

# 第一章、企业基本情况

附表 1：




企业基本情况表

|        |   |             |                                   |       |                       |
|--------|---|-------------|-----------------------------------|-------|-----------------------|
| 企业注册名称 | 深圳市金鑫华建设集团有限公司  | 注册资本        | 10010 万元                          | 建立日期  | 2008-03-04            |
| 企业法人代表 | 龚龙海   | 企业技术人员数量（人） |                                   | 105 人 |                       |
| 企业资质情况 | 建筑工程施工总承包二级<br>市政公用工程施工总承包二级<br>建筑装修装饰工程专业承包一级<br>消防设施工程专业承包一级<br>防水防腐保温工程专业承包一级<br>特种工程（结构补强）专业承包不分等级<br>特种工程（特种防雷）专业承包不分等级<br>地基基础工程专业承包二级<br>城市及道路照明工程专业承包二级<br>建筑装饰工程设计专项乙级 |             |                                   |       |                       |
| 联系人    | 张最最   | 联系电话        | 0755-82933511<br><br>/13928453602 | 邮箱    | jinxinhua_888@163.com |
| 其他     | /   |             |                                   |       |                       |

备注：

- 1、提供企业营业执照、资质证书扫描件；
- 2、如果表中填写的内容与查询结果不一致，将视为投标人存在弄虚作假的情形。

# 一、企业营业执照、资质证书扫描件

|   |                |   |                                |
|---|----------------|---|--------------------------------|
|    |                |    |                                |
| <h1>营业执照</h1> <p>(副本)</p>   |                |   |                                |
| 统一社会信用代码<br>91440300671888696H  |                |   |                                |
| 名称  | 深圳市金鑫华建设集团有限公司 | 成立日期  | 2008年03月04日                    |
| 类型  | 有限责任公司         | 住所  | 深圳市福田区香蜜湖街道香安社区侨香三道22号鸿运阁A区801 |
| 法定代表人   | 龚龙海            |   |                                |
| <div><b>重要提示</b><br/>1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。<br/>2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。<br/>3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。</div> |                | <div><br/>登记机关<br/>2021年 01 月 19 日</div> |                                |





# 建筑业企业资质证书

证书编号: D244014796

企业名称: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

统一社会信用代码: 91440300671888696H

法定代表人: 龚龙海

注册地址: 深圳市福田区香蜜湖街道香安社区侨香三道22号鸿运阁A区801

有效期: 至 2028年12月20日

资质等级: 特种工程(特种防雷)专业承包不分等级  
特种工程(结构补强)专业承包不分等级  
建筑工程施工总承包二级  
市政公用工程施工总承包二级  
建筑装修装饰工程专业承包一级  
消防设施工程专业承包一级  
防水防腐保温工程专业承包一级

\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年12月20日





# 建筑业企业资质证书

证书编号: D344009257

企业名称: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

统一社会信用代码: 91440300671888696H

法定代表人: 龚龙海

注册地址: 深圳市福田区香蜜湖街道香安社区侨香三道22号鸿运阁A区801

有效期: 至 2028年11月29日

资质等级: 地基基础工程专业承包二级  
城市及道路照明工程专业承包二级

\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2023年11月29日





# 工程设计资质证书

证书编号: A244066014

企业名称: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

统一社会信用代码: 91440300671888696H

法定代表人: 龚龙海

注册地址: 深圳市福田区香蜜湖街道香安社区侨香三道22号鸿运阁A区801

有效期: 至 2025年06月24日

资质等级: 建筑装饰工程设计专项乙级

\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2021年01月27日



## 第二章、企业同类工程业绩

附表 2:

企业业绩一览表

|  |
|--|
| <p>1、工程名称：三联工业区建筑修缮工程-加固工程</p> <p>(合同金额：1721 万元；合同签订时间：2020.4.24；竣工验收时间：2021.4.23)</p> <p>工程内容：本项目为龙华区三联工业区 1#~11#厂房、12#宿舍加固工程。项目主要包括:主要加固方式为框架柱及框架梁截面加大等。</p> <p>全国建筑市场监管公共服务平台链接：</p> <p><a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291321966190">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291321966190</a></p>   |
| <p>2、工程名称：南山区医疗集团总部北楼危房改造项目</p> <p>(合同金额：1590 万元；合同签订时间：2023.12.6；竣工验收时间：/)</p> <p>工程内容：本项目位于深圳市南山区南头街道常兴路 11 号,改造内容包括:北楼加固外墙改造、装饰装修、强弱电、给排水、消防、暖通等。</p> <p>全国建筑市场监管公共服务平台链接：</p> <p><a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291321966190">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291321966190</a></p>   |
| <p>3、工程名称：数据要素产业生态平台建设项目(装饰装修)</p> <p>(合同金额：2015 万元；合同签订时间：2023.10.7；竣工验收时间：2024.4.28)</p> <p>工程内容：本工程为室内装修工程(室内装修、给排水、电气、照明、消防等),不涉及结构改造、整体消防改造等。具体内容包括但不限于:装饰工程、电气工程、给排水工程、通风空调工程、消防水工程、消防电工程、防排烟工程。</p> <p>全国建筑市场监管公共服务平台链接：</p> <p><a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291321966190">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291321966190</a></p> |

备注：

- 1、提供近五年（从截标之日起推算）投标人自认为最具代表性的同类工程业绩（同类工程业绩是指加固业绩、装饰装修业绩，业绩总数量不超过 3 项，其中加固业绩不超过 2 项，超过 2 项只取列表前 2 项，装饰装修业绩不超过 1 项，超过 1 项只取列表前 1 项，若为联合体投标，联合体成员需按联合体协议分工范围内提供对应同类业绩。
- 2、在建业绩的时间以合同签订时间为准，业绩证明材料为中标通知书、施工合同关键页（至少包含工程名称、首页、合同金额（若涉及加固或装饰装修工程，合同金额无法体现加固或装饰装修，须提供加固或装饰装修部分合同金额的关键页，或对应的预算单、或结算证明、或建设单位加盖公章的金额证明）、工程施工主要内容、合同签订时间、签字盖章页），材料原件扫描件；完工业绩以竣工验收报告或完工证明时间为准，证明资料为中标



通知书、合同关键页扫描件（至少包含工程名称、首页、合同金额（若涉及加固或装饰装修工程，合同金额无法体现加固或装饰装修，须提供加固或装饰装修部分合同金额的关键页，或对应的预算单、或结算证明、或建设单位加盖公章的金额证明）、工程施工主要内容、合同签订时间、签字盖章页），竣工验收报告或已完工证明（完工证明需至少有业主签字盖章确认）。

3、业绩均须提供“全国建筑市场监管公共服务平台“或公共资源交易中心相关网站“招投标”“合同备案”“施工许可”查询结果之一截图凭证，招标人将在系统中核实，若系统中无法查询、或与填报的业绩信息不符的，将不予认可。

4、认可类似工程业绩指合同额大于本项目招标控制价二分之一。

一、三联工业区建筑修缮工程-加固工程

中华人民共和国住房和城乡建设部  
www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 广东省-深圳市

深圳市金鑫华建设集团有限公司

|          |                                |         |         |
|----------|--------------------------------|---------|---------|
| 统一社会信用代码 | 91440300671888696H             | 企业法定代表人 | 莫龙海     |
| 企业登记注册类型 | 有限责任公司                         | 企业注册属地  | 广东省-深圳市 |
| 企业经营地址   | 深圳市福田区香蜜湖街道香安社区侨香三道22号鸿运阁A区801 |         |         |

企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

项目属地:

请选择省级

请选择市级

请选择县级

项目类别:

全部

房屋建筑工程

市政工程

其他

查询

重置

首页

交易公告

政策法规

信息公开

交易大数据

监管信息

营商环境

交易智库

关于我们

当前位置:首页/交易公告/建设工程

## 三联工业区建筑修缮工程-加固工程定标结果公示

发布时间: 2019-12-10 信息来源: 深圳公共资源交易中心 浏览次数: 24

### 基本信息

|        |                      |
|--------|----------------------|
| 公告名称:  | 三联工业区建筑修缮工程-加固工程     |
| 标段编号:  | 44031020190358001001 |
| 标段名称:  | 三联工业区建筑修缮工程-加固工程     |
| 建设单位:  | 深圳市龙华三联股份合作公司        |
| 定标时间:  | 2019-12-10 11:41     |
| 中标候选人: | 深圳市金鑫华建筑工程有限公司       |
| 入围方式:  | 根据设定值手动确定            |
| 定标方法:  | 票决抽签定标               |
| 联系人:   | 谢勇                   |
| 联系电话:  | 18682197744          |

### 定标结果列表

抽签号:6

| 序号 | 投标人名称          | 投标时间                | 中标候选人                               |
|----|----------------|---------------------|-------------------------------------|
| 0  | 深圳市金鑫华建筑工程有限公司 | 2019-11-21 10:54:34 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 1  | 深圳市坤盛达建设工程有限公司 | 2019-11-19 20:14:02 | <input type="checkbox"/>            |
| 2  | 深圳市和顺达建设工程有限公司 | 2019-11-20 15:47:27 | <input type="checkbox"/>            |

### 附件信息

无

# 中标通知书

标段编号: 44031020190358001001

标段名称: 三联工业区建筑修缮工程-加固工程

建设单位: 深圳市龙华三联股份合作公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市金鑫华建筑工程有限公司

中标价: 1721.441381万元

中标工期: 240天

项目经理(总监): 孙科



本工程于 2019-11-15 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承发包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-12-24



查验码: 1662574955545685

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)



金 2019 年 314

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

## 深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 三联工业区建筑修缮工程-加固工程

工程地点: 深圳市龙华区大浪南路与建辉路交汇处

发 包 人: 深圳市龙华三联股份合作公司

承 包 人: 深圳市金鑫华建筑工程有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙华三联股份合作公司

承包人(全称): 深圳市金鑫华建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 三联工业区建筑修缮工程-加固工程

工程地点: 深圳市龙华区大浪南路与建辉路交汇处

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 本项目为龙华区三联工业区 1#~11#厂房、12#宿舍加固工程。项目主要包括:主要加固方式为框架柱及框架梁截面加大等

资金来源: 财政投入 \_\_\_\_\_%; 国有资本 \_\_\_\_\_%; 集体资本 100%; 民营资本 \_\_\_\_\_%; 外商投资 \_\_\_\_\_%; 混合经济 \_\_\_\_\_%; 其他 \_\_\_\_\_%。

### 二、工程承包范围

三联工业区建筑修缮工程-加固工程图纸 1#~11#厂房、12#宿舍加固,主要加固方式为框架柱及框架梁截面加大等详见工程量清单。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

|                                  |                  |                                     |       |
|----------------------------------|------------------|-------------------------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> 七通一平工程  | 万平方米             | <input type="checkbox"/> 电信管道工程     | 米     |
| <input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程  | 长: 米; 宽: 米; 高: 米 | <input type="checkbox"/> 电力管道工程     | 米     |
| <input type="checkbox"/> 软基处理工程  | 万平方米             | <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 | 立方米/d |
| <input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 | 立方米/d            | <input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 | 立方米/d |

#### 4. 其他工程

加固工程

### 三、合同工期

计划开工日期: 2020 年 4 月 25 日;

计划竣工日期: 2020 年 12 月 21 日;

合同工期总日历天数 240 天。

招标工期总日历天数 240 天。

定额工期总日历天数/天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为   /  % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

### 四、质量标准

本工程质量标准:   合格  

### 五、签约合同价

人民币(大写) 壹仟柒佰贰拾壹万壹仟叁佰捌拾壹元 (¥17214413.81 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 伍拾万零柒佰柒拾肆元叁角壹分 (¥500774.31 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元);

(4) 暂列金额:



人民币（大写）壹佰柒拾陆万捌仟肆佰肆拾元伍角贰分（¥1768440.52元）。

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第三部分的专用条款；
- (6) 本合同第二部分的通用条款；
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8) 投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
- (9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10) 图纸和技术规格书；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。



## 九、合同订立与生效

本合同订立时间：~~2019~~ 2020 年 4 月 24 日；

订立地点：深圳市

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

甲方必须将本合同款汇入本合同章内指定的账号，否则应承担法律责任  
深圳市金鑫华建筑工程有限公司



## 单位(子单位)工程竣工验收报告

|        |   |         |                |
|--------|---|---------|----------------|
| 工程项目名称 | 三联工业区建筑修缮工程-加固工程2~12#   |         |                |
| 施工范围:  | 业主提供图纸的所有内容   |         |                |
| 施工单位:  | 深圳市金鑫华建设集团有限公司  | 实际开工日期: | 2020年 4 月 25 日 |
|        |   | 实际完工日期: | 2021年 4 月 23 日 |
| 完工资料:  | 本工程产生签证共 8 份。   |         |                |
|        | 水电、配合费情况: <input type="checkbox"/> 自行交纳 <input type="checkbox"/> 代扣 <input checked="" type="checkbox"/> 其它_____ |         |                |

分部分项工程施工单位对以上内容确认无误。

施工单位经办人:

| 审查项目及内容                | 审查情况   |
|------------------------|--|
| 一、是否已全部完成合同约定内容        | <input checked="" type="checkbox"/> 已完成 <input type="checkbox"/> 未完成情况说明:  |
| 二、是否已全部完成变更内容及签证资料     | <input checked="" type="checkbox"/> 已完成 <input type="checkbox"/> 未完成情况说明:<br>已完成签证1~7签证内容<br>已完成设计变更建施改-3~4; 结施改-3~10                        |
| 三、竣工资料是否齐全             | <input checked="" type="checkbox"/> 齐全 <input type="checkbox"/> 其他情况说明:  |
| 四、是否按合同工期完成, 如工期变化有何影响 | <input type="checkbox"/> 已按合同工期完成;<br><input checked="" type="checkbox"/> 未按合同工期完成但无其它不利影响;<br><input checked="" type="checkbox"/> 工期变化影响说明: |
| 五、工程进行中无索赔发生           | <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 索赔通知编号:   |
| 六、工程质量是否达到合同要求         | <input checked="" type="checkbox"/> 质量合格, 满足合同要求;<br><input type="checkbox"/> 质量未达到合同要求  |

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
| 审查结论:  | 审查结论:  | 审查结论:  | 审查结论:  | 审查结论:  |
|       |       |       |  |       |
| 施工单位   | 监理单位   | 设计单位   | 检测单位   | 建设单位   |
| 负责人:  | 负责人:  | 负责人:  | 负责人:   | 负责人:  |
| 2021年 4 月 23 日   | 2021年 4 月 23 日   | 2021年 4 月 23 日   | 年 月 日  | 2021年 4 月 23 日   |

## 工程项目投标报价汇总表

工程名称: 三联工业区建筑修缮工程--加固工程

第 1 页 共 1 页

| 序号  | 单项工程名称            | 金额(元)       | 其中：(元) |           |            |
|-----|-------------------|-------------|--------|-----------|------------|
|     |                   |             | 暂估价    | 安全文明施工费   | 规费         |
| 1   | 三联工业区建筑修缮工程—加固工程. | 17203909.40 |        | 500774.31 | 1233048.35 |
|     | 工程建设其他费           | 10569.50    |        |           |            |
|     | 设备及工器具购置费         |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
|     |                   |             |        |           |            |
| 合 计 |                   | 17214478.90 |        | 500774.31 | 1233048.35 |

注：本表适用于建设项目招标控制价或投标报价的汇总。





## 单位工程投标报价汇总表

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序 号          | 汇 总 内 容               | 金 额(元)      | 其中:<br>材料设备暂估价(元) |
|--------------|-----------------------|-------------|-------------------|
| 1            | 分部分项工程费               | 10443839.64 |                   |
| 1.1          | 1#                    | 644427.58   |                   |
| 1.2          | 2#                    | 644415.62   |                   |
| 1.3          | 3#                    | 644415.62   |                   |
| 1.4          | 4#                    | 644415.62   |                   |
| 1.5          | 5#                    | 644415.62   |                   |
| 1.6          | 6#                    | 644415.62   |                   |
| 1.7          | 7#                    | 644415.62   |                   |
| 1.8          | 8#                    | 658985.79   |                   |
| 1.9          | 9#                    | 659277.29   |                   |
| 1.10         | 10#                   | 644415.62   |                   |
| 1.11         | 11#                   | 659277.29   |                   |
| 1.12         | 12#                   | 3310962.35  |                   |
| 2            | 措施项目费                 | 3253572.98  |                   |
| 2.1          | 其中:混凝土、钢筋混凝土模板及支架费    | 1852945.31  |                   |
| 2.2          | 安全文明施工措施费             | 500774.31   |                   |
| 2.3          | 履约担保手续费、赶工措施费         |             |                   |
| 2.4          | 其它措施项目费               | 899853.36   |                   |
| 3            | 其它项目费                 |             |                   |
| 3.1          | 计日工                   |             |                   |
| 3.2          | 总承包服务费                |             |                   |
| 3.3          | 发包人供应材料费              |             |                   |
| 4            | 规费                    | 1233048.35  |                   |
| 5            | 不含税建安工程造价             | 14930460.97 |                   |
| 6            | 应纳税费                  | 505007.91   |                   |
| 6.1          | 增值税应纳税额               | 450899.92   |                   |
| 6.2          | 城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加 | 54107.99    |                   |
| 含税建安工程造价=5+6 |                       | 15435468.88 |                   |

注:本表适用于单位工程招标控制价或投标价的汇总,如无单位工程划分,单项工程也使用本表汇总。

## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程· 标段:

第 1 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额(元)   |           |          |
|----|--------------|------------|---|------|--------|---------|-----------|----------|
|    |              |            |   |      |        | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
|    |              | 1#         |   |      |        |         |           |          |
|    |              | 加固工程       |   |      |        |         |           |          |
| 1  | 010502001002 | 柱加大截面加固    | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3   | 39.87  | 1928.90 | 76905.24  |          |
| 2  | 010503002002 | 矩形梁加大截面加固  | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3   | 54.18  | 2162.06 | 117140.41 |          |
| 3  | 010503002001 | 矩形梁        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m3   | 2.02   | 765.17  | 1545.64   |          |
| 4  | 010505001002 | 有梁板        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m3   | 14.88  | 737.51  | 10974.15  |          |
| 5  | 011201001002 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除  | m2   | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |          |
| 6  | 010515001001 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋制作 $\Phi 10$ 以内                                  | t    | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |          |
| 7  | 010515001002 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 $\Phi 10$ 以内                                | t    | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |          |
| 8  | 010515001003 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 $\Phi 10$ 以外                                | t    | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |          |
| 9  | 010515001004 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋钢筋制作 $\Phi 10$ 以内                                | t    | 2.100  | 5656.70 | 11879.07  |          |
| 10 | 010515001005 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋钢筋制作 $\Phi 12-14$                                | t    | 1.605  | 5552.30 | 8911.44   |          |
| 11 | 010515001006 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋钢筋制作 $\Phi 16-25$                                | t    | 12.405 | 5388.32 | 66842.11  |          |
| 12 | 040901008001 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 22$  | 根    | 264    | 64.12   | 16927.68  |          |
| 13 | 040901008002 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 20$  | 根    | 276    | 55.86   | 15417.36  |          |
| 14 | 040901008003 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 18$  | 根    | 432    | 43.13   | 18632.16  |          |

|      |              |    |                    |   |      |       |           |  |
|------|--------------|----|--------------------|---|------|-------|-----------|--|
| 15   | 040901008004 | 植筋 | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ16 | 根 | 48   | 32.74 | 1571.52   |  |
| 16   | 040901008006 | 植筋 | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12 | 根 | 4713 | 18.94 | 89264.22  |  |
| 本页小计 |              |    |                    |   |      |       | 501471.70 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程—加固工程 • 标段:

第 2 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述   | 计量单位           | 工程量   | 金额(元)   |           |          |
|----|--------------|-----------|--|----------------|-------|---------|-----------|----------|
|    |              |           |  |                |       | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 17 | 040901008005 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10   | 根              | 5364  | 12.24   | 65655.36  |          |
| 18 | 040901008007 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ8  | 根              | 4752  | 9.35    | 44431.20  |          |
| 19 | 040901008008 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 Φ6~Φ12  | 根              | 4707  | 2.55    | 12002.85  |          |
|    |              | 分部小计      |  |                |       |         | 623564.11 |          |
|    |              | 拆除工程      |  |                |       |         |           |          |
| 20 | 011602002001 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台  | m <sup>3</sup> | 27.26 | 624.81  | 17032.32  |          |
| 21 | 011602002002 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板  | m <sup>3</sup> | 41.59 | 651.49  | 1035.87   |          |
| 22 | 010103002001 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种:拆除废料<br>2. 运距:25km                                      | m <sup>3</sup> | 28.85 | 96.89   | 2795.28   |          |
|    |              | 分部小计      |  |                |       |         | 20863.47  |          |
|    |              | 分部小计      |  |                |       |         | 644427.58 |          |
|    |              | 2#        |  |                |       |         |           |          |
|    |              | 加固工程      |  |                |       |         |           |          |
| 23 | 010502001001 | 柱加大截面加固   | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m <sup>3</sup> | 39.87 | 1928.60 | 76893.28  |          |
| 24 | 010503002003 | 矩形梁加大截面加固 | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m <sup>3</sup> | 54.18 | 2162.06 | 117140.41 |          |
| 25 | 010503002004 | 矩形梁       | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                               | m <sup>3</sup> | 2.02  | 765.17  | 1545.64   |          |

|      |              |            |                                    |                |        |         |           |  |
|------|--------------|------------|------------------------------------|----------------|--------|---------|-----------|--|
| 26   | 010505001001 | 有梁板        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30 | m <sup>3</sup> | 14.88  | 737.51  | 10974.15  |  |
| 27   | 011201001001 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除                       | m <sup>2</sup> | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |  |
| 28   | 010515001007 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋制作 Φ10 以内         | t              | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |  |
| 29   | 010515001008 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 Φ10 以内       | t              | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |  |
| 本页小计 |              |            |                                    |                |        |         | 409095.10 |  |

### 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业建筑修缮工程—加固工程 标段:

第 3 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述                       | 计量单位 | 工程量    | 金额(元)   |           |          |
|----|--------------|--------|------------------------------|------|--------|---------|-----------|----------|
|    |              |        |                              |      |        | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 30 | 010515001009 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 Φ10 以外 | t    | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |          |
| 31 | 010515001010 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 Φ10 以内 | t    | 2.100  | 5656.70 | 11879.07  |          |
| 32 | 010515001011 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 Φ12-14 | t    | 1.605  | 5552.30 | 8911.44   |          |
| 33 | 010515001012 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 Φ16-25 | t    | 12.405 | 5388.32 | 66842.11  |          |
| 34 | 040901008009 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ22           | 根    | 264    | 64.12   | 16927.68  |          |
| 35 | 040901008010 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ20           | 根    | 276    | 55.86   | 15417.36  |          |
| 36 | 040901008011 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ18           | 根    | 432    | 43.13   | 18632.16  |          |
| 37 | 040901008012 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ16           | 根    | 48     | 32.74   | 1571.52   |          |
| 38 | 040901008013 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12           | 根    | 4713   | 18.94   | 89264.22  |          |
| 39 | 040901008014 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10           | 根    | 5364   | 12.24   | 65655.36  |          |
| 40 | 040901008015 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ8            | 根    | 4752   | 9.35    | 44431.20  |          |
| 41 | 040901008016 | 焊接钢筋   | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 Φ6~Φ12        | 根    | 4707   | 2.55    | 12002.85  |          |
|    |              | 分部小计   |                              |      |        |         | 623552.15 |          |
|    |              | 拆除工程   |                              |      |        |         |           |          |



|      |              |           |                               |    |       |        |           |  |
|------|--------------|-----------|-------------------------------|----|-------|--------|-----------|--|
| 42   | 011602002003 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台           | m3 | 27.26 | 624.81 | 17032.32  |  |
| 43   | 011602002004 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板               | m3 | 1.59  | 651.49 | 1035.87   |  |
| 44   | 010103002002 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种: 拆除废料<br>2. 运距: 25km | m3 | 28.85 | 96.89  | 2795.28   |  |
|      |              | 分部小计      |                               |    |       |        | 20863.17  |  |
|      |              | 分部小计      |                               |    |       |        | 644415.62 |  |
|      |              | 3#        |                               |    |       |        |           |  |
|      |              | 加固工程      |                               |    |       |        |           |  |
| 本页小计 |              |           |                               |    |       |        | 378273.40 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称: 三联工业区建筑修缮工程 加固工程 标段: 第 4 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额(元)   |           |          |
|----|--------------|------------|---|------|--------|---------|-----------|----------|
|    |              |            |   |      |        | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 45 | 010502001003 | 柱加大截面加固    | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3   | 39.87  | 1928.60 | 76893.28  |          |
| 46 | 010503002005 | 矩形梁加大截面加固  | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3   | 54.18  | 2162.06 | 117140.41 |          |
| 47 | 010503002006 | 矩形梁        | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3   | 2.02   | 765.17  | 1545.64   |          |
| 48 | 010505001003 | 有梁板        | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3   | 14.88  | 737.51  | 10974.15  |          |
| 49 | 011201001003 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除  | m2   | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |          |
| 50 | 010515001013 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件箍筋制作 $\Phi 10$ 以内                                 | t    | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |          |
| 51 | 010515001014 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件螺旋箍制作 $\Phi 10$ 以内                                | t    | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |          |
| 52 | 010515001015 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件螺旋箍制作 $\Phi 10$ 以外                                | t    | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |          |
| 53 | 010515001016 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件螺纹钢制作 $\Phi 10$ 以内                                | t    | 2.100  | 5656.70 | 11879.07  |          |



|      |              |        |                              |   |        |         |           |  |
|------|--------------|--------|------------------------------|---|--------|---------|-----------|--|
| 54   | 010515001017 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢筋制作 Φ12-14 | t | 1.605  | 5552.30 | 8911.44   |  |
| 55   | 010515001018 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢筋制作 Φ16-25 | t | 12.405 | 5388.32 | 66842.11  |  |
| 56   | 040901008017 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ22           | 根 | 264    | 64.12   | 16927.68  |  |
| 57   | 040901008018 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ20           | 根 | 276    | 55.86   | 15417.36  |  |
| 58   | 040901008019 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ18           | 根 | 432    | 43.13   | 18632.16  |  |
| 59   | 040901008020 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ16           | 根 | 48     | 32.74   | 1571.52   |  |
| 60   | 040901008021 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12           | 根 | 4713   | 18.94   | 89264.22  |  |
| 61   | 040901008022 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10           | 根 | 5364   | 12.24   | 65655.36  |  |
| 本页小计 |              |        |                              |   |        |         | 567118.10 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程—加固工程 标段:

第5页 共19页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述                      | 计量单位 | 工程量   | 金额(元)  |           |          |
|----|--------------|-----------|-----------------------------|------|-------|--------|-----------|----------|
|    |              |           |                             |      |       | 综合单价   | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 62 | 040901008023 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ8           | 根    | 4752  | 9.35   | 4431.20   |          |
| 63 | 040901008024 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 Φ6~Φ12       | 根    | 4707  | 2.55   | 12002.85  |          |
|    |              | 分部小计      |                             |      |       |        | 623552.15 |          |
|    |              | 拆除工程      |                             |      |       |        |           |          |
| 64 | 011602002005 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台         | m3   | 27.26 | 624.81 | 17032.32  |          |
| 65 | 011602002006 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板             | m3   | 1.59  | 651.49 | 1035.87   |          |
| 66 | 010103002003 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种:拆除废料<br>2. 运距:25km | m3   | 28.85 | 96.89  | 2795.28   |          |
|    |              | 分部小计      |                             |      |       |        | 20863.47  |          |
|    |              | 分部小计      |                             |      |       |        | 644415.62 |          |
|    |              | 4#        |                             |      |       |        |           |          |
|    |              | 加固工程      |                             |      |       |        |           |          |

|      |              |                |  |    |        |         |           |  |
|------|--------------|----------------|--|----|--------|---------|-----------|--|
| 67   | 010502001004 | 柱加大截面加固        | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、<br>养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚<br>100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 39.87  | 1928.60 | 76893.28  |  |
| 68   | 010503002007 | 矩形梁加大截面<br>加固  | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、<br>养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚<br>100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 54.18  | 2162.06 | 117140.41 |  |
| 69   | 010503002008 | 矩形梁            | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                       | m3 | 2.02   | 765.17  | 1545.64   |  |
| 70   | 010505001004 | 有梁板            | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                       | m3 | 14.88  | 737.51  | 10974.15  |  |
| 71   | 011201001004 | 新旧混凝土交界<br>处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除   | m2 | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |  |
| 72   | 010515001019 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋<br>制作 Φ10 以内   | t  | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |  |
| 73   | 010515001020 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋<br>箍制作 Φ10 以内  | t  | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |  |
| 74   | 010515001021 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋<br>箍制作 Φ10 以外  | t  | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |  |
| 本页小计 |              |                |  |    |        |         | 349311.70 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程· 标段:

第 6 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述                           | 计量<br>单位 | 工程量    | 金额(元)    |          |              |
|----|--------------|--------|----------------------------------|----------|--------|----------|----------|--------------|
|    |              |        |                                  |          |        | 综合<br>单价 | 合价       | 材料设备<br>暂估合价 |
| 75 | 010515001022 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹<br>钢筋制作 Φ10 以内 | t        | 2.100  | 5656.70  | 11879.07 |              |
| 76 | 010515001023 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹<br>钢筋制作 Φ12-14 | t        | 1.605  | 5552.30  | 8911.44  |              |
| 77 | 010515001024 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹<br>钢筋制作 Φ16-25 | t        | 12.405 | 5388.32  | 66812.11 |              |
| 78 | 040901008025 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ22               | 根        | 264    | 64.12    | 16927.68 |              |
| 79 | 040901008026 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ20               | 根        | 276    | 55.86    | 15417.36 |              |
| 80 | 040901008027 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ18               | 根        | 432    | 43.13    | 18632.16 |              |



|      |              |           |                             |    |       |        |           |  |
|------|--------------|-----------|-----------------------------|----|-------|--------|-----------|--|
| 81   | 040901008028 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ16          | 根  | 48    | 32.74  | 1571.52   |  |
| 82   | 040901008029 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12          | 根  | 4713  | 18.94  | 89264.22  |  |
| 83   | 040901008030 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10          | 根  | 5364  | 12.24  | 65655.36  |  |
| 84   | 040901008031 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ8           | 根  | 4752  | 9.35   | 44131.20  |  |
| 85   | 040901008032 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 Φ6~Φ12       | 根  | 4707  | 2.55   | 12002.85  |  |
|      |              | 分部小计      |                             |    |       |        | 623552.15 |  |
|      |              | 拆除工程      |                             |    |       |        |           |  |
| 86   | 011602002007 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台         | m3 | 27.26 | 624.81 | 17032.32  |  |
| 87   | 011602002008 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板             | m3 | 1.59  | 651.49 | 1035.87   |  |
| 88   | 010103002004 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种:拆除废料<br>2. 运距:25km | m3 | 28.85 | 96.89  | 2795.28   |  |
|      |              | 分部小计      |                             |    |       |        | 20863.47  |  |
|      |              | 分部小计      |                             |    |       |        | 644415.62 |  |
|      |              | 5#        |                             |    |       |        |           |  |
|      |              | 加固工程      |                             |    |       |        |           |  |
| 本页小计 |              |           |                             |    |       |        | 372398.44 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程—加固工程· 标段:

第7页 共19页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量   | 金额(元)   |           |          |
|----|--------------|-----------|--|------|-------|---------|-----------|----------|
|    |              |           |  |      |       | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 89 | 010502001005 | 柱加大截面加固   | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3   | 39.87 | 1928.60 | 76893.28  |          |
| 90 | 010503002009 | 矩形梁加大截面加固 | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3   | 54.18 | 2162.06 | 117140.41 |          |
| 91 | 010503002010 | 矩形梁       | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                               | m3   | 2.02  | 765.17  | 1545.64   |          |

|      |              |            |                                    |    |        |         |           |  |
|------|--------------|------------|------------------------------------|----|--------|---------|-----------|--|
| 92   | 010505001005 | 有梁板        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30 | m3 | 14.88  | 737.51  | 10974.15  |  |
| 93   | 011201001005 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层清除                       | m2 | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |  |
| 94   | 010515001025 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋制作 $\Phi 10$ 以内   | t  | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |  |
| 95   | 010515001026 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 $\Phi 10$ 以内  | t  | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |  |
| 96   | 010515001027 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 $\Phi 10$ 以外  | t  | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |  |
| 97   | 010515001028 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 $\Phi 10$ 以内  | t  | 2.100  | 5656.70 | 11879.07  |  |
| 98   | 010515001029 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 $\Phi 12-14$  | t  | 1.605  | 5552.30 | 8911.44   |  |
| 99   | 010515001030 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 $\Phi 16-25$  | t  | 12.105 | 5388.32 | 66842.11  |  |
| 100  | 040901008033 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 22$           | 根  | 264    | 64.12   | 16927.68  |  |
| 101  | 040901008034 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 20$           | 根  | 276    | 55.86   | 15417.36  |  |
| 102  | 040901008035 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 18$           | 根  | 432    | 43.13   | 18632.16  |  |
| 103  | 040901008036 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 16$           | 根  | 48     | 32.74   | 1571.52   |  |
| 104  | 040901008037 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 12$           | 根  | 4713   | 18.94   | 89264.22  |  |
| 105  | 040901008038 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 10$           | 根  | 5364   | 12.24   | 65655.36  |  |
| 本页小计 |              |            |                                    |    |        |         | 567118.10 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程· 标段:

第 8 页 共 19 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称 | 项目特征描述                             | 计量单位 | 工程量  | 金额(元) |           |          |
|-----|--------------|------|------------------------------------|------|------|-------|-----------|----------|
|     |              |      |                                    |      |      | 综合单价  | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 106 | 040901008039 | 植筋   | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 8$            | 根    | 4752 | 9.35  | 44431.20  |          |
| 107 | 040901008040 | 焊接钢筋 | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 $\Phi 6\sim\Phi 12$ | 根    | 4707 | 2.55  | 12002.85  |          |
|     |              | 分部小计 |                                    |      |      |       | 623552.15 |          |
|     |              | 拆除工程 |                                    |      |      |       |           |          |



|      |              |             |   |    |        |         |           |  |
|------|--------------|-------------|---|----|--------|---------|-----------|--|
| 108  | 011602002009 | 钢筋混凝土构件拆除   | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台   | m3 | 27.26  | 624.81  | 17032.32  |  |
| 109  | 011602002010 | 钢筋混凝土构件拆除   | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板   | m3 | 1.59   | 651.49  | 1035.87   |  |
| 110  | 010103002005 | 余方弃置        | 1. 废弃料品种: 拆除废料<br>2. 运距: 25km                                     | m3 | 28.85  | 96.89   | 2795.28   |  |
|      |              | 分部小计        |   |    |        |         | 20863.47  |  |
|      |              | 分部小计        |   |    |        |         | 644415.62 |  |
|      |              | 6#          |   |    |        |         |           |  |
|      |              | 加固工程        |   |    |        |         |           |  |
| 111  | 010502001006 | 柱加大截面加固     | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 39.87  | 1928.60 | 76893.28  |  |
| 112  | 010503002011 | 矩形梁加大截面加固   | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 54.18  | 2162.06 | 117140.41 |  |
| 113  | 010503002012 | 矩形梁         | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3 | 2.02   | 765.17  | 1545.64   |  |
| 114  | 010505001006 | 有梁板         | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3 | 14.88  | 737.51  | 10974.15  |  |
| 115  | 011201001006 | 新旧混凝土交界面处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除  | m2 | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |  |
| 116  | 010515001031 | 现浇构件钢筋      | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件箍筋制作 $\Phi 10$ 以内                                 | t  | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |  |
| 117  | 010515001032 | 现浇构件钢筋      | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件螺旋箍筋制作 $\Phi 10$ 以内                               | t  | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |  |
| 118  | 010515001033 | 现浇构件钢筋      | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件螺旋箍筋制作 $\Phi 10$ 以外                               | t  | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |  |
| 本页小计 |              |             |   |    |        |         | 349314.70 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称: 三联工业区建筑修缮工程--加固工程 • 标段:

第 9 页 共 19 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述                              | 计量单位 | 工程量   | 金额(元)   |          |          |
|-----|--------------|--------|-------------------------------------|------|-------|---------|----------|----------|
|     |              |        |                                     |      |       | 综合单价    | 合价       | 材料设备暂估合价 |
| 119 | 010515001034 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件螺旋箍筋制作 $\Phi 10$ 以内 | t    | 2.100 | 5656.70 | 11879.07 |          |

|      |              |           |                             |    |        |         |           |  |
|------|--------------|-----------|-----------------------------|----|--------|---------|-----------|--|
| 120  | 010515001035 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 Φ12-14 | t  | 1.605  | 5552.30 | 8911.44   |  |
| 121  | 010515001036 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 Φ16-25 | t  | 12.405 | 5388.32 | 66842.11  |  |
| 122  | 040901008011 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ22          | 根  | 264    | 64.12   | 16927.68  |  |
| 123  | 040901008042 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ20          | 根  | 276    | 55.86   | 15417.36  |  |
| 124  | 040901008043 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ18          | 根  | 432    | 43.13   | 18632.16  |  |
| 125  | 040901008044 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ16          | 根  | 48     | 32.74   | 1571.52   |  |
| 126  | 040901008045 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12          | 根  | 4713   | 18.94   | 89264.22  |  |
| 127  | 040901008046 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10          | 根  | 5364   | 12.24   | 65655.36  |  |
| 128  | 040901008047 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ8           | 根  | 4752   | 9.35    | 44431.20  |  |
| 129  | 040901008048 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类:新制钢筋焊接 Φ6~Φ12       | 根  | 4707   | 2.55    | 12002.85  |  |
|      |              | 分部小计      |                             |    |        |         | 623552.15 |  |
|      |              | 拆除工程      |                             |    |        |         |           |  |
| 130  | 011602002011 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台         | m3 | 27.26  | 624.81  | 17032.32  |  |
| 131  | 011602002012 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板             | m3 | 1.59   | 651.49  | 1035.87   |  |
| 132  | 010103002006 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种:拆除废料<br>2. 运距:25km | m3 | 28.85  | 96.89   | 2795.28   |  |
|      |              | 分部小计      |                             |    |        |         | 20863.47  |  |
|      |              | 分部小计      |                             |    |        |         | 644415.62 |  |
|      |              | 7#        |                             |    |        |         |           |  |
|      |              | 加固工程      |                             |    |        |         |           |  |
| 本页小计 |              |           |                             |    |        |         | 372398.44 |  |

### 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程-加固工程· 标段:

第 10 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) |    |          |
|----|------|------|--------|------|-----|-------|----|----------|
|    |      |      |        |      |     | 综合单价  | 合价 | 材料设备暂估合价 |



|      |              |                |  |    |        |         |           |  |
|------|--------------|----------------|--|----|--------|---------|-----------|--|
| 133  | 010502001007 | 柱加大截面加固        | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、<br>养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚<br>100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 39.87  | 1928.60 | 76893.28  |  |
| 134  | 010503002013 | 矩形梁加大截面<br>加固  | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、<br>养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚<br>100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 54.18  | 2162.06 | 117140.41 |  |
| 135  | 010503002014 | 矩形梁            | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                       | m3 | 2.02   | 765.17  | 1545.64   |  |
| 136  | 010505001007 | 有梁板            | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                       | m3 | 14.88  | 737.51  | 10974.15  |  |
| 137  | 011201001007 | 新旧混凝土交界<br>处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除   | m2 | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |  |
| 138  | 010515001037 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋<br>制作 $\Phi 10$ 以内                                     | t  | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |  |
| 139  | 010515001038 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋<br>箍制作 $\Phi 10$ 以内                                    | t  | 6.399  | 6417.01 | 41062.15  |  |
| 140  | 010515001039 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋<br>箍制作 $\Phi 10$ 以外                                    | t  | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |  |
| 141  | 010515001040 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹<br>钢筋制作 $\Phi 10$ 以内                                   | t  | 2.100  | 5656.70 | 11879.07  |  |
| 142  | 010515001041 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹<br>钢筋制作 $\Phi 12-14$                                   | t  | 1.605  | 5552.30 | 8911.44   |  |
| 143  | 010515001042 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹<br>钢筋制作 $\Phi 16-25$                                   | t  | 12.405 | 5388.32 | 66842.11  |  |
| 144  | 040901008049 | 植筋             | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 22$   | 根  | 264    | 64.12   | 16927.68  |  |
| 145  | 040901008050 | 植筋             | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 20$   | 根  | 276    | 55.86   | 15417.36  |  |
| 146  | 040901008051 | 植筋             | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 18$   | 根  | 432    | 43.13   | 18632.16  |  |
| 147  | 040901008052 | 植筋             | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 16$   | 根  | 48     | 32.74   | 1571.52   |  |
| 148  | 040901008053 | 植筋             | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 12$   | 根  | 1713   | 18.94   | 89264.22  |  |
| 149  | 040901008054 | 植筋             | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 10$   | 根  | 5364   | 12.24   | 65655.36  |  |
| 本页小计 |              |                |  |    |        |         | 567118.10 |  |

**分部分项工程量清单与计价表**  
(适用于工程量清单计价)

| 序号  | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述  | 计量单位           | 工程量    | 金额(元)   |           |          |
|-----|--------------|------------|---|----------------|--------|---------|-----------|----------|
|     |              |            |   |                |        | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 150 | 040901008055 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 8$   | 根              | 4752   | 9.35    | 44431.20  |          |
| 151 | 040901008056 | 焊接钢筋       | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 $\Phi 6 \sim \Phi 12$                              | 根              | 4707   | 2.55    | 12002.85  |          |
|     |              | 分部小计       |   |                |        |         | 623552.15 |          |
|     |              | 拆除工程       |   |                |        |         |           |          |
| 152 | 011602002013 | 钢筋混凝土构件拆除  | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台   | m <sup>3</sup> | 27.26  | 624.81  | 17032.32  |          |
| 153 | 011602002014 | 钢筋混凝土构件拆除  | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板   | m <sup>3</sup> | 1.59   | 651.49  | 1035.87   |          |
| 154 | 010103002007 | 余方弃置       | 1. 废弃料品种:拆除废料<br>2. 运距:25km                                       | m <sup>3</sup> | 28.85  | 96.89   | 2795.28   |          |
|     |              | 分部小计       |   |                |        |         | 20863.47  |          |
|     |              | 分部小计       |   |                |        |         | 644115.62 |          |
|     |              | 8#         |   |                |        |         |           |          |
|     |              | 加固工程       |   |                |        |         |           |          |
| 155 | 010502001008 | 柱加大截面加固    | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m <sup>3</sup> | 39.87  | 1928.60 | 76893.28  |          |
| 156 | 010503002015 | 矩形梁加大截面加固  | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m <sup>3</sup> | 54.18  | 2162.06 | 117140.41 |          |
| 157 | 010502001013 | 矩形柱        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m <sup>3</sup> | 1.60   | 797.29  | 1275.66   |          |
| 158 | 010503002016 | 矩形梁        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m <sup>3</sup> | 4.98   | 765.17  | 3810.55   |          |
| 159 | 010505001008 | 有梁板        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m <sup>3</sup> | 17.87  | 737.51  | 13179.30  |          |
| 160 | 011201001008 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除  | m <sup>2</sup> | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |          |
| 161 | 010515001013 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋制作 $\Phi 10$ 以内                                  | t              | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |          |
| 162 | 010515001044 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 $\Phi 10$ 以内                                | t              | 6.399  | 6417.01 | 41062.15  |          |



|      |           |
|------|-----------|
| 本页小计 | 349185.46 |
|------|-----------|

## 分部分项工程量清单与计价表

### (适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程· 标段:

第12页 共19页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述                      | 计量单位 | 工程量    | 金额(元)   |           |          |
|-----|--------------|-----------|-----------------------------|------|--------|---------|-----------|----------|
|     |              |           |                             |      |        | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 163 | 010515001045 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 Φ10 以外 | t    | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |          |
| 164 | 010515001046 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 Φ10 以内 | t    | 3.660  | 5656.70 | 20703.52  |          |
| 165 | 010515001047 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 Φ12-14 | t    | 1.605  | 5552.30 | 8911.41   |          |
| 166 | 010515001048 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 Φ16-25 | t    | 12.405 | 5388.32 | 66842.11  |          |
| 167 | 040901008057 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ22          | 根    | 264    | 64.12   | 16927.68  |          |
| 168 | 040901008058 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ20          | 根    | 276    | 55.86   | 15417.36  |          |
| 169 | 040901008059 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ18          | 根    | 432    | 43.13   | 18632.16  |          |
| 170 | 040901008060 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ16          | 根    | 48     | 32.74   | 1571.52   |          |
| 171 | 040901008061 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12          | 根    | 4713   | 18.94   | 89264.22  |          |
| 172 | 040901008062 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10          | 根    | 5364   | 12.24   | 65655.36  |          |
| 173 | 040901008063 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ8           | 根    | 4752   | 9.35    | 44431.20  |          |
| 174 | 040901008064 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 Φ6~Φ12       | 根    | 4707   | 2.55    | 12002.85  |          |
|     |              | 分部小计      |                             |      |        |         | 638122.32 |          |
|     |              | 拆除工程      |                             |      |        |         |           |          |
| 175 | 011602002015 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台         | m3   | 27.26  | 624.81  | 17032.32  |          |
| 176 | 011602002016 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板             | m3   | 1.59   | 651.49  | 1035.87   |          |
| 177 | 010103002008 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种:拆除废料<br>2. 运距:25km | m3   | 28.85  | 96.89   | 2795.28   |          |
|     |              | 分部小计      |                             |      |        |         | 20863.47  |          |
|     |              | 分部小计      |                             |      |        |         | 658985.79 |          |

|      |  |      |  |  |  |           |  |
|------|--|------|--|--|--|-----------|--|
|      |  | 9#   |  |  |  |           |  |
|      |  | 加固工程 |  |  |  |           |  |
| 本页小计 |  |      |  |  |  | 387097.85 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

### (适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程—加固工程 • 标段:

第 13 页 共 19 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额(元)   |           |          |
|-----|--------------|------------|---|------|--------|---------|-----------|----------|
|     |              |            |   |      |        | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 178 | 010502001014 | 柱加大截面加固    | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3   | 39.87  | 1928.60 | 76893.28  |          |
| 179 | 010503002025 | 矩形梁加大截面加固  | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3   | 54.18  | 2162.06 | 117140.41 |          |
| 180 | 010502001015 | 矩形柱        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m3   | 1.60   | 797.29  | 1275.66   |          |
| 181 | 010503002026 | 矩形梁        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m3   | 5.12   | 765.17  | 3917.67   |          |
| 182 | 010505001013 | 有梁板        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m3   | 18.12  | 737.51  | 13363.68  |          |
| 183 | 011201001013 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除  | m2   | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |          |
| 184 | 010515001073 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋制作 $\Phi 10$ 以内                                  | t    | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |          |
| 185 | 010515001074 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 $\Phi 10$ 以内                                 | t    | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |          |
| 186 | 010515001075 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 $\Phi 10$ 以外                                 | t    | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |          |
| 187 | 010515001076 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢筋制作 $\Phi 10$ 以内                                | t    | 3.660  | 5656.70 | 20703.52  |          |
| 188 | 010515001077 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢筋制作 $\Phi 12-14$                                | t    | 1.605  | 5552.30 | 8911.44   |          |
| 189 | 010515001078 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢筋制作 $\Phi 16-25$                                | t    | 12.405 | 5388.32 | 66842.11  |          |
| 190 | 040901008097 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 22$  | 根    | 264    | 64.12   | 16927.68  |          |

|      |              |    |                    |   |      |       |           |  |
|------|--------------|----|--------------------|---|------|-------|-----------|--|
| 191  | 040901008098 | 植筋 | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ20 | 根 | 276  | 55.86 | 15417.36  |  |
| 192  | 040901008099 | 植筋 | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ18 | 根 | 432  | 43.13 | 18632.16  |  |
| 193  | 040901008100 | 植筋 | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ16 | 根 | 48   | 32.74 | 1571.52   |  |
| 194  | 040901008101 | 植筋 | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12 | 根 | 4713 | 18.94 | 89264.22  |  |
| 本页小计 |              |    |                    |   |      |       | 516324.41 |  |

### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程· 标段:

第14页 共19页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量   | 金额(元)   |           |          |
|-----|--------------|-----------|--|------|-------|---------|-----------|----------|
|     |              |           |  |      |       | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 195 | 040901008102 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10   | 根    | 5364  | 12.24   | 65655.36  |          |
| 196 | 040901008103 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ8  | 根    | 4752  | 9.35    | 44431.20  |          |
| 197 | 040901008104 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 Φ6~Φ12  | 根    | 4707  | 2.55    | 12002.85  |          |
|     |              | 分部小计      |  |      |       |         | 638413.82 |          |
|     |              | 拆除工程      |  |      |       |         |           |          |
| 198 | 011602002025 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台  | m3   | 27.26 | 624.81  | 17032.32  |          |
| 199 | 011602002026 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板  | m3   | 1.59  | 651.49  | 1035.87   |          |
| 200 | 010103002013 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种:拆除废料<br>2. 运距:25km                                      | m3   | 28.85 | 96.89   | 2795.28   |          |
|     |              | 分部小计      |  |      |       |         | 20863.47  |          |
|     |              | 分部小计      |  |      |       |         | 659277.29 |          |
|     |              | 10#       |  |      |       |         |           |          |
|     |              | 加固工程      |  |      |       |         |           |          |
| 201 | 010502001010 | 柱加大截面加固   | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3   | 39.87 | 1928.60 | 76893.28  |          |



|      |              |            |   |    |        |         |           |  |
|------|--------------|------------|---|----|--------|---------|-----------|--|
| 202  | 010503002019 | 矩形梁加大截面加固  | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 54.18  | 2162.06 | 117140.41 |  |
| 203  | 010503002020 | 矩形梁        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m3 | 2.02   | 765.17  | 1545.64   |  |
| 204  | 010505001010 | 有梁板        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m3 | 14.88  | 737.51  | 10974.15  |  |
| 205  | 011201001010 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除  | m2 | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |  |
| 206  | 010515001055 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋制作 Φ10 以内  | t  | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |  |
| 207  | 010515001056 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 Φ10 以内                                       | t  | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |  |
| 本页小计 |              |            |   |    |        |         | 409095.10 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程—加固工程 • 标段:

第 15 页 共 19 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述                      | 计量单位 | 工程量    | 金额(元)   |          |          |
|-----|--------------|--------|-----------------------------|------|--------|---------|----------|----------|
|     |              |        |                             |      |        | 综合单价    | 合价       | 材料设备暂估合价 |
| 208 | 010515001057 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 Φ10 以外 | t    | 1.002  | 5863.23 | 5874.96  |          |
| 209 | 010515001058 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 Φ10 以内 | t    | 2.100  | 5656.70 | 11879.07 |          |
| 210 | 010515001059 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 Φ12-14 | t    | 1.605  | 5552.30 | 8911.44  |          |
| 211 | 010515001060 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 Φ16-25 | t    | 12.405 | 5388.32 | 66842.11 |          |
| 212 | 040901008073 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ22          | 根    | 264    | 64.12   | 16927.68 |          |
| 213 | 040901008074 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ20          | 根    | 276    | 55.86   | 15417.36 |          |
| 214 | 040901008075 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ18          | 根    | 432    | 43.13   | 18632.16 |          |
| 215 | 040901008076 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ16          | 根    | 48     | 32.74   | 1571.52  |          |
| 216 | 040901008077 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12          | 根    | 4713   | 18.94   | 89264.22 |          |
| 217 | 040901008078 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10          | 根    | 5364   | 12.24   | 65655.36 |          |

|      |              |           |                                       |                |       |        |           |  |
|------|--------------|-----------|---------------------------------------|----------------|-------|--------|-----------|--|
| 218  | 040901008079 | 植筋        | 1. 材料种类: 混凝土内植筋 $\Phi 8$              | 根              | 4752  | 9.35   | 44431.20  |  |
| 219  | 040901008080 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类: 新旧钢筋焊接 $\Phi 6 \sim \Phi 12$ | 根              | 4707  | 2.55   | 12002.85  |  |
|      |              | 分部小计      |                                       |                |       |        | 623552.15 |  |
|      |              | 拆除工程      |                                       |                |       |        |           |  |
| 220  | 011602002019 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台                   | m <sup>3</sup> | 27.26 | 624.81 | 17032.32  |  |
| 221  | 011602002020 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板                       | m <sup>3</sup> | 1.59  | 651.49 | 1035.87   |  |
| 222  | 010103002010 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种: 拆除废料<br>2. 运距: 25km         | m <sup>3</sup> | 28.85 | 96.89  | 2795.28   |  |
|      |              | 分部小计      |                                       |                |       |        | 20863.47  |  |
|      |              | 分部小计      |                                       |                |       |        | 644415.62 |  |
|      |              | 11#       |                                       |                |       |        |           |  |
|      |              | 加固工程      |                                       |                |       |        |           |  |
| 本页小计 |              |           |                                       |                |       |        | 378273.40 |  |

### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称: 三联工业区建筑修缮工程—加固工程 • 标段:

第 16 页 共 19 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述  | 计量单位           | 工程量   | 金额(元)   |           |          |
|-----|--------------|-----------|---|----------------|-------|---------|-----------|----------|
|     |              |           |   |                |       | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 223 | 010502001009 | 柱加大截面加固   | 1. 框架柱增大截面混凝土浇捣、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m <sup>3</sup> | 39.87 | 1928.60 | 76893.28  |          |
| 221 | 010503002017 | 矩形梁加大截面加固 | 1. 框架梁增大截面混凝土浇捣、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m <sup>3</sup> | 54.18 | 2162.06 | 117140.11 |          |
| 225 | 010502001016 | 矩形柱       | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m <sup>3</sup> | 1.60  | 797.29  | 1275.66   |          |
| 226 | 010503002018 | 矩形梁       | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m <sup>3</sup> | 5.12  | 765.17  | 3917.67   |          |
| 227 | 010505001009 | 有梁板       | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m <sup>3</sup> | 18.12 | 737.51  | 13363.68  |          |

|      |              |            |                                    |    |        |         |           |  |
|------|--------------|------------|------------------------------------|----|--------|---------|-----------|--|
| 228  | 011201001009 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除                       | m2 | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |  |
| 229  | 010515001049 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋制作 $\Phi 10$ 以内   | t  | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |  |
| 230  | 010515001050 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 $\Phi 10$ 以内  | t  | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |  |
| 231  | 010515001051 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 $\Phi 10$ 以外  | t  | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |  |
| 232  | 010515001052 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢筋制作 $\Phi 10$ 以内 | t  | 3.660  | 5656.70 | 20703.52  |  |
| 233  | 010515001053 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢筋制作 $\Phi 12-14$ | t  | 1.605  | 5552.30 | 8911.44   |  |
| 231  | 010515001054 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢筋制作 $\Phi 16-25$ | t  | 12.405 | 5388.32 | 66812.11  |  |
| 235  | 040901008065 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 22$           | 根  | 264    | 64.12   | 16927.68  |  |
| 236  | 040901008066 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 20$           | 根  | 276    | 55.86   | 15417.36  |  |
| 237  | 040901008067 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 18$           | 根  | 432    | 43.13   | 18632.16  |  |
| 238  | 040901008068 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 16$           | 根  | 48     | 32.74   | 1571.52   |  |
| 239  | 040901008069 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 12$           | 根  | 4713   | 18.94   | 89264.22  |  |
| 本页小计 |              |            |                                    |    |        |         | 516324.41 |  |

### 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程 加固工程 · 标段:

第 17 页 共 19 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述                               | 计量单位 | 工程量   | 金额(元)  |           |          |
|-----|--------------|-----------|--------------------------------------|------|-------|--------|-----------|----------|
|     |              |           |                                      |      |       | 综合单价   | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 210 | 040901008070 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 10$             | 根    | 5364  | 12.24  | 65655.36  |          |
| 241 | 040901008071 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 8$              | 根    | 4752  | 9.35   | 44431.20  |          |
| 242 | 040901008072 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 $\Phi 6 \sim \Phi 12$ | 根    | 4707  | 2.55   | 12002.85  |          |
|     |              | 分部小计      |                                      |      |       |        | 638413.82 |          |
|     |              | 拆除工程      |                                      |      |       |        |           |          |
| 243 | 011602002017 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台                  | m3   | 27.26 | 624.81 | 17032.32  |          |



|      |              |           |   |    |        |         |            |  |
|------|--------------|-----------|---|----|--------|---------|------------|--|
| 244  | 011602002018 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板   | m3 | 1.59   | 651.49  | 1035.87    |  |
| 245  | 010103002009 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种: 拆除废料<br>2. 运距: 25km                                     | m3 | 28.85  | 96.89   | 2795.28    |  |
|      |              | 分部小计      |   |    |        |         | 20863.47   |  |
|      |              | 分部小计      |   |    |        |         | 659277.29  |  |
|      |              | 12#       |   |    |        |         |            |  |
|      |              | 加固工程      |   |    |        |         |            |  |
| 246  | 010502001012 | 柱加大截面加固   | 1. 框架柱增大截面混凝土浇捣、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 235.44 | 1928.60 | 454069.58  |  |
| 247  | 010503002023 | 矩形梁加大截面加固 | 1. 框架梁增大截面混凝土浇捣、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 263.80 | 2162.06 | 570351.43  |  |
| 248  | 010502001011 | 矩形柱       | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3 | 9.69   | 797.29  | 7725.74    |  |
| 249  | 010503002021 | 矩形梁       | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3 | 25.95  | 765.17  | 19856.16   |  |
| 250  | 010505001012 | 有梁板       | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3 | 31.71  | 737.51  | 23386.41   |  |
| 251  | 010506001001 | 直形楼梯      | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3 | 29.98  | 787.77  | 23617.34   |  |
| 252  | 010501006001 | 电梯基坑基础    | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3 | 6.13   | 724.57  | 4441.61    |  |
| 本页小计 |              |           |   |    |        |         | 1246401.18 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称: 三联工业区建筑修缮工程—加固工程 • 标段:

第 18 页 共 19 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述                               | 计量单位 | 工程量     | 金额(元)  |           |          |
|-----|--------------|------------|--------------------------------------|------|---------|--------|-----------|----------|
|     |              |            |                                      |      |         | 综合单价   | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 253 | 010501001001 | 垫层         | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C15 | m3   | 1.22    | 613.53 | 748.51    |          |
| 254 | 010503004001 | 圈梁         | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30 | m3   | 5.94    | 851.28 | 5056.60   |          |
| 255 | 011201001012 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除                         | m2   | 5250.78 | 23.05  | 121030.48 |          |

|      |              |           |                              |    |        |         |            |  |
|------|--------------|-----------|------------------------------|----|--------|---------|------------|--|
| 256  | 010515001067 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋制作 Φ10 以内   | t  | 2.336  | 6348.75 | 14830.68   |  |
| 257  | 010515001068 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 Φ10 以内 | t  | 31.392 | 6417.01 | 201442.78  |  |
| 258  | 010515001061 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 Φ10 以外 | t  | 4.500  | 5863.23 | 26384.54   |  |
| 259  | 010515001070 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 Φ10 以内  | t  | 5.779  | 5656.70 | 32690.07   |  |
| 260  | 010515001071 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 Φ12-14  | t  | 9.396  | 5552.30 | 52169.41   |  |
| 261  | 010515001072 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 Φ16-25  | t  | 75.156 | 5388.32 | 404964.58  |  |
| 262  | 040901008089 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ22           | 根  | 192    | 64.12   | 12311.04   |  |
| 263  | 040901008090 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ20           | 根  | 5488   | 55.86   | 306559.68  |  |
| 264  | 040901008091 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ18           | 根  | 272    | 43.13   | 11731.36   |  |
| 265  | 040901008093 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12           | 根  | 20467  | 18.94   | 387644.98  |  |
| 266  | 040901008094 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10           | 根  | 22984  | 12.24   | 281324.16  |  |
| 267  | 040901008095 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ8            | 根  | 23142  | 9.35    | 216377.70  |  |
| 268  | 040901008096 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 Φ6~Φ12        | 根  | 22023  | 2.55    | 56158.65   |  |
|      |              | 分部小计      |                              |    |        |         | 3234873.52 |  |
|      |              | 拆除工程      |                              |    |        |         |            |  |
| 269  | 011602002023 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台          | m3 | 105.43 | 624.81  | 65873.72   |  |
| 270  | 010103002012 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种:拆除废料<br>2. 运距:25km  | m3 | 105.43 | 96.89   | 10215.11   |  |
| 本页小计 |              |           |                              |    |        |         | 2207514.05 |  |

### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程· 标段:

第19页 共19页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) |            |          |
|----|------|------|--------|------|-----|-------|------------|----------|
|    |      |      |        |      |     | 综合单价  | 合价         | 材料设备暂估合价 |
|    |      | 分部小计 |        |      |     |       | 76088.83   |          |
|    |      | 分部小计 |        |      |     |       | 3310962.35 |          |

|  |  |  |      |  |  |             |  |  |
|--|--|--|------|--|--|-------------|--|--|
|  |  |  |      |  |  |             |  |  |
|  |  |  |      |  |  |             |  |  |
|  |  |  |      |  |  |             |  |  |
|  |  |  |      |  |  |             |  |  |
|  |  |  | 本页小计 |  |  |             |  |  |
|  |  |  | 合 计  |  |  | 10443839.64 |  |  |





### 措施项目清单与计价汇总表

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固

工程·

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：专业工程措施项目费可根据工程实际在本表中补充

## 措施项目清单与计价表(一)

### (适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程

标段:

第 1 页 共 7 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述                 | 计量单位 | 工程量     | 金额(元) |            |
|------|--------------|-----------------|------------------------|------|---------|-------|------------|
|      |              |                 |                        |      |         | 综合单价  | 合价         |
| 1    |              | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架费 |                        | 项    |         |       | 1852945.31 |
| 1.1  | 011702002001 | 矩形柱             | 1. 矩形柱 木模板, 支模高度: 4m   | m2   | 586.080 | 71.12 | 41682.01   |
| 1.2  | 011702006001 | 矩形梁             | 1. 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板  | m2   | 330.540 | 69.44 | 22952.70   |
| 1.3  | 011702006002 | 矩形梁             | 1. 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板 | m2   | 665.790 | 75.72 | 50113.62   |
| 1.4  | 011702014001 | 有梁板             | 1. 有梁板模板, 板厚: 120mm    | m2   | 123.900 | 71.95 | 8914.61    |
| 1.5  | 011702002002 | 矩形柱             | 1. 矩形柱 木模板, 支模高度: 4m   | m2   | 586.080 | 71.12 | 41682.01   |
| 1.6  | 011702006003 | 矩形梁             | 1. 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板  | m2   | 330.540 | 69.44 | 22952.70   |
| 1.7  | 011702006004 | 矩形梁             | 1. 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板 | m2   | 665.790 | 75.72 | 50413.62   |
| 1.8  | 011702014002 | 有梁板             | 1. 有梁板模板, 板厚: 120mm    | m2   | 123.900 | 71.95 | 8914.61    |
| 1.9  | 011702002003 | 矩形柱             | 1. 矩形柱 木模板, 支模高度: 4m   | m2   | 586.080 | 71.12 | 41682.01   |
| 1.10 | 011702006005 | 矩形梁             | 1. 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板  | m2   | 330.540 | 69.44 | 22952.70   |
| 1.11 | 011702006006 | 矩形梁             | 1. 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板 | m2   | 665.790 | 75.72 | 50413.62   |
| 1.12 | 011702014003 | 有梁板             | 1. 有梁板模板, 板厚: 120mm    | m2   | 123.900 | 71.95 | 8914.61    |
| 1.13 | 011702002004 | 矩形柱             | 1. 矩形柱 木模板, 支模高度: 4m   | m2   | 586.080 | 71.12 | 41682.01   |
| 1.14 | 011702006007 | 矩形梁             | 1. 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板  | m2   | 330.540 | 69.44 | 22952.70   |
| 1.15 | 011702006008 | 矩形梁             | 1. 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板 | m2   | 665.790 | 75.72 | 50413.62   |

|      |              |     |                         |    |         |       |            |
|------|--------------|-----|-------------------------|----|---------|-------|------------|
| 1.16 | 011702014004 | 有梁板 | 1.有梁板模板,板厚:<br>120mm    | m2 | 123.900 | 71.95 | 8914.61    |
| 1.17 | 011702002005 | 矩形柱 | 1.矩形柱 木模板,支模高<br>度: 4m  | m2 | 586.080 | 71.12 | 41682.01   |
| 1.18 | 011702006009 | 矩形梁 | 1.矩形梁 梁高 50cm 以内<br>木模板 | m2 | 330.540 | 69.44 | 22952.70   |
| 本页小计 |              |     |                         |    |         |       | 1852945.31 |

### 措施项目清单与计价表(一)

#### (适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工  
程·

标段:

第 2 页 共 7 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称 | 项目特征描述                   | 计量单位 | 工程量     | 金额(元) |          |
|------|--------------|------|--------------------------|------|---------|-------|----------|
|      |              |      |                          |      |         | 综合单价  | 合价       |
| 1.19 | 011702006010 | 矩形梁  | 1.矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板 | m2   | 665.790 | 75.72 | 50413.62 |
| 1.20 | 011702014005 | 有梁板  | 1.有梁板模板,板厚:<br>120mm     | m2   | 123.900 | 71.95 | 8914.61  |
| 1.21 | 011702002006 | 矩形柱  | 1.矩形柱 木模板,支模高<br>度: 4m   | m2   | 586.080 | 71.12 | 41682.01 |
| 1.22 | 011702006011 | 矩形梁  | 1.矩形梁 梁高 50cm 以内<br>木模板  | m2   | 330.540 | 69.44 | 22952.70 |
| 1.23 | 011702006012 | 矩形梁  | 1.矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板 | m2   | 665.790 | 75.72 | 50413.62 |
| 1.24 | 011702014006 | 有梁板  | 1.有梁板模板,板厚:<br>120mm     | m2   | 123.900 | 71.95 | 8914.61  |
| 1.25 | 011702002007 | 矩形柱  | 1.矩形柱 木模板,支模高<br>度: 4m   | m2   | 586.080 | 71.12 | 41682.01 |
| 1.26 | 011702006013 | 矩形梁  | 1.矩形梁 梁高 50cm 以内<br>木模板  | m2   | 330.540 | 69.44 | 22952.70 |
| 1.27 | 011702006014 | 矩形梁  | 1.矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板 | m2   | 665.790 | 75.72 | 50413.62 |
| 1.28 | 011702014007 | 有梁板  | 1.有梁板模板,板厚:<br>120mm     | m2   | 123.900 | 71.95 | 8914.61  |
| 1.29 | 011702002008 | 矩形柱  | 1.矩形柱 木模板,支模高<br>度: 4m   | m2   | 608.480 | 71.12 | 43275.10 |
| 1.30 | 011702006015 | 矩形梁  | 1.矩形梁 梁高 50cm 以内<br>木模板  | m2   | 344.820 | 69.44 | 23944.30 |
| 1.31 | 011702006016 | 矩形梁  | 1.矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板 | m2   | 678.280 | 75.72 | 51359.36 |



|      |              |     |                           |    |         |       |          |
|------|--------------|-----|---------------------------|----|---------|-------|----------|
| 1.32 | 011702014008 | 有梁板 | 1. 有梁板模板, 板厚:<br>120mm    | m2 | 148.800 | 71.95 | 10706.16 |
| 1.33 | 011702002009 | 矩形柱 | 1. 矩形柱 木模板, 支模高度: 4m      | m2 | 608.480 | 71.12 | 43275.10 |
| 1.34 | 011702006017 | 矩形梁 | 1. 矩形梁 梁高 50cm 以内<br>木模板  | m2 | 344.820 | 69.44 | 23944.30 |
| 1.35 | 011702006018 | 矩形梁 | 1. 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板 | m2 | 678.280 | 75.72 | 51359.36 |
| 1.36 | 011702014009 | 有梁板 | 1. 有梁板模板, 板厚:<br>120mm    | m2 | 148.800 | 71.95 | 10706.16 |
| 1.37 | 011702002010 | 矩形柱 | 1. 矩形柱 木模板, 支模高度: 4m      | m2 | 586.080 | 71.12 | 41682.01 |
| 本页小计 |              |     |                           |    |         |       |          |

### 措施项目清单与计价表(一)

#### (适用于工程量清单计价)

工程名称: 三联工业区建筑修缮工程--加固工程

标段:

第 3 页 共 7 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称 | 项目特征描述                    | 计量单位 | 工程量      | 金额(元) |           |
|------|--------------|------|---------------------------|------|----------|-------|-----------|
|      |              |      |                           |      |          | 综合单价  | 合价        |
| 1.38 | 011702006019 | 矩形梁  | 1. 矩形梁 梁高 50cm 以内<br>木模板  | m2   | 330.540  | 69.44 | 22952.70  |
| 1.39 | 011702006020 | 矩形梁  | 1. 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板 | m2   | 665.790  | 75.72 | 50413.62  |
| 1.40 | 011702014010 | 有梁板  | 1. 有梁板模板, 板厚:<br>120mm    | m2   | 123.900  | 71.95 | 8914.61   |
| 1.41 | 011702002011 | 矩形柱  | 1. 矩形柱 木模板, 支模高度: 4m      | m2   | 608.480  | 71.12 | 43275.10  |
| 1.42 | 011702006021 | 矩形梁  | 1. 矩形梁 梁高 50cm 以内<br>木模板  | m2   | 344.820  | 69.44 | 23944.30  |
| 1.43 | 011702006022 | 矩形梁  | 1. 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板 | m2   | 678.280  | 75.72 | 51359.36  |
| 1.44 | 011702014011 | 有梁板  | 1. 有梁板模板, 板厚:<br>120mm    | m2   | 148.800  | 71.95 | 10706.16  |
| 1.45 | 011702002012 | 矩形柱  | 1. 矩形柱 木模板, 支模高度: 4m      | m2   | 2844.200 | 71.12 | 202279.50 |
| 1.46 | 011702006023 | 矩形梁  | 1. 矩形梁 梁高 50cm 以内<br>木模板  | m2   | 278.100  | 69.44 | 19311.26  |
| 1.47 | 011702006024 | 矩形梁  | 1. 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板 | m2   | 2550.310 | 75.72 | 193109.47 |

|       |               |         |                                    |       |           |         |           |
|-------|---------------|---------|------------------------------------|-------|-----------|---------|-----------|
| 1.48  | 011702014012  | 有梁板     | 1.有梁板模板,板厚:<br>120mm               | m2    | 270.620   | 71.95   | 19471.11  |
| 1.49  | 011702024001  | 楼梯      | 1.整体楼梯 普通型 木模<br>板                 | m2    | 243.790   | 135.52  | 33038.42  |
| 1.50  | 011702001001  | 垫层      | 1.基础垫层 木模板                         | m2    | 1.460     | 40.84   | 59.63     |
| 1.51  | 011702001002  | 基础      | 1.电梯坑 木模板                          | m2    | 58.900    | 46.48   | 2737.67   |
| 1.52  | 011702008001  | 圈梁      | 1.圈梁 直形 木模板                        | m2    | 43.200    | 78.24   | 3379.97   |
| 2     |               | 脚手架费    |                                    | 项     |           |         | 684389.58 |
| 2.1   | 011701002001  | 外脚手架    | 1.建筑双排脚手架搭拆<br>落地式 搭设高度 24m 以<br>内 | m2    | 6145.630  | 53.90   | 331249.46 |
| 2.2   | 011709B001001 | 安全网     | 1.脚手架上挂安全网                         | m2    | 6145.630  | 11.25   | 69138.34  |
| 2.3   | 011701003001  | 里脚手架    | 1.里脚手架 长用建筑 层<br>高 2.4m            | m2    | 20520.360 | 13.84   | 284001.78 |
| 3     |               | 垂直运输机械费 |                                    | 项     |           |         | 215463.78 |
| 3.1   | 011703001001  | 垂直运输    | 1.电动卷扬机 檐高 2.4m<br>以内              | m2    | 20520.360 | 10.50   | 215463.78 |
| 1.1.1 | 010010-12     | 矩形柱 木模板 |                                    | 100m2 | 5.861     | 7112.05 | 41682.01  |
| 本页小计  |               |         |                                    |       |           |         | 899853.36 |

### 措施项目清单与计价表(一)

(适用于工程量清单计价)

工程名称:二联工业区建筑修缮工程—加固工  
程

标段:

第4页 共7页

| 序号    | 项目编码        | 项目名称                              | 项目特征描述 | 计量单位  | 工程量   | 金额(元)   |          |
|-------|-------------|-----------------------------------|--------|-------|-------|---------|----------|
|       |             |                                   |        |       |       | 综合单价    | 合价       |
| 1.2.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板                |        | 100m2 | 3.305 | 6944.19 | 22952.70 |
| 1.3.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板               |        | 100m2 | 6.658 | 7572.15 | 50413.62 |
| 1.4.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 板厚 10cm 木模板 |        | 100m2 | 1.239 | 7108.14 | 8804.19  |
| 1.4.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 每增减 1cm 木模板 |        | 100m2 | 1.239 | 88.90   | 110.12   |
| 1.5.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                           |        | 100m2 | 5.861 | 7112.05 | 41682.01 |
| 1.6.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板                |        | 100m2 | 3.305 | 6944.19 | 22952.70 |

|        |             |   |  |       |       |         |          |
|--------|-------------|---|--|-------|-------|---------|----------|
| 1.7.1  | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板                    |  | 100m2 | 6.658 | 7572.15 | 50413.62 |
| 1.8.1  | 010010-15   | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 板厚<br>10cm 木模板  |  | 100m2 | 1.239 | 7108.14 | 8804.49  |
| 1.8.2  | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 每增<br>减 1cm 木模板 |  | 100m2 | 1.239 | 88.90   | 110.12   |
| 1.9.1  | 010010-12   | 矩形柱 木模板                                   |  | 100m2 | 5.861 | 7112.05 | 41682.01 |
| 1.10.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木<br>模板                    |  | 100m2 | 3.305 | 6944.19 | 22952.70 |
| 1.11.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板                    |  | 100m2 | 6.658 | 7572.15 | 50413.62 |
| 1.12.1 | 010010-15   | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 板厚<br>10cm 木模板  |  | 100m2 | 1.239 | 7108.14 | 8804.49  |
| 1.12.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 每增<br>减 1cm 木模板 |  | 100m2 | 1.239 | 88.90   | 110.12   |
| 1.13.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                                   |  | 100m2 | 5.861 | 7112.05 | 41682.01 |
| 1.14.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木<br>模板                    |  | 100m2 | 3.305 | 6944.19 | 22952.70 |
| 1.15.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板                    |  | 100m2 | 6.658 | 7572.15 | 50413.62 |
| 本页小计   |             |   |  |       |       |         |          |

### 措施项目清单与计价表(一)

(适用于工程量清单计价)

工程名称: 三联工业区建筑修缮工程--加固工  
程·

标段:

第 5 页 共 7 页

| 序号     | 项目编码        | 项目名称                                      | 项目特征描述 | 计量<br>单位 | 工程量   | 金额(元)   |          |
|--------|-------------|---|--------|----------|-------|---------|----------|
|        |             |   |        |          |       | 综合单价    | 合价       |
| 1.16.1 | 010010-15   | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 板厚<br>10cm 木模板  |        | 100m2    | 1.239 | 7108.14 | 8804.49  |
| 1.16.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 每增<br>减 1cm 木模板 |        | 100m2    | 1.239 | 88.90   | 110.12   |
| 1.17.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                                   |        | 100m2    | 5.861 | 7112.05 | 41682.01 |
| 1.18.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木                          |        | 100m2    | 3.305 | 6944.19 | 22952.70 |



|        |             |   |  |       |       |         |          |
|--------|-------------|---|--|-------|-------|---------|----------|
|        |             | 模板  |  |       |       |         |          |
| 1.19.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板                    |  | 100m2 | 6.658 | 7572.15 | 50113.62 |
| 1.20.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 板厚<br>10cm 木模板  |  | 100m2 | 1.239 | 7108.14 | 8804.49  |
| 1.20.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 每增<br>减 1cm 木模板 |  | 100m2 | 1.239 | 88.90   | 110.12   |
| 1.21.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                                   |  | 100m2 | 5.861 | 7112.05 | 41682.01 |
| 1.22.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木<br>模板                    |  | 100m2 | 3.305 | 6944.19 | 22952.70 |
| 1.23.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板                    |  | 100m2 | 6.658 | 7572.15 | 50113.62 |
| 1.24.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 板厚<br>10cm 木模板  |  | 100m2 | 1.239 | 7108.14 | 8804.49  |
| 1.24.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 每增<br>减 1cm 木模板 |  | 100m2 | 1.239 | 88.90   | 110.12   |
| 1.25.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                                   |  | 100m2 | 5.861 | 7112.05 | 41682.01 |
| 1.26.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木<br>模板                    |  | 100m2 | 3.305 | 6944.19 | 22952.70 |
| 1.27.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板                    |  | 100m2 | 6.658 | 7572.15 | 50113.62 |
| 1.28.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 板厚<br>10cm 木模板  |  | 100m2 | 1.239 | 7108.14 | 8804.49  |
| 1.28.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 每增<br>减 1cm 木模板 |  | 100m2 | 1.239 | 88.90   | 110.12   |
| 本页小计   |             |   |  |       |       |         |          |

### 措施项目清单与计价表(一)

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工  
程·

标段:

第 6 页 共 7 页

| 序号     | 项目编码      | 项目名称    | 项目特征描述 | 计量<br>单位 | 工程量   | 金额(元)   |          |
|--------|-----------|---------|--------|----------|-------|---------|----------|
|        |           |         |        |          |       | 综合单价    | 合价       |
| 1.29.1 | 010010-12 | 矩形柱 木模板 |        | 100m2    | 6.085 | 7112.05 | 43275.10 |

|        |             |                                   |  |                   |       |         |          |
|--------|-------------|-----------------------------------|--|-------------------|-------|---------|----------|
| 1.30.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板                |  | 100m <sup>2</sup> | 3.448 | 6944.19 | 23944.30 |
| 1.31.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板               |  | 100m <sup>2</sup> | 6.783 | 7572.15 | 51359.36 |
| 1.32.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 板厚 10cm 木模板 |  | 100m <sup>2</sup> | 1.488 | 7108.14 | 10573.92 |
| 1.32.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 每增减 1cm 木模板 |  | 100m <sup>2</sup> | 1.488 | 88.90   | 132.24   |
| 1.33.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                           |  | 100m <sup>2</sup> | 6.085 | 7112.05 | 43275.10 |
| 1.34.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板                |  | 100m <sup>2</sup> | 3.448 | 6944.19 | 23944.30 |
| 1.35.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板               |  | 100m <sup>2</sup> | 6.783 | 7572.15 | 51359.36 |
| 1.36.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 板厚 10cm 木模板 |  | 100m <sup>2</sup> | 1.488 | 7108.14 | 10573.92 |
| 1.36.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 每增减 1cm 木模板 |  | 100m <sup>2</sup> | 1.488 | 88.90   | 132.24   |
| 1.37.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                           |  | 100m <sup>2</sup> | 5.861 | 7112.05 | 41682.01 |
| 1.38.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板                |  | 100m <sup>2</sup> | 3.305 | 6944.19 | 22952.70 |
| 1.39.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板               |  | 100m <sup>2</sup> | 6.658 | 7572.15 | 50413.62 |
| 1.40.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 板厚 10cm 木模板 |  | 100m <sup>2</sup> | 1.239 | 7108.14 | 8804.49  |
| 1.40.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 每增减 1cm 木模板 |  | 100m <sup>2</sup> | 1.239 | 88.90   | 110.12   |
| 1.41.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                           |  | 100m <sup>2</sup> | 6.085 | 7112.05 | 43275.10 |
| 1.42.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板                |  | 100m <sup>2</sup> | 3.448 | 6944.19 | 23944.30 |
| 1.43.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板               |  | 100m <sup>2</sup> | 6.783 | 7572.15 | 51359.36 |
| 本页小计   |             |                                   |  |                   |       |         |          |

**措施项目清单与计价表(一)**  
**(适用于工程量清单计价)**

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程

标段:

第7页 共7页

| 序号     | 项目编码        | 项目名称                             | 项目特征描述 | 计量单位              | 工程量     | 金额(元)    |            |
|--------|-------------|----------------------------------|--------|-------------------|---------|----------|------------|
|        |             |                                  |        |                   |         | 综合单价     | 合价         |
| 1.44.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 板厚10cm 木模板 |        | 100m2             | 1.488   | 7108.14  | 10573.92   |
| 1.44.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 每增减1cm 木模板 |        | 100m2             | 1.488   | 88.90    | 132.24     |
| 1.45.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                          |        | 100m2             | 28.442  | 7112.05  | 202279.50  |
| 1.46.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高50cm以内 木模板                 |        | 100m2             | 2.781   | 6944.19  | 19311.26   |
| 1.47.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高100cm以内 木模板                |        | 100m2             | 25.503  | 7572.15  | 193109.47  |
| 1.48.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 板厚10cm 木模板 |        | 100m2             | 2.706   | 7108.14  | 19230.60   |
| 1.48.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 每增减1cm 木模板 |        | 100m2             | 2.706   | 88.90    | 240.51     |
| 1.49.1 | 010010-52   | 整体楼梯 普通型 木模板                     |        | 100m2             | 2.438   | 13552.75 | 33038.42   |
| 1.50.1 | 010010-1    | 基础垫层 木模板                         |        | 100m2             | 0.015   | 4083.85  | 59.63      |
| 1.51.1 | 010010-5    | 电梯坑 木模板                          |        | 100m2             | 0.589   | 4647.45  | 2737.67    |
| 1.52.1 | 010010-32   | 圈梁 直形 木模板                        |        | 100m2             | 0.432   | 7823.45  | 3379.97    |
| 2.1.1  | 010011-1    | 建筑双排脚手架搭拆 落地式 搭设高度24m以内          |        | 100m2             | 61.456  | 3399.35  | 208882.41  |
| 2.1.2  | 010011-9    | 建筑双排脚手架使用 落地式 搭设高度24m以内          |        | 100m2·10天(有效使用天数) | 737.476 | 165.95   | 122367.05  |
| 2.2.1  | 010011-62   | 脚手架上挂安全网                         |        | 100m2             | 61.456  | 1124.58  | 69138.34   |
| 2.3.1  | 010011-37   | 里脚手架 民用建筑 基本层3.6m                |        | 100m2             | 205.204 | 1383.21  | 284001.78  |
| 3.1.1  | 0100012-1   | 电动卷扬机 檐高24m以内                    |        | 台·天               | 360.000 | 598.86   | 215463.78  |
|        |             |                                  |        |                   |         |          |            |
|        |             |                                  |        |                   |         |          |            |
|        |             |                                  |        |                   |         |          |            |
| 本页小计   |             |                                  |        |                   |         |          |            |
| 合 计    |             |                                  |        |                   |         |          | 2752798.67 |

注: 本表适用于以综合单价形式计价的措施项目。



### 安全文明施工措施费详细清单与计价表

工程名称:三联工业区建筑修缮工程—加固工程。

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]







二、南山区医疗集团总部北楼危房改造项目



中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://www.mohurd.gov.cn)

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳市金鑫华建设集团有限公司

广东省-深圳市

|          |                                |         |         |
|----------|--------------------------------|---------|---------|
| 统一社会信用代码 | 91440300671888696H             | 企业法定代表人 | 龚龙海     |
| 企业登记注册类型 | 有限责任公司                         | 企业注册属地  | 广东省-深圳市 |
| 企业经营地址   | 深圳市福田区香蜜湖街道香安社区侨香三道22号鸿运阁A区801 |         |         |



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

项目属地:

请选择省级

请选择市级

请选择县级

项目类别:

全部

房屋建筑工程

市政工程

其他

查询

重置

| 序号 | 项目编码             | 项目名称                 | 项目属地        | 项目类别   | 建设单位            |
|----|------------------|----------------------|-------------|--------|-----------------|
| 61 | 4420002301070053 | 中山市港口镇第二幼儿园装修工程      | 广东省-中山市-中山市 | 其他     | 中山市港口镇教育和体育事务中心 |
| 62 | 4403042302180002 | 数据要素生态平台建设项目         | 广东省-深圳市-福田区 | 其他     | 深圳市福田区政府物业管理中心  |
| 63 | 4302242403210004 | 茶陵县中医医院第二期工程建设项目     | 湖南省-株洲市-茶陵县 | 房屋建筑工程 | 茶陵县中医医院         |
| 64 | 4403012403240459 | 玖裕茗院项目保障性租赁住房室内精装修工程 | 广东省-深圳市     | 其他     | 深圳市玖裕房地产开发有限公司  |
| 65 | 4403012403240633 | 南山区医疗集团总部北楼危房改造项目    | 广东省-深圳市     | 其他     | 深圳市南山区医疗集团总部    |
| 66 | 4305212405100004 | 邵阳市凯龙KTV二次室内装修       | 湖南省-邵阳市-邵东县 | 房屋建筑工程 | 彭治军             |

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

南山区医疗集团总部北楼危房改造项目

发布时间: 2023-11-16    信息来源: 本站    浏览次数: 693

|          |                                   |
|----------|-----------------------------------|
| 招标项目编号:  | 2207-440305-04-01-336793001       |
| 招标项目名称:  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造项目                 |
| 标段名称:    | 南山区医疗集团总部北楼危房改造项目                 |
| 项目编号:    | 2207-440305-04-01-336793          |
| 公示时间:    | 2023-11-16 16:19至2023-11-21 16:19 |
| 招标人:     | 深圳市南山区医疗集团总部                      |
| 招标代理机构:  | 深圳交易咨询集团有限公司                      |
| 招标方式:    | 公开招标                              |
| 中标人:     | 深圳市金鑫华建设集团有限公司                    |
| 中标价(万元): | 1590.866525万元                     |
| 中标工期:    | 164天                              |
| 项目经理:    | 沈翀                                |
| 资格等级:    | 一级                                |
| 资格证书编号:  | 粤1442006200702006                 |
| 是否暂定金额:  | 否                                 |

# 中标通知书

标段编号: 2207-440305-04-01-336793001001

标段名称: 南山区医疗集团总部北楼危房改造项目

建设单位: 深圳市南山区医疗集团总部

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

中标价: 1590.866525万元

中标工期: 164天

项目经理(总监): 沈翀

本工程于 2023-10-07 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-11-21 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-11-22



查验码: 8805939070985374 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



# 深圳市南山区医疗集团总部 施工合同

工程名称：深圳市南山区医疗集团总部北楼危房改造项目

工程地点：深圳市南山区南头街道常兴路 11 号

发 包 人（甲方）：深圳市南山区医疗集团总部

承 包 人（乙方）：深圳市金鑫华建设集团有限公司



# 第一部分 协议书

发包人(甲方): 深圳市南山区医疗集团总部

承包人(乙方): 深圳市金鑫华建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 发、承包人就本工程施工事项协商一致, 订立本合同, 达成协议如下:

## 一、工程概况

工程名称: 南山区医疗集团总部北楼危房改造项目

工程地点: 深圳市南山区南头街道常兴路 11 号

工程规模及特征: 本次改造面积共计为 2372.73 平方米, 其中北楼面积为 2264.73 平方米, 南楼面积为 108 平方米, 设置功能用房包括集团总部档案室、软件实验室、智慧医疗监控中心、区域信息化部署中心、办公室、基础技能培训室、药品质控中心、模拟诊室等。主要建设内容包括: 土建、安装工程。

资金来源: 财政资金 100%

## 二、工程承包范围

本项目位于深圳市南山区南头街道常兴路 11 号, 改造内容包括: 北楼加固、外墙改造、装饰装修、强弱电、给排水、消防、暖通等, 包括但不限于施工图纸和设计方案包含的全部工程内容、工程量清单及发包人指定的其它内容等。

1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

|        |                          |        |                                     |
|--------|--------------------------|--------|-------------------------------------|
| 土石方工程  | <input type="checkbox"/> | 金属门窗工程 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 基坑支护工程 | <input type="checkbox"/> | 智能建筑工程 | <input type="checkbox"/>            |

|         |   |        |   |
|---------|---|--------|---|
| 地基与基础工程 | <input type="checkbox"/> 桩基类别：<br>桩径：数量：  | 通风空调工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 空调面积：平方米<br><input type="checkbox"/> 设计冷负荷：冷吨 |
| 主体结构工程  | <input checked="" type="checkbox"/> 混凝土 <input checked="" type="checkbox"/> 砌体 <input checked="" type="checkbox"/> 钢结构<br><input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 | 室外环境工程 | <input checked="" type="checkbox"/>   |
| 装饰，装修工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 二次装修<br><input checked="" type="checkbox"/> 幕墙：4271.72 平方米  | 电梯工程   | <input checked="" type="checkbox"/> 电梯 1 部<br><input type="checkbox"/> 自动扶梯部      |
| 屋面及防水工程 | <input checked="" type="checkbox"/>   | 消防工程   | <input checked="" type="checkbox"/>   |
| 建筑给排水工程 | <input checked="" type="checkbox"/>   | 燃气工程   | <input type="checkbox"/> 户数：户<br><input type="checkbox"/> 庭院管：米                   |
| 建筑电气工程  | <input checked="" type="checkbox"/>   | 其它工程   |   |

## 2. 其它工程

## 三、合同工期

开工日期：具体以开工令为准

合同工期总日历天数 164 天。

## 四、质量标准

本工程质量标准：合格。

## 五、合同价款

币种：人民币

合同中标价（含税价）（暂定）

大写：壹仟伍佰玖拾万零捌仟陆佰陆拾伍元贰角伍分

小写：¥15,908,665.25 元

合同价结算原则：建筑安装工程费用采用固定单价结算，工程量据实结算。即按照招标清单内容，包括但不限于施工图纸和施工图预算书所涉及的全部工程内容，要求包工、包料、包机械、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工、包劳保、包各系统调试、图文合并、包验收、包保修等的承包方式。包组织项目



整体竣工验收（含资料汇总、整理、政府申报）等，并取得相关部门认可的验收合格证明文件。本项目结算由甲方委托的第三方造价咨询公司审核，造价站进行结算复核，建筑安装工程费以造价站最终复核金额为准。

项目单价：承包人的中标单价。

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款和补充条款；
4. 通用条款；
5. 投标文件；
6. 标准、规范及有关技术文件；
7. 图纸；
8. 工程量清单；
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

## 九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

## 十、合同生效

本合同订立时间：2023年 12 月 6 日

订立地点：深圳市南山区

发包人(公章)：深圳市南山区医疗集团总部

地 址：深圳市南山区常兴路 11 号

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

承包人(公章)：深圳市金鑫华建设集团  
有限公司

地 址：深圳市福田区香蜜湖街  
道香安社区侨香三道 22  
号鸿运阁 A 区 801

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

建行深圳东海支行  
44201533400052505184





## 单项工程投标报价汇总表

工程名称：南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 单位工程名称                        | 金额(元)       | 其中                 |                      |           |
|----|-------------------------------|-------------|--------------------|----------------------|-----------|
|    |                               |             | 材料设备<br>暂估价<br>(元) | 安全文明<br>施工措施费<br>(元) | 规费<br>(元) |
| 1  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-加固工程        | 2780675.59  |                    | 37482.11             | 207224.90 |
| 2  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-装饰工程        | 3374344.96  |                    | 81981.05             | 170341.07 |
| 3  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-室外工程        | 593886.55   |                    | 93275.18             | 19037.37  |
| 4  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-绿化工程        | 20700.80    |                    | 341.52               | 978.82    |
| 5  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-外墙部分及南楼门窗工程 | 3586557.46  |                    | 57679.74             | 125490.86 |
| 6  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-南楼拆除工程      | 121482.11   |                    | 1965.46              | 10773.77  |
| 7  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-新建钢结构电梯工程   | 656587.69   |                    | 16025.89             | 12828.08  |
| 8  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-南楼零星修缮工程    | 84706.56    |                    | 1459.69              | 6092.21   |
|    | 暂列金额                          | 167813.60   |                    |                      |           |
|    | 专业工程暂估价                       | 375130.00   |                    |                      |           |
|    | 专业工程结算价                       |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    | 合 计                           | 11767891.12 |                    | 290210.64            | 552767.11 |

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。

# 单项工程投标报价汇总表

工程名称：南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-安装工程

第 2 页 共 2 页

| 序号  | 单位工程名称                     | 金额(元)      | 其中                 |                      |           |
|-----|----------------------------|------------|--------------------|----------------------|-----------|
|     |                            |            | 材料设备<br>暂估价<br>(元) | 安全文明<br>施工措施费<br>(元) | 规费<br>(元) |
| 1   | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程—给排水工程    | 242751.27  |                    | 4012.13              | 5685.08   |
| 2   | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程—暖通工程     | 1135227.87 |                    | 18554.92             | 32273.79  |
| 3   | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程—强电工程     | 819556.72  |                    | 13153.96             | 33827.72  |
| 4   | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程—弱电工程     | 1142505.13 |                    | 18594.54             | 34860.53  |
| 5   | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程—消防电工程    | 98503.94   |                    | 1547.48              | 6044.43   |
| 6   | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程—消防水工程    | 297649.87  |                    | 4745.57              | 13618.67  |
| 7   | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程—室内空调保护拆除 | 72913.76   |                    | 1130.97              | 5338.12   |
| 8   | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程—泛光工程     | 176666.78  |                    | 2955.16              | 567.92    |
|     | 暂列金额                       |            |                    |                      |           |
|     | 专业工程暂估价                    | 50000.00   |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
| 合 计 |                            | 4036775.34 |                    | 64694.73             | 132216.26 |

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。





## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称:南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-加

固工程

标段:

第1页 共5页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额(元)    |            |          |
|------|--------------|--------|---|------|--------|----------|------------|----------|
|      |              |        |   |      |        | 综合单价     | 合价         | 材料设备暂估合价 |
|      |              | 柱加固    |   |      |        |          |            |          |
| 1    | 010101004001 | 挖基坑土方  | (1)土壤类别:综合类别<br>(2)弃土运距:综合考虑<br>(3)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                    | m3   | 395.01 | 12.99    | 5131.18    |          |
| 2    | 010103001001 | 回填方    | (1)密实度要求:满足设计要求<br>(2)填方材料品种:石粉<br>(3)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                 | m3   | 381.63 | 243.48   | 92919.27   |          |
| 3    | 010103002001 | 余方弃置   | (1)废弃料品种:土方<br>(2)运距:10km<br>(3)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                       | m3   | 13.38  | 57.71    | 772.16     |          |
| 4    | BC0000001001 | 柱加固    | (1)名称:结构柱增大截面<br>(2)混凝土种类:C30无收缩细石混凝土<br>(3)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求           | m3   | 107.93 | 3235.14  | 349168.66  |          |
| 5    | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | (1)钢筋种类、规格:现浇构件钢筋制安,主筋、植筋,热轧带肋钢筋HRB400E Φ14mm<br>(2)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求   | t    | 7.979  | 8703.15  | 69412.43   |          |
| 6    | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | (1)钢筋种类、规格:现浇构件钢筋制安,主筋、植筋,热轧带肋钢筋HRB400E Φ18mm<br>(2)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求   | t    | 17.480 | 8556.15  | 149561.50  |          |
| 7    | 010515001003 | 现浇构件钢筋 | (1)钢筋种类、规格:现浇构件钢筋制安,箍筋、植筋,热轧光圆钢筋HPB300 Φ8~10 盘卷<br>(2)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求 | t    | 4.710  | 10514.17 | 49521.74   |          |
| 8    | 040901008001 | 植筋     | (1)名称:植筋钻孔<br>(2)材料规格:Φ8<br>(3)植入深度:综合考虑<br>(4)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求        | 根    | 7371   | 19.79    | 145872.09  |          |
| 9    | 040901008002 | 植筋     | (1)名称:植筋钻孔<br>(2)材料规格:Φ14<br>(3)植入深度:综合考虑<br>(4)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求       | 根    | 11137  | 18.10    | 201579.70  |          |
| 本页小计 |              |        |   |      |        |          | 1063968.73 |          |

固工程

标段:

第2页 共5页

[illegible]

分部分项工程量清单与计价表  
(适用于工程量清单计价)

工程名称:南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-加

固工程

标段:

第3页 共5页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述  | 计量单位           | 工程量     | 金额(元)   |           |          |
|------|--------------|---------|---|----------------|---------|---------|-----------|----------|
|      |              |         |   |                |         | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 18   | 010515001005 | 现浇构件钢筋  | (1) 钢筋种类、规格:现浇构件钢筋制安,主筋、植筋,热轧带肋钢筋HRB400E Φ14mm<br>(2) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                       | t              | 0.148   | 8703.15 | 1288.07   |          |
| 19   | 010515001006 | 现浇构件钢筋  | (1) 钢筋种类、规格:现浇构件钢筋制安,主筋、植筋,热轧带肋钢筋HRB400E Φ18mm<br>(2) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                       | t              | 1.108   | 8556.15 | 9480.21   |          |
| 20   | 040901008005 | 植筋      | (1) 名称:与原箍筋焊接<br>(2) 材料规格:Φ8mm<br>(3) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                                       | 根              | 3061    | 4.63    | 14172.43  |          |
| 21   | 040901008006 | 植筋      | (1) 名称:植筋钻孔<br>(2) 材料规格:Φ14mm<br>(3) 植入深度:综合考虑<br>(4) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                       | 根              | 421     | 51.54   | 22961.31  |          |
| 22   | 011602001003 | 混凝土构件拆除 | (1) 构件名称:原梁砼剔凿<br>(2) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求   | m <sup>2</sup> | 48.54   | 42.17   | 2016.93   |          |
| 23   | 010103002003 | 余方弃置    | (1) 废弃料品种:拆除后废料外运<br>(2) 运距:10km<br>(3) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                                     | m <sup>3</sup> | 1.46    | 109.50  | 159.87    |          |
|      |              | 分部小计    |   |                |         |         | 123773.91 |          |
|      |              | 板加固     |   |                |         |         |           |          |
| 24   | BC0000001003 | 楼板加固    | (1) 名称:楼板粘贴碳纤维加固<br>(2) 层数:两层<br>(3) 厚度:0.167mm厚 300g/m <sup>2</sup><br>(4) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求 | m <sup>2</sup> | 755.12  | 1150.88 | 869052.51 |          |
| 25   | 011602001004 | 混凝土构件拆除 | (1) 构件名称:凿除构件表面的粉刷层至混凝土基层<br>(2) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求  | m <sup>2</sup> | 1510.24 | 18.49   | 27924.34  |          |
| 26   | 010103002004 | 余方弃置    | (1) 废弃料品种:拆除后废料外运<br>(2) 运距:10km<br>(3) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                                     | m <sup>3</sup> | 45.31   | 109.50  | 4961.45   |          |
|      |              | 分部小计    |   |                |         |         | 901938.30 |          |
| 本页小计 |              |         |   |                |         |         | 952047.15 |          |



### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称:南山区医疗集团总部北楼危房改造工程 加

固工程

标段:

第4页 共5页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量   | 金额(元)    |         |          |
|------|--------------|-----------|---|------|-------|----------|---------|----------|
|      |              |           |   |      |       | 综合单价     | 合价      | 材料设备暂估合价 |
|      |              | 新增楼梯      |   |      |       |          |         |          |
| 27   | 011602002001 | 钢筋混凝土构件拆除 | (1) 构件名称: 拆除钢筋混凝土楼板<br>(2) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                             | m3   | 1.66  | 984.75   | 1634.69 |          |
| 28   | 011602002002 | 钢筋混凝土构件拆除 | (1) 构件名称: 拆除钢筋混凝土梁<br>(2) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                              | m3   | 0.22  | 1445.07  | 317.92  |          |
| 29   | 010103002005 | 余方弃置      | (1) 废弃料品种: 拆除废料后装车外运<br>(2) 运距: 10km<br>(3) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求            | m3   | 1.88  | 109.50   | 205.86  |          |
| 30   | 010506001001 | 直形楼梯      | (1) 混凝土种类: C30 无收缩细石混凝土<br>(2) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                         | m3   | 2.54  | 1235.84  | 3139.03 |          |
| 31   | 010515001007 | 现浇构件钢筋    | (1) 钢筋种类、规格: 现浇构件钢筋制安, 主筋, 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ18mm<br>(2) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求 | t    | 0.148 | 8933.90  | 1322.22 |          |
| 32   | 010515001008 | 现浇构件钢筋    | (1) 钢筋种类、规格: 现浇构件钢筋制安, 主筋, 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ12mm<br>(2) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求 | t    | 0.005 | 8766.37  | 43.83   |          |
| 33   | 010515001009 | 现浇构件钢筋    | (1) 钢筋种类、规格: 现浇构件钢筋制安, 主筋, 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ18mm<br>(2) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求 | t    | 0.033 | 8556.15  | 282.35  |          |
| 34   | 010515001010 | 现浇构件钢筋    | (1) 钢筋种类、规格: 现浇构件钢筋制安, 主筋, 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ16mm<br>(2) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求 | t    | 0.009 | 8638.34  | 77.75   |          |
| 35   | 010515001011 | 现浇构件钢筋    | (1) 钢筋种类、规格: 现浇构件钢筋制安, 箍筋, 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ10mm<br>(2) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求 | t    | 0.024 | 10529.74 | 252.71  |          |
|      |              | 分部小计      |   |      |       |          | 7276.36 |          |
| 本页小计 |              |           |   |      |       |          | 7276.36 |          |

### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称:南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-加

标段:

第5页 共5页

[illegible]

程-加固工程

标段:

第1页 共1页

[illegible]

注：专业工程措施项目费可根据工程实际在本表中补充。





三、数据要素产业生态平台建设项目(装饰装修)

中华人民共和国住房和城乡建设部  
www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳市金鑫华建设集团有限公司

广东省-深圳市

|          |                                |         |         |
|----------|--------------------------------|---------|---------|
| 统一社会信用代码 | 91440300671888696H             | 企业法定代表人 | 龚龙海     |
| 企业登记注册类型 | 有限责任公司                         | 企业注册属地  | 广东省-深圳市 |
| 企业经营地址   | 深圳市福田区香蜜湖街道香安社区侨香三道22号鸿运阁A区801 |         |         |

企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

项目属地:

请选择省级

请选择市级

请选择县级

项目类别:

全部

房屋建筑工程

市政工程

其他

查询

重置

| 序号 | 项目编码             | 项目名称                 | 项目属地        | 项目类别   | 建设单位            |
|----|------------------|----------------------|-------------|--------|-----------------|
| 61 | 4420002301070053 | 中山市港口镇第二幼儿园装修工程      | 广东省-中山市-中山市 | 其他     | 中山市港口镇教育和体育事务中心 |
| 62 | 4403042302180002 | 数据要素生态平台建设项目         | 广东省-深圳市-福田区 | 其他     | 深圳市福田区政府物业管理中心  |
| 63 | 4302242403210004 | 茶陵县中医医院第二期工程建设项目     | 湖南省-株洲市-茶陵县 | 房屋建筑工程 | 茶陵县中医医院         |
| 64 | 4403012403240459 | 玖裕茗院项目保障性租赁住房室内精装修工程 | 广东省-深圳市     | 其他     | 深圳市玖裕房地产开发有限公司  |
| 65 | 4403012403240633 | 南山区医疗集团总部北楼危房改造项目    | 广东省-深圳市     | 其他     | 深圳市南山区医疗集团总部    |
| 66 | 4305212405100004 | 邵阳市凯龙KTV二次室内装修       | 湖南省-邵阳市-邵东县 | 房屋建筑工程 | 彭治军             |

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

数据要素产业生态平台建设项目（装饰装修）

发布时间: 2023-09-18    信息来源: 本站    浏览次数: 656

|          |                                   |
|----------|-----------------------------------|
| 招标项目编号:  | 2302-440304-04-05-952927002       |
| 招标项目名称:  | 数据要素产业生态平台建设项目（装饰装修）              |
| 标段名称:    | 数据要素产业生态平台建设项目（装饰装修）              |
| 项目编号:    | 2302-440304-04-05-952927          |
| 公示时间:    | 2023-09-18 15:39至2023-09-21 15:39 |
| 招标人:     | 深圳市福田产业投资服务有限公司                   |
| 招标代理机构:  | 中国远东国际招标有限公司                      |
| 招标方式:    | 公开招标                              |
| 中标人:     | 深圳市金鑫华建设集团有限公司                    |
| 中标价(万元): | 2015.827655万元                     |
| 中标工期:    | 120天                              |
| 项目经理:    | 张最最                               |
| 资格等级:    | 一级                                |
| 资格证书编号:  | 粤1442020202101023                 |
| 是否暂定金额:  | 否                                 |

# 中标通知书

标段编号: 2302-440304-04-05-952927002001

标段名称: 数据要素产业生态平台建设项目(装饰装修)

建设单位: 深圳市福田产业投资服务有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

中标价: 2015.827655万元

中标工期: 120天

项目经理(总监): 张最最



本工程于 2023-09-06 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-09-21 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

张最最

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-09-21

查验码: 7772354198304997 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



SFD-2015-06

工程编号: 2302-440304-04-05-952927002001

合同编号: 20230920001

## 深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 数据要素产业生态平台建设项目(装饰装修)

工程地点: 深圳市福田区彩田路 7006 号

发 包 人: 深圳市福田区产业投资服务有限公司

承 包 人: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市福田区产业投资服务有限公司

承包人(全称): 深圳市金鑫华建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 数据要素产业生态平台建设项目(装饰装修)

工程地点: 深圳市福田区彩田路 7006 号

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 主体采用钢筋混凝土框剪结构,设计使用年限 50 年,抗震设防烈度七度,建筑层数地下二层地面八层,建筑总高度为 94.3 米(室外地坪至建筑屋面)。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 0%; 集体资本 0%; 民营资本 0%; 外商投资 0%; 混合经济 0%; 其他 0%。

### 二、工程承包范围

本工程为室内装修工程(室内装修、给排水、电气、照明、消防等),不涉及结构改造、整体消防改造等。具体内容包括但不限于:装饰工程、电气工程、给排水工程、通风空调工程、消防水工程、消防电工程、防排烟工程。

#### 1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

|  |                  |                                     |                |
|--|------------------|-------------------------------------|----------------|
| <input type="checkbox"/> 七通一平工程        | 万平方米             | <input type="checkbox"/> 电信管道工程     | 米              |
| <input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程        | 长: 米; 宽: 米; 高: 米 | <input type="checkbox"/> 电力管道工程     | 米              |
| <input type="checkbox"/> 软基处理工程        | 万平方米             | <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 | 立方米/d          |
| <input type="checkbox"/> 水厂及配套工程       | 立方米/d            | <input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 | 立方米/d          |
| <input type="checkbox"/> 给水管道工程        | 米                | <input type="checkbox"/> 泵站工程       | 平方米            |
| <input type="checkbox"/> 道路工程          | 长: 米 宽: 米        | <input type="checkbox"/> 隧道工程       | 长: 米 宽: 米 高: 米 |
| <input type="checkbox"/> 桥梁工程          | 座                | <input type="checkbox"/> 道路改造工程     | 长: 米 宽: 米      |
| <input type="checkbox"/> 排水箱涵工程        | 长: 米 宽: 米 高: 米   | <input type="checkbox"/> 路灯照明工程     | 座              |
| <input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程 |                  | <input type="checkbox"/> 绿化工程       | 米              |



|                                   |   |                               |   |
|-----------------------------------|---|-------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 | 米 | <input type="checkbox"/> 燃气工程 | 米 |
| <input type="checkbox"/> 其它:      |   |                               |   |

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在☐内打√, 并填写相应的工程量)

|   |                               |                               |
|---|-------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 地基与基础工程 ( <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____ );   |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> 主体结构工程 ( <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____ ); |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> 装饰装修工程 ( <input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____ );  |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____ );  |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );   |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> 建筑电气工程 ( <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____ );   |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );   |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> 屋面及防水工程  | <input type="checkbox"/> 建筑节能 | <input type="checkbox"/> 消防工程 |
| <input type="checkbox"/> 室外工程 ( <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____<br><input type="checkbox"/> 室外环境_____ ) 。   |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____户; 庭院管: _____米)   |                               |                               |

3. 二次装饰装修工程: (在☒内打√, 并填写相应的工程量)

|  |                             |                               |  |                               |
|--|-----------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 消防工程   | <input type="checkbox"/> 门窗 | <input type="checkbox"/> 防水工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 电气照明 | <input type="checkbox"/> 建筑节能 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____ );  |                             |                               |  |                               |
| <input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input checked="" type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );   |                             |                               |  |                               |
| <input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );  |                             |                               |  |                               |
| <input checked="" type="checkbox"/> 装饰装修 ( <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____ ); |                             |                               |  |                               |
| <input type="checkbox"/> 其它:   |                             |                               |  |                               |

4. 其他工程

无

三、合同工期

计划开工日期: 2023 年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 (以开工令为准);

计划竣工日期: 2023 年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日;

合同工期总日历天数 120 天。

招标工期总日历天数 120 天。

定额工期总日历天数 120 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为    /    % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

#### 四、质量标准

本工程质量标准: 合格, 须符合国家、行业相关标准并满足发包人通过招标文件、本合同以及其他方式明确的要求

#### 五、签约合同价

人民币(大写) 贰仟零壹拾伍万捌仟贰佰柒拾陆元伍角伍分 (¥ 20,158,276.55 元)  
税率为 9%, 税金 1,664,444.85 元, 非税金 18,493,831.70 元。

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 叁拾万肆仟陆佰壹拾贰元玖角贰分 (¥ 304612.92 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写)                      /                      (¥            /            元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写)                      /                      (¥            /            元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 伍拾贰万柒仟柒佰贰拾壹元捌角陆分 (¥ 527721.86 元)。

(5) BIM 技术应用费用:

人民币(大写)                      /                      (¥            /            元)。

#### 六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

工人工资款支付专用账户开户银行: 建设银行东海支行

工人工资款支付专用账户号: 44250100004309996688

#### 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:



- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2023 年 12 月 7 日;

订立地点: 中国深圳市福田区中康路 136 号新一代产业园

发包人和承包人约定本合同自 双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后成立。

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 肆 份，承包人执 肆 份。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：

地址：

地址：

邮政编码：

邮政编码：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电话：

电话：

传真：

传真：

电子信箱：

电子信箱：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

深圳市金鑫华建设集团有限公司

宁波银行深圳分行营业部

73010122002286113

定

并

相

立。

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

0

0

1



工程名称：数据要素产业生态平台建设项目

验收日期：2024年4月28日

建设单位（盖章）：深圳市福田区政府物业管理中心、深圳市福田产业投资服务有限公司



\* GD - E 1 - 9 1 4 \*

## 单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 

|   |   |   |
|---|---|---|
| 0 | 0 | 1 |
|---|---|---|

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关各持一份。



\* GD - E 1 - 9 1 4 / 1 \*



一、工程概况

GD-E1-914/2001

|            |                                      |        |            |      |              |
|------------|--------------------------------------|--------|------------|------|--------------|
| 工程名称       | 数据要素产业生态平台建设项目                       |        |            |      |              |
| 工程地点       | 深圳市福田区彩田路7006号深科技城c栋4-7层01-04房、8层02房 | 建筑面积   | 9867.22m²  | 工程造价 | 20158276.55元 |
| 结构类型       | /                                    | 层数     | 地上：        | /    | 层            |
|            | /                                    |        | 地下：        | /    | 层            |
| 施工许可证号     | 2302-440304-04-05-95292701           | 监理许可证号 | /          |      |              |
| 开工日期       | 2023年11月16日                          | 验收日期   | 2024年4月28日 |      |              |
| 监督单位       | 深圳市福田区建设工程质量安全中心                     | 监督编号   | 2023-1762  |      |              |
| 建设单位       | 深圳市福田区政府物业管理中心、深圳市福田产业投资服务有限公司       |        |            |      |              |
| 勘察单位       | /                                    |        |            |      |              |
| 设计单位       | 中国城市建设研究院有限公司                        |        |            |      |              |
| 总包单位       | 深圳市金鑫华建设集团有限公司                       |        |            |      |              |
| 承建单位（土建）   | /                                    |        |            |      |              |
| 承建单位（设备安装） | /                                    |        |            |      |              |
| 承建单位（装修）   | /                                    |        |            |      |              |
| 监理单位       | 深圳市鲁班建设监理有限公司                        |        |            |      |              |
| 施工图审查单位    | /                                    |        |            |      |              |



\* G D - E 1 - 9 1 4 / 2 \*

## 二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

### (一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组, 根据工程特点, 下设若干个专业组。

#### 1. 验收组

|     |   |
|-----|---|
| 组长  | 罗俊  |
| 副组长 | 李小庆、张晓鑫、杨祖东、韩荣                                      |
| 组员  | 庄家峰、柳秋香、焦林胜、周松林、赵廷玉、冯鹏鹏、罗锡铭、邓石泉、王晓波、栗建顺、袁家清、卢创兴、徐志翔 |

#### 2. 专业组

| 专业组      | 组长  | 组员                      |
|----------|-----|-------------------------|
| 建筑工程     | 罗俊  | 庄家峰、柳秋香、焦林胜、周松林、赵廷玉、袁家清 |
| 建筑设备安装工程 | 李小庆 | 张晓鑫、冯鹏鹏、罗锡铭、邓石泉、韩荣、王晓波  |
| 工程质控资料   | 马宗健 | 徐志翔                     |

### (二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见, 验收组形成工程竣工验收意见并签名。



\* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 \*

### 三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

| 分部(系统、成套设备)工程名称 | 验收意见/备注 | 质量控制资料核查结果统计   | 主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计                             | 观感质量验收抽查结果统计  |
|-----------------|---------|--|--|---|
| 地基与基础           |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项 |
| 主体结构            |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项 |
| 建筑装饰装修          | 同意验收    | 共 6 项, 其中:<br>经审查符合要求 6 项<br>经核定符合要求 6 项             | 共 2 项, 其中:<br>资料核查符合要求 2 项<br>实体抽查符合要求 2 项             | 共 4 项, 其中:<br>评价为“好”的 4 项<br>评价为“一般”的 0 项             |
| 屋面              |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项 |
| 建筑给水、排水及采暖      | 同意验收    | 共 7 项, 其中:<br>经审查符合要求 7 项<br>经核定符合要求 7 项             | 共 4 项, 其中:<br>资料核查符合要求 4 项<br>实体抽查符合要求 4 项             | 共 3 项, 其中:<br>评价为“好”的 3 项<br>评价为“一般”的 0 项             |
| 通风与空调           | 同意验收    | 共 7 项, 其中:<br>经审查符合要求 7 项<br>经核定符合要求 7 项             | 共 2 项, 其中:<br>资料核查符合要求 2 项<br>实体抽查符合要求 2 项             | 共 5 项, 其中:<br>评价为“好”的 5 项<br>评价为“一般”的 0 项             |
| 建筑电气            | 同意验收    | 共 6 项, 其中:<br>经审查符合要求 6 项<br>经核定符合要求 6 项             | 共 2 项, 其中:<br>资料核查符合要求 2 项<br>实体抽查符合要求 2 项             | 共 2 项, 其中:<br>评价为“好”的 2 项<br>评价为“一般”的 0 项             |
| 智能建筑            |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项 |
| 建筑节能            |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项 |
| 电梯              |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项 |
|                 |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项 |
|                 |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项 |
|                 |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项 |



\* GD - E1 - 914 / 4 \*

#### 四、验收人员签名：

GD-E1-914/5 0 0 1

| 序号 | 姓名   | 工作单位           | 职务    | 职称    | 签名   |
|----|------|----------------|-------|-------|------|
| 1  | 罗伦   | 区物业中心          | 项目负责人 | 工程师   | 罗伦   |
| 2  | 庄家峰  | 区物业中心          |       | 助理工程师 | 庄家峰  |
| 3  | 张应东  | 区物业中心          |       | 助理工程师 | 张应东  |
| 4  | 李少华  | 福田产投           |       |       | 李少华  |
| 5  | 张映鑫  | 福田产投           |       |       |      |
| 6  |      |                |       |       |      |
| 7  |      |                |       |       |      |
| 8  |      |                |       |       |      |
| 9  | 高亮   | 深圳市鲁非建设发展有限公司  | 总工程师  | 高工    | 高亮   |
| 10 | 李X进志 | 深圳市鲁非建设发展有限公司  | 总监代表  | 高工    | 李X进志 |
| 11 | 柳秋香  | 深圳市金鑫华建设集团有限公司 | 项目经理  | 工程师   | 柳秋香  |
| 12 | 李银环  | 深圳市金鑫华建设集团有限公司 | 技术负责  | 工程师   | 李银环  |
| 13 | 袁永清  | 深圳市金鑫华建设集团有限公司 | 质量    | 工程师   | 袁永清  |
| 14 | 王松林  | 中国城市建筑设计研究院    | 总工程师  | 高工    | 王松林  |
| 15 | 王松林  | 中国城市建筑设计研究院    | 项目负责人 | 高工    | 王松林  |
| 16 | 王松林  | 中国城市建筑设计研究院    | 室内装饰  | 设计师   | 王松林  |
| 17 | 王松林  | 中国城市建筑设计研究院    | 机电    | 设计师   | 王松林  |
| 18 | 徐志翔  | 深圳市金鑫华建设集团有限公司 | 资料员   |       | 徐志翔  |
| 19 |      |                |       |       |      |
| 20 |      |                |       |       |      |
| 21 |      |                |       |       |      |
| 22 |      |                |       |       |      |
| 23 |      |                |       |       |      |
| 24 |      |                |       |       |      |
| 25 |      |                |       |       |      |
| 26 |      |                |       |       |      |
| 27 |      |                |       |       |      |



\* GD-E1-914/5 \*



(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

- 1、本工程已按照合同文件约定、施工设计图纸及设计变更要求完成所有施工内容。
- 2、本工程所使用的主要原材料合格证、检验报告齐全，已按照相关要求进行检测，检测结果合格。
- 3、分部工程经参建各方验评、质量合格。
- 4、本工程竣工验收资料齐全、有效。
- 5、本工程在施工过程中未发生安全、质量事故。
- 6、同意本工程通过竣工验收，工程质量评定合格；观感质量为好



中华人民共和国一级注册建筑师

姓名：焦林胜

注册号：1100079-097

有效期：至2024年10月

|   |  |  |  |   |
|---|--|--|--|---|
| 建设单位：<br>(公章)<br>单位(项目)负责人：<br>2024年4月28日 | 监理单位：<br>(公章)<br>总监理工程师：邵睿<br>注册号44018107<br>有效期2024.04.09<br>2024年4月28日 | 施工单位：<br>(公章)<br>单位(项目)负责人：柳秋馨<br>2024年4月28日 | 设计单位：<br>(公章)<br>单位(项目)负责人：焦林胜<br>2024年4月28日 | 勘察单位：<br>(公章)<br>单位(项目)负责人：<br>2024年4月28日 |
|---|--|--|--|---|



# 第三章、项目管理班子配备情况

附表 3:

项目管理班子配备情况表

| 序号 | 职务          | 姓名  | 职称        | 上岗资格证明      |    |                                   |            |
|----|-------------|-----|-----------|-------------|----|-----------------------------------|------------|
|    |             |     |           | 证书名称        | 级别 | 证号                                | 专业         |
| 1  | 项目经理        | 曾慧  | 中级<br>工程师 | 建造师证        | 二级 | 粤<br>2442021202<br>121286         | 建筑工程       |
| 2  | 技术负责人       | 谷宗强 | 高级<br>工程师 | 职称证         | 高级 | 2303001128<br>878                 | 建筑施工       |
| 3  | 质量负责人       | 张最最 | 中级<br>工程师 | 质量员证        | 中级 | 0441610794<br>416000034           | 建筑工程       |
| 4  | 安全负责人       | 潘超伟 | /         | 安全考核<br>C 证 | 初级 | 粤建安<br>C3(2018)00<br>11454        | 建筑工程       |
| 5  | 建筑工程师       | 龚龙海 | 中级<br>工程师 | 职称证         | 中级 | B082030101<br>0000<br>5853        | 建筑工程       |
| 6  | 装饰装修工<br>程师 | 余传锋 | 中级<br>工程师 | 职称证         | 中级 | 粤中职证字<br>第<br>1803003013<br>694 号 | 建筑<br>装饰施工 |
| 7  | 电气工程师       | 汤强  | 高级<br>工程师 | 职称证         | 高级 | A080410000<br>00000651            | 电气工程       |
| 8  | 给排水<br>工程师  | 王静宾 | 高级<br>工程师 | 职称证         | 高级 | 鲁<br>2201000332<br>02963          | 给水排水<br>工程 |
| 9  | 造价工程师       | 柳秋香 | 中级<br>工程师 | 注册<br>造价师证  | 一级 | 建<br>[造]111544<br>00027157        | 工程造价       |
| 10 | 预算员         | 钟永春 | 助理<br>工程师 | 预算员证        | /  | 0915879202<br>300613229           | 建筑工程       |
| 11 | 安全员         | 张龙超 | /         | 安全考核<br>C 证 | 初级 | 粤建安<br>C3(2018)00<br>03644        | 建筑工程       |

|    |            |     |           |             |    |                            |      |
|----|------------|-----|-----------|-------------|----|----------------------------|------|
| 12 | 安全员        | 张琪  | /         | 安全考核<br>C 证 | 初级 | 粤建安<br>C3(2023)00<br>23669 | 建筑工程 |
| 13 | 资料员        | 吴海燕 | /         | 资料员证        | 中级 | 2201050000<br>403003       | 建筑工程 |
| 14 | 施工员        | 王德安 | /         | 上岗证         | 中级 | 0441810294<br>418004331    | 装饰装修 |
| 15 | 施工员        | 赵勇刚 | /         | 上岗证         | 中级 | 0441810194<br>418030350    | 建筑工程 |
| 16 | 质检员        | 袁家清 | /         | 上岗证         | 中级 | 0441810694<br>418020183    | 建筑工程 |
| 17 | 劳资专管员      | 徐志翔 | /         | 劳资<br>专管员证  | /  | 0915879202<br>300611012    | 建筑工程 |
| 18 | 机械员        | 龙为国 | /         | 上岗证         | 中级 | 0441811294<br>418008539    | 建筑工程 |
| 19 | 机械员        | 莫苑  | 中级<br>工程师 | 上岗证         | 中级 | 0441811294<br>418000586    | 建筑工程 |
| 20 | 测量员        | 谭世富 | /         | 测量员证        | 中级 | 2401090000<br>372879       | 建筑工程 |
| 21 | 特种作业<br>人员 | 卢创兴 | /         | 上岗证         | /  | T445221198<br>910182233    | 高处作业 |
| 22 | 特种作业<br>人员 | 付文清 | /         | 上岗证         | 中级 | 1943000074<br>1300318      | 建筑电工 |

备注：1、投标人至少需配备项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、安全员、资料员、施工员、质检员，劳资专管员（或劳务员）等专业技术人员等，提供上述人员注册证书、职称（如有）、上岗证书及社保情况（提供近 3 个月社保缴纳情况）。

2、如果表中填写的内容与查询结果不一致，将视为投标人存在弄虚作假的情形。



一、项目经理——曾慧

二级建造师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级建造师的执业资格。



广东省人力资源和社会保障厅



姓 名：曾慧  
证件号码：430521199101266845  
性 别：女  
出生年月：1991年01月  
专 业：建筑工程  
批准日期：2021年05月23日  
管 理 号：2021050440500000050154454584

二级建造师

本证明表明持有人已参加广东省二级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。



广东省人力资源和社会保障厅



姓 名：曾慧  
证件号码：430521199101266845  
性 别：女  
出生年月：1991年01月  
专 业：市政公用工程  
批准日期：2023年06月04日  
管 理 号：2023050440502022440242002222





使用有效期：2024年10月  
17日-2025年04月15日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：曾慧

性 别：女



出生日期：1991-01-26

注册编号：粤2442021202121286

聘用企业：深圳市金鑫华建设集团有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2023-10-09至2026-10-08）  
建筑工程（有效期：2024-12-14至2027-12-14）



曾慧

个人签名：曾慧

签名日期：2024.10.17



住房和城乡建设厅  
签发日期：2024年10月17日

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：粤建安B（2021）0122573

姓 名：曾慧

性 别：女

出 生 年 月：1991年01月26日

企 业 名 称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2021年12月29日

有 效 期：2024年09月30日 至 2027年12月28日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年09月30日





# 广东省职称证书

姓名：曾慧

身份证号：430521199101266845



职称名称：工程师

专业：建筑装饰施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月25日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003195656

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日





用人单位服务

办事指南

各地旗舰店

人社服务电子地图

在线服务 > 全国职称评审信息查询 (试运行)

全国职称评审信息查询 (试运行)

|        |                    |         |               |
|--------|--------------------|---------|---------------|
| 姓名     | 曾*                 | 证件类型    | 居民身份证 (户口簿)   |
| 证件号码   | 430*****6845       | 证书编号    | 2403003195656 |
| 职称系列   | 工程技术人才             | 职称名称和级别 | 工程技术人才_工程师-中级 |
| 评审专业名称 | 建筑装饰施工             | 发证日期    | 20240525      |
| 评审机构   | 深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会 | 发证机构    | 深圳市人力资源和社会保障局 |


上一页

1

2

下一页

### 核验查询

|          |   |          |   |
|----------|---|----------|---|
| * 姓名     | <input type="text" value="曾慧"/>   | 职称证书编号   | <input type="text" value="请输入证书编号"/>            |
| * 有效证件类型 | <div>居民身份证 (户口簿)</div>  | * 有效证件号码 | <input type="text" value="430521199101266845"/> |
| * 验证码    | <input type="text" value="75C4"/>  |          |   |

#### 服务说明:

- 法人用户须经个人同意或授权后方可查询个人职称评审信息。
- 同一账号单日查询次数上限为50次。



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾慧

社保电脑号：628401989

身份证号码：430521199101266845

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |        | 失业保险  |      |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|--------|-------|------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2757.0  | 413.55  | 220.56 | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2757   | 10.75 | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2757.0  | 413.55  | 220.56 | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2757   | 10.75 | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 10.75 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 10.75 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 21.5  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 21.5  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 21.5  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 合计   |    |        | 6921.89 | 3541.36 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       | 268.55 | 273.7 |      | 74.77 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b423199q ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



二、技术负责人——谷宗强

广东省职称证书

姓 名：谷宗强

身份证号：34011119740120451X



职称名称：高级工程师

专 业：建筑施工

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月13日

评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001128878

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月12日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



下载电子证照

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| 姓名                 | 证书号码          |
| 谷宗强                | 2303001128878 |
| 身份证号码              | 专业名称          |
| 34011119740120451X | 建筑施工          |
| 职称名称               | 取得时间          |
| 高级工程师              | 2023-05-13    |
| 评委会名称/考核认定机关       |               |
| 深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会 |               |
| 发证机关               | 颁发日期          |
| 深圳市人力资源和社会保障局      | 2023-07-12    |

温馨提示：评审日期为2016年之前的职称证书信息暂不支持查询



主办单位:广东省人力资源和社会保障厅 地址:广州市教育路88号 电话:020-12333 版权所有:广东省人力资源和社会保障厅  
止复制或建立镜像

粤ICP备12027628号 | 粤公网安备44010402000400号 | 网站标识码: 4400000106

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谷宗强

社保电脑号：2945991

身份证号码：34011119740120451X

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险  |      |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|-------|------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交   | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 354.0   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 354.0   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6802.79 | 3477.84 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       |      |       |      |       |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b423b10e ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





三、质量负责人——张最最

QUALIFICATION CERTIFICATE FOR TRAINING PROFESSIONALS ON CONSTRUCTION SITE IN HOUSING AND URBAN-RURAL CONSTRUCTION

证书编码：0441610794416000034

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓 名：张最最

身份证号：43052119880925380X

岗位名称：装饰装修质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构：广东省

发证时间：2020 年 06 月 18 日

扫码验证

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

QUALIFICATION CERTIFICATE FOR TRAINING PROFESSIONALS ON CONSTRUCTION SITE IN HOUSING AND URBAN-RURAL CONSTRUCTION

专业技术  
资格证书  
Qualification Certificate  
of Speciality and Technology

湖南省人力资源和社会保障厅制



证书编号: B08203010100005851

姓名: 张最最

性别: 女

身份证号: 43052119880925380X

专业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2020 年 12 月 20 日

查询网址:

<http://www.hnjsrcw.com/zcquery/>





个人服务

办事指南

各地旗舰店

人社服务电子地图

在线服务 > 全国职称评审信息查询（试运行）

全国职称评审信息查询（试运行）

☆ 收藏

|        |                    |         |                    |
|--------|--------------------|---------|--------------------|
| 姓名     | 张最最                | 证件类型    | 居民身份证（户口簿）         |
| 证件号码   | 43052119880925380X | 证书编号    | B08203010100005851 |
| 职称系列   | 工程技术人才             | 职称名称和级别 | 工程技术人才_工程师-中级      |
| 评审专业名称 | 建筑工程               | 发证日期    | 2020-12-20         |
| 评审机构   | 以考代评               | 发证机构    | 长沙市人力资源和社会保障局      |

上一页 1 下一页



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张最最  
参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

社保电脑号：629395520  
单位编号：172850

身份证号码：43052119880925380X  
页码：1  
计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |        | 失业保险  |      |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|--------|-------|------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2757.0  | 413.55  | 220.56 | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2757   | 10.75 | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2757.0  | 413.55  | 220.56 | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2757   | 10.75 | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 10.75 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 10.75 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 21.5  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 21.5  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 21.5  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 合计   |    |        | 6921.89 | 3541.36 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       | 268.55 | 273.7 |      | 74.77 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42fd84t ）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。

6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





四、安全负责人——潘超伟

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员

安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3 (2018) 0011454

姓 名: 潘超伟

性 别: 男

出 生 年 月: 1990年01月15日

企 业 名 称: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2018年06月20日

有 效 期: 2024年03月25日 至 2027年06月19日





发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年03月25日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：潘超伟

社保电脑号：632407257

身份证号码：440304199001152319

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险  |      |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|-------|------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交   | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 354.0   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 354.0   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6802.79 | 3477.84 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       |      |       |      |       |

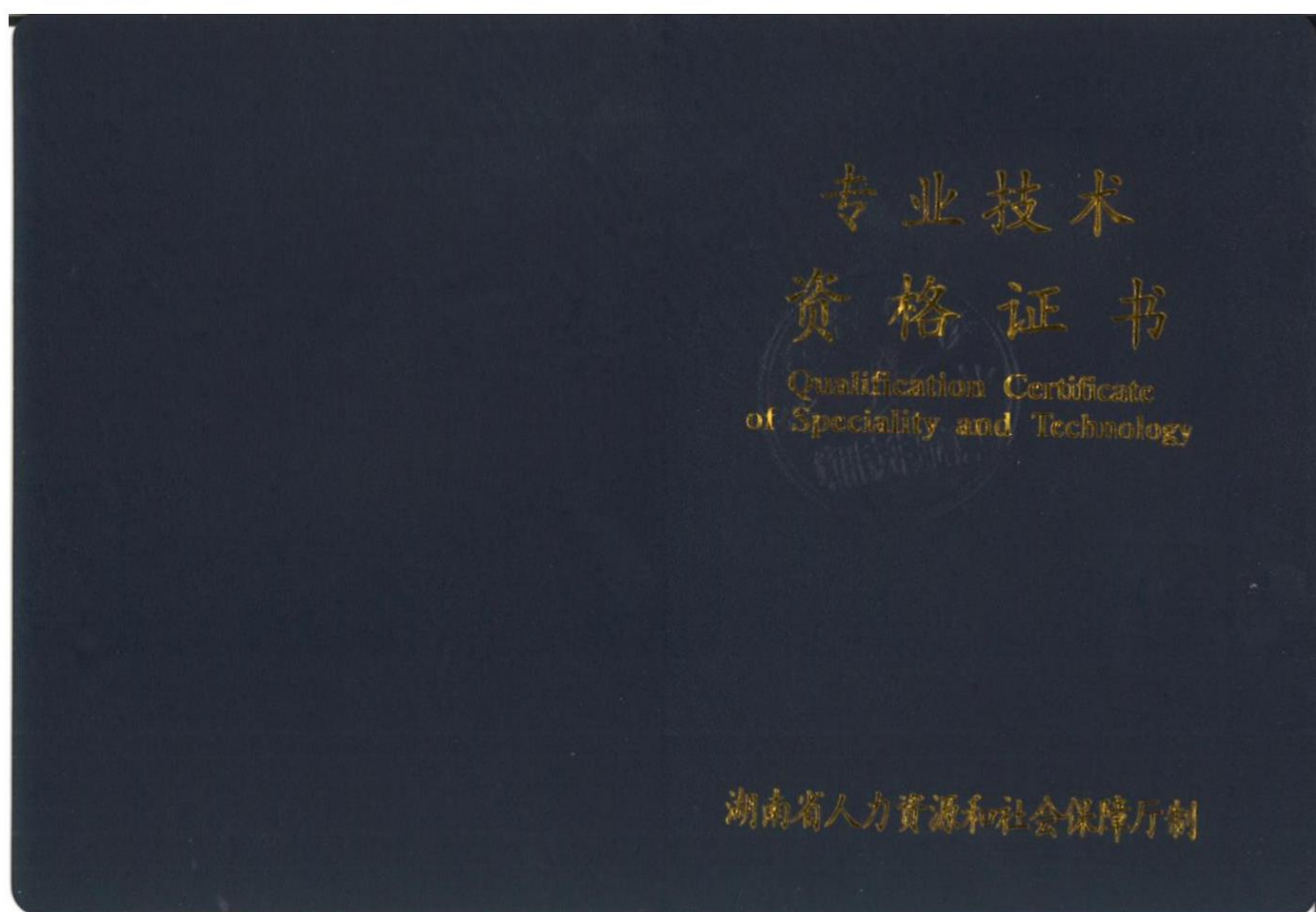
备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b428f9b7 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司








五、建筑工程师——龚龙海



F861

|   |   |
|---|---|
|  | 姓 名: 龚龙海  |
|   | 性 别: 男  |
|   | 身份证号: 430521198407134971  |
|   | 专 业: 建筑工程   |
|   | 资格级别: 工程师   |
|   | 授予时间: 2020 年 12 月 20 日  |
|  | 查询网址:  |
| 证书编号: B08203010100005853  | <a href="http://www.hnjsrsw.com/zcquery/">http://www.hnjsrsw.com/zcquery/</a>               |



中华人民共和国人力资源和社会保障部

全国一体化在线政务服务平台 (试运行)

网站无障碍

广东

龚\*海

退出

# 全国人力资源和社会保障政务服务平台

民生为本 人才优先

首页

个人服务

办事指南

各地旗舰店

人社服务电子地

通知公告

在线服务 > 全国职称评审信息查询 (试运行)



全国职称评审信息查询 (试运行)

☆ 收藏

|        |                    |         |                    |
|--------|--------------------|---------|--------------------|
| 姓名     | 龚龙海                | 证件类型    | 居民身份证 (户口簿)        |
| 证件号码   | 430521198407134971 | 证书编号    | B08203010100005853 |
| 职称系列   | 工程技术人才             | 职称名称和级别 | 工程技术人才_工程师-中级      |
| 评审专业名称 | 建筑工程               | 发证日期    | 2020-12-20         |
| 评审机构   | 以考代评               | 发证机构    | 长沙市人力资源和社会保障局      |

上一页 1 下一页

## 其他证件类型查询

|        |                                  |        |                                      |
|--------|----------------------------------|--------|--------------------------------------|
| * 姓名   | 龚龙海                              | 证书编号   | <input type="text" value="请输入证书编号"/> |
| * 证件类型 | <input type="text" value="请选择"/> | * 证件号码 | <input type="text" value="请输入证件号码"/> |

查询

本服务由人力资源和社会保障部提供



关于本网 | 网站声明 | 网站纠错 | 网站报表

主办单位：中华人民共和国人力资源和社会保障部

京ICP备09079694号-17

京公网安备 11040102700083号

网站标识码bm15000001



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：龚龙海

社保电脑号：624470002

身份证号码：430521198407134971

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

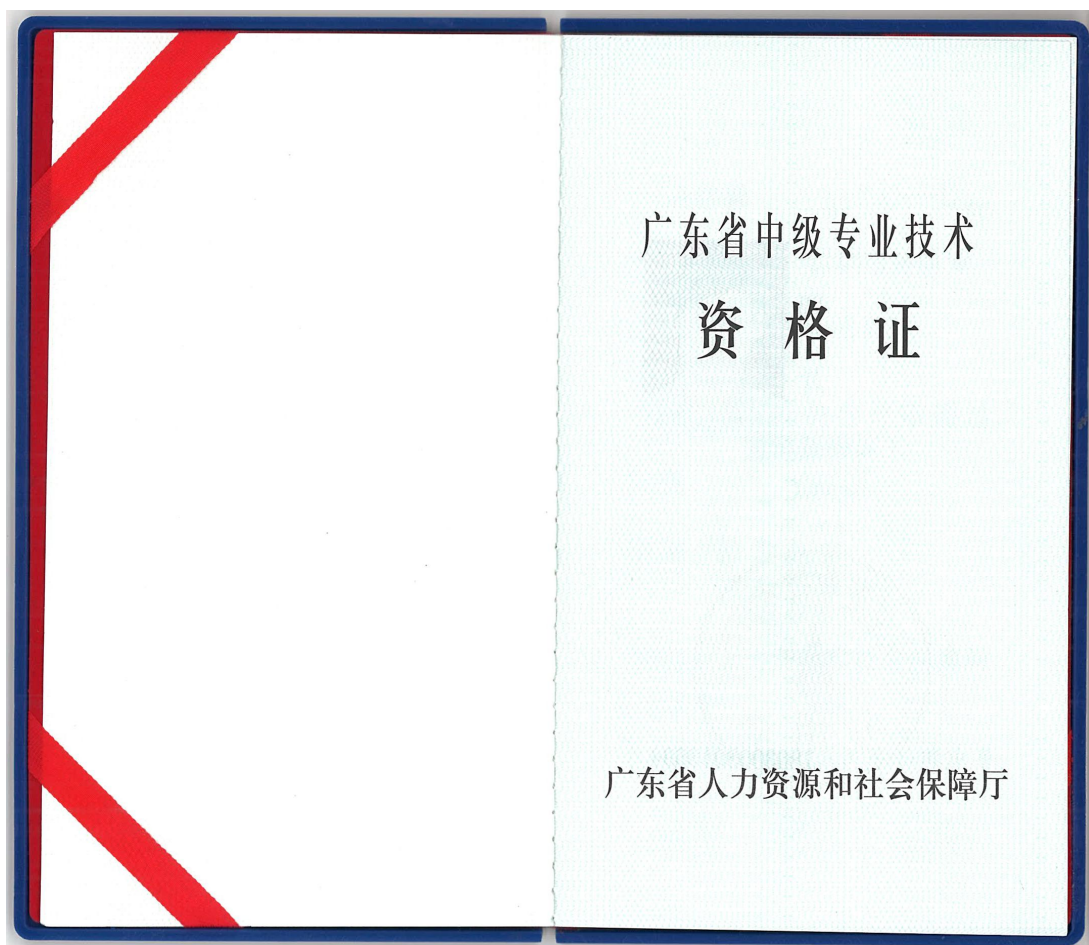
| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险   |        |       | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险  |        |        |
|------|----|--------|--------|--------|-------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|-------|--------|--------|
|      |    |        | 基数     | 单位交    | 个人交   | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交   | 基数     | 单位交    |
| 2023 | 11 | 172850 | 4500.0 | 675.0  | 360.0 | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 4500 | 17.55 | 2360   | 16.52  |
| 2023 | 12 | 172850 | 4500.0 | 675.0  | 360.0 | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 4500 | 17.55 | 2360   | 16.52  |
| 2024 | 01 | 172850 | 4500.0 | 675.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500 | 17.55 | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 02 | 172850 | 4500.0 | 675.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500 | 17.55 | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 03 | 172850 | 4500.0 | 675.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500 | 35.1  | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 04 | 172850 | 4500.0 | 720.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500 | 35.1  | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 05 | 172850 | 4500.0 | 720.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500 | 35.1  | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 06 | 172850 | 4500.0 | 720.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500 | 35.0  | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 07 | 172850 | 4500.0 | 720.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500 | 35.0  | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 08 | 172850 | 4500.0 | 720.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500 | 35.0  | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 09 | 172850 | 4500.0 | 720.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500 | 35.0  | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 10 | 172850 | 4500.0 | 720.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500 | 35.0  | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 11 | 172850 | 4500.0 | 720.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500 | 35.0  | 4500   | 36.0   |
| 合计   |    |        | 9135.0 | 4680.0 |       |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       |      | 435.0 | 429.04 | 113.16 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b423aaf9 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



## 六、装饰装修工程师





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：余传锋

社保电脑号：631733460

身份证号码：421127198911045412

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |        | 生育    |    |        | 工伤保险  |        | 失业保险  |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交    | 个人交   | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 1252.13 | 417.42 |       |    | 417.42 |       | 228.44 |       | 240.72 | 66.08 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42d1f3x ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

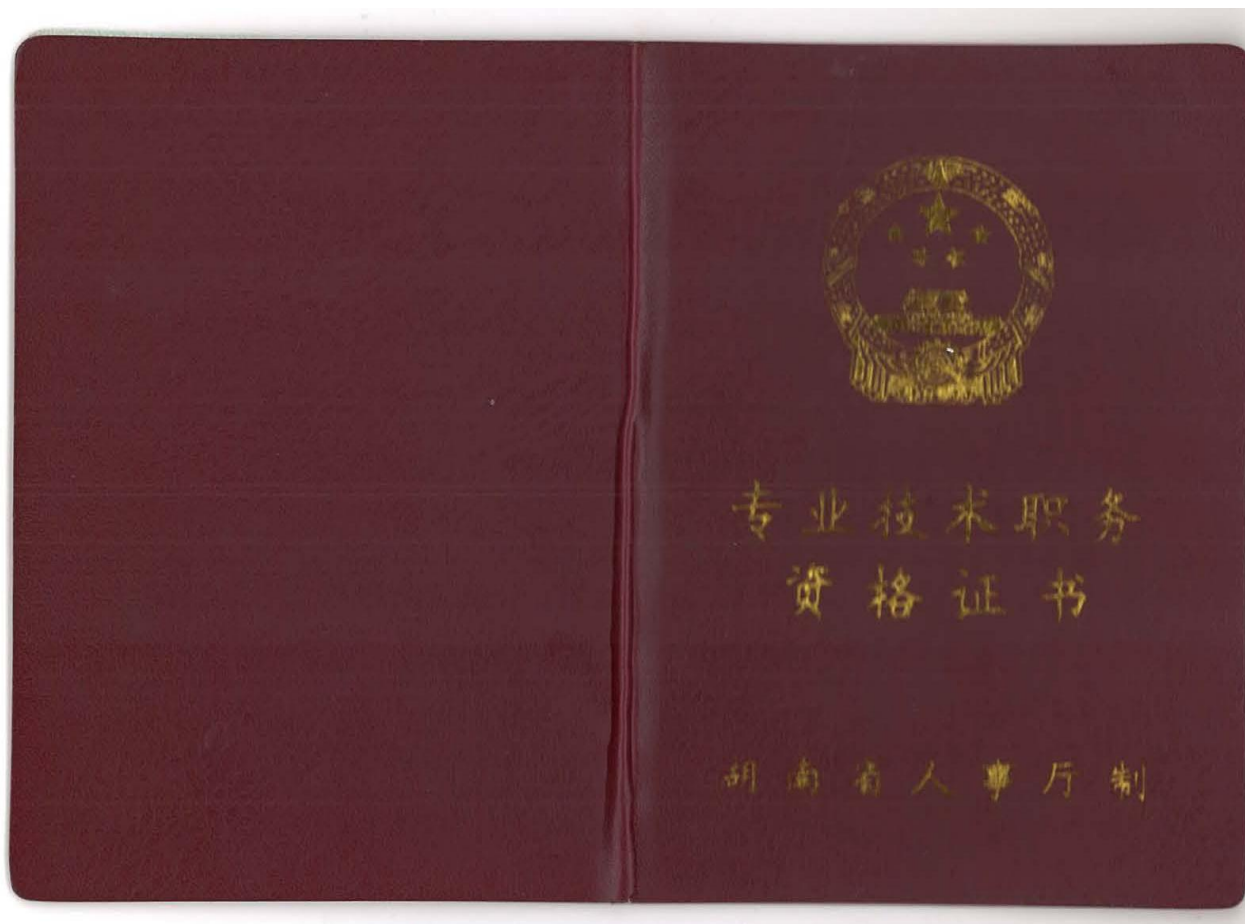
单位编号  
172850

单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





## 七、电气工程师







姓 名: 汤强

性 别: 男

身份证号: 430304197005141034

任职资格：高级工程师

专业类别: 电气工程

批准日期: 2004年10月30日

工作单位: 湘潭电机集团有限公司

系统编码: A08041000000000651

# 注册·登记

[illegible]



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：汤强

社保电脑号：803011570

身份证号码：430304197005141034

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |        | 生育    |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险   |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|------|--------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交    | 个人交   | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交    | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 1252.13 | 417.42 |       |    | 417.42 |       |      | 228.44 | 240.72 | 66.08 |

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42bd7bj ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号172850

单位名称深圳市金鑫华建设集团有限公司





八、给排水工程师

# 山东省高级职称证书

本证书表明持证人具有相应学术技术水平和专业能力

姓 名：王静宾

性 别：男

从事专业：给水排水工程

系列（专业）名称：建设工程

资格名称：高级工程师

评审时间：2023年04月01日

评审委员会： 济南市建设工程职务高级评审委员会

身份证号：372501198404042019

证书编号：鲁220100033202963

公布文号：济建发〔2023〕15号

证书查询：山东省专业技术人员管理服务平台  
(<http://hrss.shandong.gov.cn/rsrc/zcps>)

在线验证码：PJLC3B9C





用人单位服务

办事指南

各地旗舰店

人社服务电子地图

在线服务 > 全国职称评审信息查询（试运行）

全国职称评审信息查询（试运行）

|        |                  |         |                     |
|--------|------------------|---------|---------------------|
| 姓名     | 王*宾              | 证件类型    | 居民身份证（户口簿）          |
| 证件号码   | 372*****2019     | 证书编号    | 鲁220100033202963    |
| 职称系列   | 工程技术人才           | 职称名称和级别 | 工程技术人才_高级工程师-高级（副高） |
| 评审专业名称 | 建设工程-给水排水工程      | 发证日期    | 20230519            |
| 评审机构   | 济南市建设工程职务高级评审委员会 | 发证机构    | 济南市-专技处-职称评审        |

上一页 1 2 3 下一页

核验查询

|          |            |          |                    |
|----------|------------|----------|--------------------|
| * 姓名     | 王静宾        | 职称证书编号   | 请输入证书编号            |
| * 有效证件类型 | 居民身份证（户口簿） | * 有效证件号码 | 372501198404042019 |
| * 验证码    | y7fb       |          |                    |

服务说明：

- 法人用户须经个人同意或授权后方可查询个人职称评审信息。
- 同一账号单日查询次数上限为50次。



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王静宾

社保电脑号：807429746

身份证号码：372501198404042019

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险   |        |         | 医疗保险 |      |        | 生育     |    |      | 工伤保险   |      |      | 失业保险 |       |       |
|------|----|--------|--------|--------|---------|------|------|--------|--------|----|------|--------|------|------|------|-------|-------|
|      |    |        | 基数     | 单位交    | 个人交     | 险种   | 基数   | 单位交    | 个人交    | 险种 | 基数   | 单位交    | 基数   | 单位交  | 个人交  | 基数    | 单位交   |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0 | 528.45 | 281.84  | 2    | 6475 | 97.13  | 32.38  | 1  | 6475 | 32.38  | 2360 | 23.6 | 2360 | 18.88 | 4.72  |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0 | 528.45 | 281.84  | 2    | 6475 | 97.13  | 32.38  | 1  | 6475 | 32.38  | 2360 | 23.6 | 2360 | 18.88 | 4.72  |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0 | 528.45 | 281.84  | 2    | 6475 | 97.13  | 32.38  | 1  | 6475 | 32.38  | 2360 | 23.6 | 2360 | 18.88 | 4.72  |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0 | 528.45 | 281.84  | 2    | 6475 | 97.13  | 32.38  | 1  | 6475 | 32.38  | 2360 | 23.6 | 2360 | 18.88 | 4.72  |
| 合计   |    |        |        | 2113.8 | 1127.36 |      |      | 388.52 | 129.52 |    |      | 129.52 |      | 94.4 | 5.52 |       | 18.88 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42c02c6 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





## 九、造价工程师

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得造价工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: ZT 00145860  
No.



持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号: 2014023440230000002311443440  
File No.

姓名:

Full Name

柳秋香

性别:

Sex

女

出生年月:

Date of Birth

1982年08月

专业类别:

Professional Type

土 建

批准日期:

Approval Date

2014年10月19日

签发单位盖章:

Issued by

签发日期:

Issued on





中华人民共和国

一级造价工程师

The People's Republic of China

Class1 Cost Engineer

注册证书

Certificate of Registration

中华人民共和国

一级造价工程师

The People's Republic of China

Class1 Cost Engineer

注册证书

Certificate of Registration





442

姓名: 柳秋香

身份证号码: 350881198208202460

性别: 女

专业: 土木建筑

聘用单位: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

证书编号: 建[造]11154400027157

初始注册日期: 2016 年 01 月 14 日

颁发机关盖章:

发证日期: 2023 年 12 月 1 日





本证书由福建省公务员局、福建省人力资源开发办公室制发，它表明持证人具有相应的专业技术职务任职资格。



(加盖审批部门钢印有效)

姓名：柳秋香  
性别：女  
出生年月：1982.08  
工作单位：深圳市金鑫华建筑工程有限公司  
证书编号：闽Z009-47029

级别：中级  
专业名称：建筑工程施工  
资格名称：工程师

评审组织：福建建工集团总公司工程技术人员中级职务评委会

审批部门：福建建工集团总公司职改领导小组

批准文号：闽建工职改[2013]36号

批准日期：2013.12.29



在线服务 > 全国职称评审信息查询（试运行）

全国职称评审信息查询（试运行）

|        |                        |         |                 |
|--------|------------------------|---------|-----------------|
| 姓名     | 柳*晋                    | 证件类型    | 居民身份证（户口簿）      |
| 证件号码   | 350*****2460           | 证书编号    | 闽Z009-47029     |
| 职称系列   | 工程技术人才                 | 职称名称和级别 | 工程技术人才_工程师-中级   |
| 评审专业名称 | 建筑工程施工                 | 发证日期    | 2013-12-29      |
| 评审机构   | 福建建工集团总公司工程技术人员中级职务评委会 | 发证机构    | 福建建工集团总公司职改领导小组 |



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：柳秋香

社保电脑号：619711563

身份证号码：350881198208202460

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险   |         |         | 医疗保险 |      |         | 生育      |    |      | 工伤保险   |      | 失业保险   |      |       |
|------|----|--------|--------|---------|---------|------|------|---------|---------|----|------|--------|------|--------|------|-------|
|      |    |        | 基数     | 单位交     | 个人交     | 险种   | 基数   | 单位交     | 个人交     | 险种 | 基数   | 单位交    | 基数   | 单位交    | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2757.0 | 413.55  | 220.56  | 1    | 6123 | 367.38  | 122.46  | 1  | 6123 | 30.62  | 2757 | 10.75  | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2757.0 | 413.55  | 220.56  | 1    | 6123 | 367.38  | 122.46  | 1  | 6123 | 30.62  | 2757 | 10.75  | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0 | 528.45  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 10.75  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0 | 528.45  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 10.75  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0 | 528.45  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 21.5   | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 21.5   | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 21.5   | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 合计   |    |        |        | 6921.89 | 3541.36 |      |      | 4296.01 | 1669.42 |    |      | 417.42 |      | 266.85 |      | 74.77 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b4287371 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
172850

单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





十、预算员——钟永春

依据中华人民共和国《劳动法》和《职业教育法》按照广东省建协职业技能鉴定中心相关行业领域从业人员职业课程继续教育和测评标准,经教育评估,成绩合格。

特发此证。

In accordance with the labor law and the law of the People's Republic of China on vocational education, and in accordance with the standards for vocational cos and assessment of practitioners in the relevant industries of the vocational skills assessment center of the Guangdong Provincial Construction Association, the Continuing education has passed the educational assessment. I hereby certify that.

建设行业工程机械专业人员  
合格证书



Housing and Urban-Rural Construction  
Professional Skills Certificate  
广东省建协职业技能鉴定中心



持证人签名  
Signature of the holder

证书编号: 0915879202300613229  
Certificate No.

注册编号: 091587920230613229  
Registration No.

姓 名: 钟永春  
Full Name

性 别: 男  
Gender

身份证号: 360732199501201911  
ID No.

职业工种: 预算员  
Occupation Trade

级 别: —  
Rank

发证单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2023年6月19日  
Issued Date



# 广东省职称证书

姓 名：钟永春

身份证号：360732199501201911



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006070961

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：钟永春

社保电脑号：646905168

身份证号码：360732199501201911

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |        | 生育    |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险   |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|------|--------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交    | 个人交   | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交    | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 1252.13 | 417.42 |       |    | 417.42 |       |      | 228.44 | 240.72 | 66.08 |

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b4303769 ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





## 十一、安全员——张龙超

# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2018)0003644

姓 名:张龙超

性 别:男

出 生 年 月:1992年04月03日

企 业 名 称:深圳市金鑫华建设集团有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2018年03月16日

有 效 期:2023年12月28日 至 2027年03月15日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2018年03月16日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张龙超

社保电脑号：645415914

身份证号码：130582199204031637

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |        | 生育    |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险   |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|------|--------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交    | 个人交   | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交    | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 1252.13 | 417.42 |       |    | 417.42 |       |      | 228.44 | 240.72 | 66.08 |

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42d5cbe ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号172850

单位名称深圳市金鑫华建设集团有限公司



## 十二、安全员——张琪

# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3 (2023) 0023669

姓 名: 张琪

性 别: 女

出 生 年 月: 2003年01月12日

企 业 名 称: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2023年07月21日

有 效 期: 2023年07月21日 至 2026年07月20日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年07月21日





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张琪

社保电脑号：500832196

身份证号码：441423200301124425

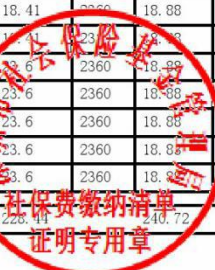
页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险  |      |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|-------|------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交   | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 354.0   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 354.0   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6802.79 | 3477.84 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       |      |       |      |       |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42d611k ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@” 标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&” 标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 

单位编号  
172850
 

单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



十三、资料员——吴海燕



吴海燕 同志于 2022 年  
11 月 10日至 2022 年11 月23 日  
参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员 资料员 职业  
培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓 名 吴海燕  
身份证号 440923199404275921  
证书编号 2201050000403003  
工作单位 无



发证单位  
2022 年 11 月 25 日  
有效期至: 2025-11-25

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴海燕

社保电脑号：648003756

身份证号码：440923199404275921

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |        | 生育    |    |        | 工伤保险  |        | 失业保险  |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交    | 个人交   | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 1252.13 | 417.42 |       |    | 417.42 |       | 228.44 |       | 240.72 | 66.08 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42c2e02 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
172850

单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





## 十四、施工员——王德安

证书编码: 0441810294418004331

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 王德安

身份证号: 430626197408021111

岗位名称: 装饰装修施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2021 年 08 月 26 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王德安  
参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

社保电脑号：628947888  
单位编号：172850

身份证号码：430626197408021111  
页码：1  
计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险 |      |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|------|------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交  | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 3000.0  | 420.0   | 240.0  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 3000 | 11.7 | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 3000.0  | 420.0   | 240.0  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 3000 | 11.7 | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 3000 | 11.7 | 3000 | 24.0  |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 3000 | 11.7 | 3000 | 24.0  |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 3000 | 23.4 | 3000 | 24.0  |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 3000 | 23.4 | 3000 | 24.0  |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 3000 | 23.4 | 3000 | 24.0  |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 3000 | 23.4 | 3000 | 24.0  |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 3000 | 23.4 | 3000 | 24.0  |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 3000 | 23.4 | 3000 | 24.0  |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 3000 | 23.4 | 3000 | 24.0  |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 3000 | 23.4 | 3000 | 24.0  |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 3000 | 23.4 | 3000 | 24.0  |
| 合计   |    |        | 6547.26 | 3580.24 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       |      |      |      |       |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42bebb5 ）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。

6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850

单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



## 十五、施工员——赵勇刚

证书编码: 0441810194418030350

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 赵勇刚

身份证号: 430521197803020736

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2021 年 08 月 26 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵勇刚

社保电脑号：628119226

身份证号码：430521197803020736

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |        | 生育    |    |        | 工伤保险  |        | 失业保险  |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交    | 个人交   | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 1252.13 | 417.42 |       |    | 417.42 |       | 228.44 |       | 240.72 | 66.08 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b43003cc ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



## 十六、质检员——袁家清

证书编码: 0441810694418020183

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 袁家清

身份证号: 430481198112171493

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2022 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2021 年 08 月 26 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：袁家清

社保电脑号：628713809

身份证号码：430481198112171493

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险  |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|-------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交   | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2500.0  | 350.0   | 200.0  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2500 | 9.75  | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2500.0  | 350.0   | 200.0  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2500 | 9.75  | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 9.75  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 9.75  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 合计   |    |        | 6407.26 | 3500.24 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       |      | 242.0 | 253.04 | 69.16 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42d39dh ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
172850

单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





十七、劳资专管员——徐志翔



持证人签名  
Signature of the holder

证书编号: 0915879202300611012  
Certificate No.

注册编号: 091587920230611012  
Registration No.

姓名: 徐志翔  
Full Name

性别: 男  
Gender

身份证号: 441423199808290056  
ID No.

职业工种: 劳资专管员  
Occupation Trade

级别:   
Rank

发证单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2023年6月4日  
Issued Date



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐志翔

社保电脑号：650471119

身份证号码：441423199808290056

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险  |      |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|-------|------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交   | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       |      |       |      | 66.08 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42ce0dx ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



## 十八、机械员——龙为国

证书编码：0441811294418008539

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 龙为国

身份证号： 43302919820916501X

岗位名称： 机械员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2021 年 08 月 26 日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：龙为国

社保电脑号：620021009

身份证号码：43302919820916501X

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |        | 生育    |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险   |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|------|--------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交    | 个人交   | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交    | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 23.6   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 23.6   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 23.6   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 23.6   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 23.6   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 23.6   | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 1252.13 | 417.42 |       |    | 417.42 |       |      | 228.44 | 240.72 | 66.08 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b428870f ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



## 十九、机械员——莫苑

证书编码: 0441811294418000586

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 莫苑

身份证号: 430523198211074340

岗位名称: 机械员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020 年 08 月 12 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：莫苑

社保电脑号：613593773

身份证号码：430523198211074340

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |        | 失业保险  |      |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|--------|-------|------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2757.0  | 413.55  | 220.56 | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2757   | 10.75 | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2757.0  | 413.55  | 220.56 | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2757   | 10.75 | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 10.75 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 10.75 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 21.5  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 21.5  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 21.5  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 合计   |    |        | 6921.89 | 3541.36 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       | 268.55 | 273.7 |      | 74.77 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b428e3c3 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
172850

单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





二十、测量员——谭世富



谭世富 同志于 2024 年

05 月 08 日至 2024 年 05 月 22 日

参加住房和城乡建设领域专业技术

管理人员 测量员 职业

培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓 名 谭世富

身份证号 440825199301081531

证书编号 2401090000372879

工作单位



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谭世富

社保电脑号：635877201

身份证号码：440825199301081531

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险  |      |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|-------|------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交   | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       |      |       |      |       |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42baa2y ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





二十一、特种作业人员——卢创兴





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：卢创兴

社保电脑号：500526979

身份证号码：445221198910182233

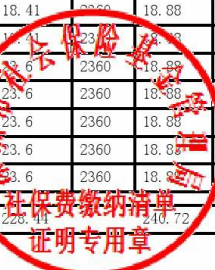
页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险   |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|--------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交    | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 354.0   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 354.0   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6802.79 | 3477.84 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       |      | 228.44 | 240.72 | 66.08 |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b4288bfs ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@” 标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&” 标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 

单位编号  
172850
 

单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



## 二十二、特种作业人员——付文清

证书编码:19430000741300318

# 住房和城乡建设行业技能人员 职业培训合格证



姓 名:付文清

性 别:男

身份证号:511121197907157170

工种名称:建筑电工

技能等级:中级工

参加住房和城乡建设行业技能人员  
职业培训,考核成绩合格。



扫码验证

中国水利水电第八工程局  
培训考核机构:有限公司高级技工学校.  
发证时间:2019年01月04日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：付文清

社保电脑号：639417108

身份证号码：511121197907157170

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |        | 生育    |    |        | 工伤保险  |        | 失业保险  |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交    | 个人交   | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 1252.13 | 417.42 |       |    | 417.42 |       | 228.44 |       | 240.72 | 66.08 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42395c1 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





# 第四章、履约评价

附表 4:

履约评价情况

| 序号 | 工程名称                | 建设单位名称        | 建设单位属性 | 履约评价等级 | 评价时间        | 备注 |
|----|---------------------|---------------|--------|--------|-------------|----|
| 1  | 东门街道办公副楼(东侧)加固项目    | 深圳市罗湖区东门街道办事处 | /      | 优      | 2022. 7. 21 | /  |
| 2  | 深圳市公安局罗湖分局长岭综合楼修缮工程 | 深圳市公安局罗湖分局    | 行政单位   | 优      | 2022. 8. 22 | /  |

备注:

- 1、投标人提供近 3 年（从发布公告之日起倒推，以发包人盖章签字时间为准）由事业单位或行政单位出具的施工类履约评价证明，证明材料：履约评价证明（须由建设单位盖章，并体现评价等级及评价时间）、施工合同文件扫描件。提供的履约评价不超过 2 项，需列表说明，超过 2 项取前 2 项。
- 2、履约评价证明及施工合同中建设单位、履约评价单位、履约评价盖章单位均需一致，如不一致需由建设单位提供一致性证明文件。

# 一、东门街道办公副楼(东侧)加固项目

2022.12.14

## 政府采购履约情况反馈表

采购单位名称： 深圳市罗湖区东门街道办事处

联系人及电话： 丁涛涛 13823319731

|                |          |  |  |               |                   |
|----------------|----------|--|--|---------------|-------------------|
| 采购项目名称         |          | 东门街道办公副楼(东侧)加固项目   |  | 项目编号          | ZXCG2022250309    |
| 中标供应商名称        |          | 深圳市金鑫华建设集团有限公司   |  | 供应商<br>联系人及电话 | 曾小姐 0755-82933511 |
| 中标金额           |          | ¥: 550651.85 元   |  | 合同履约时间        | 2022.5.6-2022.6.6 |
| 履约<br>情况<br>评价 | 总体评价     |  | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 |               |                   |
|                | 分项<br>评价 | 质量<br>方面   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 |               |                   |
|                |          | 价格<br>方面   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 |               |                   |
|                |          | 服务<br>方面   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 |               |                   |
|                |          | 时间<br>方面   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 |               |                   |
|                |          | 环境<br>保护   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 |               |                   |
|                | 其他       | 评价内容为: <u>工程项目施工、服务、维修、维护</u><br>评价等级为: <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 |  |               |                   |
| 具体情况说明         |          | 东门街道办公副楼(东侧)的基础、柱、梁、板加固,以及一层、二层的装修、电气管线的恢复安装等(详见设计施工图纸、预算书)。   |  |               |                   |
| 采购单位意见<br>(公章) |          | <div style="text-align: center;">  </div> 日期: 2022年7月21日                    |  |               |                   |

说明:

- 1、本表为采购单位向深圳市政府采购中心反映政府采购项目履约情况时所用;
- 2、履约情况评价分为优、良、中、差四个等级,请在对应的框前打“√”,然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。

东门街道办公副楼(东侧)加固项目-合同

2022.19A

合同编号: \_\_\_\_\_

深圳市罗湖区政府投资建设工程

施工(单价)合同

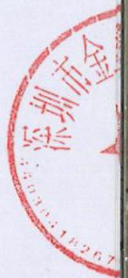
(适用于招标工程固定单价施工合同)

项目名称: 东门街道办公副楼(东侧)加固项目

建设地点: 深圳市东门街道辖区

发包人(甲方): 深圳市罗湖区东门街道办事处

承包人(乙方): 深圳市金鑫华建设集团有限公司





## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市罗湖区东门街道办事处

承包人(全称): 深圳市金鑫华建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2019修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2019修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 东门街道办公副楼(东侧)加固项目

工程地点: 深圳市罗湖区东门街道辖区

工程规模及特征: 加固工程

### 二、工程承包范围

包工包料, 招标图纸及设计技术要求的全部实施内容。

### 三、合同工期

计划开工日期: 2022 年      月      日;

计划竣工日期: 2022 年      月      日;

(实际开工日期以监理单位所出具开工令日期为准)

合同工期总日历天数 30 天。

定额工期总日历天数 / 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 / % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

### 四、质量标准

本工程质量标准: 在规定合同工期内必须满足施工图全部技术要求并保证竣工验收合格。

### 五、签约合同价

人民币(大写) 伍拾伍万零陆佰伍拾壹元捌角伍分 (¥550651.85 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 捌仟捌佰肆拾叁元陆角陆分 (¥8843.66 元);

(2) 暂列金额:

人民币(大写) 贰万陆仟零伍拾伍元柒角捌分(¥26055.78元)。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2) 本合同第一部分的协议书;
- (3) 中标通知书及其附件;
- (4) 本合同第四部分的补充条款;
- (5) 本合同第三部分的专用条款;
- (6) 本合同第二部分的通用条款;
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (9) 图纸和技术规格书;
- (10) 已标价工程量清单;
- (11) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

#### 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

#### 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

#### 九、合同订立与生效



本合同订立时间：2022年2月16日；

订立地点：罗湖区东门街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方有权代表签字并加盖公章后生效。

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执贰份。



(本页为协议签署页)

发包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)



组织机构代码: 114403030075428495

地址: 罗湖区蛟湖路 12 号

邮政编码: 518001

法定代表人: 秦尚琛

委托代理人:

电话: /

传真: /

开户银行: /

账号: /

承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)



组织机构代码:

91440300671888696H

地址: 深圳市福田区香蜜湖街  
道香安社区侨乡三道 22 号鸿运阁  
A 区 801

邮政编码: 518000

法定代表人: 龚龙海

委托代理人:

电话:

传真:

开户银行: 建设银行东海支行

账号: 44201533400052505184

二、深圳市公安局罗湖分局长岭综合楼修缮工程

2022.23

履约情况反馈表

建设单位名称：深圳市公安局罗湖分局      联系人及电话： 吕警官 84460048

|                |          |  |  |               |  |                   |  |
|----------------|----------|--|--|---------------|--|-------------------|--|
| 项目名称           |          | 深圳市公安局罗湖分局<br>长岭综合楼修缮工程  |  | 项目编号          |  |                   |  |
| 中标供应商名称        |          | 深圳市金鑫华建设集团<br>有限公司   |  | 供应商<br>联系人及电话 |  | 曾小姐 0755-82933511 |  |
| 中标金额           |          | 892189.27 元  |  | 合同履约时间        |  | -                 |  |
| 履约<br>情况<br>评价 | 总体评价     |  | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差                               |               |  |                   |  |
|                | 分项<br>评价 | 质量<br>方面   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差                               |               |  |                   |  |
|                |          | 价格<br>方面   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差                               |               |  |                   |  |
|                |          | 服务<br>方面   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差                               |               |  |                   |  |
|                |          | 时间<br>方面   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差                               |               |  |                   |  |
|                |          | 环境<br>保护   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差                               |               |  |                   |  |
|                |          | 其他   | 评价内容为： <u>  优  </u><br>评价等级为： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 |               |  |                   |  |
|                | 具体情况说明   |  | 本工程主要内容综合楼修缮工程。  |               |  |                   |  |
| 采购单位意见<br>(公章) |          | <div></div> <div>日期 2022 年 8 月 22 日</div> |  |               |  |                   |  |

说明：1、履约情况评价分为优、良、中、差四个等级，请在对应的框前打“√”，然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况



2022.13月

工程编号: \_\_\_\_\_

# 施 工 合 同

工程名称: 深圳市公安局罗湖分局长岭综合楼修缮工程

工程地点: 深圳市罗湖区

发 包 人: 深圳市公安局罗湖分局

承 包 人: 深圳市金鑫华建设集团有限公司





# 施工合同

发包人（甲方）：深圳市公安局罗湖分局

承包人（乙方）：深圳市金鑫华建设集团有限公司

根据有关法律、法规和标准规范，结合本工程实际情况，甲、乙双方遵守平等、自愿、公平和诚实信用原则，经协商一致达成如下协议：

## 第1条 工程概况

1.1 工程名称：深圳市公安局罗湖分局长岭综合楼修缮工程

1.2 工程地点：深圳市罗湖区

1.3 承包内容：本合同附件《工程预算书》或《工程项目一览表》列出的项目以及以下内容：详见                    

1.4 承包方式：

☒包工包料；      ☐包工和部分包料；      ☐包工不包料；

1.5 工期：

开工日期：2022年4月13日（具体以开工令为准）

竣工日期：2022年5月12日

总日历工期天数：30天

1.6 工程质量：合格

1.7 合同价款（人民币大写）：暂定价：捌拾玖万贰仟壹佰捌拾玖元贰角柒分

¥：892,189.27（含税）

## 第2条 双方工作

### 2.1 甲方工作

2.1.1 由甲方负责设计的工程，甲方于开工前3天，应向乙方提供已经确认的施工图纸1套（或作法说明1份），并向乙方进行现场交底。

2.1.2 办理施工所涉及的各种申请、批件等手续，接通施工所需的水、电，协调有关单位做好通道、电梯、消防设备的使用和保护。

2.1.3 清除影响施工的障碍物，对只能部分清空的房屋中所滞留的家具、陈设等采取保护措施。

2.1.4 提供原始水电路图纸及装饰装修房间钥匙。

2.1.5 指派\_\_\_\_\_为甲方代表，负责对工程质量、进度进行监督检查，办理验收、变更、登记手续和其他事宜。

2.1.6 甲方委托\_\_\_\_\_为工程监理。甲方应在开工前将监理工程师的职责、监理范围以书面形式通知乙方。

2.1.7 如需要拆改原建筑物结构或设备管线，甲方应负责到有关部门办理相应审批手续。甲方未办理相关手续，乙方不得拆改原有建筑物结构或设备管线。如甲方坚持不办理相关手续，造成乙方停工和因此引起的一切损失，由甲方承担。

2.1.8 协助乙方保护好周围建筑物、设备管线、古树名木、绿地等不受损坏。

2.1.9 协调有关部门做好现场保卫、消防、垃圾处理等工作。

2.1.10 知会邻里在施工期间产生的灰尘和噪音可能对其生活和工作环境造成的影响，协调关系获得理解并承担相关责任。

2.1.11 配合有关单位进行煤气改造、有线宽频网络安装施工工作。

## 2.2 乙方工作

2.2.1 由乙方负责设计的工程，乙方应于开工前\_\_\_\_天提供平面设计图、水电改造图、天花布置图、地面铺设图及其他施工图纸，送甲方审核。如甲方需要提供设计效果图，乙方应按要求提供，所涉及的费用双方可在确定合同价款时约定。乙方应按时参加甲方组织的施工图纸或作法说明的现场交底。

2.2.2 施工合同签订后，3天内乙方须拟定施工方案和进度计划，交甲方审定。

2.2.3 严格执行施工规范、室内环境污染控制规范、安全操作规程、防火安全规定、环境保护规定。严格按照图纸或作法说明进行施工，做好各项质量检查记录。

2.2.4 指派 姓名：林佳辉 电话：15712183514 为乙方代表，负责履行合同，组织施工，按期保质保量完成施工任务，解决由乙方负责的各项事宜。

2.2.5 乙方有义务配合甲方直接发包给第三方的工程施工，以保证工程质量及工程的顺利完成。

2.2.6 乙方有义务事先告知甲方未知的在本工程设计或甲方指令以及甲方提供的材料中存在的问题或缺陷。如甲方不予采纳，造成的损失乙方不承担责任。

2.2.7 依据有关规定，乙方应办理交纳施工入场装修押金。

2.2.8 施工中涉及需要拆改原建筑物结构或设备管线的，乙方应当向甲方提出意见。甲方未办理相关审批手续或未经甲方同意，乙方不得拆改原建筑物结构或设备管线，

否则，由此造成的事故或发生的损失（包括罚款），由乙方负责并承担。

2.2.9 乙方应当妥善保护好施工现场周围建筑物、设备管线等不受破坏，做好施工现场保卫和垃圾清运等工作，处理好由于施工带来的扰民问题及与周围单位（住户）的关系，并承担相关责任。

2.2.10 乙方在施工中应妥善保护甲方堆放在现场的家具、陈设以及工程成品。工程竣工未移交甲方之前，负责对现场的一切设施和工程成品进行保护。

2.2.11 参加竣工验收，编制工程结算文件。

### 第3条 工期

3.1 甲方要求比合同约定的工期提前竣工时，应征得乙方同意，并支付乙方因赶工采取的措施费用。每提前一天，甲方支付乙方\_\_\_\_\_0\_\_\_\_\_元。

3.2 甲方未按约定提供图纸及因甲方原因不具备开工条件而影响工期的，工期相应顺延。

3.3 由于甲方变更设计或增加工程量，以及提出增加设计范围以外的工程项目，造成工期的延误，工期相应顺延。

3.4 属甲方提供的材料未及时提供或中间工程验收不及时造成停工和误工，工期相应顺延。

3.5 甲方指令有误或不及时，延误工期，工期相应顺延。

3.6 因乙方责任，不能按期开工或中途无故停工，影响工期，工期不顺延。

3.7 由于工程质量原因返工，工期不顺延。

3.8 因乙方预算少算、漏报所产生的增加项目，导致工期延误，工期不顺延。

3.9 非乙方原因造成的停电、停水、停气及不可抗力等因素影响，导致停工8小时以上（一周内累计计算），工期相应顺延。

### 第4条 材料设备的供应

4.1 乙方按双方约定的《乙方供应材料设备一览表》供应材料设备，若乙方提供的材料与《乙方提供材料设备一览表》不符时，由乙方承担相应责任。

4.2 乙方供应经双方同意的材料，要封存样品，作为验收标准，材料进场经甲方验收后，由乙方负责保管，由于乙方保管不当或施工不当造成的损失，由乙方负责赔偿。乙方供应的材料由乙方承担运输费用。



## 第16条 补充条款

16.1 工程量按监理、发包人确定后的竣工图及变更通知单进行计算。

16.2 施工单位必须使用符合《在用非道路移动机械用柴油机排气烟度排放限值及测量方法》（编号：SZJG49-2015）深圳经济特区技术规范要求的非道路移动机械。

16.3 工程量清单外增加的工程量经监理工程师及发包人审核确认后按实计量；工程量计价清单中若有漏记项目，经监理工程师和发包人审核后，以结算审核单位按规定予以增补；承包人自身原因造成的返工工程量，不予计量；不符合工程质量标准的工程量，予以扣减；发包人根据需要或变更的工程项目，承包人需按合同约定的计价方式完成工程内容。最终结算价应以造价咨询公司审定为准。

### 16.4 措施项目

措施项目清单表全部费用（含施工企业现场文明措施费）包干使用，结算时不予调整。本工程临时用水和临时用电费（若有）均以总额在措施费清单中单列项目，结算时不再调整。施工排水污费已包含在措施费清单现场安全文明措施费项目中。

16.5 所有施工材料和设备，须经发包人选定并书面确认后方可使用，如未经发包人书面许可承包人擅自使用，发包人有权不予支付此部分工程款，承包人提出的工程漏项，由发包人签字确认后方可施工。

16.6 未经发包人批准，承包人不得将本工程转让或分包其他单位和个人，一经甲方发现，立即终止施工合同，甲方不支付乙方施工款，乙方并赔付甲方已施工日期超期金额，每日以壹万元计。

16.7 承包人承担施工场地安全保卫工作及提供和维修非夜间施工使用的照明维护设施责任和要求，无论何种原因导致的停工期间，承包人均须按正常施工的标准管理现场并承担安全、防盗及其他法规和本合同规定的责任，所需的费用已包含在合同价款中。

16.8 建筑施工人员团体意外伤害险、建筑工程一切险和第三方责任险，承包人应在开工前办理完毕，如由于承包人原因未及时办理保险或投保额不足，由此造成的损失由承包人承担，当保险索赔事件发生时，承包人应及时向保险公司索赔，否则承包

人承担相应的一切损失费用，工程延期由承包人负责续保并承担续保费用。凡施工发生的一切安全事故，均由承包人承担一切责任及费用，发包人不承担任何责任。

16.9 承包人采购的材料设备在使用前，承包人应按监理工程师的要求进行检验，不合格的不使用，检验费用由承包人承担。

发包人：深圳市公安局罗湖分局

发包人代表：

地址：深圳市罗湖区

电话：

传真：

邮编：

开户银行：

帐号：

机构名称：深圳市公安局罗湖分局

组织机构代码证：11440300K317268899

承包人：深圳市金鑫华建设集团有限公司

承包人代表：

地址：深圳市福田区香蜜湖街道香安社区

侨香三道 22 号鸿运阁 A 区 801

电话：0577-82933511

传真：

邮编：518000

开户银行：建行深圳东海支行

帐号：44201533400052505184

2012 年 4 月 8 日

附件 5:

### 不违法转包分包承诺书

深圳市龙华经济发展有限公司（招标人）：

我单位参加招标编号 2408-440311-04-01-995003001001，（康怡苑（龙华区高峰学校教师生活楼）加固工程） 的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；

2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；

3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；

4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；

5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；

6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。

7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。

8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。

承诺人（公章）：深圳市金鑫华建设集团有限公司

法定代表人（签字）：黎志海

联系电话：0755-82933511 传真：0755-82933511

承诺日期：2024 年 12 月 17 日



附件 6:

诚信投标承诺书

致（招标人） 深圳市龙华经济发展有限公司:

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，完全理解和接受 （康怡苑（龙华区高峰学校教师生活楼）加固工程） 招标文件所有内容，并承诺一旦我方中标后，完全按照招标文件的约定，就企业有关情况作出如下承诺：

1、我单位承诺一旦中标，完全按照招标文件中的施工合同条款与贵司签订施工合同。

2、我单位承诺在工程实施过程中不挂靠、不转包、不转让工程。

3、我单位在参加 （康怡苑（龙华区高峰学校教师生活楼）加固工程） 投标活动中，截止至截标之日，不存在以下情形：

（1）近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有犯罪记录的。

（2）近 1 年内（从截标之日起倒算）因串标通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门企业信用的。

（3）因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示(或同等处罚)且在警示、处罚期内的。

（4）拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。

（5）项目经理（建造师）的任职数量达到规定限额的，或因不良行为红色警示（或同等处罚）等被建设行政主管部门管理系统锁定的。

（6）被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的。

（7）近 3 年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的。

（8）近 2 年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的。

（9）因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的。

（10）依法拒绝投标的其他情形。

4、如果招标人在“政府官方网站或政府备案资料”查询我单位存在上述情形且又未在投标文件中提供相关主管部门出具的免责证明文件的，我方愿意接受：

（1）取消投标资格、取消中标资格；

（2）投标担保金额将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

（3）招标人今后可拒绝我方参与投标；

（4）建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、企业信用。

投标人全称（单位公章）：深圳市金鑫华建设集团有限公司（公章）

法定代表人（签字或盖章）：



单位地址： 深圳市福田区香蜜湖街道香安社区侨香三道 22 号鸿运阁 A 区 801

邮政编码： 518040 电话： 0755-82933511

日 期： 2024 年 12 月 17 日



# 第一章、企业基本情况

附表 1：

企业基本情况表




|        |   |             |                                   |       |                       |
|--------|---|-------------|-----------------------------------|-------|-----------------------|
| 企业注册名称 | 深圳市金鑫华建设集团有限公司  | 注册资本        | 10010 万元                          | 建立日期  | 2008-03-04            |
| 企业法人代表 | 龚龙海   | 企业技术人员数量（人） |                                   | 105 人 |                       |
| 企业资质情况 | 建筑工程施工总承包二级<br>市政公用工程施工总承包二级<br>建筑装修装饰工程专业承包一级<br>消防设施工程专业承包一级<br>防水防腐保温工程专业承包一级<br>特种工程（结构补强）专业承包不分等级<br>特种工程（特种防雷）专业承包不分等级<br>地基基础工程专业承包二级<br>城市及道路照明工程专业承包二级<br>建筑装饰工程设计专项乙级 |             |                                   |       |                       |
| 联系人    | 张最最   | 联系电话        | 0755-82933511<br><br>/13928453602 | 邮箱    | jinxinhua_888@163.com |
| 其他     | /   |             |                                   |       |                       |

备注：

- 1、提供企业营业执照、资质证书扫描件；
- 2、如果表中填写的内容与查询结果不一致，将视为投标人存在弄虚作假的情形。



# 一、企业营业执照、资质证书扫描件

|   |                                |  |  |
|---|--------------------------------|--|--|
|    |                                |   |  |
| <h1>营业执照</h1> <p>(副本)</p>   |                                |  |  |
| 统一社会信用代码<br>91440300671888696H  |                                |  |  |
| 名称  | 深圳市金鑫华建设集团有限公司                 |  |  |
| 类型  | 有限责任公司                         |  |  |
| 法定代表人   | 龚龙海                            |  |  |
| 成立日期  | 2008年03月04日                    |  |  |
| 住所  | 深圳市福田区香蜜湖街道香安社区侨香三道22号鸿运阁A区801 |  |  |
| <div>重要提示</div> <div>1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。<br/>2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。<br/>3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。</div> |                                | <div>登记机关</div> <div><br/>2021年 01 月 19 日</div> |  |





# 建筑业企业资质证书

证书编号: D244014796

企业名称: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

统一社会信用代码: 91440300671888696H

法定代表人: 龚龙海

注册地址: 深圳市福田区香蜜湖街道香安社区侨香三道22号鸿运阁A区801

有效期: 至 2028年12月20日

资质等级: 特种工程(特种防雷)专业承包不分等级  
特种工程(结构补强)专业承包不分等级  
建筑工程施工总承包二级  
市政公用工程施工总承包二级  
建筑装修装饰工程专业承包一级  
消防设施工程专业承包一级  
防水防腐保温工程专业承包一级

\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年12月20日





# 建筑业企业资质证书

证书编号: D344009257

企业名称: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

统一社会信用代码: 91440300671888696H

法定代表人: 龚龙海

注册地址: 深圳市福田区香蜜湖街道香安社区侨香三道22号鸿运阁A区801

有效期: 至 2028年11月29日

资质等级: 地基基础工程专业承包二级  
城市及道路照明工程专业承包二级

\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2023年11月29日





# 工程设计资质证书

证书编号: A244066014

企业名称: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

统一社会信用代码: 91440300671888696H

法定代表人: 龚龙海

注册地址: 深圳市福田区香蜜湖街道香安社区侨香三道22号鸿运阁A区801

有效期: 至 2025年06月24日

资质等级: 建筑装饰工程设计专项乙级

\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2021年01月27日



## 第二章、企业同类工程业绩

附表 2:

企业业绩一览表

|  |
|--|
| <p>1、工程名称：三联工业区建筑修缮工程-加固工程</p> <p>(合同金额：1721 万元；合同签订时间：2020.4.24；竣工验收时间：2021.4.23)</p> <p>工程内容：本项目为龙华区三联工业区 1#~11#厂房、12#宿舍加固工程。项目主要包括:主要加固方式为框架柱及框架梁截面加大等。</p> <p>全国建筑市场监管公共服务平台链接：</p> <p><a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291321966190">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291321966190</a></p>   |
| <p>2、工程名称：南山区医疗集团总部北楼危房改造项目</p> <p>(合同金额：1590 万元；合同签订时间：2023.12.6；竣工验收时间：/)</p> <p>工程内容：本项目位于深圳市南山区南头街道常兴路 11 号,改造内容包括:北楼加固外墙改造、装饰装修、强弱电、给排水、消防、暖通等。</p> <p>全国建筑市场监管公共服务平台链接：</p> <p><a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291321966190">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291321966190</a></p>   |
| <p>3、工程名称：数据要素产业生态平台建设项目(装饰装修)</p> <p>(合同金额：2015 万元；合同签订时间：2023.10.7；竣工验收时间：2024.4.28)</p> <p>工程内容：本工程为室内装修工程(室内装修、给排水、电气、照明、消防等),不涉及结构改造、整体消防改造等。具体内容包括但不限于:装饰工程、电气工程、给排水工程、通风空调工程、消防水工程、消防电工程、防排烟工程。</p> <p>全国建筑市场监管公共服务平台链接：</p> <p><a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291321966190">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291321966190</a></p> |

备注：

- 1、提供近五年（从截标之日起推算）投标人自认为最具代表性的同类工程业绩（同类工程业绩是指加固业绩、装饰装修业绩，业绩总数量不超过 3 项，其中加固业绩不超过 2 项，超过 2 项只取列表前 2 项，装饰装修业绩不超过 1 项，超过 1 项只取列表前 1 项，若为联合体投标，联合体成员需按联合体协议分工范围内提供对应同类业绩。
- 2、在建业绩的时间以合同签订时间为准，业绩证明材料为中标通知书、施工合同关键页（至少包含工程名称、首页、合同金额（若涉及加固或装饰装修工程，合同金额无法体现加固或装饰装修，须提供加固或装饰装修部分合同金额的关键页，或对应的预算单、或结算证明、或建设单位加盖公章的金额证明）、工程施工主要内容、合同签订时间、签字盖章页），材料原件扫描件；完工业绩以竣工验收报告或完工证明时间为准，证明资料为中标

通知书、合同关键页扫描件（至少包含工程名称、首页、合同金额（若涉及加固或装饰装修工程，合同金额无法体现加固或装饰装修，须提供加固或装饰装修部分合同金额的关键页，或对应的预算单、或结算证明、或建设单位加盖公章的金额证明）、工程施工主要内容、合同签订时间、签字盖章页），竣工验收报告或已完工证明（完工证明需至少有业主签字盖章确认）。

3、业绩均须提供“全国建筑市场监管公共服务平台“或公共资源交易中心相关网站“招投标”“合同备案”“施工许可”查询结果之一截图凭证，招标人将在系统中核实，若系统中无法查询、或与填报的业绩信息不符的，将不予认可。

4、认可类似工程业绩指合同额大于本项目招标控制价二分之一。



一、三联工业区建筑修缮工程-加固工程



中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://www.mohurd.gov.cn)

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

深圳市金鑫华建设集团有限公司

广东省-深圳市

|          |                                |         |         |
|----------|--------------------------------|---------|---------|
| 统一社会信用代码 | 91440300671888696H             | 企业法定代表人 | 龔龙海     |
| 企业登记注册类型 | 有限责任公司                         | 企业注册属地  | 广东省-深圳市 |
| 企业经营地址   | 深圳市福田区香蜜湖街道香安社区侨香三道22号鸿运阁A区801 |         |         |



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

项目属地:

请选择省级

请选择市级

请选择县级

项目类别:

全部

房屋建筑工程

市政工程

其他

查询

重置

| 序号 | 项目编码             | 项目名称                              | 项目属地        | 项目类别   | 建设单位                             |
|----|------------------|-----------------------------------|-------------|--------|----------------------------------|
| 16 | 4403041609109901 | 香蜜湖街道专职消防队营房建设工程                  | 广东省-深圳市-福田区 | 其他     | 香蜜湖街道办事处                         |
| 17 | 4403031706080202 | 罗湖区2017年教育费附加33所学校修缮改造工程-荔湾学校改造工程 | 广东省-深圳市-罗湖区 | 市政工程   | 深圳市罗湖区教育局物料中心                    |
| 18 | 4403061805179901 | 塘尾派出所功能室修缮加固工程                    | 广东省-深圳市-宝安区 | 其他     | 深圳市公安局宝安分局                       |
| 19 | 4403071907030465 | 平湖街道旧墟小学新建工程                      | 广东省-深圳市-龙岗区 | 房屋建筑工程 | 深圳市桂芳园实业有限公司                     |
| 20 | 4403041907190031 | 安托山幼儿园建设工程                        | 广东省-深圳市-福田区 | 其他     | 深圳市福田区教育局                        |
| 21 | 4403101907190588 | 观澜第三工业区项目-部分修缮工程                  | 广东省-深圳市-坪山区 | 其他     | 深圳市龙华市政管理有限公司                    |
| 22 | 4403011907280055 | 市公安局党群服务中心改造工程                    | 广东省-深圳市     | 其他     | 深圳市公安局                           |
| 23 | 4403041908180001 | 深圳排放权交易所深业上城办公楼装修工程               | 广东省-深圳市-福田区 | 其他     | 深圳排放权交易所有限公司                     |
| 24 | 4403071909220006 | 龙城街道重点区域交通安全综合整治工程                | 广东省-深圳市-龙岗区 | 其他     | 深圳市龙岗区龙城街道办事处                    |
| 25 | 4403071909030141 | 吉华街道2019年城中村管道天然气改造工程——凉帽新村       | 广东省-深圳市-龙岗区 | 其他     | 深圳市龙岗区吉华街道办事处（中共深圳市龙岗区吉华街道工作委员会） |
| 26 | 4403061909090287 | 沙井街道2017年垃圾转运(中转)站新建工程            | 广东省-深圳市-宝安区 | 其他     | 深圳市宝安区城市管理局                      |
| 27 | 4403081910200001 | 中英街联检大楼北广场改造工程                    | 广东省-深圳市-盐田区 | 其他     | 深圳市盐田区建筑工程事务局                    |
| 28 | 4403101912170092 | 三联工业区建筑修缮工程                       | 广东省-深圳市-坪山区 | 房屋建筑工程 | 深圳市龙华三联股份合作公司                    |

首页

交易公告

政策法规

信息公开

交易大数据

监管信息

营商环境

交易智库

关于我们

当前位置:首页/交易公告/建设工程

## 三联工业区建筑修缮工程-加固工程定标结果公示

发布时间: 2019-12-10 信息来源: 深圳公共资源交易中心 浏览次数: 24

### 基本信息

|        |                      |
|--------|----------------------|
| 公告名称:  | 三联工业区建筑修缮工程-加固工程     |
| 标段编号:  | 44031020190358001001 |
| 标段名称:  | 三联工业区建筑修缮工程-加固工程     |
| 建设单位:  | 深圳市龙华三联股份合作公司        |
| 定标时间:  | 2019-12-10 11:41     |
| 中标候选人: | 深圳市金鑫华建筑工程有限公司       |
| 入围方式:  | 根据设定值手动确定            |
| 定标方法:  | 票决抽签定标               |
| 联系人:   | 谢勇                   |
| 联系电话:  | 18682197744          |

### 定标结果列表

抽签号:6

| 序号 | 投标人名称          | 投标时间                | 中标候选人                               |
|----|----------------|---------------------|-------------------------------------|
| 0  | 深圳市金鑫华建筑工程有限公司 | 2019-11-21 10:54:34 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 1  | 深圳市坤盛达建设工程有限公司 | 2019-11-19 20:14:02 | <input type="checkbox"/>            |
| 2  | 深圳市和顺达建设工程有限公司 | 2019-11-20 15:47:27 | <input type="checkbox"/>            |

### 附件信息

无

# 中标通知书

标段编号: 44031020190358001001

标段名称: 三联工业区建筑修缮工程-加固工程

建设单位: 深圳市龙华三联股份合作公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市金鑫华建筑工程有限公司

中标价: 1721.441381万元

中标工期: 240天

项目经理(总监): 孙科



本工程于 2019-11-15 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承发包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-12-24



查验码: 1662574955545685

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)



金 2019 年 314

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

## 深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 三联工业区建筑修缮工程-加固工程

工程地点: 深圳市龙华区大浪南路与建辉路交汇处

发 包 人: 深圳市龙华三联股份合作公司

承 包 人: 深圳市金鑫华建筑工程有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙华三联股份合作公司

承包人(全称): 深圳市金鑫华建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 三联工业区建筑修缮工程-加固工程

工程地点: 深圳市龙华区大浪南路与建辉路交汇处

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 本项目为龙华区三联工业区 1#~11#厂房、12#宿舍加固工程。项目主要包括:主要加固方式为框架柱及框架梁截面加大等

资金来源: 财政投入 \_\_\_\_\_%; 国有资本 \_\_\_\_\_%; 集体资本 100%; 民营资本 \_\_\_\_\_%; 外商投资 \_\_\_\_\_%; 混合经济 \_\_\_\_\_%; 其他 \_\_\_\_\_%。

### 二、工程承包范围

三联工业区建筑修缮工程-加固工程图纸 1#~11#厂房、12#宿舍加固,主要加固方式为框架柱及框架梁截面加大等详见工程量清单。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

|                                  |                  |                                     |       |
|----------------------------------|------------------|-------------------------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> 七通一平工程  | 万平方米             | <input type="checkbox"/> 电信管道工程     | 米     |
| <input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程  | 长: 米; 宽: 米; 高: 米 | <input type="checkbox"/> 电力管道工程     | 米     |
| <input type="checkbox"/> 软基处理工程  | 万平方米             | <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 | 立方米/d |
| <input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 | 立方米/d            | <input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 | 立方米/d |

#### 4. 其他工程

加固工程

### 三、合同工期

计划开工日期: 2020年4月25日;

计划竣工日期: 2020年12月21日;

合同工期总日历天数 240 天。

招标工期总日历天数 240 天。

定额工期总日历天数/天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 7% (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

### 四、质量标准

本工程质量标准: 合格

### 五、签约合同价

人民币(大写) 壹仟柒佰贰拾壹万壹仟叁佰捌拾壹元 (¥17214413.81元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 伍拾万零柒佰柒拾肆元叁角壹分 (¥500774.31元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元);

(4)暂列金额:



人民币（大写）壹佰柒拾陆万捌仟肆佰肆拾元伍角贰分（¥1768440.52元）。

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第三部分的专用条款；
- (6) 本合同第二部分的通用条款；
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8) 投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
- (9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10) 图纸和技术规格书；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间：~~2019~~ 2020 年 4 月 24 日；

订立地点：深圳市

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

甲方必须将本合同款汇入本合同章内指定的账号，否则应承担法律责任  
深圳市金鑫华建筑工程有限公司



## 单位(子单位)工程竣工验收报告

|        |   |         |                |
|--------|---|---------|----------------|
| 工程项目名称 | 三联工业区建筑修缮工程-加固工程2~12#   |         |                |
| 施工范围:  | 业主提供图纸的所有内容   |         |                |
| 施工单位:  | 深圳市金鑫华建设集团有限公司  | 实际开工日期: | 2020年 4 月 25 日 |
|        |   | 实际完工日期: | 2021年 4 月 23 日 |
| 完工资料:  | 本工程产生签证共 8 份。   |         |                |
|        | 水电、配合费情况: <input type="checkbox"/> 自行交纳 <input type="checkbox"/> 代扣 <input checked="" type="checkbox"/> 其它_____ |         |                |

分部分项工程施工单位对以上内容确认无误。

施工单位经办人:

| 审查项目及内容                | 审查情况   |
|------------------------|--|
| 一、是否已全部完成合同约定内容        | <input checked="" type="checkbox"/> 已完成 <input type="checkbox"/> 未完成情况说明:  |
| 二、是否已全部完成变更内容及签证资料     | <input checked="" type="checkbox"/> 已完成 <input type="checkbox"/> 未完成情况说明:<br>已完成签证1~7签证内容<br>已完成设计变更建施改-3~4; 结施改-3~10                        |
| 三、竣工资料是否齐全             | <input checked="" type="checkbox"/> 齐全 <input type="checkbox"/> 其他情况说明:  |
| 四、是否按合同工期完成, 如工期变化有何影响 | <input type="checkbox"/> 已按合同工期完成;<br><input checked="" type="checkbox"/> 未按合同工期完成但无其它不利影响;<br><input checked="" type="checkbox"/> 工期变化影响说明: |
| 五、工程进行中无索赔发生           | <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 索赔通知编号:   |
| 六、工程质量是否达到合同要求         | <input checked="" type="checkbox"/> 质量合格, 满足合同要求;<br><input type="checkbox"/> 质量未达到合同要求  |

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
| 审查结论:  | 审查结论:  | 审查结论:  | 审查结论:  | 审查结论:  |
|       |       |       |  |       |
| 施工单位   | 监理单位   | 设计单位   | 检测单位   | 建设单位   |
| 负责人:  | 负责人:  | 负责人:  | 负责人:   | 负责人:  |
| 2021年 4 月 23 日   | 2021年 4 月 23 日   | 2021年 4 月 23 日   | 年 月 日  | 2021年 4 月 23 日   |







## 单位工程投标报价汇总表

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序 号          | 汇 总 内 容               | 金 额(元)      | 其中:<br>材料设备暂估价(元) |
|--------------|-----------------------|-------------|-------------------|
| 1            | 分部分项工程费               | 10443839.64 |                   |
| 1.1          | 1#                    | 644427.58   |                   |
| 1.2          | 2#                    | 644415.62   |                   |
| 1.3          | 3#                    | 644415.62   |                   |
| 1.4          | 4#                    | 644415.62   |                   |
| 1.5          | 5#                    | 644415.62   |                   |
| 1.6          | 6#                    | 644415.62   |                   |
| 1.7          | 7#                    | 644415.62   |                   |
| 1.8          | 8#                    | 658985.79   |                   |
| 1.9          | 9#                    | 659277.29   |                   |
| 1.10         | 10#                   | 644415.62   |                   |
| 1.11         | 11#                   | 659277.29   |                   |
| 1.12         | 12#                   | 3310962.35  |                   |
| 2            | 措施项目费                 | 3253572.98  |                   |
| 2.1          | 其中:混凝土、钢筋混凝土模板及支架费    | 1852945.31  |                   |
| 2.2          | 安全文明施工措施费             | 500774.31   |                   |
| 2.3          | 履约担保手续费、赶工措施费         |             |                   |
| 2.4          | 其它措施项目费               | 899853.36   |                   |
| 3            | 其它项目费                 |             |                   |
| 3.1          | 计日工                   |             |                   |
| 3.2          | 总承包服务费                |             |                   |
| 3.3          | 发包人供应材料费              |             |                   |
| 4            | 规费                    | 1233048.35  |                   |
| 5            | 不含税建安工程造价             | 14930460.97 |                   |
| 6            | 应纳税费                  | 505007.91   |                   |
| 6.1          | 增值税应纳税额               | 450899.92   |                   |
| 6.2          | 城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加 | 54107.99    |                   |
| 含税建安工程造价=5+6 |                       | 15435468.88 |                   |

注:本表适用于单位工程招标控制价或投标价的汇总,如无单位工程划分,单项工程也使用本表汇总。



## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程· 标段:

第 1 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额(元)   |           |          |
|----|--------------|------------|---|------|--------|---------|-----------|----------|
|    |              |            |   |      |        | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
|    |              | 1#         |   |      |        |         |           |          |
|    |              | 加固工程       |   |      |        |         |           |          |
| 1  | 010502001002 | 柱加大截面加固    | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3   | 39.87  | 1928.90 | 76905.24  |          |
| 2  | 010503002002 | 矩形梁加大截面加固  | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3   | 54.18  | 2162.06 | 117140.41 |          |
| 3  | 010503002001 | 矩形梁        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m3   | 2.02   | 765.17  | 1545.64   |          |
| 4  | 010505001002 | 有梁板        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m3   | 14.88  | 737.51  | 10974.15  |          |
| 5  | 011201001002 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除  | m2   | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |          |
| 6  | 010515001001 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋制作 $\Phi 10$ 以内                                  | t    | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |          |
| 7  | 010515001002 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 $\Phi 10$ 以内                                | t    | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |          |
| 8  | 010515001003 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 $\Phi 10$ 以外                                | t    | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |          |
| 9  | 010515001004 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢筋制作 $\Phi 10$ 以内                                | t    | 2.100  | 5656.70 | 11879.07  |          |
| 10 | 010515001005 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢筋制作 $\Phi 12-14$                                | t    | 1.605  | 5552.30 | 8911.44   |          |
| 11 | 010515001006 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢筋制作 $\Phi 16-25$                                | t    | 12.405 | 5388.32 | 66842.11  |          |
| 12 | 040901008001 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 22$  | 根    | 264    | 64.12   | 16927.68  |          |
| 13 | 040901008002 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 20$  | 根    | 276    | 55.86   | 15417.36  |          |
| 14 | 040901008003 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 18$  | 根    | 432    | 43.13   | 18632.16  |          |

|      |              |    |                    |   |      |       |           |  |
|------|--------------|----|--------------------|---|------|-------|-----------|--|
| 15   | 040901008004 | 植筋 | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ16 | 根 | 48   | 32.74 | 1571.52   |  |
| 16   | 040901008006 | 植筋 | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12 | 根 | 4713 | 18.94 | 89264.22  |  |
| 本页小计 |              |    |                    |   |      |       | 501471.70 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

### (适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程—加固工程 • 标段:

第 2 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述   | 计量单位           | 工程量   | 金额(元)   |           |          |
|----|--------------|-----------|--|----------------|-------|---------|-----------|----------|
|    |              |           |  |                |       | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 17 | 040901008005 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10   | 根              | 5364  | 12.24   | 65655.36  |          |
| 18 | 040901008007 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ8  | 根              | 4752  | 9.35    | 44431.20  |          |
| 19 | 040901008008 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 Φ6~Φ12  | 根              | 4707  | 2.55    | 12002.85  |          |
|    |              | 分部小计      |  |                |       |         | 623564.11 |          |
|    |              | 拆除工程      |  |                |       |         |           |          |
| 20 | 011602002001 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台  | m <sup>3</sup> | 27.26 | 624.81  | 17032.32  |          |
| 21 | 011602002002 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板  | m <sup>3</sup> | 41.59 | 651.49  | 1035.87   |          |
| 22 | 010103002001 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种:拆除废料<br>2. 运距:25km                                      | m <sup>3</sup> | 28.85 | 96.89   | 2795.28   |          |
|    |              | 分部小计      |  |                |       |         | 20863.47  |          |
|    |              | 分部小计      |  |                |       |         | 644427.58 |          |
|    |              | 2#        |  |                |       |         |           |          |
|    |              | 加固工程      |  |                |       |         |           |          |
| 23 | 010502001001 | 柱加大截面加固   | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m <sup>3</sup> | 39.87 | 1928.60 | 76893.28  |          |
| 24 | 010503002003 | 矩形梁加大截面加固 | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m <sup>3</sup> | 54.18 | 2162.06 | 117140.41 |          |
| 25 | 010503002004 | 矩形梁       | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                               | m <sup>3</sup> | 2.02  | 765.17  | 1545.64   |          |

|      |              |            |                                    |                |        |         |           |  |
|------|--------------|------------|------------------------------------|----------------|--------|---------|-----------|--|
| 26   | 010505001001 | 有梁板        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30 | m <sup>3</sup> | 14.88  | 737.51  | 10974.15  |  |
| 27   | 011201001001 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除                       | m <sup>2</sup> | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |  |
| 28   | 010515001007 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋制作 Φ10 以内         | t              | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |  |
| 29   | 010515001008 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 Φ10 以内       | t              | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |  |
| 本页小计 |              |            |                                    |                |        |         | 409095.10 |  |

### 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程—加固工程 • 标段:

第 3 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述                       | 计量单位 | 工程量    | 金额(元)   |           |          |
|----|--------------|--------|------------------------------|------|--------|---------|-----------|----------|
|    |              |        |                              |      |        | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 30 | 010515001009 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 Φ10 以外 | t    | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |          |
| 31 | 010515001010 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 Φ10 以内 | t    | 2.100  | 5656.70 | 11879.07  |          |
| 32 | 010515001011 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 Φ12-14 | t    | 1.605  | 5552.30 | 8911.44   |          |
| 33 | 010515001012 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 Φ16-25 | t    | 12.405 | 5388.32 | 66842.11  |          |
| 34 | 040901008009 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ22           | 根    | 264    | 64.12   | 16927.68  |          |
| 35 | 040901008010 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ20           | 根    | 276    | 55.86   | 15417.36  |          |
| 36 | 040901008011 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ18           | 根    | 432    | 43.13   | 18632.16  |          |
| 37 | 040901008012 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ16           | 根    | 48     | 32.74   | 1571.52   |          |
| 38 | 040901008013 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12           | 根    | 4713   | 18.94   | 89264.22  |          |
| 39 | 040901008014 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10           | 根    | 5364   | 12.24   | 65655.36  |          |
| 40 | 040901008015 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ8            | 根    | 4752   | 9.35    | 44431.20  |          |
| 41 | 040901008016 | 焊接钢筋   | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 Φ6~Φ12        | 根    | 4707   | 2.55    | 12002.85  |          |
|    |              | 分部小计   |                              |      |        |         | 623552.15 |          |
|    |              | 拆除工程   |                              |      |        |         |           |          |



|      |              |           |                               |    |       |        |           |  |
|------|--------------|-----------|-------------------------------|----|-------|--------|-----------|--|
| 42   | 011602002003 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台           | m3 | 27.26 | 624.81 | 17032.32  |  |
| 43   | 011602002004 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板               | m3 | 1.59  | 651.49 | 1035.87   |  |
| 44   | 010103002002 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种: 拆除废料<br>2. 运距: 25km | m3 | 28.85 | 96.89  | 2795.28   |  |
|      |              | 分部小计      |                               |    |       |        | 20863.17  |  |
|      |              | 分部小计      |                               |    |       |        | 644415.62 |  |
|      |              | 3#        |                               |    |       |        |           |  |
|      |              | 加固工程      |                               |    |       |        |           |  |
| 本页小计 |              |           |                               |    |       |        | 378273.40 |  |

### 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称: 三联工业区建筑修缮工程 加固工程 标段: 第 4 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额(元)   |           |          |
|----|--------------|------------|---|------|--------|---------|-----------|----------|
|    |              |            |   |      |        | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 45 | 010502001003 | 柱加大截面加固    | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3   | 39.87  | 1928.60 | 76893.28  |          |
| 46 | 010503002005 | 矩形梁加大截面加固  | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3   | 54.18  | 2162.06 | 117140.41 |          |
| 47 | 010503002006 | 矩形梁        | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3   | 2.02   | 765.17  | 1545.64   |          |
| 48 | 010505001003 | 有梁板        | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3   | 14.88  | 737.51  | 10974.15  |          |
| 49 | 011201001003 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除  | m2   | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |          |
| 50 | 010515001013 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件箍筋制作 $\Phi 10$ 以内                                 | t    | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |          |
| 51 | 010515001014 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件螺旋箍筋制作 $\Phi 10$ 以内                               | t    | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |          |
| 52 | 010515001015 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件螺旋箍筋制作 $\Phi 10$ 以外                               | t    | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |          |
| 53 | 010515001016 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件螺纹钢制作 $\Phi 10$ 以内                                | t    | 2.100  | 5656.70 | 11879.07  |          |

|      |              |        |                              |   |        |         |           |  |
|------|--------------|--------|------------------------------|---|--------|---------|-----------|--|
| 54   | 010515001017 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢筋制作 Φ12-14 | t | 1.605  | 5552.30 | 8911.44   |  |
| 55   | 010515001018 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢筋制作 Φ16-25 | t | 12.405 | 5388.32 | 66842.11  |  |
| 56   | 040901008017 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ22           | 根 | 264    | 64.12   | 16927.68  |  |
| 57   | 040901008018 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ20           | 根 | 276    | 55.86   | 15417.36  |  |
| 58   | 040901008019 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ18           | 根 | 432    | 43.13   | 18632.16  |  |
| 59   | 040901008020 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ16           | 根 | 48     | 32.74   | 1571.52   |  |
| 60   | 040901008021 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12           | 根 | 4713   | 18.94   | 89264.22  |  |
| 61   | 040901008022 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10           | 根 | 5364   | 12.24   | 65655.36  |  |
| 本页小计 |              |        |                              |   |        |         | 567118.10 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程—加固工程 标段:

第5页 共19页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述                      | 计量单位 | 工程量   | 金额(元)  |           |          |
|----|--------------|-----------|-----------------------------|------|-------|--------|-----------|----------|
|    |              |           |                             |      |       | 综合单价   | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 62 | 040901008023 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ8           | 根    | 4752  | 9.35   | 4431.20   |          |
| 63 | 040901008024 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 Φ6~Φ12       | 根    | 4707  | 2.55   | 12002.85  |          |
|    |              | 分部小计      |                             |      |       |        | 623552.15 |          |
|    |              | 拆除工程      |                             |      |       |        |           |          |
| 64 | 011602002005 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台         | m3   | 27.26 | 624.81 | 17032.32  |          |
| 65 | 011602002006 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板             | m3   | 1.59  | 651.49 | 1035.87   |          |
| 66 | 010103002003 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种:拆除废料<br>2. 运距:25km | m3   | 28.85 | 96.89  | 2795.28   |          |
|    |              | 分部小计      |                             |      |       |        | 20863.47  |          |
|    |              | 分部小计      |                             |      |       |        | 644415.62 |          |
|    |              | 4#        |                             |      |       |        |           |          |
|    |              | 加固工程      |                             |      |       |        |           |          |

|      |              |                |  |    |        |         |           |  |
|------|--------------|----------------|--|----|--------|---------|-----------|--|
| 67   | 010502001004 | 柱加大截面加固        | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、<br>养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚<br>100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 39.87  | 1928.60 | 76893.28  |  |
| 68   | 010503002007 | 矩形梁加大截面<br>加固  | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、<br>养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚<br>100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 54.18  | 2162.06 | 117140.41 |  |
| 69   | 010503002008 | 矩形梁            | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                       | m3 | 2.02   | 765.17  | 1545.64   |  |
| 70   | 010505001004 | 有梁板            | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                       | m3 | 14.88  | 737.51  | 10974.15  |  |
| 71   | 011201001004 | 新旧混凝土交界<br>处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除   | m2 | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |  |
| 72   | 010515001019 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋<br>制作 Φ10 以内   | t  | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |  |
| 73   | 010515001020 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋<br>箍制作 Φ10 以内  | t  | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |  |
| 74   | 010515001021 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋<br>箍制作 Φ10 以外  | t  | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |  |
| 本页小计 |              |                |  |    |        |         | 349311.70 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程· 标段:

第 6 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述                           | 计量<br>单位 | 工程量    | 金额(元)    |          |              |
|----|--------------|--------|----------------------------------|----------|--------|----------|----------|--------------|
|    |              |        |                                  |          |        | 综合<br>单价 | 合价       | 材料设备<br>暂估合价 |
| 75 | 010515001022 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹<br>钢筋制作 Φ10 以内 | t        | 2.100  | 5656.70  | 11879.07 |              |
| 76 | 010515001023 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹<br>钢筋制作 Φ12-14 | t        | 1.605  | 5552.30  | 8911.44  |              |
| 77 | 010515001024 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹<br>钢筋制作 Φ16-25 | t        | 12.405 | 5388.32  | 66812.11 |              |
| 78 | 040901008025 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ22               | 根        | 264    | 64.12    | 16927.68 |              |
| 79 | 040901008026 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ20               | 根        | 276    | 55.86    | 15417.36 |              |
| 80 | 040901008027 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ18               | 根        | 432    | 43.13    | 18632.16 |              |



|      |              |           |                             |    |       |        |           |  |
|------|--------------|-----------|-----------------------------|----|-------|--------|-----------|--|
| 81   | 040901008028 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ16          | 根  | 48    | 32.74  | 1571.52   |  |
| 82   | 040901008029 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12          | 根  | 4713  | 18.94  | 89264.22  |  |
| 83   | 040901008030 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10          | 根  | 5364  | 12.24  | 65655.36  |  |
| 84   | 040901008031 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ8           | 根  | 4752  | 9.35   | 44131.20  |  |
| 85   | 040901008032 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 Φ6~Φ12       | 根  | 4707  | 2.55   | 12002.85  |  |
|      |              | 分部小计      |                             |    |       |        | 623552.15 |  |
|      |              | 拆除工程      |                             |    |       |        |           |  |
| 86   | 011602002007 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台         | m3 | 27.26 | 624.81 | 17032.32  |  |
| 87   | 011602002008 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板             | m3 | 1.59  | 651.49 | 1035.87   |  |
| 88   | 010103002004 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种:拆除废料<br>2. 运距:25km | m3 | 28.85 | 96.89  | 2795.28   |  |
|      |              | 分部小计      |                             |    |       |        | 20863.47  |  |
|      |              | 分部小计      |                             |    |       |        | 644415.62 |  |
|      |              | 5#        |                             |    |       |        |           |  |
|      |              | 加固工程      |                             |    |       |        |           |  |
| 本页小计 |              |           |                             |    |       |        | 372398.44 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程—加固工程 • 标段:

第 7 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量   | 金额(元)   |           |          |
|----|--------------|-----------|---|------|-------|---------|-----------|----------|
|    |              |           |   |      |       | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 89 | 010502001005 | 柱加大截面加固   | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3   | 39.87 | 1928.60 | 76893.28  |          |
| 90 | 010503002009 | 矩形梁加大截面加固 | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3   | 54.18 | 2162.06 | 117140.41 |          |
| 91 | 010503002010 | 矩形梁       | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m3   | 2.02  | 765.17  | 1545.64   |          |

|      |              |            |                                    |    |        |         |           |  |
|------|--------------|------------|------------------------------------|----|--------|---------|-----------|--|
| 92   | 010505001005 | 有梁板        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30 | m3 | 14.88  | 737.51  | 10974.15  |  |
| 93   | 011201001005 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层消除                       | m2 | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |  |
| 94   | 010515001025 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋制作 $\Phi 10$ 以内   | t  | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |  |
| 95   | 010515001026 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 $\Phi 10$ 以内  | t  | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |  |
| 96   | 010515001027 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 $\Phi 10$ 以外  | t  | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |  |
| 97   | 010515001028 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 $\Phi 10$ 以内  | t  | 2.100  | 5656.70 | 11879.07  |  |
| 98   | 010515001029 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 $\Phi 12-14$  | t  | 1.605  | 5552.30 | 8911.44   |  |
| 99   | 010515001030 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 $\Phi 16-25$  | t  | 12.105 | 5388.32 | 66842.11  |  |
| 100  | 040901008033 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 22$           | 根  | 264    | 64.12   | 16927.68  |  |
| 101  | 040901008034 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 20$           | 根  | 276    | 55.86   | 15417.36  |  |
| 102  | 040901008035 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 18$           | 根  | 432    | 43.13   | 18632.16  |  |
| 103  | 040901008036 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 16$           | 根  | 48     | 32.74   | 1571.52   |  |
| 104  | 040901008037 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 12$           | 根  | 4713   | 18.94   | 89264.22  |  |
| 105  | 040901008038 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 10$           | 根  | 5364   | 12.24   | 65655.36  |  |
| 本页小计 |              |            |                                    |    |        |         | 567118.10 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程· 标段:

第 8 页 共 19 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称 | 项目特征描述                             | 计量单位 | 工程量  | 金额(元) |           |          |
|-----|--------------|------|------------------------------------|------|------|-------|-----------|----------|
|     |              |      |                                    |      |      | 综合单价  | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 106 | 040901008039 | 植筋   | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 8$            | 根    | 4752 | 9.35  | 44431.20  |          |
| 107 | 040901008040 | 焊接钢筋 | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 $\Phi 6\sim\Phi 12$ | 根    | 4707 | 2.55  | 12002.85  |          |
|     |              | 分部小计 |                                    |      |      |       | 623552.15 |          |
|     |              | 拆除工程 |                                    |      |      |       |           |          |

|      |              |             |   |    |        |         |           |  |
|------|--------------|-------------|---|----|--------|---------|-----------|--|
| 108  | 011602002009 | 钢筋混凝土构件拆除   | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台   | m3 | 27.26  | 624.81  | 17032.32  |  |
| 109  | 011602002010 | 钢筋混凝土构件拆除   | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板   | m3 | 1.59   | 651.49  | 1035.87   |  |
| 110  | 010103002005 | 余方弃置        | 1. 废弃料品种: 拆除废料<br>2. 运距: 25km                                     | m3 | 28.85  | 96.89   | 2795.28   |  |
|      |              | 分部小计        |   |    |        |         | 20863.47  |  |
|      |              | 分部小计        |   |    |        |         | 644415.62 |  |
|      |              | 6#          |   |    |        |         |           |  |
|      |              | 加固工程        |   |    |        |         |           |  |
| 111  | 010502001006 | 柱加大截面加固     | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 39.87  | 1928.60 | 76893.28  |  |
| 112  | 010503002011 | 矩形梁加大截面加固   | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 54.18  | 2162.06 | 117140.41 |  |
| 113  | 010503002012 | 矩形梁         | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3 | 2.02   | 765.17  | 1545.64   |  |
| 114  | 010505001006 | 有梁板         | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3 | 14.88  | 737.51  | 10974.15  |  |
| 115  | 011201001006 | 新旧混凝土交界面处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除  | m2 | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |  |
| 116  | 010515001031 | 现浇构件钢筋      | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件箍筋制作 $\Phi 10$ 以内                                 | t  | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |  |
| 117  | 010515001032 | 现浇构件钢筋      | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件螺旋箍筋制作 $\Phi 10$ 以内                               | t  | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |  |
| 118  | 010515001033 | 现浇构件钢筋      | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件螺旋箍筋制作 $\Phi 10$ 以外                               | t  | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |  |
| 本页小计 |              |             |   |    |        |         | 349314.70 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称: 三联工业区建筑修缮工程--加固工程 • 标段:

第 9 页 共 19 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述                              | 计量单位 | 工程量   | 金额(元)   |          |          |
|-----|--------------|--------|-------------------------------------|------|-------|---------|----------|----------|
|     |              |        |                                     |      |       | 综合单价    | 合价       | 材料设备暂估合价 |
| 119 | 010515001034 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件螺旋箍筋制作 $\Phi 10$ 以内 | t    | 2.100 | 5656.70 | 11879.07 |          |



|      |              |           |                             |    |        |         |           |  |
|------|--------------|-----------|-----------------------------|----|--------|---------|-----------|--|
| 120  | 010515001035 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 Φ12-14 | t  | 1.605  | 5552.30 | 8911.44   |  |
| 121  | 010515001036 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 Φ16-25 | t  | 12.405 | 5388.32 | 66842.11  |  |
| 122  | 040901008011 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ22          | 根  | 264    | 64.12   | 16927.68  |  |
| 123  | 040901008042 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ20          | 根  | 276    | 55.86   | 15417.36  |  |
| 124  | 040901008043 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ18          | 根  | 432    | 43.13   | 18632.16  |  |
| 125  | 040901008044 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ16          | 根  | 48     | 32.74   | 1571.52   |  |
| 126  | 040901008045 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12          | 根  | 4713   | 18.94   | 89264.22  |  |
| 127  | 040901008046 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10          | 根  | 5364   | 12.24   | 65655.36  |  |
| 128  | 040901008047 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ8           | 根  | 4752   | 9.35    | 44431.20  |  |
| 129  | 040901008048 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类:新制钢筋焊接 Φ6~Φ12       | 根  | 4707   | 2.55    | 12002.85  |  |
|      |              | 分部小计      |                             |    |        |         | 623552.15 |  |
|      |              | 拆除工程      |                             |    |        |         |           |  |
| 130  | 011602002011 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台         | m3 | 27.26  | 624.81  | 17032.32  |  |
| 131  | 011602002012 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板             | m3 | 1.59   | 651.49  | 1035.87   |  |
| 132  | 010103002006 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种:拆除废料<br>2. 运距:25km | m3 | 28.85  | 96.89   | 2795.28   |  |
|      |              | 分部小计      |                             |    |        |         | 20863.47  |  |
|      |              | 分部小计      |                             |    |        |         | 644415.62 |  |
|      |              | 7#        |                             |    |        |         |           |  |
|      |              | 加固工程      |                             |    |        |         |           |  |
| 本页小计 |              |           |                             |    |        |         | 372398.44 |  |

### 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程-加固工程· 标段:

第 10 页 共 19 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) |    |          |
|----|------|------|--------|------|-----|-------|----|----------|
|    |      |      |        |      |     | 综合单价  | 合价 | 材料设备暂估合价 |

|      |              |                |  |    |        |         |           |  |
|------|--------------|----------------|--|----|--------|---------|-----------|--|
| 133  | 010502001007 | 柱加大截面加固        | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、<br>养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚<br>100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 39.87  | 1928.60 | 76893.28  |  |
| 134  | 010503002013 | 矩形梁加大截面<br>加固  | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、<br>养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚<br>100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 54.18  | 2162.06 | 117140.41 |  |
| 135  | 010503002014 | 矩形梁            | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                       | m3 | 2.02   | 765.17  | 1545.64   |  |
| 136  | 010505001007 | 有梁板            | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                       | m3 | 14.88  | 737.51  | 10974.15  |  |
| 137  | 011201001007 | 新旧混凝土交界<br>处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除   | m2 | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |  |
| 138  | 010515001037 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋<br>制作 $\Phi 10$ 以内                                     | t  | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |  |
| 139  | 010515001038 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋<br>箍制作 $\Phi 10$ 以内                                    | t  | 6.399  | 6417.01 | 41062.15  |  |
| 140  | 010515001039 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋<br>箍制作 $\Phi 10$ 以外                                    | t  | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |  |
| 141  | 010515001040 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹<br>钢筋制作 $\Phi 10$ 以内                                   | t  | 2.100  | 5656.70 | 11879.07  |  |
| 142  | 010515001041 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹<br>钢筋制作 $\Phi 12-14$                                   | t  | 1.605  | 5552.30 | 8911.44   |  |
| 143  | 010515001042 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹<br>钢筋制作 $\Phi 16-25$                                   | t  | 12.405 | 5388.32 | 66842.11  |  |
| 144  | 040901008049 | 植筋             | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 22$   | 根  | 264    | 64.12   | 16927.68  |  |
| 145  | 040901008050 | 植筋             | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 20$   | 根  | 276    | 55.86   | 15417.36  |  |
| 146  | 040901008051 | 植筋             | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 18$   | 根  | 432    | 43.13   | 18632.16  |  |
| 147  | 040901008052 | 植筋             | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 16$   | 根  | 48     | 32.74   | 1571.52   |  |
| 148  | 040901008053 | 植筋             | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 12$   | 根  | 1713   | 18.94   | 89264.22  |  |
| 149  | 040901008054 | 植筋             | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 10$   | 根  | 5364   | 12.24   | 65655.36  |  |
| 本页小计 |              |                |  |    |        |         | 567118.10 |  |

**分部分项工程量清单与计价表**  
(适用于工程量清单计价)

| 序号  | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述  | 计量单位           | 工程量    | 金额(元)   |           |          |
|-----|--------------|------------|---|----------------|--------|---------|-----------|----------|
|     |              |            |   |                |        | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 150 | 040901008055 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 8$   | 根              | 4752   | 9.35    | 44431.20  |          |
| 151 | 040901008056 | 焊接钢筋       | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 $\Phi 6 \sim \Phi 12$                              | 根              | 4707   | 2.55    | 12002.85  |          |
|     |              | 分部小计       |   |                |        |         | 623552.15 |          |
|     |              | 拆除工程       |   |                |        |         |           |          |
| 152 | 011602002013 | 钢筋混凝土构件拆除  | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台   | m <sup>3</sup> | 27.26  | 624.81  | 17032.32  |          |
| 153 | 011602002014 | 钢筋混凝土构件拆除  | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板   | m <sup>3</sup> | 1.59   | 651.49  | 1035.87   |          |
| 154 | 010103002007 | 余方弃置       | 1. 废弃料品种:拆除废料<br>2. 运距:25km                                       | m <sup>3</sup> | 28.85  | 96.89   | 2795.28   |          |
|     |              | 分部小计       |   |                |        |         | 20863.47  |          |
|     |              | 分部小计       |   |                |        |         | 644115.62 |          |
|     |              | 8#         |   |                |        |         |           |          |
|     |              | 加固工程       |   |                |        |         |           |          |
| 155 | 010502001008 | 柱加大截面加固    | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m <sup>3</sup> | 39.87  | 1928.60 | 76893.28  |          |
| 156 | 010503002015 | 矩形梁加大截面加固  | 1. 框架梁增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m <sup>3</sup> | 54.18  | 2162.06 | 117140.41 |          |
| 157 | 010502001013 | 矩形柱        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m <sup>3</sup> | 1.60   | 797.29  | 1275.66   |          |
| 158 | 010503002016 | 矩形梁        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m <sup>3</sup> | 4.98   | 765.17  | 3810.55   |          |
| 159 | 010505001008 | 有梁板        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m <sup>3</sup> | 17.87  | 737.51  | 13179.30  |          |
| 160 | 011201001008 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除  | m <sup>2</sup> | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |          |
| 161 | 010515001013 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋制作 $\Phi 10$ 以内                                  | t              | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |          |
| 162 | 010515001044 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 $\Phi 10$ 以内                                | t              | 6.399  | 6417.01 | 41062.15  |          |



|      |           |
|------|-----------|
| 本页小计 | 349185.46 |
|------|-----------|

## 分部分项工程量清单与计价表

### (适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程· 标段:

第12页 共19页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述                      | 计量单位 | 工程量    | 金额(元)   |           |          |
|-----|--------------|-----------|-----------------------------|------|--------|---------|-----------|----------|
|     |              |           |                             |      |        | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 163 | 010515001045 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 Φ10 以外 | t    | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |          |
| 164 | 010515001046 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 Φ10 以内 | t    | 3.660  | 5656.70 | 20703.52  |          |
| 165 | 010515001047 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 Φ12-14 | t    | 1.605  | 5552.30 | 8911.41   |          |
| 166 | 010515001048 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 Φ16-25 | t    | 12.405 | 5388.32 | 66842.11  |          |
| 167 | 040901008057 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ22          | 根    | 264    | 64.12   | 16927.68  |          |
| 168 | 040901008058 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ20          | 根    | 276    | 55.86   | 15417.36  |          |
| 169 | 040901008059 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ18          | 根    | 432    | 43.13   | 18632.16  |          |
| 170 | 040901008060 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ16          | 根    | 48     | 32.74   | 1571.52   |          |
| 171 | 040901008061 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12          | 根    | 4713   | 18.94   | 89264.22  |          |
| 172 | 040901008062 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10          | 根    | 5364   | 12.24   | 65655.36  |          |
| 173 | 040901008063 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ8           | 根    | 4752   | 9.35    | 44431.20  |          |
| 174 | 040901008064 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 Φ6~Φ12       | 根    | 4707   | 2.55    | 12002.85  |          |
|     |              | 分部小计      |                             |      |        |         | 638122.32 |          |
|     |              | 拆除工程      |                             |      |        |         |           |          |
| 175 | 011602002015 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台         | m3   | 27.26  | 624.81  | 17032.32  |          |
| 176 | 011602002016 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板             | m3   | 1.59   | 651.49  | 1035.87   |          |
| 177 | 010103002008 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种:拆除废料<br>2. 运距:25km | m3   | 28.85  | 96.89   | 2795.28   |          |
|     |              | 分部小计      |                             |      |        |         | 20863.47  |          |
|     |              | 分部小计      |                             |      |        |         | 658985.79 |          |

|      |  |      |  |  |  |           |  |
|------|--|------|--|--|--|-----------|--|
|      |  | 9#   |  |  |  |           |  |
|      |  | 加固工程 |  |  |  |           |  |
| 本页小计 |  |      |  |  |  | 387097.85 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

### (适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程—加固工程 • 标段:

第 13 页 共 19 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述  | 计量单位           | 工程量    | 金额(元)   |           |          |
|-----|--------------|------------|---|----------------|--------|---------|-----------|----------|
|     |              |            |   |                |        | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 178 | 010502001014 | 柱加大截面加固    | 1. 框架柱增大截面混凝土浇捣、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m <sup>3</sup> | 39.87  | 1928.60 | 76893.28  |          |
| 179 | 010503002025 | 矩形梁加大截面加固  | 1. 框架梁增大截面混凝土浇捣、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m <sup>3</sup> | 54.18  | 2162.06 | 117140.41 |          |
| 180 | 010502001015 | 矩形柱        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m <sup>3</sup> | 1.60   | 797.29  | 1275.66   |          |
| 181 | 010503002026 | 矩形梁        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m <sup>3</sup> | 5.12   | 765.17  | 3917.67   |          |
| 182 | 010505001013 | 有梁板        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m <sup>3</sup> | 18.12  | 737.51  | 13363.68  |          |
| 183 | 011201001013 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除  | m <sup>2</sup> | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |          |
| 184 | 010515001073 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋制作 Φ10 以内  | t              | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |          |
| 185 | 010515001074 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 Φ10 以内                                       | t              | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |          |
| 186 | 010515001075 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 Φ10 以外                                       | t              | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |          |
| 187 | 010515001076 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋钢筋制作 Φ10 以内                                      | t              | 3.660  | 5656.70 | 20703.52  |          |
| 188 | 010515001077 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋钢筋制作 Φ12-14                                      | t              | 1.605  | 5552.30 | 8911.44   |          |
| 189 | 010515001078 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋钢筋制作 Φ16-25                                      | t              | 12.405 | 5388.32 | 66842.11  |          |
| 190 | 040901008097 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ22  | 根              | 264    | 64.12   | 16927.68  |          |

|      |              |    |                    |   |      |       |           |  |
|------|--------------|----|--------------------|---|------|-------|-----------|--|
| 191  | 040901008098 | 植筋 | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ20 | 根 | 276  | 55.86 | 15417.36  |  |
| 192  | 040901008099 | 植筋 | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ18 | 根 | 432  | 43.13 | 18632.16  |  |
| 193  | 040901008100 | 植筋 | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ16 | 根 | 48   | 32.74 | 1571.52   |  |
| 194  | 040901008101 | 植筋 | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12 | 根 | 4713 | 18.94 | 89264.22  |  |
| 本页小计 |              |    |                    |   |      |       | 516324.41 |  |

### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程· 标段:

第14页 共19页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量   | 金额(元)   |           |          |
|-----|--------------|-----------|--|------|-------|---------|-----------|----------|
|     |              |           |  |      |       | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 195 | 040901008102 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10   | 根    | 5364  | 12.24   | 65655.36  |          |
| 196 | 040901008103 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ8  | 根    | 4752  | 9.35    | 44431.20  |          |
| 197 | 040901008104 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 Φ6~Φ12  | 根    | 4707  | 2.55    | 12002.85  |          |
|     |              | 分部小计      |  |      |       |         | 638413.82 |          |
|     |              | 拆除工程      |  |      |       |         |           |          |
| 198 | 011602002025 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台  | m3   | 27.26 | 624.81  | 17032.32  |          |
| 199 | 011602002026 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板  | m3   | 1.59  | 651.49  | 1035.87   |          |
| 200 | 010103002013 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种:拆除废料<br>2. 运距:25km                                      | m3   | 28.85 | 96.89   | 2795.28   |          |
|     |              | 分部小计      |  |      |       |         | 20863.47  |          |
|     |              | 分部小计      |  |      |       |         | 659277.29 |          |
|     |              | 10#       |  |      |       |         |           |          |
|     |              | 加固工程      |  |      |       |         |           |          |
| 201 | 010502001010 | 柱加大截面加固   | 1. 框架柱增大截面混凝土浇筑、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3   | 39.87 | 1928.60 | 76893.28  |          |



|      |              |            |   |    |        |         |           |  |
|------|--------------|------------|---|----|--------|---------|-----------|--|
| 202  | 010503002019 | 矩形梁加大截面加固  | 1. 框架梁增大截面混凝土浇捣、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 54.18  | 2162.06 | 117140.41 |  |
| 203  | 010503002020 | 矩形梁        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m3 | 2.02   | 765.17  | 1545.64   |  |
| 204  | 010505001010 | 有梁板        | 1. 混凝土种类:普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                | m3 | 14.88  | 737.51  | 10974.15  |  |
| 205  | 011201001010 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除  | m2 | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |  |
| 206  | 010515001055 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋制作 Φ10 以内  | t  | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |  |
| 207  | 010515001056 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 Φ10 以内                                       | t  | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |  |
| 本页小计 |              |            |   |    |        |         | 409095.10 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程—加固工程 • 标段:

第 15 页 共 19 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述                      | 计量单位 | 工程量    | 金额(元)   |          |          |
|-----|--------------|--------|-----------------------------|------|--------|---------|----------|----------|
|     |              |        |                             |      |        | 综合单价    | 合价       | 材料设备暂估合价 |
| 208 | 010515001057 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 Φ10 以外 | t    | 1.002  | 5863.23 | 5874.96  |          |
| 209 | 010515001058 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 Φ10 以内 | t    | 2.100  | 5656.70 | 11879.07 |          |
| 210 | 010515001059 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 Φ12-14 | t    | 1.605  | 5552.30 | 8911.44  |          |
| 211 | 010515001060 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 Φ16-25 | t    | 12.405 | 5388.32 | 66842.11 |          |
| 212 | 040901008073 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ22          | 根    | 264    | 64.12   | 16927.68 |          |
| 213 | 040901008074 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ20          | 根    | 276    | 55.86   | 15417.36 |          |
| 214 | 040901008075 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ18          | 根    | 432    | 43.13   | 18632.16 |          |
| 215 | 040901008076 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ16          | 根    | 48     | 32.74   | 1571.52  |          |
| 216 | 040901008077 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12          | 根    | 4713   | 18.94   | 89264.22 |          |
| 217 | 040901008078 | 植筋     | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10          | 根    | 5364   | 12.24   | 65655.36 |          |

|      |              |           |                                       |                |       |        |           |  |
|------|--------------|-----------|---------------------------------------|----------------|-------|--------|-----------|--|
| 218  | 040901008079 | 植筋        | 1. 材料种类: 混凝土内植筋 $\Phi 8$              | 根              | 4752  | 9.35   | 44431.20  |  |
| 219  | 040901008080 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类: 新旧钢筋焊接 $\Phi 6 \sim \Phi 12$ | 根              | 4707  | 2.55   | 12002.85  |  |
|      |              | 分部小计      |                                       |                |       |        | 623552.15 |  |
|      |              | 拆除工程      |                                       |                |       |        |           |  |
| 220  | 011602002019 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台                   | m <sup>3</sup> | 27.26 | 624.81 | 17032.32  |  |
| 221  | 011602002020 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板                       | m <sup>3</sup> | 1.59  | 651.49 | 1035.87   |  |
| 222  | 010103002010 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种: 拆除废料<br>2. 运距: 25km         | m <sup>3</sup> | 28.85 | 96.89  | 2795.28   |  |
|      |              | 分部小计      |                                       |                |       |        | 20863.47  |  |
|      |              | 分部小计      |                                       |                |       |        | 644415.62 |  |
|      |              | 11#       |                                       |                |       |        |           |  |
|      |              | 加固工程      |                                       |                |       |        |           |  |
| 本页小计 |              |           |                                       |                |       |        | 378273.40 |  |

### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称: 三联工业区建筑修缮工程—加固工程 • 标段:

第 16 页 共 19 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述  | 计量单位           | 工程量   | 金额(元)   |           |          |
|-----|--------------|-----------|---|----------------|-------|---------|-----------|----------|
|     |              |           |   |                |       | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 223 | 010502001009 | 柱加大截面加固   | 1. 框架柱增大截面混凝土浇捣、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m <sup>3</sup> | 39.87 | 1928.60 | 76893.28  |          |
| 221 | 010503002017 | 矩形梁加大截面加固 | 1. 框架梁增大截面混凝土浇捣、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m <sup>3</sup> | 54.18 | 2162.06 | 117140.11 |          |
| 225 | 010502001016 | 矩形柱       | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m <sup>3</sup> | 1.60  | 797.29  | 1275.66   |          |
| 226 | 010503002018 | 矩形梁       | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m <sup>3</sup> | 5.12  | 765.17  | 3917.67   |          |
| 227 | 010505001009 | 有梁板       | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m <sup>3</sup> | 18.12 | 737.51  | 13363.68  |          |

|      |              |            |                                    |    |        |         |           |  |
|------|--------------|------------|------------------------------------|----|--------|---------|-----------|--|
| 228  | 011201001009 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除                       | m2 | 766.56 | 23.05   | 17669.21  |  |
| 229  | 010515001049 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋制作 $\Phi 10$ 以内   | t  | 0.135  | 6348.75 | 857.08    |  |
| 230  | 010515001050 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 $\Phi 10$ 以内  | t  | 6.399  | 6417.01 | 41062.45  |  |
| 231  | 010515001051 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍制作 $\Phi 10$ 以外  | t  | 1.002  | 5863.23 | 5874.96   |  |
| 232  | 010515001052 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢筋制作 $\Phi 10$ 以内 | t  | 3.660  | 5656.70 | 20703.52  |  |
| 233  | 010515001053 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢筋制作 $\Phi 12-14$ | t  | 1.605  | 5552.30 | 8911.44   |  |
| 231  | 010515001054 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢筋制作 $\Phi 16-25$ | t  | 12.405 | 5388.32 | 66812.11  |  |
| 235  | 040901008065 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 22$           | 根  | 264    | 64.12   | 16927.68  |  |
| 236  | 040901008066 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 20$           | 根  | 276    | 55.86   | 15417.36  |  |
| 237  | 040901008067 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 18$           | 根  | 432    | 43.13   | 18632.16  |  |
| 238  | 040901008068 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 16$           | 根  | 48     | 32.74   | 1571.52   |  |
| 239  | 040901008069 | 植筋         | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 12$           | 根  | 4713   | 18.94   | 89264.22  |  |
| 本页小计 |              |            |                                    |    |        |         | 516324.41 |  |

### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程 加固工程 · 标段:

第 17 页 共 19 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述                               | 计量单位 | 工程量   | 金额(元)  |           |          |
|-----|--------------|-----------|--------------------------------------|------|-------|--------|-----------|----------|
|     |              |           |                                      |      |       | 综合单价   | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 210 | 040901008070 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 10$             | 根    | 5364  | 12.24  | 65655.36  |          |
| 241 | 040901008071 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 $\Phi 8$              | 根    | 4752  | 9.35   | 44431.20  |          |
| 242 | 040901008072 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 $\Phi 6 \sim \Phi 12$ | 根    | 4707  | 2.55   | 12002.85  |          |
|     |              | 分部小计      |                                      |      |       |        | 638413.82 |          |
|     |              | 拆除工程      |                                      |      |       |        |           |          |
| 243 | 011602002017 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台                  | m3   | 27.26 | 624.81 | 17032.32  |          |



|      |              |           |   |    |        |         |            |  |
|------|--------------|-----------|---|----|--------|---------|------------|--|
| 244  | 011602002018 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土雨棚板   | m3 | 1.59   | 651.49  | 1035.87    |  |
| 245  | 010103002009 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种: 拆除废料<br>2. 运距: 25km                                     | m3 | 28.85  | 96.89   | 2795.28    |  |
|      |              | 分部小计      |   |    |        |         | 20863.47   |  |
|      |              | 分部小计      |   |    |        |         | 659277.29  |  |
|      |              | 12#       |   |    |        |         |            |  |
|      |              | 加固工程      |   |    |        |         |            |  |
| 246  | 010502001012 | 柱加大截面加固   | 1. 框架柱增大截面混凝土浇捣、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 235.44 | 1928.60 | 454069.58  |  |
| 247  | 010503002023 | 矩形梁加大截面加固 | 1. 框架梁增大截面混凝土浇捣、养护<br>2. 结构柱增大截面 多面 厚 100mm 以内<br>3. C30 细石无收缩混凝土 | m3 | 263.80 | 2162.06 | 570351.43  |  |
| 248  | 010502001011 | 矩形柱       | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3 | 9.69   | 797.29  | 7725.74    |  |
| 249  | 010503002021 | 矩形梁       | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3 | 25.95  | 765.17  | 19856.16   |  |
| 250  | 010505001012 | 有梁板       | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3 | 31.71  | 737.51  | 23386.41   |  |
| 251  | 010506001001 | 直形楼梯      | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3 | 29.98  | 787.77  | 23617.34   |  |
| 252  | 010501006001 | 电梯基坑基础    | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30                              | m3 | 6.13   | 724.57  | 4441.61    |  |
| 本页小计 |              |           |   |    |        |         | 1246401.18 |  |

## 分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称: 三联工业区建筑修缮工程—加固工程 • 标段:

第 18 页 共 19 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述                               | 计量单位 | 工程量     | 金额(元)  |           |          |
|-----|--------------|------------|--------------------------------------|------|---------|--------|-----------|----------|
|     |              |            |                                      |      |         | 综合单价   | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 253 | 010501001001 | 垫层         | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C15 | m3   | 1.22    | 613.53 | 748.51    |          |
| 254 | 010503004001 | 圈梁         | 1. 混凝土种类: 普通商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30 | m3   | 5.94    | 851.28 | 5056.60   |          |
| 255 | 011201001012 | 新旧混凝土交界处凿毛 | 1. 梁、柱面保护层凿除                         | m2   | 5250.78 | 23.05  | 121030.48 |          |

|      |              |           |                              |    |        |         |            |  |
|------|--------------|-----------|------------------------------|----|--------|---------|------------|--|
| 256  | 010515001067 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋制作 Φ10 以内   | t  | 2.336  | 6348.75 | 14830.68   |  |
| 257  | 010515001068 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 Φ10 以内 | t  | 31.392 | 6417.01 | 201442.78  |  |
| 258  | 010515001061 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺旋箍筋制作 Φ10 以外 | t  | 4.500  | 5863.23 | 26384.54   |  |
| 259  | 010515001070 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 Φ10 以内  | t  | 5.779  | 5656.70 | 32690.07   |  |
| 260  | 010515001071 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 Φ12-14  | t  | 9.396  | 5552.30 | 52169.41   |  |
| 261  | 010515001072 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢制作 Φ16-25  | t  | 75.156 | 5388.32 | 404964.58  |  |
| 262  | 040901008089 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ22           | 根  | 192    | 64.12   | 12311.04   |  |
| 263  | 040901008090 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ20           | 根  | 5488   | 55.86   | 306559.68  |  |
| 264  | 040901008091 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ18           | 根  | 272    | 43.13   | 11731.36   |  |
| 265  | 040901008093 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ12           | 根  | 20467  | 18.94   | 387644.98  |  |
| 266  | 040901008094 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ10           | 根  | 22984  | 12.24   | 281324.16  |  |
| 267  | 040901008095 | 植筋        | 1. 材料种类:混凝土内植筋 Φ8            | 根  | 23142  | 9.35    | 216377.70  |  |
| 268  | 040901008096 | 焊接钢筋      | 1. 材料种类:新旧钢筋焊接 Φ6~Φ12        | 根  | 22023  | 2.55    | 56158.65   |  |
|      |              | 分部小计      |                              |    |        |         | 3234873.52 |  |
|      |              | 拆除工程      |                              |    |        |         |            |  |
| 269  | 011602002023 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除原有钢筋混凝土楼梯及休息平台          | m3 | 105.43 | 624.81  | 65873.72   |  |
| 270  | 010103002012 | 余方弃置      | 1. 废弃料品种:拆除废料<br>2. 运距:25km  | m3 | 105.43 | 96.89   | 10215.11   |  |
| 本页小计 |              |           |                              |    |        |         | 2207514.05 |  |

### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程· 标段:

第19页 共19页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) |            |          |
|----|------|------|--------|------|-----|-------|------------|----------|
|    |      |      |        |      |     | 综合单价  | 合价         | 材料设备暂估合价 |
|    |      | 分部小计 |        |      |     |       | 76088.83   |          |
|    |      | 分部小计 |        |      |     |       | 3310962.35 |          |

|  |  |  |      |  |  |             |  |  |
|--|--|--|------|--|--|-------------|--|--|
|  |  |  |      |  |  |             |  |  |
|  |  |  |      |  |  |             |  |  |
|  |  |  |      |  |  |             |  |  |
|  |  |  |      |  |  |             |  |  |
|  |  |  | 本页小计 |  |  |             |  |  |
|  |  |  | 合 计  |  |  | 10443839.64 |  |  |





### 措施项目清单与计价汇总表

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固

工程·

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：专业工程措施项目费可根据工程实际在本表中补充

## 措施项目清单与计价表(一)

### (适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程

标段:

第 1 页 共 7 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述                 | 计量单位 | 工程量     | 金额(元) |            |
|------|--------------|-----------------|------------------------|------|---------|-------|------------|
|      |              |                 |                        |      |         | 综合单价  | 合价         |
| 1    |              | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架费 |                        | 项    |         |       | 1852945.31 |
| 1.1  | 011702002001 | 矩形柱             | 1. 矩形柱 木模板, 支模高度: 4m   | m2   | 586.080 | 71.12 | 41682.01   |
| 1.2  | 011702006001 | 矩形梁             | 1. 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板  | m2   | 330.540 | 69.44 | 22952.70   |
| 1.3  | 011702006002 | 矩形梁             | 1. 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板 | m2   | 665.790 | 75.72 | 50113.62   |
| 1.4  | 011702014001 | 有梁板             | 1. 有梁板模板, 板厚: 120mm    | m2   | 123.900 | 71.95 | 8914.61    |
| 1.5  | 011702002002 | 矩形柱             | 1. 矩形柱 木模板, 支模高度: 4m   | m2   | 586.080 | 71.12 | 41682.01   |
| 1.6  | 011702006003 | 矩形梁             | 1. 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板  | m2   | 330.540 | 69.44 | 22952.70   |
| 1.7  | 011702006004 | 矩形梁             | 1. 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板 | m2   | 665.790 | 75.72 | 50413.62   |
| 1.8  | 011702014002 | 有梁板             | 1. 有梁板模板, 板厚: 120mm    | m2   | 123.900 | 71.95 | 8914.61    |
| 1.9  | 011702002003 | 矩形柱             | 1. 矩形柱 木模板, 支模高度: 4m   | m2   | 586.080 | 71.12 | 41682.01   |
| 1.10 | 011702006005 | 矩形梁             | 1. 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板  | m2   | 330.540 | 69.44 | 22952.70   |
| 1.11 | 011702006006 | 矩形梁             | 1. 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板 | m2   | 665.790 | 75.72 | 50413.62   |
| 1.12 | 011702014003 | 有梁板             | 1. 有梁板模板, 板厚: 120mm    | m2   | 123.900 | 71.95 | 8914.61    |
| 1.13 | 011702002004 | 矩形柱             | 1. 矩形柱 木模板, 支模高度: 4m   | m2   | 586.080 | 71.12 | 41682.01   |
| 1.14 | 011702006007 | 矩形梁             | 1. 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板  | m2   | 330.540 | 69.44 | 22952.70   |
| 1.15 | 011702006008 | 矩形梁             | 1. 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板 | m2   | 665.790 | 75.72 | 50413.62   |

|      |              |     |                         |    |         |       |            |
|------|--------------|-----|-------------------------|----|---------|-------|------------|
| 1.16 | 011702014004 | 有梁板 | 1.有梁板模板,板厚:<br>120mm    | m2 | 123.900 | 71.95 | 8914.61    |
| 1.17 | 011702002005 | 矩形柱 | 1.矩形柱 木模板,支模高<br>度: 4m  | m2 | 586.080 | 71.12 | 41682.01   |
| 1.18 | 011702006009 | 矩形梁 | 1.矩形梁 梁高 50cm 以内<br>木模板 | m2 | 330.540 | 69.44 | 22952.70   |
| 本页小计 |              |     |                         |    |         |       | 1852945.31 |

### 措施项目清单与计价表(一)

#### (适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工  
程·

标段:

第 2 页 共 7 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称 | 项目特征描述                   | 计量单位 | 工程量     | 金额(元) |          |
|------|--------------|------|--------------------------|------|---------|-------|----------|
|      |              |      |                          |      |         | 综合单价  | 合价       |
| 1.19 | 011702006010 | 矩形梁  | 1.矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板 | m2   | 665.790 | 75.72 | 50413.62 |
| 1.20 | 011702014005 | 有梁板  | 1.有梁板模板,板厚:<br>120mm     | m2   | 123.900 | 71.95 | 8914.61  |
| 1.21 | 011702002006 | 矩形柱  | 1.矩形柱 木模板,支模高<br>度: 4m   | m2   | 586.080 | 71.12 | 41682.01 |
| 1.22 | 011702006011 | 矩形梁  | 1.矩形梁 梁高 50cm 以内<br>木模板  | m2   | 330.540 | 69.44 | 22952.70 |
| 1.23 | 011702006012 | 矩形梁  | 1.矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板 | m2   | 665.790 | 75.72 | 50413.62 |
| 1.24 | 011702014006 | 有梁板  | 1.有梁板模板,板厚:<br>120mm     | m2   | 123.900 | 71.95 | 8914.61  |
| 1.25 | 011702002007 | 矩形柱  | 1.矩形柱 木模板,支模高<br>度: 4m   | m2   | 586.080 | 71.12 | 41682.01 |
| 1.26 | 011702006013 | 矩形梁  | 1.矩形梁 梁高 50cm 以内<br>木模板  | m2   | 330.540 | 69.44 | 22952.70 |
| 1.27 | 011702006014 | 矩形梁  | 1.矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板 | m2   | 665.790 | 75.72 | 50413.62 |
| 1.28 | 011702014007 | 有梁板  | 1.有梁板模板,板厚:<br>120mm     | m2   | 123.900 | 71.95 | 8914.61  |
| 1.29 | 011702002008 | 矩形柱  | 1.矩形柱 木模板,支模高<br>度: 4m   | m2   | 608.480 | 71.12 | 43275.10 |
| 1.30 | 011702006015 | 矩形梁  | 1.矩形梁 梁高 50cm 以内<br>木模板  | m2   | 344.820 | 69.44 | 23944.30 |
| 1.31 | 011702006016 | 矩形梁  | 1.矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板 | m2   | 678.280 | 75.72 | 51359.36 |



|      |              |     |                           |    |         |       |          |
|------|--------------|-----|---------------------------|----|---------|-------|----------|
| 1.32 | 011702014008 | 有梁板 | 1. 有梁板模板, 板厚:<br>120mm    | m2 | 148.800 | 71.95 | 10706.16 |
| 1.33 | 011702002009 | 矩形柱 | 1. 矩形柱 木模板, 支模高度: 4m      | m2 | 608.480 | 71.12 | 43275.10 |
| 1.34 | 011702006017 | 矩形梁 | 1. 矩形梁 梁高 50cm 以内<br>木模板  | m2 | 344.820 | 69.44 | 23944.30 |
| 1.35 | 011702006018 | 矩形梁 | 1. 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板 | m2 | 678.280 | 75.72 | 51359.36 |
| 1.36 | 011702014009 | 有梁板 | 1. 有梁板模板, 板厚:<br>120mm    | m2 | 148.800 | 71.95 | 10706.16 |
| 1.37 | 011702002010 | 矩形柱 | 1. 矩形柱 木模板, 支模高度: 4m      | m2 | 586.080 | 71.12 | 41682.01 |
| 本页小计 |              |     |                           |    |         |       |          |

### 措施项目清单与计价表(一)

#### (适用于工程量清单计价)

工程名称: 三联工业区建筑修缮工程--加固工程

标段:

第 3 页 共 7 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称 | 项目特征描述                    | 计量单位 | 工程量      | 金额(元) |           |
|------|--------------|------|---------------------------|------|----------|-------|-----------|
|      |              |      |                           |      |          | 综合单价  | 合价        |
| 1.38 | 011702006019 | 矩形梁  | 1. 矩形梁 梁高 50cm 以内<br>木模板  | m2   | 330.540  | 69.44 | 22952.70  |
| 1.39 | 011702006020 | 矩形梁  | 1. 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板 | m2   | 665.790  | 75.72 | 50413.62  |
| 1.40 | 011702014010 | 有梁板  | 1. 有梁板模板, 板厚:<br>120mm    | m2   | 123.900  | 71.95 | 8914.61   |
| 1.41 | 011702002011 | 矩形柱  | 1. 矩形柱 木模板, 支模高度: 4m      | m2   | 608.480  | 71.12 | 43275.10  |
| 1.42 | 011702006021 | 矩形梁  | 1. 矩形梁 梁高 50cm 以内<br>木模板  | m2   | 344.820  | 69.44 | 23944.30  |
| 1.43 | 011702006022 | 矩形梁  | 1. 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板 | m2   | 678.280  | 75.72 | 51359.36  |
| 1.44 | 011702014011 | 有梁板  | 1. 有梁板模板, 板厚:<br>120mm    | m2   | 148.800  | 71.95 | 10706.16  |
| 1.45 | 011702002012 | 矩形柱  | 1. 矩形柱 木模板, 支模高度: 4m      | m2   | 2844.200 | 71.12 | 202279.50 |
| 1.46 | 011702006023 | 矩形梁  | 1. 矩形梁 梁高 50cm 以内<br>木模板  | m2   | 278.100  | 69.44 | 19311.26  |
| 1.47 | 011702006024 | 矩形梁  | 1. 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板 | m2   | 2550.310 | 75.72 | 193109.47 |

|       |               |         |                                    |       |           |         |           |
|-------|---------------|---------|------------------------------------|-------|-----------|---------|-----------|
| 1.48  | 011702014012  | 有梁板     | 1.有梁板模板,板厚:<br>120mm               | m2    | 270.620   | 71.95   | 19471.11  |
| 1.49  | 011702024001  | 楼梯      | 1.整体楼梯 普通型 木模<br>板                 | m2    | 243.790   | 135.52  | 33038.42  |
| 1.50  | 011702001001  | 垫层      | 1.基础垫层 木模板                         | m2    | 1.460     | 40.84   | 59.63     |
| 1.51  | 011702001002  | 基础      | 1.电梯坑 木模板                          | m2    | 58.900    | 46.48   | 2737.67   |
| 1.52  | 011702008001  | 圈梁      | 1.圈梁 直形 木模板                        | m2    | 43.200    | 78.24   | 3379.97   |
| 2     |               | 脚手架费    |                                    | 项     |           |         | 684389.58 |
| 2.1   | 011701002001  | 外脚手架    | 1.建筑双排脚手架搭拆<br>落地式 搭设高度 24m 以<br>内 | m2    | 6145.630  | 53.90   | 331249.46 |
| 2.2   | 011709B001001 | 安全网     | 1.脚手架上挂安全网                         | m2    | 6145.630  | 11.25   | 69138.34  |
| 2.3   | 011701003001  | 里脚手架    | 1.里脚手架 长用建筑 层<br>高 2.4m            | m2    | 20520.360 | 13.84   | 284001.78 |
| 3     |               | 垂直运输机械费 |                                    | 项     |           |         | 215463.78 |
| 3.1   | 011703001001  | 垂直运输    | 1.电动卷扬机 檐高 2.4m<br>以内              | m2    | 20520.360 | 10.50   | 215463.78 |
| 1.1.1 | 010010-12     | 矩形柱 木模板 |                                    | 100m2 | 5.861     | 7112.05 | 41682.01  |
| 本页小计  |               |         |                                    |       |           |         | 899853.36 |

### 措施项目清单与计价表(一)

(适用于工程量清单计价)

工程名称:二联工业区建筑修缮工程—加固工  
程

标段:

第4页 共7页

| 序号    | 项目编码        | 项目名称                              | 项目特征描述 | 计量单位  | 工程量   | 金额(元)   |          |
|-------|-------------|-----------------------------------|--------|-------|-------|---------|----------|
|       |             |                                   |        |       |       | 综合单价    | 合价       |
| 1.2.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板                |        | 100m2 | 3.305 | 6944.19 | 22952.70 |
| 1.3.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板               |        | 100m2 | 6.658 | 7572.15 | 50413.62 |
| 1.4.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 板厚 10cm 木模板 |        | 100m2 | 1.239 | 7108.14 | 8804.19  |
| 1.4.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 每增减 1cm 木模板 |        | 100m2 | 1.239 | 88.90   | 110.12   |
| 1.5.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                           |        | 100m2 | 5.861 | 7112.05 | 41682.01 |
| 1.6.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板                |        | 100m2 | 3.305 | 6944.19 | 22952.70 |

|        |             |   |  |       |       |         |          |
|--------|-------------|---|--|-------|-------|---------|----------|
| 1.7.1  | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板                    |  | 100m2 | 6.658 | 7572.15 | 50413.62 |
| 1.8.1  | 010010-15   | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 板厚<br>10cm 木模板  |  | 100m2 | 1.239 | 7108.14 | 8804.49  |
| 1.8.2  | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 每增<br>减 1cm 木模板 |  | 100m2 | 1.239 | 88.90   | 110.12   |
| 1.9.1  | 010010-12   | 矩形柱 木模板                                   |  | 100m2 | 5.861 | 7112.05 | 41682.01 |
| 1.10.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木<br>模板                    |  | 100m2 | 3.305 | 6944.19 | 22952.70 |
| 1.11.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板                    |  | 100m2 | 6.658 | 7572.15 | 50413.62 |
| 1.12.1 | 010010-15   | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 板厚<br>10cm 木模板  |  | 100m2 | 1.239 | 7108.14 | 8804.49  |
| 1.12.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 每增<br>减 1cm 木模板 |  | 100m2 | 1.239 | 88.90   | 110.12   |
| 1.13.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                                   |  | 100m2 | 5.861 | 7112.05 | 41682.01 |
| 1.14.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木<br>模板                    |  | 100m2 | 3.305 | 6944.19 | 22952.70 |
| 1.15.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板                    |  | 100m2 | 6.658 | 7572.15 | 50413.62 |
| 本页小计   |             |   |  |       |       |         |          |

### 措施项目清单与计价表(一)

#### (适用于工程量清单计价)

工程名称: 三联工业区建筑修缮工程--加固工  
程·

标段:

第 5 页 共 7 页

| 序号     | 项目编码        | 项目名称                                      | 项目特征描述 | 计量<br>单位 | 工程量   | 金额(元)   |          |
|--------|-------------|---|--------|----------|-------|---------|----------|
|        |             |   |        |          |       | 综合单价    | 合价       |
| 1.16.1 | 010010-15   | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 板厚<br>10cm 木模板  |        | 100m2    | 1.239 | 7108.14 | 8804.49  |
| 1.16.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 每增<br>减 1cm 木模板 |        | 100m2    | 1.239 | 88.90   | 110.12   |
| 1.17.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                                   |        | 100m2    | 5.861 | 7112.05 | 41682.01 |
| 1.18.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木                          |        | 100m2    | 3.305 | 6944.19 | 22952.70 |



|        |             |   |  |       |       |         |          |
|--------|-------------|---|--|-------|-------|---------|----------|
|        |             | 模板  |  |       |       |         |          |
| 1.19.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板                    |  | 100m2 | 6.658 | 7572.15 | 50113.62 |
| 1.20.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 板厚<br>10cm 木模板  |  | 100m2 | 1.239 | 7108.14 | 8804.49  |
| 1.20.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 每增<br>减 1cm 木模板 |  | 100m2 | 1.239 | 88.90   | 110.12   |
| 1.21.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                                   |  | 100m2 | 5.861 | 7112.05 | 41682.01 |
| 1.22.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木<br>模板                    |  | 100m2 | 3.305 | 6944.19 | 22952.70 |
| 1.23.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板                    |  | 100m2 | 6.658 | 7572.15 | 50113.62 |
| 1.24.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 板厚<br>10cm 木模板  |  | 100m2 | 1.239 | 7108.14 | 8804.49  |
| 1.24.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 每增<br>减 1cm 木模板 |  | 100m2 | 1.239 | 88.90   | 110.12   |
| 1.25.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                                   |  | 100m2 | 5.861 | 7112.05 | 41682.01 |
| 1.26.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木<br>模板                    |  | 100m2 | 3.305 | 6944.19 | 22952.70 |
| 1.27.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内<br>木模板                    |  | 100m2 | 6.658 | 7572.15 | 50113.62 |
| 1.28.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 板厚<br>10cm 木模板  |  | 100m2 | 1.239 | 7108.14 | 8804.49  |
| 1.28.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁<br>板、有梁板、空心板 每增<br>减 1cm 木模板 |  | 100m2 | 1.239 | 88.90   | 110.12   |
| 本页小计   |             |   |  |       |       |         |          |

### 措施项目清单与计价表(一)

(适用于工程量清单计价)

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工  
程·

标段:

第 6 页 共 7 页

| 序号     | 项目编码      | 项目名称    | 项目特征描述 | 计量<br>单位 | 工程量   | 金额(元)   |          |
|--------|-----------|---------|--------|----------|-------|---------|----------|
|        |           |         |        |          |       | 综合单价    | 合价       |
| 1.29.1 | 010010-12 | 矩形柱 木模板 |        | 100m2    | 6.085 | 7112.05 | 43275.10 |

|        |             |                                   |  |                   |       |         |          |
|--------|-------------|-----------------------------------|--|-------------------|-------|---------|----------|
| 1.30.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板                |  | 100m <sup>2</sup> | 3.448 | 6944.19 | 23944.30 |
| 1.31.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板               |  | 100m <sup>2</sup> | 6.783 | 7572.15 | 51359.36 |
| 1.32.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 板厚 10cm 木模板 |  | 100m <sup>2</sup> | 1.488 | 7108.14 | 10573.92 |
| 1.32.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 每增减 1cm 木模板 |  | 100m <sup>2</sup> | 1.488 | 88.90   | 132.24   |
| 1.33.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                           |  | 100m <sup>2</sup> | 6.085 | 7112.05 | 43275.10 |
| 1.34.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板                |  | 100m <sup>2</sup> | 3.448 | 6944.19 | 23944.30 |
| 1.35.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板               |  | 100m <sup>2</sup> | 6.783 | 7572.15 | 51359.36 |
| 1.36.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 板厚 10cm 木模板 |  | 100m <sup>2</sup> | 1.488 | 7108.14 | 10573.92 |
| 1.36.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 每增减 1cm 木模板 |  | 100m <sup>2</sup> | 1.488 | 88.90   | 132.24   |
| 1.37.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                           |  | 100m <sup>2</sup> | 5.861 | 7112.05 | 41682.01 |
| 1.38.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板                |  | 100m <sup>2</sup> | 3.305 | 6944.19 | 22952.70 |
| 1.39.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板               |  | 100m <sup>2</sup> | 6.658 | 7572.15 | 50413.62 |
| 1.40.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 板厚 10cm 木模板 |  | 100m <sup>2</sup> | 1.239 | 7108.14 | 8804.49  |
| 1.40.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 每增减 1cm 木模板 |  | 100m <sup>2</sup> | 1.239 | 88.90   | 110.12   |
| 1.41.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                           |  | 100m <sup>2</sup> | 6.085 | 7112.05 | 43275.10 |
| 1.42.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高 50cm 以内 木模板                |  | 100m <sup>2</sup> | 3.448 | 6944.19 | 23944.30 |
| 1.43.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高 100cm 以内 木模板               |  | 100m <sup>2</sup> | 6.783 | 7572.15 | 51359.36 |
| 本页小计   |             |                                   |  |                   |       |         |          |

**措施项目清单与计价表(一)**  
**(适用于工程量清单计价)**

工程名称:三联工业区建筑修缮工程--加固工程

标段:

第7页 共7页

| 序号     | 项目编码        | 项目名称                             | 项目特征描述 | 计量单位              | 工程量     | 金额(元)    |            |
|--------|-------------|----------------------------------|--------|-------------------|---------|----------|------------|
|        |             |                                  |        |                   |         | 综合单价     | 合价         |
| 1.44.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 板厚10cm 木模板 |        | 100m2             | 1.488   | 7108.14  | 10573.92   |
| 1.44.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 每增减1cm 木模板 |        | 100m2             | 1.488   | 88.90    | 132.24     |
| 1.45.1 | 010010-12   | 矩形柱 木模板                          |        | 100m2             | 28.442  | 7112.05  | 202279.50  |
| 1.46.1 | 010010-21   | 矩形梁 梁高50cm以内 木模板                 |        | 100m2             | 2.781   | 6944.19  | 19311.26   |
| 1.47.1 | 010010-23   | 矩形梁 梁高100cm以内 木模板                |        | 100m2             | 25.503  | 7572.15  | 193109.47  |
| 1.48.1 | 010010-45   | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 板厚10cm 木模板 |        | 100m2             | 2.706   | 7108.14  | 19230.60   |
| 1.48.2 | 010010-47 换 | 平板、肋板、井式板、无梁板、有梁板、空心板 每增减1cm 木模板 |        | 100m2             | 2.706   | 88.90    | 240.51     |
| 1.49.1 | 010010-52   | 整体楼梯 普通型 木模板                     |        | 100m2             | 2.438   | 13552.75 | 33038.42   |
| 1.50.1 | 010010-1    | 基础垫层 木模板                         |        | 100m2             | 0.015   | 4083.85  | 59.63      |
| 1.51.1 | 010010-5    | 电梯坑 木模板                          |        | 100m2             | 0.589   | 4647.45  | 2737.67    |
| 1.52.1 | 010010-32   | 圈梁 直形 木模板                        |        | 100m2             | 0.432   | 7823.45  | 3379.97    |
| 2.1.1  | 010011-1    | 建筑双排脚手架搭拆 落地式 搭设高度24m以内          |        | 100m2             | 61.456  | 3399.35  | 208882.41  |
| 2.1.2  | 010011-9    | 建筑双排脚手架使用 落地式 搭设高度24m以内          |        | 100m2·10天(有效使用天数) | 737.476 | 165.95   | 122367.05  |
| 2.2.1  | 010011-62   | 脚手架上挂安全网                         |        | 100m2             | 61.456  | 1124.58  | 69138.34   |
| 2.3.1  | 010011-37   | 里脚手架 民用建筑 基本层3.6m                |        | 100m2             | 205.204 | 1383.21  | 284001.78  |
| 3.1.1  | 0100012-1   | 电动卷扬机 檐高24m以内                    |        | 台·天               | 360.000 | 598.86   | 215463.78  |
|        |             |                                  |        |                   |         |          |            |
|        |             |                                  |        |                   |         |          |            |
|        |             |                                  |        |                   |         |          |            |
| 本页小计   |             |                                  |        |                   |         |          |            |
| 合 计    |             |                                  |        |                   |         |          | 2752798.67 |

注:本表适用于以综合单价形式计价的措施项目。



### 安全文明施工措施费详细清单与计价表

工程名称:三联工业区建筑修缮工程—加固工程。

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]







二、南山区医疗集团总部北楼危房改造项目



中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://www.mohurd.gov.cn)

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳市金鑫华建设集团有限公司

广东省-深圳市

|          |                                |         |         |
|----------|--------------------------------|---------|---------|
| 统一社会信用代码 | 91440300671888696H             | 企业法定代表人 | 龚龙海     |
| 企业登记注册类型 | 有限责任公司                         | 企业注册属地  | 广东省-深圳市 |
| 企业经营地址   | 深圳市福田区香蜜湖街道香安社区侨香三道22号鸿运阁A区801 |         |         |



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

项目属地:

请选择省级

请选择市级

请选择县级

项目类别:

全部

房屋建筑工程

市政工程

其他

查询

重置

| 序号 | 项目编码             | 项目名称                 | 项目属地        | 项目类别   | 建设单位            |
|----|------------------|----------------------|-------------|--------|-----------------|
| 61 | 4420002301070053 | 中山市港口镇第二幼儿园装修工程      | 广东省-中山市-中山市 | 其他     | 中山市港口镇教育和体育事务中心 |
| 62 | 4403042302180002 | 数据要素生态平台建设项目         | 广东省-深圳市-福田区 | 其他     | 深圳市福田区政府物业管理中心  |
| 63 | 4302242403210004 | 茶陵县中医医院第二期工程建设项目     | 湖南省-株洲市-茶陵县 | 房屋建筑工程 | 茶陵县中医医院         |
| 64 | 4403012403240459 | 玖裕茗院项目保障性租赁住房室内精装修工程 | 广东省-深圳市     | 其他     | 深圳市玖裕房地产开发有限公司  |
| 65 | 4403012403240633 | 南山区医疗集团总部北楼危房改造项目    | 广东省-深圳市     | 其他     | 深圳市南山区医疗集团总部    |
| 66 | 4305212405100004 | 邵阳市凯龙KTV二次室内装修       | 湖南省-邵阳市-邵东县 | 房屋建筑工程 | 彭治军             |

当前位置:首页/交易公告/建设工程

南山区医疗集团总部北楼危房改造项目

发布时间: 2023-11-16    信息来源: 本站    浏览次数: 693

|          |                                   |
|----------|-----------------------------------|
| 招标项目编号:  | 2207-440305-04-01-336793001       |
| 招标项目名称:  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造项目                 |
| 标段名称:    | 南山区医疗集团总部北楼危房改造项目                 |
| 项目编号:    | 2207-440305-04-01-336793          |
| 公示时间:    | 2023-11-16 16:19至2023-11-21 16:19 |
| 招标人:     | 深圳市南山区医疗集团总部                      |
| 招标代理机构:  | 深圳交易咨询集团有限公司                      |
| 招标方式:    | 公开招标                              |
| 中标人:     | 深圳市金鑫华建设集团有限公司                    |
| 中标价(万元): | 1590.866525万元                     |
| 中标工期:    | 164天                              |
| 项目经理:    | 沈翀                                |
| 资格等级:    | 一级                                |
| 资格证书编号:  | 粤1442006200702006                 |
| 是否暂定金额:  | 否                                 |

# 中标通知书

标段编号: 2207-440305-04-01-336793001001

标段名称: 南山区医疗集团总部北楼危房改造项目

建设单位: 深圳市南山区医疗集团总部

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

中标价: 1590.866525万元

中标工期: 164天

项目经理(总监): 沈翀

本工程于 2023-10-07 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-11-21 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-11-22



查验码: 8805939070985374 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



# 深圳市南山区医疗集团总部 施工合同

工程名称：深圳市南山区医疗集团总部北楼危房改造项目

工程地点：深圳市南山区南头街道常兴路 11 号

发 包 人（甲方）：深圳市南山区医疗集团总部

承 包 人（乙方）：深圳市金鑫华建设集团有限公司



# 第一部分 协议书

发包人(甲方): 深圳市南山区医疗集团总部

承包人(乙方): 深圳市金鑫华建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发、承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

## 一、工程概况

工程名称: 南山区医疗集团总部北楼危房改造项目

工程地点: 深圳市南山区南头街道常兴路 11 号

工程规模及特征: 本次改造面积共计为 2372.73 平方米,其中北楼面积为 2264.73 平方米,南楼面积为 108 平方米,设置功能用房包括集团总部档案室、软件实验室、智慧医疗监控中心、区域信息化部署中心、办公室、基础技能培训室、药品质控中心、模拟诊室等。主要建设内容包括:土建、安装工程。

资金来源: 财政资金 100%

## 二、工程承包范围

本项目位于深圳市南山区南头街道常兴路 11 号,改造内容包括:北楼加固、外墙改造、装饰装修、强弱电、给排水、消防、暖通等,包括但不限于施工图纸和设计方案包含的全部工程内容、工程量清单及发包人指定的其它内容等。

1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

|        |                          |        |                                     |
|--------|--------------------------|--------|-------------------------------------|
| 土石方工程  | <input type="checkbox"/> | 金属门窗工程 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 基坑支护工程 | <input type="checkbox"/> | 智能建筑工程 | <input type="checkbox"/>            |

|         |   |        |   |
|---------|---|--------|---|
| 地基与基础工程 | <input type="checkbox"/> 桩基类别：<br>桩径：数量：  | 通风空调工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 空调面积：平方米<br><input type="checkbox"/> 设计冷负荷：冷吨 |
| 主体结构工程  | <input checked="" type="checkbox"/> 混凝土 <input checked="" type="checkbox"/> 砌体 <input checked="" type="checkbox"/> 钢结构<br><input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 | 室外环境工程 | <input checked="" type="checkbox"/>   |
| 装饰，装修工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 二次装修<br><input checked="" type="checkbox"/> 幕墙：4271.72 平方米  | 电梯工程   | <input checked="" type="checkbox"/> 电梯 1 部<br><input type="checkbox"/> 自动扶梯部      |
| 屋面及防水工程 | <input checked="" type="checkbox"/>   | 消防工程   | <input checked="" type="checkbox"/>   |
| 建筑给排水工程 | <input checked="" type="checkbox"/>   | 燃气工程   | <input type="checkbox"/> 户数：户<br><input type="checkbox"/> 庭院管：米                   |
| 建筑电气工程  | <input checked="" type="checkbox"/>   | 其它工程   |   |

## 2. 其它工程

## 三、合同工期

开工日期：具体以开工令为准

合同工期总日历天数 164 天。

## 四、质量标准

本工程质量标准：合格。

## 五、合同价款

币种：人民币

合同中标价（含税价）（暂定）

大写：壹仟伍佰玖拾万零捌仟陆佰陆拾伍元贰角伍分

小写：¥15,908,665.25 元

合同价结算原则：建筑安装工程费用采用固定单价结算，工程量据实结算。即按照招标清单内容，包括但不限于施工图纸和施工图预算书所涉及的全部工程内容，要求包工、包料、包机械、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工、包劳保、包各系统调试、图文合并、包验收、包保修等的承包方式。包组织项目



整体竣工验收（含资料汇总、整理、政府申报）等，并取得相关部门认可的验收合格证明文件。本项目结算由甲方委托的第三方造价咨询公司审核，造价站进行结算复核，建筑安装工程费以造价站最终复核金额为准。

项目单价：承包人的中标单价。

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款和补充条款；
4. 通用条款；
5. 投标文件；
6. 标准、规范及有关技术文件；
7. 图纸；
8. 工程量清单；
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

## 九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

## 十、合同生效

本合同订立时间：2023年 12 月 6 日

订立地点：深圳市南山区

发包人(公章)：深圳市南山区医疗集团总部

地 址：深圳市南山区常兴路 11 号

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

承包人(公章)：深圳市金鑫华建设集团  
有限公司

地 址：深圳市福田区香蜜湖街  
道香安社区侨香三道 22  
号鸿运阁 A 区 801

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

建行深圳东海支行  
44201533400052505184





## 单项工程投标报价汇总表

工程名称：南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 单位工程名称                        | 金额(元)       | 其中                 |                      |           |
|----|-------------------------------|-------------|--------------------|----------------------|-----------|
|    |                               |             | 材料设备<br>暂估价<br>(元) | 安全文明<br>施工措施费<br>(元) | 规费<br>(元) |
| 1  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-加固工程        | 2780675.59  |                    | 37482.11             | 207224.90 |
| 2  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-装饰工程        | 3374344.96  |                    | 81981.05             | 170341.07 |
| 3  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-室外工程        | 593886.55   |                    | 93275.18             | 19037.37  |
| 4  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-绿化工程        | 20700.80    |                    | 341.52               | 978.82    |
| 5  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-外墙部分及南楼门窗工程 | 3586557.46  |                    | 57679.74             | 125490.86 |
| 6  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-南楼拆除工程      | 121482.11   |                    | 1965.46              | 10773.77  |
| 7  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-新建钢结构电梯工程   | 656587.69   |                    | 16025.89             | 12828.08  |
| 8  | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-南楼零星修缮工程    | 84706.56    |                    | 1459.69              | 6092.21   |
|    | 暂列金额                          | 167813.60   |                    |                      |           |
|    | 专业工程暂估价                       | 375130.00   |                    |                      |           |
|    | 专业工程结算价                       |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    |                               |             |                    |                      |           |
|    | 合 计                           | 11767891.12 |                    | 290210.64            | 552767.11 |

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。

# 单项工程投标报价汇总表

工程名称：南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-安装工程

第 2 页 共 2 页

| 序号  | 单位工程名称                     | 金额(元)      | 其中                 |                      |           |
|-----|----------------------------|------------|--------------------|----------------------|-----------|
|     |                            |            | 材料设备<br>暂估价<br>(元) | 安全文明<br>施工措施费<br>(元) | 规费<br>(元) |
| 1   | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程—给排水工程    | 242751.27  |                    | 4012.13              | 5685.08   |
| 2   | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程—暖通工程     | 1135227.87 |                    | 18554.92             | 32273.79  |
| 3   | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程—强电工程     | 819556.72  |                    | 13153.96             | 33827.72  |
| 4   | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程—弱电工程     | 1142505.13 |                    | 18594.54             | 34860.53  |
| 5   | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程—消防电工程    | 98503.94   |                    | 1547.48              | 6044.43   |
| 6   | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程—消防水工程    | 297649.87  |                    | 4745.57              | 13618.67  |
| 7   | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程—室内空调保护拆除 | 72913.76   |                    | 1130.97              | 5338.12   |
| 8   | 南山区医疗集团总部北楼危房改造工程—泛光工程     | 176666.78  |                    | 2955.16              | 567.92    |
|     | 暂列金额                       |            |                    |                      |           |
|     | 专业工程暂估价                    | 50000.00   |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
|     |                            |            |                    |                      |           |
| 合 计 |                            | 4036775.34 |                    | 64694.73             | 132216.26 |

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。

标段:

第1页 共1页

## 程-加固工程

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称:南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-加

固工程

标段:

第1页 共5页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额(元)    |            |          |
|------|--------------|--------|---|------|--------|----------|------------|----------|
|      |              |        |   |      |        | 综合单价     | 合价         | 材料设备暂估合价 |
|      |              | 柱加固    |   |      |        |          |            |          |
| 1    | 010101004001 | 挖基坑土方  | (1)土壤类别:综合类别<br>(2)弃土运距:综合考虑<br>(3)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                    | m3   | 395.01 | 12.99    | 5131.18    |          |
| 2    | 010103001001 | 回填方    | (1)密实度要求:满足设计要求<br>(2)填方材料品种:石粉<br>(3)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                 | m3   | 381.63 | 243.48   | 92919.27   |          |
| 3    | 010103002001 | 余方弃置   | (1)废弃料品种:土方<br>(2)运距:10km<br>(3)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                       | m3   | 13.38  | 57.71    | 772.16     |          |
| 4    | BC0000001001 | 柱加固    | (1)名称:结构柱增大截面<br>(2)混凝土种类:C30无收缩细石混凝土<br>(3)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求           | m3   | 107.93 | 3235.14  | 349168.66  |          |
| 5    | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | (1)钢筋种类、规格:现浇构件钢筋制安,主筋、植筋,热轧带肋钢筋HRB400E Φ14mm<br>(2)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求   | t    | 7.979  | 8703.15  | 69412.43   |          |
| 6    | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | (1)钢筋种类、规格:现浇构件钢筋制安,主筋、植筋,热轧带肋钢筋HRB400E Φ18mm<br>(2)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求   | t    | 17.480 | 8556.15  | 149561.50  |          |
| 7    | 010515001003 | 现浇构件钢筋 | (1)钢筋种类、规格:现浇构件钢筋制安,箍筋、植筋,热轧光圆钢筋HPB300 Φ8~10 盘卷<br>(2)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求 | t    | 4.710  | 10514.17 | 49521.74   |          |
| 8    | 040901008001 | 植筋     | (1)名称:植筋钻孔<br>(2)材料规格:Φ8<br>(3)植入深度:综合考虑<br>(4)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求        | 根    | 7371   | 19.79    | 145872.09  |          |
| 9    | 040901008002 | 植筋     | (1)名称:植筋钻孔<br>(2)材料规格:Φ14<br>(3)植入深度:综合考虑<br>(4)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求       | 根    | 11137  | 18.10    | 201579.70  |          |
| 本页小计 |              |        |   |      |        |          | 1063968.73 |          |

固工程

标段:

第2页 共5页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述   | 计量单位           | 工程量    | 金额(元)   |            |          |
|------|--------------|---------|--|----------------|--------|---------|------------|----------|
|      |              |         |  |                |        | 综合单价    | 合价         | 材料设备暂估合价 |
| 10   | 040901008003 | 植筋      | (1)名称:植筋钻孔<br>(2)材料规格:Φ18<br>(3)植入深度:综合考虑<br>(4)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                    | 根              | 542    | 92.09   | 49912.78   |          |
| 11   | 040901008004 | 植筋      | (1)名称:植筋钻孔<br>(2)材料规格:Φ22<br>(3)植入深度:综合考虑<br>(4)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                    | 根              | 12     | 139.82  | 1677.84    |          |
| 12   | 011602001001 | 混凝土构件拆除 | (1)构件名称:原柱砼剔凿<br>(2)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求  | m <sup>2</sup> | 146.93 | 42.17   | 6196.04    |          |
| 13   | 011602001002 | 混凝土构件拆除 | (1)构件名称:凿除楼板<br>(2)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求   | m <sup>2</sup> | 19.04  | 117.94  | 2245.58    |          |
| 14   | 010103002002 | 余方弃置    | (1)废弃料品种:拆除后废料外运<br>(2)运距:综合考虑<br>(3)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                               | m <sup>3</sup> | 6.69   | 109.50  | 732.56     |          |
|      |              | 分部小计    |  |                |        |         | 1124733.53 |          |
|      |              | 梁加固     |  |                |        |         |            |          |
| 15   | BC0000001001 | 梁加固     | (1)名称:混凝土梁增大截面<br>(2)混凝土种类:C30无收缩细石混凝土<br>(3)加固面:多面<br>(4)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求          | m <sup>3</sup> | 17.87  | 3622.12 | 64727.28   |          |
| 16   | BC0000001002 | 梁加固     | (1)名称:混凝土梁增大截面<br>(2)混凝土种类:C30无收缩细石混凝土<br>(3)加固面:单面 厚100mm以外<br>(4)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求 | m <sup>3</sup> | 1.30   | 2081.56 | 2706.03    |          |
| 17   | 010515001004 | 现浇构件钢筋  | (1)钢筋种类、规格:现浇构件钢筋<br>制安,箍筋、植筋,热轧光圆钢筋H<br>RB300 Φ8~10mm 盘卷<br>(2)其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求    | t              | 0.670  | 9301.12 | 6231.75    |          |
| 本页小计 |              |         |  |                |        |         | 134429.86  |          |

分部分项工程量清单与计价表  
(适用于工程量清单计价)

工程名称:南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-加

固工程

标段:

第3页 共5页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述  | 计量单位           | 工程量     | 金额(元)   |           |          |
|------|--------------|---------|---|----------------|---------|---------|-----------|----------|
|      |              |         |   |                |         | 综合单价    | 合价        | 材料设备暂估合价 |
| 18   | 010515001005 | 现浇构件钢筋  | (1) 钢筋种类、规格:现浇构件钢筋制安,主筋、植筋,热轧带肋钢筋HRB400E Φ14mm<br>(2) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                       | t              | 0.148   | 8703.15 | 1288.07   |          |
| 19   | 010515001006 | 现浇构件钢筋  | (1) 钢筋种类、规格:现浇构件钢筋制安,主筋、植筋,热轧带肋钢筋HRB400E Φ18mm<br>(2) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                       | t              | 1.108   | 8556.15 | 9480.21   |          |
| 20   | 040901008005 | 植筋      | (1) 名称:与原箍筋焊接<br>(2) 材料规格:Φ8mm<br>(3) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                                       | 根              | 3061    | 4.63    | 14172.43  |          |
| 21   | 040901008006 | 植筋      | (1) 名称:植筋钻孔<br>(2) 材料规格:Φ14mm<br>(3) 植入深度:综合考虑<br>(4) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                       | 根              | 421     | 51.54   | 22961.31  |          |
| 22   | 011602001003 | 混凝土构件拆除 | (1) 构件名称:原梁砼剔凿<br>(2) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求   | m <sup>2</sup> | 48.54   | 42.17   | 2016.93   |          |
| 23   | 010103002003 | 余方弃置    | (1) 废弃料品种:拆除后废料外运<br>(2) 运距:10km<br>(3) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                                     | m <sup>3</sup> | 1.46    | 109.50  | 159.87    |          |
|      |              | 分部小计    |   |                |         |         | 123773.91 |          |
|      |              | 板加固     |   |                |         |         |           |          |
| 24   | BC0000001003 | 楼板加固    | (1) 名称:楼板粘贴碳纤维加固<br>(2) 层数:两层<br>(3) 厚度:0.167mm厚 300g/m <sup>2</sup><br>(4) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求 | m <sup>2</sup> | 755.12  | 1150.88 | 869052.51 |          |
| 25   | 011602001004 | 混凝土构件拆除 | (1) 构件名称:凿除构件表面的粉刷层至混凝土基层<br>(2) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求  | m <sup>2</sup> | 1510.24 | 18.49   | 27924.34  |          |
| 26   | 010103002004 | 余方弃置    | (1) 废弃料品种:拆除后废料外运<br>(2) 运距:10km<br>(3) 其他:满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                                     | m <sup>3</sup> | 45.31   | 109.50  | 4961.45   |          |
|      |              | 分部小计    |   |                |         |         | 901938.30 |          |
| 本页小计 |              |         |   |                |         |         | 952047.15 |          |



分部分项工程量清单与计价表  
(适用于工程量清单计价)

工程名称:南山区医疗集团总部北楼危房改造工程 加

固工程

标段:

第4页 共5页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量   | 金额(元)    |         |          |
|------|--------------|-----------|--|------|-------|----------|---------|----------|
|      |              |           |  |      |       | 综合单价     | 合价      | 材料设备暂估合价 |
|      |              | 新增楼梯      |  |      |       |          |         |          |
| 27   | 011602002001 | 钢筋混凝土构件拆除 | (1) 构件名称: 拆除钢筋混凝土楼板<br>(2) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                            | m3   | 1.66  | 984.75   | 1634.69 |          |
| 28   | 011602002002 | 钢筋混凝土构件拆除 | (1) 构件名称: 拆除钢筋混凝土梁<br>(2) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                             | m3   | 0.22  | 1445.07  | 317.92  |          |
| 29   | 010103002005 | 余方弃置      | (1) 废弃料品种: 拆除废料后装车外运<br>(2) 运距: 10km<br>(3) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求           | m3   | 1.88  | 109.50   | 205.86  |          |
| 30   | 010506001001 | 直形楼梯      | (1) 混凝土种类: C30无收缩细石混凝土<br>(2) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求                         | m3   | 2.54  | 1235.84  | 3139.03 |          |
| 31   | 010515001007 | 现浇构件钢筋    | (1) 钢筋种类、规格: 现浇构件钢筋制安, 主筋, 热轧带肋钢筋HRB400E Φ10mm<br>(2) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求 | t    | 0.148 | 8933.90  | 1322.22 |          |
| 32   | 010515001008 | 现浇构件钢筋    | (1) 钢筋种类、规格: 现浇构件钢筋制安, 主筋, 热轧带肋钢筋HRB400E Φ12mm<br>(2) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求 | t    | 0.005 | 8766.37  | 43.83   |          |
| 33   | 010515001009 | 现浇构件钢筋    | (1) 钢筋种类、规格: 现浇构件钢筋制安, 主筋, 热轧带肋钢筋HRB400E Φ18mm<br>(2) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求 | t    | 0.033 | 8556.15  | 282.35  |          |
| 34   | 010515001010 | 现浇构件钢筋    | (1) 钢筋种类、规格: 现浇构件钢筋制安, 主筋, 热轧带肋钢筋HRB400E Φ16mm<br>(2) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求 | t    | 0.009 | 8638.34  | 77.75   |          |
| 35   | 010515001011 | 现浇构件钢筋    | (1) 钢筋种类、规格: 现浇构件钢筋制安, 箍筋, 热轧带肋钢筋 HRB400E 10mm<br>(2) 其他: 满足招标文件、设计图纸及相关规范要求 | t    | 0.024 | 10529.74 | 252.71  |          |
|      |              | 分部小计      |  |      |       |          | 7276.36 |          |
| 本页小计 |              |           |  |      |       |          | 7276.36 |          |

### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称:南山区医疗集团总部北楼危房改造工程-加

标段:

第5页 共5页

[illegible]

程-加固工程

标段:

第1页 共1页

[illegible]

注：专业工程措施项目费可根据工程实际在本表中补充。





三、数据要素产业生态平台建设项目(装饰装修)

中华人民共和国住房和城乡建设部  
www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳市金鑫华建设集团有限公司

广东省-深圳市

|          |                                |         |         |
|----------|--------------------------------|---------|---------|
| 统一社会信用代码 | 91440300671888696H             | 企业法定代表人 | 龚龙海     |
| 企业登记注册类型 | 有限责任公司                         | 企业注册属地  | 广东省-深圳市 |
| 企业经营地址   | 深圳市福田区香蜜湖街道香安社区侨香三道22号鸿运阁A区801 |         |         |

企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

项目属地:

请选择省级

请选择市级

请选择县级

项目类别:

全部

房屋建筑工程

市政工程

其他

查询

重置

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

数据要素产业生态平台建设项目（装饰装修）

发布时间: 2023-09-18    信息来源: 本站    浏览次数: 656

|          |                                   |
|----------|-----------------------------------|
| 招标项目编号:  | 2302-440304-04-05-952927002       |
| 招标项目名称:  | 数据要素产业生态平台建设项目（装饰装修）              |
| 标段名称:    | 数据要素产业生态平台建设项目（装饰装修）              |
| 项目编号:    | 2302-440304-04-05-952927          |
| 公示时间:    | 2023-09-18 15:39至2023-09-21 15:39 |
| 招标人:     | 深圳市福田产业投资服务有限公司                   |
| 招标代理机构:  | 中国远东国际招标有限公司                      |
| 招标方式:    | 公开招标                              |
| 中标人:     | 深圳市金鑫华建设集团有限公司                    |
| 中标价(万元): | 2015.827655万元                     |
| 中标工期:    | 120天                              |
| 项目经理:    | 张最最                               |
| 资格等级:    | 一级                                |
| 资格证书编号:  | 粤1442020202101023                 |
| 是否暂定金额:  | 否                                 |



# 中标通知书

标段编号: 2302-440304-04-05-952927002001

标段名称: 数据要素产业生态平台建设项目(装饰装修)

建设单位: 深圳市福田产业投资服务有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

中标价: 2015.827655万元

中标工期: 120天

项目经理(总监): 张最最



本工程于 2023-09-06 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-09-21 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

张最最

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-09-21

查验码: 7772354198304997 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

SFD-2015-06

工程编号: 2302-440304-04-05-952927002001

合同编号: 20230920001

## 深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 数据要素产业生态平台建设项目(装饰装修)

工程地点: 深圳市福田区彩田路 7006 号

发 包 人: 深圳市福田区产业投资服务有限公司

承 包 人: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市福田区产业投资服务有限公司

承包人(全称): 深圳市金鑫华建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 数据要素产业生态平台建设项目(装饰装修)

工程地点: 深圳市福田区彩田路 7006 号

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 主体采用钢筋混凝土框剪结构,设计使用年限 50 年,抗震设防烈度七度,建筑层数地下二层地面八层,建筑总高度为 94.3 米(室外地坪至建筑屋面)。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 0%; 集体资本 0%; 民营资本 0%; 外商投资 0%; 混合经济 0%; 其他 0%。

### 二、工程承包范围

本工程为室内装修工程(室内装修、给排水、电气、照明、消防等),不涉及结构改造、整体消防改造等。具体内容包括但不限于:装饰工程、电气工程、给排水工程、通风空调工程、消防水工程、消防电工程、防排烟工程。

#### 1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

|  |                  |                                     |                |
|--|------------------|-------------------------------------|----------------|
| <input type="checkbox"/> 七通一平工程        | 万平方米             | <input type="checkbox"/> 电信管道工程     | 米              |
| <input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程        | 长: 米; 宽: 米; 高: 米 | <input type="checkbox"/> 电力管道工程     | 米              |
| <input type="checkbox"/> 软基处理工程        | 万平方米             | <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 | 立方米/d          |
| <input type="checkbox"/> 水厂及配套工程       | 立方米/d            | <input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 | 立方米/d          |
| <input type="checkbox"/> 给水管道工程        | 米                | <input type="checkbox"/> 泵站工程       | 平方米            |
| <input type="checkbox"/> 道路工程          | 长: 米 宽: 米        | <input type="checkbox"/> 隧道工程       | 长: 米 宽: 米 高: 米 |
| <input type="checkbox"/> 桥梁工程          | 座                | <input type="checkbox"/> 道路改造工程     | 长: 米 宽: 米      |
| <input type="checkbox"/> 排水箱涵工程        | 长: 米 宽: 米 高: 米   | <input type="checkbox"/> 路灯照明工程     | 座              |
| <input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程 |                  | <input type="checkbox"/> 绿化工程       | 米              |



|                                   |   |                               |   |
|-----------------------------------|---|-------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 | 米 | <input type="checkbox"/> 燃气工程 | 米 |
| <input type="checkbox"/> 其它:      |   |                               |   |

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在☐内打√, 并填写相应的工程量)

|   |                               |                               |
|---|-------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 地基与基础工程 ( <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____ );   |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> 主体结构工程 ( <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____ ); |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> 装饰装修工程 ( <input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____ );  |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____ );  |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );   |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> 建筑电气工程 ( <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____ );   |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );   |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> 屋面及防水工程  | <input type="checkbox"/> 建筑节能 | <input type="checkbox"/> 消防工程 |
| <input type="checkbox"/> 室外工程 ( <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____<br><input type="checkbox"/> 室外环境_____ ) 。   |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____户; 庭院管: _____米)   |                               |                               |

3. 二次装饰装修工程: (在☒内打√, 并填写相应的工程量)

|  |                             |                               |  |                               |
|--|-----------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 消防工程   | <input type="checkbox"/> 门窗 | <input type="checkbox"/> 防水工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 电气照明 | <input type="checkbox"/> 建筑节能 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____ );  |                             |                               |  |                               |
| <input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input checked="" type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );   |                             |                               |  |                               |
| <input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );  |                             |                               |  |                               |
| <input checked="" type="checkbox"/> 装饰装修 ( <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____ ); |                             |                               |  |                               |
| <input type="checkbox"/> 其它:   |                             |                               |  |                               |

4. 其他工程

无

三、合同工期

计划开工日期: 2023 年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 (以开工令为准);

计划竣工日期: 2023 年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日;

合同工期总日历天数 120 天。

招标工期总日历天数 120 天。

定额工期总日历天数 120 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为    /    % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

#### 四、质量标准

本工程质量标准: 合格, 须符合国家、行业相关标准并满足发包人通过招标文件、本合同以及其他方式明确的要求

#### 五、签约合同价

人民币(大写) 贰仟零壹拾伍万捌仟贰佰柒拾陆元伍角伍分 (¥ 20,158,276.55 元)  
税率为 9%, 税金 1,664,444.85 元, 非税金 18,493,831.70 元。

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 叁拾万肆仟陆佰壹拾贰元玖角贰分 (¥ 304612.92 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写)                      /                      (¥            /            元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写)                      /                      (¥            /            元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 伍拾贰万柒仟柒佰贰拾壹元捌角陆分 (¥ 527721.86 元)。

(5) BIM 技术应用费用:

人民币(大写)                      /                      (¥            /            元)。

#### 六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

工人工资款支付专用账户开户银行: 建设银行东海支行

工人工资款支付专用账户号: 44250100004309996688

#### 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2023 年 12 月 7 日;

订立地点: 中国深圳市福田区中康路 136 号新一代产业园

发包人和承包人约定本合同自 双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后成立。



本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 肆 份，承包人执 肆 份。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：

地址：

地址：

邮政编码：

邮政编码：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电话：

电话：

传真：

传真：

电子信箱：

电子信箱：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

深圳市金鑫华建设集团有限公司

宁波银行深圳分行营业部

73010122002286113

定

并

相

立。

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

0

0

1



工程名称：数据要素产业生态平台建设项目

验收日期：2024年4月28日

建设单位（盖章）：深圳市福田区政府物业管理中心、深圳市福田产业投资服务有限公司



\* GD - E 1 - 9 1 4 \*

## 单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 

|   |   |   |
|---|---|---|
| 0 | 0 | 1 |
|---|---|---|

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关各持一份。



\* GD - E 1 - 9 1 4 / 1 \*



一、工程概况

GD-E1-914/2001

|            |                                      |        |            |      |              |
|------------|--------------------------------------|--------|------------|------|--------------|
| 工程名称       | 数据要素产业生态平台建设项目                       |        |            |      |              |
| 工程地点       | 深圳市福田区彩田路7006号深科技城c栋4-7层01-04房、8层02房 | 建筑面积   | 9867.22m²  | 工程造价 | 20158276.55元 |
| 结构类型       | /                                    | 层数     | 地上：        | /    | 层            |
|            | /                                    |        | 地下：        | /    | 层            |
| 施工许可证号     | 2302-440304-04-05-95292701           | 监理许可证号 | /          |      |              |
| 开工日期       | 2023年11月16日                          | 验收日期   | 2024年4月28日 |      |              |
| 监督单位       | 深圳市福田区建设工程质量安全中心                     | 监督编号   | 2023-1762  |      |              |
| 建设单位       | 深圳市福田区政府物业管理中心、深圳市福田产业投资服务有限公司       |        |            |      |              |
| 勘察单位       | /                                    |        |            |      |              |
| 设计单位       | 中国城市建设研究院有限公司                        |        |            |      |              |
| 总包单位       | 深圳市金鑫华建设集团有限公司                       |        |            |      |              |
| 承建单位（土建）   | /                                    |        |            |      |              |
| 承建单位（设备安装） | /                                    |        |            |      |              |
| 承建单位（装修）   | /                                    |        |            |      |              |
| 监理单位       | 深圳市鲁班建设监理有限公司                        |        |            |      |              |
| 施工图审查单位    | /                                    |        |            |      |              |



\* G D - E 1 - 9 1 4 / 2 \*

## 二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

### (一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组, 根据工程特点, 下设若干个专业组。

#### 1. 验收组

|     |   |
|-----|---|
| 组长  | 罗俊  |
| 副组长 | 李小庆、张晓鑫、杨祖东、韩荣                                      |
| 组员  | 庄家峰、柳秋香、焦林胜、周松林、赵廷玉、冯鹏鹏、罗锡铭、邓石泉、王晓波、栗建顺、袁家清、卢创兴、徐志翔 |

#### 2. 专业组

| 专业组      | 组长  | 组员                      |
|----------|-----|-------------------------|
| 建筑工程     | 罗俊  | 庄家峰、柳秋香、焦林胜、周松林、赵廷玉、袁家清 |
| 建筑设备安装工程 | 李小庆 | 张晓鑫、冯鹏鹏、罗锡铭、邓石泉、韩荣、王晓波  |
| 工程质控资料   | 马宗健 | 徐志翔                     |

### (二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见, 验收组形成工程竣工验收意见并签名。



\* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 \*

### 三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

| 分部(系统、成套设备)工程名称 | 验收意见/备注 | 质量控制资料核查结果统计  | 主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计                                      | 观感质量验收抽查结果统计   |
|-----------------|---------|---|---|--|
| 地基与基础           |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项          |
| 主体结构            |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项          |
| 建筑装饰装修          | 同意验收    | 共 <u>6</u> 项, 其中:<br>经审查符合要求 <u>6</u> 项<br>经核定符合要求 <u>6</u> 项 | 共 <u>2</u> 项, 其中:<br>资料核查符合要求 <u>2</u> 项<br>实体抽查符合要求 <u>2</u> 项 | 共 <u>4</u> 项, 其中:<br>评价为“好”的 <u>4</u> 项<br>评价为“一般”的 <u>0</u> 项 |
| 屋面              |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项          |
| 建筑给水、排水及采暖      | 同意验收    | 共 <u>7</u> 项, 其中:<br>经审查符合要求 <u>7</u> 项<br>经核定符合要求 <u>7</u> 项 | 共 <u>4</u> 项, 其中:<br>资料核查符合要求 <u>4</u> 项<br>实体抽查符合要求 <u>4</u> 项 | 共 <u>3</u> 项, 其中:<br>评价为“好”的 <u>3</u> 项<br>评价为“一般”的 <u>0</u> 项 |
| 通风与空调           | 同意验收    | 共 <u>7</u> 项, 其中:<br>经审查符合要求 <u>7</u> 项<br>经核定符合要求 <u>7</u> 项 | 共 <u>2</u> 项, 其中:<br>资料核查符合要求 <u>2</u> 项<br>实体抽查符合要求 <u>2</u> 项 | 共 <u>5</u> 项, 其中:<br>评价为“好”的 <u>5</u> 项<br>评价为“一般”的 <u>0</u> 项 |
| 建筑电气            | 同意验收    | 共 <u>6</u> 项, 其中:<br>经审查符合要求 <u>6</u> 项<br>经核定符合要求 <u>6</u> 项 | 共 <u>2</u> 项, 其中:<br>资料核查符合要求 <u>2</u> 项<br>实体抽查符合要求 <u>2</u> 项 | 共 <u>2</u> 项, 其中:<br>评价为“好”的 <u>2</u> 项<br>评价为“一般”的 <u>0</u> 项 |
| 智能建筑            |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项          |
| 建筑节能            |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项          |
| 电梯              |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项          |
|                 |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项          |
|                 |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项          |
|                 |         | 共 _____ 项, 其中:<br>经审查符合要求 _____ 项<br>经核定符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>资料核查符合要求 _____ 项<br>实体抽查符合要求 _____ 项          | 共 _____ 项, 其中:<br>评价为“好”的 _____ 项<br>评价为“一般”的 _____ 项          |



\* GD - E1 - 914 / 4 \*



#### 四、验收人员签名：

GD-E1-914/5 0 0 1

| 序号 | 姓名   | 工作单位           | 职务    | 职称    | 签名   |
|----|------|----------------|-------|-------|------|
| 1  | 罗伦   | 区物业中心          | 项目负责人 | 工程师   | 罗伦   |
| 2  | 庄家峰  | 区物业中心          |       | 助理工程师 | 庄家峰  |
| 3  | 张应东  | 区物业中心          |       | 助理工程师 | 张应东  |
| 4  | 李少华  | 福田产投           |       |       | 李少华  |
| 5  | 张映鑫  | 福田产投           |       |       |      |
| 6  |      |                |       |       |      |
| 7  |      |                |       |       |      |
| 8  |      |                |       |       |      |
| 9  | 高亮   | 深圳市鲁非建设发展有限公司  | 总工程师  | 高工    | 高亮   |
| 10 | 李X进志 | 深圳市鲁非建设发展有限公司  | 总监代表  | 高工    | 李X进志 |
| 11 | 柳秋香  | 深圳市金鑫华建设集团有限公司 | 项目经理  | 工程师   | 柳秋香  |
| 12 | 李银环  | 深圳市金鑫华建设集团有限公司 | 技术负责  | 工程师   | 李银环  |
| 13 | 袁永清  | 深圳市金鑫华建设集团有限公司 | 质量    | 工程师   | 袁永清  |
| 14 | 王松林  | 中国城市建筑设计研究院    | 总工程师  | 高工    | 王松林  |
| 15 | 王松林  | 中国城市建筑设计研究院    | 项目负责人 | 高工    | 王松林  |
| 16 | 王松林  | 中国城市建筑设计研究院    | 室内装饰  | 设计师   | 王松林  |
| 17 | 王松林  | 中国城市建筑设计研究院    | 机电    | 设计师   | 王松林  |
| 18 | 徐志翔  | 深圳市金鑫华建设集团有限公司 | 资料员   |       | 徐志翔  |
| 19 |      |                |       |       |      |
| 20 |      |                |       |       |      |
| 21 |      |                |       |       |      |
| 22 |      |                |       |       |      |
| 23 |      |                |       |       |      |
| 24 |      |                |       |       |      |
| 25 |      |                |       |       |      |
| 26 |      |                |       |       |      |
| 27 |      |                |       |       |      |



\* GD-E1-914/5 \*

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

- 1、本工程已按照合同文件约定、施工设计图纸及设计变更要求完成所有施工内容。
- 2、本工程所使用的主要原材料合格证、检验报告齐全，已按照相关要求进行检测，检测结果合格。
- 3、分部工程经参建各方验评、质量合格。
- 4、本工程竣工验收资料齐全、有效。
- 5、本工程在施工过程中未发生安全、质量事故。
- 6、同意本工程通过竣工验收，工程质量评定合格；观感质量为好



中华人民共和国一级注册建筑师

姓名：焦林胜

注册号：1100079-097

有效期：至2024年10月

建设单位：

监理单位：

施工单位：

设计单位：

勘察单位：

(公章)

(公章)

(公章)

(公章)

(公章)

单位(项目)负责人：

总监理工程师：

单位(项目)负责人：

单位(项目)负责人：

单位(项目)负责人：

2024年4月28日

2024年4月28日

2024年4月28日

2024年4月28日

2024年4月28日



44030424\*160-E1-914/6\*

# 第三章、项目管理班子配备情况

附表 3:

项目管理班子配备情况表

| 序号 | 职务          | 姓名  | 职称        | 上岗资格证明      |    |                                   |            |
|----|-------------|-----|-----------|-------------|----|-----------------------------------|------------|
|    |             |     |           | 证书名称        | 级别 | 证号                                | 专业         |
| 1  | 项目经理        | 曾慧  | 中级<br>工程师 | 建造师证        | 二级 | 粤<br>2442021202<br>121286         | 建筑工程       |
| 2  | 技术负责人       | 谷宗强 | 高级<br>工程师 | 职称证         | 高级 | 2303001128<br>878                 | 建筑施工       |
| 3  | 质量负责人       | 张最最 | 中级<br>工程师 | 质量员证        | 中级 | 0441610794<br>416000034           | 建筑工程       |
| 4  | 安全负责人       | 潘超伟 | /         | 安全考核<br>C 证 | 初级 | 粤建安<br>C3(2018)00<br>11454        | 建筑工程       |
| 5  | 建筑工程师       | 龚龙海 | 中级<br>工程师 | 职称证         | 中级 | B082030101<br>0000<br>5853        | 建筑工程       |
| 6  | 装饰装修工<br>程师 | 余传锋 | 中级<br>工程师 | 职称证         | 中级 | 粤中职证字<br>第<br>1803003013<br>694 号 | 建筑<br>装饰施工 |
| 7  | 电气工程师       | 汤强  | 高级<br>工程师 | 职称证         | 高级 | A080410000<br>00000651            | 电气工程       |
| 8  | 给排水<br>工程师  | 王静宾 | 高级<br>工程师 | 职称证         | 高级 | 鲁<br>2201000332<br>02963          | 给水排水<br>工程 |
| 9  | 造价工程师       | 柳秋香 | 中级<br>工程师 | 注册<br>造价师证  | 一级 | 建<br>[造]111544<br>00027157        | 工程造价       |
| 10 | 预算员         | 钟永春 | 助理<br>工程师 | 预算员证        | /  | 0915879202<br>300613229           | 建筑工程       |
| 11 | 安全员         | 张龙超 | /         | 安全考核<br>C 证 | 初级 | 粤建安<br>C3(2018)00<br>03644        | 建筑工程       |



|    |            |     |           |             |    |                            |      |
|----|------------|-----|-----------|-------------|----|----------------------------|------|
| 12 | 安全员        | 张琪  | /         | 安全考核<br>C 证 | 初级 | 粤建安<br>C3(2023)00<br>23669 | 建筑工程 |
| 13 | 资料员        | 吴海燕 | /         | 资料员证        | 中级 | 2201050000<br>403003       | 建筑工程 |
| 14 | 施工员        | 王德安 | /         | 上岗证         | 中级 | 0441810294<br>418004331    | 装饰装修 |
| 15 | 施工员        | 赵勇刚 | /         | 上岗证         | 中级 | 0441810194<br>418030350    | 建筑工程 |
| 16 | 质检员        | 袁家清 | /         | 上岗证         | 中级 | 0441810694<br>418020183    | 建筑工程 |
| 17 | 劳资专管员      | 徐志翔 | /         | 劳资<br>专管员证  | /  | 0915879202<br>300611012    | 建筑工程 |
| 18 | 机械员        | 龙为国 | /         | 上岗证         | 中级 | 0441811294<br>418008539    | 建筑工程 |
| 19 | 机械员        | 莫菀  | 中级<br>工程师 | 上岗证         | 中级 | 0441811294<br>418000586    | 建筑工程 |
| 20 | 测量员        | 谭世富 | /         | 测量员证        | 中级 | 2401090000<br>372879       | 建筑工程 |
| 21 | 特种作业<br>人员 | 卢创兴 | /         | 上岗证         | /  | T445221198<br>910182233    | 高处作业 |
| 22 | 特种作业<br>人员 | 付文清 | /         | 上岗证         | 中级 | 1943000074<br>1300318      | 建筑电工 |

备注：1、投标人至少需配备项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、安全员、资料员、施工员、质检员，劳资专管员（或劳务员）等专业技术人员等，提供上述人员注册证书、职称（如有）、上岗证书及社保情况（提供近 3 个月社保缴纳情况）。

2、如果表中填写的内容与查询结果不一致，将视为投标人存在弄虚作假的情形。

一、项目经理——曾慧

二级建造师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级建造师的执业资格。



广东省人力资源和社会保障厅



姓 名：曾慧  
证件号码：430521199101266845  
性 别：女  
出生年月：1991年01月  
专 业：建筑工程  
批准日期：2021年05月23日  
管 理 号：2021050440500000050154454584

二级建造师

本证明表明持有人已参加广东省二级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。



广东省人力资源和社会保障厅



姓 名：曾慧  
证件号码：430521199101266845  
性 别：女  
出生年月：1991年01月  
专 业：市政公用工程  
批准日期：2023年06月04日  
管 理 号：2023050440502022440242002222





使用有效期：2024年10月  
17日-2025年04月15日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：曾慧

性 别：女



出生日期：1991-01-26

注册编号：粤2442021202121286

聘用企业：深圳市金鑫华建设集团有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2023-10-09至2026-10-08）  
建筑工程（有效期：2024-12-14至2027-12-14）



曾慧

个人签名：曾慧

签名日期：2024.10.17



住房和城乡建设厅  
签发日期：2024年10月17日



# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：粤建安B（2021）0122573

姓 名：曾慧

性 别：女

出 生 年 月：1991年01月26日

企 业 名 称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2021年12月29日

有 效 期：2024年09月30日 至 2027年12月28日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年09月30日



# 广东省职称证书

姓名：曾慧

身份证号：430521199101266845



职称名称：工程师

专业：建筑装饰施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月25日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003195656

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日





用人单位服务

办事指南

各地旗舰店

人社服务电子地图

在线服务 > 全国职称评审信息查询 (试运行)

全国职称评审信息查询 (试运行)

|        |                    |         |               |
|--------|--------------------|---------|---------------|
| 姓名     | 曾*                 | 证件类型    | 居民身份证 (户口簿)   |
| 证件号码   | 430*****6845       | 证书编号    | 2403003195656 |
| 职称系列   | 工程技术人才             | 职称名称和级别 | 工程技术人才_工程师-中级 |
| 评审专业名称 | 建筑装饰施工             | 发证日期    | 20240525      |
| 评审机构   | 深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会 | 发证机构    | 深圳市人力资源和社会保障局 |

上一页

1

2

下一页

### 核验查询

|          |                                   |          |   |
|----------|-----------------------------------|----------|---|
| * 姓名     | <input type="text" value="曾慧"/>   | 职称证书编号   | <input type="text" value="请输入证书编号"/>            |
| * 有效证件类型 | <div>居民身份证 (户口簿)</div>            | * 有效证件号码 | <input type="text" value="430521199101266845"/> |
| * 验证码    | <input type="text" value="75C4"/> |          |   |

#### 服务说明:

- 法人用户须经个人同意或授权后方可查询个人职称评审信息。
- 同一账号单日查询次数上限为50次。



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾慧

社保电脑号：628401989

身份证号码：430521199101266845

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |        | 失业保险  |      |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|--------|-------|------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2757.0  | 413.55  | 220.56 | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2757   | 10.75 | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2757.0  | 413.55  | 220.56 | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2757   | 10.75 | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 10.75 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 10.75 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 21.5  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 21.5  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 21.5  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57 | 2757 | 22.06 |
| 合计   |    |        | 6921.89 | 3541.36 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       | 268.55 | 273.7 |      | 74.77 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b423199q ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



二、技术负责人——谷宗强

广东省职称证书

姓 名：谷宗强

身份证号：34011119740120451X



职称名称：高级工程师

专 业：建筑施工

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月13日

评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001128878

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月12日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



下载电子证照

|              |                    |      |               |
|--------------|--------------------|------|---------------|
| 姓名           | 谷宗强                | 证书号码 | 2303001128878 |
| 身份证号码        | 34011119740120451X | 专业名称 | 建筑施工          |
| 职称名称         | 高级工程师              | 取得时间 | 2023-05-13    |
| 评委会名称/考核认定机关 | 深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会 |      |               |
| 发证机关         | 深圳市人力资源和社会保障局      | 颁发日期 | 2023-07-12    |

温馨提示：评审日期为2016年之前的职称证书信息暂不支持查询





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谷宗强

社保电脑号：2945991

身份证号码：34011119740120451X

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险  |      |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|-------|------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交   | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 354.0   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 354.0   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6802.79 | 3477.84 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       |      |       |      |       |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b423b10e ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
172850

单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



三、质量负责人——张最最

QUALIFICATION CERTIFICATE FOR TRAINING PROFESSIONALS ON CONSTRUCTION SITE IN HOUSING AND URBAN-RURAL CONSTRUCTION

证书编码：0441610794416000034

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓 名：张最最

身份证号：43052119880925380X

岗位名称：装饰装修质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构：广东省

发证时间：2020 年 06 月 18 日

扫码验证

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

QUALIFICATION CERTIFICATE FOR TRAINING PROFESSIONALS ON CONSTRUCTION SITE IN HOUSING AND URBAN-RURAL CONSTRUCTION



专业技术  
资格证书  
Qualification Certificate  
of Speciality and Technology

湖南省人力资源和社会保障厅制



证书编号: B08203010100005851

姓 名: 张最最

性 别: 女

身份证号: 43052119880925380X

专 业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2020 年 12 月 20 日

查询网址:

<http://www.hnjsrcw.com/zcquery/>







个人服务

办事指南

各地旗舰店

人社服务电子地图

在线服务 > 全国职称评审信息查询（试运行）

全国职称评审信息查询（试运行）

☆ 收藏

|        |                    |         |                    |
|--------|--------------------|---------|--------------------|
| 姓名     | 张最最                | 证件类型    | 居民身份证（户口簿）         |
| 证件号码   | 43052119880925380X | 证书编号    | B08203010100005851 |
| 职称系列   | 工程技术人才             | 职称名称和级别 | 工程技术人才_工程师-中级      |
| 评审专业名称 | 建筑工程               | 发证日期    | 2020-12-20         |
| 评审机构   | 以考代评               | 发证机构    | 长沙市人力资源和社会保障局      |

上一页 1 下一页

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张最最

社保电脑号：629395520

身份证号码：43052119880925380X

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |        | 失业保险   |      |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|--------|--------|------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交    | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2757.0  | 413.55  | 220.56 | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2757   | 10.75  | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2757.0  | 413.55  | 220.56 | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2757   | 10.75  | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 10.75  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 10.75  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 21.5   | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 21.5   | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 21.5   | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2757   | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 合计   |    |        | 6921.89 | 3541.36 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       | 268.55 | 273.77 |      | 74.77 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42fd84t ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



四、安全负责人——潘超伟

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员

安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3 (2018) 0011454

姓 名: 潘超伟

性 别: 男

出 生 年 月: 1990年01月15日

企 业 名 称: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2018年06月20日

有 效 期: 2024年03月25日 至 2027年06月19日





发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年03月25日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：潘超伟

社保电脑号：632407257

身份证号码：440304199001152319

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

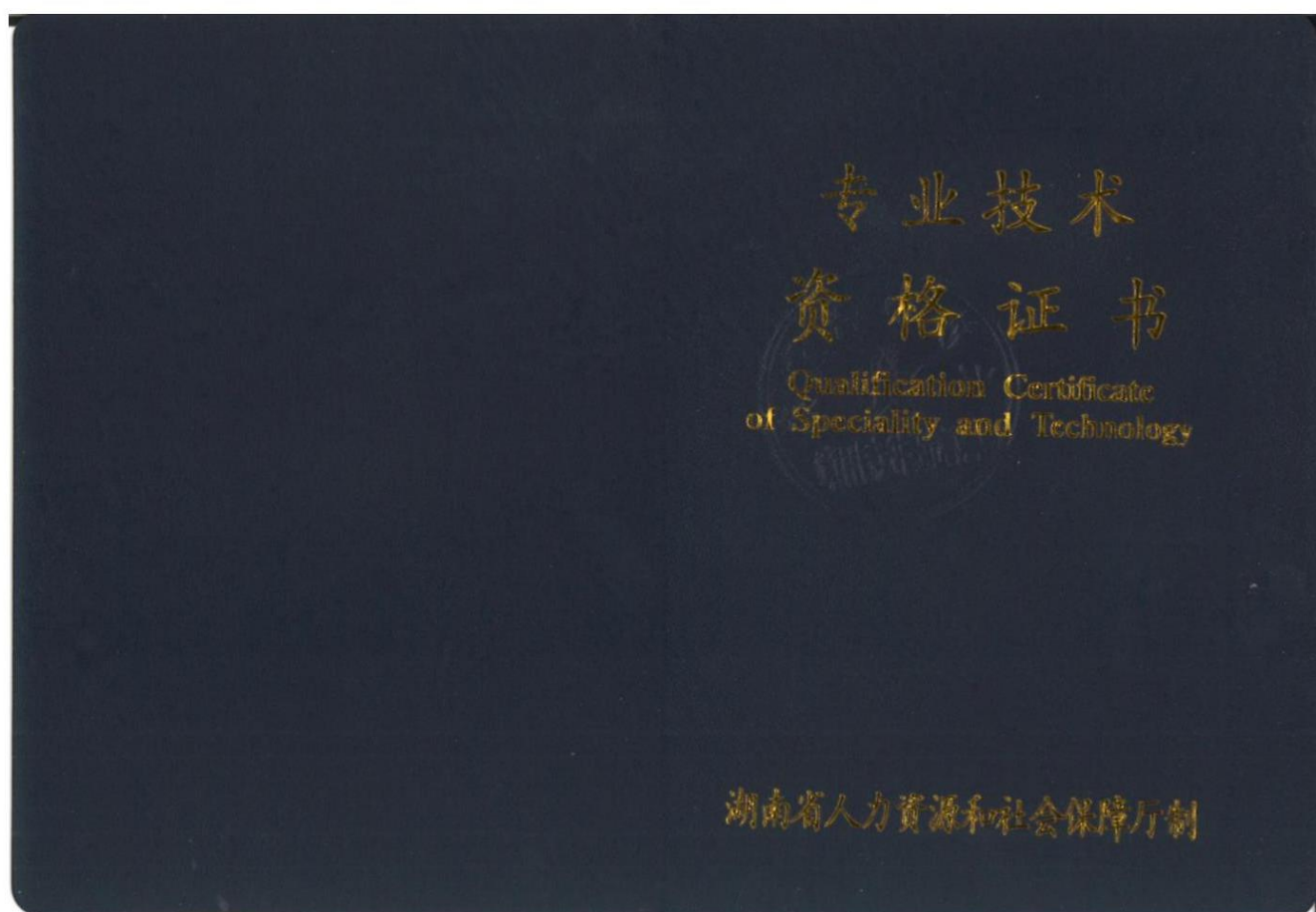
| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险  |      |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|-------|------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交   | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 354.0   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 354.0   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6802.79 | 3477.84 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       |      |       |      |       |

备注：




1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b428f9b7 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



五、建筑工程师——龚龙海



F861

|   |   |
|---|---|
|  | 姓 名: 龚龙海  |
|   | 性 别: 男  |
|   | 身份证号: 430521198407134971  |
|   | 专 业: 建筑工程   |
|   | 资格级别: 工程师   |
|   | 授予时间: 2020 年 12 月 20 日  |
|  | 查询网址:  |
| 证书编号: B08203010100005853  | <a href="http://www.hnjsrsw.com/zcquery/">http://www.hnjsrsw.com/zcquery/</a>               |



中华人民共和国人力资源和社会保障部

全国一体化在线政务服务平台 (试运行)

网站无障碍

广东

龚\*海

退出

# 全国人力资源和社会保障政务服务平台

民生为本 人才优先

首页

个人服务

办事指南

各地旗舰店

人社服务电子地

通知公告

在线服务 > 全国职称评审信息查询 (试运行)



全国职称评审信息查询 (试运行)

☆ 收藏

|        |                    |         |                    |
|--------|--------------------|---------|--------------------|
| 姓名     | 龚龙海                | 证件类型    | 居民身份证 (户口簿)        |
| 证件号码   | 430521198407134971 | 证书编号    | B08203010100005853 |
| 职称系列   | 工程技术人才             | 职称名称和级别 | 工程技术人才_工程师-中级      |
| 评审专业名称 | 建筑工程               | 发证日期    | 2020-12-20         |
| 评审机构   | 以考代评               | 发证机构    | 长沙市人力资源和社会保障局      |

上一页 1 下一页

## 其他证件类型查询

|      |                                  |      |                                      |
|------|----------------------------------|------|--------------------------------------|
| 姓名   | 龚龙海                              | 证书编号 | <input type="text" value="请输入证书编号"/> |
| 证件类型 | <input type="text" value="请选择"/> | 证件号码 | <input type="text" value="请输入证件号码"/> |

查询

本服务由人力资源和社会保障部提供



关于本网 | 网站声明 | 网站纠错 | 网站报表

主办单位：中华人民共和国人力资源和社会保障部

京ICP备09079694号-17

京公网安备 11040102700083号

网站标识码bm15000001



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：龚龙海

社保电脑号：624470002

身份证号码：430521198407134971

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险   |        |       | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |       | 失业保险  |        |        |
|------|----|--------|--------|--------|-------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|-------|-------|--------|--------|
|      |    |        | 基数     | 单位交    | 个人交   | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数    | 单位交   | 基数     | 单位交    |
| 2023 | 11 | 172850 | 4500.0 | 675.0  | 360.0 | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 4500  | 17.55 | 2360   | 16.52  |
| 2023 | 12 | 172850 | 4500.0 | 675.0  | 360.0 | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 4500  | 17.55 | 2360   | 16.52  |
| 2024 | 01 | 172850 | 4500.0 | 675.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500  | 17.55 | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 02 | 172850 | 4500.0 | 675.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500  | 17.55 | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 03 | 172850 | 4500.0 | 675.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500  | 35.1  | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 04 | 172850 | 4500.0 | 720.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500  | 35.1  | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 05 | 172850 | 4500.0 | 720.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500  | 35.1  | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 06 | 172850 | 4500.0 | 720.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500  | 35.0  | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 07 | 172850 | 4500.0 | 720.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500  | 35.0  | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 08 | 172850 | 4500.0 | 720.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500  | 35.0  | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 09 | 172850 | 4500.0 | 720.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500  | 35.0  | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 10 | 172850 | 4500.0 | 720.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500  | 35.0  | 4500   | 36.0   |
| 2024 | 11 | 172850 | 4500.0 | 720.0  | 360.0 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 4500  | 35.0  | 4500   | 36.0   |
| 合计   |    |        | 9135.0 | 4680.0 |       |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       | 435.0 |       | 429.04 | 113.16 |

备注：

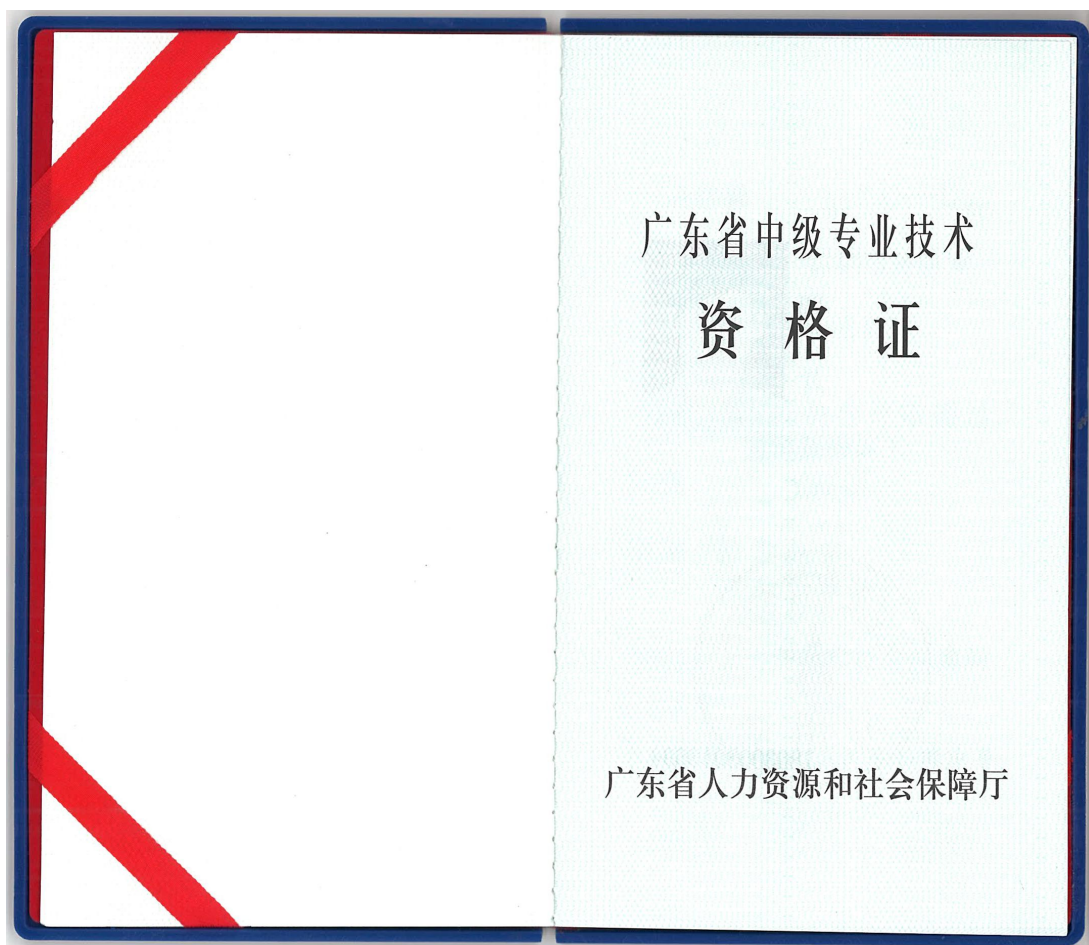
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b423aaf9 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
172850

单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



## 六、装饰装修工程师





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：余传锋

社保电脑号：631733460

身份证号码：421127198911045412

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |        | 生育    |    |        | 工伤保险  |        | 失业保险  |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交    | 个人交   | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 1252.13 | 417.42 |       |    | 417.42 |       | 228.44 |       | 240.72 | 66.08 |

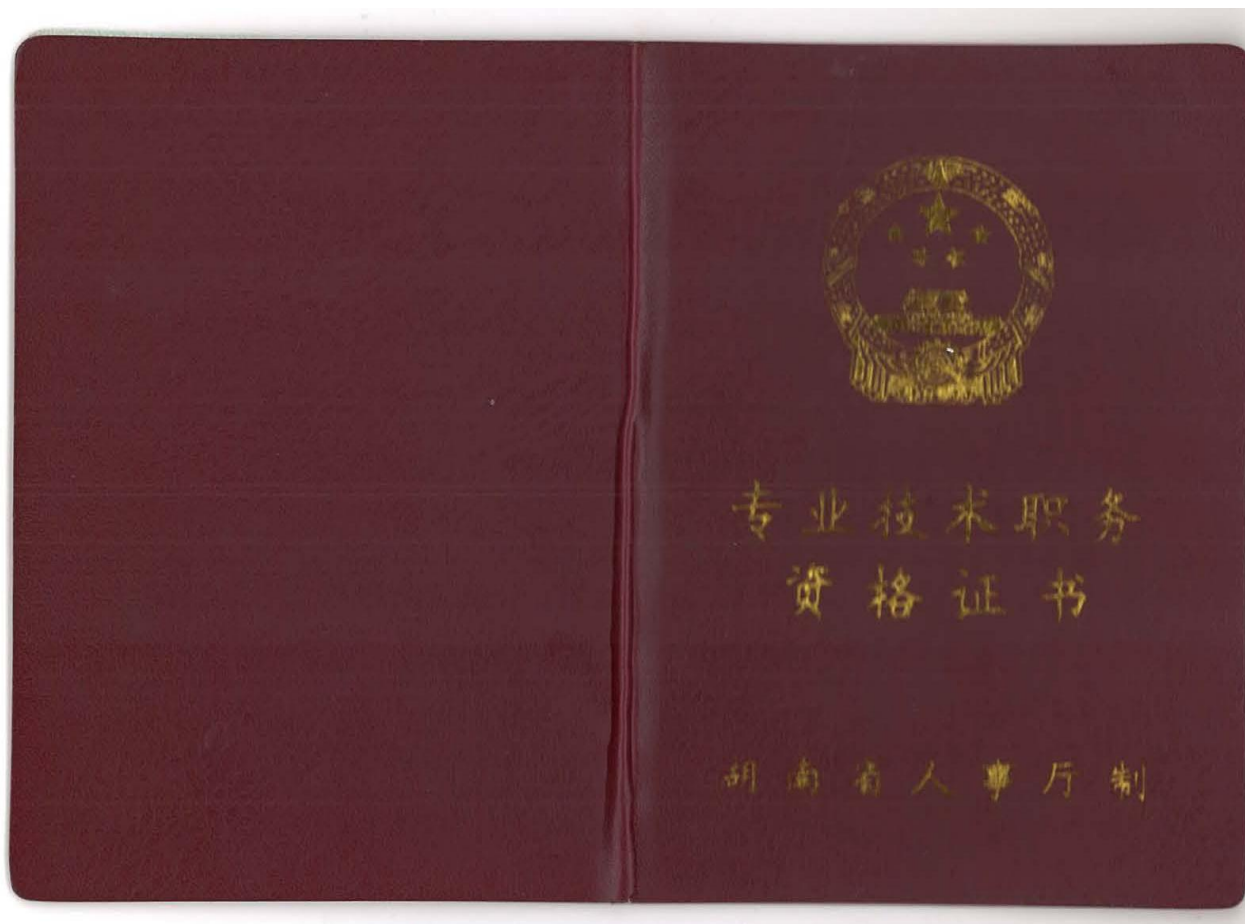
备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42d1f3x ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





## 七、电气工程师







姓 名: 汤强

性 别: 男

身份证号: 430304197005141034

任职资格：高级工程师

专业类别: 电气工程

批准日期: 2004年10月30日

工作单位: 湘潭电机集团有限公司

系统编码: A08041000000000651

# 注册·登记

[illegible]



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：汤强

社保电脑号：803011570

身份证号码：430304197005141034

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |        | 生育    |    |        | 工伤保险  |        | 失业保险  |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交    | 个人交   | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 1252.13 | 417.42 |       |    | 417.42 |       | 228.44 |       | 240.72 | 66.08 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42bd7bj ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





八、给排水工程师

# 山东省高级职称证书

本证书表明持证人具有相应学术技术水平和专业能力

姓 名：王静宾

性 别：男

从事专业：给水排水工程

系列（专业）名称：建设工程

资格名称：高级工程师

评审时间：2023年04月01日

评审委员会： 济南市建设工程职务高级评审委员会

身份证号：372501198404042019

证书编号：鲁220100033202963

公布文号：济建发〔2023〕15号

证书查询：山东省专业技术人员管理服务平台  
(<http://hrss.shandong.gov.cn/rsrc/zcps>)

在线验证码：PJLC3B9C





用人单位服务

办事指南

各地旗舰店

人社服务电子地图

在线服务 > 全国职称评审信息查询（试运行）

全国职称评审信息查询（试运行）

|        |                  |         |                     |
|--------|------------------|---------|---------------------|
| 姓名     | 王*宾              | 证件类型    | 居民身份证（户口簿）          |
| 证件号码   | 372*****2019     | 证书编号    | 鲁220100033202963    |
| 职称系列   | 工程技术人才           | 职称名称和级别 | 工程技术人才_高级工程师-高级（副高） |
| 评审专业名称 | 建设工程-给水排水工程      | 发证日期    | 20230519            |
| 评审机构   | 济南市建设工程职务高级评审委员会 | 发证机构    | 济南市-专技处-职称评审        |

上一页 1 2 3 下一页

核验查询

|          |            |          |                    |
|----------|------------|----------|--------------------|
| * 姓名     | 王静宾        | 职称证书编号   | 请输入证书编号            |
| * 有效证件类型 | 居民身份证（户口簿） | * 有效证件号码 | 372501198404042019 |
| * 验证码    | y7fb       |          |                    |

服务说明：

- 1.法人用户须经个人同意或授权后方可查询个人职称评审信息。
- 2.同一账号单日查询次数上限为50次。



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王静宾

社保电脑号：807429746

身份证号码：372501198404042019

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险   |        |         | 医疗保险 |      |        | 生育     |    |      | 工伤保险   |      |      | 失业保险 |       |       |
|------|----|--------|--------|--------|---------|------|------|--------|--------|----|------|--------|------|------|------|-------|-------|
|      |    |        | 基数     | 单位交    | 个人交     | 险种   | 基数   | 单位交    | 个人交    | 险种 | 基数   | 单位交    | 基数   | 单位交  | 个人交  | 基数    | 单位交   |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0 | 528.45 | 281.84  | 2    | 6475 | 97.13  | 32.38  | 1  | 6475 | 32.38  | 2360 | 23.6 | 2360 | 18.88 | 4.72  |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0 | 528.45 | 281.84  | 2    | 6475 | 97.13  | 32.38  | 1  | 6475 | 32.38  | 2360 | 23.6 | 2360 | 18.88 | 4.72  |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0 | 528.45 | 281.84  | 2    | 6475 | 97.13  | 32.38  | 1  | 6475 | 32.38  | 2360 | 23.6 | 2360 | 18.88 | 4.72  |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0 | 528.45 | 281.84  | 2    | 6475 | 97.13  | 32.38  | 1  | 6475 | 32.38  | 2360 | 23.6 | 2360 | 18.88 | 4.72  |
| 合计   |    |        |        | 2113.8 | 1127.36 |      |      | 388.52 | 129.52 |    |      | 129.52 |      | 94.4 | 5.52 |       | 18.88 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42c02c6 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





## 九、造价工程师

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得造价工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: ZT 00145860  
No.



持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号: 2014023440230000002311443440  
File No.

姓名:

Full Name

柳秋香

性别:

Sex

女

出生年月:

Date of Birth

1982年08月

专业类别:

Professional Type

土 建

批准日期:

Approval Date

2014年10月19日

签发单位盖章:

Issued by

签发日期:

Issued on





中华人民共和国

一级造价工程师

The People's Republic of China

Class1 Cost Engineer

注册证书

Certificate of Registration

中华人民共和国

一级造价工程师

The People's Republic of China

Class1 Cost Engineer

注册证书

Certificate of Registration





442

姓名: 柳秋香

身份证号码: 350881198208202460

性别: 女

专业: 土木建筑

聘用单位: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

证书编号: 建[造]11154400027157

初始注册日期: 2016 年 01 月 14 日

颁发机关盖章:

发证日期: 2023 年 12 月 1 日





本证书由福建省公务员局、福建省人力资源开发办公室制发，它表明持证人具有相应的专业技术职务任职资格。



(加盖审批部门钢印有效)

姓名：柳秋香  
性别：女  
出生年月：1982.08  
工作单位：深圳市金鑫华建筑工程有限公司  
证书编号：闽Z009-47029

级别：中级  
专业名称：建筑工程施工  
资格名称：工程师

评审组织：福建建工集团总公司工程技术人员中级职务评委会

审批部门：福建建工集团总公司职改领导小组

批准文号：闽建工职改[2013]36号

批准日期：2013.12.29



用人单位服务

办事指南

各地旗舰店

人社服务电子地图

在线服务 > 全国职称评审信息查询（试运行）

全国职称评审信息查询（试运行）

|        |                        |         |                 |
|--------|------------------------|---------|-----------------|
| 姓名     | 柳*晋                    | 证件类型    | 居民身份证（户口簿）      |
| 证件号码   | 350*****2460           | 证书编号    | 闽Z009-47029     |
| 职称系列   | 工程技术人才                 | 职称名称和级别 | 工程技术人才_工程师-中级   |
| 评审专业名称 | 建筑工程施工                 | 发证日期    | 2013-12-29      |
| 评审机构   | 福建建工集团总公司工程技术人员中级职务评委会 | 发证机构    | 福建建工集团总公司职改领导小组 |



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：柳秋香

社保电脑号：619711563

身份证号码：350881198208202460

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险   |         |         | 医疗保险 |      |         | 生育      |    |      | 工伤保险   |      | 失业保险   |      |       |
|------|----|--------|--------|---------|---------|------|------|---------|---------|----|------|--------|------|--------|------|-------|
|      |    |        | 基数     | 单位交     | 个人交     | 险种   | 基数   | 单位交     | 个人交     | 险种 | 基数   | 单位交    | 基数   | 单位交    | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2757.0 | 413.55  | 220.56  | 1    | 6123 | 367.38  | 122.46  | 1  | 6123 | 30.62  | 2757 | 10.75  | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2757.0 | 413.55  | 220.56  | 1    | 6123 | 367.38  | 122.46  | 1  | 6123 | 30.62  | 2757 | 10.75  | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0 | 528.45  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 10.75  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0 | 528.45  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 10.75  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0 | 528.45  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 21.5   | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 21.5   | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 21.5   | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757 | 22.06 |
| 合计   |    |        |        | 6921.89 | 3541.36 |      |      | 4296.01 | 1669.42 |    |      | 417.42 |      | 266.85 |      | 74.77 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b4287371 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
172850

单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





十、预算员——钟永春

依据中华人民共和国《劳动法》和《职业教育法》按照广东省建协职业技能鉴定中心相关行业领域从业人员职业课程继续教育和测评标准,经教育评估,成绩合格。

特发此证。

In accordance with the labor law and the law of the People's Republic of China on vocational education, and in accordance with the standards for vocational cos and assessment of practitioners in the relevant industries of the vocational skills assessment center of the Guangdong Provincial Construction Association, the Continuing education has passed the educational assessment. I hereby certify that.

建设行业工程机械专业人员  
合格证书



Housing and Urban-Rural Construction  
Professional Skills Certificate  
广东省建协职业技能鉴定中心



持证人签名  
Signature of the holder

证书编号: 0915879202300613229  
Certificate No.

注册编号: 091587920230613229  
Registration No.

姓 名: 钟永春  
Full Name

性 别: 男  
Gender

身份证号: 360732199501201911  
ID No.

职业工种: 预算员  
Occupation Trade

级 别: —  
Rank

发证单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2023年6月19日  
Issued Date



# 广东省职称证书

姓 名：钟永春

身份证号：360732199501201911



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006070961

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：钟永春

社保电脑号：646905168

身份证号码：360732199501201911

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |        | 生育    |    |        | 工伤保险  |        | 失业保险  |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交    | 个人交   | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 1252.13 | 417.42 |       |    | 417.42 |       | 228.44 |       | 240.72 | 66.08 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b4303769 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
172850

单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





## 十一、安全员——张龙超

# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2018)0003644

姓 名:张龙超

性 别:男

出 生 年 月:1992年04月03日

企 业 名 称:深圳市金鑫华建设集团有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2018年03月16日

有 效 期:2023年12月28日 至 2027年03月15日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2018年03月16日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张龙超

社保电脑号：645415914

身份证号码：130582199204031637

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |        | 生育    |    |        | 工伤保险  |        | 失业保险  |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交    | 个人交   | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 23.6  | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 1252.13 | 417.42 |       |    | 417.42 |       | 228.44 |       | 240.72 | 66.08 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42d5cbe ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



## 十二、安全员——张琪

# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3 (2023) 0023669

姓 名: 张琪

性 别: 女

出 生 年 月: 2003年01月12日

企 业 名 称: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2023年07月21日

有 效 期: 2023年07月21日 至 2026年07月20日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年07月21日





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张琪

社保电脑号：500832196

身份证号码：441423200301124425

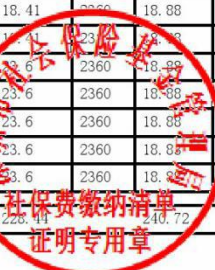
页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险  |      |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|-------|------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交   | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 354.0   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 354.0   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6802.79 | 3477.84 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       |      |       |      |       |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42d611k ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@” 标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&” 标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



十三、资料员——吴海燕



吴海燕 同志于 2022 年  
11 月 10日至 2022 年11 月23 日  
参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员 资料员 职业  
培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓 名 吴海燕  
身份证号 440923199404275921  
证书编号 2201050000403003  
工作单位 无



发证单位  
2022 年 11 月 25 日  
有效期至: 2025-11-25

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴海燕

社保电脑号：648003756

身份证号码：440923199404275921

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |        | 生育    |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险   |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|------|--------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交    | 个人交   | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交    | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 1252.13 | 417.42 |       |    | 417.42 |       |      | 228.44 | 240.72 | 66.08 |

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42c2e02 ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
172850

单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





## 十四、施工员——王德安

证书编码: 0441810294418004331

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 王德安

身份证号: 430626197408021111

岗位名称: 装饰装修施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2021 年 08 月 26 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



## 十五、施工员——赵勇刚

证书编码: 0441810194418030350

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 赵勇刚

身份证号: 430521197803020736

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2021 年 08 月 26 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵勇刚

社保电脑号：628119226

身份证号码：430521197803020736

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |        | 生育    |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险   |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|------|--------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交    | 个人交   | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交    | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 1252.13 | 417.42 |       |    | 417.42 |       |      | 228.44 | 240.72 | 66.08 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b43003cc ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



## 十六、质检员——袁家清

证书编码: 0441810694418020183

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 袁家清

身份证号: 430481198112171493

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2022 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2021年 08月 26日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：袁家清

社保电脑号：628713809

身份证号码：430481198112171493

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险  |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|-------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交   | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2500.0  | 350.0   | 200.0  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2500 | 9.75  | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2500.0  | 350.0   | 200.0  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2500 | 9.75  | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 9.75  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 9.75  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2500 | 19.5  | 2500   | 20.0  |
| 合计   |    |        | 6407.26 | 3500.24 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       |      | 242.0 | 253.04 | 69.16 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42d39dh ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
172850

单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





十七、劳资专管员——徐志翔



持证人签名  
Signature of the holder

证书编号: 0915879202300611012  
Certificate No.

注册编号: 091587920230611012  
Registration No.

姓名: 徐志翔  
Full Name

性别: 男  
Gender

身份证号: 441423199808290056  
ID No.

职业工种: 劳资专管员  
Occupation Trade

级别:   
Rank

发证单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2023年6月4日  
Issued Date



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐志翔

社保电脑号：650471119

身份证号码：441423199808290056

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险  |      |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|-------|------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交   | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       |      |       |      | 66.08 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42ce0dx ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号172850

单位名称深圳市金鑫华建设集团有限公司



## 十八、机械员——龙为国

证书编码：0441811294418008539

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 龙为国

身份证号： 43302919820916501X

岗位名称： 机械员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2021 年 08 月 26 日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：龙为国

社保电脑号：620021009

身份证号码：43302919820916501X

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |        | 生育    |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险   |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|------|--------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交    | 个人交   | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交    | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 1252.13 | 417.42 |       |    | 417.42 |       |      | 228.44 | 240.72 | 66.08 |

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b428870f ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
172850

单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



## 十九、机械员——莫苑

证书编码: 0441811294418000586

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 莫苑

身份证号: 430523198211074340

岗位名称: 机械员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020 年 08 月 12 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：莫苑

社保电脑号：613593773

身份证号码：430523198211074340

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险   |         |         | 医疗保险 |      |         | 生育      |    |      | 工伤保险   |      | 失业保险   |       |       |
|------|----|--------|--------|---------|---------|------|------|---------|---------|----|------|--------|------|--------|-------|-------|
|      |    |        | 基数     | 单位交     | 个人交     | 险种   | 基数   | 单位交     | 个人交     | 险种 | 基数   | 单位交    | 基数   | 单位交    | 基数    | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2757.0 | 413.55  | 220.56  | 1    | 6123 | 367.38  | 122.46  | 1  | 6123 | 30.62  | 2757 | 10.75  | 2360  | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2757.0 | 413.55  | 220.56  | 1    | 6123 | 367.38  | 122.46  | 1  | 6123 | 30.62  | 2757 | 10.75  | 2360  | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0 | 528.45  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 10.75  | 2757  | 22.06 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0 | 528.45  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 10.75  | 2757  | 22.06 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0 | 528.45  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 21.5   | 2757  | 22.06 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 21.5   | 2757  | 22.06 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 21.5   | 2757  | 22.06 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757  | 22.06 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757  | 22.06 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757  | 22.06 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757  | 22.06 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757  | 22.06 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0 | 563.68  | 281.84  | 1    | 6475 | 323.75  | 129.5   | 1  | 6475 | 32.38  | 2757 | 27.57  | 2757  | 22.06 |
| 合计   |    |        |        | 6921.89 | 3541.36 |      |      | 4296.01 | 1669.42 |    |      | 417.42 |      | 268.55 | 273.7 | 74.77 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b428e3c3 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
172850

单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





二十、测量员——谭世富



谭世富 同志于 2024 年

05 月 08 日至 2024 年 05 月 22 日

参加住房和城乡建设领域专业技术

管理人员 测量员 职业

培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓 名 谭世富

身份证号 440825199301081531

证书编号 2401090000372879

工作单位



2024 年 05 月 24 日

有效期至: 2027-05-24

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谭世富

社保电脑号：635877201

身份证号码：440825199301081531

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险  |      |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|-------|------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交   | 基数   | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2   | 2360 | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2   | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41 | 2360 | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       |      |       |      |       |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42baa2y ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





二十一、特种作业人员——卢创兴





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：卢创兴

社保电脑号：500526979

身份证号码：445221198910182233

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |      | 失业保险   |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|--------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数   | 单位交    | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 354.0   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 354.0   | 188.8  | 1    | 6123    | 367.38  | 122.46 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360 | 9.2    | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 9.2    | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 563.68  | 281.84 | 1    | 6475    | 323.75  | 129.5  | 1  | 6475   | 32.38 | 2360 | 18.41  | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6802.79 | 3477.84 |        |      | 4296.01 | 1669.42 |        |    | 417.42 |       |      | 228.44 | 240.72 | 66.08 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b4288bfs ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
172850

单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司



## 二十二、特种作业人员——付文清

证书编码:19430000741300318

# 住房和城乡建设行业技能人员 职业培训合格证



姓 名:付文清

性 别:男

身份证号:511121197907157170

工种名称:建筑电工

技能等级:中级工

参加住房和城乡建设行业技能人员  
职业培训,考核成绩合格。



扫码验证

中国水利水电第八工程局  
培训考核机构:有限公司高级技工学校.  
发证时间:2019年01月04日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：付文清

社保电脑号：639417108

身份证号码：511121197907157170

页码：1

参保单位名称：深圳市金鑫华建设集团有限公司

单位编号：172850

计算单位：元

| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险    |         |        | 医疗保险 |         |        | 生育    |    |        | 工伤保险  |        | 失业保险  |        |       |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
|      |    |        | 基数      | 单位交     | 个人交    | 险种   | 基数      | 单位交    | 个人交   | 险种 | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   | 基数     | 单位交   |
| 2023 | 11 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2023 | 12 | 172850 | 2360.0  | 330.4   | 188.8  | 2    | 6123    | 91.85  | 30.62 | 1  | 6123   | 30.62 | 2360   | 9.2   | 2360   | 16.52 |
| 2024 | 01 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 02 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 9.2   | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 03 | 172850 | 3523.0  | 493.22  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 04 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 05 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 06 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 07 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 08 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 09 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 10 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 2024 | 11 | 172850 | 3523.0  | 528.45  | 281.84 | 2    | 6475    | 97.13  | 32.38 | 1  | 6475   | 32.38 | 2360   | 18.41 | 2360   | 18.88 |
| 合计   |    |        | 6368.06 | 3477.84 |        |      | 1252.13 | 417.42 |       |    | 417.42 |       | 228.44 |       | 240.72 | 66.08 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916137b42395c1 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
172850  
单位名称  
深圳市金鑫华建设集团有限公司





# 第四章、履约评价

附表 4:

履约评价情况

| 序号 | 工程名称                | 建设单位名称        | 建设单位属性 | 履约评价等级 | 评价时间        | 备注 |
|----|---------------------|---------------|--------|--------|-------------|----|
| 1  | 东门街道办公副楼(东侧)加固项目    | 深圳市罗湖区东门街道办事处 | /      | 优      | 2022. 7. 21 | /  |
| 2  | 深圳市公安局罗湖分局长岭综合楼修缮工程 | 深圳市公安局罗湖分局    | 行政单位   | 优      | 2022. 8. 22 | /  |

备注:

- 1、投标人提供近 3 年（从发布公告之日起倒推，以发包人盖章签字时间为准）由事业单位或行政单位出具的施工类履约评价证明，证明材料：履约评价证明（须由建设单位盖章，并体现评价等级及评价时间）、施工合同文件扫描件。提供的履约评价不超过 2 项，需列表说明，超过 2 项取前 2 项。
- 2、履约评价证明及施工合同中建设单位、履约评价单位、履约评价盖章单位均需一致，如不一致需由建设单位提供一致性证明文件。

# 一、东门街道办公副楼(东侧)加固项目

2022.12.14

## 政府采购履约情况反馈表

采购单位名称： 深圳市罗湖区东门街道办事处

联系人及电话： 丁涛涛 13823319731

|                |          |  |  |               |                   |
|----------------|----------|--|--|---------------|-------------------|
| 采购项目名称         |          | 东门街道办公副楼(东侧)加固项目   |  | 项目编号          | ZXCG2022250309    |
| 中标供应商名称        |          | 深圳市金鑫华建设集团有限公司   |  | 供应商<br>联系人及电话 | 曾小姐 0755-82933511 |
| 中标金额           |          | ¥: 550651.85 元   |  | 合同履约时间        | 2022.5.6-2022.6.6 |
| 履约<br>情况<br>评价 | 总体评价     |  | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 |               |                   |
|                | 分项<br>评价 | 质量<br>方面   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 |               |                   |
|                |          | 价格<br>方面   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 |               |                   |
|                |          | 服务<br>方面   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 |               |                   |
|                |          | 时间<br>方面   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 |               |                   |
|                |          | 环境<br>保护   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 |               |                   |
|                | 其他       | 评价内容为： <u>工程项目施工、服务、维修、维护</u><br>评价等级为： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 |  |               |                   |
| 具体情况说明         |          | 东门街道办公副楼（东侧）的基础、柱、梁、板加固，以及一层、二层的装修、电气管线的恢复安装等（详见设计施工图纸、预算书）。   |  |               |                   |
| 采购单位意见<br>(公章) |          | <div style="text-align: center;">  </div> 日期： 2022年 7 月 21 日                |  |               |                   |

说明：

- 1、本表为采购单位向深圳市政府采购中心反映政府采购项目履约情况时所用；
- 2、履约情况评价分为优、良、中、差四个等级，请在对应的框前打“√”，然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。

东门街道办公副楼(东侧)加固项目-合同

2022.19A

合同编号: \_\_\_\_\_

深圳市罗湖区政府投资建设工程

施工(单价)合同

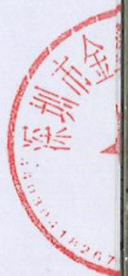
(适用于招标工程固定单价施工合同)

项目名称: 东门街道办公副楼(东侧)加固项目

建设地点: 深圳市东门街道辖区

发包人(甲方): 深圳市罗湖区东门街道办事处

承包人(乙方): 深圳市金鑫华建设集团有限公司





## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市罗湖区东门街道办事处

承包人(全称): 深圳市金鑫华建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2019修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2019修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 东门街道办公副楼(东侧)加固项目

工程地点: 深圳市罗湖区东门街道辖区

工程规模及特征: 加固工程

### 二、工程承包范围

包工包料, 招标图纸及设计技术要求的全部实施内容。

### 三、合同工期

计划开工日期: 2022 年      月      日;

计划竣工日期: 2022 年      月      日;

(实际开工日期以监理单位所出具开工令日期为准)

合同工期总日历天数 30 天。

定额工期总日历天数 / 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 / % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

### 四、质量标准

本工程质量标准: 在规定合同工期内必须满足施工图全部技术要求并保证竣工验收合格。

### 五、签约合同价

人民币(大写) 伍拾伍万零陆佰伍拾壹元捌角伍分 (¥550651.85 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 捌仟捌佰肆拾叁元陆角陆分 (¥8843.66 元);

(2) 暂列金额:

人民币(大写) 贰万陆仟零伍拾伍元柒角捌分(¥26055.78元)。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2) 本合同第一部分的协议书;
- (3) 中标通知书及其附件;
- (4) 本合同第四部分的补充条款;
- (5) 本合同第三部分的专用条款;
- (6) 本合同第二部分的通用条款;
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (9) 图纸和技术规格书;
- (10) 已标价工程量清单;
- (11) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

#### 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

#### 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

#### 九、合同订立与生效



本合同订立时间：2022年2月16日；

订立地点：罗湖区东门街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方有权代表签字并加盖公章后生效。

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执贰份。



(本页为协议签署页)

发包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)



组织机构代码: 114403030075428495

地址: 罗湖区蛟湖路 12 号

邮政编码: 518001

法定代表人: 秦尚琛

委托代理人:

电话: /

传真: /

开户银行: /

账号: /

承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)



组织机构代码:

91440300671888696H

地址: 深圳市福田区香蜜湖街  
道香安社区侨乡三道 22 号鸿运阁  
A 区 801

邮政编码: 518000

法定代表人: 龚龙海

委托代理人:

电话:

传真:

开户银行: 建设银行东海支行

账号: 44201533400052505184

二、深圳市公安局罗湖分局长岭综合楼修缮工程

2022.23

履约情况反馈表

建设单位名称：深圳市公安局罗湖分局    联系人及电话： 吕警官 84460048

|                |          |  |  |               |  |                   |  |
|----------------|----------|--|--|---------------|--|-------------------|--|
| 项目名称           |          | 深圳市公安局罗湖分局<br>长岭综合楼修缮工程  |  | 项目编号          |  |                   |  |
| 中标供应商名称        |          | 深圳市金鑫华建设集团<br>有限公司   |  | 供应商<br>联系人及电话 |  | 曾小姐 0755-82933511 |  |
| 中标金额           |          | 892189.27 元  |  | 合同履约时间        |  | -                 |  |
| 履约<br>情况<br>评价 | 总体评价     |  | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差                               |               |  |                   |  |
|                | 分项<br>评价 | 质量<br>方面   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差                               |               |  |                   |  |
|                |          | 价格<br>方面   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差                               |               |  |                   |  |
|                |          | 服务<br>方面   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差                               |               |  |                   |  |
|                |          | 时间<br>方面   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差                               |               |  |                   |  |
|                |          | 环境<br>保护   | <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差                               |               |  |                   |  |
|                |          | 其他   | 评价内容为： <u>  优  </u><br>评价等级为： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差 |               |  |                   |  |
|                | 具体情况说明   |  | 本工程主要内容综合楼修缮工程。  |               |  |                   |  |
| 采购单位意见<br>(公章) |          | <div></div> <div>日期 2022 年 8 月 22 日</div> |  |               |  |                   |  |

说明：1、履约情况评价分为优、良、中、差四个等级，请在对应的框前打“√”，然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况



2022.13月

工程编号: \_\_\_\_\_

# 施 工 合 同

工程名称: 深圳市公安局罗湖分局长岭综合楼修缮工程

工程地点: 深圳市罗湖区

发 包 人: 深圳市公安局罗湖分局

承 包 人: 深圳市金鑫华建设集团有限公司





# 施工合同

发包人（甲方）：深圳市公安局罗湖分局

承包人（乙方）：深圳市金鑫华建设集团有限公司

根据有关法律、法规和标准规范，结合本工程实际情况，甲、乙双方遵守平等、自愿、公平和诚实信用原则，经协商一致达成如下协议：

## 第1条 工程概况

1.1 工程名称：深圳市公安局罗湖分局长岭综合楼修缮工程

1.2 工程地点：深圳市罗湖区

1.3 承包内容：本合同附件《工程预算书》或《工程项目一览表》列出的项目以及以下内容：详见                    

1.4 承包方式：

☒包工包料；      ☐包工和部分包料；      ☐包工不包料；

1.5 工期：

开工日期：2022年4月13日（具体以开工令为准）

竣工日期：2022年5月12日

总日历工期天数：30天

1.6 工程质量：合格

1.7 合同价款（人民币大写）：暂定价：捌拾玖万贰仟壹佰捌拾玖元贰角柒分

¥：892,189.27（含税）

## 第2条 双方工作

### 2.1 甲方工作

2.1.1 由甲方负责设计的工程，甲方于开工前3天，应向乙方提供已经确认的施工图纸1套（或作法说明1份），并向乙方进行现场交底。

2.1.2 办理施工所涉及的各种申请、批件等手续，接通施工所需的水、电，协调有关单位做好通道、电梯、消防设备的使用和保护。

2.1.3 清除影响施工的障碍物，对只能部分清空的房屋中所滞留的家具、陈设等采取保护措施。

2.1.4 提供原始水电线路图纸及装饰装修房间钥匙。

2.1.5 指派\_\_\_\_\_为甲方代表，负责对工程质量、进度进行监督检查，办理验收、变更、登记手续和其他事宜。

2.1.6 甲方委托\_\_\_\_\_为工程监理。甲方应在开工前将监理工程师的职责、监理范围以书面形式通知乙方。

2.1.7 如需要拆改原建筑物结构或设备管线，甲方应负责到有关部门办理相应审批手续。甲方未办理相关手续，乙方不得拆改原有建筑物结构或设备管线。如甲方坚持不办理相关手续，造成乙方停工和因此引起的一切损失，由甲方承担。

2.1.8 协助乙方保护好周围建筑物、设备管线、古树名木、绿地等不受损坏。

2.1.9 协调有关部门做好现场保卫、消防、垃圾处理等工作。

2.1.10 知会邻里在施工期间产生的灰尘和噪音可能对其生活和工作环境造成的影响，协调关系获得理解并承担相关责任。

2.1.11 配合有关单位进行煤气改造、有线宽频网络安装施工工作。

## 2.2 乙方工作

2.2.1 由乙方负责设计的工程，乙方应于开工前\_\_\_\_天提供平面设计图、水电改造图、天花布置图、地面铺设图及其他施工图纸，送甲方审核。如甲方需要提供设计效果图，乙方应按要求提供，所涉及的费用双方可在确定合同价款时约定。乙方应按时参加甲方组织的施工图纸或作法说明的现场交底。

2.2.2 施工合同签订后，3天内乙方须拟定施工方案和进度计划，交甲方审定。

2.2.3 严格执行施工规范、室内环境污染控制规范、安全操作规程、防火安全规定、环境保护规定。严格按照图纸或作法说明进行施工，做好各项质量检查记录。

2.2.4 指派 姓名：林佳辉 电话：15712183514 为乙方代表，负责履行合同，组织施工，按期保质保量完成施工任务，解决由乙方负责的各项事宜。

2.2.5 乙方有义务配合甲方直接发包给第三方的工程施工，以保证工程质量及工程的顺利完成。

2.2.6 乙方有义务事先告知甲方未知的在本工程设计或甲方指令以及甲方提供的材料中存在的问题或缺陷。如甲方不予采纳，造成的损失乙方不承担责任。

2.2.7 依据有关规定，乙方应办理交纳施工入场装修押金。

2.2.8 施工中涉及需要拆改原建筑物结构或设备管线的，乙方应当向甲方提出意见。甲方未办理相关审批手续或未经甲方同意，乙方不得拆改原建筑物结构或设备管线，

否则，由此造成的事故或发生的损失（包括罚款），由乙方负责并承担。

2.2.9 乙方应当妥善保护好施工现场周围建筑物、设备管线等不受破坏，做好施工现场保卫和垃圾清运等工作，处理好由于施工带来的扰民问题及与周围单位（住户）的关系，并承担相关责任。

2.2.10 乙方在施工中应妥善保护甲方堆放在现场的家具、陈设以及工程成品。工程竣工未移交甲方之前，负责对现场的一切设施和工程成品进行保护。

2.2.11 参加竣工验收，编制工程结算文件。

### 第3条 工期

3.1 甲方要求比合同约定的工期提前竣工时，应征得乙方同意，并支付乙方因赶工采取的措施费用。每提前一天，甲方支付乙方\_\_\_\_\_0\_\_\_\_\_元。

3.2 甲方未按约定提供图纸及因甲方原因不具备开工条件而影响工期的，工期相应顺延。

3.3 由于甲方变更设计或增加工程量，以及提出增加设计范围以外的工程项目，造成工期的延误，工期相应顺延。

3.4 属甲方提供的材料未及时提供或中间工程验收不及时造成停工和误工，工期相应顺延。

3.5 甲方指令有误或不及时，延误工期，工期相应顺延。

3.6 因乙方责任，不能按期开工或中途无故停工，影响工期，工期不顺延。

3.7 由于工程质量原因返工，工期不顺延。

3.8 因乙方预算少算、漏报所产生的增加项目，导致工期延误，工期不顺延。

3.9 非乙方原因造成的停电、停水、停气及不可抗力等因素影响，导致停工8小时以上（一周内累计计算），工期相应顺延。

### 第4条 材料设备的供应

4.1 乙方按双方约定的《乙方供应材料设备一览表》供应材料设备，若乙方提供的材料与《乙方提供材料设备一览表》不符时，由乙方承担相应责任。

4.2 乙方供应经双方同意的材料，要封存样品，作为验收标准，材料进场经甲方验收后，由乙方负责保管，由于乙方保管不当或施工不当造成的损失，由乙方负责赔偿。乙方供应的材料由乙方承担运输费用。



## 第16条 补充条款

16.1 工程量按监理、发包人确定后的竣工图及变更通知单进行计算。

16.2 施工单位必须使用符合《在用非道路移动机械用柴油机排气烟度排放限值及测量方法》（编号：SZJG49-2015）深圳经济特区技术规范要求的非道路移动机械。

16.3 工程量清单外增加的工程量经监理工程师及发包人审核确认后按实计量；工程量计价清单中若有漏记项目，经监理工程师和发包人审核后，以结算审核单位按规定予以增补；承包人自身原因造成的返工工程量，不予计量；不符合工程质量标准的工程量，予以扣减；发包人根据需要或变更的工程项目，承包人需按合同约定的计价方式完成工程内容。最终结算价应以造价咨询公司审定为准。

### 16.4 措施项目

措施项目清单表全部费用（含施工企业现场文明措施费）包干使用，结算时不予调整。本工程临时用水和临时用电费（若有）均以总额在措施费清单中单列项目，结算时不再调整。施工排水污费已包含在措施费清单现场安全文明措施费项目中。

16.5 所有施工材料和设备，须经发包人选定并书面确认后方可使用，如未经发包人书面许可承包人擅自使用，发包人有权不予支付此部分工程款，承包人提出的工程漏项，由发包人签字确认后方可施工。

16.6 未经发包人批准，承包人不得将本工程转让或分包其他单位和个人，一经发现，立即终止施工合同，甲方不支付乙方施工款，乙方并赔付甲方已施工日期超期金额，每日以壹万元计。

16.7 承包人承担施工场地安全保卫工作及提供和维修非夜间施工使用的照明维护设施责任和要求，无论何种原因导致的停工期间，承包人均须按正常施工的标准管理现场并承担安全、防盗及其他法规和本合同规定的责任，所需的费用已包含在合同价款中。

16.8 建筑施工人员团体意外伤害险、建筑工程一切险和第三方责任险，承包人应在开工前办理完毕，如由于承包人原因未及时办理保险或投保额不足，由此造成的损失由承包人承担，当保险索赔事件发生时，承包人应及时向保险公司索赔，否则承包

人承担相应的一切损失费用，工程延期由承包人负责续保并承担续保费用。凡施工发生的一切安全事故，均由承包人承担一切责任及费用，发包人不承担任何责任。

16.9 承包人采购的材料设备在使用前，承包人应按监理工程师的要求进行检验，不合格的不使用，检验费用由承包人承担。

发包人：深圳市公安局罗湖分局

发包人代表：

地址：深圳市罗湖区

电话：

传真：

邮编：

开户银行：

帐号：

机构名称：深圳市公安局罗湖分局

组织机构代码证：11440300K317268899

承包人：深圳市金鑫华建设集团有限公司

承包人代表：

地址：深圳市福田区香蜜湖街道香安社区

侨香三道 22 号鸿运阁 A 区 801

电话：0577-82933511

传真：

邮编：518000

开户银行：建行深圳东海支行

帐号：44201533400052505184

2012 年 4 月 8 日

附件 5:

### 不违法转包分包承诺书

深圳市龙华经济发展有限公司（招标人）：

我单位参加招标编号 2408-440311-04-01-995003001001，（康怡苑（龙华区高峰学校教师生活楼）加固工程） 的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；

2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；

3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；

4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；

5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；

6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。

7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。

8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。

承诺人（公章）：深圳市金鑫华建设集团有限公司

法定代表人（签字）：

联系电话：0755-82933511 传真：0755-82933511

承诺日期：2024 年 12 月 17 日



附件 6:

诚信投标承诺书

致（招标人） 深圳市龙华经济发展有限公司:

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，完全理解和接受 （康怡苑（龙华区高峰学校教师生活楼）加固工程） 招标文件所有内容，并承诺一旦我方中标后，完全按照招标文件的约定，就企业有关情况作出如下承诺：

1、我单位承诺一旦中标，完全按照招标文件中的施工合同条款与贵司签订施工合同。

2、我单位承诺在工程实施过程中不挂靠、不转包、不转让工程。

3、我单位在参加 （康怡苑（龙华区高峰学校教师生活楼）加固工程） 投标活动中，截止至截标之日，不存在以下情形：

（1）近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有犯罪记录的。

（2）近 1 年内（从截标之日起倒算）因串标通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门企业信用的。

（3）因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示(或同等处罚)且在警示、处罚期内的。

（4）拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。

（5）项目经理（建造师）的任职数量达到规定限额的，或因不良行为红色警示（或同等处罚）等被建设行政主管部门管理系统锁定的。

（6）被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的。

（7）近 3 年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的。

（8）近 2 年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的。

（9）因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的。

（10）依法拒绝投标的其他情形。

4、如果招标人在“政府官方网站或政府备案资料”查询我单位存在上述情形且又未在投标文件中提供相关主管部门出具的免责证明文件的，我方愿意接受：

（1）取消投标资格、取消中标资格；

（2）投标担保金额将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

（3）招标人今后可拒绝我方参与投标；

（4）建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、企业信用。

投标人全称（单位公章）：深圳市金鑫华建设集团有限公司（公章）

法定代表人（签字或盖章）：



单位地址： 深圳市福田区香蜜湖街道香安社区侨香三道 22 号鸿运阁 A 区 801

邮政编码： 518040 电话： 0755-82933511

日 期： 2024 年 12 月 17 日

