

标段编号： 2016-440305-48-01-700954002001

深圳市建设工程监理招标投标 文件

标段名称： 前海听海大道（桂湾段）地下空间工程项目（前海湾站段）二期监理

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市中联建工程项目管理有限公司

日期： 2024年11月04日

工程编号：2016-440305-48-01-700954002001

深圳市建设工程监理类招标 投标文件

标段名称：前海听海大道（桂湾段）地下空间工程项目（前海湾站
段）二期监理

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市中联建工程项目管理有限公司

日期：2024 年 11 月 4 日

目录

| | |
|---|-----|
| 一、 投标人基本情况 | 3 |
| (一) 营业执照【深圳市中联建工程项目管理有限公司】 | 4 |
| 二、 投标人业绩情况一览表 | 14 |
| (一) 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目监理（快速发包） .. | 17 |
| (二) 南山区百校焕新工程 II 标段一期（监理）（简易招标） | 60 |
| (三) 深国际前海颐锦广场公共区域（含地下车库）装修工程监理服务项目 | 99 |
| (四) 宝观城（A916-0565）（又名：鸿致科技大厦） | 112 |
| (五) 宝观城（A916-0564）（又名：鸿致科技大厦） | 151 |
| 三、 投标人获奖情况 | 190 |
| 四、 项目总监业绩 | 233 |
| (一) 《项目总监简历表》 | 233 |
| (二) 项目总监—唐建军 | 234 |
| (三) 项目总监（唐建军）类似工程业绩 | 240 |
| 五、 项目管理机构配备情况表 | 290 |
| 六、 投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书 | 366 |
| 七、 服务便利度 | 368 |
| 路线图【公司地址深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路 89 号马家龙工业 区 40 栋距离项目地点前海大厦最短 16 分钟左右车程】 | 368 |

一、 投标人基本情况

1、 投标人基本情况表

| | | | |
|-------|--|---------------------------|--------------|
| 投标人名称 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 注册资本 | 4000 万元 |
| 成立日期 | 2006 年 7 月 5 日 | 企业性质 | 民企 |
| 注册地址 | 深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路 89 号马家龙工业区 40 栋 401 | | |
| 投标人简介 | <p>深圳市中联建工程项目管理有限公司（以下简称中联建），成立于 2006 年 07 月，注册资本 4000 万元，注册地址为深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路 89 号马家龙工业区 40 栋 401，办公面积 801.04 m²，是一家以工程技术服务为核心的项目管理公司。</p> <p>龙华区分支机构名称：深圳市中联建工程项目管理有限公司龙华分公司，地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区招商观园 9 栋一单元 1A。</p> <p>中联建是国家住建部颁发的房屋建筑监理甲级、市政公用工程监理乙级、工程造价咨询甲级、工程招标代理甲级、建筑工程设计乙级、市政行业设计乙级等八项资质企业，经营领域包括全过程工程咨询、招标代理、项目代建、BIM 咨询服务、造价咨询、工程监理、工程设计服务。凭借多年工程技术服务领域的经验和优势，中联建成功入选广东省住房和城乡建设厅认定的首批全过程工程咨询试点企业。</p> | | |
| 联系方式 | 1. 地址：深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路 89 号马家龙工业区 40 栋 401 | | 2. 邮编：518000 |
| | 3. 电话：18194056602 | 4. 电子邮箱：3159108463@qq.com | 5. 联系人：刘建兴 |

注：1. 投标人须对填写内容的真实性负责。

2. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。

3. 若为联合体投标的，联合体各成员应分别填写此表。

(一) 营业执照【深圳市中联建工程项目管理有限公司】



【注册地：深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路 89 号马家龙工业区 40 栋 401，注册资本：4000 万元】

查询网址：<https://amr.sz.gov.cn/outer/entSelect/gz.html>

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市中联建工程项目管理有限公司的基本信息

| | |
|-------------|---|
| 统一社会信用代码： | 9144030079049661XQ |
| 注册号： | 440301102721036 |
| 商事主体名称： | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 |
| 住所： | 深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路89号马家龙工业区40栋401 |
| 法定代表人： | 郭新梅 |
| 认缴注册资本(万元)： | 4000 |
| 经济性质： | 有限责任公司 |
| 成立日期： | 2006-07-05 |
| 营业期限： | 永续经营 |
| 核准日期： | 2023-12-20 |
| 年报情况： | 2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示 |
| 主体状态： | 开业(存续) |
| 分支机构： | |
| 备注： | |

打印时间：2024年10月08日9:35:9

版权所有：深圳市市场监督管理局
地址：福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市中联建工程项目管理有限公司的许可经营信息

| | |
|---------|---|
| 一般经营项目： | 项目代建；工程及服务类招标代理；全过程工程咨询；工程设计及相关技术服务（建筑、市政、风景园林、环境工程设计）（取得建设行政主管部门的资质证书方可经营）；建筑信息模型咨询；信息技术的技术开发及技术服务。（以上不含限制性项目）；园林绿化工程施工；招投标代理服务；工程管理服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动） |
| 许可经营项目： | 以下项目涉及应取得许可审批的，须凭相关审批文件方可经营： 建设工程施工（除核电站建设经营、民用机场建设）；房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；工程造价咨询业务；建设工程监理。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准） |

打印时间：2024年10月08日9:35:41

版权所有：深圳市市场监督管理局
地址：福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市中联建工程项目管理有限公司股东信息

| 股东名称 | 出资额(万元) | 股东属性 | 股东类别 |
|-----------------|---------|------|-------|
| 郭新梅 | 400 | 自然人 | 自然人股东 |
| 深圳市嘉良建筑信息技术有限公司 | 3600 | 本地企业 | 企业法人 |

打印时间：2024年10月08日9:35:55

版权所有：深圳市市场监督管理局
地址：福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市中联建工程项目管理有限公司的成员信息

| 姓名 | 职务 | 产生方式 |
|-----|------|-------------------|
| 郭新梅 | 总经理 | 聘任 |
| 郭新梅 | 执行董事 | 由股东(大)会或股东选举、委派产生 |
| 郭鹏 | 监事 | 选举 |

打印时间: 2024年10月08日9:36:18

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市中联建工程项目管理有限公司的法院冻结信息

暂无数据!

打印时间: 2024年10月08日9:36:40

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市中联建工程项目管理有限公司的经营异常信息

暂无数据!

打印时间: 2024年10月08日9:36:55

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市中联建工程项目管理有限公司的严重违法失信信息

暂无数据!

打印时间: 2024年10月08日9:37:10

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

查询网址: <http://www.gsxt.gov.cn/corp-query-search-1.html>



深圳市中联建工程项目管理有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 9144030079049661XQ
注册号:
法定代表人: 郭新梅
登记机关: 罗湖局
成立日期: 2006年07月05日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 9144030079049661XQ
注册号:
类型: 有限责任公司
注册资本: 10000.000000万人民币
登记机关: 罗湖局
住所: 深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路89号马家龙工业区40栋401
经营范围: 一般经营项目是: 项目代建; 工程及服务类招标代理; 全过程工程咨询; 工程设计及相关技术服务 (建筑、市政、风景园林、环境工程设计) (取得建设行政主管部门的资质证书方可经营); 建筑信息模型咨询; 信息技术的技术开发及技术服务。 (以上不含限制性项目); 园林绿化工程施工; 招投标代理服务; 工程管理服务。 (除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动), 许可经营项目是: 建设工程施工 (除核电站建设经营、民用机场建设); 房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包; 工程造价咨询业务; 建设工程监理。 (依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)
提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://gkml.samr.gov.cn/nsjg/djzcj/202209/t20220901_349745.html

营业期限信息

营业期限自: 2006年07月05日
营业期限至: 5000年01月01日

股东及出资信息

| 序号 | 股东名称 | 股东类型 | 证照/证件类型 | 证照/证件号码 | 详情 |
|----|-----------------|-------|---------|---------|----|
| 1 | 郭新梅 | 自然人股东 | 非公示项 | 非公示项 | |
| 2 | 深圳市嘉良建筑信息技术有限公司 | 企业法人 | 非公示项 | 非公示项 | |

共查询到 2 条记录 共 1 页

首页 | 上一页 | 1 | 下一页 | 末页

主要人员信息

共计 3 条信息

郭新梅
执行董事

郭新梅
总经理

张玉春
监事

分支机构信息

暂无分支机构信息

"多证合一" 信息公示

提示: 该企业下列证照事项通过 "多证合一" 已整合至该企业营业执照

| 序号 | 备案事项名称 | 备注 |
|------------|--------|----|
| 暂无多证合一公示信息 | | |

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页

深圳市市场监督管理局罗湖分局

二〇〇七年八月三十日深圳市中联建工程项目管理有限公司的变更事项

注册号：440301102721036

变更前企业名称：深圳市中联建工程造价咨询有限公司

变更后企业名称：深圳市中联建工程项目管理有限公司

(本资料仅供参考，不得作为经营凭证。)

二〇一〇年十月十三日



政府信息公开专用纸

变更（备案）通知书

21903511395

深圳市中联建工程项目管理有限公司：

我局已于二〇一九年九月十六日对你企业申请的（一般经营项目、住所）变更予以核准；对你企业的（升级换照、章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

升级换照：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前一般经营项目：

造价咨询、招标代理（取得建设行政主管部门的资质证书方可经营）；信息咨询（不含人才中介、证券、保险、基金、金融业务及其他限制类、禁止类项目）；国内贸易；建筑材料购销；信息技术的技术开发及技术服务。（企业经营涉及前置性行政许可的，须取得前置性行政许可文件后方可经营）

变更后一般经营项目：

造价咨询、招标代理（取得建设行政主管部门的资质证书方可经营）；信息咨询（不含人才中介、证券、保险、基金、金融业务及其他限制类、禁止类项目）；国内贸易；建筑材料购销；信息技术的技术开发及技术服务；工程技术咨询；财务咨询。（企业经营涉及前置性行政许可的，须取得前置性行政许可文件后方可经营）。

变更前住所：

深圳市罗湖区金碧路48号新办公楼二楼A区

变更后住所：

深圳市南山区沙河街道高发社区深云西二路天健科技大厦B座塔楼1111

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



变更（备案）通知书

22105662119

深圳市中联建工程项目管理有限公司：

我局已于二〇二一年三月二十三日对你企业申请的（股东信息、认缴注册资本总额(万元)、许可经营项目、一般经营项目、法定代表人信息）变更予以核准；对你企业的（董事成员、许可信息、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前董事成员： 郭新梅（执行董事）

备案后董事成员： 郭琴梅（执行董事）

章程备案

变更前股东信息： 郭新梅：出资额2550（万元），出资比例51%
深圳市嘉良建筑信息技术有限公司：出资额2450（万元），出资比例49%

变更后股东信息： 郭新梅：出资额5100（万元），出资比例51%
深圳市嘉良建筑信息技术有限公司：出资额4900（万元），出资比例49%

变更前认缴注册资本总额(万元)： 5000 币种：人民币

变更后认缴注册资本总额(万元)： 10000 币种：人民币

变更前许可经营项目：

变更后许可经营项目： 房地产开发。

变更前一般经营项目： 城市更新咨询及投资；产业投资、发展及运营；建筑工程建筑行业工程设计，市政行业工程设计，污染修复工程环境工程设计，固体废物处理处置工程环境工程设计，风景园林工程设计及相关技术服务（取得建设行政主管部门的资质证书方可经营）；项目管理，工程监理；全过程工程造价咨询，工程招标代理，全过程工程技术咨询，建筑信息建模咨询，工程材料咨询，财务咨询，信息技术的技术开发及技术服务信息，信息咨询（不含限制项目）；国内贸易（不含专营、专卖、专控商品）会议展览，建材批发、销售。

变更后一般经营项目： 项目代建；工程监理；工程及服务类招标代理；全过程工程咨询；造价信息咨询（不含限制性项目）；工程设计及相关技术服务（建筑、市政、风景园林、环境工程设计）（取得建设行政主管部门的资质证书方可经营）；建筑信息模型咨询；信息技术的技术开发及技术服务。（以上不含限制性项目）

变更前法定代表人信息： 郭新梅

变更后法定代表人信息： 郭琴梅

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



变更（备案）通知书

22105907910

深圳市中联建工程项目管理有限公司：

我局已于二〇二一年五月二十四日对你企业申请的（法定代表人信息）变更予以核准；对你企业的（董事成员）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前董事成员： 郭琴梅（执行董事）

备案后董事成员： 郭新梅（执行董事）

变更前法定代表人信息： 郭琴梅

变更后法定代表人信息： 郭新梅

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



变更（备案）通知书

22207876833

深圳市中联建工程项目管理有限公司：

我局已于二〇二三年一月十八日对你企业申请的（许可经营项目、一般经营项目、住所）变更予以核准；对你企业的（章程、许可信息、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前许可经营项目：
房地产开发。

变更后许可经营项目：
建设工程施工（除核电站建设经营、民用机场建设）；房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；工程造价咨询业务；建设工程监理。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

变更前一般经营项目：
项目代建；工程监理；工程及服务类招标代理；全过程工程咨询；造价信息咨询（不含限制性项目）；工程设计及相关技术服务（建筑、市政、风景园林、环境工程设计）（取得建设行政主管部门的资质证书方可经营）；建筑信息模型咨询；信息技术的技术开发及技术服务。（以上不含限制性项目）

变更后一般经营项目：
项目代建；工程及服务类招标代理；全过程工程咨询；工程设计及相关技术服务（建筑、市政、风景园林、环境工程设计）（取得建设行政主管部门的资质证书方可经营）；建筑信息模型咨询；信息技术的技术开发及技术服务。（以上不含限制性项目）；园林绿化工程施工；招投标代理服务；工程管理服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

变更前住所：
深圳市南山区沙河街道高发社区深云西二路天健科技大厦B座塔楼1111

变更后住所：
深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路89号马家龙工业区40栋401

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



二、 投标人业绩情况一览表

1. 《投标人业绩情况一览表》

投标人名称：深圳中联建工程项目管理有限公司

| 序号 | 建设单位 | 项目名称 | 项目地点 | 合同金额 (万元) | 合同范围及内容 | 竣工验收日期 | 证明文件页码 |
|----|--|--|------|--------------|---|------------|---------|
| 1. | 建设单位： 深圳市南山区建筑工务署 代建单位： 深圳市振业（集团）股份有限公司 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目监理（快速发包） （包含装修工程） | 深圳南山 | 832.16 | 概算投资额 56428.24 万元，招标部分概算投资额 45956.62 万元。为配合阜外深圳医院三期建设，用于安置因医院三期建设影响的东侧 T404-0013、T404-0018 地块原住户。用地面积 5630.5 m ² ，容积率为 8.4。总建面 64283 m ² ，计容面积 50493 m ² ，其中住宅 4330 m ² ，商业 930 m ² ，配套设施 2794 m，地下 3 层，地上两栋塔楼，建筑高度≤150 米。 监理范围：主体结构工程装饰装修工程通风与空调：建筑给排水及供暖；建筑电能建筑：屋面及防水工程；建筑节能；消防工程；室外工程；燃气工程； | 2024.1.4 | 17-59 页 |
| 2. | 建设单位： 深圳市南山区建筑工务署 代建单位： 深圳市振业（集团）股份有限公司 | 南山区百校焕新工程 II 标段一期（监理）（简易招标） | 深圳南山 | 500.0836 | 共包含 9 所学校，总投资 20850.43 万元，建安费 17722.86 万元，总建筑面积约 74840 m ² 。1、南头中学：实验楼改造，食堂楼改造，教学楼等改造，设施翻新，面向社区开放改造，2、前海港湾小学：变形缝、局部钢筋裸露区域改造，屋面防水补漏， 操场区域外立面修缮，教学楼修缮 ，室外及配套设施 | 2023.11.18 | 60-98 页 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|------------------------------------|------|-------------|---|----------|-------------|
| | | | | | <p>翻新。</p> <p>3 前海学校:外立面改造,食堂改造,新建攀岩墙,面向社区开放改造,标识工程改造。</p> <p>4、深圳市蛇口育才教育集团育才三小:外立面改造,屋顶改造,教学楼修缮,新建连廊,食堂扩建,室外及配套设施翻新,面向社区开放改造,5、碧榕湾幼儿园:外立面改造,室内装饰及安装改造,室外及配套设施翻新,面向社区开放改造,标识工程改造。6、海月花园幼儿园:外立面改造,屋顶改造(设置成户外平台),加建教师休息室,室内装饰及安装改造,室外及配套设施翻新,太阳能发电,面向社区开放改造,标识工程改造。</p> | | |
| 3. | 深国际前海商业发展(深圳)有限公司 | 深国际前海颐锦广场公共区域(含地下车库)装修工程 监理服务项目 | 深圳南山 | 78.9 361 | <p>总投资约 3630 万元。项目总用地面积 22618.55 m²;总建筑面积 53401.72 m²。建筑高度 21m;建筑层数为地上 3/4 层,地下 2 层。市政地面商业为街区景观式商业,02 地块还包括公交场站等配套设施,停车库入口位于 05 地块。地下空间为集中式商业和设备用房、后勤办公用房、停车库区域,与地铁 5 号线无缝连接。</p> | 2022.8.2 | 99-111 页 |

| | | | | | | | |
|----|---------------|------------------------------------|------|----------|--|-----------|-----------|
| 4. | 深圳市源动空间科技有限公司 | 宝观城 (A916-0565) (又名: 鸿致科技大厦) | 深圳龙华 | 605.7476 | <p>投资额 40913 万元。</p> <p>建设用地面积: 约 13419.93m², 总建筑面积: 约 79492.56m²; 含 1 栋厂房(11 层)、1 栋宿舍楼(30 层), 半地下室 1 层, 地下室 1 层, 基础为灌注桩基础。监理范围: 主体结构工程装饰装修工程通风与空调; 建筑给排水及供暖; 建筑电能建筑; 屋面及防水工程; 建筑节能; 消防工程; 室外工程; 燃气工程;</p> | 2024.3.18 | 112-150 页 |
| 5. | 深圳市源动空间科技有限公司 | 宝观城 (A916-0564) (又名: 鸿致科技大厦) | 深圳龙华 | 582.8167 | <p>投资额 39087 万元。</p> <p>建设用地面积约 14234.07 m², 总建筑面积约 77816.42 m²; 含 1 栋厂房(11 层)、1 栋厂房(14 层)、1 栋宿舍楼(30 层), 半地下室 1 层, 地下室 1 层, 基础为灌注桩基础。监理范围: 主体结构工程装饰装修工程通风与空调; 建筑给排水及供暖; 建筑电能建筑; 屋面及防水工程; 建筑节能; 消防工程; 室外工程; 燃气工程;</p> | 2024.3.18 | 151-189 页 |

注: 后附业绩证明材料。

(一) 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目监理（快速发包）

1、合同关键页

工程编号：

合同编号：

深圳市工程监理合同

(示范文本)

工程名称：阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房
项目监理（快速发包）

工程地点：深圳市南山区

委托人：深圳市振业（集团）股份有限公司

受托人：深圳市中联建工程项目管理有限公司

第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市振业（集团）股份有限公司

受托人（全称）：深圳市中联建工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目监理（快速发包）

2. 工程地点：深圳市南山区

3. 工程规模：本项目位于南山区西丽街道办松坪山社区，科苑北路与朗山路交叉口西北侧。为配合阜外深圳医院三期建设，用于安置因医院三期建设影响的东侧 T404-0013、T404-0018 地块原住户。用地面积 5630.5 m²，容积率为 8.4，总建面 64283 m²，计容面积 50493 m²，其中住宅 43301 m²，商业 930 m²，配套设施 2794 m²，地下 3 层，地上两栋塔楼，建筑高度 ≤150 米，最终建筑方案以区政府审批版本为准。（本项目场地紧邻华瀚科技大厦西侧，部分场地之前被用于临时停车、临时建筑。地面有部分路面砖、素混凝土路面及部分附属设施，有几处路灯及监控摄像头，场地内有部分乔木及灌木等绿植，场地内存在部分建筑垃圾、垃圾为原来临时建筑拆除所遗留，场地周边有部分临时建筑及产业园区。承包人在投标前应做好充分现场踏勘，为本工程按期建设做好充分的准备及措施。）

4. 工程类别：房屋建筑工程等级：一级

5. 投资性质：政府资金 100%

6. 工程概算投资额：56428.24 万元，招标部分工程概算投资额：45956.62 万元

（以最终概算批复为准）

7. 其它：/

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条款；
5. 通用条款；

6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目总监

项目总监姓名：白敬超，身份证号码：410321196907253033，注册号：44005823

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的有关规定计取，本工程所有工程监理的签约酬金合计总金额为（大写）：人民币捌佰叁拾贰万壹仟陆佰元整（¥832.16 万元）。其中：

| 服务类型 | 决策阶段 (万元) | 勘察阶段 (万元) | 设计阶段 (万元) | 施工阶段 (万元) | 保修阶段 (万元) | 设备监造 (万元) | 其他服务 (万元) |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 工程监理 | | | | 792.54 | 39.62 | | |
| 项目管理 | | | | | | | |
| 工程监理与项目管理一体化 | | | | | | | |

六、工作期限

工程监理期限自 2020 年 12 月 1 日 起至 2027 年 6 月 30 日 止，总计 2403 日历天。其中：

1. 决策阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
2. 勘察阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
3. 设计阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
4. 施工阶段：自 2021 年 1 月 1 日 起至 2025 年 6 月 30 日 止，共 1642 日历天；
5. 保修阶段：自 2025 年 7 月 1 日 起至 2027 年 6 月 30 日 止，共 730 日历天；
6. 设备监造：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
7. 其他服务：自 2020 年 12 月 1 日 起至 2020 年 12 月 31 日 止，共 31 日历天。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间: 2020.12.29。
2. 订立地点: 深圳市南山区。
3. 本合同一式拾陆份, 具有同等法律效力, 委托人拾份, 受托人陆份。

委托人: (盖章) 深圳市振业(集团)股份有限公司



住所:

邮编:

法定代表人或其授权代理人

开户银行:

账号:

电话:

传真:

电子邮箱:



受托人: (盖章) 深圳市中联建工程项目管理有限公司



住所: 深圳市南山区天健创智中心 B 塔 11 楼

邮编: 518000

法定代表人或其授权代理人:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳香蜜湖支行

账号: 44250100016200000984

电话: 0755-82487100

传真:

电子邮箱:



第三部分 专用条件

1 定义与解释

1.2 解释

1.2.1 本合同文件除使用中文外，还可用/。

1.2.2 约定本合同文件的解释顺序为：同合同协议书第三条约定。

2 受托人义务

2.1 监理的范围和内容

2.1.1 监理范围包括：委托人所提供的图纸范围内所有工程的监督管理（包括但不限于施工过程的质量、进度、费用、安全、合同、信息等方面）以及保修阶段的相关服务（委托人有权根据实际情况调整工程监理规模及范围）。

2.1.2 监理工作内容还包括：（1）国家和地方现行的有关工程建设及建设监理的法律、法规、规范性文件、技术规范及标准；（2）政府批准的建设计划、规划要点、设计要点及有关文件；（3）监理合同及委托人认可的其它监理工作文件；（4）正式的设计文件、图纸及说明；（5）依法成立的与本工程有关的合同或协议；上述文件对监理工作的要求。

2.2 监理与相关服务依据

2.2.1 监理依据包括：（1）适用的法律、行政法规、部门规章及深圳市有关规定；（2）与工程有关的标准；（3）工程设计及有关文件；（4）合同的图纸及说明、工程量清单及说明；（5）本合同及委托人与第三方签订的与实施工程有关的其他合同；（6）本工程实施过程中，委托人和受托人组织召开或参加的有关会议纪要、函电及其他文件。

2.2.2 相关服务依据包括：保修阶段的服务依据同上 2.2.1。

2.3 项目机构和人员

2.3.4 更换监理服务人员其他情形：按照《深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知》（深府〔2015〕73号）第五十四条规定执行。

2.4 履行职责

2.4.3 对受托人的授权范围：受托人应严格按照受托人和委托人签订的合同所授予的职权范围、委托人给受托人的授权文件、按照委托人和承包人签订的合同文件明确规定的各项条款内容执行。

在涉及工程延期/天内和（或）金额/万元内的变更，受托人不需请示委托人即可向承

合同附件 2:《委托服务内容及要求》

委托服务内容及要求

委托人将卓外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目监理(快速发包)工作委托受托人执行。受托人需在工程的施工阶段(含施工准备)、保修阶段等为委托人提供全方位的监理服务。受托人在监理工作中,必须确保按合同约定及委托人的要求,按时完成各项委托工作,确保工作质量,并不得因自身原因推诿或拒绝承揽任何以下约定的监理工作。

一、施工准备阶段

施工准备阶段以委托人通知确认为准,受托人须完成委托人要求的所有前期准备工作。其主要内容包括:

1. 协助委托人与施工单位编写开工报告,协助委托人办理开工许可、开工验线等手续。
2. 审查施工单位各项施工准备工作,协助委托人下达开工通知书。
3. 负责审查施工单位资质证书等证明文件,督促施工单位建立、健全与实施施工管理制度和质量保证体系。
4. 审核及批准施工单位提交的施工组织设计、施工技术方案(含专项施工方案)、创优策划、绿建施工方案、施工质量保证体系、安全保证体系、安全技术措施、高危作业安全施工及应急抢险方案等,并提供合理建议及在实施过程中进行跟踪检查。
5. 熟悉委托人关于工程管理、工程变更等各项管理办法、合同文件,熟悉施工现场。
6. 编制监理大纲和实施细则。
7. 其他事项。

二、施工阶段

受托人负责施工监理的主要任务是在施工过程中对工程项目的安全文明、质量和进度等进行控制,对合同管理等。其主要任务包括但不限于以下内容:

1. 在工程实施过程中,跟踪检查并分析工程地质与水文地质、建构筑物及管线、设计、施工、监测等的技术资料,检查工程施工质量,对隐蔽工程进行复验、签证,包括对工程质量事故的分析及处理;及时发现工程的质量隐患,并督促施工单位加以整改。
2. 分基础主体、**装饰**、总体配套、细部检查四个阶段制订详细的、有针对性的现场监理实施细则和相应的检查表单(按分项工程写),并严格按此进行操作。每个分部工程开工前须提交一份该分部工程的质量通病或可能产生的质量问题、采取的预防措施和施工过程中有针对性的办法。
3. 实行分项工程样板引路制(监理细则中明确样板内容)。受托人必须在各分项工程、特殊的工艺、重要的部位及新材料新工艺的应用等方面把好样板审核关,明确工艺流程和质量标准,经审查合格后方可大面积展开。

含装饰装
修工程

2、建筑工程施工许可证



建筑工程施工许可证

工程编号: 2020-440305-47-01-01682801

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,本
建筑工程符合施工条件,准予施工。

特发此证



发证机关: 深圳市南山区住房和城乡建设局
日期: 2024年02月06日
工程管理专用章

证书序列号: 2024-0200

| | | | |
|--------|---|--------|-------------------|
| 建设单位 | 深圳市南山区建筑工务署, 深圳市振业(集团)股份有限公司(代建) | | |
| 工程名称 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程 | | |
| 建设地址 | 深圳市南山区西丽街道办松坪山社区科苑北路与胡山路交叉口西北侧 | | |
| 建设规模 | 5630.47 (平方米) | | |
| 设计单位 | 深圳市华阳国际工程设计股份有限公司 | | |
| 施工单位 | 深圳市建工集团股份有限公司 | | |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | |
| 合同开工日期 | 2021-10-25 | 合同竣工日期 | 2024-07-25 |
| 备注 | 项目经理: 梁琪 | 注册证书号: | 粤1322018201901532 |
| | 项目总监: 曾建军 | 注册证书号: | 44023418 |
| 变更登记 | 范围: 主体结构工程; 装饰装修工程; 通风与空调; 建筑给排水及供暖; 建筑电气工程; 智能建筑; 屋面及防水工程; 建筑节能; 消防工程; 室外工程; 燃气工程; | | |

注意事项:

- 一. 本证放置施工现场, 作为准予施工的凭证。
- 二. 未经发证机关许可, 本证的各项内容不得变更。
- 三. 建设行政主管部门可以对本证进行检查。
- 四. 本证自核发之日起三个月内应予施工, 逾期应办理延期手续, 不办理延期或延期次数, 时间超过法定时间的, 本证自行废止。
- 五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设, 将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

含装饰装修工程

3、竣工验收

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称：卓外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程

验收日期：2024年1月4日

验收日期

建设单位（盖章）：深圳市南山区建筑工务署 / 深圳市振业（集团）股份有限公司（代建）



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

- 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-E1-914/2

| | | | | | |
|------------|-----------------------------------|--------|---------------------|------|------------------|
| 工程名称 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程 | | | | |
| 工程地点 | 深圳市南山区西丽街道办松坪山社区科苑北路与朗山路交叉口西北侧 | 建筑面积 | 69090m ² | 工程造价 | 33913.4637 万元 |
| 结构类型 | 框剪结构 | 层数 | 地上: | 45 | 层 |
| | | | 地下: | 4 | 层 |
| 施工许可证号 | | 监理许可证号 | | | |
| 开工日期 | 2021/11/22 | 验收日期 | 2024.1.4 | | |
| 监督单位 | 深圳市南山区建设工程质量监督检验站 | 监督编号 | 21-240 | | |
| 建设单位 | 深圳市南山区建筑工务署 / 深圳市振业（集团）股份有限公司（代建） | | | | |
| 勘察单位 | 深圳市工勘岩土集团有限公司 | | | | |
| 设计单位 | 深圳市华阳国际工程设计股份有限公司 | | | | |
| 总包单位 | 深圳市建工集团股份有限公司 | | | | |
| 承建单位（土建） | 深圳市建工集团股份有限公司 | | | | |
| 承建单位（设备安装） | 深圳市建工集团股份有限公司 | | | | |
| 承建单位（装修） | 深圳市建工集团股份有限公司 | | | | |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | | | |
| 施工图审查单位 | 深圳市深大源建筑技术研究有限公司 | | | | |



" GD - E 1 - 9 1 4 / 2 "

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(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 | 刘予 |
| 副组长 | 吴鉴、唐建军、梁琪 |
| 组员 | 谌贻涛、龚忠富、潘志军、周金标 |

2. 专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|----------|-----|--|
| 建筑工程 | 刘予 | 谌贻涛、龚忠富、潘志军、周金标、唐建军、梁琪、王泽新、杨辉、杨博文、汪盼、郑凯韩 |
| 建筑设备安装工程 | 吴鉴 | 赵桂良、孙浩、黄厚忠、姜远航、张明芳、张晓杰、李根、黄警昌 |
| 工程质控资料 | 钟矩柱 | 李和春、洪秀怡、易鹏、胡琳佼 |

(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。



三、工程质量评定

GD-E1-914/4

| 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 | 验收合格 | 共 11 项，其中： 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项 | 共 6 项，其中： 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项 | 共 7 项，其中： 评价为“好”的 7 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 主体结构 | 验收合格 | 共 14 项，其中： 经审查符合要求 14 项 经核定符合要求 14 项 | 共 9 项，其中： 资料核查符合要求 9 项 实体抽查符合要求 9 项 | 共 12 项，其中： 评价为“好”的 12 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 建筑装饰装修 | 验收合格 | 共 9 项，其中： 经审查符合要求 9 项 经核定符合要求 9 项 | 共 8 项，其中： 资料核查符合要求 8 项 实体抽查符合要求 8 项 | 共 21 项，其中： 评价为“好”的 21 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 屋面 | 验收合格 | 共 6 项，其中： 经审查符合要求 6 项 经核定符合要求 6 项 | 共 1 项，其中： 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 1 项 | 共 8 项，其中： 评价为“好”的 8 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 建筑给水、排水及采暖 | 验收合格 | 共 17 项，其中： 经审查符合要求 17 项 经核定符合要求 17 项 | 共 12 项，其中： 资料核查符合要求 12 项 实体抽查符合要求 12 项 | 共 15 项，其中： 评价为“好”的 15 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 通风与空调 | 验收合格 | 共 16 项，其中： 经审查符合要求 16 项 经核定符合要求 16 项 | 共 7 项，其中： 资料核查符合要求 7 项 实体抽查符合要求 7 项 | 共 8 项，其中： 评价为“好”的 8 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 建筑电气 | 验收合格 | 共 19 项，其中： 经审查符合要求 19 项 经核定符合要求 19 项 | 共 10 项，其中： 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项 | 共 16 项，其中： 评价为“好”的 16 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 智能建筑 | 验收合格 | 共 10 项，其中： 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项 | 共 12 项，其中： 资料核查符合要求 12 项 实体抽查符合要求 12 项 | 共 9 项，其中： 评价为“好”的 9 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 建筑节能 | 验收合格 | 共 25 项，其中： 经审查符合要求 25 项 经核定符合要求 25 项 | 共 16 项，其中： 资料核查符合要求 16 项 实体抽查符合要求 16 项 | 共 16 项，其中： 评价为“好”的 16 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 电梯 | 验收合格 | 共 19 项，其中： 经审查符合要求 19 项 经核定符合要求 19 项 | 共 3 项，其中： 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项 | 共 10 项，其中： 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 自动喷水灭火系统 | 验收合格 | 共 16 项，其中： 经审查符合要求 16 项 经核定符合要求 16 项 | 共 8 项，其中： 资料核查符合要求 8 项 实体抽查符合要求 8 项 | 共 14 项，其中： 评价为“好”的 14 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 火灾自动报警系统 | 验收合格 | 共 15 项，其中： 经审查符合要求 15 项 经核定符合要求 15 项 | 共 8 项，其中： 资料核查符合要求 8 项 实体抽查符合要求 8 项 | 共 14 项，其中： 评价为“好”的 14 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 气体灭火系统 | 验收合格 | 共 11 项，其中： 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项 | 共 6 项，其中： 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项 | 共 11 项，其中： 评价为“好”的 11 项 评价为“一般”的 0 项 |

含装饰装修工程



GD-E1-914/4

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5

| 序号 | 姓名 | 工作单位 | 职务 | 职称 | 签名 |
|----|-----|---------------|-------|----|-----|
| | 刘予 | 区建筑工务署 | 甲代 | | 刘予 |
| | 杜冠宏 | 区工务署 | | | 杜冠宏 |
| | 王君妍 | 区建筑工务署 | 工程师 | | 王君妍 |
| | 陈秀娟 | 区建筑工务署 | 工程师 | | 陈秀娟 |
| | 许能能 | 区建筑工务署 | 工程师 | | 许能能 |
| | 梁琪 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 项目经理 | | 梁琪 |
| | 吴金 | 深圳市建业工程集团有限公司 | 项目经理 | | 吴金 |
| | 唐建军 | 深圳市中核工程管理有限公司 | 总监 | | 唐建军 |
| | 梁志军 | 深圳市中核工程管理有限公司 | | | 梁志军 |
| | 梁志军 | 深圳市二勤岩土集团有限公司 | 勘察 | | 梁志军 |
| | 周云帆 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 执行经理 | | 周云帆 |
| | 王学新 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 生产经理 | | 王学新 |
| | 黄馨昌 | 深圳福建工集团股份有限公司 | 施工员 | | 黄馨昌 |
| | 杨辉 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 技术副总工 | | 杨辉 |
| | 朱春龙 | 深圳市建工集团 | 项目副经理 | | 朱春龙 |
| | 梁蝶辉 | 深圳市建工集团 | 项目副总工 | | 梁蝶辉 |
| | 吕展 | 深圳市华润国际 | 电气设计师 | | 吕展 |
| | 郑可果 | 深圳市华润国际 | 暖通设计师 | | 郑可果 |
| | 孙浩 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 施工 | | 孙浩 |
| | 李松泉 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 水电 | | 李松泉 |
| | 姜远航 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 施工员 | | 姜远航 |
| | 吴丽贤 | 深圳市振业(集团)有限公司 | 工程师 | | 吴丽贤 |

项目总监：
唐建军



四、验收人员签名：

GD-E1-914/5

| 序号 | 姓名 | 工作单位 | 职务 | 职称 | 签名 |
|----|-----|-----------------|-----|-----|-----|
| 1 | 张川芳 | 深圳中中建设管理集团有限公司 | 工程师 | | 张川芳 |
| 2 | 张川芳 | 深圳市中中建设管理集团有限公司 | 工程师 | 工程师 | 张川芳 |
| 3 | 高鹏 | 深圳市中中建设管理集团有限公司 | 资料员 | | 高鹏 |
| 4 | 张川芳 | 深圳市中中建设管理集团有限公司 | 土建 | | 张川芳 |
| 5 | 洪志伟 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 资料员 | | 洪志伟 |
| 6 | 李根 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 技术员 | | 李根 |
| 7 | 胡雅佳 | 深圳市拓业(集团)股份有限公司 | 资料员 | | 胡雅佳 |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |
| 26 | | | | | |



(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

竣工验收结论:

该工程经建设单位、监理单位、设计单位、施工单位组成现场验收组进行现场验收,由深圳市南山区建设工程质量监督检验站全过程监督验收。在整个施工过程中,各参与单位均能认真履行工程合同,严格执行工程建设相关标准和强制性规范要求。各分部分项工程已验收合格,质量控制资料核查、安全和主要功能检验资料核查符合要求。

建设单位已组织城建档案及环境保护专项验收,验收合格。本次竣工验收组织形式和参加人员符合要求,验收程序合法,各方责任主体的验收意见一致,单位工程质量验收合格。

建设单位(公章):

单位(项目)负责人:



2024年1月4日

Handwritten signature



* GD - E1 - 914 / 6 *

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

深圳市南山区建筑工务署 / 深圳市振业（集团）股份有限公司（代建）：（建设单位）

位于深圳市 南山 区 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程 工程（请勾选：
 单位工程， 子单位工程），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，我方同意验收。

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名：潘志军
注册号：4404304-单位(项目)负责人：
有效期：至2024年12月 (公章)



注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

深圳市南山区建筑工务署 / 深圳市振业（集团）股份有限公司（代建）：（建设单位）

位于深圳市 南山 区 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程 工程（请勾选：
 单位工程， 子单位工程），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，我方同意验收。



注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

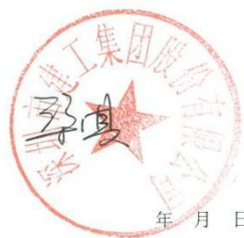
单位（子单位）工程质量竣工验收意见

深圳市南山区建筑工务署 / 深圳市振业（集团）股份有限公司（代建）：（建设单位）

位于深圳市 南山 区 卓外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程 工程（请勾选：
 单位工程， 子单位工程），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，我方同意验收。



单位（项目）负责人：
（公章）



年 月 日

注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

深圳市南山区建筑工务署 / 深圳市振业（集团）股份有限公司（代建）：（建设单位）

位于深圳市 南山 区 卓外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程 工程（请勾选：
 单位工程， 子单位工程），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，我方同意验收。

项目总监：
唐建军

单位（项目）负责人：
公章

唐建军

年 月 日

注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位填写

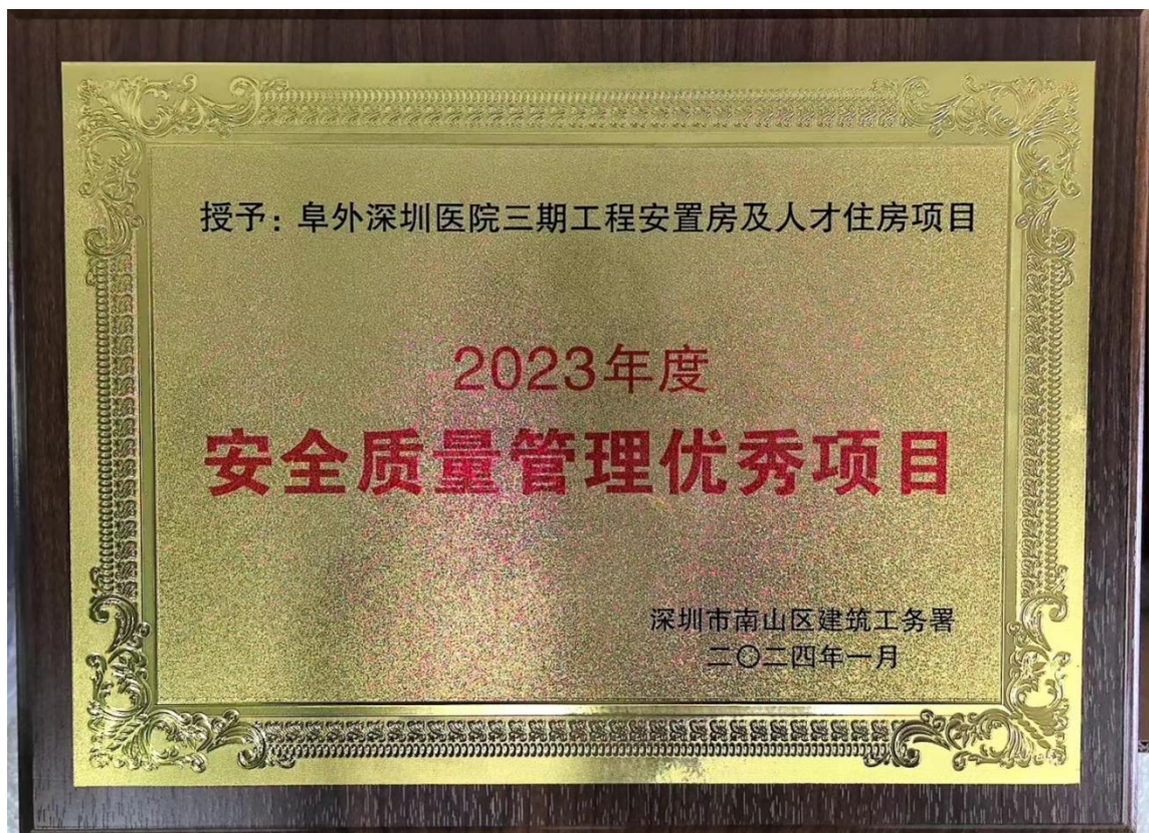


4、履约评价【优秀，满分 100 分，我司得分 90 分】

| 监理单位工作完成情况检查评价表 | | | | |
|-----------------|---|---|----|------|
| 序号 | 检查内容 | | 分值 | 检查得分 |
| 1 | 监理合同执行情况 | 按照监理合同内容的有关规定配备总监、监理工程师、监理员、资料员等人员。 | 4 | 2 |
| 2 | | 在服务期内，监理人员保持相对稳定，保证服务工作的正常进行，监理人员的更换，必须征得书面同意。 | 4 | 2 |
| 3 | | 按时向建设单位提供监理规划、监理细则、监理月报及现场各种报告资料等，召开监理例会，认真书写监理例会纪要并于监理例会后的两日内下发例会纪要。 | 4 | 4 |
| 4 | 监理人员对质量控制 | 积极审核各专业施工方案，使之符合规范及标准强制性条文的规定，并监督施工单位按批准的方案施工，及时发现解决问题。 | 4 | 4 |
| 5 | | 及时检查材料进场验收手续，质量证明资料与实物核验符合设计及规范要求。发现不及时或发现使用未经批准的材料，监理是否采取措施制止。 | 4 | 4 |
| 6 | | 监理人员清楚监理控制程序、工程质量控制标准，掌握工程现场情况及有关数据，满足工程施工中对各项工序、参数的理解和需求。 | 4 | 4 |
| 7 | | 施工中存在质量问题，能够及时发现并进行处理的，及时安排处理并复查，重大质量问题是否隐瞒并私自处理。 | 4 | 4 |
| 8 | | 严格执行质量过程控制措施，在过程控制及工程验收时，要按规定进行实测实量。 | 4 | 4 |
| 9 | | 加强过程检查、主动发现问题并敢于指出，对施工过程中明显违反施工规范、与图纸不符、有严重错误的问题，是否及时指出，要求施工单位整改，必要时对有关问题签发监理通知，以减少工序验收时大量的翻工。 | 4 | 4 |
| 10 | | 按职责做好见证取样、监理抽检工作；监理人员在施工阶段实施监理时，应在施工现场对关键部位和关键工序的施工质量实施全过程跟班旁站监督，包括工程建设需要的关键工序或部位以及特殊工艺。 | 4 | 4 |
| 11 | | 每天根据施工现场的施工状态进行检查： (1) 检查施工单位现场人员的到岗、特种工种人员持证上岗及施工机械、建筑材料的准备情况； (2) 关键部位、关键工序的施工是否执行了已获批准的施工组织设计、方案以及工程建设强制性标准； (3) 核查进场建筑材料、构配件、设备和商品砼的质量检验报告等，并可在现场监督施工单位进行检验； (4) 施工操作人员的技术水平、操作条件是否满足工艺操作要求； (5) 正在施工的部位或工序是否存在质量缺陷或质量隐患。对较大质量问题或隐患，监理人员宜采取录像、摄影等手段予以记录； | 10 | 8 |
| 12 | | 严格工序报验制度，对施工单位报验的工序，监理员应协同监理工程师首先检查施工方自检资料，齐全后再进行工序验收。 | 4 | 4 |
| 13 | | 必要时签发《监理工程师通知单》，并将所发现的问题及处理过程记入监理日记。 (1) 施工出现了安全隐患； (2) 工程质量出现的缺陷可能引发工程质量事故； | 4 | 4 |
| 14 | 对于已签发的通知单/回复单、工作联系单，与现场施工检查复查情况同步前后对应。 | 4 | 4 | |
| 15 | 配合施工进度，根据总进度计划，要求施工单位提出各分部、分项工程的季度、月度的具体计划安排，组织各专业监理工程师审查其可行性并提出意见。 | 4 | 2 | |

| | | | | |
|---|---------------------|---|-----|----|
| 16 | 监理人员 对进度控制 | 审核施工方按工程进度提交的形象进度和已完成工程量月报,对工程量增减变化的设计变更及工地洽商等内容执行情况审查,同时检查是否满足质量要求,如不合格不予签认并及时汇报甲方。 | 4 | 4 |
| 17 | | 在施工过程中监理人员经常深入工地,了解承包人的工、料、机的投入情况,对进度计划滞后的工程提出分析意见,采取有效的控制措施,并督促施工单位按工程进度完成。 | 4 | 4 |
| 18 | | 对各种质量检验报告单、中间交工证书、中间计量表等符合要求的及时准确签证,杜绝漏签、错签;对承包人上报的资料的审核准确到位;计量方法、原则掌握严格、正确,对计量支付的理解透彻。 | 4 | 4 |
| 19 | 监理人员 对现场安全文明生产控制 | 定期组织现场安全文明生产的检查,对检查发现的问题应及时要求施工单位整改,并将整改结果上报建设单位。 | 4 | 4 |
| 20 | | 做好日常安全监护及督促工作,所有人员应自觉遵守并严格执行安全文明管理制度; | 4 | 4 |
| 21 | | 每月对振业集团“红黄线”问题进行专项检查并编制检查报告,以书面形式向项目部进行报告。 | 6 | 4 |
| 22 | | 检查监理单位每月自查得分(得分80以上得4分,60-80分扣2分,60分以下不得分) | 4 | 4 |
| 23 | | 存在质监站、安监站、工务署或第三方检查机构发现的质量安全问题,监理未提前发现并报告甲方的情况(存在3个及以上问题) | 4 | 4 |
| | | | 总分: | 90 |
| 现场工程师: 孟开 | | 项目经理: 李三元 | | |
| 日期: 2021.12.27 | | 日期: 2021.12.27 | | |
| 说明: 1、总分为100分,80分(包括80分)以上为合格,80分以下为不合格; 2、每条最多扣减分数不大于该条应得分数; 3、以上考评结果须在工程管理月报中体现。 | | | | |

5、南山工务署 2023 年度安全质量管理优秀项目



6、获得深圳市南山区建筑工务署优秀项目

评分为**优**的房建项目



| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| 南山科技创新中心(留仙洞六街坊)施工总承包(一标段) (一标段) | 羊台书苑建设施工总承包项目 | 深圳清华大学研究院新大楼建设项目 项目 | 南山医院改扩建(二期) | 阜外深圳医院三期工程安置房与人才住房项目 人才住房项目 |
| 代建单位：万科城市建设管理有限公司 | 代建单位：万科城市建设管理有限公司 | 代建单位：华润（深圳）有限公司 | 代建单位：华润（深圳）有限公司 | 代建单位：深圳市振业（集团）股份有限公司 |
| 施工单位：深圳市建工集团股份有限公司 项目经理：汪仕刚 主管工程师：罗万泉 | 施工单位：中建二局第二建筑工程有限公司 项目经理：莫松彪 主管工程师：罗万泉 | 施工单位：深圳市建工集团股份有限公司 项目经理：侯光华 主管工程师：方华 | 施工单位：中建三局集团有限公司 项目经理：付锦 主管工程师：张凯 | 施工单位：深圳市建工集团股份有限公司 项目经理：梁琪 主管工程师：尧红刚 |

7、深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖

2022/11/5

证书打印—深圳建筑业协会



www.szjzy.org.cn/administrator/pingyou/honorinfo.aspx?infoid=117&typeid=40

1/2

查询网址: http://www.sz.jzy.org.cn/news_204-6.html



通知公告

- 行业管理
- 招生通知
- 培训通知
- 工程评优**
- 行业统计
- 信用评价
- 职称评审
- 分会资讯

工程评优

| 标题 | 日期 |
|---|------------|
| 关于2022年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的表彰决定 | 2022-10-25 |
| 关于启用“深圳市优质结构工程奖”和“深圳市建筑业新技术应用示范工程立项”申报系统的通知 | 2022-10-24 |
| 转发《广东省建筑安全协会关于受理2022年下半年广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地申报材料的通知》 | 2022-10-14 |
| 关于开展2023年度深圳市优质工程奖活动的通知 | 2022-10-10 |
| 关于2022年度深圳市建筑业新技术应用示范工程奖的表彰决定 | 2022-09-30 |
| 【转发】深圳市住房和城乡建设局关于征集深圳市智能建造技术（第一批）的通知 | 2022-09-22 |
| 关于举办《房建工程质量控制要点》培训的通知 | 2022-09-02 |
| 【转发】中国施工企业管理协会《关于征集第三届工程建设行业科技创新成果展成果的通知》 | 2022-08-30 |
| 【转发】中国施工企业管理协会发布的《关于征集工程建设科学技术论文的通知》 | 2022-08-30 |
| 关于发布2022年度深圳市建设工程市级工法的公告（第一批） | 2022-08-30 |
| 关于申报2022年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的通知 | 2022-08-22 |
| 关于2022年度深圳市建筑业绿色施工示范工程奖的表彰决定 | 2022-08-10 |
| 关于2022年度上半年深圳市优质结构工程奖的表彰决定（第一批） | 2022-08-05 |
| 关于公布2022年度深圳市建筑业绿色施工示范工程立项名单的通知（第二批） | 2022-07-27 |
| 转发中国施工企业管理协会《关于征集工程建设科技创新成果的通知》 | 2022-07-21 |

深圳建筑业协会文件

深建协字（2022）53号



关于2022年度下半年深圳市建设工程安全生产 与文明施工优良工地奖的表彰决定

各有关单位：

根据《深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地评选办法》，我会组织了2022年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的检查评比工作。经过对企业申报的208个项目的初审，专家组现场检查、复查，深圳建筑业协会安全生产与文明施工优良工地工作委员会审定，共有174个项目被评为2022年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖。

已通过互联网面向社会进行了公示，现公布名单，予以表彰。

附件：2022年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地表彰名单



2022年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地表彰名单

| 序号 | 工程名称 | 施工单位 | 项目经理 | 参建单位 | 监理单位 | 总监 | 建筑面积 (㎡) |
|-------------|--------------------------------------|----------------|------|----------------|------------------|-----|-------------|
| 房建工程 | | | | | | | |
| 宝安区 | | | | | | | |
| 1 | 安居福汇阁（不含桩基础） | 中铁建工集团有限公司 | 饶小春 | / | 深圳地铁工程咨询有限公司 | 胡彦丹 | 129591 |
| 2 | 福永街道凤凰实验小学新建工程（不含桩基） | 深圳市深安企业有限公司 | 练建平 | / | 深圳市甘泉建设监理有限公司 | 何维 | 29332 |
| 3 | 会展湾新港广场项目主体工程 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 林国兴 | / | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 蒋艳芳 | 398506 |
| 4 | 金环宇大厦（不含桩基） | 深圳市科工建设有限公司 | 缪冠林 | / | 深圳市恒大建设监理有限公司 | 何清 | 107292 |
| 5 | 润峯云上府地上主体工程 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 王艳明 | / | 中海监理有限公司 | 张林炎 | 104486 |
| 6 | 万丰海岸城瀚府（A313-1555），（A313-1554）（不含桩基） | 中铁建工集团有限公司 | 李子靖 | / | 深圳市英来工程咨询有限公司 | 刘家俊 | 272525 |
| 7 | 西湾小学（西湾小学拆除重建工程）项目 | 中国建筑一局（集团）有限公司 | 周鑫斌 | / | 深圳市中安项目管理有限公司 | 徐光学 | 57395 |
| 8 | 芯桥智城芯智坊（不含变电站）（不含桩基础）施工总承包工程 | 中建八局南方建设有限公司 | 郝永林 | / | 深圳市建力建设监理有限公司 | 谭涛 | 239108 |
| 9 | 长城计算机厂区3号厂房及宿舍主体工程 | 北京建工集团有限责任公司 | 李福贵 | 北京宝隆丰达建筑工程有限公司 | 深圳市建力建设监理有限公司 | 万强 | 94637 |
| 10 | 中旅投资大厦主体工程 | 中建新疆建工（集团）有限公司 | 王杰 | / | / | / | 97729 |
| 大鹏新区 | | | | | | | |
| 1 | 大鹏08-13地块人才住房项目配套九年一贯制学校项目施工总承包工程 | 中国建筑第四工程局有限公司 | 郭勇 | / | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 周玉宏 | 56569 |

| | | | | | | | |
|------------|--|------------------|-----|---|-------------------|-----|--------|
| 10 | 深圳市龙华区洗屋学校(主体工程) | 中建八局第二建设有限公司 | 侯磊 | / | 友谊国际工程咨询股份有限公司 | 张衡辉 | 28679 |
| 11 | 深圳市人民医院龙华分院改扩建工程(一期)项目施工总承包工程 | 中建三局第一建设工程有限责任公司 | 苏阳 | / | 重庆赛迪工程咨询有限公司 | 文学发 | 136422 |
| 12 | 时尚艺术大厦项目主体工程 | 中建五局第三建设(深圳)有限公司 | 曾志光 | / | 深圳市竣迪建设监理有限公司 | 温泉 | 61447 |
| 13 | 英泰科汇广场主体工程 | 江苏省华建建设股份有限公司 | 翟元立 | / | 深圳市国银建设工程项目管理有限公司 | 张中树 | 143777 |
| 14 | 中海学仕里主体工程 | 江苏省华建建设股份有限公司 | 仲玉俊 | / | 中海监理有限公司 | 王勤 | 105856 |
| 罗湖区 | | | | | | | |
| 1 | 冠楚商业大楼装修工程 | 深圳建安置业工程有限公司 | 周明 | / | / | / | 13250 |
| 2 | 京基云熙阁施工总承包工程 | 吴川市陆陆建筑工程有限公司 | 孙天乐 | / | 深圳市罗湖工程项目管理有限公司 | 许军豪 | 5319 |
| 3 | 罗湖区东湖街道布心村水围村城市更新单元一期01-01地块主体工程 | 中国华西企业有限公司 | 周春波 | / | 深圳市九州建设技术股份有限公司 | 刘惠群 | 247006 |
| 4 | 罗湖区笋岗街道城建梅园片区城市更新单元项目01-05地块上部工程(含地下室) | 中国建筑第四工程局有限公司 | 岳江霆 | / | 深圳市中行建设工程顾问有限公司 | 王友建 | 166447 |
| 5 | 新材料产业大厦项目主体工程 | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 郝彦平 | / | 深圳市银建安工程项目管理有限公司 | 刘伟雄 | 136344 |
| 6 | 御景天峦府地基与基础和主体结构工程 | 吴川市陆陆建筑工程有限公司 | 赵文杰 | / | 深圳市九州建设技术股份有限公司 | 邓应龙 | 143593 |
| 7 | 周和庄大厦主体工程 | 中建三局集团有限公司 | 韦玉琼 | / | 深圳市合创建设工程顾问有限公司 | 戴兵发 | 121960 |
| 南山区 | | | | | | | |
| 1 | T202-0215宗地号御成府项目主体工程 | 中建二局第二建筑工程有限公司 | 齐剑梅 | / | / | / | 55341 |
| 2 | 安邦财险深圳总部大厦施工主体工程 | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 贺茂军 | / | 上海市建设工程监理咨询有限公司 | 朱铁流 | 217216 |
| 3 | 伴山伴海广场桩基础及主体工程 | 深圳市恒泰基建筑工程有限公司 | 王俊杰 | / | 深圳市银建安工程项目管理有限公司 | 欧阳斌 | 146223 |
| 4 | 赤湾学校改扩建项目施工总承包工程 | 中建四局第五建筑工程有限公司 | 邓四春 | / | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 陈乾 | 21671 |

| | | | | | | | |
|----|---------------------------------------|------------------|-----|---|------------------|-----|--------|
| 5 | 大学城配套学校项目一期施工总承包 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 张伟涛 | / | 深圳市精筑工程咨询有限公司 | 朱洁 | 49849 |
| 6 | 鼎胜金域阳光家园项目施工总承包 | 深圳市华晟建设集团股份有限公司 | 叶植秀 | / | 深圳市银建安工程项目管理有限公司 | 张国祥 | 51560 |
| 7 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 梁琪 | / | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 唐建军 | 69090 |
| 8 | 哈尔滨工业大学(深圳)国际设计学院项目教学区及配套宿舍主体工程 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 李宁 | / | 五洲工程顾问集团有限公司 | 赵军峰 | 109570 |
| 9 | 后海中心区G-08地块(暂定名)主体工程 | 中海建筑有限公司 | 和晓敏 | / | 中海监理有限公司 | 刘兵 | 61235 |
| 10 | 建筑装饰产业总部项目总承包工程 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 贾朝聪 | / | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 桂绍俊 | 66351 |
| 11 | 京基东滨时代大厦项目施工总承包工程 | 泰兴一建建设集团有限公司 | 张明能 | / | 广东中弘策工程顾问有限公司 | 冯涛 | 69373 |
| 12 | 龙珠学校(小学部)扩建项目施工总承包工程 | 中铁建工集团华南有限公司 | 樊立 | / | 深圳市施友建设监理有限公司 | 伍正辉 | 43305 |
| 13 | 南山智谷大厦施工总承包工程 | 中建科工集团有限公司 | 沈能典 | / | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 雒刚 | 206723 |
| 14 | 鹏城实验室石壁龙园一期建设工程施工总承包I标段 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 肖隆科 | / | 浙江江南工程管理服务股份有限公司 | 秦勉 | 210000 |
| 15 | 前海T201-0157宗地项目施工总承包工程 | 深圳市市政工程总公司 | 郑少彬 | / | 深圳市长城工程项目管理有限公司 | 梁波 | 180679 |
| 16 | 前海控股桂湾汇施工总承包工程 | 中建八局第二建设有限公司 | 李德收 | / | 上海科瑞真诚建设项目管理有限公司 | 张晋荣 | 62377 |
| 17 | 前海深港青年梦工场北区项目(二期)施工总承包工程 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 王啸飞 | / | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 张畅泳 | 52430 |
| 18 | 前海中冶科技大厦主体工程 | 中国京冶工程技术有限公司 | 康兴月 | / | / | / | 66581 |
| 19 | 深铁懿府5#地块及项目配套工程桩基础与主体工程 | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 徐建恒 | / | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 王艳刚 | 46943 |
| 20 | 深圳大学艺术综合楼、深圳大学建筑与城市规划学院教学实验楼扩建工程施工总承包 | 中建二局第二建筑工程有限公司 | 肖春发 | / | 深圳市首嘉工程顾问有限公司 | 余新国 | 137736 |
| 21 | 深圳前海泰康国际医院项目总承包工程 | 中建三局集团有限公司 | 秦超 | / | 中海监理有限公司 | 王冀宣 | 219257 |

8、广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地

查询网址：<https://www.cisagd.cn/detail?lid=3&id=14271>

https://www.cisagd.cn/detail?lid=3&id=14271

欢迎来到：广东省建筑安全信息网 2024年03月25日

广东省AAAAA级专业协会 广东省建筑安全协会

请输入内容

首页 协会概况 党建工作 新闻中心 协会工作 分会入口 政策法规 会员之家 相关下载 咨询平台 投诉信箱 会员系统 联系我们

你所在位置：新闻中心 > 通知公告

新闻中心

- 通知公告
- 行业动态
- 协会动态
- 疫情防控
- 安全生产月专题

关于公布2023年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”复评获奖项目的通知

时间：2023-07-05 来源：广东省建筑安全协会

各有关单位：

根据《广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地评选办法》规定（以下简称“示范工地”），我会已完成了2023年上半年“示范工地”的复评工作。经评审复查公示，公示期内无任何单位与个人对公示的复评通过项目提出异议，现将复评通过的243项获奖项目予以公布（名单详见附件）。

附件：2023年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评获奖项目名单

广东省建筑安全协会
2023年7月5日

关于公布2023年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”复评获奖项目的通知.pdf

附件：2023年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评获奖项目名单.pdf

广东省建筑安全协会

粤建安协〔2023〕34号

关于公布2023年上半年“广东省房屋市政工程 安全生产文明施工示范工地”复评获奖项目的通知

各有关单位：

根据《广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地评选办法》规定（以下简称“省示范工地”），我会已完成了2023年上半年“省示范工地”的复评工作。经评审复查公示，公示期内无任何单位与个人对公示的复评通过项目提出异议，现将复评通过的243项获奖项目予以公布（名单详见附件）。

附件：2023年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评获奖项目名单



附件

2023 年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、
省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评获奖项目名单

排名不分先后

| 序号 | 工程名称 | 承建、参建单位 | 项目经理姓名 | 监理单位 | 总监姓名 | 标化工地 |
|----|---|---------------|--------|-----------------|------|------|
| | | 广州市 61 项 | | 标化工地 61 项 | | |
| 1 | 广州市从化区中医医院迁建工程 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 粟汝强 | 广东工程建设监理有限公司 | 王增龙 | 是 |
| 2 | 广东华兴银行广州分行办公大楼项目总承包工程 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 吴云龙 | 广州市广州工程建设监理有限公司 | 王歧钢 | 是 |
| 3 | 广东机电职业技术学院钟落潭校区体育馆 D-1、职业培训楼 K-1 | 广州工程总承包集团有限公司 | 彭宏 | 广东高宏建设监理有限公司 | 顾月红 | 是 |
| 4 | 省残疾人康复基地项目二期工程 | 广州机施建设集团有限公司 | 金嵩嵩 | 广东建设工程监理有限公司 | 朱伍元 | 是 |
| 5 | 中航光电（广东）有限公司华南产业基地项目一期（H1、办公楼、H3 食堂、H4 员工宿舍、H7-H9 厂房、H11-H14 厂房及地下室）【±0.000 以上】 | 中铁建设集团有限公司 | 张华楠 | 广州万安建设监理有限公司 | 史春梅 | 是 |
| 6 | 广州广电计量检测股份有限公司总部基地建设项目（自编 1-1 号厂房，1-2 号厂房及地下室，2 号、3 号厂房及地下室，4 号宿舍楼） | 广州市房屋开发建设有限公司 | 李占雄 | 广州珠江监理咨询集团有限公司 | 程运道 | 是 |

| | | | | | | |
|-----|---|----------------|-----|------------------|-----|---|
| 102 | 深圳大学艺术综合楼、深圳大学建筑与城市规划学院教学实验楼扩建工程施工总承包工程 | 中建二局第二建筑工程有限公司 | 肖春发 | 深圳市首嘉工程顾问有限公司 | 余新国 | 是 |
| 103 | 深圳市医疗卫生专业服务中心二期工程施工总承包 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 段科 | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 匡小明 | 是 |
| 104 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房总承包项目 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 梁琪 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 唐建军 | 是 |
| 105 | 1202-0213宗地号御成府项目主体工程 | 中建二局第二建筑工程有限公司 | 齐剑梅 | | | 是 |
| 106 | 唐商科技大厦总承包工程 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 周健 | 深圳市银建安工程项目管理有限公司 | 蔡楷杰 | 是 |
| 107 | 深业山水东城花园项目(7-8栋)主体工程 | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 赵国龙 | 深圳市英来工程咨询有限公司 | 宋建 | 是 |
| 108 | 君胜熙玥湾花园主体工程 | 深圳市广芝建筑工程有限公司 | 邱诗文 | 深圳市佳安特工程建设管理有限公司 | 李友宏 | 是 |
| 109 | 深港生物医药产业园项目基础与主体工程(G14316-0115号宗地) | 中建科技集团有限公司 | 张建刚 | 广东中弘策工程顾问有限公司 | 李华烈 | 是 |
| 110 | 金泰克科技大厦基础及主体工程 | 深圳市金世纪工程实业有限公司 | 冀形义 | 深圳市华晨建设监理有限公司 | 赵承建 | 是 |
| 111 | 坪山区人民医院迁址重建项目 | 中建科工集团有限公司 | 周砚涛 | 浙江江南工程管理股份有限公司 | 田学军 | 是 |
| 112 | 南山智造深汕高新产业园 | 中建二局第二建筑工程有限公司 | 初广瑞 | 深圳市振强建设工程有限公司 | 刘洪斌 | 是 |

9、获得南山区建筑工务署优秀监理单位（2023年第三季度安全巡查结果，排名第一）

深圳市南山区建筑工务署

南山区建筑工务署 2023 年第三季度 安全巡查结果通报

2023年7月2日至9月25日，我署对在建项目组织安全飞行检查，同时将代建、监理及施工单位的安全生产主体责任落实情况进行现场检查评分。现将巡查结果通报如下（检查2轮次及以下的项目不参与排名）：

一、排名为优的房建工程代建单位

1. 深圳市万科城市建设管理有限公司

项目名称：羊台书苑

代建项目负责人：朱思波

署主管工程师：罗万泉

2. 深圳市万科城市建设管理有限公司

项目名称：南山区科技联合大厦

代建项目负责人：沈鹏发

署主管工程师：罗万泉

3. 深圳市振业（集团）股份有限公司

项目名称：阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目

代建项目负责人：吴鉴

署主管工程师：刘予

4. 华润（深圳）有限公司

项目名称：赤湾消防站（上盖保障性住房）

代建项目负责人：刘波

署主管工程师：李建

5. 深圳市万科城市建设管理有限公司

项目名称：南山区中医院

代建项目负责人：金成

署主管工程师：张志向

二、排名为优的房建工程监理单位

1. 深圳市中联建工程项目管理有限公司

项目名称：阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目

项目总监：唐建军

**项目总监：
唐建军**

署主管工程师：刘予

2. 深圳华西建设工程管理有限公司

项目名称：羊台书苑

项目总监：袁昶

署主管工程师：罗万泉

3. 深圳市中行建设工程顾问有限公司

项目名称：南山区科技联合大厦

项目总监：程小建

署主管工程师：罗万泉

房建项目监理单位评分及排名表（表二）

| 序号 | 项目名称 | 监理单位 | 综合得分 |
|----|-----------------------------|------------------|-------|
| 1 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 83.23 |
| 2 | 羊台书苑建设 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 82.80 |
| 3 | 南山区科技联合大厦 | 深圳市中行建设工程顾问有限公司 | 82.13 |
| 4 | 南山区中医院建设 | 深圳市中行建设工程顾问有限公司 | 81.57 |
| 5 | 十四五期间第一批老旧小区住宅改造项目（二标段）（一组） | 深圳市鲁班建设监理有限公司 | 81.54 |
| 6 | 南山小学拆除重建 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 81.10 |
| 7 | 赤湾消防站（上盖保障性住房） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 80.91 |
| 8 | 南山科技创新中心（六街坊）二标 | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 80.54 |
| 9 | 蛇口医院内科综合楼 | 深圳市首嘉工程顾问有限公司 | 80.36 |
| 10 | 深圳湾消防站 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 79.78 |
| 11 | 南山科技创新中心（六街坊）一标 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 79.67 |
| 12 | 深圳湾文化广场（深圳创意设计馆和深圳科技生活馆） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 79.62 |
| 13 | 北京大学深圳研究生院修缮改造工程 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 79.23 |
| 14 | 十四五期间第一批老旧小区住宅改造项目（二标段）（二组） | 深圳市东鹏工程建设监理有限公司 | 79.14 |
| 15 | 官龙学校项目 | 深圳市恒大建设监理有限公司 | 78.98 |
| 16 | 龙珠学校（小学部）扩建项目 | 深圳市施友建设监理有限公司 | 78.72 |
| 17 | 后海消防站 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 78.70 |
| 18 | 南山医院改扩建 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 78.62 |
| 19 | 前海花园（一、二期）老旧小区改造项目 | 深圳市鲁班建设监理有限公司 | 78.48 |
| 20 | 深圳市第三十高级中学 | 深圳市京圳工程咨询有限公司 | 78.33 |
| 21 | 留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷 | 建艺国际工程管理集团有限公司 | 78.22 |
| 22 | 福利中心三期 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 77.72 |
| 23 | 留仙智城幼儿园 | 深圳市半岛工程管理有限公司 | 77.54 |
| 24 | 赤湾学校改扩建项目 | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 77.11 |
| 25 | 西丽医院改扩建工程 | 深圳市首嘉工程顾问有限公司 | 76.61 |
| 26 | 蛇口人民医院发热门诊项目 | 深圳市甘泉建设监理有限公司 | 76.04 |

| 标段 | 施工单位 | 项目名称 | 综合得分 | 平均分 | 排名 |
|--------|-----------------|---------|-------|-------|----|
| 自建c 标段 | 深圳市宝鹰建设集团股份有限公司 | 机关幼儿园 | 75.26 | 69.25 | 13 |
| | | 南科大实验一小 | 63.24 | | |



10、获得南山区建筑工务署优秀监理单位（2022年第一季度安全暨防汛巡查结果）

深圳市南山区建筑工务署

南山区建筑工务署 2022 年第一季度 安全暨防疫防汛巡查结果通报

我署于 4 月组织开展了 2022 年第一季度第三方安全暨防疫防汛巡查。3 月 31 日至 4 月 6 日由工程部组织施工、监理等参建单位对在建设项目进行自查自纠，并上报巡查项目清单。4 月 7 日至 4 月 12 日外聘第三方专家小组进行复查，对施工及监理单位的安全生产主体责任暨防疫防汛落实情况进行现场检查评分。巡查结果通报如下：

一、评分为优的房建工程施工单位

1. 深圳市建工集团股份有限公司

项目名称：深圳清华大学研究院新大楼建设

项目经理：侯光华

代建单位：华润（深圳）有限公司

署主管工程师：方华

2. 深圳市建工集团股份有限公司

项目名称：南山科技创新中心项目一标（主体）

项目经理：汪仕刚

代建单位：深圳市万科城市建设管理有限公司

署主管工程师：罗万泉

7. 深圳市建工集团股份有限公司

项目名称：大学城配套学校项目

项目经理：张伟涛

代建单位：海南中信城市开发运营有限公司

署主管工程师：薛晓晶

8. 深圳市建工集团股份有限公司

项目名称：阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目

项目经理：梁琪

代建单位：深圳市振业（集团）股份有限公司

署主管工程师：尧红刚

二、评分为优的房建工程监理单位

1. 深圳华西建设工程管理有限公司

项目名称：南山科技创新中心项目一标（主体）

项目总监：邓俊安

代建单位：深圳市万科城市建设管理有限公司

署主管工程师：罗万泉

2. 深圳市特发工程监理有限公司

项目名称：深圳清华大学研究院新大楼建设

项目经理：蒋晓辉

代建单位：华润（深圳）有限公司

署主管工程师：方华

3. 深圳华西建设工程管理有限公司

项目名称：羊台书苑建设（主体工程）

项目总监：袁昶

代建单位：深圳市万科城市建设管理有限公司

署主管工程师：罗万泉

4. 深圳市邦迪工程顾问有限公司

项目名称：六街坊建设项目二标（主体）

项目总监：王中华

代建单位：深圳市万科城市建设管理有限公司

署主管工程师：罗万泉

5. 深圳市特发工程建设监理有限公司

项目名称：南山医院改扩建

项目总监：项兵建

代建单位：华润（深圳）有限公司

署主管工程师：张凯

6. 深圳华西建设工程管理有限公司

项目名称：区慢病院改扩建

项目总监：管明辉

代建单位：深圳招商房地产有限公司

署主管工程师：张志向

7. 深圳市中联建工程管理有限公司

项目名称：阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目

项目总监：唐建军

项目总监：
唐建军

市政项目施工单位评分及排名表（表三）

| 排名 | 单位名称 | 施工单位 | 分数 |
|----|----------------------------------|---------------|----|
| 1 | 海德一道一号地下通道、逸景二路一号地下通道、逸景二路二号地下通道 | 深圳市工勘建设集团有限公司 | 80 |
| 2 | 长春园下穿通道 | 中国水利水电第四工程局 | 77 |
| 3 | 华英路B段 | 中建四局土木工程有限公司 | 76 |
| 4 | 文心五路-科技园二层连廊 | 中建科工集团有限公司 | 75 |
| 4 | 望海路微波山隧道工程项目 | 中建三局集团有限公司 | 75 |
| 6 | 前海路（棉山路至妈湾大道段） | 深圳市建工集团股份有限公司 | 60 |

市政项目监理单位评分及排名表（表四）

| 排名 | 单位名称 | 监理单位 | 分数 |
|----|----------------------------------|-----------------|----|
| 1 | 海德一道一号地下通道、逸景二路一号地下通道、逸景二路二号地下通道 | 建艺国际工程管理集团有限公司 | 77 |
| 2 | 望海路微波山隧道工程项目 | 深圳市合创建设工程顾问有限公司 | 76 |
| 2 | 华英路B段 | 深圳市海勤工程管理有限公司 | 76 |
| 3 | 长春园下穿通道 | 深圳市恒大建设监理有限公司 | 75 |
| 3 | 文心五路-科技园二层连廊 | 深圳科宇工程顾问有限公司 | 75 |
| 6 | 前海路（棉山路至妈湾大道段） | 深圳市西伦土木结构有限公司 | 70 |



评分为优的房建工程监理单位



项目名称：南山医院改扩建
项目总监：项兵建
代建单位：华润（深圳）有限公司
署主管工程师：张凯



项目名称：区慢病院改扩建
项目总监：管明辉
代建单位：深圳招商房地产有限公司
署主管工程师：张志向



项目名称：阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目
项目总监：唐建军
代建单位：深圳市振业（集团）股份有限公司
署主管工程师：尧红刚

房建项目监理单位评分及排名表1



| 排名 | 单位名称 | 监理单位 | 分数 |
|----|----------------------|------------------|----|
| 1 | 南山科技创新中心项目（一标段） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 85 |
| 2 | 深圳清华大学研究院新大楼建设 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 84 |
| 3 | 羊台书苑建设（主体工程） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 83 |
| 4 | 南山科技创新中心项目（二标段） | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 82 |
| 5 | 南山医院改扩建 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 81 |
| 6 | 区慢性病医院改扩建工程 | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 80 |
| 6 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 80 |
| 8 | 文理实验学校改扩建项目 | 深圳市甘泉建设监理有限公司 | 75 |
| 8 | 西丽二小 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 75 |
| 10 | 赤湾学校改扩建项目 | 深圳邦迪工程监理有限公司 | 74 |
| 11 | 大沙河文体中心 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 73 |
| 11 | 长源小学拆除重建（二期） | 深圳市合创建设工程顾问有限公司 | 73 |
| 13 | 留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷 | 建艺国际工程管理集团有限公司 | 72 |
| 13 | 大学城配套学校项目 | 深圳市天创健建设监理咨询有限公司 | 72 |
| 13 | 粤海街道文体中心 | 广东重工建设监理有限公司 | 72 |
| 13 | 深圳湾国际羽毛球交流中心 | 深圳市招商工程项目管理有限公司 | 72 |

房建项目监理单位评分及排名表（表二）

| 排名 | 单位名称 | 监理单位 | 分数 |
|----|-----------------|-----------------|----|
| 1 | 南山科技创新中心项目（一标段） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 85 |
| 2 | 深圳清华大学研究院新大楼建设 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 84 |

— 7 —

| | | | |
|----|----------------------|------------------|----|
| 3 | 羊台书苑建设（主体工程） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 83 |
| 4 | 南山科技创新中心项目（二标段） | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 82 |
| 5 | 南山医院改扩建 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 81 |
| 6 | 区慢性病医院改扩建工程 | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 80 |
| 6 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 80 |
| 8 | 文理实验学校改扩建项目 | 深圳市甘泉建设监理有限公司 | 75 |
| 8 | 西丽二小 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 75 |
| 10 | 赤湾学校改扩建项目 | 深圳邦迪工程监理有限公司 | 74 |

(二) 南山区百校焕新工程 II 标段一期 (监理) (简易招标)

1、监理合同

工程编号:

合同编号:

深圳市工程监理合同

(示范文本)

工程名称: 南山区百校焕新工程 II 标段一期 (监理)
(简易招标)

工程地点: 深圳市南山区

委托人: 深圳市振业 (集团) 股份有限公司

受托人: 深圳市中联建工程项目管理有限公司

2016 年 4 月版

第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市振业（集团）股份有限公司

受托人（全称）：深圳市中联建工程项目管理有限公司

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监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

项目名称

1. 工程名称：南山区百校焕新工程 II 标段一期（监理）

2. 工程地点：深圳市南山区

3. 工程规模：南山区百校焕新工程 II 标段一期共包含 9 所学校：

装修

①南头中学：建筑面积约 60906 m²，实验楼改造，食堂楼改造，教学楼等改造，室外及配套设施翻新，面向社区开放改造，标识工程改造。投资估算 4941.18 万元。

②前海港湾小学：建筑面积约 9394 m²，变形缝、局部钢筋裸露区域改造，屋面防水补漏，操场区域外立面修缮，教学楼修缮，室外及配套设施翻新，面向社区开放改造，标识工程改造。投资估算 2035.29 万元。

③前海学校：建筑面积约 29440 m²，外立面改造，食堂改造，新建攀岩墙，面向社区开放改造，标识工程改造。投资估算 2470.59 万元。

④深圳市蛇口育才教育集团育才三小：建筑面积约 7680 m²，外立面改造，屋顶改造，教学楼修缮，新建连廊，食堂扩建，室外及配套设施翻新，面向社区开放改造，标识工程改造。投资估算 2223.53 万元。

⑤碧榕湾幼儿园：建筑面积约 2488 m²，外立面改造，室内装饰及安装改造，室外及配套设施翻新，面向社区开放改造，标识工程改造。投资估算 1529.42 万元。

⑥海月花园幼儿园：建筑面积约 2183 m²，外立面改造，屋顶改造（设置成户外平台），加建教师休息室，室内装饰及安装改造，室外及配套设施翻新，太阳能发电，面向社区开放改造，标识工程改造。投资估算 1794.12 万元。

⑦海月华庭花园幼儿园：建筑面积约 2464 m²，屋顶改造（设置成户外平台），加建教学用房及办公室，室内装饰及安装改造，室外及配套设施翻新，面向社区开放改造，标识工程改造。投资估算 1411.76 万元。

⑧前海港湾学校：建筑面积约 35644 m²，游泳池改造、运动场区域男卫生间改造、学校前往运动区位置设置隔离、面向社区开放改造、标识工程改造。投资估算 897.48 万元。

⑨深圳市蛇口育才教育集团育才中学：建筑面积约 45400 m²，教学楼修缮、室外及配套设施翻新、面向社区开放改造、标识工程改造。投资估算 3547.06 万元。

4. 工程类别：一般公共建筑工程等级：三级

5. 投资性质：政府投资 100%

6. 工程概算投资额：万元，招标部分工程概算投资额：万元

7. 其它：无

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；

2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；

3. 投标文件（适用于招标工程）或监理建议书（适用于非招标工程）；

4. 专用条款；

5. 通用条款；

6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目总监

项目总监 1、姓名：蒋泰山，身份证号码：430523198201114337，注册号：44014159

项目总监 2、姓名：张明明，身份证号码：410323198502210539，注册号：44027449

项目总监 3、姓名：陈群，身份证号码：362203198708113562，注册号：44026686

项目总监 4、姓名：刘磊，身份证号码：360502196309260011，注册号：44016035

项目总监 5、姓名：陈全胜，身份证号码：420202196902100457，注册号：44009134

项目总监 6、姓名：李绍军，身份证号码：430721197906115210，注册号：44014161

项目总监 7、姓名：吴海翔，身份证号码：445222198812180310，注册号：44029125

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的有关规定计取，本工程所有工程监理的签约酬金合计总金额为（大写）：伍佰万零捌佰叁拾陆元整（¥ 5000836.00）。

合同金额

其中：

| 服务类型 | 决策阶段 (万元) | 勘察阶段 (万元) | 设计阶段 (万元) | 施工阶段 (万元) | 保修阶段 (万元) | 设备监造 (万元) | 其他服务 (万元) |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 工程监理 | | | | 476.2701 | 23.8135 | | |
| 项目管理 | | | | | | | |
| 工程监理与项目管理一体化 | | | | | | | |

9个学校监理合同金额详见下表:

| 序号 | 学校名称 | 合同金额(万元) |
|----|--------------|----------|
| 1 | 南头中学 | 108.906 |
| 2 | 前海港湾小学 | 50.0010 |
| 3 | 前海学校 | 59.3250 |
| 4 | 蛇口育才教育集团育才三小 | 54.0330 |
| 5 | 碧榕湾幼儿园 | 39.1650 |
| 6 | 海月花园幼儿园 | 44.8350 |
| 7 | 海月华庭花园幼儿园 | 36.645 |
| 8 | 前海港湾学校 | 24.8323 |
| 9 | 蛇口育才教育集团育才中学 | 82.3413 |
| 合计 | | 500.0836 |

六、工作期限

工程监理期限自 2022 年 07 月 16 日起至 2024 年 08 月 25 日止, 总计 772 日历天。

其中:

1. 决策阶段: 自起至止, 共日历天;
2. 勘察阶段: 自起至止, 共日历天;
3. 设计阶段: 自起至止, 共日历天;
4. 施工阶段: 自 2022 年 07 月 16 日起至 2022 年 08 月 25 日止, 共 41 日历天;
5. 保修阶段: 自 2022 年 08 月 26 日起至 2024 年 08 月 25 日止, 共 731 日历天;
6. 设备监造: 自起至止, 共日历天;
7. 其他服务: 自起至止, 共日历天。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

签订时间

1. 订立时间：2022年7月19日。

2. 订立地点：深圳市南山区。

3. 本合同一式两份，具有同等法律效力，双方各执一份。



委托人：（盖章）

住所：

邮编：

法定代表人或其授权代理人：赵宏

（签章）

开户银行：

账号：

电话：

传真：

电子邮箱：



受托人：（盖章）深圳市中联建工程项目管理有限公司

住所：深圳市南山区沙河街道高发社区深云西二路天健科技大厦B座塔楼11

邮编：

法定代表人或其授权代理人：新梅

（签章）

开户银行：招商银行深圳世界之窗支行

账号：120909859710201

电话：0755-82487100

传真：

电子邮箱：



第三部分 专用条件

1 定义与解释

1.2 解释

- 1.2.1 本合同文件除使用中文外，还可用/。
- 1.2.2 约定本合同文件的解释顺序为：合同协议书第三条约定。

2 受托人义务

2.1 监理的范围和内容

2.1.1 监理范围包括：本项目的施工阶段及保修阶段的监理服务等。监理工作服务包括：工程施工前期准备阶段的咨询和配合服务；工程全过程的质量、进度、成本控制、安全生产监督管理、合同、信息等方面的协调管理、竣工验收及保修期的监理。具体包括但不限于以下内容：南头中学、前海港湾小学、前海学校、深圳市蛇口育才教育集团育才三小、碧海湾幼儿园、海月花园幼儿园、海月华庭花园幼儿园、前海港湾学校、深圳市蛇口育才教育集团育才中学等九所学校改造的所有工程全过程的质量、进度、费用控制、安全生产监督管理、合同、信息等方面的协调管理、竣工验收及保修期进行全过程的监理。保修阶段的配合服务工作，保修阶段检查和记录工程质量缺陷，对缺陷原因进行调查分析并确定责任归属，审核修复方案，监督修复过程并验收，审核修复费用。

2.1.2 监理工作内容还包括：(1) 国家和地方现行的有关工程建设及建设监理的法律、法规、规范性文件、技术规范及标准；(2) 政府批准的建设计划、规划要点、设计要点及有关文件；(3) 监理合同及委托人认可的其它监理工作文件；(4) 正式的设计文件、图纸及说明；(5) 依法成立的与本工程有关的合同或协议；上述文件对监理工作的要求。

2.2 监理依据

2.2.1 监理依据包括：(1) 适用的法律、行政法规、部门规章及深圳市有关规定；(2) 与工程有关的标准；(3) 工程设计及有关文件；(4) 合同的图纸及说明、工程量清单及说明；(5) 本合同及委托人与第三方签订的与实施工程有关的其他合同；(6) 本工程实施过程中，委托人和受托人组织召开或参加的有关会议纪要、函电及其他文件。

2.2.2 相关服务依据包括：保修阶段的服务依据同上 2.2.1。

2.3 项目机构和人员

2.3.4 更换监理服务人员的其他情形：按照《深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知》（深府〔2015〕73号）第五十四条规定执行。

2.4 履行职责

2.4.3 受托人的授权范围：受托人应严格按照受托人和委托人签订的合同所授予的职权范围、委托人给受托人的授权文件、按照委托人和承包人签订的合同文件明确规定的各

合同范围

2、项目总监变更登记

**深圳市建设工程施工许可（提前开工核准）变更登记、延期、
停工登记、复工申请表**

| | | | | | |
|----------------------------|--|------|-------------|-------|--------------------|
| 工程名称 | 南山区百校焕新工程II标段一期 | | | | |
| 项目编号 | 工程编号 | | 施工许可序号 | | |
| 申请单位（应填写所有建设单位）（请加盖公章） | | | | 法定代表人 | |
| 深圳市南山区建筑工程署 | | | | 杨利君 | |
| 深圳市振亚（集团）股份有限公司（代建） | | | | 赵宏伟 | |
| 经办人（被授权委托书委托人） | 郑锦生 | 联系电话 | 13049385665 | 身份证号码 | 440525197406262237 |
| 通讯地址 | | | | | |
| 单 位 名 称 变 更 | <input type="checkbox"/> 建设单位名称变更 | | | | |
| | 变更前的____单位名称 | | | | |
| | 变更后的____单位名称 | | | | |
| | 市场监督管理部门出具的单位名称变更证件号码 | | | | |
| | <input type="checkbox"/> 施工单位名称变更、 <input type="checkbox"/> 监理单位名称变更 | | | | |
| | 变更前的____单位名称 | | | | |
| | 变更后的____单位名称 | | | | |
| | 市场监督管理部门出具的单位名称变更证件号码 | | | | |
| | <input type="checkbox"/> 勘察单位名称变更、 <input type="checkbox"/> 设计单位名称变更 | | | | |
| | 变更前的____单位名称 | | | | |
| | 变更后的____单位名称 | | | | |
| | 市场监督管理部门出具的单位名称变更证件号码 | | | | |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> 施工单位变更、 <input type="checkbox"/> 监理单位变更 | | | | |

| | | | | | | |
|---|--|------|---------------------------------|---------------------|-------------------------------|--|
| 变 更 | 变更前项目经理(注册建造师) | | 资格等级 | | 注册证书号 | |
| | 变更后项目经理(注册建造师) | | 资格等级 | | 注册证书号 | |
| | | | | | 移动电话 | |
| | 变更前项目总监(注册监理工程师) | 蒋泰山 | | 注册证书号 | 44014159 | |
| | 变更后项目总监(注册监理工程师) | 姚晓东 | | 注册证书号 | 44005711 | |
| | | 移动电话 | | | 13714072078 | |
| | 变更后的项目经理或项目总监有无同时担任其他项目的项目经理或项目总监;若有,列出项目名称。 | | | | | |
| | 变更理由及变更人员所在单位意见: | | | 监理单位对项目变更意见: | | |
| | 因原项目总监“蒋泰山”离职,现更 (单位盖章)更为“姚晓东”。  2022年10月9日 | | | (单位盖章) 年 月 日 | | |
| <input type="checkbox"/> 工程名称变更 | 变更前的工程名称: | | | 变更后的工程名称: | | |
| | 市规划国土委地名办的更名批复 | | | | | |
| <input type="checkbox"/> 在建工程变更施工许可范围、建设规模登记 | <input type="checkbox"/> 减少施工范围 | | <input type="checkbox"/> 增加施工范围 | | <input type="checkbox"/> 建设规模 | |
| | 原施工许可范围 | | | | | |
| | 变更后施工许可范围 | | | | | |
| | 变更前建设规模 | | | | 变更后建设规模 | |
| | | | | | 模 | |
| 增加施工范围、建设规模是否存在未经建设行政主管部门许可擅自开工情况 | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | | | | | | |

中华人民共和国 事业单位法人证书

(副本)

统一社会信用代码 12440305G34798694R

仅限于办理

_____, 复印无效。



名称 深圳市南山区建筑工务署

宗旨和

承担政府投资项目的建设和管理工作。市政
工程投资管理；政府住宅基金投资建设项目的建
设管理；文教、卫生等公共设施的建设和管理。

业务范围

住所

深圳市南山区南山街道前海路1366号爱
心大厦

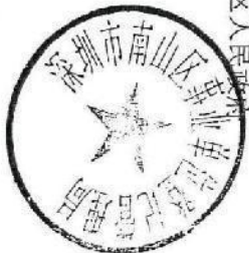
法定代表人 杨利君

经费来源 财政拨款

开办资金 ¥7772万元

举办单位 南山区人民政府

登记管理机关



有效期 自2021年07月22日至2026年07月21日

国家事业单位登记管理局监制

姓名 杨利君
性别 男 民族 汉
出生 1982年7月23日
住址 广东省深圳市南山区后海
滨路2017号后海理想雅园
019D
公民身份号码 440301198207232716



仅限于办理 _____
_____, 复印无效。

中华人民共和国
居民身份证



签发机关 深圳市公安局南山分局
有效期限 2021.05.14-2041.05.14

陈子松 监事 需于变更前先改。

陈子松

2022.10.09



此复印件只用于办理 业务再复印无效。



本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。

本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国

注册监理工程师
注册执业证书



证书编号：00724039

486



注册号 44005711

姓名 姚晓东

性别 男

出生日期 1968年11月12日

注册专业

- 1. 房屋建筑工程
- 2. 水利水电工程

注册执业单位 深圳天邦建设工程顾问有限公司

有效期至 2025年05月08日

持证人签名



发证日期 2022年7月20日

执业印章

延续/变更注册记录

聘用企业变更为：
深圳市中联建工程项目管理有限公司
注册专业变更为：
房屋建筑工程、市政公用工程

No. 008664 2022年 月 日 发证机关(盖章)

粘贴处

3、竣工验收

(1) 碧榕湾幼儿园-竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

单位（子单位）竣工验收报告

工程名称： 南山区百校焕新II标段一期-碧榕湾幼儿园

验收日期： 2023年11月17日

建设单位（盖章）： _____

* GD- E1- 914 *

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- E1- 914/ 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

| | | | | |
|------------|-----------------------------|--------|------------|------|
| 工程名称 | 南山区百校焕新II标段一期-碧榕湾幼儿园 | | | |
| 工程地点 | 深圳市南山区 | 建筑面积 | | 工程造价 |
| 结构类型 | / | 层数 | 地上: | / |
| | / | | 地下: | / |
| 施工许可证号 | 2023-1351 | 监理许可证号 | | |
| 开工日期 | 2022年07月16日 | 验收日期 | 2023年11月7日 | |
| 监督单位 | 深圳市南山区建设工程质量监督检验站 | 监督编号 | 2022130 | |
| 建设单位 | 深圳市南山区建筑工务署/深圳市振业(集团)股份有限公司 | | | |
| 勘察单位 | 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 | | | |
| 设计单位 | 深圳市和域城建筑设计有限公司 | | | |
| 总包单位 | 深圳市建匠工程有限公司/深圳中铁二局工程有限公司 | | | |
| 承建单位(土建) | 深圳市建匠工程有限公司/深圳中铁二局工程有限公司 | | | |
| 承建单位(设备安装) | 深圳市建匠工程有限公司/深圳中铁二局工程有限公司 | | | |
| 承建单位(装修) | 深圳市建匠工程有限公司/深圳中铁二局工程有限公司 | | | |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | | |
| 施工图审查单位 | / | | | |



* GD- E1 - 914 / 2 *



二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(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 | 康人彬 |
| 副组长 | 郭鹏 |
| 组员 | 陈宇庆 黄勇生 刘新志 姚晓东 郑锦生 苏进禄 李俊强 |

2. 专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|----------|-----|---------|
| 建筑工程 | 康人彬 | 陈宇庆 郑锦生 |
| 建筑设备安装工程 | 郭鹏 | 黄勇生 苏进禄 |
| 工程质控资料 | 姚晓东 | 刘新志 李俊强 |

(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。



二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(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 | 康人彬 |
| 副组长 | 郭鹏 |
| 组员 | 陈宇庆 黄勇生 刘新志 姚晓东 郑锦生 苏进禄 李俊强 |

2. 专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|----------|-----|---------|
| 建筑工程 | 康人彬 | 陈宇庆 郑锦生 |
| 建筑设备安装工程 | 郭鹏 | 黄勇生 苏进禄 |
| 工程质控资料 | 姚晓东 | 刘新志 李俊强 |

(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 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5

| 序号 | 姓名 | 工作单位 | 职务 | 职称 | 签名 |
|----|-----|-------------------|-------|----|-----|
| 1 | | | | | |
| 2 | 肖川 | 深圳市振业(集团)股份有限公司 | 项目负责人 | | 肖川 |
| 3 | 刘煜东 | 深圳市中联建工集团有限公司 | 总监 | | 刘煜东 |
| 4 | 李进祥 | 深圳市中联建工集团有限公司 | 监理 | | 李进祥 |
| 5 | 肖进祥 | 深圳市和域城建筑设计有限公司 | | | 肖进祥 |
| 6 | 黄浩杰 | 深圳市和域城建筑设计有限公司 | | | 黄浩杰 |
| 7 | 陈子良 | 深圳市建匠工程有限公司 | 施工 | | 陈子良 |
| 8 | 李俊廷 | 深圳勘测设计研究院(集团)有限公司 | 检测 | | 李俊廷 |
| 9 | 朱新云 | 深圳建匠工程有限公司 | 施工 | | 朱新云 |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |



* GD - E1 - 914 / 5 *

(五) 工程验收结论

竣工验收结论:

该单位工程施工质量符合“建筑工程施工质量验收统一标准”及相关专业验收规范的规定和强制性条文要求，完成了施工合同内容和工程勘察、设计文件的全部内容，隐蔽工程在隐蔽前均通过有关单位验收，并形成验收文件，涉及结构安全的试块、试件以及有关材料，按规定进行了见证取样检测，检验批的质量按主控项目和一般项目进行了验收，质量控制资料和安全及功能性试验、检验资料完整齐全。建设，勘察，设计，施工，监理等单位评定工程合格，同意竣工验收

中华人民共和国一级注册建筑师
姓名: 黄苗苗
注册号: 4402451-017
有效期: 至2025年05月

| | | | | |
|--|--|---|---|--|
| <p>建设单位:</p>  <p>(公章)</p> | <p>监理单位:</p>  <p>(公章)</p> | <p>施工单位:</p> <p>港联信</p>  <p>(公章)</p> | <p>勘察单位:</p>  <p>(公章)</p> | <p>设计单位:</p>  <p>(公章)</p> |
| <p>单位(项目)负责人:</p> <p>2023年11月0日</p> | <p>总监理工程师:</p> <p>2024年11月0日</p> | <p>单位(项目)负责人:</p> <p>2024年(月)日</p> | <p>单位(项目)负责人:</p> <p>2024年(月)日</p> | <p>单位(项目)负责人:</p> <p>2024年(月)日</p> |

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 郑勇芳
注册号: 4404826-AY035
有效期: 至2025年6月

(2) 前海湾小学-竣工验收报告

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称: 南山区百校焕新工程二期(前海湾小学)

验收日期: 2023年11月18日

建设单位(盖章): 深圳市南山区建筑工务署(深圳市振业(集团)股份有限公司)


GD-E1-914

竣工日期



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

- 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- E1- 914/ 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

| | | | | | |
|------------|-----------------------------|--------|------------|------|---------------|
| 工程名称 | 南山区百校焕新工程II标段一期（前海港湾小学） | | | | |
| 工程地点 | 深圳市南山区怡海大道5388号 | 建筑面积 | / | 工程造价 | 1563.92 万元 |
| 结构类型 | / | 层数 | 地上： | / | 层 |
| | | | 地下： | / | 层 |
| 施工许可证号 | / | 监理许可证号 | / | | |
| 开工日期 | 2022/7/16 | 验收日期 | 2023.11.28 | | |
| 监督单位 | 深圳市南山区建设工程质量监督站 | 监督编号 | 2022130 | | |
| 建设单位 | 深圳市南山区建筑工务署/深圳市振业（集团）股份有限公司 | | | | |
| 勘察单位 | / | | | | |
| 设计单位 | 深圳市筑道建筑工程设计有限公司 | | | | |
| 总包单位 | 深圳市建匠工程有限公司/深圳中铁二局工程有限公司 | | | | |
| 承建单位（土建） | / | | | | |
| 承建单位（设备安装） | / | | | | |
| 承建单位（装修） | / | | | | |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | | | |
| 施工图审查单位 | / | | | | |

* GD- E1- 914 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(一) 验收组织

建设单位组织、勘察、设计、施工、监理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 | 康人彬 | |
| 副组长 | 李曼、姚晓东 | |
| 组员 | 谭竣、李晓雯、潘聪裕、郭鹏、何瑶 | |

2. 专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|----------|-----|------------|
| 建筑工程 | 李曼 | 谭竣、李晓雯、潘聪裕 |
| 建筑设备安装工程 | / | / |
| 工程质控资料 | 姚晓东 | 郭鹏、何瑶 |

(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-E1-914/3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

| 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： 经审查符合要求 ___ / ___ 项 经核定符合要求 ___ / ___ 项 | 共 ___ / ___ 项，其中： 资料核查符合要求 ___ / ___ 项 实体抽查符合要求 ___ / ___ 项 | 共 ___ / ___ 项，其中： 评价为“好”的 ___ / ___ 项 评价为“一般”的 ___ / ___ 项 |
| 主体结构 | 验收合格 | 共 7 项，其中： 经审查符合要求 7 项 经核定符合要求 7 项 | 共 6 项，其中： 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项 | 共 7 项，其中： 评价为“好”的 7 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 建筑装饰装修 | 验收合格 | 共 7 项，其中： 经审查符合要求 7 项 经核定符合要求 7 项 | 共 3 项，其中： 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项 | 共 7 项，其中： 评价为“好”的 7 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 屋面 | 验收合格 | 共 2 项，其中： 经审查符合要求 2 项 经核定符合要求 2 项 | 共 1 项，其中： 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 1 项 | 共 4 项，其中： 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 建筑给水、排水及采暖 | / | 共 ___ / ___ 项，其中： 经审查符合要求 ___ / ___ 项 经核定符合要求 ___ / ___ 项 | 共 ___ / ___ 项，其中： 资料核查符合要求 ___ / ___ 项 实体抽查符合要求 ___ / ___ 项 | 共 ___ / ___ 项，其中： 评价为“好”的 ___ / ___ 项 评价为“一般”的 ___ / ___ 项 |
| 通风与空调 | / | 共 ___ / ___ 项，其中： 经审查符合要求 ___ / ___ 项 经核定符合要求 ___ / ___ 项 | 共 ___ / ___ 项，其中： 资料核查符合要求 ___ / ___ 项 实体抽查符合要求 ___ / ___ 项 | 共 ___ / ___ 项，其中： 评价为“好”的 ___ / ___ 项 评价为“一般”的 ___ / ___ 项 |
| 建筑电气 | / | 共 ___ / ___ 项，其中： 经审查符合要求 ___ / ___ 项 经核定符合要求 ___ / ___ 项 | 共 ___ / ___ 项，其中： 资料核查符合要求 ___ / ___ 项 实体抽查符合要求 ___ / ___ 项 | 共 ___ / ___ 项，其中： 评价为“好”的 ___ / ___ 项 评价为“一般”的 ___ / ___ 项 |
| 智能建筑 | / | 共 ___ / ___ 项，其中： 经审查符合要求 ___ / ___ 项 经核定符合要求 ___ / ___ 项 | 共 ___ / ___ 项，其中： 资料核查符合要求 ___ / ___ 项 实体抽查符合要求 ___ / ___ 项 | 共 ___ / ___ 项，其中： 评价为“好”的 ___ / ___ 项 评价为“一般”的 ___ / ___ 项 |
| 建筑节能 | / | 共 ___ / ___ 项，其中： 经审查符合要求 ___ / ___ 项 经核定符合要求 ___ / ___ 项 | 共 ___ / ___ 项，其中： 资料核查符合要求 ___ / ___ 项 实体抽查符合要求 ___ / ___ 项 | 共 ___ / ___ 项，其中： 评价为“好”的 ___ / ___ 项 评价为“一般”的 ___ / ___ 项 |
| 电梯 | / | 共 ___ / ___ 项，其中： 经审查符合要求 ___ / ___ 项 经核定符合要求 ___ / ___ 项 | 共 ___ / ___ 项，其中： 资料核查符合要求 ___ / ___ 项 实体抽查符合要求 ___ / ___ 项 | 共 ___ / ___ 项，其中： 评价为“好”的 ___ / ___ 项 评价为“一般”的 ___ / ___ 项 |
| | | 共 ___ 项，其中： 经审查符合要求 ___ 项 经核定符合要求 ___ 项 | 共 ___ 项，其中： 资料核查符合要求 ___ 项 实体抽查符合要求 ___ 项 | 共 ___ 项，其中： 评价为“好”的 ___ 项 评价为“一般”的 ___ 项 |
| | | 共 ___ 项，其中： 经审查符合要求 ___ 项 经核定符合要求 ___ 项 | 共 ___ 项，其中： 资料核查符合要求 ___ 项 实体抽查符合要求 ___ 项 | 共 ___ 项，其中： 评价为“好”的 ___ 项 评价为“一般”的 ___ 项 |
| | | 共 ___ 项，其中： 经审查符合要求 ___ 项 经核定符合要求 ___ 项 | 共 ___ 项，其中： 资料核查符合要求 ___ 项 实体抽查符合要求 ___ 项 | 共 ___ 项，其中： 评价为“好”的 ___ 项 评价为“一般”的 ___ 项 |



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 | 卢川 | 振业集团 | 项目负责人 | | 卢川 |
| 2 | 李曼 | 振业集团 | 设计负责人 | | 李曼 |
| 3 | 李锐波 | 深圳市筑道建筑设计有限公司 | 设计 | | 李锐波 |
| 4 | 姚晓东 | 深圳市中联建设工程管理有限公司 | 总监 | | 姚晓东 |
| 5 | 谭竣 | 深圳市筑道建筑设计有限公司 | 设计总负责 | | 谭竣 |
| 6 | 李锐波 | 深圳市中联建设工程管理有限公司 | 监理 | | 李锐波 |
| 7 | | | | | |
| 8 | 潘晓松 | 深圳市建匠工程有限公司 | 项目经理 | 中级 | 潘晓松 |
| 9 | 何玲 | 深圳市建匠工程有限公司 | 技术负责人 | | 何玲 |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |
| 26 | | | | | |

* GD- E1- 914 / 5 *

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

建设单位组织设计、勘察、监理、施工单位和有关人员参加对南山区百校焕新工程 II 标段一期（港湾小学）进行竣工验收。该工程已完成设计图纸和合同约定的各项内容，工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准，质量合格，观感质量一般，工程档案资料完整。各单位一致认为该工程通过验收，验收合格。



中华人民共和国一级注册建筑师
姓名：谭竣
注册号：4400957-052
有效期：至2025年10月

| | | | | |
|-------------------------------|--|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------|
| 建设单位： (公章) | 监理单位： (公章) | 施工单位： (公章) | 设计单位： (公章) | 勘察单位： (公章) |
| 单位(项目)负责人： 2025年11月28日 | 总监理工程师： 注册号44005711 有效期2025.05.08 2025年11月28日 | 单位(项目)负责人： 2025年11月28日 | 单位(项目)负责人： 2025年11月28日 | 单位(项目)负责人： 年月日 |



4、交付使用移交单

(3) 前海湾小学

交付使用移交单

GD-C4-613

| | | | |
|---|---|--|---|
| 单位（子单位）工程名称 | | 南山区百校焕新工程II标段一期（前海港湾小学） | |
| 分部/子分部/分项（或系统/子系统） | | 装饰装修 | |
| 建设（代建）单位 | 深圳市南山区建筑工务署/深圳市振业（集团）股份有限公司 | 项目负责人 | 康人彬 |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 总监理工程师 | 姚晓东 |
| 设计单位 | 深圳市筑道建筑工程设计有限公司 | 项目负责人 | 谭俊 |
| 施工单位 | 深圳市建匠工程有限公司//深圳中铁二局工程有限公司 | 项目经理 | 潘聪裕 |
| 使用单位（校方） | 前海港湾小学 | 校长 | 蒋和勇 |
| 开工日期: | 2023年7月9日 | 完成日期 | 年 月 日 |
| <p>移交内容:</p> <p>我司已完成南山区百校焕新工程II标段一期（前海港湾小学）合同约定及设计要求:</p> <p>1: 跑道（面层、划线等）;</p> <p>2: 篮球场（面层、划线等）;</p> <p>3: 屋面东大门（连廊、大门、保安亭、绿化、地面等）,</p> <p>工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准，满足使用功能要求，无存在安全隐患。具备移交校方使用条件。</p> | | | |
| <p>施工单位: 深圳市建匠工程有限公司//深圳中铁二局工程有限公司</p> <p>项目负责人: </p> <p>日期: 2023年8月28日</p> | | | |
| 建设（代建）单位意见: | 设计单位意见: | 监理单位意见: | 使用单位（校方）意见: |
| <p>(盖章)</p> <p>项目负责人或代表人签名: </p> <p>年 月 日</p> | <p>同意交付</p> <p>(盖章)</p> <p>项目负责人或代表人签名: </p> <p>年 月 日</p> | <p>(盖章)</p> <p>总监理工程师签名: </p> <p>年 月 日</p> | <p>(盖章)</p> <p>项目负责人或代表人签名: </p> <p>年 月 日</p> |

GD-C4-613

(4) 南头中学

后厨移交单

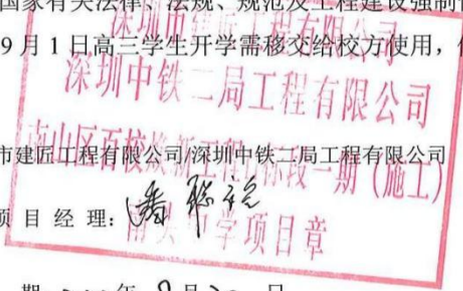
表 1

| | | | |
|---|---|--|---|
| 工程名称 | 南山区百校焕新工程 II 标段一期 (南头中学) | 移交日期 | 2023 年 7 月 28 日 |
| 建设单位 | 深圳市南山区建筑工务署 深圳市振业(集团)股份有限公司 | 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 |
| 设计单位 | 深圳大学建筑设计研究院有限公司 | 施工单位 | 深圳市建匠工程有限公司 深圳中铁二局工程有限公司 |
| 接收单位 | 深圳市南头中学 | | |
| 开工日期 | 2023 年 6 月 10 日 | 完工日期 | 2023 年 7 月 28 日 |
| 移交项目内容情况 | | | |
| 南山区百校焕新工程 II 标段一期南头中学后厨, 工程建设主要包括吊顶工程、涂饰涂料、防水卷材、地砖铺设、墙砖铺设、配电箱安装、灯具插座安装、防排烟风管等内容。 | | | |
| 我司已施工完成南山区百校焕新工程 II 标段一期南头中学后厨工程项目, 完成合同约定的及清单各项内容: 装饰装修工程、建筑电气工程、建筑地面工程、建筑给水排水及供暖工程、智能建筑工程、通风与空调工程等。工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准, 质量合格, 满足使用功能, 无安全隐患。因 8 月 1 日高三学生开学需移交给校方使用, 但项目尚未竣工验收, 现予以现状移交。 | | | |
|  施工单位: 深圳市建匠工程有限公司/深圳中铁二局工程有限公司 项目经理: 潘毅裕 (项目章) | | | |
| 日期: 2023 年 7 月 28 日 | | | |
| 监理单位意见: | 设计单位意见: | 建设单位(代建)意见: | 接收单位意见: |
|  签章: 2023 年 7 月 28 日 |  签章: 2023 年 7 月 28 日 |  签章: 2023 年 7 月 28 日 |  签章: 2023 年 7 月 28 日 |

食堂装修

大餐厅移交单

表 1

| | | | |
|---|---|---|--|
| 工程名称 | 南山区百校焕新工程 II 标段一期 (南头中学) | 移交日期 | 2022 年 8 月 20 日 |
| 建设单位 | 深圳市南山区建筑工务署 深圳市振业(集团)股份有限公司 | 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 |
| 设计单位 | 深圳大学建筑设计研究院有限公司 | 施工单位 | 深圳市建匠工程有限公司 深圳中铁二局工程有限公司 |
| 接收单位 | 深圳市南头中学 | | |
| 开工日期 | 2022 年 7 月 16 日 | 完工日期 | 2022 年 8 月 20 日 |
| 移交项目内容情况 | | | |
| <p>南山区百校焕新工程 II 标段一期南头中学大餐厅, 工程建设主要包括吊顶工程、门窗玻璃安装、涂饰涂料、水磨石、木地板安装、饰面板安装、洗手池安装、刷卡机安装、室内外机安装、烟感报警器安装、灯具插座安装等内容。</p> <p>我司已施工完成南山区百校焕新工程 II 标段一期南头中学大餐厅工程项目, 完成合同约定的及清单各项内容: 装饰装修工程、建筑电气工程、建筑地面工程、建筑给水排水及供暖工程、智能建筑工程、通风与空调工程等。工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准, 质量合格, 满足使用功能, 无安全隐患。因 9 月 1 日高三学生开学需移交给校方使用, 但项目尚未竣工验收, 现予以现状移交。</p> <p>附件: 移交清单</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <p>潘晓裕 2025.4.14 深圳市建匠工程有限公司</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>项目经理: 潘晓裕</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">日 期: 2022 年 8 月 20 日</p> | | | |
| 监理单位意见:  | 设计单位意见: 部分未做完及未按 图纸施工, 需整改  | 建设单位(代建)意见: 同意  | 接收单位意见: 移交清单附件  |

大餐厅设备移交清单

| 序号 | 分部工程 | 设备名称 | 单位 | 数量 | 备注 |
|----|---------|-----------------|----|-----|----|
| 1 | 建筑电气工程 | 1.2m带应急线条灯 | 套 | 154 | |
| 2 | | 1.2m线条灯 | 套 | 589 | |
| 3 | | 600*600带应急集成吊顶灯 | 套 | 17 | |
| 4 | | 600*600集成吊顶灯 | 套 | 16 | |
| 5 | | 紫外线灯 | 套 | 17 | |
| 6 | | 配电箱 | 套 | 5 | |
| 7 | | 开关箱 | 套 | 25 | |
| 8 | | 背景电箱 | 套 | 1 | |
| 9 | | 疏散指示灯 | 套 | 15 | |
| 10 | | 安全出口 | 套 | 6 | |
| 11 | | T5灯 | 套 | 57 | |
| 12 | | 灯带 | m | 300 | |
| 13 | | 角阀 | 个 | 32 | |
| 14 | | 插座 | 个 | 137 | |
| 15 | | 风幕机 | 台 | 4 | |
| 11 | 建筑给排水工程 | 感应水龙头、洗手盘 | 套 | 9 | |
| 12 | 通风与空调工程 | 空调室内机 | 台 | 127 | |
| 13 | 弱电 | 喇叭 | 台 | 18 | |
| 14 | | 摄影机 | 台 | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |

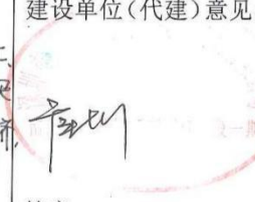
已核对 李炳林

2022.9.13



风味餐厅移交单

表 1

| | | | |
|--|--|--|--|
| 工程名称 | 南山区百校焕新工程 II 标段一期 (南头中学) | 移交日期 | 2022 年 7 月 31 日 |
| 建设单位 | 深圳市南山区建筑工务署 深圳市振业(集团)股份有限公司 | 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 |
| 设计单位 | 深圳大学建筑设计研究院有限公司 | 施工单位 | 深圳市建匠工程有限公司 深圳中铁二局工程有限公司 |
| 接收单位 | 深圳市南头中学 | | |
| 开工日期 | 2022 年 7 月 16 日 | 完工日期 | 2022 年 7 月 31 日 |
| 移交项目内容情况 | | | |
| <p>南山区百校焕新工程 II 标段一期南头中学风味餐厅, 工程建设内容主要包括楼梯扶手改装、小卖部雨棚、地面、庭院高耐竹装修、吊顶装修、风味餐厅地面、天花、墙面装修、动力、照明、通风空调、给排水及消防工程、智能化工程等内容。</p> <p>我司已施工完成南山区百校焕新工程 II 标段一期南头中学风味餐厅工程项目, 完成合同约定的及清单各项内容: 装饰装修工程、建筑电气工程、建筑地面工程、建筑给水排水及供暖工程、智能建筑工程、通风与空调工程、防水工程等。工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准, 质量合格, 满足使用功能, 无安全隐患。因 8 月 1 日高三学生开学需移交给校方使用, 但项目尚未竣工验收, 现予以现状移交。</p> <p>附件: 移交清单</p> <p style="text-align: center;">施工单位: 深圳市建匠工程有限公司/深圳中铁二局工程有限公司</p> <p style="text-align: center;">项目经理: </p> <p style="text-align: center;">日期: 2022 年 7 月 31 日</p> | | | |
| 监理单位意见: | 设计单位意见: | 建设单位(代建)意见: | 接收单位意见: |
| <p style="text-align: center;">同意移交</p>  <p>签章: </p> <p>2022 年 7 月 31 日</p> | <p>1. 局部未按图纸施工未做完, 应抓紧落实</p> <p>2. 吊顶收口收口参差不齐, 需整改</p>  <p>签章: 赖文成</p> <p>年 月 日</p> |  <p>签章:</p> <p>2022 年 7 月 31 日</p> |  <p>李炳林</p> <p>签章: 吴宇博</p> <p>年 月 日</p> |

风味餐厅设备移交清单

| 序号 | 分部工程 | 设备名称 | 单位 | 数量 | 备注 |
|----|---------|-----------|----|-----|------|
| 1 | 建筑电气工程 | 配电箱 | 套 | 5 | |
| 2 | | 开关箱 | 套 | 18 | |
| 3 | | 应急灯 | 个 | 15 | |
| 4 | | 疏散指示 | 个 | 13 | |
| 5 | | 集成吊顶灯带应急灯 | 套 | 11 | |
| 6 | | 集成吊顶灯 | 套 | 11 | |
| 7 | | 紫外线灯 | 套 | 21 | |
| 8 | | 线条灯 | 套 | 280 | 2.4m |
| 9 | | 线条灯 | 套 | 120 | 1.2m |
| 10 | | 筒灯 | 套 | 48 | |
| 11 | 建筑给排水工程 | 感应水龙头 | 套 | 28 | |
| 12 | 通风与空调工程 | 中央空调及配套遥控 | 台 | 92 | |

(5) 碧榕湾幼儿园

交付使用移交单

| | | | |
|--|--|---|------------|
| 单位(子单位)工程名称 | 南山区百校焕新工程II标段一期(碧榕湾幼儿园) | | |
| 分部/子分部/分项(或系统/子系统) | 建筑装饰装修 | | |
| 建设(代建)单位 | 深圳市南山区建筑工务署/深圳市振业(集团)股份有限公司 | 项目负责人 | 康人彬 |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 总监理工程师 | 蒋泰山 |
| 设计单位 | 不也(北京)建筑设计有限公司/深圳市和域建筑设计有限公司 | 项目负责人 | 姜伯源 |
| 施工单位 | 深圳市建匠工程有限公司/深圳中铁二局工程有限公司 | 项目经理 | 吴彦庆 |
| 使用单位(园方) | 碧榕湾幼儿园 | 园长 | 降近谷 |
| 开工日期 | 2022年7月16日 | 完工日期 | 2022年8月25日 |
| 分部分项工程的具体内容: | | | |
| <p>本项目南山区百校焕新工程II标段一期(碧榕湾幼儿园),工程建设内容主要为外立面门窗更换、外立面涂装更新、外立面遮阳设施及空调罩加建、窗户防护栏更换安全网;二层科技长廊加建改造;一层遮阳棚加建;室内篮球场改造;二三层走廊(含教室立面)改造、室内楼梯地面及扶手更换、二三层教室地面更换、二至四层强电改造;消防及喷淋改造;钢结构楼梯及室内柱子加固;室外篮球场及跑道改造;屋面改造翻新。</p> <p>我已施工完成南山区百校焕新工程II标段一期(碧榕湾幼儿园)项目,按设计图纸要求,合同清单约定及清单各项内容完成,外立面门窗更换、外立面涂装更新、外立面遮阳设施及空调罩加建、窗户防护栏更换安全网;二层科技长廊加建改造;一层遮阳棚加建;室内篮球场改造;二三层走廊(含教室立面)改造、室内楼梯地面及扶手更换、二三层教室地面更换、二至四层强电改造;消防及喷淋改造;钢结构楼梯及室内柱子加固;室外篮球场及跑道改造;屋面改造翻新。等分部分项工程,工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准,满足使用功能要求,无存在安全隐患。具备移交园方使用条件,因2022年9月1号贵园开学在即,项目待竣工验收,以现状移交使用单位(园方)</p> | | | |
| 施工单位: 深圳市建匠工程有限公司 深圳中铁二局工程有限公司  日期: 2022年8月29日 | | | |
| 建设(代建)单位意见 | 监理单位意见 | 使用单位(园方)意见 | |
|  (盖章) 项目负责人或代表人签字 2022年8月30日 | 同意移交  (盖章) 项目负责人或代表人签字 2022年8月29日 |  (盖章) 项目负责人或代表人签字 2022年8月30日 | |

不做验收使用,目前还存在设计变更未完成
 叶新

(6) 海月花园幼儿园

工程交付使用移交书

GD-C4-613

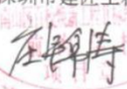
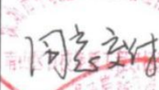
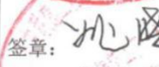
| | | | |
|---|--|--|--|
| 单位（子单位）工程名称 | | 南山区百校焕新工程II标段一期（海月花园幼儿园） | |
| 分部/子分部/分项（或系统/子系统） | | 建筑装饰装修 | |
| 建设（代建）单位 | 深圳市南山区建筑工务署//深圳市振业（集团）股份有限公司 | 项目负责人 | 康人彬 |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 总监理工程师 | 蒋泰山 |
| 设计单位 | 深圳市筑道建筑工程设计有限公司 | 项目负责人 | 谭俊 |
| 施工单位 | 深圳市建匠工程有限公司//深圳中铁二局工程有限公司 | 项目经理 | 黄宏钦 |
| 接收（校方）单位 | 海月花园幼儿园 | 园 长 | 刘兴舟 |
| 开工日期 | 2022 年 7 月 16 日 | 完工日期 | 2022 年 8 月 25 日 |
| 分部分项工程交付使用移交的具体内容： | | | |
| <p>南山区百校焕新工程II标段一期海月花园幼儿园工程改造内容有外立面改造、屋顶改造（设置成户外平台）、加建教师休息室、室内装饰及安装改造、室外及配套设施翻新、太阳能发电、面向社区开放改造、标识工程改造。</p> <p>现我司已按合同约定及清单各项内容完成了外立面改造、屋顶改造（设置成户外平台）、加建教师休息室、室内装饰及安装改造、标识工程改造的工作内容，工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准，质量合格，满足使用功能要求，无安全隐患。应园方9月1日开学需求，现将已完工的工作面交付园方使用，因项目尚未竣工验收，暂以现状移交使用单位（园方）。</p> | | | |
|  <p>姓名： 谭竣 注册号： 4400957-052 有效期： 至2023年1月</p> | | <p>施工单位：深圳市建匠工程有限公司//深圳中铁二局工程有限公司 项目负责人： 黄宏钦 日 期： 2022 年 8 月 28 日</p> | |
| 建设单位意见： | 设计单位意见： | 监理单位意见： | 使用单位（园方）意见： |
| <p>同意移交</p> <p>李信航 (盖章) 2022.8.27</p> <p>项目负责人签名： 李信航</p> <p>年 月 日</p> | <p>同意</p> <p>谭俊 (盖章)</p> <p>项目负责人签名： 谭俊</p> <p>年 月 日</p> | <p>同意移交</p> <p>黄宏钦 (盖章) 2022.8.28</p> <p>总监理工程师签名： 蒋泰山</p> <p>2022年8月28日</p> | <p>同意接收</p> <p>刘兴舟 (盖章)</p> <p>项目负责人签名： 刘兴舟</p> <p>年 月 日</p> |



(7) 前海小学

工程交付使用移交单

表 1

| | | | |
|--|---|--|--|
| 工程名称 | 南山区百校焕新工程 II 标段一期（前海学校） | 移交日期 | 2022 年 8 月 30 日 |
| 建设单位 | 深圳市振业（集团）股份有限公司/深圳市南山区建筑工务署 | 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 |
| 设计单位 | 深圳市立方都市工程设计有限公司/广州多重建筑设计有限公司 | 施工单位 | 深圳市建匠工程有限公司/深圳中铁二局工程有限公司 |
| 接收单位 | 深圳市前海学校 | | |
| 开工日期 | 2022 年 7 月 9 日 | 完工日期 | 2022 年 8 月 25 日 |
| 移交项目内容情况 | | | |
| <p>南山区百校焕新工程 II 标段一期（前海学校）。现已完成工程建设内容主要包括：中学部门窗及门套安装；小学部部分门窗及门套安装；学校内外墙油漆；走廊踢脚线；变形缝钢结构施工；厨房电气工程；小学部雨棚施工；地面铺砖；中、小学部走廊吊顶装修；中学部教师公寓餐厅改造；照明系统；通风系统；跑道翻修；攀岩墙施工；给排水及消防预埋管线工程等。</p> <p>我司已完成南山区百校焕新工程 II 标段一期（前海学校）工程以上项目。工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准，质量合格，满足使用功能，无安全隐患。因 9 月 1 日学生开学需移交给校方使用，但项目尚未竣工验收，现予以现状移交。</p> | | | |
| 施 工 单 位：深圳市建匠工程有限公司/深圳中铁二局工程有限公司 | | | |
| 项 目 经 理：  | | | |
| 日 期：2022 年 8 月 30 日 | | | |
| 监理单位意见：  签章：  2022 年 9 月 1 日 | 设计单位意见：  签章：  2022 年 9 月 1 日 | 建设单位（代建）意见：  签章：  2022 年 9 月 07 日 | 接收单位意见：  签章：  2022 年 8 月 31 日 |

5、履约评价【很满意】



深圳市中联建工程项目管理有限公司

客户履约评价表

QR-ZX

0/B 版

以下由客户填写：

| 尊敬的 <u>南头中学</u> ： | |
|--|--------------------------------|
| 请您对我单位在 <u>南山区百校焕新工程 II 标段一期（监理）-南头中学</u> 监理服务工作中以下几方面情况进行评价（在选中框内打“√”）： | |
| 评价内容 | 内容说明 |
| (1) 监理服务成果评价 | 监理成果的合规性、合理性、准确性。 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 很满意 <input type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意 | |
| (2) 监理合同履约程度评价 | 质量保证、服务深度等合同条款履约程度 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 很满意 <input type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意 | |
| (3) 监理服务及时性评价 | 监理工期是否符合合同约定或国家有关规定 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 很满意 <input type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意 | |
| (4) 监理服务程序规范性评价 | 监理服务程序是否符合行业规范要求 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 很满意 <input type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意 | |
| (5) 监理人员技术水平评价 | 监理人员专业知识掌握程度、技术服务技能与客户沟通能力 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 很满意 <input type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意 | |
| (6) 监理人员职业道德评价 | 遵纪守法，遵循独立、客观、廉洁、公正的服务宗旨，服务态度良好 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 很满意 <input type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意 | |
| 顾客对我单位监理服务评价： | |
| <p>中联建公司对此次南头中学百校焕新工程的监理工作非常到位，认真负责，专业及时，非常满意！</p> <p>客户签名（盖公章）： 日期：</p> | |

1



客户履约评价表

QR-ZX

0/B 版

以下由客户填写：

| 尊敬的 <u>深圳市南山区海月华庭花园幼儿园</u> ： | | | | | | | |
|--|----|--------------------------|----|--------------------------|----|--------------------------------|--------------------------|
| 请您对我单位在 <u>南山区百校焕新工程 II 标段一期（监理）-海月华庭花园幼儿园</u> 监理服务工作中以下几方面情况进行评价（在选中框内打“√”）： | | | | | | | |
| 评价内容 | | | | | | 内容说明 | |
| (1) 监理服务成果评价 | | | | | | 监理成果的合规性、合理性、准确性。 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 优秀 | <input type="checkbox"/> | 良好 | <input type="checkbox"/> | 一般 | | <input type="checkbox"/> |
| (2) 监理合同履行程度评价 | | | | | | 质量保证、服务深度等合同条款履约程度 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 优秀 | <input type="checkbox"/> | 良好 | <input type="checkbox"/> | 一般 | | <input type="checkbox"/> |
| (3) 监理服务及时性评价 | | | | | | 监理工期是否符合合同约定或国家有关规定 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 优秀 | <input type="checkbox"/> | 良好 | <input type="checkbox"/> | 一般 | | <input type="checkbox"/> |
| (4) 监理服务程序规范性评价 | | | | | | 监理服务程序是否符合行业规范要求 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 优秀 | <input type="checkbox"/> | 良好 | <input type="checkbox"/> | 一般 | | <input type="checkbox"/> |
| (5) 监理人员技术水平评价 | | | | | | 监理人员专业知识掌握程度、技术服务技能和与客户沟通能力 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 优秀 | <input type="checkbox"/> | 良好 | <input type="checkbox"/> | 一般 | | <input type="checkbox"/> |
| (6) 监理人员职业道德评价 | | | | | | 遵纪守法，遵循独立、客观、廉洁、公正的服务宗旨，服务态度良好 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 优秀 | <input type="checkbox"/> | 良好 | <input type="checkbox"/> | 一般 | | <input type="checkbox"/> |
| 顾客对我单位监理服务评价： | | | | | | | |
| <p>认真负责，沟通良好！</p> <p>客户签名（盖公章）：</p> <p>日期：<u>2023.2.23</u></p> | | | | | | | |



客户履约评价表

QR-ZX

0/B 版

以下由客户填写：

| 尊敬的 <u>深圳市蛇口育才教育集团育才三小</u> ： | | | | | | | |
|---|-----|--------------------------|----|--------------------------|----|---------------------------------|--------------------------|
| 请您对我单位在 <u>南山区百校焕新工程 II 标段一期（监理）-深圳市蛇口育才教育集团育才三小</u> 监理服务工作中以下几方面情况进行评价（在选中框内打“√”）： | | | | | | | |
| 评价内容 | | | | | | 内容说明 | |
| (1) 监理服务成果评价 | | | | | | 监理成果的合规性、合理性、准确性。 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | | <input type="checkbox"/> |
| (2) 监理合同履行程度评价 | | | | | | 质量保证、服务深度等合同条款履约程度 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | | <input type="checkbox"/> |
| (3) 监理服务及时性评价 | | | | | | 监理工期是否符合合同约定或国家有关规定 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | | <input type="checkbox"/> |
| (4) 监理服务程序规范性评价 | | | | | | 监理服务程序是否符合行业规范要求 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | | <input type="checkbox"/> |
| (5) 监理人员技术水平评价 | | | | | | 监理人员专业知识掌握程度、技术服务技能 and 与客户沟通能力 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | | <input type="checkbox"/> |
| (6) 监理人员职业道德评价 | | | | | | 遵纪守法，遵循独立、客观、廉洁、公正的服务宗旨，服务态度良好 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | | <input type="checkbox"/> |
| 顾客对我单位监理服务评价： | | | | | | | |
| <p>准时、到位！</p> <p>客户签名（盖公章）： 邱国凯</p> <p>日期：</p> | | | | | | | |



客户履约评价表

QR-ZX

0/B 版

以下由客户填写：

| 尊敬的 <u>深圳市南山区前海港湾小学</u> ： | |
|--|--------------------------------|
| 请您对我单位在 <u>南山区百校焕新工程 II 标段一期(监理)-前海港湾小学</u> 监理服务工作中以下几方面情况进行评价（在选中框内打“√”）： | |
| 评价内容 | 内容说明 |
| (1) 监理服务成果评价 | 监理成果的合规性、合理性、准确性。 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不合格 | |
| (2) 监理合同履行程度评价 | 质量保证、服务深度等合同条款履约程度 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不合格 | |
| (3) 监理服务及时性评价 | 监理工期是否符合合同约定或国家有关规定 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不合格 | |
| (4) 监理服务程序规范性评价 | 监理服务程序是否符合行业规范要求 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不合格 | |
| (5) 监理人员技术水平评价 | 监理人员专业知识掌握程度、技术服务技能和与客户沟通能力 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不合格 | |
| (6) 监理人员职业道德评价 | 遵纪守法，遵循独立、客观、廉洁、公正的服务宗旨，服务态度良好 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不合格 | |
| 顾客对我单位监理服务评价： | |
| <p>监理专业、认真、尽职尽责</p> <p>客户签名（盖公章）  日期: 2024.05.03</p> | |

(三) 深国际前海颐锦广场公共区域(含地下车库)装修工程监理服务项目

1、合同关键页

ZLJ-JL2021-011

工程编号:

合同编号:

深圳市工程监理合同

(示范文本)

工程名称: 深国际前海颐锦广场公共区域(含地下车库)装修工程监理服务项目

工程地点: 深圳市南山区妈湾片区北侧、水廊道南侧,属19单元的06街坊,深国际颐锦广场

委托人: 深国际前海商业发展(深圳)有限公司

受托人: 深圳市中联建工程项目管理有限公司

2016年4月版

第一部分 协议书

委托人（全称）：深国际前海商业发展(深圳)有限公司

受托人（全称）：深圳市中联建工程项目管理有限公司

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监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：深国际前海颐锦广场公共区域（含地下车库）装修工程监理服务项目

2. 工程地点：深圳市南山区妈湾片区北侧、水廊道南侧，属 19 单元的 06 街坊，深国际颐锦广场。

3. 工程规模：深国际前海颐锦广场位于前海深港合作区妈湾片区北侧、水廊道南侧，属 19 单元的 06 街坊，项目位于 19-06-02、19-06-05 地块，属于商业业态。项目总用地面积：22618.55 m²；总建筑面积 53401.72 m²（地上 12048.56 m²，地下 41353.16 m²）。建筑高度 21m；建筑层数为地上 3/4 层，地下 2 层。市政地面商业为街区景观式商业，02 地块还包括公交场站等配套设施，停车库入口位于 05 地块。地下空间为集中式商业和设备用房、后勤办公用房、停车库区域，与地铁 5 号线无缝连接。

4. 工程类别：房屋建筑装饰 工程等级：二级

5. 投资性质：企业自筹 100%

6. 工程概算投资额： / 万元，招标部分工程概算投资额： 3630 万元

7. 其它：

7.1 本次“深国际前海颐锦广场公共区域（含地下车库）装修工程监理服务项目”包含但不限于：深国际前海颐锦广场公共区域（含地下车库）装修工程，造价约 2900 万元；深国际前海颐锦广场地下室地坪漆、停车划线工程，造价约 350 万元；深国际前海颐锦广场室内标识标牌工程，造价约 180 万元；其他零星工程造价约 200 万元；以上总投资约 3630 万元。本次项目工程监理与相关服务的主要工作内容为施工阶段（含施工准备、施工阶段）所涉及的工程监理服务。详见各阶段有关报告、图纸、有关工程变更等资料所涉及的工程监理服务。具体内容包含但不限于：

（1）施工前期准备阶段的咨询和配合服务，协助招标人办理与本工程相关的行政审批等工作；施工阶段过程的质量、进度、费用控制、安全生产监督管理、合同、信息等方面的协调管理；保修阶段的监理及配合；

- (2) 甲供材料、设备，甲定乙购材料、设备，甲限材等验收；
- (3) 监理及工程资料的整理及监督工作；
- (4) 组织或配合验收（包括中间验收、各专项验收、逐套验收、竣工初验及核验、二次消防验收）等监理工作；
- (5) 配合施工报建、施工许可办理、规划许可证办理及主管部门检查；
- (6) 项目用地范围内委托人委托的其他工程；
- (7) 负责与城管部门协调大型运输车辆的通行、进出与停放许可等事项；
- (8) 其他工作。

7.2 项目机构组成人员配置要求：项目机构组成人员的数量不少于省建设厅粤建管〔2002〕97号文有关项目监理人员配置的数量要求，并均需具有相应岗位的上岗资格。本项目我司对项目机构组成人员数量要求为：总监理工程师1名、建筑工程专业监理工程师1名、水电专业监理工程师1名、安全监理工程师1名、资料员1名。

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 通用条件；
3. 专用条件；
4. 补充条款；
5. 合同附件；

附件 1：廉政协议

附件 2：安全生产协议书

附件 3：建设工程承包商履约评价管理办法

附件 4：监理合同履约评价表

附件 5：深圳国际控股有限公司建设工程施工质量管理标准化手册

附件 6：深圳国际控股有限公司建设工程安全文明施工管理标准化手册

附件 7：深圳国际控股有限公司建设工程承包商违约行为处理工作指引。

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目总监

项目总监姓名：刘磊，身份证号码：360502196309260011，注册号：44016035。

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第5.1条《酬金计取》的有关规定计取，本工程所有工程监理的签约酬金合计总金额为（大写）：柒拾捌万玖仟叁佰陆拾壹元整（¥789,361.00）。其中：

| 服务类型 | 决策阶段 (万元) | 勘察阶段 (万元) | 设计阶段 (万元) | 施工阶段 (万元) | 保修阶段 (万元) | 设备监造 (万元) | 其他服务 (万元) |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 工程监理 | / | / | / | 78.9361 | / | / | / |
| 项目管理 | / | / | / | / | / | / | / |
| 工程监理与项目管理一体化 | / | / | / | / | / | / | / |

六、工作期限

工程监理期限自发出开工令起至竣工验收合格止，总计约 210日历天。其中：

1. 决策阶段：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；
2. 勘察阶段：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；
3. 设计阶段：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；
4. 施工阶段：自发出开工令起至竣工验收合格止，总计约 210日历天；
5. 保修阶段：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；
6. 设备监造：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；
7. 其他服务：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：2021年12月 } 日。
2. 订立地点：深圳市。
3. 本合同一式捌份，每份均具有同等法律效力，双方各执肆份。

(本页为签字页，无正文)



委托人(公章):

深圳国际前海商业发展(深圳)有限公司

地 址:

邮 编:

法定代表人或其

委托代理人:

唐崇屹 (签章)

开 户 银 行:

账 号:

电 子 邮 箱:

合同签订日期:

2021年12月3日



受托人(公章):

深圳市中联建工程项目管理有限公司

地 址:

邮 编:

法定代表人或其

委托代理人:

(签章)

开 户 银 行:

中国建设银行股份有限公司
深圳香蜜湖支行

账 号:

44250100016200000984

电 子 邮 箱:

第三部分 专用条件

1 定义与解释

1.2 解释

1.2.1 本合同文件除使用中文外，还可用无。

1.2.2 约定本合同文件的解释顺序为：

- (1) 补充条款；
- (2) 协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同专用条件；
- (5) 本合同附件；
- (6) 招标文件；
- (7) 经委托人认可的监理人招标阶段投标文件；
- (8) 本合同通用条件；
- (9) 标准、规范及有关技术文件，深圳市、南山区、前海管理局、招标人等相关管理规定；
- (10) 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)。
- (11) 上述合同文件相互补充，如果上述合同文件之间出现矛盾，以次序在前的文件为准；对于同一类合同文件，按时间顺序以双方最后确认的文件为准。。。

2 受托人义务

2.1 监理的范围和内容

2.1.1 监理范围包括：本次“深国际前海颐锦广场公共区域（含地下车库）装修工程监理服务项目”包含但不限于：深国际前海颐锦广场公共区域（含地下车库）装修工程，造价约 2900 万元；深国际前海颐锦广场地下室地坪漆、停车划线工程，造价约 350 万元；深国际前海颐锦广场室内标识标牌工程，造价约 180 万元；其他零星工程造价约 200 万元；以上总投资约 3630 万元。本次项目工程监理与相关服务的主要工作内容为施工阶段（含施工准备、施工阶段）所涉及的工程监理服务。详见各阶段有关报告、图纸、有关工程变更等资料所涉及的工程监理服务。具体内容包含但不限于：

- (1) 施工前期准备阶段的咨询和配合服务，协助招标人办理与本工程相关的行政审批等工作；施工阶段过程的质量、进度、费用控制、安全生产监督管理、合同、信息等方面的协调管理；保修阶段的监理及配合；
- (2) 甲供材料、设备，甲定乙购材料、设备，甲限材等验收；
- (3) 监理及工程资料的整理及监督工作；
- (4) 组织或配合验收（包括中间验收、各专项验收、逐套验收、竣工初验及核验、二次消防验

2、竣工验收

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称：深国际前海颐锦广场公共区域（含地下车库）装修工程

验收日期：2022年8月27日

建设单位（盖章）：

验收日期



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

- 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。



一、工程概况

GD-E1-914/2

| | | | | | |
|------------|------------------------------------|--------|---------------------|------|---------------|
| 工程名称 | 深国际前海颐锦广场公共区域（含地下车库）装修工程 | | | | |
| 工程地点 | 前海深港合作区妈湾片区北侧、水廊道南侧，属19单元的06街坊 | 建筑面积 | 28000m ² | 工程造价 | 2641.742777万元 |
| 结构类型 | 框架结构 | 层数 | 地上： | 3 | 层 |
| | | | 地下： | 2 | 层 |
| 施工许可证号 | 深前海施许字QH-2022-0012号 | 监理许可证号 | | | |
| 开工日期 | 2022年2月21日 | 验收日期 | 2022年8月2日 | | |
| 监督单位 | 深圳市南山区建设工程质量监督检查站 深圳市南山区施工安全监督站 | 监督编号 | 前海2022004 | | |
| 建设单位 | 深国际前海商业发展（深圳）有限公司 | | | | |
| 勘察单位 | | | | | |
| 设计单位 | 深圳市九唐设计集团有限公司 | | | | |
| 总包单位 | 深圳市华剑建设集团股份有限公司 | | | | |
| 承建单位（土建） | | | | | |
| 承建单位（设备安装） | | | | | |
| 承建单位（装修） | 深圳市华剑建设集团股份有限公司 | | | | |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | | | |
| 施工图审查单位 | | | | | |



二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(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 | 李贵斌 |
| 副组长 | 张科、李海、艾小雪 |
| 组员 | 姚树平、刘磊、蒋泰山、郑绵生、杨少山、胡珂、徐柏超、蔡成敏、张桓灿、韩雷、伍坎、吴良辉、刘敏、温镇富、叶航、李智勇 |

2. 专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|----------|-----|-----------------------|
| 建筑工程 | 张科 | 艾小雪、刘磊、蒋泰山、徐柏超、吴良辉 |
| 建筑设备安装工程 | 李海 | 叶航、李智勇、杨少山、蔡成敏、伍坎、张桓灿 |
| 工程质控资料 | 姚树平 | 郑绵生、胡珂、刘敏、温镇富、韩雷 |

(二) 验收程序

2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约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

| 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 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项 | 共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项 | 共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项 |
| 主体结构 | / | 共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项 | 共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项 | 共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项 |
| 建筑装饰装修 | 符合要求 | 共 <u> 8 </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> 8 </u> 项 经核定符合要求 <u> 0 </u> 项 | 共 <u> 6 </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> 6 </u> 项 实体抽查符合要求 <u> 2 </u> 项 | 共 <u> 14 </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> 6 </u> 项 评价为“一般”的 <u> 8 </u> 项 |
| 屋面 | / | 共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项 | 共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项 | 共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项 |
| 建筑给水、排水及采暖 | 符合要求 | 共 <u> 15 </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> 15 </u> 项 经核定符合要求 <u> 0 </u> 项 | 共 <u> 6 </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> 6 </u> 项 实体抽查符合要求 <u> 3 </u> 项 | 共 <u> 13 </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> 10 </u> 项 评价为“一般”的 <u> 3 </u> 项 |
| 通风与空调 | 符合要求 | 共 <u> 11 </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> 11 </u> 项 经核定符合要求 <u> 0 </u> 项 | 共 <u> 7 </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> 7 </u> 项 实体抽查符合要求 <u> 3 </u> 项 | 共 <u> 12 </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> 8 </u> 项 评价为“一般”的 <u> 4 </u> 项 |
| 建筑电气 | 符合要求 | 共 <u> 15 </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> 15 </u> 项 经核定符合要求 <u> 0 </u> 项 | 共 <u> 5 </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> 5 </u> 项 实体抽查符合要求 <u> 1 </u> 项 | 共 <u> 9 </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> 4 </u> 项 评价为“一般”的 <u> 5 </u> 项 |
| 智能建筑 | / | 共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项 | 共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项 | 共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项 |
| 建筑节能 | / | 共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项 | 共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项 | 共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项 |
| 电梯 | / | 共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项 | 共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项 | 共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项 |
| 自动喷水灭火系统 | | 共 <u> 10 </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> 10 </u> 项 经核定符合要求 <u> 0 </u> 项 | 共 <u> 5 </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> 5 </u> 项 实体抽查符合要求 <u> 2 </u> 项 | 共 <u> 12 </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> 12 </u> 项 评价为“一般”的 <u> 0 </u> 项 |
| 火灾自动报警系统 | | 共 <u> 9 </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> 9 </u> 项 经核定符合要求 <u> 0 </u> 项 | 共 <u> 5 </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> 2 </u> 项 实体抽查符合要求 <u> 0 </u> 项 | 共 <u> 7 </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> 7 </u> 项 评价为“一般”的 <u> 0 </u> 项 |
| | | 共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项 | 共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项 | 共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项 |



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

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5

| 序号 | 姓名 | 工作单位 | 职务 | 职称 | 签名 |
|----|-----|-------------------|---------|----|----|
| 1 | 李贵斌 | 深国际前海商业发展（深圳）有限公司 | 项目负责人 | | |
| 2 | 张科 | 深国际前海商业发展（深圳）有限公司 | 现场负责人 | | |
| 3 | 姚树平 | 深国际前海商业发展（深圳）有限公司 | 现场负责人 | | |
| 4 | 李海 | 深国际前海商业发展（深圳）有限公司 | 机电负责人 | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | 刘磊 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 监理总监 | | |
| 7 | 蒋泰山 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 监理总监代理 | | |
| 8 | 郑绵生 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 专业监理 | 中级 | |
| 9 | 杨少山 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 专业监理 | | |
| 10 | 胡珂 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 监理资料员 | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | 徐柏超 | 深圳市华剑建设集团有限公司 | 项目经理 | | |
| 13 | 蔡成敏 | 深圳市华剑建设集团有限公司 | 项目技术负责人 | 中级 | |
| 14 | 吴良辉 | 深圳市华剑建设集团有限公司 | 项目质量负责人 | | |
| 15 | 伍坎 | 深圳市华剑建设集团有限公司 | 施工员 | | |
| 16 | 岑永湛 | 深圳市华剑建设集团有限公司 | 施工员 | | |
| 17 | 陈选泉 | 深圳市华剑建设集团有限公司 | 施工员 | | |
| 18 | 刘敏 | 深圳市华剑建设集团有限公司 | 材料员 | | |
| 19 | 温镇富 | 深圳市华剑建设集团有限公司 | 资料员 | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | 艾小雪 | 深圳市九唐设计集团有限公司 | 项目负责人 | | |
| 22 | 叶航 | 深圳市九唐设计集团有限公司 | 设计师 | | |
| 23 | 李智勇 | 深圳市九唐设计集团有限公司 | 设计师 | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |
| 26 | | | | | |

深国际前海商业发展（深圳）有限公司

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

本工程质量符合相关法律、法规及工程设计强制标准，符合设计文件及合同要求，工程质量控制资料部分需完善盖章，并整理后装订成册，安全功能检查合格要求，观感质量一般。装饰装修分部、建筑给排水及采暖分部工程、通风与空调分部工程、建筑电气分部工程、消防工程共五项分部工程综合质量达到验收标准。工程质量评定合格，一致同意竣工 验收合格。

| | | | | |
|--|---|--|---|-------------------------|
| 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：  2022年8月2日 | 总监理工程师：  2022年8月2日 | 单位(项目)负责人：  2022年8月2日 | 单位(项目)负责人：  2022年8月2日 | 单位(项目)负责人： 年 月 日 |


 * GD - E1 - 914 / 6 *

(四) 宝观城 (A916-0565) (又名: 鸿致科技大厦)

1、监理合同

工程编号:

合同编号:

深圳市工程监理合同

工程名称 : 宝观城 (A916-0565)

工程地点 : 深圳市龙华区观湖街道平安路南侧

委托人 : 深圳市源动空间科技有限公司

监 理 人 : 深圳市中联建工程项目管理有限公司

2020 年 4 月版

第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市源动空间科技有限公司

受托人（全称）：深圳市中联建工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

项目名称

1. 工程名称：宝观城（A916-0565）

2. 工程地点：深圳市龙华区观湖街道平安路南侧

3. 工程规模：建设用地面积：约 13419.93 m²，总建筑面积：约 79492.56 m²；含 1 栋厂房（11 层）、1 栋宿舍楼（30 层），半地下室 1 层，地下室 1 层，基础为灌注桩基础。

4. 工程类别：建筑工程 工程等级：一级

5. 投资性质：私人投资

6. 工程概算投资额： 万元，招标部分工程概算投资额：40913万元

7. 其它：

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条款；
5. 通用条款；
6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》
附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目总监

项目总监姓名：吴海翔，身份证号码：445222198812180310，注册号：44029125

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的有关规定计取，本工程所有工程监理的签约酬金合计总金额为（大写）：陆佰零伍万柒仟肆佰柒拾陆元整（¥605.7476 万元）。

合同金额

其中：

| 服务类型 | 决策阶段 (万元) | 勘察阶段 (万元) | 设计阶段 (万元) | 施工阶段 (万元) | 保修阶段 (万元) | 设备监造 (万元) | 其他服务 (万元) |
|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 工程监理 | / | / | / | 576.9025 | 28.8451 | / | / |
| 项目管理 | | | | | | | |
| 工程监理与 项目管理一 体化 | | | | | | | |

六、工作期限

工程监理期限自 2022.6.5 起至 2027.1.6 止，总计 1676 日历天。其中：

1. 决策阶段：自_____起至_____止，共_____日历天；
2. 勘察阶段：自_____起至_____止，共_____日历天；
3. 设计阶段：自_____起至_____止，共_____日历天；
4. 施工阶段：自 2022.6.5 起至 2025.1.5 止，共 945 日历天；
5. 保修阶段：自 2025.1.6 起至 2027.1.6 止，共 730 日历天；
6. 设备监造：自_____起至_____止，共_____日历天；
7. 其他服务：自_____起至_____止，共_____日历天。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

签订时间

1. 订立时间：2022年6月9日。

2. 订立地点：_____。

3. 本合同一式肆份，具有同等法律效力，双方各执贰份。

委托人：（盖章）
住所：
邮编：
法定代表人或其授权代理人：（签章）
开户银行：
账号：
电话：
传真：
电子邮箱：

受托人：（盖章）
住所：
邮编：
法定代表人或其授权代理人：（签章）
开户银行：
账号：
电话：
传真：
电子邮箱：

第三部分 专用条件

1 定义与解释

1.2 解释

1.2.1 本合同文件除使用中文外，还可用 / 。

1.2.2 约定本合同文件的解释顺序为：补充条款、专用条件、协议书、招标文件和中标通知书、通用条件、投标文件、标准、规范及有关技术文件、双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件、委托人的有关通知、工程会议纪要、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)等。

2 受托人义务

2.1 监理的范围和内容

2.1.1 监理范围包括：宝观城(A916-0565)项目施工图范围内(除燃气工程外)所有工程的施工阶段的监理工作。

2.1.2 监理工作内容还包括： / 。

2.2 监理依据

2.2.1 监理依据包括：(1) 国家和地方现行的有关工程建设及建设监理的法律、法规、规范性文件、技术规范及标准；(2) 政府批准的建设计划、规划要点、设计要点及有关文件；(3) 监理合同及委托人认可的其它监理工作文件；(4) 正式的设计文件、图纸及说明；(5) 依法成立的与本工程有关的合同或协议。

2.2.2 相关服务依据包括： / 。

2.3 项目机构和人员

2.3.4 更换监理服务人员其他情形：按照《深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知》(深府〔2015〕73号)第五十四条规定执行。

2.4 履行职责

2.4.3 受托人的授权范围：据现行的有关国家标准、规范、规程，按照《深圳经济特区建设工程监理条例》所要求的监理业务内容，结合深圳市相关法律法规及本监理合同，全面履行监理职责，在施工和保修阶段对本工程施工图范围内的所有工程进行质量、进度、造价、合同、安全生产、文明施工、环保水保、信息、档案等方面的全面管理以及工作协调(包括与政府有关部门、质量监督部门、安全监督部门、设计单位等进行关系协调)。委托人有权根据实际情况调整工程监理规模及范围。

在涉及工程延期 7 天内和(或)金额 / 万元内的变更，受托人无需请示委托人即可向承包人发布变更通知。

2.4.4 受托人有权要求承包人调换其人员的限制条件：监理人书面说明调离原因报告委

合同范围

2、建筑物重新命名批复书（又名：鸿致科技大厦）

深圳市建筑物命名批复书

办文编号：52-202200275

深地名许字

LA202210488号

| | | | |
|----------------------------|---|-------------------|----------------------|
| 用地单位 | 深圳市源动空间科技有限公司、深圳市宝观城股份合作公司 | | |
| 批准名称 | 鸿致科技大厦 | 汉语拼音 | HONGZHIKEJI DASHA |
| 建筑性质 | 普通工业用地 | 用地面积 | 27654平方米 |
| 售出情况 | 未售 | | |
| 建筑物位置 | 龙华区观湖街道平安路南面环观中路西面 | 土地合同或房地产证 | |
| 宗地代码 | 440306403011GB00314, 440306403011GB00315 | 宗地号或用地方案号或选址意见书编号 | A916-0564, A916-0565 |
| 命名含义 | 符合“数字龙华、智造龙华”的定位，贴合园区的新一代信息技术产业、智能制造、通用和专用设备制造产业、智能终端产业定位。 | | |
| | <p>一、经审核，同意地块编号为 440306403011GB00314, 440306403011GB00315 的土地上的建筑物命名为“鸿致科技大厦”，该建筑物为法定标准地名，准予使用。</p> <p>二、你单位现执有的与该物业有关的证书中，如果已经使用除“鸿致科技大厦”以外的名称，请持本批复书到有关部门变更相关证书中该物业的名称。</p> <p>“鸿致科技大厦”内各栋楼房按序号排列，不再另设楼名。</p> <p>须规范使用该物业标准地名，不得擅自更名或使用简化等形式的名称，否则将按有关规定处理。</p> <p>该项目宗地内建筑物具体栋数、层数以相关批准文件为准。</p> | | |
| |  日期：2022-08-30 | | |
| 注：使用本批复书复印件时，请务必同时出示批复书原件。 | | | |

3、施工许可证



建筑工程施工许可证

工程编号: 2206-440309-04-01-93938003

**根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,本
建筑工程符合施工条件,准予施工。**

特发此证

发证机关



日期: 2022-11-08
工程施工作业许可证
(1)

证书序列号: 2022-1700

| | | | |
|--------|--|--------|------------|
| 建设单位 | 深圳市源动空间科技有限公司,深圳市宝观威股份合作公司 | | |
| 工程名称 | 鸿致科技大厦 (A916-0665) 主体工程 | | |
| 建设地址 | 龙华区观湖街道平安路 | | |
| 建设规模 | 79499.08 平方米 | 合同价格 | 35581 万元 |
| 设计单位 | 深圳市立方都市工程设计有限公司 | | |
| 施工单位 | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | |
| 合同开工日期 | 2022-06-05 | 合同竣工日期 | 2025-01-06 |
| 备注 | 项目经理: 彭珊 注册证书号: 粤1442021202200783 项目总监: 吴星 注册证书号: 44031786 范围: 主体结构工程,装饰装修工程,通风与空调,建筑给排水及供暖,建筑电气工程,智能建筑强电及防水工程,建筑节能,消防工程,室外工程; 建设项目位于地质灾害易发区,该项目的配套防治工程应当与主体工程同步设计、施工、验收和交付使用。; | | |
| 变更登记 | ◆◆◆ 2023-05-15项目总监由张建斌(00735298)变更为吴星(44031786) ◆◆◆ 2023-03-16项目经理由谢傲波(粤1442016201738858)变更为彭珊(粤1442021202200783) | | |

注意事项:

- 一. 本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
- 二. 未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
- 三. 建设行政主管部门可以对本证进行检查。
- 四. 本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数,时间超过法定时间的,本证自行废止。
- 五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

4、竣工验收

(1) 主体工程-竣工验收报告

深圳市建设工程 竣工验收报告

工程名称：鸿致科技大厦（A916-0565）主体工程

竣工日期

验收日期：2024 年 3 月 18 日

建设单位（盖章）：深圳市源动空间科技有限公司



填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式八份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关机关、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况

| | | | |
|----------------|--------------------------------|----------|---------------------------|
| 项目编号 | S-2022-K70-502134 | 项目代码 | 2020-440326-47-03-013644 |
| 项目名称 | 鸿致科技大厦 (A916-0565)主体工程 | 项目曾用名 | |
| 工程地点 | 龙华区观湖街道平安路 | | |
| 建筑面积 | 79499.08 m ² | 工程造价 | 35581 万元 |
| 结构类型 | 框架+剪力墙结构 | 层数 | 地下2层 地上1~29层 |
| 立项批准文号 | 深龙华发改备案 (2022)0179号 | 宗地号 | A916-0565 |
| 用地规划许可证号 | 地字第 440309202200053号 | 工程规划许可证号 | 深规划资源建许字 LA-2022-0061号 |
| 施工许可证号 | 2206-440309-04-01 -93938003 | 监理许可证号 | E244065990 |
| 开工日期 | 2022年11月8日 | 验收日期 | 2024年3月18日 |
| 监督单位 | 深圳市建筑工程质量安全监督总站 | 监督编号 | Q44030120220071-06 |
| 建设单位 | 深圳市源动空间科技有限公司 | | |
| 勘察单位 | 西北综合勘察设计研究院 | | |
| 设计单位 | 深圳市立方都市工程设计有限公司 | | |
| 总包单位 | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (土建) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (设备安装) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (装修) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | |
| 施工图审查单位 | 广东广玉源工程技术设计咨询有限公司 | | |

二、工程竣工验收实施情况

(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 | 郭波 |
| 副组长 | 吴星 |
| 组员 | 李吉本、范纯青、孙俭、郭敏、石佳佳、廖佳浩、李亚申 |

2 专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|----------|----|----------------|
| 建筑工程 | 刘亮 | 把海亮、黄三建、周飞、贺林峰 |
| 建设设备安装工程 | | 余涛、胡华景 |
| 工程质控资料 | 韦婉 | 张瑜、叶昱 |

(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。

三、工程质量评定

单位工程：鸿致科技大厦（A916-0565）主体工程

| 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 | 符合要求 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项 |
| 主体结构 | 符合要求 | 共 10 项，其中： 经审查符合要求 10 项 经核实符合要求 10 项 | 共 6 项，其中： 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项 | 共 10 项，其中： 评价为“好”的 9 项 评价为“一般”的 1 项 |
| 建筑装饰装修 | 符合要求 | 共 8 项，其中： 经审查符合要求 8 项 经核实符合要求 8 项 | 共 4 项，其中： 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 3 项 | 共 22 项，其中： 评价为“好”的 21 项 评价为“一般”的 1 项 |
| 屋面 | 符合要求 | 共 5 项，其中： 经审查符合要求 5 项 经核实符合要求 5 项 | 共 1 项，其中： 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 0 项 | 共 8 项，其中： 评价为“好”的 8 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 建筑给水、排水及采暖 | 符合要求 | 共 13 项，其中： 经审查符合要求 13 项 经核实符合要求 13 项 | 共 9 项，其中： 资料核查符合要求 8 项 实体抽查符合要求 1 项 | 共 10 项，其中： 评价为“好”的 9 项 评价为“一般”的 1 项 |
| 通风与空调 | 符合要求 | 共 项，其中： 经审查符合要求 项 经核实符合要求 项 | 共 项，其中： 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项 | 共 项，其中： 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项 |
| 建筑电气 | 符合要求 | 共 13 项，其中： 经审查符合要求 13 项 经核实符合要求 13 项 | 共 6 项，其中： 资料核查符合要求 5 项 实体抽查符合要求 1 项 | 共 10 项，其中： 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 智能建筑 | 符合要求 | 共 16 项，其中： 经审查符合要求 16 项 经核实符合要求 16 项 | 共 11 项，其中： 资料核查符合要求 11 项 实体抽查符合要求 0 项 | 共 5 项，其中： 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 建筑节能 | 符合要求 | 共 9 项，其中： 经审查符合要求 9 项 经核实符合要求 9 项 | 共 5 项，其中： 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 5 项 | 共 23 项，其中： 评价为“好”的 22 项 评价为“一般”的 1 项 |
| 电梯 | 符合要求 | 共 17 项，其中： 经审查符合要求 17 项 经核实符合要求 17 项 | 共 3 项，其中： 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 1 项 | 共 10 项，其中： 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 0 项 |
| | | | | |

注：工程质量评定表应根据项目实际单位工程数量逐项填报。

五、工程档案核查情况

| 类别 | | 核查意见 | 纸质 | 电子 |
|------------|------------|----------|----|----|
| 工程文件 | 工程准备阶段文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 监理文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 施工文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 各分部（专业）竣工图 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| 声像文件 | | 已形成 | | |
| 竣工图 CAD 文件 | | 已形成 | | |
| BIM 竣工模型数据 | | 已形成 | | |

- 已知悉城建档案管理相关规定。建设单位、各参建单位对各自形成工程档案的真实性、完整性及准确性负责，并按要求于限期内向城建档案管理机构移交一套符合规定的建设工程档案；如若违反，须承担由此产生的法律责任。

六、各专项验收结论

| 序号 | 专项验收 | 结论 |
|----|-------------------|------|
| 1 | 人防工程 | 验收合格 |
| 2 | 特种设备 | 验收合格 |
| 3 | 水土保持设施 | 验收合格 |
| 4 | 防雷装置 | 验收合格 |
| 5 | 环境保护设施 | 验收合格 |
| 6 | 海绵设施 | 验收合格 |
| 7 | 通信工程配套 | 验收合格 |
| 8 | 节水、排水设施 | 验收合格 |
| 9 | 有线电视网络设施 | / |
| 10 | 涉及国家安全事项的建设 项目 | / |
| 11 | 无障碍设施 | 验收合格 |
| 12 | 住宅光纤到户 | 验收合格 |
| 13 | 住宅信报箱 | / |
| 14 | 绿色建筑 | 验收合格 |
| 15 | 新能源汽车充电设施 | 验收合格 |
| 16 | 城建档案 | 验收合格 |
| 17 | 燃气工程 | / |
| 18 | 其它专项 | / |
| | | |

七、工程验收结论及备注

本工程经验收组对工程实体及竣工文件检查，一致认为本工程已按设计图和施工合同完成。各分部工程验收评定合格，工程符合有关国家法律、法规和工程建设强制性标准和工程验收标准，工程外观好，竣工资料齐备，同意通过验收。

中华人民共和国一级注册建筑师
 姓名：范纯青
 注册号：4406478-008
 有效期：至2025年05月09日

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
 姓名：李吉本
 注册号：6100373-A7012
 有效期：至2024年12月

| | | |
|---|---------------------------------------|--|
| 建设单位 情况 | 经审查，同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为2024年3月18日)。 | |
| 监理单位(公章): 总监理工程师: | 建设单位(公章): 单位(项目)负责人: |  2024年3月18日 |
| 施工单位(公章): 单位(项目)负责人: | 监理单位(公章): 总监理工程师: |  2024年3月18日 |
|  单位(项目)负责人: | 勘察单位(公章): 单位(项目)负责人: |  2024年3月18日 |

(2) 基坑支护及土石方工程-竣工验收报告

深圳市建设工程 竣工验收报告

工程名称：鸿致科技大厦（A916-0565）基坑支护及土石方工程

竣工日期

验收日期：2023年7月13日

建设单位（盖章）：深圳市源动空间科技有限公司

填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式八份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关机关、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况

| | | | |
|----------------|--------------------------------------|----------|----------------------------|
| 项目编号 | S-2022-K70-502134 | 项目代码 | 2020-440326-47-03-013644 |
| 项目名称 | 鸿致科技大厦 (A916-0565) 基坑 支护及土石方工程 | 项目曾用名 | |
| 工程地点 | 龙华区观湖街道平安路 | | |
| 建筑面积 | 13419.93 m ² | 工程造价 | 4374 万元 |
| 结构类型 | 框架+剪力墙结构 | 层数 | / |
| 立项批准 文号 | 深龙华发改备案 (2022)0179 号 | 宗地号 | A916-0565 |
| 用地规划许 可证号 | 地字第 440309202200053 号 | 工程规划许可证号 | 深规划资源建许字 LA-2022-0061 号 |
| 施工许 可证号 | 2206-440309-04-01 -93938001 | 监理许可证号 | E244065990 |
| 开工日期 | 2022 年 6 月 28 日 | 验收日期 | 2023 年 7 月 13 日 |
| 监督单位 | 深圳市建筑工程质 量安全监督总站 | 监督编号 | Q44030120220071-0 2 |
| 建设单位 | 深圳市源动空间科技有限公司 | | |
| 勘察单位 | 西北综合勘察设计研究院 | | |
| 设计单位 | 深圳市工勘岩土集团有限公司 | | |
| 总包单位 | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (土建) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (设备安装) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (装修) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | |
| 施工图审查 单位 | / | | |

二、工程竣工验收实施情况

(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 | 郭波 |
| 副组长 | 吴星 |
| 组员 | 李吉本、朱玉清、孙俭、郭敏、石佳佳、廖佳浩、李亚申 |

2 专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|----------|-----|----------------------|
| 建筑工程 | 谢啟波 | 刘亮、把海亮、黄三建、周飞、贺林峰、彭珊 |
| 建设设备安装工程 | 石佳佳 | 余涛、胡华景 |
| 工程质控资料 | 韦婉 | 张瑜、叶昱 |

(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。

三、工程质量评定

单位工程：鸿致科技大厦（A916-0564）基坑支护及土石方工程

| 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 | 符合要求 | 共 11 项，其中： 经审查符合要求 11 项 经核实符合要求 11 项 | 共 3 项，其中： 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 3 项 | 共 3 项，其中： 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 主体结构 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 建筑装饰装修 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 屋面 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 建筑给水、排水及采暖 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 通风与空调 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 建筑电气 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 智能建筑 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 建筑节能 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 电梯 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| | | | | |

注：工程质量评定表应根据项目实际单位工程数量逐项填报。

五、工程档案核查情况

| 类别 | | 核查意见 | 纸质 | 电子 |
|------------|------------|----------|----|----|
| 工程 文件 | 工程准备阶段文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 监理文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 施工文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 各分部（专业）竣工图 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| 声像文件 | | 已形成 | | |
| 竣工图 CAD 文件 | | 已形成 | | |
| BIM 竣工模型数据 | | 已形成 | | |

- 已知悉城建档案管理相关规定。建设单位、各参建单位对各自形成工程档案的真实性、完整性及准确性负责，并按要求于限期内向城建档案管理机构移交一套符合规定的建设工程档案；如若违反，须承担由此产生的法律责任。

六、各专项验收结论

| 序号 | 专项验收 | 结论 |
|----|-------------------|----|
| 1 | 人防工程 | / |
| 2 | 特种设备 | / |
| 3 | 水土保持设施 | / |
| 4 | 防雷装置 | / |
| 5 | 环境保护设施 | / |
| 6 | 海绵设施 | / |
| 7 | 通信工程配套 | / |
| 8 | 节水、排水设施 | / |
| 9 | 有线电视网络设施 | / |
| 10 | 涉及国家安全事项的建设 项目 | / |
| 11 | 无障碍设施 | / |
| 12 | 住宅光纤到户 | / |
| 13 | 住宅信报箱 | / |
| 14 | 绿色建筑 | / |
| 15 | 新能源汽车充电设施 | / |
| 16 | 城建档案 | / |
| 17 | 燃气工程 | / |
| 18 | 其它专项 | / |
| | | |

七、工程验收结论及备注

本工程经验收组对工程实体及竣工文件检查，一致认为本工程已按设计图和施工合同完成。各分部工程验收评定合格，工程符合有关国家法律、法规和工程建设强制性标准和工程验收标准，工程外观好，竣工资料齐备，同意通过验收。

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 朱玉清
注册号: 4404304-AY025
有效期: 至2024年6月

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 李吉本
注册号: 6100373-AY012
有效期: 至2024年12月

| | | |
|-------------------------|---|---|
| 建设单位 审查 情况 | 经审查,同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为 <u>2023年7月13日</u>)。 建设单位(公章):  单位(项目)负责人:  2023年7月13日 | |
| 监理单位(公章): 总监理工程师: |  张建成 注册号440225 有效期2025.07.25 2023年7月13日 | 设计单位(公章): 单位(项目)负责人: |
| 施工单位(公章): 单位(项目)负责人: |  谢放波 注册号2025.07.10 2023年7月13日 | |
| | 勘察单位(公章): 单位(项目)负责人: |  李吉本 2023年7月13日 |

(3) 桩基础工程-竣工验收报告

深圳市建设工程 竣工验收报告

工程名称：鸿致科技大厦（A916-0565）桩基础工程

竣工日期

验收日期：2022年12月30日

建设单位（盖章）：深圳市源动空间科技有限公司

填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式八份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关机关、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况

| | | | |
|----------------|----------------------------------|----------|----------------------------|
| 项目编号 | S-2022-K70-502134 | 项目代码 | 2020-440326-47-03-013644 |
| 项目名称 | 鸿致科技大厦 (A916-0565) 桩基 基础工程 | 项目曾用名 | |
| 工程地点 | 龙华区观湖街道平安路 | | |
| 建筑面积 | / | 工程造价 | 958 万元 |
| 结构类型 | 框架+剪力墙结构 | 层数 | / |
| 立项批准 文号 | 深龙华发改备案 (2022)0179 号 | 宗地号 | A916-0565 |
| 用地规划许 可证号 | 地字第 440309202200053 号 | 工程规划许可证号 | 深规划资源建许字 LA-2022-0061 号 |
| 施工许 可证号 | 2206-440309-04-01 -93938002 | 监理许可证号 | E244065990 |
| 开工日期 | 2022 年 10 月 12 日 | 验收日期 | 2022 年 12 月 30 日 |
| 监督单位 | 深圳市建筑工程质 量安全监督总站 | 监督编号 | Q44030120220071-0 4 |
| 建设单位 | 深圳市源动空间科技有限公司 | | |
| 勘察单位 | 西北综合勘察设计研究院 | | |
| 设计单位 | 深圳市立方都市工程设计有限公司 | | |
| 总包单位 | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (土建) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (设备安装) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (装修) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | |
| 施工图审查 单位 | 广东广玉源工程技术设计咨询有限公司 | | |

二、工程竣工验收实施情况

(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 | 郭波 |
| 副组长 | 吴星 |
| 组员 | 李吉本、范纯青、孙俭、郭敏、石佳佳、廖佳浩、李亚申 |

2 专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|----------|-----|----------------------|
| 建筑工程 | 谢啟波 | 刘亮、把海亮、黄三建、周飞、贺林峰、彭珊 |
| 建设设备安装工程 | 石佳佳 | 余涛、胡华景 |
| 工程质控资料 | 韦婉 | 张瑜、叶昱 |

(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。

三、工程质量评定

单位工程：鸿致科技大厦（A916-0564）桩基础工程

| 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 | 符合要求 | 共 12 项，其中： 经审查符合要求 12 项 经核实符合要求 12 项 | 共 8 项，其中： 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 8 项 | 共 6 项，其中： 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 主体结构 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 建筑装饰装修 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 屋面 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 建筑给水、排水及采暖 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 通风与空调 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 建筑电气 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 智能建筑 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 建筑节能 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 电梯 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| | | | | |

注：工程质量评定表应根据项目实际单位工程数量逐项填报。

五、工程档案核查情况

| 类别 | | 核查意见 | 纸质 | 电子 |
|------------|------------|----------|----|----|
| 工程 文件 | 工程准备阶段文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 监理文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 施工文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 各分部（专业）竣工图 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| 声像文件 | | 已形成 | | |
| 竣工图 CAD 文件 | | 已形成 | | |
| BIM 竣工模型数据 | | 已形成 | | |

- 已知悉城建档案管理相关规定。建设单位、各参建单位对各自形成工程档案的真实性、完整性及准确性负责，并按要求于限期内向城建档案管理机构移交一套符合规定的建设工程档案；如若违反，须承担由此产生的法律责任。

六、各专项验收结论

| 序号 | 专项验收 | 结论 |
|----|---------------|----|
| 1 | 人防工程 | / |
| 2 | 特种设备 | / |
| 3 | 水土保持设施 | / |
| 4 | 防雷装置 | / |
| 5 | 环境保护设施 | / |
| 6 | 海绵设施 | / |
| 7 | 通信工程配套 | / |
| 8 | 节水、排水设施 | / |
| 9 | 有线电视网络设施 | / |
| 10 | 涉及国家安全事项的建设项目 | / |
| 11 | 无障碍设施 | / |
| 12 | 住宅光纤到户 | / |
| 13 | 住宅信报箱 | / |
| 14 | 绿色建筑 | / |
| 15 | 新能源汽车充电设施 | / |
| 16 | 城建档案 | / |
| 17 | 燃气工程 | / |
| 18 | 其它专项 | / |
| | | |

七、工程验收结论及备注

本工程经验收组对工程实体及竣工文件检查，一致认为本工程已按设计图和施工合同完成。各分部工程验收评定合格，工程符合有关国家法律、法规和工程建设强制性标准和工程验收标准，工程外观好，竣工资料齐备，同意通过验收。

中华人民共和国一级注册建筑师
 姓名：范纯青
 注册号：4406478-008
 有效期：至2025年05月09日

经审查，同意本工程竣工验收通过（竣工验收通过日期为 2022年12月30日）

建设单位（公章）：
 单位（项目）负责人：李吉本

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
 姓名：李吉本
 注册号：6100373-AY012
 有效期：至2024年12月

监理单位（公章）：
 总监理工程师：张建设

设计单位（公章）：
 单位（项目）负责人：李敏

2022年12月30日

施工单位（公章）：
 单位（项目）负责人：谢敬波

勘察单位（公章）：
 单位（项目）负责人：李吉本

2022年12月30日

5、2023 年度下半年深圳市优质结构工程奖



查询网址: http://www.szjzy.org.cn/news_204-2.html

http://www.szjzy.org.cn/news_204-2.html

今天是2024年03月25日, 星期一, 欢迎您访问深圳建筑业协会官网

微信视频号 微信公众号 协会OA 联系我们



深圳建筑业协会

Shenzhen Construction Industry Association

AAAAA级协会

促进行业发展 维护行业整体利益 维护会员合法权益

协会概况 | 行业分会 | 职业培训 | 评优评奖 | 资料下载 | 协会党建 | 会员中心

请输入检索关键词

通知公告

- 行业管理
- 招生通知
- 培训通知
- 工程评优**
- 行业统计
- 信用评价
- 职称评审
- 分会资讯

工程评优

搜索

| | |
|---|------------|
| 关于2023年度下半年深圳市优质结构工程及以往获奖项目的表彰决定 | 2024-01-23 |
| 关于表彰2024年度深圳市优质工程(第一批)及以往获奖项目的决定 | 2024-01-23 |
| 转发中国施工企业管理协会《关于征集工程建设企业科技创新管理成果的通知》 | 2024-01-09 |
| 关于公布2023年度深圳市建筑业新技术应用示范工程(第二批)立项的通知 | 2023-12-29 |
| 关于严格落实执行《深圳市住房和建设局关于严格加强房屋工程质量管控 严厉惩处工程质量违法违规行为的通知》的... | 2023-11-30 |
| 关于开展2024年度深圳市工程建设优秀QC小组活动成果交流活动的通知 | 2023-11-10 |
| 关于开展2023年度下半年深圳市建设工程市级工法评选的通知 | 2023-11-06 |
| 关于公布2023年度深圳市建筑业绿色施工示范工程立项名单的通知(第3批) | 2023-10-30 |
| 关于2023年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的表彰决定 | 2023-10-24 |
| 【转发】中国施工企业管理协会《关于遴选中国施工企业管理协会科技专家的通知》 | 2023-10-19 |
| 转发《广东省建筑安全协会关于受理2023年下半年广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地申报材料的通知》 | 2023-10-16 |
| 关于开展2024年度深圳市优质工程奖活动的通知 | 2023-10-09 |
| 关于表彰2023年度深圳市建筑业新技术应用示范工程的决定 | 2023-10-08 |
| 关于公布2023年度深圳市建设工程市级工法的通知(第一批) | 2023-08-29 |
| 关于申报2023年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的通知 | 2023-08-22 |

< 上一页 1 2 3 4 5 29 下一页 > 2 Go 每页15条记录, 共428条记录

深圳建筑业协会文件

深建协字〔2024〕6号



关于2023年度下半年深圳市优质结构工程及以往获奖项目的表彰决定

各有关单位：

根据深圳建筑业协会《深圳市建设工程优质奖评选工作办法》，我会开展了2023年度下半年深圳市优质结构工程的评选活动。专家组对各企业申报项目进行了中间检查、验收、推荐，经深圳建筑业协会工程质量工作委员会审定并面向社会完成公示，共有116个项目被评为2023年度下半年深圳市优质结构工程。现将本次获奖项目中已经完成基本建设程序的106个项目予以表彰，获奖名单见附件。

另将2021年度下半年及2022年度上半年获奖项目中已经完成基本建设程序的2个项目一并表彰。

表彰证书制作完毕后，受表彰项目的企业可登录协会会员账户，查看或下载获奖证书。

附件：2023 年度下半年深圳市优质结构工程及以往获奖项目
名单



2023年度下半年深圳市优质结构工程奖及以往获奖项目名单

| 排名 | 工程名称 | 施工单位 | 项目经理 | 桩基单位/劳务单位 | 监理单位 | 项目 监 总 | 建筑 面积 (m ²) |
|-------------|---|-----------------|------|----------------|------------------|-----------|-------------------------------|
| 房建工程 | | | | | | | |
| 宝安区 | | | | | | | |
| 1 | 安居福汇阁 | 中铁建工集团有限公司 | 王林祥 | / | 深圳地铁工程咨询有限公司 | 国文 | 129591 |
| 2 | 宝安区体育中心网球场改扩建工程 | 中建科工集团有限公司 | 连国勇 | / | 深圳市甘泉建设监理有限公司 | 黄昌恒 | 60579 |
| 3 | 宝安区中心医院整体改造（二期） | 深圳市越众（集团）股份有限公司 | 孙志屹 | / | 江苏建科工程咨询有限公司 | 卜伟 | 66798 |
| 4 | 宝辰大厦 | 中国建筑第五工程局有限公司 | 刘扬华 | 深圳市中地建设工程有限公司 | 深圳市特发工程管理有限责任公司 | 彭建斌 | 136070 |
| 5 | 恒兴御景园 | 深圳泛华工程集团有限公司 | 贾文志 | / | 深圳市昊源建设监理有限公司 | 谢斌 | 147789 |
| 6 | 会展湾新港广场项目主体工程 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 林国兴 | 广州华磊建筑基础工程有限公司 | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 蒋艳芳 | 398506 |
| 7 | 机场南货运区货代库桩基础工程和主体工程 | 深圳市政集团有限公司 | 吴勇刚 | / | 深圳华西建设工程有限公司 | 彭湃 | 83178 |
| 8 | 机场运营管理楼-深圳机场运控大楼和数据中心桩基础及主体工程 | 中建二局第一建筑工程有限公司 | 陈晶晶 | / | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 胡忠良 | 38659 |
| 9 | 璟荟名庭（A417-1815）A、B、C、D栋总承包工程、璟荟名庭（A417-1816）总承包工程 | 深圳泛华工程集团有限公司 | 陈琳 | / | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 李剑明 | 86729 |
| 10 | 深铁璟城九年一贯制学校总承包工程 | 中国华西企业有限公司 | 董英武 | / | 深圳市大众工程管理有限公司 | 吴俊峰 | 66517 |
| 11 | 万丰海岸城瀚府（A313-1555、A313-1554） | 中铁建工集团有限公司 | 吴树森 | 深圳市岩土工程有限公司 | 深圳市英来工程咨询有限公司 | 刘家俊 | 272525 |
| 12 | 招商雍和府 | 中国华西企业有限公司 | 陈代军 | / | 深圳现代建设监理有限公司 | 张小波 | 80966 |
| 大鹏新区 | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------------|---|---------------------------------|-----|----------------|------------------|-----|--------|
| 9 | 星龙园 | 中铁建工集团有限公司 | 姜稳强 | / | 深圳市大兴工程管理有限公司 | 梁桃生 | 75086 |
| 10 | 御景荟都1栋（2018-63D-0006地块）主体工程、御景荟都2栋（2018-62D-0012地块）主体工程 | 泰兴一建建设集团有限公司 | 严文昊 | 深圳市中建源建设工程有限公司 | 深圳市振强建设工程有限公司 | 刘洪斌 | 190812 |
| 龙华区 | | | | | | | |
| 1 | 宝安粮食储备库（二期）基础及主体工程 | 中建三局第一建设工程有限责任公司 | 李翔 | / | 深圳市全安建设监理有限公司 | 李征 | 9030 |
| 2 | 大浪体育中心 | 中建三局第一建设工程有限责任公司/中建三局集团（深圳）有限公司 | 罗士晋 | / | 深圳华西建设工程有限公司 | 刘金荣 | 90045 |
| 3 | 鸿致科技大厦（A916-0564）主体工程、鸿致科技大厦（A916-0565）主体工程 | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | 孙俭 | / | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 吴星 | 76176 |
| 4 | 华东师范大学附属深圳龙华学校主体工程 | 中铁建设集团有限公司 | 贾锐锐 | / | 上海市建设工程监理咨询有限公司 | 孙宏安 | 79259 |
| 5 | 名牌时尚创意广场基础与主体工程 | 深圳市华晟建设集团股份有限公司 | 巩文东 | / | 广东远顺建设监理有限公司 | 林捷松 | 47114 |
| 6 | 上观府（一期）桩基础和主体工程 | 中建二局第一建筑工程有限公司 | 元玉娟 | / | 深圳华西建设工程有限公司 | 王能胜 | 24262 |
| 7 | 深圳市龙华区新围学校主体工程 | 中建海峡（深圳）建设发展有限公司 | 邱世通 | / | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 刘宁 | 25823 |
| 8 | 时尚艺术大厦项目主体工程 | 中建五局第三建设（深圳）有限公司 | 曹志光 | / | 深圳市竣迪建设监理有限公司 | 齐学杰 | 61447 |
| 9 | 顺泰中晟大厦主体工程 | 中国华西企业有限公司 | 韩宇 | / | 深圳市深龙港建设监理有限公司 | 王宇峰 | 124426 |
| 10 | 万科启程家园1栋、2栋、3栋、4栋、5栋、6栋主体工程、万科启城家园7栋、8栋基础与主体工程 | 中国华西企业有限公司 | 张晓刚 | / | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 廖正平 | 215027 |
| 罗湖区 | | | | | | | |
| 1 | 爱国路木头龙更新单元 01-02 地块二期主体工程 | 中国建筑一局（集团）有限公司 | 严达 | / | 广东南方建设监理有限公司 | 江正旭 | 326749 |
| 2 | 安芳小学改扩建工程主体工程 | 中国南海工程有限公司 | 胡炳旭 | / | 深圳市罗湖工程项目管理有限公司 | 尹新建 | 11379 |

6、履约评价【优秀】



深圳市中联建工程项目管理有限公司

履约评价表

QR-ZX09

O/B 版

以下由客户填写：

深圳市源动空间科技有限公司：

请您对我单位在宝观城(A916-0565)工程监理服务工作中以下几方面情况进行评价（在选中框内打“√”）：

| 评价内容 | | | | | | | 内容说明 |
|-------------------------------------|-----|--------------------------|----|--------------------------|----|--------------------------|--------------------------------|
| (1) 咨询服务成果评价 | | | | | | | 监理成果的合规性、合理性、准确性。 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | <input type="checkbox"/> | |
| (2) 咨询合同履行程度评价 | | | | | | | 质量保证、服务深度等合同条款履约程度 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | <input type="checkbox"/> | |
| (3) 咨询服务及时性评价 | | | | | | | 监理工期是否符合合同约定或国家有关规定 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | <input type="checkbox"/> | |
| (4) 咨询服务程序规范性评价 | | | | | | | 监理服务程序是否符合行业规范要求 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | <input type="checkbox"/> | |
| (5) 咨询人员技术水平评价 | | | | | | | 监理人员专业知识掌握程度、技术服务技能和与客户沟通能力 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | <input type="checkbox"/> | |
| (6) 咨询人员职业道德评价 | | | | | | | 遵纪守法，遵循独立、客观、廉洁、公正的服务宗旨，服务态度良好 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | <input type="checkbox"/> | |
| 顾客对我单位咨询服务的总体评价： | | | | | | | |
| 优秀 | | | | | | | |
| 客户签名（盖公章）： 日期：2022年9月6日 | | | | | | | |



(五) 宝观城 (A916-0564) (又名: 鸿致科技大厦)

1、 监理合同

工程编号:

合同编号:

21J-JL2022-009

深圳市工程监理合同

工程名称 : 宝观城 (A916-0564)

工程地点 : 深圳市龙华区观湖街道平安路南侧

委托人 : 深圳市源动空间科技有限公司

监 理 人 : 深圳市中联建工程项目管理有限公司

2020 年 4 月版

第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市源动空间科技有限公司

受托人（全称）：深圳市中联建工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

项目名称

1. 工程名称：宝观城（A916-0564）

2. 工程地点：深圳市龙华区观湖街道平安路南侧

3. 工程规模：建设用地面积：约 14234.07 m²，总建筑面积：约 77816.42 m²；含 1 栋厂房（11 层）、1 栋厂房（14 层）、1 栋办公楼（30 层），半地下室 1 层，地下室 1 层，基础为灌注桩基础。

4. 工程类别：建筑工程 工程等级：一级

5. 投资性质：私人投资

6. 工程概算投资额：/ 万元，招标部分工程概算投资额：39087 万元

7. 其它：/

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条款；
5. 通用条款；
6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目总监

项目总监姓名：吴海翔，身份证号码：445222198812180310，注册号：44029125

五、签约酬金

合同金额

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的有关规定计取，本工程所有工程监理的签约酬金合计总金额为（大写）：伍佰捌拾贰万捌仟壹佰陆拾柒元整（¥582.8167 元）。

其中：

| 服务类型 | 决策阶段 (万元) | 勘察阶段 (万元) | 设计阶段 (万元) | 施工阶段 (万元) | 保修阶段 (万元) | 设备监 造 (万元) | 其他服 务 (万元) |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------------|------------------|
| 工程 监 理 | / | / | / | 555.0635 | 27.7532 | / | / |
| 项 目 管 理 | | | | | | | |
| 工程 监 理 与 项 目 管 理 一 体 化 | | | | | | | |

六、工作期限

工程监理期限自 2022.6.5 起至 2027.1.6 止，总计 1676 日历天。其中：

1. 决策阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
2. 勘察阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
3. 设计阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
4. 施工阶段：自 2022.6.5 起至 2025.1.5 止，共 945 日历天；
5. 保修阶段：自 2025.1.6 起至 2027.1.6 止，共 730 日历天；
6. 设备监造：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
7. 其他服务：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

签订时间

1. 订立时间：2022年6月9日。

2. 订立地点：_____

3. 本合同一式肆份，具有同等法律效力，双方各执贰份。

委托人 (盖章)

住所：_____

邮编：_____

法定代表人或其授权代理人： (签章)

开户银行：_____

账号：_____

电话：_____

传真：_____

电子邮箱：_____

受托人 (盖章)

住所：_____

邮编：_____

法定代表人或其授权代理人： (签章)

开户银行：_____

账号：_____

电话：_____

传真：_____

电子邮箱：_____

第三部分 专用条件

1 定义与解释

1.2 解释

1.2.1 本合同文件除使用中文外，还可用 / 。

1.2.2 约定本合同文件的解释顺序为：补充条款、专用条件、协议书、招标文件和中标通知书、通用条件、投标文件、标准、规范及有关技术文件、双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件、委托人的有关通知、工程会议纪要、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)等。

2 受托人义务

2.1 监理的范围和内容

2.1.1 监理范围包括：宝观城（A916-0564）项目施工图范围内（除燃气工程外）所有工程的施工阶段的监理工作。

2.1.2 监理工作内容还包括： / 。

2.2 监理依据

2.2.1 监理依据包括：(1) 国家和地方现行的有关工程建设及建设监理的法律、法规、规范性文件、技术规范及标准；(2) 政府批准的建设计划、规划要点、设计要点及有关文件；(3) 监理合同及委托人认可的其它监理工作文件；(4) 正式的设计文件、图纸及说明；(5) 依法成立的与本工程有关的合同或协议。

2.2.2 相关服务依据包括： / 。

2.3 项目机构和人员

2.3.4 更换监理服务人员的其他情形：按照《深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知》（深府〔2015〕73号）第五十四条规定执行。

2.4 履行职责

2.4.3 受托人的授权范围：据现行的有关国家标准、规范、规程，按照《深圳经济特区建设工程监理条例》所要求的监理业务内容，结合深圳市相关法律法规及本监理合同，全面履行监理职责，在施工和保修阶段对本工程施工图范围内的所有工程进行质量、进度、造价、合同、安全生产、文明施工、环保水保、信息、档案等方面的全面管理以及工作协调（包括与政府有关部门、质量监督部门、安全监督部门、设计单位等进行关系协调）。委托人有权根据实际情况调整工程监理规模及范围。

在涉及工程延期 7 天内和（或）金额 / 万元内的变更，受托人不需请示委托人即可向承包人发布变更通知。

2.4.4 受托人有权要求承包人调换其人员的限制条件：监理人书面说明调离原因报告委

合同范围

2、建筑物重新命名批复书（又名：鸿致科技大厦）

深圳市建筑物命名批复书

办文编号：52-202200275

深地名许字

LA202210488号

| | | | |
|----------------------------|---|-------------------|----------------------|
| 用地单位 | 深圳市源动空间科技有限公司、深圳市宝观城股份合作公司 | | |
| 批准名称 | 鸿致科技大厦 | 汉语拼音 | HONGZHIKEJI DASHA |
| 建筑性质 | 普通工业用地 | 用地面积 | 27654平方米 |
| 售出情况 | 未售 | | |
| 建筑物位置 | 龙华区观湖街道平安路南面环观中路西面 | 土地合同或房地产证 | |
| 宗地代码 | 440306403011GB00314, 440306403011GB00315 | 宗地号或用地方案号或选址意见书编号 | A916-0564, A916-0565 |
| 命名含义 | 符合“数字龙华、智造龙华”的定位，贴合园区的新一代信息技术产业、智能制造、通用和专用设备制造产业、智能终端产业定位。 | | |
| | <p>一、经审核，同意地块编号为 440306403011GB00314, 440306403011GB00315 的土地上的建筑物命名为“鸿致科技大厦”，该建筑物为法定标准地名，准予使用。</p> <p>二、你单位现执有的与该物业有关的证书中，如果已经使用除“鸿致科技大厦”以外的名称，请持本批复书到有关部门变更相关证书中该物业的名称。</p> <p>“鸿致科技大厦”内各栋楼房按序号排列，不再另设楼名。</p> <p>须规范使用该物业标准地名，不得擅自更名或使用简化等形式的名称，否则将按有关规定处理。</p> <p>该项目宗地内建筑物具体栋数、层数以相关批准文件为准。</p> | | |
| |  日期：2022-08-30 | | |
| 注：使用本批复书复印件时，请务必同时出示批复书原件。 | | | |

4、竣工验收

(1) 主体工程-竣工验收报告

深圳市建设工程 竣工验收报告

工程名称：鸿致科技大厦（A916-0564）主体工程

竣工日期

验收日期：2024年 3月 18日

建设单位（盖章）：深圳市源动空间科技有限公司

填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式八份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关机关、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况

| | | | |
|----------------|--------------------------------|----------|----------------------------|
| 项目编号 | S-2022-E50-502140 | 项目代码 | 2020-440326-47-03-013645 |
| 项目名称 | 鸿致科技大厦 (A916-0564) 主体工程 | 项目曾用名 | |
| 工程地点 | 龙华区观湖街道平安路 | | |
| 建筑面积 | 76175.92 m ² | 工程造价 | 34832 万元 |
| 结构类型 | 框架+剪力墙结构 | 层数 | 地下 2 层 地上 1~29 层 |
| 立项批准文号 | 深龙华发改备案 (2022)0180 号 | 宗地号 | A916-0564 |
| 用地规划许可证号 | 地字第 440309202200052 号 | 工程规划许可证号 | 深规划资源建许字 LA-2022-0057 号 |
| 施工许可证号 | 2206-440309-04-01 -24816803 | 监理许可证号 | E244065990 |
| 开工日期 | 2022 年 11 月 8 日 | 验收日期 | 2024 年 3 月 8 日 |
| 监督单位 | 深圳市建筑工程质量安全监督总站 | 监督编号 | Q44030120220071-0 5 |
| 建设单位 | 深圳市源动空间科技有限公司 | | |
| 勘察单位 | 西北综合勘察设计研究院 | | |
| 设计单位 | 深圳市立方都市工程设计有限公司 | | |
| 总包单位 | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (土建) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (设备安装) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (装修) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | |
| 施工图审查单位 | 广东广玉源工程技术设计咨询有限公司 | | |

二、工程竣工验收实施情况

(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 | 郭波 |
| 副组长 | 吴星 |
| 组员 | 李吉本、范纯青、孙俭、郭敏、石佳佳、廖佳浩、李亚申 |

2 专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|----------|-----|----------------|
| 建筑工程 | 刘亮 | 把海亮、黄三建、周飞、贺林峰 |
| 建设设备安装工程 | 石佳佳 | 余涛、胡华景 |
| 工程质控资料 | 韦婉 | 张瑜、叶昱 |

(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。

三、工程质量评定

单位工程：鸿致科技大厦（A916-0564）主体工程

| 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 | 符合要求 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项 |
| 主体结构 | 符合要求 | 共 10 项，其中： 经审查符合要求 10 项 经核实符合要求 10 项 | 共 6 项，其中： 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项 | 共 10 项，其中： 评价为“好”的 8 项 评价为“一般”的 2 项 |
| 建筑装饰装修 | 符合要求 | 共 9 项，其中： 经审查符合要求 9 项 经核实符合要求 9 项 | 共 4 项，其中： 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 3 项 | 共 22 项，其中： 评价为“好”的 20 项 评价为“一般”的 2 项 |
| 屋面 | 符合要求 | 共 5 项，其中： 经审查符合要求 5 项 经核实符合要求 5 项 | 共 1 项，其中： 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 0 项 | 共 8 项，其中： 评价为“好”的 8 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 建筑给水、排水及采暖 | 符合要求 | 共 13 项，其中： 经审查符合要求 13 项 经核实符合要求 13 项 | 共 9 项，其中： 资料核查符合要求 8 项 实体抽查符合要求 1 项 | 共 10 项，其中： 评价为“好”的 9 项 评价为“一般”的 1 项 |
| 通风与空调 | 符合要求 | 共 项，其中： 经审查符合要求 项 经核实符合要求 项 | 共 项，其中： 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项 | 共 项，其中： 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项 |
| 建筑电气 | 符合要求 | 共 13 项，其中： 经审查符合要求 13 项 经核实符合要求 13 项 | 共 5 项，其中： 资料核查符合要求 4 项 实体抽查符合要求 1 项 | 共 10 项，其中： 评价为“好”的 9 项 评价为“一般”的 1 项 |
| 智能建筑 | 符合要求 | 共 16 项，其中： 经审查符合要求 16 项 经核实符合要求 16 项 | 共 11 项，其中： 资料核查符合要求 11 项 实体抽查符合要求 0 项 | 共 5 项，其中： 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 建筑节能 | 符合要求 | 共 9 项，其中： 经审查符合要求 9 项 经核实符合要求 9 项 | 共 5 项，其中： 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 5 项 | 共 23 项，其中： 评价为“好”的 21 项 评价为“一般”的 2 项 |
| 电梯 | 符合要求 | 共 17 项，其中： 经审查符合要求 17 项 经核实符合要求 17 项 | 共 3 项，其中： 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 1 项 | 共 10 项，其中： 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 0 项 |
| | | | | |

注：工程质量评定表应根据项目实际单位工程数量逐项填报。

五、工程档案核查情况

| 类别 | | 核查意见 | 纸质 | 电子 |
|------------|------------|----------|----|----|
| 工程 文件 | 工程准备阶段文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 监理文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 施工文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 各分部（专业）竣工图 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| 声像文件 | | 已形成 | | |
| 竣工图 CAD 文件 | | 已形成 | | |
| BIM 竣工模型数据 | | 已形成 | | |

- 已知悉城建档案管理相关规定。建设单位、各参建单位对各自形成工程档案的真实性、完整性及准确性负责，并按要求于限期内向城建档案管理机构移交一套符合规定的建设工程档案；如若违反，须承担由此产生的法律责任。

六、各专项验收结论

| 序号 | 专项验收 | 结论 |
|----|---------------|------|
| 1 | 人防工程 | 验收合格 |
| 2 | 特种设备 | 验收合格 |
| 3 | 水土保持设施 | 验收合格 |
| 4 | 防雷装置 | 验收合格 |
| 5 | 环境保护设施 | 验收合格 |
| 6 | 海绵设施 | 验收合格 |
| 7 | 通信工程配套 | 验收合格 |
| 8 | 节水、排水设施 | 验收合格 |
| 9 | 有线电视网络设施 | / |
| 10 | 涉及国家安全事项的建设项目 | / |
| 11 | 无障碍设施 | 验收合格 |
| 12 | 住宅光纤到户 | 验收合格 |
| 13 | 住宅信报箱 | / |
| 14 | 绿色建筑 | 验收合格 |
| 15 | 新能源汽车充电设施 | 验收合格 |
| 16 | 城建档案 | 验收合格 |
| 17 | 燃气工程 | / |
| 18 | 其它专项 | / |
| | | |

七、工程验收结论及备注

本工程经验收组对工程实体及竣工文件检查，一致认为本工程已按设计图和施工合同完成。各分部工程验收评定合格，工程符合有关国家法律、法规和工程建设强制性标准和工程验收标准，工程外观好，竣工资料齐备，同意通过验收。

中华人民共和国一级注册建筑师
姓名：范纯青
注册号：4406478-008
有效期至：至2025年05月09日

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名：李吉本
注册号：6100373-AY012
有效期至：至2024年12月

经审查，同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为 2024年3月18日)。
建设单位(公章)：
单位(项目)负责人：
2024年3月18日

监理单位(公章)：设计单位(公章)：
总监理工程师：单位(项目)负责人：
2024年3月18日 2024年3月18日

施工单位(公章)：勘察单位(公章)：
单位(项目)负责人：单位(项目)负责人：
2024年3月18日 2024年3月18日

孙俊
1442022202302095(00)
建筑
2026.10.19
深圳市鸿荣轩建设工程有限公司

(2) 基坑支护及土石方工程-竣工验收报告

深圳市建设工程 竣工验收报告

工程名称：鸿致科技大厦（A916-0564）基坑支护及土石方工程

竣工日期

验收日期：2024年7月13日

建设单位（盖章）：深圳市源动空间科技有限公司

填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式八份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关机关、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况

| | | | |
|----------------|--------------------------------------|----------|----------------------------|
| 项目编号 | S-2022-E50-502140 | 项目代码 | 2020-440326-47-03-013645 |
| 项目名称 | 鸿致科技大厦 (A916-0564) 基坑 支护及土石方工程 | 项目曾用名 | |
| 工程地点 | 龙华区观湖街道平安路 | | |
| 建筑面积 | 14234.07 m ² | 工程造价 | 3317 万元 |
| 结构类型 | 框架+剪力墙结构 | 层数 | / |
| 立项批准 文号 | 深龙华发改备案 (2022)0180 号 | 宗地号 | A916-0564 |
| 用地规划许 可证号 | 地字第 440309202200052 号 | 工程规划许可证号 | 深规划资源建许字 LA-2022-0057 号 |
| 施工许 可证号 | 2206-440309-04-01 -24816801 | 监理许可证号 | E244065990 |
| 开工日期 | 2022 年 6 月 28 日 | 验收日期 | 2023 年 7 月 13 日 |
| 监督单位 | 深圳市建筑工程质 量安全监督总站 | 监督编号 | Q44030120220071-0 1 |
| 建设单位 | 深圳市源动空间科技有限公司 | | |
| 勘察单位 | 西北综合勘察设计研究院 | | |
| 设计单位 | 深圳市工勘岩土集团有限公司 | | |
| 总包单位 | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (土建) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (设备安装) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (装修) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | |
| 施工图审查 单位 | / | | |

二、工程竣工验收实施情况

(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 | 郭波 |
| 副组长 | 吴星 |
| 组员 | 李吉本、朱玉清、孙俭、郭敏、石佳佳、廖佳浩、李亚申 |

2 专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|----------|-----|----------------------|
| 建筑工程 | 谢啟波 | 刘亮、把海亮、黄三建、周飞、贺林峰、彭珊 |
| 建设设备安装工程 | 石佳佳 | 余涛、胡华景 |
| 工程质控资料 | 韦婉 | 张瑜、叶昱 |

(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。

三、工程质量评定

单位工程：鸿致科技大厦（A916-0564）基坑支护及土石方工程

| 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 | 符合要求 | 共 11 项，其中： 经审查符合要求 11 项 经核实符合要求 11 项 | 共 3 项，其中： 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 3 项 | 共 3 项，其中： 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 主体结构 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 建筑装饰装修 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 屋面 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 建筑给水、排水及采暖 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 通风与空调 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 建筑电气 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 智能建筑 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 建筑节能 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 电梯 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| | | | | |

注：工程质量评定表应根据项目实际单位工程数量逐项填报。

五、工程档案核查情况

| 类别 | | 核查意见 | 纸质 | 电子 |
|------------|------------|----------|----|----|
| 工程 文件 | 工程准备阶段文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 监理文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 施工文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 各分部（专业）竣工图 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| 声像文件 | | 已形成 | | |
| 竣工图 CAD 文件 | | 已形成 | | |
| BIM 竣工模型数据 | | 已形成 | | |

- 已知悉城建档案管理相关规定。建设单位、各参建单位对各自形成工程档案的真实性、完整性及准确性负责，并按要求于限期内向城建档案管理机构移交一套符合规定的建设工程档案；如若违反，须承担由此产生的法律责任。

六、各专项验收结论

| 序号 | 专项验收 | 结论 |
|----|---------------|----|
| 1 | 人防工程 | / |
| 2 | 特种设备 | / |
| 3 | 水土保持设施 | / |
| 4 | 防雷装置 | / |
| 5 | 环境保护设施 | / |
| 6 | 海绵设施 | / |
| 7 | 通信工程配套 | / |
| 8 | 节水、排水设施 | / |
| 9 | 有线电视网络设施 | / |
| 10 | 涉及国家安全事项的建设项目 | / |
| 11 | 无障碍设施 | / |
| 12 | 住宅光纤到户 | / |
| 13 | 住宅信报箱 | / |
| 14 | 绿色建筑 | / |
| 15 | 新能源汽车充电设施 | / |
| 16 | 城建档案 | / |
| 17 | 燃气工程 | / |
| 18 | 其它专项 | / |
| | | |

七、工程验收结论及备注

本工程经验收组对工程实体及竣工文件检查，一致认为本工程已按设计图和施工合同完成。各分部工程验收评定合格，工程符合有关国家法律、法规和工程建设强制性标准和工程验收标准，工程外观好，竣工资料齐备，同意通过验收。



| | | |
|-------------------------|---|-------------------------|
| 建设单位 审查 情况 | 经审查，同意本工程竣工验收通过（竣工验收通过日期为 <u>2023年7月13日</u> ）。 建设单位（公章）： 单位（项目）负责人： | |
| 监理单位（公章）： 总监理工程师： | 张建新 2023年7月13日 | 设计单位（公章）： 单位（项目）负责人： |
| 施工单位（公章）： 单位（项目）负责人： | 谢敬波 2023年7月13日 | 勘察单位（公章）： 单位（项目）负责人： |

(3) 桩基础工程-竣工验收报告

深圳市建设工程 竣工验收报告

工程名称：鸿致科技大厦（A916-0564）桩基础工程

竣工日期

验收日期：2022年12月30日

建设单位（盖章）：深圳市源动空间科技有限公司

填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式八份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关机关、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况

| | | | |
|----------------|----------------------------------|----------|----------------------------|
| 项目编号 | S-2022-E50-502140 | 项目代码 | 2020-440326-47-03-013645 |
| 项目名称 | 鸿致科技大厦 (A916-0564) 桩基 基础工程 | 项目曾用名 | |
| 工程地点 | 龙华区观湖街道平安路 | | |
| 建筑面积 | / | 工程造价 | 938 万元 |
| 结构类型 | 框架+剪力墙结构 | 层数 | / |
| 立项批准 文号 | 深龙华发改备案 (2022)0180 号 | 宗地号 | A916-0564 |
| 用地规划许 可证号 | 地字第 440309202200052 号 | 工程规划许可证号 | 深规划资源建许字 LA-2022-0057 号 |
| 施工许 可证号 | 2206-440309-04-01 -24816802 | 监理许可证号 | E244065990 |
| 开工日期 | 2022 年 10 月 12 日 | 验收日期 | 2022 年 12 月 30 日 |
| 监督单位 | 深圳市建筑工程质 量安全监督总站 | 监督编号 | Q44030120220071-0 3 |
| 建设单位 | 深圳市源动空间科技有限公司 | | |
| 勘察单位 | 西北综合勘察设计研究院 | | |
| 设计单位 | 深圳市立方都市工程设计有限公司 | | |
| 总包单位 | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (土建) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (设备安装) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 承建单位 (装修) | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | | |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | |
| 施工图审查 单位 | 广东广玉源工程技术设计咨询有限公司 | | |

二、工程竣工验收实施情况

(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 | 郭波 |
| 副组长 | 吴星 |
| 组员 | 李吉本、范纯青、孙俭、郭敏、石佳佳、廖佳浩、李亚申 |

2 专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|----------|-----|----------------------|
| 建筑工程 | 谢啟波 | 刘亮、把海亮、黄三建、周飞、贺林峰、彭珊 |
| 建设设备安装工程 | 石佳佳 | 余涛、胡华景 |
| 工程质控资料 | 韦婉 | 张瑜、叶昱 |

(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。

三、工程质量评定

单位工程：鸿致科技大厦（A916-0564）桩基础工程

| 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 | 符合要求 | 共 12 项，其中： 经审查符合要求 12 项 经核实符合要求 12 项 | 共 8 项，其中： 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 8 项 | 共 6 项，其中： 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 主体结构 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 建筑装饰装修 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 屋面 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 建筑给水、排水及采暖 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 通风与空调 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 建筑电气 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 智能建筑 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 建筑节能 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| 电梯 | / | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 | 共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核实符合要求 / 项 |
| | | | | |

注：工程质量评定表应根据项目实际单位工程数量逐项填报。

五、工程档案核查情况

| 类别 | | 核查意见 | 纸质 | 电子 |
|------------|------------|----------|----|----|
| 工程 文件 | 工程准备阶段文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 监理文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 施工文件 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| | 各分部（专业）竣工图 | 真实、完整、齐全 | √ | √ |
| 声像文件 | | 已形成 | | |
| 竣工图 CAD 文件 | | 已形成 | | |
| BIM 竣工模型数据 | | 已形成 | | |

- 已知悉城建档案管理相关规定。建设单位、各参建单位对各自形成工程档案的真实性、完整性及准确性负责，并按要求于限期内向城建档案管理机构移交一套符合规定的建设工程档案；如若违反，须承担由此产生的法律责任。

七、工程验收结论及备注

本工程经验收组对工程实体及竣工文件检查，一致认为本工程已按设计图和施工合同完成。各分部工程验收评定合格，工程符合有关国家法律、法规和工程建设强制性标准和工程验收标准，工程外观好，竣工资料齐备，同意通过验收。

中华人民共和国一级注册建筑师
 姓名：范纯青
 注册号：4406478-008
 有效期：至2025年05月09日

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
 姓名：李吉本
 注册号：6100373-AY012
 有效期：至2024年12月

| | | |
|-------------------------|--|--|
| 建设单位 审查 情况 | 经审查，同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为2022年12月30日)。 建设单位(公章)： 单位(项目)负责人： 2022年12月30日 | |
| 监理单位(公章)： 总监理工程师： | 张建设 注册号44022502 有效期2022.07.10 2022年12月30日 | 设计单位(公章)： 单位(项目)负责人： 2022年12月30日 |
| 施工单位(公章)： 单位(项目)负责人： | 谢啟波 2022年12月30日 | 勘察单位(公章)： 单位(项目)负责人： 2022年12月30日 |

中华人民共和国一级注册建造师
 谢啟波
 粤1442016201738858(00)
 建筑 市政
 2025.07.10
 深圳市鸿安建设工程有限公司

5、 2023 年度下半年深圳市优质结构工程奖



查询网址: http://www.szjzy.org.cn/news_204-2.html

http://www.szjzy.org.cn/news_204-2.html

今天是2024年03月25日, 星期一, 欢迎您访问深圳建筑业协会官网

微信视频号 微信公众号 协会OA 联系我们



深圳建筑业协会

Shenzhen Construction Industry Association

AAAAA级协会

促进行业发展 维护行业整体利益 维护会员合法权益

协会概况 | 行业分会 | 职业培训 | 评优评奖 | 资料下载 | 协会党建 | 会员中心

请输入检索关键词

通知公告

- 行业管理
- 招生通知
- 培训通知
- 工程评优**
- 行业统计
- 信用评价
- 职称评审
- 分会资讯

工程评优

搜索

| | |
|---|------------|
| 关于2023年度下半年深圳市优质结构工程及以往获奖项目的表彰决定 | 2024-01-23 |
| 关于表彰2024年度深圳市优质工程(第一批)及以往获奖项目的决定 | 2024-01-23 |
| 转发中国施工企业管理协会《关于征集工程建设企业科技创新管理成果的通知》 | 2024-01-09 |
| 关于公布2023年度深圳市建筑业新技术应用示范工程(第二批)立项的通知 | 2023-12-29 |
| 关于严格落实执行《深圳市住房和城乡建设局关于严格加强房屋工程质量管控 严厉惩处工程质量违法违规行为的通知》的... | 2023-11-30 |
| 关于开展2024年度深圳市工程建设优秀QC小组活动成果交流活动的通知 | 2023-11-10 |
| 关于开展2023年度下半年深圳市建设工程市级工法评选的通知 | 2023-11-06 |
| 关于公布2023年度深圳市建筑业绿色施工示范工程立项名单的通知(第3批) | 2023-10-30 |
| 关于2023年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的表彰决定 | 2023-10-24 |
| 【转发】中国施工企业管理协会《关于遴选中国施工企业管理协会科技专家的通知》 | 2023-10-19 |
| 转发《广东省建筑安全协会关于受理2023年下半年广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地申报材料的通知》 | 2023-10-16 |
| 关于开展2024年度深圳市优质工程奖活动的通知 | 2023-10-09 |
| 关于表彰2023年度深圳市建筑业新技术应用示范工程的决定 | 2023-10-08 |
| 关于公布2023年度深圳市建设工程市级工法的通知(第一批) | 2023-08-29 |
| 关于申报2023年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的通知 | 2023-08-22 |

< 上一页 1 2 3 4 5 29 下一页 > 2 Go 每页15条记录, 共428条记录

深圳建筑业协会文件

深建协字〔2024〕6号



关于2023年度下半年深圳市优质结构工程及以往获奖项目的表彰决定

各有关单位：

根据深圳建筑业协会《深圳市建设工程优质奖评选工作办法》，我会开展了2023年度下半年深圳市优质结构工程的评选活动。专家组对各企业申报项目进行了中间检查、验收、推荐，经深圳建筑业协会工程质量工作委员会审定并面向社会完成公示，共有116个项目被评为2023年度下半年深圳市优质结构工程。现将本次获奖项目中已经完成基本建设程序的106个项目予以表彰，获奖名单见附件。

另将2021年度下半年及2022年度上半年获奖项目中已经完成基本建设程序的2个项目一并表彰。

表彰证书制作完毕后，受表彰项目的企业可登录协会会员账户，查看或下载获奖证书。

附件：2023 年度下半年深圳市优质结构工程及以往获奖项目
名单



2023年度下半年深圳市优质结构工程奖及以往获奖项目名单

| 排名 | 工程名称 | 施工单位 | 项目经理 | 桩基单位/劳务单位 | 监理单位 | 项目 监 总 | 建筑 面积 (m ²) |
|-------------|---|-----------------|------|----------------|------------------|-----------|-------------------------------|
| 房建工程 | | | | | | | |
| 宝安区 | | | | | | | |
| 1 | 安居福汇阁 | 中铁建工集团有限公司 | 王林祥 | / | 深圳地铁工程咨询有限公司 | 国文 | 129591 |
| 2 | 宝安区体育中心网球场改扩建工程 | 中建科工集团有限公司 | 连国勇 | / | 深圳市甘泉建设监理有限公司 | 黄昌恒 | 60579 |
| 3 | 宝安区中心医院整体改造（二期） | 深圳市越众（集团）股份有限公司 | 孙志屹 | / | 江苏建科工程咨询有限公司 | 卜伟 | 66798 |
| 4 | 宝辰大厦 | 中国建筑第五工程局有限公司 | 刘扬华 | 深圳市中地建设工程有限公司 | 深圳市特发工程管理有限责任公司 | 彭建斌 | 136070 |
| 5 | 恒兴御景园 | 深圳泛华工程集团有限公司 | 贾文志 | / | 深圳市昊源建设监理有限公司 | 谢斌 | 147789 |
| 6 | 会展湾新港广场项目主体工程 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 林国兴 | 广州华磊建筑基础工程有限公司 | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 蒋艳芳 | 398506 |
| 7 | 机场南货运区货代库桩基础工程和主体工程 | 深圳市政集团有限公司 | 吴勇刚 | / | 深圳华西建设工程有限公司 | 彭湃 | 83178 |
| 8 | 机场运营管理楼-深圳机场运控大楼和数据中心桩基础及主体工程 | 中建二局第一建筑工程有限公司 | 陈晶晶 | / | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 胡忠良 | 38659 |
| 9 | 璟荟名庭（A417-1815）A、B、C、D栋总承包工程、璟荟名庭（A417-1816）总承包工程 | 深圳泛华工程集团有限公司 | 陈琳 | / | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 李剑明 | 86729 |
| 10 | 深铁璟城九年一贯制学校总承包工程 | 中国华西企业有限公司 | 董英武 | / | 深圳市大众工程管理有限公司 | 吴俊峰 | 66517 |
| 11 | 万丰海岸城瀚府（A313-1555、A313-1554） | 中铁建工集团有限公司 | 吴树森 | 深圳市岩土工程有限公司 | 深圳市英来工程咨询有限公司 | 刘家俊 | 272525 |
| 12 | 招商雍和府 | 中国华西企业有限公司 | 陈代军 | / | 深圳现代建设监理有限公司 | 张小波 | 80966 |
| 大鹏新区 | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------------|---|---------------------------------|-----|----------------|------------------|-----|--------|
| 9 | 星龙园 | 中铁建工集团有限公司 | 姜稳强 | / | 深圳市大兴工程管理有限公司 | 梁桃生 | 75086 |
| 10 | 御景荟都1栋（2018-63D-0006地块）主体工程、御景荟都2栋（2018-62D-0012地块）主体工程 | 泰兴一建建设集团有限公司 | 严文昊 | 深圳市中建源建设工程有限公司 | 深圳市振强建设工程管理有限公司 | 刘洪斌 | 190812 |
| 龙华区 | | | | | | | |
| 1 | 宝安粮食储备库（二期）基础及主体工程 | 中建三局第一建设工程有限责任公司 | 李翔 | / | 深圳市全安建设监理有限公司 | 李征 | 9030 |
| 2 | 大浪体育中心 | 中建三局第一建设工程有限责任公司/中建三局集团（深圳）有限公司 | 罗士晋 | / | 深圳华西建设工程有限公司 | 刘金荣 | 90045 |
| 3 | 鸿致科技大厦（A916-0564）主体工程、鸿致科技大厦（A916-0565）主体工程 | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | 孙俭 | / | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 吴星 | 76176 |
| 4 | 华东师范大学附属深圳龙华学校主体工程 | 中铁建设集团有限公司 | 贾锐锐 | / | 上海市建设工程监理咨询有限公司 | 孙宏安 | 79259 |
| 5 | 名牌时尚创意广场基础与主体工程 | 深圳市华晟建设集团股份有限公司 | 巩文东 | / | 广东远顺建设监理有限公司 | 林捷松 | 47114 |
| 6 | 上观府（一期）桩基础和主体工程 | 中建二局第一建筑工程有限公司 | 元玉娟 | / | 深圳华西建设工程有限公司 | 王能胜 | 24262 |
| 7 | 深圳市龙华区新围学校主体工程 | 中建海峡（深圳）建设发展有限公司 | 邱世通 | / | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 刘宁 | 25823 |
| 8 | 时尚艺术大厦项目主体工程 | 中建五局第三建设（深圳）有限公司 | 曹志光 | / | 深圳市竣迪建设监理有限公司 | 齐学杰 | 61447 |
| 9 | 顺泰中晟大厦主体工程 | 中国华西企业有限公司 | 韩宇 | / | 深圳市深龙港建设监理有限公司 | 王宇峰 | 124426 |
| 10 | 万科启程家园1栋、2栋、3栋、4栋、5栋、6栋主体工程、万科启城家园7栋、8栋基础与主体工程 | 中国华西企业有限公司 | 张晓刚 | / | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 廖正平 | 215027 |
| 罗湖区 | | | | | | | |
| 1 | 爱国路木头龙更新单元 01-02 地块二期主体工程 | 中国建筑一局（集团）有限公司 | 严达 | / | 广东南方建设监理有限公司 | 江正旭 | 326749 |
| 2 | 安芳小学改扩建工程主体工程 | 中国南海工程有限公司 | 胡炳旭 | / | 深圳市罗湖工程项目管理有限公司 | 尹新建 | 11379 |

6、 履约评价【优秀】



深圳市中联建工程项目管理有限公司

客户履约评价表

QR-ZX09

0/B 版

以下由客户填写：

尊敬的 深圳市源动空间科技有限公司：

请您对我单位在 宝观城 (A916-0564) 工程监理服务工作中 以下几方面情况进行评价（在选中框内打“√”）：

| 评价内容 | | | | | | | 内容说明 |
|-------------------------------------|-----|--------------------------|----|--------------------------|----|--------------------------|--------------------------------|
| (1) 监理服务成果评价 | | | | | | | 监理成果的合规性、合理性、准确性。 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | <input type="checkbox"/> | |
| (2) 监理合同履行程度评价 | | | | | | | 质量保证、服务深度等合同条款履约程度 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | <input type="checkbox"/> | |
| (3) 监理服务及时性评价 | | | | | | | 监理工期是否符合合同约定或国家有关规定 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | <input type="checkbox"/> | |
| (4) 监理服务程序规范性评价 | | | | | | | 监理服务程序是否符合行业规范要求 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | <input type="checkbox"/> | |
| (5) 监理人员技术水平评价 | | | | | | | 监理人员专业知识掌握程度、技术服务技能和与客户沟通能力 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | <input type="checkbox"/> | |
| (6) 监理人员职业道德评价 | | | | | | | 遵纪守法，遵循独立、客观、廉洁、公正的服务宗旨，服务态度良好 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 很满意 | <input type="checkbox"/> | 满意 | <input type="checkbox"/> | 一般 | <input type="checkbox"/> | |
| 顾客对我单位监理服务评价： | | | | | | | |
| 优秀 | | | | | | | |
| 客户签名（盖公章） | | | | | | | |
| 日期：2022.8.3 | | | | | | | |

三、 投标人获奖情况

投标人获奖情况表

投标人名称：深圳市中联建工程项目管理有限公司

| 序号 | 建设单位 | 项目名称 | 获奖名称 | 颁发单位 | 获奖时间 | 证明文件页码 |
|----|---------------|--|---|-----------|------------|-----------|
| 1. | 深圳市南山区建筑工务署 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目监理(快速发包) (包含装修工程) | 广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地 | 广东省建筑安全协会 | 2024.07.05 | 192-195 页 |
| 2. | 深圳新先通投资有限公司 | 新先通(A912-0433) (鸿鹭科技园) (包含装修工程) | 深圳市建设工程安全生产与文明施工 优良工地奖 【工程名称:鸿鹭科技园主体工程】 | 深圳建筑业协会 | 2023.04 | 196 页 |
| 3. | 深圳市南山区建筑工务署 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程 (包含装修工程) | 深圳市建设工程安全生产与文明施工 优良工地奖 | 深圳建筑业协会 | 2022.10.25 | 197-202 页 |
| 4. | 深圳市南山区建筑工务署 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程 (包含装修工程) | 2023 年度下半年深圳市优质结构工程奖。 | 深圳建筑业协会 | 2024.1 | 203 页 |
| 5. | 深圳市源动空间科技有限公司 | 鸿湖科技园主体工程 (原名:维斯顿多媒体(观澜)工业园(包含装修工程)) | 深圳市建设工程安全生产与文明施工 优良工地奖 | 深圳建筑业协会 | 2023.04.19 | 204-209 页 |
| 6. | 深圳市源动空间科技有限公司 | 鸿鹭科技园主体工程 (原名:新先通(A912-0433))(包含装修工程) | 深圳市建设工程安全生产与文明施工 优良工地奖 | 深圳建筑业协会 | 2023.04.19 | 210-215 页 |
| 7. | 深圳市南山区建 | 鸿致科技大厦 A916-0565 主体工程 | 2023 年度下半年深圳市优质结构工程 | 深圳建筑业协会 | 2024.01.23 | 216-220 页 |

| | | | | | | |
|-----|-------------|--|-------------------------------|-------------|--------------|-----------|
| | 筑工务署 | (原名: 宝观城 (A916-0565)) (包含装修工程) | 奖 | | | |
| 8. | 深圳市南山区建筑工务署 | 鸿致科技大厦 A916-0564 主体工程 (原名: 宝观城 (A916-0564)) (包含装修工程) | 2023 年度下半年深圳市优质结构工程奖 | 深圳建筑业协会 | 2024. 01. 23 | 221-225 页 |
| 9. | 深圳市南山区建筑工务署 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目 (包含装修工程) | 深圳市南山区建筑工务署 2023 年度安全质量管理优秀项目 | 深圳市南山区建筑工务署 | 2024. 01 | 226 页 |
| 10. | 深圳市南山区建筑工务署 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程 (包含装修工程) | 深圳市南山区建筑工务署优秀项目 | 深圳建筑业协会 | 2021. 05. 31 | 227-232 页 |

注：后附获奖证明材料。

1、广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地-阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房总承包项目

查询网址：<https://www.cisagd.cn/detail?lid=3&id=14271>

The screenshot shows the website interface for the Guangdong Building Safety Association. The header includes the URL <https://www.cisagd.cn/detail?lid=3&id=14271>, the date 2024年03月25日, and the text '欢迎来到：广东省建筑安全信息网'. The main banner features the association's name '广东省AAAAA级专业协会 广东省建筑安全协会' and a search bar. The navigation menu includes '首页', '协会概况', '党建工作', '新闻中心', '协会工作', '分会入口', '政策法规', '会员之家', '相关下载', '咨询平台', '投诉信箱', '会员系统', and '联系我们'. The breadcrumb trail is '你所在位置：新闻中心 > 通知公告'. The main content area displays the title '关于公布2023年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”复评获奖项目的通知', the date '时间：2023-07-05', and the source '来源：广东省建筑安全协会'. The text of the notice states that the association has completed the re-evaluation work for the 2023 first half '示范工地' and will announce the 243 awarded projects. It includes a list of attachments: '附件：2023年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评获奖项目名单'. The notice is signed by the Guangdong Building Safety Association on July 5, 2023.

广东省建筑安全协会

粤建安协〔2023〕34号

关于公布2023年上半年“广东省房屋市政工程 安全生产文明施工示范工地”复评获奖项目的通知

各有关单位：

根据《广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地评选办法》规定（以下简称“省示范工地”），我会已完成了2023年上半年“省示范工地”的复评工作。经评审复查公示，公示期内无任何单位与个人对公示的复评通过项目提出异议，现将复评通过的243项获奖项目予以公布（名单详见附件）。

附件：2023年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评获奖项目名单



附件

2023 年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、
省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评获奖项目名单

排名不分先后

| 序号 | 工程名称 | 承建、参建单位 | 项目经理姓名 | 监理单位 | 总监姓名 | 标化工地 |
|----|---|---------------|--------|-----------------|-----------|------|
| | | 广州市 61 项 | | | 标化工地 61 项 | |
| 1 | 广州市从化区中医医院迁建工程 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 粟汝强 | 广东工程建设监理有限公司 | 王增龙 | 是 |
| 2 | 广东华兴银行广州分行办公大楼项目总承包工程 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 吴云龙 | 广州市广州工程建设监理有限公司 | 王歧钢 | 是 |
| 3 | 广东机电职业技术学院钟落潭校区体育馆 D-1、职业培训楼 K-1 | 广州工程总承包集团有限公司 | 彭宏 | 广东高宏建设监理有限公司 | 顾月红 | 是 |
| 4 | 省残疾人康复基地项目二期工程 | 广州机施建设集团有限公司 | 金嵩嵩 | 广东建设工程监理有限公司 | 朱伍元 | 是 |
| 5 | 中航光电（广东）有限公司华南产业基地项目一期（H1、办公楼、H3 食堂、H4 员工宿舍、H7-H9 厂房、H11-H14 厂房及地下室）【±0.000 以上】 | 中铁建设集团有限公司 | 张华楠 | 广州万安建设监理有限公司 | 史春梅 | 是 |
| 6 | 广州广电计量检测股份有限公司总部基地建设项目（自编 1-1 号厂房，1-2 号厂房及地下室，2 号、3 号厂房及地下室，4 号宿舍楼） | 广州市房屋开发建设有限公司 | 李占雄 | 广州珠江监理咨询集团有限公司 | 程运道 | 是 |

| | | | | | | |
|-----|---|----------------|-----|------------------|-----|---|
| 102 | 深圳大学艺术综合楼、深圳大学建筑与城市规划学院教学实验楼扩建工程施工总承包工程 | 中建二局第二建筑工程有限公司 | 肖春发 | 深圳市首嘉工程顾问有限公司 | 余新国 | 是 |
| 103 | 深圳市医疗卫生专业服务中心二期工程施工总承包 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 段科 | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 匡小明 | 是 |
| 104 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房总承包项目 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 梁琪 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 唐建军 | 是 |
| | 1202-0215 宗地号 | | | | | |
| 105 | 御成府项目主体工程 | 中建二局第二建筑工程有限公司 | 齐剑梅 | | | 是 |
| 106 | 唐商科技大厦总承包工程 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 周健 | 深圳市银建安工程项目管理有限公司 | 蔡楷杰 | 是 |
| 107 | 深业山水东城花园项目(7-8栋)主体工程 | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 赵国龙 | 深圳市英来工程咨询有限公司 | 宋建 | 是 |
| 108 | 君胜熙玥湾花园主体工程 | 深圳市广芝建筑工程有限公司 | 邱诗文 | 深圳市佳安特工程建设管理有限公司 | 李友宏 | 是 |
| 109 | 深港生物医药产业园项目基础与主体工程(G14316-0115号宗地) | 中建科技集团有限公司 | 张建刚 | 广东中弘策工程顾问有限公司 | 李华烈 | 是 |
| 110 | 金泰克科技大厦基础及主体工程 | 深圳市金世纪工程实业有限公司 | 粟形义 | 深圳市华展建设监理有限公司 | 赵承建 | 是 |
| 111 | 坪山区人民医院迁址重建项目 | 中建科工集团有限公司 | 周砚涛 | 浙江江南工程管理股份有限公司 | 田学军 | 是 |
| 112 | 南山智造深汕高新产业园 | 中建二局第二建筑工程有限公司 | 初广瑞 | 深圳市振强建设工程有限公司 | 刘洪斌 | 是 |

2、 深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖-新先通（A912-0433）（鸿鹭科技园）



3、 深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖-阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程

2022/11/5

证书打印—深圳建筑业协会



www.szjzy.org.cn/administrator/pingyou/honorinfo.aspx?infoid=117&typeid=40

1/2

查询网址: http://www.sz.jzy.org.cn/news_204-6.html

http://www.szjzy.org.cn/news_204-6.html

今天是2024年03月25日, 星期一, 欢迎您访问深圳建筑业协会官网

微信视频号 微信公众号 协会OA 联系我们



深圳建筑业协会

Shenzhen Construction Industry Association

AAAAA级协会

促进行业发展 维护行业整体利益 维护会员合法权益

协会概况 | 行业分会 | 职业培训 | 评优评奖 | 资料下载 | 协会党建 | 会员中心

请输入检索关键词

通知公告

- 行业管理
- 招生通知
- 培训通知
- 工程评优**
- 行业统计
- 信用评价
- 职称评审
- 分会资讯

工程评优

 搜索

| | |
|---|------------|
| 关于2022年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的表彰决定 | 2022-10-25 |
| 关于启用“深圳市优质结构工程奖”和“深圳市建筑业新技术应用示范工程立项”申报系统的通知 | 2022-10-24 |
| 转发《广东省建筑安全协会关于受理2022年下半年广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地申报材料的通知》 | 2022-10-14 |
| 关于开展创2023年度深圳市优质工程奖活动的通知 | 2022-10-10 |
| 关于2022年度深圳市建筑业新技术应用示范工程奖的表彰决定 | 2022-09-30 |
| 【转发】深圳市住房和城乡建设局关于征集深圳市智能建造技术（第一批）的通知 | 2022-09-22 |
| 关于举办《房建工程质量控制要点》培训的通知 | 2022-09-02 |
| 【转发】中国施工企业管理协会《关于征集第三届工程建设行业科技创新成果成果的通知》 | 2022-08-30 |
| 【转发】中国施工企业管理协会发布的《关于征集工程建设科学技术论文的通知》 | 2022-08-30 |
| 关于发布2022年度深圳市建设工程市级工法的公告（第一批） | 2022-08-30 |
| 关于申报创2022年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的通知 | 2022-08-22 |
| 关于2022年度深圳市建筑业绿色施工示范工程奖的表彰决定 | 2022-08-10 |
| 关于2022年度上半年深圳市优质结构工程奖的表彰决定（第一批） | 2022-08-05 |
| 关于公布2022年度深圳市建筑业绿色施工示范工程立项名单的通知（第二批） | 2022-07-27 |
| 转发中国施工企业管理协会《关于征集工程建设科技创新成果的通知》 | 2022-07-21 |

深圳建筑业协会文件

深建协字（2022）53号



关于2022年度下半年深圳市建设工程安全生产 与文明施工优良工地奖的表彰决定

各有关单位：

根据《深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地评选办法》，我会组织了2022年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的检查评比工作。经过对企业申报的208个项目的初审，专家组现场检查、复查，深圳建筑业协会安全生产与文明施工优良工地工作委员会审定，共有174个项目被评为2022年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖。

已通过互联网面向社会进行了公示，现公布名单，予以表彰。

附件：2022年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地表彰名单



2022年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地表彰名单

| 序号 | 工程名称 | 施工单位 | 项目经理 | 参建单位 | 监理单位 | 总监 | 建筑面积 (m²) |
|-------------|--------------------------------------|----------------|------|----------------|-------------------|-----|-----------|
| 房建工程 | | | | | | | |
| 宝安区 | | | | | | | |
| 1 | 安居福汇阁（不含桩基础） | 中铁建工集团有限公司 | 饶小春 | / | 深圳地铁工程咨询有限公司 | 胡彦丹 | 129591 |
| 2 | 福永街道凤凰实验小学新建工程（不含桩基） | 深圳市深安企业有限公司 | 练建平 | / | 深圳市甘泉建设监理有限公司 | 何维 | 29332 |
| 3 | 会展湾新港广场项目主体工程 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 林国兴 | / | 深圳市恒浩建设工程项目管理有限公司 | 蒋艳芳 | 398506 |
| 4 | 金环宇大厦（不含桩基） | 深圳市科工建设有限公司 | 缪冠林 | / | 深圳市恒大建设监理有限公司 | 何清 | 107292 |
| 5 | 润峯云上府地上主体工程 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 王艳明 | / | 中海监理有限公司 | 张林炎 | 104486 |
| 6 | 万丰海岸城瀚府（A313-1555），（A313-1554）（不含桩基） | 中铁建工集团有限公司 | 李于靖 | / | 深圳市英来工程咨询有限公司 | 刘家俊 | 272525 |
| 7 | 西湾小学（西湾小学拆除重建工程）项目 | 中国建筑一局（集团）有限公司 | 周鑫斌 | / | 深圳市中安项目管理有限公司 | 徐光学 | 57395 |
| 8 | 芯桥智城芯智坊（不含变电站）（不含桩基础）施工总承包工程 | 中建八局南方建设有限公司 | 郝永林 | / | 深圳市建力建设监理有限公司 | 谭涛 | 239108 |
| 9 | 长城计算机厂区3号厂房及宿舍主体工程 | 北京建工集团有限责任公司 | 李福贵 | 北京宝隆丰达建筑工程有限公司 | 深圳市建力建设监理有限公司 | 万强 | 94637 |
| 10 | 中旅投资大厦主体工程 | 中建新疆建工（集团）有限公司 | 王杰 | / | / | / | 97729 |
| 大鹏新区 | | | | | | | |
| 1 | 大鹏08-13地块人才住房项目配套九年一贯制学校项目施工总承包工程 | 中国建筑第四工程局有限公司 | 郭勇 | / | 深圳市恒浩建设工程项目管理有限公司 | 周玉宏 | 56569 |

| | | | | | | | |
|------------|--|------------------|-----|---|-------------------|-----|--------|
| 10 | 深圳市龙华区洗屋学校(主体工程) | 中建八局第二建设有限公司 | 侯磊 | / | 友谊国际工程咨询股份有限公司 | 张衡辉 | 28679 |
| 11 | 深圳市人民医院龙华分院改扩建工程(一期)项目施工总承包工程 | 中建三局第一建设工程有限责任公司 | 苏阳 | / | 重庆赛迪工程咨询有限公司 | 文学发 | 136422 |
| 12 | 时尚艺术大厦项目主体工程 | 中建五局第三建设(深圳)有限公司 | 曾志光 | / | 深圳市竣迪建设监理有限公司 | 温泉 | 61447 |
| 13 | 英泰科汇广场主体工程 | 江苏省华建建设股份有限公司 | 翟元立 | / | 深圳市国银建设工程项目管理有限公司 | 张中树 | 143777 |
| 14 | 中海学仕里主体工程 | 江苏省华建建设股份有限公司 | 仲玉俊 | / | 中海监理有限公司 | 王勤 | 105856 |
| 罗湖区 | | | | | | | |
| 1 | 冠楚商业大楼装修工程 | 深圳建安置业工程有限公司 | 周明 | / | / | / | 13250 |
| 2 | 京基云熙阁施工总承包工程 | 吴川市陆陆建筑工程有限公司 | 孙天乐 | / | 深圳市罗湖工程项目管理有限公司 | 许军豪 | 5319 |
| 3 | 罗湖区东湖街道布心村水围村城市更新单元一期01-01地块主体工程 | 中国华西企业有限公司 | 周春波 | / | 深圳市九州建设技术股份有限公司 | 刘惠群 | 247006 |
| 4 | 罗湖区笋岗街道城建梅园片区城市更新单元项目01-05地块上部工程(含地下室) | 中国建筑第四工程局有限公司 | 岳江霆 | / | 深圳市中行建设工程顾问有限公司 | 王友建 | 166447 |
| 5 | 新材料产业大厦项目主体工程 | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 郝彦平 | / | 深圳市银建安工程项目管理有限公司 | 刘伟雄 | 136344 |
| 6 | 御景天峦府地基与基础和主体结构工程 | 吴川市陆陆建筑工程有限公司 | 赵文杰 | / | 深圳市九州建设技术股份有限公司 | 邓应龙 | 143593 |
| 7 | 周和庄大厦主体工程 | 中建三局集团有限公司 | 韦玉琼 | / | 深圳市合创建设工程顾问有限公司 | 戴兵发 | 121960 |
| 南山区 | | | | | | | |
| 1 | T202-0215宗地号御成府项目主体工程 | 中建二局第二建筑工程有限公司 | 齐剑梅 | / | / | / | 55341 |
| 2 | 安邦财险深圳总部大厦施工主体工程 | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 贺茂军 | / | 上海市建设工程监理咨询有限公司 | 朱铁流 | 217216 |
| 3 | 伴山伴海广场桩基础及主体工程 | 深圳市恒泰基建筑工程有限公司 | 王俊杰 | / | 深圳市银建安工程项目管理有限公司 | 欧阳斌 | 146223 |
| 4 | 赤湾学校改扩建项目施工总承包工程 | 中建四局第五建筑工程有限公司 | 邓四春 | / | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 陈乾 | 21671 |

| | | | | | | | |
|----|---------------------------------------|------------------|-----|---|------------------|-----|--------|
| 5 | 大学城配套学校项目一期施工总承包 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 张伟涛 | / | 深圳市精筑工程咨询有限公司 | 朱洁 | 49849 |
| 6 | 鼎胜金域阳光家园项目施工总承包 | 深圳市华晟建设集团股份有限公司 | 叶植秀 | / | 深圳市银建安工程项目管理有限公司 | 张国祥 | 51560 |
| 7 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 梁琪 | / | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 唐建军 | 69090 |
| 8 | 哈尔滨工业大学(深圳)国际设计学院项目教学区及配套宿舍主体工程 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 李宁 | / | 五洲工程顾问集团有限公司 | 赵军峰 | 109570 |
| 9 | 后海中心区G-08地块(暂定名)主体工程 | 中海建筑有限公司 | 和晓敏 | / | 中海监理有限公司 | 刘兵 | 61235 |
| 10 | 建筑装饰产业总部项目总承包工程 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 贾朝聪 | / | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 桂绍俊 | 66351 |
| 11 | 京基东滨时代大厦项目施工总承包工程 | 泰兴一建建设集团有限公司 | 张明能 | / | 广东中弘策工程顾问有限公司 | 冯涛 | 69373 |
| 12 | 龙珠学校(小学部)扩建项目施工总承包工程 | 中铁建工集团华南有限公司 | 樊立 | / | 深圳市施友建设监理有限公司 | 伍正辉 | 43305 |
| 13 | 南山智谷大厦施工总承包工程 | 中建科工集团有限公司 | 沈能典 | / | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 雒刚 | 206723 |
| 14 | 鹏城实验室石壁龙园一期建设工程施工总承包I标段 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 肖隆科 | / | 浙江江南工程管理服务股份有限公司 | 秦勉 | 210000 |
| 15 | 前海T201-0157宗地项目施工总承包工程 | 深圳市市政工程总公司 | 郑少彬 | / | 深圳市长城工程项目管理有限公司 | 梁波 | 180679 |
| 16 | 前海控股桂湾汇施工总承包工程 | 中建八局第二建设有限公司 | 李德收 | / | 上海科瑞真诚建设项目管理有限公司 | 张晋荣 | 62377 |
| 17 | 前海深港青年梦工场北区项目(二期)施工总承包工程 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 王啸飞 | / | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 张畅泳 | 52430 |
| 18 | 前海中冶科技大厦主体工程 | 中国京冶工程技术有限公司 | 康兴月 | / | / | / | 66581 |
| 19 | 深铁懿府5#地块及配套工程桩基础与主体工程 | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 徐建恒 | / | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 王艳刚 | 46943 |
| 20 | 深圳大学艺术综合楼、深圳大学建筑与城市规划学院教学实验楼扩建工程施工总承包 | 中建二局第二建筑工程有限公司 | 肖春发 | / | 深圳市首嘉工程顾问有限公司 | 余新国 | 137736 |
| 21 | 深圳前海泰康国际医院项目总承包工程 | 中建三局集团有限公司 | 秦超 | / | 中海监理有限公司 | 王冀宣 | 219257 |

4、 2023 年度下半年深圳市优质结构工程奖



5、 深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖-鸿湖科技园主体工程（原名：维斯顿多媒体（观澜）工业园）



查询网址：http://www.szjzy.org.cn/news_204-3.html

http://www.szjzy.org.cn/news_204-3.html
今天是2024年03月25日，星期一，欢迎您访问深圳建筑业协会官网

微信视频号 微信公众号 协会OA 联系我们

 **深圳建筑业协会**
Shenzhen Construction Industry Association
A A A A A 级 协会

促进行业发展 维护行业整体利益 维护会员合法权益

协会概况 | 行业分会 | 职业培训 | 评优评奖 | 资料下载 | 协会党建 | 会员中心

请输入检索关键词

通知公告

- 行业管理
- 招生通知
- 培训通知
- 工程评优**
- 行业统计
- 信用评价
- 职称评审
- 分会资讯

工程评优

 搜索

- 转发《深圳市建设科技促进中心关于推荐建设工程新技术的函》 2023-08-21
- 关于2023年度深圳市建筑业绿色施工示范工程奖的表彰决定 2023-08-09
- 关于2023年度上半年深圳市优质结构工程奖及以往获奖项目的表彰决定 2023-08-09
- 关于公布2023年度深圳市建筑业绿色施工示范工程立项名单的通知（第二批） 2023-07-26
- 关于开展2023年度深圳市建筑业新技术应用示范工程验收活动的通知 2023-07-12
- 关于公布2023年度深圳市建筑业新技术应用示范工程（第一批）立项的通知 2023-07-12
- 关于启用“深圳市建筑业绿色施工示范工程立项”申报系统的通知 2023-05-29
- 【转发】中国施工企业管理协会《关于开展2023年工程建设质量管理评估暨中国质量奖遴选推荐工作的通知》 2023-05-09
- 【转发】中国施工企业管理协会《关于开展工程建设质量信得过班组建设活动的通知》 2023-05-08
- 关于表彰2022年度深圳市优质工程的决定（第五批） 2023-05-05
- 关于表彰2023年度深圳市优质工程奖的决定（第四批） 2023-04-19
- 关于2023年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的表彰决定** 2023-04-19
- 关于公布2023年度深圳市建筑业绿色施工示范工程立项名单的通知（第一批） 2023-04-17
- 转发《广东省建筑安全协会关于受理2023年上半年广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地申报材料的通知》 2023-04-14
- 关于公布2023年度深圳市工程建设优秀QC小组活动成果名单的决定 2023-03-21

深圳建筑业协会文件

深建协字（2023）27号



关于 2023 年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工 优良工地的表彰决定

各有关单位：

根据《深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地评选办法》，我会组织了 2023 年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的检查评比工作。经过对企业申报的 244 个项目的初审，专家组现场检查、复查，深圳建筑业协会安全生产与文明施工优良工地工作委员会审定，共有 207 个项目被评为 2023 年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地。经公示无异议，现公布名单，予以表彰。

受表彰项目的企业可登录协会会员账户，查看或下载获奖证书。

附件：2023 年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优
良工地表彰名单

深圳建筑业协会
深圳建筑业协会建筑安全分会
二〇二三年四月十九日

| 2023年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地表彰名单 | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|-----------------|------|------------|------------------|-----|-----------|
| 序号 | 工程名称 | 施工单位 | 项目经理 | 参建单位 | 监理单位 | 总监 | 建筑面积 (m²) |
| 房建工程 | | | | | | | |
| 宝安区 | | | | | | | |
| 1 | “互联网+”未来科技城地块DY01-04街坊7栋、8栋（不含桩基）工程 | 中建四局第六建设有限公司 | 乔兴君 | / | 深圳科宇工程顾问有限公司 | 高东升 | 223126 |
| 2 | “互联网+”未来科技城项目DY01-05街坊01地块及02地块（学校及研发用房）（不含桩基）工程 | 上海宝冶集团有限公司 | 范志强 | / | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 胡介军 | 82955 |
| 3 | 宝安公共文化艺术中心（不含桩基础） | 中建科工集团有限公司 | 陈伟文 | 中建钢构工程有限公司 | 深圳市合创建设工程顾问有限公司 | 张远新 | 92125 |
| 4 | 宝安区A308-0126项目（暂定名）04-10北地块桩基础和地下室主体工程 | 中建二局第三建筑工程有限公司 | 李迎迎 | / | / | / | 357104 |
| 5 | 宝安区A308-0127项目（暂定名）04-12南地块桩基础和主体结构工程 | 中国建筑第四工程局有限公司 | 贺天美 | / | / | / | 176700 |
| 6 | 宝安区体育中心网球场改扩建工程 | 中建科工集团有限公司 | 连国勇 | / | 深圳市甘泉建设监理有限公司 | 黄昌恒 | 60579 |
| 7 | 宝安区中心医院整体改造（二期） | 深圳市越众（集团）股份有限公司 | 孙志屹 | / | 江苏建科工程咨询有限公司 | 卜伟 | 66798 |
| 8 | 宝瑞园（不含桩基） | 深圳市景鹏建设工程有限公司 | 伍轲 | / | 同创金泰工程监理（北京）有限公司 | 杨龙 | 34590 |
| 9 | 大悦商务大厦（不含桩基础）\大悦铂悦苑（不含桩基础） | 上海建工集团股份有限公司 | 庞玉杰 | / | 深圳市鲁班建设监理有限公司 | 孙满良 | 126978 |
| 10 | 第三代半导体材料产业园（不含桩基） | 中国建筑第二工程局有限公司 | 徐永东 | / | 深圳市九州建设技术股份有限公司 | 徐泽亚 | 179080 |
| 11 | 轨道13号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）等项目拆迁安置房建设项目 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 席薇 | / | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 王刚 | 125555 |

| | | | | | | | |
|------------|--|------------------------------|-------|--------------|-------------------|-----|--------|
| 11 | 龙岗街道五联上艺小学新建工程施工总承包 | 中国建筑第四工程局有限公司 | 田甜 | / | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 吴晓真 | 25837 |
| 12 | 龙岗区第三人民医院医技内科楼项目 | 中国建筑第二工程局有限公司，中建二局深圳建设发展有限公司 | 张凌 | / | 江苏建科工程咨询有限公司 | 丁俊斌 | 99987 |
| 13 | 龙岗区儿童公园建设工程项目 | 深圳市市政工程总公司/中建三局集团华南有限公司 | 梁雄威 | / | 深圳市恒浩建设工程项目管理有限公司 | 王益 | 45489 |
| 14 | 龙岗区妇幼保健院扩建工程-2栋18F立体车库、3栋24F住院楼北栋 | 中国建筑一局（集团）有限公司 | 杨伟 | / | 上海市建设工程监理咨询有限公司 | 魏敬先 | 106609 |
| 15 | 龙栖华府1栋/龙栖华府2-5栋 | 中冶建工集团有限公司 | 齐露 | / | 广东粤建工程项目管理有限公司 | 罗国兴 | 441226 |
| 16 | 绿海山河里(G08401-0100)1栋、2栋 | 中国华西企业有限公司 | 梁志平 | / | 深圳市特发工程管理有限责任公司 | 刘召勇 | 242483 |
| 17 | 绿海山河里3栋/绿海山河逸居1栋 | 中建二局第一建筑工程有限公司 | 陈立/杨梨 | / | 深圳市特发工程管理有限责任公司 | 刘召勇 | 234716 |
| 18 | 深业创智大厦项目1、2栋主体工程 | 中国建筑第六工程局有限公司 | 赵波 | / | 深圳市恒浩建设工程项目管理有限公司 | 李昱东 | 48939 |
| 19 | 深圳百合世纪广场（暨布吉金稻田片区城市更新单元三期B-1-1、B-2、B-3、B-4、B-5地块）工程施工总承包工程 | 江苏兴邦建工集团有限公司 | 许朗 | / | 深圳市深龙港建设监理有限公司 | 陈涛 | 359811 |
| 20 | 特发香园四季园 | 江苏省华建建设股份有限公司 | 杨玉龙 | / | 深圳市特发工程管理有限责任公司 | 谭新科 | 87315 |
| 21 | 亚辉龙启德大厦1号厂房、2、3号宿舍主体工程 | 中冶华南建设工程有限公司 | 施亮 | 湖南建湘工程建设有限公司 | 深圳市广厦工程顾问有限公司 | 闫权福 | 107283 |
| 22 | 中国医学科学院肿瘤医院深圳医院改扩建工程（二期）项目施工总承包工程（第二住院楼和后勤综合楼主体工程及配套工程） | 中建三局第一建设工程有限责任公司 | 梁劲松 | / | 重庆赛迪工程咨询有限公司 | 刘大鹏 | 220964 |
| 23 | 中海寰宇珑宸花园（1栋、2栋）主体工程 | 中建三局集团有限公司 | 宁昭剑 | / | 中海监理有限公司 | 向永龙 | 188490 |
| 龙华区 | | | | | | | |
| 1 | 宝安粮食储备库（二期）基础及主体工程 | 中建三局第一建设工程有限责任公司 | 李翔 | / | 深圳市全安建设监理有限公司 | 李征 | 1 |

| | | | | | | | |
|----|---------------------------|---------------------------------|-----|---|-------------------|-----|--------|
| 2 | 北站超核万象中心（一期）工程 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 夏阳 | / | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 颜进裕 | 109046 |
| 3 | 创新实验学校初中部主体工程 | 深圳市市政工程总公司 | 周泽江 | / | 四川元丰建设项目管理有限公司 | 殷浩智 | 30840 |
| 4 | 大浪文化艺术中心主体工程 | 中建三局集团（深圳）有限公司/中建三局第一建设工程有限责任公司 | 刘鑫增 | / | 深圳市首嘉工程顾问有限公司 | 曾祥海 | 63511 |
| 5 | 观澜公共文化中心 | 中建一局集团第五建筑工程有限公司 | 章亮亮 | / | 友谊国际工程咨询股份有限公司 | 方光辉 | 52150 |
| 6 | 鸿湖科技园主体工程 | 中国建筑第四工程局有限公司 | 周成 | / | 深圳市中联建设工程项目管理有限公司 | 陈全胜 | 227031 |
| 7 | 鸿鹭科技园主体工程 | 中国建筑第四工程局有限公司 | 周成 | / | 深圳市中联建设工程项目管理有限公司 | 陈全胜 | 177246 |
| 8 | 华东师范大学附属深圳龙华学校主体工程 | 中铁建设集团有限公司 | 贾锐锐 | / | 上海市建设工程监理咨询有限公司 | 孙宏安 | 79259 |
| 9 | 澜汇云庭花园主体工程 | 中建四局第一建设有限公司 | 潘神生 | / | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 李骥 | 321095 |
| 10 | 联润大厦项目施工总承包工程 | 中建五局第三建设（深圳）有限公司 | 蒋彪 | / | 深圳市大众工程管理有限公司 | 邓海 | 91802 |
| 11 | 龙华樟坑径地块项目设计采购施工总承包工程（EPC） | 中海建筑有限公司 | 荆海奇 | / | 深圳市合创建设工程顾问有限公司 | 曾新运 | 173000 |
| 12 | 龙誉花园（一期、二期）主体工程 | 中国建筑第四工程局有限公司 | 祁建峰 | / | 广东重工建设监理有限公司 | 龙秀丽 | 176562 |
| 13 | 清泉外国语学校（初中部）工程 | 深圳市市政工程总公司 | 徐炜灵 | / | 四川元丰建设项目管理有限公司 | 郭承林 | 29266 |
| 14 | 上观府（一期）桩基础和主体工程 | 中建二局第一建筑工程有限公司 | 元玉娟 | / | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 王能胜 | 24262 |
| 15 | 深高北校区扩建工程主体工程 | 中建三局集团（深圳）有限公司 | 杨欢 | / | 北京国金管理咨询有限公司 | 徐红 | 53356 |
| 16 | 深铁珑境花园（一期）学校主体及桩基础工程 | 中建三局集团有限公司 | 熊凡 | / | 深圳市建星项目管理顾问有限公司 | 许祥云 | 38558 |
| 17 | 深圳市第二十六高级中学主体工程 | 深圳市市政工程总公司/中建三局集团有限公司 | 邵伟 | / | 深圳科宇工程顾问有限公司 | 封需要 | 166622 |

6、 深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖-鸿鹭科技园主体工程（原名：新先通（A912-0433））



查询网址：http://www.szjzy.org.cn/news_204-3.html

http://www.szjzy.org.cn/news_204-3.html
今天是2024年03月25日，星期一，欢迎您访问深圳建筑业协会官网

微信视频号 微信公众号 协会OA 联系我们



深圳建筑业协会
Shenzhen Construction Industry Association
A A A A A 级 协会

促进行业发展 维护行业整体利益 维护会员合法权益

协会概况 | 行业分会 | 职业培训 | 评优评奖 | 资料下载 | 协会党建 | 会员中心

请输入检索关键词

通知公告

- 行业管理
- 招生通知
- 培训通知
- 工程评优**
- 行业统计
- 信用评价
- 职称评审
- 分会资讯

工程评优

- 转发《深圳市建设科技促进中心关于推荐建设工程新技术的函》 2023-08-21
- 关于2023年度深圳市建筑业绿色施工示范工程奖的表彰决定 2023-08-09
- 关于2023年度上半年深圳市优质结构工程奖及以往获奖项目的表彰决定 2023-08-09
- 关于公布2023年度深圳市建筑业绿色施工示范工程立项名单的通知（第二批） 2023-07-26
- 关于开展2023年度深圳市建筑业新技术应用示范工程验收活动的通知 2023-07-12
- 关于公布2023年度深圳市建筑业新技术应用示范工程（第一批）立项的通知 2023-07-12
- 关于启用“深圳市建筑业绿色施工示范工程立项”申报系统的通知 2023-05-29
- 【转发】中国施工企业管理协会《关于开展2023年工程建设质量管理评估暨中国质量奖遴选推荐工作的通知》 2023-05-09
- 【转发】中国施工企业管理协会《关于开展工程建设质量信得过班组建设活动的通知》 2023-05-08
- 关于表彰2022年度深圳市优质工程的决定（第五批） 2023-05-05
- 关于表彰2023年度深圳市优质工程奖的决定（第四批） 2023-04-19
- 关于2023年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的表彰决定** 2023-04-19
- 关于公布2023年度深圳市建筑业绿色施工示范工程立项名单的通知（第一批） 2023-04-17
- 转发《广东省建筑安全协会关于受理2023年上半年广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地申报材料的通知》 2023-04-14
- 关于公布2023年度深圳市工程建设优秀QC小组活动成果名单的决定 2023-03-21

深圳建筑业协会文件

深建协字（2023）27号



关于 2023 年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工 优良工地的表彰决定

各有关单位：

根据《深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地评选办法》，我会组织了 2023 年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的检查评比工作。经过对企业申报的 244 个项目的初审，专家组现场检查、复查，深圳建筑业协会安全生产与文明施工优良工地工作委员会审定，共有 207 个项目被评为 2023 年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地。经公示无异议，现公布名单，予以表彰。

受表彰项目的企业可登录协会会员账户，查看或下载获奖证书。

附件：2023 年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地表彰名单

深圳建筑业协会
深圳建筑业协会建筑安全分会
二〇二三年四月十九日

| 2023年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地表彰名单 | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|-----------------|------|------------|------------------|-----|-----------|
| 序号 | 工程名称 | 施工单位 | 项目经理 | 参建单位 | 监理单位 | 总监 | 建筑面积 (m²) |
| 房建工程 | | | | | | | |
| 宝安区 | | | | | | | |
| 1 | “互联网+”未来科技城地块DY01-04街坊7栋、8栋（不含桩基）工程 | 中建四局第六建设有限公司 | 乔兴君 | / | 深圳科宇工程顾问有限公司 | 高东升 | 223126 |
| 2 | “互联网+”未来科技城项目DY01-05街坊01地块及02地块（学校及研发用房）（不含桩基）工程 | 上海宝冶集团有限公司 | 范志强 | / | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 胡介军 | 82955 |
| 3 | 宝安公共文化艺术中心（不含桩基础） | 中建科工集团有限公司 | 陈伟文 | 中建钢构工程有限公司 | 深圳市合创建设工程顾问有限公司 | 张远新 | 92125 |
| 4 | 宝安区A308-0126项目（暂定名）04-10北地块桩基础和地下室主体工程 | 中建二局第三建筑工程有限公司 | 李迎迎 | / | / | / | 357104 |
| 5 | 宝安区A308-0127项目（暂定名）04-12南地块桩基础和主体结构工程 | 中国建筑第四工程局有限公司 | 贺天美 | / | / | / | 176700 |
| 6 | 宝安区体育中心网球场改扩建工程 | 中建科工集团有限公司 | 连国勇 | / | 深圳市甘泉建设监理有限公司 | 黄昌恒 | 60579 |
| 7 | 宝安区中心医院整体改造（二期） | 深圳市越众（集团）股份有限公司 | 孙志屹 | / | 江苏建科工程咨询有限公司 | 卜伟 | 66798 |
| 8 | 宝瑞园（不含桩基） | 深圳市景鹏建设工程有限公司 | 伍轲 | / | 同创金泰工程监理（北京）有限公司 | 杨龙 | 34590 |
| 9 | 大悦商务大厦（不含桩基础）\大悦铂悦苑（不含桩基础） | 上海建工集团股份有限公司 | 庞玉杰 | / | 深圳市鲁班建设监理有限公司 | 孙满良 | 126978 |
| 10 | 第三代半导体材料产业园（不含桩基） | 中国建筑第二工程局有限公司 | 徐永东 | / | 深圳市九州建设技术股份有限公司 | 徐泽亚 | 179080 |
| 11 | 轨道13号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）等项目拆迁安置房建设项目 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 席薇 | / | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 王刚 | 125555 |

| | | | | | | | |
|------------|--|------------------------------|-------|--------------|-------------------|-----|--------|
| 11 | 龙岗街道五联上艺小学新建工程施工总承包 | 中国建筑第四工程局有限公司 | 田甜 | / | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 吴晓真 | 25837 |
| 12 | 龙岗区第三人民医院医技内科楼项目 | 中国建筑第二工程局有限公司，中建二局深圳建设发展有限公司 | 张凌 | / | 江苏建科工程咨询有限公司 | 丁俊斌 | 99987 |
| 13 | 龙岗区儿童公园建设工程项目 | 深圳市市政工程总公司/中建三局集团华南有限公司 | 梁雄威 | / | 深圳市恒浩建设工程项目管理有限公司 | 王益 | 45489 |
| 14 | 龙岗区妇幼保健院扩建工程-2栋18F立体车库、3栋24F住院楼北栋 | 中国建筑一局（集团）有限公司 | 杨伟 | / | 上海市建设工程监理咨询有限公司 | 魏敬先 | 106609 |
| 15 | 龙栖华府1栋/龙栖华府2-5栋 | 中冶建工集团有限公司 | 齐露 | / | 广东粤建工程项目管理有限公司 | 罗国兴 | 441226 |
| 16 | 绿海山河里(G08401-0100)1栋、2栋 | 中国华西企业有限公司 | 梁志平 | / | 深圳市特发工程管理有限责任公司 | 刘召勇 | 242483 |
| 17 | 绿海山河里3栋/绿海山河逸居1栋 | 中建二局第一建筑工程有限公司 | 陈立/杨梨 | / | 深圳市特发工程管理有限责任公司 | 刘召勇 | 234716 |
| 18 | 深业创智大厦项目1、2栋主体工程 | 中国建筑第六工程局有限公司 | 赵波 | / | 深圳市恒浩建设工程项目管理有限公司 | 李昱东 | 48939 |
| 19 | 深圳百合世纪广场（暨布吉金稻田片区城市更新单元三期B-1-1、B-2、B-3、B-4、B-5地块）工程施工总承包工程 | 江苏兴邦建工集团有限公司 | 许朗 | / | 深圳市深龙港建设监理有限公司 | 陈涛 | 359811 |
| 20 | 特发香园四季园 | 江苏省华建建设股份有限公司 | 杨玉龙 | / | 深圳市特发工程管理有限责任公司 | 谭新科 | 87315 |
| 21 | 亚辉龙启德大厦1号厂房、2、3号宿舍主体工程 | 中冶华南建设工程有限公司 | 施亮 | 湖南建湘工程建设有限公司 | 深圳市广厦工程顾问有限公司 | 闫权福 | 107283 |
| 22 | 中国医学科学院肿瘤医院深圳医院改扩建工程（二期）项目施工总承包工程（第二住院楼和后勤综合楼主体工程及配套工程） | 中建三局第一建设工程有限责任公司 | 梁劲松 | / | 重庆赛迪工程咨询有限公司 | 刘大鹏 | 220964 |
| 23 | 中海寰宇珑宸花园（1栋、2栋）主体工程 | 中建三局集团有限公司 | 宁昭剑 | / | 中海监理有限公司 | 向永龙 | 188490 |
| 龙华区 | | | | | | | |
| 1 | 宝安粮食储备库（二期）基础及主体工程 | 中建三局第一建设工程有限责任公司 | 李翔 | / | 深圳市全安建设监理有限公司 | 李征 | 1 |

| | | | | | | | |
|----|---------------------------|---------------------------------|-----|---|-------------------|-----|--------|
| 2 | 北站超核万象中心（一期）工程 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 夏阳 | / | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 颜进裕 | 109046 |
| 3 | 创新实验学校初中部主体工程 | 深圳市市政工程总公司 | 周泽江 | / | 四川元丰建设项目管理有限公司 | 殷浩智 | 30840 |
| 4 | 大浪文化艺术中心主体工程 | 中建三局集团（深圳）有限公司/中建三局第一建设工程有限责任公司 | 刘鑫增 | / | 深圳市首嘉工程顾问有限公司 | 曾祥海 | 63511 |
| 5 | 观澜公共文化中心 | 中建一局集团第五建筑工程有限公司 | 章亮亮 | / | 友谊国际工程咨询股份有限公司 | 方光辉 | 52150 |
| 6 | 鸿湖科技园主体工程 | 中国建筑第四工程局有限公司 | 周成 | / | 深圳市中联建设工程项目管理有限公司 | 陈全胜 | 227031 |
| 7 | 鸿鹭科技园主体工程 | 中国建筑第四工程局有限公司 | 周成 | / | 深圳市中联建设工程项目管理有限公司 | 陈全胜 | 177246 |
| 8 | 华东师范大学附属深圳龙华学校主体工程 | 中铁建设集团有限公司 | 贾锐锐 | / | 上海市建设工程监理咨询有限公司 | 孙宏安 | 79259 |
| 9 | 澜汇云庭花园主体工程 | 中建四局第一建设有限公司 | 潘神生 | / | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 李骥 | 321095 |
| 10 | 联润大厦项目施工总承包工程 | 中建五局第三建设（深圳）有限公司 | 蒋彪 | / | 深圳市大众工程管理有限公司 | 邓海 | 91802 |
| 11 | 龙华樟坑径地块项目设计采购施工总承包工程（EPC） | 中海建筑有限公司 | 荆海奇 | / | 深圳市合创建设工程顾问有限公司 | 曾新运 | 173000 |
| 12 | 龙誉花园（一期、二期）主体工程 | 中国建筑第四工程局有限公司 | 祁建峰 | / | 广东重工建设监理有限公司 | 龙秀丽 | 176562 |
| 13 | 清泉外国语学校（初中部）工程 | 深圳市市政工程总公司 | 徐炜灵 | / | 四川元丰建设项目管理有限公司 | 郭承林 | 29266 |
| 14 | 上观府（一期）桩基础和主体工程 | 中建二局第一建筑工程有限公司 | 元玉娟 | / | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 王能胜 | 24262 |
| 15 | 深高北校区扩建工程主体工程 | 中建三局集团（深圳）有限公司 | 杨欢 | / | 北京国金管理咨询有限公司 | 徐红 | 53356 |
| 16 | 深铁珑境花园（一期）学校主体及桩基础工程 | 中建三局集团有限公司 | 熊凡 | / | 深圳市建星项目管理顾问有限公司 | 许祥云 | 38558 |
| 17 | 深圳市第二十六高级中学主体工程 | 深圳市市政工程总公司/中建三局集团有限公司 | 邵伟 | / | 深圳科宇工程顾问有限公司 | 封需要 | 166622 |

7、 2023 年度下半年深圳市优质结构工程奖-鸿致科技大厦 A916-0565 主体工程(原名: 宝观城 (A916-0565))



查询网址: http://www.szjzy.org.cn/news_204-2.html

http://www.szjzy.org.cn/news_204-2.html

今天是2024年03月25日, 星期一, 欢迎您访问深圳建筑业协会官网

微信视频号 微信公众号 协会OA 联系我们

 **深圳建筑业协会**
Shenzhen Construction Industry Association
A A A A A 级 协会

促进行业发展 维护行业整体利益 维护会员合法权益

协会概况 | 行业分会 | 职业培训 | 评优评奖 | 资料下载 | 协会党建 | 会员中心

请输入检索关键词

通知公告

- 行业管理
- 招生通知
- 培训通知
- 工程评优**
- 行业统计
- 信用评价
- 职称评审
- 分会资讯

工程评优

搜索

| | |
|---|------------|
| 关于2023年度下半年深圳市优质结构工程及以往获奖项目的表彰决定 | 2024-01-23 |
| 关于表彰2024年度深圳市优质工程(第一批)及以往获奖项目的决定 | 2024-01-23 |
| 转发中国施工企业管理协会《关于征集工程建设企业科技创新管理成果的通知》 | 2024-01-09 |
| 关于公布2023年度深圳市建筑业新技术应用示范工程(第二批)立项的通知 | 2023-12-29 |
| 关于严格落实《深圳市住房和建设局关于严格加强房屋工程质量管控 严厉惩处工程质量违法违规行为的通知》的... | 2023-11-30 |
| 关于开展2024年度深圳市工程建设优秀QC小组活动成果交流活动的通知 | 2023-11-10 |
| 关于开展2023年度下半年深圳市建设工程市级工法评选的通知 | 2023-11-06 |
| 关于公布2023年度深圳市建筑业绿色施工示范工程立项名单的通知(第3批) | 2023-10-30 |
| 关于2023年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的表彰决定 | 2023-10-24 |
| 【转发】中国施工企业管理协会《关于遴选中国施工企业管理协会科技专家的通知》 | 2023-10-19 |
| 转发《广东省建筑安全协会关于受理2023年下半年广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地申报材料的通知》 | 2023-10-16 |
| 关于开展2024年度深圳市优质工程奖活动的通知 | 2023-10-09 |
| 关于表彰2023年度深圳市建筑业新技术应用示范工程的决定 | 2023-10-08 |
| 关于公布2023年度深圳市建设工程市级工法的通知(第一批) | 2023-08-29 |
| 关于申报2023年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的通知 | 2023-08-22 |

< 上一页 1 2 3 4 5 29 下一页 > 2 Go 每页15条记录, 共428条记录

深圳建筑业协会文件

深建协字〔2024〕6号



关于2023年度下半年深圳市优质结构工程及以往获奖项目的表彰决定

各有关单位：

根据深圳建筑业协会《深圳市建设工程优质奖评选工作办法》，我会开展了2023年度下半年深圳市优质结构工程的评选活动。专家组对各企业申报项目进行了中间检查、验收、推荐，经深圳建筑业协会工程质量工作委员会审定并面向社会完成公示，共有116个项目被评为2023年度下半年深圳市优质结构工程。现将本次获奖项目中已经完成基本建设程序的106个项目予以表彰，获奖名单见附件。

另将2021年度下半年及2022年度上半年获奖项目中已经完成基本建设程序的2个项目一并表彰。

表彰证书制作完毕后，受表彰项目的企业可登录协会会员账户，查看或下载获奖证书。

附件：2023 年度下半年深圳市优质结构工程及以往获奖项目
名单



2023年度下半年深圳市优质结构工程奖及以往获奖项目名单

| 排名 | 工程名称 | 施工单位 | 项目经理 | 桩基单位/劳务单位 | 监理单位 | 项目 监 | 总 面积 (m ²) |
|-------------|---|-----------------|------|----------------|------------------|---------|------------------------------|
| 房建工程 | | | | | | | |
| 宝安区 | | | | | | | |
| 1 | 安居福汇阁 | 中铁建工集团有限公司 | 王林祥 | / | 深圳地铁工程咨询有限公司 | 国文 | 129591 |
| 2 | 宝安区体育中心网球场改扩建工程 | 中建科工集团有限公司 | 连国勇 | / | 深圳市甘泉建设监理有限公司 | 黄昌恒 | 60579 |
| 3 | 宝安区中心医院整体改造（二期） | 深圳市越众（集团）股份有限公司 | 孙志屹 | / | 江苏建科工程咨询有限公司 | 卜伟 | 66798 |
| 4 | 宝辰大厦 | 中国建筑第五工程局有限公司 | 刘扬华 | 深圳市中地建设工程有限公司 | 深圳市特发工程管理有限责任公司 | 彭建斌 | 136070 |
| 5 | 恒兴御景园 | 深圳泛华工程集团有限公司 | 贾文志 | / | 深圳市昊源建设监理有限公司 | 谢斌 | 147789 |
| 6 | 会展湾新港广场项目主体工程 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 林国兴 | 广州华磊建筑基础工程有限公司 | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 蒋艳芳 | 398506 |
| 7 | 机场南货运区货代库桩基础工程和主体工程 | 深圳市政集团有限公司 | 吴勇刚 | / | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 彭湃 | 83178 |
| 8 | 机场运营管理楼-深圳机场运控大楼和数据中心桩基础及主体工程 | 中建二局第一建筑工程有限公司 | 陈晶晶 | / | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 胡忠良 | 38659 |
| 9 | 璟荟名庭（A417-1815）A、B、C、D栋总承包工程、璟荟名庭（A417-1816）总承包工程 | 深圳泛华工程集团有限公司 | 陈琳 | / | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 李剑明 | 86729 |
| 10 | 深铁璟城九年一贯制学校总承包工程 | 中国华西企业有限公司 | 董英武 | / | 深圳市大众工程管理有限公司 | 吴俊峰 | 66517 |
| 11 | 万丰海岸城瀚府（A313-1555、A313-1554） | 中铁建工集团有限公司 | 吴树森 | 深圳市岩土工程有限公司 | 深圳市英来工程咨询有限公司 | 刘家俊 | 272525 |
| 12 | 招商雍和府 | 中国华西企业有限公司 | 陈代军 | / | 深圳现代建设监理有限公司 | 张小波 | 80966 |
| 大鹏新区 | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------------|---|---------------------------------|-----|----------------|------------------|-----|--------|
| 9 | 星龙园 | 中铁建工集团有限公司 | 姜稳强 | / | 深圳市大兴工程管理有限公司 | 梁桃生 | 75086 |
| 10 | 御景荟都1栋（2018-63D-0006地块）主体工程、御景荟都2栋（2018-62D-0012地块）主体工程 | 泰兴一建建设集团有限公司 | 严文昊 | 深圳市中建源建设工程有限公司 | 深圳市振强建设工程管理有限公司 | 刘洪斌 | 190812 |
| 龙华区 | | | | | | | |
| 1 | 宝安粮食储备库（二期）基础及主体工程 | 中建三局第一建设工程有限责任公司 | 李翔 | / | 深圳市全安建设监理有限公司 | 李征 | 9030 |
| 2 | 大浪体育中心 | 中建三局第一建设工程有限责任公司/中建三局集团（深圳）有限公司 | 罗士晋 | / | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 刘金荣 | 90045 |
| 3 | 鸿致科技大厦（A916-0564）主体工程、鸿致科技大厦（A916-0565）主体工程 | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | 孙俭 | / | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 吴星 | 76176 |
| 4 | 华东师范大学附属深圳龙华学校主体工程 | 中铁建设集团有限公司 | 贾锐锐 | / | 上海市建设工程监理咨询有限公司 | 孙宏安 | 79259 |
| 5 | 名牌时尚创意广场基础与主体工程 | 深圳市华晟建设集团股份有限公司 | 巩文东 | / | 广东远顺建设监理有限公司 | 林捷松 | 47114 |
| 6 | 上观府（一期）桩基础和主体工程 | 中建二局第一建筑工程有限公司 | 元玉娟 | / | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 王能胜 | 24262 |
| 7 | 深圳市龙华区新围学校主体工程 | 中海海峡（深圳）建设发展有限公司 | 邱世通 | / | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 刘宁 | 25823 |
| 8 | 时尚艺术大厦项目主体工程 | 中建五局第三建设（深圳）有限公司 | 曹志光 | / | 深圳市竣迪建设监理有限公司 | 齐学杰 | 61447 |
| 9 | 顺泰中晟大厦主体工程 | 中国华西企业有限公司 | 韩宇 | / | 深圳市深龙港建设监理有限公司 | 王宇峰 | 124426 |
| 10 | 万科启程家园1栋、2栋、3栋、4栋、5栋、6栋主体工程、万科启城家园7栋、8栋基础与主体工程 | 中国华西企业有限公司 | 张晓刚 | / | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 廖正平 | 215027 |
| 罗湖区 | | | | | | | |
| 1 | 爱国路木头龙更新单元 01-02 地块二期主体工程 | 中国建筑一局（集团）有限公司 | 严达 | / | 广东南方建设监理有限公司 | 江正旭 | 326749 |
| 2 | 安芳小学改扩建工程主体工程 | 中国南海工程有限公司 | 胡炳旭 | / | 深圳市罗湖工程项目管理有限公司 | 尹新建 | 11379 |

8、 2023 年度下半年深圳市优质结构工程奖-鸿致科技大厦 A916-0564 主体工程(原名: 宝观城 (A916-0564))



查询网址: http://www.sz.jzy.org.cn/news_204-2.html

http://www.szjzy.org.cn/news_204-2.html

今天是2024年03月25日, 星期一, 欢迎您访问深圳建筑业协会官网

微信视频号 微信公众号 协会OA 联系我们

 **深圳建筑业协会**
Shenzhen Construction Industry Association
A A A A A 级 协会

促进行业发展 维护行业整体利益 维护会员合法权益

协会概况 | 行业分会 | 职业培训 | 评优评奖 | 资料下载 | 协会党建 | 会员中心

请输入检索关键词

通知公告

- 行业管理
- 招生通知
- 培训通知
- 工程评优**
- 行业统计
- 信用评价
- 职称评审
- 分会资讯

工程评优

搜索

| 标题 | 日期 |
|---|------------|
| 关于2023年度下半年深圳市优质结构工程及以往获奖项目的表彰决定 | 2024-01-23 |
| 关于表彰2024年度深圳市优质工程(第一批)及以往获奖项目的决定 | 2024-01-23 |
| 转发中国施工企业管理协会《关于征集工程建设企业科技创新管理成果的通知》 | 2024-01-09 |
| 关于公布2023年度深圳市建筑业新技术应用示范工程(第二批)立项的通知 | 2023-12-29 |
| 关于严格落实执行《深圳市住房和建设局关于严格加强房屋工程质量管控 严厉惩处工程质量违法违规行为的通知》的... | 2023-11-30 |
| 关于开展2024年度深圳市工程建设优秀QC小组活动成果交流活动的通知 | 2023-11-10 |
| 关于开展2023年度下半年深圳市建设工程市级工法评选的通知 | 2023-11-06 |
| 关于公布2023年度深圳市建筑业绿色施工示范工程立项名单的通知(第3批) | 2023-10-30 |
| 关于2023年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的表彰决定 | 2023-10-24 |
| 【转发】中国施工企业管理协会《关于遴选中国施工企业管理协会科技专家的通知》 | 2023-10-19 |
| 转发《广东省建筑安全协会关于受理2023年下半年广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地申报材料的通知》 | 2023-10-16 |
| 关于开展2024年度深圳市优质工程奖活动的通知 | 2023-10-09 |
| 关于表彰2023年度深圳市建筑业新技术应用示范工程的决定 | 2023-10-08 |
| 关于公布2023年度深圳市建设工程市级工法的通知(第一批) | 2023-08-29 |
| 关于申报2023年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的通知 | 2023-08-22 |

< 上一页 1 2 3 4 5 29 下一页 > 2 Go 每页15条记录, 共428条记录

深圳建筑业协会文件

深建协字〔2024〕6号



关于2023年度下半年深圳市优质结构工程及以往获奖项目的表彰决定

各有关单位：

根据深圳建筑业协会《深圳市建设工程优质奖评选工作办法》，我会开展了2023年度下半年深圳市优质结构工程的评选活动。专家组对各企业申报项目进行了中间检查、验收、推荐，经深圳建筑业协会工程质量工作委员会审定并面向社会完成公示，共有116个项目被评为2023年度下半年深圳市优质结构工程。现将本次获奖项目中已经完成基本建设程序的106个项目予以表彰，获奖名单见附件。

另将2021年度下半年及2022年度上半年获奖项目中已经完成基本建设程序的2个项目一并表彰。

表彰证书制作完毕后，受表彰项目的企业可登录协会会员账户，查看或下载获奖证书。

附件：2023 年度下半年深圳市优质结构工程及以往获奖项目
名单

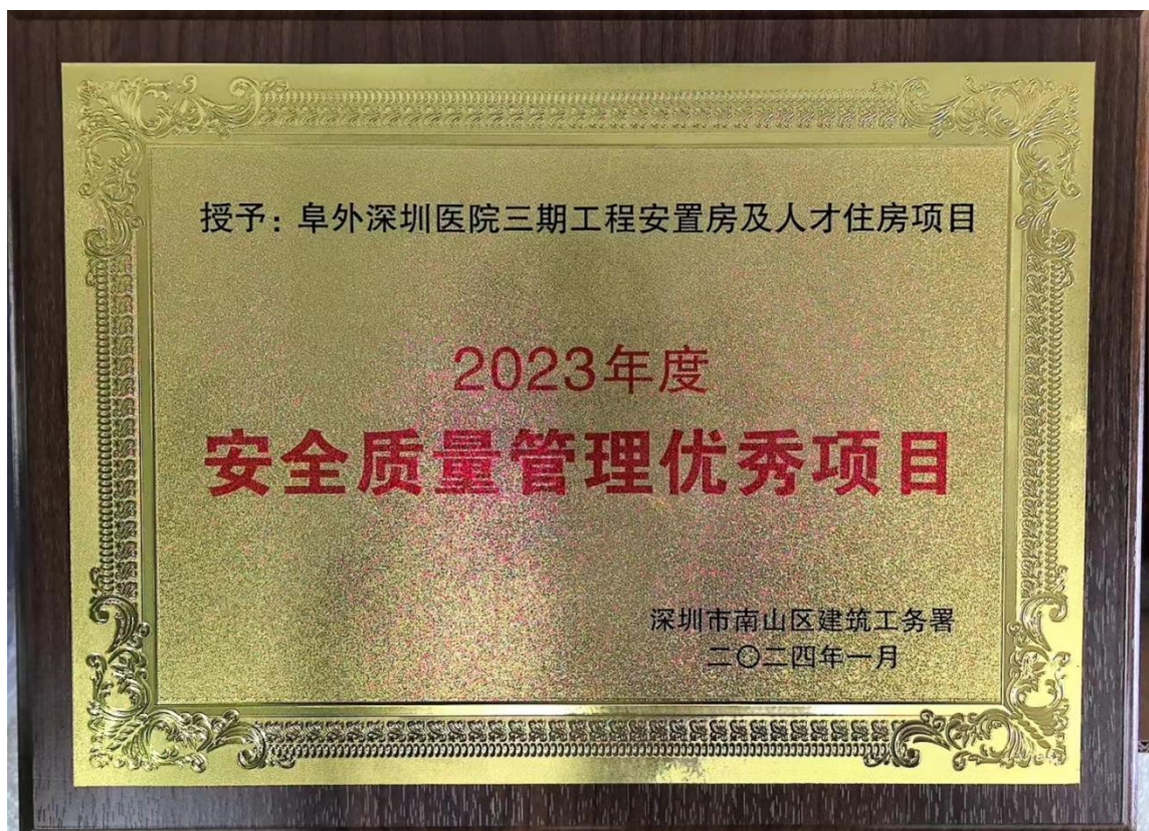


2023年度下半年深圳市优质结构工程奖及以往获奖项目名单

| 排名 | 工程名称 | 施工单位 | 项目经理 | 桩基单位/劳务单位 | 监理单位 | 项目 监 总 | 建筑 面积 (m ²) |
|-------------|---|-----------------|------|----------------|------------------|-----------|-------------------------------|
| 房建工程 | | | | | | | |
| 宝安区 | | | | | | | |
| 1 | 安居福汇阁 | 中铁建工集团有限公司 | 王林祥 | / | 深圳地铁工程咨询有限公司 | 国文 | 129591 |
| 2 | 宝安区体育中心网球场改扩建工程 | 中建科工集团有限公司 | 连国勇 | / | 深圳市甘泉建设监理有限公司 | 黄昌恒 | 60579 |
| 3 | 宝安区中心医院整体改造（二期） | 深圳市越众（集团）股份有限公司 | 孙志屹 | / | 江苏建科工程咨询有限公司 | 卜伟 | 66798 |
| 4 | 宝辰大厦 | 中国建筑第五工程局有限公司 | 刘扬华 | 深圳市中地建设工程有限公司 | 深圳市特发工程管理有限责任公司 | 彭建斌 | 136070 |
| 5 | 恒兴御景园 | 深圳泛华工程集团有限公司 | 贾文志 | / | 深圳市昊源建设监理有限公司 | 谢斌 | 147789 |
| 6 | 会展湾新港广场项目主体工程 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 林国兴 | 广州华磊建筑基础工程有限公司 | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 蒋艳芳 | 398506 |
| 7 | 机场南货运区货代库桩基础工程和主体工程 | 深圳市政集团有限公司 | 吴勇刚 | / | 深圳华西建设工程有限公司 | 彭湃 | 83178 |
| 8 | 机场运营管理楼-深圳机场运控大楼和数据中心桩基础及主体工程 | 中建二局第一建筑工程有限公司 | 陈晶晶 | / | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 胡忠良 | 38659 |
| 9 | 璟荟名庭（A417-1815）A、B、C、D栋总承包工程、璟荟名庭（A417-1816）总承包工程 | 深圳泛华工程集团有限公司 | 陈琳 | / | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 李剑明 | 86729 |
| 10 | 深铁璟城九年一贯制学校总承包工程 | 中国华西企业有限公司 | 董英武 | / | 深圳市大众工程管理有限公司 | 吴俊峰 | 66517 |
| 11 | 万丰海岸城瀚府（A313-1555、A313-1554） | 中铁建工集团有限公司 | 吴树森 | 深圳市岩土工程有限公司 | 深圳市英来工程咨询有限公司 | 刘家俊 | 272525 |
| 12 | 招商雍和府 | 中国华西企业有限公司 | 陈代军 | / | 深圳现代建设监理有限公司 | 张小波 | 80966 |
| 大鹏新区 | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------------|---|---------------------------------|-----|----------------|------------------|-----|--------|
| 9 | 星龙园 | 中铁建工集团有限公司 | 姜稳强 | / | 深圳市大兴工程管理有限公司 | 梁桃生 | 75086 |
| 10 | 御景荟都1栋（2018-63D-0006地块）主体工程、御景荟都2栋（2018-62D-0012地块）主体工程 | 泰兴一建建设集团有限公司 | 严文昊 | 深圳市中建源建设工程有限公司 | 深圳市振强建设工程有限公司 | 刘洪斌 | 190812 |
| 龙华区 | | | | | | | |
| 1 | 宝安粮食储备库（二期）基础及主体工程 | 中建三局第一建设工程有限责任公司 | 李翔 | / | 深圳市全安建设监理有限公司 | 李征 | 9030 |
| 2 | 大浪体育中心 | 中建三局第一建设工程有限责任公司/中建三局集团（深圳）有限公司 | 罗士晋 | / | 深圳华西建设工程有限公司 | 刘金荣 | 90045 |
| 3 | 鸿致科技大厦（A916-0564）主体工程、鸿致科技大厦（A916-0565）主体工程 | 深圳市鸿荣轩建设工程有限公司 | 孙俭 | / | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 吴星 | 76176 |
| 4 | 华东师范大学附属深圳龙华学校主体工程 | 中铁建设集团有限公司 | 贾锐锐 | / | 上海市建设工程监理咨询有限公司 | 孙宏安 | 79259 |
| 5 | 名牌时尚创意广场基础与主体工程 | 深圳市华晟建设集团股份有限公司 | 巩文东 | / | 广东远顺建设监理有限公司 | 林捷松 | 47114 |
| 6 | 上观府（一期）桩基础和主体工程 | 中建二局第一建筑工程有限公司 | 元玉娟 | / | 深圳华西建设工程有限公司 | 王能胜 | 24262 |
| 7 | 深圳市龙华区新围学校主体工程 | 中建海峡（深圳）建设发展有限公司 | 邱世通 | / | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 刘宁 | 25823 |
| 8 | 时尚艺术大厦项目主体工程 | 中建五局第三建设（深圳）有限公司 | 曹志光 | / | 深圳市竣迪建设监理有限公司 | 齐学杰 | 61447 |
| 9 | 顺泰中晟大厦主体工程 | 中国华西企业有限公司 | 韩宇 | / | 深圳市深龙港建设监理有限公司 | 王宇峰 | 124426 |
| 10 | 万科启程家园1栋、2栋、3栋、4栋、5栋、6栋主体工程、万科启城家园7栋、8栋基础与主体工程 | 中国华西企业有限公司 | 张晓刚 | / | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 廖正平 | 215027 |
| 罗湖区 | | | | | | | |
| 1 | 爱国路木头龙更新单元 01-02 地块二期主体工程 | 中国建筑一局（集团）有限公司 | 严达 | / | 广东南方建设监理有限公司 | 江正旭 | 326749 |
| 2 | 安芳小学改扩建工程主体工程 | 中国南海工程有限公司 | 胡炳旭 | / | 深圳市罗湖工程项目管理有限公司 | 尹新建 | 11379 |

9、 深圳市南山区建筑工务署 2023 年度安全质量管理优秀项目-阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目



10、 获得深圳市南山区建筑工务署优秀项目

评分为**优**的房建项目



| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| <p>南山科技创新中心(留仙洞六街坊)施工总承包(一标段)</p> <p>(一等奖)</p> | <p>羊台书苑建设工程施工总承包项目</p> | <p>深圳清华大学研究院新大楼建设项目</p> <p>项目</p> | <p>南山医院改扩建(二期)</p> | <p>阜外深圳医院三期工程安置房与人才住房项目</p> <p>项目</p> |
| <p>代建单位：万科城市建设管理有限公司</p> | <p>代建单位：万科城市建设管理有限公司</p> | <p>代建单位：华润（深圳）有限公司</p> | <p>代建单位：华润（深圳）有限公司</p> | <p>代建单位：深圳市振业（集团）股份有限公司</p> |
| <p>施工单位：深圳市建工集团股份有限公司 项目经理：汪仕刚 主管工程师：罗万泉</p> | <p>施工单位：中建二局第二建筑工程有限公司 项目经理：莫松彪 主管工程师：罗万泉</p> | <p>施工单位：深圳市建工集团股份有限公司 项目经理：侯光华 主管工程师：方华</p> | <p>施工单位：中建三局集团有限公司 项目经理：付锦 主管工程师：张凯</p> | <p>施工单位：深圳市建工集团股份有限公司 项目经理：梁琪 主管工程师：尧红刚</p> |

评分为**优**的房建工程监理单位



| | | |
|--|--|---|
| <p>深圳市特发工程建设监理有限公司</p> | <p>深圳市恒浩建工程项目管理有限公司</p> | <p>深圳市中联建设工程管理有限公司</p> |
| <p>项目名称：南山医院改扩建 项目总监：项兵建 代建单位：华润（深圳）有限公司 署主管工程师：张凯</p> | <p>项目名称：区慢病院改扩建 项目总监：管明辉 代建单位：深圳招商房地产有限公司 署主管工程师：张志向</p> | <p>项目名称：阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目 项目总监：唐建军 代建单位：深圳市振业（集团）股份有限公司 署主管工程师：尧红刚</p> |

深圳市南山区建筑工务署

南山区建筑工务署 2022 年第一季度 安全暨防疫防汛巡查结果通报

我署于 4 月组织开展了 2022 年第一季度第三方安全暨防疫防汛巡查。3 月 31 日至 4 月 6 日由工程部组织施工、监理等参建单位对在建设项目进行自查自纠，并上报巡查项目清单。4 月 7 日至 4 月 12 日外聘第三方专家小组进行复查，对施工及监理单位的安全生产主体责任暨防疫防汛落实情况进行现场检查评分。巡查结果通报如下：

一、评分为优的房建工程施工单位

1. 深圳市建工集团股份有限公司

项目名称：深圳清华大学研究院新大楼建设

项目经理：侯光华

代建单位：华润（深圳）有限公司

署主管工程师：方华

2. 深圳市建工集团股份有限公司

项目名称：南山科技创新中心项目一标（主体）

项目经理：汪仕刚

代建单位：深圳市万科城市建设管理有限公司

署主管工程师：罗万泉

7. 深圳市建工集团股份有限公司

项目名称：大学城配套学校项目

项目经理：张伟涛

代建单位：海南中信城市开发运营有限公司

署主管工程师：薛晓晶

8. 深圳市建工集团股份有限公司

项目名称：阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目

项目经理：梁琪

代建单位：深圳市振业（集团）股份有限公司

署主管工程师：尧红刚

二、评分为优的房建工程监理单位

1. 深圳华西建设工程管理有限公司

项目名称：南山科技创新中心项目一标（主体）

项目总监：邓俊安

代建单位：深圳市万科城市建设管理有限公司

署主管工程师：罗万泉

2. 深圳市特发工程监理有限公司

项目名称：深圳清华大学研究院新大楼建设

项目经理：蒋晓辉

代建单位：华润（深圳）有限公司

署主管工程师：方华

3. 深圳华西建设工程管理有限公司

项目名称：羊台书苑建设（主体工程）

项目总监：袁昶

代建单位：深圳市万科城市建设管理有限公司

署主管工程师：罗万泉

4. 深圳市邦迪工程顾问有限公司

项目名称：六街坊建设项目二标（主体）

项目总监：王中华

代建单位：深圳市万科城市建设管理有限公司

署主管工程师：罗万泉

5. 深圳市特发工程建设监理有限公司

项目名称：南山医院改扩建

项目总监：项兵建

代建单位：华润（深圳）有限公司

署主管工程师：张凯

6. 深圳华西建设工程管理有限公司

项目名称：区慢病院改扩建

项目总监：管明辉

代建单位：深圳招商房地产有限公司

署主管工程师：张志向

7. 深圳市中联建工程管理有限公司

项目名称：阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目

项目总监：唐建军

房建项目监理单位评分及排名表1

| 排名 | 单位名称 | 监理单位 | 分数 |
|----|----------------------|------------------|----|
| 1 | 南山科技创新中心项目（一标段） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 85 |
| 2 | 深圳清华大学研究院新大楼建设 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 84 |
| 3 | 羊台书苑建设（主体工程） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 83 |
| 4 | 南山科技创新中心项目（二标段） | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 82 |
| 5 | 南山医院改扩建 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 81 |
| 6 | 区慢性病医院改扩建工程 | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 80 |
| 6 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 80 |
| 8 | 文理实验学校改扩建项目 | 深圳市甘泉建设监理有限公司 | 75 |
| 8 | 西丽二小 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 75 |
| 10 | 赤湾学校改扩建项目 | 深圳邦迪工程监理有限公司 | 74 |
| 11 | 大沙河文体中心 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 73 |
| 11 | 长源小学拆除重建（二期） | 深圳市合创建设工程顾问有限公司 | 73 |
| 13 | 留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷 | 建艺国际工程管理集团有限公司 | 72 |
| 13 | 大学城配套学校项目 | 深圳市天创建设监理咨询有限公司 | 72 |
| 13 | 粤海街道文体中心 | 广东重工建设监理有限公司 | 72 |
| 13 | 深圳湾国际羽毛球交流中心 | 深圳市招商工程项目管理有限公司 | 72 |

房建项目监理单位评分及排名表（表二）

| 排名 | 单位名称 | 监理单位 | 分数 |
|----|-----------------|-----------------|----|
| 1 | 南山科技创新中心项目（一标段） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 85 |
| 2 | 深圳清华大学研究院新大楼建设 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 84 |

— 7 —

| | | | |
|----|----------------------|------------------|----|
| 3 | 羊台书苑建设（主体工程） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 83 |
| 4 | 南山科技创新中心项目（二标段） | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 82 |
| 5 | 南山医院改扩建 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 81 |
| 6 | 区慢性病医院改扩建工程 | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 80 |
| 6 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 80 |
| 8 | 文理实验学校改扩建项目 | 深圳市甘泉建设监理有限公司 | 75 |
| 8 | 西丽二小 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 75 |
| 10 | 赤湾学校改扩建项目 | 深圳邦迪工程监理有限公司 | 74 |

市政项目施工单位评分及排名表（表三）

| 排名 | 单位名称 | 施工单位 | 分数 |
|----|----------------------------------|---------------|----|
| 1 | 海德一道一号地下通道、逸景二路一号地下通道、逸景二路二号地下通道 | 深圳市工勘建设集团有限公司 | 80 |
| 2 | 长春园下穿通道 | 中国水利水电第四工程局 | 77 |
| 3 | 华英路B段 | 中建四局土木工程有限公司 | 76 |
| 4 | 文心五路-科技园二层连廊 | 中建科工集团有限公司 | 75 |
| 4 | 望海路微波山隧道工程项目 | 中建三局集团有限公司 | 75 |
| 6 | 前海路（棉山路至妈湾大道段） | 深圳市建工集团股份有限公司 | 60 |

市政项目监理单位评分及排名表（表四）

| 排名 | 单位名称 | 监理单位 | 分数 |
|----|----------------------------------|-----------------|----|
| 1 | 海德一道一号地下通道、逸景二路一号地下通道、逸景二路二号地下通道 | 建艺国际工程管理集团有限公司 | 77 |
| 2 | 望海路微波山隧道工程项目 | 深圳市合创建设工程顾问有限公司 | 76 |
| 2 | 华英路B段 | 深圳市海勤工程管理有限公司 | 76 |
| 3 | 长春园下穿通道 | 深圳市恒大建设监理有限公司 | 75 |
| 3 | 文心五路-科技园二层连廊 | 深圳科宇工程顾问有限公司 | 75 |
| 6 | 前海路（棉山路至妈湾大道段） | 深圳市西伦土木结构有限公司 | 70 |



四、项目总监业绩

(一) 《项目总监简历表》

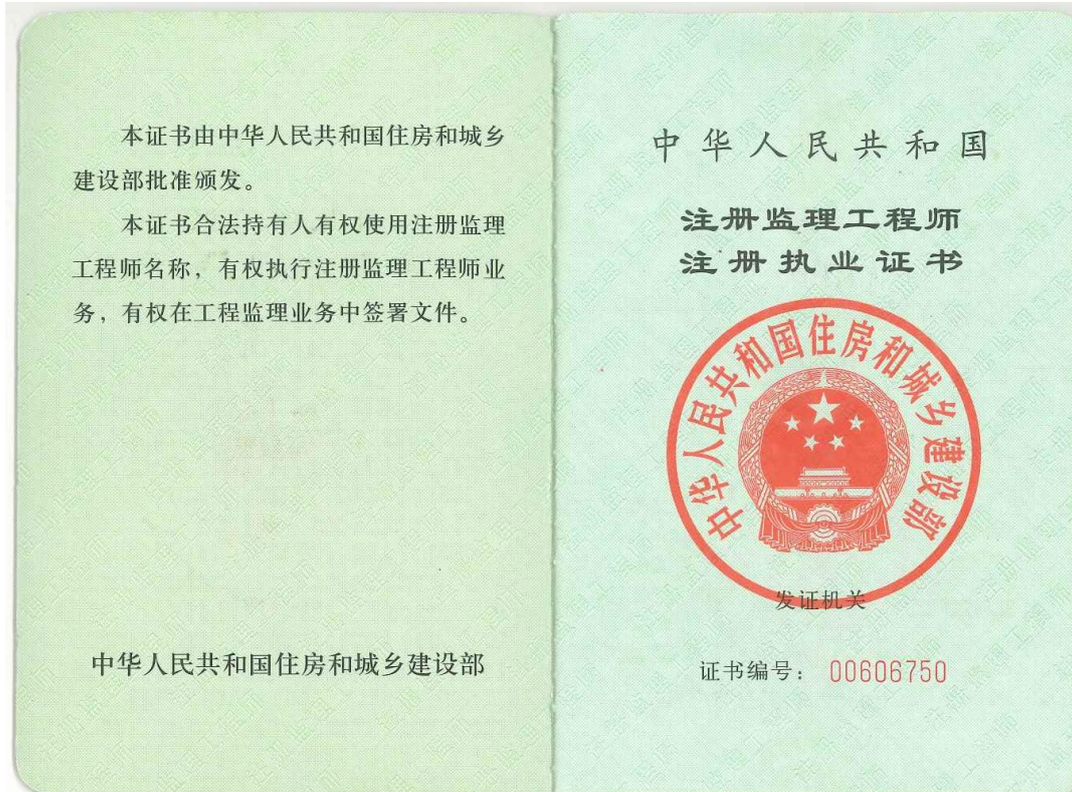
投标人名称：深圳市中联建工程项目管理有限公司

| 姓名 | 唐建军 | 性别 | 男 | 年龄 | 36 | |
|---------------------------------|--------------------------------------|------------|----------|--|---------------------------|---------|
| 学历及专业 | 本科、土木工程 | | | | | |
| 参加工作年限 | 14 | 从事项目总监工作年限 | 8年 | | | |
| 主要工作经历 | 就职于深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | | | | |
| 类似项目业绩 | | | | | | |
| 建设单位 | 项目名称 | 建设地点 | 合同金额(万元) | 合同范围及内容 | 竣工验收日期 | 证明文件页码 |
| 深圳市南山区建筑工务署/深圳市振业(集团)股份有限公司(代建) | 卓外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目监理(快速发包)(包含装修工程) | 深圳南山 | 832.16万元 | 概算投资额 56428.24 万元, 招标部分概算投资额 45956.62 万元。为配合卓外深圳医院三期建设, 用于安置因医院三期建设影响的东侧 T404-0013、T404-0018 地块原住民。用地面积 5630.5 m ² , 容积率为 8.4。总建面 64283 m ² , 计容面积 50493 m ² , 其中住宅 4330 m ² , 商业 930 m ² , 配套设施 2794 m, 地下 3 层, 地上两栋塔楼, 建筑高度≤150 米 | 2020.12.29 -2024.01.04 | 234-289 |

注：后附相关证明材料。

(二) 项目总监—唐建军

(1) 国家注册监理工程师证书



执业印章

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

有效期至：

2027年05月20日

No. 01318746

认定机关（签章）

2024 年 1 月 日

粘贴处



监理工程师

Supervising Engineer



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，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师职业资格。

姓名：唐建军

证件号码：431121198706078016

性别：男

出生年月：1987年06月

专业：土木工程

批准日期：2020年09月06日

管理号：20200904844000001496



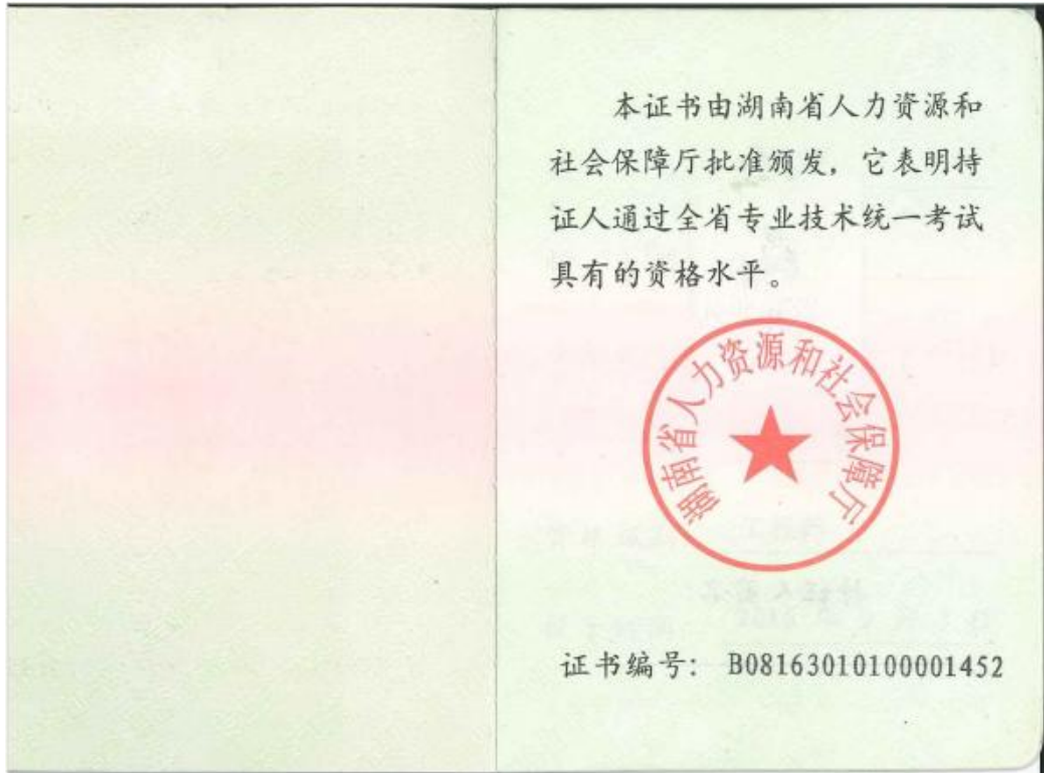
中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



(2) 职称证书



(3) 毕业证书



(4) 身份证



(三) 项目总监（唐建军）类似工程业绩

(1) 中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：44030520200043005001

标段名称：阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目监理（快速发包）

建设单位：深圳市振业（集团）股份有限公司//深圳市南山区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市中联建工程项目管理有限公司

中标价：832.160000万元

中标工期：按照招标文件要求

项目经理(总监)：白敬超

本工程于 2020-11-27 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，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：2020-12-16

查验码：5482571657652204

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

(2) 监理合同

工程编号:

合同编号:

深圳市工程监理合同

(示范文本)

工程名称: 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房
项目监理(快速发包)

工程地点: 深圳市南山区

委托人: 深圳市振业(集团)股份有限公司

受托人: 深圳市中联建工程项目管理有限公司

第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市振业（集团）股份有限公司

受托人（全称）：深圳市中联建工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

项目名称

1. 工程名称：阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目监理（快速发包）

2. 工程地点：深圳市南山区

3. 工程规模：本项目位于南山区西丽街道办松坪山社区，科苑北路与朗山路交叉口西北侧。为配合阜外深圳医院三期建设，用于安置因医院三期建设影响的东侧 T404-0013、T404-0018 地块原住户。用地面积 5630.5 m²，容积率为 8.4，总建面 64283 m²，计容面积 50493 m²，其中住宅 43301 m²，商业 930 m²，配套设施 2794 m²，地下 3 层，地上两栋塔楼，建筑高度 ≤150 米，最终建筑方案以区政府审批版本为准。（本项目场地紧邻华瀚科技大厦西侧，部分场地之前被用于临时停车、临时建筑。地面有部分路面砖、素混凝土路面及部分附属设施，有几处路灯及监控摄像头，场地内有部分乔木及灌木等绿植，场地内存在部分建筑垃圾、垃圾为原来临时建筑拆除所遗留，场地周边有部分临时建筑及产业园区。承包人在投标前应做好充分现场踏勘，为本工程按期建设做好充分的准备及措施。）

4. 工程类别：房屋建筑工程等级：一级

5. 投资性质：政府资金 100%

6. 工程概算投资额：56428.24 万元，招标部分工程概算投资额：45956.62 万元

（以最终概算批复为准）

7. 其它：/

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条款；
5. 通用条款；

6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目总监

项目总监姓名：白敬超，身份证号码：410321196907253033，注册号：44005823

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的有关规定计取，本工程所有工程

合同金额

监理的签约酬金合计总金额为（大写）：人民币捌佰叁拾贰万壹仟陆佰元整（¥832.16 万元）。其中：

| 服务类型 | 决策阶段 (万元) | 勘察阶段 (万元) | 设计阶段 (万元) | 施工阶段 (万元) | 保修阶段 (万元) | 设备监造 (万元) | 其他服务 (万元) |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 工程监理 | | | | 792.54 | 39.62 | | |
| 项目管理 | | | | | | | |
| 工程监理与项目管理一体化 | | | | | | | |

六、工作期限

工程监理期限自 2020 年 12 月 1 日 起至 2027 年 6 月 30 日 止，总计 2403 日历天。其中：

1. 决策阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
2. 勘察阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
3. 设计阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
4. 施工阶段：自 2021 年 1 月 1 日 起至 2025 年 6 月 30 日 止，共 1642 日历天；
5. 保修阶段：自 2025 年 7 月 1 日 起至 2027 年 6 月 30 日 止，共 730 日历天；
6. 设备监造：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
7. 其他服务：自 2020 年 12 月 1 日 起至 2020 年 12 月 31 日 止，共 31 日历天。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

签订时间

八、合同订立

1. 订立时间: 2020.12.29。
2. 订立地点: 深圳市南山区。
3. 本合同一式拾陆份, 具有同等法律效力, 委托人拾份, 受托人陆份。

委托人: (盖章) 深圳市振业(集团)股份有限公司

住所:

邮编:

法定代表人或其授权代理人

开户银行:

账号:

电话:

传真:

电子邮箱:

受托人: (盖章) 深圳市中联建工程项目管理有限公司

住所: 深圳市南山区天健创智中心B塔11楼

邮编: 518000

法定代表人或其授权代理人:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳香蜜湖支行

账号: 44250100016200000984

电话: 0755-82487100

传真:

电子邮箱:

伟赵
印宏

新郭
梅郭

第三部分 专用条件

1 定义与解释

1.2 解释

1.2.1 本合同文件除使用中文外，还可用/。

1.2.2 约定本合同文件的解释顺序为：同合同协议书第三条约定。

2 受托人义务

2.1 监理的范围和内容

2.1.1 监理范围包括：委托人所提供的图纸范围内所有工程的监督管理（包括但不限于施工过程的质量、进度、费用、安全、合同、信息等方面）以及保修阶段的相关服务（委托人有权根据实际情况调整工程监理规模及范围）。

2.1.2 监理工作内容还包括：（1）国家和地方现行的有关工程建设及建设监理的法律、法规、规范性文件、技术规范及标准；（2）政府批准的建设计划、规划要点、设计要点及有关文件；（3）监理合同及委托人认可的其它监理工作文件；（4）正式的设计文件、图纸及说明；（5）依法成立的与本工程有关的合同或协议；上述文件对监理工作的要求。

合同范围

2.2 监理与相关服务依据

2.2.1 监理依据包括：（1）适用的法律、行政法规、部门规章及深圳市有关规定；

（2）与工程有关的标准；

（3）工程设计及有关文件；

（4）合同的图纸及说明、工程量清单及说明；

（5）本合同及委托人与第三方签订的与实施工程有关的其他合同；

（6）本工程实施过程中，委托人和受托人组织召开或参加的有关会议纪要、函电及其他文件。

2.2.2 相关服务依据包括：保修阶段的服务依据同上 2.2.1。

2.3 项目机构和人员

2.3.4 更换监理服务人员的其他情形：按照《深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知》（深府〔2015〕73号）第五十四条规定执行。

2.4 履行职责

2.4.3 对受托人的授权范围：受托人应严格按照受托人和委托人签订的合同所授予的职权范围、委托人给受托人的授权文件、按照委托人和承包人签订的合同文件明确规定的各项条款内容执行。

在涉及工程延期/天内和（或）金额/万元内的变更，受托人不需请示委托人即可向承

(3) 施工许可证



建筑工程施工许可证

工程编号: 2020-440305-47-01-01682801

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,本
建筑工程符合施工条件,准予施工。

特发此证

发证机关: 南山区住房和城乡建设局

日期: 2024年02月06日
工程管理专用章



证书序列号: 2024-0200

| | | | |
|--------|---|--------|------------|
| 建设单位 | 深圳市南山区建筑工务署,深圳市振业(集团)股份有限公司(代建) | | |
| 工程名称 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程 | | |
| 建设地址 | 深圳市南山区西丽街道办松坪山社区科苑北路与朗山路交叉口西北侧 | | |
| 建设规模 | 5630.47 (平方米) | | |
| 设计单位 | 深圳市华阳国际工程设计股份有限公司 | | |
| 施工单位 | 深圳市建工集团股份有限公司 | | |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | |
| 合同开工日期 | 2021-10-25 | 合同竣工日期 | 2024-07-25 |
| 备注 | 项目经理: 梁琪 注册证书号: 粤1322018201901532 项目总监: 唐建军 注册证书号: 44023418 范围: 主体结构工程;装饰装修工程;通风与空调;建筑给排水及供暖;建筑电气工程;智能建筑;屋面及防水工程;建筑节能;消防工程;室外工程;燃气工程; | | |
| 变更登记 | | | |

注意事项:

- 一本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
- 未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
- 建设行政主管部门可以对本证进行检查。
- 本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数,时间超过法定时间的,本证自行废止。
- 凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。



建筑工程施工许可证

工程编号: 2020-440305-47-01-01682802

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,本
建筑工程符合施工条件,准予施工。

特发此证

发证机关: 深圳市南山区住房和城乡建设局



证书序列号: 2024-0201

| | | | |
|--------|------------------------------------|------------------|--------------------------------|
| 建设单位 | 深圳市南山区建筑工务署,深圳市振业(集团)股份有限公司(代建) | | |
| 工程名称 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目土石方、基坑支护及桩基础工程 | | |
| 建设地址 | 深圳市南山区西丽街道办松坪山社区科苑北路与朗山路交叉口西北侧 | | |
| 建设规模 | 5630.47 (平方米) | | |
| 设计单位 | 山西省地质工程勘察院有限公司,深圳市华阳国际工程设计股份有限公司 | | |
| 施工单位 | 深圳市蛇口招商港湾工程有限公司 | | |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | |
| 合同开工日期 | 2020-12-01 | 合同竣工日期 | 2021-12-31 |
| 备注 | 项目经理: 吴曙光 项目总监: 唐建军 | 注册证书号: 注册证书号: | B08183010100004599 44023418 |
| 变更登记 | 范围: 地基与基础工程; | | |

注意事项:

- 一. 本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
- 二. 未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
- 三. 建设行政主管部门可以对本证进行检查。
- 四. 本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数,时间超过法定时间的,本证自行废止。
- 五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

(4) 竣工验收

(1) 施工总承包工程-竣工验收报告

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称：阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程

验收日期：2024年1月4日

建设单位（盖章）：深圳市南山区建筑工务署 / 深圳市振业（集团）股份有限公司（代建）

竣工日期



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

- 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-E1-914/2

| | | | | | |
|------------|-----------------------------------|--------|---------------------|------|------------------|
| 工程名称 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程 | | | | |
| 工程地点 | 深圳市南山区西丽街道办松坪山社区科苑北路与朗山路交叉口西北侧 | 建筑面积 | 69090m ² | 工程造价 | 33913.4637 万元 |
| 结构类型 | 框剪结构 | 层数 | 地上: | 45 | 层 |
| | | | 地下: | 4 | 层 |
| 施工许可证号 | | 监理许可证号 | | | |
| 开工日期 | 2021/11/22 | 验收日期 | 2024.1.4 | | |
| 监督单位 | 深圳市南山区建设工程质量监督检验站 | 监督编号 | 21-240 | | |
| 建设单位 | 深圳市南山区建筑工务署 / 深圳市振业（集团）股份有限公司（代建） | | | | |
| 勘察单位 | 深圳市工勘岩土集团有限公司 | | | | |
| 设计单位 | 深圳市华阳国际工程设计股份有限公司 | | | | |
| 总包单位 | 深圳市建工集团股份有限公司 | | | | |
| 承建单位（土建） | 深圳市建工集团股份有限公司 | | | | |
| 承建单位（设备安装） | 深圳市建工集团股份有限公司 | | | | |
| 承建单位（装修） | 深圳市建工集团股份有限公司 | | | | |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | | | |
| 施工图审查单位 | 深圳市深大源建筑技术研究有限公司 | | | | |



二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(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 | 刘予 |
| 副组长 | 吴鉴、唐建军、梁琪 |
| 组员 | 谌贻涛、龚忠富、潘志军、周金标 |

2. 专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|----------|-----|--|
| 建筑工程 | 刘予 | 谌贻涛、龚忠富、潘志军、周金标、唐建军、梁琪、王泽新、杨辉、杨博文、汪盼、郑凯韩 |
| 建筑设备安装工程 | 吴鉴 | 赵桂良、孙浩、黄厚忠、姜远航、张明芳、张晓杰、李根、黄警昌 |
| 工程质控资料 | 钟矩柱 | 李和春、洪秀怡、易鹏、胡琳佼 |

(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 - E1 - 914 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

| 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 | 验收合格 | 共 <u>11</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>11</u> 项 经核定符合要求 <u>11</u> 项 | 共 <u>6</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>6</u> 项 实体抽查符合要求 <u>6</u> 项 | 共 <u>7</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>7</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项 |
| 主体结构 | 验收合格 | 共 <u>14</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>14</u> 项 经核定符合要求 <u>14</u> 项 | 共 <u>9</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>9</u> 项 实体抽查符合要求 <u>9</u> 项 | 共 <u>12</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>12</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项 |
| 建筑装饰装修 | 验收合格 | 共 <u>9</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>9</u> 项 经核定符合要求 <u>9</u> 项 | 共 <u>8</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>8</u> 项 实体抽查符合要求 <u>8</u> 项 | 共 <u>21</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>21</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项 |
| 屋面 | 验收合格 | 共 <u>6</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>6</u> 项 经核定符合要求 <u>6</u> 项 | 共 <u>1</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>1</u> 项 实体抽查符合要求 <u>1</u> 项 | 共 <u>8</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>8</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项 |
| 建筑给水、排水及采暖 | 验收合格 | 共 <u>17</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>17</u> 项 经核定符合要求 <u>17</u> 项 | 共 <u>12</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>12</u> 项 实体抽查符合要求 <u>12</u> 项 | 共 <u>15</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>15</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项 |
| 通风与空调 | 验收合格 | 共 <u>16</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>16</u> 项 经核定符合要求 <u>16</u> 项 | 共 <u>7</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>7</u> 项 实体抽查符合要求 <u>7</u> 项 | 共 <u>8</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>8</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项 |
| 建筑电气 | 验收合格 | 共 <u>19</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>19</u> 项 经核定符合要求 <u>19</u> 项 | 共 <u>10</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>10</u> 项 实体抽查符合要求 <u>10</u> 项 | 共 <u>16</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>16</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项 |
| 智能建筑 | 验收合格 | 共 <u>10</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>10</u> 项 经核定符合要求 <u>10</u> 项 | 共 <u>12</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>12</u> 项 实体抽查符合要求 <u>12</u> 项 | 共 <u>9</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>9</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项 |
| 建筑节能 | 验收合格 | 共 <u>25</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>25</u> 项 经核定符合要求 <u>25</u> 项 | 共 <u>16</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>16</u> 项 实体抽查符合要求 <u>16</u> 项 | 共 <u>16</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>16</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项 |
| 电梯 | 验收合格 | 共 <u>19</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>19</u> 项 经核定符合要求 <u>19</u> 项 | 共 <u>3</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>3</u> 项 实体抽查符合要求 <u>3</u> 项 | 共 <u>10</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>10</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项 |
| 自动喷水灭火系统 | 验收合格 | 共 <u>16</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>16</u> 项 经核定符合要求 <u>16</u> 项 | 共 <u>8</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>8</u> 项 实体抽查符合要求 <u>8</u> 项 | 共 <u>14</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>14</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项 |
| 火灾自动报警系统 | 验收合格 | 共 <u>15</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>15</u> 项 经核定符合要求 <u>15</u> 项 | 共 <u>8</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>8</u> 项 实体抽查符合要求 <u>8</u> 项 | 共 <u>14</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>14</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项 |
| 气体灭火系统 | 验收合格 | 共 <u>11</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>11</u> 项 经核定符合要求 <u>11</u> 项 | 共 <u>6</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>6</u> 项 实体抽查符合要求 <u>6</u> 项 | 共 <u>11</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>11</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项 |



GD-E1-914/4

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5

| 序号 | 姓名 | 工作单位 | 职务 | 职称 | 签名 |
|----|------|---------------|-------|----|------|
| | 刘予 | 区建筑工务署 | 甲代 | | 刘予 |
| | 杜冠宏 | 区工务署 | | | 杜冠宏 |
| | 王君妍 | 区建筑工务署 | 工程师 | | 王君妍 |
| | 陈秀娟 | 区建筑工务署 | 工程师 | | 陈秀娟 |
| | 许能能 | 区建筑工务署 | 工程师 | | 许能能 |
| | 梁琪 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 项目经理 | | 梁琪 |
| | 吴金 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 项目经理 | | 吴金 |
| | 唐建宇 | 深圳市中核工程管理有限公司 | 总监 | | 唐建宇 |
| | 梁志军 | 深圳市中核工程管理有限公司 | 勘察 | | 梁志军 |
| | 周云琳 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 执行经理 | | 周云琳 |
| | 王学新 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 生产经理 | | 王学新 |
| | 黄馨昌 | 深圳福建工集团股份有限公司 | 施工员 | | 黄馨昌 |
| | 杨辉 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 技术副总工 | | 杨辉 |
| | 林木春龙 | 深圳市建工集团 | 项目副经理 | | 林木春龙 |
| | 梁蝶辉 | 深圳市建工集团 | 项目副总工 | | 梁蝶辉 |
| | 吕展 | 深圳市华阳国际 | 电气设计师 | | 吕展 |
| | 郑可果 | 深圳市华阳国际 | 暖通设计师 | | 郑可果 |
| | 孙浩 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 施工 | | 孙浩 |
| | 李松良 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 水电 | | 李松良 |
| | 姜远航 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 施工员 | | 姜远航 |
| | 吴丽贤 | 深圳市振业(集团)有限公司 | 工程师 | | 吴丽贤 |

GD-E1-914/5

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5

| 序号 | 姓名 | 工作单位 | 职务 | 职称 | 签名 |
|----|-----|-----------------|-----|-----|-----|
| 1 | 张川芳 | 深圳中融建设工程管理有限公司 | 工程师 | | 张川芳 |
| 2 | 张川芳 | 深圳市中融建设工程管理有限公司 | 工程师 | 工程师 | 张川芳 |
| 3 | 高鹏 | 深圳市中融建设工程管理有限公司 | 资料员 | | 高鹏 |
| 4 | 许心怡 | 深圳市中融建设工程管理有限公司 | 土建 | | 许心怡 |
| 5 | 洪志怡 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 资料员 | | 洪志怡 |
| 6 | 李根 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 技术员 | | 李根 |
| 7 | 胡雅佳 | 深圳市拓业(集团)股份有限公司 | 资料员 | | 胡雅佳 |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |
| 26 | | | | | |



(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

竣工验收结论:

该工程经建设单位、监理单位、设计单位、施工单位组成现场验收组进行现场验收,由深圳市南山区建设工程质量监督检验站全过程监督验收。在整个施工过程中,各参与单位均能认真履行工程合同,严格执行工程建设相关标准和强制性规范要求。各分部分项工程已验收合格,质量控制资料核查、安全和主要功能检验资料核查符合要求。

建设单位已组织城建档案及环境保护专项验收,验收合格。本次竣工验收组织形式和参加人员符合要求,验收程序合法,各方责任主体的验收意见一致,单位工程质量验收合格。

建设单位(公章):

单位(项目)负责人:



2024年1月4日

Handwritten signature



* GD - E1 - 914 / 6 *

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

深圳市南山区建筑工务署 / 深圳市振业（集团）股份有限公司（代建）：（建设单位）

位于深圳市 南山 区 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程 工程（请勾选：
 单位工程， 子单位工程），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，我方同意验收。

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名：潘志军
注册号：4404304-单位(项目)负责人：
有效期：至2024年12月 (公章)



注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

深圳市南山区建筑工务署 / 深圳市振业（集团）股份有限公司（代建）：（建设单位）

位于深圳市 南山 区 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程 工程（请勾选：
 单位工程， 子单位工程），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，我方同意验收。



注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

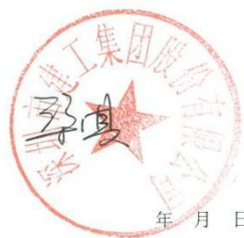
单位（子单位）工程质量竣工验收意见

深圳市南山区建筑工务署 / 深圳市振业（集团）股份有限公司（代建）：（建设单位）

位于深圳市 南山 区 卓外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程 工程（请勾选：
 单位工程， 子单位工程），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，我方同意验收。



单位（项目）负责人：
（公章）



年 月 日

注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

深圳市南山区建筑工务署 / 深圳市振业（集团）股份有限公司（代建）：（建设单位）

位于深圳市 南山 区 卓外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目施工总承包工程 工程（请勾选：
 单位工程， 子单位工程），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，我方同意验收。

单位（项目）负责人：张建安
公章

年 月 日

注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位填写

中华人民共和国注册监理工程师
张建安
注册号44023418
有效期2024.05.20
深圳市中联建工程项目管理有限公司

(2) 土石方、基坑支护技桩基础工程-竣工验收报告

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914□□□

卓外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目
工程名称：土石方、基坑支护及桩基础工程

竣工日期

验收日期：2022年6月9日

深圳市南山区建筑工务署
建设单位（盖章）：深圳市振业集团（股份）有限公司（代建）



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

- 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- E1- 914 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

| | | | | | |
|------------|------------------------------------|--------|----------------------|------|--------|
| 工程名称 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目土石方、基坑支护及桩基础工程 | | | | |
| 工程地点 | 深圳市南山区西丽街道松坪山社区高新北三道 | 建筑面积 | 5630.5m ² | 工程造价 | 6463万元 |
| 结构类型 | 咬合桩+钢筋砼内支撑 | 层数 | 地上: / 层 地下: 4 层 | | |
| 施工许可证号 | 已办理提前开工手续 | 监理许可证号 | / | | |
| 开工日期 | 2021年1月25日 | 验收日期 | 2022年6月9日 | | |
| 监督单位 | 深圳市南山区建设工程质量监督检验站 | 监督编号 | 2021012 | | |
| 建设单位 | 深圳市南山区建筑工务署 深圳市振业集团(股份)有限公司(代建) | | | | |
| 勘察单位 | 深圳市工勘岩土集团有限公司 | | | | |
| 设计单位 | 山西省地质工程勘察院有限公司 | | | | |
| 总包单位 | 深圳市蛇口招商港湾工程有限公司 | | | | |
| 承建单位(土建) | / | | | | |
| 承建单位(设备安装) | / | | | | |
| 承建单位(装修) | / | | | | |
| 监理单位 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | | | |
| 施工图审查单位 | 深圳市深大源建筑技术研究有限公司 | | | | |



二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理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 | 李三元 | |
| 副组长 | 唐建军 | |
| 组员 | 潘志军、刘霞、吴曙光 | |

2. 专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|----------|-----|--------------------|
| 建筑工程 | 李三元 | 唐建军、潘志军、刘霞、吴曙光 |
| 建筑设备安装工程 | / | / |
| 工程质控资料 | 唐建军 | 刘磊、郑凯韩、蔡元晟、张富顺、李冠东 |

(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

| 分部工程名称 | 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 | 同意验收 | 共 1720 项, 其中: 经审查符合要求 1720 项 经核定符合要求 1720 项 | 共 2 项, 其中: 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 2 项 | 共 25 项, 其中: 评价为“好”的 25 项 评价为“一般”的 0 项 |
| 主体结构 | / | 共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项 |
| 建筑装饰装修 | / | 共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项 |
| 屋面 | / | 共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项 |
| 建筑给水、排水及采暖 | / | 共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项 |
| 通风与空调 | / | 共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项 |
| 建筑电气 | / | 共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项 |
| 智能建筑 | / | 共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项 |
| 建筑节能 | / | 共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项 |
| 电梯 | / | 共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项 |
| | | 共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项 |
| | | 共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项 |
| | | 共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项 | 共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项 |



四、验收人员签名：

GD-E1-914/5

| 序号 | 姓名 | 工作单位 | 职务 | 职称 | 签名 |
|----|-----|------------------|--------|-----|-----|
| 1 | 李三元 | 深圳市振业集团（股份）有限公司 | 项目负责人 | 高工 | 李三元 |
| 2 | 唐建军 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 总监理工程师 | 工程师 | 唐建军 |
| 3 | 刘磊 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 监理工程师 | 工程师 | 刘磊 |
| 4 | 刘霞 | 山西省地质工程勘察院有限公司 | 项目负责人 | 高工 | 刘霞 |
| 5 | 潘志军 | 深圳市工勘岩土集团有限公司 | 项目负责人 | 高工 | 潘志军 |
| 6 | 吴曙光 | 深圳市蛇口招商港湾工程有限公司 | 项目负责人 | 工程师 | 吴曙光 |
| 7 | 何卫民 | 深圳市蛇口招商港湾工程有限公司 | 质安经理 | 高工 | 何卫民 |
| 8 | 张富顺 | 深圳市蛇口招商港湾工程有限公司 | 测量员 | | 张富顺 |
| 9 | 李冠东 | 深圳市蛇口招商港湾工程有限公司 | 资料员 | | 李冠东 |
| 10 | 郑凯韩 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 监理员 | | 郑凯韩 |
| 11 | 蔡元晟 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 资料员 | | 蔡元晟 |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |



* GD- E1- 914 / 5 *

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

本工程采用“咬合桩+2道钢筋砼内支撑”的方式进行支护、并设置出土栈桥。施工过程中大模块可划分为桩施工、冠梁施工、内支撑施工（2道）、栈桥施工、土方开挖、石方破除。

本项目的桩（414根）施工主要有：1. 咬合支护桩、2. 咬合支护素桩、3. 格构柱立柱桩、4. 钢管桩四种。

咬合桩及立柱桩采用旋挖机钻孔，泥浆护壁成孔，2021年6月19日完成全部桩施工；2021年11月5日完成全部支撑梁板、栈桥、栈桥连梁施工；2021年11月22日进行项目整体工作面移交，2021年11月29日完成土方标高三方联测。

支护实体检测：本工程在2021年6月4日~2021年8月26日对咬合桩共进行二项检测，分别为超声波法检测、钻芯法检测，检测结果均符合设计及规范要求。

原材料检验情况：钢筋出厂质量证明文件、原材料检验结果33份、钢筋焊接接头试验报告4份、钢筋机械连接工艺试验报告5份、钢筋机械连接现场检验报告9份、混凝土试块抗压强度报告214份。

验收组意见：

- (1) 基坑支护、土石方分部工程中所含分项工程质量均验收合格；
- (2) 质量控制资料完整；
- (3) 相关安全及功能的检验和抽样检测结果均符合相关规定，检测报告经查验合格；

综上所述，本工程分部分项工程检验批资料合格、完整齐全，现场检查合格，符合设计要求和验收规范标准，工程质量合格，同意验收。



| | | | | | |
|-------------------------|-----------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 建设单位： (公章) | 建设单位（代建）： (公章) | 监理单位： (公章) | 施工单位： (公章) | 设计单位： (公章) | 勘察单位： (公章) |
| 单位(项目)负责人： 年 月 日 | 单位(项目)负责人： 2022年6月9日 | 总监理工程师： 2022年6月9日 | 单位(项目)负责人： 2022年6月9日 | 单位(项目)负责人： 2022年6月9日 | 单位(项目)负责人： 2022年6月9日 |



(5) 履约评价【优秀，满分 100 分，我司得分 90 分】

| 监理单位工作完成情况检查评价表 | | | | |
|-----------------|---|---|----|------|
| 序号 | 检查内容 | | 分值 | 检查得分 |
| 1 | 监理合同执行情况 | 按照监理合同内容的有关规定配备总监、监理工程师、监理员、资料员等人员。 | 4 | 2 |
| 2 | | 在服务期内，监理人员保持相对稳定，保证服务工作的正常进行，监理人员的更换，必须征得书面同意。 | 4 | 2 |
| 3 | | 按时向建设单位提供监理规划、监理细则、监理月报及现场各种报告资料等，召开监理例会，认真书写监理例会纪要并于监理例会后的两日内下发例会纪要。 | 4 | 4 |
| 4 | 监理人员对质量控制 | 积极审核各专业施工方案，使之符合规范及标准强制性条文的规定，并监督施工单位按批准的方案施工，及时发现解决问题。 | 4 | 4 |
| 5 | | 及时检查材料进场验收手续，质量证明资料与实物核验符合设计及规范要求。发现不及时或发现使用未经批准的材料，监理是否采取措施制止。 | 4 | 4 |
| 6 | | 监理人员清楚监理控制程序、工程质量控制标准，掌握工程现场情况及有关数据，满足工程施工中对各项工序、参数的理解和需求。 | 4 | 4 |
| 7 | | 施工中存在质量问题，能够及时发现并处理的，及时安排处理并复查，重大质量问题是否隐瞒并私自处理。 | 4 | 4 |
| 8 | | 严格执行质量过程控制措施，在过程控制及工程验收时，要按规定进行实测实量。 | 4 | 4 |
| 9 | | 加强过程检查、主动发现问题并敢于指出，对施工过程中明显违反施工规范、与图纸不符、有严重错误的问题，是否及时指出，要求施工单位整改，必要时对有关问题签发监理通知，以减少工序验收时大量的翻工。 | 4 | 4 |
| 10 | | 按职责做好见证取样、监理抽检工作；监理人员在施工阶段实施监理时，应在施工现场对关键部位和关键工序的施工质量实施全过程跟班旁站监督，包括工程建设需要的关键工序或部位以及特殊工艺。 | 4 | 4 |
| 11 | | 每天根据施工现场的施工状态进行检查： (1) 检查施工单位现场人员的到岗、特种工种人员持证上岗及施工机械、建筑材料的准备情况； (2) 关键部位、关键工序的施工是否执行了已获批准的施工组织设计、方案以及工程建设强制性标准； (3) 核查进场建筑材料、构配件、设备和商品砼的质量检验报告等，并可在现场监督施工单位进行检验； (4) 施工操作人员的技术水平、操作条件是否满足工艺操作要求； (5) 正在施工的部位或工序是否存在质量缺陷或质量隐患。对较大质量问题或隐患，监理人员宜采取录像、摄影等手段予以记录； | 10 | 8 |
| 12 | | 严格工序报验制度，对施工单位报验的工序，监理员应协同监理工程师首先检查施工方自检资料，齐全后再进行工序验收。 | 4 | 4 |
| 13 | | 必要时签发《监理工程师通知单》，并将所发现的问题及处理过程记入监理日记。 (1) 施工出现了安全隐患； (2) 工程质量出现的缺陷可能引发工程质量事故； | 4 | 4 |
| 14 | 对于已签发的通知单/回复单、工作联系单，与现场施工检查复查情况同步前后对应。 | 4 | 4 | |
| 15 | 配合施工进度，根据总进度计划，要求施工单位提出各分部、分项工程的季度、月度的具体计划安排，组织各专业监理工程师审查其可行性并提出意见。 | 4 | 2 | |

| | | | | |
|---|---------------------|---|-----|----|
| 16 | 监理人员 对进度控制 | 审核施工方按工程进度提交的形象进度和已完成工程量月报,对工程量增减变化的设计变更及工地洽商等内容执行情况审查,同时检查是否满足质量要求,如不合格不予签认并及时汇报甲方。 | 4 | 4 |
| 17 | | 在施工过程中监理人员经常深入工地,了解承包人的工、料、机的投入情况,对进度计划滞后的工程提出分析意见,采取有效的控制措施,并督促施工单位按工程进度完成。 | 4 | 4 |
| 18 | | 对各种质量检验报告单、中间交工证书、中间计量表等符合要求的及时准确签证,杜绝漏签、错签;对承包人上报的资料的审核准确到位;计量方法、原则掌握严格、正确,对计量支付的理解透彻。 | 4 | 4 |
| 19 | 监理人员 对现场安全文明生产控制 | 定期组织现场安全文明生产的检查,对检查发现的问题应及时要求施工单位整改,并将整改结果上报建设单位。 | 4 | 4 |
| 20 | | 做好日常安全监护及督促工作,所有人员应自觉遵守并严格执行安全文明管理制度; | 4 | 4 |
| 21 | | 每月对振业集团“红黄线”问题进行专项检查并编制检查报告,以书面形式向项目部进行报告。 | 6 | 4 |
| 22 | | 检查监理单位每月自查得分(得分80以上得4分,60-80分扣2分,60分以下不得分) | 4 | 4 |
| 23 | | 存在质监站、安监站、工务署或第三方检查机构发现的质量安全问题,监理未提前发现并报告甲方的情况(存在3个及以上问题) | 4 | 4 |
| | | | 总分: | 90 |
| 现场工程师: 孟开 | | 项目经理: 李三元 | | |
| 日期: 2021.12.27 | | 日期: 2021.12.27 | | |
| 说明: 1、总分为100分,80分(包括80分)以上为合格,80分以下为不合格; 2、每条最多扣减分数不大于该条应得分数; 3、以上考评结果须在工程管理月报中体现。 | | | | |



(6) 荣获二〇二三年度下半年深圳市优质结构工程奖



(7) 南山工务署 2023 年度安全质量管理优秀项目



(8) 获得深圳市南山区建筑工务署优秀项目



评分为**优**的房建项目

| 南山科技创新中心(留仙洞六街坊)施工总承包(一标段) | 羊台书苑建设施工总承包项目 | 深圳清华大学研究院新大楼建设项目 | 南山医院改扩建(二期) | 阜外深圳医院三期工程安置房与人才住房项目 |
|--|---|---|---|---|
| (一标段) | | 项目 | | 人才住房项目 |
| 代建单位: 万科城市建设管理有限公司 | 代建单位: 万科城市建设管理有限公司 | 代建单位: 华润(深圳)有限公司 | 代建单位: 华润(深圳)有限公司 | 代建单位: 深圳市振业(集团)股份有限公司 |
| 施工单位: 深圳市建工集团股份有限公司 项目经理: 汪仕刚 主管工程师: 罗万泉 | 施工单位: 中建二局第二建筑工程有限公司 项目经理: 莫松彪 主管工程师: 罗万泉 | 施工单位: 深圳市建工集团股份有限公司 项目经理: 侯光华 主管工程师: 方华 | 施工单位: 中建三局集团有限公司 项目经理: 付锦 主管工程师: 张凯 | 施工单位: 深圳市建工集团股份有限公司 项目经理: 梁琪 主管工程师: 尧红刚 |

(9) 深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖

2022/11/5

证书打印—深圳建筑业协会



(10) 广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地

查询网址: <https://www.cisagd.cn/detail?lid=3&id=14271>

欢迎来到: 广东省建筑安全信息网 2024年02月05日

广东省 AAAAA 级专业协会 广东省建筑安全协会

[首页](#) [协会概况](#) [党建工作](#) [新闻中心](#) [协会工作](#) [分会入口](#) [政策法规](#) [会员之家](#) [相关下载](#) [咨询平台](#) [投诉信箱](#) [会员系统](#) [联系我们](#)

你所在位置: [新闻中心](#) > [通知公告](#)

新闻中心

- [● 通知公告](#)
- [● 行业动态](#)
- [● 协会动态](#)
- [● 疫情防控](#)
- [● 安全生产月专题](#)

关于公布2023年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”复评获奖项目的通知

时间: 2023-07-05 来源: 广东省建筑安全协会

各有关单位:

根据《广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地评选办法》规定(以下简称“省示范工地”),我会已完成了2023年上半年“省示范工地”的复评工作。经评审复查公示,公示期内无任何单位与个人对公示的复评通过项目提出异议,现将复评通过的243项获奖项目予以公布(名单详见附件)。

附件: 2023年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评获奖项目名单

广东省建筑安全协会
2023年7月5日

[关于公布2023年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”复评获奖项目的通知.pdf](#)

[附件: 2023年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评获奖项目名单.pdf](#)

广东省建筑安全协会

粤建安协〔2023〕34号

关于公布2023年上半年“广东省房屋市政工程 安全生产文明施工示范工地”复评获奖项目的通知

各有关单位：

根据《广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地评选办法》规定（以下简称“省示范工地”），我会已完成了2023年上半年“省示范工地”的复评工作。经评审复查公示，公示期内无任何单位与个人对公示的复评通过项目提出异议，现将复评通过的243项获奖项目予以公布（名单详见附件）。

附件：2023年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评获奖项目名单



附件

2023 年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、
省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评获奖项目名单

排名不分先后

| 序号 | 工程名称 | 承建、参建单位 | 项目经理姓名 | 监理单位 | 总监姓名 | 标化工地 |
|----|---|---------------|--------|-----------------|------|------|
| | | 广州市 61 项 | | 标化工地 61 项 | | |
| 1 | 广州市从化区中医医院迁建工程 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 粟汝强 | 广东工程建设监理有限公司 | 王增龙 | 是 |
| 2 | 广东华兴银行广州分行办公大楼项目总承包工程 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 吴云龙 | 广州市广州工程建设监理有限公司 | 王歧钢 | 是 |
| 3 | 广东机电职业技术学院钟落潭校区体育馆 D-1、职业培训楼 K-1 | 广州工程总承包集团有限公司 | 彭宏 | 广东高宏建设监理有限公司 | 顾月红 | 是 |
| 4 | 省残疾人康复基地项目二期工程 | 广州机施建设集团有限公司 | 金嵩嵩 | 广东建设工程监理有限公司 | 朱伍元 | 是 |
| 5 | 中航光电（广东）有限公司华南产业基地项目一期（H1、办公楼、H3 食堂、H4 员工宿舍、H7-H9 厂房、H11-H14 厂房及地下室）【±0.000 以上】 | 中铁建设集团有限公司 | 张华楠 | 广州万安建设监理有限公司 | 史春梅 | 是 |
| 6 | 广州广电计量检测股份有限公司总部基地建设项目（自编 1-1 号厂房，1-2 号厂房及地下室，2 号、3 号厂房及地下室，4 号宿舍楼） | 广州市房屋开发建设有限公司 | 李占雄 | 广州珠江监理咨询集团有限公司 | 程运道 | 是 |

| | | | | | | |
|-----|---|----------------|-----|------------------|-----|---|
| 102 | 深圳大学艺术综合楼、深圳大学建筑与城市规划学院教学实验楼扩建工程施工总承包工程 | 中建二局第二建筑工程有限公司 | 肖春发 | 深圳市首嘉工程顾问有限公司 | 余新国 | 是 |
| 103 | 深圳市医疗卫生专业服务中心二期工程施工总承包 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 段科 | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 匡小明 | 是 |
| 104 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房总承包项目 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 梁琪 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 唐建军 | 是 |
| 105 | T202-0215 宗地号 御成府项目主体工程 | 中建二局第二建筑工程有限公司 | 齐剑梅 | | | 是 |
| 106 | 唐商科技大厦总承包工程 | 深圳市建工集团股份有限公司 | 周健 | 深圳市银建安工程项目管理有限公司 | 蔡楷杰 | 是 |
| 107 | 深业山水东城花园项目(7-8栋)主体工程 | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 赵国龙 | 深圳市英来工程咨询有限公司 | 宋建 | 是 |
| 108 | 君胜熙玥湾花园主体工程 | 深圳市广芝建筑工程有限公司 | 邱诗文 | 深圳市佳安特工程建设管理有限公司 | 李友宏 | 是 |
| 109 | 深港生物医药产业园项目基础与主体工程(G14316-0115号宗地) | 中建科技集团有限公司 | 张建刚 | 广东中弘策工程顾问有限公司 | 李华烈 | 是 |
| 110 | 金泰克科技大厦基础及主体工程 | 深圳市金世纪工程实业有限公司 | 冀形义 | 深圳市华展建设监理有限公司 | 赵承建 | 是 |
| 111 | 坪山区人民医院迁址重建项目 | 中建科工集团有限公司 | 周砚涛 | 浙江江南工程管理股份有限公司 | 田学军 | 是 |
| 112 | 南山智造深汕高新产业园 | 中建二局第二建筑工程有限公司 | 初广瑞 | 深圳市振强建设工程有限公司 | 刘洪斌 | 是 |

(11) 获得南山区建筑工务署优秀监理单位(2023年第三季度安全巡查结果,排名第一)

深圳市南山区建筑工务署

南山区建筑工务署 2023 年第三季度 安全巡查结果通报

2023年7月2日至9月25日,我署对在建项目组织安全飞行检查,同时将代建、监理及施工单位的安全生产主体责任落实情况进行现场检查评分。现将巡查结果通报如下(检查2轮次及以下的项目不参与排名):

一、排名为优的房建工程代建单位

1. 深圳市万科城市建设管理有限公司

项目名称:羊台书苑

代建项目负责人:朱思波

署主管工程师:罗万泉

2. 深圳市万科城市建设管理有限公司

项目名称:南山区科技联合大厦

代建项目负责人:沈鹏发

署主管工程师:罗万泉

3. 深圳市振业(集团)股份有限公司

项目名称:阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目

代建项目负责人:吴鉴

署主管工程师:刘予

4. 华润（深圳）有限公司

项目名称：赤湾消防站（上盖保障性住房）

代建项目负责人：刘波

署主管工程师：李建

5. 深圳市万科城市建设管理有限公司

项目名称：南山区中医院

代建项目负责人：金成

署主管工程师：张志向

二、排名为优的房建工程监理单位

1. 深圳市中联建工程项目管理有限公司

项目名称：阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目

项目总监：唐建军

项目总监：
唐建军

署主管工程师：刘予

2. 深圳华西建设工程管理有限公司

项目名称：羊台书苑

项目总监：袁昶

署主管工程师：罗万泉

3. 深圳市中行建设工程顾问有限公司

项目名称：南山区科技联合大厦

项目总监：程小建

署主管工程师：罗万泉

房建项目监理单位评分及排名表（表二）

| 序号 | 项目名称 | 监理单位 | 综合得分 |
|----|-----------------------------|------------------|-------|
| 1 | 阜外深圳医院二期工程安置房及人才住房 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 83.23 |
| 2 | 丰台书苑建设 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 82.80 |
| 3 | 南山区科技联合大厦 | 深圳市中行建设工程顾问有限公司 | 82.13 |
| 4 | 南山区中医院建设 | 深圳市中行建设工程顾问有限公司 | 81.57 |
| 5 | 十四五期间第一批老旧小区住宅改造项目（二标段）（一组） | 深圳市鲁班建设监理有限公司 | 81.54 |
| 6 | 南山小学拆除重建 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 81.10 |
| 7 | 赤湾消防站（上盖保障性住房） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 80.91 |
| 8 | 南山科技创新中心（六街坊）二标 | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 80.54 |
| 9 | 蛇口医院内科综合楼 | 深圳市首嘉工程顾问有限公司 | 80.36 |
| 10 | 深圳湾消防站 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 79.78 |
| 11 | 南山科技创新中心（六街坊）一标 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 79.67 |
| 12 | 深圳湾文化广场（深圳创意设计馆和深圳科技生活馆） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 79.62 |
| 13 | 北京大学深圳研究生院修缮改造工程 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 79.23 |
| 14 | 十四五期间第一批老旧小区住宅改造项目（二标段）（二组） | 深圳市东鹏工程建设监理有限公司 | 79.14 |
| 15 | 官龙学校项目 | 深圳市恒大建设监理有限公司 | 78.98 |
| 16 | 龙珠学校（小学部）扩建项目 | 深圳市施友建设监理有限公司 | 78.72 |
| 17 | 后海消防站 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 78.70 |
| 18 | 南山医院改扩建 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 78.62 |
| 19 | 前海花园（一、二期）老旧小区改造项目 | 深圳市鲁班建设监理有限公司 | 78.48 |
| 20 | 深圳市第三十高级中学 | 深圳市京圳工程咨询有限公司 | 78.33 |
| 21 | 留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷 | 建艺国际工程管理集团有限公司 | 78.22 |
| 22 | 福利中心三期 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 77.72 |
| 23 | 留仙智城幼儿园 | 深圳市半岛工程管理有限公司 | 77.54 |
| 24 | 赤湾学校改扩建项目 | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 77.11 |
| 25 | 西丽医院改扩建工程 | 深圳市首嘉工程顾问有限公司 | 76.61 |
| 26 | 蛇口人民医院发热门诊项目 | 深圳市甘泉建设监理有限公司 | 76.04 |

| 标段 | 施工单位 | 项目名称 | 综合得分 | 平均分 | 排名 |
|--------|-----------------|---------|-------|-------|----|
| 自建c 标段 | 深圳市宝鹰建设集团股份有限公司 | 机关幼儿园 | 75.26 | 69.25 | 13 |
| | | 南科大实验一小 | 63.24 | | |



(12) 获得南山区建筑工务署优秀监理单位(2023年第三季度安全巡查结果,排名第一)

深圳市南山区建筑工务署

南山区建筑工务署 2023 年第三季度 安全巡查结果通报

2023年7月2日至9月25日,我署对在建项目组织安全飞行检查,同时将代建、监理及施工单位的安全生产主体责任落实情况进行现场检查评分。现将巡查结果通报如下(检查2轮次及以下的项目不参与排名):

一、排名为优的房建工程代建单位

1. 深圳市万科城市建设管理有限公司

项目名称:羊台书苑

代建项目负责人:朱思波

署主管工程师:罗万泉

2. 深圳市万科城市建设管理有限公司

项目名称:南山区科技联合大厦

代建项目负责人:沈鹏发

署主管工程师:罗万泉

3. 深圳市振业(集团)股份有限公司

项目名称:阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目

代建项目负责人:吴鉴

署主管工程师:刘予

4. 华润（深圳）有限公司

项目名称：赤湾消防站（上盖保障性住房）

代建项目负责人：刘波

署主管工程师：李建

5. 深圳市万科城市建设管理有限公司

项目名称：南山区中医院

代建项目负责人：金成

署主管工程师：张志向

二、排名为优的房建工程监理单位

1. 深圳市中联建工程项目管理有限公司

项目名称：阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目

项目总监：唐建军

项目总监：
唐建军

署主管工程师：刘予

2. 深圳华西建设工程管理有限公司

项目名称：羊台书苑

项目总监：袁昶

署主管工程师：罗万泉

3. 深圳市中行建设工程顾问有限公司

项目名称：南山区科技联合大厦

项目总监：程小建

署主管工程师：罗万泉

房建项目监理单位评分及排名表（表二）

| 序号 | 项目名称 | 监理单位 | 综合得分 |
|----|-----------------------------|------------------|-------|
| 1 | 阜外深圳医院二期工程安置房及人才住房 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 83.23 |
| 2 | 丰台书苑建设 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 82.80 |
| 3 | 南山区科技联合大厦 | 深圳市中行建设工程顾问有限公司 | 82.13 |
| 4 | 南山区中医院建设 | 深圳市中行建设工程顾问有限公司 | 81.57 |
| 5 | 十四五期间第一批老旧小区住宅改造项目（二标段）（一组） | 深圳市鲁班建设监理有限公司 | 81.54 |
| 6 | 南山小学拆除重建 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 81.10 |
| 7 | 赤湾消防站（上盖保障性住房） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 80.91 |
| 8 | 南山科技创新中心（六街坊）二标 | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 80.54 |
| 9 | 蛇口医院内科综合楼 | 深圳市首嘉工程顾问有限公司 | 80.36 |
| 10 | 深圳湾消防站 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 79.78 |
| 11 | 南山科技创新中心（六街坊）一标 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 79.67 |
| 12 | 深圳湾文化广场（深圳创意设计馆和深圳科技生活馆） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 79.62 |
| 13 | 北京大学深圳研究生院修缮改造工程 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 79.23 |
| 14 | 十四五期间第一批老旧小区住宅改造项目（二标段）（二组） | 深圳市东鹏工程建设监理有限公司 | 79.14 |
| 15 | 官龙学校项目 | 深圳市恒大建设监理有限公司 | 78.98 |
| 16 | 龙珠学校（小学部）扩建项目 | 深圳市施友建设监理有限公司 | 78.72 |
| 17 | 后海消防站 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 78.70 |
| 18 | 南山医院改扩建 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 78.62 |
| 19 | 前海花园（一、二期）老旧小区改造项目 | 深圳市鲁班建设监理有限公司 | 78.48 |
| 20 | 深圳市第三十高级中学 | 深圳市京圳工程咨询有限公司 | 78.33 |
| 21 | 留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷 | 建艺国际工程管理集团有限公司 | 78.22 |
| 22 | 福利中心三期 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 77.72 |
| 23 | 留仙智城幼儿园 | 深圳市半岛工程管理有限公司 | 77.54 |
| 24 | 赤湾学校改扩建项目 | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 77.11 |
| 25 | 西丽医院改扩建工程 | 深圳市首嘉工程顾问有限公司 | 76.61 |
| 26 | 蛇口人民医院发热门诊项目 | 深圳市甘泉建设监理有限公司 | 76.04 |

| 标段 | 施工单位 | 项目名称 | 综合得分 | 平均分 | 排名 |
|--------|-----------------|---------|-------|-------|----|
| 自建c 标段 | 深圳市宝鹰建设集团股份有限公司 | 机关幼儿园 | 75.26 | 69.25 | 13 |
| | | 南科大实验一小 | 63.24 | | |



(13) 获得南山区建筑工务署优秀监理单位(2022年第一季度安全暨防汛巡查结果)

深圳市南山区建筑工务署

南山区建筑工务署 2022 年第一季度 安全暨防疫防汛巡查结果通报

我署于4月组织开展了2022年第一季度第三方安全暨防疫防汛巡查。3月31日至4月6日由工程部组织施工、监理等参建单位对在建项目进行自查自纠,并上报巡查项目清单。4月7日至4月12日外聘第三方专家小组进行复查,对施工及监理单位的安全生产主体责任暨防疫防汛落实情况进行现场检查评分。巡查结果通报如下:

一、评分为优的房建工程施工单位

1. 深圳市建工集团股份有限公司

项目名称:深圳清华大学研究院新大楼建设

项目经理:侯光华

代建单位:华润(深圳)有限公司

署主管工程师:方华

2. 深圳市建工集团股份有限公司

项目名称:南山科技创新中心项目一标(主体)

项目经理:汪仕刚

代建单位:深圳市万科城市建设管理有限公司

署主管工程师:罗万泉

7. 深圳市建工集团股份有限公司

项目名称：大学城配套学校项目

项目经理：张伟涛

代建单位：海南中信城市开发运营有限公司

署主管工程师：薛晓晶

8. 深圳市建工集团股份有限公司

项目名称：阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目

项目经理：梁琪

代建单位：深圳市振业（集团）股份有限公司

署主管工程师：尧红刚

二、评分为优的房建工程监理单位

1. 深圳华西建设工程管理有限公司

项目名称：南山科技创新中心项目一标（主体）

项目总监：邓俊安

代建单位：深圳市万科城市建设管理有限公司

署主管工程师：罗万泉

2. 深圳市特发工程监理有限公司

项目名称：深圳清华大学研究院新大楼建设

项目经理：蒋晓辉

代建单位：华润（深圳）有限公司

署主管工程师：方华

3. 深圳华西建设工程管理有限公司

项目名称：羊台书苑建设（主体工程）

项目总监：袁昶

代建单位：深圳市万科城市建设管理有限公司

署主管工程师：罗万泉

4. 深圳市邦迪工程顾问有限公司

项目名称：六街坊建设项目二标（主体）

项目总监：王中华

代建单位：深圳市万科城市建设管理有限公司

署主管工程师：罗万泉

5. 深圳市特发工程建设监理有限公司

项目名称：南山医院改扩建

项目总监：项兵建

代建单位：华润（深圳）有限公司

署主管工程师：张凯

6. 深圳华西建设工程管理有限公司

项目名称：区慢病院改扩建

项目总监：管明辉

代建单位：深圳招商房地产有限公司

署主管工程师：张志向

7. 深圳市中联建工程管理有限公司

项目名称：阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目

项目总监：唐建军

项目总监：
唐建军

市政项目施工单位评分及排名表（表三）

| 排名 | 单位名称 | 施工单位 | 分数 |
|----|----------------------------------|---------------|----|
| 1 | 海德一道一号地下通道、逸景二路一号地下通道、逸景二路二号地下通道 | 深圳市工勘建设集团有限公司 | 80 |
| 2 | 长春园下穿通道 | 中国水利水电第四工程局 | 77 |
| 3 | 华英路B段 | 中建四局土木工程有限公司 | 76 |
| 4 | 文心五路-科技园二层连廊 | 中建科工集团有限公司 | 75 |
| 4 | 望海路微波山隧道工程项目 | 中建三局集团有限公司 | 75 |
| 6 | 前海路（棉山路至妈湾大道段） | 深圳市建工集团股份有限公司 | 60 |

市政项目监理单位评分及排名表（表四）

| 排名 | 单位名称 | 监理单位 | 分数 |
|----|----------------------------------|-----------------|----|
| 1 | 海德一道一号地下通道、逸景二路一号地下通道、逸景二路二号地下通道 | 建艺国际工程管理集团有限公司 | 77 |
| 2 | 望海路微波山隧道工程项目 | 深圳市合创建设工程顾问有限公司 | 76 |
| 2 | 华英路B段 | 深圳市海勤工程管理有限公司 | 76 |
| 3 | 长春园下穿通道 | 深圳市恒大建设监理有限公司 | 75 |
| 3 | 文心五路-科技园二层连廊 | 深圳科宇工程顾问有限公司 | 75 |
| 6 | 前海路（棉山路至妈湾大道段） | 深圳市西伦土木结构有限公司 | 70 |



评分为优的房建工程监理单位



深圳市特发工程
建设监理有限公司

项目名称：南山医院改扩建
项目总监：项兵建
代建单位：华润（深圳）有限公司
署主管工程师：张凯



深圳市恒浩建工程项
目管理有限公司

项目名称：区慢病院改扩建
项目总监：管明辉
代建单位：深圳招商房地
产有限公司
署主管工程师：张志向



深圳市中联建工
程管理有限公司

项目名称：阜外深圳医院
三期工程安置房及人才住
房项目
项目总监：唐建军
代建单位：深圳市振业
（集团）股份有限公司
署主管工程师：尧红刚

房建项目监理单位评分及排名表1



| 排名 | 单位名称 | 监理单位 | 分数 |
|----|----------------------|------------------|----|
| 1 | 南山科技创新中心项目（一标段） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 85 |
| 2 | 深圳清华大学研究院新大楼建设 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 84 |
| 3 | 羊台书苑建设（主体工程） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 83 |
| 4 | 南山科技创新中心项目（二标段） | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 82 |
| 5 | 南山医院改扩建 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 81 |
| 6 | 区慢性病医院改扩建工程 | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 80 |
| 6 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 80 |
| 8 | 文理实验学校改扩建项目 | 深圳市甘泉建设监理有限公司 | 75 |
| 8 | 西丽二小 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 75 |
| 10 | 赤湾学校改扩建项目 | 深圳邦迪工程监理有限公司 | 74 |
| 11 | 大沙河文体中心 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 73 |
| 11 | 长源小学拆除重建（二期） | 深圳市合创建设工程顾问有限公司 | 73 |
| 13 | 留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷 | 建艺国际工程管理集团有限公司 | 72 |
| 13 | 大学城配套学校项目 | 深圳市天创健建设监理咨询有限公司 | 72 |
| 13 | 粤海街道文体中心 | 广东重工建设监理有限公司 | 72 |
| 13 | 深圳湾国际羽毛球交流中心 | 深圳市招商工程项目管理有限公司 | 72 |

房建项目监理单位评分及排名表（表二）

| 排名 | 单位名称 | 监理单位 | 分数 |
|----|-----------------|-----------------|----|
| 1 | 南山科技创新中心项目（一标段） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 85 |
| 2 | 深圳清华大学研究院新大楼建设 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 84 |

— 7 —

| | | | |
|----|----------------------|------------------|----|
| 3 | 羊台书苑建设（主体工程） | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 83 |
| 4 | 南山科技创新中心项目（二标段） | 深圳市邦迪工程顾问有限公司 | 82 |
| 5 | 南山医院改扩建 | 深圳市特发工程建设监理有限公司 | 81 |
| 6 | 区慢性病医院改扩建工程 | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 80 |
| 6 | 阜外深圳医院三期工程安置房及人才住房项目 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | 80 |
| 8 | 文理实验学校改扩建项目 | 深圳市甘泉建设监理有限公司 | 75 |
| 8 | 西丽二小 | 深圳华西建设工程管理有限公司 | 75 |
| 10 | 赤湾学校改扩建项目 | 深圳邦迪工程监理有限公司 | 74 |

五、项目管理机构配备情况表

项目管理机构配备情况表

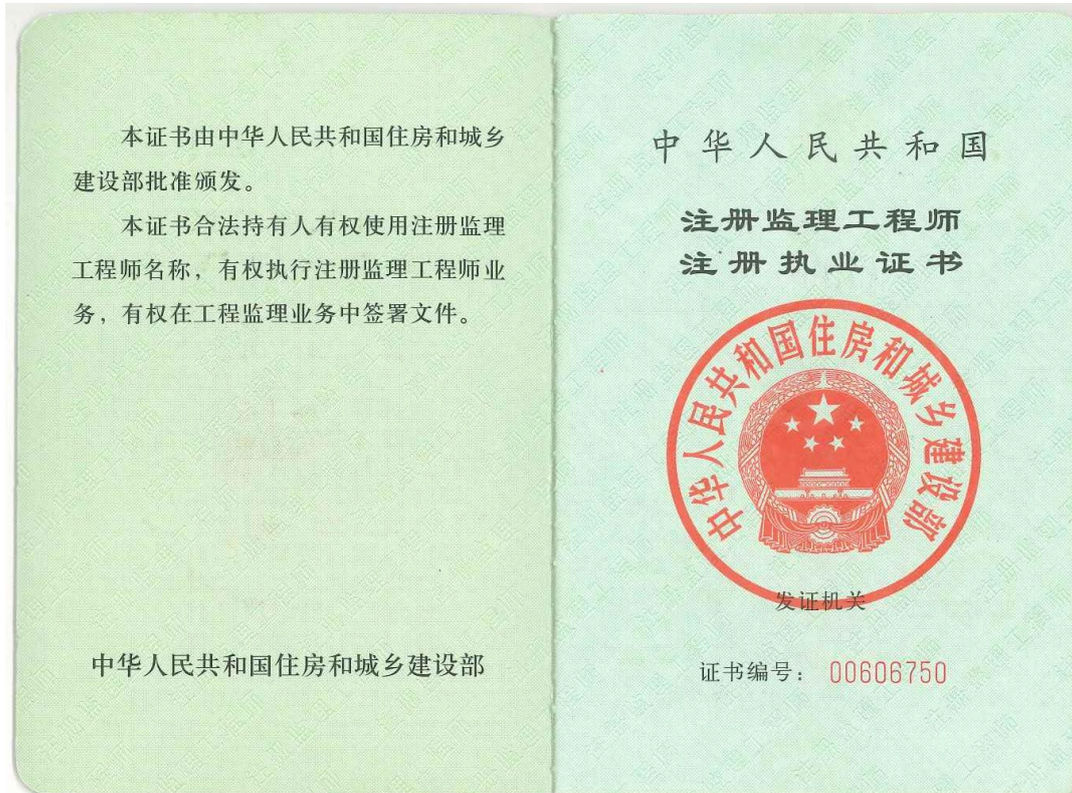
投标人名称：深圳市中联建工程项目管理有限公司

| 序号 | 职务 | 姓名 | 职称 | 资格证明 | | | |
|-----|----------|-----|-------|----------------------|----|---|--------------|
| | | | | 证书名称 | 级别 | 证号 | 专业 |
| 1. | 项目总监 | 唐建军 | 工程师 | 国家注册监理工程师 | / | 44023418 | 建筑工程技术、建筑工程 |
| 2. | 总监代表 | 苏千里 | 工程师 | 国家注册监理工程师 | / | 44031182 | 工程管理、土木工程 |
| 3. | 土建监理工程师 | 李月山 | 工程师 | 国家注册监理工程师 注册安全工程师 | / | 44009497、 65050003554 | 房屋建筑工程师、建筑工程 |
| 4. | 土建监理工程师 | 郭超 | 高级工程师 | 国家注册监理工程师 | / | 33020215 | 房屋建筑工程师、建筑工程 |
| 5. | 装修监理工程师 | 邓丹丹 | 工程师 | 国家注册监理工程师 | / | 44029897 | 建筑学、建筑工程 |
| 6. | 结构监理工程师 | 汪盼 | 工程师 | 国家注册监理工程师 | / | 44036592 | 土木工程、建筑工程 |
| 7. | 智能化监理工程师 | 姚晓东 | 工程师 | 国家注册监理工程师 | / | 44005711 | 工业与民用建筑、建筑经济 |
| 8. | 给排水监理工程师 | 陈全胜 | 工程师 | 国家注册监理工程师 | / | 44009134 | 给水排水、供排水 |
| 9. | 电气监理工程师 | 郑绵生 | 工程师 | 专业监理工程师 | / | B20220327 | 工业与民用建筑、建筑工程 |
| 10. | 安全监理工程师 | 吴贞波 | 工程师 | 注册安全工程师 | / | 19210277115 | 建筑工程管理、土木工程 |
| 11. | 安全监督员 | 黄仪伟 | / | 安全员 专业监理工程师 | / | 粤建安 C3 (2023) 0018433、 B20220413 | 建筑工程技术 |
| 12. | 装修监督员 | 郭鹏 | 助理工程师 | 专业监理工程师 | / | B20231005 | 土木工程 |
| 13. | 土建监督员 | 易鹏 | / | 监督员 | / | C20220401 | 工程造价 |
| 14. | 造价工程师 | 何江云 | 工程师 | 一级注册造价工程师 | 一级 | 建 [造]1421440 0006302 | 工程造价、土木工程 |
| 15. | 工程资料员 | 李志豪 | / | 资料员 | / | 09158792023 1117530 | 土木工程 |

注：后附相关证明材料。

1、项目总监—唐建军

(1) 国家注册监理工程师证书



执业印章

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

有效期至：

2027年05月20日

No. 01318746

认定机关（签章）

2024 年 1 月 日

粘贴处



监理工程师

Supervising Engineer



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，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师职业资格。

姓名：唐建军

证件号码：431121198706078016

性别：男

出生年月：1987年06月

专业：土木工程

批准日期：2020年09月06日

管理号：20200904844000001496



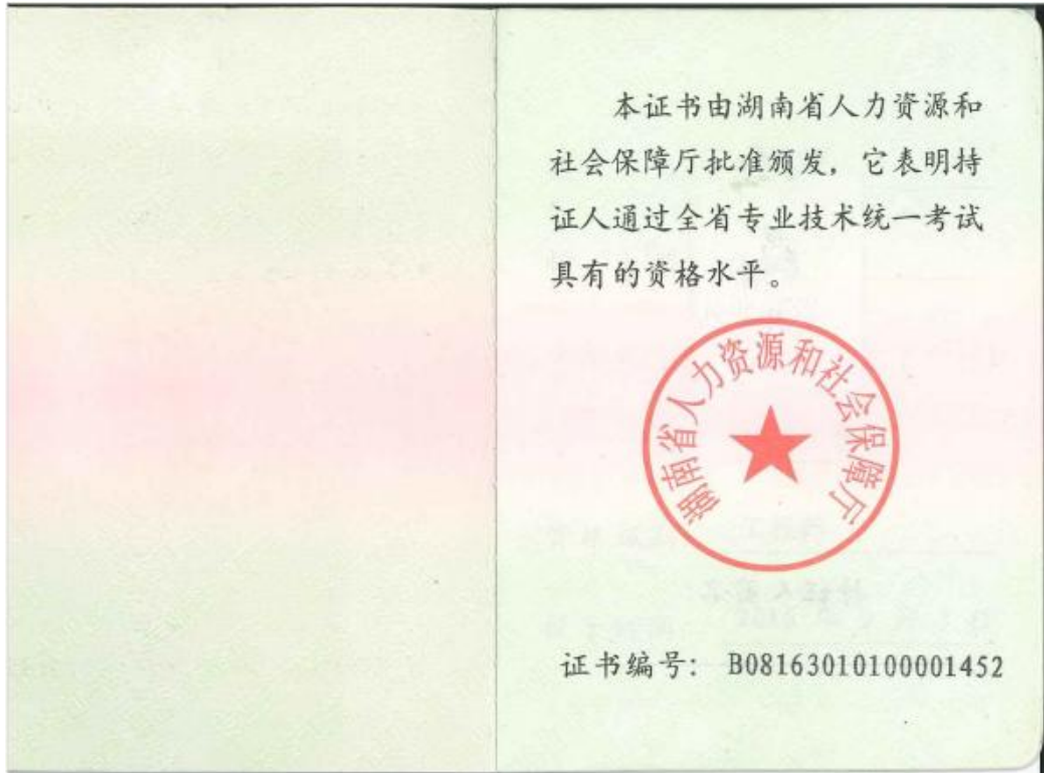
中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



(2) 职称证书



(3) 毕业证书



(4) 身份证



(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：唐建军

社保电脑号：630258746

身份证号码：431121198706078016

页码：1

参保单位名称：深圳市中联建工程项目管理有限公司

单位编号：140748

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 | | |
| 2023 | 09 | 140748 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 2 | 12964 | 77.78 | 25.93 | 1 | 2360 | 11.8 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2023 | 10 | 140748 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 2 | 6123 | 91.85 | 30.62 | 1 | 6123 | 30.62 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2023 | 11 | 140748 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 2 | 6123 | 91.85 | 30.62 | 1 | 6123 | 30.62 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2023 | 12 | 140748 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 2 | 6123 | 91.85 | 30.62 | 1 | 6123 | 30.62 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2024 | 01 | 140748 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 02 | 140748 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 03 | 140748 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 04 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 05 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 06 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 07 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 9.44 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 08 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 9.44 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 09 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 9.44 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 10 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 9.44 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 合计 | | | 6500.41 | 3573.6 | | | 1324.63 | 441.59 | | | 427.46 | | 84.0 | 254.88 | | 75.52 | |

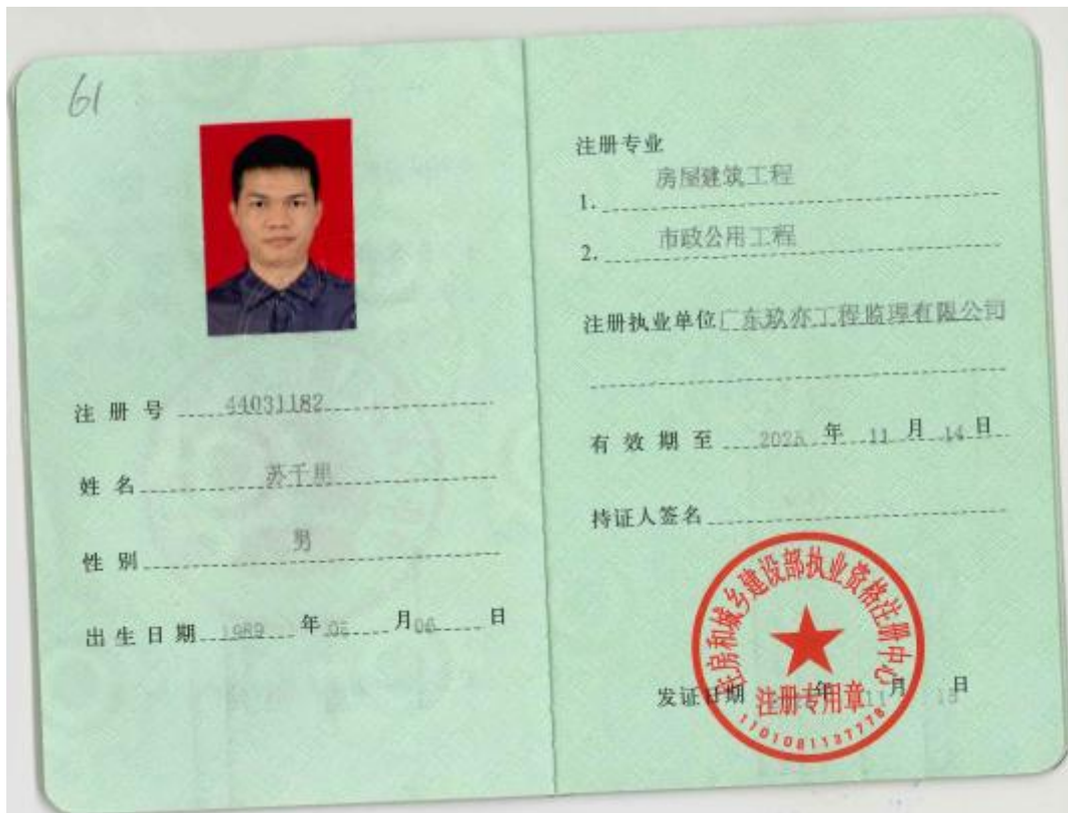
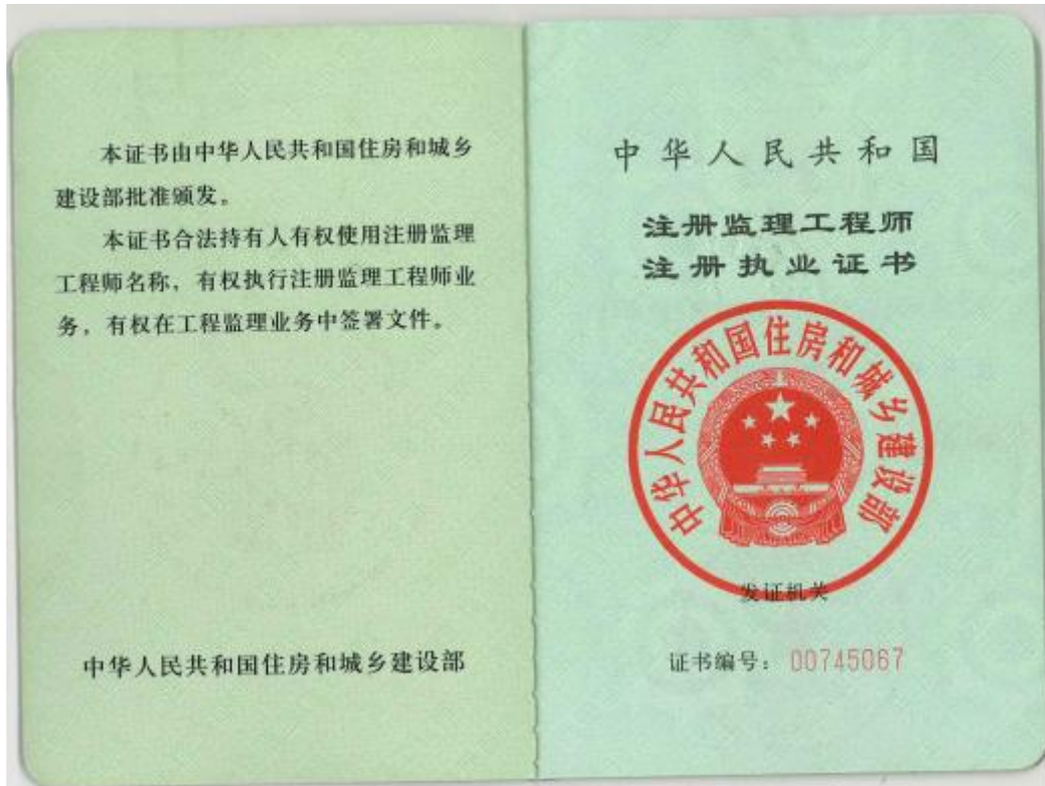
备注：

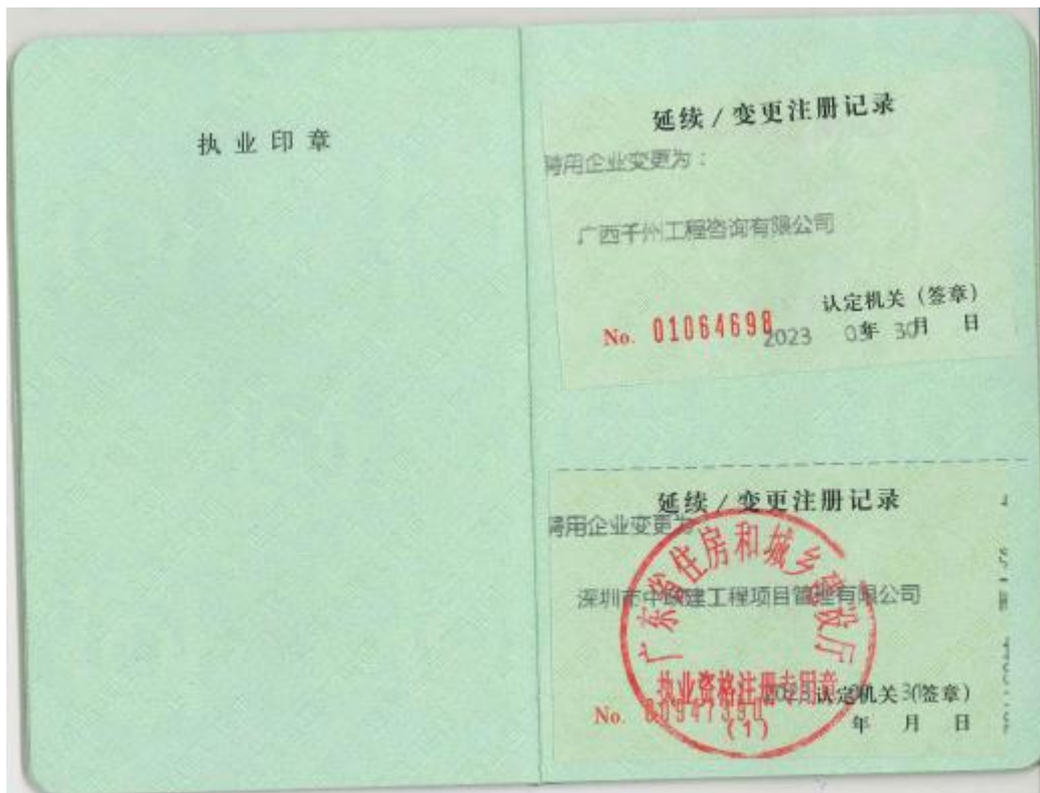
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（33915fca1e1a77e8）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段的时段。
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 140748 单位名称 深圳市中联建工程项目管理有限公司



2、 总监代表—苏千里

(1) 国家注册监理工程师证书





(2) 职称证书

广西壮族自治区职称证书

证书编号: GX22023017293

姓名: 苏千里

性别: 男

身份证号: 450902198905067894



职称系列: 工程系列

级别: 中级

资格名称: 工程师

获取方式: 评审

专业: 土木工程

取得资格时间: 2022年12月

评审机构: 广西企业与企业家协会联合会工程系列中级职称评审委员会

批准机关: 广西企业与企业家协会联合会职称改革工作领导小组办公室

在线验证网址:



生成时间: 2023年02月20日

(3) 毕业证书

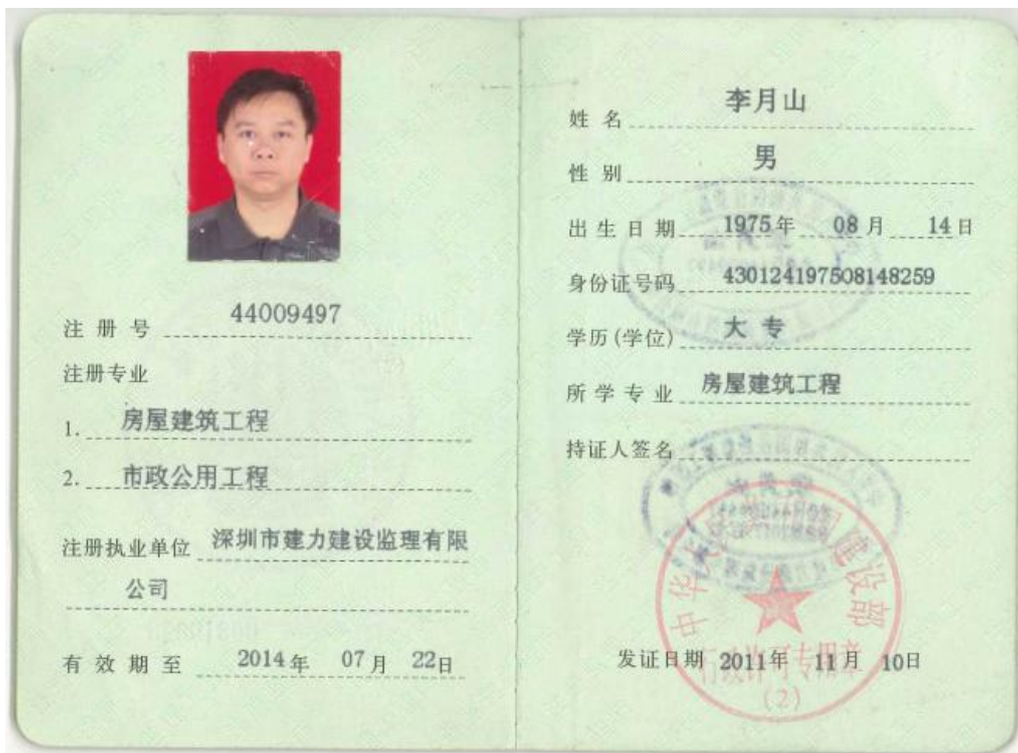
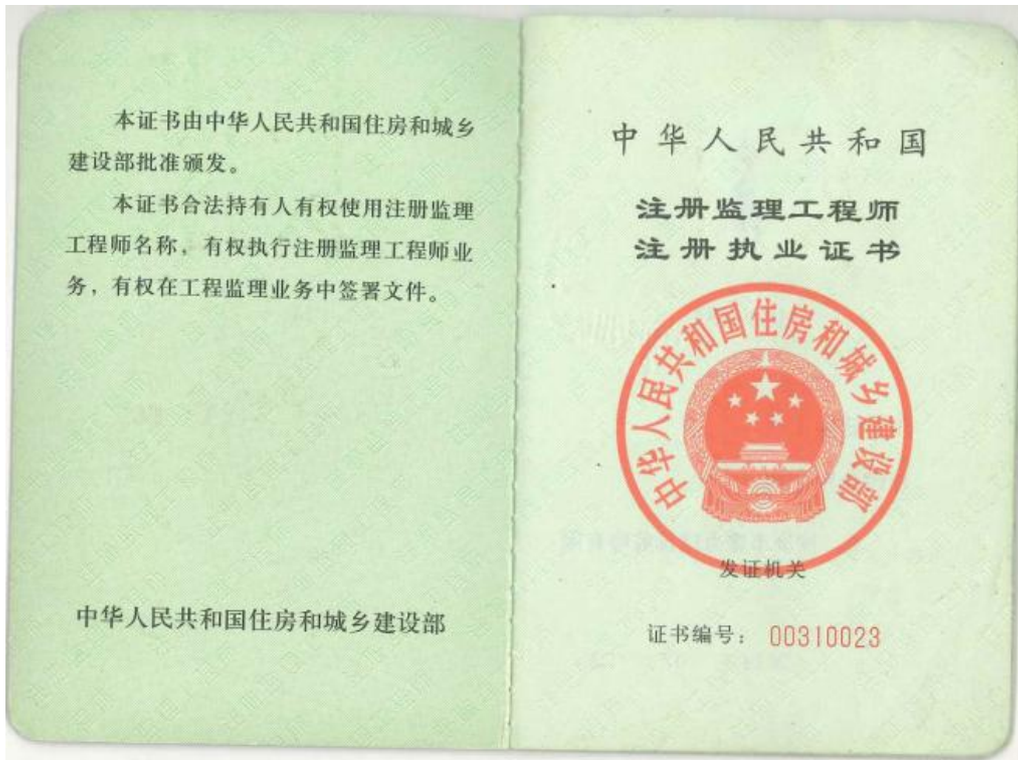


(4) 身份证



3、 土建监理工程师—李月山

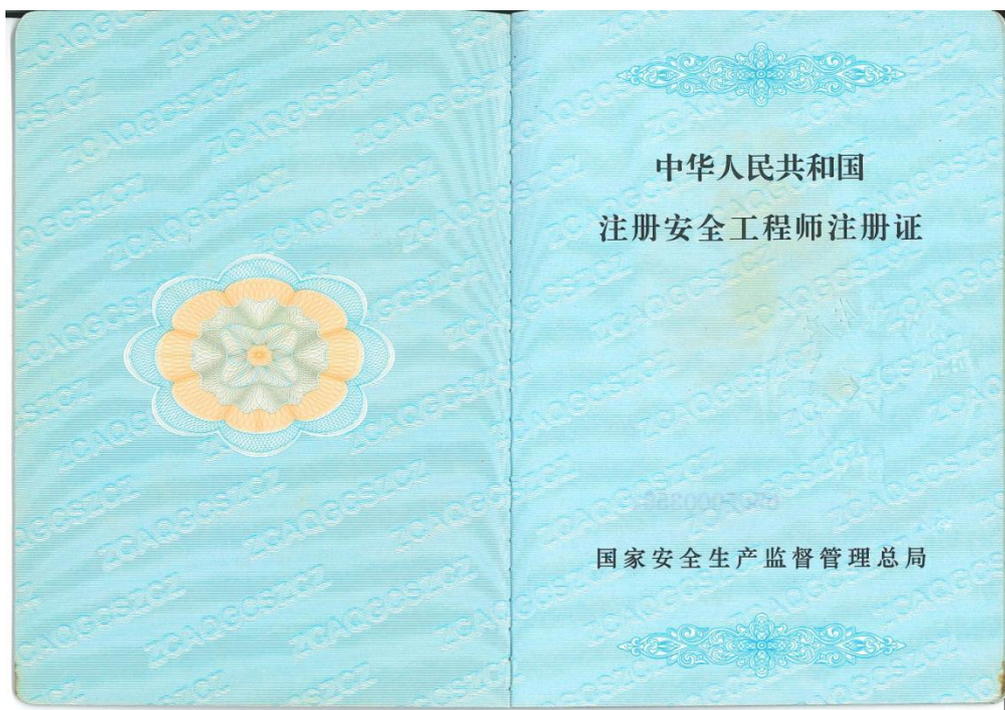
(1) 国家注册监理工程师证书







(2) 注册安全工程师证书





中级注册安全工程师注册管理系统

常见问题 ?
培训班信息
法律法规 !
终审机构

欢迎您: 李月山 上次登录时间: 2024-04-18

返回主界面

开始变更注册

注册进程

基本信息

工作经历

继续教育

注册记录

密码修改

密码提示设置

注册说明

初审机构信息

聘用单位注册信息

退出

注册记录信息列表

| 初审机构 | 注册种类 | 注册类别 | 聘用单位 | 部门 | 公告日期 | 公告号 | 审核状态 | 操作 |
|---------------|------|--------|--------------------|-------|------------|------------|------|----|
| 新疆维吾尔自治区应急管理厅 | 初始注册 | | 乌鲁木齐绿色园林绿地建设监理有限公司 | | 2005-09-16 | 2005年第4号公告 | 已公告 | 查看 |
| 住房和城乡建设部 | 重新注册 | 建筑施工安全 | 深圳市建力建设监理有限公司 | 工程部 | 2020-10-09 | 2020年第七批 | 已公告 | 查看 |
| 住房和城乡建设部 | 变更注册 | 建筑施工安全 | 深圳市中联工程项目管理有限公司 | 项目监理部 | 2024-04-16 | 2024年第六批 | 已公告 | 查看 |

中级注册安全工程师 注册管理系统

常见问题



培训班信息



法律法规



终审机构



欢迎您：李月山 上次登录时间：2024-04-18

返回主界面

注册进程

开始变更注册

注册进程

基本信息

工作经历

继续教育

注册记录

密码修改

密码提示设置

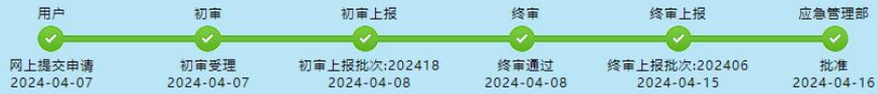
注册说明

初审机构信息

聘用单位注册信息

退出

注册进程



★初审批次号：202418，初审批次日期：2024-04-08
★终审批次号：202406，终审批次日期：2024-04-15
★公告号：2024年第六批
发证机构将于公告之日起十日内将注册证书、标签寄送至初审机构
●初审机构：住房和城乡建设部
电话：010-88361866
地址：北京海淀区甘家口21号商务楼3层302住建部执业资格注册中心(网址：www.pqrc.org.cn)

注册安全工程师注册管理中心

(3) 职称证书



(4) 毕业证书



(5) 身份证



(6) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李月山

社保电脑号：612621791

身份证号码：430124197508148259

页码：1

参保单位名称：深圳市中联建工程项目管理有限公司

单位编号：140748

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 | 个人交 |
| 2024 | 01 | 140748 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 02 | 140748 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 03 | 140748 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 04 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 05 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 06 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 07 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 9.44 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 08 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 9.44 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 09 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 9.44 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 合计 | | | 4650.36 | 2536.56 | | | 874.17 | 291.42 | | | 291.42 | | 61.36 | 69.92 | | | 42.48 |

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（ 33915f7b880621d8 ）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 140748 单位名称 深圳市中联建工程项目管理有限公司



4、 土建监理工程师-郭超

(1) 国家注册监理工程师证书



(2) 高级工程师

浙江省高级专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格。

姓 名：郭超

性 别：男

出生年月：1984年10月09日

资格名称：高级工程师

专业名称：建筑工程管理

取得资格时间：2020年12月15日

评委会名称：浙江省建设工程技术人员高级工程师职务任职资格评审委员会



身份证号：420821198410090097

证书编号：G3300337272

查 询：浙江政务服务网 (www.zjzwfw.gov.cn)

在线验证码：G3K6QNFD



发证时间：2021年01月20日



(3) 毕业证书

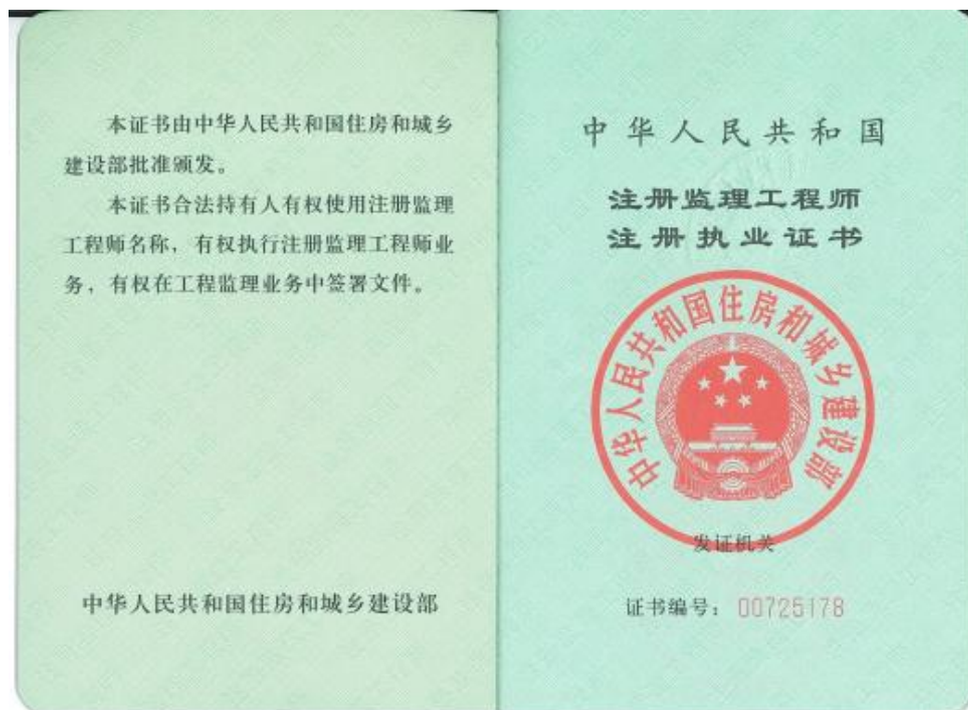


(4) 身份证



5、 装修监理工程师—邓丹丹

(5) 国家注册监理工程师证书





监理工程师

Supervising Engineer

25



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，表明持证人通过国家统一组织的
考试，取得监理工程师职业资格。

姓 名: 邓丹丹
 证件号码: 440223198610012230
 性 别: 男
 出生年月: 1986年10月
 专 业: 土木建筑工程
 批准日期: 2020年09月06日
 管 理 号: 20200904844000002076



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



(6) 职称证书

本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编号: B08163010100000681

A260



姓名: 邓丹丹

性别: 男

身份证号: 440223198610012230

专业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2016 年 9 月 3 日

持证人签名:
邓丹丹

(7) 毕业证书

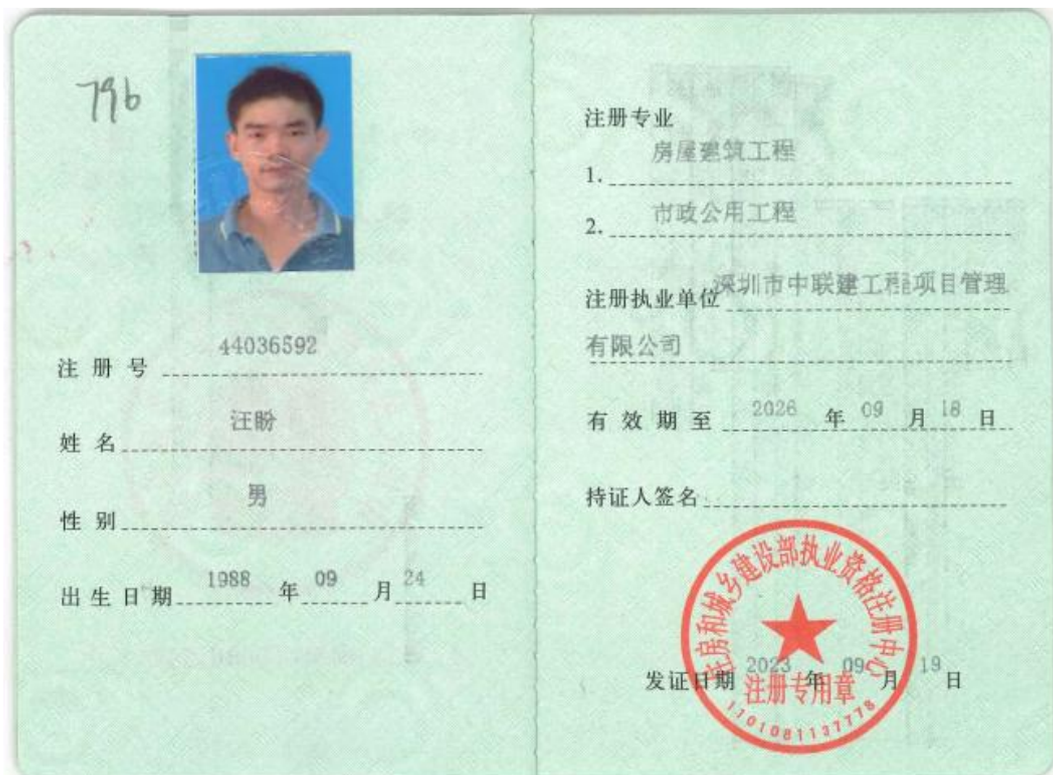
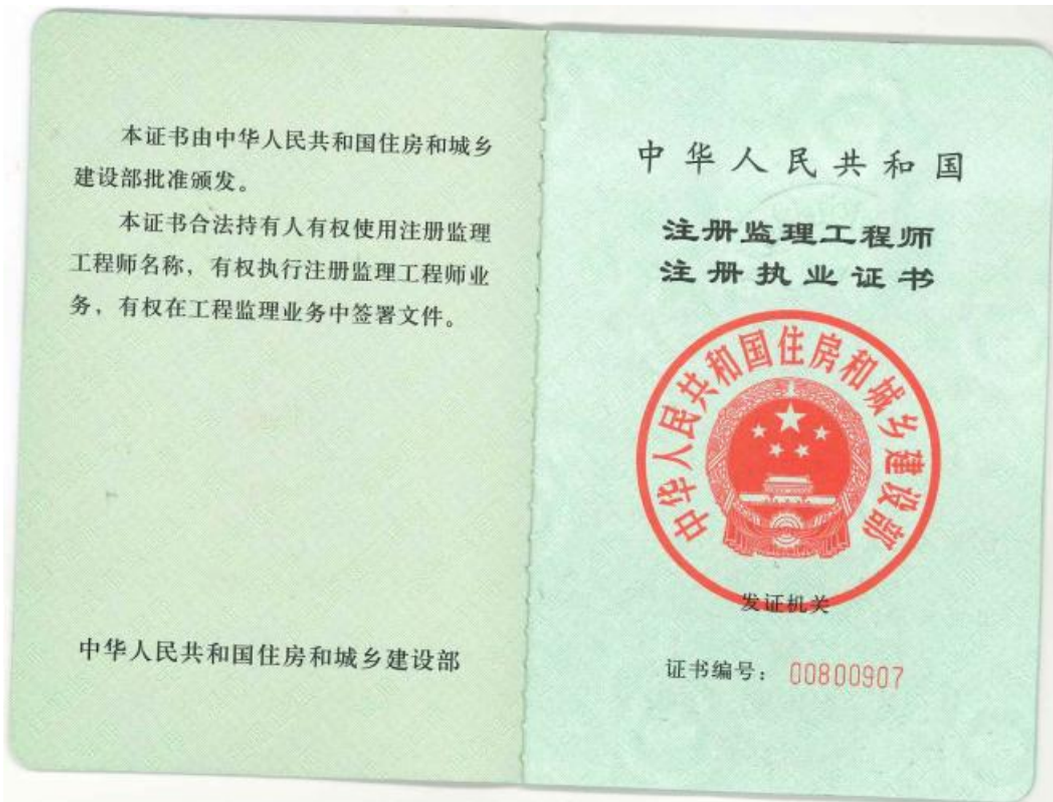


(8) 身份证



6、 结构监理工程师—汪盼

(1) 国家注册监理工程师证书





监理工程师

Supervising Engineer

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，表明持证人通过国家统一组织的
考试，取得监理工程师职业资格。



姓 名: 汪盼
证件号码: 421223198809242559
性 别: 男
出生年月: 1988年09月
专 业: 土木建筑工程
批准日期: 2023年05月14日
管 理 号: 20230504844000004017



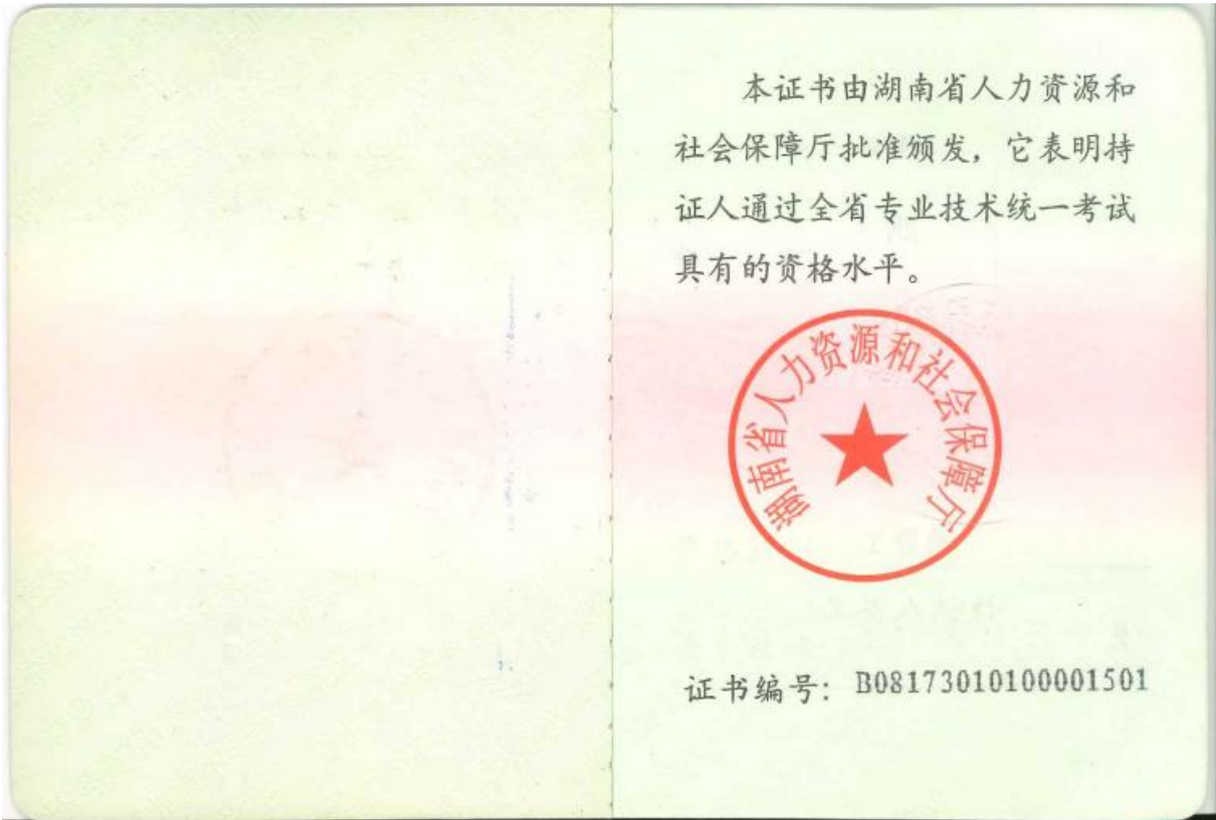
中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



(2) 职称证书



(3) 毕业证书



(4) 身份证



(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：汪盼 社保电脑号：643742638 身份证号码：421223198809242559 页码：1
 参保单位名称：深圳市中联建工程项目管理有限公司 单位编号：140748 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 | 个人交 |
| 2023 | 09 | 140748 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 2 | 12964 | 77.78 | 25.93 | 1 | 2360 | 11.8 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2023 | 10 | 140748 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 2 | 6123 | 91.85 | 30.62 | 1 | 6123 | 30.62 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2023 | 11 | 140748 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 2 | 6123 | 91.85 | 30.62 | 1 | 6123 | 30.62 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2023 | 12 | 140748 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 2 | 6123 | 91.85 | 30.62 | 1 | 6123 | 30.62 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2024 | 01 | 140748 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 02 | 140748 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 03 | 140748 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 04 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 05 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 06 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 07 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 9.44 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 08 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 9.44 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 09 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 9.44 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 合计 | | | 5971.96 | 3291.76 | | | 1227.5 | 409.21 | | | 395.08 | | 74.56 | 236.0 | | 70.8 | |

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/>，输入下列验证码（ 33915f7b88126b2k ）核查，验证码有效期三个月。
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 140748 单位名称 深圳市中联建工程项目管理有限公司



7、 智能化监理工程师—姚晓东

(1) 国家注册监理工程师证书

| | |
|---|---|
| <p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p> | <p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号：00724039</p> |
| <p>486</p>  <p>注册号 44005711</p> <p>姓名 姚晓东</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1968 年 11 月 12 日</p> | <p>注册专业</p> <p>房屋建筑工程</p> <p>1. _____</p> <p>2. 水利水电工程</p> <p>注册执业单位 深圳天邦建设工程顾问有限公司</p> <p>有效期至 2025 年 05 月 08 日</p> <p>持证人签名 _____</p>  <p>发证日期 2019 年 07 月 20 日</p> |

执业印章

延续 变更注册记录

聘用企业变更为：
深圳市中联建工程项目管理有限公司
注册专业变更为：
房屋建筑工程、市政公用工程

No. 0086647 2022 认证机关(签章)
年 月 日

粘贴处

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得监理工程师的执业资格。

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 Consultant Engineer.



编号：
No. 0007016101500



持证人签名：
Signature of the Bearer

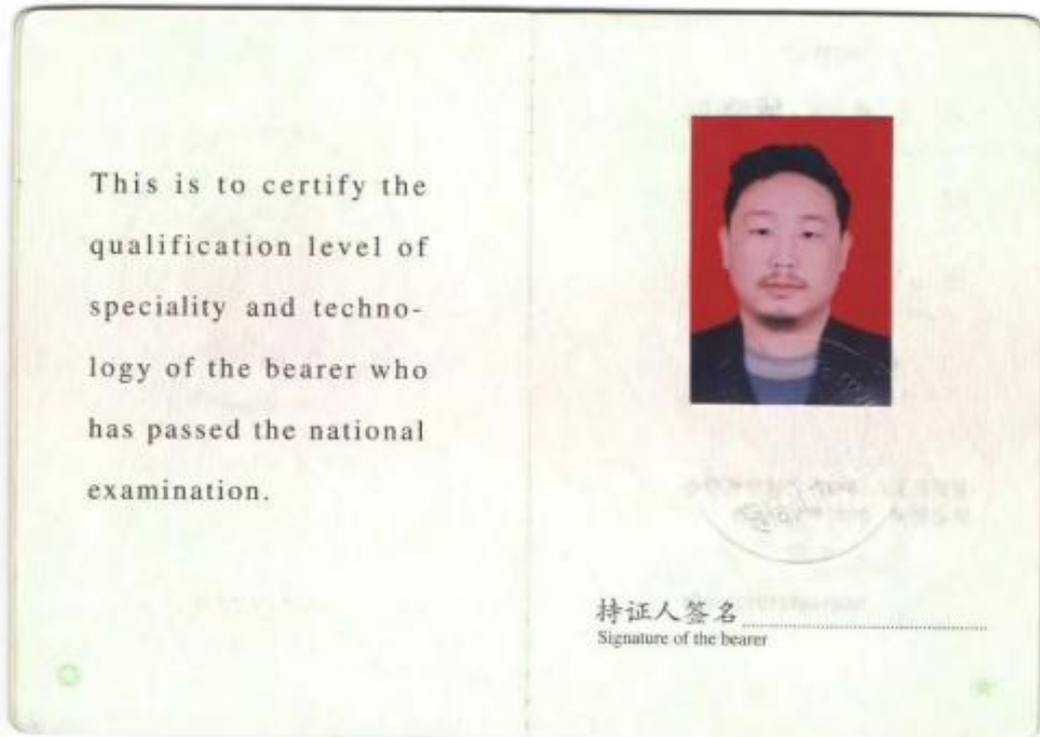
管理号： 05214340439902076
File No.:

姓名： 姚晓东
Full Name
性别： 男
Sex
出生年月： 1968年11月
Date of Birth
专业类别：
Professional Type
批准日期： 2005年5月15日
Approval Date

签发单位盖章：
Issued by
签发日期： 2005年9月7日
Issued on



(2) 职称证书



(3) 毕业证书

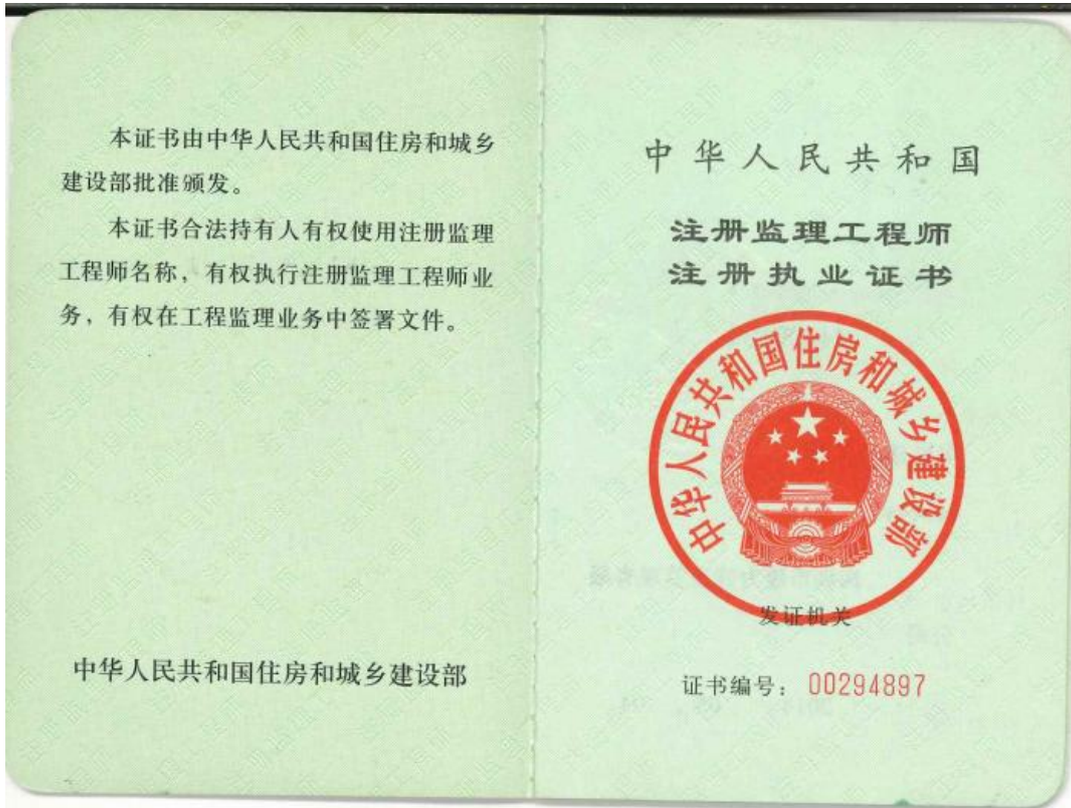


(4) 身份证



8、 给排水监理工程师—陈全胜

(1) 国家注册监理工程师证书



执业印章



备注
延续/变更注册记录

有效期至：
2017年05月04日

No. 00187011 认定机关(签章)
2014年6月7日

延续/变更注册记录

有效期至：
2020年05月04日

No. 00307885 认定机关(签章)
2017年5月26日

延续/变更注册记录

有效期至：
2023年05月04日

No. 00567332 认定机关(签章)
2020年 月 日

延续/变更注册记录

注册专业变更为：
房屋建筑工程、电力工程

No. 00578913 认定机关(签章)
2021(年) 月 日

延续/变更注册记录

聘用企业变更为：
深圳市中联建工程项目管理有限公司
注册专业变更为：
房屋建筑工程、市政公用工程

No. 00872022 认定机关(签章)
2022年 月 日

延续/变更注册记录

有效期至：
2026年05月04日

No. 01086776 认定机关(签章)
2023年5月9日

(2) 职称证书



| | |
|---|----------------------------|
|  | 出生年月: 1969.2 |
| 姓名: 陈全胜 | 专业名称: 供排水 |
| 性别: 男 | 资格名称: 工程师 |
| 证书编号: B98301584 | 批准时间: 1999.06.11 |
| 发证日期: 1999.12.17 | 批准单位: 黄石市人事局 |
| | 批准文号: 黄人职企改字[99]069号 |
| | 评审组织: 黄石市土木建筑测量技术中级职务评审委员会 |

(3) 毕业证书



(4) 身份证



(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈全胜 社保电脑号：601227108 身份证号码：420202196902100457 页码：1
 参保单位名称：深圳市中联建工程项目管理有限公司 单位编号：140748 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 | 个人交 |
| 2023 | 09 | 140748 | 23000.0 | 3450.0 | 1840.0 | 1 | 23000 | 1426.0 | 460.0 | 1 | 23000 | 115.0 | 23000 | 32.2 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2023 | 10 | 140748 | 23000.0 | 3450.0 | 1840.0 | 1 | 23000 | 1380.0 | 460.0 | 1 | 23000 | 115.0 | 23000 | 32.2 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2023 | 11 | 140748 | 23000.0 | 3450.0 | 1840.0 | 1 | 23000 | 1380.0 | 460.0 | 1 | 23000 | 115.0 | 23000 | 32.2 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2023 | 12 | 140748 | 23000.0 | 3450.0 | 1840.0 | 1 | 23000 | 1380.0 | 460.0 | 1 | 23000 | 115.0 | 23000 | 32.2 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2024 | 01 | 140748 | 23000.0 | 3450.0 | 1840.0 | 1 | 23000 | 1150.0 | 460.0 | 1 | 23000 | 115.0 | 23000 | 32.2 | 23000 | 184.0 | 46.0 |
| 2024 | 02 | 140748 | 23000.0 | 3450.0 | 1840.0 | 1 | 23000 | 1150.0 | 460.0 | 1 | 23000 | 115.0 | 23000 | 32.2 | 23000 | 184.0 | 46.0 |
| 2024 | 03 | 140748 | 23000.0 | 3450.0 | 1840.0 | 1 | 23000 | 1150.0 | 460.0 | 1 | 23000 | 115.0 | 23000 | 64.4 | 23000 | 184.0 | 46.0 |
| 2024 | 04 | 140748 | 23000.0 | 3680.0 | 1840.0 | 1 | 23000 | 1150.0 | 460.0 | 1 | 23000 | 115.0 | 23000 | 64.4 | 23000 | 184.0 | 46.0 |
| 2024 | 05 | 140748 | 23000.0 | 3680.0 | 1840.0 | 1 | 23000 | 1150.0 | 460.0 | 1 | 23000 | 115.0 | 23000 | 64.4 | 23000 | 184.0 | 46.0 |
| 2024 | 06 | 140748 | 23000.0 | 3680.0 | 1840.0 | 1 | 23000 | 1150.0 | 460.0 | 1 | 23000 | 115.0 | 23000 | 64.4 | 23000 | 184.0 | 46.0 |
| 2024 | 07 | 140748 | 23000.0 | 3680.0 | 1840.0 | 1 | 23000 | 1150.0 | 460.0 | 1 | 23000 | 115.0 | 23000 | 92.0 | 23000 | 184.0 | 46.0 |
| 2024 | 08 | 140748 | 23000.0 | 3680.0 | 1840.0 | 1 | 23000 | 1150.0 | 460.0 | 1 | 23000 | 115.0 | 23000 | 92.0 | 23000 | 184.0 | 46.0 |
| 2024 | 09 | 140748 | 23000.0 | 3680.0 | 1840.0 | 1 | 23000 | 1150.0 | 460.0 | 1 | 23000 | 115.0 | 23000 | 92.0 | 23000 | 184.0 | 46.0 |
| 合计 | | | 46230.0 | 23920.0 | | | 15916.0 | 5980.0 | | | 1495.0 | | 726.8 | 1722.08 | | 442.32 | |

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/>，输入下列验证码（ 33915f7b88217fbw ）核查，验证码有效期三个月。
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 140748 单位名称 深圳市中联建工程项目管理有限公司



9、 电气监理工程师—郑绵生

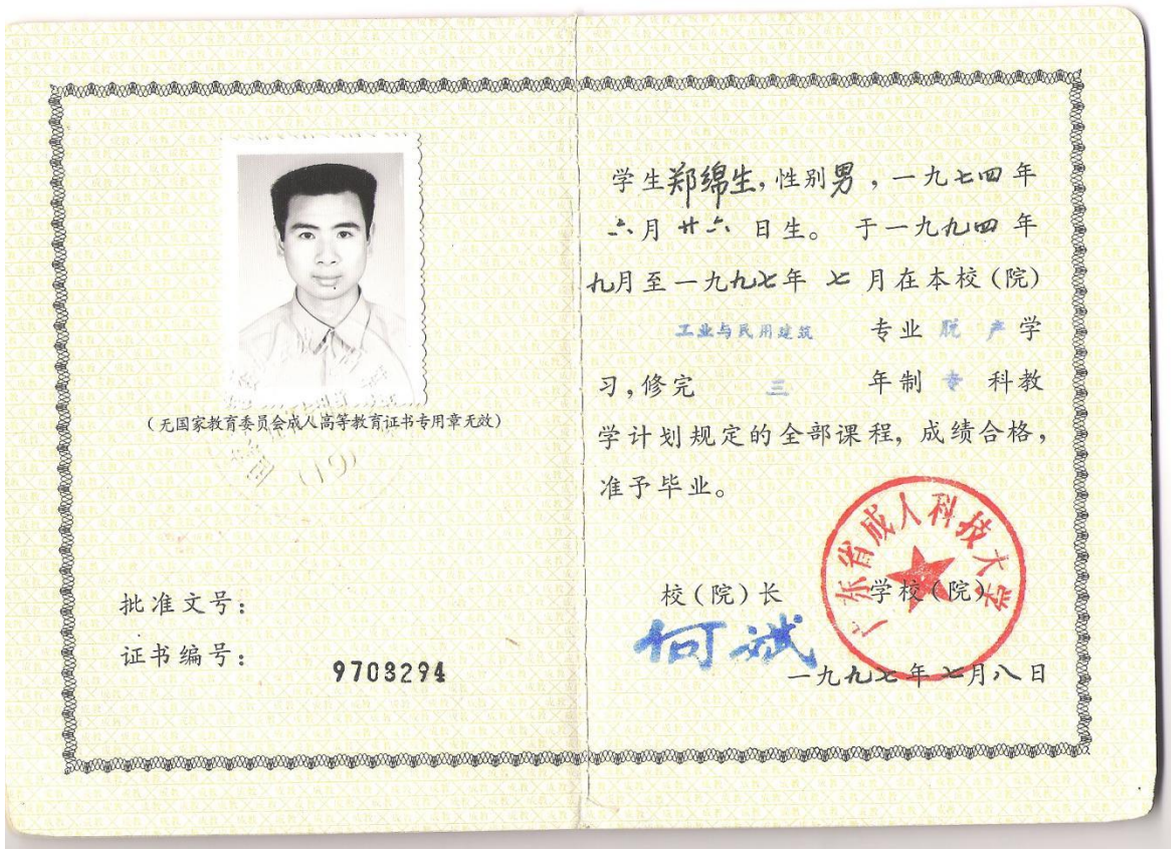
(1) 专业监理工程师证书

| | |
|--|---|
| 岗位类别： <u>专业监理工程师</u> |  |
| 登记专业： <u>房屋建筑工程</u> | |
| <u>市政公用工程</u> | |
| 核发机构： <u>深圳市监理工程师协会</u> | 姓 名： <u>郑绵生</u> |
| 核发日期： <u>2022</u> 年 <u>6</u> 月 <u>30</u> 日 | 性 别： <u>男</u> |
| 核发编号： <u>B20220327</u> | 身份证号： <u>440525197406262237</u> |
| | 学 历： <u>大专</u> |
| | 所学专业： <u>工业与民用建筑</u> |
| | 技术职称： <u>工程师</u> |
| | 从业单位： <u>深圳市中联建工程项目管理有</u> |
| | <u>限公司</u> |

(2) 职称证书



(3) 毕业证书



(4) 身份证



(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑绵生

社保电脑号：611900693

身份证号码：440525197406262237

页码：1

参保单位名称：深圳市中联建工程项目管理有限公司

单位编号：140748

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 | 个人交 |
| 2023 | 09 | 140748 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 1 | 7778 | 482.24 | 155.56 | 1 | 2360 | 11.8 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2023 | 10 | 140748 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 1 | 6123 | 367.38 | 122.46 | 1 | 6123 | 30.62 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2023 | 11 | 140748 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 1 | 6123 | 367.38 | 122.46 | 1 | 6123 | 30.62 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2023 | 12 | 140748 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 1 | 6123 | 367.38 | 122.46 | 1 | 6123 | 30.62 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2024 | 01 | 140748 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 02 | 140748 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 03 | 140748 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 04 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 05 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 06 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 07 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 9.44 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 08 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 9.44 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 09 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 9.44 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 合计 | | | 5971.96 | 3291.76 | | | 4498.13 | 1688.44 | | | 395.08 | | | 74.36 | 2360.0 | | 70.8 |

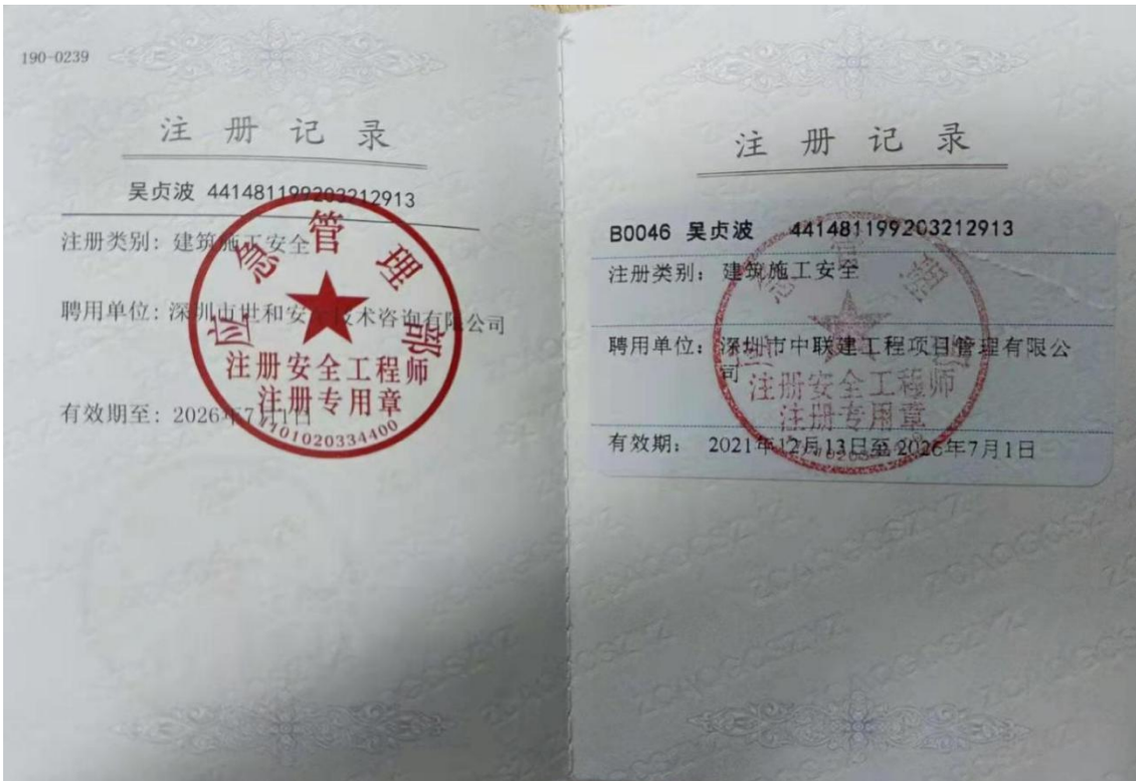
备注：

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/>，输入下列验证码（ 33915f77c9882c5k ）核查，验证码有效期三个月。
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 140748 单位名称 深圳市中联建工程项目管理有限公司



10、 安全监理工程师—吴贞波

(1) 注册安全工程师证书





中级注册安全工程师

Intermediate Certified Safety Engineer



本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、应急管理部批准颁发，
表明持证人通过国家统一组织的考试，
取得中级注册安全工程师职业资格。

姓 名： 吴贞波

证件号码： 441481199203212913

性 别： 男

出生年月： 1992年03月

专 业： 建筑施工安全

批准日期： 2019年11月17日

管 理 号： 201911046440001186



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
应急管理部



(2) 毕业证书



(3) 身份证



(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴贞波

社保电脑号：643792269

身份证号码：441481199203212913

页码：1

参保单位名称：深圳市中联建工程项目管理有限公司

单位编号：140748

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 | 个人交 |
| 2023 | 09 | 140748 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 2 | 12964 | 77.78 | 25.93 | 1 | 2360 | 11.8 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2023 | 10 | 140748 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 2 | 6123 | 91.85 | 30.62 | 1 | 6123 | 30.62 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2023 | 11 | 140748 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 2 | 6123 | 91.85 | 30.62 | 1 | 6123 | 30.62 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2023 | 12 | 140748 | 2360.0 | 330.4 | 188.8 | 2 | 6123 | 91.85 | 30.62 | 1 | 6123 | 30.62 | 2360 | 3.3 | 2360 | 16.52 | 7.08 |
| 2024 | 01 | 140748 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 02 | 140748 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 3.3 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 03 | 140748 | 3523.0 | 493.22 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 04 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 05 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 06 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 6.61 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 07 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 9.44 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 08 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 9.44 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 2024 | 09 | 140748 | 3523.0 | 528.45 | 281.84 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 2360 | 9.44 | 2360 | 18.88 | 4.72 |
| 合计 | | | 5971.96 | 3291.76 | | | 1227.5 | 409.21 | | | 395.08 | | 74.56 | 236.0 | | 70.8 | |

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/>，输入下列验证码（ 33915f7b88394d5v ）核查，验证码有效期三个月。
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 140748 单位名称 深圳市中联建工程项目管理有限公司



11、 安全监理员—黄仪伟

(1) 安全员 C 证书

**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)0018433

| | | |
|----------|------------------|--|
| 姓 名: | 黄仪伟 |  |
| 性 别: | 男 | |
| 出 生 年 月: | 1995年01月10日 | |
| 企 业 名 称: | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | |
| 职 务: | 专职安全生产管理人员 | |
| 初次领证日期: | 2023年06月21日 | |
| 有 效 期: | 2023年06月21日 | 至 2026年06月20日 |



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年06月21日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(2) 安全员证书

| | |
|---|---|
|  | 姓名: <u>黄仪伟</u> Full Name |
| | 性别: <u>男</u> Gender |
| | 身份证号: <u>45098119950110277X</u> ID No. |
| | 职业工种: <u>安全员</u> Occupation Trade |
| | 级别: <u>—</u> Rank |
| 持证人签名 Signature of the holder | |
| 证书编号: 0915879202301117523 Certificate No. | 发证单位盖章: Issued by |
| 注册编号: 091587920231117523 Registration No. | 签发日期: 2023年11月28日 Issued Date |



(3) 专业监理工程师证书

| | | |
|-------|----------------------|--|
| 岗位类别: | 专业监理工程师 |  |
| 登记专业: | 房屋建筑工程 | |
| | 市政公用工程 | |
| 姓名: | 黄仪伟 | |
| 性别: | 男 | |
| 身份证号: | 45098119950110277X | |
| 学历: | 本科 | |
| 所学专业: | 工程造价管理 | |
| 技术职称: | 无 | |
| 从业单位: | 深圳市中联建工程项目管理有 限公司 | |
| 核发机构: | 深圳市监理工程师协会 | |
| 核发日期: | 2022年7月22日 | |
| 核发编号: | B20220413 | |

(4) 毕业证书



(5) 身份证



12、 装修监理员—郭鹏

(1) 专业监理工程师证书

| | |
|---|--|
| 岗位类别： <u>专业监理工程师</u> |  |
| 登记专业： <u>房屋建筑工程</u> <u>市政公用工程</u> | |
| 核发机构： <u>深圳市监理工程师协会</u> | 姓 名： <u>郭鹏</u> |
| 核发日期： <u>2023</u> 年 <u>11</u> 月 <u>27</u> 日 | 性 别： <u>男</u> |
| 核发编号： <u>B20231005</u> | 身份证号： <u>440229199212034277</u> |
| | 学 历： <u>本科</u> |
| | 所学专业： <u>土木工程</u> |
| | 技术职称： <u>助理工程师</u> |
| | 从业单位： <u>深圳市中联建工程项目管理有</u> <u>限公司</u> |

(2) 职称证书



(3) 毕业证书

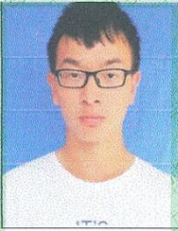


(4) 身份证



13、 土建监理员—易鹏

(1) 监理员证书

| | |
|--|--|
| 岗位类别： <u> 监理员 </u> |  |
| 姓名： <u> 易鹏 </u> | 姓 名： <u> 易鹏 </u> |
| 性 别： <u> 男 </u> | 性 别： <u> 男 </u> |
| 身份证号： <u> 430523199807252915 </u> | 身份证号： <u> 430523199807252915 </u> |
| 学 历： <u> 本科 </u> | 学 历： <u> 本科 </u> |
| 所学专业： <u> 工程造价 </u> | 所学专业： <u> 工程造价 </u> |
| 监理工作年限： <u> 无 </u> | 监理工作年限： <u> 无 </u> |
| 技术职称： <u> 深圳市中联建工程项目管理有 </u> | 技术职称： <u> 深圳市中联建工程项目管理有 </u> |
| 从业单位： <u> 限公司 </u> | 从业单位： <u> 限公司 </u> |
| 核发机构： <u> 深圳市监理工程师协会 </u> | |
| 核发日期： <u> 2022 </u> 年 <u> 7 </u> 月 <u> 21 </u> 日 | |
| 核发编号： <u> C20220401 </u> | |

(2) 毕业证书

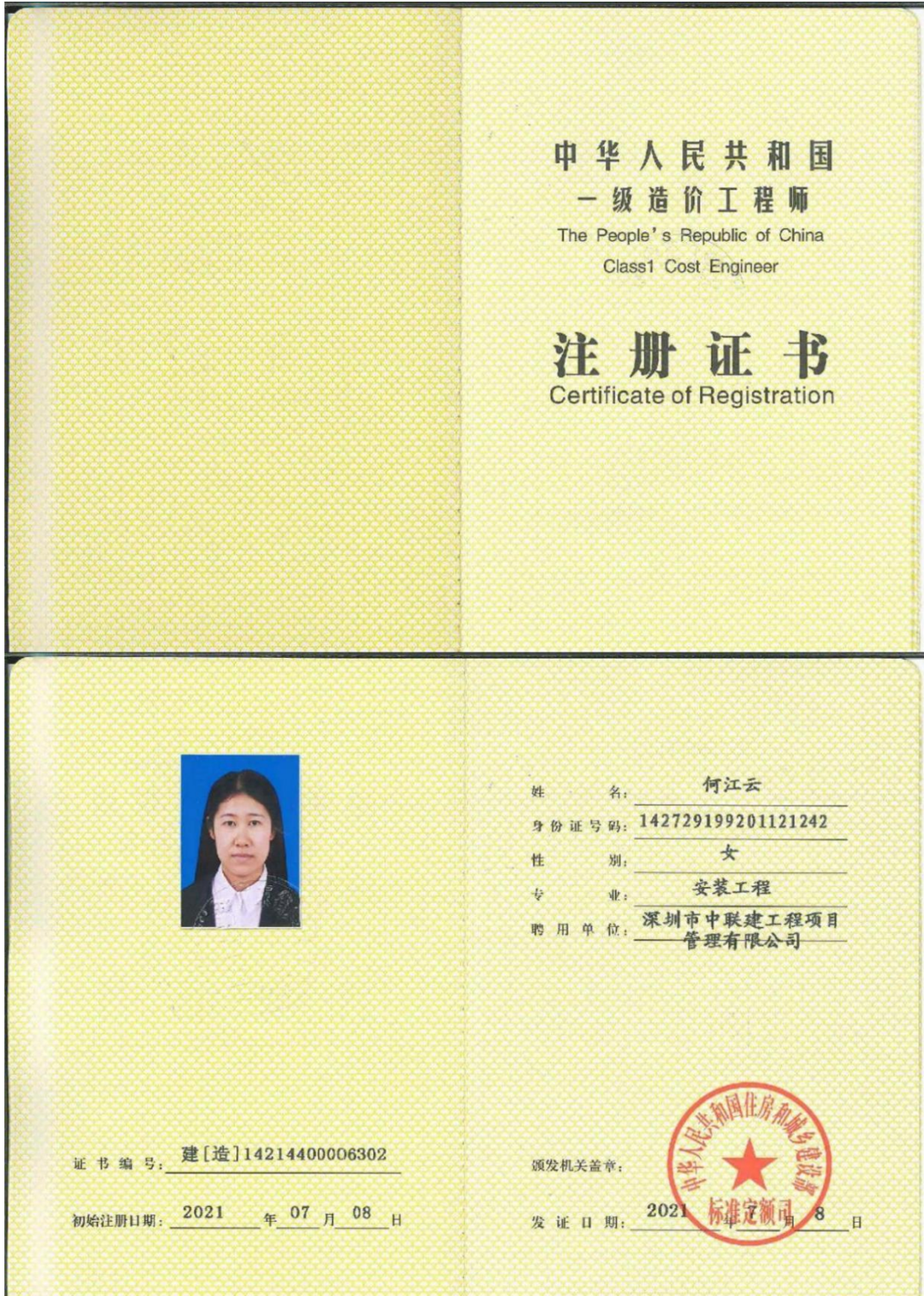


(3) 身份证



14、 造价工程师—何江云

(1) 一级注册造价工程师证书



延续注册登记栏

| | |
|---|---|
| 第一次延续注册： 有效期至： 注册受理机关 公 章 年 月 日 | 第二次延续注册： 有效期至： 注册受理机关 公 章 年 月 日 |
| 第三次延续注册： 有效期至： 注册受理机关 公 章 年 月 日 | 第四次延续注册： 有效期至： 注册受理机关 公 章 年 月 日 |

变更注册登记栏

| | |
|--|--|
| 现聘用单位： 注册受理机关 公 章 年 月 日 | 现聘用单位： 注册受理机关 公 章 年 月 日 |
| 现聘用单位： 注册受理机关 公 章 年 月 日 | 现聘用单位： 注册受理机关 公 章 年 月 日 |

“四库一平台”网站查询截图：

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002105291838399308

The screenshot displays the profile of He Jiangyun on the National Building Market Supervision Public Service Platform. The header includes the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction and the platform name. The main content area shows personal information, registration details for a Level 1 Registered Cost Engineer, and a registration history entry. The effective date of the registration is highlighted with a red box.

何江云

| | | | | | |
|------------|------------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型 | 居民身份证 | 证件号码 | 142729*****42 | 性别 | 女 |
| 注册证书所在单位名称 | 深圳市中联建工程项目管理有限公司 | | | | |

一级注册造价工程师

注册单位：深圳市中联建工程项目管理有限公司 证书编号：建[造]14214400006302 注册编号：A14214400006302

注册专业：安装 有效期：2025年07月07日

2021-05-10 - 初始注册
深圳市中联建工程项目管理有限公司

[查看证书变更记录 \(1\) ^](#)

相关网站导航
中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网
住房和城乡建设部职业资格注册中心
全国建筑市场监管公共服务平台

各省级一体化平台
北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 陕西 / 甘肃 / 宁夏

网站访问量
1 4 7 0 2 0 6 9 3 6



(2) BIM 项目管理师（高级）职业技能证书



(3) 职称证书

广东省职称证书

姓 名：何江云

身份证号：142729199201121242



职称名称：工程师

专 业：工程造价

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年07月05日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：2003003025432

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

(4) 毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 何江云 性别 女，一九九二年一月十二日生，于二〇一三年九月至二〇一六年一月在本校 土木工程(专升本 网络教育) 专业 2.5 年制 本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：郑州大学

校(院)长：刘炯天

证书编号：104597201605112810

二〇一六年一月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

普通高等学校

毕业证书



学生 何江云 性别 女，一九九二年一月十二日生，于二〇〇九年九月至二〇一二年七月在本校 工程造价 专业 三年制 专科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：山西水利职业技术学院

校(院)长：李兆兴

证书编号：128921201206000866

二〇一二年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

(5) 身份证



15、 工程资料员—李志豪

(1) 资料员证书



(2) 毕业证书



(3) 身份证



六、 投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

致招标人：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

为了确保本工程招投标工作顺利进行，同时保证优质高效、文明施工，我方将严格执行建设工程管理的法律法规，规范自身行为，并完全接受前海听海大道（桂湾段）地下空间工程项目（前海湾站段）二期监理工程的招标文件所有内容。同时，我方本次投标拟派项目经理及其他项目管理机构人员，将严格按照《深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知（深府〔2015〕73号）》《深圳市住房和建设局关于印发《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》的通知（深建规〔2022〕1号）》等文件的规定执行。对此，我司作出如下承诺：

1. 近3年内（从招标公告发布之日起倒算）我方或者我方法定代表人无行贿犯罪记录。
2. 近1年内（从截标之日起倒算）无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的情形。
3. 无因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的情形。
4. 无拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的情形。
5. 近2年内（从截标之日起倒算）未曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形。
6. 无因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、挂靠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情形。
7. 无因违纪、违法受到监察机关、司法机关惩处或被列入行贿黑名单且在有效期内的情形。
8. 我方接受招标人定标前审核我方拟派项目经理任职情况及评估拟派项目经理能否到位履职，并在定标时综合考虑该因素。
9. 投标文件中提供的项目经理的信息真实、准确，如信息有误，由我方承担所有不利后果。

10. 在同一时间段内, 如我方派出同一人参加多个“ 中标后不能更换项目经理 ”的项目投标, 一经中标且项目经理任职项目数量达到规定限额的, 会立即书面通知招标人, 避免对其造成不利影响。

11. 确保拟派项目经理在办理施工许可证时任职项目数量未达到规定限额, 否则我方自行承担被招标人取消中标资格或单方面终止合同的责任。

12. 本工程中标后拟派项目经理从本项目截标当日至竣工验收之前均不更换 (符合“深府 (2015) 73 号文 ”约定可更换情形的除外), 否则自愿无条件接受招标人按合同及相关规定进行处罚。

13. 本工程拟派项目经理没有因不良行为、红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的情形, 如因存在上述情形而导致不能办理施工许可证的, 我方自行承担被招标人取消中标资格或单方面终止合同的责任。

14. 中标后本工程拟派项目管理机构成员不变更, 否则自愿接受招标人按合同及相关规定进行处罚。

15. 我方接受招标人对于建设工程项目的廉政要求, 中标后签订《建设工程项目廉政协议》。

16. 我方如有违反以上承诺, 招标人有权将我方列入供应商不良行为负面清单, 并向主管部门反映相关情况。招标人在过多投标人淘汰和定标环节中对我方以上违反承诺的情形所作出的处理及相关决定, 我方对此无条件接受。

承诺单位: 深圳市中联建工程项目管理有限公司 (公章)

法定代表人 (签字/盖章): 郭新梅

承诺日期: 2024 年 11 月 4 日

七、 服务便利度

路线图【公司地址深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路 89 号马家龙工业区 40 栋距离项目地点前海大厦**最短 16 分钟左右车程**】

