

标段编号： 2503-440300-04-01-900010001001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 深圳市深汕特别合作区理想东方深汕湾1号新建项目B区施  
工总承包

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳潮汕建设集团有限公司

日期： 2025年04月15日

# 1、投标人承担过类似施工业绩

## 投标人承担过的同类施工业绩

投标人： 深圳潮汕建设集团有限公司

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	合同签订日期	合同价格(万元)	备注
深圳市南山区南山街道办事处	南山街道长者服务中心项目(简易招标)	南山区前海桂湾五路128号前海时代广场内社区健康服务中心	项目位于南山区前海桂湾五路128号前海时代广场内社区健康服务中心,总建筑面积约2425平方米,主要建设内容包括室内装饰拆除、新建墙体、墙面地面天棚装饰、电气工程、消防电、给排水、消防水、智能化、通风空调等。总概算为742万元。其中建安工程费641万元。	2023.11.27	556.47	
深圳市公安局南山分局	原南头派出所办公楼及原沙河派出所综合用房改造工程	深圳市南山区	项目位于深圳市南山区,建设面积约6963平方米。 本工程内容包括但不限于加固及翻新工程、外立面工程、屋面防水工程、拆除工程、安装工程、室内装饰装修工程、结构加固工程、室外及配套工程、室外道路路面翻新、天面防水隔热	2024.04.17	672.11	

			更换、电气工程、通风空调工程、给排水工程、弱电工程等。			
深圳市南山区沙河街道办事处	沙河街道老旧小区改造试点项目施工	深圳市南山区沙河街道办事处	沙河街道老旧小区改造试点包括侨州花园、绿景公寓、中信花园、深圳湾花园、祥祺花园，共计5个小区，合计建筑面积12.09万m <sup>2</sup> ，占地面积7.21万m <sup>2</sup> ，共26栋79个单元，1209户。项目总投资3555.69万元。	2024.08.14	2844.64	
深圳市光明区建筑工务署	长圳中学（暂定名）建设项目	深圳市光明区	长圳中学（暂定名）建设工程位于玉塘街道光侨路与长祥路交汇处西南角。项目总用地面积21723.55平方米，总建筑面积54654平方米，定位为42班/2100学位的初级中学。项目总投资37950.40万元，其中建安工程费用32700.35万元。	2023.09.07	30577.57	

提示：要求附项目证明材料合同等材料原件扫描件（要求合同盖章关键页、合同金额），原件备查。

# 南山街道长者服务中心项目（简易招标）

## 中标通知书

### 中标通知书

标段编号: 2212-440305-04-01-585502001001

标段名称: 南山街道长者服务中心项目（简易招标）

建设单位: 深圳市南山区南山街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳潮汕建设集团有限公司; 深圳潮汕建设集团有限公司

中标价: 556.472879万元

中标工期: 60天

项目经理(总监): 彭海建; 彭海建



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

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-11-15



查验码: 1856215671869720 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

# 施工合同

SFD-2015-06

工程编号：2212-440305-04-01-585502001001

合同编号：\_zzffzx-sg-01\_

## 深圳市建设工程

### 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：南山街道长者服务中心项目（简易招标）

工程地点：南山区前海桂湾五路 128 号前海时代广场内社  
区健康服务中心

发 包 人：深圳市南山区南山街道办事处

承 包 人：深圳潮汕建设集团有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

**发包人**(全称): 深圳市南山区南山街道办事处

**承包人**(全称): 深圳潮汕建设集团有限公司

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

### 一、工程概况

工程名称: 南山街道长者服务中心项目(简易招标)

工程地点: 南山区前海桂湾五路128号前海时代广场内社区健康服务中心

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 项目位于南山区前海桂湾五路128号前海时代广场内社区健康服务中心, 总建筑面积约2425平方米, 主要建设内容包括室内装饰拆除、新建墙体、墙面地面天棚装饰、电气工程、消防电、给排水、消防水、智能化、通风空调等。总概算为742万元。其中建安工程费641万元。

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

### 二、工程承包范围

本项目的招标范围包括但不限于: 室内装饰拆除、新建墙体、墙面地面天棚装饰、电气工程、消防电、给排水、消防水、智能化、通风空调等具体内容详见工程图纸及合同条款, 承包单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。发包人保留调整发承包范围的权利, 承包人不得提出异议。投标人作为有经验的承包人, 应该预见为完成本项目所须的一切工作内容及风险。

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

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

<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

**2. 房屋建筑及配套专业工程:** (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

**3. 二次装饰装修工程:** (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

#### 4. 其他工程

\_\_\_/\_\_\_

### 三、合同工期

计划开工日期：2023年12月1日（具体开工日期以开工令为准）；

计划竣工日期：2024年1月31日；

合同工期总日历天数 60 天。

招标工期总日历天数 60 天。

定额工期总日历天数 / 天。

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

### 四、质量标准

本工程质量标准：达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的“合格”标准。

### 五、签约合同价

人民币（大写） 伍佰伍拾陆万肆仟柒佰贰拾捌元柒角玖分 (¥5564728.79元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）(¥元)；壹拾万零壹仟贰佰贰拾贰元叁角叁分 (¥101222.33元)

(2)材料和工程设备暂估价金额：

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

(3)专业工程暂估价金额：

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

(4)暂列金额：

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

(5)BIM技术应用费用：

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

### 六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称： \_\_\_/\_\_\_

工人工资款支付专用账户开户银行：\_\_\_/\_\_\_

工人工资款支付专用账户号：\_\_\_/\_\_\_

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

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

## 八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、承诺

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

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间：2023年11月27日；

订立地点：深圳市南山区

发包人和承包人约定本合同自合同签订后成立。

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执伍份，承包人执叁份。

发包人  (公章)  
法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

统一社会信用代码：44030607539581Y

地址：南山区常兴路1号

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：中国农业银行深圳环新支行

账号：41014000040034674

承包人：深圳潮汕建设集团有限公司  (公章)  
法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

统一社会信用代码：91440300699073827X

地址：深圳市光明区光明街道光明社区和润家园3栋二楼整套202

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：0755-83939720

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

账号：44250100010000000915

# 竣工验收报告

GD411 0 1

## 建筑工程竣工验收报告

单位(子单位)工程名称: 南山街道长者服务中心项目

验收日期: 2024年5月10日

建设单位(盖章): 深圳市南山区南山街道办事处



一、工程概况

单位(子单位)工程名称	南山街道长者服务中心项目				
工程地点	深圳市南山区前海桂湾五路128号前海时代广场	建筑面积	约2425m <sup>2</sup>	工程造价	556.472879万元
结构类型	框架	层数	地上:	3	层
	框架		地下:	0	层
施工许可证号		监理许可证号			
开工日期	2023年12月8日	验收日期	2024年5月10日		
监督单位	/	监督编号	/		
建设单位	深圳市南山区南山街道办事处	资 质 证 号			
勘察单位	/		/		
设计单位	深圳市极尚建设集团股份有限公司		A244073046		
总包单位	/		/		
承建单位(土建)	/		/		
承建单位(设备安装)	/		/		
承建单位(装修)	深圳潮汕建设集团有限公司		D144126844		
监理单位	深圳市半岛工程管理有限公司		E244067848		
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	刘晓东
组员	李志伟、彭海建、孙仲贤、李德

#### 2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	刘宁	林伟鑫
建筑设备安装工程	张春	罗海泳
通讯、电视、燃气等专业工程	/	/
工程质控资料	马巨平	陈曦

### (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

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
建筑装饰装修		共 <u>4</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>4</u> 项 经核定符合要求 <u>4</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>3</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>3</u> 项 评价为“一般”的 <u>    </u> 项
建筑给水、排水及采暖	同意验收	共 <u>3</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>3</u> 项 经核定符合要求 <u>3</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>3</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>3</u> 项 评价为“一般”的 <u>    </u> 项
建筑电气		共 <u>4</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>4</u> 项 经核定符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>4</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>4</u> 项 实体抽查符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>4</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>4</u> 项 评价为“一般”的 <u>    </u> 项
通风与空调		共 <u>3</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>3</u> 项 经核定符合要求 <u>3</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>3</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>3</u> 项 评价为“一般”的 <u>    </u> 项
自动喷水灭火系统		共 <u>4</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>4</u> 项 经核定符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>4</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>4</u> 项 实体抽查符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>4</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>4</u> 项 评价为“一般”的 <u>    </u> 项
火灾自动报警系统		共 <u>3</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>3</u> 项 经核定符合要求 <u>3</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>3</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>3</u> 项 评价为“一般”的 <u>    </u> 项



# 原南头派出所办公楼及原沙河派出所综合用房改造工程

## 中标通知书

### 中标通知书

标段编号: 2308-440305-04-01-753764001001

标段名称: 原南头派出所办公楼及原沙河派出所综合用房改造工程

建设单位: 深圳市公安局南山分局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳潮汕建设集团有限公司

中标价: 672.112581万元

中标工期: 300

项目经理(总监): 肖志光



本工程于 2024-02-29 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2024-04-02 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

肖志光

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2024-04-03

肖志光

查验码: 8160591274351660 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

# 施工合同

SFD-2015-04

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：\_\_\_\_\_

## 深圳市建设工程

### 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：原南头派出所办公楼及原沙河派出所综合用房改造工程

工程地点：深圳市南山区\_\_\_\_\_

发 包 人：深圳市公安局南山分局\_\_\_\_\_

承 包 人：深圳潮汕建设集团有限公司\_\_\_\_\_



2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市公安局南山分局

承包人(全称): 深圳潮汕建设集团有限公司

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

### 一、工程概况

工程名称: 原南头派出所办公楼及原沙河派出所综合用房改造工程

工程地点: 深圳市南山区

核准(备案)证编号:  /

工程规模及特征: 项目位于深圳市南山区,建设面积约 6963 平方米。本工程内容包括但不限于加固及翻新工程、外立面工程、屋面防水工程、拆除工程、安装工程、室内装饰装修工程、结构加固工程、室外及配套工程、室外道路路面翻新、天面防水隔热更换、电气工程、通风空调工程、给排水工程、弱电工程等。具体以施工图纸或发包人下达的指令单、任务书和工程量清单为准。

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

### 二、工程承包范围

本工程建设内容包括但不限于:

#### (一) 土建工程

1. 加固及翻新工程: 新建矩形梁、植筋、板纤维布加固、墙面一般抹灰、砌块墙、钢板楼板、钢梁、钢梯等。

2. 原主楼外立面工程: 拆除原有外墙涂料、水泥砂浆砌体、余方弃置、金属窗、墙面装饰板等。

3. 原主楼屋面防水工程: 新做倒置式上人屋面、水泥砂浆保护层屋面、雨棚等。

4. 室内装饰装修工程: 拆除平面块料、砖砌体、金属门窗踢脚线、立面块料、隔断隔墙、栏杆、栏板拆除;新做石材楼地面、踢脚线、块料墙面、抹灰面油漆、吊顶天棚、钢质防火门、金属门、卫生间隔断、镜面玻璃等。

#### (二) 安装工程

1. 强电工程：配电箱、桥架、开关、灯具、插座、电缆、配管配线等。
2. 弱电工程：机柜、交换机、弱电桥架、摄像头、配线架等。
3. 给排水工程：不锈钢给水管、水表、PVC-U 排水管、地漏阀门等。
4. 消防工程：火灾自动报警系统控制器、控制盘、配管配线、消防广播系统扬声器、消防栓管、室内消防栓、灭火器等。
5. 热水工程：不锈钢管、水表、管道保温等。

### (三) 室外及配套工程

1. 门卫室改造：门窗拆除、立面抹灰层拆除、踢脚线拆除、天棚抹灰、石材墙面、块料墙面、抹灰面油漆等
2. 围墙改造：立面抹灰层拆除、立面块料拆除、栏杆、栏板拆除、余方弃置、涂料外墙面、石材墙面等。
3. 车棚：电动车雨棚、翻新不锈钢雨棚等。
4. 室外地面改造工程：平面块料拆除、砖砌体拆除、余方弃置、拆除电动伸缩门、拆除保护成品篮球架、车位标线、排水沟、截水沟、花池、电动伸缩门等。
5. 室外管网及灯光改造工程：篮球场高杆灯、电缆电线、配污水管、隔油池等。

### (四) 其他工程

— / —

本工程由承包人包工、包料、包机械、包工期、包质量、包安全、包拆卸、包文明施工、包用工培训、包施工措施、包垃圾清运、包竣工验收、包保险、包税费、包保修等承包人为履行本合同义务所需的所有费用。

### 三、合同工期

计划开工日期：\_\_\_ / \_\_\_ 年 \_\_\_ / \_\_\_ 月 \_\_\_ / \_\_\_ 日；

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

合同工期总日历天数 300 天，具体开工日期以监理工程师发出开工令之日。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 0 %（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

### 四、质量标准

本工程质量标准：达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准和发包人的需求。



- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本工程招标文件（标段编号：2308-440305-04-01-753764001）；
- (7)本合同第二部分的通用条款；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。
- 若上述多个文件对同一事项均有规定的，以对承包人要求更高更严格的文件为准。

## 十、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 十一、承诺

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

## 十二、合同订立与生效

本合同订立时间：2024年4月17日；

订立地点：深圳市南山区



# 竣工验收报告

## 单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称: 原南头派出所办公楼及原沙河派出所综合用房改造工程

验收日期: 2015 年 11 月 12 日

建设单位（盖章）: 深圳市公安局南山分局



# 一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	原南头派出所办公楼及原沙河派出所综合用房改造工程				
工程地点	原南头派出所办公楼位于南山区金鸡路 45号、原沙河派出所综合用房位于南山区沙河街道深南大道以北，华夏街以东	建筑面积	4697m <sup>2</sup>	工程造价	6721125.81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	2004 年 4 月 1 日	验收日期	2005 年 1 月 21 日		
监督单位		监督编号			
建设单位	深圳市公安局南山分局				
勘察单位					
设计单位	多贝建筑设计（西安）有限公司				
总包单位	深圳潮汕建设集团有限公司				
承建单位（土建）					
承建单位（设备安装）					
承建单位（装修）					
监理单位	深圳市施友建设监理有限公司				
施工图审查单位					



\* 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	解辰龙
副组长	王少锋
组员	蒋磊、李德、肖志光、符晋琳、胡耀蓬

#### 2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	解辰龙	王少锋、蒋磊、李德、肖志光
建筑设备安装工程	王少锋	符晋琳、李德、蒋磊、胡耀蓬
工程质控资料	胡耀蓬	肖志光、符晋琳、李德

### (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（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				
主体结构	合格.	合格.	合格.	合格.
建筑装饰装修	合格.	合格.	合格.	合格.
屋面	合格.	合格.	合格.	合格.
建筑给水、排水及采暖	合格.	合格.	合格.	合格.
通风与空调	合格.	合格.	合格.	合格.
建筑电气	合格.	合格.	合格.	合格.
智能建筑	合格.	合格.	合格.	合格.
建筑节能				
电梯				
自动喷水灭火系统	合格.	合格.	合格.	合格.



\* GD - E1 - 914 / 4 \*

四、验收人员签名：

GD-EI-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	俞成	南山中心	负责人	/	俞成
2					
3	李德	南山中心	项目负责人	/	李德
4	李林秋		物业经理	/	李林秋
5	王作峰	深圳市论友建设监理	总监/工程师	工程师	王作峰
6	胡建强	施工监理	监理工程师	工程师	胡建强
7	李德	绿岛波印	负责人	/	李德
8	李志光	深圳潮州建设集团有限公司	项目经理	一级建造师	李志光
9	陈亚斌	潮汕建设集团	技术负责人	工程师	陈亚斌
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

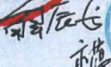
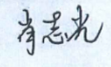
(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

竣工验收结论:

经检查, 该项目已完成施工图设计文件和合同约定的各项内容, 工程质量保证资料完整齐全, 真实有效, 符合国家法律法规和地方现行法律规定, 质量符合验收要求, 综合评定等级为合格, 同意验收。

综合上述, 同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为2025年1月21日)。

 <p>建设单位: (公章)</p>	 <p>监理单位: (公章)</p>	 <p>施工单位: (公章)</p>	 <p>设计单位: (公章)</p>	<p>勘察单位: (公章)</p>
单位(项目)负责人:  2025年1月21日	总监理工程师:  2025年1月21日	单位(项目)负责人:  2025年1月21日	单位(项目)负责人:  2025年1月21日	单位(项目)负责人:  年 月 日



# 沙河街道老旧小区改造试点项目施工

## 中标通知书

### 中标通知书

标段编号： 2212-440305-04-01-203705002001

标段名称： 沙河街道老旧小区改造试点项目施工

建设单位： 深圳市南山区沙河街道办事处

招标方式： 公开招标

中标单位： 深圳潮汕建设集团有限公司

中标价： 2844.638798万元

中标工期： 270

项目经理（总监）： 黎雄斌



本工程于2024-06-24在深圳公共资源交易中心 交易集团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)：

莫蕾

招标人（盖章）：  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)：

打印日期：2024-08-05

查验码： JY20240725824691

查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

# 施工合同

工程编号:

合同编号:

## 深圳市建设工程 施工(单价)合同

工程名称: 沙河街道老旧小区改造试点项目

工程地点: 广东省深圳市南山区沙河街道

发 包 人: 深圳市南山区沙河街道办事处

承 包 人: 深圳潮汕建设集团有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市南山区沙河街道办事处

负责人:

统一社会信用代码: 11440305907541766X

承包人(全称): 深圳潮汕建设集团有限公司

法定代表人: 陈泽川

统一社会信用代码: 91440300699078827X

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

### 一、工程概况

工程名称: 沙河街道老旧小区改造试点项目

工程地点: 深圳市南山区沙河街道

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 沙河街道老旧小区改造试点包括侨州花园、绿景公寓、中信花园、深圳湾花园、祥祺花园,共计5个小区,合计建筑面积12.09万m<sup>2</sup>,占地面积7.21万m<sup>2</sup>,共26栋79个单元,1209户。项目总投资3555.69万元。

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

### 二、工程承包范围

本次招标范围包括但不限于: 装饰工程、配套工程、安装工程等。(一)基础类: 主要是市政配套基础设施改造提升(供水、排水、供电、弱电、道路、供气、消防、安防、生活垃圾分类、移动通信等基础设施,以及光纤入户、架空线规整(入地)等)以及小区内建筑物屋面、外墙、楼梯等公共部位维修等。(二)完善类: 包括拆除违法建设,整治小区及周边绿化、照明等环境,改造或建设小区及周边适老设施、无障碍设施、停车库(场)、电动自行车及汽车充电设施、智能快件箱、智能信包箱、文化休闲设施、体育健身设施、物业用房等配套设施。

具体内容详见工程量清单及施工图纸,承包单位不得拒绝执行为完成全部工程而须

执行的不可或缺的附带工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

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

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

**2. 房屋建筑及配套专业工程：**（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

**3. 二次装饰装修工程：**（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				

建筑给排水及供暖( 室内给、排水系统 室外给、排水系统 其它\_\_\_\_\_ );

智能建筑 ( 综合布线系统 信息网络系统 其它\_\_\_\_\_ );

装饰装修 ( 抹灰 涂饰 饰面板(砖) 吊顶 其它\_\_\_\_\_ );

其它:

#### 4. 其他工程

详见施工图及招标控制价(预算)审定书。

### 三、合同工期

计划开工日期: 2024 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日 (以监理工程师发出的开工令中确定的开工日期为准);

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

合同工期总日历天数 270 天。

招标工期总日历天数 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 天。

定额工期总日历天数 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 天。

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

### 四、质量标准

本工程质量标准: 合格

### 五、签约合同价

人民币(大写) 贰仟捌佰肆拾肆万陆仟叁佰捌拾柒元玖角捌分  
(¥28446387.98元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 叁佰捌拾玖万捌仟叁佰伍拾叁元伍角伍分  
(¥3898353.55元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

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

(3)专业工程暂估价金额：

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

(4)暂列金额：

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

(5) BIM 技术应用费用：

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

## 六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

工人工资款支付专用账户开户银行：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

工人工资款支付专用账户号：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

(6)本合同第二部分的通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

(8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10)图纸和技术规格书；

(11)已标价工程量清单；

(12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、承诺

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

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

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

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2024年 8 月 14 日;

订立地点: 深圳市南山区沙河街道办事处

发包人和承包人约定本合同自 双方代表签字且盖公章 后成立。

本合同一式 10 份,均具有同等法律效力,发包人执 5 份,承包人执 5 份。

发包人: (公章)  
法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

承包人: (公章)  
法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

川陈  
印泽

统一社会信用代码: \_\_\_\_\_

统一社会信用代码 91440300699073827X

地址: \_\_\_\_\_

地址: 深圳市福田区莲花街道福中社区  
金田路 4028 号荣超经贸中心 B803

邮政编码: \_\_\_\_\_

邮政编码: 518000

法定代表人: \_\_\_\_\_

法定代表人: 陈泽川

委托代理人: \_\_\_\_\_

委托代理人: /

电话: \_\_\_\_\_

电话: 0755-83939720

传真: \_\_\_\_\_

传真: 0755-83939720

电子信箱: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行： \_\_\_\_\_ 开户银行： 东莞银行（深圳分行）  
账号 \_\_\_\_\_ 账号 557000010509000



# 长圳中学（暂定名）建设项目

## 中标通知书

### 中标通知书

标段编号：2204-440311-04-01-396206005001

标段名称：长圳中学（暂定名）建设工程

建设单位：深圳市光明区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：中建五局第三建设有限公司//深圳潮汕建设集团有限公司

中标价：30577.568159万元

中标工期：376日历天

项目经理(总监)：甘昭恒



本工程于 2023-07-28 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-09-05 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)

日期: 2023-09-05



查验码：540453735054220 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

# 施工合同

GMGCSG-2021-01

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：光建施工[2023]91号

## 深圳市光明区建设工程 施工单价合同 (适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：长圳中学（暂定名）建设工程

工程地点：深圳市光明区



发 包 人：深圳市光明区建筑工务署



承 包 人：中建五局第三建设有限公司



深圳生生建设集团有限公司

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：深圳市光明区建筑工务署

承包人（全称）：中建五局第三建设有限公司（联合体牵头单位）

深圳潮汕建设集团有限公司（联合体成员单位）

项目经理姓名：甘昭恒 资格等级：一级注册建造师 证书号码：湘1432016201669703

本工程于2023年7月28日公开招标，确定由承包人承建。

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程建设工程施工事项协商一致，订立本协议。

### 一、工程概况

工程名称：长圳中学（暂定名）建设工程

工程地点：深圳市光明区

工程内容：长圳中学（暂定名）建设工程位于玉塘街道光侨路与长洋路交汇处西南角。项目总用地面积 21723.55 平方米，总建筑面积 54654 平方米，定位为 42 班/2100 学位的初级中学。项目总投资 37950.40 万元，其中建安工程费用 32700.35 万元。

结构形式：/

层 / 幢：/

建筑面积：/平方米

工程立项批准文号：深光发改〔2023〕223 号

资金来源：政府 100%

### 二、工程承包范围（可依设计文件列明项目所需施工内容）

本次招标内容主要为长圳中学（暂定名）建设工程项目施工总承包，包括但不限于施工、安装、竣工验收、质保、满足项目相关功能必须的设备购置等以及其它与项目建设相关的所有服务及配合工作。具体招标范围包括但不限于以下内容：长圳中学（暂定名）建设工程项目的地上部分：教学及辅助用房、办公用房、生活服务用房、架空活动空间、教教职工宿舍、风雨连廊、微格教室，地下部分：教学及辅助用房、地下车库及设备用房、生活服务用房，室外部分：

园林景观工程、室外及配套工程等；专业包括：地基基础工程、主体结构工程、外围护结构及装饰（含幕墙、门窗、雨篷、栏杆等）、室内装修（非公区部分房间由使用方二次装修）、屋面工程、建筑电气工程、弱电及智能化系统工程、通风与空调工程、建筑给排水工程、消防工程、人防工程、燃气、电梯、监控系统、标识系统、停车库及充电桩、室外景观、泛光照明、市政管道、室外配套工程等。工作内容以发改部门批复概算内容、招标工程量清单及最终版施工图纸为准。

**(1) 房屋建筑、装饰、安装工程：**（可在□内打√、选填相应工程量，表中所列参考选项为项目主要承包内容，实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展）

<b>■土石方工程</b>	<b>■土方：</b> _____ m <sup>3</sup> <b>■石方：</b> _____ m <sup>3</sup> <b>■运距：</b> _____ km	<b>■门窗工程</b>	<b>■门窗面积：</b> _____ m <sup>2</sup>
<b>■边坡与基坑支护工程</b>	<input type="checkbox"/> 边坡长度： _____ m <input type="checkbox"/> 边坡高度： _____ m <b>■基坑周长：</b> _____ m <b>■基坑深度：</b> _____ m	<b>■建筑智能工程</b>	<b>■综合布线系统</b> <b>■信息网络系统</b> <b>■其他配套硬件、软件工程</b>
<b>■地基与基础工程</b>	<b>■桩基类型：</b> 桩径/数量： _____ mm/ _____ 根 设计桩长： _____ m <b>■其他基础形式：</b> 筏板基础	<b>■通风空调工程</b>	<b>■使用面积：</b> _____ m <sup>2</sup> <b>■冷负荷：</b> _____ RT(冷吨)
<b>■主体结构工程</b>	<b>■钢筋混凝土</b> <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	<b>■景观绿化工程</b>	<b>■面积：</b> _____ m <sup>2</sup>
<b>■装饰、装修及幕墙工程</b>	<b>■装修面积：</b> _____ m <sup>2</sup> <b>■幕墙：</b> _____ m <sup>2</sup>	<b>■电梯工程</b>	<b>■升降电梯：</b> _____ 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯： _____ 部
<b>■屋面与防水工程</b>	<b>■屋面构造层面积：</b> _____ m <sup>2</sup> <b>■防水层面积：</b> _____ m <sup>2</sup>	<b>■消防工程</b>	<b>■消防水系统</b> <b>■消防电系统</b>
<b>■给排水工程</b>	<b>■室内给、排水系统</b> <b>■室外给、排水管网</b>	<b>■燃气工程</b>	<input type="checkbox"/> 户数： _____ 户 <b>■管长：</b> _____ m
<b>■电气工程</b>	<b>■强电系统</b> <b>■弱电系统</b>	<b>■其他房建及配套工程</b>	<b>■高低压配电、外线电缆工程</b>

			■其他:
■建筑节能	■屋面节能工程 ■外墙节能工程 ■机电设备节能工程 ■其他节能配套设施工程	■其他通用安装工程	■抗震支架、雨水收集系统、直饮水、热水系统等

(2) 市政公用及配套专业工程: (可在□内打√、选填相应工程量,表中所列参考选项为项目主要承包内容,实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展)

□七通一平工程	□面积: _____ 万 m <sup>2</sup>	□海绵城市工程	□面积: _____ 万 m <sup>2</sup>
□挡墙护坡工程	□厚×高: ____ m×____m 总长: _____m	□燃气工程	□最大管径: DN ____mm 总长: _____m
□软基处理工程	□面积: _____ 万 m <sup>2</sup>	□地下综合管廊工程	□矩形断面 总宽×高: m×____m 舱数: _____ 舱 总长: _____m □其他断面形式:
□道路工程	□沥青混凝土路面 □水泥混凝土路面 □宽: _____m 总长: _____m	□路灯工程	□ _____座
□桥梁工程	□最大单跨跨度: _____m 桥宽: _____m	□交通设施工程	□交通监控、收费综合系统工程

	总长：_____m		<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程
<input type="checkbox"/> 隧道工程	<input type="checkbox"/> 洞宽×高：___ m×___m 总长：_____m	<input type="checkbox"/> 通信管道工程	总长：_____m
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	<input type="checkbox"/> 最大管径：DN_____mm 总长：_____m	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	总长：_____m
<input type="checkbox"/> 排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管： 最大管径：d_____mm 总长：_____m <input type="checkbox"/> 污水管： 最大管径：d_____mm 总长：_____m	<input type="checkbox"/> 生活垃圾处理工程	<input type="checkbox"/> 填埋处理规模：_____t/d <input type="checkbox"/> 焚烧处理规模：_____t/d
<input type="checkbox"/> 渠涵工程	结构形式： <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 宽×高：___ m×___m 总长：_____m	<input type="checkbox"/> 园林绿化工程	<input type="checkbox"/> 面积：_____m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/> 水处理工程	<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 处理规模：_____万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 处理规模：_____万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 处理规模：_____ t/d <input type="checkbox"/> 除臭工程 处理规模：_____万 m <sup>3</sup> /h	<input type="checkbox"/> 轨道交通工程	总长：_____km <input type="checkbox"/> 车站：_____座 <input type="checkbox"/> 车辆段： <input type="checkbox"/> 其他辅助设施工程：
<input type="checkbox"/> 泵站及其他加压构筑物工程	<input type="checkbox"/> 给水泵站 处理规模：_____万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 雨水泵站 处理规模：_____万 m <sup>3</sup> /d	<input type="checkbox"/> 其他市政及配套工程	

	<input type="checkbox"/> 污水泵站 处理规模：_____万 m <sup>3</sup> /d ≤其他加压构筑物(高位水池 等)公称容积：_____万 m <sup>3</sup>		
--	---	--	--

**(3) 其他工程**

**三、合同工期**

开工日期：2023年08月20日（以监理人签发的开工令日期为准）

竣工日期：2024年08月30日

合同工期总日历天数：376日历天

**四、工程质量标准**

工程质量标准目标：达到国家施工验收标准“合格”。

工程创优目标：争创深圳市优质工程奖。

**五、合同价款**

人民币（大写）叁亿零伍佰柒拾柒万伍仟陆佰捌拾壹元伍角玖分(¥305775681.59元)；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）捌佰叁拾柒万壹仟叁佰叁拾叁元壹角柒分(¥8371333.17元)；

（2）■工程保险费：（由发包人投保不勾选）

人民币（大写）叁拾叁万贰仟零贰元陆角玖分(¥332002.69元)；

（3）材料和工程设备暂估价金额：

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

（4）专业工程暂估价金额：

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

（5）暂列金额：

人民币（大写）壹仟陆佰陆拾万零壹佰叁拾肆元伍角贰分(¥16600134.52元)；

(6) 奖励金:

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

(7) 其他:

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

下浮比例为投标总价的净下浮率,即净下浮率= $[1-(\text{投标总价}-\text{不可竞争费})/(\text{公示的招标控制价}-\text{不可竞争费})]*100\%$ ,不可竞争费不下浮(不可竞争费包括暂列金额、安全文明施工费、暂估价、工程保险费)。本工程净下浮率为: 14.7%。

最终结算价格以相关机构审定(审核)结论为准。

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括:

1. 合同协议书及双方签认的补充协议;
2. 中标通知书(详见附件1);
3. 投标函及其附件(含承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人书面同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等,如果有);
4. 招标文件中的投标报价规定;
5. 补充合同条款;
6. 专用合同条款及其附件(含招标文件补遗书中与此有关的部分,如果有);
7. 通用合同条款;
8. 技术标准和规范(含招标文件补遗书中与此有关的部分,如果有);
9. 图纸(含招标文件补遗书中与此有关的部分,如果有);
10. 标价的工程量清单;
11. 工程质量保修书;
12. 发包人和承包人双方签认的有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以双方协商一致且最新签署的为准。专用条款及其附件、补充条款及其附件(如果有)须经合同当事人签字或盖章。

## 七、词语含义

本协议中有关词语含义与《通用合同条款》《专用合同条款》定义相同。

## 八、双方承诺

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

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

## 九、合同份数

本合同一式 17 份，正本 2 份，发包人 1 份，承包人 1 份，副本 15 份，发包人 12 份，承包人 3 份。

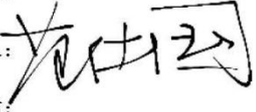
## 十、合同生效

合同订立时间：2023 年 9 月 7 日

合同订立地点：深圳市光明区

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章或合同专用章后生效。

发 包 人：深圳市光明区建筑工务署  
住 所：光明区华夏二路商会大厦  
法定代表人：

委托代理人：

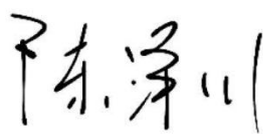
电 话：  
传 真：  
开 户 银 行：  
账 号：  
邮 政 编 码：

承 包 人 1：（盖章）中建五局第三建设有限公司  
住 所：  
法定代表人：

委托代理人：

电 话：  
传 真：  
开 户 银 行：  
账 号：  
邮 政 编 码：

承 包 人 2：（盖章）四川潮汕建设集团有限公司  
住 所：  
法定代表人：

委托代理人：

电 话：  
传 真：  
开 户 银 行：  
账 号：  
邮 政 编 码：

备案意见：

经 办 人：  
备案机构（公章）

## 2、获奖情况

/

### 3、项目负责人同类工程业绩情况

项目经理履历表及业绩情况

姓名	贺显松	学历	本科	
工作年限	15年	职称	工程师	
执业证书资格	二级注册建造师证	注册专业	建筑工程	
完成的最具代表性的同类工程业绩				
序号	项目名称	合同价(万元)	签订时间	备注
1	玉塘街道谈话点暨廉政教育基地项目(施工)	200.371745	2022年10月29日	/
2	新湖街道新办公大楼应急值班室标准化建设项目	142.030578	2020年11月30日	/
3				

提示：请按“资信标要求一览表”提交证明材料。

# 玉塘街道谈话点暨廉政教育基地项目（施工）



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

## 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [问题解答](#) [网站动态](#) [动态核查](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

贺显松					
证件类型	居民身份证	证件号码	430524*****58	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳潮汕建设集团有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

序号	项目名称	项目属地	项目编码	项目类别	建设单位
1	新湖街道新办公大楼应急值班室标准化建设项目	广东省-深圳市	4403122011050002	其他	深圳市光明区新湖街道办事处(中共深圳市光明区新湖街道工作委员会)
2	玉塘街道谈话点暨廉政教育基地项目	广东省-深圳市	4403122209090001	房屋建筑工程	深圳市光明区玉塘街道办事处



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

## 全国建筑市场监管公共服务平台

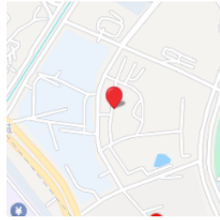


建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [问题解答](#) [网站动态](#) [动态核查](#)

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

玉塘街道谈话点暨廉政教育基地项目				广东省-深圳市
项目编号	4403122209090001	省级项目编号	4403122209070003	 <p>项目地址：深圳市光明区</p>
建设单位	深圳市光明区玉塘街道办事处	建设单位统一社会信用代码	MB2C1677-9	
项目分类	房屋建筑工程	建设性质	改建	
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	279.51	
立项级别	地市级	立项文号	深光玉纪(2022)58号	

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工费审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳潮汕建设集团有限公司	施工	公开招标	2022-09-29	200.37	4403122209090001-BD-001	4403122209070003-BD-001	<a href="#">查看</a>



首页

监管

招标投标信息详情

×

动态核查

首页 > 项目数据 > 项

玉塘街道谈

项目编号	
建设单位	
项目分类	
总面积 (平方米)	
立项级别	

工程基本信息

数据等级 ?

B

相关网站导航

中华人民共和国住房和  
 国家工程建设标准化信  
 住房和城乡建设部执业

项目名称	玉塘街道谈话点暨廉政教育基地项目		
工程名称	玉塘街道谈话点暨廉政教育基地项目(施工)		
中标通知书编号	4403122209090001-BD-001	省级中标通知书编号	4403122209070003-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2022-09-29	中标金额(万元)	200.37
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理机构名称	深圳市龙城工程咨询有限公司	统一社会信用代码	91440300MASEYHQB6X
中标单位名称	深圳潮汕建设集团有限公司	统一社会信用代码	91440300699073827X
项目负责人	贺显松	证件类型	身份证
身份证号码	430524*****58	记录登记时间	2022-09-29
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

手机查看

广东省-深圳市

明区

编号 详

-BD-001 查

9 3 6

# 中标通知书

## 中标通知书

标段编号: 44038720220066001001

标段名称: 玉塘街道谈话点暨廉政教育基地项目(施工)

建设单位: 深圳市光明区玉塘街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳潮汕建设集团有限公司

中标价: 200.371745万元

中标工期: 120天

项目经理(总监): 贺显松



本工程于 2022-09-09 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-10-09 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-10-09



查验码: 7944956039306709

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

# 施工合同

GMGCSG-2021-01

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: (2022)合同(玉塘工务)第 39 号

## 深圳市光明区建设工程 施工单价合同 (适用于招标工程固定单价施工合同)

(示范文本)

深圳市光明区建设工程办公室工程建设项目备案专用章	
备案编号	HT202211019
备案人	潘子凡
备案日期	2022.11.17

工程名称: 玉塘街道谈话点暨廉政教育基地项目(施工)

工程地点: 深圳市光明区玉塘街道玉律社区

发 包 人: 深圳市光明区玉塘街道办事处

承 包 人: 深圳潮汕建设集团有限公司

2021年版



扫描全能王 创建



	m <sup>3</sup> <input checked="" type="checkbox"/> 运距: <u>25</u> km		
<input type="checkbox"/> 边坡与基坑 支护工程	<input type="checkbox"/> 边坡长度: _____ m <input type="checkbox"/> 边坡高度: _____ m <input type="checkbox"/> 基坑周长: _____ m <input type="checkbox"/> 基坑深度: _____ m	<input type="checkbox"/> 建筑智能工 程	<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其他配套硬件、软 件工程
<input type="checkbox"/> 地基与基础 工程	<input type="checkbox"/> 桩基类型: 桩径/数量: _____mm/____ 根 设计桩长: _____ m  <input type="checkbox"/> 其他基础形式:	<input type="checkbox"/> 通风空调工 程	<input type="checkbox"/> 使用面积: _____m <sup>2</sup>  <input type="checkbox"/> 冷负荷: _____RT (冷吨)
<input checked="" type="checkbox"/> 主体结构工 程	<input checked="" type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input checked="" type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	<input checked="" type="checkbox"/> 景观绿化工 程	<input checked="" type="checkbox"/> 面积: <u>221.51</u> m <sup>2</sup>
<input checked="" type="checkbox"/> 装饰、装修及 幕墙工程	<input checked="" type="checkbox"/> 装修面积: <u>660.66</u> m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 幕墙: _____ m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> 电梯工程	<input type="checkbox"/> 升降电梯: _____部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯: _____部
<input type="checkbox"/> 屋面与防水 工程	<input type="checkbox"/> 屋面构造层面积: _____ m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 防水层面积: _____ m <sup>2</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> 消防工程	<input checked="" type="checkbox"/> 消防水系统 <input checked="" type="checkbox"/> 消防电系统



<input checked="" type="checkbox"/> 给排水工程 <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input checked="" type="checkbox"/> 室外给、排水管网	<input type="checkbox"/> 燃气工程 <input type="checkbox"/> 户数：_____户 <input type="checkbox"/> 管长：_____m
<input type="checkbox"/> 电气工程 <input type="checkbox"/> 强电系统 <input type="checkbox"/> 弱电系统	<input type="checkbox"/> 其他房建及 配套工程 <input type="checkbox"/> 高低压配电、外线 电缆工程 <input type="checkbox"/> 其他：
<input type="checkbox"/> 建筑节能 <input type="checkbox"/> 屋面节能工程 <input type="checkbox"/> 外墙节能工程 <input type="checkbox"/> 机电设备节能工程 <input type="checkbox"/> 其他节能配套设施工程	<input type="checkbox"/> 其他通用安 装工程 <input type="checkbox"/>

(2) 市政公用及配套专业工程：（可在□内打√、选填相应工程量，表中所列参考选项为项目主要承包内容，实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展）

<input type="checkbox"/> 七通一平工 程 <input type="checkbox"/> 面积：_____万 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> 海绵城市工 程 <input type="checkbox"/> 面积：_____万 m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工 程 <input type="checkbox"/> 厚×高：___ m×___ m 总长：_____ m	<input type="checkbox"/> 燃气工程 <input type="checkbox"/> 最大管径：DN _____ mm 总长：_____ m
<input type="checkbox"/> 软基处理工 程 <input type="checkbox"/> 面积：_____万 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> 地下综合管 廊工程 <input type="checkbox"/> 矩形断面 总宽×高： m×___m 舱数：_____舱 总长：_____ m <input type="checkbox"/> 其他断面形式：



<input type="checkbox"/> 道路工程	<input type="checkbox"/> 沥青混凝土路面 <input type="checkbox"/> 水泥混凝土路面 <input type="checkbox"/> 宽: _____m 总长: _____m	<input type="checkbox"/> 路灯工程	<input type="checkbox"/> _____座
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	<input type="checkbox"/> 最大单跨跨度: _____m 桥宽: _____m 总长: _____m	<input type="checkbox"/> 交通设施工程	<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程 <input type="checkbox"/> 交通安全设施工程
<input type="checkbox"/> 隧道工程	<input type="checkbox"/> 洞宽×高: _____m×_____ m 总长: _____m	<input type="checkbox"/> 通信管道工程	总长: _____m
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	<input type="checkbox"/> 最大管径: DN _____mm 总长: _____m	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	总长: _____m
<input type="checkbox"/> 排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管: 最大管径: d _____mm 总长: _____m <input type="checkbox"/> 污水管: 最大管径: d _____mm 总长: _____m	<input type="checkbox"/> 生活垃圾处理工程	<input type="checkbox"/> 填埋处理规模: _____t/d <input type="checkbox"/> 焚烧处理规模: _____t/d
<input type="checkbox"/> 渠涵工程	结构形式: _____	<input type="checkbox"/> 园林绿化工	<input type="checkbox"/> 面积: _____

	<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 宽×高：___ m×___ m 总长：_____ m	程	m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/> 水处理工程	<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 处理规模：_____万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 处理规模：_____万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 处理规模：_____ t/d <input type="checkbox"/> 除臭工程 处理规模：_____万 m <sup>3</sup> /h	<input type="checkbox"/> 轨道交通工程	总长：_____ km <input type="checkbox"/> 车站：_____座 <input type="checkbox"/> 车辆段： <input type="checkbox"/> 其他辅助设施工程：
<input type="checkbox"/> 泵站及其他加压构筑物工程	<input type="checkbox"/> 给水泵站 处理规模：_____万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 雨水泵站 处理规模：_____万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 污水泵站 处理规模：_____万	<input type="checkbox"/> 其他市政及配套工程	

	m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 其他加压构筑物（高位水池等）公称容积：____ 万 m <sup>3</sup>		
--	---	--	--

(3) 其他工程

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### 三、合同工期

开工日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日（以监理人签发的开工令日期为准）

竣工日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

合同工期总日历天数： 120 日历天

### 四、工程质量标准

工程质量标准目标：质量达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的“合格”标准。

工程创优目标： \_\_\_\_\_

### 五、合同价款

人民币（大写） 贰佰万叁仟柒佰壹拾柒元肆角伍分（¥ 2003717.45 元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写） 肆万玖仟叁佰贰拾元伍角柒分（¥ 49320.57 元）；

(2) 工程保险费：（由发包人投保不勾选）

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

(3) 材料和工程设备暂估价金额：

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

(4) 专业工程暂估价金额：

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

(5) 暂列金额：



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

（6）奖励金：

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

（7）其他：

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

下浮比例为投标总价的净下浮率，即净下浮率=[1-(投标总价-不可竞争费)/(公示的招标控制价-不可竞争费)]\*100%，不可竞争费不下浮。本工程净下浮率为：14.82%。

最终结算价格以相关机构审定（审核）结论为准。

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 合同协议书及双方签认的补充协议；
2. 中标通知书（详见附件1）；
3. 投标函及其附件（含承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人书面同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；
4. 招标文件中的投标报价规定；
5. 补充合同条款；
6. 专用合同条款及其附件（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
7. 通用合同条款；
8. 技术标准和规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
9. 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
10. 标价的工程量清单；
11. 工程质量保修书；
12. 发包人和承包人双方签认的有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以双方协商一致且最新签署的为准。专用条款及其附件、补充条款及其附件（如果有）须经合同当事人签字或盖章。

## 七、词语含义

本协议中有关词语含义与《通用合同条款》《专用合同条款》定义相同。

## 八、双方承诺

- 1、承包人向发包人承诺，按照合同约定进行施工、竣工，并在质量保修期内承担工程质量保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。
- 2、发包人向承包人承诺，按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

## 九、合同份数

本合同一式玖份，正本贰份，发包人壹份，承包人壹份，副本柒份，发包人伍份，承包人贰份。

发包人：深圳市光明区玉塘街道办事处（盖章）



法定代表人或其委托代理人

(签字)：张峰

统一社会信用代码：11440300MB2C167795

地址：深圳市光明区玉塘街道田寮社区警民路10号

邮政编码：518107

法定代表人：

委托代理人：

电话：/

开户银行：/

账号：/

合同签订时间：2022年10月29日

施工单位：深圳潮汕建设集团有限公司



法定代表人或其委托代理人

(签字)：川陈印泽

统一社会信用代码：91440300699073827X

地址：深圳市光明区光明街道光明社区和润家园3栋二楼整套202

邮政编码：518000

法定代表人：

委托代理人：

电话：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

账号：42250100010000000915

# 竣工验收报告

## 单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称：玉塘街道话点暨廉政教育基地项目

验收日期：2023年3月19日

建设单位（盖章）：深圳市光明区玉塘街道办事处



## 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、监理、勘察、设计、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 0 0 1

工程名称	玉塘街道谈话点暨廉政教育基地项目				
工程地点	广东省深圳市光明区玉塘街道玉律社区	建筑面积	/	工程造价	2003717.45元
结构类型	砌体结构	层数	地上:	1/2	层
	/		地下:	/	层
施工许可证号	/	监理许可证号	/		
开工日期	2022年 11 月 20 日	验收日期	2023 年 03 月 19日		
监督单位	/	监督编号	/		
建设单位	深圳市光明区玉塘街道办事处				
勘察单位	/				
设计单位	中创敦朴工程咨询有限公司				
总包单位	深圳潮汕建设集团有限公司				
承建单位 (土建)	/				
承建单位 (设备安装)	/				
承建单位 (装修)	/				
监理单位	深圳市昊源建设监理有限公司				
施工图 审查单位	/				



\* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 \*

## 二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

### (一) 验收组织

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

#### 1. 验收组

组长	苏国文
副组长	熊华正
组员	戴亿达、刘儒智、康娟、汤春涛、吕双全、

#### 2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程		
建筑设备安装工程	苏国文	戴亿达、刘儒智、康娟、汤春涛、吕双全、熊华正
工程质控资料		

### (二) 验收程序

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



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

### 三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	/	共 <u>  </u> / <u>  </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项 经核定符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项	共 <u>  </u> / <u>  </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项 实体抽查符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项	共 <u>  </u> / <u>  </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>  </u> / <u>  </u> 项 评价为“一般”的 <u>  </u> / <u>  </u> 项
主体结构	符合要求	共 <u>  1  </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>  1  </u> 项 经核定符合要求 <u>  1  </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>  1  </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>  1  </u> 项 评价为“一般”的 <u>  1  </u> 项
建筑装饰装修	符合要求	共 <u>  1  </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>  1  </u> 项 经核定符合要求 <u>  1  </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>  1  </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>  1  </u> 项 评价为“一般”的 <u>  1  </u> 项
屋面	符合要求	共 <u>  1  </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>  1  </u> 项 经核定符合要求 <u>  1  </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>  1  </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>  1  </u> 项 评价为“一般”的 <u>  1  </u> 项
建筑给水、排水及采暖	符合要求	共 <u>  1  </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>  1  </u> 项 经核定符合要求 <u>  1  </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>  1  </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>  1  </u> 项 评价为“一般”的 <u>  1  </u> 项
通风与空调	/	共 <u>  </u> / <u>  </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项 经核定符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项	共 <u>  </u> / <u>  </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项 实体抽查符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项	共 <u>  </u> / <u>  </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>  </u> / <u>  </u> 项 评价为“一般”的 <u>  </u> / <u>  </u> 项
建筑电气	符合要求	共 <u>  1  </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>  1  </u> 项 经核定符合要求 <u>  1  </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>  1  </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>  1  </u> 项 评价为“一般”的 <u>  1  </u> 项
智能建筑	/	共 <u>  </u> / <u>  </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项 经核定符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项	共 <u>  </u> / <u>  </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项 实体抽查符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项	共 <u>  </u> / <u>  </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>  </u> / <u>  </u> 项 评价为“一般”的 <u>  </u> / <u>  </u> 项
建筑节能	/	共 <u>  </u> / <u>  </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项 经核定符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项	共 <u>  </u> / <u>  </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项 实体抽查符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项	共 <u>  </u> / <u>  </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>  </u> / <u>  </u> 项 评价为“一般”的 <u>  </u> / <u>  </u> 项
电梯	/	共 <u>  </u> / <u>  </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项 经核定符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项	共 <u>  </u> / <u>  </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项 实体抽查符合要求 <u>  </u> / <u>  </u> 项	共 <u>  </u> / <u>  </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>  </u> / <u>  </u> 项 评价为“一般”的 <u>  </u> / <u>  </u> 项
室外工程	符合要求	共 <u>  1  </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>  1  </u> 项 经核定符合要求 <u>  1  </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>  1  </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>  1  </u> 项 评价为“一般”的 <u>  1  </u> 项

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

四、验收人员签名：

GD-EI-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	何江	住建局	书记		何江
2	何春海	住建局			何春海
3	刘敏	住建局			刘敏
4	廖娟	住建局			廖娟
5	郑文	深圳美信管理			郑文
6	郑文	住建局			郑文
7	刘敏	住建局	书记		刘敏
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 0 0 1

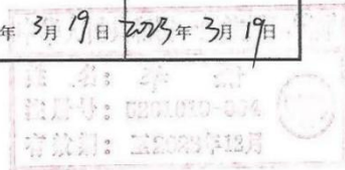
本项目经验收组成员现场实地检查后确定本工程已按合同约定内容、设计图纸及规范要求完成施工，质量控制资料齐全完整；主要使用功能和安全性能项目验收合格；观感质量验收合格；综上所述本项目工程质量达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的“合格”标准。

参会单位及相关人员一致同意本工程通过竣工验收。

以下空白。

<p>建设单位： 深圳市光明区玉塘街道办事处 (公章) 单位(项目)负责人： 2023年3月19日</p>	<p>监理单位： 深圳市昊源建设监理有限公司 (公章) 总监监理工程师： 2023年3月19日</p>	<p>施工单位： 深圳潮汕建设集团有限公司 (公章) 单位(项目)负责人： 2023年3月19日</p>	<p>设计单位： 中创敦朴工程咨询有限公司 (公章) 单位(项目)负责人： 2023年3月19日</p>	<p>勘察单位： / (公章) 单位(项目)负责人： 2023年3月19日</p>
---	---	--	--	---

GD-E1-914/6



# 新湖街道新办公大楼应急值班室标准化建设项目

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

## 新湖街道新办公大楼应急值班室标准化建设项目

广东省-深圳市

项目编号	4403122011050002	省级项目编号	4403122011029902
建设单位	深圳市光明区新湖街道办事处(中共深圳市光明区新湖街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	MB2C1722-2
项目分类	其他	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	190.75
立项级别	地市级	立项文号	深光新党政会纪〔2020〕17号



工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳瀚山建设集团有限公司	施工	公开招标	2020-11-25	142.03	4403122011050002-BD-001	4403122011029902-BD-001	查看

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管 招标投标信息详情 动态核查

手机查看

广东省-深圳市

新湖街道新办公大楼应急值班室标准化建设项目

项目名称	新湖街道新办公大楼应急值班室标准化建设项目		
工程名称	新湖街道新办公大楼应急值班室标准化建设项目		
中标通知书编号	4403122011050002-BD-001	省级中标通知书编号	4403122011029902-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2020-11-25	中标金额(万元)	142.03
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳深轩工程项目管理有限公司	统一社会信用代码	MA5G73FH-H
中标单位名称	深圳瀚山建设集团有限公司	统一社会信用代码	91440300699073827X
项目负责人	贺显松	证件类型	身份证
身份证号码	430524*****58	记录登记时间	2020-11-25
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

# 中标通知书

## 中标通知书

标段编号: 44038720200130001001

标段名称: 新潮街道新办公大楼应急值班室标准化建设项目

建设单位: 深圳市光明区新潮街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳潮汕建设集团有限公司

中标价: 142.030578万元

中标工期: 30天

项目经理(总监): 贺显松



本工程于 2020-11-09 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: 2020-12-11

查验码: 9540368651954414

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

# 施工合同

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：\_\_\_\_\_

## 深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：新湖街道新办公大楼应急值班室标准化建设项目

工程地点：深圳市光明区新湖街道

发 包 人：深圳市光明区新湖街道办事处

承 包 人：深圳潮汕建设集团有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市光明区新湖街道办事处

承包人(全称): 深圳潮汕建设集团有限公司

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

### 一、工程概况

工程名称: 新湖街道新办公大楼应急值班室标准化建设项目

工程地点: 深圳市光明区新湖街道

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 项目位于深圳市光明区新湖街道新办公大楼。主要实施内容包括装修部分、电气给排水部分、空调通风部分、加建部分等(具体详见工程量清单及施工图纸)。

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

### 二、工程承包范围

主要实施内容包括装修部分、电气给排水部分、空调通风部分、加建部分等。

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

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

其它:

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

地基与基础工程 ( 基础 基坑支护 边坡 土方 其它 );

主体结构工程 ( 钢筋混凝土 钢结构 钢管混凝土 型钢混凝土 其它 );

建筑装饰装修工程 ( 门窗 幕墙: 平方米 其它 );

通风与空调 ( 通风 空调 其它 );

建筑给水排水及供暖 ( 室内给、排水系统 室外给、排水管网 其它 );

建筑电气工程 ( 室外电气 电气照明 其它 );

智能建筑 ( 综合布线系统 信息网络系统 其它 );

屋面及防水工程 建筑节能 消防工程

室外工程 ( 室外设施 附属建筑  
室外环境 )

燃气工程 ( 户数: \_\_\_\_\_; 庭院管: 米 )

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

消防工程 门窗 防水工程 电气照明 建筑

通风与空调 ( 通风 空调 其它 );

建筑给排水及供暖 ( 室内给、排水系统 其它 );

智能建筑 ( 综合布线系统 信息网络系统 其它 );

其它:

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 以监理单位开工令为准;

计划竣工日期: 开工日后顺延日历天;

合同工期总日历天数为 30 天。

招标工期总日历天数为 30 天。

定额工期总日历天数为 / 天。

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

#### 四、质量标准

本工程质量标准：合格

#### 五、签约合同价

人民币（大写）：壹佰肆拾贰万零叁佰零伍元柒角捌分

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）∟（¥/元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）∟（¥/元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）∟（¥/元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）∟（¥/元）。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- 00 图纸和技术规格书；
- 00 已标价工程量清单；

⑵发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证面文件及组成合同的其他文件。

## 七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

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

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

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

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020年 11月 30日;

订立地点: 深圳市光明区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式 10份,均具有同等法律效力,发包人执 5份,承包人执 5份。

(以下无正文)

(签署页)

发包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

组织机构代码:

地址:

邮政编码:

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

电子信箱:

开户银行:

账号:

承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

组织机构代码:

地址:

邮政编码:

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

电子信箱

开户银行:

账号:



Handwritten signature of the issuer's representative.



Handwritten signature of the contractor's representative, 陈泽川.



源洲湖油建设集团有限公司  
4425010001000000015  
中国建设银行肇庆有限公司肇庆分行

# 竣工验收报告

## 新湖街道新办公大楼应急值班室标准化建设项目 竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1



工程名称: 新湖街道新办公大楼应急值班室标准化建设  
项目

验收日期: 2021年11月30日

建设单位(盖章): \_\_\_\_\_



# 单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1001

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 0 0 1

工程名称	新湖街道新办公大楼应急值班室标准化建设项目				
工程地点	深圳市光明区新湖街道	建筑面积	451m <sup>2</sup>	工程造价	1420305.78元
结构类型	钢筋混凝土框架结构	层数	地上：2层		
			地下：/		
施工许可证号	/	监理许可证号	/		
开工日期		验收日期			
监督单位	/	监督编号	/		
建设单位	深圳市光明区新湖街道办事处				
勘察单位	/				
设计单位	深圳市中深建筑装饰设计工程有限公司				
总包单位	深圳市潮汕建设集团有限公司				
承建单位(土建)	/				
承建单位(设备安装)	/				
承建单位(装修)	/				
监理单位	深圳市祺骏建设工程顾问有限公司				
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 0 0 1

### (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	杨辉荣
副组长	
组员	孙骏驰 冯德俊 李志鹏 贺显松 刘宁 罗雨星 相宁 杨子惠 张秀云 陈丹敏 陈曦

#### 2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	杨辉荣	贺显松 罗雨星 陈丹敏 杨子惠 孙骏驰
建筑设备安装工程		刘宁 相宁 张秀云 冯德俊
工程质控资料	李志鹏	陈曦

### (二) 验收程序

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



^ GD - E 1 - 9 1 4 / 3 ^

### 三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性资料核查/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	/	/ 项, 其中: 经审查符合要 1 项 经核定符合要 1 项 求	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（钢结构）	同意验收	5 项, 其中: 经审查符合要 5 项 经核定符合要 5 项 求	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 2 项, 其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 2 项
建筑装饰装修	同意验收	5 项, 其中: 经审查符合要 5 项 经核定符合要 5 项 求	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 4 项, 其中: 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 4 项
屋面	/	/ 项, 其中: 经审查符合要 / 项 经核定符合要 / 项 求	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	同意验收	3 项, 其中: 经审查符合要 3 项 经核定符合要 3 项 求	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 1 项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 1 项
通风与空调	同意验收	4 项, 其中: 经审查符合要 4 项 经核定符合要 4 项 求	共 5 项, 其中: 资料核查符合要求 5 项 实体抽查符合要求 5 项	共 2 项, 其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 2 项
建筑电气	同意验收	2 项, 其中: 经审查符合要 2 项 经核定符合要 2 项 求	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 1 项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 1 项
智能建筑	同意验收	2 项, 其中: 经审查符合要 2 项 经核定符合要 2 项 求	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 1 项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 1 项
建筑节能	/	项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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	/	项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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
		项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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
		项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	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

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



#### 四、验收人员签名

GD-E1-914/5 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	杨辉军	新湖城建设			杨辉军
2	李志明	新湖城建设			李志明
3					
4					
5	谢培峰	中深设计	工程师		谢培峰
6	孙江华	新湖城建设	工程师		孙江华
7	郭志群	新湖城建设	工程师	工程师	郭志群
8	李松	深圳市湖心建设集团有限	项目经理		李松
9	刘宁	深圳市湖心建设集团有限			刘宁
10	罗雨星	深圳市湖心建设集团有限			罗雨星
11	杨新	新湖城建设			杨新
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

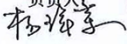
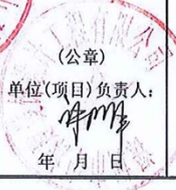


### 五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

经参建各方现场验收，一致评定合格。



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

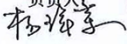
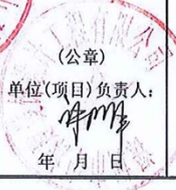


### 五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

经参建各方现场验收，一致评定验收合格。



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



## 单位（子单位）工程竣工验收报审表

深圳市光明区新湖街道办事处：（建设单位）

GD-E1-91 0 0 1

单位(子单位)工程名称	新湖街道新办公大楼应急值班室标准化建设项目		
工程地址	深圳市光明区新湖街道		
建设单位	深圳市光明区新湖街道办事处	结构类型/层数	/ 2层
勘察单位		建筑面积	451m <sup>2</sup>
设计单位	深圳市中深建筑装饰设计工程有限公司	开工日期	
监理单位	深圳市祺骏建设工程顾问有限公司	完成日期	
总承包施工单位	深圳潮汕建设集团有限公司	合同工期	30日历天
竣 工 收 条 件 具 备 情 况	项目内容	施工单位自检情况	
	完成工程设计和合同约定的情况	已按合同约定完工	
	施工技术管理/质量控制资料	资料齐全，合格	
	主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场复验报告/工程实体质量检测报告	报告齐全合格	
	施工安全评价书	安全评价合格	
	工程款支付情况	按合同约定和施工进度要求，已结清	
	工程质量保修书	资料齐全	
	工程质监机构责令整改问题的执行情况	无	
<p>已完成设计和合同约定的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，特申请办理工程竣工验收手续。</p> <p style="text-align: center;">   </p> <p>总承包施工项目负责人签名及执业资格注册章：   (施工单位盖章)</p> <p>总承包施工企业技术负责人签名及执业资格注册章：   (施工单位盖章)</p> <p style="text-align: center;">总承包施工法定代表人签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			
<p>监理单位意见：</p> <p style="text-align: center;">   </p> <p>总监理工程师：   (监理单位盖章)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			

GD-E1-91

#### 4、履约评价情况

序号	建设单位	工程名称	履约评价等级	评价时间
1	深圳市福田区园岭街道办事处	上林社区单车棚改造工程	优秀	2023年10月27日
2	深圳市南山区粤海街道办事处	深圳市南山区粤海街道办事处2023年综合行政执法队日常用工整治项目	优秀	2023年12月5日
3	深圳市南山区南山街道办事处	南山街道长者服务中心项目	优秀	2024年5月30日
4	中国建筑一局(集团)有限公司	第十科技预制学校	优秀	2020年12月29日
5	深圳市龙威信投资实业有限公司	龙城街道爱联石火片区城市更新项目市政配套道路石莲路市政工程	良好	2020年12月31日
6	深圳公安局龙岗分局	龙岗公安分局龙新派出所业务用房维修改造工程	良好	2021年12月22日
7	深圳市龙岗区宝龙街道办事处	惠盐高速公路深圳段改扩建工程项目(立体层)(宝龙段)建筑物拆除、清运及建筑废弃物综合利用	良好	2021年1月1日
8	东莞市常平镇塘角股份经济联合社	塘角路延长线至振兴西路工程	优秀	2022年1月7日
9	深圳市坪山区坪山街道办事处	坪山预选库	优秀	2018年12月25日
10	深圳市市场和质量监督管理委员会宝安市场监督管理局	松岗所厨房修缮工程	优秀	2018年12月03日
11	深圳市市场和质量监督管理委员会宝安市场监督管理局	新安所一楼办公室修缮工程	优秀	2018年12月03日
12	中国科学院大学深圳医院(光明)	中国科学院大学深圳医院(光明)西院区(原区人民医院)门急诊住院综合楼整体修缮改造项目	良好	2022年7月30日
13	深圳市光明区公明街道市政管理和建设工程事物中心	轨道13号线及沿线(含车辆段)项目-公明范围沿线地块清拆清运工程(上村社区段)	良好	2021年1月26日
14	深圳市光明区玉塘街道综合行政执法办公室	玉塘街道2023年查违清拆及市容环境政治工程	良好	2023年12月30日

# 上林社区单车棚改造工程

## 合同履行评价报告

(竣工履约评价)

项目名称	上林社区单车棚改造工程		
建设单位	深圳市福田区园岭街道办事处上林社区工作站		
合同类别	<input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 其他: _____		
承包范围	主要为上林社区单车棚新建改造		
合同金额	207985.98		
履约单位	深圳潮汕建设集团有限公司		
项目负责人	许俊锋 <i>许俊锋</i>	发包方式	公开招标
开工时间	年 月	计划竣工时间	年 月
履约评价自评时间		2023年10月27日	
评价得分及评价登记	得分: <u>97</u> 分; 等级: <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 (优秀≥90; 90>良≥80; 80>合格≥60;)		
综合评价意见	<p>施工单位能严格按照合同要求组织施工, 在合同约定工期内按时竣工。本工程质量合格。</p> <p>综合评价为 <u>优</u>。</p>		
评价人员签名	<p><i>程</i></p> 		
履约评价结果反馈情况			

# 深圳市南山区粤海街道办事处 2023 年综合行政执法队日常用工整治项目

## 建设工程项目施工单位履约评价表

建设单位：深圳市南山区粤海街道办事处

考评日期：2023 年 12 月 5 日

施工单位	深圳潮汕建设集团有限公司				
项目基本情况	工程名称	深圳市南山区粤海街道办事处 2023 年综合行政执法队日常用工整治项目			
	合同金额	1800000			
	施工单位	深圳潮汕建设集团有限公司			
	监理单位	深圳市志远工程咨询有限公司			
工期	合同开工日期	2023 年 1 月 10 日	合同竣工日期	2023 年 12 月 31 日	
	合同工期	356 天	实际工期	264 天	
项目及分值	考核内容			得分	合计
人员配备及出勤情况 (10 分)	①是否按工程涉及的专业配备相应的专业施工人员；(3 分)			3	10
	②人员数量是否满足现场要求；(3 分)			3	
	③是否服从现场管理。(4 分)			4	
进度控制情况 (10 分)	①进度是否如期完成；(3 分)			3	10
	②进度计划与实际不符时是否采取有效措施；(4 分)			4	
	③办理(审核)设计变更提供资料是否及时、有无影响进度。(3 分)			3	
质量控制情况 (25 分)	①是否严格按图纸和相关规范的质量要求组织施工；(5 分)			5	25
	②进场材料是否告知监理或甲方进行质量检验；(6 分)			6	
	③隐蔽工程部分是否告知监理或甲方现场监督；(4 分)			4	
	④是否出现质量事故。(10 分)			10	
投资控制和组织协调情况 (15 分)	①工程变更和签证是否按程序及时办理；(3 分)			3	15
	②是否认真参与工程例会；(2 分)			2	
	③是否与监理、甲方、设计及工程所在地相关单位保持良好的沟通和协调。(5 分)			5	
	④是否虚报工程进度(5 分)			5	
现场安全文明施工管理 (20 分)	①施工安全、文明措施是否落实；(6 分)			6	20
	②安全设施、标志、标牌是否齐全；(6 分)			6	
	③特种工是否持证上岗；(3 分)			3	
	④是否出现过安全事故。(5 分)			5	
工程资料管理情况 (20 分)	①工程资料是否与施工进度同步；(5 分)			5	19
	②是否配合及时办理工程竣工验收、完善工程结算资料；(10 分)			9	
	③是否提交虚假资料(5 分)			5	
考评成绩	99				
考核人	建设单位管理人员 签名(盖章)				
施工单位	施工单位管理人员 签名(盖章)				

说明：1、评定等级： 优秀 (90 ≤ 总分 ≤ 100 分)  良好 (80 分 ≤ 总分 ≤ 89 分)

合格 (60 ≤ 总分 ≤ 79 分)  不合格 (总分 ≤ 59 分)

2、考评期内出现重大质量事故或安全事故，阶段性考评评为“不合格”；

3、考评评为“不合格”的，建设单位将约谈、警告施工单位，并且按合同有关条款进行处罚；

4、工程项目建设期内考评一次，施工单位一年内累计考评“不合格”二次(包括二次)以上的，将上报建设主管部门和办事处政府采购(招投标)小组办公室，建议取消其在本办事处预选承包商资格。对 200 万以上项目的施工单位考评按规定报新区建设局。

# 南山街道长者服务中心项目

## 建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市南山区南山街道办事处		评价期限	年 月 日至 年 月 日	
承包商 (评价对象)	深圳潮汕建设集团有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构	
承包商 资质等级	建筑工程施工总承包壹级		承包商地址	深圳市南山区	
法定代表人	陈泽川	电话	18246225597	项目负责人	彭海建 电话 15815512563
工程名称	南山街道长者服务中心项目(简易招标)		承包范围	建设内容包括室内装饰拆除、新建墙体、墙面地面 天棚装饰、电气工程、消防电、给排水、消防水、智能化、通风空调等	
工程地点	深圳市南山区		工程合同价	5564728.79 (万元)	
合同开工日期	2023年12月1日	合同竣工日期	2024年1月31日	合同工期	60 (天)
实际开工日期	2023年12月8日	实际竣工日期	2024年5月10日	实际工期	150 (天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分 项 内 容			得 分	总得分
1	机构人员配备			15	93
2	技术经济实力			15	
3	施工过程管理			37	
4	进度控制			6	
5	配合与服务			14	
6	资金支付			6	
监理单位意见(适用于施工履约评价):					
				监理单位(公章): 2024年5月30日	
建设单位对承包商履约的总体评价: 该承包商具有较新的技术水平, 过程管理达到预期, 工程质量优良。					
				建设单位(公章): 2024年5月30日	
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (90分≤总分) <input type="checkbox"/> 良好 (60分≤总分<90分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分<59分)				
承包商(评价对象) 签认或拒签说明			年 月 日		
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》, 对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象, 并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的, 应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。				

附件 2:

## 建设工程承包商（施工）履约评分标准表

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
工程名称	南山街道长者服务中心项目（简易招标）	承包商 深圳潮汕建设集团有限公司			
总得分	97	评价等级 <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 不合格			
建设单位	深圳市南山区南山街道办事处	评价时间 年 月 日			
序号	分项内容	满分值	评价指标	扣分标准	得分
一	机构人员配备	15			15
1	项目经理	8	与投标承诺或合同是否一致	2	2
			是否有常驻现场	2	2
			是否称职	2	2
			是否有未经批准擅自更换项目经理	2	2
2	其他管理人员	4	与投标承诺或合同是否相符	1	1
			是否按规定到位	1	1
			人员专业、数量是否满足工程要求	1	1
			是否具有相应的管理能力	1	1
3	工程作业人员	3	是否有进行教育培训考核	1	1
			特殊工种是否有持证上岗	1	1
			业务素质是否良好	1	1
二	技术经济实力	15			15
4	财务支付	4	财务履约能力是否良好	2	2
			是否有及时支付各项费用开支	2	2
5	技术实力	6	是否有相应的技术实力履行合同	2	2
			施工总体部署、方法及程序是否优化合理	2	2
			施工重点、难点问题是否能有效解决	2	2
6	机械、材料	3	机械设备是否有按投标承诺或合同配置	1	1
			机械、材料是否有按工程需求及时进出施工现场	2	2
7	应急处置	2	是否有建立应急预案和工作机构	1	1
			例行、随时、紧急发生事件是否能高质高效处理	1	1
三	施工过程管理	40			37
8	施工质量	15	组织的任何一项施工验收是否能一次性验收合格	7.5	7
			是否有使用不合格材料设备或偷工减料	7.5	7
9	施工安全	15	施工安全措施是否完善	5	4
			施工安全防护设施是否到位	5	4
			是否有存在施工安全隐患	5	5
10	文明施工	4	施工场地总体布置是否合理	2	2
			施工现场及周边环境是否良好	2	2
11	成本管控	6	是否有合理控制工程成本和主动提出优化节约方案	2	2
			是否做到按合同要求办理工程变更（含签证）、工程结算等手续	2	2
			工程量、变更签证和预结算是是否准确、实事求是	2	2
四	进度控制	10			6

12	工期控制	10	是否有主动控制工程的各阶段工期	5	3
			是否有承包商原因导致实际工期超过合同工期	5	3
五	配合与服务	14			14
13	履约准备	2	是否能够及时地按照要求提交履约保函、签订合同，并充分地做好履约准备	2	2
14	工程分包	4	劳务、专业工程是否有按规定进行分包	2	2
			总承包对分包商是否有进行全面有效的管理	2	2
15	竣工移交	6	竣工资料是否齐全、规范	2	2
			是否能够认真主动地按合同要求办理工程竣工移交手续	2	2
			竣工结算资料是否按合同要求及时提交	2	2
16	配合情况	2	是否能够认真主动地配合建设单位、监理单位及其他相关部门的工作	2	2
六	资金支付	6			6
17	工资支付	2	是否有发生过因拖欠劳务工工资引发投诉或群体性上访	2	2
18	工程款支付	2	是否有发生过因拖欠分包商工程款引发投诉上访	2	2
19	材料款支付	2	是否有发生过因拖欠供应商材料款引发投诉上访	2	2
<p>注：1、工程建设单位可结合其工程特点和具体要求，增加和量化具体评分指标，制定评分表，并按百分制将分项分值以百分比折算后进行调整。</p> <p>2、规定的评分指标中，招标文件或合同无委托实施的内容，不计入评分，其分值按百分比折算后计入其他指标中或对总得分按百分比进行折算。</p>					

# 第十科技预制学校

## 深圳市建设工程承包商竣工履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	中国建筑一局(集团)有限公司	评价期限	2020年6月8日至2020年12月29日		
承包商名称	深圳潮汕建设集团有限公司	承包商资质	建筑工程施工总承包贰级		
法定代表人及联系方式	陈泽川 13713801582	项目负责人及联系方式	黎雄斌 15811811329		
企业地址	深圳市福田区香梅路宏浩花园裙楼 201-12				
工程名称	第十高科技预制学校	承包范围	第十高科技预制学校, 建筑功能包括普通教室、教师办公、音乐教室、舞蹈教室、美术教室、综合实践教室、计算机教室、阅览室等		
工程地点	深圳市福田区	工程合同价	4297.351974 (万元)		
合同开工日期		合同竣工日期		合同工期	45天
实际开工日期	2020年6月9日	实际竣工日期	2020年11月4日	实际工期	148天
四、履约评价分项得分					
分 项 内 容					得 分
机构人员配备 (14分)					12
技术经济实力 (18分)					17
工程实施过程管理 (45分)					42
工期控制 (10分)					7
协调配合与服务 (13分)					12
合计					90
备注:					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  <p>监理单位意见 (适用于施工履约评价): 优秀</p> </div> <div style="width: 45%;">  <p>(监理单位盖章) 工程监理单位(4)</p> </div> </div>					
建设单位对该承包商履约表现的总体评价: 优秀  (建设单位盖章)					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差				

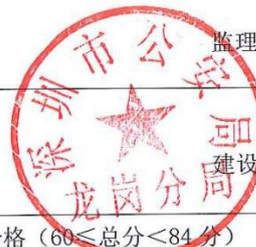
# 龙城街道爱联石火片区城市更新项目市政配套道路石莲路市政工程

## 龙岗区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input checked="" type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市龙威信投资实业有限公司		评价期限	2020年11月20日 至2020年12月31日	
承包商 (评价对象)	深圳潮汕建设集团有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构	
承包商 资质等级	市政公用工程施工总承包一级		承包商地址	深圳市光明区光明街道光明社区和润 家园3栋二楼整套202	
法定代表人	陈泽川	电话	0755-83939720	项目负责人	李欢 电话 13713801582
工程名称	龙城街道爱联石火片区城市更新项 目市政配套道路石莲路市政工程		承包范围	主要工程内容为道路工程、绿化工 程、电气工程、给排水工程、交通工 程、燃气工程、通讯工程等。	
工程地点	深圳市龙岗区		工程合同价	520.969334 万元	
合同开工日期	2020年11月20日	合同竣工日期	2022年10月21日	合同工期	700 (天)
实际开工日期	年 月 日	实际竣工日期	年 月 日	实际工期	(天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分 项 内 容			得 分	总得分
1	机构人员配备			10	85
2	技术经济实力			16	
3	施工过程管理			17	
4	进度控制			10	
5	配合与服务			16	
6	资金支付			16	
建设单位对承包商履约的总体评价:					
				建设单位 (公章):  2020年12月30日	
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好 (85分≤总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分<84分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分<60分)				
备注					

# 龙岗公安分局龙新派出所业务用房维修改造工程

## 龙岗区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input checked="" type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳公安局龙岗分局		评价期限	2021年6月30日 至2021年12月31日	
承包商 (评价对象)	深圳潮汕建设集团有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构	
承包商 资质等级	建筑装修装饰工程专业承包贰级		承包商地址	深圳市光明区光明街道光明社区和润家园3栋二楼整套202	
法定代表人	陈泽川	电话 0755-83939720	项目负责人	宾黎东	电话 19154921877
工程名称	龙岗公安分局龙新派出所业务用房 维修改造工程		承包范围	主要工程内容为派出所业务用房维修改造。	
工程地点	深圳市龙岗区		工程合同价	11460239.14元	
合同开工日期	年 月 日	合同竣工日期	年 月 日	合同工期	(天)
实际开工日期	年 月 日	实际竣工日期	年 月 日	实际工期	(天)
<b>履约评价分项内容及得分情况</b>					
序号	分 项 内 容			得 分	总得分
1	机构人员配备			15	88
2	技术经济实力			15	
3	施工过程管理			34	
4	进度控制			4	
5	配合与服务			14	
6	资金支付			6	
监理单位意见 (适用于施工履约评价):					
履约良好  监理单位 (公章): 2021年12月16日					
建设单位对承包商履约的总体评价:					
履约良好  建设单位 (公章): 2021年12月22日					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好 (85分≤总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分<84分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分<59分)				
承包商 (评价对象) 签认或拒签说明					
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》，对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象，并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的，应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。				

# 惠盐高速公路深圳段改扩建工程项目（立体层）（宝龙段）建筑物拆除、 清运及建筑废弃物综合利用

附件 1:

## 龙岗区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式		<input checked="" type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价	
建设单位 (评价单位)	深圳市龙岗区宝龙街道办事处	评价期限	2022 年 1 月 1 日 至 2022 年 6 月 30 日
承包商 (评价对象)	深圳潮汕建设集团有限公司	承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构
承包商 资质等级	建筑工程施工总承包壹级	承包商地址	深圳市光明区光明街道光明社区和润家园 3 栋二楼整套 202
法定代表人	陈泽川	电话	0755-83939720
项目负责人	王湘江	电话	13715229761
工程名称	惠盐高速公路深圳段改扩建工程项目（立体层）（宝龙段）建筑物拆除、清运及建筑废弃物综合利用	承包范围	对项目范围内建筑物、构筑（附属）物、其它附着物等的拆除施工、建筑废弃物分类清运、减排及综合利用等工作
工程地点	宝龙街道辖区	工程合同价	731.666885（万元）
合同开工日期	年 月 日	合同竣工日期	年 月 日
实际开工日期	年 月 日	实际竣工日期	年 月 日
合同工期	730（天）		
实际工期	（天）		
<b>履约评价分项内容及得分情况</b>			
序号	分 项 内 容	得 分	总得分
1	机构人员配备	13	86
2	技术经济实力	13	
3	施工过程管理	32	
4	进度控制	8	
5	配合与服务	14	
6	资金支付	6	
监理单位意见（适用于施工履约评价）： <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="font-size: 1.5em; font-family: cursive;">评价为良好。</div> <div style="text-align: right;">                     监理单位（公章）：                      _____ 年 月 日                 </div> </div>			
建设单位对承包商履约的总体评价： <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div></div> <div style="text-align: right;">                     建设单位（公章）：                      _____ 年 月 日                 </div> </div>			
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好（85分≤总分） <input type="checkbox"/> 合格（60≤总分<84分） <input type="checkbox"/> 不合格（总分<59分）		
承包商（评价对象）签认或拒签说明	_____ 年 月 日		
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》，对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象，并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的，应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。		

附件 2:

## 龙岗区建设工程承包商（施工）履约评分标准表

评价形式		<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价			
工程名称	惠盐高速公路深圳段改扩建工程 项目（立体层）（宝龙段）建筑物 拆除、清运及建筑废弃物综合利用	承包商	深圳潮汕建设集团有限公司		
总得分	<b>86</b>	评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
建设单位	深圳市龙岗区宝龙街道办事处	评价时间	2020年 月 日		
序号	分项内容	满分值	评价指标	扣分标准	得分
一	<b>机构人员配备</b>	15			<b>13</b>
1	项目经理	8	与投标承诺或合同是否一致	2	
			是否有常驻现场	2	
			是否称职	2	
			是否有未经批准擅自更换项目经理	2	
2	其他管理人员	4	与投标承诺或合同是否相符	1	
			是否按规定到位	1	
			人员专业、数量是否满足工程要求	1	
			是否具有相应的管理能力	1	
3	工程作业人员	3	是否有进行教育培训考核	1	
			特殊工种是否有持证上岗	1	
			业务素质是否良好	1	
二	<b>技术经济实力</b>	15			<b>13</b>
4	财务支付	4	财务履约能力是否良好	2	
			是否有及时支付各项费用开支	2	
5	技术实力	6	是否有相应的技术实力履行合同	2	
			施工总体部署、方法及程序是否优化合理	2	
			施工重点、难点问题是否能有效解决	2	
6	机械、材料	3	机械设备是否有按投标承诺或合同配置	1	
			机械、材料是否有按工程需求及时进出施工现场	2	
7	应急处置	2	是否有建立应急预案和工作机构	1	
			例行、随时、紧急发生事件是否能高质高效处理	1	
三	<b>施工过程管理</b>	40			<b>37</b>
8	施工质量	15	组织的任何一项施工验收是否能一次性验收合格	7.5	
			是否有使用不合格材料设备或偷工减料	7.5	
9	施工安全	15	施工安全措施是否完善	5	
			施工安全防护设施是否到位	5	
			是否有存在施工安全隐患	5	
10	文明施工	4	施工场地总体布置是否合理	2	
			施工现场及周边环境是否良好	2	
11	成本管控	6	是否有合理控制工程成本和主动提出优化节约方案	2	
			是否做到按合同要求办理工程变更（含签证）、工程结算等手续	2	

			工程量、变更签证和预结算是否准确、实事求是	2	
四	进度控制	10			8
12	工期控制	10	是否有主动控制工程的各阶段工期	5	
			是否有承包商原因导致实际工期超过合同工期	5	
五	配合与服务	14			14
13	履约准备	2	是否能够及时地按照要求提交履约保函、签订合同，并充分地做好履约准备	2	
14	工程分包	4	劳务、专业工程是否有按规定进行分包	2	
			总包商对分包商是否有进行全面有效的管理	2	
15	竣工移交	5	竣工资料是否齐全、规范	2	
			是否能够认真主动地按合同要求办理工程竣工移交手续	2	
			竣工结算资料是否按合同要求及时提交	1	
16	配合情况	2	是否能够认真主动地配合建设单位、监理单位及其他相关部门的工作	2	
六	资金支付	6			6
17	工资支付	2	是否有发生过因拖欠劳务工工资引发投诉或群体性上访	2	
18	工程款支付	2	是否有发生过因拖欠分包商工程款引发投诉上访	2	
19	材料款支付	2	是否有发生过因拖欠供应商材料款引发投诉上访		
<p>注：1、工程建设单位可结合其工程特点和具体要求，增加和量化具体评分指标，制定评分表，并按百分制将分项分值以百分比折算后进行调整。</p> <p>2、规定的评分指标中，招标文件或合同无委托实施的内容，不计入评分，其分值按百分比折算后计入其他指标中或占总得分按百分比进行折算。</p>					



## 塘角路延长线至振兴西路工程

## 合同履行评价报告

(竣工履约评价)

项目名称	塘角路延长线至振兴西路道路工程		
建设单位	东莞市常平镇塘角股份经济联合社		
合同类别	<input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 其他: _____		
承包范围	(1) 道路工程; (2) 交通工程; (3) 排水工程; (4) 照明工程; (5) 园建工程。		
合同金额	3728487.32 元		
履约单位	深圳潮汕建设集团有限公司		
项目负责人	许俊锋	发包方式	公开招标
开工时间	2021 年 9 月	计划竣工时间	2021 年 12 月
履约评价自评时间		2022 年 1 月 7 日	
评价得分及评价登记	得分: 90 分; 等级: <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 (优秀 ≥ 90; 90 > 良 ≥ 80; 80 > 合格 ≥ 60;)		
综合评价意见	施工单位能严格按照合同要求组织施工, 在合同约定工期内按时竣工。本工程质量合格。 综合评价为优。		
评价人员签名	周振全  (公章)		
履约评价结果反馈情况			

# 坪山预选库

## 履约评价表

评价时间:



序号	分项内容	满分	评价指标	分值分配	得分
一	机构人员配备	7			6
1	管理人员	3	是否有常驻现场	1	1
			人员专业、数量是否满足工程要求	1	1
			是否具有相应的管理能力	1	1
2	工程作业人员	4	是否有进行安全教育培训考核	3	2
			特殊工种是否有持证上岗	1	1
二	技术经济实力	11			10
4	财务支付	2	财务履约能力是否良好	1	1
			是否有及时支付各项费用开支	1	1
5	技术实力	4	是否有相应的技术实力履行合同	1	1
			施工总体部署、方法及程序是否优化合理	2	2
			施工重点、难点问题是否能有效解决	1	1
6	机械、材料	2	机械设备是否有按工期要求配置	1	1
			机械、材料是否有按工程需求及时进出施工现场	1	1
7	应急处置	3	是否有建立应急预案和工作机制	1	1
			例行、随时、紧急发生事件是否能高质高效处理	2	1
三	施工过程管理	60			57
8	施工质量	25	组织的任何一项施工验收是否能一次性验收合格(一项扣1分)	4	4
			是否有使用不合格材料设备或偷工减料(一处扣2分)	10	10
			对建设、监理单位指出的质量问题是否及时整改(一次扣1分)	5	5
			是否存在不按规范或不按设计图施工(一处扣2分)	6	6
9	施工安全文明施工	30	是否严格执行局《安全文明施工标准化指引》或相关规范	8	6
			是否定期开展隐患排查治理,有效消除出现的安全隐患(发现一处扣2分)	8	8
			作业人员是否定期开展安全生产培训	5	4
			对建设、监理及其他单位指出安全问题是否及时整改到位(一处扣2分)	6	6
			是否建立完善的安全生产责任体系各贯彻“一岗双责”	2	2
			施工现场及周边环境是否良好	1	1

10	造价管理	5	是否做到按合同要求办理工程变更(含签证)、工程结算等手续 (未与工程进度同步扣2分,拖延一个月扣1分)	5	5
四	进度控制	10			8
11	进度控制	10	现场投入人员、设备、材料满足工期要求	3	3
			关键部位、节点进度满足区或局要求	3	2
			积极主动协调解决影响进度的问题	2	2
			主动提出优化设计方案,且节约造价和加快进度	2	1
五	配合与服务	6			6
12	履约准备	2	是否能够及时地按照要求提交履约保函、签订合同,并充分地做好履约准备	2	2
13	竣工移交	2	竣工资料是否齐全、规范	1	1
			是否能够认真主动地按合同要求办理工程竣工移交手续	1	1
14	配合情况	2	是否能够认真主动地配合建设单位、监理单位及其他相关部门的工作	2	2
六	资金支付	6			6
15	工资支付	2	是否有发生因拖欠劳务工工资引发投诉上访	2	2
16	工程款支付	2	是否有发生因拖欠分包商工程款引发投诉上访	2	2
17	材料款支付	2	是否有发生拖欠供应商材料款引发投诉上访		
	合计				



说明:

- 一、履约评价信息档次,分为优秀、良好、一般、合格和不合格。履约评价得分90-100分为“优秀”、80-90分为“良好”、70-79分为“一般”、60-69分为“合格”、60分以下为“不合格”
- 二、因自身原因造成工程发生一般事故的,不得高于80分。
- 三、因自身原因造成工程发生较大或较大以上事故的,不得高于60分。
- 四、因施工单位原因拖欠工人工资或分包商工程款而发生纠纷逾期未整改或引发群体性上访事件的,不得高于60分。

# 松岗所厨房修缮工程

## 合同履行评价报告

(竣工履约评价)

项目名称	松岗所厨房修缮工程		
建设单位	深圳市市场和质量监督管理委员会宝安市场监督管理局		
合同类别	<input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 其他: _____		
承包范围	厨房改造等		
合同金额	75020.56元		
履约单位	深圳市潮汕建筑工程有限公司		
项目负责人		发包方式	公开招标
开工时间	2018年11月1	计划竣工时间	2018年11月8
	履约评价自评时间	2018年12月3日	
评价得分及评价登记	得分: 90分; 等级: <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 (优秀≥90; 90>良≥80; 80>合格≥60;)		
综合评价意见	施工单位能严格按照合同要求组织施工,在合同约定工期内按时竣工。本工程质量 <u>优</u> 。 综合评价为 <u>优</u> 。		
评价人员签名			
履约评价结果反馈情况			

## 新安所一楼办公室修缮工程

### 合同履行评价报告 (竣工履约评价)

项目名称	新安所一楼办公室修缮工程		
建设单位	深圳市市场和质量监督管理委员会宝安市场监督管理局		
合同类别	<input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 其他: _____		
承包范围			
合同金额	92022.32 (元)		
履约单位	深圳市潮汕建筑工程有限公司		
项目负责人		发包方式	公开招标
开工时间	2018 年 10 月	计划竣工时间	2018 年 11 月
履约评价自评时间		2018 年 12 月 3 日	
评价得分及评价登记	得分: <u>90</u> 分; 等级: <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 (优秀 ≥ 90; 90 > 良 ≥ 80; 80 > 合格 ≥ 60;)		
综合评价意见	施工单位能严格按照合同要求组织施工, 在合同约定工期内按时竣工。本工程质量 <u>优</u> 。 综合评价为 <u>优</u> 。		
评价人员签名			
履约评价结果反馈情况			

# 中国科学院大学深圳医院(光明)西院区(原区人民医院)门急诊住院综合楼整体修缮改造项目

## 光明区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	中国科学院大学深圳医院(光明)	评价期限	2021年11月05日 至2022年7月30日		
承包商 (评价对象)	深圳潮汕建设集团有限公司	承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构		
承包商 资质等级	市政公用工程施工总承包贰级	承包商地址	福田区金田路4028号荣超经贸中心 803		
法定代表人	陈泽川 电话 0755-83939720	项目负责人	彭海建 电话 13714190976		
工程名称	中国科学院大学深圳医院(光明)西院区(原区人民医院)门急诊住院综合楼整体修缮改造项目	承包范围	主要建设内容包括门急诊住院综合楼外立面改造, 空调迁移及排水管改造、室内拆除与恢复等。		
工程地点	深圳光明区马田街道松白路4253号	工程合同价	1098.475748 (万元)		
合同开工日期	/	合同竣工日期	/	合同工期	270 (天)
实际开工日期	2021年11月05日	实际竣工日期	2022年7月30日	实际工期	268 (天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分 项 内 容	得 分	总得分		
1	机构人员配备	15	98		
2	技术经济实力	15			
3	施工过程管理	38			
4	进度控制	10			
5	配合与服务	14			
6	资金支付	6			
监理单位对承包商履约的总体评价:			建设单位对承包商履约的总体评价:		
本施工单位履约良好  监理单位(公章): 年 月 日			 建设单位(公章): 年 月 日		
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好 (85分≤总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分<84分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分<59分)				
备注					

附件 2:

### 光明区建设工程承包商（施工）履约评分标准表

评价形式		<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价			
工程名称	中国科学院大学深圳医院(光明)西院区(原区人民医院)门急诊住院综合楼整体修缮改造项目	承包商	深圳潮汕建设集团有限公司		
总得分		评价等级	<input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
建设单位	中国科学院大学深圳医院(光明)	评价时间	年 月 日		
序号	分项内容	满分值	评价指标	扣分标准	得分
一	机构人员配备	15			15
1	项目经理	8	与投标承诺或合同是否一致	2	2
			是否有常驻现场	2	2
			是否称职	2	2
			是否有未经批准擅自更换项目经理	2	2
2	其他管理人员	4	与投标承诺或合同是否相符	1	1
			是否按规定到位	1	1
			人员专业、数量是否满足工程要求	1	1
			是否具有相应的管理能力	1	1
3	工程作业人员	3	是否有进行教育培训考核	1	1
			特殊工种是否有持证上岗	1	1
			业务素质是否良好	1	1
二	技术经济实力	15			15
4	财务支付	4	财务履约能力是否良好	2	2
			是否有及时支付各项费用开支	2	2
5	技术实力	6	是否有相应的技术实力履行合同	2	2
			施工总体部署、方法及程序是否优化合理	2	2
			施工重点、难点问题是否能有效解决	2	2
6	机械、材料	3	机械设备是否有按投标承诺或合同配置	1	1
			机械、材料是否有按工程需求及时进出施工现场	2	2
7	应急处置	2	是否有建立应急预案和工作机构	1	1
			例行、随时、紧急发生事件是否能高质高效处理	1	1
三	施工过程管理	40			38
8	施工质量	15	组织的任何一项施工验收是否能一次性验收合格	7.5	7.5
			是否有使用不合格材料设备或偷工减料	7.5	7.5
9	施工安全	15	施工安全措施是否完善	5	5
			施工安全防护设施是否到位	5	5
			是否有存在施工安全隐患	5	5
10	文明施工	4	施工场地总体布置是否合理	2	2
			施工现场及周边环境是否良好	2	0
11	成本管控	6	是否有合理控制工程成本和主动提出优化节约方案	2	2
			是否做到按合同要求办理工程变更(含签证)、工程结算等手续	2	2
			工程量、变更签证和预结算是否准确、实事求是	2	2
四	进度控制	10			10
12	工期控制	10	是否有主动控制工程的各阶段工期	5	5

			是否有承包商原因导致实际工期超过合同工期	5	5
<b>五</b>	<b>配合与服务</b>	14			14
13	履约准备	2	是否能够及时地按照要求提交履约保函、签订合同,并充分地做好履约准备	2	2
14	工程分包	4	劳务、专业工程是否有按规定进行分包	2	2
			总包商对分包商是否有进行全面有效的管理	2	2
15	竣工移交	5	竣工资料是否齐全、规范	2	2
			是否能够认真主动地按合同要求办理工程竣工移交手续	2	2
			竣工结算资料是否按合同要求及时提交	1	1
16	配合情况	2	是否能够认真主动地配合建设单位、监理单位及其他相关部门的工作	2	2
<b>六</b>	<b>资金支付</b>	6			6
17	工资支付	2	是否有发生过因拖欠劳务工工资引发投诉或群体性上访	2	2
18	工程款支付	2	是否有发生过因拖欠分包商工程款引发投诉上访	2	2
19	材料款支付	2	是否有发生过因拖欠供应商材料款引发投诉上访	2	2
<p><b>注:</b> 1、工程建设单位可结合其工程特点和具体要求,增加和量化具体评分指标,制定评分表,并按百分制将分项分值以百分比折算后进行调整。</p> <p>2、规定的评分指标中,招标文件或合同无委托实施的内容,不计入评分,其分值按百分比折算后计入其他指标中或对总得分按百分比进行折算。</p>					

# 轨道 13 号线及沿线（含车辆段）项目-公明范围沿线地块清拆清运工程（上村社区段）

### 履约评价反馈表

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价			
建设单位	深圳市光明区公明街道城市建设办公室	评价期限	2021 年 1 月 26 日 至 2021 年 9 月 25 日	
承包单位	深圳潮汕建设集团有限公司	承包商资质	建筑工程施工总承包 一级 市政公用工程施工总承包 二级	
承包单位地址	深圳市光明区光明街道光明社区和润家园 3 栋二楼整套 202			
法定代表人及联系方式	陈泽川 / 13713801582	项目负责人及联系方式	杨南 / 13410336205	
工程名称	轨道 13 号线及沿线（含车辆段）项目-公明范围沿线地块清拆清运工程（上村社区段）	承包范围	清拆清运	
工程地点	公明街道上村社区	工程合同价	8533575（元）	
合同开工日期	年 月 日	合同竣工日期	年 月 日	合同工期 180（天）
实际开工日期	2021 年 1 月 26 日	实际竣工日期	2021 年 7 月 25 日	实际工期 180（天）
履约评价分项内容及得分情况				
序号	分项内容			得分
1	机构人员配备（0-14 分）			13
2	经济技术实力（0-18 分）			18
3	施工过程管理（0-45 分）			44
4	进度控制（0-10 分）			9
5	协调配合与服务（0-13 分）			12
6	直接判定为不合格的情形			
合计				96
备注： 建设单位对承包单位履约表现的总体评价： <i>本施工单位履约良好</i>				
建设单位（盖章）：深圳市光明区公明街道城市建设办公室 日期：				
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格			

# 玉塘街道 2023 年查违清拆及市容环境政治工程

## 光明区建设工程承包商履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市光明区玉塘街道综合行政执法办公室		评价期限	2023年10月1日至 2023年12月31日	
承包商 (评价对象)	深圳潮汕建设集团有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 其他	
承包商资质等级	建筑工程施工总承包一级		承包商地址	深圳市光明区光明街道光明社区和润家园3栋二楼整套202	
法定代表人	陈泽川	电话	0755-83940077	项目负责人	高工 电话 13714888830
工程名称	玉塘街道 2023 年查违清拆及市容环境整治工程		承包范围	查违清拆及市容环境整治工程	
工程地点	玉塘街道		工程合同价	暂定 640 (万元)	
合同开工日期	2023 年 3 月 20 日	合同竣工日期	2024 年 3 月 19 日	合同工期	365 (天)
实际开工日期	2023 年 3 月 20 日	实际竣工日期	2024 年 3 月 19 日	实际工期	365 (天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分项内容			得分	总得分
1	人员配备			10	89
2	经济技术实力			17	
3	履约质量			27	
4	履约时间			19	
5	履约配合			26	
监理单位意见 (适用于施工履约评价):					
					
建设单位对承包商履约的总体评价:					
					
评价等级	<input type="checkbox"/> 优秀 (90 ≤ 总分 ≤ 100 分) <input checked="" type="checkbox"/> 良好 (75 分 ≤ 总分 ≤ 89 分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 ≤ 总分 ≤ 74 分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分 ≤ 59 分)				
承包商 (评价对象) 签 认或拒签说明					

## 5、拟派项目团队能力

项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目经理	贺显松	工程师	注册建造师证	二级	粤 244201420170 1328	建筑工程
技术负责人	吴用	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 170300100388 8号	建筑工程
质量负责人	倪燕钰	助理工程师	上岗证	助理	044231060000 1000432	土建
安全负责人	周惠婷	/	安全生产考核C证	/	粤建安C3 (2017) 0012591	/
绿化工程师	冯光澍	高级工程师	职称证	高级	1424894	风景园林
建筑工程师	张找弟	高级工程师	职称证	高级	0988085	工民建
装饰工程师	毛琪琤	工程师	职称证	中级	1403169	建筑与艺术装饰工程
机电工程师	张春	工程师	职称证	中级	00034829	机电工程
测绘工程师	赖华南	工程师	职称证	中级	赣市人社字 【2020】171号	测绘工程
市政工程师	吴晓舟	工程师	职称证	中级	31531832	市政工程师
注册安全工程师	崔骏波	工程师	职称证	中级	20140331403320 14114601400332 8	建筑施工安全
给排水工程师	庄明宇	工程师	职称证	中级	2016003005916	给排水工程
结构工程师	黄美玲	工程师	职称证	中级	21710209	结构工程
电气工程师	曹锐铃	工程师	职称证	中级	2017003007862	电气工程
造价工程师	孔晓明	造价师	造价师证	/	建 [造]1122440001 2609	造价工程
施工员	林伟鑫	/	上岗证	/	25010106005364 07	市政
施工员	陈丹敏	/	上岗证	/	25010101005363	土建

					92	
安全员	黄康军	/	安全生产考核 C证	/	粤建安 C3(2022) 0129064	/
安全员	陈贝婷	/	安全生产考核 C证	/	粤建安 C3(2020) 0058554	/
质量员	叶小涓	/	上岗证	/	04423106000010 00437	/
质量员	冯巨平	/	上岗证	/	2001030051826	/
材料员	肖洋	/	上岗证	/	2001040026457	/
材料员	陈兆年	/	上岗证	/	04418111944180 13513	/
资料员	陈曦	/	上岗证	/	2001050035481	/
资料员	冯定浪	/	上岗证	/	25010500005363 93	/
标准员	周小婷	/	上岗证	/	25011500005364 06	/
机械员	张迁	/	上岗证	/	25011100005364 05	/
试验员	林莹	/	上岗证	/	22010800003044 41	/
测量员	宋洋	/	上岗证	/	22010900002999 51	/
劳务员	曾瑞敏	/	上岗证	/	04423113000010 00285	/

注：

提供拟投入人员（包括项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、施工员、安全员、资料员、劳资专管员等所有项目管理班子成员）的职称、专业、工作经历与相关证书（包括职称证、毕业证、资格证、注册证或上岗证扫描件）及拟投入人员近 3 个月社保。

## 《拟投入项目管理机构人员不得更换承诺书》

致招标人：深圳市深汕特别合作区城市综合服务(集团)有限公司

我方承诺，中标后本工程拟派项目管理班子成员不变更，否则自愿接受招标人按合同及相关规定进行处罚。

投标人全称（单位公章）：深圳潮汕建设集团有限公司

日期：2025年04月11日



## 项目经理-贺显松

### 项目经理（建造师）简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	贺显松	性别	男	年龄	41岁
职务	项目经理	职称	工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	430524198410141258	手机号码	/
参加工作时间	2010年至今		从事项目经理（建造师）年限	3年	
项目经理（建造师）资格证书编号		粤 2442014201701328			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市光明区玉塘街道办事处	玉塘街道谈话点暨廉政教育基地项目（施工）	主要建设内容为对现状建筑翻新、道路铺装、廉政主题文化构筑物及景观环境提升等	2022年11月20日-2023年3月19日	已完工	合格
深圳市光明区新湖街道办事处	新湖街道新办公大楼应急值班室标准化建设项目	主要实施内容包括装修部分、电气给排水部分、空调通风部分、加建部分等	/	已完工	合格



使用有效期：2025年02月  
10日-2025年08月09日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓名：贺显松



性别：男

出生日期：1984-10-14

注册编号：粤2442014201701328

聘用企业：深圳潮汕建设集团有限公司

注册专业：建筑工程（有效期：2023-04-18至2026-04-17）



个人签名：贺显松

签名日期：2025.2.10



广东省  
住房和城乡建设厅  
执业资格注册专用章  
签发日期：2023年04月18日

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2017)0005398

姓名:贺显松

性别:男

出生年月:1984年10月14日

企业名称:深圳潮汕建设集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2017年06月30日

有效期:2023年05月29日至2026年06月29日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年05月29日





姓名: 贺显松 F561

性别: 男

身份证号: 430524198410141258

专业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2020年12月20日

查询网址: <http://www.hnjrcw.com/zquery/>

证书编号: B08203010100003921



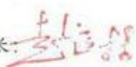

成人高等教育

## 毕业证书



学生 贺显松 性别男, 一九八四年十月十四日生, 于二〇〇六年三月至二〇一〇年一月在本校 土木工程

专业 脱产 学习, 修完 本 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 湖南城市学院 校(院)长: 

批准文号: 证书编号: 115275201005000030

二〇一〇年一月十五日

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



## 技术负责人-吴用

### 技术负责人简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	吴用	性别	男	年龄	48岁
职务	技术负责人	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	42011119771015427X		
手机号码	/		证件号（职称证书编号）	粤高职证字第 1703001003888号	
参加工作时间	2001年至今		从事技术负责人年限	1年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
汉江集团丹江口博远置业有限公司	汉江集团公司职工家属区“三供一业”维修改造项目施工第三标段	工程特点及难点：职工家属区的房屋共用部位和共用设备设施的维修改造。其中共用部位：面防水、外立面、单元公共楼梯间、室外雨水管、室内下水等；共用设备设施：小区道路、排水排污系统、围墙、沟渠、室外照明、楼牌标识、绿地等设施维修改造。	2019年6月25日 -2020年6月30日	已完工	合格



粤高取证字第 1703001003888号

吴用 于二〇一六年  
十二月，经 深圳市建筑专  
业高级专业技术资格第九

评审委员会评审通过，  
具备 建筑施工  
高级工程师  
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局  
发证单位

二〇一七年四月二十五日



普通高等学校  
毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 01351947

学生 吴用 性别 男，  
一九七七年十月十五日生，于一九九七年  
九月至二〇〇一年六月在本校  
建筑工程 专业  
四年制本科学习，修完教学计划规  
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:

周祖德

校 名: 武汉理工大学

二〇〇一年六月三十日

学校编号: 15946120010302001







## 质量负责人-倪燕钰

### 质量负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	倪燕钰	证件类型	身份证	证件号码	445221199703164520
手机号码	/		证件号（质量员证编号）	0442310600001000432	

证书编码: 0442310600001000432

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 倪燕钰

身份证号: 445221199703164520

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省建设教育协会

发证时间: 2023年08月01日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓名: 倪燕钰  
身份证号: 445221199703164520



职称名称: 助理工程师  
专业: 建筑装饰施工  
级别: 助理级  
取得方式: 考核认定  
通过时间: 2023年05月07日  
评审组织: 深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号: 2303006141076

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2023年07月19日



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

普通高等学校



# 毕业证书

学生 倪燕钰 性别 女，一九九七年 三 月 十六 日生，于二〇一六年  
九月至二〇一九年 六 月在本校 园林技术 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：揭阳职业技术学院 校（院）长：[Signature]

证书编号：129561201906804125

二〇一九年 六 月 二十日

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

姓名 倪燕钰  
性别 女 民族 汉  
出生 1997年3月16日  
住址 广东省揭阳市揭东区新亨镇硕和村花寨巷十号  
公民身份号码 445221199703164520



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 揭阳市公安局揭东分局  
有效期限 2024.07.29-2044.07.29



## 安全负责人-周惠婷

### 安全负责人信息表 (每个项目只能一个, 必填项)

姓名	周惠婷	证件类型	身份证	证件号码	441621199303081484
手机号码	15989570833		证件号 (C 证编号)	粤建安 C3 (2017) 0012591	

# 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(2017)0012591

姓名:周惠婷

性别:女

出生年月:1993年03月08日

企业名称:深圳潮汕建设集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2017年07月21日

有效期:2023年06月30日 至 2026年07月20日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年06月30日



成人高等教育

# 毕业证书



学生 周惠婷 性别 女，一九九三年 三月 八 日生，于二〇二一  
年 三月至二〇二三年 一月在本校 行政管理  
专业 脱产 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，  
成绩合格，准予毕业。

校 名：益阳教育学院

校（院）长：曹萍

批准文号：(86)教计字 037 号  
证书编号：513105202306000550

二〇二三年 一 月 十 日

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



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周惠婷

社保电脑号：625437002

身份证号码：441621199303081404

页码：2

参保单位名称：深圳瀚汕建设集团有限公司

单位编号：525173

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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
2021	02	525173	2200.0	308.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	03	525173	2200.0	308.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	04	525173	2200.0	308.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	05	525173	2200.0	308.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	06	525173	2200.0	308.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	07	525173	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	08	525173	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	09	525173	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	10	525173	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	11	525173	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	12	525173	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2022	01	525173	2360.0	330.4	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	4.6	2360	16.52	7.08
2022	02	525173	2360.0	330.4	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	4.6	2360	16.52	7.08
2022	03	525173	2360.0	330.4	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	11.04	2360	16.52	7.08
2022	04	525173	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	11.04	2360	16.52	7.08
2022	05	525173	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	06	525173	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	07	525173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	08	525173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	09	525173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	10	525173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	11	525173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	12	525173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2023	01	525173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2023	02	525173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2023	03	525173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2023	04	525173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2023	05	525173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	06	525173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	07	525173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	08	525173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	09	525173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	10	525173	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	11	525173	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	12	525173	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2024	01	525173	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	22.09	2360	18.88	4.72
2024	02	525173	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	22.09	2360	18.88	4.72
2024	03	525173	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	525173	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	525173	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	525173	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	525173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	525173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	525173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	525173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	525173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	525173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72





# 绿化工程师-冯光澍





中华人民共和国  
居民身份证

CIEMFAT GIHQVANH

签发机关 柳州市公安局城中分局

MIZYAUQ GEIZHANH

有效期限 2005.12.31-2025.12.31

SINGMINGZ

姓名 冯光澍

SINGQIBED

MINZICUZ

性别 男 民族 汉

BENG

NIENZ NYIED HAHYI

出生 1978年7月1日

DIEGYAUQ

住址 广西柳州市城中区弯塘路  
65号



GUNGHIMENZ

SINGHYW HAHMAJ

公民身份号码 42028119780701047X

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：冯光刚

社保电话号：812714137

身份证号码：42028119780701047X

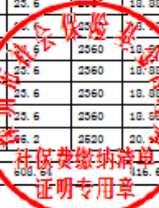
页码：1

参保单位名称：深圳潮汕建设集团有限公司

单位编号：825175

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	06	825175	2560.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	26.95	1	2560	11.8	2560	22.09	2560	16.62	7.08
2023	06	825175	2560.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	26.95	1	2560	11.8	2560	22.09	2560	16.62	7.08
2023	07	825175	2560.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	26.95	1	2560	11.8	2560	22.09	2560	16.62	7.08
2023	08	825175	2560.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	26.95	1	2560	11.8	2560	22.09	2560	16.62	7.08
2023	09	825175	2560.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	26.95	1	2560	11.8	2560	22.09	2560	16.62	7.08
2023	10	825175	2560.0	330.4	188.8	2	6120	94.86	30.62	1	6120	30.62	2560	22.09	2560	16.62	7.08
2023	11	825175	2560.0	330.4	188.8	2	6120	94.86	30.62	1	6120	30.62	2560	22.09	2560	16.62	7.08
2023	12	825175	2560.0	330.4	188.8	2	6120	94.86	30.62	1	6120	30.62	2560	22.09	2560	16.62	7.08
2024	01	825175	5820.0	495.22	281.94	2	6476	97.15	32.38	1	6476	32.38	2560	22.09	2560	18.38	4.72
2024	02	825175	5820.0	495.22	281.94	2	6476	97.15	32.38	1	6476	32.38	2560	22.09	2560	18.38	4.72
2024	03	825175	5820.0	495.22	281.94	2	6476	97.15	32.38	1	6476	32.38	2560	22.09	2560	18.38	4.72
2024	04	825175	5820.0	495.22	281.94	2	6476	97.15	32.38	1	6476	32.38	2560	22.09	2560	18.38	4.72
2024	05	825175	5820.0	495.22	281.94	2	6476	97.15	32.38	1	6476	32.38	2560	22.09	2560	18.38	4.72
2024	06	825175	5820.0	495.22	281.94	2	6476	97.15	32.38	1	6476	32.38	2560	22.09	2560	18.38	4.72
2024	07	825175	4492.0	675.8	369.36	2	6476	97.15	32.38	1	6476	32.38	2560	22.09	2560	18.38	4.72
2024	08	825175	4492.0	675.8	369.36	2	6476	97.15	32.38	1	6476	32.38	2560	22.09	2560	18.38	4.72
2024	09	825175	4492.0	675.8	369.36	2	6476	97.15	32.38	1	6476	32.38	2560	22.09	2560	18.38	4.72
2024	10	825175	4492.0	675.8	369.36	2	6476	97.15	32.38	1	6476	32.38	2560	22.09	2560	18.38	4.72
2024	11	825175	4492.0	675.8	369.36	2	6476	97.15	32.38	1	6476	32.38	2560	22.09	2560	18.38	4.72
2024	12	825175	4492.0	675.8	369.36	2	6476	97.15	32.38	1	6476	32.38	2560	22.09	2560	18.38	4.72
2025	01	825175	4492.0	718.72	369.36	2	6700	101.0	33.67	1	6700	33.67	2560	22.09	2560	18.38	4.72
2025	02	825175	4492.0	718.72	369.36	2	6700	101.0	33.67	1	6700	33.67	2560	22.09	2560	18.38	4.72
2025	03	825175	4492.0	718.72	369.36	2	6700	101.0	33.67	1	6700	33.67	2560	22.09	2560	18.38	4.72
合计			11907.17	6406.63	2155.01	711.00	640.45										107.76



**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：<http://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e70f2155482i ）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. 医疗保险中的险种“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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：  

单位编号	单位名称
825175	深圳潮汕建设集团有限公司



# 建筑工程师-张找弟

姓名: 张找弟 性别: 女  
出生年月: 1964.02.15  
籍贯: 陕西 民族: 汉  
专业名称: 工民建  
资格级别: 高级工程师  
初任时间: 2009年11月18日  
首次任期: \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日  
至 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

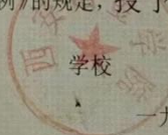
发证单位: 

证书编号: 0988085



## 毕业证书

学生 张找弟 性别 女 民族 汉 一九六四  
年 二 月生, 系 陕西省(市)西安市(市)  
人, 一九八三年 九 月至一九八七年七月  
在本校 土木 系 工业与民用建筑 专业  
四 年制。本科修业期满, 学完教学计划  
规定的全部课程, 考试成绩合格, 准予毕  
业。经审核符合《中华人民共和国学位条  
例》的规定, 授予 学士 学位。

学校  校长 赵鸿光  
一九八七年七月三十日

毕业证书登记: 第 870039 号



# 装饰工程师-毛琪琤

本证书由广西壮族自治区职称改革工作领导小组批准，广西壮族自治区人力资源和社会保障厅颁发。它表明持证人具有中级专业技术资格水平。

This is to certify the qualification of middle level of speciality and technology of the bearer.



## 注意事项

一、专业技术资格证书为重要证件，持证人应妥为保管。如证件遗失应立即向批准机关报告。

二、持证人每三年为一周期向批准机关交验专业技术资格证书。

## Notice

I. The Registered Qualification Certificate is an important document. The bearer should take good care of the Certificate. A report should be made immediately to the issuing office in case the Certificate is lost.

II. The bearer should submit the Registered Qualification Certificate to the issuing office every three years for examination.

证书编号: 1403169  
No.



(加盖批准机关钢印有效)  
Valid with embossed seal

持证人签名  
Signature of the bearer

管理号:  
File No.

姓名 毛琪琤 性别 女  
Name Gender  
身份证号 450305197810271085  
ID Number  
职称系列 工程系列  
Category of Profession  
资格名称 工程师  
Qualification  
专业 建筑艺术与装饰  
Speciality  
授予时间 2014年07月  
Date of Conferment  
评审机构 工程系列南宁市建设系统中级评委会  
Accrediting Agency

批准机关(盖章)  
Issued by  
2014年08月01日  
南职字[2014]54号



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：毛珊珊

社保电话号：810601923

身份证号码：460305197810271085

页码：1

参保单位名称：深圳潮汕建设集团有限公司

单位编号：525173

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
2022	06	525173	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	07	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	08	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	09	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	10	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	11	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	12	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2023	01	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2023	02	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2023	03	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2023	04	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2023	05	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	06	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	07	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	08	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	09	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	10	525173	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	11	525173	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	12	525173	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2024	01	525173	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	22.09	2360	18.88	4.72
2024	02	525173	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	22.09	2360	18.88	4.72
2024	03	525173	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	525173	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	525173	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	525173	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	525173	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	525173	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	525173	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.68	5.04
合计			15541.57	8512.48			2990.03	993.62			761.97			188.36		205.64	



**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（ 3391e70f216923db ）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. 医疗保险中的险种“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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：525173  
单位名称：深圳潮汕建设集团有限公司



# 机电工程师-张春

姓名	张春		
性别	女		
身份证号	510723198601052367		
评审组	成都市成华区市政工程专业技 术职称资格专家评审委员会	审批机关	
专业名称	机电工程	任职资格时间	2018年12月31日
资格名称	工程师	批准时间	2018年12月31日
		发证时间	2019年4月16日

<p>本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。</p>	<p>This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.</p>
	
编号 NO : 00034829	Chengdu Reform Of Professional Title Leading Group Made

普通高等学校

# 毕业证书



学生 **张春** 性别 **女**，一九八六年一月五日 生，于二〇〇七年  
三月至二〇一〇年一月在本校成人高等教育 **机电一体化技术** 专业  
函授学习，修完 **专** 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**西南石油大学** 校（院）长：**杜志敏**

批准文号：**教成[1997]5号**  
证书编号：**106155201006001747**

二〇一〇年一月十日

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



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 绵阳市公安局涪城分局

有效期限 2019.03.07-2039.03.07

姓名 **张春**

性别 **女** 民族 **汉**

出生 **1986年1月5日**

住址 **四川省绵阳市涪城区跃进  
路北段62号18幢1单元  
402号**

公民身份号码 **510723198601052367**



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 张琴      社保电脑号: 009020004      身份证号码: 510702198801052267      页码: 1  
 参保单位名称: 深圳瀚治建设集团有限公司      单位编号: 525173      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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		
2021	10	525173	2000.0	300.0	176.0	2	11620	89.72	23.24	1	2200	5.9	2200	4.28	2200	15.4	8.8
2021	11	525173	2000.0	300.0	176.0	2	11620	89.72	23.24	1	2200	5.9	2200	4.28	2200	15.4	8.8
2021	12	525173	2000.0	300.0	176.0	2	11620	89.72	23.24	1	2200	5.9	2200	4.28	2200	15.4	8.8
2022	01	525173	2060.0	300.4	180.0	2	11620	89.72	23.24	1	2260	10.62	2260	4.8	2260	16.52	7.02
2022	02	525173	2060.0	300.4	180.0	2	11620	89.72	23.24	1	2260	10.62	2260	4.8	2260	16.52	7.02
2022	03	525173	2060.0	300.4	180.0	2	11620	89.72	23.24	1	2260	10.62	2260	11.04	2260	16.52	7.02
2022	04	525173	2060.0	300.4	180.0	2	11620	89.72	23.24	1	2260	10.62	2260	11.04	2260	16.52	7.02
2022	05	525173	2060.0	300.4	180.0	2	11620	89.72	23.24	1	2260	10.62	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2022	06	525173	2060.0	300.4	180.0	2	11620	89.72	23.24	1	2260	10.62	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2022	07	525173	2060.0	300.4	180.0	2	12664	84.22	28.93	1	2260	10.62	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2022	08	525173	2060.0	300.4	180.0	2	12664	84.22	28.93	1	2260	10.62	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2022	09	525173	2060.0	300.4	180.0	2	12664	84.22	28.93	1	2260	10.62	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2022	10	525173	2060.0	300.4	180.0	2	12664	84.22	28.93	1	2260	10.62	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2022	11	525173	2060.0	300.4	180.0	2	12664	84.22	28.93	1	2260	10.62	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2022	12	525173	2060.0	300.4	180.0	2	12664	84.22	28.93	1	2260	10.62	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2023	01	525173	2060.0	300.4	180.0	2	12664	84.22	28.93	1	2260	11.0	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2023	02	525173	2060.0	300.4	180.0	2	12664	84.22	28.93	1	2260	11.0	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2023	03	525173	2060.0	300.4	180.0	2	12664	84.22	28.93	1	2260	11.0	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2023	04	525173	2060.0	300.4	180.0	2	12664	84.22	28.93	1	2260	11.0	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2023	05	525173	2060.0	300.4	180.0	2	12664	84.22	28.93	1	2260	11.0	2260	22.09	2260	16.52	7.02
2023	06	525173	2060.0	300.4	180.0	2	12664	84.22	28.93	1	2260	11.0	2260	22.09	2260	16.52	7.02
2023	07	525173	2060.0	300.4	180.0	2	12664	84.22	28.93	1	2260	11.0	2260	22.09	2260	16.52	7.02
2023	08	525173	2060.0	300.4	180.0	2	12664	84.22	28.93	1	2260	11.0	2260	22.09	2260	16.52	7.02
2023	09	525173	2060.0	300.4	180.0	2	12664	84.22	28.93	1	2260	11.0	2260	22.09	2260	16.52	7.02
2023	10	525173	2060.0	300.4	180.0	2	8123	91.85	30.62	1	8123	30.62	2260	22.09	2260	16.52	7.02
2023	11	525173	2060.0	300.4	180.0	2	8123	91.85	30.62	1	8123	30.62	2260	22.09	2260	16.52	7.02
2023	12	525173	2060.0	300.4	180.0	2	8123	91.85	30.62	1	8123	30.62	2260	22.09	2260	16.52	7.02
2024	01	525173	3523.0	493.22	281.04	2	8475	97.13	32.30	1	8475	32.30	2260	22.09	2260	18.02	4.72
2024	02	525173	3523.0	493.22	281.04	2	8475	97.13	32.30	1	8475	32.30	2260	22.09	2260	18.02	4.72
2024	03	525173	3523.0	493.22	281.04	2	8475	97.13	32.30	1	8475	32.30	2260	18.41	2260	18.02	4.72
2024	04	525173	3523.0	493.22	281.04	2	8475	97.13	32.30	1	8475	32.30	2260	18.41	2260	18.02	4.72
2024	05	525173	3523.0	493.22	281.04	2	8475	97.13	32.30	1	8475	32.30	2260	18.41	2260	18.02	4.72
2024	06	525173	3523.0	493.22	281.04	2	8475	97.13	32.30	1	8475	32.30	2260	18.41	2260	18.02	4.72
2024	07	525173	4452.0	873.0	399.36	2	8475	97.13	32.30	1	8475	32.30	2260	22.6	2260	18.02	4.72
2024	08	525173	4452.0	873.0	399.36	2	8475	97.13	32.30	1	8475	32.30	2260	22.6	2260	18.02	4.72
2024	09	525173	4452.0	873.0	399.36	2	8475	97.13	32.30	1	8475	32.30	2260	22.6	2260	18.02	4.72
2024	10	525173	4452.0	873.0	399.36	2	8475	97.13	32.30	1	8475	32.30	2260	22.6	2260	18.02	4.72
2024	11	525173	4452.0	873.0	399.36	2	8475	97.13	32.30	1	8475	32.30	2260	22.6	2260	18.02	4.72
2024	12	525173	4452.0	873.0	399.36	2	8475	97.13	32.30	1	8475	32.30	2260	22.6	2260	18.02	4.72
2025	01	525173	4452.0	718.72	399.36	2	8733	101.0	33.87	1	8733	33.87	2260	22.6	2260	18.02	4.72
2025	02	525173	4452.0	718.72	399.36	2	8733	101.0	33.87	1	8733	33.87	2260	22.6	2260	18.02	4.72
2025	03	525173	4452.0	718.72	399.36	2	8733	101.0	33.87	1	8733	33.87	2260	22.6	2260	18.02	4.72
合计			18117.97	3904.40			3484.95	1179.54			644.77					280.94	

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( 3391e70f215f0eal ) 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”为补充医疗保险。  
 4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。  
 5. 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。  
 6. 如2000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。  
 7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 525173      单位名称: 深圳瀚治建设集团有限公司



# 测绘工程师-赖华南

## 江西省中级专业技术资格 证 书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：赖华南  
性 别：男  
出生年月：1979年09月02日  
身份证号：440223197909020038  
工作单位：大余县土地开发整理中心



资格名称：工程师  
专业名称：测绘工程  
取得资格时间：2020年11月05日  
批复文号：赣市人社字〔2020〕171号  
管 理 号：36202013022867



唯一在线验证网址：  
<https://hr.jxhrss.gov.cn/zcxt>  
打印时间：2020年12月22日



普通高等学校  
毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 01830774

学生 赖华南 性别 男，  
一九七九年 九月 二 日生，于一九九九年  
九月至二〇〇二年 七月在本校  
交通运输管理 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(院)长:

校 名:

二〇〇二年 七月 八 日  
学校编号: 10861120020600424



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 大余县公安局

有效期限 2020.08.20-2040.08.20

姓名 赖华南

性别 男 民族 汉

出生 1979 年 9 月 2 日

住址 江西省赣州市大余县南安  
镇建桂街新建路251号



公民身份号码 440223197909020038

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：魏中华

社保账号：20232467

身份证号码：440322197902020012

页码：1

参保单位名称：深圳康达建设集团有限公司

单位编号：525173

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
2021	06	525173	2200.0	300.0	176.0	2	10646	83.00	21.29	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	07	525173	2200.0	300.0	176.0	2	11620	89.72	23.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	08	525173	2200.0	300.0	176.0	2	11620	89.72	23.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	09	525173	2200.0	300.0	176.0	2	11620	89.72	23.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	10	525173	2200.0	300.0	176.0	2	11620	89.72	23.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	11	525173	2200.0	300.0	176.0	2	11620	89.72	23.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	12	525173	2200.0	300.0	176.0	2	11620	89.72	23.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2022	01	525173	2360.0	330.4	180.0	2	11620	89.72	23.24	1	2360	10.62	2360	4.6	2360	16.52	7.00
2022	02	525173	2360.0	330.4	180.0	2	11620	89.72	23.24	1	2360	10.62	2360	4.6	2360	16.52	7.00
2022	03	525173	2360.0	330.4	180.0	2	11620	89.72	23.24	1	2360	10.62	2360	11.04	2360	16.52	7.00
2022	04	525173	2360.0	330.4	180.0	2	11620	90.1	23.24	1	2360	10.62	2360	11.04	2360	16.52	7.00
2022	05	525173	2360.0	330.4	180.0	2	11620	90.1	23.24	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2022	06	525173	2360.0	330.4	180.0	2	11620	90.1	23.24	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2022	07	525173	2360.0	330.4	180.0	2	12964	94.02	25.92	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2022	08	525173	2360.0	330.4	180.0	2	12964	94.02	25.92	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2022	09	525173	2360.0	330.4	180.0	2	12964	94.02	25.92	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2022	10	525173	2360.0	330.4	180.0	2	12964	94.02	25.92	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2022	11	525173	2360.0	330.4	180.0	2	12964	94.02	25.92	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2022	12	525173	2360.0	330.4	180.0	2	12964	94.02	25.92	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2023	01	525173	2360.0	330.4	180.0	2	12964	94.02	25.92	1	2360	11.0	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2023	02	525173	2360.0	330.4	180.0	2	12964	94.02	25.92	1	2360	11.0	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2023	03	525173	2360.0	330.4	180.0	2	12964	94.02	25.92	1	2360	11.0	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2023	04	525173	2360.0	330.4	180.0	2	12964	94.02	25.92	1	2360	11.0	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2023	05	525173	2360.0	330.4	180.0	2	12964	94.02	25.92	1	2360	11.0	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2023	06	525173	2360.0	330.4	180.0	2	12964	94.02	25.92	1	2360	11.0	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2023	07	525173	2360.0	330.4	180.0	2	12964	94.02	25.92	1	2360	11.0	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2023	08	525173	2360.0	330.4	180.0	2	12964	94.02	25.92	1	2360	11.0	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2023	09	525173	2360.0	330.4	180.0	2	12964	94.02	25.92	1	2360	11.0	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2023	10	525173	2360.0	330.4	180.0	2	6123	91.08	30.62	1	6123	30.62	2360	32.09	2360	16.52	7.00
2023	11	525173	2360.0	330.4	180.0	2	6123	91.08	30.62	1	6123	30.62	2360	32.09	2360	16.52	7.00
2023	12	525173	2360.0	330.4	180.0	2	6123	91.08	30.62	1	6123	30.62	2360	32.09	2360	16.52	7.00
2024	01	525173	3520.0	493.22	261.04	2	6475	97.13	32.32	1	6475	32.32	2360	32.09	2360	16.00	4.72
2024	02	525173	3520.0	493.22	261.04	2	6475	97.13	32.32	1	6475	32.32	2360	32.09	2360	16.00	4.72
2024	03	525173	3520.0	493.22	261.04	2	6475	97.13	32.32	1	6475	32.32	2360	18.41	2360	16.00	4.72
2024	04	525173	3520.0	493.22	261.04	2	6475	97.13	32.32	1	6475	32.32	2360	18.41	2360	16.00	4.72
2024	05	525173	3520.0	493.22	261.04	2	6475	97.13	32.32	1	6475	32.32	2360	18.41	2360	16.00	4.72
2024	06	525173	3520.0	493.22	261.04	2	6475	97.13	32.32	1	6475	32.32	2360	18.41	2360	16.00	4.72
2024	07	525173	4492.0	673.0	359.36	2	6475	97.13	32.32	1	6475	32.32	2360	23.6	2360	16.00	4.72
2024	08	525173	4492.0	673.0	359.36	2	6475	97.13	32.32	1	6475	32.32	2360	23.6	2360	16.00	4.72
2024	09	525173	4492.0	673.0	359.36	2	6475	97.13	32.32	1	6475	32.32	2360	23.6	2360	16.00	4.72
2024	10	525173	4492.0	673.0	359.36	2	6475	97.13	32.32	1	6475	32.32	2360	23.6	2360	16.00	4.72
2024	11	525173	4492.0	673.0	359.36	2	6475	97.13	32.32	1	6475	32.32	2360	23.6	2360	16.00	4.72
2024	12	525173	4492.0	673.0	359.36	2	6475	97.13	32.32	1	6475	32.32	2360	23.6	2360	16.00	4.72
2025	01	525173	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	16.00	4.72
2025	02	525173	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	16.00	4.72
2025	03	525173	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	16.00	4.72
合计			19249.27	10400.40			3737.29	1270.25			604.37					207.24	

**备注：**

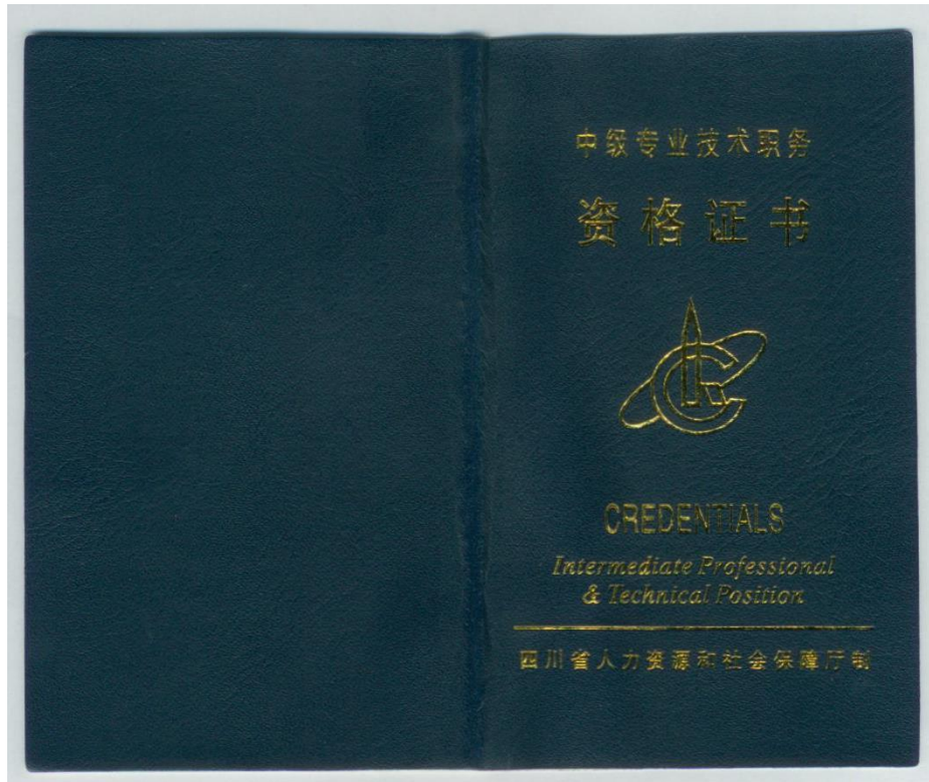
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明，向相关部门提供，查询部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（5091e70f216f044q）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费基数金额为“0”或者缴费基数减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
525173

单位名称  
深圳康达建设集团有限公司



市政工程-吴晓舟



姓名	吴晓舟	
性别	男	
身份证号	522127198306020035	评审组织 泸州市建筑中级专业技术职务评审委员会
专业名称	市政工程	审批机关 泸州市职称改革工作领导小组办公室
资格名称	工程师	批准文号 泸市职改办通(2016) 61号
		批准时间 10/9/2016

普通高等学校

# 毕业证书



学生 吴晓舟 性别男，一九八三年 六 月 二 日生，于二〇〇三年  
 九月至二〇〇六年 六 月在本校 建筑工程概预算 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：黄冈职业技术学院 校(院)长： 

证书编号：109551200606001576 二〇〇六 年 六 月 三十 日

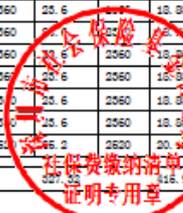
查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 吴晓丹      社保电脑号: 610711029      身份证号码: 522127190306020005      页码: 1  
 参保单位名称: 深圳潮汕建设集团有限公司      单位编号: S2S173      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
2018	06	S2S173	2150.0	298.2	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2150	9.89	2150	8.51	2150	17.04	10.66
2018	06	S2S173	2150.0	298.2	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2150	9.89	2150	8.51	2150	17.04	10.66
2018	07	S2S173	2150.0	298.2	170.4	1	6009	510.86	100.18	1	2150	9.89	2150	8.51	2150	17.04	10.66
2018	08	S2S173	2200.0	308.0	176.0	1	6009	510.86	100.18	1	2200	9.9	2200	8.88	2200	17.6	11.0
2018	09	S2S173	2200.0	308.0	176.0	1	6009	510.86	100.18	1	2200	9.9	2200	8.88	2200	17.6	11.0
2018	10	S2S173	2200.0	308.0	176.0	1	6009	510.86	100.18	1	2200	9.9	2200	8.88	2200	17.6	11.0
2018	11	S2S173	2200.0	308.0	176.0	1	6009	510.86	100.18	1	2200	9.9	2200	8.88	2200	17.6	11.0
2018	12	S2S173	2200.0	308.0	176.0	1	6009	260.47	100.18	1	2200	9.9	2200	8.88	2200	12.92	6.6
2019	01	S2S173	2200.0	308.0	176.0	1	6009	260.47	100.18	1	2200	9.9	2200	6.01	2200	12.92	6.6
2019	02	S2S173	2200.0	308.0	176.0	1	6009	260.47	100.18	1	2200	9.9	2200	6.01	2200	12.92	6.6
2019	03	S2S173	2200.0	308.0	176.0	1	6009	260.47	100.18	1	2200	9.9	2200	6.01	2200	12.92	6.6
2019	04	S2S173	2200.0	308.0	176.0	1	6009	260.47	100.18	1	2200	9.9	2200	6.01	2200	12.92	6.6
2019	05	S2S173	2200.0	308.0	176.0	1	6009	260.47	100.18	1	2200	9.9	2200	6.01	2200	12.92	6.6
2019	06	S2S173	2200.0	308.0	176.0	1	6009	260.47	100.18	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	12.92	6.6
2019	06	S2S173	2200.0	308.0	176.0	1	6009	260.47	100.18	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	12.92	6.6
2019	07	S2S173	2200.0	308.0	176.0	1	6696	290.42	111.7	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	12.92	6.6
2019	08	S2S173	2200.0	308.0	176.0	1	6696	290.42	111.7	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	12.92	6.6
2019	09	S2S173	2200.0	308.0	176.0	1	6696	290.42	111.7	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	12.92	6.6
2024	07	S2S173	4492.0	718.72	369.36	1	6476	323.76	129.6	1	6476	32.38	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2024	08	S2S173	4492.0	718.72	369.36	1	6476	323.76	129.6	1	6476	32.38	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2024	09	S2S173	4492.0	718.72	369.36	1	6476	323.76	129.6	1	6476	32.38	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2024	10	S2S173	4492.0	718.72	369.36	1	6476	323.76	129.6	1	6476	32.38	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2024	11	S2S173	4492.0	718.72	369.36	1	6476	323.76	129.6	1	6476	32.38	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2024	12	S2S173	4492.0	718.72	369.36	1	6476	323.76	129.6	1	6476	32.38	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2026	01	S2S173	4492.0	763.64	369.36	1	6755	336.66	154.66	1	6755	33.67	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2026	02	S2S173	4492.0	763.64	369.36	1	6755	336.66	154.66	1	6755	33.67	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2026	03	S2S173	4492.0	763.64	369.36	1	6755	336.66	154.66	1	6755	33.67	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2026	04	S2S173	4492.0	763.64	369.36	1	6755	336.66	154.66	1	6755	33.67	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2026	05	S2S173	4492.0	763.64	369.36	1	6755	336.66	154.66	1	6755	33.67	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2026	06	S2S173	4492.0	763.64	369.36	1	6755	336.66	154.66	1	6755	33.67	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2026	07	S2S173	4492.0	763.64	369.36	1	6755	336.66	154.66	1	6755	33.67	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2026	08	S2S173	4492.0	763.64	369.36	1	6755	336.66	154.66	1	6755	33.67	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2026	09	S2S173	4492.0	763.64	369.36	1	6755	336.66	154.66	1	6755	33.67	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2026	10	S2S173	4492.0	763.64	369.36	1	6755	336.66	154.66	1	6755	33.67	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2026	11	S2S173	4492.0	763.64	369.36	1	6755	336.66	154.66	1	6755	33.67	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2026	12	S2S173	4492.0	763.64	369.36	1	6755	336.66	154.66	1	6755	33.67	2060	25.6	2060	18.88	4.72
合计			11009.84	6209.44			7796.32	2897.76			462.66					184.78	

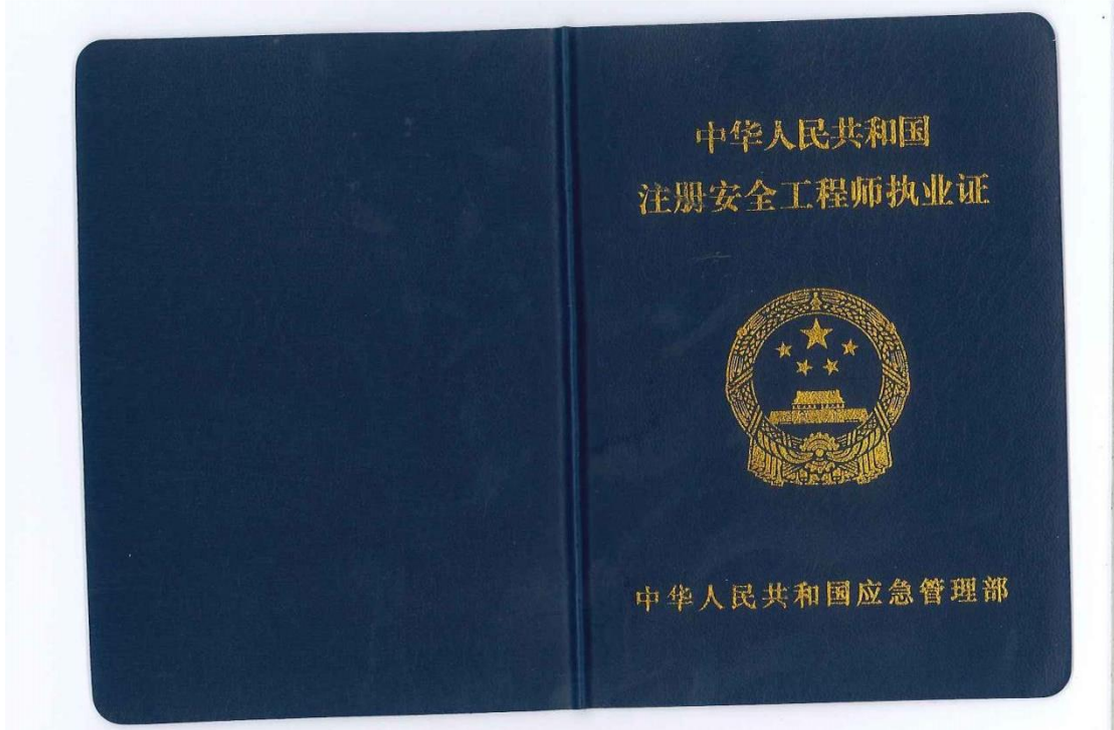


备注:

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 ( 3391e70f2158da6p ) 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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: S2S173      单位名称: 深圳潮汕建设集团有限公司



# 注册安全工程师-崔骏波



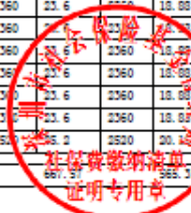




## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 董敬波      社保电话号: 011040309      身份证号码: 140501190904126510      页码: 1  
 参保单位名称: 深圳瀚达建设集团有限公司      单位编号: 525173      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
2002	08	525173	2360.0	330.4	188.0	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2002	09	525173	2360.0	330.4	188.0	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2002	10	525173	2360.0	330.4	188.0	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2002	11	525173	2360.0	330.4	188.0	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2002	12	525173	2360.0	330.4	188.0	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2003	01	525173	2360.0	330.4	188.0	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2003	02	525173	2360.0	330.4	188.0	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2003	03	525173	2360.0	330.4	188.0	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2003	04	525173	2360.0	330.4	188.0	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2003	05	525173	2360.0	330.4	188.0	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	06	525173	2360.0	330.4	188.0	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	07	525173	2360.0	330.4	188.0	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	08	525173	2360.0	330.4	188.0	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	09	525173	2360.0	330.4	188.0	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	10	525173	2360.0	330.4	188.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	11	525173	2360.0	330.4	188.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	12	525173	2360.0	330.4	188.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2004	01	525173	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	22.09	2360	18.88	4.72
2004	02	525173	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	22.09	2360	18.88	4.72
2004	03	525173	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2004	04	525173	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2004	05	525173	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2004	06	525173	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2004	07	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2004	08	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2004	09	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2004	10	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2004	11	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2004	12	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2005	01	525173	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2005	02	525173	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2005	03	525173	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	20.25	2360	20.25	5.04
合计			14880.77	8134.88			2807.11	944.45			740.73						191.48



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/>, 输入下列验证码 ( 3391e70f215dfder ) 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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 525173      单位名称: 深圳瀚达建设集团有限公司



给排水工程师-庄明宇

# 广东省职称证书

姓名：庄明宇

身份证号：440508197708040713



职称名称：工程师

专业：给水排水施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2019年12月19日

评审组织：河源市建筑中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2016003005916

发证单位：河源市住房和城乡建设局

发证时间：2020年03月04日



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

姓名 庄明宇  
性别 男 民族 汉  
出生 1977 年 8 月 4 日  
住址 广东省汕头市金平区金厦  
街道杏园西15幢401房  
公民身份号码 440508197708040713



中华人民共和国  
居民身份证



签发机关 汕头市公安局金平分局  
有效期限 2006.04.03-2026.04.03

普通高等学校  
毕业证书

学生庄明宇 性别男 现年20岁  
于一九九五年九月至一九九八年六月在  
本校 国际贸易与金融 专业 三年  
制专科学学习,修完教学计划规定的全部  
课程,经国家考试成绩合格,准予毕业。



校 名 湖北经济管理大学  
校(院)长 计建中  
一九九八年六月十日  
证书编号: 950100231



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 庄明宇      社保电话号: 012112511      身份证号码: 440500197700040713      页码: 1  
 参保单位名称: 深圳潮汕建设集团有限公司      单位编号: 525173      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		
2002	02	525173	2260.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2003	03	525173	2260.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2003	04	525173	2260.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2003	05	525173	2260.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	06	525173	2260.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	07	525173	2260.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	08	525173	2260.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	09	525173	2260.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	10	525173	2260.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	11	525173	2260.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	12	525173	2260.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2004	01	525173	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	22.09	2360	18.88	4.72
2004	02	525173	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	22.09	2360	18.88	4.72
2004	03	525173	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2004	04	525173	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2004	05	525173	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2004	06	525173	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2004	07	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2004	08	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2004	09	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2004	10	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2004	11	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2004	12	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2005	01	525173	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2005	02	525173	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2005	03	525173	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	20.48	5.04
合计			12898.37	7002.08			2266.35	788.87			675.83		561.32	166.2			149.0

**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( 3391e70f215ec942 ) 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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 525173      单位名称: 深圳潮汕建设集团有限公司



# 结构工程师-黄美玲

本证书由广西壮族自治区职称改革工作领导小组批准，广西壮族自治区人力资源和社会保障厅印制。它表明持证人具有中级专业技术资格水平。



## 注 意 事 项

一、专业技术资格证书为重要证件，持证人应妥为保管。如证件遗失应立即向批准机关报告。

二、持证人每三年为一周期向批准机关交验专业技术资格证书。

证书编号: 21710209



(加盖批准机关钢印有效)

管理号:

姓 名 黄美玲 性 别 女

身份证号 45070219871126512X

职称系列 工程系列

资格名称 工程师

专 业 建筑结构

授予时间 2019年12月

评审机构 贵港市民营企业职称评审委员会

批准机关(盖章) 贵港市人力资源和社会保障局





## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 黄美玲      社保电脑号: 012049709      身份证号码: 46070219071126612X      页码: 1  
 参保单位名称: 深圳潮汕建设集团有限公司      单位编号: 525173      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	
2023	07	525173	2060.0	500.4	108.8	2	12964	77.73	28.95	1	2060	11.8	2060	22.09	2060	16.82	7.08
2023	08	525173	2060.0	500.4	108.8	2	12964	77.73	28.95	1	2060	11.8	2060	22.09	2060	16.82	7.08
2023	09	525173	2060.0	500.4	108.8	2	12964	77.73	28.95	1	2060	11.8	2060	22.09	2060	16.82	7.08
2023	10	525173	2060.0	500.4	108.8	2	6125	91.86	30.62	1	6125	30.62	2060	22.09	2060	16.82	7.08
2023	11	525173	2060.0	500.4	108.8	2	6125	91.86	30.62	1	6125	30.62	2060	22.09	2060	16.82	7.08
2023	12	525173	2060.0	500.4	108.8	2	6125	91.86	30.62	1	6125	30.62	2060	22.09	2060	16.82	7.08
2024	01	525173	5825.0	495.22	201.94	2	6476	97.15	32.58	1	6476	32.58	2060	22.09	2060	18.88	4.72
2024	02	525173	5825.0	495.22	201.94	2	6476	97.15	32.58	1	6476	32.58	2060	22.09	2060	18.88	4.72
2024	03	525173	5825.0	495.22	201.94	2	6476	97.15	32.58	1	6476	32.58	2060	18.41	2060	18.88	4.72
2024	04	525173	5825.0	503.46	201.94	2	6476	97.15	32.58	1	6476	32.58	2060	18.41	2060	18.88	4.72
2024	05	525173	5825.0	503.46	201.94	2	6476	97.15	32.58	1	6476	32.58	2060	18.41	2060	18.88	4.72
2024	06	525173	5825.0	503.46	201.94	2	6476	97.15	32.58	1	6476	32.58	2060	18.41	2060	18.88	4.72
2024	07	525173	4492.0	673.8	369.36	2	6476	97.15	32.58	1	6476	32.58	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2024	08	525173	4492.0	673.8	369.36	2	6476	97.15	32.58	1	6476	32.58	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2024	09	525173	4492.0	673.8	369.36	2	6476	97.15	32.58	1	6476	32.58	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2024	10	525173	4492.0	673.8	369.36	2	6476	97.15	32.58	1	6476	32.58	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2024	11	525173	4492.0	673.8	369.36	2	6476	97.15	32.58	1	6476	32.58	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2024	12	525173	4492.0	673.8	369.36	2	6476	97.15	32.58	1	6476	32.58	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2025	01	525173	4492.0	718.72	369.36	2	6755	101.0	33.67	1	6755	33.67	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2025	02	525173	4492.0	718.72	369.36	2	6755	101.0	33.67	1	6755	33.67	2060	25.6	2060	18.88	4.72
2025	03	525173	4492.0	718.72	369.36	2	6755	101.0	33.67	1	6755	33.67	2060	25.6	2060	18.88	4.72
合计			11246.07	6088.03			1977.46	689.22			616.05						115.6



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 ( 3391e70f217ac7cn ) 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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称:
 

单位编号	单位名称
525173	深圳潮汕建设集团有限公司



电气工程师-曹锐铃

# 广东省职称证书

姓名：曹锐铃

身份证号：44058219870712696X



职称名称：工程师

专业：建筑电气施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2019年12月20日

评审组织：阳江市工程系列建筑专业技术资格中级评审委员会

证书编号：2017003007862

发证单位：阳江市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年01月09日



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

普通高等学校

# 毕业证书



学生 **曹锐铃** 性别女，一九八七年七月十二日生，于二〇一二年九月至二〇一五年一月在本校 **电气自动化技术(网络教育)** 专业 2.5 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：



校(院)长：

**赵纯**

证书编号： 101457201506000479

二〇一五年 一 月 十 日

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



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 惠州市公安局惠阳分局

有效期限 2018.03.28-2038.03.28

姓名 曹锐铃

性别 女 民族 汉

出生 1987 年 7 月 12 日

住址 广东省惠州市惠阳区星河东  
七路1号星河丹堤花园G区10  
幢2单元1505房



公民身份号码 44058219870712696X



# 造价工程师-孔晓明

	姓名: <u>孔晓明</u>
	身份证号码: <u>42232619840829023X</u>
	性别: <u>男</u>
	专业: <u>土木建筑</u>
	聘用单位: <u>深圳潮汕建设集团有限公司</u>
证书编号: <u>建[造]11224400012609</u>	颁发机关盖章: 
初始注册日期: <u>2022</u> 年 <u>01</u> 月 <u>18</u> 日	发证日期: <u>2022</u> 年 <u>01</u> 月 <u>18</u> 日

12

	系 列 <u>建筑工程</u>
	Category <u>建筑工程</u>
	专 业 <u>土木工程</u>
	Specialism <u>土木工程</u>
	资格名称 <u>高级工程师</u>
	Qualified Title <u>高级工程师</u>
	批 文 <u>粤职改办字[2019]218号</u>
	Approval No. <u>粤职改办字[2019]218号</u>
姓名 <u>孔晓明</u> 性别 <u>男</u>	授 予 时 间 <u>2019年12月</u>
Name <u>孔晓明</u> Gender <u>男</u>	Date of Conferment <u>2019年12月</u>
出生年月 <u>1984年08月</u>	管 理 号 <u>G2020031214JZ</u>
Date of Birth <u>1984年08月</u>	File No. <u>G2020031214JZ</u>
工作单位 <u>河北诺千工程技术有限公司</u>	
Organization <u>河北诺千工程技术有限公司</u>	



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

姓名 孔晓明  
性别 男 民族 汉  
出生 1984 年 8 月 29 日  
住址 武汉市洪山区流港路101  
号6-1-3003  
公民身份号码 42232619840829023X



**中华人民共和国  
居民身份证**

签发机关 武汉市公安局洪山分局  
有效期限 2018.05.21-2038.05.21

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 孔晓明      社保电话号: 646494794      身份证号码: 42232619940829023X      页码: 2  
 参保单位名称: 深圳潮汕建设集团有限公司      单位编号: 525173      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	11	525173	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	12	525173	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2024	01	525173	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	22.09	2360	18.88	4.72
2024	02	525173	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	22.09	2360	18.88	4.72
2024	03	525173	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	525173	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	525173	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	525173	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	525173	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	525173	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	525173	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	20.42	5.04
合计			21461.57	13856.48			4660.34	1635.08			1062.57			811.32	387.32	406.04	



**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://zspub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 3391e70f215c6885 ) 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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 525173      单位名称: 深圳潮汕建设集团有限公司



# 施工员-林伟鑫



NO. 20230123942

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



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林伟鑫

社保电脑号：004577965

身份证号码：445221200005191236

页码：2

参保单位名称：深圳潮汕建设集团有限公司

单位编号：S25173

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	04	S25173	3523.0	528.45	281.04	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.00	4.72
2024	05	S25173	3523.0	528.45	281.04	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.00	4.72
2024	06	S25173	3523.0	528.45	281.04	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.00	4.72
2024	07	S25173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.00	4.72
2024	08	S25173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.00	4.72
2024	09	S25173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.00	4.72
2024	10	S25173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.00	4.72
2024	11	S25173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.00	4.72
2024	12	S25173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.00	4.72
2025	01	S25173	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.00	4.72
2025	02	S25173	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.00	4.72
2025	03	S25173	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	20.45	5.04
合计			20809.57	12976.48			2232.25	8088.56			1013.07			362.66		373.04	



**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：<http://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e70f215113c9 ）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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：  

单位编号	单位名称
S25173	深圳潮汕建设集团有限公司



# 施工员-陈丹敏



陈丹敏 同志于 2025 年  
02 月 19 日至 2025 年 03 月  
06 日参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员 施工员（土建）  
职业培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓名 陈丹敏  
身份证号 44058219940825726X  
证书编号 2501010100536392  
工作单位 深圳潮汕建设集团有限公司

公众号查询

2025 年 03 月 06 日  
有效期：2028 年 03 月 06 日

广州市番禺区国建教育培训中心  
证书专用章

广东省住房和城乡建设协会  
证书专用章



普通高等学校

## 毕业证书

学生 陈丹敏 性别女，一九九四年八月二十五日生，于二〇一二年九月至二〇一五年六月在本校 纺织服装学院 会计专业（注册会计师）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：广州大学 校（院）长：邵崇荣

证书编号：110781201506010909 二〇一五年六月三十日

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

姓名 陈丹敏

性别 女 民族 汉

出生 1994 年 8 月 25 日

住址 广东省深圳市南山区近海  
路78号蛇口榆园13栋202



公民身份号码 44058219940825726X



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 2015.10.13-2025.10.13



## 安全员-黄康军

安全员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	黄康军	证件类型	身份证	证件号码	440582199904226913
手机号码	/		证件号（C证编号）	粤建安 C3（2022）0129064	

# 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(2022)0129064

姓名:黄康军

性别:男

出生年月:1999年04月22日

企业名称:深圳潮汕建设集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2022年09月29日

有效期:2022年09月29日至2025年09月28日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2022年09月29日





中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2024.01.23-2034.01.23

姓名 黄康军

性别 男 民族 汉

出生 1999 年 4 月 22 日

住址 广东省汕头市潮阳区关埠  
镇上底朱厝四横巷5号



公民身份号码 440582199904226913



国家开放大学  
THE OPEN UNIVERSITY OF CHINA

## 毕业证书



(无国家开放大学钢印无效)

学生 黄康军 ， 性别 男 ，  
生于 一九九九 年 四 月 二十二日，  
于 二〇二三 年 七 月 在本校修完  
专 科 工商管理(企业现场管理方向)

专业教学计划规定的全部课程，成绩合格，符合  
毕业规定，准予毕业。

批准文号：(78)教工农字089号  
注册证号：511618202306663044

校长：

学校：国家开放大学

二〇二三年 七 月 二十日



Y001265798

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄康军

社保电话号：010240777

身份证号码：440502199904226913

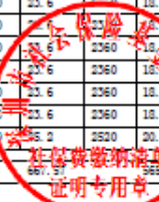
页码：1

参保单位名称：深圳瀚泊建设集团有限公司

单位编号：S25173

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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		
2002	08	S25173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.96	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2002	09	S25173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.96	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2002	10	S25173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.96	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2002	11	S25173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.96	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2002	12	S25173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.96	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2003	01	S25173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.96	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2003	02	S25173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.96	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2003	03	S25173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.96	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2003	04	S25173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.96	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2003	05	S25173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.96	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	06	S25173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.96	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	07	S25173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.96	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	08	S25173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.96	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	09	S25173	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.96	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	10	S25173	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	11	S25173	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2003	12	S25173	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2004	01	S25173	3823.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	22.09	2360	18.88	4.72
2004	02	S25173	3823.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	22.09	2360	18.88	4.72
2004	03	S25173	3823.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2004	04	S25173	3823.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2004	05	S25173	3823.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2004	06	S25173	3823.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2004	07	S25173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2004	08	S25173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2004	09	S25173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2004	10	S25173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2004	11	S25173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2004	12	S25173	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2005	01	S25173	4492.0	718.72	359.36	1	6733	326.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2005	02	S25173	4492.0	718.72	359.36	1	6733	326.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2005	03	S25173	4492.0	718.72	359.36	1	6733	326.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			14880.77	8134.88			12717.33	4503.2			740.73					191.48	



**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/>，输入下列验证码（ 3391e70f215086b8 ）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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：S25173  
单位名称：深圳瀚泊建设集团有限公司



# 安全员-陈贝婷

## 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(2020)0058554

姓名:陈贝婷

性别:女

出生年月:1999年09月06日

企业名称:深圳潮汕建设集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2021年01月04日

有效期:2023年12月21日 至 2027年01月03日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2021年01月04日



普通高等学校

# 毕业证书



学生 陈贝婷 性别女，一九九九年 九 月 六 日生，于二〇一七年  
九 月至二〇二〇年 六 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：惠州经济职业技术学院 校（院）长：

书编号：137181202006001566

二〇二〇年 六 月二十八日

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





质量员-叶小涓

证书编码: 0442310600001000437

住房和城乡建设领域施工现场专业人员  
职业培训合格证



姓名: 叶小涓

身份证号: 441622199704180025

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省建设教育协会

发证时间: 2023年08月01日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>





# 质量员-冯巨平



冯巨平 同志于 2020年  
11月15日至 2020年12月15日  
参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员 质量员(土建) 职业  
培训, 经考核成绩合格, 特发此证。



姓 名 冯巨平  
身份证号 513022198011204170  
证书编号 2001030051826  
工作单位





中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 宣汉县公安局

有效期限 2007.06.11-2027.06.11

姓名 冯巨平

性别 男 民族 汉

出生 1980 年 11 月 20 日

住址 四川省宣汉县胡家镇峰沟  
村1组44号



公民身份号码 513022198011204170

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：冯巨平

社保电话号：646173582

身份证号码：513022190011204170

页码：2

参保单位名称：深圳潮汕建设集团有限公司

单位编号：S25173

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	
2021	03	525173	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	04	525173	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	05	525173	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	06	525173	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	07	525173	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	08	525173	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	09	525173	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	10	525173	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	11	525173	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	12	525173	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2022	01	525173	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	4.6	2360	16.52	7.08
2022	02	525173	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	4.6	2360	16.52	7.08
2022	03	525173	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	11.04	2360	16.52	7.08
2022	04	525173	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	11.04	2360	16.52	7.08
2022	05	525173	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	06	525173	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	07	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	08	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	09	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	10	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	11	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2022	12	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2023	01	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2023	02	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2023	03	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2023	04	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	17.67	2360	16.52	7.08
2023	05	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	06	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	07	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	08	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	09	525173	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	10	525173	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	11	525173	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2023	12	525173	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.08
2024	01	525173	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	22.09	2360	18.88	4.72
2024	02	525173	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	22.09	2360	18.88	4.72
2024	03	525173	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	525173	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	525173	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	525173	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	525173	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	525173	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72





# 材料员-肖洋



肖洋 同志于2020 年  
11 月10 日至2020 年12 月10 日  
参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员 材料员 职业  
培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓名 肖洋  
身份证号 440304199102083826  
证书编号 2001040026457

  
  
  
证书专用章 2020 年12 月20 日  
有效期至: 2025 年12 月31 日

继续教育记录

  
培训单位 (盖章)  
年 月 日  
有效期至: 2026 年12 月 31 日

继续教育记录

培训单位 (盖章)  
年 月 日





材料员-陈兆年

证书编码：0441811194418013513

住房和城乡建设领域施工现场专业人员  
**职业培训合格证**



姓名：陈兆年

身份证号：440923199702131010

岗位名称：材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2024年 09月 06日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

# 毕业证书



学生 陈兆年 性别 男，一九九七年 二 月 十三 日生，于二〇一五年  
九 月至二〇一八年 六 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：广州城建职业学院 校（院）长：刘国生

证书编号：141361201806151131

二〇一八年 六 月 二十四日

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

姓名 陈兆年  
性别 男 民族 汉  
出生 1997 年 2 月 13 日  
住址 广东省电白县岭门镇丹步  
河头村28组  
公民身份号码 440923199702131010

中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 电白县公安局  
有效期限 2016.07.11-2026.07.11

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈兆年

社保电话号：066990495

身份证号码：440925199702101010

页码：1

参保单位名称：深圳潮汕建设集团有限公司

单位编号：625173

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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	
2021	03	625173	2200.0	308.0	176.0	2	10616	65.93	21.29	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	16.4	6.6
2021	04	625173	2200.0	308.0	176.0	2	10616	65.93	21.29	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	16.4	6.6
2021	05	625173	2200.0	308.0	176.0	2	10616	65.93	21.29	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	16.4	6.6
2021	06	625173	2200.0	308.0	176.0	2	10616	65.93	21.29	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	16.4	6.6
2021	07	625173	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	25.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	16.4	6.6
2021	08	625173	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	25.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	16.4	6.6
2021	09	625173	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	25.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	16.4	6.6
2021	10	625173	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	25.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	16.4	6.6
2021	11	625173	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	25.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	16.4	6.6
2021	12	625173	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	25.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	16.4	6.6
2022	01	625173	2260.0	300.4	188.8	2	11620	69.72	25.24	1	2260	10.62	2260	4.6	2260	16.62	7.08
2022	02	625173	2260.0	300.4	188.8	2	11620	69.72	25.24	1	2260	10.62	2260	4.6	2260	16.62	7.08
2022	03	625173	2260.0	300.4	188.8	2	11620	69.72	25.24	1	2260	10.62	2260	11.04	2260	16.62	7.08
2022	04	625173	2260.0	300.4	188.8	2	11620	69.72	25.24	1	2260	10.62	2260	11.04	2260	16.62	7.08
2022	05	625173	2260.0	300.4	188.8	2	11620	69.72	25.24	1	2260	10.62	2260	11.04	2260	16.62	7.08
2022	06	625173	2260.0	300.4	188.8	2	11620	69.72	25.24	1	2260	10.62	2260	11.04	2260	16.62	7.08
2022	07	625173	2260.0	300.4	188.8	2	12964	64.92	26.95	1	2260	10.62	2260	17.67	2260	16.62	7.08
2022	08	625173	2260.0	300.4	188.8	2	12964	64.92	26.95	1	2260	10.62	2260	17.67	2260	16.62	7.08
2022	09	625173	2260.0	300.4	188.8	2	12964	64.92	26.95	1	2260	10.62	2260	17.67	2260	16.62	7.08
2022	10	625173	2260.0	300.4	188.8	2	12964	64.92	26.95	1	2260	10.62	2260	17.67	2260	16.62	7.08
2022	11	625173	2260.0	300.4	188.8	2	12964	64.92	26.95	1	2260	10.62	2260	17.67	2260	16.62	7.08
2022	12	625173	2260.0	300.4	188.8	2	12964	64.92	26.95	1	2260	10.62	2260	17.67	2260	16.62	7.08
2023	01	625173	2260.0	300.4	188.8	2	12964	64.92	26.95	1	2260	10.62	2260	17.67	2260	16.62	7.08
2023	02	625173	2260.0	300.4	188.8	2	12964	64.92	26.95	1	2260	10.62	2260	17.67	2260	16.62	7.08
2023	03	625173	2260.0	300.4	188.8	2	12964	64.92	26.95	1	2260	10.62	2260	17.67	2260	16.62	7.08
2023	04	625173	2260.0	300.4	188.8	2	12964	64.92	26.95	1	2260	10.62	2260	17.67	2260	16.62	7.08
2023	05	625173	2260.0	300.4	188.8	2	12964	64.92	26.95	1	2260	10.62	2260	17.67	2260	16.62	7.08
2023	06	625173	2260.0	300.4	188.8	2	12964	64.92	26.95	1	2260	10.62	2260	17.67	2260	16.62	7.08
2023	07	625173	2260.0	300.4	188.8	2	12964	64.92	26.95	1	2260	10.62	2260	17.67	2260	16.62	7.08
2023	08	625173	2260.0	300.4	188.8	2	12964	64.92	26.95	1	2260	10.62	2260	17.67	2260	16.62	7.08
2023	09	625173	2260.0	300.4	188.8	2	12964	64.92	26.95	1	2260	10.62	2260	17.67	2260	16.62	7.08
2023	10	625173	2260.0	300.4	188.8	2	6125	91.66	30.62	1	6125	30.62	2260	22.09	2260	16.62	7.08
2023	11	625173	2260.0	300.4	188.8	2	6125	91.66	30.62	1	6125	30.62	2260	22.09	2260	16.62	7.08
2023	12	625173	2260.0	300.4	188.8	2	6125	91.66	30.62	1	6125	30.62	2260	22.09	2260	16.62	7.08
2024	01	625173	3625.0	495.22	281.94	2	6476	97.15	32.53	1	6476	32.53	2260	22.09	2260	18.08	4.72
2024	02	625173	3625.0	495.22	281.94	2	6476	97.15	32.53	1	6476	32.53	2260	22.09	2260	18.08	4.72
2024	03	625173	3625.0	495.22	281.94	2	6476	97.15	32.53	1	6476	32.53	2260	19.41	2260	18.08	4.72
2024	04	625173	3625.0	495.22	281.94	2	6476	97.15	32.53	1	6476	32.53	2260	19.41	2260	18.08	4.72
2024	05	625173	3625.0	495.22	281.94	2	6476	97.15	32.53	1	6476	32.53	2260	19.41	2260	18.08	4.72
2024	06	625173	3625.0	495.22	281.94	2	6476	97.15	32.53	1	6476	32.53	2260	19.41	2260	18.08	4.72
2024	07	625173	4492.0	675.3	369.56	2	6476	97.15	32.53	1	6476	32.53	2260	19.41	2260	18.08	4.72
2024	08	625173	4492.0	675.3	369.56	2	6476	97.15	32.53	1	6476	32.53	2260	19.41	2260	18.08	4.72
2024	09	625173	4492.0	675.3	369.56	2	6476	97.15	32.53	1	6476	32.53	2260	19.41	2260	18.08	4.72
2024	10	625173	4492.0	675.3	369.56	2	6476	97.15	32.53	1	6476	32.53	2260	19.41	2260	18.08	4.72
2024	11	625173	4492.0	675.3	369.56	2	6476	97.15	32.53	1	6476	32.53	2260	19.41	2260	18.08	4.72
2024	12	625173	4492.0	675.3	369.56	2	6476	97.15	32.53	1	6476	32.53	2260	19.41	2260	18.08	4.72
2025	01	625173	4492.0	718.72	369.56	2	6755	101.0	33.67	1	6755	33.67	2260	19.41	2260	18.08	4.72





# 资料员-陈曦



陈曦 同志于2020 年  
11 月10日至 2020 年12 月10日  
参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员 资料员 职业  
培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓名 陈曦  
身份证号 44050819930712101X  
证书编号 2001050035481

  
  
  
证书专用章 2020 年 12 月 20日  
有效期至: 2023 年 12 月 31 日

继续教育记录

  
培训单位 (盖章)  
年 月 日  
有效期至: 2026 年 12 月 31 日

继续教育记录

培训单位 (盖章)  
年 月 日

继续教育记录

培训单位 (盖章)  
年 月 日

继续教育记录

培训单位 (盖章)  
年 月 日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 **陈曦** 性别男，一九九三年七月十二日生，于二〇一二年九月至二〇一六年七月在本校 **金融学（国际金融）** 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：**广东金融学院** 校（院）长：

证书编号：115401201605512342

二〇一六年七月一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

姓名 **陈曦**  
性别 **男** 民族 **汉**  
出生 **1993年7月12日**  
住址 **广东省深圳市龙岗区清林路209号人力资源服务大厦411**  
公民身份号码 **44050819930712101X**

 **中华人民共和国**  
**居民身份证**

签发机关 **深圳市公安局龙岗分局**  
有效期限 **2020.11.23-2040.11.23**



# 资料员-冯定浪

冯定浪 同志于 2025 年  
02 月 19 日至 2025 年 03 月  
06 日参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员 资料员  
职业培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓 名 冯定浪  
身份证号 513022199102114175  
证书编号 2501050000536393  
工作单位 深圳潮汕建设集团有限公司

公众号查询

北京市海淀区建教育培训中心  
证书专用章  
2025 年 03 月 10 日  
有效期：2028年03月10日

姓名 冯定浪

性别 男 民族 汉

出生 1991 年 2 月 11 日

住址 四川省宣汉县胡家镇鸭池  
村6组27号



公民身份号码 513022199102114175



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 宣汉县公安局

有效期限 2022.01.28-2042.01.28

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 冯定清      社保账号: 024051102      身份证号码: 313022199102114175      页码: 2  
 参保单位名称: 深圳瀚阳建设集团有限公司      单位编号: 525173      计算单位: 元

缴费月	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		
2021	09	525173	2200.0	300.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	10	525173	2200.0	300.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	11	525173	2200.0	300.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	12	525173	2200.0	300.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2022	01	525173	2360.0	320.4	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	4.6	2360	16.52	7.00
2022	02	525173	2360.0	320.4	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	4.6	2360	16.52	7.00
2022	03	525173	2360.0	320.4	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	11.04	2360	16.52	7.00
2022	04	525173	2360.0	320.4	188.0	2	11620	50.1	23.24	1	2360	10.62	2360	11.04	2360	16.52	7.00
2022	05	525173	2360.0	320.4	188.0	2	11620	50.1	23.24	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2022	06	525173	2360.0	320.4	188.0	2	11620	50.1	23.24	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2022	07	525173	2360.0	320.4	188.0	2	12664	64.32	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2022	08	525173	2360.0	320.4	188.0	2	12664	64.32	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2022	09	525173	2360.0	320.4	188.0	2	12664	64.32	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2022	10	525173	2360.0	320.4	188.0	2	12664	71.70	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2022	11	525173	2360.0	320.4	188.0	2	12664	71.70	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2022	12	525173	2360.0	320.4	188.0	2	12664	71.70	25.93	1	2360	10.62	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2023	01	525173	2360.0	320.4	188.0	2	12664	71.70	25.93	1	2360	11.0	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2023	02	525173	2360.0	320.4	188.0	2	12664	71.70	25.93	1	2360	11.0	2360	17.67	2360	16.52	7.00
2023	03	525173	2360.0	320.4	188.0	2	12664	71.70	25.93	1	2360	11.0	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2023	04	525173	2360.0	320.4	188.0	2	12664	71.70	25.93	1	2360	11.0	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2023	05	525173	2360.0	320.4	188.0	2	12664	71.70	25.93	1	2360	11.0	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2023	06	525173	2360.0	320.4	188.0	2	12664	71.70	25.93	1	2360	11.0	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2023	07	525173	2360.0	320.4	188.0	2	12664	71.70	25.93	1	2360	11.0	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2023	08	525173	2360.0	320.4	188.0	2	12664	71.70	25.93	1	2360	11.0	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2023	09	525173	2360.0	320.4	188.0	2	12664	71.70	25.93	1	2360	11.0	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2023	10	525173	2360.0	320.4	188.0	2	8123	51.35	30.62	1	8123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2023	11	525173	2360.0	320.4	188.0	2	8123	51.35	30.62	1	8123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2023	12	525173	2360.0	320.4	188.0	2	8123	51.35	30.62	1	8123	30.62	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2024	01	525173	3523.0	492.22	261.04	2	6475	97.13	32.30	1	6475	32.30	2360	22.09	2360	10.00	4.72
2024	02	525173	3523.0	492.22	261.04	2	6475	97.13	32.30	1	6475	32.30	2360	22.09	2360	10.00	4.72
2024	03	525173	3523.0	492.22	261.04	2	6475	97.13	32.30	1	6475	32.30	2360	10.41	2360	10.00	4.72
2024	04	525173	3523.0	520.45	261.04	2	6475	97.13	32.30	1	6475	32.30	2360	10.41	2360	10.00	4.72
2024	05	525173	3523.0	520.45	261.04	2	6475	97.13	32.30	1	6475	32.30	2360	10.41	2360	10.00	4.72
2024	06	525173	3523.0	520.45	261.04	2	6475	97.13	32.30	1	6475	32.30	2360	10.41	2360	10.00	4.72
2024	07	525173	4492.0	673.0	359.36	2	6475	97.13	32.30	1	6475	32.30	2360	23.6	2360	10.00	4.72
2024	08	525173	4492.0	673.0	359.36	2	6475	97.13	32.30	1	6475	32.30	2360	23.6	2360	10.00	4.72
2024	09	525173	4492.0	673.0	359.36	2	6475	97.13	32.30	1	6475	32.30	2360	23.6	2360	10.00	4.72
2024	10	525173	4492.0	673.0	359.36	2	6475	97.13	32.30	1	6475	32.30	2360	23.6	2360	10.00	4.72
2024	11	525173	4492.0	673.0	359.36	2	6475	97.13	32.30	1	6475	32.30	2360	23.6	2360	10.00	4.72
2024	12	525173	4492.0	673.0	359.36	2	6475	97.13	32.30	1	6475	32.30	2360	23.6	2360	10.00	4.72
2025	01	525173	4492.0	710.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	10.00	4.72
2025	02	525173	4492.0	710.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	10.00	4.72
2025	03	525173	4492.0	710.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	20.00	5.04
合计			20206.97	10376.40			5952.61	2063.22			1320.00		1052.00	1251.00		638.74	

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,查询部门可通过登录  
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码( 3391e70f2156df9d ) 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”为补充医疗保险。  
 4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴,空行为断缴。  
 5. 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。  
 6. 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。  
 7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 525173      单位名称: 深圳瀚阳建设集团有限公司



# 标准员-周小婷





## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 周小婧      社保电脑号: 64852006      身份证号码: 441601199112011426      页码: 1  
 参保单位名称: 深圳瀚滔建设集团有限公司      单位编号: 525173      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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	
2021	10	525173	2000.0	320.0	176.0	1	8972	362.94	139.44	1	2200	5.9	2200	4.28	2200	15.4	8.8
2021	11	525173	2200.0	352.0	176.0	1	8972	362.94	139.44	1	2200	5.9	2200	4.28	2200	15.4	8.8
2021	12	525173	2200.0	352.0	176.0	1	8972	362.94	139.44	1	2200	5.9	2200	4.28	2200	15.4	8.8
2022	01	525173	2360.0	377.6	180.0	1	8972	422.28	139.44	1	2260	10.82	2260	4.8	2260	16.52	7.02
2022	02	525173	2360.0	377.6	180.0	1	8972	422.28	139.44	1	2260	10.82	2260	4.8	2260	16.52	7.02
2022	03	525173	2360.0	377.6	180.0	1	8972	422.28	139.44	1	2260	10.82	2260	11.04	2260	16.52	7.02
2022	04	525173	2360.0	377.6	180.0	1	8972	422.28	139.44	1	2260	10.82	2260	11.04	2260	16.52	7.02
2022	05	525173	2360.0	377.6	180.0	1	8972	422.28	139.44	1	2260	10.82	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2022	06	525173	2360.0	377.6	180.0	1	8972	422.28	139.44	1	2260	10.82	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2022	07	525173	2360.0	377.6	180.0	1	7770	466.80	155.58	1	2260	10.82	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2022	08	525173	2360.0	377.6	180.0	1	7770	466.80	155.58	1	2260	10.82	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2022	09	525173	2360.0	377.6	180.0	1	7770	466.80	155.58	1	2260	10.82	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2022	10	525173	2360.0	377.6	180.0	1	7770	466.80	155.58	1	2260	10.82	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2022	11	525173	2360.0	377.6	180.0	1	7770	466.80	155.58	1	2260	10.82	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2022	12	525173	2360.0	377.6	180.0	1	7770	466.80	155.58	1	2260	10.82	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2023	01	525173	2360.0	377.6	180.0	1	7770	466.80	155.58	1	2260	11.0	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2023	02	525173	2360.0	377.6	180.0	1	7770	466.80	155.58	1	2260	11.0	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2023	03	525173	2360.0	377.6	180.0	1	7770	466.80	155.58	1	2260	11.0	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2023	04	525173	2360.0	377.6	180.0	1	7770	466.80	155.58	1	2260	11.0	2260	17.87	2260	16.52	7.02
2023	05	525173	2360.0	377.6	180.0	1	7770	466.80	155.58	1	2260	11.0	2260	22.09	2260	16.52	7.02
2023	06	525173	2360.0	377.6	180.0	1	7770	466.80	155.58	1	2260	11.0	2260	22.09	2260	16.52	7.02
2023	07	525173	2360.0	377.6	180.0	1	7770	466.80	155.58	1	2260	11.0	2260	22.09	2260	16.52	7.02
2023	08	525173	2360.0	377.6	180.0	1	7770	466.80	155.58	1	2260	11.0	2260	22.09	2260	16.52	7.02
2023	09	525173	2360.0	377.6	180.0	1	7770	466.80	155.58	1	2260	11.0	2260	22.09	2260	16.52	7.02
2023	10	525173	2360.0	377.6	180.0	1	8123	387.30	122.48	1	8123	30.82	2260	22.09	2260	16.52	7.02
2023	11	525173	2360.0	377.6	180.0	1	8123	387.30	122.48	1	8123	30.82	2260	22.09	2260	16.52	7.02
2023	12	525173	2360.0	377.6	180.0	1	8123	387.30	122.48	1	8123	30.82	2260	22.09	2260	16.52	7.02
2024	01	525173	3523.0	563.68	281.04	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2260	22.09	2260	18.02	4.72
2024	02	525173	3523.0	563.68	281.04	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2260	22.09	2260	18.02	4.72
2024	03	525173	3523.0	563.68	281.04	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2260	18.41	2260	18.02	4.72
2024	04	525173	3523.0	563.68	281.04	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2260	18.41	2260	18.02	4.72
2024	05	525173	3523.0	563.68	281.04	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2260	18.41	2260	18.02	4.72
2024	06	525173	3523.0	563.68	281.04	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2260	18.41	2260	18.02	4.72
2024	07	525173	4452.0	712.32	356.16	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2260	22.6	2260	18.02	4.72
2024	08	525173	4452.0	712.32	356.16	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2260	22.6	2260	18.02	4.72
2024	09	525173	4452.0	712.32	356.16	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2260	22.6	2260	18.02	4.72
2024	10	525173	4452.0	712.32	356.16	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2260	22.6	2260	18.02	4.72
2024	11	525173	4452.0	712.32	356.16	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2260	22.6	2260	18.02	4.72
2024	12	525173	4452.0	712.32	356.16	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2260	22.6	2260	18.02	4.72
2025	01	525173	4452.0	783.84	391.92	1	8733	326.85	134.88	1	8733	33.87	2260	22.6	2260	18.02	4.72
2025	02	525173	4452.0	783.84	391.92	1	8733	326.85	134.88	1	8733	33.87	2260	22.6	2260	18.02	4.72
2025	03	525173	4452.0	783.84	391.92	1	8733	326.85	134.88	1	8733	33.87	2260	22.6	2260	20.24	8.94
合计			19285.83	3004.40			16023.37	5913.73			644.77					280.24	

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, 查询部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 3391e70f21590cb2 ) 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”为补充医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 525173      单位名称: 深圳瀚滔建设集团有限公司



# 机械员-张迁

张迁 同志于 2025 年  
02 月 19 日至 2025 年 03 月  
06 日参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员 机械员  
职业培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓 名 张迁  
身份证号 513022199508011838  
证书编号 2501110000536405  
工作单位 深圳潮汕建设集团有限公司

公众号查询

深圳市龙岗区国建教育培训中心  
证书专用章  
110108165030310310316503

2025 年 03 月 07 日  
有效期：2028 年 03 月 07 日



# 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 宣汉县公安局

有效期限 2015.07.17-2025.07.17

姓名 张 迁

性别 男 民族 汉

出生 1995 年 8 月 1 日

住址 四川省宣汉县隘口乡得胜  
村12组8号



公民身份号码 513022199508011838



# 试验员-林莹



林莹 同志于 2022 年  
08月19 日至 2022年 08月 31 日  
参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员 试验员 职业  
培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓名 林莹  
身份证号 440582198502180620  
证书编号 2201080000304441  
工作单位 深圳潮汕建设集团有限公司

深圳市潮汕建设集团  
发证单位  
2022 年 09 月 02 日  
有效期至：2025 年 09 月 02 日



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 林莹      社保电话: 424766611      身份证号码: 44032120202100620      页码: 2  
 参保单位名称: 深圳航标建设集团有限公司      单位编号: 525173      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		
2021	06	525173	2200.0	330.0	178.0	1	8972	382.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	8.6
2021	07	525173	2200.0	330.0	178.0	1	8972	382.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	8.6
2021	08	525173	2200.0	330.0	178.0	1	8972	382.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	8.6
2021	09	525173	2200.0	330.0	178.0	1	8972	382.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	8.6
2021	10	525173	2200.0	330.0	178.0	1	8972	382.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	8.6
2021	11	525173	2200.0	330.0	178.0	1	8972	382.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	8.6
2021	12	525173	2200.0	330.0	178.0	1	8972	382.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	8.6
2022	01	525173	2340.0	354.0	183.0	1	8972	432.28	139.44	1	2340	10.62	2340	4.6	2340	16.52	7.02
2022	02	525173	2340.0	354.0	183.0	1	8972	432.28	139.44	1	2340	10.62	2340	4.6	2340	16.52	7.02
2022	03	525173	2340.0	354.0	183.0	1	8972	432.28	139.44	1	2340	10.62	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2022	04	525173	2340.0	354.0	183.0	1	8972	432.28	139.44	1	2340	10.62	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2022	05	525173	2340.0	354.0	183.0	1	8972	432.28	139.44	1	2340	10.62	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2022	06	525173	2340.0	354.0	183.0	1	8972	432.28	139.44	1	2340	10.62	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2022	07	525173	2340.0	354.0	183.0	1	7770	486.80	155.56	1	2340	10.62	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2022	08	525173	2340.0	354.0	183.0	1	7770	486.80	155.56	1	2340	10.62	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2022	09	525173	2340.0	354.0	183.0	1	7770	486.80	155.56	1	2340	10.62	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2022	10	525173	2340.0	354.0	183.0	1	7770	486.80	155.56	1	2340	10.62	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2022	11	525173	2340.0	354.0	183.0	1	7770	486.80	155.56	1	2340	10.62	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2022	12	525173	2340.0	354.0	183.0	1	7770	486.80	155.56	1	2340	10.62	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2023	01	525173	2340.0	354.0	183.0	1	7770	486.80	155.56	1	2340	11.0	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2023	02	525173	2340.0	354.0	183.0	1	7770	486.80	155.56	1	2340	11.0	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2023	03	525173	2340.0	354.0	183.0	1	7770	486.80	155.56	1	2340	11.0	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2023	04	525173	2340.0	354.0	183.0	1	7770	486.80	155.56	1	2340	11.0	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2023	05	525173	2340.0	354.0	183.0	1	7770	486.80	155.56	1	2340	11.0	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2023	06	525173	2340.0	354.0	183.0	1	7770	486.80	155.56	1	2340	11.0	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2023	07	525173	2340.0	354.0	183.0	1	7770	486.80	155.56	1	2340	11.0	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2023	08	525173	2340.0	354.0	183.0	1	7770	486.80	155.56	1	2340	11.0	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2023	09	525173	2340.0	354.0	183.0	1	7770	486.80	155.56	1	2340	11.0	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2023	10	525173	2340.0	354.0	183.0	1	8123	387.30	122.45	1	8123	30.62	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2023	11	525173	2340.0	354.0	183.0	1	8123	387.30	122.45	1	8123	30.62	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2023	12	525173	2340.0	354.0	183.0	1	8123	387.30	122.45	1	8123	30.62	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2024	01	525173	3523.0	528.45	281.04	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2024	02	525173	3523.0	528.45	281.04	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2024	03	525173	3523.0	528.45	281.04	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2024	04	525173	3523.0	528.45	281.04	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2024	05	525173	3523.0	528.45	281.04	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2024	06	525173	3523.0	528.45	281.04	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2024	07	525173	4492.0	718.72	389.36	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2024	08	525173	4492.0	718.72	389.36	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2024	09	525173	4492.0	718.72	389.36	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2024	10	525173	4492.0	718.72	389.36	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2024	11	525173	4492.0	718.72	389.36	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2024	12	525173	4492.0	718.72	389.36	1	8475	323.75	128.5	1	8475	32.30	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2025	01	525173	4492.0	763.64	389.36	1	8733	326.65	134.66	1	8733	33.67	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2025	02	525173	4492.0	763.64	389.36	1	8733	326.65	134.66	1	8733	33.67	2340	11.04	2340	16.52	7.02
2025	03	525173	4492.0	763.64	389.36	1	8733	326.65	134.66	1	8733	33.67	2340	11.04	2340	16.52	7.02
合计			32054.42	19082.02			31724.27	11965.02			1362.65		1370.2	872.24			



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, 查询部门可通过登录网站: <http://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码( 3091e70f216056d6 ) 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. 医疗保险中的险种“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. 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。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费基数减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 525173      单位名称: 深圳航标建设集团有限公司



# 测量员-宋洋



宋洋 同志于 2022 年  
08月19 日至 2022年08月31 日  
参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员 测量员 职业  
培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓名 宋洋  
身份证号 659001199401275221  
证书编号 2201090000299951  
工作单位 深圳潮汕建设集团有限公司



发证单位  
2022 年 09 月 02 日  
有效期至：2025 年 09 月 02 日



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 深圳市公安局龙华分局

有效期限 2021.11.30-2041.11.30

姓名 宋洋

性别 女 民族 汉

出生 1994年1月27日

住址 广东省深圳市龙华区观澜  
环观南路招商观园10栋4F



公民身份号码 659001199401275221

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：宋洋

社保电话号：842802759

身份证号码：85001199401279321

页码：1

参保单位名称：深圳瀚海建设集团有限公司

单位编号：525173

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老			医疗			生育		工伤		失业				
			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			
2021	10	525173	2000.0	300.0	176.0	1	8912	362.54	139.44	1	2200	5.9	2200	4.29	2200	15.4	8.8
2021	11	525173	2000.0	300.0	176.0	1	8912	362.54	139.44	1	2200	5.9	2200	4.29	2200	15.4	8.8
2021	12	525173	2000.0	300.0	176.0	1	8912	362.54	139.44	1	2200	5.9	2200	4.29	2200	15.4	8.8
2022	01	525173	2060.0	300.4	180.0	1	8912	432.26	139.44	1	2060	10.42	2060	4.6	2060	16.52	7.00
2022	02	525173	2060.0	300.4	180.0	1	8912	432.26	139.44	1	2060	10.42	2060	4.6	2060	16.52	7.00
2022	03	525173	2060.0	300.4	180.0	1	8912	432.26	139.44	1	2060	10.42	2060	11.04	2060	16.52	7.00
2022	04	525173	2060.0	300.4	180.0	1	8912	432.26	139.44	1	2060	10.42	2060	11.04	2060	16.52	7.00
2022	05	525173	2060.0	300.4	180.0	1	8912	432.26	139.44	1	2060	10.42	2060	17.87	2060	16.52	7.00
2022	06	525173	2060.0	300.4	180.0	1	8912	432.26	139.44	1	2060	10.42	2060	17.87	2060	16.52	7.00
2022	07	525173	2060.0	300.4	180.0	1	7710	466.60	159.58	1	2060	10.42	2060	17.87	2060	16.52	7.00
2022	08	525173	2060.0	300.4	180.0	1	7710	466.60	159.58	1	2060	10.42	2060	17.87	2060	16.52	7.00
2022	09	525173	2060.0	300.4	180.0	1	7710	466.60	159.58	1	2060	10.42	2060	17.87	2060	16.52	7.00
2022	10	525173	2060.0	300.4	180.0	1	7710	466.60	159.58	1	2060	10.42	2060	17.87	2060	16.52	7.00
2022	11	525173	2060.0	300.4	180.0	1	7710	466.60	159.58	1	2060	10.42	2060	17.87	2060	16.52	7.00
2022	12	525173	2060.0	300.4	180.0	1	7710	466.60	159.58	1	2060	10.42	2060	17.87	2060	16.52	7.00
2023	01	525173	2060.0	300.4	180.0	1	7710	466.60	159.58	1	2060	11.0	2060	17.87	2060	16.52	7.00
2023	02	525173	2060.0	300.4	180.0	1	7710	466.60	159.58	1	2060	11.0	2060	17.87	2060	16.52	7.00
2023	03	525173	2060.0	300.4	180.0	1	7710	466.60	159.58	1	2060	11.0	2060	17.87	2060	16.52	7.00
2023	04	525173	2060.0	300.4	180.0	1	7710	466.60	159.58	1	2060	11.0	2060	17.87	2060	16.52	7.00
2023	05	525173	2060.0	300.4	180.0	1	7710	466.60	159.58	1	2060	11.0	2060	22.09	2060	16.52	7.00
2023	06	525173	2060.0	300.4	180.0	1	7710	466.60	159.58	1	2060	11.0	2060	22.09	2060	16.52	7.00
2023	07	525173	2060.0	300.4	180.0	1	7710	466.60	159.58	1	2060	11.0	2060	22.09	2060	16.52	7.00
2023	08	525173	2060.0	300.4	180.0	1	7710	466.60	159.58	1	2060	11.0	2060	22.09	2060	16.52	7.00
2023	09	525173	2060.0	300.4	180.0	1	7710	466.60	159.58	1	2060	11.0	2060	22.09	2060	16.52	7.00
2023	10	525173	2060.0	300.4	180.0	1	8123	367.30	122.48	1	8123	30.42	2060	22.09	2060	16.52	7.00
2023	11	525173	2060.0	300.4	180.0	1	8123	367.30	122.48	1	8123	30.42	2060	22.09	2060	16.52	7.00
2023	12	525173	2060.0	300.4	180.0	1	8123	367.30	122.48	1	8123	30.42	2060	22.09	2060	16.52	7.00
2024	01	525173	3523.0	493.22	281.04	1	8475	323.75	126.5	1	8475	32.30	2060	22.09	2060	18.00	4.72
2024	02	525173	3523.0	493.22	281.04	1	8475	323.75	126.5	1	8475	32.30	2060	22.09	2060	18.00	4.72
2024	03	525173	3523.0	493.22	281.04	1	8475	323.75	126.5	1	8475	32.30	2060	18.41	2060	18.00	4.72
2024	04	525173	3523.0	526.45	281.04	1	8475	323.75	126.5	1	8475	32.30	2060	18.41	2060	18.00	4.72
2024	05	525173	3523.0	526.45	281.04	1	8475	323.75	126.5	1	8475	32.30	2060	18.41	2060	18.00	4.72
2024	06	525173	3523.0	526.45	281.04	1	8475	323.75	126.5	1	8475	32.30	2060	18.41	2060	18.00	4.72
2024	07	525173	4452.0	873.0	399.36	1	8475	323.75	126.5	1	8475	32.30	2060	22.6	2060	18.00	4.72
2024	08	525173	4452.0	873.0	399.36	1	8475	323.75	126.5	1	8475	32.30	2060	22.6	2060	18.00	4.72
2024	09	525173	4452.0	873.0	399.36	1	8475	323.75	126.5	1	8475	32.30	2060	22.6	2060	18.00	4.72
2024	10	525173	4452.0	873.0	399.36	1	8475	323.75	126.5	1	8475	32.30	2060	22.6	2060	18.00	4.72
2024	11	525173	4452.0	873.0	399.36	1	8475	323.75	126.5	1	8475	32.30	2060	22.6	2060	18.00	4.72
2024	12	525173	4452.0	873.0	399.36	1	8475	323.75	126.5	1	8475	32.30	2060	22.6	2060	18.00	4.72
2025	01	525173	4452.0	710.72	399.36	1	8733	336.65	134.68	1	8733	33.67	2060	22.6	2060	18.00	4.72
2025	02	525173	4452.0	710.72	399.36	1	8733	336.65	134.68	1	8733	33.67	2060	22.6	2060	18.00	4.72
2025	03	525173	4452.0	710.72	399.36	1	8733	336.65	134.68	1	8733	33.67	2060	22.6	2060	18.00	4.72
2025	04	525173	4452.0	710.72	399.36	1	8733	336.65	134.68	1	8733	33.67	2060	22.6	2060	18.00	4.72
合计			18117.97	9504.40			16823.37	5913.72			644.77					260.04	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明，向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391e70f215db143）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：525173  
单位名称：深圳瀚海建设集团有限公司



## 劳务员-曾瑞敏

项目劳资专管员信息表（每个项目可多个，非必填项）

姓名	曾瑞敏	证件类型	身份证	证件号码	44522420000415124X
手机号码	/		证件号	0442311300001000285	

证书编码: 0442311300001000285

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 曾瑞敏

身份证号: 44522420000415124X

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省建设教育协会

发证时间: 2023年08月01日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

# 毕业证书



学生 曾瑞敏 性别女,二〇〇〇年四月十五日生,于二〇一八年九月至二〇二一年六月在本校 会计 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:广东新安职业技术学院 校(院)长:



许金招

证书编号: 123251202106000042

二〇二一年六月三十日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾维敏

社保电话号：502930043

身份证号码：44030420000415124E

页码：1

参保单位名称：深圳南桂建设集团有限公司

单位编号：525173

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		
2021	08	525173	2200.0	330.0	178.0	1	8972	362.56	139.44	1	2200	5.9	2200	4.29	2200	15.4	8.8
2021	09	525173	2200.0	330.0	178.0	1	8972	362.56	139.44	1	2200	5.9	2200	4.29	2200	15.4	8.8
2021	10	525173	2200.0	330.0	178.0	1	8972	362.56	139.44	1	2200	5.9	2200	4.29	2200	15.4	8.8
2021	11	525173	2200.0	330.0	178.0	1	8972	362.56	139.44	1	2200	5.9	2200	4.29	2200	15.4	8.8
2021	12	525173	2200.0	330.0	178.0	1	8972	362.56	139.44	1	2200	5.9	2200	4.29	2200	15.4	8.8
2022	01	525173	2360.0	354.0	180.0	1	8972	432.28	139.44	1	2360	10.42	2360	4.8	2360	16.52	7.00
2022	02	525173	2360.0	354.0	180.0	1	8972	432.28	139.44	1	2360	10.42	2360	4.8	2360	16.52	7.00
2022	03	525173	2360.0	354.0	180.0	1	8972	432.28	139.44	1	2360	10.42	2360	11.04	2360	16.52	7.00
2022	04	525173	2360.0	354.0	180.0	1	8972	432.28	139.44	1	2360	10.42	2360	11.04	2360	16.52	7.00
2022	05	525173	2360.0	354.0	180.0	1	8972	432.28	139.44	1	2360	10.42	2360	17.87	2360	16.52	7.00
2022	06	525173	2360.0	354.0	180.0	1	8972	432.28	139.44	1	2360	10.42	2360	17.87	2360	16.52	7.00
2022	07	525173	2360.0	354.0	180.0	1	7770	466.60	155.56	1	2360	10.42	2360	17.87	2360	16.52	7.00
2022	08	525173	2360.0	354.0	180.0	1	7770	466.60	155.56	1	2360	10.42	2360	17.87	2360	16.52	7.00
2022	09	525173	2360.0	354.0	180.0	1	7770	466.60	155.56	1	2360	10.42	2360	17.87	2360	16.52	7.00
2022	10	525173	2360.0	354.0	180.0	1	7770	466.60	155.56	1	2360	10.42	2360	17.87	2360	16.52	7.00
2022	11	525173	2360.0	354.0	180.0	1	7770	466.60	155.56	1	2360	10.42	2360	17.87	2360	16.52	7.00
2022	12	525173	2360.0	354.0	180.0	1	7770	466.60	155.56	1	2360	10.42	2360	17.87	2360	16.52	7.00
2023	01	525173	2360.0	354.0	180.0	1	7770	466.60	155.56	1	2360	11.2	2360	17.87	2360	16.52	7.00
2023	02	525173	2360.0	354.0	180.0	1	7770	466.60	155.56	1	2360	11.2	2360	17.87	2360	16.52	7.00
2023	03	525173	2360.0	354.0	180.0	1	7770	466.60	155.56	1	2360	11.2	2360	17.87	2360	16.52	7.00
2023	04	525173	2360.0	354.0	180.0	1	7770	466.60	155.56	1	2360	11.2	2360	17.87	2360	16.52	7.00
2023	05	525173	2360.0	354.0	180.0	1	7770	466.60	155.56	1	2360	11.2	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2023	06	525173	2360.0	354.0	180.0	1	7770	466.60	155.56	1	2360	11.2	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2023	07	525173	2360.0	354.0	180.0	1	7770	466.60	155.56	1	2360	11.2	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2023	08	525173	2360.0	354.0	180.0	1	7770	466.60	155.56	1	2360	11.2	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2023	09	525173	2360.0	354.0	180.0	1	7770	466.60	155.56	1	2360	11.2	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2023	10	525173	2360.0	354.0	180.0	1	8123	267.30	122.46	1	8123	30.42	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2023	11	525173	2360.0	354.0	180.0	1	8123	267.30	122.46	1	8123	30.42	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2023	12	525173	2360.0	354.0	180.0	1	8123	267.30	122.46	1	8123	30.42	2360	22.09	2360	16.52	7.00
2024	01	525173	3523.0	528.45	261.04	1	8475	323.75	129.5	1	8475	32.30	2360	22.09	2360	18.00	4.72
2024	02	525173	3523.0	528.45	261.04	1	8475	323.75	129.5	1	8475	32.30	2360	22.09	2360	18.00	4.72
2024	03	525173	3523.0	528.45	261.04	1	8475	323.75	129.5	1	8475	32.30	2360	18.42	2360	18.00	4.72
2024	04	525173	3523.0	528.45	261.04	1	8475	323.75	129.5	1	8475	32.30	2360	18.42	2360	18.00	4.72
2024	05	525173	3523.0	528.45	261.04	1	8475	323.75	129.5	1	8475	32.30	2360	18.42	2360	18.00	4.72
2024	06	525173	3523.0	528.45	261.04	1	8475	323.75	129.5	1	8475	32.30	2360	18.42	2360	18.00	4.72
2024	07	525173	4482.0	710.72	359.36	1	8475	323.75	129.5	1	8475	32.30	2360	23.6	2360	18.00	4.72
2024	08	525173	4482.0	710.72	359.36	1	8475	323.75	129.5	1	8475	32.30	2360	23.6	2360	18.00	4.72
2024	09	525173	4482.0	710.72	359.36	1	8475	323.75	129.5	1	8475	32.30	2360	23.6	2360	18.00	4.72
2024	10	525173	4482.0	710.72	359.36	1	8475	323.75	129.5	1	8475	32.30	2360	23.6	2360	18.00	4.72
2024	11	525173	4482.0	710.72	359.36	1	8475	323.75	129.5	1	8475	32.30	2360	23.6	2360	18.00	4.72
2024	12	525173	4482.0	710.72	359.36	1	8475	323.75	129.5	1	8475	32.30	2360	23.6	2360	18.00	4.72
2025	01	525173	4482.0	763.94	359.36	1	8733	336.60	134.66	1	8733	33.67	2360	23.6	2360	18.00	5.04
2025	02	525173	4482.0	763.94	359.36	1	8733	336.60	134.66	1	8733	33.67	2360	23.6	2360	18.00	5.04
2025	03	525173	4482.0	763.94	359.36	1	8733	336.60	134.66	1	8733	33.67	2360	23.6	2360	18.00	5.04
合计			20025.63	10226.40	17128.91		6053.16		254.67								274.04

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明，向相关部门提供，查询部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/sp/>，输入下列验证码（ 3391e70f2152903e ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费基数金额为“0”或者缴费基数减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：525173  
单位名称：深圳南桂建设集团有限公司



## 6、投标人“百千万工程”项目帮扶业绩

/