

标段编号：2505-440307-04-01-503596001001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：坂田街道百草园城市更新项目周边道路市政管线迁改工程

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市天健龙岗建工有限公司、深圳市路桥建设集团有限公  
司

日期：2025年09月29日

资信标要求一览表

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业业绩情况	<p>业绩要求：投标人提供近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模方面最具代表性的已完工同类工程业绩（数量上限为 3 项，超过 3 项的，只认前 3 项业绩）。</p> <p>证明资料：中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。若未附证明材料或证明材料中未能清晰体现关键信息（如工程造价、竣工时间等），招标人有可能做出对投标人不利的判断。 注：1. 优先提供同类项目规模较大项目业绩；2. 若投标人提供项目的业绩为投标人作为联合体成员参与的施工项目，则需提供投标人在该项目中业绩所占比例的情况说明；3. 项目完工时间以竣工验收日期为准。</p>
2	企业获奖情况	<p>近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）投标人获得同类工程市、省、国家级奖项和荣誉证明（优先提供较高等级的奖项）；证明资料为获奖证书扫描件和合同关键页扫描件（合同关键页是指含工程名称、工程类别、合同签字盖章页等页面）。（数量上限为 3 项，超过 3 项的，只认前 3 项）</p> <p>注：1. 若暂未颁发获奖证书，可用发证单位官方网站公布的截图替代证书文件，作为获奖证明。 2. 国家级奖项包括：国家工程建设质量奖审定委员会评选的《国家优质工程金、银质奖》；中国建筑业协会评选的《中国建设工程鲁班奖》；中国市政工程协会评选的《全国市政金杯示范工程奖》（仅限于市政、公路类项目招标）；中国公路建设行业协会评选的《公路交通优质工程奖》（仅限于市政、公路类项目招标）；中国水利工程协会评选的《水利工程大禹奖》（仅限于水利水电类项目招标）；中国土木工程学会评选的《詹天佑土木工程大奖》；中国施工企业管理协会评选的《国家优质工程奖》；中国钢结构协会评选的《钢结构金奖》（仅限于钢结构项目招标）；中国建筑装饰协会评选的《全国建筑装饰奖》（仅限于装饰项目招标）； 省级奖项包括但不限于各省级优质工程奖、优质结构奖、金匠奖。</p>
3	项目经理（建造师）专业、职称和业绩情况	<p>提供相关职称证明，及在投标人处交纳社保证明（优先提供较好专业技术职称人员担任）。 业绩要求：近十年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）投标人提供自认为规模方面最具代表性的已完工同类工程业绩（数量上限为 3 项，超过 3 项的，只认前 3 项业绩，需按照规模从大到小排序）； 证明资料：1、中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同</p>



		<p>造价、合同签字盖章页及涉及项目经理或项目负责人名字等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。（注：重点提供获奖业绩项目）。国家级奖项包括：国家工程建设质量奖审定委员会评选的《国家优质工程金、银质奖》；中国建筑业协会评选的《中国建设工程鲁班奖》；中国市政工程协会评选的《全国市政金杯示范工程奖》（仅限于市政、公路类项目招标）；中国公路建设行业协会评选的《公路交通优质工程奖》（仅限于市政、公路类项目招标）；中国水利工程协会评选的《水利工程大禹奖》（仅限于水利水电类项目招标）；中国土木工程学会评选的《詹天佑土木工程大奖》；中国施工企业管理协会评选的《国家优质工程奖》；中国钢结构协会评选的《钢结构金奖》（仅限于钢结构项目招标）；中国建筑装饰协会评选的《全国建筑装饰奖》（仅限于装饰项目招标）； 省级奖项包括但不限于各省级优质工程奖、优质结构奖、金匠奖。 2、一个月的社保证明（截标当月及前两个月内均有效）</p>
4	项目管理机构设置及其他人员配备要求	<p>提供项目经理、各相关专业技术责任人(工程师)、项目安全主任、质量主任及六大员（施工员、安全员、质检员、预算员、材料员、资料员）等相应的资格证书、上岗证书(担任安全岗位的需 B 或 C 证)、职称证明（提供高工证明、毕业证等相关证明材料）、社保证明（截标当月及前两个月内均有效）。注：1. 项目管理机构配备情况表需按上述要求进行填写；2. 项目管理机构最低配置请参考第 3 章管理机构人员配置表</p>

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

一、企业业绩情况

企业业绩一览表

序号	项目名称	建设内容	合同金额 (万元)	竣工验收 时间	在建/竣工 已验收
1	观澜河流域 (龙华片区)水 环境综合整治 项目-油松河 流域、松和片 区雨污分流管 网完善工程	本项目位于坂田河流域范围内，分为油松片区、松和片区，地处龙华街东南部，梅龙大道以东，东环二路以南、G94 以西、布龙路以北，改造范围包括伍屋村工业区、伍屋村(清泉路以北)、伍屋村(清泉路以南)、瓦窑排村、龙鑫天下汽车服务中心、第二住宅小区、第二工业区、华侨新村、油富综合市场、泉森创业园、油富公寓、恒泰小区、旭日小区、东升小区、水斗盘龙新村、油园新村、润泽一号院、瑞丰小区、骏龙新村、水斗富豪新村、水斗老围村等 21 个地块。主要建设内容为:路面恢复工程、管道清淤、雨水建筑立管改造工程、雨污分流管网工程、给水管线迁改工程、交通疏解及水土保持工程等。	52768.18	2021 年 4 月 14 日	竣工已验 收
2	盐田区金融路 (海涛路—海 景路)排水管 道改造工程 (施工)	包括但不限于新建雨水干管总长约 600m、污水干管总长约 180m、旧管涵拆除及碰通、支护桩及支撑系统、施工期间的导流行洪措施、雨污水检查井、交汇井、闸门井、雨水排海口、围堰、新旧管道碰通、机动车道、非机动车道、绿道路面破除及恢复、交通疏解及交通围护、燃气迁改、给水排水迁改、通信管线迁改、电力迁改、安监监控迁改、路灯照明迁改、边防通信光缆迁改等各类管线迁改、绿化迁移及恢复、海堤破除及恢复、海滨栈道破除及恢复、施工维稳等	7694.40	2024 年 1 月 2 日	竣工已验 收
3	南山区排水小 区老旧管网修 复改造(三期) (Ⅶ标段)	包含粤海、南山、招商、前海、蛇口五个街道共三个批次(分别为南山区排水小区老旧管网修复改造(三期)第 45 批次、第 53 批次、第 44 批次)	8531.68	2024 年 11 月 14 日	竣工已验 收
4	深圳市葵涌环 城西路新建工 程综合标	工程承包范围包括 K0+000~K3+358.04 段内未实施部分的道路工程、桥梁工程、交通工程、监控工程、照明工程、绿化工程、声屏障工程、市政管线工程、隧道机电安装工程(K1+810~K2+540)等。	24633.55	2023 年 11 月 22 日	竣工已验 收

1、观澜河流域(龙华片区)水环境综合整治项目-油松河流域、松和片区雨污分流管网完善工程  
中标通知书

## 中标通知书

标段编号: 440310201800050002001

标段名称: 观澜河流域(龙华片区)水环境综合整治项目-油松河流域、松和片区雨污分流管网完善工程

建设单位: 深圳市天健房地产开发实业有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中标价: 52768.18784万元

中标工期: 334

项目经理(总监): 何少琴



本工程于 2018-01-15 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

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: 2018-03-19



何少琴

查验码: 5444864922731190

查验网址: [www.szjsjy.com.cn](http://www.szjsjy.com.cn)

# 施工合同

正本

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: 天健地产管网四期【2018】-09

## 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: 观澜河流域(龙华片区)水环境综合整治项目-油松河流域雨污分流管网完善工程

工程地点: 深圳市龙华区

发包人: 深圳市天健房地产开发实业有限公司

承包人: 深圳市路桥建设集团有限公司

2015 年版

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：天健地产管网四期【2018】-09

## 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：观澜河流域（龙华片区）水环境综合整治项目-油松河流域雨污分流管网完善工程

工程地点：深圳市龙华区

发包人：深圳市天健房地产开发实业有限公司

承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

2015 年版

## 第一部 分协议书

发包人(全称): 深圳市天健房地产开发实业有限公司

承包人(全称): 深圳市路桥建设集团有限公司

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: 观澜河流域(龙华片区)水环境综合整治项目-油松河流域雨污分流管网完善工程

工程地点: 深圳市龙华区

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 本项目位于油松河流域范围内,地处民治街道东南部,改造范围包括水尾三区、沙吓村、大润发片区、国安居一民治街道办片区、华侨新村、东边新村、潜龙景园、美食城、樟坑二区、南景新村、朝阳新村、樟坑工业区、横岭二区、横岭工业区、横岭四区、天虹商场及其周边、白石龙二区、维也纳及周边区域、横岭村、白石龙村、逸秀新村、鑫海公寓、民乐澳门新村、民乐翠园、民乐工业园等25个地块。

主要建设内容为: 路面恢复工程、管道清淤、雨水建筑立管改造工程、雨污分流管网工程、给水管线迁改工程、交通疏解及水土保持工程等。

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

(1)工程范围为观澜河流域(龙华片区)水环境综合整治项目-油松河流域雨污分流管网完善工程所涉及污水管道工程、雨水管道工程、建筑立面雨水管道工程、破除及恢复路面、管道清淤及附属配套工程等,其中通信管线迁改工程、电力管线迁改工程不在本次招标范围内。详见内容详见施工图。

(2)承包人不能拒绝执行为完成本工程而需执行的可能遗漏的工程项目。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在口内打√, 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 其它：具体详见施工图纸设计、工程量清单及合同条款。	

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"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程（ <input type="checkbox"/> 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、排水管网 <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：____；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）；				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它）；				
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它）；				
<input type="checkbox"/> 其它：				

#### 4. 其他工程

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

### 三、合同工期

计划开工日期：\_\_\_\_/\_\_\_\_年\_\_\_\_/\_\_\_\_月\_\_\_\_/\_\_\_\_日(以监理下达的开工令日期为准)；

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

合同工期总日历天数 334 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) 叁亿壹仟肆佰壹拾陆万壹仟零贰拾捌元玖角肆分 (¥314161028.94 元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写) 叁佰玖拾万肆仟伍佰捌拾捌元壹角陆 (¥ 3904588.16 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同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

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

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2018 年 3 月 日;

订立地点: 深圳市

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式 拾贰 份,均具有同等法律效力,发包人 陆 执份,承包人 肆 执份。

发包人：深圳市天健房地产开发实业有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

地址：深圳市福田区红荔西路7022号鲁班大

厦办公楼29-30层

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755-83541897

传真：

电子信箱：

开户银行：中国银行福田支行

账号：774457946090

承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

地址：深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大

厦19-23层

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：86-0755-25903217

传真：86-0755-25903024

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳

住房城市建设支行

账号：4420 1510 7000 5100 2325

正本

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：天健地产管网四期【2018】-10

## 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：观澜河流域（龙华片区）水环境综合整治项目-松和片区  
雨污分流管网完善工程

工程地点：深圳市龙华区

发包人：深圳市天健房地产开发实业有限公司

承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

2015 年版

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：天健地产管网四期【2018】-10

## 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：观澜河流域（龙华片区）水环境综合整治项目-松和片区  
雨污分流管网完善工程

工程地点：深圳市龙华区

发包人：深圳市天健房地产开发实业有限公司

承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

2015 年版

## 第一部 分协议书

发包人(全称): 深圳市天健房地产开发实业有限公司

承包人(全称): 深圳市路桥建设集团有限公司

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: 观澜河流域(龙华片区)水环境综合整治项目-松和片区雨污分流管网完善工程

工程地点: 深圳市龙华区

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 本项目位于坂田河流域范围内,分为油松片区、松和片区,地处龙华街道东南部,梅龙大道以东,东环二路以南、G94以西、布龙路以北,改造范围包括伍屋村工业区、伍屋村(清泉路以北)、伍屋村(清泉路以南)、瓦窑排村、龙鑫天下汽车服务中心、第二住宅小区、第二工业区、华侨新村、油富综合市场、泉森创业园、油富公寓、恒泰小区、旭日小区、东升小区、水斗盘龙新村、油园新村、润泽一号院、瑞丰小区、骏龙新村、水斗富豪新村、水斗老围村等21个地块。

主要建设内容为: 路面恢复工程、管道清淤、雨水建筑立管改造工程、雨污分流管网工程、给水管线迁改工程、交通疏解及水土保持工程等。

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

(1)工程范围为观澜河流域(龙华片区)水环境综合整治项目-松和片区雨污分流管网完善工程所涉及污水管道工程、雨水管道工程、建筑立面雨水管道工程、破除及恢复路面、管道清淤及附属配套工程等,其中通信管线迁改工程、电力管线迁改工程不在本次招标范围内。详见内容详见施工图。

(2)承包人不能拒绝执行为完成本项工程而需执行的可能遗漏的工程项目。

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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 其它：具体详见施工图纸设计、工程量清单及合同条款。	

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"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程（ <input type="checkbox"/> 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、排水管网 <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：____；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）；				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它）；				
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它）；				

□其它:

4. 其他工程

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

### 三、合同工期

计划开工日期: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_年\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_月\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_日(以监理下达开工令日期为准);

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

合同工期总日历天数 334 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) 贰亿壹仟叁佰伍拾贰万零捌佰肆拾玖元肆角陆分 (¥ 213520849.46 元)

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 贰佰陆拾伍万叁仟叁佰零柒元捌角柒分 (¥ 2653307.87 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同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

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

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2018 年 3 月 日;

订立地点: 深圳市

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式 拾贰 份,均具有同等法律效力,发包人 陆 执份,承包人 肆 执份。





发包人：深圳市天健房地产开发实业有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

董明文

组织机构代码：

地址：深圳市福田区红荔西路 7022 号鲁班大

厦办公楼 29-30 层

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755-83541897

传真：

电子信箱：

开户银行：中国银行福田支行

账号：774457946090



承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

安树学

组织机构代码：

地址：深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大

厦 19-23 层

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：86-0755-25903217

传真：86-0755-25903024

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳

住房城市建设支行

账号：4420 1510 7000 5100 2325

# 竣工验收报告

市政基础设施工程

## 工程竣工验收报告

工程名称: 观澜河流域(龙华片区)水环境综合整治项目—  
油松河流域雨污分流管网完善工程

验收日期: 2021年4月14日

建设单位(盖章) 深圳市龙华区建筑工务署

代建单位(盖章) 深圳市天健地产集团有限公司

一、工程概况

工程名称	观澜河流域（龙华片区）水环境综合整治项目—油松河流域雨污分流管网完善工程	工程地点	深圳市龙华区民治街道东南部
工程规模	/	工程造价（万元）	33382.69903
结构类型	雨污管网改造工程	工程用途	雨污水分流
施工许可证证号	2018-0583	开工日期	2018年3月23日
监督单位	深圳市龙华区建设工程质量安全监督站	监督登记号	深龙华监[2018]034号
建设单位	深圳市龙华区建筑工务署（建设单位） 深圳市天健地产集团有限公司（代建单位）		
勘察单位	中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司	资质证书号	B111009293
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司		A111005439-10/1
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司		E144000625-4/2
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		D344030575
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		组织机构代码 77163911X

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	刘焕涛
副组长	陈晓文
组员	胡浩、芦少博、杨庆、杜成银、华威威、由丽娟、肖长萍、关适龙、胡科元、何少琴、崔聚印、宁晋川、石成定、蒙仲传、康新明、王翩、黄小玲

2、专业组

专业组	组 长	组 员
雨污分流成效组	刘焕涛	杜成银、崔聚印、肖长萍、关适龙、石成定、杨庆
立管和道路组	陈晓文	由丽娟、华威威、胡浩、何少琴、宁晋川
资料组	芦少博	胡科元、康新明、王翩、黄小玲

(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，验收组成工程竣工验收意见并签名。

## 34

 $\hat{A}$   
 $\hat{V}$

四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
刘焕涛	深圳市龙华区建筑工务署 (建设单位)	工程师	项目负责人	刘焕涛
董明文	深圳市天健地产集团有限公司 (代建单位)	高级工程师	项目负责人	董明文
陈晓文	深圳市天健地产集团有限公司 (代建单位)	工程师	业主代表	陈晓文
芦少博	深圳市天健地产集团有限公司 (代建单位)	工程师	业主代表	芦少博
胡浩	深圳市天健地产集团有限公司 (代建单位)	工程师	业主代表	胡浩
杨庆	深圳市天健地产集团有限公司 (代建单位)	工程师	业主代表	杨庆
杜成银	北京市市政工程设计研究总院有限公司	高级工程师	项目负责人	杜成银
华威威	北京市市政工程设计研究总院有限公司	工程师	设计代表	华威威
寇佳伟	中国电建集团北京勘测设计研究院 有限公司	高级工程师	项目负责人	寇佳伟
由丽娟	中国电建集团北京勘测设计研究院 有限公司	高级工程师	勘察代表	由丽娟
肖长萍	深圳市鲁班建设监理有限公司	高级工程师	总监理工程师	肖长萍
胡科元	深圳市鲁班建设监理有限公司	工程师	监理工程师	胡科元
关适龙	深圳市鲁班建设监理有限公司	工程师	监理工程师	关适龙
何少琴	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	项目经理	何少琴
崔聚印	深圳市路桥建设集团有限公司	高级工程师	技术负责人	崔聚印
宁晋川	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	安全主任	宁晋川



五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程已按设计图纸和施工合同要求完成了施工内容，工程内业资料齐全，工程质量满足国家、省、市相关规范、验收评定标准和设计图纸要求，本次竣工验收程序符合规定。与会验收单位一致同意通过竣工验收，工程质量评定为合格。

验收日期： 2021 年 4 月 14 日

建设单位 (公章)	代建单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人： 刘焕勇	项目负责人： 董明文	项目总监： 王老	项目负责人： 何少豪	项目负责人： 徐俊伟	项目负责人： 杜成

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 观澜河流域(龙华片区)水环境综合整治项目一  
松和片区雨污分流管网完善工程

验收日期: 2020 年 11 月 18 日

建设单位(盖章) 深圳市龙华区建筑工务署

代建单位(盖章) 深圳市天健地产集团有限公司



一、工程概况

工程名称	观澜河流域（龙华片区）水环境综合整治项目—松和片区雨污分流管网完善工程	工程地点	深圳市龙华区龙华街道松和片区
工程规模	/	工程造价（万元）	22829.57208
结构类型	雨污管网改造工程	工程用途	雨污水分流
施工许可证证号	证书序列号:2018-0584	开工日期	2018年3月23日
监督单位	深圳市龙华区建设工程质量安全监督站	监督登记号	深龙华监[2018]034号
建设单位	深圳市龙华区建筑工务署（建设单位） 深圳市天健地产集团有限公司（代建单位）		
勘察单位	中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司	资 质 证 号	B111009293
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司		A111005439-10/1
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司		E144000625-4/2
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		D344030575
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		组织机构代码 77163911X

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	刘焕涛
副组长	董明文
组员	胡浩、芦少博、杜成银、华威威、徐毅、寇佳伟、赵家鑫、肖长萍、关适龙、胡科元、何少琴、崔聚印、宁晋川、石成定、康新明、阮灿辉、黄小玲

2、专业组

专业组	组 长	组 员
雨污分流成效组	刘焕涛	杜成银、崔聚印、赵家鑫、肖长萍、关适龙、石成定
立管和道路组	董明文	寇佳伟、华威威、胡浩、徐毅、何少琴、宁晋川
资料组	芦少博	胡科元、康新明、阮灿辉、黄小玲

(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，验收组成工程竣工验收意见并签名。

[illegible][illegible]

四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
刘焕涛	深圳市龙华区建筑工务署 (建设单位)	工程师	项目负责人	刘焕涛
董明文	深圳市天健地产集团有限公司 (代建单位)	高级工程师	项目负责人	董明文
胡浩	深圳市天健地产集团有限公司 (代建单位)	工程师	业主代表	胡浩
杜成银	北京市市政工程设计研究总院有限公司	高级工程师	项目负责人	杜成银
华威威	北京市市政工程设计研究总院有限公司	工程师	设计代表	华威威
徐毅	北京市市政工程设计研究总院有限公司	工程师	设计代表	徐毅
寇佳伟	中国电建集团北京勘测设计研究院 有限公司	高级工程师	项目负责人	寇佳伟
赵家鑫	中国电建集团北京勘测设计研究院 有限公司	工程师	勘察代表	赵家鑫
肖长萍	深圳市鲁班建设监理有限公司	高级工程师	总监理工程师	肖长萍
胡科元	深圳市鲁班建设监理有限公司	工程师	监理工程师	胡科元
关适龙	深圳市鲁班建设监理有限公司	工程师	监理工程师	关适龙
何少琴	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	项目经理	何少琴
崔聚印	深圳市路桥建设集团有限公司	高级工程师	技术负责人	崔聚印
宁晋川	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	安全主任	宁晋川
石成定	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	项目副经理	石成定

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已按设计图纸和施工合同要求完成了施工内容，工程内业资料齐全，工程质量满足国家、省、市相关规范、验收评定标准和设计图纸要求，本次竣工验收程序符合规定。与会验收单位一致同意通过竣工验收，工程质量评定为合格。

验收日期：2020 年 11 月 18 日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人: 	项目总监:  肖长萍 项目总监:09073 有效期 2023.04.01 深圳成峰建设监理有限公司	项目负责人:  何少琴 粤144141526901(00) 市政 2021.02.04 深圳市路桥建设集团有限公司	项目负责人:  寇任伟 00142576	项目负责人:  杜威银 00142576

## 业绩证明

### 观澜河流域（龙华片区）水环境综合整治项目- 油松河流域、松和片区雨污分流管网完善工程业 绩证明

观澜河流域（龙华片区）水环境综合整治项目-观澜君子布片区雨污分流管网工程等五个片区项目包括油松河流域、松和片区雨污分流管网完善工程。由深圳市路桥建设集团有限公司承建的观澜河流域（龙华片区）水环境综合整治项目-油松河流域、松和片区雨污分流管网完善工程于2018年3月签订合同。项目位于深圳市龙华区，工程开工时间为2018年6月。项目中标价（工程规模）为52768.18784万元，主要包括雨污水管道、雨水建筑立管、路面恢复等工程。

特此证明。

深圳市天健地产集团有限公司

二〇二〇年十月八日





## 2、盐田区金融路（海涛路—海景路）排水管道改造工程（施工） 中标通知书

### 中 标 通 知 书

标段编号：44030820200023001001

标段名称：盐田区金融路（海涛路—海景路）排水管道改造工程（施工）、盐田区海景二路（马庙街-东和路）雨水管道改造工程（施工）（重新招标）

建设单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市路桥建设集团有限公司

中标价：投标总报价为 8569.7162 万元（下浮率 11.61 %）；其中，盐田区金融路（海涛路—海景路）排水管道改造工程（施工）投标报价为 7694.3971万元（下浮率11.61%），盐田区海景二路（马庙街-东和路）雨水管道改造工程（施工）投标报价为 875.3191 万元（下浮率11.61%）

中标工期：（1）盐田区金融路（海涛路—海景路）排水管道改造工程（施工）工期为179日历天；（2）盐田区海景二路（马庙街-东和路）雨水管道改造工程（施工）工期为103日历天。

项目经理(总监)：何昌

本工程于 2020-12-11 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：2021-01-20





# 施工合同

利源合 2014-017

副本

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：盐田区金融路（海涛路—海景路）排水管道改  
造工程（施工）

工程地点：深圳市盐田区

发 包 人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人：深圳市路桥建设集团有限公司

2015 年版





## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人(全称): 深圳市路桥建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2019 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: 盐田区金融路(海涛路—海景路)排水管道改造工程(施工)

工程地点: 深圳市盐田区

核准(备案)证编号: 深盐田发改核准〔2020〕0009

工程规模及特征: 盐田区金融路(海涛路—海景路)排水管道改造工程(施工)主要建设内容为:将金融路段(海涛路-海景二路)雨水管渠改造为 D2400 雨水管,保留其原下游 dn1650 管,在海景二路分流新建 D2400 雨水管至排海口,最终排入大鹏湾;该路段 d600 污水管改为 d800,全部采用钢筋混凝土管,橡胶圈接口,支护开挖方式施工。项目总投资 11562.16 万元。

资金来源: 企业自筹 100%。

### 二、工程承包范围

承包范围包括但不限于新建雨水干管总长约 600m、污水干管总长约 180m、旧管涵拆除及碰通、支护桩及支撑系统、施工期间的导流行洪措施、雨污水检查井、交汇井、闸门井、雨水排海口、围堰、新旧管道碰通、机动车道、非机动车道、绿道路面破除及恢复、交通疏解及交通围护、燃气迁改、给水排水迁改、通信管线迁改、电力迁改、安监监控迁改、路灯照明迁改、边防通信光缆迁改等各类管线迁改、绿化迁移及恢复、海堤破除及恢复、海滨栈道破除及恢复、施工维稳等,具体详见施工图。承包人不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的可能遗漏的工作,详见项目施工图。

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 checked="" type="checkbox"/> 排水管道工程	780 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"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 （ <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙： 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 （ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 （ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <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：_____； 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_____）；				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 （ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 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

具体以工程承包范围为准。

### 三、合同工期

计划开工日期: 2021 年 07 月 05 日(具体开工时间以开工令为准);

计划竣工日期: 2021 年 12 月 31 日;

合同工期总日历天数 179 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

1、本合同为暂定价合同,合同价款(含 9%增值税)暂定为¥: 76,943,971.00 元(大写: 柒仟陆佰玖拾肆万叁仟玖佰柒拾壹元整),其中:不含税价暂定为¥: 70,590,799.08 元,增值税税金暂定为¥: 6,353,171.92 元。本项目中标下浮率为: 11.61%。

2、结算方式:竣工图和工程签证需经过监理单位、发包人及建设单位确认,建设单位委托第三方造价咨询单位对竣工图、工程签证进行审核,结算如需报送深圳市造价管理机构审核,则以深圳市造价管理机构审核结果为准。

合同结算价原则上不得超过投标报价上限。

如审定合同结算价超过投标报价上限:①若建设单位追加投资,则最终结算金额=投标报价上限+建设单位追加投资中相应的工程费用审定价\*(1-中标下浮率)(其中安全文明施工措施费不参与下浮),追加投资中相应的工程费用结算金额不超过合同价的 30%(具体要求见深府[2015]73 号文件第二章第九条

执行)；②若建设单位未追加投资，则最终结算金额=投标报价上限。

如审定合同结算价未超过投标报价上限，则最终结算金额=第三方造价咨询单位审定价\*（1—中标下浮率）（其中安全文明施工措施费不参与下浮），如结算需报送深圳市建设工程造价管理机构审核，则最终结算金额=深圳市建设工程造价管理机构审定价\*（1—中标下浮率）（其中安全文明施工措施费不参与下浮）。

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

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

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

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

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

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

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间：2021 年 02 月 04 日；

订立地点：深圳市福田区深南中路 1019 号万德大厦 9 楼

发包人和承包人约定本合同自 双方签字并盖章 后成立。

本合同一式壹拾贰份，贰份正本，壹拾份副本；均具有同等法律效力，甲方执壹份正本伍份副本，乙方执壹份正本伍份副本。

发包人：(公章) 深圳市利源水务设计咨询有限公司  
法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

组织机构代码：91440300192227495F

地址：深圳市福田区深南中路 1019 号万德大厦 9 楼

邮政编码：\_\_\_\_\_

电话：0755-22194850

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：招行上步支行

账号：814580533410001

承包人：(公章) 深圳市路桥建设集团有限公司  
法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

组织机构代码：914403001921815704

地址：深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦 19-23 层

邮政编码：518029

电话：0755-25903039

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：中国建设银行股份有限公司  
深圳住房城市建设支行

账号：44201510700051014655

竣工验收报告

# 市政基础设施工程 竣工验收报告

工程名称：盐田区金融路（海涛路—海景路）排水管道改造工程

验收日期：2024年11月2日

建设单位：深圳市水务（集团）有限公司  
(盖公章)



## 一、工程概况

工程名称	盐田区金融路（海涛路—海景路）排水管道改造工程		
工程地址	深圳市盐田区海景二路		
主要工程内容	雨水管道 DN2400:463m, DN600:159.1m	工程造价	7694.3971 万元
施工许可证号	水务备案: YT2021-006	开工日期	2021 年 10 月 29 日
监督单位	深圳市盐田区工程质量安全监督中心	监督编号	2021-032
质量责任主体			
主体类型	主体名称		资质证号
建设单位	深圳市水务（集团）有限公司		/
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司		B144046787
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002103
EPC 总承包单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司		A144001039
分包单位	设计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	A144001039
	设计单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	B144048265
	施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司	D144045701



## 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、监理、施工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	欧阳凯
副组长	叶锦权、刘琴、尹华、齐旭、童玲
组 员	陈洁、戚艺、李吉雄、罗勇刚、丁熠、曹凯、朱智强、钱勇、杨孝宇、黄艳秦、杨永辉、卢中全、姚荣波

#### 2. 专业组

专业组	组长	组员
道路工程	欧阳凯	叶锦权、刘琴、齐旭、童玲、杨孝宇、罗勇刚、黄艳秦
给水排水工程	欧阳凯	叶锦权、刘琴、齐旭、童玲、杨孝宇、罗勇刚、卢中全
支护工程	欧阳凯	叶锦权、尹华、齐旭、童玲、杨孝宇、罗勇刚、孙选如
交通设施工程	欧阳凯	叶锦权、刘琴、齐旭、童玲、杨孝宇、罗勇刚、姚荣波

### (二)验收程序

1. 建设单位主持验收会议；
2. 建设、勘察、设计、监理、施工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、监理、施工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(一)

关于分部项目名称包含子分部内容的说明:

序号	项目名称	包含的子分部内容
1	道路工程	路基、基层、路面、人行道
2	给水排水	排水管道、排水构筑物
3	支护工程	基坑支护
4	交通设施	交通标线

(三)工程质量评定(二)

项目名称	质量控制资料 核查结果	安全和使用功能 核查及抽查结果	观感质量 检查结果	验收 意见
道路工程	共 13 项, 经核查符合规定 13 项	共核查 4 项, 符合规定 4 项 共抽查 4 项, 符合规定 4 项 经返工处理符合规定 0 项	共抽查 3 项, 其中: 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项 经返修处理符合要求 0 项	合格
给水排水 工程	共 13 项, 经核查符合规定 13 项	共核查 6 项, 符合规定 6 项 共抽查 6 项, 符合规定 6 项 经返工处理符合规定 0 项	共抽查 3 项, 其中: 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项 经返修处理符合要求 0 项	合格
支护工程	共 13 项, 经核查符合规定 13 项	共核查 3 项, 符合规定 3 项 共抽查 3 项, 符合规定 3 项 经返工处理符合规定 0 项	共抽查 3 项, 其中: 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项 经返修处理符合要求 0 项	合格
交通设施 工程	共 13 项, 经核查符合规定 13 项	共核查 3 项, 符合规定 3 项 共抽查 3 项, 符合规定 3 项 经返工处理符合规定 0 项	共抽查 1 项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 0 项 经返修处理符合要求 0 项	合格

(四) 验收人员签名(1):

主体类别	单位名称	职务 (专业)	姓 名	签 名 (与承诺书一致)
建设单位	深圳市水务(集团)有限公司	项目负责人	欧阳凯	欧阳凯
		现场工程师		
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人 (注册土木(岩土))	齐旭	齐旭
设计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	项目负责人	刘琴	刘琴
		设计工程师	给排水	陈洁
			结构	戚艺
			负责人	杨芸
	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	项目负责人	岩土	尹华
		设计工程师		
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	项目总监 (注册监理工程师)	童玲	童玲
		监理工程师	给排水	李吉雄
			土建	宋江波
			安全	曾春根
			档案管理	苏建伟
			市政	龙卓

(四) 验收人员签名(2):

主体类别	单位名称	职务 (专业)	姓 名	签 名 (与承诺书一致)
施 工 单 位	深圳市路桥建设集团有限公司	单位技术负责人	赵晓明	赵晓明
		项目经理 (注册建造师)	杨孝宇	杨孝宇
		项目技术负责人	钱勇	钱勇
		质量主任	黄艳秦	黄艳秦
		现场 工程 师	土建	孙选如
			给排水	卢中全
			资料	杨永辉
			资料	姚荣波
分 包 单 位				

(五) 工程档案核查情况

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

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

(六) 各专项验收结论

序号	专项验收	结论
/	/	/



(七) 工程验收结论及备注

根据设计及相关验收规范规定,本工程各质量责任主体对该工程进行竣工验收,验收结论如下:

- 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容;
- 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求;
- 3、质量控制资料齐全并符合要求;
- 4、安全和使用功能核查及抽查合格;
- 5、观感质量检查合格;
- 6、经组织竣工验收,各质量责任主体一致同意本工程质量等级评定为“合格”,同意“验收”并“交付使用”;
- 7、竣工验收日期: 2024年 1月 2日。

<div>中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 齐旭 注册号: 4404678-AY030 有勘察单位2025年设计单位</div>				
建设单位	监理单位		施工单位	
项目负责人 (签名与承诺书一致) (签名) For 齐旭	项目负责人 (签名与承诺书一致) (签名、盖注册章) 齐旭	项目负责人 (签名与承诺书一致) (签名、盖注册章) 刘学	项目总监 (签名与承诺书一致) (签名、盖注册章) 齐旭	项目经理 (签名与承诺书一致) (签名、盖注册章) 齐旭
(盖公章) 2024年1月2日 (盖章日期)	(盖公章) 2024年1月2日 (盖章日期)	(盖公章) 2024年1月2日 (盖章日期)	(盖公章) 2024年1月2日 (盖章日期)	(盖公章) 2024年1月2日 (盖章日期)

说明:

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. 填写要求内容认真,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、勘察单位、设计单位、监理单位、施工单位、监督站、备案机关各持一份。

### 3、南山区排水小区老旧管网修复改造(三期) (Ⅶ标段) 中标通知书

## 中标通知书

标段编号: 44030520210010014001

标段名称: 南山区排水小区老旧管网修复改造(三期) (Ⅶ标段) (简易招标)

建设单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市南山区水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中标价: 8531.679662万元

中标工期: 333天

项目经理(总监): 李扬寰

本工程于 2022-10-17 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, 2022-11-21 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-11-23



Handwritten signature of the bidder.

查验码: 8857224378982714

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

# 施工合同

SFD-2015-06

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: 南山区排水小区老旧管网修复改造(三期)(VII标段)

工程地点: 深圳市南山区

发 包 人: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人: 深圳市路桥建设集团有限公司

2015 年版

## 说 明

本合同(示范文本)根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等法律以及深圳市相关的法规,借鉴国际通用的工程施工合同和住房和城乡建设部、国家工商行政管理总局制定的《建设工程施工合同示范文本》(GF-2017-0201),结合深圳市现行施工合同(示范文本)近几年的实践情况,由深圳市建设工程造价管理站编制而成。

### 一、《示范文本》的组成

本合同(示范文本)由“协议书”、“通用条款”、“专用条款”和“补充条款”四部分组成。其中:

1. “协议书”作为合同文本的第一部分,是发包人与承包人就合同内容协商达成一致意见后,相互承诺履行合同而签署的协议。《协议书》包括工程概况、工程承包范围、合同工期、质量标准、合同价格等合同主要内容,明确了组成合同的所有文件,并约定了合同生效的方式及合同订立的时间、地点,集中约定了承发包双方基本的合同权利义务。

2. “通用条款”是根据现行法律、法规、规章等规定,就工程建设的实施及相关事项,对发包人与承包人的权利义务作出的原则性约定。既考虑了现行法律法规对工程建设的有关要求,也考虑了建设工程施工管理的实际需要,具有较强的普遍性和通用性,是通用于建设工程施工的基础性合同条款。

3. “专用条款”是指对通用条款原则性约定的细化、完善、补充、修改或另行约定的条款。发包人与承包人可根据法律、法规和规章的规定,结合具体工程实际,经过双方的谈判、协商达成一致意见,对应通用条款的内容,对不明确的条款作出具体约定;对不适用的条款作出修改;对缺少的内容作出补充;使合同更具可操作性,便于理解和履行。

4. “补充条款”是对合同中通用条款和专用条款未约定或约定不明确的内容进行补充约定的条款。

### 二、专用条款使用注意事项

1. 专用条款的编号应与相应的通用条款的编号一致。



2. 在专用条款中有横道线的地方，承发包双方可针对相应的通用条款进行细化、完善、补充、修改或另行约定；如无细化、完善、补充、修改或另行约定，则填写“无”或划“/”。

3. “通用条款”和“专用条款”一并作为完整的合同条款，当两者之间有不符之处，以“专用条款”为准。“通用条款”中出现斜体字加粗“**专用条款**”字样的条文在相应“专用条款”的条文中有明确的约定。应按照同一编号的条款一起阅读和理解。

### 三、《示范文本》的性质和适用范围

本合同(示范文本)适用于房屋建筑工程、土木工程、线路管道和设备安装工程、装修工程等建设招标工程**固定单价施工合同**，发包人与承包人可结合建设工程具体情况，参考本合同(示范文本)订立合同，并按照法律法规规定和合同约定承担相应的法律责任及合同权利义务。

《示范文本》使用过程中，如有任何疑问或不明之处，请及时向专业人士咨询。

任何单位或个人未经深圳市建设工程造价管理站同意，不得以任何形式销售本合同(示范文本)及其中的任何部分。

本次印发版次为 SFD-2015-06，即 2015 版第六版。

				深圳
				范本
				招标工程单价合同
				2015版
				第六次修订

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人(全称): 深圳市路桥建设集团有限公司

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: 南山区排水小区老旧管网修复改造(三期)(VII标段)

工程地点: 深圳市南山区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 为全面推进南山区小区排水管渠专业化管养,提高污水收集率和雨污分流率,保障水污染治理成效、实现河流湖泊长治久清,南山区实施了排水管理进小区工作。本工程拟对南山区小区排水管渠管理专营管网存在的缺陷进行修复改造。本标段概算总投资为:12127.04 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

本工程为南山区排水小区老旧管网修复改造(三期)(VII标段)。招标人将分批次进行项目委托,具体委托范围包含粤海、南山、招商、前海、蛇口五个街道共三个批次(分别为南山区排水小区老旧管网修复改造(三期)第45批次、第53批次、第44批次)。本项目采用模拟工程量清单方式招标,待最终施工蓝图出具后,施工内容以最终的施工蓝图为准。

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 checked="" type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input checked="" 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_____ );				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );				
<input type="checkbox"/> 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"/> 装饰装修 ( <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____ );				
<input type="checkbox"/> 其它:				

**4. 其他工程**

\_\_\_\_\_



### 三、合同工期

计划开工日期：2022 年 11 月 1 日（以监理人下达的开工令为准）；

计划竣工日期：2023 年 9 月 30 日；

2023 年 9 月 30 日前项目通过竣工验收并交付使用。

合同工期总日历天数 333 天。

招标工期总日历天数 333 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：符合设计及相关技术标准、规范要求, 并达到合格标准。

### 五、签约合同价

人民币（大写）捌仟伍佰叁拾壹万陆仟柒佰玖拾陆元陆角贰分（¥85316796.62 元）；

其中不含税价：¥78272290.48 元，增值税税金为：¥ 7044506.14 元。合同中标下浮率：14.28%。

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰玖拾伍万肆仟捌佰肆拾捌元贰角玖分（¥1954848.29 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）肆佰伍拾壹万壹仟肆佰贰拾捌元柒角捌分（¥4511428.78 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：以三方签订的工人工资专户监管协议约定的为准

工人工资款支付专用账户开户银行：以三方签订的工人工资专户监管协议约定的为准

工人工资款支付专用账户号：以三方签订的工人工资专户监管协议约定的为准

## 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：2022年11月28日；

订立地点：深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或授权委托人签字后成立。

本合同一式12份，均具有同等法律效力，发包人执6份，承包人执6份。

发包人：(公章)深圳市利源水务设计咨  
询有限公司

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)

统一社会信用代码：

91440300192227495F

地址：深圳市福田区深南中路1019号  
万德大厦803室

邮政编码：518031

法定代表人：姚立三

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

承包人：(公章)深圳市路桥建设集团有  
限公司

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)

统一社会信用代码：

914403001921815704

地址：深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路  
桥大厦19-23层

邮政编码：518029

法定代表人：洪绍友

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：中国建设银行股份有限公司  
深圳住房城市建设支行

账号：44201510700051002325

# 竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称: 南山区排水小区老旧管网修复改造(三期)(第四十四批)(施工)

建设单位(公章): 深圳市南山区水务局  
深圳市利源水务设计咨询有限公司

竣工验收日期: 2020年11月16日

发出日期: 2020年11月16日

## 市政基础设施工程

### 填 写 说 明

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. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	南山区排水小区老旧管网修复改造（三期）（第四十四批）（施工）	工程地点	深圳市南山区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）		工程造价（万元）	2784.012984
结构类型	市政管网	开工日期	2023 年 3 月 12 日
施工许可证号		竣工日期	2024 年 11 月 14 日
监督单位	南山区水务局工程质量与安全生产监管科	监督登记号	
建设单位	深圳市南山区水务局	代建单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	造价单位	深圳市深水工程造价咨询有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			



市政基础设施工程

工程完成 情况	工程已按设计文件及合同约定完成, 该项目工程档案收集齐全, 签章真实完备, 竣工图与实物相符, 档案质量核查合格, 同意验收通过。		
工程 质量 情况	土建	工程质量符合设计及施工验收规范要求, 验收合格。	
	设备安装		
工程 未达 到使 用功 能的 部 位 (范围)	无		
	建设单位	代建单位	监理单位
	(公章)	(公章)	(公章)
	项目负责人: 李强	项目负责人: 罗子强	总监理工程师: (执业资格签章)
	2024年11月16日	2024年11月16日	2024年11月16日
	施工单位	设计单位	勘察单位
	(公章)	(公章)	(公章)
	项目负责人: (执业资格签章)	项目负责人: (执业资格签章)	项目负责人: (执业资格签章)
	2024年11月16日	2024年11月16日	2024年11月16日



市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称: 南山区排水小区老旧管网修复改造(三期)(第四  
十五批)(施工)

建设单位(公章): 深圳市南山区水务局  
深圳市利源水务设计咨询有限公司

竣工验收日期: 2024 年 11 月 16 日

发出日期: 2024 年 11 月 16 日

市政基础设施工程

## 填写说明

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. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	南山区排水小区老旧管网修复改造（三期）（第四十五批）（施工）	工程地点	深圳市南山区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）		工程造价（万元）	2050.697542
结构类型	市政管网	开工日期	2023 年 3 月 12 日
施工许可证号		竣工日期	2024 年 11 月 18 日
监督单位	南山区水务局工程质量与安全生产监管科	监督登记号	
建设单位	深圳市南山区水务局	代建单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	造价单位	深圳市深水工程造价咨询有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法 规规定的其他 验收文 件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

市政基础设施工程

工程完成 情况	工程已按设计文件及合同约定完成, 该项目工程档案收集齐全, 签章真实完备, 竣工图与实物相符, 档案质量核查合格, 同意验收通过。		
工程 质量 情况	土建	工程质量符合设计及施工验收规范要求, 验收合格。	
	设备 安装	/	
工程 未达 到使 用功 能的 部 位 (范围)	无		
	建设单位	代建单位	监理单位
	(公章)	(公章)	(公章)
	项目负责人: 陈加新	项目负责人: 陈加新	总监理工程师: (执业资格印章)
	2024年11月16日	2024年11月16日	2024年11月16日
	施工单位	设计单位	勘察单位
	(公章)	(公章)	(公章)
项目负责人: (执业资格印章)	项目负责人: (执业资格印章)	项目负责人: (执业资格印章)	
2024年11月16日	2024年11月16日	2024年11月16日	

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告



工程名称：南山区排水小区老旧管网修复改造（三期）（第五  
十三批）（施工）

建设单位（公章）：深圳市南山区水务局  
深圳市利源水务设计咨询有限公司

竣工验收日期：2020年11月16日

发出日期：2020年11月16日

市政基础设施工程

## 填写说明







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. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

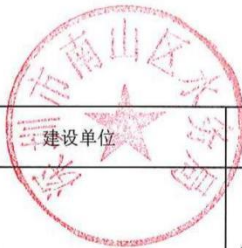


市政基础设施工程

工程名称	南山区排水小区老旧管网修复改造（三期）（第五十三批）（施工）	工程地点	深圳市南山区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）		工程造价（万元）	2843.998049
结构类型	市政管网	开工日期	2023 年 3 月 12 日
施工许可证号		竣工日期	2024 年 11 月 12 日
监督单位	南山区水务局工程质量与安全生产监管科	监督登记号	
建设单位	深圳市南山区水务局	代建单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	造价单位	深圳市深水工程造价咨询有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

市政基础设施工程

工程完成 情况	工程已按设计文件及合同约定完成, 该项目工程档案收集齐全, 签章真实完备, 竣工图与实物相符, 档案质量核查合格, 同意验收通过。		
工程质量 情况	土建	工程质量符合设计及施工验收规范要求, 验收合格。	
	设备安装	/	
工程 未达到使 用功能 的部位 (范围)	无		
	建设单位	代建单位	监理单位
	(公章)	(公章)	(公章)
	项目负责人: 	项目负责人: 	总监理工程师: (执业资格证章) 
	2024年11月16日	2024年11月16日	2024年11月16日
	施工单位	设计单位	勘察单位
	(公章)	(公章)	(公章)
	项目负责人: (执业资格证章) 	项目负责人: (执业资格证章) 	项目负责人: (执业资格证章) 
	2024年11月16日	2024年11月16日	2024年11月16日



市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称: 南山区排水小区老旧管网修复改造(三期)(Ⅶ标段)

建设单位(公章): 深圳市南山区水务局  
深圳市利源水务设计咨询有限公司

竣工验收日期: 2024 年 11 月 14 日

发出日期: 2024 年 11 月 14 日

## 市政基础设施工程

### 填写说明







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. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	南山区排水小区老旧管网修复改造（三期）（Ⅶ标段）	工程地点	深圳市南山区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）		工程造价（万元）	7678.708575
结构类型	市政管网	开工日期	2023 年 3 月 12 日
施工许可证号		竣工日期	2024 年 11 月 16 日
监督单位	南山区水务局工程质量与安全生产监管科	监督登记号	
建设单位	深圳市南山区水务局	代建单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	造价单位	深圳市深水工程造价咨询有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			



市政基础设施工程

工程完成情况	工程已按设计文件及合同约定完成,该项目工程档案收集齐全,签章真实完备,竣工图与实物相符,档案质量核查合格,同意验收通过。		
工程质量情况	土建	工程质量符合设计及施工验收规范要求,验收合格。	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位	建设单位	代建单位	监理单位
	(公章)	(公章)	(公章)
	项目负责人: 	项目负责人: 	总监理工程师: (执业资格盖章) 
	2020年11月16日	2020年11月16日	2020年11月16日
施工单位	设计单位	勘察单位	
(公章)	(公章)	(公章)	
项目负责人: (执业资格盖章) 	项目负责人: (执业资格盖章) 	项目负责人: (执业资格盖章) 	
2020年11月16日	2020年11月16日	2020年11月16日	



## 4、深圳市葵涌环城西路新建工程综合标

网页链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2810832>

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

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

广东省·深圳市

深圳市葵涌环城西路新建工程综合标

项目编号	4403012112070001	省级项目编号	4403012112060005
建设单位	上海明腾建设集团有限公司	建设单位统一社会信用代码	63172273-9
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	122403
立项级别	地市级	立项文号	深发改(2016)535号

项目地址：深圳市大鹏区

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

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
设计企业	中国铁路设计集团有限公司	10306281-0	张路	410203*****36
施工企业	深圳市路桥建设集团有限公司	914403001921815704	周贵	430523*****32





首页 监管

招标投标信息详情

×

首页 > 项目数据 > 项

深圳市葵涌环

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 招投

数据等级 ?

A 深圳

B 深圳

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部

项目名称	深圳市葵涌环城西路新建工程综合标		
工程名称	深圳市葵涌环城西路新建工程综合标		
中标通知书编号	4403012112070001-BD-002	省级中标通知书编号	4403012112060005-BD-002
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2022-01-21	中标金额(万元)	24633.5
建设规模	项目起于坪西公路金龟路段，终点接盐坝高速和坪西公路雷公山隧道，全长4.50088公里，按城市快速路标准建设，设双向六车道，主线道路宽40米，计算行车速度60公里/小时，匝道宽7-8米，计算行车速度30-40公里/小时，路面设计标准荷载为BB Z-100桥涵设计荷载为城-A级，地震动加速度峰值为 0.1g。		
面积(平方米)	180000		
招标代理单位名称	深圳市亿诚工程管理有限公司	统一社会信用代码	91440300349992532H
中标单位名称	深圳市路桥建设集团有限公司	统一社会信用代码	914403001921815704
项目负责人	周君	证件类型	身份证
身份证号码	430523*****32	记录登记时间	2024-08-23
数据来源	业务办理	数据等级	A

关闭

动态核查

手机查看 扫码

广东省-深圳市



编号 详情

-BD-002 查看

-BD-001 查看

2 4 1 2 2 4 1 4 6 3 7

中标通知书

中标通知书

标段编号: 4403832021001001001  
标段名称: 深圳市葵涌环城西路新建工程综合标  
建设单位: 上海明鹏建设集团有限公司  
招标方式: 公开招标  
中标单位: 深圳市路桥建设集团有限公司  
中标价: 24633.556232万元  
中标工期: 1104天  
项目经理(总监): 周君



本工程于 2021-12-13 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, 2022-01-17 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: 2022-01-21

查验码: 1871512543524231

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

# 建设工程施工合同

工程名称：深圳市葵涌环城西路新建工程综合标

工程地点：深圳市大鹏新区

发 包 人：上海明鹏建设集团有限公司

承 包 人：深圳市路桥建设集团有限公司

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 上海明鹏建设集团有限公司

承包人(全称): 深圳市路桥建设集团有限公司

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

### 一、工程概况

1. 工程名称: 深圳市葵涌环城西路新建工程综合标

2. 工程地点: 深圳市大鹏新区。

3. 工程立项批准文号: 深发改{2016}535号

4. 资金来源: 政府投资。

5. 工程内容: 项目起于坪西公路金龟路段,终点接盐坝高速和坪西公路雷公山隧道,全长 4.50088 公里,按城市快速路标准建设,设双向六车道。主线道路宽 40 米,计算行车速度 60 公里/小时,匝道宽 7-8 米,计算行车速度 30-40 公里/小时,路面设计标准轴载为 BBZ-100 桥涵设计荷载为城-A 级,地震动加速度峰值为 0.1g。

6. 工程承包范围: 包括但不限于道路工程-包括但不限于 K0+000~K3+358.04 段内未实施部分的道路工程、桥梁工程、交通工程、监控工程、照明工程、绿化工程、声屏障工程、市政管线工程、隧道机电安装工程 (K1+810~K2+540) 等。具体以施工图纸及工程量清单为准。

### 二、合同工期

计划开工日期: 2022 年 2 月 15 日 (实际开工日期以监理工程师发出的开工通知中载明的开工日期起算)。

计划竣工日期: 2025 年 2 月 23 日 (实际竣工日期以实际开工日期往后顺延日历天)。

工期总日历天数: 1104 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合合格标准

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：人民币（大写）贰亿肆仟陆佰叁拾叁万伍仟伍佰陆拾贰元叁角贰分（小写）¥246335562.32 元，中标净下浮率：14.3%；；变更估价将按标底编制时采用 2021 年第 10 期《深圳市建设工程价格信息》 进行编制。

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟贰佰陆拾肆万肆仟壹佰零叁元陆角捌分（¥12644103.68 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）∟（¥/元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）∟（¥/元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）壹仟贰佰玖拾万元整（¥ 12900000.00 元）。

2. 合同价格形式：固定单价合同。

### 五、项目经理

承包人项目经理：周君，注册证书及编号：一级建造师注册证书，注册编号：粤 1442018201901393。

### 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、合同文件构成

组成合同的各项文件应互相解释，互为说明。除专用合同条款另有约定外，解释合同文件的优先顺序如下：

（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。

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,应以最新签署的为准。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分,并根据其性质确定优先解释顺序。

#### 九、发包人承诺

- 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。
- 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,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
- 3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,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

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

本合同订立时间:2022年2月14日。

订立地点:深圳市大鹏新区。

本合同一式十二份,均具有同等法律效力,发包人执八份,承包人执四份。



发包人：上海明鹏建设集团有限公司

(盖章)

法定代表人：

或授权代理人：张永友 (签字)

联系电话：\_\_\_\_\_

单位地址：深圳市大鹏新区葵涌街道坪葵北路 11 号鑫园广场 101-104

承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

(盖章)

法定代表人：

或授权代理人：张永友 (签字)

联系电话：0755-25909039

单位地址：深圳市罗湖区泥岗路路桥大厦 19-23 层

承包人开户银行：深圳建行住房城市建设支行

承包人银行账号：4420 1510 7000 5101 4655

合同签订时间：2022 年 2 月 14 日

合同签订地点：深圳市大鹏新区



## 竣工验收报告

# 深圳市道路工程 竣工验收报告 (提前投入使用)

工程名称: 深圳市葵涌环城西路新建工程综合标

代建单位: 上海明鹏建设集团有限公司

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期: 2023.11.22

## 一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	深圳市葵涌环城西路新建工程综合标				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	高勇明	开工许可证号	深交许（建管）[2022]11 号
代建单位	上海明鹏建设集团有限公司	项目负责人	李铭		
勘察单位	中国铁路设计集团有限公司	项目负责人	于进庆	工程地点	大鹏新区葵涌街道
设计单位	中国铁路设计集团有限公司	项目负责人	张路	合同造价	24633.556236 万元
监理单位	深圳市甘泉建设监理有限公司	项目总监	刘恒胜	开工日期	2022.4.8
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司	项目经理	周君	完工日期	2023.11.17
		技术负责人	崔聚印	验收日期	2023.11.22
图纸审查机构	深圳市市政工程咨询中心有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
工程概况： 深圳市葵涌环城西路新建工程综合标项目位于大鹏新区葵涌街道，起于坪西公路金龟路段，终点接盐坝高速和坪葵路，全长 4.50088 公里，按城市快速路标准建设，设双向六车道。主线道路宽 40 米，施工主要包括（但不限于）：K0+000~K3+358.04 段内未实施部分及终点衔接段的道路工程、桥涵工程、交通工程、监控工程、照明工程、绿化工程、声屏障工程、市政管线工程、隧道机电安装工程（K1+810~K2+540）。					
工程 建 设 内 容	道路工程	左幅 K0+000~K0+536.474、A 匝道 AK0+300~AK0+589.109 终点衔接段（拓宽）K0+000~K0+383.203			
	桥梁工程	丰树跨线桥左幅 K0+536.474~K0+626.474			
	照明工程	设计范围内所有内容（除 K0+536.474~k3+190）			
	交通工程	左幅 K0+000~K0+626.474、A 匝道 AK0+300~AK0+589.109 终点衔接段 K0+000~K0+383.203、丰树山路口			
	监控工程	设计范围内所有内容（除丰树山与金岭西路路口、葵政西路路口）			

## 二、提前投入使用验收实施情况

### （一）验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理、代建等单位组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

#### 1、验收组

组长（建设单位）	钟诗圣
副组长	周卫文
组员	高勇明、韦高志、冼金雄、谢志勇、罗允、朱国浪、闵康、杨淼、李铭、刘丰果、陈泽生、刘恒胜、王国栋、吴晓丹、杨杰、张路、于进庆、周君、崔聚印、王培、王传智、蒋俊、卢文岳、付钦、杨岸杰

#### 2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	高勇明	罗允 杨淼 王培
桥涵工程	李铭	王国栋 王传智
照明工程	张路	刘丰果 蒋俊
交通设施工程	刘恒胜	卢文岳 朱国浪
绿化工程	冼金雄	杨杰 付钦
市政管线工程	韦高志	吴晓丹 杨岸杰
监控工程	谢志勇	崔聚印 于进庆
电力与通信工程	周君	闵康 陈泽生

### （二）验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议；是☒ 否☐
- 2、建设、代建、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况；是☒ 否☐
- 3、验收组审阅建设、代建、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料；是☒ 否☐
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见；是☒ 否☐
- 5、专业组发表意见，验收组形成验收意见并签名。是☒ 否☐

### （三）提前投入使用验收条件及检查情况

### 三、工程提前投入使用验收结论

提前投入使用验收结论:

经施工单位自检质量合格, 监理、勘察、设计单位质量检查报告评定合格, 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告齐全; 深圳市交通工程质量监督站已组织完成验收检测工作, 施工单位已整改完成质量检测报告中的问题; 分部分项工程、单位工程的质量验收资料齐全; 综合上述, 验收组认为工程质量达到相关技术标准, 工程质量等级评定为合格, 满足使用要求, 验收通过。

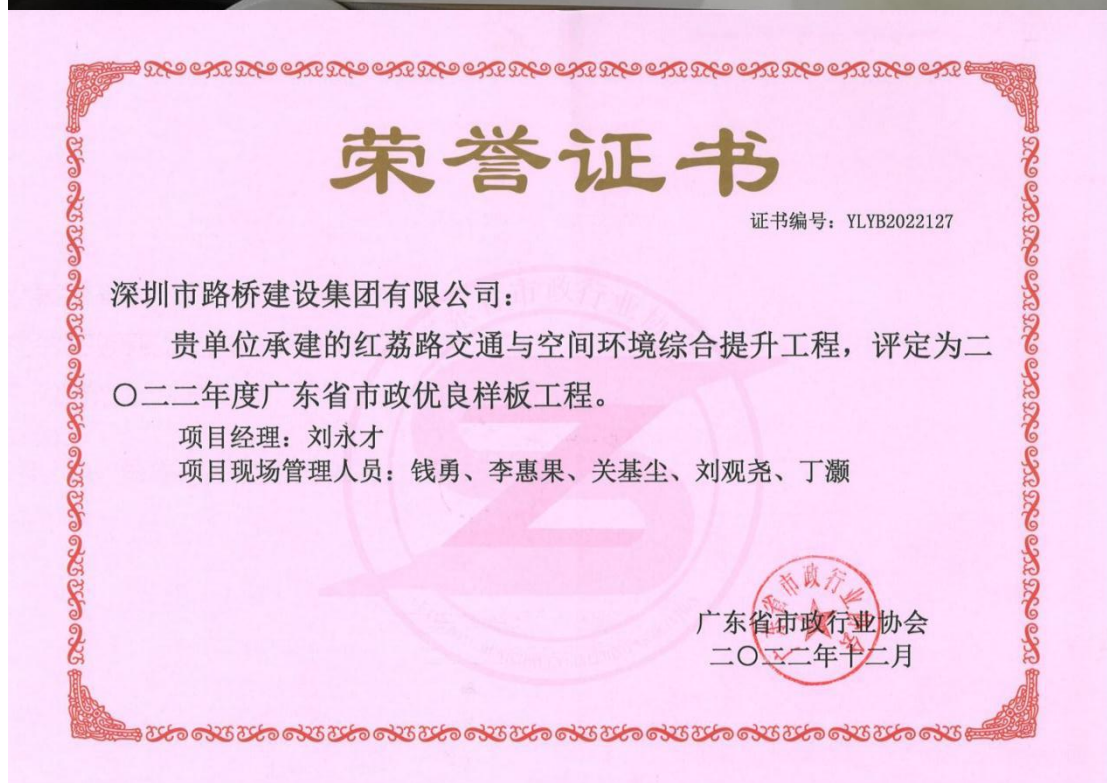
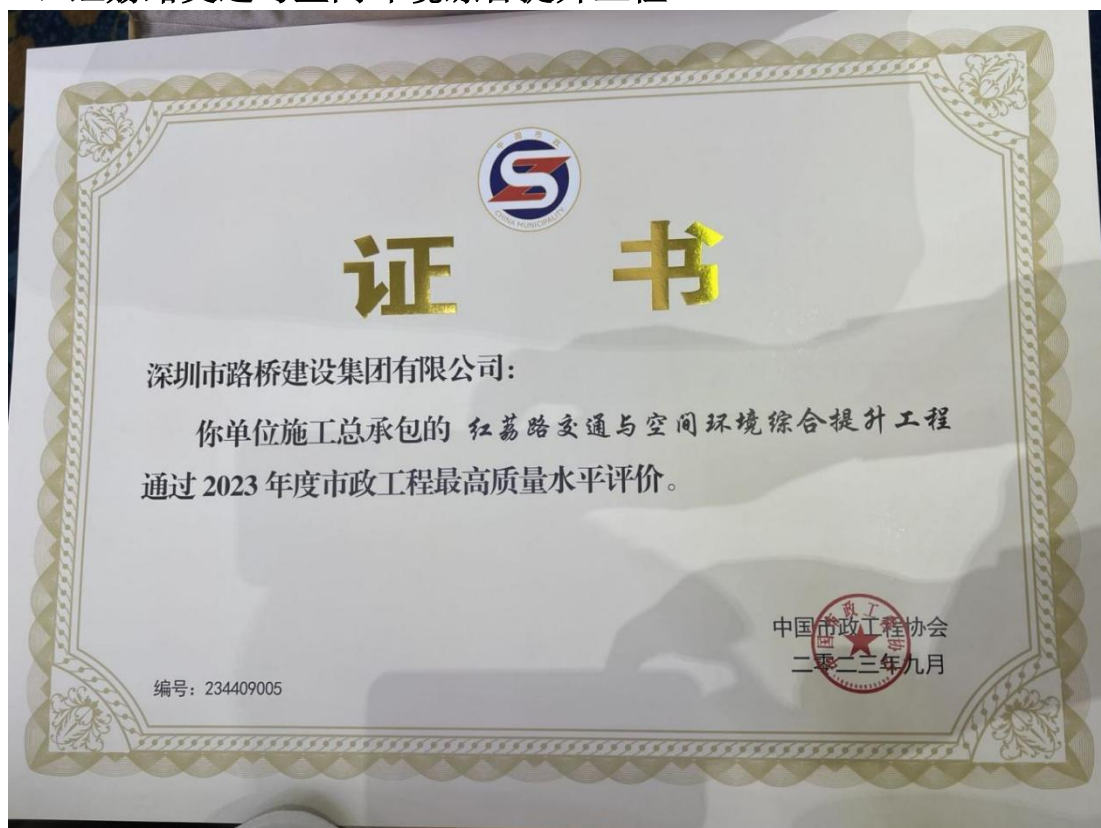
建设单位审查情况	经审查, 同意本工程提前投入使用验收通过 (验收通过日期为 2023 年 11 月 22 日)。 项目负责人 (签字):  项目负责人 (签字):  单位负责人 (签字):  单位负责人 (签字):  建设单位 (盖章):  代建单位 (盖章):  2023 年 11 月 22 日 2023 年 11 月 22 日	
单位负责人 (签字):  单位负责人 (签字):  勘察负责人 (签字):  设计负责人 (签字):  勘察单位 (盖章):  设计单位 (盖章):  2023 年 11 月 22 日 2023 年 11 月 22 日		
单位负责人 (签字):  单位负责人 (签字):  项目经理 (签字):  项目总监 (签字):  施工单位 (盖章):  监理单位 (盖章):  2023 年 11 月 22 日 2023 年 11 月 22 日		

## 二、企业获奖情况

序号	奖项级别	奖项名称	获奖项目名称	获奖时间 (年月日)	授奖机构	获奖单位
1	国家级	市政工程 最高质量 水平评价	红荔路交通与 空间环境综合 提升工程	2023 年 9 月	中国市政工 程协会	深圳市路 桥建设集 团有限公 司
2	国家级	中国土木 工程詹天 佑奖	深港莲塘/香 园围口岸及配 套东部过境交 通枢纽	2023 年 4 月	中国土木工 程协会	深圳市路 桥建设集 团有限公 司
3	省级	广东省市 政优良样 板工程	侨香路路面修 缮及交通改善 工程	2022 年 12 月	广东省市政 行业协会	深圳市路 桥建设集 团有限公 司
4	省级	广东省市 政优良样 板工程	五和大道（梅 观高速-雅南 路）段品质提 升工程(施工)	2023 年 12 月	广东省市政 行业协会	深圳市路 桥建设集 团有限公 司
5	省级	广东省市 政优良样 板工程	福田保税区新 洲路南延（桂 花路西延连接 新洲路）工程	2022 年 12 月	广东省市政 行业协会	深圳市路 桥建设集 团有限公 司



## 1、红荔路交通与空间环境综合提升工程



工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：HLL-2018-0006

## 深圳市建设工程

# 施 工 合 同 书

工程名称：红荔路交通与空间环境综合提升工程

工程地点：深圳市福田区

甲 方：深圳市交通运输委员会福田交通运输局

乙 方：深圳市路桥建设集团有限公司



...83  
...83  
...86  
...88  
...90  
...92  
...94  
101

## 一、合同协议书

鉴于甲方为实施红荔路交通与空间环境综合提升工程并接受了乙方对该项目的投标书,现由 深圳市交通运输委员会福田交通运输局 (下称“甲方”) 为一方和 深圳市路桥建设集团有限公司 (下称“乙方”) 为另一方于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日共同达成并签订本协议如下:

### 1、合约编号:

工程名称: 红荔路交通与空间环境综合提升工程

工程内容: 红荔路西起农林路, 东至红岭路, 全长约 9.1 公里, 城市主干路。红荔路自西向东串联农科片区、香蜜湖、景田、福田中心区、中心公园、笔架山公园、华强北、荔枝公园、园岭, 道路沿线商业、办公、行政、居住成熟密集, 区域位置重要, 是福田区重要的东西向主干路, 也是东西向重要的景观走廊。红荔路设计速度为 40~60km/h, 采用双向四~十车道, 道路沿线相交道路密集, 与之相交的主干道达 10 条。

由于红荔路原有道路交通设施建设标准较低, 既有设施建设水平已难以与深圳国际化城市的要求相适宜; 此外, 道路沿线空间缺少城市艺术设计, 整体品质有待提升; 局部路段对道路两侧地块存在分隔, 不利于整合慢行空间; 同时部分节点交通拥堵严重, 部分路面建成久路况差, 存在修缮的需要。为适应福田区城市核心城区定位, 提升城市形象, 有必要尽快启动红荔路交通与空间环境综合提升及路面修缮工作, 打造世界级、高品质、绿色、以人为本的城市街道。

本项目的范围为红荔路(农林路~红岭路), 全长约为 9.1 公里; 施工范围为红荔路(农林路~香蜜湖、香梅路~红岭路), 约 7.8 公里。

本次招标范围包含包括但不限于: 道路工程、园林景观工程、智慧道路工程等, 最终以甲方提供委托的任务为准。乙方实际实施范围及内容以甲方下发的书面指令为准, 甲方有权在工程实施过程中增加或减少部分工程内容, 乙方应无条件接受。

### 2、下列文件应视为构成并作为阅读和理解本协议书的组成部分, 即:

- (1) 合同协议书及附件(含合同谈判过程中的澄清文件和补充资料);
- (2) 中标通知书;
- (3) 招标文件及附件;
- (4) 投标文件(含乙方在评标期间或合约澄清期间递交和确认并经甲方同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等, 如果有);
- (5) 专用合同条款(含招标文件补遗书中与此有关的部分);
- (6) 通用合同条款;
- (7) 标准、规范及有关技术文件;
- (8) 已标价工程量清单(含招标文件补遗书中与此有关的部分);
- (9) 图纸(含招标文件补遗书中与此有关的部分);
- (10) 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件;
- (11) 甲方和工程师有关通知及工程会议纪要;
- (12) 工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、邮件等);
- (13) 上级主管部门的相关政策、规章;

(14) 构成本合同组成部分的其他文件。

3、上述文件将互相补充，若有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

4、本工程签约合同价暂定为(人民币)：(大写)肆亿伍仟捌佰叁拾捌万叁仟叁佰贰拾伍元整(¥458383325元)，本工程中标价为暂定合同价，暂定合同价=招标人公布的暂估价×(1-中标下浮率)，最终结算价以甲方委托的区价格站或具有资质的社会中介机构审核的价格为准，且不得超过发改部门批复的该项概算金额，该工程的中标下浮率为16.65%。

中标人应保证在合同履行期间完成合同中规定的乙方的全部义务(包括提供货物、材料、设备、服务的义务，并包括了暂列金额范围内的额外工作的义务)以及为实施和完成本合同工程和其缺陷修复所必需的一切工作和条件。

5. 乙方项目经理：刘永才，资格证书号码：0224618。

乙方项目总工：钱勇。

6. 工程质量符合合格标准。

7. 乙方承诺按合同约定承担工程的实施、缺陷修复及工程保修。

8. 甲方承诺按合同约定的条件、时间和方式向乙方支付合同价款。

9. 乙方应按招标人的要求按期完成并移交具体实施工程，质量达到合格标准。

10. 本协议书由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位公章后生效。全部工程完工且经竣工验收合格、缺陷责任期签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书一式十二份，具有同等法律效力，甲方执八份、乙方执四份。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

甲方：

深圳市交通运输委员会  
福田交通运输局

(盖章)

法定代表人  
或授权代理人：

韩品  
(签字)

时间：

2018年11月21日

单位地址：

乙方：

深圳市路桥建设集团有限公司

法定代表人  
或授权代理人：

姜树学  
(签字)

时间：

年 月 日

单位地址：

深圳市罗湖区泥岗路红岗东村  
路桥大厦19-23楼  
中行英达花园支行

开户银行：

账 号：

753663455346

## 2、深港莲塘/香园围口岸及配套东部过境交通枢纽



副本

合同编号: LTKA-055-2016

## 深圳市土地投资开发中心 施工合同

项目名称: 莲塘口岸

工程名称: 莲塘口岸场地及配套工程

工程地点: 深圳市莲塘片区

发包单位: 深圳市土地投资开发中心

承包单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中国. 深圳

二〇一六年十月



# 合同协议书

发包人（全称）：深圳市土地投资开发中心

承包人（全称）：深圳市路桥建设集团有限公司

项目经理姓名：何明星 资格等级：市政公用工程一级建造师 证书号码：0112291

本工程于 2016 年 8 月 17 日公开招标，确定由承包人承建。

依照《中华人民共和国合同法》、《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，双方就本工程建设施工事项协商一致，订立本协议。

## 一、工程概况

工程名称：莲塘口岸场地及配套工程

工程地点：深圳市莲塘片区

工程内容：道路工程、岩土工程、给排水工程、水工结构工程、电气工程、燃气工程、交通设施工程、绿化工程等。

结构形式：        /        

层/幢：        /        

建筑面积：17.75 万平方米；

工程立项批准文号：        /        

资金来源：政府投资

## 二、工程承包范围

本合同工程承包范围包括：道路工程、岩土工程、给排水工程、水工结构工程、电气工程、燃气工程、交通设施工程、绿化工程等。

所有的细目详见工程招标图纸、工程量清单及合同条款，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

### 三、合同工期

开工日期：2016 年 10 月 8 日（以监理工程师签发的开工令日期为准）

竣工日期：2018 年 4 月 15 日

合同工期总日历天数：547 日历天。

### 四、工程质量标准

工程质量标准：合格。

### 五、合同价款及支付方式

币种：人民币。

合同价（大写）：壹亿零贰拾万零叁仟柒佰捌拾柒元叁角壹分。

（小写）：10020.378731 万元。

其中：暂列金额 800 万元，和奖金 / 万元。

本工程净下浮率：29.18%。根据《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》，本政府投资项目必须进行审计，最终结算价格以《深圳市审计局政府投资审计专业局审计报告》的审计结论作为双方结算依据。

#### 支付方式

##### 1、预付款的支付

本工程开工预付款为合同价的 20 % 即 2004.075746 万元（人民币），在本合同协议书签订生效且承包人提交开工预付款担保后，并经监理工程师签发的开工预付款证书报发包人后 14 天内，办理支付手续并提交给相关付款部门。开工预付款在期中支付证书的累计金额达到合同价的 35 % 之后，开始按工程进度以固定比例（即每完成合同价的 1 %，扣回开工预付款的 2 %）分期从各月的期中支付证书中扣回，全部金额在期中支付证书的累计金额达到合同价的 85 % 时扣完。

##### 2、工程进度款的支付

依据监理工程师签发的期中支付证书办理支付手续并提交相关付款部门，累计月支付金额达到合同价 90 % 时暂停支付。待工程竣工结算后，支付到审定工程结算总额的 95 %，留下 5 % 的保修金。

##### 3、保修金的退还

保修金待保修期满 2 年且无任何质量问题时，在经监理工程师核证的最后支付证书中退还给承包人。

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 本合同协议书
2. 中标通知书
3. 投标文件澄清纪要或承诺书（如有）
4. 投标书及其附件
5. 招标文件及补遗
6. 本合同专用条款和补充条件
7. 本合同通用条件
8. 标准、规范及有关技术文件
9. 图纸
10. 工程量清单报价表
11. 工程报价单或预算书
12. 工程质量保修书
13. 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件

七、本协议中有关词语含义与招标文件第二卷第4篇《合同通用条件》、第5篇《合同专用条件》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 16 份，正本 4 份，发包人 2 份，承包人 2 份，副本 12 份，发包人 6 份，承包人 6 份。



十、合同生效

合同订立时间：2016年11月1日

合同订立地点：深圳市

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后生效。

发 包 人：(公章)

住 所：  
法定代表人：  
委托代理人：

电 话：  
传 真：  
开户银行：  
帐 号：  
邮 政 编 码：

承 包 人：(公章)

住 所：  
法定代表人：  
委托代理人：

电 话：  
传 真：  
开户银行：  
帐 号：  
邮 政 编 码：

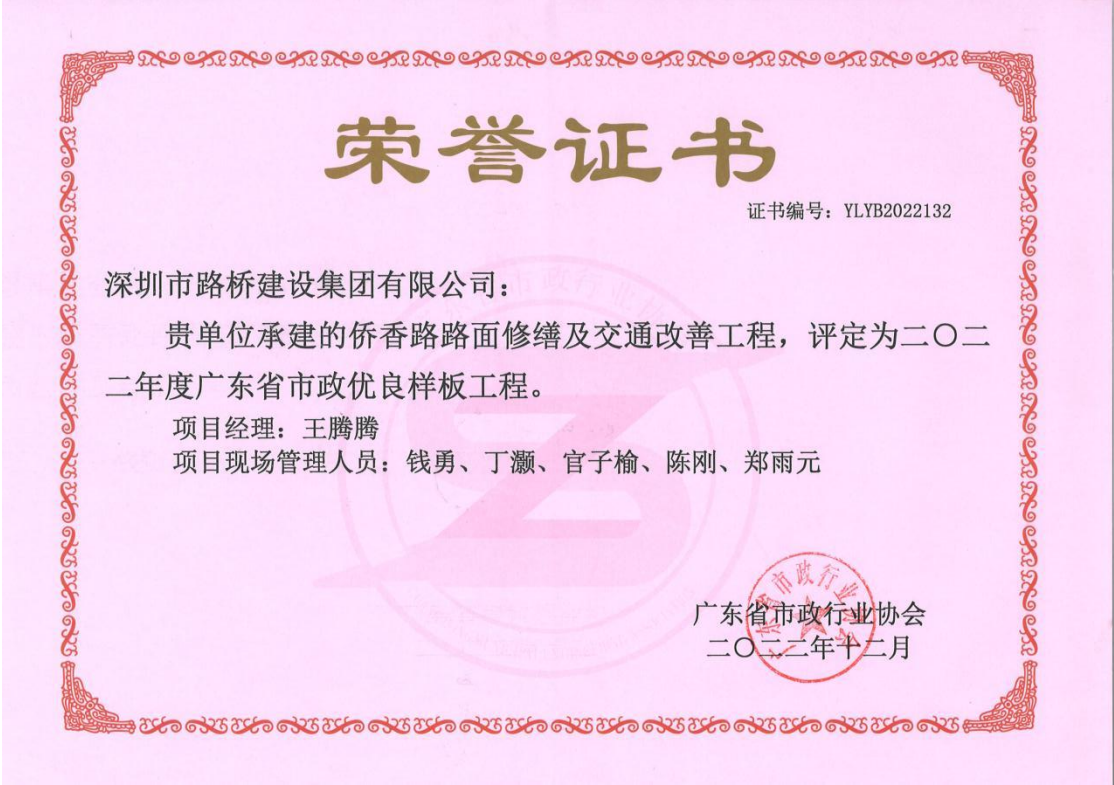
备 案 意 见：

经 办 人：

备 案 机 构 ( 公 章 )

年 月 日

3、侨香路路面修缮及交通改善工程



合同编号: QXL-2018-0002

## 侨香路路面修缮及交通改善工程

# 施 工 承 包 合 同

发 包 人: 深圳市交通公用设施管理局

承 包 人: 深圳市路桥建设集团有限公司

工 程 地 点: 深圳市福田区、南山区

## 合同协议书

发包人(全称): 深圳市交通公用设施管理局

承包人(全称): 深圳市路桥建设集团有限公司

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

### 一、工程概况

工程名称: 侨香路面修缮及交通改善工程

工程地点: 深圳市福田区、南山区

工程内容: 侨香路西起侨香路与北环大道的侨香立交,东至与香梅平交路口,全长约7公里,是深圳市东西向连接福田区与南山区的重要通道之一。

工程承包范围: 内容主要包括但不限于:主、辅道路面加铺沥青混凝土,抬高人行道标高,更换现状混凝土道牙,完善辅导及慢行系统,改善交通组织,完善及新建部分市政管线,提升道路绿化景观、新建智慧道路、新建人行天桥及风雨连廊等,最终以业主提供的施工图为准。

资金来源: 政府资金 100%

### 二、工程承包范围

招标文件、图纸要求的全部内容

市政工程: (在□内打√,并填写相应的工程量)

七通一平工程	<input type="checkbox"/> _____ 万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长: _____ 宽: _____ 高: _____	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/> _____

软基处理工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长: 宽:	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管: 米 <input type="checkbox"/> 污水管: 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽:
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	绿化工程	<input type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

### 3. 其它工程

## 三、合同工期

开工日期: 2018 年 4 月 1 日 (以开工令时间为准)

竣工日期: 2019 年 3 月 31 日 (本项目必须在 2018 年 9 月 30 日前完成主体工程并通车)

合同工期总日历天数 365 天。

## 四、质量标准

本工程质量标准: 达到合格标准

## 五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：贰亿玖仟玖佰壹拾陆万元整。

(小写)：29916 万元

中标下浮率：工程建安费下浮 16.90%

其中，施工现场安全文明措施费为(小写)：

本工程合同价款为暂定价，不作为承包人实际需要完成工程投资额。最终结算价以审计部门审定为准。

结算价计算方法：本工程工程量计算规则采用《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)。结算价依据《2017 深圳市市政工程综合价格》(无适用定额的可参考《深圳市建筑工程消耗量标准 2016》、《深圳市安装工程消耗量标准 2013》)、《深圳市建设工程施工围挡图集(试行) 2017》、《深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额(2017)》、《深圳市装配式建筑工程消耗量定额(2016)》、《深圳市装饰工程(2013)》、《深圳市建设工程施工机械台班定额(2014)》、《深圳市建设工程计价费率标准》(2017)、《2017 深圳市建设工程计价规程》及深圳市补充规范、深圳市住房和建设局关于发布《深圳市建筑业营改增建设工程计价依据调整实施细则(试行)》的通知(深建市场[2016] 14 号)、《深圳市建筑业营改增建设工程计价依据调整实施细则(试行)》、深圳市现行计价标准等，按照推荐费率，使用 2018 年第 1 刊《深圳建设工程价格信息》(对于该刊《价格信息》中没有的材料、设备，参考 2017 年第 8 期之后至本期的《价格信息》，采取就近参考的原则确定，仍没有的通过市场询价确定，询价材料不下浮。)及深圳市最新计价规定发布的人工价格(合同有效期内)并按中标下浮率下浮后计取。最终结算价以审计部门审定价格为准。

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款和补充条款；



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

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承包人承诺

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

## 九、发包人承诺

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

## 十、合同生效

本合同订立时间: 2018 年 5 月 2 日

订立地点: 深圳市交通公用设施管理局

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立,并送\_\_\_\_\_备案后生效。

本协议一式十二份,委托人执八份,承包人执四份,并按相关程序办理合同备案,



具备同等法律效力。

发包人

章

地

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



*[Handwritten signature]*

承包人

章

地

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



*李树学*

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

## 补充协议

QXL-2018-0007-B1

### 侨香路路面修缮及交通改善工程 施工承包合同

#### 补充协议书

发包人：深圳市交通公用设施管理处

承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

签订日期：2019年 12月

# 侨香路路面修缮及交通改善工程 施工承包合同补充协议

发包人：深圳市交通公用设施管理处；

承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

**签订背景：**承包人受发包人委托承担深圳市侨香路路面修缮及交通改善工程（以下简称侨香路工程）施工总承包的工作，并于2018年05月02日签订了合同编号为QXL-2018-0002的施工承包合同（以下简称原合同）。根据2019年第一次道路设施养护项目招投标及变更工作会议纪要（深圳市交通运输局工作会议纪要106）文件精神，“为缓解侨香路工程实施中的资金压力，同意以智慧道路单项增加造价来签订侨香路工程施工补充协议”（详见附件1、2）。

## 一、补充协议暂定条款

本次补充协议增补**暂定价为：人民币247,544,00.00元**，最终结算价以政府审计部门审定为准（合同暂定价组成详见附件）。

## 三、支付与结算方式

支付至该补充协议暂定价的60%暂停支付，余款待审计部门审定完成后，再按照原合同相应的支付条款进行支付；结算方式按原合同的约定原则进行结算，最终以政府审计部门审定为准。

## 四、其他

(一) 本补充协议及附件是原合同不可分割的组成部分，具有同等法律效力。本补充协议书如与原合同有相抵触之处，以本补充协议书为准。除本协议中明确所作修改的条款之外，其他事项仍按原合同执行。

(二) 本补充协议自双方法定代表人或授权代理人签字盖章之日起生效。

(三) 本补充协议一式拾贰份，发包人捌份，承包人肆份，均具有同等法律效力。

(以下无正文)

附件：1. 2019 年第一次道路设施养护项目招投标及变更工作会议纪要（深圳市交通运输局工作会议纪要 106）

2. 侨香路路面修缮及交通改善工程智慧道路单项增加造价

发包人：深圳市交通公用设施管理处

法定代表人：

电话：

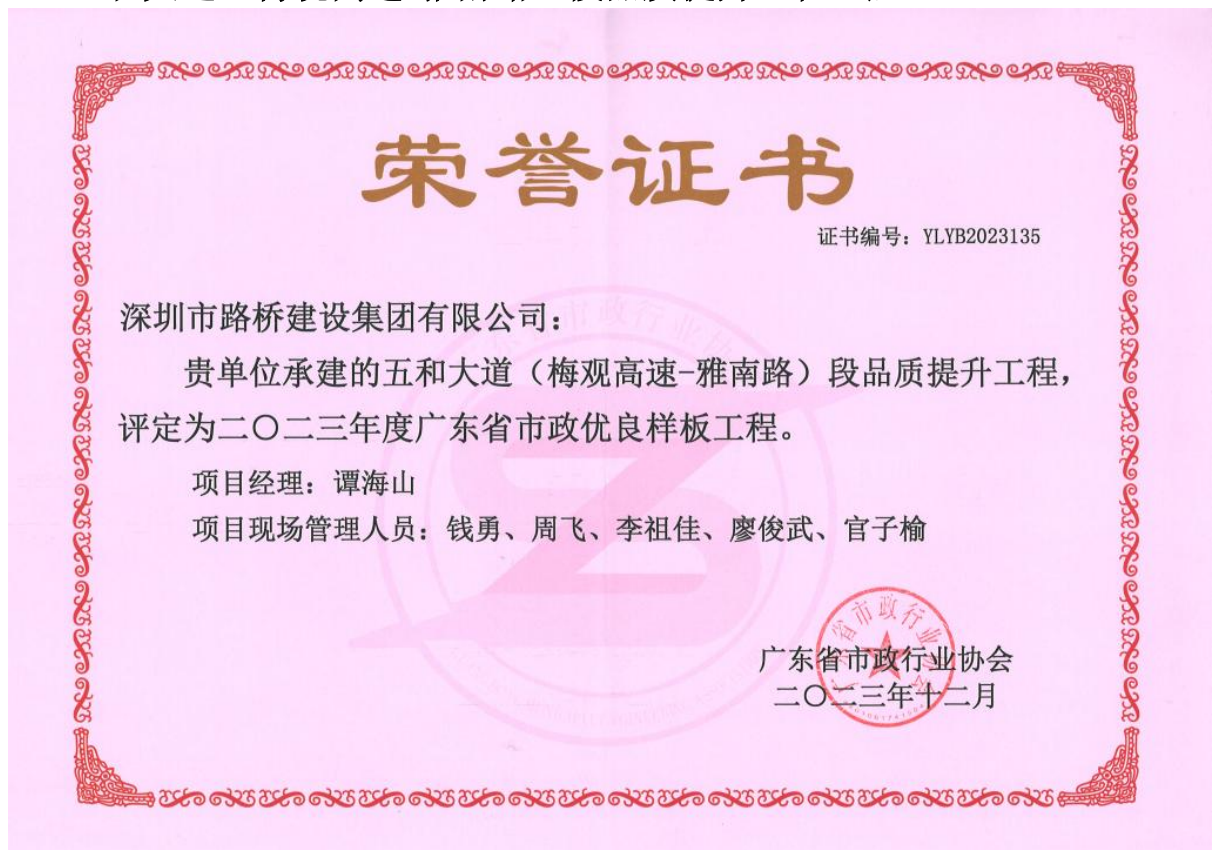
承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

法定代表人：

电话：

签订日期：2019 年 12 月 11 日

#### 4、五和大道（梅观高速-雅南路）段品质提升工程（施工）





工程编号: SZ202008

合同编号: 深龙华建工合[2020]施工-40

## 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: 五和大道(梅观高速-雅南路)段品质提升工程  
(施工)

工程地点: 深圳市龙华区

发 包 人: 深圳市龙华区建筑工务署

承 包 人: 深圳市路桥建设集团有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙华区建筑工务署

承包人(全称): 深圳市路桥建设集团有限公司

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: 五和大道(梅观高速-雅南路)段品质提升工程(施工)

工程地点: 深圳市龙华区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 五和大道起于梅观高速,止于雅南路,全长约 1.08 千米,规划红线宽 50-60 米,双向六车道,将从交通改善、景观营造、品质提升、智慧建设等四个层面进行全面综合提升(具体详见工程量清单及图纸)。项目投资匡算约 9900 万元,建安费 8415 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

(1)施工图纸中的所有施工内容。

(2)《工程量清单》包含的全部内容。

(3)承包人不能拒绝执行为完成本工程而需执行的可能遗漏的工程项目。

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 checked="" type="checkbox"/> 挡墙护坡工程 长: 176 米; 宽: 1.5 米; 高: 2 米		<input checked="" type="checkbox"/> 电力管道工程	840 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 checked="" type="checkbox"/> 道路工程 长: 1080 米 宽: 45 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程 长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input checked="" type="checkbox"/> 道路改造工程 长: 1080 米 45 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input checked="" type="checkbox"/> 路灯照明工程 79 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程 1080 米
<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程 1080 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"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它 ) ;		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 ( <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它 ) ;		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 ) ;		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <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: ; 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 ) ;				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 ) ;				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 ) ;				
<input type="checkbox"/> 其它:				

**4.其他工程**

### 三、合同工期

计划开工日期：暂定 2020 年 12 月 28 日开工（实际以监理工程师签发的开工令为准）；

计划竣工日期：暂定 2021 年 5 月 21 日（以实际开工日期顺延 150 日历天）；

合同工期总日历天数 150 天。

招标工期总日历天数 150 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）伍仟玖佰壹拾壹万壹仟肆佰玖拾陆元玖角捌分（¥ 59111496.98 元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）叁佰壹拾肆万零壹佰壹拾伍元陆角整（¥ 3140115.6 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同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

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

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2021年 1月 11日

订立地点: 深圳市龙华区

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 12 份,均具有同等法律效力,发包人执 6 份,承包人执 6 份。

发包人: (公章) 深圳市龙华区建筑工务署  
法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

组织机构代码:

地址: 深圳市龙华区梅龙大道 2283 号清  
湖行政服务中心 3 栋

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: 192181570

地址: 广东省深圳市罗湖区泥岗东路路  
桥大厦 19-23 层

邮政编码: 518024

法定代表人: 姜树学

委托代理人:

电话: 86-0755-25903217

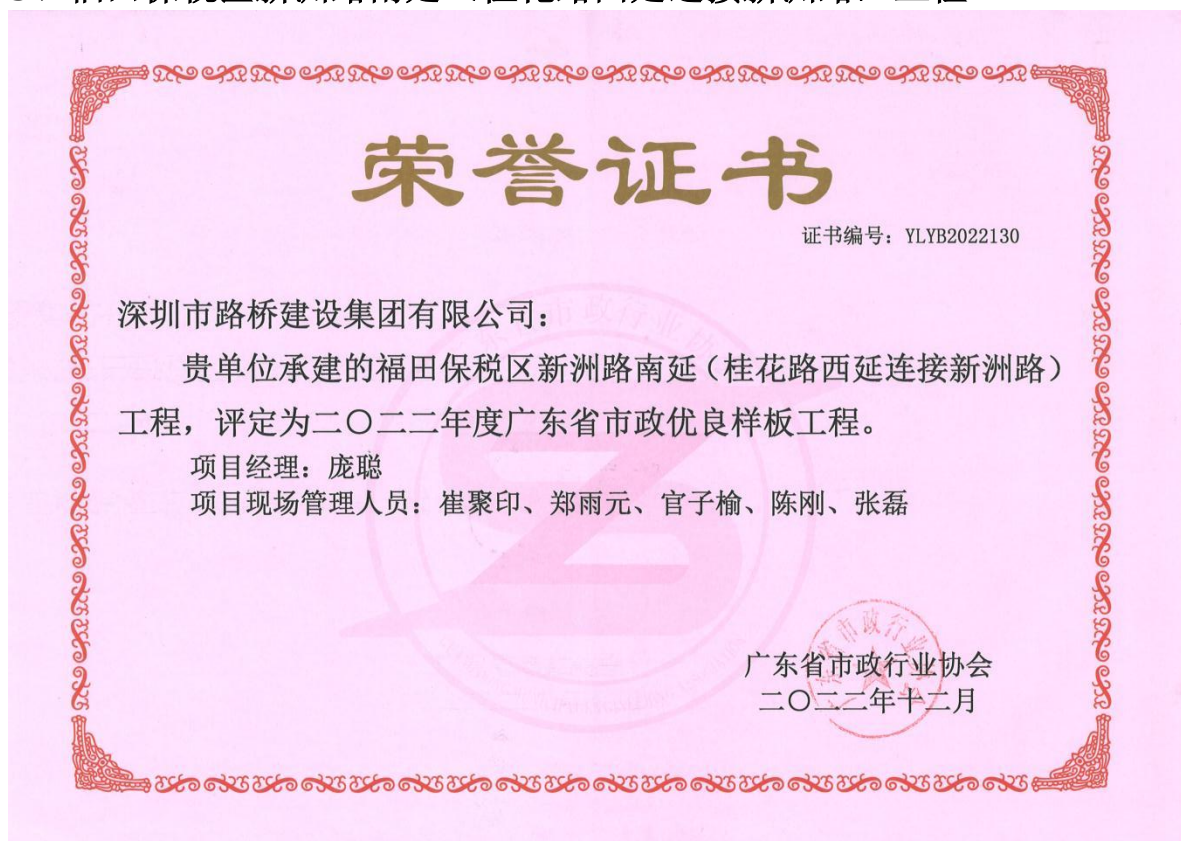
传真: 86-0755-25903024

电子信箱: /

开户银行: 中国建设银行股份有限公司  
深圳住房城市建设支行

账号: 4420 1510 7000 5101 4655

## 5、福田保税区新洲路南延（桂花路西延连接新洲路）工程





工程编号: XZLNK-2019-0004

合同编号: \_\_\_\_\_

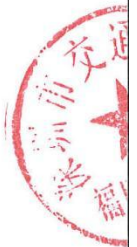
# 深圳市建设工程 施 工 合 同 书

工程名称: 福田保税区新洲路南延(桂花路西延连接新洲路)工程

工程地点: 深圳市福田区

甲 方: 深圳市交通运输局福田管理局

乙 方: 深圳市路桥建设集团有限公司





# 目 录

一、合同协议书	1
二、合同协议书附件	3
三、通用合同条款	10
1. 一般约定	10
2. 甲方义务	13
3. 监理人	14
4. 乙方	15
5. 材料和工程设备	17
6. 施工设备和临时设施	18
7. 交通运输	18
8. 测量放线	19
9. 施工安全、治安保卫和环境保护	20
10. 进度计划	21
11. 开工和竣工	21
12. 暂停施工	22
13. 工程质量	23
14. 试验和检验	24
15. 变更	24
16. 价格调整	26
17. 计量与支付	27
18. 竣工验收	30
19. 缺陷责任与保修责任	32
20. 保险	32
21. 不可抗力	33
22. 违约	34
23. 索赔	36
24. 争议的解决	37
四、项目专用合同条款	39
1. 一般约定	41
2. 甲方义务	43
3. 监理人	44
4. 乙方	46
5. 材料和工程设备	57
6. 施工设备和临时设施	59
7. 交通运输	60
8. 测量放线	60
9. 施工安全、治安保卫和环境保护	60
10. 进度计划	63
11. 开工和交工	65
12. 暂停施工	67
13. 工程质量	67
14. 试验和检验	69
15. 变更	70
16. 价格调整	71
17. 计量与支付	72
18. 竣工验收	77
19. 缺陷责任与保修责任	79
20. 保险	80
21. 不可抗力	82
22. 违约	83
23. 索赔	83

## 一、合同协议书

鉴于甲方为实施福田保税区新洲路南延（桂花路西延连接新洲路）工程并接受了乙方对该项目的投标书，现由 深圳市交通运输局福田管理局（下称“甲方”）为一方和 深圳市路桥建设集团有限公司（下称“乙方”）为另一方于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日共同达成并签订本协议如下：

### 1、合约编号：

工程名称：福田保税区新洲路南延（桂花路西延连接新洲路）工程

工程内容：项目起于新洲路-广播电台路交叉口，终点位于桂花路-福保隧道交叉口，道路长度约为293m，双向4车道。工程概算6920万元。

本次招标范围包含包括但不限于：道路、桥梁、给排水、照明、电力、通信、燃气等工程，最终以业主提供的施工图为准。承包人实际实施范围及内容以发包人下发的书面指令为准，发包人在工程实施过程中增加或减少部分工程内容，承包人应无条件接受。

### 2、下列文件应视为构成并作为阅读和理解本协议书的组成部分，即：

- (1) 合同协议书及附件（含合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 招标文件及附件；
- (4) 投标文件（含乙方在评标期间或合约澄清期间递交和确认并经甲方同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；
- (5) 专用合同条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 标准、规范及有关技术文件；
- (8) 已标价工程量清单（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (9) 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (10) 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
- (11) 甲方和工程师有关通知及工程会议纪要；
- (12) 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、邮件等）
- (13) 上级主管部门的相关政策、规章；
- (14) 构成本合同组成部分的其他文件。

3、上述文件将互相补充，若有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

4、本工程签约合同价暂定为(人民币)：(大写)伍仟零捌拾捌万叁仟叁佰玖拾贰元陆角叁分(¥50883392.63元)，本工程中标价为暂定合同价，暂定合同价=招标人公布的暂估价×（1-中标下浮率），最终结算价以甲方委托的区价格站或具有资质的社会中介机构审核的价格为准，且不得超过发改部门批复的该项概算金额，该工程的中标下浮率为14.47%。

中标人应保证在合同履行期间完成合同中规定的乙方的全部义务（包括提供货物、材料、设备、服务的义务，并包括了暂列金额范围内的额外工作的义务）以及为实施和完成本合同工程和其缺陷修复所必需的一切工作和条件。

5. 乙方项目经理：庞聪，资格证书号码：0227968。

乙方项目总工: 崔聚印。

6. 工程质量符合 合格 标准。

7. 乙方承诺按合同约定承担工程的实施、缺陷修复及工程保修。

8. 甲方承诺按合同约定的条件、时间和方式向乙方支付合同价款。

9. 乙方应按招标人的要求按期完成并移交具体实施工程, 质量达到合格标准。

10. 本协议书由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位公章后生效。全部工程完工且经交工验收合格、缺陷责任期签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书一式 十二 份, 具有同等法律效力, 甲方执 八 份、乙方执 四 份。

12. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

甲 方:

深圳市交通运输局

福田管理局

(盖章)

乙 方:

深圳市路桥建设集团有限公司

(盖章)

法定代表人  
或授权代理人:

(签字)

法定代表人  
或授权代理人:

(签字)

时 间:

2019年9月24日

时 间:

2019年9月24日

单位地址:

单位地址:

深圳市罗湖区泥岗路红岗东村

开户银行:

路桥大厦 19-23 楼  
中行英达花园支行

账 号:

753663455346

三、项目经理（建造师）专业、职称和业绩情况

项目经理（建造师）简历表

姓名	吴毅莽	性别	男	年龄	55
职务	项目经理	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	440224197009300014	手机号码	13603063782
参加工作时间	1992.8	从事项目经理（建造师）年限			20
项目经理（建造师）资格证书编号		粤 2442008201001795			
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
深圳市前海建设投资控股集团有限公司	怡海大道接北环大道临时路改造工程、杜鹃东 1 街(紫荆街-临海大道)等市政工程 施工	2774.083858 万元	2021 年 12 月 8 日至 2024 年 1 月 31 日	已完	合格





使用有效期：2025年07月  
03日-2025年12月26日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：吴毅莽

性 别：男



出生日期：1970-09-30

注册编号：粤2442008201001795

聘用企业：深圳市路桥建设集团有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2022-12-26至2025-12-26）



吴毅莽

个人签名：吴毅莽  
签名日期：2025.07.03



住房和城乡建设厅  
签发日期：2022年12月19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(2010) 0006888

姓 名: 吴毅莽

性 别: 男

出 生 年 月: 1970年09月30日

企 业 名 称: 深圳市路桥建设集团有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2010年11月19日

有 效 期: 2025年08月25日 至 2028年11月18日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年08月25日







照  
片



粤高取证字第 1703001002548 号

吴毅莽 于二〇一六 年

十二月，经 深圳市交通运

输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，  
具备 道路与桥梁  
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

## 毕 业 证 书

学员吴毅莽，性别男，系广东省仁化县人，一九七〇年九月出生，于一九九〇年九月至一九九二年七月在本校(院)土木工程系道路与桥梁工程专业全日制二年大学专科修业期满，学完教学计划规定的全部课程，成绩及格，准予毕业。



校(院)长

校(院)长

一九九二年七月十日



穗成高教字第 19281 号

广州市成人教育局制





# 中标通知书

## 中标通知书

标段编号: 44039120210026001001

标段名称: 怡海大道接北环大道临时路改造工程、杜鹃东1街(紫荆街-临海大道)等市政工程施工

建设单位: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中标价: 2774.083858万元

中标工期: 600天

项目经理(总监): 吴毅莽



本工程于 2021-09-03 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, 2021-10-15 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: 2021-10-18



查验码: 9443907432945556

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

## 施工合同

合同编码：QHKG-2021-650



# 深圳前海建设工程施工合同 (适用于单价合同)

概算编号：深前海函【2021】64号

合同双方：深圳市前海建设投资控股集团有限公司（甲方）

深圳市路桥建设集团有限公司（乙方）

工程名称：前湾片区支路及地下人行联络道工程（三期）—

紫荆街中段（K0+149.3-K0+189.905）、勒杜鹃街东段

签署日期：2021年11月4日

## 第一部分 协议书

甲方（发包人）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

乙方（承包人）：深圳市路桥建设集团有限公司

鉴于甲方已于2021年10月18日向乙方发出前湾片区支路及地下人行联络道工程（三期）—紫荆街中段（K0+149.3-K0+189.905）、勒杜鹃街东段工程项目《中标通知书》，为明确双方的权利义务，经友好协商，现就本工程达成协议书，以共同遵守。

### 第一条 工程概况

1. 工程名称：前湾片区支路及地下人行联络道工程（三期）-紫荆街中段（K0+149.3-K0+189.905）、勒杜鹃街东段

2. 工程地点：前海深港合作区

3. 工程立项批准文号：《前海管理局2021年政府投资项目计划》的通知[2021]188号

4. 建设规模：总占地面积          /          平方米  
总建筑面积          /          平方米

工程内容：前湾片区支路及地下人行联络道工程（三期）-紫荆街中段（K0+149.3-K0+189.905）、勒杜鹃街东段主要施工内容包括：道路工程、交通工程、给排水工程、燃气工程、电气工程、交通监控工程及其它附属设施等（不含景观绿化工程），具体以施工图为准；

具体范围及工作内容详见设计图纸、工程量清单及合同条款，承包人不得拒绝实施为完成全部工程而不可或缺的附带工作。

6. 资金来源：政府投资 100%

### 第二条 工程承包范围

工程承包范围包括但不限于招标文件条款规定的内容、招标范围内全部图纸的内容、合同文件规定的内容所要求完成的一切工作，包括或不排除依据合同文

件、法律法规、规范及标准、政府文件所要求的或根据实际情况可推断出的为完成一个完整工程所需要的全部工作。

**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 checked="" type="checkbox"/> 电信管道工程	188 米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长： 米； 宽： 米； 高： 米	<input checked="" type="checkbox"/> 电力管道工程	191 米（电缆沟）
<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 checked="" type="checkbox"/> 给水管道工程	约 211 米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input checked="" type="checkbox"/> 道路工程	长：183.823 米 宽：16 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：约 米 宽：约 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长： 米 宽： 米 高： 米	<input checked="" type="checkbox"/> 路灯照明工程	约 9 座
<input checked="" type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	平方米
<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程	220.605 米	<input checked="" type="checkbox"/> 燃气工程	42 米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它：道路工程、交通工程、给排水工程、燃气工程、电气工程、交通监控工程及其它附属设施等（不含景观绿化工程）。			

**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"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 （ <input type="checkbox"/> 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、排水管网 <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: _____; 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_____ ) ;				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ ) ;				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ ) ;				
<input type="checkbox"/> 其它:				

### 4. 其他工程

具体范围以施工图为准。

## 第三条 合同工期

1. 计划开工日期: 暂定为: 2021 年 10 月 1 日 (最终以监理单位书面通知的进场日期为准, 不包括承包人的施工准备时间)

2. 计划竣工日期: 2023 年 5 月 23 日

3. 合同工期总日历天数: 600 (包括法定节假日)。如开工时间有调整, 相对工期不变。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的, 以工期总日历天数为准。

4. 节点工期: 450 个日历天内完成初步验收。

## 第四条 质量标准

本工程质量标准: 合格 (具体详见专用条款)

## 第五条 合同价款

1. 合同价款为（☒暂定价 ☐包干价）：

合同含税总价款为人民币（大写）柒佰贰拾壹万贰仟贰佰伍拾贰元柒角肆分  
（小写：¥7212252.74），增值税率9%，增值税额 ¥595507.11（大写：伍拾玖万伍仟伍佰零柒元壹角壹分），中标净下浮率为：16.00%

本合同不含增值税合同价款不因税率变动而调整，如合同履行期间国家政策公布新适用的增值税率，则增值税率、增值税额也作相应调整，即依据纳税义务期间适用税率的变动相应调整增值税额。增值税发票类型为☐增值税专用发票  
☒增值税发票（普通、专用均可）。

其中：

（1）安全文明施工措施费为（小写）¥ 519578.31元；

（2）材料和工程设备暂估价金额为（小写）¥ /；

（3）专业工程暂估价金额为（小写）¥ /；

（4）暂列金额为（小写）¥ 400000.00元。

2. 项目单价：（详见承包人的投标报价书）

3. 本项目的规费、税金费率均按承包人投标报价文件填报的费率计取，增值税率、税金的拆分计算、调整原则以发包人解释、要求为准。

## 第六条 组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序：

1. 本合同协议书
2. 中标通知书
3. 合同补充条款
4. 合同专用条款
5. 合同通用条款
6. 招标文件及其附件函件
7. 投标文件及其附件函件；
8. 标准、规范及有关技术文件

9. 图纸

10. 已标价工程量清单

11. 其他文件

双方有关的变更、补充合同、会议纪要、备忘录等在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括承发包双方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，应以最新签署的为准。不同顺序的文件发生矛盾或产生不一致时，顺序在前的文件具有优先权。当采用以上优先顺序原则仍不能解决的应优先适用对发包人有利的解释，并先行遵照执行。对存有的争议，在不影响工程正常进行的情况下，由发包人和承包人协商解决，双方协商不成按本合同关于争议的约定处理。本合同未尽事宜，经双方协商一致后，可另行签订补充合同。

## 第七条 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。

## 第八条 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。

## 第九条 安全文明

安全、文明施工标准和要求：《中华人民共和国安全生产法》、《建设工程安

全生产管理条例》、《建筑施工安全检查标准 JGJ59—2011》、《深圳市建设工程安全文明施工标准 SJG—46—2018》、《CJJT275-2018 市政工程施工安全检查标准》等法律法规，以及发包方安全文明施工管理制度。

## 第十条 合同生效

本合同订立时间：2021 年 11 月 4 日

订立地点：深圳市前海深港现代服务业合作区。

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

本合同正本一式 11 份，发包人执 7 份，承包人执 4 份，均具有同等法律效力。

（以下无正文内容）

(续上页)

甲 方:



乙

方:



地 址:

地 址:

红岗东村路桥大厦  
19-23 层

电 话:

电 话:

传 真:

传 真:

开 户 银 行:

开 户 银 行:

中国建设银行股份有  
限公司深圳住房城市  
建设支行

账 号:

账 号:

442015107000510023

法定代表人

法定代表人

或

或

其授权的代理人:

张 小 妹

其授权的代理人:

25  
姜 树 宇

(签字)

(签字)

日 期:

2021 年 11 月 4 日

日 期:

2021 年 11 月 4 日

合同编码：QHKG-2021-651



# 深圳前海建设工程施工合同

## (适用于单价合同)

立项编号：

合同双方：深圳市前海建设投资控股集团有限公司（甲方）

深圳市路桥建设集团有限公司（乙方）

工程名称：杜鹃东1街（紫荆街-临海大道）

签署日期：2021 年 11 月 08 日



## 第一部分 协议书

甲方（发包人）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

乙方（承包人）：深圳市路桥建设集团有限公司

鉴于甲方已于 2021 年 10 月 18 日向乙方发出 杜鹃东 1 街(紫荆街-临海大道) 工程项目《中标通知书》，为明确双方的权利义务，经友好协商，现就本工程达成协议书，以共同遵守。

### 第一条 工程概况

1. 工程名称：杜鹃东 1 街（紫荆街-临海大道）
2. 工程地点：前海深港合作区
3. 工程立项批准文号：深圳市前海管理局关于印发《前海管理局 2020 年政府投资项目计划》的通知（[2020]580 号）
4. 建设规模：总占地面积          /          平方米  
总建筑面积          /          平方米
5. 工程内容：杜鹃东 1 街（紫荆街-临海大道）呈东西走向，西起紫荆街，东至临海大道，全长 106.704m；主要施工内容包括：道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、其它附属设施等（不含景观绿化工程），具体以施工图为准；  
具体范围及工作内容详见设计图纸、工程量清单及合同条款，承包人不得拒绝实施为完成全部工程而不可或缺的附带工作。
6. 资金来源：政府投资 100%

### 第二条 工程承包范围

工程承包范围包括但不限于招标文件条款规定的内容、招标范围内全部图纸的内容、合同文件规定的内容所要求完成的一切工作，包括或不排除依据合同文件、法律法规、规范及标准、政府文件所要求的或根据实际情况可推断出的为完成一个完整工程所需要的全部工作。

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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 给水管道工程	约 米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input checked="" 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: 约 米 宽: 约 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input checked="" 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	平方米
<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它: 道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、其它附属设施等(不含景观绿化工程)。			

## 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"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 ( <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: _____ 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 _____ <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <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: _____ ; 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_____）；				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 其它：				

#### 4. 其他工程

具体范围以经发包人确认的施工图为准。

### 第三条 合同工期

1. 计划开工日期：暂定为：2021 年 10 月 1 日（最终以监理单位书面通知的进场日期为准，不包括承包人的施工准备时间）

2. 计划竣工日期：2023 年 5 月 23 日

3. 合同工期总日历天数：600（包括法定节假日）。如开工时间有调整，相对工期不变。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

4. 节点工期：/

### 第四条 质量标准

本工程质量标准：合格（具体详见专用条款）

### 第五条 合同价款

1. 合同价款为（☒暂定价 ☐包干价）：

合同含税总价款为人民币（大写）叁佰贰拾伍万零叁佰零壹元肆角叁分（小写：¥3250301.43），增值税率 9%，增值税额 ¥268373.52（大写：贰拾陆万捌仟叁佰柒拾叁元伍角贰分），中标净下浮率为：16%

本合同不含增值税合同价款不因税率变动而调整，如合同履行期间国家政策公布新适用的增值税率，则增值税率、增值税额也作相应调整，即依据纳税义务

期间适用税率的变动相应调整增值税额。增值税发票类型为（增值税专用发票  
■增值税发票（普通、专用均可）。

其中：

- （1）安全文明施工措施费为（小写）¥ 277258；
- （2）材料和工程设备暂估价金额为（小写）¥   /  ；
- （3）专业工程暂估价金额为（小写）¥   /  ；
- （4）暂列金额为（小写）¥ 180000。

2. 项目单价：（详见承包人的投标报价书）

3. 本项目的规费、税金费率均按承包人投标报价文件填报的费率计取，增值税率、税金的拆分计算、调整原则以发包人解释、要求为准。

## 第六条 组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序：

- 1. 本合同协议书
- 2. 中标通知书
- 3. 合同补充条款
- 4. 合同专用条款
- 5. 合同通用条款
- 6. 招标文件及其附件函件
- 7. 投标文件及其附件函件；
- 8. 标准、规范及有关技术文件
- 9. 图纸
- 10. 已标价工程量清单
- 11. 其他文件

双方有关的变更、补充合同、会议纪要、备忘录等在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括承发包双方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，应以最新签署的为准。不同顺序的文件发生矛盾或产生不一致时，顺序在前的文件具有优先权。当采用以上优先顺序原则仍不能解决的应优先适用对发包人有利的解释，并先行遵照执行。对存有的争议，在不影响工程正常进行的情况下，由发包人和承包人协商解决，双方协商不成按本合同关于争议的约定处理。本合同未尽事宜，经双方协商一致后，可另行签订补充合同。

## **第七条 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。

## **第八条 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。

## **第九条 安全文明**

安全、文明施工标准和要求：《中华人民共和国安全生产法》、《建设工程安全生产管理条例》、《建筑施工安全检查标准 JGJ59—2011》、《深圳市建设工程安全文明施工标准 SJG—46—2018》、《CJJT275-2018 市政工程施工安全检查标准》等法律法规，以及发包方安全文明施工管理制度。

## **第十条 合同生效**

本合同订立时间： 2021 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

订立地点： 深圳市前海深港现代服务业合作区 。

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

本合同正本一式 11 份，发包人执 7 份，承包人执 4 份，均具有同等法律效力。

（以下无正文内容）



(续上页)

甲 方:



深圳市前海建设投资  
控股集团有限公司 乙  
(盖章)

地 址:

深圳市前海深港合作  
区梦海大道与鲤鱼门  
九街交汇处深港创新  
中心 B 座

电 话:

0755-88982686

传 真:

开 户 银 行:

中信银行深圳罗湖口  
岸支行

账 号:

744201018260009407  
6

法定代表人

或

其授权的代理人:

张 小 妹

(签字)

日 期: 2021 年 11 月 08 日

方:



深圳市路桥建设集团  
有限公司(盖章)

地 址:

深圳市罗湖区泥岗路  
红岗东村路桥大厦  
19-23 层

电 话:

0755-26981356

传 真:

开 户 银 行:

中国建设银行股份有  
限公司深圳住房城市  
建设支行

账 号:

442015107000510023  
25

法定代表人

或

其授权的代理人:

姜树学

(签字)

日 期: 2021 年 11 月 08 日

合同编码: QHKG-2021-636



# 深圳前海建设工程施工合同 (适用于单价合同)

概算编号: 深前海函【2020】47号

合同双方: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司 (甲方)

深圳市路桥建设集团有限公司 (乙方)

工程名称: 前海前湾片区支路及地下联络道二期 (支路工程)  
-九纵五街 (K0+325.141-K0+590)

签署日期: 2021 年 11 月 3 日

## 第一部分 协议书

甲方（发包人）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

乙方（承包人）：深圳市路桥建设集团有限公司

鉴于甲方已于2021年10月18日向乙方发出前海前湾片区支路及地下联络道二期（支路工程）-九纵五街（K0+325.141-K0+590）工程项目《中标通知书》，为明确双方的权利义务，经友好协商，现就本工程达成协议书，以共同遵守。

### 第一条 工程概况

1. 工程名称：前海前湾片区支路及地下联络道二期（支路工程）-九纵五街（K0+325.141-K0+590）

2. 工程地点：前海深港合作区

3. 概算批复文号：深前海函【2020】47号

4. 建设规模：总占地面积          /          平方米

总建筑面积          /          平方米

5. 工程内容：前海前湾片区支路及地下联络道二期（支路工程）-九纵五街（K0+325.141-K0+590）主要施工内容包括：道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、岩土工程（路基处理）、交通监控工程及其它附属设施等（不含景观绿化工程），具体以施工图为准；

具体范围及工作内容详见设计图纸、工程量清单及合同条款，承包人不得拒绝实施为完成全部工程而不可或缺的附带工作。

6. 资金来源：政府投资 100%

### 第二条 工程承包范围

工程承包范围包括但不限于招标文件条款规定的内容、招标范围内全部图纸的内容、合同文件规定的内容所要求完成的一切工作，包括或不排除依据合同文件、法律法规、规范及标准、政府文件所要求的或根据实际情况可推断出

的为完成一个完整工程所需要的全部工作。

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）

□ 七通一平工程	万平方米	■ 电信管道工程	274 米
□ 挡墙护坡工程	长： 米； 宽： 米； 高： 米	■ 电力管道工程	306 米
■ 软基处理工程	0.4714 万平方米	□ 污水处理厂及配套工程	立方米/d
□ 水厂及配套工程	立方米/d	□ 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
■ 给水管道工程	约 285 米	☑ 泵站工程	平方米
■ 道路工程	长：265 米 宽：16 米	□ 隧道工程	长： 米 宽： 米 高： 米
□ 桥梁工程	座	□ 道路改造工程	长：约 米 宽：约 米
□ 排水箱涵工程	长： 米 宽： 米 高： 米	■ 路灯照明工程	约 10 座
□ 交通监控、收费综合系统工程		□ 绿化工程	平方米
■ 交通安全设施工程	265 米	■ 燃气工程	271 米
■ 其它：道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、岩土工程（路基处理）、交通监控工程及其它附属设施等（不含景观绿化工程）。			

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）

<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_____）；				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 其它：				

**4. 其他工程**

具体范围以施工图为准。

**第三条 合同工期**

1. 计划开工日期：暂定为：2021 年 10 月 1 日（最终以监理单位书面通知的进场日期为准，不包括承包人的施工准备时间）

2. 计划竣工日期：2023 年 5 月 23 日

3. 合同工期总日历天数：600（包括法定节假日）。如开工时间有调整，相对工期不变。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

4. 节点工期：/

**第四条 质量标准**

本工程质量标准：合格（具体详见专用条款）

**第五条 合同价款**

1. 合同价款为（☒暂定价 ☐包干价）：

合同含税总价款为人民币（大写）壹仟零玖拾贰万叁仟捌佰叁拾伍元叁角叁分（小写：¥10923835.33 元），增值税率 9%，增值税额 ¥901968.05 元（大写：玖拾万零壹仟玖佰陆拾捌元零伍分），中标净下浮率为：16 %

本合同不含增值税合同价款不因税率变动而调整，如合同履行期间国家政

策公布新适用的增值税率，则增值税率、增值税额也作相应调整，即依据纳税义务期间适用税率的变动相应调整增值税额。

增值税发票类型为 ☐ 增值税专用发票 ☒ 增值税发票（普通、专用均可）。

其中：

- （1）安全文明施工措施费为（小写）¥ 625688.78 元；
- （2）材料和工程设备暂估价金额为（小写）¥ \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_；
- （3）专业工程暂估价金额为（小写）¥ \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_；
- （4）暂列金额为（小写）¥ 580000.00 元。

2. 项目单价：（详见承包人的投标报价书）

3. 本项目的规费、税金费率均按承包人投标报价文件填报的费率计取，增值税率、税金的拆分计算、调整原则以发包人解释、要求为准。

## 第六条 组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序：

- 1. 本合同协议书
- 2. 中标通知书
- 3. 合同补充条款
- 4. 合同专用条款
- 5. 合同通用条款
- 6. 招标文件及其附件函件
- 7. 投标文件及其附件函件；
- 8. 标准、规范及有关技术文件
- 9. 图纸
- 10. 已标价工程量清单
- 11. 其他文件

双方有关的变更、补充合同、会议纪要、备忘录等在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括承发包双方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，应以最新签署的为准。不同顺序的文件发生矛盾或产生不一致时，顺序在前的文件具有优先权。当采用以上优先顺序原则仍不能解决的应优先适用对发包人有利的解释，并先行遵照执行。对存有的争议，在不影响工程正常进行的情况下，由发包人和承包人协商解决，双方协商不成按本合同关于争议的约定处理。本合同未尽事宜，经双方协商一致后，可另行签订补充合同。

## 第七条 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。

## 第八条 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。

## 第九条 安全文明

安全、文明施工标准和要求：《中华人民共和国安全生产法》、《建设工程安全生产管理条例》、《建筑施工安全检查标准 JGJ59—2011》、《深圳市建设工程安全文明施工标准 SJG—46—2018》、《CJJT275-2018 市政工程施工安全检查标准》等法律法规，以及发包方安全文明施工管理制度。

## 第十条 合同生效

本合同订立时间：2021 年 11 月 3 日

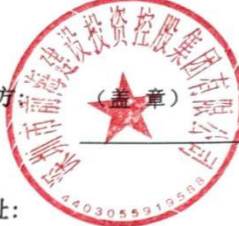

订立地点：深圳市前海深港现代服务业合作区。

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

本合同正本一式11份，发包人执7份，承包人执4份，均具有同等法律效力。

（以下无正文内容）

(续上页)

甲 方:		乙 方:	
	(盖章)		深圳市路桥建设集团 有限公司(盖章)
地 址:		地 址:	深圳市罗湖区泥岗路 红岗东村路桥大厦 19-23层
电 话:		电 话:	
传 真:		传 真:	
开 户 银 行:		开 户 银 行:	中国建设银行股份有 限公司深圳住房城市 建设支行
账 号:		账 号:	442015107000510023 25
法定代表人		法定代表人	
或		或	
其授权的代理人:	张 小 林	其授权的代理人:	姜 树 学
	(签字)		(签字)
日 期:	2021 年 11 月 3 日	日 期:	2021 年 11 月 3 日

# 竣工验收报告

市政备-1

市政基础设施工程

## 工程竣工验收报告

工程名称： 杜鹃东1街、九纵五街、紫荆街中段、勒杜鹃街东段道路工程

验收日期： 2024 年 01 月 31 日

建设单位（盖章）： 深圳市前海建设投资控股集团有限公司



# 一、工程概况

工程名称	杜鹃东1街、九纵五街、紫荆街中段、勒杜鹃街东段道路工程	工程地点	前海合作区杜鹃东1街、九纵五街、紫荆街中段、勒杜鹃街东段
工程规模	杜鹃东1街全长106.704m, 九纵五街全长265m, 紫荆街中段全长40.605m, 勒杜鹃街东段全长143.218m	工程造价(万元)	2774.083858
结构类型	/	工程用途	市政道路
施工许可证证号	深前海施许字QH-2021-0130号	开工日期	2021年12月08日
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督登记号	前海2021048
建设单位	深圳市前海建设投资控股集团有限公司		
勘察单位	深圳市市政设计研究院有限公司	资质证书号	B144002073
	深圳市勘察研究院有限公司		B144046787-6/1
设计单位	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司		A133000751-10/10
	深圳市市政设计研究院有限公司		A144002073
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		D144045701
监理单位	深圳市建星项目管理顾问有限公司		E244010248
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，下设若干专业组。

#### 1、验收组

组长	阳伟光
副组长	蒲少杰、王 虹
组员	徐伦、黄华、汪勇、李曙、伍连杰、刘涵、 王紫娟、朱双厅、班胜男、林翰、陶汝威、官倩倩、彭琪、 陈鹏、许林虎、刘军、吴毅莽、颜旻、谢祚杰、刘志龙、 梁鸿彦、肖锦焕、钟智浩、杨桂平

#### 2、专业组

专业组	组长	组 员
工程实体质量	蒲少杰	徐伦、黄华、汪勇、伍连杰、刘涵、 王紫娟、朱双厅、班胜男、林翰、陶汝威、官倩倩、 彭琪、陈鹏、许林虎、吴毅莽、颜旻、谢祚杰
技术资料	王 虹	李曙、伍连杰、刘涵、刘军、刘志龙、 梁鸿彦、肖锦焕、钟智浩、杨桂平

### （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，验收组成工程竣工验收意见并签名。

(三)、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量 评 定	评定等级
杜鹃东 1 街（紫荆街-临海大道）-道路工程	满足要求，合格	良好	合格	合格
杜鹃东 1 街（紫荆街-临海大道）-交通工程	满足要求，合格	良好	合格	合格
杜鹃东 1 街（紫荆街-临海大道）-给排水工程	满足要求，合格	良好	合格	合格
杜鹃东 1 街（紫荆街-临海大道）-电气工程	满足要求，合格	良好	合格	合格
前海前湾片区支路及地下联络道二期（支路工程）-九纵五街（K0+325.141-K0+590）-道路工程	满足要求，合格	良好	合格	合格
前海前湾片区支路及地下联络道二期（支路工程）-九纵五街（K0+325.141-K0+590）-交通工程	满足要求，合格	良好	合格	合格
前海前湾片区支路及地下联络道二期（支路工程）-九纵五街（K0+325.141-K0+590）-给排水工程	满足要求，合格	良好	合格	合格
前海前湾片区支路及地下联络道二期（支路工程）-九纵	满足要求，合格	良好	合格	合格

五街 (K0+325.141-K0+590) - 电气工程				
前湾片区支路及地下人行联 络道工程 (三期) -紫荆街中 段 (K0+149.3-K0+189.905)、 勒杜鹃街东段-道路工程	满足要求, 合格	良好	合格	合格
前湾片区支路及地下人行联 络道工程 (三期) -紫荆街中 段 (K0+149.3-K0+189.905)、 勒杜鹃街东段-交通工程	满足要求, 合格	良好	合格	合格
前湾片区支路及地下人行联 络道工程 (三期) -紫荆街中 段 (K0+149.3-K0+189.905)、 勒杜鹃街东段-给排水工程	满足要求, 合格	良好	合格	合格
前湾片区支路及地下人行联 络道工程 (三期) -紫荆街中 段 (K0+149.3-K0+189.905)、 勒杜鹃街东段-电气工程	满足要求, 合格	良好	合格	合格

### 三、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
阳伟光	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	高级工程师		
蒲少杰	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	高级工程师	建设单位 项目负责人	
王 虹	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	档案管理副研 究馆员	资料负责人	
徐 伦	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	高级工程师	设计负责人	
黄 华	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	工程师	现场工程师	
汪 勇	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	工程师	现场工程师	
李 曙	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	高级工程师	成本负责人	
刘 涵	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	工程师	工程师	
王紫娟	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	高级工程师	设计负责人	
朱双厅	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	高级工程师	常务副经理	
班胜男	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	工程师	道路专业负责人	
林 翰	深圳市市政设计研究院有限公司	高级工程师	设计负责人	
陶汝威	深圳市市政设计研究院有限公司	高级工程师	设计负责人	
官倩倩	深圳市市政设计研究院有限公司	高级工程师	设计负责人	
陈 鹏	深圳市市政设计研究院有限公司	高级工程师	勘察负责人	
彭 琪	深圳市勘察研究院有限公司	高级工程师	勘察负责人	
许林虎	深圳市建星项目管理顾问有限公司	高级工程师	总监理工程师	
刘 军	深圳市建星项目管理顾问有限公司	工程师	专监	
吴毅莽	深圳市路桥建设集团有限公司	高级工程师	项目经理	
颜 旻	深圳市路桥建设集团有限公司	高级工程师	项目经理	
谢祚杰	深圳市路桥建设集团有限公司	中级工程师	项目执行经理	
刘志龙	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	安全主任	
梁鸿彦	深圳市路桥建设集团有限公司	助理工程师	技术资料员	
肖锦焕	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	合约负责人	
钟智浩	深圳市路桥建设集团有限公司	助理工程师	造价员	
杨桂平	深圳市路桥建设集团有限公司	助理工程师	造价员	
张磊	前海建投			

四、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于 2024 年 01 月 31 日竣工, 已完成设计文件和合同约定的各项内容, 经有关单位组织检查, 工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法规和工程建设强制性标准要求, 达到竣工验收的要求, 该工程评定等级为: 合格。

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)

全永庆

注册号 4404678-AY027

有效期至 2024年6月

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)

姓名: 陈盼

注册号: 4400207-11015

有效期至: 2024年6月

验收日期: 2024 年 01 月 31 日

建设单位

(公章)

勘察单位

(公章)

设计单位

(公章)

项目负责人:

项目负责人:

项目负责人:

法人代表:

监理单位

(公章)

施工单位

(公章)

项目总监

项目负责人

项目负责人

注册号 44013822  
有效期至 2025.09.21  
深圳市建星项目管理顾问有限公司

注册号 200820100175(00)  
有效期至 2025.12.2  
深圳市路桥建设集团有限公司

注册号 1442017201847789(00)  
有效期至 2024.10.17  
深圳市路桥建设集团有限公司

## 怡海大道接北环大道临时路改造工程、杜鹃东 1 街（紫荆街-临海大道）等市政工程施工业绩证明

由深圳市路桥建设集团有限公司承建的怡海大道接北环大道临时路改造工程、杜鹃东 1 街（紫荆街-临海大道）等市政工程施工项目，中标金额 2774.083858 万元，于 2021 年 11 月签订施工合同。

本项目含 4 个子项目，分别签订施工合同：

- 1、前海前湾片区支路及地下联络道二期（支路工程）-九纵五街(K0+325.141-K0+590)，合同金额 1092.383533 万元；
- 2、前湾片区支路及地下人行联络道工程（三期）-紫荆街中段(K0+149.3-K0+189.905)、勒杜鹃街东段，合同金额 721.225274 万元；
- 3、杜鹃东 1 街（紫荆街-临海大道），合同金额 325.030143 万元；
- 4、怡海大道接北环大道临时路改造工程，合同金额 635.444908 万元。

其中项目 1-3 合并验收，竣工验收时间为 2024 年 1 月 31 日，项目经理吴毅莽、技术负责人王传智履约时间为 2021 年 12 月—2024 年 1 月；项目 4 竣工验收时间为 2023 年 6 月 21 日，项目经理颜旻、技术负责人林江履约时间为 2021 年 12 月—2023 年 6 月。

深圳市路桥建设集团有限公司在项目施工期间严格按照规范和合同要求完成各项任务，未发生重大质量安全事故，履约情况良好。

特此证明。



深圳市前海建设投资控股集团有限公司

2025 年 7 月 31 日



CS 扫描全能王  
3亿人都在用的扫描App

#### 四、项目管理机构设置及其他人员配备要求

##### 项目机构组成人员配置表

职务	姓名	职称	上岗资格证明				数量
			证书名称	级别	证号	专业	
项目经理	吴毅莽	高级工程师	注册建造师	二级	粤 2442008201001795	市政公用工程	1 人
技术负责人	雷昌	高级工程师	职称证	高级	G04002016043	路桥工程	1 人
安全主任	杨永辉	助理工程师	安全 c 证	中级	粤建安 C3(2021)0046186	安全	1 人
质量主任	兰富安	工程师	职称证	中级	2303003135531	道路与桥梁	1 人
道路工程师	李会超	高级工程师	职称证	高级	2403001170509	道路与桥梁	1 人
交通工程师	张红亮	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1803001016111 号	交通工程	1 人
道路工程师	李绍宏	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 0402001101726 号	路桥	1 人
道路工程师	刘永才	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1300101059775 号	道路与桥梁	1 人
道路工程师	文欣	高级工程师	职称证	高级	2203001079394	道路与桥梁	1 人
土建工程师	张清	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1000101016576 号	道路与桥梁	1 人
土建工程师	黄伟强	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 0702001100257 号	建筑施工	1 人
土建工程师	黄丹	高级工程师	职称证	高级	2019021489	工民建	1 人
给排水工程师	何刚	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1703001000285 号	给水排水	1 人
电气工程师	陈雄	高级工程师	职称证	高级	2303001108412	电气	1 人
岩土工程师	向玮	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1500101101133 号	岩土	1 人
岩土工程师	李刚	高级工程师	职称证	高级	G04002015021	铁路工程	1 人
景观工程师	林文泽	高级工程师	职称证	高级	G-201316	园林	1 人
造价工程师	李巧玲	助理工程师	注册造价师证	一级	建 [造]21224400004127	土木建筑	1 人
施工员	蔡少俊	助理工程师	岗位证	/	0442310100007000077	土建施工	1 人



安全员	张文辉	助理工程师	安全 C 证	/	粤建安 C3(2019)0005210	安全	1 人
质检员	赖敏杰	助理工程师	岗位证	/	0442310900007000044	市政工程	1 人
质检员	邓兆能	/	质量员证	/	0441710994417000351	市政工程	1 人
预算员	张云赫	助理工程师	注册造价师证	二级	建 [造]21224400004791	土建	1 人
材料员	陈美华	助理工程师	材料员证	初级	0442311100007000090	材料	1 人
资料员	黄莉	/	资料员证	/	0442311400007000126	土木工程	1 人
劳资专管员	李彬	助理工程师	劳资员证	/	20220806592	劳资	1 人

项目经理：吴毅莽

项目经理（建造师）简历表

姓名	吴毅莽	性别	男	年龄	55
职务	项目经理	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	440224197009300014	手机号码	13603063782
参加工作时间	1992.8	从事项目经理（建造师）年限			20
项目经理（建造师）资格证书编号		粤 2442008201001795			
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
深圳市前海建设投资控股集团有限公司	怡海大道接北环大道临时路改造工程、杜鹃东 1 街(紫荆街-临海大道)等市政工程施工	2774.083858 万元	2021 年 12 月 8 日至 2024 年 1 月 31 日	已完	合格



使用有效期：2025年07月  
03日-2025年12月26日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：吴毅莽

性 别：男



出生日期：1970-09-30

注册编号：粤2442008201001795

聘用企业：深圳市路桥建设集团有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2022-12-26至2025-12-26）



吴毅莽

个人签名：吴毅莽  
签名日期：2025.07.03



住房和城乡建设厅  
签发日期：2022年12月19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(2010) 0006888

姓 名: 吴毅莽

性 别: 男

出 生 年 月: 1970年09月30日

企 业 名 称: 深圳市路桥建设集团有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2010年11月19日

有 效 期: 2025年08月25日 至 2028年11月18日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年08月25日







粤高职称字第 1703001002548 号

吴毅莽 于二〇一六 年  
十二月，经 深圳市交通运  
输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，  
具备 道路与桥梁  
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





穗成高教字第 19281 号

广州市成人教育局制

## 毕业证书

学员 奚毅芥, 性别男, 系广东  
省 仁化县 人, 一九七〇年 九月 出生,  
于一九九〇年 九月 至一九九二年 七月  
在本校(院) 土木工程系 道路与桥梁工程  
专业 全日制二年大学专 科修业期满,  
学完教学计划规定的全部课程, 成绩及  
格, 准予毕业。



校(院)长

石安海

一九九二年 七月 十日





技术负责人：雷昌

	系 列 Series 工程
	专 业 Profession 路桥工程
	评审委员会 Evaluation Committee 总公司工程系列 (工程技术) 高评委
	评审通过时间 Date of Approval 20161110
姓 名 Name 雷昌	证书编号 Certificate No. 004002016043
性 别 Sex 男	 中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation
出生年月 Date of Birth 1984 年 09 月	
技术资格 Technical Qualification 高级工程师	
工作单位 Place of work 中铁四局	

 浙江大学 远程教育 毕业证书	学 生 雷昌 , 性别 男 , 一九八四年 九 月二十五日生, 于二〇〇八 年 九 月至 二〇一 年 二 月在本校 土木工程(工程管理) 专业 网络教育 专科起点本 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: 校 长: 
证书编号: 103357201105005147	二〇一 年 九 月 二十八 日
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>	



安全主任：杨永辉

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（2021）0046186

姓 名：杨永辉

性 别：男

出 生 年 月：1992年04月11日

企 业 名 称：深圳市路桥建设集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2021年06月09日

有 效 期：2024年05月23日 至 2027年06月08日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年05月23日





# 广东省职称证书

姓名：杨永辉

身份证号：362422199204110039



职称名称：助理工程师

专业：道路与桥梁

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年08月15日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：1903006029834

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年08月26日



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

普通高等学校

# 毕业证书



学生 杨永辉 性别 男，一九九二年 四月 十一 日生，于二〇一一年 九月至二〇一四年 七月在本校 道路桥梁工程技术专业 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：江西交通职业技术学院

校（院）长：

朱隆亮

证书编号： 129401201406001554

二〇一四年 七 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>



姓名: 杨永辉	社保电脑号: 623996227	身份证号码: 3634221992041110039	页码: 1
参保单位名称: 深圳市路桥建设集团有限公司		单位编号: 770343	计算单位: 元

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 ( 3391ee51664da343 ) 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
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



质量主任：兰富安

# 广东省职称证书

姓名：兰富安  
身份证号：51132319870915417X



职称名称：工程师  
专业：道路与桥梁工程  
级别：中级  
取得方式：职称评审  
通过时间：2023年04月17日  
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003135531  
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 兰富安 性别男， 1987 年 9 月 15 日生，于 2006 年 9 月  
至 2010 年 6 月在本学院普通全日制 土木工程 专业  
4 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：四川大學錦城學院

院 长：

郭廣嚴

证书编号: 139031201005002059

二〇一〇年 六 月三十 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：兰富安      社保电脑号：626153200      身份证号码：51132319870915417X      页码：1  
 参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司      单位编号：770343      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		个人交	
			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
2025	06	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	5.5
2025	07	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	4.0
2025	08	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	4.0
合计			6247.5	2940.0			1837.5	735.0			183.75	367.5		294.0			73.5

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（ 3391efa890ffa8d5 ）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  
770343
 

单位名称  
深圳市路桥建设集团有限公司





道路工程师：李会超

# 广东省职称证书

姓名：李会超

身份证号：410323198806081510



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月4日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001170509

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月2日



# 硕士研究生 毕业证书



研究生 李会超 性别 男，一九八八年 六 月 八 日生，于  
二〇一二年 九 月至二〇一五年 六 月在 岩土工程  
专业学习，学制 2.5 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，  
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：长安大学

校(院、所)长：马建

证书编号：107101201502000628

二〇一五年 六 月 廿六 日



姓名: 李会超	社保电脑号: 641752595	身份证号码: 410323198806081510	页码: 1
参保单位名称: 深圳市路桥建设集团有限公司		单位编号: 770843	计算单位: 元

**社保费缴纳清单**


**证明专用章**

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（ 3391efa4d6162004 ）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：

长沙市社会保险基金管理局  
社会保险费缴纳清单  
打印日期：2025-09-16  
证明专用章

交通工程师：张红亮

 照片	张红亮 于 二〇一七年 十二月，经 深圳市交通运 输专业高级专业技术资格  评审委员会评审通过， 具备 道路与桥梁 高级工程师 资格。特发此证  广东省人力资源和社会保障厅 发证单位 二〇一八年五月十二日
 粤高取证字第 1803001016111 号	

普通高等学校	
<h1>毕业证书</h1>	
学生 张红亮 性别 男， 1982 年 08 月 04 日生，于 2001 年 9 月至 2005 年 7 月在本校 交通工程 专业 肆 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：吉林建筑工程学院 校（院）长：	
证书编号：10191120050500799	二〇〇五年 七 月 一 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：张红亮 社保电脑号：613271839 身份证号：220722198208044410 页码：1  
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司 单位编号：770343 计算单位：元

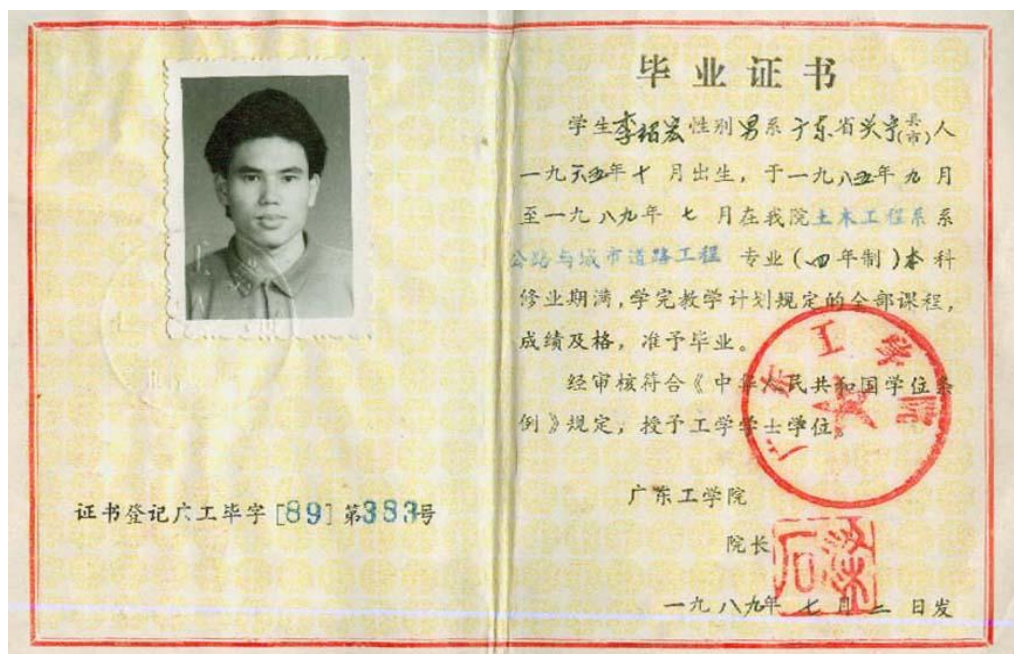
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	07	770343	11617.0	1858.72	929.36	1	11617	580.85	232.34	1	11617	58.09	11617	116.17	11617	92.94
2024	08	770343	11617.0	1858.72	929.36	1	11617	580.85	232.34	1	11617	58.09	11617	116.17	11617	92.94
2024	09	770343	11617.0	1858.72	929.36	1	11617	580.85	232.34	1	11617	58.09	11617	116.17	11617	92.94
2024	10	770343	11617.0	1858.72	929.36	1	11617	580.85	232.34	1	11617	58.09	11617	116.17	11617	92.94
2024	11	770343	13033.0	2085.28	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26
2024	12	770343	13033.0	2085.28	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26
2025	01	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26
2025	02	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26
2025	03	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26
2025	04	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26
2025	05	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26
2025	06	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26
2025	07	770343	13500.0	2295.0	1080.0	1	13500	675.0	270.0	1	13500	67.5	13500	135.0	13500	108.0
2025	08	770343	13500.0	2295.0	1080.0	1	13500	675.0	270.0	1	13500	67.5	13500	135.0	13500	108.0
合计			29489.1	14218.56			8886.6	3554.64			888.72		1777.32	1421.84		355.48

备注：  
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ee51664bd722 ）核查，验真码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），  
“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。  
5. 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 770343 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司






道路工程师：李绍宏







道路工程师：刘永才

<p>照片</p>  <p>广东省专业技术资格 专用章</p> <p>粤高证字第 1300101059775 号</p>	<p>刘永才 于二〇一二年 十二月，经 深圳市交通运 输专业高级专业技术资格</p> <p>评审委员会评审通过， 道路与桥梁 具备 高级工程师 资格。特发此证</p> <p>深圳市人力资源和社会保障局 发证机关：[Red Seal] 二〇一三年五月二十三日</p>
---	--

<p>普通高等学校 毕业证书</p>  <p>证书编号：N° 10129561 电子注册号：102471200405004484</p>	<p>学生 刘永才 性别 男 ， 学号 004268 ， 一九七九年 九月二十三日生，于 二〇〇〇年 九月至二〇〇四年七月在本校 土木工程专业 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。</p> <p>校（院）长： [Signature]  （主持工作副校长）</p> <p>校 名：同济大学</p> <p>二〇〇四年七月一日</p> 
---	--



计算单位：元

社保费缴纳清单  
2046.68 1637.  
证明专用章

单位名称  
深圳市路桥建设集团有限公司



道路工程师：文欣

# 广东省职称证书

姓名：文欣

身份证号：430981198602153025



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月31日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079394

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



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

普通高等学校

# 毕业证书



学生 文欣 性别女,一九八六年二月十五日生,于二〇〇五年九月至二〇〇九年六月在本校 土木工程  
专业 四 年制 本 科学学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 长沙理工大学城南学院 校(院)长:

A red ink signature, likely of the school official, written over the printed name and title.

证书编号:136351200905133518

二〇〇九年六月三十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：文欣                      社保电脑号：625446794                      身份证号码：43098119602153025                      页码：1  
 参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司                      单位编号：770343                      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	07	770343	13033.0	2085.28	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2024	08	770343	13033.0	2085.28	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2024	09	770343	13033.0	2085.28	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2024	10	770343	13033.0	2085.28	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2024	11	770343	13033.0	2085.28	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2024	12	770343	13033.0	2085.28	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2025	01	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2025	02	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2025	03	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2025	04	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2025	05	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2025	06	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2025	07	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2025	08	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
合计			30236.56	14596.96			9123.1	3649.24			912.38		1824.62		1489.64		364.98

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391efa4d36d1d5p ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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  
 770343                      深圳市路桥建设集团有限公司





土建工程师：张清

	张清 于二〇一〇年 十二月，经 深圳市交通运输 工程高级专业技术资格 评审委员会评审通过， 具备 道路与桥梁高级工程师 资格。特发此证
 粤高取证字第 1000107016576 号	发证机关：  二〇一〇年四月二十九日

普通高等学校 <b>毕业证书</b>	学生 张清 性别男，一九七五年 十一月 日生，于一九九四年 九月 至一九九八年 七月在本校
	交通土建工程 专业四年制 (公路与城市道路) 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。
中华人民共和国国家教育委员会印制 No. 00321407	校(院)长：  校 名：广东工业大学 一九九八年七月 学校编号：105624980198

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张清 社保电话号：2187108 身份证号：44010219751101401X 页码：1  
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司 单位编号：770343 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
2024	07	770343	12533.0	2005.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26
2024	08	770343	12533.0	2005.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26
2024	09	770343	12533.0	2005.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26
2024	10	770343	12533.0	2005.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26
2024	11	770343	12533.0	2005.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26
2024	12	770343	12533.0	2005.28	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26
2025	01	770343	12533.0	2130.61	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26
2025	02	770343	12533.0	2130.61	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26
2025	03	770343	12533.0	2130.61	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26
2025	04	770343	12533.0	2130.61	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26
2025	05	770343	12533.0	2130.61	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26
2025	06	770343	12533.0	2130.61	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26
2025	07	770343	12533.0	2130.61	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26
2025	08	770343	12533.0	2130.61	1002.64	1	12533	626.65	250.66	1	12533	62.67	12533	125.33	12533	100.26
合计				29076.56	14036.96			8773.1	3509.24			877.38				350.98

备注：  
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ee516648228t ）核查，验真码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），  
“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。  
5. 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 770343 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司





土建工程师：黄伟强



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄伟强  
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

社保电脑号：2025512  
单位编号：770343

身份证号码：440102197009294079  
单位编号：770343

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	07	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2024	08	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2024	09	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2024	10	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2024	11	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2024	12	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	01	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	02	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	03	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	04	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	05	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	06	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	07	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	08	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
合计				63802.32	30801.12			20183.1	8073.24			2018.38				5279.24	807.38

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（ 3391ef8e60d56401 ）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 770343 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司





土建工程师：黄丹

194



系 列 Series	工 程
专 业 Profession	工 民 建
评审委员会 Evaluation Committee	中铁工工程系列 (工程技术) 高工评审会
评审通过时间 Date of Approval	2019 年 12 月

姓 名 Name	黄 丹
性 别 Sex	男
出生年月 Date of Birth	1987 年 11 月
技术资格 Technical Qualification	高级工程师
工作单位 Place of work	中铁二局

证书编号  
Certificate No: 2019021489

中国铁路工程集团有限公司  
职称改革领导小组办公室颁发  
Issued by Office of Leading Group  
for Reform of Professional Titles of  
China Railway Engineering Corporation



硕士研究生

毕 业 证 书



研究生 黄丹 性别男，一九八七年十一月十日生，于二〇一〇年九月至二〇一三年一月在建筑与土木工程

专业学习，学制2.5年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：华南理工大学 校(院、所)长：王迎军

证书编号：1056112030200058 二〇一三年一月三日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄丹                      社保电脑号：636186243                      身份证号码：43042119871110371X                      页码：1  
 参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司                      单位编号：770343                      计算单位：元

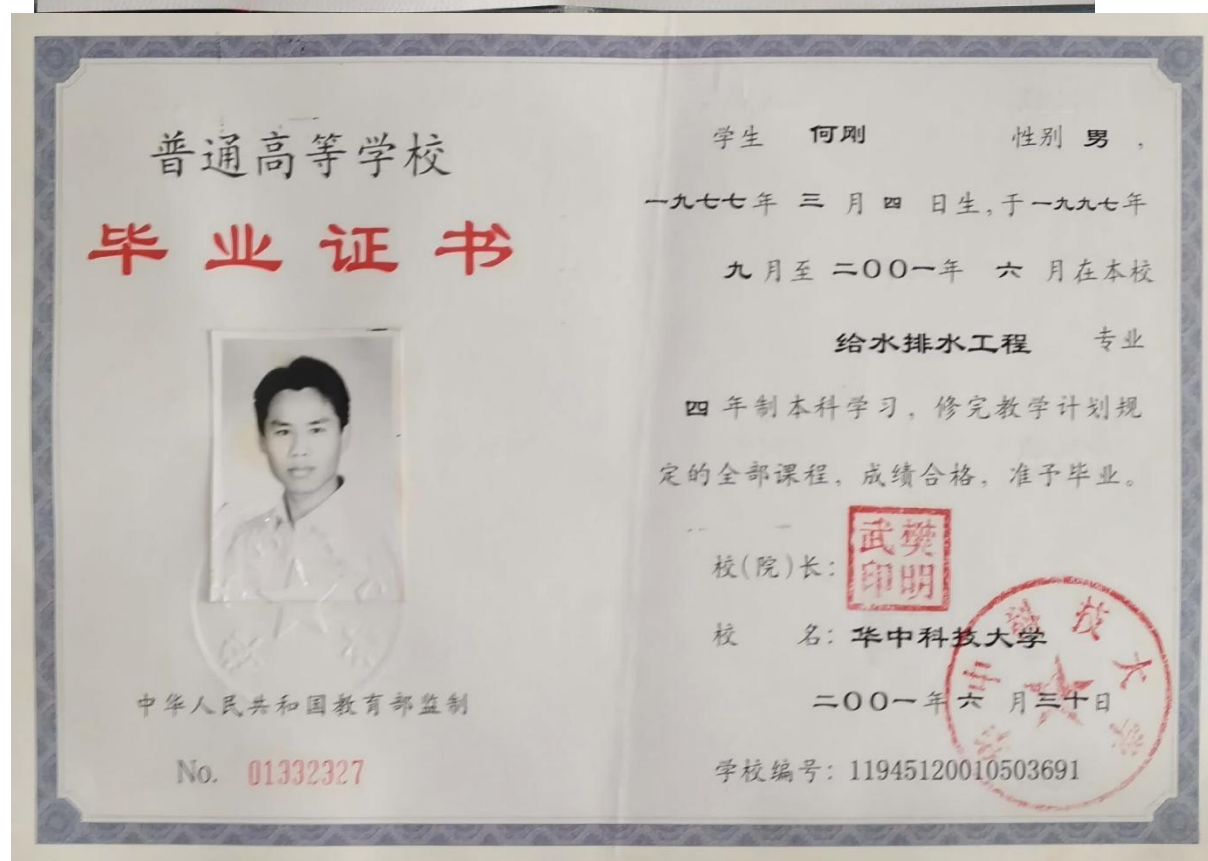
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	07	770343	11292.0	1806.72	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34
2024	08	770343	11292.0	1806.72	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34
2024	09	770343	11292.0	1806.72	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34
2024	10	770343	11292.0	1806.72	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34
2024	11	770343	11292.0	1806.72	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34
2024	12	770343	11292.0	1806.72	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34
2025	01	770343	11292.0	1919.64	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34
2025	02	770343	11292.0	1919.64	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34
2025	03	770343	11292.0	1919.64	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34
2025	04	770343	11292.0	1919.64	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34
2025	05	770343	11292.0	1919.64	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34
2025	06	770343	11292.0	1919.64	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34
2025	07	770343	11292.0	1919.64	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34
2025	08	770343	11292.0	1919.64	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34
合计				26197.44	12647.04			7904.4	3161.76			790.44				316.12

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391efa890d8a305 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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  
 770343                      深圳市路桥建设集团有限公司



给排水工程师：何刚





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何刚 社保电话号：600356098 身份证号码：610202197703041618 页码：1  
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司 单位编号：770343 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	07	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	411.9	41190	329.52	82.38
2024	08	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	411.9	41190	329.52	82.38
2024	09	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	411.9	41190	329.52	82.38
2024	10	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	411.9	41190	329.52	82.38
2024	11	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	411.9	41190	329.52	82.38
2024	12	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	411.9	41190	329.52	82.38
2025	01	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	02	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	03	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	04	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	05	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	06	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	07	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	08	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
合计				63802.32	30801.12			23179.2	9271.68			2317.92		8964.12	4771.26		1192.84

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（ 3391ee5165fc83dq ）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 770343 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司



电气工程师：陈雄

# 广东省职称证书

姓 名：陈雄  
身份证号：440305196703229010



职称名称：高级工程师  
专 业：电气工程  
级 别：副高  
取得方式：职称评审  
通过时间：2023年05月14日  
评审组织：深圳市生物技术专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001108412  
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04日



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

# 毕 业 证 书



证书编号 电 力 字第 8655115 号

学生 陈 雄 性别 男 现年 21 岁  
系 湖 南 省 (市、自治区) 郴 东 县 (市) 人，  
于一九八六年九月至一九九〇年六月  
在本院电 力 工 程 系 高 压 技 术 及 设 备 专  
业 四 年制本科修业期满，学完教学计划的  
全部课程，成绩及格，准予毕业。

经审核符合《中华人民共和国学位条例》  
规定，授予 工 学 学 士 学 位。



院 长



一九九〇年六 月三十

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈雄

社保电脑号：613781437

身份证号码：440305196703229010

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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
2024	07	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32952	329.52	32952	263.62
2024	08	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32952	329.52	32952	263.62
2024	09	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32952	329.52	32952	263.62
2024	10	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32952	329.52	32952	263.62
2024	11	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32952	329.52	32952	263.62
2024	12	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32952	329.52	32952	263.62
2025	01	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62
2025	02	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62
2025	03	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62
2025	04	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62
2025	05	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62
2025	06	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62
2025	07	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62
2025	08	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62
合计				63802.32	30801.12			22893.6	9157.44			2289.36			3690.68	922.6

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（ 3391ee51664b4892 ）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  
770343  
单位名称  
深圳市路桥建设集团有限公司





岩土工程师：向玮

<p>照 片</p> 	<p>向玮 于 二〇一四 年 十一月，经 深圳市建筑专 业高级专业技术资格第二 评审委员会评审通过， 具备 岩土 高级工程师 资格。特发此证</p> <p style="text-align: center;">广东省人力资源和社会保障厅 深圳市人力资源和社会保障局 发证机关</p> <p style="text-align: center;">二〇一五年五月二十八日</p>
<p>广东省专业技术资格 专用章 粤高职称字第 1500101101133 号</p>	

	
<h2>博士学位证书</h2>	
<p>向玮，男，1983 年 8 月 18 日生。在 东南大学</p>	
<p>岩土工程</p>	<p>学科（专业）已通过博士学位的课程</p>
<p>考试和论文答辩，成绩合格。根据《中华人民共和国学位条例》的规</p>	
<p>定，授予 工学 博士学位。</p>	
<p>东南大学</p>	<p>校 长</p>
	<p>学位评定委员会主席</p>
	
<p>证书编号：1028622010000444</p>	<p>二〇一〇年十一月四日</p>
 <p>向玮 079320</p>	



姓名: 向玮	社保电脑号: 625961647	身份证号码: 421087198308180012	页码: 1
参保单位名称: 深圳市路桥建设集团有限公司	单位编号: 770343		计算单位: 元

1650.88 1320.00

7. 单位编号对应的单位名称:	
单位编号	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



岩土工程师：李刚

	系 列 Series	工 程
	专 业 Profession	铁路工程
	评审委员会 Evaluation Committee	总公司工程系列 (工程技术) 高评委
	评审通过时间 Date of Approval	20150713
姓 名 Name	李 刚	
性 别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1985年08月	
技术资格 Technical Qualification	高级工程师	
工作单位 Place of work	中铁四局	
	证书编号 Certificate No:	G04002015021
	中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	

普通高等学校		
毕 业 证 书		
学 生	李刚	性别 男，一九八五年 八 月 十一 日生，于二〇〇八年
四月至二〇一〇年 一月	在本校网络教育	土木工程 专业 二年制
专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校 名:		校(院)长: 
证书编号: 106197201005702256	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 <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>		

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李刚                      社保电脑号：810816626                      身份证号码：612325196508111410                      页码：1  
 参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司                      单位编号：770343                      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
2024	07	770343	12333.0	1949.95	986.64	1	12333	616.65	246.66	1	12333	61.67	12333	123.33	12333	98.66
2024	08	770343	12333.0	1949.95	986.64	1	12333	616.65	246.66	1	12333	61.67	12333	123.33	12333	98.66
2024	09	770343	12333.0	1949.95	986.64	1	12333	616.65	246.66	1	12333	61.67	12333	123.33	12333	98.66
2024	10	770343	12333.0	1949.95	986.64	1	12333	616.65	246.66	1	12333	61.67	12333	123.33	12333	98.66
2024	11	770343	12333.0	1949.95	986.64	1	12333	616.65	246.66	1	12333	61.67	12333	123.33	12333	98.66
2024	12	770343	12333.0	1949.95	986.64	1	12333	616.65	246.66	1	12333	61.67	12333	123.33	12333	98.66
2025	01	770343	12333.0	1973.28	986.64	1	12333	616.65	246.66	1	12333	61.67	12333	123.33	12333	98.66
2025	02	770343	12333.0	1973.28	986.64	1	12333	616.65	246.66	1	12333	61.67	12333	123.33	12333	98.66
2025	03	770343	12333.0	1973.28	986.64	1	12333	616.65	246.66	1	12333	61.67	12333	123.33	12333	98.66
2025	04	770343	12333.0	1973.28	986.64	1	12333	616.65	246.66	1	12333	61.67	12333	123.33	12333	98.66
2025	05	770343	12333.0	1973.28	986.64	1	12333	616.65	246.66	1	12333	61.67	12333	123.33	12333	98.66
2025	06	770343	12333.0	1973.28	986.64	1	12333	616.65	246.66	1	12333	61.67	12333	123.33	12333	98.66
2025	07	770343	12333.0	1973.28	986.64	1	12333	616.65	246.66	1	12333	61.67	12333	123.33	12333	98.66
2025	08	770343	12333.0	1973.28	986.64	1	12333	616.65	246.66	1	12333	61.67	12333	123.33	12333	98.66
合计				26885.94	13812.96			8633.1	3453.24			963.38		1726.62	1381.24	345.38

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391efa890d7af91 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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  
 770343                      深圳市路桥建设集团有限公司





景观工程师：林文泽

		<b>专业技术职务资格证书</b>	
<b>专业技术 资格证书</b>			
Qualification Certificate of Speciality and Technology		湖北省人事厅制	
		出生年月：1969 年 1 月	
		专业名称：园林	
		资格名称：高级工程师	
		批准时间：2006 年 4 月	
姓 名：林 文 泽		批准单位：鄂州市人事局	
性 别：男		批准文号：鄂州人职 [2006] 51 号	
证书编号：G — 201316		评审组织：市非公经济组织评委会	
发证日期：2006 年 5 月			



## 毕 业 证 书



学生**林杰**性别**男**系**广东省惠来**  
**(县)**人，一九六九年一月出生，于  
一九八九年九月至一九九三年七月  
在本院**土木工程系公路与城市道路工程**  
专业(四年制)**本**科修业期满，学完  
教学计划规定的全部课程，成绩及格，  
准予毕业。

广东工学院

院长

一九九三年七月三日发

证书登记广工毕字〔93〕第810号



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林文泽			社保电脑号：2025704			身份证号码：440528196901130316			页码：1								
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司			单位编号：770343			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	07	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2024	08	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2024	09	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2024	10	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2024	11	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2024	12	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	01	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	02	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	03	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	04	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	05	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	06	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	07	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	08	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
合计			63802.32	80801.12			20183.1	8073.24			2018.38		4036.62	5279.24		807.38	

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（ 3391ee51664ce878 ）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  
 770343  
 单位名称  
 深圳市路桥建设集团有限公司



造价工程师：李巧玲

使用有效期：2025年08月07日  
- 2025年11月05日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名： 李巧玲  
性 别： 女  
出 生 日 期： 1994年07月07日  
专 业： 土木建筑工程  
证 书 编 号： 建[造]11254400036070  
有 效 期： 2025年04月14日-2029年04月13日  
聘 用 单 位： 深圳市天健龙岗建工有限公司



李巧玲

个人签名： 李巧玲

签名日期： 2025.8.7



发证日期：2025年04月11日

# 广东省职称证书

姓 名：李巧玲

身份证号：41282919940707362X



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审  
委员会

证书编号：2203006070821

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



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



### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李巧玲		社保电脑号：650883294		身份证号码：41282919940707362X		页码：1											
参保单位名称：深圳市天健龙岗建筑工程有限公司		单位编号：256483		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
2025	01	256483	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2025	02	256483	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2025	03	256483	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2025	04	256483	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2025	05	256483	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2025	06	256483	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2025	07	256483	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2025	08	256483	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	50.0	5000	40.0	10.0
合计			6800.0		3200.0	2693.2		1077.28	269.36								80.0

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（3391efa4d6c5cf71）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  
256483

单位名称  
深圳市天健龙岗建筑工程有限公司





施工员：蔡少俊

证书编码：0442310100007000077

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：蔡少俊

身份证号：445221199601022214

岗位名称：土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场

专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2023年03月17 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证



# 广东省职称证书

姓名：蔡少俊

身份证号：445221199601022214



职称名称：助理工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年04月28日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006078706

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蔡少俊  
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

社保电脑号：638516233  
单位编号：770343

身份证号码：445221199601022214  
单位编号：770343

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2024	09	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	61.5	6150	49.2
2024	10	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	61.5	6150	49.2
2024	11	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	61.5	6150	49.2
2024	12	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	61.5	6150	49.2
2025	01	770343	6150.0	1045.5	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2
2025	02	770343	6150.0	1045.5	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2
2025	03	770343	6150.0	1045.5	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2
2025	04	770343	6150.0	1045.5	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2
2025	05	770343	6150.0	1045.5	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2
2025	06	770343	6150.0	1045.5	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2
2025	07	770343	6150.0	1045.5	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2
2025	08	770343	6150.0	1045.5	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2
合计			12300.0	5904.0			3988.2	1595.28			398.88		738.0	590.4		147.6

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/>，输入下列验真码（ 3391ef77eb042bf5 ）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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  
770343

单位名称  
深圳市路桥建设集团有限公司



安全员：张文辉

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(2019)0005210

姓 名: 张文辉

性 别: 男

出 生 年 月: 1995年08月27日

企 业 名 称: 深圳市路桥建设集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2019年06月06日

有 效 期: 2025年03月31日 至 2028年06月05日





发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年03月31日

住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年03月31日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

# 广东省职称证书

姓 名：张文辉

身份证号：360828199508276917



职称名称：助理工程师

专 业：交通工程

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年08月28日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：1903006030416

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年09月27日



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



普通高等学校  
毕业证书



福州大学制

学生 张文辉 性别 男，  
一九九五年八月二十七日生，于二〇一四年  
九月至二〇一八年六月在我校  
土木工程 学院  
交通工程 专业  
四年普通全日制 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。



付更奇

校 长：  
校 名：福州大学

二〇一八年六月二十五日

证书编号：103861201805101458



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张文辉  
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

社保电话号：650003825  
单位编号：770343

身份证号码：360828199508276917  
单位编号：770343

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	07	770343	7700.0	1155.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2024	08	770343	7700.0	1155.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2024	09	770343	7700.0	1155.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2024	10	770343	7700.0	1155.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2024	11	770343	7700.0	1155.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2024	12	770343	7700.0	1155.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	01	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	02	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	03	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	04	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	05	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	06	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	07	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
2025	08	770343	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	77.0	7700	61.6	15.4
合计				16786.0	8624.0			5390.0	2156.0			539.0				862.4	215.6

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（ 3391efa4d29de0d2 ）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 770343 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司



质检员：赖敏杰

证书编码: 0442310900007000044

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: 赖敏杰

身份证号: 441827199511085657

岗位名称: 市政工程质量员

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。



培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023年04月21 日

扫码验证

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓名：赖敏杰

身份证号：441827199511085657



职称名称：助理工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年04月28日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006078750

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



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

普通高等学校

# 毕业证书



学生 赖敏杰 性别 男 , 一九九五年 十一月 八 日生, 于

二〇一八年 八 月至二〇二〇年 六 月在本校 交通工程

专业专科起点本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 五邑大学

校(院)长:

张达华

证书编号: 113491202005001900

二〇二〇年 六 月二十六日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赖敏杰  
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

社保电脑号：804993582  
单位编号：770343

身份证号码：441827199511085657  
单位编号：770343

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	770343	6150.0	922.5	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2024	10	770343	6150.0	922.5	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2024	11	770343	6150.0	922.5	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2024	12	770343	6150.0	922.5	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	01	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	02	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	03	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	04	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	05	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	06	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	07	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2025	08	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6150	61.5	6150	49.2	12.3
合计				11562.0	5904.0			3988.2	1595.28			398.88		738.0		590.4	147.6

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/>，输入下列验真码（ 3391ef77eb0447eb ）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗险二档），  
“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  
770343  
单位名称  
深圳市路桥建设集团有限公司





质检员：邓兆能

证书编码：0441710994417000351

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：邓兆能

身份证号：44030119740822753X

岗位名称：市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场

专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构：广东省

发证时间：2020 年 07 月 23 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

成人高等教育

# 毕业证书



学生 邓兆能 性别男,一九七四年 八 月 日生,于二〇〇一年

九 月至二〇〇六年 十 月在本校 英语

专业 业余 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: 深圳大学

校(院)长:

批准文号:(86)教高3字004号

证书编号:105905200608000599

二〇〇六年 十 月 十八 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：邓兆能  
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

社保电脑号：1759476  
单位编号：770343

身份证号码：44030119740822753X  
单位编号：770343

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	07	770343	7350.0	1176.0	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	73.5	7350	58.8	14.7
2024	08	770343	7350.0	1176.0	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	73.5	7350	58.8	14.7
2024	09	770343	7350.0	1176.0	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	73.5	7350	58.8	14.7
2024	10	770343	7350.0	1176.0	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	73.5	7350	58.8	14.7
2024	11	770343	7350.0	1176.0	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	73.5	7350	58.8	14.7
2024	12	770343	7350.0	1176.0	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	73.5	7350	58.8	14.7
2025	01	770343	7350.0	1249.5	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	73.5	7350	58.8	14.7
2025	02	770343	7350.0	1249.5	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	73.5	7350	58.8	14.7
2025	03	770343	7350.0	1249.5	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	73.5	7350	58.8	14.7
2025	04	770343	7350.0	1249.5	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	73.5	7350	58.8	14.7
2025	05	770343	7350.0	1249.5	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	73.5	7350	58.8	14.7
2025	06	770343	7350.0	1249.5	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	73.5	7350	58.8	14.7
2025	07	770343	7350.0	1249.5	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	73.5	7350	58.8	14.7
2025	08	770343	7350.0	1249.5	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	73.5	7350	58.8	14.7
合计				17052.0	8232.0			5145.0	2058.0			514.5				1023.0	205.8

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ee51664ed1b5 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗险二档），“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  
770343  
单位名称  
深圳市路桥建设集团有限公司





预算员：张云赫

		使用有效期：2025年09月 17日-2026年03月16日	
			
中华人民共和国			
二级造价工程师注册证书			
The People's Republic of China Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer			
姓 名：	张云赫		
性 别：	女		
出 生 日 期：	1997年12月10日		
专 业：	土木建筑工程		
证 书 编 号：	建[造]21224400004791		
有 效 期：	2022年03月30日-2026年03月29日		
聘 用 单 位：	深圳市路桥建设集团有限公司		
			
个人签名：	张云赫	广东省住房和城乡建设厅 执业资格注册专用章	
签名日期：	2025.9.17	发证日期：2022 年 03 月 30 日	

# 广东省职称证书

姓名：张云赫

身份证号：23032119971210592X



职称名称：助理工程师

专业：工程造价

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年07月22日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003006038200

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年09月07日



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



普通高等学校

毕业证书

学生 张云赫 性别 女，一九九七年十二月十日生，于一二〇一五年九月至二〇一九年六月在本校 工程造价专业 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：河北地质大学

校（院）长：张云赫

证书编号：100771201905003548

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>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张云赫

社保电脑号：802279194

身份证号码：23032119971210592X

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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
2025	06	770343	6833.0	1161.61	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	3.67
2025	07	770343	6833.0	1161.61	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	3.67
2025	08	770343	6833.0	1161.61	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66	3.67
合计			3484.83	1639.92			1024.95	409.98			102.51		204.99	163.98			41.01

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（ 3391efa89131067k ）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：770343  
单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



材料员：陈美华

证书编码: 0442311100007000090

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: 陈美华

身份证号: 440882198902126144

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。



培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023 年 04 月 21 日

扫码验证

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓 名：陈美华

身份证号：440882198902126144



职称名称：助理工程师

专 业：道路与桥梁

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年08月24日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：1903006029513

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年08月26日



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

普通高等学校

# 毕业证书



学生 陈美华 性别女，一九八九 年 二 月 十二 日生，于二〇一〇 年  
九 月至二〇一三 年 六 月在本校 高等级公路维护与管理 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 名：广东交通职业技术学院 校（院）长：张俊平

证书编号：108611201306001662

二〇一三 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：陈美华  
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

社保电脑号：636550950  
单位编号：770343

身份证号码：440882198902126144  
单位编号：770343

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	07	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2024	08	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2024	09	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2024	10	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2024	11	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2024	12	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	01	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	02	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	03	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	04	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	05	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	06	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	07	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	08	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
合计				16356.0	7896.0			4935.0	1974.0			493.5				189.6	197.4

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ee516650928f ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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  
770343

单位名称  
深圳市路桥建设集团有限公司





资料员：黄莉

证书编码: 0442311400007000126

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: 黄莉

身份证号: 440307199107282727

岗位名称: 资料员

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。



扫码验证

培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023年04月21 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



# 成人高等教育 毕业证书



黄莉，女，1991年7月28日生，于2021年3月  
至2023年6月在本校 土木工程 专业  
函授学习，修完专升本教学计划规定的全部课程，成绩  
合格，准予毕业。

湘潭大学



校

长

潘碧君

批准文号: 83 教成字 002

证书编号: 105305202305609872

2023年6月24日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄莉  
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

社保电脑号：500260218  
单位编号：770343

身份证号码：440307199107282727  
单位编号：770343

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	770343	5400.0	864.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2024	10	770343	5400.0	864.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2024	11	770343	5400.0	864.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2024	12	770343	5400.0	864.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2025	01	770343	5400.0	918.0	432.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2025	02	770343	5400.0	918.0	432.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2025	03	770343	5400.0	918.0	432.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2025	04	770343	5400.0	918.0	432.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2025	05	770343	5400.0	918.0	432.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2025	06	770343	5400.0	918.0	432.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2025	07	770343	5400.0	918.0	432.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5400	54.0	5400	43.2	10.8
2025	08	770343	5400.0	918.0	432.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5400	54.0	5400	43.2	10.8
合计			10800.0	5184.0			3988.2	1595.28			398.88				518.4	129.6	

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/>，输入下列验真码（ 3391ef86e53c489e ）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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  
770343

单位名称  
深圳市路桥建设集团有限公司



劳资专管员：李彬

# 住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名：李彬

身份证号：511622199509081935

名 称：劳资专管员

等 级：--

证书编号：20220806592



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：



发证日期：2022年8月16日

查询网址：[www.gdzjx.org.cn](http://www.gdzjx.org.cn)



普通高等学校

# 毕业证书



学生 李彬 性别男，一九九五年九月八日生，于二〇一五年九月至二〇一九年六月在本校道路桥梁与渡河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。

校名：武汉理工大学



校(院)长：

A handwritten signature in black ink, likely belonging to the official responsible for the diploma.

证书编号：104971201905800377

二〇一九年六月三十日



# 广东省职称证书

姓 名：李彬

身份证号：511622199509081935



职称名称：助理工程师

专 业：土木工程

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年07月20日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003006037402

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年09月07日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李彬

社保电脑号：802292932

身份证号码：511622199509081985

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	个人交
2024	07	770343	6833.0	1093.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66
2024	08	770343	6833.0	1093.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66
2024	09	770343	6833.0	1093.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66
2024	10	770343	6833.0	1093.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	68.33	6833	54.66
2024	11	770343	7208.0	1153.28	576.64	1	7208	360.4	144.16	1	7208	36.04	7208	72.08	7208	57.66
2024	12	770343	7208.0	1153.28	576.64	1	7208	360.4	144.16	1	7208	36.04	7208	72.08	7208	57.66
2025	01	770343	7208.0	1225.36	576.64	1	7208	360.4	144.16	1	7208	36.04	7208	72.08	7208	57.66
2025	02	770343	7208.0	1225.36	576.64	1	7208	360.4	144.16	1	7208	36.04	7208	72.08	7208	57.66
2025	03	770343	7208.0	1225.36	576.64	1	7208	360.4	144.16	1	7208	36.04	7208	72.08	7208	57.66
2025	04	770343	7208.0	1225.36	576.64	1	7208	360.4	144.16	1	7208	36.04	7208	72.08	7208	57.66
2025	05	770343	7208.0	1225.36	576.64	1	7208	360.4	144.16	1	7208	36.04	7208	72.08	7208	57.66
2025	06	770343	7208.0	1225.36	576.64	1	7208	360.4	144.16	1	7208	36.04	7208	72.08	7208	57.66
2025	07	770343	7208.0	1225.36	576.64	1	7208	360.4	144.16	1	7208	36.04	7208	72.08	7208	57.66
2025	08	770343	7208.0	1225.36	576.64	1	7208	360.4	144.16	1	7208	36.04	7208	72.08	7208	57.66
合计				16482.56	7962.96			4970.6	1988.24			497.08				198.88

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ee516651bc01 ）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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  
770343  
单位名称  
深圳市路桥建设集团有限公司

