

标段编号：2018-440300-47-01-706626019001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：新皇岗口岸联检大楼外10kV电缆管沟（福慧变电站至联检大楼）建设工程

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市路桥建设集团有限公司

日期：2026年02月06日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业类似工程业绩	<p>投标人提供近5年（从本项目截标之日起倒算，以竣工验收日期为准）完成的自认为最具代表性的类似工程业绩（提供的业绩最多不超过3项，如超过3项取前3项）；注：（1）证明材料为施工合同（应包含项目名称和概况、合同金额、合同承包范围、合同签订时间、合同双方盖章等关键页）、竣工验收证明（应包含项目竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页）扫描件等。（2）类似工程业绩为市政工程施工业绩。（3）如合同或竣工验收报告无法提现合同金额、合同承包范围、工作内容的，还应提供建设单位出具的证明文件。</p>
2	拟派团队（项目经理、技术负责人、安全负责人）业绩	<p>提供项目经理、技术负责人、安全负责人情况。 ①项目经理：近五年（从本项目截标之日起倒算，以竣工验收日期为准）作为项目经理（或项目副经理、技术负责人（总工））完成过最具代表性的类似工程业绩（提供的业绩最多不超过3项，如超过3项取前3项）； ②技术负责人：近五年（从本项目截标之日起倒算，以竣工验收日期为准）作为技术负责人（或项目经理、项目副经理）完成过最具代表性的类</p>

		<p>似工程业绩（提供的业绩最多不超过3项，如超过3项取前3项）；③安全负责人：近五年（从本项目截标之日起倒算，以竣工验收日期为准）作为安全负责人完成过最具代表性类似工程业绩（提供的业绩最多不超过3项，如超过3项取前3项） 注：（1）提供人员职称、注册证书、安全生产合格证及社保证明扫描件【社保证明是指投标人为其连续缴纳的近3个月（截标前3个月）】（2）相关人员业绩证明资料为施工合同（应包含项目名称和概况、合同金额、合同承包范围、合同签订时间、任职情况、合同双方盖章等关键页）、竣工验收证明（应包含项目竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页）扫描件等。（3）若合同或证明材料无法体现拟派项目经理、技术负责人、安全负责人姓名和职务的，还应提供建设单位出具的证明材料。（4）类似工程业绩为市政工程施工业绩。</p>
3	企业专业技术人员规模	<p>企业专业技术人员规模（一级注册建造师、中级以上工程师）。注：（1）中级及以上职称人员规模可提供职称证书原件扫描件并列表汇总职称人员专业、编号及人数；（2）一级注册建造师规模情况可提供提供“全国建筑市场监管公共服务平台”企业一级注册建造师人查询截图（截图加盖公章扫描件）。（3</p>

		）如同一人有多个证书或多个注册专业的，可重复计取。
4	履约评价	投标人提供近一年内（从本项目截标之日起倒算）自认为最具代表性的政府建设单位履约评价情况（证明材料：评价单位盖章的履约评价证明扫描件或履约评价网上公示截图，时间以证明材料上的时间为准）。（提供的履约评价最多不超过3项，如超过3项取前3项）
5	拟投入项目团队人员	1、需提供拟投入项目团队人员情况汇总表；2、拟派的项目团队人员需提供人员资格证明文件、职称证书、近三个月由社保局出具的盖有社保局章的社保证明扫描件（在网上打印的带有社保局的签章的均有效）。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

一、企业类似工程业绩

企业类似工程业绩

- 1、项目名称：南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期)（二标段)施工；合同额：27302.236550万元；交（竣）工时间：2025年9月30日
- 2、项目名称：深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程；合同额：25939.485万元；交（竣）工时间：2021年8月26日
- 3、项目名称：二单元5街坊市政道路品质综合提升工程施工；合同额：7698.836792万元；交（竣）工时间：2023年6月30日

注：具体要求详见《资信标要求一览表》

1、南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期) (二标段)施工

中标通知书

标段编号: 44030520210052001001

标段名称: 南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期)
(二标段)施工

建设单位: 深圳市南山区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中标价: 27302.236550万元

中标工期: 730天

项目经理(总监): 李曦临



本工程于 2022-07-21 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, 2022-08-31 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):

仁刘

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-09-02

市南山区建筑工务署
李刘君

查验码: 3366567587627511

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



合同编号：00177SG002

南海大道（港湾大道-东滨路）改造 工程（二期）（二标段）施工合同

发包人（全称）：深圳市南山区建筑工务署

承包人（全称）：深圳市路桥建设集团有限公司

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市南山区建筑工务署

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，经公开招标，发、承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工

工程地点：深圳市南山区

工程规模及特征：

南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）项目南接港湾大道，北接东滨路，道路全长约 3.5 千米，分为两个标段设计，其中二标段为工业六路至东滨路，道路全长 1.55 公里。红线宽 30 至 60 米，双向六车道，设计速度 40 至 50 千米/小时，为城市主干道，具体以施工图纸为准。

资金来源：政府投资 100%

二、工程承包范围

包括但不限于道路工程、交通工程、岩土工程、给排水工程、燃气工程、电气工程、智慧工程、监控工程、通信工程、电力迁改工程、景观工程、水土保持工程等。（具体详见施工图纸及工程量清单）。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。

1. 房建工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别：_____ 桩径：____ 数量：____	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积：____平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷：____冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰、装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙：____平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯____部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯____部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数：____户 <input type="checkbox"/> 庭院管：____米

建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	
--------	--------------------------	------	--

2. 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：约 3522 米 宽：30-60 米	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"/> 约 32600 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长：_____ 宽：_____ 高：_____	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 约 267 座
排水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 雨水管：约 2879.6 米 <input checked="" type="checkbox"/> 污水管：约 1817.6 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长：_____ 宽：_____
排水箱涵工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长：约 45 米 宽：1 米 高：3 米	绿化工程	<input checked="" type="checkbox"/> 约 12314 平方米
交通监控、收费综合系统工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长：约 3522 米	燃气工程	<input checked="" type="checkbox"/> 约 1680 米
交通安全设施工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长：约 3522 米	其它工程	

3. 其它工程

三、合同工期

开工日期：暂定 2022 年 9 月 1 日（具体以工程师签发的开工令为准）

竣工日期：2024 年 8 月 31 日

合同工期总日历天数 730 天。

标准工期 ____ / ____ 天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、合同价款

币种：人民币

合同价款（大写）：贰亿柒仟叁百零贰万贰仟叁佰陆拾伍元伍角（小写）：273022365.5 元

本项目招标控制价为 29247.660244 万元，中标下浮率为 15.68%。

项目单价：详见承包人的投标报价书

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 and 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：2022 年 9 月 14 日

订立地点：深圳市南山区建筑工务署

发包人(公章): 
地 址:
法定代表人:
委托代理人:
电 话:
传 真:
开 户 银 行:
账 号:
邮 政 编 码:

承包人(公章): 
地 址: 深圳市路桥建设集团有限公司
深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23楼
法定代表人: 洪绍友
委托代理人: / 
电 话: 0755-25903043
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: 44201510700051002325
邮 政 编 码: 518024

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）
（二标段）施工

建设单位（公章）： 深圳市南山区建筑工务署

竣工验收日期： 2025年9月30日

发出日期： 2025年9月30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	南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工	工程地点	深圳市南山区南海大道（工业六路-东滨路段）
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	1.55km 宽30m至60m	工程造价（万元）	27302.23655
结构类型		开工日期	2022年10月30日
施工许可证号		竣工日期	2025年9月30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	2022180
建设单位	深圳市南山区建筑工务署	总施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
勘察单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	施工单位（土建）	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	泛华建设集团有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市路桥建设集团有限公司
监理单位	浙江江南工程管理股份有限公司	工程检测单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站 深圳市道桥维修中心桥梁检测站
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	2025年9月25日	/	合格
	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		
附有关证明文件			
施工许可证	具备，资料完整有效	/	√
施工图设计文件 审查意见	/	/	
工程竣工报告	具备，资料完整有效	/	√
工程质量评估报告	具备，资料完整有效	2025年第02号	√
勘察质量检查报告	具备，资料完整有效	2025年第01号	√
设计质量检查报告	具备，资料完整有效	2025年第01号	√
工程质量保修书	具备，资料完整有效	/	√

市政基础设施工程

工程完成情况	已全部完成		
工程质量情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人:</p> <p>2025年9月30日</p>	<p>监理单位</p> <p>(公章)</p> <p>总监理工程师: (执业资格证章)</p> <p>2025年9月30日</p>	<p>监理单位</p> <p>李曦临</p> <p>中华人民共和国一级注册建造师执业印章</p> <p>粤1442014201526902(00)</p> <p>市政 建筑 机电</p> <p>202施工单</p> <p>深圳市路桥建设集团有限公司</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>2025年9月30日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>2025年9月30日</p>	<p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 方润林</p> <p>注册号: 4405485-AY001</p> <p>(公章)</p> <p>有效期至: 至2028年04月22日</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>2025年9月30日</p>

会议签到表

会议名称：南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工竣工验收会议

会议地点：深圳路桥项目部大会议室

会议时间：2025年9月30日

序号	姓名	单位	职务	联系电话
1	孙明	南山区建筑事务署		1382521488
2	刘俊	南山区建筑事务署		1584420679
3				
4				
5				
6	孙明	江南管理	总监	15706884569
7	郑大村	———	总监	
8	张明	江南管理		18637992996
9	李洪波	江南管理	总监代表	17363992569
10	杨明	深圳路桥	项目经理	13602572142
11	吴志华	深圳路桥	项目技术负责人	13803063782
12	吉海	深圳路桥		18926498399
13	魏	深圳路桥	项目副经理	13670143013
14	张云赫	深圳路桥		
15	李	深圳路桥	安全员	1591528285
16	李如机	深圳路桥		13827434379
17	李	深圳路桥	安全员	1892948888
18	葛建新	江南管理	机电专业	15818519567
19	李有贤	深圳路桥		
20	刘	深圳车路科技发展有限公司	监理项目经理	13717013041
21				
22				
23				
24				
25				

会议签到表

会议名称：南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工竣工验收会议

会议地点：深圳路桥项目部大会议室

会议时间：2025年9月30日

序号	姓名	单位	职务	联系电话
1				
2				
3	刘康娟	泛华	设计	15899860126
4	丁二忠	泛华	设计	13724335015
5	贺雄	泛华	设计	15725015123
6	刘军	泛华	设计	15139932901
7	常娜	泛华	设计	18829297504
8	吴蓬伟	西南院	设计	13823376408
9	王洲	岩路勘	勘察	13267086812
10	夏强	泛华	设计(电气)	13632936129
11				
12	张敬	南山质检验	地	76070012
13	谭兵	南山质检验	副站长	13332930354
14	杨中	...	二建	18162091516
15	杜一峰	...	电气	13927435256
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23	高兵	深圳市燃气工程技术有限公司	燃气总工	13570140976
24	李瑞奇	中建五局	监测	15256576474
25				

2、深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程

深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程 业绩证明

深圳市路桥建设集团有限公司承建的深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程项目于2015年11月24日签订合同。项目位于深圳市大鹏新区，工程开工时间为2016年11月24日，竣工验收时间为2021年8月26日，合同价为25939.48万元。排牙山路位于坝光核心启动区南部，实施范围西起环坝路，东至规划白沙湾路，全长约2.1公里，实施路幅宽32米，双向4车道，设计速度30公里/小时。工程内容包括道路工程、桥梁工程、给排水工程、电力工程、电信工程、照明工程、燃气工程、交通设施、绿化工程等。

本项目管理班子成员有项目经理郭正群，项目副经理杨雄，技术负责人崔聚印，安全负责人吴明海、张文辉，质量主任杨仁强。

该工程履约情况良好，未发生重大质量安全事故，工程质量合格。

特此证明！

深圳市大鹏新区建筑工务署

二〇二三年四月二十五日



防伪码: 2921991610874007

全宗号	保管期限	年度	件号
J	C	2015	396

中标通知书

编号: 20151120006B

工程编号: 4403832015007101

工程名称: 深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程

建设单位: 深圳市大鹏新区建设管理服务中心

建设规模: 0.0000平方米

招标方式: 公开招标

开标时间: 2015-11-12

中标单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中标价: [人民币] 25939.485000万元

(大写: 贰亿伍仟玖佰叁拾玖万肆仟捌佰伍拾元)

中标工期: 540日历天

项目经理(总监): 林江

资格证书号: 0234612

本工程于 2015年11月12日10时00分 在深圳市建设工程交易服务中心

八开标室 公开开标, 经评定并报建设行政主管部门备案。

中标人收到中标通知书后, 应在 _____ 日前按照
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 施工合同, 签订
合同的地点为: _____。

招标代理机构(盖章): _____ 深圳市建设工程交易服务中心 (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): _____

2015年11月20日

本中标通知书, 作为中标的唯一凭证, 请妥善保管, 遗失不补!

深圳市建设工程交易服务中心制

副本

工程编号: 4403832015007101

合同编号: SG2015-042

深圳市建设工程施工合同

工程名称: 深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程

工程地点: 深圳市大鹏新区

发 包 人: 深圳市大鹏新区建设管理服务中心

承 包 人: 深圳市路桥建设集团有限公司

签订日期: 2015年 11月24日

工程编号: 4403832015007101

合同编号: SG2015-042

深圳市建设工程施工合同

工程名称: 深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程

工程地点: 深圳市大鹏新区

发包人: 深圳市大鹏新区建设管理服务中心

承包人: 深圳市路桥建设集团有限公司

签订日期: 2015年 11月 24日



协议书

发包人(全称): 深圳市大鹏新区建设管理服务中心

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: 深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程

工程地点: 深圳市大鹏新区

工程规模及特征: 排牙山路位于坝光核心启动区南部,本次实施范围西起环坝路,东至规划白沙湾路,全长约 2.1 公里(环坝路以西 0.6 公里列入下阶段工程范围),实施路幅宽 32 米,双向 4 车道,设计速度 30 公里/小时,路面为沥青路面。

资金来源: 政府 100%

二、工程承包范围

1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别: 桩径: 数量:	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积: 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷: 冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰, 装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>

建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数：户 <input type="checkbox"/> 庭院管：米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

2. 市政工程：（在口内打√，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	■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	■长：宽：	电信管道工程	■米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	■米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长：宽：高：	路灯照明工程	■座
排水管道工程	■雨水管：米 ■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	■
交通监控、收费综合系统工程	■	燃气工程	■米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程

本工程招标范围：主要建设内容包含但不限于道路、给排水、电力、电信、照明、燃气、交通设施、绿化工程及低影响开发设施等。最终以施工图及工程量清单为准。

三、合同工期

开工日期：2015年11月15日（已监理工程师开工令为准）

竣工日期：2017年5月6日

合同工期总日历天数为540天。

标准工期天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：按照国家相关技术标准验收合格

五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：贰亿伍仟玖佰叁拾玖万肆仟捌佰伍拾元（暂定价）

(小写)：259394850.00 元（暂定价）

其中，施工现场安全文明施工费为(小写)：/，暂列金额为(小写) /。

项目单价：■本工程标底中各项目的综合单价下浮【16.60】%。

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 and 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: 2015 年 11 月 24 日

订立地点: 深圳市大鹏新区建设管理服务中心

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立,并送 建设行政主管部门 备案后生效。

发包人(公章):



地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开户银行:

账 号:

邮 政 编 码:

合同备案情况:

承包人(公章):



地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开户银行:

账 号:

邮 政 编 码:

漯河市罗湖区沁岗路
裕泰大厦23层

刘大为

25903043

25903255

建行漯河住房城市建设支行

44201510700051014655

518029

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称：深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程

建设单位：深圳市大鹏新区建筑工务署

验收日期：2021 年 8 月 26 日



填写说明

- 1、本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、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	深圳国际生物谷坝光核心区排牙山路市政工程				
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署	项目负责人	马成强	开工许可证号	深交监督登[2016]7号
勘察单位	深圳市水务规划设计院有限公司	项目负责人	曾魁	工程地点	深圳市大鹏新区葵涌镇坝光老村
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	项目负责人	牛梅梅	合同造价	25939.485 万元
监理单位	铁科院(深圳)研究院有限公司	项目总监	胡柏庆	开工日期	2016.11.24
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司	项目经理	郭正群	完工日期	2020.12.28
		技术负责人	崔聚印	验收日期	2021.8.26
图纸审查机构	深圳市大正建设工程咨询有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
<p>工程概况:排牙山路位于坝光近期开发建设用地的中部,呈东西走向,起点在规划范围西侧向葵涌方向延伸,东至规划白沙湾路。沿线与规划环坝路、海潮路、生物谷路、恒科路、华科路、鑫科路、洋稠路及江屋山路相交,全长约 2.1km,道路建设范围宽 32m,双向 4 车道。规划道路等级为城市次干道,设计速度 30km/h。</p>					
工程 建 设 内 容	道路工程	路基土方 736234m ³ , 32cm 厚底基层 44218 m ² , 20cm 厚基层 44218 m ² , 沥青路面 42112 m ²			
	桥梁工程	江屋山水中桥:全长 54m, 坝光水中桥:全长 26m			
	隧道工程	/			
	通道桥涵	/			
	给水排水工程	给水 2749m, 雨水 3719m, 污水 2284m, 再生水 2556m, 检查井 268 座			
	交通设施工程	标志牌 86 套, 车止石 228 个, 标线 2115m ²			
	交通监控工程	监控管道 1071m			
	电力及通信工程	电力管道 2466m, 检查井 65 座, 通信管道 2590m, 通信井 39 座			
	照明工程	照明灯管道 5577m, 基础 197 座			
	绿化工程	乔木 550 株, 灌木 612 株, 绿化种植 9930m ²			
	燃气工程	燃气管道 2220m			
其他附属设施	人行道 17877m ² , 绿道 16460m ² , 护栏 2306m, 立道牙 5253m, 平道牙 13439m				

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：

各单位能够认真履行合同条款，严格按照质量检验评定标准、监理规范、施工规范进行操作，各方人员工作配合紧密，各尽其职责，促使工程保质保量完成施工任务。

二、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，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	马成强
副组长	胡柏庆
组员	曾魁、牛梅梅、郭正群

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	马成强	胡柏庆
桥梁工程	胡柏庆	牛梅梅
隧道工程	/	/
通道桥涵	/	/
给水排水工程	曾魁	郭正群
交通设施工程	牛梅梅	胡柏庆
交通监控工程	胡柏庆	曾魁
电力及通信工程	郭正群	牛梅梅
照明工程	郭正群	曾魁
绿化工程	马成强	胡柏庆
燃气工程	牛梅梅	郭正群
其他附属设施	曾魁	郭正群

(二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议；是 否
- 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、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，验收组形成竣工验收意见并签名。是 否

(三) 竣工验收条件及检查情况

竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已按设计和合同约定项目完成
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 档案及资料完整齐全
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 质量文件齐全
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测 和功能性试验资料的检查情况： 试验报告及资料齐全
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 合格
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 齐全
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已整改完毕
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签订
	9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 已完成

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程	合格	合格	合格
桥梁工程	合格	合格	合格
隧道工程	/	/	/
通道桥涵	/	/	/
给水排水工程	合格	合格	合格
交通设施工程	合格	合格	合格

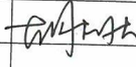
交通监控工程	合格	合格	合格
电力及通信工程	合格	合格	合格
照明工程	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格
燃气工程	合格	合格	合格
其他附属设施	合格	合格	合格

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论:	
项目已按设计合同及规范要求完成, 符合要求。	
建设单位审查情况	<p>经审查, 同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为 <u>2021年8月26日</u>)。</p> <p>项目负责人(签字): </p> <p>单位负责人(签字): </p> <p>建设单位(盖章): </p> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px; display: inline-block; margin-top: 10px;">2021年8月26日</div>
<p>单位负责人(签字): </p> <p>勘察负责人(签字): </p> <p>勘察单位(盖章): </p> <p style="text-align: center;">2021年8月28日</p>	<p>单位负责人(签字): </p> <p>设计负责人(签字): </p> <p>设计单位(盖章): </p> <p style="text-align: center;">2021年8月26日</p>
<p>单位负责人(签字): </p> <p>项目经理(签字): </p> <p>施工单位(盖章): </p> <p style="text-align: center;">2021年8月26日</p>	<p>单位负责人(签字): </p> <p>项目总监(签字): </p> <p>监理单位(盖章): </p> <p style="text-align: center;">2021年8月26日</p>

竣工验收

四、竣工验收小组成员签名

工程名称	深圳国际生物谷坝光核心启动区 排牙山路市政工程	竣工验收 会议日期	2021年8月26日	
竣工验收 小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署	马成强	项目负责人	
勘察单位	深圳市水务规划设计院有限公司	曾魁	勘察负责人	
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	牛梅梅	设计负责人	
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司	郭正群	项目经理	
监理单位	铁科院(深圳)研究设计院有限公司	胡柏庆	总监	

注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组

3、二单元5街坊市政道路品质综合提升工程施工

二单元5街坊市政道路品质综合提升工程 项目业绩证明

二单元5街坊市政道路品质综合提升工程项目由深圳市路桥建设集团有限公司承建，该项目于2021年5月7日签订合同。项目开工时间为2021年6月11日，竣工时间为2023年6月30日，工程合同造价7698.836792万元。

该项目位于深圳市前海深港合作区，工程内容包含梦海大道、听海大道、滨海大道及桂湾五路四条道路的街坊外围段，街坊内部支路包含金融街及滨海北二街(弘毅段)，长度合计约1.73km。同时包含梦海大道西侧公共绿廊建设范围，面积约8100 m²。本项目主要对工程范围内的市政道路进行综合品质提升，打造人本街区，提升城市品质。综合品质提升内容涉及道路工程、交通工程、给排水工程、电力工程、绿化景观工程、智慧工程、绿化迁移工程、拆除工程、配套公共设施、智慧道路管理平台扩容工程、交通疏解工程、水土保持工程、燃气工程及桥梁工程等。

本项目管理班子成员有项目经理张晓峰，技术负责人李会超等。深圳市路桥建设集团有限公司按要求严格履行合同，优质高效完成建设任务，未发生质量安全事故，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2月7日



中标通知书

标段编号：2021-440305-48-01-010047003001
标段名称：二单元5街坊市政道路品质综合提升工程施工
建设单位：深圳市前海开发投资控股有限公司
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：7698.836792万元
中标工期：548天
项目经理(总监)：张晓峰



本工程于 2021-03-18 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：2021-04-26



查验码：8018381025536274

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同编码：QHKG-2021-269



深圳前海建设工程施工合同 (适用于单价合同)

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：二单元5街坊市政道路品质综合提升工程

签署日期：2021年5月10日

合同共5册/第1册

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04月26日向乙方发出二单元5街坊市政道路品质综合提升工程项目《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：二单元5街坊市政道路品质综合提升工程

2. 工程地点：前海深港合作区

3. 工程立项批准文号：深前海函【2021】15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：二单元5街坊市政道路品质综合提升工程包含梦海大道、听海大道、滨海大道及桂湾五路四条道路的街坊外围段，街坊内部支路包含金融街及滨海北二街（弘毅段），长度合计约1.73km。同时包含梦海大道西侧公共绿廊建设范围，面积约8100m²。本项目主要对工程范围内的市政道路进行综合品质提升，打造人本街区，提升城市品质。综合品质提升内容涉及道路工程、交通工程、给排水工程、**电力工程**、绿化景观工程、智慧工程、绿化迁移工程、拆除工程、配套公共设施、智慧道路管理平台扩容工程、交通疏解工程、水土保持工程、燃气工程及桥梁工程等，具体内容以施工图为准。

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 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 type="checkbox"/> 道路工程	长： 米 宽： 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长： 米 宽： 米 高： 米
<input checked="" type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input checked="" 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 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程	约 平方米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input checked="" 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、电力工程、绿化景观工程、智慧工程、绿化迁移工程、拆除工程、配套公共设施、智慧道路管理平台扩容工程、交通疏解工程、水土保持工程、燃气工程及桥梁工程等。			

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

具体范围以正式版施工图为准。

第三条 合同工期

1. 计划开工日期：暂定为：2021年04月15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：2022年10月14日

3. 合同工期总日历天数：548天（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 2021年8月26日前完成道路工程、交通工程、给排水工程、电力工程、绿化景观工程、智慧工程、绿化迁移工程、配套公共设施、交通疏解工程、燃气工程等主要工程内容，具备开通条件（最终以监理工程师的书面开通指令为准）。

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）柒仟陆佰玖拾捌万捌仟叁佰陆拾柒元玖角贰分（小写：¥76988367.92），增值税率 9%，增值税额 ¥6356837.72（大写：陆佰叁拾伍万陆仟捌佰叁拾柒元柒角贰分），中标净下浮率为：16.64%

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）¥ 1208024.12 ；
- （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）¥ 9117000.00 ；
- （4）暂列金额为（小写）¥ 7102914.64 。

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. 投标文件澄清
4. 合同补充条款
5. 合同专用条款
6. 合同通用条款
7. 业主要求

8. 招标文件（含招标清单、控制价、招标上限等）和招标文件补遗文件
9. 投标文件及其附件函件；
10. 标准、规范及有关技术文件
11. 图纸
12. 工程量清单
13. 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：_____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)	方:	 深圳市路桥建设集团 有限公司(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	地	址:	深圳市罗湖区泥岗路 红岗东村路桥大厦 19-23层		
电	话:	0755-88982686	电	话:	0755-26981356		
传	真:		传	真:	/		
开	户	银行:	中信银行深圳罗湖口 岸支行	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:	744201018260009407 6	账	号:	442015107000510023 25		
法	定	代表人	或	法	定	代表人	或
		张 小 妹				姜 树 学	
其	授	权的代理人:		其	授	权的代理人:	
		(签字)				(签字)	

日 期: 2021 年 5 月 10 日 日 期: 2021 年 5 月 7 日

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称：二单元5街坊市政道路品质综合提升工程

验收日期：2023年6月30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	二单元5街坊市政道路品质综合提升工程	工程地点	深圳市南山区前海合作区二单元5街坊片区
工程规模	道路长度合计约 1.73km；绿廊面积约 8100 m ² ；桥梁 1 座，跨度 13m	工程造价(万元)	7698.836792
结构类型	市政道路	工程用途	/
施工许可证证号	深前海施许字QH-2021-0059号	开工日期	2021年06月11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 2021020
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 号	B144002073
设计单位	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司		A244004856
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		D144045701
监理单位	万宇国际工程咨询(北京)有限公司		E111006263
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、刘涵
组员	黄华、白莲森、曲丽敏、孙守年、陈鹏、傅星宇、张晓峰、吴铭杰、黄义娟、周哑红、许明青、陈思诚、魏鑫泉、邱瑜雯、陈多厚、钟智浩、许俊展

2、专业组

专业组	组长	组 员
工程实体质量	蒲少杰	黄华、白莲森、曲丽敏、孙守年、陈鹏、傅星宇、张晓峰、吴铭杰
技术资料	刘涵	黄义娟、周哑红、许明青、陈思诚、魏鑫泉、邱瑜雯、陈多厚、钟智浩、许俊展

(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
道路工程	符合要求，合格	良好	合格	合格
给排水工程	符合要求，合格	良好	合格	合格
电气工程	符合要求，合格	良好	合格	合格
绿化工程	符合要求，合格	良好	合格	合格
智慧道路工程	符合要求，合格	良好	合格	合格
交通工程	符合要求，合格	良好	合格	合格
桥梁工程	符合要求，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	
黄义娟	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	
白莲森	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	高级工程师	设计负责人	
孙守年	万宇国际工程咨询（北京）有限公司	高级工程师	总监理工程师	
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	
张晓峰	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	项目经理	
周哑红	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	
曲丽敏	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	高级工程师	专业负责人	
傅星宇	深圳市市政设计研究院有限公司	工程师	现场工程师	
许明青	万宇国际工程咨询（北京）有限公司	/	工程师	
吴铭杰	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	项目副经理	
魏鑫泉	深圳市路桥建设集团有限公司	/	资料员	
邱瑜雯	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	造价员	
许俊展	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	造价员	
陈多厚	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	资料员	
钟智浩	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	造价员	
陈思诚	深圳市路桥建设集团有限公司	工程师	资料员	

四、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于 2023 年 06 月 30 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。

验收日期: 2023 年 06 月 30 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: 陈鹏 注册号: 4400207229115 有效期至: 至2024年06月	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: 	

二、拟派团队（项目经理、技术负责人、安全负责人）业绩

拟派团队（项目经理、技术负责人、安全负责人）业绩

项目经理姓名：曾斌；

1、项目名称：南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工；合同额：27302.23655万元；交（竣）工时间：2025年9月30日；
任职情况：项目副经理

2、项目名称：罗湖区未移交道路排查整治工程；合同额：6556.444083万元；交（竣）工时间：2024年3月12日；任职情况：项目副经理

3、项目名称：；合同额：万元；交（竣）工时间：年 月 日；任职情况：

技术负责人姓名：谭海山；

1、项目名称：笋岗片区打造新罗湖会客厅工程(一期)；合同额：10049.724719万元；交（竣）工时间：2025年7月8日；任职情况：项目经理

2、项目名称：五和大道（梅观高速-雅南路）段品质提升工程（施工）；合同额：5911.149698万元；交（竣）工时间：2021年12月14日；任职情况：项目经理

3、项目名称：；合同额：万元；交（竣）工时间：年 月 日；任职情况：

安全负责人姓名：吴明海；

1、项目名称：深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程；合同额：25939.485万元；交（竣）工时间：2021年8月26日；任职情况：安全负责人

2、项目名称：龙岗区交通综合治理快速响应零星工程(一标段)(施工)；合同额：476.098318万元；交（竣）工时间：2023年2月16日；任职情况：安

全负责人

3、项目名称：；合同额：万元；交（竣）工时间：年 月 日；任职情况：

注：具体要求详见《资信标要求一览表》

1. 项目经理曾斌

1.1 项目经理证件

 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建造师注册证书

姓 名：曾斌

性 别：男

出生日期：1996-02-29

注册编号：粤2442021202130966

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：2023-10-31至2026-10-30）

个人签名：曾斌

签名日期：2025.9.17

广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章
签发日期：2023年10月31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(2022)0115468

姓名:曾斌

性别:男

出生年月:1996年02月29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:2022年10月08日

有效期:2025年07月09日至2028年10月07日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年07月09日



普通高等学校

毕业证书



学生 **曾斌** 性别 **男**，一九九六年二月二十九日生，
于二〇一四年九月至二〇一八年七月在本校 **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：**江西理工大学**

校（院）长：

杨斌

证书编号：104071201805000082

二〇一八年七月一日

广东省职称证书

姓名：曾斌

身份证号：36031119960229405X



职称名称：助理工程师

专业：建筑工程造价

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年08月05日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：1903006029867

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>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾斌

社保电脑号：649818452

身份证号码：36031119960229405X

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	01	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	02	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	03	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	04	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	05	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	06	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	07	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	08	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	09	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	10	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	11	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	12	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2026	01	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	412.5	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
合计			15193.75	7150.0			4537.5	1787.5			446.94						178.75



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（ 339276d3da31c88d ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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



1.2 业绩1：南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段） 施工

中标通知书

标段编号：44030520210052001001

标段名称：南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）
（二标段）施工

建设单位：深圳市南山区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市路桥建设集团有限公司

中标价：27302.236550万元

中标工期：730天

项目经理(总监)：李曦临



本工程于 2022-07-21 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， 2022-08-31 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)：

仁刘
轩

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2022-09-02



李刘君

查验码：3366567587627511

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy



合同编号：00177SG002

南海大道（港湾大道-东滨路）改造 工程（二期）（二标段）施工合同

发包人（全称）：深圳市南山区建筑工务署

承包人（全称）：深圳市路桥建设集团有限公司

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市南山区建筑工务署

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，经公开招标，发、承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工

工程地点：深圳市南山区

工程规模及特征：

南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）项目南接港湾大道，北接东滨路，道路全长约 3.5 千米，分为两个标段设计，其中二标段为工业六路至东滨路，道路全长 1.55 公里。红线宽 30 至 60 米，双向六车道，设计速度 40 至 50 千米/小时，为城市主干道，具体以施工图纸为准。

资金来源：政府投资 100%

二、工程承包范围

包括但不限于道路工程、交通工程、岩土工程、给排水工程、燃气工程、电气工程、智慧工程、监控工程、通信工程、电力迁改工程、景观工程、水土保持工程等。（具体详见施工图纸及工程量清单）。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。

1. 房建工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	□桩基类别： <u> </u> □桩径： <u> </u> 数量： <u> </u>	通风空调工程	□空调面积： <u> </u> 平方米 □设计冷负荷： <u> </u> 冷吨
主体结构工程	□混凝土□砌体□钢结构 □网架□索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰，装修工程	□二次装修 □幕墙： <u> </u> 平方米	电梯工程	□电梯 <u> </u> 部 □自动扶梯 <u> </u> 部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	□户数： <u> </u> 户 □庭院管： <u> </u> 米

建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	
--------	--------------------------	------	--

2. 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	□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：约 3522 米 宽：约 30-60 米	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"/> 约 32600 米
隧道工程	□长：_____宽：_____高：_____	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 约 267 座
排水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 雨水管：约 2879.6 米 <input checked="" type="checkbox"/> 污水管：约 1817.6 米	道路改造工程	□长：_____宽：_____
排水箱涵工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长：约 45 米 宽：1 米 高：3 米	绿化工程	<input checked="" type="checkbox"/> 约 12314 平方米
交通监控、收费综合系统工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长：约 3522 米	燃气工程	<input checked="" type="checkbox"/> 约 1680 米
交通安全设施工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长：约 3522 米	其它工程	

3. 其它工程

三、合同工期

开工日期：暂定 2022 年 9 月 1 日（具体以工程师签发的开工令为准）

竣工日期：2024 年 8 月 31 日

合同工期总日历天数为 730 天。

标准工期 ____ / ____ 天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、合同价款

币种：人民币

合同价款（大写）：贰亿柒仟叁百零贰万贰仟叁佰陆拾伍元伍角（小写）：273022365.5

元

本项目招标控制价为 29247.660244 万元，中标下浮率为 15.68%。

项目单价：详见承包人的投标报价书

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：2022 年 9 月 14 日

订立地点：深圳市南山区建筑工务署

发包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



承包人(公章): 深圳市路桥建设集团有限公司

地 址: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥

大厦19-23楼

法定代表人: 洪绍友

委托代理人: /

电 话: 0755-25903043

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: 44201510700051002325

邮 政 编 码: 518024



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）
（二标段）施工

建设单位（公章）：深圳市南山区建筑工务署

竣工验收日期：2025年9月30日

发出日期：2025年9月30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	南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工	工程地点	深圳市南山区南海大道（工业六路-东滨路段）
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	1.55km 宽30m至60m	工程造价（万元）	27302.23655
结构类型		开工日期	2022年10月30日
施工许可证号		竣工日期	2025年9月30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	2022180
建设单位	深圳市南山区建筑工务署	总施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
勘察单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	施工单位（土建）	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	泛华建设集团有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市路桥建设集团有限公司
监理单位	浙江江南工程管理股份有限公司	工程检测单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站 深圳市道桥维修中心桥梁检测站
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	2025年9月25日	/	合格
	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		
附有关证明文件			
施工许可证	具备，资料完整有效	/	√
施工图设计文件 审查意见	/	/	
工程竣工报告	具备，资料完整有效	/	√
工程质量评估报告	具备，资料完整有效	2025年第02号	√
勘察质量检查报告	具备，资料完整有效	2025年第01号	√
设计质量检查报告	具备，资料完整有效	2025年第01号	√
工程质量保修书	具备，资料完整有效	/	√

市政基础设施工程

工程完成情况	已全部完成		
工程质量情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位 (公章) 项目负责人: 2025年9月30日	监理单位 (公章) 总监理工程师:(执业资格证章) 2025年9月30日	监理单位 (公章) 项目负责人:(执业资格证章) 2025年9月30日
	分包单位	设计单位	勘察单位 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名:方润林 注册号:4405485-AY001 有效期至:2028年04月22日 项目负责人:(执业资格证章) 2025年9月30日
	(公章) 项目负责人:(执业资格证章) 年月日	(公章) 项目负责人:(执业资格证章) 2025年9月30日	



会议签到表

会议名称：南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工竣工验收会议

会议地点：深圳路桥项目部大会议室

会议时间：2025年9月30日

序号	姓名	单位	职务	联系电话
1	孙明	南山区建筑事务署		1382521488
2	刘俊	南山区建筑事务署		1584420679
3				
4				
5				
6	孙明	江南管理	总监	15706884569
7	郑大村	———	总监	
8	张明	江南管理		18637992996
9	张洪波	江南管理	总监代表	17363992569
10	杨明	深圳路桥	项目经理	13602572142
11	吴志华	深圳路桥	项目技术负责人	13803063782
12	吉海	深圳路桥		1892698399
13	曾斌	深圳路桥	项目副经理	13670143013
14	张云赫	深圳路桥		
15	李	深圳路桥	安全员	1591528285
16	李如机	深圳路桥		13827434379
17	李	深圳路桥	安全员	1892948888
18	葛海新	江南管理	机电专业	15818519567
19	李有贤	深圳路桥		
20	刘	深圳车路协同发展有限公司	地安项目经理	13717013041
21				
22				
23				
24				
25				

项目副经理曾斌

会议签到表

会议名称：南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工竣工验收会议

会议地点：深圳路桥项目部大会议室

会议时间：2025年9月30日

序号	姓名	单位	职务	联系电话
1				
2				
3	刘康娟	泛华	设计	15899860126
4	丁二忠	泛华	设计	13724335015
5	贺雄	泛华	设计	15725015123
6	刘军	泛华	设计	15139932901
7	常娜	泛华	设计	18829297504
8	吴蓬伟	西南院	设计	13823376408
9	王洲	岩陈勘	勘察	13267086812
10	夏强	泛华	设计(电气)	13632936129
11				
12	张敬	南山质检验	地	76070012
13	谭兵	南山质检验	副站长	13332930354
14	杨中	...	二建	18162091516
15	杜一峰	...	电气	13927435256
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23	高兵	深圳市燃气工程技术有限公司	燃气总工	13570140976
24	李伟	中建五局	监测	15256576474
25				

1.3 业绩2：罗湖区未移交道路排查整治工程 履约评价

深圳市交通运输局罗湖管理局

罗湖区未移交道路排查整治工程业绩证明

我单位的建设项目罗湖区未移交道路排查整治工程,代建单位为深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司,施工总承包单位为深圳市路桥建设集团有限公司。本工程合同造价6556.444083万元,合同签订时间为2022年10月26日,开工时间为2022年11月4日,竣工验收时间为2024年3月12日。工程承包范围为罗湖区范围内10个街道未移交政府管养的道路进行排查、整治提升,包括但不限于道路、交通、给排水、电气、交通疏解、水土保持等。

本工程项目经理何俊杰、项目副经理周鸿博和曾斌、技术负责人向玮,质量负责人文欣,安全负责人廖俊武、专业工程师陈小兵、卢洁、袁铭、杨庚灵、张云赫、李彬。

深圳市路桥建设集团有限公司在项目施工期间履约情况良好,未发生重大安全事故,工程质量评定为合格。

特此证明!

(此页无正文)

深圳市交通运输局罗湖管理局

2024年6月24日



中标通知书

中标通知书

标段编号: 2206-440303-04-01-919878002001

标段名称: 罗湖区未移交道路排查整治工程

建设单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

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: 6556.444083万元

中标工期: 243天

项目经理(总监): 何俊杰



本工程于 2022-09-07 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-09-27 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: 2022-09-28



查验码: 3902764739591102

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

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: 罗湖区未移交道路排查整治工程

工程地点: 深圳市罗湖区

发 包 人: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

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): 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

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: 罗湖区未移交道路排查整治工程

工程地点: 深圳市罗湖区

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 工程承包范围为罗湖区范围内 10 个街道未移交政府管养的道路进行排查、整治提升。

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

工程承包范围为罗湖区范围内 10 个街道未移交政府管养的道路进行排查、整治提升,包括但不限于道路、交通、给排水、电气、交通疏解、水土保持等,具体以本工程施工图纸和招标工程量清单载明的施工内容为准。承包人不能拒绝为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

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 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
<input type="checkbox"/> 其它:		

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (<input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: _____ 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <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 10 月 1 日；以监理工程师签发的开工令为准。

计划竣工验收日期：2023 年 5 月 30 日；以实际竣工日期为准。

合同工期总日历天数 243 天。

招标工期总日历天数 243 天。

定额工期总日历天数 / 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：达到国家施工验收标准“合格”。

五、签约合同价

人民币（大写）陆仟伍佰伍拾陆万肆仟肆佰肆拾元捌角叁分（¥ 65564440.83 元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰肆拾玖万捌仟柒佰贰拾陆元陆角柒分（¥ 1498726.67 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）叁佰伍拾伍万肆仟贰佰捌拾捌元伍角（¥ 3554288.50 元）。

(5)BIM 技术应用费用：

人民币（大写） / （¥ 元）。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称： _____

工人工资款支付专用账户开户银行： _____

工人工资款支付专用账户号：_____

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

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

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

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

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2022年10月26日；

订立地点：_____

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式壹拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执柒份，承包人执柒份。



发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

Handwritten signature of the contractor's representative.

统一社会信用代码：

91440300892220892R

地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元

邮政编码：518109

法定代表人：谢勇利

委托代理人：/

电话：0755-25193098

传真：/

电子信箱：/

开户银行：中国银行水贝支行

账号：758857936213



承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

Handwritten signature of the contractor's representative.

统一社会信用代码：

914403001921815704

地址：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：洪绍友

委托代理人：刘永才

电话：0755-25903217

传真：0755-25903024

电子信箱：836104274@qq.com

开户银行：深圳建行住房城市建设支行

账号：4420 1510 7000 5101 4655

合同订立时间：2022年10月26日

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 罗湖区未移交道路排查整治工程

建设单位(公章): 深圳市交通运输局罗湖管理局

竣工验收日期: 2024年3月12日

发出日期: 2024年3月12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	罗湖区未移交道路排查整治工程	工程地点	罗湖区十个街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	10个街道道路排查整治工程	工程造价（万元）	6556.444083
结构类型	路基路面	开工日期	2022年11月4日
施工许可证号	/	竣工日期	2023年9月30日
监督单位	罗湖区建设工程监管和住房保障中心	监督登记号	
建设单位	深圳市交通运输局罗湖管理局	总施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
勘察单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市路桥建设集团有限公司
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市道桥维修中心桥梁检测站 深圳市交通工程试验检测中心有限公司
其他主要参建单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	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	2024年3月5日	01	同意验收
	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	符合要求		
施工图设计文件 审查意见	符合要求		
工程竣工报告	符合要求		
工程质量评估报告	符合要求		
勘察质量检查报告	符合要求		
设计质量检查报告	符合要求		
工程质量保修书	符合要求		

市政基础设施工程

工程完成情况	已按合同约定及设计要求完成全部施工任务。		
工程质量情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2024年3月9日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章)   注册号: 14009393 有效期: 2026.07.31 2024年3月5日	 (公章) 项目负责人:   阿俊杰 粤1442014201526900(00) 执业资格证章 市政 2024.10.09 深圳市路桥建设集团有限公司 2024年3月5日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年3月7日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年3月7日

2.技术负责人谭海山

2.1 技术负责人证件



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谭海山

社保电脑号：621432901

身份证号码：430424198507152513

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	01	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	02	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	03	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	04	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	05	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
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	25.5
2025	07	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	08	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	09	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	10	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	11	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	12	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2026	01	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	765.0	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
合计				28177.5	13260.0			8415.0	3315.0			828.75					331.5



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（ 339276d798983bcp ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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



深圳市社会保险基金管理中心
打印日期：2026年2月6日

2.2 业绩1：笋岗片区打造新罗湖会客厅工程(一期)

中标通知书

标段编号：2205-440303-04-01-408045003001

标段名称：笋岗片区打造新罗湖会客厅工程（一期）

建设单位：深圳市城脉投资控股有限公司

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：10049.724719万元

中标工期：210天

项目经理(总监)：谭海山



本工程于 2023-02-21 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2023-03-09 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章): 

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章): 

招标人(盖章): 

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章): 

日期：2023-03-10

查验码：9312891774072566 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

工程编号：_____

合同编号：CMTZKG-GC-2022-024

笋岗片区打造新罗湖会客厅工程（一期） 施工合同

工程名称：笋岗片区打造新罗湖会客厅工程

工程地点：深圳市罗湖区笋岗街道办事处笋岗片区

发 包 人：深圳市城脉投资控股有限公司

承 包 人：深圳市路桥建设集团有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市城脉投资控股有限公司

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: 笋岗片区打造新罗湖会客厅工程

工程地点: 深圳市罗湖区笋岗街道办事处笋岗片区,东至宝岗路,西至红岭北路,南至笋岗东路,北至泥岗东路

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 本项目为笋岗片区打造新罗湖会客厅工程,项目建设包含:对笋岗街道笋岗片区进行整体改造提升,东至宝岗路,西至红岭北路,南至笋岗东路,北至泥岗东路,包括道路工程、低线绿廊、折叠花园、艺术展厅、城脉金融中心绿道、共享公园、初心公园、景观水景等。

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

2.1 施工内容按照经发包人确认的《笋岗片区打造新罗湖会客厅工程施工图》(以发包人发图指令为准)及有关修改文件施工,包括以下工程(在合同执行过程中,发包人会根据项目需要增减工程内容或增减某些工程的工程量,双方均视为正常的调整,因而以下施工内容为暂定施工内容): (1) 景观及人行道工程(人行道路面改造、花池、特色灯箱装饰、艺展内街针雕互动装置、水景工程、趣味运动场地、地铁风井装饰、灌木与地被更新、给排水更新、灯光更新等); (2) 机动车道路翻新工程(含两侧路缘石改造,给排水更新、标识标牌更新、护栏更新等)。

(3) 给排水及燃气管道迁移。具体以施工图纸及工程量清单为准。

2.2 承包人按照建设单位、发包人要求对项目质量、安全、工期和建成效果等负责。

2.3 负责组织编制代建项目相关报建报批文件；

2.4 负责组织工程中间验收，对工程质量实行终身负责制；

2.5 配合保险单位和工程质量安全风险管理机构开展质量监督检查工作，对工程质量安全风险管理机构提出的工程质量问题，应及时责成相关责任方进行整改；

2.6 负责在缺陷责任期内，及时对缺陷责任期内出现的质量缺陷进行维修，并承担鉴定及维修费用；

2.7 负责在规定时间内，完成工程结算报告编制和报审；

2.8 负责将项目竣工及有关技术资料整理汇编移交，并按批准的资产价值向资产使用单位或政府资产管理单位办理资产交付手续；

2.9 负责组织本项目施工过程及设计变更时需要进行的专家论证会，并承担相应的费用。

2.10 合同约定的其他事项。

三、合同工期

计划开工日期：2023年3月__/__日（最终以发包人书面通知为准）；

计划竣工日期：__/__/__年__/__/__日；

合同工期总日历天数 210 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：达到国家合格标准。

五、签约合同价

人民币（大写）壹亿零肆拾玖万柒仟贰佰肆拾柒元壹角玖分（¥100,497,247.19元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）肆佰玖拾贰万捌仟柒佰贰拾柒元肆角叁分（¥4,928,727.43元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

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

(3) 专业工程暂估价金额：

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

(4) 暂列金额：

人民币（大写）伍佰肆拾贰万叁仟捌佰陆拾壹元整（¥5,423,861.00元）；

(5) BIM 技术应用费用：

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

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：

_____ / _____

工人工资款支付专用账户开户银行：

_____ / _____

工人工资款支付专用账户号：

_____ / _____

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2) 本合同第一部分的协议书；

(3) 中标通知书及其附件；

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

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

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

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2023年3月13日；

订立地点：深圳市罗湖区笋岗

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执陆份。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

统一社会信用代码：

91440300MA5DEB6H1L

统一社会信用代码：_

914403001921815704

地址：深圳市罗湖区笋岗街道笋岗东路

3002号万通大厦4楼

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：_____

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：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：中国银行深圳英达花园支行

账号：7536 6345 5346

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 笋岗片区打造新罗湖会客厅工程（一期）

建设单位（公章）： 深圳市城脉投资控股有限公司

竣工验收日期： 2025 年 7 月 8 日

发出日期： 2025 年 7 月 8 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	笋岗片区打造新罗湖会客厅工程（一期）	工程地点	深圳市罗湖区笋岗片区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	全线长约9km	工程造价（万元）	10049.72
结构类型	道路提升改造	开工日期	2023年4月20日
施工许可证号	开工复函（罗建施函第[2023]004号）	竣工日期	2025年7月8日
监督单位	深圳市罗湖区建设工程监管和住房保障中心	监督登记号	/
建设单位	深圳市城脉投资控股有限公司	总施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
勘察单位	山西省第三地质工程勘察院广东分院	施工单位（土建）	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	成都赛肯思创享生活景观设计股份有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市方圆建设工程监理有限公司	工程检测单位	深圳市道桥维修中心桥梁检测站
			深圳市交通工程试验检测中心有限公司
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		
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成		
工程质量情况	土建	材料齐全	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位  项目负责人: <i>[Signature]</i> 2025年7月8日	监理单位  (公章) <i>[Signature]</i> 总监理工程师: (执业资格证章)  注册号44007771 有效期2025.09.29 2025年7月8日	 中华人民共和国一级注册建造师执业印章 粤1442016201636541(00) 市政公路 2027-08-30 深圳市路桥建设集团有限公司 (公章) <i>[Signature]</i> 项目负责人: (执业资格证章)  2025年7月8日
	设计单位		
	 (公章) <i>[Signature]</i> 项目负责人: (执业资格证章) 2025年7月8日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) <i>[Signature]</i> 2025年7月8日	 中华人民共和国注册土木工程师 (岩土) 姓名: 刘晓辉 注册号: 1401127-AY008 有效期: 至2025年12月

2.3 业绩2：五和大道（梅观高速-雅南路）段品质提升工程（施工）

中标通知书

标段编号：44031020200014004001

标段名称：五和大道（梅观高速-雅南路）段品质提升工程（施工）

建设单位：深圳市龙华区建筑工务署

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：5911.149698万元

中标工期：150天

项目经理(总监)：谭海山



本工程于 2020-12-03 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-12-23



查验码：7951303725341530

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

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 (□基础 □ 基坑支护 □边坡 □土方 □其它);		
<input type="checkbox"/> 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);		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (□门窗 □幕墙: 平方米 □其它);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它);		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □ 室外给、排水管网 □其它);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(□综合布线系统 □信息网络系统 □其它);	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (□室外设施 □附属建筑 □室外环境_____) 。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____; 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 (□通风 □空调 □其它);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □其它);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它);				
<input type="checkbox"/> 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

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

- 1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同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:年 **2021** 月 **1** 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)

承包人: (公章)
 法定代表人或其委托代理人:
 (签字) 姜树学

组织机构代码:	组织机构代码: <u>192181570</u>
地址: <u>深圳市龙华区梅龙大道 2283 号清湖行政服务中心 3 栋</u>	地址: <u>广东省深圳市罗湖区泥岗东路路桥大厦 19-23 层</u>
邮政编码:	邮政编码: <u>518024</u>
法定代表人:	法定代表人: <u>姜树学</u>
委托代理人:	委托代理人:
电话:	电话: <u>86-0755-25903217</u>
传真:	传真: <u>86-0755-25903024</u>
电子信箱:	电子信箱: <u>/</u>
开户银行:	开户银行: <u>中国建设银行股份有限公司深圳住房城市建设支行</u>
账号:	账号: <u>4420 1510 7000 5101 4655</u>

511 81 31505

5.

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：五和大道（梅观高速-雅南路）段品质提升工程（施工）

建设单位（公章）：深圳市龙华区建筑工务署

竣工验收日期：2021年12月17日

发出日期：2021年12月24日



市政基础设施工程

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
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	全长约1.08km，城市主干道，设计车速50km/h，双向六车道，红线宽度45~50m。	工程造价（万元）	5911.149698
结构类型	道路改、扩建	开工日期	2021年1月28日
施工许可证号	/	竣工日期	2021年6月26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	SZ2021001
建设单位	深圳市龙华区建筑工务署	总施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
勘察单位	深圳市市政设计研究院有限公司	施工单位（土建）	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市西伦土木结构有限公司	工程检测单位	深圳市天健工程技术有限公司
			深圳市恒义建筑技术有限公司
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	2021年12月17日	市政竣·通-10	合格
	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		
附有关证明文件			
施工许可证	/	/	/
施工图设计文件 审查意见	√	/	齐全有效
工程竣工报告	√	市政管-4	齐全有效
工程质量评估报告	√	市政竣通-5	齐全有效
勘查质量检查报告	√	市政竣通-6	齐全有效
设计质量检查报告	√	市政竣通-7	齐全有效
工程质量保修书	√	市政竣通-8	齐全有效



市政基础设施工程

工程完成情况	本项目已按要求完成合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律、法规和工程建设强制性标准；各项功能满足使用要求，质量控制资料、质量验收资料及其他技术资料齐全、完整、有效。		
工程质量情况	土建	合格	
工程未达到使用功能的部位（范围）	设备安装	中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名：陈发波 注册号：4400207-AY003 有效期：至2021年12月	
参加验收单位意见	建设单位	 监理单位	 施工单位
	(公章) 项目负责人：  2021年12月24日	(公章) 总监理工程师：  注册编号：44015369 有效期：2024.04.19 2021年12月24日	(公章) 项目负责人：  注册编号：144261636541(00) 2022.10.20 2021年12月24日
	分包单位	设计单位	
	(公章) 项目负责人：(执业资格证书) 年月日	(公章) 项目负责人：(执业资格证书)  2021年12月24日	(公章) 项目负责人：(执业资格证书)  2021年12月24日

3.安全负责人吴明海

3.1 安全负责人证件

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（2009）0001964	
姓 名：	吴明海
性 别：	男
出 生 年 月：	1980年07月09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：	2009年03月25日
有 效 期：	2024年01月02日 至 2027年03月24日
	发证机关：广东省住房和城乡建设厅
	发证日期：2009年03月25日



普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 03042859

学生 吴明海 性别 男，
一九八〇年七月九日生，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
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 刘喜民

校 名: 西南林学院

二〇〇四年六月二十日

学校编号: 106771200405000758



吴明海 于二〇一〇年
十二月，经深圳市交通运
输工程工程师资格

评审委员会评审通过，
具备道路与桥梁工程师

资格。特发此证

发证机关:

二〇一一年四月二十九日



粤中取证字第1000102038387 号



3.2 业绩1：深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程

深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程 业绩证明

深圳市路桥建设集团有限公司承建的深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程项目于2015年11月24日签订合同。项目位于深圳市大鹏新区，工程开工时间为2016年11月24日，竣工验收时间为2021年8月26日，合同价为25939.48万元。排牙山路位于坝光核心启动区南部，实施范围西起环坝路，东至规划白沙湾路，全长约2.1公里，实施路幅宽32米，双向4车道，设计速度30公里/小时。工程内容包括道路工程、桥梁工程、给排水工程、电力工程、电信工程、照明工程、燃气工程、交通设施、绿化工程等。

本项目管理班子成员有项目经理郭正群，项目副经理杨雄，技术负责人崔聚印，安全负责人吴明海、张文辉，质量主任杨仁强。

该工程履约情况良好，未发生重大质量安全事故，工程质量合格。
特此证明！

深圳市大鹏新区建筑工务署
二〇二三年四月二十五日



防伪码: 2921991610874007

全宗号	保管期限	年度	件号
J	C	2015	396

中标通知书

编号: 20151120006B

工程编号: 4403832015007101

工程名称: 深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程

建设单位: 深圳市大鹏新区建设管理服务中心

建设规模: 0.0000平方米

招标方式: 公开招标

开标时间: 2015-11-12

中标单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中标价: [人民币] 25939.485000万元

(大写: 贰亿伍仟玖佰叁拾玖万肆仟捌佰伍拾元)

中标工期: 540日历天

项目经理(总监): 林江

资格证书号: 0234612

本工程于 2015年11月12日10时00分 在深圳市建设工程交易服务中心

八开标室 公开开标, 经评定并报建设行政主管部门备案。

中标人收到中标通知书后, 应在 _____ 日前按照
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 施工合同, 签订
合同的地点为: _____。

招标代理机构(盖章): _____ 深圳市建设工程交易服务中心 (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): _____

2015年11月20日

本中标通知书, 作为中标的唯一凭证, 请妥善保管, 遗失不补!

深圳市建设工程交易服务中心制

副本

工程编号: 4403832015007101

合同编号: SG2015-042

深圳市建设工程施工合同

工程名称: 深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程

工程地点: 深圳市大鹏新区

发 包 人: 深圳市大鹏新区建设管理服务中心

承 包 人: 深圳市路桥建设集团有限公司

签订日期: 2015年 11月24日

工程编号： 4403832015007101

合同编号： SG2015-042

深圳市建设工程施工合同

工程名称：深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程

工程地点：深圳市大鹏新区

发 包 人：深圳市大鹏新区建设管理服务中心

承 包 人：深圳市路桥建设集团有限公司

签订日期：2015年 11月 24日



协议书

发包人(全称): 深圳市大鹏新区建设管理服务中心

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: 深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程

工程地点: 深圳市大鹏新区

工程规模及特征: 排牙山路位于坝光核心启动区南部,本次实施范围西起环坝路,东至规划白沙湾路,全长约 2.1 公里(环坝路以西 0.6 公里列入下阶段工程范围),实施路幅宽 32 米,双向 4 车道,设计速度 30 公里/小时,路面为沥青路面。

资金来源: 政府 100%

二、工程承包范围

1. 房建工程: (在□内打√,并填写相应的工程量)

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别: 桩径: 数量:	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积: 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷: 冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰, 装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>

建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数：户 <input type="checkbox"/> 庭院管：米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

2. 市政工程：（在口内打√，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	■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	■长：宽：	电信管道工程	■米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	■米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长：宽：高：	路灯照明工程	■座
排水管道工程	■雨水管：米 ■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	■
交通监控、收费综合系统工程	■	燃气工程	■米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程

本工程招标范围：主要建设内容包含但不限于道路、给排水、电力、电信、照明、燃气、交通设施、绿化工程及低影响开发设施等。最终以施工图及工程量清单为准。

三、合同工期

开工日期：2015年11月15日（已监理工程师开工令为准）

竣工日期：2017年5月6日

合同工期总日历天数为 **540** 天。

标准工期天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：按照国家相关技术标准验收合格

五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：贰亿伍仟玖佰叁拾玖万肆仟捌佰伍拾元（暂定价）

(小写)：259394850.00 元（暂定价）

其中，施工现场安全文明施工措施费为(小写)：/，暂列金额为(小写) /。

项目单价：■本工程标底中各项目的综合单价下浮【16.60】%。

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 and 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: 2015 年 11 月 24 日

订立地点: 深圳市大鹏新区建设管理服务中心

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立,并送 建设行政主管部门 备案后生效。

发包人(公章):



地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开户银行:

账 号:

邮 政 编 码:

合同备案情况:

承包人(公章):



地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开户银行:

账 号:

邮 政 编 码:

漯河市罗湖区沁岗路
裕泰大厦23层

刘大为

25903043

25903255

建行漯河住房城市建设支行

44201510700051014655

518029

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称：深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程

建设单位：深圳市大鹏新区建筑工务署

验收日期：2021 年 8 月 26 日



填写说明

- 1、本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、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	深圳国际生物谷坝光核心区排牙山路市政工程				
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署	项目负责人	马成强	开工许可证号	深交监督登[2016]7号
勘察单位	深圳市水务规划设计院有限公司	项目负责人	曾魁	工程地点	深圳市大鹏新区葵涌镇坝光老村
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	项目负责人	牛梅梅	合同造价	25939.485 万元
监理单位	铁科院(深圳)研究院有限公司	项目总监	胡柏庆	开工日期	2016.11.24
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司	项目经理	郭正群	完工日期	2020.12.28
		技术负责人	崔聚印	验收日期	2021.8.26
图纸审查机构	深圳市大正建设工程咨询有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
<p>工程概况:排牙山路位于坝光近期开发建设用地的中部,呈东西走向,起点在规划范围西侧向葵涌方向延伸,东至规划白沙湾路。沿线与规划环坝路、海潮路、生物谷路、恒科路、华科路、鑫科路、洋稠路及江屋山路相交,全长约 2.1km,道路建设范围宽 32m,双向 4 车道。规划道路等级为城市次干道,设计速度 30km/h。</p>					
工程 建 设 内 容	道路工程	路基土方 736234m ³ , 32cm 厚底基层 44218 m ² , 20cm 厚基层 44218 m ² , 沥青路面 42112 m ²			
	桥梁工程	江屋山水中桥:全长 54m, 坝光水中桥:全长 26m			
	隧道工程	/			
	通道桥涵	/			
	给水排水工程	给水 2749m, 雨水 3719m, 污水 2284m, 再生水 2556m, 检查井 268 座			
	交通设施工程	标志牌 86 套, 车止石 228 个, 标线 2115m ²			
	交通监控工程	监控管道 1071m			
	电力及通信工程	电力管道 2466m, 检查井 65 座, 通信管道 2590m, 通信井 39 座			
	照明工程	照明灯管道 5577m, 基础 197 座			
	绿化工程	乔木 550 株, 灌木 612 株, 绿化种植 9930m ²			
	燃气工程	燃气管道 2220m			
其他附属设施	人行道 17877m ² , 绿道 16460m ² , 护栏 2306m, 立道牙 5253m, 平道牙 13439m				

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：

各单位能够认真履行合同条款，严格按照质量检验评定标准、监理规范、施工规范进行操作，各方人员工作配合紧密，各尽其职责，促使工程保质保量完成施工任务。

二、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，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	马成强
副组长	胡柏庆
组员	曾魁、牛梅梅、郭正群

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	马成强	胡柏庆
桥梁工程	胡柏庆	牛梅梅
隧道工程	/	/
通道桥涵	/	/
给水排水工程	曾魁	郭正群
交通设施工程	牛梅梅	胡柏庆
交通监控工程	胡柏庆	曾魁
电力及通信工程	郭正群	牛梅梅
照明工程	郭正群	曾魁
绿化工程	马成强	胡柏庆
燃气工程	牛梅梅	郭正群
其他附属设施	曾魁	郭正群

(二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议；是 否
- 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、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，验收组形成竣工验收意见并签名。是 否

(三) 竣工验收条件及检查情况

竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已按设计和合同约定项目完成
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 档案及资料完整齐全
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 质量文件齐全
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测 和功能性试验资料的检查情况： 试验报告及资料齐全
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 合格
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 齐全
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已整改完毕
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签订
	9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 已完成

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程	合格	合格	合格
桥梁工程	合格	合格	合格
隧道工程	/	/	/
通道桥涵	/	/	/
给水排水工程	合格	合格	合格
交通设施工程	合格	合格	合格

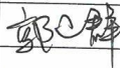
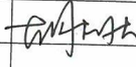
交通监控工程	合格	合格	合格
电力及通信工程	合格	合格	合格
照明工程	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格
燃气工程	合格	合格	合格
其他附属设施	合格	合格	合格

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论： 项目已按设计合同及规范要求完成，符合要求。	
建设单位 审查 情况	经审查，同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为 <u>2021年8月26日</u>)。 项目负责人(签字): 单位负责人(签字): 建设单位(盖章): 
	<u>2021年8月26日</u>
单位负责人(签字): 勘察负责人(签字): 勘察单位(盖章): 	单位负责人(签字): 设计负责人(签字): 设计单位(盖章): 
<u>2021年8月26日</u>	<u>2021年8月26日</u>
单位负责人(签字): 项目经理(签字): 施工单位(盖章): 	单位负责人(签字): 项目总监(签字): 监理单位(盖章): 
<u>2021年8月26日</u>	<u>2021年8月26日</u>

竣工验收

四、竣工验收小组成员签名

工程名称	深圳国际生物谷坝光核心启动区 排牙山路市政工程	竣工验收 会议日期	2021年8月26日	
竣工验收 小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署	马成强	项目负责人	
勘察单位	深圳市水务规划设计院有限公司	曾魁	勘察负责人	
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	牛梅梅	设计负责人	
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司	郭正群	项目经理	
监理单位	铁科院(深圳)研究设计院有限公司	胡柏庆	总监	

注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组

3.2 业绩2：龙岗区交通综合治理快速响应零星工程（一标）（施工）

龙岗区交通综合治理快速响应零星工程(一标段) (施工)工程业绩证明

我单位的建设项目龙岗区交通综合治理快速响应零星工程(一标段)(施工)，施工总承包单位为深圳市路桥建设集团有限公司。本工程合同造价 476.098318 万元，合同签订时间为 2022 年 6 月 29 日，开工时间为 2022 年 7 月 1 日，竣工验收时间为 2023 年 2 月 16 日。工程承包范围为坂田街道辖区内的坂雪岗大道、龙颈坳路和布龙路等 3 条市政道路以及横岗街道辖区内的六和路的提升改造，主要内容为：拆除现状破损的透水砖铺装并新建为自行车道(含基础)、拆除现状破损的平、立道牙并新建(含基础)、新建 A 型护栏、新建 R 型护栏化学铲除现状标线后重新施画交通标线、新建无障碍坡道+分隔柱、新建反光桩、新建 U 型挡车架、新建小型标志牌、拆除现状反光桩、拆除现状甲型护栏、现状市政检查井的加高或降低改造、余方外弃等。

本工程项目经理谢婉瑜、项目副经理张云赫、生产经理林汉阳、技术负责人林江，质量负责人施炫材，安全负责人吴明海。

深圳市路桥建设集团有限公司在项目施工期间履约情况良好，未发生重大安全事故，工程质量评定为合格。

特此证明！

深圳市交通运输局龙岗管理局



中标通知书

标段编号: 2204-440307-04-01-327467001001

标段名称: 龙岗区交通综合治理快速响应零星工程(一标段)
(施工)

建设单位: 深圳市交通运输局龙岗管理局

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: 476.098318万元

中标工期: 180天

项目经理(总监): 谢琬瑜



本工程于 2022-04-28 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2022-05-31 已完成招标流程。

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: 2022-06-07

查验码: 6176207930637784

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同编号（甲方）：_____

合同编号（乙方）：B09108.19-工程-2022-002

龙岗区交通综合治理快速响应零星工程（一标段）施工合同

项目名称：龙岗区交通综合治理快速响应零星工程（一标段）
项目地点：深圳市龙岗区
发包人（甲方）：深圳市交通运输局龙岗管理局
承包人（乙方）：深圳市路桥建设集团有限公司
签订时间：2022年6月

龙岗区交通综合治理快速响应零星工程（一标段）施



发包人（甲方）：深圳市交通运输局龙岗管理局

法定代表人：李永明

项目联系人：凌侨锋

联系方式：0755-28922813

通讯地址：深圳市龙岗区建设路龙岗交通运输局 2 号楼

电 话： 传真：

电子信箱：



承包人（乙方）：深圳市路桥建设集团有限公司

法定代表人：洪绍友

资质等级：市政公用工程施工总承包壹级、公路工程施工

总承包壹级、建筑工程施工总承包贰级

证书编号：D144045701

项目联系人：邓志军

联系方式：13509637682

通讯地址：深圳市罗湖区泥岗东路路桥大厦 19-23 层

电 话：0755-25903043 传真：0755-25903255

电子信箱：836104274@qq.com

第一部分 合同协议书

发包人(甲方): 深圳市交通运输局龙岗管理局

承包人(乙方): 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、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: 龙岗区交通综合治理快速响应零星工程(一标段)

工程地点: 深圳市龙岗区

工程类别(资金来源): 2022年部门预算

投资性质: 政府投资

工程投资额: 本工程总投资为: 606万元, 其中, 工程建安费为: 523.46万元

二、工程承包范围及内容

包括但不限于: 坂雪岗大道设施安全隐患整治工程: 拆除现状破损甲型护栏 209m, 新建 A 型护栏 2238m, 新建分隔柱 6 根, 化学铲除现状标线 39 m²后重新施画交通标线 58 m², 新建震荡减速标线 15 m², 新建小型标志牌 11 套等; 龙颈坳路设施安全隐患整治工程: 拆除现状破损的透水砖人行道 3093 m²并新建为自行车道(含基础)2930 m², 迁移现状公交站台 1 套, 拆除现状破损的平、立道牙并新建(含基础)1630m, 新建 A 型护栏 55m, 化学铲除现状标线 53 m²后重新施画交通标线 363 m², 新建震荡减速标线 15 m², 现状市政检查井加高或降低改造共 84 套等; 布龙路设施安全隐患整治工程: 拆除现状破损的透水砖人行道 1830 m²并新建为自行车道(含基础)1585 m², 拆除现状破损的平、立道牙并新建(含基础)1738m, 新建 A 型护栏 68m, 化学铲除现状标线 6 m²后重新施

画交通标线 429 m²，新建车止石 17 根，新建 U 型挡车架 102m，现状市政检查井的加高或降低改造共 92 套等；六和路设施安全隐患整治工程：新建 B 型护栏 1335m，新建单柱双矩形标志牌 13 套，新建小型标志牌 26 块，新建反光桩 70 根等。具体内容详见施工图纸。

三、合同工期

开工日期：以监理工程师签发的开工令为准。

竣工日期：以实际竣工日期为准。

合同工期总日历天数 180 天。

四、质量标准

1. 本工程执行标准详见专用条款。

2. 本工程质量依据《市政道路工程质量检验评定标准》(CJJ1-2008)等有关规定进行验收，要求达到合格及以上。

3. 以上规范或标准若有不一致时，以标准高的为准；若出现新颁布的规范和标准，以最新的为准。

4. 乙方应根据具体项目的属性，分别按照市政道路法律体系的规定或公路法律体系的规定，履行乙方应承担的合同义务；合同约定与法律法规规章的禁止性或强制性规定冲突的，以法律法规规章的规定为准。

五、合同价款

龙岗区交通综合治理快速响应零星工程（一标段）施工合同价款：

1. 币种：人民币。

2. 合同暂定价款(大写)：肆佰柒拾陆万零玖佰捌拾叁元壹角捌分。

(小写)：4760983.18 元。

其中，安全文明施工措施费为（大写）：壹拾柒万贰仟叁佰陆拾玖元玖角伍分（小写：¥172369.95 元），暂列金费用为（大写）：壹拾肆万玖仟陆佰零柒元整（小写：¥149607 元），

本工程采用固定单价合同，中标下浮率为 8.63%。

3. 项目单价：

以招标时公示的标底价（或施工图预算）各项目单价为基数，并结

合承包人的中标下浮率进行下浮后的金额，即为合同项目单价。

4. 结算价：

结算价根据实际发生的工程量计算，并以政府财政评审部门或工程造价管理部门或第三方结算审核部门审定为准，且不超过区发改部门批复的概算金额。

本工程属政府投资，工程款的支付必须按《深圳市政府投资项目管理规定》、《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》、《龙岗区政府投资项目管理办法》及《深圳市财政局有关财政资金拨付办法》等规定进行办理。发包人只保证按合同中约定的时间办理款项支付的审批手续，因政府其他部门审批导致工程付款延迟的，承包人不得因此要求发包人承担相关责任。承包人有义务提供相关付款申请的凭证，因承包人提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的，概由承包人自行承担。因建设资金不能落实导致本工程无法按期开工的情况不属于发包人的违约，承包人不得因此向发包人索赔相关费用，但其工期可相应顺延。

承包人应仔细阅读理解本工程设计文件及与本工程有关的其它图纸资料，认真细致领会招标文件要旨，并充分、详细考察工地现场。充分了解项目所在位置、设施情况、储存空间、装卸限制及任何其它足以影响合同价的情况，任何因忽视或误解工地情况而导致的费用索赔或工期延长的申请将不获批准。

承包人应充分的考虑各种风险，应严格按照有关的规范规定履行本合同，并自行承担履行本合同的全部风险。

六、组成合同的文件

1. 合同协议书；
2. 专用条款和补充条款；
3. 通用条款；
4. 中标通知书；
5. 招标文件；
6. 投标文件；

7. 标准、规范及有关技术文件；
8. 图纸；
9. 工程量清单及造价文件；
10. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
11. 发包人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、电子数据交换和电子邮件)。

以上文件内容有冲突的，以上列顺序在前的为准。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

1. 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。

2. 乙方明确在签订本协议前已经全部知悉本协议提到的《深圳市交通建设工程现场文明施工规程（试行）》《深圳市道路养护管理模式》《深圳市财政局有关财政资金拨付办法》《深圳市交通抢险工程管理办法》《深圳建设工程价格信息》《龙岗区政府投资项目管理办法》及深圳市补充规范等有权部门或市交通运输主管部门或甲方已经印发的有关文件、标准、制度的内容，乙方同意将上述文件制度作为本协议组成部分，并承诺严格遵照以上文件的要求开展相关工作，如有违反，则按照相关规定和约定承担违约责任。乙方已经知悉并同意市交通运输主管部门等有权部门已经印发的文件以及甲方或龙岗区政府、市交通运输局系统（包括但不限于交通设施处、各区管理局等局属单位）已经印发的有关文件、文书规定的或与乙方合同约定的罚金、罚款、不良记录、信用惩戒等措施均为本协议的乙方违约责任构成部分。

3. 本协议所提到的涉及甲方乙方权利义务的文件、文书等，除法律

法规规章政策规范性文件、标准文件、规范文件等已经依法公开的文件外，均应当作为本合同附件附后，或由甲方交付乙方，并经乙方签收。

4. 甲方解除协议（或协议项下具体合同）的部分或全部的，乙方应及时、全面的履行解除协议相配套的义务及附随义务，尽最大努力保障甲方合法权益和社会公共利益，否则由此造成的损失（包括但不限于赔偿金，诉讼费，律师费、交通费等），由乙方负责赔偿。

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

1. 本合同签订时间：2022年6月29日，签订地点：深圳市龙岗区。

2. 承包人出现违约行为的，发包人除有权按约定收取违约金外，还有权同时要求限期整改，承包人未按要求限期整改达标的，除合同另有明确的约定外，发包人有权按原标准的两倍另行收取违约金，发包人不免除承包人的相关责任。

3. 本协议有关乙方违约责任的约定，相关条款的内容存在差异的，均属有效，甲方有权自行选择适用条款。本协议或本协议项下具体合同就违约行为约定一定金额范围内的浮动违约金的，每次乙方应支付的具体金额应由甲方根据违约情形单方确定（甲方有权径行要求按最高额支付），乙方不得提出异议。因乙方违约行为给甲方造成的损失超过约定的违约金的，乙方应赔偿甲方全部实际损失。

4. 本合同一式十二份，自合同协议书经甲乙双方法定代表人或授权代理人签字并加盖公章之日起生效，甲、乙双方各执五份，备案两份。合同未尽事宜由双方另行协商确定，并签订书面补充协议。补充协议的成立和生效按前款规定执行。

（以下为签字页）

(本页为签字页)



甲方：深圳市交通运输局
大岗管理局（盖章）

乙方：深圳市路桥建设集团
有限公司（盖章）

法定代表人 李永明
或授权代理人：_____

法定代表人 于世友
或授权代理人：_____

审 核：_____

开户银行：深圳建行住房城市建设
支行

经 办 人：_____

账 号：4420 1510 7000 5100
2325

日期：2022年8月29日 日期：2022年6月29日

附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称: 龙岗区交通综合治理快速响应零星工程(一标段)

建设单位: 深圳市交通运输局龙岗管理局

验收日期: 2023年2月16日



填写说明

- 1、本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、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	龙岗区交通综合治理快速响应零星工程（一标段）				
建设单位	深圳市交通运输局 龙岗管理局	项目负责人	凌侨锋	开工许可证号	/
勘察单位	/	项目负责人	/	工程地点	深圳龙岗区
设计单位	湘潭市规划建筑设计院有限责任公司	项目负责人	陈昆明	合同造价	476.098318 万元
监理单位	广东鲁班行技术管理有限公司	项目总监	刘新武	开工日期	2022.7.1
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司	项目经理	谢琬瑜	完工日期	2022.12.15
		技术负责人	林江	验收日期	2023.2.16
图纸审查机构	/	质量监督机构	/		
<p>工程概况：龙岗区交通综合治理快速响应零星工程(一标段)位于深圳市龙岗区，主要包含坂田街道辖区内的坂雪岗大道、龙颈坳路和布龙路等3条市政道路以及横岗街道辖区内的六和路的提升改造，设计主要内容为(包括但不限于)：拆除现状破损的透水砖铺装并新建为自行车道(含基础)、拆除现状破损的平、立道牙并新建(含基础)、新建A型护栏、新建R型护栏、化学铲除现状标线后重新施画交通标线、新建无障碍坡道+分隔柱、新建反光桩、新建U型挡车架、新建小型标志牌、拆除现状反光桩、拆除现状甲型护栏、现状市政检查井的加高或降低改造、余方外弃等。</p>					
工 程 建 设 内 容	道路工程	拆除现状破损的透水砖铺装并新建为自行车道(含基础)、拆除现状破损的平、立道牙并新建(含基础)、新建护栏、现状市政检查井的加高或降低改造、余方外弃等			
	桥梁工程	/			
	隧道工程	/			
	通道桥涵	/			
	给水排水工程	/			
	交通设施工程	化学铲除现状标线后重新施画交通标线等			
	交通信号和监控	/			
	电力及照明工程	/			
	绿化景观工程	/			
	其他附属设施	/			

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：

各单位已按合同约定施工完毕，工程质量符合合同要求和设计文件及图纸要求。经检查确认工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，符合设计及合同要求。质量控制资料完整、安全和功能检测资料完整。本工程按规定进行了工程监理委托，组织了工程质量验收。施工单位建立健全质量保证体系，落实相关质量保证制度，施工中能严格按照施工组织设计，强制性标准，规范化要求施工，能及时整改施工中存在的问题，符合设计图纸，施工规范要求。

二、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，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	刘杰
副组长	唐翠苹、史冬楠
组员	凌侨锋、邓中华、陈昆明、谢琬瑜、刘新武

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	凌侨锋	刘新武、胡建良、陈昆明、谢琬瑜、林江、刘红
桥梁工程	/	/
隧道工程	/	/
通道桥涵	/	/
给水排水工程	/	/
交通设施工程	凌侨锋	胡建良、陈昆明、谢琬瑜、林江、施炫材、刘红
交通信号和监控工程	/	/
电力及照明工程	/	/
绿化景观工程	/	/
其他附属设施	/	/

(二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议：是 否
- 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、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，验收组形成竣工验收意见并签名。是 否

(三) 竣工验收条件及检查情况

竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况：已按施工图及合同约定完成施工并验收通过。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况：工程技术资料基本齐全，符合技术档案资料收集整理、归档的要求。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况：按照设计图纸施工完成，在施工中严格执行国家规范、标准和合同及有关规定的要求。
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况：所有的原材料、构配件，如钢材、水泥、商品混凝土等主要材料执行进场的有关规定，出厂合格证书及检(试)验报告质量证明齐全。进场后按施工规范有关规定进行见证取样、送检，材料试验合格后方可在工程上使用。原材料、构配件及设备的质量控制情况均符合设计要求及施工规范、标准要求。
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况：符合设计要求及国家相关规范要求。
	6. 检查消防、水保、环评、档案、防雷、节排水、海绵城市、通信、特种设备安装、无障碍设施及其他需与建设项目同时交付使用的相关配套设施等专项验收或者备案或者检验情况以及其他法律法规要求完成的事项完成情况：符合设计要求及其他法律法规要求。
	7. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况：按照施工合同相关约定执行。
	8. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况：已全部整改完毕并通过验收。
	9. 工程质量保修书的签署情况：已签署。
	10. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况：各单位已按合同约定施工完毕，工程质量符合合同要求和设计文件及图纸要求。

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程	合格	合格	合格
桥梁工程	/	/	/
隧道工程	/	/	/
通道桥涵	/	/	/
给水排水工程	/	/	/
交通设施工程	合格	合格	合格
交通信号和监控工程	/	/	/
电力及照明工程	/	/	/
绿化景观工程	/	/	/
其他附属设施	/	/	/

(五) 专项验收情况汇总

专项验收类别	验收及备案情况
消防	/
水保	/

环评	/
档案	/
防雷	/
节水	/
排水	/
海绵城市	/
通信	/
特种设备安装	/
无障碍设施	/
.....	/

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论：
 工程项目已按设计文件、施工合同的内容完成，在施工过程中严格按照设计文件、施工规范和标准的要求进行，本工程已完成施工合同约定内容，达到了使用功能。同意验收并交付使用。

经审查，同意本工程竣工验收通过（竣工验收通过日期为 2023年2月16日）。

建设单位 审查 情况	项目负责人（签字）： 单位负责人（签字）： 建设单位（盖章）：	 麦济锋 刘本 2023年2月16日
	单位负责人（签字）： 勘察负责人（签字）： 勘察单位（盖章）： 年 月 日	单位负责人（签字）： 设计负责人（签字）： 设计单位（盖章）： 2023年2月16日
单位负责人（签字）： 项目总监理工程师（签字）： 监理单位（盖章）： 2023年2月16日	单位负责人（签字）： 项目总监（签字）： 监理单位（盖章）： 2023年2月16日	





三、企业专业技术人员规模

企业基本情况一览表

企业名称	深圳市路桥建设集团有限公司	企业曾用名 (如有)	深圳市道路工程 公司、深圳市路桥 建设集团公司
统一社会信用代 码	914403001921815704	企业类型	有限责任公司(法 人独资)
法定代表人	翁开翔	成立时间	1986. 12. 31
主项资质	市政公用工程施工总 承包一级、公路工程施 工总承包一级	企业股东信息 (主要)	深圳市特区建工 集团有限公司
企业专业技术人 员规模人数(一级 注册建造师)	178人	企业专业技术 人员规模人数 (中级以上工 程师)	101人

注：具体要求详见《资信标要求一览表》

(一) 工程师汇总表

序号	姓名	职称级别	职称证专业	证书证号
1	曹轲铭	高级	道路与桥梁	粤高职证字第1300101085341号
2	庞聪	高级	道路与桥梁	粤高职证字第1600101105538号
3	詹培恭	高级	道路与桥梁	粤高职证字第1703001001350号
4	陶竞	高级	道路与桥梁	粤高职证字第1100101038605号
5	张清	高级	道路与桥梁	粤高职证字第1000101016576号
6	杨清红	高级	道路与桥梁	ZGNJ01420190103008
7	刘永才	高级	道路与桥梁	粤高职证字第1300101059775号
8	崔聚印	高级	道路与桥梁	粤高职证字第1000101016586号
9	谭海山	高级	道路与桥梁	粤高职证字第1803001013127号
10	雷昌	高级	道路与桥梁	2403001170411
11	万晓东	高级	道路与桥梁	粤高职证字第1300101060255号
12	吴毅莽	高级	道路与桥梁	粤高职证字第1703001002548号
13	何俊杰	高级	道路与桥梁	粤高职证字第1500101100852号
14	杨雄	高级	道路与桥梁	粤高职证字第1703001000405号
15	王杰	高级	道路与桥梁工程	2203001079474
16	文欣	高级	道路与桥梁工程	2203001079394
17	叶智威	高级	道路与桥梁工程	2203001079815
18	张昭海	高级	道路与桥梁工程	2203001079051
19	程建光	高级	道路与桥梁工程	2203001079541
20	古婷云	高级	路桥	粤高职证字第0902001100345号
21	钱勇	高级	路桥	粤高职证字第0602001100526号

22	刘宇	高级	路桥	粤高职证字第0602001100522号
23	林江	高级	路桥	粤高职证字第1002001100936号
24	朱惠诚	高级	路桥	粤高职证字第0502001100607号
25	丁建方	高级	桥梁工程	4406720508
26	陈渝	高级	桥梁工程	3421020129
27	赵夕朝	高级	建筑工程	粤高职证字第0402001100182号
28	童蕾	高级	建筑施工	粤高职证字第1002001100511号
29	黄伟强	高级	建筑施工	粤高职证字第0702001100257号
30	梁尔泰	高级	施工	粤高职证字第0602001100150号
31	李曦临	高级	建材	粤高职证字第0200101013978号
32	罗辉华	高级	市政建筑学	123330368
33	何刚	高级	给排水	粤高职证字第1703001000285号
34	赵晓明	高级	隧道及地下工程	G04002019083
35	孙伟	高级	铁道工程	3425010309
36	向玮	高级	岩土	粤高职证字第 1500101101133号
37	刘红	高级	工程造价	2203001071002
38	林文泽	高级	园林	G- 201316
39	付钦	高级	道路与桥梁	2403001170502
40	袁政	中级	道路与桥梁	1903003020043
41	何明星	中级	道路与桥梁	粤中职证字第1000102038371号
42	洪伟	中级	道路与桥梁	粤中职证字第1200102152047号
43	马揭成	中级	道路与桥梁	粤中职证字第1000102038112号
44	陈敬军	中级	道路与桥梁	粤中职证字第1703003001545号
45	吴昊	中级	道路与桥梁	1903003025388

46	李星宇	高级	道路与桥梁	2503001265771
47	孙选如	中级	道路与桥梁	粤中职证字第1803003014482号
48	陈小兵	中级	道路与桥梁	2203003078359
49	冯家辉	中级	道路与桥梁	粤中职证字第1803003011978号
50	李惠果	高级	道路与桥梁	2303001137823
51	余硕伦	中级	道路与桥梁	粤中职证字第1803003010712号
52	张晓峰	高级	道路与桥梁	2403001170564
53	朱东平	中级	道路与桥梁	粤中职证字第 1400102239481号
54	吴明海	中级	道路与桥梁	粤中职证字第1000102038387号
55	傅志雄	中级	道路与桥梁	20170040
56	陈周星	高级	道路与桥梁	2303001137410
57	刘谨源	中级	道路与桥梁	粤中职证字第1500102269209号
58	何少琴	高级	道路与桥梁	2403001170445
59	黄艳秦	高级	道路与桥梁工程	2503001262875
60	王莹	中级	道路与桥梁工程	2203003079632
61	陈慧庆	中级	道路与桥梁工程	2103003061138
62	何倩倩	中级	道路与桥梁工程	2103003061026
63	林伟平	中级	道路与桥梁工程	2203003079103
64	贺文	高级	道路与桥梁工程	2503001264014
65	刘剑锋	中级	道路与桥梁工程	2203003079636
66	蒋清浩	中级	道路与桥梁工程	2203003079378
67	李祖佳	中级	道路与桥梁工程	2003003045118
68	杨孝宇	中级	道路与桥梁工程	B08193080100000853
69	官子榆	中级	道路与桥梁工程	2103003061233
70	潘兴蟠	中级	道路与桥梁工程	2203003079038

71	李扬寰	中级	道路与桥梁工程	2203003079338
72	崔景良	中级	路桥	粤中职证字第0402004001418号
73	黄少灵	中级	路桥	粤中职证字第0502004001434号
74	周君	中级	路桥	2017003009063
75	邓志军	中级	路桥	粤中职证字第0402004001419号
76	温镇明	中级	路桥	粤中职证字第0702004000977号
77	梁溢熙	中级	建筑工程	B08193010100004071
78	黄政	中级	建筑施工	2203003084415
79	曾丽娟	中级	建筑施工	粤中职证字第1100102073614号
80	余建	中级	建筑工程技术	粤中职证字第465655号
81	刘敬	中级	建筑工程技术	粤中职证字第605612号
82	李鹏程	中级	建筑工程技术	粤中职证字第555609号
83	刘新彦	中级	市政工程	2501C502
84	吴先锋	中级	市政公用工程	B08203080100005553
85	谢祚杰	中级	市政公用工程	B08183081300000055
86	何畅	中级	土木工程	粤中职证字第 1803003017032号
87	付娆	中级	土木工程	2003003049502
88	李会超	高级	道路与桥梁工程	2403001170509
89	赖鸿生	中级	交通运输管理	2203003078810
90	易剑峰	中级	环境工程	3600409300812
91	陈雄	高级	电气工程	2303001108412
92	雷有坤	中级	装配式建筑	2203003076431
93	武铭权	中级	工程造价	2203003070356
94	彭正中	中级	工程造价	B08193070100000678
95	赵阳	中级	燃气	2003003043746

96	柳黎	中级	路桥	2203003079615
97	马从权	中级	路桥	2303003135903
98	郑其溢	中级	路桥	2303003136539
99	张云赫	中级	建筑管理	2503003245689
100	李彬	中级	建筑施工	2503003271480
101	梁伟波	中级	路桥	2503003263600

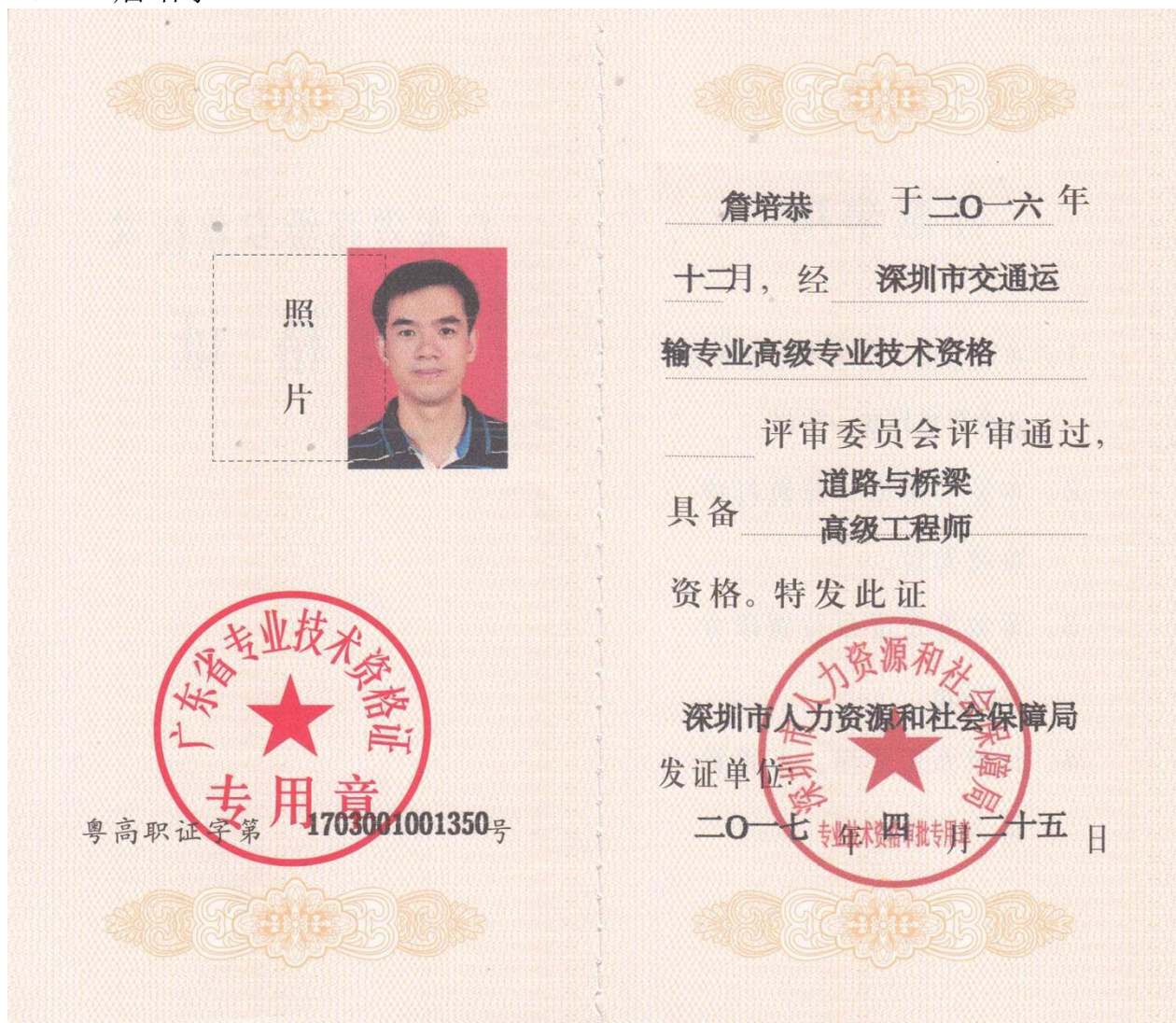
1、 曹轲铭



2、 庞聪



3、 詹培恭



4、 陶竞



粤高职证字第 1100101038605 号

陶竞 于二〇一一年
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

发证机关：深圳市人力资源和社会保障局

二〇一一年六月十日



5、 张清



粤高职证字第 1000101016576 号



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

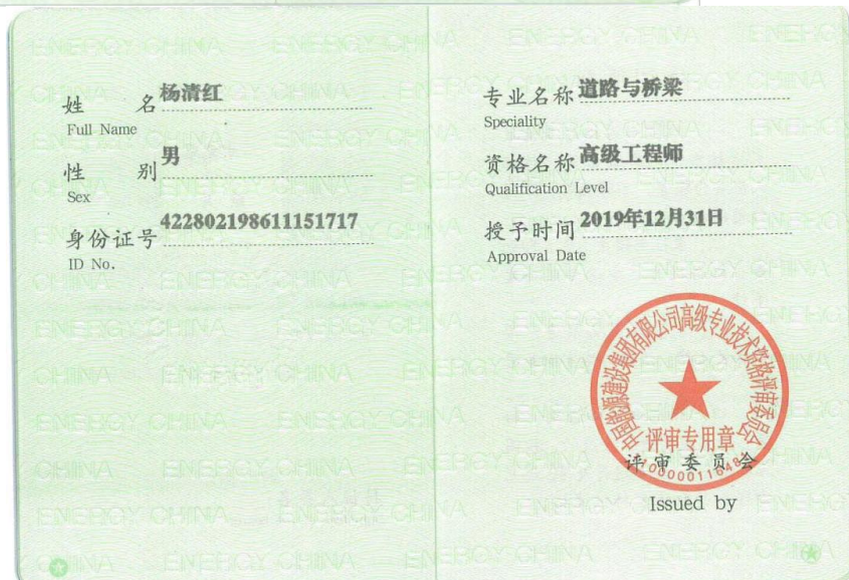
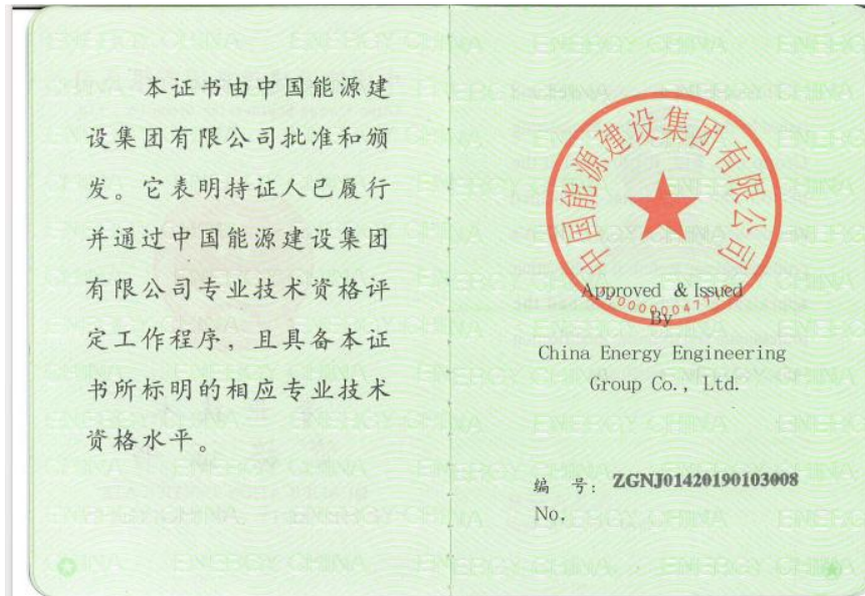
评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁高级工程师
资格。特发此证

发证机关：

二〇一〇年四月二十九日



6、 杨清红



7、 刘永才



8、 崔聚印



粤高证字第 1000101016586 号



崔聚印 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

发证机关：

二〇一一年四月二十九日



9、 谭海山



10、 雷昌

广东省职称证书

姓名：雷昌

身份证号：610124198409253932



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：2403001170411

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



11、 万晓东



12、 吴毅莽



13、 何俊杰



14、 杨雄



15、 王杰

广东省职称证书

姓名：王杰
身份证号：430426198211043492



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：2203001079474
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>

16、 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>

17、 叶智威

广东省职称证书

姓 名：叶智威

身份证号：362531198812200019



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：2203001079815

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>

18、 张昭海

广东省职称证书

姓 名：张昭海

身份证号：44092119871003351X



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：2203001079051

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>

19、程建光

广东省职称证书

姓名：程建光
身份证号：430219197707049215



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：2203001079541
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>

20、 古婷云



古婷云 于二〇〇八年
十二月，经深圳市路桥港航水
工技术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备路桥 高级工程师
资格。特发此证



粤高取证字第 0902001100345 号



发证机关：广东省人事厅
二〇〇九年四月二日

21、 钱勇



粤高职证字第 0602001100526号

钱勇 于二〇〇七年
十二月，经 深圳市路桥
港航水工技术高级专业技术
资格 评审委员会评审通过，
具备 路桥 高级工程师

资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇〇七年三月二十日

22、 刘宇



23、 林江



粤高证字第 1002001100936 号

林江 于二〇〇九年

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

发证机关：深圳市人力资源和社会保障局
二〇一〇年三月十九日



24、 朱惠诚



粤高证字第 0502001100607 号

朱惠诚 于二〇〇五年
十一月，经 深圳市路桥
港航水工技术高级专业技术
资格 评审委员会评审通过，
具备 高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇〇五年十二月三十日

25、 丁建方

姓名	丁建方	系列	工程系列
性别	男	专业	桥梁工程
出生年月	1982-12	评审通过时间	2020-12-17
任职资格	高级工程师	签发日期	2021-01-01
工作单位	中铁十六局集团有限公司	编号	4406720508

评审委员会 (章)



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.



持证人签名: _____



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

26、 陈渝

	系 列 Series <u>工 程</u>
	专 业 Profession <u>桥梁工程</u>
	评审委员会 Evaluation Committee <u>股份公司高评会</u>
	评审通过时间 Date of Approval <u>2014年11月</u>
姓 名 Name <u>陈 渝</u>	 证书编号 Certificate No: <u>3421020129</u> 办公室
性 别 Sex <u>男</u>	
出生年月 Date of Birth <u>1978年5月</u>	
技术资格 Technical Qualification <u>高级工程师</u>	
工作单位 Place of work <u>中铁大桥局</u>	
	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

27、 赵夕朝



粤高职证字第0402001100182 号

赵夕朝 于 2003 年
12 月，经 深圳市建筑
工程高级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 高级工程师
资格。特发此证



发证机关： 广东省人事厅
2004 年 02 月 25 日

28、童蔷



粤高证证字第 1002001100511号

童蔷 于一〇〇九年
十二月，经 深圳市建筑工程高
级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 建筑施工高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇一〇年三月十日

29、 黄伟强



黄伟强 于二〇〇七年
十二月，经 深圳市建筑
工程高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 建筑施工 高级工程师

资格。特发此证



粤高职称字第 0702001100257 号



发证机关：广东省人事厅
二〇〇八年一月二十日

30、 梁尔泰



梁尔泰 于二〇〇六年
十一月，经 深圳市建筑
工程高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备施工高级工程师

资格。特发此证



粤高证字第 0602001100150 号

发证机关：广东省人事厅
二〇〇七年一月十八日

31、 李曦临



粤高职工字第0200101013978 号

李曦临 于二〇〇一年

十二月，经广东省建筑工程

技术高级工程师资格第三

评审委员会评审通过，

具备 建材高级工程师

资格。特发此证

发证机关：广东省人事厅

二〇〇二年二月八日

32、 罗辉华



姓名: 罗辉华
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1977年3月
Date of Birth
工作单位: 中国市政工程
Place of Work: 东北设计研究总院

专业名称: 市政建筑学
Speciality
资格名称: 高级工程师
Qualification Level
授予时间: 二〇一二年十一月二十一日
Conferment Date
编号: 123330368
No.

评委会章
Seal of the Evaluation
Committee of Professional Titles
发证时间: 2012年12月31日
Issued Date
高级专业技术职务
评审委员会

33、 何刚



34、 赵晓明

		系 列	工程
		Series	
		专 业	隧道及地下工程
		Profession	
		评审委员会	中国铁路工程集团有限公司
		Evaluation Committee	工程系列高级评委会
		评审通过时间	20191210
		Date of Approval	
姓 名	赵晓明	证书编号	G04002019083
Name		Certificate No.	
性 别	男		
Sex			
出生年月	1983年03月	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	
Date of Birth			
技术资格	高级工程师		
Technical Qualification			
工作单位	中铁四局五公司		
Place of work			

35、 孙伟



姓名 **孙 伟**
Name _____
性别 **男**
Sex _____
出生年月 **1980 年 12 月**
Date of Birth _____
技术资格 **高级工程师**
Technical Qualification _____
工作单位 **中铁广州局二公司**
Place of work _____

系 列 **工程系列**
Series _____
专 业 **铁道工程**
Profession _____
评审委员会 **中国铁路工程总公司**
Evaluation Committee **工程系列高评委**
评审通过时间 **2018. 10. 14**
Date of Approval _____

证书编号
Certificate No



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

36、 向玮

 <p>照 片</p>	<p>向玮 于 二〇一四年 十月，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>粤高职证字第 1500101101133 号</p>	 <p>深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一五年五月二十八日</p>

37、 刘红

广东省职称证书

姓 名：刘红
身份证号：360430198809230061



职称名称：高级工程师
专 业：工程造价
级 别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月13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：2203001071002
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>

38、 林文泽

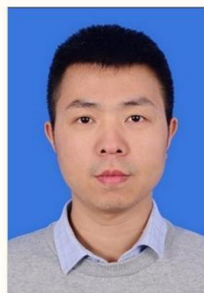
	出生年月: 1969年1月
	专业名称: 园林
	资格名称: 高级工程师
	批准时间: 2006年4月
姓 名: 林文泽	批准单位: 鄂州市人事局
性 别: 男	批准文号: 鄂州人职[2006]51号
证书编号: G—201316	评审组织: 市非公经济组织评委会
发证日期: 2006年5月	

39、 付钦

广东省职称证书

姓名：付钦

身份证号：411521198804080919



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：2403001170502

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



40、 袁政

广东省职称证书

姓 名：袁政

身份证号：510221198110221736



职称名称：工程师

专 业：道路与桥梁

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月30日

评审组织：深圳市交通运输专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：1903003020043

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



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

41、 何明星



粤中取证字第1000102038371 号



何明星 于 二〇一〇年
十二月，经 深圳市交通运
输工程工程师资格

评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁工程师
资格。特发此证



二〇一〇年四月二十九日

42、 洪伟

<p style="text-align: center;">照片</p>  <p style="text-align: center;">广东省专业技术资格 委员会 专用章</p> <p>粤中取证字第 1200102152047 号</p>	<p style="text-align: center;">洪伟 于二〇一二年 十二月，经 深圳市交通运 输专业中级专业技术资格 评审委员会评审通过， 具备 道路与桥梁 工程师 资格。特发此证</p> <p style="text-align: center;">深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一三年五月十三日</p>
--	--

43、 马揭成



粤中一职字第1000102038112号



马揭成 于 二〇一〇
十月，经 深圳市交通运
输工程工程师资格

评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁工程师
资格。特发此证

发证机关



二〇一〇年四月二十九日

44、 陈敬军

 粤中取证字第 1703003001545 号	 照片	 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
		<p>陈敬军 于二〇一六 年 十二月，经 深圳市交通运 输专业中级专业技术资格</p> <p>评审委员会评审通过， 具备 道路与桥梁 工程师 资格。特发此证</p>

45、 吴昊

广东省职称证书



姓名：吴昊

身份证号：412801198803140811

职称名称：工程师

专业：道路与桥梁

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月30日

评审组织：深圳市交通运输专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：1903003025388

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



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

46、 李星宇

广东省职称证书

姓名：李星宇

身份证号：430223198908231813



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：2025年8月3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：2503001265771

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月28日



47、 孙选如



48、 陈小兵

广东省职称证书

姓名：陈小兵
身份证号：622427198903021458



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：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：2203003078359
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>

49、 冯家辉



粤中取证字第 1803003011978 号



冯家辉 于二〇一七年
十二月，经 深圳市交通运
输专业中级专业技术资格

评审委员会评审通过，
道路与桥梁
具备 工程师

资格。特发此证



二〇一八年五月十七日



50、 李惠果

广东省职称证书

姓 名：李惠果

身份证号：440301198303171511



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：2023年04月26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：2303001137823

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>

51、 余硕伦



52、 张晓峰

广东省职称证书

姓 名：张晓峰

身份证号：142202198305242717



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：2403001170564

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



53、 朱东平



粤中取证字第 1400102239481 号

朱东平 于二〇一四年
十二月，经 深圳市交通运
输专业中级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁
工程师
资格。特发此证



二〇一五年五月二十八日

54、 吴明海



粤中取证字第000102088387 号



吴明海 于二〇一〇年
十二月，经深圳市交通运
输工程工程师资格

评审委员会评审通过，
具备道路与桥梁工程师

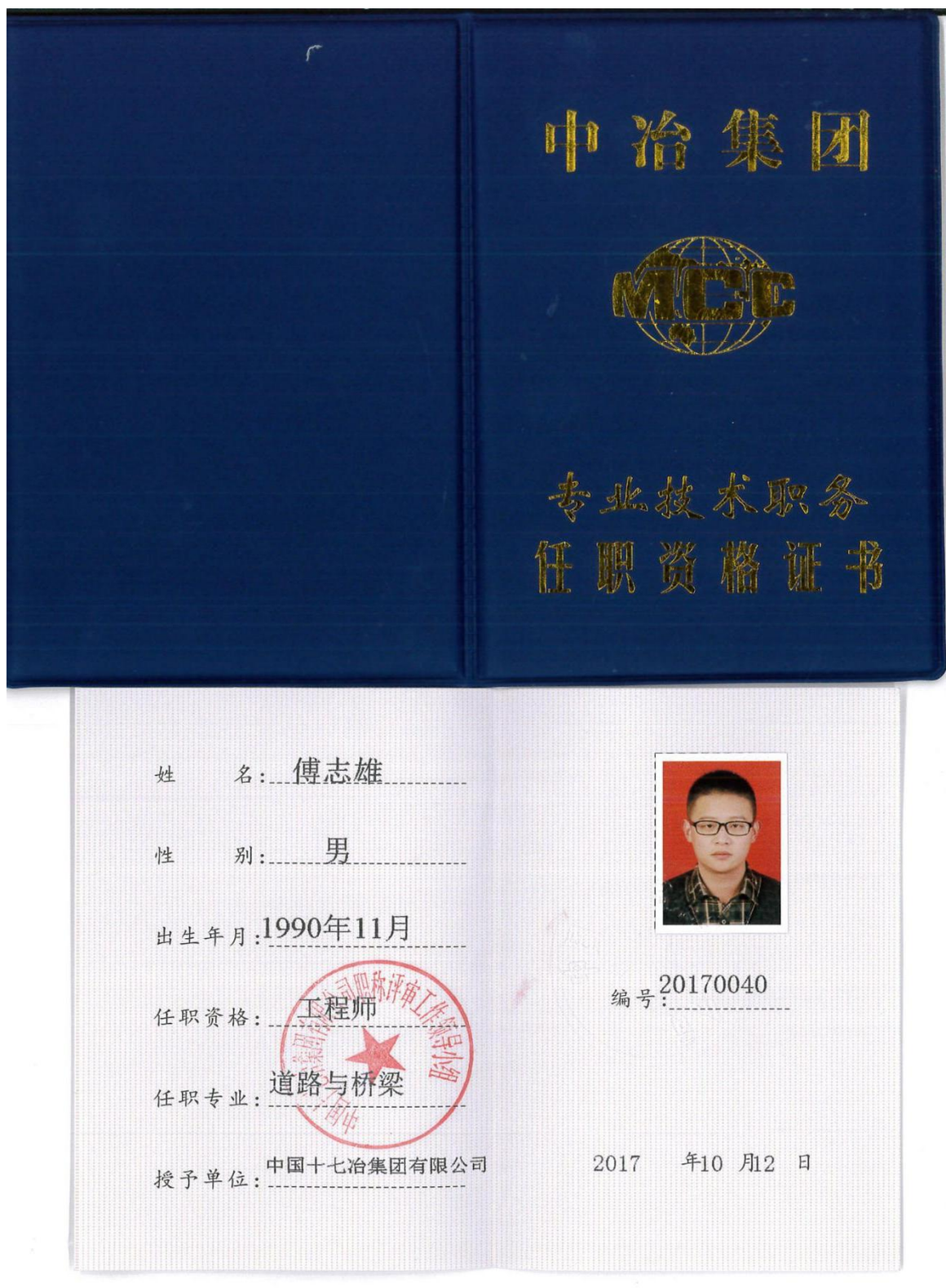
资格。特发此证

发证机关

二〇一一年四月二十九日



55、 傅志雄



56、 陈周星

广东省职称证书

姓 名：陈周星
身份证号：440803198907173454



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：2023年04月26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：2303001137410
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>

57、 刘谨源



58、 何少琴

广东省职称证书

姓名：何少琴

身份证号：440923198410053001



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：2403001170445

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



59、 黄艳秦

广东省职称证书

姓名：黄艳秦

身份证号：500233198910168869



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：2025年8月3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：2503001262875

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月28日



60、 王莹

广东省职称证书

姓 名：王莹

身份证号：420923199207152988



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：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：2203003079632

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>

61、 陈慧庆

广东省职称证书

姓 名：陈慧庆
身份证号：440785199009122528



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：2021年04月02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：2103003061138
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日



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

62、 何倩倩

广东省职称证书

姓 名：何倩倩

身份证号：441481199110084166



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：2021年04月02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：2103003061026

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

63、 林伟平

广东省职称证书

姓名：林伟平
身份证号：440881198905180211



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：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：2203003079103
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>

广东省职称证书

姓 名：贺文

身份证号：43068219910815051X



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：2025年8月3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：2503001264014

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月28日



广东省职称证书



姓 名：刘剑锋

身份证号：420921198909113855

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：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：2203003079636

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>



66、 蒋清浩

广东省职称证书

姓 名：蒋清浩

身份证号：431102199105104552



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：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：2203003079378

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>

67、 李祖佳

广东省职称证书

姓 名：李祖佳
身份证号：43052819910221307X



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：2020年06月15日
评审组织：深圳市交通运输专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2003003045118
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2020年10月15日



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

68、 杨孝宇

	姓 名: <u>杨孝宇</u>
	性 别: <u>男</u>
	身份证号: <u>41272219880302311X</u>
	专 业: <u>市政公用工程</u>
	资格级别: <u>工程师</u>
	授予时间: <u>2019年9月28日</u>
证书编号: <u>B08193080100000853</u>	查询网址: <u>http://www.hnsrcw.com/zcquery/</u>
	

69、 官子榆

广东省职称证书

姓 名：官子榆

身份证号：440301198208156970



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：2021年04月02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：2103003061233

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

70、 潘兴蟠

广东省职称证书

姓 名：潘兴蟠

身份证号：440923198601022937



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：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：2203003079038

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>

71、 李扬寰

广东省职称证书

姓 名：李扬寰

身份证号：432524198905140478



职称名称：工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：中级

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：2203003079338

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>

72、 崔景良



粤中取证字第 0402004001418 号

崔景良 于二〇〇四年
十一月，经 深圳市
路桥港航水工技术高级专业
技术资格评审委员会评审通过，
具备 工程师
资格。特发此证

发证机关



二〇〇五年 月 日

73、 黄少灵



粤中取证字第 0502004001434 号

黄少灵 于二〇〇五年
十一月，经 深圳市路桥
港航水工技术高级专业技术
资格 评审委员会评审通过，
具备 工程师
资格。特发此证



发证机关 深圳市人力资源和社会保障局
二〇〇五年十一月二十日

74、 周君

广东省职称证书

姓 名：周君

身份证号：430523198601282532



职称名称：工程师

专 业：路桥

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2019年12月31日

评审组织：阳江市路桥工程中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2017003009063

发证单位：阳江市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年04月14日



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

75、 邓志军



粤中取证字第 0402004001419 号

邓志军 于二〇〇四年
十一月，经 深圳市
路桥港航水工技术高级专业
技术资格评审委员会评审通过，
具备 工程师
资格。特发此证



发证机关:

二〇〇五年 月 九 日

76、 温镇明



粤中取证字第 0702004000977 号

温镇明 于二〇〇七年
十二月，经 深圳市路桥
港航水工技术高级专业技术
资格 评审委员会评审通过，
具备 路桥 工程师
资格。特发此证

发证机关：



二〇〇七年 十月 十一日

77、 梁溢熙

C125

姓名: 梁溢熙

性别: 男

身份证号: 441224199111011171

专业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2019年9月28日

证书编号: B08193010100004071

查询网址: <http://www.hnjsrcw.com/zcquery/>



78、 黄政

广东省职称证书

姓 名：黄政

身份证号：441424199202272538



职称名称：工程师

专 业：建筑施工

级 别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月29日

评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003084415

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13日



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

79、 曾丽娟

90



曾丽娟 于二〇一一年十一月，经梅州市建筑工程中级专业技术资格

评审委员会评审通过，具备 建筑施工工程师资格。特发此证



广东省专业技术资格评审委员会 专用章

粤中职证字第 1100102073614 号



发证机关：梅州市人力资源和社会保障局
二〇一一年十二月二十五日



80、 余建



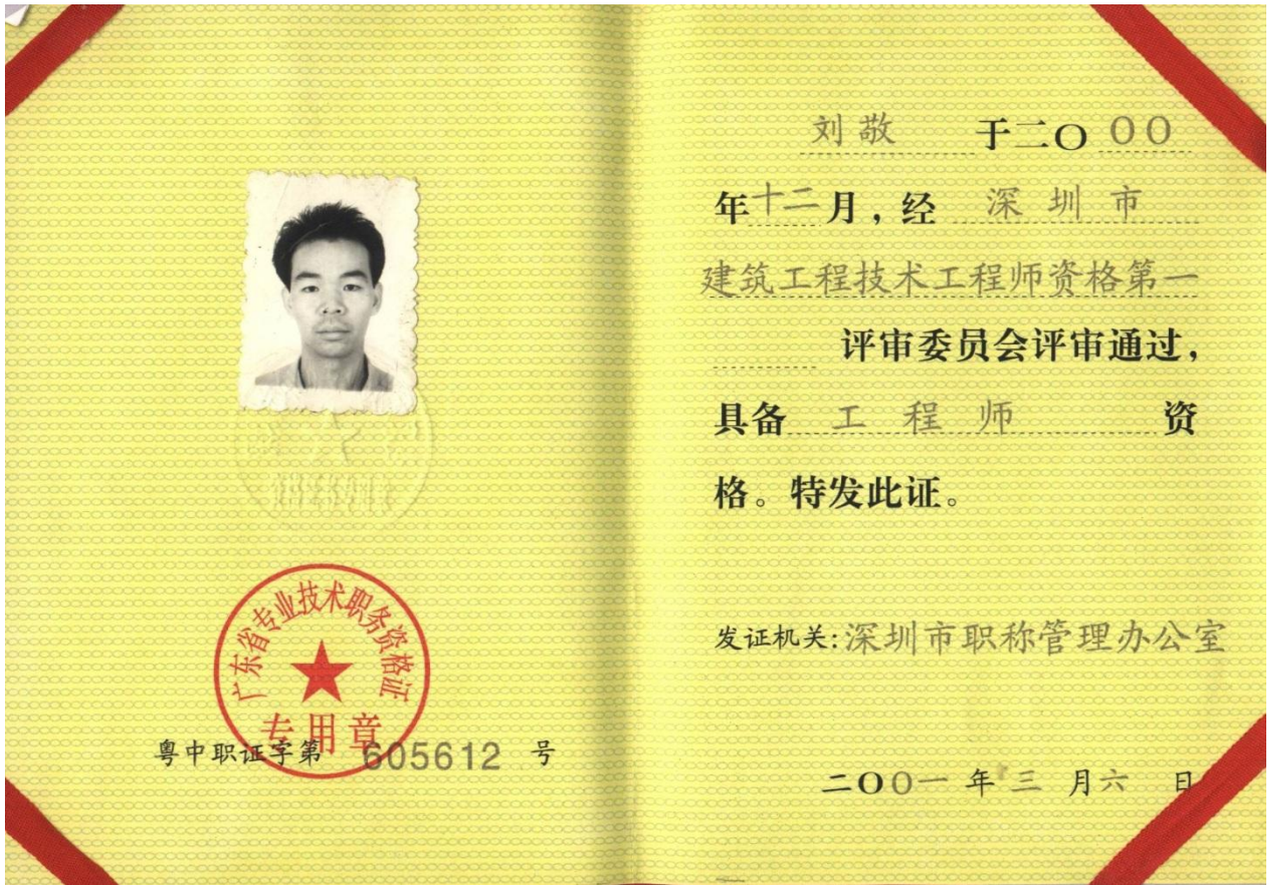
粤中职证字第 465655 号

余建 于一九九七
年十二月，经 深圳市
建筑工程技术工程师资格第一
评审委员会评审通过，
具备 工程师 资格。
特发此证。

发证机关：深圳市职称管理办公室

一九九八年四月二十八日

81、 刘敬



82、 李鹏程



粤中取证字第 555609 号

李鹏程 于一九九八
年十二月，经 深圳市
建筑工程技术工程师资格第一
评审委员会评审通过，
具备 工 程 师 资
格。特发此证。

发证机关：深圳市职称管理办公室

一九九九年三月二十二日

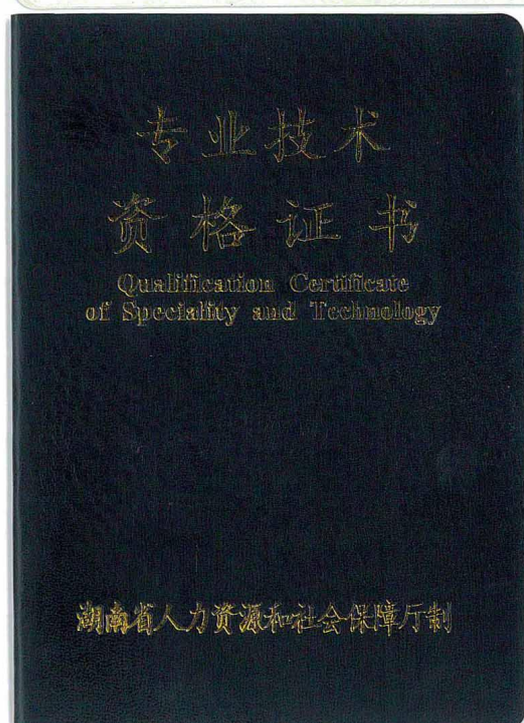
83、 刘新彦

	姓 名	刘新彦	系 列	工程技术
	性 别	男	专 业	市政工程
	出生年月	1995-11	评审通过时间	2021.9.8
任职资格	工程师		签 发 日 期	2022.1.10
工作单位	中铁二十五局集团 第一工程有限公司			 评审委员会 (章)
		编 号:	2501C502	

84、 吴先锋

	姓 名: <u>吴先锋</u> 12049
	性 别: <u>男</u>
	身份证号: <u>411481199001053015</u>
	专 业: <u>市政公用工程</u>
	资格级别: <u>工程师</u>
	授予时间: <u>2020年12月20日</u>
证书编号: B08203080100005553	查询网址:  http://www.hnjsrsw.com/zcquery/

	姓 名: <u>谢祚杰</u>
	性 别: <u>男</u>
	身份证号: <u>430522198701223875</u>
	专 业: <u>市政公用工程</u>
	资格级别: <u>工程师</u>
持证人签名: _____	授予时间: <u>2018 年 10 月 20 日</u>



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



证书编号: B08183081300000055

86、 何畅



粤中取证字第 1803003017032号



何畅 于 二〇一八 年
八 月，经

深圳市人力资源和社会保障局

考核认定，
具备 土木工程
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

二〇一八年九月五日



87、 付娆

广东省职称证书

姓名：付娆

身份证号：220182199010238648



职称名称：工程师

专业：土木工程

级别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年10月29日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003003049502

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年11月12日



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

88、 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



89、 赖鸿生

广东省职称证书

姓 名：赖鸿生
身份证号：441621199108053816



职称名称：工程师
专 业：交通运输管理
级 别：中级
取得方式：职称评审
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：2203003078810
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>

90、 易剑峰

所在单位	上栗县人才交流中心		
从事专业	环境工程		
专业技术资格	工程师	姓名	易剑峰
评审通过时间	2009.10	身份证号码	360311198112081030
评审组织	萍人字[2009]150号	证书编号	3600409300812
		发证单位	萍乡市职改办
		发证时间	2009年12月1日

91、 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>

92、 雷有坤

广东省职称证书

姓 名：雷有坤

身份证号：412727198910196237



职称名称：工程师

专 业：装配式建筑

级 别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月21日

评市组织：深圳市装配式建筑专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003076431

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05日



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

93、 武铭权

广东省职称证书

姓名：武铭权

身份证号：440823199101027319



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：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：2203003070356

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>

94、 彭正中

  证书编号: B08193070100000678	姓名: <u>彭正中</u> (537)
	性别: <u>男</u>
	身份证号: <u>432524198912253278</u>
	专业: <u>工程造价</u>
	资格级别: <u>工程师</u>
	授予时间: <u>2019年9月28日</u>
查询网址: http://www.hnjsrcw.com/zcquery/	

95、 赵阳

广东省职称证书

姓 名：赵阳

身份证号：413025198212221837



职称名称：工程师

专 业：燃气

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年07月05日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：2003003043746

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

96、 柳黎

广东省职称证书

姓 名：柳黎

身份证号：421023199111046656



职称名称：工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：中级

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：2203003079615

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>

97、 马从权

广东省职称证书

姓 名：马从权

身份证号：450722199112213715



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：2303003135903

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>

98、 郑其溢

广东省职称证书

姓 名：郑其溢

身份证号：441721199310171010



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：2303003136539

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>

99、 张云赫

广东省职称证书

姓名：张云赫

身份证号：23032119971210592X



职称名称：工程师

专业：建筑管理

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月22日

评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003245689

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年8月19日



100、 李彬

广东省职称证书

姓名：李彬

身份证号：511622199509081935



职称名称：工程师

专业：建筑施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年7月5日

评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003271480

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年10月23日



101、 梁伟波

广东省职称证书

姓名：梁伟波

身份证号：440923199302180294



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：2025年8月8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：2503003263600

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月28日



(二) 企业一级注册建造师人查询截图



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业查询
手机查看 

深圳市路桥建设集团有限公司

统一社会信用代码 914403001921815704

企业登记注册类型 有限责任公司(法人独资)

企业经营地址 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层



法定代表人  王卫斌

企业注册地 广东省-深圳市

广东省-深圳市



企业资质资格		注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业				
181	同博利	610303199*****14	二级注册建造师	粤2442024202408519	公路工程				
182	梁计宇	441721199*****17	二级注册建造师	粤2442024202408565	市政公用工程				
183	王慧馨	420881199*****26	二级注册建造师	粤2442024202408634	建筑工程				
184	马梦梨	511381199*****28	二级注册建造师	粤2442024202408852	建筑工程				
185	林壹辉	441422199*****19	二级注册建造师	粤2442024202409543	市政公用工程				
186	罗斌	441424199*****30	二级注册建造师	粤2442024202410363	市政公用工程				
187	李树民	440508199*****16	二级注册建造师	粤2442025202507822	市政公用工程				
188	王钰斌	232303200*****11	二级注册建造师	粤2442025202508850	市政公用工程				
189	丁建万	411123198*****39	一级注册建造师	粤1112018201902897	公路工程				
190	丁建万	411123198*****39	一级注册建造师	粤1112018201902897	市政公用工程				
191	尚瑾	430525199*****10	一级注册建造师	粤1122023202303641	市政公用工程				
192	赵士杰	142623199*****18	一级注册建造师	粤1312021202202634	公路工程				
193	刘旭培	410422198*****19	一级注册建造师	粤1332018202003314	公路工程				
194	刘旭培	410422198*****19	一级注册建造师	粤1332018202003314	机电工程				
195	刘旭培	410422198*****19	一级注册建造师	粤1332018202003314	建筑工程				

共 368 条

 < 1 ... 11 12 **13** 14 15 ... 25 > 前往 13 页

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
196	刘恩培	410422198*****19	一级注册建造师	晋1332018202003314	水利水电工程
197	姜智勇	370687198*****76	一级注册建造师	晋1342021202202161	铁路工程
198	胡荣军	360502198*****15	一级注册建造师	晋1362019202000286	市政公用工程
199	胡荣军	360502198*****15	一级注册建造师	晋1362019202000286	水利水电工程
200	陈楠	340123197*****52	一级注册建造师	晋1422017201827927	市政公用工程
201	陈楠	340123197*****52	一级注册建造师	晋1422017201827927	铁路工程
202	吴先锋	411481199*****15	一级注册建造师	晋1422017201900260	市政公用工程
203	王志龙	430524198*****71	一级注册建造师	晋1432019202003228	建筑工程
204	王志龙	430524198*****71	一级注册建造师	晋1432019202003228	市政公用工程
205	陶良	422129197*****97	一级注册建造师	晋1442006200805984	公路工程
206	陶良	422129197*****97	一级注册建造师	晋1442006200805984	市政公用工程
207	万晓东	410802197*****34	一级注册建造师	晋1442006200805985	市政公用工程
208	张建民	412901197*****10	一级注册建造师	晋1442006200805988	公路工程
209	张建民	412901197*****10	一级注册建造师	晋1442006200805988	市政公用工程
210	赵夕朝	440520196*****33	一级注册建造师	晋1442006200805989	市政公用工程

共 366 条

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
211	朱惠斌	320102196*****75	一级注册建造师	晋1442006200805991	市政公用工程
212	董雷	510103197*****81	一级注册建造师	晋1442006200806736	建筑工程
213	古祥云	441402197*****22	一级注册建造师	晋1442006200808136	公路工程
214	黄伟强	440102197*****79	一级注册建造师	晋1442006200808137	公路工程
215	徐开租	440524197*****18	一级注册建造师	晋1442006200808139	公路工程
216	余建	440301196*****18	一级注册建造师	晋1442006200808141	公路工程
217	何明望	440301197*****13	一级注册建造师	晋1442006200913603	公路工程
218	何明望	440301197*****13	一级注册建造师	晋1442006200913603	市政公用工程
219	陈雄	440305196*****10	一级注册建造师	晋1442007200808712	机电工程
220	王翔	362301197*****12	一级注册建造师	晋1442009201015354	公路工程
221	王翔	362301197*****12	一级注册建造师	晋1442009201015354	市政公用工程
222	刘永才	411102197*****39	一级注册建造师	晋1442010201116984	公路工程
223	刘永才	411102197*****39	一级注册建造师	晋1442010201116984	市政公用工程
224	虎彪	511325198*****18	一级注册建造师	晋1442011201219414	公路工程
225	虎彪	511325198*****18	一级注册建造师	晋1442011201219414	市政公用工程

共 366 条



14 15 16 ... 25 > 前往

< 1 ... 13 14 15 16 17 ... 25 > 前往

企业资质资格	注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	姓名	身份证号						
226	贺伟伟	342101197*****10			一级注册建造师		粤1442013201424242	公路工程
227	林江	441225197*****13			一级注册建造师		粤1442013201424964	公路工程
228	林江	441225197*****13			一级注册建造师		粤1442013201424964	市政公用工程
229	杨雄	522601197*****19			一级注册建造师		粤1442013201528638	公路工程
230	杨雄	522601197*****19			一级注册建造师		粤1442013201528638	市政公用工程
231	陈启成	440301197*****34			一级注册建造师		粤1442014201526899	市政公用工程
232	何俊杰	411123198*****26			一级注册建造师		粤1442014201526900	市政公用工程
233	何少琴	440923198*****01			一级注册建造师		粤1442014201526901	市政公用工程
234	李曦临	420106196*****30			一级注册建造师		粤1442014201526902	机电工程
235	李曦临	420106196*****30			一级注册建造师		粤1442014201526902	建筑工程
236	李曦临	420106196*****30			一级注册建造师		粤1442014201526902	市政公用工程
237	王杰	430426198*****92			一级注册建造师		粤1442014201526904	公路工程
238	王杰	430426198*****92			一级注册建造师		粤1442014201526904	市政公用工程
239	张晓峰	142202198*****17			一级注册建造师		粤1442014201529228	市政公用工程
240	李惠果	440301198*****11			一级注册建造师		粤1442015201632761	市政公用工程

共 366 条

企业资质资格	注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	姓名	身份证号						
241	曾培荣	441522197*****19			一级注册建造师		粤1442015201531766	市政公用工程
242	梁尔泰	440301196*****1X			一级注册建造师		粤1442016201635366	市政公用工程
243	刘江	360430198*****61			一级注册建造师		粤1442016201635437	建筑工程
244	刘江	360430198*****61			一级注册建造师		粤1442016201635437	市政公用工程
245	陈谢军	441423197*****13			一级注册建造师		粤1442016201635886	公路工程
246	谭海山	430424198*****13			一级注册建造师		粤1442016201636541	公路工程
247	谭海山	430424198*****13			一级注册建造师		粤1442016201636541	市政公用工程
248	刘俊杰	142623198*****35			一级注册建造师		粤1442016201738548	市政公用工程
249	程建光	430219197*****15			一级注册建造师		粤1442017201739315	市政公用工程
250	杨玲玲	220182198*****29			一级注册建造师		粤1442017201740170	市政公用工程
251	崔斯印	410622197*****57			一级注册建造师		粤1442017201740626	公路工程
252	崔斯印	410622197*****57			一级注册建造师		粤1442017201740626	建筑工程
253	崔斯印	410622197*****57			一级注册建造师		粤1442017201740626	市政公用工程
254	叶智威	362531198*****19			一级注册建造师		粤1442017201740627	公路工程
255	杨孝宇	412722198*****1X			一级注册建造师		粤1442017201845785	市政公用工程

共 366 条



企业资质资格		注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	姓名	身份证号							
256	陈周星	440803198*****54						粤1442017201847269	公路工程
257	李扬翼	432524198*****78						粤1442017201852372	市政公用工程
258	付秋	411521198*****19						粤1442018201901373	公路工程
259	周君	430523198*****32						粤1442018201901393	公路工程
260	周君	430523198*****32						粤1442018201901393	市政公用工程
261	王峰	130631198*****11						粤1442018201901428	公路工程
262	王峰	130631198*****11						粤1442018201901428	建筑工程
263	李相佳	430528199*****7X						粤1442018201902681	建筑工程
264	李相佳	430528199*****7X						粤1442018201902681	市政公用工程
265	章军	430121198*****39						粤1442018201902800	公路工程
266	章军	430121198*****39						粤1442018201902800	建筑工程
267	章军	430121198*****39						粤1442018201902800	市政公用工程
268	王培	430525198*****3X						粤1442018201903292	市政公用工程
269	陈小兵	622427198*****58						粤1442018201906785	市政公用工程
270	易剑峰	360311198*****30						粤1442018201908177	市政公用工程

共 366 条



企业资质资格		注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	姓名	身份证号							
271	孙磊	431102199*****75						粤1442018201908253	公路工程
272	孙磊	431102199*****75						粤1442018201908253	市政公用工程
273	刘剑峰	420921198*****55						粤1442019202001295	市政公用工程
274	刘磊	430221199*****15						粤1442019202001581	建筑工程
275	刘磊	430221199*****15						粤1442019202001581	市政公用工程
276	梁溢熙	441224199*****71						粤1442019202001811	建筑工程
277	梁溢熙	441224199*****71						粤1442019202001811	市政公用工程
278	尹君	431003199*****37						粤1442019202003290	市政公用工程
279	陈慧庆	440785199*****28						粤1442019202003306	公路工程
280	吴昊	412801198*****11						粤1442019202007954	市政公用工程
281	薛清浩	431102199*****52						粤1442020202100828	市政公用工程
282	谢超	612324199*****17						粤1442020202100853	建筑工程
283	马从程	450722199*****15						粤1442020202100920	建筑工程
284	马从程	450722199*****15						粤1442020202100920	市政公用工程
285	林奕敏	210282199*****23						粤1442020202100931	市政公用工程

共 366 条

企业资质资格	注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	姓名	身份证号			注册类别		注册号(执业印章号)	注册专业
286	武裕权	440823199*****19			一级注册建造师		粤1442020202100963	建筑工程
287	付烧	220182199*****48			一级注册建造师		粤1442020202100985	建筑工程
288	李星宇	430223198*****13			一级注册建造师		粤1442020202100999	建筑工程
289	李星宇	430223198*****13			一级注册建造师		粤1442020202100999	市政公用工程
290	富有坤	412727198*****37			一级注册建造师		粤1442020202101010	建筑工程
291	富有坤	412727198*****37			一级注册建造师		粤1442020202101010	市政公用工程
292	熊燕	511002198*****21			一级注册建造师		粤1442020202101088	建筑工程
293	余砾伦	441521198*****13			一级注册建造师		粤1442020202101965	市政公用工程
294	秦长青	413026199*****10			一级注册建造师		粤1442020202103416	建筑工程
295	何鸿开	431026199*****19			一级注册建造师		粤1442020202105839	市政公用工程
296	柳望	421023199*****56			一级注册建造师		粤1442020202108223	公路工程
297	柳望	421023199*****56			一级注册建造师		粤1442020202108223	市政公用工程
298	卢中全	370102197*****50			一级注册建造师		粤1442020202110937	机电工程
299	姚勇军	500231199*****52			一级注册建造师		粤1442020202205865	公路工程
300	姚勇军	500231199*****52			一级注册建造师		粤1442020202205865	建筑工程

共 366 条

企业资质资格	注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	姓名	身份证号			注册类别		注册号(执业印章号)	注册专业
301	姚勇军	500231199*****52			一级注册建造师		粤1442020202205865	市政公用工程
302	杨镇徽	510402199*****31			一级注册建造师		粤1442021202200722	市政公用工程
303	郑其溢	441721199*****10			一级注册建造师		粤1442021202201357	市政公用工程
304	陈伟	421022199*****53			一级注册建造师		粤1442021202201960	公路工程
305	陈伟	421022199*****53			一级注册建造师		粤1442021202201960	建筑工程
306	陈伟	421022199*****53			一级注册建造师		粤1442021202201960	市政公用工程
307	陈宏材	445224199*****38			一级注册建造师		粤1442021202201961	市政公用工程
308	胡方根	411524199*****31			一级注册建造师		粤1442021202201991	市政公用工程
309	赵阳	413025198*****37			一级注册建造师		粤1442021202202564	机电工程
310	何倩倩	441481199*****66			一级注册建造师		粤1442021202202601	公路工程
311	易坊友	362201199*****31			一级注册建造师		粤1442021202203145	市政公用工程
312	温镇明	440106197*****98			一级注册建造师		粤1442021202203474	公路工程
313	温镇明	440106197*****98			一级注册建造师		粤1442021202203474	建筑工程
314	温镇明	440106197*****98			一级注册建造师		粤1442021202203474	市政公用工程
315	胡刚龙	430611199*****1X			一级注册建造师		粤1442021202203873	市政公用工程

共 366 条



企业资质资格	注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	姓名	身份证号			注册类别		注册号(执业印章号)	注册专业
316	孙伟	659001198*****18			一级注册建造师		粤1442021202203959	市政公用工程
317	吴国健	450411199*****30			一级注册建造师		粤1442021202204563	市政公用工程
318	毛杰	362203199*****17			一级注册建造师		粤1442021202300027	公路工程
319	毛杰	362203199*****17			一级注册建造师		粤1442021202300027	市政公用工程
320	赵秀明	513701199*****18			一级注册建造师		粤1442022202300771	市政公用工程
321	张昊	441424199*****70			一级注册建造师		粤1442022202300903	市政公用工程
322	骆维林	612526199*****3X			一级注册建造师		粤1442022202302098	市政公用工程
323	曾伟君	441424199*****5X			一级注册建造师		粤1442022202302470	公路工程
324	陈传鸽	330327199*****94			一级注册建造师		粤1442022202302644	建筑工程
325	王传智	210103198*****19			一级注册建造师		粤1442022202302706	市政公用工程
326	李子敬	411621199*****16			一级注册建造师		粤1442022202303096	市政公用工程
327	曹义明	452724199*****1X			一级注册建造师		粤1442022202303550	公路工程
328	曹义明	452724199*****1X			一级注册建造师		粤1442022202303550	机电工程
329	曹义明	452724199*****1X			一级注册建造师		粤1442022202303550	建筑工程
330	刘凤英	440883199*****59			一级注册建造师		粤1442022202304233	建筑工程

共 366 条



< 20 21 22 23 24 25 > 前往

企业资质资格	注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	姓名	身份证号			注册类别		注册号(执业印章号)	注册专业
331	林世雄	440582199*****94			一级注册建造师		粤1442022202304521	市政公用工程
332	王振明	612132197*****16			一级注册建造师		粤1442022202304834	公路工程
333	王洪坤	211382199*****21			一级注册建造师		粤1442023202401456	建筑工程
334	黄国峰	441581199*****39			一级注册建造师		粤1442023202402164	机电工程
335	卢浩	654321199*****43			一级注册建造师		粤1442023202402222	市政公用工程
336	陈德涛	350824199*****12			一级注册建造师		粤1442023202402455	公路工程
337	林伟平	440881198*****11			一级注册建造师		粤1442023202402456	公路工程
338	杨永辉	362422199*****39			一级注册建造师		粤1442023202402458	公路工程
339	杨永辉	362422199*****39			一级注册建造师		粤1442023202402458	市政公用工程
340	周皓	530426199*****20			一级注册建造师		粤1442023202402459	公路工程
341	邓俊龙	441322199*****39			一级注册建造师		粤1442023202402460	公路工程
342	龚世豪	441621199*****78			一级注册建造师		粤1442023202402463	公路工程
343	石丰杨	431224199*****70			一级注册建造师		粤1442023202404304	建筑工程
344	石丰杨	431224199*****70			一级注册建造师		粤1442023202404304	市政公用工程
345	叶立平	360728199*****11			一级注册建造师		粤1442023202405133	市政公用工程

共 366 条

< 1 ... 20 21 22 23 24 25 > 前往

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
346	夏恒	421023199*****30	一级注册建造师	粤1442023202407349	建筑工程
347	夏恒	421023199*****30	一级注册建造师	粤1442023202407349	市政公用工程
348	张文辉	360828199*****17	一级注册建造师	粤1442024202408766	市政公用工程
349	李会超	410323198*****10	一级注册建造师	粤1442024202500046	公路工程
350	彭正中	432524198*****78	一级注册建造师	粤1442024202501521	公路工程
351	文朝丽	532328199*****24	一级注册建造师	粤1442025202507365	建筑工程
352	唐球群	430422199*****34	一级注册建造师	粤1442025202507792	市政公用工程
353	杨云慧	410311199*****24	一级注册建造师	粤1442025202507805	市政公用工程
354	邓松文	431103198*****17	一级注册建造师	粤1452017201809813	公路工程
355	邓松文	431103198*****17	一级注册建造师	粤1452017201809813	建筑工程
356	邓松文	431103198*****17	一级注册建造师	粤1452017201809813	市政公用工程
357	江黎勇	500233199*****39	一级注册建造师	粤1502021202300107	市政公用工程
358	杨清红	422802198*****17	一级注册建造师	粤1512018201904453	公路工程
359	杨清红	422802198*****17	一级注册建造师	粤1512018201904453	建筑工程
360	杨清红	422802198*****17	一级注册建造师	粤1512018201904453	市政公用工程

共 366 条

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
361	黄丹	430421198*****1X	一级注册建造师	粤1512021202201218	建筑工程
362	姜振华	412724199*****18	一级注册建造师	粤1532017201900089	公路工程
363	陈思诚	362329198*****96	一级注册建造师	粤1532021202200363	市政公用工程
364	谢作杰	430522198*****75	一级注册建造师	粤1652018201900174	公路工程
365	谢作杰	430522198*****75	一级注册建造师	粤1652018201900174	建筑工程
366	谢作杰	430522198*****75	一级注册建造师	粤1652018201900174	市政公用工程

共 366 条

< 1 ... 20 21 22 23 24 25 > 前往 :



四、履约评价

履约评价情况表

- 1、项目名称：东门路升级改造工程；建设单位：深圳市交通运输局罗湖管理局；评价等级：优秀；评价时间： 2025年 6月 6日
- 2、项目名称：罗湖区吓屋村等九个“城中村”综合治理工程施工总承包(一标段)；建设单位：深圳市罗湖区东晓街道办事处；评价等级：优秀；评价时间： 2025年 8 月 27 日
- 3、项目名称：九门地菜巷子环境提升工程；建设单位：深圳市罗湖区东晓街道办事处；评价等级：优秀；评价时间： 2025年 11月27 日

注：具体要求详见《资信标要求一览表》

1、东门路升级改造工程



深圳市路桥建设集团有限公司 《履约情况评价表》

回访责任单位：集团本部

项目名称	东门路升级改造工程					
中标价	19721.05 万元	中标日期	2024-04-08			
建设单位	深圳市交通运输局罗湖管理局					
施工单位	深圳路桥集团罗湖分公司					
业主联系人	尹桂峰	评价日期	2025-06-06			
项目概况	对东门路进行改造提升，北起雅园立交，南至沿河路，改造道路长 2.27 公里，红线宽 40 米，双向六车道，设计速度 40 公里/小时，其中东门路（雅园立交-深南东路段）为城市主干路，东门路（深南东路-沿河路段）为城市次干路。主要建设内容包括：道路、交通、桥梁、给排水、电气、燃气、绿化景观、交通疏解、管线迁改等					
履约基本情况	进度	· 很满意	· 满意	· 一般	· 不满意	· 很不满意
	安全	· 很满意	· 满意	· 一般	· 不满意	· 很不满意
	质量	· 很满意	· 满意	· 一般	· 不满意	· 很不满意
	服务	· 很满意	· 满意	· 一般	· 不满意	· 很不满意
我司需在哪些方面改进						
在当前季度期内，深圳市路桥建设集团有限公司能较好地完成各项工作，现阶段履约评价为优秀。						
建设单位：（盖章） 建设单位项目负责人：尹桂峰						

备注：优秀（90-100）、良好（75-89）、合格（60-74）、不合格（60 分以下）

2、罗湖区吓屋村等九个“城中村”综合治理工程施工总承包(一标段)

罗湖区吓屋村等九个“城中村”综合治理工程施工总承包(一标段)项目业绩证明

深圳市路桥建设集团有限公司承建罗湖区吓屋村等九个“城中村”综合治理工程施工总承包（一标段）施工项目，该项目位于深圳市罗湖区，开工时间为2023年8月18日，竣工验收时间为2024年6月3日，工程合同造价6110.931997万元，总体投资额8089.54万元。

该项目主要建设内容包括：消防安全治理、弱电安全治理、道路照明、电管线治理、环境卫生治理、交通秩序治理、生活污水治理、有线电视迁改电动车入户检测系统、管线迁改工程、水土保持工程等。

深圳市路桥建设集团有限公司按要求严格履行合同，优质高效完成施工任务，未发生重大质量安全事故，**履约优秀。**

特此证明。

深圳市罗湖区东晓街道办事处

2025年8月27日



3、九门地菜巷子环境提升工程

深圳市罗湖区东晓街道办事处

业绩证明

兹证明深圳市路桥建设集团有限公司中标承建九门地菜巷子环境提升工程，合同金额为 945055.48 元。项目主要内容为市政道路环境综合提升工程。

本工程由张昭海担任项目经理，李彬担任项目副经理。工程于 2022 年 11 月 26 日开工，2023 年 4 月 21 日通过竣工验收。经评估，深圳市路桥建设集团有限公司在合同履行过程中表现优秀。

特此证明。

深圳市罗湖区东晓街道办事处

2025 年 11 月 27 日



五、拟投入项目团队人员

项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目经理	曾斌	助理工程师	注册建造师证	二级	粤 244202120213096 6	市政公用工程
技术负责人	谭海山	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1803001013127号	道路与桥梁工程
安全负责人	吴明海	工程师	安全生产合格证	C3	粤建安C3（2009） 0001964	安全
质量负责人	柳黎	工程师	职称证	中级	2203003079615	道路与桥梁工程
电气工程师	陈雄	高级工程师	职称证	高级	2303001108412	电气工程
电气工程师	孙大为	工程师	职称证	中级	粤中职证字第 407226号	机械电气
土建工程师	黄丹	高级工程师	职称证	高级	2019021489	工民建
土建工程师	张晓峰	高级工程师	职称证	高级	2403001170564	道路与桥梁
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
管线工程师	叶立平	工程师	职称证	中级	2023045471	市政工程
造价工程师	黄靖琳	工程师	注册造价工程师	一级	建[造]11234400023713	土建
安全员	李嘉健	/	安全生产合格证	C3	粤建安 C3(2022)0134029	安全
安全员	官子榆	工程师	安全生产合格证	C3	粤建安C3 (2017)0019824	安全
施工员	陈勇	/	施工员证	/	044231040000700 0039	市政工程
施工员	张毅锋	/	施工员证	/	044231040000700 0042	市政工程
资料员	汤琛	/	资料员证	/	044231140000700 0124	资料
材料员	赖华杰	助理工程师	材料员证	/	044231110000700 0088	材料
质量员	陈德涛	助理工	质量员证	/	044231090000700	市政工程

		程 师			0032	
质量员	赖敏杰	助理工 程师	质量员证	/	044231090000700 0044	市政工程
劳资专管员	邝心惠	助理工 程师	劳务员证	/	044231130000700 0030	劳务

(1) 项目经理曾斌

 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建造师注册证书

姓 名：曾斌

性 别：男

出生日期：1996-02-29

注册编号：粤2442021202130966

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：2023-10-31至2026-10-30）





个人签名：

签名日期：2025.9.17


广东省
住房和城乡建设厅
签发日期：2023年10月31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(2022) 0115468

姓名: 曾斌

性别: 男

出生年月: 1996年02月29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: 2022年10月08日

有效期: 2025年07月09日 至 2028年10月07日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年07月09日



普通高等学校

毕业证书



学生 **曾斌** 性别男，一九九六年二月二十九日生，
于二〇一四年九月至二〇一八年七月在本校 **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：**江西理工大学**

校（院）长：

杨斌

证书编号：104071201805000082

二〇一八年七月一日

广东省职称证书

姓名：曾斌

身份证号：36031119960229405X



职称名称：助理工程师

专业：建筑工程造价

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年08月05日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：1903006029867

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>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾斌

社保电脑号：649818452

身份证号码：36031119960229405X

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	01	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	02	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	03	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	04	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	05	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	06	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	07	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	08	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	09	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	10	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	11	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2025	12	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	343.75	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
2026	01	770343	6875.0	1168.75	550.0	1	6875	412.5	137.5	1	6875	34.38	6875	68.75	6875	55.0	13.75
合计			15193.75	7150.0			4537.5	1787.5			446.94						178.75



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（ 339276d3da31c88d ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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



(2) 技术负责人谭海山



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谭海山

社保电脑号：621432901

身份证号码：430424198507152513

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	01	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	02	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	03	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	04	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	05	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
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	25.5
2025	07	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	08	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	09	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	10	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	11	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2025	12	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	637.5	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
2026	01	770343	12750.0	2167.5	1020.0	1	12750	765.0	255.0	1	12750	63.75	12750	127.5	12750	102.0	25.5
合计				28177.5	13260.0			8415.0	3315.0			828.75					331.5

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（ 339276d798983bcp ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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



(3) 安全负责人吴明海

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 (2009) 0001964

姓 名: 吴明海

性 别: 男

出 生 年 月: 1980年07月09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: 2009年03月25日

有 效 期: 2024年01月02日 至 2027年03月24日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2009年03月25日



普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 03042859

学生 吴明海 性别 男，
一九八〇年七月九日生，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
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 刘喜民

校 名: 西南林学院

二〇〇四年六月二十日

学校编号: 106771200405000758



吴明海 于二〇一〇年
十二月，经深圳市交通运
输工程工程师资格

评审委员会评审通过，
具备道路与桥梁工程师

资格。特发此证

发证机关: 广东省专业技术人员资格评审委员会

二〇一一年四月二十九日



粤中取证字第1000102038387 号



(4) 质量负责人柳黎

广东省职称证书

姓名：柳黎

身份证号：421023199111046656



职称名称：工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：中级

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：2203003079615

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>

硕士研究生 毕业证书



(无东北林业大学钢印无效)

东北林业大学制

No. 2020317

研究生 柳黎 性别男，
1991 年11 月04 日生，于2015
年09 月至2017 年06 月在
本校 交通运输工程 专业
学习，学制2 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。

东北林业大学

校 长：



2017 年06 月27 日



编号:102251201702000826

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：柳黎

社保电脑号：635798051

身份证号码：421023199111046656

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	05	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	06	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	07	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	08	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	09	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	10	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	11	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	12	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2026	01	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	514.98	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
合计			13131.99	6179.76			3948.18	1544.94			386.28						154.53

社保费缴纳清单
证明专用章

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（ 339276d3da341e3n ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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



(5) 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



学生陈 雄 性别 男 现年二十三岁
系 湖 南 省(市、自治区)祁 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 系高电压技术及设备专
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。



武汉水利电力学院

院 长



证书编号电 力 字第8655115 号

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	个人交		
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	65.9
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	65.9
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	65.9
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	65.9
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	65.9
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	65.9
2025	07	770343	27549.0	4688.33	2208.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2025	08	770343	27549.0	4688.33	2208.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2025	09	770343	27549.0	4688.33	2208.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2025	10	770343	27549.0	4688.33	2208.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2025	11	770343	27549.0	4688.33	2208.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2025	12	770343	27549.0	4688.33	2208.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2026	01	770343	27549.0	4688.33	2208.92	1	32952	1977.12	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
合计			60634.33	28627.92			4283.78	21748.32	8567.52		2141.88						866.7

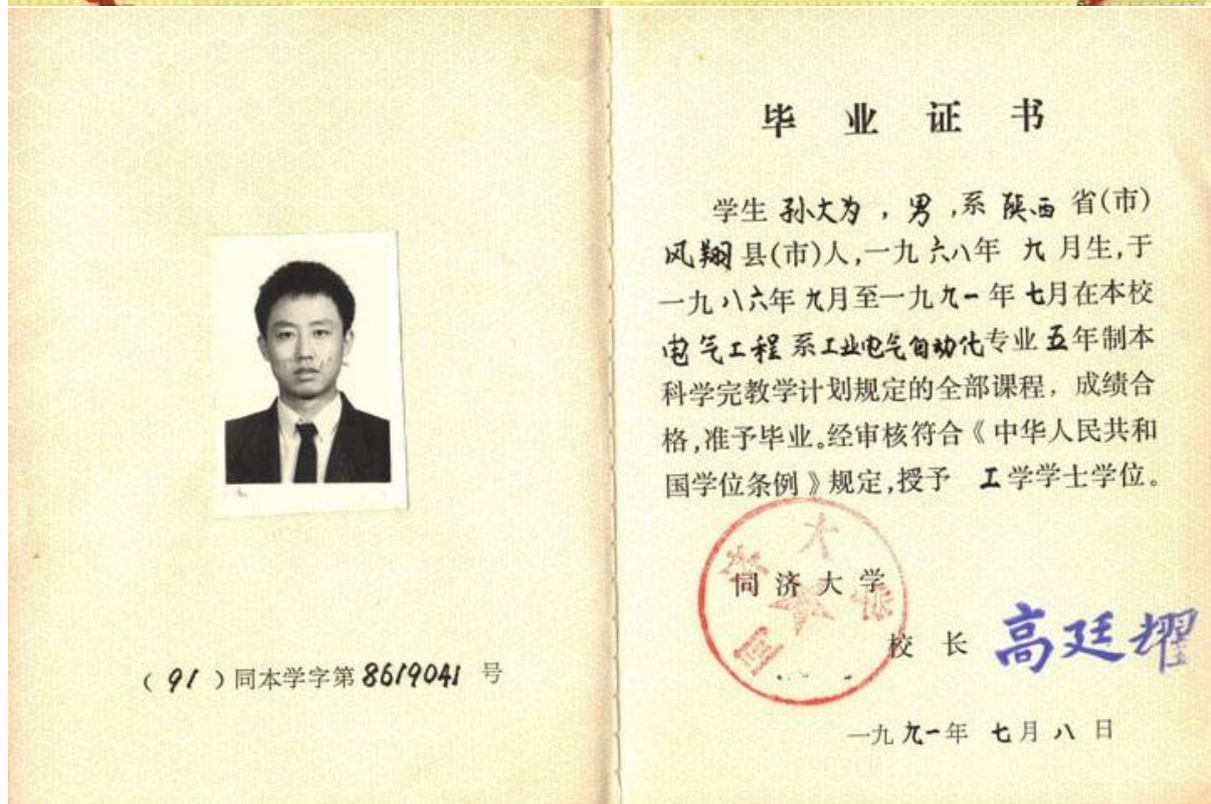
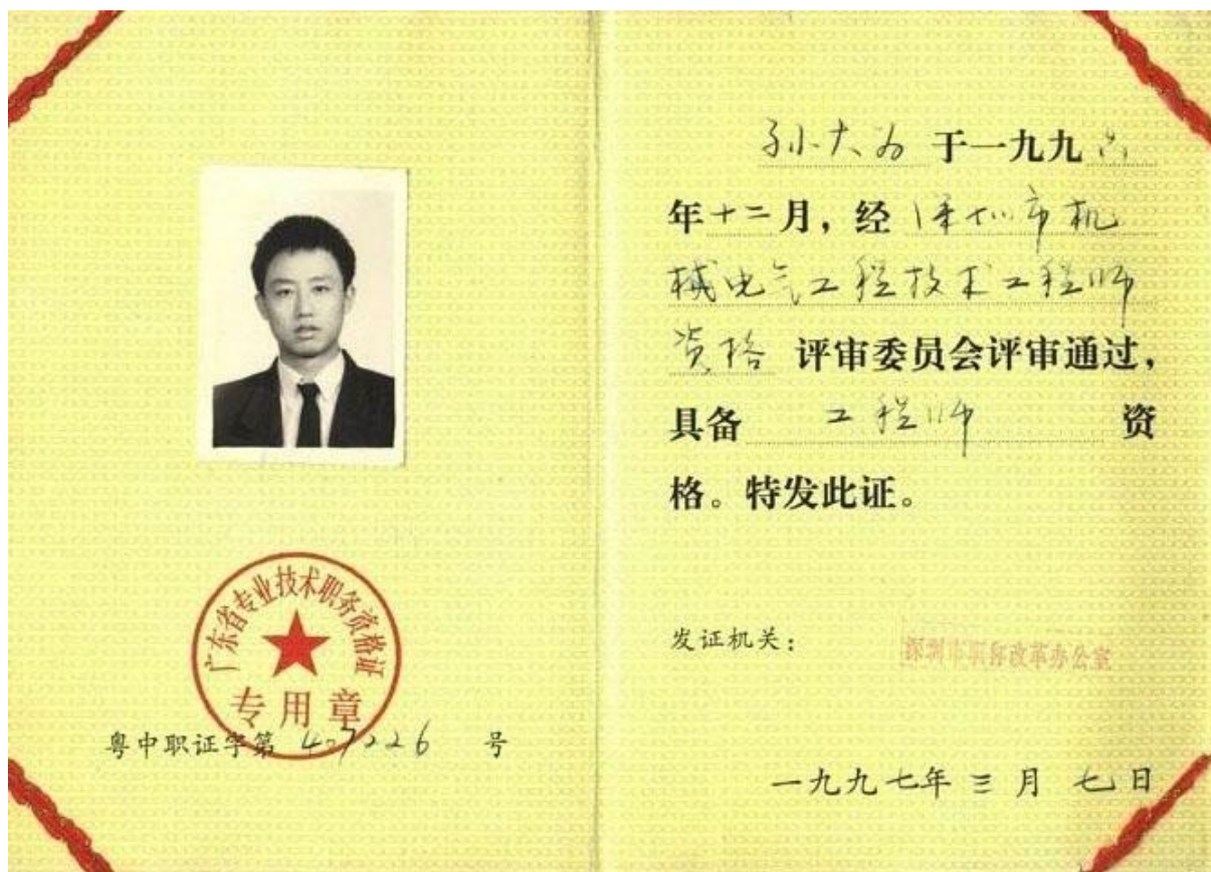


备注：

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（ 339275b112e7bd52 ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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



(6) 电气工程师孙大为



(7) 土建工程师黄丹

1987



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，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：王迎春

证书编号：105611201302000587 二〇一三年一月三日



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：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	个人交
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	22.58
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	22.58
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	22.58
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	22.58
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	22.58
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	22.58
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	22.58
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	22.58
2025	09	770343	11292.0	1919.64	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34	22.58
2025	10	770343	11292.0	1919.64	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34	22.58
2025	11	770343	11292.0	1919.64	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34	22.58
2025	12	770343	11292.0	1919.64	903.36	1	11292	564.6	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34	22.58
2026	01	770343	11292.0	1919.64	903.36	1	11292	677.52	225.84	1	11292	56.46	11292	112.92	11292	90.34	22.58
合计			24955.32	11743.68			7452.72	2935.92			733.98						293.54



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（ 339276d3da35ce4f ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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



打印日期：2026年2月9日

(8) 土建工程师张晓峰

广东省职称证书

姓名：张晓峰

身份证号：142202198305242717



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：2403001170564

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



普通高等学校

毕业证书



学生 **张晓峰** 性别男, 一九八三年五月二十四日生, 于二〇〇四年九月至二〇〇八年七月在本校 **土木工程 (交通土建工程)** 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: **东北林业大学** 校(院)长:



证书编号: 102251200805002917

二〇〇八年七月一日

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：张晓峰

社保电脑号：629095655

身份证号码：142202198305242717

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		
2025	01	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	02	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	03	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	04	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	05	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	06	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	07	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	08	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	09	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	10	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	11	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2025	12	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
2026	01	770343	8583.0	1459.11	686.64	1	8583	514.98	171.66	1	8583	42.92	8583	85.83	8583	68.66	17.17
合计			18968.43	8926.32			1115.79	5664.78	2231.58		557.96						223.21



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（ 339275b112e861bf ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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



(9) 岩土工程师向玮

向玮 于 二〇一四 年
十月，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

广东省专业技术资格
专用章
粤高取证字第 1500101101133 号

深圳市人力资源和社会保障局
发证机关
二〇一五年五月二十八日



博士学位证书

向玮，男，1983 年 8 月 18 日生。在 东南大学
岩土工程 学科(专业)已通过博士学位的课程
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
定，授予 工学 博士学位。

东南大学
校长 刁红
学位评定委员会主席

证书编号：1028622010000444
二〇一〇年十一月 四日



(10) 管线工程师叶立平

	系 列 Series	工程
	专 业 Profession	市政工程
	评审委员会 Evaluation Committee	中铁广州局工程系列中评委
	评审通过时间 Date of Approval	2023年07月
姓 名 Name	叶立平	
性 别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1997年05月	
技术资格 Technical Qualification	工程师	
工作单位 Place of work	中铁广州工程局集团 第三工程有限公司	
	证书编号 Certificate No:	2023045471
		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

成人高等教育

毕业证书

学生 叶立平 性别 男，一九九七年 五 月十九 日生，于 二〇一九
年 三 月至 二〇二二年 一 月在本校 土木工程
专业 函授 学习，修完 专科起点本科 科教学计划规定的全部课程，
成绩合格，准予毕业。

批准文号 (86)教高三字004号
证书编号: 104045202205002604

校(院)长: 

二〇二二年 一 月三十一 日

成人高等教育学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

(11) 安全员李嘉健

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2022)0134029

姓名:李嘉健

性别:男

出生年月:1997年12月23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:2022年11月02日

有效期:2025年08月19日 至 2028年11月01日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年08月19日



普通高等学校

毕业证书



学生 李嘉健 性别 男，一九九七年十二月二十三日生，于二〇一九年八月至二〇二一年六月在本校 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：113491202105001857

二〇二一年 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：李嘉健

社保电脑号：808225402

身份证号码：440784199712230911

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	01	770343	6450.0	1032.0	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	02	770343	6450.0	1032.0	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	03	770343	6450.0	1032.0	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	04	770343	6450.0	1032.0	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	05	770343	6450.0	1032.0	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	06	770343	6450.0	1032.0	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	07	770343	6450.0	1032.0	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	08	770343	6450.0	1032.0	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	09	770343	6450.0	1032.0	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	10	770343	6450.0	1032.0	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	11	770343	6450.0	1032.0	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	2.9
2025	12	770343	6450.0	1032.0	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	2.9
2026	01	770343	6450.0	1032.0	516.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6450	64.5	6450	51.6	12.9
合计			13416.0	6708.0			4443.42	1750.46			437.68						167.7



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（ 339276d3da37b23e ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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



(12) 安全员官子榆

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2017)0019824

姓名:官子榆

性别:男

出生年月:1982年08月15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:2017年10月24日

有效期:2023年09月14日至2026年10月23日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年09月14日



广东省职称证书

姓名：官子榆

身份证号：440301198208156970



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：2021年04月02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：2103003061233

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

普通高等学校



毕业证书

学生 官子榆 性别男，一九八二年八月十五日生，于二〇一〇年

九月至二〇一六年一月在本校 工商管理 专业

专升本科网络教育学习，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：

郭东峰

证书编号：101417201605002480

二〇一六年一月十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：官子榆

社保电脑号：605411386

身份证号码：440301198208156970

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	01	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	02	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	03	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	04	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	05	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	06	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	07	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	08	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	09	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	10	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	11	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2025	12	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	339.6	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
2026	01	770343	6792.0	1154.64	543.36	1	6792	407.52	135.84	1	6792	33.96	6792	67.92	6792	54.34	13.58
合计			15010.32	7063.68			4482.72	1765.92			441.48						176.54



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（ 339276d3da37d95m ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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



(13) 造价工程师黄靖琳

使用有效期: 2025年11月24日
- 2026年02月22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: 黄靖琳
性别: 女
出生日期: 1991年03月28日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11234400023713
有效期: 2023年07月17日-2027年07月16日
聘用单位: 深圳市路桥建设集团有限公司



黄靖琳

个人签名: 黄靖琳
签名日期: 2025.11.24



发证日期: 2023年07月03日

广东省职称证书

姓名：黄靖琳

身份证号：44092119910328002X



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月23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：2303003130804

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13日



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

普通高等学校

毕业证书



学生 黄靖琳 性别 女，一九九一年 三 月 二十八日生，于二〇一〇年
九月至 二〇一四年 六 月在本校 工程管理 专业
四 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东工业大学

校 长：



证书编号：118451201405003924

二〇一四年 六月 二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

(14) 施工员陈勇

证书编码：0442310400007000039

**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：陈勇

身份证号：441481199608066299

岗位名称：市政工程施工员

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：
2025 年度，继续教育学时为 32 学时。
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

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证



普通高等学校

毕业证书



学生 陈勇 性别男，一九九六年八月六日生，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：113491202005001981

二〇二〇年六月二十六日

(15) 施工员张毅锋

证书编码：0442310400007000042

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名：张毅锋

身份证号：431126199607210815

岗位名称：市政工程施工员

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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

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>

普通高等学校

毕业证书



学生 张毅锋 性别男，一九九六年七月二十一日生，于一〇一五年九月至二〇一九年六月在本学院 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。

校 名：吉首大学张家界学院 院 长：



证书编号：126621201905001297

二〇一九年六月十日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张毅锋

社保电脑号：810720979

身份证号码：431126199607210815

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	01	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	02	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	03	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	04	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	05	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	06	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	07	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	08	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	09	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	10	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	11	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	3.5
2025	12	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	3.5
2026	01	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	405.0	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
合计			14040.0	7020.0			4455.0	1755.0			438.75						175.5



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（ 339276d3da3a0309 ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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



(16) 资料员汤琛

证书编码：0442311400007000124

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：汤琛

身份证号：430903199808084518

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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

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>

普通高等学校

毕业证书



学生 汤琛 性别 男 , 一九九八年 八月 八 日生, 于一〇一六年九月至二〇二〇年六月在本学院 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: 吉首大学张家界学院

院 长:



证书编号: 126621202005001062

二〇二〇年 六 月 十 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：汤琛

社保电脑号：808170536

身份证号码：430903199808094518

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		
2025	01	770343	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	02	770343	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	03	770343	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	04	770343	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	05	770343	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	06	770343	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	07	770343	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	08	770343	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	09	770343	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	10	770343	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4450	44.5	4450	35.6	8.9
2025	11	770343	4900.0	784.0	392.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4900	49.0	4900	39.2	9.8
2025	12	770343	4900.0	784.0	392.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4900	49.0	4900	39.2	9.8
2026	01	770343	4900.0	784.0	392.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4900	49.0	4900	39.2	9.8
合计			9720.32	4860.16			4443.42	1750.46			437.63						118.4



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/>，输入下列验证码（ 339275b112e810b3 ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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



(17) 材料员赖华杰

证书编码：0442311100007000088

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：赖华杰

身份证号：44088319931024261X

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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

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>

广东省职称证书

姓名：赖华杰

身份证号：44088319931024261X



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：职称评审

通过时间：2024年5月10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：2403006172601

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





广东开放大学
GUANGDONG OPEN UNIVERSITY



毕业证书

学生 赖华杰 性别 男, 一九九三年 十月二十四日生, 于

二〇二二年 七月在本校修完 (专科起点) 本科 土木工程

专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

学 校: 广东开放大学

校 长:

证书编号: 513158202205702311

二〇二二年 七 月 十 日

NO. 20220701068

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.ch>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赖华杰

社保电脑号：800628423

身份证号码：44088319931024261X

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		
2025	01	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	02	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	03	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	04	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	05	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	06	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	07	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	08	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	09	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	10	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	11	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2025	12	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5900	59.0	5900	47.2	11.8
2026	01	770343	5900.0	944.0	472.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5900	59.0	5900	47.2	11.8
合计			12272.0	6136.0			4443.42	1750.46			437.68					613.6	153.4

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/>，输入下列验证码（ 339275b112e7a061 ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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



(18) 质量员陈德涛

证书编码：0442310900007000032

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：陈德涛

身份证号：350824199212270412

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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

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 03月 17日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：陈德涛

身份证号：350824199212270412



职称名称：助理工程师

专业：地质

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：1903006029881

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 **陈德涛** 性别 **男**，一九九二年十二月二十七日生，于二〇一二年九月至二〇一六年七月在本校 **地质工程（工程物探）** 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：**华北水利水电大学**

校（院）长：

证书编号：100781201605000245

二〇一六年七月一日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈德涛

社保电脑号：646661287

身份证号码：350824199212270412

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	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
2025	09	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	10	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	11	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	12	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
2026	01	770343	7350.0	1249.5	588.0	1	7350	441.0	147.0	1	7350	36.75	7350	73.5	7350	58.8	14.7
合计			16243.5	7644.0			4851.0	1911.0			477.75						191.1



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（ 339276d3da3abcfj ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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



(19) 质量员赖敏杰

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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

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>

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

社保电脑号：804990582

身份证号码：441827199611086687

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		
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
2025	09	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	10	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	11	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	12	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
2026	01	770343	6150.0	984.0	492.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6150	61.5	6150	49.2	12.3
合计			12792.0	6396.0			4443.42	1750.46			437.63						159.9

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（ 339275b112e74788 ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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



(20) 劳资专管员邝心惠

证书编码：0442311300007000030

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：邝心惠

身份证号：45222619981114152X

岗位名称：劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

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 01月 17日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：邝心惠

身份证号：45222619981114152X



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：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：2303006135828

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 邱心惠 性别女，一九九八年十一月十四日生，于一九一七年九月至二〇二一年六月在本校 道路桥梁与渡河工程专业 四年制 本科 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：武汉工程大学

校（院）长：

王存文

证书编号：104901202105003857

二〇二一年 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：邝心惠

社保电脑号：808171987

身份证号码：45222619981114152X

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	01	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	02	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	03	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	04	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	05	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	06	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	07	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	08	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	09	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	10	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	11	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	3.5
2025	12	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	3.5
2026	01	770343	6750.0	1080.0	540.0	1	6750	405.0	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
合计			14040.0	7020.0			4455.0	1755.0			438.75						175.5



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（ 339276d3da3be5ev ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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



