

标段编号：2310-440300-04-01-626198005001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：光明科学城至松山湖科学城通道（深圳段）三标

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06月15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	投标人同类工程施工业绩情况 1	<p>投标人自 2016 年 1 月 1 日至本项目截标之日（以交（竣）工验收证明材料中载明的最晚时间为准），在全国范围内完工的城市道路施工业绩，且该业绩含新建隧道的施工内容。注：（1）新建隧道是指采用矿山法施工的城市道路隧道，不包括公路、铁路、轨道交通、人行通道、隧道修缮等隧道工程，亦不包括分包工程。（2）业绩以合同为单位，一个合同为一项业绩，投标人优先提供合同金额较大且含隧道里程长的业绩。提供一项同类项目业绩即可。（3）同时提供以下资料：①施工合同关键页扫描件（须体现项目名称、工程内容、合同金额、双方签字盖章页等主要信息）；②交（竣）工验收证明扫描件（须体现验收结论签字盖章页、竣工验收日期页）；③全国建筑市场监管公共服务平台 (https://jzsc.mohurd.gov.cn/home) 业绩截图（要求数据等级状态为 A 级或 B 级或 C 级）（如提供的业绩为本项目招标人作为合同“甲方”的，则无需提供该截图）。如上述资料未能反映业绩要求的，还应提供正式的施工（或竣工）图纸关键页扫描件。（4）若投标人提供的业绩是以联合体方式承接的，其应在联合体中承担新建隧道施工任务，并提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）。（5）若投标人为联合体，须由在本项目承担隧道施工任务的单位提供。</p>
2	投标人同类工程施工业绩	<p>投标人自 2016 年 1 月 1 日至本项目截标之日（以交</p>

	<p>绩情况 2</p>	<p>(竣)工验收证明材料中载明的最晚时间为准),在全国范围内完工的城市道路施工业绩,且该业绩含新建桥梁的施工内容。注:(1)新建桥梁是指新建的单孔跨径$\geq 40\text{m}$,或多孔跨径总长$\geq 100\text{m}$的城市道路桥梁,不包括公路、铁路、轨道交通、人行天桥、桥梁修缮等桥梁工程,亦不包括分包工程。(2)业绩以合同为单位,一个合同为一项业绩,投标人优先提供合同金额较大且含桥梁单孔跨径或多孔跨径长的业绩。提供一项同类项目业绩即可。(3)同时提供以下资料:①施工合同关键页扫描件(须体现项目名称、工程内容、合同金额、双方签字盖章页等主要信息);②交(竣)工验收证明扫描件(须体现验收结论签字盖章页、竣工验收日期页);③全国建筑市场监管公共服务平台(https://jzsc.mohurd.gov.cn/home)业绩截图(要求数据等级状态为A级或B级或C级)(如提供的业绩为本项目招标人作为合同“甲方”的,则无需提供该截图)。如上述资料未能反映业绩要求的,还应提供正式的施工(或竣工)图纸关键页扫描件。(4)若投标人提供的业绩是以联合体方式承接的,其应在联合体中承担新建桥梁施工任务,并提供联合体分工证明资料(如联合体协议书)。(5)若投标人为联合体,须由在本项目承担桥梁施工任务的单位提供。</p>
<p>3</p>	<p>投标人工程施工获奖业绩</p>	<p>投标人自2016年1月1日至本项目截标之日(以证书颁发时间为准),承担的城市道路工程施工业绩获得国家工程奖项情况:注:(1)国家级工程奖项:中国施工企业管理协会颁发的“国家优质工程金奖、</p>

		<p>国家优质工程奖”、或中国建筑业协会评选的“中国建设工程鲁班奖”、或中国市政工程协会评选的“全国市政金杯示范工程奖”（或“市政工程最高质量水平评价证书”）、或中国土木工程学会评选的“詹天佑土木工程奖”。（2）提供获奖证书扫描件（原件备查）；若获奖证书未颁发，则须提供奖项颁发机构网站上能显示投标单位获奖的关键信息截图（须显示项目名称、公示时间、获奖单位等），获奖时间以公示时间为准。若获奖证书未明确获奖单位或项目名称的，还须提供获奖项目施工合同或业主证明等其他证明材料扫描件，以上材料原件备查。（3）若投标人为联合体，须由在本项目承担隧道施工任务的单位提供。</p>
4	<p>拟投入项目经理、项目副经理、技术负责人情况</p>	<p>项目经理、项目副经理、技术负责人要求：项目经理：具有工程师及以上职称；10年以上工程施工管理经验；担任过城市道路工程施工主要管理职务（主要管理职务指项目经理、副经理、技术负责人（总工）），且该业绩至少含一座新建隧道的施工内容，任职该岗位时间≥1年；项目副经理：具有工程师及以上职称或一级注册建造师资格（注册专业：市政公用工程）；5年以上工程施工管理经验；担任过城市道路工程施工主要管理职务（主要管理职务指项目经理、副经理、技术负责人（总工）），且该业绩至少含一座新建桥梁的施工内容；技术负责人：具有工程师及以上职称或一级注册建造师资格（注册专业：市政公用工程）；5年以上工程施工管理经验；且有城市道路工程施工管理团队任职经验，且该业绩至少</p>

		<p>含一座新建隧道的施工内容。注：（1）新建隧道工程指城市道路隧道，不包括公路、铁路、轨道交通、人行通道、隧道修缮等隧道工程；新建桥梁是指新建的单孔跨径$\geq 40\text{m}$，或多孔跨径总长$\geq 100\text{m}$的城市道路桥梁，不包括公路、铁路、轨道交通、人行天桥、桥梁修缮等桥梁工程。上述均不包括分包工程。</p> <p>（2）工程施工管理经验时间证明材料可以是投标人自行出具的证明文件或证明表格。（3）提供人员职称、注册证书及社保证明扫描件[社保证明是指投标人为其连续缴纳的近3个月（截标当月前6个月的任意连续3个月）社保缴费单]。（4）主要管理职务任职证明材料可提供合同关键页、项目委任证明、签证、交（竣）工验收证明材料、建设单位证明等能符合评审最低要求的材料原件扫描件。（5）若上述证明材料无法反映人员任职岗位的，可提供相关主管部门官网截图【如全国建筑市场监管公共服务平台（https://jzsc.mohurd.gov.cn/home）业绩截图，或全国公路建设市场信用信息管理系统（https://glxy.mot.gov.cn/）业绩截图（如提供的业绩为本项目招标人作为合同“甲方”的，则无需提供该截图）】。</p>
5	拟投入其他项目成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）情况	<p>本项目除项目经理、项目副经理、技术负责人外，还需配置≥ 33人的项目团队：1、主要管理人员（2人）：（1）安全负责人1人（具有安全生产考核合格证（C3证）或注册安全工程师（专业类别：建筑施工安全）证书，并具有高级工程师职称，3年以上城市道路工程施工管理经验）；（2）质量负责人1</p>

		<p>人（具有路桥专业高级工程师职称，3年以上城市道路工程施工管理经验）； 2、其他专业工程师（≥31人）：（1）安全工程师≥2人（具有安全生产考核合格证（C3证）和工程师职称）；（2）质量工程师≥2人（具有路桥专业中级工程师职称）；（3）造价工程师≥2人（具有一级注册造价工程师）；（4）技术专业工程师≥19人（具有相关岗位证书或职称证书）：道路工程师3人、隧道工程师6人、桥梁工程师2人、给排水工程师2人、机电工程师2人、测量工程师2人、绿化景观工程师2人。（5）其他岗位人员≥6人（具有相关岗位证书或学历证明）：材料员2名、资料员2名、劳资专管员2名。注：</p> <p>（1）高于所述职称级别的均认可；提供人员职称证书（或执业证书，或岗位证书或学历证明）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（截标当月前6个月的任意连续3个月）社保缴费单]。（2）同一人员不得兼任本项目其他岗位。</p> <p>（3）联合体投标的，拟投入项目成员可由联合体各方拟派。（4）上述团队人数配置要求仅为招标人最低要求，如投标人结合项目情况拟派项目团队人数（项目经理、项目副经理、技术负责人除外）配置≥33人的，招标人将作出有利于投标人的判断。</p>
6	拟投入机械设备情况	<p>投标人拟投入的关键机械设备情况：（1）旋挖机≥3台（最大输出扭矩不小于175kN·m，最大成孔深度不小于60m）；（2）汽车吊≥2台（额定起重≥100T）；（3）履带式起重机≥2台（提升质量100 < M ≤ 200T）；（4）架桥机≥1台（起重量≥160T）；</p>

		<p>(5) 悬臂掘进机≥ 2台(支持岩石单轴极限抗压强度$> 60\text{MPa}$); (6) 智能数字化浇筑衬砌台车≥ 2台(含智能仰拱栈桥); (7) 混凝土湿喷机≥ 2台(喷射效率不低于$10\text{m}^3/\text{h}$); (8) 锚杆钻注一体机≥ 2台(每台功率$\geq 45\text{kw}$, 能实现全方位钻孔); (9) $\phi 1000$小型顶管机≥ 1台(土压/泥水平衡)。注: 投标人只需承诺中标后按照投标时的承诺投入有关设备即可(设备参数及数量不得低于上述要求, 格式参考招标文件), 不需要提供证明资料。投标人中标后未按承诺投入设备的, 将按照合同中的违约情形处理。</p>
7	投标单位情况	<p>投标单位须如实填写招标文件第三章“(四) 投标单位情况申报表”, 具有上级母公司的投标人(含联合体投标的各成员), 均需取得上级母公司出具的唯一授权书。注: (1) 上级母公司指的是集团总部, 是其所有下属公司的股权源头, 对所有下属公司实施统一管理。(2) 联合体各成员同属一个上级母公司的, 牵头方提供母公司授权该两名成员组成联合体投标的唯一授权书。(3) 投标人(含联合体投标的各成员)无上级母公司的无需提供授权。(4) 联合体一方有上级母公司的, 需提供其母公司的唯一授权书, 另一方无上级母公司的, 无需提供授权。(5) 唯一授权书格式自拟, 内容须明确授权事项。</p>

备注: 资信要素不进行评审, 真实性通过公示予以监督。

(一) 资信要素汇总表

序号	资信要素名称	投标人如实填写
1	企业基本情况 (联合体投标的, 联合体各方均需 填写)	企业性质: <input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 其他
2	投标人同类工程 施工业绩情况 1	项目名称: <u>鹏坝通道工程(先行开工段)</u> 建设性质: <u>新建</u> 合同金额: <u>34854.954388</u> 万元 隧道长度: <u>975</u> 米 施工工法: <u>矿山法</u> 交(竣)工验收日期: <u>2017.12.19</u> 全国建筑市场监管公共服务平台等级: <u>A级</u>
3	投标人同类工程 施工业绩情况 2	项目名称: <u>深圳市前海市政工程II标段</u> 建设性质: <u>新建</u> 合同金额: <u>97454.388892</u> 万元 单孔跨径 <u>30.00</u> 米, 多孔跨径总长: <u>920.00</u> 米 交(竣)工验收日期: <u>2021.12.31</u> 全国建筑市场监管公共服务平台等级: <u>A级</u>
4	投标人工程施工 获奖业绩	项目名称: <u>红荔路交通与空间环境综合提升工程</u> 奖项名称: <u>市政工程最高质量水平评价</u> 颁奖单位: <u>中国市政工程协会</u> 获奖时间: <u>2023.09</u> 查询网址: https://www.zgsz.org.cn/h-nd-1045.html
5	拟投入项目经理 情况	项目经理姓名: <u>詹培恭</u> 职称级别及专业: <u>高级工程师、道路与桥梁</u> 施工管理经验年限: <u>22</u> 在本单位社保缴纳起止时间: <u>2010.12-2026.05</u> 同类业绩情况: 项目名称: <u>鹏坝通道工程(先行开工段)</u> ; 是否 含新建隧道工程内容: <u>施工图范围内的土建部分、隧道工程等工</u> 程; 担任职务: <u>项目副经理</u> ; 任职该岗位时间: <u>2</u> 年。
	拟投入项目副经 理情况	项目副经理姓名: <u>李扬寰</u> 职称级别及专业: <u>工程师、道路与桥梁</u> 注册建造师资格等级及专业: <u>一级建造师/市政公用工程</u> 施工管理经验年限: <u>12</u> 在本单位社保缴纳起止时间: <u>2017.03-2026.05</u>

		同类业绩情况：项目名称：东长路（光明大道-东明大道）桥梁工程；是否含新建桥梁工程内容：新建桥梁 168 米；单孔跨径 40 米，多孔跨径总长：168 米；担任职务：项目经理。
	拟投入技术负责人情况	项目技术负责人姓名： <u>张清</u> 职称级别及专业： <u>高级工程师、道路与桥梁</u> 注册建造师资格等级及专业： <u>/</u> 施工管理经验年限： <u>28 年</u> 在本单位社保缴纳起止时间： <u>2011.04-2026.05</u> 同类业绩情况：项目名称：深圳市前海市政工程 II 标段；是否含新建隧道工程内容：新建隧道长 703m；担任职务：技术负责人。
6	拟投入其他项目成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）情况	1、主要管理人员（2 人）： （1）安全负责人 1 人（具有安全生产考核合格证（C3 证）或注册安全工程师（专业类别：建筑施工安全）证书，并具有高级工程师职称，3 年以上城市道路工程施工管理经验）； （2）质量负责人 1 人（具有路桥专业高级工程师职称，3 年以上城市道路工程施工管理经验）； 2、其他专业工程师（40 人）： （1）安全工程师 2 人（具有安全生产考核合格证（C3 证）和工程师职称）； （2）质量工程师 2 人（具有路桥专业中级工程师职称）； （3）造价工程师 2 人（具有一级注册造价工程师）； （4）技术专业工程师 22 人（具有相关岗位证书或职称证书或学历证明）：道路工程师 4 人、隧道工程师 7 人、桥梁工程师 3 人、给排水工程师 2 人、机电工程师 2 人、测量工程师 2 人、绿化景观工程师 2 人。 （5）其他岗位人员 12 人（具有相关岗位证书或学历证明）：材料员 2 名、资料员 2 名、劳资专管员 2 名、施工员 2 名、质量员 2 名、安全员 2 名。

注：投标人应当依据所提供的证明材料如实填写上表。

一、投标人同类工程施工业绩情况 1

2	投标人同类工程施工业绩情况 1	项目名称： <u>鹏坝通道工程（先行开工段）</u> 建设性质： <u>新建</u> 合同金额： <u>34854.954388</u> 万元 隧道长度： <u>975</u> 米 施工工法： <u>矿山法</u> 交（竣）工验收日期： <u>2017.12.19</u> 全国建筑市场监管公共服务平台等级： <u>A 级</u>
---	-----------------	---

鹏坝通道工程（先行开工段）

防伪码：7810666368637047

中标通知书

编号：20141015004B

工程编号：4403832014002708

工程名称：鹏坝通道工程（先行开工段）

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

建设规模：0.0000平方米

招标方式：公开招标

开标时间：2014-09-26

中标单位：深圳市路桥建设集团有限公司

中标价：[人民币] 25356.031963万元

(大写：贰亿伍仟叁佰伍拾陆万零叁佰壹拾玖元陆角叁分)

中标工期：510日历天

项目经理（总监）：俞伯汀

资格证书号：0038183

本工程于 2014年09月26日10时00分 在深圳市建设工程交易服务中心

二开标室 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)：_____

2014年10月15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

674
合同编号: PBTDXX-SG-001

鹏坝通道工程（先行开工段）
工程施工承包合同

发包人: 深圳市交通公用设施建设中心

承包人: 深圳市路桥建设集团有限公司

工程地点: 深圳市大鹏新区

签订日期: 2014年 11 月 4 日

合同协议书

深圳市交通公用设施建设中心(发包人名称,以下简称“发包人”)为实施鹏坝通道工程(先行开工段);已接受深圳市路桥建设集团有限公司(承包人名称,以下简称“承包人”)对本工程施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 鹏坝通道工程项目全长 6710 m,规划红线宽 32-40 m,双向 4 车道,按 城市主干道 标准设计,本次承包范围为 先行开工段 标段,长约 1200 m,本次发包工程长约 m(桩号:),发包内容包括 施工图范围内的土建部分、隧道工程 等工程(详见工程量清单和施工图纸内容)。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分:

- (1) 合同协议书(包括补充协议及合同签订过程中的澄清或谈判纪要);
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标文件;
- (4) 专用合同条款及附件;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;
- (8) 已标价的工程量清单;
- (9) 施工组织设计;
- (10) 发包人的相关管理规定;
- (11) 其他合同文件。

3. 上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以专用合同条款约定的优先解释顺序为准。

4. 本工程签约合同价暂定为(人民币):(大写) 贰亿伍仟叁佰伍拾陆万零叁佰壹拾玖元(¥253560319元)。本工程中标价为暂定合同价,暂订合同价=招标人公布的暂估价×(1-中标下浮比例),最终合同价以政府审计部门审计的施工图预算(按中标下浮比例下浮后的)为准。最终结算价以政府审计部门审定价为准。

5. 承包人项目经理: 俞伯汀, 资格证书号码: 粤 144060808142。

承包人项目技术负责人: 林江。

6. 工程质量符合 合格 标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 510 日历天（以开工令开始计算）。

10. 本协议书在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书正本 两 份，副本 拾 份，双方各执正本一份，发包人持副本 柒 份，承包人持副本 叁 份。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发 包 人： 深圳市交通公用设施建设中心
(盖章)

法定代表人：
或授权代理人：
(签字)

承 包 人： 深圳市路桥建设集团有限公司
(盖章)

法定代表人：
或授权代理人：
(签字)

签订日期： 年 月 日

联系电话：

单位地址：深圳市福田交通枢纽四楼

联系电话：

单位地址：

开户银行：

账 号：

补充协议

正本

23

合同编号: PBT0-59-001-B1

鹏坝通道工程（先行开工段）

工程施工承包补充协议书 (01) 号

发包人：深圳市交通公用设施建设中心

承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

二〇一六年六月

工程施工承包补充协议

发包人：深圳市交通公用设施建设中心

承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

签订背景：由深圳市交通公用设施建设中心负责建设的鹏坝通道工程于2014年10月开工。根据2014年8月14日市政府办公会议纪要（203）精神，为确保本工程能于2014年10月开工，本项目先行开工段参照市应急项目给予特事特办，采用无工程量清单标底方式进行招标，中标单位为深圳市路桥建设集团有限公司，中标合同暂定价为25356.0319万元。



承包人于2014年10月底进场施工，项目在施工期间，由于前期地质资料不完善等原因，采用了动态设计，正式施工图于2016年4月份修编完成。

目前，该项目施工图预算经深圳市中联建工程项目管理有限公司审核，并依照原施工承包合同约定的下浮比率下浮后，预算审核造价为34854.954388万元。考虑到结算时间较长，施工单位资金压力较大，为确保工程进度款的顺利支付，经双方协商一致，签订本补充协议。

一、补充协议签订的依据

- （一）建设中心2016年6月13日主任办公会议纪要（21号）
- （二）建设中心2016年5月23日工作会议纪要（47号）
- （三）鹏坝通道工程先行开工段工程预算审核造价书

二、补充合同暂定价

本补充合同暂定价为（人民币）：34854.954388万元。

三、其他

（一）根据建设中心工作会议纪要（47号）精神，鹏坝通道先行开工段施工范围为K1+960—K3+160里程范围内的土建工程和隧道工程，不包括机电、隧道装饰瓷砖、隧道健康监测系统、沥青路面、



交通工程和路基段水泥稳定层等施工内容。

(二) 本补充协议及附件是《鹏坝通道工程(先行开工段)工程施工承包合同》不可分割的组成部分,与《鹏坝通道工程(先行开工段)工程施工承包合同》具有同等法律效力。本补充协议条款如与《鹏坝通道工程(先行开工段)工程施工承包合同》有相抵触之处,以本补充协议条款为准。除本协议中明确所作修改的条款之外,其他事项仍按原合同书执行。

(三) 本补充协议自双方签字盖章之日起生效。

(四) 本补充协议壹式壹拾贰份,发包人执壹正柒副,承包人壹正叁副,每份具有同等法律效力。

(以下无正文)

- 附件: 1. 建设中心 2016 年 6 月 13 日主任办公会议纪要(21号)
2. 建设中心工作会议纪要(47号) 2016 年 5 月 23 日
3. 鹏坝通道工程先行开工段工程预算审核造价书

发 包 人: 深圳市交通公用
设施建设中心
(盖章)

承 包 人: 深圳市路桥建设集
团有限公司
(盖章)

法定代表人:

法定代表人:

或授权代理人:

或授权代理人:

(签字)

(签字)

2016年06月22日

深圳市道路工程 交工验收报告

工程名称: 鹏坝通道工程(先行开工段)

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期: 二〇一七年十二月十九日



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	鹏坝通道工程（先行开工段）				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	韦高志	开工许可	深交许（大）（2015）27号
勘察单位	深圳市勘察测绘院有限公司	项目负责人	全永庆	工程地点	深圳市大鹏新区葵涌街道
设计单位	中铁大桥勘测设计院集团有限公司	项目负责人	余祥亮	合同造价	34854.954388万元
监理单位	北京华通公路桥梁监理咨询有限公司	项目总监	雷序周	开工日期	2015.4.28
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司	项目经理	陈为	完工日期	2017.12.19
		技术负责人	林江	验收日期	2017.12.19
图纸审查机构	深圳市市政工程咨询中心有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
<p>工程概况：</p> <p>鹏坝通道工程位于大鹏新区，起点为盐坝高速公路坝光出口，向南以隧道形式穿越排牙山，终点位于鹏城片区银滩路，全长 7.85 公里，道路等级为城市主干道，设计车速 50 公里/小时，双向 4 车道，沥青混凝土路面。其中先行开工段北起环坝路，南至排牙山隧道，含主线和左转向匝道两部分，主线全长约 1200 米（其中主线隧道长 975 米，道路长 225 米）左转向匝道长约 480 米。施工内容包括道路工程、桥梁工程、隧道工程、涵洞工程、给排水工程、电气工程等。</p>					
工 程 建 设 内 容	道路工程	YK1+985~YK2+170、ZK1+985~ZK2+200 路基工程			
	桥梁工程	CK0+237.336~CK0+499.266			
	隧道工程	CK0+115~CK0+235、YK2+170~YK3+160、ZK2+200~ZK3+160			
	通道桥涵	5×3 钢筋砼箱涵			
	给水排水工程	DN800 共 1200 米			
	交通设施工程	/			
	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：

1、对勘察单位的评价

勘察单位深圳市勘察测绘院有限公司能认真履行合同，服务良好，严格执行工程建设相关法律、法规和工程建议强制性标准，提供的地质勘探报告与实际情况相符，并满足设计需要的质量要求。

2、对设计单位的评价

设计单位中铁大桥勘测设计院集团有限公司能较好地履行设计委托合同中的义务，依据工程立项的要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工过程中能较好地跟踪、服务，及时完善设计方案，配合施工管理。

3、对施工单位的评价

施工单位深圳市路桥建设集团有限公司按照施工合同的要求，积极组织施工，施工质量、安全、进度基本满足要求，资料基本齐全。

4、对监理单位的评价

监理单位北京华通公路桥梁监理咨询有限公司能够认真地履行了监理职责，严格监理，热情服务。

二、交工验收实施情况

(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）	李静
副组长	韦高志
组员	（见交工验收小组成员签名表）

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	/	/
桥梁工程	/	/
隧道工程	/	/
通道桥涵	/	/
给水排水工程	/	/
交通设施工程	/	/
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，验收组形成交工验收意见并签名。是 否

(三) 交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： 已全部完成。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 资料完备。
	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： 资料完备。
	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 and 功能性试验资料的检查情况： 资料完备。
	5. 工程交工验收质量检测工作的检查情况： 已按要求检测。
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 资料完备。
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已整改。
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签署。
	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： 资料完备。

(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	合格	合格	合格
通道桥涵	合格	合格	合格
给水排水工程	合格	合格	合格
交通设施工程	/	/	/
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	/	/	/

三、工程交工验收结论

<p>交工验收结论：</p> <p>一、该工程已按设计文件和合同文件要求完成了全部工程内容，工程质量符合相关技术标准，满足交工验收要求，施工单位自检合格，检测单位出具了质量检测报告，工程质量等级评定为合格。同意鹏坝通道工程（先行开工段）交工验收合格。</p> <p>二、该工程的交工验收程序符合现行国家有关建设法律法规及市交通运输委的有关规定，交工验收行为合法有效。</p>	
建设单位 审查 情况	<p>经审查，同意本工程交工验收通过(交工验收通过日期为 <u>2017年12月19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> <p style="text-align: right;">2017年12月19日</p>
	<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: right;">2017年12月19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: right;">2017年12月19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: right;">2017年12月19日</p>

数据等级 A



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

鹏坝通道工程(先行开工段)

广东省-深圳市

项目编号	4403011506169901	省级项目编号	4403011506169901
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	建设单位统一社会信用代码	69710956-6
项目分类	其他	建设性质	新建
总面积(平方米)	1	总投资(万元)	--
立项级别	地市级	立项文号	--



项目地址: --

工程基本信息

招投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

数据等级 ?

中标单位

招标类型

招标方式

中标日期

中标金额(万元)

中标通知书编号

省级中标通知书编号

详情

A

深圳市路桥建设集团有限公司

施工

公开招标

2014-10-15

25356.03

4403011506169901-BD-002

4403011506169901-BD-002

查看

深圳市交通公用设施建设中心

业 绩 证 明

兹证明深圳市路桥建设集团有限公司中标承担鹏坝通道工程（先行开工段）施工任务，合同金额为 34854.954388 万元。主要工作内容包括道路工程、桥梁工程、隧道工程、涵洞工程、给排水工程、电气工程。其中，隧道主线长 975 米，采用矿山法施工；C 匝道桥长 261.93 米。

该工程于 2015 年 4 月 28 日开工建设，于 2017 年 12 月 19 日通过验收。

特此证明。

深圳市交通公用设施建设中心

2026 年 6 月 8 日

二、投标人同类工程施工业绩情况 2

投标人同类工程施工业绩情况 2	<p>项目名称：<u>深圳市前海市政工程II标段</u></p> <p>建设性质：<u>新建</u></p> <p>合同金额：<u>97454.388892</u>万元</p> <p>单孔跨径<u>30.00</u>米，多孔跨径总长：<u>920.00</u>米</p> <p>交（竣）工验收日期：<u>2021.12.31</u></p> <p>全国建筑市场监管公共服务平台等级：<u>A级</u></p>
-----------------	--

2、深圳市前海市政工程II标段

备注：

(1) 深圳市前海市政工程II标段合同金额 97454 万元，包含以下道路，分别验收。

- ①、深圳市前海市政工程II标段一十一号路
- ②、前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)
- ③、深圳市前海市政工程II标段航海路（桃园路至海滨大道）
- ④、前海合作区沿江高速地面段

(2) 由于地名规划调整，前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)竣工验收时更名为深圳市前海市政工程II标段(临海大道 K1+200~K1+880)；深圳市前海市政工程II标段航海路（桃园路至海滨大道）竣工验收时更名为听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程。

深圳市前海市政工程II标段道路一览表

序号	道路名称	金额（万元）	交（竣）工时间	备注
1	深圳市前海市政工程II标段一十一号路	23380	2019.01.09	桥梁长度 920m
2	前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)	51413	2020.01.03	竣工验收报告更名为：深圳市前海市政工程II标段(临海大道 K1+200~K1+880)
3	深圳市前海市政工程II标段航海路（桃园路至海滨大道）	8911	2021.12.31	竣工验收报告更名为：听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程
4	前海合作区沿江高速地面段	7655	2021.06.22	
5				

前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)更名为深圳市前海市政工程 II 标段(临海大道 K1+200~K1+880)证明

深圳市土地投资开发中心

深圳市土地投资开发中心关于深圳市前海 深港合作区临海大道及其地下道路 市政工程档案归档情况的说明

深圳市城建档案馆：

深圳市前海临海大道（原名：听海路）及其地下道路市政工程已于 2020 年 1 月 3 日全部竣工验收，目前已完成工程资料组卷工作。

我中心负责建设的前海深港合作区临海大道及其地下道路市政工程分成两个标段，其中前海市政工程 I 标段负责里程桩号为 K1+880~K3+262，前海市政工程 II 标段负责里程桩号为 K1+200~K1+880，道路北接双界河路，南至沿江高速地面道路，总长度 2062m。

根据《深圳市前海局关于前海深港合作区地名规划发放相关单位的函》（深前海函〔2013〕1637 号）文件，听海路现名称为临海大道。原前海市政工程 I 标合同中听海路（听海路—海滨大道立交北起点至沿江高速，含地下立交，不含跨桂庙渠景观桥）、前海市政工程 II 标合同听海路（听海路

一海滨大道立交北起点至双界河，不含跨双界河景观桥），
现名称为临海大道及其地下道路市政工程。

本次交档资料中，建设项目环境影响评价报告及批复【复印件归档】、深圳市前海管理局关于前海合作区临海大道及其地下道路市政工程项目立项的批复、工程勘察合同、设计合同等前期文件由前海开发投资控股有限公司负责完成，原件由该公司自行保管，未移交给我中心。

前海合作区基础设施工程开工备案申请表（前海市政工程 I 标）、深圳市土地投资开发中心关于移交临海大道及其地下道路工程机电安装、装饰、景观绿化、交通信号灯及交通监控设施等工程内容的函、关于前海临海大道及其地下道路市政工程（听海路）机电安装、装饰装修、景观绿化、交通信号灯及交通监控设施共五个专业工程移交备忘录、燃气工程专业分包合同因资料丢失无法提供此原件，只有复印件归档。

前海项目未办理环保验收备案及竣工验收备案手续。目前前海市政工程 II 标燃气工程因与前海十一号路（桃园路至十二号路）、沿江高速地面段（月亮湾大道至沿海支路）、航海路（桃园路至海滨大道）、前湾片区梦工厂和企业公馆周边三条支路为同一个施工合同，无法单独以听海路燃气工程进行验收及通气，因此前海市政工程 II 标燃气工程以及

工程规划验收合格证手续，待后续竣工及办理验收手续完毕后再移交档案室。

为加快本项目顺利移交档案工作，请贵馆一如既往支持我中心工作。

特此说明。

深圳市土地投资开发中心

2021年2月23日



深前海函（2015）848号

深圳市前海管理局关于前海深港合作区近期建设的道路命名规划的告知函

市建筑工务署：

根据市政府批准的前海地名命名规划及深圳市地名命名规则，我局开展了前海支路命名方案编制工作。该项工作本着急用先行的原则，主要对已出让用地周边区域及功能明晰的街区支路进行了命名，该方案已经我局审议通过，并在我局网站发布实施。为保证规划实施及后续道路报建工作的顺利开展，现将地名规划支路命名方案函告贵单位，请在后续相关工作中落实。

专此函达。

附件：前海土地利用拼合路名规划

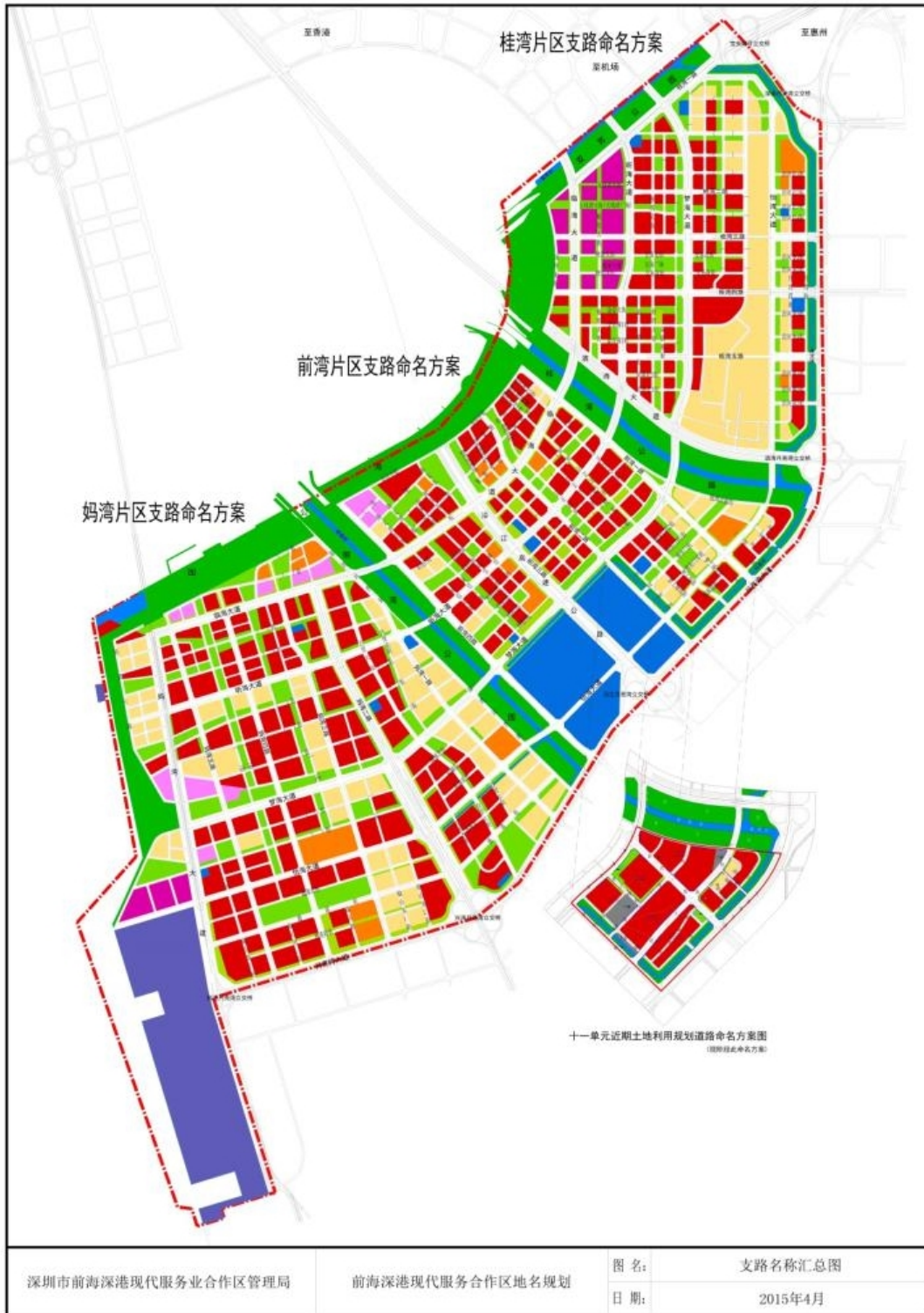
（此页无正文）

深圳市前海管理局

2015年9月18日

（联系人：宋智勇，电话：36668840，13631660795）





深圳市前海深港现代服务业合作区管理局

前海深港现代服务合作区地名规划

图名： 支路名称汇总图

日期： 2015年4月

(一)、深圳市前海市政工程II标段(合同价97454万元)

防伪码: 1852699873477025

中标通知书

编号: 20140514008A

工程编号: 4403912014000902

工程名称: 深圳市前海市政工程II标段

建设单位: 深圳市土地投资开发中心

建设规模: 0.0000平方米

招标方式: 公开招标

开标时间: 2014-04-22

中标单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中标价: [人民币]97454.388892万元

(大写:玖亿柒仟肆佰伍拾肆万叁仟捌佰捌拾捌元玖角贰分)

中标工期: 910日历天

项目经理(总监): 朱惠诚

资格证书号: 0038140

本工程于 2014年04月22日10时00分 在深圳市建设工程交易服务中心

一开标室 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发包 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): _____

2014年05月14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

深开施合[2014] 058

副本

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市土地投资开发中心 工程建设施工合同

工程名称: 深圳市前海市政工程II标段

工程地点: 前海深港现代服务业合作区

发包单位: 深圳市土地投资开发中心

承包单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中国·深圳

二〇一四年六月

四、工程质量标准

工程质量标准：合格

五、合同价款及支付方式

币种：人民币

合同价（大写）：玖亿柒仟肆佰伍拾肆万叁仟捌佰捌拾捌元玖角贰分

（小写）：974543888.92 元

其中：

- 1、听海路（听海路-海滨大道立交北起点至双界河，不含跨双界河景观桥）暂定价约 51413.489585 万元。
- 2、十一号路（桃园路-十二号路）暂定价约 17137.829862 万元。
- 3、沿江高速地面段（月亮湾大道至沿海之路）暂定价约 10282.697917 万元。
- 4、航海路（桃园路至海滨大道）暂定价约 8911.671528 万元。
- 5、暂列金额 8200 万元，和风险包干费 1508.7 万元，和奖金 / 万元。项目实施过程中，暂列金额根据各立项项目实际情况调配，风险包干费按各立项项目造价权重调配。

本合同包含多个立项项目，合同签订后可按立项项目分别签订补充合同确定单项工程合同价，各立项项目可单独办理结算。

本工程净下浮率为 29.6%。根据《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》，本政府投资项目必须进行审计，最终结算价以《深圳市审计局政府投资审计专业局审计报告》的审计结论作为双方结算依据。

支付方式

1、预付款的支付

本工程开工预付款为具备施工条件部分工程造价（以造价咨询单位编制或审核的施工图预算为准，含风险包干费、不含专业工程暂估价及暂列金额）的 10%，在本合同协议书签订生效且承包人提交开工预付款担保后，并经监理工程师签发的开工预付款证书报发包人后 14 天内，办理支付手续并提交给相关付款部门。开工预付款在期中支付证书的累计金额达到具备施工条件部分工程造价的 35% 之后，开始按工程进度以固定比例（即每完成合同价的 1%，扣回开工预付款的 2%）分期从各月的期中支付证书中扣回，全部金额在期中支付证书的累计金额达到具备施工条件部分工程造价的 85% 时扣完。

2、工程进度款的支付

依据监理工程签发的期中支付证书办理支付手续并提交相关付款部门，累计月支付金额达到经造价咨询单位编制或审核的施工图预算的 85% 时暂停支付。待工程竣工结算后，支付到审定工程结

算总额的 95%，留下 5%的保修金。

3、保修金的退还

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

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

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

七、本协议中有关词语含义与招标文件第二卷第 4 篇《合同通用条件》、第 5 篇《合同专用条件》定义相同。

八、双方承诺

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

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

九、合同份数

本合同一式 16 份，正本 4 份，发包人 2 份，承包人 2 份，副本 12 份，发包人 6 份，承包人 2 份。

十、合同生效

合同订立时间： 2014 年 6 月 27 日

合同订立地点： 深圳市

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发 包 人：(公章)

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮政编码：

承 包 人：(公章)

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮政编码：

备案意见：

经办人：

备案机构（公章）

年 月 日

(二) 竣工验收报告

深圳市建筑工务署文体工程管理中心

深圳市前海市政工程II标段业绩证明

深圳市路桥建设集团有限公司承建的深圳市前海市政工程II标段项目于2014年6月签订合同。项目位于深圳市前海自贸区，工程开工时间为2014年6月1日，竣工验收时间为2021年12月31日。合同价为97454.39万元，主要包括临海大道(K1+200~K1+880)、十一号路(桃园路至十二号路)、沿江高速地面段(月亮湾大道至沿海支路)以及听海大道(桂湾四路-滨海大道)。工程内容涵盖道路工程、给排水工程、隧道工程、综合管廊工程、绿化工程、电力通信工程、交通设施工程、照明工程及燃气工程等。

本项目管理班子成员有项目经理朱惠诚，技术负责人张清，安全负责人张炳林，质量主任葛方方，专业工程师李惠果、谭烁等。

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!

深圳市建筑工务署文体工程管理中心

2023年4月25日



深圳市建筑工务署文体工程管理中心

深圳市建筑工务署文体工程管理中心关于 更名情况的说明

根据《中共深圳市委机构编制委员会关于市建筑工务署所属事业单位有关机构编制事项的通知》（深编〔2021〕67号），深圳市土地投资开发中心现更名为深圳市建筑工务署文体工程管理中心。

特此说明。

深圳市建筑工务署文体工程管理中心

2021年7月16日



1、深圳市前海市政工程II标段一十一号路

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称： 深圳市前海市政工程II标段一十一号路(桃园路至十二号路)

验收日期： 2019年1月9日

建设单位（盖章） 深圳市土地投资开发中心



桥梁长度 920m

一、工程概况

工程名称	深圳市前海市政工程II标段-十一号路(桃园路至十二号路)	工程地点	深圳市前海深港合作区
工程规模	工程包含920m高架桥及1330m地面道路	工程造价(万元)	23380
结构类型	道路、桥梁工程	工程用途	市政工程
施工许可证证号		开工日期	2015年8月15日
监督单位	深圳市建设工程质量监督总站	监督登记号	
建设单位	深圳市土地投资开发中心		
勘察单位	深圳市长勘勘察设计有限公司	资质证书号	甲测资字44002015
设计单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司		A131000017
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院(北京)工程咨询有限公司		E111007909-4/1
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		19014

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	麦季文
副组长	唐华平、吴强、朱惠诚、李剑波
组员	欧阳华、邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何少琴、何亮

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何少琴
桥梁工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何少琴
排水工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何亮
给水工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何亮
供电及照明工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰
绿化工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰
隧道工程	/	/
交通设施工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
边坡工程	/	/

(二) 验收程序

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

(三)、工程质量评定

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	良好	符合要求	合格
桥梁工程	符合要求	良好	符合要求	合格
给水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
排水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
供电及照明工程	符合要求	良好	符合要求	合格
绿化工程	符合要求	良好	符合要求	合格
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	符合要求	良好	符合要求	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
边坡工程	/	/	/	/

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘学	市土地开发中心		项目负责人	刘学
殷文	市土地投资开发中心		工程师	殷文
曹心				
顾洁	铁科院	高工	设计	顾洁
姜冰	铁科院	高工	总監	姜冰
康巨人	深圳长电力			康巨人
何晓	深圳地铁			何晓
李嘉果	深圳地铁			李嘉果
丁激	--			丁激
王传智	~			王传智
朱东平	..			朱东平
张昭海				张昭海

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于2019年1月9日竣工,已完成了本工程施工合同约定的全部内容(含设计变更),各项资料齐全,现场检查无存在问题,整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求,同意竣工验收交付使用。

验收日期: 2019年1月9日

				
建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人: 刘学	项目总监: 姜洪	项目负责人: 姜村学	项目负责人: 康巨仁	项目负责人: 姜洪
法人代表: 于婷		法人代表: 姜村学		

桥梁竣工图纸

深圳市前海深港合作区十一号路工程

桥梁结构设计说明

一、概述

本项目北接双界河支路，南至桂湾四路（桃园路），全长约 1.33km，道路红线宽度 30m，道路等级为城市支路，设计速度为 30km/h，双向 4 车道，分地面道路和高架桥两层。二层高架需要考虑与沿线横向道路平交，沿线横向平交路口有：创新九街（八号路，在建），桂湾二路（九号路，在建），桂湾三路（七号路，桥梁已建成），若干规划支路交叉口，桂湾四路（桃园路，桥梁在建）。桥梁在八号路口起桥，至七号路与已建桥梁拼接，终点处与待建的桃园路桥梁结构拼接，考虑到九号路路基在建，在九号路路基终点处新建一孔桥梁结构与主线相接。故将桥梁工程分为三段：

桥梁一览表

编号	范围	结构形式	
		上部	下部
1	主线八号路~七号路	预应力混凝土简支箱梁+预应力混凝土连续箱梁	柱式墩+重力式桥台
2	主线七号路~桃园路	预应力混凝土连续箱梁	柱式墩
3	横向九号路	预应力混凝土简支箱梁	柱式墩+重力式桥台

二、设计依据

1、主要依据

- 《前海深港合作区十一号路工程岩土工程详细勘察报告》（深圳长勘勘察设计有限公司 2014.09）
- 《深圳市前海深港合作区十一号路工程工程测量技术报告》（深圳长勘勘察设计有限公司 2014.06）
- 《前海深港合作区十一号路工程物探成果》（深圳长勘勘察设计有限公司 2014.07）
- 《前海深港合作区十一号路方案设计》（上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司 2014.08）
- 《前海深港合作区十一号路可行性研究报告》（上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司 2014.08）
- 《深圳市前海管理局关于前海合作区十一号路市政工程项目立项的批复》（深前海函〔2014〕837 号）（2014 年 11 月 6 日）

2、对方案设计专家意见的执行情况

(1) 建议桥梁结构方案（连续箱梁方案）与预应力纵横梁结构体系进行方案比选，以方便桥面布置和桥下道路交通组织，保证桥下道路的采光和通风要求。

回复：由于本工程地处前海深港合作区，景观要求较高，采用纵横梁结构体系会导致桥下立柱多而密，与本工程方案比选中的方案三和四类似，桥下通透性不好，景观会受很大影响，且桥下空间受限，地下管线布置空间局促。

(2) 应对相交的横向桥梁结构进行加固设计以适应双向行车受力的要求。

回复：横向相交的七号路桥梁主体结构完成施工，还未竣工，建议由原设计单位根据最新交叉口渠化布置重新验算并进行设计变更。

三、设计规范

- (1) 《城市桥梁设计规范》（CJJ 11-2011）
- (2) 《城市桥梁抗震设计规范》（CJJ 166-2011）
- (3) 《城市桥梁工程施工与质量验收规范》（CJJ2-2008）
- (4) 《城市桥梁桥面防水工程技术规程》（CJJ139-2010）
- (5) 《公路桥涵设计通用规范》（JTG D60-2004）
- (6) 《公路工程技术标准》（JTG B01-2003）
- (7) 《公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵设计规范》（JTG D62-2004）
- (8) 《公路桥涵钢结构及木结构设计规范》（JTJ025-86）
- (9) 《公路桥涵地基与基础设计规范》（JTG D63-2007）
- (10) 《公路桥梁抗风设计规范》（JTG/T D60-01—2004）
- (11) 《公路工程抗震设计规范》（JTG B02-2013）
- (12) 《公路桥涵施工技术规范》（JTG/T F50-2011）
- (13) 《公路圬工桥涵设计规范》（JTGD61-2005）
- (14) 《深圳市建筑桩基检测规程》（SJG 09-2007）

其他相关国家规范、标准、规程等。

四、研究过程

- (1) 2014 年 4 月 23 日，中标。
- (2) 2014 年 6 月 20 日，关于地下道路等项目副总指挥办公会，协调十一号路高架平台与周边相交道路总体标高等事宜。
- (3) 2014 年 6 月 25 日，关于十一号路等项目副总指挥办公会，协调关于十一号路与桃园路及地铁一号线工程界面划分等事宜。期间与地铁部门多次沟通协调关于十一号路与桃园路工程界面划分等事宜。
- (4) 2014 年 7 月 15 日，召开前海深港合作区十一号路方案设计专家评审。会后收到七号路设计单位关于同意对七号路桥进行验算改造的书面回函。
- (5) 2014 年 8 月 1 日，召开前海深港合作区十一号路工程与地铁集团协调会，协调关于十一号路工程与地铁集团协调沟通工程界面划分及跨地铁盾构桥梁结构设计方案，对地铁盾构间设墩方案初步达成一致意见。

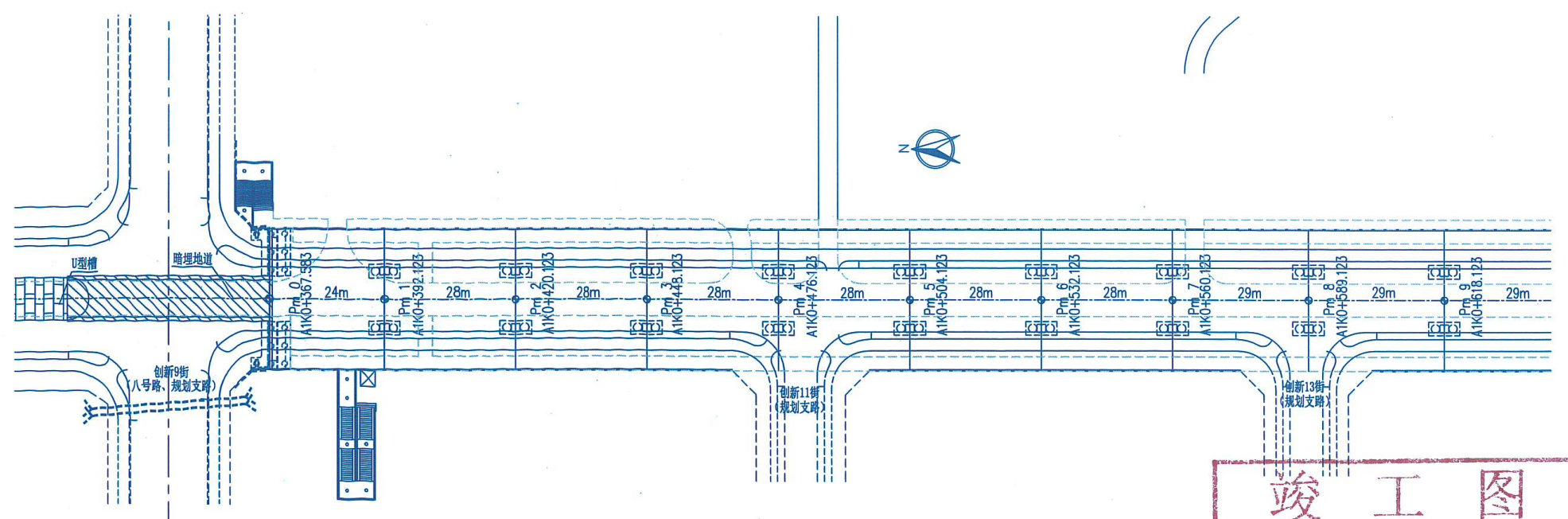


审定 APPROVED			校核 CHECKED	李俊	李俊	阶段 STAGE	竣工图		项目编号 PROJECT NO.	2014GD126SS
审核 AGREED	郝维索	[签名]	校对 CHECKED	李俊	李俊	专业 SPECIALITY	桥梁	前海深港合作区十一号路工程	子项名称 SUB ITEM	
设计负责人 CHIEF DESIGNER	严俊彪	[签名]	设计 DESIGNED	牛长彦	牛长彦	比例 SCALE	见图	施工图设计说明(一)	图号 DRAWING NO.	RC01B-1-1-01-01
专业负责人 SPECIALITY SPONSOR	牛长彦	[签名]	制图 DRAWING			日期 DATE	2018.12		修正号 REV. NO.	



桥梁长度 920m

景观	总体
水工	环境
道路	桥梁
设备	暖通
电气	仪表
建筑	结构
给水	排水
会签	



平面 1:1000

竣工图			
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		
编制人	张	审核人	李
技术负责人	张	编制日期	2018.12.17
监理单位	铁科院(北京)工程咨询有限公司		
总监	李	现场监理	张

- 附注:
1. 本图尺寸除桩号标高及注明外,余均以厘米计。
 2. 本坐标系为深圳独立坐标系,高程为56黄海高程。
 3. 汽车荷载:城-A级;人群荷载:按照《城市桥梁设计规范》(CJJ 11-2011)执行。
 4. 抗震设防烈度为Ⅷ度,地震动峰值加速度为0.1g。
 5. 本图所示桩号均为道路设计中心线桩号。
 6. 11号路跨径组合为: 24m+(2x28)m+(4x28)m+(4x29)m+(4x29)m+(4x29)m+(2x30+3.762m), (3.762+2x29)m+(4x28)m+(3x28)m+(2x28+3.706)m。
 7. 9号路跨径组合为: 23.94m

工程施工图设计专用章(5)
资质证书号: A131000017
有效期至2023年03月02日止
上海市勘察设计院行业协会统一颁发

审定		校核	李俊	李俊	阶段	竣工图
审核	郝维索	校对	李俊	李俊	专业	桥梁
设计负责人	严俊彪	设计	牛长彦	牛长彦	比例	见图
专业负责人	牛长彦	制图			日期	2018.12

SMEDI 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司
SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD.

前海深港合作区十一号路工程	项目编号	2014GD126SS
桥位平面图(一)	子项名称	
	图号	RC01B-1-1-02-01
	修正号	

2、深圳市前海市政工程II标段(临海大道 K1+200~K1+880)

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 深圳市前海市政工程II标段
(临海大道K1+200~K1+880)

验收日期: 2020年1月3日

建设单位(盖章) 深圳市土地投资开发中心

一、工程概况

工程名称	深圳市前海市政工程II标段 (临海大道K1+200~K1+880)	工程地点	前海合作区
工程规模	地面道路680米，地下道路 703米	工程造价 (万元)	51413.48959
结构类型		工程用途	
施工许可证证号		开工日期	2014年6月1日
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督 总站	监督登记号	
建设单位	深圳市土地投资开发中心		
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	资 质 证 号	010042-kj
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司		A111005439
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院(北京)工程咨询有限公司		E111007909-4/1
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		19016

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	刘学
副组长	吴强
组员	李成、谭志毅、欧阳华、朱惠诚、张清、麦李文

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、曾泰、王传智、李惠果
桥梁工程		
排水工程	邓湘平	朱惠诚、张清、何堃、李惠果、何少琴、谭烁
给水工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、葛方方
供电及照明工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、李育贤
绿化工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、丁灏、何亮
隧道工程	吴强	朱惠诚、张清、何堃、葛方方、李惠果、曾泰
交通设施工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、丁灏、何少琴
污水处理工程		
防洪工程		

(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	良好	符合要求	合格
桥梁工程	/	/	/	/
给水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
排水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
供电及照明工程	符合要求	良好	符合要求	合格
绿化工程	/	/	/	/
隧道工程	符合要求	良好	符合要求	合格
交通设施工程	符合要求	良好	符合要求	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/

四、验收(专业)组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘学	市地中心	高工		刘学
殷勤	市地中心	工程师		殷勤
刘	铁科院	高工	总监	刘
曹斌	深圳路桥			
魏平	深圳路桥			
丁激	深圳路桥			
傅毅	深圳市基础工程研究院有限公司	高工	项目总监	傅毅
刘	铁科院		总监	刘
李名华	深圳路桥			李名华
何	深圳路桥			何
王传智	~			王传智
朱	~			朱

张昭海

~

张昭海

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于 2020 年 1 月 3 日竣工, 已完成了本工程施工合同约定的全部内容 (含设计变更),

各项资料齐全, 现场检查无存在问题, 整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求, 同意竣工验收交付使用。

验收日期: 2020 年 1 月 3 日

<p>建设单位 (公章)</p> <p>项目负责人: 刘学</p> <p>法人代表: 高</p>	<p>监理单位 (公章)</p> <p>项目总监: 姜树学</p>	<p>施工单位 (公章)</p> <p>项目负责人: 姜树学</p> <p>法人代表: 姜树学</p>	<p>勘察单位 (公章)</p> <p>项目负责人: 姜树学</p>	<p>设计单位 (公章)</p> <p>项目负责人: 王秋</p>
--	---	---	--	---

3、听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程（原名称深圳市前海市政工程Ⅱ标段航海路（桃园路至海滨大道））

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称： 听海大道（桂湾四路-滨海大道）市政工程

验收日期： 2021年12月31日

建设单位（盖章） 深圳市前海建设投资控股集团有限公司
（原深圳市前海开发投资控股有限公司）



一、工程概况

工程名称	听海大道（桂湾四路-滨海大道）市政工程	工程地点	深圳市前海合作区听海大道（桂湾四路-滨海大道）
工程规模	430m	工程造价（万元）	8911.671528
结构类型	沥青混凝土路面 钢筋混凝土结构	工程用途	市政道路 综合管廊
施工许可证证号	开工备案	开工日期	2015年11月3日
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号	Qh2014071002001
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	深圳市勘察研究院有限公司	资 质 证 号	B144046787
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司		A144002073-10/2
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院（北京）工程咨询有限公司		E111007909-4/1
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		19072

收资

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	阳伟光
副组长	包长春、张丰、王虹、王俊辉
组员	吴强、朱惠诚、钟梅、徐泰松

2、专业组

专业组	组 长	组 员
工程实体质量	包长春	王俊辉、蒋永红、林江、李惠果、丁灏、张清
合同商务	张丰	崔景良
技术资料	王虹	伍连杰、邝宇幸、江宁、何少琴、庞聪、张其

(二) 验收程序

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

空



305

(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	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
给水工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
排水工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
交通设施工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
照明工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
电力通信工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
综合管廊工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
绿化工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
燃气工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
包长春	前海建投		项目负责人	包长春
邱晓丹	前海建投		工程师	邱晓丹
邱宇奇	"		工程师	邱宇奇
吴强	铁科院		总监	吴强
袁宇	深圳路桥		项目经理	袁宇
				袁宇
何晓玲	深圳路桥		工程师	何晓玲



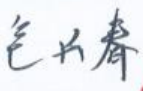









44

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于2021年12月31日竣工,已完成了本工程施工合同约定的全部内容(含设计变更),各项资料齐全,现场检查无存在问题,整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求,同意竣工验收交付使用。

验收日期:2021年12月31日

 <p>建设单位 (公章)</p>	<p>监理单位 (公章)</p>	 <p>施工单位 (公章)</p>	<p>勘察单位 (公章)</p>	<p>设计单位 (公章)</p>
<p>项目负责人: </p> <p>法人代表: </p>	<p>项目总监:  </p>	<p>项目负责人: </p> <p>法人代表: </p>	<p>项目负责人:  </p>	<p>项目负责人:  </p>

航海路更名证明文件

QHKG-2015-118 (GC1) -补 2



前海市政工程 II 标段建设工程
施工合同补充协议（二）

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：听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程(原名：航海路(桃园路至海滨大道)市政工程)

签署日期：2021年8月27日



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

根据已签订的《深圳市前海市政工程Ⅱ标段施工合同》、《深圳市前海市政工程Ⅱ标段航海路（桃园路至海滨大道）建设工程施工合同分项补充协议》、《深圳市前海市政工程Ⅱ标听海大道（桂湾四路-滨海大道）市政工程施工合同补充协议（一）》。结合本工程实际情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲、乙双方协商一致，订立本补充协议。

一、合同专用条件 60.2 增加工程变更支付条款

60.2.3 工程变更支付：工程变更经发包人审批完成后，按审批金额的 80% 随最近一期工程款或单独申请支付。

二、除本补充协议约定外，其他条款仍按原施工合同、施工合同分项补充协议、施工合同补充协议（一）执行。

三、本协议一式 11 份，甲方持 7 份，乙方持 4 份。本补充协议经甲、乙双方签字盖章后成立生效。

（以下无正文）



甲 方		乙 方	
地 址	:	地 址	: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦 19-23 层
电 话	:	电 话	:
传 真	:	传 真	:
开 户 银 行	:	开 户 银 行	: 深圳建行城建支行
账 号	:	账 号	: 44201510700051014655
法 定 代 表 人		法 定 代 表 人	
或		或	
其 授 权 的 代 理 人	张 小 妹	其 授 权 的 代 理 人	姜 树 学
	(签字)		(签字)
日 期	: 2021 年 8 月 27 日	日 期	: 2021 年 8 月 27 日

前海局

前海基础设施建设指挥部会议纪要

深前指会纪〔2015〕4号

前海基础设施建设指挥部

2015年6月19日

前海基础设施建设指挥部总指挥会议 会议纪要

2015年6月9日下午，在前海基础设施建设指挥部（以下简称指挥部）117会议室，张备总指挥主持召开了指挥部2015年第三次总指挥会议，杨胜军执行总指挥，蔺宏、刘春乐、唐绍杰、杨少林副总指挥出席了会议。会议听取了2015年1-5月前海基础设施建设情况通报，审议《关于前海投控与土发中心、工程管理中心签署〈前海建设工程管理协议〉的请示》等议题。纪要如下：

一、听取《关于2015年1-5月前海基础设施建设情况通报》

会议听取了指挥部办公室的情况通报。会议指出，今年时间已将近过半，1-5月仅完成年度投资计划的25%，投资进度不容

乐观，部分工程项目严重滞后。会议要求，各相关单位要认真查找滞后原因，多从主观出发，少归咎客观原因，及时采取有效措施，科学有效地抓好各工程项目的组织实施，狠抓工程建设进度的节点控制，严保工程质量；针对部分投资严重滞后的项目，要着力解决规划设计、土地整备、地铁保护及施工单位投入不足等诸多问题，各单位各部门要进一步统一思想，形成合力，大干快上，确保全年投资任务的全面完成，打好前海基础设施建设的“攻坚战”。

为进一步理顺开发建设工作机制，提高决策效率，强化统筹和调度。会议议定：

（一）进一步理顺基建项目决策机制。涉及规划及行政审批层面的问题由蔺宏同志协调解决；涉及现场实施的问题由杨少林同志和刘春乐同志协调解决；涉及土地出让方面的问题由唐绍杰同志协调解决。经由指挥部副总指挥主持召开会议议定事项，原则上无须上报总指挥会议审定，即可作为执行依据。

（二）进一步整合力量，统一指挥，形成开发建设合力。前海管理局所有与基础设施建设职能相关的处室，抽调至少一名部门副职（或以上）及一名专业工作人员，驻场指挥部办公，服从指挥部统一安排和调度，做到行政审批与规划、设计、施工等环节的无缝衔接。

（三）加强工程质量管理。请指挥部办公室牵头，于7月底前全面排查前海基础设施建设工程项目，并组织召开质量安全专

前海投控履行建设单位职责

题会，要严肃质量问题的整改和追责。若发现工程质量管理上存在玩忽职守、不作为和腐败问题，则请前海廉政监督局介入调查。

（四）针对部分施工单位现场组织不力、资源投入不足等问题。请春乐同志牵头，严肃约谈相关施工单位主要负责人，立即整改。

（五）鉴于市土地投资开发中心（以下简称“土发中心”）近期承接了空港二期、坝光银叶树湿地公园等新的建设任务，人力资源紧缺，前海开发投资控股公司（以下简称“前海投控”）建设管理力量不断增强，会议原则同意土发中心将当前尚未开工工程项目（如海滨大道、环状水廊道二期、航海路、铲湾渠水廊道、五号路二期（平南铁路段）、沿江高速地面道路（平南铁路段）等），移交给前海投控，由前海投控履行建设单位职责。请土发中心与前海投控办理移交工作，招标合约组、工程管理组做好相关配合工作。

二、审议《关于继续推行前海重点工程项目领导包挂督办机制的请示》

会议听取了指挥部办公室的情况汇报，原则同意继续实行前海重点工程项目领导包挂督办机制。会议指出，实行重点工程项目领导包挂督办机制，主要目的是强化对重点工程项目的督促和检查。关于包挂重点工程项目问题的协调与解决，应严格在指挥部现有制度框架内进行。会议要求：

（一）指挥部各组要加强沟通协调，杜绝“等靠要”思想，

充分发挥主观能动性，强化对项目的统筹管理。

（二）春乐、少林同志牵头，一周至少召开一次专题协调会或现场办公会。有问题立即解决，无问题则检查进度及质量。

（三）请各项目主任严格按照重点包挂项目信息反馈机制要求，于每周五下午 6:00 前向包挂领导报送项目作业人员数量、作业时间、机械设备投入情况、项目进展情况及需要协调解决的问题。

三、审议《关于前海投控与土发中心、工程管理中心签署〈前海建设工程共建管理协议〉的请示》

会议听取了招标合约组的情况汇报，原则同意《请示》内容。前海投控与土发中心、市工程管理中心（以下简称“管理中心”）分别签订共建协议。会议要求：

（一）土发中心与管理中心要严格按照规定使用建设单位管理费，加强监管，防止出现违规使用现象。

（二）共建协议中计取的建设单位管理费为上限金额。前海投控根据需要及申请分期拨付建设单位管理费，决算后土发中心与管理中心应将结余的预拨资金（包括建设单位管理费、前期费）及相关利息返还给前海投控。

（三）土发中心与管理中心所计取的建设单位管理费，部分用于市建筑工务署信息化建设及课题研究，前海管理局及前海投控有权使用信息化建设成果。

参会人员：前海管理局办公室肖昭理、湛良建，经营发展处向军，规划建设处姚卫城，指挥部办公室王觉民、陈峰华，审计专责组吴仲兵，综合组常海，规划设计组李永志、孔鑫、郑波、赵伟红，招标合约组周晓红、夏石泉、翟翠文，工程管理组闻家明、张晓东、崔江峰、刘杰、林锦辉、刘学、苏弘，轨道工程组张伟、鲁飞，市土发中心黄起，市建筑工务署工程管理中心邵国明、贝会华，前海投控公司史兆仓、黄天航，前海联控公司熊靖波、张军

拟稿人：吴亚辉

分送：市工务署、前海管理局、前海投控公司、指挥部各组

前海基础设施建设指挥部办公室

2015年6月19日印发

4、前海合作区沿江高速地面道路市政工程

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称：前海合作区沿江高速地面道路市政工程（K0+000~K0+400右幅、K0+400~K1+630段）

验收日期：2021年6月22日

建设单位（盖章）深圳市土地投资开发中心



一、工程概况

工程名称	前海合作区沿江高速地面道路市政工程 (K0+000~K0+400右幅、K0+400~K1+630段)	工程地点	深圳市前海深港合作区
工程规模	1630m	工程造价 (万元)	
结构类型	沥青混凝土路面	工程用途	市政工程
施工许可证证号		开工日期	2014年8月14日
监督单位	深圳市建设工程质量监督总站	监督登记号	
建设单位	深圳市土地投资开发中心		
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	资 质 证 号	B144046787
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司		A111005439
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院 (北京) 工程咨询有限公司		E111007909-4/1
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		19072

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	包长春
副组长	吴强、朱惠诚
组员	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、黄洲铭、王传智、何少琴

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	吴强	邓湘平、何堃、张清、翁开翔、葛方方、曾泰、黄洲铭、王传智、何少琴
桥梁工程	/	/
排水工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、李鹏程、葛方方、曾泰、王传智、何亮
给水工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、詹培恭、葛方方、曾泰、谭烁
供电及照明工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、孙大为、陈雄、曾泰、黄洲铭、李育贤、何亮
绿化工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、黄洲铭、谭烁
隧道工程	/	/
交通设施工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、林江、葛方方、曾泰、何亮
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
边坡工程	/	/

(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	良好	符合要求	合格
桥梁工程	/	/	/	/
给水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
排水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
供电及照明工程	符合要求	良好	符合要求	合格
绿化工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	符合要求	良好	符合要求	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
边坡工程	/	/	/	/
综合管廊工程	/	/	/	/

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘岩	市土地开发中心			
杨文	市地投资开发中心			
杨文				
李月				
李月	北京中政院			
何晓芳	深圳路桥			
何晓芳			
李书博	深圳路桥			李书博
丁淑			
王德智			
朱东平			
张皓海			

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于2021年6月22日竣工,已完成了本工程施工合同约定的全部内容(含设计变更),
各项资料齐全,现场检查无存在问题,整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求,同意竣工
验收交付使用。

验收日期:2021年6月22日

 <p>建设单位 (公章)</p>	<p>监理单位 (公章)</p>	 <p>施工单位 (公章)</p>	<p>勘察单位 (公章)</p>	<p>设计单位 (公章)</p>
<p>项目负责人: </p> <p>法人代表: </p>	 <p>项目总监: </p>	<p>项目负责人: </p> <p>法人代表: </p>	 <p>项目负责人: </p>	 <p>项目负责人: </p>

数据等级 A



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

深圳市前海市政工程II标段

广东省-深圳市

项目编号	4403132211170001	省级项目编号	4403132211160001
建设单位	深圳市土地投资开发中心	建设单位统一社会信用代码	45575353-5
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	128000
立项级别	地市级	立项文号	深前海函〔2014〕837号、深前海函〔2014〕73号、深前海函〔2014〕508号、深前海函〔2013〕1669号



项目地址：深圳市前海区前海深港现代服务业合作区

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
A	深圳市路桥建设集团有限公司	施工	公开招标	2014-05-14	97454.39	4403132211170001-BD-001	4403132211160001-BD-001	查看

招标投标信息详情

×

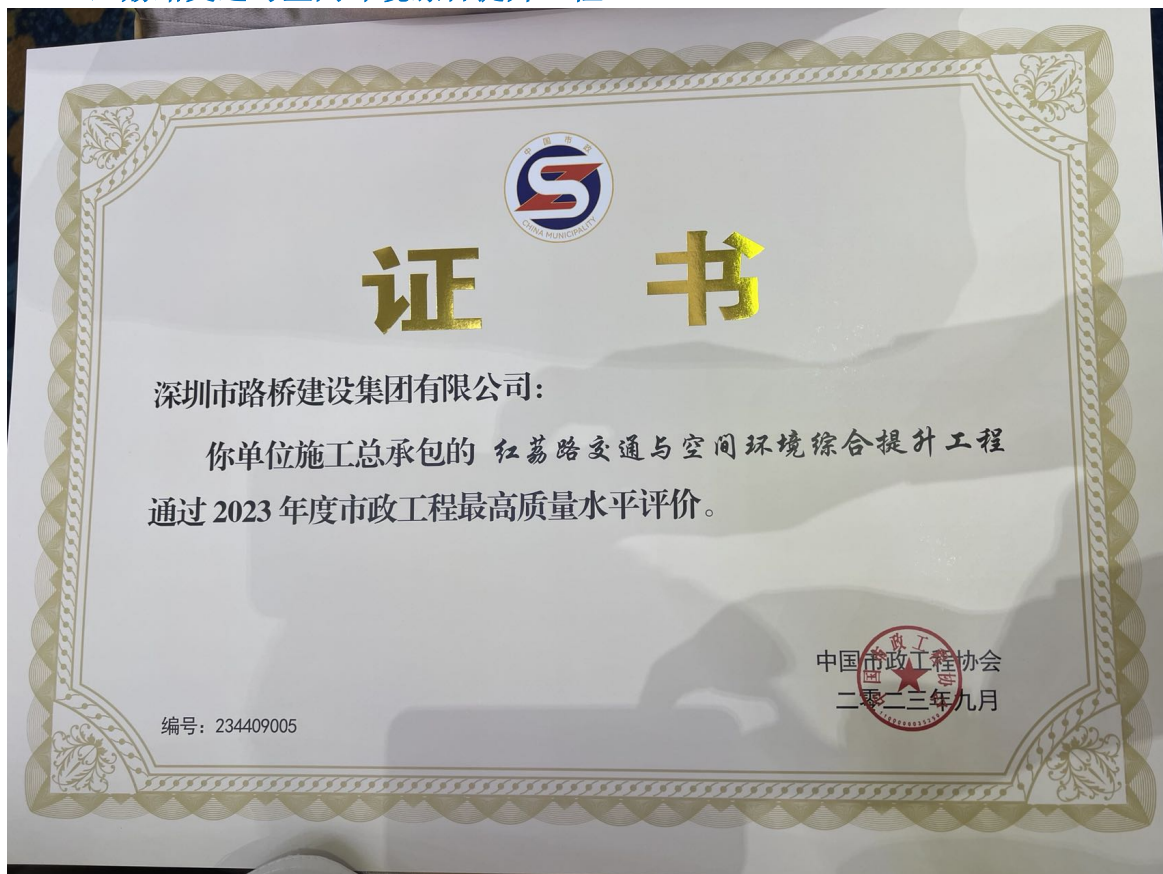
项目名称	深圳市前海市政工程II标段		
工程名称	深圳市前海市政工程II标段		
中标通知书编号	4403132211170001-BD-001	省级中标通知书编号	4403132211160001-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2014-05-14	中标金额(万元)	97454.39
建设规模	听海路(海滨大道-听海路立交北起点至双界河路)地面道路长约690m,听海路(海滨大道-听海路立交北起点至双界河路)地下道路长约680m,沿江高速(月亮湾大道至沿河支路)地面道路长约1990m,航海路(桃园路至滨海大道)道路长约600m,十一号路(桃园路-十二号路)道路地面与高架桥各约1330m,前湾片区梦工厂、企业公馆周边的三条支路,总长约1200m。		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	/	统一社会信用代码	/
中标单位名称	深圳市路桥建设集团有限公司	统一社会信用代码	914403001921815704
项目负责人	朱惠诚	证件类型	身份证
身份证号码	320102*****75	记录登记时间	2022-11-16
数据来源	业务办理	数据等级	A

关闭

三、投标人工程施工获奖业绩

投标人工程施工 获奖业绩	项目名称： <u>红荔路交通与空间环境综合提升工程</u> 奖项名称： <u>市政工程最高质量水平评价</u> 颁奖单位： <u>中国市政工程协会</u> 获奖时间： <u>2023.09</u> 查询网址： <u>https://www.zgsz.org.cn/h-nd-1045.html</u>
-----------------	---

3.1、红荔路交通与空间环境综合提升工程



工程编号：_____

合同编号：HLL-2018-0006

深圳市建设工程

施工合同书

工程名称：红荔路交通与空间环境综合提升工程

工程地点：深圳市福田区

甲 方：深圳市交通运输委员会福田交通运输局

乙 方：深圳市路桥建设集团有限公司



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

一、合同协议书

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

1、合约编号:

工程名称: 红荔路交通与空间环境综合提升工程

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

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

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

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

2、下列文件应视为构成并作为阅读和理解本协议书的组成部分,即:

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

(14) 构成本合同组成部分的其他文件。

3、上述文件将互相补充，若有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

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

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

5. 乙方项目经理：刘永才，资格证书号码：0224618。

乙方项目总工：钱勇。

6. 工程质量符合合格标准。

7. 乙方承诺按合同约定承担工程的实施、缺陷修复及工程保修。

8. 甲方承诺按合同约定的条件、时间和方式向乙方支付合同价款。

9. 乙方应按招标人的要求按期完成并移交具体实施工程，质量达到合格标准。

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

11. 本协议书一式十二份，具有同等法律效力，甲方执八份、乙方执四份。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

甲方：

深圳市交通运输委员会
福田交通运输局

(盖章)

乙方：

深圳市路桥建设集团有限公司

(盖章)

法定代表人
或授权代理人：

韩鼎
(签字)

法定代表人
或授权代理人：

钱树学
(签字)

时间：

2014年11月21日

时间：

年 月 日

单位地址：

单位地址：

深圳市罗湖区泥岗路红岗东村
路桥大厦19-23楼
中行英达花园支行

开户银行：


账 号：

753663455346

四、拟投入项目经理、项目副经理、技术负责人情况

<p>拟投入项目经理 情况</p>	<p>项目经理姓名：<u>詹培恭</u> 职称级别及专业：<u>高级工程师、道路与桥梁</u> 施工管理经验年限：<u>22</u> 在本单位社保缴纳起止时间：<u>2010.12-2026.05</u> 同类业绩情况：项目名称：<u>鹏坝通道工程（先行开工段）</u>；是否含新建隧道工程内容：施工图范围内的土建部分、隧道工程等工程；担任职务：<u>项目副经理</u>；任职该岗位时间：<u>2</u>年。</p>
<p>拟投入项目副经 理情况</p>	<p>项目副经理姓名：<u>李扬寰</u> 职称级别及专业：<u>工程师、道路与桥梁</u> 注册建造师资格等级及专业：<u>一级建造师/市政公用工程</u> 施工管理经验年限：<u>12</u> 在本单位社保缴纳起止时间：<u>2017.03-2026.05</u> 同类业绩情况：项目名称：<u>东长路（光明大道-东明大道）桥梁工程</u>；是否含新建桥梁工程内容：<u>新建桥梁168米；单孔跨径40米，多孔跨径总长：168米</u>；担任职务：<u>项目经理</u>。</p>
<p>拟投入技术负责 人情况</p>	<p>项目技术负责人姓名：<u>张清</u> 职称级别及专业：<u>高级工程师、道路与桥梁</u> 注册建造师资格等级及专业：<u>/</u> 施工管理经验年限：<u>28</u>年 在本单位社保缴纳起止时间：<u>2011.04-2026.05</u> 同类业绩情况：项目名称：<u>深圳市前海市政工程II标段</u>；是否含新建隧道工程内容：<u>新建隧道长703m</u>；担任职务：<u>技术负责人</u>。</p>

(1) 项目经理詹培恭



使用有效期: 2026年05月07日
- 2026年11月03日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 詹培恭


性 别: 男


出生日期: 1979年03月19日

注册编号: 粤1442015201531769

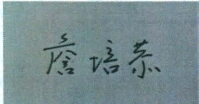
聘用企业: 深圳市路桥建设集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-08-26至2027-08-25)






请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 詹培恭

签名日期: 2026.5.7



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章

签发日期: 2015年12月30日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2010)0006889

姓名:詹培恭

性别:男

出生年月:1979年03月19日

企业名称:深圳市路桥建设集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2010年11月19日

有效期:2025年09月02日 至 2028年11月18日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年09月02日





照
片



詹培恭 于二〇一六年
十二月，经 深圳市交通运
输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁
高级工程师
资格。特发此证

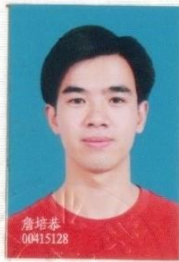


粤高取证字第 1703001001350号

深圳市人力资源和社会保障局
发证单位
二〇一七年四月二十五日



普通高等学校 毕业证书



学生 詹培恭 性别 男，一九七九年
三月十九日生，于二零零零年 九月至
二零零四年 六月在本校普通全日制
环境与安全工程系 给水排水工程 专业
肆年制 本科学习，修完教学计划规
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

院 长：

江苏工业学院

二零零四年 六 月 二十二日

江苏工业学院印制

No. 0000432

学校编号：102921200405000900



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：詹培蓉

社保电脑号：609616731

身份证号码：441522197903191419

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
2010	12	770343	4140.0	455.4	331.2	1	4140	186.3	82.8	2	4140	20.7	4140	10.35	3894	15.58	
2011	01	770343	4140.0	455.4	331.2	1	4140	186.3	82.8	2	4140	20.7	4140	10.35	3894	15.58	
2011	02	770343	4140.0	455.4	331.2	1	4140	186.3	82.8	2	4140	20.7	4140	10.35	3894	15.58	
2011	03	770343	4140.0	455.4	331.2	1	4140	186.3	82.8	2	4140	20.7	4140	10.35	3894	15.58	
2011	04	770343	4140.0	455.4	331.2	1	4140	186.3	82.8	2	4140	20.7	4140	10.35	3894	15.58	
2011	05	770343	4140.0	455.4	331.2	1	4140	186.3	82.8	2	4140	20.7	4140	10.35	3894	15.58	
2011	06	770343	4140.0	455.4	331.2	1	4140	186.3	82.8	2	4140	20.7	4140	10.35	3894	15.58	
2011	07	770343	4160.0	457.6	332.8	1	4160	270.4	83.2	2	4160	20.8	4160	20.8	4205	16.82	
2011	08	770343	4160.0	457.6	332.8	1	4160	270.4	83.2	2	4160	20.8	4160	20.8	4205	16.82	
2011	09	770343	4160.0	457.6	332.8	1	4160	270.4	83.2	2	4160	20.8	4160	20.8	4205	16.82	
2011	10	770343	4160.0	457.6	332.8	1	4160	270.4	83.2	2	4160	20.8	4160	20.8	4205	16.82	
2011	11	770343	4160.0	457.6	332.8	1	4160	270.4	83.2	2	4160	20.8	4160	20.8	4205	16.82	
2011	12	770343	4160.0	457.6	332.8	1	4160	270.4	83.2	2	4160	20.8	4160	20.8	4205	16.82	
2012	01	770343	4160.0	457.6	332.8	1	4160	270.4	83.2	2	4160	20.8	4160	20.8	4205	16.82	
2012	02	770343	4160.0	457.6	332.8	1	4160	270.4	83.2	2	4160	20.8	4160	20.8	4205	16.82	
2012	03	770343	4160.0	457.6	332.8	1	4160	270.4	83.2	2	4160	20.8	4160	20.8	4205	16.82	
2012	04	770343	4160.0	457.6	332.8	1	4160	270.4	83.2	2	4160	20.8	4160	20.8	4205	16.82	
2012	05	770343	4160.0	457.6	332.8	1	4160	270.4	83.2	2	4160	20.8	4160	20.8	4205	16.82	
2012	06	770343	4160.0	457.6	332.8	1	4160	270.4	83.2	2	4160	20.8	4160	20.8	4205	16.82	
2012	07	770343	4180.0	459.8	334.4	1	4180	271.7	83.6	2	4180	20.9	4180	16.72	4595	18.38	
2012	08	770343	4180.0	459.8	334.4	1	4180	271.7	83.6	2	4180	20.9	4180	16.72	4595	18.38	
2012	09	770343	4180.0	459.8	334.4	1	4180	271.7	83.6	2	4180	20.9	4180	16.72	4595	18.38	
2012	10	770343	4180.0	459.8	334.4	1	4180	271.7	83.6	2	4180	20.9	4180	16.72	4595	18.38	
2012	11	770343	4180.0	459.8	334.4	1	4180	271.7	83.6	2	4180	20.9	4180	16.72	4595	18.38	
2012	12	770343	4180.0	459.8	334.4	1	4180	271.7	83.6	2	4180	20.9	4180	16.72	4595	18.38	
2013	01	770343	4180.0	585.2	334.4	1	4180	271.7	83.6	2	4180	20.9	4180	16.72	1500	30.0	15.0
2013	02	770343	4180.0	585.2	334.4	1	4180	271.7	83.6	2	4180	20.9	4180	16.72	1500	30.0	15.0
2013	03	770343	4180.0	585.2	334.4	1	4180	271.7	83.6	2	4180	20.9	4180	16.72	1600	32.0	16.0
2013	04	770343	4180.0	585.2	334.4	1	4180	271.7	83.6	2	4180	20.9	4180	16.72	1600	32.0	16.0
2013	05	770343	4180.0	585.2	334.4	1	4180	271.7	83.6	2	4180	20.9	4180	16.72	1600	32.0	16.0
2013	06	770343	4180.0	585.2	334.4	1	4180	271.7	83.6	2	4180	20.9	4180	16.72	1600	32.0	16.0
2013	07	770343	4200.0	588.0	336.0	1	4200	273.0	84.0	2	4200	21.0	4200	16.8	1600	32.0	16.0
2013	08	770343	4200.0	588.0	336.0	1	4200	273.0	84.0	2	4200	21.0	4200	16.8	1600	32.0	16.0
2013	09	770343	4200.0	588.0	336.0	1	4200	273.0	84.0	2	4200	21.0	4200	16.8	1600	32.0	16.0
2013	10	770343	4200.0	588.0	336.0	1	4200	273.0	84.0	2	4200	21.0	4200	16.8	1600	32.0	16.0
2013	11	770343	4200.0	588.0	336.0	1	4200	273.0	84.0	2	4200	21.0	4200	16.8	1600	32.0	16.0
2013	12	770343	4200.0	588.0	336.0	1	4200	273.0	84.0	2	4200	21.0	4200	16.8	1600	32.0	16.0
2014	01	770343	4240.0	593.6	339.2	1	4240	262.88	84.8	2	4240	21.2	4240	16.96	1808	28.93	18.08
2014	02	770343	4240.0	593.6	339.2	1	4240	262.88	84.8	2	4240	21.2	4240	16.96	1808	28.93	18.08
2014	03	770343	4240.0	593.6	339.2	1	4240	262.88	84.8	2	4240	21.2	4240	16.96	1808	28.93	18.08
2014	04	770343	4240.0	593.6	339.2	1	4240	262.88	84.8	2	4240	21.2	4240	16.96	1808	28.93	18.08
2014	05	770343	4240.0	593.6	339.2	1	4240	262.88	84.8	2	4240	21.2	4240	16.96	1808	28.93	18.08
2014	06	770343	4240.0	593.6	339.2	1	4240	262.88	84.8	2	4240	21.2	4240	16.96	1808	28.93	18.08
2014	07	770343	4240.0	593.6	339.2	1	4240	262.88	84.8	2	4240	21.2	4240	16.96	1808	28.93	18.08
2014	08	770343	4240.0	593.6	339.2	1	4240	262.88	84.8	2	4240	21.2	4240	16.96	1808	28.93	18.08
2014	09	770343	4240.0	593.6	339.2	1	4240	262.88	84.8	2	4240	21.2	4240	16.96	1808	28.93	18.08
2014	10	770343	4240.0	593.6	339.2	1	4240	262.88	84.8	2	4240	21.2	4240	16.96	1808	28.93	18.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：詹培基

社保电脑号：609616731

身份证号码：441522197903191419

页码：2

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	
2014	11	770343	4240.0	593.6	339.2	1	4240	262.88	84.8	2	4240	21.2	4240	8.48	1808	28.93	18.08
2014	12	770343	4240.0	593.6	339.2	1	4240	262.88	84.8	2	4240	21.2	4240	8.48	1808	28.93	18.08
2015	01	770343	4280.0	599.2	342.4	1	4280	265.36	85.6	2	4280	21.4	4280	8.56	1808	28.93	18.08
2015	02	770343	4280.0	599.2	342.4	1	4280	265.36	85.6	2	4280	21.4	4280	8.56	1808	28.93	18.08
2015	03	770343	4280.0	599.2	342.4	1	4280	265.36	85.6	1	4280	42.8	4280	8.56	2030	32.48	20.3
2015	04	770343	4280.0	599.2	342.4	1	4280	265.36	85.6	1	4280	42.8	4280	8.56	2030	32.48	20.3
2015	05	770343	4280.0	599.2	342.4	1	4280	265.36	85.6	1	4280	42.8	4280	8.56	2030	32.48	20.3
2015	06	770343	4280.0	599.2	342.4	1	4280	265.36	85.6	1	4280	42.8	4280	8.56	2030	32.48	20.3
2015	07	770343	4280.0	599.2	342.4	1	4280	265.36	85.6	1	4280	42.8	4280	8.56	2030	32.48	20.3
2015	08	770343	4280.0	599.2	342.4	1	4280	265.36	85.6	1	4280	42.8	4280	8.56	2030	32.48	20.3
2015	09	770343	4280.0	599.2	342.4	1	4280	265.36	85.6	1	4280	42.8	4280	8.56	2030	32.48	20.3
2015	10	770343	4280.0	599.2	342.4	1	4280	265.36	85.6	1	4280	21.4	4280	8.56	2030	32.48	20.3
2015	11	770343	4280.0	599.2	342.4	1	4280	265.36	85.6	1	4280	21.4	4280	8.56	2030	32.48	20.3
2015	12	770343	4280.0	599.2	342.4	1	4280	265.36	85.6	1	4280	21.4	4280	4.28	2030	16.24	10.15
2016	01	770343	4320.0	604.8	345.6	1	4320	267.84	86.4	1	4320	21.6	4320	4.32	2030	16.24	10.15
2016	02	770343	4320.0	604.8	345.6	1	4320	267.84	86.4	1	4320	21.6	4320	4.32	2030	16.24	10.15
2016	03	770343	4320.0	604.8	345.6	1	4320	267.84	86.4	1	4320	21.6	4320	4.32	2030	16.24	10.15
2016	04	770343	4320.0	604.8	345.6	1	4320	267.84	86.4	1	4320	21.6	4320	4.32	2030	16.24	10.15
2016	05	770343	4320.0	604.8	345.6	1	4320	267.84	86.4	1	4320	21.6	4320	4.32	2030	16.24	10.15
2016	06	770343	4320.0	604.8	345.6	1	4320	267.84	86.4	1	4320	21.6	4320	17.28	2030	16.24	10.15
2016	07	770343	4720.0	660.8	377.6	1	4720	292.64	94.4	1	4720	23.6	4720	36.82	2030	16.24	10.15
2016	08	770343	4720.0	660.8	377.6	1	4720	292.64	94.4	1	4720	23.6	4720	36.82	2030	16.24	10.15
2016	09	770343	4720.0	660.8	377.6	1	4720	292.64	94.4	1	4720	23.6	4720	36.82	2030	16.24	10.15
2016	10	770343	4720.0	660.8	377.6	1	4720	292.64	94.4	1	4720	23.6	4720	36.82	2030	16.24	10.15
2016	11	770343	4720.0	660.8	377.6	1	4720	292.64	94.4	1	4720	23.6	4720	36.82	2030	16.24	10.15
2016	12	770343	4720.0	660.8	377.6	1	4720	292.64	94.4	1	4720	23.6	4720	36.82	2030	16.24	10.15
2017	01	770343	4760.0	666.4	380.8	1	4760	295.12	95.2	1	4760	23.8	4760	37.13	2030	16.24	10.15
2017	02	770343	4760.0	666.4	380.8	1	4760	295.12	95.2	1	4760	23.8	4760	37.13	2030	20.3	10.15
2017	03	770343	4760.0	666.4	380.8	1	4760	295.12	95.2	1	4760	23.8	4760	37.13	2030	20.3	10.15
2017	04	770343	4760.0	666.4	380.8	1	4760	295.12	95.2	1	4760	23.8	4760	37.13	2030	20.3	10.15
2017	05	770343	4760.0	666.4	380.8	1	4760	295.12	95.2	1	4760	23.8	4760	37.13	2030	20.3	10.15
2017	06	770343	4760.0	666.4	380.8	1	4760	295.12	95.2	1	4760	23.8	4760	37.13	2130	21.3	10.65
2017	07	770343	4760.0	666.4	380.8	1	4760	295.12	95.2	1	4760	23.8	4760	37.13	2130	21.3	10.65
2017	08	770343	4760.0	666.4	380.8	1	4760	295.12	95.2	1	4760	23.8	4760	37.13	2130	21.3	10.65
2017	09	770343	4760.0	666.4	380.8	1	4760	295.12	95.2	1	4760	23.8	4760	37.13	2130	21.3	10.65
2017	10	770343	4760.0	666.4	380.8	1	4760	295.12	95.2	1	4760	23.8	4760	37.13	2130	21.3	10.65
2017	11	770343	4760.0	666.4	380.8	1	4760	295.12	95.2	1	4760	23.8	4760	37.13	2130	21.3	10.65
2017	12	770343	4760.0	666.4	380.8	1	4760	295.12	95.2	1	4760	23.8	4760	37.13	2130	21.3	10.65
2018	01	770343	4800.0	672.0	384.0	1	4800	297.6	96.0	1	4800	21.6	4800	37.44	2130	21.3	10.65
2018	02	770343	4800.0	672.0	384.0	1	4800	297.6	96.0	1	4800	21.6	4800	37.44	2130	19.17	10.65
2018	03	770343	4800.0	672.0	384.0	1	4800	297.6	96.0	1	4800	21.6	4800	18.72	2130	19.17	10.65
2018	04	770343	4800.0	672.0	384.0	1	4800	297.6	96.0	1	4800	21.6	4800	18.72	2130	19.17	10.65
2018	05	770343	4800.0	672.0	384.0	1	4800	297.6	96.0	1	4800	21.6	4800	18.72	2130	19.17	10.65
2018	06	770343	4800.0	672.0	384.0	1	4800	297.6	96.0	1	4800	21.6	4800	18.72	2130	19.17	10.65
2018	07	770343	4800.0	672.0	384.0	1	5009	310.56	100.18	1	4800	21.6	4800	18.72	2130	19.17	10.65
2018	08	770343	4800.0	672.0	384.0	1	5009	310.56	100.18	1	4800	21.6	4800	18.72	2200	19.8	11.0
2018	09	770343	4800.0	672.0	384.0	1	5009	310.56	100.18	1	4800	21.6	4800	18.72	2200	19.8	11.0



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：詹培基

社保电脑号：609616731

身份证号码：441522197903191419

页码：3

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
2018	10	770343	4800.0	672.0	384.0	1	5009	310.56	100.18	1	4800	21.6	4800	18.72	2200	19.8	11.0
2018	11	770343	4800.0	672.0	384.0	1	5009	310.56	100.18	1	4800	21.6	4800	18.72	2200	19.8	11.0
2018	12	770343	4800.0	672.0	384.0	1	5009	310.56	100.18	1	4800	21.6	4800	18.72	2200	13.86	6.6
2019	01	770343	4840.0	677.6	387.2	1	5009	310.56	100.18	1	4840	21.78	4840	13.21	2200	13.86	6.6
2019	02	770343	4840.0	677.6	387.2	1	5009	310.56	100.18	1	4840	21.78	4840	13.21	2200	12.32	6.6
2019	03	770343	4840.0	677.6	387.2	1	5009	310.56	100.18	1	4840	21.78	4840	13.21	2200	12.32	6.6
2019	04	770343	4840.0	677.6	387.2	1	5009	310.56	100.18	1	4840	21.78	4840	13.21	2200	12.32	6.6
2019	05	770343	4840.0	677.6	387.2	1	5009	310.56	100.18	1	4840	21.78	4840	9.43	2200	12.32	6.6
2019	06	770343	4840.0	677.6	387.2	1	5009	310.56	100.18	1	4840	21.78	4840	9.44	2200	12.32	6.6
2019	07	770343	4840.0	677.6	387.2	1	5885	346.27	111.7	1	4840	21.78	4840	9.44	2200	12.32	6.6
2019	08	770343	4840.0	677.6	387.2	1	5885	346.27	111.7	1	4840	21.78	4840	9.44	2200	12.32	6.6
2019	09	770343	4840.0	677.6	387.2	1	5885	346.27	111.7	1	4840	21.78	4840	9.44	2200	12.32	6.6
2019	10	770343	4840.0	677.6	387.2	1	5885	346.27	111.7	1	4840	21.78	4840	9.44	2200	12.32	6.6
2019	11	770343	4840.0	677.6	387.2	1	5885	346.27	111.7	1	4840	21.78	4840	9.44	2200	12.32	6.6
2019	12	770343	4840.0	677.6	387.2	1	5885	346.27	111.7	1	4840	21.78	4840	9.44	2200	12.32	6.6
2020	01	770343	5080.0	711.2	406.4	1	5885	346.27	111.7	1	5080	22.86	5080	9.91	2200	12.32	6.6
2020	02	770343	5080.0	330.2	406.4	1	5885	167.55	111.7	1	5080	22.86	5080	4.95	2200	6.16	6.6
2020	03	770343	5080.0	330.2	406.4	1	5885	167.55	111.7	1	5080	22.86	5080	4.95	2200	6.16	6.6
2020	04	770343	5080.0	330.2	406.4	1	5885	167.55	111.7	1	5080	22.86	5080	4.95	2200	6.16	6.6
2020	05	770343	5080.0	330.2	406.4	1	5885	167.55	111.7	1	5080	22.86	5080	4.95	2200	6.16	6.6
2020	06	770343	5080.0	330.2	406.4	1	5885	167.55	111.7	1	5080	22.86	5080	4.95	2200	6.16	6.6
2020	07	770343	5080.0	711.2	406.4	1	6388	332.18	127.76	1	5080	22.86	5080	9.91	2200	12.32	6.6
2020	08	770343	5080.0	711.2	406.4	1	6388	332.18	127.76	1	5080	22.86	5080	9.91	2200	12.32	6.6
2020	09	770343	5080.0	711.2	406.4	1	6388	332.18	127.76	1	5080	22.86	5080	9.91	2200	12.32	6.6
2020	10	770343	5080.0	711.2	406.4	1	6388	332.18	127.76	1	5080	22.86	5080	9.91	2200	12.32	6.6
2020	11	770343	5080.0	711.2	406.4	1	6388	332.18	127.76	1	5080	22.86	5080	9.91	2200	12.32	6.6
2020	12	770343	5080.0	711.2	406.4	1	6388	332.18	127.76	1	5080	22.86	5080	9.91	2200	12.32	6.6
2021	01	770343	5120.0	768.0	409.6	1	6388	332.18	127.76	1	5120	23.04	5120	9.98	2200	12.32	6.6
2021	02	770343	5120.0	768.0	409.6	1	6388	332.18	127.76	1	5120	23.04	5120	9.98	2200	15.4	6.6
2021	03	770343	5120.0	768.0	409.6	1	6388	332.18	127.76	1	5120	23.04	5120	9.98	2200	15.4	6.6
2021	04	770343	5120.0	768.0	409.6	1	6388	332.18	127.76	1	5120	23.04	5120	9.98	2200	15.4	6.6
2021	05	770343	5120.0	768.0	409.6	1	6388	332.18	127.76	1	5120	23.04	5120	9.98	2200	15.4	6.6
2021	06	770343	5120.0	768.0	409.6	1	6388	332.18	127.76	1	5120	23.04	5120	9.98	2200	15.4	6.6
2021	07	770343	5120.0	768.0	409.6	1	6972	362.54	139.44	1	5120	23.04	5120	9.98	2200	15.4	6.6
2021	08	770343	5120.0	768.0	409.6	1	6972	362.54	139.44	1	5120	23.04	5120	9.98	2200	15.4	6.6
2021	09	770343	5120.0	768.0	409.6	1	6972	362.54	139.44	1	5120	23.04	5120	9.98	2200	15.4	6.6
2021	10	770343	5120.0	768.0	409.6	1	6972	362.54	139.44	1	5120	23.04	5120	9.98	2200	15.4	6.6
2021	11	770343	5120.0	768.0	409.6	1	6972	362.54	139.44	1	5120	23.04	5120	9.98	2200	15.4	6.6
2021	12	770343	5120.0	768.0	409.6	1	6972	362.54	139.44	1	5120	23.04	5120	9.98	2200	15.4	6.6
2022	01	770343	5160.0	774.0	412.8	1	6972	432.26	139.44	1	5160	23.22	5160	10.06	2360	16.52	7.08
2022	02	770343	5160.0	774.0	412.8	1	6972	432.26	139.44	1	5160	23.22	5160	10.06	2360	16.52	7.08
2022	03	770343	5160.0	774.0	412.8	1	6972	432.26	139.44	1	5160	23.22	5160	10.06	2360	16.52	7.08
2022	04	770343	5160.0	774.0	412.8	1	6972	418.32	139.44	1	5160	23.22	5160	10.06	2360	16.52	7.08
2022	05	770343	5160.0	774.0	412.8	1	6972	418.32	139.44	1	5160	23.22	5160	10.06	2360	16.52	7.08
2022	06	770343	5160.0	774.0	412.8	1	6972	418.32	139.44	1	5160	23.22	5160	10.06	2360	16.52	7.08
2022	07	770343	5160.0	774.0	412.8	1	7778	466.68	155.56	1	5160	23.22	5160	16.1	2360	16.52	7.08
2022	08	770343	5160.0	774.0	412.8	1	7778	466.68	155.56	1	5160	23.22	5160	16.1	2360	16.52	7.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：詹培恭

社保电脑号：609616731

身份证号码：441522197903191419

页码：4

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
2022	09	770343	5160.0	774.0	412.8	1	7778	466.68	155.56	1	5160	23.22	5160	16.1	2360	16.52	7.08
2022	10	770343	5160.0	774.0	412.8	1	7778	482.24	155.56	1	5160	23.22	5160	16.1	2360	16.52	7.08
2022	11	770343	5160.0	774.0	412.8	1	7778	482.24	155.56	1	5160	23.22	5160	16.1	2360	16.52	7.08
2022	12	770343	5160.0	774.0	412.8	1	7778	482.24	155.56	1	5160	23.22	5160	16.1	2360	16.52	7.08
2023	01	770343	10792.0	1618.8	863.36	1	10792	669.1	215.84	1	10792	53.96	10792	33.67	2360	16.52	7.08
2023	02	770343	10792.0	1618.8	863.36	1	10792	669.1	215.84	1	10792	53.96	10792	33.67	2360	16.52	7.08
2023	03	770343	10792.0	1618.8	863.36	1	10792	669.1	215.84	1	10792	53.96	10792	33.67	2360	16.52	7.08
2023	04	770343	10792.0	1618.8	863.36	1	10792	669.1	215.84	1	10792	53.96	10792	33.67	2360	16.52	7.08
2023	05	770343	10792.0	1618.8	863.36	1	10792	669.1	215.84	1	10792	53.96	10792	42.09	2360	16.52	7.08
2023	06	770343	10792.0	1618.8	863.36	1	10792	669.1	215.84	1	10792	53.96	10792	42.09	2360	16.52	7.08
2023	07	770343	10792.0	1618.8	863.36	1	10792	669.1	215.84	1	10792	53.96	10792	42.09	2360	16.52	7.08
2023	08	770343	10792.0	1618.8	863.36	1	10792	669.1	215.84	1	10792	53.96	10792	42.09	2360	16.52	7.08
2023	09	770343	10792.0	1618.8	863.36	1	10792	669.1	215.84	1	10792	53.96	10792	42.09	2360	16.52	7.08
2023	10	770343	10792.0	1618.8	863.36	1	10792	647.52	215.84	1	10792	53.96	10792	42.09	2360	16.52	7.08
2023	11	770343	10792.0	1618.8	863.36	1	10792	647.52	215.84	1	10792	53.96	10792	42.09	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	10792.0	1618.8	863.36	1	10792	647.52	215.84	1	10792	53.96	10792	42.09	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	10792.0	1618.8	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	42.09	10792	86.34	21.58
2024	02	770343	10792.0	1618.8	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	42.09	10792	86.34	21.58
2024	03	770343	10792.0	1618.8	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	84.18	10792	86.34	21.58
2024	04	770343	10792.0	1726.72	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	84.18	10792	86.34	21.58
2024	05	770343	10792.0	1726.72	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	84.18	10792	86.34	21.58
2024	06	770343	10792.0	1726.72	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	84.18	10792	86.34	21.58
2024	07	770343	10792.0	1726.72	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2024	08	770343	10792.0	1726.72	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2024	09	770343	10792.0	1726.72	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2024	10	770343	10792.0	1726.72	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2024	11	770343	10792.0	1726.72	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2024	12	770343	10792.0	1726.72	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2025	01	770343	10792.0	1834.64	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2025	02	770343	10792.0	1834.64	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2025	03	770343	10792.0	1834.64	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2025	04	770343	10792.0	1834.64	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2025	05	770343	10792.0	1834.64	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2025	06	770343	10792.0	1834.64	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2025	07	770343	10792.0	1834.64	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2025	08	770343	10792.0	1834.64	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2025	09	770343	10792.0	1834.64	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2025	10	770343	10792.0	1834.64	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2025	11	770343	10792.0	1834.64	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2025	12	770343	10792.0	1834.64	863.36	1	10792	539.6	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2026	01	770343	10792.0	1834.64	863.36	1	10792	647.52	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2026	02	770343	10792.0	1834.64	863.36	1	10792	647.52	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2026	03	770343	10792.0	1834.64	863.36	1	10792	647.52	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2026	04	770343	10792.0	1834.64	863.36	1	10792	647.52	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
2026	05	770343	10792.0	1834.64	863.36	1	10792	647.52	215.84	1	10792	53.96	10792	107.92	10792	86.34	21.58
合计			160720.96	68826.56				67176.82	23464.96			5551.46				2039.48	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927cb72e65e242 ）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



工程施工管理经验证明

詹培恭同志(身份证号:441522197903191419),男,任职于深圳市路桥建设集团有限公司,自2004年7月参加工作至今,该同志具有10年以上工程施工管理工作经验。

特此证明。

深圳市路桥建设集团有限公司

2026年6月3日



鹏坝通道工程（先行开工段）

防伪码：7810666368637047

中标通知书

编号：20141015004B

工程编号：4403832014002708

工程名称：鹏坝通道工程（先行开工段）

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

建设规模：0.0000平方米

招标方式：公开招标

开标时间：2014-09-26

中标单位：深圳市路桥建设集团有限公司

中标价：[人民币] 25356.031963万元

(大写：贰亿伍仟叁佰伍拾陆万零叁佰壹拾玖元陆角叁分)

中标工期：510日历天

项目经理（总监）：俞伯汀

资格证书号：0038183

本工程于 2014年09月26日10时00分 在深圳市建设工程交易服务中心

二开标室 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发包 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)：_____

2014年10月15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

674
合同编号: PBTDXX-SG-001

鹏坝通道工程（先行开工段）

工程施工承包合同

发包人: 深圳市交通公用设施建设中心

承包人: 深圳市路桥建设集团有限公司

工程地点: 深圳市大鹏新区

签订日期: 2014年 11 月 4 日

合同协议书

深圳市交通公用设施建设中心(发包人名称,以下简称“发包人”)为实施鹏坝通道工程(先行开工段);已接受深圳市路桥建设集团有限公司(承包人名称,以下简称“承包人”)对本工程施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 鹏坝通道工程项目全长 6710 m,规划红线宽 32-40 m,双向 4 车道,按 城市主干道 标准设计,本次承包范围为 先行开工段 标段,长约 1200 m,本次发包工程长约 m(桩号:),发包内容包括 施工图范围内的土建部分、隧道工程 等工程(详见工程量清单和施工图纸内容)。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分:

- (1) 合同协议书(包括补充协议及合同签订过程中的澄清或谈判纪要);
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标文件;
- (4) 专用合同条款及附件;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;
- (8) 已标价的工程量清单;
- (9) 施工组织设计;
- (10) 发包人的相关管理规定;
- (11) 其他合同文件。

3. 上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以专用合同条款约定的优先解释顺序为准。

4. 本工程签约合同价暂定为(人民币):(大写) 贰亿伍仟叁佰伍拾陆万零叁佰壹拾玖元(¥253560319元)。本工程中标价为暂订合同价,暂订合同价=招标人公布的暂估价×(1-中标下浮比例),最终合同价以政府审计部门审计的施工图预算(按中标下浮比例下浮后的)为准。最终结算价以政府审计部门审定价为准。

5. 承包人项目经理: 俞伯汀, 资格证书号码: 粤 144060808142。

承包人项目技术负责人: 林江。

6. 工程质量符合 合格 标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人应按照监理人指示开工，工期为510日历天（以开工令开始计算）。

10. 本协议书在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书正本两份，副本拾份，双方各执正本一份，发包人持副本柒份，承包人持副本叁份。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发 包 人： 深圳市交通公用设施建设中心

(盖章)
法定代表人：
或授权代理人：
李良
(签字)

承 包 人： 深圳市路桥建设集团有限公司

(盖章)
法定代表人：
或授权代理人：
刘智
(签字)

签订日期： 年 月 日

联系电话： _____

联系电话： _____

单位地址： 深圳市福田区交通枢纽四楼

单位地址： _____

开户银行： _____

账 号： _____

正本

23

合同编号: PBTD-59-001-B1

鹏坝通道工程（先行开工段）

工程施工承包补充协议书 (01) 号

发包人：深圳市交通公用设施建设中心

承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

二〇一六年六月

工程施工承包补充协议

发包人：深圳市交通公用设施建设中心

承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

签订背景：由深圳市交通公用设施建设中心负责建设的鹏坝通道工程于2014年10月开工。根据2014年8月14日市政府办公会议纪要（203）精神，为确保本工程能于2014年10月开工，本项目先行开工段参照市应急项目给予特事特办，采用无工程量清单标底方式进行招标，中标单位为深圳市路桥建设集团有限公司，中标合同暂定价为25356.0319万元。



承包人于2014年10月底进场施工，项目在施工期间，由于前期地质资料不完善等原因，采用了动态设计，正式施工图于2016年4月份修编完成。

目前，该项目施工图预算经深圳市中联建工程项目管理有限公司审核，并依照原施工承包合同约定的下浮比率下浮后，预算审核造价为34854.954388万元。考虑到结算时间较长，施工单位资金压力较大，为确保工程进度款的顺利支付，经双方协商一致，签订本补充协议。

一、补充协议签订的依据

- （一）建设中心2016年6月13日主任办公会议纪要（21号）
- （二）建设中心2016年5月23日工作会议纪要（47号）
- （三）鹏坝通道工程先行开工段工程预算审核造价书

二、补充合同暂定价

本补充合同暂定价为（人民币）：34854.954388万元。

三、其他

9498.922488

（一）根据建设中心工作会议纪要（47号）精神，鹏坝通道先行开工段施工范围为K1+960—K3+160里程范围内的土建工程和隧道工程，不包括机电、隧道装饰瓷砖、隧道健康监测系统、沥青路面、



交通工程和路基段水泥稳定层等施工内容。

(二) 本补充协议及附件是《鹏坝通道工程（先行开工段）工程施工承包合同》不可分割的组成部分，与《鹏坝通道工程（先行开工段）工程施工承包合同》具有同等法律效力。本补充协议条款如与《鹏坝通道工程（先行开工段）工程施工承包合同》有相抵触之处，以本补充协议条款为准。除本协议中明确所作修改的条款之外，其他事项仍按原合同书执行。

(三) 本补充协议自双方签字盖章之日起生效。

(四) 本补充协议壹式壹拾贰份，发包人执壹正柒副，承包人壹正叁副，每份具有同等法律效力。

(以下无正文)

- 附件：1. 建设中心 2016 年 6 月 13 日主任办公会议纪要（21 号）
2. 建设中心工作会议纪要（47 号）2016 年 5 月 23 日
3. 鹏坝通道工程先行开工段工程预算审核造价书

发 包 人：深圳市交通公用设施建设中心
(盖章)

承 包 人：深圳市路桥建设集团有限公司
(盖章)

法定代表人：
或授权代理人：
(签字)

法定代表人：
或授权代理人：
(签字)

2016 年 06 月 22 日

深圳市道路工程 交工验收报告

工程名称： 鹏坝通道工程（先行开工段）

建设单位： 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期： 二〇一七年十二月十九日



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	鹏坝通道工程（先行开工段）				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	韦高志	开工许可	深交许（大）（2015）27号
勘察单位	深圳市勘察测绘院有限公司	项目负责人	全永庆	工程地点	深圳市大鹏新区葵涌街道
设计单位	中铁大桥勘测设计院集团有限公司	项目负责人	余祥亮	合同造价	34854.954388万元
监理单位	北京华通公路桥梁监理咨询有限公司	项目总监	雷序周	开工日期	2015.4.28
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司	项目经理	陈为	完工日期	2017.12.19
		技术负责人	林江	验收日期	2017.12.19
图纸审查机构	深圳市市政工程咨询中心有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
<p>工程概况：</p> <p>鹏坝通道工程位于大鹏新区，起点为盐坝高速公路坝光出口，向南以隧道形式穿越排牙山，终点位于鹏城片区银滩路，全长 7.85 公里，道路等级为城市主干道，设计车速 50 公里/小时，双向 4 车道，沥青混凝土路面。其中先行开工段北起环坝路，南至排牙山隧道，含主线和左转定向匝道两部分，主线全长约 1200 米（其中主线隧道长 975 米，道路长 225 米），左转定向匝道长约 480 米。施工内容包括道路工程、桥梁工程、隧道工程、涵洞工程、给排水工程、电气工程等。</p>					
工 程 建 设 内 容	道路工程	YK1+985~YK2+170、ZK1+985~ZK2+200 路基工程			
	桥梁工程	CK0+237.336~CK0+499.266			
	隧道工程	CK0+115~CK0+235、YK2+170~YK3+160、ZK2+200~ZK3+160			
	通道桥涵	5×3 钢筋砼箱涵			
	给水排水工程	DN800 共 1200 米			
	交通设施工程	/			
	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：

1、对勘察单位的评价

勘察单位深圳市勘察测绘院有限公司能认真履行合同，服务良好，严格执行工程建设相关法律、法规和工程建议强制性标准，提供的地质勘探报告与实际情况相符，并满足设计需要的质量要求。

2、对设计单位的评价

设计单位中铁大桥勘测设计院集团有限公司能较好地履行设计委托合同中的义务，依据工程立项的要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工过程中能较好地跟踪、服务，及时完善设计方案，配合施工管理。

3、对施工单位的评价

施工单位深圳市路桥建设集团有限公司按照施工合同的要求，积极组织施工，施工质量、安全、进度基本满足要求，资料基本齐全。

4、对监理单位的评价

监理单位北京华通公路桥梁监理咨询有限公司能够认真地履行了监理职责，严格监理，热情服务。

二、交工验收实施情况

(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）	李静
副组长	韦高志
组员	（见交工验收小组成员签名表）

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	/	/
桥梁工程	/	/
隧道工程	/	/
通道桥涵	/	/
给水排水工程	/	/
交通设施工程	/	/
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，验收组形成交工验收意见并签名。是 否

(三) 交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： 已全部完成。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 资料完备。
	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： 资料完备。
	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 and 功能性试验资料的检查情况： 资料完备。
	5. 工程交工验收质量检测工作的检查情况： 已按要求检测。
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 资料完备。
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已整改。
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签署。
	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： 资料完备。

(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	合格	合格	合格
通道桥涵	合格	合格	合格
给水排水工程	合格	合格	合格
交通设施工程	/	/	/
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	/	/	/


三、工程交工验收结论


交工验收结论：
 一、该工程已按设计文件和合同文件要求完成了全部工程内容，工程质量符合相关技术标准，满足交工验收要求，施工单位自检合格，检测单位出具了质量检测报告，工程质量等级评定为合格。同意鹏坝通道工程（先行开工段）交工验收合格。
 二、该工程的交工验收程序符合现行国家有关建设法律法规及市交通运输委的有关规定，交工验收行为合法有效。

建设
单
位
审
查
情
况

经审查，同意本工程交工验收通过（交工验收通过日期为 2017 年 12 月 19 日）。

项目负责人（签字）： 

单位负责人（签字）： 

建设单位（盖章）： 

2017 年 12 月 19 日

单位负责人（签字）： 

勘察负责人（签字）： 

勘察单位（盖章）： 

2017 年 12 月 19 日

单位负责人（签字）： 

设计负责人（签字）： 

设计单位（盖章）： 


2017 年 12 月 19 日


单位负责人（签字）： 


项目经理（签字）： 

施工单位（盖章）： 

2017 年 12 月 19 日

单位负责人（签字）： 

项目总监（签字）： 

监理单位（盖章）： 

2017 年 12 月 19 日

深圳市路桥建设集团有限公司

关于任命鹏坝通道工程（先行开工段）项目经理、项目副经理的通知

公司各部室、下属各单位：

由于鹏坝通道工程（先行开工段）项目经理俞伯汀同志已经退休，为加强鹏坝通道工程（先行开工段）工程项目管理，确保工程进度、质量、安全和结算管理工作，经公司领导研究决定：

任命曾松强为项目经理；

任命詹培恭、张红亮为项目副经理；

此通知。


深圳市路桥建设集团有限公司

2015年11月18日



(2) 项目副经理李扬寰

使用有效期: 2026年06月15日
- 2026年12月12日



中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 李扬寰


性 别: 男


出生日期: 1989年05月14日

注册编号: 粤1442017201852372


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: 2025-04-02至2028-04-01)






请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: *李扬寰*

签名日期: 2026-6-15



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章

签发日期: 2019年05月05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(2019)0004510

姓名:李扬寰

性别:男

出生年月:1989年05月14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:2019年07月17日

有效期:2025年05月20日至2028年07月16日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年05月20日



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>

硕士研究生
毕业证书



研究生 李扬寰 性别男，1989年5月14日生，于二〇一二年九月
至二〇一四年六月在 我校 建筑与土木工程 专业
学习，学制 两 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业
论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：长沙理工大学

校(院、所)长：

赖明勇

证书编号：105361201402000313

二〇一四年六月十六日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李扬寰

社保账号：645233274

身份证号码：432524198905140478

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		
2017	03	770343	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	15.83	2030	20.3	10.15
2017	04	770343	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	15.83	2030	20.3	10.15
2017	05	770343	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	15.83	2030	20.3	10.15
2017	06	770343	2130.0	276.9	170.4	2	6753	40.51	13.51	1	2130	10.65	2130	16.61	2130	21.3	10.65
2017	07	770343	3920.0	509.6	313.6	2	7480	44.88	14.96	1	3920	19.6	3920	30.58	2130	21.3	10.65
2017	08	770343	3920.0	509.6	313.6	2	7480	44.88	14.96	1	3920	19.6	3920	30.58	2130	21.3	10.65
2017	09	770343	3920.0	509.6	313.6	2	7480	44.88	14.96	1	3920	19.6	3920	30.58	2130	21.3	10.65
2017	10	770343	3920.0	509.6	313.6	2	7480	44.88	14.96	1	3920	19.6	3920	30.58	2130	21.3	10.65
2017	11	770343	3920.0	509.6	313.6	2	7480	44.88	14.96	1	3920	19.6	3920	30.58	2130	21.3	10.65
2017	12	770343	3920.0	509.6	313.6	2	7480	44.88	14.96	1	3920	19.6	3920	30.58	2130	21.3	10.65
2018	01	770343	3940.0	512.2	315.2	2	7480	44.88	14.96	1	3940	17.73	3940	30.73	2130	21.3	10.65
2018	02	770343	3940.0	551.6	315.2	1	4488	278.26	89.76	1	3940	17.73	3940	30.73	2130	19.17	10.65
2018	03	770343	3940.0	551.6	315.2	1	4488	278.26	89.76	1	3940	17.73	3940	15.37	2130	19.17	10.65
2018	04	770343	3940.0	551.6	315.2	1	4488	278.26	89.76	1	3940	17.73	3940	15.37	2130	19.17	10.65
2018	05	770343	3940.0	551.6	315.2	1	4488	278.26	89.76	1	3940	17.73	3940	15.37	2130	19.17	10.65
2018	06	770343	3940.0	551.6	315.2	1	4488	278.26	89.76	1	3940	17.73	3940	15.37	2130	19.17	10.65
2018	07	770343	3940.0	551.6	315.2	1	5009	310.56	100.18	1	3940	17.73	3940	15.37	2130	19.17	10.65
2018	08	770343	3940.0	551.6	315.2	1	5009	310.56	100.18	1	3940	17.73	3940	15.37	2200	19.8	11.0
2018	09	770343	3940.0	551.6	315.2	1	5009	310.56	100.18	1	3940	17.73	3940	15.37	2200	19.8	11.0
2018	10	770343	3940.0	551.6	315.2	1	5009	310.56	100.18	1	3940	17.73	3940	15.37	2200	19.8	11.0
2018	11	770343	3940.0	551.6	315.2	1	5009	310.56	100.18	1	3940	17.73	3940	15.37	2200	19.8	11.0
2018	12	770343	3940.0	551.6	315.2	1	5009	310.56	100.18	1	3940	17.73	3940	15.37	2200	13.86	6.6
2019	01	770343	3960.0	554.4	316.8	1	5009	310.56	100.18	1	3960	17.82	3960	10.81	2200	13.86	6.6
2019	02	770343	3960.0	554.4	316.8	1	5009	310.56	100.18	1	3960	17.82	3960	10.81	2200	12.32	6.6
2019	03	770343	3960.0	554.4	316.8	1	5009	310.56	100.18	1	3960	17.82	3960	10.81	2200	12.32	6.6
2019	04	770343	3960.0	554.4	316.8	1	5009	310.56	100.18	1	3960	17.82	3960	10.81	2200	12.32	6.6
2019	05	770343	3960.0	554.4	316.8	1	5009	310.56	100.18	1	3960	17.82	3960	7.72	2200	12.32	6.6
2019	06	770343	3960.0	554.4	316.8	1	5009	310.56	100.18	1	3960	17.82	3960	7.72	2200	12.32	6.6
2019	07	770343	3960.0	554.4	316.8	1	5585	346.27	111.7	1	3960	17.82	3960	7.72	2200	12.32	6.6
2019	08	770343	3960.0	554.4	316.8	1	5585	346.27	111.7	1	3960	17.82	3960	7.72	2200	12.32	6.6
2019	09	770343	3960.0	554.4	316.8	1	5585	346.27	111.7	1	3960	17.82	3960	7.72	2200	12.32	6.6
2019	10	770343	3960.0	554.4	316.8	1	5585	346.27	111.7	1	3960	17.82	3960	7.72	2200	12.32	6.6
2019	11	770343	3960.0	554.4	316.8	1	5585	346.27	111.7	1	3960	17.82	3960	7.72	2200	12.32	6.6
2019	12	770343	3960.0	554.4	316.8	1	5585	346.27	111.7	1	3960	17.82	3960	7.72	2200	12.32	6.6
2020	01	770343	4180.0	585.2	334.4	1	5585	346.27	111.7	1	4180	18.81	4180	8.15	2200	12.32	6.6
2020	02	770343	4180.0	271.7	334.4	1	5585	167.55	111.7	1	4180	18.81	4180	4.07	2200	6.16	6.6
2020	03	770343	4180.0	271.7	334.4	1	5585	167.55	111.7	1	4180	18.81	4180	4.07	2200	6.16	6.6
2020	04	770343	4180.0	271.7	334.4	1	5585	167.55	111.7	1	4180	18.81	4180	4.07	2200	6.16	6.6
2020	05	770343	4180.0	271.7	334.4	1	5585	167.55	111.7	1	4180	18.81	4180	4.07	2200	6.16	6.6
2020	06	770343	4180.0	271.7	334.4	1	5585	167.55	111.7	1	4180	18.81	4180	4.07	2200	6.16	6.6
2020	07	770343	4180.0	585.2	334.4	1	6388	332.18	127.76	1	4180	18.81	4180	8.15	2200	12.32	6.6
2020	08	770343	4180.0	585.2	334.4	1	6388	332.18	127.76	1	4180	18.81	4180	8.15	2200	12.32	6.6
2020	09	770343	4180.0	585.2	334.4	1	6388	332.18	127.76	1	4180	18.81	4180	8.15	2200	12.32	6.6
2020	10	770343	4180.0	585.2	334.4	1	6388	332.18	127.76	1	4180	18.81	4180	8.15	2200	12.32	6.6
2020	11	770343	4180.0	585.2	334.4	1	6388	332.18	127.76	1	4180	18.81	4180	8.15	2200	12.32	6.6
2020	12	770343	4180.0	585.2	334.4	1	6388	332.18	127.76	1	4180	18.81	4180	8.15	2200	12.32	6.6
2021	01	770343	4200.0	630.0	336.0	1	6388	332.18	127.76	1	4200	18.81	4200	8.19	2200	12.32	6.6



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李扬寰

社保电话号：645233274

身份证号码：432524198905140478

页码：2

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		
2021	02	770343	4200.0	630.0	336.0	1	6388	332.18	127.76	1	4200	18.9	4200	8.19	2200	15.4	6.6
2021	03	770343	4200.0	630.0	336.0	1	6388	332.18	127.76	1	4200	18.9	4200	8.19	2200	15.4	6.6
2021	04	770343	4200.0	630.0	336.0	1	6388	332.18	127.76	1	4200	18.9	4200	8.19	2200	15.4	6.6
2021	05	770343	4200.0	630.0	336.0	1	6388	332.18	127.76	1	4200	18.9	4200	8.19	2200	15.4	6.6
2021	06	770343	4200.0	630.0	336.0	1	6388	332.18	127.76	1	4200	18.9	4200	8.19	2200	15.4	6.6
2021	07	770343	4200.0	630.0	336.0	1	6972	362.54	139.44	1	4200	18.9	4200	8.19	2200	15.4	6.6
2021	08	770343	4200.0	630.0	336.0	1	6972	362.54	139.44	1	4200	18.9	4200	8.19	2200	15.4	6.6
2021	09	770343	4200.0	630.0	336.0	1	6972	362.54	139.44	1	4200	18.9	4200	8.19	2200	15.4	6.6
2021	10	770343	4200.0	630.0	336.0	1	6972	362.54	139.44	1	4200	18.9	4200	8.19	2200	15.4	6.6
2021	11	770343	4200.0	630.0	336.0	1	6972	362.54	139.44	1	4200	18.9	4200	8.19	2200	15.4	6.6
2021	12	770343	4200.0	630.0	336.0	1	6972	362.54	139.44	1	4200	18.9	4200	8.19	2200	15.4	6.6
2023	10	770343	8167.0	1225.05	653.36	1	8167	490.02	163.34	1	8167	40.84	8167	31.85	2360	16.52	7.08
2023	11	770343	8167.0	1225.05	653.36	1	8167	490.02	163.34	1	8167	40.84	8167	31.85	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	8167.0	1225.05	653.36	1	8167	490.02	163.34	1	8167	40.84	8167	31.85	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	8167.0	1225.05	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	31.85	8167	65.34	16.33
2024	02	770343	8167.0	1225.05	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	31.85	8167	65.34	16.33
2024	03	770343	8167.0	1225.05	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	31.85	8167	65.34	16.33
2024	04	770343	8167.0	1306.72	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2024	05	770343	8167.0	1306.72	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2024	06	770343	8167.0	1306.72	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2024	07	770343	8167.0	1306.72	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2024	08	770343	8167.0	1306.72	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2024	09	770343	8167.0	1306.72	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2024	10	770343	8167.0	1306.72	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2024	11	770343	8167.0	1306.72	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2024	12	770343	8167.0	1306.72	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2025	01	770343	8167.0	1388.39	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2025	02	770343	8167.0	1388.39	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2025	03	770343	8167.0	1388.39	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2025	04	770343	8167.0	1388.39	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2025	05	770343	8167.0	1388.39	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2025	06	770343	8167.0	1388.39	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2025	07	770343	8167.0	1388.39	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2025	08	770343	8167.0	1388.39	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2025	09	770343	8167.0	1388.39	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2025	10	770343	8167.0	1388.39	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2025	11	770343	8167.0	1388.39	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2025	12	770343	8167.0	1388.39	653.36	1	8167	408.35	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2026	01	770343	8167.0	1388.39	653.36	1	8167	490.02	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2026	02	770343	8167.0	1388.39	653.36	1	8167	490.02	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2026	03	770343	8167.0	1388.39	653.36	1	8167	490.02	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2026	04	770343	8167.0	1388.39	653.36	1	8167	490.02	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
2026	05	770343	8167.0	1388.39	653.36	1	8167	490.02	163.34	1	8167	40.84	8167	63.7	8167	65.34	16.33
合计			73067.11	39075.62	39075.62		28737.82	10746.76			2344.7		3002.68	2631.9		962.56	



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（ 33927cb72e68a28b ）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月前提视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前提视同到账。
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



工程施工管理经验证明

李扬寰同志(身份证号:432524198905140478),男,任职于深圳市路桥建设集团有限公司,自2014年7月参加工作至今,该同志具有10年以上工程施工管理工作经验。

特此证明。

深圳市路桥建设集团有限公司

2026年6月3日



东长路（光明大道-东明大道）桥梁工程

中标通知书

标段编号：44038720180326002001

标段名称：东长路（光明大道-东明大道）桥梁工程

建设单位：深圳市光明区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市路桥建设集团有限公司

中标价：4832.723486万元

中标工期：365天

项目经理(总监)：李扬寰



本工程于 2019-10-31 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-01-03



查验码：7436365463935545

查验网址：zjj.sz.gov.cn/zsjy

副本

合同编号：光建施工〔2020〕1号

深圳市建设工程 施工(单价)合同

工程名称：东长路（光明大道-东明大道）桥梁工程

工程地点：深圳市光明区

发 包 人：深圳市光明区建筑工务署

承 包 人：深圳市路桥建设集团有限公司



暂定桥长 170m

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市光明区建筑工务署

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: 东长路(光明大道-东明大道)桥梁工程

工程地点: 深圳市光明区

核准(备案)证编号: _____/_____

工程规模及特征: 东长路(光明大道-东明大道)桥梁工程位于光明大道与东长路交叉口以北,跨越茅洲河,暂定桥长约 170 米,红线宽 60 米,道路等级为城市主干道,按规划配套市政管线。具体以施工图及工程量清单为准。项目总投资约 6740 万元,其中建安费暂定 6475.99 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 ___%; 其它 ___%。

二、工程承包范围

含桥梁工程、电气工程、给排水工程、燃气工程、交通工程及绿化工程等施工图纸全部内容(具体以审图机构审定的施工图为准)。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input checked="" type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input checked="" type="checkbox"/> 电力管道工程	米

<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input checked="" type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米宽: 米高: 米
<input checked="" type="checkbox"/> 桥梁工程	1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 checked="" type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input checked="" 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:雨污水工程。			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (□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: 2019年09月01日; (以开工令时间为准)

计划竣工日期: 2020年08月31日;

合同工期总日历天数 365 天。

招标工期总日历天数 / 天。

定额工期总日历天数 / 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为/%(压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格。

五、签约合同价

人民币(大写)肆仟捌佰叁拾贰万柒仟贰佰叁拾肆元捌角陆分(¥48327234.86元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写)壹佰贰拾壹万玖仟零肆拾贰元零壹分(¥1219042.01元);

(2) 暂列金额:

人民币(大写) 贰佰柒拾陆万肆仟零叁拾伍元贰角贰分 (¥2764035.22 元);

(3) 工程保险费:

人民币(大写) 伍万伍仟贰佰捌拾元柒角 (¥ 55280.70 元);

以上三项为不可竞争费用。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议;

(2) 本合同第一部分的协议书;

(3) 中标通知书及其附件;

(4) 本合同第四部分的补充条款;

(5) 本合同第三部分的专用条款;

(6) 本合同第二部分的通用条款;

(7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;

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

(9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件;

(10) 图纸和技术规格书;

(11) 已标价工程量清单;

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

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

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

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

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020年 2 月 28 日

订立地点: 深圳市光明区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式 17 份,正本 2 份,副本 15 份,均具有同等法律效力,发包人执 1 份正本 5 份副本,承包人执 1 份正本 3 份副本,监理单位、造价咨询单位、审计变更备案各 1 份、其余 4 份用于办施工许可证。



发包人：(盖章) 深圳市光明区建筑工务署

法定代表人或其委托代理人：

(签章)

组织机构代码： 12440300670022970E

地址： 光明区华夏二路光明商会大厦

邮政编码： 518107

电话： 0755-88211783

传真： /

电子信箱： /

开户银行： /

账号： /



承包人：(盖章) 深圳市路桥建设集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签章)

组织机构代码： 914403001921815704

地址： 罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦 19-23 层

邮政编码： 518023

电话： 0755-25903039

传真： 0755-25903039

电子信箱： 853706382@QQ.com

开户银行： 深圳建行住房城市建设支行

账号： 44201510700051014655

竣工验收报告

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 东长路(光明大道—东明大道)桥梁工程

验收日期: 2022年07月22日

建设单位(盖章): 深圳市光明区建筑工务署

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、监理单位、施工单位各持一份。



一、工程概况

工程名称	东长路（光明大道—东明大道） 桥梁工程	工程地点	深圳市光明区东长路
工程规模	全长 168m，共 4 跨，双向六车道，城市主干道	工程造价 (万元)	4832.723486
结构类型		工程用途	
施工许可证号	2021-0500	开工日期	2020 年 04 月 01 日
监督单位	深圳市光明区建设工程 质量安全监督站	监督登记号	深光技术服务[2020] 003 号
建设单位	深圳市光明区建筑工务署		
勘察单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	资 质 证 号	B144048265
设计单位	深圳市西伦土木结构有限公司		A144015805
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		D144045701
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		E144006119-8/5
施工图 审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		19016

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组 长	张中光
副组长	孟小鹏、龚旭亚、吴新旺、尹怀斌、李扬寰
组 员	周兵兵、罗树佳、高相林、赵克非、郭少斌、刘雪浩、葛方方

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	张中光	孟小鹏、龚旭亚、吴新旺、尹怀斌、李扬寰、周兵兵、罗树佳、高相林、赵克非、郭少斌、刘雪浩、葛方方
桥梁工程	张中光	孟小鹏、龚旭亚、吴新旺、尹怀斌、李扬寰、周兵兵、罗树佳、高相林、赵克非、郭少斌、刘雪浩、葛方方
排水工程	/	/
给水工程	张中光	孟小鹏、龚旭亚、吴新旺、尹怀斌、李扬寰、周兵兵、罗树佳、高相林、赵克非、郭少斌、刘雪浩、葛方方
隧道工程	/	/
交通设施工程	张中光	孟小鹏、龚旭亚、吴新旺、尹怀斌、李扬寰、周兵兵、罗树佳、高相林、赵克非、郭少斌、刘雪浩、葛方方
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
供电及照明工程	张中光	孟小鹏、龚旭亚、吴新旺、尹怀斌、李扬寰、周兵兵、罗树佳、高相林、赵克非、郭少斌、刘雪浩、葛方方
绿化工程	张中光	孟小鹏、龚旭亚、吴新旺、尹怀斌、李扬寰、周兵兵、罗树佳、高相林、赵克非、郭少斌、刘雪浩、葛方方

(二) 验收程序

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

三、工程质量评定

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	合格	合格	合格	合格
桥梁工程	合格	合格	合格	合格
排水工程	合格	合格	合格	合格
给水工程	合格	合格	合格	合格
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	合格	合格	合格	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
供电及照明工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
张中光	深圳市光明区建筑工务署		项目主任	张中光
孟小鹏	深圳市光明区建筑工务署		建设项目负责人	孟小鹏
龚旭亚	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司		勘察项目负责人	龚旭亚
周兵兵	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司		测绘技术负责人	周兵兵
吴新旺	深圳市西伦土木结构有限公司		设计项目负责人	吴新旺
罗树佳	深圳市西伦土木结构有限公司			罗树佳
尹怀斌	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		总监理工程师	尹怀斌
高相林	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		专业监理工程师	高相林
赵克非	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		专业监理工程师	赵克非
郭少斌	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		专业监理工程师	郭少斌
刘雪浩	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		监理员	刘雪浩
李扬寰	深圳市路桥建设集团有限公司		项目经理	李扬寰
葛方方	深圳市路桥建设集团有限公司		技术负责人	葛方方

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

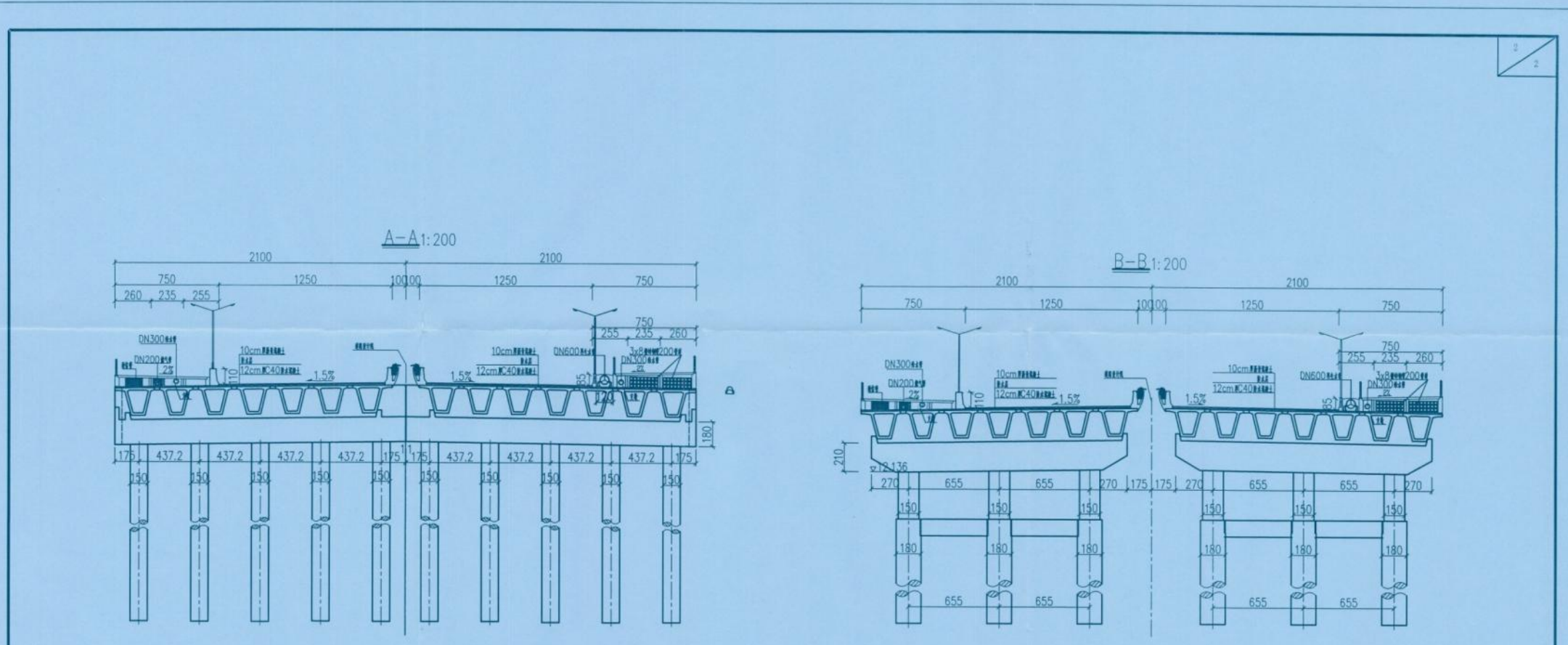
本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容,工程质量符合合同要求和设计文件要求及国家现行的有关建设法律法规和技术标准,各项功能满足使用要求。本项目工程档案收集齐全,签章真实完备,竣工图与实物相符,档案质量核查合格。

综合以上几个方面,本工程评定为合格工程,竣工验收通过,同意使用。

验收日期: 2022年07月22日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
				
项目负责人: 	项目总监: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 
法人代表: 	法人代表: 	法人代表: 	法人代表: 	法人代表: 

桥梁上部结构 4x40m



竣 工
 施工单位 深圳市路桥建设集团有限公司
 编制人 葛方方 审核人 李扬震
 技术负责人 葛方方 编制日期 2022.03
 监理单位 深圳市路桥建设集团工程监理单位
 总监理工程师 李扬震 监理工程师 李扬震

- 注:
1. 本图尺寸除高程、数字以外均为单位，其余均按技术条件。
 2. 本图高程采用国家1985高程基准。
 3. 汽车荷载：城-A级。
 4. 全桥共1#：(4x40m)上部结构采用装配式双向分离式墩台，桥墩采用双柱式，桥台采用柱式桥台，基础采用钻孔灌注桩基础。
 5. 本桥桥面宽80米。
 6. 本桥桥面以道路中心线为准。

会签栏
 日期
 审核
 设计
 制图

深圳市西伦土木结构有限公司 <small>Shenzhen Xilun Civil Engineering Investigation & Design Co., Ltd.</small>				工程名称		工程编号
				深圳市光明新区东长路（光明大道—东明大道） 桥梁工程		SX18AD05-S
设计证书：甲级 A144015805 版权所有 PROPERTY IN COPYRIGHT 项目负责 肖耀敏 审定 肖 斌 专业负责 陈传军 审核 史静宝 设计 余观鹏 校核 陈传军				图名		图例
				1#桥 桥型布置图		图幅比例
竣工编制单位 深圳市路桥建设集团有限公司				出图日期		2022.03
编制人	葛方方	审核人	李扬震	版本		II
技术负责人	葛方方	编制日期	2022.03	图号		Q-04-2/1(B)

(3) 技术负责人张清



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张清

社保电脑号：2187108

身份证号码：44010219751101401X

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2011	04	770343	4760.0	523.6	380.8	1	4760	214.2	95.2	2	4760	23.8	4760	11.9	3894	15.58	
2011	05	770343	4760.0	523.6	380.8	1	4760	214.2	95.2	2	4760	23.8	4760	11.9	3894	15.58	
2011	06	770343	4760.0	523.6	380.8	1	4760	214.2	95.2	2	4760	23.8	4760	11.9	3894	15.58	
2011	07	770343	4760.0	523.6	380.8	1	4760	309.4	95.2	2	4760	23.8	4760	23.8	4205	16.82	
2011	08	770343	4760.0	523.6	380.8	1	4760	309.4	95.2	2	4760	23.8	4760	23.8	4205	16.82	
2011	09	770343	4760.0	523.6	380.8	1	4760	309.4	95.2	2	4760	23.8	4760	23.8	4205	16.82	
2011	10	770343	4760.0	523.6	380.8	1	4760	309.4	95.2	2	4760	23.8	4760	23.8	4205	16.82	
2011	11	770343	4760.0	523.6	380.8	1	4760	309.4	95.2	2	4760	23.8	4760	23.8	4205	16.82	
2011	12	770343	4760.0	523.6	380.8	1	4760	309.4	95.2	2	4760	23.8	4760	23.8	4205	16.82	
2012	01	770343	4760.0	523.6	380.8	1	4760	309.4	95.2	2	4760	23.8	4760	23.8	4205	16.82	
2012	02	770343	4760.0	523.6	380.8	1	4760	309.4	95.2	2	4760	23.8	4760	23.8	4205	16.82	
2012	03	770343	4760.0	523.6	380.8	1	4760	309.4	95.2	2	4760	23.8	4760	23.8	4205	16.82	
2012	04	770343	4760.0	523.6	380.8	1	4760	309.4	95.2	2	4760	23.8	4760	23.8	4205	16.82	
2012	05	770343	4760.0	523.6	380.8	1	4760	309.4	95.2	2	4760	23.8	4760	23.8	4205	16.82	
2012	06	770343	4760.0	523.6	380.8	1	4760	309.4	95.2	2	4760	23.8	4760	23.8	4205	16.82	
2012	07	770343	4800.0	528.0	384.0	1	4800	312.0	96.0	2	4800	24.0	4800	19.2	4595	18.38	
2012	08	770343	4800.0	528.0	384.0	1	4800	312.0	96.0	2	4800	24.0	4800	19.2	4595	18.38	
2012	09	770343	4800.0	528.0	384.0	1	4800	312.0	96.0	2	4800	24.0	4800	19.2	4595	18.38	
2012	10	770343	4800.0	528.0	384.0	1	4800	312.0	96.0	2	4800	24.0	4800	19.2	4595	18.38	
2012	11	770343	4800.0	528.0	384.0	1	4800	312.0	96.0	2	4800	24.0	4800	19.2	4595	18.38	
2012	12	770343	4800.0	528.0	384.0	1	4800	312.0	96.0	2	4800	24.0	4800	19.2	4595	18.38	
2013	01	770343	4800.0	672.0	384.0	1	4800	312.0	96.0	2	4800	24.0	4800	19.2	1500	30.0	15.0
2013	02	770343	4800.0	672.0	384.0	1	4800	312.0	96.0	2	4800	24.0	4800	19.2	1500	30.0	15.0
2013	03	770343	4800.0	672.0	384.0	1	4800	312.0	96.0	2	4800	24.0	4800	19.2	1600	32.0	16.0
2013	04	770343	4800.0	672.0	384.0	1	4800	312.0	96.0	2	4800	24.0	4800	19.2	1600	32.0	16.0
2013	05	770343	4800.0	672.0	384.0	1	4800	312.0	96.0	2	4800	24.0	4800	19.2	1600	32.0	16.0
2013	06	770343	4800.0	672.0	384.0	1	4800	312.0	96.0	2	4800	24.0	4800	19.2	1600	32.0	16.0
2013	07	770343	4840.0	677.6	387.2	1	4840	314.6	96.8	2	4840	24.2	4840	19.36	1600	32.0	16.0
2013	08	770343	4840.0	677.6	387.2	1	4840	314.6	96.8	2	4840	24.2	4840	19.36	1600	32.0	16.0
2013	09	770343	4840.0	677.6	387.2	1	4840	314.6	96.8	2	4840	24.2	4840	19.36	1600	32.0	16.0
2013	10	770343	4840.0	677.6	387.2	1	4840	314.6	96.8	2	4840	24.2	4840	19.36	1600	32.0	16.0
2013	11	770343	4840.0	677.6	387.2	1	4840	314.6	96.8	2	4840	24.2	4840	19.36	1600	32.0	16.0
2013	12	770343	4840.0	677.6	387.2	1	4840	314.6	96.8	2	4840	24.2	4840	19.36	1600	32.0	16.0
2014	01	770343	4880.0	683.2	390.4	1	4880	302.56	97.6	2	4880	24.4	4880	19.52	1600	32.0	16.0
2014	02	770343	4880.0	683.2	390.4	1	4880	302.56	97.6	2	4880	24.4	4880	19.52	1808	28.93	18.08
2014	03	770343	4880.0	683.2	390.4	1	4880	302.56	97.6	2	4880	24.4	4880	19.52	1808	28.93	18.08
2014	04	770343	4880.0	683.2	390.4	1	4880	302.56	97.6	2	4880	24.4	4880	19.52	1808	28.93	18.08
2014	05	770343	4880.0	683.2	390.4	1	4880	302.56	97.6	2	4880	24.4	4880	19.52	1808	28.93	18.08
2014	06	770343	4880.0	683.2	390.4	1	4880	302.56	97.6	2	4880	24.4	4880	19.52	1808	28.93	18.08
2014	07	770343	5880.0	823.2	470.4	1	5880	364.56	117.6	2	5880	29.4	5880	11.76	1808	28.93	18.08
2014	08	770343	5880.0	823.2	470.4	1	5880	364.56	117.6	2	5880	29.4	5880	11.76	1808	28.93	18.08
2014	09	770343	5880.0	823.2	470.4	1	5880	364.56	117.6	2	5880	29.4	5880	11.76	1808	28.93	18.08
2014	10	770343	5880.0	823.2	470.4	1	5880	364.56	117.6	2	5880	29.4	5880	11.76	1808	28.93	18.08
2014	11	770343	5880.0	823.2	470.4	1	5880	364.56	117.6	2	5880	29.4	5880	11.76	1808	28.93	18.08
2014	12	770343	5880.0	823.2	470.4	1	5880	364.56	117.6	2	5880	29.4	5880	11.76	1808	28.93	18.08
2015	01	770343	5920.0	828.8	473.6	1	5920	367.04	118.4	2	5920	29.6	5920	11.84	1808	28.93	18.08
2015	02	770343	5920.0	828.8	473.6	1	5920	367.04	118.4	2	5920	29.6	5920	11.84	1808	28.93	18.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张清

社保电脑号：2187108

身份证号码：44010219751101401X

页码：2

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			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2015	03	770343	5920.0	828.8	473.6	1	5920	367.04	118.4	1	5920	59.2	5920	11.84	2030	32.48	20.3
2015	04	770343	5920.0	828.8	473.6	1	5920	367.04	118.4	1	5920	59.2	5920	11.84	2030	32.48	20.3
2015	05	770343	5920.0	828.8	473.6	1	5920	367.04	118.4	1	5920	59.2	5920	11.84	2030	32.48	20.3
2015	06	770343	5920.0	828.8	473.6	1	5920	367.04	118.4	1	5920	59.2	5920	11.84	2030	32.48	20.3
2015	07	770343	5920.0	828.8	473.6	1	5920	367.04	118.4	1	5920	59.2	5920	11.84	2030	32.48	20.3
2015	08	770343	5920.0	828.8	473.6	1	5920	367.04	118.4	1	5920	59.2	5920	11.84	2030	32.48	20.3
2015	09	770343	5920.0	828.8	473.6	1	5920	367.04	118.4	1	5920	59.2	5920	11.84	2030	32.48	20.3
2015	10	770343	5920.0	828.8	473.6	1	5920	367.04	118.4	1	5920	29.6	5920	11.84	2030	32.48	20.3
2015	11	770343	5920.0	828.8	473.6	1	5920	367.04	118.4	1	5920	29.6	5920	11.84	2030	32.48	20.3
2015	12	770343	5920.0	828.8	473.6	1	5920	367.04	118.4	1	5920	29.6	5920	5.92	2030	16.24	10.15
2016	01	770343	5960.0	834.4	476.8	1	5960	369.52	119.2	1	5960	29.8	5960	5.96	2030	16.24	10.15
2016	02	770343	5960.0	834.4	476.8	1	5960	369.52	119.2	1	5960	29.8	5960	5.96	2030	16.24	10.15
2016	03	770343	5960.0	834.4	476.8	1	5960	369.52	119.2	1	5960	29.8	5960	5.96	2030	16.24	10.15
2016	04	770343	5960.0	834.4	476.8	1	5960	369.52	119.2	1	5960	29.8	5960	5.96	2030	16.24	10.15
2016	05	770343	5960.0	834.4	476.8	1	5960	369.52	119.2	1	5960	29.8	5960	5.96	2030	16.24	10.15
2016	06	770343	5960.0	834.4	476.8	1	5960	369.52	119.2	1	5960	29.8	5960	23.84	2030	16.24	10.15
2016	07	770343	5960.0	834.4	476.8	1	5960	369.52	119.2	1	5960	29.8	5960	46.49	2030	16.24	10.15
2016	08	770343	5960.0	834.4	476.8	1	5960	369.52	119.2	1	5960	29.8	5960	46.49	2030	16.24	10.15
2016	09	770343	5960.0	834.4	476.8	1	5960	369.52	119.2	1	5960	29.8	5960	46.49	2030	16.24	10.15
2016	10	770343	5960.0	834.4	476.8	1	5960	369.52	119.2	1	5960	29.8	5960	46.49	2030	16.24	10.15
2016	11	770343	5960.0	834.4	476.8	1	5960	369.52	119.2	1	5960	29.8	5960	46.49	2030	16.24	10.15
2016	12	770343	5960.0	834.4	476.8	1	5960	369.52	119.2	1	5960	29.8	5960	46.49	2030	16.24	10.15
2017	01	770343	6200.0	868.0	496.0	1	6200	384.4	124.0	1	6200	31.0	6200	48.36	2030	16.24	10.15
2017	02	770343	6200.0	868.0	496.0	1	6200	384.4	124.0	1	6200	31.0	6200	48.36	2030	20.3	10.15
2017	03	770343	6200.0	868.0	496.0	1	6200	384.4	124.0	1	6200	31.0	6200	48.36	2030	20.3	10.15
2017	04	770343	6200.0	868.0	496.0	1	6200	384.4	124.0	1	6200	31.0	6200	48.36	2030	20.3	10.15
2017	05	770343	6200.0	868.0	496.0	1	6200	384.4	124.0	1	6200	31.0	6200	48.36	2030	20.3	10.15
2017	06	770343	6200.0	868.0	496.0	1	6200	384.4	124.0	1	6200	31.0	6200	48.36	2130	21.3	10.65
2017	07	770343	6200.0	868.0	496.0	1	6200	384.4	124.0	1	6200	31.0	6200	48.36	2130	21.3	10.65
2017	08	770343	6200.0	868.0	496.0	1	6200	384.4	124.0	1	6200	31.0	6200	48.36	2130	21.3	10.65
2017	09	770343	6200.0	868.0	496.0	1	6200	384.4	124.0	1	6200	31.0	6200	48.36	2130	21.3	10.65
2017	10	770343	6200.0	868.0	496.0	1	6200	384.4	124.0	1	6200	31.0	6200	48.36	2130	21.3	10.65
2017	11	770343	6200.0	868.0	496.0	1	6200	384.4	124.0	1	6200	31.0	6200	48.36	2130	21.3	10.65
2017	12	770343	6200.0	868.0	496.0	1	6200	384.4	124.0	1	6200	31.0	6200	48.36	2130	21.3	10.65
2018	01	770343	6260.0	876.4	500.8	1	6260	388.12	125.2	1	6260	28.17	6260	48.83	2130	21.3	10.65
2018	02	770343	6260.0	876.4	500.8	1	6260	388.12	125.2	1	6260	28.17	6260	48.83	2130	19.17	10.65
2018	03	770343	6260.0	876.4	500.8	1	6260	388.12	125.2	1	6260	28.17	6260	24.41	2130	19.17	10.65
2018	04	770343	6260.0	876.4	500.8	1	6260	388.12	125.2	1	6260	28.17	6260	24.41	2130	19.17	10.65
2018	05	770343	6260.0	876.4	500.8	1	6260	388.12	125.2	1	6260	28.17	6260	24.41	2130	19.17	10.65
2018	06	770343	6260.0	876.4	500.8	1	6260	388.12	125.2	1	6260	28.17	6260	24.41	2130	19.17	10.65
2018	07	770343	6260.0	876.4	500.8	1	6260	388.12	125.2	1	6260	28.17	6260	24.41	2130	19.17	10.65
2018	08	770343	6260.0	876.4	500.8	1	6260	388.12	125.2	1	6260	28.17	6260	24.41	2200	19.8	11.0
2018	09	770343	6260.0	876.4	500.8	1	6260	388.12	125.2	1	6260	28.17	6260	24.41	2200	19.8	11.0
2018	10	770343	6260.0	876.4	500.8	1	6260	388.12	125.2	1	6260	28.17	6260	24.41	2200	19.8	11.0
2018	11	770343	6260.0	876.4	500.8	1	6260	388.12	125.2	1	6260	28.17	6260	24.41	2200	19.8	11.0
2018	12	770343	6260.0	876.4	500.8	1	6260	388.12	125.2	1	6260	28.17	6260	24.41	2200	13.86	6.6
2019	01	770343	6320.0	884.8	505.6	1	6320	391.84	126.4	1	6320	28.17	6320	17.25	2200	13.86	6.6



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张清

社保电脑号：2187108

身份证号码：44010219751101401X

页码：3

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
2019	02	770343	6320.0	884.8	505.6	1	6320	391.84	126.4	1	6320	28.44	6320	17.25	2200	12.32	6.6
2019	03	770343	6320.0	884.8	505.6	1	6320	391.84	126.4	1	6320	28.44	6320	17.25	2200	12.32	6.6
2019	04	770343	6320.0	884.8	505.6	1	6320	391.84	126.4	1	6320	28.44	6320	17.25	2200	12.32	6.6
2019	05	770343	6320.0	884.8	505.6	1	6320	391.84	126.4	1	6320	28.44	6320	12.32	2200	12.32	6.6
2019	06	770343	6320.0	884.8	505.6	1	6320	391.84	126.4	1	6320	28.44	6320	12.32	2200	12.32	6.6
2019	07	770343	6320.0	884.8	505.6	1	6320	391.84	126.4	1	6320	28.44	6320	12.32	2200	12.32	6.6
2019	08	770343	6320.0	884.8	505.6	1	6320	391.84	126.4	1	6320	28.44	6320	12.32	2200	12.32	6.6
2019	09	770343	6320.0	884.8	505.6	1	6320	391.84	126.4	1	6320	28.44	6320	12.32	2200	12.32	6.6
2019	10	770343	6320.0	884.8	505.6	1	6320	391.84	126.4	1	6320	28.44	6320	12.32	2200	12.32	6.6
2019	11	770343	6320.0	884.8	505.6	1	6320	391.84	126.4	1	6320	28.44	6320	12.32	2200	12.32	6.6
2019	12	770343	6320.0	884.8	505.6	1	6320	391.84	126.4	1	6320	28.44	6320	12.32	2200	12.32	6.6
2020	01	770343	6780.0	949.2	542.4	1	6780	420.36	135.6	1	6780	30.51	6780	13.22	2200	12.32	6.6
2020	02	770343	6780.0	440.7	542.4	1	6780	203.4	135.6	1	6780	30.51	6780	6.61	2200	6.16	6.6
2020	03	770343	6780.0	440.7	542.4	1	6780	203.4	135.6	1	6780	30.51	6780	6.61	2200	6.16	6.6
2020	04	770343	6780.0	440.7	542.4	1	6780	203.4	135.6	1	6780	30.51	6780	6.61	2200	6.16	6.6
2020	05	770343	6780.0	440.7	542.4	1	6780	203.4	135.6	1	6780	30.51	6780	6.61	2200	6.16	6.6
2020	06	770343	6780.0	440.7	542.4	1	6780	203.4	135.6	1	6780	30.51	6780	6.61	2200	6.16	6.6
2020	07	770343	6980.0	977.2	558.4	1	6980	362.96	139.6	1	6980	31.41	6980	13.61	2200	12.32	6.6
2020	08	770343	6980.0	977.2	558.4	1	6980	362.96	139.6	1	6980	31.41	6980	13.61	2200	12.32	6.6
2020	09	770343	6980.0	977.2	558.4	1	6980	362.96	139.6	1	6980	31.41	6980	13.61	2200	12.32	6.6
2020	10	770343	6980.0	977.2	558.4	1	6980	362.96	139.6	1	6980	31.41	6980	13.61	2200	12.32	6.6
2020	11	770343	6980.0	977.2	558.4	1	6980	362.96	139.6	1	6980	31.41	6980	13.61	2200	12.32	6.6
2020	12	770343	6980.0	977.2	558.4	1	6980	362.96	139.6	1	6980	31.41	6980	13.61	2200	12.32	6.6
2021	01	770343	7040.0	1056.0	563.2	1	7040	366.08	140.8	1	7040	31.68	7040	13.73	2200	12.32	6.6
2021	02	770343	7040.0	1056.0	563.2	1	7040	366.08	140.8	1	7040	31.68	7040	13.73	2200	15.4	6.6
2021	03	770343	7040.0	1056.0	563.2	1	7040	366.08	140.8	1	7040	31.68	7040	13.73	2200	15.4	6.6
2021	04	770343	7040.0	1056.0	563.2	1	7040	366.08	140.8	1	7040	31.68	7040	13.73	2200	15.4	6.6
2021	05	770343	7040.0	1056.0	563.2	1	7040	366.08	140.8	1	7040	31.68	7040	13.73	2200	15.4	6.6
2021	06	770343	7040.0	1056.0	563.2	1	7040	366.08	140.8	1	7040	31.68	7040	13.73	2200	15.4	6.6
2021	07	770343	7040.0	1056.0	563.2	1	7040	366.08	140.8	1	7040	31.68	7040	13.73	2200	15.4	6.6
2021	08	770343	7040.0	1056.0	563.2	1	7040	366.08	140.8	1	7040	31.68	7040	13.73	2200	15.4	6.6
2021	09	770343	7040.0	1056.0	563.2	1	7040	366.08	140.8	1	7040	31.68	7040	13.73	2200	15.4	6.6
2021	10	770343	7040.0	1056.0	563.2	1	7040	366.08	140.8	1	7040	31.68	7040	13.73	2200	15.4	6.6
2021	11	770343	7040.0	1056.0	563.2	1	7040	366.08	140.8	1	7040	31.68	7040	13.73	2200	15.4	6.6
2021	12	770343	7040.0	1056.0	563.2	1	7040	366.08	140.8	1	7040	31.68	7040	13.73	2200	15.4	6.6
2022	01	770343	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	440.2	142.0	1	7100	31.95	7100	13.85	2360	16.52	7.08
2022	02	770343	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	440.2	142.0	1	7100	31.95	7100	13.85	2360	16.52	7.08
2022	03	770343	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	440.2	142.0	1	7100	31.95	7100	13.85	2360	16.52	7.08
2022	04	770343	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	426.0	142.0	1	7100	31.95	7100	13.85	2360	16.52	7.08
2022	05	770343	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	426.0	142.0	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2022	06	770343	7100.0	1065.0	568.0	1	7100	426.0	142.0	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2022	07	770343	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	466.68	155.56	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2022	08	770343	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	466.68	155.56	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2022	09	770343	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	466.68	155.56	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2022	10	770343	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2022	11	770343	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08
2022	12	770343	7100.0	1065.0	568.0	1	7778	482.24	155.56	1	7100	31.95	7100	22.15	2360	16.52	7.08



工程施工管理经验证明

张清同志(身份证号: 44010219751101401X), 男, 任职于深圳市路桥建设集团有限公司, 自 1998 年 7 月参加工作至今, 该同志具有 10 年以上工程施工管理工作经验。

特此证明。

深圳市路桥建设集团有限公司

2026年6月3日



深圳市前海市政工程 II 标段

备注：

(1) 深圳市前海市政工程 II 标段合同金额 97454 万元，包含以下道路，分别验收。

- ①、深圳市前海市政工程 II 标段一十一号路
- ②、前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)
- ③、深圳市前海市政工程 II 标段航海路（桃园路至海滨大道）
- ④、前海合作区沿江高速地面段

(2) 由于地名规划调整，前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)竣工验收时更名为深圳市前海市政工程 II 标段(临海大道 K1+200~K1+880)；深圳市前海市政工程 II 标段航海路（桃园路至海滨大道）竣工验收时更名为听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程。

深圳市前海市政工程 II 标段道路一览表

序号	道路名称	金额（万元）	交（竣）工时间	备注
1	前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)	51413.489585	2020.01.03	竣工验收报告更名为：深圳市前海市政工程 II 标段(临海大道 K1+200~K1+880)
2	深圳市前海市政工程 II 标段一十一号路	17137.829862	2019.01.09	
3	深圳市前海市政工程 II 标段航海路（桃园路至海滨大道）	8911.671528	2021.12.31	竣工验收报告更名为：听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程
4	前海合作区沿江高速地面段	10282.697917	2021.06.22	

前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)更名为深圳市前海市政工程 II 标段(临海大道 K1+200~K1+880)证明

深圳市土地投资开发中心

深圳市土地投资开发中心关于深圳市前海 深港合作区临海大道及其地下道路 市政工程档案归档情况的说明

深圳市城建档案馆：

深圳市前海临海大道（原名：听海路）及其地下道路市政工程已于 2020 年 1 月 3 日全部竣工验收，目前已完成工程资料组卷工作。

我中心负责建设的前海深港合作区临海大道及其地下道路市政工程分成两个标段，其中前海市政工程 I 标段负责里程桩号为 K1+880~K3+262，前海市政工程 II 标段负责里程桩号为 K1+200~K1+880，道路北接双界河路，南至沿江高速地面道路，总长度 2062m。

根据《深圳市前海局关于前海深港合作区地名规划发放相关单位的函》（深前海函〔2013〕1637 号）文件，听海路现名称为临海大道。原前海市政工程 I 标合同中听海路（听海路—海滨大道立交北起点至沿江高速，含地下立交，不含跨桂庙渠景观桥）、前海市政工程 II 标合同听海路（听海路

一海滨大道立交北起点至双界河，不含跨双界河景观桥），
现名称为临海大道及其地下道路市政工程。

本次交档资料中，建设项目环境影响评价报告及批复【复印件归档】、深圳市前海管理局关于前海合作区临海大道及其地下道路市政工程项目立项的批复、工程勘察合同、设计合同等前期文件由前海开发投资控股有限公司负责完成，原件由该公司自行保管，未移交给我中心。

前海合作区基础设施工程开工备案申请表（前海市政工程 I 标）、深圳市土地投资开发中心关于移交临海大道及其地下道路工程机电安装、装饰、景观绿化、交通信号灯及交通监控设施等工程内容的函、关于前海临海大道及其地下道路市政工程（听海路）机电安装、装饰装修、景观绿化、交通信号灯及交通监控设施共五个专业工程移交备忘录、燃气工程专业分包合同因资料丢失无法提供此原件，只有复印件归档。

前海项目未办理环保验收备案及竣工验收备案手续。目前前海市政工程 II 标燃气工程因与前海十一号路（桃园路至十二号路）、沿江高速地面段（月亮湾大道至沿海支路）、航海路（桃园路至海滨大道）、前湾片区梦工厂和企业公馆周边三条支路为同一个施工合同，无法单独以听海路燃气工程进行验收及通气，因此前海市政工程 II 标燃气工程以及

工程规划验收合格证手续，待后续竣工及办理验收手续完毕后再移交档案室。

为加快本项目顺利移交档案工作，请贵馆一如既往支持我中心工作。

特此说明。

深圳市土地投资开发中心

2021年2月23日



深圳市前海管理局关于前海深港合作区近期建设的道路命名规划的告知函

市建筑工务署：

根据市政府批准的前海地名命名规划及深圳市地名命名规则，我局开展了前海支路命名方案编制工作。该项工作本着急用先行的原则，主要对已出让用地周边区域及功能明晰的街区支路进行了命名，该方案已经我局审议通过，并在我局网站发布实施。为保证规划实施及后续道路报建工作的顺利开展，现将地名规划支路命名方案函告贵单位，请在后续相关工作中落实。

专此函达。

附件：前海土地利用拼合路名规划

（此页无正文）

深圳市前海管理局

2015年9月18日

（联系人：宋智勇，电话：36668840，13631660795）





(一)、深圳市前海市政工程II标段(合同价97454万元)

防伪码: 1852699873477025

中标通知书

编号: 20140514008A

工程编号: 4403912014000902

工程名称: 深圳市前海市政工程II标段

建设单位: 深圳市土地投资开发中心

建设规模: 0.0000平方米

招标方式: 公开招标

开标时间: 2014-04-22

中标单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中标价: [人民币]97454.388892万元

(大写: 玖亿柒仟肆佰伍拾肆万叁仟捌佰捌拾捌元玖角贰分)

中标工期: 910日历天

项目经理(总监): 朱惠诚

资格证书号: 0038140

本工程于 2014年04月22日10时00分 在深圳市建设工程交易服务中心

一开标室 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): _____

2014年05月14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

深开施合[2014] 058

副本

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市土地投资开发中心 工程建设施工合同

工程名称: 深圳市前海市政工程II标段

工程地点: 前海深港现代服务业合作区

发包单位: 深圳市土地投资开发中心

承包单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中国·深圳

二〇一四年六月

四、工程质量标准

工程质量标准：合格

五、合同价款及支付方式

币种：人民币

合同价（大写）：玖亿柒仟肆佰伍拾肆万叁仟捌佰捌拾捌元玖角贰分

（小写）：974543888.92 元

其中：

- 1、听海路（听海路-海滨大道立交北起点至双界河，不含跨双界河景观桥）暂定价约 51413.489585 万元。
- 2、十一号路（桃园路-十二号路）暂定价约 17137.829862 万元。
- 3、沿江高速地面段（月亮湾大道至沿海之路）暂定价约 10282.697917 万元。
- 4、航海路（桃园路至海滨大道）暂定价约 8911.671528 万元。
- 5、暂列金额 8200 万元，和风险包干费 1508.7 万元，和奖金 / 万元。项目实施过程中，暂列金额根据各立项项目实际情况调配，风险包干费按各立项项目造价权重调配。

本合同包含多个立项项目，合同签订后可按立项项目分别签订补充合同确定单项工程合同价，各立项项目可单独办理结算。

本工程净下浮率为 29.6%。根据《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》，本政府投资项目必须进行审计，最终结算价以《深圳市审计局政府投资审计专业局审计报告》的审计结论作为双方结算依据。

支付方式

1、预付款的支付

本工程开工预付款为具备施工条件部分工程造价（以造价咨询单位编制或审核的施工图预算为准，含风险包干费、不含专业工程暂估价及暂列金额）的 10%，在本合同协议书签订生效且承包人提交开工预付款担保后，并经监理工程师签发的开工预付款证书报发包人后 14 天内，办理支付手续并提交给相关付款部门。开工预付款在期中支付证书的累计金额达到具备施工条件部分工程造价的 35% 之后，开始按工程进度以固定比例（即每完成合同价的 1%，扣回开工预付款的 2%）分期从各月的期中支付证书中扣回，全部金额在期中支付证书的累计金额达到具备施工条件部分工程造价的 85% 时扣完。

2、工程进度款的支付

依据监理工程签发的期中支付证书办理支付手续并提交相关付款部门，累计月支付金额达到经造价咨询单位编制或审核的施工图预算的 85% 时暂停支付。待工程竣工结算后，支付到审定工程结

算总额的 95%，留下 5%的保修金。

3、保修金的退还

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

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

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

七、本协议中有关词语含义与招标文件第二卷第 4 篇《合同通用条件》、第 5 篇《合同专用条件》定义相同。

八、双方承诺

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

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

九、合同份数

本合同一式 16 份，正本 4 份，发包人 2 份，承包人 2 份，副本 12 份，发包人 6 份，承包人 2 份。

十、合同生效

合同订立时间： 2014 年 6 月 27 日

合同订立地点： 深圳市

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发 包 人：(公章)

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮 政 编 码：

承 包 人：(公章)

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮 政 编 码：

备案意见：

经办人：

备案机构（公章）

年 月 日

(二) 竣工验收报告

技术负责人张清

深圳市建筑工务署文体工程管理中心

深圳市前海市政工程II标段业绩证明

深圳市路桥建设集团有限公司承建的深圳市前海市政工程II标段项目于2014年6月签订合同。项目位于深圳市前海自贸区，工程开工时间为2014年6月1日，竣工验收时间为2021年12月31日。合同价为97454.39万元，主要包括临海大道(K1+200~K1+880)、十一号路(桃园路至十二号路)、沿江高速地面段(月亮湾大道至沿海支路)以及听海大道(桂湾四路-滨海大道)。工程内容涵盖道路工程、给排水工程、隧道工程、综合管廊工程、绿化工程、电力通信工程、交通设施工程、照明工程及燃气工程等。

本项目管理班子成员有项目经理朱惠诚，技术负责人张清，安全负责人张炳林，质量主任葛方方，专业工程师李惠果、谭烁等。

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!

深圳市建筑工务署文体工程管理中心

2023年4月25日



深圳市建筑工务署文体工程管理中心

深圳市建筑工务署文体工程管理中心关于 更名情况的说明

根据《中共深圳市委机构编制委员会关于市建筑工务署所属事业单位有关机构编制事项的通知》（深编〔2021〕67号），深圳市土地投资开发中心现更名为深圳市建筑工务署文体工程管理中心。

特此说明。

深圳市建筑工务署文体工程管理中心

2021年7月16日



1、深圳市前海市政工程II标段(临海大道 K1+200~K1+880)

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称:

深圳市前海市政工程II标段
(临海大道K1+200~K1+880)

验收日期:

2020年1月3日

建设单位(盖章)

深圳市土地投资开发中心

地下道路 703 米

一、工程概况

工程名称	深圳市前海市政工程II标段 (临海大道K1+200~K1+880)	工程地点	前海合作区
工程规模	地面道路680米，地下道路 703米	工程造价 (万元)	51413.48959
结构类型		工程用途	
施工许可证证号		开工日期	2014年6月1日
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督 总站	监督登记号	
建设单位	深圳市土地投资开发中心		
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	资 质 证 号	010042-kj
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司		A111005439
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院(北京)工程咨询有限公司		E111007909-4/1
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		19016

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	刘学
副组长	吴强
组员	李成、谭志毅、欧阳华、朱惠诚、张清、麦李文

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、曾泰、王传智、李惠果
桥梁工程		
排水工程	邓湘平	朱惠诚、张清、何堃、李惠果、何少琴、谭烁
给水工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、葛方方
供电及照明工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、李育贤
绿化工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、丁灏、何亮
隧道工程	吴强	朱惠诚、张清、何堃、葛方方、李惠果、曾泰
交通设施工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、丁灏、何少琴
污水处理工程		
防洪工程		

(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	良好	符合要求	合格
桥梁工程	/	/	/	/
给水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
排水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
供电及照明工程	符合要求	良好	符合要求	合格
绿化工程	/	/	/	/
隧道工程	符合要求	良好	符合要求	合格
交通设施工程	符合要求	良好	符合要求	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/

四、验收(专业)组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘学	市地中心	高工		刘学
殷勤	市地中心	工程师		殷勤
刘	铁科院	高工	总监	刘
李	深圳路桥			
李	深圳路桥			
丁	深圳路桥			
李	深圳市基础工程研究会	高工	项目总监	李
李	铁科院		总监	李
李	深圳路桥			李
何	深圳路桥			何
王	~			王
朱	~			朱

张昭海

~

张昭海

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于 2020 年 1 月 3 日竣工, 已完成了本工程施工合同约定的全部内容 (含设计变更),

各项资料齐全, 现场检查无存在问题, 整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求, 同意竣工验收交付使用。

验收日期: 2020 年 1 月 3 日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人: 刘学 法人代表: 高	项目总监: 法人代表: 姜树学	项目负责人: 法人代表: 姜树学	项目负责人: 姜树学	项目负责人: 王秋

前海深港合作区双界河路、听海路及其地下道路 (南坪二期至沿江高速) 市政工程

竣工图

(第二卷 共三卷)

第二标段 (K1+200~K1+880)

隧道工程 (共三册)

第一册 (隧道主体工程)

2013W050-SS00SD0201

竣工图			
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		
编制人	何小强	审核人	李江
技术负责人	张健	编制日期	2019.8
监理单位	铁科院(北京)工程咨询有限公司		
总监	胡	现场监理	刘



工程设计综合资质甲级A111005439-6/2
北京市市政工程设计研究总院有限公司

二〇一九年八月

前海深港合作区双界河路、听海路及其地下道路 (南坪二期至沿江高速) 市政工程 隧道工程 第二标段 竣工图说明书

一、概述

1、项目地理位置

前海合作区位于深圳西部蛇口半岛的西侧，珠江口东岸，地处珠三角区域经济发展主轴和沿海功能拓展带的十字交汇处，毗邻香港、澳门，由双界河、月亮湾大道、妈湾大道、宝安大道和西部岸线合围而成，占地面积 14.92 平方公里。

双界河路规划为前海片区东西向主干道路，西接前海片区最西侧的规划听海路，东与航海路、振海路相交后与南坪快速路顺接。听海路规划为贯穿前海片区的南北向主干道路，北起于双界河路，向南分别与七号路、桃园路、海滨大道、东滨路、五号路相交，至本次设计终点沿江高速公路地面道路。

地下道路与南坪快速路相接，在航海路路口前入地，沿双界河路、听海路及兴海大道线位布置，在振海路前接入地面。

2、工程范围及规模

地面道路双界河路（南坪二期-听海路）、听海路（双界河路-沿江高速）和地下道路（南坪二期-沿江高速），不含跨双界河及跨桂庙渠桥梁，地面道路含所有相交路口。

(1) 地面道路：均为城市主干道，双向六车道，红线 60m。

双界河路起点与南坪二期相接，终点为听海路路口，长约 1.09km；听海路北起双界河路，南至本次实施终点沿江高速地面道路，长约 2.062km。

(2) 地下道路：城市主干道，双向六-八车道，主线隧道长约 2.897km，U 型槽长约 0.135km，其中双界河路路段地下道路闭合框架段长约 0.835km，听海路路段地下道路闭合框架段长约 2.062km。地下道路全线设置 1 座互通式立交含 3 条匝道；设置 7 条地下匝道与枢纽相接，设置 6 条匝道与地面道路相接；2 条匝道与地下支路系统相接；8 处联络通道。

全线设置完善的市政管线和交通安全设施，新建排水泵站 6 座，配电室 4 座（1 处地面上，3 处地下），消防泵房 1 座，主线风井 1 座，匝道风井 7 座，空气处理站 1 处，3 处通向地面

的逃生竖井，隧道监控管养中心 1 座。

3、工程设计内容及文件组成

1)、设计内容

本次竣工图内容主要包含道路工程、隧道工程、建筑工程、给水工程、再生水工程、排水工程、电气工程、燃气工程、交通设施及监控工程、绿化景观工程等。

2)、文件组成

根据工程的总体部署，为适应施工招标的需要，本次施工图分标段报出，一共分三个标段，每个标段为一卷，其中第一卷为听海路第一标段（1+880~3+262）；第二卷为听海路第二标段（1+200~1+880）；第三卷为地铁代建段双界河路路段（0+104.982~1+200）。

本册为第二标段。地下道路主体结构分册情况详见下表。

主体结构分册情况

一期主体结构范围	标段		分册		
	标段号	桩号范围	序号	桩号范围	册号
K0+230~K3+262	第一标段	K1+880~K3+262	第一分册	K1+880~K2+100 K2+380~K3+262	SS00SD0101
			第二分册	K2+100~K2+380	SS00SD0102
	第二标段	K1+200~K1+880	第一分册	K1+200~K1+880	SS00SD0201
	第三标段	K0+230~K1+200	第一分册	K0+230~K1+200	SS00SD0301

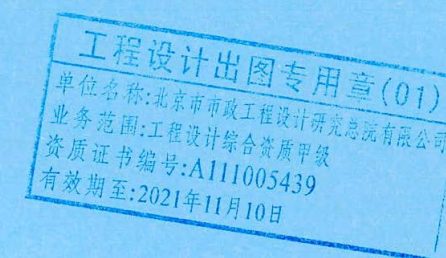
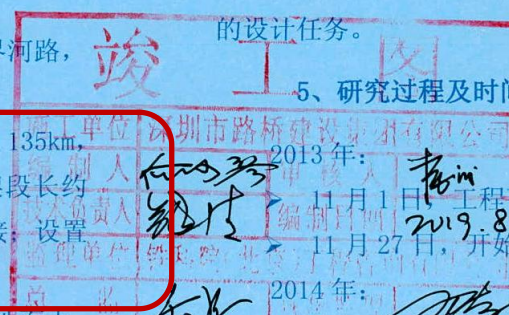
4、任务来源

2013 年 11 月我院中标深圳市前海开发投资控股有限公司进行的《前海深港合作区双界河路、听海路及其地下道路（南坪二期至沿江高速）市政工程勘察设计》设计招标，获得本项目的

的设计任务。

5、研究过程及时间节点

- 2013 年：
 - 11 月 1 日，工程可行性研究报告正式报出；
 - 11 月 27 日，开始方案设计。
- 2014 年：
 - 1 月 8 日，报出方案中间成果；
 - 1 月 24 日，项目立项批复；



(1) 隧道结构型式、尺寸需结合工程水位地质和埋深进行结构验算确保结构安全，进一步细化异形结构及断面变化处的节点设计。

回复：按专家意见进行优化设计。

(2) 防水设计需结合填海区工程水文环境特点，从结构耐久性考虑建议引进防水新材料、新工艺。

回复：同意专家意见。适当考察新材料，并结合工程情况，合理应用。

(1) 建议分离式结构优化为复合式结构

回复：优化支护与主体结构之间净距。

3、2015年4月21日初步设计结构专业评审专家意见回复情况。

(1)、明确地下结构变形控制标准；进一步研究立交区域地下结构的稳定性与变形控制措施，对隧道结构总体交错布置和结构尺寸等进行优化和调整，共构结构受力应作专项分析。

回复：下道路隧道的工后沉降值确定为50mm；不均匀沉降为1.5%。

本工程箱体较大，箱体稳定性有保证，在纵坡大于5%区段，设置防滑齿块，保证箱体纵向稳定；箱体的变形协调主要从两个方面考虑，一是地基处理，增加地基强度，减小结构绝对沉降和相对沉降；二是相邻两个块的结构缝处设置枕梁，协调相对变形。

施工图阶段对结构尺寸进行优化，对共构专项分析。

(2)、抗浮水位取地表下1.5m不妥，建议对抗浮水位进行复核。

回复：按照建设综合勘察研究设计院有限公司完成的《前海深港合作区双界河路、听海路及其地下道路（南坪二期至沿江高速）市政工程详细阶段岩土工程勘察》：抗浮设计水位按地坪以下1.5m考虑。勘察期间全线水位埋深在0.5~8.2m。结合专家评审意见，抗浮水位按照地坪以下0.5m设计。

(3)、地下结构箱体节段每隔40m设变形缝偏长，建议减小。

回复：闭合框架箱体多少米长设一段没有一个确定的值，目前大多数市政项目，由于工期、施工等特点，一般按照30~50m长设置一道结构缝。考虑到本项目位于填海区，地下水位较高，为减小过水通道，没有取最小的区段长度。结合本工程断面较宽我们认为本项目按照40米长设置一道结构缝是比较合理的，施工缝可以根据需要少设。

(4)、耐久性设计应明确执行规范与针对性措施。

回复：耐久性设计依据《混凝土结构耐久性设计规范》(GB/T 50476-2008)执行。耐久性设计将在施工图中明确具体措施。

(5)、地下结构箱室内车行道1%的横坡偏小，建议一般情况下取2%，困难路段取1.5%。主线4.5%的纵坡应优化减小。

回复：若加大横坡，需要加厚隧道内铺装厚度，这就需要增加基坑深度，进一步减少地下

道路与结构地铁隧道之间的间距，对施工过程的铁保护造成更大困难，所以本工程采用1%横坡。

主线纵坡仅在U型槽段有一小部分是4.5%，闭合框架段最大纵坡为2.87%。

(6)、建议进行抗震专项论证，并设置合适的抗震间距。

回复：同意专家评审意见，进行抗震设防专项论证。

五、 隧道总体概况

本工程采用明挖施工的地下隧道，沿双界河路、听海路及兴海大道线位布置，主线分别与南坪快速和兴海大道高架桥相接。双界河段为双向8车道，听海路~兴海大道段为双向6车道，兴海大道段为双向4车道+应急车道。南坪二期终点~沿江高速段即桩号ZK0+230~ZK3+262是地下道路的一期，主线隧道长3496m（含海滨立交处海滨大道200m段及地下横通道291m不含9号线共构段和3#人行横通道），闭合框架长3361m，建筑面积129402m²；U槽长135m，建筑面积5275m²。

在桩号ZK0+687.295~ZK1+700的双界河路和听海路段共设置Z1~Z5和Z10~Z11共七条匝道与前海湾综合交通枢纽相接。在穿越海滨大道处设有3处匝道与海滨大道地下隧道形成互通式立交。

设置Z8、Z9匝道，及Z16、Z17匝道与地面道路系统连接，在双界河路设置2处匝道与双界河路地下道路作为地下道路一期工程的临时出入地面匝道。

匝道全长3476m，其中闭合框架段总长3051m，建筑面积33955m²；U型槽段总长1425m，建筑面积3933m²。

桩号K1+200~K1+880为第二卷，含主线隧道长791m（含1#、2#匝道、过街人行横通道），均为闭合框架，建筑面积为25449m²。含匝道（Z8~Z11）全长845m，其中闭合框架段长697m，建筑面积8196m²，U型槽段总长148m，建筑面积1260m²。

闭合框架结构纵向变形缝按40米设置一道，U型槽纵向变形缝按25~30米设置一道的原则设置，特殊地段按结构形式变化分缝。工程分段结果：U型槽段分为B1~B5共5个块，闭合框架段分为A1~A73共73个块；匝道共划分为87个块。结构设计详细情况详见隧道结构设计专卷(01)

其中主线A22~A38区，匝道Z8（除Z8-A1~Z8-A3区）、Z9、Z10及预留接口Z2匝道全部为第二卷设计内容。附属结构与主体隧道连接预留也仅包含这些区段的预留接口。

竣工图

编制人：[签名] 审核人：[签名]
 技术负责人：[签名] 编制日期：2017.8
 监理单位：铁科院(北京)工程咨询有限公司
 设计单位：北京市市政工程设计研究总院有限公司
 有效日期：2017.10.10

工程名称：前海深港合作区双界河路、听海路及其地下道路（南坪二期至沿江高速）市政工程
 设计专卷：隧道结构设计专卷(01)
 设计范围：工程详细阶段隧道结构设计
 图号：A111005439

主线隧道长度 703 米

主线隧道一览表(三标)

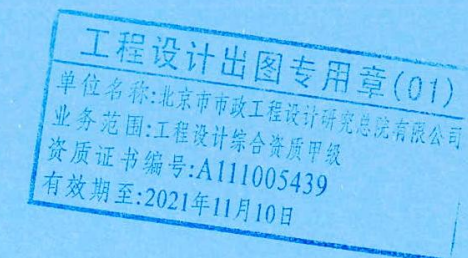
道路名称	分段编号	桩号	分段长度	结构形式	顶板厚(m)	侧墙厚(m)	底板厚(m)	净空(m)	道路设计高程	覆土厚度
主线	B01	K0+230.000	30	U型槽标准净宽35m		0.9	1.1		5.866	
	B02	K0+260.000	30	U型槽标准净宽35m		0.9	1.1		4.601	
	B03	K0+290.000	25	U型槽标准净宽35m		0.9	1.1		3.429	
	B04	K0+315.000	25	U型槽标准净宽35m		0.9	1.1		2.567	
	B05	K0+340.000	25	U型槽标准净宽35m		0.9	1.1		1.808	
	A01	K0+365.000	40	闭合框架标准净宽35m	1.1	1	1.1	5.7	0.159	1.298
	A02	K0+405.000	40	闭合框架标准净宽35m	1.1	1	1.1	5.7	-0.627	1.579
	A03	K0+445.000	40	闭合框架标准净宽35m	1.1	1	1.1	6.1	-0.747	1.714
	A04	K0+485.000	40	闭合框架标准净宽35m	1.1	1	1.1	6.1	-0.194	1.376
	A05	K0+525.000	40	闭合框架净宽35~40.299m	1.3	1.2	1.3	5.711	0.584	1.186
	A06	K0+565.000	40	闭合框架净宽40.299~46.272m	1.4	1.2	1.3	5.711	1.362	1.136
	A07	K0+658.746	53.746	闭合框架净宽46.272~54.5m	1.4	1.2	1.3	5.323	2.407	1.205
	A08	K0+687.295	28.549	闭合框架净宽54.5m	1.4	1.2	1.3	4.8	2.88	1.015
	A09	K0+700.427	13.132	闭合框架净宽43.5m	1.3	1.2	1.3	4.8	3.036	1.049
	A10	K0+742.421	41.994	闭合框架净宽31.5m	1.1	1	1.1	4.8	3.283	1.098
	A11	K0+772.986	30.565	闭合框架净宽31.5~34.709m	1.1	1	1.1	4.8	3.217	1.051
	A12	K0+813.628	40.642	闭合框架净宽34.709~40m	1.3	1.1	1.3	4.8	3.014	0.789
	A13	K0+856.678	43.05	闭合框架净宽40m	1.3	1.1	1.3	4.8	2.799	0.723
	A14	K0+899.728	43.05	闭合框架净宽40m	1.3	1.1	1.3	4.8	2.584	0.656
	A15	K0+942.177	42.449	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	4.8	2.275	0.887
	A16	K0+984.625	42.448	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	4.8	1.726	1.158
A17	K1+027.074	42.449	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	4.8	0.969	1.637	
A18	K1+069.522	42.448	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	5.433	0.18	1.515	
A19	K1+114.522	45	闭合框架净宽28~32.791m	1.1	1	1.1	6.1	-0.657	1.39	
A20	K1+158.133	43.611	闭合框架净宽32.791~33.1m+分叉	1.3	1	1.3	6.1	-1.34	1.587	
A21	K1+200.000	41.867	闭合框架净宽33.1m	1.1	1	1.1	6.1	-1.778	2.022	

主线隧道一览表(二标)

道路名称	分段编号	桩号	分段长度	结构形式	顶板厚(m)	侧墙厚(m)	底板厚(m)	净空(m)	道路设计高程	覆土厚度
主线	A22	K1+200.000	56.254	闭合框架净宽33.1~28m+旁通	1.1	1	1.1	5.5	-1.758	2.602
	A23	K1+256.254	51	闭合框架标准净宽28m+旁通	1.1	1	1.1	5.5	-1.998	3.026
	A24	K1+307.254	50	闭合框架标准净宽28m+旁通	1.1	1	1.1	5.5	-2.162	3.357
	A25	K1+357.254	32	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-2.323	3.663
	A26	K1+389.254	40	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-2.426	3.175
	A27	K1+429.254	40	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-2.555	3.194
	A28	K1+469.254	40	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-2.683	3.107
	A29	K1+509.254	40	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-2.812	3.012
	A30	K1+550.375	41.121	闭合框架净宽36.75~30.575m	1.3	1.3	1.3	6.1	-2.944	2.726
	A31	K1+583.625	33.25	闭合框架净宽40.834~39.25m	1.3	1.3	1.3	6.1	-3.051	2.686
	A32	K1+623.625	40	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-3.18	2.874
	A33	K1+663.625	40	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-3.309	2.883
	A34	K1+703.625	40	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-3.537	2.991
	A35	K1+743.625	40	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-4.022	3.357
	A36	K1+783.625	40	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-4.777	3.992
	A37	K1+813.001	29.376	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-5.348	4.475
	A38	K1+853.001	40	闭合框架标准净宽39m	1.2	1	1.3	6.1	-6.342	5.249
		K1+903.001	50	闭合框架净宽39m+分叉	1.2	1	1.3	6.1	-7.472	6.26

主线隧道一览表(一标)

道路名称	分段编号	桩号	分段长度	结构形式	顶板厚(m)	侧墙厚(m)	底板厚(m)	净空(m)	道路设计高程	覆土厚度
主线	A39	K1+903.001	49.999	闭合框架标准净宽39m	1.2	1	1.3	6.1	-7.742	6.519
	A40	K1+953.000	25.5	闭合框架净宽39m(双层)	1.1	1	1.4	8.1	-8.602	7.403
	A41	K1+978.500	35	闭合框架净宽50.25m(双层)	1.3	1.3	1.7	11.238	-9.176	3
	A41'	K2+013.500	19.501	闭合框架净宽39m(双层)	1.2	1	1.4	12.1	-9.969	2.962
	A42	K2+033.001	45.999	闭合框架净宽39m(双层)	1.2	1	1.4	12.1	-10.409	3.483
	A43	K2+079.000	27	闭合框架净宽39m(双层)+分叉	1.2	1	1.4	12.1	-11.449	4.713
	A44	K2+106.000	30	闭合框架净宽38m(双层)	1.2	1	1.4	12.1	-12.059	5.434
	A45	K2+136.000	34	闭合框架净宽38m(双层)	1.2	1	1.4	12.1	-12.737	6.236
	A46	K2+170.000	79.169	闭合框架净宽38m+共构	1.3	1	1.4	6.1	-13.483	7.123
	A47	K2+249.169	17.716	闭合框架净宽38m(双层)+分叉	1.1	1	1.4	13.1	-14.225	7.092
	A48	K2+266.885	40	闭合框架标准净宽28m(双层)	1.1	1	1.4	13.1	-14.138	7.278
	A49	K2+306.885	40	闭合框架标准净宽28m(双层)	1.1	1	1.4	13.1	-13.626	6.244
	A50	K2+346.885	39.597	闭合框架标准净宽28m	1.3	1	1.3	6.1	-12.677	3.977
	A51	K2+386.482	38.518	闭合框架净宽28~34.847m	1.3	1	1.3	6.1	-11.539	7.745
	A52	K2+425.000	35	闭合框架净宽34.847~50.2m	1.4	1.3	1.5	4.8	-10.431	0.911
	A53	K2+460.000	9.076	闭合框架净宽50.2~50.5m	1.4	1.3	1.5	6.1	-9.424	3.963
	A54	K2+469.076	40	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-9.163	5.163
	A55	K2+509.076	40	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-8.013	6.313
	A56	K2+549.076	40	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-6.862	6.736
	A57	K2+589.076	40	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-5.712	5.437
	A58	K2+629.076	40	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-4.561	4.194
	A59	K2+669.076	41.645	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-3.477	3.172
	A60	K2+710.721	38.104	闭合框架净宽28m(一端斜交)	1.1	1	1.1	6.1	-2.603	2.538
		K2+748.825							-2.067	2.361
		K2+776.614							-1.825	2.411
	A61	K2+814.718	38.104	闭合框架净宽28m(一端斜交)	1.1	1	1.1	6.1	-1.577	2.563
	A62	K2+855.000	40.282	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-1.317	2.723
	A63	K2+895.000	40	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-1.057	2.883
	A64	K2+935.000	40	闭合框架净宽28~29.375	1.1	1	1.1	6.1	-0.797	3.043
	A65	K2+971.000	36	闭合框架净宽29.375~37.419m	1.1	1	1.1	6.1	-0.563	3.187
	A66	K3+005.984	34.984	闭合框架净宽37.419~48.365m	1.3	1	1.3	6.1	-0.335	3.094
	A67	K3+025.000	19.016	闭合框架净宽48.365~53.358m	1.1	1	1.1	6.1	-0.212	3.296
	A68	K3+070.000	45	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-0.008	3.205
	A69	K3+115.000	45	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	0.028	3.033
	A70	K3+160.000	45	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-0.082	2.782
	A71	K3+200.000	40	闭合框架标准净宽28m	1.1	1	1.1	6.1	-0.202	2.542
	A72	K3+232.000	32	闭合框架净宽50~40.730m	1.3	1.3	1.3	6.1	-0.298	2.15
	A73	K3+262.000	30	闭合框架净宽40.730~28.5m	1.1	1	1.1	6.1	-0.418	2.109



2、深圳市前海市政工程II标段一十一号路

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称： 深圳市前海市政工程II标段一十一号路(桃园路至十二号路)

验收日期： 2019年1月9日

建设单位（盖章） 深圳市土地投资开发中心



一、工程概况

工程名称	深圳市前海市政工程II标段-十一号路(桃园路至十二号路)	工程地点	深圳市前海深港合作区
工程规模	工程包含920m高架桥及1330m地面道路	工程造价(万元)	23380
结构类型	道路、桥梁工程	工程用途	市政工程
施工许可证证号		开工日期	2015年8月15日
监督单位	深圳市建设工程质量监督总站	监督登记号	
建设单位	深圳市土地投资开发中心		
勘察单位	深圳市长勘勘察设计有限公司	资 质 证 号	甲测资字44002015
设计单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司		A131000017
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院(北京)工程咨询有限公司		E111007909-4/1
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		19014

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	麦季文
副组长	唐华平、吴强、朱惠诚、李剑波
组员	欧阳华、邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何少琴、何亮

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何少琴
桥梁工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何少琴
排水工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何亮
给水工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何亮
供电及照明工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰
绿化工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰
隧道工程	/	/
交通设施工程	欧阳华	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
边坡工程	/	/

(二) 验收程序

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

(三)、工程质量评定

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	良好	符合要求	合格
桥梁工程	符合要求	良好	符合要求	合格
给水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
排水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
供电及照明工程	符合要求	良好	符合要求	合格
绿化工程	符合要求	良好	符合要求	合格
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	符合要求	良好	符合要求	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
边坡工程	/	/	/	/

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘学	市土地开发中心		项目负责人	刘学
殷文	市土地投资开发中心		工程师	殷文
曹心				
顾洁	铁科院	高工	总工	顾洁
姜冰	铁科院	高工	总工	姜冰
康巨人	深圳长业力			康巨人
何晓	深圳长业力			何晓
李嘉果	深圳长业力			李嘉果
丁激	--			丁激
王传智	~			王传智
朱东平	..			朱东平
张昭海				张昭海

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程于2019年1月9日竣工，已完成了本工程施工合同约定的全部内容（含设计变更），各项资料齐全，现场检查无存在问题，整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求，同意竣工验收交付使用。

验收日期：2019年1月9日

 建设单位 (公章) 项目负责人： 刘学 法人代表： 于博	 监理单位 (公章) 项目总监： 姜洪	 施工单位 (公章) 项目负责人： 姜村宇 法人代表： 姜村宇	 勘察单位 (公章) 项目负责人： 康巨仁
---	--	--	--

3、听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程（原名称深圳市前海市政工程Ⅱ标段航海路（桃园路至海滨大道））

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称： 听海大道（桂湾四路-滨海大道）市政工程

验收日期： 2021年12月31日

建设单位（盖章） 深圳市前海建设投资控股集团有限公司
（原深圳市前海开发投资控股有限公司）



一、工程概况

工程名称	听海大道（桂湾四路-滨海大道）市政工程	工程地点	深圳市前海合作区听海大道（桂湾四路-滨海大道）
工程规模	430m	工程造价（万元）	8911.671528
结构类型	沥青混凝土路面 钢筋混凝土结构	工程用途	市政道路 综合管廊
施工许可证证号	开工备案	开工日期	2015年11月3日
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号	Qh2014071002001
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	深圳市勘察研究院有限公司	资 质 证 号	B144046787
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司		A144002073-10/2
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院（北京）工程咨询有限公司		E111007909-4/1
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		19072

投资

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	阳伟光
副组长	包长春、张丰、王虹、王俊辉
组员	吴强、朱惠诚、钟梅、徐泰松

2、专业组

专业组	组 长	组 员
工程实体质量	包长春	王俊辉、蒋永红、林江、李惠果、丁灏、张清
合同商务	张丰	崔景良
技术资料	王虹	伍连杰、邝宇幸、江宁、何少琴、庞聪、张其

(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约情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

竣工

3.9.5

(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	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
给水工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
排水工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
交通设施工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
照明工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
电力通信工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
综合管廊工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
绿化工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格
燃气工程	满足要求, 合格	合格	满足要求, 合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
包永春	前海建投		项目负责人	包永春
邱峰	前海建投		工程师	邱峰
祁宇奇	"		工程师	祁宇奇
俞强	铁科院		总监	俞强
袁磊	深圳路桥		项目经理	袁磊
				邱峰
何晓玲	深圳路桥		工程师	何晓玲

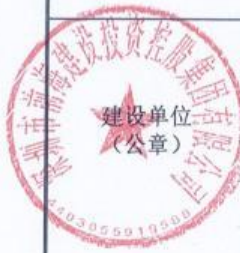


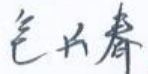
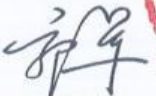



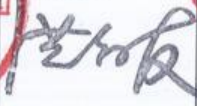




前海建投

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于2021年12月31日竣工, 已完成了本工程施工合同约定的全部内容(含设计变更), 各项资料齐全, 现场检查无存在问题, 整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求, 同意竣工验收交付使用。

验收日期: 2021年12月31日

 <p>建设单位 (公章)</p>	<p>监理单位 (公章)</p>	 <p>施工单位 (公章)</p>	<p>勘察单位 (公章)</p>	 <p>设计单位 (公章)</p>
<p>项目负责人: </p> <p>法人代表: </p>	<p>项目总监: </p>  <p>监理单位 (公章)</p>	<p>项目负责人: </p> <p>法人代表: </p>	 <p>勘察单位 (公章)</p> <p>项目负责人: </p>	 <p>设计单位 (公章)</p> <p>项目负责人: </p>

航海路更名证明文件

QHKG-2015-118 (GC1) -补 2



前海市政工程 II 标段建设工程
施工合同补充协议（二）

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：听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程(原名：航海路(桃园路至海滨大道)市政工程)

签署日期：2021年8月27日

甲 方		乙 方	
地 址	深圳市前海建设投资 控股集团有限公司	地 址	深圳市路桥建设 集团有限公司
电 话	_____	电 话	_____
传 真	_____	传 真	_____
开 户 银 行	_____	开 户 银 行	深圳建行城建支行
账 号	_____	账 号	44201510700051014655
法 定 代 表 人	_____	法 定 代 表 人	_____
或	_____	或	_____
其授权的代理人	张 小 妹	其授权的代理人	姜 树 学
	(签字)		(签字)
日 期	: 2021年8月27日	日 期	: 2021年8月27日

前海局

前海基础设施建设指挥部会议纪要

深前指会纪（2015）4号

前海基础设施建设指挥部

2015年6月19日

前海基础设施建设指挥部总指挥会议 会议纪要

2015年6月9日下午，在前海基础设施建设指挥部（以下简称指挥部）117会议室，张备总指挥主持召开了指挥部2015年第三次总指挥会议，杨胜军执行总指挥，蔺宏、刘春乐、唐绍杰、杨少林副总指挥出席了会议。会议听取了2015年1-5月前海基础设施建设情况通报，审议《关于前海投控与土发中心、工程管理中心签署〈前海建设工程管理协议〉的请示》等议题。纪要如下：

一、听取《关于2015年1-5月前海基础设施建设情况通报》

会议听取了指挥部办公室的情况通报。会议指出，今年时间已将近过半，1-5月仅完成年度投资计划的25%，投资进度不容

乐观，部分工程项目严重滞后。会议要求，各相关单位要认真查找滞后原因，多从主观出发，少归咎客观原因，及时采取有效措施，科学有效地抓好各工程项目的组织实施，狠抓工程建设进度的节点控制，严保工程质量；针对部分投资严重滞后的项目，要着力解决规划设计、土地整备、地铁保护及施工单位投入不足等诸多问题，各单位各部门要进一步统一思想，形成合力，大干快上，确保全年投资任务的全面完成，打好前海基础设施建设的“攻坚战”。

为进一步理顺开发建设工作机制，提高决策效率，强化统筹和调度。会议议定：

（一）进一步理顺基建项目决策机制。涉及规划及行政审批层面的问题由蔺宏同志协调解决；涉及现场实施的问题由杨少林同志和刘春乐同志协调解决；涉及土地出让方面的问题由唐绍杰同志协调解决。经由指挥部副总指挥主持召开会议议定事项，原则上无须上报总指挥会议审定，即可作为执行依据。

（二）进一步整合力量，统一指挥，形成开发建设合力。前海管理局所有与基础设施建设职能相关的处室，抽调至少一名部门副职（或以上）及一名专业工作人员，驻场指挥部办公，服从指挥部统一安排和调度，做到行政审批与规划、设计、施工等环节的无缝衔接。

（三）加强工程质量管理。请指挥部办公室牵头，于7月底前全面排查前海基础设施建设工程项目，并组织召开质量安全专

前海投控履行建设单位职责

题会，要严肃质量问题的整改和追责。若发现工程质量管理上存在玩忽职守、不作为和腐败问题，则请前海廉政监督局介入调查。

（四）针对部分施工单位现场组织不力、资源投入不足等问题。请春乐同志牵头，严肃约谈相关施工单位主要负责人，立即整改。

（五）鉴于市土地投资开发中心（以下简称“土发中心”）近期承接了空港二期、坝光银叶树湿地公园等新的建设任务，人力资源紧缺，前海开发投资控股公司（以下简称“前海投控”）建设管理力量不断增强，会议原则同意土发中心将当前尚未开工工程项目（如海滨大道、环状水廊道二期、航海路、铲湾渠水廊道、五号路二期（平南铁路段）、沿江高速地面道路（平南铁路段）等），移交给前海投控，由前海投控履行建设单位职责。请土发中心与前海投控办理移交工作，招标合约组、工程管理组做好相关配合工作。

二、审议《关于继续推行前海重点工程项目领导包挂督办机制的请示》

会议听取了指挥部办公室的情况汇报，原则同意继续实行前海重点工程项目领导包挂督办机制。会议指出，实行重点工程项目领导包挂督办机制，主要目的是强化对重点工程项目的督促和检查。关于包挂重点工程项目问题的协调与解决，应严格在指挥部现有制度框架内进行。会议要求：

（一）指挥部各组要加强沟通协调，杜绝“等靠要”思想，

充分发挥主观能动性，强化对项目的统筹管理。

(二)春乐、少林同志牵头，一周至少召开一次专题协调会或现场办公会。有问题立即解决，无问题则检查进度及质量。

(三)请各项目主任严格按照重点包挂项目信息反馈机制要求，于每周五下午 6:00 前向包挂领导报送项目作业人员数量、作业时间、机械设备投入情况、项目进展情况及需要协调解决的问题。

三、审议《关于前海投控与土发中心、工程管理中心签署〈前海建设工程共建管理协议〉的请示》

会议听取了招标合约组的情况汇报，原则同意《请示》内容。前海投控与土发中心、市工程管理中心（以下简称“管理中心”）分别签订共建协议。会议要求：

(一)土发中心与管理中心要严格按照规定使用建设单位管理费，加强监管，防止出现违规使用现象。

(二)共建协议中计取的建设单位管理费为上限金额。前海投控根据需及申请分期拨付建设单位管理费，决算后土发中心与管理中心应将结余的预拨资金（包括建设单位管理费、前期费）及相关利息返还给前海投控。

(三)土发中心与管理中心所计取的建设单位管理费，部分用于市建筑工务署信息化建设及课题研究，前海管理局及前海投控有权使用信息化建设成果。

参会人员：前海管理局办公室肖昭理、湛良建，经营发展处向军，规划建设处姚卫城，指挥部办公室王觉民、陈峰华，审计专责组吴仲兵，综合组常海，规划设计组李永志、孔鑫、郑波、赵伟红，招标合约组周晓红、夏石泉、翟翠文，工程管理组闻家明、张晓东、崔江峰、刘杰、林锦辉、刘学、苏弘，轨道工程组张伟、鲁飞，市土发中心黄起，市建筑工务署工程管理中心邵国明、贝会华，前海投控公司史兆仓、黄天航，前海联控公司熊靖波、张军

拟稿人：吴亚辉

分送：市工务署、前海管理局、前海投控公司、指挥部各组

前海基础设施建设指挥部办公室

2015年6月19日印发

4、前海合作区沿江高速地面道路市政工程

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称：前海合作区沿江高速地面道路市政工程（K0+000~
K0+400右幅、K0+400~K1+630段）

验收日期：2021年6月22日

建设单位（盖章）深圳市土地投资开发中心

一、工程概况

工程名称	前海合作区沿江高速地面道路市政工程 (K0+000~K0+400右幅、K0+400~K1+630段)	工程地点	深圳市前海深港合作区
工程规模	1630m	工程造价 (万元)	
结构类型	沥青混凝土路面	工程用途	市政工程
施工许可证证号		开工日期	2014年8月14日
监督单位	深圳市建设工程质量监督总站	监督登记号	
建设单位	深圳市土地投资开发中心		
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	资 质 证 号	B144046787
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司		A111005439
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院 (北京) 工程咨询有限公司		E111007909-4/1
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		19072

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	包长春
副组长	吴强、朱惠诚
组员	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、黄洲铭、王传智、何少琴

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	吴强	邓湘平、何堃、张清、翁开翔、葛方方、曾泰、黄洲铭、王传智、何少琴
桥梁工程	/	/
排水工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、李鹏程、葛方方、曾泰、王传智、何亮
给水工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、詹培恭、葛方方、曾泰、谭烁
供电及照明工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、孙大为、陈雄、曾泰、黄洲铭、李育贤、何亮
绿化工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、黄洲铭、谭烁
隧道工程	/	/
交通设施工程	邓湘平	邓湘平、何堃、张清、林江、葛方方、曾泰、何亮
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
边坡工程	/	/

(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	良好	符合要求	合格
桥梁工程	/	/	/	/
给水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
排水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
供电及照明工程	符合要求	良好	符合要求	合格
绿化工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	符合要求	良好	符合要求	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
边坡工程	/	/	/	/
综合管廊工程	/	/	/	/

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘岩	市土地开发中心			
李敬	市土地投资开发中心			
杨文				
姜波				
魏子龙	北京中政院			
何晓芳	深圳路桥			
何望	...			
李吉峰	深圳路桥			李吉峰
丁波	...			
王德智	...			
朱东平	..			
张皓海	..			

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于2021年6月22日竣工,已完成了本工程施工合同约定的全部内容(含设计变更),各项资料齐全,现场检查无存在问题,整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求,同意竣工验收交付使用。

验收日期:2021年6月22日

 <p>建设单位 (公章)</p>	<p>监理单位 (公章)</p>	 <p>施工单位 (公章)</p>	<p>勘察单位 (公章)</p>	<p>设计单位 (公章)</p>
<p>项目负责人:  法人代表: </p>	 <p>项目总监: </p>	<p>项目负责人:  法人代表: </p>	<p>项目负责人:  </p>	 <p>项目负责人: </p>

数据等级 A

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

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

深圳市前海市政工程II标段

广东省·深圳市

项目编号	4403132211170001	省级项目编号	4403132211160001
建设单位	深圳市土地投资开发中心	建设单位统一社会信用代码	45575353-5
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	128000
立项级别	地市级	立项文号	深前海函〔2014〕837号、深前海函〔2014〕73号、深前海函〔2014〕508号、深前海函〔2013〕1669号



项目地址：深圳市前海区前海深港现代服务业合作区

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
A	深圳市路桥建设集团有限公司	施工	公开招标	2014-05-14	97454.39	4403132211170001-BD-001	4403132211160001-BD-001	查看

项目名称	深圳市前海市政工程II标段		
工程名称	深圳市前海市政工程II标段		
中标通知书编号	4403132211170001-BD-001	省级中标通知书编号	4403132211160001-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2014-05-14	中标金额(万元)	97454.39
建设规模	听海路（海滨大道-听海路立交北起点至双界河路）地面道路长约690m，听海路（海滨大道-听海路立交北起点至双界河路）地下道路长约680m，沿江高速（月亮湾大道至沿河支路）地面道路长约1990m，航海路（桃园路至滨海大道）道路长约600m，十一号路（桃园路-十二号路）道路地面与高架桥各约1330m，前海片区梦工厂、企业公馆周边的三条支路，总长约1200m。		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	/	统一社会信用代码	/
中标单位名称	深圳市路桥建设集团有限公司	统一社会信用代码	914403001921815704
项目负责人	朱惠诚	证件类型	身份证
身份证号码	320102*****75	记录登记时间	2022-11-16
数据来源	业务办理	数据等级	A

关闭

五、拟投入其他项目成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）情况

（二）拟投入其他项目成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）承诺函
（格式仅供参考）

致：深圳市交通公用设施建设中心

我方参加光明科学城至松山湖科学城通道(深圳段)三标的投标，若我方有幸中标，我方承诺按照附表《拟派其他项目成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）情况》配置本项目团队成员。

承诺人：深圳市路桥建设集团有限公司（盖章）

时间：2026年6月8日



拟派其他项目成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）情况

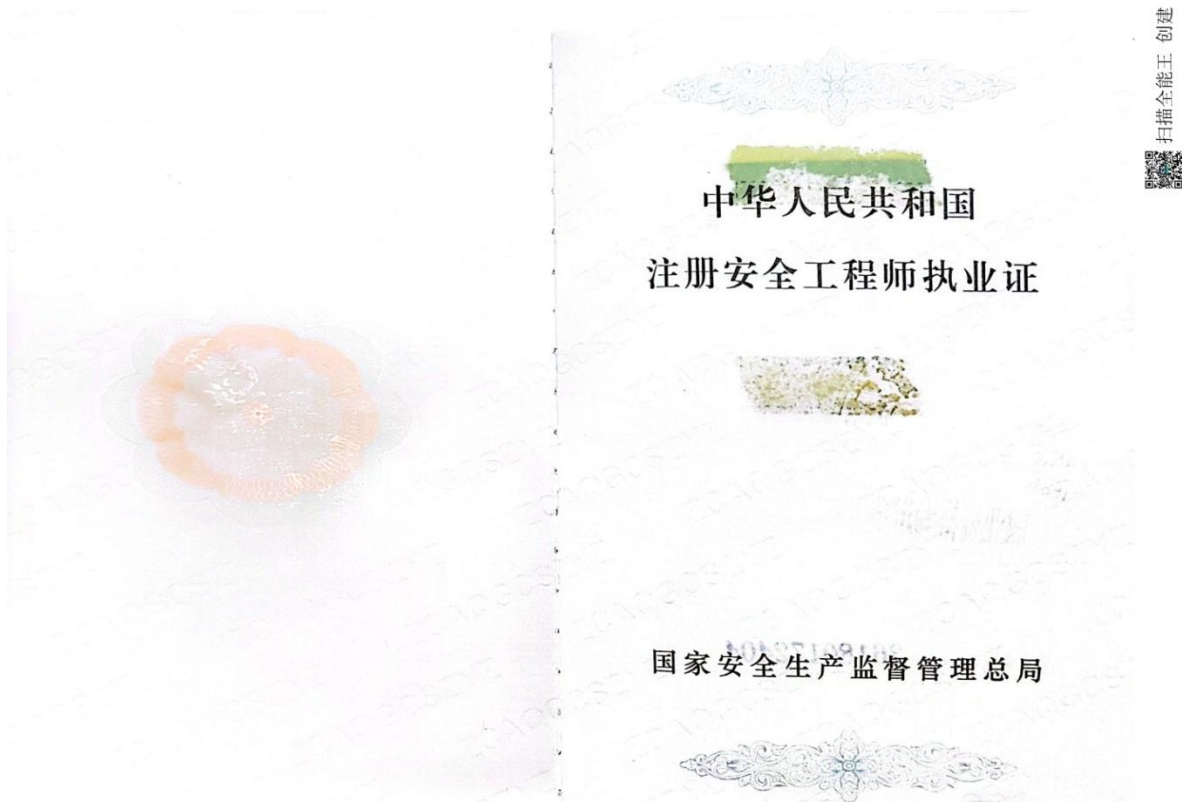
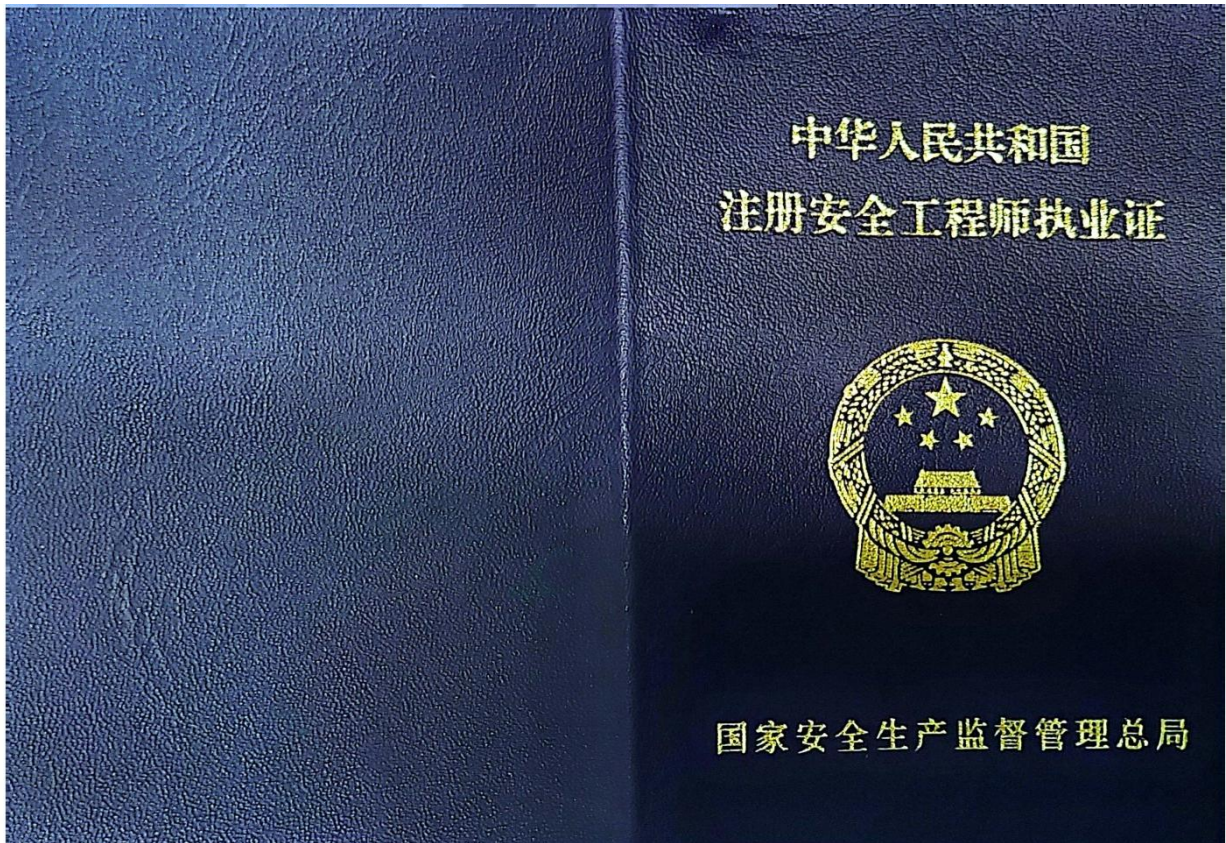
（拟任岗位括号中的数量为该岗位最少配备人数要求，投标人可根据项目各岗位实际拟派人员数量对表格内容进行调整，表格仅供参考）

序号	姓名	拟任岗位	注册资格	职称	在本单位缴纳 社保起止时间	备注
1	雷昌	安全负责人（1）	注册安全工 程师	高级工程师	2026.02-2026.05	
2	贺文	质量负责人（1）		高级工程师	2025.12-2026.05	
3	官子榆	安全工程师（1）		工程师	2025.12-2026.05	
4	廖俊武	安全工程师（2）		工程师	2025.12-2026.05	
5	谭海山	质量工程师（1）		高级工程师	2025.12-2026.05	
6	向奕旦	质量工程师（2）		工程师	2025.12-2026.05	
7	黄靖琳	造价工程师（1）	一级造价师	工程师	2025.12-2026.05	
8	邓斯婷	造价工程师（2）	一级造价师	工程师	2025.12-2026.05	
9	廖文龙	道路工程师（1）		工程师	2025.12-2026.05	
10	冯家辉	道路工程师（2）		工程师	2025.12-2026.05	
11	兰富安	道路工程师（3）		工程师	2025.12-2026.05	
12	宋秀琼	道路工程师（4）		工程师	2025.12-2026.05	
13	赵晓明	隧道工程师（1）		高级工程师	2025.12-2026.05	
14	叶智威	隧道工程师（2）		高级工程师	2025.12-2026.05	
15	翁开翔	隧道工程师（3）		高级工程师	2025.12-2026.05	
16	钱勇	隧道工程师（4）		高级工程师	2025.12-2026.05	
17	朱东平	隧道工程师（5）		工程师	2025.12-2026.05	
18	张昭海	隧道工程师（6）		工程师	2025.12-2026.05	
19	吴明海	隧道工程师（7）		工程师	2025.12-2026.05	
20	张瑛	桥梁工程师（1）		工程师	2025.12-2026.05	
21	李祖佳	桥梁工程师（2）		工程师	2025.12-2026.05	
22	李嘉晟	桥梁工程师（3）		工程师	2025.12-2026.05	
23	卢中全	给排水工程师（1）		工程师	2025.12-2026.05	
24	李鹏程	给排水工程师（2）		工程师	2025.12-2026.05	
25	陈雄	机电工程师（1）		高级工程师	2025.12-2026.05	
26	孙大为	机电工程师（2）		工程师	2025.12-2026.05	
27	尹君	测量工程师（1）		工程师	2025.12-2026.05	
28	赖鸿生	测量工程师（2）		工程师	2025.12-2026.05	
29	林文泽	绿化景观工程师（1）		高级工程师	2025.12-2026.05	
30	袁鹏	绿化景观工程师（2）		工程师	2025.12-2026.05	
31	刘松庆	材料员（1）			2025.12-2026.05	
32	陈美华	材料员（2）		助工	2025.12-2026.05	

33	李名龙	资料员（1）			2025.12-2026.05	
34	招茂轩	资料员（2）		助工	2025.12-2026.05	
35	袁胜真	劳资专管员（1）			2025.12-2026.05	
36	赵深豫	劳资专管员（2）			2025.12-2026.05	
37	陈勇	施工员（1）			2025.12-2026.05	
38	蔡少俊	施工员（2）		助工	2025.12-2026.05	
39	邓兆能	质量员（1）			2025.12-2026.05	
40	赖敏杰	质量员（2）		助工	2025.12-2026.05	
41	李汉林	安全员（1）		助工	2025.12-2026.05	
42	毛油油	安全员（2）		助工	2025.12-2026.05	

注：按《资信标要求一览表》提供证明材料。

1、安全负责人雷昌（1）



创建全能扫描王



姓名 雷昌

性别 男

执业资格证书编号 AG00245619

持证人签名 _____

执业证号 36180172404

发证日期 2018年01月23日

注册记录

C0207 雷昌 610124198409253932

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中铁四局集团第五工程有限公司

有效期: 2021年3月2日至2026年3月2日

B0045 雷昌 610124198409253932

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

有效期: 2022年7月31日至2026年3月2日

注册记录

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中铁四局集团第五工程有限公司

有效期至: 2021年01月22日

Y0200 雷昌 610124198409253932

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

有效期: 2026年3月2日至2031年3月2日

创建全能扫描王

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



普通高等学校

毕业证书



学生 雷昌 性别 男，一九八四年九月二十五日生，于二〇〇四年九月至二〇〇七年七月在本校 铁道工程 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：陕西铁路工程职业技术学院 校（院）长：



证书编号：135661200706000979

二〇〇七年七月三日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：雷昌

社保电脑号：810459972

身份证号码：610124198409253932

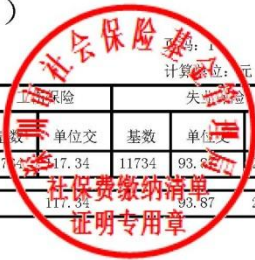
参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司公路桥梁分公司

单位编号：770272

币种：人民币

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2026	02	770272	11734.0	1994.78	938.72	1	11734	704.04	234.68	1	11734	58.67	11734	17.34	11734	93.87	23.47
合计				1994.78	938.72			704.04	234.68			58.67		117.34		93.87	23.47



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（ 33927cc63366c267 ）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 770272 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司公路桥梁分公司



工程施工管理经验证明

雷昌同志(身份证号:610124198409253932),男,任职于深圳市路桥建设集团有限公司,自2007年7月参加工作至今,该同志具有3年以上城市道路工程施工管理工作经验。

特此证明。

深圳市路桥建设集团有限公司



2、质量负责人贺文(1)

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



普通高等学校

毕业证书



学生 贺文 性别 男，一九九一年八月十五日生，于二〇一〇年九月至二〇一四年七月在本校 道路桥梁与渡河工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：长安大学

校（院）长：马建

证书编号：107101201405002928

二〇一四年七月十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：贺文

社保电脑号：639192627

身份证号码：43068219910815051X

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	06	770343	9000.0	1530.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	90.0	9000	72.0	18.0
2025	07	770343	9000.0	1530.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	90.0	9000	72.0	18.0
2025	08	770343	9000.0	1530.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	90.0	9000	72.0	18.0
2025	09	770343	9000.0	1530.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	90.0	9000	72.0	18.0
2025	10	770343	9000.0	1530.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	90.0	9000	72.0	18.0
2025	11	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2025	12	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2026	01	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	720.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2026	02	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	720.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2026	03	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	720.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2026	04	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	720.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2026	05	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	720.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
合计			21900.0	10820.0			7050.0	2580.0			645.0						



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927c956834b8bv ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



工程施工管理经验证明

贺文同志(身份证号:43068219910815051X),男,任职于深圳市路桥建设集团有限公司,自2014年7月参加工作至今,该同志具有3年以上城市道路工程施工管理工作经验。

特此证明。

深圳市路桥建设集团有限公司

2026年6月3日



3、安全工程师官子榆（1）

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
2026	02	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
2026	03	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
2026	04	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
2026	05	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			19628.88	9237.12			6112.8	2309.28			577.32		1154.64	923.78		230.86	



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（ 33927b8925be6609 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



4、安全工程师廖俊武（2）

广东省职称证书

姓名：廖俊武

身份证号：440301196910221518



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：2024年5月11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：2403003170858

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



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(2004)0001900

姓名:廖俊武

性别:男

出生年月:1969年10月22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:2005年01月01日

有效期:2025年12月15日 至 2028年12月31日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年12月15日



毕业证书



(无中共广东省委党校钢印无效)

毕证函字第 98210201160 号

学员廖俊武，性别男，
一九六九年十月二十二日生，于
一九九八年九月至二〇〇〇年
十二月在本校函授学院行政管理
专业学习，完成二年半制本科学业，
各科考试成绩合格，准予毕业。

校长

刘凤仪

中共广东省委党校



党校

二〇〇〇年十二月三十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：廖俊武

社保电脑号：1033484

身份证号码：440301196910221518

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	24714.0	4201.38	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	02	770343	24714.0	4201.38	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	03	770343	24714.0	4201.38	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	04	770343	24714.0	4201.38	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	05	770343	24714.0	4201.38	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	06	770343	24714.0	4201.38	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	07	770343	24714.0	4201.38	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	08	770343	24714.0	4201.38	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	09	770343	24714.0	4201.38	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	10	770343	24714.0	4201.38	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	11	770343	24714.0	4201.38	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	12	770343	24714.0	4201.38	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2026	01	770343	24714.0	4201.38	1977.12	1	24714	1482.84	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2026	02	770343	24714.0	4201.38	1977.12	1	24714	1482.84	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2026	03	770343	24714.0	4201.38	1977.12	1	24714	1482.84	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2026	04	770343	24714.0	4201.38	1977.12	1	24714	1482.84	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2026	05	770343	24714.0	4201.38	1977.12	1	24714	1482.84	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
合计			71423.46	33611.04			22242.6	8402.76			2100.69						840.31



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（ 33927b8925b2669p ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



5、质量工程师谭海山 (1)

谭海山 于二〇一七年
十二月，经 深圳市交通运输专业高级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁 高级工程师
资格。特发此证

照片 

广东省专业技术资格委员会 专用章
粤高职称字第 1803001013127 号

深圳市人力资源和社会保障局
发证单位
二〇一八年五月十二日

普通高等学校

毕业证书

学生 谭海山 性别男，一九八五年七月十五日生，于二〇〇五年十月至二〇〇九年六月在本校 土木工程
专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：重庆大学 

校(院)长： 

证书编号：106111200905005915 二〇〇九年六月二十五日

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：430424198607152513

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	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
2026	02	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
2026	03	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
2026	04	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
2026	05	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			8925.0	3315.0			828.75		1667.5		1326.0		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/>，输入下列验证码（ 33927b81a49e9ceq ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



深圳市社会保险基金管理局
打印日期：2026年8月27日

6、质量工程师向奕旦（2）

广东省职称证书

姓名：向奕旦

身份证号：430527199006285130



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：2503003264024

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





学士学位证书

向奕旦，男，1990年06月28日生。在湘潭大学兴湘学院
土木工程专业完成了本科学习计划，业已
毕业，经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予工学
学士学位。



湘潭大学兴湘学院

院长

刘巨钦

学位评定委员会主席

唐晓

证书编号: 1259942016001784

二〇一六年六月十五日

(普通高等教育本科毕业生)

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：向奕旦

社保电脑号：636053272

身份证号码：430527199006285130

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	12	770343	6375.0	1020.0	510.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6375.0	6375.0	6375.0	51.0	12.75
2026	01	770343	6375.0	1020.0	510.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6375.0	6375.0	6375.0	51.0	12.75
2026	02	770343	6375.0	1020.0	510.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6375.0	6375.0	6375.0	51.0	12.75
2026	03	770343	6375.0	1020.0	510.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6375.0	6375.0	6375.0	51.0	12.75
2026	04	770343	6375.0	1020.0	510.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6375.0	6375.0	6375.0	51.0	12.75
2026	05	770343	6375.0	1020.0	510.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6375.0	6375.0	6375.0	51.0	12.75
合计				6120.0	3060.0			2354.75	807.36			201.87			3060.0		76.5



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（ 33927b8924b87650 ）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



7、造价工程师黄靖琳 (1)

使用有效期: 2026年05月22日
- 2026年08月20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



个人签名: 

签名日期: 2026.5.22



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
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>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄靖琳

社保电脑号：638976595

身份证号号码：44092119910328002X

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	7542.0	1282.14	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	75.42	7542	60.34	15.08
2025	02	770343	7542.0	1282.14	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	75.42	7542	60.34	15.08
2025	03	770343	7542.0	1282.14	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	75.42	7542	60.34	15.08
2025	04	770343	7542.0	1282.14	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	75.42	7542	60.34	15.08
2025	05	770343	7542.0	1282.14	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	75.42	7542	60.34	15.08
2025	06	770343	7542.0	1282.14	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	75.42	7542	60.34	15.08
2025	07	770343	7542.0	1282.14	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	75.42	7542	60.34	15.08
2025	08	770343	7542.0	1282.14	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	75.42	7542	60.34	15.08
2025	09	770343	7542.0	1282.14	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	75.42	7542	60.34	15.08
2025	10	770343	7542.0	1282.14	603.36	1	7542	377.1	150.84	1	7542	37.71	7542	75.42	7542	60.34	15.08
2025	11	770343	7875.0	1338.75	630.0	1	7875	393.75	157.5	1	7875	39.38	7875	78.75	7875	63.0	15.75
2025	12	770343	7875.0	1338.75	630.0	1	7875	393.75	157.5	1	7875	39.38	7875	78.75	7875	63.0	15.75
2026	01	770343	7875.0	1338.75	630.0	1	7875	472.5	157.5	1	7875	39.38	7875	78.75	7875	63.0	15.75
2026	02	770343	7875.0	1338.75	630.0	1	7875	472.5	157.5	1	7875	39.38	7875	78.75	7875	63.0	15.75
2026	03	770343	9458.0	1607.86	756.64	1	9458	567.48	189.16	1	9458	47.29	9458	94.58	9458	75.66	18.92
2026	04	770343	9458.0	1607.86	756.64	1	9458	567.48	189.16	1	9458	47.29	9458	94.58	9458	75.66	18.92
2026	05	770343	9458.0	1607.86	756.64	1	9458	567.48	189.16	1	9458	47.29	9458	94.58	9458	75.66	18.92
合计			22969.98	10823.52			7205.94	2705.88			676.49		1332.94		1082.35		270.56



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（ 33927b8925b6e48n ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



8、造价工程师邓斯婷（2）

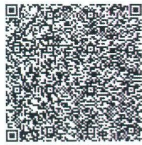
使用有效期: 2026年05月22日
- 2026年07月24日



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: 邓斯婷
性 别: 女
出 生 日 期: 1990年06月12日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11224400016123
有 效 期: 2022年07月25日-2026年07月24日
聘 用 单 位: 深圳市路桥建设集团有限公司



个人签名:

邓斯婷

邓斯婷

签名日期:

2026.5.22



发证日期: 2022年07月18日

广东省职称证书

姓名：邓斯婷

身份证号：441422199006121828



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：2303003130541

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 **邓斯婷** 性别 女 ， 一九九〇 年 六 月
十二 日生，于 二〇〇九 年 九 月至 二〇一三 年 六 月在本校
土木工程 专业 四 年制本科学习，
修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校 名：**华南农业大学**



校 长：**陈晓阳**

证书编号：105641201305006360

二〇一三年 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：邓斯婷

社保电脑号：636117601

身份证号码：441422199006121828

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	06	770343	6654.0	1064.64	532.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6654	66.54	6654	53.23	13.31
2025	07	770343	6654.0	1064.64	532.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6654	66.54	6654	53.23	13.31
2025	08	770343	6654.0	1064.64	532.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6654	66.54	6654	53.23	13.31
2025	09	770343	6654.0	1064.64	532.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6654	66.54	6654	53.23	13.31
2025	10	770343	6654.0	1064.64	532.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6654	66.54	6654	53.23	13.31
2025	11	770343	6654.0	1064.64	532.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6654	66.54	6654	53.23	13.31
2025	12	770343	6654.0	1064.64	532.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6654	66.54	6654	53.23	13.31
2026	01	770343	6654.0	1064.64	532.32	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6654	66.54	6654	53.23	13.31
2026	02	770343	6654.0	1064.64	532.32	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6654	66.54	6654	53.23	13.31
2026	03	770343	6654.0	1064.64	532.32	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6654	66.54	6654	53.23	13.31
2026	04	770343	6654.0	1064.64	532.32	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6654	66.54	6654	53.23	13.31
2026	05	770343	6654.0	1064.64	532.32	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6654	66.54	6654	53.23	13.31
合计			12775.68	6387.84			4374.65	1615.32			403.89		793.48	638.76		159.72	



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（ 33927c9568762eb5 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



9、道路工程师廖文龙（1）

广东省职称证书

姓 名：廖文龙

身份证号：430682199306026616



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：2303003138239

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 廖文龙 性别 男，一九九三年 六 月 二 日生，于
二〇一二年 九 月至二〇一六年 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 长沙理工大学城南学院 院 长:

证书编号: 136351201605302086

二〇一六年 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：廖文龙

社保电脑号：644207453

身份证号号码：430682199306026616

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
2026	02	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
2026	03	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
2026	04	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
2026	05	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			36847.5	17340.0			11475.0	4335.0			1083.75			2167.5	1734.0	433.5	



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（ 33927c99304aa19d ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



10、道路工程师冯家辉（2）

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

广东省专业技术资格
委员会
专用章
粤中取证字第 1803003011978号

深圳市人力资源和社会保障局
发证单位
二〇一八年五月十七日



普通高等学校

毕业证书

学生 冯家辉 性别 男，一九八八年 九 月 十六 日生，于一九八八年九月至二〇一一年六月在本校 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：深圳大学 校（院）长：李必功

证书编号：105901201105003277 二〇一一年 六 月 二十一日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：冯家辉

社保电脑号：500514352

身份证号码：44030119880916751X

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	06	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	07	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	08	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	09	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	10	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	11	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	12	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2026	01	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	900.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2026	02	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	900.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2026	03	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	900.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2026	04	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	900.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2026	05	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	900.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
合计			30600.0	14400.0			9750.0	3600.0			900.0						360.0



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927c99301cfbd1 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



11、道路工程师兰富安（3）

广东省职称证书

姓 名：兰富安

身份证号：51132319870915417X



职称名称：工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月17日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003135531

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



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

普通高等学校

毕业证书



学生 兰富安 性别男， 1987年9月15日生，于 2006年9月
至 2010年6月在本学院普通全日制 土木工程 专业
4年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：四川大學錦城學院

院 长：

邹广成

证书编号:139031201005002059

二〇一〇年六月三十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：兰富安

社保电脑号：626153200

身份证号码：51132319870915417X

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

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	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	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2025	08	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2025	09	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2025	10	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2025	11	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2025	12	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2026	01	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	720.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2026	02	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	720.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2026	03	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	720.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2026	04	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	720.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
2026	05	770343	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	720.0	240.0	1	12000	60.0	12000	120.0	12000	96.0	24.0
合计			35445.0	16680.0			11025.0	4170.0			1042.5	2085.0		1668.0		417.0	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927b8924c48a1k ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



12、道路工程师宋秀琼（4）

广东省职称证书

姓名：宋秀琼

身份证号：511381198206053303



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：2303003135530

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>

高等 教育

毕 业 证 书



学生 宋秀琼 性别女,一九八二年六月 日生,于二〇〇二年九月
至二〇〇四年六月在本校 业余 水利水电 专业 专科网络
教育学习,学制 两 年,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名:  四川农业大学

校(院)长: 文心田

证书编号: 106267200406000743

二〇〇四年 六月二十日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

13、隧道工程师赵晓明 (1)

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

普通高等学校		
毕 业 证 书		
学生 赵晓明 性别 男，一九八三年 三 月二十八日生，于二〇〇二年 九 月		
至 二〇〇六年 六 月在本校	土木工程	专业 四年制
本科学学习，修完培养方案规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校(院)长：		
学校编号：105341200605000592	校 名：湖南科技大学	
No. 00005040	二〇〇六年 六 月二十三日	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵晓明

社保电脑号：810334439

身份证号码：430723196303282236

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	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	02	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	03	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	04	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	05	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	06	770343	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	07	770343	27549.0	4407.84	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	08	770343	27549.0	4407.84	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	09	770343	27549.0	4407.84	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	10	770343	27549.0	4407.84	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	11	770343	27549.0	4407.84	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	12	770343	27549.0	4407.84	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2026	01	770343	27549.0	4407.84	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	442.65	44265	354.12	88.53
2026	02	770343	27549.0	4407.84	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	442.65	44265	354.12	88.53
2026	03	770343	27549.0	4407.84	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	442.65	44265	354.12	88.53
2026	04	770343	27549.0	4407.84	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	442.65	44265	354.12	88.53
2026	05	770343	27549.0	4407.84	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	442.65	44265	354.12	88.53
合计			74887.2	37443.6			30289.5	11443.14			2860.81		7492.33	43659	3961.87	1490.49	



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（ 33927b8926a22b03 ）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



14、隧道工程师叶智威（2）



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>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶智威

社保电脑号：635759853

身份证号：362531196812200019

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	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	02	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	03	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	04	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	05	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	06	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	07	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2025	08	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2025	09	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2025	10	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2025	11	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2025	12	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	651.65	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2026	01	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	781.98	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2026	02	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	781.98	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2026	03	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	781.98	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2026	04	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	781.98	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
2026	05	770343	13033.0	2215.61	1042.64	1	13033	781.98	260.66	1	13033	65.17	13033	130.33	13033	104.26	26.07
合计			39671.71	18669.04			12319.8	4667.26			1166.87					466.77	



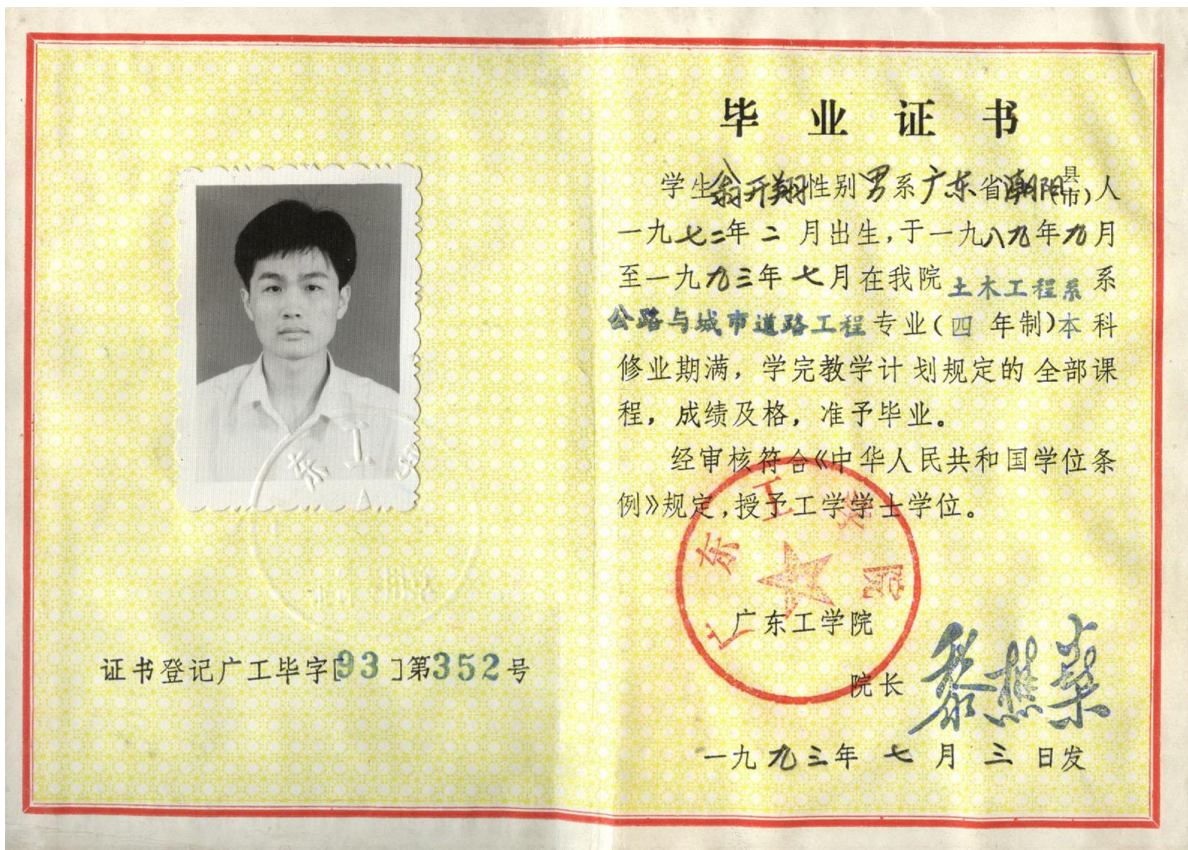
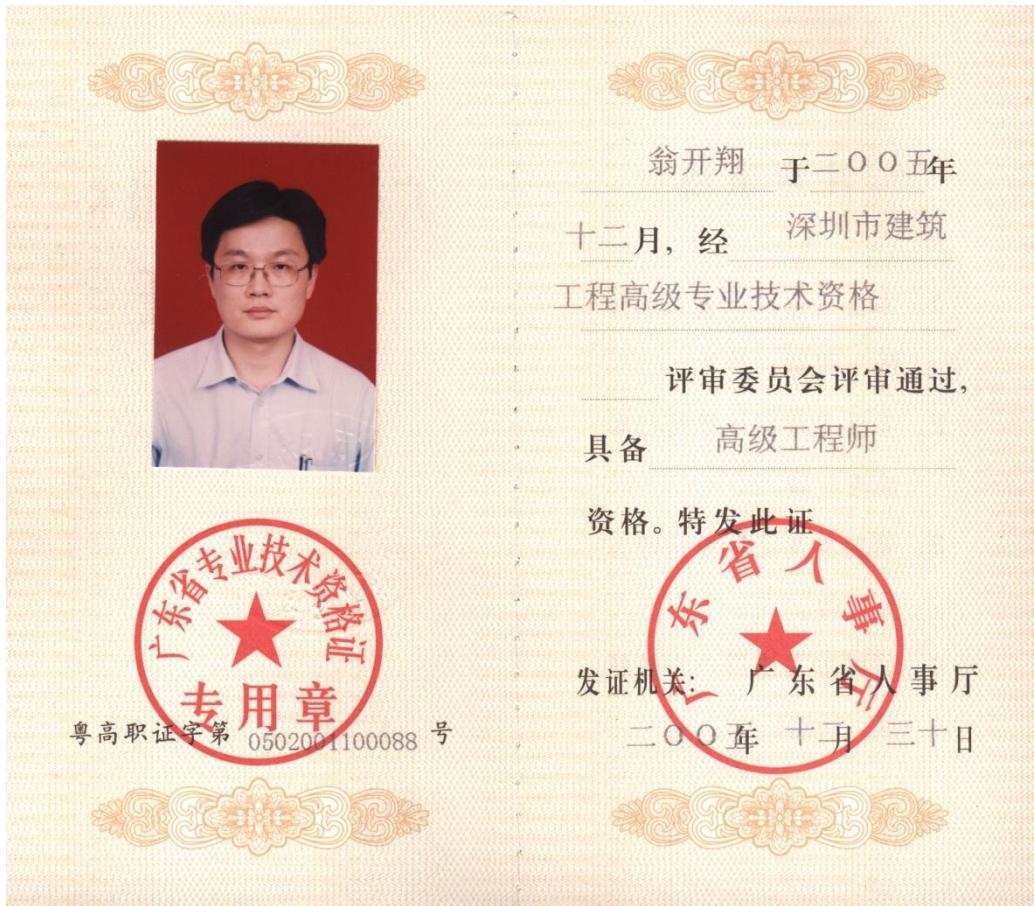
备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927ca47264aaf7 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



15、隧道工程师翁开翔 (3)



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：翁开翔

社保电脑号：7092619

身份证号码：440524197202100918

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	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	02	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	03	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	04	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	05	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	06	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	07	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	08	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	09	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	10	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	11	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2025	12	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	436.59	43659	349.27	87.32
2026	01	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	442.65	44265	354.12	88.53
2026	02	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	442.65	44265	354.12	88.53
2026	03	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	442.65	44265	354.12	88.53
2026	04	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	442.65	44265	354.12	88.53
2026	05	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	442.65	44265	354.12	88.53
合计			79567.65	37443.6			30289.5	11443.14			2860.81		7452.33		5901.87		1490.49



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（ 33927cb72ebfb341 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



674
合同编号: PBTDXX-SG-001

鹏坝通道工程（先行开工段）

工程施工承包合同

发包人: 深圳市交通公用设施建设中心

承包人: 深圳市路桥建设集团有限公司

工程地点: 深圳市大鹏新区

签订日期: 2014年 11 月 4 日

合同协议书

深圳市交通公用设施建设中心(发包人名称,以下简称“发包人”)为实施鹏坝通道工程(先行开工段);已接受深圳市路桥建设集团有限公司(承包人名称,以下简称“承包人”)对本工程施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 鹏坝通道工程项目全长 6710 m,规划红线宽 32~40 m,双向 4 车道,按 城市主干道 标准设计,本次承包范围为 先行开工段 标段,长约 1200 m,本次发包工程长约 m(桩号:),发包内容包括 施工图范围内的土建部分、隧道工程 等工程(详见工程量清单和施工图纸内容)。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分:

- (1) 合同协议书(包括补充协议及合同签订过程中的澄清或谈判纪要);
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标文件;
- (4) 专用合同条款及附件;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;
- (8) 已标价的工程量清单;
- (9) 施工组织设计;
- (10) 发包人的相关管理规定;
- (11) 其他合同文件。

3. 上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以专用合同条款约定的优先解释顺序为准。

4. 本工程签约合同价暂定为(人民币):(大写) 贰亿伍仟叁佰伍拾陆万零叁佰壹拾玖元(¥253560319元)。本工程中标价为暂订合同价,暂订合同价=招标人公布的暂估价×(1-中标下浮比例),最终合同价以政府审计部门审计的施工图预算(按中标下浮比例下浮后的)为准。最终结算价以政府审计部门审定价为准。

5. 承包人项目经理: 俞伯汀, 资格证书号码: 粤 144060808142。

承包人项目技术负责人: 林江。

6. 工程质量符合 合格 标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 510 日历天（以开工令开始计算）。

10. 本协议书在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书正本 两 份，副本 拾 份，双方各执正本一份，发包人持副本 柒 份，承包人持副本 叁 份。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发 包 人： 深圳市交通公用设施建设中心

(盖章)
法定代表人：
或授权代理人：
马长峰
(签字)

承 包 人： 深圳市路桥建设集团有限公司

(盖章)
法定代表人：
或授权代理人：
刘青
(签字)

签订日期： 年 月 日

联系电话： _____

联系电话： _____

单位地址： 深圳市福田区交通枢纽四楼

单位地址： _____

开户银行： _____

账 号： _____

鹏坝通道工程（先行开工段）隧道工程师翁开翔

项目管理班子配备情况表（与技术标书一致）

职务	姓名	职称	上岗资格证书			
			证书名称	级别	证号	专业
项目经理	俞伯打	高工	建造师证	高级	粤144060808142	市政
技术负责人	林江	高工	职称证	高级	1002001100936	路桥
隧道工程师	凌宇辉	高工	职称证	高级	0200101019819	路桥
隧道工程师	钱勇	高工	职称证	高级	0602001100526	路桥
隧道工程师	张涛	高工	职称证	高级	100010106576	路桥
隧道工程师	曹樟福	高工	职称证	高级	0402001100992	路桥
隧道工程师	翁开翔	高工	职称证	高级	0502001100088	路桥
桥梁工程师	张建民	工程师	职称证	中级	02022004000145	桥梁
道路工程师	刘永才	高工	职称证	高级	1300101059775	路桥
道路工程师	余建	工程师	职称证	中级	465655	路桥
道路工程师	郭正群	工程师	职称证	中级	0502004001480	路桥
合约工程师	朱惠城	高工	职称证	高级	0502001100607	路桥
合约工程师	童盖	高工	职称证	高级	1002001100511	建筑
造价工程师	陶亮	高工	造价师证	高级	建[造]07440008673	造价
测量工程师	万晓东	高工	职称证	高级	1300101060255	测量
测量工程师	黄伟强	高工	职称证	高级	0702001100257	测量
质检工程师	安志辉	工程师	质检证	中级	0912B0222	质检
质检工程师	崔景良	工程师	职称证	中级	0402004001418	质检
安全工程师	周钦渠	经济师	安全工程师证书	中级	4406001119	安全
安全工程师	梁敏	工程师	安全主任证书	中级	粤建安C(2004)0001770	安全
试验工程师	曾松强	高工	职称证	高级	0502001100088	路桥
机电工程师	孙大为	工程师	职称证	中级	407226	电气
管线工程师	李鹏程	工程师	职称证	中级	555609	给排水

16、隧道工程师钱勇（4）

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

广东省专业技术资格
专用章
粤高取证字第 0602001100526号



普通高等学校
毕业证书

学生钱勇 性别男，一九七四年
三月廿一日生，于一九九三年九月
至一九九七年六月在本校土木工程系
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（院）长：俞汝勤
校名：佛山大学
一九九七年六月 日
学校编号：79215

中华人民共和国国家教育委员会印制
No. 00332568



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：钱勇

社保电脑号：2077181

身份证号码：410205197403211517

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	07	770343	15133.0	2572.61	1210.64	1	15133	756.65	302.66	1	15133	75.67	15133	151.33	15133	121.06	30.27
2025	08	770343	15133.0	2572.61	1210.64	1	15133	756.65	302.66	1	15133	75.67	15133	151.33	15133	121.06	30.27
2025	09	770343	15133.0	2572.61	1210.64	1	15133	756.65	302.66	1	15133	75.67	15133	151.33	15133	121.06	30.27
2025	10	770343	15133.0	2572.61	1210.64	1	15133	756.65	302.66	1	15133	75.67	15133	151.33	15133	121.06	30.27
2025	11	770343	15133.0	2572.61	1210.64	1	15133	756.65	302.66	1	15133	75.67	15133	151.33	15133	121.06	30.27
2025	12	770343	15133.0	2572.61	1210.64	1	15133	756.65	302.66	1	15133	75.67	15133	151.33	15133	121.06	30.27
2026	01	770343	15133.0	2572.61	1210.64	1	15133	907.98	302.66	1	15133	75.67	15133	151.33	15133	121.06	30.27
2026	02	770343	15133.0	2572.61	1210.64	1	15133	907.98	302.66	1	15133	75.67	15133	151.33	15133	121.06	30.27
2026	03	770343	15133.0	2572.61	1210.64	1	15133	907.98	302.66	1	15133	75.67	15133	151.33	15133	121.06	30.27
2026	04	770343	15133.0	2572.61	1210.64	1	15133	907.98	302.66	1	15133	75.67	15133	151.33	15133	121.06	30.27
2026	05	770343	15133.0	2572.61	1210.64	1	15133	907.98	302.66	1	15133	75.67	15133	151.33	15133	121.06	30.27
合计			28298.71	13317.04			9079.8	3329.26			832.37						332.97



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（ 33927b8926a43208 ）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



674
合同编号: PBTDXX-SG-001

鹏坝通道工程（先行开工段）

工程施工承包合同

发包人: 深圳市交通公用设施建设中心

承包人: 深圳市路桥建设集团有限公司

工程地点: 深圳市大鹏新区

签订日期: 2014年 11 月 4 日

合同协议书

深圳市交通公用设施建设中心(发包人名称,以下简称“发包人”)为实施鹏坝通道工程(先行开工段);已接受深圳市路桥建设集团有限公司(承包人名称,以下简称“承包人”)对本工程施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 鹏坝通道工程项目全长 6710 m,规划红线宽 32~40 m,双向 4 车道,按 城市主干道 标准设计,本次承包范围为 先行开工段 标段,长约 1200 m,本次发包工程长约 m(桩号:),发包内容包括 施工图范围内的土建部分、隧道工程 等工程(详见工程量清单和施工图纸内容)。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分:

- (1) 合同协议书(包括补充协议及合同签订过程中的澄清或谈判纪要);
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标文件;
- (4) 专用合同条款及附件;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;
- (8) 已标价的工程量清单;
- (9) 施工组织设计;
- (10) 发包人的相关管理规定;
- (11) 其他合同文件。

3. 上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以专用合同条款约定的优先解释顺序为准。

4. 本工程签约合同价暂定为(人民币):(大写) 贰亿伍仟叁佰伍拾陆万零叁佰壹拾玖元(¥253560319 元)。本工程中标价为暂定合同价,暂订合同价=招标人公布的暂估价×(1-中标下浮比例),最终合同价以政府审计部门审计的施工图预算(按中标下浮比例下浮后的)为准。最终结算价以政府审计部门审定价为准。

5. 承包人项目经理: 俞伯汀, 资格证书号码: 粤 144060808142。

承包人项目技术负责人: 林江。

6. 工程质量符合 合格 标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 510 日历天（以开工令开始计算）。

10. 本协议书在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书正本 两 份，副本 拾 份，双方各执正本一份，发包人持副本 柒 份，承包人持副本 叁 份。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发 包 人： 深圳市交通公用设施建设中心

(盖章)
法定代表人：
或授权代理人：
马长峰
(签字)

承 包 人： 深圳市路桥建设集团有限公司

(盖章)
法定代表人：
或授权代理人：
刘青
(签字)

签订日期： 年 月 日

联系电话： _____

联系电话： _____

单位地址： 深圳市福田区交通枢纽四楼

单位地址： _____

开户银行： _____

账 号： _____

鹏坝通道工程（先行开工段）隧道工程师钱勇

项目管理班子配备情况表（与技术标书一致）

职务	姓名	职称	上岗资格证书			
			证书名称	级别	证号	专业
项目经理	俞伯行	高工	建造师证	高级	粤144060808142	市政
技术负责人	林江	高工	职称证	高级	1002001100936	路桥
隧道工程师	凌宇辉	高工	职称证	高级	0200101019819	路桥
隧道工程师	钱勇	高工	职称证	高级	0602001100526	路桥
隧道工程师	张涛	高工	职称证	高级	100010106576	路桥
隧道工程师	贾樟禄	高工	职称证	高级	0402001100992	路桥
隧道工程师	翁开翔	高工	职称证	高级	0502001100088	路桥
桥梁工程师	张建民	工程师	职称证	中级	02022004000145	桥梁
道路工程师	刘永才	高工	职称证	高级	1300101059775	路桥
道路工程师	余建	工程师	职称证	中级	465655	路桥
道路工程师	郭正群	工程师	职称证	中级	0502004001480	路桥
合约工程师	朱惠城	高工	职称证	高级	0502001100607	路桥
合约工程师	童盖	高工	职称证	高级	1002001100511	建筑
造价工程师	陶亮	高工	造价师证	高级	建[造]07440008673	造价
测量工程师	万晓东	高工	职称证	高级	1300101060255	测量
测量工程师	黄伟强	高工	职称证	高级	0702001100257	测量
质检工程师	安志辉	工程师	质检证	中级	0912B0222	质检
质检工程师	崔景良	工程师	职称证	中级	0402004001418	质检
安全工程师	周钦渠	经济师	安全工程师证书	中级	4406001119	安全
安全工程师	梁敏	工程师	安全主任证书	中级	粤建安C(2004)0001770	安全
试验工程师	曾松强	高工	职称证	高级	0502001100088	路桥
机电工程师	孙大为	工程师	职称证	中级	407226	电气
管线工程师	李鹏程	工程师	职称证	中级	555609	给排水

17、隧道工程师朱东平 (5)

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

广东省专业技术资格委员会 专用章 粤中取证字第 1400102239481 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



The image shows a professional qualification certificate for Zhu Dongping. It features a photo of the candidate on the left, a large red seal of the Guangdong Provincial Professional Technical Qualification Committee, and a smaller red seal of the Shenzhen Municipal Human Resources and Social Security Bureau. The text details the candidate's name, the date of the exam (December 2014), the exam type (Intermediate Professional Technical Qualification for Transportation), the subject (Road and Bridge Engineering), and the date of issuance (May 28, 2015).

普通高等学校

毕业证书

学生 朱东平 性别男，一九八五年十一月三日生，于二〇〇五年九月至二〇〇九年六月在本校 交通工程 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：深圳大学 校（院）长：[Signature]

证书编号：105901200905003275 二〇〇九年六月二十六日



The image shows a university graduation certificate from Shenzhen University. It includes a photo of the graduate, the university's name, the student's name (Zhu Dongping), gender (male), and date of birth (November 3, 1985). It states that he completed a four-year undergraduate program in Transportation Engineering from September 2005 to June 2009, with satisfactory results. The certificate is signed by the university's president and dated June 26, 2009. A red seal of Shenzhen University is also present.

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱东平

社保电脑号：621610890

身份证号码：440306198511030010

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	11200.0	1904.0	896.0	1	11200	560.0	224.0	1	11200	56.0	11200	112.0	11200	89.6	22.4
2025	08	770343	11200.0	1904.0	896.0	1	11200	560.0	224.0	1	11200	56.0	11200	112.0	11200	89.6	22.4
2025	09	770343	11200.0	1904.0	896.0	1	11200	560.0	224.0	1	11200	56.0	11200	112.0	11200	89.6	22.4
2025	10	770343	11200.0	1904.0	896.0	1	11200	560.0	224.0	1	11200	56.0	11200	112.0	11200	89.6	22.4
2025	11	770343	11200.0	1904.0	896.0	1	11200	560.0	224.0	1	11200	56.0	11200	112.0	11200	89.6	22.4
2025	12	770343	11200.0	1904.0	896.0	1	11200	560.0	224.0	1	11200	56.0	11200	112.0	11200	89.6	22.4
2026	01	770343	11200.0	1904.0	896.0	1	11200	672.0	224.0	1	11200	56.0	11200	112.0	11200	89.6	22.4
2026	02	770343	11200.0	1904.0	896.0	1	11200	672.0	224.0	1	11200	56.0	11200	112.0	11200	89.6	22.4
2026	03	770343	11200.0	1904.0	896.0	1	11200	672.0	224.0	1	11200	56.0	11200	112.0	11200	89.6	22.4
2026	04	770343	11200.0	1904.0	896.0	1	11200	672.0	224.0	1	11200	56.0	11200	112.0	11200	89.6	22.4
2026	05	770343	11200.0	1904.0	896.0	1	11200	672.0	224.0	1	11200	56.0	11200	112.0	11200	89.6	22.4
合计			33949.0	15976.0			10545.0	3994.0			998.5			1597.6		399.4	



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（ 33927cafab7b15ew ）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



深圳市前海市政工程 II 标段 (临海大道 K1+200~K1+880)

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 深圳市前海市政工程 II 标段
(临海大道 K1+200~K1+880)

验收日期: 2020年 1 月 3 日

建设单位 (盖章) 深圳市土地投资开发中心

一、工程概况

工程名称	深圳市前海市政工程II标段 (临海大道K1+200~K1+880)	工程地点	前海合作区
工程规模	地面道路680米，地下道路 703米	工程造价 (万元)	51413.48959
结构类型		工程用途	
施工许可证证号		开工日期	2014年6月1日
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督 总站	监督登记号	
建设单位	深圳市土地投资开发中心		
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	资 质 证 号	010042-kj
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司		A111005439
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院(北京)工程咨询有限公司		E111007909-4/1
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		19016

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	刘学
副组长	吴强
组员	李成、谭志毅、欧阳华、朱惠诚、张清、麦李文

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、曾泰、王传智、李惠果
桥梁工程		
排水工程	邓湘平	朱惠诚、张清、何堃、李惠果、何少琴、谭烁
给水工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、葛方方
供电及照明工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、李育贤
绿化工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、丁灏、何亮
隧道工程	吴强	朱惠诚、张清、何堃、葛方方、李惠果、曾泰
交通设施工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、丁灏、何少琴
污水处理工程		
防洪工程		

(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	良好	符合要求	合格
桥梁工程	/	/	/	/
给水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
排水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
供电及照明工程	符合要求	良好	符合要求	合格
绿化工程	/	/	/	/
隧道工程	符合要求	良好	符合要求	合格
交通设施工程	符合要求	良好	符合要求	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于 2020 年 1 月 3 日竣工, 已完成了本工程施工合同约定的全部内容 (含设计变更), 各项资料齐全, 现场检查无存在问题, 整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求, 同意竣工验收交付使用。

验收日期: 2020 年 1 月 3 日

<p>建设单位 (公章)</p> <p>项目负责人: 刘学</p> <p>法人代表: 高</p> 	<p>监理单位 (公章)</p> <p>项目总监: [Signature]</p> 	<p>施工单位 (公章)</p> <p>项目负责人: [Signature]</p> <p>法人代表: 姜树学</p> 	<p>勘察单位 (公章)</p> <p>项目负责人: [Signature]</p> 	<p>设计单位 (公章)</p> <p>项目负责人: 王越</p> 
--	---	---	---	---

18、隧道工程师张昭海（6）

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>

普通高等学校

毕业证书



学生 张昭海 性别男，一九八七年十月三日生，于二〇〇七年
九月至二〇一一年七月在本校 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：广东技术师范学院天河学院 校（院）长：

王培林

证书编号：126681201105000274

二〇一一年七月一日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张昭梅

社保电脑号：629500401

身份证号码：44092119871003351X

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	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
2026	02	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
2026	03	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
2026	04	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
2026	05	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			8925.0	3315.0			828.75		1667.5	1326.0		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/>，输入下列验证码（ 33927b90a22d3fev ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



深圳市前海市政工程 II 标段 (临海大道 K1+200~K1+880)

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 深圳市前海市政工程 II 标段
(临海大道 K1+200~K1+880)

验收日期: 2020年 1 月 3 日

建设单位 (盖章) 深圳市土地投资开发中心

一、工程概况

工程名称	深圳市前海市政工程II标段 (临海大道K1+200~K1+880)	工程地点	前海合作区
工程规模	地面道路680米，地下道路 703米	工程造价 (万元)	51413.48959
结构类型		工程用途	
施工许可证证号		开工日期	2014年6月1日
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督 总站	监督登记号	
建设单位	深圳市土地投资开发中心		
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	资 质 证 号	010042-kj
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司		A111005439
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		A1101044030303-12
监理单位	铁科院(北京)工程咨询有限公司		E111007909-4/1
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		19016

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	刘学
副组长	吴强
组员	李成、谭志毅、欧阳华、朱惠诚、张清、麦李文

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、曾泰、王传智、李惠果
桥梁工程		
排水工程	邓湘平	朱惠诚、张清、何堃、李惠果、何少琴、谭烁
给水工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、葛方方
供电及照明工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、李育贤
绿化工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、丁灏、何亮
隧道工程	吴强	朱惠诚、张清、何堃、葛方方、李惠果、曾泰
交通设施工程	欧阳华	朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、丁灏、何少琴
污水处理工程		
防洪工程		

(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	良好	符合要求	合格
桥梁工程	/	/	/	/
给水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
排水工程	符合要求	良好	符合要求	合格
供电及照明工程	符合要求	良好	符合要求	合格
绿化工程	/	/	/	/
隧道工程	符合要求	良好	符合要求	合格
交通设施工程	符合要求	良好	符合要求	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/

隧道工程师张昭海

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘学	市地中心	高工		刘学
殷勤	市地中心	工程师		殷勤
胡	铁科院	高工	总监	胡
李	深圳路桥			
李	深圳路桥			
丁	深圳路桥			
李	深圳路桥	高工	项目总监	李
李	铁科院		总监	李
李	深圳路桥			李
何	深圳路桥			何
王	~			王
朱	--			朱






张昭海	~			张昭海
-----	---	--	--	-----

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于 2020 年 1 月 3 日竣工, 已完成了本工程施工合同约定的全部内容 (含设计变更), 各项资料齐全, 现场检查无存在问题, 整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求, 同意竣工验收交付使用。

验收日期: 2020 年 1 月 3 日

<p>建设单位 (公章)</p> <p>项目负责人: 刘学</p> <p>法人代表: 高</p> 	<p>监理单位 (公章)</p> <p>项目总监: [Signature]</p> 	<p>施工单位 (公章)</p> <p>项目负责人: [Signature]</p> <p>法人代表: 姜树学</p> 	<p>勘察单位 (公章)</p> <p>项目负责人: [Signature]</p> 	<p>设计单位 (公章)</p> <p>项目负责人: 王越</p> 
--	---	---	---	---

19、隧道工程师吴明海（7）



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：广东省专业技术资格评审委员会
二〇一一年四月二十九日

粤中取证字第1000102088387 号



普通高等学校
毕业证书

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全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长： 刘惠民
校 名： 西南林学院
二〇〇四年六月二十日

中华人民共和国教育部监制
No. 03042859
学校编号： 106771200405000758

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴明海

社保电脑号：606072503

身份证号：44088319800709113X

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	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	02	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	03	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	04	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	05	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	06	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	07	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	08	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	09	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	10	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	11	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2025	12	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	485.4	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2026	01	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	582.48	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2026	02	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	582.48	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2026	03	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	582.48	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2026	04	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	582.48	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
2026	05	770343	9708.0	1650.36	776.64	1	9708	582.48	194.16	1	9708	48.54	9708	97.08	9708	77.66	19.42
合计			28056.12	13202.88			8737.2	3300.72			825.18		1630.36	1320.28		330.14	



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（ 33927b89257426c1 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



广东省职称证书

姓 名：张瑛

身份证号：440301198002054119



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：2503003265641

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



成人高等教育

毕业证书



学生 **张瑛** 性别 **男**，一九八〇年 二 月 五 日生，于二〇〇八
年 三 月至二〇一〇年 六 月在本校 **土木工程**
专业 **函授** 学习，修完 **专科起点本** 科教学计划规定的全部课程，
成绩合格，准予毕业。

校 名：**长沙理工大学**

校（院）长：**郑健龙**

批准文号：教育部（88）教高字191号
证书编号：105365201005003175

二〇一〇年 六 月 三十 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张瑛

社保电脑号：601303078

身份证号码：440301198002054119

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	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	02	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	03	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	04	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	05	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	06	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	07	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	08	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	09	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	10	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	11	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	12	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2026	01	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	900.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2026	02	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	900.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2026	03	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	900.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2026	04	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	900.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2026	05	770343	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	900.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
合计			43350.0	20400.0			13500.0	5100.0			1275.0				2040.0	510.0	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927cafab7ce3dq ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



21、桥梁工程师李祖佳（2）

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>

普通高等学校

毕业证书



学生 **李祖佳** 性别 **男**，一九九一年 二 月二十一日生，于二〇一〇
年 九 月至二〇一四年 六 月在本校 **土木工程**
专业 **四** 年制 **本** 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：**湖南文理学院**

证书编号：105431201405001505

校(院)长：

孙皓

二〇一四年 六 月二十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李祖佳

社保电脑号：801558454

身份证号：43052819910221307X

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	8208.0	1313.28	656.64	1	8208	410.4	164.16	1	8208	41.04	8208	82.08	8208	65.66	16.42
2025	02	770343	8208.0	1313.28	656.64	1	8208	410.4	164.16	1	8208	41.04	8208	82.08	8208	65.66	16.42
2025	03	770343	8208.0	1313.28	656.64	1	8208	410.4	164.16	1	8208	41.04	8208	82.08	8208	65.66	16.42
2025	04	770343	8208.0	1313.28	656.64	1	8208	410.4	164.16	1	8208	41.04	8208	82.08	8208	65.66	16.42
2025	05	770343	8208.0	1313.28	656.64	1	8208	410.4	164.16	1	8208	41.04	8208	82.08	8208	65.66	16.42
2025	06	770343	8208.0	1313.28	656.64	1	8208	410.4	164.16	1	8208	41.04	8208	82.08	8208	65.66	16.42
2025	07	770343	8208.0	1313.28	656.64	1	8208	410.4	164.16	1	8208	41.04	8208	82.08	8208	65.66	16.42
2025	08	770343	8208.0	1313.28	656.64	1	8208	410.4	164.16	1	8208	41.04	8208	82.08	8208	65.66	16.42
2025	09	770343	8208.0	1313.28	656.64	1	8208	410.4	164.16	1	8208	41.04	8208	82.08	8208	65.66	16.42
2025	10	770343	8208.0	1313.28	656.64	1	8208	410.4	164.16	1	8208	41.04	8208	82.08	8208	65.66	16.42
2025	11	770343	8208.0	1313.28	656.64	1	8208	410.4	164.16	1	8208	41.04	8208	82.08	8208	65.66	16.42
2025	12	770343	8208.0	1313.28	656.64	1	8208	410.4	164.16	1	8208	41.04	8208	82.08	8208	65.66	16.42
2026	01	770343	8208.0	1313.28	656.64	1	8208	492.48	164.16	1	8208	41.04	8208	82.08	8208	65.66	16.42
2026	02	770343	8208.0	1313.28	656.64	1	8208	492.48	164.16	1	8208	41.04	8208	82.08	8208	65.66	16.42
2026	03	770343	8208.0	1313.28	656.64	1	8208	492.48	164.16	1	8208	41.04	8208	82.08	8208	65.66	16.42
2026	04	770343	8208.0	1313.28	656.64	1	8208	492.48	164.16	1	8208	41.04	8208	82.08	8208	65.66	16.42
2026	05	770343	8208.0	1313.28	656.64	1	8208	492.48	164.16	1	8208	41.04	8208	82.08	8208	65.66	16.42
合计			22325.76	11162.88			7387.2	2790.72			697.68		1336.36		1116.25	279.14	



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（ 33927cafab7d1b8m ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



22、桥梁工程师李嘉晟（3）

广东省职称证书

姓名：李嘉晟
身份证号：441424199102096952



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：2303003136727
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 李嘉晟 性别 男，一九九一年二 月九 日生于二〇〇九年
九月至二〇一三年六 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：广东工业大学华立学院 校（院）长：  

证书编号：136561201305002264

二〇一三年 六 月二十五日

23、给排水工程师卢中全（1）



成人高等教育

毕业证明书



学生 卢中全 性别男， 1973年 10月 20 日生，于 2006
年 3 月至 2010年 1 月在本校 给排水工程技术
专业 四年学制函授学习，修完 各 科教学计划规定的全部课程，
成绩合格，取得毕业证书（证书编号： 104305201006900005 ），
因证书遗失，兹具毕业证明书为凭。

校 名： 山东建筑大学

校（院）长： 刘德军

批准文号： (85)教高二字003号

补证号： 10430520191008

2019年 5 月 9 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：卢中全

社保电脑号：805044802

身份证号码：370102197310203350

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	06	770343	24714.0	3954.24	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	07	770343	24714.0	3954.24	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	08	770343	24714.0	3954.24	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	09	770343	24714.0	3954.24	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	10	770343	24714.0	3954.24	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	11	770343	24714.0	3954.24	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2025	12	770343	24714.0	3954.24	1977.12	1	24714	1235.7	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2026	01	770343	24714.0	3954.24	1977.12	1	24714	1482.84	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2026	02	770343	24714.0	3954.24	1977.12	1	24714	1482.84	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2026	03	770343	24714.0	3954.24	1977.12	1	24714	1482.84	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2026	04	770343	24714.0	3954.24	1977.12	1	24714	1482.84	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
2026	05	770343	24714.0	3954.24	1977.12	1	24714	1482.84	494.28	1	24714	123.57	24714	247.14	24714	197.71	49.43
合计			47450.88	23725.44			16064.1	5981.36			1482.84		24714	247.14	24714	197.71	598.16



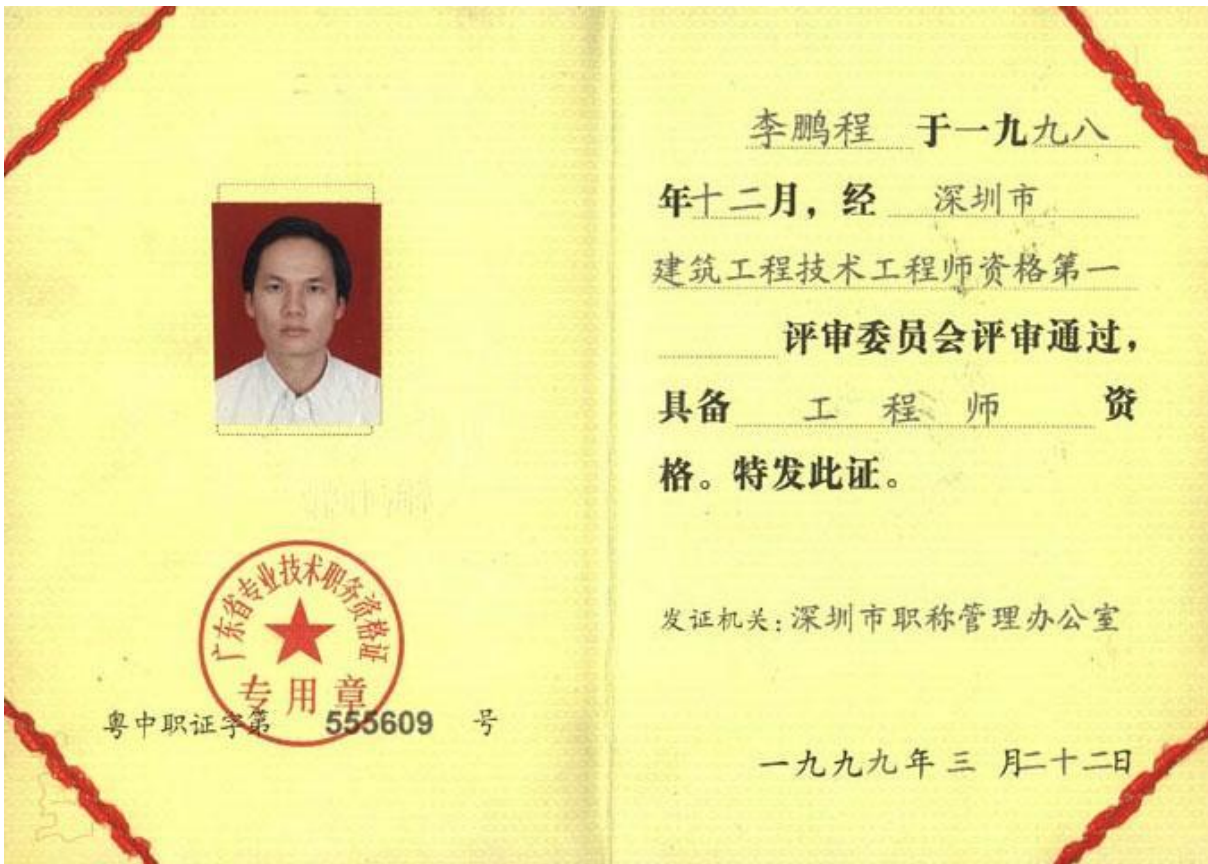
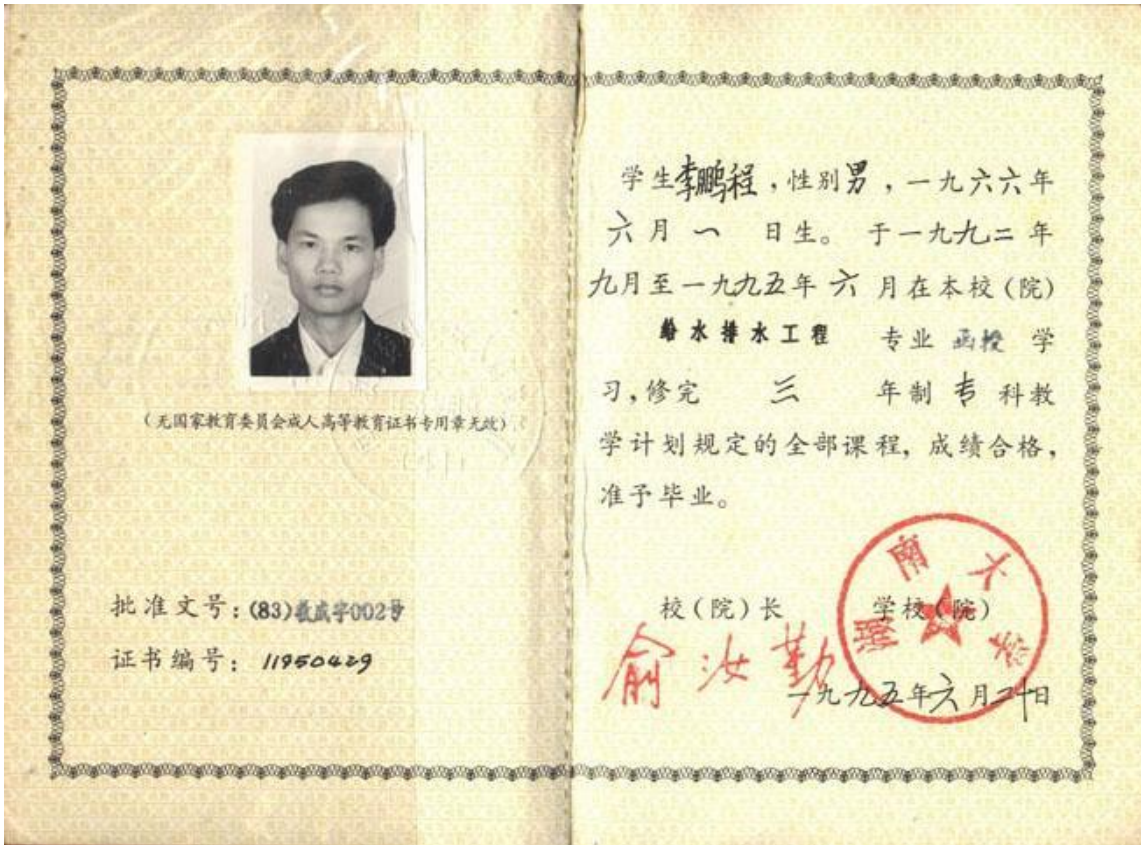
备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927c95682d996i ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



24、给排水工程师李鹏程（2）



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李鹏程

社保电脑号：2025339

身份证号号码：441402196606010452

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	27501.0	4675.17	2200.08	1	31114	1555.7	622.28	1	31114	155.57	31114	311.14	31114	248.91	62.23
2025	02	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	31114	1555.7	622.28	1	31114	155.57	31114	311.14	31114	248.91	62.23
2025	03	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	31114	1555.7	622.28	1	31114	155.57	31114	311.14	31114	248.91	62.23
2025	04	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	31114	1555.7	622.28	1	31114	155.57	31114	311.14	31114	248.91	62.23
2025	05	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	31114	1555.7	622.28	1	31114	155.57	31114	311.14	31114	248.91	62.23
2025	06	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	31114	1555.7	622.28	1	31114	155.57	31114	311.14	31114	248.91	62.23
2025	07	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	31114	1555.7	622.28	1	31114	155.57	31114	311.14	31114	248.91	62.23
2025	08	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	31114	1555.7	622.28	1	31114	155.57	31114	311.14	31114	248.91	62.23
2025	09	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	31114	1555.7	622.28	1	31114	155.57	31114	311.14	31114	248.91	62.23
2025	10	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	31114	1555.7	622.28	1	31114	155.57	31114	311.14	31114	248.91	62.23
2025	11	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	31114	1555.7	622.28	1	31114	155.57	31114	311.14	31114	248.91	62.23
2025	12	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	31114	1555.7	622.28	1	31114	155.57	31114	311.14	31114	248.91	62.23
2026	01	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	31114	1866.84	622.28	1	31114	155.57	31114	311.14	31114	248.91	62.23
2026	02	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	31114	1866.84	622.28	1	31114	155.57	31114	311.14	31114	248.91	62.23
2026	03	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	31114	1866.84	622.28	1	31114	155.57	31114	311.14	31114	248.91	62.23
2026	04	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	31114	1866.84	622.28	1	31114	155.57	31114	311.14	31114	248.91	62.23
2026	05	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	31114	1866.84	622.28	1	31114	155.57	31114	311.14	31114	248.91	62.23
合计			79567.65	37443.6			28002.6	10578.76			2644.69		6289.38	3231.47		1057.91	



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（ 33927cafab7d39fj ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



25、机电工程师陈雄（1）

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 21 岁
系 湖 南 省(市、自治区) 郴 东 县(市)人，
于一九八六年九月至一九九〇年六月
在本院电 力 工 程 系高电压技术及设备专
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。



武汉承利电力学院

院 长



证书编号 电 力 字 第 8655115 号

一九九〇年六月三十日

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：440305196708229010

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	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	4683.33	2203.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2025	08	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2025	09	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2025	10	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2025	11	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2025	12	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1647.6	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2026	01	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1977.12	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2026	02	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1977.12	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2026	03	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1977.12	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2026	04	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1977.12	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
2026	05	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	32952	1977.12	659.04	1	32952	164.76	32952	329.52	32952	263.62	65.9
合计			60866.97	28643.28			23066.4	8567.52			2141.88		4233.76	3427.06		856.7	



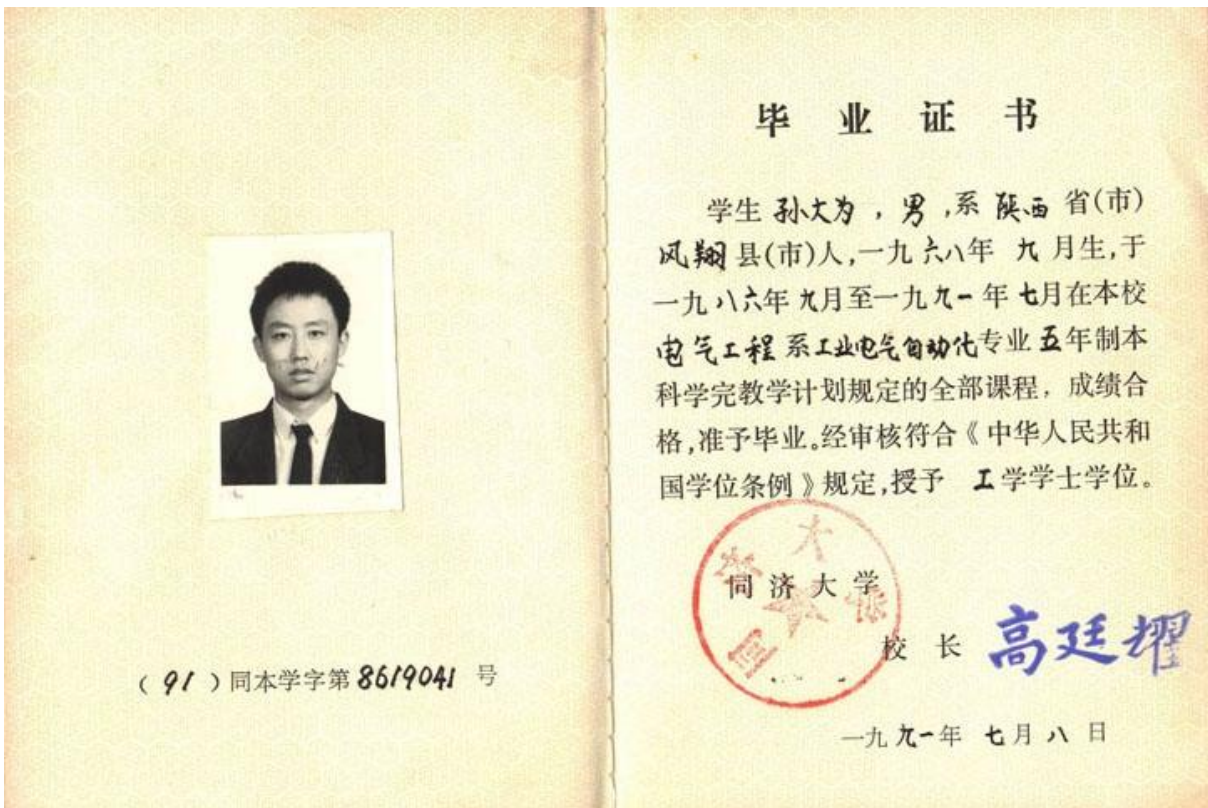
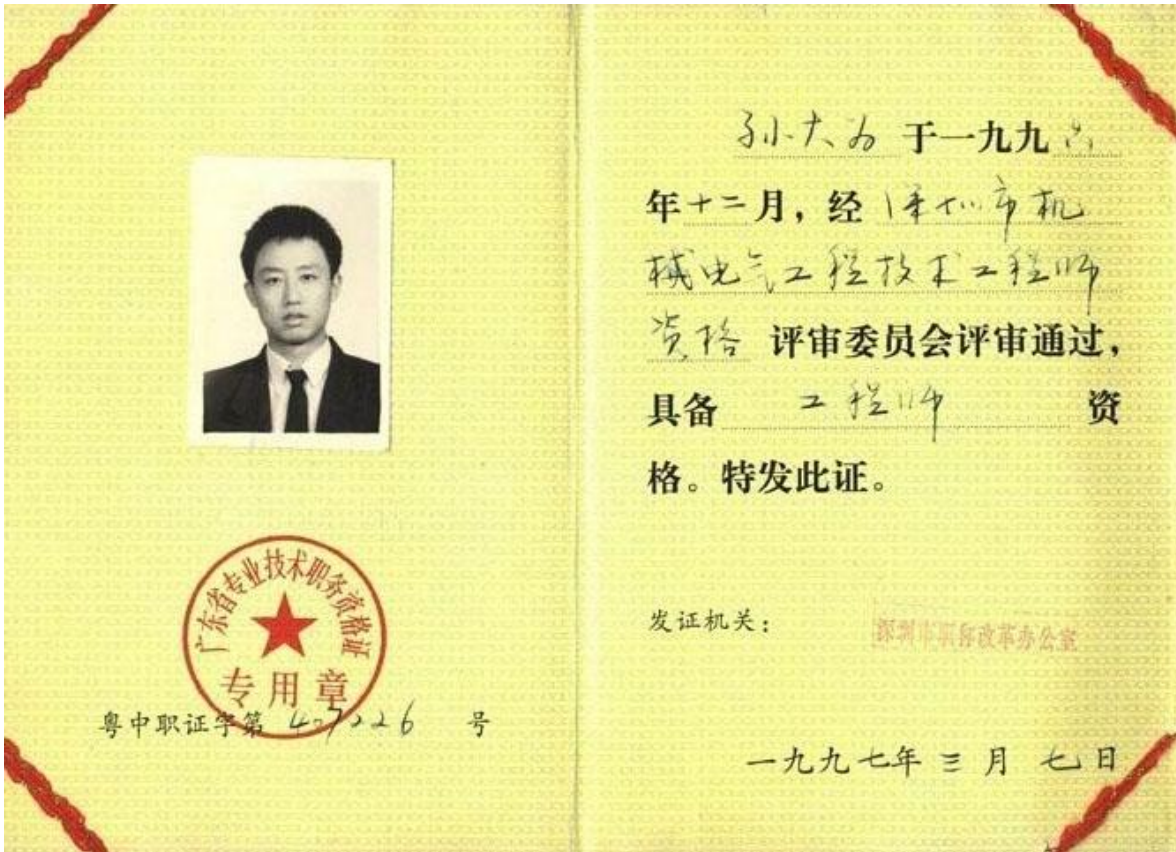
备注：

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（ 33927b90a23231ei ）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



深圳市社会保险基金管理中心
 打印日期：2026年08月31日

26、机电工程师孙大为 (2)



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：孙大为

社保电脑号：2025700

身份证号码：310110196809083233

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	09	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2025	10	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2025	11	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2025	12	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2026	01	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2026	02	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2026	03	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2026	04	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2026	05	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	37071	370.71	37071	296.57	74.14
合计				42149.97	19835.28			16823.1	6056.58			1514.17			2609.17		667.26



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（ 33927cafab7de3eh ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



27、测量工程师尹君（1）

广东省职称证书

姓名：尹君

身份证号：431003199009160037



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：2303003138194

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 尹君 性别 男，一九九〇年 九 月 十六 日生，于

二〇〇九年 九 月至 二〇一三年 六 月在本校 测绘工程

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：湖南城市学院

校(院)长

李建华

证书编号：115271201305000396

二〇一三年 六 月 二十 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：尹君

社保电脑号：646663579

身份证号：431003199009160037

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	6083.0	1034.11	486.64	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2025	02	770343	6083.0	1034.11	486.64	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2025	03	770343	6083.0	1034.11	486.64	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2025	04	770343	6083.0	1034.11	486.64	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2025	05	770343	6083.0	1034.11	486.64	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2025	06	770343	6083.0	1034.11	486.64	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2025	07	770343	6083.0	1034.11	486.64	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2025	08	770343	6083.0	1034.11	486.64	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2025	09	770343	6083.0	1034.11	486.64	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2025	10	770343	6083.0	1034.11	486.64	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2025	11	770343	6083.0	1034.11	486.64	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2025	12	770343	6083.0	1034.11	486.64	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2026	01	770343	6083.0	1034.11	486.64	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2026	02	770343	6083.0	1034.11	486.64	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2026	03	770343	6083.0	1034.11	486.64	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2026	04	770343	6083.0	1034.11	486.64	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6083	60.83	6083	48.66	12.17
2026	05	770343	6083.0	1034.11	486.64	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6083	60.83	6083	48.66	12.17
合计				17579.87	8272.88			6057.9	2288.62			572.24		1034.11	827.22	206.89	



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（ 33927b8926a158d0 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



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>

普通高等学校

毕业证书



学生 赖鸿生 性别男，一九九一年八月五日生，于二〇一一年九月至二〇一四年六月在本校 工程测量技术 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东交通职业技术学院 校（院）长：张俊平

证书编号：108611201406000302

二〇一四年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赖鸿生

社保电脑号：638834262

身份证号码：441621199108053816

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	7458.0	1267.86	596.64	1	7458	372.9	149.16	1	7458	37.29	7458	74.58	7458	59.66	14.92
2025	02	770343	7458.0	1267.86	596.64	1	7458	372.9	149.16	1	7458	37.29	7458	74.58	7458	59.66	14.92
2025	03	770343	7458.0	1267.86	596.64	1	7458	372.9	149.16	1	7458	37.29	7458	74.58	7458	59.66	14.92
2025	04	770343	7458.0	1267.86	596.64	1	7458	372.9	149.16	1	7458	37.29	7458	74.58	7458	59.66	14.92
2025	05	770343	7458.0	1267.86	596.64	1	7458	372.9	149.16	1	7458	37.29	7458	74.58	7458	59.66	14.92
2025	06	770343	7458.0	1267.86	596.64	1	7458	372.9	149.16	1	7458	37.29	7458	74.58	7458	59.66	14.92
2025	07	770343	7458.0	1267.86	596.64	1	7458	372.9	149.16	1	7458	37.29	7458	74.58	7458	59.66	14.92
2025	08	770343	7458.0	1267.86	596.64	1	7458	372.9	149.16	1	7458	37.29	7458	74.58	7458	59.66	14.92
2025	09	770343	7458.0	1267.86	596.64	1	7458	372.9	149.16	1	7458	37.29	7458	74.58	7458	59.66	14.92
2025	10	770343	7458.0	1267.86	596.64	1	7458	372.9	149.16	1	7458	37.29	7458	74.58	7458	59.66	14.92
2025	11	770343	7458.0	1267.86	596.64	1	7458	372.9	149.16	1	7458	37.29	7458	74.58	7458	59.66	14.92
2025	12	770343	7458.0	1267.86	596.64	1	7458	372.9	149.16	1	7458	37.29	7458	74.58	7458	59.66	14.92
2026	01	770343	7458.0	1267.86	596.64	1	7458	447.48	149.16	1	7458	37.29	7458	74.58	7458	59.66	14.92
2026	02	770343	7458.0	1267.86	596.64	1	7458	447.48	149.16	1	7458	37.29	7458	74.58	7458	59.66	14.92
2026	03	770343	7458.0	1267.86	596.64	1	7458	447.48	149.16	1	7458	37.29	7458	74.58	7458	59.66	14.92
2026	04	770343	7458.0	1267.86	596.64	1	7458	447.48	149.16	1	7458	37.29	7458	74.58	7458	59.66	14.92
2026	05	770343	7458.0	1267.86	596.64	1	7458	447.48	149.16	1	7458	37.29	7458	74.58	7458	59.66	14.92
合计			21553.62	10142.88			6712.2	2535.72			633.93		1267.86		1014.28		253.64






备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927b8926a13a62 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



29、绿化景观工程师林文泽（1）

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

毕业证书



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



证书登记广工毕字(93)第810号

广东工学院
院长
一九九三年七月三日发

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林文泽

社保电脑号：2025704

身份证号码：440528196901130316

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	02	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	03	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	04	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	05	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	06	770343	27501.0	4675.17	2200.08	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	07	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	08	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	09	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	10	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	11	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2025	12	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2026	01	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	28833	1729.98	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2026	02	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	28833	1729.98	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2026	03	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	28833	1729.98	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2026	04	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	28833	1729.98	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
2026	05	770343	27549.0	4683.33	2203.92	1	28833	1729.98	576.66	1	28833	144.17	28833	288.33	28833	230.66	57.67
合计			79567.65	37443.6			25949.7	9803.22			2450.89					980.39	



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（ 33927b8926a102at ）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



30、绿化景观工程师袁鹏（2）

系 Series	列 -----	工程系列
专 Profession	业 -----	风景园林
评审委员会 Evaluation Committee	-----	中节能铁汉生态环境股份有限公司 工程系列专业技术职称评审委员会
评审通过时间 Date of Approval	-----	2021.12.31
证书编号 Certificate No	-----	122021116

中节能铁汉生态环境股份有限公司
工程系列专业技术职称评审委员会颁发

Issued By Professional Technical Title Evaluation
Committee Of Engineering Series
CECEP Techand Ecology&Environment Co., LTD.

根据中国节能环保集团有限公司人力资源部《关于同意中节能铁汉组建工程系列中级职称评审委员会的复函》（中节能人函〔2021〕254号），中节能铁汉生态环境股份有限公司具有工程系列中级职称（工程师）专业技术资格评审权。

 <p>中国节能 CHINA ENERGY CONSERVATION AND ENVIRONMENTAL PROTECTION GROUP</p>		姓 Name	名 -----	袁 鹏
		性 Sex	别 -----	男
<p>中节能铁汉生态环境股份有限公司 CECEP Techand Ecology& Environment Co., LTD.</p>	出生年月 Date of Birth	-----	1991.10	
	技术资格 Technical Qualification	-----	工程师	
	工作单位 Department	-----	中节能铁汉生态环境股份有限公司	

普通高等学校

毕业证书



学生 袁鹏 性别男，一九九一年十月八日生，于二〇一〇
年九月至二〇一三年六月在本校 工程监理 专业
三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：福建船政交通职业学院

校（院）长：



证书编号：108661201306003638

二〇一三年 六月 三十日

福建省教育厅制

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：袁鹏

社保电脑号：646803562

身份证号码：431081199110081092

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	09	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	10	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	11	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	12	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	01	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	02	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	03	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	04	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	05	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
合计			10152.0	5076.0			3525.0	1269.0			317.25						126.9



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（ 33927b89269dc8f1 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



31、材料员刘松庆（1）

证书编码：0442311100007000092

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：刘松庆

身份证号：445122199103136615

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。

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 刘松庆 性别男，一九九一年三月十三日生，于二〇一〇年九月至二〇一三年六月在本校 道路桥梁工程技术 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东交通职业技术学院 校（院）长：



张俊平

证书编号：108611201306000146

二〇一三年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘松庆

社保电脑号：638157593

身份证号码：445122199103136615

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	7042.0	1197.14	563.36	1	7042	352.1	140.84	1	7042	35.21	7042	70.42	7042	56.34	14.08
2025	02	770343	7042.0	1197.14	563.36	1	7042	352.1	140.84	1	7042	35.21	7042	70.42	7042	56.34	14.08
2025	03	770343	7042.0	1197.14	563.36	1	7042	352.1	140.84	1	7042	35.21	7042	70.42	7042	56.34	14.08
2025	04	770343	7042.0	1197.14	563.36	1	7042	352.1	140.84	1	7042	35.21	7042	70.42	7042	56.34	14.08
2025	05	770343	7042.0	1197.14	563.36	1	7042	352.1	140.84	1	7042	35.21	7042	70.42	7042	56.34	14.08
2025	06	770343	7042.0	1197.14	563.36	1	7042	352.1	140.84	1	7042	35.21	7042	70.42	7042	56.34	14.08
2025	07	770343	7042.0	1197.14	563.36	1	7042	352.1	140.84	1	7042	35.21	7042	70.42	7042	56.34	14.08
2025	08	770343	7042.0	1197.14	563.36	1	7042	352.1	140.84	1	7042	35.21	7042	70.42	7042	56.34	14.08
2025	09	770343	7042.0	1197.14	563.36	1	7042	352.1	140.84	1	7042	35.21	7042	70.42	7042	56.34	14.08
2025	10	770343	7042.0	1197.14	563.36	1	7042	352.1	140.84	1	7042	35.21	7042	70.42	7042	56.34	14.08
2025	11	770343	7042.0	1197.14	563.36	1	7042	352.1	140.84	1	7042	35.21	7042	70.42	7042	56.34	14.08
2025	12	770343	7042.0	1197.14	563.36	1	7042	352.1	140.84	1	7042	35.21	7042	70.42	7042	56.34	14.08
2026	01	770343	7042.0	1197.14	563.36	1	7042	422.52	140.84	1	7042	35.21	7042	70.42	7042	56.34	14.08
2026	02	770343	7042.0	1197.14	563.36	1	7042	422.52	140.84	1	7042	35.21	7042	70.42	7042	56.34	14.08
2026	03	770343	7042.0	1197.14	563.36	1	7042	422.52	140.84	1	7042	35.21	7042	70.42	7042	56.34	14.08
2026	04	770343	7042.0	1197.14	563.36	1	7042	422.52	140.84	1	7042	35.21	7042	70.42	7042	56.34	14.08
2026	05	770343	7042.0	1197.14	563.36	1	7042	422.52	140.84	1	7042	35.21	7042	70.42	7042	56.34	14.08
合计			20351.38	9577.12			6337.8	2394.28			598.57		1197.14		957.78	239.36	



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（ 33927b89283f90a7 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



32、材料员陈美华（2）

证书编码：0442311100007000090

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名：陈美华

身份证号：440882198902126144

岗位名称：材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

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：陈美华

身份证号：440882198902126144



职称名称：助理工程师

专业：道路与桥梁

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年08月24日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：1903006029513

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年08月26日



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

普通高等学校

毕业证书



学生 陈美华 性别女，一九八九年二月十二日生，于二〇一〇年
九月至二〇一三年六月在本校 高等级公路维护与管理 专业
三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东交通职业技术学院

校（院）长：



证书编号：108611201306001662

二〇一三年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈美华

社保电脑号：636550950

身份证号号码：440882198902126144

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	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	02	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	03	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	04	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	05	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	06	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	07	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	08	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	09	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	10	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	11	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	12	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	01	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	02	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	03	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	04	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	05	770343	7050.0	1198.5	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
合计			20374.5	9588.0			6345.0	2397.0			599.25			1198.5	958.8		239.7



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/>，输入下列验真码（ 33927b8925776bf6 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



33、资料员李名龙（1）

证书编码：0442311400007000128

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：李名龙

身份证号：431081199809282998

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。

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

李名龙，男，一九九八年九月二十八日生，
于二〇一七年九月至二〇二一年六月在本校
土木工程专业四年制本科学习，修完
教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校名：湖南科技大学潇湘学院

院长

禹旭才

证书编号：126491202105000476

二〇二一年六月二十一日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李名龙

社保电脑号：808224008

身份证号号码：431081199809282998

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	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	02	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	03	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	04	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	05	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	06	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	07	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	08	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	09	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	10	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	11	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	12	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	01	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	02	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	03	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	04	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	05	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
合计			19176.0	9588.0			6345.0	2397.0			599.25		1198.5	958.8		239.7	



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（ 33927b8925c1947c ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



34、资料员招茂轩（2）

证书编码：0442311400007000125

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：招茂轩

身份证号：440883199907151438

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>

广东省职称证书

姓名：招茂轩

身份证号：440883199907151438



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：2303006137345

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 招茂轩 性别男，一九九九年七月十五日生，于二〇一七年九月至二〇二一年六月在本校 土木工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：东莞理工学院

校（院）长：

A handwritten signature in blue ink, appearing to read '马宝伟' (Ma Baowei).

证书编号：118191202105000683

二〇二一年六月二十八日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：招茂轩

社保电脑号：808170537

身份证号：440883199907151438

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	13.5
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	13.5
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
2026	02	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
2026	03	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
2026	04	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
2026	05	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			18360.0	9180.0			6075.0	2295.0			573.75			1127.5	918.0		229.5



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（ 33927b8925bce694 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



35、劳资专管员袁胜真（1）

证书编码：0442311300007000076

**住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证**

姓 名： 袁胜真

身份证号： 622921199602014848

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。



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 袁胜真 性别 女，一九九六年 二 月 一 日生，于二〇一八
年 九 月至二〇二〇年 七 月在本校 环境设计
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：西安翻译学院



校（院）长：

韩江水

证书编号： 127141202005004109

二〇二〇年 七 月 四 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：袁胜真

社保电脑号：806058778

身份证号号码：622921199602014848

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	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
2026	02	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
2026	03	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
2026	04	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
2026	05	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			16728.0	8364.0			6057.9	2288.62			572.24		1025.5	836.4		209.1	



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/>，输入下列验证码（ 33927b8925795118 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



36、劳资专管员赵深豫（2）

证书编码：0442311300007000075

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名：赵深豫

身份证号：440301198605013842

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。

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 **赵深豫** 性别 **女**，一九八六年 五 月 一 日生，于二〇〇五年
九月至二〇〇八年 六 月在本校 **影视动画** 专业
三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校

名：



深圳职业技术学院

校(院)长：

刘洪一

证书编号：111131200806001052

二〇〇八年 六 月 二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵深豫

社保电脑号：619509293

身份证号码：440301198605013842

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	1096.5	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	1096.5	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	1096.5	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	1096.5	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	1096.5	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	1096.5	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	1096.5	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	1096.5	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	1096.5	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	1096.5	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	1096.5	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2025	12	770343	6450.0	1096.5	516.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2026	01	770343	6450.0	1096.5	516.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2026	02	770343	6450.0	1096.5	516.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2026	03	770343	6450.0	1096.5	516.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2026	04	770343	6450.0	1096.5	516.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6450	64.5	6450	51.6	12.9
2026	05	770343	6450.0	1096.5	516.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6450	64.5	6450	51.6	12.9
合计			18640.5	8772.0			6057.9	2288.62			572.24		1036.5		877.2		219.3



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（ 33927b8925bd3697 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



37、施工员陈勇（1）

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈勇

社保电脑号：803735037

身份证号号码：441481199608066299

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	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
2026	02	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
2026	03	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
2026	04	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
2026	05	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				16728.0	8364.0			6057.9	2288.62			572.24					209.1



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/>，输入下列验证码（ 33927b892579e4f4 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司





普通高等学校

毕业证书



学生 蔡少俊 性别男，一九九六年一月二日生，于二〇一四年九月至二〇一七年六月在本校 建筑工程管理(工程造价) 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东信息工程职业学院 校（院）长：



证书编号：144271201706001180

二〇一七年 六 月 三十 日

广东省职称证书

姓名：蔡少俊

身份证号：445221199601022214



职称名称：助理工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年04月28日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006078706

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蔡少俊

社保电脑号：638516233

身份证号号码：445221199601022214

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	6150.0	1045.5	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	1045.5	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	1045.5	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	1045.5	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	1045.5	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	1045.5	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	1045.5	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	1045.5	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	1045.5	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	1045.5	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	1045.5	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	1045.5	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	1045.5	492.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2026	02	770343	6150.0	1045.5	492.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2026	03	770343	6150.0	1045.5	492.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2026	04	770343	6150.0	1045.5	492.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6150	61.5	6150	49.2	12.3
2026	05	770343	6150.0	1045.5	492.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6150	61.5	6150	49.2	12.3
合计			17773.5	8364.0			6057.9	2288.62			572.24		1025.9	836.4		209.1	



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/>，输入下列验证码（ 33927b8925bddad5 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



39、质量员邓兆能（1）

证书编码：0441710994417000351

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 邓兆能

身份证号： 44030119740822753X

岗位名称： 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

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： 广东省

发证时间： 2020 年 07 月 23 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

成人高等教育

毕业证书



学生 邓兆能 性别男,一九七四年 八 月 日生,于二〇〇一年

九 月至二〇〇六年 十 月在本校 英语

专业 业余 学习,修完 专 科教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 深圳大学

校(院)长: 李必功

批准文号:(86)教高3字004号

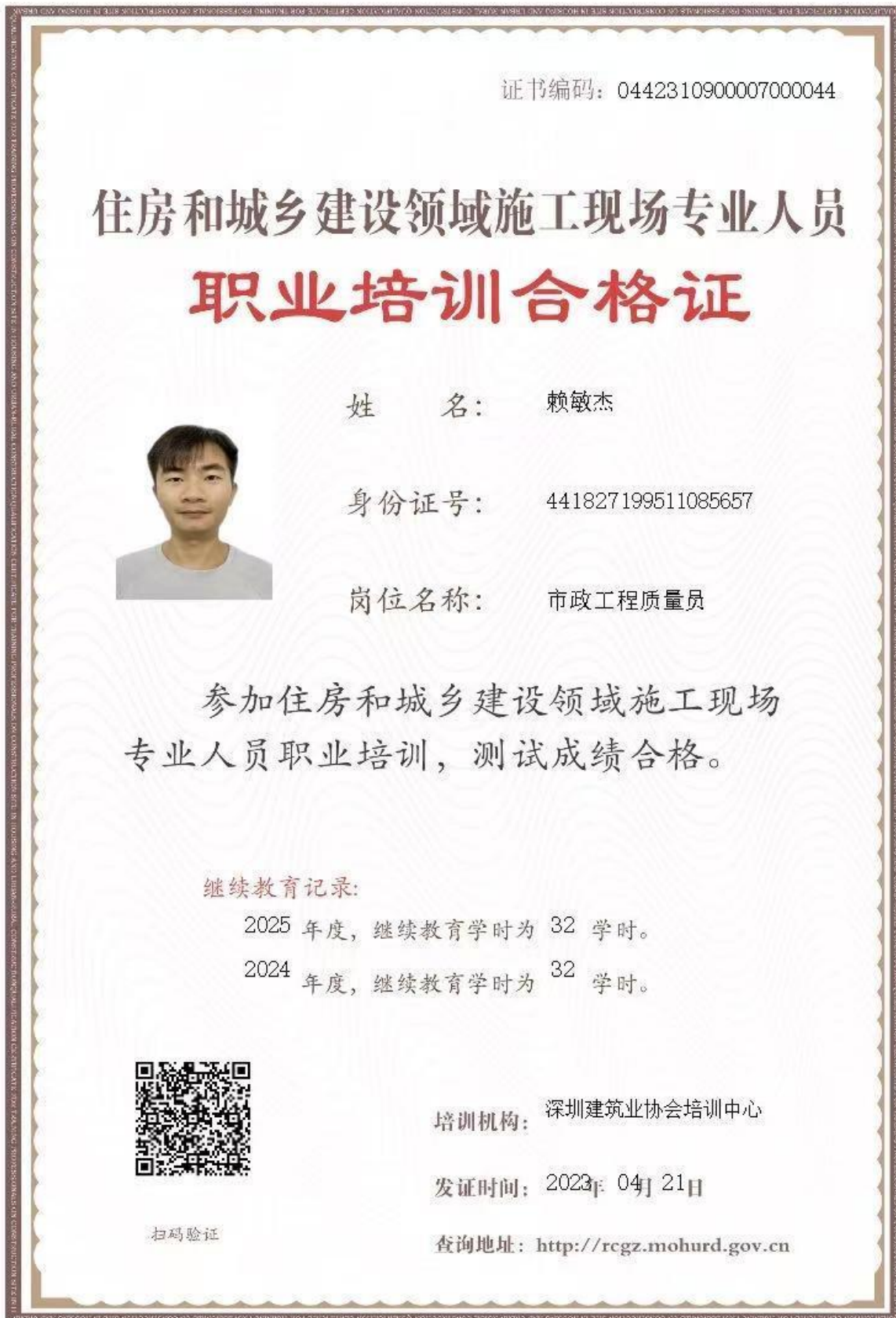
证书编号:105905200606000599

二〇〇六年 十 月 十八 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

40、质量员赖敏杰（2）



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

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>

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：804993582

身份证号号码：441827199511085657

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	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
2026	02	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
2026	03	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
2026	04	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
2026	05	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				16728.0	8364.0			6057.9	2288.62			572.24					209.1



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/>，输入下列验证码（ 33927b8925c38cc0 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



41、安全员李汉林（1）

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2021）0017588

姓 名：李汉林

性 别：男

出生年月：1996年11月07日

企业名称：深圳市路桥建设集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2021年03月02日

有效 期：2024年01月22日 至 2027年03月01日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年01月22日



广东省职称证书

姓名：李汉林
身份证号：120223199611075372



职称名称：助理工程师
专业：施工管理
级别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2020年08月04日
评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003006038273
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2020年09月07日



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

普通高等学校

毕业证书



学生 李汉林 性别 男，一九九六年十一月 七 日生，于二〇一五
年 九 月至二〇一九年 六 月在本校 土木工程
专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：天津城建大学

校（院）长：李忠献

证书编号：107921201905000668

二〇一九年 六 月 二十 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李汉林

社保电脑号：802320943

身份证号号码：120223199611075372

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	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	02	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	03	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	04	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	05	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	06	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	07	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	08	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	09	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	10	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	11	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2025	12	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	01	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	02	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	03	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	04	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
2026	05	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	70.5	7050	56.4	14.1
合计			19176.0	9588.0			6345.0	2397.0			599.25			1198.5	958.8		239.7



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/>，输入下列验真码（ 33927b892841f349 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



42、安全员毛汕汕（2）

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2019）0005209

姓 名：毛汕汕

性 别：男

出 生 年 月：1994年06月02日

企 业 名 称：深圳市路桥建设集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2019年06月06日

有 效 期：2025年05月30日 至 2028年06月05日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年05月30日



相



片



粤初取证字第 1802006000499 号

毛汕汕 手0一八

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

助理工程师

资格。特发此证

发证单位：

深圳市人力资源和社会保障局

二〇一八



年 九 月 日

普通高等学校

毕业证书



学生 毛灿灿 性别男，一九九四年六月二日生，二〇一五年九月至二〇一七年六月在本校 土木工程
专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：湖南工学院

校(院)长：

罗建华

证书编号：115281201705123932

二〇一七年六月二十八日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：毛汕汕

社保电脑号：647079381

身份证号码：430424199406023119

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	06	770343	6750.0	1147.5	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	1147.5	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	1147.5	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	1147.5	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	1147.5	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	1147.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2025	12	770343	6750.0	1147.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2026	01	770343	6750.0	1147.5	540.0	1	6750	405.0	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2026	02	770343	6750.0	1147.5	540.0	1	6750	405.0	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2026	03	770343	6750.0	1147.5	540.0	1	6750	405.0	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2026	04	770343	6750.0	1147.5	540.0	1	6750	405.0	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
2026	05	770343	6750.0	1147.5	540.0	1	6750	405.0	135.0	1	6750	33.75	6750	67.5	6750	54.0	13.5
合计			13770.0	6480.0			4387.5	1620.0			405.0		810.0	648.0		162.0	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927c9568388d41 ）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	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



六、拟投入机械设备情况

(三) 拟投入非自有机械设备情况承诺函 (格式仅供参考)

致：深圳市交通公用设施建设中心

我方参加光明科学城至松山湖科学城通道(深圳段)三标的投标，若我方有幸中标，我方承诺按照附表《拟投入的关键机械设备情况》配置本项目机械设备，且设备参数及数量不得低于表格要求，若中标后未按承诺投入设备的，将接受贵方按照合同中的违约情形处理。

承诺人：深圳市路桥建设集团有限公司（盖章）

时间：2023年6月8日



附表：

拟投入的关键机械设备情况
(表格仅供参考，投标人可增减内容)

序号	设备名称	最低投入数量	设备参数	备注
1	旋挖机	≥3 台	最大输出扭矩不小于 175kN·m， 最大成孔深度不小于 60m	
2	汽车吊	≥2 台	额定起重 ≥ 100T	
3	履带式起重机	≥2 台	提升质量 100<M≤200T	
4	架桥机	≥1 台	起重量 ≥160T	
5	悬臂掘进机	≥2 台	支持岩石单轴极限抗压强度 > 60MPa	
6	智能数字化浇筑衬砌台车	≥2 台	含智能仰拱栈桥	
7	混凝土湿喷机	≥2 台	喷射效率不低于 10m ³ /h	
8	锚杆钻注一体机	≥2 台	每台功率 ≥45kw，能实现全方位 钻孔	
9	Φ 1000 小型顶管机	≥1 台	土压/泥水平衡	

七、投标单位情况

(四) 投标单位情况申报表

致：深圳市交通公用设施建设中心

我方参加光明科学城至松山湖科学城通道(深圳段)三标的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人（投标人）名称	深圳市路桥建设集团有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓名	翁开翔
	身份证号	440524197202100918
母公司名称及出资比例	深圳市特区建工集团有限公司，出资比例 100%	

1. 具有上级母公司的投标人（含联合体投标的各成员）需如实填写此表，否则无需填写。同时需提供其母公司对其持股的证明材料（如工商主体登记及备案查询截图、国家企业信用信息公示系统企业信用信息公示报告等）；

2. 投标人母公司为境外公司的，提供该境外公司在其所在国家或地区依法登记注册的证明材料（如注册证书），附上经专业翻译机构翻译的中文翻译件，并加盖翻译章或投标人公章。

营业执照



营 业 执 照
(副 本)



统一社会信用代码
914403001921815704

名 称 深圳市路桥建设集团有限公司

类 型 有限责任公司(法人独资)

法定代表人 翁开翔

成 立 日 期 1986年12月31日

住 所 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

重 要 提 示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。

2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。

3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关

2025 年 01 月 07 日

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市路桥建设集团有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	914403001921815704
注册号:	440301103698232
商事主体名称:	深圳市路桥建设集团有限公司
住所:	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:	翁开翔
认缴注册资本(万元):	30500
经济性质:	有限责任公司(法人独资)
成立日期:	1986-12-31
营业期限:	永续经营
核准日期:	2025-12-16
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示、2025年报已公示
主体状态:	存续(在营、开业、在册)
分支机构:	深圳市路桥建设集团有限公司宝安分公司(开业(存续)), 深圳市路桥建设集团有限公司桥梁分公司(开业(存续))
备注:	

股东关系截图

股东：深圳市特区建工集团有限公司；持股比例：100%

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单			
基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息			
深圳市路桥建设集团有限公司股东信息			
股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳市特区建工集团有限公司	30500	本地企业	企业法人

唯一授权投标书

唯一授权投标书

致：深圳市交通公用设施建设中心

深圳市特区建工集团有限公司为深圳市国资委直属企业，深圳市路桥建设集团有限公司为深圳市特区建工集团有限公司的下属二级企业。现唯一授权深圳市路桥建设集团有限公司参与光明科学城至松山湖科学城通道（深圳段）三标的投标。

深圳市特区建工集团有限公司

2026年5月25日

