

标段编号：2204-440303-04-01-466993004001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：清水河二路东段（清水河五路—广清路）及环仓东路（清水河一路—清水河二路）新建工程（施工总承包）

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：2024年11月24日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业综合实力	<p>1、投标人须填报《企业基本情况一览表》，表格格式详见“第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改”； 2、专业技术人员规模：投标人提供在全国建筑市场监管公共服务平台备案的人数截图； 3、企业信用信息：以“信用中国”、“国家企业信用信息公示系统”、“全国建筑市场监管公共服务平台”、以及广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）查询结果，查询结果包括市建设行政主管部门的红色警示及行政处罚。 注：（1）提供查询证明截图。（2）上述信息由招标人查询。</p>
2	企业同类工程业绩	<p>提供投标人近五年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收报告时间为准）已完工的最具代表性的同类工程业绩（不超过 5 项，提交业绩超过 5 项的，按投标资料先后顺序取前 5 项计取），以竣工验收报告时间为准并提供中标通知书、合同和竣工验收证明，需附列表。 注：1、证明材料提供中标通知书（若有）、合同关键页（须体现项目名称、工作内容、合同金额、合同签订时间、双方盖章等关键信息）、竣工验收报告原件扫描件，原件备查； 2、1 份合同仅计取 1 个业绩，若一份中标通知书签订多个合同，按所提供合同数量计取； 3、若提供的业绩为联合体方式承接的，合同中需清晰反映本项目投标人在该联合体业绩中所承担的同类工程施工部分的金额，如上述证明材料不能体现所承担的同类工程施工部分的金额，则还须提供加盖业主公章的证明文件，同时提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）原件扫描件，原件备查； 4、若提供的业绩为总承包（含施工总承包）业绩，合同中需清晰反映本项目投标人在该业绩中所承担的同类工程施工部分的金额，如上述证明材料不能体现所承担的同类工程施工部分的金额，则还须提供加盖业主公章的证明文件，原件备查； 5、项目名称有发生变更的需提供相关主管单位或建设单</p>

		<p>位加盖公章的佐证材料，原件备查； 6、以上证明材料未提供或提供不全的，不予认可； 7、以上证明文件原件备查，且须完整清晰，否则由此造成的不良后果由投标人自行承担。 8、若为联合体投标的，企业业绩情况由联合体牵头单位提供。</p>
3	<p>拟派项目经理资历及同类工程业绩</p>	<p>1、项目经理资历：提供毕业证书、职称证书、项目经理在投标人单位从事的职务及年限、在投标人单位缴纳的社保证明（从招标公告截止当月的上一个月起倒算连续3个月，社保证明文件须清晰体现验真码及查询网址，若无法查询，招标人可能做出对投标人不利的判定）等相关证明材料的原件扫描件。 2、同类工程业绩：提供拟派项目经理近五年内（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收报告时间为准）以项目经理或技术负责人职位承接的已完成的最具代表性同类工程业绩（不超过3项，提交业绩超过3项的，按投标资料先后顺序取前3项计取）。注：（1）提供项目经理资历相关证明文件；（2）业绩证明材料提供中标通知书（若有）、合同关键页（关键页须体现项目名称、工作内容、合同金额、拟派项目经理在该业绩中的姓名及职位、合同签订时间、双方盖章等关键信息）、竣工验收报告（须体现拟派项目经理在该业绩中的姓名及职位、签字盖章页等关键信息），如上述证明材料不能体现项目经理姓名和职务的，则还须提供业主单位出具的职务证明；（3）项目名称有发生变更的需提供相关主管单位或建设单位加盖公章的佐证材料，原件备查；（4）1份合同仅计取1个业绩；（5）若提供的业绩为联合体方式承接的，合同中需清晰反映本项目投标人在该联合体业绩中所承担的同类工程施工部分的金额，如上述证明材料不能体现所承担的同类工程施工部分的金额，则还须提供加盖业主公章的证明文件，同时提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）；（6）若提供的业绩为总承包（含施工总承包）业绩，合同中需清晰反映本项目投标人在该业绩中所承担的同类工程施工部分的金额，如上述证明材料不能体现所承担的同类工程施工部分的金额，则还须提供加盖业主公章的证明文件，原件备查；（7）以上证明材料未提供或提供不全的，不予认可；（8）以上证明文件原件备查，</p>

		且须完整清晰，否则由此造成的不良后果由投标人自行承担。
4	拟派项目技术负责人资历及同类工程业绩	<p>1、技术负责人资历：提供毕业证书、职称证书、执业资格证书、在投标人单位从事的职务及年限、在投标人单位缴纳的社保证明（从招标公告截止当月的上一个月起倒算连续3个月，社保证明文件须清晰体现验真码及查询网址，若无法查询，招标人可能做出对投标人不利的判定）等相关证明材料的原件扫描件。</p> <p>2、同类工程业绩：提供拟派技术负责人近五年内（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收报告时间为准）以项目经理或技术负责人职位承接的已完成的最具代表性同类工程业绩（不超过3项，提交业绩超过3项的，按投标资料先后顺序取前3项计取）。注：（1）提供技术负责人资历相关证明文件；（2）业绩证明材料提供中标通知书、合同关键页（关键页须体现项目名称、工作内容、合同金额、拟派技术负责人在该业绩中的姓名及职位、合同签订时间、双方盖章等关键信息）、竣工验收报告（须体现拟派技术负责人在该业绩中的姓名及职位、签字盖章页等关键信息），如上述证明材料不能体现项目技术负责人姓名和职务的，则还须提供业主单位出具的职务证明；（3）项目名称有发生变更的需提供相关主管单位或建设单位加盖公章的佐证材料，原件备查；（4）1份合同仅计取1个业绩；（5）若提供的业绩为联合体方式承接的，合同中需清晰反映本项目投标人在该联合体业绩中所承担的同类工程施工部分的金额，如上述证明材料不能体现所承担的同类工程施工部分的金额，则还须提供加盖业主公章的证明文件，同时提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）；（6）若提供的业绩为总承包（含施工总承包）业绩，合同中需清晰反映本项目投标人在该业绩中所承担的同类工程施工部分的金额，如上述证明材料不能体现所承担的同类工程施工部分的金额，则还须提供加盖业主公章的证明文件，原件备查；（7）以上证明材料未提供或提供不全的，不予认可；（8）以上证明文件原件备查，且须完整清晰，否则由此造成的不良后果由投标人自行承担。</p>
5	项目管理班子人	提供《项目管理机构配备情况表》，主要人员包括项目经理、技

	员配备情况	术负责人、质量主任、安全主任、相关专业工程师、造价工程师、质检员、安全员、资料员、劳资专管员等人员。注：（1）提供上述人员职称证、以及相应的执业资格证书(或上岗证书)等（如有），提供的证书须清晰反映人员姓名、专业（若有）注册单位（若有）、有效期（若有）等信息；（2）社保证明指投标人为其项目管理机构成员连续缴纳的近3个月（从招标公告截止当月的上一个月起倒算连续3个月）社保证明（不计退休人员，社保证明文件须清晰体现验真码及查询网址，若无法查询，招标人可能做出对投标人不利的判定）；（3）以上证明材料未提供或提供不全的，不予认可；（4）以上证明文件原件备查，且须完整清晰，否则由此造成的不良后果由投标人自行承担。
6	企业获奖情况	投标人提供近五年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以获奖证书上的时间为准）投标人最具代表性的国家、省、市、区（县）级工程施工项目（市政公用工程）获奖情况（不超过5项，若所提供超过5项，统计时只计取前5项）。注：（1）提供获奖证书等证明材料；若项目名称未能体现项目类型，须同时提供合同或加盖业主公章的业主证明文件；（2）以上证明材料未提供或提供不全的，不予认可；（3）以上证明文件原件备查，且须完整清晰，否则由此造成的不良后果由投标人自行承担。（4）若为联合体投标的，企业奖项情况由联合体牵头单位提供。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市罗湖投资控股有限公司

我方参加 清水河二路东段（清水河五路-广清路）及环仓东路（清水河一路-清水河二路）新建工程（施工总承包）的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人姓名	深圳市路桥建设集团有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	深圳市特区建工集团有限公司	出资比（100）%
非控股股东/投资人	无	出资比（ ）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注		

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；
3. 如为联合体投标，只需提供联合体牵头单位的申报表。
4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人：____深圳市路桥建设集团有限公司____（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：________（签字或加盖私章）

2024年11月24日

深圳市路桥建设集团有限公司为深圳市市属国企

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:	深圳市罗湖区泥南路红岗东村路桥大厦19-23层
法定代表人:	洪绍友
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:	2024-03-26
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
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市路桥建设集团有限公司宝安分公司, 深圳市路桥建设集团有限公司桥梁分公司
备注:	

深圳市特区建工集团有限公司 100%控股深圳市路桥建设集团有限公司

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
深圳市特区建工集团有限公司	30500	本地企业



深圳市人民政府国有资产监督管理委员会 100%控股深圳市特区建工集团有限公司

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

深圳市特区建工集团有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300MA5G0XR633
注册号:	440300209079808
商事主体名称:	深圳市特区建工集团有限公司
住所:	深圳市福田区莲花街道紫荆社区红荔路7019号天健商务大厦19楼
法定代表人:	郑晓生
认缴注册资本(万元):	500000
经济性质:	有限责任公司(国有独资)
成立日期:	2019-12-25
营业期限:	永续经营
核准日期:	2022-12-09
年报情况:	2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	

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

深圳市特区建工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
深圳市人民政府国有资产监督管理委员会	500000	其他投资者	企业法人



拟投入项目管理班子人员承诺书

建设项目名称	清水河二路东段（清水河五路—广清路）及环仓东路（清水河一路—清水河二路）新建工程（施工总承包）
建设单位	深圳市罗湖投资控股有限公司
投标单位	深圳市路桥建设集团有限公司
工程详细地址	深圳市罗湖区 清水河街道
拟投入项目管理班子人员不得更换的承诺	<p>我司承诺：除符合《关于建设工程招标投标改革的若干规定》（深府〔2015〕73号）第五十四条第（八）款约定情形外，项目经理原则上不允许更换。承包人如确需更换项目经理的，经监理人及发包人书面同意后方可更换。</p> <p>若我司中标，我司承诺投入项目管理班子人员与投标文件中拟投入项目管理班子人员一致。</p>
投标单位盖	 单位（公章）：深圳市路桥建设集团有限公司 时间：2024年11月24日
投标单位董事长/法定代表人（签字或盖）	<p>本人作为投标单位的董事长/法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。</p> <p>董事长：  时间：2024年11月24日</p> <p>法定代表人：  时间：2024年11月24日</p>

注：

（1）此表必须由投标单位的董事长和法定代表人共同签署，如董事长和法定代表人为同一人情况以及暂无董事长则只需法定代表人签署；

（2）投标单位的董事长和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案。

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:	洪绍友
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:	2024-03-26
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市路桥建设集团有限公司宝安分公司, 深圳市路桥建设集团有限公司桥梁分公司
备注:	

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成员信息

姓名	职务	产生方式
洪绍友	董事长	由股东(大)会或股东选举、委派产生
胡伟	董事	委派
卜令秋	董事	委派
翁开翔	董事	委派
陈汉安	董事	选举
李建华	董事	委派
庞涛	职工监事	选举
翁开翔	总经理	聘任
倪健	监事会主席	委派
王青	监事	委派
莫瑞员	董事	委派



一、企业综合实力

企业基本情况一览表:

企业名称	深圳市路桥建设集团有 限公司	企业曾用名 (如有)	深圳市道路工程公司、 深圳市路桥建设集团公 司
统一社会信用代码	914403001921815704	法定代表人	洪绍友
主项资质	市政公用工程施工总承包壹级、 公路工程施工总承包壹级、 公路路基工程专业承包壹级		
注册资本金	30500 万元		
专业技术人员规模	共_378_人		

企业信用信息：以“信用中国”、“国家企业信用信息公示系统”、“全国建筑市场监管公共服务平台”、以及广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）查询结果，查询结果包括市建设行政主管部门的红色警示及行政处罚。

注：（1）提供查询证明截图。（2）上述信息由招标人查询。

1、技术人员规模

企业详情

深圳市路桥建设集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码 914403001921815704

企业法人代表 洪绍友

企业登记注册类型 有限责任公司(法人独资)

企业注册属地 广东省-深圳市

企业经营地址 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

资质项 8项

注册人员 378名

历史业绩 124项

企业资质证书

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

首页 ☆ 6 分享

<
注册人员
⋮ - ⦿

深圳市路桥建设集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码: 914403001921815704

企业法人代表: 洪绍友

企业登记注册类型: 有限责任公司(法人独资)

企业注册属地: 广东省-深圳市

企业经营地址: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

一级注册建造师 (120) 二级注册建造师 (127) 一级注

1、肖瑾

身份证号	430525*****10
注册类别	一级注册建造师
注册号(执业印章号)	粤1122023202303641
注册专业	市政公用工程

2、石本杨

身份证号	431224*****70
注册类别	一级注册建造师
注册号(执业印章号)	粤1442023202404304
注册专业	建筑工程

3、付桦

身份证号	412822*****16
注册类别	一级注册建造师
注册号(执业印章号)	粤1442023202402464
注册专业	公路工程







相关信息

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

🏠 首页
☆ 6
➡ 分享

2、企业信用信息

(1) 信用中国



信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

深圳市路桥建设集团有限公司 搜索

首页 | 信用动态 | 政策法规 | 信息公示 | 信用服务 | 信用研究 | 诚信文化

信用承诺 | 信易+ | 联合奖惩 | 个人信用 | 行业信用 | 城市信用 | 网站导航

深圳市路桥建设集团有限公司 存续 守信激励对象

统一社会信用代码: 914403001921815704

重要提示:

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照[信用信息异议申诉指南](#)提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照[行政处罚信息信用修复流程指引](#)提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

[异议申诉](#) [下载信用信息报告](#)

基础信息

法定代表人/负责人/ 执行事务合伙人	洪绍友	企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)
成立日期	1986-12-31	住所	深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

行政管理 71 | 诚实守信 3 | 严重失信 0 | 经营异常 0 | 信用承诺 13 | 信用评价 0 | 司法判决 0 | 其他 0

全部 71 | 行政许可(新标准) 68 | 行政许可(旧标准) 3

(2) 国家企业信用信息公示系统





深圳市路桥建设集团有限公司

统一社会信用代码: 914403001921815704

注册号: 440301103698232

法定代表人: 洪绍友

登记机关: 罗湖局

成立日期: 1986年12月31日

存续 (在营、开业、在册)

发送报告
信息分享
信息打印

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

营业执照信息

- 统一社会信用代码: 914403001921815704
- 注册号: 440301103698232
- 类型: 有限责任公司 (法人独资)
- 注册资本: 30500.000000万人民币
- 登记机关: 罗湖局
- 住所: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层
- 经营范围: 一般经营项目是: 市政公用工程施工总承包, 公路工程施工总承包, 公路路面工程专业承包, 公路路基工程专业承包, 城市与道路照明工程专业承包, 房屋建筑工程总承包, 桥梁工程专业承包, 地基基础工程专业承包; 非开挖管道工程施工; 园林绿化工程施工; 市政工程 (限道桥) 设计; 市政基础设施的维修和管养; 接受合法委托为城市道路桥梁安全提供日常巡查服务; 建材销售和设备安装; 城市公用事业项目投资与运营; 自有房屋租赁; 市政设施管理; 土地使用权租赁。 (除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动), 许可经营项目是: 沥青混合料加工。

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://gkml.samr.gov.cn/nsjg/djzcj/202209/t20220901_349745.html

- 企业名称: 深圳市路桥建设集团有限公司
- 法定代表人: 洪绍友
- 成立日期: 1986年12月31日
- 核准日期: 2022年09月07日
- 登记状态: 存续 (在营、开业、在册)





深圳市路桥建设集团有限公司

统一社会信用代码: 914403001921815704

注册号: 440301103698232

法定代表人: 洪绍友

登记机关: 罗湖局

成立日期: 1986年12月31日

存续 (在营、开业、在册)

发送报告
信息分享
信息打印

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

行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页
* 上一页
下一页 *
末页





深圳市路桥建设集团有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403001921815704

注册号: 440301103698232

法定代表人: 洪绍友

登记机关: 罗湖局

成立日期: 1986年12月31日

发送报告

信息分享

信息打印

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

列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页
« 上一页
下一页 »
末页





深圳市路桥建设集团有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403001921815704

注册号: 440301103698232

法定代表人: 洪绍友

登记机关: 罗湖局

成立日期: 1986年12月31日

发送报告

信息分享

信息打印

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

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

序号	类别	列入严重违法失信名单 (黑名单) 原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出严重违法失信名单 (黑名单) 原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页
« 上一页
下一页 »
末页

(3) 全国建筑市场监管公共服务平台



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

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 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看 

深圳市路桥建设集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403001921815704	企业法定代表人	洪绍友
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层		



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

诚信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
 暂无数据				



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

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 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看 

深圳市路桥建设集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403001921815704	企业法定代表人	洪绍友
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层		



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

黑名单记录主体及编号	黑名单认定依据	认定部门	决定日期与有效期
 暂无数据			



深圳市路桥建设集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403001921815704	企业法定代表人	洪绍友
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层		



失信记录编号 失信联合惩戒记录主体 法人姓名 列入名单事由 认定部门 列入日期



暂无数据

(4) 广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）

① 深圳市住房和建设局行政处罚查询

今天是2024年11月19日，星期二，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6 无障碍 进入关怀版 繁體版 手机版

深圳市住房和建设局 首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置：首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

行政处罚 行政许可 行政处罚信用修复流程

深圳市路桥建设集团有限公司

[异议申请](#) [查看事项目录](#) [数据下载：行政处罚基本信息.xls](#)

案件名称（行政相对人）	处罚决定日期	发布日期
没有找到您要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

② 深圳市住房和建设局红色警示查询

今天是2024年11月19日，星期二，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6 无障碍 进入关怀版 繁體版 手机版

深圳市住房和建设局 首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置：首页 > 工程建设服务 > 其他信息查询 > 红色警示 [返回主题](#)

红色警示

企业名称：深圳市路桥建设集团有限公司

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到您要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

③ 深圳市交通运输局

jtys.sz.gov.cn/zwgk/ztzl/xzffgs/shgk/zfjg/xzcx/index.html

深圳市交通运输局
重要信息公示

行政许可 | 行政处罚

深圳市交通运输局“双公示”目录

行政处罚决定书文号	行政相对人名称	处罚决定日期
-----------	---------	--------

每页10条,共0条下一页尾页

④ 深圳市水务局

swj.sz.gov.cn/xgk/xmoxgk/pgt/scztblwxx/index.html

深圳市水务局
市场主体不良行为信息公示

返回首页

深圳市路桥建设集团有限公司 | 信息查询

第一页 最后一页 总共有结果0条

序号	市场主体	涉事工程(标段)名称	不良行为事项	不良行为等级	市场主体类别	认定单位	加分值	公告期开始日期	公告期结束日期	备注
----	------	------------	--------	--------	--------	------	-----	---------	---------	----

第一页 最后一页 总共有结果0条

⑤ 交通部网站

中华人民共和国交通运输部
www.mot.gov.cn
信用交通
CREDIT.MOT.GOV.CN

信用信息 | 行政许可和行政处罚

深圳市路桥建设集团有限公司 | 搜索一下

公示类型: 行政许可 | 省份: 请选择

主体名称	项目名称	省份	当前状态	更新时间
没有查询到相关信息!				

交通运输行政公示数据

共收录行政许可: 2350442 条

共收录行政处罚: 12241635 条

⑥政府部门颁发的优质企业信用评价



3、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) 成立日期 1986年12月31日

法定代表人 洪绍友 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 
2021年 12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

4、资质证书



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 深圳市路桥建设集团有限公司

详细地址: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 914403001921815704

法定代表人: 洪绍友

注册资本: 30500万元人民币

经济性质: 有限责任公司(法人独资)

证书编号: D144045701

有效期: 2028年12月11日

资质类别及等级:

公路工程施工总承包壹级;
市政公用工程施工总承包壹级;
公路路基工程专业承包壹级。


发证机关: 中华人民共和国住房和城乡建设部
2023年12月22日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>

NO.DF 00064393



建筑业企业资质证书

证书编号: D244025120

企业名称: 深圳市路桥建设集团有限公司

统一社会信用代码: 914403001921815704

法定代表人: 洪绍友

注册地址: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

有效期: 至 2028年12月04日

资质等级: 建筑工程施工总承包二级
城市及道路照明工程专业承包一级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年12月04日



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <https://skyppt.gdcic.net>



建筑业企业资质证书

证书编号: D344030575

企业名称: 深圳市路桥建设集团有限公司

统一社会信用代码: 914403001921815704

法定代表人: 洪绍友

注册地址: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

有效期: 至 2028年12月27日

资质等级: 桥梁工程专业承包二级
建筑装修装饰工程专业承包二级
地基基础工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验



发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2024年05月08日

5、公司更名文件

公司更名资料

深圳市工商物价信息中心

二〇〇七年五月十一日深圳市路桥建设集团公司的变更事项

注册号：4403011013552

变更前企业名称：深圳市道路工程公司

变更后企业名称：深圳市路桥建设集团公司

(本资料仅供参考，不得作为经营凭证。)

以上资料由深圳市工商物价信息中心提供
二〇〇七年五月十一日

企业注册资料查询专用纸



变更（备案）通知书

[2013]第5720774号

深圳市路桥建设集团有限公司：

我局已于二〇一三年十一月八日对你企业申请的（企业名称、企业类型）变更予以核准；对你企业的（董事、监事、高管人员）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

变更前企业名称：深圳市路桥建设集团公司

变更后企业名称：深圳市路桥建设集团有限公司

变更前企业类型：全民

变更后企业类型：有限责任公司

备案前董事：

备案后董事：刘声向（执行（常务）董事）

备案前监事：

备案后监事：姜树学（监事）

备案前高管人员：

备案后高管人员：刘声向（总经理）



深圳市市场监督管理局
二〇一三年十一月八日

二、企业同类工程业绩

企业同类工程业绩汇总一览表（按《资信标要求一览表》要求填写并提供证明材料）：

序号	项目名称	工作内容	合同金额 (万元)	合同签订 时间	竣工验收 时间	备注
1	深圳市前海市政 II 标段	本合同包括听海路(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)、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、企业公馆周边的三条支路。工程内容涵盖道路工程、桥梁工程、给排水工程、隧道工程(主线隧道长约 2.897km)、综合管廊工程(0.43km)、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。	97454.38	2014年6月27日	2021年12月31日	
2	红荔路交通与空间环境综合提升工程	红荔路全长 9.2km, 总施工长度 8km, 内容包括道路工程及附属工程、交通工程、给排水工程、电气工程、绿化工程、智慧道路工程及通讯迁改工程等。	45838	2018年11月21日	2020年8月17日	
3	侨香路路面修缮及交通改善工程	侨香路 全长约 7 公里, 施工内容主要包括但不限于: 主、辅道路面加铺沥青混凝土, 抬高人行道标高, 更换现状混凝土道牙, 完善辅导及慢行系统, 改善交通组织, 完善及新建部分市政管线, 提升道路绿化景观、新建智慧道路、新建人行天桥及风雨连廊等。	32391	2018年5月2日	2020年8月28日	
4	深圳市葵涌环城西路新建工程综合标	工程承包范围包括 KO+000~K3+358.04 段内未实施部分的道路工程、桥梁工程、交通工程、监控工程、照明工程、绿化工程、声屏障工程、市政管线工程、隧道机电安装工程(K1+810~K2+540)等。	24633.55	2022年2月14日	2023年11月22日	
5	深圳国际生物谷坝光核心区启动区排牙山路市政工程	排牙山路位于坝光核心启动区南部, 本次实施范围西起环坝路, 东至规划白沙湾路, 全长约 2.1 公里(环坝路以西 0.6 公里列入下阶段工程范围), 实施路幅宽 32 米, 双向 4 车道, 设计速度 30 公里/小时, 路面为沥青路面。主要建设内容包含但不限于道路、给排水、电力、电信、照明、燃气、交通设施、绿化工程及低影响开发设施等。	25939	2015年11月24日	2021年8月26日	

1、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、前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)
- 2、深圳市前海市政工程II标段一十一号路
- 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	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	23380	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	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	

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

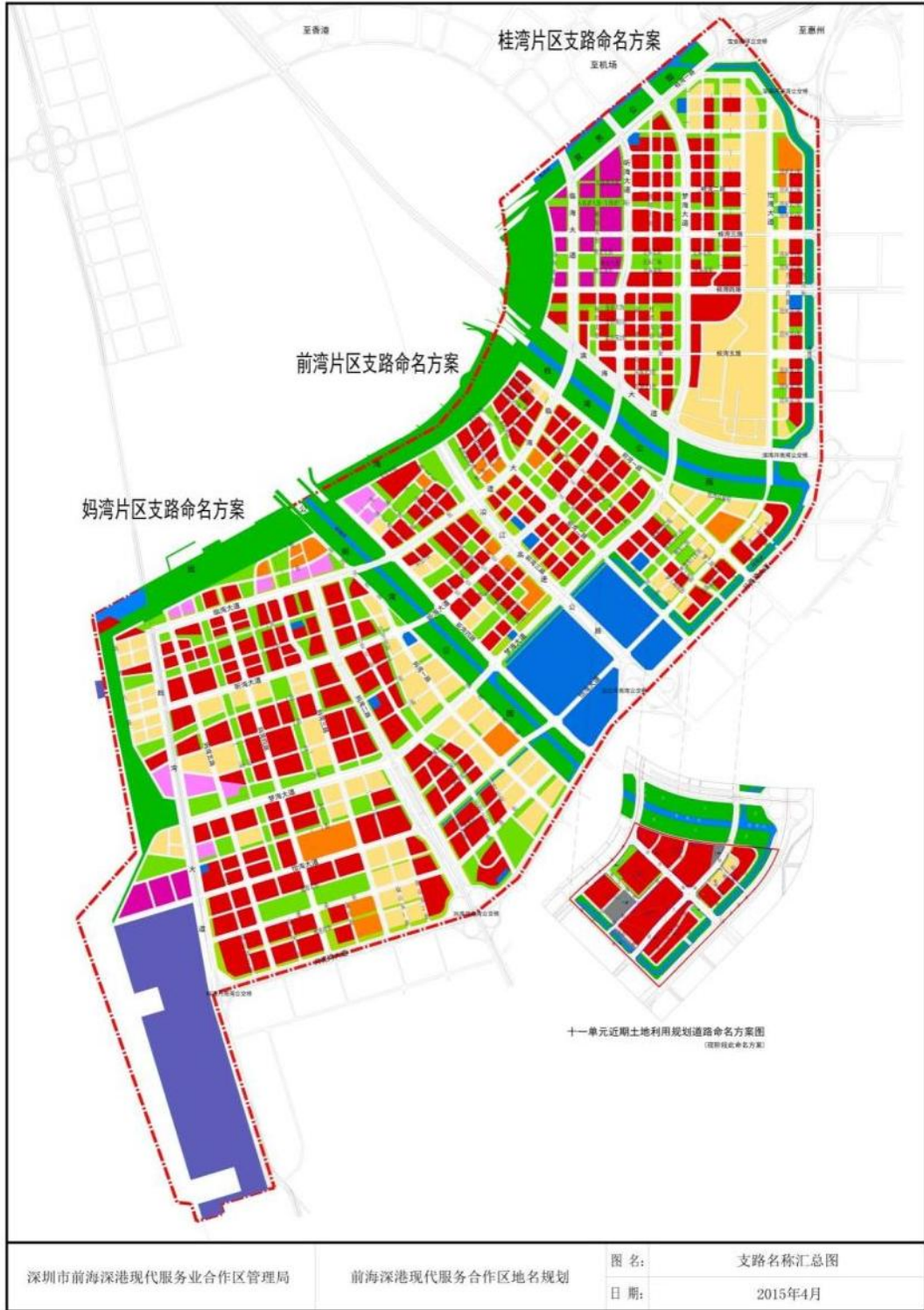
(此页无正文)

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
竣工验收时间 2021 年 12 月 31 日

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

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		
殷勤	市地中心	工程师		
刘	铁科院	高工	总监	
曹斌	深圳路桥			
魏祥	深圳路桥			
丁激	深圳路桥			
毕毅	西安建筑科技大学	高工	项目总监	
刘	铁科院		高工	
李名峰	深圳路桥			
何	深圳路桥			
王传智	~			
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: 姜树学	项目负责人: 姜树学 法人代表: 姜树学	项目负责人: 李	项目负责人: 王

隧道竣工图纸



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，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，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设，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

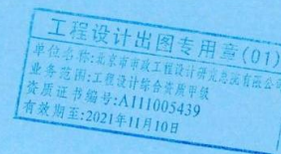
一期主体结构范围	标段		分册		
	标段号	桩号范围	序号	桩号范围	册号
K0+230~K3+262	第一标段	K1+880~K3+262	第一分册	K1+880~K2+100	SS00SD0101
			第二分册	K2+380~K3+262	SS00SD0102
	第二标段	K1+200~K1+880	第一分册	K1+200~K1+880	SS00SD0201
	第三标段	K0+230~K1+200	第一分册	K0+230~K1+200	SS00SD0301

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，获得本项目的勘察任务。

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；



(2) 深圳市前海市政工程II标段—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—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	深圳市长勘察设计院有限公司	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

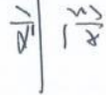
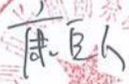
姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘学	市土地开发中心		项目负责人	刘学
殷雪文	市土地投资开发中心		工程师	殷雪文
曹心				
刘洪	铁科院	高工	设计	刘洪
姜冰	铁科院	高工	总監	姜冰
康巨人	深圳世业力			康巨人
何晓	深圳路桥			何晓
李喜果	深圳路桥			李喜果
丁澈	--			丁澈
王传智	~			王传智
朱东平	..			朱东平
张昭海				张昭海

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： 	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： 

(3) 听海大道(桂湾四路-滨海大道)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: 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

综合管廊



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。

(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
邵峰	前海建投		工程师	邵峰
祁宇奇	"		工程师	祁宇奇
吴强	铁科院		总监	吴强
袁文	深圳路桥		项目经理	袁文
				邵峰
何晓玲	深圳路桥		工程师	何晓玲

验收成员

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： 包长春</p> <p>法人代表： 解</p>	<p>项目总监： </p> 	<p>项目负责人： 李</p> <p>法人代表： 范</p>	<p>项目负责人： </p> 	<p>项目负责人： </p> 



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	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

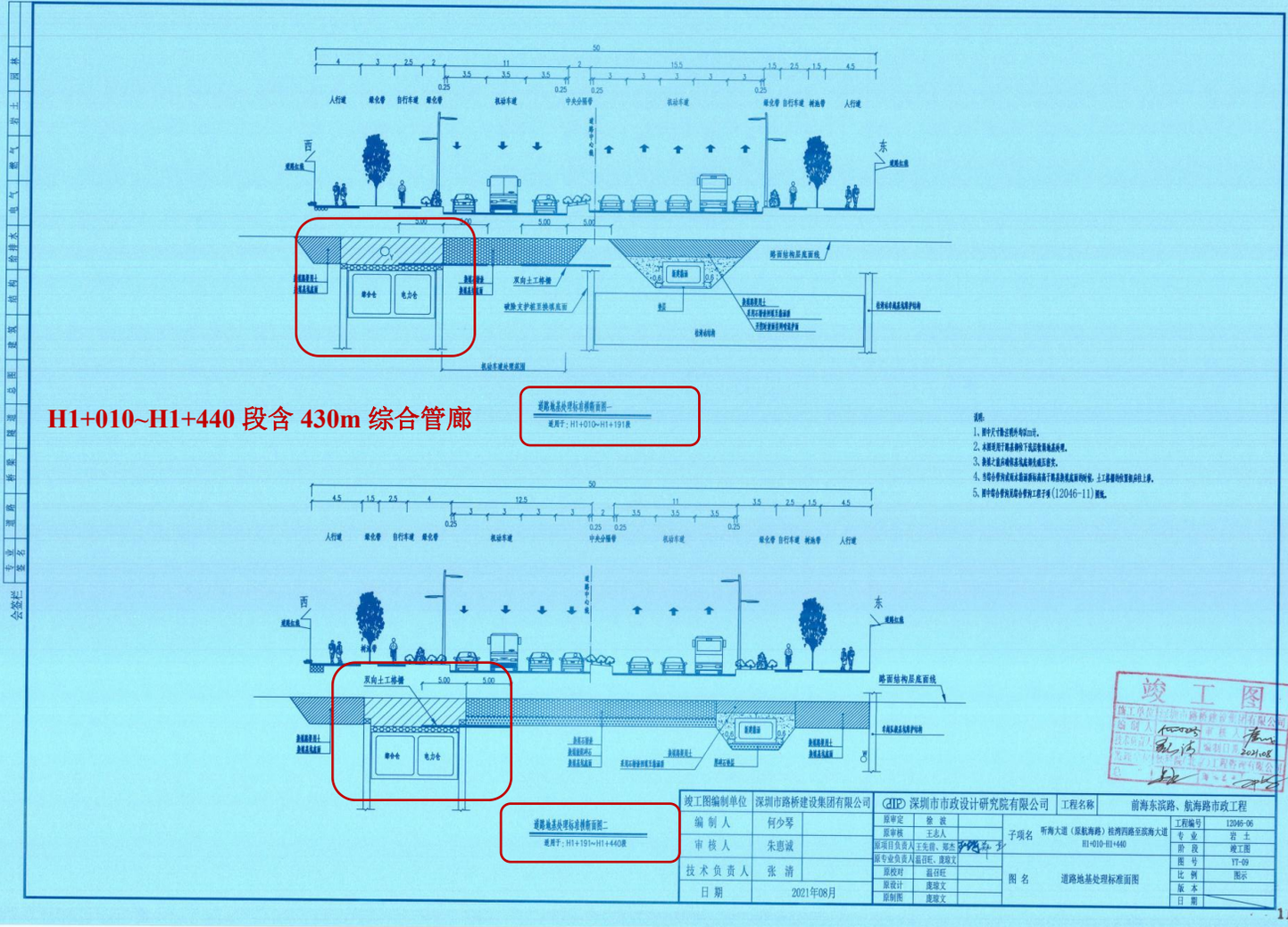
拟稿人：吴亚辉

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

管廊竣工图纸



H1+010~H1+440 段含 430m 综合管廊

道路地基处理标准横断面一
适用于: H1+010~H1+191段

- 说明:
1. 图中尺寸单位为米(m)。
 2. 本图按现行规范标准下位图编制。
 3. 本图之说明与标准图说明一致。
 4. 本图之说明与标准图说明不一致时, 以本图说明为准。
 5. 本图之说明与标准图说明不一致时, 以本图说明为准。

道路地基处理标准横断面二
适用于: H1+19~H1+440段



竣工图编制单位	深圳市路桥建设集团有限公司	(TIP) 深圳市市政设计研究院有限公司	工程名称	前海东滨路、航海路市政工程
编制人	何少琴	原审定: 徐波 原审核: 王志人	子项名	前海大道(深航南路)桂湾四路至滨海大道 H1+010~H1+440
审核人	朱碧斌	原项目负责人: 王先甫、邵杰 原专业负责人: 董臣廷、张敬文	图名	道路地基处理标准断面图
技术负责人	张清	原校对: 董臣廷 原设计: 张敬文 原制图: 张敬文	比例	1:50
日期	2021年08月		版本	基本
			日期	

(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	深圳市前海开发投资控股有限公司		
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	北京市市政工程设计研究院有限公司		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

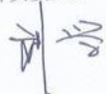
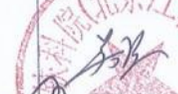
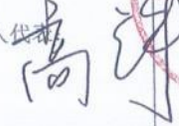
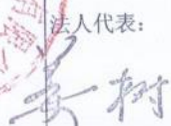
姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘学	市土地开发中心			
李敏	市土地投资开发中心			
杨军				
李强				
熊飞	北京中政院			
何晓	深圳路桥			
何强			
李强	深圳路桥			李强
丁强	..~			
王德智	...			
朱东平	--			
张皓海	..			

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

 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: 		

2、红荔路交通与空间环境综合提升工程

中标通知书

中标通知书

标段编号：440304201800030007001

标段名称：红荔路交通与空间环境综合提升工程（施工）

建设单位：深圳市交通运输委员会福田交通运输局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市路桥建设集团有限公司

中标价：45838.3325万元

中标工期：按招标文件要求。总工期不超过245日历天。

项目经理(总监)：刘永才



本工程于 2018-05-29 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2018-07-05



查验码：2305305539549351

查验网址：www.sz.jsjy.com.cn

施工合同

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、变更等书面记录和文件;
- (11) 甲方和工程师有关通知及工程会议纪要;
- (12) 工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、邮件等)
- (13) 上级主管部门的相关政策、规章;

(14) 构成本合同组成部分的其他文件。

3、上述文件将互相补充，若有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

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

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

5. 乙方项目经理：刘永才，资格证书号码：0224618。

乙方项目总工：钱勇。

6. 工程质量符合合格标准。

7. 乙方承诺按合同约定承担工程的实施、缺陷修复及工程保修。

8. 甲方承诺按合同约定的条件、时间和方式向乙方支付合同价款。

9. 乙方应按招标人的要求按期完成并移交具体实施工程，质量达到合格标准。

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

11. 本协议书一式十二份，具有同等法律效力，甲方执八份，乙方执四份。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

甲方：

深圳市交通运输委员会
福田交通运输局

(盖章)

法定代表人
或授权代理人：

韩鼎
(签字)

时间：

2018年11月21日

单位地址：

乙方：

深圳市路桥建设集团有限公司

(盖章)

法定代表人
或授权代理人：

姜树学
(签字)

时间：

年 月 日

单位地址：

深圳市罗湖区泥岗路红岗东村
路桥大厦 19-23 楼

开户银行：

中行英达花园支行

账 号：

753663455346

竣工验收报告

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称：红荔路交通与空间环境综合提升工程

验收日期：2020年 8月 17日

建设单位(盖章)：深圳市交通运输局福田管理局

一、工程概况

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	
工程规模	红荔路西起农林路，东至红岭中路，全长9.2Km，除香蜜湖路段外，总施工长度8km。红荔路道路范围内的交通设施及空间环境进行综合提升，施工内容包括道路工程及附属工程、交通工程、给排水工程、电气工程、绿化工程、智慧道路工程及通讯迁改工程等，主要为路缘石、人行道及非机动车道的拆除重建，新建排水盖板边沟，改造既有检查井、优化给排水设施、新建草坪灯及庭院灯、预埋智慧道路管线、机动车道病害处理及沥青罩面等。	工程造价 (万元)	45838.3325	
结构类型	道路景观提升工程	工程用途	道路工程	
施工许可证号	深福建施【2019】44号	开工日期	2018年8月5日	
监督单位	深圳市福田区建设工程质量监督站	监督登记号	20191101	
建设单位	深圳市交通运输局福田管理局			
勘察单位	深圳市高速工程顾问有限公司	资 质 证 号	B144000141	
设计单位	深圳市城市交通规划设计研究中心有限公司		A144004859	
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司		D144045701	
	/		/	
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002103	
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		/	

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

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

1、验收组

组 长	韩浩
副 组 长	李波
组 员	纪辉兴、王利娜、吴卫川、何青

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程、交通工程、照明工程	王利娜	刘沈江、聂雄添、曾儒雅、颜云、樊纪奎、张传锋、易景强
给水工程、排水工程	纪辉兴	许薇、胡千舟、王少东、吴建成
电气工程、绿化工程	吴卫川	张婷婷、余永泉、丁锦留、曹辉、王浩
资料组	何青	黄爱友、肖飞、李雷、曾赛霞

(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。

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

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	好	合格	合格
园建工程	合格	好	合格	合格
交通工程	合格	好	合格	合格
交通疏解工程	合格	好	合格	合格
绿化工程	合格	好	合格	合格
给排水工程	合格	好	合格	合格
智慧电气工程	合格	好	合格	合格
智能交通工程	合格	好	合格	合格
通信改迁	合格	好	合格	合格

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

五、工程竣工验收结论

<p>竣工验收结论：</p> <p>本工程共9个单位工程（道路、园建、交通工程、交通疏解工程、绿化工程、给排水工程、智慧电气工程、智能交通工程、通信迁改），经建设单位组织验收，各责任主体单位对本工程验收形成以下结论：各专业单位工程质量保证资料、外观质量、实测实量等进行评定，符合现行国家验收规范的要求。本工程的验收形式、验收程序、执行标准符合要求，各参加单位同意本工程评定为“合格”，并验收移交。</p>				
<p>验收日期： 2020年8月17日</p>				
<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: <i>何青</i></p> <p>法人代表: <i>韩磊</i></p>	 <p>项目总监: <i>胡明</i></p>	 <p>项目经理: <i>刘树学</i></p> <p>法人代表: <i>姜树学</i></p>	 <p>项目负责人: <i>张以勇</i></p>	 <p>项目负责人: <i>张以勇</i></p>

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

3、侨香路路面修缮及交通改善工程（合同价 32391 万元，含补充协议 2475 万元）

中标通知书

中标通知书

标段编号：440383201610240030006001

标段名称：侨香路路面修缮及交通改善工程

建设单位：深圳市交通公用设施管理局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市路桥建设集团有限公司

中标价：29916.0万元

中标工期：365

项目经理(总监)：王腾腾



本工程于 2018-03-16 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2018-04-19

查验码：8374852546325208

查验网址：www.sz.jsjy.com.cn

施工合同

合同编号: QXL-2018-0002

侨香路路面修缮及交通改善工程

施 工 承 包 合 同

发 包 人: 深圳市交通公用设施管理局

承 包 人: 深圳市路桥建设集团有限公司

工 程 地 点: 深圳市福田区、南山区

合同协议书

发包人(全称): 深圳市交通公用设施管理局

承包人(全称): 深圳市路桥建设集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 侨香路路面修缮及交通改善工程

工程地点: 深圳市福田区、南山区

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

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

资金来源: 政府资金 100%

二、工程承包范围

招标文件、图纸要求的全部内容

市政工程: (在口内打√, 并填写相应的工程量)

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

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

3. 其它工程

三、合同工期

开工日期: 2018年 4月 1日 (以开工令时间为准)

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

合同工期总日历天数 365 天。

四、质量标准

本工程质量标准: 达到合格标准

五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：贰亿玖仟玖佰壹拾陆万元整。

(小写)：29916 万元

中标下浮率：工程建安费下浮 16.90%

其中，施工现场安全文明施工措施费为(小写)：

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

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

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款和补充条款；

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

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

九、发包人承诺

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

十、合同生效

本合同订立时间: 2018 年 5 月 2 日

订立地点: 深圳市交通公用设施管理局

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立,并送_____备案后生效。

本协议一式十二份,委托人执八份,承包人执四份,并按相关程序办理合同备案。

具备同等法律效力。

发包人

章

地

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：



Handwritten signature of the Employer's representative.

承包人(公

章)

地 址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：



Handwritten signature of the Contractor's representative, '李树学' (Li Shuxue).

合同备案情况：

备案机构(公章)：

经办人：

年 月 日

补充协议

QXL-2018-0007-B1

侨香路路面修缮及交通改善工程
施工承包合同

补充协议书

发包人：深圳市交通公用设施管理处

承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

签订日期：2019年12月



侨香路路面修缮及交通改善工程 施工承包合同补充协议

发包人：深圳市交通公用设施管理处；

承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

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

一、补充协议暂定条款

本次补充协议增补**暂定价为：人民币247,544.00.00元**，最终结算价以政府审计部门审定为准（合同暂定价组成详见附件）。

三、支付与结算方式

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

四、其他



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

(二) 本补充协议自双方法定代表人或授权代理人签字盖章之日起生效。

(三) 本补充协议一式拾贰份，发包人捌份，承包人肆份，均具有同等法律效力。

(以下无正文)

- 附件：1. 2019年第一次道路设施养护项目招投标及变更工作会议纪要（深圳市交通运输局工作会议纪要106）
2. 侨香路路面修缮及交通改善工程智慧道路单项增加造价

发包人：深圳市交通公用设施管理处

法定代表人：

电话：

承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

法定代表人：

电话：

签订日期：2019年12月11日

竣工验收报告

附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称: 侨香路路面修缮及交通改善工程

建设单位: 深圳市交通公用设施管理处

验收日期: 2020年08月28日

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	侨香路面修缮及交通改善工程				
建设单位	深圳市交通公用设施管理处	项目负责人	聂志飏	开工许可证号	DX(2018)012
勘察单位	核工业江西工程勘察研究总院	项目负责人	黄启林	工程地点	深圳市福田区、南山区
设计单位	中国城市建设研究院有限公司	项目负责人	王安华	合同造价	29916万元
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	项目总监	蔡鹏	开工日期	2018年06月15日
施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司	项目经理	王腾腾	完工日期	2020年08月25日
		技术负责人	钱勇	验收日期	2020年08月28日
图纸审查机构	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站、 深圳市交通工程施工安全监督站		
<p>工程概况：</p> <p>本次改造范围为侨香路全路段，基本与旧路中线吻合，西起北环大道，向东依次平交深云路、侨城东路，下穿现状广深高速公路，平交农林路、农园路、香蜜湖路，最终接于现状香梅路，是特区内最重要的东西干道之一，全长约6.8Km。包括新建沥青罩面333612m²，慢行系统PC砖55102m²，彩色沥青约22447.3m²；热熔标线32293m²，F牌、L牌、三角标志等标志牌154套；新建部分雨水管道工程、中水管道工程、污水管道工程；智慧道路工程内容包括新建卡式电子警察系统、交通监控系统（含交通采集、信号控制、视频监控、一体化机箱）、诱导系统、多杆合一系统（含智慧路灯模块）、高点监控系统、光纤网络系统、照明系统；新建一座特发小区人行天桥；新建风雨连廊及特色风雨连廊等项目。</p>					
工 程 建	道路工程	对道路路面进行优化调整，设计内容主要为现状路面结构加铺沥青砼罩面、主辅机动车道拓宽，中央分隔带、主辅出入口、公交站改造、优化人行过街、整治其他交通及市政设施。			
	桥梁工程	天桥主桥采用单跨简支结构体系，桥跨布置为8.4m+44.4m+12m，桥面净宽4.2m，桥面总宽度6.2m，主梁采用∩形钢板梁，梁高0.8m。主缆采用PES5-127成品缆索，边跨各设置一对背索，主缆与背索在桥塔顶部沿纵向交叉锚固。			
	隧道工程	/			
	通道桥涵	/			
	给排水工程	包括新建部分雨水管道工程、中水管道工程、污水管道工程等			

交通设施工程	完善侨香路交通指引, F牌、L牌标志牌膜更换翻新, 新增附着式指路标志、三角标志等标志牌; 新建港式护栏等附属设施。
交通信号和监控工程	附属于智慧道路模块
电力及照明工程	更换中央路灯、辅道路灯、相应照明及电力系统
绿化景观工程	换填中央分隔带种植土、新建中间绿化隔离带、新建绿化喷淋系统
其他附属设施	新建部分风雨连廊
智慧道路工程	内容包括卡式电子警察系统、交通监控系统(含交通采集、信号控制、视频监控、一体化机箱)、诱导系统、多杆合一系统(含智慧路灯模块)、高点监控系统、光纤网络系统、照明系统等项目。
通信迁改 (含多箱合一)	部分通信、移动、电信等管道迁改及箱体迁改。

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价:

对设计单位评价: 中国城市建设研究院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本工程建设的意图, 在施工过程中能较好地跟踪、服务, 及时完善设计方案, 配合工程施工。

对监理单位评价: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司能认真履行监理合约, 建立健全各项监理制度, 严格监理, 坚持旁站, 采取有效的措施对工程质量、投资、进度等进行控制, 保证了工程建设的顺利实施。

对施工单位评价: 深圳市路桥建设集团有限公司能按照合同的要求组织施工, 施工质量、安全、进度基本满足要求, 工程资料基本齐全, 完成了合同工程建设任务。

二、竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	聂志飏
副组长	万杰、奚昌涛、周秋实、蔡鹏
组员	林辉、许朝华、古志达、操新胜、陈久民、王腾腾、钱勇、廖俊武、于聚祥、孙大伟、陈鹏、黄艳秦

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	聂志飏	万杰、奚昌涛、周秋实、蔡鹏、许朝华、王腾腾、钱勇、陈久民
桥梁工程	聂志飏	万杰、奚昌涛、周秋实、蔡鹏、许朝华、王腾腾、钱勇、陈久民
隧道工程	/	/
通道桥涵	/	/
给水排水工程	聂志飏	万杰、奚昌涛、周秋实、蔡鹏、许朝华、王腾腾、钱勇
交通设施工程	聂志飏	万杰、奚昌涛、周秋实、蔡鹏、许朝华、王腾腾、钱勇
交通信号和监控工程	聂志飏	万杰、奚昌涛、周秋实、蔡鹏、许朝华、王腾腾、钱勇
电力及照明工程	聂志飏	万杰、奚昌涛、周秋实、蔡鹏、许朝华、王腾腾、钱勇
绿化景观工程	聂志飏	万杰、奚昌涛、周秋实、蔡鹏、许朝华、王腾腾、钱勇、陈久民
其他附属设施	聂志飏	万杰、奚昌涛、周秋实、蔡鹏、许朝华、王腾腾、钱勇
智慧道路工程	聂志飏	万杰、奚昌涛、周秋实、蔡鹏、许朝华、王腾腾、钱勇
通信迁改 (含多箱合一)	聂志飏	万杰、奚昌涛、周秋实、蔡鹏、许朝华、王腾腾、钱勇

(二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议：是 否
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、

法规和工程建设标准情况：是 否

3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料：是 否

4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见：是 否

5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名。是 否

(三) 竣工验收条件及检查情况

竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况：已按设计及合同约定完成。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况：技术档案和施工管理资料已全部完善。
	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：项目已全部完成，各分部分项验收已全部通过，已具备验收条件。
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况：主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告（含抽检）资料齐全。
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况：符合设计及规范要求。
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况：符合要求。
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况：已按要求整改完成。
	8. 工程质量保修书的签署情况：已签署工程质量保修书。
	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：各参见单位合同履行情况和工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性规范标准符合要求。

(四) 工程质量验收情况汇总

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

交通信号和监控工程	合格	合格	合格
电力及照明工程	合格	合格	合格
绿化景观工程	合格	合格	合格
其他附属设施	合格	合格	合格
智慧道路工程	合格	合格	合格
通信迁改 (含多箱合一)	合格	合格	合格

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

侨香路路面修缮及交通改善工程,于2018年06月15日开工,项目于2020年08月28日全部完工。自2018年08月22日起,深圳市交通工程质量监督站委托深圳市公路交通工程试验检测中心对本项目各分部分项工程分别进行了质量检测验收,出具了相应的检查报告,并于2020年08月25日进行了项目整体竣工检测验收。

深圳市交通公用设施管理处组织了勘察、设计、监理、施工单位的有关技术人员组成了竣工验收小组,对侨香路路面修缮及交通改善工程进行了竣工验收。验收组分别对各项工程实体查验工程质量,审阅了参建各方及施工单位的工程档案资料,根据各专业组检查意见,验收组形成验收综合结论如下:

侨香路路面修缮及交通改善工程勘察、设计、监理、施工单位按各方合同约定的内容及要求,均相应完成了各自任务,达到合同的约定要求。在本工程勘察、设计、监理、施工过程中,严格执行各项法律法规及有关规范规定,施工单位编制了有针对性的施工组织设计和分部分项施工方案,并能按照审批的施工组织设计和施工方案组织施工,施工技术、质量管理、安全管理体系健全并能正常运转,根据施工合同约定的内容,审查完成情况如下:

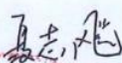
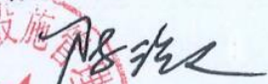
1.完成设计情况:施工单位已经按照审查批准的施工图设计文件,完成了本项目的全部施工内容。

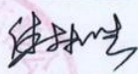
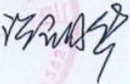
2.完成合同情况:经审查,施工单位已经按照施工合同约定的要求内容完成了施工任务。

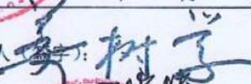
3.技术档案和施工管理资料:经审查,施工单位的施工技术、质量保证资料、施工管理资料及材料、构配件的出厂检验报告等档案资料齐全有效,竣工文件已完成编制。

4.工程质量及使用功能情况:(1)道路整体坚实,平整、稳定;沥青、砼路面顺直、无高低起伏;人行道表面平整,不积水,路缘石无掉角、错台、勾缝密实;满足规范及使用要求;(2)道路排水通畅,排水设施砌体填缝密实,沟底平顺;(3)检查井与沥青路面无错台,检查井盖无空洞、破损,检查(雨水)井内平整圆滑,抹面密实光洁,井圈、井盖安装平稳无翘曲,井口周围无积水;(4)交通安全设施齐全,安装位置合理,标志标牌标线、准确清晰。(5)人行天桥验收合格,具备开通条件。

5.综合验收小组及各参建方意见:从改造的侨香路总体情况和效果来看,工程质量总体良好,能按照图纸和技术规范要求施工,符合设计文件、施工合同及质量验收评定标准。侨香路路面修缮及交通改善工程各单位、分部及分项工程的质量指标符合设计和质量验收评定标准,本工程项目工程质量评定为合格,同意竣工验收并交付使用。

建设 单 位 审 查 情 况	经审查,同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为 <u>2020年08月28日</u>)。
	项目负责人(签字): 
	单位负责人(签字):  建设单位(盖章): 
	年 月 日

单位负责人(签字):  勘察负责人(签字):  勘察单位(盖章): 	单位负责人(签字):  设计负责人(签字):  设计单位(盖章): 
年 月 日	年 月 日

单位负责人(签字):  项目经理(签字):  施工单位(盖章): 	单位负责人(签字):  项目总监(签字):  监理单位(盖章): 
年 月 日	年 月 日

4、葵涌环城西路新建工程综合标

中标通知书

中 标 通 知 书

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



本工程于 2021-12-13 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-01-17 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-01-21



查验码: 1871512543524231

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

建设工程施工合同

工程名称：深圳市葵涌环城西路新建工程综合标

工程地点：深圳市大鹏新区

发 包 人：上海明鹏建设集团有限公司

承 包 人：深圳市路桥建设集团有限公司

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 上海明鹏建设集团有限公司

承包人(全称): 深圳市路桥建设集团有限公司

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

一、工程概况

1. 工程名称: 深圳市葵涌环城西路新建工程综合标

2. 工程地点: 深圳市大鹏新区。

3. 工程立项批准文号: 深发改[2016]535号

4. 资金来源: 政府投资。

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

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

二、合同工期

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

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

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

三、质量标准

工程质量符合合格标准

四、签约合同价与合同价格形式

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

其中：

(1) 安全文明施工费：

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

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）∟（¥/元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）∟（¥/元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）壹仟贰佰玖拾万元整（¥ 12900000.00元）。

2. 合同价格形式：固定单价合同。

五、项目经理

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

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：。

工人工资款支付专用账户开户银行：。

工人工资款支付专用账户号：。

七、合同文件构成

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

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；

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

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。

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

九、发包人承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

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

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

本合同订立时间: 2022 年 2 月 14 日。

订立地点: 深圳市大鹏新区。

本合同一式十二份,均具有同等法律效力,发包人执八份,承包人执四份。



发包人：上海明鹏建设集团有限公司

(盖章)

法定代表人：

或授权代理人：李洪 (签字)

联系电话：_____

单位地址：深圳市大鹏新区葵涌街道坪葵北路 11 号鑫园广场 101-104



承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

(盖章)

法定代表人：

或授权代理人：李洪 (签字)

联系电话：0755-25909039

单位地址：深圳市罗湖区泥岗路路桥大厦 19-23 层

承包人开户银行：深圳建行住房城市建设支行

承包人银行账号：4420 1510 7000 5101 4655

合同签订时间：2022 年 2 月 14 日

合同签订地点：深圳市大鹏新区

竣工验收报告

深圳市道路工程
竣工验收报告
(提前投入使用)

工程名称: 深圳市葵涌环城西路新建工程综合标

代建单位: 上海明鹏建设集团有限公司

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期: 2023.11.22

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

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

二、提前投入使用验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

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

2、专业组

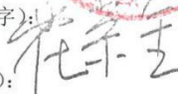
专业组	组长	组员
道路工程	高勇明	罗允 杨淼 王培
桥涵工程	李铭	王国栋 王传智
照明工程	张路	刘丰果 蒋俊
交通设施工程	刘恒胜	卢文岳 朱国浪
绿化工程	冼金雄	杨杰 付钦
市政管线工程	韦高志	吴晓丹 杨岸杰
监控工程	谢志勇	崔聚印 于进庆
电力与通信工程	周君	闵康 陈泽生

(二) 验收程序实施

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

(三) 提前投入使用验收条件及检查情况

三、工程提前投入使用验收结论

<p>提前投入使用验收结论：</p> <p>经施工单位自检质量合格，监理、勘察、设计单位质量检查报告评定合格，工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告齐全；深圳市交通工程质量监督站已组织完成验收检测工作，施工单位已整改完成质量检测报告中提到的问题；分部分项工程、单位工程的质量验收资料齐全；综合上述，验收组认为工程质量达到相关技术标准，工程质量等级评定为合格，满足使用要求，验收通过。</p>	
<p>建设单位 审查情况</p>	<p>经审查，同意本工程提前投入使用验收通过（验收通过日期为 2023 年 11 月 22 日）。</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>2023 年 11 月 22 日</p>
	<p>项目负责人（签字）：</p> <p>单位负责人（签字）：</p> <p>代建单位（盖章）：</p> <p>2023 年 11 月 22 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>2023 年 11 月 22 日</p>	<p>单位负责人（签字）：</p> <p>设计负责人（签字）：</p> <p>设计单位（盖章）：</p> <p>2023 年 11 月 22 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>2023 年 11 月 22 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>2023 年 11 月 22 日</p>

5、深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程

中标通知书

防伪码：2921991610874007

中 标 通 知 书

编号：20151120006B

工程编号：4403832015007101

工程名称：深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程

建设单位：深圳市大鹏新区建设管理服务中心

建设规模：0.0000平方米

招标方式：公开招标

开标时间：2015-11-12

中标单位：深圳市路桥建设集团有限公司

中 标 价：[人民币] 25939.485000万元
(大写：贰亿伍仟玖佰叁拾玖万肆仟捌佰伍拾元)

中标工期：540日历天

项目经理（总监）：林江

资格证书号：0234612

本工程于 2015年11月12日10时00分 在深圳市建设工程交易服务中心
八开标室 公开开标，经评定并报建设行政主管部门备案。

中标人收到中标通知书后，应在 _____ 日前按照
招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承发包 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)：_____

2015年11月20日

本中标通知书，作为中标的唯一凭证，请妥善保管，遗失不补！

深圳市建设工程交易服务中心制

副本

工程编号: 4403832015007101

合同编号: SG2015-042

深圳市建设工程施工合同

工程名称: 深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程

工程地点: 深圳市大鹏新区

发包人: 深圳市大鹏新区建设管理服务中心

承包人: 深圳市路桥建设集团有限公司

签订日期: 2015年 11月 24日

工程编号： 4403832015007101

合同编号： SG2015-042

深圳市建设工程施工合同

工程名称：深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工
程

工程地点：深圳市大鹏新区

发 包 人：深圳市大鹏新区建设管理服务中心

承 包 人：深圳市路桥建设集团有限公司

签订日期：2015年 11 月 29 日



协议书

发包人(全称): 深圳市大鹏新区建设管理服务中心

承包人(全称): 深圳市路桥建设集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程

工程地点: 深圳市大鹏新区

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

资金来源: 政府 100%

二、工程承包范围

1. 房建工程: (在口内打√,并填写相应的工程量)

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

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

2. 市政工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

七通一平工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	给水管道工程	■米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长：宽：高：	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	■长：宽：	电信管道工程	■米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	■米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长：宽：高：	路灯照明工程	■座
排水管道工程	■雨水管：米 ■污水管：米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长：宽：
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长：宽：高：	绿化工程	■
交通监控、收费综合系统工程	■	燃气工程	■米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程

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

三、合同工期

开工日期：2015年11月15日（已监理工程师开工令为准）

竣工日期：2017年5月6日

合同工期总日历天数 **540** 天。

标准工期天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：按照国家相关技术标准验收合格

五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：贰亿伍仟玖佰叁拾玖万肆仟捌佰伍拾元（暂定价）

(小写)：259394850.00 元（暂定价）

其中，施工现场安全文明措施费为(小写)：/，暂列金额为(小写) /。

项目单价：■本工程标底中各项目的综合单价下浮【16.60】%。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

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

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，在质量缺陷保修期内承担工程

质量缺陷保修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

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

十、合同生效

本合同订立时间: 2015 年 11 月 24 日

订立地点: 深圳市大鹏新区建设管理服务中心

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

发包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开户银行:

账 号:

邮 政 编 码:

合同备案情况:



承包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开户银行:

账 号:

邮 政 编 码:



深圳市罗湖区泥岗路
碧涛大厦29-23层

刘力

25903043

25903255

建行深圳住房城市建设支行

44201510700051014655

518029

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

竣工验收报告

附件 7

深圳市道路工程
竣工验收报告

工程名称：深圳国际生物谷坝光核心启动区排牙山路市政工程

建设单位：深圳市大鹏新区建筑工务署

验收日期：2021年 8 月 26 日

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

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

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：

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

二、竣工验收实施情况

（一）验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	马成强
副组长	胡柏庆
组员	曾魁、牛梅梅、郭正群

2、专业组

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

（二）验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议：是 否
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、

法规和工程建设标准情况：是 否

3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料：是 否

4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见：是 否

5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名。是 否

(三) 竣工验收条件及检查情况

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

(四) 工程质量验收情况汇总

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

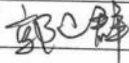
交通监控工程	合格	合格	合格
电力及通信工程	合格	合格	合格
照明工程	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格
燃气工程	合格	合格	合格
其他附属设施	合格	合格	合格

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论： 项目已按设计合同及规范要求完成，符合要求。			
建设单位 审查情况	经审查，同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为 <u>2021年8月26日</u>)。 项目负责人(签字): 单位负责人(签字): 建设单位(盖章): <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">2021年8月26日</div>		
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> 单位负责人(签字): 勘察负责人(签字): 勘察单位(盖章): 2021年8月26日 </td> <td style="width: 50%;"> 单位负责人(签字): 设计负责人(签字): 设计单位(盖章): 2021年8月26日 </td> </tr> </table>	单位负责人(签字): 勘察负责人(签字): 勘察单位(盖章): 2021年8月26日	单位负责人(签字): 设计负责人(签字): 设计单位(盖章): 2021年8月26日
单位负责人(签字): 勘察负责人(签字): 勘察单位(盖章): 2021年8月26日	单位负责人(签字): 设计负责人(签字): 设计单位(盖章): 2021年8月26日		
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> 单位负责人(签字): 项目经理(签字): 施工单位(盖章): 2021年8月26日 </td> <td style="width: 50%;"> 单位负责人(签字): 项目总监(签字): 监理单位(盖章): 2021年8月26日 </td> </tr> </table>	单位负责人(签字): 项目经理(签字): 施工单位(盖章): 2021年8月26日	单位负责人(签字): 项目总监(签字): 监理单位(盖章): 2021年8月26日	
单位负责人(签字): 项目经理(签字): 施工单位(盖章): 2021年8月26日	单位负责人(签字): 项目总监(签字): 监理单位(盖章): 2021年8月26日		

(竣工日期)

四、竣工验收小组成员签名

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

注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组

三、拟派项目经理资历及同类工程业绩

拟派项目经理资历及同类工程业绩汇总表（按《资信标要求一览表》要求填写并提供证明材料）：

项目经理姓名		陈小兵				
学历和专业		本科，道路桥梁与渡河工程（桥梁工程）				
年龄		35岁				
注册资格		一级建造师				
职称		工程师				
在投标人单位从事的职务及年限		职务：项目负责人 在投标单位工作年限：11年				
序号	项目名称	工作内容	在本项业绩担任职务及任职时间	合同金额（万元）	竣工验收报告时间	备注
1	深圳市海洋新兴产业基地陆域形成工程国展立交道路衔接工程	工程内容包括地基处理工程、道路工程、闸口工程、桥梁工程、道路配套路灯、交通设施、绿化、第三方委托检测及国展立交桥梁安全监测等。	职务：项目经理 任职时间：1年	3600	2021年9月30日	
2	深圳市海洋新兴产业基地1#、3#便道与海滨大道衔接工程和临时沙福路维修养护工程	本工程包含三个单位工程，分别是1#便道与海滨大道衔接工程、3#便道与海滨大道衔接工程和临时沙福路维修养护工程；工程内容包括道路施工、交通工程、给排水、电气、路灯、临时工程；钢便桥拆除改造、道路衔接、道路工程；路面病害处理、排水沟修复、人行道修复、排淤疏通、排水口修砌、临时道路工程、绿化种植。	职务：项目经理 任职时间：2年	1104	2022年1月25日	
3	深圳市海洋新兴产业基地北部临时进场便道工程(红线内)施工	施工范围包括道路施工、桥墩临时保护、钢便桥搭设、给排水、电气、路灯、交通安全设施、水土保持、环境保护、临时工程等。	职务：技术负责人 任职时间：1年	12080	2020年9月18日	

1、项目经理证件

使用有效期: 2024年11月20日
- 2025年05月19日



中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 陈小兵

性 别: 男

出生日期: 1989年03月02日

注册编号: 粤1442018201906785

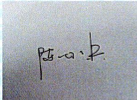
聘用企业: 深圳市路桥建设集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2022-08-31至2025-08-30)





请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 

签名日期: 2024.11.20



中华人民共和国住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024年11月29日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：粤建安B（2017）0007494

姓 名：陈小兵

性 别：男

出 生 年 月：1989年03月02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：2017年09月11日

有 效 期：2023年07月19日 至 2026年09月10日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年07月19日



广东省职称证书

姓名：陈小兵

身份证号：622427198903021458



职称名称：工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年04月28日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003078359

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



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

普通高等学校



毕业证书

学生 陈小兵 性别 男，一九八九年 三 月 二 日生，于二〇〇九
年 九 月至 二〇一三年 七 月在本校 道路桥梁与渡河工程（桥梁工程）
专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名： 长安大学

校（院）长： 禹建

证书编号： 107101201305005547

二〇一三年 七 月 一 日

2102090425

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

2、项目经理业绩

(1) 深圳市海洋新兴产业基地陆域形成工程国展立交道路衔接工程施工合同

工程编号:

合同编号: TQJF-HT-2020-042

深圳市海洋新兴产业基地陆域形成工程 国展立交道路衔接工程施工合同

工程名称: 深圳市海洋新兴产业基地陆域形成工程国展立交
道路衔接工程施工合同

工程地点: 深圳市宝安区大空港半岛区

发 包 人: 深圳市特区建设发展集团有限公司

承 包 人: 深圳市路桥建设集团有限公司

签订地点: 深圳市福田区

第一部分 协议书

发包人(甲方): 深圳市特区建设发展集团有限公司

承包人(乙方): 深圳市路桥建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》《深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经发包人直接委托,由深圳市路桥建设集团有限公司负责深圳市海洋新兴产业基地陆域形成工程国展立交道路衔接工程施工。发、承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 深圳市海洋新兴产业基地陆域形成工程国展立交道路衔接工程

工程地点: 深圳市宝安区大空港半岛区

工程规模及特征:

施工范围为深圳市海洋新兴产业基地陆域形成工程国展立交道路衔接工程施工图纸范围内的全部内容。其中包括但不限于地基处理工程、道路工程、闸口工程、桥梁工程、道路配套路灯、交通设施、绿化、第三方委托检测及国展立交桥梁安全监测等,具体以经审定的施工图设计文件(含经批准的设计变更)为准。

资金来源: 国有投资 100%。

二、工程承包范围

1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别: 桩径: 数量:	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积: 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷: 冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>

装饰, 装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数: 户 <input type="checkbox"/> 庭院管: 米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

2. 市政工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

七通一平工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽:	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管: 米 <input type="checkbox"/> 污水管: 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽:
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	绿化工程	<input type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程

(1) 国展立交西侧向西延伸至陆域形成工程场内便道(交椅湾大道与凤塘大道交叉口东侧便道) 东侧 88m;

(2) 国展立交衔接路采用连续配筋混凝土路面、道路红线宽度 60m, 与国展立交交接处设分幅桥梁过度、桥跨 16m。K0+140 处设置收费站(设计内容为土建工程、纳土系统设备不在设计范围内),。

(3) 进园路采用混凝土路面、道路宽度 10.5m，道路配套路灯、交通设施、绿化工程等，具体施工范围以经审定的施工图设计文件（含经批准的设计变更）为准；

三、合同工期

开工日期：暂定 2020 年 6 月 10 日（实际开工日期以发包人或监理工程师发出的开工通知中载明的开工日期为准）

竣工日期：暂定 2020 年 9 月 10 日（实际竣工日期以发包人、监理工程师及承包人三方共同验收通过的时间为准）

合同工期总日历天数：90 天，详见专用条款第 20.1 条。

标准工期 天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：满足设计文件要求，达到国家、省、市级及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准。

五、合同价款

工程概算费用人民币（大写）肆仟叁佰贰拾万贰仟元整（¥ 4320.20 万元），参照 2015 年深圳市建设工程造价管理站发布的道路工程下浮率，按概算工程费用净下浮 16.65% 作为暂定合同价，即 3600.8867 万元。最终施工图预算价及合同价（扣除安全文明施工措施费、暂列金额等不可竞争费用后再下浮 16.65%）以集团审定为准。

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）_____（¥ _____ 元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥ _____ 元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥ _____ 元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序如下（若合同及组成文件中其他条款与本条款不一致的，以本条款为准）：

- （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）本合同第四部分补充条款；
- （4）本合同第三部分专用条款；
- （5）本合同第二部分通用条款；
- （6）已标价工程量清单；
- （7）图纸和技术规格书；
- （8）发包人与承包人双方关于本工程的变更、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。
- （9）现行的标准、规范、规定及有关技术文件。

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、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、确保工程质量和安全、不进行转包及违法分包，并在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

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

十、合同生效

本合同订立时间：2020年4月29日

订立地点：深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

发包人：深圳市特区建设发展集团有限公司

承包人：深圳市路桥建设集团有限公司

地址：深圳市福田区福华路大中华国际交易广场裙楼七楼

地址：深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦 19-23 层

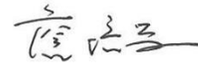
法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：



委托代理人：



电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

开 户 银 行：

开 户 银 行：

账 号：

账 号：

日期：2020 年 4 月 29 日

日期：2020 年 4 月 29 日

项目经理：陈小兵

活设施、剩余材料等；临时设施（除发包人要求保留的临时设施外）应拆除清理干净，恢复原状，做到工完场清。如承包人未按照发包人规定的时间或拒绝完成场地清理的工作，发包人有权委托其他单位进行清理，其所发生的费用由发包人从应付承包人的工程款中扣除（不需征得承包人同意）支付给该单位。由于承包人违反有关规定造成的损失和罚款由承包人自行承担。

约定承包人应做的其他工作及费用承担：详见补充条款。

四、工程管理人员

11 工程师

11.1 发包人指定的工程师姓名：发包人指定的工程师即为工程约定的监理人，由监理人任命并派驻施工现场进行工程监理的总监理工程师，本工程的总监理工程师由发包人另行通知。

11.3 工程师行使的其他需要取得发包人批准的权力：

- (1) 同意分包本工程的某些非主体和非关键性工作；
- (2) 审查批准技术规范或设计的变更；
- (3) 确定变更估价；
- (4) 决定有关暂列金额的使用；
- (5) 确定工期延误和（或）费用增加；
- (6) 撤换项目经理、项目总工、安全工程师；
- (7) 改变合同规定的限定品牌的材料范围。

监理工程师在取得发包人的专门批准后方可行使本项第（1）～（7）目规定的职权时所做的确定或决定均为暂时确定或决定，最终的确定或决定以发包人及深圳市建设工程造价管理站审定的竣工结算证书为准。监理工程师在行使监理合同和本合同规定的或必然暗示的相应的职权时，应符合监理合同中对其职责和权限的规定。

12 项目经理

12.1 项目经理的姓名：陈小兵

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称： 深圳市海洋新兴产业基地陆域形成工程
国展立交道路衔接工程

建设单位（公章）： 深圳市特区建设发展集团有限公司

交工验收日期： 2021年9月30日

发出日期： 2021年9月30日

市政基础设施工程

工程名称	深圳市海洋新兴产业基地陆域形成工程国展立交道路衔接工程	工程地点	深圳市宝安区大空港半岛区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	7440平方米	工程造价（万元）	2675.734451
结构类型	桥梁、道路、钢结构、绿化等	开工日期	2020年7月2日
施工许可证号		交工日期	年 月 日
监督单位	/	监督登记号	
建设单位	深圳市特区建设发展集团有限公司	总施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	中冶赛迪工程技术股份有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市路桥建设集团有限公司
监理单位	广东中弘策工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市建设工程质量检测中心 深圳市道桥维修中心桥梁检测站
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/

项目经理：陈小兵

市政基础设施工程			
工程完成情况	<p>(一) 主要完成工程量及完成情况</p> <p>1、桥梁工程： 完成桩基础9根灌注桩，总计246m；完成桥台3个（含桥头搭板）；完成支座24个；完成主线桥预制梁1跨；完成G匝道现浇梁1跨；完成桥面铺装842.9m²；完成防撞护栏96m，桥梁工程完成100%。</p> <p>2、道路工程： 完成水泥搅拌桩2913根，完成高压旋喷桩504根；完成路面3756m²；完成路缘石380m；完成排水边沟93.9m；完成洗车机9套；洗车槽2个；沉砂池1个；完成值警岗亭7个；道路工程完成100%。</p> <p>3、钢网架工程 完成钢管柱14根；完成钢网架1042.8m²，完成连通平台2个；完成6个安全岛；完成纳土机房1个，钢网架工程完成100%。</p> <p>4、景观工程： 完成绿化5个区域苗木种植，景观工程完成100%。</p> <p>5、给排水工程 完成排水管274m；完成给水管340m，给排水工程完成100%。</p> <p>6、照明工程 完成路灯7套；荧光灯16套；完成配电箱2个；完成手孔井25座，照明工程完成100%。</p> <p>7、交通工程 完成标志（含标志杆、标志板等）11套；完成标线689.78m²；完成反光防撞砂桶3个；完成限高架4套，交通工程完成100%。</p> <p>8、国展衔接西延便道工程： 完成5%水泥稳定级配碎石基层3077m²，完成水泥混凝土面层3077m²，西延段道路工程完成100%。</p>		
工程质量情况	土建	资料齐全	
	设备安装	资料齐全	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: 邱银伟 2021年9月30日	(公章) 总监理工程师: 张群 2021年9月30日	(公章) 项目负责人: 侯刘锁 2021年9月30日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日	(公章) 姓名: 侯刘锁 注册号: 4404678-AY016 项目负责人: (执业资格证章) 有效期至: 2022年6月 年月日

(2) 深圳市海洋新兴产业基地 1#、3#便道与海滨大道衔接工程和临时沙福路维修
养护工程

施工合同

SFE-2015-03

工程编号: _____

合同编号: TQJF-HT-2019-162

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于非招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 深圳市海洋新兴产业基地 1#、3#便道与海滨大道衔接工程和临时沙福路维修养护工程

工程地点: 深圳市宝安区大空港半岛区

发 包 人: 深圳市特区建设发展集团有限公司

承 包 人: 深圳市路桥建设集团有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市特区建设发展集团有限公司

承包人(全称): 深圳市路桥建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法(2011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: 深圳市海洋新兴产业基地 1#、3#便道与海滨大道衔接工程和临时沙福路维修养护工程

工程地点: 深圳市宝安区大空港半岛区

核准(备案)证编号: _____ / _____

工程规模及特征: 本工程包含三个单位工程,分别是 1#便道与海滨大道衔接工程、3#便道与海滨大道衔接工程和临时沙福路维修养护工程;施工范围为深圳市海洋新兴产业基地 1#、3#便道与海滨大道衔接工程和临时沙福路维修养护工程施工图纸范围内的全部内容。其中包括但不限于道路施工、交通工程、给排水、电气、路灯、临时工程;钢便桥拆除改造、道路衔接、道路工程;路面病害处理、排水沟修复、人行道修复、排淤疏通、排水口修砌、临时道路工程、绿化种植等,具体以经审定的施工图设计文件(含经批准的设计变更)为准。

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

二、工程承包范围

工程包含三个单项工程: 1#便道与海滨大道衔接工程、3#便道与海滨大道衔接工程、临时沙福路维修养护工程。

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

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

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

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

(1) 1#便道与海滨大道衔接工程, 包括但不限于: 1#便道与海滨大道连接道路工程、交通工程和电气工程、临时道路等工程。

(2) 3#便道与海滨大道衔接工程, 包括但不限于: 原桥梁部分拆除工程、部分钢管桩打设及接长、新建道路衔接等工程。

(3) 临时沙福路维修养护工程, 包括但不限于: 沙福路路面病害处理; 横向排水沟修复; 道路两侧排水沟改造、排淤疏通; 道路两侧人行道修复; 道路交通工程; 排水口修砌; 临时道路工程; 绿化种植等;

三、合同工期

计划开工日期: 开工日期以发包人正式下发的书面开工通知中载明的开工日期为准;

计划竣工日期: 竣工日期以发包人及承包人共同验收通过的时间为准;

合同工期总日历天数: 1#便道与海滨大道衔接工程工期为 5 个月; 3#便道与海滨大道衔接工程工期 4 个月; 沙福路维修养护工程工期为 3 个月;

本工程缺陷责任期 12 个月, 自验收合格交接之日起计;

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: 满足设计文件要求。

五、签约合同价

人民币 (大写) 壹仟壹佰零肆万伍仟陆佰捌拾贰元壹角叁分
(¥ 11,045,682.13 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币 (大写) 贰拾伍万零陆佰柒拾伍元壹角 (¥ 250,675.1 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币 (大写) / (¥ / 元);

(3)专业工程暂估价金额:

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

(4)暂列金额:

人民币(大写) 捌拾肆万元 (¥ 840,000 元)。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序:

- (1)合同签订后双方新签订的补充协议或其他书面文件;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)本合同第四部分的补充条款;
- (4)本合同第三部分的专用条款;
- (5)本合同第二部分的通用条款;
- (6)图纸和技术规格书;
- (7)经确认的预算书或工程报价单;
- (8)现行的标准、规范、规定及有关技术文件

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

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

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

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

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2019 年 11 月 2 日;

订立地点: 深圳市福田区

发包人和承包人均约定本合同自 双方签字盖章后 后成立。

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 肆 份，承包人执 肆 份。

发包人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码： _____

地址： 深圳市福田区福华一路大中华国
际交易广场裙楼七楼

邮政编码： _____

电话： _____

传真： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

账号： _____

承包人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码： _____

地址： 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路
桥大厦 19-23 层

邮政编码： _____

电话： _____

传真： _____

电子信箱： _____

开户银行： 中国建设银行股份有限公司
深圳住房城市建设支行

账号： 44201510700051014655

项目经理：陈小兵

无积水、无垃圾等，并在本工程竣工时按发包人要求搬离所有的机械、剩余的建筑材料、泥土和垃圾，直至满足规范及发包人要求，所需费用包括在合同价款中。已完工程在保护期间发生损坏，承包人应在发包人指定的期限内自费予以修复。

施工场地地下管线和邻近建筑物、构筑物（包括文物保护建筑）、古树名木等的保护要求和费用承担：

承包人应充分考察现场，并在整个施工期间内采取强有力的保护措施，确保各种地下管线周边市政道路和临近建筑物、构筑物（国展立交桥梁、边坡等）等安全。必要时承包人还应采取经发包人及相关管理单位批准的加固措施，由此造成的一切费用（包括保护不当而引起的被破坏设施修复及由此引发的赔偿、罚款费用）全部由承包人承担，发包人不再另行支付任何费用。

交工前清洁施工现场的要求：

承包人应达到深圳市有关部门规定要求及满足发包人要求。包括但不限于：施工场地及临时占用场地的余土、垃圾、办公及生活临时设施拆除外运；做到完工场清，并承担所需的费用。在颁发任何接收证书时，承包人应从该接收证书涉及的那部分现场，清除并运出全部承包人设备、多余材料、垃圾和各种临时工程，并保持该部分现场和工程清洁整齐，达到相关规范及发包人要求，若承包人未能在发包人指定的期限内清理运走其设备、多余材料、垃圾和各种临时工程，发包人可予以出售或另行处理。发包人有权从此类收益中扣留足够的款额，以支付出售或处理及整理现场所发生的费用支出。此类收益的所有余额归还承包人，若出售所得不足以补偿发包人的支出，则发包人可以从承包人处扣回不足部分的款额。

承包人不得以结算未完成或其他原因不按发包人的要求时间退场，如果承包人未在发包人允许的合理时间内把规定的所有承包人装备、剩余材料、垃圾及各种临时设施运走，则发包人可：a、委托他人将承包人装备、剩余材料及其他财产移地存放；b、出售承包人装备、剩余材料及其他财产；c、委托他人清除并运走垃圾、废料。

因上述工作造成承包人财产损失的发包人概不负责，因上述工作而发生的费用由承包人承担，发包人可从应付承包人的任何款项内扣除，若不足时，发包人可作价处理承包人财产用以抵补，或由发包人依照合同和法律从承包人处收回该款项。__

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：陈小兵，资格证书号：201809034440003805

竣工验收报告

①1#便道与海滨大道衔接工程

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

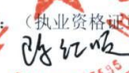
工程名称：	深圳市海洋新兴产业基地1#便道 与海滨大道衔接工程
建设单位（公章）：	深圳市特区建设发展集团有限公司
竣工验收日期：	2022年1月25日
发出日期：	2022年1月25日

市政基础设施工程

工程名称	深圳市海洋新兴产业基地1#便道与海滨大道衔接工程	工程地点	深圳市宝安区大空港半岛区	
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	连接道路与西海堤道路总长515m	单位工程造价（万元）	501.378506	
结构类型	道路、交通、电气	开工日期	2021年11月10日	
施工许可证号	/	竣工日期	2022年1月25日	
监督单位	/	监督登记号		
建设单位	深圳市特区建设发展集团有限公司	总施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司	
勘察单位		施工单位（土建）	/	
设计单位	中冶赛迪工程设计股份有限公司	施工单位（设备安装）	/	
设计单位	重庆市大学工程设计研究院有限公司	工程检测单位	深圳市道桥维修中心桥梁检测站	
			深圳市太科检测有限公司	
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/	
	/		/	
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2022年1月25日	道路工程	同意验收	
	2022年1月25日	交通工程	同意验收	
	2022年1月25日	电气工程	同意验收	
法律法规规定的其他验收文件	单位（子单位）工程质量控制资料核查记录	2022年1月25日	市政竣·通-1	同意验收
	道路工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录	2022年1月25日	市政质验-12	同意验收
	道路工程外观质量检查记录	2022年1月25日	市政验-1	同意验收
	道路工程实体质量检查记录	2022年1月25日	市政验-6	同意验收
附有关证明文件				
施工许可证	/			
施工图设计文件审查意见	/			
工程竣工报告	资料齐全			
工程质量评估报告	/			
勘察质量检查报告	/			
设计质量检查报告				
工程质量保修书	资料齐全			

项目经理：陈小兵

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成施工图设计文件和合同约定的各项工作内容		
工程质量情况	土建	工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求	
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人:  2022年1月25日	(公章) 总监理工程师: (执业资格证书) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格证书)  2022年1月25日
	设计单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证书) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格证书)  2022年1月25日	(公章) 项目负责人: (执业资格证书) 年 月 日



②3#便道与海滨大道衔接工程

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 深圳市海洋新兴产业基地3#便道与海滨大道衔接工程

建设单位(公章): _____

交工验收日期: 2020 年 5 月 14 日

发出日期: 2020 年 5 月 14 日

市政基础设施工程

工程名称	深圳市海洋新兴产业基地3#便道与海滨大道衔接工程	工程地点	深圳市宝安区大空港半岛区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	钢便桥改造108.3m、交叉路口面积85.94m ²	工程造价（万元）	448.024874
结构类型	桥梁	开工日期	2019年12月8日
施工许可证号		交工日期	年 月 日
监督单位	/	监督登记号	
建设单位	深圳市特区建设发展集团有限公司	总施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
勘察单位	/	施工单位（土建）	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	重庆交通大学工程设计研究院有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市路桥建设集团有限公司
监理单位	/	工程检测单位	深圳市道桥维修中心桥梁检测站
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/

项目经理：陈小兵

市政基础设施工程

	(一) 主要完成工程量及完成情况 1、钢便桥： 完成钢便桥改造段108.3m（共计9跨，含1座桥台），完成钢便桥改造工程100%。 2、桥头连接道： 完成连接道面积总计85.94m ² （含路基、基层、面层），完桥头连接道工程100%。		
工程质量情况	土建	资料齐全	
	设备安装	资料齐全	
工程未达使用功能的部位（范围）	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人:  2020年5月14日	(公章) 总监理工程师: (执业资格证章)	(公章)  项目负责人: (执业资格证章) 陈小兵 144181906785(00) 市政 2022.08.28 深圳市政建设集团
	分包单位	设计单位	勘察单位
(公章) 项目负责人: (执业资格证章)	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)
	年 月 日	年 月 日	年 月 日

中华人民共和国一级注册建造师
 姓名: 程彦 男
 注册号: 2000226-S002
 有效期至: 2021年12月

③临时沙福路维修养护工程

市政竣·通-11

市政基础设施工程

单位工程竣工验收报告

单位工程名称： 临时沙福路维修养护工程

建设单位（公章）： 深圳市特区建设发展集团有限公司

交工验收日期： 2020 年 3 月 5 日

发出日期： _____ 年 _____ 月 _____ 日

市政基础设施工程

单位工程名称	临时沙福路维修养护工程	工程地点	深圳市宝安区大空港半岛区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	临时道路修缮改造工程、交通工程、绿化种植	工程造价（万元）	131.230982
结构类型	道路工程	开工日期	2019年12月8日
施工许可证号		交工日期	2020年3月5日
监督单位	/	监督登记号	
建设单位	深圳市特区建设发展集团有限公司	总施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
勘察单位	/	施工单位（土建）	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	重庆交通大学工程设计研究院有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市路桥建设集团有限公司
监理单位	/	工程检测单位	深圳市道桥维修中心桥梁检测站
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/

项目经理：陈小兵

市政基础设施工程			
工程完成情况	(一) 主要完成工程量及完成情况 临时沙福路维修养护工程： ①完成路面修复；累计完成路面修复的100%； ②完成横向水沟修复，累计完成横向水沟修复的100%； ③完成人行道修复，累计完成人行道修复的100%； ④完成水沟清理，累计完成人行道修复的100%； ⑤完成路面交通设施，累计完成交通设施的100%； ⑥完成绿化草皮种植，累计完成绿化的100%。		
工程质量情况	土建	资料齐全	
	设备安装	资料齐全	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人：印冠伟 2022年3月5日	(公章) 总监理工程师：(执业资格证章)	 (公章) 项目负责人：(执业资格证章) 陈小兵 粤14411200635501 市政 勘察单位2022.08.28 深圳市路桥建设集团有限公司
	分包单位	设计单位	
	(公章) 项目负责人：(执业资格证章)	 (公章) 项目负责人：(执业资格证章) 2022年3月5日	(公章) 项目负责人：(执业资格证章)

(3) 深圳市海洋新兴产业基地北部临时进场便道工程(红线内)施工
施工合同

工程编号:

合同编号: TQJF-HT-2019-088

**深圳市海洋新兴产业基地北部临时进场便
道工程（红线内）施工合同**

工程名称: 深圳市海洋新兴产业基地北部临时进场便道工程
(红线内) 施工合同

工程地点: 深圳市宝安区大空港半岛区

发 包 人: 深圳市特区建设发展集团有限公司

承 包 人: 深圳市路桥建设集团有限公司

签订地点: 深圳市福田区

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市特区建设发展集团有限公司

承包人(全称): 深圳市路桥建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》《深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经发包人直接委托,由深圳市路桥建设集团有限公司负责深圳市海洋新兴产业基地北部临时进场便道工程(红线内)施工。发、承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 深圳市海洋新兴产业基地北部临时进场便道工程(红线内)

工程地点: 深圳市宝安区大空港半岛区

工程规模及特征:

施工范围为深圳市海洋新兴产业基地北部临时进场便道工程(红线内)施工图纸范围内的全部内容。其中包括但不限于道路施工、桥墩临时保护、钢便桥搭设、给排水、电气、路灯、交通安全设施、水土保持、环境保护、临时工程等,具体以经审定的施工图设计文件(含经批准的设计变更)为准。

资金来源: 国有投资 100%。

二、工程承包范围

1. 房建工程: (在口内打√, 并填写相应的工程量)

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别: <input type="checkbox"/> 桩径: 数量:	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积: 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷: 冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>

装饰, 装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数: 户 <input type="checkbox"/> 庭院管: 米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

2. 市政工程: (在口内打√, 并填写相应的工程量)

七通一平工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽:	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管: 米 <input type="checkbox"/> 污水管: 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽:
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	绿化工程	<input type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程

- (1) 沿江高速桥底入口处道路硬化, 下穿沿江高速桥墩进行临时保护;
- (2) 临时围堤路段东侧靠田园立交侧实施田园立交防护工程为暂定施工内容, 应结合现场填土进度等施工情况, 是否实施以发包人指令为准。
- (3) 跨规划的截流河和河涌钢便桥段共 3 座, 具体施工范围以经审定的施

工图设计文件（含经批准的设计变更）为准；

(4) 给排水、电气、路灯、交通安全设施、水土保持、环境保护、临时工程等；

三、合同工期

开工日期：2019年5月1日（实际开工日期以发包人或监理工程师发出的开工通知中载明的开工日期为准）

竣工日期：2020年5月1日（实际竣工日期以发包人、监理工程师及承包人三方共同验收通过的时间为准）

合同工期总日历天数：365天，详见专用条款第20.1条。

标准工期 / 天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：满足设计文件要求。

五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：壹亿贰仟零捌拾万玖仟伍佰捌拾捌元玖角壹分

(小写)：合同价为 ¥ 120809588.91元

其中，施工现场安全文明措施费为(小写)：2721425.41元（取费前）

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序如下（若合同及组成文件中其他条款与本条款不一致的，以本条款为准）：

- (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) 本合同第四部分补充条款；
- (4) 本合同第三部分专用条款；
- (5) 本合同第二部分通用条款；

- (6)已标价工程量清单;
- (7) 图纸和技术规格书;
- (8) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件。

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、承包人承诺

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

九、发包人承诺

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

十、合同生效

本合同订立时间: 2019 年 6 月 24 日

订立地点: 深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

发包人: 深圳市特区建设发展集团有限公司

地址: 深圳市福田区福华一路大中华国际交易广场裙楼七楼

法定代表人:

委托代理人:



承包人: 深圳市路桥建设集团有限公司

地址: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦 19-23 层

法定代表人:

委托代理人:



竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称： 深圳市海洋新兴产业基地北部临时进场便道（红线内）

建设单位（公章）： 深圳市特区建设发展集团有限公司

交工验收日期： 2020年9月18日

发出日期： 年 月 日

市政基础设施工程

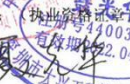
填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	深圳市海洋新兴产业基地北部临时进场便道（红线内）	工程地点	深圳市宝安区大空港半岛区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	全线总长2077.1米：含临时道路244.2米，临时钢便桥783米，围堤路段1049.9米	工程造价（万元）	12080.95889
结构类型	临时便道、临时钢便桥	开工日期	2019年8月28日
施工许可证号		交工日期	2020年9月18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	深圳市特区建设发展集团有限公司	总施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	中交水运规划设计院有限公司	施工单位（设备安装）	
监理单位	深圳市大兴工程管理有限公司	工程检测单位	深圳市道桥维修中心桥梁检测站
			深圳市太科检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>(二) 主要完成工程量</p> <p>1、临时道路硬化段1、2： 完成硬化道路长度244m；完成人行道长度54m；安全岛1座。</p> <p>2、临时钢便桥： ①钢便桥1：完成桥墩17个；完成桥台2座（北侧桥台搭板完成）；完成上部结构18跨；完成桥面铺装217m；完成防撞护栏434m；完成人行道栏杆217m； ②钢便桥2：完成桥墩8个；完成桥台2座（桥台搭板未完成）；完成上部结构9跨；完成桥面铺装108.4m；完成防撞护栏216.8m；完成人行道栏杆108.4m； ③钢便桥3：完成桥墩30个；完成桥台2座（桥台搭板未完成）；完成上部结构31跨；完成桥面铺装373.4m；完成防撞护栏746.8m；完成人行道栏杆373.4m。</p> <p>3、沿江高速桥墩临时防护路段 完成桥墩5个；完成桥台2座；完成上部结构7跨；完成桥面铺装84.2m；完成防撞护栏168.4m；人行道栏杆84.2m；钢板桩桥墩防护完成248.4延米。</p> <p>4、围堤路段： ①围堤路段1：完成编织布、竹架、土工垫10463.09平方；完成土工格栅2层；完成排水板120604.92米；完成砂垫层立方3386.55；完成回填土至标高约5.1m； ②围堤路段2：完成编织布、竹架、土工垫21737平方；完成土工格栅1层；完成排水板174179.57米；完成砂垫层7836立方；完成回填土至标高约5.8m。</p> <p>5、给排水工程 完成砖砌沉砂池1座；完成钢筋砼沉砂池1座；完成排水沟264.5m；完成洗车池及装置1套。</p>		
工程 质量 情况	土建	资料齐全	
	设备安装	资料齐全	
工程 未达 到使 用功 能的 部位 (范围)	无		
参 加 验 收 单 位 意 见	<p>建设单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2020年9月8日</p>	<p>监理单位</p> <p>(公章)</p> <p>总监理工程师: </p> <p>2020年9月8日</p>	<p>施工单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目经理: </p> <p>2020年9月8日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>2020年9月8日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>2020年9月8日</p>
			

深圳市海洋新兴产业基地北部临时进场便道工程（红线内）

竣工验收会议纪要

时间：2020年09月18日

地点：工地现场

参加人员：详见签到单

本次验收由建设单位组织设计、监理、勘察、施工等单位共同参加，并成立了验收专家组，负责竣工验收相关事宜。

会议先由建设单位主持介绍出席领导及相关单位负责人，并汇报了在工程建设中执行的相关法律、法规和工程建设强制性标准执行情况。

施工单位对施工总结进行阐述，明确实施完成具体内容，按设计要求完成的施工内容，技术资料及质量保证资料齐全，工程试验检测情况全部合格，对工程质量只评为合格；

监理单位：过程监督，监理旁站、材料见证送检、内页资料齐全，实施内容完整，同意验收；

设计单位：设计施工图纸变更较少，具体集中至围堤路段，设计施工图纸具有较好的实践性，较为贴合现场实际情况，段实施情况较为完整，同意交工验收；

勘察院：现场地质情况与勘察报告较为一致，给设计提供较全的参考资料，围堤路段后期行车过程中会存在不均匀沉降，属于地质正常沉降现象；同意交工验收；

建设单位：验收资料及时完善，设计施工图纸中未完成的内容经业主批准后可实施下一阶段施工内容，同意验收。



验收组在核查工程控制资料后，对工程实体进行了查验，认为工程总体质量较好，一致同意工程质量等级为合格。

深圳市大兴工程管理有限公司
深圳市海洋新兴产业基地北部临时进场便道工程
项目监理部
日期：2020年09月18日

会议照片



注册
监理
深圳市海洋新兴产业基地北部临时进场便道工程



理有限
产基
道工程
目監理

技术负责人：陈小兵

会议签到表

R5.3-1

第 / 页

工程名称		深圳市海洋新兴产业基地北部临时进场便道工程（红线内）施工		
会议内容		竣工验收会		
会议时间		2020.9.18	会议地点	项目部会议室
会议主持人		吴谦	会议记录人	卓伟清
序号	姓名	单位名称	部门/职务	联系电话
1	吴谦	特区建发海洋公司		18677221267
2	林小	特区建发海洋公司		18820021862
3	王三才	中文水规划设计院		18675522394
4	王生	深圳市大兴工程管理		13624386464
5	蒋木象	深圳市勘察研究院有限公司		13713717472
6	刘剑锋	深圳市路桥建设集团有限公司		18126291845
7	刘凌	同上		
8	何鸿开	深圳市路桥建设集团		
9	陈小兵	- - -	技术负责人	15013743828
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				

注：所有会议都使用该签到表，到会人员亲自签到，该记录与会议记录一起由会议组织部门保存。

市政基础设施工程
工程开工令

市政监-5-

单位（子单位）工程名称	深圳市海洋新兴产业基地北部临时进场便道工程
<p>致： <u>深圳市路桥建设集团有限公司</u> （施工单位项目经理部）</p> <p>项目监理机构认为 <u>深圳市海洋新兴产业基地北部临时进场便道</u> 工程具备开工条件，可以开始施工，你部须在接到本开工令后，迅速组织施工。</p> <p>本工程的开工日期定为 <u>2019</u> 年 <u>08</u> 月 <u>28</u> 日。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">   总监理工程师（签字）： <u>袁光桦</u> 日期： <u>2019</u> 年 <u>08</u> 月 <u>26</u> 日 </div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  建设单位（章）： 项目负责人： 日期： <u>2019</u> 年 <u>8</u> 月 <u>28</u> 日 </div>	
<p>开工说明：</p> <p>本开工令适用的范围是：施工合同范围内所规定的工程。如果你方对本开工令有异议，需在收到本开工令后 7 天内向监理工程师书面提出。</p>	

开工报告

市政施管一 1.1

市政基础设施工程

开 工 报 告

工程名称：深圳市海洋新兴产业基地北部临时进场便道工程

工程地点：深圳市宝安区大空港半岛区

填报单位：深圳市路桥建设集团有限公司

审批单位：深圳市特区建设发展集团有限公司

审批日期：2019.8.28

技术负责人：陈小兵

市政基础设施工程 开工报告

市政质检·1·1
第 1 页，共 2 页

工程名称	深圳市海洋新兴产业基地北部临时进场便道工程	工程地点	深圳市宝安区大空港半岛区		
建设规模	临时便道、临时钢便桥	结构类型	道路、桥梁		
建设单位	深圳市特区建设发展集团有限公司	项目负责人	李文蔚		
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	资质证书号	B144046787	项目负责人	徐泰松
设计单位	中交水运规划设计院有限公司	资质证书号	A111001957	项目负责人	王三才
承包单位	深圳市路桥建设集团有限公司	资质证书号	D24425120	法人代表	姜树学
监理单位	深圳市大兴工程管理有限公司	资质证书号	44003749	项目总监	聂光华
质监机构	深圳市建设工程质量监督总站	安监机构	深圳市施工安全监督站		
中标通知书号		合同编号	TQJF-HY-2019-088		
施工图设计审查文件号	SZ-JY-2017-051	施工组织设计编审情况	合格		
现场“三通一平”及临设满足施工情况	已满足施工情况	项目主要管理人员		资格证书号	
		项目经理	梁尔泰	粤144161635366	
图纸会审情况	已完成	技术负责人	陈小兵	GD063788	
		安全总监	梁建韶	粤建安C(2008)0016397	
		质检工程师	张浩	44181090001851	
		测量员	黄志杰	1568003004300107	
设计交底情况	已交底	工程控制基准点、基线复核情况	已复核		
		施工员	赵群	41151041200120	
申请开工日期	2019年8月28日	批准开工日期	2019年8月28日		

<p>报告 单位 申请 意见</p>	<p>(公章) 项目经理 (签名) 2019年8月27日</p> 
<p>监理 单位 意见</p>	<p>同意并乙</p> <p>总监理工程师 (签名):</p> <p>2019年8月26日</p>  
<p>建设 (审 批) 单位 审批 意见</p>	<p>同意并乙. 邱刚伟</p> <p>项目负责人 (签名):</p> <p>2019年8月28日</p> 

四、拟派项目技术负责人资历及同类工程业绩

拟派项目技术负责人资历及同类工程业绩汇总表（按《资信标要求一览表》要求填写并提供证明材料）：

项目技术负责人姓名		张清				
学历和专业		本科，交通土建工程				
年龄		49 岁				
注册资格		/				
职称		高级工程师				
在投标人单位从事的职务及年限		职务：技术负责人 在投标单位工作年限：26 年				
序号	项目名称	工作内容	在本项业绩担任职务及任职时间	合同金额（万元）	竣工验收报告时间	备注
1	深圳市前海市政 II 标段	本合同包括听海路(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)、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、企业公馆周边的三条支路。工程内容涵盖道路工程、桥梁工程、给排水工程、隧道工程（主线隧道长约 2.897km）、综合管廊工程（0.43km）、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。	职务：技术负责人 任职时间：7 年	97454.38	2021 年 12 月 31 日	
2						
3						

1、技术负责人证件



张清 于二〇一〇年十一月，经 深圳市交通运输工程高级专业技术资格评审委员会评审通过，具备 道路与桥梁高级工程师资格。特发此证

发证机关：广东省人力资源和社会保障厅
二〇一〇年四月二十九日

粤高职称字第 1000107016576 号



普通高等学校
毕业证书

学生 张清 性别 男，一九七五年十一月 日生，于一九九四年九月至一九九八年七月在本校交通土建工程 专业四年制（公路与城市道路）本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长：[Red Seal]
校 名：广东工业大学
一九九八年七月

学校编号：105624980198

中华人民共和国国家教育委员会印制
No. 00321407

2、技术负责人业绩

(1) 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、前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)
- 2、深圳市前海市政工程 II 标段一十一号路
- 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	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	23380	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	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	

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
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

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	/	/	/	/

技术负责人：张清

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
刘学	铁科院	高工	总监	刘学
李斌	深圳路桥			
李斌	深圳路桥			
丁波	深圳路桥			
李斌	深圳路桥	高工	项目负责人	李斌
李斌	铁科院		总监	李斌
李斌	深圳路桥			李斌
李斌	深圳路桥			李斌
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 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>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>刘学 高</p>	<p>项目总监:</p> <p>姜树学</p>	<p>项目负责人: 法人代表:</p> <p>姜树学</p>	<p>项目负责人:</p> <p>李强</p>	<p>项目负责人:</p> <p>王越</p>

隧道竣工图纸

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，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，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设，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（K1+880~K3+262）；第二卷为听海路第二标段（K1+200~K1+880）；第三卷为地铁代建段双界河路路段（K0+104.982~K1+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

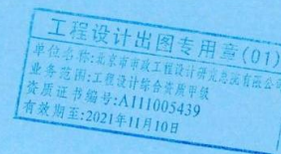
一期主体结构范围	标段		分册		
	标段号	桩号范围	序号	桩号范围	册号
K0+230~K3+262	第一标段	K1+880~K3+262	第一分册	K1+880~K2+100	SS00SD0101
			第二分册	K2+380~K3+262	SS00SD0102
	第二标段	K1+200~K1+880	第一分册	K1+200~K1+880	SS00SD0201
	第三标段	K0+230~K1+200	第一分册	K0+230~K1+200	SS00SD0301

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》设计招标，获得本项目的勘察任务。

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；



(2) 深圳市前海市政工程II标段—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—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	深圳市长勘察设计院有限公司	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

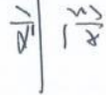
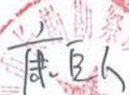
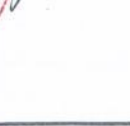
姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘学	市土地开发中心		项目负责人	刘学
殷雪文	市土地投资开发中心		工程师	殷雪文
曹心				
刘洪	铁科院	高工	设计	刘洪
姜洪	铁科院	高工	总監	姜洪
康巨人	深圳世华力			康巨人
何晓	深圳路桥			何晓
李喜果	深圳路桥			李喜果
丁激	—			丁激
王传智	—			王传智
朱东平	—			朱东平
张昭海				张昭海

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： 	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： 

(3) 听海大道(桂湾四路-滨海大道)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: 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

综合管廊



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。

(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
邵峰	前海建投		工程师	邵峰
祁宇奇	"		工程师	祁宇奇
吴强	铁科院		总监	吴强
袁文	深圳路桥		项目经理	袁文
				邵峰
何晓玲	深圳路桥		工程师	何晓玲

本人已阅

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： 包长春</p> <p>法人代表： 郭军</p>	<p>项目总监： </p> 	<p>项目负责人： 李心</p> <p>法人代表： 范明友</p>	<p>项目负责人： </p> 	<p>项目负责人： </p> 



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	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

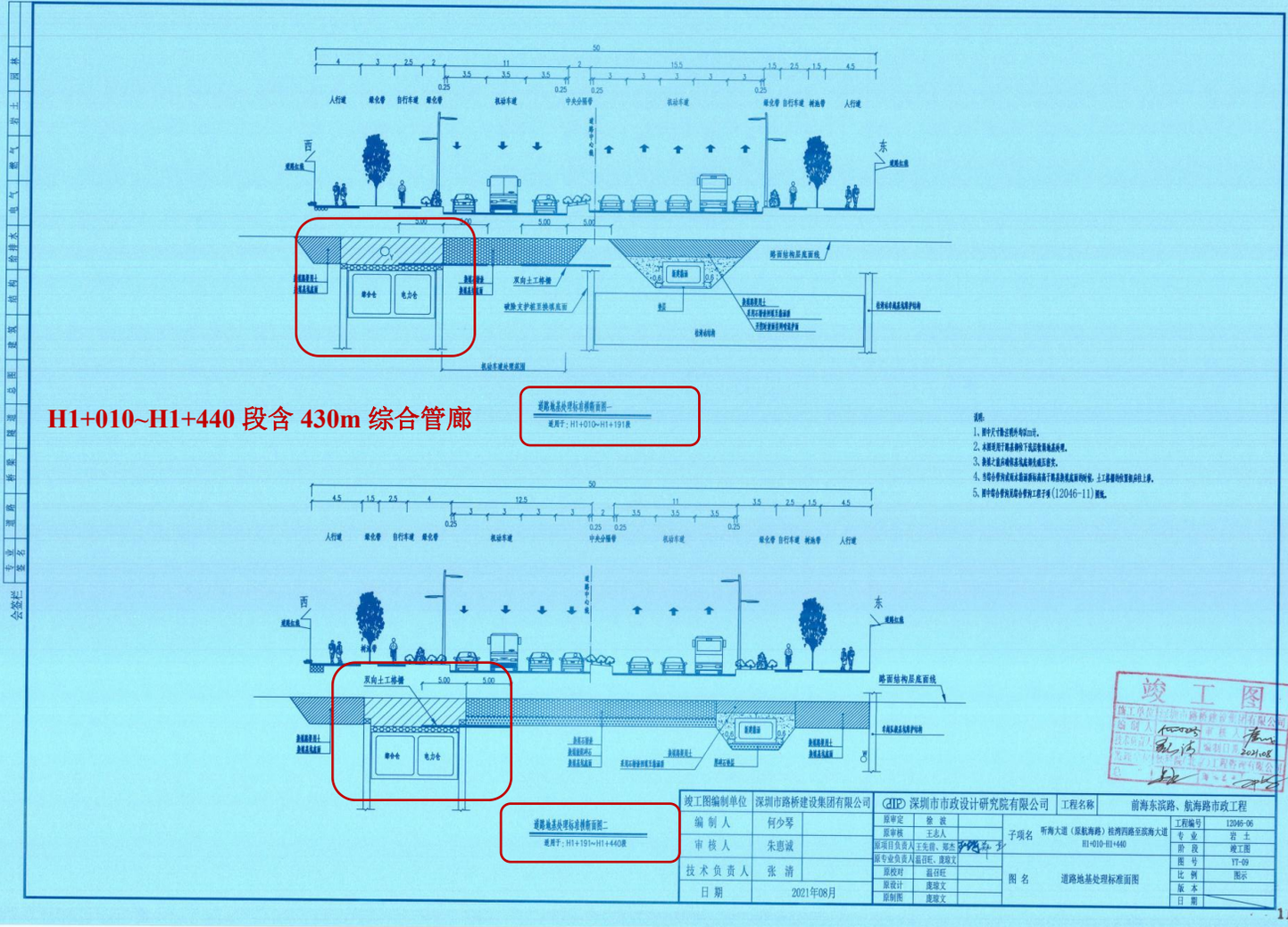
拟稿人：吴亚辉

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

管廊竣工图纸



H1+010~H1+440 段含 430m 综合管廊

道路地基处理标准断面一
适用于: H1+010~H1+191段

- 说明:
1. 图中尺寸单位为米(m)。
 2. 本图按现行规范标准下最低标准编制。
 3. 勘察之地质资料及地质勘察报告。
 4. 图中所有构筑物及设施均按现行规范标准及国家规范、行业标准编制。
 5. 图中所有构筑物及设施均按《12016-11》编制。

道路地基处理标准断面二
适用于: H1+191~H1+440段



竣工图编制单位	深圳市路桥建设集团有限公司	(TIP) 深圳市市政设计研究院有限公司	工程名称	前海东滨路、航海路市政工程
编制人	何少琴	原审定: 徐波 原审核: 王志人	子项名	前海大道(深航南路)桂湾四路至滨海大道 H1+010~H1+440
审核人	朱碧斌	原项目负责人: 王先前、邵杰 原专业负责人: 董臣廷、张敬文	图名	道路地基处理标准断面图
技术负责人	张清	原校对: 董臣廷 原设计: 张敬文 原制图: 张敬文	工程编号	12016-06
日期	2021年08月		专业	岩土
			阶段	竣工图
			图号	YT-09
			比例	图示
			版本	
			日期	

(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	深圳市前海开发投资控股有限公司		
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	北京市市政工程设计研究院有限公司		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

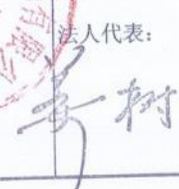
姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘学	市土地开发中心			
李敏	市土地投资开发中心			
杨				
李				
熊	北京中政院			
何	深圳路桥			
何			
李	深圳路桥			李
丁	..~			
王	...			
朱	--			
张	..			

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

 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:  法人代表: 	 项目总监: 	项目负责人:  法人代表: 	项目负责人:  	 项目负责人: 

五、项目管理机构配备情况

项目管理班子人员配备情况一览表（按《资信标要求一览表》要求填写并提供证明材料）：

职务	姓名	职称	上岗资格证明				工作单位
			证书名称	级别	证号	专业	
项目经理	陈小兵	工程师	建造师	一级	粤 1442018201906785	市政公用工程	深圳市路桥建设集团有限公司
技术负责人	张清	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1000101016576 号	道路与桥梁	深圳市路桥建设集团有限公司
质量主任	张昭海	高级工程师	职称证	高级	2203001079051	道路与桥梁	深圳市路桥建设集团有限公司
安全主任	钱毅丞	工程师	注安证	中级	19200248009	建筑施工安全	深圳市路桥建设集团有限公司
道路工程师	付饶	高级工程师	职称证	高级	2303001139793	道路与桥梁	深圳市路桥建设集团有限公司
道路工程师	张红亮	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1803001016111 号	道路与桥梁	深圳市路桥建设集团有限公司
道路工程师	雷昌	高级工程师	职称证	高级	G04002016043	路桥	深圳市路桥建设集团有限公司
桥梁工程师	李绍宏	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 0402001101726 号	路桥	深圳市路桥建设集团有限公司
桥梁工程师	刘永才	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1300101059775 号	道路与桥梁	深圳市路桥建设集团有限公司
桥梁工程师	陈渝	高级工程师	职称证	高级	3421020129	桥梁工程	深圳市路桥建设集团有限公司
管廊工程师	周通	高级工程师	职称证	高级	20210202137	市政工程	深圳市路桥建设集团有限公司
管廊工程师	易小强	高级工程师	职称证	高级	3402006927	市政工程	深圳市路桥建设集团有限公司
管廊工程师	王杰	高级工程师	职称证	高级	2203001079474	道路与桥梁	深圳市路桥建设集团有限公司
给排水工程师	卢中全	工程师	职称证	中级	B08193040300000016	给水排水	深圳市路桥建设集团有限公司
给排水工程师	陈思诚	高级工程师	建造师	高级	DJ2023044012719	市政工程	深圳市路桥建设集团有限公司
岩土工程师	向玮	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1500101101133 号	岩土	深圳市路桥建设集团有限公司
岩土工程师	李刚	高级工程师	职称证	高级	G04002015021	铁路工程	深圳市路桥建设集团有限公司
电气工程师	陈雄	高级工程师	职称证	高级	2303001108412	电气工程	深圳市路桥建设集团有限公司
电气工程师	吴正东	工程师	职称证	中级	粤中职证字第 1002004000131 号	机械	深圳市路桥建设集团有限公司

电气工程师	邓建峰	高级工程师	职称证	高级	DJ2020012012059	电气	深圳市路桥建设集团有限公司
绿化工程师	林文泽	高级工程师	职称证	高级	G-201316	园林	深圳市路桥建设集团有限公司
交通工程师	赖鸿生	工程师	职称证	中级	2203003078810	交通运输	深圳市路桥建设集团有限公司
燃气工程师	赵阳	工程师	职称证	中级	2003003043746	燃气	深圳市路桥建设集团有限公司
燃气工程师	叶裕云	工程师	职称证	中级	1600214793	燃气	深圳市路桥建设集团有限公司
土建工程师	黄丹	高级工程师	职称证	高级	2019021489	工民建	深圳市路桥建设集团有限公司
土建工程师	黄政	工程师	职称证	中级	2203003084415	建筑施工	深圳市路桥建设集团有限公司
BIM 工程师	黄国峰	助理工程师	BIM 证书	二级	2001001023021317	设备设计	深圳市路桥建设集团有限公司
造价工程师	黄靖琳	工程师	注册造价工程师	一级	建[造]11234400023713	土木建筑	深圳市路桥建设集团有限公司
质检员	黄立华	助理工程师	岗位证	/	0442310600007000133	土建	深圳市路桥建设集团有限公司
质检员	赖敏杰	助理工程师	岗位证	/	0442310900007000044	市政工程	深圳市路桥建设集团有限公司
质检员	邓兆能	/	质量员证	/	0441710994417000351	市政工程	深圳市路桥建设集团有限公司
安全员	唐茂开	工程师	安全 C 证	/	粤建安 C3(2022) 0133966	安全	深圳市路桥建设集团有限公司
安全员	张文辉	助理工程师	安全 C 证	/	粤建安 C3(2019)0005210	安全	深圳市路桥建设集团有限公司
安全员	贺文	工程师	安全 C 证	/	粤建安 C3 (2021) 0046205	安全	深圳市路桥建设集团有限公司
资料员	黄莉	/	资料员证	/	0442311400007000126	土木工程	深圳市路桥建设集团有限公司
劳资专管员	李彬	助理工程师	劳资员证	/	20220806592	劳资	深圳市路桥建设集团有限公司
施工员	杨鸿尧	/	岗位证	/	0441710194417001370	土建施工	深圳市路桥建设集团有限公司
施工员	蔡少俊	助理工程师	岗位证	/	0442310100007000077	土建施工	深圳市路桥建设集团有限公司
材料员	陈美华	助理工程师	材料员证	初级	0442311100007000090	材料	深圳市路桥建设集团有限公司
预算员	张云赫	助理工程师	造价师证	二级	建[造]21224400004791	土木建筑工程	深圳市路桥建设集团有限公司

1、项目经理-陈小兵

 使用有效期: 2024年11月20日
- 2025年05月19日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 陈小兵

性 别: 男

出生日期: 1989年03月02日

注册编号: 粤1442018201906785

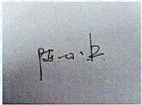
聘用企业: 深圳市路桥建设集团有限公司

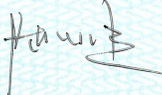
注册专业: 市政公用工程(有效期: 2022-08-31至2025-08-30)





请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 

签名日期: 2024.11.20



中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024年11月29日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：粤建安B（2017）0007494

姓 名：陈小兵

性 别：男

出 生 年 月：1989年03月02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：2017年09月11日

有 效 期：2023年07月19日 至 2026年09月10日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年07月19日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省职称证书

姓名：陈小兵

身份证号：622427198903021458



职称名称：工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年04月28日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003078359

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



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

普通高等学校



毕业证书

学生 陈小兵 性别 男，一九八九年 三 月 二 日生，于二〇〇九
年 九 月至 二〇一三年 七 月在本校 道路桥梁与渡河工程（桥梁工程）
专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名： 长安大学

校（院）长： 禹建

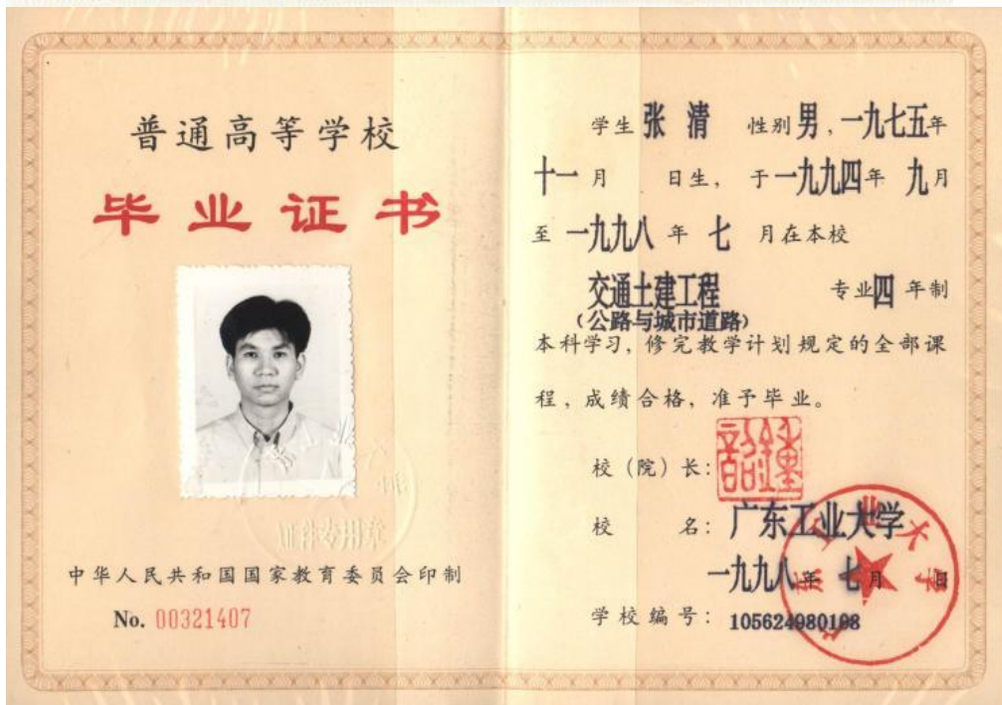
证书编号： 107101201305005547

二〇一三年 七 月 一 日

2102090425

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

2、技术负责人-张清



3、质量主任-张昭海

广东省职称证书

姓名：张昭海

身份证号：44092119871003351X



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月31日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079051

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



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

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

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

4、安全主任-钱毅丞



190-0397

注册记录

钱毅丞 659001199211283015

注册类别：建筑安全生产

聘用单位：深圳市路桥建设集团有限公司

有效期至：2025年7月31日



注册记录

持证人须知

- 1、《中华人民共和国注册安全工程师执业证》是持证人在注册有效期内执业的有效证件。
- 2、持证人变更注册领证时，需提交本证。
- 3、持证人应依法使用本证并予以妥善保管，不得涂改、转让、抵押、出租和损毁，如有遗失或意外损毁，应立即向注册管理机构报告，并依照有关规定申请补发。
- 4、未盖注册专用章者无效。



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 (2024) 0016979

姓 名: 钱毅丞

性 别: 男

出生年月: 1992年11月29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: 2024年03月20日

有效 期: 2024年03月20日 至 2027年03月19日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年03月20日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省职称证书

姓名：钱毅丞

身份证号：659001199211293015



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：2303003135337

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 钱毅丞 性别 男，一九九二年十一月二十九日生，于二〇一一年九月至二〇一五年七月在本校 机械设计制造及其自动化专业 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：107101201505005985

二〇一五年七月十日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：钱毅丞

社保电脑号：641540840

身份证号码：659001199211293015

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
2023	11	770343	7167.0	1075.05	573.36	1	7167	430.02	143.34	1	7167	35.84	7167	27.95	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	7167.0	1075.05	573.36	1	7167	430.02	143.34	1	7167	35.84	7167	27.95	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	7167.0	1075.05	573.36	1	7167	358.35	143.34	1	7167	35.84	7167	27.95	7167	57.34	14.33
2024	02	770343	7167.0	1075.05	573.36	1	7167	358.35	143.34	1	7167	35.84	7167	27.95	7167	57.34	14.33
2024	03	770343	7167.0	1075.05	573.36	1	7167	358.35	143.34	1	7167	35.84	7167	55.9	7167	57.34	14.33
2024	04	770343	7167.0	1146.72	573.36	1	7167	358.35	143.34	1	7167	35.84	7167	55.9	7167	57.34	14.33
2024	05	770343	7167.0	1146.72	573.36	1	7167	358.35	143.34	1	7167	35.84	7167	55.9	7167	57.34	14.33
2024	06	770343	7167.0	1146.72	573.36	1	7167	358.35	143.34	1	7167	35.84	7167	55.9	7167	57.34	14.33
2024	07	770343	7167.0	1146.72	573.36	1	7167	358.35	143.34	1	7167	35.84	7167	55.9	7167	57.34	14.33
2024	08	770343	7167.0	1146.72	573.36	1	7167	358.35	143.34	1	7167	35.84	7167	55.9	7167	57.34	14.33
2024	09	770343	7167.0	1146.72	573.36	1	7167	358.35	143.34	1	7167	35.84	7167	55.9	7167	57.34	14.33
2024	10	770343	7167.0	1146.72	573.36	1	7167	358.35	143.34	1	7167	35.84	7167	55.9	7167	57.34	14.33
合计			13402.29	6880.32			4443.54	1720.08			430.08			822.08	606.44		157.46



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（ 339161213c5bf6f0 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
770343

单位名称
深圳市路桥建设集团有限公司



打印日期：2024年11月22日

5、道路工程师-付娆

广东省职称证书

姓名：付娆
身份证号：220182199010238648



职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年04月26日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001139793

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>

2017198034



教育部留学服务中心
Chinese Service Center for Scholarly Exchange

国外学历学位认证书

教留服认新加坡[2018]00861号

付饶，女，中国国籍，出生于1990年10月23日。

付饶在新加坡新加坡国立大学（National University of Singapore）学习，于2017年10月获得该校颁发的哲学博士学位证书。

经核查，新加坡国立大学系新加坡正规高等学校。付饶所获博士学位证书表明其具有相应的学历。



注：本认证书仅对国（境）外教育机构颁发学历学位（文凭）证书的合法性，真实性及层次进行评估认证，详见《教育部留学服务中心国（境）外学历学位认证评估办法》。



查询网址：www.cscse.edu.cn

6、道路工程师-张红亮

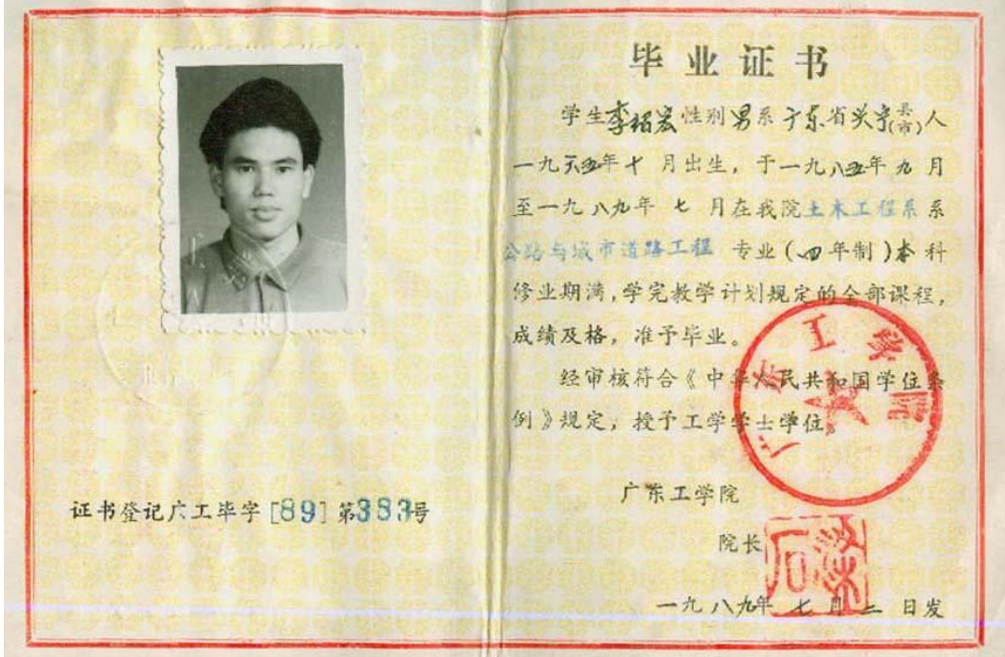


7、道路工程师-雷昌

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

<p>浙江大学 远程教育 毕业证书</p>  <p>证书编号: 103357201105005147</p>	<p>学 生 雷昌 , 性别 男 , 一九八四年九月二十五日生, 于二〇〇八 年九月至二〇一一年二月在本校 土木工程(工程管理) 专业 网络教育 专科起点本 科学习, 修完 教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准 予毕业。</p> <p>校 名: 校 长:  二〇一一年 五月二十八日</p> <p style="text-align: right;">  中华人民共和国教育部学历证书电子注册中心: http://www.chsi.com.cn </p>
---	---

8、桥梁工程师-李绍宏



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李绍宏

社保电脑号：2025624

身份证号码：440104196510044071

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
2023	10	770343	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	37071	144.58	2360	16.52	7.08
2023	11	770343	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	37071	144.58	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	37071	144.58	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37071	144.58	37071	296.57	74.14
2024	02	770343	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37071	144.58	37071	296.57	74.14
2024	03	770343	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37071	289.15	37071	296.57	74.14
2024	04	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37071	289.15	37071	296.57	74.14
2024	05	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37071	289.15	37071	296.57	74.14
2024	06	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37071	289.15	37071	296.57	74.14
2024	07	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2024	08	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2024	09	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37071	370.71	37071	296.57	74.14
2024	10	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37071	370.71	37071	296.57	74.14
合计			53370.42	27477.84			21698.7	8312.1			2078.04			3562.39	3015.20		762.64



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（ 33915fcddefaf3ab0 ）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. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
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：2024年10月31日

9、桥梁工程师-刘永才



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘永才

社保电脑号：604823863

身份证号码：411102197909232039

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		
2023	11	770343	13667.0	2050.05	1093.36	1	13667	820.02	273.34	1	13667	68.34	13667	53.3	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	13667.0	2050.05	1093.36	1	13667	820.02	273.34	1	13667	68.34	13667	53.3	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	13667.0	2050.05	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	53.3	13667	109.34	27.33
2024	02	770343	13667.0	2050.05	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	53.3	13667	109.34	27.33
2024	03	770343	13667.0	2050.05	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	106.6	13667	109.34	27.33
2024	04	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	106.6	13667	109.34	27.33
2024	05	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	106.6	13667	109.34	27.33
2024	06	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	106.6	13667	109.34	27.33
2024	07	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	106.6	13667	109.34	27.33
2024	08	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	106.6	13667	109.34	27.33
2024	09	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	106.6	13667	109.34	27.33
2024	10	770343	13667.0	2186.72	1093.36	1	13667	683.35	273.34	1	13667	68.34	13667	106.6	13667	109.34	27.33
合计			25557.29	13120.32			8473.54	3280.08			820.08			1188.28	1126.40		287.46



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（ 339161124243651y ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
770343

单位名称
深圳市路桥建设集团有限公司



10、桥梁工程师-陈渝

	系 列 Series <u>工 程</u> 专 业 Profession <u>桥梁工程</u> 评审委员会 Evaluation Committee <u>股份公司高评会</u> 评审通过时间 Date of Approval <u>2014年11月</u>
姓 名 Name <u>陈 渝</u> 性 别 Sex <u>男</u> 出生年月 Date of Birth <u>1978年5月</u> 技术资格 Technical Qualification <u>高级工程师</u> 工作单位 Place of work <u>中铁大桥局</u>	 证书编号 Certificate No: <u>3421020129</u> 中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

<p>持证人可作为求职或受聘高级专业技术职务的依据；在进行国内外学术交流与科技合作时，可作为具有相应专业技术、学术水平的证明。</p> <p>The bearer can apply for the job or be employed senior technical qualification by holding this certificate; This certificate can be the witness for professional and academic level in academic exchange and scientific technological cooperation at home and abroad.</p>	 高 级 专 业 技 术 资 格 证 书 CERTIFICATE of Senior Professional Technical Qualification 中国铁路工程总公司 China Railway Engineering Corporation
--	---

普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 02177084

学生 陈渝 性别男，
一九七八年五月七日生，于一九七七年
九月至二〇〇二年七月在本校
交通土建工程（桥梁工程）专业
肆 年制本科学习，修完教学计划规
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长： 任恩恩

校 名： 兰州铁道学院

二〇〇二年七月一日

学校编号：10732120020500315

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 陈渝 社保电脑号: 811041003 身份证号码: 940123197605072352 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		
2023	06	770343	10292.0	1440.88	823.36	1	10292	638.1	205.84	1	10292	51.46	10292	40.14	2360	16.52	7.08
2023	07	770343	10292.0	1440.88	823.36	1	10292	638.1	205.84	1	10292	51.46	10292	40.14	2360	16.52	7.08
2023	08	770343	10292.0	1440.88	823.36	1	10292	638.1	205.84	1	10292	51.46	10292	40.14	2360	16.52	7.08
2023	09	770343	10292.0	1440.88	823.36	1	10292	638.1	205.84	1	10292	51.46	10292	40.14	2360	16.52	7.08
2023	10	770343	10292.0	1440.88	823.36	1	10292	617.52	205.84	1	10292	51.46	10292	40.14	2360	16.52	7.08
2023	11	770343	10292.0	1440.88	823.36	1	10292	617.52	205.84	1	10292	51.46	10292	40.14	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	10292.0	1440.88	823.36	1	10292	617.52	205.84	1	10292	51.46	10292	40.14	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	10542.0	1475.88	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	41.11	10542	84.34	21.08
2024	02	770343	10542.0	1475.88	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	41.11	10542	84.34	21.08
2024	03	770343	10542.0	1475.88	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	41.11	10542	84.34	21.08
2024	04	770343	10542.0	1581.3	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	82.23	10542	84.34	21.08
2024	05	770343	10542.0	1581.3	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	82.23	10542	84.34	21.08
2024	06	770343	10542.0	1581.3	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	82.23	10542	84.34	21.08
2024	07	770343	10542.0	1581.3	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	105.42	10542	84.34	21.08
2024	08	770343	10542.0	1581.3	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	105.42	10542	84.34	21.08
2024	09	770343	11083.0	1662.45	886.64	1	11083	554.15	221.66	1	11083	55.42	11083	110.83	11083	88.66	22.17
2024	10	770343	11083.0	1662.45	886.64	1	11083	554.15	221.66	1	11083	55.42	11083	110.83	11083	88.66	22.17
合计			25745.2	14283.68			9730.06	3570.92			892.74		1124.62	967.68		262.54	



备注:

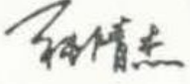
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (33915fc29be7f3e0) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 770343 单位名称: 深圳市路桥建设集团有限公司



打印日期: 2024年10月28日

11、管廊工程师-周通

		系 列 Series	工程
		专 业 Profession	市政工程
		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	2021年12月
姓 名 Name	周 通		
性 别 Sex	男		
出生年月 Date of Birth	1983年06月		
技术资格 Technical Qualification	高级工程师		
工作单位 Place of work	中铁广州工程局集团 城轨工程有限公司		
		证书编号 Certificate No:	20210202137
			
		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	

501		普通高等学校		
毕 业 证 书				
学生 周通 性别男,一九八三年六月二十日生,于一〇一七年三月 至二〇一九年七月在本校网络教育 土木工程 专业 2.5 年制 专升本 学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。				
校 名:		 武汉理工大学		校 长: 
证书编号:		104977201905005131		二〇一九年七月一日
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn				

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 周通 社保电脑号: 812496433 身份证号码: 430422198306200037 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
2023	11	770343	11792.0	1650.88	943.36	1	11792	707.52	235.84	1	11792	58.96	11792	45.99	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	11792.0	1650.88	943.36	1	11792	707.52	235.84	1	11792	58.96	11792	45.99	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	11792.0	1650.88	943.36	1	11792	589.6	235.84	1	11792	58.96	11792	45.99	11792	94.34	23.58
2024	02	770343	11792.0	1650.88	943.36	1	11792	589.6	235.84	1	11792	58.96	11792	45.99	11792	94.34	23.58
2024	03	770343	11792.0	1650.88	943.36	1	11792	589.6	235.84	1	11792	58.96	11792	91.98	11792	94.34	23.58
2024	04	770343	11792.0	1768.8	943.36	1	11792	589.6	235.84	1	11792	58.96	11792	91.98	11792	94.34	23.58
2024	05	770343	11792.0	1768.8	943.36	1	11792	589.6	235.84	1	11792	58.96	11792	91.98	11792	94.34	23.58
2024	06	770343	11792.0	1768.8	943.36	1	11792	589.6	235.84	1	11792	58.96	11792	91.98	11792	94.34	23.58
2024	07	770343	11792.0	1768.8	943.36	1	11792	589.6	235.84	1	11792	58.96	11792	91.98	11792	94.34	23.58
2024	08	770343	11792.0	1768.8	943.36	1	11792	589.6	235.84	1	11792	58.96	11792	91.98	11792	94.34	23.58
2024	09	770343	11792.0	1768.8	943.36	1	11792	589.6	235.84	1	11792	58.96	11792	91.98	11792	94.34	23.58
2024	10	770343	11792.0	1768.8	943.36	1	11792	589.6	235.84	1	11792	58.96	11792	91.98	11792	94.34	23.58
合计			20636.0	11320.32			7311.04	2880.08			707.52			1023.96	976.44		249.96



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(33916119c097293p) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:

单位名称
 深圳市路桥建设集团有限公司



12、管廊工程师-易小强

		系 列 Series	<u>工 程</u>
		专 业 Profession	<u>市政工程</u>
		评审委员会 Evaluation Committee	<u>中国铁路工程总公司 工程高级评审委员会</u>
		评审通过时间 Date of Approval	<u>2016年9月</u>
姓 名 Name	<u>易小强</u>	证书编号 Certificate No.	<u>3402006927</u>
性 别 Sex	<u>男</u>	 中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	
出生年月 Date of Birth	<u>1976年6月</u>		
技术资格 Technical Qualification	<u>高级工程师</u>		
工作单位 Place of work	<u>中铁二局</u>		

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：易小强

社保电脑号：809898878

身份证号码：610106197608272510

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		
2023	11	770343	11067.0	1549.38	885.36	1	11067	664.02	221.34	1	11067	55.34	11067	43.16	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	11067.0	1549.38	885.36	1	11067	664.02	221.34	1	11067	55.34	11067	43.16	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	11067.0	1549.38	885.36	1	11067	553.35	221.34	1	11067	55.34	11067	43.16	11067	88.54	22.13
2024	02	770343	11067.0	1549.38	885.36	1	11067	553.35	221.34	1	11067	55.34	11067	43.16	11067	88.54	22.13
2024	03	770343	11067.0	1549.38	885.36	1	11067	553.35	221.34	1	11067	55.34	11067	86.32	11067	88.54	22.13
2024	04	770343	11067.0	1660.05	885.36	1	11067	553.35	221.34	1	11067	55.34	11067	86.32	11067	88.54	22.13
2024	05	770343	11067.0	1660.05	885.36	1	11067	553.35	221.34	1	11067	55.34	11067	86.32	11067	88.54	22.13
2024	06	770343	11067.0	1660.05	885.36	1	11067	553.35	221.34	1	11067	55.34	11067	86.32	11067	88.54	22.13
2024	07	770343	11067.0	1660.05	885.36	1	11067	553.35	221.34	1	11067	55.34	11067	110.67	11067	88.54	22.13
2024	08	770343	11067.0	1660.05	885.36	1	11067	553.35	221.34	1	11067	55.34	11067	110.67	11067	88.54	22.13
2024	09	770343	11067.0	1660.05	885.36	1	11067	553.35	221.34	1	11067	55.34	11067	110.67	11067	88.54	22.13
2024	10	770343	11067.0	1660.05	885.36	1	11067	553.35	221.34	1	11067	55.34	11067	110.67	11067	88.54	22.13
合计			19867.25	10624.32			6861.54	2656.08			664.08			960.8	918.44		235.46



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（ 33916119c09e92Fq ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
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：2024年11月20日

13、管廊工程师-王杰

广东省职称证书

姓名：王杰

身份证号：430426198211043492



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月31日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079474

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



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

成人高等教育
毕业证书



批准文号：教育部(83)教成字002号

注册号：106745200905002199

学生 王杰 性别男，一九八二年十一月四日生，于二〇〇七年三月至二〇〇九年一月在本校(院)

电气工程及其自动化专业

脱产学习，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(院)长：

周荣

学校(院)：昆明理工大学

二〇〇九年一月五日



14、给排水工程师-卢中全



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 专 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：

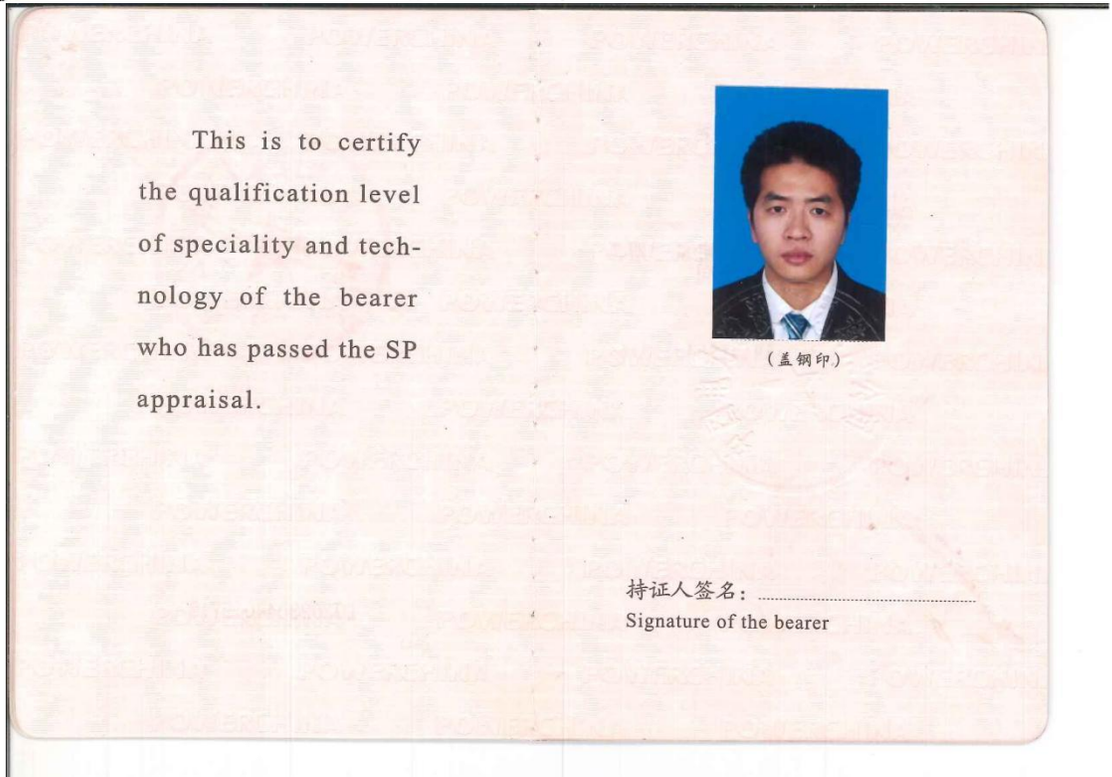
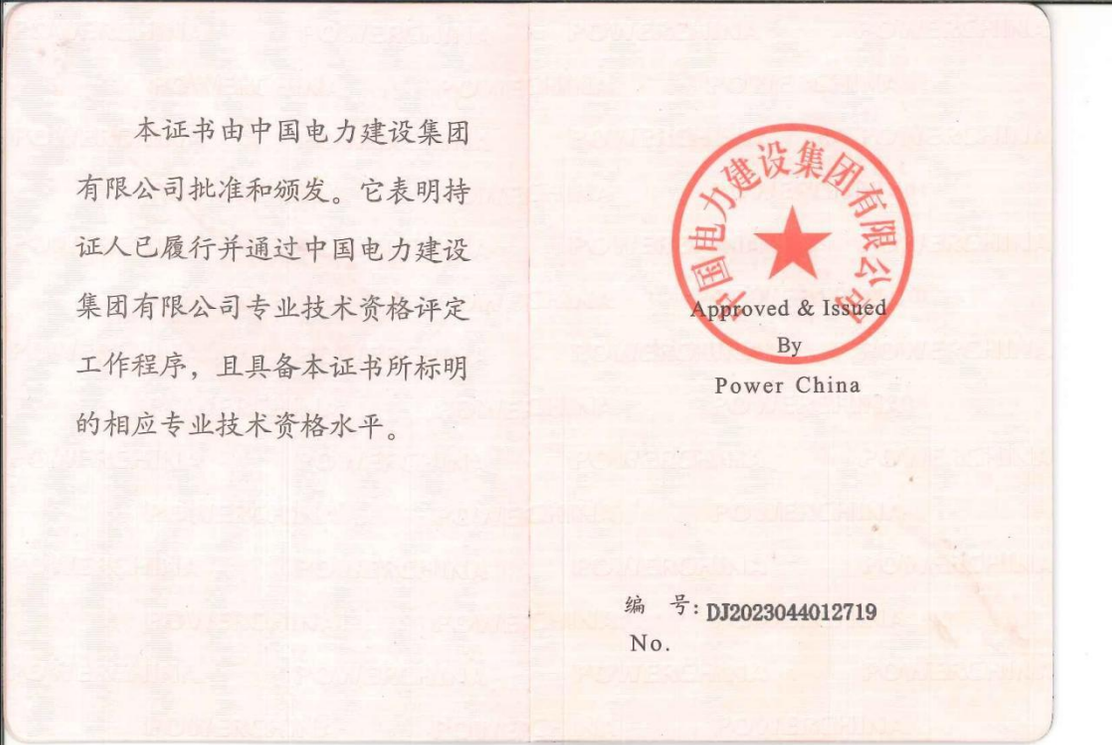
批准文号：(83)教高二字003号

补证号：10430520191008

2019年 5月 9日

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

15、给排水工程师-陈思诚



姓名	陈恩诚	专业名称	市政工程
Full Name		Speciality	
性别	男	资格名称	高级工程师
Sex		Qualification Level	
工作单位	中国水利水电第十四工程局有限公司	授予时间	2023年03月31日
Work Place		Conferment Date	
身份证号	362329198904035396		
ID No.			

<h3 style="text-align: center;">持证须知</h3> <p>一、此证书为相应专业技术资格水平的有效证件,持证人应妥为保管,不得损毁,不得转借他人。</p> <p>二、此证书若遗失,应立即向发证机关报告,申请办理补发手续。</p> <p>三、持证人员必须遵守国家有关法律、法规,恪守职业道德。</p> <p>四、此证书不得涂改、伪造。对发现伪造、涂改的,按照国家有关法律、法规进行处罚,追究责任,取消其持证资格。</p> <p>五、此证书由中国电力建设集团有限公司统一制作,其他部门和个人不得自行印刷。</p> <p>六、此证书加盖钢印和专业技术资格评审委员会印章方可生效。</p>	<h3 style="text-align: center;">Notice</h3> <ol style="list-style-type: none"> 1. This certificate is a valid document for qualification of relative Speciality and Technology. The bearer should keep it safe and intact. It is not permit to lent this certificate to any others. 2. The bearer should report to the issued office and apply for reissue immediately if the certificate was lost. 3. The bearer must comply with the state laws and regulations strictly abide by occupational morality. 4. Any countefeit and change of the certificate content is strictly prohibited. It will be punished according to the state lawe and regulations. The qualification of bearer will be cancelled when any counterfeit and any change is found. 5. This certificate is made only by Power China, all copyrights reserved. It may not be printed in any form or by any means. 6. This certificate has to be put on an official steel seal and stamped by the profession Skill Credentials Committee to validate it.
---	--

普通高等学校

毕业证书

学生 **陈思诚** 性别 男 ， 一九八九 年 四 月
三 日生，于 二〇一 年 九 月至 二〇一五 年 六 月在本校
水利水电工程 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：**陳曉陽**

证书编号：105641201505007438

二〇一五年 六 月 三十 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：陈思诚

社保电脑号：812951969

身份证号码：362329198904035396

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
2023	10	770343	9083.0	1271.62	726.64	1	9083	544.98	181.66	1	9083	45.42	9083	35.42	2360	16.52	7.08
2023	11	770343	9083.0	1271.62	726.64	1	9083	544.98	181.66	1	9083	45.42	9083	35.42	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	9083.0	1271.62	726.64	1	9083	544.98	181.66	1	9083	45.42	9083	35.42	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	9083.0	1271.62	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	35.42	9083	72.66	18.17
2024	02	770343	9083.0	1271.62	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	35.42	9083	72.66	18.17
2024	03	770343	9083.0	1271.62	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	70.85	9083	72.66	18.17
2024	04	770343	9083.0	1362.45	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	70.85	9083	72.66	18.17
2024	05	770343	9083.0	1362.45	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	70.85	9083	72.66	18.17
2024	06	770343	9083.0	1362.45	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	70.85	9083	72.66	18.17
2024	07	770343	9083.0	1362.45	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	90.83	9083	72.66	18.17
2024	08	770343	9083.0	1362.45	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	90.83	9083	72.66	18.17
2024	09	770343	9083.0	1362.45	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	90.83	9083	72.66	18.17
2024	10	770343	9083.0	1362.45	726.64	1	9083	454.15	181.66	1	9083	45.42	9083	90.83	9083	72.66	18.17
合计			17166.87	9446.32			6176.44	2361.58			590.46		823.82		178.16	202.94	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcddfaff99a ）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. 医疗险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



16、岩土工程师-向玮

向 玮

向玮 于 二〇一四 年
十月，经 深圳市建筑专
业高级专业技术资格第二
评审委员会评审通过，
具备 岩土
高级工程师
资格。特发此证

照片 


粤高取证字第 1500101101133 号


深圳市人力资源和社会保障局
发证机关
二〇一五年五月二十八日



博士学位证书

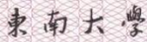
向玮，男，1983 年 8 月 18 日生。在 东南大学
岩土工程 学科(专业)已通过博士学位的课程
考试和论文答辩，成绩合格。根据《中华人民共和国学位条例》的规
定，授予 工学 博士学位。

校 长 
学位评定委员会主席



证书编号: 1028622010000444

二〇一〇年十一月 四日



17、岩土工程师-李刚

	系 列 Series	工 程
	专 业 Profession	铁路工程
	评审委员会 Evaluation Committee	总公司工程系列 (工程技术)高评委
	评审通过时间 Date of Approval	20150713
姓 名 Name	李 刚	
性 别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1985年08月	
技术资格 Technical Qualification	高级工程师	
工作单位 Place of work	中铁四局	



证书编号
Certificate No: G04002015021

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

普通高等学校		
<h1>毕 业 证 书</h1>		
学 生	李 刚	性 别 男，一九八五年 八 月 十一 日生，于二〇〇八年
	四月至二〇一〇年 一 月在本校网络教育	土 木 工 程 专 业 二 年 制
	专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。	
校 名:		校 (院) 长: 
证书编号: 106197201005702256	二〇一〇年 一 月 十 日	

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

18、电气工程师-陈雄

广东省职称证书

姓 名：陈雄

身份证号：440305196703229010



职称名称：高级工程师

专 业：电气工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月14日

评审组织：深圳市生物技术专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001108412

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月04日



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

毕业证书



证书编号电力字第8655115号

学生陈雄性别男现年21岁
系湖南省(市、自治区)郴东县(市)人，
于一九八六年九月至一九九〇年六月
在本院电力工程系高压技术及设备专
业四年制本科修业期满，学完教学计划
的全部课程，成绩及格，准予毕业。

经审核符合《中华人民共和国学位条例》
规定，授予工学学士学位。



一九九〇年六月三十日

19、电气工程师-吴正东



普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 00687903

学生吴正东，性别男，一九七五年
五月九日生，于一九九四年九月
至一九九七年七月在本校
筑路机械专业三年制专科学习，修
完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校(院)长: 朱大刚

校名:

一九九七年七月 日

学校编号: 375148



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴正东

社保电脑号：604149503

身份证号码：320102197505090035

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
2023	11	770343	5708.0	856.2	456.64	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5708	22.26	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	5708.0	856.2	456.64	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5708	22.26	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	5708.0	856.2	456.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5708	22.26	5708	45.66	11.42
2024	02	770343	5708.0	856.2	456.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5708	22.26	5708	45.66	11.42
2024	03	770343	5708.0	856.2	456.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5708	44.52	5708	45.66	11.42
2024	04	770343	5708.0	913.28	456.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5708	44.52	5708	45.66	11.42
2024	05	770343	5708.0	913.28	456.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5708	44.52	5708	45.66	11.42
2024	06	770343	5708.0	913.28	456.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5708	44.52	5708	45.66	11.42
2024	07	770343	5708.0	913.28	456.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5708	44.52	5708	45.66	11.42
2024	08	770343	5708.0	913.28	456.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5708	44.52	5708	45.66	11.42
2024	09	770343	5708.0	913.28	456.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5708	44.52	5708	45.66	11.42
2024	10	770343	5708.0	913.28	456.64	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5708	44.52	5708	45.66	11.42
合计			10673.96	5479.68			3972.26	1539.92			385.04						128.36



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/>，输入下列验证码（ 339160dddfe951e ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
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：2024年11月11日

20、电气工程师-邓建峰

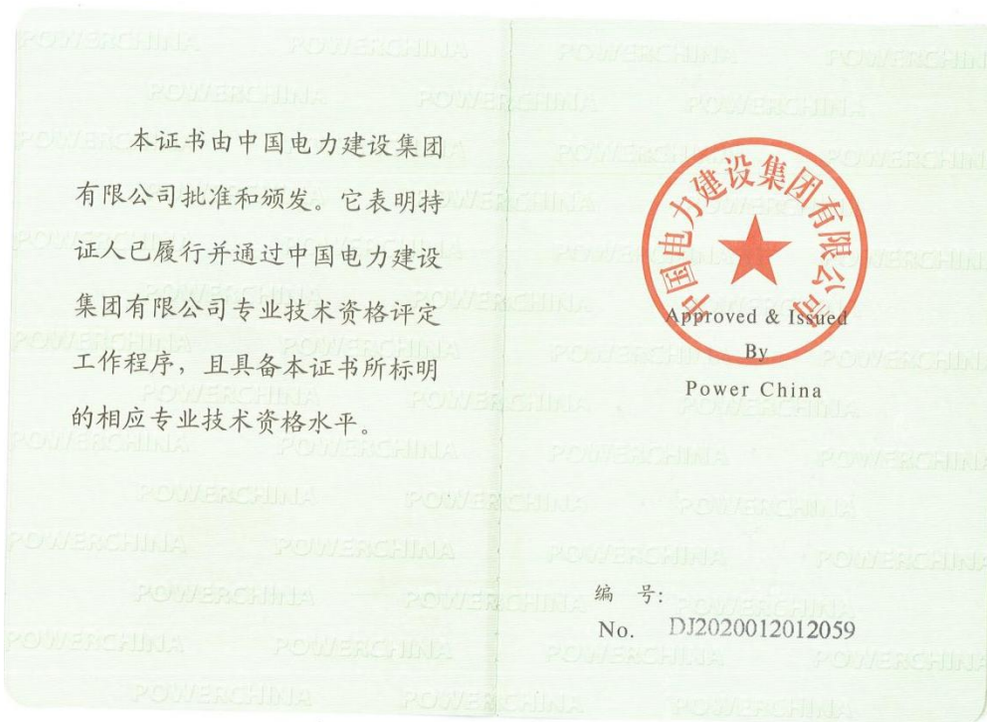
姓名 Full Name	邓建峰	专业名称 Speciality	
性别 Sex	男	资格名称 Qualification Level	高级工程师
工作单位 Work Place	中国水利水电第八工程局有限公司	授予时间 Conferment Date	2020年12月31日
身份证号 ID No.	431026198711198211		



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



持证人签名: _____
Signature of the bearer



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邓建峰

社保电脑号：811040341

身份证号码：431026198711198211

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
2023	11	770343	11967.0	1795.05	957.36	1	11967	718.02	239.34	1	11967	59.84	11967	46.67	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	11967.0	1795.05	957.36	1	11967	718.02	239.34	1	11967	59.84	11967	46.67	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	11967.0	1795.05	957.36	1	11967	598.35	239.34	1	11967	59.84	11967	46.67	11967	96.74	23.93
2024	02	770343	11967.0	1795.05	957.36	1	11967	598.35	239.34	1	11967	59.84	11967	46.67	11967	96.74	23.93
2024	03	770343	11967.0	1795.05	957.36	1	11967	598.35	239.34	1	11967	59.84	11967	96.74	11967	96.74	23.93
2024	04	770343	11967.0	1914.72	957.36	1	11967	598.35	239.34	1	11967	59.84	11967	96.74	11967	96.74	23.93
2024	05	770343	11967.0	1914.72	957.36	1	11967	598.35	239.34	1	11967	59.84	11967	96.74	11967	96.74	23.93
2024	06	770343	11967.0	1914.72	957.36	1	11967	598.35	239.34	1	11967	59.84	11967	96.74	11967	96.74	23.93
2024	07	770343	11967.0	1914.72	957.36	1	11967	598.35	239.34	1	11967	59.84	11967	119.67	11967	96.74	23.93
2024	08	770343	11967.0	1914.72	957.36	1	11967	598.35	239.34	1	11967	59.84	11967	119.67	11967	96.74	23.93
2024	09	770343	11967.0	1914.72	957.36	1	11967	598.35	239.34	1	11967	59.84	11967	119.67	11967	96.74	23.93
2024	10	770343	11967.0	1914.72	957.36	1	11967	598.35	239.34	1	11967	59.84	11967	119.67	11967	96.74	23.93
合计			22378.29	11488.32			7419.54	2872.08			718.08			1038.72	890.44	253.46	



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（ 33916119c0ff8202 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
770343

单位名称
深圳市路桥建设集团有限公司



打印日期：2024年11月20日

21、绿化工程师-林文泽

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

	<h3>毕业证书</h3> <p>学生林文泽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。</p> <p>广东工学院 院长 蔡东</p> <p>一九九三年七月三日发</p>
证书登记广工毕字(93)第810号	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林文泽

社保电脑号：2025704

身份证号码：440528196901130316

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	770343	26421.0	3963.15	2113.68	1	28833	1729.98	576.66	1	28833	144.17	28833	112.45	2360	16.52	7.08
2023	11	770343	26421.0	3963.15	2113.68	1	28833	1729.98	576.66	1	28833	144.17	28833	112.45	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	26421.0	3963.15	2113.68	1	28833	1729.98	576.66	1	28833	144.17	28833	112.45	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	26421.0	3963.15	2113.68	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	112.45	28833	230.66	57.67
2024	02	770343	26421.0	3963.15	2113.68	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	112.45	28833	230.66	57.67
2024	03	770343	26421.0	3963.15	2113.68	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	224.9	28833	230.66	57.67
2024	04	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	224.9	28833	230.66	57.67
2024	05	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	224.9	28833	230.66	57.67
2024	06	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	224.9	28833	230.66	57.67
2024	07	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	224.9	28833	230.66	57.67
2024	08	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	224.9	28833	230.66	57.67
2024	09	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	224.9	28833	230.66	57.67
2024	10	770343	26421.0	4227.36	2113.68	1	28833	1441.65	576.66	1	28833	144.17	28833	224.9	28833	230.66	57.67
合计			53370.42	27477.84			19606.44	7496.58			1874.21			2336.16		597.94	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcddfaf0e73 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育险种中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
770343

单位名称
深圳市路桥建设集团有限公司



22、交通工程师-赖鸿生

广东省职称证书

姓名：赖鸿生
身份证号：441621199108053816



职称名称：工程师
专业：交通运输管理
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2022年04月28日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003078810
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



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



高等教育自学考试 毕业证书

姓名: 赖鸿生
身份证号: 441621199108053816
证书编号: 65440101124052242



参加 现代企业管理 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,
经审定, 准予毕业。



No.01- 1504318854

23、燃气工程师-赵阳



普通高等学校

毕业证书



学生 赵阳 性别 男，一九八二年十二月十二日生，于二零零二年
九月至二零零五年七月在本校城市燃气与热力工程 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：平顶山工学院

校（院）长：

证书编号：117651200506001975

二零零五年 七 月 一 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

24、燃气工程师-叶裕云



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 叶裕云
Name
性别 男
Sex
出生年月 1979年09月
Date of Birth
工作单位
Establishment

专业名称 燃气工程
Profession Series
资格名称 工程师
Post Qualification
授予时间 2016年01月18日
Conferment Date



编号: 1600214793
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅制发
Formulated by Human Resources and Social Security Department of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源和社会保障厅制发，它表明持证人具有专业技术资格水平。

This certificate, formulated and issued by Human Resources and Social Security Department of Liaoning Province, is to certify the bearer's qualification of any profession and speciality herein completed.

普通高等学校

毕业证书



学生 叶裕云 性别男，一九七九年 九 月九 日生，于二〇一三年

三月至 二〇一六年 一 月 在本校 土木工程 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：101417201605003914

二〇一六年 一 月 十 日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶裕云

社保电脑号：605536457

身份证号码：440811197909090199

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
2023	11	770343	8583.0	1287.45	686.64	1	8583	514.98	171.66	1	8583	42.92	8583	33.47	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	8583.0	1287.45	686.64	1	8583	514.98	171.66	1	8583	42.92	8583	33.47	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	8583.0	1287.45	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	33.47	8583	68.66	17.17
2024	02	770343	8583.0	1287.45	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	33.47	8583	68.66	17.17
2024	03	770343	8583.0	1287.45	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	66.95	8583	68.66	17.17
2024	04	770343	8583.0	1373.28	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	66.95	8583	68.66	17.17
2024	05	770343	8583.0	1373.28	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	66.95	8583	68.66	17.17
2024	06	770343	8583.0	1373.28	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	66.95	8583	68.66	17.17
2024	07	770343	8583.0	1373.28	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	66.95	8583	68.66	17.17
2024	08	770343	8583.0	1373.28	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	66.95	8583	68.66	17.17
2024	09	770343	8583.0	1373.28	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	66.95	8583	68.66	17.17
2024	10	770343	8583.0	1373.28	686.64	1	8583	429.15	171.66	1	8583	42.92	8583	66.95	8583	68.66	17.17
合计			16050.21	8239.68			5321.46	2059.92			515.04						185.86



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（ 33916119c1149851 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



26、土建工程师-黄政

广东省职称证书

姓名：黄政

身份证号：441424199202272538



职称名称：工程师

专业：建筑施工

级别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月29日

评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003084415

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月13日



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

硕士研究生
毕业证书



研究生 黄政 性别 男，一九九二年 二 月 二十七日生，于
二〇一五年 九 月至二〇一八年 六 月在 结构工程
专业学习，学制 三 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：广州大学

校(院、所)长：魏明海

证书编号：110781201802000579

二〇一八年 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>

27、BIM 工程师-黄国峰



证书唯一序列号: 
1200021743

广东省职称证书

姓 名：黄国峰

身份证号：441581199406162739



职称名称：助理工程师

专 业：机电工程

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：2003006037594

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 黄国峰 性别 男，一九九四年 六 月 十六日生， 于二〇一三年
九月至 二〇一七年 六 月在本校 能源与动力工程 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：广东工业大学

校 长：



证书编号：118451201705006889

二〇一七年 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：黄国峰

社保电脑号：648644955

身份证号码：441581199406162739

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
2023	11	770343	7792.0	1168.8	623.36	1	7792	467.52	155.84	1	7792	38.96	7792	30.39	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	7792.0	1168.8	623.36	1	7792	467.52	155.84	1	7792	38.96	7792	30.39	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	7792.0	1168.8	623.36	1	7792	389.6	155.84	1	7792	38.96	7792	30.39	7792	62.34	15.58
2024	02	770343	7792.0	1168.8	623.36	1	7792	389.6	155.84	1	7792	38.96	7792	30.39	7792	62.34	15.58
2024	03	770343	7792.0	1168.8	623.36	1	7792	389.6	155.84	1	7792	38.96	7792	60.78	7792	62.34	15.58
2024	04	770343	7792.0	1246.72	623.36	1	7792	389.6	155.84	1	7792	38.96	7792	60.78	7792	62.34	15.58
2024	05	770343	7792.0	1246.72	623.36	1	7792	389.6	155.84	1	7792	38.96	7792	60.78	7792	62.34	15.58
2024	06	770343	7792.0	1246.72	623.36	1	7792	389.6	155.84	1	7792	38.96	7792	60.78	7792	62.34	15.58
2024	07	770343	7792.0	1246.72	623.36	1	7792	389.6	155.84	1	7792	38.96	7792	60.78	7792	62.34	15.58
2024	08	770343	7792.0	1246.72	623.36	1	7792	389.6	155.84	1	7792	38.96	7792	60.78	7792	62.34	15.58
2024	09	770343	7792.0	1246.72	623.36	1	7792	389.6	155.84	1	7792	38.96	7792	60.78	7792	62.34	15.58
2024	10	770343	7792.0	1246.72	623.36	1	7792	389.6	155.84	1	7792	38.96	7792	60.78	7792	62.34	15.58
合计			14571.04	7480.32			4831.04	1870.08			467.52			676.36	656.44		169.96



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（ 33916119c1472bcv ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
770343

单位名称
深圳市路桥建设集团有限公司



打印日期：2024年11月20日

28、造价工程师-黄靖琳

<p>中华人民共和国 一级造价工程师 The People's Republic of China Class1 Cost Engineer</p> <p>注册证书 Certificate of Registration</p>	
	<p>姓名: <u>黄靖琳</u></p> <p>身份证号码: <u>44092119910328002X</u></p> <p>性别: <u>女</u></p> <p>专业: <u>土木建筑</u></p> <p>聘用单位: <u>深圳市路桥建设集团有 限公司</u></p>
<p>证书编号: <u>建[造]11234400023713</u></p> <p>初始注册日期: <u>2023</u> 年 <u>07</u> 月 <u>17</u> 日</p>	<p>颁发机关盖章: </p> <p>发证日期: <u>2023</u> 年 <u>07</u> 月 <u>17</u> 日</p>

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：638976596

身份证号码：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	个人交		
2023	10	770343	7125.0	1068.75	570.0	1	7125	427.5	142.5	1	7125	35.63	7125	27.79	2360	16.52	7.08
2023	11	770343	7125.0	1068.75	570.0	1	7125	427.5	142.5	1	7125	35.63	7125	27.79	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	7125.0	1068.75	570.0	1	7125	427.5	142.5	1	7125	35.63	7125	27.79	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	7125.0	1068.75	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	27.79	7125	57.0	14.25
2024	02	770343	7125.0	1068.75	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	27.79	7125	57.0	14.25
2024	03	770343	7125.0	1068.75	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	55.58	7125	57.0	14.25
2024	04	770343	7125.0	1140.0	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	55.58	7125	57.0	14.25
2024	05	770343	7125.0	1140.0	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	55.58	7125	57.0	14.25
2024	06	770343	7125.0	1140.0	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	55.58	7125	57.0	14.25
2024	07	770343	7125.0	1140.0	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	55.58	7125	57.0	14.25
2024	08	770343	7125.0	1140.0	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	55.58	7125	57.0	14.25
2024	09	770343	7125.0	1140.0	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	55.58	7125	57.0	14.25
2024	10	770343	7125.0	1140.0	570.0	1	7125	356.25	142.5	1	7125	35.63	7125	55.58	7125	57.0	14.25
合计			14392.5	7410.0			4945.0	1852.5			463.19		846.27	519.56		163.74	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915fca1f910a6g ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育险种中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
770343

单位名称
深圳市路桥建设集团有限公司



29、质检员-黄立华



广东省职称证书

姓名：黄立华

身份证号：610423199610012713



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：2303006135443

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 黄立华 性别男，一九九六年 十 月 一 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：嘉应学院

校（院）长：

书编号： 105821202105123153

二〇二一年 六 月二十八日

查询网址：www.chsi.com.cn

30、质检员-赖敏杰



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：804930582

身份证号码：441827199511086657

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
2023	11	770343	6150.0	861.0	492.0	1	6150	369.0	123.0	1	6150	30.75	6150	23.99	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	6150.0	861.0	492.0	1	6150	369.0	123.0	1	6150	30.75	6150	23.99	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	6150.0	861.0	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	23.99	6150	49.2	12.3
2024	02	770343	6150.0	861.0	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	23.99	6150	49.2	12.3
2024	03	770343	6150.0	861.0	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	47.97	6150	49.2	12.3
2024	04	770343	6150.0	922.5	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	47.97	6150	49.2	12.3
2024	05	770343	6150.0	922.5	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	47.97	6150	49.2	12.3
2024	06	770343	6150.0	922.5	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	47.97	6150	49.2	12.3
2024	07	770343	6150.0	922.5	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	47.97	6150	49.2	12.3
2024	08	770343	6150.0	922.5	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	47.97	6150	49.2	12.3
2024	09	770343	6150.0	922.5	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	47.97	6150	49.2	12.3
2024	10	770343	6150.0	922.5	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	47.97	6150	49.2	12.3
合计			10762.5	5904.0			3975.5	1541.0			385.3		833.84	825.04			137.16



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/>，输入下列验真码（ 3391611241a41b20 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
770343

单位名称
深圳市路桥建设集团有限公司



打印日期：2024年11月18日

31、质检员-邓兆能

证书编码：0441710994417000351

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名：邓兆能

身份证号：44030119740822753X

岗位名称：市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构：广东省

发证时间：2020年 07月 23日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



扫码验证



成人高等教育

毕业证书



学生 邓兆能 性别男,一九七四年 八月 日生,于二〇〇一年
九月至二〇〇六年 十 月在本校 英语

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

校 名:  深圳大学

校(院)长: 

批准文号: (86)教高3字004号

证书编号: 105905200608000599

二〇〇六年 十 月 十八 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邓兆能

社保电脑号：1759476

身份证号码：44030119740822753X

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		
2023	10	770343	7350.0	1102.5	588.0	1	7350	441.0	147.0	1	7350	36.75	7350	28.67	2360	16.52	7.08
2023	11	770343	7350.0	1102.5	588.0	1	7350	441.0	147.0	1	7350	36.75	7350	28.67	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	7350.0	1102.5	588.0	1	7350	441.0	147.0	1	7350	36.75	7350	28.67	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	7350.0	1102.5	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	28.67	7350	58.8	14.7
2024	02	770343	7350.0	1102.5	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	28.67	7350	58.8	14.7
2024	03	770343	7350.0	1102.5	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	57.33	7350	58.8	14.7
2024	04	770343	7350.0	1176.0	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	57.33	7350	58.8	14.7
2024	05	770343	7350.0	1176.0	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	57.33	7350	58.8	14.7
2024	06	770343	7350.0	1176.0	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	57.33	7350	58.8	14.7
2024	07	770343	7350.0	1176.0	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	57.33	7350	58.8	14.7
2024	08	770343	7350.0	1176.0	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	57.33	7350	58.8	14.7
2024	09	770343	7350.0	1176.0	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	57.33	7350	58.8	14.7
2024	10	770343	7350.0	1176.0	588.0	1	7350	367.5	147.0	1	7350	36.75	7350	57.33	7350	58.8	14.7
合计			14847.0	7644.0			4998.0	1911.0			477.75		666.67	537.56		168.24	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcddfb6f26w ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



打印日期：2024年10月31日

32、安全员-唐茂开

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2022)0133966

姓名:唐茂开

性别:男

出生年月:1992年09月14日

企业名称:深圳市路桥建设集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2022年10月31日

有效期:2022年10月31日至2025年10月30日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年10月26日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

	系 列 Series <u>工程</u>
	专 业 Profession <u>桥梁工程</u>
	评审委员会 Evaluation Committee <u>中铁四局集团有限公司 工程系列中级评委会</u>
	评审通过时间 Date of Approval <u>20200710</u>
姓 名 Name <u>唐茂开</u>	
性 别 Sex <u>男</u>	
出生年月 Date of Birth <u>1992年09月</u>	证书编号 Certificate No. <u>办2020041858</u>
技术资格 Technical Qualification <u>工 程 师</u>	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
工作单位 Place of work <u>中铁四局五公司</u>	

普通高等学校		
毕 业 证 书		
学生 唐茂开 性别男，一九九二年九 月十四 日生，于二〇一五年		
九 月至 二〇一八 年 一 月 在本校 土木工程 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： 	
证书编号：101417201805002569	二〇一八 年 一 月 十 日	
<small>中华人民共和国教育部学历证书查询网站 www.chsi.com.cn</small>		

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：唐茂开

社保电脑号：811237661

身份证号码：600381199209146216

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		
2023	10	770343	8708.0	1219.12	696.64	1	8708	522.48	174.16	1	8708	43.54	8708	33.96	2360	16.52	7.08
2023	11	770343	8708.0	1219.12	696.64	1	8708	522.48	174.16	1	8708	43.54	8708	33.96	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	8708.0	1219.12	696.64	1	8708	522.48	174.16	1	8708	43.54	8708	33.96	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	8708.0	1219.12	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	33.96	8708	69.66	17.42
2024	02	770343	8708.0	1219.12	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	33.96	8708	69.66	17.42
2024	03	770343	8708.0	1219.12	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	67.92	8708	69.66	17.42
2024	04	770343	8708.0	1306.2	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	67.92	8708	69.66	17.42
2024	05	770343	8708.0	1306.2	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	67.92	8708	69.66	17.42
2024	06	770343	8708.0	1306.2	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	67.92	8708	69.66	17.42
2024	07	770343	8708.0	1306.2	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	67.92	8708	69.66	17.42
2024	08	770343	8708.0	1306.2	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	67.92	8708	69.66	17.42
2024	09	770343	8708.0	1306.2	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	67.92	8708	69.66	17.42
2024	10	770343	8708.0	1306.2	696.64	1	8708	435.4	174.16	1	8708	43.54	8708	67.92	8708	69.66	17.42
合计			16458.12	9056.32			5921.44	2264.08			566.02			189.8	46.16	195.44	



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（ 33915fca1f963332 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
770343

单位名称
深圳市路桥建设集团有限公司



33、安全员-张文辉

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2019)0005210

姓 名: 张文辉

性 别: 男

出 生 年 月: 1995年08月27日

企 业 名 称: 深圳市路桥建设集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2019年06月06日

有 效 期: 2022年07月19日 至 2025年06月05日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2019年06月06日



普通高等学校
毕业证书



福州大学制

学生 **张文辉** 性别 **男**，
一九九五年八月二十七日生，于二〇一四年
九月至二〇一八年六月在我校
土木工程 学院
交通工程 专业
四年普通全日制本科学习，修完教
学计划规定的全部课程，成绩合格，准予
毕业。



付发首

名：**福州大学**

二〇一八年六月二十五日

证书编号：103861201805101458

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

广东省职称证书

姓名：张文辉
身份证号：360828199508276917



职称名称：助理工程师
专业：交通工程
级别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2019年08月28日
评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：1903006030416
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2019年09月27日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张文辉

社保电脑号：650003825

身份证号码：360828196508276917

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
2023	11	770343	7700.0	1078.0	616.0	1	7700	462.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.03	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	7700.0	1078.0	616.0	1	7700	462.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.03	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	7700.0	1078.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.03	7700	61.6	15.4
2024	02	770343	7700.0	1078.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.03	7700	61.6	15.4
2024	03	770343	7700.0	1078.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	60.06	7700	61.6	15.4
2024	04	770343	7700.0	1155.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	60.06	7700	61.6	15.4
2024	05	770343	7700.0	1155.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	60.06	7700	61.6	15.4
2024	06	770343	7700.0	1155.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	60.06	7700	61.6	15.4
2024	07	770343	7700.0	1155.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	60.06	7700	61.6	15.4
2024	08	770343	7700.0	1155.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	60.06	7700	61.6	15.4
2024	09	770343	7700.0	1155.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	60.06	7700	61.6	15.4
2024	10	770343	7700.0	1155.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	60.06	7700	61.6	15.4
合计			13475.0	7392.0			4774.0	1848.0			462.0			668.36	649.04	168.16	



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/>，输入下列验真码（ 339161070c916ca3 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
770343	深圳市路桥建设集团有限公司



34、安全员-贺文

**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）0046205

姓 名：贺文

性 别：男

出 生 年 月：1991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：2021年06月09日

有 效 期：2024年05月31日 至 2027年06月08日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年05月31日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省职称证书

姓名：贺文

身份证号：43068219910815051X



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：2003003045112

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 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

21081002

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

35、资料员-黄莉

证书编码: 0442311400007000126

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓 名: 黄莉

身份证号: 440307199107282727

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:
2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023年04月21日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



成人高等教育 毕业证书



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

湘潭大学 校 长  潘碧云

批准文号: 83教成字002

证书编号: 105305202305609872

2023年6月24日

36、劳资专管员-李彬

住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名: 李彬

身份证号: 511622199509081935

名 称: 劳资专管员

等 级: --

证书编号: 20220806592



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



实时数据, 扫码验证

发证单位:



发证日期: 2022年8月16日

查询网址: www.gdzjx.org.cn

普通高等学校

毕业证书



学生 李彬 性别男，一九九五年九月八日生，于二〇一五年九月至二〇一九年六月在本校道路桥梁与渡河工程专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：武汉理工大学

校（院）长：

A handwritten signature in black ink, appearing to be '孙清杰'.

证书编号：104971201905800377

二〇一九年六月三十日

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

广东省职称证书

姓 名：李彬

身份证号：511622199509081935



职称名称：助理工程师

专 业：土木工程

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年07月20日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003006037402

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年09月07日

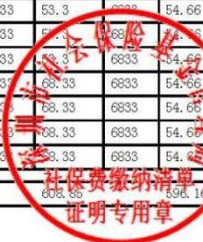


查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李彬 社保电脑号: 802292932 身份证号: 511622199609081905 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		
2023	10	770343	5900.0	885.0	472.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5900	23.01	2360	16.52	7.08
2023	11	770343	5900.0	885.0	472.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5900	23.01	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	5900.0	885.0	472.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5900	23.01	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	6833.0	1024.95	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	26.65	6833	54.66	13.67
2024	02	770343	6833.0	1024.95	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	26.65	6833	54.66	13.67
2024	03	770343	6833.0	1024.95	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	26.65	6833	54.66	13.67
2024	04	770343	6833.0	1093.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	26.65	6833	54.66	13.67
2024	05	770343	6833.0	1093.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	26.65	6833	54.66	13.67
2024	06	770343	6833.0	1093.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	26.65	6833	54.66	13.67
2024	07	770343	6833.0	1093.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	26.65	6833	54.66	13.67
2024	08	770343	6833.0	1093.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	26.65	6833	54.66	13.67
2024	09	770343	6833.0	1093.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	26.65	6833	54.66	13.67
2024	10	770343	6833.0	1093.28	546.64	1	6833	341.65	136.66	1	6833	34.17	6833	26.65	6833	54.66	13.67
合计			13382.81	6882.4			4518.64	1733.98			433.56		603.85	594.16			157.94



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(33915fca1f9f340v) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:

单位编号 770343	单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司
----------------	-----------------------



37、施工员-杨鸿尧

证书编码：0441710194417001370

**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： 杨鸿尧

身份证号： 440882198906083559

岗位名称： 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

 扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2020年 07月 30日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等教育



毕业证书

学生 杨鸿尧 性别 男，一九八九年 六月 八 日生，于二〇〇九年
九 月至二〇一二年 六 月在本校 工程造价 专业
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 民办南华工商学院

校（院）长： 易江

证书编号：111141201206001664

二〇一二年 六 月 二十六日

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：杨鸿亮

社保电脑号：634244633

身份证号码：440882198906083559

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
2023	10	770343	6750.0	945.0	540.0	1	6750	405.0	135.0	1	6750	33.75	6750	26.33	2360	16.52	7.08
2023	11	770343	6750.0	945.0	540.0	1	6750	405.0	135.0	1	6750	33.75	6750	26.33	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	6750.0	945.0	540.0	1	6750	405.0	135.0	1	6750	33.75	6750	26.33	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	6750.0	945.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	26.33	6750	54.0	13.5
2024	02	770343	6750.0	945.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	26.33	6750	54.0	13.5
2024	03	770343	6750.0	945.0	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	52.65	6750	54.0	13.5
2024	04	770343	6750.0	1012.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	52.65	6750	54.0	13.5
2024	05	770343	6750.0	1012.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	52.65	6750	54.0	13.5
2024	06	770343	6750.0	1012.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	52.65	6750	54.0	13.5
2024	07	770343	6750.0	1012.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	52.65	6750	54.0	13.5
2024	08	770343	6750.0	1012.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	52.65	6750	54.0	13.5
2024	09	770343	6750.0	1012.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	52.65	6750	54.0	13.5
2024	10	770343	6750.0	1012.5	540.0	1	6750	337.5	135.0	1	6750	33.75	6750	52.65	6750	54.0	13.5
合计			12757.5	7020.0			4590.0	1755.0			438.75		612.25	583.56		156.24	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明，向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339161070d18e7e8 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
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：2024年11月15日

38、施工员-蔡少俊



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>

39、材料员-陈美华

证书编码: 0442311100007000090

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证

 姓名: 陈美华

身份证号: 440882198902126144

岗位名称: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:
2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

 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
2023	10	770343	7050.0	1057.5	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	27.5	2360	16.52	7.08
2023	11	770343	7050.0	1057.5	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	27.5	2360	16.52	7.08
2023	12	770343	7050.0	1057.5	564.0	1	7050	423.0	141.0	1	7050	35.25	7050	27.5	2360	16.52	7.08
2024	01	770343	7050.0	1057.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	27.5	7050	56.4	14.1
2024	02	770343	7050.0	1057.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	27.5	7050	56.4	14.1
2024	03	770343	7050.0	1057.5	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	54.99	7050	56.4	14.1
2024	04	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	54.99	7050	56.4	14.1
2024	05	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	54.99	7050	56.4	14.1
2024	06	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	54.99	7050	56.4	14.1
2024	07	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	54.99	7050	56.4	14.1
2024	08	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	54.99	7050	56.4	14.1
2024	09	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	54.99	7050	56.4	14.1
2024	10	770343	7050.0	1128.0	564.0	1	7050	352.5	141.0	1	7050	35.25	7050	54.99	7050	56.4	14.1
合计			14241.0	7332.0			4794.0	1833.0			458.25			613.56		162.24	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明，向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915fc29ea14a84 ）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. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
770343

单位名称
深圳市路桥建设集团有限公司



打印日期：2024年10月28日

40、预算员-张云赫

使用有效期：2024年09月
04日-2025年03月03日



中华人民共和国
二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名： 张云赫

性 别： 女

出 生 日 期： 1997年12月10日

专 业： 土木工程

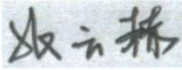
证 书 编 号： 建[造]21224400004791

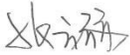
有 效 期： 2022年03月30日-2026年03月29日

聘 用 单 位： 深圳市路桥建设集团有限公司







个人签名： 

签名日期： 2024.9.4



广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章

发证日期： 2022 年 03 月 30 日

广东省职称证书

姓 名：张云赫

身份证号：23032119971210592X



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年07月22日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003006038200

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年09月07日



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

普通高等学校

毕业证书



学生 张云赫 性别 女，一九九七年十二月 十 日生，于 二〇一五
年 九月至 二〇一九年 六月在本校 工程造价
专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：河北地质大学



校（院）长：



证书编号： 100771201905003548

二〇一九年 六 月 二十 日

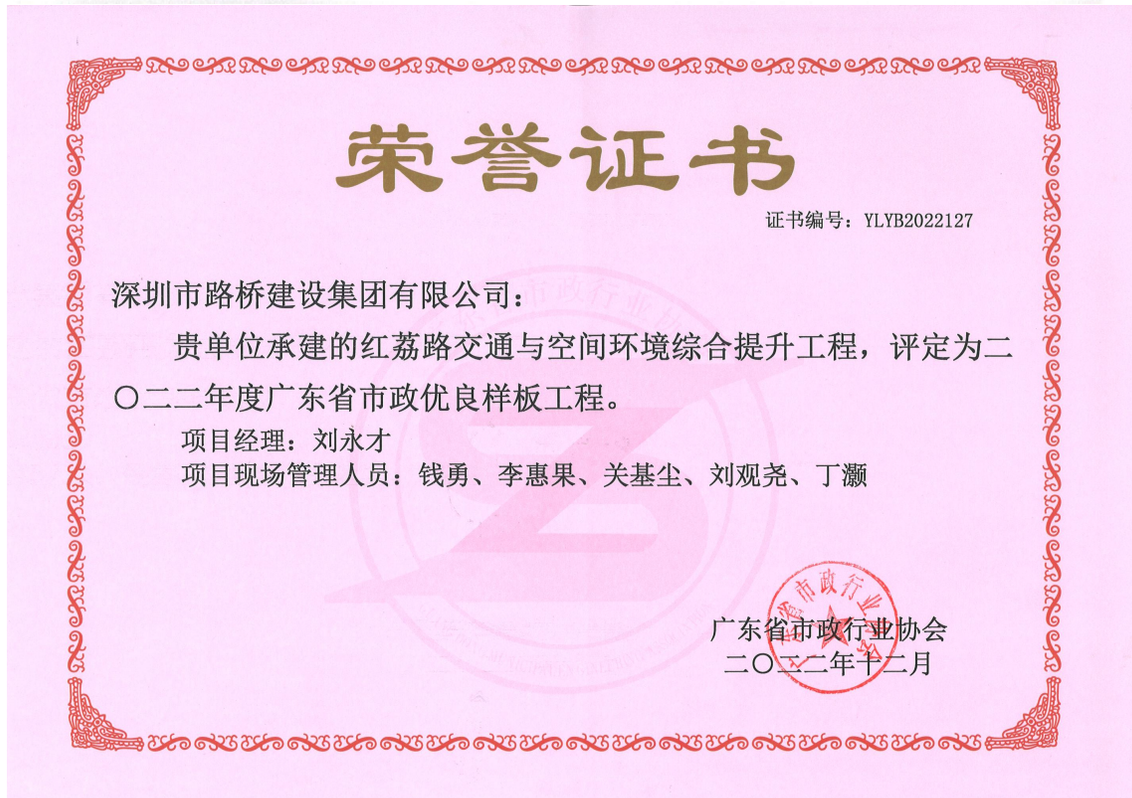
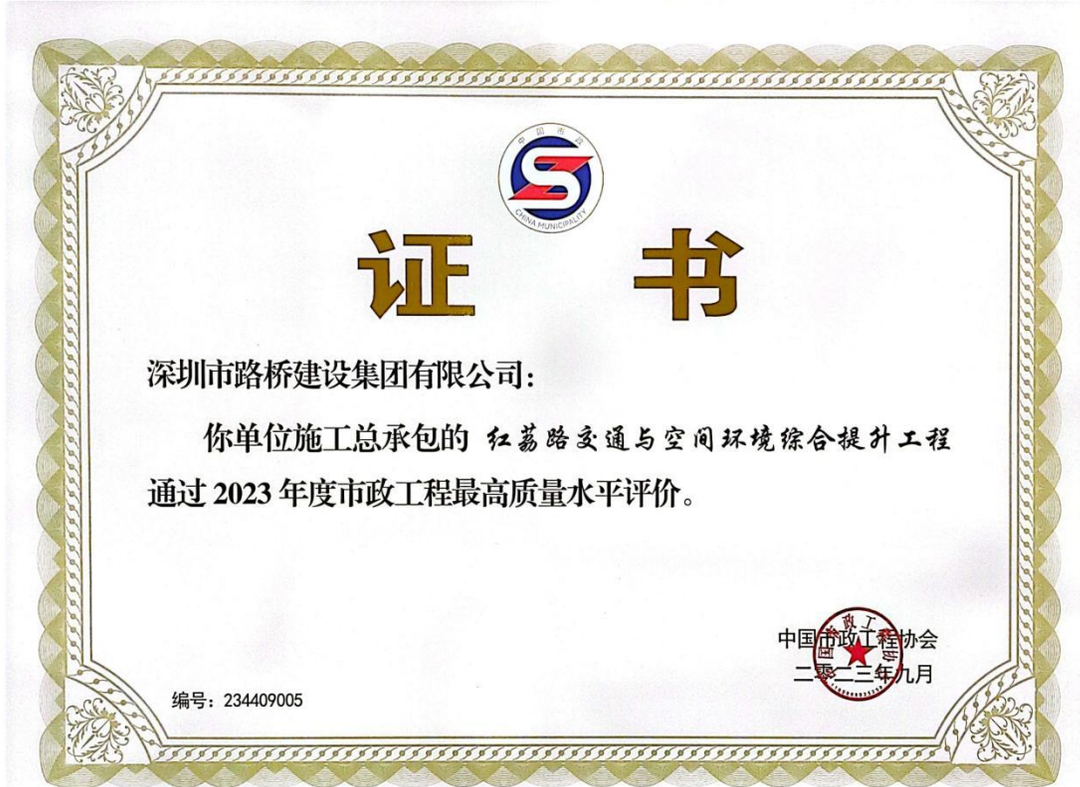
中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

六、企业获奖情况

企业获奖情况一览表（按《资信标要求一览表》要求填写并提供证明材料）：

序号	工程名称	奖项级别 (国家、省、 市、区(县) 级)	奖项名称	颁发单位	获奖时间	备注
1	红荔路交通与空间环境综合提升工程	国家级	市政工程最高质量水平评价	中国市政工程协会	2023年9月	
		省级	广东省市政优良样板工程	广东省市政行业协会	2022年12月	
2	莲塘口岸场地及配套工程	国家级	中国土木工程詹天佑奖	中国土木工程学会	2023年4月	
3	侨香路路面修缮及交通改善工程	省级	广东省市政优良样板工程	广东省市政行业协会	2022年12月	
4	五和大道(梅观高速-雅南路段)品质提升工程	省级	广东省市政优良样板工程	广东省市政行业协会	2023年12月	
5	福田保税区新洲路南延(桂花路西延连接新洲路)工程	省级	广东省市政优良样板工程	广东省市政行业协会	2022年12月	

1、红荔路交通与空间环境综合提升工程



2、莲塘口岸场地及配套工程



副本

合同编号: LTKA-055-2016

深圳市土地投资开发中心 施工合同

项目名称: 莲塘口岸

工程名称: 莲塘口岸场地及配套工程

工程地点: 深圳市莲塘片区

发包单位: 深圳市土地投资开发中心

承包单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中国·深圳

二〇一六年十月

合同协议书

发包人（全称）：深圳市土地投资开发中心

承包人（全称）：深圳市路桥建设集团有限公司

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

本工程于 2016 年 8 月 17 日公开招标，确定由承包人承建。

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

一、工程概况

工程名称：莲塘口岸场地及配套工程

工程地点：深圳市莲塘片区

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

结构形式： /

层/幢： /

建筑面积：17.75 万平方米；

工程立项批准文号： /

资金来源：政府投资

二、工程承包范围

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

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

三、合同工期

开工日期：2016年10月8日（以监理工程师签发的开工令日期为准）

竣工日期：2018年4月15日

合同工期总日历天数：547日历天。

四、工程质量标准

工程质量标准：合格。

五、合同价款及支付方式

币种：人民币。

合同价（大写）：壹亿零贰拾万零叁仟柒佰捌拾柒元叁角壹分。

（小写）：10020.378731万元。

其中：暂列金额800万元，和奖金/万元。

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

支付方式

1、预付款的支付

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

2、工程进度款的支付

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

3、保修金的退还

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

十、合同生效

合同订立时间：2016年11月1日

合同订立地点：深圳市

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发 包 人：(公章)

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮 政 编 码：

承 包 人：(公章)

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮 政 编 码：

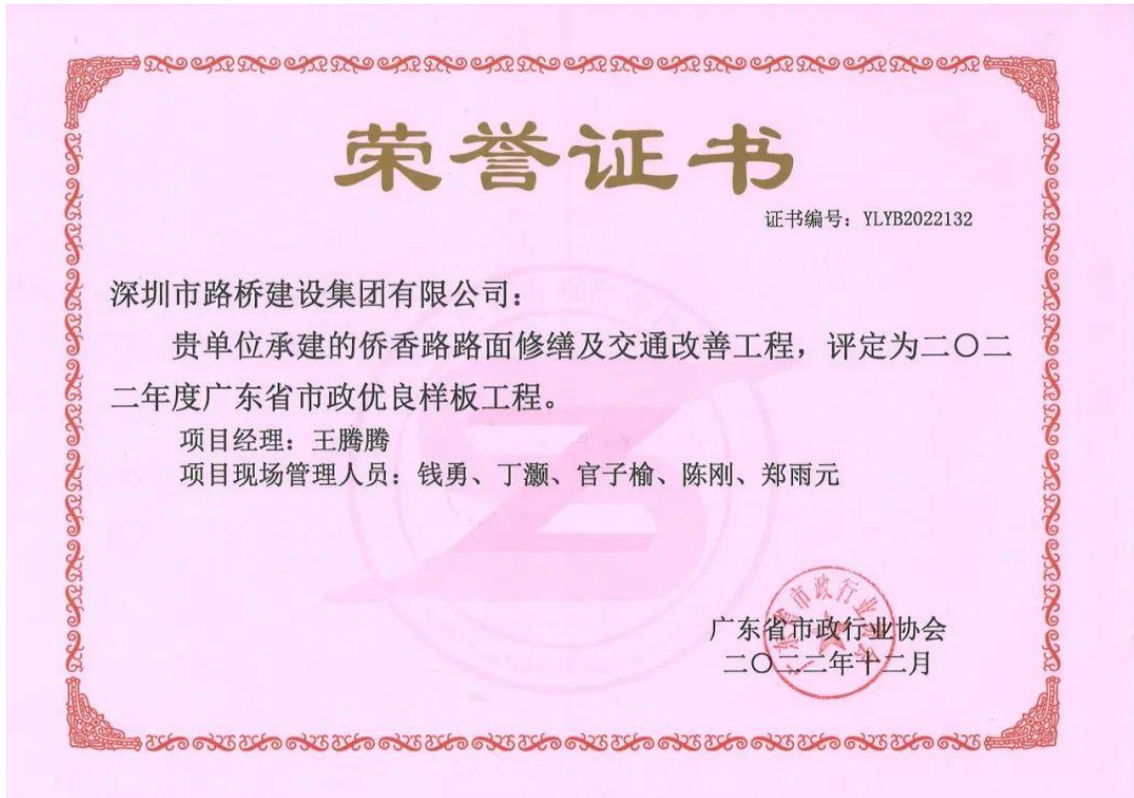
备 案 意 见：

经 办 人：

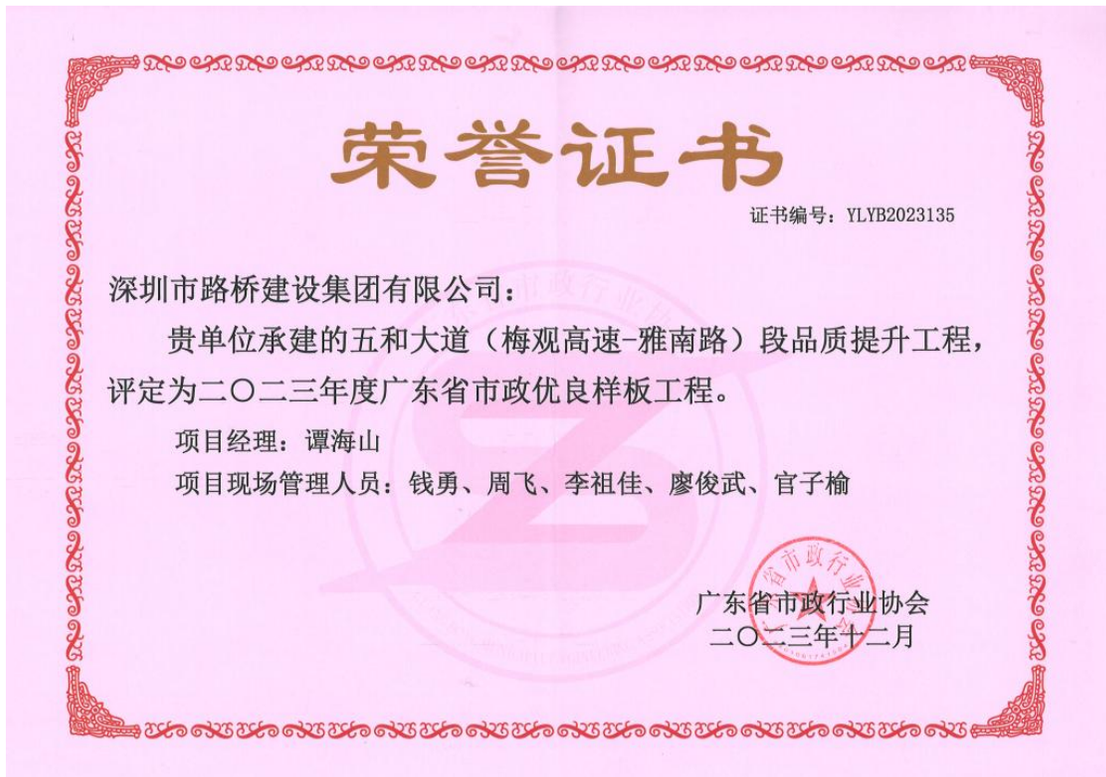
备 案 机 构 (公 章)

年 月 日

3、侨香路路面修缮及交通改善工程



4、五和大道（梅观高速-雅南路段）品质提升工程



5、福田保税区新洲路南延(桂花路西延连接新洲路)工程

