

标段编号：2404-440306-04-01-772438001001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：新圳河河口人行景观桥新建工程施工

投标文件内容：资信标文件

投标人：广东省基础工程集团有限公司

日期：2024年10月09日

## 目录

### 一、投标人基本情况 ..... 4

### 二、投标人业绩情况 ..... 16

1、贵港城区至兴六高速贵港出入口-级连线和金港大道（迎宾大道至解放路）交通提升改造工程 EPC .....	20
施工合同 .....	20
竣工验收报告 .....	24
2、贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥工程（EPC）总承包 .....	30
中标通知书 .....	30
施工合同 .....	32
竣工验收报告 .....	37
3、新广从路快速化改造北段工程【施工 6 标】土建工程 .....	41
中标通知书 .....	41
施工合同 .....	42
竣工验收报告 .....	49
4、宝安区深华快速路工程第二标段（K-0-006.529~K3+040） .....	59
中标通知书 .....	59
施工许可证 .....	60
施工合同 .....	62
项目经理变更申请表 .....	68
竣工验收报告 .....	69
5、环大鹏湾海岸公路改造工程（措仔角-上洞段）工程 .....	77
中标通知书 .....	77
施工许可证 .....	78
施工合同 .....	79
竣工验收报告 .....	85
总概算的批复(内含新项目名称说明) .....	91
获奖 .....	96

### 三、项目经理情况 ..... 97

项目经理	孔丽娜 .....	97
(1) 珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程 .....		103

### 四、拟派项目管理机构情况 ..... 115

项目经理	孔丽娜 .....	117
(1) 珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程 .....		123
项目副经理	易学正 .....	135
技术负责人	林文 .....	179
造价工程师	苏培奇 .....	215

预算员	徐丹	219
土建工程师	张广能	222
土建工程师	郭晓鹏	226
安全负责人	邓艳明	228
质量负责人	罗德梁	233
桥梁工程师	费海清	236
桥梁工程师	龚慧	240
桥梁工程师	张松兴	244
市政工程师	罗俊华	248
市政工程师	管仲夫	252
园建工程师	欧秋菊	256
机电工程师	林金森	259
机电工程师	温必正	262
电气工程师	刘志航	266
电气工程师	杨志鹏	269
给排水工程师	温嘉鹏	273
给排水工程师	唐景儒	277
测量工程师	卢华师	281
测量工程师	彭鑫	284
岩土工程师	王骏	288
岩土工程师	吴跃军	292
安全员	肖骏	294
安全员	李净花	299
安全员	彭卫聪	303
施工员	黎祖辉	307
施工员	黄洋皓	311
施工员	陈江	316
施工员	张基俊	321
施工员	魏志祥	326
施工员	陈添成	331
施工员	黄泽泳	334
质量员	丁慢	336
质量员	林振豪	340
材料员	钟浩	343
材料员	曾清华	346
资料员	詹汉荣	350
资料员	高健君	355
劳资专管员	巫添华	360

**五、投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书 . . . . . 365**

### 资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人基本情况	填写《投标人基本情况表》，并提供相关证明材料。
2	投标人业绩情况	提供投标人近五年已完工（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收日期为准）桥梁工程类似项目业绩情况（列举不超过 1 项典型业绩，超过 1 项的只取前 1 项）。注：业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期等；竣工验收报告应包括竣工验收日期。
3	项目经理情况	1. 填写《项目经理简历表》，并提供相关证明材料； 2. 提供拟派项目经理近五年已完工（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收日期为准）桥梁工程类似项目业绩情况（列举不超过 1 项典型业绩，超过 1 项的只取前 1 项）。注：（1）业绩范围包括拟派项目经理担任项目经理、技术负责人、项目副经理、生产经理等项目团队核心成员的业绩。（2）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期、项目经理姓名，竣工验收报告应包括竣工验收日期。（3）如业绩证明材料无法体现项目经理姓名，可提供业主证明文件（格式自拟，加盖业主公章）。
4	拟派项目管理机构情况	本项目需配备项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、土建工程师、给排水工程师、造价工程师、测量工程师、安全员、劳资专管员等岗位人员。投标人拟派人员应至少满足以上要求，可在此基础上自行新增人员。填写《项目管理机构配备情况表》，并提供相关证明材料，包括相应资格证书（或上岗证书）、职称证书（如有）、近三个月（招标公告发布之日起倒算）社保证明文件等。
5	投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书	提供《投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书》。

## 一、投标人基本情况

表 1 投标人基本情况表

投标人名称	广东省基础工程集团有限公司	注册资本	30000 万元
成立日期	1980 年 12 月 29 日	企业性质	有限责任公司
注册地址	广州市天河路 99 号天涯楼 19-20 层		
投标人简介	<p>广东省基础工程集团有限公司（简称：广东基础集团）成立于 1960 年，是集设计、施工、科研为一体的具有专业特色的国有大型工程总承包企业，中国建筑施工综合实力百强企业，全国建筑业 AAA 级信用企业，中国施工企业 AAA 级信用企业，国家高新技术企业，总部位于广州。</p> <p>广东基础集团具备市政公用工程施工总承包特级、建筑工程施工总承包一级、矿山工程施工总承包一级、爆破一级、市政行业甲级、岩土工程设计甲级等 33 项勘察设计施工资质；旗下设有 44 家分公司、1 家勘察设计研究院、5 家工程技术研究所；投资全资、控股子公司和参股公司 17 家；拥有专业技术、管理人员共 1268 名，其中具有高级职称的人员 242 名(教授级高工 25 名)。</p> <p>广东基础集团立足珠三角、辐射两广、走向全国，承建了深圳罗湖地铁交通枢纽工程、广州塔、广州市西江引水工程、广州白云国际机场流程改造工程、北京首都机场西区应急改造工程、港澳大桥配套工程等大批国家及省市重点工程和大型综合性工程，多次荣获鲁班奖、詹天佑奖、大禹奖、国优金质奖、全国市政金杯等奖项，赢得了广泛赞誉。</p> <p>科技引领时代，创新成就未来。广东基础集团在地下空间开发、盾构隧道、非开挖顶管、道路桥梁、地基基础、高性能混凝土生产等领域大力推动科技创新，成果显著，领先行业发展。近年来，广东基础集团获得国家专利授权 112 项，其中发明专利 22 项；国家级工法 7 项；省、市及行业协会级科学技术奖 193 项；国家（省）建筑业新技术应用示范工程 21 项；主（参）编工程建设国家标准、行业标准及广东省标准 23 项；是广东省创新型企业、广东省博士后创新实践基地，拥有一个省级企业技术中心和一個省级工程技术研究中心。</p>		

	<p>引领行业发展，把握时代脉搏。广东基础集团历经 60 余年积淀，始终保持高度的前瞻性，2003 年，率先挺进盾构施工高端领域，是国内地下空间开发施工领域的先行者；2010 年，敏锐把握资本经营发展趋势，成功进入 BT/BOT 项目领域；2016 年，大力开拓 PPP 项目投资运营业务，成功迈入产业价值链高端。2017 年，充分发挥特级资质优势，成功从传统施工领域往 EPC 工程总承包领域发展。</p> <p>超越传统视野，勇立改革潮头。近年来，广东基础集团保持传统优势，不断突破、深化改革、创新发展，强化地下空间开发施工技术实力，布局城市综合管廊施工领域；提升企业资本运营能力、深拓 PPP 项目领域；积极谋划引入以股权投资为基础的国资基金和战略投资者，推动企业向集融资、设计、施工、科研为一体的综合性总承包企业转型升级。</p> <p>应时而变谋发展，坚守理念信长存。广东基础集团始终秉承“更强、更快、更让人信赖”的企业精神，高标准、严要求，高举履行社会责任的大旗，先后荣获“全国建筑业先进企业”、“全国优秀施工企业”、“全国用户满意施工企业”、“全国工程建设质量管理优秀企业”、“中国建筑业最具成长性百强企业”、“国家守合同重信用企业”等荣誉称号，连续 30 年被评为“广东省守合同重信用企业”。</p>		
联系方式	1. 地址：广州市天河路 99 号天涯楼 19-20 层		2. 邮编：510620
	3. 电话：020-38860882	4. 电子邮箱： 736439534@qq.com	5. 联系人：吴建新

注：

1. 投标人须对填写内容的真实性负责。
2. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。

## 核准变更登记通知书

粤核变通内字【2014】第1400050101号

名称：广东省基础工程集团有限公司

注册号：440000000021657

以上企业于二〇一四年十二月九日经我局核准变更登记，经核准的变更登记事项如下：

登记事项	变更前内容	变更后内容
企业名称	广东省基础工程公司	广东省基础工程集团有限公司
企业类型	全民所有制	有限责任公司(法人独资)

经核准的备案事项如下：

备案事项	备案前内容	备案后内容
章程备案		章程
董事会成员		李钦, 董事; 林朝庆, 董事; 刘亚非, 监事; 沈棣辉, 董事; 夏继君, 董事; 肖萍, 监事会主席; 曾丽旋, 监事; 张宁, 董事; 钟晓晖, 董事长, 总经理; 邹思源, 董事。

特此通知。





统一社会信用代码  
914400001903320487

# 营业执照

(副本)(6-1)



扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息

名称 广东省基础工程集团有限公司

注册资本 人民币叁亿元

类型 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

成立日期 1980年12月29日

法定代表人 方创熙

营业期限 长期

经营范围 市政公用工程、轨道交通工程、建筑工程、公路工程、水利水电工程、港口与航道工程施工总承包，地基基础工程、桥梁工程、公路路基工程、隧道工程专业承包；市政工程设计、岩土工程设计；地质灾害治理工程、土石方工程、园林绿化工程（含风景园林工程、景观绿地工程、绿化工程）施工；生产与销售商品混凝土及混凝土预制构件；制造、维修、销售与出租建筑工程机械；制造与销售金属结构件、建筑用金属制品、建筑材料；安装与维修水暖器材、照明、通风设备；普通货运；港口经营（为船舶提供码头等设施；在港区内提供货物装卸）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

住所 广州市天河区天河路99号天涯楼19-20层

登记机关



2022年03月22日

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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制

统一社会信用代码  
914400001903320487

## 登记通知书

(粤)登字(2024)第44000012400000298号

广东省基础工程集团有限公司:

你单位提交的变更 登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。

变更前 股东 :

股东 名称	证件(证照)号码
广东水电二局股份有限公司	914*****4088

变更后 股东 :

股东 名称	证件(证照)号码
广东省建筑工程集团股份有限公司	914*****4088

特此通知。



注:根据国家市场监督管理总局规范文件《关于市场主体统计分类的划分规定》要求,企业类型表述由有限责任公司(法人独资)调整为有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)。

广东省基础工程集团有限公司 在善 (开业) 企业 统一社会信用代码: 914400001903320487 法定代表人: 方创熙 登记机关: 广东省市场监督管理局 成立日期: 1980年12月29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

营业执照信息 统一社会信用代码: 914400001903320487 企业名称: 广东省基础工程集团有限公司 法定代表人: 方创熙 成立日期: 1980年12月29日 注册资本: 30000.000000万 经营范围: 市政公用工程、轨道交通工程、建筑工程、公路工程、水利水电工程、港口与航道工程施工总承包; 地基基础工程、桥梁工程、公路路基工程、隧道工程...

营业期限信息 营业期限自: 1980年12月29日 营业期限至:

股东及出资信息 table with columns: 序号, 股东名称, 股东类型, 证照/证件类型, 证照/证件号码, 详情. 共查询到1条记录共1页

主要人员信息 共计13条信息 方创熙 董事长 肖萍 监事会主席 夏继君 董事 陈春光 董事 曾丽旋 监事 刘亚非 监事 夏继君 总经理 黄晓燕 董事 王高宏 财务负责人 张志忠 董事 方创熙 董事 季根葵 董事 李钦 董事

分支机构信息 共计29条信息 广东省基础工程集团有限公司汕尾分公司 广东省基础工程集团有限公司特种工程分公司 广东省基础工程公司梅州分公司 广东省基础工程公司成都分公司 广东省基础工程公司重庆分公司 广东省基础工程公司江西分公司 广东省基础工程公司中山分公司 广东省基础工程集团有限公司揭阳分公司 广东省基础工程公司河源分公司

点击或下拉加载更多



# 建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:广东省基础工程集团有限公司

详细地址:广州市天河区天河路99号天涯楼19-20层

统一社会信用代码  
(或营业执照注册号):914400001903320487

法定代表人:方创熙

注册资本:30000万元人民币

经济性质:有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

证书编号:D144030505

有效期至:2028年12月28日

资质类别及等级:

市政公用工程施工总承包特级;

可承接市政公用各等级工程施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

建筑工程施工总承包壹级;

桥梁工程专业承包壹级;

公路路基工程专业承包壹级。

\*\*\*\*\*



发证机关:



2023年12月28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 00070412



统一社会信用代码：914400001903320487



# 安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]012618

企业名称：广东省基础工程集团有限公司

法定代表人：方创熙

单位地址：广州市天河区天河路99号天涯楼19-20层

经济类型：有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

许可范围：建筑施工

有效期：2022年09月02日 至 2025年09月02日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2022年09月02日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



中鉴认证有限责任公司

# 环境管理体系认证证书

NO: 0070021E53419R6M

兹 证 明

## 广东省基础工程集团有限公司

注册地址：广东省广州市天河区天河路 99 号天涯楼 19-20 层

办公地址：广东省广州市黄埔区黄埔大道东 974 号港航中心二期 A 塔 24-26 层

统一社会信用代码：914400001903320487

环境管理体系符合

### GB/T 24001-2016/ISO14001:2015 标准

该环境管理体系适合

建筑工程、市政公用工程、公路工程、水利水电工程、地基与基础工程、桥梁工程、公路路基工程、隧道工程施工、市政行业工程设计、岩土工程设计及相关管理活动

(覆盖范围见附件)

(本证书范围仅包括证书所列场所。若覆盖范围涉及行政许可前置审批、强制性认证的，仅涵盖许可资质、强制性认证证书范围内的产品及服务)

颁证日期：2021 年 12 月 21 日

换证日期：2023 年 10 月 20 日

本证书有效期自 2021 年 12 月 21 日始至 2024 年 12 月 20 日

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



公司代表 (签名)



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C007- M

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 上查询  
证书时效及适用性可向认证机构查询：网址：[www.gzcc.org.cn](http://www.gzcc.org.cn) 或致电：020-66390902。  
中国广东省广州市广州大道中 227 号华景大厦 4 楼 (510600) 中鉴认证有限责任公司



中鉴认证有限责任公司

# 职业健康安全管理体系认证证书

NO: 0070021S53110R6M

兹 证 明

## 广东省基础工程集团有限公司

注册地址：广东省广州市天河区天河路 99 号天涯楼 19-20 层

办公地址：广东省广州市黄埔区黄埔大道东 974 号港航中心二期 A 塔 24-26 层

统一社会信用代码：914400001903320487

职业健康安全管理体系符合

### GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018 标准

该职业健康安全管理体系适合

建筑工程、市政公用工程、公路工程、水利水电工程、地基与基础工程、桥梁工程、公路路基工程、隧道工程施工、市政行业工程设计、岩土工程设计及相关管理活动

(覆盖范围见附件)

(本证书范围仅包括证书所列场所。若覆盖范围涉及行政许可前置审批、强制性认证的，仅涵盖许可资质、强制性认证证书范围内的产品及服务)

颁证日期：2021 年 12 月 21 日

换证日期：2023 年 10 月 20 日

本证书有效期自 2021 年 12 月 21 日始至 2024 年 12 月 20 日

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



公司代表（签名）



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C007-M

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 上查询  
证书时效及适用性可向认证机构查询：网址：[www.gzcc.org.cn](http://www.gzcc.org.cn) 或致电：020-66390902。  
中国广东省广州市广州大道中 227 号华景大厦 4 楼 (510600) 中鉴认证有限责任公司



中鉴认证有限责任公司

# 质量管理体系认证证书

NO: 0070021Q55462R6M

兹 证 明

## 广东省基础工程集团有限公司

注册地址：广东省广州市天河区天河路 99 号天涯楼 19-20 层

办公地址：广东省广州市黄埔区黄埔大道东 974 号港航中心二期 A 塔 24-26 层

统一社会信用代码：914400001903320487

质量管理体系符合  
**GB/T19001-2016 / ISO9001:2015 标准**

该质量管理体系适合  
市政行业工程设计、岩土工程设计  
(覆盖范围见附件)

质量管理体系符合  
**GB/T19001-2016 / ISO9001:2015 标准**  
**GB/T50430-2017 标准**

该质量管理体系适合  
建筑工程、市政公用工程、公路工程、水利水电工程、地基与基础工程、  
桥梁工程、公路路基工程、隧道工程施工  
(覆盖范围见附件)

(本证书范围仅包括证书所列场所。若覆盖范围涉及行政许可前置审批、强制性认证的，仅涵盖许可资质、强制性认证证书范围内的产品及服务)

颁证日期：2021 年 12 月 21 日      换证日期：2023 年 10 月 20 日

本证书有效期自 2021 年 12 月 21 日 始至 2024 年 12 月 20 日

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



公司代表（签名）



中国认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C007- M

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 上查询  
证书时效及适用性可向认证机构查询：网址：[www.gzcc.org.cn](http://www.gzcc.org.cn) 或致电：020-66390902。  
中国广东省广州市广州大道中 227 号华景大厦 4 楼 (510600) 中鉴认证有限责任公司



中鉴认证有限责任公司

# 合规管理体系认证证书

NO: CMS20240013

兹 证 明

## 广东省基础工程集团有限公司

注册地址：广东省广州市天河区天河路99号天涯楼19-20层

办公地址：广东省广州市黄埔区黄埔大道东974号港航中心二期A塔24-26层

统一社会信用代码：914400001903320487

建立的合规管理体系符合：

GB/T 35770-2022/ISO 37301:2021

体系覆盖范围：

建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、公路工程施工总承包、水利水电工程施工总承包、地基基础工程专业承包、桥梁工程专业承包、公路路基工程专业承包、隧道工程专业承包施工和岩土工程、市政工程设计所涉及的合规管理活动

(本证书范围仅包括证书所列场所。若覆盖范围涉及行政许可前置审批、强制性认证的，仅涵盖许可资质、强制性认证证书范围内的产品及服务)

颁证日期：2024年07月22日

本证书有效期自2024年07月22日起至2027年07月21日

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



公司代表(签名)

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 上查询  
证书时效及适用性可向认证机构查询：网址：[www.gzcc.org.cn](http://www.gzcc.org.cn) 或致电：020-66390902。  
中国广东省广州市广州大道中227号华景大厦4楼(510600) 中鉴认证有限责任公司

## 二、投标人业绩情况

表 2 投标人业绩情况一览表

投标人名称：广东省基础工程集团有限公司

序号	建设单位	项目名称	项目地点	合同金额 (万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	证明文件页码
1	贵港市市政管理局	贵港城区至兴六高速贵港出入口-级连线和金港大道《迎宾大道至解放路）交通提升改造工程 EPC	贵港城区至兴六高速贵港出入口一级连线、金港大道（迎宾大道-解放路）和西环路（迎宾大道至江南大道段）	113555	<p>拓宽改造收费站及其配套的进出口收费站车道、出入口广场；一级连线和金港大道（迎宾大道至解放路）10 个交通节点（一级连线：收费站进出口收费车道与广场及连接通道、大岭路口、石卡路口、台湾产业园路口、西山路口、职教园区路口、迎宾大道—西环路路口；金港大道：迎宾路口、仙衣路口、中山路口）提升改造；一级连线和西环路（迎宾大道路至江南大道段）进行白改黑，按 60m 城市主干道标准拓宽一级连线（迎宾大道至台湾产业园路口段，长 8km）及西环路（迎宾大道至江南大道段，长 1.2km）。包含本工程 EPC 主合同及补充协议一、二、三的全部建设内容：城市主线快速路，宽 27.5-60m，全长 25.844km。机耕道宽 5-8m，长 11.11km。沥青混凝土路面总面积 832148m。11 座立交桥（现浇等截面预应力砼连续箱梁、预制箱梁），桥梁形式为菱形、互通式立交，基础采用扩大基础、钻孔灌注桩基础，桥长 38-654.2m，桥宽 26-60m，最大跨 50m，箱梁截面高度 2-3m，桥梁总面积 179840.5m。2 座跨江桥改造；收费站一座，大体积高吨位（300t）既有钢网架整体同步顶升技术施工钢结构大棚收费站 1 座，建筑面积 3401.41 m²。给水工程 DN200 球墨铸铁供水管 504m，DN800 供水管 18958m，DN1200 供水管 817m；排水工程 DN600-2000 雨水管安装 27118m，其中 DN1000 排水管 2067m、DN1200 排水管 3602m、DN1500 排水管 1369m、DN1800 排水管 76m、DN2000 排水管 526m，雨水检查井 4508 座。电力管沟预埋 8 孔 DN160 电力管 23.747km。新增道路绿化灌木 97019.8m、乔木 84047 株及其他附属工程（含人行道、照明、亮化、交通道路标线、标志牌）等。</p>	2020 年 5 月 26 日	20-29

2	贵港市市政管理局	贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥工程（EPC）总承包	贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）	54410	贵港市金港大道东段（中山路-同济大道） <b>高架桥，高架桥为多跨径组合的多联连续箱梁桥，起点接中山路在建的中山路立交桥</b> ，连续跨越民主路、解放路、圣湖路、广场中路、和平北路、广场东路、八一路；终点止于同济大道路口附近。路线全长约2560米，其中 <b>高架桥总长约2395.8米，引道全长约164.2米，桥宽26米，采用沥青混凝土路面，包括桥梁工程、</b> 道路工程、景观、绿化、照明、亮化、给排水、交通工程等。	2021年11月19日	30-40
3	广州市地下铁道总公司	新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程	广州市白云区	54214.98	新广从路改造工程K22+200~K30+240段道路、 <b>桥梁</b> 、排水、交通工程、交通疏解工程等。	2020年9月10日	41-58
4	深圳市交通公用设施建设中心	宝安区深华快速路工程第二标段（K-0-006.529~K3+040）	大浪街道、龙华街道	39062.13	道路主线全长2.86KM，合同造价39062万元。道路等级为城市快速路，主线为双向六车道，辅道为双向四车道。主线计算行车速度为80km/h，辅道为40km/h。路面结构计算标准轴载为BZZ-100，路面结构类型为沥青路面。 <b>共设置跨线桥4座、人行天桥2座和隧道1座，分别为华荣路跨线桥、大浪南路跨线桥、东环二路跨线桥、华明路跨线桥、K0+774.929人行天桥、K2+969.087人行天桥、白石山隧道。</b> 工程承包范围：宝安区深华快速路工程第二标段（K-0-006.529~K3+040）所涉及的道路工程、岩土工程、交通工程、 <b>桥梁工程</b> 、隧道工程、给排水工程、水工结构工程、电气工程、交通监控工程、燃气工程、园林工程及管线综合工程等以及附招标文件下发的本标段工程量清单内的所有内容。	2020年01月06日	59-76
5	深圳市大鹏新区建设管理服务中心	环大鹏湾海岸公路改造工程（揸仔角-上洞段）工程	深圳市大鹏新区	19230.7	城市次干路长约4.237km，宽度7.5m~12.3m；沥青混凝土路面，沥青摊铺面积32346平方米； <b>景观栈桥2622m；混凝土桥梁二座，桥梁最大跨度13米</b> ；新建给水管道DN300共777.13m，DN200共488.31m，DN150共1450.15m，DN100共107.14m；新建用水管道De300共699.06m，De600共183m，新建污水管道DN400共782m等。主要建设内容包括：（一）土石方工	2022年1月20日	77-96

					<p>程：开挖土方 12713 立方米、普通石方 8899 立方米，爆破石方 20764 立方米，回填石方 6024 立方米等。(二)拆除工程：拆除砖砌体 1510 立方米、混凝土构件 3910 立方米、防撞护栏及绿道护栏 4600 米、机动车道 34464 平方米、绿道路面 5180 平方米等。(三)道路工程：新建沥青混凝土机动车道 41852 平方米、彩色改性沥青混凝土绿道 4447 平方米，安砌花岗岩路缘石 3924 米、波形护栏及防护栏杆 5657 米，铺设土工合成材料 4456 平方米等。(四)挡墙工程：新建悬臂式挡墙 1368 米、L 式桩板挡墙 385 米，设置锚索 3120 米，开挖土方 8568 立方米、石方 19993 立方米，回填土方 14781 立方米。(五)边坡工程：开挖土方 1126 立方米，回填土方 647 立方米，新建三维网植草护坡 5318 平方米、主动防护网 24315 平方米、厚基层护坡 2510 平方米、格构梁 383 立方米，设置锚杆 1476 米、锚索 4899 米，砌筑跌水沟 321 米、跌水池 27 个、坡顶截水沟 2044 米、盖板边沟 4240 米等。(六)桥梁工程：拆除原有桥梁和旧箱涵，<b>新建桥梁 1 座桥面总面积 663 平方米，上部结构采用现浇预应力空心板，下部结构采用埋置式桥台，桥面铺设改性沥青混凝土。</b>(七)交通工程：设置热熔标线 3573 平方米，安装标志牌 147 套、凸透镜 14 套、各种护栏 13419 米等。(八)给排水工程：包括给水、雨水工程。敷设 DN100~350 焊接钢管 682 米、消火栓 20 个；敷设 DN600 内肋增强聚乙烯螺旋波纹管 182 米，打拔钢板桩 226 吨，砌筑雨水检查井 35 座、八字出水口 17 座、雨水盖板沟 1161 米、雨水箱涵 60 米等。(九)照明工程：拆除现状照明管 6261 米、现状路灯 224 套、现状变配电站 1 套，新建 8 米单杆双挑路灯 67 套、8 米单杆单挑路灯 160 套、100KVA 箱式变电站 1 套，敷设电力电缆 8000 米、UPVC 管 6000 米、玻璃钢电缆保护管 1400 米，砌筑照明接线井</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>50 座等。(十)景观绿化工程:</p> <p>1. 绿化: 清除地被植物 10 万平方米, 迁移乔木 2756 株, 栽植官粉紫荆等乔木 175 株、小叶紫薇及大红花等灌木 3441 株、琴叶珊瑚及亮叶朱蕉等花卉 26694 平方米, 铺种草皮 2384 平方米等。2. 园建(含栈桥): 新建钢筋混凝土结构栈桥 3.21 公里(含分离式绿道 2.45 公里), 面层铺设木塑板 9905 平方米, 基础承台下部设置锚杆 35478 米等。3. 安装: 铺设塑料管 1995 米, 设置阀门 52 个、水表 2 组砌筑井 2 座、配电箱 3 台、路灯 227 套、装饰灯 785 套, 敷设电力电缆 4405 米、配管 4405 米等。(十一)交通疏解: 新建单柱三圆标志牌 47 套、单柱单圆标志牌 20 套、防撞筒 100 个、施工标志牌及支架 112 套、水马 5200 个、活动护栏 700 块、红蓝太阳能曝光灯 1000 个、锥形交通标 150 个, 设置施工围挡 10950 米等。</p>	
--	--	--	--	--	---	--

注: 后附业绩证明材料。

1、贵港城区至兴六高速贵港出入口-级连线和金港大道(迎宾大道至解放路)  
交通提升改造工程 EPC

施工合同

正本

贵港城区至兴六高速贵港出入口一级连  
线和金港大道(迎宾大道至解放路)交通  
提升改造工程 EPC

# 工程总承包合同

项目编号: SDFZGX20170103-001

发包人: 贵港市市政管理局

承包人: 广东省基础工程集团有限公司(联合体牵头人)

中国市政工程东北设计研究总院有限公司(联合体成员)

## 第一部分 合同协议书

·发包人: 贵港市市政管理局

承包人: 广东省基础工程集团有限公司(联合体牵头人)

中国市政工程东北设计研究总院有限公司(联合体成员)

贵港市市政管理局(以下简称“发包人”)为实施 贵港城区至兴六高速贵港出入口一级连线和金港大道(迎宾大道至解放路)交通提升改造工程 EPC(项目名称)已接受广东省基础工程集团有限公司(联合体牵头人)、中国市政工程东北设计研究总院有限公司(联合体成员)(以下简称“承包人”)对该项目的勘察-设计-施工总承包投标。依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经协商一致,发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 本合同协议书
- (2) 本合同专用条款
- (3) 中标通知书
- (4) 招投标文件及其附件(含可研文本及可研报告批复文件)
- (5) 本合同通用条款
- (6) 合同附件
- (7) 标准、规范及有关技术文件
- (8) 设计文件、资料和图纸
- (9) 双方约定构成合同组成部分的其它文件

双方在履行合同过程中形成的双方授权代表签署的会议纪要、备忘录、补充文件、变更和洽商等书面形式的文件构成本合同的组成部分。

2. 上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。

- (1) 工程名称: 贵港城区至兴六高速贵港出入口一级连线和金港大道(迎宾大道至解放路)交通提升改造工程 EPC
- (2) 工程地点: 贵港城区至兴六高速贵港出入口一级连线、金港大道(迎宾大道-解放路)和西环路(迎宾大道至江南大道段)
- (3) 工程批准、核准或备案文号: 贵发改投资[2017]59号
- (4) 资金来源: 贵港市财政资金
- (5) 建设规模: 拓宽改造收费站及其配套的进出口收费站车道、出入口广场;一级连线和金港大道(迎宾大道至解放路)10个交通节点(一级连线:收费站进出口收费车道与广场及连接通道、大岭路口、石卡路口、台湾产业园路口、西山路口、职教园区路口、迎宾大道-西环路路口;金港大

道：迎宾路口、仙衣路口、中山路口）提升改造；一级连线和西环路（迎宾大道路至江南大道路）进行白改黑，按 60m 城市主干道标准拓宽一级连线（迎宾大道至台湾产业园路口段，长 8km）及西环路（迎宾大道至江南大道路，长 1.2km）。

（6）工程承包范围：可行性研究报告批复后阶段：在项目拟建规模、设计方案、建设标准及投资估算确定的条件下，依据可行性研究报告进行方案设计、初步设计、施工图设计、施工的工程总承包，施工包含所有施工图内容（含招标的规模标准及施工用电，施工用电包括沿线影响节点施工的横跨高压电线的迁移及施工用电设施安装）。

包括建设红线范围内的勘察、设计、采购、施工，其中勘察包括地勘、详勘、超前钻等；施工包括设计范围内所涉及建设的工程（含设备材料）内容及审图等服务内容，直至竣工验收合格及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工程的总承包等。若非发包人原因（如征地拆迁问题），发包人有权变更工程范围及内容，承包人必须无条件接受。

设计内容包括按照可研的要求并结合现状条件进行方案设计、弯沉值检测及评定、现状桥涵检测及评定、初步设计（含概算和评审）、施工图设计、相关配套设施等附属工程设计及至竣工验收前的设计服务等。

### 3. 签约合同价格与合同价格形式：

签约合同价格（含增值税）为：人民币（大写）暂定壹拾壹亿叁仟伍佰伍拾伍万元整（¥113555.00万元）。

其中：

勘察费含税价款为：人民币（大写）柒佰贰拾贰万元整（¥722.00万元），增值税为 / 元；

设计费含税价款为：叁仟叁佰玖拾柒万元整（RMB：3397万元），增值税为 / 元；

工程建安费含税价款为：壹拾万零玖仟肆佰叁拾陆万元整（RMB：109436万元），增值税为 / 元。

安全防护、文明施工措施费：\_\_\_\_\_万元整（RMB：\_\_\_\_\_元）。

合同价格形式：固定总价方式。

我方承诺完全响应招标文件中施工费及设计费的计算方法。

4. 项目总负责人：钟国辉；项目设计负责人：胡晶国；项目经理：林哲雄；项目施工专职安全员：杨少丰、莫杜毅、胡源、李焕杰、邓声捷、蒋尚昆、刘晓辉、詹杨。

5. 工程质量符合的标准和要求：设计要求的质量标准：满足国家现行有关规定标准及要求；符合本项目设计要点、可研批复的要求。

施工要求的质量标准：达到国家施工验收规范合格标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人计划开始工作时间：

计划开工时间：2017年4月，计划竣工时间：2017年11月30日，实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。工期为 233 天（日历天），其中设计工期 25 天，施工

工期 208 天。

9. 本合同正本一式 肆 份，合同副本一式 贰拾 份。合同双方应持的正本份数：贰份，副本份数：壹拾份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：贵港市市政管理局

(公章或合同专用章)

法定代表人：

(签字或盖章)

地 址：贵港市港北区仙衣路 11111 号

日 期：



承包人：广东省基础工程集团有限公司 (联合体牵头人)

(公章或合同专用章)

法定代表人：

(签字或盖章)

地 址：广州市天河区天河路 99 号天涯楼 19-20 层

日 期：



承包人：中国市政工程东北设计研究总院有限公司 (联合体成员)

(公章或合同专用章)

法定代表人：

(签字或盖章)

地 址：长春市工农大路 618 号

日 期：



# 建设工程质量竣工验收 意见书

工程名称：贵港城区至兴六高速贵港出入口一级连线和金港大道（迎宾大道至解放路）交通提升改造工程EPC

建设单位：贵港市城市管理监督局

竣工验收时间：2020 年 5 月 26 日

（由竣工验收组填写）

广西建设工程质量安全监督总站统一印制

## 建设工程质量竣工验收意见

工程名称	贵港城区至兴六高速贵港出入口一级连线和金港大道（迎宾大道至解放路）交通提升改造工程EPC				
工程地址	贵港城区至兴六高速贵港出入口一级连线和金港大道（迎宾大道至解放路）				
建筑面积 (或工程规模)	包含本工程EPC主合同及补充协议一、二、三的全部建设内容：城市主线快速路，宽27.5-60m，全长25.844km。机耕道宽5-8m，长11.11km。沥青混凝土路面总面积832148m <sup>2</sup> 。11座立交桥（现浇等截面预应力砼连续箱梁、预制箱梁），桥梁形式为菱形、互通式立交。基础采用扩大基础、钻孔灌注桩基础，桥长38-654.2m，桥宽26-60m，最大跨50m，箱梁截面高度2-3m，桥梁总面积179840.5m <sup>2</sup> 。2座跨江桥改造：收费站一座，大体积高吨位（300t）既有钢网架整体同步顶升技术施工钢结构大棚收费站1座，建筑面积3401.41m <sup>2</sup> 。给水工程DN200球墨铸铁供水管504m，DN800供水管18958m，DN1200供水管817m；排水工程DN600-2000雨水管安装27118m，其中DN1000排水管2067m，DN1200排水管3602m，DN1500排水管1369m，DN1800排水管76m，DN2000排水管526m，雨水检查井4508座。电力管沟预埋8孔DN160电力管23.747km。新增道路绿化灌木97019.8m <sup>2</sup> 、乔木84047株及其他附属工程（含人行、照明、亮化、交通道路标线、标志牌）等。具体建设内容详见后附表。		结构、层数		
开工时间	2017年5月20日	竣工日期	2019年7月31日		
工程竣工验收内容：					
1、工程技术档案、质量控制资料真实、完整、有效； 2、主要使用功能的检验资料完整： 经建设、设计、勘察、监理、施工各单位组成验收小组共同验收，一致认可以下几方面意见： 1）、设计文件及设计修改文件符合国家强制性标准和设计规范，施工图的设计深度和质量达到规范要求，基础和主体结构安全、稳定、可靠，满足了对建筑的安全使用要求。 2）、施工单位能按照合同、设计文件和施工规范进行施工，有完整的施工技术管理资料档案，能较好的完成施工任务。 3、该工程分为道路、桥梁、给排水、照明、交通安全设施、钢结构、园林绿化等子单位工程，各子单位工程各分部、分项、检验批资料完整，全部验收合格。 4、工程施工技术资料齐全、真实有效，符合规范要求。 5、本工程按照国家基本建设程序进行施工。 6、建设、勘察、设计、施工、监理等工程五方责任主体项目负责人质量终身责任信息档案完整； 7、其它应符合有关法律、法规、工程建设强制性标准的情形。					
序号	项 目	验 收 记 录		验收结论	
1	分部工程	共	分部，经查	分部	合 格
		符合标准及设计要求		分部	
2	质量控制资料核查	共	项，经审查符合要求	项，	完 整
		经核定符合规范要求		项	
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查	项，符合要求	项，	真 实、有 效
		共抽查	项，符合要求	项，	
		经返工处理符合要求		项	
4	观感质量验收	共抽查	项，符合要求	项，	好（一般）
		不符合要求		项	

**贵港城区至兴六高速贵港出入口一级连线和金港大道（迎宾大道至解放路）交通提升改造工程主要完成工程量表**

序号	项目名称	单位	数量	备注
1	线路全长	Km	25.844	
2	贵港城区至兴六高速贵港出入口一级连线（从收费站至产业园）	km	10.45	主线快速路，宽27.5米，双向四车道路面白改黑
3	汽车大道（从产业园至西环立交桥）	Km	8.574	主线快速路，宽60米，路面宽由27.5m拓宽至60m。
4	迎宾大道（从西环立交至荷城路）	Km	4.8	主线快速路，宽60，主车道和非机动车道沥青加铺路面，增加人行道改造、路灯改造、绿化改造、供水管和电力管沟。
5	西环路（迎宾大道至江南大道段、迎宾大道至二桥段）	Km	2.02	快速路，长2020米，宽60米，路面宽由27.5m拓宽至60m
6	新建菱形立交桥	座	10	一级连线与龙马路口交叉口、进港五路交叉口、大岭路口交叉口、石卡路口交叉口、贵港市产业园区路口交叉口、西山路口交叉口、职教园路口交叉口金港大道与迎宾大道交叉口、仙衣路交叉口、中山路交叉口同步改造为上跨菱形立交；
7	新建互通式立交桥	座	1	西环立交
8	跨河桥梁改建加固拓宽	座	2	鲤鱼江桥和林桥江桥
9	建设机耕道	Km	11.11	①混凝土路面11条，8.66km； ②碎石路面5条，2.45km。
10	新建收费站	座	1	收费站钢结构大棚安装面积3401.41平方及收费设备
11	新建道路管理服务用房	m <sup>2</sup>	1111.25	发电机房建筑面积28.16平方、服务区用房建筑面积550.48平方、公安治安检查卡点用房建筑面积411.64平方、路政高速交警支队综合执法用房房屋建筑面积120.97平方。
12	道路美化绿化	m <sup>2</sup>	175729.9	新增道路绿化灌木97019.8m <sup>2</sup> ，乔木84047株
13	通道桥、涵洞工程	座	59	改造通道桥3座，新建钢筋砼圆管涵27座；新建钢筋砼倒虹吸3座；新建钢筋砼盖板涵1座，旧涵加长13座；钢筋砼盖板通道加长12座；加宽段现状涵洞、通道废弃回填13座。
14	新装道路路灯	杆	1474	

**贵港城区至兴六高速贵港出入口一级连线和金港大道（迎宾大道至解放路）交通提升改造工程主要完成工程量表**

序号	项目名称	单位	数量	备注
15	新建电力管沟	Km	23.747	预埋8孔DN160电力管
16	新建球墨铸铁管供水管道	Km	20.279	新建DN200球墨铸铁管504米，DN800供水管18958米，DN1200供水管817米。
17	新建标志牌	杆	502	
18	新建道路标线	m <sup>2</sup>	40347.53	
19	新建雨水管	m	27118	新建雨水管27118m，雨水检查井4508座

## 文件资料检查情况表

由验收组按《广西壮族自治区房屋建筑工程和市政基础设施工程质量监督管理暂行规定》第二十一条所列参建各方应具备的文件资料进行检查。对缺项作出记录，并作出不完整、完整的结论。

建设单位资料	有立项批文，有规划许可证、施工许可证、公安消防、规划等部门出具的认可文件，资料基本完整。
施工单位资料	有施工合同、工程竣工报告、符合要求的工程技术管理资料、质量控制资料、质量验收记录资料，有工程使用符合要求的主要建筑材料、合格证和进场试验报告、工程质量保修书，资料完整。
勘察单位资料	勘察文件符合国家有关法律、法规及工程建设强制性标准，有工程地质勘察报告、勘察质量检查报告，资料完整。
设计单位资料	有设计计算书、设计图纸、设计变更、设计质量检查报告，资料完整。
监理单位资料	有监理合同、监理规划、监理记录，有工程质量评价报告，资料完整。

竣工验收结论（工程质量是否合格）：

符合设计及施工规范要求，工程质量合格。

		姓名 (亲笔签名)	工作单位	技术职称	单位职称
竣工验收组成员签字栏	组长	陈峰	贵港市城市管理监督局		
	副组长	莫必晚	桂宝监理公司	高工	总监
		林哲雄	广东省基础工程集团有限公司		项目经理
	其他成员	谭海	市城市管理监督局		
		也莹	广西大学设计研究院		
		李志明	中国市政工程东北设计研究院有限公司		
		李孔	广西华蓝岩土工程有限公司	高工	
	参加验收单位	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	监理单位 (公章)
项目负责人 林哲雄		项目负责人 李孔	项目负责人 胡鼎国	项目负责人 莫必晚	项目负责人 陈峰
年月日		年月日	年月日	年月日	年月日

## 2、贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥工程（EPC）总承包 中标通知书

<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">全宗号</td> <td style="padding: 2px;">目录号</td> <td style="padding: 2px;">宗卷号</td> <td style="padding: 2px;">件号</td> <td style="padding: 2px;">2018-1</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"></td> <td style="padding: 2px; text-align: center;">G19</td> <td style="padding: 2px; text-align: center;">2</td> <td style="padding: 2px; text-align: center;">14</td> <td></td> </tr> </table>				全宗号	目录号	宗卷号	件号	2018-1		G19	2	14	
全宗号	目录号	宗卷号	件号	2018-1									
	G19	2	14										
<b>中标通知书</b>													
项目招标编号：GXGC3G2017510-GG		报建号：/											
建设单位	贵港市市政管理局												
代建单位（如有）	/												
中标人	/（非联合体）	联合体	牵头人：广东省基础工程集团有限公司 成员单位：青岛市市政工程设计研究院有限责任公司										
招标代理机构	桂诚工程造价咨询事务有限责任公司												
工程名称	贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥工程（EPC）总承包												
工程地址	贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）												
中标范围	可行性研究报告批复后阶段，在项目拟建规模、设计方案、建设标准及投资估算确定的条件下，依据可行性研究报告进行勘察、设计（设计阶段包括方案设计、初步设计、施工图设计、施工图审图）、施工图审图完成后承包人编制工程预算，并由招标人送市财政审核、施工及相关采购，直至办理规划验收、分项验收合格及移交、工程保修期内的缺陷修复和保修的工程总承包内容招标。包括建设红线范围内的勘察、设计、采购、施工；其中勘察包括地勘、详勘、施工勘察等；施工包括设计范围内所涉及建设的工程（含设备材料）内容、变压器安装、用电安装、审图和预算编制等服务内容，直至竣工验收合格及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工程的总承包等。若非招标人原因（如征地拆迁问题），招标人有权变更工程范围及内容，投标人必须无条件接受。设计内容包括按照可研的要求并结合现状条件进行方案设计、现状道路弯沉值检测及评定、现状桥梁检测及评定、现状道路地下管线的物探工作、现状地形图红线图测绘、确定水准点与坐标控制点、初步设计（含概算和评审）、施工图设计、施工图审查、相关配套设施等附属工程设计及至竣工验收前的设计服务等。												
工程规模	建设金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥，高架桥为多跨径组合的多联连续箱梁桥，起点接中山路在建的中山路立交桥，连续跨越民主路、解放路、圣湖路、广场中路、和平北路、广场东路、八一路；终点止于同济大道路口附近。路线全长约 2560 米，其中高架桥总长约 2395.8 米，引道全长约 164.2 米，桥宽 26 米，采用沥青混凝土路面，包括桥梁工程、道路工程、景观、绿化、照明、亮化、给排水、交通工程等。	工程投资	54612 万元										
项目总负责人	彭勇波	注册专业及等级	一级市政公用工程建造师										
		注册编号	粤 144060800007										

项目设计负责人	王真功	注册专业及等级	一级注册结构工程师	注册编号	S013700691
项目采购负责人(如有)	/	注册专业及等级	/	注册编号	/
项目经理	梁定亮	注册专业及等级	一级市政公用工程建造师	注册编号	粤 144060800004
项目施工安全员及安全生产考核合格证书编号(全部)	(1) 曹福军, 证书编号: 1202B2698, 粤建安 C (2013) 0008694 (2) 陶虎, 证书编号: 1202B2697, 粤建安 C (2013) 0008692 (3) 李建阳, 证书编号: 1302D0192, 粤建安 C (2014) 0006297 (4) 刘思, 证书编号: 0902B0125, 粤建安 C (2011) 0006508				
中标主要条件	中标价	54410 万元	其中	(1) 设计费: <u>1518.60</u> 万元; (2) 建筑安装工程费: <u>48466.40</u> 万元; (3) 设备购置费: / 万元; (4) 勘察费: <u>398.00</u> 万元; (如有) (5) 暂列费用: <u>4027.00</u> 万元。(如有)	
	工期	455 日历天		(1) 设计工期 <u>30</u> 日历天 (2) 施工工期 <u>395</u> 日历天 (3) 勘察工期 <u>30</u> 日历天 (如有)	
	质量	(1) 设计质量: 满足国家现行有关设计规定标准及要求, 符合本项目设计要点、可研批复的要求。 (2) 勘察要求的质量标准: 满足国家现行有关规定标准及要求。 (3) 施工质量: 达到国家施工验收规范合格标准。			
见证单位(如有): (盖单位公章)	建设单位: (盖单位公章)		招标代理机构: (盖单位公章)		
法定代表人: (签字或盖章)	法定代表人: (签字或盖章)		法定代表人: (签字或盖章)		
2018 年 3 月 21 日	2018 年 3 月 21 日		2018 年 3 月 21 日		
备注	中标人在收到中标通知书后, 须在 <u>10</u> 日内向招标人足额提交履约保证金, 否则招标人可以取消其中标资格。招标人和中标人应当在投标有效期内以及中标通知书发出之日起 30 天内, 根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。本通知的生效日期以招标人盖章并发出的日期为准				

一式 13 份。其中: 招标人 8 份 (用于办理工程质量监督、安全监督、施工许可证以及存档等有关手续)、中标人 2 份、招标代理机构 1 份、招投标监督管理部门 1 份、交易中心 1 份。

2018 - ①

全宗号	目录号	案卷号	件号
H1.32		20	3

2018/2-05P

贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）  
高架桥工程（EPC）总承包

# 工程总承包合同

项目编号：GXGC3G2017510-GG

发包人：贵港市市政管理局

承包人：广东省基础工程集团有限公司（联合体牵头人）

青岛市市政工程设计研究院有限责任公司（联合体成员）

## 第一部分 合同协议书

发包人: 贵港市市政管理局

承包人: 广东省基础工程集团有限公司(联合体牵头人)

青岛市市政工程设计研究院有限责任公司(联合体成员)

贵港市市政管理局 (以下简称“发包人”) 为实施 贵港市金港大道东段(中山路-同济大道)高架桥工程(EPC)总承包 (项目名称) 已接受 广东省基础工程集团有限公司(联合体牵头人)、青岛市市政工程设计研究院有限责任公司(联合体成员) (以下简称“承包人”) 对该项目的工程总承包投标。依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 经协商一致, 发包人和承包人共同达成如下协议。

1、本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 本合同协议书
- (2) 本合同专用条款
- (3) 中标通知书
- (4) 招投标文件及其附件(含可研文本及可研报告批复文件)
- (5) 本合同通用条款
- (6) 合同附件
- (7) 标准、规范及有关技术文件
- (8) 设计文件、资料和图纸
- (9) 双方约定构成合同组成部分的其它文件

双方在履行合同过程中形成的双方授权代表签署的会议纪要、备忘录、补充文件、变更和洽商等书面形式的文件构成本合同的组成部分。

2、上述文件互相补充和解释, 如有不明确或不一致之处, 以合同约定次序在先者为准。

3、工程概况

- (1) 工程名称: 贵港市金港大道东段(中山路-同济大道)高架桥工程(EPC)总承包
- (2) 工程地点: 贵港市金港大道东段(中山路-同济大道)
- (3) 工程批准、核准或备案文号: 贵发改投资【2017】737号
- (4) 资金来源: 贵港市财政资金

(5) 建设规模：贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥，高架桥为多跨径组合的多联连续箱梁桥，起点接中山路在建的中山路立交桥，连续跨越民主路、解放路、圣湖路、广场中路、和平北路、广场东路、八一路，终点止于同济大道路口附近，路线全长约 2560 米，其中高架桥总长约 2395.8 米，引道全长约 164.2 米，桥宽 26 米，采用沥青混凝土路面，包括桥梁工程、道路工程、景观、绿化、照明、亮化、给排水、交通工程等。

(6) 工程承包范围：可行性研究报告批复后阶段；在项目拟建规模、设计方案、建设标准及投资估算确定的条件下，依据可行性研究报告进行勘察、设计（设计阶段包括方案设计、初步设计、施工图设计、施工图审图）、施工图审图完成后承包人编制工程预算，并由发包人送市财政评审中心审核、施工及相关采购，直至办理规划验收合格、分项及整体验收合格及移交、工程保修期内的缺陷修复和保修的工程总承包内容。

包括建设红线范围内的勘察、设计、采购、施工，其中勘察包括地勘、详勘、施工勘察等；

施工包括设计范围内所涉及建设的工程（含设备材料）内容、变压器安装、用电安装、预算编制等服务内容，直至竣工验收合格、规划验收及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工程的总承包等。若非发包人原因（如征地拆迁问题），发包人有权变更工程范围及内容，承包人必须无条件接受。

设计内容包括按照可研的要求并结合现状条件进行方案设计、现状道路弯沉值检测及评定、现状桥涵检测及评定、现状道路地下管线的物探工作、现状地形图红线图测绘、确定水准点与坐标控制点、初步设计（含概算和评审）、施工图设计、施工图审查、相关配套设施等附属工程设计及至竣工验收前的设计服务等。

#### 4. 合同价格与合同价格形式

合同价格为：暂定人民币（大写）伍亿肆仟肆佰壹拾万元整（¥544100000 元），

其中：

勘察费为：人民币（大写）叁佰玖拾捌万元整（¥3980000 元）；

设计费为：人民币（大写）壹仟伍佰壹拾捌万陆仟元整（RMB：15186000 元）；

建筑安装工程费为：人民币（大写）肆亿捌仟肆佰陆拾陆万肆仟元整（RMB：484664000 元）；

暂列费用为：人民币（大写）肆仟零贰拾柒万元整（RMB：40270000 元）；（暂列费用由发包人为本工程总承包项目预备的用于建设期内不可预见的费用，如不良地基基础处理、溶洞、地下不可预见岩石等。）

合同价格形式：固定总价方式。

按规定由发包人承担的费用不包括在本合同价格内。

暂列费用主要为以下情况：

(1) 在批准的初步设计范围内，技术设计、施工图设计及施工过程中所增加的工程费用，经批准的设计变更，工程变更、材料代用、局部地基处理等增加的费用。

(2) 一般自然灾害造成的损失和预防自然灾害所采取的措施费用。

(3) 竣工验收时为鉴定工程质量对隐蔽工程进行必要的挖掘和修复费用。

(4) 地下障碍物处理、超规超限设备运输等发生的费用。

5、项目总负责人：彭勇波；项目设计负责人：王真功；项目经理：梁定亮；项目采购负责人：柳子炎；项目施工专职安全员：李建阳、曹福军、陶虎、刘思。

6、工程质量符合的标准和要求：

勘察要求的质量标准：满足国家现行有关规定标准及要求。

设计要求的质量标准：满足国家现行有关设计规定标准及要求，符合本项目设计要点、可研批复的要求。

施工要求的质量标准：达到国家施工验收规范合格标准。

7、承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

8、发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9、承包人计划开始工作时间：

计划开始时间 2018年4月28日，计划竣工日期 2019年7月27日，实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。

工期为 455 天（日历天），其中勘察工期 30 日历天，设计工期 30 日历天，施工工期 395 日历天。（合同履行期因发包人承担义务的工作影响占用承包人进度计划时间，如包括但不限于发包人选择方案、报建、论证及承包人有证据证明非承包人责任引起工期延误等，工程相应顺延。）

10、本协议书中有关的词语含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

11、合同生效：本合同自 双方签字盖章 之日起生效。

12、合同订立时间：2018年4月28日；合同订立地点：贵港市市政管理局。

13、本合同一式 拾贰 份，均具有相等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 陆 份。

14、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。

本页无正文。

发包人：贵港市市政管理局

(公章或合同专用章)



法定代表人：

(签字或盖章)



地 址：贵港市港北区仙衣路 1111 号

电 话：0775-4269418

传 真：0775-4269418

日 期：2018.4.28

承包人：广东省基础工程集团有限公司（联合体牵头人）

(公章或合同专用章)

法定代表人：

(签字或盖章)



地 址：广州市天河区天河路 99 号天涯楼 19-20 层

电 话：020-38860882

传 真：020-38861367

日 期：2018.4.28

承包人：青岛市市政工程设计研究院有限责任公司（联合体成员）

(公章或合同专用章)

法定代表人：

(签字或盖章)



地 址：青岛市崂山区深圳路 222 号 13、14 层

电 话：0532-68695891

传 真：0532-68695600

日 期：2018.4.28

桂质监档表19表

共 10 份

# 建设工程质量竣工验收 意见书

工程名称: 贵港市金港大道东段(中山路-同济大道)高架  
桥工程(EPC)总承包

建设单位: 贵港市城市管理监督局

竣工验收时间: 2021 年 11 月 19 日

(由竣工验收组填写)

广西建设工程质量安全监督总站统一印制

## 建设工程质量竣工验收意见

工程名称	贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥工程（EPC）总承包		
工程地址	贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）		
建筑面积 (或工程规模)	<p>本工程项目为城市主干道，包括桥梁、道路、照明亮化、交通、绿化、排水工程及其它附属工程等。新建城市高架桥为多跨径组合的多联连续箱梁（采用单箱5~10室现浇预应力混凝土箱梁），分19联共67跨，最大跨度50m，主线桥梁总长2310m，标准宽度26m，最大宽度43m，箱梁截面高度2m~3m；匝道共2联，桥梁标准宽度8.0m。桩基为钻孔灌注桩，桩径1.2m~1.8m。桥下道路工程里程K0+000~K2+310m，宽度42m~48m。沥青混凝土路面总面积164101.19m<sup>2</sup>。道路绿化面积约21500m<sup>2</sup>。排水管安装共2887.87m，其中钢筋混凝土管DN600为297.23m，钢筋混凝土管DN800为13.66m。其它附属设施工程（含人行道、照明、亮化、交通道路标线、标志牌）等。</p>	结构 类型 层数	现浇 预应力 混凝土 连续 箱梁
开工时间	2018年5月20日	竣工日期	2021年11月19日
<p>工程竣工验收内容：</p> <p>1、工程技术档案、质量控制资料真实、完整、有效；</p> <p>2、主要使用功能的检验资料完整；</p> <p>经建设、设计、勘察、监理、施工各单位组成验收小组共同验收，一致认可以下几方面意见：</p> <p>1）、设计文件及设计修改文件符合国家强制性标准和设计规范，施工图的设计深度和质量达到规范要求，基础和主体结构安全、稳定、可靠，满足了对建筑的安全使用要求。</p> <p>2）、施工单位能按照合同、设计文件和施工规范进行施工，有完整的施工技术管理资料档案，能较好的完成施工任务。</p> <p>3、该工程分为道路、桥梁、排水、照明、交通安全设施、绿化等子单位工程，各子单位工程各分部、分项、检验批资料完整，全部验收合格。</p> <p>4、工程施工技术资料齐全、真实有效，符合规范要求。</p> <p>5、本工程按照国家基本建设程序进行施工。</p> <p>6、建设、勘察、设计、施工、监理等工程五方责任主体项目负责人质量终身责任信息档案完整；</p> <p>7、其它应符合有关法律、法规、工程建设强制性标准的情形。</p>			
序号	项 目	验 收 记 录	验收结论
1	分部工程	共 21 分部，经查 21 分部 符合标准及设计要求 21 分部	合 格
2	质量控制~ 资料核查	共 41 项，经审查符合要求 41 项， 经核定符合规范要求 41 项	完 整
3	安全和主 要使用功 能核查及 抽查结果	共核查 15 项，符合要求 15 项， 共抽查 11 项，符合要求 11 项， 经返工处理符合要求 0 项	真实、有效
4	观感质量 验 收	共抽查 10 项，符合要求 10 项， 不符合要求 0 项	好

## 文件资料检查情况表

由验收组按《广西壮族自治区房屋建筑工程和市政基础设施工程质量监督管理暂行规定》第二十一条所列参建各方应具备的文件资料进行检查。对缺项作出记录，并作出不完整、完整的结论。

建设单位资料	有立项批文，有规划许可证、施工许可证、公安消防、规划等部门出具的认可文件，资料基本完整。
施工单位资料	有施工合同、工程竣工报告、符合要求的工程技术管理资料、质量控制资料、质量验收记录资料，有工程使用符合要求的主要建筑材料、合格证和进场试验报告、工程质量保修书，资料完整。
勘察单位资料	勘察文件符合国家有关法律、法规及工程建设强制性标准，有工程地质勘察报告、勘察质量检查报告，资料完整。
设计单位资料	有设计计算书、设计图纸、设计变更、设计质量检查报告，资料完整。
监理单位资料	有监理合同、监理规划、监理记录，有工程质量评价报告，资料完整。

综合验收结论（工程质量是否合格）：

本单位工程符合设计和规范要求。  
工程质量评定合格，同意验收。

		姓名(亲笔签名)	在本项目中所负的职责	技术职称	单位职务
竣 工 验 收 组 成 员 签 字 栏	组长	高志军	建设单位项目负责人	高工	
	副组长	林志文	总监理工程师		
	其 他 成 员	谭海峰	建设单位工地代表	高工	
			施工单位质量、技术部门负责人		
		梁兵兵	项目经理	高工	
		李如林	施工项目部技术负责人		
		李健兵	专业监理工程师		
		王立功	设计单位项目负责人		
		何辉辉	勘察单位项目负责人		

参加验收单位	施工单位	勘察单位	设计单位	监理单位	建设单位
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位负责人 (签名)	单位(项目) 负责人 (签名)	单位(项目) 负责人 (签名)	单位(项目) 负责人 (签名)	项目总监理 工程师 (签名)	单位(项目) 负责人 (签名)
梁兵兵 2021年11月19日	何辉辉 2021年11月19日	王立功 2021年11月19日	李如林 2021年11月19日	高志军 2021年11月19日	高志军 2021年11月19日

3、新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程  
中标通知书

2014-007

# 中 标 通 知 书

广州建交(公)中字 [2014] 第 [1357] 号

广东省基础工程公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为广州市轨道交通十四号线一期【施工6标】土建工程项目的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价为人民币玖亿零柒拾叁万捌仟伍佰玖拾陆元（¥90073.8596万元）。

其中：

人工费：¥14865.555万元

安全防护、文明施工措施费：¥2403.811万元

项目负责人姓名：许建得

招标人（盖章）

法定代表人或其委托代理人签章：

2014年3月5日

该公司已足额存缴人工工资

送证金，特此证明。

2014.6.6

招标代理机构（盖章）

法定代表人或其委托代理人签章：

2014年3月5日

公共资源交易中心  
见证（盖章）  
(1)  
2014年3月7日  
交易确认章



广州建设工程交易中心  
GUANGZHOU CONSTRUCTION ENGINEERING EXCHANGE CENTER

NO. 1000000000  
NO. 1000000000  
NO. 1000000000



## 说 明

广东省基础工程公司中标广州市轨道交通十四号线一期【施工 6 标】土建工程。中标合同价：900738596 元。依据投标须知 28.6 条款：因资金来源不同，本工程轨道交通十四号线土建工程、新广从路改造工程需在中标后分开签订施工合同。现补充说明以下内容：

(1) 广州市轨道交通十四号线一期【施工 6 标】土建工程承包合同，合同编号：HT140244；工程内容包括：钟落潭站、黎家塘站主体及附属土建工程、竹料站至钟落潭站高架区间（部分）、钟落潭站至黎家塘站高架区间、黎家塘站至新和站高架区间（部分）主体及附属土建工程。合同金额为：358588713 元；合同工期为：计划开工日期：2014 年 2 月 15 日，计划竣工日期：2016 年 7 月 16 日；业主单位为：广州市地下铁道总公司；

(2) 新广从路快速化改造北段工程【施工 6 标】土建工程承包合同，合同编号：HT140245；工程内容包括新广从路改造工程 K22+200~K30+240 段道路、桥梁、排水、交通工程、交通疏解工程等。合同金额为：542149883 元；合同工期为：计划开工日期：2014 年 2 月 15 日，计划竣工日期：2016 年 7 月 16 日；业主单位为：广州市地下铁道总公司。



正本

新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程

# 承包合同

合同编号：HT140245

业主单位： 广州市地下铁道总公司

承包商： 广东省基础工程公司

监理单位： 中煤邯郸中原建设监理咨询有限公司

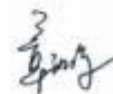
日期： 二〇一四年六月

新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程

# 承包合同

合同编号：HT140245

业主单位： 广州市地下铁道总公司  
承包商： 广东省基础工程公司  
监理单位： 中煤邯郸中原建设监理咨询有限公司  
日期： 二〇一四年六月

## 第一卷 合同条款

### 第一部分 协议书

发包人：(全称) 广州市地下铁道总公司

承包人：(全称) 广东省基础工程公司

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同双方当事人就合同工程施工有关事项达成一致意见，订立本协议书。

#### 一、工程概况

工程名称：新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程

工程地点：广州市白云区

工程内容：新广从路改造工程K22+200~K30+240段道路、桥梁、排水、交通工程、交通疏解工程等。

工程规模：包括新广从路改造工程K22+200~K30+240段道路、桥梁、排水、交通工程、交通疏解工程等。

结构形式：道路改造

工程立项、规划批准文件号：发改基础[2013]352号

资金来源：政府筹资

#### 二、工程承包范围、方式

2.1、承包范围：新广从路改造工程K22+200~K30+240段道路、桥梁、排水、绿化、照明、电力管沟、交通工程、交通疏解工程具体的施工范围以发包人发出的工程量清单及设计文件为准。

#### 2.2、承包方式：

2.2.1由承包人按照本合同约定范围和图纸内容实行工程施工总承包，包括但不限于包工、包料（甲供材料设备除外）、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期。承包范围内工程验收通过、包移交、包结算、组织实施工作和资料整理，包施工总承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合等。其中包括：

(1) 合价包干项目：除了专用条款另有约定外，在整个合同执行期间，项目合价及其组成项目合价的各分项的工程量及单价均不作任何调整。

(2) 单价包干项目：综合单价是得到双方确认的中标单价。单价包干的项目，除了

1 李 彦

合同规定可进行调整外，在合同执行期内综合单价固定不变。投标时的工程量为估算量，这些项目的计价和结算，以经监理工程师审核、最后经发包人批准后的施工图工程总量为准调整工程总量（增加或减少）进行支付计价。

(3) 签证工程项目：部分前期准备工作、管线迁改配合工作、监理工程师指示完成的其他工作等在投标阶段无法报价的项目。这些项目的计价，以监理工程师签证的工程量乘以综合单价计算得到应支付的工程费用金额。单价的确定按以下规定：如果工程量清单有相应综合单价，则沿用；如果没有，则按照合同规定确定一个新单价。

2.2.2 除非合同中另有规定以外，合同价适用于合同文件中规定或包括的任何项目的任何实施方法，承包人不得因施工方法不同或改变施工方法而提出任何追加费用的要求。

### 三、合同价款及其计价方式

3.1、本合同以人民币为报价及结算货币，除非发包人与承包人另有约定，具体投标合同总价组成详见经确认的工程量清单报价书。

合同总价（小写）：542149883元，（大写）：伍亿肆仟贰佰壹拾肆万玖仟捌佰捌拾叁元整。

其中：

- 1、安全文明施工费：¥ 14790349 元。
- 2、合同价款按如下约定执行：工程结算价最终以政府终审部门审定为准。
- 3、如发生专用条款12.5或21.2.2的情形，则在合同总价中扣除。

### 四、支付方式

适用《专用条款》第78、79、80、81、83、84和85条的约定。

### 五、合同工期

5.1、工程合同工期总日历天数：883天。

拟从2014年2月15日开始施工，至2016年7月16日竣工完成。

5.2、开工日期以监理工程师下达开工令日期为准，若实际开工日期较计划开工日期有提前或推迟，则节点工期中的相应日期可作适当调整，竣工日期亦相应提前或推迟；竣工日期为完成本工程项目全部工程内容（包括所有专业工程），（招标图纸施工进度横道图与本条款有出入的，以本条款规定时间为准）。

### 六、创优目标、质量标准及安全文明施工标准

6.1、工程质量标准：合格。

6.2、安全文明施工目标：确保责任事故死亡率为零，确保工程无重大安全事故，工伤频率控制在广州市建筑施工安全管理办法规定的指标要求范围内，确保现场安全文明施工达

章 本

到广州市相关规定要求。

#### 七、履约保证

7.1、发包人和承包人保证严格遵守本合同的各项规定，享有并承担本合同的各项权利和义务。承包人履约保证遵守发包人制定的各项规章制度。

7.2、承包人承诺，将完全遵守发包人在本工程实施过程中颁发的针对本项目工程建设管理的各项制度、规定和管理办法；按投标文件和本合同所承诺的各项条款落实好各项工作；按照合同文件约定完成本工程在质量、进度、投资、安全、信息管理等各项目标。

7.3、承包人承诺，中标后按照发布人提供的格式签订《廉洁协议书》（见合同附件9）

#### 八、管理机构 and 人员

- 1、承包人项目经理：许建得
- 2、总监理工程师：邵正凯
- 3、发包人项目负责人：章利晖

#### 九、组成合同的文件

1.下列文件应作为本协议的一部分看待：

- 1) 合同补充协议：（如果有的话）
- 2) 本合同协议书；
- 3) 专用合同条款；
- 4) 通用合同条款；

2. 上述文件应认为是互为补充和解释的。

#### 十、争议解决

在本合同执行过程中若发生分歧或争议，双方应通过协商及时解决；如果协商不成，双方当事人同意按以下方式处理：向发包人住所地铁路运输法院起诉。



十一、合同的生效

本合同自双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章之日起正式生效。生效日期为最后一方签字的日期。本协议正本 2份，副本4份，正本各执1份，副本各执2份。

发包人：(公章) 广州市地下铁道总公司  
地址：广州市海珠区新港东路618号  
南丰汇环球展览中心写字楼第11至13A层

承包人：(公章) 广东省基础工程公司  
地址：广州市天河区天河路99号天涯楼19-20层

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

帐号：

邮政编码：

电子邮箱：

日期：2014. 6. 26

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

帐号：

邮政编码：

电子邮箱：

日期：2014. 6. 26

李 李

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 新广从路快速化改造北段工程  
【施工6标】土建工程

建设单位（公章）： 广州地铁集团有限公司

竣工验收日期： 2020-9-10

发出日期： 2020-9-8

市政基础设施工程

工程名称	新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程	工程地点	广州市白云区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本工程全长8.9km，主要包括道路、桥梁、排水、绿化、照明、电力管沟、交通、交通疏解等施工内容。其中道路工程8.04km，路面结构面积29.28万平方米；给排水管道工程18.1km，管径直径为0.3~1.2m，其中1.0m管径雨水管2095.6m，1.2m管径雨水管1280.0m，电力管沟长度为8.04km，结构尺寸1.5m×1.5m，3座跨线桥分左右侧，结构为现浇预应力连续桥梁，广北路跨线桥桥梁长度496m，共12跨，广南路跨线桥桥梁长度284m，共10跨，广新路跨线桥桥梁长度416m，共11跨，单侧桥面宽度均为14.2m，最大跨径为60米，7座人行天桥，上部结构为钢箱梁，最大跨径26.65米，共有50座。	工程造价（万元）	54214.9883万元
结构类型	市政道路、桥梁工程	开工日期	2014年11月6日
施工许可证号	免施工许可证，详见穗建质函【2013】621号	竣工日期	2020年8月31日
监督单位	广州市市政工程安全质量监督站	监督登记号	SZJD2014053
建设单位	广州地铁集团有限公司	总承包单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	广州地铁设计研究院股份有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	广州地铁设计研究院股份有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	中煤中原（天津）建设监理咨询有限公司	工程检测单位	广州市建设工程质量安全监测中心 广东省建材产品质量检验中心
其它主要参建单位		其它主要参建单位	
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） 工程质量验收记录	2020年9月8日	市政验-17	验收合格
规划验收合格证	/	/	/
环保验收认可文件	/	/	/
消防验收意见书	/	/	/
燃气验收合格证	/	/	/
电梯准用证	/	/	/
工程竣工档案认可书	/	/	/
附有关证明文件			
施工许可证	/	/	—————
施工图设计文件 审查意见	2014年8月1日	S-14-101-DQ	—————
工程竣工报告	2020年9月8日	市政竣·通-11	验收合格
工程质量评估报告	2020年9月8日	市政竣·通-5	验收合格
勘察质量检查报告	2020年9月8日	市政竣·通-6	验收合格
设计质量检查报告	2020年9月9日	市政竣·通-7	验收合格
工程质量保修书	2020年9月9日	/	—————

评价意见		
对各单位评价	建设单位	本工程严格按照施工合同和设计图纸要求施工，施工质量符合设计和规范要求；工程外观及实体质量符合要求，满足结构安全和使用功能要求；对本工程竣工验收评价为：合格。
	勘察单位	本工程依据地质勘察资料所示不良地质情况，有针对性的采用换填或搅拌桩加固处理；对安全系数较低的边坡采用钢筋砼挡墙防护，确保工程满足结构安全和使用功能要求，同意本工程竣工验收。
	设计单位	本工程严格按照设计图纸及设计变更要求施工，且各单位(子单位)工程施工前，各专业设计负责人员均按规范及设计要求与各方责任主体单位负责人进行设计图纸的交底，确保工程施工符合设计图纸及变更要求，同意通过本工程竣工验收。
	监理单位	本工程所有质量控制资料及试验资料齐全、完善、有效；所有单位(子单位)工程符合结构安全和使用功能要求，同意工程竣工验收。
	施工单位	各分项分部工程符合设计要求，施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求，工程试(检)验和实体检测均符合设计及规范要求，单位工程竣工验收合格。
对各管理环节评价		

市政基础设施工程

工程完成情况	已基本完成设计和施工合同约定内容，各分项分部实体质量和外观质量符合设计及规范要求，满足结构安全和使用功能要求。		
工程质量情况	土建	施工过程中质量控制资料及试验资料基本齐全、完善；工程实体检测资料符合设计及规范要求，施工质量符合规定规范要求。	
	设备安装	/	
工程来达到使用功能的部位（范围）			
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位
	 项目负责人:  年 月 日	  总监监理工程师:  年 月 日	 项目负责人:  年 月 日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证书) 年 月 日	(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) 年 月 日

## 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

市政验—17

第 1 页,共 1 页

工程名称		新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程	
单位工程名称		道路工程	
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	市政道路桥梁	工程造价	54214.988万元
开工日期	2014年11月6日	竣工日期	2020年8月31日
项目经理	许建得	技术负责人	林文
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共 9 分部, 经查 9 分部符合标准及设计要求	各分部工程验收, 工程质量符合验收标准
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经审查符合要涉 13 项, 经核定符合规范要求	质量控制资料经核查全部符合有关规范要求
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 8 项, 符合要求 8 项, 共抽查 8 项, 符合要求 8 项, 经返工处理符合要求 0 项	符合规范要求
4	外观质量检验	共抽查 10 项, 符合要求 10 项, 不符合要求 0 项	观感质量一般
5	综合验收结论	经对本工程综合验收, 各分项分部工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求, 单位工程竣工验收合格。	
参加验收单位	建设单位		监理单位
	(公章)		(公章)
	单位(项目)负责人:		总监工程师:
	2020年9月10日		2020年9月10日
设计单位		勘察单位	
(公章)		(公章)	
单位(项目)负责人:		单位(项目)负责人:	
2020年9月10日		2020年9月10日	

## 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

市政验-17

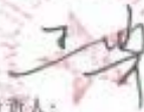
第 1 页,共 1 页

工程名称		新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程	
单位工程名称		排水管道工程	
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	市政道路桥梁	工程造价	54214.998万元
开工日期	2014年11月6日	竣工日期	2020年8月31日
项目经理	许建得	技术负责人	林文
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共 4 分部, 经审查 4 分部符合标准及设计要求 4 分部	各分部工程验收, 工程质量符合验收标准
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经审查符合要求 13 项, 经核定符合规范要求 13 项	质量控制资料经核查全部符合有关规范要求
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 10 项, 符合要求 10 项, 共抽查 10 项, 符合要求 10 项, 经运工处理符合要求 0 项	符合规范要求
4	外观质量检验	共抽查 6 项, 符合要求 6 项, 不符合要求 0 项	观感质量一般
5	综合验收结论	经对本工程综合验收, 各分项分部工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求, 单位工程竣工验收合格。	
参加验收单位	建设单位		监理单位
	(公章)	(公章)	(公章)
	单位(项目)负责人: 	总工程师: 	项目经理: 
	2020年9月10日	2020年9月19日	2020年9月19日
设计单位		勘察单位	
(公章)	(公章)		
单位(项目)负责人: 	单位(项目)负责人: 		
2020年9月10日	2020年9月10日		

## 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

市政验-17

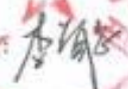
第 1 页,共 1 页

工程名称		新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程	
单位工程名称		蟠龙河桥工程	
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	市政道路桥梁	工程造价	54214.988万元
开工日期	2014年11月6日	竣工日期	2020年8月31日
项目经理	许建得	技术负责人	林文
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共 3 分部, 经审查 3 分部符合标准及设计要求 3 分部	各分部工程验收, 工程质量符合验收标准
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经审查符合要求 13 项, 经核定符合规范要求 13 项	质量控制资料经核查全部符合有关规范要求
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 8 项, 符合要求 8 项, 共抽查 8 项, 符合要求 8 项, 经返工处理符合要求 0 项	符合规范要求
4	外观质量检验	共抽查 7 项, 符合要求 7 项, 不符合要求 0 项	观感质量一般
5	综合验收结论	经对本工程综合验收, 各分项分部工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求, 单位工程竣工验收合格。	
参加验收单位	建设单位		监理单位
	(公章)	(公章)	(公章)
	单位(项目)负责人:  2020年9月10日	总监理工程师:  2020年9月10日	项目经理:  2020年9月10日
	设计单位		勘察单位
(公章)	(公章)	(公章)	
单位(项目)负责人:  2020年9月10日	单位(项目)负责人:  2020年9月10日		

## 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

市政验-17

第 1 页,共 1 页

工程名称		新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程	
单位工程名称		电力管沟工程	
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	市政道路桥梁	工程造价	54214.985万元
开工日期	2014年11月6日	竣工日期	2020年8月31日
项目经理	许建得	技术负责人	林文
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共 2 分部, 经查 2 分部符合标准及设计要求	各分部工程验收, 工程质量符合验收标准
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经审查符合要求 13 项, 经核定符合规范要求 13 项	质量控制资料经核查全部符合有关规范要求
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 1 项, 符合要求 1 项, 共抽查 1 项, 符合要求 1 项, 经返工处理符合要求 0 项	符合规范要求
4	外观质量检验	共抽查 4 项, 符合要求 4 项, 不符合要求 0 项	观感质量一般
5	综合验收结论	经对本工程综合验收, 各分项分部工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求, 单位工程竣工验收合格。	
参加验收单位	建设单位		监理单位
	(公章)	(公章)	(公章)
	单位(项目)负责人: 	总监理工程师: 	项目经理: 
	2020年9月10日	2020年9月10日	2020年9月10日
设计单位		勘察单位	
(公章)	(公章)		
单位(项目)负责人: 	单位(项目)负责人: 		
2020年9月10日	2020年9月10日		

## 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

市政验-17

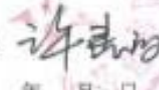
第 1 页,共 1 页

工程名称		新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程	
单位工程名称		人行天桥工程	
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	钢箱梁结构	工程造价	54214.988万元
开工日期	2016年7月25日	竣工日期	2020年8月31日
项目经理	许建得	技术负责人	林文
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共 6 分部, 经查 6 分部符合标准及设计要求	各分部工程验收, 工程质量符合验收标准
2	质量控制资料核查	共 12 项, 经审查符合要求 12 项, 经核定符合规范要求 12 项	质量控制资料经核查全部符合有关规范要求
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 5 项, 符合要求 5 项, 共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 经返工处理符合要求 0 项	符合规范要求
4	外观质量检验	共抽查 9 项, 符合要求 9 项, 不符合要求 0 项	观感质量好
5	综合验收结论	经对本工程综合验收, 各分项分部工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求, 单位工程竣工验收合格。	
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章)	(公章)	(公章)
	单位(项目)负责人: 	总监理工程师: 	项目经理: 
	年 月 日	年 月 日	年 月 日
设计单位	勘察单位		
(公章)	(公章)		
单位(项目)负责人: 	单位(项目)负责人: 		
年 月 日	年 月 日		

## 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

市政验—17

第 1 页,共 1 页

工程名称		新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程	
单位工程名称		桥梁工程	
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	预应力钢筋混凝土桥连续箱梁结构	工程造价	54214.988万元
开工日期	2016年7月25日	竣工日期	2020年8月31日
项目经理	许建得	技术负责人	林文
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共 7 分部, 经查 7 分部符合标准及设计要求	各分部工程验收, 工程质量符合验收标准
2	质量控制资料核查	共 12 项, 经审查符合要求 12 项, 经核定符合规范要求 12 项	质量控制资料经核查全部符合有关规范要求
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 6 项, 符合要求 6 项, 共抽查 6 项, 符合要求 6 项, 经返工处理符合要求 0 项	符合规范要求
4	外观质量检验	共抽查 8 项, 符合要求 8 项, 不符合要求 0 项	观感质量一般
5	综合验收结论	经对本工程综合验收, 各分项分部工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求, 单位工程竣工验收合格。	
参加验收单位	建设单位		监理单位
	(公章)	(公章)	(公章)
	单位(项目)负责人: 	总监理工程师: 	项目经理: 
	年 月 日	年 月 日	年 月 日
设计单位		勘察单位	
(公章)		(公章)	
单位(项目)负责人: 		单位(项目)负责人: 	
年 月 日		年 月 日	

## 4、宝安区深华快速路工程第二标段 (K-0-006.529~K3+040)

### 中标通知书

全宗号	目录号	案卷号	件号
	G4-11	2	57

加-丁

# 中 标 通 知 书

工程编号：44030620090052001

工程名称：宝安区深华快速路工程第二标段 (K-0-006.529~K3+040)

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

招标方式：公开招标

评标时间：2009—11—12

中标单位：广东省基础工程公司

中标价：[人民币] 39062.1338 万元

(大写：叁亿玖仟零陆拾贰万壹仟叁佰叁拾捌元整)

中标工期：730 天

项目经理：李钦

资格证书号：00104051

本工程于 2009 年 11 月 12 日 10 时 00 分 在深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心评标室召开本工程评标会，评标方法为“综合评估法”，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 2009 年 12 月 7 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发包施工合同，签订合同的地点为：深圳市交通公用设施建设中心。

招标人 (盖章)：\_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：\_\_\_\_\_

2009 年 11 月 24 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！

# 深圳市交通运输委员会

---

## 准予行政许可决定书

深交许（建管）〔2018〕54号

深圳市交通公用设施建设中心：

你单位2018年12月6日向本机关提出办理深华快速路工程施工许可延期的申请，经审查，根据《中华人民共和国建筑法》第七条、《建筑工程施工许可管理办法》第二条的有关规定，决定准予施工许可延期，有效期延续至2020年12月31日止。

你单位应当自此许可准予之日起三个月内开工，逾期应办理延期手续，不办理延期或超过法定延期次数、时限的，本许可决定书自行废止。

注：本决定书与施工许可证（编号：DX（2018）040）配合使用，项目施工许可证附后。





# 施工许可证

许可决定机关(盖章)

DX (2018) 040

建设单位	深圳市交通公用设施建设中心		
工程名称	深华快速路工程		
建设地址	路线起讫点: 南起福龙快速路, 北至宝昌路		
建设规模	建设规模和主要指标: 全长 6.741KM, 设计标准为城市快速路, 主车道为双向六车道, 设计时速 80Km/H, 外侧两车道辅道, 桥涵设计荷载为城市 A 级及公路 I 级、路面设计标准轴载为 BBZ-100.		
勘察单位	深圳地质建设工程公司		
设计单位	深圳市市政工程设计院		
施工单位	广东基础工程公司 深圳市市政工程总公司	合同价	39062.13 万元 17411.06 万元
监理单位	深圳市兆业工程顾问有限公司		
计划开、交(竣)工日期	计划开工日期: 2018. 12. 7 计划竣工日期: 2020. 12. 31		
工程质量监督单位	深圳市交通工程质量监督站		
/工程安全监督单位	深圳市交通工程施工安全监督站		
备注			

全宗号	目录号	案卷号	件号
	H1.24	30	13

## 宝安区深华快速路工程第二标段

(K-0-006.529~K3+040)

# 施工合同书

工程名称：宝安区深华快速路工程第二标段(K-0-006.529~K3+040)

工程地点：深圳市宝安区

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

施工单位：广东省基础工程公司

# 协议书

发包人(全称): 深圳市交通公用设施建设中心

承包人(全称): 广东省基础工程公司

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: 宝安区深华快速路工程第二标段(K-0-006.529~K3+040)

工程地点: 大浪街道、龙华街道

工程规模及特征: 深圳市宝安区深华快速路地处深圳市中部综合组团,位于深圳市中部发展轴线上,线路为南北走向,其与龙观快速路北段一同组成了龙观快速路。深华快速路起于福龙快速路,通过龙华街道的建成区偏外围,相继跨越布龙路(现状主干道)、大浪南路(现状主干道)、清华路(规划主干道)、机荷高速公路(现状),终点接龙观北段工程的观天路立交,快速系统连接线长2.037km,主线长4.600km。标准路幅宽70m(道路规划红线宽80m),主线双向6车道,两侧为双车道辅道,为城市快速路。项目概算总投资为96662.13万元。项目分三个标段,第一标段(B0+000.000~B2+037.642),第二标段(K-0-006.529~K3+040),第三标段(K3+040~K4+600.064)。

本次招标为第二标段(K-0-006.529~K3+040)。本次招标部分预算审定价为44571.2152万元。道路等级:深华路为城市快速路;相交道路华荣路、大浪南路、华明路为城市主干道,华盛路、东环二路为城市次干道。计算行车速度:深华快速路主线为80km/h,辅道为40km/h;华荣路主线为40km/h,匝道为30km/h;大浪南路为50km/h;华盛路为40km/h;华明路主线为40km/h,匝道为20km/h;东环二路为40km/h。路面结构计算标准轴载:BZZ-100。路面

结构类型：沥青路面。本标段范围内深华快速路共设置了跨线桥 4 座、人行天桥 4 座和隧道 1 座，分别为华荣路跨线桥、大浪南路跨线桥、东环二路跨线桥、华明路跨线桥、K0+183.958 人行天桥、K0+774.929 人行天桥、K0+153.714 人行天桥、K2+969.087 人行天桥、白石山隧道。白石山隧道（K2+540~K2+730）为双向 6 车道双跨连拱隧道，隧道长 190m。隧道进、出口端洞门均采用端墙式洞门。

资金来源： 政府 100%

## 二、工程承包范围

施工总承包 深圳市市政设计研究院有限公司设计的宝安区深华快速路工程第二标段（K-0-006.529~K3+040）所涉及的道路工程、岩土工程、交通工程、桥梁工程、隧道工程、给排水工程、水工结构工程、电气工程、交通监控工程、燃气工程、园林工程及管线综合工程等以及附招标文件下发的本标段工程量清单内的所有内容。

### 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
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土□砌体□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 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: 2010年2月10日 (以监理工程师发出的开工令为准)

竣工日期: 2012年2月10日

合同工期总日历天数 730 天。

### 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): 叁亿玖仟零陆拾贰万壹仟叁佰叁拾捌元整

(小写): ¥39062.1338 万元

项目单价: 详见承包人的投标报价书

本合同价比公布标底下浮 12.36%, 标底采用 2009 年第 6 期《深圳建设工程价格信息》和 2009 年第 1~2 期《深圳建设工程价格信息——厂商报价》编制。

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

## 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: 2010 年 2 月 8 日

订立地点: 深圳市交通公用设施建设中心

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立,并送深圳市交通运输委员会备案后生效。

发包人(公章):



地 址:

法定代表人:

*Handwritten signature of the Employer's legal representative.*

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:

承包人(公章):



地 址:

法定代表人:

委托代理人:

*Handwritten signature of the Contractor's legal representative.*

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:

# 项目经理变更申请表

3

## 承包人申报表

(第001号)

工程名称: 宝安区深华快速路工程第二标段 (K-0-006.529~K3+040)      合同段: 第二标段  
监理单位: 深圳市兆业工程顾问有限公司      编 号: 001  
施工单位: 广东省基础工程公司      表 号: A-22

致: 业 主: 深圳市交通公用设施建设中心

监理工程师: 深圳市兆业工程顾问有限公司

### 关于申请更换本工程项目经理事宜

现宝安区深华快速路二标段工程项目经理李钦同志为我公司副总经理, 我公司因工作需要, 拟派其外出考查学习, 为期半年。为确保宝安区深华快速路二标段工程施工顺利进行, 我司拟派公路、桥梁施工经验丰富的龚胜同志 (市政专业一级注册建造师, 证书号编号: 00039447; 高级工程师, 粤高职证字第0800101096743) 接替李钦同志为本工程项目经理职务, 请予以批准为盼!

附件:

- 1、龚胜同志简历
- 2、项目经理证件
- 3、安全证书B证
- 4、高级工程师证



承 包 人: 广东省基础工程公司      日 期: 2010-11-10

监理工程师审查意见:

同意, 报请业主审批

陆启清  
监理工程师  
日期: 2010.11.19

业主审批意见:

同意变更  
日期: 2010.12.15

日期: 2010.11.19 业 主

附注: 本表适用于没有专用表格, 而又必须申报的工程事项

本表一式三份, 业主、监理、承包人各一份。

# 深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称：宝安区深华快速路工程第二标段  
K-0-006.529~K3+040

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

验收日期：2020年1月6日



## 填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

## 一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	宝安区深华快速路工程第二标段 (K-0-006.529-K3+040)				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	崔堂灿	开工许可	G【10】013X【10】020
勘察单位	深圳地质建设工程公司	项目负责人	刘大海	工程地点	大浪街道、龙华街道
设计单位	深圳市设计研究院有限公司	项目负责人	贾荣明 吴岐贤	合同造价	390621338 元
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	项目总监	杨志刚	开工日期	2010年9月10日
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	项目经理	龚胜	完工日期	2019年12月20日
		技术负责人	刘卫	验收日期	2020年1月6日
图纸审查机构	深圳市市政工程咨询有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		

### 工程概况:

道路主线全长 2.86KM, 合同造价 39062 万元。道路等级为城市快速路, 主线为双向六车道, 辅道为双向四车道。主线计算行车速度为 80km/h, 辅道为 40km/h。路面结构计算标准轴载为 BZZ-100, 路面结构类型为沥青路面。共设置跨线桥 4 座、人行天桥 2 座和隧道 1 座, 分别为华荣路跨线桥、大浪南路跨线桥、东环二路跨线桥、华明路跨线桥、K0+774.929 人行天桥、K2+969.087 人行天桥、白石山隧道。

工 程 建 设 内 容	道路工程	主线长 2.86km; 标准路幅宽 70m, 主线双向六车道, 辅道为双向四车道。道路结构层设计为 20cm 厚 4% 水泥稳定级配碎石底基层+38cm 厚 5% 水泥稳定级配碎石基层+8cm 厚 AC-25C 沥青下面层+6cm 厚 AC-20C 沥青中面层+4cm 厚 SMA-13 沥青玛蹄脂碎石混合料表层; 沥青摊铺总面积 12 万平方米。
	岩土工程	搅拌桩: 834200m; 软基处理: 碎石换填 1858.35m <sup>3</sup> 。
	桥梁工程	华荣路跨线桥长度为 181.95m, 两联 6 跨, 单跨最大跨度 30 米; 大浪南路跨线桥长度为 334.066m, 四联 11 跨, 单跨最大跨度 34 米; 东环二路跨线桥长度为 96m, 单跨最大跨度 30 米; 华明路跨线桥长度为 94.42m, 单跨最大跨度 30 米; 四座跨线桥分别为预应力混凝土连续箱梁。K0+774.929 人行天桥全长 76.30m, K2+969.087 人行天桥全长 93.8m。
	隧道工程	白石山隧道为双连拱隧道, 隧道全长 350m, 双向六车道, 其中暗挖隧道长 190*2m, 横断面形式为双跨连拱, 单跨建筑界限净宽为 14.75m, 双跨断面宽 33.87m, 高 10.5m, 面积 317.92m <sup>2</sup> ; 明挖隧道长 160*2m, 断面为双跨矩形, 单跨建筑界限净宽 14.45m, 双跨断面宽 33.5m, 高 8.4m, 面积 284.54m <sup>2</sup> 。
	给排水工程	管道最大管径 1.8m (给水管道共 5815m, 其中 1.8m 给水管道 320m; 雨水管道共 9109m, 其中 1m 雨水管道 604m, 1.2m 雨水管道 909m, 1.5m 雨水管道 362m; 污水管道共 3697m, 管径为 DN300~DN600); 雨水箱涵: 75.5m, 尺寸分别为 2 孔 (6m*4.5m) 和 2 孔 (6m*6m)。
电力及照明工程	砖砌电缆沟: 2770m, 尺寸分别为 1.2*1.2m 和 2 (1.4*1.6m); 通信管: 4646m; 路灯: 328 套; 箱式变电站: 3 座	

燃气工程	沿线燃气管道：3120m, 管径为 DN300 中压燃气管道。
交通信号和监控	500 万像素高清摄像机：8 套
交通设施工程	标志牌：228 块；标线：8435m <sup>2</sup> ；波形护栏：8889m
绿化景观工程	勒杜鹃：11181m <sup>2</sup> ；草皮：5619.9m <sup>2</sup>
其他附属设施	挡墙、防撞墙、护栏、栏杆、隔音屏、排水沟等

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：

- 1、勘察单位能够较好完成合同委托义务、勘察成果与现场实际情况基本相符，施工过程中认真跟踪服务，配合工程施工；
- 2、设计单位较好履行设计合同义务，参加设计变更及工程质量问题等处理，配合施工；
- 3、施工单位完成合同所约定的其他内容，较好的履行了自己的责任和义务；
- 4、监理单位认真履行监理合同义务，严把质量和安全关，施工过程积极主动监理各项工作，取得较好成绩。

## 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）	周卫文
副组长	朱骏、崔堂灿
组员	李静、张富强、严若红、黄云标、陈晋、黎晶晶

#### 2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	刘明刚	由组长验收会届时安排人选
桥梁工程	吴岐贤	由组长验收会届时安排人选
隧道工程	朱志强	由组长验收会届时安排人选
岩土工程	方敏华	由组长验收会届时安排人选
给水排水工程	陈晋	由组长验收会届时安排人选
交通设施工程	黎晶晶	由组长验收会届时安排人选
交通信号和监控工程	崔堂灿	由组长验收会届时安排人选
电力及照明工程	李静	由组长验收会届时安排人选
绿化景观工程	张富强	由组长验收会届时安排人选
其他附属设施	严若红	由组长验收会届时安排人选

### (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：  已全部完成
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况：  已完成工程竣工图、光盘及竣工档案验收
	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：  已完成
	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：  已按规程要求送检，报告资料存档齐全
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况：  已完成
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况：  已完成
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况：  已整改并书面回复
	8. 工程质量保修书的签署情况：  已签署
	9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况：  已量化评价

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程	合格	合格	合格
桥梁工程	合格	合格	合格
隧道工程	合格	合格	合格
燃气工程	合格	合格	合格
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

### 三、工程竣工验收结论

<p>竣工验收结论： 本工程于2019年12月20日完工，已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件及国家现行的有关建设法律法规和相关技术标准，工程质量评定为合格，同意通过竣（交）工验收。</p>	
建设单位审查情况	<p>经审查，同意本工程 K0+180~K3+040(大浪南路跨线桥主线 K1+402.421~K1+732.067 除外)、华明路主线 (HM0+498.446~HM0+750.186) 及华明路 A 匝道 (HMA0+063.446~HMA0+202.952) 和华明路 B 匝道 (HMB0+005.912~HMB0+168.765) 竣工验收通过 (竣工验收通过日期为 2020 年 1 月 6 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 style="text-align: right;">2020 年 1 月 6 日</p>
<p>单位负责人 (签字): </p> <p>勘察负责人 (签字): </p> <p>勘察单位 (盖章): </p> <p style="text-align: right;">2020 年 1 月 6 日</p>	<p>单位负责人 (签字): </p> <p>设计负责人 (签字): </p> <p>设计单位 (盖章): </p> <p style="text-align: right;">2020 年 1 月 6 日</p>
<p>单位负责人 (签字): </p> <p>项目经理 (签字): </p> <p>施工单位 (盖章): </p> <p style="text-align: right;">2020 年 1 月 6 日</p>	<p>单位负责人 (签字): </p> <p>项目总监 (签字): </p> <p>监理单位 (盖章): </p> <p style="text-align: right;">2020 年 1 月 6 日</p>



#### 四、竣工验收小组成员签名

工程名称	宝安区深华快速路工程第二标段 (K-0-006.529~K3+040)	竣工验收 会议日期	2020年1月6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	深圳市交通公用设施建设中心	朱骏	部门负责人	
	深圳市交通公用设施建设中心	崔堂灿	项目负责人	
	深圳市交通公用设施建设中心	周卫文	工程技术部	
	深圳市交通公用设施建设中心	李静	工程技术部	
	深圳市交通公用设施建设中心	张富强	计划合约部	
	深圳市交通公用设施建设中心	严若红	计划合约部	
	深圳市交通公用设施建设中心	黄云标	龙华建设部	
	深圳市交通公用设施建设中心	陈晋	龙华建设部	
	深圳市交通公用设施建设中心	黎晶晶	龙华建设部	
勘察单位	深圳地质建设工程公司	刘大海	勘察负责人	
	.. ..			
	.. ..			
设计单位	深圳市市政设计研究有限公司	吴岐贤	设计负责人	
	.. ..			
	.. ..			
	.. ..			
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	龚胜	项目经理	
	.. ..		技术负责人	
	.. ..			
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	杨志刚	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

# 5、环大鹏湾海岸公路改造工程（措仔角-上洞段）工程

## 中标通知书

2017-36

全宗号	目录号	案卷号	件号
	G 4-8	2	36

# 中标通知书

标段编号：440309201601280001001

标段名称：环大鹏湾海岸公路改造工程先行开工段

建设单位：深圳市大鹏新区建设管理服务中心

招标方式：公开招标

中标单位：广东省基础工程集团有限公司

中标价：14956.03万元

中标工期：720

项目经理(总监)：张玉萍



本工程于 2016-11-17 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：2016-12-23

查验码：5742965725203162

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

# 施工许可证



## 建筑工程施工许可证

工程编号: 2017-440327-54-01-7028201

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,本  
建筑工程符合施工条件,准予施工。

特发此证

发证机关 深圳市大鹏新区住房和建设局  
日期 2019-08-02  
行政业务专用章

证书序列号: 2019-1117

建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署		
工程名称	环大鹏湾海岸公路改造工程(捐仔角-上洞段)		
建设地址	深圳市大鹏新区		
建设规模	0 平方米	合同价格	14956.03 万元
设计单位	中国市政工程西南设计研究院有限公司		
施工单位	广东省基础工程集团有限公司		
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		
合同开工日期	2019-12-17	合同竣工日期	2020-12-05
备注	项目经理:曾贵 注册证书号:粤144181901941 项目总监:刘法梯 注册证书号:31006201 范围: 电信管道工程 档案保护工程 电力管道工程 给排水工程 桥梁工程 道路建设工程 排水工程 给排水工程 给排水工程 绿化工程 交通安全设施工程		
变更登记	◆◆◆ 2021-02-19项目理由冯建国(粤144171740040)变更为曾贵(粤144181901941)		

**注意事项:**

- 一. 本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
- 二. 未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
- 三. 建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四. 本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的,本证自行废止。
- 五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

全宗号	目录号	案卷号	件号
	H1-31	31	590

正本

工程编号：440309201601280001001

合同编号：SG2016-045

# 深圳市建设工程施工合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：环大鹏湾海岸公路改造工程先行开工段

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：广东省基础工程集团有限公司

签订日期：2016年    月    日



已按合同约定归档  
2017.1.4  
行政业务专用章

# 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): 广东省基础工程集团有限公司

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: 环大鹏湾海岸公路改造工程先行开工段

工程地点: 深圳市大鹏新区

工程规模及特征: 环大鹏湾海岸公路改造工程先行开工段桩号 K0+000~K4+289.326 的道路、交通、给排水、电力通信、绿化及其它附属工程(不包含海滨栈道)。

资金来源: 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: <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□内打√，并填写相应的工程量）

七通一平工程	┐ 万平方米	给水管道工程	┐ 米
挡墙护坡工程	┐ 长：宽：高：	给排水构筑物工程	┐
软基处理工程	┐ 万平方米	泵站工程	┐ 平方米
道路工程	┐ 长：宽：	电信管道工程	┐ 米
桥梁工程	┐ 座	电力管道工程	┐ 米
隧道工程	┐ 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	┐ 长：宽：
排水箱涵工程	┐ 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	┐	其它工程	

3. 其它工程

包含但不限于环大鹏湾海岸公路改造工程先行开工段桩号K0+000~K4+289.326的道路、交通、给排水、电力通信、绿化及其它附属工程(不包含海滨栈道)。

三、合同工期

开工日期：2016年12月20日（以开工令为准）

竣工日期：2018年12月09日

合同工期总日历天数 720 天。

标准工期天(指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

## 五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：壹亿肆仟玖佰伍拾陆万零叁佰元整（暂定）

（小写）：149560300.00 元（暂定）

其中，施工现场安全文明措施费为(小写)：/

项目单价：中标下浮率为 17.37%

## 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: \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

订立地点: 深圳市大鹏新区建设管理服务中心

合同份数: 贰正壹拾贰副份, 其中发包人 壹正陆副份, 承包人 壹正贰副份。合同副本其它保存单位及份数: 建设行政主管部门备案肆份。

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:



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 signatures and names in black ink, including '钟晓峰' and '刘可'.

光大银行深圳华丽支行  
78160188000025402

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

# 竣工验收报告

市政备-1

市政基础设施工程

## 工程竣工验收报告

工程名称：环大鹏湾海岸公路改造工程（措仔角-上洞段）

验收日期：2022年1月20日

建设单位(盖章)：深圳市大鹏新区建筑工务署



## 一、工程概况

工程名称	环大鹏湾海岸公路改造工程（揸仔角-上洞段）	工程地点	深圳市大鹏新区
工程规模	城市次干路长约4.237km，宽度7.5m~12.3m；沥青混凝土路面，沥青摊铺面积32346平方米；景观栈桥2622m；混凝土桥梁二座，桥梁最大跨度13米；新建给水管道DN300共777.13m，DN200共488.31m，DN150共1450.15m，DN100共107.14m；新建雨水管道De300共699.06m，De600共183m，新建污水管道DN400共782m等。	工程造价 (万元)	19230.7万元
结构类型	市政配套	工程用途	市政工程
施工许可证号	2017-440327-54-01-70286201	开工日期	2018年12月17日
监督单位	深圳市大鹏新区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2018108-0
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署		
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	资 质 证 号	B111007619
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		A151006751-10/6
施工单位	广东省基础工程集团有限公司		D144030505
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002103-8/1
施工图 审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		19072

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	李海龙
副 组 长	田少飞
组 员	刘法锡、郭鸿、张文华、谭霖、曾贵、龚胜

#### 2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	李海龙	田少飞、刘法锡、郭鸿、张文华、谭霖、曾贵、龚胜
交通工程	李海龙	田少飞、刘法锡、郭鸿、张文华、谭霖、曾贵、龚胜
给排水工程	李海龙	田少飞、刘法锡、郭鸿、张文华、谭霖、曾贵、龚胜
电气工程	李海龙	田少飞、刘法锡、郭鸿、张文华、谭霖、曾贵、龚胜
桥梁工程	李海龙	田少飞、刘法锡、郭鸿、张文华、谭霖、曾贵、龚胜
景观绿化工程	李海龙	田少飞、刘法锡、郭鸿、张文华、谭霖、曾贵、龚胜

### (二) 验收程序

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

深圳市建设局、深圳市档案局监制      深圳市档案服务中心印制

### 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	合格	合格	合格
交通工程	合格	合格	合格	合格
给排水工程	合格	合格	合格	合格
电气工程	合格	合格	合格	合格
桥梁工程	合格	合格	合格	合格
景观绿化工程	合格	合格	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

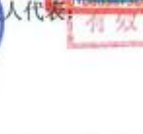
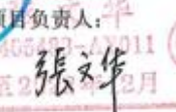


## 五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程包括路基、路面、桥梁、交通、给排水、电力、景观绿化等内容。本工程为城市次干道，全长长约4.237km，宽度7.5m~12.3m，双向2~4车道，沥青混凝土路面，沥青摊铺面积32346平方米；景观栈桥2622m、混凝土桥梁二座，桥梁最大跨度13米；新建给水管道DN300共777.13m，DN200共488.31m，DN150共1450.15m，DN100共107.14m；新建雨水管道De300共699.06m，De600共183m，新建污水管道DN400共782m；新建电力管线3963m；迁改电力管线2300m；新建通信管道4240m；新建照明管线3899m，新建照明灯具156根；种植乔木99株，点植灌木30株，片植灌木及地被4377平方米。本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程资料齐全，已通过各分部分项工程验收。质量控制资料，实测实量，外观自检记录，核查记录完整并达到验收标准要求。经验收组检查，工程外观质量为“好”，满足使用功能要求。工程资料、实测实量，外观检查及工程综合评分达到验收标准要求，工程质量符合设计文件、国家现行有关建设法律、法规和工程建设强制性标准要求，同意本工程通过质量验收。

验收日期： 2022年1月20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：  法人代表： 	  项目负责人：  法人代表： 	 项目负责人：  有效期至：至2022年12月	 项目负责人：  

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

# 深圳市大鹏新区发展和财政局文件

深鹏发财〔2018〕473号

## 关于环大鹏湾海岸公路改造工程（措仔角 - 上洞段）项目总概算的批复

新区建筑工务局：

环大鹏湾海岸公路改造工程（措仔角-上洞段）项目初步设计及概算相关资料收悉。经审核，现批复如下：

### 一、项目建设内容及规模

本项目属于环大鹏湾海岸公路改造工程先行开工段，起于措仔角检查站，终至上洞（桩号为K0+033~K4+270），主要对旧路进行改造，全长4.24公里，改造后道路红线宽13~25.5米，双向2~4车道，设计行车速度30公里/小时（局部20公里/小时）。主要建设内容包括：

（一）土石方工程：开挖土方12713立方米、普通石方8899立方米，爆破石方20764立方米，回填石方6024立方米等。

(二)拆除工程:拆除砖砌体 1510 立方米、混凝土构件 3910 立方米、防撞护栏及绿道护栏 4600 米、机动车道 34464 平方米、绿道路面 5180 平方米等。

(三)道路工程:新建沥青混凝土机动车道 41852 平方米、彩色改性沥青混凝土绿道 4447 平方米,安砌花岗岩路缘石 3924 米、波形护栏及防护栏杆 5657 米,铺设土工合成材料 4456 平方米等。

(四)挡墙工程:新建悬臂式挡墙 1368 米、L 式桩板挡墙 385 米,设置锚索 3120 米,开挖土方 8568 立方米、石方 19993 立方米,回填土方 14781 立方米。

(五)边坡工程:开挖土方 1126 立方米,回填土方 647 立方米,新建三维网植草护坡 5318 平方米、主动防护网 24315 平方米、厚基层护坡 2510 平方米、格构梁 383 立方米,设置锚杆 1476 米、锚索 4899 米,砌筑跌水沟 321 米、跌水池 27 个、坡顶截水沟 2044 米、盖板边沟 4240 米等。

(六)桥梁工程:拆除原有桥梁和旧箱涵,新建桥梁 1 座,桥面总面积 663 平方米,上部结构采用现浇预应力空心板,下部结构采用埋置式桥台,桥面铺设改性沥青混凝土。

(七)交通工程:设置热熔标线 3573 平方米,安装标志牌 147 套、凸透镜 14 套、各种护栏 13419 米等。

(八)给排水工程:包括给水、雨水工程。敷设 DN100~350 焊接钢管 682 米、消火栓 20 个;敷设 DN600 内肋增强聚乙烯螺

旋波纹管 182 米，打拔钢板桩 226 吨，砌筑雨水检查井 35 座、八字出水口 17 座、雨水盖板沟 1161 米、雨水箱涵 60 米等。

(九) 照明工程：拆除现状照明管 6261 米、现状路灯 224 套、现状变配电站 1 套，新建 8 米单杆双挑路灯 67 套、8 米单杆单挑路灯 160 套、100KVA 箱式变电站 1 套，敷设电力电缆 8000 米、UPVC 管 6000 米、玻璃钢电缆保护管 1400 米，砌筑照明接线井 50 座等。

(十) 景观绿化工程：

1. 绿化：清除地被植物 10 万平方米，迁移乔木 2756 株，栽植官粉紫荆等乔木 175 株、小叶紫薇及大红花等灌木 3441 株、琴叶珊瑚及亮叶朱蕉等花卉 26694 平方米，铺种草皮 2384 平方米等。

2. 园建(含栈桥)：新建钢筋混凝土结构栈桥 3.21 公里(含分离式绿道 2.45 公里)，面层铺设木塑板 9905 平方米，基础承台下部设置锚杆 35478 米等。

3. 安装：铺设塑料管 1995 米，设置阀门 52 个、水表 2 组，砌筑井 2 座、配电箱 3 台、路灯 227 套、装饰灯 785 套，敷设电力电缆 4405 米、配管 4405 米等。

(十一) 交通疏解：新建单柱三圆标志牌 47 套、单柱单圆标志牌 20 套、防撞筒 100 个、施工标志牌及支架 112 套、水马 5200 个、活动护栏 700 块、红蓝太阳能曝光灯 1000 个、锥形交通标 150 个，设置施工围挡 10950 米等。

(十二) 管线迁改工程: 包括电力迁改、通信迁改及路灯箱变外电高压电缆工程。破复路面 27006 平方米, 敷设电力电缆 7780 米, 设置户外环网柜 13 套, 新建纤维编绕拉挤管 21942 米、80KVA 箱式变电站 1 座、250KVA 箱式变电站 2 座、电缆井 171 座、铁塔 2 座; 敷设聚氯乙烯硬塑料管 47280 米、PE 子管 174743 米、通信光缆 409170 米、通信电缆 4828 米, 设置电信井 88 座、移动基站 1 座等。

(十三) 水土保持工程: 新建排水沟及截水沟 4199 米, 砌筑沉砂池 31 座, 设置沙袋挡墙 1767 立方米, 铺设土工合成材料 30000 平方米, 铺种草皮 5892 平方米等。

## 二、投资总概算及资金来源

项目投资概算为 22365 万元, 其中: 建安工程费 19295 万元, 工程建设其他费 2005 万元, 预备费 1065 万元(详见附件)。资金来源为新区财政。

## 三、下一阶段工作要求

(一) 请根据《大鹏新区政府投资项目管理办法》和本批复的有关要求, 抓紧开展施工图设计及项目预算编制等工作, 严控投资规模, 提高资金使用效益, 不得擅自改变建设内容或提高建设标准, 禁止项目投资突破总概算。

(二) 请按照“生态立区”的要求, 注意在项目实施过程中加强对环境的保护工作。请严格执行各项安全生产管理制度, 提高安全生产意识, 杜绝各种安全隐患, 切实确保安全生产, 防止

各类安全生产事故的发生。

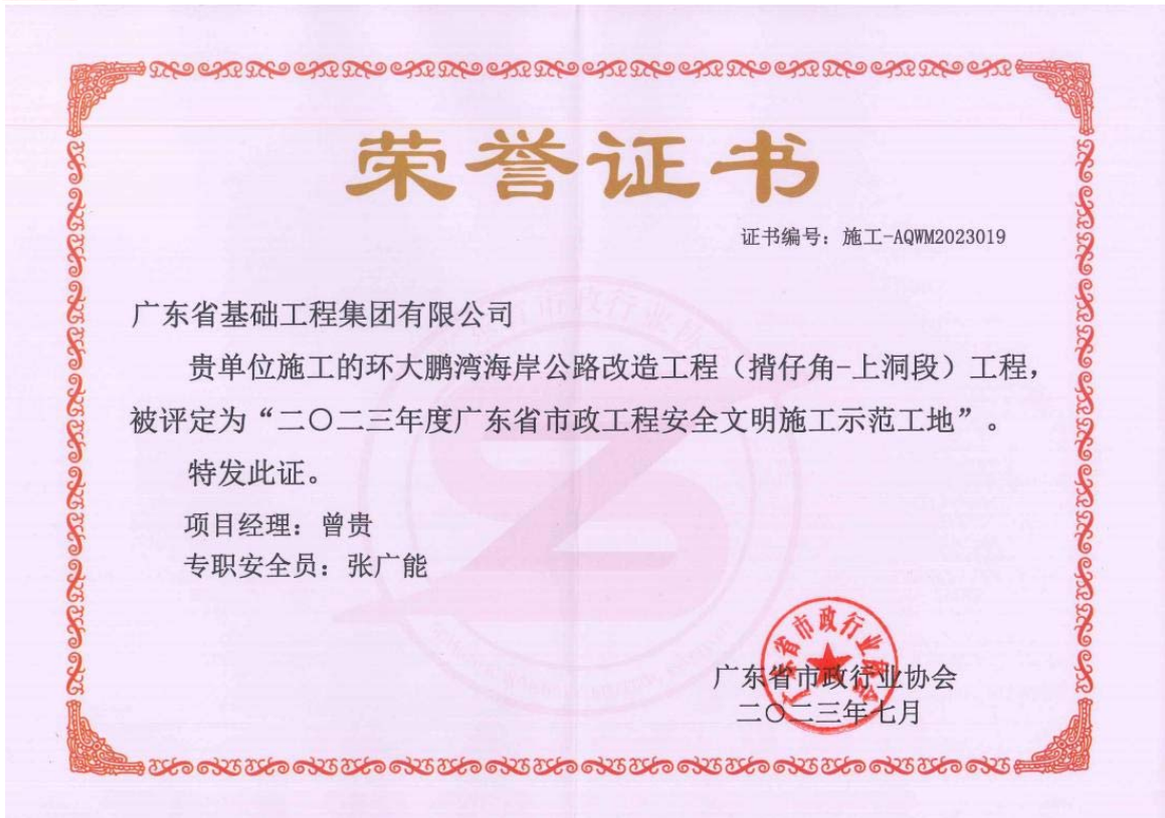
此复。

附件：环大鹏湾海岸公路改造工程（措仔角－上洞段）项目  
总概算汇总表



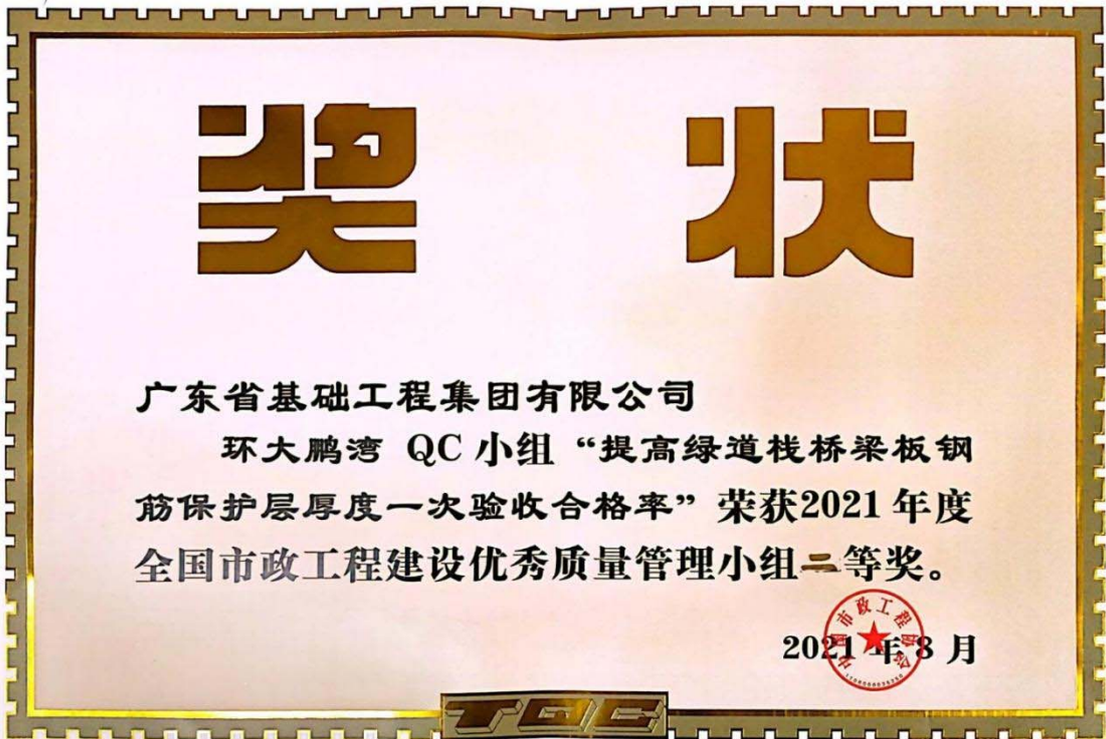
（联系人：陈上源、夏和娟，联系电话：28333659、28333664）

获奖



239

01



### 三、项目经理情况

#### 项目经理 孔丽娜

表 3 项目经理简历表

投标人名称：广东省基础工程集团有限公司

姓名	孔丽娜	性别	女	年龄	39 岁	
学历及专业	研究生 水力学及河流动力学	职称及专业	工程师 水工建筑			
参加工作年限	10 年	从事项目经理工作年限	9 年			
主要工作经历	2017 年 12 月 21 日至 2021 年 12 月 07 日 在 珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程 任职项目副经理。					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	建设地点	合同金额 (万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	证明文件页码
珠海富山工业园投资开发有限公司	珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程	珠海市富山工业园	14975.0289	工程内容:珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程位于富山产业园,雷蛛大道上横跨江湾涌及南北两岸规划路,连接园区南北片区。设计道路总长 829.528m。道路红线宽 50m, <b>双向 6 车道江湾涌大桥全长 480m, 主桥长 159m。</b> 施工建设内容: <b>桥梁工程</b> 、道路工程、雨水工程、污水工程、给水工程、管沟工程、照明工程、绿化景观工程、安监工程等市政配套工程,并预留其他管线管位。	2021 年 12 月 07 日	103-114

注：后附相关证明材料。



使用有效期: 2024年05月22日  
- 2024年11月18日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 孔丽娜

性别: 女

出生日期: 1985年08月14日

注册编号: 粤1442021202201517

聘用企业: 广东省基础工程集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2022-03-10至2025-03-09)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

孔丽娜

个人签名: 孔丽娜

签名日期: 2024.5.22



# 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(2015)0008555

姓 名:孔丽娜

性 别:女

出生年月:1985年08月14日

企业名称:广东省基础工程集团有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2015年11月30日

有效 期:2015年11月30日 至 2024年11月29日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2015年11月30日





粤中 职证字第 400102225419 号



孔丽娜 于二〇一四年  
七月，经 广东省建筑工  
程集团有限公司专业技术资格考  
核认定小组 考核认定，  
具备 水工建筑工程师

资格。特发此证



发证机关

二〇一四年十二月五日

硕士研究生  
毕业证书



研究生 孔丽娜 性别 女，一九八五年 八 月 十四 日生，于  
二〇〇八年九 月至二〇一一年 六 月在 水力学及河流动力学  
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：长江科学院

校(院、所)长：

A handwritten signature in black ink, appearing to read '郭灵' (Guo Ling).

证书编号：823051201102000020

二〇一一年 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>



验证码：20241008899634919

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：孔丽娜

性别：女

证件号码：130421198508144224

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴157个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20110913
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200020103	25244	2019.52	已参保	/	
202402	112200020103	25244	2019.52	已参保	/	
202403	112200020103	25244	2019.52	已参保	/	
202404	112200020103	25244	2019.52	已参保	/	
202405	112200020103	25244	2019.52	已参保	/	
202406	112200020103	25244	2019.52	已参保	/	
202407	112200020103	23150	1852.0	已参保	/	
202408	112200020103	23150	1852.0	已参保	/	
202409	112200020103	23150	1852.0	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2025-04-06。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年10月08日

**(1) 珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程**  
**中标通知书**

2017-43

项目编号: 44040120170914650SG

全宗号	目录号	案卷号	件号
	G 4-8	2	43

## 中标通知书

广东省基础工程集团有限公司:

我单位招标的 珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程

项目已于 2017年10月10日 完成开标、评标工作。根据评标委员会的评标报告, 我们确定贵单位为中标单位。

中标价: ¥ 149,750,289.17 元

中标工期: 按招标文件要求

承诺质量: 按招标文件要求

项目经理: 张国强

请贵单位收到经市公共资源交易中心确认的中标通知书后, 在 30 日内与我单位签订合同。



签发单位:   
 招标单位: (公章)

确认单位:   
 交易中心: (业务专用章)

法定代表人: 郭凌勇  
 2017年10月9日

2017年10月9日

注: 本中标通知书一式十份, 送市招标办、市公共资源交易中心各一份。



珠海市公共资源交易中心  
 表单编号: QR-016-01/C2

全宗号	目录号	案卷号	件号
	M1-31	15	432

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: ZFTH12017023  
2013.04.10 ZH1JZ

# 广东省建设工程施工合同

2013 年

工程名称: 珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程

工程地点: 珠海市斗门区

发 包 人: 珠海富山工业园投资开发有限公司

承 包 人: 广东省基础工程集团有限公司

广东省建设厅制

## 第一部分 协议书

发包人：（全称）珠海富山工业园投资开发有限公司

法定代表人：郭凌勇

地址：珠海市斗门区富山工业区珠峰大道和珠海港大道交叉口东北侧厂房1二楼201室

承包人：（全称）广东省基础工程集团有限公司

法定代表人：苏家平

地址：广州市天河路99号天涯楼19-20层

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同双方当事人就珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程（简称“工程”或“本工程”）施工有关事项达成一致意见，订立本协议书。

### 一、 工程概况

工程名称：珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程

工程地点：珠海市富山工业园

工程内容：珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程工程位于富山产业园，雷蛛大道上横跨江湾涌及南北两岸规划路，连接园区南北片区。设计道路总长 829.528m。道路红线宽 50m，双向 6 车道，江湾涌大桥全长 480m，主桥长 159m。

施工建设内容：桥梁工程、道路工程、雨水工程、污水工程、给水工程、管沟工程、照明工程、绿化景观工程、安监工程等市政配套工程，并预留其他管线管位。

以上涉及具体数据以政府相关部门最终确认的数据为准。

### 二、 工程承包范围

1. 承包范围：以经发包人书面确认的本工程施工设计图纸范围为准。发包人有权对工程范围及内容进行增减，承包人对此无异议。

2. 承包方式：采用单价合同方式。

3. 承包风险：招标文件及合同所约定的投标报价风险及承包风险。

### 三、 合同工期

自经发包人确认的开工令上载明的开工日期之日起计，730个日历天内完成本工程全部施工内容。

#### 四、 质量及安全文明标准

1. 质量要求及目标：

(1) 要求：合格。

(2) 标准：合格，执行国家、广东省、珠海市现行验收评审标准。

2. 安全生产文明施工要求及目标：

(1) 要求：合格。

(2) 标准：执行国家、广东省、珠海市现行验收评审标准。

#### 五、 合同价款

合同(暂定)总价(大写)：人民币壹亿肆仟玖佰柒拾伍万零贰佰捌拾玖元壹角柒分；

(小写)：¥149,750,289.17；

采用单价合同方式，综合单价详见承包人的投标报价书。投标报价书须满足招标文件的要求，投标报价书没有的项目，按招标文件及本合同的相关约定执行。

#### 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第三部分《专用条款》第2.2款约定一致。

#### 七、 词语含义

本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》第1条赋予它们的定义相同。

#### 八、 承包人承诺

承包人向发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定实施、完成并保修合同工程，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已阅读、理解并接受本合同所有条款，在承包人全面妥善履行合同义务的前提下，按照本合同约定的时限和方法支付工程款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

#### 十、 合同生效

1. 本合同订立时间：20\_\_年\_\_月\_\_日

2. 本合同订立地点：广东省珠海市斗门区

3. 合同双方当事人约定本合同自双方法定代表人或授权代表签字（或签章），并加盖公章或合同专用章之日起生效。本合同一式壹拾肆份，具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人执陆份。

（协议书完）

(本页为签署页)

发 包 人: (盖章)

珠海富山工业园投资开发有限公司

地 址:

珠海市斗门区富山工业区珠峰大道和

珠海港大道交叉口东北侧厂房1二楼201室

法定代表人或授权代表:

郭凌勇

电 话: 0756-

传 真: 0756-

邮政编码: 519030

电子邮箱:

承 包 人: (盖章)

广东省基础工程集团有限公司

地 址:

广州市天河路99号天涯楼19-20层

法定代表人或授权代表:

苏永平

电 话:

传 真:

邮政编码:

电子邮箱:

标

市政基础设施工程

# 工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程

验收日期: 2021年12月7日

建设单位(盖章): 珠海富山工业园投资开发有限公司





## 二、工程竣工验收实施情况

### (一) 验收组织

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

#### 1、验收组

组 长	刘超飞
副组长	贺峰
组 员	覃伟谋、张国强、潘浩、凌鸿跃、胡昭、张震、余德彬、李年庆、周鹏、林凯宇

#### 2、专业组

专业组	组 长	组 员
桥梁工程	刘超飞	张国强、凌鸿跃、张震、余德彬
道路、给排水、交通安全、电气照明工程	贺峰	潘浩、胡昭、林凯宇
质保资料组	覃伟谋	李年庆、周鹏

### (二) 验收程序

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

### 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	齐全、有效	好	符合要求	合格
桥梁工程	齐全、有效	好	符合要求	合格
排水工程	齐全、有效	好	符合要求	合格
给水工程	齐全、有效	好	符合要求	合格
交通设施工程	齐全、有效	好	符合要求	合格
污水处理工程	齐全、有效	好	符合要求	合格
供电及照明工程	齐全、有效	好	符合要求	合格

工  
程  
质  
量  
评  
定  
表

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
张心	设计院			张心
李超	珠海格力电器股份有限公司		副总工程师	李超
李强	珠海格力电器股份有限公司		副总	李强
张国强	广东省基础工程集团有限公司	高工	项目经理	张国强
印廷忠	"	"	项目经理	印廷忠
张震	上海建筑工程设计研究院	高工		张震
孙少华	"	"		孙少华
苏国宇	高山工业园投资开发有限公司	高工	副经理	苏国宇
张博博	"			张博博
周高锐	"			周高锐
张心	"	高工	经理	张心
刘超	珠海富山科技园投资开发有限公司		甲方代表	刘超
李强	川建		负责人	李强
张心	珠海格力电器股份有限公司		总监	张心
谢悦能	"		总监	谢悦能
苏恩浩	广东省基础工程集团有限公司			苏恩浩
潘浩	"		技术负责	潘浩
孔丽娜	"		项目副经理	孔丽娜

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已按设计图纸及合同内容完成施工，经各单位分组进行各专业验收，根据现场及资料检查情况，形成以下验收结论：同意本工程竣工验收，综合评价“合格”。

验收日期： 2021年12月7日

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

集团有限公司

## 业主证明

珠海富山工业园投资开发有限公司投资建设的珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程,由广东省基础工程集团有限公司中标承建施工,中标价:14975.0289万元。该工程为城市主干道,道路总长 825m,包括路基、沥青路面(2.73万平方米)、桥梁、给排水,其中桥梁全长481m,主桥为现浇梁长 159m,最大跨径为35m,主桥跨径布置为(27+3×35+27) m;引桥为预制梁长322m,最大跨径30米;给水管管径DN400和DN800总长912m;污水管DN400长634m;雨水管DN600长151m、DN800长395m、DN1200长401m;雨水渠规格1.8\*1m长612m、规格2.4\*1m长115m。本工程于2021年12月7日全部通过竣工验收。

施工单位项目部班子人员包括:

项目经理:张国强

技术负责人:潘浩

项目副经理:孔丽娜

特此证明!

珠海富山工业园投资开发有限公司



2021年12月20日

## 四、拟派项目管理机构情况

表 4 《项目管理机构配备情况表》

投标人名称：广东省基础工程集团有限公司

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	孔丽娜	工程师	注册建造师	一级	粤 1442021202201517	市政公用工程
2	项目副经理	易学正	高工	职称证	高级	2200101155872	给排水工程
3	技术负责人	林文	高工	职称证	高级	粤高职称字第 1100101036879 号	市政路桥
4	造价工程师	苏培奇	高工	注册造价师证	高级	建[造]11014400011577	土木建筑
5	预算员	徐丹	高工	职称证	高级	粤高职称字第 1300101062331 号	造价
6	土建工程师	张广能	工程师	职称证	中级	2300103191642	建筑施工
7	土建工程师	郭晓鹏	工程师	职称证	中级	粤中职称字第 1800103029054 号	建筑施工
8	安全负责人	邓艳明	高工	注册安全工程师证	高级	AG00248480	建筑施工安全
9	质量负责人	罗德梁	高工	职称证	高级	2200101155857	市政路桥
10	桥梁工程师	费海清	高工	职称证	高级	2100101125193	市政路桥
11	桥梁工程师	龚慧	工程师	职称证	中级	2000103096832	市政路桥
12	桥梁工程师	张松兴	工程师	职称证	中级	1900103065754	市政路桥
13	市政工程师	罗俊华	高工	职称证	高级	2100101126057	市政路桥
14	市政工程师	管仲夫	工程师	职称证	中级	2300103191554	市政路桥
15	园建工程师	欧秋菊	高工	职称证	高级	A08211980000001053	风景园林
16	机电工程师	林金森	工程师	职称证	中级	粤中职称字第 1800103029107 号	建筑电气安装
17	机电工程师	温必正	工程师	职称证	中级	2100103128056	建筑电气施工
18	电气工程师	刘志航	高工	职称证	高级	粤高职称字第 1700101012396 号	建筑电气安装
19	电气工程师	杨志鹏	高工	职称证	高级	2200101155841	建筑电气施工
20	给排水工程师	温嘉鹏	高工	职称证	高级	2200101155816	给水排水施工
21	给排水工程师	唐景儒	高工	职称证	高级	2200101155888	给水排水施工

22	测量工程师	卢华师	工程师	职称证	中级	粤中职证字第 1700103009701 号	建筑工程测量
23	测量工程师	彭鑫	工程师	职称证	中级	2200103142465	建筑工程测量
24	岩土工程师	王骏	工程师	职称证	中级	1900103066184	岩土
25	岩土工程师	吴跃军	高工	职称证	高级	粤高职称字第 1800101035445 号	岩土
26	安全员	肖骏	工程师	安全生产 考核证	中级	粤建安 C3 (2023) 0041413	建筑施工
27	安全员	李净花	工程师	安全生产 考核证	中级	粤建安 C3 (2023) 0003480	建筑工程
28	安全员	彭卫聪	助理工 程师	安全生产 考核证	初级	粤建安 C3 (2023) 0935735	建筑施工
29	施工员	黎祖辉	助理工 程师	岗位证	初级	0442410400006000139	建筑工程
30	施工员	黄洋皓	工程师	岗位证	中级	0441610194416003331	土建
31	施工员	陈江	工程师	岗位证	中级	0441510194415004234	土建
32	施工员	张基俊	高工	岗位证	高级	0441810494418001142	市政工程
33	施工员	魏志祥	工程师	岗位证	中级	0441710494417001605	市政工程
34	施工员	陈添成	/	岗位证	/	0442310400006000053	市政工程
35	施工员	黄泽泳	/	岗位证	/	0441510494415001936	市政工程
36	质量员	丁慢	助理工 程师	岗位证	初级	0442410600006000202	土建
37	质量员	林振豪	工程师	岗位证	中级	0441610694416003424	土建
38	材料员	钟浩	/	岗位证	/	0442111100006000122	道路桥梁工程 技术
39	材料员	曾清华	工程师	岗位证	中级	0441611194416002071	建筑机械
40	资料员	詹汉荣	高工	岗位证	高级	0441711494417002766	建筑施工
41	资料员	高健君	助理工 程师	岗位证	初级	0442311400006000077	建筑工程管理
42	劳资专管员	巫添华	助理工 程师	岗位证	初级	0441711394417000833	建筑工程管理

注：后附相关证明材料。

## 项目经理 孔丽娜

### 表 3 项目经理简历表

投标人名称：广东省基础工程集团有限公司

姓名	孔丽娜	性别	女	年龄	39 岁	
学历及专业	研究生 水力学及河流动力学	职称及专业	工程师 水工建筑			
参加工作年限	10 年	从事项目经理工作年限	9 年			
主要工作经历	2017 年 12 月 21 日至 2021 年 12 月 07 日 在 珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程 任职项目副经理。					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	建设地点	合同金额 (万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	证明文件页码
珠海富山工业园投资开发有限公司	珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程	珠海市富山工业园	14975.0289	<p>工程内容:珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程工程位于富山产业园,雷蛛大道上横跨江湾涌及南北两岸规划路,连接园区南北片区。设计道路总长 829.528m。道路红线宽 50m, <b>双向 6 车道江湾涌大桥全长 480m, 主桥长 159m。</b></p> <p>施工建设内容:<b>桥梁工程</b>、道路工程、雨水工程、污水工程、给水工程、管沟工程、照明工程、绿化景观工程、安监工程等市政配套工程,并预留其他管线管位。</p>	2021 年 12 月 07 日	123-134

注：后附相关证明材料。



使用有效期: 2024年05月22日  
- 2024年11月18日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 孔丽娜

性别: 女

出生日期: 1985年08月14日

注册编号: 粤1442021202201517

聘用企业: 广东省基础工程集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2022-03-10至2025-03-09)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

孔丽娜

个人签名: 孔丽娜

签名日期: 2024.5.22



# 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（2015）0008555

姓 名：孔丽娜

性 别：女

出生年月：1985年08月14日

企业名称：广东省基础工程集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2015年11月30日

有效 期：2015年11月30日 至 2024年11月29日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2015年11月30日





粤中 职证字第 400102225419 号



孔丽娜 于二〇一四年  
七月，经 广东省建筑工  
程集团有限公司专业技术资格考  
核认定小组 考核认定，  
具备 水工建筑工程师

资格。特发此证



发证机关

二〇一四年十二月五日

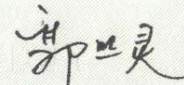
硕士研究生  
毕业证书



研究生 孔丽娜 性别 女，一九八五年 八 月 十四 日生，于  
二〇〇八年九 月至二〇一一年 六 月在 水力学及河流动力学  
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：长江科学院

校(院、所)长：



证书编号：823051201102000020

二〇一一年 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>



验证码：20241008899634919

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：孔丽娜

性别：女

证件号码：130421198508144224

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴157个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20110913
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200020103	25244	2019.52	已参保	/	
202402	112200020103	25244	2019.52	已参保	/	
202403	112200020103	25244	2019.52	已参保	/	
202404	112200020103	25244	2019.52	已参保	/	
202405	112200020103	25244	2019.52	已参保	/	
202406	112200020103	25244	2019.52	已参保	/	
202407	112200020103	23150	1852.0	已参保	/	
202408	112200020103	23150	1852.0	已参保	/	
202409	112200020103	23150	1852.0	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2025-04-06。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年10月08日

**(1) 珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程**  
**中标通知书**

2017-43

项目编号: 44040120170914650SG

全宗号	目录号	案卷号	件号
	G 4-8	2	43

## 中标通知书

广东省基础工程集团有限公司:

我单位招标的 珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程

项目已于 2017年10月10日 完成开标、评标工作。根据评标委员会的评标报告, 我们确定贵单位为中标单位。

中标价: ¥ 149,750,289.17 元

中标工期: 按招标文件要求

承诺质量: 按招标文件要求

项目经理: 张国强

请贵单位收到经市公共资源交易中心确认的中标通知书后, 在 30 日内与我单位签订合同。



签发单位:   
 招标单位: (公章)

确认单位:   
 交易中心: (业务专用章)

法定代表人: 郭凌勇  
 2017年10月9日

2017年10月9日

注: 本中标通知书一式十份, 送市招标办、市公共资源交易中心各一份。



珠海市公共资源交易中心  
 表单编号: QR-016-01/C2

全宗号	目录号	案卷号	件号
	M1-31	15	432

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: ZFTH12017023  
ZFTH12017023

# 广东省建设工程施工合同

2013 年

工程名称: 珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程

工程地点: 珠海市斗门区

发 包 人: 珠海富山工业园投资开发有限公司

承 包 人: 广东省基础工程集团有限公司

广东省建设厅制

## 第一部分 协议书

发包人：（全称）珠海富山工业园投资开发有限公司

法定代表人：郭凌勇

地址：珠海市斗门区富山工业区珠峰大道和珠海港大道交叉口东北侧厂房1二楼201室

承包人：（全称）广东省基础工程集团有限公司

法定代表人：苏家平

地址：广州市天河路99号天涯楼19-20层

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同双方当事人就珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程（简称“工程”或“本工程”）施工有关事项达成一致意见，订立本协议书。

### 一、 工程概况

工程名称：珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程

工程地点：珠海市富山工业园

工程内容：珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程工程位于富山产业园，雷蛛大道上横跨江湾涌及南北两岸规划路，连接园区南北片区。设计道路总长 829.528m。道路红线宽 50m，双向 6 车道，江湾涌大桥全长 480m，主桥长 159m。

施工建设内容：桥梁工程、道路工程、雨水工程、污水工程、给水工程、管沟工程、照明工程、绿化景观工程、安监工程等市政配套工程，并预留其他管线管位。

以上涉及具体数据以政府相关部门最终确认的数据为准。

### 二、 工程承包范围

1. 承包范围：以经发包人书面确认的本工程施工设计图纸范围为准。发包人有权对工程范围及内容进行增减，承包人对此无异议。

2. 承包方式：采用单价合同方式。

3. 承包风险：招标文件及合同所约定的投标报价风险及承包风险。

### 三、 合同工期

自经发包人确认的开工令上载明的开工日期之日起计，730个日历天内完成本工程全部施工内容。

#### 四、 质量及安全文明标准

1. 质量要求及目标：

(1) 要求：合格。

(2) 标准：合格，执行国家、广东省、珠海市现行验收评审标准。

2. 安全生产文明施工要求及目标：

(1) 要求：合格。

(2) 标准：执行国家、广东省、珠海市现行验收评审标准。

#### 五、 合同价款

合同(暂定)总价(大写)：人民币壹亿肆仟玖佰柒拾伍万零贰佰捌拾玖元壹角柒分；

(小写)：¥149,750,289.17；

采用单价合同方式，综合单价详见承包人的投标报价书。投标报价书须满足招标文件的要求，投标报价书没有的项目，按招标文件及本合同的相关约定执行。

#### 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第三部分《专用条款》第2.2款约定一致。

#### 七、 词语含义

本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》第1条赋予它们的定义相同。

#### 八、 承包人承诺

承包人向发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定实施、完成并保修合同工程，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已阅读、理解并接受本合同所有条款，在承包人全面妥善履行合同义务的前提下，按照本合同约定的时限和方法支付工程款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

#### 十、 合同生效

1. 本合同订立时间：20\_\_年\_\_月\_\_日

2. 本合同订立地点：广东省珠海市斗门区

3. 合同双方当事人约定本合同自双方法定代表人或授权代表签字（或签章），并加盖公章或合同专用章之日起生效。本合同一式壹拾肆份，具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人执陆份。

（协议书完）

(本页为签署页)

发 包 人: (盖章)

珠海富山工业园投资开发有限公司

地 址:

珠海市斗门区富山工业区珠峰大道和

珠海港大道交叉口东北侧厂房1二楼201室

法定代表人或授权代表:

郭凌勇

电 话: 0756-

传 真: 0756-

邮政编码: 519030

电子邮箱:

承 包 人: (盖章)

广东省基础工程集团有限公司

地 址:

广州市天河路99号天涯楼19-20层

法定代表人或授权代表:

苏永平

电 话:

传 真:

邮政编码:

电子邮箱:

标

市政基础设施工程

# 工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程

验收日期: 2021年12月7日

建设单位(盖章): 珠海富山工业园投资开发有限公司



一、工程概况

工程名称	珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程		工程地点	富山产业新城
工程规模	本工程道路总长约为 825m, 包括路基、沥青路面 (2.73万平方米)、桥梁、给排水, 其中桥梁全长481m, 主桥为现浇梁长 159m, 最大跨径为35m, 主桥跨径布置为 (27+3×35+27) m; 引桥为预制梁长322m, 最大跨径30米; 给水管管径 DN400和DN800总长912m; 污水管DN400长 634m; 雨水管DN600长151m、DN800长395m、DN1200长401m; 雨水渠规格1.8*1m长 612m、规格2.4*1m长115m。		工程造价 (万元)	14975.02万元
结构类型	钢筋混凝土结构		工程用途	城市主干道
施工许可证号	440412201712190102		开工日期	2017年12月21日
监督单位	珠海市建设工程质量监督站		监督登记号	S18000501
建设单位	珠海富山工业园投资开发有限公司			
勘察单位	四川省川建勘察设计院		资 质 证 号	
设计单位	上海市政工程设计研究总院 (集团) 有限公司			
施工单位	广东省基础工程集团有限公司			市政公用工程施工总承包 特级D144030505
监理单位	珠海市工程监理有限公司			
施工图 审查单位	珠海正青建筑勘察设计咨询有限公司			


## 二、工程竣工验收实施情况

### (一) 验收组织

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

#### 1、验收组

组 长	刘超飞
副组长	贺峰
组 员	覃伟谋、张国强、潘浩、凌鸿跃、胡昭、张震、余德彬、李年庆、周鹏、林凯宇

#### 2、专业组

专业组	组 长	组 员
桥梁工程	刘超飞	张国强、凌鸿跃、张震、余德彬
道路、给排水、交通安全、电气照明工程	贺峰	潘浩、胡昭、林凯宇
质保资料组	覃伟谋	李年庆、周鹏

### (二) 验收程序

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

### 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	齐全、有效	好	符合要求	合格
桥梁工程	齐全、有效	好	符合要求	合格
排水工程	齐全、有效	好	符合要求	合格
给水工程	齐全、有效	好	符合要求	合格
交通设施工程	齐全、有效	好	符合要求	合格
污水处理工程	齐全、有效	好	符合要求	合格
供电及照明工程	齐全、有效	好	符合要求	合格

工  
程  
质  
量  
评  
定

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
张心	设计院			张心
李超	珠海格力电器股份有限公司		副总指挥	李超
李	珠海格力电器股份有限公司		副总	李
张国强	广东省基础工程集团有限公司	高工	项目经理	张国强
印廷忠	"	"	项目经理	印廷忠
张震	上海建筑工程设计研究院	高工		张震
孙	"	"		孙
苏国宇	高山工业园投资开发有限公司	高工	副经理	苏国宇
张博博	"			张博博
周高锐	"			周高锐
张	"	高工	经理	张
刘超	珠海富山科技园投资开发有限公司		甲方代表	刘超
李	川建		负责人	李
胡	珠海格力电器股份有限公司		总监	胡
潘	"		总监	潘
苏	广东省基础工程集团有限公司			苏
潘浩	"		技术负责	潘浩
孔丽娜	"		项目副经理	孔丽娜

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已按设计图纸及合同内容完成施工，经各单位分组进行各专业验收，根据现场及资料检查情况，形成以下验收结论：同意本工程竣工验收，综合评价“合格”。

验收日期： 2021年12月7日

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

集团有限公司

## 业主证明

珠海富山工业园投资开发有限公司投资建设的珠海富山产业新城起步区外江湾涌大桥工程,由广东省基础工程集团有限公司中标承建施工,中标价:14975.0289万元。该工程为城市主干道,道路总长 825m,包括路基、沥青路面(2.73万平方米)、桥梁、给排水,其中桥梁全长481m,主桥为现浇梁长 159m,最大跨径为35m,主桥跨径布置为(27+3×35+27) m;引桥为预制梁长322m,最大跨径30米;给水管管径DN400和DN800总长912m;污水管DN400长634m;雨水管DN600长151m、DN800长395m、DN1200长401m;雨水渠规格1.8\*1m长612m、规格2.4\*1m长115m。本工程于2021年12月7日全部通过竣工验收。

施工单位项目部班子人员包括:

项目经理:张国强

技术负责人:潘浩

项目副经理:孔丽娜

特此证明!

珠海富山工业园投资开发有限公司



2021年12月20日

## 项目副经理 易学正

### 项目经理简历表

投标人名称：广东省基础工程集团有限公司

姓名	易学正	性别	男	年龄	35岁	
学历及专业	本科、给水排水工程		职称及专业	副高、给水排水施工		
参加工作年限	13年		从事项目经理工作年限	9年		
主要工作经历	(1) 2018年05月20日-2021年11月19日 在贵港市金港大道东段(中山路-同济大道)高架桥工程(EPC)总承包任职项目副经理; (2) 2020年10月20日-2021年12月30日 在福州左海公园一金牛山城市森林步道第1标段(施工)任职项目技术负责人; (3) 2022年7月16日-2023年11月27日 在厚街镇2022年一河两岸环境整治建设工程第三标段设计施工总承包任职项目技术负责人。					
<b>类似项目业绩</b>						
建设单位	项目名称	建设地点	合同金额(万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	证明文件页码
贵港市市政管理局	贵港市金港大道东段(中山路-同济大道)高架桥工程(EPC)总承包	贵港市金港大道东段(中山路-同济大道)	54410	贵港市金港大道东段(中山路-同济大道) <b>高架桥, 高架桥为多跨径组合的多联连续箱梁桥, 起点接中山路在建的中山路立交桥</b> , 连续跨越民主路、解放路、圣湖路、广场中路、和平北路、广场东路、八一路; 终点止于同济大道路口附近。路线全长约 2560 米, 其中 <b>高架桥总长约 2395.8 米, 引道全长约 164.2 米, 桥宽 26 米, 采用沥青混凝土路面, 包括桥梁工程、道路工程、景观、绿化、照明、亮化、给排水、交通工程等。</b>	2021年11月19日	141-151
福州市鼓楼区建设投资管理中心	福州左海公园一金牛山城市森林步道第1标段(施工)	闽江东侧, 梅峰路、梁厝路南侧, 西环北路西侧, 杨桥西路北侧	19890.2	包括步道主体工程、步道各出入口、各配套设施建设、步行道周边山体景观修复及绿化提升、38米、88米桥、夜景照明系统、音频设备、园建工程等。步道国光公园入口-7K2+420, 建设2400米的钢结构道, 2000米登山步道, 改造车行道1500米。	2021年12月30日	152-165
东莞市厚街镇水务工程运营中心	厚街镇2022年一河两岸环境整治建设工程第三标段设计施工总承包	广东省东莞市厚街镇	11929.8	本项目主要包括碧道、自然生态修复、给排水、电气工程等。碧道总长13.46km; 珍木栏杆10600m; 花岗岩栏杆4007m; 绿化总面积67131平方米(含各种规格乔木1114枝及水生植物7192m、地被3537m等); <b>景观桥6座, 桥梁长度分别为7m/14.8m/17.64m/19.2m/18.8m/37.42m, 桥梁最大跨度14.5m, 结构为钢筋混凝土结构; 松木桩各种规格约13616m;</b> 土方平整开挖28799平方米, 回填方45529平方米; 拆除人行道5807m, 拆除旧破路面5484m及拆除各种构筑物约2900m。安装路缘石7183m; 安装排水管长993m, 排水波纹管最大管径DN300; 给水管长7359m, PE给水管最大管径DN150, 电缆电线约16642m, 路灯51盏, 庭院灯553盏。	2023年11月27日	166-178

注：后附相关证明材料。



使用有效期: 2024年06月24日  
- 2024年12月21日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 易学正

性别: 男

出生日期: 1989年02月12日

注册编号: 粤1442017201848297



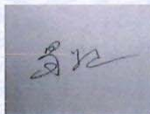
聘用企业: 广东省基础工程集团有限公司

注册专业: 水利水电工程(有效期: 2021-10-09至2024-10-08)

市政公用工程(有效期: 2022-03-01至2025-02-28)



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:

2024.6.24



# 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(2015)0008558

姓 名:易学正

性 别:男

出生年月:1989年02月12日

企业名称:广东省基础工程集团有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2015年11月30日

有效 期:2015年11月30日 至 2024年11月29日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2015年11月30日



# 广东省职称证书

姓名：易学正

身份证号：362228198902124019



职称名称：高级工程师

专业：给水排水施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月25日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2200101155872

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年09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 **易学正** 性别 **男**，一九八九年 二 月 十二 日生，于二〇〇七  
年 九 月 至 二〇一一年 六 月 在本校 **给水排水工程** 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：武汉纺织大学外经贸学院 校（院）长：



证书编号：132401201105432249

二〇一一年 六 月 三十 日

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

姓名 易学正

性别 男 民族 汉

出生 1989 年 2 月 12 日

住址 广东省深圳市罗湖区华丽  
路1028号



公民身份号码 362228198902124019



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局

有效期限 2024.01.15-2044.01.15

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：易学正

社保电话号：644389772

身份证号码：362228198902124019

页码：1

参保单位名称：广东省基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：391448

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	
2022	01	391448	14974.0	2096.36	1197.92	1	14974	928.39	299.48	1	14974	67.38	14974	29.2	2360	16.52	7.08
2022	02	391448	14974.0	2096.36	1197.92	1	14974	928.39	299.48	1	14974	67.38	14974	29.2	2360	16.52	7.08
2022	03	391448	14974.0	2096.36	1197.92	1	14974	928.39	299.48	1	14974	67.38	14974	29.2	2360	16.52	7.08
2022	04	391448	14974.0	2096.36	1197.92	1	14974	898.44	299.48	1	14974	67.38	14974	29.2	2360	16.52	7.08
2022	05	391448	14974.0	2096.36	1197.92	1	14974	898.44	299.48	1	14974	67.38	14974	46.72	2360	16.52	7.08
2022	06	391448	14974.0	2096.36	1197.92	1	14974	898.44	299.48	1	14974	67.38	14974	46.72	2360	16.52	7.08
2022	07	391448	17271.0	2417.94	1381.68	1	17271	1036.26	345.42	1	17271	77.72	17271	53.89	2360	16.52	7.08
2022	08	391448	17271.0	2417.94	1381.68	1	17271	1036.26	345.42	1	17271	77.72	17271	53.89	2360	16.52	7.08
2022	09	391448	17271.0	2417.94	1381.68	1	17271	1036.26	345.42	1	17271	77.72	17271	53.89	2360	16.52	7.08
2022	10	391448	17271.0	2417.94	1381.68	1	17271	1070.8	345.42	1	17271	77.72	17271	53.89	2360	16.52	7.08
2022	11	391448	17271.0	2417.94	1381.68	1	17271	1070.8	345.42	1	17271	77.72	17271	53.89	2360	16.52	7.08
2022	12	391448	17271.0	2590.65	1381.68	1	17271	1070.8	345.42	1	17271	77.72	17271	53.89	2360	16.52	7.08
2023	01	391448	17271.0	2590.65	1381.68	1	17271	1070.8	345.42	1	17271	86.36	17271	53.89	2360	16.52	7.08
2023	02	391448	17271.0	2590.65	1381.68	1	17271	1070.8	345.42	1	17271	86.36	17271	53.89	2360	16.52	7.08
2023	03	391448	17271.0	2590.65	1381.68	1	17271	1070.8	345.42	1	17271	86.36	17271	53.89	2360	16.52	7.08
2023	04	391448	17271.0	2590.65	1381.68	1	17271	1070.8	345.42	1	17271	86.36	17271	53.89	2360	16.52	7.08
2023	05	391448	17271.0	2590.65	1381.68	1	17271	1070.8	345.42	1	17271	86.36	17271	56.99	2360	16.52	7.08
2023	06	391448	17271.0	2590.65	1381.68	1	17271	1070.8	345.42	1	17271	86.36	17271	56.99	2360	16.52	7.08
2023	07	391448	24471.0	3670.65	1957.68	1	24471	1517.2	489.42	1	24471	122.36	24471	80.75	2360	16.52	7.08
2023	08	391448	24471.0	3670.65	1957.68	1	24471	1517.2	489.42	1	24471	122.36	24471	80.75	2360	16.52	7.08
2023	09	391448	24471.0	3670.65	1957.68	1	24471	1517.2	489.42	1	24471	122.36	24471	80.75	2360	16.52	7.08
2023	10	391448	24471.0	3670.65	1957.68	1	24471	1468.26	489.42	1	24471	122.36	24471	80.75	2360	16.52	7.08
2023	11	391448	24471.0	3670.65	1957.68	1	24471	1468.26	489.42	1	24471	122.36	24471	80.75	2360	16.52	7.08
2023	12	391448	24471.0	3670.65	1957.68	1	24471	1468.26	489.42	1	24471	122.36	24471	80.75	2360	16.52	7.08
2024	01	391448	24471.0	3670.65	1957.68	1	24471	1223.55	489.42	1	24471	122.36	24471	80.75	24471	195.77	48.94
2024	02	391448	24471.0	3670.65	1957.68	1	24471	1223.55	489.42	1	24471	122.36	24471	80.75	24471	195.77	48.94
2024	03	391448	24471.0	3670.65	1957.68	1	24471	1223.55	489.42	1	24471	122.36	24471	80.75	24471	195.77	48.94
2024	04	391448	24471.0	3915.36	1957.68	1	24471	1223.55	489.42	1	24471	122.36	24471	161.51	24471	195.77	48.94
2024	05	391448	24471.0	3915.36	1957.68	1	24471	1223.55	489.42	1	24471	122.36	24471	161.51	24471	195.77	48.94
2024	06	391448	24471.0	3915.36	1957.68	1	24471	1223.55	489.42	1	24471	122.36	24471	161.51	24471	195.77	48.94
2024	07	391448	21502.0	3440.32	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2024	08	391448	21502.0	3440.32	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
合计			94464.98	50700.16			36674.35	12675.04			3072.1				1915.1		549.56



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915cd8a8e3055j ）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 391448 单位名称 广东省基础工程集团有限公司深圳分公司



(1) 贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥工程（EPC）总承包  
 中标通知书

全宗号	目录号	案卷号	件号
	G19	2	14

2018-16

中标通知书

项目招标编号：GXGC3G2017510-GG

报建号：/

建设单位	贵港市市政管理局		
代建单位（如有）	/		
中标人	/（非联合体）	联合体	牵头人：广东省基础工程集团有限公司 成员单位：青岛市市政工程设计研究院 有限责任公司
招标代理机构	桂诚工程造价咨询事务有限责任公司		
工程名称	贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥工程（EPC）总承包		
工程地址	贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）		
中标范围	可行性研究报告批复后阶段；在项目拟建规模、设计方案、建设标准及投资估算确定的条件下，依据可行性研究报告进行勘察、设计（设计阶段包括方案设计、初步设计、施工图设计、施工图审图）、施工图审图完成后承包人编制工程预算，并由招标人送市财政审核、施工及相关采购，直至办理规划验收、分项验收合格及移交、工程保修期内的缺陷修复和保修的工程总承包内容招标。包括建设红线范围内的勘察、设计、采购、施工；其中勘察包括地勘、详勘、施工勘察等；施工包括设计范围内所涉及建设的工程（含设备材料）内容、变压器安装、用电安装、审图和预算编制等服务内容，直至竣工验收合格及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工程的总承包等。若非招标人原因（如征地拆迁问题），招标人有权变更工程范围及内容，投标人必须无条件接受。设计内容包括按照可研的要求并结合现状条件进行方案设计、现状道路弯沉值检测及评定、现状桥涵检测及评定、现状道路地下管线的物探工作、现状地形图红线图测绘、确定水准点与坐标控制点、初步设计（含概算和评审）、施工图设计、施工图审查、相关配套设施等附属工程设计及至竣工验收前的设计服务等。		
工程规模	建设金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥，高架桥为多跨径组合的多联连续箱梁桥，起点接中山路在建的中山路立交桥，连续跨越民主路、解放路、圣湖路、广场中路、和平北路、广场东路、八一路；终点止于同济大道路口附近。路线全长约 2560 米，其中高架桥总长约 2395.8 米，引道全长约 164.2 米，桥宽 26 米，采用沥青混凝土路面，包括桥梁工程、道路工程、景观、绿化、照明、亮化、给排水、交通工程等。	工程投资	54612 万元
项目总负责人	彭勇波	注册专业及等级	一级市政公用工程建造师 注册编号 粤 144060800007



## 2、联合体协议书

广东省基础工程集团有限公司、青岛市市政工程设计研究院有限责任公司（所有成员单位名称）自愿组成广东省基础工程集团有限公司、青岛市市政工程设计研究院有限责任公司（联合体名称）联合体，共同参加贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥工程（EPC）总承包（项目名称）总承包投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、广东省基础工程集团有限公司（某成员单位名称）为广东省基础工程集团有限公司、青岛市市政工程设计研究院有限责任公司（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：广东省基础工程集团有限公司负责本工程的总体协调、勘察、设计配合、采购、施工和竣工验收工作，青岛市市政工程设计研究院有限责任公司负责本工程的设计工作。且投标保证金由广东省基础工程集团有限公司（某成员单位名称）缴纳。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式六份，联合体成员和招标人各执二份。

牵头人名称：广东省基础工程集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：家平（签字或盖章）

成员名称：青岛市市政工程设计研究院有限责任公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：本平（签字或盖章）

2018年1月29日

2018 - ①

全宗号	目录号	案卷号	件号
H1-32		20	3

2018/合-05P

贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）  
高架桥工程（EPC）总承包

# 工程总承包合同

项目编号：GXGC3G2017510-GG

发包人：贵港市市政管理局

承包人：广东省基础工程集团有限公司（联合体牵头人）

青岛市市政工程设计研究院有限责任公司（联合体成员）



## 第一部分 合同协议书

发包人: 贵港市市政管理局

承包人: 广东省基础工程集团有限公司(联合体牵头人)

青岛市市政工程设计研究院有限责任公司(联合体成员)

贵港市市政管理局(以下简称“发包人”)为实施贵港市金港大道东段(中山路-同济大道)高架桥工程(EPC)总承包(项目名称)已接受广东省基础工程集团有限公司(联合体牵头人)、青岛市市政工程设计研究院有限责任公司(联合体成员)(以下简称“承包人”)对该项目的工程总承包投标。依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经协商一致,发包人和承包人共同达成如下协议。

1、本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 本合同协议书
- (2) 本合同专用条款
- (3) 中标通知书
- (4) 招投标文件及其附件(含可研文本及可研报告批复文件)
- (5) 本合同通用条款
- (6) 合同附件
- (7) 标准、规范及有关技术文件
- (8) 设计文件、资料和图纸
- (9) 双方约定构成合同组成部分的其它文件

双方在履行合同过程中形成的双方授权代表签署的会议纪要、备忘录、补充文件、变更和洽商等书面形式的文件构成本合同的组成部分。

2、上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。

3、工程概况

- (1) 工程名称: 贵港市金港大道东段(中山路-同济大道)高架桥工程(EPC)总承包
- (2) 工程地点: 贵港市金港大道东段(中山路-同济大道)
- (3) 工程批准、核准或备案文号: 贵发改投资【2017】737号
- (4) 资金来源: 贵港市财政资金

(5) 建设规模：贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥，高架桥为多跨径组合的多联连续箱梁桥，起点接中山路在建的中山路立交桥，连续跨越民主路、解放路、圣湖路、广场中路、和平北路、广场东路、八一路；终点止于同济大道路口附近。路线全长约 2560 米，其中高架桥总长约 2395.8 米，引道全长约 164.2 米，桥宽 26 米，采用沥青混凝土路面，包括桥梁工程、道路工程、景观、绿化、照明、亮化、给排水、交通工程等。

(6) 工程承包范围：可行性研究报告批复后阶段：在项目拟建规模、设计方案、建设标准及投资估算确定的条件下，依据可行性研究报告进行勘察、设计（设计阶段包括方案设计、初步设计、施工图设计、施工图审图）、施工图审图完成后承包人编制工程预算，并由发包人送市财政评审中心审核、施工及相关采购，直至办理规划验收合格、分项及整体验收合格及移交、工程保修期内的缺陷修复和保修的工程总承包内容。

包括建设红线范围内的勘察、设计、采购、施工，其中勘察包括地勘、详勘、施工勘察等；

施工包括设计范围内所涉及建设的工程（含设备材料）内容、变压器安装、用电安装、预算编制等服务内容，直至竣工验收合格、规划验收及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工程的总承包等。若非发包人原因（如征地拆迁问题），发包人有权变更工程范围及内容，承包人必须无条件接受。

设计内容包括按照可研的要求并结合现状条件进行方案设计、现状道路弯沉值检测及评定、现状桥涵检测及评定、现状道路地下管线的物探工作、现状地形图红线图测绘、确定水准点与坐标控制点、初步设计（含概算和评审）、施工图设计、施工图审查、相关配套设施等附属工程设计及至竣工验收前的设计服务等。

#### 4、合同价格与合同价格形式：

合同价格为：暂定人民币（大写）伍亿肆仟肆佰壹拾万元整（¥544100000 元），

其中：

勘察费为：人民币（大写）叁佰玖拾捌万元整（¥3980000 元）；

设计费为：人民币（大写）壹仟伍佰壹拾捌万陆仟元整（RMB：15186000 元）；

建筑安装工程费为：人民币（大写）肆亿捌仟肆佰陆拾陆万肆仟元整（RMB：484664000 元）；

暂列费用为：人民币（大写）肆仟零贰拾柒万元整（RMB：40270000 元）；（暂列费用由发包人为本工程总承包项目预备的用于建设期内不可预见的费用，如不良地基基础处理、溶洞、地下不可预见岩石等。）

合同价格形式：固定总价方式。

按规定由发包人承担的费用不包括在本合同价格内。

暂列费用主要为以下情况：

(1) 在批准的初步设计范围内，技术设计、施工图设计及施工过程中所增加的工程费用，经批准的设计变更，工程变更、材料代用、局部地基处理等增加的费用。

(2) 一般自然灾害造成的损失和预防自然灾害所采取的措施费用。

(3) 竣工验收时为鉴定工程质量对隐蔽工程进行必要的挖掘和修复费用。

(4) 地下障碍物处理、超规超限设备运输等发生的费用。

5、项目总负责人：彭勇波；项目设计负责人：王真功；项目经理：梁定亮；项目采购负责人：柳子炎；项目施工专职安全员：李建阳、曹福军、陶虎、刘思。

6、工程质量符合的标准和要求：

勘察要求的质量标准：满足国家现行有关规定标准及要求。

设计要求的质量标准：满足国家现行有关设计规定标准及要求，符合本项目设计要点、可研批复的要求。

施工要求的质量标准：达到国家施工验收规范合格标准。

7、承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

8、发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9、承包人计划开始工作时间：

计划开始时间 2018年4月28日，计划竣工日期 2019年7月27日，实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。

工期为 455 天（日历天），其中勘察工期 30 日历天，设计工期 30 日历天，施工工期 395 日历天。（合同履行期因发包人承担义务的工作影响占用承包人进度计划时间，如包括但不限于发包人选择方案、报建、论证及承包人有证据证明非承包人责任引起工期延误等，工程相应顺延。）

10、本协议书中有关的词语含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

11、合同生效：本合同自 双方签字盖章 之日起生效。

12、合同订立时间：2018年 4月28日；合同订立地点：贵港市市政管理局。

13、本合同一式 拾贰 份，均具有相等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 陆 份。

14、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。

本页无正文。

发包人：贵港市市政管理局

(公章或合同专用章)



法定代表人：

(签字或盖章)



地 址：贵港市港北区仙衣路 1111 号

电 话：0775-4269418

传 真：0775-4269418

日 期：2018.4.28

承包人：广东省基础工程集团有限公司 (联合体牵头人)

(公章或合同专用章)

法定代表人：

(签字或盖章)



地 址：广州市天河区天河路 99 号天涯楼 19-20 层

电 话：020-38860882

传 真：020-38861367

日 期：2018.4.28

承包人：青岛市市政工程设计研究院有限责任公司 (联合体成员)

(公章或合同专用章)

法定代表人：

(签字或盖章)



地 址：青岛市崂山区深圳路 222 号 13、14 层

电 话：0532-68695891

传 真：0532-68695600

日 期：2018.4.28

桂质监档表19表

10份

# 建设工程质量竣工验收 意见书

工程名称: 贵港市金港大道东段(中山路-同济大道)高架桥工程(EPC)总承包

建设单位: 贵港市城市管理监督局

竣工验收时间: 2021 年 11 月 19 日

(由竣工验收组填写)

广西建设工程质量安全监督总站统一印制

## 建设工程质量竣工验收意见

工程名称	贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥工程（EPC）总承包		
工程地址	贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）		
建筑面积 (或工程规模)	<p>本工程项目为城市主干道，包括桥梁、道路、照明亮化、交通、绿化、排水工程及其它附属工程等。新建城市高架桥为多跨径组合的多联连续箱梁（采用单箱5~10室现浇预应力混凝土箱梁），分19联共67跨，最大跨度50m，主线桥梁总长2310m，标准宽度26m，最大宽度43m，箱梁截面高度2m~3m；匝道共2联，桥梁标准宽度8.0m。桩基为钻孔灌注桩，桩径1.2m~1.8m。桥下道路工程里程K0+000~K2+310m，宽度42m~48m。沥青混凝土路面总面积164101.19m<sup>2</sup>。道路绿化面积约21500m<sup>2</sup>。排水管安装共2887.87m，其中钢筋混凝土管DN600为297.23m，钢筋混凝土管DN800为13.66m。其它附属设施工程（含人行道、照明、亮化、交通道路标线、标志牌）等。</p>	结构类型、层数	现浇预应力混凝土连续箱梁
开工时间	2018年5月20日	竣工日期	2021年11月19日
<p>工程竣工验收内容：</p> <p>1、工程技术档案、质量控制资料真实、完整、有效；</p> <p>2、主要使用功能的检验资料完整；</p> <p>经建设、设计、勘察、监理、施工各单位组成验收小组共同验收，一致认可以下几方面意见：</p> <p>1）、设计文件及设计修改文件符合国家强制性标准和设计规范，施工图的设计深度和质量达到规范要求，基础和主体结构安全、稳定、可靠，满足了对建筑的安全使用要求。</p> <p>2）、施工单位能按照合同、设计文件和施工规范进行施工，有完整的施工技术管理资料档案，能较好的完成施工任务。</p> <p>3、该工程分为道路、桥梁、排水、照明、交通安全设施、绿化等子单位工程，各子单位工程各分部、分项、检验批资料完整，全部验收合格。</p> <p>4、工程施工技术资料齐全、真实有效，符合规范要求。</p> <p>5、本工程按照国家基本建设程序进行施工。</p> <p>6、建设、勘察、设计、施工、监理等工程五方责任主体项目负责人质量终身责任信息档案完整；</p> <p>7、其它应符合有关法律、法规、工程建设强制性标准的情形。</p>			
序号	项 目	验 收 记 录	验收结论
1	分部工程	共 21 分部，经查 21 分部 符合标准及设计要求 21 分部	合 格
2	质量控制~ 资料核查	共 41 项，经审查符合要求 41 项， 经核定符合规范要求 41 项	完 整
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 15 项，符合要求 15 项， 共抽查 11 项，符合要求 11 项， 经返工处理符合要求 0 项	真实、有效
4	观感质量 验 收	共抽查 10 项，符合要求 10 项， 不符合要求 0 项	好

## 文件资料检查情况表

由验收组按《广西壮族自治区房屋建筑工程和市政基础设施工程质量监督管理暂行规定》第二十一条所列参建各方应具备的文件资料进行检查。对缺项作出记录，并作出不完整、完整的结论。

建设单位资料	有立项批文，有规划许可证、施工许可证、公安消防、规划等部门出具的认可文件，资料基本完整。
施工单位资料	有施工合同、工程竣工报告、符合要求的工程技术管理资料、质量控制资料、质量验收记录资料，有工程使用符合要求的主要建筑材料、合格证和进场试验报告、工程质量保修书，资料完整。
勘察单位资料	勘察文件符合国家有关法律、法规及工程建设强制性标准，有工程地质勘察报告、勘察质量检查报告，资料完整。
设计单位资料	有设计计算书、设计图纸、设计变更、设计质量检查报告，资料完整。
监理单位资料	有监理合同、监理规划、监理记录，有工程质量评价报告，资料完整。

综合验收结论（工程质量是否合格）：

本单位工程符合设计和规范要求，  
工程质量评定合格，同意验收。

		姓名(亲笔签名)	在本项目中所负的职责	技术职称	单位职务	
竣 工 验 收 组 成 员 签 字 栏	组长		建设单位项目负责人	高工		
	副组长		总监理工程师			
			建设单位工地代表	高工		
	其 他			施工单位质量、技术部门负责人		
				项目经理	高工	
				施工项目部技术负责人		
			项目副经理			
			专业监理工程师			
			设计单位项目负责人			
			勘察单位项目负责人			
参 加 验 收 单 位	勘察单位	(公章)	设计单位	(公章)	监理单位	
	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人	项目总监理工程师	单位(项目)负责人	
	(签名)	(签名)	(签名)	(签名)	(签名)	
	2021年11月19日	2021年11月19日	2021年11月19日	2021年11月19日	2021年11月19日	

(2) 福州左海公园—金牛山城市森林步道第 1 标段(施工)  
中标通知书

## 中标通知书

广东省基础工程公司：

福州市鼓楼区建设投资管理中心位于闽江东侧，梅峰路、梁厝路南侧，西环北路西侧，杨桥西路北侧的福州左海公园—金牛山城市森林步道第1标段(施工)，招标范围为步道国光公园入口-7K2+420，建设2400米的钢结构栈道，2000米登山步道，改造车行道1500米，工程估算价2.2亿元，招标内容为包括步道主体工程、步道各出入口、各配套设施建设、步行道周边山体景观修复及绿化提升、38米、88米桥、夜景照明系统、音频设备、还建工程等。具体以招标人提供的图纸为依据，结构类型为 / ，建筑面积为 / 平方米。该工程项目招标于2014年11月17日依法公开开标后，已完成评标工作，现确定你单位为中标人，中标价为大写人民币壹亿玖仟捌佰玖拾万零贰仟元整（小写：198902000元） 中标工期为总工期240，其中各关键节点的工期要求为：示范段100日历天，工程质量要求符合《工程施工质量验收规范》、《钢结构工程施工质量验收规范》GB50755-2012、《城市桥梁工程施工与质量验收规范》CJJ 2-2008合格标准，项目负责人为龙智斌，履约担保金为合同总额的10%。

你单位收到中标通知书后，须在2015年1月7日17时前到津泰路98号与招标人签订合同。

招标人：（盖章）  
法定代表人  
或其委托代理人：（签字或盖章）

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）

日期：2014年12月9日

# 变更通知书

## 核准变更登记通知书

粤核变通内字【2014】第1400050101号

名称：广东省基础工程集团有限公司

注册号：440000000021657

以上企业于二〇一四年十二月九日经我局核准变更登记，经核准的变更登记事项如下：

登记事项	变更前内容	变更后内容
企业名称	广东省基础工程公司	广东省基础工程集团有限公司
企业类型	全民所有制	有限责任公司(法人独资)

经核准的备案事项如下：

备案事项	备案前内容	备案后内容
章程备案		章程
董事会成员		李钦, 董事; 林朝庆, 董事; 刘亚非, 监事; 沈棣辉, 董事; 夏继君, 董事; 肖萍, 监事会主席; 曾丽旋, 监事; 张宁, 董事; 钟晓晖, 董事长, 总经理; 邹思源, 董事。

特此通知。



⑧

福州左海公园-金牛山城市森林步道第1标段（施工）

# 建设工程施工合同

建设单位：福州市鼓楼区建设投资管理中心

施工单位：广东省基础工程集团有限公司

二〇一五年一月

福建省  
基础工程  
有限公司

## 第一部分 协议书

发包人：(全称)：福州市鼓楼区建设投资管理中心

承包人：(全称)：广东省基础工程集团有限公司

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、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：福州左海公园-金牛山城市森林步道第1标段(施工)；

工程地点：闽江东侧，梅峰路，梁厝路南侧，西环北路西侧，杨桥西路北侧；

工程内容：包括步道主体工程、步道各出入口、各配套设施建设、步行道周边山体景观修复及绿化提升、38米、88米桥、夜景照明系统、音频设备、还建工程等，具体以招标人提供的图纸及说明。

工程立项批准文号：          ；

资金来源：财政拨款。

### 二、工程承包范围及方式

承包范围：步道国光公园入口-7K2+420，建设2400米的钢结构栈道，2000米登山步道，改造车行道1500米，工程估算价2.2亿元；

承包方式：包工包料；

### 三、合同工期

开工日期：以发包人发出的书面通知为准；

竣工日期：以通过竣工验收的日期为实际竣工日期。

合同工期总日历天数：240日历天；其中各关键节点的工期要求为：示范段100日历天；

### 四、质量标准

工程质量标准：符合《工程施工质量验收规范》、《钢结构工程施工质量验收规范》GB50755-2012、《城市桥梁工程施工与质量验收规范》CJJ 2-2008合格标准等相关工程质量标准。

五、合同价款的约定方式：固定单价合同，竣工结算以招标文件(含答疑纪要、补充通知)、投标文件及其附件、工程量核对报告、施工合同及补充协议、设计变更、变更签证、现场签证、招标用施工图纸、竣工图纸、工程结算书(含电子文档)、经监理单位认可的施工组织设计和措施方案等以及经双方认可的其他与工程价款有关的有效文件。

金额(大写)：暂按中标价壹亿玖仟捌佰玖拾万零贰仟元(人民币)；

¥：暂按中标价198902000.00元。(最终价款以财政审核为准，如遇审计，则以审计价款为准。)

六、组成合同的文件包括：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 图纸；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 已标价工程量清单；
- (9) 其他合同文件。

双方有关工程的洽商、变更等书面协议书或文件视为本合同的组成部分。当合同文件的内容含糊不清或不相一致时，以严格的条款为准。

七、本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、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。

九、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。

十、合同生效

合同订立时间：2015年 01 月 05 日

合同订立地点：福州市

本合同双方约定 经双方法定代表人或委托代理人签章后生效。

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：广州市天河区天河路 99 号天涯楼 19-20 层

法定代表人：

委托代理人：

电 话：020-82369087

传 真：020-82365677

开 户 银 行：农行广州天文苑支行

帐 号：44057401040008882

邮 政 编 码：510620

# 福建省市政基础设施工程 竣工验收报告

福建省住房和城乡建设厅 制



## 填 表 说 明

- 1、竣工验收报告由建设单位负责填写。
- 2、竣工验收报告一式四份，一律用钢笔书写，字迹要清晰工整。建设单位、施工单位、建设档案部门、建设行政主管部门各存一份。
- 3、报告内容必须真实可靠，如发现虚假情况，不予备案。
- 4、报告须经建设、设计、施工、工程监理单位法定代表人或其委托代理人签字，并加盖单位公章后方为有效。
- 5、工程竣工验收报告应附下列复印件：
  - (1) 施工许可证；
  - (2) 工程勘察成果及施工图设计文件审查批准书；
  - (3) 施工单位的工程竣工报告；  
    监理单位的工程质量评估报告；  
    勘察、设计单位的质量检查报告；
  - (4) 规划等部门出具的认可文件或准许使用文件；
  - (5) 施工单位签署的工程质量保修书。

# 竣工项目审查

表1

工程名称	福州古浪河一桥工程(续之)	工程地址	福州市鼓浪屿区
建设单位	福州市鼓浪屿区建设投资管理中心		
勘察单位	福州市勘测院	结构形式	市政工程
设计单位	福州市规划设计研究院有限公司	工程规模	001-C48墩台明线桥 桥梁全长268米
监理单位	大东岭工程建设监理有限公司	开工日期	2020年10月20日
施工单位	广东基础工程集团有限公司	竣工日期	2021年12月30日
施工许可证号	鼓建施(2016)1号	总造价	19890.2万元
审查项目及内容		审查情况 (按合同约定20%不低于)	
<p>一、完成设计项目情况</p> <p>(一) 道路工程</p> <p>1、路基部位</p> <p>2、结构层部位</p> <p>3、路面部位</p> <p>4、附属工程</p> <p>(二) 桥梁工程</p> <p>1、基础部位</p> <p>2、下部结构</p> <p>3、上部结构</p> <p>4、桥面结构</p> <p>5、附属工程</p> <p>(三) 排水工程</p> <p>1、雨水工程</p> <p>2、污水工程</p> <p>(四) 其他专业</p> <p>1、电力工程</p> <p>2、电信工程</p> <p>3、路灯工程</p> <p>4、给水工程</p> <p>5、燃气工程</p> <p>6、灯光工程</p> <p>7、其他工程</p>		<p>19890.2万元</p> <p>设计项目已全部完成。</p>	

续表 1

二、完成合同约定情况 (一) 总包合同约定 (二) 分包合同约定 (三) 专业承包合同约定	已全部按合同约定履行。
三、技术档案和施工管理资料 (一) 建设前期、施工图设计文件 审查等技术档案 (二) 监理技术档案和管理资料 (三) 施工技术档案和管理资料	技术档案和施工管理资料齐全， 符合要求。
四、进场试验报告 (一) 主要建筑材料 (二) 构配件 (三) 设备 (四) 工程质量检测和功能性试验资料	进场材料均有合格证，抽检报 告，试验结果符合要求。
五、质量评价文件 (一) 勘察单位质量检查报告 (二) 设计单位质量检查报告 (三) 施工单位竣工报告 (四) 监理单位质量评估报告	质量评价文件齐全。
六、工程质量保修书 (一) 总、分包单位 (二) 专业承包单位	工程质量保修书已签定。
七、建设单位是否已按合同约定支付工程款	已按合同约定支付工程款。
八、建设主管部门及工程质量监督机构责令整 改的问题是否全部整改完毕	已全部整改完毕。
审查结论： 经审查以上各项目均符合要求，资料齐全有效，批准 竣工验收。	 建设单位工程负责人： 2021年12月20日

## 竣工验收组织实施情况

一、验收机构  
(一) 领导层

表 2

主 任	林志强
副主任	蔡松松
成 员	李松林、龙智斌、黄贝琪、黄秋勇、康剑伟、张之勇

(二) 专业组

验收专业组	组 长	组 员
道路工程		
桥梁工程	黄秋勇	薛东波、俞洪祥、谭国林
排水工程		
给水工程		
电信工程		
电力工程		
路灯工程		
燃气工程		
灯光工程		

注：建设、监理、勘察、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组，外聘专家应注明职务、职称。

二、验收组织程序

- (一) 建设单位主持验收会议
- (二) 施工单位介绍施工情况
- (三) 监理单位介绍监理情况
- (四) 各验收专业组核查质保资料、并到现场检查
- (五) 各验收专业组总结发言，对各专业工程是否合格做出明确结论，建设单位做好记录
- (六) 验收领导层根据各专业组验收情况，做出验收是否合格的明确结论
- (七) 其他单位发言



# 工程质量评定

表 3

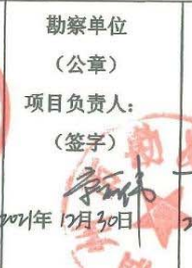
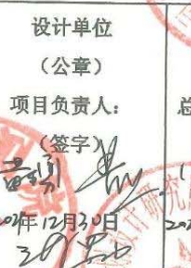
各专业工程名称	评定等级	质量保证资料评定	观感质量评定
道路工程			
桥梁工程	优良		
给水工程			
排水工程			
电力工程		共核查 6 项， 其中符合要求 6 项，经鉴定符合 要求 项 结论：	应得 100 分  实得 96 分 得分率 96 %
电信工程			
路灯工程			
燃气工程			
灯光工程			
单位工程评定等级  <span style="font-size: 2em;">优良</span>			
 (公章) 建设单位工程负责人： 2021年 12月 30日			
执 行 标 准	道路工程		
	桥梁工程	CJ12-2008	
	给、排水工程		
	电力、电信工程		
	路灯、灯光工程		
	燃气工程		

续表 3

验收机构意见	建设单位	同意验收
	勘察单位	同意验收
	设计单位	同意验收
	施工单位	同意验收
	监理单位	同意验收

竣工验收结论：

本工程验收组织符合规定的程序，技术资料及质保资料齐全，已按设计文件规定及现行的施工规范要求和完成，所承担的施工作业具备竣工验收条件。本单位工程质量达到优良标准，该单位工程最终评定为优良。

 建设单位 (公章) 项目负责人: (签字) 2021年12月30日	 勘察单位 (公章) 项目负责人: (签字) 2021年12月30日	 设计单位 (公章) 项目负责人: (签字) 2021年12月30日	 监理单位 (公章) 总监理工程师: (签字) 2021年12月30日	 施工单位 (公章) 项目经理: (签字) 2021年12月30日
--	--	--	--	---

## 证明

“福州城市森林步道项目”荣获第十九届中国土木工程詹天佑奖。

“福州城市森林步道项目”包含两个标段，其中的“福州左海公园-金牛山城市森林步道第1标段（施工）”（施工合同名称），发包资质要求为市政公用工程施工总承包壹级资质，建设单位为福州市鼓楼区建设投资管理中心，承建单位为广东省基础工程集团有限公司。

该项目工程概况：

步道国光公园入口-7K2+420，建设3700米的钢结构栈道(最大单跨54.9米，用钢量4800吨)，2000米登山步道，改造车行道1500米，合同造价19890万元。包括步道主体工程、步道各出入口、各配套设施建设、步行道周边山体景观修复及绿化提升、38米钢结构桥、88米钢结构桥等。

项目经理：龙智斌

项目技术负责人：易学正。

特此证明。

福州市鼓楼区建设投资管理中心

2022年4月22日

获奖



(3) 厚街镇 2022 年一河两岸环境整治建设工程第三标段设计施工总承包  
 中标通知书

中标通知书



广东省基础工程集团有限公司, 深圳园林股份有限公司:

厚街镇2022年一河两岸环境整治建设工程第三标段设计施工总承包 工程项目 (招标编号: SSIHJC12211082) 于2022年 06月 30日在东莞市公共资源交易中心进行公开招标, 现已完成招标流程, 你单位为中标人。

中标人收到中标通知书后, 须在 2022年 08月 06日前按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

具体情况如下表:

项目法人	东莞市厚街镇水务工程运营中心	
项目负责人	赵质杰	资质证书号: 粤1442011201117993
中标报价 (元)	壹亿壹仟玖佰贰拾玖万捌仟捌佰伍拾贰元贰角伍分	
服务类中标价描述	详见招标文件	
服务期限 (服务类)	计划总工期为 319 日历天, 设计工期: 60 日历天, 施工总工期: 259 日历天。	
招标单位:	招标代理机构:	交易场所:
		

2022年07月05日

说明: 本文书分别送行政监督部门、东莞市公共资源交易中心、招标人、招标代理机构、中标人 (联合体各方)。 窜改无效。

正本

合同编号：\_\_\_\_\_

# 厚街镇 2022 年一河两岸环境 整治建设工程第三标段设计施 工总承包合同文件

发包人：东莞市厚街镇水务工程运营中心

承包人：广东省基础工程集团有限公司（总承包单位）

深圳园林股份有限公司（成员单位）

日期：2022 年 7 月 15 日

## 合同协议书

东莞市厚街镇水务工程运营中心(发包人名称,以下简称“发包人”)为实施厚街镇2022年一河两岸环境整治建设工程第三标段设计施工总承包,已接受广东省基础工程集团有限公司、深圳园林股份有限公司(承包人名称,以下简称“承包人”)对该项目工程总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

### 1. 工程概况

工程名称:厚街镇2022年一河两岸环境整治建设工程第三标段设计施工总承包

工程地点:东莞市厚街镇

工程内容:主要包括施工图设计、工程施工、工程管理、工程建设其他工作等。

工程规模:本项目位于东引运河、叶屋水、陈屋水、三虫水、大鳌涌、白濠北沟、白濠��水,主要为道路、绿化、给排水、电气工程,总投资约12932万元。

结构形式: /

工程立项、规划批准文件号:东发改厚投审(2022)6号

资金来源:财政投资

### 2. 工程总承包范围

承包范围:厚街镇2022年一河两岸环境整治建设工程第三标段设计施工总承包,包括但不限于以下内容:

(1)施工图设计:按本项目经批准的初步设计及招标人要求完成工程的施工图设计,包括但不限于:各专业的施工图设计(含深化设计、设计变更)、做好施工现场配合及竣工图编制服务;完成各阶段所需的专家评审、会务、电子报批等,尚需提供相关资料及协助招标人办理政府方面的审批、备案等手续。

(2)工程施工:办理施工许可证(如需),按经施工图审查合格和备案的施工图和经相关部门审定的施工图预算,结合招标人要求的工期、质量和安全,采购材料、设备,实施工程施工、竣工试验、竣工验收(含编制竣工图)以及配合相关竣工结算,负责工程移交和保修。

(3)工程管理:负责项目实施阶段全过程建设管理(包括接受发包人对工程总承包项目全过程管理以及发包人对分包人全过程管理),包括但不限于项目实施计划安排、实施进度及有关资料管理归档等;负责在规定时间内提供相关资料并协助发包人办理项目设计、施工建设全过程所涉及的相关报建、报批、备案和核准等手续(含电子报批以及规划、环保等行政主管部门相关手续);负责项目竣工验收合格,配合发包人和相关部门完成竣工结算,工程交付使用后的所有资料归档移交给发包人和相关部门的手续;完成

发包人要求由工程总承包单位完成的其他工作，具体范围和内容由招标文件第五章发包人要求。

3. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

(1) 合同协议书；  
(2) 履行本合同的相关补充协议（含会议纪要、工程变更、签证等修正文件），若上述相关补充协议在同一内容的表述上不一致时，以时间靠后补充的内容为准；

- (3) 中标通知书；  
(4) 投标函及投标函附录；  
(5) 专用合同条款；  
(6) 通用合同条款；  
(7) 标准、规范及有关技术文件；  
(8) 招标文件（含招标文件第五章发包人要求）及其补充通知（如有）；  
(9) 承包人建议书（即投标文件技术标）；  
(10) 承包人投标文件及其附件（含评标期间的澄清文件和补充资料）；  
(11) 已批准的项目初步设计成果文件（含工程概算）及勘察成果文件；  
(12) 经发包人确认的施工图及财审部门审定的施工图预算；  
(13) 其他合同文件。

4. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定的次序在先者为准。

5. 签约合同价：人民币（大写）壹亿壹仟玖佰贰拾玖万捌仟捌佰伍拾贰元贰角伍分（¥119298852.25元）。

签约合同价=工程设计费+建安工程费+其他费用，其中：

- (1) 暂定工程设计费：人民币（大写）壹佰肆拾贰万捌仟伍佰伍拾伍元柒角叁分（¥1428555.73元）；  
(2) 暂定建安工程费：人民币（大写）壹亿壹仟陆佰伍拾捌万玖仟捌佰肆拾陆元伍角贰分（¥116589846.52元）；  
(3) 暂定其他费用（但不限于预备费等）：人民币（大写）壹佰贰拾捌万零肆佰伍拾元整（¥1280450.00元）；

以上设计费、建筑安装工程费及由此计算的签约合同价，是根据估算建安工程费 119976691.94 元为

基数计算的暂定价，实际的工程设计费、建安工程费及由此计算的合同总价按专用合同条款第 17.1.1 项约定计算确定。

承包人的建筑安装工程费投标下浮率为：2.97%，承包人的上述下浮率在合同执行过程中不作调整。

施工部分的项目单价以按照承包人设计的经施工图审查合格的施工设计图纸所含内容，按省市相关行业主管部门颁布的现行工程造价计价规定编制并经财审部门审定的最终施工图预算（以下简称“经审定施工图预算”）相应项目综合单价按承包人的建筑安装工程费投标下浮率下浮后确定。

定额工日工资总额、绿色施工安全防护措施单列费以经财审部门审定的最终施工图预算中的金额为准。

6. 承包人项目总负责人：赵质杰；项目设计负责人：陈征东；项目施工负责人：赵质杰。

7. 工程质量符合的标准和要求：设计要求的质量标准为符合国家有关工程建设标准强制性条文和现行的标准及国家、广东省、东莞市有关规定，设计文件深度达到国家有关规定要求；施工要求的质量标准为达到国家或行业质量检验评定的合格标准。

8. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、工程的实施、竣工及缺陷修复。

9. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款，合同价款由发包人分别支付至承包人牵头单位及成员单位对应收款账号，所有合同价款的支付按发包人支付程序执行。

10. 本项目的总工期为319日历天，其中：

(1) 施工图设计：合同签订后50个日历天内向招标人提交施工图送审稿和相关资料，并在施工图送审稿审查通过后10个日历天内向招标人提交修改后的施工图和相关资料，并配合招标人向相应行政主管部门办理施工图审查等相关备案手续；

(2) 配合服务期：自办理好施工图审查备案手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

(3) 施工工期：（包含搭建临时设施、放线定位、施工报建等前期准备工作）：259日历天，计划开工日期为2022年7月16日，计划完工日期为2023年01月31日，计划竣工日期为2023年03月31日。

（实际开工时间以发包人或监理人书面进场通知所载明时间为准）。

11. 本合同正本一式四份，发包人持一份，承包人各持三份，副本一式十四份，发包人持四份，承包人持六份，招标代理机构、主管部门、东莞市公共资源交易中心、财审部门各持一份。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人（公章）：

地址：东莞市厚街镇珊瑚路66号

法定代表人（签字或盖章）：

分管领导（签字或盖章）：

项目负责人（签字或盖章）：

经办人（签字或盖章）：

电话：0769-85582201

邮政编码：523000

签订日期：2022年7月15日



承包人（主体）（公章）：广东省基础工程集团有限公司

地址：广州市天河区天河路99号天涯楼19-20层

法定代表人（签字或盖章）：

委托代理人（签字或盖章）：

电话：020-36322461

开户名称：广东省基础工程集团有限公司

开户银行：中国银行股份有限公司广州天河支行

帐号：643157760210

邮政编码：510620

签订日期：2022年7月15日



承包人（从体）（公章）：深圳园林股份有限公司

地址：深圳市罗湖区清水河街道清水河一路博隆大厦2009号

法定代表人（签字或盖章）：

委托代理人（签字或盖章）：

电话：0755-25592508

开户名称：深圳园林股份有限公司

开户银行：中国银行深圳前海支行

帐号：757571085047

邮政编码：518001

签订日期：2022年7月15日



市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 厚街镇2022年一河两岸环境整治建设工程第三标段  
设计施工总承包

建设单位（公章）： 东莞市厚街镇水务工程运营中心

竣工验收日期： 2023年11月27日

发出日期： 2024年1月24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	厚街镇2022年一河两岸环境整治建设工程第三标段设计施工总承包	工程地点	广东省东莞市厚街镇
工程规模（建筑面积、道路、桥梁长度等）	本项目主要包括碧道、自然生态修复、给排水、电气工程等。碧道总长13.46km；珍木栏杆10600m；花岗岩栏杆4007m；绿化总面积67131m <sup>2</sup> （含各种规格乔木1114株及水生植物7192m <sup>2</sup> 、地被3537m <sup>2</sup> 等）；景观桥6座，桥梁长度分别为7m/14.8m/17.64m/19.2m/18.8m/37.42m，桥梁最大跨度14.5m，结构为钢筋混凝土结构；松木桩各种规格约13616m <sup>3</sup> ；土方平整开挖28799m <sup>3</sup> ，回填方45529m <sup>3</sup> ；拆除人行道5807m <sup>2</sup> ，拆除旧破路面5484m <sup>2</sup> 及拆除各种构筑物约2900m <sup>2</sup> ，安装路缘石7183m；安装排水管长993m，排水波纹管最大管径DN300；给水管长7359m，PE给水管最大管径DN150，电缆电线约16642m，路灯51盏，庭院灯553盏。	工程造价（万元）	11929.8
结构类型	市政工程	开工日期	2022年7月16日
施工许可证号	东水建施证字 20220009 号	竣工日期	2023年5月31日
监督单位	东莞市水务工程质量安全监督站	监督登记号	SLJ00J（2022）第09号
建设单位	东莞市厚街镇水务工程运营中心	总施工单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	广东有色工程勘察设计院	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳园林股份有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	安徽远信工程项目管理有限公司	工程检测单位	广东和协建设工程检测有限公司
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	年 月 日	市政竣·通-10	合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	东水建施证字 20220009 号		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>该项目已完成了设计图纸及施工合同所约定的全部内容,包括道路,自然生态修复,给排水,电气工程等图纸内容。</p>		
工程质量情况	土建	<p>通过现场全部检查,本工程已完成工程设计文件及施工合同文件要求的各项内容,土建工程质量满足设计文件要求,工程质量合格。</p>	
	设备安装	<p>满足设计文件要求,安装工程合格。</p>	
工程未达使用功能的部位(范围)	 		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p>  <p>项目负责人: 陈嘉豪 2023年11月27日</p>	<p>监理单位</p>  <p>注册号44026492 (公章) 有效期2024.11.28 总监理工程师: 郭金 2023年11月27日</p>	<p>施工单位</p>  <p>项目负责人: (执业资格印章) 赵质杰 2023年11月27日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年月日</p>	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2023年11月27日</p>	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2023年11月27日</p>

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)  
姓名: 曾志  
注册号: 440552-A7007  
有效期: 至2025年6月

## 会议签到表

会议名称	厚街镇 2022 年一河两岸环境整治建设工程第三标段设计施工总承包			
会议日期	2023.11.27	地点	项目部	
会议议程	竣工验收会议			
参会人员签名				
序号	姓名	职务	单位名称	联系方式
1	陈嘉来	副主任	厚街镇水务工程运营中心	1372920023
2	张丽洁	设计师	厚街镇水利建设站	15711095110
3	李志伟	副站长	本水站质量安全管理站	13662770228
4	张	监督员	“ “ “	22680121
5	“ “ “	“ “ “	“ “ “	“ “ “
6	“ “ “	“ “ “	“ “ “	“ “ “
7	“ “ “	技术质量	广东省基础建设集团有限公司	
8	“ “ “	总监	“ “ “	1875592015
9	“ “ “	“ “ “	“ “ “	15112283146
10	“ “ “	院长	“ “ “	1342722909
11	“ “ “	办事员	“ “ “	131317818
12	“ “ “	“ “ “	“ “ “	
13	“ “ “	监督员	广东基础	
14	“ “ “	监理	安徽通信	
15	“ “ “	“ “ “	“ “ “	

## 工程竣工验收会议纪要

一、工程名称:	厚街镇2022年一河两岸环境整治建设工程第三标段设计施工总承包	会议时间:	2023年11月27日
二、参加单位人员签名及盖章			参会人员(签名):
1、建设单位:	东莞市厚街镇水务工程运营中心	陈嘉平 石林	
2、施工单位:	广东省基础工程集团有限公司	刘在志 何林	
3、设计单位:	深圳园林股份有限公司	刘江	
4、勘察单位:	广东有色工程勘察设计院	何林	
5、监理单位:	安徽运信工程项目管理有限公司	曹凯金	
三、会议纪要			
1、施工单位: (盖章)	<p>1、本工程共7个单位工程, 111个分部工程, 28册图纸;</p> <p>2、本工程于2022年7月16日开工, 计划2023年3月31日竣工, 实际完工日期2023年5月31日, 工期延期因素有: 疫情影响、异常天气、拆迁、苗木赔偿等。</p> <p>3、2023年9月6日通过了单位工程验收;</p> <p>4、项目资料符合竣工验收要求;</p> <p>对本项目工程质量、外观质量自评为合格。</p>		
2、监理单位: (盖章)	<p>1、单位工程验收时所提出的整改问题已基本得以完善、整改;</p> <p>2、经现场核查, 除有个别地段有透水混凝土路面返碱、开裂未处理, 个别堤岸草坪的杂草未及时清理, 德式栏杆表面油漆剥皮外, 其它工程质量基本符合设计要求, 施工资料的归集基本完善, 符合竣工验收要求;</p> <p>3、经监理单位综合考评, 本项目工程质量、外观质量评为合格, 同意工程竣工验收。</p>		
3、设计单位: (盖章)	<p>1、园建部分有个别地段出现透水混凝土路面返碱、开裂、不平现象;</p> <p>2、园林部份个别地段有杂草未清, 草皮不全现象, 后续加强绿化管养;</p> <p>3、景观桥要增加夜间灯光效果, 透水混凝土路面的图标要增加密度;</p> <p>4、竣工图与初步设计图对比无重大变化, 项目没有重大变更事项;</p> <p>5、经现场复核, 现场施工质量、外观质量基本达到设计要求, 同意工程竣工验收。</p>		

<p>4、勘察单位： (盖章)</p> 	<p>对本项目工程质量、外观质量评为合格，同意工程竣工验收。</p>
<p>5、建设单位： (盖章)</p> 	<p>1、在上级领导、监督部门的关心、支持下，在各参建单位的努力工作下，本项目顺利完工并通过了分部工程、单位工程的验收，今天的竣工验收核查情况良好，质量、安全、进度均达到项目预期目标；本工程设施经过几个月的试运行，社区、群众反映均比较为满意，项目的社会效果良好； 2、竣工验收核查中，也发现了个别细节问题还需整改，如透水混凝土路面返碱、开裂、不平，德式栏杆表面油漆暴皮，个别附属设施损坏，景观桥照明不足，路面标志标识密度不足，绿化养护不足等问题； 3、要求施工单位后续做好绿化管养工作，配套设施在质保期内要做好维护管理，透水混凝土路面出现的问题要及时处理，景观桥两侧要增加龟背灯以提升夜间灯光效果，所有的细节问题要求在元旦前完成整改工作，形成整改回复放到工程竣工报告中； 4、临近年终，工人工资结算、发放问题要及时解决，不得将问题遗留到下一年度解决； 5、通过现场质量核查并经竣工验收领导小组综合评定，认为本项目工程质量外观质量均为合格，同意竣工验收。</p>
<p>6、监督单位：</p>	<p>1、本单位人员列席参加了本次竣工验收会议，认为验收程序符合要求，经现场核查，对工程质量、外观质量评定为合格； 2、要以初步设计图为准，如竣工图与初步设计图有较大的设计调整时要走设计变更流程；竣工图必须要同现场一致，监理单位要复核实际工程量； 3、竣工验收会要有运营单位参加； 4、各参建单位均要提交工程竣工验收总结报告，项目的基本参数各参建单位均要统一。 5、施工许可手续要符合规范、时间要闭合，要配合好后续的审计、财审对工程的合规性审查。</p>
<p>四、验收结论： 施工单位、监理单位、设计单位、勘察单位、建设单位一致认为各个单位工程完成了设计文件和合同约定的工程量，未遗留工程量和质量缺陷，工程资料齐全，无发生重大质量及安全事故。工程质量、外观质量评定合格，同意通过验收。</p>	
<p>五、整改问题：</p> <p>无</p>	
<p>六、记录人：黄志强</p>	

## 技术负责人 林文

### 技术负责人简历表

投标人名称：广东省基础工程集团有限公司

姓名	林文	性别	男	年龄	48岁	
学历及专业	专科、公路与桥梁工程	职称及专业	高级工程师、市政路桥施工			
参加工作年限	24年	从事技术负责人工作年限	12年			
主要工作经历	(1)2020年6月15日-2022年7月19日 在明珠路改造工程EPC 总承包任职项目技术负责人； (2) 2014年11月6日-2020年9月10日 新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程任职项目技术负责人。					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	建设地点	合同金额(万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	证明文件页码
中山市南朗基础设施投资公司	明珠路改造工程EPC总承包	广东省中山市南朗镇翠亨村明珠路	13901.37	明珠路改造工程属于原有道路原址改造，项目起点位于S111线(翠亨大道)交叉口，终点接70米规划路交叉口，道路改造全长约2.537公里。道路等级：城市快速路(远期)、城市主干路(近期)。设计速度：主车道80km/h(远期)、主车道60km/h(近期)。辅车道30km/h，道路红线宽度70m。项目涉及范围包括道路工程(含软基处理)、 <b>桥梁工程(沿线设人行天桥共2座)</b> 、人行道慢行系统、给排水工程、照明工程、交通设施、绿化工程及其他市政配套设施。	2022年7月19日	183-196
广州市地下铁道总公司	新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程	广州市白云区	54214.98	新广从路改造工程K22+200~K30+240段道路、 <b>桥梁</b> 、排水、交通工程、交通疏解工程等。	2020年9月10日	197-214

注：后附相关证明材料。

2




粤高取证字第 1100101036879 号



林文 于二〇一一年十二月，经 广东省建筑工程技术高级工程师资格第一

评审委员会评审通过，具备 市政路桥施工高级工程师资格。特发此证。

发证机关 广东省人力资源和社会保障厅  
二〇一二年 四 月 二十五

普通高等学校  
**毕业证书**



中华人民共和国教育部制  
No. 00768347

学生 林文 性别 男，  
一九七六年二月 日生，于一九九七年  
九月至二零零零年六月在本校  
公路与桥梁工程 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(院)长: **秦德**

校 名: 佛山科学技术学院  
二零零零年 六月 廿八日

学校编号: 1190920004000648

**中华人民共和国  
居民身份证**

签发机关 广州市公安局番禺分局  
有效期限 2005.05.13-2025.05.13

姓名 林文  
性别 男 民族 汉  
出生 1976年2月13日  
住址 广州市番禺区洛溪新城芳  
华花园洛湖居十一幢之四  
301房

公民身份号码 440402197602130418





验证码: 202408299370275509

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 林文

性别: 男

证件号码: 440402197602130418

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴290个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	19920401
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202302	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202303	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202304	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202305	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202306	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202307	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202308	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202309	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202310	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202311	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202312	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202401	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202402	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202403	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202404	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202405	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202406	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202407	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202408	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



# 1、明珠路改造工程 EPC 总承包

## 中标通知书

### 明珠路改造工程EPC总承包 中标通知书

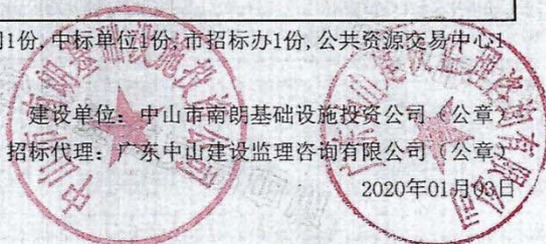
广东省基础工程集团有限公司, 联合单位: 【北京市市政工程设计研究总院有限公司】 :  
 中山市南朗基础设施投资公司的明珠路改造工程EPC总承包, 招标申请号2019417304。  
 我单位委托广东中山建设监理咨询有限公司招标, 经2019年11月20日 评标会评定, 我单位  
 同意由贵公司中标, 请贵公司自中标通知书发出之日起30日内与我单位接洽签订合同, 特  
 此通知。

工程名称	明珠路改造工程EPC总承包			建设单位	中山市南朗基础设施投资公司		
建设地点	中山市南朗镇翠亨村明珠路						
建设规模	2.537 (千 米)	结构类型	/	幢数	/	结构层数	/
招标部分 工程规模	道路改造全长约2.537公里						
承包形式	以双方签订合同为准						
工程内容	明珠路改造工程EPC总承包 (施工图设计、施工、采购)						
中 标 价	¥139,013,701.00元						
完工时间	13个月			质量标准	合格		
备 注	建筑安装工程费报价下浮率10.50%, 建筑安装工程费报价136938401.00元。设计费报价2075300.00元。						

本通知书一式陆份: 建设单位1份, 建设单位主管部门1份, 中标单位1份, 市招标办1份, 公共资源交易中心1份, 招标代理1份,

建设单位: 中山市南朗基础设施投资公司 (公章)  
 招标代理: 广东中山建设监理咨询有限公司 (公章)

2020年01月08日



现场主要施工人员明细表

序号	姓名	性别	岗位	职称	等级	证书编号	备注
1	夏继君	男	项目总负责人	工程师	教授级高级	粤高职证字第0800101107151号	
2	尹卫光	男	设计项目负责人	工程师	高级	粤高职证字第1300101085530号	
3	张汇睿	男	道路分项负责人	工程师	高级	ZGB07014981	
4	徐立强	男	桥梁分项负责人	工程师	高级	粤高职证字第1700101012222号	
5	程树辉	男	给排水分项负责人	工程师	教授级高级	ZGA22003755	
6	于娜	女	电气分项负责人	工程师	高级	ZGB47027384	
7	刘彦琢	女	绿化分项负责人	工程师	教授级高级	ZGA22003983	
8	谭代强	男	施工项目负责人	注册建造师	一级	00617056	
9	林文	男	技术负责人	工程师	高级	粤高职证字第1100101036879号	
10	李宝柱	男	安全员			粤建安C(2014)0006282	
11	许永觉	男	安全员			粤建安C(2013)0011360	
12	陈锐煜	男	安全员			粤建安C(2019)0017455	
13	李震锟	男	施工员			44151040000107	
14	温嘉鹏	男	施工员			44151040000116	
15	王晋荣	男	施工员			44181040001828	
16	魏志祥	男	施工员			44171040000171	
17	梁健	男	施工员			44151010000363	
18	曾依春	男	施工员			44151010000370	
19	王剑梅	女	质量员			44171090000099	
20	张志洁	女	质量员			44161060000178	

联系人：温恒斌  
联系电话：15889944519



A2020-15

⑧

GF-2011-0216

正本

## 明珠路改造工程 EPC 总承包合同

发包人：中山市南朗基础设施投资公司

承包人：广东省基础工程集团有限公司（联合体牵头人）

北京市市政工程设计研究总院有限公司（联合体成员）

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

签订日期：2020年2月22日

# 第一部分 合同协议书

发包人（全称） 中山市南朗基础设施投资公司

承包人（全称） 广东省基础工程集团有限公司（联合体牵头人）

北京市市政工程设计研究总院有限公司（联合体成员）

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就 明珠路改造工程 EPC 总承包 项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

## 一、工程概况

工程名称： 明珠路改造工程 EPC 总承包

工程批准、核准或备案文号： 中发改审批[2018]154 号。

工程内容及规模： 明珠路改造工程属于原有道路原址改造，项目起点位于 S111 线（翠亨大道）交叉口，终点接 70 米规划路交叉口，道路改造全长约 2.537 公里。道路等级：城市快速路（远期）、城市主干路（近期）。设计速度：主车道 80km/h（远期）、主车道 60km/h（近期）。辅车道 30km/h，道路红线宽度 70m。根据本项目初步设计方案，人行天桥最大跨径 30m。项目立项总投资额 17152.11 万元。

项目涉及范围包括道路工程（含软基处理）、桥梁工程（沿线设人行天桥共 2 座）、人行道慢行系统、给排水工程、照明工程、交通设施、绿化工程及其他市政配套设施。

工程所在省市详细地址： 广东省中山市南朗镇翠亨村明珠路

工程承包范围： ①施工图设计：本项目要求实行限额设计。中标人须按招标人提供的初步设计方案进行施工图设计。包括但不限于与本项目有关的各专业施工图设计、管线迁移设计、配合施工图审查（含各专业图纸审查，或主管行政部门审查）、竣工图编制、施工现场指导与设计咨询服务、工程变更文件和竣工验收设计等服务。

中标人负责提供本项目施工报建、施工、工程变更、验收、结算等所需的设计文件及资料，并承担与本项目有关建设全过程设计服务及协调工作。

②施工：包括但不限于初步设计方案及概算建安费范围内与本项目有关的所有施工项目。具体以审查合格并经发包人批复的施工图为准。

③采购：包括但不限于与本项目施工内容有关的所有设备、材料采购。具体以审查合格并经发包人批复的施工图为准。

## 二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

根据发包人提供的由中誉设计有限公司设计的初步设计方案。

## 三、主要日期

设计开工日期(绝对日期或相对日期)：计划 2020 年 3 月 11 日开工（实际以监理工程师或发包人签发的开工通知为准）

施工开工日期(绝对日期或相对日期)：计划 2020 年 4 月 1 日开工（实际以监理工程师签发的开工令为准）

工程竣工日期(绝对日期或相对日期)：计划 2021 年 3 月 31 日竣工，总工期 13 个月（含工程施工图设计及施工时间）。

## 四、工程质量标准

工程设计质量标准：符合国家相关部门、行业工程建设标准规范规定的设计深度。

工程施工质量标准：符合国家规范规定的合格标准。

## 五、合同价格和付款货币

合同价格暂定为人民币（大写）：壹亿叁仟玖佰零壹万叁仟柒佰零壹元整（小写金额：139,013,701.00 元）。其中设计费：2075300.00 元（设计费的承包方式为中标价包干，任何情况不予调整）建筑安装工程费暂定金额：136938401.00 元（详见承包人投标报价标函及发包人招标时提供的《中山市南朗镇明珠路改造工程概算审核报告书》）。最终建安工程费结算价款以经审核通过的结算价×（1-建安工程费下浮比例 10.50%）。

本工程设计费由承包人联合体成员“北京市市政工程设计研究总院有限公司”收取并向发包人出具发票。本工程建安工程费由承包人联合体牵头人“广东省基础工程集团有限公司”收取并向发包人出具发票。

## 六、定义与解释

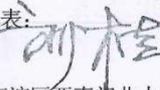
本协议书中有词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

## 七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：各方法定代表人或委托代理人签字，并加盖单位公章。

发包人：中山市南朗基础设施投资公司  
(公章)  
法定代表人或其授权代表：  
(签字)  
工商注册住所：中山市南朗镇体育路6号  
统一社会信用代码：  
邮政编码：528400  
电 话：0760-85218168  
传 真：0760-85218168  
电子邮箱：  
开户银行：农行中山南朗支行  
账 号：4432610140000088

承包人（联合体牵头人）：广东省基础工程集团有限公司  
(公章)  
法定代表人或其授权代表：  
(签字)  
工商注册住所：广州天河区天河路99号  
统一社会信用代码：91400001903320487  
邮政编码：510620  
电 话：020-82300453  
传 真：020-82307599  
电子邮箱：  
开户银行：农业银行广州文苑支行  
账 号：44057401040008882

承包人（联合体成员单位）：北京市市政工程设计研究总院有限公司  
(公章)  
法定代表人或其授权代表：  
(签字)  
工商注册住所：北京市海淀区西直门北大街32号  
统一社会信用代码：911100000828542792  
邮政编码：100082  
电 话：0755-82707596  
传 真：0755-82706155  
电子邮箱：  
开户银行：中国农业银行深圳新沙支行  
账 号：41007300040002203

合同订立时间：2020年2月22日

合同订立地点：广东省中山市南朗镇

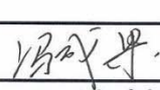
## 《建筑工程施工许可证》变更申请表

工程项目名称	明珠路改造工程		
建设单位	中山市南朗基础设施投资公司		
施工单位	广东省基础工程集团有限公司		
变更流水号	202011726665	施工许可证号	442000202006151602
变更内容			
原项目经理谭代强工作岗位调动，项目经理变更为孙保林；原监理员黄天伦离职，监理员变更为梁明杰。			
建设单位意见	负责人：  (公章) 2020年12月21日	镇区住建局意见	负责人： (公章) 年 月 日
市质量事务中心意见	负责人： (公章) 年 月 日	市安监站意见	负责人： (公章) 年 月 日
市招标办意见	经办人： 负责人： (公章) 年 月 日	市住建局意见	经办人： 负责人： (公章) 年 月 日

经办人：                      手机：                      办公电话：

备注：(1) 请按照《中山市住房和城乡建设局关于进一步加强建设工程施工质量监管等相关工作的通知》第二点的要求，由相关部门加具意见（不含办理质监、安监注册变更手续的）。  
 (2) 招标工程变更建造师或项目总监的，应提供相关证明文件。

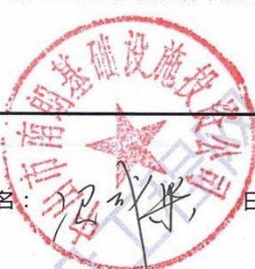
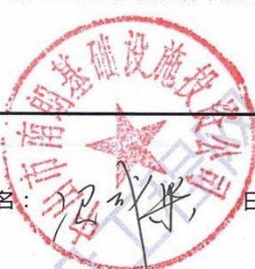
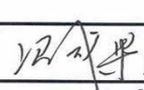
## 《建设工程安全监督注册表》内容变更申请表

工程名称	明珠路改造工程		
建设单位	中山市南朗基础设施投资公司		
监督注册号	2020061501NL	施工许可证号	442000202006151602
变更流水号	202011726665	镇区	南朗
变更内容			
原项目经理谭代强工作岗位调动，项目经理变更为孙保林；原监理员黄天伦离职，监理员变更为梁明杰。			
建设单位意见	项目负责人签名：  日期： 2020.12.21 (公章) 		
施工单位	项目负责人签名：  日期： 2020.12.16 (公章) 		
监理单位意见	项目负责人签名：  日期： 2020.12.18 (公章) 		
建设单位提交人签名		提交日期	2020.12.21
手机号码	13326919882		
监督机构意见	监督组签名： _____ 日期： _____ (公章) 负责人签名： _____ 日期： _____ (公章)		

备注：1、本表一式三份，一份局审批办存，一份质量事务中心存，一份建设单位存。

2、设计单位、质监员及施工员的变更无须报安监变更

## 《建设工程质量监督注册表》内容变更申请表

工程名称	明珠路改造工程		
建设单位	中山市南朗基础设施投资公司		
监督注册号	2020061501NL	施工许可证号	442000202006151602
变更流水号	202011726665	镇区	南朗
变更内容			
原项目经理谭代强工作岗位调动，项目经理变更为孙保林；原监理员黄天伦离职，监理员变更为梁明杰。			
建设单位意见	项目负责人签名：  日期： 2020.12.21 (公章) 		
施工单位	项目负责人签名：  日期： 2020.12.16 (公章) 		
监理单位意见	项目负责人签名：  日期： 2020.12.18 (公章) 		
建设单位提交人签名		提交日期	2020.12.21
手机号码	13276919882		
监督机构意见	监督组签名： _____ 日期： _____ 负责人签名： _____ 日期： _____ (公章)		

备注：1、本表一式三份，一份局审批办存，一份质量事务中心存，一份建设单位存。

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称： 明珠路改造工程

建设单位（公章）： 中山市南朗基础设施投资公司

竣工验收日期： 2022年7月9日

发出日期： 2022年7月9日

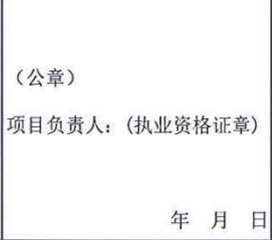
28  
30 29

市政基础设施工程

工程名称	明珠路改造工程		工程地点	中山市南朗镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	明珠路改造工程位于中山市南朗镇，为道路改造工程。明珠路全长2483.085m，沥青铺设面积为6.2万平方米，道路红线宽度50-70m，双向六车道，道路等级：城市快速路（远期）、城市主干路（近期）。排水管径D300共1436m，D600共848m，D800共424m，D1000共261m，D1200共314m，D1500共284m，D1650共740m，D1800共458m，D2000共118m，		工程造价（万元）	13901.37
结构类型	市政道路工程		开工日期	2020年6月15日
施工许可证号	442000202006151602		竣工日期	年 月 日
监督单位	中山翠亨新区城市建设和管理局		监督登记号	2020061501NL
建设单位	中山市南朗基础设施投资公司		总施工单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	中城科泽工程设计有限责任公司		施工单位（土建）	广东省基础工程集团有限公司
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司		施工单位（设备安装）	广东省基础工程集团有限公司
监理单位	河源市建设工程监理有限公司		工程检测单位	中山鸿运建设工程质量检测有限公司 广东盈通检测技术咨询服务有限公司
其他主要参建单位	/		其他主要参建单位	/
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期		文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	年 月 日		市政竣·通-10	
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的 其他 验收文件	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
附有关证明文件				
施工许可证			442000202006151602	准许开工
施工图设计文件 审查意见				合格
工程竣工报告			市政管-4	合格
工程质量评估报告			市政竣·通-5	合格
勘察质量检查报告			市政竣·通-6	合格
设计质量检查报告			市政竣·通-7	合格
工程质量保修书			市政竣·通-8	合格

30  
31

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照设计图纸、设计变更文件及施工合同，完成了合同内所有施工范围内的施工。		
工程质量情况	土建	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格	
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位(范围)			
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
			
	分包单位	设计单位	勘察单位
			

31  
32

市政基础设施工程  
单位（子单位）工程质量竣工验收记录

市政竣·通-10  
第 页，共 页

工程名称		明珠路改造工程	
单位工程名称		明珠路改造工程	
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	市政道路工程	工程造价	13901.370元
开工日期	2020年6月15日	竣工日期	2022年7月9日
项目负责人	孙保林	项目技术负责人	林文
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 5 分部，经查符合设计及标准要求 5 分部	合格
2	质量控制资料核查	共 3 项，经核查符合规定 3 项	合格
3	安全和使用寿命核查及抽查结果	共核查 6 项，符合要求 6 项， 共抽查 6 项，符合要求 6 项， 经返工处理符合要求 0 项	合格
4	外观质量检验	共抽查 6 项，符合要求 6 项， 经返修符合要求 0 项	
5	实体质量检验	共抽查 4 项，符合要求 4 项， 经返修符合要求 0 项	
参加验收单位	建设单位 (公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2022年7月9日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格印章) 注册号44003928 有效期至2023.12.15 2022年7月9日	施工单位 (公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2022年7月9日
	分包单位 (公章)	勘察单位 (公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2022年7月9日	设计单位 (公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2022年7月9日
			

29

2、新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程  
中标通知书

2014-007

# 中标通知书

广州建交(公)中字[2014]第[1357]号

广东省基础工程公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为广州市轨道交通十四号线一期【施工6标】土建工程项目的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价为人民币玖亿零柒拾叁万捌仟伍佰玖拾陆元（¥90073.8596万元）。

其中：

人工费：¥14865.555万元

安全防护、文明施工措施费：¥2403.811万元

项目负责人姓名：许建得

招标人（盖章）

法定代表人或其委托代理签章

2014年3月5日

该公司已足额存缴人工工资

保证金，特此证明。

2014.6.6

招标代理机构（盖章）

法定代表人或其委托代理签章：

2014年3月5日

广州公共资源交易中心

见证（盖章）

2014年3月7日

交易确认章



广州建设工程交易中心  
GUANGZHOU CONSTRUCTION AND TRANSPORTATION ENGINEERING CENTER

地址：广州市天河区珠江新城  
电话：020-38888888  
网址：www.gzctec.com



## 说 明

广东省基础工程公司中标广州市轨道交通十四号线一期【施工6标】土建工程，中标合同价：900738596元。依据投标须知28.6条款：因资金来源不同，本工程轨道交通十四号线土建工程、新广从路改造工程需在中标后分开签订施工合同。现补充说明以下内容：

(1) 广州市轨道交通十四号线一期【施工6标】土建工程承包合同，合同编号：HT140244；工程内容包括：钟落潭站、黎家塘站主体及附属土建工程、竹料站至钟落潭站高架区间（部分）、钟落潭站至黎家塘站高架区间、黎家塘站至新和站高架区间（部分）主体及附属土建工程。合同金额为：358588713元；合同工期为：计划开工日期：2014年2月15日，计划竣工日期：2016年7月16日；业主单位为：广州市地下铁道总公司；

(2) 新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程承包合同，合同编号：HT140245；工程内容包括新广从路改造工程K22+200~K30+240段道路、桥梁、排水、交通工程、交通疏解工程等。合同金额为：542149883元；合同工期为：计划开工日期：2014年2月15日，计划竣工日期：2016年7月16日；业主单位为：广州市地下铁道总公司。



正本

新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程

# 承包合同

合同编号：HT140245

业主单位： 广州市地下铁道总公司

承包商： 广东省基础工程公司

监理单位： 中煤邯郸中原建设监理咨询有限公司

日期： 二〇一四年六月

新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程

# 承包合同

合同编号：HT140245

业主单位： 广州市地下铁道总公司  
承包商： 广东省基础工程公司  
监理单位： 中煤邯郸中原建设监理咨询有限公司  
日期： 二〇一四年六月



## 第一卷 合同条款

### 第一部分协议书

发包人：(全称) 广州市地下铁道总公司

承包人：(全称) 广东省基础工程公司

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同双方当事人就合同工程施工有关事项达成一致意见，订立本协议书。

#### 一、工程概况

工程名称：新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程

工程地点：广州市白云区

工程内容：新广从路改造工程K22+200~K30+240段道路、桥梁、排水、交通工程、交通疏解工程等。

工程规模：包括新广从路改造工程K22+200~K30+240段道路、桥梁、排水、交通工程、交通疏解工程等。

结构形式：道路改造

工程立项、规划批准文件号：发改基础[2013]352号

资金来源：政府筹资

#### 二、工程承包范围、方式

2.1、承包范围：新广从路改造工程K22+200~K30+240段道路、桥梁、排水、绿化、照明、电力管沟、交通工程、交通疏解工程具体的施工范围以发包人发出的工程量清单及设计文件为准。

#### 2.2、承包方式：

2.2.1由承包人按照本合同约定范围和图纸内容实行工程施工总承包，包括但不限于包工、包料（甲供材料设备除外）、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期、包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算、组织实施工作和资料整理、包施工总承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合等。其中包括：

(1) 合价包干项目：除了专用条款另有约定外，在整个合同执行期间，项目合价及其组成项目合价的各分项的工程量及单价均不作任何调整。

(2) 单价包干项目：综合单价是得到双方确认的中标单价。单价包干的项目，除了

合同规定可进行调整外，在合同执行期内综合单价固定不变。投标时的工程量为估算量，这些项目的计价和结算，以经监理工程师审核、最后经发包人批准后的施工图工程总量为准调整工程总量（增加或减少）进行支付计价。

(3) 签证工程项目：部分前期准备工作、管线迁改配合工作、监理工程师指示完成的其他工作等在投标阶段无法报价的项目。这些项目的计价，以监理工程师签证的工程数量乘以综合单价计算得到应支付的工程费用金额。单价的确定按以下规定：如果工程量清单有相应综合单价，则沿用；如果没有，则按照合同规定确定一个新单价。

2.2.2 除非合同中另有规定以外，合同价适用于合同文件中规定或包括的任何项目的任何实施方法，承包人不得因施工方法不同或改变施工方法而提出任何追加费用的要求。

### 三、合同价款及其计价方式

3.1、本合同以人民币为报价及结算货币，除非发包人与承包人另有约定。具体投标合同总价组成详见经确认的工程量清单报价书。

合同总价（小写）：542149883元，（大写）：伍亿肆仟贰佰壹拾肆万玖仟捌佰捌拾叁元整。

其中：

- 1、安全文明施工费：Y 14790349 元。
- 2、合同价款按如下约定执行：工程结算价最终以政府终审部门审定为准。
- 3、如发生专用条款12.5或21.2.2的情形，则在合同总价中扣除。

### 四、支付方式

适用《专用条款》第78、79、80、81、83、84和85条的约定。

### 五、合同工期

5.1、工程合同工期总日历天数：883天。

拟从2014年2月15日开始施工，至2016年7月16日竣工完成。

5.2、开工日期以监理工程师下达开工令日期为准，若实际开工日期较计划开工日期有提前或推迟，则节点工期中的相应日期可作适当调整，竣工日期亦相应提前或推迟；竣工日期为完成本工程项目全部工程内容（包括所有专业工程），（招标图纸施工进度横道图与本条款有出入的，以本条款规定时间为准）。

### 六、创优目标、质量标准及安全文明施工标准

6.1、工程质量标准：合格。

6.2、安全文明施工目标：确保责任事故死亡率为零，确保工程无重大安全事故，工伤频率控制在广州市建筑施工安全管理办法规定的指标要求范围内，确保现场安全文明施工达

到广州市相关规定要求。

#### 七、履约保证

7.1、发包人和承包人保证严格遵守本合同的各项规定，享有并承担本合同的各项权利和义务。承包人履约保证遵守发包人制定的各项规章制度。

7.2、承包人承诺，将完全遵守发包人在本工程实施过程中颁发的针对本项目工程建设管理的各项制度、规定和管理办法；按投标文件和本合同所承诺的各项条款落实好各项工作；按照合同文件约定完成本工程在质量、进度、投资、安全、信息管理等各项目标。

7.3、承包人承诺，中标后按照发包人提供的格式签订《廉洁协议书》（见合同附件9）

#### 八、管理机构 and 人员

- 1、承包人项目经理：许建得
- 2、总监理工程师：邵正凯
- 3、发包人项目负责人：章利晖

#### 九、组成合同的文件

1.下列文件应作为本协议的一部分看待：

- 1) 合同补充协议：（如果有的话）
- 2) 本合同协议书；
- 3) 专用合同条款；
- 4) 通用合同条款；

2. 上述文件应认为是互为补充和解释的。

#### 十、争议解决

在本合同执行过程中若发生分歧或争议，双方应通过协商及时解决；如果协商不成，双方当事人同意按以下方式处理：向发包人住所地铁路运输法院起诉。

章利晖

十一、合同的生效

本合同自双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章之日起正式生效，生效日期为最后一方签字的日期。本协议正本 2份，副本4份，正本各执1份，副本各执2份。

发包人：(公章) 广州市地下铁道总公司  
地址：广州市海珠区新港东路618号  
南丰汇环球贸易中心写字楼第11至13A层

承包人：(公章) 广东省基础工程公司  
地址：广州市天河区天河路99号天涯楼19-20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：

帐号：

帐号：

邮政编码：

邮政编码：

电子邮箱：

电子邮箱：

日期：2014.6.26

日期：2014.6.26

李

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 新广从路快速化改造北段工程  
【施工6标】土建工程

建设单位（公章）： 广州地铁集团有限公司

竣工验收日期： 2020-9-10

发出日期： 2020-9-8

市政基础设施工程

工程名称	新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程	工程地点	广州市白云区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本工程全长8.99km，主要包括道路、桥梁、给水、绿化、照明、电力管沟、交通、交通疏解等施工内容，其中道路工程8.04km，路面总铺装面积28.86万平方米，给排水管道埋设18.13km，管径直径为0.3~1.2m，其中1.0m管径埋水管2649.6m，1.2m管径埋水管1200.0m，电力管沟长度为8.04km，结构尺寸1.5m×1.5m，3座跨线桥分左右幅，结构为现浇预应力连续箱梁，广北路跨线桥桥梁长度819m，共12跨，广新路跨线桥桥梁长度284m，共10跨，广新路跨线桥桥梁长度404m，共11跨，单侧桥面宽度均为14.2m，最大跨径为80米，7座人行天桥，上部结构为钢箱梁，最大跨径28.65米，共有3座桥	工程造价（万元）	54214.9883万元
结构类型	市政道路、桥梁工程	开工日期	2014年11月6日
施工许可证号	免施工许可证，详见穗建质函【2013】621号	竣工日期	2020年8月31日
监督单位	广州市市政工程安全质量监督站	监督登记号	SZJD2014053
建设单位	广州地铁集团有限公司	总承包单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	广州地铁设计研究院股份有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	广州地铁设计研究院股份有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	中煤中原（天津）建设监理咨询有限公司	工程检测单位	广州市建设工程质量安全监测中心 广东省建材产品质量检验中心
其它主要参建单位		其它主要参建单位	
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）工程质量验收记录	2020年9月8日	市政验-17	验收合格
规划验收合格证	/	/	/
环保验收认可文件	/	/	/
消防验收意见书	/	/	/
燃气验收合格证	/	/	/
电梯准用证	/	/	/
工程竣工档案认可书	/	/	/
附有关证明文件			
施工许可证	/	/	—————
施工图设计文件审查意见	2014年8月1日	S-14-101-DQ	—————
工程竣工报告	2020年9月8日	市政竣·通-11	验收合格
工程质量评估报告	2020年9月8日	市政竣·通-5	验收合格
勘察质量检查报告	2020年9月8日	市政竣·通-6	验收合格
设计质量检查报告	2020年9月9日	市政竣·通-7	验收合格
工程质量保修书	2020年9月9日	/	—————

评价意见		
对各单位评价	建设单位	本工程严格按照施工合同和设计图纸要求施工，施工质量符合设计和规范要求；工程外观及实体质量符合要求，满足结构安全和使用功能要求；对本工程竣工验收评价为：合格。
	勘察单位	本工程依据地质勘察资料所示不良地质情况，有针对性的采用换填或搅拌桩加固处理；对安全系数较低的边坡采用钢筋砼挡墙防护，确保工程满足结构安全和使用功能要求，同意本工程竣工验收。
	设计单位	本工程严格按照设计图纸及设计变更要求施工，且各单位(子单位)工程施工前，各专业设计负责人员均按规范及设计要求与各方责任主体单位负责人进行设计图纸的交底，确保工程施工符合设计图纸及变更要求，同意通过本工程竣工验收。
	监理单位	本工程所有质量控制资料及试验资料齐全，完善、有效；所有单位(子单位)工程符合结构安全和使用功能要求，同意工程竣工验收。
	施工单位	各分项分部工程符合设计要求，施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求，工程试(检)验和实体检测均符合设计及规范要求，单位工程竣工验收合格。
对各管理环节评价		

市政基础设施工程

工程完成情况	已基本完成设计和施工合同约定内容，各分项分部实体质量和外观质量符合设计及规范要求，满足结构安全和使用功能要求。		
工程质量情况	土建	施工过程中质量控制资料及试验资料基本齐全、完善；工程实体检测资料符合设计及规范要求，施工质量符合规定规范要求。	
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位（范围）	 		
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  年 月 日	 (公章) 总监监理工程师:  年 月 日	 (公章) 项目负责人:  年 月 日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证件) 年 月 日	 (公章) 项目负责人:  年 月 日	 (公章) 项目负责人:  年 月 日

## 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

市政验—17

第 1 页,共 1 页

工程名称		新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程	
单位工程名称		道路工程	
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	市政道路桥梁	工程造价	54214.968万元
开工日期	2014年11月6日	竣工日期	2020年8月31日
项目经理	许建得	技术负责人	林文
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共 9 分部, 经查 9 分部符合标准及设计要求	各分部工程验收, 工程质量符合验收标准
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经审查符合要求, 经核定符合规范要求 13 项	质量控制资料经核查全部符合有关规范要求
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 8 项, 符合要求 8 项, 共抽查 8 项, 符合要求 8 项, 经返工处理符合要求 0 项	符合规范要求
4	外观质量检验	共抽查 10 项, 符合要求 10 项, 不符合要求 0 项	观感质量一般
5	综合验收结论	经对本工程综合验收, 各分项分部工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求, 单位工程竣工验收合格。	
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 单位(项目)负责人:  2020年9月10日	(公章) 总监理工程师:  2020年9月10日	(公章) 项目经理:  2020年9月10日
	设计单位	勘察单位	
	(公章) 单位(项目)负责人:  2020年9月10日	(公章) 单位(项目)负责人:  2020年9月10日	

## 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

市政验-17

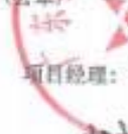
第 1 页,共 1 页

工程名称		新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程						
单位工程名称		排水管道工程						
施工单位		广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/				
结构类型		市政道路桥梁	工程造价	54214.988万元				
开工日期		2014年11月6日	竣工日期	2020年8月31日				
项目经理		许建得	技术负责人	林文				
序号	项目	验收记录			验收结论			
1	分部工程	共 4 分部, 经审查 4 分部符合标准及设计要求	4 分部		各分部工程验收, 工程质量符合验收标准			
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经审查符合要求	13 项	经核定符合规范要求	13 项	质量控制资料经核查全部符合有关规范要求		
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 10 项, 符合要求	10 项	共抽查 10 项, 符合要求	10 项	经返工处理符合要求	0 项	符合规范要求
4	外观质量检验	共抽查 6 项, 符合要求	6 项	不符合要求	0 项	观感质量一般		
5	综合验收结论	经对本工程综合验收, 各分项分部工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求, 单位工程竣工验收合格。						
参加验收单位	建设单位	监理单位		施工单位				
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
	单位(项目)负责人: 	总监工程师: 	项目经理: 					
	2020年9月10日	2020年9月19日	2020年9月19日					
设计单位	勘察单位							
(公章)	(公章)							
单位(项目)负责人: 	单位(项目)负责人: 							
2020年9月10日	2020年9月10日							

## 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

市政验—17

第 1 页,共 1 页

工程名称		新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程		
单位工程名称		蟠龙河桥工程		
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/	
结构类型	市政道路桥梁	工程造价	54214.988万元	
开工日期	2014年11月6日	竣工日期	2020年8月31日	
项目经理	许建得	技术负责人	林文	
序号	项目	验收记录		验收结论
1	分部工程	共 3 分部, 经审查 3 分部符合标准及设计要求	3 分部	各分部工程验收, 工程质量符合验收标准
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经审查符合要求	13 项, 经核定符合规范要求	质量控制资料经核查全部符合有关规范要求
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 8 项, 符合要求	8 项, 共抽查 8 项, 符合要求	符合规范要求
4	外观质量检验	共抽查 7 项, 符合要求	7 项, 不符合要求 0 项	观感质量一般
5	综合验收结论	经对本工程综合验收, 各分项分部工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求, 单位工程竣工验收合格。		
参加验收单位	建设单位	监理单位		施工单位
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
	单位(项目)负责人: 	总监理工程师: 	项目经理: 	
	2020年9月10日	2020年9月10日	2020年9月10日	
设计单位	勘察单位			
(公章)	(公章)			
单位(项目)负责人: 	单位(项目)负责人: 			
2020年9月10日	2020年9月10日			

# 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

市政验-17

第 1 页,共 1 页

工程名称		新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程	
单位工程名称		电力管沟工程	
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	市政道路桥梁	工程造价	54214.988万元
开工日期	2014年11月6日	竣工日期	2020年8月31日
项目经理	许建得	技术负责人	林文
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共 2 分部, 经审查 2 分部符合标准及设计要求	各分部工程验收, 工程质量符合验收标准
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经审查符合要求 13 项, 经核定符合规范要求 13 项	质量控制资料经核查全部符合有关规范要求
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 1 项, 符合要求 1 项, 共抽查 1 项, 符合要求 1 项, 经返工处理符合要求 0 项	符合规范要求
4	外观质量检验	共抽查 4 项, 符合要求 4 项, 不符合要求 0 项	观感质量一般
5	综合验收结论	经对本工程综合验收, 各分项分部工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求, 单位工程竣工验收合格。	
参加验收单位	建设单位		监理单位
	(公章)	(公章)	(公章)
	单位(项目)负责人:  2020年9月10日	总监理工程师:  2020年9月10日	项目经理:  2020年9月10日
	设计单位		勘察单位
(公章)	(公章)	(公章)	
单位(项目)负责人:  2020年9月10日	单位(项目)负责人:  2020年9月10日		

## 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

市政验—17

第 1 页,共 1 页

工程名称		新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程	
单位工程名称 人行天桥工程			
施工单位		广东省基础工程集团有限公司	分包单位 /
结构类型		钢箱梁结构	工程造价 54214.988万元
开工日期		2016年7月25日	竣工日期 2020年8月31日
项目经理		许建得	技术负责人 林文
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共 6 分部, 经审查 6 分部符合标准及设计要求	各分部工程验收, 工程质量符合验收标准
2	质量控制资料核查	共 12 项, 经审查符合要求 12 项, 经核定符合规范要求	质量控制资料经核查全部符合有关规范要求
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 5 项, 符合要求 5 项, 共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 经返工处理符合要求 0 项	符合规范要求
4	外观质量检验	共抽查 9 项, 符合要求 9 项, 不符合要求 0 项	观感质量好
5	综合验收结论	经对本工程综合验收, 各分项分部工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求, 单位工程竣工验收合格。	
参加验收单位	建设单位		监理单位
	(公章)		(公章)
	单位(项目)负责人:  年 月 日		总监理工程师:  年 月 日
	设计单位		勘察单位
(公章)		(公章)	
单位(项目)负责人:  年 月 日		单位(项目)负责人:  年 月 日	

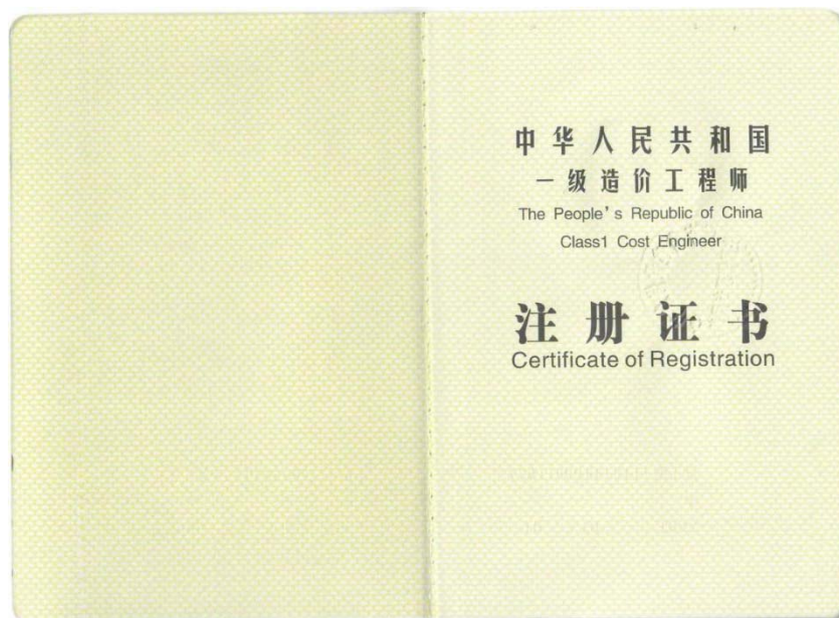
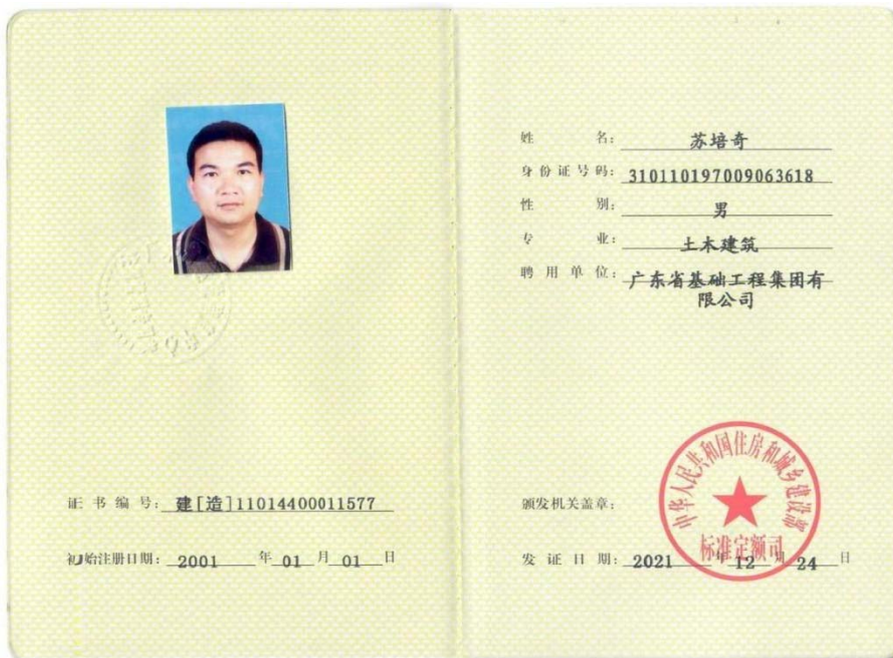
## 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

市政验-17

第 1 页,共 1 页

工程名称		新广从路快速化改造北段工程【施工6标】土建工程	
单位工程名称		桥梁工程	
施工单位	广东省基础工程集团有限公司,	分包单位	/
结构类型	预应力钢筋混凝土桥连续箱梁结构	工程造价	54214.988万元
开工日期	2016年7月25日	竣工日期	2020年8月31日
项目经理	许建得	技术负责人	林文
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共 7 分部, 经审查 7 分部符合标准及设计要求	各分部工程验收, 工程质量符合验收标准
2	质量控制资料核查	共 12 项, 经审查符合要求 12 项, 经核定符合规范要求 12 项	质量控制资料经核查全部符合有关规范要求
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 6 项, 符合要求 6 项, 共抽查 6 项, 符合要求 6 项, 经返工处理符合要求 0 项	符合规范要求
4	外观质量检验	共抽查 8 项, 符合要求 8 项, 不符合要求 0 项	观感质量一般
5	综合验收结论	绝对本工程综合验收, 各分项分部工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求, 单位工程竣工验收合格。	
参加验收单位	建设单位		监理单位
	(公章)	(公章)	(公章)
	单位(项目)负责人: 	总监(总工程师): 	项目经理: 
	年 月 日	年 月 日	年 月 日
设计单位		勘察单位	
(公章)		(公章)	
单位(项目)负责人: 		单位(项目)负责人: 	
年 月 日		年 月 日	

造价工程师 苏培奇



苏培奇 于二〇〇三年  
十二月，经广东省建筑工程  
技术高级工程师资格第一  
评审委员会评审通过，  
具备 建筑施工高级工程师  
资格。特发此证

发证机关：广东省人事厅  
二〇〇四年二月二十七日

广东省专业技术资格  
专用章  
粤高取证字第0300101032198 号

毕 业 证 书

学生 苏培奇，男，系广东省(市)  
潮州市(市)人，一九七〇年九月生，于  
一九八八年九月至一九九二年七月在  
本校 海洋地质系 海洋地质 专业四年  
制本科学完教学计划规定的全部课程，成  
绩合格，准予毕业。

同济大学  
校长 高廷耀  
一九九二年 月 日

(92)同本学字第 8807014 号

中华人民共和国  
居民身份证

姓名 苏培奇  
性别 男 民族 汉  
出生 1970年9月6日  
住址 广州市越秀区桂花岗四街  
1号301房之二  
公民身份号码 310110197009063618

签发机关 广州市公安局越秀分局  
有效期限 2006.05.31-2026.05.31



验证码：202408287893934025

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：苏培奇

性别：男

证件号码：310110197009063618

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴367个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	19920401
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202302	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202303	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202304	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202305	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202306	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202307	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202308	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202309	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202310	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202311	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202312	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202401	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202402	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202403	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202404	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202405	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202406	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202407	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202408	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-24。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月28日



预算员 徐丹





验证码：202408288032940473

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：徐丹

性别：女

证件号码：362302198210130524

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴242个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20040722
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	23902	1912.16	已参保	/	
202302	112200020103	23902	1912.16	已参保	/	
202303	112200020103	23902	1912.16	已参保	/	
202304	112200020103	23902	1912.16	已参保	/	
202305	112200020103	23902	1912.16	已参保	/	
202306	112200020103	23902	1912.16	已参保	/	
202307	112200020103	19127	1530.16	已参保	/	
202308	112200020103	19127	1530.16	已参保	/	
202309	112200020103	19127	1530.16	已参保	/	
202310	112200020103	19127	1530.16	已参保	/	
202311	112200020103	19127	1530.16	已参保	/	
202312	112200020103	19127	1530.16	已参保	/	
202401	112200020103	19127	1530.16	已参保	/	
202402	112200020103	19127	1530.16	已参保	/	
202403	112200020103	19127	1530.16	已参保	/	
202404	112200020103	19127	1530.16	已参保	/	
202405	112200020103	19127	1530.16	已参保	/	
202406	112200020103	19127	1530.16	已参保	/	
202407	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202408	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-24。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月28日



# 广东省职称证书

姓名：张广能  
身份证号：440204199309085014



职称名称：工程师  
专业：建筑施工  
级别：中级  
取得方式：职称评审  
通过时间：2023年06月14日  
评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2300103191642  
发证单位：广东省建筑工程集团有限公司  
发证时间：2023年06月30日



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

普通高等学校

# 毕业证书



学生 张广能 性别男，一九九三年 九 月 八 日生，于二〇一三年  
九月至二〇一七年 七 月在本校 土木工程 专业  
四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东技术师范学院天河学院 校（院）长： 

证书编号：126681201705003013

二〇一七年 七 月 一 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 广州市公安局天河分局  
有效期限 2023.07.13-2043.07.13

姓名 张广能

性别 男 民族 汉

出生 1993 年 9 月 8 日

住址 广州市天河区黄埔大道东  
706号



公民身份号码 440204199309085014



验证码：202408288084450512

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：张广能

性别：男

证件号码：440204199309085014

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴86个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20170701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	9415	753.2	已参保	/	
202302	112200020103	9415	753.2	已参保	/	
202303	112200020103	9415	753.2	已参保	/	
202304	112200020103	9415	753.2	已参保	/	
202305	112200020103	9415	753.2	已参保	/	
202306	112200020103	9415	753.2	已参保	/	
202307	112200020103	11342	907.36	已参保	/	
202308	112200020103	11342	907.36	已参保	/	
202309	112200020103	11342	907.36	已参保	/	
202310	112200020103	11342	907.36	已参保	/	
202311	112200020103	11342	907.36	已参保	/	
202312	112200020103	11342	907.36	已参保	/	
202401	112200020103	11342	907.36	已参保	/	
202402	112200020103	11342	907.36	已参保	/	
202403	112200020103	11342	907.36	已参保	/	
202404	112200020103	11342	907.36	已参保	/	
202405	112200020103	11342	907.36	已参保	/	
202406	112200020103	11342	907.36	已参保	/	
202407	112200020103	12076	966.08	已参保	/	
202408	112200020103	12076	966.08	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-24。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月28日



土建工程师 郭晓鹏

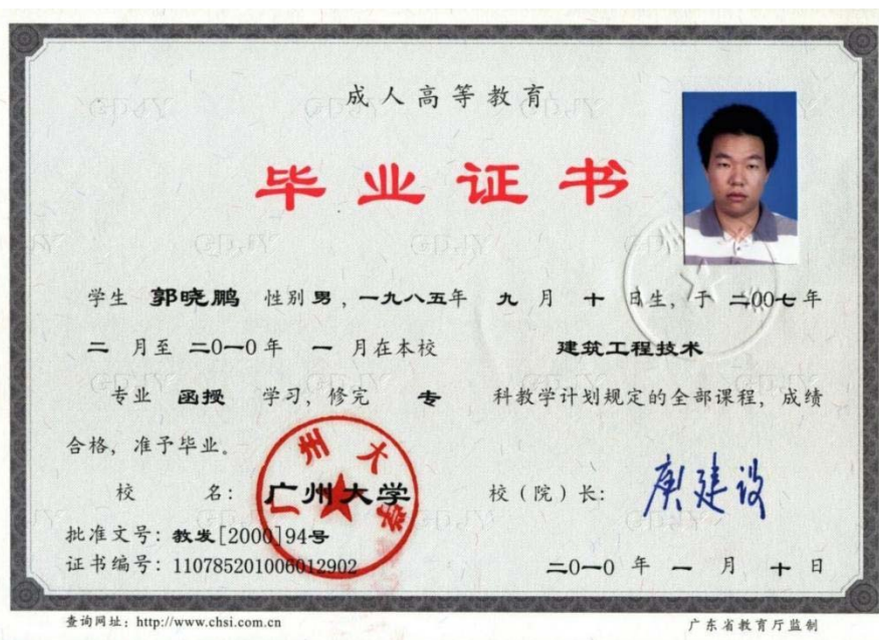


郭晓鹏 于 2017 年 12 月, 经 广东省建筑工程技术工程师资格第二

评审委员会评审通过, 具备 建筑施工工程师 资格。特发此证

发证单位: 广东省建筑工程集团有限公司  
2018 年 01 月 05 日

粤中取证字第 1800103029054 号



成人高等教育

# 毕业证书

学生 郭晓鹏 性别男, 一九八五年 九 月 十 日生, 于 二〇〇七年 二 月至 二〇一〇年 一 月在本校 建筑工程技术 专业 函授 学习, 修完 专 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 广州大学 校(院)长: 康建设

批准文号: 教发[2000]94号  
证书编号: 110785201006012902

二〇一〇年 一 月 十 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制



姓名 郭晓鹏  
性别 男 民族 汉  
出生 1985 年 9 月 10 日  
住址 广东省深圳市罗湖区华丽路1028号

公民身份号码 44520119850910011X

中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局  
有效期限 2013.02.21-2033.02.21

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郭晓鹏

社保电脑号：607028289

身份证号码：44520119850910011X

页码：1

参保单位名称：广东省基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：391448

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	01	391448	10460.0	1569.0	836.8	1	10460	648.52	209.2	1	10460	47.07	10460	20.4	2360	16.52	7.08
2022	02	391448	10460.0	1569.0	836.8	1	10460	648.52	209.2	1	10460	47.07	10460	20.4	2360	16.52	7.08
2022	03	391448	10460.0	1569.0	836.8	1	10460	648.52	209.2	1	10460	47.07	10460	20.4	2360	16.52	7.08
2022	04	391448	10460.0	1569.0	836.8	1	10460	627.6	209.2	1	10460	47.07	10460	20.4	2360	16.52	7.08
2022	05	391448	10460.0	1569.0	836.8	1	10460	627.6	209.2	1	10460	47.07	10460	32.64	2360	16.52	7.08
2022	06	391448	10460.0	1569.0	836.8	1	10460	627.6	209.2	1	10460	47.07	10460	32.64	2360	16.52	7.08
2022	07	391448	8932.0	1339.8	714.56	1	8932	535.92	178.64	1	8932	40.19	8932	27.87	2360	16.52	7.08
2022	08	391448	8932.0	1339.8	714.56	1	8932	535.92	178.64	1	8932	40.19	8932	27.87	2360	16.52	7.08
2022	09	391448	8932.0	1339.8	714.56	1	8932	535.92	178.64	1	8932	40.19	8932	27.87	2360	16.52	7.08
2022	10	391448	8932.0	1339.8	714.56	1	8932	553.78	178.64	1	8932	40.19	8932	27.87	2360	16.52	7.08
2022	11	391448	8932.0	1339.8	714.56	1	8932	553.78	178.64	1	8932	40.19	8932	27.87	2360	16.52	7.08
2022	12	391448	8932.0	1339.8	714.56	1	8932	553.78	178.64	1	8932	40.19	8932	27.87	2360	16.52	7.08
2023	01	391448	8932.0	1339.8	714.56	1	8932	553.78	178.64	1	8932	44.66	8932	27.87	2360	16.52	7.08
2023	02	391448	8932.0	1339.8	714.56	1	8932	553.78	178.64	1	8932	44.66	8932	27.87	2360	16.52	7.08
2023	03	391448	8932.0	1339.8	714.56	1	8932	553.78	178.64	1	8932	44.66	8932	27.87	2360	16.52	7.08
2023	04	391448	8932.0	1339.8	714.56	1	8932	553.78	178.64	1	8932	44.66	8932	27.87	2360	16.52	7.08
2023	05	391448	8932.0	1339.8	714.56	1	8932	553.78	178.64	1	8932	44.66	8932	29.48	2360	16.52	7.08
2023	06	391448	8932.0	1339.8	714.56	1	8932	553.78	178.64	1	8932	44.66	8932	29.48	2360	16.52	7.08
2023	07	391448	9330.0	1399.5	746.4	1	9330	578.46	186.6	1	9330	46.65	9330	30.79	2360	16.52	7.08
2023	08	391448	9330.0	1399.5	746.4	1	9330	578.46	186.6	1	9330	46.65	9330	30.79	2360	16.52	7.08
2023	09	391448	9330.0	1399.5	746.4	1	9330	578.46	186.6	1	9330	46.65	9330	30.79	2360	16.52	7.08
2023	10	391448	9330.0	1399.5	746.4	1	9330	559.8	186.6	1	9330	46.65	9330	30.79	2360	16.52	7.08
2023	11	391448	9330.0	1399.5	746.4	1	9330	559.8	186.6	1	9330	46.65	9330	30.79	2360	16.52	7.08
2023	12	391448	9330.0	1399.5	746.4	1	9330	559.8	186.6	1	9330	46.65	9330	30.79	2360	16.52	7.08
2024	01	391448	9330.0	1399.5	746.4	1	9330	466.5	186.6	1	9330	46.65	9330	30.79	9330	74.64	18.66
2024	02	391448	9330.0	1399.5	746.4	1	9330	466.5	186.6	1	9330	46.65	9330	30.79	9330	74.64	18.66
2024	03	391448	9330.0	1399.5	746.4	1	9330	466.5	186.6	1	9330	46.65	9330	30.79	9330	74.64	18.66
2024	04	391448	9330.0	1492.8	746.4	1	9330	466.5	186.6	1	9330	46.65	9330	61.58	9330	74.64	18.66
2024	05	391448	9330.0	1492.8	746.4	1	9330	466.5	186.6	1	9330	46.65	9330	61.58	9330	74.64	18.66
2024	06	391448	9330.0	1492.8	746.4	1	9330	466.5	186.6	1	9330	46.65	9330	61.58	9330	74.64	18.66
2024	07	391448	11556.0	1848.96	924.48	1	11556	577.8	231.12	1	11556	57.78	11556	104.0	11556	92.48	23.11
2024	08	391448	11556.0	1848.96	924.48	1	11556	577.8	231.12	1	11556	57.78	11556	104.0	11556	92.48	23.11
合计			46263.42	24401.28			17789.52	6100.32			1466.88				1188.18	1029.27	328.1



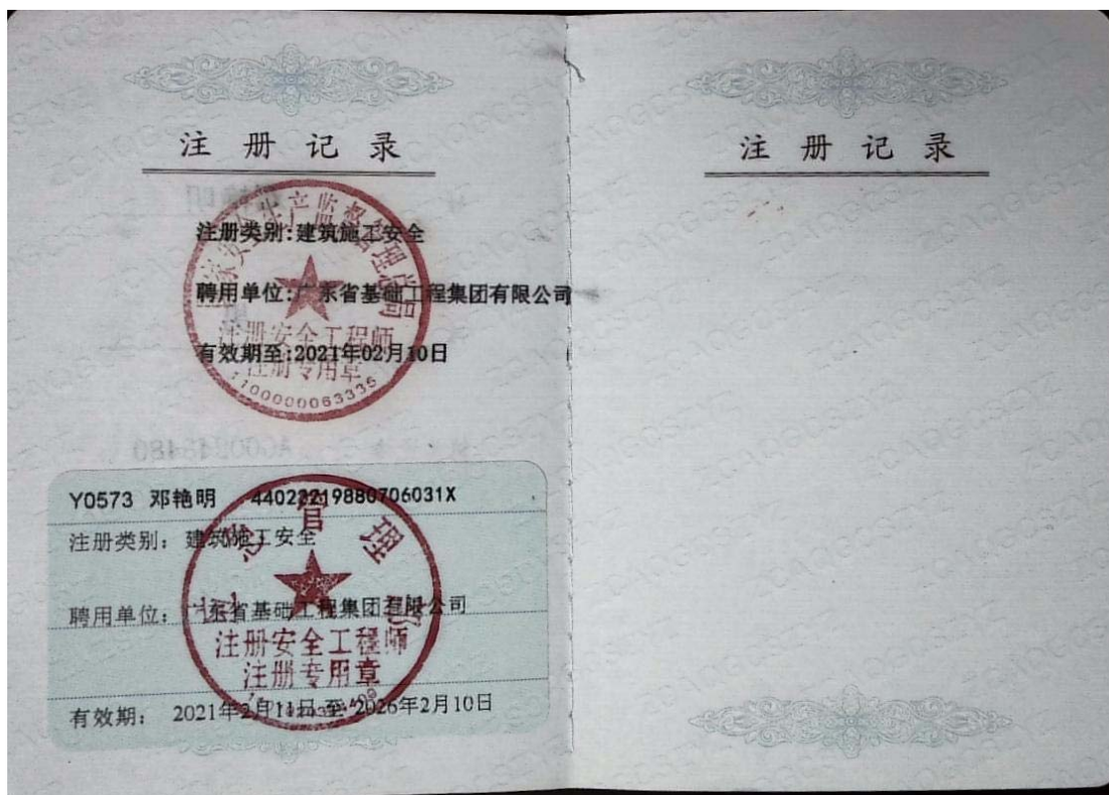
**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915cd8a8e0b965 ）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：391448  
 单位名称：广东省基础工程集团有限公司深圳分公司



**安全负责人 邓艳明**

姓名	邓艳明	证件类型	身份证	证件号码	44022219880706031X
手机号码	13480145292	证件号 (C 证编号)	粤建安 C3(2012)0013976		



# 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（2012）0013976

姓 名：邓艳明

性 别：男

出生年月：1988年07月06日

企业名称：广东省基础工程集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2012年12月07日

有效 期：2012年12月07日 至 2024年12月06日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2012年12月07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：邓艳明

身份证号：44022219880706031X



职称名称：高级工程师

专业：市政路桥施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月24日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

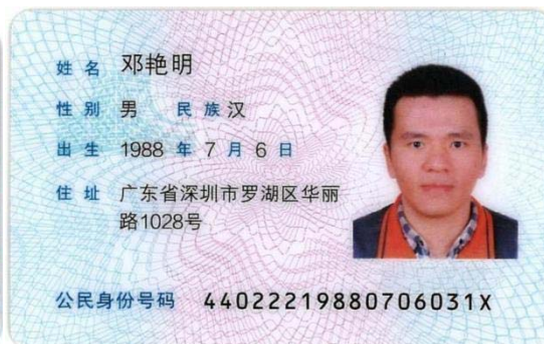
证书编号：2200101155897

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年09月13日



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





# 广东省职称证书

姓 名：罗德梁

身份证号：430722198611280017



职称名称：高级工程师

专 业：市政路桥施工

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月24日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2200101155857

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年09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 罗德梁 性别 男，一九八六年十一月二十八日生，于  
二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 土木工程  
专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：湖南城市学院

校(院)长：李建华

证书编号：115271201105001005

二〇一一年六月三十日

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

姓名 罗德梁

性别 男 民族 汉

出生 1986年11月28日

住址 广东省深圳市龙岗区锦龙二路蓝钻风景花园4栋公寓605

公民身份号码 430722198611280017



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 深圳市公安局龙岗分局

有效期限 2021.05.10-2041.05.10



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗德梁

社保电脑号：806577192

身份证号码：430722198611280017

页码：1

参保单位名称：广东省基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：391448

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	01	391448	10588.0	1588.2	847.04	1	10588	656.46	211.76	1	10588	47.65	10588	20.65	2360	16.52	7.08
2022	02	391448	10588.0	1588.2	847.04	1	10588	656.46	211.76	1	10588	47.65	10588	20.65	2360	16.52	7.08
2022	03	391448	10588.0	1588.2	847.04	1	10588	656.46	211.76	1	10588	47.65	10588	20.65	2360	16.52	7.08
2022	04	391448	10588.0	1588.2	847.04	1	10588	635.28	211.76	1	10588	47.65	10588	20.65	2360	16.52	7.08
2022	05	391448	10588.0	1588.2	847.04	1	10588	635.28	211.76	1	10588	47.65	10588	33.03	2360	16.52	7.08
2022	06	391448	10588.0	1588.2	847.04	1	10588	635.28	211.76	1	10588	47.65	10588	33.03	2360	16.52	7.08
2022	07	391448	13055.0	1958.25	1044.4	1	13055	783.3	261.1	1	13055	58.75	13055	40.73	2360	16.52	7.08
2022	08	391448	13055.0	1958.25	1044.4	1	13055	783.3	261.1	1	13055	58.75	13055	40.73	2360	16.52	7.08
2022	09	391448	13055.0	1958.25	1044.4	1	13055	783.3	261.1	1	13055	58.75	13055	40.73	2360	16.52	7.08
2022	10	391448	13055.0	1958.25	1044.4	1	13055	809.41	261.1	1	13055	58.75	13055	40.73	2360	16.52	7.08
2022	11	391448	13055.0	1958.25	1044.4	1	13055	809.41	261.1	1	13055	58.75	13055	40.73	2360	16.52	7.08
2022	12	391448	13055.0	1958.25	1044.4	1	13055	809.41	261.1	1	13055	58.75	13055	40.73	2360	16.52	7.08
2023	01	391448	13055.0	1958.25	1044.4	1	13055	809.41	261.1	1	13055	65.28	13055	40.73	2360	16.52	7.08
2023	02	391448	13055.0	1958.25	1044.4	1	13055	809.41	261.1	1	13055	65.28	13055	40.73	2360	16.52	7.08
2023	03	391448	13055.0	1958.25	1044.4	1	13055	809.41	261.1	1	13055	65.28	13055	40.73	2360	16.52	7.08
2023	04	391448	13055.0	1958.25	1044.4	1	13055	809.41	261.1	1	13055	65.28	13055	40.73	2360	16.52	7.08
2023	05	391448	13055.0	1958.25	1044.4	1	13055	809.41	261.1	1	13055	65.28	13055	43.08	2360	16.52	7.08
2023	06	391448	13055.0	1958.25	1044.4	1	13055	809.41	261.1	1	13055	65.28	13055	43.08	2360	16.52	7.08
2023	07	391448	18766.0	2814.9	1501.28	1	18766	1163.49	375.32	1	18766	93.83	18766	61.93	2360	16.52	7.08
2023	08	391448	18766.0	2814.9	1501.28	1	18766	1163.49	375.32	1	18766	93.83	18766	61.93	2360	16.52	7.08
2023	09	391448	18766.0	2814.9	1501.28	1	18766	1163.49	375.32	1	18766	93.83	18766	61.93	2360	16.52	7.08
2023	10	391448	18766.0	2814.9	1501.28	1	18766	1125.96	375.32	1	18766	93.83	18766	61.93	2360	16.52	7.08
2023	11	391448	18766.0	2814.9	1501.28	1	18766	1125.96	375.32	1	18766	93.83	18766	61.93	2360	16.52	7.08
2023	12	391448	18766.0	2814.9	1501.28	1	18766	1125.96	375.32	1	18766	93.83	18766	61.93	2360	16.52	7.08
2024	01	391448	18766.0	2814.9	1501.28	1	18766	938.3	375.32	1	18766	93.83	18766	61.93	18766	150.13	37.53
2024	02	391448	18766.0	2814.9	1501.28	1	18766	938.3	375.32	1	18766	93.83	18766	61.93	18766	150.13	37.53
2024	03	391448	18766.0	2814.9	1501.28	1	18766	938.3	375.32	1	18766	93.83	18766	61.93	18766	150.13	37.53
2024	04	391448	18766.0	3002.56	1501.28	1	18766	938.3	375.32	1	18766	93.83	18766	123.86	18766	150.13	37.53
2024	05	391448	18766.0	3002.56	1501.28	1	18766	938.3	375.32	1	18766	93.83	18766	123.86	18766	150.13	37.53
2024	06	391448	18766.0	3002.56	1501.28	1	18766	938.3	375.32	1	18766	93.83	18766	123.86	18766	150.13	37.53
2024	07	391448	19115.0	3058.4	1529.2	1	19115	955.75	382.3	1	19115	95.58	19115	172.04	19115	152.92	38.23
2024	08	391448	19115.0	3058.4	1529.2	1	19115	955.75	382.3	1	19115	95.58	19115	172.04	19115	152.92	38.23
合计			73486.78	38688.8			27919.46	9672.2			2347.2			1977.08	1603.1		471.56

社保费缴纳清单  
证明专用章

**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915cd8a8e2385f ）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 391448 单位名称 广东省基础工程集团有限公司深圳分公司

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
证明专用章  
打印日期：2024年8月28日

# 广东省职称证书

姓 名：费海清

身份证号：211321197111245378



职称名称：高级工程师

专 业：市政路桥施工

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年11月13日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2100101125193

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2021年02月09日



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

**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: 0745851

学生 **费海清** 性别 **男** 现年 **24** 岁  
 于一九九二年九月至一九九五年七月在  
 本校 **采矿及工程测量** 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  
 校(院)长 **时章明** 工业高等专科学校  
 一九九五年七月 日

证书编号: 950457

姓名 **费海清**

性别 **男** 民族 **汉**

出生 **1971** 年 **11** 月 **24** 日

住址 **广州市天河区黄埔大道东  
706号**

公民身份号码 **211321197111245378**

**中华人民共和国  
居民身份证**



签发机关 **广州市公安局天河分局**

有效期限 **2006.05.30-2026.05.30**



验证码：202408288237317220

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：费海清

性别：男

证件号码：211321197111245378

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴349个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	19920401
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	18822	1505.76	已参保	/	
202302	112200020103	18822	1505.76	已参保	/	
202303	112200020103	18822	1505.76	已参保	/	
202304	112200020103	18822	1505.76	已参保	/	
202305	112200020103	18822	1505.76	已参保	/	
202306	112200020103	18822	1505.76	已参保	/	
202307	112200020103	18592	1487.36	已参保	/	
202308	112200020103	18592	1487.36	已参保	/	
202309	112200020103	18592	1487.36	已参保	/	
202310	112200020103	18592	1487.36	已参保	/	
202311	112200020103	18592	1487.36	已参保	/	
202312	112200020103	18592	1487.36	已参保	/	
202401	112200020103	18592	1487.36	已参保	/	
202402	112200020103	18592	1487.36	已参保	/	
202403	112200020103	18592	1487.36	已参保	/	
202404	112200020103	18592	1487.36	已参保	/	
202405	112200020103	18592	1487.36	已参保	/	
202406	112200020103	18592	1487.36	已参保	/	
202407	112200020103	19579	1566.32	已参保	/	
202408	112200020103	19579	1566.32	已参保	/	



备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-24。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月28日



# 广东省职称证书

姓名：龚慧

身份证号：440184198706010325



职称名称：工程师

专业：市政路桥施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2019年12月13日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2000103096832

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2020年01月30日



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

普通高等学校

# 毕业证书



学生 **龚慧** 性别女，一九八七年 六 月 一 日生，于二〇〇六年  
九月至二〇〇九年 七 月在本校 **建筑工程技术** 专业  
三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东工程职业技术学院 校（院）长：

*冯少明*

证书编号：139301200906001571

二〇〇九年 七 月 二 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 龚 慧  
 性别 女 民族 汉  
 出生 1987 年 6 月 1 日  
 住址 广州市天河区中山大道中  
 514号303房



公民身份号码 440184198706010325

中华人民共和国  
 居民身份证



签发机关 广州市公安局天河分局  
 有效期限 2014.08.29-2034.08.29



验证码：202408288287816338

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：龚慧

性别：女

证件号码：440184198706010325

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴174个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20090701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	13813	1105.04	已参保	/	
202302	112200020103	13813	1105.04	已参保	/	
202303	112200020103	13813	1105.04	已参保	/	
202304	112200020103	13813	1105.04	已参保	/	
202305	112200020103	13813	1105.04	已参保	/	
202306	112200020103	13813	1105.04	已参保	/	
202307	112200020103	13448	1075.84	已参保	/	
202308	112200020103	13448	1075.84	已参保	/	
202309	112200020103	13448	1075.84	已参保	/	
202310	112200020103	13448	1075.84	已参保	/	
202311	112200020103	13448	1075.84	已参保	/	
202312	112200020103	13448	1075.84	已参保	/	
202401	112200020103	13448	1075.84	已参保	/	
202402	112200020103	13448	1075.84	已参保	/	
202403	112200020103	13448	1075.84	已参保	/	
202404	112200020103	13448	1075.84	已参保	/	
202405	112200020103	13448	1075.84	已参保	/	
202406	112200020103	13448	1075.84	已参保	/	
202407	112200020103	12108	968.64	已参保	/	
202408	112200020103	12108	968.64	已参保	/	



备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-24。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月28日



# 广东省职称证书

姓名：张松兴

身份证号：445122198809071214



职称名称：工程师

专业：市政路桥施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年11月19日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：1900103065754

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2019年03月06日



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

普通高等学校



# 毕业证书

学生 **张松兴** 性别 **男**，一九八八年九月七日生，于二〇一一年三月至二〇一三年六月在本校网络教育学院 **专科起点 工程管理 (工程造价管理方向)** 专业 **三年制** 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：



重庆大学

校(院)长：

*林建华*

证书编号：**106117201305302287**

二〇一三年六月二十三日

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





验证码：202408288324585266

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：张松兴

性别：男

证件号码：445122198809071214

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴94个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20161101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	14856	1188.48	已参保	/	
202302	112200020103	14856	1188.48	已参保	/	
202303	112200020103	14856	1188.48	已参保	/	
202304	112200020103	14856	1188.48	已参保	/	
202305	112200020103	14856	1188.48	已参保	/	
202306	112200020103	14856	1188.48	已参保	/	
202307	112200020103	16421	1313.68	已参保	/	
202308	112200020103	16421	1313.68	已参保	/	
202309	112200020103	16421	1313.68	已参保	/	
202310	112200020103	16421	1313.68	已参保	/	
202311	112200020103	16421	1313.68	已参保	/	
202312	112200020103	16421	1313.68	已参保	/	
202401	112200020103	16421	1313.68	已参保	/	
202402	112200020103	16421	1313.68	已参保	/	
202403	112200020103	16421	1313.68	已参保	/	
202404	112200020103	16421	1313.68	已参保	/	
202405	112200020103	16421	1313.68	已参保	/	
202406	112200020103	16421	1313.68	已参保	/	
202407	112200020103	17351	1388.08	已参保	/	
202408	112200020103	17351	1388.08	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-24。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月28日



# 广东省职称证书

姓名：罗俊华

身份证号：440233198606234036



职称名称：高级工程师

专业：市政路桥施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年11月13日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2100101126057

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2021年02月09日



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

普通高等学校



# 毕业证书

学生 **罗俊华** 性别 **男**，一九八六年 六 月 二十三日生，于二〇〇六年  
九 月至二〇〇九年 六 月在本校 **制冷与冷藏技术** 专业  
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校

名：**广东海洋大学**

校（院）长：

**何真**

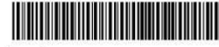
证书编号：**105661200906000645**

二〇〇九年 六 月 二十九日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制





验证码：202408291117271346

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：罗俊华

性别：男

证件号码：440233198606234036

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴162个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20110301
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	15627	1250.16	已参保	/	
202302	112200020103	15627	1250.16	已参保	/	
202303	112200020103	15627	1250.16	已参保	/	
202304	112200020103	15627	1250.16	已参保	/	
202305	112200020103	15627	1250.16	已参保	/	
202306	112200020103	15627	1250.16	已参保	/	
202307	112200020103	15816	1265.28	已参保	/	
202308	112200020103	15816	1265.28	已参保	/	
202309	112200020103	15816	1265.28	已参保	/	
202310	112200020103	15816	1265.28	已参保	/	
202311	112200020103	15816	1265.28	已参保	/	
202312	112200020103	15816	1265.28	已参保	/	
202401	112200020103	15816	1265.28	已参保	/	
202402	112200020103	15816	1265.28	已参保	/	
202403	112200020103	15816	1265.28	已参保	/	
202404	112200020103	15816	1265.28	已参保	/	
202405	112200020103	15816	1265.28	已参保	/	
202406	112200020103	15816	1265.28	已参保	/	
202407	112200020103	15906	1272.48	已参保	/	
202408	112200020103	15906	1272.48	已参保	/	



备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



# 广东省职称证书

姓 名：管仲夫

身份证号：44162219930507417X



职称名称：工程师

专 业：市政路桥施工

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年06月14日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2300103191554

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2023年06月30日



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

普通高等学校

# 毕业证书



学生 管仲夫 性别男，一九九三年 五 月 七 日 生 于 二〇一二年  
九 月至二〇一五年 六 月在本校 工程造价 专业  
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东水利电力职业技术学院 校（院）长：

证书编号：108621201506726864

二〇一五年 六 月 三十 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 管仲夫  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1993 年 5 月 7 日  
 住址 广东省龙川县车田镇车田  
 村委会乾头村69号  
 公民身份号码 44162219930507417X



中华人民共和国  
 居民身份证



签发机关 龙川县公安局  
 有效期限 2019.07.03-2039.07.03



验证码: 202408291215397238

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 管仲夫

性别: 男

证件号码: 44162219930507417X

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴88个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20170501
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	11865	949.2	已参保	/	
202302	112200020103	11865	949.2	已参保	/	
202303	112200020103	11865	949.2	已参保	/	
202304	112200020103	11865	949.2	已参保	/	
202305	112200020103	11865	949.2	已参保	/	
202306	112200020103	11865	949.2	已参保	/	
202307	112200020103	11237	898.96	已参保	/	
202308	112200020103	11237	898.96	已参保	/	
202309	112200020103	11237	898.96	已参保	/	
202310	112200020103	11237	898.96	已参保	/	
202311	112200020103	11237	898.96	已参保	/	
202312	112200020103	11237	898.96	已参保	/	
202401	112200020103	11237	898.96	已参保	/	
202402	112200020103	11237	898.96	已参保	/	
202403	112200020103	11237	898.96	已参保	/	
202404	112200020103	11237	898.96	已参保	/	
202405	112200020103	11237	898.96	已参保	/	
202406	112200020103	11237	898.96	已参保	/	
202407	112200020103	9878	790.24	已参保	/	
202408	112200020103	9878	790.24	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



# 职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 欧秋菊  
性别 女  
身份证号 431126198408050025  
职称名称 高级工程师  
级别 副高级  
专业 风景园林  
评审机构 省土建工程专业高级职称评审委员会  
备案时间 2021年12月29日  
备案文号 湘职改备(2022)73号  
证书编号 A08211980000001053



“智慧人社”微信公众号



**核验途径:**

- 1、登录“湖南省人力资源和社会保障厅”官网查询，网址：  
<http://222.240.173.82:8088/position/query/>;
- 2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。

普通高等学校  
毕业证书



学生 欧秋菊 性别 女，  
一九八四年八月五日生，于二〇〇六年  
九月至二〇一〇年六月在本校  
艺术设计 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。

院长：

韦成斌

校名：

湖南理工学院

证书编号：105431201005622321

二〇一〇年六月二十一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

湖南理工学院监制

姓名 欧秋菊

性别 女 民族 汉

出生 1984年8月5日

住址 湖南省宁远县舜陵镇欧家村1组

公民身份号码 431126198408050025



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 宁远县公安局

有效期限 2018.07.06-2038.07.06



验证码：202408288476848819

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：欧秋菊

性别：女

证件号码：431126198408050025

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴16个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20230501
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202305	112200020103	4588	367.04	已参保	/	
202306	112200020103	4588	367.04	已参保	/	
202307	112200020103	5284	422.72	已参保	/	
202308	112200020103	5284	422.72	已参保	/	
202309	112200020103	5284	422.72	已参保	/	
202310	112200020103	5284	422.72	已参保	/	
202311	112200020103	5284	422.72	已参保	/	
202312	112200020103	5284	422.72	已参保	/	
202401	112200020103	5284	422.72	已参保	/	
202402	112200020103	5284	422.72	已参保	/	
202403	112200020103	5284	422.72	已参保	/	
202404	112200020103	5284	422.72	已参保	/	
202405	112200020103	5284	422.72	已参保	/	
202406	112200020103	5284	422.72	已参保	/	
202407	112200020103	5284	422.72	已参保	/	
202408	112200020103	5284	422.72	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-24。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103：广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月28日

# 机电工程师 林金森

林金森 2017 年 12 月，经 广东省建筑工程技术工程师资格第二 评审委员会评审通过， 具备 建筑电气安装工程师 资格。特发此证

发证机关： 2018 年 01 月 05 日

粤中取证字第 4800103029107 号



普通高等学校

## 毕业证书

学生 林金森 性别男，一九八七年十月十四日生，于二〇〇七年九月至二〇一〇年七月在本校 教控设备应用与维护 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东水利电力职业技术学院 校（院）长：江明

证书编号：108621201006686072 二〇一〇年七月一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制



中华人民共和国居民身份证

签发机关 海丰县公安局

有效期限 2016.08.05-2036.08.05



姓名 林金森

性别 男 民族 汉

出生 1987 年 10 月 14 日

住址 广东省海丰县城东镇北平村委会水归塘村47号

公民身份号码 44152119871014821X





验证码: 202408291269797053

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 林金森

性别: 男

证件号码: 44152119871014821X

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴162个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20100720
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	13482	1078.56	已参保	/	
202302	112200020103	13482	1078.56	已参保	/	
202303	112200020103	13482	1078.56	已参保	/	
202304	112200020103	13482	1078.56	已参保	/	
202305	112200020103	13482	1078.56	已参保	/	
202306	112200020103	13482	1078.56	已参保	/	
202307	112200020103	14657	1172.56	已参保	/	
202308	112200020103	14657	1172.56	已参保	/	
202309	112200020103	14657	1172.56	已参保	/	
202310	112200020103	14657	1172.56	已参保	/	
202311	112200020103	14657	1172.56	已参保	/	
202312	112200020103	14657	1172.56	已参保	/	
202401	112200020103	14657	1172.56	已参保	/	
202402	112200020103	14657	1172.56	已参保	/	
202403	112200020103	14657	1172.56	已参保	/	
202404	112200020103	14657	1172.56	已参保	/	
202405	112200020103	14657	1172.56	已参保	/	
202406	112200020103	14657	1172.56	已参保	/	
202407	112200020103	14905	1192.4	已参保	/	
202408	112200020103	14905	1192.4	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



# 广东省职称证书

姓名：温必正

身份证号：441881198112160238



职称名称：工程师

专业：建筑电气施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年12月31日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2100103128056

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2021年01月08日



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

成人高等教育



# 毕业证书

学生 **温必正** 性别 **男**，一九八一年十二月十六日生，于二〇〇九年  
 一月至二〇一二年一月在本校 **电气自动化技术**  
**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：**广东工业大学** 校（院）长：

批准文号：(85)教高三字003号  
 证书编号：118455201206101761

二〇一二年一月十五日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

姓名 **温必正**

性别 **男** 民族 **汉**

出生 **1981年12月16日**

住址 **广州市白云区增槎路327号904房**

公民身份号码 **441881198112160238**





## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 **广州市公安局白云分局**

有效期限 **2015.11.11-2035.11.11**



验证码：202408291358374316

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：温必正

性别：男

证件号码：441881198112160238

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴263个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20020801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	10542	843.36	已参保	/	
202302	112200020103	10542	843.36	已参保	/	
202303	112200020103	10542	843.36	已参保	/	
202304	112200020103	10542	843.36	已参保	/	
202305	112200020103	10542	843.36	已参保	/	
202306	112200020103	10542	843.36	已参保	/	
202307	112200020103	12191	975.28	已参保	/	
202308	112200020103	12191	975.28	已参保	/	
202309	112200020103	12191	975.28	已参保	/	
202310	112200020103	12191	975.28	已参保	/	
202311	112200020103	12191	975.28	已参保	/	
202312	112200020103	12191	975.28	已参保	/	
202401	112200020103	12191	975.28	已参保	/	
202402	112200020103	12191	975.28	已参保	/	
202403	112200020103	12191	975.28	已参保	/	
202404	112200020103	12191	975.28	已参保	/	
202405	112200020103	12191	975.28	已参保	/	
202406	112200020103	12191	975.28	已参保	/	
202407	112200020103	11466	917.28	已参保	/	
202408	112200020103	11466	917.28	已参保	/	



备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



# 电气工程师 刘志航

建103



刘志航 于2016 年  
12月, 经 广东省建筑工  
程技术高级专业技术资格  
评审委员会评审通过,  
具备 建筑电气安装高级工程师  
资格。特发此证



粤高取证字第 1700101012396 号



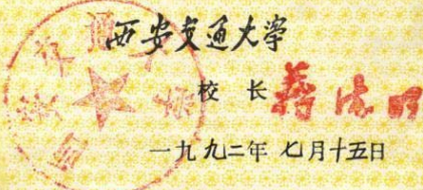
发证单位  
2017 年 03 月 09 日

## 毕业证书

学生刘志航系六七年二月生,  
于一九八九年九月至一九九二  
年七月在我校函授大学 空调与制冷  
专业(三年制) 专科学  
习期满, 成绩及格, 准予毕业。



(92)西交函大云字 1955号



西安交通大学 校长 蒋志明  
一九九二年七月十五日

### 中华人民共和国居民身份证



姓名 刘志航  
性别 男 民族 汉  
出生 1968 年 1 月 12 日  
住址 广州市荔湾区流花新街7  
号605房之二



签发机关 广州市公安局荔湾分局  
有效期限 2005.07.04-2025.07.04  
公民身份号码 440111196801120031



验证码：202408291417433098

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：刘志航

性别：男

证件号码：440111196801120031

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴368个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	19920401
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202302	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202303	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202304	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202305	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202306	112200020103	24930	1994.4	已参保	/	
202307	112200020103	24901	1992.08	已参保	/	
202308	112200020103	24901	1992.08	已参保	/	
202309	112200020103	24901	1992.08	已参保	/	
202310	112200020103	24901	1992.08	已参保	/	
202311	112200020103	24901	1992.08	已参保	/	
202312	112200020103	24901	1992.08	已参保	/	
202401	112200020103	24901	1992.08	已参保	/	
202402	112200020103	24901	1992.08	已参保	/	
202403	112200020103	24901	1992.08	已参保	/	
202404	112200020103	24901	1992.08	已参保	/	
202405	112200020103	24901	1992.08	已参保	/	
202406	112200020103	24901	1992.08	已参保	/	
202407	112200020103	24997	1999.76	已参保	/	
202408	112200020103	24997	1999.76	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



# 广东省职称证书

姓 名：杨志鹏

身份证号：445222198605023531



职称名称：高级工程师

专 业：建筑电气施工

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月25日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2200101155841

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年09月13日



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

成人高等教育

# 毕业证书



学生 **杨志鹏** 性别男，一九八六年 五 月 二 日生，于二〇一一年  
 二 月至二〇一四年 一 月在本校 **土木工程(工业与民用建筑)**  
 专业 **函授** 学习，修完 **本** 科教学计划规定的全部课程，成绩  
 合格，准予毕业。

校 名：



校(院)长：

**康建设**

批准文号：教发[2000]94号

证书编号：110785201405011475

二〇一四年 一 月 十 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 杨志鹏  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1986 年 5 月 2 日  
 住址 广东省揭西县凤江镇凤南  
 村委凤开村63号  
 公民身份号码 445222198605023531



中华人民共和国  
 居民身份证



签发机关 揭西县公安局  
 有效期限 2016.04.05-2036.04.05



验证码：202408291508551066

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：杨志鹏

性别：男

证件号码：445222198605023531

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴170个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20100720
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	18328	1466.24	已参保	/	
202302	112200020103	18328	1466.24	已参保	/	
202303	112200020103	18328	1466.24	已参保	/	
202304	112200020103	18328	1466.24	已参保	/	
202305	112200020103	18328	1466.24	已参保	/	
202306	112200020103	18328	1466.24	已参保	/	
202307	112200020103	14839	1187.12	已参保	/	
202308	112200020103	14839	1187.12	已参保	/	
202309	112200020103	14839	1187.12	已参保	/	
202310	112200020103	14839	1187.12	已参保	/	
202311	112200020103	14839	1187.12	已参保	/	
202312	112200020103	14839	1187.12	已参保	/	
202401	112200020103	14839	1187.12	已参保	/	
202402	112200020103	14839	1187.12	已参保	/	
202403	112200020103	14839	1187.12	已参保	/	
202404	112200020103	14839	1187.12	已参保	/	
202405	112200020103	14839	1187.12	已参保	/	
202406	112200020103	14839	1187.12	已参保	/	
202407	112200020103	19140	1531.2	已参保	/	
202408	112200020103	19140	1531.2	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



# 广东省职称证书

姓名：温嘉鹏

身份证号：445222198706302433



职称名称：高级工程师

专业：给水排水施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月25日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2200101155816

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年09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 **温嘉鹏** 性别男；一九八七年六月三十日生，于二〇〇七年九月至二〇一〇年七月在本校 **建筑工程技术** 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**广东水利电力职业技术学院** 校（院）长：



*江明*

证书编号：**108621201006925527**

二〇一〇年七月一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 **温嘉鹏**  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1987年6月30日  
 住址 广东省揭西县五经富镇陂头居委教育办109号  
 公民身份号码 **445222198706302433**



中华人民共和国  
**居民身份证**

签发机关 揭西县公安局  
 有效期限 2017.02.17-2037.02.17



验证码：202408291622412585

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：温嘉鹏

性别：男

证件号码：445222198706302433

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴170个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20100720
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	23146	1851.68	已参保	/	
202302	112200020103	23146	1851.68	已参保	/	
202303	112200020103	23146	1851.68	已参保	/	
202304	112200020103	23146	1851.68	已参保	/	
202305	112200020103	23146	1851.68	已参保	/	
202306	112200020103	23146	1851.68	已参保	/	
202307	112200020103	17115	1369.2	已参保	/	
202308	112200020103	17115	1369.2	已参保	/	
202309	112200020103	17115	1369.2	已参保	/	
202310	112200020103	17115	1369.2	已参保	/	
202311	112200020103	17115	1369.2	已参保	/	
202312	112200020103	17115	1369.2	已参保	/	
202401	112200020103	17115	1369.2	已参保	/	
202402	112200020103	17115	1369.2	已参保	/	
202403	112200020103	17115	1369.2	已参保	/	
202404	112200020103	17115	1369.2	已参保	/	
202405	112200020103	17115	1369.2	已参保	/	
202406	112200020103	17115	1369.2	已参保	/	
202407	112200020103	20095	1607.6	已参保	/	
202408	112200020103	20095	1607.6	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



# 广东省职称证书

姓名：唐景儒  
身份证号：452428198407251611



职称名称：高级工程师  
专业：给水排水施工  
级别：副高  
取得方式：职称评审  
通过时间：2022年06月25日  
评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2200101155888  
发证单位：广东省人力资源和社会保障厅  
发证时间：2022年09月13日



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

成人高等教育

# 毕业证书



学生 唐景儒 性别 男，一九八四年 七月 二十五日生，于 二〇一一年 三月至二〇一四年 一月在本校 土木工程 专业 函授 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：

校（院）长：



批准文号：(88)教高3字013号  
证书编号：105935201405000626

二〇一四年 一 月 五 日

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





验证码: 202408291707969883

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 唐景儒

性别: 男

证件号码: 452428198407251611

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴183个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20090615
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	14037	1122.96	已参保	/	
202302	112200020103	14037	1122.96	已参保	/	
202303	112200020103	14037	1122.96	已参保	/	
202304	112200020103	14037	1122.96	已参保	/	
202305	112200020103	14037	1122.96	已参保	/	
202306	112200020103	14037	1122.96	已参保	/	
202307	112200020103	11468	917.44	已参保	/	
202308	112200020103	11468	917.44	已参保	/	
202309	112200020103	11468	917.44	已参保	/	
202310	112200020103	11468	917.44	已参保	/	
202311	112200020103	11468	917.44	已参保	/	
202312	112200020103	11468	917.44	已参保	/	
202401	112200020103	11468	917.44	已参保	/	
202402	112200020103	11468	917.44	已参保	/	
202403	112200020103	11468	917.44	已参保	/	
202404	112200020103	11468	917.44	已参保	/	
202405	112200020103	11468	917.44	已参保	/	
202406	112200020103	11468	917.44	已参保	/	
202407	112200020103	12342	987.36	已参保	/	
202408	112200020103	12342	987.36	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



测量工程师 卢华师





验证码: 202408291783749691

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 卢华师

性别: 男

证件号码: 440823198610175673

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴170个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20100720
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	22153	1772.24	已参保	/	
202302	112200020103	22153	1772.24	已参保	/	
202303	112200020103	22153	1772.24	已参保	/	
202304	112200020103	22153	1772.24	已参保	/	
202305	112200020103	22153	1772.24	已参保	/	
202306	112200020103	22153	1772.24	已参保	/	
202307	112200020103	23523	1881.84	已参保	/	
202308	112200020103	23523	1881.84	已参保	/	
202309	112200020103	23523	1881.84	已参保	/	
202310	112200020103	23523	1881.84	已参保	/	
202311	112200020103	23523	1881.84	已参保	/	
202312	112200020103	23523	1881.84	已参保	/	
202401	112200020103	23523	1881.84	已参保	/	
202402	112200020103	23523	1881.84	已参保	/	
202403	112200020103	23523	1881.84	已参保	/	
202404	112200020103	23523	1881.84	已参保	/	
202405	112200020103	23523	1881.84	已参保	/	
202406	112200020103	23523	1881.84	已参保	/	
202407	112200020103	22886	1830.88	已参保	/	
202408	112200020103	22886	1830.88	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



# 广东省职称证书

姓名：彭鑫

身份证号：430922199106012316



职称名称：工程师

专业：建筑工程测量

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月03日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2200103142465

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2022年06月30日



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

普通高等学校

# 毕业证书



学生 **彭鑫** 性别男，一九九一年六月一日生，于二〇一〇年九月至二〇一三年六月在本校 **工程测量技术** 专业 **三** 年制 **专** 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：**湖南工程职业技术学院**

校(院)长：

*熊琦*

证书编号：124251201306000243

二〇一三年六月三十日

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





验证码: 202408291850228531

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 彭鑫

性别: 男

证件号码: 430922199106012316

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴100个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20160501
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	10450	836.0	已参保	/	
202302	112200020103	10450	836.0	已参保	/	
202303	112200020103	10450	836.0	已参保	/	
202304	112200020103	10450	836.0	已参保	/	
202305	112200020103	10450	836.0	已参保	/	
202306	112200020103	10450	836.0	已参保	/	
202307	112200020103	11064	885.12	已参保	/	
202308	112200020103	11064	885.12	已参保	/	
202309	112200020103	11064	885.12	已参保	/	
202310	112200020103	11064	885.12	已参保	/	
202311	112200020103	11064	885.12	已参保	/	
202312	112200020103	11064	885.12	已参保	/	
202401	112200020103	11064	885.12	已参保	/	
202402	112200020103	11064	885.12	已参保	/	
202403	112200020103	11064	885.12	已参保	/	
202404	112200020103	11064	885.12	已参保	/	
202405	112200020103	11064	885.12	已参保	/	
202406	112200020103	11064	885.12	已参保	/	
202407	112200020103	11091	887.28	已参保	/	
202408	112200020103	11091	887.28	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



# 广东省职称证书

姓名：王骏

身份证号：342501199004160277



职称名称：工程师

专业：岩土工程

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年11月19日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：1900103066184

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2019年03月06日



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

硕士研究生

# 毕业证书



研究生 王骏 性别 男，一九九〇年 四 月 十六 日生，于  
二〇一三 年 九 月至二〇一六 年 四 月在 建筑与土木工程  
专业学习，学制 2.5 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，  
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：合肥工业大学

校 长：

梁 程

证书编号：103591201602001808

二〇一六 年 四 月 三十 日

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

姓名 王 骏  
性别 男 民族 汉  
出生 1990 年 4 月 16 日  
住址 广州市天河区黄埔大道东  
706号  
公民身份号码 342501199004160277

中华人民共和国  
居民身份 证

签发机关 广州市公安局天河分局  
有效期限 2016.09.27-2036.09.27



验证码: 202408291913824492

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 王骏

性别: 男

证件号码: 342501199004160277

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴98个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20160701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	16910	1352.8	已参保	/	
202302	112200020103	16910	1352.8	已参保	/	
202303	112200020103	16910	1352.8	已参保	/	
202304	112200020103	16910	1352.8	已参保	/	
202305	112200020103	16910	1352.8	已参保	/	
202306	112200020103	16910	1352.8	已参保	/	
202307	112200020103	21353	1708.24	已参保	/	
202308	112200020103	21353	1708.24	已参保	/	
202309	112200020103	21353	1708.24	已参保	/	
202310	112200020103	21353	1708.24	已参保	/	
202311	112200020103	21353	1708.24	已参保	/	
202312	112200020103	21353	1708.24	已参保	/	
202401	112200020103	21353	1708.24	已参保	/	
202402	112200020103	21353	1708.24	已参保	/	
202403	112200020103	21353	1708.24	已参保	/	
202404	112200020103	21353	1708.24	已参保	/	
202405	112200020103	21353	1708.24	已参保	/	
202406	112200020103	21353	1708.24	已参保	/	
202407	112200020103	23996	1919.68	已参保	/	
202408	112200020103	23996	1919.68	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

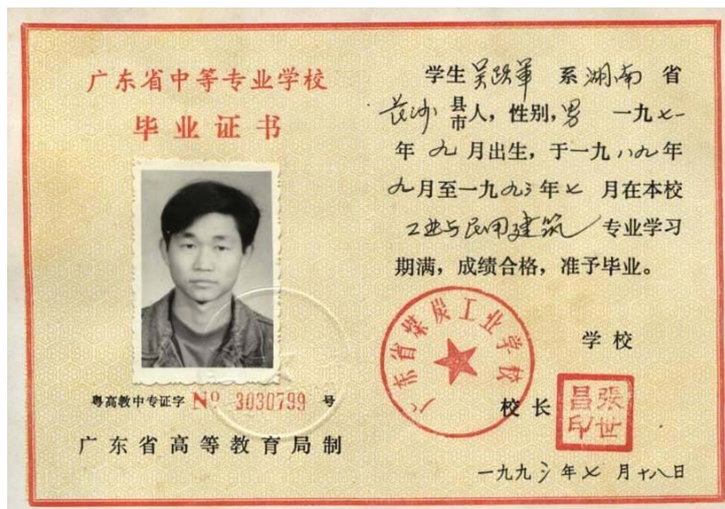
5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



岩土工程师 吴跃军





# 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(2023)0041413

姓名:肖骏

性别:男

出生年月:1967年11月01日

企业名称:广东省基础工程集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2023年10月30日

有效期:2023年10月30日 至 2026年10月29日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年10月30日



# 广东省职称证书

姓名：肖骏

身份证号：440104196711013415



职称名称：工程师

专业：建筑施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年12月31日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2100103128230

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2021年01月08日



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

普通高等学校

# 毕业证书



学生 肖骏 性别 男,一九六七年十一月一日生,于二〇一七年九月至二〇二〇年一月在本校网络教育 建筑工程技术专业 2.5 年制 专科 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: 中国地质大学(武汉)

校(院)长: 王铭新

证书编号:104917202006116272

二〇二〇年一月三十一日

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

中华人民共和国居民身份证

姓名 肖骏  
性别 男 民族 汉  
出生 1967年11月1日  
住址 广州市越秀区桂花岗四街6号503房  
公民身份号码 440104196711013415

签发机关 广州市公安局越秀分局  
有效期限 2005.01.18-2025.01.18



验证码: 202408291974773494

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 肖骏

性别: 男

证件号码: 440104196711013415

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴368个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	19920401
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	9968	797.44	已参保	/	
202302	112200020103	9968	797.44	已参保	/	
202303	112200020103	9968	797.44	已参保	/	
202304	112200020103	9968	797.44	已参保	/	
202305	112200020103	9968	797.44	已参保	/	
202306	112200020103	9968	797.44	已参保	/	
202307	112200020103	10956	876.48	已参保	/	
202308	112200020103	10956	876.48	已参保	/	
202309	112200020103	10956	876.48	已参保	/	
202310	112200020103	10956	876.48	已参保	/	
202311	112200020103	10956	876.48	已参保	/	
202312	112200020103	10956	876.48	已参保	/	
202401	112200020103	10956	876.48	已参保	/	
202402	112200020103	10956	876.48	已参保	/	
202403	112200020103	10956	876.48	已参保	/	
202404	112200020103	10956	876.48	已参保	/	
202405	112200020103	10956	876.48	已参保	/	
202406	112200020103	10956	876.48	已参保	/	
202407	112200020103	11180	894.4	已参保	/	
202408	112200020103	11180	894.4	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2023)0003480

姓 名: 李净花

性 别: 女

出生年月: 1992年08月20日

企业名称: 广东省基础工程集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2023年03月07日

有效 期: 2023年03月07日 至 2026年03月06日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年03月07日



# 职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 李净花  
性别 女  
身份证号 43128119920820002X  
级别 中级  
专业 建筑工程  
发证时间 2021年12月26日  
证书编号 B08213010100005503



“智慧人社”微信公众号



## 核验途径：

- 1、登录“湖南建设人力资源网”官网查询，网址：  
<http://113.247.238.148:8083/webapp/zjt/cert/tjcert.jsp>;
- 2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。

普通高等学校

# 毕业证书



学生 李净花 性别女，一九九二年八月二十日生，于  
二〇一三年九月至二〇一五年六月在本校 测绘工程  
专业专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：湖南城市学院 校（院）长：李建新

证书编号：115271201505000586 二〇一五年六月二十六日

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

姓名 李净花  
性别 女 民族 汉  
出生 1992年8月20日  
住址 湖南省洪江市黔城镇古城  
社区居委会河街组79号



公民身份号码 43128119920820002X

中华人民共和国  
居民身份证



签发机关 洪江市公安局  
有效期限 2018.04.23-2028.04.23



# 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（2023）0935735

姓 名：彭卫聪

性 别：男

出生年月：1999年11月05日

企业名称：广东省基础工程集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年12月24日

有效 期：2023年12月24日 至 2026年12月23日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年12月24日



# 广东省职称证书

姓名：彭卫聪

身份证号：440582199911057433



职称名称：助理工程师

专业：建筑施工

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年5月27日

评审组织：广东建工集团工程系列初级专业技术资格  
评审委员会

证书编号：2400106245431

发证单位：广东省建筑工程集团股份有限公司

发证时间：2024年6月10日



普通高等学校

# 毕业证书



学生 彭卫聪 性别男，一九九九年十一月五日生，于一九二〇一八年  
 九月至二〇二二年六月在本校土木工程  
 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：韶关学院



校(院)长：

廖益

证书编号：105761202205000680

二〇二二年六月二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

姓名 彭卫聪  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1999年11月5日  
 住址 广东省汕头市潮阳区金灶镇彭厝祠堂北二巷8号



公民身份号码 440582199911057433

中华人民共和国  
 居民身份证



签发机关 汕头市公安局潮阳分局  
 有效期限 2019.01.21-2029.01.21

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭卫聪

社保电脑号：811009913

身份证号码：440582199911057433

页码：1

参保单位名称：广东省基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：391448

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	01	391448	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	02	391448	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	03	391448	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	04	391448	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	05	391448	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	391448	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	391448	6597.0	923.58	527.76	1	7778	482.24	155.56	1	6597	32.99	6597	21.77	2360	16.52	7.08
2023	08	391448	6597.0	923.58	527.76	1	7778	482.24	155.56	1	6597	32.99	6597	21.77	2360	16.52	7.08
2023	09	391448	6597.0	923.58	527.76	1	7778	482.24	155.56	1	6597	32.99	6597	21.77	2360	16.52	7.08
2023	10	391448	6597.0	923.58	527.76	1	6597	395.82	131.94	1	6597	32.99	6597	21.77	2360	16.52	7.08
2023	11	391448	6597.0	923.58	527.76	1	6597	395.82	131.94	1	6597	32.99	6597	21.77	2360	16.52	7.08
2023	12	391448	6597.0	923.58	527.76	1	6597	395.82	131.94	1	6597	32.99	6597	21.77	2360	16.52	7.08
2024	01	391448	6597.0	923.58	527.76	1	6597	329.85	131.94	1	6597	32.99	6597	21.77	6597	52.78	13.19
2024	02	391448	6597.0	923.58	527.76	1	6597	329.85	131.94	1	6597	32.99	6597	21.77	6597	52.78	13.19
2024	03	391448	6597.0	923.58	527.76	1	6597	329.85	131.94	1	6597	32.99	6597	21.77	6597	52.78	13.19
2024	04	391448	6597.0	989.55	527.76	1	6597	329.85	131.94	1	6597	32.99	6597	21.77	6597	52.78	13.19
2024	05	391448	6597.0	989.55	527.76	1	6597	329.85	131.94	1	6597	32.99	6597	21.77	6597	52.78	13.19
2024	06	391448	6597.0	989.55	527.76	1	6597	329.85	131.94	1	6597	32.99	6597	21.77	6597	52.78	13.19
2024	07	391448	9186.0	1377.9	734.88	1	9186	459.3	183.72	1	9186	45.93	9186	32.67	9186	73.49	8.37
2024	08	391448	9186.0	1377.9	734.88	1	9186	459.3	183.72	1	9186	45.93	9186	32.67	9186	73.49	8.37
合计			16019.07	8935.68			8425.32	2954.94			558.54			558.54	661.9		200.84



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915cd8a8e1c529 ）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：391448  
 单位名称：广东省基础工程集团有限公司深圳分公司



证书编码: 0442410400006000139

# 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: 黎祖辉

身份证号: 522726199902154735

岗位名称: 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 广东省祥粤职业培训学院

发证时间: 2024年06月27日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓名：黎祖辉

身份证号：522726199902154735



职称名称：助理工程师

专业：建筑工程管理

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年5月27日

评审组织：广东建工集团工程系列初级专业技术资格  
评审委员会

证书编号：2400106244649

发证单位：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2024年6月10日



普通高等学校

# 毕业证书



学生 **黎祖辉** 性别 **男**，一九九九年 二 月 十五 日生，于二〇一八  
年 九 月至二〇二二年 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：**青岛理工大学**



校（院）长：

*谭秀森*

证书编号：104291202205002747

二〇二二年 六 月 二十 日

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

姓名 **黎祖辉**

性别 **男** 民族 **布依**

出生 1999 年 2 月 15 日

住址 贵州省独山县麻尾镇黄后  
村尧弓下寨组拉董2号



公民身份号码 **522726199902154735**



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 **独山县公安局**

有效期限 **2018.08.21-2028.08.21**

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黎祖辉

社保电脑号：812313293

身份证号码：522726199902154735

页码：1

参保单位名称：广东省基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：391448

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	04	391448	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	05	391448	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	391448	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	391448	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	391448	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	391448	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	391448	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	391448	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	391448	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	391448	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	391448	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	391448	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	04	391448	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	05	391448	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	06	391448	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	07	391448	8228.0	1234.2	658.24	1	8228	411.4	164.56	1	8228	41.14	8228	74.05	8228	65.82	16.46
2024	08	391448	8228.0	1234.2	658.24	1	8228	411.4	164.56	1	8228	41.14	8228	74.05	8228	65.82	16.46
合计			8507.01	4706.72			6760.88	2406.86			439.22		295.68	393.6		124.96	



**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（ 33915cd8a8e0625u ）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	391448	单位名称	广东省基础工程集团有限公司深圳分公司
------	--------	------	--------------------



证书编码：0441610194416003331

# 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： 黄洋皓

身份证号： 440923199112104813

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：**

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 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 09月 11日

查询地址：<http://regz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓名：黄洋皓

身份证号：440923199112104813



职称名称：工程师

专业：建筑施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月03日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2200103142288

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2022年06月30日



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

普通高等学校



# 毕业证书

学生 **黄洋皓** 性别男，一九九一年十二月十日生，于二〇一一年九月至二〇一四年六月在本校 **建筑工程技术** 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**广东理工学院**

校（院）长：**张润华**



证书编号：137201201406000685

二〇一四年六月二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 **黄洋皓**

性别 **男** 民族 **汉**

出生 1991年12月10日

住址 广东省茂名市电白区霞洞镇化普下春坡村



公民身份号码 **440923199112104813**



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 **茂名市公安局电白分局**

有效期限 **2022.01.28-2042.01.28**



验证码：202408292050583979

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：黄洋皓

性别：男

证件号码：440923199112104813

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴121个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20140801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	10435	834.8	已参保	/	
202302	112200020103	10435	834.8	已参保	/	
202303	112200020103	10435	834.8	已参保	/	
202304	112200020103	10435	834.8	已参保	/	
202305	112200020103	10435	834.8	已参保	/	
202306	112200020103	10435	834.8	已参保	/	
202307	112200020103	9932	794.56	已参保	/	
202308	112200020103	9932	794.56	已参保	/	
202309	112200020103	9932	794.56	已参保	/	
202310	112200020103	9932	794.56	已参保	/	
202311	112200020103	9932	794.56	已参保	/	
202312	112200020103	9932	794.56	已参保	/	
202401	112200020103	9932	794.56	已参保	/	
202402	112200020103	9932	794.56	已参保	/	
202403	112200020103	9932	794.56	已参保	/	
202404	112200020103	9932	794.56	已参保	/	
202405	112200020103	9932	794.56	已参保	/	
202406	112200020103	9932	794.56	已参保	/	
202407	112200020103	12207	976.56	已参保	/	
202408	112200020103	12207	976.56	已参保	/	



备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



证书编码：0441510194415004234

# 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： 陈江

身份证号： 430181199106182290

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：**

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 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 09月 29日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓名：陈江

身份证号：430181199106182290



职称名称：工程师

专业：建筑机械施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年11月19日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：1900103066103

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2019年03月06日



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

普通高等学校



# 毕业证书

学生 陈江 性别 男，一九九一年 六 月 十八 日生，于二〇〇九  
年 九 月至二〇一三年 六 月在本校 电子信息科学与技术 专业  
四 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：湖南人文科技学院

校（院）长：

郭军

证书编号：105531201305002443

二〇一三年 六 月 八 日

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

姓名 陈江  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1991 年 6 月 18 日  
 住址 湖南省浏阳市淳口镇鸭头  
 村城花组136号  
 公民身份号码 430181199106182290



中华人民共和国  
 居民身份证



签发机关 浏阳市公安局  
 有效期限 2017.12.29-2037.12.29



验证码: 202408292118076453

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 陈江

性别: 男

证件号码: 430181199106182290

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴128个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20140101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	13665	1093.2	已参保	/	
202302	112200020103	13665	1093.2	已参保	/	
202303	112200020103	13665	1093.2	已参保	/	
202304	112200020103	13665	1093.2	已参保	/	
202305	112200020103	13665	1093.2	已参保	/	
202306	112200020103	13665	1093.2	已参保	/	
202307	112200020103	16051	1284.08	已参保	/	
202308	112200020103	16051	1284.08	已参保	/	
202309	112200020103	16051	1284.08	已参保	/	
202310	112200020103	16051	1284.08	已参保	/	
202311	112200020103	16051	1284.08	已参保	/	
202312	112200020103	16051	1284.08	已参保	/	
202401	112200020103	16051	1284.08	已参保	/	
202402	112200020103	16051	1284.08	已参保	/	
202403	112200020103	16051	1284.08	已参保	/	
202404	112200020103	16051	1284.08	已参保	/	
202405	112200020103	16051	1284.08	已参保	/	
202406	112200020103	16051	1284.08	已参保	/	
202407	112200020103	17063	1365.04	已参保	/	
202408	112200020103	17063	1365.04	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



证书编码：0441810494418001142

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：张基俊

身份证号：445122199007260616

岗位名称：市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

**继续教育记录：**

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 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 09月 01日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓名：张基俊

身份证号：445122199007260616



职称名称：高级工程师

专业：市政路桥施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年06月03日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2300101199375

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2023年08月18日



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





验证码: 202408292274057048

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 张基俊

性别: 男

证件号码: 445122199007260616

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴122个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20140701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	10861	868.88	已参保	/	
202302	112200020103	10861	868.88	已参保	/	
202303	112200020103	10861	868.88	已参保	/	
202304	112200020103	10861	868.88	已参保	/	
202305	112200020103	10861	868.88	已参保	/	
202306	112200020103	10861	868.88	已参保	/	
202307	112200020103	14916	1193.28	已参保	/	
202308	112200020103	14916	1193.28	已参保	/	
202309	112200020103	14916	1193.28	已参保	/	
202310	112200020103	14916	1193.28	已参保	/	
202311	112200020103	14916	1193.28	已参保	/	
202312	112200020103	14916	1193.28	已参保	/	
202401	112200020103	14916	1193.28	已参保	/	
202402	112200020103	14916	1193.28	已参保	/	
202403	112200020103	14916	1193.28	已参保	/	
202404	112200020103	14916	1193.28	已参保	/	
202405	112200020103	14916	1193.28	已参保	/	
202406	112200020103	14916	1193.28	已参保	/	
202407	112200020103	17270	1381.6	已参保	/	
202408	112200020103	17270	1381.6	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



证书编码: 0441710494417001605

# 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: 魏志祥

身份证号: 440106199102221514

岗位名称: 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

**继续教育记录:**

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2022 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 09月 26日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓名：魏志祥

身份证号：440106199102221514



职称名称：工程师

专业：建筑施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年12月31日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2100103128221

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2021年01月08日



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

普通高等学校

# 毕业证书



学生 魏志祥 性别男,一九九一年二月二十二日生,于二〇一一年九月至二〇一五年七月在本校 土木工程 专业四年制本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名广东技术师范学院天河学院 校(院)长:

王培林

证书编号:126681201505002512

二〇一五年七月一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 魏志祥  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1991年2月22日  
 住址 广州市天河区珠村大塘边街10巷9号



公民身份号码 440106199102221514

中华人民共和国  
 居民身份证



签发机关 广州市公安局天河分局  
 有效期限 2019.05.07-2039.05.07



验证码: 202408292362765914

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 魏志祥

性别: 男

证件号码: 440106199102221514

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴91个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20160501
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	9466	757.28	已参保	/	
202302	112200020103	9466	757.28	已参保	/	
202303	112200020103	9466	757.28	已参保	/	
202304	112200020103	9466	757.28	已参保	/	
202305	112200020103	9466	757.28	已参保	/	
202306	112200020103	9466	757.28	已参保	/	
202307	112200020103	9967	797.36	已参保	/	
202308	112200020103	9967	797.36	已参保	/	
202309	112200020103	9967	797.36	已参保	/	
202310	112200020103	9967	797.36	已参保	/	
202311	112200020103	9967	797.36	已参保	/	
202312	112200020103	9967	797.36	已参保	/	
202401	112200020103	9967	797.36	已参保	/	
202402	112200020103	9967	797.36	已参保	/	
202403	112200020103	9967	797.36	已参保	/	
202404	112200020103	9967	797.36	已参保	/	
202405	112200020103	9967	797.36	已参保	/	
202406	112200020103	9967	797.36	已参保	/	
202407	112200020103	10896	871.68	已参保	/	
202408	112200020103	10896	871.68	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



施工员 陈添成

证书编码: 0442310400006000053

## 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: 陈添成

身份证号: 441721197902033536

岗位名称: 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 广东省祥粤建设职业培训学校

发证时间: 2023年 03月 09日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

姓名 陈添成

性别 男 民族 汉

出生 1979年 2月 3日

住址 广东省阳西县新圩镇新圩  
村委会南门村47号

公民身份号码 441721197902033536



中华人民共和国  
居民身份证



签发机关 阳西县公安局

有效期限 2007.03.24-2027.03.24



验证码：202408292433283506

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：陈添成

性别：男

证件号码：441721197902033536

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴216个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20060901
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	9757	780.56	已参保	/	
202302	112200020103	9757	780.56	已参保	/	
202303	112200020103	9757	780.56	已参保	/	
202304	112200020103	9757	780.56	已参保	/	
202305	112200020103	9757	780.56	已参保	/	
202306	112200020103	9757	780.56	已参保	/	
202307	112200020103	11752	940.16	已参保	/	
202308	112200020103	11752	940.16	已参保	/	
202309	112200020103	11752	940.16	已参保	/	
202310	112200020103	11752	940.16	已参保	/	
202311	112200020103	11752	940.16	已参保	/	
202312	112200020103	11752	940.16	已参保	/	
202401	112200020103	11752	940.16	已参保	/	
202402	112200020103	11752	940.16	已参保	/	
202403	112200020103	11752	940.16	已参保	/	
202404	112200020103	11752	940.16	已参保	/	
202405	112200020103	11752	940.16	已参保	/	
202406	112200020103	11752	940.16	已参保	/	
202407	112200020103	11558	924.64	已参保	/	
202408	112200020103	11558	924.64	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



证书编码：0441510494415001936

## 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：黄泽泳

身份证号：440301197706121311

岗位名称：市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 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10月19日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

姓名 黄泽泳

性别 男 民族 汉

出生 1977 年 6 月 12 日

住址 广东省深圳市罗湖区华丽路1028号2栋501房

公民身份号码 440301197706121311



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局

有效期限 2004.09.21 - 2024.09.21

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄泽泳

社保电脑号：607028288

身份证号码：440301197706121311

页码：1

参保单位名称：广东省基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：391448

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	01	391448	9395.0	1409.25	751.6	1	9395	582.49	187.9	1	9395	42.28	9395	18.32	2360	16.52	7.08
2022	02	391448	9395.0	1409.25	751.6	1	9395	582.49	187.9	1	9395	42.28	9395	18.32	2360	16.52	7.08
2022	03	391448	9395.0	1409.25	751.6	1	9395	582.49	187.9	1	9395	42.28	9395	18.32	2360	16.52	7.08
2022	04	391448	9395.0	1409.25	751.6	1	9395	563.7	187.9	1	9395	42.28	9395	18.32	2360	16.52	7.08
2022	05	391448	9395.0	1409.25	751.6	1	9395	563.7	187.9	1	9395	42.28	9395	29.31	2360	16.52	7.08
2022	06	391448	9395.0	1409.25	751.6	1	9395	563.7	187.9	1	9395	42.28	9395	29.31	2360	16.52	7.08
2022	07	391448	9606.0	1440.9	768.48	1	9606	576.36	192.12	1	9606	43.23	9606	29.97	2360	16.52	7.08
2022	08	391448	9606.0	1440.9	768.48	1	9606	576.36	192.12	1	9606	43.23	9606	29.97	2360	16.52	7.08
2022	09	391448	9606.0	1440.9	768.48	1	9606	576.36	192.12	1	9606	43.23	9606	29.97	2360	16.52	7.08
2022	10	391448	9606.0	1440.9	768.48	1	9606	595.57	192.12	1	9606	43.23	9606	29.97	2360	16.52	7.08
2022	11	391448	9606.0	1440.9	768.48	1	9606	595.57	192.12	1	9606	43.23	9606	29.97	2360	16.52	7.08
2022	12	391448	9606.0	1440.9	768.48	1	9606	595.57	192.12	1	9606	43.23	9606	29.97	2360	16.52	7.08
2023	01	391448	9606.0	1440.9	768.48	1	9606	595.57	192.12	1	9606	48.03	9606	29.97	2360	16.52	7.08
2023	02	391448	9606.0	1440.9	768.48	1	9606	595.57	192.12	1	9606	48.03	9606	29.97	2360	16.52	7.08
2023	03	391448	9606.0	1440.9	768.48	1	9606	595.57	192.12	1	9606	48.03	9606	29.97	2360	16.52	7.08
2023	04	391448	9606.0	1440.9	768.48	1	9606	595.57	192.12	1	9606	48.03	9606	29.97	2360	16.52	7.08
2023	05	391448	9606.0	1440.9	768.48	1	9606	595.57	192.12	1	9606	48.03	9606	31.7	2360	16.52	7.08
2023	06	391448	9606.0	1440.9	768.48	1	9606	595.57	192.12	1	9606	48.03	9606	31.7	2360	16.52	7.08
2023	07	391448	12355.0	1853.25	988.4	1	12355	766.01	247.1	1	12355	61.78	12355	40.77	2360	16.52	7.08
2023	08	391448	12355.0	1853.25	988.4	1	12355	766.01	247.1	1	12355	61.78	12355	40.77	2360	16.52	7.08
2023	09	391448	12355.0	1853.25	988.4	1	12355	766.01	247.1	1	12355	61.78	12355	40.77	2360	16.52	7.08
2023	10	391448	12355.0	1853.25	988.4	1	12355	741.3	247.1	1	12355	61.78	12355	40.77	2360	16.52	7.08
2023	11	391448	12355.0	1853.25	988.4	1	12355	741.3	247.1	1	12355	61.78	12355	40.77	2360	16.52	7.08
2023	12	391448	12355.0	1853.25	988.4	1	12355	741.3	247.1	1	12355	61.78	12355	40.77	2360	16.52	7.08
2024	01	391448	12355.0	1853.25	988.4	1	12355	617.75	247.1	1	12355	61.78	12355	40.77	12355	98.84	24.71
2024	02	391448	12355.0	1853.25	988.4	1	12355	617.75	247.1	1	12355	61.78	12355	40.77	12355	98.84	24.71
2024	03	391448	12355.0	1853.25	988.4	1	12355	617.75	247.1	1	12355	61.78	12355	40.77	12355	98.84	24.71
2024	04	391448	12355.0	1976.8	988.4	1	12355	617.75	247.1	1	12355	61.78	12355	81.54	12355	98.84	24.71
2024	05	391448	12355.0	1976.8	988.4	1	12355	617.75	247.1	1	12355	61.78	12355	81.54	12355	98.84	24.71
2024	06	391448	12355.0	1976.8	988.4	1	12355	617.75	247.1	1	12355	61.78	12355	81.54	12355	98.84	24.71
2024	07	391448	12380.0	1980.8	990.4	1	12380	619.0	247.6	1	12380	61.9	12380	111.42	12380	99.07	24.76
2024	08	391448	12380.0	1980.8	990.4	1	12380	619.0	247.6	1	12380	61.9	12380	111.42	12380	99.07	24.76
合计			52317.55	27572.96			19994.21	6893.24			1666.4			1370.16	1187.6		367.7



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915cd8a8e1d625 ）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：391448  
 单位名称：广东省基础工程集团有限公司深圳分公司



证书编码: 0442410600006000202

# 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: 丁慢

身份证号: 430421199810016130

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 广东省祥粤职业培训学院

发证时间: 2024年 06月 26 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓 名：丁慢

身份证号：430421199810016130



职称名称：助理工程师

专 业：建筑施工

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年5月27日

评审组织：广东建工集团工程系列初级专业技术资格  
评审委员会

证书编号：2400106245563

发证单位：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2024年6月10日



普通高等学校



# 毕业证书

学生 丁慢 ，性别 男，一九九八年 十月 一 日生，于 二〇一六年 九月 至 二〇二二年 六月 在本校 土木工程 专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名  湖南工业大学

校 长：蒋昌波

证书编号：115351202205400625

二〇二二年 六月 二十五日

网 址：<http://www.chsi.com.cn>

湖南工业大学

姓名 丁慢  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1998 年 10 月 1 日  
 住址 湖南省衡阳县大安乡大安社区南街38号  
 公民身份号码 430421199810016130



中华人民共和国  
 居民身份证



签发机关 衡阳县公安局  
 有效期限 2018.12.21-2028.12.21

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：丁慢

社保电脑号：812267978

身份证号码：430421199810016130

页码：1

参保单位名称：广东省基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：391448

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	07	391448	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	391448	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	391448	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	391448	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	391448	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	391448	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	391448	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	391448	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	391448	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	04	391448	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	05	391448	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	06	391448	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	07	391448	7876.0	1181.4	630.08	1	7876	393.8	157.52	1	7876	39.38	7876	70.88	7876	63.01	5.75
2024	08	391448	7876.0	1181.4	630.08	1	7876	393.8	157.52	1	7876	39.38	7876	70.88	7876	63.01	5.75
合计			7410.21	4084.0			5278.96	1926.1			400.3				338.42		102.3



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915cd8a8e26e67 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗保险种中的险种“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	单位名称
391448	广东省基础工程集团有限公司深圳分公司



证书编码：0441610694416003424

# 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： 林振豪

身份证号： 440106199005055315

岗位名称： 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 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 10月 22日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



林振豪 于 2017 年 12 月，经 广东省建筑工程技术工程师资格第二

评审委员会评审通过，具备 市政路桥施工工程师

资格。特发此证



普通高等学校

# 毕业证书

学生 林振豪 性别男，一九九〇年五月五日生，于二〇〇九年九月至二〇一二年七月在本校 建筑工程技术 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：广州番禺职业技术学院 校（院）长：张道清

证书编号：120461201206001548 二〇一二年七月一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

姓名 林振豪  
性别 男 民族汉  
出生 1990年5月5日  
住址 广州市天河区广园东路2165号201房

公民身份号码 440106199005055315

中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 广州市公安局天河分局  
有效期限 2016.04.18-2026.04.18



验证码：202408292491493894

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：林振豪

性别：男

证件号码：440106199005055315

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴94个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20120720
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202307	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202308	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202309	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202310	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202311	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202312	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202401	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202402	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202403	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202404	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202405	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202406	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202407	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202408	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103：广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日

证书编码：0442111100006000122

# 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：钟浩

身份证号：441424199606233295

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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省祥粤建设职业培训学校

发证时间：2021年 05月 18日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

成人高等教育

# 毕业证书



学生 **钟浩** 性别男，一九九六年六月二十三日生，于二〇一七年三月至二〇一九年六月在本校 **道路桥梁工程技术** 专业函授学习，修完 **湖南专** 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：**湖南工业大学**

校长：**谭益民**

批准文号：国家教委成教厅[1991]14号  
证书编号：115355201906101252

二〇一九年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

湖南工业大学监制



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 钟浩      社保账号: 635716188      身份证号码: 441424199606233295      页码: 1  
 参保单位名称: 广东省基础工程集团有限公司深圳分公司      单位编号: 391448      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	01	391448	8037.0	1125.18	642.96	1	8037	498.29	160.74	1	8037	36.17	8037	15.67	2360	16.52	7.08
2022	02	391448	8037.0	1125.18	642.96	1	8037	498.29	160.74	1	8037	36.17	8037	15.67	2360	16.52	7.08
2022	03	391448	8037.0	1125.18	642.96	1	8037	498.29	160.74	1	8037	36.17	8037	15.67	2360	16.52	7.08
2022	04	391448	8037.0	1125.18	642.96	1	8037	482.22	160.74	1	8037	36.17	8037	15.67	2360	16.52	7.08
2022	05	391448	8037.0	1125.18	642.96	1	8037	482.22	160.74	1	8037	36.17	8037	25.08	2360	16.52	7.08
2022	06	391448	8037.0	1125.18	642.96	1	8037	482.22	160.74	1	8037	36.17	8037	25.08	2360	16.52	7.08
2022	07	391448	8314.0	1163.96	665.12	1	8314	498.84	166.28	1	8314	37.41	8314	25.94	2360	16.52	7.08
2022	08	391448	8314.0	1163.96	665.12	1	8314	498.84	166.28	1	8314	37.41	8314	25.94	2360	16.52	7.08
2022	09	391448	8314.0	1163.96	665.12	1	8314	498.84	166.28	1	8314	37.41	8314	25.94	2360	16.52	7.08
2022	10	391448	8314.0	1163.96	665.12	1	8314	515.47	166.28	1	8314	37.41	8314	25.94	2360	16.52	7.08
2022	11	391448	8314.0	1163.96	665.12	1	8314	515.47	166.28	1	8314	37.41	8314	25.94	2360	16.52	7.08
2022	12	391448	8314.0	1163.96	665.12	1	8314	515.47	166.28	1	8314	37.41	8314	25.94	2360	16.52	7.08
2023	01	391448	8314.0	1163.96	665.12	1	8314	515.47	166.28	1	8314	41.57	8314	25.94	2360	16.52	7.08
2023	02	391448	8314.0	1163.96	665.12	1	8314	515.47	166.28	1	8314	41.57	8314	25.94	2360	16.52	7.08
2023	03	391448	8314.0	1163.96	665.12	1	8314	515.47	166.28	1	8314	41.57	8314	25.94	2360	16.52	7.08
2023	04	391448	8314.0	1163.96	665.12	1	8314	515.47	166.28	1	8314	41.57	8314	25.94	2360	16.52	7.08
2023	05	391448	8314.0	1163.96	665.12	1	8314	515.47	166.28	1	8314	41.57	8314	27.44	2360	16.52	7.08
2023	06	391448	8314.0	1163.96	665.12	1	8314	515.47	166.28	1	8314	41.57	8314	27.44	2360	16.52	7.08
2023	07	391448	9558.0	1338.12	764.64	1	9558	592.6	191.16	1	9558	47.79	9558	31.54	2360	16.52	7.08
2023	08	391448	9558.0	1338.12	764.64	1	9558	592.6	191.16	1	9558	47.79	9558	31.54	2360	16.52	7.08
2023	09	391448	9558.0	1338.12	764.64	1	9558	592.6	191.16	1	9558	47.79	9558	31.54	2360	16.52	7.08
2023	10	391448	9558.0	1338.12	764.64	1	9558	573.48	191.16	1	9558	47.79	9558	31.54	2360	16.52	7.08
2023	11	391448	9558.0	1338.12	764.64	1	9558	573.48	191.16	1	9558	47.79	9558	31.54	2360	16.52	7.08
2023	12	391448	9558.0	1338.12	764.64	1	9558	573.48	191.16	1	9558	47.79	9558	31.54	2360	16.52	7.08
2024	01	391448	9558.0	1338.12	764.64	1	9558	477.9	191.16	1	9558	47.79	9558	31.54	9558	76.46	19.12
2024	02	391448	9558.0	1338.12	764.64	1	9558	477.9	191.16	1	9558	47.79	9558	31.54	9558	76.46	19.12
2024	03	391448	9558.0	1338.12	764.64	1	9558	477.9	191.16	1	9558	47.79	9558	31.54	9558	76.46	19.12
2024	04	391448	9558.0	1433.7	764.64	1	9558	477.9	191.16	1	9558	47.79	9558	31.54	9558	76.46	19.12
2024	05	391448	9558.0	1433.7	764.64	1	9558	477.9	191.16	1	9558	47.79	9558	31.54	9558	76.46	19.12
2024	06	391448	9558.0	1433.7	764.64	1	9558	477.9	191.16	1	9558	47.79	9558	31.54	9558	76.46	19.12
2024	07	391448	10183.0	1527.45	814.64	1	10183	509.15	203.66	1	10183	50.92	10183	31.65	10183	81.46	20.37
2024	08	391448	10183.0	1527.45	814.64	1	10183	509.15	203.66	1	10183	50.92	10183	31.65	10183	81.46	20.37
合计			40117.68	22644.16			16461.22	5661.04			1366.22		1119.06	1018.11		325.38	



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码( 33915cd8a8e0dd1b ) 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: 391448      单位名称: 广东省基础工程集团有限公司深圳分公司



证书编码：0441611194416002071

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：曾清华

身份证号：440281198308297929

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：**

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 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 09月 23日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

第 2




粤中取证字第 1700103009796号

曾清华 于 2016 年  
1月，经 广东省建筑工程技  
术工程师资格第二  
评审委员会评审通过，  
具备 建筑机械施工工程师  
资格。特发此证

发证单位：  
2016 年 12 月 30 日



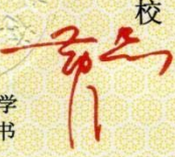
## 毕业证书



省统一编号：05440010839

经省人民政府批准，高级技工学校属专科层次的技工教育。毕业证书经省劳动和社会保障厅验印有效。

学生曾清华 性别女 系广东省和平市(县)人。1983年08月出生，于2002年09月至2005年07月在本校高级部 数控与机械电子工程专业学习，学习期满，成绩合格，准予毕业。

校长  (代)  学校(盖章)

2005年07月10日

姓名 曾清华  
性别 女 民族 汉  
出生 1983年8月29日  
住址 广州市天河区粤生街94号404房  
公民身份号码 440281198308297929



## 中华人民共和国居民身份证

签发机关 广州市公安局天河分局  
有效期限 2017.05.24-2037.05.24





验证码：202408292579558241

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：曾清华

性别：女

证件号码：440281198308297929

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴226个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20051101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	22092	1767.36	已参保	/	
202302	112200020103	22092	1767.36	已参保	/	
202303	112200020103	22092	1767.36	已参保	/	
202304	112200020103	22092	1767.36	已参保	/	
202305	112200020103	22092	1767.36	已参保	/	
202306	112200020103	22092	1767.36	已参保	/	
202307	112200020103	22454	1796.32	已参保	/	
202308	112200020103	22454	1796.32	已参保	/	
202309	112200020103	22454	1796.32	已参保	/	
202310	112200020103	22454	1796.32	已参保	/	
202311	112200020103	22454	1796.32	已参保	/	
202312	112200020103	22454	1796.32	已参保	/	
202401	112200020103	22454	1796.32	已参保	/	
202402	112200020103	22454	1796.32	已参保	/	
202403	112200020103	22454	1796.32	已参保	/	
202404	112200020103	22454	1796.32	已参保	/	
202405	112200020103	22454	1796.32	已参保	/	
202406	112200020103	22454	1796.32	已参保	/	
202407	112200020103	20944	1675.52	已参保	/	
202408	112200020103	20944	1675.52	已参保	/	



备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



证书编码: 0441711494417002766

## 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: 詹汉荣

身份证号: 445122198803300936

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:

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2022 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 09月 11日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓名：詹汉荣  
身份证号：445122198803300936



职称名称：高级工程师  
专业：建筑施工  
级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2018年11月10日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：1900101059786

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2019年01月31日



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

普通高等学校

# 毕业证书



学生 詹汉荣 性别 男，一九八八年 三 月三十 日生，于二〇〇六年  
九月至二〇一〇年 六月在本校 工程力学 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：

暨南大学



校(院)长：

邱军

证书编号：105591201005000602

二〇一〇年六月二十三日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

 中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 深圳市公安局龙岗分局  
有效期限 2019.09.30-2039.09.30

姓名 詹汉荣  
性别 男 民族 汉  
出生 1988年3月30日  
住址 广东省深圳市龙岗区平湖街道办事处新河路1号平吉上苑二期1栋F座801  
公民身份号码 445122198803300936





验证码：202408292643148304

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：詹汉荣

性别：男

证件号码：445122198803300936

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴90个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20100720
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	21005	1680.4	已参保	/	
202302	112200020103	21005	1680.4	已参保	/	
202303	112200020103	21005	1680.4	已参保	/	
202304	112200020103	21005	1680.4	已参保	/	
202305	112200020103	21005	1680.4	已参保	/	
202306	112200020103	21005	1680.4	已参保	/	
202307	112200020103	20536	1642.88	已参保	/	
202308	112200020103	20536	1642.88	已参保	/	
202309	112200020103	20536	1642.88	已参保	/	
202310	112200020103	20536	1642.88	已参保	/	
202311	112200020103	20536	1642.88	已参保	/	
202312	112200020103	20536	1642.88	已参保	/	
202401	112200020103	20536	1642.88	已参保	/	
202402	112200020103	20536	1642.88	已参保	/	
202403	112200020103	20536	1642.88	已参保	/	
202404	112200020103	20536	1642.88	已参保	/	
202405	112200020103	20536	1642.88	已参保	/	
202406	112200020103	20536	1642.88	已参保	/	
202407	112200020103	19418	1553.44	已参保	/	
202408	112200020103	19418	1553.44	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



证书编码: 0442311400006000077

# 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: 高健君

身份证号: 44088119950620775X

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。



扫码验证

培训机构: 广东省祥粤建设职业培训学校

发证时间: 2023年03月09日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓名：高健君

身份证号：44088119950620775X



职称名称：助理工程师

专业：建筑工程管理

级别：助理级

取得方式：初次职称考核认定

通过时间：2020年12月23日

评审组织：广东建工集团工程系列初级专业技术资格  
评审委员会

证书编号：2100106128644

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2020年12月31日



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

普通高等学校

# 毕业证书



学生 高健君 性别 男，一九九五年 六 月 二十 日生，于二〇一五年  
九 月至二〇一九年 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：廣州航海學院



校(院)长：

胡卓荣

证书编号：111061201905423135

二〇一九年 七 月 一 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 高健君

性别 男 民族 汉

出生 1995 年 6 月 20 日

住址 广东省廉江市新民镇栏塘  
村115号



公民身份号码 44088119950620775X



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 廉江市公安局

有效期限 2016.02.23-2026.02.23



验证码：202408292705432093

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：高健君

性别：男

证件号码：44088119950620775X

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴62个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20190701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	7955	636.4	已参保	/	
202302	112200020103	7955	636.4	已参保	/	
202303	112200020103	7955	636.4	已参保	/	
202304	112200020103	7955	636.4	已参保	/	
202305	112200020103	7955	636.4	已参保	/	
202306	112200020103	7955	636.4	已参保	/	
202307	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202308	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202309	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202310	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202311	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202312	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202401	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202402	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202403	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202404	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202405	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202406	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202407	112200020103	11206	896.48	已参保	/	
202408	112200020103	11206	896.48	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



证书编码：0441711394417000833

## 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： 巫添华

身份证号： 441481199210282055

岗位名称： 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 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 09月 16日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓名：巫添华

身份证号：441481199210282055



职称名称：助理工程师

专业：建筑工程管理

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2018年08月09日

评审组织：广东省建筑工程集团有限公司

证书编号：1900106068523

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2019年03月06日



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

普通高等学校

# 毕业证书



学生 **巫添华** 性别男，一九九二年十月二十八日生，于二〇一二年九月至二〇一五年七月在本校 **建筑工程管理(建筑工程技术)** 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：**潮汕职业技术学院** 校(院)长：**纪力游**

证书编号：109651201506001017

二〇一五年七月四日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 巫添华  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1992年10月28日  
 住址 广州市天河区黄埔大道东706号  
 公民身份号码 441481199210282055

中华人民共和国  
 居民身份证

签发机关 广州市公安局天河分局  
 有效期限 2015.11.11-2025.11.11



验证码: 202408292767372846

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 巫添华

性别: 男

证件号码: 441481199210282055

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴110个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20150701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202301	112200020103	9618	769.44	已参保	/	
202302	112200020103	9618	769.44	已参保	/	
202303	112200020103	9618	769.44	已参保	/	
202304	112200020103	9618	769.44	已参保	/	
202305	112200020103	9618	769.44	已参保	/	
202306	112200020103	9618	769.44	已参保	/	
202307	112200020103	10202	816.16	已参保	/	
202308	112200020103	10202	816.16	已参保	/	
202309	112200020103	10202	816.16	已参保	/	
202310	112200020103	10202	816.16	已参保	/	
202311	112200020103	10202	816.16	已参保	/	
202312	112200020103	10202	816.16	已参保	/	
202401	112200020103	10202	816.16	已参保	/	
202402	112200020103	10202	816.16	已参保	/	
202403	112200020103	10202	816.16	已参保	/	
202404	112200020103	10202	816.16	已参保	/	
202405	112200020103	10202	816.16	已参保	/	
202406	112200020103	10202	816.16	已参保	/	
202407	112200020103	11981	958.48	已参保	/	
202408	112200020103	11981	958.48	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-02-25。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103: 广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年08月29日



## 五、投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

表5《投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书》

致招标人： 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

为了确保本工程招投标工作顺利进行，同时保证优质高效、文明施工，我方将严格执行建设工程管理的法律法规，规范自身行为，并完全接受 **新圳河河口人行景观桥新建工程施工** 工程的招标文件所有内容。同时，我方本次投标拟派项目经理及其他项目管理机构人员，将严格按照《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（深府〔2015〕73号）》《深圳市住房和建设局关于印发《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》的通知（深建规〔2022〕1号）》等文件的规定执行。对此，我司作出如下承诺：

1. 近3年内（从招标公告发布之日起倒算）我方或者我方法定代表人无行贿犯罪记录。
2. 近1年内（从截标之日起倒算）无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的情形。
3. 无因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的情形。
4. 无拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的情形。
5. 近2年内（从截标之日起倒算）未曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形。
6. 无因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、挂靠以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的情形。
7. 无因违纪、违法受到监察机关、司法机关惩处或被列入行贿黑名单且仍在有效期内的情形。
8. 我方接受招标人定标前审核我方拟派项目经理任职情况及评估拟派项目经理能否到位履职，并在定标时综合考虑该因素。
9. 投标文件中提供的项目经理的信息真实、准确，如信息有误，由我方承担所有不利后果。
10. 在同一时间段内，如我方派出同一人参加多个“中标后不能更换项目经理”的项目投标，一经中标且项目经理任职项目数量达到规定限额的，会立即书面通知招标人，避免对其造成不利影响。
11. 确保拟派项目经理在办理施工许可证时任职项目数量未达到规定限额，否则我方自行承担被招标人取消中标资格或单方面终止合同的责任。
12. 本工程中标后拟派项目经理从本项目截标当日至竣工验收之前均不更换（符合“深府〔2015〕73号文”约定可更换情形的除外），否则自愿无条件接受招标人按合同及相关规定进行处罚。
13. 本工程拟派项目经理没有因不良行为、红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的情形，如因存在上述情形而导致不能办理施工许可证的，我方自行承担被招标人取消中标资格或单方面终止合同的责任。
14. 中标后本工程拟派项目管理机构成员不变更，否则自愿接受招标人按合同及相关规定进行处罚。
15. 我方接受招标人对于建设工程项目的廉政要求，中标后签订《建设工程项目廉政协议》。
16. 我方如有违反以上承诺，招标人有权将我方列入供应商不良行为负面清单，并向主管部门反映相关情况。招标人在过多投标人淘汰和定标环节中对我方以上违反承诺的情形所作出的处理及相关决定，我方对此无条件接受。

承诺单位： 广东省基础工程集团有限公司（公章）

法定代表人（签字/盖章）

承诺日期：2024年10月09日

