

工程编号：2406-440311-04-01-798837001001

# 深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称：公明排洪渠（水清路段）防浪墙整治工程

投标文件内容：资信标部分

投标人：广东省水利水电第三工程局有限公司

日期：2024年09月05日

## 目录

- 1、服务便利度
- 2、投标人近 5 年同类水利水电工程施工业绩
- 3、投标人项目经理近 5 年同类水利水电工程施工业绩
- 4、建筑科技
- 5、投标人拟投入人员数量
- 6、信用情况
- 7、不更换项目负责人（项目经理）的承诺书

# 1、服务便利度

《投标人资信标情况汇总表》

投标人企业名称	广东省水利水电第三工程局有限公司		法定代表人姓名	曾思成		
项目经理姓名	王进卿		项目经理执业资格证书名称、等级	一级注册建造师、安全生产考核合格证书		
一、服务便利度						
<p>投标人须针对本项目情况提供服务优势说明（可提供相关证明资料）或承诺（说明或承诺须在100字以内，超过100字的，以前100字为准。说明或承诺在招标文件第三章《投标人资信标情况汇总表》中体现）</p>						
序号	企业名称	证明材料		说明或承诺		
1	广东省水利水电第三工程局有限公司	深圳分公司、子公司营业执照		说明		
二、投标人近5年同类水利水电工程施工业绩						
<p>投标人近5年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订时间为准，在此时间已中标暂未签订合同的以中标通知书时间为准）承担的同类水利水电工程项目施工业绩（城市防洪或河道整治类）（不超过2项，并提供目录，超过部分按提供资料前2项计取，如目录提供的信息与附件证明材料不一致，以附件证明材料的顺序和内容为准）；合计<u>2</u>项。</p>						
序号	工程名称	施工金额（万元）	工作内容	合同签订时间或中标通知书时间（年、月、日）	工程规模	委托单位名称
1	增城区中新镇金坑河河道治理工程	20989.9 22908	<p>工程内容：治理金坑河河道9.3公里，下至金坑河河口，上至增城区界，与中新产业园区及公铁联运项目开发相协调，适当调整河道走向，除部分已整治的河段，整治后河道底宽30~36米；拆除并重建莲塘桥、竹园桥、大石吓桥3座桥梁；新建灌溉泵站1座，设计流量0.1m<sup>3</sup>/s，装机容量22kW；新建穿堤排水口29处等。</p>	2023年10月 20日	本工程整治范围为治理金坑河河道9.3公里。	广州市增城区中新镇人民政府

2	奉贤区四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村都市现代农业示范区配套河道整治工程	14745.8782	主要工程内容为：土方工程625438.01m <sup>3</sup> （其中开挖土方157791.24m <sup>3</sup> ，疏浚土方288485.06m <sup>3</sup> ，回填土方179161.71m <sup>3</sup> ）；新建护岸67506.64m、桥梁42座、箱涵8座，倒虹吸23座，种植绿化668433.07m <sup>2</sup> 等。	2020年1月1日	河道整治范围为四团镇新桥村、小荡村、大桥村、夏家村共60条河道，总长度36.10km。	上海奉贤交通能源(集团)有限公司
---	--	------------	---	-----------	---	------------------

### 三、投标人项目经理近5年同类水利水电工程施工业绩

项目经理近5年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收证明载明的日期为准），已完成的同类水利水电工程项目施工业绩（城市防洪或河道整治类）（不超过2项，并提供目录，超过部分按提供资料前2项计取，如目录提供的信息与附件证明材料不一致，以附件证明材料的顺序为准）；合计 2 项。

序号	工程名称	施工金额（万元）	工作内容	竣工验收时间（年、月、日）	工程规模	委托单位名称	社保时间（年、月一年、月）
1	高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程、云炉河（长坡镇段）治理工程施工总承包	5798.517485	本项目包含两个河段，主要建设内容为河道清淤和护岸，以及其他新建桥梁、拦水坝、排水箱涵及涵管、水陂等。	2023年12月26日	本项目河道清淤疏浚工程共38.42km、护岸工程共39.91km。	高州广建中小河流治理有限公司	2016年2月-2024年8月
2	平度市2020年度高标准农田建设项目一标段	1280.7104	本项目建设内容主要包括水源工程、节水灌溉工程、田间道路及桥涵工程、土壤改良工程、输配电工程、农田防护林工程等。	2022年10月17日	本项目包含平度市田李片区所辖区域29个村庄、田新片区所辖区域27个村庄。	平度市农业农村局	2016年2月-2024年8月

### 四、建筑科技

投标人近5年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推），承担的水利水电工程项目获得具有代表性的国家级、省级、市级行业协会（颁发单位可从中国社会组织公共服务平台查询到相关信息）

及建设主管部门颁发的奖项（不超过 2 项，并提供目录，超过部分按提供的资料前 2 项计取，如前 2 项有相同工程获奖的，只认可奖项级别最高的一项，不再补增所提供的其他奖项，如目录提供的信息与提供的资料不一致，以提供资料的顺序和内容为准），提供获奖证书扫描件；合计 2 项。

序号	项目名称	获奖（或荣誉）单位名称	获奖（或荣誉）名称	获奖（或荣誉）时间	颁奖机构单位名称
1	佛山市禅城区奇槎泵站工程	广东省水利水电第三工程局有限公司	2021-2022年度中国水利工程优质(大禹)奖	2023年5月	中国水利工程协会
2	木兰溪防洪工程华林段	广东省水利水电第三工程局有限公司	2021-2022年度中国水利工程优质(大禹)奖	2023年5月	中国水利工程协会

#### 五、投标人拟投入人员数量

1. 提供拟投入人员配备表项目经理、技术负责人、安全主任以及其他专业工程师、安全员、质检员、资料员等负责管理工作的其他人员及对应人员资格或执业证明文件（需提供证书扫描件，必须清晰反映证书中的人员姓名）；

2. 投标人为拟投入人员连续缴纳近半年的社保情况或单位为其扣缴的个人税收完税情况。（提供社保证明或《税收完税证明》扫描件。）①社保部门出具的社保证明文件或税务部门出具的《税收完税证明》中的缴费单位名称必须与投标人单位名称一致（投标人没有独立法人机构的分公司或分支机构或主管单位缴纳的社保视同单位缴纳社保，但投标人须以书面说明，否则不予认可），若投标人单位名称变更的，已提供单位名称变更证明文件的，可不再重复提供。②若单一社保证明或《税收完税证明》中的缴费单位为该人员缴费时间不足的，可结合社保证明、《税收完税证明》中显示的时间，仍不满足时间要求的，该人员不予认可。

3. 投标人必须提供完整资料，否则由此造成的后果由投标人自行承担。合计 20 人。

序号	姓名	资格或执业证明	在本项目拟任的职务或工作	社保时间或个人税收完税情况(年、月一年、月)
1	王进卿	一级注册建造师证	项目经理	2016年2月-2024年8月
2	马定球	职称证	技术负责人	2000年2月-2024年8月
3	李岩	质量员证/职称证	质量主任	2014年8月-2024年8月
4	梁强	安全生产考核 C 证/职称证	安全主任	2008年8月-2024年8月
5	邓远新	职称证	水利工程师	2007年8月-2024年8月
6	陈莉	职称证	水利工程师	2011年8月-2024年8月
7	陈仕辉	职称证	水力机械工程师	2000年2月-2024年8月

8	冯鼎华	职称证	给排水工程师	2005年3月-2024年8月
9	林森森	职称证	结构工程师	2020年7月-2024年8月
10	杨洁	造价工程师注册证书	预算员	2007年8月-2024年8月
11	江启	职称证	土建工程师	2011年8月-2024年8月
12	彭新玉	职称证	测量工程师	2000年2月-2024年8月
13	杨思	岗位证	材料员	2016年11月-2024年8月
14	李龙邦	岗位证	施工员	2022年8月-2024年8月
15	毛晨宇	安全生产考核 C 证	安全员	2020年5月-2024年8月
16	曾瑛	安全生产考核 C 证	安全员	2021年12月-2024年8月
17	张灿	岗位证	资料员	2015年8月-2024年8月
18	李志锋	岗位证	质检员	2018年6月-2024年8月
19	赵宪波	造价工程师注册证书	造价工程师	2001年7月-2024年8月
20	林嘉琪	岗位证	劳资员	2010年8月-2024年8月

#### 六、信用情况

提供深圳市住建系统信用等级结果截图，截图中需体现投标人企业名称、企业类型、最新诚信得分、上季度诚信等级等信息。

序号	企业名称	企业类型	深圳市住建系统	最新诚信得分	上季度诚信	信用等级
1	广东省水利水电第三工程局有限公司	建筑施工	建筑施工企业信用评价	77	上季度诚信排名：6	B

备注：

- 1、具体要求详见《资信标要求一览表》。
- 2、投标人应如实填写此表，并提供相关证明文件。证明文件中关键信息（包括：如项目名称、合同金额、合同签订日期等相关证明文件的出示日期等关键信息）应当用**红色矩形框**标注出来。

# 营业执照



统一社会信用代码 91441900198029270C	<b>营 业 执 照</b> (副 本)(10-1)	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 广东省水利水电第三工程局有限公司	注 册 资 本 人民币叁亿伍仟万元	
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 1987年01月23日	
法 定 代 表 人 曾思成	营 业 期 限 长期	
经 营 范 围 许可项目：建设工程施工；测绘服务；水力发电。(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，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目：对外承包工程；园林绿化工程施工；金属结构制造；金属结构销售；以自有资金从事投资活动；集贸市场管理服务；机械电气设备制造；机械电气设备销售；水资源专用机械设备制造；机械设备销售。(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)	住 所 广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中67号1栋、2栋	
	登 记 机 关	
		2022 年 01 月 27 日

请于每年6月30日前报送年度报告，逾期将受到信用惩戒和处罚。  
途径：登陆企业信用信息公示系统，或“东莞市场监管”微信公众号。

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

# 资质证书



## 建筑业企业资质证书

(副本)

**企业名称:** 广东省水利水电第三工程局有限公司

**详细地址:** 广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中67号1栋、2栋

**统一社会信用代码  
(或营业执照注册号):** 91441900198029270C

**法定代表人:** 曾思成

**注册资本:** 35000万元人民币

**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:** D144045591

**有效期:** 2028年12月22日

**资质类别及等级:**

建筑工程施工总承包壹级;  
公路工程施工总承包壹级;  
水利水电工程施工总承包壹级;  
市政公用工程施工总承包壹级;  
机电工程施工总承包壹级;  
钢结构工程专业承包壹级;  
机场场道工程专业承包贰级。

\*\*\*\*\*



发证机关:



2023年12月22日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

## 企业服务便利度

序号	企业名称	证明材料	说明或承诺
1	广东省水利水电第三工程局有限公司	深圳分公司、子公司营业执照	说明

广东省水利水电第三工程局有限公司是国家一级施工企业、全国优秀水利企业、全国优秀施工企业、双 AAA 诚信企业、年施工能力超 100 亿元、纳税额超 4 亿元的施工企业。公司目前拥有在职员工 1500 人，项目经理 645 人、中、高级工程师 667 人（包括教授级高工 10 人）。为更好服务深圳地区项目，及时应对深圳地区项目上可能出现的问题，公司于 1999 年 09 月 01 日正式驻扎深圳，设立深圳分公司。于 2022 年 10 月 21 日成立深圳子公司。公司扎根深圳多年，对深圳市建筑市场行情了解。为本市新承接项目提供资源共享、更好的服务于各建设单位。

## 深圳分公司营业执照



**营业执照**  
(副本)



统一社会信用代码  
91440300708574122D

名称 广东省水利水电第三工程局有限公司深圳分公司

类型 有限责任公司分公司

负责人 马定球

成立日期 1999年09月01日

营业场所 深圳市宝安区新安街道大浪社区26区中洲华府商业大厦1703

**重要提示**

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关 

2024年02月26日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn> 国家市场监督管理总局监制

## 深圳子公司营业执照



**营业执照**  
(副本)



统一社会信用代码  
91440300MA5HJ4L34M

名称 深圳广水三局工程建设有限公司

类型 有限责任公司(法人独资)

法定代表人 马定球

成立日期 2022年10月21日

住所 深圳市坪山区碧岭街道碧岭社区坪山金碧路472-9号6栋宇恒工业园511

**重要提示**

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关 

2024年01月05日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn> 国家市场监督管理总局监制

## 2、投标人近5年同类水利水电工程施工业绩

### 投标人近5年同类水利水电工程施工业绩汇总表

序号	工程名称	合同金额 (万元)	施工金额 (万元)	合同签订 时间	工作规模及内容	在建或 已完工
1	增城区中新镇金坑河河道治理工程	20989.9229 08	20989.9229 08	2023年10 月20日	工程内容：治理金坑河河道9.3公里，下至金坑河河口，上至增城区界，与中新产业园区及公铁联运项目开发相协调，适当调整河道走向，除部分已整治的河段，整治后河道底宽30~36米；拆除并重建莲塘桥、竹园桥、大石吓桥3座桥梁；新建灌溉泵站1座，设计流量0.1m <sup>3</sup> /s,装机容量22kW；新建穿堤排水口29处等。	在建
2	奉贤区四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村都市现代农业示范区配套河道整治工程	15585.1166	15585.1166	2020年1 月1日	河道整治范围为四团镇新桥村、小荡村、大桥村、夏家村共60条河道,总长度36.10km。主要工程内容为:土方工程625438.01m <sup>3</sup> （其中开挖土方157791.24m <sup>3</sup> ,疏浚土方288485.06m <sup>3</sup> ,回填土方179161.71m <sup>3</sup> ）；新建护岸67506.64m、桥梁42座、箱涵8座，倒虹吸23座，种植绿化668433.07m <sup>2</sup> 等。	已完工

## 2.1 增城区中新镇金坑河河道治理工程

### 广州公共资源交易中心查询结果



广州交易集团有限公司  
广州公共资源交易中心

[首页](#)   [信用信息](#)   [服务指南](#)   [政策法规](#)

[首页](#) / [建设工程](#) / [中标结果](#)

#### 中标（成交）结果详情

项目名称	增城区中新镇金坑河河道治理工程	项目编号	JG2023-5409
招标单位	广州市增城区中新镇人民政府	招标代理	广东粤能工程管理有限公司
中标单位	广东省水利水电第三工程局有限公司	中标总价(万元)	20989.922908
		项目负责人	张德富
		中标通知书编号	广州公资交(建设)字[2023]第[05971]号
		中标通知书发放时间	2023-10-18 11:05:51

#### 友情链接

[国家部委网站](#)   [广东省政府机构网站](#)   [广州市政府机构网站](#)   [其他相关网站](#)

网站信息	联系我们	新媒体矩阵
<a href="#">关于本网</a> <a href="#">网站地图</a>	<a href="http://www.gzprtc.cn">www.gzprtc.cn</a> <a href="http://www.gzggzy.cn">www.gzggzy.cn</a>	 <a href="#">网站官方微信公众号</a>
	020-28866000	



“广交易”数字交易平台 (V1.0)   版权所有: 广州交易集团有限公司 (广州公共资源交易中心)   粤ICP备2022123103号-1    粤公网安备 44010602002551号

# 中标通知书



## 中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2023]第[05971]号

广东省水利水电第三工程局有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为增城区中新镇金坑河河道治理工程【JG2023-5409】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：人民币（大写）贰亿零玖佰捌拾玖万玖仟贰佰贰拾玖元捌分（¥20,989.922908万元）。

其中：

项目负责人姓名：张德富

招标人（盖章）



法定代表人或其委托代理签章：

2023年10月18日

招标代理机构（盖章）



法定代表人或其委托代理签章：

2023年10月18日



广州交易集团有限公司

（广州公共资源交易中心）（盖章）



广州交易集团  
GUANGZHOU EXCHANGE GROUP



# 施工合同

## 增城区中新镇金坑河河道治理工程

# 施工合同

发包人：广州市增城区中新镇人民政府

承包人：广东省水利水电第三工程局有限公司

合同签订时间：2023 年 10 月 20 日

## 第一节 合同协议书

广州市增城区中新镇人民政府（以下简称“发包人”）与广东省水利水电第三工程局有限公司（以下简称“承包人”）依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规、部门规章、地方性法规和规章，以及增城区中新镇金坑河河道治理工程建设的有关文件，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：增城区中新镇金坑河河道治理工程

工程地点：广州市增城区中新镇

资金来源：财政资金

工程内容：治理金坑河河道 9.3 公里，下至金坑河口，上至增城区界，与中新产业园区及公铁联运项目开发相协调，适当调整河道走向，除部分已整治的河段，整治后河道底宽 30~36 米；拆除并重建莲塘桥、竹园桥、大石吓桥 3 座桥梁；新建灌溉泵站 1 座，设计流量 0.1m<sup>3</sup>/s,装机容量 22kW;新建穿堤排水口 29 处等。工程坑贝陂 5+200 桩号以下河段防洪标准采用 50 年一遇，坑贝陂 5+200 桩号以上河段防洪标准采用 20 年一遇，坑贝陂以下堤防级别为 2 级，主要建筑物级别 2 级，次要建筑物级别 3 级，坑贝陂以上堤防级别为 4 级，主要建筑物级别 4 级，次要建筑物级别 5 级。（具体工作内容详见施工设计图纸和工程量清单）

对于招标的工作范围，发包人根据需要有权进行调整。造成工程规模及建设内容增减，承包人无条件服从，承包人不得因此提出任何索赔或补偿。

### 二、工程承包范围及承包方式

1. 承包范围：按发包人确认的施工图纸、图纸会审纪录和有关变更文件、资料、招标文件、承包人投标文件以及双方签订的有关协议所包含的内容。

2. 发包人根据工程实施情况，会对承包人的承包工作范围进行调整，承包人不得因此提出任何索赔或补偿。

### 三、合同工期

总工期 30 个月，开工时间定为 2023 年 月 日；完工时间定为 2023 年 10 月 1 日。

关键节点工期要求：\_\_\_\_\_。

发包人根据工程实施情况，有权对合同工程工期（包括节点工期和完工日期）进行适当调整。承包人必须采取一切有效措施保证完工日期，不得延误。如不能按批准的计划完成任务，发包人有权将未完工程量从本合同中分割，交由第三方完成，由此发生的费用在合同价中支付，承包人必须无条件服从，并赔偿由此造成的发包人损失。

### 四、质量标准 and 安全生产文明施工目标

工程质量标准：一次性验收合格。安全生产文明施工目标：确保工程无安全事故

#### 五、合同价款

本合同以人民币为报价和结算货币，除非发包人承包人双方另有约定。

本工程的暂定合同价款为（大写）：贰亿零玖佰捌拾玖万玖仟贰佰贰拾玖元零捌分；¥：209899229.08元（中标价）。

六、承包人项目负责人：张德富，专业及等级：水利水电专业一级注册建造师。

技术负责人：陈乾，专业及等级：水工建筑工程师。

#### 七、组成合同的文件

下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释，如各文件存在冲突之处，以如下先后排列次序为优先：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价工程量清单（控制价）；
- (9) 组成合同的其他文件。

(10) 其他：图纸与技术标准和要求之间有矛盾或者不一致的，以其中要求较严格的标准为准。合同履行期间发包人与承包人双方签订的补充合同（协议）或修正文件亦构成合同文件的组成部分，其解释顺序视其内容与其他合同文件的相互关系而定。

八、本合同《合同通用条款》约定的内容与《合同专用条款》约定的内容相冲突时，以《合同专用条款》所约定的内容为准。本合同《合同通用条款》和《合同专用条款》约定的内容与双方共同签署的本合同补充或修正文件所约定的内容相冲突时，以双方共同签署的本合同补充或修正文件所约定的内容为准。

九、本协议书中有词语含义与本合同《合同通用条款》、《合同专用条款》中分别赋予它们的定义相同。

十、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、管理和配合服务、完工、移交并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

承包人向发包人承诺：承包人在工程工期延误、工程质量、安全生产、文明施工、环境保护、工程转包分包等方面及人员、机械设备、材料投入不到位方面、工程建设人员（包括农民工）的管理方面违反《合同专用条款》约定而应承担的“严重违约责任”方式以上的违

约（含暂停施工、解除合同、赔偿损失等），或者本项目被区级以上行政管理部门书面通报三次或以上的，或者所承接的增城区不同水务项目一年内被区级以上行政管理部门书面通报三次或以上的，承包人无条件接受发包人上报建设行政管理部门停止承包人两年内再参与广州市增城区各级财政投资的水务建设项目的招标活动，并上报省、市主管部门建议取消其参加广州地区省、市重大项目的投标资格，并由发包人予以公告。如属恶意煽动并造成社会不良影响的，发包人将提请司法部门追究其法律责任。

承包人向发包人承诺：承包人按《广州市住房和城乡建设局关于印发〈广州市建筑施工实名制管理办法〉的通知》（穗建规字〔2020〕18号）规定，对建设项目工程从业人员实行实名制管理；承包人按《广州市建设领域工人工资支付分账管理实施细则》（穗建规字〔2020〕37号）规定，对建设项目工程款中的工人工资款与其他款项实行分开银行账户管理，以工程项目为单位，在商业银行设立建设领域工人工资支付专用账户用于支付工人工资。施工单位进场前，向项目所在地的商业银行开办工人工资支付专用账户，取得办理回执；承包人按《广州市建设领域施工企业工人工资支付保证金管理办法》（穗人社规字〔2023〕1号）等有关规定落实工程建设领域工资保证金制度。建设单位办理工程施工许可手续时，将从业人员实名制、工人工资专用账户、工资保证金落实情况列为开工条件审核内容。实名制和工人工资支付分账制纳入广州市建设领域管理应用信息平台，实行平台化管理。承包人理解并配合建设单位办理工程施工许可手续时，将从业人员实名制、工人工资专用账户、工资保证金落实情况列为开工条件审核内容。

承包人向发包人承诺：承包人按《广州市安全生产委员会办公室关于印发〈广州市2018年度安全生产责任保险工作方案〉的通知》（穗安办〔2018〕95号）等政策文件的要求，落实参保。

十一、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按合同规定支付的其他款项。

十二、本工程的质量监督单位是广州市增城区水务工程质量安全监督站。

十三、验收规程执行设计施工规范规定。工程建设档案资料整理执行《水利工程建设项目档案管理规定》（按最新文号或年度号版本执行）。

十四、合同生效

合同订立时间：2023年10月20日。

合同订立地点：广州市增城区中新镇

十五、本合同一式八份。其中正本二份，双方各执一份，副本六份，发包人执四份，承包人执二份

本合同自双方签字盖章、递交履约担保之日起生效，至本工程保修期届满且完工结算满60日并同时双方的责任、义务履行完毕时终止。

发包人：广州市增城区中新镇人民政府  
(盖章)

法定代表人：

地 址：

电 话：

传 真：

邮政编码：



赵良良

承包人：广东省水利水电第三工程局有限公司  
(盖章)

法定代表人： (盖章)

地 址：广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中 67  
号 1 栋、2 栋

电 话：

传 真：

邮政编码： 523710

开户银行：中国建设银行股份有限公司东莞塘厦  
支行

帐 号： 44001779308051253761



## 2.2 奉贤区四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村都市现代农业示范区配套河道整治工程

上海市建设工程交易服务中心查询结果

上海市建设工程交易服务中心  
上海市公共资源交易中心建设工程招标投标分中心

监管信息 | 数据统计 | 首页

当前位置: / 首页 / 信息服务

### 中标结果公告

关键字搜索

#### 上海市建设工程中标结果公告

报建编号:	1901FX0024	标段号:	C01
招标方式:	公开招标	招标类型:	施工招标
招标项目名称:	奉贤区四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村都市现代农业示范区配套河道整治工程		
招标人:	上海奉贤交通能源(集团)有限公司		
招标代理机构:	上海银鑫建设咨询有限公司		
中标人:	广东省水利水电第三工程局有限公司		
中标价:	15585.1166万元	中标日期:	2019年12月23日
暂列金额和暂估价:	暂列金额: 430(万元) 暂估价: 0(万元) 其中专业工程暂估价: (万元)		
评标委员会:	宋文才、陶睿、王腾飞、尹翰安、周丕生、谢丁坚、熊江平		
定标原因及依据:	确定第一中标候选人中标人。		

上海市建设工程交易服务中心主办 版权所有  
沪ICP备11018197号-2

# 中标通知书

报建编号	1901FX0024
标段号	C01
发包方式	公开招标



## 上海市建设工程施工中标通知书

(第二联：中标人)

广东省水利水电第三工程局有限公司：

奉贤区四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村  
我单位都市现代农业示范区配套河道整治工程工程，  
经评审由你单位中标。请你单位自中标通知书发出之日起30日内，来我单位  
签订书面合同。

建设地点	四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村都市现代农业示范区配套河道				
建筑面积	0平方米	建筑规模	详见项目明细表		
绿化面积	668433.07平方米				
中标价	15585.1166万元	工期	270日历天		
注册建造师	欧阳波	注册专业	水利水电	注册号	粤144141527103
备注	1、暂列金额 430 万元。 2、暂估价 0 万元； 其中专业工程暂估价 0 万元。 详见专业工程暂估价明细表。				

招标人：（盖章）	法定代表人：（盖章）
	
2020 年 01 月 02 日	2020 年 01 月 02 日

附注：

1. 通知书一式四联，第一联：招标人；第二联：中标人；第三联：招标投标监管部门；第四联：交易中心。
2. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制  
2017版



报建编号	1901FX0024
标段号	C01
发包方式	公开招标



项目明细表								
水利工程项目								
单位工程名称	河道长度(米)	结构形式	水闸闸孔总净宽(米)	最大过闸流量(立方米/秒)	防汛通道(平方米)	绿化(平方米)	桥梁数量(座)	桥梁的跨径组合及总长(米)
河道整治	36100							

招标人：（盖章）	法定代表人：（盖章）
	
2020 年 01 月 02 日	2020 年 01 月 02 日

附注：

1. 通知书一式四联，第一联：招标人；第二联：中标人；第三联：招标投标监管部门；第四联：交易中心。
2. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制  
2017版 

副本

奉贤区四团镇新桥村、长堰村、  
小荡村、大桥村、夏家村都市现代  
农业示范区配套河道整治工程

施工合同

发包人：上海奉贤交通能源（集团）有限公司

承包人：广东省水利水电第三工程局有限公司

## 合同协议书

上海奉贤交通能源(集团)有限公司(以下称发包人)拟建的奉贤区四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村都市现代农业示范区配套河道整治工程,按照水利工程招标投标的法定程序,确定广东省水利水电第三工程局有限公司(以下称承包人)中标,依照《合同法》、《招标投标法》等有关规定,特订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称: 奉贤区四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村都市现代农业示范区配套河道整治工程
2. 工程地点: 奉贤区
3. 工程立项批准文号: 关于奉贤区四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村都市现代农业示范区配套河道整治工程可行性研究报告批复意见的函(沪水务[2019]521号),关于奉贤区四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村都市现代农业示范区配套河道整治工程初步设计报告批复意见的函(沪水务[2019]1104号)。
4. 工程内容: 河道整治范围为四团镇新桥村、小荡村、大桥村、夏家村共60条河道,总长度36.10km。主要工程内容为:土方工程625438.01m<sup>3</sup>(其中开挖土方157791.24m<sup>3</sup>,疏浚土方288485.06m<sup>3</sup>,回填土方179161.71m<sup>3</sup>);新建护岸67506.64m、桥梁42座、箱涵8座,倒虹吸23座,种植绿化668433.07m<sup>2</sup>等。
5. 工程承包范围: 本项目用地红线范围内提供的施工图所显示的疏浚、开挖河道、新建护岸、种植绿化、防汛通道、桥梁等工程工作内容。

### 二、施工工期

1. 计划开工日期: 2020年01月01日(具体开工时间以监理发出的开工令为准)。
2. 计划竣工日期: 2020年09月26日。
3. 工期总日历天数: 270天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量标准: 一次验收合格率100%,其中绿化工程达到DG/T108-701-2008合格标准(本工程施工现场禁止使用搅拌砂浆)

#### 四、合同价款

1. 金额(大写): 壹亿伍仟伍佰捌拾伍万壹仟壹佰陆拾陆元整 (¥: 15585.1166 万元),

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 肆佰零玖万贰仟叁佰捌拾肆元整 (¥ 4092384 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 肆佰叁拾万元整 (¥ 4300000.00 元)。

最终工程结算价以审价为准, 最终审定结算费用不得突破概算批复中的工程费用。

2. 合同价格形式: 单价合同。

#### 五、本合同中的词语涵义

本合同中的词语涵义与下述第六条所列的专用合同条款和通用合同条款中的词语涵义相同。

#### 六、本合同包括下列文件:

- (1) 协议书(包括补充协议);
- (2) 中标通知书;
- (3) 招标文件及补充招标文件;
- (4) 投标函及投标函附录;
- (5) 专用合同条款及其附件;
- (6) 通用合同条款;
- (7) 技术标准和要求;
- (8) 图纸;
- (9) 工程量清单
- (10) 已标价的工程量清单(含单价分析表);
- (11) 投标人澄清、承诺文件;
- (12) 经双方确认的其它文件。

上列文件汇集并代替了本协议书签订前双方为本合同签订的所有协议、会谈记录以及相互承诺的一切文件。

**七、施工承包内容**

承包人保证按照合同规定全面完成各项承包工作，并承担合同规定的承包人的全部义务和责任。

**八、发包人义务**

发包人保证按照合同约定付款，并承担合同约定的发包人应当承担的其他义务。

**九、未经事宜约定**

本合同未经事宜，双方可签订补充协议。补充协议与本合同具有同等法律效力。

**十、合同生效条件**

本合同经双方法定代表人或者委托代理人签章，并加盖本单位公章后生效。

**十一、合同正本和副本**

本合同一式八份。其中正本二份，双方各执一份；副本六份，双方各执三份。

**十二、通讯地址和传真确认**

本合同确认的地址和传真，为双方书面文件通讯的有效地址和传真。如有变更，变更方应当及时通知对方，否则由责任方承担由此造成的法律责任。

附件：

- 1、上海市建设工程承发包安全管理协议；
- 2、廉洁协议。
- 3、竣工结算审价协议书

(以下无正文)

发包方(盖章):

法定代表人:

委托代理人:

承包方(盖章):

法定代表人:

委托代理人:

地址：上海市奉贤区南桥镇航南公路7198号 地址：广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中63号

传真:

传真:

签订日期：2020年1月1日

# 竣工验收证明

奉贤区四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村都市  
现代农业示范区配套河道整治工程

完工验收

鉴 定 书

奉贤区四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村都市现代  
农业示范区配套河道整治工程完工验收工作组

2022 年 1 月 18 日

项目法人：上海奉贤交通能源（集团）有限公司



代建制机构（如有时）：上海新光工程咨询有限公司

设计单位：上海友为工程设计有限公司



监理单位：上海珠宇工程咨询管理有限公司



施工单位：广东省水利水电第三工程局有限公司



主要设备制造（供应）商单位：

运行管理单位：

验收时间：2022 年 1 月 18 日

验收地点：工程项目部（四团镇镇长西路，长堰村秦树 1232 号）

奉贤区四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村都市现代  
农业示范区配套河道整治工程  
完工验收鉴定书

一、项目概况

根据《上海市水务局关于奉贤区四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村都市现代农业示范区配套河道整治工程初步设计报告批复意见的函》（沪水务【2019】1104号），主要工程内容包括土方工程 625438.01m<sup>3</sup>（其中开挖土方 157791.24m<sup>3</sup>，疏浚土方 288485.06m<sup>3</sup>，回填土方 179161.71m<sup>3</sup>）；新建护岸 67506.64m、桥梁 42 座、箱涵 8 座、倒虹吸 20 座；种植绿化 668433.07m<sup>2</sup>（其中陆域绿化 357223.16m<sup>2</sup>、斜坡绿化 267270.76m<sup>2</sup>、水生植物 43939.15m<sup>2</sup>）；新建防汛通道 38377.50m<sup>2</sup>等。

合同工期计划开工日期 2020 年 1 月 1 日，完工日期 2020 年 9 月 26 日。

实际开工日期 2020 年 6 月 24 日，完工日期 2021 年 12 月 30 日。

二、验收范围

本次验收范围为合同及设计范围内的所有工程量，主要包括：土方工程、护岸工程、新建桥梁、箱涵、倒虹吸、绿化工程、防汛通道等。

三、合同执行情况

（一）合同管理情况

施工单位能按照签订的承包合同要求，在项目实施过程中认真履行，并完成合同中约定的项目完工建设内容。

（二）工程完成情况

主要设计变更

本工程因前期清障、涉及鱼虾塘、房屋安全、农田灌溉需要等问题，对部分河段走向、桥梁位置和规模、结构形式等进行了设计变更，具体变更内容以市局批复为准。

（三）完成的主要工程量

本工程完成设计及调整工程量

序号	工程内容	单位	批复工作量	合同工程量	实际完成工作量	增减量	备注	
1	土方工程	河道开挖	m <sup>3</sup>	157791.24	157791.24	156668.16	-1123.08	设计变更
		土方回填	m <sup>3</sup>	179161.71	336952.95	141685.84	-37475.87	设计变更
		河道疏浚	m <sup>3</sup>	288485.06	288485.06	292825.62	4340.56	设计变更
		合计	m <sup>3</sup>	625438.01	783229.25	591179.62	-34258.39	
2	新建护岸	A型	m	14803.08	17503.08	15904.58	1101.5	设计变更
		B型	m	29830.30	29829.9	28840.2	-990.1	设计变更
		C型	m	4360.48	4360.48	8296.38	3935.9	设计变更
		D型	m	7463.6	7463.6	7138.9	-324.7	设计变更
		E型	m	11049.18	11049.18	10068.27	-980.91	设计变更
		合计	m	67506.64	70206.24	70248.33	2741.69	
3	新建桥梁	座	42	42	41	-1	设计变更	
4	新建箱涵	m <sup>2</sup>	8	8	12	4	设计变更	
5	新建倒虹管	座	20	20	30	10	设计变更	
6	种植绿化	陆域绿化	m <sup>2</sup>	357223.16	374935	311813.36	-45409.8	设计变更
		斜坡绿化	m <sup>2</sup>	267270.76	251486	274809.46	7538.70	设计变更
		水生植物	m <sup>2</sup>	43939.15	14229	43269.01	-670.14	设计变更
		合计	m <sup>2</sup>	668433.07	640650	629891.83	-38541.24	

四、合同工程质量评定

奉贤区四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村都市现代农业示范区配套河道整治工程已完成合同及设计范围内的全部工程量。本工程包含1个合同工程，21个单位工程，41个分部工程，施工质量检验资料基本齐全，施工中未发生质量安全事故。工程整体质量等级评定为合格。

五、历次验收遗留问题处理情况

无

六、存在的主要问题及处理意见

无

七、意见和建议

无

八、结论

验收工作组经过现场踏勘、听取各参建单位的汇报及查看工程资料后，讨论并形成如下验收意见：

奉贤区四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村都市现代农业示范区配套河道整治工程已全部完成设计文本和合同范围内工程量，工程质量符合设计、施工规范要求及有关检验评定标准，质保资料齐全，达到完工验收条件，同意奉贤区四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村都市现代农业示范区配套河道整治工程通过完工验收，质量等级评定为合格。

九、保留意见

无

十、附件

合同工程验收工作组成员签字表

奉贤区四团镇新桥村、长堰村、小荡村、大桥村、夏家村都市

现代农业示范区配套河道整治工程

完工验收工作组成员签字表

验收工作组	单位名称	姓名
组长	上海奉贤交通能源（集团）有限公司	王大为
组员	上海友为工程设计有限公司	徐亮
组员	上海珠宇工程咨询管理有限公司	杨磊
组员	广东省水利水电第三工程局有限公司	沈海波
组员	上海誉平建设工程咨询有限公司	顾海斌
组员		

### 3、投标人项目经理近 5 年同类水利水电工程施工业绩

项目经理近 5 年同类水利水电工程施工业绩汇总表

序号	工程名称	合同金额 (万元)	施工金额 (万元)	竣工验收 时间	工作规模及内容	在建或 已完工
1	高州市沙田河(荷塘镇段)治理工程、云炉河(长坡镇段)治理工程施工总承包	5798.517485	5798.517485	2023年12月26日	本项目包含两个河段,主要建设内容为河道清淤和护岸:河道清淤疏浚工程共 38.42km、护岸工程共 39.91km,以及其他新建桥梁、拦水坝、排水箱涵及涵管、水陂等。	已完工
2	平度市 2020 年度高标准农田建设项目一标段	1280.7104	1280.7104	2022年10月17日	本项目包含平度市田李片区所辖区域 29 个村庄、田新片区所辖区域 27 个村庄;建设内容主要包括水源工程、节水灌溉工程、田间道路及桥涵工程、土壤改良工程、输配电工程、农田防护林工程等。	已完工

项目经理证书



使用有效期: 2024年09月03日  
- 2025年03月02日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 王进卿

性别: 男

出生日期: 1991年10月19日

注册编号: 粤1442023202403863



聘用企业: 广东省水利水电第三工程局有限公司

注册专业: 水利水电工程(有效期: 2024-02-21至2027-02-20)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 王进卿

签名日期: 2024年9月3日



中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
一级建造师行政许可  
签发日期: 2024年9月21日



## 水利水电工程施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓 名：王进卿

性 别：男

企业名称：广东省水利水电第三工程局有限公司

职 务：项目负责人

技术职称：助理工程师

证书编号：水安B20180000454

首次发证日期：2018年10月16日

有效 期：2018年10月16日 至 2024年10月15日



# 广东省职称证书

姓名：王进卿

身份证号：511324199110190271



职称名称：工程师

专业：水工施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月13日

评审组织：广东省水电集团有限公司水利水电工程技术评审委员会

证书编号：2400103249784

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24日



普通高等学校

# 毕业证书



学生 王进卿 性别 男， 1991 年 10 月 19 日生，于 2011 年 9 月至 2014 年 6 月在本校 水电站动力设备与管理 专业 三 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：重庆电力高等专科学校

校（院）长：白之庆

证书编号：118481201406001394

二〇一四年 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 王进卿  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1991 年 10 月 19 日  
 住址 广东省深圳市龙岗区坂雪岗大道佳兆业中央广场二期2栋A座3301  
 公民身份号码 511324199110190271



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 2022.09.29-2042.09.29





验证码：202408216176417426

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：王进卿

性别：男

证件号码：511324199110190271

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103个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201602
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	112200021381	5284	422.72	/	/	
202402	112200021381	5284	422.72	/	/	
202403	112200021381	5284	422.72	/	/	
202404	112200021381	5284	422.72	/	/	
202405	112200021381	5284	422.72	/	/	
202406	112200021381	5284	422.72	/	/	
202407	112200021381	5284	422.72	/	/	
202408	112200021381	5284	422.72	/	/	

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2025-02-17。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：

112200021381:广东省水利水电第三工程局有限公司

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21日



项目经理业绩 1--高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程、云炉河（长坡镇段）治理工程施工总承包

中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字 [2022] 第 [03670] 号

广东省水利水电第三工程局有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为高州市沙田河(荷塘镇段)治理工程、云炉河(长坡镇段)治理工程施工总承包的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 下浮率: 2.166%, 中标价: 人民币(大写)伍仟柒佰玖拾捌万伍仟壹佰柒拾肆元捌角伍分(¥5798.517485万元)。

其中:

项目负责人姓名: 王进卿

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022年7月6日



招标代理机构

法定代表人或其委托代理签章:

2022年7月6日



见证(盖章)



广州公共资源交易中心  
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCE TRADING CENTER

Tel: 020-28866000 Fax: 020-28866095  
ADD: 广州市天河区天寿路333号 510630  
WWW.GZGZTY.CN

日期: 2022-07-12



副本

高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程

# 施工总承包合同

合同编号：GZGJ-ZXHL-SG-03-1

发包人：高州广建中小河流治理有限公司

承包人：广东省水利水电第三工程局有限公司

2022年07月

## 第一部分 合同协议书

高州广建中小河流治理有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程施工总承包项目（项目名称），已接受广东省水利水电第三工程局有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程施工总承包（项目名称）/（标段名称）的投标，并确定其为中标人。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) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求（合同技术条款）；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单；
- (8) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中施工组织设计；
- (9) 安全生产协议书；
- (10) 廉政协议书；
- (11) 建设工程农民工工资支付保证书；
- (12) 经双方确认的其他合同文件（如：履约保函、招标文件、承包人投标文件（附标价清单））。

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. 签约合同价：含税价暂定为人民币（大写）叁仟柒佰伍拾壹万零叁佰肆拾柒元伍角玖分，小写：37510347.59 元，税率为：9%；不含税价暂定为人民币（大写）叁仟肆佰肆拾壹万叁仟壹佰陆拾贰元玖角叁分，小写：¥34413162.93 元。

4. 承包人项目经理：王进卿（身份证号码：511324199110190271）。

5. 工程质量符合合格验收标准，质量评定达到合格标准；本合同项目如被行业主管部门列为精品示范工程，应满足其相关规定。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、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. 承包人承诺执行监理人开工通知, 计划工期为 360 天。(本合同暂定开工日期 2022 年 7 月 22 日, 实际以监理人开工通知为准。若发包人或地方行政主管部门根据项目实际情况调整合理工期, 承包人须按要求调整, 并不得以此增加任何费用)

9. 本协议书一式十二份, 其中正本二份, 副本十份, 均具有同等法律效力。发包人执正本一份、副本八份; 承包人执正本一份、副本二份。

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。

[此页下无正文]

发包人: 高州广建中小河流治理有限公司

(单位盖章)

法定代表人

或授权代表人: 徐 (签字或盖章)

单位地址: 高州市东门路 61 号高州市水利电力建筑工程公司大楼 301 室

邮政编码:

电 话:

传 真:

开户银行: 中国邮政储蓄银行股份有限公司高州市支行

账 号: 944005010002079468

签订时间: 2022 年 7 月   日

承包人: 广东省水利水电第三工程局有限公司

(单位盖章)

法定代表人

或授权代表人: 李 (签字或盖章)

单位地址: 东莞市塘厦镇塘厦大道中 67 号 1 栋、2 栋

邮政编码: 523710

电 话: 0769-87907343

传 真: 0769-87721442

开户银行: 中国建设银行股份有限公司东莞塘厦支行

账 号: 44001779308051253761

签订时间: 2022 年 7 月   日

施工合同-云炉河（长坡镇段）

副本

高州市云炉河（长坡镇段）治理工程

# 施工总承包合同

合同编号：GZGJ-ZXHL-SG-03-2

发包人：高州广建中小河流治理有限公司

承包人：广东省水利水电第三工程局有限公司

2022年07月

## 第一部分 合同协议书

高州广建中小河流治理有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施高州市云炉河（长坡镇段）治理工程施工总承包项目（项目名称），已接受广东省水利水电第三工程局有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对高州市云炉河（长坡镇段）治理工程施工总承包（项目名称）/（标段名称）的投标，并确定其为中标人。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) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求（合同技术条款）；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单；
- (8) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中施工组织设计；
- (9) 安全生产协议书；
- (10) 廉政协议书；
- (11) 建设工程农民工工资支付保证书；

(12) 经双方确认的其他合同文件（如：履约保函、招标文件、承包人投标文件（附标价清单））。

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. 签约合同价：含税价暂定为人民币（大写）贰仟零肆拾柒万肆仟捌佰贰拾柒元贰角陆分，小写：20474827.26 元，税率为：9%；不含税价暂定为人民币（大写）壹仟捌佰柒拾捌万肆仟贰佰肆拾伍元壹角玖分，小写：¥18784245.19 元。

4. 承包人项目经理：王进卿（身份证号码：511324199110190271）。

5. 工程质量符合合格验收标准，质量评定达到合格标准；本合同项目如被行业主管部门列为精品示范工程，应满足其相关规定。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、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. 承包人承诺执行监理人开工通知, 计划工期为 330 天。(本合同暂定开工日期 2022 年 7 月 22 日, 实际以监理人开工通知为准。若发包人或地方行政主管部门根据项目实际情况调整合理工期, 承包人须按要求调整, 并不得以此增加任何费用)。

9. 本协议书一式十二份, 其中正本二份, 副本十份, 均具有同等法律效力。发包人执正本一份、副本八份; 承包人执正本一份、副本二份。

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。

[此页下无正文]

发包人: 高州广建中小河流治理有限公司  
(单位盖章)

法定代表人: 徐林  
或授权代表人: 徐林 (签字或盖章)

单位地址: 高州市东门路 61 号高州市水利电力建筑工程公司大楼 301 室

邮政编码:

电 话:

传 真:

开户银行: 中国邮政储蓄银行股份有限公司高州市支行

账 号: 944005010002079468

签订时间: 2022 年 7 月 日

承包人: 广东省水利水电第三工程局有限公司  
(单位盖章)

法定代表人  
或授权代表人: 李 (签字或盖章)

单位地址: 东莞市塘厦镇塘厦大道中 67 号 1 栋、2 栋

邮政编码: 523710

电 话: 0769-87907343

传 真: 0769-87721442

开户银行: 中国建设银行股份有限公司东莞塘厦支行

账 号: 44001779308051253761

签订时间: 2022 年 7 月 日

竣工验收证明-沙田河（荷塘镇段）

编号：STHHTD

**高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程  
合同工程完工验收**

（合同名称：高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程施工总承包合同、编号 GZGJ-ZXHL-SG-03-1）

**鉴 定 书**

高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程  
合同工程完工验收工作组

2023 年 12 月 26 日

高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程  
合同工程完工验收鉴定书

验收主持单位：高州广建中小河流治理有限公司

法人验收监督管理机关：高州市水务局（盖章）

项目法人：高州广建中小河流治理有限公司（盖章）

设计单位：深圳市广汇源环境水务有限公司（盖章）

监理单位：惠州市工程建设项目咨询管理有限公司（盖章）

施工单位：广东省水利水电第三工程局有限公司（盖章）

质量、安全监督机构：高州市水务局（盖章）

运行管理单位：高州市荷塘镇乡村振兴服务中心（盖章）

验收时间：2023年12月26日

验收地点：高州市



## 前 言

高州市沙田河(荷塘镇段)治理工程合同工程验收于2023年12月26日在高州市沙田河(荷塘镇段)治理工程施工项目经理部举行。本合同工程验收由高州广建中小河流治理有限公司主持,验收工作组由高州广建中小河流治理有限公司、惠州市工程建设项目咨询管理有限公司、深圳市广汇源环境水务有限公司、广东省水利水电第三工程局有限公司、高州市荷塘镇乡村振兴服务中心等单位的代表组成,列席单位有高州市水务局、广东建科源胜工程检测有限公司。本工程验收依据是《水利水电建设工程验收规程》SL223-2008、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》SL176-2007、设计变更通知、设计图纸及施工合同要求。

验收工作组听取各参建单位对高州市沙田河(荷塘镇段)治理工程建设和合同工程质量评定情况的汇报,到现场检查工程完成情况和工程质量,检查合同工程验收有关文件及相关档案资料。经会议讨论,形成本合同工程验收鉴定书。

## 一、合同工程概况

### (一) 合同工程名称及位置

- 1、合同工程名称：高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程。
- 2、合同工程位置：茂名市高州市荷塘镇。

### (二) 合同工程主要建设内容

#### 1、工程等级和设计标准

根据《防洪标准》(GB50201-2014)、《水利水电工程等级划分及洪水标准》(SL252-2017)和《堤防工程设计规范》(GB50286-2013)的有关规定本工程的工程等级均确定为V等，主要建筑物等级为5级，次要建筑物等级为5级。本次项目的建设内容为河道清淤和护岸，沙田河（荷塘镇段）治理工程的护岸按5级建筑物考虑。

#### 2、合同工程设计主要建设规模

本工程建设地点位于高州市荷塘镇，分别位于沙田河（大利电站—高坡水库）、石龙河（大利村—陈家坡村）、存心河（桂山村—伦村）。

治理河道长度24.619Km，其中包括：河道清淤修坡24.619km；护脚及护岸12.878km（格宾石笼护岸长度7512m，生态框护岸长度3675m，波浪桩护岸长度1691m）；重建桥梁1座；拦水坝2座；堤顶巡河路1.838km；排水箱涵8座；排水涵管70座；界桩1697处，水文三要素监测设备3套。

### (三) 合同工程建设过程

本工程开工时间为2022年10月10日，完工时间为2023年11月15日。

施工中标单位：广东省水利水电第三工程局有限公司

监理中标单位：惠州市工程建设项目咨询管理有限公司

设计中标单位：深圳市广汇源环境水务有限公司

1、2022年7月6日 确定施工中标人（向广东省水利水电第三工程局有限公司发出中标通知书）

2、2022年7月11日 发承包双方签约合同价 3457.74 万元。

3、2022年10月10日 正式开工建设

4、沙田河段、存心河段清淤疏浚分部工程（STHHTD-01-01）于2022年10月19日开工，2023年3月23日完工，共完成河道清淤疏浚治理长度17850m（桩号范围 STK0+000~STK13+350， CXK0+000~CXK4+500），清淤疏浚 59002.75m<sup>3</sup>；

5、沙田河段、存心河段左岸护岸分部工程（STHHTD-01-02）于2022年10月10日开工，2023年7月4日完工，共完成左岸治理长度 2465 m（桩号范围 STK3+200~SKT5+309、CXK2+344~CXK2+700），包括：土方开挖 12508.22m<sup>3</sup>、土方回填 7709.21 m<sup>3</sup>、砼基础 497.00 m<sup>3</sup>、波浪桩护脚 5720.00m、抛石护脚 468.60 m<sup>3</sup>、格宾石笼 900.00 m<sup>3</sup>、土工布铺设 6176.00 m<sup>3</sup>、阶梯式生态框 1598.00 个、砼冠梁 160.87 m<sup>3</sup>、碎石垫层 113.60 m<sup>3</sup>、雷诺护垫 567.00 m<sup>3</sup>、土工网植草护岸 11181.85m<sup>2</sup>；

6、沙田河段、存心河段右岸护岸分部工程（STHHTD-01-03）于2022年10月30日开工，2023年7月30日完工，共完成右岸治理长度 2465 m（桩号范围 STK3+200~SKT5+309、CXK2+344~CXK2+700），包括：土方开挖 13250.02m<sup>3</sup>、土方回填 8205.21 m<sup>3</sup>、砼基础 512.00 m<sup>3</sup>、波浪桩护脚 5488.00m、

抛石护脚 487.74m<sup>3</sup>、格宾石笼 900.00 m<sup>3</sup>、土工布铺设 6263.00 m<sup>3</sup>、阶梯式生态框 1656.00 个、砼冠梁 154.35 m<sup>3</sup>、碎石垫层 118.24m<sup>3</sup>、雷诺护垫 567.00 m<sup>3</sup>、土工网植草护岸 8337.85m<sup>2</sup>;

7、沙田河段、存心河段农耕桥、涵管、箱涵、水源建筑物分部工程 (STHHTD-01-04) 于 2022 年 12 月 4 日开工, 2023 年 6 月 7 日完工, 桩号范围 STK4+440、STK3+450、STK4+190、STK4+250、STK5+250、STK4+840、CXK2+530, 包括: 土方开挖 4523.92m<sup>3</sup>、土方回填 4401.25 m<sup>3</sup>、砼垫层 161.15 m<sup>3</sup>、砼桥台 210.00 m<sup>3</sup>、钢筋砼中墩 83.58 m<sup>3</sup>、砼挡土墙 515.24 m<sup>3</sup>、钢筋砼台帽 9.90 m<sup>3</sup>、钢筋砼梁板 33.78 m<sup>3</sup>、干砌块石 126.53 m<sup>3</sup>、碎石垫层 130.00 m<sup>2</sup>、砼路面 130.00 m<sup>2</sup>、仿木栏杆 38.00m、砼箱涵 394.56 m<sup>3</sup>、砼底板 8.23 m<sup>3</sup>、干砌石护底 39.28 m<sup>3</sup>。

8、石龙河段清淤疏浚分部工程 (STHHTD-02-01) 于 2022 年 11 月 25 日开工, 2023 年 2 月 21 日完工, 共完成河道清淤疏浚治理长度 6769m (桩号范围 SLK0+000~SLK6+769); 清淤疏浚 11183.73m<sup>3</sup>;

9、石龙河段左岸护岸分部工程 (STHHTD-02-02) 于 2022 年 10 月 21 日开工, 2023 年 7 月 5 日完工, 共完成左岸治理长度 4169 m (桩号范围 SLK2+600~SLK6+769), 包括: 土方开挖 20849.38m<sup>3</sup>、土方回填 9070.13 m<sup>3</sup>、砼基础 995.10m<sup>3</sup>、波浪桩护脚 1360.00m、抛石护脚 734.58 m<sup>3</sup>、格宾石笼 2856.00 m<sup>3</sup>、土工布铺设 15282.90 m<sup>3</sup>、阶梯式生态框 2076.00 个、砼冠梁 38.25 m<sup>3</sup>、碎石垫层 178.08 m<sup>3</sup>、雷诺护垫 1799.28 m<sup>3</sup>、土工网植草护岸 11293.21 m<sup>2</sup>;

10、石龙河段右岸护岸分部工程 (STHHTD-02-03) 于 2022 年 11 月 15 日

开工，2023年9月20日完工，共完成右岸治理长度4169m(桩号范围SLK2+600~SLK6+769)，包括：土方开挖20902.41m<sup>3</sup>、土方回填9092.55m<sup>3</sup>、砼基础767.46m<sup>3</sup>、波浪桩护脚1600.00m、抛石护脚734.58m<sup>3</sup>、格宾石笼2856.00m<sup>3</sup>、土工布铺设15282.90m<sup>2</sup>、阶梯式生态框1970.00个、砼冠梁45.00m<sup>3</sup>、碎石垫层129.30m<sup>3</sup>、雷诺护垫1799.28m<sup>2</sup>、土工网植草护岸11394.91m<sup>2</sup>；

11、石龙河段拦水坝、涵管、箱涵、水源建筑物分部工程(STHHTD-02-04)于2022年11月20日开工，2023年7月16日完工，桩号范围SLK2+628、SLK3+128、SLK3+270、SLK6+185、SLK6+600、STK4+840、SLK4+030，包括：土方开挖2399.20m<sup>3</sup>、土方回填2098.00m<sup>3</sup>、砼拦水坝379.48m<sup>3</sup>、土工布铺设80.00m<sup>2</sup>、中粗砂垫层9.30m<sup>3</sup>、碎石垫层9.00m<sup>3</sup>、砼底板96.14m<sup>3</sup>、抛石护脚30.00m<sup>3</sup>、干砌块石护脚81.92m<sup>2</sup>、砼挡土墙514.59m<sup>3</sup>、砼步级2.1m<sup>3</sup>、砼汀步1.5m<sup>3</sup>、砼基础19.70m<sup>3</sup>、砼箱涵86.79m<sup>3</sup>、干砌石护底8.54m<sup>3</sup>；

12、附属水工建筑物分部工程(STHHTD-02-05)于2022年10月28日开工，2023年11月15日完工，包括：下河台阶、亲水平台、巡河路、景观绿化、仿木栏杆等。

#### (四) 工程设计变更情况：

根据工程设计变更汇总表，存在以下设计变更内容：

1、沙田河桩号K5+030~K5+309段左岸，护岸形式由生态框变更为波浪桩护岸。

2、沙田河K5+000~K5+250段右岸，优化施工方案，护岸形式由生态框变更为波浪桩护岸。

3、沙田河 K4+100 至 K4+376 左右岸，石龙河 K6+500 至 K6+700 左右岸，该段波浪桩护岸增加引孔施工措施。

4、沙田河干流 3#箱涵位置增加接驳上游涵管的构筑物（包括混凝土挡墙，搭接盖板并回填土方）。

5、石龙河段 2#拦水坝，调整坝体长度，整体与河道岸坡顺接，无缩窄河道。坝体长度 16m 变更调整为 13m。

6、分别位于沙田河桩号 K4+700 左岸，沙田河桩号 K4+730 左岸，沙田河桩号 K4+770 左岸以及石龙河桩号 K6+620 右岸堤岸边坡处存在电线杆。增加挡墙支护基础方案。

7、石龙河桩号 k6+630~k6+660 段左岸，岸坡整体稳定。取消该段波浪桩施工，保留原有现状岸坡。

8、沙田河干流 4#箱涵处周边为鱼塘、高压电线杆，该处排水设施变更为涵管（DN1000，长度 6 米）。

9、沙田河干流 5#箱涵，设计变更增加抛石挤淤处理。

10、沙田河右岸桩号 k4+676-k5+000 生态框基础地基，1m 深均为淤泥层，变更增加地基处理措施（抛石挤淤）。

11、由于排水需要需增设涵管。设计变更增设 46 处涵管。

12、沙田河桩号 K4+676 至桩号 K5+309 段右岸设计为堤顶 3m 宽巡河路，该段涉及农田图斑，该段巡河路施工取消。

13、由于沙田河干流桩号 K4+376 至 K4+530 段，取消该段波浪桩护岸措施，采用网抛石+混凝土勾缝固脚。

## 二、验收范围

本合同工程验收范围包括：高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程沙田河段、存心河段 STHHTD-01、高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程石龙河段 STHHTD-02。

## 三、合同执行情况

1、本合同工程造价 3457.74 万元，暂定结算金额 31355194.04 元，最终以当地财审为准。

2、本合同工程完成情况：高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程沙田河（大利电站—高坡水库）、存心河（桂山村—伦村），治理河道长度 17.85Km，其中包括：河道清淤修坡 17.85km；护脚及护岸 4.57km（格宾石笼护岸长度 1800m，生态框护岸长度 1449m，波浪桩护岸长度 1321m）；重建桥梁 1 座；堤顶巡河路 0.356km；排水箱涵 5 座；排水涵管 28 座；界桩 1229 处。

高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程石龙河（大利村—陈家坡村），治理河道长度 6.769Km，其中包括：河道清淤修坡 6.769km；护脚及护岸 8.308km（格宾石笼护岸长度 5712m，生态框护岸长度 2226m，波浪桩护岸长度 370m）；拦水坝 2 座；堤顶巡河路 1.482km；亲水平台 813m；排水箱涵 3 座；排水涵管 42 座；界桩 468 处。

## 四、合同工程质量评定

### （一）合同工程质量评定

本合同工程共划分为 2 个单位工程，根据《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）经合同工程验收工作组验收评定合同工程等级为合格，具体如下表：

序号	单位名称	分部工程 (个)				单位工程质量等级			
		合计	合格个数	其中优良个数	优良率 (%)	施工自评	监理复核	项目法人认定	验收评定
1	高州市沙田河(荷塘镇段)治理工程 沙田河段、存心河段 STHHTD-01	4	4	0	0.0%	合格	合格	合格	合格
2	高州市沙田河(荷塘镇段)治理工程 石龙河段 STHHTD-02	5	5	0	0.0%	合格	合格	合格	合格
合计		9	9	0	0.0%	/	/	/	/

### (二) 工程外观质量评定

由项目法人、设计、监理、施工、运行管理等单位代表组成工程外观质量评定组，现场进行对该合同工程的单位工程外观质量进行了评定，高州市沙田河(荷塘镇段)治理工程沙田河段、存心河段应得 91 分，实得 76.3 分，得分率 83.8%；高州市沙田河(荷塘镇段)治理工程石龙河段应得 91.0 分，实得 74.0 分，得分率 81.31%。

### (三) 工程质量检测情况

施工单位自检：本合同工程使用的原材料及中间产品经深圳市科振建设工程检测有限公司检测、出具报告，检测 C15 混凝土试件 9 组、C20 混凝土试件 63 组、C25 混凝土试件 12 组、C30 混凝土试件 20 组、透水土工布共检测 10 组，碎石共检测 3 组，格宾石笼共检测 12 组、雷诺护垫共检测 6 组，三维土工网共检测 6 组，波浪桩共检测 25 组，路缘石 3 组，钢筋共检测 6 组，块石共检测 24 组，水泥 1 组，砂 1 组，承载力检测 31 组，

密实度检测 266 组、经检测均达到设计要求，质量全部合格。

监理单位平行检测：本合同工程使用的原材料及中间产品经广东建科源胜工程检测有限公司检测、出具报告，其中检测 C15 混凝土试件 2 组，检测 C20 混凝土试件 6 组，检测 C25 混凝土试件 2 组，检测 C30 混凝土试件 5 组，钢筋共检测 1 组，石笼网共检测 1 组，土工布共检测 1 组，雷诺护垫共检测 1 组，三维土工网共检测 1 组，波浪桩共检测 1 组，砂共检测 1 组，岩石共检测 2 组，碎石共检测 1 组，水泥共检测 1 组，路缘石共检测 1 组，生态框共检测 1 组，土工压实度共检测 27 组，地基承载力共检测 2 组，经检测均达到设计要求。

建设单位对比检测：本合同工程使用的原材料及中间产品经广东建科源胜工程检测有限公司检测、出具报告，其中检测 C15 混凝土试件 1 组，检测 C20 混凝土试件 7 组，检测 C25 混凝土试件 1 组，检测 C30 混凝土试件 2 组，钢筋共检测 1 组，石笼网共检测 2 组，土工布共检测 1 组，雷诺护垫共检测 1 组，三维土工网共检测 1 组，波浪桩共检测 3 组，砂共检测 1 组，岩石共检测 3 组，碎石共检测 1 组，水泥共检测 1 组，路缘石共检测 1 组，生态框共检测 2 组，土工压实度共检测 55 组，地基承载力共检测 3 组，断面测量共检测 24.45km 组，经检测均达到设计要求。

#### **（四）合同工程质量等级评定意见**

依据《水利水电工程施工质量检验与评定规程》SL176—2007、《水利水电建设工程验收规程》SL223-2008，本工程施工质量等级由施工单位自评，报监理单位复核工程项目质量等级，经项目法人认定后，报工程质量监督机构核定。本合同工程质量等级评定为合格。

#### 五、历次验收遗留问题处理情况

无。

#### 六、存在的主要问题及处理意见

无。

#### 七、意见和建议

无。

#### 八、结论

高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程已按批准的设计文件内容基本完成，工程质量合格，外观质量合格；建设过程中未发生任何质量及安全事故，工程档案资料齐全，验收工作组同意合同工程的质量评定意见，合同工程评定为合格，同意通过合同工程验收。

#### 九、保留意见(应有本人签字)

无。

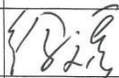
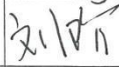
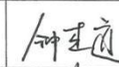
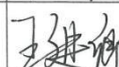
#### 十、合同工程验收工作组成员签字表

#### 十一、附件

(一)提供给验收工作组资料目录

(二)施工单位向项目法人移交资料目录

高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程  
合同工程验收  
工作组成员签字表

工作组	姓名	单 位	职务/职称	签 字
组长	徐文秀	高州广建中小河流治理有限公司	技术负责人	
副组长	刘 阶	惠州市工程建设项目咨询管理有 限公司	总监理工程师	
成员	关 铸	高州市荷塘镇乡村振兴服务中心	主任	
成员	郭圣洁	高州广建中小河流治理有限公司	项目负责人	
成员	钟杰道	惠州市工程建设项目咨询管理有 限公司	监理工程师	
成员	陈善睿	深圳市广汇源环境水务有限公司	设计代表	
成员	王进卿	广东省水利水电第三工程局有限 公司	项目经理	
成员	汤树华	广东省水利水电第三工程局有限 公司	技术负责人	

## 会议签到表

会议主题		高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程合同工程完工验收会议		
会议时间		2023年12月26日	会议地点	广水三局茂名中小河流项目部会议室
序号	签名	单位/部门	职务	联系电话
1	何文强	高州广建	技术负责人	
2	刘小川	惠州市建设监理有限公司 高州项目部	总监	
3	郭伟	高州水务局		
4	郭圣江	高州广建	项目负责人	
5	何志通	惠州市建设监理有限公司 高州项目部	监理工程师	
6	杨旭	高州广建	建设负责人	
7	陈伟	深圳市汇源环境技术有限公司	设计代表	
8	李锐	深圳市汇源环境技术有限公司	设计代表	
9	魏文	荷塘镇政府		
10	冯书祥	广东地调所	技术负责人	
11	李祥	高州广建		
12	王建御	广东水电三局	项目经理	
13	吴健	荷塘镇乡村振兴中心	书记	
14	邓汉雄	荷塘镇乡村中心		
15	张华	高州广建		
16	林书			
17				
18				

竣工验收证明-云炉河（长坡镇段）

编号：YLHDTYS

高州市云炉河（长坡镇段）治理工程  
合同工程完工验收

（合同名称：高州市云炉河（长坡镇段）治理工程  
施工总承包合同、编号 GZGJ-ZXHL-SG-03-2）

鉴 定 书

高州市云炉河（长坡镇段）治理工程  
合同工程完工验收工作组

2023 年 7 月 28 日

高州市云炉河（长坡镇段）治理工程  
合同工程完工验收鉴定书

验收主持单位：高州广建中小河流治理有限公司

法人验收监督管理机关：高州市水务局（盖章）

项目法人：高州广建中小河流治理有限公司（盖章）

设计单位：淮安市水利勘测设计研究院有限公司（盖章）

监理单位：惠州市工程建设项目咨询管理有限公司（盖章）

施工单位：广东省水利水电第三工程局有限公司（盖章）

质量、安全监督机构：高州市水务局（盖章）

运行管理单位：高州市长坡镇乡村振兴服务中心（盖章）

验收时间：2023 年 月 日

验收地点：高州市

## 前言

高州市云炉河（长坡镇段）治理工程合同工程完工验收于 2023 年 7 月 28 日在广东省水利水电第三工程局有限公司高州市沙田河（荷塘镇段）、云炉河（长坡镇段）治理工程施工总承包项目经理部举行。本合同工程验收由高州广建中小河流治理有限公司主持，验收工作组由高州广建中小河流治理有限公司、惠州市工程建设项目咨询管理有限公司、淮安市水利勘测设计研究院有限公司、广东省水利水电第三工程局有限公司、高州市长坡镇人民政府等单位的代表组成，列席单位有高州市水务局、广东建科源胜工程检测有限公司。本工程验收依据是《水利水电建设工程验收规程》SL223-2008、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》SL176-2007、设计变更通知、设计图纸及施工合同要求。

验收工作组听取各参建单位对高州市云炉河（长坡镇段）治理工程建设和合同工程质量评定情况的汇报，到现场检查工程完成情况和工程质量，检查合同工程验收有关文件及相关档案资料。经会议讨论，形成本合同工程验收鉴定书。

### 一、合同工程概况

#### （一）合同工程名称及位置

- 1、合同工程名称：高州市云炉河（长坡镇段）治理工程。
- 2、合同工程位置：茂名市高州市长坡镇。

#### （二）合同工程主要建设内容

### 1、工程等级和设计标准

根据《防洪标准》(GB50201-2014)、《水利水电工程等级划分及洪水标准》(SL252-2017)和《堤防工程设计规范》(GB50286-2013)的有关规定本工程的工程等级均确定为V等，主要建筑物等级为5级，次要建筑物等级为5级。本次项目的建设内容为河道清淤和护岸，云炉河（长坡镇段）治理工程的护岸按5级建筑物考虑。

### 2、合同工程设计主要建设内容

本工程建设地点位于高州市长坡镇，治理河道长度13.8Km，其中包括：河道清淤疏浚工程13.8km（云炉河主河段6.75Km，云炉河支河流7.05Km）；护岸工程27.03km（云炉河主河段12.93Km，云炉河支河流14.1Km）；新建水陂2座（云炉河主河段AK3+200，云炉河支河流BK2+150），景观节点美化1处（大车垌村）。

### （三）合同工程建设过程

本工程开工时间为2022年10月10日，完工时间为2023年5月9日。

施工中标单位：广东省水利水电第三工程局有限公司。

监理中标单位：惠州市工程建设项目咨询管理有限公司。

设计中标单位：淮安市水利勘测设计研究院有限公司。

1、2022年7月6日确定施工中标人（向广东省水利水电第三工程局有限公司发出中标通知书）

2、2022年7月11日发承包双方签约（签约合同价2047.48万元，后签约补充合同价1961.43万元）

3、2022年10月10日正式开工建设

4、2022年10月20日完成施工准备（已完成100%）；

5、河道清淤疏浚工程（YLHD-01-01）分部工程于2022年10月10日开工，2023年4月25日完工，共完成河道清淤疏浚治理长度13800m，河道疏浚清淤185846 m<sup>3</sup>，2023年5月24日该分部验收；

6、云炉河河道左岸治理工程（YLHD-01-02）分部工程于2022年10月11日开工，2023年5月9日完工，该分部工程完成治理长度6550m，河道左岸治理：土方开挖31203.46m<sup>3</sup>、碎石垫层61.61m<sup>3</sup>、C25砼基座102.19m<sup>3</sup>、格宾石笼8600m<sup>3</sup>、抛石护脚1891.28m<sup>3</sup>、砼压顶430m<sup>3</sup>、生态框220个、C25砼挡墙1050m<sup>3</sup>、土工布铺设12304.58m<sup>3</sup>、土方回填14148.3m<sup>3</sup>、土工网植草护坡33243.95 m<sup>2</sup>，2023年5月24日该分部验收；

7、云炉河河道右岸治理工程（YLHD-01-03）分部工程于2022年10月12日开工，2023年5月9日完工，该分部工程完成治理长度6450m，河道右岸治理：土方开挖22694.5m<sup>3</sup>、碎石垫层40.55m<sup>3</sup>、C25砼基座171.87m<sup>3</sup>、格宾石笼6740m<sup>3</sup>、抛石护脚1546.16m<sup>3</sup>、砼压顶337m<sup>3</sup>、生态鱼巢370个、C25砼挡墙472.5m<sup>3</sup>、土工布铺设9333.5m<sup>3</sup>、土方回填10543.5m<sup>3</sup>、土工网植草护坡28075 m<sup>2</sup>，2023年5月24日该分部验收；

8、云炉河支流护岸治理工程（YLHD-01-04）分部工程于2022年12月18日开工，至2023年1月9日完工。该分部工程完成工程量：土方开挖14001.32m<sup>3</sup>、C25砼挡墙978m<sup>3</sup>、抛石护脚158.77 m<sup>2</sup>、土方回填1770.15m<sup>3</sup>、植草护坡1922.94 m<sup>2</sup>，2023年6月10日该分部验收；

9、云炉河水工建筑物工程（YLHD-01-05）于2023年3月4日开工，至2023年3月22日完工。该分部工程完成工程量：边坡挡墙：495.33m<sup>3</sup>、

抛石护脚：193.61m<sup>3</sup>、土方开挖：4044.36m<sup>3</sup>、C15 砼垫层：23.94m<sup>3</sup>、粗砂、碎石反滤层：50.6m<sup>3</sup>、C25 钢筋砼陂体：180.4m<sup>3</sup>、钢筋砼底板：111.91m<sup>3</sup>、排水涵管 88m，2023 年 6 月 10 日该分部验收；

10、云炉河附属其他工程(YLHD-01-06)分部工程于 2022 年 12 月 18 日开工，至 2023 年 5 月 8 日完工。该分部工程完成工程量：土方开挖 113.4m<sup>3</sup>、休闲铺贴 5078 m<sup>2</sup>、C25 砼浇筑 68.54m<sup>3</sup>、界桩 138 个、乔、灌木 608 株、播种草籽 2824，2023 年 6 月 10 日该分部验收。

#### (四) 工程设计变更情况：

根据工程设计变更申请表、报告单（承包[云炉 2023]报告 01 号~02 号），经会议讨论《会议纪要（监理[2023]专题纪要 01~02 号）》，报建设单位批准、水务局核备后，存在以下设计变更内容：

1、施工图中设计 1#水陂（桩号 AK3+200）的跨河长度为 15m，与现场实际不符。现根据河宽调整为 40m。 [BG01-01]

2、施工图的 2#水陂位于桩号 BK2+150，为满足当地灌溉需要，水陂建设位置调整于桩号 BK3+256 处；同时为保护岸坡，在水陂左岸增加长度 60 米的 3 米高挡土墙，在水陂右岸增加长度 20 米的 3 米高挡土墙。 [BG01-02]

3、桩号 AK5+500~AK5+600 左、右岸共长 200m 混凝土挡土墙，由于施工用地问题，变更取消。由于岸坡靠近村庄容易垮塌，桩号 BK3+392~BK3+502 右岸的岸坡增加混凝土挡墙护岸措施。 [BG02-01]

4、桩号 AK3+300 左岸处灌渠出水口在本工程施工前坍塌，为保证岸坡稳定，修复该处混凝土底板、混凝土挡墙、砖砌挡墙等。 [BG02-02]

5、下河台阶设计长度与实际不符，没能连接至坡顶。根据岸坡高度做出优化调整。 [BG02-03]

6、施工图中砼涵管为直径 0.5 米不能满足堤岸排水需要，现场堤岸排水不畅、排水涵淤塞。现调整涵管的直径、长度。 [BG02-03]

## 二、验收范围

本合同工程验收范围包括：高州市云炉河（长坡镇段）治理工程（YLHD-01）单位工程。

## 三、合同执行情况

1、本工程合同价 1961.43 万元，结算价暂定为 1879.52 万元，最终以当地财审为准。

2、本合同工程完成情况：清淤疏浚 185846m<sup>3</sup>、土方开挖 42819.4m<sup>3</sup>、碎石垫层 77m<sup>3</sup>、C25 砼基础 328.13m<sup>3</sup>、格宾石笼 10813m<sup>3</sup>、抛石护脚 3090.49m<sup>3</sup>、砼压顶 773m<sup>3</sup>、生态鱼巢 590 个、C25 砼挡墙 2995.83m<sup>3</sup>、土工布铺设 22191.08m<sup>3</sup>、土方回填 19330.49m<sup>3</sup>、植草护坡 63241.89 m<sup>2</sup>、新建水陂 2 座、涵管 88m、界桩 138 座、下河踏步 18 处。

完成的主要工程量如下表：

序号	工程项目名称	单位	合同工程量	完成工程量
1	清淤疏浚	m <sup>3</sup>	187598.4	187568.4
2	土方开挖	m <sup>3</sup>	42832.3	42819.4
3	碎石垫层	m <sup>3</sup>	77.96	77
4	C25 砼基础	m <sup>3</sup>	106.04	328.13
5	格宾石笼	m <sup>3</sup>	10860	10813
6	抛石护脚	m <sup>3</sup>	3090.9	3090.49
7	砼压顶	m <sup>3</sup>	773	773
8	生态鱼巢	个	590	590

9	C25 砼挡墙	m <sup>3</sup>	2542.5	2995.83
10	土工布	m <sup>2</sup>	22964	22191.08
11	土方回填	m <sup>3</sup>	19350.35	19330.49
12	植草护坡	m <sup>2</sup>	46423.4	63241.89
13	新建水陂	座	2	2
14	涵管 800	m	58	58
15	涵管 1000	m	30	30
16	界桩	个	138	138
17	下河踏步	处	18	18

#### 四、合同工程质量评定

##### (一) 合同工程质量评定

本合同工程共划分为 1 个单位工程，根据《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）经单位工程验收工作组验收评定单位工程等级为合格，具体如下表：

序号	分部名称	单元工程（个）				分部工程质量等级			
		合计	合格个数	其中优良个数	优良率（%）	施工自评	监理复核	项目法人认定	验收评定
1	河道清淤疏浚工程 (YLHD-01-01)	29	29	22	75.9	优良	优良	优良	优良
2	河道左岸治理工程 (YLHD-01-02)	292	292	224	76.7	优良	优良	优良	优良
3	河道右岸治理工程 (YLHD-01-03)	284	284	217	76.4	优良	优良	优良	优良
4	支流护岸治理工程 (YLHD-01-04)	15	15	8	53.3	合格	合格	合格	合格
5	△水工建筑物工程 (YLHD-01-05)	29	29	27	93.1	优良	优良	优良	优良
6	附属其他工程 (YLHD-01-06)	48	48	37	77.1	优良	优良	优良	优良
合计		697	697	535					

##### (二) 工程外观质量评定

由项目法人、设计、监理、施工、运行管理等单位代表组成工程外观质量评定组，现场进行对该合同工程的单位工程外观质量进行了评定，应得 91 分，实得 77.6 分，得分率 85.3%。

### （三）工程质量检测情况

本单位工程使用的原材料及中间产品施工自检经深圳市科振建设工程检测有限公司检测出具报告，经检测均达到设计要求，质量全部合格。本单位工程使用的原材料及中间产品监理平行检测经由广东建科源胜工程检测有限公司检测出具报告，质量全部合格。本单位工程使用的原材料及中间产品建设对比检测经由广东建科源胜工程检测有限公司检测出具报告，质量全部合格。

序号	材料名称	施工自检	监理平行检测	建设对比检测
1	C15 混凝土试件	2	/	1
2	C20 混凝土试件	2	1	/
3	C25 混凝土试件	49	1	2
4	格宾石笼 1m×1m×1m	16	1	1
5	土工布 250g/m <sup>2</sup>	2	1	1
6	碎石	1	1	/
7	水泥	1	1	1
8	块石	38	1	2
9	砂	1	1	1
10	PVC 管	1	1	1
11	Φ12 钢筋	1	1	1
12	Φ14 钢筋	1	1	1
13	Φ20 钢筋	1	1	1

14	土的击实实验	1	/	1
15	土方压实度	251	12	25
16	河道清淤断面复测	13.7	13.7	13.7

施工单位自检、监理单位平行检测、建设单位对比检测明细表

#### (四) 合同工程质量等级评定意见

依据《水利水电建设工程验收规程》SL223-2008，经由监理单位进行统计并评定工程项目质量等级，经项目法人认定后，报工程质量监督机构核定。本合同工程质量等级评定为合格。

#### 五、历次验收遗留问题处理情况

无。

#### 六、存在的主要问题及处理意见

无。

#### 七、意见和建议

无。

#### 八、结论

高州市云炉河（长坡镇段）治理工程已按批准的设计文件内容基本完成，工程质量合格，外观质量合格；建设过程中未发生任何质量及安全事故，工程档案资料齐全，验收工作组同意合同工程的质量评定意见，合同工程评定为合格，同意合同工程通过验收并交付使用。

#### 九、保留意见(应有本人签字)

无。

十、合同工程验收工作组成员签字表

十一、附件

(一) 提供给验收工作组资料目录

(二) 施工单位向项目法人移交资料目录

高州市云炉河（长坡镇段）治理工程（YLHDTYS）  
合同工程验收  
工作组成员签字表

工作组	姓名	单 位	职务/ 职称	签 字
组长	徐文秀	高州广建中小河流治理有限公司	技术负责人	徐文秀
副组长	刘阶	惠州市工程建设项目咨询管理有限公司	监理总监	刘阶
成员	郭圣洁	高州广建中小河流治理有限公司	项目负责人	郭圣洁
成员	何龙飞	高州市长坡镇乡村振兴服务中心	主任	何龙飞
成员	杨帆	高州广建中小河流治理有限公司	建设管理负责人	杨帆
成员	钟杰道	惠州市工程建设项目咨询管理有限公司	监理工程师	钟杰道
成员	林农	淮安市水利勘测设计研究院有限公司	设计负责人	林农
成员	任海忠	淮安市水利勘测设计研究院有限公司	勘察负责人	任海忠
成员	王进卿	广东省水利水电第三工程局有限公司	项目经理	王进卿
成员	汤树华	广东省水利水电第三工程局有限公司	技术负责人	汤树华

## 会议签到表

会议主题		高州市云炉河（长坡镇段）治理工程合同工程完工验收会议		
会议时间		2023年7月28日	会议地点	广东水电三局中小河流项目部会议室
序号	签名	单位/部门	职务	联系电话
1				
2	郭圣江	高州门建	负责人	
3	徐文忠	——	抄	
4				
5				
6	刘川	惠州市工程建设项目 九州市项目管理有限公司	总监	
7	钟生通	惠州市工程建设项目咨询 管理有限公司	监理工程师	
8	洛树华	广东水电三局	持证人	
9	严增健	淮南市水利基础设计 研究院有限公司	设计代表	
10	廖国成	长坡镇乡村振兴办	主任	
11	王进卿	广东水电三局	项目经理	
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				

## 项目经理业绩 2—平度市 2020 年度高标准农田建设项目一标段 中标通知书

广东省水利水电第三工程局有限公司：

我单位平度市 2020 年度高标准农田建设项目一标段：平度市 2020 年高标准农田项目田李片区第一标段，经评标委员会评审由你单位中标，请你单位接到本通知后三十日内，按照招标文件、投标文件等有关要求与我单位签订承包合同。

项目名称	平度市 2020 年度高标准农田建设项目一标段：平度市 2020 年高标准农田项目田李片区第一标段		
工程地点	平度市田李片区所辖区域 29 个村庄、田新片区所辖区域 27 个村庄。	建设规模	0 公顷
中标单位	广东省水利水电第三工程局有限公司		
中标内容	工程施工总承包及缺陷责任期保修等。		
总投资	187500000.00 元	招标控制总价	13743003 元
中标总价（费率）	12807104 元	含招标代理费	30000 元
工期	240 日历天	计划开工日期	以实际开工日期为准
中标项目负责人	王进卿	执业资格/职称	注册建造师
项目组成员	杨镇 技术负责人 职称证/水利水电工程/粤中新证字第 1300102201137 号 刘蛟翔 安全员 安全考核证/水安 C (2015) 0029949 华基鹏 施工员 关键岗位/水利水电工程/SGL20194400074 李翔 质检员 水利水电工程/SGL20164402843 沈彩萍 材料员 关键岗位/水利水电工程/SGL20174400506 胡芬 造价专业人员 水利水电工程/初始/ZJG2012440129 陈小琴 财务员 职称证/会计/会计师 王进卿 项目经理 注册建造师/水利水电工程/二级/粤 2142017201800905		
质量要求	合格		
备注			

招标人（建设单位）：  
平度市农业农村局  
法定代表人：（签字或盖章）

招标代理（盖章）：  
天勤工程咨询有限公司  
法定代表人：（签字或盖章）



# 青岛市建设工程中标通知书

编号：青公建公备字第 2021-4007 号

一、本通知书依据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》有关规定制定。

二、本通知书自生成之日起即产生法律效力，对招标人和中标人同时具有法律效力。任何一方不得随意更改中标要素，否则承担相应的法律责任。

三、本通知书经青岛市公共资源交易电子服务系统自动编号后生成，可自行打印、扫描。该通知书上的二维码可查验真伪。



2021年1月21日

施工合同

平度市 2020 年度高标准农田建设项目

施工合同

(一标段)

发 包 人：平度市农业农村局

承 包 人：广东省水利水电第三工程局有限公司

日 期：2021 年 3 月 16 日

## 第一部分 协议书

合同名称：平度市 2020 年度高标准农田建设项目（一标段）施工承包合同

合同编号：

平度市农业农村局为实施平度市 2020 年度高标准农田建设项目（一标段），已接受广东省水利水电第三工程局有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对平度市 2020 年度高标准农田建设项目（一标段）的投标，并确定其为中标人。按照《中华人民共和国民法典》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

1. 工程名称：平度市 2020 年度高标准农田建设项目（一标段）。
2. 工程地点：平度市田庄镇。
3. 工程立项批准文号：青农计财字〔2020〕36 号。
4. 资金来源：上级财政资金。
5. 工程内容：平度市 2020 年度高标准农田建设项目（一标段）建设地点和内容如下：  
建设地点：平度市田庄镇轿戈庄、温家村、西寨村3个行政村。

建设内容：道路工程、机井工程、田间工程、电力工程、排水沟工程、管涵工程及泵站工程等，详见图纸和标段工程量清单。

6. 工程承包范围：施工图纸和工程量清单的所有工程内容。

### 二、合同工期

计划开工日期：2021 年 2 月 20 日。

计划竣工日期：2021 年 10 月 18 日。

工期总日历天数：240 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合合格标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹仟贰佰捌拾万柒仟壹佰零肆元（12807104.00 元）；

2. 合同价格形式：固定综合单价合同。

### 五、项目经理

承包人项目经理： 王进卿。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 招标文件
- (3) 投标文件
- (4) 投标函及其附录；
- (5) 专用合同条款及其附件；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 图纸；
- (9) 已标价工程量清单或预算书；
- (10) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 七、承诺

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

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

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

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2021年3月16日 签订。

#### 十、签订地点

本合同在 平度市农业农村局 签订。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章之日 生效。

十三、合同份数

本合同一式 8 份，均具有同等法律效力，发包人执 4 份，承包人执 4 份。

发包人：(公章)



承包人：(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

*[Handwritten signature]*

组织机构代码：

组织机构代码：

地 址：

地 址：

邮政编码：

邮政编码：

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：

电子信箱：

电子信箱：

开户银行：

开户银行：

账 号：

账 号：

竣工验收证明

平度市 2020 年度  
高标准农田建设项目一标段

验收报告

青岛圣思达投资咨询有限公司

二〇二二年十月

## 目录

一、项目基本情况 .....	1
二、验收依据 .....	3
三、项目实施情况 .....	4
四、监理情况 .....	7
五、资金支付情况 .....	7
六、评分结果 .....	8
七、建议 .....	8
八、验收结论 .....	9

## 平度市 2020 年度高标准农田建设项目一标段验收报告

受平度市农业农村局委托，我单位由一名高级经济师、二名高级工程师和注册师、工程师两名组成验收工作组，于 2022 年 10 月 8 日、10 月 10 日对平度市 2020 年度高标准农田建设项目一标段进行了现场及资料核查验收。

### 一、项目基本情况

#### （一）项目立项情况

1. 2020 年 8 月 27 日，平度市农业农村局上报青岛市农业农村局《关于批复平度市 2020 年度高标准农田建设项目实施方案的请示》（平农呈[2020]123 号），项目分为田新片区和田李片区两个片区。

2. 2020 年 9 月 23 日，青岛市农业农村局下发《关于平度市 2020 年度高标准农田建设项目实施方案的批复》（青农计财字[2020]36 号）文件，明确该项目建设内容主要包括水源工程、节水灌溉工程、田间道路及桥涵工程、土壤改良工程、输配电工程、农田防护林工程等，详见《青岛市工程咨询院关于报送〈平度市 2020 年高标准农田项目田李片区实施方案评审报告〉的函》（青咨业[2020]1022 号）、《青岛市工程咨询院关于报送〈平度市 2020 年度高标准农田建设项目田庄镇北片区和新河镇片区实施方案评审报告〉的函》（青咨业[2020]1023 号）。

#### （二）项目投资规模及资金来源

青岛市农业农村局《关于平度市 2020 年度高标准农田建设

项目实施方案的批复》（青农计财字[2020]36号），批复项目计划总投资 18750 万元，其中：中央财政资金 12500 万元，青岛市地方财政资金 6250 万元（具体以资金指标文件为准）。

### （三）项目调整

2021 年 11 月 8 日，青岛市农业农村局下达《关于平度市 2020 年高标准农田建设项目部分工程调整的批复》（青农计财字[2021]48 号），对田李片区、田新片区部分建设内容进行了调整，具体如下：

1. 田李片区：调整了棉花原种繁育场 1 号、2 号、3 号、4 号长塘设计方案，平塘上口宽度由 20m 调整为 14m，平深由 6m 调整为 5m，坡比由 1:1.5 调整为 1:1.22，取消了棉花原种繁育场 2 号、3 号长塘浆砌混凝土预制块护坡。增加了硬化道路 700m 及 DN1000 双孔管涵 1 座。上述工程原计划投资为 183.35 万元，工程计划投资调整为 147.72 万元。

2. 田新片区：田庄镇项目区终止柘埠村 1#平塘，穆家村 3#、4#平塘整修工程；调整为穆家村 3 条道路硬化及 1 座平塘整修工程。新河镇项目区终止 1 号排水渠及 6 号排水渠护砌工程；调整为新建新坡路南 6#道路、三堤路南 7#道路硬化工程，郭刘家村联体 1#、2#平塘整修工程。上述工程原计划投资为 648.25 万元，工程计划投资调整为 612.02 万元。

### （四）一标段基本情况

#### 1. 建设范围

一标段建设地点位于平度市田庄镇矫戈庄村、温家村和西寨

村 3 个村庄。

## 2. 主要建设内容

### (1) 排水沟工程

清淤、浆砌排水沟 8355m。

### (2) 平塘工程

清淤平塘 1 座，浆砌平塘 1 座。

### (3) 桥涵工程

新建管涵 1 座。

### (4) 机井工程

新打机井 55 眼，维修改造机井 10 眼，平塘泵房 1 处，隐蔽式机井房 66 座，安装水泵机组 66 套，给水栓 540 个。

### (5) 配电工程

配套变压器 8 套，其中台架式 50KVA 变压器 4 套，台架式 80KVA 变压器 2 套，台架式 100KVA 变压器 1 套，台架式 160KVA 变压器 1 套，架设高压线 4450m，低压电缆 19065m，高体式玻璃钢灌溉控制系统 66 个。

### (6) 节水灌溉工程

铺设 0.8MpaDN90PE 管 26474m，升降式隐形给水栓 540 个。

### (7) 公告牌工程

新建公告牌 1 座，新建标识牌 3 座。

### (8) 道路工程

新修硬化道路 6336m，共 31680m<sup>2</sup>。

## 二、验收依据

1. 《农田建设项目管理办法》（农业农村部令 2019 年第 4 号）；
2. 《高标准农田建设质量管理办法（试行）》；
3. 《高标准农田建设项目竣工验收办法》；
4. 《青岛市农田建设项目管理办法》（青农规〔2020〕1 号）；
5. 《青岛市农田建设项目竣工验收管理办法》（青农规〔2020〕5 号）；
6. 青岛市农业农村局关于《编报 2020 年高标准农田建设项目初步设计和实施计划的通知》（青农字〔2019〕97 号）；
7. 平度市农业农村局《关于批复平度市 2020 年度高标准农田建设项目实施方案的请示》（平农呈〔2020〕123 号）；
8. 青岛市农业农村局《关于平度市 2020 年度高标准农田建设项目实施方案的批复》（青农计财字〔2020〕36 号）；
9. 《平度市 2020 年度高标准农田建设项目田新片区实施方案》（修订稿）；
10. 《平度市 2020 年高标准农田项目田李片区实施方案》（修订稿）；
11. 青岛市农业农村局《关于平度市 2020 年高标准农田建设项目部分工程调整的批复》（青农计财字〔2021〕48 号）；
12. 工程招投标资料、施工合同、质量检测资料、变更情况说明以及施工、监理等其他相关资料。

### 三、项目实施情况

#### （一）招投标情况

### 1. 设计招投标情况

受平度市农业农村局委托，山东金润建设咨询有限公司负责平度市 2020 年度高标准农田建设项目设计招标工作，该项目于 2020 年 2 月 25 日在全国公共资源交易平台（山东省·青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统发布招标公告，2020 年 3 月 19 日开标，水发规划设计有限公司中标设计 1 标段（施工 1-7 标段），中标金额 140.1 万元；青岛市水利勘测设计研究院有限公司中标设计 2 标段（施工 8-13 标段），中标金额 130 万元。

该项目实施方案于 2020 年 7 月 16 日，由青岛市工程咨询院组织专家进行评审，2020 年 9 月 15 日最终评审通过。

### 2. 监理招投标情况

平度市农业农村局委托山东万信项目管理有限公司，于 2020 年 11 月 17 日在全国公共资源交易平台（山东省·青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统发布该项目监理招标公告，2020 年 12 月 8 日开标，青岛华鹏工程咨询集团有限公司中标监理 1 标段（负责施工 1-5 标段的监理工作），中标总金额 99.748 万元；山东正禹工程监理有限公司中标监理 2 标段（负责施工 6-9 标段的监理工作），中标总金额 101.04 万元；山东省科源工程建设监理中心中标监理 3 标段（负责施工 10-13 标段的监理工作），中标总金额 93.996 万元。

### 3. 施工招投标情况

平度市农业农村局委托天勤工程咨询有限公司，于 2020 年 11 月 17 日在全国公共资源交易平台（山东省·青岛市）青岛市

公共资源交易电子服务系统发布该项目施工招标公告，2020年12月9日开标，广东省水利水电第三工程局有限公司中标施工一标段，中标金额12807104.00元。

### (二) 开竣工情况

平度市2020年度高标准农田建设项目一标段，合同签订时间为2021年3月16日，合同工期为240天，计划2021年2月20日开工，2021年10月18日完成，实际开工日期2021年3月16日，完工日期2022年8月10日。

### (三) 一标段工程实施情况

本工程一标段实际完成内容如下：

序号	单体项目	所在地	实际验收参数
1	道路工程	西寨村	硬化道路1条，长1106.5m、宽5m。
2	机井工程		新打机井9眼，隐蔽式井房13座。
3	节水灌溉工程		铺设DN90PE管3953.6m，给水栓29个。
4	配电工程		配套变压器共2套，高压线703.2m，低压电缆2924.7m，配套管理机1套、高体式玻璃钢灌溉控制系统14套。
5	公告牌工程		标识牌1座。
6	公告牌工程		公示牌1座。
7	平塘工程		浆砌平塘1座，仿木围栏445米。
8	绿化工程		尚未实施。
9	道路工程	矫戈庄	硬化道路3条，总长2080m，其中： 1#、3#道路合长1610m、宽5m。 2#道路长469.1m、宽度5m。
10	机井工程		新打机井10眼，旧井改造7眼，隐蔽式井房17座。
11	节水灌溉工程		铺设DN90PE管7103.5m，给水栓70个。
12	泵站工程		新建隐蔽式井房1座，水泵1套、浮筒1套。
13	配电工程		配套变压器3套，高压线1004.9m，低压线4750.6m。配套管理机1套、高体式玻璃钢灌溉控制系统17套。
14	公告牌工程	标识牌1座。	
15	道路工程	温家村	硬化道路2条，总长2967m，其中： 1#路长1436.7m、宽5m。 2#路长1530.3m、宽5m。
16	机井工程		新钻深机井总共26眼，隐蔽式井房26座，安装水泵机

		组 26 套。
17	节水灌溉工程	铺设 DN90PE 管 10809.5m, 给水栓 181 个。
18	配电工程	配套变压器 3 套, 高压线 1179.5m, 低压线 5548.9m。 配套管理机 1 套、高体式玻璃钢灌溉控制系统 26 套。

#### (四) 一标段工程变更签证情况

项目在施工过程中进行了以下变更签证:

1、矫戈庄村、温家村、西寨村机井工程中的磁性锁保护井经市场考察没有, 改为普通型保护井, 减少高压电缆、低压电缆数量。

2、西寨村配电工程变压器型号调整。

3、矫戈庄村、温家村、西寨村节水灌溉工程减少新打机井数量及配套、输水管道数量、出水口数量。

6、矫戈庄村平塘、排水沟及管涵取消, 温家村排水沟取消, 西寨村平塘出水口处护坡去掉, 改为土方填筑压实, 铺设嵌草砖及安装仿木护栏。西寨村道路长度减少。

详见本标段工程量变更签证单。

#### 四、监理情况

一标段由青岛华鹏工程咨询集团有限公司中标监理负责全程监理工作, 监理单位成立以总监理工程师高学先为总监的项目监理部, 委派了 1 名总监、1 名专业监理工程师、4 名监理员分别进驻工程项目施工现场, 根据设计要求和施工规范, 进行了监理规划、质量控制、进度控制、投资控制、设计变更、安全管理、合同管理和信息资料管理、工程协调等方面监督。

#### 五、资金支付情况

本标段平度市农业农村局实际支付工程款 522 万元，占合同金额的 40.76%。

## 六、评分结果

依据《青岛市农田建设项目竣工验收管理办法》的评分标准，验收工作组从项目建设内容完成情况、项目建设质量情况、资金管理制度执行情况、项目管理制度执行情况、档案资料情况 5 个方面分别进行了评价打分，本标段得分 83 分，等级为“合格”；扣分 17 分，扣分原因如下：

### （一）项目建设内容完成情况

工期逾期完工超 25 个百分点，扣 5 分。

### （二）项目建设质量情况

- 1、西寨村新硬化道路裂缝，扣 1 分。
- 2、西寨村给水栓损坏 3 个，扣 1 分。
- 3、矫戈庄村 3#道路南端多道裂缝，扣 1 分。
- 4、矫戈庄村井房周围管道和线路整理、填埋不规范，扣 2 分。
- 5、矫戈庄村 3 号井输水管外漏不规范，扣 1 分。
- 6、温家村 3 号输水管道 1 个出水口保护井缺盖，扣 1 分。
- 7、温家村 1#道路道路裂缝，扣 1 分。

### （三）档案资料情况

工程资料不完整，未按照规定归档，扣 4 分。

## 七、建议

1. 建议工程尽快移交，早日发挥工程效用。

2. 建议加强后期管护等方面的投入，明确管护主体和责任人，建立项目后期评价机制，实现建管并重。

3. 建议健全档案资料管理机制，对项目档案进行收集、整理、组卷、存档，做到资料齐全、归类清晰、装订规范。

4. 建议最终工程量以审计单位审计为准。

#### 八、验收结论

经验收工作组查阅项目资料、现场勘查，根据《青岛市农田建设项目竣工验收管理办法》的验收结论（竣工项目验收得分低于 80 分为不合格，80-89 分为合格，90 分以上为优秀），平度市 2020 年度高标准农田建设项目一标段初步验收意见为合格。

附件：平度市 2020 年度高标准农田建设项目一标段竣工验收评分表

青岛圣思达投资咨询有限公司

2022 年 10 月 17 日

附件

平度市2020年度高标准农田建设项目一标段竣工验收评分表

验收指标	验收内容	内容说明及评分细则	验收方式	评分	扣分原因
项目建设内容完成情况 (40分)	建设内容 (30分)	反映完成的项目建设内容与实施方案是否基本一致。建设内容全部满足批复要求的得30分，每差1个百分点扣3分，差距超过10个百分点，项目验收评定为不合格。	工程现场验收	30	
	建设工期 (5分)	评分表中“建设工期5分”，内容说明及评分细则修改为如下：反映项目是否在建设工期内按照项目计划完成建设任务。项目建设工期设置宽限期30天，项目按期（含宽限期）完成建设任务的，得5分；270日工期后每逾期完工5个百分点（12天），扣1分，扣完5分为止。	查阅项目资料	0	工期逾期完工超25个百分点，扣5分。
	计划调整 (5分)	反映建设内容调整是否按规定程序报批。未擅自调整、变更或终止计划的，得5分。否则每涉及财政资金2个百分点，扣1分，差距超过10个百分点，项目验收评定为不合格。	查阅项目资料	5	
项目建设质量情况 (20分)	建设标准和质量 (20分)	反映各项工程建设标准、建设质量等是否达到设计要求。项目建设内容全部符合标准和质量要求，能够正常运行的，得20分，不符合建设标准和质量要求，不能正常运行的，每涉及建设内容1处，扣1分，扣完20分为止。	工程现场验收	12	①西寨村新硬化道路裂缝，扣1分。 ②西寨村给水栓损坏扣1分。 ③岭后村进村道路南端多道裂缝，扣1分。 ④岭后村井房周围管道和堡坎填埋不规范，扣2分。 ⑤岭后村水井输水管外漏不规范，扣1分。 ⑥温子村进村输水管出口缺少井盖，扣1分。 ⑦温子村进村道路裂缝扣1分。
资金管理 制度执行情况 (20分)	项目资金到位率 (20分)	反映项目资金到位情况。以项目计划批复文件为标准，各级财政部门足额落实本级财政资金投入的得20分；财政资金未足额投入的，每差2个百分点扣1分，自筹资金未足额投入的，每差4个百分点扣1分。	查阅财务资料	20	

项目管理 制度执行 情况 (10分)	项目法人制 (2分)	反映项目法人制执行情况。按规定执行项目法人制的，得2分，未按规定执行项目法人制的，扣2分。	查阅项目资料	2	
	资金和项目公示制 (2分)	反映资金和项目公示制执行情况。在项目申报、实施阶段和竣工验收阶段，进行公示的，得2分，每少1次公示的，扣1分，扣完2分为止。	查阅项目资料、工程现场验收	2	
	工程招标投标制 (2分)	反映工程招标投标制执行情况。按规定执行招标投标的，得3分，招标投标程序不规范的，每1处扣1分，扣完2分为止；未按规定执行招标投标的，扣2分。	查阅项目资料	2	
	工程监理制 (2分)	反映工程监理制执行情况。按规定执行监理制的，得2分，监理协议不规范或执行不严格的，每1处扣1分，扣完2分为止；未执行监理制的，扣2分。	查阅项目资料	2	
	合同管理 (2分)	反映合同签订及执行情况。按规定签订合同的，得2分；合同条款存在不明确之处或未执行合同条款的，每1处扣1分，扣完2分为止；未按规定签订合同的，扣2分。	查阅项目资料	2	
档案资料 情况 (10分)	档案资料 (10分)	反映项目文件资料、财会资料、工程资料等是否齐全、完整，是否按规定归档。项目资料齐全、完整，按规定归档的，得10分；不齐全、不完整，未按规定归档的，每1处扣2分，扣完10分为止。	查阅项目资料	6	工程资料不完整，未按照规定归档，扣4分
综合得分				83	

说明：总分90分以上为优秀，80-89分为合格，80分以下为不合格。

第三方验收组验收人员签字：

石高新 张瑜 李瑞刚 郭斌 孙斌



(审查验收单位盖章)

#### 4、建筑科技

投标人近五年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推）所承接水利水电工程获奖汇总表

序号	项目名称	工程类别	奖项级别	获奖（或荣誉）名称	获奖（或荣誉）时间	颁奖机构单位名称
1	佛山市禅城区奇槎泵站工程	水利水电工程	国家级	2021-2022年度中国水利工程优质(大禹)奖	2023年5月	中国水利工程协会
2	木兰溪防洪工程华林段	水利水电工程	国家级	2021-2022年度中国水利工程优质(大禹)奖	2023年5月	中国水利工程协会

# 中国水利工程优质（大禹）奖 荣誉证书

佛山市禅城区奇槎泵站工程 荣获2021-2022年度  
中国水利工程优质（大禹）奖，特对参建各方及主要贡  
献人颁发此证，以资鼓励。



获奖成果：工程施工  
施工单位：广东省水利水电第三工程局有限公司  
主要贡献人：张可新 付兵 马定球



# 中国水利工程优质（大禹）奖 荣誉证书

木兰溪防洪工程华林段 荣获2021-2022年度中国  
水利工程优质（大禹）奖，特对参建各方及主要贡献人  
颁发此证，以资鼓励。



获奖成果：工程施工  
施工单位：广东省水利水电第三工程局有限公司  
(原名：广东省水利水电第三工程局)  
主要贡献人：卢宾 王永迅 曾青林



## 5、投标人拟投入人员数量

### 项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目经理	王进卿	工程师	建造师注册证书	一级	粤 1442023202403863	水利水电工程
技术负责人	马定球	高级工程师	职称证	副高	1900101064530	水工施工
质量主任	李岩	工程师	岗位证	中级	SGL20164401613	水工施工
安全主任	梁强	高级工程师	安全生产考核合格证	C 级	水安 C20240003296	水工建筑
水利工程师	邓远新	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1600101004920 号	水工施工
水利工程师	陈莉	高级工程师	职称证	副高	2200101147071	水工施工
水力机械工程师	陈仕辉	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 300101061483 号	水力机械
给排水工程师	冯鼎华	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1300101083850 号	建筑给排水
结构工程师	林森森	工程师	职称证	中级	1572314	建筑结构
预算员	杨洁	高级工程师	造价工程师注册证书	一级	建 [造]13221151001813	水利工程
土建工程师	江启	高级工程师	职称证	副高	2100101126069	建筑施工
测量工程师	彭新玉	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 0600101054901 号	工程测量
材料员	杨思	/	岗位证	/	SGL20164402831	水利水电工程
施工员	李龙邦	/	岗位证	/	SGL20234401882	水利水电工程
安全员	毛晨宇	助理工程师	安全生产考核合格证	C 级	水安 C20230001963	水利水电工程

安全员	曾瑛	助理 工程师	安全生产考核 合格证	C 级	水安 C20240003029	水利水电 工程
资料员	张灿	工程师	岗位证	/	044161149441600301 3	/
质检员	李志锋	助理 工程师	岗位证	/	SGL20234401858	水利水电 工程
造价工程师	赵宪波	高级 经济师	造价工程师注 册证书	一级	建 [造]11094400009901	经济
劳资员	林嘉琪	/	岗位证	/	044181139441800155 6	劳务

## 5.1 项目经理-王进卿



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



使用有效期: 2024年09月03日  
- 2025年03月02日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 王进卿

性别: 男

出生日期: 1991年10月19日

注册编号: 粤1442023202403863



聘用企业: 广东省水利水电第三工程局有限公司

注册专业: 水利水电工程(有效期: 2024-02-21至2027-02-20)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 王进卿

签名日期: 2024年9月3日



中华人民共和国  
住房和城乡建设部

一级建造师行政许可  
签发日期: 2024年9月21日



## 水利水电工程施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓 名：王进卿

性 别：男

企业名称：广东省水利水电第三工程局有限公司

职 务：项目负责人

技术职称：助理工程师

证书编号：水安B20180000454

首次发证日期：2018年10月16日

有效 期：2018年10月16日 至 2024年10月15日



# 广东省职称证书

姓名：王进卿

身份证号：511324199110190271



职称名称：工程师

专业：水工施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月13日

评审组织：广东省水电集团有限公司水利水电工程技术评审委员会

证书编号：2400103249784

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24日





验证码：202408216176417426

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：王进卿

性别：男

证件号码：511324199110190271

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103个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201602
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	112200021381	5284	422.72	/	/	
202402	112200021381	5284	422.72	/	/	
202403	112200021381	5284	422.72	/	/	
202404	112200021381	5284	422.72	/	/	
202405	112200021381	5284	422.72	/	/	
202406	112200021381	5284	422.72	/	/	
202407	112200021381	5284	422.72	/	/	
202408	112200021381	5284	422.72	/	/	

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2025-02-17。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：

112200021381:广东省水利水电第三工程局有限公司

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21日



## 5.2 技术负责人-马定球



# 广东省职称证书

姓名：马定球

身份证号：410202197007241512



职称名称：高级工程师

专业：水工施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月11日

评审组织：广东省工程系列水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：1900101064530

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2019年03月11日



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



验证码：202408218800916263

### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：马定球

性别：男

证件号码：410202197007241512

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	200002
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	112200021381	9980	798.4	/	/	
202402	112200021381	9980	798.4	/	/	
202403	112200021381	9980	798.4	/	/	
202404	112200021381	9980	798.4	/	/	
202405	112200021381	9980	798.4	/	/	
202406	112200021381	9980	798.4	/	/	
202407	112200021381	9980	798.4	/	/	
202408	112200021381	9980	798.4	/	/	

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2025-02-17。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：

112200021381:广东省水利水电第三工程局有限公司

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21日

### 5.3 质量主任-李岩

# 广东省职称证书

姓名：李岩

身份证号：41282419910825391X



职称名称：工程师

专业：水工施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月20日

评审组织：广东省水电集团有限公司水利水电工程技术  
工程师资格评审委员会

证书编号：1900103067879

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>



# 水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书



姓名：李岩

身份证号：41282419910825391X

证书编号：SGL20164401613

岗位名称及批准日期：	质检员	2018年05月23日
	材料员	2016年06月12日
	安全员	2016年09月26日
	施工员	2017年06月09日

当前状态：正常

工作单位：广东省水利水电第三工程局有限公司

有效期至：2025年06月29日

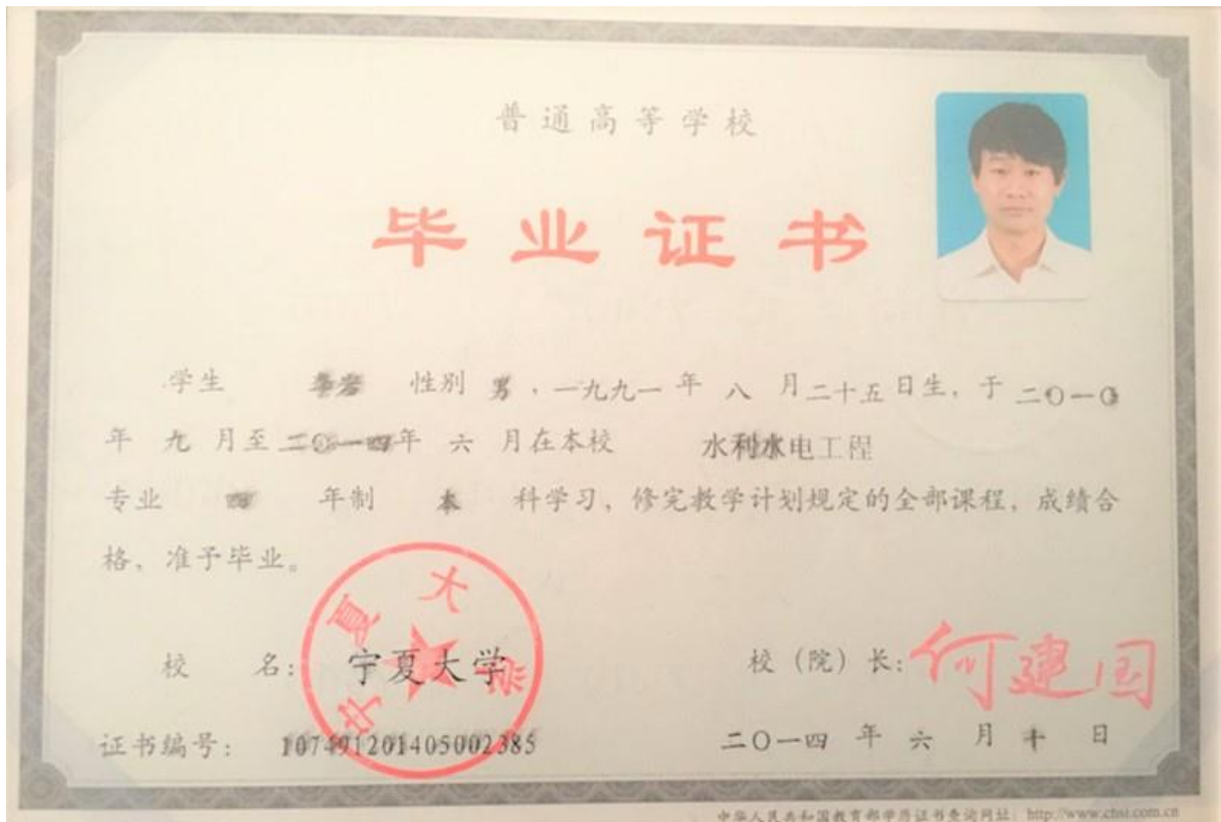


实时数据，扫码验证

登记单位：

更新日期：2022年06月29日







验证码：202408213348812895

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：李岩

性别：男

证件号码：41282419910825391X

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113个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201408
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	112200021381	6403	512.24	/	/	
202402	112200021381	6403	512.24	/	/	
202403	112200021381	6403	512.24	/	/	
202404	112200021381	6403	512.24	/	/	
202405	112200021381	6403	512.24	/	/	
202406	112200021381	6403	512.24	/	/	
202407	112200021381	6403	512.24	/	/	
202408	112200021381	6403	512.24	/	/	

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2025-02-17。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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21日

## 5.4 安全主任-梁强



**水利水电工程施工企业专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书**

姓 名：梁强

性 别：男

企业名称：广东省水利水电第三工程局有限公司

职 务：安全员

技术职称：高级工程师

证书编号：水安C20240003296

首次发证日期：2024年7月5日

有 效 期：2024年7月5日 至 2027年7月4日





  
考核发证单位(盖章)  
合格证书专用章  
2024年7月5日





# 水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书



姓名：梁强

身份证号：450881198310056555

证书编号：SGL20130800907

岗位名称及批准日期：	安全员	2013年05月17日
	施工员	2014年12月31日
	质检员	2014年12月31日

当前状态：正常

工作单位：广东省水利水电第三工程局有限公司

有效期至：2026年11月24日



实时数据，扫码验证

登记单位：



更新日期：2023年11月24日



# 广东省职称证书

姓名：梁强

身份证号：450881198310056555



职称名称：高级工程师

专业：水工建筑

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月13日

评审组织：广东省工程系列水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2300101189942

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2023年07月31日



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



验证码: 202408213534289927

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 梁强

性别: 男

证件号码: 450881198310056555

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193个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	200808
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	112200021381	6403	512.24	/	/	
202402	112200021381	6403	512.24	/	/	
202403	112200021381	6403	512.24	/	/	
202404	112200021381	6403	512.24	/	/	
202405	112200021381	6403	512.24	/	/	
202406	112200021381	6403	512.24	/	/	
202407	112200021381	6403	512.24	/	/	
202408	112200021381	6403	512.24	/	/	

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2025-02-17。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:

112200021381: 广东省水利水电第三工程局有限公司

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21日



## 5.5 水利工程师-邓远新



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



粤高职称字第 1600101004920 号

邓远新 于 2015 年

11 月，经 广东省水利工程技  
术高级工程师资格

评审委员会评审通过，  
具备 水工施工高级工程师  
资格。特发此证



发证机关 广东省人力资源和社会保障厅

2016 年 03 月 09 日



验证码: 202408211849899225

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 邓远新

性别: 男

证件号码: 441827198408194316

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205个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	200708
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	112200021381	9980	798.4	/	/	
202402	112200021381	9980	798.4	/	/	
202403	112200021381	9980	798.4	/	/	
202404	112200021381	9980	798.4	/	/	
202405	112200021381	9980	798.4	/	/	
202406	112200021381	9980	798.4	/	/	
202407	112200021381	9980	798.4	/	/	
202408	112200021381	9980	798.4	/	/	

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2025-02-17。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:

112200021381: 广东省水利水电第三工程局有限公司

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21日



## 5.6 水利工程师-陈莉



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

# 广东省职称证书

姓名：陈莉

身份证号：653130198709180023



职称名称：高级工程师

专业：水工施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月28日

评审组织：广东省工程系列水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2200101147071

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年08月09日



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



验证码：202408211625575702

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：陈莉

性别：女

证件号码：653130198709180023

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	201108
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	112200021381	6455	516.4	/	/	
202402	112200021381	6455	516.4	/	/	
202403	112200021381	6455	516.4	/	/	
202404	112200021381	6455	516.4	/	/	
202405	112200021381	6455	516.4	/	/	
202406	112200021381	6455	516.4	/	/	
202407	112200021381	6455	516.4	/	/	
202408	112200021381	6455	516.4	/	/	

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2025-02-17。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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。

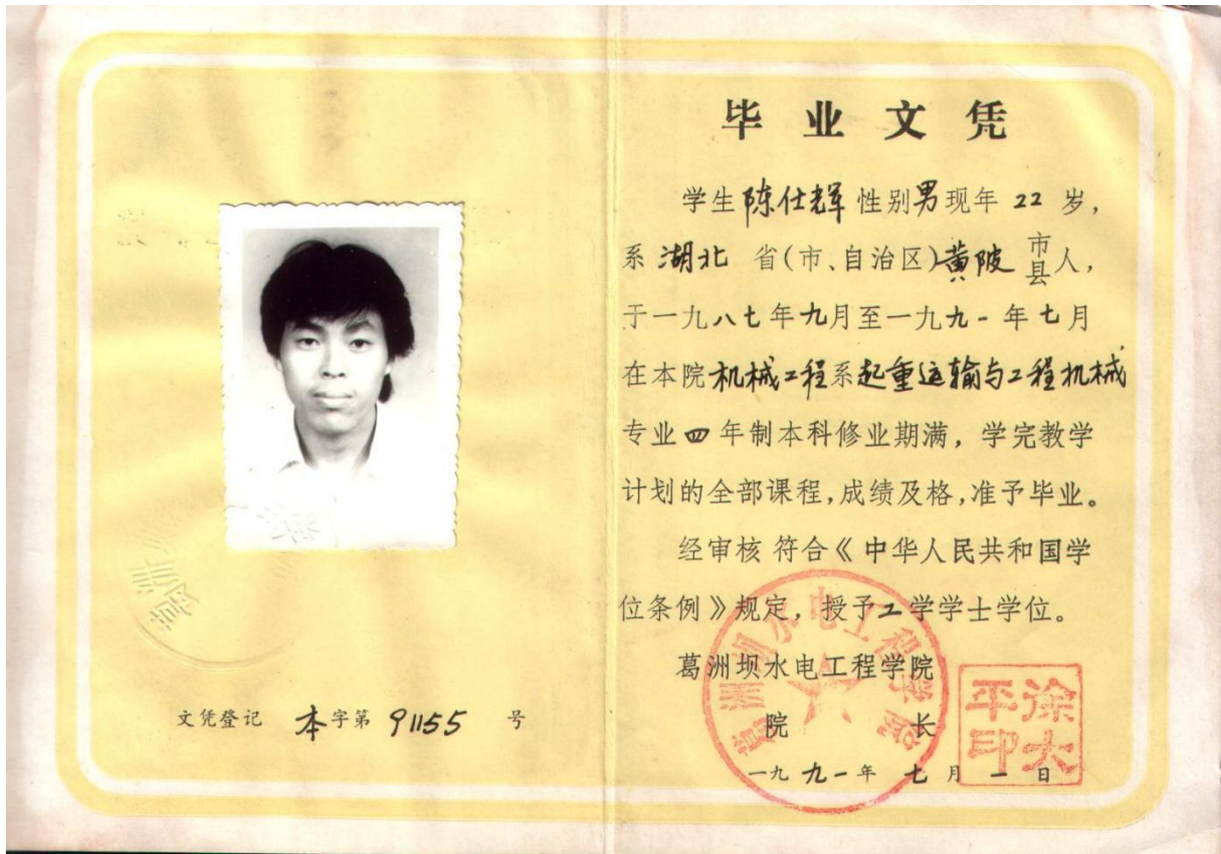
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

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21日

### 5.7 水力机械工程师-陈仕辉





粤高取证字第300101061483 号



陈仕辉 于二〇一二年  
十月，经广东省水利工程  
技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，  
具备水力机械高级工程师  
资格。特发此证

发证机关：广东省人力资源和社会保障厅  
二〇一三年五月二十九日





验证码: 202408211670748545

### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 陈仕辉

性别: 男

证件号码: 420500196911020137

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	200002
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	112200021381	6891	551.28	/	/	
202402	112200021381	6891	551.28	/	/	
202403	112200021381	6891	551.28	/	/	
202404	112200021381	6891	551.28	/	/	
202405	112200021381	6891	551.28	/	/	
202406	112200021381	6891	551.28	/	/	
202407	112200021381	6891	551.28	/	/	
202408	112200021381	6891	551.28	/	/	

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2025-02-17。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:

112200021381: 广东省水利水电第三工程局有限公司

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21日

## 5.8 给排水工程师-冯鼎华



223



粤高证字第 1300105083850 号



冯鼎华 于二〇一三年

十一月，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，  
具备建筑给水排水施工高级工  
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  
二〇一四年四月 日



验证码：202408211914677526

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：冯鼎华

性别：男

证件号码：430121198011258511

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234个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	200503
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	112200021381	9980	798.4	/	/	
202402	112200021381	9980	798.4	/	/	
202403	112200021381	9980	798.4	/	/	
202404	112200021381	9980	798.4	/	/	
202405	112200021381	9980	798.4	/	/	
202406	112200021381	9980	798.4	/	/	
202407	112200021381	9980	798.4	/	/	
202408	112200021381	9980	798.4	/	/	

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2025-02-17。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：

112200021381:广东省水利水电第三工程局有限公司

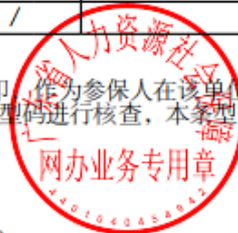
3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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21日



## 5.9 结构工程师-林森森

SINGOMINGZ  
姓名 林森森  
SINGOBIED MINZCUZ  
性别 男 民族 汉  
SENG NIENZ NYIED HAUH  
出生 1988 年 11 月 17 日  
DIEGYOUQ  
住址 广西贵港市覃塘区覃塘镇  
中街117号  
GUNGHMINZ  
SINHFWN HAUMAJ  
公民身份号码 450802198811173113



中华人民共和国  
居民身份证



CIEMFAT GIHGVANH  
签发机关 贵港市公安局覃塘分局  
MIZYAUQ GEIZHANH  
有效期限 2016.06.14-2036.06.14

成人高等教育

# 毕业证书



学生 林森森 性别 男，一九八八年十一月十七日生，于二〇一七年二月至二〇一九年六月在本校 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：广西大学  
校(院)长：宇超 印跃

批准文号：(88)教高3字013号  
证书编号：105935201905002666

二〇一九年 六 月 十四 日

本证书由广西壮族自治区职称改革工作领导小组批准，广西壮族自治区人力资源和社会保障厅颁发。它表明持证人具有中级专业技术资格水平。

This is to certify the qualification of middle level of speciality and technology of the bearer.



### 注 意 事 项

- 一、专业技术资格证书为重要证件，持证人应妥为保管。如证件遗失应立即向批准机关报告。
- 二、持证人每三年为一周期向批准机关交验专业技术资格证书。

### Notice

- I. The Registered Qualification Certificate is an important document. The bearer should take good care of the Certificate. A report should be made immediately to the issuing office in case that the Certificate is lost.
- II. The bearer should submit the Registered Qualification Certificate to the issuing office every three years for examination.

证书编号: 1572314  
No.



(加盖批准机关钢印有效)  
Valid with embossed seal

持证人签名 \_\_\_\_\_  
Signature of the Bearer

管理号:  
File No.

姓 名 林森森 性 别 男  
Name Gender  
身份证号 450802198811173113  
ID Number  
职称系列 工程  
Category of Profession  
资格名称 工程师  
Qualification  
专 业 建筑结构  
Speciality  
授予时间 2016年12月  
Date of Conferment  
评审机构 工程系列流动专业技术人员  
贵港市中级评委会  
Accrediting Agency  
批准机关(盖章) 贵港市人力资源和社会保障局  
Issued by





验证码：202408213826986422

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：林森森

性别：男

证件号码：450802198811173113

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50个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20200720
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	112200021381	5284	422.72	/	/	
202402	112200021381	5284	422.72	/	/	
202403	112200021381	5284	422.72	/	/	
202404	112200021381	5284	422.72	/	/	
202405	112200021381	5284	422.72	/	/	
202406	112200021381	5284	422.72	/	/	
202407	112200021381	5284	422.72	/	/	
202408	112200021381	5284	422.72	/	/	

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2025-02-17。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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21日

### 5.10 预算员-杨洁





# 中华人民共和国一级造价工程师 注册证书

姓 名：杨洁

性 别：女

身份证件号码：52273019850906002X

专 业：水利工程



聘用单位：广东省水利水电第三工程局有限公司

证书编号：建[造]13221151001813

有效 期：2022年3月30日至 2026年3月29日



个人签名：

杨洁

中华人民共和国水利部

一级造价工程师（水利工程）  
注册专用章

发证日期：2022年3月30日



粤高证字第 1700101014475 号

杨洁 于2016 年  
10 月，经 广东省水利工  
程技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，  
具备 水工施工高级工程师  
资格。特发此证



发证单位  
2017 年 03 月 17 日



验证码：202408218405249454

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：杨洁

性别：女

证件号码：52273019850906002X

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205个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	200708
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	112200021381	9980	798.4	/	/	
202402	112200021381	9980	798.4	/	/	
202403	112200021381	9980	798.4	/	/	
202404	112200021381	9980	798.4	/	/	
202405	112200021381	9980	798.4	/	/	
202406	112200021381	9980	798.4	/	/	
202407	112200021381	9980	798.4	/	/	
202408	112200021381	9980	798.4	/	/	

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2025-02-17。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：

112200021381:广东省水利水电第三工程局有限公司

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21日

## 5.11 土建工程师-江启



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

# 广东省职称证书

姓名：江启

身份证号：340822198706152839



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：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：2100101126069

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>



验证码: 202408212774498383

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 江启

性别: 男

证件号码: 340822198706152839

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	201108
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	112200021381	6506	520.48	/	/	
202402	112200021381	6506	520.48	/	/	
202403	112200021381	6506	520.48	/	/	
202404	112200021381	6506	520.48	/	/	
202405	112200021381	6506	520.48	/	/	
202406	112200021381	6506	520.48	/	/	
202407	112200021381	6506	520.48	/	/	
202408	112200021381	6506	520.48	/	/	

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2025-02-17。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:

112200021381:广东省水利水电第三工程局有限公司

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21日



## 5.12 测量工程师-彭新玉





粤高证字第 0600101054901 号

彭新玉 于二〇〇五年十一月，经 广东省水利工程  
技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，  
具备 工程测量高级工程师  
资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅  
二〇〇六年一月四日



粤高证字第 0700101085130 号

彭新玉 于二〇〇六年十二月，经 广东省水利工程  
技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，  
具备 水工建筑高级工程师  
资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅  
二〇〇七年三月十三日



验证码：202408219180125180

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：彭新玉

性别：男

证件号码：652301197201303217

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338个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	200002
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	112200021381	9980	798.4	/	/	
202402	112200021381	9980	798.4	/	/	
202403	112200021381	9980	798.4	/	/	
202404	112200021381	9980	798.4	/	/	
202405	112200021381	9980	798.4	/	/	
202406	112200021381	9980	798.4	/	/	
202407	112200021381	9980	798.4	/	/	
202408	112200021381	9980	798.4	/	/	

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2025-02-17。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：

112200021381:广东省水利水电第三工程局有限公司

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21日



### 5.13 材料员-杨思





## 水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书



姓 名：杨思

身份证号：441900199407145184

证书编号：SGL20164402831

岗位名称及批准日期：	资料员	2016年12月26日
	材料员	2018年04月02日

当前状态：正常

工作单位：广东省水利水电第三工程局有限公司

有效期至：2025年12月23日



实时数据，扫码验证

登记单位：

更新日期：2024年12月23日





验证码: 202408218505796140

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 杨思

性别: 女

证件号码: 441900199407145184

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	201611
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	112200021381	5739	459.12	/	/	
202402	112200021381	5739	459.12	/	/	
202403	112200021381	5739	459.12	/	/	
202404	112200021381	5739	459.12	/	/	
202405	112200021381	5739	459.12	/	/	
202406	112200021381	5739	459.12	/	/	
202407	112200021381	5739	459.12	/	/	
202408	112200021381	5739	459.12	/	/	

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2025-02-17。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:

112200021381: 广东省水利水电第三工程局有限公司

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21日

5.14 施工员-李龙邦

姓名 李龙邦  
性别 男 民族 汉  
出生 1998 年 2 月 20 日  
住址 云南省昭通市彝良县小草坝镇大雄村庙坡组50号



公民身份号码 532129199802202339



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 彝良县公安局  
有效期限 2018.07.13-2028.07.13

普通高等学校  
**毕业证书**

学生 李龙邦 性别 男，  
1998 年 02 月 20 日生，于二〇二〇年  
九月至二〇二二年六月在本校  
水利水电工程 专业  
专科起点本科学习，修完教学计划规定的  
的全部课程，成绩合格，准予毕业。



云南省教育厅监制

校(院)长:   
校 名: 云南农业大学  
二〇二二年六月十四日  
证书编号: 106761202205003880

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



# 水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书



姓名：李龙邦  
身份证号：532129199802202339  
证书编号：SGL20234401882

岗位名称及批准日期： 施工员 2023年11月23日



当前状态：正常  
工作单位：广东省水利水电第三工程局有限公司  
有效期至：2026年11月23日



实时数据，扫码验证

登记单位：  
更新日期：2023年11月23日





验证码: 202409035495819641

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 李龙邦

性别: 男

证件号码: 532129199802202339

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25个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20220809
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	112200021381	5284	422.72	/	/	
202402	112200021381	5284	422.72	/	/	
202403	112200021381	5284	422.72	/	/	
202404	112200021381	5284	422.72	/	/	
202405	112200021381	5284	422.72	/	/	
202406	112200021381	5284	422.72	/	/	
202407	112200021381	5284	422.72	/	/	
202408	112200021381	5284	422.72	/	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人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2025-03-02。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:  
112200021381: 广东省水利水电第三工程局有限公司

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09月03日



### 5.15 安全员-毛晨宇



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



## 水利水电工程施工企业专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓 名：毛晨宇

性 别：男

企业名称：广东省水利水电第三工程局有限公司

职 务：安全员

技术职称：助理工程师

证书编号：水安C20230001963

首次发证日期：2023年5月19日

有 效 期：2023年5月19日 至 2026年5月18日



# 广东省职称证书

姓名：毛晨宇

身份证号：421087199705275319



职称名称：助理工程师

专业：水工施工

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年03月18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：2200106140642

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2022年04月20日



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



验证码：202408237419195053

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：毛晨宇

性别：男

证件号码：421087199705275319

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52个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	202005
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	112200021381	5739	459.12	/	/	
202402	112200021381	5739	459.12	/	/	
202403	112200021381	5739	459.12	/	/	
202404	112200021381	5739	459.12	/	/	
202405	112200021381	5739	459.12	/	/	
202406	112200021381	5739	459.12	/	/	
202407	112200021381	5739	459.12	/	/	
202408	112200021381	5739	459.12	/	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人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2025-12-31。  
19. 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：

112200021381:广东省水利水电第三工程局有限公司

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23日



## 5.16 安全员-曾瑛



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

北京理工大学珠海学院监制



## 水利水电工程施工企业专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓 名：曾瑛

性 别：女

企业名称：广东省水利水电第三工程局有限公司

职 务：安全员

技术职称：无

证书编号：水安C20240003029

首次发证日期：2024年6月28日

有 效 期：2024年6月28日 至 2027年6月27日



# 广东省职称证书

姓名：曾瑛

身份证号：44142320000813232X



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：2400106245080

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





验证码: 202408276052217834

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 曾瑛

性别: 女

证件号码: 44142320000813232X

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25个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20211217
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	112200021381	5284	422.72	/	/	
202402	112200021381	5284	422.72	/	/	
202403	112200021381	5284	422.72	/	/	
202404	112200021381	5284	422.72	/	/	
202405	112200021381	5284	422.72	/	/	
202406	112200021381	5284	422.72	/	/	
202407	112200021381	5284	422.72	/	/	
202408	112200021381	5284	422.72	/	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人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2025-02-23。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:  
112200021381:广东省水利水电第三工程局有限公司

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27日

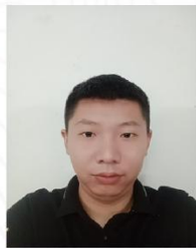


### 5.17 资料员-张灿



证书编码：0441611494416003013

# 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：张灿

身份证号：500239199103140037

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18日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓名：张灿

身份证号：500239199103140037



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：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：2200103142137

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>



验证码: 202408273545860699

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 张灿

性别: 男

证件号码: 500239199103140037

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109个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201508
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	112200021381	5788	463.04	/	/	
202402	112200021381	5788	463.04	/	/	
202403	112200021381	5788	463.04	/	/	
202404	112200021381	5788	463.04	/	/	
202405	112200021381	5788	463.04	/	/	
202406	112200021381	5788	463.04	/	/	
202407	112200021381	5788	463.04	/	/	
202408	112200021381	5788	463.04	/	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人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2025-02-23。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:

112200021381: 广东省水利水电第三工程局有限公司

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27日



### 5.18 质检员-李志锋





# 水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书



姓名：李志锋  
身份证号：441900199707085179  
证书编号：SGL20234401858

岗位名称及批准日期： 质检员 2023年11月20日



当前状态：正常  
工作单位：广东省水利水电第三工程局有限公司  
有效期至：2026年11月20日



实时数据，扫码验证

登记单位：



更新日期：2023年11月20日



# 广东省职称证书

姓名：李志锋

身份证号：441900199707085179



职称名称：助理工程师

专业：市政路桥施工

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：2100106128488

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>



验证码: 202408213435624970

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 李志锋

性别: 男

证件号码: 441900199707085179

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61个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201806
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	112200021381	5788	463.04	/	/	
202402	112200021381	5788	463.04	/	/	
202403	112200021381	5788	463.04	/	/	
202404	112200021381	5788	463.04	/	/	
202405	112200021381	5788	463.04	/	/	
202406	112200021381	5788	463.04	/	/	
202407	112200021381	5788	463.04	/	/	
202408	112200021381	5788	463.04	/	/	

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2025-02-17。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:

112200021381:广东省水利水电第三工程局有限公司

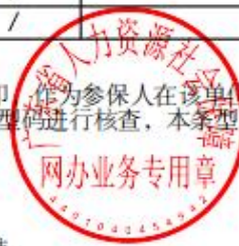
3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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21日



### 5.19 造价工程师-赵宪波





姓名：赵宪波  
 身份证号码：64020319800303005X  
 性别：男  
 专 业：土木建筑  
 聘 用 单 位：广东省水利水电第三工程局有限公司

证书编号：建[造]11094400009901

颁发机关盖章：



初始注册日期：2009 年 09 月 27 日

发证日期：2021 年 12 月 6 日



赵宪波 于二〇一一年十二月，经 广东省高级经济师资格第一

评审委员会评审通过，具备高级经济师资格。特发此证



粤高职称字第 1100101082538 号



发证机关：广东省人力资源和社会保障厅  
 二〇一二年三月二十七 日





验证码：202408212001717045

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：赵宪波

性别：男

证件号码：64020319800303005X

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260个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	200107
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	112200021381	9980	798.4	/	/	
202402	112200021381	9980	798.4	/	/	
202403	112200021381	9980	798.4	/	/	
202404	112200021381	9980	798.4	/	/	
202405	112200021381	9980	798.4	/	/	
202406	112200021381	9980	798.4	/	/	
202407	112200021381	9980	798.4	/	/	
202408	112200021381	9980	798.4	/	/	

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2025-02-17。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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21日



## 5.20 劳资员-林嘉琪



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

证书编码：0441811394418001556

# 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：林嘉琪

身份证号：445202198610128543

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 11月 16日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



验证码: 202408213727916675

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 林嘉琪

性别: 女

证件号码: 445202198610128543

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169个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201008
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	112200021381	5739	459.12	/	/	
202402	112200021381	5739	459.12	/	/	
202403	112200021381	5739	459.12	/	/	
202404	112200021381	5739	459.12	/	/	
202405	112200021381	5739	459.12	/	/	
202406	112200021381	5739	459.12	/	/	
202407	112200021381	5739	459.12	/	/	
202408	112200021381	5739	459.12	/	/	

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2025-02-17。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:

112200021381: 广东省水利水电第三工程局有限公司

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21日

## 6、信用情况

### 深圳市住建系统信用等级结果截图

The screenshot displays the 'Building Industry Credit Evaluation' system interface. At the top, it shows the 'Guangdong Government Service Network' and 'Building Industry Credit Evaluation System'. The user is logged in as '您好, 广东\*\*\*公司!' with options for 'User Center', 'Safe Exit', 'Report Problem', and 'Operation Manual'. The phone number is 83882112.

The main content area is titled '信用评价得分详情' (Credit Evaluation Score Details) with a note: '注: 本市新设或者初次入深企业, 1年内信用等级为B+'.

Key information displayed includes:

- 企业名称: 广东省水利水电第三工程有限公司
- 企业类型: 建筑施工
- 水利、水工程...
- 计算时间: 2024-09-02
- 最新诚信得分: 77
- 上学年度诚信排名: 6
- 上学年度信用等级: B

There are expandable sections for '建筑施工企业信用评价', '企业良好行为', '企业不良行为', '人员良好行为', and '人员不良行为'. The '企业良好行为' section shows a score of +77分.

A table with columns '序号', '行为编码', '有效期', '得分/扣分', and '生效时间' is present, but it contains no data, with the text '没有找到匹配的记录' (No matching records found).

The '企业排名计算说明' (Enterprise Ranking Calculation Explanation) section states: '评分标准请参考《信用评价管理办法》。企业最终得分为良好行为得分加上不良行为扣分。企业满分值100分, 超过100分, 按100分进行计算。诚信得分每天计算一次, 申报通过的良好行为或者申报通过的不良行为, 请第二天查看得分详情。'

The footer contains contact information: '主办: 深圳市住房和建设局 承办: 深圳市住房建设信息中心' and '版权所有: 深圳市住房和建设局门户网站 粤ICP备2023053213号'. It also includes '联系我们' (Contact Us), '政府网站 找错' (Government Website Report Error), and a phone number: 0755-83785555.

## 7、不更换项目负责人（项目经理）的承诺书中

### 不更换项目负责人（项目经理）的承诺书中

深圳市光明区水务事务中心：

我单位承诺：

1、在该工程项目合同执行过程中不更换项目经理（符合《深圳市住房和建设局关于明确招标工程项目负责人更换事项的通知》等相关规定约定可更换项目经理的情形除外），项目负责人只承担本工程的施工任务（法律法规规定除外）；如我公司违约，招标人有权终止合同，并没收履约保证金。

2、如因特殊原因需要更换项目经理，我公司会提前14天以书面形式报告，在征得招标人同意并在相关部门备案后任继续行使合同文件约定的前任职权，履行前任的义务。



招标人(盖章):广东省水利水电第三工程局有限公司

法定代表人(签字)

2024年9月5日