

标段编号： 2401-440307-04-01-708477005001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 龙岗区优质饮用水入户工程（增补）（园山、平湖、横岗街道）

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 中铁六局集团有限公司、中铁二十五局集团第一工程有限公司

日期： 2026年05月11日

## 资信标要求一览表（如有）

| 序号 | 资信要素名称              | 有关要求或说明  |
|----|---------------------|--|
| 1  | 企业业绩情况              | <p>业绩要求：投标人提供近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模方面最具代表性的已完工同类工程业绩（数量上限为 3 项，超过 3 项的，只认前 3 项业绩）。证明资料：中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。若未附证明材料或证明材料中未能清晰体现关键信息（如工程造价、竣工时间等），招标人有可能做出对投标人不利的判断。注：1. 优先提供同类项目规模较大项目业绩；2. 若投标人提供项目的业绩为投标人作为联合体成员参与的施工项目，则需提供投标人在该项目中业绩所占比例的情况说明；3. 项目完工时间以竣工验收日期为准。</p>  |
| 2  | 企业获奖情况              | <p>近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）投标人获得同类工程市、省、国家级奖项和荣誉证明（优先提供较高等级的奖项）；证明资料为获奖证书扫描件和合同关键页扫描件（合同关键页是指含工程名称、工程类别、合同签字盖章页等页面）。（量上限为 3 项，超过 3 项的，只认前 3 项）注：1. 若暂未颁发获奖证书，可用发证单位官方网站公布的截图替代证书文件，作为获奖证明。2. 国家级奖项包括：国家工程建设质量奖审定委员会评选的《国家优质工程金、银质奖》；中国建筑业协会评选的《中国建设工程鲁班奖》；中国市政工程协会评选的《全国市政金杯示范工程奖》、《市政工程最高质量水平评价》（仅限于市政、公路类项目招标）；中国公路建设行业协会评选的《公路交通优质工程奖》（仅限于市政、公路类项目招标）；中国水利工程协会评选的《水利工程大禹奖》（仅限于水利水电类项目招标）；中国土木工程学会评选的《詹天佑土木工程大奖》；中国施工企业管理协会评选的《国家优质工程奖》；中国钢结构协会评选的《钢结构金奖》（仅限于钢结构项目招标）；中国建筑装饰协会评选的《全国建筑装饰奖》（仅限于装饰项目招标）；省级奖项包括但不限于各省级优质工程奖、优质结构奖、金匠奖。</p> |
| 3  | 项目经理（建造师）专业、职称和业绩情况 | <p>提供相关职称证明，及在投标人处交纳社保证明（优先提供较好专业技术职称人员担任）。业绩要求：近十年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）投标人提供自认为规模方面最具代表性的已完工同类工程业绩（数量上限为 1 项，超过 1 项的，只认前 1 项业绩，需按照合同金额从大到小排序）；证明资料：1、中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页及涉及项目经理或项目负责人名字等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。（注：优先</p>   |

|   |                   |  |
|---|-------------------|--|
|   |                   | 提供同类项目规模较大项目业绩)。 2、一个月的社保证明(截标当月及前两个月内均有效)   |
| 4 | 技术负责人业绩情况         | 业绩要求:近十年(从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推)投标人提供自认为规模方面最具代表性的已完工同类工程业绩(数量上限为1项,超过1项的,只认前1项业绩,需按照合同金额从大到小排序); 证明资料:1、中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件;合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页及涉及项目经理或技术负责人名字等页面,竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页,其它内容可不附。(注:优先提供同类项目规模较大项目业绩)。 2、一个月的社保证明(截标当月及前两个月内均有效) |
| 5 | 项目管理机构设置及其他人员配备要求 | 提供项目经理、各相关专业技术责任人(工程师)、项目安全主任、质量主任及六大员(施工员、安全员、质检员、预算员、材料员、资料员)等相应的资格证书、上岗证书(担任安全岗位的需B或C证)、职称证明(提供高工证明、毕业证等相关证明材料)、社保证明(截标当月及前两个月内均有效)。注:1.项目管理机构配备情况表需按上述要求进行填写;2.项目管理机构最低配置请参考第3章管理机构人员配置表   |

备注:资信要素不进行评审,真实性通过公示予以监督。

## 1、企业业绩情况

| 序号 | 项目名称                        | 项目地点   | 建设内容   | 合同价(万元)          | 合同签订时间(年月日)        | 备注 |
|----|-----------------------------|--------|--|------------------|--------------------|----|
| 1  | 天龙山路(西中环南延-滨河西路)建设工程一标段     | 山西省太原市 | 本项目起点西中环南延,终点桩号 K2+880.道路全长约 1.4 公里,规划红线宽 50 米,其中包含:上跨铁路西南环线,主线桥梁采用钢箱梁结构,分两幅,跨径为 50+70+45m,重量约 3200 吨,建设内容:道路、排水、电力、桥梁等。   | 25820.215<br>601 | 2020 年 5 月<br>25 日 |    |
| 2  | 开平市城区生活污水处理设施完善 PPP 项目      | 广东省开平市 | (1)扩建迳头污水处理厂三期 2.5 万吨/日;(2)完善迳头污水处理系统污水收集管网约 34 公里及新建提升泵站一座;(3)建设新美污水处理系统污水收集管网约 11 公里。(4)对迳头污水厂纳污区域内约 44km 存量污水管网及 5 座污水提升泵站的维修改造。  | 27376.76         | 2022 年 4 月<br>19 日 |    |
| 3  | 兰州中川国际机场三期扩建工程机场工程总图工程(二标段) | 甘肃省兰州市 | (一)土方及地基处理工程:本工程航站区土方平整填方 901.4766 立方米(压实方,不含地基处理)、挖方 442.8902 万立方米(自然方,不含地基处理)、外借填方 638.8817 万立方米(自然方)。地基处理强夯 194.7000 万平方米、填方 131.0953 万立方米、挖方 127.6213 万立方米,设置挡土墙长 3562 米。边坡防护面积 59414 平方米,设置坡脚沟长 2730 米。<br>(二)道路工程:新建机场大道南段 67835 平方米,总长 1103.78 米,主路双向 8 车道宽 35.5 米;新建工作区沥青混凝土道路 222300 平方米、植草砖铺砌车位 10782 平方米、活动场地 20800 平方米、垃圾箱 360 个。<br>(三)人行道、围界工程:新建人行道 62150 | 45153.240<br>859 | 2021 年 9 月<br>30 日 |    |

|   |  |        |   |                  |                   |  |
|---|--|--------|---|------------------|-------------------|--|
|   |  |        | 平方米、砖围界 3025 米以及标志牌、标志线等。(四)综合管廊(沟)工程:新建综合管廊(沟)全长 15.32 千米,其中三条道路综合管廊,合计 4.30 千米,断面为三舱和四舱结构,采用地下一层现浇混凝土箱型结构;十七条道路综合管沟,合计 11.02 千米,断面为单舱和双舱结构,采用地下一层现浇混凝土 U 型结构  |                  |                   |  |
| 4 | 番禺区屏山河、洗敦河流域排水单元第一批配套公共管网完善及改造工程(钟村片区) | 广东省广州市 | 项目新建污水管 16.03 千米、雨水管 8.19 千米以及管道修复。包含 3 个子项:(一)公共污水管网工程:新建 DN300-DN1200 污水管 16.03 千米;(二)公共雨水管网工程:新建 DN300-DN1200 雨水管 8.19 千米。(三)公共管网结构性隐患治理工程:管道结构性缺陷修复 1950 处。 | 14034.946<br>368 | 2022 年 8 月<br>3 日 |  |

# 1.1 天龙山路（西中环南延-滨河西路）建设工程一标段

## 1.1.1 中标通知书



### 中标通知书

编号:202005066

工程编码: E1401000267015737

中标人: 中铁六局集团有限公司

天龙山路（西中环南延-滨河西路）建设工程一标段项目，于2020年05月18日经公平竞争，符合法定程序，贵单位中标，请收到中标通知书后30日内与招标人签订合同，具体中标内容如下：

|  |                               |  |                    |  |             |
|--|-------------------------------|--|--------------------|--|-------------|
| 中标价  | 25820.215601万元                |  | 质量标准               | 合格   |             |
| 总工期  | 214日历天                        | 开工时间   | 2020年06月10日        | 竣工时间   | 2021年01月09日 |
| 建设规模   | 起点西中环南延、终点桩号K2+880，道路全长约1.4公里 | 结构   | /                  | 层数   |             |
| 项目经理   | 陈颖                            | 身份证号   | 131026198403106548 |  |             |
| 项目副经理  | 侯爱臣                           | 身份证号   | 110103196206190653 |  |             |
| 技术负责人  | 于庆柱                           | 身份证号   | 140202197408305518 |  |             |
| 建设单位<br>(盖章)   | 招标代理机构<br>(盖章)                |  | 市公共资源交易中心<br>(盖章)  |  |             |
| <br> |                               | <br> |                    | <br>见证专用章 |             |
| 2020年5月19日   |                               | 2020年5月19日   |                    | 2020年5月22日   |             |

注：本中标通知书一式四份，建设单位、中标单位、招标代理机构、太原市公共资源交易中心各一份。

## 1.1.2 施工合同

### 第一部分 协议书

发包人（全称）：太原市城市建设管理中心

法定代表人：范永刚

法定注册地址：太原市大同路 80 号

承包人（全称）：中铁六局集团有限公司

法定代表人：韦国

法定注册地址：北京市海淀区万寿路 2 号

发包人为建设天龙山路（西中环南延-滨河西路）建设工程一标段工程施工（以下简称“本工程”），已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《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，双方共同达成并订立如下协议。

#### 一、工程概况

工程名称：天龙山路（西中环南延-滨河西路）建设工程一标段

工程地点：起点西中环南延，终点桩号 K2+880

工程内容：天龙山路（西中环南延-滨河西路）建设工程一标段：本项目起点西中环南延，终点桩号 K2+880,道路全长约 1.4 公里,规划红线宽 50 米,其中包含：上跨铁路西南环线，主线桥梁采用钢箱梁结构，分两幅，跨径为 50+70+45m，重量约 3200 吨，建设内容：道路、排水、电力、桥梁等。

群体工程应附承包人承揽工程项目一览表（附件 1）

工程立项批准文号：并住建字[2018]84、115 号

资金来源：市本级政府筹措解决

#### 二、工程承包范围

承包范围：施工图纸范围内的全部工程施工。

#### 三、合同工期：

计划开工日期：2020 年 06 月 10 日

计划竣工日期：2021年01月09日

合同工期总日历天数214天，实际工期自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

#### 四、质量标准

工程质量标准：合格

#### 五、合同形式

本合同采用单价合同形式。

#### 六、签约合同价

根据中招神舟项目管理有限公司2020年5月18日公开招标，中标金

额（大写）：贰亿伍仟捌佰贰拾万零贰仟壹佰伍拾陆元零壹分

（小写）¥：258202156.01元

其中：安全文明施工费：3630896.17元

暂列金额：36710000元（共中计日工金额\_\_\_/\_\_\_元）

材料和工程设备暂估价：\_\_\_/\_\_\_元

专业工程暂估价：\_\_\_/\_\_\_元

（最终结算以太原市相关政府审核部门审定的价款为准）

#### 七、承包人项目经理

姓名：陈颖； 职称：高级工程师；

身份证号：131026198403106548；

建造师执业资格证书号：JY00363480；

建造师注册证书号：00479516；

建造师执业印章号：京111151636058；

安全生产考核合格证书号：京建安B（2016）0131478。

#### 八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- 1、本协议书；
- 2、中标通知书；
- 3、投标函及投标标函附录；
- 4、专用合同条款；
- 5、通用合同条款；
- 6、本工程的技术标准和要求：详见招投标文件

- 7、本工程图纸；
- 8、本工程工程量清单；
- 9、本工程报价单或预算书；
- 10、其他合同文件：工程质量保修书、安全施工与文明现场协议、工程建设廉政协议、工程资金管理协议书、不拖欠农民工工资承诺、扬尘污染防治承诺书等。

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。

九、本协议书中有关词语定义与合同条款中定义相同。

十、承包人承诺按照合同约定进行施工、竣工、交付并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式贰份，合同双方各执一份；副本一式陆份，其中一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，但不得背离本协议第八条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。

发包人：太原市城市建设管理中心      承包人：中铁六局集团有限公司

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

2020年5月25日

2020年5月25日

签约地点：太原市城市建设管理中心（太原市大同路80号）。

### 1.1.3 竣工验收报告

## 竣工验收证书

|   |                         |              |            |   |
|---|-------------------------|--------------|------------|---|
| 工程名称  | 天龙山路（西中环南延-滨河西路）建设工程一标段 | 开工日期         | 2020年6月10日 | 对工程的质量评价  |
| 施工单位  | 中铁六局集团有限公司              | 竣工日期         | 2021年7月30日 |   |
| 合同造价<br>(万元)  | 25820.2156              | 施工决算<br>(万元) | /          |   |
| 验收范围及数量：<br>天龙山路（西中环南延-滨河西路）建设工程一标段，起讫里程K1+566.096~K2+878，其中下穿大运高速公路K2+005~K2+199不属于本工程范围，全长约1.14km，主要施工内容包括道路、桥梁、管线及市政配套设施附属等。<br>主要工程量：<br>桥梁工程：主线桥梁463米，人非桥梁RA和RB桥梁793米，地面桥2座，人非楼梯2座。<br>道路工程：主线道路（含辅路及人行道）655米，其中包括121m <sup>2</sup> 型槽工程，环形辅路445.138米，RA和RB道路284.546米。<br>雨水工程：雨水管线971米，雨水检查井38座<br>电力工程：电力管线1406.75米，电力检查井30座 |                         |              |            |   |
| 存在问题及处理意见：<br>外观检查中未发现明显的缺陷，量测项目全部合格，质量保证资料真实、完整。   |                         |              |            |   |
| 竣工验收日期  |                         | 2021年12月17日  |            |   |
| 建设单位  | 济南市住房和城乡建设局             | 设计单位         | 山东理工大学     | 工程已按施工合同要求完成，经验收检查，外观项目、量测项目及资料核查均符合有关标准规定，全部达到合格，同意验收。 |
| 监理单位  | 山东理工大学工程管理有限公司          | 施工单位         | 中铁六局集团有限公司 |   |
| 勘察单位  | 山东理工大学工程管理有限公司          | 接收单位         | 中铁六局集团有限公司 |   |
| 建设单位  |                         | 监理单位         |            | 接收单位  |
| 签字：(盖章)   |                         | 签字：(盖章)      |            | 签字：(盖章)   |
| 签字：(盖章)   |                         | 签字：(盖章)      |            | 签字：(盖章)   |
| 签字：(盖章)   |                         | 签字：(盖章)      |            | 签字：(盖章)   |

# 竣工报告

|   |  |   |            |   |           |        |               |  |  |     |  |  |
|---|--|---|------------|---|-----------|--------|---------------|--|--|-----|--|--|
| 工程名称  | 天龙山路（西中环南延-滨河西路）建设工程一标段  |   | 工程类别       | 市政工程  |           | 建设单位   | 太原市城市建设管理中心   |  |  |     |  |  |
| 工程地点  | 太原市晋源区   |   | 合同编号       | TJSL(SG)-03号                                |           | 监理单位   | 广州市黄埔建设监理有限公司 |  |  |     |  |  |
| 决算总值  |  |   | 施工许可证      |   |           | 施工单位   | 中铁六局集团有限公司    |  |  |     |  |  |
| 计划开工日期  | 2020年6月10日   | 实际开工日期  | 2020年6月20日 | 计划竣工日期                                      | 2021年1月9日 | 实际竣工日期 | 2021年7月30日    |  |  |     |  |  |
| 合同开工日期  | 2020年6月10日   |   | 合同竣工日期     | 2021年1月9日                                   |           | 验收时间   | 2021年12月7日    |  |  |     |  |  |
| 工程内容  | <p>天龙山路（西中环南延-滨河西路）建设工程一标段，起止里程K1+566.096~K2+878，其中下穿大运高速公路K2+005~K2+199不属于本工程范围，全长约1.1km。桥梁工程：主线桥梁463米，人非桥梁MA和BB桥梁793米，地面桥2座，人非楼梯2座。</p> <p>道路工程：主线道路（含辅路及人行通道）655米，其中包括121#E型槽工程，环形辅路445.138米，RA和RB道路284.546米。</p> <p>雨水工程：雨水管径971米，雨水检查井38座。</p> <p>电力工程：电力管径1406.75米，电力检查井30座。</p> |   |            | 检查验收情况                                      |           |        | 已验收           |  |  |     |  |  |
|   |  |   |            | 竣工条件说明                                      |           |        | 现场清理情况        |  |  | 已完  |  |  |
|   |  |   |            |   |           |        | 竣工资料整理情况      |  |  | 已完工 |  |  |
|   |  |   |            |   |           |        | 工程质量验收情况      |  |  | 合格  |  |  |
|   |  |   |            |   |           |        | 未完工程盘点情况      |  |  | 无尾工 |  |  |
| 建设单位  |  | 监理单位  |            | 施工单位  |           |        |               |  |  |     |  |  |
| 建设单位<br>太原市城市建设管理中心<br>项目负责人：王振河<br>2021年10月10日 |  | 监理单位<br>广州市黄埔建设监理有限公司<br>总监：王振河<br>2021年12月7日 |            | 施工单位<br>中铁六局集团有限公司<br>项目经理：张泓<br>2021年12月7日 |           |        |               |  |  |     |  |  |
| 审核意见  |  |   |            |   |           |        |               |  |  |     |  |  |



## 1.2 开平市城区生活污水处理设施完善 PPP 项目

### 1.2.1 中标通知书

# 中标通知书

广东粤海水务投资有限公司（牵）、哈尔滨工业大学水资源国家工程研究中心有限公司（成）、中铁六局集团有限公司（成）：

开平市城区生活污水处理设施完善 PPP 项目（项目编号：440783-2021-00648），以公开招标方式进行招标。于 2021 年 8 月 3 日在江门市公共资源交易中心开平分中心公开开标，已完成采购结果确认谈判工作及网上公示。现确定广东粤海水务投资有限公司、哈尔滨工业大学水资源国家工程研究中心有限公司、中铁六局集团有限公司（联合体）为中标人，具体情况如下：

#### 1、项目概况

本项目实施内容包括：迳头污水处理厂三期工程（扩建）的投融资、设计建设与运营移交、迳头污水处理厂配套管网的投融资、设计建设与运营移交、新美污水处理厂配套管网的投融资、设计建设与运营移交以及迳头污水处理厂纳污区域内存量管网、泵站的运营维护和移交（具体详见招标文件）。

#### 2、合作期

合作期为自项目合同生效日起约 25 年（按暂定签约时间 2021 年 9 月份计算），其中建设期为 2 年，项目计划于 2023 年 9 月份开始商业运行，2046 年 7 月份结束，与迳头污水处理厂一期、二期工程同步到期。如发生 PPP 合同约定的合作期延长情形的，本项目的合作期经政府方审批后延长。

#### 3、运作方式


新建迳头污水处理厂三期工程（扩建）、新建迳头污水处理厂配套管网和新建新美污水处理厂配套管网工程融资需求明确，有明确的绩效考核标准，由社会资本完成项目的设计、施工建设、运营及移交等工作，政府方将根据合同约定支付服务费，该部分采用建设-经营-移交（BOT）模式运作。


对于政府方将城区迳头污水管网系统的 44 公里存量管网（含 5 个提升泵站）的运营维护职责委托给项目公司，政府保留资产所有权，将运营维护职责委托社会资本负责，并支付运维服务费，该部分采用委托运营（O&M）模式运作。

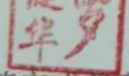
#### 4、中标价格


| 报价内容 | 新建污水处理厂<br>污水处理服务费<br>报价 | 管网服务费<br>报价          | 相关投资报价       |                 |             |
|------|--------------------------|----------------------|--------------|-----------------|-------------|
|      | 投标报价<br>(处理单价)<br>(元/吨)  | 投标报价<br>总和<br>(万元/年) | 工程费<br>(下浮率) | 主要二类费用<br>(下浮率) | 总投资<br>(万元) |
| 金额   | 1.1240                   | 3264.5940            | 0.50%        | 0.50%           | 33817.70    |

你单位收到中标通知书后，须在 2021 年 10 月 8 日 17 时 30 分前到开平市城市管理和综合执法局与采购人签订合同。

招标人： (盖章)  
开平市城市管理和综合执法局

招标代理单位： (盖章)  
广东新正工程咨询有限公司

法定代表人   
或委托人 (签字或盖章)：  
日期：2021 年 9 月 9 日

法定代表人   
或委托人 (签字或盖章)：  
日期：2021 年 9 月 9 日

## 1.2.2 PPP 合同

# 开平市城区生活污水处理设施完善PPP项目 合同

甲方：开平市城市管理和综合执法局

乙方：广东粤海水务投资有限公司(牵)  
哈尔滨工业大学水资源国家工程  
研究中心有限公司(成)  
中铁六局集团有限公司(成)

签订日期：2021年9月10日

本合同由以下双方于 2021 年 9 月 10 日在 中国广东省开平市 签署：

甲方：开平市城市管理和综合执法局

注册地址：江门市开平市人和东路 16 号 3 栋

法定代表人：罗健华

乙方一：广东粤海水务投资有限公司（联合体牵头方）

注册地址：深圳市罗湖区黄贝街道水库社区东湖二路 68 号粤海水务 1 号楼整套

法定代表人：李海飞

乙方二：哈尔滨工业大学水资源国家工程研究中心有限公司（联合体成员方）

注册地址：哈尔滨市松北区科技二街 1111 号支 8 房间号 1915 室

法定代表人：赵焱

乙方三：中铁六局集团有限公司（联合体成员方）

注册地址：北京市海淀区万寿路 2 号

法定代表人：韦国

（乙方一、乙方二、乙方三合称“乙方”）

鉴于：

1、(1) 开平市城区生活污水处理设施完善 PPP 项目（以下简称“本项目”）已通过物有所值评价和财政承受能力论证，且本项目的《开平市城区生活污水处理设施完善 PPP 项目实施方案》（以下简称“《实施方案》”）已于 2020 年 7 月 30 日由 开平市 人民政府批复同意。

2、根据本项目实施方案，开平市 人民政府授权甲方作为实施机构负责本项目的具体实施。甲方已通过【公开招标；其他采购方式：    /    】选定 广东粤海水务投资有限公司（联合体牵头方）、哈尔滨工业大学水资源国家工程研究中心有限公司（联合体成员方）、中铁六局集团有限公司（联合体成员方）组成的联合体 为本项目的中选社会资本，并已于 2021 年 9 月 9 日发出

【 中标通知书；  成交通知书】。

3、《开平市城区生活污水处理设施完善 PPP 项目合同》已于 2021 年 9 月  
经 开平市 人民政府批准同意签署。

甲、乙双方遵循平等、合作、守信的原则，就本项目实施相关事项协商一致，  
并根据《中华人民共和国民法典》及有关适用法律规定，共同达成协议如下：

## 厂网一体化 PPP 项目合同标准条款

### 第 1 条 定义和解释

#### 1.1 定义

除本合同另有约定外，下列术语应具有本款所指的含义：

1.1.1 本合同，指由甲方与乙方就本项目签署的 PPP 项目合同，包括全部附件以及日后签署的本合同之补充协议和附件，均视为本合同的组成部分。

1.1.2 本项目，指开平市城区生活污水处理设施完善 PPP 项目。

1.1.3 项目设施，指与本项目建设 and 运营管理相关的设施，包括但不限于污水处理厂、管网、泵站在内的全部构筑物、建筑物、设施、设备等财产。

1.1.4 甲方，指本项目中经开平市人民政府授权确定的项目实施机构。

1.1.5 乙方，指政府方就本项目通过法定采购程序选定的中选社会资本，如中选社会资本为多个成员组成的联合体的，指联合体全体成员。

1.1.6 政府方，指开平市人民政府或其依法授权的实施机构，可指其中之一，也可统指政府和实施机构。

1.1.7 项目公司，指乙方为实施本项目而按照适用法律规定及采购文件要求组建的特殊目的公司。

1.1.8 采购文件，指《开平市城区生活污水处理设施完善 PPP 项目采购文件》。

1.1.9 响应文件，指乙方按照采购文件要求编制，并对采购文件予以实质性响应的文件。

1.1.10 经营权，详见本合同第 3.2 款的约定。

1.1.11 土壤污染，是指因人为因素导致某种物质进入陆地表层土壤，引起土壤化学、物理、生物等方面特性的改变，影响土壤功能和有效利用，危害公众健康或者破坏生态环境的现象。

1.1.12 服务费，指污水处理服务费、管网服务费的统称。其中：

污水处理服务费，指乙方为建设符合适用法律及协议规定的竣工验收标准的污水处理厂，并提供本项目污水处理服务而获得的服务收入。该服务费的实际支

2.2.2 签署本合同之前，乙方已为自身的利益进行了必要的调查及检查，包括但不限于对项目场地进行细致而全面的检查、评估，充分知悉项目的现状和风险；

2.2.3 如果乙方的承诺被证明在作出时存在不实或不能兑现，则甲方有权根据本合同第 24.1.1 款的约定终止本合同。

### 第 3 条 项目合作范围和合作期限

#### 3.1 项目合作范围

自生效日起，由乙方按照本合同约定负责本项目合作范围内的新建项目设施的【投融资；建设；运营维护；移交】工作。具体项目设施如下：

##### 3.1.1 本项目新建污水处理厂：

扩建迳头生活污水处理厂（三期）工程，设计规模为 2.5 万 m<sup>3</sup>/d，主要是在现有二期厂区预留用地上新建 A/A/O 曝气式氧化沟和二沉池等构筑物/设施，其他构筑物/设施与一期、二期共用。

##### 3.1.2 本项目新建管网设施：

(1) 新建迳头污水处理厂配套管网，新建配套管道不少于 34.075 公里，具体内容包括：DN500~DN800 重力流污水主次干管 24.055 公里，DN400 过河压力管道 0.7 公里，DN300~DN400 污水支管 9.32 公里，新建勒冲污水提升泵站土建规模 5.0 万 m<sup>3</sup>/d（设备按 2.0 万 m<sup>3</sup>/d），通过新建泵站，将勒冲片区的污水提升（过江）至银海一号小区南侧市政路，再接入迳头东路现状污水管道，进而汇入迳头污水厂进行处理。

(2) 新建新美污水处理厂配套管网，新建配套管道不少于 10.925 公里，具体内容包括：DN500~DN1000 重力流污水主次干管 7.775 公里，DN300~400 污水支管 3.15 公里。

为确保管网覆盖范围内的污水得到全面和有效收集，乙方需实现现状排污口污水的全面接纳，并充分预留管道沿线发展区域的接收口；需对《项目可行性研究报告》管网覆盖区域内的已标识的支管进行全面复核和方案优化，以及对未详细标识的支管进行全面评估，并在初步设计/施工图设计阶段补充和完善。

乙方应确保本项目的配套支管总长度不低于上述其重力流主次干管总长度的 40% (百分之四十)，涉及的建设投资均视为已包含在乙方的投标报价内。

甲方同意乙方在满足上述条件的情况下进行优化、限额设计；本项目建设内容以经甲方批复的初步设计方案为准。

### 3.2 项目经营权

甲方已获得本级人民政府的授权，通过与乙方签订本合同的方式，将本项目的经营权授予乙方，即由乙方负责新建污水处理厂及新建管网项目设施的【投融资；建设；运营维护；移交】，并享有获取污水处理服务费和管网服务费及相关收入的权利。

### 3.3 其他经营性业务

未经甲方事先书面同意，乙方不得开展其他经营性业务，否则甲方有权扣除或提取履约担保的全部金额。

如未来乙方根据适用法律、甲方要求拟利用本项目设施开展本合同约定内容以外的经营性业务的，必须事先报经甲方书面同意。未来收益分享等有关事宜由甲、乙双方届时协商确定，且乙方必须保证此等经营性业务不得影响本项目的实施，也不得有任何影响公共利益或公共安全的行为，否则甲方有权扣除或提取履约担保的全部金额。

### 3.4 项目合作期限及期满处理

#### 3.4.1 合作期限的确定

本项目合作期限为自本合同生效日起至 2046 年 7 月 31 日 / 时止，包括项目建设期和运营期。其中，建设期共 2 年，自本合同生效日起至 2023 年 9 月 9 日 / 时止；运营期自 2023 年 9 月 10 日 / 时起至 2046 年 7 月 31 日 / 时止。

合作期限的其他约定：预定开始商业运营日不晚于：2023 年 7 月 31 日；预定日期按本合同预定生效日 2021 年 8 月 1 日（建设期起始日）计算，如本合同生效日提前或延后，则预定开始商业运营日期相应提前或顺延。

#### 3.4.2 合作期满的处理

本项目合作期限届满时，乙方应向甲方无偿移交所有项目设施及相关权利。甲方有权依照届时适用法律规定选择社会资本，如乙方在上述合作期限内履约记录良好，则在同等条件下可享有优先权。

乙方应保证在合作期满时清偿其所有债务，解除在项目设施及相关权益上设置的任何担保。在合作期满后不论是否继续经营本项目，其债权债务均由乙方享有和承担，与甲方无关。

### 3.5 经营权的排他性及其处分限制

3.5.1 甲方承诺，除本合同另有约定外，在本项目合作期限及合作范围内，

【甲方授予乙方对项目设施的经营权系独家的、排他的权利；甲方授予乙方对合作区域的经营权系独家的、排他的权利】。除非依照本合同约定提前终止的，甲方承诺不得擅自收回经营权、不减少经营权的内容、不再将经营权授予任何第三方。

3.5.2 除本合同另有约定外，未经甲方事先书面同意，乙方在项目合作期内不得将经营权出租或以任何形式转让、承包给第三人。

## 第4条 项目融资与财务管理

### 4.1 项目投融资结构

4.1.1 本项目总投资估算为 33974.70 万元（暂定项目总投资）；

4.1.2 本项目的项目资本金为 6794.94 万元；

4.1.3 本项目总投资和项目资本金之间的差额由乙方通过银行贷款等方式予以解决，以满足项目建设资金需求。

### 4.2 融资责任

4.2.1 乙方应按照本合同约定及双方确定的融资计划和方案要求自《承继协议》生效日起 90 日内完成融资交割，并负责项目资金的及时筹措；甲方应为乙方开展项目融资工作提供必要的协助，包括依法提供与项目融资有关的批复、证明、说明及相关文件等。如因本项目未纳入财政部 PPP 综合信息平台项目管理库或因本项目土地使用权证、建设用地规划许可证等甲方原因影响融资交割的，甲方同意乙方融资交割期限顺延。

在合作期内，项目设施所有权归【政府方指定的机构\_甲方\_；乙方】所有。

## 第8条 项目建设

### 8.1 项目设计

#### 8.1.1 设计的范围

纳入本项目合作范围的项目设计，包括：【初步设计；施工图设计】。

#### 8.1.2 设计单位的选定

本项目的设计单位通过以下第(2)种方式选定：

- (1) 由甲方依法选定项目【初步设计；施工图】设计单位。
- (2) 由乙方依法选定项目【初步设计；施工图】设计单位。
- (3) 由\_\_\_\_\_依法选定项目【初步设计；施工图】设计单位。

#### 8.1.3 项目设计要求

本项目的的设计文件应当符合以下要求和标准：

- (1) 经批复的可行性研究报告和项目产出说明；
- (2) 项目所在地区和行业的强制性技术标准；
- (3) 相关适用法律的规定；
- (4) 双方约定的其他技术标准和规范：详见附件4。

#### 8.1.4 设计的审查及设计责任

- (1) 甲方或相关行政职能部门有权审查设计文件，并提出审查意见。

(2) 除本合同另有约定外，由乙方组织编制的设计文件，甲方或政府有关部门的审查不免除乙方应对本项目设计中出现的任何缺陷负全部责任，甲方未对设计文件或技术规范或其任何改动提出异议不应视为甲方放弃其本合同项下的权利；甲方不因进行审查而对本项目承担任何责任。若乙方未经甲方书面同意超过本合同约定的设计标准进行设计，导致建设或运营成本增加的，则该等增加的费用由乙方自行承担，且不得因此而调整本项目服务费。

## 存量厂网一体化 PPP 项目合同特殊条款

### 第 1 条 定义和解释

#### 1.1 定义

除本合同特殊条款另有约定外，下列术语应具有本款所指的含义，如本款约定与标准条款不一致的，以本款约定为准：

1.1.3 项目设施，指纳入本项目合作范围的存量污水处理厂、污水管网、雨污合流管网、污水泵站、雨污合流泵站、截污管线和相关附属设施等。

1.1.12 管网服务费，指乙方接收经双方确认的项目设施并提供管网和相关附属设施运营维护服务而需要获得的服务收入。该服务费的实际支付数额与管网绩效评价结果挂钩。

1.1.13 履约担保，指根据本项目采购文件规定的要求，履约担保系【支付履约保证金/保函；运维履约保证金/保函；移交履约保证金/保函】的统称。其中，支付履约担保，指乙方按照第 15.1 款约定提供的、为担保其履行在本合同项下的经营权转让价款支付等义务的担保。

1.1.21 开始运营日，就存量污水处理厂及存量管网，指项目设施正向移交日的次日。

1.1.39 运营日，指自正向移交日的次日起算，每日从北京时间 9:00 时开始至次日北京时间 9:00 时结束的二十四小时期间。

1.1.40 运营月，指自正向移交日的次日起算，运营期内任一个月的公历月份期间，但第一个运营月应在第一个运营日北京时间 9:00 开始，最后一个运营月应于合作期的最后一日北京时间 9:00 结束。

1.1.41 运营年，指自正向移交日的次日起算，运营期内任连续十二个月的公历年度期间，但第一个运营年应在第一个运营日北京时间 9:00 开始，最后一个运营年应于合作期的最后一日北京时间 9:00 结束。

1.1.42 正向移交，指甲方将存量污水处理厂和存量管网设施移交给乙方。

1.1.43 正向移交日，指甲方按照本合同约定向乙方移交全部存量污水处理设施且乙方向甲方提交已签署的移交确认书的日期或视为确认移交的日期。

### 第3条 项目合作范围和合作期限

#### 3.1 项目合作范围

自生效日起，由乙方按照本合同约定负责存量项目设施的【投融资；运营维护】，具体存量项目设施详见附件二，名单如下：

3.1.1 本项目存量污水处理厂：

/

3.1.2 本项目存量管网设施：

逄头污水处理厂存量污水管网长度约 44 公里，现有污水提升泵站 5 座。其中新昌泵站 Q=1311L/s, H=11.5m、祥龙泵站 Q=1139L/s, H=9.5m、桥园泵站 Q=702L/s, H=13.5m、幕沙泵站 Q=286L/s, H=13m、逄头泵站 Q=578L/s, H=20m。

#### 3.2 项目经营权

##### 3.2.1 经营权

甲方已获得本级人民政府的授权，将存量项目的经营权授予给乙方，即由乙方负责存量污水处理厂和管网项目设施的【投融资；运营维护；移交】，并享有获取污水处理服务费和管网服务费及相关收入的权利。

##### 3.2.2 价款支付

乙方获得前述第3.2.1款所述存量项目的经营权应支付的价款，计      /      元，由乙方分      /      期以货币方式支付给甲方或政府方指定的其他主体，具体支付方式如下：

/

##### 3.2.3 正向移交期间及标准

###### (1) 正向移交期间

存量污水处理厂项目设施应自本合同生效日起      /      日内或双方另行商定的其

### 13.1 服务费的计算

政府根据存量污水管网的绩效考核情况向项目公司支付存量污水管网服务费，按以下公式按月结算：

$\text{存量污水管网服务费} = 1/12 \times \text{年度存量污水管网服务费} \times \text{存量污水收集管网运维绩效考核系数}$

其中：

存量污水管网服务费——存量污水管网当月应付的服务费（万元/月）；

年度存量污水管网服务费——中标的存量污水管网服务费（万元/年）；

存量污水管网运维绩效考核系数——根据附件 16 对存量污水管网评价得出的考核系数，每季度考核一次，开始运行（付费）的第一个季度不考核该指标，第一季度考核结果作为下一个季度的考核指标。

### 13.2 服务费的支付

13.2.1 乙方应当在每个运营【月；季；年】结束后 7 日内，完成当期服务费的计算，并制作付费申请及相关资料，报送甲方复核。其中全面普查期内的服务费支付特别约定如下：  \  。

## 第 15 条 履约担保和保障

### 15.1 支付履约担保

乙方应在本合同签署同时，向甲方提交等同于经营权转让价款的 0 % 的支付【保证金；履约保函】，担保期至乙方支付完毕全部经营权转让价款之日。

## 第 27 条 其他约定

---

（以下无正文）

签署页（本页无正文）

甲方（盖章）：开平市城市管理和综合执法局

法定代表人或其授权代表（签字）：



乙方一（盖章）：广东粤海水务投资有限公司（联合体牵头方）

法定代表人或其授权代表（签字）：



乙方二（盖章）：哈尔滨工业大学水资源国家工程研究中心有限公司（联合体成员方）

法定代表人或其授权代表（签字）：



乙方三（盖章）：中铁六局集团有限公司（联合体成员方）

法定代表人或其授权代表（签字）：



1.2.3 投标人在该项目中业绩所占比例的情况说明：

中铁六局集团有限公司负责开平市城区生活污水处理设施完善 PPP 项目的施工内容；约占整体合同工程量的 80.58%，合同金额为 27376.76 万元

合同编号CF632022000001

开平市城区生活污水处理设施完善  
PPP 项目工程施工合同

工程名称：开平市城区生活污水处理设施完善 PPP 项目

工程地点：开平市

发包人：开平粤海净水有限公司

承包人：中铁六局集团有限公司



## 第一部分 合同协议书

发包人：开平粤海净水有限公司

住 所：开平市三埠街道办事处迳头富强路2号112室

承包人：中铁六局集团有限公司

住 所：北京市海淀区万寿路2号

### 鉴于：

一、开平市城区生活污水处理设施完善PPP项目由粤海投资有限公司与中铁六局集团有限公司组成联合体中标取得，联合体协议中约定：1) 中标后由粤海投资有限公司与中铁六局集团有限公司出资设立项目公司，负责项目的筹资、建设、运营；2) 中铁六局集团有限公司负责本项目的施工，其具体权利义务与责任由设立的项目公司与中铁六局集团有限公司签订施工合同或相关协议约定。

为尽快开展相关工作，发包人和承包人经协商在没有合同标价工程量清单或预算书的情况下，暂以立项估算的工程费用作为签约合同总价先行签订本合同，约定相关事宜。待具备条件后，本项目各子项工程的标价工程量清单或预算书由发包人上级公司与开平市投资审核部门审定后，双方再协商签订补充协议确认合同价款等事宜。

根据《中华人民共和国民法典》、《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，双方就开平市城区生活污水处理设施完善PPP项目工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1.工程名称：开平市城区生活污水处理设施完善PPP项目

2.工程地点：开平市城区。

3.工程立项批准文号：2110-440783-04-01-870104。

4.资金来源：自筹

5.工程内容：本合同工程内容为合同图纸的所有项目，本款所描述的工程范围仅是概括性的，不能视为是完整无缺的。承包人应参阅《开平市城区生活污水处理设施完善PPP项目合同》(以下简称“PPP合同”)，以完全了解工程的实际范围与工作内容，具体工作内容详见PPP合同、经审查合格的施工图纸及设计修改通知单及技术要求等。承包人需按合同约定和监理工程师的指令实施、完成并保修合同工程。

6.工程承包范围：项目内容包括扩建污水厂及新建配套管网、泵站，以及对存量管网及泵站的维修改造。具体包括：(1) 扩建迳头污水处理厂三期2.5万吨/日；(2) 完善迳头污水处理系统污水收集管网约34公里及新建提升泵站一座；(3) 建设新美污水处理系统污水收集管网约11公里。(4) 对迳头污水厂纳污区域内约44km 存量污水管网及5座污水提升泵站的维修改造。详见施工图纸及设计修改通知单等文件。

### 二、合同工期

关键节点工期:

- 1.2022年10月15日厂区主体结构封顶;
- 2.2022年11月30日提升泵站土建完成;厂区设备安装调试完成;
- 3.2022年12月31日累计完成污水收集管网45km;提升泵站设备安装调试完成;
- 4.2023年3月20日完成环保验收;
- 5.2023年3月26日项目完工验收;
- 6.2023年4月9日项目商业运营;
- 7.2023年12月31日,项目整体竣工验收。

三、质量标准

工程质量符合《城市污水处理厂工程质量验收规范》(GB50334-2017)、《给水排水构筑物工程施工及验收规范》(GB50141-2008)、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB 50268-2008)、《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013)、《广东省村镇生活污水处理设施建设评估验收办法(试行)》及其他相关验收规范进行验收并达到合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为:

人民币(大写)贰亿柒仟叁佰柒拾陆万柒仟陆佰元整(¥273,767,600.00元);其中不含税价¥251,162,935.78元,增值税税额¥22,604,664.22元。以上金额为暂定签约合同价。

在施工图预算审核前作为工程款支付依据。待本项目施工图通过审核后,由发包人组织编制施工图预算并报开平市财审,以财审审定预算价\*(1-中标下浮率0.5%)为实际签约合同价,即签约合同价以开平市政府方财审(如需)和发包人审核确认的预算结果为准(注:“中标下浮率0.5%”为PPP项目合同的中标下浮率)。最终结算价根据开平市财审审定的综合单价和结算工程量确定,最终结算金额为财审审定结算价\*(1-中标下浮率0.5%)。

合同价格形式: 固定单价合同。

如无特别说明,本合同所指货币均为人民币,所述价款和费用均含税。政策等的修订或变化导致增值税税率调整的,则增值税税率、税额及合同价格作相应调整,但不含税价款不因此而调整。

五、项目经理

承包人项目经理: 巩天才。

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)履行本合同的相关补充协议(含经双方盖章确认的工程洽商记录、会议纪要、工程变更、现场签证等修正文件);
- (2)合同协议书;
- (3)专用合同条款及其附件;
- (4)通用合同条款;

- (5) 标准、规范及有关技术文件;
- (6) 施工设计图纸;
- (7) 开平市政府方财审(如需)和发包人审核确认的工程量清单或施工图预算书(如果有);
- (8) 专用条款约定的其他文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的经双方盖章确认的文件均构成合同文件组成部分。专用合同条款及其附件须经合同当事人盖章。

**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。

**八、词语含义**

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款及第三部分专用合同条款中赋予的含义相同。

**九、签订时间**

本合同于 2022 年 4 月 19 日签订。

**十、签订地点**

本合同在 \_\_\_\_\_ 开平市 \_\_\_\_\_ 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**

本合同自双方经法定代表人或委托代理人签字并加盖公章生效。

**十三、合同份数**

本合同一式 拾贰 份, 均具有同等法律效力, 发包人执 捌 份, 承包人执 肆 份。

(以下无正文)

|   |   |
|---|---|
| <p>发包人: (盖章)</p> <p>法定代表人或其委托代理人: _____</p> <p>(签字)</p> <p>电话: _____</p> <p>传真: _____</p> <p>开户银行: _____</p> <p>账号: _____</p> | <p>承包人: (盖章)</p> <p>法定代表人或其委托代理人: _____</p> <p>(签字)</p> <p>电话: _____</p> <p>传真: _____</p> <p>开户银行: _____</p> <p>账号: _____</p> |
|---|---|

# 开平粤海净水有限公司

开粤净水函（2022）14号

## 关于同意变更开平市城区生活污水处理设施完善 PPP 项目施工单位项目经理的复函

中铁六局集团有限公司：

贵司关于《开平市城区生活污水处理设施完善 PPP 项目施工单位项目经理变更申请函》已收悉。经研究，我司同意施工单位项目经理巩天才（370321197610120610）变更为陈红波（43042119860409175X）。

请贵司严格按照施工相关规范及规定，办理相关变更手续，认真做好本项目的施工管理工作。

特此复函。

  
开平粤海净水有限公司  
2022年8月18日

开平粤海净水有限公司

2022年8月18日印发

# 开平城区生活污水处理设施完善 PPP 项目 联合体协议

签订日期：二〇二一年一月

## 协议书

本合作协议于 2021 年【 1 】月【 21 】日由以下各方签署：

甲方：广东粤海水务投资有限公司

乙方：中铁六局集团有限公司

丙方：哈尔滨工业大学水资源国家工程研究中心有限公司

鉴于开平市城市管理和综合执法局拟于近期启动开平城区生活污水处理设施完善 PPP 项目（下称本项目），本协议各方本着互惠互利、共同发展的原则，共同组成联合体参与本项目的投标与实施。为保证联合体投标工作的顺利进行以及中标后权利义务的严格履行，经各方友好协商，特订立本联合体合作协议。

### 第一条 项目概况

本项目位于广东省江门市开平市，工程总投资估算为 33974.69 万元，其中第一部分工程费为 27376.76 万元，第二部分工程建设其它费为 3646.93 万元，第三部分预备费为 1551.18 万元。建设期利息为 1316.82 万元，铺底流动资金 83 万元。本项目实施内容包括：迳头污水处理厂三期工程（扩建 2.5 万吨/日）的设计建设与运营、迳头污水处理厂配套管网的设计建设与运营、新美污水处理厂配套管网的设计建设与运营以及迳头污水处理厂纳污区域内存量管网、泵站的运营维护。以上内容最终以本项目招标文件和 PPP 项目合同发布的为准。

### 第二条 联合体各方在投标阶段的职责分工

2.1 甲方负责：（1）牵头报名参加资格预审和投标，购买资格预审文件和招标文件，组织编制资格预审和投标文件，并负责资格预审文件、投标文件统一打印、封装工作；（2）负责按招标要求开具投标相关手续，并派员参加踏勘现场、澄清答疑、投标及合同谈判；（3）如联合体中标，由甲方牵头参加合同谈判及联合签署合同文件；（4）投标或合同谈判中，由甲方根据乙方、丙方提供的信息及建议决定最终报价及合同条款。

2.2 乙方、丙方：（1）投标过程中接受甲方的统筹、协调安排；（2）收集并提供有利于联合体中标的有关资料及相关工作；（3）在资格预审、投标阶段，

配合甲方完成打印、盖章及封装文件。

2.3 各方同意，本项目投标保证金由甲方负责缴纳。

### **第三条 中标后联合体各方的职责分工**

3.1 甲方作为本项目联合体牵头人及控股股东，负责牵头组建项目公司，由项目公司负责本项目的投融资、建设管理、运营维护工作。

3.2 乙方作为本项目联合体成员单位、投资方之一和施工总承包单位，主要负责本项目的施工总承包和工程建设，并行使股东权利；出资方式为以自有资金、与甲方同步出资，并按股比为项目提供资金、技术与管理支持。

3.3 丙方作为本项目的联合体成员单位、投资方之一和设计单位，主要负责本项目的設計工作，并行使股东权利；出资方式为以自有资金、与甲方同步出资，并按股比为项目提供资金、技术与管理支持。

3.4 乙方、丙方不向项目公司委派董事、监事和高管，且不参与项目公司运营管理，不承担运营亏损。

### **第四条 联合体各方出资及股权转让**

4.1 如联合体中标，各方同意按 PPP 项目招标文件有关要求共同出资成立项目公司，甲方持股比例为【98.9%】，乙方持股比例为【1%】，丙方持股比例为【0.1%】。

4.2 联合体各方保证根据持股比例同步出资（注册资本金及项目资本金）到位。

4.3 在 PPP 项目合同约定的项目公司股权锁定期届满且不违反相关法律法规政策及符合 PPP 项目合同约定的情况下，乙方、丙方可按相关规定向甲方转让所持有的项目公司全部（或部分）股权，甲方应予接收，转让条件等具体事项届时双方另行协商确定。

### **第五条 项目公司融资及保函事宜**

5.1 项目公司成立后，由项目公司负责通过融资的方式筹措本项目资本金以外的资金，各方应积极协助项目公司完成融资。

5.2 针对政府方要求项目公司提交的建设期履约保函，如届时项目公司无法提交，则由联合体成员按持有项目公司的股比提供。

5.3 乙方就本项目向项目公司提供相应的履约保函，履约保函具体金额及提供时间等按施工总承包合同执行。履约保函需为独立不可撤销、见索即付的银行

保函，具体格式经项目公司事先同意，并作为施工总承包合同附件。乙方不要求项目公司提供工程款支付担保。

## **第六条 项目勘察设计和施工**

6.1 乙方作为本项目施工总承包单位，负责本项目工程的施工任务等工作。工程承包范围、合同定价原则、工程建设安全、质量、投资、进度目标、竣工图编制，以及其他权利义务等相关事宜，由乙方与项目公司签订施工总承包合同约定，合同采用国家标准示范文本，并按照招标文件、PPP合同及相关法律法规规定及甲方要求，由乙方和项目公司协商修订专用条款。

6.2 丙方作为本项目设计单位，负责本项目的初步设计、施工图设计、施工图预算编制等工作，分别对项目整体设计、设计成果负责。丙方与项目公司签订设计合同约定双方权利义务等相关事宜，合同采用国家标准示范文本，并同意按照招标文件、PPP合同及相关法律法规规定、甲方和项目公司要求修订相应合同条款。基于丙方无测量勘察相关资质，本项目测量勘察工作由项目公司作为主体招选具有满足测量勘察资质的公司负责（若政府方另有招选需求，则以政府方的招选需求为准）。

## **第七条 工程款支付**

乙方同意：

7.1 本工程按签订的工程总承包合同签约金额（扣除暂列金额后）的10%支付预付款，预付款按年度工程量分年支付，预付款分12期平均扣回；安全文明施工费预付比例为当年施工进度计划的安全文明施工费总额的60%。

7.2 人工费按月支付。乙方应按国家相关规定开设农民工工资专用账户，专项用于支付该工程建设项目农民工工资，保障农民工工资按时足额支付。预算财审批复前，按照项目公司审批确认的已完成合格工程量对应价款的25%的75%支付，支付至专用账户；预算财审批复后，按照项目公司审批确认的已完成合格工程量对应价款的人工费的80%支付，支付至专用账户。

7.3 厂区各构筑物或建筑物单体工程土石方开挖、基坑支护工程、桩基础工程、主体完工、机电安装、单体验收等各个节点验收完成后，按照项目公司审批确认的各个节点已完成合格工程量对应价款的75%（预算财审批复前，累计不超过合同暂定总额的75%）或80%（预算财审已批复，累计不超过财审预算的80%）扣除已支付人工费后支付。

7.4 设备采购合同签订后支付第一笔进度款（合同额的 20%），货到现场并到货验收合格后支付已到货物对应合同金额的 60%。

7.5 管网工程每完成总工程量的 1/3 或 10km 或预算额 2000 万元（以先到为准）时，按照项目公司审批确认的已完成合格工程量对应价款的 75%（预算财审批复前，累计不超过合同暂定总额的 75%）或 80%（预算已批复，累计不超过财审预算的 80%）扣除已支付人工费后支付。

7.6 如 PPP 合同约定或政府有关部门正式明确财审不审预算（财审结算）的情形，预算按项目公司审批权限批准后，视同财审已批复预算的模式处理。

7.7 本项目竣工验收合格后，工程进度款累计支付至双方确认的工程造价（含工程变更）的 85%；本项目竣工验收合格且投入商业运营，工程进度款可累计支付至合同价（含工程变更）90%；结算经财审审批完成并确认施工无遗留问题的，支付至工程结算价的 97%。剩余 3% 作为质保金，具体按施工总承包合同由项目公司支付给乙方。工程完工验收合格后，非乙方原因导致工程长时间（6 个月）无法办妥竣工验收手续的，视为竣工验收合格支付节点已经达到。

7.8 乙方同意项目公司可采用银行承兑汇票、商业承兑汇票或保理等非现金支付方式向乙方支付 20% 的工程款（包括进度款、结算款、质保金等），期限不少于 2 个月，不多于 6 个月，其他 80% 工程款以现金或转账方式支付。

如项目公司采用商业汇票方式支付的，项目公司将与乙方签订有关协议，在商业汇票有效期内，乙方需贴现承兑汇票的，发生的利息由乙方承担。

如项目公司采用保理方式支付的，保理手续费、利息由乙方承担。

## **第八条 关于设备采购**

本项目所有工艺设备、电气设备、仪器仪表、自控、监控系统、安防系统、机修设备、化验设备等采购及安装，由乙方作为总承包方分包给甲方或甲方同意的单位实施，乙方不收取分包管理费并为设备安装提供支持。（甲方或甲方同意单位分包设备部分结算额为 A）。设备采购支付原则按第七条相应条款执行。

## **第九条 工程管理费及设计费**

### **9.1 关于乙方支付的工程管理费**

(1) 乙方同意按甲方要求，与项目公司签署施工总承包合同；本项目施工总承包合同结算金额以政府方最终审定（审核或审计，下同）认可的工程结算价 B（考虑了 PPP 投标报价的工程下浮率 C 后，如有）为准。乙方须做好施工过程

的资料收集、整理及有关协调工作，负责协调政府方认可工程结算价款。

(2) 乙方同意通过与甲方或其指定单位签订管理合同，包括不限于签订管理及技术咨询服务合同或相关设备、材料采购合同等方式向甲方或其指定单位支付管理费，管理服务费金额为【 $(B-A) * (12\% - C)$ 】（含税价，双方按税法规定承担相应增值税），关于支付管理服务费相关合同的签订时间不迟于施工总承包合同的签订时间。如招标条件确定后，项目投资回报达不到甲方投资回报要求，乙方同意在投标前与甲方就管理服务费金额重新调整，具体金额由甲乙双方另行协商一致后递交投标文件。

乙方按相关管理合同支付管理服务费，该等费用在每一次乙方收到工程款（包括预付款、进度款、结算款等，下同）后 20 个工作日内（乙方第一次支付管理服务费时间为收到项目公司支付工程款后的 45 日内）支付，每次支付的金额为当期乙方实际收到工程款乘以相应比例【即  $(12\% - C)$ 】，但在项目公司向乙方支付最后一笔工程结算款（不包括质保金）前，乙方须完成全部管理服务费的支付。乙方每次支付前，收款单位向乙方提供相应金额的合法有效的增值税专用发票。

#### 9.2 关于丙方的设计费

丙方同意与项目公司签署的《设计合同》的合同金额按国家勘察设计取费标准（现行规范）进行计算（含施工图预算费用）。但丙方同意实际收取的设计费以政府方最终审定的设计费金额为准。

### 第十条 关于四证、工程质量、安全、进度、投资、结算等方面的约定

10.1 乙方承诺无论是提前开工还是正常开工都无条件的承担 PPP 合同及施工总承包合同中约定的项目公司及施工单位在工程建设投资控制、安全控制、质量控制和进度控制方面的义务和责任（免责条款除外），并严格遵循国家、行业、项目所在地、项目公司及甲方的工程管理建设标准，乙方承诺在现场设立项目管理部，按相关法规及项目公司要求派驻项目经理、技术负责人、五大员等，项目经理资质满足项目要求，项目管理人员及设备满足施工所需，乙方承诺本项目的工程质量、安全、进度、投资满足政府方有关要求，确保项目公司不会因项目质量、安全、进度、投资控制等建设原因违反 PPP 合同及相关法规政策，并满足政府方有关要求。乙方承诺全面协助项目公司进行项目建设管理、与业主方沟通协调等工作，确保项目按期正式运营并完成竣工验收。如果因乙方原因在施工过

程中出现进度安全质量等主要指标被政府问责的情形或无法按照合同约定完成相应施工任务，项目公司有权调整本项目施工任务的实施方、更换本项目施工单位或要求乙方更换现场施工队伍，因此造成的损失由乙方承担。

10.2 乙方承诺配合项目公司协调同意本项目纳入财政部 PPP 综合信息平台项目管理库后再签订 PPP 项目合同及开展项目主体工程建设（以发包人批准发出的开工令为准）。

10.3 如项目四证（国有土地使用权证、建设用地规划许可证、建设工程规划许可证和建筑工程施工许可证）办齐前政府要求项目公司提前进场开工，乙方承诺配合项目公司协调政府同意项目建设所需证照及手续办齐后再开工建设。如政府仍要求先行开工建设的，乙方承诺配合项目公司协调政府出具提前开工建设的书面依据（例如政府出具的开工通知、政府会议纪要等）后再开工建设；如政府方要求项目公司施工但项目公司因手续不全、未完成融资等原因而无法向乙方支付相关费用的，乙方同意延期申请支付预付款及进度款工程款，但延期期限不超过 3 个月。

非项目公司原因（包括但不限于因四证未及时办齐而无法获得银行贷款所致的窝工、工期延误等）造成工程费用增加的，乙方承诺负责协调财审认可该等费用。

10.4 乙方承诺项目的工程质量、安全和管理等均严格遵循国家、项目所在地、行业、项目公司及甲方的工程管理建设标准，施工现场成立质量安全环境管理机构，确保施工现场安全文明管理到位。

10.5 如因乙方原因导致乙方不能按照施工总承包合同约定的工期（包括但不限于进度工期、关键节点工期、完工工期等）进行施工，或未按要求完成施工任务的（不可抗力因素导致的或项目公司同意的工期顺延除外），项目公司有权提前解除施工总承包合同，乙方按施工总承包合同的相关约定承担相应的违约责任。

## **第十一条 其它**

11.1 如因法律法规或本项目招标文件的规定或项目的投资回报无法达到甲方要求，导致甲方无法参与联合体对本项目投标的，甲方无需承担任何责任。

11.2 各方同意无论项目是否中标，在本项目《中标通知书》发布之前联合体各方各自发生的费用由各自承担，任何一方不得向其他方提出任何补偿要求。联

合体中标且《中标通知书》发布之后的、经联合体各方确认的项目公司开办费用可由任意一方或各方先行垫付，最终由项目公司承担。

11.3 各方同意如根据 PPP 合同约定，本项目中标服务费可纳入项目总投资，则该费用由甲方先行垫付，待项目公司成立后，由项目公司支付给甲方；如该费用未被纳入项目总投资，联合体各方同意按比例（即各自出资占总出资比例）支付给甲方。

11.4 各方对在合作过程中所获得的其他联合体成员未向社会公开的各类信息（包括但不限于商业秘密/客户信息）负有保密义务，未经信息提供方书面许可，不得将其泄露给本协议之外的其他方，否则违约方应承担违约责任并赔偿损失；本项目相关合同协议终止之后，信息接收方保密义务并不随之终止，直到信息提供方同意解除此项义务或相关信息资料被依法公开为止。

11.5 未经合作各方同意，任何一方不得就本项目，单独或与第三方联合提交投标文件投标本项目。

11.6 本协议出现以下情况之一时终止：政府取消该项目；联合体未中标；三方一致同意解除。

11.7 本协议一式九份，各方各执叁份，经各方盖章后生效。

（以下无正文）

(本页无正文，为各方盖章页)

甲方(盖章): 广东粤海水务投资有限公司

法定代表人或授权代表(签字):



乙方(盖章): 中铁六局集团有限公司

法定代表人或授权代表(签字):



丙方(盖章): 哈尔滨工业大学水资源国家工程研究中心有限公司

法定代表人或授权代表(签字):



签约时间: 2021年1月

## 1.2.4 竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称：开平市粤海污水处理厂三期扩建工程

建设单位（公章）：开平粤海净水有限公司

竣工验收日期：2023年12月29日

发出日期：2024年01月03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                  | 开平市迳头污水处理厂三期扩建工程       | 工程地点       | 开平市三埠街道迳头凤朝村 |
| 工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）    | 3494.28平方米             | 工程造价（万元）   | 4333.57      |
| 结构类型                  | /                      | 开工日期       | 2022年6月20日   |
| 施工许可证号                | 440783202207140102     | 竣工日期       | 2023年12月29日  |
| 监督单位                  | 开平市建筑工程质量安全服务中心        | 监督登记号      | 2022073      |
| 建设单位                  | 开平粤海净水有限公司             | 总施工单位      | 中铁六局集团有限公司   |
| 勘察单位                  | 广州地质勘察基础工程公司           | 施工单位（土建）   | 中铁六局集团有限公司   |
| 设计单位                  | 哈尔滨工业大学水资源国家工程研究中心有限公司 | 施工单位（设备安装） | 中铁六局集团有限公司   |
| 监理单位                  | 广东伟信工程项目管理有限公司         | 工程检测单位     | 华测工程检测有限公司   |
|                       |                        |            | /            |
| 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）<br>工程质量竣工验收记录 | 年 月 日                  |            |              |
|                       | 年 月 日                  |            |              |
|                       | 年 月 日                  |            |              |
| 法律法规规定的其他验收文件         | 规划验收合格证                | 年 月 日      |              |
|                       | 环保验收合格证                | 年 月 日      |              |
|                       | 防雷装置验收文件               | 年 月 日      |              |
|                       |                        | 年 月 日      |              |
|                       |                        | 年 月 日      |              |
| 附有关证明文件               |                        |            |              |
| 施工许可证                 | 440783202207140102     |            |              |
| 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           | 合同内所有施工内容全部完成并验收通过   |   |   |
| 工程质量情况           | 土建   | 合格  |   |
|                  | 设备安装   | 合格  |   |
| 工程未达到使用功能的部位(范围) |    |   |   |
| 参加验收单位意见         | 建设单位<br><br>(公章)<br>项目负责人: <br>2023年12月29日 | 监理单位<br><br>(公章)<br>总监理工程师: (执业资格证章)<br><br>2023年12月29日 | 施工单位<br><br>(公章)<br>项目负责人: (执业资格证章)<br><br>2023年12月29日 |
|                  | 分包单位<br>/<br>(公章)<br>项目负责人: (执业资格证章)<br>年 月 日  | 设计单位<br><br>(公章)<br>项目负责人: (执业资格证章)<br><br>2023年12月29日  | 勘察单位<br><br>(公章)<br>项目负责人: (执业资格证章)<br><br>2023年12月29日 |

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称：开平市城区生活污水处理设施完善PPP项目（迳头片区一期工程）

建设单位（公章）：开平粤海净水有限公司

竣工验收日期：2023年12月29日

发出日期：2024年1月3日

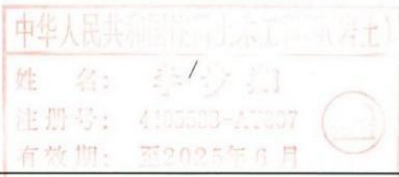





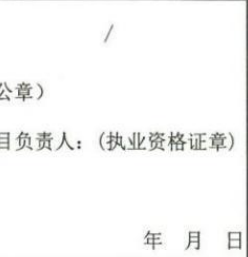






市政基础设施工程  
填写说明

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                  | 开平市城区生活污水处理设施完善PPP项目（迳头片区一期工程） | 工程地点       | 开平市迳头片区     |
| 工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）    | 7745米                          | 工程造价（万元）   | 4468.18     |
| 结构类型                  | /                              | 开工日期       | 2022年6月20日  |
| 施工许可证号                | 440783202302080102             | 竣工日期       | 2023年12月29日 |
| 监督单位                  | 开平市建筑工程质量安全服务中心                | 监督登记号      | 2023010     |
| 建设单位                  | 开平粤海净水有限公司                     | 总施工单位      | 中铁六局集团有限公司  |
| 勘察单位                  | 广州地质勘察基础工程公司                   | 施工单位（土建）   | 中铁六局集团有限公司  |
| 设计单位                  | 哈尔滨工业大学水资源国家工程研究中心有限公司         | 施工单位（设备安装） | 中铁六局集团有限公司  |
| 监理单位                  | 广东伟信工程项目管理有限公司                 | 工程检测单位     | 华测工程检测有限公司  |
|                       | /                              |            | /           |
| 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）<br>工程质量竣工验收记录 | 年 月 日                          |            |             |
|                       | 年 月 日                          |            |             |
| 法律法规规定的其他验收文件         | 年 月 日                          |            |             |
|                       | 规划验收合格证                        | 年 月 日      |             |
|                       | 环保验收合格证                        | 年 月 日      |             |
|                       | 年 月 日                          |            |             |
|                       | 年 月 日                          |            |             |
| 年 月 日                 |                                |            |             |
| 附有关证明文件               |                                |            |             |
| 施工许可证                 | 440783202302080102             |            |             |
| 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           | 合同内所有施工内容全部完成并验收通过   |  |  |
| 工程质量情况           | 土建   | 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         | <p>建设单位</p>  <p>(公章)<br/>项目负责人: <br/>2023年12月29日</p> | <p>监理单位</p>  <p>(公章)<br/>总监理工程师: (执业资格印章) <br/>2023年12月29日</p> | <p>施工单位</p>  <p>(公章)<br/>项目负责人: (执业资格印章) <br/>2023年12月29日</p>  |
|                  | <p>分包单位</p> <p>(公章)<br/>项目负责人: (执业资格印章)<br/>年 月 日</p>  | <p>设计单位</p>  <p>(公章)<br/>项目负责人: (执业资格印章) <br/>2023年12月29日</p>  | <p>勘察单位</p>  <p>(公章)<br/>项目负责人: (执业资格印章) <br/>2023年12月29日</p> |

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称：开平市城区生活污水处理设施完善PPP项目（长沙片区）

建设单位（公章）：开平粤海净水有限公司

竣工验收日期：2023年12月29日

发出日期：2024年1月3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                  | 开平市城区生活污水处理设施完善PPP项目（长沙片区） | 工程地点       | 开平市长沙片区     |
| 工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）    | 16654米                     | 工程造价（万元）   | 7835.45     |
| 结构类型                  | /                          | 开工日期       | 2022年6月20日  |
| 施工许可证号                | 440783202306190102         | 竣工日期       | 2023年12月29日 |
| 监督单位                  | 开平市建筑工程质量安全服务中心            | 监督登记号      | 2023085     |
| 建设单位                  | 开平粤海净水有限公司                 | 总施工单位      | 中铁六局集团有限公司  |
| 勘察单位                  | 广州地质勘察基础工程公司               | 施工单位（土建）   | 中铁六局集团有限公司  |
| 设计单位                  | 哈尔滨工业大学水资源国家工程研究中心有限公司     | 施工单位（设备安装） | 中铁六局集团有限公司  |
| 监理单位                  | 广东伟信工程项目管理有限公司             | 工程检测单位     | 华测工程检测有限公司  |
|                       |                            |            | /           |
| 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）<br>工程质量竣工验收记录 | 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                      |            |             |
|                       | 年 月 日                      |            |             |
| 附有关证明文件               |                            |            |             |
| 施工许可证                 | 440783202306190102         |            |             |
| 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<br>情况                       | 合同内所有施工内容全部完成并验收通过   |   |   |
| 工程质量<br>情况                       | 土建   | 合格  |   |
|                                  | 设备安装   |   |   |
| 工程未达<br>到使用功<br>能的部<br>位(范<br>围) |    |   |   |
| 参加<br>验收单<br>位意<br>见             | 建设单位<br><br>(公章)<br>项目负责人: <br>2023年12月29日 | 监理单位<br><br>(公章)<br>总监理工程师: (执业资格证章)<br><br>2023年12月29日 | 施工单位<br><br>(公章)<br>项目负责人: (执业资格证章)<br><br>2023年12月29日  |
|                                  | 分包单位<br>/<br>(公章)<br>项目负责人: (执业资格证章)<br>年 月 日  | 设计单位<br><br>(公章)<br>项目负责人: (执业资格证章)<br><br>2023年12月29日  | 勘察单位<br><br>(公章)<br>项目负责人: (执业资格证章)<br><br>2023年12月29日 |

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称: 开平南城区生活污水处理设施完善PPP项目(祥龙岛片区)

建设单位(公章): 开平粤海净水有限公司

竣工验收日期: 2023年12月29日

发出日期: 2024年1月3日

## 市政基础设施工程

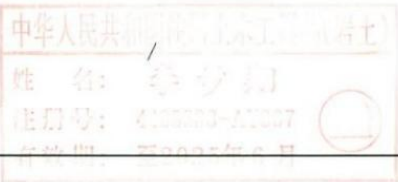



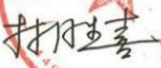


# 填写说明

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               | 开平市城区生活污水处理设施完善PPP项目(祥龙岛片区) | 工程地点       | 开平市祥龙岛片区    |
| 工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等) | 15000米                      | 工程造价(万元)   | 2552.34     |
| 结构类型               | /                           | 开工日期       | 2022年6月20日  |
| 施工许可证号             | 440783202306190202          | 竣工日期       | 2023年12月29日 |
| 监督单位               | 开平市建筑工程质量安全服务中心             | 监督登记号      | 2023086     |
| 建设单位               | 开平粤海净水有限公司                  | 总施工单位      | 中铁六局集团有限公司  |
| 勘察单位               | 广州地质勘察基础工程公司                | 施工单位(土建)   | 中铁六局集团有限公司  |
| 设计单位               | 哈尔滨工业大学水资源国家工程研究中心有限公司      | 施工单位(设备安装) | 中铁六局集团有限公司  |
| 监理单位               | 广东伟信工程项目管理有限公司              | 工程检测单位     | 华测工程检测有限公司  |
| 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)            | 年 月 日                       |            |             |
| 工程质量竣工验收记录         | 年 月 日                       |            |             |
| 规划验收合格证            | 年 月 日                       |            |             |
| 环保验收合格证            | 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                       |            |             |
| 附有关证明文件            |                             |            |             |
| 施工许可证              | 440783202306190202          |            |             |
| 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           | 合同内所有施工内容全部完成并验收通过   |  |  |
| 工程质量情况           | 土建   | 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         | <p>建设单位</p>  <p>(公章)<br/>项目负责人: <br/>2023年12月29日</p> | <p>监理单位</p>  <p>(公章)<br/>总监理工程师: (执业资格证章)<br/><br/>2023年12月29日</p> | <p>监理单位</p>  <p>(公章)<br/>项目负责人: (执业资格证章)<br/><br/>2023年12月29日</p> |
|                  | <p>分包单位</p> <p>(公章)<br/>项目负责人: (执业资格证章)<br/>年 月 日</p>  | <p>设计单位</p>  <p>(公章)<br/>项目负责人: (执业资格证章)<br/><br/>2023年12月29日</p>  | <p>勘察单位</p>  <p>(公章)<br/>项目负责人: (执业资格证章)<br/><br/>2023年12月29日</p> |

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称：开平市城区生活污水处理设施完善PPP项目（筋冲片区）

建设单位（公章）：开平粤海净水有限公司

竣工验收日期：2023年12月29日

发出日期：2024年01月03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                      | 开平市城区生活污水处理设施完善PPP项目（簕冲片区） | 工程地点       | 开平市簕冲片区     |
| 工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）        | 3160米                      | 工程造价（万元）   | 2244.16     |
| 结构类型                      | /                          | 开工日期       | 2022年6月20日  |
| 施工许可证号                    | 440783202306190302         | 竣工日期       | 2023年12月29日 |
| 监督单位                      | 开平市建筑工程质量安全服务中心            | 监督登记号      | 2023088     |
| 建设单位                      | 开平粤海净水有限公司                 | 总施工单位      | 中铁六局集团有限公司  |
| 勘察单位                      | 广州地质勘察基础工程公司               | 施工单位（土建）   | 中铁六局集团有限公司  |
| 设计单位                      | 哈尔滨工业大学水资源国家工程研究中心有限公司     | 施工单位（设备安装） | 中铁六局集团有限公司  |
| 监理单位                      | 广东伟信工程项目管理有限公司             | 工程检测单位     | 华测工程检测有限公司  |
|                           | /                          |            | /           |
| 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）<br>工程质量竣工<br>验收记录 | 年 月 日                      |            |             |
|                           | 年 月 日                      |            |             |
| 法律法规规定的<br>其他<br>验收文件     | 规划验收合格证                    | 年 月 日      |             |
|                           | 环保验收合格证                    | 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                     | 440783202306190302         |            |             |
| 施工图设计文件<br>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

|                         |  |   |  |
|-------------------------|--|---|--|
| <p>工程完成情况</p>           | <p>合同内所有施工内容全部完成并验收通过</p>  |   |  |
| <p>工程质量情况</p>           | <p>土建</p>  | <p>合格</p>   |  |
|                         | <p>设备安装</p>  |   |  |
| <p>工程未达到使用功能的部位(范围)</p> |   |   |  |
| <p>参加验收单位意见</p>         | <p>建设单位</p>  | <p>监理单位</p>   | <p>施工单位</p>  |
|                         |   |  |  |
|                         | <p>分包单位</p>  | <p>设计单位</p>   | <p>勘察单位</p>  |
|                         | <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>2023年12月29日</p>  |  |  |

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称: 开平市城区生活污水处理设施完善PPP项目(新美片区)

建设单位(公章): 开平粤海净水有限公司

竣工验收日期: 2023年12月29日

发出日期: 2024年1月3日

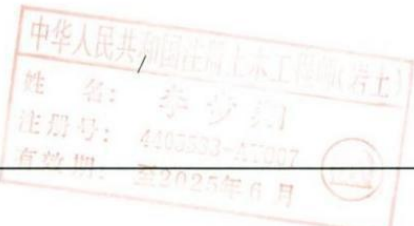







市政基础设施工程  
填写说明

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                  | 开平市城区生活污水处理设施完善PPP项目（新美片区） | 工程地点       | 开平市新美片区     |
| 工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）    | 1860米                      | 工程造价（万元）   | 1741.96     |
| 结构类型                  | /                          | 开工日期       | 2022年6月20日  |
| 施工许可证号                | 440783202306190402         | 竣工日期       | 2023年12月29日 |
| 监督单位                  | 开平市建筑工程质量安全服务中心            | 监督登记号      | 2023087     |
| 建设单位                  | 开平粤海净水有限公司                 | 总施工单位      | 中铁六局集团有限公司  |
| 勘察单位                  | 广州地质勘察基础工程公司               | 施工单位（土建）   | 中铁六局集团有限公司  |
| 设计单位                  | 哈尔滨工业大学水资源国家工程研究中心有限公司     | 施工单位（设备安装） | 中铁六局集团有限公司  |
| 监理单位                  | 广东伟信工程项目管理有限公司             | 工程检测单位     | 华测工程检测有限公司  |
| 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）<br>工程质量竣工验收记录 | 年 月 日                      |            |             |
|                       | 年 月 日                      |            |             |
|                       | 年 月 日                      |            |             |
| 法律法规规定的其他验收文件         | 规划验收合格证                    | 年 月 日      |             |
|                       | 环保验收合格证                    | 年 月 日      |             |
|                       |                            | 年 月 日      |             |
|                       |                            | 年 月 日      |             |
|                       |                            | 年 月 日      |             |
| 附有关证明文件               |                            |            |             |
| 施工许可证                 | 440783202306190402         |            |             |
| 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           | 合同内所有施工内容全部完成并验收通过  |   |   |
| 工程质量情况           | 土建  | 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  |
|                  | (公章)<br>项目负责人: (执业资格证章)<br>年 月 日  |  |  |

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称: 开平市城区生活污水处理设施完善PPP项目(长沙  
迳头片区-二期工程)

建设单位(公章): 开平粤海净水有限公司

竣工验收日期: 2023年12月29日

发出日期: 2024年1月3日

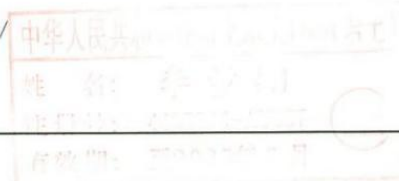







市政基础设施工程  
填写说明

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                      | 开平市城区生活污水处理设施完善PPP项目（长沙、迳头片区-二期工 | 工程地点       | 开平市长沙、迳头片区  |
| 工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）        | 4210.5米                          | 工程造价（万元）   | 3234.06     |
| 结构类型                      | /                                | 开工日期       | 2022年6月20日  |
| 施工许可证号                    | 440783202306290102               | 竣工日期       | 2023年12月29日 |
| 监督单位                      | 开平市建筑工程质量安全服务中心                  | 监督登记号      | 2023093     |
| 建设单位                      | 开平粤海净水有限公司                       | 总施工单位      | 中铁六局集团有限公司  |
| 勘察单位                      | 广州地质勘察基础工程公司                     | 施工单位（土建）   | 中铁六局集团有限公司  |
| 设计单位                      | 哈尔滨工业大学水资源国家工程研究中心有限公司           | 施工单位（设备安装） | 中铁六局集团有限公司  |
| 监理单位                      | 广东伟信工程项目管理有限公司                   | 工程检测单位     | 华测工程检测有限公司  |
|                           | /                                |            | /           |
| 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）<br>工程质量竣工<br>验收记录 | 年 月 日                            |            |             |
|                           | 年 月 日                            |            |             |
|                           | 年 月 日                            |            |             |
| 法律法规规定的<br>其他<br>验收文件     | 规划验收合格<br>证                      | 年 月 日      |             |
|                           | 环保验收合格<br>证                      | 年 月 日      |             |
|                           |                                  | 年 月 日      |             |
|                           |                                  | 年 月 日      |             |
|                           |                                  | 年 月 日      |             |
| 附有关证明文件                   |                                  |            |             |
| 施工许可证                     | 440783202306290102               |            |             |
| 施工图设计文件<br>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           | 合同内所有施工内容全部完成并验收通过   |   |  |
| 工程质量情况           | 土建   | 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   |
|                  |   |  |  |

# 1.3 兰州中川国际机场三期扩建工程机场工程总图工程(二标段)

## 1.3.1 中标通知书



### 中标通知书

中标编号: A02-12620000224333349J-20210803-033968-2/002

中铁六局集团有限公司:

你单位于2021年09月17日所递交的兰州中川国际机场三期扩建工程机场工程总图工程的投标文件已经评标委员会评定,并被我方接受,中标公示期满,贵单位中标,请于收到本中标通知书后30日内与招标人签订合同,具体中标内容如下:

|                 |                       |      |                               |       |     |
|-----------------|-----------------------|------|-------------------------------|-------|-----|
| 中标价             | 肆亿伍仟壹佰伍拾叁万贰仟肆佰零捌元伍角玖分 |      |                               |       |     |
| 开工时间            | 2021-09-20            | 竣工时间 | 2023-09-30                    | 工期(天) | 741 |
| 质量标准            | 达到国家工程质量验收合格标准,争创鲁班奖  | 承包类型 | 施工总承包                         |       |     |
| 项目负责人           | 王光耀                   | 身份证号 | 422427197702250359            |       |     |
| 技术负责人           | 胡正勇                   | 身份证号 | 413028197801091916            |       |     |
| 安全质量负责人         | 崔振云                   | 身份证号 | 620105197205071043            |       |     |
| 项目业主单位:<br>(盖章) | 招标代理机构:<br>(盖章)       |      | 甘肃省公共资源交易局兰州<br>新区分局:<br>(盖章) |       |     |
| 负责人: [印]        | 负责人: [印]              |      | 负责人: [印]                      |       |     |
| 2021年9月3日       | 2021年9月3日             |      | 年月日                           |       |     |

1. 本中标通知书壹式四份,项目业主单位、中标单位、招标代理机构、甘肃省公共资源交易局兰州新区分局各壹份。
2. 此件涂改无效。
3. 请据此办理有关手续。

## 1.3.2 施工合同

GNH JCHT2021-306

(GF—2017—0201)

# 建设工程施工合同

兰州中川国际机场三期扩建工程机场工程总图工程（二标段）

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局  
制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称） 甘肃省民航机场集团有限公司

承包人（全称） 中铁六局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》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，双方就 兰州中川国际机场三期扩建工程机场工程总图工程（二标段） 工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：兰州中川国际机场三期扩建工程机场工程总图工程（二标段）

2. 工程地点：兰州中川国际机场。

3. 工程立项批准文号：甘肃省发展和改革委员会民航西北局函（2020）141号

4. 资金来源：中央预算资金，民航发展基金，地方政府安排资金及自筹资金

5. 工程内容：（一）土方及地基处理工程：本工程航站区土方平整填方 901.4766 万立方米（压实方，不含地基处理）、挖方 442.8902 万立方米（自然方，不含地基处理）、外借填方 638.8817 万立方米（自然方）。地基处理强夯 194.7000 万平方米、填方 131.0953 万立方米、挖方 127.6213 万立方米，设置挡土墙长 3562 米。边坡防护面积 59414 平方米，设置坡脚沟长 2730 米。

（二）道路工程：新建机场大道南段 67835 平方米，总长 1103.78 米，主路双向 8 车道，宽 35.5 米；新建工作区沥青混凝土道路 222300 平方米、植草砖铺砌车位 10782 平方米、活动场地 20800 平方米、垃圾箱 360 个。

（三）人行道、围界工程：新建人行道 62150 平方米、砖围界 3025 米以及标志牌、标志线等。

（四）综合管廊（沟）工程：新建综合管廊（沟）全长 15.32 千米，其中三条道路综合管廊，合计 4.30 千米，断面为三舱和四舱结构，采用地下一层现浇混凝土箱型结构；十七条道路综合管沟，合计 11.02 千米，断面为单舱和双舱结构，采用地下一层现浇混凝土 U 型结构。

实际工程内容以施工图设计文件为准。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）

1. 工程承包范围：机场大道 P165+15 至工作区空港三路（不含）以北范围内的土方工程、

管廊（管沟）、停车场、机场大道以及工作区道路（含各小区内道路）工程等施工内容，具体内容以招标文件、工程量清单、施工图设计为准。

## 二、合同工期

计划开工日期：2021年09月20日。计划竣工日期：2023年09月30日。

工期总日历天数：741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。实际开工日期以监理人发出的符合法律规定的开工通知中载明的开工日期为准。

三、质量标准工程质量符合达到国家工程质量验收合格标准，争创鲁班奖标准。

## 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）肆亿伍仟壹佰伍拾叁万贰仟肆佰零捌元伍角玖分（¥451532408.59元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟叁佰肆拾捌万肆佰肆拾元玖角捌分（¥13480440.98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）贰仟壹佰伍拾壹万元（¥21510000元）。1. 合同价格形式：

单价合同。综合单价是指完成工程量清单中一个规定计量单位项目所需的人工费、材料费、设备费、机械使用费、管理费和利润，并考虑风险因素。工程量清单中所列工程量仅作为各投标人投标报价的共同基础，不能作为最终结算与支付的依据。投标人所填报的综合单价须包括但不限于下列费用：

a) 完成“计价规范”中的清单项目的“工程内容”内所描述的所有内容的费用；

b) 在本总说明中“工程量特殊计算规则及工程项目内容特殊说明”中的有关项目内所描述须包括的所有其他未包括在 a) 项内的工作项目费用；

c) 按照图纸、招标文件的相关技术要求、现行的相关施工工艺、技术规范标准、施工质量验收规范标准等完成该项工程并达到设计使用要求的所有内容。

## 五、项目经理

承包人项目经理：王光耀。

## 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（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 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标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

本协议书词语含义与第二部分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7月20日签订。

## 十、签订地点

本合同在甘肃省兰州市签订。

## 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、合同生效本合同自合同双方签字盖章生效。

## 十三、合同份数

本合同一式 壹拾肆 份，均具有同等法律效力，发包人执 正本贰份副本陆 份，承包人执 正本壹份副本伍 份。



发包人: 甘肃省民航机场集团有限公司

承包人: 中铁六局集团有限公司

法定代表人或

法定代表人或

其委托代理人: 张琳

其委托代理人: (签字)

组织机构代码: \_\_\_\_\_

组织机构代码: 9110108101884765M

地 址: 兰州市城关区嘉峪关西路203号

地 址: 北京市海淀区万寿路2号

邮政编码: 730020

邮政编码: 100036

法定代表人: \_\_\_\_\_

法定代表人: 韦国

委托代理人: \_\_\_\_\_

委托代理人: 王光耀

电 话: \_\_\_\_\_

电 话: 010-68231632

传 真: \_\_\_\_\_

传 真: 010-68231521

电子信箱: \_\_\_\_\_

电子信箱: 811545393@qq.com

开户银行: 工行兰州市民航局支行

开户银行: 交通银行北京定慧寺支行

账 号: 2703 1003 2920 0001 555

账 号: 110060544018001830581

✓

# 1.3.3 竣工验收报告

12

## 竣 工 验 收 证 书

|   |                         |          |             |   |
|---|-------------------------|----------|-------------|---|
| 工程名称  | 兰州中川国际机场三期扩建工程机场工程(二标段) | 开工日期     | 2022年3月1日   | <p><b>对工程的质量评价</b></p> <p>验收小组根据设计单位的质量检测报告、施工单位的质量验收报告、监理单位质量评估报告,并经现场查看和查阅施工质保资料,验收小组一致认为:工程设计符合相关规范、标准和工程建设标准强制性条文,施工符合设计文件要求,基础资料齐全可靠,建设、设计、监理、施工单位执行了国家强制性规范的要求,工程质量符合国家(行业)质量验收标准,满足使用功能要求,单位工程质量达到合格标准,同意竣工验收。</p> |
| 施工单位  | 中铁六局集团有限公司              | 竣工日期     | 2024年12月18日 |   |
| 合同造价(万元)  | 约4.515亿                 | 施工决算(万元) |             |   |
| <p><b>验收范围及数量:</b></p> <p>(一)土方工程<br/>土方平整土方389.7万立方米(压实方,不含地基处理)、土方66.7万立方米(自然方,不含地基处理),原地表以下建筑垃圾、生活垃圾、不良地质处理,其中国内、国际货运库、机务维修用地均为6米以上高填方。</p> <p>(二)道路工程<br/>机场大道进出场路、机场大道、东一路、平安巷、和谐巷、边防巷、西一路、车场东巷、车场中路区域的道路路基、路面(含分隔带排水渠、检查井等)、立交(含标识、标牌、标线等),9条道路共计4823米,及加筋挡土墙1049m,重力式挡土墙1999m,边坡防护工程812m。</p> <p>(三)室外附属道路工程<br/>2#能源小区、ED1灯光变电站、爆炸物处理区、边检用房、出租车蓄车场、大客车蓄车场、国际货运站、国内货运站、货运区开闭所共9处区域内的道路等附属工程。</p> <p>(四)综合管廊(沟)工程<br/>机场大道管廊标内共计1365m,Ca40防水混凝土,抗渗等级P6,综合管廊结构设计使用年限为100年;东一路、平安巷、和谐巷、边防巷、西一路、车场东巷、10KV预留管沟及机场大道西辅路管沟共8条道综合管沟本体,共计4290m,Ca40防水混凝土,抗渗等级P6,综合管沟结构设计使用年限为25年。</p> |                         |          |             | <p>竣工日期</p> <p>2024年12月18日</p>  |
| <p><b>存在问题及处理意见:</b></p> <p>无</p>   |                         |          |             | <p>建设单位</p> <p>设计单位</p> <p>监理单位</p> <p>施工单位</p> <p>邀请单位</p> <p>接收及管理单位</p>  |

# 1.4 番禺区屏山河、洗敦河流域排水单元第一批配套公共管网完善及改造工程 (钟村片区)

## 1.4.1 中标通知书

# 中标通知书

广州公资交(建设)字[2022]第[04111]号

中铁六局集团有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为番禺区屏山河、洗敦河流域排水单元第一批配套公共管网完善及改造工程(钟村片区)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)壹亿肆仟零叁拾肆万玖仟肆佰陆拾叁元陆角捌分(¥14,034.946368万元)。

其中:

人工费(万元): 2172.571717

绿色施工安全防护措施费(万元): 660.891897

项目负责人姓名: 张晓磊

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022年7月22日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022年7月22日



日期: 2022-07-22



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

Tel: 020-28966000 Fax: 020-28966095  
ADD: 广州市天河区天润路230号 510630  
WWW.GZGGZY.GN



## 1.4.2 施工合同

合同编号  
番水建[2022]94号

合同编号: \_\_\_\_\_

正本

# 广州市市政建设（供排水部分）工程 施工合同

工程名称：番禺区屏山河、洗敦河流域排水单元第一批配套公共管网完善及改造工程（钟村片区）

工程地点：广州市番禺区屏山河、洗敦河流域

发包人：广州市番禺区水务工程建管中心（广州市番禺区水旱灾害防御中心）

承包人：中铁六局集团有限公司



合同编号：\_\_\_\_\_

## 广州市市政建设（供排水部分）工程 施工合同

工程名称：番禺区屏山河、洗敦河流域排水单元第一批配套公共管网完善及改造工程（钟村片区）

工程地点：广州市番禺区屏山河、洗敦河流域

发包人：广州市番禺区水务工程建管中心（广州市番禺区水旱灾害防御中心）

承包人：中铁六局集团有限公司



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：广州市番禺区水务工程建管中心（广州市番禺区水旱灾害防御中心）

法定代表人：\_\_\_\_\_

法定注册地址：广州市番禺区市桥街环城东路 20 号首二层

承包人（全称）：中铁六局集团有限公司

法定代表人：刘胜尧

法定注册地址：北京市海淀区万寿路 2 号



根据《广州市番禺区人民政府关于印发番禺区政府投资区属非经营性项目代建管理办法（试行）的通知》（番府规[2019]8号）、《广州市番禺区人民政府办公室批转番禺区水务局关于调整完善排水工程建设和运营维护机制工作意见的通知》（番府办[2020]6号）等相关文件精神，本项目采用代建制管理模式，建设单位为广州市番禺区水务局，代建单位即为本合同的发包人。

发包人为建设番禺区屏山河、洗敦河流域排水单元第一批配套公共管网完善及改造工程（钟村片区）（以下简称“本工程”），已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《广州市番禺区人民政府关于印发番禺区加强财政性投资建设项目后管理工作意见（试行）的通知》（番府[2014]106号）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，发包人、承包人双方共同达成并订立如下协议。

### 一、工程概况

工程名称：番禺区屏山河、洗敦河流域排水单元第一批配套公共管网完善及改造工程（钟村片区）

工程地点：广州市番禺区屏山河、洗敦河流域

工程内容：项目新建污水管 16.03 千米、雨水管 8.19 千米以及管道修复。包含 3 个子项：（一）公共污水管网工程：新建 DN300-DN1200 污水管 16.03 千米；（二）公共雨水管网工程：新建 DN300-DN1200 雨水管 8.19 千米。（三）公共管网结构性隐患治理工程：管道结构性缺陷修复 1950 处。招标人提供的招标文件、工程量清单、招标答疑文件、全套施工图纸、设计说明及补充说明，承包本工程项目全部施工内容。（具体工作内容详见施工设计图纸和工程量清单，如果工程量清单与图纸内容不一致的，以图纸内容为准）。

群体工程应附“承包人承揽工程项目一览表”（附件二十）

工程立项批准文号：穗发改投批[2021]123 号

资金来源：财政资金。

## 二、工程承包范围、技术标准和管理目标

### 1、承包范围包括但不限于：

包工、包料、包措施费、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期、包移交、包结算、包工程组织实施工作和资料整理，包组织竣工验收。

### 2、技术标准：详见合同附件十六《工程技术标准》。

3、职业健康安全管理目标：杜绝一般及以上等级生产安全事故的发生，控制工伤事故在千分之一内。

4、环境管理目标：《广州市建设工程文明施工管理规定》（穗府[2012]第 62 号令）、《广州市番禺区水务局关于印发进一步提升水务工程施工围蔽水平工作方案的通知》（番水〔2014〕197 号）、《广州市建设工程施工围蔽标准图集》。

5、扬尘防治管理目标：达到广州市建设工程扬尘防治管理标准。必须按照广州市住建委《广州市住房和城乡建设委员会关于印发建设工程扬尘防治“6 个 100%”管理标准细化措施的通知》（穗建质[2018]1394 号）、《广州市住房和城乡建设委员会 广州市环境保护局广州市交通委员会 广州市林业和园林局 广州市水务局 广州市港务局关于安装扬尘在线监测设备工作的通知》（穗建质〔2018〕2267 号）及《广州市水务局转发关于安装扬尘在线监测设备工作的通知》（穗水质安〔2018〕144 号）的要求执行。

## 三、合同工期

1、工期总日历天数 270 天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

2、发包人根据工程实施情况，有权对本工程中的关键节点工期进行适当调整，承包人必须采取一切有效措施保证关键节点工期的调整，不得延误，并不得要求另行增加费用。

#### 四、质量标准

工程质量标准：合格。

本工程所有项目均应按国家有关现行工程质量验收标准执行，要求一次通过验收，且在保修期内排水管道及井内无渗漏、破裂、错位、下沉等现象，道路修复等工程无破裂、下沉等现象。

#### 五、合同形式

本合同采用 按招标图纸固定总价承包 合同形式。

招标时提供的招标工程量清单仅作参考，相关风险包含在签约合同价中。

#### 六、签约合同价（人民币）

（小写）（含税）：¥ 140349463.68 元

（大写）：壹亿肆仟零叁拾肆万玖仟肆佰陆拾叁元陆角捌分。

#### 七、承包人项目经理：

姓名：张晓磊； 职称：高级工程师；

身份证号：130626198309104898；

建造师执业资格证书号：京 1112015201531610；

建造师注册证书号：京 1112015201531610；

建造师执业印章号：京 1112015201531610（00）；

安全生产考核合格证书号：京建安 B（2009）0062762。

## 八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- 1、本协议书及附件；
- 2、中标通知书；
- 3、招标文件（包括补充、修改、澄清文件、答疑纪要及总说明等）；
- 4、专用合同条款；
- 5、通用合同条款；
- 6、技术标准、规范及有关技术文件和要求；
- 7、施工设计图纸；
- 8、已标价工程量清单；
- 9、投标文件（含投标函、投标函附录）；
- 10、其他合同文件（包括但不限于双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件）。

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。

九、本协议书中有词语定义与合同条款中的定义相同。

## 十、承包人承诺

1、按照合同约定进行施工、竣工、交付并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

2、按照招标文件的要求，向发包人提交为本工程开设的工人工资支付专用账户及工程项目其它费用支付专用账户。其中，工人工资支付专用账户的开设和管理参照《广州市住房和城乡建设局、广州市人力资源和社会保障局、广州市交通运输局等关于印发广州市建设领域工人工资支付分账管理实施细则的通知》（穗建规字〔2020〕37号）的相关规定执行。若在合同期内相关行政部门发布工人工资管理文件，则执行最新文件规定。

未经发包人同意，承包人使用的银行名称及账号至全部款项结清前不得变

包人承担。

3、执行《关于印发<广东省建设工程领域用工实名管理暂行办法>的通知》（粤建规范[2019]1号）等文件的相关规定。

十一、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付签约合同价。本工程的请款程序如下：

根据实际工程进度，发包人向建设单位转交给发包人审核确认的完整请款资料（对应不同的资金支付方编制相应的请款资料，请款资料包括但不限于请款函、项目相关批文、相关合同、开户许可证、发票等，具体资料以发包人及建设单位最新要求为准，资料必须加盖发包人公章），建设单位审批后，将属于市级财政资金的请款资料转报市级相应行政部门，将属于区级财政资金的请款资料转报区财政局。各级财政局将相应款项以转账等形式分别直接支付至承包方提供的收款账户中。

十二、发包人对承包人项目机构人员的管理要求

1、承包人应在收到中标通知书之日起5日内以书面形式向发包人提交其法定代表人、项目经理（项目负责人）的姓名、身份证复印件、职务、职称、联系方式（包括办公电话、手机、传真号码）、通信地址等信息（格式详见本合同《附件十五：通信联系方式格式》）。

2、在本合同有效期内，承包人更换本工程项目经理（项目负责人）的，除按合同专用条款的有关约定承担违约责任外，还应在更换后7日内将新项目经理（项目负责人）的姓名、职务、职称、联系电话、通信地址等信息提交给发包人。

3、发包人参照《番禺区水务工程参建单位管理人员考核要求》（详见本合同附件二十二）对承包人进行考核评价及执行相关规定。

十三、本协议书连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执一份；副本一式伍份，发包人执肆份，承包人执壹份；合同正、副本具有同等法律效力，当正、副本所表述的内容不一致时，以正本为准。

十四、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，但不得背离本协议第八条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。

十五、合同生效

合同订立时间：2022 年 9 月 3 日

合同订立地点：广州市番禺区

本合同双方约定：自双方盖章及双方法定代表人或者授权委托代理人签字或签章之日起生效；委托代理人必须向对方提供单位法定代表人签名及加盖单位公章的授权委托书原件壹份，并注明授权事项及期限。

(本页为签署页，无正文内容)

发包人： \_\_\_\_\_ (公章)

承包人： 中铁六局集团有限公司 (公章)

地址： \_\_\_\_\_

地址： 北京市海淀区万寿路2号

法定代表人： \_\_\_\_\_

法定代表人： 刘明

授权委托代理人： Flany

授权委托代理人： \_\_\_\_\_

项目经理签名： \_\_\_\_\_

项目经理签名： 张振源

联系电话： \_\_\_\_\_

联系电话： 010-68231633

传真号码： \_\_\_\_\_

传真号码： 010-68231521

开户银行： \_\_\_\_\_

工人工资支付专用账户： \_\_\_\_\_

账号： \_\_\_\_\_

账号： \_\_\_\_\_

工程项目其它费用支付专用账户： \_\_\_\_\_

账号： \_\_\_\_\_

### 1.4.3 竣工验收报告

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   | 番禺区屏山河、洗敦河流域排水单元第一批配套公共管网完善及改造工程（钟村片区） |         |             |
| 单位工程名称 | 番禺区屏山河、洗敦河流域排水单元第一批配套公共管网完善及改造工程（钟村片区） |         |             |
| 施工单位   | 中铁六局集团有限公司                             | 分包单位    | /           |
| 结构类型   | /                                      | 工程造价    | 14034.946万元 |
| 开工日期   | 2022/8/24                              | 竣工日期    | 2023/12/29  |
| 项目负责人  | 童孝龙                                    | 项目技术负责人 | 谢阿梅         |

| 序号     | 项目   | 验收记录  | 验收结论  |
|--------|--|---|---|
| 1      | 分部工程验收   | 共 7 分部，经查符合设计及标准要求 7 分部   | 合格  |
| 2      | 质量控制资料核查   | 共 8 项，经核查符合规定 8 项   | 合格  |
| 3      | 安全和功能核查及抽查结果                                     | 共核查 7 项，符合要求 7 项，<br>共抽查 2 项，符合要求 2 项，<br>经返工处理符合要求 0 项                 | 合格  |
| 4      | 外观质量检验   | 共抽查 13 项，符合要求 13 项，<br>经返修符合要求 0 项                                      | 合格  |
| 5      | 实体质量检验   | 共抽查 14 项，符合要求 14 项，<br>经返修符合要求 0 项                                      | 合格  |
| 参加验收单位 | 建设单位<br>(公章)<br>项目负责人: [Signature]<br>2024年4月30日 | 监理单位<br>(公章)<br>总监理工程师: (执业资格印章)<br>[Signature]<br>2024年4月30日           | 施工单位<br>(公章)<br>项目负责人: (执业资格印章)<br>童孝龙<br>[Signature]<br>2024年4月30日 |
|        | 分包单位   | 勘察单位  | 设计单位  |
|        | (公章)<br>项目负责人: (执业资格印章)                          | (公章)<br>项目负责人: (执业资格印章)<br>[Signature]<br>有效期至: 至2025年12月<br>2024年4月30日 | (公章)<br>项目负责人: (执业资格印章)<br>[Signature]<br>2024年4月30日                |
|        | 年月日  | 年月日   | 年月日   |

## 1.4.4 项目经理变更资料

附表四

### 广州市水务工程建设项目负责人更换申请表（工程实施阶段）

|   |  |           |      |       |
|---|--|-----------|------|-------|
| 工程名称  | 番禺区屏山河、洗敦河流域排水单元第一批配套公共管网完善及改造工程（钟村片区）   |           |      |       |
| 招标人   | 广州市番禺区水务工程建管中心（广州市番禺区水旱灾害防御中心）   |           |      |       |
| 投标人   | 中铁六局集团有限公司   |           |      |       |
| 原项目负责人  | 姓名   | 张晓磊       | 年龄   | 39    |
|   | 执业资格   | 一级建造师（市政） | 技术职称 | 高级工程师 |
| 拟更换项目负责人  | 姓名   | 童孝龙       | 年龄   | 33    |
|   | 执业资格   | 一级建造师（市政） | 技术职称 | 高级工程师 |
| <p>项目负责人更换的原因：<br/>因工作调动原因，原项目经理张晓磊现无法继续担任番禺区屏山河、洗敦河流域排水单元第一批配套公共管网完善及改造工程（钟村片区）项目经理一职，故委派童孝龙为新的项目经理，继续履行项目各项事宜。</p> <p style="text-align: right;">             投标人：（盖章）<br/>             法定代表人（委托代理人）：（签名）<br/>             日期：2022.08.18         </p> |  |           |      |       |
| 交易中心意见  | （盖章）<br>日期：  |           |      |       |
| 招标人意见   | <p>情况属实，同意项目负责人更换，不影响工程实施。</p> <p style="text-align: right;">             招标人（建设单位）：（盖章）<br/>             经办人：（签名）<br/>             日期：2022.08.29         </p> |           |      |       |
| 质量监督机构意见  | <p>同意备案。</p> <p style="text-align: right;">             （盖章）<br/>             日期：2022.9.2.         </p>  |           |      |       |

## 1.5 履约评价

### 1.5.1 龙岗区建筑工务署 2024 年第二季度履约评价

# 深圳市龙岗区建筑工务署

## 龙岗区建筑工务署 2024 年第二季度履约评价 情况通报

为有效促进各参建单位诚信建设，提高项目建设质量、提升合同履行水平，达到奖优罚劣的目的，根据我署履约管理办法规定，我署组织开展了 2024 年第二季度履约评价工作，对施工、监理、全过程咨询、工程总承包、造价咨询、设计、勘察、代建、技术服务类等共 591 个项目合同、232 家参建单位进行了合同履行评价，其中履约通报表扬项目 14 个（14 家参建单位），名单如下（排名不分先后）：

### 一、通报表扬单位名单

#### （一）施工单位

1. 中铁六局集团有限公司〔宝同路东段、新能源四路东段、宝龙六路北段工程〕；

2. 中建三局集团有限公司〔①龙岗中心医院外科综合楼工程、②龙岗区第二人民医院迁址重建工程（罗岗地块）〕；

3. 深圳市建工集团股份有限公司、深圳建工华南建设有限公司〔龙岗区第六人民医院安全隐患整治及节能改造提升工程〕；

4. 深圳市辉熙智能科技有限公司〔深圳市龙岗区第二人民医院（罗岗）门诊医技部、住院部、行政科（物流）〕。

#### （二）全过程工程咨询/监理单位

1. 重庆联盛建设项目管理有限公司、中国建筑西南设计研究

院有限公司〔深圳市第二十九高级中学〕；

2. 重庆赛迪工程咨询有限公司〔平大路提升改造工程〕。

### （三）造价咨询单位

1. 北京城建设计发展集团股份有限公司〔平大路提升改造工程〕；

2. 深圳市广得信工程造价咨询有限公司〔养老护理院重新选址建设工程项目〕。

### （四）代建单位

华润（深圳）有限公司〔龙岗区委党校迁址重建工程〕。

### （五）技术服务类单位

1. 法利投资（上海）有限公司〔2022-2024 年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方质量工作技术咨询服务〕；

2. 深圳瑞捷技术股份有限公司〔2024-2026 年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方质量工作技术咨询服务（2024 年 5 月-6 月）〕；

3. 中冶建筑研究总院（深圳）有限公司〔①2022-2024 年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方安全工作技术咨询服务（2024 年 4 月）、②2024-2026 年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方安全工作技术咨询服务（2024 年 5 月-6 月）〕。

深圳市龙岗区建筑工务署  
2024年7月30日



## 深圳市龙岗区建筑工务署

### 龙岗区建筑工务署 2025 年第三季度 履约评价情况通报

为进一步促进各参建单位诚信履约，奖优罚劣提升项目建设质量，我署组织开展了 2025 年第三季度履约评价工作，对施工、监理、全过程咨询、工程总承包、造价咨询、设计、勘察、代建、技术服务类等 677 个项目合同、218 家参建单位进行了合同履约评价。现对 12 个项目（15 家参建单位）进行通报表扬。

#### 一、通报表扬名单如下（排名不分先后）

##### （一）施工单位

中建三局集团有限公司

〔龙岗国际艺术中心及配套项目（主体）〕

中国建筑第四工程局有限公司

〔横岗高级中学校舍安全隐患整治工程〕

中建五局第三建设有限公司

〔深圳市第二十九高级中学项目〕

中铁六局集团有限公司

〔宝同路东段、新能源四路东段、宝龙六路北段工程〕

深圳市建设（集团）有限公司、广东湾建基础设施发展集团有限公司

〔宝龙街道 110 千伏同庆变电站迁改工程 I 标段〕

##### （二）全流程管理咨询单位

华为技术有限公司

〔龙岗国际艺术中心及配套项目〕

(三) 设计单位

中交公路规划设计院有限公司

〔新布新路市政工程〕

中国建筑西南设计研究院有限公司

〔儿童公园配套连接通道工程〕

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

〔联李大道东段市政工程〕

深圳市市政设计研究院有限公司、中铁第四勘察设计院集团有限公司、上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

〔龙岗区沙荷西路（一期）市政工程〕

(四) 技术服务类单位

深圳瑞捷技术股份有限公司

〔2024-2026年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方质量工作技术咨询服务〕

中冶建筑研究总院（深圳）有限公司

〔2024-2026年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方安全工作技术咨询服务〕

特此通报。

深圳市龙岗区建筑工务署

2025年11月5日



1.5.3 宝同路东段、新能源四路东段、宝龙六路北段工程(履约评价项目证明材料)

## 中标通知书

标段编号: 2018-440307-48-01-717671002001

标段名称: 宝同路东段、新能源四路东段、宝龙六路北段工程

建设单位: 深圳市龙岗区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 中铁六局集团有限公司

中标价: 10483.533177万元

中标工期: 614天

项目经理(总监): 李本宏



本工程于 2022-11-02 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2022-12-28 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-01-05



张松野

查验码: 8392521935509842

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

SFD-2015-06

副本

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号： SGHT20230109007

## 深圳市建设工程

# 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称： 宝同路东段、新能源四路东段、宝龙六路北段工程

工程地点： 龙岗区宝龙街道

发包人： 深圳市龙岗区建筑工务署

承包人： 中铁六局集团有限公司

2015年版

## 说明

本合同(示范文本)根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等法律以及深圳市相关的法规,借鉴国际通用的工程施工合同和住房和城乡建设部、国家工商行政管理总局制定的《建设工程施工合同示范文本》(GF-2017-0201),结合深圳市现行施工合同(示范文本)近几年的实践情况,由深圳市建设工程造价管理站编制而成。

### 一、《示范文本》的组成

本合同(示范文本)由“协议书”、“通用条款”、“专用条款”和“补充条款”四部分组成。其中:

1. “协议书”作为合同文本的第一部分,是发包人与承包人就合同内容协商达成一致意见后,相互承诺履行合同而签署的协议。《协议书》包括工程概况、工程承包范围、合同工期、质量标准、合同价格等合同主要内容,明确了组成合同的所有文件,并约定了合同生效的方式及合同订立的时间、地点,集中约定了承发包双方基本的合同权利义务。

2. “通用条款”是根据现行法律、法规、规章等规定,就工程建设的实施及相关事项,对发包人与承包人的权利义务作出的原则性约定。既考虑了现行法律法规对工程建设的有关要求,也考虑了建设工程施工管理的实际需要,具有较强的普遍性和通用性,是通用于建设工程施工的基础性合同条款。

3. “专用条款”是指对通用条款原则性约定的细化、完善、补充、修改或另行约定的条款。发包人与承包人可根据法律、法规和规章的规定,结合具体工程实际,经过双方的谈判、协商达成一致意见,对应通用条款的内容,对不明确的条款作出具体约定;对不适用的条款作出修改;对缺少的内容作出补充;使合同更具可操作性,便于理解和履行。

4. “补充条款”是对合同中通用条款和专用条款未约定或约定不明确的内容进行补充约定的条款。

### 二、专用条款使用注意事项

1. 专用条款的编号应与相应的通用条款的编号一致。

2. 在专用条款中有横道线的地方，承发包双方可针对相应的通用条款进行细化、完善、补充、修改或另行约定；如无细化、完善、补充、修改或另行约定，则填写“无”或划“/”。

3. “通用条款”和“专用条款”一并作为完整的合同条款，当两者之间有不符之处，以“专用条款”为准。“通用条款”中出现斜体字加粗“**专用条款**”字样的条文在相应“专用条款”的条文中明确的约定。应按照同一编号的条款一起阅读和理解。

### 三、《示范文本》的性质和适用范围

本合同(示范文本)适用于房屋建筑工程、土木工程、线路管道和设备安装工程、装修工程等建设招标工程固定单价施工合同,发包人与承包人可结合建设工程具体情况,参考本合同(示范文本)订立合同,并按照法律法规规定和合同约定承担相应的法律责任及合同权利义务。

《示范文本》使用过程中,如有任何疑问或不明之处,请及时向专业人士咨询。

任何单位或个人未经深圳市建设工程造价管理站同意,不得以任何形式销售本合同(示范文本)及其中的任何部分。

本次印发版次为 SFD-2015-06, 即 2015 版第六版。



深圳  
范本  
招标工程单价合同  
2015版  
第六次修订

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区建筑工务署

承包人(全称): 中铁六局集团有限公司

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

### 一、工程概况

工程名称: 宝同路东段、新能源四路东段、宝龙六路北段工程

工程地点: 龙岗区宝龙街道

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 本工程位于宝龙街道,宝同路东段、新能源四路东段、宝龙六路北段均为城市支路,双向两车道,设计速度 20km/h。其中宝同路东段红线宽度 15m,长度 789m;新能源四路东段红线宽度 23m,长度 844m;宝龙六路北段红线宽度 23m,长度 626m。

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

### 二、工程承包范围

道路工程、挡土墙工程、给水工程、雨水工程、污水工程、给排水管线支护开挖工程、电力工程、通信工程、照明工程、燃气工程、交通疏解工程、新增水土保持工程、交通设施及监控工程、通信管线迁改工程等。

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

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

|   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 给水管道工程 米   | <input type="checkbox"/> 泵站工程 平方米            |
| <input type="checkbox"/> 道路工程 长: 米 宽: 米   | <input type="checkbox"/> 隧道工程 长: 米 宽: 米 高: 米 |
| <input type="checkbox"/> 桥梁工程 座   | <input type="checkbox"/> 道路改造工程 长: 米 宽: 米    |
| <input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米  | <input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座            |
| <input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程  | <input type="checkbox"/> 绿化工程 米              |
| <input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米   | <input type="checkbox"/> 燃气工程 米              |
| <input checked="" type="checkbox"/> 其它:包含道路工程、挡土墙工程、给水工程、雨水工程、污水工程、给排水管线支护开挖工程、电力工程、通信工程、照明工程、燃气工程、交通疏解工程、新增水土保持工程、交通设施及监控工程、通信管线迁改工程等。 |  |

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

|   |
|---|
| <input type="checkbox"/> 装饰装修 ( <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____ ); |
| <input type="checkbox"/> 其它:  |

4. 其他工程

---



---

三、合同工期

计划开工日期: 2023年2月15日(具体时间以开工令为准);

计划竣工日期: 2024年10月21日;

合同工期总日历天数 614 天(该工期为暂定工期)。

招标工期总日历天数  /  天。

定额工期总日历天数  /  天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为  0  % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准:  合格

五、签约合同价

人民币(大写) 壹亿零肆佰捌拾叁万伍仟叁佰叁拾壹元柒角柒分 (¥ 104835331.77 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 伍佰壹拾柒万壹仟壹佰贰拾肆元伍角壹分 (¥ 5171124.51 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

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

(3)专业工程暂估价金额:

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

(4)暂列金额:

人民币(大写) 伍佰陆拾捌万 (¥ 5680000 元)。

## 六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

工人工资款支付专用账户开户银行: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

工人工资款支付专用账户号: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议;

(2)本合同第一部分的协议书;

(3)中标通知书及其附件;

(4)本合同第四部分的补充条款;

(5)本合同第三部分的专用条款;

(6)本合同第二部分的通用条款;

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;

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

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;

(10)图纸和技术规格书;

(11)已标价工程量清单;

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

## 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、承诺

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

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

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

4. 承包人应该主动办理合同结算,在合同工程通过竣工验收后 30 天内,承包人应按照合同及发包人的有关要求编报本合同结算,提交本合同结算有关资料(包括但不限于成果文件、结算报价以及其他结算资料)并配合发包人(甲方)完成结算审核及评审(审计)。若承包人不按上述规定时间报送结算,发包人可对承包人发催报书面通知,在通知规定期限内仍不报送结算的,或不配合发包人(甲方)完成结算审核及评审(审计)的,发包人有权按已有资料或按已付款项办理结算及结算评审(审计),并对承包人进行履约处理及记录承包人不良行为。

5. 因承包人原因导致本合同工作不符合政府内部审计、巡查、评审等工作要求、对发包人造成影响、经济损失的,承包人按相关法律规定承担违约和赔偿责任,情节严重的,发包人有权解除合同。

6. 承包人向发包人承诺因承包人原因导致发包人被处罚、追责、信访、应诉的,由承包人承担发包人的损失,包括但不限于诉讼费、律师费以及发包人向第三方支付的费用。

偿款、向行政机关缴纳的罚款等相关费用。

7. 双方约定，承包人在履行本合同过程中，因违反合同约定所承担的违约金总额累计不超过签约合同价的【5】% ■【10】% 【15】%（根据项目情况选择）。

8. 双方约定，由于承包人原因造成的损失，承包人赔偿的限额不超过签约合同价。但本合同条款其它条款规定的补偿和由于任何一方故意违约而引起的索赔，不受该限额的限制。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间：2023年2月7日；

订立地点：深圳市龙岗区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式壹拾陆份，均具有同等法律效力，发包人执拾壹份，承包人执伍份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

银行开户名：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_



承包人：(公章)中铁六局集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：91110108101884765M

地址：北京市海淀区万寿路2号

邮政编码：100036

法定代表人：刘胜尧

委托代理人：/

电话：010-68231633

传真：010-68231633

银行开户名：

开户银行：

账号：\_\_\_\_\_



## 2、企业获奖情况

| 序号 | 项目名称                  | 获奖名称  | 获奖等级 | 颁发单位                             | 获奖时间               |
|----|-----------------------|---|------|----------------------------------|--------------------|
| 1  | 海滨路东西延伸工程施工一标段        | 2022-2023 年度国家<br>优质工程奖                             | 国家级  | 中国施工企业<br>管理协会                   | 2023-12            |
| 2  | 淮南孔李淮河大桥<br>工程        | 2020-2021 年度国家<br>优质工程奖//2022<br>年度市政工程最高<br>质量水平评价 | 国家级  | 中国施工企业<br>管理协会//<br>中国市政工程<br>协会 | 2021-12<br>2022-12 |
| 3  | 深圳市城市轨道交<br>通 10 号线工程 | 2022~2023 年度国<br>家优质工程奖                             | 国家级  | 中国施工企业<br>管理协会                   | 2023-12            |

2.1 海滨路东西延伸工程施工一标段（2022-2023 年度国家优质工程奖）



# 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：秦皇岛市市政建设办公室

承包人（全称）：中铁六局集团有限公司和秦皇岛市政建设集团有限  
公司联合体

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及  
有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就  
海滨路东西延伸工程施工一标段及有关事项协商一致，共同达成如  
下协议：

## 一、工程概况

1. 工程名称：海滨路东西延伸工程施工一标段。

2. 工程地点：海港区。

3. 工程立项批准文号：秦发改审批[2018]753号。

4. 资金来源：市财政拨款。

5. 工程内容：海滨路东西延伸工程施工一标段西起山东堡立交  
桥，东至友谊路（含西港路南延伸），按主干路标准进行建设，道路  
实施全长约7.6km。项目按工程建设性质分为两部分，一部分是新建  
工程，另外一部分是改扩建工程及管线迁改。概算投资合计（不含  
二、三类其它费用）：103622.47万元。

### （一）新建工程

（1）海滨路西延伸工程（经文路～友谊路）。长2.77km，设计车速  
主路40～60km/h、辅路30～40km/h，全线为高架桥+地面辅路形式。

主线全线高架，双向6车道，自西向东依次跨越文体路、小汤河、大汤河、西港路、港区铁路。桥梁结构型式采用现浇混凝土箱梁+变截面钢箱梁，高架桥下绿化或铺砌。地面辅路为双向4车道，同步配套建设雨水、污水、给水、管线综合、路灯、绿化、交通工程等公用设施。概算投资55121.08万元（工程费）。

（2）西港路南延伸工程（滨河路～海滨路）。长1.78km，设计车速主路50km/h，辅路40km/h，全线为高架桥梁+地面辅路形式。主线全线高架，双向6车道，桥梁结构型式采用现浇混凝土箱梁和等截面钢箱梁，高架桥下绿化或铺砌。地面辅路为双向4车道，同步配套建设雨水、污水、给水、管线综合、路灯、绿化、交通工程等公用设施。概算投资22187.06万元（工程费）。

## （二）改扩建工程

包括岭前街、文盛路、文安路三条道路，其中：岭前街（山东堡立交桥～经文路），长2.66km；文盛路（岭前街～河滨路）长0.15km；文安路（岭前街～河滨路）长0.24km。对既有车行道沥青加铺改造，同步对既有雨水井抬高处理，对道路范围内检查井进行加固。概算投资1180.29万元（工程费）。

（三）涉铁工程情况：海滨路西延伸（经文路～友谊路）跨港区铁路桥梁长度148米；西港路南延伸（滨河路～海滨路）跨老京山铁路桥梁长度265米；海滨路西延伸（文涛路～小汤河）主路桥梁（含引桥）长度700米。概算投资25133.04万元（工程费）。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

## 6. 工程承包范围:

按要求完成海滨路东西延伸工程施工一标段工程施工及保修所含全部内容(以施工图纸内容为准),并配合业主办理工程报建、报批、相关部门结(决)算审计等工作,具体包括但不限于以下事项:1)负责该项目施工期、保修期全过程全部工作内容,完成并配合相关部门结(决)算审计工作;2)红线内地上附着物清理、地上地下设施管线迁改;3)现场三通一平等;4)协助业主完成本工程涉及征地拆迁工作。

## 二、合同工期

计划开工日期: 2019年2月28日。

计划竣工日期: 2020年12月31日。

工期总日历天数: 672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. 中标费率: 涉铁工程部分造价下浮比例: 97.70%

市政工程部分造价下浮比例: 94.70%

2. 合同价格形式: 本工程采用可调总价合同形式。

3. 合同总价: 本工程合同总价暂估 103622.47 万元。其中涉铁工程部分合同价暂估 25133.04 万元 ; 市政工程部分合同价暂估

78489.43 万元。工程竣工验收交付使用，经发包人授权代表审核资料齐全后，依据竣工图、竣工资料、施工期现行相关定额、施工期秦皇岛市造价站发布的工程造价信息（造价信息没有的材料执行市场价）、秦皇岛市财政相关政府限价（详见后附表）、中标费率，由承包人编制工程结算报秦皇岛市财政委托的中介机构评审后并经承包人认可后的数额作为最终工程结算费用计算基数，依据中标造价下浮比例，按同比例下浮后，作为实际工程结算价款。涉铁工程部分、市政工程部分施工内容划分以实际施工界限并经发包人授权代表确认为准。本工程接受国家审计机关审计。

#### 五、项目经理

承包人项目经理：周建全。

#### 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) 投标函及其附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 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第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2019 年 2 月 27 日签订。

## 十、签订地点

本合同在秦皇岛市市政建设办公室 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 双方盖章签字后 生效。

## 十三、合同份数

本合同一式 叁拾伍 份，均具有同等法律效力，发包人执 壹拾柒 份，承包人执 壹拾捌 份。

发包人：秦皇岛市市政建设办公室 (公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字或盖章) 母景章

组织机构代码：402470566

地 址：秦皇岛市海港区西港路建设大厦 14 楼

邮政编码：066000

法定代表人：母景章

委托代理人：/

电 话：0335-3202243

传 真：0335-3202243

电子信箱：szbjjk@163.com

开户银行：建行秦皇岛西港路支行

账 号：13050163510800001095

承包人：中铁六局集团有限公司和秦皇岛市政建设集团有限公司联  
合体 (公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字或盖章) 康赵佳

中铁六局集团有限公司 秦皇岛市政建设集团有限公司

组织机构代码: 91110108101884765M 组织机构代码: 9113030040181550XG

地 址: 北京市海淀区万寿路2号 地 址: 秦皇岛市海港区燕山大街3号

邮政编码: 100036 邮政编码: 066000

法定代表人: 季志华 法定代表人: 赵佳康

委托代理人: 陈吉祥 委托代理人: 华成涛

电 话: 01068151295 电 话: 0335-3659523

传 真: / 传 真: /

电子信箱: ztljqcqb@126.com 电子信箱: jychzy@126.com

开户银行: 交通银行股份有限公司秦皇岛友谊路支行 开户银行: 农行秦皇岛港城支行

账 号: 133510000012016003343 账 号: 50813001040024908

年 月 日

2.2 淮南孔李淮河大桥工程——（2020-2021 年度国家优质工程奖, 2022 年度市政  
工程最高质量水平评价）



## 淮南市孔李淮河大桥建设工程中标通知书

编号：STCB20121201

中铁六局集团有限公司：

你单位在 2013 年 01 月 11 日 15:00（北京时间）招标中，经评标组综合评定，确定你单位为中标单位。中标价款为（人民币）拾亿玖仟捌佰肆拾伍万壹仟叁佰叁拾捌元整，中标工期 1095 天（日历天）。

请你单位在收到中标通知书后，于 30 天内到江苏舜天船舶股份有限公司与建设单位签订承包合同。无故逾期视为自动放弃中标资格。

工程名称：淮南孔李淮河大桥建设项目

工程地点：安徽省淮南市

中标范围：详见招标文件

江苏舜天国际集团有限公司国际招标中心

二零一三年一月二十二日



正

# 淮南市孔李淮河大桥建设项目

## 施工总承包合同协议书

甲方(发包人): 江苏舜天船舶股份有限公司

乙方(承包人): 中铁六局集团有限公司

合同编号:

日期: 2013.2.18

江苏舜天船舶股份有限公司(以下简称“发包人”)为实施淮南市孔李淮河大桥建设项目,已接受中铁六局集团有限公司(以下简称“承包人”)对该项目的投标。

发包方和承包方共同达成如下协议。

1. 第 ZB1 标段由 K0+000~K10+280.555,长约 10.28km,公路等级为一级,设计时速为 80km/h,沥青混凝土路面,有淮河特大桥 1 座长 5.317km,中桥 1 座,通道 1 座,涵洞 9 道,以及其他工程等。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分:

第一章 本协议书及各种合同附件(含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料);

第二章 中标通知书;

第三章 补遗书;

第四章 投标函及投标函附录;

第五章 项目专用合同条款;

第六章 公路工程专用合同条款;

第七章 通用合同条款;

第八章 技术规范;

第九章 图纸

第十章 重新核定的已标价工程量清单;

第十一章 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计;

第十二章 合同其他文件

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



4. 合同价：人民币（大写）壹拾亿零玖仟捌佰肆拾伍万壹仟叁佰叁拾捌元（¥ 1098451338）。
5. 承包人项目经理姓名：夏生祥，注册建造师注册号：京 111060811115，注册专业：铁路、公路，级别：一级；承包人总工程师姓名：王俊生。
6. 工程质量符合第八章技术规范和图纸规定标准。
7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
9. 承包人应按照业主监理人指示开工，工期为 36 月。
10. 本协议在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止后失效。
11. 本协议正本二份，副本肆份，合同双方各正本一份，副本二份，当正本与副本的内容部一致时，以正本为准。
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：江苏舜天船舶股份有限公司

承包人：中铁六局集团有限公司

法定代表人

法定代表人

或

或

其委托代理人：方育红

其委托代理人：邵玲

日期： 2013 年 2 月 18 日

日期： 2013 年 2 月 18 日

## 2.3 深圳市城市轨道交通 10 号线工程（2022~2023 年度国家优质工程奖）



副 本

深圳市城市轨道交通 10 号线  
1011-3A、1011-4B 标

# 施工承包合同

合同编号：中铁深 10（2015）4 号

发包方：中国中铁股份有限公司

承包方：中铁六局集团有限公司

2015 年 11 月

# 协 议 书

发包方于2015年9月中标深圳市城市轨道交通10号线1011标段，并于2015年11月同深圳市地铁集团有限公司（以下简称业主）签订了《深圳市城市轨道交通10号线主体工程1011标段施工合同》（以下简称《施工合同》）。发包方授权中铁建设投资集团有限公司（以下简称中铁建投集团）全权负责本项目的施工总承包管理等相关工作，并全面履行合同。

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则以及股份公司有关规定，发包方与承包方就深圳市城市轨道交通10号线1011-3A、1011-4B标段工程施工事项达成一致，签订本合同，共同遵守。

## 一、组成本合同文件及优先解释次序

- 1、合同协议书及附件；
- 2、发包方与承包方的招投标文件（内部）；
- 3、《施工合同》；
- 4、施工图纸及其他有关技术经济文件；
- 5、合同履行过程中，和承包方协商一致的其它书面文件等。

## 二、承包范围

地铁10号线1011-3A标段有线电视台站—梅林东区间、梅林东站（B出入口除外）和1011-4B标段五和站—吉华站区间、吉华站—

贝尔站区间的土建工程、人防工程、管线保护工程、防白蚁工程（属于土建的部分）、土建防雷接地和综合接地工程、设备安装工程的预留预埋、开口变更（若有）、预留洞口封堵、风亭、离壁沟（含防水及保护层、不含地漏）、冷却塔基础、除冷却塔外其他设备基础的预留钢筋或植筋（若有）、站内基坑爬梯盖板和站台层至站台板下夹层的爬梯、出入口或风亭结构墙上柔性防水套管（若有）的供货和预埋、中板预留孔洞及楼梯口的挡水围堰（不含外表面找平抹灰及装修）、构造柱车站地面植筋、隧道冲洗、区间排水井抽水至正式泵启用为止和车站排水井抽水至移交场地为止、补勘、交通疏解临时铺盖系统（如预制盖板、钢便桥等）、短期施工引起的临时道路警示及引导标识、负责场地准备及建设单位临时设施包括三通一平工程（为工程实施所需的临时用电接驳工程、临时用水接驳工程、红线外临时道路及红线外场地平整）和业主代表和监理工程师现场办公房屋及设施等。

### 三、合同价款

1、合同价款以承包范围内发包方同业主工程费用结算额为基数下浮 2%确定,本合同价款暂定为 41172 万元。

2、发包方为本项目向业主出具履约保函、预付款保函发生的财务费用,由承包方承担其合同价按比例分摊保函财务费用(含税),发包方通过验工计价据实扣取。若因承包方原因造成发包方对业主违约,则业主罚扣的保函费用由承包方承担。

### 四、合同价款支付

1、工程预付款为承包方年度投资计划的 5%,发包方在收到业主

附件一：工程施工安全协议书

附件二：工程质量保修书

发包方：中国中铁股份有限公司

承包方：中铁六局集团有限公司

法人代表：

或授权代表：



法人代表：

或授权代表：

签订日期：2015年 月 日

### 3、项目经理（建造师）专业、职称和业绩情况

| 序号 | 项目名称                      | 项目地点 | 工作内容   | 合同价（万元）   | 竣工验收时间（年月日） | 拟派项目经理姓名及在本项目中担任的职位 |
|----|---------------------------|------|--|-----------|-------------|---------------------|
| 1  | 新泉州站站前广场及市政配套工程工程总承包(EPC) | 泉州市  | 站前广场工程、匝道桥工程、轨道交通预埋工程、道路工程、雨水工程、污水工程、电力电信工程、景观照明、园林绿化工程等 | 188915.79 | 2024年7月17日  | 张晋平、项目经理            |



使用有效期: 2026年03月24日  
- 2026年09月20日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 张晋平

性别: 男

出生日期: 1979年12月23日

注册编号: 京1142017201708315



聘用企业: 中铁六局集团有限公司

注册专业: 铁路工程(有效期: 2024-10-10至2027-10-09)

公路工程(有效期: 2024-10-10至2027-10-09)

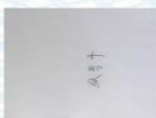
水利水电工程(有效期: 2023-05-25至2026-05-24)

建筑工程(有效期: 2024-09-27至2027-09-26)

市政公用工程(有效期: 2024-09-27至2027-09-26)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

张晋平

签名日期:

2026.3.24



中华人民共和国  
住房和城乡建设部

签发日期: 2021年09月17日

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2022）0203925

姓 名：张晋平  
性 别：男  
出生年月：1979年12月23日  
企业名称：中铁六局集团有限公司  
职 务：项目负责人（项目经理）  
初次领证日期：2022年7月15日  
有效 期：2025年12月12日 至 2028年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会  
发证日期：2025年12月12日



姓名 张晋平  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1979 年 12 月 23 日  
 住址 山西省太原市迎泽区朝阳街64号  
 公民身份号码 142401197912234532



中华人民共和国  
 居民身份证

签发机关 太原市公安局迎泽分局  
 有效期限 2007.10.12-2027.10.12

成人高等教育  
**毕业证书**



学生 张晋平 性别 男，一九七九年十二月二十三日生，于二〇一一年三月至二〇一三年七月在本校 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: (87)教高三字 001 号  
 证书编号: 103325201305201325 二〇一三年七月十五日

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



系 列 工 程  
 Series \_\_\_\_\_

专 业 市政工程  
 Profession \_\_\_\_\_

评审委员会 中国铁路工程总公司工程高评委  
 Evaluation Committee \_\_\_\_\_

评审通过时间 2017.12  
 Date of Approval \_\_\_\_\_

姓 名 张晋平  
 Name \_\_\_\_\_

性 别 男  
 Sex \_\_\_\_\_

出生年月 1979.12  
 Date of Birth \_\_\_\_\_

技术资格 高级工程师  
 Technical Qualification \_\_\_\_\_

工作单位 中铁六局集团有限公司  
 Place of work \_\_\_\_\_

证书编号 340602170052082  
 Certificate No: \_\_\_\_\_

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



社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: 93ktjp

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260428204926

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 张晋平 | 142401197912234532 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjldhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月28日

### 3.1 业绩：新泉州站站前广场及市政配套工程工程总承包(EPC)

#### 3.1.1 全国建筑市场监管公共服务平台截图



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

张晋平

|            |            |      |               |    |   |
|------------|------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型       | 居民身份证      | 证件号码 | 142401*****32 | 性别 | 男 |
| 注册证书所在单位名称 | 中铁六局集团有限公司 |      |               |    |   |

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

| 序号 | 项目名称            | 项目属地        | 项目编码             | 项目类别 | 建设单位              |
|----|-----------------|-------------|------------------|------|-------------------|
| 1  | 新泉州站站前广场及市政配套工程 | 福建省-泉州市-泉州市 | 3505002002260831 | 市政工程 | 泉州台商投资区城市建设发展有限公司 |

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

新泉州站站前广场及市政配套工程

福建省-泉州市-泉州市

| 序号 | 企业角色   | 企业名称            | 统一社会信用代码           | 人员角色   | 人员姓名 | 身份证号码         |
|----|--------|-----------------|--------------------|--------|------|---------------|
| 1  | 施工企业   | 中铁六局集团有限公司      | 91110108101884765M | 项目经理   | 张晋平  | 142401*****32 |
| 2  | 监理企业   | 福建源恒工程监理有限公司    | 91350000759383772E | 总监理工程师 | 刘峰   | 350521*****17 |
| 3  | 质量检测机构 | 泉州永盛工程质量检测有限公司  | 91350503766181052M | --     | 郑强   | 350121*****50 |
| 4  | 勘察企业   | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 914201007071167872 | 项目负责人  | 周革   | 422701*****37 |
| 5  | 设计企业   | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 914201007071167872 | 项目负责人  | 张清峰  | 410323*****15 |

## 3.1.2 中标通知书

# 中标通知书

招标编号：泉台招字[2020]第8号

中铁六局集团有限公司【联合体成员：中铁第四勘察设计院集团有限公司】：

你方于2020年3月6日10:00所递交的新泉州站站前广场及市政配套工程工程总承包（EPC）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

招标范围：新泉州站站前广场及市政配套工程工程总承包（EPC），包括项目范围内的勘察、设计、施工图预算、施工等内容；招标人有权根据实际需要，对招标范围进行调整。

勘察主要内容包含：项目的初步勘察和详细勘察。

设计主要内容包含：站前广场工程、轨道交通预埋工程、匝道桥工程、道路工程、雨水工程、污水工程、电力电信工程、景观照明、园林绿化工程等的方案设计、初步设计、施工图设计、施工图预算，相关方案及施工图设计需经发包人同意方可实施。

施工范围：以施工图审查合格后的图纸为准。

中标价：勘察费按《工程勘察设计收费标准管理规定》（计价格〔2002〕10号）规定的收费标准的40%计取；设计费按《工程勘察设计收费标准管理规定》（计价格〔2002〕10号）规定的收费标准的70%计取；建安工程费按泉州台商投资区财政投资评审中心审核的预算造价下浮8.00%。

总工期：本工程总承包（EPC）总工期为730个日历天（含勘察、设计、施工）；工期自合同签订之日起算。

工程质量：1. 勘察要求的质量标准：符合现行国家、行业及地方的勘察标准和规范要求，勘察成果文件应通过施工图审查机构等有关部门的审查并审查合格。2. 设计要求的质量标准：符合现行国家、行业及地方的设计、技术规范和规程、技术标准的规定，设计成果文件应通过有关专家和施工图审查机构等有关部门的审查并审查合格。3. 施工要求的质量标准：符合国家现行《工程施工质量验收规范》等相关规范要求的合格标准。

项目负责人：韩柏青，一级市政公用工程专业注册建造师：京111060811067。

请你方在接到本通知书后的15个工作日内到泉州台商投资区城市建设发展有限公司与我方签订合同协议书，在此之前按招标文件第2章“投标人须知”第7.4.1条规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：（盖章）



法定代表人：（盖章）



招标代理机构：（盖章）



法定代表人：（盖章）



见证单位：（盖章）

年 月 日

### 3.1.3 施工合同

# 新泉州东车站前广场及 市政配套工程

## 工程总承包合同

发 包 人1：泉州台商投资区城市建设发展有限公司

发 包 人2：泉州台商投资区水务投资经营有限公司

发 包 人3：泉州台商投资区市政管理有限责任公司

承 包 人：中铁六局集团有限公司（联合体成员：中铁第四勘察设计院集团  
有限公司）

签订日期：2020年5月18日

## 合同协议书

发包人 1：泉州台商投资区城市建设发展有限公司

发包人 2：泉州台商投资区水务投资经营有限公司

发包人 3：泉州台商投资区市政管理有限责任公司

承包人：中铁六局集团有限公司（联合体成员：中铁第四勘察设计院集团有限公司）

泉州台商投资区城市建设发展有限公司、泉州台商投资区水务投资经营有限公司、泉州台商投资区市政管理有限责任公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施新泉州东站站前广场及市政配套工程，已接受中铁六局集团有限公司（联合体成员：中铁第四勘察设计院集团有限公司）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目工程总承包（EPC）投标。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) 合同履行中双方签署的补充协议；
- (2) 合同协议书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标函及其附录；
- (5) 专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 经批准的初步设计文件及概算；
- (8) 招标文件（除专用合同条款、通用合同条款外）及澄清、修改、补遗等；
- (9) 投标文件；
- (10) 技术标准和规范；
- (11) 其他合同文件。

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：勘察设计费详见专用条款 1.1.5.1；建安工程费签约价暂定为人民币（大写）壹拾捌亿捌仟玖佰壹拾伍万柒仟玖佰元整（¥1889157900 元）【建安工程费签约价暂按建安工程费设计限额 205343.25 万元\*（1-8%）计】。如本项目今后因省、市、区级审计或巡查等，决算中发现财政审核的结算价有误的，双方同意按审计结果或决算的结果为最终结算价，并进行工程价款多还少补。

4. 工程范围：新泉州东站站前广场及市政配套工程工程总承包（EPC），包括项目范围内的勘察、设计、施工图预算、施工等内容；在合同实施过程中发包人有权根据实际需要，对范围进行调整。（1）勘察

主要内容包含：项目的初步勘察和详细勘察；(2) 设计主要内容包含：站前广场工程、匝道桥工程、轨道交通预埋工程、道路工程、雨水工程、污水工程、电力电信工程、景观照明、园林绿化工程等的方案设计、初步设计、施工图设计、施工图预算，相关方案及施工图设计需经发包人同意方可实施；(3) 涉铁专项评估一下穿新建福厦铁路工程安全风险影响评估报告编制，由承包人自行委托，费用在报价中综合考虑，发  
包人不另付费，其它专题由发包人另行委托；(4) 施工范围：以施工图审查合格后的图纸为准。

5. 工程质量符合的标准和要求：(1) 勘察要求的质量标准：符合现行国家、行业及地方的勘察标准和规范要求，勘察成果文件应通过施工图审查机构等有关部门的审查并审查合格；(2) 设计要求的质量标准：符合现行国家、行业和地方设计、技术规范和规程、技术标准的规定，设计成果文件应通过有关专家和施工图审查机构等有关部门的审查并审查合格；(3) 施工要求的质量标准：符合国家现行《工程施工质量验收规范》等相关规范要求的合格标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的勘察、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. 本工程设计施工总承包总工期为自合同签订之日起 730 个日历天（含勘察、设计、施工）。
9. 本协议书一式 贰拾 份，合同双方各执 肆 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。

发包人一：泉州台商投资区城市建设发展有限公司（盖章）

住所：泉州台商投资区通港路大创商厦 7 层

邮政编码：362122

法定代表人或其授权的代理人：\_\_\_\_\_（签字）

开户银行：惠安县农村信用合作联社泉州台商投资区信用社

账号：9070 3100 2001 000000 1046

电话：0595-27393171

电子邮箱：\_\_\_\_\_

发包人二：泉州台商投资区水务投资经营有限公司（盖章）

住所：泉州台商投资区通港路大创商厦 10 层

邮政编码：362122

法定代表人或其授权的代理人：\_\_\_\_\_（签字）

开户银行：兴业银行泉州台商投资区支行

账号：1527 3010 0100 000232

电话：0595-27393150

传真：0595-27393157

电子邮箱：568110619@qq.com

发包人三：泉州台商投资区市政管理有限责任公司（盖章）

住所：泉州台商投资区通港路大创商厦9层

邮政编码：362122

法定代表人或其授权的代理人：曾俊（签字）

开户银行：台商投资区信用社

账号：9070310020010000000936

电话：0595-27393161

传真：0595-27393160

电子邮箱：

承包人联合体牵头人：中铁六局集团有限公司（盖章）

住所：北京市海淀区万寿路2号

邮政编码：100036

法定代表人或其授权的代理人：李洪（签字）

开户银行：交通银行股份有限公司北京定慧寺支行

账号：110060544018001830581

电话：010-68231632 0351-2666079

传真：010-68231521

电子邮箱：

联合体成员：中铁第四勘察设计院集团有限公司（盖章）

住所：湖北省武汉市武昌区和平大道745号

邮政编码：430063

法定代表人或其授权的代理人：汪新程（签字）

开户银行：建设银行湖北省武汉市杨园支行

账号：4200 1237 0360 5000 7090

电话：027-51156164, 0591-87577950

传真：027-86811444

电子信箱：



## 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   | 新泉州东站站前广场及市政配套工程<br>(第三期)  | 工程地址 | 泉州台商投资区东园镇                              |
| 建设单位   | 泉州台商投资区城市建设发展有限公司、泉州台商投资区水务投资经营有限公司、泉州台商投资区市政管理有限责任公司  |      |   |
| 勘察单位   | 中铁第四勘察设计院集团有限公司  | 结构形式 | 沥青道路                                    |
| 设计单位   | 中铁第四勘察设计院集团有限公司  | 工程规模 | 道路施工长度1.1km,城市次干路,标准路幅宽度30m,最大排水管径1.5m. |
| 监理单位   | 福建源恒工程咨询有限公司<br>(联合体成员:上海建科工程咨询有限公司)   | 开工日期 | 2023年7月18日                              |
| 施工单位   | 中铁六局集团有限公司   | 竣工日期 | 2024年7月17日                              |
| 施工许可证号   | 350599202304280102   | 总造价  | 188915.79万元                             |
| 审查项目及内容  | 审查情况   |      |   |
| 一、完成设计项目情况<br>(一) 道路工程<br>1、路基部位<br>2、结构层部位<br>3、路面部位<br>4、附属工程<br>(二) 桥梁工程<br>1、基础部位<br>2、下部结构<br>3、上部结构<br>4、桥面结构<br>5、附属工程<br>(三) 排水工程<br>1、雨水工程<br>2、污水工程<br>(四) 其他专业<br>1、电力、通信工程<br>2、照明工程<br>3、给水、中水工程<br>4、交通、绿化工程<br>5、其他工程 | 道路工程<br>路基部位、结构层部位、路面部位、附属工程均已按设计图纸、合同要求完成。<br><br>桥梁工程<br>基础部位、下部结构、上部结构、桥面结构、附属工程均已按设计图纸、合同要求完成。<br><br>排水工程<br>雨水工程、污水工程均已按设计图纸、合同要求完成。<br><br>其他专业<br>电力、通信工程、照明工程、给水、中水工程、交通、绿化工程、其他工程均已按设计图纸、合同要求完成。 |      |   |

续表 1

|  |  |
|--|--|
| <p>二、完成合同约定情况</p> <p>(一) 总包合同约定</p> <p>(二) 分包合同约定</p> <p>(三) 专业承包合同约定</p>  | <p>已按合同约定完成</p>  |
| <p>三、技术档案和施工管理资料</p> <p>(一) 建设前期、施工图设计文件审查等技术档案</p> <p>(二) 监理技术档案和管理资料</p> <p>(三) 施工技术档案和管理资料</p>  | <p>技术档案和施工管理资料齐全、有效</p>                                    |
| <p>四、进场试验报告</p> <p>(一) 主要建筑材料</p> <p>(二) 构配件</p> <p>(三) 设备</p> <p>(四) 工程质量检测和功能性试验资料</p>   | <p>主要建筑材料、构配件、设备进场试验报告及工程质量检测和功能性试验资料齐全、有效。</p>            |
| <p>五、质量评价文件</p> <p>(一) 勘察单位质量检查报告</p> <p>(二) 设计单位质量检查报告</p> <p>(三) 施工单位竣工报告</p> <p>(四) 监理单位质量评估报告</p>  | <p>勘察单位、设计单位质量检查报告、监理单位质量评估报告、施工单位竣工报告齐全、有效，质量评价均符合要求。</p> |
| <p>六、工程质量保修书</p> <p>(一) 总、分包单位</p> <p>(二) 专业承包单位</p>   | <p>工程质量保修书已签订，保修范围内的保修期限已约定。</p>                           |
| <p>七、建设单位是否已按合同约定支付工程款</p>   | <p>建设单位已按合同约定支付工程款</p>                                     |
| <p>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</p>  | <p>各部门责令整改的问题已按要求全部整改反馈完毕</p>                              |
| <p>审查结论：</p> <p>该工程已按照设计图纸及合同条款规定完成施工，无违约现象，施工过程中管理文件及竣工文件齐全；工程质量符合预定质量目标的要求，符合竣工验收条件。</p> <p>建设单位工程负责人：<br/>    <br/>           2024 年 7 月 17 日</p> |  |

# 竣工验收组织实施情况

## 一、验收机构

### (一) 领导层

表 2

|     |                           |
|-----|---------------------------|
| 主任  | 王国强                       |
| 副主任 | 林金淑、林金钊、陈江杰               |
| 成员  | 庄冠鸿、黎小云、兰培超、刘峰、张清峰、周草、张晋平 |

### (二) 专业组

| 验收专业组 | 组长  | 组员                       |
|-------|-----|--------------------------|
| 道路工程  | 庄冠鸿 | 蔡燕峰、何永江、张清峰、周草、何昆艺、潘江、韩伟 |
| 桥梁工程  | 刘峰  | 吴培山、杨跃强、严圣皓、张晋平、徐亮、韩伟    |
| 排水工程  | 杨浅勇 | 黎小云、林琅、张慧坚、樊黎明、郭跃平       |
| 给水工程  | 黎小云 | 杨浅勇、林琅、张慧坚、樊黎明           |
| 通信工程  | 黎小云 | 林琅、杨浅勇、林平强、卢琦、郭跃平        |
| 电力工程  | 林琅  | 赵维芬、郭龙杰、林平强、卢琦           |
| 路灯工程  | 陈江杰 | 王志攀、林平强、张晋平、韩伟           |
| 交通工程  | 陈江杰 | 王志攀、林平强、张晋平、伊凡、韩伟        |
| 绿化工程  | 兰培超 | 庄子炎、吴基强、刘峰、卢琦            |

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  | 合格      | 共核查32项,其中<br>符合要求32项,经鉴定<br>符合要求32项。<br>结论:<br>合格   | 应得100分<br>实得86分<br>得分率86% |
| 桥梁工程  | 合格      |   |                           |
| 排水工程  | 合格      |   |                           |
| 给水工程  | 合格      |   |                           |
| 通信工程  | 合格      |   |                           |
| 电力工程  | 合格      |   |                           |
| 路灯工程  | 合格      |   |                           |
| 交通工程  | 合格      |   |                           |
| 绿化工程  | 合格      |   |                           |
| 单位工程评定等级: <b>工程质量评定等级: 合格</b>   |         |   |                           |
| <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>建设单位工程负责人:</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold;">利黄友</p> <p>印</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>超路印俊</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>峰蔡印燕</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>(公章)</p> </div> </div> <p style="text-align: right; margin-top: 10px;">2024年7月17日</p> |         |   |                           |
| 执行标准  | 道路工程    | 《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ1-2008  |                           |
|   | 桥梁工程    | 《城市桥梁工程施工与质量验收规范》CJJ2-2008  |                           |
|   | 给、排水工程  | 《给水排水管道工程施工与质量验收规范》GB50268-2008   |                           |
|   | 电力、通信工程 | 《通信管道工程施工及验收规范》GB/T50374-2018<br>《建筑电气工程施工质量验收规范》GB50303-2015<br>《电气装置安装工程电缆线路施工及验收标准》GB50168-2018                            |                           |
|   | 照明工程    | 《城市道路照明工程施工及验收规程》CJJ89-2012   |                           |
|   | 交通、绿化工程 | 《园林绿化工程施工及验收规范》CJJ82-2012<br>《园林绿化养护标准》CJJ/T287-2018<br>《道路交通标线质量要求和检测方法》GB/T16311-2009<br>《道路交通标志板及支撑件》GB/T23827-2009及相关验收规范 |                           |

|        |      |      |
|--------|------|------|
| 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 | 自评合格 |
|        | 监理单位 | 同意验收 |

竣工验收结论:

由建设、设计、勘察、监理和施工单位组成的工程竣工验收机构,在经过各方情况汇报,现场实地查验和审阅工程档案资料后一致认为:

该工程完成了设计和合同约定的各项内容,其工程质量符合设计文件、合同要求和有关法律法规及工程建设强制性标准,工程技术档案完整,观感质量一般,单位工程质量等的评定为合格。

符合竣工条件,同意竣工验收。

|   |   |   |  |   |
|---|---|---|--|---|
| 建设单位<br>(公章)  | 勘察单位<br>(公章)  | 设计单位<br>(公章)  | 监理单位<br>(公章)   | 施工单位<br>(公章)  |
| 项目负责人:<br>(签字)  | 项目负责人:<br>(签字)  | 项目负责人:<br>(签字)  | 总监理工程师:<br>(签字)  | 项目经理:<br>(签字)   |
|  |  |  |  |  |
| 2024年7月17日  | 2024年7月17日  | 2024年7月17日  | 2024年7月17日   | 2024年7月17日  |



附件1:

# 福建省房屋建筑工程 竣工验收报告

福建省住房和城乡建设厅 制



# 填写说明

- 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、勘察、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、公安消防、环保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   | 新泉州东站站前广场及市政配套工程<br>(第二期)         | 工程地址  | 泉州市台商投资区东园镇  |    |   |
| 建设单位   | 泉州台商投资区城市建设发展有限公司                 | 结构形式  | 框架   |    |   |
| 勘察单位   | 中铁第四勘察设计院集团有限公司                   | 层数  | 地下2层、地上4层  | 幢数 | 6 |
| 设计单位   | 中铁第四勘察设计院集团有限公司                   | 工程规模  | 站前广场总建筑面积230377.41m <sup>2</sup> ，地上四层、地下两层，其中地下部分187869.34m <sup>2</sup> ，地上部分42508.07m <sup>2</sup> ；站前广场绿化风景园林工程总投资约4800万元。 |    |   |
| 监理单位   | 福建源恒工程监理有限公司(联合体成员: 上海建科工程咨询有限公司) | 开工日期  | 2021年6月12日   |    |   |
| 施工单位   | 中铁六局集团有限公司                        | 竣工日期  | 2024年4月2日  |    |   |
| 施工许可证号   | 3505912001070201-SX-002           | 总造价(万元)   | 188915.79  |    |   |
| 审查项目及内容  |                                   | 审查情况  |  |    |   |
| 一、完成设计项目情况<br>1、基础、主体、室内外装饰工程、防水工程<br>2、给排水工程、燃气工程、消防工程<br>3、建筑电力安装工程<br>4、通风与空调工程<br>5、电梯、电扶梯安装工程<br>6、室外工程 |                                   | 1、基础、主体、室内外装饰工程、防水工程已按设计完成。<br>2、给排水工程、消防工程已按设计完成。<br>3、建筑电力安装工程已按设计完成。<br>4、通风与空调工程已按设计完成。<br>5、电梯、电扶梯安装工程已按设计完成。<br>6、室外工程已按设计完成。 |  |    |   |
| 二、完成合同约定情况<br>1、总包合同约定<br>2、分包合同约定<br>3、专业承包合同约定   |                                   | 均按合同约定履行  |  |    |   |
| 三、技术档案和施工管理材料<br>1、建设前期、施工图设计文件审查等技术档案<br>2、监理技术档案和管理资料<br>3、施工技术档案和管理资料                                     |                                   | 技术档案和施工管理资料齐全完整、有效。   |  |    |   |

集



329



20



续表1:

|  |   |
|--|---|
| <p>四、进场试验报告</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、主要建筑材料</li> <li>2、构配件</li> <li>3、设备</li> <li>4、主要使用功能检验报告</li> </ol>  | <p>各项主要建筑材料、设备进场试验报告及主要使用功能检验报告齐全、有效。</p> |
| <p>五、质量评价文件</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、勘察单位质量检查报告</li> <li>2、设计单位质量检查报告</li> <li>3、施工单位竣工报告</li> <li>4、监理单位质量评估报告</li> </ol>   | <p>质量评价、质量检查报告齐全。</p>                     |
| <p>六、工程质量保修书</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、总、分包单位</li> <li>2、专业承包单位</li> </ol>  | <p>工程质量保修书已签定。</p>                        |
| <p>七、建设单位是否已按合同约定支付工程款</p>   | <p>工程款已按合同约定支付。</p>                       |
| <p>八、住宅工程是否已进行分户验收并验收合格，建设单位是否已按户出具《住宅工程质量分户验收表》</p>   | <p>/</p>                                  |
| <p>九、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</p>  | <p>已全部按责令整改单要求整改完毕</p>                    |
| <p>审查结论:</p> <p>经对本工程项目施工审查，工程均按照图纸设计要求及合同约定进行施工，质保资料齐全，技术档案和施工管理资料齐全完整、有效，各方质量评价文件齐全，评价明确，工程质量保修书已按要求填写，文件齐全，该工程施工情况良好，符合设计及施工规范要求，具备竣工验收条件，同意组织验收。</p> <p style="text-align: right;"> <br/>             建设单位工程负责人:         </p> <p style="text-align: right;">2019年4月2日</p> |   |

# 竣工验收组织实施情况

表2

## 一、验收机构

### (一) 领导层

|    |  |     |     |
|----|--|-----|-----|
| 主任 | 王图强                                      | 副主任 | 林金淑 |
| 成员 | 杨跃强、周革、杨芳龙、刘峰、韩柏青、叶志雄、朱毅、朱荣钊、张德康、兰培超、陈球叶 |     |     |

### (二) 专业组

| 验收专业组        | 组长  | 组 员                    |
|--------------|-----|------------------------|
| 建筑工程         | 杨跃强 | 周革、杨芳龙、韩柏青、叶志雄、陈球叶、孟俊杰 |
| 给排水、燃气工程     | 刘 峰 | 张慧坚、朱毅、余子全             |
| 建筑电气、智能化安装工程 | 张德康 | 陈俊杰、朱荣钊、马建普            |
| 通风与空调工程      | 张德康 | 张慧坚、朱毅、余子全             |
| 电梯安装工程       |     |                        |
| 室外工程         | 兰培超 | 高根妙、姚亚晓、林小煌、吴述发        |

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








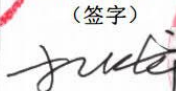

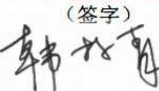
# 工程质量评定

表3

| 分部工程名称   | 评定等级     | 质量保证资料评定  | 观感质量评定                         |
|--|----------|---|--------------------------------|
| 地基与基础  | 合格       | 共核查 34 项, 其中<br>符合要求 34 项,<br>经鉴定符合要求 0 项<br>结论: 合格   | 应得 86 分<br>实得 86 分<br>得分率 86 % |
| 主体结构   | 合格       |   |                                |
| 建筑装饰装修   | 合格       |   |                                |
| 屋面   | 合格       |   |                                |
| 建筑给水排水及供暖  | 合格       |   |                                |
| 通风与空调  | 合格       |   |                                |
| 建筑电气   | 合格       |   |                                |
| 智能建筑   | 合格       |   |                                |
| 建筑节能   | 合格       |   |                                |
| 电梯   | 合格       |   |                                |
| 单位工程评定等级<br><br> <br>建设单位负责人:  (公章) 2017年8月2日 |          |   |                                |
| 执行标准情况   | 建筑工程     | 符合《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013)                      |                                |
|  | 给排水、燃气工程 | 符合《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》(GB50242-2002)                 |                                |
|  | 电气、智能化工程 | 符合《建筑电气工程质量验收规范GB50303-2015》、《智能建筑工程施工规范GB50606-2010》 |                                |
|  | 通风、空调工程  | 符合《通风与空调工程施工质量验收规范GB50243-2016》                       |                                |
|  | 电梯工程     | 符合《电梯工程施工质量验收规范》GB50310-2002                          |                                |
| 验收机构意见   | 建设单位     | 符合设计及合同要求, 同意验收。                                      |                                |
|  | 勘察单位     | 符合设计要求, 同意验收。   |                                |
|  | 设计单位     | 符合设计要求, 同意验收。   |                                |
|  | 施工单位     | 符合图纸设计及国家规范要求, 同意验收。                                  |                                |
|  | 监理单位     | 符合设计及合同要求, 施工过程严格执行国家规范要求, 同意验收。                      |                                |

竣工验收结论:

本工程由建设单位组织设计单位、施工单位、监理单位等各参建责任主体单位共同对本工程现场进行工程质量验收评定及内业资料的核查:经验收组认真、严格的实地检查后,一致认为本工程已完成设计图纸内各项施工任务和及施工合同内的各项工作。未见违反建设工程管理条例及工程建设强制性条文规定,工程施工符合图纸设计要求及施工质量验收规范规定,安全和使用功能检验检测合格,质控资料完整有效,各项手续齐备,验收组织程序真实有效,经验收组共同评定本工程质量为合格等级,同意竣工验收。

|  |  |  |   |  |
|--|--|--|---|--|
|               |         |               |               |               |
| 建设单位<br>(签章)   | 勘察单位<br>(签章)   | 设计单位<br>(签章)   | 监理单位<br>(签章)  | 施工单位<br>(签章)   |
| 项目负责人:<br>(签字)   | 项目负责人:<br>(签字)   | 项目负责人:<br>(签字)   | 总监理工程师:<br>(签字)   | 项目经理:<br>(签字)  |
| <br>2024年4月2日 | <br>年月日 | <br>2024年4月2日 | <br>2024年4月2日 | <br>2024年4月2日 |

# 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  | 新泉州站站前广场及市政配套工程（第四期）  | 工程地址 | 泉州台商投资区东园镇   |
|---|---|------|--|
| 建设单位  | 泉州台商投资区城市建设发展有限公司   |      |  |
| 勘察单位  | 中铁第四勘察设计院集团有限公司   | 结构形式 |  |
| 设计单位  | 中铁第四勘察设计院集团有限公司   | 工程规模 | 地铁 2 号线设于站前广场下，地下一层为站厅层，地下二层设置车库，地下三层为岛式站台层，地铁车站长度为 634.74m；预留建设双线分离式地铁隧道，长度 70.764m，隧道断面面积 102 平方米。 |
| 监理单位  | 福建源恒工程监理有限公司（联合体成员：上海建科工程咨询有限公司）  | 开工日期 | 2021 年 11 月 13 日   |
| 施工单位  | 中铁六局集团有限公司  | 竣工日期 | 2023 年 12 月 27 日   |
| 施工许可证号  | 3505912001070201-SX-003   | 总造价  |  |
| 审查项目及内容   | 审查情况  |      |  |
| <p>一、完成设计项目情况</p> <p>（一）地铁区间 1-64 轴交 A-D 轴及连接通道</p> <p>1、地基与基础分部工程</p> <p>2、主体结构分部工程</p> <p>3、建筑电气分部工程</p> <p>4、给排水和采暖分部</p> <p>（二）隧道工程</p> <p>1、开挖与支护工程</p> <p>2、钢筋混凝土结构工程</p> | <p>地铁 1-64 轴交 A-D 轴及连接通道</p> <p>1、地基与基础分部已按合同要求完成</p> <p>2、主体结构分部工程已按合同要求完成</p> <p>3、建筑电气分部工程已按合同要求完成</p> <p>4、给排水和采暖分部已按合同要求完成</p> <p>隧道工程</p> <p>1、开挖与支护工程已按合同要求完成</p> <p>2、钢筋混凝土结构工程已按合同要求完成</p> |      |  |

公  
司  
审  
查  
记  
录

续表 1

|  |   |
|--|---|
| 二、完成合同约定情况<br>(一) 总包合同约定<br>(二) 分包合同约定<br>(三) 专业承包合同约定   | 已按合同约定完成。   |
| 三、技术档案和施工管理资料<br>(一) 建设前期、施工图设计文件审查等技术档案<br>(二) 施工技术档案和管理资料  | 技术档案和施工管理资料齐全、有效。                                   |
| 四、进场试验报告<br>(一) 主要建筑材料<br>(二) 构配件<br>(三) 设备<br>(四) 工程质量检测和功能性试验资料  | 主要建筑材料、构配件、设备进场试验报告及工程质量检测和功能性试验资料齐全、有效。            |
| 五、质量评价文件<br>(一) 勘察单位质量检查报告<br>(二) 设计单位质量检查报告<br>(三) 施工单位竣工报告<br>(四) 监理单位质量评估报告                                   | 勘察单位、设计单位质量检查报告、监理单位质量评估报告、施工单位竣工报告齐全、有效，质量评价均符合要求。 |
| 六、工程质量保修书<br>(一) 总、分包单位<br>(二) 专业承包单位  | 工程质量保修书已签订，保修范围及保修期限已约定。                            |
| 七、建设单位是否已按合同约定支付工程款  | 建设单位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   | 各部门责令整改的问题已按要求全部整改反馈完毕。                             |
| 审查结论：<br>该工程已按照设计图纸及合同条款规定完成施工，无违约现象，施工过程中管理文件及竣工验评文件齐全，工程质量符合预定质量目标的要求，符合竣工验收条件。<br><br>建设单位工程负责人：<br><br>年 月 日 |   |

# 竣工验收组织实施情况

## 一、验收机构

### (一) 领导层

表 2

|     |                           |
|-----|---------------------------|
| 主 任 | 王图强                       |
| 副主任 | 林金淑                       |
| 成 员 | 庄冠鸿、杨跃强、刘峰、张清峰、周革、张晋平、陈球叶 |

### (二) 专业组

| 验收专业组                   | 组 长 | 组 员                    |
|-------------------------|-----|------------------------|
| 地铁区间 1-64 轴交 A-D 轴及连接通道 | 杨跃强 | 吴培山、刘峰、张清峰、周革、张晋平、陈球叶  |
| 隧道工程                    | 庄冠鸿 | 关东光、张清峰、周革、张晋平、郭伟劲、林贵福 |
| /                       | /   | /                      |

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                         |
|---|-------------------------|--|--------------------------------|
| 地铁区间 1-64 轴交 A-D 轴及连接通道   | 合格                      | 共核查 15 项，其中符合要求 15 项，经鉴定符合要求 15 项；<br>结论：合格                          | 应得 100 分<br>实得 83 分<br>得分率 83% |
| 隧道工程  | 合格                      |  |                                |
| <p>单位工程评定等级：<br/> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span style="font-size: 1.2em;">工程质量验收质量等级：合格</span>  </div> </p> <p style="text-align: right;">建设单位工程负责人： _____</p> <p style="text-align: right; margin-right: 50px;">年    月    日</p> |                         |  |                                |
| 执行标准  | 地铁区间 1-64 轴交 A-D 轴及连接通道 | 《建筑工程施工质量验收统一标准》<br>(GB50300-2013)<br>《混凝土结构工程施工质量验收规范 GB50204—2015》 |                                |
|   | 隧道工程                    | 《地下铁道工程施工质量验收标准 GB/T50299-2018》<br>《混凝土结构工程施工质量验收规范 GB50204—2015》    |                                |

|   |                |                |                 |               |  |
|---|----------------|----------------|-----------------|---------------|--|
| 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           |                 |               |  |
| <p>竣工验收结论：</p> <p>由建设、设计、勘察、监理和施工单位组成的工程竣工验收机构，在经各方情况汇报，现场实地查验和审阅工程档案资料后一致认为：</p> <p>该工程完成了设计和合同约定的各项内容，其工程质量符合设计文件、合同要求和有关法律法规以及工程建设强制性标准；工程技术档案完整，观感质量一般，单位工程质量等级评定为合格。</p> <p>符合竣工条件，同意竣工验收。</p> |                |                |                 |               |  |
| 建设单位<br>(公章)  | 勘察单位<br>(公章)   | 设计单位<br>(公章)   | 监理单位<br>(公章)    | 施工单位<br>(公章)  |  |
| 项目负责人：<br>(签字)  | 项目负责人：<br>(签字) | 项目负责人：<br>(签字) | 总监理工程师：<br>(签字) | 项目经理：<br>(签字) |  |
| 年 月 日   | 年 月 日          | 年 月 日          | 2023年12月27日     | 2023年12月27日   |  |

# 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   | 新泉州东站站前广场及市政配套工程<br>(第一期)  | 工程地址 | 泉州台商投资区东园镇  |
| 建设单位   | 泉州台商投资区城市建设发展有限公司、泉州台商投资区水务投资经营有限公司、泉州台商投资区市政管理有限公司  |      |   |
| 勘察单位   | 中铁第四勘察设计院集团有限公司  | 结构形式 |   |
| 设计单位   | 中铁第四勘察设计院集团有限公司  | 工程规模 | 市政道路总长1.83km; 淡湖北路为城市主干路; 最大排水管径1.5m; 桥梁总长2.4km, 城市互通式立交桥, 分为钢箱梁-预应力箱梁结构, 单跨最长60m; 景观绿化造价约1300万元。 |
| 监理单位   | 福建源恒工程监理有限公司<br>(联合体成员: 上海建科工程咨询有限公司)  | 开工日期 | 2020年12月24日   |
| 施工单位   | 中铁六局集团有限公司   | 竣工日期 | 2023年8月24日  |
| 施工许可证号   | 3505912001070201-SX-001  | 总造价  |   |
| 审查项目及内容  | 审查情况   |      |   |
| 一、完成设计项目情况<br>(一) 道路工程<br>1、路基部位<br>2、结构层部位<br>3、路面部位<br>4、附属工程<br>(二) 桥梁工程<br>1、基础部位<br>2、下部结构<br>3、上部结构<br>4、桥面结构<br>5、附属工程<br>(三) 排水工程<br>1、雨水工程<br>2、污水工程<br>(四) 其他专业<br>1、电力、通信工程<br>2、照明工程<br>3、给水、中水工程<br>4、交通、绿化工程<br>5、其他工程 | <b>道路工程</b><br>路基部位、结构层部位、路面部位、附属工程均已按设计图纸、合同要求完成<br><br><b>桥梁工程</b><br>基础部位、下部结构、上部结构、桥面结构、附属工程均已按设计图纸、合同要求完成<br><br><b>排水工程</b><br>雨水工程、污水工程均已按设计图纸、合同要求完成<br><br><b>其他专业</b><br>电力、通信工程、照明工程、给水、中水工程、交通、绿化工程、其他工程均已按设计图纸、合同要求完成 |      |   |

一  
美  
化

续表 1

|   |   |
|---|---|
| <p>二、完成合同约定情况</p> <p>(一) 总包合同约定</p> <p>(二) 分包合同约定</p> <p>(三) 专业承包合同约定</p>   | <p>已按合同约定完成</p>   |
| <p>三、技术档案和施工管理资料</p> <p>(一) 建设前期、施工图设计文件审查等技术档案</p> <p>(二) 监理技术档案和管理资料</p> <p>(三) 施工技术档案和管理资料</p>   | <p>技术档案和施工管理资料齐全、有效</p>                                   |
| <p>四、进场试验报告</p> <p>(一) 主要建筑材料</p> <p>(二) 构配件</p> <p>(三) 设备</p> <p>(四) 工程质量检测和功能性试验资料</p>  | <p>主要建筑材料、构配件、设备进场试验报告及工程质量检测和功能性试验资料齐全、有效</p>            |
| <p>五、质量评价文件</p> <p>(一) 勘察单位质量检查报告</p> <p>(二) 设计单位质量检查报告</p> <p>(三) 施工单位竣工报告</p> <p>(四) 监理单位质量评估报告</p>   | <p>勘察单位、设计单位质量检查报告、监理单位质量评估报告、施工单位竣工报告齐全、有效,质量评价均符合要求</p> |
| <p>六、工程质量保修书</p> <p>(一) 总、分包单位</p> <p>(二) 专业承包单位</p>  | <p>工程质量保修书已签订,保修范围及保修期限已约定</p>                            |
| <p>七、建设单位是否已按合同约定支付工程款</p>  | <p>建设单位已按合同约定支付工程款</p>                                    |
| <p>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</p>   | <p>各部门责令整改的问题已按要求全部整改反馈完毕</p>                             |
| <p>审查结论:</p> <p>该工程已按照设计图纸及合同条款规定完成施工,无违约现象;施工过程管理文件及竣工验收文件齐全,工程质量符合预定质量目标的要求,符合竣工验收条件。</p> <p style="text-align: center;">建设单位工程负责人:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> |   |

# 竣工验收组织实施情况

## 一、验收机构

### (一) 领导层

表 2

|     |                           |
|-----|---------------------------|
| 主 任 | 王图强                       |
| 副主任 | 林金淑、黄志钦、陈仁杰               |
| 成 员 | 庄冠鸿、黎小云、兰培超、刘峰、张清峰、周革、张晋平 |

### (二) 专业组

| 验收专业组 | 组 长 | 组 员                        |
|-------|-----|----------------------------|
| 道路工程  | 庄冠鸿 | 蔡燕峰、庄雄洪、张清峰、何永江、孔志鹏、张晋平    |
| 桥梁工程  | 刘 峰 | 张鑫平、庄雄洪、周革、李洪韬、黄景东、杨跃强、黄嘉川 |
| 排水工程  | 林金钊 | 杨浅勇、张慧坚、丁光文、黄瑞通、肖晓松、樊黎明    |
| 给水工程  | 陈燕忠 | 杨浅勇、张慧坚、丁光文、黄瑞通、孔志鹏、樊黎明    |
| 通信工程  | 林 琅 | 曾少萍、张慧坚、严圣皓、张和棋、肖晓松、卢琦     |
| 电力工程  | 黎小云 | 曾少萍、张慧坚、严圣皓、张和棋、孔志鹏、卢琦     |
| 路灯工程  | 陈仁杰 | 庄雄洪、薛永山、梁龙标、张和棋、何永江、张晋平    |
| 交通工程  | 陈仁杰 | 庄雄洪、薛永山、梁龙标、王禹轩、黄景东、张晋平    |
| 绿化工程  | 兰培超 | 庄子炎、郭成林、严圣皓、黄景东、卢琦、韩伟      |

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   | 合格   | 共核查27项,其中<br>符合要求27项,经鉴定<br>符合要求27项。<br>结论:<br>合格                  | 应得100分<br>实得 分<br>得分率 % |
| 桥梁工程   | 合格   |  |                         |
| 排水工程   | 合格   |  |                         |
| 给水工程   | 合格   |  |                         |
| 通信工程   | 合格   |  |                         |
| 电力工程   | 合格   |  |                         |
| 路灯工程   | 合格   |  |                         |
| 交通工程   | 合格   |  |                         |
| 绿化工程   | 合格   |  |                         |
| 单位工程评定等级: <b>工程质量验收合格</b><br> 建设单位工程负责人: _____<br>_____ 年 月 日 |  |  |                         |
| 执行标准   | 道路工程   | 《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ1-2008   |                         |
|  | 桥梁工程   | 《城市桥梁工程施工与质量验收规范》CJJ-2008  |                         |
|  | 给、排水工程   | 《给水排水管道工程施工与质量验收规范》GB50268-2008                                    |                         |
|  | 电力、通信工程  | 《通信管道工程施工及验收规范》GB/T 50374-2018                                     |                         |
|  |  | 《建筑电气工程施工质量验收规范》GB 50303-2015<br>《电气装置安装工程电缆线路施工及验收规范》GB50168-2016 |                         |
|  | 照明工程   | 《城市道路照明工程施工及验收规程》CJJ89-2012  |                         |
| 交通、绿化工程  | 《园林绿化工程施工及验收规范》CJJ82-2012  |  |                         |
|  | 《道路交通标线质量要求和检测方法》GB/T 16311-2009<br>《道路交通标志和支撑件》GB/T 23827-2009及相关验收规范 |  |                         |

|        |      |      |
|--------|------|------|
| 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 | 自评合格 |
|        | 监理单位 | 同意验收 |

竣工验收结论:

由建设、设计、勘察、监理和施工单位组成的工程竣工验收机构,在经过各方情况汇报、现场实地查验和审阅工程档案资料后一致认为:

该工程完成了设计和合同约定的各项内容,其工程质量符合设计文件、合同要求和有关法律法规及工程建设强制性标准;工程技术档案完整,观感质量一般,单位工程质量等级评定为合格。

符合竣工条件,同意竣工验收。

建设单位  
(公章)  
项目负责人:  
(签字)  
3505190000002

勘察单位  
(公章)  
项目负责人:  
(签字)

设计单位  
(公章)  
项目负责人:  
(签字)

监理单位  
(公章)  
总监理工程师:  
(签字)

施工单位  
(公章)  
项目经理:  
(签字)  
7081329861

泉州台商投资区水务投资有限公司  
3505190000004

项目负责人: 周平

项目负责人: 张吉峰

总监理工程师: 张吉平

项目经理: 张吉平

年 月 日

年 月 日

年 月 日

年 月 日

年 月 日

泉州台商投资区水务投资有限公司

泉州台商投资区水务投资有限公司

#### 4、技术负责人业绩情况

| 序号 | 项目名称       | 项目地点   | 工作内容   | 合同价（万元）     | 竣工验收时间（年月日） | 拟派技术负责人姓名及在本项目中担任的职位 |
|----|------------|--------|--|-------------|-------------|----------------------|
| 1  | 新店街建设工程三标段 | 山西省太原市 | <p style="text-align: center;">新店街</p> <p>XDK1+840~XDK2+040(含兰村支线下穿铁路框构)和新店街XK4+260~XDK5+820, 恒山路HK1+612~HK3+140(含新店街~恒山路互通立交及下穿石太下行线等铁路地道和上跨汾太疏解线、太岚线、西山支线等铁路桥梁), 全长约 3.28 公里。主要建设内容: 包括道路、排水、桥涵、人行通道、防洪(K0+814~K2+448、K4+760~K5+100)及附属设施、下穿铁路框构、上跨铁路桥梁、电力入地等。</p> | 152301.6279 | 2019年9月25日  | 韩柏青、项目经理             |

姓名 韩柏青  
性别 男 民族 汉  
出生 1971年2月25日  
住址 山西省太原市迎泽区朝阳街64号  
公民身份号码 140321197102250037



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 太原市公安局迎泽分局  
有效期限 2006.05.25-2026.05.25

普通高等学校  
毕业证书

学生韩柏青性别男 现年23岁  
于一九九〇年九月至一九九四年七月在  
本校土木建筑系铁道工程专业  
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  
校(院)长  
王金华  
一九九四年七月一日

中华人民共和国国家教育委员会印制  
NO. 0007328  
证书编号: 940523





系列 工 程  
Series

专业 道路与桥梁工程  
Profession

评审委员会 中国铁路工程总公司工程高评委  
Evaluation Committee

评审通过时间 2006.10  
Date of Approval

姓名 韩柏青  
Name

性别 男  
Sex

出生年月 1971.2  
Date of Birth

技术资格 高级工程师  
Technical Qualification

工作单位 中铁六局集团有限公司  
Place of work

证书编号 34000060514082  
Certificate No.



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



社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: h3xrep

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260423162652

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 韩柏青 | 140321197102250037 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fumu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月23日

# 4.1 业绩：新店街建设工程三标段

## 4.1.1 中标通知书

### 中标通知书

工程编码：G20170410039 并建标字政2017145 号

中铁六局集团有限公司

太原市基础设施工程建设处 的 新店街建设工程三标段

于 2017 年 08 月 10 日 太原市建设工程交易中心

开标后，已完成评标工作和向建设行政管理部门提交

施工招标投标情况的书面报告工作，现确定你单位为

中标人，中标价为 152301.627904 (万元)，中标工期

自 2017 年 08 月 20 日开工，2018 年

01 月 01 日 竣工，总工期 160 日历天。工程

质量要求 合格 标准，项目经理 韩柏青。

建设规模 ， 结构 层数 。

你单位收到中标通知书后，须在30日内与招标

人签订合同。

### 说明

- 一、依据《中华人民共和国招标投标法》和《山西省建筑工程招标投标管理办法》规定：“有关行政监督部门依法对招标投标活动实施监督，依法查处招标投标活动中的违法行为”。“招标投标管理机构负责招标投标的监督管理工作”。
- 二、依据国家、省有关规定，实行施工总承包的工程应按照法定的程序进行分包，（专业工程分包单项合同估算价50万元及其以上，劳务作业分包单项合同估算价40万元及其以上的）应进入有形建筑市场，在太原市建设工程招标投标管理办公室的监督管理下公开交易。
- 三、本通知书是该项目的中标依据，中标通知书未经太原市建设工程招标投标管理办公室备案无效。
- 四、此中标通知书一式五份，招标人、中标人、招标代理机构、太原市政务服务中心，招标资料存档各一份。

招标人（盖章）

法人代表（签字或盖章）

招标代理机构（盖章）

法人代表（签字或盖章）

太原市建设工程招标投标  
管理办公室（备案专用章）

负责人

日期 2017 年 8 月 16 日



#### 四、质量标准

工程质量标准：合格

#### 五、合同形式

本合同采用固定单价合同形式。

#### 六、签约合同价

金额（大写）：壹拾伍亿贰仟叁佰零壹万陆仟贰佰柒拾玖元肆分

（小写）¥：1523016279.04元

其中：安全文明施工费：13827558.66元

暂列金额：113640000元（共中计日工金额    /    元）

材料和工程设备暂估价：59465146.94元

专业工程暂估价：    /    元

（最终以太原市相关政府审核部门审定的价款为依据）

#### 七、承包人项目经理：

姓名：韩柏青； 职称：高级工程师；

身份证号：140321197102250037；

建造师执业资格证书号：0027923；

建造师注册证书号：00120417；

建造师执业印章号：京111060811067；

安全生产考核合格证书号：京建安B（2013）0092835。

#### 八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- 1、本协议书；
- 2、中标通知书；
- 3、投标函及投标标函附录；
- 4、专用合同条款；
- 5、通用合同条款；
- 6、技术标准和要求；
- 7、本工程图纸；
- 8、本工程工程量清单；
- 9、本工程报价单或预算书；
- 10、其他合同文件工程质量保修书、安全施工与文明现场协议、工程资金管理协议书、不拖欠农民工工资承诺等。

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。

九、本协议书中有关词语定义与合同条款中定义相同。


十、承包人承诺按照合同约定进行施工、竣工、交付并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执一份；副本一式拾份，其中一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。


十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，但不得背离本协议第八条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。

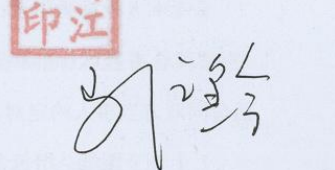
发包人：（盖章）太原市基础设施工程建设处

承包人：（盖章）中铁六局集团有限公

法定地址：太原市杏花岭区金刚堰路 22 号

法定地址：北京市海淀区万寿路 2 号

法定代表人或  
其委托代理人：

法定代表人或  
其委托代理人：

电话：0351-5604568

电话：010-68231632

传真：0351-5604568

传真：010-68231521

电子邮箱：

电子邮箱：

开户银行：

开户银行：

账户：

账户：

邮政编码：

邮政编码：

签订时间：2017.8.18

## 4.1.3 竣工验收报告

### 竣 工 验 收 证 书

|   |             |              |            |   |        |
|---|-------------|--------------|------------|---|--------|
| 工程名称  | 新店街建设工程三标段  | 开工日期         | 2017年8月20日 | 对工程的质量评价  |        |
| 施工单位  | 中铁六局集团有限公司  | 竣工日期         | 2019.9.25  | 工程已按施工合同要求完成，经验收检查，外观项目、量测项目及资料核查均符合有关标准规定，全部达到合格，同意验收。 |        |
| 合同造价<br>(万元)  | 152301.6279 | 施工决算<br>(万元) |            |   |        |
| 验收范围及数量:  |             |              |            | 竣工验收日期  |        |
| <p>桥梁工程：新店街主线桥XDK1+176.981-XDK6+884.081、恒山路主线桥HK0+880-HK3+140、WS匝道桥WSK0+010.214-WSK0+281.271、ES匝道桥ESK0+000-ESK0+638.223、SW匝道桥SWK0+000-SWK0+983.688、SE匝道桥SEK0+057.054-SEK0+216.972、T匝道TR0+198.881-TR0+496.881、TA匝道TAK0+091.856-TAK1+082.773、TB匝道TBK0+065.359-TBK0+702.675。</p> <p>管线工程：雨水管线3.5千米，污水管线约1千米，电力管线3.5千米，防洪涵2千米。</p> <p>结构工程：起讫点里程为AK0+209-AK0+645，全长436m。</p> <p>框构工程：①XDK1+940处下穿兰村支线。②AK361.368-AK401.037处下穿皇太线、1-V场联络线框构。③AK492.067-AK520.199处框构下穿石太上行线。</p> <p>道路工程：新店街：起点XK5+200-XK5+800段，全长600m，恒山路：起讫点HK1+612-HK3+140段，全长1528m。</p> |             |              |            | 参加竣工验收单位意见  |        |
|   |             |              |            | 设计单位  | 设计单位意见 |
|   |             |              |            | 监理单位  | 监理单位意见 |
|   |             |              |            | 接收单位  | 接收单位意见 |
| 存在问题及处理意见:  |             |              |            | 监理单位  |        |
| 外观检查中未发现明显的缺陷，量测项目全部合格，质量保证资料真实、完整。   |             |              |            | 监理单位  | 监理单位意见 |
|   |             |              |            | 监理单位  | 监理单位意见 |
|   |             |              |            | 监理单位  | 监理单位意见 |

## 5、项目管理机构设置及其他人员配备要求

### 5.1 项目管理机构设置及其他人员配备表

| 序号 | 施工人员        | 专业     | 姓名  | 职称              | 上岗资格证明                            |                  |  |            | 社保查询验真码            | 是否驻场 |
|----|-------------|--------|-----|-----------------|-----------------------------------|------------------|--|------------|--------------------|------|
|    |             |        |     |                 | 证书名称                              | 级别               | 证号   | 专业         |                    |      |
| 1  | 项目经理        | 市政公用工程 | 张晋平 | 一级注册建造师<br>执业资格 | 注册建造师<br>证                        | 一级               | 京 1142017201708315                                     | 市政公用工<br>程 | 93ktjp             | 是    |
| 2  | 施工技术负<br>责人 | 市政工程   | 韩柏青 | 中级及以上职称         | 职称证                               | 高级               | 340600060014082  | 道路与桥梁      | h3xrep             | 是    |
| 3  | 安全主任        | 工程类    | 漆勇成 | 注册安全工程师         | 安全生产考<br>核合格证/注<br>册安全工程<br>师/职称证 | C3/中<br>级/高<br>级 | 京建安 C3 (2024)<br>0051879/10190211590/20<br>22050201415 | 工程类        | 202604295311188555 | 是    |
| 4  | 质量主任        | 工程类    | 张景飞 | 上岗证             | 职称证/<br>上岗证                       | 高级               | 340607180002082/<br>1011910610119000966                | 工程类        | jjctu9             | 是    |
| 5  | 专业工程师       | 土建     | 加青双 | 中级及以上职称         | 职称证                               | 正高级              | 2022050100091  | 土建         | se3wgh             | 是    |
| 6  | 专业工程师       | 结构     | 白学丽 | 中级及以上职称         | 职称证                               | 高级               | 340600150016082  | 结构         | x2w7tw             | 是    |
| 7  | 专业工程师       | 给排水    | 顾春雨 | 中级及以上职称         | 职称证                               | 高级               | 340606120134082  | 给排水        | rlz7gl             | 是    |
| 8  | 专业工程师       | 给排水    | 马文杰 | 中级及以上职称         | 职称证                               | 中级               | 340608180017083  | 给排水        | rkceav             | 是    |
| 9  | 专业工程师       | 给排水    | 崔龙涛 | 中级及以上职称         | 职称证                               | 高级               | 340600190008082  | 给排水        | s86rpv             | 是    |
| 10 | 专业工程师       | 给排水    | 陈卫  | 中级及以上职称         | 职称证                               | 高级               | 2023050201386  | 给排水        | 202604295688342081 | 是    |
| 11 | 专业工程师       | 测量     | 宋艳双 | 中级及以上职称         | 职称证                               | 高级               | 340608120018082  | 测量         | 202604295775678052 | 是    |
| 12 | 专业工程师       | 机电/电气  | 张勇  | 中级及以上职称         | 职称证                               | 高级               | 340608190008082  | 机电         | 202604295830262544 | 是    |
| 13 | 专业工程师       | 装饰装修   | 梁胜楠 | 中级及以上职称         | 职称证                               | 高级               | 2023050201382  | 建筑工程       | 202604308327569696 | 是    |
| 14 | 施工员         | 工程类    | 马月顺 | 上岗证             | 上岗证                               | /                | 1011910110119000984                                    | 工程类        | doepcv             | 是    |
| 15 | 施工员         | 工程类    | 赵录佳 | 上岗证             | 上岗证                               | /                | 1012110400003000513                                    | 工程类        | ww5p4v             | 是    |
| 16 | 施工员         | 工程类    | 律哲  | 上岗证             | 上岗证                               | /                | 1011710110117001170                                    | 工程类        | bczngk             | 是    |
| 17 | 安全员         | 工程类    | 文国通 | 安全生产考核合         | 安全生产考                             | C3               | 京建安 C3 (2023) 0360522                                  | 工程类        | 202604295282859601 | 是    |

|    |         |       |     |           |              |      |                                      |              |                    |   |
|----|---------|-------|-----|-----------|--------------|------|--------------------------------------|--------------|--------------------|---|
|    |         |       |     | 格证        | 核合格证         |      |                                      |              |                    |   |
| 18 | 安全员     | 工程类   | 杨岸东 | 安全生产考核合格证 | 安全生产考核合格证    | C3   | 京建安 C3(2021)0013275                  | 工程类          | mg9ppe             | 是 |
| 19 | 安全员     | 工程类   | 段琦  | 安全生产考核合格证 | 安全生产考核合格证    | C3   | 京建安 C3(2023)0373276                  | 工程类          | 202604295200813515 | 是 |
| 20 | 造价工程师   | 土建    | 崔俊锋 | 注册造价工程师   | 注册造价工程师      | 一级   | 建[造]11251100<br>037583               | 土建           | 7j1dx7             | 是 |
| 21 | 造价工程师   | 安装    | 何继春 | 工程师       | 职称证;注册证书     | 中级一级 | 2501C488; 建<br>[造]14244452003192     | 隧道与地下工程; 安装  | 202605087551293763 | 是 |
| 22 | 质检员     | 工程类   | 宋杨杨 | 上岗证       | 上岗证          | /    | 1012110900001000541                  | 工程类          | 9u1gbr             | 是 |
| 23 | 联络员     | /     | 鹿红雷 | /         | 职称证          | 中级   | 340601140051083                      | /            | wh5cp8             | 是 |
| 24 | 资料员     | 工程类   | 李成亮 | 上岗证       | 上岗证          | /    | 1012411400008000007                  | 工程类          | o7kiuh             | 是 |
| 25 | 资料员     | 工程类   | 魏剑波 | 上岗证       | 上岗证          | /    | 1011511410115000125                  | 工程类          | 1vp2o4             | 是 |
| 26 | 材料员     | 工程类   | 车长春 | 上岗证       | 上岗证          | /    | 1011911110119000986                  | 工程类          | cqwjzo             | 是 |
| 27 | 劳资专管员   | 工程类   | 安梦龙 | 上岗证       | 上岗证          | /    | 1011711310117000237                  | 工程类          | 2j7u83             | 是 |
| 28 | 项目副经理   | 工程类   | 陈鹏宙 | 高级工程师     | 职称证          | 高级   | 4100251066                           | 市政工程         | 202605087844313907 | 是 |
| 29 | 专业安全工程师 | 工程类   | 郑智鹏 | 工程师       | 职称证;注册安全工程师  | 中级;/ | ZT11022018073;<br>201810033420000386 | 安全工程; 建筑施工安全 | 202605085660976929 | 是 |
| 30 | 专业质量工程师 | 工程类   | 涂小虎 | 工程师       | 职称证; 职业培训合格证 | 高级;/ | 4100250896;<br>0441710694417015301   | 桥梁工程         | 202605089359689046 | 是 |
| 31 | 专业工程师   | 土建    | 曾彬  | 工程师       | 职称证          | 中级   | 4100251904                           | 房建工程         | 202605085742978422 | 是 |
| 32 | 专业工程师   | 给排水   | 田垚  | 工程师       | 职称证          | 中级   | 4100251439                           | 给排水          | 202605085783282342 | 是 |
| 33 | 专业工程师   | 给排水   | 张宁  | 工程师       | 职称证          | 中级   | 4100251465                           | 给排水          | 202605085810145527 | 是 |
| 34 | 专业工程师   | 给排水   | 赵云霞 | 工程师       | 职称证          | 中级   | 4100251461                           | 给排水          | 202605085842712813 | 是 |
| 35 | 专业工程师   | 测量    | 刘学  | 工程师       | 职称证          | 中级   | 4100251446                           | 工程测量         | 202605085913613355 | 是 |
| 36 | 专业工程师   | 机电/电气 | 周顺成 | 工程师       | 职称证          | 中级   | 4100251436                           | 电力工程         | 202605086789590854 | 是 |
| 37 | 施工员     | 工程类   | 龚怀锋 | /         | 职业培训合格证      | /    | 0442410100006000270                  | 工程类          | 202605087035746474 | 是 |
| 38 | 施工员     | 工程类   | 雷永迪 | /         | 职业培训合        | /    | 0442410100006000271                  | 工程类          | 202605087062279639 | 是 |

|    |       |     |     |        |                |        |  |             |                    |   |
|----|-------|-----|-----|--------|----------------|--------|--|-------------|--------------------|---|
|    |       |     |     |        | 格证             |        |  |             |                    |   |
| 39 | 安全员   | 工程类 | 晏萌  | 高级工程师  | 职称证；安全生产考核合格证书 | 高级 C 类 | 4100251054；粤建安 C3(2018)0001634         | 桥梁工程        | 202605087108432441 | 是 |
| 40 | 安全员   | 工程类 | 闵鹏  | 工程师    | 职称证；安全生产考核合格证书 | 中级 C 类 | 2501C579；粤建安 C3(2020)0032824           | 铁道工程        | 202605087152622369 | 是 |
| 41 | 安全员   | 工程类 | 余寿伦 | 高级工程师  | 职称证；安全生产考核合格证书 | 高级 C 类 | 4100250561；粤建安 C3(2022)0003105         | 桥梁工程        | 202605087452735305 | 是 |
| 42 | 造价工程师 | 土建  | 王修叶 | 高级工程师  | 职称证；注册证书       | 高级一级   | 4100250905；建[造]11234400027073          | 市政工程；土木建筑工程 | 202605087501148071 | 是 |
| 43 | 质检员   | 工程类 | 胡高峰 | 助理级工程师 | 职称证；职业培训合格证    | 初级；/   | 2501D627；1042410900001000073           | 人力资源管理      | 202605087614269870 | 是 |
| 44 | 资料员   | 工程类 | 朱梦丽 | 助理级会计师 | 职称证；职业培训合格证    | 初级；/   | 2501D759；1042411400001000095           | 会计电算化       | 202605087699128560 | 是 |
| 45 | 劳资专管员 | 工程类 | 荣岩岩 | 初级会计师  | 职称证；职业培训合格证    | 初级；/   | 1042411300001000044；411422198805132769 | 会计          | 202605087798490871 | 是 |

### 5.1.1 项目经理（建造师）简历表

|                     |                            |                   |                        |       |      |
|---------------------|----------------------------|-------------------|------------------------|-------|------|
| 姓名                  | 张晋平                        | 性别                | 男                      | 年龄    | 47岁  |
| 职务                  | 项目经理                       | 职称                | 高级工程师                  | 学历    | 本科   |
| 证件类型                | 身份证                        | 证件号码              | 14240119791223453<br>2 | 手机号码  | /    |
| 参加工作时间              | 2001年                      | 从事项目经理（建造师）<br>年限 | 15年                    |       |      |
| 项目经理（建造师）<br>资格证书编号 | 京 1142017201708315         |                   |                        |       |      |
| 在建和已完工程项目情况         |                            |                   |                        |       |      |
| 建设单位                | 项目名称                       | 建设规模              | 开、竣工日期                 | 在建或已完 | 工程质量 |
| 泉州台商投资区城市建设发展有限公司   | 新泉州火车站前广场及市政配套工程工程总承包(EPC) | 188915.79万元       | 2023.7.18-2024.7.17    | 已完    | 合格   |

### 5.1.2 技术负责人简历表

|              |             |               |                     |       |      |
|--------------|-------------|---------------|---------------------|-------|------|
| 姓名           | 韩柏青         | 性别            | 男                   | 年龄    | 55岁  |
| 职务           | 技术负责人       | 职称            | 高级工程师               | 学历    | 本科   |
| 证件类型         | 身份证         | 证件号码          | 140321197102250037  |       |      |
| 手机号码         | 15135183045 | 证件号（职称证书编号）   | 340600060014082     |       |      |
| 参加工作时间       | 1994.7      | 从事技术负责人年限     | 8年                  |       |      |
| 在建和已完工程项目情况  |             |               |                     |       |      |
| 建设单位         | 项目名称        | 建设规模          | 开、竣工日期              | 在建或已完 | 工程质量 |
| 太原市基础设施工程建设处 | 新店街建设工程三标段  | 152301.6279万元 | 2017.8.20-2019.9.25 | 已完    | 合格   |

### 5.1.3 质量负责人信息表

|      |     |             |     |                     |                    |
|------|-----|-------------|-----|---------------------|--------------------|
| 姓名   | 张景飞 | 证件类型        | 身份证 | 证件号码                | 610431198301050631 |
| 手机号码 | /   | 证件号（质量员证编号） |     | 1011910610119000966 |                    |

### 5.1.4 安全负责人信息表

|      |     |           |     |                      |                    |
|------|-----|-----------|-----|----------------------|--------------------|
| 姓名   | 漆勇成 | 证件类型      | 身份证 | 证件号码                 | 620202198807182518 |
| 手机号码 | /   | 证件号（C证编号） |     | 京建安 C3(2024) 0051879 |                    |

### 5.1.5 安全员信息表

|      |     |           |     |                      |                    |
|------|-----|-----------|-----|----------------------|--------------------|
| 姓名   | 文国通 | 证件类型      | 身份证 | 证件号码                 | 460031199702197217 |
| 手机号码 | /   | 证件号（C证编号） |     | 京建安 C3(2023) 0360522 |                    |
| 姓名   | 杨岸东 | 证件类型      | 身份证 | 证件号码                 | 130481199306101251 |
| 手机号码 | /   | 证件号（C证编号） |     | 京建安 C3(2021) 0013275 |                    |
| 姓名   | 段琦  | 证件类型      | 身份证 | 证件号码                 | 610523199311155138 |
| 手机号码 | /   | 证件号（C证编号） |     | 京建安 C3(2023) 0373276 |                    |
| 姓名   | 晏萌  | 证件类型      | 身份证 | 证件号码                 | 420881198805137415 |
| 手机号码 | /   | 证件号（C证编号） |     | 粤建安 C3(2018) 0001634 |                    |
| 姓名   | 闵鹏  | 证件类型      | 身份证 | 证件号码                 | 362232199511270237 |
| 手机号码 | /   | 证件号（C证编号） |     | 粤建安 C3(2020) 0032824 |                    |
| 姓名   | 余寿伦 | 证件类型      | 身份证 | 证件号码                 | 510106197904101433 |
| 手机号码 | /   | 证件号（C证编号） |     | 粤建安 C3(2022) 0003105 |                    |

### 5.1.7 劳资专管员信息表

|      |     |      |     |                     |                    |
|------|-----|------|-----|---------------------|--------------------|
| 姓名   | 安梦龙 | 证件类型 | 身份证 | 证件号码                | 130105198812050330 |
| 手机号码 | /   | 证件号  |     | 1011711310117000237 |                    |

## 5.2 项目管理机构人员证明材料

### 5.2.1 项目经理：张晋平

|   |  |   |
|---|--|---|
|    |  | 使用有效期: 2026年03月24日<br>- 2026年09月20日   |
| <h1>中华人民共和国一级建造师注册证书</h1>   |  |   |
| 姓 名:  | 张晋平  |    |
| 性 别:  | 男  |   |
| 出生日期:   | 1979年12月23日  |   |
| 注册编号:   | 京1142017201708315  |   |
| 聘用企业:   | 中铁六局集团有限公司   |   |
| 注册专业:   | 铁路工程(有效期: 2024-10-10至2027-10-09)<br>公路工程(有效期: 2024-10-10至2027-10-09)<br>水利水电工程(有效期: 2023-05-25至2026-05-24)<br>建筑工程(有效期: 2024-09-27至2027-09-26)<br>市政公用工程(有效期: 2024-09-27至2027-09-26) |   |
|  |   | <br>中华人民共和国<br>住房和城乡建设部<br>行政审批专用章<br>签发日期: 2021年09月17日 |
| 请登录中国建造师网<br>微信公众号扫一扫查询   | 个人签名: 张晋平<br>签名日期: 2026.3.24   |   |

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2022）0203925

姓名：张晋平

性别：男

出生年月：1979年12月23日

企业名称：中铁六局集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2022年7月15日

有效期：2025年12月12日 至 2028年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年12月12日



姓名 张晋平  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1979 年 12 月 23 日  
 住址 山西省太原市迎泽区朝阳街64号  
 公民身份号码 142401197912234532



中华人民共和国  
 居民身份证

签发机关 太原市公安局迎泽分局  
 有效期限 2007.10.12-2027.10.12



成人高等教育  
**毕业证书**

学生 张晋平 性别 男，一九七九年十二月二十三日生，于二〇一一年三月至二〇一三年七月在本校 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: (87)教高三字001号  
 证书编号: 103325201305201325

二〇一三年七月十五日

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



系 列 工 程  
 Series \_\_\_\_\_

专 业 市政工程  
 Profession \_\_\_\_\_

评审委员会 中国铁路工程总公司工程高评委  
 Evaluation Committee \_\_\_\_\_

评审通过时间 2017.12  
 Date of Approval \_\_\_\_\_

姓 名 张晋平  
 Name \_\_\_\_\_

性 别 男  
 Sex \_\_\_\_\_

出生年月 1979.12  
 Date of Birth \_\_\_\_\_

技术资格 高级工程师  
 Technical Qualification \_\_\_\_\_

工作单位 中铁六局集团有限公司  
 Place of work \_\_\_\_\_

证书编号 340602170052082  
 Certificate No: \_\_\_\_\_

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





社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: 93ktjp

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260428204926

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 张晋平 | 142401197912234532 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjldhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月28日

业绩：新泉州站站前广场及市政配套工程工程总承包(EPC)  
全国建筑市场监管公共服务平台截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

张晋平

|            |            |      |               |    |   |
|------------|------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型       | 居民身份证      | 证件号码 | 142401*****32 | 性别 | 男 |
| 注册证书所在单位名称 | 中铁六局集团有限公司 |      |               |    |   |

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

| 序号 | 项目名称            | 项目属地        | 项目编码             | 项目类别 | 建设单位              |
|----|-----------------|-------------|------------------|------|-------------------|
| 1  | 新泉州站站前广场及市政配套工程 | 福建省-泉州市-泉州市 | 3505002002260831 | 市政工程 | 泉州台商投资区城市建设发展有限公司 |

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

新泉州站站前广场及市政配套工程

福建省-泉州市-泉州市

| 项目编号      | 3505002002260831  | 省级项目编 | 3505012001070201 |
|-----------|---|-------|------------------|
| 建设单位      | 竣工验收信息详情 相关企业、人员  |       |                  |
| 项目分类      | 序号 企业角色 企业名称 统一社会信用代码 人员角色 人员姓名 身份证号码                             |       |                  |
| 总面积 (平方米) | 1 施工企业 中铁六局集团有限公司 91110108101884765 M 项目经理 张晋平 142401*****32      |       |                  |
| 立项级别      | 2 监理企业 福建源恒工程监理有限公司 91350000759383772E 总监理工程师 刘峰 350521*****17    |       |                  |
| 工程基本信息    | 3 质量检测机构 泉州永盛工程质量检测有限公司 91350503766181052 M -- 郑强 350121*****50   |       |                  |
| 竣工验收备案信息  | 4 勘察企业 中铁第四勘察设计院集团有限公司 914201007071167872 项目负责人 周革 422701*****37  |       |                  |
| 数据等级 ?    | 5 设计企业 中铁第四勘察设计院集团有限公司 914201007071167872 项目负责人 张清峰 410323*****15 |       |                  |
| C         | 188915.79 230377.41 -- 3505002002260831-SX-002 2024-04-02         |       |                  |
| C         | 查看  |       |                  |
| C         | 查看  |       |                  |
| C         | 查看  |       |                  |
| C         | 查看  |       |                  |

中标通知书

# 中标通知书

招标编号：泉州招字[2020]第8号

中铁六局集团有限公司【联合体成员：中铁第四勘察设计院集团有限公司】：

你方于2020年3月6日10:00所递交的新泉州东站站前广场及市政配套工程工程总承包（EPC）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

招标范围：新泉州东站站前广场及市政配套工程工程总承包（EPC），包括项目范围内的勘察、设计、施工图预算、施工等内容；招标人有权根据实际需要，对招标范围进行调整。

勘察主要内容包含：项目的初步勘察和详细勘察。

设计主要内容包含：站前广场工程、轨道交通预埋工程、匝道桥工程、道路工程、雨水工程、污水工程、电力电信工程、景观照明、园林绿化工程等的方案设计、初步设计、施工图设计、施工图预算，相关方案及施工图设计需经发包人同意方可实施。

施工范围：以施工图审查合格后的图纸为准。

中标价：勘察费按《工程勘察设计收费标准管理规定》（计价格（2002）10号）规定的收费标准的40%计取；设计费按《工程勘察设计收费标准管理规定》（计价格（2002）10号）规定的收费标准的70%计取；建安工程费按泉州台商投资区财政投资评审中心审核的预算造价下浮8.00%。

总工期：本工程总承包（EPC）总工期为730个日历天（含勘察、设计、施工）；工期自合同签订之日起算。

工程质量：1. 勘察要求的质量标准：符合现行国家、行业及地方的勘察标准和规范要求，勘察成果文件应通过施工图审查机构等有关部门的审查并审查合格。2. 设计要求的质量标准：符合现行国家、行业及地方的设计、技术规范和规程、技术标准的规定，设计成果文件应通过有关专家和施工图审查机构等有关部门的审查并审查合格。3. 施工要求的质量标准：符合国家现行《工程施工质量验收规范》等相关规范要求的合格标准。

项目负责人：韩柏青，一级市政公用工程专业注册建造师：京111060811067。

请你方在接到本通知书后的15个工作日内到泉州台商投资区城市建设发展有限公司与我方签订合同协议书，在此之前按招标文件第2章“投标人须知”第7.4.1条规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：（盖章）



法定代表人：（盖章）



招标代理机构：（盖章）



法定代表人：（盖章）



见证单位：（盖章）

年 月 日

# 新泉州东站站前广场及 市政配套工程

## 工程总承包合同

发 包 人1：泉州台商投资区城市建设发展有限公司

发 包 人2：泉州台商投资区水务投资经营有限公司

发 包 人 3：泉州台商投资区市政管理有限责任公司

承 包 人：中铁六局集团有限公司（联合体成员：中铁第四勘察设计院集团  
有限公司）

签订日期：2020 年 5 月 18 日

## 合同协议书

发包人 1：泉州台商投资区城市建设发展有限公司

发包人 2：泉州台商投资区水务投资经营有限公司

发包人 3：泉州台商投资区市政管理有限责任公司

承包人：中铁六局集团有限公司（联合体成员：中铁第四勘察设计院集团有限公司）

泉州台商投资区城市建设发展有限公司、泉州台商投资区水务投资经营有限公司、泉州台商投资区市政管理有限责任公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施新泉州东站站前广场及市政配套工程，已接受中铁六局集团有限公司（联合体成员：中铁第四勘察设计院集团有限公司）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目工程总承包（EPC）投标。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) 合同履行中双方签署的补充协议；
- (2) 合同协议书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标函及其附录；
- (5) 专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 经批准的初步设计文件及概算；
- (8) 招标文件（除专用合同条款、通用合同条款外）及澄清、修改、补遗等；
- (9) 投标文件；
- (10) 技术标准和规范；
- (11) 其他合同文件。

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：勘察设计费详见专用条款 1.1.5.1；建安工程费签约价暂定为人民币（大写）壹拾捌亿捌仟玖佰壹拾伍万柒仟玖佰元整（¥1889157900 元）【建安工程费签约价暂按建安工程费设计限额 205343.25 万元\*（1-8%）计】。如本项目今后因省、市、区级审计或巡查等，决算中发现财政审核的结算价有误的，双方同意按审计结果或决算的结果为最终结算价，并进行工程价款多还少补。

4. 工程范围：新泉州东站站前广场及市政配套工程工程总承包（EPC），包括项目范围内的勘察、设计、施工图预算、施工等内容；在合同实施过程中发包人有权根据实际需要，对范围进行调整。（1）勘察

主要内容包含：项目的初步勘察和详细勘察；(2) 设计主要内容包含：站前广场工程、匝道桥工程、轨道交通预埋工程、道路工程、雨水工程、污水工程、电力电信工程、景观照明、园林绿化工程等的方案设计、初步设计、施工图设计、施工图预算，相关方案及施工图设计需经发包人同意方可实施；(3) 涉铁专项评估一下穿新建福厦铁路工程安全风险影响评估报告编制，由承包人自行委托，费用在报价中综合考虑，发  
包人不另付费，其它专题由发包人另行委托；(4) 施工范围：以施工图审查合格后的图纸为准。

5. 工程质量符合的标准和要求：(1) 勘察要求的质量标准：符合现行国家、行业及地方的勘察标准和规范要求，勘察成果文件应通过施工图审查机构等有关部门的审查并审查合格；(2) 设计要求的质量标准：符合现行国家、行业和地方的设计、技术规范和规程、技术标准的规定，设计成果文件应通过有关专家和施工图审查机构等有关部门的审查并审查合格；(3) 施工要求的质量标准：符合国家现行《工程施工质量验收规范》等相关规范要求的合格标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的勘察、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. 本工程设计施工总承包总工期为自合同签订之日起 730 个日历天（含勘察、设计、施工）。
9. 本协议书一式 贰拾 份，合同双方各执 肆 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。

发包人一：泉州台商投资区城市建设发展有限公司（盖章）

住所：泉州台商投资区通港路大创商厦 7 层

邮政编码：362122

法定代表人或其授权的代理人：（签字）

开户银行：惠安县农村信用合作联社泉州台商投资区信用社

账号：9070 3100 2001 000000 1046

电话：0595-27393171

电子邮箱：

发包人二：泉州台商投资区水务投资经营有限公司（盖章）

住所：泉州台商投资区通港路大创商厦 10 层

邮政编码：362122

法定代表人或其授权的代理人：（签字）

开户银行：兴业银行泉州台商投资区支行

账号：1527 3010 0100 000232

电话：0595-27393150  
传真：0595-27393157  
电子邮箱：568110619@qq.com

发包人三：泉州台商投资区市政管理有限责任公司（盖章）

住所：泉州台商投资区通港路大创商厦9层

邮政编码：362122

法定代表人或其授权的代理人：曾晓红（签字）

开户银行：台商投资区信用社

账号：9070310020010000000936

电话：0595-27393161

传真：0595-27393160

电子邮箱：

承包人联合体牵头人：中铁六局集团有限公司（盖章）

住所：北京市海淀区万寿路2号

邮政编码：100036

法定代表人或其授权的代理人：李洪（签字）

开户银行：交通银行股份有限公司北京定慧寺支行

账号：110060544018001830581

电话：010-68231632 0351-2666079

传真：010-68231521

电子邮箱：

联合体成员：中铁第四勘察设计院集团有限公司（盖章）

住所：湖北省武汉市武昌区和平大道745号

邮政编码：430063

法定代表人或其授权的代理人：汪新程（签字）

开户银行：建设银行湖北省武汉市杨园支行

账号：4200 1237 0360 5000 7090

电话：027-51156164, 0591-87577950

传真：027-86811444

电子信箱：

# 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   | 新泉州东站站前广场及市政配套工程<br>(第三期)  | 工程地址 | 泉州台商投资区东园镇                              |
| 建设单位   | 泉州台商投资区城市建设发展有限公司、泉州台商投资区水务投资经营有限公司、泉州台商投资区市政管理有限责任公司  |      |   |
| 勘察单位   | 中铁第四勘察设计院集团有限公司  | 结构形式 | 沥青道路                                    |
| 设计单位   | 中铁第四勘察设计院集团有限公司  | 工程规模 | 道路施工长度1.1km,城市次干路,标准路幅宽度30m,最大排水管径1.5m. |
| 监理单位   | 福建源恒工程管理有限公司<br>(联合体成员:上海建科工程咨询有限公司)   | 开工日期 | 2023年7月18日                              |
| 施工单位   | 中铁六局集团有限公司   | 竣工日期 | 2024年7月17日                              |
| 施工许可证号   | 350599202304280102   | 总造价  | 188915.79万元                             |
| 审查项目及内容  | 审查情况   |      |   |
| 一、完成设计项目情况<br>(一) 道路工程<br>1、路基部位<br>2、结构层部位<br>3、路面部位<br>4、附属工程<br>(二) 桥梁工程<br>1、基础部位<br>2、下部结构<br>3、上部结构<br>4、桥面结构<br>5、附属工程<br>(三) 排水工程<br>1、雨水工程<br>2、污水工程<br>(四) 其他专业<br>1、电力、通信工程<br>2、照明工程<br>3、给水、中水工程<br>4、交通、绿化工程<br>5、其他工程 | 道路工程<br>路基部位、结构层部位、路面部位、附属工程均已按设计图纸、合同要求完成。<br><br>桥梁工程<br>基础部位、下部结构、上部结构、桥面结构、附属工程均已按设计图纸、合同要求完成。<br><br>排水工程<br>雨水工程、污水工程均已按设计图纸、合同要求完成。<br><br>其他专业<br>电力、通信工程、照明工程、给水、中水工程、交通、绿化工程、其他工程均已按设计图纸、合同要求完成。 |      |   |

续表 1

|  |  |
|--|--|
| <p>二、完成合同约定情况</p> <p>(一) 总包合同约定</p> <p>(二) 分包合同约定</p> <p>(三) 专业承包合同约定</p>  | <p>已按合同约定完成</p>  |
| <p>三、技术档案和施工管理资料</p> <p>(一) 建设前期、施工图设计文件审查等技术档案</p> <p>(二) 监理技术档案和管理资料</p> <p>(三) 施工技术档案和管理资料</p>  | <p>技术档案和施工管理资料齐全、有效</p>                                    |
| <p>四、进场试验报告</p> <p>(一) 主要建筑材料</p> <p>(二) 构配件</p> <p>(三) 设备</p> <p>(四) 工程质量检测和功能性试验资料</p>   | <p>主要建筑材料、构配件、设备进场试验报告及工程质量检测和功能性试验资料齐全、有效。</p>            |
| <p>五、质量评价文件</p> <p>(一) 勘察单位质量检查报告</p> <p>(二) 设计单位质量检查报告</p> <p>(三) 施工单位竣工报告</p> <p>(四) 监理单位质量评估报告</p>  | <p>勘察单位、设计单位质量检查报告、监理单位质量评估报告、施工单位竣工报告齐全、有效，质量评价均符合要求。</p> |
| <p>六、工程质量保修书</p> <p>(一) 总、分包单位</p> <p>(二) 专业承包单位</p>   | <p>工程质量保修书已签订，保修范围内的保修期限已约定。</p>                           |
| <p>七、建设单位是否已按合同约定支付工程款</p>   | <p>建设单位已按合同约定支付工程款</p>                                     |
| <p>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</p>  | <p>各部门责令整改的问题已按要求全部整改反馈完毕</p>                              |
| <p>审查结论：</p> <p>该工程已按照设计图纸及合同条款规定完成施工，无违约现象，施工过程中管理文件及竣工文件齐全；工程质量符合预定质量目标的要求，符合竣工验收条件。</p> <p>建设单位工程负责人：<br/>    <br/>           2024 年 7 月 17 日</p> |  |

# 竣工验收组织实施情况

## 一、验收机构

### (一) 领导层

表 2

|     |                           |
|-----|---------------------------|
| 主任  | 王国强                       |
| 副主任 | 林金淑、林金钊、陈江杰               |
| 成员  | 庄冠鸿、黎小云、兰培超、刘峰、张清峰、周草、张晋平 |

### (二) 专业组

| 验收专业组 | 组长  | 组员                       |
|-------|-----|--------------------------|
| 道路工程  | 庄冠鸿 | 蔡燕峰、何永江、张清峰、周草、何昆艺、潘江、韩伟 |
| 桥梁工程  | 刘峰  | 吴培山、杨跃强、严圣皓、张晋平、徐亮、韩伟    |
| 排水工程  | 杨浅勇 | 黎小云、林琅、张慧坚、樊黎明、郭跃平       |
| 给水工程  | 黎小云 | 杨浅勇、林琅、张慧坚、樊黎明           |
| 通信工程  | 黎小云 | 林琅、杨浅勇、林平强、卢琦、郭跃平        |
| 电力工程  | 林琅  | 赵维芬、郭龙杰、林平强、卢琦           |
| 路灯工程  | 陈江杰 | 王志攀、林平强、张晋平、韩伟           |
| 交通工程  | 陈江杰 | 王志攀、林平强、张晋平、伊凡、韩伟        |
| 绿化工程  | 兰培超 | 庄子炎、吴基强、刘峰、卢琦            |

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  | 合格      | 共核查 32 项, 其中<br>符合要求 32 项, 经鉴定<br>符合要求 32 项。<br>结论:<br>合格  | 应得 100 分<br>实得 86 分<br>得分率 86% |
| 桥梁工程  | 合格      |  |                                |
| 排水工程  | 合格      |  |                                |
| 给水工程  | 合格      |  |                                |
| 通信工程  | 合格      |  |                                |
| 电力工程  | 合格      |  |                                |
| 路灯工程  | 合格      |  |                                |
| 交通工程  | 合格      |  |                                |
| 绿化工程  | 合格      |  |                                |
| 单位工程评定等级:<br>工程质量评定等级: 合格<br>   (公章)<br>建设单位工程负责人:<br>  <br>2024 年 7 月 17 日 |         |  |                                |
| 执行标准  | 道路工程    | 《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ1-2008   |                                |
|   | 桥梁工程    | 《城市桥梁工程施工与质量验收规范》CJJ2-2008   |                                |
|   | 给、排水工程  | 《给水排水管道工程施工与质量验收规范》GB50268-2008  |                                |
|   | 电力、通信工程 | 《通信管道工程施工及验收规范》GB/T50374-2018<br>《建筑电气工程施工质量验收规范》GB50303-2015<br>《电气装置安装工程电缆线路施工及验收标准》GB50168-2018                             |                                |
|   | 照明工程    | 《城市道路照明工程施工及验收规程》CJJ89-2012  |                                |
|   | 交通、绿化工程 | 《园林绿化工程施工及验收规范》CJJ82-2012<br>《园林绿化养护标准》CJJ/T287-2018<br>《道路交通标线质量要求和检测方法》GB/T16311-2009<br>《道路交通标志板及支撑件》GB/T23827-2009 及相关验收规范 |                                |

|        |      |      |
|--------|------|------|
| 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 | 自评合格 |
|        | 监理单位 | 同意验收 |

竣工验收结论：

由建设、设计、勘察、监理和施工单位组成的工程竣工验收机构，在经过各方情况汇报，现场实地查验和审阅工程档案资料后一致认为：

该工程完成了设计和合同约定的各项内容，其工程质量符合设计文件、合同要求和有关法律法规及工程建设强制性标准，工程技术档案完整，观感质量一般，单位工程质量等的评定为合格。

符合竣工条件，同意竣工验收。

|   |   |   |  |   |
|---|---|---|--|---|
| 建设单位<br>(公章)  | 勘察单位<br>(公章)  | 设计单位<br>(公章)  | 监理单位<br>(公章)   | 施工单位<br>(公章)  |
| 项目负责人：<br>(签字)  | 项目负责人：<br>(签字)  | 项目负责人：<br>(签字)  | 总监理工程师：<br>(签字)  | 项目经理：<br>(签字)   |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 2024年7月17日  | 2024年7月17日  | 2024年7月17日  | 2024年7月17日   | 2024年7月17日  |

山西建投集团

山西建投集团

山西建投集团

山西建投集团

附件1:

# 福建省房屋建筑工程 竣工验收报告

福建省住房和城乡建设厅 制



# 填写说明

- 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、勘察、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、公安消防、环保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。

1111  
08  
11  
11  
11  
11

# 竣工项目审查

表1

|  |                                   |   |  |    |   |
|--|-----------------------------------|---|--|----|---|
| 工程名称   | 新泉州东站站前广场及市政配套工程<br>(第二期)         | 工程地址  | 泉州市台商投资区东园镇  |    |   |
| 建设单位   | 泉州台商投资区城市建设发展有限公司                 | 结构形式  | 框架   |    |   |
| 勘察单位   | 中铁第四勘察设计院集团有限公司                   | 层数  | 地下2层、地上4层  | 幢数 | 6 |
| 设计单位   | 中铁第四勘察设计院集团有限公司                   | 工程规模  | 站前广场总建筑面积230377.41m <sup>2</sup> ，地上四层、地下两层，其中地下部分187869.34m <sup>2</sup> ，地上部分42508.07m <sup>2</sup> ；站前广场绿化风景园林工程总投资约4800万元。 |    |   |
| 监理单位   | 福建源恒工程监理有限公司(联合体成员: 上海建科工程咨询有限公司) | 开工日期  | 2021年6月12日   |    |   |
| 施工单位   | 中铁六局集团有限公司                        | 竣工日期  | 2024年4月2日  |    |   |
| 施工许可证号   | 3505912001070201-SX-002           | 总造价(万元)   | 188915.79  |    |   |
| 审查项目及内容  |                                   | 审查情况  |  |    |   |
| 一、完成设计项目情况<br>1、基础、主体、室内外装饰工程、防水工程<br>2、给排水工程、燃气工程、消防工程<br>3、建筑电力安装工程<br>4、通风与空调工程<br>5、电梯、电扶梯安装工程<br>6、室外工程 |                                   | 1、基础、主体、室内外装饰工程、防水工程已按设计完成。<br>2、给排水工程、消防工程已按设计完成。<br>3、建筑电力安装工程已按设计完成。<br>4、通风与空调工程已按设计完成。<br>5、电梯、电扶梯安装工程已按设计完成。<br>6、室外工程已按设计完成。 |  |    |   |
| 二、完成合同约定情况<br>1、总包合同约定<br>2、分包合同约定<br>3、专业承包合同约定   |                                   | 均按合同约定履行  |  |    |   |
| 三、技术档案和施工管理材料<br>1、建设前期、施工图设计文件审查等技术档案<br>2、监理技术档案和管理资料<br>3、施工技术档案和管理资料                                     |                                   | 技术档案和施工管理资料齐全完整、有效。   |  |    |   |

集  
  
 329  


续表1:

|  |   |
|--|---|
| <p>四、进场试验报告</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、主要建筑材料</li> <li>2、构配件</li> <li>3、设备</li> <li>4、主要使用功能检验报告</li> </ol>  | <p>各项主要建筑材料、设备进场试验报告及主要使用功能检验报告齐全、有效。</p> |
| <p>五、质量评价文件</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、勘察单位质量检查报告</li> <li>2、设计单位质量检查报告</li> <li>3、施工单位竣工报告</li> <li>4、监理单位质量评估报告</li> </ol>   | <p>质量评价、质量检查报告齐全。</p>                     |
| <p>六、工程质量保修书</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、总、分包单位</li> <li>2、专业承包单位</li> </ol>  | <p>工程质量保修书已签定。</p>                        |
| <p>七、建设单位是否已按合同约定支付工程款</p>   | <p>工程款已按合同约定支付。</p>                       |
| <p>八、住宅工程是否已进行分户验收并验收合格，建设单位是否已按户出具《住宅工程质量分户验收表》</p>   | <p>/</p>                                  |
| <p>九、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</p>  | <p>已全部按责令整改单要求整改完毕</p>                    |
| <p>审查结论:</p> <p>经对本工程项目施工审查，工程均按照图纸设计要求及合同约定进行施工，质保资料齐全，技术档案和施工管理资料齐全完整、有效，各方质量评价文件齐全，评价明确，工程质量保修书已按要求填写，文件齐全，该工程施工情况良好，符合设计及施工规范要求，具备竣工验收条件，同意组织验收。</p> <p style="text-align: right;"> <br/>             建设单位工程负责人:         </p> <p style="text-align: right;">2019年4月2日</p> |   |

# 竣工验收组织实施情况

表2

## 一、验收机构

### (一) 领导层

|    |  |     |     |
|----|--|-----|-----|
| 主任 | 王图强                                      | 副主任 | 林金淑 |
| 成员 | 杨跃强、周革、杨芳龙、刘峰、韩柏青、叶志雄、朱毅、朱荣钊、张德康、兰培超、陈球叶 |     |     |

### (二) 专业组

| 验收专业组        | 组长  | 组 员                    |
|--------------|-----|------------------------|
| 建筑工程         | 杨跃强 | 周革、杨芳龙、韩柏青、叶志雄、陈球叶、孟俊杰 |
| 给排水、燃气工程     | 刘 峰 | 张慧坚、朱毅、余子全             |
| 建筑电气、智能化安装工程 | 张德康 | 陈俊杰、朱荣钊、马建普            |
| 通风与空调工程      | 张德康 | 张慧坚、朱毅、余子全             |
| 电梯安装工程       |     |                        |
| 室外工程         | 兰培超 | 高根妙、姚亚晓、林小煌、吴述发        |

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







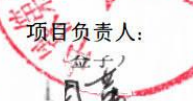
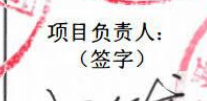
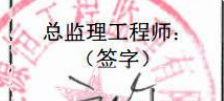
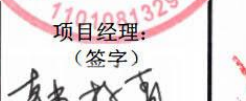
# 工程质量评定

表3

| 分部工程名称   | 评定等级     | 质量保证资料评定  | 观感质量评定                         |
|--|----------|---|--------------------------------|
| 地基与基础  | 合格       | 共核查 34 项, 其中<br>符合要求 34 项,<br>经鉴定符合要求 0 项<br>结论: 合格   | 应得 86 分<br>实得 86 分<br>得分率 86 % |
| 主体结构   | 合格       |   |                                |
| 建筑装饰装修   | 合格       |   |                                |
| 屋面   | 合格       |   |                                |
| 建筑给水排水及供暖  | 合格       |   |                                |
| 通风与空调  | 合格       |   |                                |
| 建筑电气   | 合格       |   |                                |
| 智能建筑   | 合格       |   |                                |
| 建筑节能   | 合格       |   |                                |
| 电梯   | 合格       |   |                                |
| 单位工程评定等级<br><br>  <br>建设单位负责人:  |          |   |                                |
| 执行标准情况   | 建筑工程     | 符合《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013)                      |                                |
|  | 给排水、燃气工程 | 符合《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》(GB50242-2002)                 |                                |
|  | 电气、智能化工程 | 符合《建筑电气工程质量验收规范GB50303-2015》、《智能建筑工程施工规范GB50606-2010》 |                                |
|  | 通风、空调工程  | 符合《通风与空调工程施工质量验收规范GB50243-2016》                       |                                |
|  | 电梯工程     | 符合《电梯工程施工质量验收规范》GB50310-2002                          |                                |
| 验收机构意见   | 建设单位     | 符合设计及合同要求, 同意验收。                                      |                                |
|  | 勘察单位     | 符合设计要求, 同意验收。   |                                |
|  | 设计单位     | 符合设计要求, 同意验收。   |                                |
|  | 施工单位     | 符合图纸设计及国家规范要求, 同意验收。                                  |                                |
|  | 监理单位     | 符合设计及合同要求, 施工过程严格执行国家规范要求, 同意验收。                      |                                |

竣工验收结论:

本工程由建设单位组织设计单位、施工单位、监理单位等各参建责任主体单位共同对本工程现场进行工程质量验收评定及内业资料的核查:经验收组认真、严格的实地检查后,一致认为本工程已完成设计图纸内各项施工任务和及施工合同内的各项工作。未见违反建设工程管理条例及工程建设强制性条文规定,工程施工符合图纸设计要求及施工质量验收规范规定,安全和使用功能检验检测合格,质控资料完整有效,各项手续齐备,验收组织程序真实有效,经验收组共同评定本工程质量为合格等级,同意竣工验收。

|   |   |   |  |   |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| 建设单位<br>(签章)  | 勘察单位<br>(签章)  | 设计单位<br>(签章)  | 监理单位<br>(签章)   | 施工单位<br>(签章)  |
| 项目负责人:<br>(签字)  | 项目负责人:<br>(签字)  | 项目负责人:<br>(签字)  | 总监理工程师:<br>(签字)  | 项目经理:<br>(签字)   |
|  |  |  |  |  |
| 2024年4月2日   | 年月日   | 2024年4月2日   | 2024年4月2日  | 2024年4月2日   |

# 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  | 新泉州站站前广场及市政配套工程（第四期）  | 工程地址 | 泉州台商投资区东园镇   |
|---|---|------|--|
| 建设单位  | 泉州台商投资区城市建设发展有限公司   |      |  |
| 勘察单位  | 中铁第四勘察设计院集团有限公司   | 结构形式 |  |
| 设计单位  | 中铁第四勘察设计院集团有限公司   | 工程规模 | 地铁 2 号线设于站前广场下，地下一层为站厅层，地下二层设置车库，地下三层为岛式站台层，地铁车站长度为 634.74m；预留建设双线分离式地铁隧道，长度 70.764m，隧道断面面积 102 平方米。 |
| 监理单位  | 福建源恒工程监理有限公司（联合体成员：上海建科工程咨询有限公司）  | 开工日期 | 2021 年 11 月 13 日   |
| 施工单位  | 中铁六局集团有限公司  | 竣工日期 | 2023 年 12 月 27 日   |
| 施工许可证号  | 3505912001070201-SX-003   | 总造价  |  |
| 审查项目及内容   | 审查情况  |      |  |
| <p>一、完成设计项目情况</p> <p>（一）地铁区间 1-64 轴交 A-D 轴及连接通道</p> <p>1、地基与基础分部工程</p> <p>2、主体结构分部工程</p> <p>3、建筑电气分部工程</p> <p>4、给排水和采暖分部</p> <p>（二）隧道工程</p> <p>1、开挖与支护工程</p> <p>2、钢筋混凝土结构工程</p> | <p>地铁 1-64 轴交 A-D 轴及连接通道</p> <p>1、地基与基础分部已按合同要求完成</p> <p>2、主体结构分部工程已按合同要求完成</p> <p>3、建筑电气分部工程已按合同要求完成</p> <p>4、给排水和采暖分部已按合同要求完成</p> <p>隧道工程</p> <p>1、开挖与支护工程已按合同要求完成</p> <p>2、钢筋混凝土结构工程已按合同要求完成</p> |      |  |

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59  
60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70  
71  
72  
73  
74  
75  
76  
77  
78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100  
101  
102  
103  
104  
105  
106  
107  
108  
109  
110  
111  
112  
113  
114  
115  
116  
117  
118  
119  
120  
121  
122  
123  
124  
125  
126  
127  
128  
129  
130  
131  
132  
133  
134  
135  
136  
137  
138  
139  
140  
141  
142  
143  
144  
145  
146  
147  
148  
149  
150  
151  
152  
153  
154  
155  
156  
157  
158  
159  
160  
161  
162  
163  
164  
165  
166  
167  
168  
169  
170  
171  
172  
173  
174  
175  
176  
177  
178  
179  
180  
181  
182  
183  
184  
185  
186  
187  
188  
189  
190  
191  
192  
193  
194  
195  
196  
197  
198  
199  
200  
201  
202  
203  
204  
205  
206  
207  
208  
209  
210  
211  
212  
213  
214  
215  
216  
217  
218  
219  
220  
221  
222  
223  
224  
225  
226  
227  
228  
229  
230  
231  
232  
233  
234  
235  
236  
237  
238  
239  
240  
241  
242  
243  
244  
245  
246  
247  
248  
249  
250  
251  
252  
253  
254  
255  
256  
257  
258  
259  
260  
261  
262  
263  
264  
265  
266  
267  
268  
269  
270  
271  
272  
273  
274  
275  
276  
277  
278  
279  
280  
281  
282  
283  
284  
285  
286  
287  
288  
289  
290  
291  
292  
293  
294  
295  
296  
297  
298  
299  
300  
301  
302  
303  
304  
305  
306  
307  
308  
309  
310  
311  
312  
313  
314  
315  
316  
317  
318  
319  
320  
321  
322  
323  
324  
325  
326  
327  
328  
329  
330  
331  
332  
333  
334  
335  
336  
337  
338  
339  
340  
341  
342  
343  
344  
345  
346  
347  
348  
349  
350  
351  
352  
353  
354  
355  
356  
357  
358  
359  
360  
361  
362  
363  
364  
365  
366  
367  
368  
369  
370  
371  
372  
373  
374  
375  
376  
377  
378  
379  
380  
381  
382  
383  
384  
385  
386  
387  
388  
389  
390  
391  
392  
393  
394  
395  
396  
397  
398  
399  
400  
401  
402  
403  
404  
405  
406  
407  
408  
409  
410  
411  
412  
413  
414  
415  
416  
417  
418  
419  
420  
421  
422  
423  
424  
425  
426  
427  
428  
429  
430  
431  
432  
433  
434  
435  
436  
437  
438  
439  
440  
441  
442  
443  
444  
445  
446  
447  
448  
449  
450  
451  
452  
453  
454  
455  
456  
457  
458  
459  
460  
461  
462  
463  
464  
465  
466  
467  
468  
469  
470  
471  
472  
473  
474  
475  
476  
477  
478  
479  
480  
481  
482  
483  
484  
485  
486  
487  
488  
489  
490  
491  
492  
493  
494  
495  
496  
497  
498  
499  
500  
501  
502  
503  
504  
505  
506  
507  
508  
509  
510  
511  
512  
513  
514  
515  
516  
517  
518  
519  
520  
521  
522  
523  
524  
525  
526  
527  
528  
529  
530  
531  
532  
533  
534  
535  
536  
537  
538  
539  
540  
541  
542  
543  
544  
545  
546  
547  
548  
549  
550  
551  
552  
553  
554  
555  
556  
557  
558  
559  
560  
561  
562  
563  
564  
565  
566  
567  
568  
569  
570  
571  
572  
573  
574  
575  
576  
577  
578  
579  
580  
581  
582  
583  
584  
585  
586  
587  
588  
589  
590  
591  
592  
593  
594  
595  
596  
597  
598  
599  
600  
601  
602  
603  
604  
605  
606  
607  
608  
609  
610  
611  
612  
613  
614  
615  
616  
617  
618  
619  
620  
621  
622  
623  
624  
625  
626  
627  
628  
629  
630  
631  
632  
633  
634  
635  
636  
637  
638  
639  
640  
641  
642  
643  
644  
645  
646  
647  
648  
649  
650  
651  
652  
653  
654  
655  
656  
657  
658  
659  
660  
661  
662  
663  
664  
665  
666  
667  
668  
669  
670  
671  
672  
673  
674  
675  
676  
677  
678  
679  
680  
681  
682  
683  
684  
685  
686  
687  
688  
689  
690  
691  
692  
693  
694  
695  
696  
697  
698  
699  
700  
701  
702  
703  
704  
705  
706  
707  
708  
709  
710  
711  
712  
713  
714  
715  
716  
717  
718  
719  
720  
721  
722  
723  
724  
725  
726  
727  
728  
729  
730  
731  
732  
733  
734  
735  
736  
737  
738  
739  
740  
741  
742  
743  
744  
745  
746  
747  
748  
749  
750  
751  
752  
753  
754  
755  
756  
757  
758  
759  
760  
761  
762  
763  
764  
765  
766  
767  
768  
769  
770  
771  
772  
773  
774  
775  
776  
777  
778  
779  
780  
781  
782  
783  
784  
785  
786  
787  
788  
789  
790  
791  
792  
793  
794  
795  
796  
797  
798  
799  
800  
801  
802  
803  
804  
805  
806  
807  
808  
809  
810  
811  
812  
813  
814  
815  
816  
817  
818  
819  
820  
821  
822  
823  
824  
825  
826  
827  
828  
829  
830  
831  
832  
833  
834  
835  
836  
837  
838  
839  
840  
841  
842  
843  
844  
845  
846  
847  
848  
849  
850  
851  
852  
853  
854  
855  
856  
857  
858  
859  
860  
861  
862  
863  
864  
865  
866  
867  
868  
869  
870  
871  
872  
873  
874  
875  
876  
877  
878  
879  
880  
881  
882  
883  
884  
885  
886  
887  
888  
889  
890  
891  
892  
893  
894  
895  
896  
897  
898  
899  
900  
901  
902  
903  
904  
905  
906  
907  
908  
909  
910  
911  
912  
913  
914  
915  
916  
917  
918  
919  
920  
921  
922  
923  
924  
925  
926  
927  
928  
929  
930  
931  
932  
933  
934  
935  
936  
937  
938  
939  
940  
941  
942  
943  
944  
945  
946  
947  
948  
949  
950  
951  
952  
953  
954  
955  
956  
957  
958  
959  
960  
961  
962  
963  
964  
965  
966  
967  
968  
969  
970  
971  
972  
973  
974  
975  
976  
977  
978  
979  
980  
981  
982  
983  
984  
985  
986  
987  
988  
989  
990  
991  
992  
993  
994  
995  
996  
997  
998  
999  
1000

续表 1

|  |   |
|--|---|
| 二、完成合同约定情况<br>(一) 总包合同约定<br>(二) 分包合同约定<br>(三) 专业承包合同约定   | 已按合同约定完成。   |
| 三、技术档案和施工管理资料<br>(一) 建设前期、施工图设计文件审查等技术档案<br>(二) 施工技术档案和管理资料  | 技术档案和施工管理资料齐全、有效。                                   |
| 四、进场试验报告<br>(一) 主要建筑材料<br>(二) 构配件<br>(三) 设备<br>(四) 工程质量检测和功能性试验资料  | 主要建筑材料、构配件、设备进场试验报告及工程质量检测和功能性试验资料齐全、有效。            |
| 五、质量评价文件<br>(一) 勘察单位质量检查报告<br>(二) 设计单位质量检查报告<br>(三) 施工单位竣工报告<br>(四) 监理单位质量评估报告                                   | 勘察单位、设计单位质量检查报告、监理单位质量评估报告、施工单位竣工报告齐全、有效，质量评价均符合要求。 |
| 六、工程质量保修书<br>(一) 总、分包单位<br>(二) 专业承包单位  | 工程质量保修书已签订，保修范围及保修期限已约定。                            |
| 七、建设单位是否已按合同约定支付工程款  | 建设单位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   | 各部门责令整改的问题已按要求全部整改反馈完毕。                             |
| 审查结论：<br>该工程已按照设计图纸及合同条款规定完成施工，无违约现象，施工过程中管理文件及竣工验评文件齐全，工程质量符合预定质量目标的要求，符合竣工验收条件。<br><br>建设单位工程负责人：<br><br>年 月 日 |   |

# 竣工验收组织实施情况

## 一、验收机构

### (一) 领导层

表 2

|     |                           |
|-----|---------------------------|
| 主 任 | 王图强                       |
| 副主任 | 林金淑                       |
| 成 员 | 庄冠鸿、杨跃强、刘峰、张清峰、周革、张晋平、陈球叶 |

### (二) 专业组

| 验收专业组                   | 组 长 | 组 员                    |
|-------------------------|-----|------------------------|
| 地铁区间 1-64 轴交 A-D 轴及连接通道 | 杨跃强 | 吴培山、刘峰、张清峰、周革、张晋平、陈球叶  |
| 隧道工程                    | 庄冠鸿 | 关东光、张清峰、周革、张晋平、郭伟劼、林贵福 |
| /                       | /   | /                      |

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                         |
|---|-------------------------|--|--------------------------------|
| 地铁区间 1-64 轴交 A-D 轴及连接通道   | 合格                      | 共核查 15 项，其中符合要求 15 项，经鉴定符合要求 15 项；<br>结论：合格                          | 应得 100 分<br>实得 83 分<br>得分率 83% |
| 隧道工程  | 合格                      |  |                                |
| <p>单位工程评定等级：<br/> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span style="font-size: 1.2em;">工程质量验收质量等级：合格</span>  </div> </p> <p style="text-align: right;">建设单位工程负责人： _____</p> <p style="text-align: right; margin-right: 50px;">年    月    日</p> |                         |  |                                |
| 执行标准  | 地铁区间 1-64 轴交 A-D 轴及连接通道 | 《建筑工程施工质量验收统一标准》<br>(GB50300-2013)<br>《混凝土结构工程施工质量验收规范 GB50204—2015》 |                                |
|   | 隧道工程                    | 《地下铁道工程施工质量验收标准 GB/T50299-2018》<br>《混凝土结构工程施工质量验收规范 GB50204—2015》    |                                |

|   |                |                |                 |               |  |
|---|----------------|----------------|-----------------|---------------|--|
| 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           |                 |               |  |
| <p>竣工验收结论：</p> <p>由建设、设计、勘察、监理和施工单位组成的工程竣工验收机构，在经各方情况汇报，现场实地查验和审阅工程档案资料后一致认为：</p> <p>该工程完成了设计和合同约定的各项内容，其工程质量符合设计文件、合同要求和有关法律法规以及工程建设强制性标准；工程技术档案完整，观感质量一般，单位工程质量等级评定为合格。</p> <p>符合竣工条件，同意竣工验收。</p> |                |                |                 |               |  |
| 建设单位<br>(公章)  | 勘察单位<br>(公章)   | 设计单位<br>(公章)   | 监理单位<br>(公章)    | 施工单位<br>(公章)  |  |
| 项目负责人：<br>(签字)  | 项目负责人：<br>(签字) | 项目负责人：<br>(签字) | 总监理工程师：<br>(签字) | 项目经理：<br>(签字) |  |
| 年 月 日   | 年 月 日          | 年 月 日          | 2023年12月27日     | 2023年12月27日   |  |

# 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   | 新泉州东站站前广场及市政配套工程<br>(第一期)  | 工程地址 | 泉州台商投资区东园镇  |
| 建设单位   | 泉州台商投资区城市建设发展有限公司、泉州台商投资区水务投资经营有限公司、泉州台商投资区市政管理有限公司  |      |   |
| 勘察单位   | 中铁第四勘察设计院集团有限公司  | 结构形式 |   |
| 设计单位   | 中铁第四勘察设计院集团有限公司  | 工程规模 | 市政道路总长1.83km; 淡湖北路为城市主干路; 最大排水管径1.5m; 桥梁总长2.4km, 城市互通式立交桥, 分为钢箱梁-预应力箱梁结构, 单跨最长60m; 景观绿化造价约1300万元。 |
| 监理单位   | 福建源恒工程监理有限公司<br>(联合体成员: 上海建科工程咨询有限公司)  | 开工日期 | 2020年12月24日   |
| 施工单位   | 中铁六局集团有限公司   | 竣工日期 | 2023年8月24日  |
| 施工许可证号   | 3505912001070201-SX-001  | 总造价  |   |
| 审查项目及内容  | 审查情况   |      |   |
| 一、完成设计项目情况<br>(一) 道路工程<br>1、路基部位<br>2、结构层部位<br>3、路面部位<br>4、附属工程<br>(二) 桥梁工程<br>1、基础部位<br>2、下部结构<br>3、上部结构<br>4、桥面结构<br>5、附属工程<br>(三) 排水工程<br>1、雨水工程<br>2、污水工程<br>(四) 其他专业<br>1、电力、通信工程<br>2、照明工程<br>3、给水、中水工程<br>4、交通、绿化工程<br>5、其他工程 | <b>道路工程</b><br>路基部位、结构层部位、路面部位、附属工程均已按设计图纸、合同要求完成<br><br><b>桥梁工程</b><br>基础部位、下部结构、上部结构、桥面结构、附属工程均已按设计图纸、合同要求完成<br><br><b>排水工程</b><br>雨水工程、污水工程均已按设计图纸、合同要求完成<br><br><b>其他专业</b><br>电力、通信工程、照明工程、给水、中水工程、交通、绿化工程、其他工程均已按设计图纸、合同要求完成 |      |   |

一美

续表 1

|   |   |
|---|---|
| <p>二、完成合同约定情况</p> <p>(一) 总包合同约定</p> <p>(二) 分包合同约定</p> <p>(三) 专业承包合同约定</p>   | <p>已按合同约定完成</p>   |
| <p>三、技术档案和施工管理资料</p> <p>(一) 建设前期、施工图设计文件审查等技术档案</p> <p>(二) 监理技术档案和管理资料</p> <p>(三) 施工技术档案和管理资料</p>   | <p>技术档案和施工管理资料齐全、有效</p>                                   |
| <p>四、进场试验报告</p> <p>(一) 主要建筑材料</p> <p>(二) 构配件</p> <p>(三) 设备</p> <p>(四) 工程质量检测和功能性试验资料</p>  | <p>主要建筑材料、构配件、设备进场试验报告及工程质量检测和功能性试验资料齐全、有效</p>            |
| <p>五、质量评价文件</p> <p>(一) 勘察单位质量检查报告</p> <p>(二) 设计单位质量检查报告</p> <p>(三) 施工单位竣工报告</p> <p>(四) 监理单位质量评估报告</p>   | <p>勘察单位、设计单位质量检查报告、监理单位质量评估报告、施工单位竣工报告齐全、有效，质量评价均符合要求</p> |
| <p>六、工程质量保修书</p> <p>(一) 总、分包单位</p> <p>(二) 专业承包单位</p>  | <p>工程质量保修书已签订，保修范围及保修期限已约定</p>                            |
| <p>七、建设单位是否已按合同约定支付工程款</p>  | <p>建设单位已按合同约定支付工程款</p>                                    |
| <p>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</p>   | <p>各部门责令整改的问题已按要求全部整改反馈完毕</p>                             |
| <p>审查结论：</p> <p>该工程已按照设计图纸及合同条款规定完成施工，无违约现象；施工过程管理文件及竣工验收文件齐全，工程质量符合预定质量目标的要求，符合竣工验收条件。</p> <p style="text-align: center;">建设单位工程负责人：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> |   |

# 竣工验收组织实施情况

## 一、验收机构

### (一) 领导层

表 2

|     |                           |
|-----|---------------------------|
| 主 任 | 王图强                       |
| 副主任 | 林金淑、黄志钦、陈仁杰               |
| 成 员 | 庄冠鸿、黎小云、兰培超、刘峰、张清峰、周革、张晋平 |

### (二) 专业组

| 验收专业组 | 组 长 | 组 员                        |
|-------|-----|----------------------------|
| 道路工程  | 庄冠鸿 | 蔡燕峰、庄雄洪、张清峰、何永江、孔志鹏、张晋平    |
| 桥梁工程  | 刘 峰 | 张鑫平、庄雄洪、周革、李洪韬、黄景东、杨跃强、黄嘉川 |
| 排水工程  | 林金钊 | 杨浅勇、张慧坚、丁光文、黄瑞通、肖晓松、樊黎明    |
| 给水工程  | 陈燕忠 | 杨浅勇、张慧坚、丁光文、黄瑞通、孔志鹏、樊黎明    |
| 通信工程  | 林 琅 | 曾少萍、张慧坚、严圣皓、张和棋、肖晓松、卢琦     |
| 电力工程  | 黎小云 | 曾少萍、张慧坚、严圣皓、张和棋、孔志鹏、卢琦     |
| 路灯工程  | 陈仁杰 | 庄雄洪、薛永山、梁龙标、张和棋、何永江、张晋平    |
| 交通工程  | 陈仁杰 | 庄雄洪、薛永山、梁龙标、王禹轩、黄景东、张晋平    |
| 绿化工程  | 兰培超 | 庄子炎、郭成林、严圣皓、黄景东、卢琦、韩伟      |

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  | 合格   | 共核查27项,其中<br>符合要求27项,经鉴定<br>符合要求27项。<br>结论:<br>合格                  | 应得100分<br>实得 分<br>得分率 % |
| 桥梁工程  | 合格   |  |                         |
| 排水工程  | 合格   |  |                         |
| 给水工程  | 合格   |  |                         |
| 通信工程  | 合格   |  |                         |
| 电力工程  | 合格   |  |                         |
| 路灯工程  | 合格   |  |                         |
| 交通工程  | 合格   |  |                         |
| 绿化工程  | 合格   |  |                         |
| 单位工程评定等级: <span style="font-size: 2em; font-weight: bold;">合格</span>  |  |  |                         |
| <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>建设单位工程负责人</p> </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div> <p style="text-align: right; margin-right: 50px;">年 月 日</p> |  |  |                         |
| 执行标准  | 道路工程   | 《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ1-2008   |                         |
|   | 桥梁工程   | 《城市桥梁工程施工与质量验收规范》CJJ-2008  |                         |
|   | 给、排水工程   | 《给水排水管道工程施工与质量验收规范》GB50268-2008                                    |                         |
|   | 电力、通信工程  | 《通信管道工程施工及验收规范》GB/T 50374-2018                                     |                         |
|   |  | 《建筑电气工程施工质量验收规范》GB 50303-2015<br>《电气装置安装工程电缆线路施工及验收规范》GB50168-2016 |                         |
|   | 照明工程   | 《城市道路照明工程施工及验收规程》CJJ89-2012  |                         |
| 交通、绿化工程   | 《园林绿化工程施工及验收规范》CJJ82-2012  |  |                         |
|   | 《道路交通标线质量要求和检测方法》GB/T 16311-2009<br>《道路交通标志和支撑件》GB/T 23827-2009及相关验收规范 |  |                         |

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 | 自评合格 |
|        | 监理单位 | 同意验收 |

竣工验收结论:

由建设、设计、勘察、监理和施工单位组成的工程竣工验收机构,在经过各方情况汇报、现场实地查验和审阅工程档案资料后一致认为:

该工程完成了设计和合同约定的各项内容,其工程质量符合设计文件、合同要求和有关法律法规及工程建设强制性标准;工程技术档案完整,观感质量一般,单位工程质量等级评定为合格。

符合竣工条件,同意竣工验收。

|  |   |   |   |  |
|--|---|---|---|--|
| <br>建设单位<br>(公章)<br>项目负责人:<br>(签字)<br>3505190000002 | <br>勘察单位<br>(公章)<br>项目负责人:<br>(签字) | <br>设计单位<br>(公章)<br>项目负责人:<br>(签字) | <br>监理单位<br>(公章)<br>总监理工程师:<br>(签字) | <br>施工单位<br>(公章)<br>项目经理:<br>(签字)<br>7081329861 |
| <br>3505190000004                                   | <br>3501160025944                  | <br>3501160025944                  | <br>3501160025944                   | <br>3501160025944                               |
| 年 月 日  | 年 月 日   | 年 月 日   | 年 月 日   | 年 月 日  |

有限公司

有限公司

## 5.2.2 技术负责人：韩柏青





系列 工 程  
Series

专业 道路与桥梁工程  
Profession

评审委员会 中国铁路工程总公司工程高评委  
Evaluation Committee

评审通过时间 2006.10  
Date of Approval

姓名 韩柏青  
Name

性别 男  
Sex

出生年月 1971.2  
Date of Birth

技术资格 高级工程师  
Technical Qualification

工作单位 中铁六局集团有限公司  
Place of work

证书编号 34000060514082  
Certificate No.



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



社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: h3xrep

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260423162652

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 韩柏青 | 140321197102250037 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fumu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月23日

业绩：新店街建设工程三标段  
中标通知书

中标通知书

工程编码：G20170410039 并建标字政2017145 号  
中铁六局集团有限公司：

太原市基础设施工程建设处的新店街建设工程三标段

于 2017 年 08 月 10 日 太原市建设工程交易中心

开标后，已完成评标工作和向建设行政管理部门提交  
施工招标投标情况的书面报告工作，现确定你单位为

中标人，中标价为 152301.627904 (万元)，中标工期  
自 2017 年 08 月 20 日开工，2018 年

01 月 31 日竣工，总工期 160 日历天。工程

质量要求 合格 标准，项目经理 韩柏青。

建设规模 ，结构 层数 。

你单位收到中标通知书后，须在30日内与招标  
人签订合同。

说 明

- 一、依据《中华人民共和国招标投标法》和《山西省建筑工程招标投标管理办法》规定：“有关行政监督部门依法对招标投标活动实施监督，依法查处招标投标活动中的违法行为”。“招标投标管理机构负责招标投标的监督管理工作”。
- 二、依据国家、省有关规定，实行施工总承包的工程应按照法定的程序进行分包，（专业工程分包单项合同估算价50万元及其以上，劳务作业分包单项合同估算价40万元及其以上的）应进入有形建筑市场，在太原市建设工程招标投标管理办公室的监督管理下公开交易。
- 三、本通知书是该项目的中标依据，中标通知书未经太原市建设工程招标投标管理办公室备案无效。
- 四、此中标通知书一式五份，招标人、中标人、招标代理机构、太原市政务服务中心，招标资料存档各一份。

招标人（盖章）

法人代表（签字或盖章）

招标代理机构（盖章）

法人代表（签字或盖章）

太原市建设工程招标投标  
管理办公室（备案章）

负责人

日期 2017 年 8 月 16 日

# 施工合同

## 第一部分 协议书

发包人（全称）：太原市基础设施工程建设处

法定代表人：张智弘

法定注册地址：太原市杏花岭区金刚堰路 22 号

承包人（全称）：中铁六局集团有限公司

法定代表人：马江黔

法定注册地址：北京市海淀区万寿路 2 号

发包人为建设新店街建设工程三标段（以下简称“本工程”），已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《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，双方共同达成并订立如下协议。

### 一、工程概况

工程名称：新店街建设工程三标段工程

工程地点：太原市尖草坪区

工程内容：新店街 XDK1+840~XDK2+040(含兰村支线下穿铁路框构)和新店街 XK4+260~XDK5+820, 恒山路 HK1+612~HK3+140(含新店街~恒山路互通立交及下穿石太下行线等铁路地道和上跨汾太疏解线、太岚线、西山支线等铁路桥梁)，全长约 3.28 公里。

主要建设内容：包括道路、排水、桥涵、人行通道、防洪（K0+814~K2+448、K4+760~K5+100）及附属设施、下穿铁路框构、上跨铁路桥梁、电力入地等。

群体工程应附承包人承揽工程项目一览表（附件 1）

工程立项批准文号：并住建字【2017】36 号文件

资金来源：市本级财政

### 二、工程承包范围

承包范围：施工图纸范围内的全部工程施工（详见施工图纸）

### 三、合同工期：

计划开工日期：2017 年 8 月 20 日

计划竣工日期：2018 年 1 月 26 日

合同工期总日历天数为160天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期算起。

#### 四、质量标准

工程质量标准：合格

#### 五、合同形式

本合同采用固定单价合同形式。

#### 六、签约合同价

金额（大写）：壹拾伍亿贰仟叁佰零壹万陆仟贰佰柒拾玖元肆分

（小写）¥：1523016279.04元

其中：安全文明施工费：13827558.66元

暂列金额：113640000元（共中计日工金额    /    元）

材料和工程设备暂估价：59465146.94元

专业工程暂估价：    /    元

（最终以太原市相关政府审核部门审定的价款为依据）

#### 七、承包人项目经理：

姓名：韩柏青； 职称：高级工程师；

身份证号：140321197102250037；

建造师执业资格证书号：0027923；

建造师注册证书号：00120417；

建造师执业印章号：京111060811067；

安全生产考核合格证书号：京建安B（2013）0092835。

#### 八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- 1、本协议书；
- 2、中标通知书；
- 3、投标函及投标标函附录；
- 4、专用合同条款；
- 5、通用合同条款；
- 6、技术标准和要求；
- 7、本工程图纸；
- 8、本工程工程量清单；
- 9、本工程报价单或预算书；
- 10、其他合同文件工程质量保修书、安全施工与文明现场协议、工程资金管理协议书、不拖欠农民工工资承诺等。

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。

九、本协议书中有关词语定义与合同条款中定义相同。

十、承包人承诺按照合同约定进行施工、竣工、交付并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执一份；副本一式拾份，其中一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。


十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，但不得背离本协议第八条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。

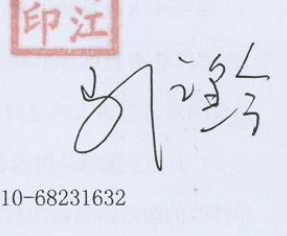
发包人：（盖章）太原市基础设施工程建设处  
司

承包人：（盖章）中铁六局集团有限公

法定地址：太原市杏花岭区金刚堰路 22 号

法定地址：北京市海淀区万寿路 2 号

法定代表人或  
其委托代理人：

法定代表人或  
其委托代理人：

电话：0351-5604568

电话：010-68231632

传真：0351-5604568

传真：010-68231521

电子邮箱：

电子邮箱：

开户银行：

开户银行：

账户：

账户：

邮政编码：

邮政编码：

签订时间：2017.8.18

# 竣工验收报告

## 竣工验收证书

|  |             |              |            |   |      |
|--|-------------|--------------|------------|---|------|
| 工程名称   | 新店街建设工程三标段  | 开工日期         | 2017年8月20日 | 对工程的质量评价  |      |
| 施工单位   | 中铁六局集团有限公司  | 竣工日期         | 2019.9.15  | 工程已按施工合同要求完成，经验收检查，外观项目、量测项目及资料核查均符合有关标准规定，全部达到合格，同意验收。 |      |
| 合同造价<br>(万元)   | 152301.6279 | 施工决算<br>(万元) | 1          |   |      |
| 验收范围及数量：   |             |              |            | 竣工验收日期  |      |
| 桥梁工程：新店街主线桥XDK1+176.981-XDK6+884.081、恒山路主线桥HK0+880-HK3+140、WS匝道桥WSK0+010.214-WSK0+281.271、ES匝道桥ESK0+000-ESK0+638.223、SW匝道桥SWK0+000-SWK0+983.68、SE匝道桥SEK0+057.054-SEK0+216.972、T匝道TK0+198.881-TK0+496.881、TA匝道TAK0+091.856-TAK1+082.773、TB匝道TBK0+065.359-TBK0+702.675。<br>管线工程：雨水管线3.5千米，污水管线约1千米，电力管线3.5千米，防洪涵2千米。<br>结构工程：起讫点里程为AK0+209-AK0+645，全长436m。<br>框构工程：①XDK1+940处下穿兰村支线。②AK361.368-AK401.037处下穿皇太线、I-V场联络线框构。③AK492.067-AK520.199处框构下穿石太上行线。<br>道路工程：新店街：起讫点XK5+200-XK5+800段，全长600m，恒山路：起讫点HK1+612-HK3+140段，全长1528m。 |             |              |            | 参加竣工验收单位意见  |      |
|  |             |              |            | 设计单位  | (盖章) |
|  |             |              |            | 施工单位  | (盖章) |
|  |             |              |            | 接收单位  | (盖章) |
| 存在问题及处理意见：   |             |              |            | 监理单位  |      |
| 外观检查中未发现明显的缺陷，量测项目全部合格，质量保证资料真实、完整。  |             |              |            | (盖章)  | (盖章) |
|  |             |              |            | (盖章)  | (盖章) |
|  |             |              |            | (盖章)  | (盖章) |

### 5.2.3 安全主任：漆勇成



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：京建安C3（2024）0051879

姓名：漆勇成  
性别：男  
出生年月：1988年7月18日  
企业名称：中铁六局集团有限公司  
职务：专职安全生产管理人员  
初次领证日期：2024年12月6日  
有效期：2024年12月6日 至 2027年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年12月6日







首页 > 服务 > 办事大厅 > 中级注册安全工程师注册信息查询

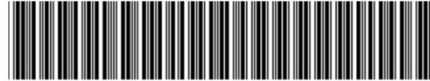
## 中级注册安全工程师

### 注册信息查询

### 查询结果

|       |             |
|-------|-------------|
| 姓名    | 漆勇成         |
| 注册证书号 | 10190211590 |
| 聘用单位  | 中铁六局集团有限公司  |
| 证书有效期 | 2027-05-31  |
| 注册类别  | 建筑施工安全      |
| 备注    | --          |





202604295311188555

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

|        |     |                  |                       |                    |                 |                 |
|--------|-----|------------------|-----------------------|--------------------|-----------------|-----------------|
| 姓名     | 漆勇成 |                  | 证件号码                  | 620202198807182518 |                 |                 |
| 参保险种情况 |     |                  |                       |                    |                 |                 |
| 参保起止时间 |     | 单位               |                       | 参保险种               |                 |                 |
|        |     |                  |                       | 养老                 | 工伤              | 失业              |
| 202504 | -   | 202603           | 广州市:中铁六局集团有限公司广州工程分公司 | 12                 | 12              | 12              |
| 截止     |     | 2026-04-29 14:27 |                       | , 该参保人累计月数合计       |                 |                 |
|        |     |                  |                       | 实际缴费12个月, 缓缴0个月    | 实际缴费12个月, 缓缴0个月 | 实际缴费12个月, 缓缴0个月 |

备注：

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。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-04-29 14:27

查询说明：

广州市社会保险参保证明查询：

登录广东省人力资源和社会保障厅网上服务平台（网址：

<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn/gdggfw/theme-service-module/matter-list?menuId=2&moduleId=2>

左上角切换对应参保城市“广州市”—选择“查询打印”—选择“自助打印单据验证”—点击“立即办理”—选择“个人单据”

### 5.2.4 质量主任：张景飞

姓名 张景飞  
性别 男 民族 汉  
出生 1983年1月5日  
住址 北京市海淀区万寿路2号  
铁路工程处机关  
公民身份号码 610431198301050631

中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 北京市公安局海淀分局  
有效期限 2017.09.27-2037.09.27

普通高等学校

# 毕业证书

学生 张景飞 性别 男，一九八三年一月五日生，于二〇〇二年九月至二〇〇六年七月在本校 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：西安工业大学 校（院）长：刘红南

证书编号：107021200605002112 二〇〇六年七月一日

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



系列 工 程  
Series

专业 建筑工程  
Profession

评审委员会 中国铁路工程总公司工程高评委  
Evaluation Committee

评审通过时间 2018.11  
Date of Approval

姓名 张景飞  
Name

性别 男  
Sex

出生年月 1983.01  
Date of Birth

技术资格 高级工程师  
Technical Qualification

工作单位 中铁六局集团有限公司  
Place of work

证书编号 340607180002082  
Certificate No:



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

证书编码：1011910610119000966

# 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：张景飞

身份证号：610431198301050631

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：

2026 年度，继续教育学时为 32 学时。

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2021年 01月 20日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: jjctu9

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260429142824

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 张景飞 | 610431198301050631 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期:2026年04月29日

### 5.2.5 专业工程师：加青双（土建）

姓名 加青双  
性别 男 民族 汉  
出生 1983年9月19日  
住址 广州市番禺区丰尚路68号  
三栋二梯1604房




公民身份号码 429001198309193154

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 2018.03.14-2038.03.14

普通高等学校



# 毕业证书

学生 加青双 性别 男, 1983年 09月 19日生, 于 2001 年  
09月至 2005 年 07 月在本校 土木工程 专业  
4 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名:  石家庄铁道学院 校(院)长: 

证书编号: 101071200505001370 2005 年 07 月 05 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制



加青双

姓名  
Name

性别  
Sex

出生年月  
Date of Birth

技术资格  
Technical  
Qualification

工作单位  
Place of work

男

1983.09

正高级工程师

中铁六局集团有限公司

系列  
Series

工程

专业  
Profession

交通土建工程

评审委员会  
Evaluation  
Committee

中国铁路工程集团有限公司  
工程系列正高级评委会

评审通过时间  
Date of Approval

2022.12

证书编号

Certificate No:

2022050100091



中国铁路工程集团有限公司

职称改革领导小组办公室颁发

Issued by Office of Leading Group

for Reform of Professional Titles of

China Railway Engineering Corporation



社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: se3wgh

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260429143105

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 加青双 | 429001198309193154 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期:2026年04月29日

## 5.2.6 专业工程师：白学丽（结构）

姓名 白学丽  
 性别 女 民族 汉  
 出生 1980年8月28日  
 住址 北京市海淀区万寿路2号  
 铁路工程处机关



中华人民共和国  
 居民身份证

签发机关 北京市公安局海淀分局  
 有效期限 2007.01.09-2027.01.09

公民身份号码 412931198008282785

普通高等学校  
**毕业证书**

学生 白学丽 性别 女，  
 一九八零年八月二十八日生，于一九九九年  
 九月至二零零三年七月在本校  
 土木工程 专业  
 四年制本科学习，修完教学计划规定的  
 的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校(院)长: 申长雨

校名: 郑州大学  
 二零零三年七月一日  
 学校编号: 104591200305003349

中华人民共和国教育部监制  
 No. 02977061



系列 工 程  
 Series

专 业 结构工程  
 Profession

评审委员会 中国铁路工程总公司工程高评委  
 Evaluation Committee

评审通过时间 2015.11  
 Date of Approval

姓名 白学丽  
 Name

性 别 女  
 Sex

出生年月 1980.8  
 Date of Birth

技术资格 高级工程师  
 Technical Qualification

工作单位 中铁六局集团有限公司  
 Place of work

证书编号 340600150016082  
 Certificate No.

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



社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: x2w7tw

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260429143154

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 白学丽 | 412931198008282785 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期:2026年04月29日

5.2.7 专业工程师：顾春雨（给排水）





姓名 Name 顾春雨

性别 Sex 男

出生年月 Date of Birth 1978.11

技术资格 Technical Qualification 高级工程师

工作单位 Place of work 中铁六局集团有限公司

系列 Series 工程

专业 Profession 给排水

评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程总公司工程高评委

评审通过时间 Date of Approval 2012.09

证书编号 Certificate No: 40606120134082



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



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: rlz7g1

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110108101884765M

查询流水号: 11010820260429143240

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 顾春雨 | 211422197811175018 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月29日

5.2.8 专业工程师：马文杰（给排水）

|                              |   |   |                            |
|------------------------------|---|---|----------------------------|
| 姓名 马文杰                       |  |  | 中华人民共和国                    |
| 性别 男 民族 汉                    |   |   | 居民身份 证                     |
| 出生 1988 年 2 月 10 日           |   |   | 签发机关 北京市公安局海淀分局            |
| 住址 北京市海淀区万寿路2号<br>中铁六局集团有限公司 |   |   | 有效期限 2018.10.30-2038.10.30 |
| 公民身份号码 622621198802100838    |   |   |                            |

普通高等学校

# 毕业证书

学生 马文杰 性别 男，一九八八年 二 月 十 日生，于二〇〇八  
年 九 月 至 二〇一二年 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：兰州交通大学博文学院 校（院）长：陈玲

证书编号：135141201205001226 二〇一二年 六 月 二十八日

兰州交通大学博文学院

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



系列 工程  
Series

专业 给排水工程  
Profession

评审委员会 中铁六局集团工程中评委  
Evaluation Committee

评审通过时间 2018.06  
Date of Approval

姓名 马文杰  
Name

性别 男  
Sex

出生年月 1988.02  
Date of Birth

技术资格 工程师  
Technical Qualification

工作单位 中铁六局集团有限公司  
Place of work

证书编号 340603180017083  
Certificate No.



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



社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: rkceav

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260429143322

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 马文杰 | 622621198802100838 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期:2026年04月29日

### 5.2.9 专业工程师：崔龙涛（给排水）



No. 00014098



系列  
Series 工 程

专业  
Profession 给排水

评审委员会  
Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司  
工程系列高级评委会

评审通过时间  
Date of Approval 2019.12

姓名  
Name 崔龙涛

性别  
Sex 男

出生年月  
Date of Birth 1981.02

技术资格  
Technical Qualification 高级工程师

工作单位  
Place of Work 中铁六局集团有限公司工程设计院

证书编号  
Certificate No: 340600190008082

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





社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: s86rpv

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260429143532

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 崔龙涛 | 230402198102210011 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期:2026年04月29日

5.2.10 专业工程师：陈卫（给排水）





姓名 Name 陈卫

性别 Sex 男

出生年月 Date of Birth 1987年08月

技术资格 Technical Qualification 高级工程师

工作单位 Place of work 中铁六局集团有限公司

系列 Series 工程

专业 Profession 给排水

评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司  
工程系列高级评委会

评审通过时间 Date of Approval 2023年12月

证书编号 Certificate No. 2023050201386



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



## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

|        |    |                  |                       |                        |                        |                        |
|--------|----|------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 姓名     | 陈卫 |                  | 证件号码                  | 430903198708192111     |                        |                        |
| 参保险种情况 |    |                  |                       |                        |                        |                        |
| 参保起止时间 |    | 单位               |                       | 参保险种                   |                        |                        |
|        |    |                  |                       | 养老                     | 工伤                     | 失业                     |
| 202504 | -  | 202603           | 广州市:中铁六局集团有限公司广州工程分公司 | 12                     | 12                     | 12                     |
| 截止     |    | 2026-04-29 14:36 |                       | 实际缴费<br>12个月,<br>缓缴0个月 | 实际缴费<br>12个月,<br>缓缴0个月 | 实际缴费<br>12个月,<br>缓缴0个月 |

备注：

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。



证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-04-29 14:36

查询说明：

广州市社会保险参保证明查询：

登录广东省人力资源和社会保障厅网上服务平台（网址：

<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn/gdggfw/theme-service-module/matter-list?menuId=2&moduleId=2>

左上角切换对应参保城市“广州市”—选择“查询打印”—选择“自助打印单据验证”—点击“立即办理”—选择“个人单据”

5.2.11 专业工程师：宋艳双（测量）



S



姓名 Name 宋艳双

性别 Sex 女

出生年月 Date of Birth 1976.11

技术资格 Technical Qualification 高级工程师

工作单位 Place of work 中铁六局集团有限公司

系列 Series 工程

专业 Profession 工程测量

评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程总公司工程高评委

评审通过时间 Date of Approval 2012.11

证书编号 Certificate No: 340608120018082



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



202604295775678052

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

|        |     |                  |                       |                    |                 |                 |
|--------|-----|------------------|-----------------------|--------------------|-----------------|-----------------|
| 姓名     | 宋艳双 |                  | 证件号码                  | 510106197611172123 |                 |                 |
| 参保险种情况 |     |                  |                       |                    |                 |                 |
| 参保起止时间 |     | 单位               |                       | 参保险种               |                 |                 |
|        |     |                  |                       | 养老                 | 工伤              | 失业              |
| 202504 | -   | 202603           | 广州市:中铁六局集团有限公司广州工程分公司 | 12                 | 12              | 12              |
| 截止     |     | 2026-04-29 14:38 |                       | , 该参保人累计月数合计       |                 |                 |
|        |     |                  |                       | 实际缴费12个月, 缓缴0个月    | 实际缴费12个月, 缓缴0个月 | 实际缴费12个月, 缓缴0个月 |

备注：

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。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-04-29 14:38

查询说明：

广州市社会保险参保证明查询：

登录广东省人力资源和社会保障厅网上服务平台（网址：

<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn/gdggfw/theme-service-module/matter-list?menuId=2&moduleId=2> 左上角切换对应参保城市“广州市”—选择“查询打印”—选择“自助打印单据验证”—点击“立即办理”—选择“个人单据”

5.2.12 专业工程师：张勇（机电工程师）

姓名 张勇  
性别 男 民族 汉  
出生 1983年10月5日  
住址 广州市番禺区番禺大道北  
555号  
公民身份号码 612522198310053114



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 2020.03.03-2040.03.03

普通高等学校

# 毕业证书



学生 张勇 性别男，一九八三年十月五日生，于二〇〇一  
年九月至二〇〇六年七月在本校 材料科学与工程 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：  西安科技大学 校（院）长： 

证书编号： 107041200605000211 二〇〇六年七月一日

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



姓名 Name 张勇

性别 Sex 男

出生年月 Date of Birth 1983.10

技术资格 Technical Qualification 高级工程师

工作单位 Place of work 中铁六局集团有限公司

系列 Series 工程

专业 Profession 机电工程

评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司  
工程系列高级评委会

评审通过时间 Date of Approval 2019.12

证书编号 Certificate No. 340608190008082



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



202604295830262544

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

|        |    |                  |                       |                    |                 |                 |
|--------|----|------------------|-----------------------|--------------------|-----------------|-----------------|
| 姓名     | 张勇 |                  | 证件号码                  | 612522198310053114 |                 |                 |
| 参保险种情况 |    |                  |                       |                    |                 |                 |
| 参保起止时间 |    | 单位               |                       | 参保险种               |                 |                 |
|        |    |                  |                       | 养老                 | 工伤              | 失业              |
| 202504 | -  | 202603           | 广州市:中铁六局集团有限公司广州工程分公司 | 12                 | 12              | 12              |
| 截止     |    | 2026-04-29 14:39 |                       | , 该参保人累计月数合计       |                 |                 |
|        |    |                  |                       | 实际缴费12个月, 缓缴0个月    | 实际缴费12个月, 缓缴0个月 | 实际缴费12个月, 缓缴0个月 |

备注：

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。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-04-29 14:39

查询说明：

广州市社会保险参保证明查询：

登录广东省人力资源和社会保障厅网上服务平台（网址：

<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn/gdggfw/theme-service-module/matter-list?menuId=2&moduleId=2> 左上角切换对应参保城市“广州市”一选择“查询打印”一选择“自助打印单据验证”一点击“立即办理”一选择“个人单据”

### 5.2.13 专业工程师：梁胜楠（装饰装修）



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

|   |   |
|---|---|
|    | <p>系列 <u>工程</u><br/>Series</p> <p>专业 <u>建筑工程</u><br/>Profession</p> <p>评审委员会 <u>中国铁路工程集团有限公司<br/>工程系列副高级职称评审委员会</u><br/>Evaluation Committee</p> <p>评审通过时间 <u>2023年11月</u><br/>Date of Approval</p>   |
| <p>姓名 <u>梁胜楠</u><br/>Name</p> <p>性别 <u>女</u><br/>Sex</p> <p>出生年月 <u>1989年07月</u><br/>Date of Birth</p> <p>技术资格 <u>高级工程师</u><br/>Technical Qualification</p> <p>工作单位 <u>中铁六局集团有限公司</u><br/>Place of work</p> | <p>证书编号 <u>2023050201382</u><br/>Certificate No.</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>中国铁路工程集团有限公司<br/>职称改革领导小组办公室颁发<br/>Issued by Office of Leading Group<br/>for Reform of Professional Titles of<br/>China Railway Engineering Corporation</p> |



## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

|        |     |                  |                       |                    |                 |                 |
|--------|-----|------------------|-----------------------|--------------------|-----------------|-----------------|
| 姓名     | 梁胜楠 |                  | 证件号码                  | 130635198907151623 |                 |                 |
| 参保险种情况 |     |                  |                       |                    |                 |                 |
| 参保起止时间 |     | 单位               |                       | 参保险种               |                 |                 |
|        |     |                  |                       | 养老                 | 工伤              | 失业              |
| 202504 | -   | 202603           | 广州市:中铁六局集团有限公司广州工程分公司 | 12                 | 12              | 12              |
| 截止     |     | 2026-04-30 09:08 |                       | , 该参保人累计月数合计       |                 |                 |
|        |     |                  |                       | 实际缴费12个月, 缓缴0个月    | 实际缴费12个月, 缓缴0个月 | 实际缴费12个月, 缓缴0个月 |



备注：

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。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-04-30 09:08

查询说明：

广州市社会保险参保证明查询：

登录广东省人力资源和社会保障厅网上服务平台（网址：

<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn/gdggfw/theme-service-module/matter-list?menuId=2&moduleId=2>

左上角切换对应参保城市“广州市”—选择“查询打印”—选择“自助打印单据验证”—点击“立即办理”—选择“个人单据”

5.2.14 施工员：马月顺

姓名 马月顺  
性别 男 民族 汉  
出生 1994 年 6 月 11 日  
住址 山西省临县玉坪乡玉荐村  
畔坡山组10号



公民身份号码 142326199406111418



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 临县公安局  
有效期限 2017.02.17-2027.02.17

56

普通高等学校

毕业证书



学生 马月顺 性别 男，一九九四年 六 月 十一 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：山西大同大学

校 长：焦 锋

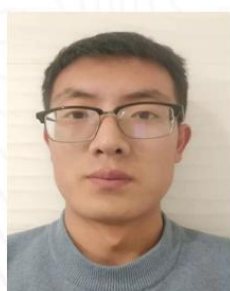
证书编号：101201201705002114

二〇一七 年 七 月 一 日

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

证书编码：1011910110119000984

# 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：马月顺

身份证号：142326199406111418

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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2021年 01月 15日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: doepcv

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260429144249

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 马月顺 | 142326199406111418 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期:2026年04月29日

### 5.2.15 施工员：赵录佳

|                           |   |   |                            |
|---------------------------|---|---|----------------------------|
| 姓名 赵录佳                    |  |  | 中华人民共和国                    |
| 性别 男 民族 汉                 |   |   | 居民身份证                      |
| 出生 1992年2月18日             |   |   | 签发机关 曲阳县公安局                |
| 住址 河北省保定市曲阳县东旺乡北高门村84号    |   |   | 有效期限 2018.03.23-2038.03.23 |
| 公民身份号码 130634199202181310 |   |   |                            |

|   |         |   |
|---|---------|---|
| 普通高等学校  |         |  |
| 毕业证书  |         |   |
| 学生 赵录佳 性别 男 ，一九九二年二月十八日生，于二〇一三年九月至二〇一七年六月在本校 土木工程 |         |   |
| 专业 四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。               |         |   |
| 校 名：河北科技大学  | 校 长：孙鹤旭 |   |
| 证书编号：100821201705000218                           |         | 二〇一七年六月二十三日   |

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

证书编码：1012110400003000513

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：赵录佳

身份证号：130634199202181310

岗位名称：市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

## 继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2021年 07月 26日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: ww5p4v

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260429144659

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 赵录佳 | 130634199202181310 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期:2026年04月29日

### 5.2.16 施工员：律哲



证书编码：1011710110117001170

# 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：律哲

身份证号：110223199309226019

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：

2026 年度，继续教育学时为 32 学时。

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2021年 09月 30日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: bcznqk

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110108101884765M

查询流水号: 11010820260429144816

单位名称: 中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名 | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |    |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 律哲 | 110223199309226019 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |    |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |    |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |    |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |    |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪, 请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月29日

### 5.2.17 安全员：文国通



# 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：京建安C3（2023）0360522

姓名：文国通  
性别：男  
出生年月：1997年2月19日  
企业名称：中铁六局集团有限公司  
职务：专职安全生产管理人员  
初次领证日期：2023年10月7日  
有效期：2023年10月7日 至 2026年10月7日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2023年10月7日





202604295282859601

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

|        |     |        |                               |                    |                 |                 |                 |
|--------|-----|--------|-------------------------------|--------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 姓名     | 文国通 |        | 证件号码                          | 460031199702197217 |                 |                 |                 |
| 参保险种情况 |     |        |                               |                    |                 |                 |                 |
| 参保起止时间 |     |        | 单位                            |                    | 参保险种            |                 |                 |
|        |     |        |                               |                    | 养老              | 工伤              | 失业              |
| 202504 | -   | 202603 | 广州市:中铁六局集团有限公司广州工程分公司         |                    | 12              | 12              | 12              |
| 截止     |     |        | 2026-04-29 14:26 , 该参保人累计月数合计 |                    | 实际缴费12个月, 缓缴0个月 | 实际缴费12个月, 缓缴0个月 | 实际缴费12个月, 缓缴0个月 |

备注：

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。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-04-29 14:26

查询说明：

广州市社会保险参保证明查询：

登录广东省人力资源和社会保障厅网上服务平台（网址：

<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn/gdggfw/theme-service-module/matter-list?menuId=2&moduleId=2> 左上角切换对应参保城市“广州市”—选择“查询打印”—选择“自助打印单据验证”—点击“立即办理”—选择“个人单据”

### 5.2.18 安全员：杨岸东



# 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：京建安C3（2021）0013275

姓名：杨岸东

性别：男

出生年月：1993年6月10日

企业名称：中铁六局集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2021年3月31日

有效期：2024年11月29日 至 2027年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年11月29日





社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: mg9ppe

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260429142543

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 杨岸东 | 130481199306101251 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期:2026年04月29日

### 5.2.19 安全员：段琦



# 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：京建安C3（2023）0373276

姓名：段琦

性别：男

出生年月：1993年11月15日

企业名称：中铁六局集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年11月29日

有效期：2023年11月29日 至 2026年11月29日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2023年11月29日





202604295200813515

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

|        |    |                  |                       |                    |                 |                 |
|--------|----|------------------|-----------------------|--------------------|-----------------|-----------------|
| 姓名     | 段琦 |                  | 证件号码                  | 610523199311155138 |                 |                 |
| 参保险种情况 |    |                  |                       |                    |                 |                 |
| 参保起止时间 |    | 单位               |                       | 参保险种               |                 |                 |
|        |    |                  |                       | 养老                 | 工伤              | 失业              |
| 202504 | -  | 202603           | 广州市:中铁六局集团有限公司广州工程分公司 | 12                 | 12              | 12              |
| 截止     |    | 2026-04-29 14:24 |                       | , 该参保人累计月数合计       |                 |                 |
|        |    |                  |                       | 实际缴费12个月, 缓缴0个月    | 实际缴费12个月, 缓缴0个月 | 实际缴费12个月, 缓缴0个月 |

备注：

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。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-04-29 14:24

查询说明：

广州市社会保险参保证明查询：

登录广东省人力资源和社会保障厅网上服务平台（网址：

<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn/gdggfw/theme-service-module/matter-list?menuId=2&moduleId=2> 左上角切换对应参保城市“广州市”—选择“查询打印”—选择“自助打印单据验证”—点击“立即办理”—选择“个人单据”

5.2.20 造价工程师：崔俊锋（土建）



使用有效期: 2026年03月03日  
- 2026年06月01日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓名: 崔俊锋  
性别: 男  
出生日期: 1990年04月13日  
专业: 土木建筑工程  
证书编号: 建[造]11251100037583  
有效期: 2025年04月28日-2029年04月27日  
聘用单位: 中铁六局集团有限公司



崔俊锋

个人签名: 崔俊锋

签名日期: 2026.3.3



发证日期: 2025年04月25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

崔俊锋

|            |            |      |               |    |   |
|------------|------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型       | 居民身份证      | 证件号码 | 430903*****13 | 性别 | 男 |
| 注册证书所在单位名称 | 中铁六局集团有限公司 |      |               |    |   |

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

### 一级注册造价工程师

注册单位: 中铁六局集团有限公司

证书编号: 建[造]11251100037583

注册编号/执业印章号: B11251100037583

注册专业: 土建

有效期: 2029年04月27日

2025-03-18 - 初始注册 - 土建  
中铁六局集团有限公司

查看证书变更记录 (1) ^



社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: 7j1dx7

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260429145336

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 崔俊锋 | 430903199004130013 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期:2026年04月29日

### 5.2.21 造价工程师：何继春（安装）



使用有效期: 2026年02月28日  
- 2026年05月29日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓名: 何继春  
性别: 男  
出生日期: 1991年02月28日  
专业: 安装工程  
证书编号: 建[造]14244452003192  
有效期: 2024年05月09日-2028年05月08日  
聘用单位: 中铁二十五局集团第一工程有限公司



何继春

个人签名: 何继春

签名日期: 2026.4.22



发证日期: 2024年04月29日



验证码：202605087551293763

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：何继春

性别：男

证件号码：511322199102285032

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59个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间         |
| 工伤保险   | 20231201     |
| 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 |    |
| 202501 | 112200029890 | 14980 | 1198.4 | 已参保  | /    |    |
| 202502 | 112200029890 | 14980 | 1198.4 | 已参保  | /    |    |
| 202503 | 112200029890 | 14980 | 1198.4 | 已参保  | /    |    |
| 202504 | 112200029890 | 14980 | 1198.4 | 已参保  | /    |    |
| 202505 | 112200029890 | 14980 | 1198.4 | 已参保  | /    |    |
| 202506 | 112200029890 | 14980 | 1198.4 | 已参保  | /    |    |
| 202507 | 112200029890 | 14950 | 1196.0 | 已参保  | /    |    |
| 202508 | 112200029890 | 14950 | 1196.0 | 已参保  | /    |    |
| 202509 | 112200029890 | 14950 | 1196.0 | 已参保  | /    |    |
| 202510 | 112200029890 | 14950 | 1196.0 | 已参保  | /    |    |
| 202511 | 112200029890 | 14950 | 1196.0 | 已参保  | /    |    |
| 202512 | 112200029890 | 14950 | 1196.0 | 已参保  | /    |    |
| 202601 | 112200029890 | 14950 | 1196.0 | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 14950 | 1196.0 | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 14950 | 1196.0 | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 14950 | 1196.0 | 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2026-11-04。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：

112200029890：中铁二十五局集团第一工程有限公司

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：2026年05月08日

5.2.22 质检员：宋杨杨

姓名 宋杨杨  
性别 男 民族 汉  
出生 1986 年 7 月 10 日  
住址 北京市海淀区万寿路2号  
铁路工程处机关



公民身份号码 211122198607100738

中华人民共和国  
居民身份证



签发机关 北京市公安局海淀分局  
有效期限 2013.12.12-2033.12.12

普通高等学校



毕业证书

学生 宋杨杨 性别 男，一九八六年 七月 十 日生，于二〇〇五  
年 九月至二〇〇九年 七月在本校 土木工程  
专业 肆 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合  
格，准予毕业。

校 名：

校(院)长： 

证书编号： 101531200905000829 二〇〇九年 七月 十日

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

证书编码：1012110900001000541

# 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：宋杨杨

身份证号：211122198607100738

岗位名称：市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

## 继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2021年 06月 04日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: 9u1gbr

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260429145632

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 宋杨杨 | 211122198607100738 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

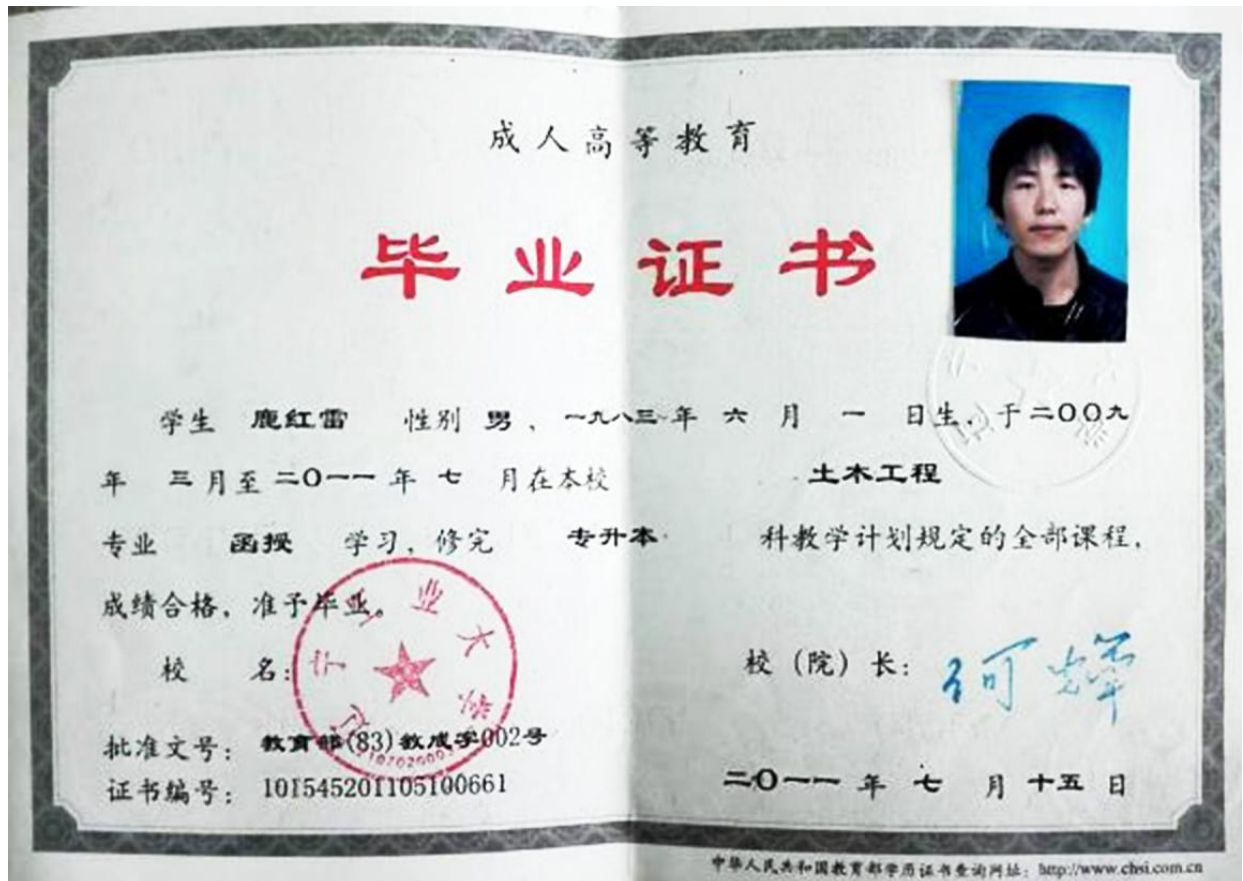
备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期:2026年04月29日

5.2.23 联络员：鹿红雷





系列  
Series 工程

专业  
Profession 市政工程

评审委员会  
Evaluation Committee 中铁六局集团工程系列中评会

评审通过时间  
Date of Approval 2014.06

姓名  
Name 鹿红雷

性别  
Sex 男

出生年月  
Date of Birth 1983.06

技术资格  
Technical Qualification 工程师

工作单位  
Place of work 中铁六局集团北京铁建公司

证书编号  
Certificate No. 340601140051083

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





社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: wh5cp8

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260429145708

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 鹿红雷 | 130682198306016332 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月29日

5.2.24 资料员：李成亮



证书编码: 1012411400008000007

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 李成亮

身份证号: 130121199607112613

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

## 继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2024年05月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: o7kiuh

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260429145750

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 李成亮 | 130121199607112613 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期:2026年04月29日

### 5.2.25 资料员：魏剑波



证书编码：1011511410115000125

# 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：魏剑波

身份证号：430902198809047013

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

## 继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2020年10月29日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: 1vp2o4

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260429145838

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 魏剑波 | 430902198809047013 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期:2026年04月29日

### 5.2.26 材料员：车长春

|                           |   |   |                            |
|---------------------------|---|---|----------------------------|
| 姓名 车长春                    |  |  | 中华人民共和国                    |
| 性别 男 民族 汉                 |   |   | 居民身份证                      |
| 出生 1988 年 10 月 12 日       |   |   | 签发机关 盐山县公安局                |
| 住址 河北省沧州市盐山县小庄乡李长堤村394号   |   |   | 有效期限 2018.02.22-2038.02.22 |
| 公民身份号码 13092519881012725X |   |   |                            |

|                                       |   |   |
|---------------------------------------|---|---|
| 成人高等教育                                |   |  |
| 毕业证书                                  |   |   |
| 学生 车长春 ，性别 男，一九八八年十 月十二 日生，于二〇一二年 二 月 |   |   |
| 至二〇一五年 一 月在本校 土木工程 专业 函授 学习，          |   |   |
| 修完 3.0 年制 专升本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。  |   |   |
| 校（院）长：                                |  | 校（院）名： 河北建筑工程学院   |
| 证书编号： 100845201505000209              |   | 二〇一五年 一 月二十五日   |

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

XIX31054818

证书编码：1011911110119000986

# 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： 车长春

身份证号： 13092519881012725X

岗位名称： 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

## 继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 中国中铁股份有限公司

发证时间： 2021年 09月 11日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: cqwjzo

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260429145920

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 车长春 | 13092519881012725X | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期:2026年04月29日

5.2.27 劳资专管员：安梦龙

|  |  |
|--|--|
| <p>姓名 安梦龙</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1988 年 12 月 5 日</p> <p>住址 河北省石家庄市新华区高<br/>中街18号2栋2单元301号</p> <p>公民身份号码 130105198812050330</p> |  <p>中华人民共和国<br/>居民身份证</p> <p>签发机关 石家庄市公安局新华分局</p> <p>有效期限 2021.02.19-2041.02.19</p> |
|--|--|

天津大学

毕业证书



学生 安梦龙 性别 男，一九八八年 十二月五 日生，于二零一四年  
三月至二零一七年 一月在本校 工程管理 专业，网络  
教育 专科升本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：天津大学 校(院)长：钟登华

证书编号：100567201705003102 二零一七年 一月二十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 天津大学制

证书编码：1011711310117000237

# 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：安梦龙

身份证号：130105198812050330

岗位名称：劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

## 继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2020 年 11 月 23 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



社会保险登记号:91110108101884765M

校验码: 2j7u83

统一社会信用代码(组织机构代码):91110108101884765M

查询流水号: 11010820260429142023

单位名称:中铁六局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

| 序号 | 姓名  | 社会保障号码             | 险种   | 缴费情况     |          | 本单位实际<br>缴费月数 |
|----|-----|--------------------|------|----------|----------|---------------|
|    |     |                    |      | 起始年月     | 截止年月     |               |
| 1  | 安梦龙 | 130105198812050330 | 养老保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 失业保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 工伤保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 医疗保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |
|    |     |                    | 生育保险 | 2025年04月 | 2026年03月 | 12            |

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月29日

5.2.28 项目副经理：陈鹏宙





验证码：202605087844313907

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：陈鹏宙

性别：男

证件号码：430903198511084571

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59个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间         |
| 工伤保险   | 20231201     |
| 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 |    |
| 202501 | 112200029890 | 27150 | 2172.0 | 已参保  | /    |    |
| 202502 | 112200029890 | 27150 | 2172.0 | 已参保  | /    |    |
| 202503 | 112200029890 | 27150 | 2172.0 | 已参保  | /    |    |
| 202504 | 112200029890 | 27150 | 2172.0 | 已参保  | /    |    |
| 202505 | 112200029890 | 27150 | 2172.0 | 已参保  | /    |    |
| 202506 | 112200029890 | 27150 | 2172.0 | 已参保  | /    |    |
| 202507 | 112200029890 | 26700 | 2136.0 | 已参保  | /    |    |
| 202508 | 112200029890 | 26700 | 2136.0 | 已参保  | /    |    |
| 202509 | 112200029890 | 26700 | 2136.0 | 已参保  | /    |    |
| 202510 | 112200029890 | 26700 | 2136.0 | 已参保  | /    |    |
| 202511 | 112200029890 | 26700 | 2136.0 | 已参保  | /    |    |
| 202512 | 112200029890 | 26700 | 2136.0 | 已参保  | /    |    |
| 202601 | 112200029890 | 26700 | 2136.0 | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 26700 | 2136.0 | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 26700 | 2136.0 | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 26700 | 2136.0 | 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2026-11-04。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：

112200029890: 中铁二十五局集团第一工程有限公司

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：2026年05月08日

5.2.29 专业安全工程师：郑智鹏



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized by  
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: \_\_\_\_\_

姓名 郑智鹏

系列 工 程

性 别 男

专 业 安全工程

出生年月 1988年07月

评审通过时间 2018年7月12日

任职资格 工程师

签发日期 2018年7月12日

工作单位 中铁十一局集团第二工程有限公司

编 号: ZT11022018073

评审委员会(章)



评审专用章

190-1814



姓名 郑智鹏

性别 男

证件号码 420381198807152232

级别 中管级

执业证号 19190227912

发证日期 2019年06月15日

本人签名

职业资格证书管理号 201810033420000386



190-1814

注册记录

郑智鹏 420381198807152232

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中铁十一局集团第二工程有限公司

有效期至: 2024年10月11日



B0032 郑智鹏 420381198807152232

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中铁二十五局集团第一工程有限公司

有效期: 2022年5月14日至2024年10月11日



注册记录

C0059 郑智鹏 420381198807152232

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中铁二十五局集团第一工程有限公司

有效期至: 2025年7月31日至2030年7月31日





验证码：202605085660976929

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：郑智鹏

性别：男

证件号码：420381198807152232

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   | 20220101     |
| 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 |    |
| 202501 | 112200029890 | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202502 | 112200029890 | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202503 | 112200029890 | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202504 | 112200029890 | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202505 | 112200029890 | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202506 | 112200029890 | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202507 | 112200029890 | 21490 | 1719.2  | 已参保  | /    |    |
| 202508 | 112200029890 | 21490 | 1719.2  | 已参保  | /    |    |
| 202509 | 112200029890 | 21490 | 1719.2  | 已参保  | /    |    |
| 202510 | 112200029890 | 21490 | 1719.2  | 已参保  | /    |    |
| 202511 | 112200029890 | 21490 | 1719.2  | 已参保  | /    |    |
| 202512 | 112200029890 | 21490 | 1719.2  | 已参保  | /    |    |
| 202601 | 112200029890 | 21490 | 1719.2  | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 21490 | 1719.2  | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 21490 | 1719.2  | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 21490 | 1719.2  | 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2026-11-04。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：

112200029890：中铁二十五局集团第一工程有限公司

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。

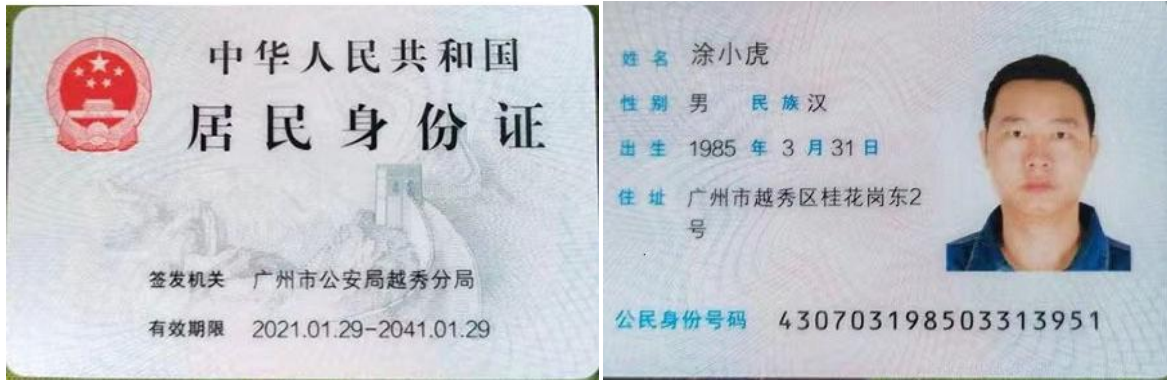
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

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：2026年05月08日

### 5.2.30 专业质量工程师：涂小虎



中华人民共和国居民身份证

签发机关 广州市公安局越秀分局  
有效期限 2021.01.29-2041.01.29

姓名 涂小虎  
性别 男 民族 汉  
出生 1985年3月31日  
住址 广州市越秀区桂花岗东2号  
公民身份号码 430703198503313951



普通高等学校

## 毕业证书

学生 涂小虎 性别男，一九八五年三月三十一日生，于二〇〇五年九月至二〇〇九年六月在本学院 土木工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：湖南文理学院芙蓉学院 院长：周长安

证书编号：126571200905000591 二〇〇九年六月十二日

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 涂小虎  
性别 男  
出生年月 1985.03

系 列 工程技术  
专 业 桥梁工程  
评审通过时间 2020.12.17  
签 发 日 期 2021.01.15

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁二十五局集团第一工程有限公司

评审委员会(章)

编 号：4100250896

证书编码：0441710694417015301

# 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：涂小虎

身份证号：430703198503313951

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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2021年 02月 22日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



验证码：202605089359689046

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：涂小虎

性别：男

证件号码：430703198503313951

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190个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间          |
| 工伤保险   | 20240101      |
| 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 |    |
| 202501 | 112200029890 | 13050 | 1044.0 | 已参保  | /    |    |
| 202502 | 112200029890 | 13050 | 1044.0 | 已参保  | /    |    |
| 202503 | 112200029890 | 13050 | 1044.0 | 已参保  | /    |    |
| 202504 | 112200029890 | 13050 | 1044.0 | 已参保  | /    |    |
| 202505 | 112200029890 | 13050 | 1044.0 | 已参保  | /    |    |
| 202506 | 112200029890 | 13050 | 1044.0 | 已参保  | /    |    |
| 202507 | 112200029890 | 13000 | 1040.0 | 已参保  | /    |    |
| 202508 | 112200029890 | 13000 | 1040.0 | 已参保  | /    |    |
| 202509 | 112200029890 | 13000 | 1040.0 | 已参保  | /    |    |
| 202510 | 112200029890 | 13000 | 1040.0 | 已参保  | /    |    |
| 202511 | 112200029890 | 13000 | 1040.0 | 已参保  | /    |    |
| 202512 | 112200029890 | 13000 | 1040.0 | 已参保  | /    |    |
| 202601 | 112200029890 | 13000 | 1040.0 | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 13000 | 1040.0 | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 13000 | 1040.0 | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 13000 | 1040.0 | 已参保  | /    |    |

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2026-11-04。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：

112200029890：中铁二十五局集团第一工程有限公司

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：2026年05月08日

5.2.31 专业工程师：曾彬（土建）

姓名 曾彬  
性别 男 民族 汉  
出生 1996年3月9日  
住址 广州市南沙区黄阁镇黄梅路30号  
公民身份号码 441424199603090532



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 广州市公安局南沙分局  
有效期限 2024.05.14-2044.05.14



普通高等学校

毕业证书

学生 曾彬 性别男，一九九六年三月九日生，于二〇一六年九月至二〇二〇年六月在本校 工程管理 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东工业大学华立学院 校（院）长： 

证书编号：136561202005000680 二〇二〇年六月二十二日



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



姓名 曾彬  
性别 男  
出生年月 1996.03  
工程师  
工作单位 中铁二十五局集团第一工程有限公司

系列 工程技术  
专业 房建工程  
评审通过时间 2025.07.30  
签发日期 2025.07.30

编号：4100251904





验证码：202605085742978422

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：曾彬

性别：男

证件号码：441424199603090532

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4个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间        |
| 工伤保险   | 20200716    |
| 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 |    |
| 202601 | 112200029890 | 8610 | 688.8 | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 8610 | 688.8 | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 8610 | 688.8 | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 8610 | 688.8 | 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2026-11-04。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：

112200029890: 中铁二十五局集团第一工程有限公司

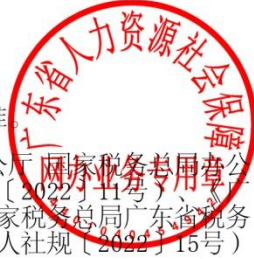
3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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：2026年05月08日



5.2.32 专业工程师：田焱（给排水）



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: [Http://www.chsi.com.cn](http://www.chsi.com.cn)





验证码：202605085783282342

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：田焱

性别：男

证件号码：431222199608015413

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18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 |    |
| 202501 | 112200029890 | 10080 | 806.4 | 已参保  | /    |    |
| 202502 | 112200029890 | 10080 | 806.4 | 已参保  | /    |    |
| 202503 | 112200029890 | 10080 | 806.4 | 已参保  | /    |    |
| 202504 | 112200029890 | 10080 | 806.4 | 已参保  | /    |    |
| 202505 | 112200029890 | 10080 | 806.4 | 已参保  | /    |    |
| 202506 | 112200029890 | 10080 | 806.4 | 已参保  | /    |    |
| 202507 | 112200029890 | 11010 | 880.8 | 已参保  | /    |    |
| 202508 | 112200029890 | 11010 | 880.8 | 已参保  | /    |    |
| 202509 | 112200029890 | 11010 | 880.8 | 已参保  | /    |    |
| 202510 | 112200029890 | 11010 | 880.8 | 已参保  | /    |    |
| 202511 | 112200029890 | 11010 | 880.8 | 已参保  | /    |    |
| 202512 | 112200029890 | 11010 | 880.8 | 已参保  | /    |    |
| 202601 | 112200029890 | 11010 | 880.8 | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 11010 | 880.8 | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 11010 | 880.8 | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 11010 | 880.8 | 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2026-11-04。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：

112200029890：中铁二十五局集团第一工程有限公司

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。

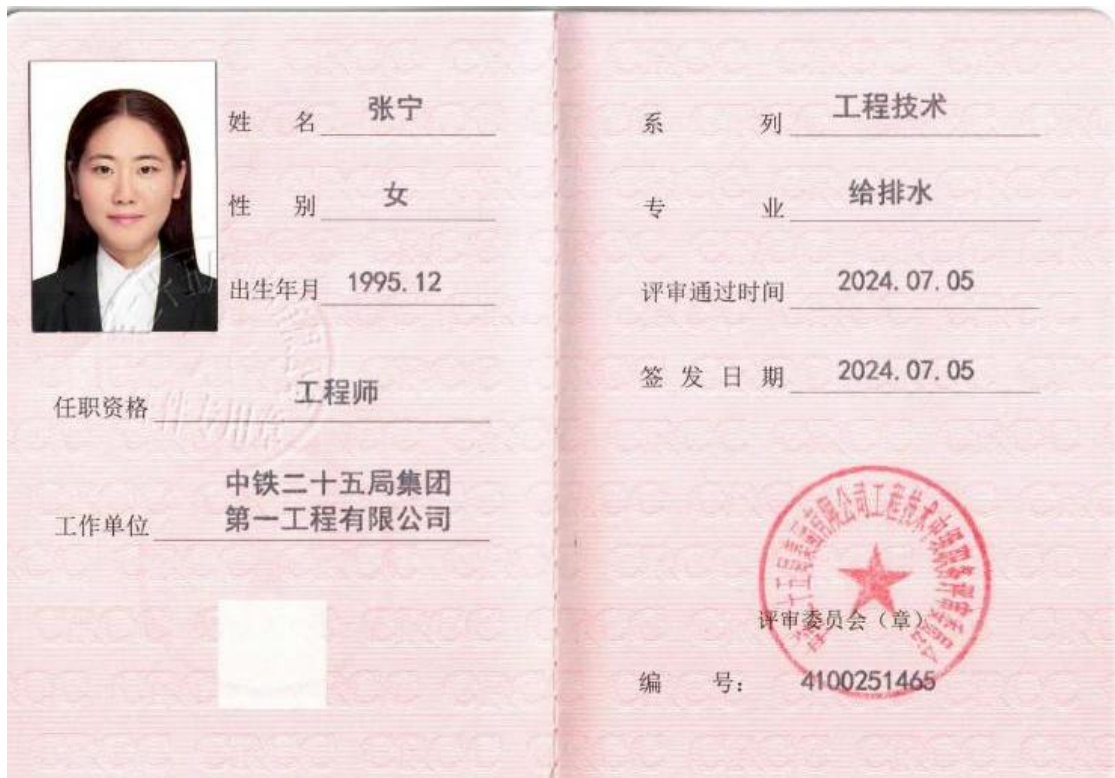
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

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：2026年05月08日

5.2.33 专业工程师：张宁（给排水）





验证码：202605085810145527

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：张宁

性别：女

证件号码：211481199512022547

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18个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间         |
| 工伤保险   | 201807       |
| 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 |    |
| 202501 | 112200029890 | 10890 | 871.2 | 已参保  | /    |    |
| 202502 | 112200029890 | 10890 | 871.2 | 已参保  | /    |    |
| 202503 | 112200029890 | 10890 | 871.2 | 已参保  | /    |    |
| 202504 | 112200029890 | 10890 | 871.2 | 已参保  | /    |    |
| 202505 | 112200029890 | 10890 | 871.2 | 已参保  | /    |    |
| 202506 | 112200029890 | 10890 | 871.2 | 已参保  | /    |    |
| 202507 | 112200029890 | 8310  | 664.8 | 已参保  | /    |    |
| 202508 | 112200029890 | 8310  | 664.8 | 已参保  | /    |    |
| 202509 | 112200029890 | 8310  | 664.8 | 已参保  | /    |    |
| 202510 | 112200029890 | 8310  | 664.8 | 已参保  | /    |    |
| 202511 | 112200029890 | 8310  | 664.8 | 已参保  | /    |    |
| 202512 | 112200029890 | 8310  | 664.8 | 已参保  | /    |    |
| 202601 | 112200029890 | 8310  | 664.8 | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 8310  | 664.8 | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 8310  | 664.8 | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 8310  | 664.8 | 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2026-11-04。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：

112200029890：中铁二十五局集团第一工程有限公司

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：2026年05月08日

### 5.2.34 专业工程师：赵云霞（给排水）

姓名 赵云霞

性别 女 民族 汉

出生 1995年7月23日

住址 重庆市南川区南城街道庆岩3组60号

公民身份号码 500384199507231127



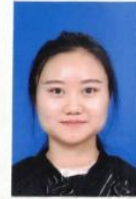
中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 重庆市公安局南川分局

有效期限 2026.02.27-2046.02.27

普通高等学校

## 毕业证书



学生赵云霞 性别女，一九九五年七月二十三日生，于二〇一七年九月至二〇一九年六月在本校 土木工程  
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：重庆三峡学院

校（院）长：张伟

证书编号：106431201905000548

二〇一九年六月二十一日



姓名 赵云霞

性别 女

出生年月 1995.07

工程师

任职资格

工作单位 中铁二十五局集团  
第一工程有限公司

系列 工程技术

专业 给排水

评审通过时间 2024.07.05

签发日期 2024.07.05



编号：4100251461



验证码：202605085842712813

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：赵云霞

性别：女

证件号码：500384199507231127

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18个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间         |
| 工伤保险   | 201907       |
| 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 |    |
| 202501 | 112200029890 | 12740 | 1019.2 | 已参保  | /    |    |
| 202502 | 112200029890 | 12740 | 1019.2 | 已参保  | /    |    |
| 202503 | 112200029890 | 12740 | 1019.2 | 已参保  | /    |    |
| 202504 | 112200029890 | 12740 | 1019.2 | 已参保  | /    |    |
| 202505 | 112200029890 | 12740 | 1019.2 | 已参保  | /    |    |
| 202506 | 112200029890 | 12740 | 1019.2 | 已参保  | /    |    |
| 202507 | 112200029890 | 11310 | 904.8  | 已参保  | /    |    |
| 202508 | 112200029890 | 11310 | 904.8  | 已参保  | /    |    |
| 202509 | 112200029890 | 11310 | 904.8  | 已参保  | /    |    |
| 202510 | 112200029890 | 11310 | 904.8  | 已参保  | /    |    |
| 202511 | 112200029890 | 11310 | 904.8  | 已参保  | /    |    |
| 202512 | 112200029890 | 11310 | 904.8  | 已参保  | /    |    |
| 202601 | 112200029890 | 11310 | 904.8  | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 11310 | 904.8  | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 11310 | 904.8  | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 11310 | 904.8  | 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2026-11-04。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：

112200029890: 中铁二十五局集团第一工程有限公司

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：2026年05月08日

5.2.35 专业工程师：刘学（测量）

姓名 刘学  
性别 男 民族 汉  
出生 1996年2月14日  
住址 湖南省武冈市稠树塘镇陆坪村9组  
公民身份号码 430581199602146610



中华人民共和国  
居民身份证



签发机关 武冈市公安局  
有效期限 2016.08.04-2026.08.04

普通高等学校


# 毕业证书

刘学，男，一九九六年二月十四日生，  
于二〇一四年九月至二〇一八年六月在本校  
土木工程 专业四年制本科学习，修完  
教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。




校名：湖南科技大学 校长 李伯超  
证书编号：105341201805002593 二〇一八年六月二十二日

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 刘学  
性别 男  
出生年月 1996.02  
任职资格 工程师  
工作单位 中铁二十五局集团  
第一工程有限公司

系 列 工程技术  
专 业 工程测量  
评审通过时间 2024.07.05  
签发日期 2024.07.05



编号：4100251445



验证码：202605085913613355

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：刘学

性别：男

证件号码：430581199602146610

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18个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间         |
| 工伤保险   | 201807       |
| 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 |    |
| 202501 | 112200029890 | 9880  | 790.4 | 已参保  | /    |    |
| 202502 | 112200029890 | 9880  | 790.4 | 已参保  | /    |    |
| 202503 | 112200029890 | 9880  | 790.4 | 已参保  | /    |    |
| 202504 | 112200029890 | 9880  | 790.4 | 已参保  | /    |    |
| 202505 | 112200029890 | 9880  | 790.4 | 已参保  | /    |    |
| 202506 | 112200029890 | 9880  | 790.4 | 已参保  | /    |    |
| 202507 | 112200029890 | 10540 | 843.2 | 已参保  | /    |    |
| 202508 | 112200029890 | 10540 | 843.2 | 已参保  | /    |    |
| 202509 | 112200029890 | 10540 | 843.2 | 已参保  | /    |    |
| 202510 | 112200029890 | 10540 | 843.2 | 已参保  | /    |    |
| 202511 | 112200029890 | 10540 | 843.2 | 已参保  | /    |    |
| 202512 | 112200029890 | 10540 | 843.2 | 已参保  | /    |    |
| 202601 | 112200029890 | 10540 | 843.2 | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 10540 | 843.2 | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 10540 | 843.2 | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 10540 | 843.2 | 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2026-11-04。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：

112200029890：中铁二十五局集团第一工程有限公司

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。

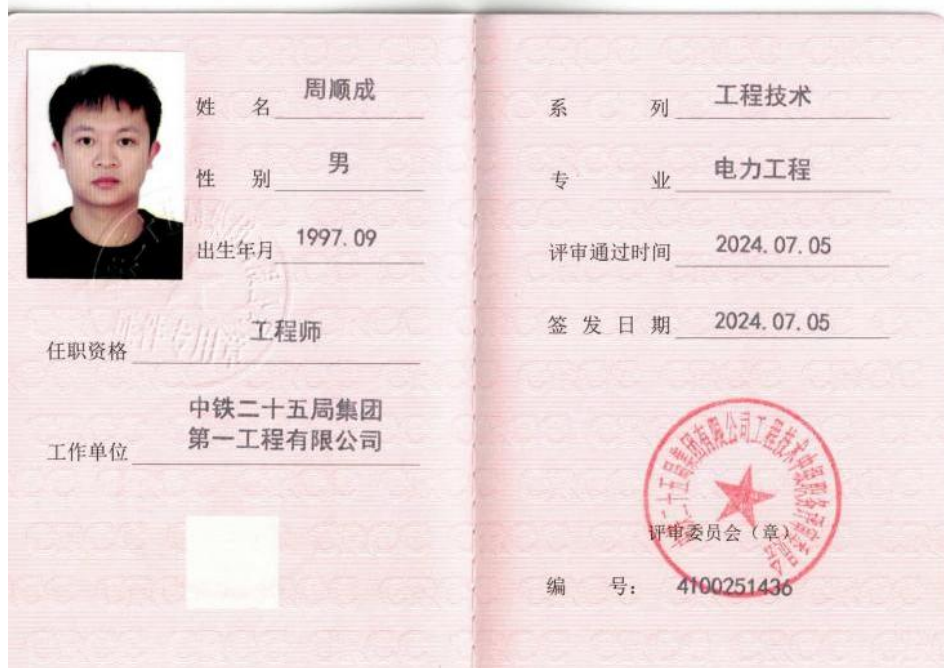
(证明专用章)

日期：2026年05月08日

### 5.2.36 专业工程师：周顺成（机电）



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：202605086789590854

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：周顺成

性别：男

证件号码：430421199709134773

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18个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间         |
| 工伤保险   | 20180701     |
| 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 |    |
| 202501 | 112200029890 | 15560 | 1244.8 | 已参保  | /    |    |
| 202502 | 112200029890 | 15560 | 1244.8 | 已参保  | /    |    |
| 202503 | 112200029890 | 15560 | 1244.8 | 已参保  | /    |    |
| 202504 | 112200029890 | 15560 | 1244.8 | 已参保  | /    |    |
| 202505 | 112200029890 | 15560 | 1244.8 | 已参保  | /    |    |
| 202506 | 112200029890 | 15560 | 1244.8 | 已参保  | /    |    |
| 202507 | 112200029890 | 11860 | 948.8  | 已参保  | /    |    |
| 202508 | 112200029890 | 11860 | 948.8  | 已参保  | /    |    |
| 202509 | 112200029890 | 11860 | 948.8  | 已参保  | /    |    |
| 202510 | 112200029890 | 11860 | 948.8  | 已参保  | /    |    |
| 202511 | 112200029890 | 11860 | 948.8  | 已参保  | /    |    |
| 202512 | 112200029890 | 11860 | 948.8  | 已参保  | /    |    |
| 202601 | 112200029890 | 11860 | 948.8  | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 11860 | 948.8  | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 11860 | 948.8  | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 11860 | 948.8  | 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2026-11-04。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：

112200029890：中铁二十五局集团第一工程有限公司

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：2026年05月08日

5.2.37 施工员：龚怀锋

姓名 龚怀锋  
性别 男 民族 汉  
出生 2001年3月5日  
住址 江西省吉安市永丰县鹿冈乡青山村青山自然村33号  
公民身份号码 362425200103051417



中华人民共和国  
居民身份证



签发机关 永丰县公安局  
有效期限 2022.09.27-2032.09.27

普通高等学校  
毕业证书

学生 龚怀锋 性别 男，二〇〇一年  
三月五日生，于二〇一九年九月至二〇二三年六月  
在本校 土木工程 专业 四年制  
本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校名：江西理工大学  
校长：温和端

证书编号：104071202305000703  
二〇二三年六月十五日

证书编码: 0442410100006000270

# 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: 龚怀锋

身份证号: 362425200103051417

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省祥粤职业培训学院

发证时间: 2024年09月25日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



验证码：202605087035746474

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：龚怀锋

性别：男

证件号码：362425200103051417

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4个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间        |
| 工伤保险   | 20230701    |
| 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 |    |
| 202601 | 112200029890 | 7100 | 568.0 | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 7100 | 568.0 | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 7100 | 568.0 | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 7100 | 568.0 | 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2026-11-04。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：

112200029890: 中铁二十五局集团第一工程有限公司

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：2026年05月08日



5.2.38 施工员：雷永迪

姓名 雷永迪  
性别 男 民族 汉  
出生 2001年10月6日  
住址 江西省丰城市筱塘乡岭前村中村组25号  
公民身份号码 362202200110064835



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 丰城市公安局  
有效期限 2020.08.27-2030.08.27



普通高等学校  
**毕业证书**

学生 **雷永迪** 性别 **男**，二〇〇一年  
十月六日生，于二〇一九年九月至二〇二三年六月  
在本校 **土木工程** 专业 **四年制**  
本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校名： 校长：**温和瑞**

证书编号：104071202305000722 二〇二三年六月十五日

证书编码: 0442410100006000271

# 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: 雷永迪

身份证号: 362202200110064835

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省祥粤职业培训学院

发证时间: 2024年09月25日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



验证码：202605087062279639

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：雷永迪

性别：男

证件号码：362202200110064835

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4个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间        |
| 工伤保险   | 20230701    |
| 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 |    |
| 202601 | 112200029890 | 7250 | 580.0 | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 7250 | 580.0 | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 7250 | 580.0 | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 7250 | 580.0 | 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2026-11-04。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：

112200029890：中铁二十五局集团第一工程有限公司

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、国家税务总局广东省税务局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：2026年05月08日

### 5.2.39 安全员：晏萌

|        |                    |   |   |                       |            |       |  |
|--------|--------------------|---|---|-----------------------|------------|-------|--|
| 姓名     | 晏萌                 |  |  | 中华人民共和国               |            |       |  |
| 性别     | 男                  |   |   | 民族                    | 汉          | 居民身份证 |  |
| 出生     | 1988年5月13日         |   |   |                       |            |       |  |
| 住址     | 广州市越秀区桂花岗东2号       |   |   |                       |            |       |  |
| 公民身份号码 | 420881198805137415 |   |   | 签发机关                  | 广州市公安局越秀分局 |       |  |
|        |                    |   | 有效期限  | 2020.08.05-2040.08.05 |            |       |  |

普通高等学校

**毕业证书**

学生 晏萌 性别 男，一九八八年五月十三日生，于二〇〇六年九月至二〇一〇年六月在本校 **勘查技术与工程** 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：中国地质大学江城学院 校（院）长：王典佳

证书编号：136641201005532597 二〇一〇年六月三十日

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               | 晏萌      | 系 列  | 工程技术       |
|   | 性别               | 男       | 专 业  | 桥梁工程       |
|   | 出生年月             | 1988-05 | 评审通过时间   | 2021.12.10 |
| 任职资格  | 高级工程师            |         | 签发日期   | 2022.1.10  |
| 工作单位  | 中铁二十五局集团第一工程有限公司 |         |  |            |
|   |                  |         | 编 号：   | 4100251054 |

# 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（2018）0001634

姓 名：晏萌

性 别：男

出生年月：1988年05月13日

企业名称：中铁二十五局集团第一工程有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2018年01月24日

有效 期：2023年12月21日 至 2027年01月23日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2018年01月24日





验证码：202605087108432441

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：晏萌

性别：男

证件号码：420881198805137415

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85个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间         |
| 工伤保险   | 20240101     |
| 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 |    |
| 202501 | 112200029890 | 10430 | 834.4  | 已参保  | /    |    |
| 202502 | 112200029890 | 10430 | 834.4  | 已参保  | /    |    |
| 202503 | 112200029890 | 10430 | 834.4  | 已参保  | /    |    |
| 202504 | 112200029890 | 10430 | 834.4  | 已参保  | /    |    |
| 202505 | 112200029890 | 10430 | 834.4  | 已参保  | /    |    |
| 202506 | 112200029890 | 10430 | 834.4  | 已参保  | /    |    |
| 202507 | 112200029890 | 21450 | 1716.0 | 已参保  | /    |    |
| 202508 | 112200029890 | 21450 | 1716.0 | 已参保  | /    |    |
| 202509 | 112200029890 | 21450 | 1716.0 | 已参保  | /    |    |
| 202510 | 112200029890 | 21450 | 1716.0 | 已参保  | /    |    |
| 202511 | 112200029890 | 21450 | 1716.0 | 已参保  | /    |    |
| 202512 | 112200029890 | 21450 | 1716.0 | 已参保  | /    |    |
| 202601 | 112200029890 | 21450 | 1716.0 | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 21450 | 1716.0 | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 21450 | 1716.0 | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 21450 | 1716.0 | 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2026-11-04。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：

112200029890：中铁二十五局集团第一工程有限公司

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：2026年05月08日

### 5.2.40 安全员：闵鹏



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



# 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（2020）0032824

姓 名：闵鹏

性 别：男

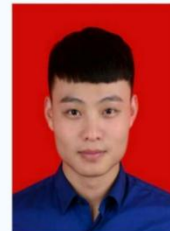
出生年月：1995年11月27日

企业名称：中铁二十五局集团第一工程有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2020年10月28日

有效 期：2023年08月25日 至 2026年10月27日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年08月25日





验证码：202605087152622369

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：闵鹏

性别：男

证件号码：362232199511270237

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49个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间         |
| 工伤保险   | 201807       |
| 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 |    |
| 202501 | 112200029890 | 14800 | 1184.0 | 已参保  | /    |    |
| 202502 | 112200029890 | 14800 | 1184.0 | 已参保  | /    |    |
| 202503 | 112200029890 | 14800 | 1184.0 | 已参保  | /    |    |
| 202504 | 112200029890 | 14800 | 1184.0 | 已参保  | /    |    |
| 202505 | 112200029890 | 14800 | 1184.0 | 已参保  | /    |    |
| 202506 | 112200029890 | 14800 | 1184.0 | 已参保  | /    |    |
| 202507 | 112200029890 | 12220 | 977.6  | 已参保  | /    |    |
| 202508 | 112200029890 | 12220 | 977.6  | 已参保  | /    |    |
| 202509 | 112200029890 | 12220 | 977.6  | 已参保  | /    |    |
| 202510 | 112200029890 | 12220 | 977.6  | 已参保  | /    |    |
| 202511 | 112200029890 | 12220 | 977.6  | 已参保  | /    |    |
| 202512 | 112200029890 | 12220 | 977.6  | 已参保  | /    |    |
| 202601 | 112200029890 | 12220 | 977.6  | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 12220 | 977.6  | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 12220 | 977.6  | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 12220 | 977.6  | 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2026-11-04。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：

112200029890：中铁二十五局集团第一工程有限公司

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：2026年05月08日

### 5.2.41 安全员：余寿伦

姓名 余寿伦  
性别 男 民族 汉  
出生 1979年4月10日  
住址 广州市天河区汇苑街6号  
602房  
公民身份号码 510106197904101433



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 2018.02.28-2038.02.28

成人高等教育

# 毕业证书



学生 余寿伦 性别男，一九七九年四月十日 日生，于二〇〇九年三月至二〇一二年二月在本校 土木工程  
专业 函授 学习，修完 专科起点本科教学计划规定的全部课程，  
成绩合格，准予毕业。

校 名：  校（院）长： 

批准文号：(83)教成字002号  
证书编号：107325201205001351

二〇一二年 二 月 二十 日

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized  
by  
China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: \_\_\_\_\_

姓名 余寿伦

性别 男

出生年月 1979.04

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁二十五局集团  
第一工程有限公司

系列 工程技术

专业 桥梁工程

评审通过时间 2016. 12. 08

签发日期 2017. 02. 14

评审委员会 (章)

编号: 4100250561

# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2022）0003105

姓名：余寿伦

性别：男

出生年月：1979年04月10日

企业名称：中铁二十五局集团第一工程有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2022年01月27日

有效期：2024年11月25日 至 2028年01月26日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年11月25日





验证码：202605087452735305

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：余寿伦

性别：男

证件号码：510106197904101433

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24个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间         |
| 工伤保险   | 201601       |
| 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 |    |
| 202501 | 112200029890 | 25020 | 2001.6 | 已参保  | /    |    |
| 202502 | 112200029890 | 25020 | 2001.6 | 已参保  | /    |    |
| 202503 | 112200029890 | 25020 | 2001.6 | 已参保  | /    |    |
| 202504 | 112200029890 | 25020 | 2001.6 | 已参保  | /    |    |
| 202505 | 112200029890 | 25020 | 2001.6 | 已参保  | /    |    |
| 202506 | 112200029890 | 25020 | 2001.6 | 已参保  | /    |    |
| 202507 | 112200029890 | 20520 | 1641.6 | 已参保  | /    |    |
| 202508 | 112200029890 | 20520 | 1641.6 | 已参保  | /    |    |
| 202509 | 112200029890 | 20520 | 1641.6 | 已参保  | /    |    |
| 202510 | 112200029890 | 20520 | 1641.6 | 已参保  | /    |    |
| 202511 | 112200029890 | 20520 | 1641.6 | 已参保  | /    |    |
| 202512 | 112200029890 | 20520 | 1641.6 | 已参保  | /    |    |
| 202601 | 112200029890 | 20520 | 1641.6 | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 20520 | 1641.6 | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 20520 | 1641.6 | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 20520 | 1641.6 | 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2026-11-04。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：

112200029890: 中铁二十五局集团第一工程有限公司

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。

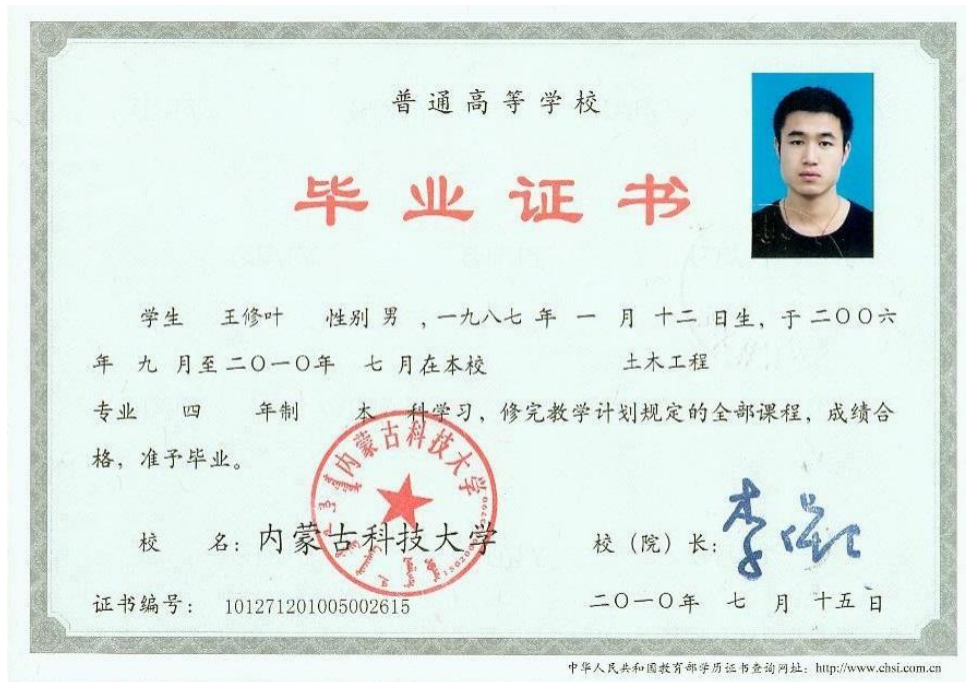
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

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：2026年05月08日

## 5.2.42 造价工程师：王修叶



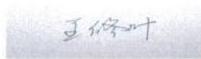
使用有效期: 2026年03月16日  
- 2026年06月14日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 王修叶  
性 别: 男  
出 生 日 期: 1987年01月12日  
专 业: 土木建筑工程  
证 书 编 号: 建[造]11234400027073  
有 效 期: 2023年11月15日-2027年11月14日  
聘 用 单 位: 中铁二十五局集团第一工程有限公司



个人签名:

王修叶

签名日期:

2026.3.16



发证日期: 2023年11月06日



验证码：202605087501148071

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：王修叶

性别：男

证件号码：370702198701125713

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49个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间         |
| 工伤保险   | 20231201     |
| 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 |    |
| 202501 | 112200029890 | 24890 | 1991.2 | 已参保  | /    |    |
| 202502 | 112200029890 | 24890 | 1991.2 | 已参保  | /    |    |
| 202503 | 112200029890 | 24890 | 1991.2 | 已参保  | /    |    |
| 202504 | 112200029890 | 24890 | 1991.2 | 已参保  | /    |    |
| 202505 | 112200029890 | 24890 | 1991.2 | 已参保  | /    |    |
| 202506 | 112200029890 | 24890 | 1991.2 | 已参保  | /    |    |
| 202507 | 112200029890 | 21740 | 1739.2 | 已参保  | /    |    |
| 202508 | 112200029890 | 21740 | 1739.2 | 已参保  | /    |    |
| 202509 | 112200029890 | 21740 | 1739.2 | 已参保  | /    |    |
| 202510 | 112200029890 | 21740 | 1739.2 | 已参保  | /    |    |
| 202511 | 112200029890 | 21740 | 1739.2 | 已参保  | /    |    |
| 202512 | 112200029890 | 21740 | 1739.2 | 已参保  | /    |    |
| 202601 | 112200029890 | 21740 | 1739.2 | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 21740 | 1739.2 | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 21740 | 1739.2 | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 21740 | 1739.2 | 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2026-11-04。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：

112200029890: 中铁二十五局集团第一工程有限公司

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：2026年05月08日

5.2.43 质检员:胡高峰



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了初级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized  
by  
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: \_\_\_\_\_

姓名 胡高峰

系列 经济

性别 女

专业 人力资源管理

出生年月 1991年8月

评审通过时间 2014/8/11

任职资格 助理经济师

签发日期 2014/8/31

工作单位 中铁二十五局集团第一工程有限公司



编号: 2501D627

证书编码: 1042410900001000073

# 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: 胡高峰

身份证号: 430922199108060020

岗位名称: 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中国铁建股份有限公司

发证时间: 2024年04月19日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



验证码：202605087614269870

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：胡高峰

性别：女

证件号码：430922199108060020

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28个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间         |
| 工伤保险   | 20240101     |
| 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 |    |
| 202501 | 112200029890 | 13990 | 1119.2 | 已参保  | /    |    |
| 202502 | 112200029890 | 13990 | 1119.2 | 已参保  | /    |    |
| 202503 | 112200029890 | 13990 | 1119.2 | 已参保  | /    |    |
| 202504 | 112200029890 | 13990 | 1119.2 | 已参保  | /    |    |
| 202505 | 112200029890 | 13990 | 1119.2 | 已参保  | /    |    |
| 202506 | 112200029890 | 13990 | 1119.2 | 已参保  | /    |    |
| 202507 | 112200029890 | 8060  | 644.8  | 已参保  | /    |    |
| 202508 | 112200029890 | 8060  | 644.8  | 已参保  | /    |    |
| 202509 | 112200029890 | 8060  | 644.8  | 已参保  | /    |    |
| 202510 | 112200029890 | 8060  | 644.8  | 已参保  | /    |    |
| 202511 | 112200029890 | 8060  | 644.8  | 已参保  | /    |    |
| 202512 | 112200029890 | 8060  | 644.8  | 已参保  | /    |    |
| 202601 | 112200029890 | 8060  | 644.8  | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 8060  | 644.8  | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 8060  | 644.8  | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 8060  | 644.8  | 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2026-11-04。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：

112200029890: 中铁二十五局集团第一工程有限公司

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：2026年05月08日

5.2.44 资料员：朱梦丽



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了初级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized by  
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: \_\_\_\_\_

姓名 朱梦丽

系列 会计

性别 女

专业 会计电算化

出生年月 1990.04

评审通过时间 2015-8-1

任职资格 助理会计师

签发日期 2015-8-1

工作单位 中铁二十五局集团第一工程有限公司

编号: 2501D759



证书编码: 1042411400001000095

# 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: 朱梦丽

身份证号: 441426199004183246

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中国铁建股份有限公司

发证时间: 2024年04月19日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



验证码：202605087699128560

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：朱梦丽

性别：女

证件号码：441426199004183246

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28个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间         |
| 工伤保险   | 20240101     |
| 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 |    |
| 202501 | 112200029890 | 16320 | 1305.6 | 已参保  | /    |    |
| 202502 | 112200029890 | 16320 | 1305.6 | 已参保  | /    |    |
| 202503 | 112200029890 | 16320 | 1305.6 | 已参保  | /    |    |
| 202504 | 112200029890 | 16320 | 1305.6 | 已参保  | /    |    |
| 202505 | 112200029890 | 16320 | 1305.6 | 已参保  | /    |    |
| 202506 | 112200029890 | 16320 | 1305.6 | 已参保  | /    |    |
| 202507 | 112200029890 | 12980 | 1038.4 | 已参保  | /    |    |
| 202508 | 112200029890 | 12980 | 1038.4 | 已参保  | /    |    |
| 202509 | 112200029890 | 12980 | 1038.4 | 已参保  | /    |    |
| 202510 | 112200029890 | 12980 | 1038.4 | 已参保  | /    |    |
| 202511 | 112200029890 | 12980 | 1038.4 | 已参保  | /    |    |
| 202512 | 112200029890 | 12980 | 1038.4 | 已参保  | /    |    |
| 202601 | 112200029890 | 12980 | 1038.4 | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 12980 | 1038.4 | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 12980 | 1038.4 | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 12980 | 1038.4 | 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2026-11-04。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：

112200029890: 中铁二十五局集团第一工程有限公司

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：2026年05月08日

## 5.2.45 劳资专管员：荣岩岩



证书编码: 1042411300001000044

# 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: 荣岩岩

身份证号: 411422198805132769

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中国铁建股份有限公司

发证时间: 2024年04月19日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



验证码：202605087798490871

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：荣岩岩

性别：女

证件号码：411422198805132769

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28个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间         |
| 工伤保险   | 20240101     |
| 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 |    |
| 202501 | 112200029890 | 18610 | 1488.8 | 已参保  | /    |    |
| 202502 | 112200029890 | 18610 | 1488.8 | 已参保  | /    |    |
| 202503 | 112200029890 | 18610 | 1488.8 | 已参保  | /    |    |
| 202504 | 112200029890 | 18610 | 1488.8 | 已参保  | /    |    |
| 202505 | 112200029890 | 18610 | 1488.8 | 已参保  | /    |    |
| 202506 | 112200029890 | 18610 | 1488.8 | 已参保  | /    |    |
| 202507 | 112200029890 | 14000 | 1120.0 | 已参保  | /    |    |
| 202508 | 112200029890 | 14000 | 1120.0 | 已参保  | /    |    |
| 202509 | 112200029890 | 14000 | 1120.0 | 已参保  | /    |    |
| 202510 | 112200029890 | 14000 | 1120.0 | 已参保  | /    |    |
| 202511 | 112200029890 | 14000 | 1120.0 | 已参保  | /    |    |
| 202512 | 112200029890 | 14000 | 1120.0 | 已参保  | /    |    |
| 202601 | 112200029890 | 14000 | 1120.0 | 已参保  | /    |    |
| 202602 | 112200029890 | 14000 | 1120.0 | 已参保  | /    |    |
| 202603 | 112200029890 | 14000 | 1120.0 | 已参保  | /    |    |
| 202604 | 112200029890 | 14000 | 1120.0 | 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2026-11-04。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：

112200029890: 中铁二十五局集团第一工程有限公司

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：2026年05月08日