

标段编号：2406-440309-04-01-215042002001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：龙华区环城绿道阳台山段25处边坡治理工程

投标文件内容：资信标文件

投标人：铁科院（深圳）特种工程有限公司

日期：2024年11月29日

## 目录

1、企业基本情况一览表.....	2
2、企业业绩.....	8
3、企业获奖情况.....	68
4、履约评价.....	69
5、企业信用.....	111
6、项目管理班子人员配备情况.....	119
7、不违法转包分包承诺书.....	178
8、诚信投标承诺书.....	179

### 1、企业基本情况一览表

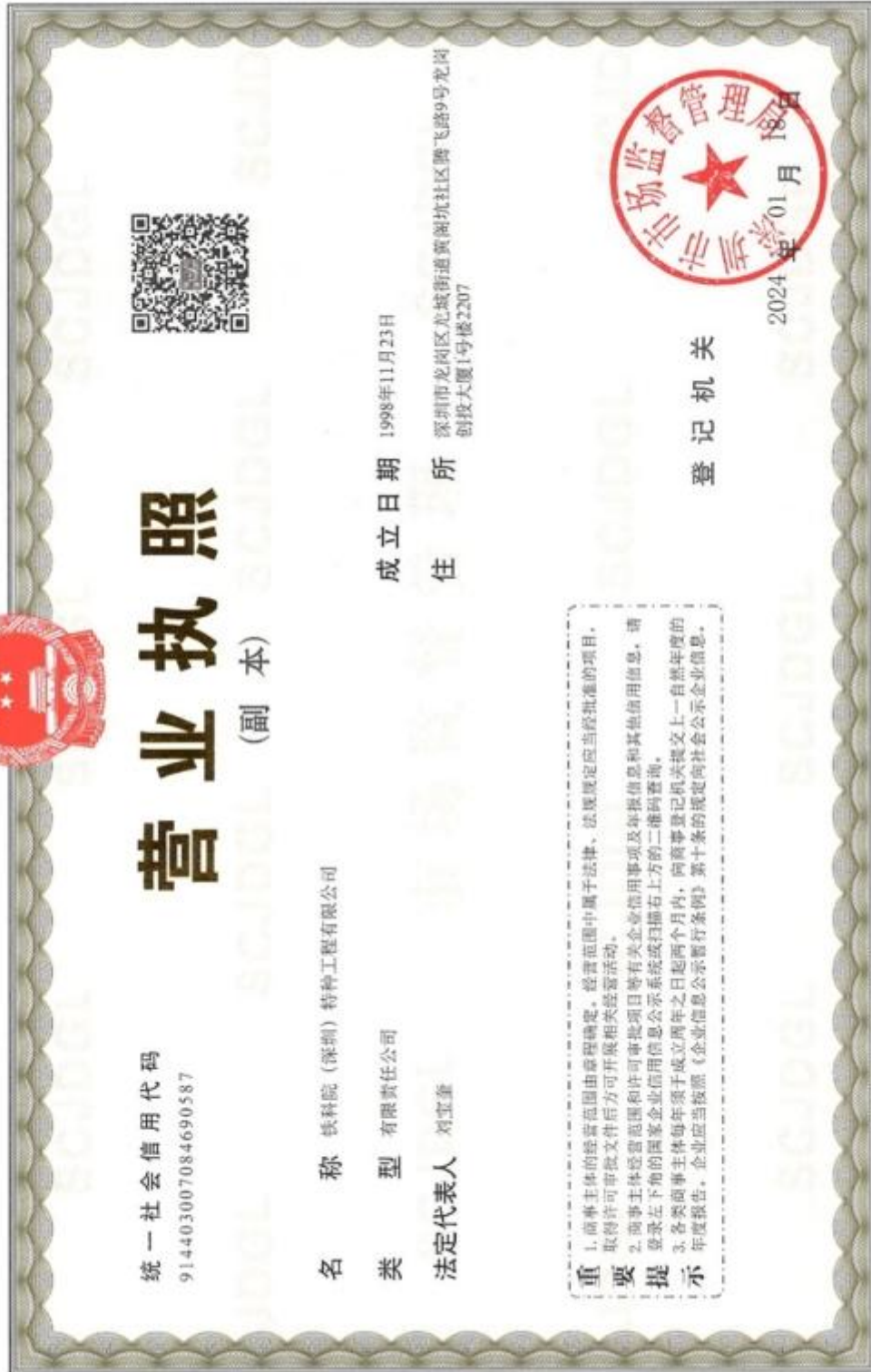
企业名称	铁科院（深圳）特种工程有限公司	企业曾用名（如有）	深圳市铁科岩土工程有限公司
统一社会信用代码	914403007084690587	企业性质（民营/国有）	国有
注册资金（万元）	1600	注册地址	深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区腾飞路9号龙岗创投大厦1号楼2207
企业法定代表人	刘宝奎	建立日期	1998年11月23日
现有资质类别及等级	1、地质灾害治理工程甲级施工资质； 2、地基基础工程专业承包一级资质； 3、特种工程（结构补强）专业承包不分等级； 4、防水防腐保温工程专业承包二级资质；		
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	<p><b>铁科院（深圳）特种工程有限公司</b>（曾用名：深圳市铁科岩土工程有限公司）前身为中国铁道科学研究院深圳研究设计院工程技术部，于1998年由中国铁道科学研究院深圳研究设计院与深圳市万方实业有限公司发起成立，为具有独立法人资格的有限责任公司，隶属于中国铁道科学研究院深圳研究设计院。注册资金1600万元。</p> <p><b>经营范围：</b>具有地基与基础工程专业承包壹级、地质灾害治理工程施工甲级、特种专业工程（结构补强）专业承包、防腐保温工程专业承包贰级等多个资质。</p> <p><b>服务宗旨为：</b>依托中国铁道科学研究院集团有限公司的科技成果、专业技术、人才资源及设备条件，以科研为支撑，精耕专业、发挥技术优势，引领行业。积极推动铁路、岩土工程等多专业的发展。我公司立足深圳、面向全国，坚持新发展理念，秉持“至诚守信、优质高效、阳光周到、成就客户”的服务理念，坚持“做一项工程、树一面旗帜、拓一方市场、交一方朋友”，持续建设精品工程、绿色工程、安全工程，实现合作共赢。</p> <p><b>组织机构：</b>公司实行董事会领导下的总经理负责制，下设副总经理室、总工程师室、总经理助理室、办公室、经营部、工程技术部、财务部等职能部门，以及施工作业项目部。</p> <p><b>人员结构：</b>公司主要骨干人员由上级单位中国铁道科学研究院集团有限公司选拔调入，拥有一批技术及管理经验均非常丰富的综合性人才，公司共有职工60人，其中一级注册建造师9名，二级注册建造师8名，注册岩土工程师1名。各类技术职称人员56名，<b>占公司总人数的93.33%</b>，其中高级职称10名，中级职称25名，初级职称21名。专门从事岩土工程等专业的科研、勘察、设计、施工5年以上或具有中高级职称以上的技术骨干占全部技术人员的70%以上。</p>		
其他	/		

注：1. 提供企业营业执照、资质证书等原件扫描件；

2. 如果表中填写的内容与招标人在相关网站查询结果不一致，将视为投标人存在弄虚作假的情形。



1.1、投标人营业执照



国家市场监督管理总局监制

<http://www.gsxt.gov.cn>

国家企业信用信息公示系统网址:

## 1.2、投标人资质证书

### (1)地质灾害治理工程施工甲级资质



(2)地基基础工程专业承包一级、特种工程（结构补强）专业承包不分等级资质



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号，进入“粤建办事”扫码查验

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年03月11日

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

(3) 防水防腐保温工程专业承包二级资质



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

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

### 1.3、安全生产许可证





## 2、企业业绩

### 企业业绩一览表

**1、项目名称：南湾街道下李朗小学东北侧边坡等 8 个治理工程**

合同金额：1941.723864 万元；

竣工验收日期：2022 年 11 月 22 日；

监管网截图：符合招标文件要求

监管网查询链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2443948>

**2、项目名称：石岩街道三祝里公园边坡挡墙工程**

合同金额：1672.398975 万元；

竣工验收日期：2023 年 3 月 9 日；

监管网截图：符合招标文件要求

监管网查询链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2617573>

**3、项目名称：西乡街道麒裕工业城北侧边坡工程**

合同金额：782.411672 万元；

竣工验收日期：2020 年 9 月 24 日；

监管网截图：符合招标文件要求

监管网查询链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2443679>

**4、项目名称：凤尾旧村后南侧沿线山体三处边坡等 3 个地质灾害和危险边坡治理工程**

合同金额：658.665916 万元；

竣工验收日期：2020 年 7 月 27 日；

监管网截图：符合招标文件要求

监管网查询链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1505558>

备注：

(1) 同类工程业绩合同金额大于本招标项目招标控制价二分之一以上的为符合本工程择优业绩。

(2) 投标人可将证明材料中项目名称、主要建设内容、合同金额、合同签订日期、竣工验收日期等主要信息进行标记，以便招标人审核。

(3) 若投标人提供以联合体方式承担的项目业绩，只认可投标人承担的同类工程的业绩，其他成员单位承担的业绩不予认可，提供的合同原件扫描件须体现本公司承担的工作内容及金额，若合同原件无法体现，必须提供相应的联合体协议或项目建设单位出具的证明文件（加盖项目建设单位公章）等材料作为补充证明，自行提供的说明无效。如提供的材料无法清晰体现要求内容的，将不予认可。

业绩 1：南湾街道下李朗小学东北侧边坡等 8 个治理工程

监管网查询链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2443948>

(1) 全国建筑市场监管公共服务平台截图

The screenshot shows the '全国建筑市场监管公共服务平台' (National Building Market Supervision Public Service Platform) interface. The main content area displays project details for '南湾街道下李朗小学东北侧边坡等8个治理工程' (8 slope treatment projects in Nanwan Street, Xialang Primary School). A table lists project information, and a map shows the location in Longhua District, Shenzhen. Below the project details, a table lists bidding information, with the first entry highlighted in red.

项目编号	4403072005010386	省级项目编号	4403071807279904
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	45575677-7
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	3246.94
立项级别	地市级	立项文号	深龙发改(2018)518号

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	铁科院 (深圳) 特种工程有限公司	施工	公开招标	2018-09-04	1941.72	4403072005010386-BD-001	4403071807279904-BD-001	查看
B	西北综合勘察设计研究院	其他	其他	2018-09-25	99.9	-475	4403071807279904-BB-001	查看

项目名称	南湾街道下李朗小学东北侧边坡等8个治理工程		
工程名称	南湾街道下李朗小学东北侧边坡等8个治理工程		
中标通知书编号	4403072005010386-BD-001	省级中标通知书编号	4403071807279904-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2018-09-04	中标金额(万元)	1941.72
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市龙岗区建筑工务署	统一社会信用代码	45575677-7
中标单位名称	铁科院(深圳)特种工程有限公司	统一社会信用代码	914403007084690587
项目负责人	谢军	证件类型	身份证
身份证号码	350781*****15	记录登记时间	2018-09-04
数据来源	共享交换	数据等级	B

(2) 中标通知书

# 中标通知书

标段编号：440307201804470001001

标段名称：南湾街道下李朗小学东北侧边坡等8个治理工程

建设单位：深圳市龙岗区建筑工务局

招标方式：公开招标

中标单位：铁科院（深圳）特种工程有限公司

中标价：1941.723864万元

中标工期：120

项目经理(总监)：谢军



本工程于 2018-08-21 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2018-09-27



查验码：4191320356449218

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

(3) 合同协议书

铁科院合同编号专用章			
18	SZ	51007	TZ

副本

合同编号： SG-12958

# 深圳市建设工程施工(单价)合同

(适用于固定单价施工合同)



工程名称： 南湾街道下李朗小学东北侧边坡等 8 个治理工程

工程地点： 深圳市龙岗区

发 包 人： 深圳市龙岗区建筑工务局

承 包 人： 铁科院（深圳）特种工程有限公司



局 2017 年 7 月版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区建筑工务局

承包人(全称): 铁科院(深圳)特种工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 南湾街道下李朗小学东北侧边坡等 8 个治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 根据市、区两级政府的工作部署,需对龙岗区 9 个危险边坡进行治理,工程总概算 3247 万元,工程建安费 2574.04 万元。

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

### 二、工程承包范围

土方工程、锚杆(索)工程、格构梁工程、排水工程、绿化工程等,除变压器迁改外全部工程内容,以及为完成本工程所采取的所有工程措施。8 个边坡分成,其中: 1、下李朗小学东北侧边坡治理工程; 2、南岭西路 19 号后侧边坡治理工程; 3、冰糖山登山道边坡治理工程; 4、丹竹头社区立信路 82 号对面边坡治理工程; 5、丹竹头社区红棉路建材市场以西边坡治理工程; 6、塘坑新村后侧边坡治理工程; 7、长龙六区七巷 8 号、五巷 5 号边坡治理工程; 8、罗岗西湖安顺公司后山最内侧(禾达坑李世辉别墅)边坡治理工程

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

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

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

地质灾害及危险边坡治理工程

### 三、合同工期

计划开工日期：2018 年 11 月 1 日；

计划竣工日期：2019 年 3 月 1 日；

合同工期总日历天数 120 天。

标准工期总日历天数 \_\_\_\_\_ 天(指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 \_\_\_\_\_ % (压缩比例=1-合同工期/标准工期)。

### 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)壹仟玖佰肆拾壹万柒仟贰佰叁拾捌元陆角肆分 (¥ 19417238.64 元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写)壹佰零伍万陆仟捌佰壹拾柒元玖角捌分 (¥ 1056817.98 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) 壹佰零柒万元整 (¥ 1070000.00 元)。

### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；



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



### 七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

### 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

### 九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2018 年 9 月 26 日;

订立地点: 深圳市龙岗区建筑工务局

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。



组织机构代码: \_\_\_\_\_

组织机构代码: 914403007084690587

地址: \_\_\_\_\_

地址: 深圳市南山区工勘大厦 21 楼

邮政编码: \_\_\_\_\_

邮政编码: 518000

法定代表人: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

电话: 0755-83541617

传真: \_\_\_\_\_

传真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

电子信箱: tieketezhong@163.com

开户银行: \_\_\_\_\_

开户银行: 中国建设银行深圳红荔支行

账号: \_\_\_\_\_

账号: 44201592500052504299

(4) 竣工验收报告

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 南湾街道下李朗小学东北侧边坡等8个治理工程

验收日期: 2022年11月22日

建设单位(盖章): \_\_\_\_\_

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

一、工程概况

工程名称	南湾街道下李朗小学东北侧边坡等8个治理工程	工程地点	深圳市龙岗区
工程规模	土方工程、锚杆（索）工程、格构梁工程、排水工程、绿化工程等，除变压器迁改外全部工程内容，以及完成本工程所采取的所有工程措施。	工程造价（万元）	1941.723864
结构类型	边坡支护	工程用途	防护、治理
施工许可证号	44030720180447000100101	开工日期	2018年11月12日
监督单位	深圳市京圳工程咨询有限公司	监督登记号	
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署		
勘察单位	深圳市勘察测绘院有限公司	资 质 证 号	442018120400
设计单位	深圳市勘察测绘院有限公司		422018130599
施工单位	铁科院（深圳）特种工程有限公司		442018140780
监理单位	深圳市京圳工程咨询有限公司		E244005000-4/1
施工图审查单位	深圳市鼎强土木工程咨询有限公司		

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组 长	宋思远
副 组 长	梁立川
组 员	黄远欢、周潍、刘宝奎、杨诗源、郭文军

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道 路 工 程	/	/
桥 梁 工 程	/	/
排 水 工 程	梁立川	刘宝奎、杨诗源
给 水 工 程	/	/
隧 道 工 程	/	/
交 通 设 施 工 程	/	/
污 水 处 理 工 程	/	/
防 洪 工 程	/	/
供 电 及 照 明 工 程	/	/
边 坡 支 护	宋思远	黄远欢、周潍、郭文军

(二) 验收程序

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

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	/	/	/	/
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	齐全	良好	合格	合格
给水工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	/	/	/	/
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
供电及照明工程	/	/	/	/
边坡支护	齐全	良好	合格	合格

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

四、验收(专业)组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
				梁运
				周维
周维	铁科院(深圳)特种工程有限公司	项目经理		周维
刘宝奎	..	技术负责人		刘宝奎
刘文军	..	质检员		刘文军
				杨增辉
				王敏

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

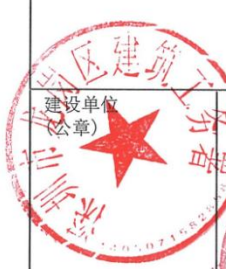
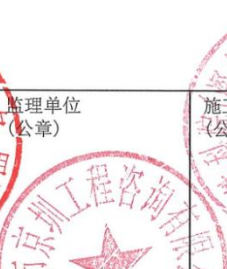


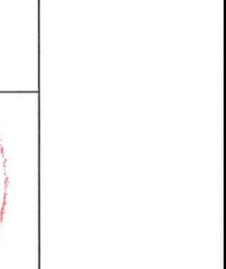

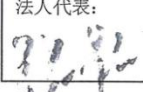
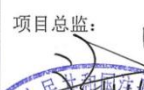


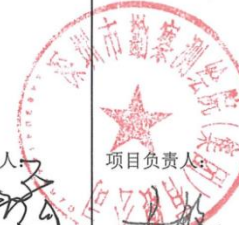



五、工程竣工验收结论


竣工验收结论:

根据设计及相关验收规范规定,本工程各参建单位对该工程进行竣工验收,验收结论如下:

- 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容;
- 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求;
- 3、质量控制资料齐全并符合要求;
- 4、安全和使用功能核查及抽查合格;
- 5、观感质量检查良好;
- 6、经组织竣工验收,各参建单位一致同意本工程等级评定为“合格”,同意“验收”并“交付使用”。

验收日期: 年 月 日

 建设单位 (公章)	 监理单位 (公章)	 施工单位 (公章)	 勘察单位 (公章)	 设计单位 (公章)
项目负责人:  法人代表: 	项目总监: 	 项目负责人: 46598 (00) 	 项目负责人: 	 项目负责人: 

  
 深圳市京洲工程咨询有限公司  
 注册号 42006441  
 有效期 2022.12.27

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制



业绩 2：石岩街道三祝里公园边坡挡墙工程

监管网查询链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2617573>

(1) 全国建筑市场监管公共服务平台截图

The screenshot shows the 'National Building Market Supervision Public Service Platform' (全国建筑市场监管公共服务平台) website. The page displays the following project details for '石岩街道三祝里公园边坡挡墙工程' (Shiyan Street Sanzhuili Park Slope Retaining Wall Project):

项目编号	4403062012180007	省级项目编号	4403062012179906
建设单位	深圳市宝安区石岩街道办事处(中共深圳市宝安区石岩街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	00754198-8
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	4421
立项级别	地市级	立项文号	2020-440306-48-01-017773

Location: 广东省-深圳市-宝安区 (Guangdong Province - Shenzhen City - Bao'an District). The map shows the project location near the Beijing Rui'an Hotel (北京瑞安宾馆) and Beijing Dong'an Hotel (北京东安酒店).

工程基本信息	招投标信息	合同登记信息	施工图审查	施工许可	竣工验收	业绩技术指标		
数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	辽宁有色勘察研究院有限责任公司	勘察	公开招标	2021-04-09	47.22	4403062012180007-BB-001	4403062012179906-BB-001	查看
B	深圳市勘察研究院有限公司	设计	公开招标	2021-04-09	157.41	4403062012180007-BA-001	4403062012179906-BA-001	查看
B	铁科院 (深圳) 特种工程有限公司	施工	公开招标	2021-10-13	1672.4	4403062012180007-BD-001	4403062012179906-BD-001	查看

项目名称	石岩街道三祝里公园边坡挡墙工程		
工程名称	石岩街道三祝里公园边坡挡墙工程		
中标通知书编号	4403062012180007-BD-001	省级中标通知书编号	4403062012179906-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2021-10-13	中标金额(万元)	1672.4
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市全安建设监理有限公司	统一社会信用代码	91440300279541073Y
中标单位名称	铁科院 (深圳) 特种工程有限公司	统一社会信用代码	914403007084690587
项目负责人	徐传明	证件类型	身份证
身份证号码	510106*****17	记录登记时间	2021-10-13
数据来源	共享交换	数据等级	B

(2) 中标通知书

# 中标通知书

标段编号: 2020-440306-48-01-017773003001

标段名称: 石岩街道三祝里公园边坡挡墙工程

建设单位: 深圳市宝安区石岩街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 铁科院(深圳)特种工程有限公司

中标价: 1672.398975万元

中标工期: 140天

项目经理(总监): 徐传明



本工程于 2021-09-09 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2021-10-18 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: 2021-11-09



查验码: 9693169139095404

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

(3) 合同协议书

SFD-2015-05

石岩街道政府投资建设工程项目  
合同审核专用章  
审核人: 刘 蓓  
日期: 2021 年 11 月 4 日

工程编号: \_\_\_\_\_  
合同编号: \_\_\_\_\_

石岩街道政府  
合同审核  
审核人: \_\_\_\_\_  
日期: \_\_\_\_\_

## 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: 石岩街道三祝里公园边坡挡墙工程

工程地点: 深圳市宝安区石岩街道

发 包 人: 深圳市宝安区石岩街道办事处

承 包 人: 铁科院(深圳)特种工程有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区石岩街道办事处

承包人(全称): 铁科院(深圳)特种工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2011 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 石岩街道三祝里公园边坡挡墙工程

工程地点: 深圳市宝安区石岩街道

工程规模及特征: 本项目采用“桩板墙+混凝土挡墙+分级放坡+锚杆格构架+绿化+排水措施”进行支护,楼梯方案采用混凝土结构。治理面积约 8000m<sup>2</sup>。项目投资总概算 3041.12 万元,其中建安工程费 2420.00 万元。

资金来源: 财政投入 100%。

承包方式: 包工包料

### 二、工程承包范围

招标范围包括但不限于: 边坡工程、绿化工程等,具体建设内容详见项目施工图及工程量清单内容。

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 type="checkbox"/> 其它：	

**2. 房屋建筑及配套专业工程：**（在内打v，并填写相应的工程量）

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

**3. 二次装饰装修工程：**（在内打v，并填写相应的工程量）

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

**4. 其他工程**

地质灾害治理工程\_\_\_\_\_

**三、合同工期**

开工日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日（以监理工程师发出的开工令中确定的开工日期为准）；

竣工日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日；

合同工期总日历天数为 140 天。

#### 四、质量标准

本工程质量标准：**合格**

#### 五、签约合同价

合同价款暂定为：人民币（大写）**壹仟陆佰柒拾贰万叁仟玖佰捌拾玖元柒角伍分**（小写：¥16723989.75 元）；

其中：安全文明施工费：人民币（大写）**肆拾叁万柒仟玖佰伍拾伍元陆角叁分**（小写：¥437955.63 元）；

暂列金：人民币（大写）**壹佰壹拾万元**（小写：¥1100000.00 元）；

其他（弃土场受纳处置费）：人民币（大写）**肆拾贰万柒仟伍佰零叁元伍角肆分**（小写：¥427503.54 元）；

项目单价：合同中的单价以投标文件报价为准。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第三部分的专用条款；
- (6) 本合同第二部分的通用条款；
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8) 投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
- (9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10) 图纸和技术规格书；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

#### 七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

### 八、承诺

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

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

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

### 九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2021 年 11 月 4 日;

订立地点: 深圳市宝安区石岩街道办事处

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 8 份,均具有同等法律效力,发包人执 4 份,承包人执 4 份;若为报建项目,建设行政主管部门保存 1 份(发包人报建时提交建设行政主管部门),监理单位备存 1 份。



发包人(公章) 深圳市宝安区石岩街道 承包人(公章) 铁科院(深圳)特种工



办事处

程有限公司

地 址:

地 址: 深圳市龙华区民治街道

白石龙社区新龙大厦

905

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人:

*陈河*

委托代理人:

*王*

电 话:

电 话:

开 户 名 称:

开 户 名 称: 铁科院(深圳)特种工

程有限公司

开 户 银 行:

开 户 银 行: 中国建设银行股份有限

公司深圳红荔支行

账 号:

账 号: 44201592500052504299

邮 政 编 码:

邮 政 编 码:

合同经办人:

*刘*

(4) 竣工验收报告


市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称： 石岩街道三祝里公园边坡挡墙工程

验收日期： 2023年3月9日

建设单位（盖章）：深圳市宝安区石岩街道办事处



深圳市建设局、深圳市档案局监制    深圳市文档服务中心印制

一、工程概况

工程名称	石岩街道三祝里公园边坡挡墙工程	工程地点	深圳市宝安区石岩街道
建筑面积	约8000m <sup>2</sup>	工程造价(万元)	1672.398975
结构类型	边坡支护	工程用途	地质灾害治理
施工许可证号	2020-440306-48-01-017773003001	开工日期	2022 年 1 月 5 日
监督单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心	监督登记号	2020-440306-48-01-01777301
建设单位	深圳市宝安区石岩街道办事处		
勘察单位	辽宁有色勘察研究院有限责任公司	资质证号	AY212100780
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司		AY204401765
施工单位	铁科院(深圳)特种工程有限公司		粤144151738632
监理单位	深圳市精筑工程咨询有限公司		E144007179
施工图审查单位	深圳市深勘工程咨询有限公司		

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

## 二、工程竣工验收实际情况

### (一) 组织验收

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

#### 1. 验收组

组长	刘智慧
副组长	袁茂林
组员	周永伟、周建雄、许丹丹、徐传明、林棉伟

#### 2. 专业组

专业组	组长	组员
边坡工程	刘智慧	周永伟、周建雄、许丹丹、徐传明、林棉伟
道路工程	/	/
桥梁工程	/	/
排水工程	/	/
给水工程	/	/
隧道工程	/	/
交通设施工程	/	/
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
供电及照明工程	/	/

### (二) 验收程序

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

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
边坡工程	齐全, 有效	一般	符合设计及规范要求	合格
道路工程	/	/	/	/
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	/	/	/	/
给水工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
供电及照明工程	/	/	/	/

深圳市建设局、深圳市档案局监制      深圳市文档服务中心印制

四、验收（专业）组成员签名：

姓名	工作单位	姓名	职务	签名
建设单位	深圳市宝安区石岩街道办事处	刘智慧	项目负责人	刘智慧
勘察单位	辽宁有色勘察研究院有限责任公司	周永伟	勘察负责人	周永伟
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司	周建雄	设计负责人	周建雄
		黄敏		黄敏
		李炯发		李炯发
监理单位	深圳市精筑工程咨询有限公司	袁茂林	项目总监	袁茂林
		李炯发	专监	李炯发
施工单位	铁科院（深圳）特种工程有限公司	徐传明	项目经理	徐传明
		林棉伟	现场负责人	林棉伟

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

五、工程验收结论

竣工验收结论:

施工过程中各参建单位均能按照合同约定履约,各个环节均能执行法律、法规和工程建设强制性标准。各参建单位参与验收及发表了意见,一致评定工程现状已完工工程质量合格。现状已完工工程符合竣工验收条件,同意竣工验收,验收评定现状已完工工程质量合格。

验收日期: 2023年3月9日

建设单位: (公章)	监理单位: (公章)	施工单位: (公章)	勘察单位: (公章)	设计单位: (公章)
项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市档案服务中心印制

姓名: 周建雄  
注册号: 4404678-AY026  
有效期: 至2023年12月

业绩 3：西乡街道麒裕工业城北侧边坡工程

监管网查询链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2443679>

(1) 全国建筑市场监管公共服务平台截图

The screenshot shows the website interface for the National Building Market Supervision Public Service Platform. The main content area displays the following project information:

项目编号	4403062005010089	省级项目编号	4403061712060204
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处	建设单位统一社会信用代码	K3173485-5
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	1277.1
立项级别	地市级	立项文号	宝发改概算(2017)16号

Location: 广东省-深圳市-宝安区  
项目地址: 深圳市宝安区西乡街道

Below the project details, there is a table of bidding information:

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	铁科院 (深圳) 特种工程有限公司	施工	公开招标	2017-12-29	782.41	4403062005010089-BD-001	4403061712060204-BD-001	查看
B	北京中城建建设监理有限公司	监理	公开招标	2018-01-12	24.59	4403062005010089-BE-001	4403061712060204-BE-001	查看



项目名称	西乡街道麒麟裕工业城北侧边坡工程		
工程名称	西乡街道麒麟裕工业城北侧边坡工程		
中标通知书编号	4403062005010089-BD-001	省级中标通知书编号	4403061712060204-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2017-12-29	中标金额(万元)	782.41
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	广州市富新建设工程咨询有限公司	统一社会信用代码	91440106721903445U
中标单位名称	铁科院(深圳)特种工程有限公司	统一社会信用代码	914403007084690587
项目负责人	王娟娟	证件类型	身份证
身份证号码	440301*****26	记录登记时间	2017-12-29
数据来源	共享交换	数据等级	B

(2) 中标通知书

# 中标通知书

标段编号：440306201704620001001

标段名称：西乡街道麒裕工业城北侧边坡工程

建设单位：深圳市宝安区西乡街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：铁科院（深圳）特种工程有限公司

中标价：782.411672万元

中标工期：150

项目经理(总监)：王娟娟



本工程于 2017-12-19 在深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2018-02-26

林更斌

查验码：3140491489195776

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

(3) 合同协议书

铁科院合同编号专用章  
18 SZ 51 002 72

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

### 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: 西乡街道麒裕工业城北侧边坡工程

工程地点: 宝安区西乡街道

发 包 人: 深圳市宝安区西乡街道办事处

承 包 人: 铁科院（深圳）特种工程有限公司

2015 年版



<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
<p>■其它: 地质灾害治理工程,包括但不限于土方开挖,新建毛石混凝土挡墙、增设锚杆与格构梁,设置坡顶排水沟及跌水沟等,详见施工图及招标控制价(预算)审定书。</p>	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程:

### 三、合同工期

计划开工日期：2017 年 12 月 30 日(以开工令日期为准)；

计划竣工日期：2018 年 5 月 29 日；

合同工期总日历天数 150 天。

标准工期总日历天数 \_\_\_\_/\_\_\_\_天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

合同工期对比标准工期的压缩比例为\_\_\_\_/\_\_\_\_%（压缩比例=1-合同工期/标准工期）。

### 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）柒佰捌拾贰万肆仟壹佰壹拾陆元柒角贰分（¥ 7824116.72 元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）玖万柒仟陆佰柒拾元玖角柒分（¥ 97670.97 元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥ \_\_\_\_\_元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥ \_\_\_\_\_元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）捌拾叁万零陆佰玖拾元叁角陆分（¥ 830690.36 元）。

### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

### 七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

### 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

### 九、合同订立与生效

本合同订立时间：2018年2月28日；

订立地点：深圳市宝安区西乡街道

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或委托代理人签字盖章后成立。

本合同一式10份，均具有同等法律效力，发包人执5份，承包人执5份。

(此页无正文)

发包人：深圳市宝安区西乡街道办事处

(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

林更斌

组织机构代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

承包人：铁科院（深圳）特种工程有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

张咏平

组织机构代码：\_\_\_\_\_

地址：深圳市南山区工勘大厦 21 楼

邮政编码：\_\_\_\_\_

电话：0755-83541617

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：建行深圳红荔支行

账号：44201592500052504299



(4) 竣工验收报告

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：\_\_\_\_\_ 西乡街道麒裕工业城北侧边坡工程 \_\_\_\_\_

验收日期：\_\_\_\_\_ 2020 年 9 月 24 日 \_\_\_\_\_

建设单位：(章) \_\_\_\_\_ 深圳市宝安区西乡街道办事处 \_\_\_\_\_

一、工程概况

工程名称	西乡街道麒裕工业城北侧边坡工程	工程地点	宝安区西乡街道铁仔山南侧
工程规模	10080m <sup>2</sup>	合同造价 (万元)	782.411672
结构类型	坡面清理+岩石静态爆破+锚杆+格构梁+被动防护网+砼面板+挡墙+排水系统	工程用途	边坡治理工程
施工许可证证号	4403062017046201	开工日期	2018年5月19日
监督单位	深圳市宝安区建设工程质量安全监督站	监督登记号	SZ20180027
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处		
勘察单位	山西省地质工程勘察院	资 质 证 号	B114011220
设计单位	山西省地质工程勘察院		142018130880
施工单位	铁科院（深圳）特种工程有限公司		442018140780
监理单位	北京中城建建设监理有限公司		112018151177
施工图审查单位	深圳市深勘工程咨询有限公司		19085

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	宋定帆
副组长	代光明
组员	陈国旺、王承武、陈广源、杨群、龚子龙、熊海明、叶雄飞、王娟娟

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程		
桥梁工程		
排水工程		
给水工程		
隧道工程		
交通设施工程		
污水处理工程		
防洪工程		
供电及照明工程		
边坡地质灾害治理工程	宋定帆	陈国旺、王承武、陈广源、杨群、龚子龙、熊海明、叶雄飞、王娟娟

(三)、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程				
桥梁工程				
排水工程				
给水工程				
隧道工程				
交通设施工程				
污水处理工程				
防洪工程				
供电及照明工程				
边坡地质灾害治理工程	合格	合格	合格	合格

龙华区环城绿道阳台山段 25 处边坡治理工程  
 资信标文件  
 有限公司  
 工程

四、验收（专业）组成员签名




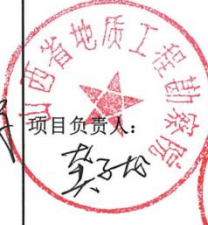







姓名	工作单位	职称	职务	签名
张明	深圳市龙岗区			张明
王冰	西乡街道工中心		现场	王冰
李小明	中铁建工集团建设有限公司		总监	李小明
叶利群			书记	叶利群
张明	广东省地质工程勘察院		设计	张明
姚娟	铁科院(深圳)特种工程有限公司		项目经理	姚娟
杨守源	铁科院(深圳)特种工程有限公司		安全主任	杨守源
龚子龙	广东省地质工程勘察院		勘察	龚子龙

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

2020年9月24日,经组织建设、勘察、设计、监理、施工及相关接管单位对该工程项目进行竣工验收。工程完成了设计和合同约定的各项内容,符合国家和地方颁布的有关工程质量法规、规范、标准的要求,竣工资料齐全,建设、勘察、设计、监理、施工、接管等单位一致评定该工程为合格工程,合格通过竣工验收。

验收日期: 2020年9月24日

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

业绩 4：凤尾旧村后南侧沿线山体三处边坡等 3 个地质灾害和危险边坡治理工程  
 监管网查询链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1505558>

(1) 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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

凤尾旧村后南侧沿线山体三处边坡等3个地质灾害和危险边坡治理工程等5个项目 广东省-深圳市-龙岗区

项目编号	4403071805259904	省级项目编号	4403071805259904
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务局	建设单位统一社会信用代码	45575677-9
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	5777.9
立项级别	地市级	立项文号	深龙发改(2018)141号、134号、131号、126号、116号

项目地址: --

工程基本信息	招标投标信息	合同登记信息	施工图审查	施工许可	竣工验收	业绩技术指标		
数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市华南建筑工程有限公司	施工	公开招标	2018-08-17	99.9	4403071805259904-BD-001	4403071805259904-BD-001	查看
A	铁科院(深圳)特种工程有限公司	施工	公开招标	2018-10-15	658.67	4403071805259904-BD-003	4403071805259904-BD-003	查看

招标投标信息详情

项目名称	凤尾旧村后南侧沿线山体三处边坡等3个地质灾害和危险边坡治理工程等5个项目		
工程名称	凤尾旧村后南侧沿线山体三处边坡等3个地质灾害和危险边坡治理工程等5个项目		
中标通知书编号	4403071805259904-BD-003	省级中标通知书编号	4403071805259904-BD-003
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2018-10-15	中标金额(万元)	658.67
建设规模	工程总概算 1015万元，工程建安费783.06万元。共3个边坡，边坡总长度约373m米;最高约41米。		
面积(平方米)	7500		
招标代理单位名称	深圳市龙岗区建筑工务局	统一社会信用代码	45575677-9
中标单位名称	铁科院(深圳)特种工程有限公司	统一社会信用代码	914403007084690587
项目负责人	彭绳武	证件类型	身份证
身份证号码	430322*****13	记录登记时间	2024-09-24
数据来源	业务办理	数据等级	A

(2) 中标通知书

# 中标通知书

标段编号: 440307201802530001001

标段名称: 凤尾旧村后南侧沿线山体三处边坡等3个地质灾害和危险边坡治理工程等5个项目

建设单位: 深圳市龙岗区建筑工务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市金群实业发展有限公司; 铁科院(深圳)特种工程有限公司; 深圳市华南建筑工程有限公司; 深圳市丰冠建设工程有限公司; 国基建设集团有限公司

中标价: 535.825783; 658.665916; 505.496199; 1089.940869; 587.930685

中标工期: 120

项目经理(总监): 李智; 彭绳武; 宋全政; 陶茂民; 刘志勇

本工程于 2018-07-31 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

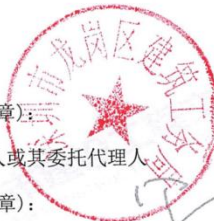
(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2018-10-15



查验码: 1215788442359801

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



(3) 合同协议书

铁科院合同编号专用章  
18 SZ 51009 TZ

正本

合同编号: SG-13101

# 深圳市建设工程施工(单价)合同

(适用于固定单价施工合同)



工程名称: 凤尾旧村后南侧沿线山体三处边坡等 3 个  
地质灾害和危险边坡治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区

发 包 人: 深圳市龙岗区建筑工务局

承 包 人: 铁科院(深圳)特种工程有限公司

局 2017 年 7 月版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区建筑工务局

承包人(全称): 铁科院(深圳)特种工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 凤尾旧村后南侧沿线山体三处边坡等 3 个地质灾害和危险边坡治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区布吉街道

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 根据市、区两级政府的工作部署,需对龙岗区 3 个危险边坡进行治理,工程总概算 1015 万元,工程建安费 783.06 万元。

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

### 二、工程承包范围

土方工程、锚杆(索)工程、格构梁工程、排水工程、绿化工程等,除变压器迁改外全部工程内容,以及为完成本工程所采取的所有工程措施。

布吉标段 3 个边坡,标段名称为:凤尾旧村后南侧沿线山体三处边坡等 3 个地质灾害和危险边坡治理工程,包括: 1、凤尾旧村后南侧沿线山体三处边坡; 2、钱排村五巷 6 号后 30 米高挡墙; 3、天时印刷有限公司与龙珠花园交界处;

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 type="checkbox"/> 其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

地质灾害及危险边坡治理工程 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### 三、合同工期

计划开工日期：2018 年 12 月 01 日；

计划竣工日期：2019 年 03 月 31 日；

合同工期总日历天数 120 天。

定额工期总日历天数\_\_\_\_天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为%(压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

### 四、质量标准

本工程质量标准：合格

### 五、签约合同价

人民币（大写）陆佰伍拾捌万陆仟陆佰伍拾玖元壹角陆分（¥6586659.16 元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）贰拾万零玖仟贰佰陆拾壹元玖角陆分（¥209261.96 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）叁拾陆万柒仟元整（¥367000.00 元）；

(5)弃土费：

人民币（大写）柒仟玖佰玖拾陆元陆角玖分（¥7996.69 元）。

### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；

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

### 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

### 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

### 九、合同订立与生效

本合同订立时间:2018 年 11 月 1 日;

订立地点: 深圳市龙岗区建筑工务局

发包人和承包人约定本合同自后成立。

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)	承包人：(公章)
法定代表人或其委托代理人： (签字)	法定代表人或其委托代理人： (签字)
组织机构代码：	组织机构代码：914403007084690587
地址：开平银行：平安银行罗湖中心支行 支行帐号：0272100077327	地址：深圳市南山区工勘大厦 21 楼
邮政编码：0755-32551280	邮政编码：518000
法定代表人： 委托代理火理1、4、5、6楼	法定代表人：
电话：	电话：0755-83541617
传真：	传真：
电子信箱：	电子信箱： <a href="mailto:tieketezhong@163.com">tieketezhong@163.com</a>
开户银行：	开户银行：中国建设银行深圳红荔支行
账号：	账号：44201592500052504299

(4) 竣工验收报告

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称： 凤尾旧村后南侧沿线山体三处边坡等3个地  
质灾害和危险边坡治理工程

验收日期： 2020年 7 月 27 日

建设单位（盖章） 深圳市龙岗区建筑工务署

一、工程概况

工程名称	凤尾旧村后南侧沿线山体三处边坡等3个地质灾害和危险边坡治理工程	工程地点	深圳市龙岗区布吉街道
工程规模	共3个边坡，边坡总长度约373m米；最高约41米	工程造价(万元)	约658.66万元
结构类型	锚拉格构梁、锚拉面板、排水、植生绿化	工程用途	地质灾害治理
施工许可证证号	44030720180253000100104	开工日期	2018年12月19日
监督单位	深圳市龙岗区工程质量监督检验站	监督登记号	
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署		
勘察单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	资 质 证 号	国土资源地灾设资字第(2005319005)号
设计单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司		国土资源地灾设资字第(2005319005)号
施工单位	铁科院(深圳)特种工程有限公司		国土资源地灾施资字第2005419008号
监理单位	深圳市施友建设监理有限公司		市政公用甲级E244007860
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		一类 19016



二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	唐路特
副组长	郑高峰
组员	彭绳武、卫敏、肖林超、唐永泽

2、专业组

专业组	组 长	组 员

(二) 验收程序

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

(三)、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
边坡治理工程				合格

四、验收（专业）组成员签名





姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
詹路物	深圳市龙岗区建筑工务署			詹路物
毛海	深圳市施友建设监理有限公司			毛海
张明华	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司			张明华
卫敏	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司			卫敏
刘成	铁科院（深圳）特种工程有限公司			刘成
唐永强	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司			唐永强

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

我司已按要求完成设计文件和合同约定的各项内容。经检查，工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求，已具备竣工验收条件，验收组一致同意本工程为合格工程。

验收日期: 2020 年 7 月 27 日

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

### 3、企业获奖情况

#### 企业获奖情况一览表

1、获奖项目名称： /； 奖项名称： /； 获奖时间： /； 颁奖单位： /
2、获奖项目名称： /； 奖项名称： /； 获奖时间： /； 颁奖单位： /
3、获奖项目名称： /； 奖项名称： /； 获奖时间： /； 颁奖单位： /
4、获奖项目名称： /； 奖项名称： /； 获奖时间： /； 颁奖单位： /
5、获奖项目名称： /； 奖项名称： /； 获奖时间： /； 颁奖单位： /

#### 奖项类型：

级别	奖项类型
国家 级	中国建筑业协会评选的《中国建设工程鲁班奖》； 中国土木工程学会评选的《詹天佑土木工程大奖》； 中国市政工程协会评选的《全国市政金杯示范工程》； 中国施工企业管理协会评选的《国家优质工程奖》； 国家工程建设质量奖审定委员会评选的《国家优质工程金质奖、银质奖》； 中国建筑装饰协会评选的《全国建筑装饰奖》； 中国公路建设行业协会评选的《公路交通优质工程奖》； 中国水利工程协会评选的《水利工程大禹奖》； 中国钢结构协会评选的《钢结构金奖》； 中国安装协会评选的《中国安装工程优质奖》； 中华人民共和国住房和城乡建设部评选的《全国绿色建筑创新奖》； 中国建筑业协会建筑安全分会评选的《建设工程项目施工安全生产标准化建设工地》； 中国建筑金属结构协会建筑钢结构委员会评选的《中国建筑工程钢结构金奖》；
省级	广东省建筑业协会评选的《广东省建设工程金匠奖》《广东省建设工程优质奖》 《广东省建设工程优质结构奖》《广东省建筑业绿色施工示范工程》； 广东省市政行业协会评选的《广东省市政优良样板工程奖》； 广东省建筑安全协会评选的《安全生产文明施工示范工地奖》《建设工程项目 AA 级安全文明标准化诚信工地奖》； 广东省土木建筑学会颁发的《广东省土木工程詹天佑故乡杯》《广东省优秀建筑装饰工程奖（公共建筑装饰类）》《广东省优秀建筑装饰工程奖（建筑幕墙类）》；
市级	深圳市建筑业协会评选的《市优质工程奖》《市优质结构工程奖》《市安全生产 文明施工优良工地奖》《深圳市绿色施工示范工程》； 深圳市装饰行业协会颁发的《深圳市装饰工程金鹏奖》；

## 4、履约评价

### 履约评价一览表

**1、评价等级：良好**

评价项目：渝怀线 K158+837 白马一号隧道进口仰坡危岩体增设防护设施工程；

评价单位：中国铁路成都局集团有限公司涪陵工务段；

评价时间：2023. 03. 30

**2、评价等级：良好**

评价项目：渝怀线上行 K158+826 仰坡顶部危岩体增设防护设施工程；

评价单位：中国铁路成都局集团有限公司涪陵工务段；

评价时间：2023. 03. 30

**3、评价等级：良好**

评价项目：乐广高速公路南连接线 LK0+421~+700 左侧边坡维修加固工程；

评价单位：广东广乐高速公路有限公司；

评价时间：2022. 07. 28

**4、评价等级：良好**

评价项目：乐广高速公路北段 K79+374~K79+605 左侧路堑边坡应急抢险工程；

评价单位：广东省高速公路有限公司京珠北分公司；

评价时间：2022. 08. 01

**5、评价等级：良好**

评价项目：乐广高速公路（南段）2021 年度路堤边坡病害处治工程 LD2 标；

评价单位：广东广乐高速公路有限公司；

评价时间：2022. 07. 28

**备注：**

（1）同类工程业绩合同金额大于本招标项目招标控制价二分之一以上的为符合本工程择优业绩。

（2）投标人可将证明材料中项目名称、主要建设内容、合同金额、合同签订日期、竣工验收日期等主要信息进行标记，以便招标人审核。

（3）若投标人提供以联合体方式承担的项目业绩，只认可投标人承担的同类工程的业绩，其他成员单位承担的业绩不予认可，提供的合同原件扫描件须体现本公司承担的工作内容及金额，若合同原件无法体现，必须提供相应的联合体协议或项目建设单位出具的证明文件（加盖项目建设单位公章）等材料作为补充证明，自行提供的说明无效。如提供的材料无法清晰体现要求内容的，将不予认可。

4.1、渝怀线 K158+837 白马一号隧道进口仰坡危岩体增设防护设施工程边坡  
(1)业绩履约评价

工程业绩证明

铁科院（深圳）特种工程有限公司于2018年12月承揽了我段发包的“渝怀线K158+837白马一号隧道进口仰坡危岩体增设防护设施工程”的施工任务，合同金额约6202.98万元（含补充协议）。

本项目位于渝怀线K158+837白马一号隧道进口仰坡位置（重庆市武隆区），边坡加固范围高约350m，长约200m，自下而上呈折线形，其中中段高约190m，坡度45°~60°，主要采用预应力钢锚管锚索竖肋、被动防护网进行加固，上段灰岩陡壁高约160m，坡度80°~近直立，主要采用双锚固段锚索框架梁、预应力钢锚管锚索框架梁、主动防护网、钢丝绳捆绑、裂缝注浆等措施进行加固。

施工单位主要管理班子成员：总负责人张治平，项目经理夏志雄，技术负责人刘宝奎，施工经理杨诗源，安全工程师杨俊斌。

本工程自2018年12月开工，于2021年3月竣工，无安全事故，质量评定合格，履约评价良好！

特此证明。

中国铁路成都局集团有限公司涪陵工务段

2023年3月30日



(2) 合同协议书

铁科院合同编号专用章  
18 SZ 51010 TZ

### 建设工程施工合同

合同编号: \_\_\_\_\_

甲方（铁路发包方）：中国铁路成都局集团有限公司涪陵工务段  
法定代表人（负责人）：孙恒伟  
地 址：重庆市涪陵区集锦大道 22 号附 2 号

乙方（承包方）：铁科院（深圳）特种工程有限公司  
法定代表人（负责人）：张治平  
地 址：深圳市南山区科技南八路工勘大厦 21 楼

签订日期：2018 年 12 月 26 日

签订地点：\_\_\_\_\_



根据《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》等法律法规规定，经双方协商一致，就甲方向乙方发包渝怀线 K158+837 白马一号隧道进口仰坡危岩体增设防护设施工程，签订本合同。

**第一条 工程概况**

(一) 工程名称：渝怀线 K158+837 白马一号隧道进口仰坡危岩体增设防护设施工程。

(二) 工程地点：渝怀线 K158+837 白马一号隧道进口。

(三) 工程内容：边坡加固范围高约 350 米，长约 200 米，主要工作内容包括：1、主要加固措施：双锚固段预应力锚索总长约 19192m，斜向预应力注浆钢锚管总长约 29454m，C30 钢筋混凝土 2365.82m<sup>3</sup>（其中钢筋 205.426t），C20 素混凝土支顶 200m<sup>3</sup>，C25 喷混防护 1000m<sup>2</sup>，42.5 水泥浆（水灰比 1:0.7）2426.63m<sup>3</sup>，检修道 2500m<sup>2</sup>；2、主要安全防护措施：便道 695.03m，覆盖式帘式网 14184m<sup>2</sup>，主动网 15643m<sup>2</sup>，被动网 3710m<sup>2</sup>；3、脚手架主要工程：脚手架建设安装面积 31560m<sup>2</sup>。4、监测工程。5、土地临时征用补偿 15 亩。

(四) 承包范围：渝怀线 K158+837 白马一号隧道进口仰坡危岩体增设防护设施工程路基附属工程及大型临时设施和过渡工程。

(五) 承包方式：包工包料。

(六) 合同价款：本工程价格形式为固定总价，工程款总计（含增值税）人民币大写肆仟肆佰肆拾伍万伍仟贰佰叁拾肆元零肆分（小写：44455234.04 元）（增值税税率为 10%）。

(七) 质量标准：根据设计质量标准验收合格

**第二条 工程期限**

(一) 开工日期：本工程定于 2018 年 12 月 20 日 开工。

(二) 竣工日期：本工程定于 2019 年 6 月 17 日 竣工。

(三) 工程总日历天数 180 天。

**第三条 工期延误**

(一) 延期开工。乙方因故不能按时开工，应在约定的开工日期提前 5 天 向甲方书面提出延期开工的要求和理由，并须获得甲方书面同意。

(二) 暂停施工。甲方认为必要时，可提出暂停施工要求并在停工后 24 小时 内提出处理意见，乙方应在 1 天 内实施甲方处理意见。停工责任在乙方的，由乙方承担发生的费用。

(三) 延期竣工。下列情况造成竣工日期推迟的，经甲方代表确认，工期相应顺延：

本页无正文，为中国铁路成都局集团有限公司涪陵工务段与铁科院（深圳）特种工程有限公司建设工程施工合同（合同编号：\_\_\_\_\_）签署页。

甲方：（盖章）

乙方：（盖章）：

法定代表人（负责人）

法定代表人（负责人）：张平

或委托代理人

或委托代理人

（签字）

（签字）

联系电话：

联系电话：

年 月 日

年 月 日

补充协议

铁科院合同编号专用章  
218 | SZ | 51 | 010 | 72 | 2

建设工程施工合同补充协议

合同编号: CT-FLGWD-2020-237

甲方(铁路发包方): 中国铁路成都局集团有限公司涪陵工  
务段

法定代表人(负责人): 王士杰

地 址: 重庆市涪陵区集锦大道 22 号附 2 号

乙方(承包方): 铁科院(深圳)特种工程有限公  
司

法定代表人(负责人): 张治平

地 址: 深圳市南山区科技南八路

签订日期: 2020 年 12 月 28 日

签订地点: 涪陵工务段



在项目施工过程中，甲方向乙方发包的渝怀线 K158+837 白马一号隧道进口仰坡危岩体增设防护设施工程项目存在设计与现场不符等问题，设计单位编制了变更设计文件，甲方向成都局集团公司上报了 I 类变更请示。2020 年 12 月 24 日，成都局集团公司对该工程 I 类变更设计进行了审查批复，根据《中国铁路成都局集团有限公司关于渝怀线 K158+837 白马一号隧道进口仰坡危岩体增设主动防护网等 I 类变更设计的批复》（科信概审更〔2020〕13 号），经双方协商一致，就渝怀线 K158+837 白马一号隧道进口仰坡危岩体增设防护设施工程 I 类变更签订本协议。

**第一条 工程概况**

（一）工程名称：渝怀线 K158+837 白马一号隧道进口仰坡危岩体增设防护设施工程（I 类变更）。

（二）工程地点：渝怀线 K158+837 白马一号隧道进口。

（三）工程内容：1. 变更增加：①脚手架变更设计 100626 空间立方；②增加主动网 24310.25 平方；③上段增加预应力钢筋花管 1692 米，钢筋混凝土框架梁 145.16 方；④1#危岩体预加固增加预应力锚索 37.81 吨，锚索钻孔 1085 米，注浆 909.3 方；⑤坡面凹凸不平增加框架梁 432.59 方；⑥上段、中段增加注浆 5362 方及锚墩/承压板 804 个。2. 变更减少：①取消帘式网 14184 平方，减少被动网 1540 平方；②取消素喷混凝土 1000 平方；③取消锚杆框架梁刻槽 1183 方。3. 增加土地临时征用补偿费 133527 元。

（四）承包范围：渝怀线 K158+837 白马一号隧道进口仰坡危岩体增设防护设施工程（I 类变更）。

（五）承包方式：包工包料。

（六）合同价款：本次变更价格形式为固定总价，工程款总计（含增值税）人民币大写壹仟柒佰伍拾柒万肆仟伍佰陆拾玖元整（小写：17574569 元）（增值税税率为 9%）。

（七）质量标准：根据设计质量标准验收合格。

**第二条 合同生效条件及文本数量**

（一）本协议自双方法定代表人（负责人）或委托代理人签字并盖章之日起生效。

（二）本协议生效后，即成为原合同不可分割的组成部分，与原合同具有同等的法律效力。除本协议中明确所补充修改的条款之外，原合同的其余部分应完全继续使用。

（三）就原合同双方签订的安全协议，继续适用于本协议。

（四）本协议一式陆份，甲乙双方各执叁份。

（以下无正文）

本页无正文，为中国铁路成都局集团有限公司涪陵工务段与铁科院（深圳）特种工程有限公司建设工程施工合同（合同编号：CT-FLGWD-2020-21）签署页。

甲方：（盖章）

法定代表人（负责人）：  
或委托代理人  
（签字）



联系电话：

2020年12月28日

乙方：（盖章）：

法定代表人（负责人）：  
或委托代理人  
（签字）



联系电话：

2020年12月28日

(3)竣工验收报告

附件

渝怀线K158+837白马一号隧道进口仰坡危  
岩体增设防护设施工程

# 初步验收报告

渝怀线K158仰坡增设防护设施工程验收工作组

二〇二一年三月二十三日

## 前言

渝怀线 K158+837 白马一号隧道进口仰坡危岩体增设防护设施工程位于渝怀线白涛（白沙沱站已撤除）至白马区间（重庆市武隆区白马镇杨柳村）。该隧道进口与小角邦沟大桥相连，桥长 142.16m。隧道所处山体垂直高度 480m，铁路轨面距山顶高约 330m，隧道仰坡自下而上呈折线型，坡度 45°至近直立。距离铁路轨面 195 至 330m 高度范围内系灰岩陡壁，陡壁长约 200m，最高约 140m，分布大量危岩体，规模大，稳定性差，随时有发生崩塌的可能。灰岩陡壁下方圈椅状陡坡，岩体松弛，张开裂隙发育，多道后缘陡倾裂缝贯通且深，存在错滑失稳的可能，极大地威胁渝怀铁路行车安全。

本工程主要防护及加固工程有主动防护网、被动防护网、1#危岩预加固工程（捆绑及裂缝注浆）、双锚固段锚索框架梁、预应力钢锚管框架梁、裂缝注浆、预应力钢锚管竖肋等，主要临时措施及安全工程有：修建山顶施工便道及坡脚检查道、遮断信号设备临时用房、脚手架搭拆、监测工程等。

通过该项目的实施对仰坡危岩体进行主动加固和被动防护，有效处置了该处地质隐患，为渝怀线运营提供安全保障。

## 一、建设依据

1. 《成都局集团公司关于渝怀线K158+837白马1#隧道进口仰坡危岩体增设防护设施可行性研究报告的批复》（成铁计统函〔2018〕950号）。

2. 《成都局集团公司关于渝怀线K158+837白马一号隧道进口仰坡危岩体增设防护设施工程施工设计的批复》（成铁总工函〔2018〕1197号）。

3. 成都局集团公司工务处2018年6月1日组织专家评审会议并形成的《渝怀线K158+837白马一号隧道进口仰坡地质灾害整治方案评审意见》。

4. 中国铁道科学研究院集团有限公司编制的《渝怀线K158+837白马一号隧道进口仰坡地质灾害整治工程施工设计图》文件。

5. 渝怀线K158+837白马一号隧道进口仰坡危岩体增设防护设施工程开工报告。

6. 《中国铁路成都局集团有限公司关于渝怀线K158+837白马一号隧道进口仰坡危岩体增设主动防护网等 I 类变更设计的批复》（科信概审更〔2020〕13号）。

## 二、项目概况

本项目位于渝怀线白涛（白沙沱站已撤除）至白马区间K158+837隧道进口仰坡位置（重庆市武隆区白马镇杨柳村）。主要防护及加固工程有主动防护网、被动防护网、1#危岩预



加固工程（捆绑及裂缝注浆）、双锚固段锚索框架梁、预应力钢锚管框架梁、裂缝注浆、预应力钢锚管竖肋等，主要临时措施及安全工程有：修建山顶施工便道及坡脚检查道、遮断信号设备临时用房、脚手架搭拆、监测工程等。

### 三、验收范围

渝怀线K158+837仰坡坡面主动防护网、被动防护网、1#危岩预加固工程（捆绑及裂缝注浆）、双锚固段锚索框架梁、预应力钢锚管框架梁、裂缝注浆、预应力钢锚管竖肋、施工便道及坡脚检查道。

### 四、建设经过

本项目于2018年12月20日正式批准开工，2019年2月底完成便道、塔吊、场地布置、材料机械进场等准备工作，2019年3月1日开始防护措施及主加固工程施工，4月31日完成3#危岩区及一般防护区主动网施工，5月4日完成被动防护网施工、6月27日完成1#、2#危岩区主动防护网施工，8月9日完成中段预应力钢锚管施工、2020年3月30日完成上段预应力钢锚管施工、4月27日完成1#危岩体预加固工程、5月27日完成双锚固锚索施工、11月30日完成钢筋混凝土框架梁施工、2021年3月12日完成了锚索张拉、注浆、封锚等设计及合同约定的全部工作内容。

### 五、项目完成情况

#### 1. 主要完成工程量

(1) 上段: 主动防护网 $39953.25\text{m}^2$ 、1#危岩体捆绑 $2625.7\text{m}$ 及注浆 $830\text{m}^3$ 、双锚固段锚索 $19192\text{m}$ (注浆 $3284.21\text{m}^3$ )、预应力钢锚管 $29202\text{m}$ (注浆 $5321.42\text{m}^3$ )、钢筋混凝土框架梁 $2854.87\text{m}^3$ 。

(2) 中段: 预应力钢锚管 $2692\text{m}$ (注浆 $703.49\text{m}^3$ )、钢筋混凝土竖肋 $106.67\text{m}^3$ 、被动防护网 $2170\text{m}^2$ 。

(3) 其他: 遮断信号用房 $15\text{m}^2$ 、检查道 $2500\text{m}^2$ 、施工便道 $880\text{m}$ 、监测工程1项。

2. 过程质量验收情况: 主动防护网、被动防护网、双锚固段锚索、预应力钢锚管、框架梁、1#危岩体预加固等各分部工程均单独验收合格。

3. 竣工文件已编制完成。

## 六、工程概算及建设投资简况

按照《成都局集团公司关于渝怀线K158+837白马一号隧道进口仰坡危岩体增设防护设施工程施工设计的批复》(成铁总工函〔2018〕1197号), 该项目批复50224096元。

受渝怀线K158+837白马一号隧道进口仰坡高陡、危岩坡面植被覆盖等场地条件、勘察设计手段限制, 以及缺乏高陡边坡整治工程相关资料, 脚手架设计超既有规范, 该项目进行I类变更。根据《中国铁路成都局集团有限公司关于渝怀线K158+837白马一号隧道进口仰坡危岩体增设主动防护网等I类变更设计的批复》(科信概审更〔2020〕13号)增加

投资14780516元。

### 七、验收经过

施工单位于2021年3月初进行了自验，于2021年3月15日向我段提交工程验收申请表。2021年3月23日，我段组织了设计、监理、施工单位进行初步验收。当日上午验收组赴施工现场，对各项工程加固范围、工程措施尺寸规格、工程量完成情况、工程外观质量等进行了详细检查，现场结束后到施工单位项目部对工程施工记录、计量资料、材料送检资料、工程过程验收资料、安全资料等全过程资料进行了检查。

存在的问题：无

整改及复验情况：无

### 八、验收结论

本项目严格按照设计方案进行施工，施工过程中的组织管理资料、质检资料、工程技术资料、计量资料、安全资料等施工全过程资料齐全，施工过程记录完整。

本工程临时工程遮断信号用房、检查道、施工便道均满足设计及施工要求；主动防护网、被动防护网、双锚固段锚索、预应力钢锚管、钢筋混凝土框架梁、1#危岩体预加固、监测工程等各专业工程施工符合设计及规范规程要求，验收合格。

初步验收工作组成员：

单位：涪陵工务段

职务：助工

签名：

财研副科长  
红松员  
班长



单位：铁科院集团公司

职务：设计代表

签名：



单位：中铁二院重庆公司

职务：

签名：



单位：成都大西南监理公司

职务：组长

签名：



单位：铁科院深圳特种公司

职务：项目经理

签名：



4.2、渝怀线上行 K158+826 仰坡顶部危岩体增设防护设施工程边坡

(1)业绩履约评价

工程业绩证明

铁科院（深圳）特种工程有限公司于2021年5月承揽了我段发包的“渝怀线上行K158+826仰坡顶部危岩体增设防护设施工程”的施工任务，合同金额约690.83万元。

本工程位于渝怀线上行K158+826仰坡顶部陡壁，陡壁坡度80°～近直立，高度约143m，主要采用双锚固段锚索框架梁、预应力钢锚管锚索框架梁进行加固。

施工单位主要管理班子成员：总负责人张治平，项目经理夏志雄，技术负责人刘宝奎，施工经理杨诗源，安全工程师周淮。

本工程自2021年5月开工，于2021年7月竣工，无安全事故，质量评定合格，**履约评价良好！**

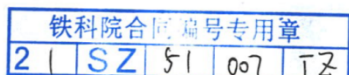
特此证明。

中国铁路成都局集团有限公司涪陵工务段

2023年 3月 30日



(2) 合同协议书



合同编号: CT-FLGWD-2021-262

## 建设工程施工合同

**【渝怀线上行 K158+826 仰坡顶部危岩体增设防护设施工程施工承包合同】**

甲方（铁路发包方）：中国铁路成都局集团有限公司涪陵工务段  
 法定代表人（负责人）：王士杰  
 地 址：重庆市涪陵区集锦大道 22 号附 2 号

乙 方（承包方）：铁科院（深圳）特种工程有限公司  
 法定代表人（负责人）：张治平  
 地 址：深圳市龙华区民治街道白石社区新龙大厦 905

签订日期：2021 年 5 月 14 日  
 签订地点：涪陵工务段

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》等法律法规规定，以及甲乙双方就渝怀线上行 K158+826 仰坡顶部危岩体增设防护设施工程签定的建设工程施工协议，经双方协商一致，就甲方向乙方发包渝怀线上行 K158+826 仰坡顶部危岩体增设防护设施工程，签订本合同。

### 第一条 工程概况

(一) 工程名称: 渝怀线上行 K158+826 仰坡顶部危岩体增设防护设施工程。

(二) 工程地点: 渝怀线上行 K158+826。

(三) 工程内容: 详见工作量清单。

(四) 承包范围: 工程实施。

(五) 承包方式: 包工包料。

(六) 合同价款: 本工程价格形式为 固定总价, 工程款总计 (含增值税) 人民币大写 陆佰玖拾万零捌仟叁佰柒拾玖元肆角玖分 (小写: 6908379.49 元), 其中税前造价 6341595.86 元 (含青苗赔偿费 44000 元), 增值税 566783.63 元 (增值税税率 9%)。若在合同履行期间, 遇国家的税率调整, 则合同约定的不含税造价不变、增值税相应调整, 具体以开具发票时间为准, 但验工总价不得超集团公司批复费用。(该固定总价系根据工作量清单确定)

(七) 质量标准: 根据设计图纸的质量标准验收合格。

### 第二条 工程期限

(一) 开工日期: 本工程定于 2021 年 5 月 14 日 开工。

(二) 竣工日期: 本工程定于 2021 年 6 月 30 日 竣工。

(三) 工程总日历天数 1 天。

### 第三条 工期延误

(一) 延期开工。乙方因故不能按时开工, 应在约定的开工日期提前 5 天 向甲方书面提出延期开工的要求和理由, 并须获得甲方书面同意。

(二) 暂停施工。甲方认为必要时, 可提出暂停施工要求并在停工后 24 小时 内提出处理意见, 乙方应在 1 天 内实施甲方处理意见。停工责任在乙方的, 由乙方承担发生的费用。

(三) 延期竣工。下列情况造成竣工日期推迟的, 经甲方代表确认, 工期相应顺延:

1. 工程量变化和设计变更; 2. 材料由甲方供应的, 甲方未按约定时

间供应材料；3. 不可抗力。

乙方在以上情况发生后 1 天内向甲方提交正式书面工期延误报告，甲方在收到报告后 5 天内予以确认答复。

非因上述原因，工程不能按合同工期竣工或乙方未能按本条要求提交正式书面工期延误报告的，乙方应按本合同第十五条承担违约责任。

#### 第四条 双方驻工地代表

(一) 甲方驻工地代表姓名及职责： / 。

(二) 甲方委托监理工程师姓名及职责： / 。

(三) 乙方驻工地代表姓名及职责： / 。

#### 第五条 甲方的义务

(一) 负责统一制定各项管理目标，组织编制计划推进表，对工程质量、工期、安全生产、文明施工、计量检测进行监督、检查和验收；

(二) 根据工程进展和安全情况有权要求乙方增减施工人数，满足施工生产需要。有权要求乙方对施工质量不满足设计要求的工程项目进行返修，有权要求乙方对技术差、不服从指挥、有违法乱纪行为的人员予以清退；

(三) 提供由甲方供应的施工材料，特种施工设备。

(四) 提供经审查批复的施工设计图，并组织设计单位、监理单位向乙方进行设计交底。

(五) 在乙方安全协议签订完成后，按规定程序向中国铁路成都局集团有限公司提报施工计划。

(六) 按本合同第七条对合同价款进行调整。

(七) 根据合同约定支付工程款。

#### 第六条 乙方的义务

乙方保证具有 地质灾害防治施工甲级 资质，并保证该资质在合同履行期限内持续有效。

(一) 按双方约定日期，向甲方提供年、季、月工程进度计划及统计报表。提供时间为：每月 20 日。

(二) 乙方应在 2021 年 5 月 10 日 前将本工程施工组织设计交与甲方，甲方应在 3 日 内初审并出具初审报告。甲方初审后，乙方按甲方初审意见修改施工组织设计，并报中国铁路成都局集团有限公司相关部门进行审查，乙方配合中国铁路成都局集团有限公司审查并按中国铁路成都局集团有限公司相关业务部门审查意见修改，完成中国铁路成都局集团有限公司对该施工组织设计审批。

(三) 乙方在中国铁路成都局集团有限公司审批施工组织设计后，要



本页无正文，为中国铁路成都局集团有限公司涪陵工务段与铁科院（深圳）特种工程有限公司建设工程施工合同（合同编号：CT-FLGWD-2021-262）签署页。

甲方：（盖章）



法定代表人（负责人）  
或委托代理人（签字）：

联系电话：

年 月 日

乙方：（盖章）



法定代表人（负责人）：  
或委托代理人（签字）：

联系电话：

年 月 日

(3)竣工验收报告

渝怀线上行K158+826仰坡顶部危岩体增设防护设施工程竣工验收报告

工程名称	渝怀线上行K158+826仰坡顶部危岩体增设防护设施工程	工程地点	重庆市武隆区白马镇杨柳村
开工日期	2021/5/14	竣工日期	2021/7/31
施工单位	铁科院（深圳）特种工程有限公司	施工负责人	夏志雄
验收范围	渝怀线K158+826仰坡顶部坡面双锚固段锚索框架梁、预应力钢锚管锚索框架梁。		
验收主要内容及工程数量	本工程位于渝怀线上行 K158+826 仰坡顶部陡壁，陡壁坡度 80°~近直立，高度约 143m。验收主要内容及工程数量：双锚固段锚索3434m、预应力钢锚管锚索2650m、钢筋混凝土框架梁415.52m <sup>3</sup> 、脚手架工程12597.80m <sup>2</sup> 空间。		
质量情况	预应力钢锚管锚索、双锚固段锚索、钢筋混凝土框架梁等各分部工程均单独验收质量合格，项目整体验收质量合格。		
存在问题	无		
验收工作组意见	本工程双锚固段锚索、预应力钢锚管锚索、钢筋混凝土框架梁等各专业工程施工符合设计及规范规程要求，验收合格。		

施工单位：（负责人签字盖章）



监理单位：（负责人签字盖章）



设计单位：（负责人签字盖章）



建设单位：（负责人签字盖章）



年 月 日

## 4.3、乐广高速公路南连接线 LK0+421~+700 左侧边坡维修加固工程边坡

## (1)业绩履约评价

## 工程业绩证明

铁科院（深圳）特种工程有限公司于2018年9月承担了“乐广高速公路南连接线LK0+421~+700左侧边坡维修加固工程”，合同金额563.41万元，项目经理为夏志雄，项目总工为刘宝奎，施工任务为高速公路边坡维修加固，措施包含预应力锚索框架、竖向钢花管注浆、仰斜排水孔、混凝土水沟、喷播植草等。

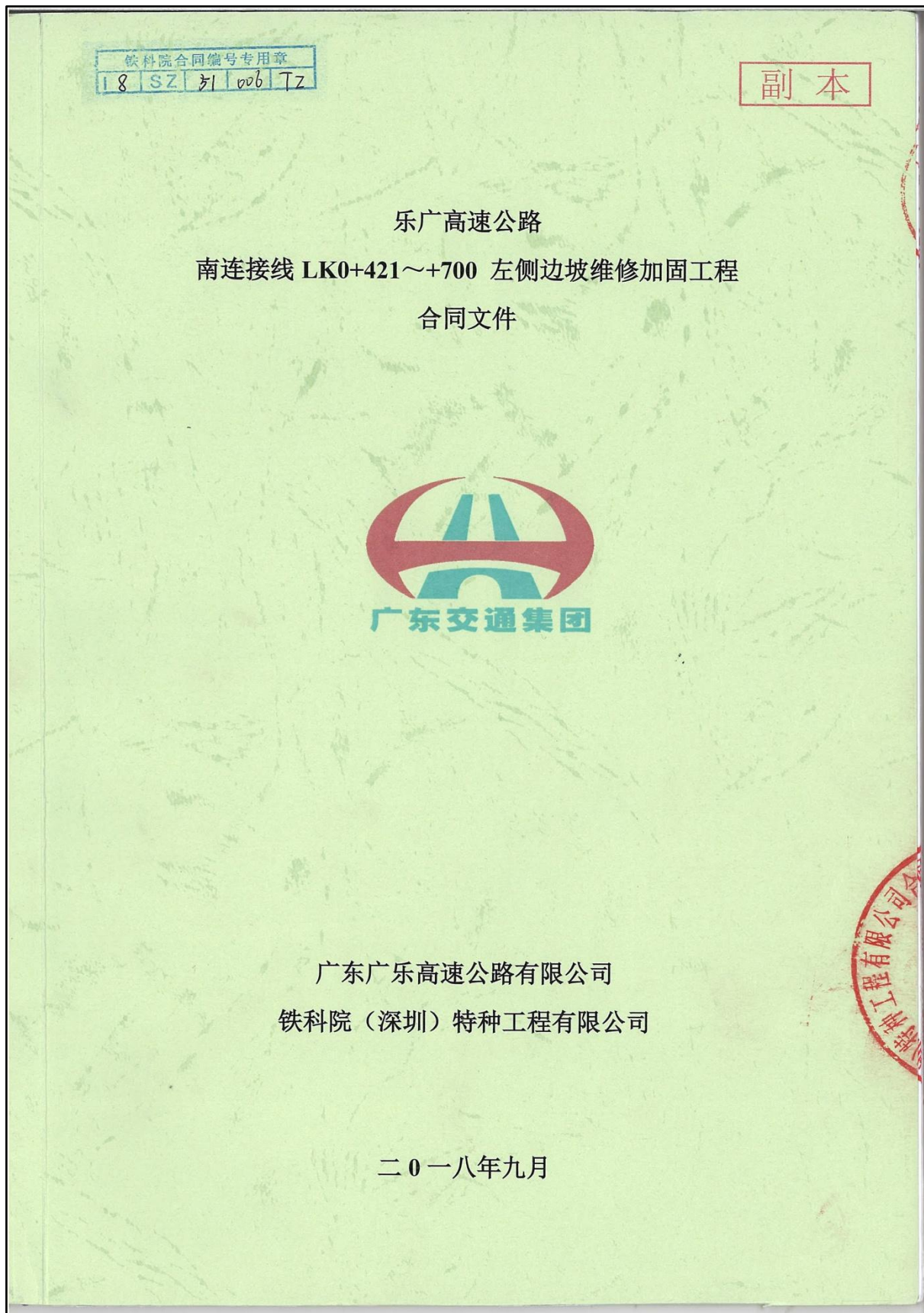
本工程已于2019年12月交工验收并交付使用，无安全事故，质量评定为合格，**履约评价良好。**

特此证明。

广东广乐高速公路有限公司

2022年7月28日

(2) 合同协议书



## 合同协议书

广东广乐高速公路有限公司(以下简称“发包人”)为实施乐广高速公路南连接线 LK0+421~+700 左侧边坡维修加固工程,已接受铁科院(深圳)特种工程有限公司(以下简称“承包人”)对该项目施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1.对乐广高速公路南连接线 LK0+421~+K700 左侧边坡进行维修加固,主要工作内容为:亏坡及冲刷格梁修复、锚索、锚索框梁、钢花管注浆及新增排水工程等。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分:

- (1)本协议书及附件(含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料);
- (2)中标通知书;
- (3)补遗书;
- (4)投标函及投标函附录;
- (5)项目专用合同条款;
- (6)公路工程专用合同条款;
- (7)通用合同条款;
- (8)技术规范;
- (9)图纸;
- (10)已标价工程量清单;
- (11)承包人有关人员、设备投入等的承诺及投标文件中的施工组织设计;
- (12)其他合同文件。

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

4. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总价计算的签约合同价:人民币(大写) 伍佰陆拾叁万肆仟壹佰壹拾陆元 (¥5634116元)。

5. 承包人项目经理:夏志雄。承包人项目总工:刘宝奎。

6. 工程质量符合 合格 标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人应按照发包人指示开工,工期为 100 日历天。

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

证书后失效。

11. 本协议书正本贰份、副本陆份，合同双方各执正本壹份，副本叁份，当正本与副本的内容不一致时，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：广东广乐高速公路有限公司  
(盖单位章)



法定代表人  
或  
其委托代理人： 杨有强 (签字)

2018 年 10 月 17 日

承包人：铁科院（深圳）特种工程有限公司



法定代表人  
或  
其委托代理人： 张永平 (签字)

2018 年 10 月 17 日

4.4、乐广高速公路北段 K79+374~K79+605 左侧路堑边坡应急抢险工程边坡  
(1)业绩履约评价

工程业绩证明

铁科院（深圳）特种工程有限公司于2020年5月承担了“乐广高速公路北段K79+374~K79+605左侧路堑边坡应急抢险工程”，合同金额1119.27万元，项目经理为夏志雄，项目总工为刘宝奎，施工任务为高速公路路堑边坡应急抢险，主要措施包含预应力锚索框架、竖向钢花管注浆、新型仰斜排水孔、集水井等。

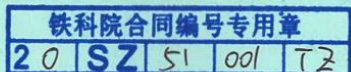
本工程已于2021年6月交工验收并交付使用，无安全事故，质量评定为合格，履约评价良好。

特此证明。

广东省高速公路有限公司京珠北分公司



(2) 合同协议书



合同编号:

乐广高速公路北段 K79+374~K79+605  
左侧路堑边坡应急抢险工程

施工承包合同



甲方：广东广乐高速公路有限公司

乙方：铁科院（深圳）特种工程有限公司

丙方：广东省高速公路有限公司京珠北分公司



乐广高速公路北段 K79+374~K79+605 左侧路堑边坡  
应急抢险工程施工承包合同

甲方：广东广乐高速公路有限公司（以下简称“甲方”）

乙方：铁科院（深圳）特种工程有限公司（以下简称“乙方”）

丙方：广东省高速公路有限公司京珠北分公司（以下简称“丙方”）

依照《中华人民共和国合同法》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，广东广乐高速公路有限公司（甲方）委托铁科院（深圳）特种工程有限公司（乙方）承担乐广高速公路北段 K79+374~K79+605 左侧路堑边坡应急抢险工程施工。根据《乐广高速马渡以北路段营运管理委托合同》甲方对广东省高速公路有限公司京珠北分公司（丙方）关于委托营运管理的授权，本合同执行过程中，丙方代表甲方行使权利和履行义务。经三方协商一致签订本合同。

**第一条：工程概况**

1. 工程名称：乐广高速公路北段 K79+374~K79+605 左侧路堑边坡应急抢险工程（以下简称“本工程”）。

2. 工程地点：乐广高速公路北段 K79+374~K79+605 左侧路堑边坡。

3. 工程承包内容：竖向钢花管注浆、C30 砼冠梁；锚索+C30 砼竖梁或框架梁；新型排水孔；集水井+集水管；凿除原框架梁钢筋砼；水沟及挡墙修补；原锚头拆除重建等施工。

**第二条：工程管理**

**1. 工期：**

1.1 本工程工期 210 天（含节假日在内），具体为 2020 年 5 月 8 日

至2020年12月3日。

1.2 如因丙方原因或不可抗力因素造成工期须顺延的，乙方应在工期顺延事项发生后24小时内向丙方提出书面申请，并提供相应完整有效的证明资料，经丙方签证后工期方可相应顺延。

1.3 非因本条第1.2款原因导致工期延误的，乙方应承担违约责任。

## 2.工程开工

2.1 本工程乙方应按丙方发出的开工令中注明的日期开工，并从该日期开始计算工期。

2.2 因丙方原因不能如期开工的，丙方应以书面形式通知乙方，推迟开工日期。

2.3 非经丙方书面同意，乙方迟延开工的，工期不顺延，乙方应承担工期延误的违约责任，并赔偿因此给丙方造成的损失。

## 3.工程完工

3.1 本工程乙方必须在本合同约定的工期内完工。

3.2 非因本条第1.2款原因导致不能按照上述日期完工的，乙方承担违约责任。

## 4.工程质量（含施工质量、材料质量及环保质量）

4.1 工程质量须达到以下标准：

4.1.1 国家现行规范要求；

4.1.2 国家或行业的质量检验评定标准的合格等级；

4.1.3 施工图纸设计要求；

4.1.4 国家及行业现行环保标准要求；

4.1.5 本合同相关约定及丙方在施工过程中提出的其他要求：

在工程实施过程中，所适用的国家标准和规范如有修改或新颁，应由丙方决定是否用新标准或新规范，乙方应遵照丙方的决定执行。

## 5.验收、检查和返工

5.1 乙方采购供应的材料均应符合国家或行业的规定和合同约

按实际确认的工程量为准,但超出施工图设计工程量未经变更许可,不得作为计量的工程量。

3. 合同总价

3.1 合同总价暂定金额为人民币：壹仟贰佰壹拾壹万柒仟壹佰肆拾伍元整（¥12117145.00 元）（含税）。

3.2 合同总价已包含完成该工程所需的人工、材料、机械、安装、环保、利润、税金、保险、咨询费等各项费用，具体详见“工程量费用清单”，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险。

工程量费用清单

序号	清单名称	单位	数量	单价	金额（元）	备注
一	路基工程建安费				11910000	
1	竖向钢花管注浆	m	4617.0	438.96	2026678	
2	锚索成孔、制安	m	8216.0	403.29	3313431	
3	框架梁 C30 砼	m <sup>3</sup>	663.1	1612.42	1069196	
4	框架梁钢筋	kg	64212.0	7.60	488011	
5	Φ130 新型排水孔	m	5380	249.30	1341234	
6	Φ150 集水管	m	1371	205.75	282083	
7	集水井	m	176	14427.13	2539175	
8	跟管钻进	m	3255	124.44	405052	
9	锚头拆除重建	个	100	128.26	12826	
10	凿除混凝土	m <sup>3</sup>	62	617.05	38257	
11	拆除混凝土、片石	m <sup>3</sup>	230	170.77	39277	
12	C20 砼沟	m <sup>3</sup>	220	1266.79	278694	
13	清运土方及废渣 5km	m <sup>3</sup>	4030	18.88	76086	
二	安全生产费	总额	1	157145	157145	
三	交通安全维护费	总额	1	50000	50000	
四	合计	元			12117145	

(此页无正文)

甲方：广东广乐高速公路有限公司 (盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人：

*(Handwritten signature)*



乙方：铁科院（深圳）特种工程有限公司 (盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人：

*(Handwritten signature)*



丙方：广东省高速公路有限公司京珠北分公司 (盖单位章)

授权代表签署：

*(Handwritten signature)*



签订日期：2020.8.4

签订地点：广东省韶关市乳源县

(3)竣工验收报告

养护工程交工验收报告

一	工程名称	乐广高速公路北段 K79+374~K79+605 左侧路堑边坡应急抢险工程
二	工程地点	乐广高速公路北段 K79+374~K79+605 左侧
三	施工依据	省交通集团工作会议纪要（[2020]133 号） 广东省高速公路有限公司粤高养护函[2020]23 号及附件 广东省高速公路有限公司京珠北分公司粤高京分函[2020]12 号 广东省高速公路有限公司京珠北分公司粤高京分函[2021]17 号
四	技术标准与主要指标	1、《公路路基设计规范》(JTGD30-2015); 2、《公路养护技术规范》(JTGH10-2009); 3、《岩土锚杆与喷射混凝土支护工程技术规范》(GB50086-2015); 4、《混凝土结构设计规范》(GB50010-2010); 5、《岩土锚杆(索)技术规程》(CECS 22: 2005); 6、《建筑边坡工程技术规范》(GB 50330-2013); 7、《公路养护安全作业规程》(JTG H30-2015); 8、乐广高速公路北段 K79+374~K79+605 左侧路堑边坡应急抢险工程竣工图件、地质勘察资料等; 9、现场踏勘、调查资料; 10、省交通集团工作会议纪要（[2020]133 号） 11、省交通集团工作会议纪要（[2020]133 号） 12、广东省高速公路有限公司粤高养护函[2020]23 号及附件 13、广东省高速公路有限公司京珠北分公司粤高京分函[2020]12 号 14、广东省高速公路有限公司京珠北分公司粤高京分函[2021]17 号

五	工程规模 及性质	应急抢险工程
六	开工日期	2020 年 05 月 10 日
	完工日期	2021 年 01 月 31 日
	验收日期	2021 年 6 月 22 日
七	批准预算	11192727 元
	合同金额	11192727 元
	结算金额	11320484.61 元
八	主要 工程 内容	竖向钢花管注浆 4590.6m, 锚索成孔、制安 8378m, 框架梁 C30 砼 645.7m³, 框架梁钢筋 63901kg, Φ130 新型排水孔 5380m, Φ150 集水管 1373.4m, 集水井 177m, 跟管钻进 3255m, 锚头拆除重建 100 个, 凿除混凝土 62m³, 拆除混凝土及片石 212.44m³, 20 砼水沟 212.44m³, 清运土方及废渣 4036m³
九	验收 主持单位	广东省高速公路有限公司京珠北分公司

十	工程验收结论	<p>验收委员会通过察看现场、听取参建各方的汇报和查阅有关工程资料后经讨论形成验收结论如下：</p> <p>1、工程项目管理规范、组织得力、程序完备、资料齐全。</p> <p>2、工程的设计方案合理、监理严格、施工规范、参建各方严格履行合同。</p> <p>3、工程项目质量保证体系完善，工程实体质量符合设计和规范要求。</p> <p>4、工程按合同工期完工、工程变更程序完备，工程造价控制在批准范围内，交通组织得力，安全生产、文明施工，实现施工期间无安全责任事故。</p> <p>5、相关工程管理文件、施工文件等资料的收集、整理能按公路工程档案管理和有关要求完成。</p> <p>根据《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的有关规定，项目分项分部工程完工后，承包人进行了自检自评，监理单位提交了《工程质量检验评定报告》，检测单位提供了项目验收检测报告，业主组织了各单项验收。验收委员会审查并同意上述报告结论，工程质量等级为合格，同意验收。</p>
十一	存在问题、处理措施和建议	1、进一步做好本项目的技术与管理总结工作，以指导下阶段的养护工作。
十二	附件	养护工程交工验收证书。

### 养护工程交工验收证书

验收时间：2021年6月22日

工程名称：乐广高速公路北段 K79+374 ~ K79+605 左侧路堑边坡应急抢险工程		合同段名称及编号：LGB-2020-018		
营运单位：广东省高速公路有限公司京珠北分公司		设计单位：中国铁道科学研究院集团有限公司		
施工单位：铁科院（深圳）特种工程有限公司		监理单位：广东华路交通科技有限公司		
主要工程量：竖向钢管注浆 4590.6m，锚索成孔、制安 8378m，框架梁 C30 砼 645.7m <sup>3</sup> ，框架梁钢筋 63901kg，Φ130 新型排水孔 5380m，Φ150 集水管 1373.4m，集水井 177m，跟管钻进 3255m，锚头拆除重建 100 个，凿除混凝土 62m <sup>3</sup> ，拆除混凝土及片石 212.44m <sup>3</sup> ，20 砾水沟 212.44m <sup>3</sup> ，清运土方及废渣 4036m <sup>3</sup>				
工程造价	合同金额	11192727 元	结算金额	11320484.61 元
工 期	合同工期	210 天	实际工期	263 天
验收委员会通过察看现场、听取参建各方的汇报和查阅有关工程资料后经讨论形成验收结论如下： <ol style="list-style-type: none"> <li>1、工程项目管理规范、组织得力、程序完备、资料齐全。</li> <li>2、工程的设计方案合理、监理严格、施工规范、参建各方严格履行合同。</li> <li>3、工程项目质量保证体系完善，工程实体质量符合设计和规范要求。</li> <li>4、工程按合同工期完工、工程变更程序完备，工程造价控制在批准范围内，交通组织得力，安全生产、文明施工，实现施工期间无安全责任事故。</li> <li>5、相关工程管理文件、施工文件等资料的收集、整理能按公路工程档案管理和有关要求完成。</li> </ol> 根据《公路工程质量检验评定标准》(JTG F80/1-2017)的有关规定，项目分项分部工程完工后，承包人进行了自检自评，监理单位提交了《工程质量检验评定报告》，检测单位提供了项目验收检测报告，业主组织了各单项验收。验收委员会审查并同意上述报告结论，工程质量等级为合格，同意验收。				



施工单位的意见 (铁科院 (深圳) 特种工程有限公司)	
施工单位法人代表或授权人 (签字)	单位盖章
张建平	
	2021年 6 月 22 日
监理单位对有关问题的意见 (广东华路交通科技有限公司)	
同意接收。	
监理单位法人代表或授权人 (签字)	单位盖章
黄勃	
	2021年 6 月 22 日
设计单位的意见 (中国铁道科学研究院集团有限公司)	
设计单位法人代表或授权人 (签字)	单位盖章
向唯峰	
	2021年 6 月 22 日
营运单位 (广东省高速公路有限公司京珠北分公司)	
同意接收。	
李智明 同意 白建培	
营运单位代表 (签字)	单位盖章
李智明	
	2021年 6 月 22 日

(注：表中内容较多时，可用附件。)

4.5、乐广高速公路（南段）2021 年度路堤边坡病害处治工程 LD2 标边坡  
(1)业绩履约评价

工程业绩证明

铁科院（深圳）特种工程有限公司于2021年8月承担了“乐广高速公路（南段）2021年度路堤边坡病害处治工程LD2标”应急抢险施工任务，合同金额500万元，项目经理为夏志雄，项目总工为刘宝奎，承包内容包括了K122+440~K122+580左侧路堤、K195+214~K195+270左侧路堤、K209+210~K209+320左侧路堤共3处路堤边坡的加固。

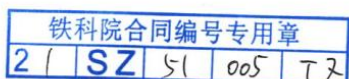
本工程已于2021年12月交工验收并交付使用，无安全事故，质量评定为合格，履约评价良好。

特此证明。

广东广乐高速公路有限公司

2022年7月28日

(2) 合同协议书



乐广高速公路（南段）2021 年度路堤边坡病害处治工程  
LD2 标施工合同

甲方：广东广乐高速公路有限公司

乙方：铁科院（深圳）特种工程有限公司

鉴于：

1、依据省交通集团工作会议纪要[2021]147号精神，乐广高速南段K122+440~K122+580左侧路堤、K195+214~K195+270左侧路堤、K209+210~K209+320左侧路堤共3处路堤的加固，委托铁科院（深圳）特种工程有限公司以应急抢险方式实施；

2、依据《广东省高速公路有限公司土建养护管理办法》36.3.5款规定“抢修方案确定后，项目公司可根据已通过评审确定的抢修方案设计预算与实施单位签订暂定金额的抢险工程施工承包合同”；

综上所述，甲、乙双方经充分协商，本着自愿及平等互利的原则，就2021年度路堤边坡病害处治工程LD2标委托乙方施工事宜，订立如下条款，供双方遵照执行：

**第一条：工程概况**

1. 工程名称：乐广高速公路（南段）2021 年度路堤边坡病害处治工程 LD2 标（以下简称“本工程”）。

2. 工程地点：乐广高速公路（南段）。

3. 工程承包内容：对K122+440~K122+580左侧路堤、K195+214~K195+270左侧路堤、K209+210~K209+320左侧路堤共

3处路堤边坡进行加固。

## 第二条：工程管理

### 1、工期：

1.1 本工程总工期为130天（含节假日在内），乙方应按甲方发出的开工令中注明的日期开工，并在本合同规定的总工期内完工并通过甲方验收。

1.2 如因甲方原因或不可抗力因素造成工期须顺延的，乙方应在工期顺延事项发生后24小时内向甲方提出书面申请，并提供相应完整有效的证明资料，经甲方签证后工期方可相应顺延。

1.3 非因本条第1.2款原因导致工期延误的，乙方应承担违约责任。

### 2、工程开工

2.1 本工程乙方应按甲方发出的开工令中注明的日期开工，并从该日期开始计算工期。

2.2 因甲方原因不能如期开工的，甲方应以书面形式通知乙方，推迟开工日期。

2.3 非经甲方书面同意，乙方迟延开工的，工期不顺延，乙方应承担工期延误的违约责任，并赔偿因此给甲方造成的损失。

### 3、工程完工

3.1 本工程乙方必须在本合同约定的工期内完工。

3.2 非因本条第1.2款原因导致不能按照上述日期完工的，乙方承担违约责任。

### 4、工程质量（含施工质量、材料质量及环保质量）

有关管理规定,做好安全教育与防护工作,并进行安全施工检查。施工及缺陷责任期间由于非甲方原因造成的一切安全责任事故,由乙方承担所有的责任和损失。

#### 7、文明施工

在合同许可的范围内,实施和完成本合同工程及缺陷修复工程中的一切施工作业,应不影响邻近建筑物、构造物的安全与正常使用,也不干扰群众的生产、生活和通行方便。如果发生上述情况,并由此导致索赔、赔偿、诉讼费用及其他开支时,应由乙方承担一切责任及损失。

#### 8、工程资料

乙方应按甲方要求的格式编制计量支付报表及工程档案资料。

#### 9、缺陷责任期

工程交付使用之日起12个月。

### 第三条：合同总价及支付方式

#### 1. 合同总价

合同暂定金额为人民币：伍佰万元整（¥5000000 元）（含税）。工程完工并交付甲方使用后,甲乙双方按照实际发生的工程量及广东省高速公路有限公司批复的单价确定结算金额即为本工程合同总价,并签订结算协议。

#### 2. 支付方式

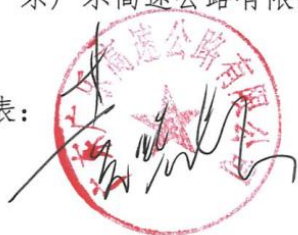
①合同签订后十五个工作日内支付人民币壹佰伍拾万元整（¥1500000.00）给乙方作为工程预付款；

②当完成 50%以上工程量时,按实际发生工程量及广东省高

- 2. 廉政合同及安全生产合同
- 3. 建设工程农民工工资支付保证书

甲方：广东广乐高速公路有限公司（盖章）

签署代表：



乙方：铁科院（深圳）特种工程有限公司（盖章）

签署代表：



签署日期：2021.9.1

(3)竣工验收报告

附件 3

养护工程交工验收报告

工程名称	乐广高速公路（南段）2021 年度路堤边坡病害处治工程 LD2 标		
业主单位	广东广乐高速公路有限公司		
设计单位	中国铁道科学研究院集团有限公司铁道建筑研究所		
监理单位	广东华路交通科技有限公司		
施工单位	铁科院（深圳）特种工程有限公司		
开工日期	2021 年 8 月 16 日	完工日期	2021 年 12 月 23 日
合同工期	130 天	实际工期	107 天
合同金额（元）	5000000	预计结算金额（元）	6246191
工程主要内容及工程量： 钢管管 5508m（注浆 574.5m³）、预应力钢锚管锚索 5228m（注浆 588m³）、路肩冠梁（C30 砼）332.3m³、 框架梁（C30 砼）453.11m³、铣刨沥青路面 292.73m³、铺设 4.5cm 厚沥青砼 906 m²、铺设 5.5cm 厚沥青砼 81 m²、路面标线 60.4 m²、路缘石恢复 302m、废料外运（15km）292.73m³、平台水沟（C30 砼）30m³、人工拆 除片石 100.12m³、砍伐杂草、灌木 2907 m²、修整地面及坡面 3393 m²、框架内植草绿化 2226 m²、施工便道 （挖方）350m³、施工便道（泥结碎石）105m³、清理坡脚水沟（土方）25m³、弃土外运（15km）666.69m³、 交通维护 3 项。			
工程质量、合同执行情况、存在问题及处理措施： 施工单位在施工过程中实行了严格的自检程序，并且形成了项目部自检、监理抽检，第三方检测体系， 施工质量始终处于受控的状态，工程质量达到设计及规范的要求。根据《公路工程质量检验评定标准》，交 工验收质量等级评定为合格。 合同执行期间，施工单位按照合同要求组织人员、机械设备、原材料进场，建立质量自检自控体系，在 施工期间，严格按照业主、监理的要求和指令确保工程质量，按期完成阶段工程计划任务，并高度重视文明 施工和安全施工，整体合同执行情况良好。 根据《公路工程竣（交）工验收办法》，乐广高速公路（南段）2021 年度路堤边坡病害处治工程 LD2 标 工程具备竣工验收条件。经研究，同意铁科院（深圳）特种工程有限公司所属工程验收，施工单位要按照合 同认真履行缺陷责任期、保修期的一切责任。			
设计单位意见			
施工单位意见			
监理单位意见			
业主单位意见			

## 5、企业信用

投标人自行提供企业近 1 年（从发布公告之日起倒推）信用信息情况，格式自拟，提供信用信息情况需从中国执行信息公开网-企业是否有失信或执行能力欠缺记录、信用中国-企业是否有严重失信或行政处罚、国家企业信用信息公示系统-企业是否有列入严重违法失信名单（黑名单）信息记录，全国建筑市场监管公共服务平台-不良行为信息、广东省建设行业数据开发平台-不良行为信息、深圳市住房和建设局-建筑市场劳资纠纷曝光台、行政处罚、深圳市水务局-行政处罚不良行为信息公示、深圳市交通运输局-行政处罚（信用信息以安全生产问题、质量问题、欠薪问题、虚假资料投标、围标串标的查询结果为准）。

注：企业信用以招标人入围会议前一天 18：00 之前查询到的信息为准。



5.1、“中国执行信息公开网”网页查询截图

**中国执行信息公开网**  
司法为民 司法便民

失信将受到 惩戒! 限制高消费令

**失信被执行人(自然人)公布**

姓名/名称	证件号码
管金胜	1326231964****2015
李红林	4209821978****1448
林建勇	5111241977****2617
蒋丙满	3326261966****0017
韦晨宁	4527011961****1325
周益珍	3522301975****0027

**失信被执行人(法人或其他组织)公布**

姓名/名称	证件号码
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
上海呈钧钢铁有限公司	75955905-3
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京豫安辛伙建筑劳务有限公司	59963962-7

**查询条件**

被执行人姓名/名称: 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司

身份证号码/组织机构代码: 914403007084690587

省份: 全部

验证码: tsr6

验证码正确!

**查询结果**

在全国范围内没有找到 914403007084690587 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司相关的结果。

**信用中国**  
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化

信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 政府采购严重违法失信行为记录名单

**政府采购严重违法失信行为记录名单**

铁科院 (深圳) 特种工程有限公司

**查询结果**

很抱歉, 没有找到您搜索的数据

5.2、“国家企业信用信息公示系统”网页查询截图

**国家企业信用信息公示系统**  
National Enterprise Credit Information Publicity System

铁科院 (深圳) 特种工程有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403007084690587  
注册号:  
法定代表人: 刘宝奎  
登记机关: 深圳市市场监督管理局龙岗监管局  
成立日期: 1998年11月23日

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

■ 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

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

**国家企业信用信息公示系统**  
National Enterprise Credit Information Publicity System

铁科院 (深圳) 特种工程有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403007084690587  
注册号:  
法定代表人: 刘宝奎  
登记机关: 深圳市市场监督管理局龙岗监管局  
成立日期: 1998年11月23日

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

■ 列入经营异常名录信息

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

**国家企业信用信息公示系统**  
National Enterprise Credit Information Publicity System

铁科院 (深圳) 特种工程有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403007084690587  
注册号:  
法定代表人: 刘宝奎  
登记机关: 深圳市市场监督管理局龙岗监管局  
成立日期: 1998年11月23日

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

■ 行政处罚信息

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

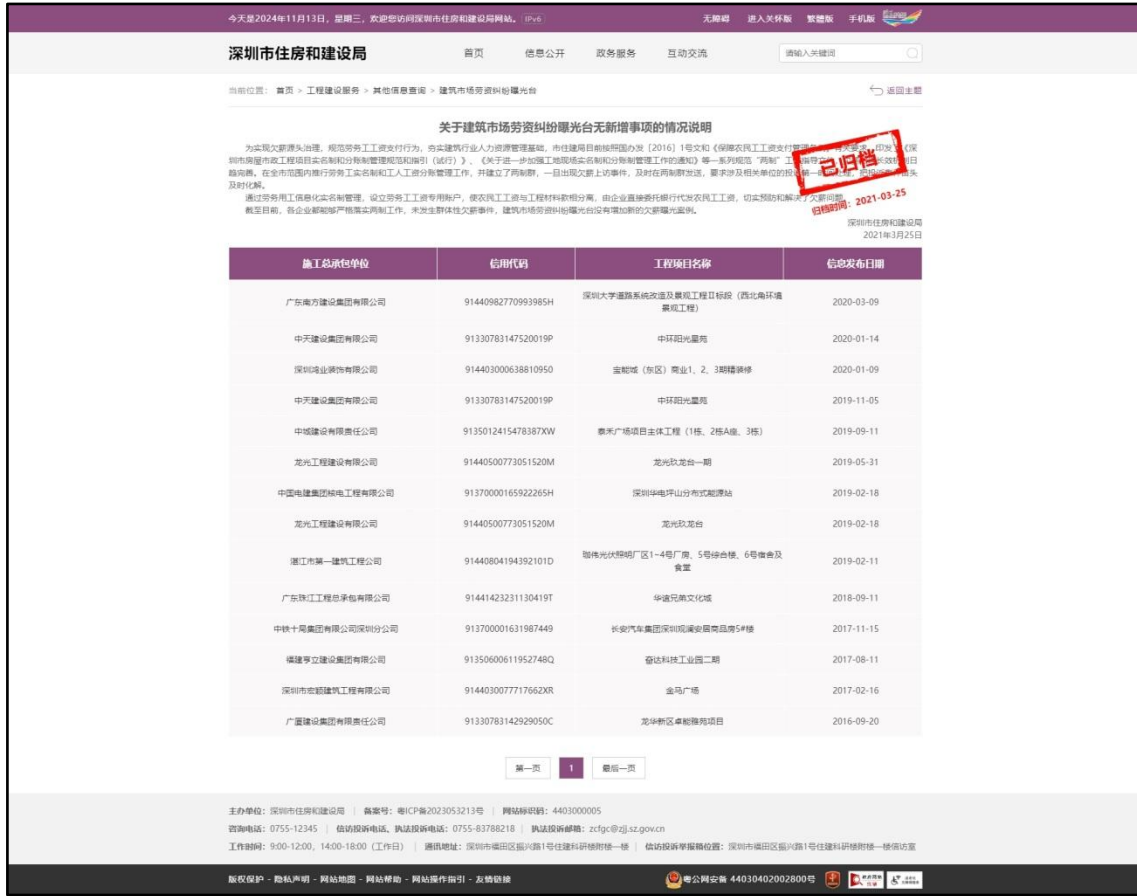
### 5.3、“全国建筑市场监管公共服务平台”网页查询截图



### 5.4、“广东省建设行业数据开发平台”网页查询截图



### 5.5、“深圳市住房和建设局”网页查询截图 我单位无建筑市场劳资纠纷



5.6、“深圳市水务局”网页查询截图



5.7、“深圳市交通运输局”网页查询截图



The screenshot shows the website '信用中国 (广东·深圳)' (www.szcredit.org.cn). The navigation bar includes '信用主体查询' and '全站文章搜索'. The main menu has '首页', '信用动态', '政策法规', '信息公示', '信用服务', '联合奖惩', '信易贷', and '个人中心'. The breadcrumb trail is '首页 > 信息公示 > 企业欠薪信息'. A search box contains '铁科院 (深圳) 特种工程有限公司' and a '搜索' button. The search results area displays '暂无数据' (No data). Below the search box, it shows '共 0 条' (Total 0 items) with a pagination control showing '1'. A warning message at the bottom states: '温馨提示: 本栏目数据较多, 默认显示前50条记录。如需查看其它公示数据, 请使用“搜索”功能进行查询。'

## 6、项目管理班子人员配备情况

序号	姓名	职务	技术职称			注册证书			
			级别	证号	专业	证书类别	级别	证号	专业
1	杨俊斌	项目经理	中级	2403003186473	建筑施工	建造师注册证	一级	粤 1442023202403876	建筑工程
2	夏志雄	技术负责人	高级	2403001198412	岩土工程	建造师注册证	一级	粤 1442012201321370	公路工程
3	周淮	生产管理负责人	高级	2403001190078	施工管理	建造师注册证	一级	粤 1442017201846598	建筑工程
4	杨诗源	质量负责人	中级	79011520202005	施工	建造师注册证	一级	粤 1442020202101212	市政公用工程
5	刘骏	安全负责人	中级	79011520202009	施工	建造师注册证	二级	粤 2442016201702585	建筑工程
6	黄培霖	安全员	初级	W3042022024140035	工程建设技术	安全员证	/	粤建安 C3(2010)0010034	安全管理
7	谢凌云	劳资专管员	/	/	/	劳务员证	/	044231130000700005 5	土建
8	方涛	施工员	/	/	/	施工员证	/	044231010000700012 8	土建
9	陈应丰	质检员	/	/	/	质量员证	/	044241060000700001 3	土建
10	王娟娟	预算员	中级	79011520172007	工程建设	造价员证	/	冶金 155175595	土建
11	朱传军	材料员	/	/	/	材料员证	/	044161119441600676 9	土建



12	张琳	资料员	/	/	/	资料员证	/	044181149441800944 7	土建
13	答治富	机械员	/	/	/	机械员证	/	044161129441600405 3	土建
14	陈成	专业工程师	中级	2303003112869	岩土工程	/	/	/	/
15	陈志勇	专业工程师	/	/	/	建造师注册证	二级	粤 2442016201705241	建筑工程

证明资料：提供上述人员的注册证书、职称证书（如有）或岗位证书扫描件以及近三个月的社保缴纳情况。

6.1、项目经理（杨俊斌）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：杨俊斌

身份证号：440923199403032653



职称名称：工程师

专 业：建筑施工

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月2日

评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003186473

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



(4) 一级注册建造师证

		使用有效期: 2024年08月19日 - 2025年02月15日
<h2>中华人民共和国一级建造师注册证书</h2>		
姓 名: 杨俊斌		
性 别: 男		
出生日期: 1994年03月03日		
注册编号: 粤1442023202403876		
聘用企业: 铁科院(深圳)特种工程有限公司		
注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-02-21至2027-02-20)		
		
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	个人签名: 杨俊斌 签名日期: 2024年2月19日	中华人民共和国 住房和城乡建设部 一级建造师行政许可 签发日期: 2024年2月21日

(5) 安全生产考核合格 B 证

建筑施工企业项目负责人  
安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2020)0002703

姓名:杨俊斌

性别:男

出生年月:1994年03月03日

企业名称:铁科院(深圳)特种工程有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2020年08月03日

有效期:2023年05月29日 至 2026年08月02日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年05月29日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(6) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)																	
姓名: 杨俊斌		社保电脑号: 650633277			身份证号码: 440923199403032653			页码: 1									
参保单位名称: 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司		单位编号: 60008356			计算单位: 元												
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60008356	4325.0	605.5	346.0	2	12964	77.78	25.93	1	4325	21.63	4325	11.42	2360	16.52	7.08
2023	02	60008356	4325.0	605.5	346.0	2	12964	77.78	25.93	1	4325	21.63	4325	11.42	2360	16.52	7.08
2023	03	60008356	4325.0	605.5	346.0	2	12964	77.78	25.93	1	4325	21.63	4325	11.42	2360	16.52	7.08
2023	04	60008356	4325.0	605.5	346.0	2	12964	77.78	25.93	1	4325	21.63	4325	11.42	2360	16.52	7.08
2023	05	60008356	4325.0	605.5	346.0	2	12964	77.78	25.93	1	4325	21.63	4325	14.27	2360	16.52	7.08
2023	06	60008356	4325.0	605.5	346.0	2	12964	77.78	25.93	1	4325	21.63	4325	14.27	2360	16.52	7.08
2023	07	60008356	4825.0	675.5	386.0	2	12964	77.78	25.93	1	4825	24.13	4825	15.92	2360	16.52	7.08
2023	08	60008356	4825.0	675.5	386.0	2	12964	77.78	25.93	1	4825	24.13	4825	15.92	2360	16.52	7.08
2023	09	60008356	4825.0	675.5	386.0	2	12964	77.78	25.93	1	4825	24.13	4825	15.92	2360	16.52	7.08
2023	10	60008356	4825.0	675.5	386.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	4825	15.92	2360	16.52	7.08
2023	11	60008356	4825.0	675.5	386.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	4825	15.92	2360	16.52	7.08
2023	12	60008356	4825.0	675.5	386.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	4825	15.92	2360	16.52	7.08
2024	01	60008356	4825.0	675.5	386.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4825	15.92	4825	38.6	9.65
2024	02	60008356	4825.0	675.5	386.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4825	15.92	4825	38.6	9.65
2024	03	60008356	4825.0	675.5	386.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4825	31.85	4825	38.6	9.65
2024	04	60008356	4825.0	723.75	386.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4825	31.85	4825	38.6	9.65
2024	05	60008356	4825.0	723.75	386.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4825	31.85	4825	38.6	9.65
2024	06	60008356	4825.0	723.75	386.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4825	31.85	4825	38.6	9.65
2024	07	60008356	7060.0	1059.0	564.8	2	7060	105.9	35.3	1	7060	35.3	7060	63.54	7060	56.48	14.12
2024	08	60008356	7060.0	1059.0	564.8	2	7060	105.9	35.3	1	7060	35.3	7060	63.54	7060	56.48	14.12
2024	09	60008356	7060.0	1059.0	564.8	2	7060	105.9	35.3	1	7060	35.3	7060	63.54	7060	56.48	14.12
2024	10	60008356	7060.0	1059.0	564.8	2	7060	105.9	35.3	1	7060	35.3	7060	63.54	7060	56.48	14.12
2024	11	60008356	7060.0	1059.0	564.8	2	7060	105.9	35.3	1	7060	35.3	7060	63.54	7060	56.48	14.12
合计			17178.75	9532.0			2087.85	696.01			664.81		646.88	712.24		213.46	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 ( 339161303252d946 ) 核查, 验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 60008356 单位名称 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期: 2024年11月26日  
证明专用章

6.2、技术负责人（夏志雄）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 职称证

# 广东省职称证书

姓名：夏志雄  
身份证号：430424198012200819



职称名称：高级工程师  
专    业：岩土工程  
级    别：副高  
取得方式：职称评审  
通过时间：2024年5月18日  
评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001198412  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2024年8月20日





(4) 一级注册建造师证

		使用有效期: 2024年09月10日 - 2025年03月09日
<h2>中华人民共和国一级建造师注册证书</h2>		
姓 名: 夏志雄		
性 别: 男		
出生日期: 1980年12月20日		
注册编号: 粤1442012201321370		
聘用企业: 铁科院(深圳)特种工程有限公司		
注册专业: 公路工程(有效期: 2024-09-03至2027-09-02)		
		
	个人签名: 	
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	签名日期: 2024.9.10	

(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																	
姓名：夏志雄		社保电脑号：609094310			身份证号码：430424198012200819			页码：1									
参保单位名称：铁科院（深圳）特种工程有限公司		单位编号：60008356			计算单位：元												
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60008356	13300.0	1995.0	1064.0	1	13300	824.6	266.0	1	13300	66.5	13300	35.11	2360	16.52	7.08
2023	02	60008356	13300.0	1995.0	1064.0	1	13300	824.6	266.0	1	13300	66.5	13300	35.11	2360	16.52	7.08
2023	03	60008356	13300.0	1995.0	1064.0	1	13300	824.6	266.0	1	13300	66.5	13300	35.11	2360	16.52	7.08
2023	04	60008356	13300.0	1995.0	1064.0	1	13300	824.6	266.0	1	13300	66.5	13300	35.11	2360	16.52	7.08
2023	05	60008356	13300.0	1995.0	1064.0	1	13300	824.6	266.0	1	13300	66.5	13300	43.89	2360	16.52	7.08
2023	06	60008356	13300.0	1995.0	1064.0	1	13300	824.6	266.0	1	13300	66.5	13300	43.89	2360	16.52	7.08
2023	07	60008356	13300.0	1995.0	1064.0	1	13300	824.6	266.0	1	13300	66.5	13300	43.89	2360	16.52	7.08
2023	08	60008356	13300.0	1995.0	1064.0	1	13300	824.6	266.0	1	13300	66.5	13300	43.89	2360	16.52	7.08
2023	09	60008356	13300.0	1995.0	1064.0	1	13300	824.6	266.0	1	13300	66.5	13300	43.89	2360	16.52	7.08
2023	10	60008356	13300.0	1995.0	1064.0	1	13300	798.0	266.0	1	13300	66.5	13300	43.89	2360	16.52	7.08
2023	11	60008356	13300.0	1995.0	1064.0	1	13300	798.0	266.0	1	13300	66.5	13300	43.89	2360	16.52	7.08
2023	12	60008356	13300.0	1995.0	1064.0	1	13300	798.0	266.0	1	13300	66.5	13300	43.89	2360	16.52	7.08
2024	01	60008356	13300.0	1995.0	1064.0	1	13300	665.0	266.0	1	13300	66.5	13300	43.89	13300	106.4	26.6
2024	02	60008356	13300.0	1995.0	1064.0	1	13300	665.0	266.0	1	13300	66.5	13300	43.89	13300	106.4	26.6
2024	03	60008356	13300.0	1995.0	1064.0	1	13300	665.0	266.0	1	13300	66.5	13300	87.78	13300	106.4	26.6
2024	04	60008356	13300.0	2128.0	1064.0	1	13300	665.0	266.0	1	13300	66.5	13300	87.78	13300	106.4	26.6
2024	05	60008356	13300.0	2128.0	1064.0	1	13300	665.0	266.0	1	13300	66.5	13300	87.78	13300	106.4	26.6
2024	06	60008356	13300.0	2128.0	1064.0	1	13300	665.0	266.0	1	13300	66.5	13300	87.78	13300	106.4	26.6
2024	07	60008356	13280.0	2124.8	1062.4	1	13280	664.0	265.6	1	13280	66.4	13280	119.52	13280	106.24	26.56
2024	08	60008356	13280.0	2124.8	1062.4	1	13280	664.0	265.6	1	13280	66.4	13280	119.52	13280	106.24	26.56
2024	09	60008356	13280.0	2124.8	1062.4	1	13280	664.0	265.6	1	13280	66.4	13280	119.52	13280	106.24	26.56
2024	10	60008356	13280.0	2124.8	1062.4	1	13280	664.0	265.6	1	13280	66.4	13280	119.52	13280	106.24	26.56
2024	11	60008356	13280.0	2124.8	1062.4	1	13280	664.0	265.6	1	13280	66.4	13280	119.52	13280	106.24	26.56
合计			46933.0	24464.0			17125.4	6116.0			1529.0			1328.06	1367.84		377.36

备注：  
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33916130325319am ）核查，验证码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。  
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。  
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。  
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 60008356 单位名称 铁科院（深圳）特种工程有限公司

社保费缴纳清单  
证明专用章

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期：2024年11月26日  
证明专用章

6.3、生产管理负责人（周潍）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 职称证

<h1>广东省职称证书</h1>	
<p>姓 名：周 潍</p> <p>身份证号：422126198904073532</p> <p>职称名称：高级工程师</p> <p>专 业：施工管理</p> <p>级 别：副高</p> <p>取得方式：职称评审</p> <p>通过时间：2024年5月24日</p> <p>评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会</p>	
<p>证书编号：2403001190078</p> <p>发证单位：深圳市人力资源和社会保障局</p> <p>发证时间：2024年8月20日</p>	

(4) 一级注册建造师证

使用有效期: 2024年08月29日  
- 2025年02月26日



## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 周潍

性 别: 男

出生日期: 1989年04月07日

注册编号: 粤1442017201846598

聘用企业: 铁科院(深圳)特种工程有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-08-26至2027-08-25)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 

签名日期: 2024.8.29



中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
一级建造师行政许可  
签发日期: 2018年07月31日

(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)																	
姓名: 周滩		社保电脑号: 644793499			身份证号码: 422126198904073532			页码: 1									
参保单位名称: 铁科院(深圳)特种工程有限公司		单位编号: 60008356			计算单位: 元												
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	12964	77.78	25.93	1	6500	32.5	6500	17.16	2360	16.52	7.08
2023	02	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	12964	77.78	25.93	1	6500	32.5	6500	17.16	2360	16.52	7.08
2023	03	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	12964	77.78	25.93	1	6500	32.5	6500	17.16	2360	16.52	7.08
2023	04	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	12964	77.78	25.93	1	6500	32.5	6500	17.16	2360	16.52	7.08
2023	05	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	12964	77.78	25.93	1	6500	32.5	6500	21.45	2360	16.52	7.08
2023	06	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	12964	77.78	25.93	1	6500	32.5	6500	21.45	2360	16.52	7.08
2023	07	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	12964	77.78	25.93	1	6500	32.5	6500	21.45	2360	16.52	7.08
2023	08	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	12964	77.78	25.93	1	6500	32.5	6500	21.45	2360	16.52	7.08
2023	09	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	12964	77.78	25.93	1	6500	32.5	6500	21.45	2360	16.52	7.08
2023	10	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	21.45	2360	16.52	7.08
2023	11	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	21.45	2360	16.52	7.08
2023	12	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	21.45	2360	16.52	7.08
2024	01	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	21.45	6500	52.0	13.0
2024	02	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	21.45	6500	52.0	13.0
2024	03	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	42.9	6500	52.0	13.0
2024	04	60008356	6500.0	975.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	42.9	6500	52.0	13.0
2024	05	60008356	6500.0	975.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	42.9	6500	52.0	13.0
2024	06	60008356	6500.0	975.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	42.9	6500	52.0	13.0
2024	07	60008356	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2024	08	60008356	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2024	09	60008356	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2024	10	60008356	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2024	11	60008356	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	48.0	6000	48.0	12.0



合计 21075.0 11760.0 2063.17 687.77 746.9 724.74 150.24 222.96

备注:  
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录  
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 ( 3391613032533145 ) 核查, 验真码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗二档), “6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。  
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时。  
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。  
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。  
9. 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 60008356                      单位名称 铁科院(深圳)特种工程有限公司



6.4、质量负责人（杨诗源）相关证件

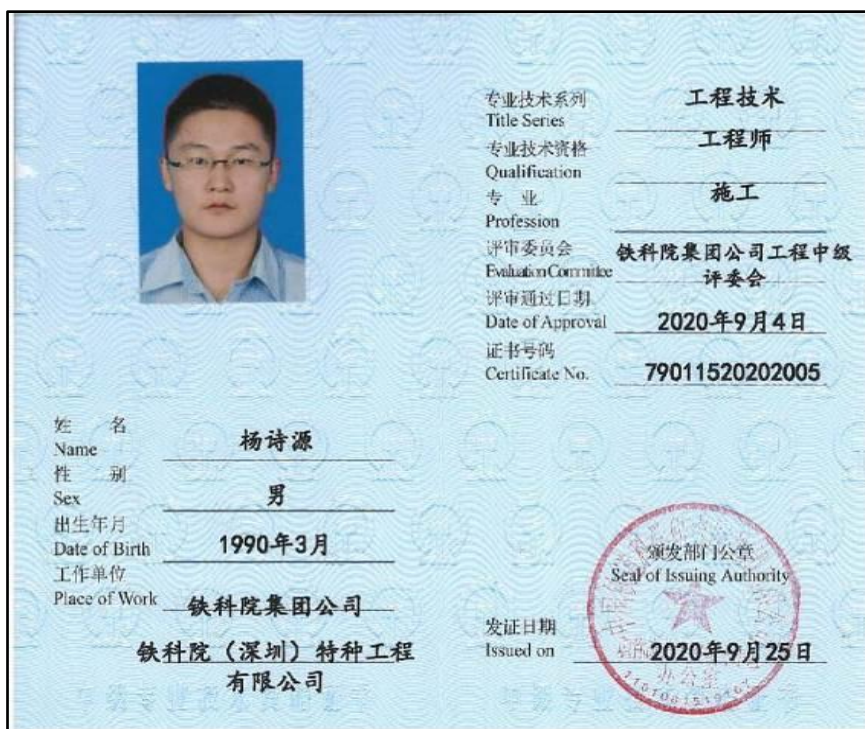
(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 职称证





(4) 一级注册建造师证



使用有效期: 2024年08月19日  
- 2025年02月15日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 杨诗源

性 别: 男

出生日期: 1990年03月19日

注册编号: 粤1442020202101212

聘用企业: 铁科院(深圳)特种工程有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-03-28至2027-03-27)





请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

杨诗源

个人签名: 

签名日期: 2024.8.19



中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
一级建造师行政许可

签发日期: 2024年04月02日

(5) 质量员证

证书编码: 0441610694416005214

住房和城乡建设领域施工现场专业人员  
职业培训合格证



姓名: 杨诗源

身份证号: 410225199003190037

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:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020 年 11 月 17 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(6) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)																	
姓名: 杨诗源		社保电脑号: 636738554			身份证号码: 410225199003190037			页码: 1									
参保单位名称: 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司		单位编号: 60008356			计算单位: 元												
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60008356	7200.0	1080.0	576.0	1	7778	482.24	155.56	1	7200	36.0	7200	19.01	2360	16.52	7.08
2023	02	60008356	7200.0	1080.0	576.0	1	7778	482.24	155.56	1	7200	36.0	7200	19.01	2360	16.52	7.08
2023	03	60008356	7200.0	1080.0	576.0	1	7778	482.24	155.56	1	7200	36.0	7200	19.01	2360	16.52	7.08
2023	04	60008356	7200.0	1080.0	576.0	1	7778	482.24	155.56	1	7200	36.0	7200	19.01	2360	16.52	7.08
2023	05	60008356	7200.0	1080.0	576.0	1	7778	482.24	155.56	1	7200	36.0	7200	23.76	2360	16.52	7.08
2023	06	60008356	7200.0	1080.0	576.0	1	7778	482.24	155.56	1	7200	36.0	7200	23.76	2360	16.52	7.08
2023	07	60008356	7600.0	1140.0	608.0	1	7778	482.24	155.56	1	7600	38.0	7600	25.08	2360	16.52	7.08
2023	08	60008356	7600.0	1140.0	608.0	1	7778	482.24	155.56	1	7600	38.0	7600	25.08	2360	16.52	7.08
2023	09	60008356	7600.0	1140.0	608.0	1	7778	482.24	155.56	1	7600	38.0	7600	25.08	2360	16.52	7.08
2023	10	60008356	7600.0	1140.0	608.0	1	7600	456.0	152.0	1	7600	38.0	7600	25.08	2360	16.52	7.08
2023	11	60008356	7600.0	1140.0	608.0	1	7600	456.0	152.0	1	7600	38.0	7600	25.08	2360	16.52	7.08
2023	12	60008356	7600.0	1140.0	608.0	1	7600	456.0	152.0	1	7600	38.0	7600	25.08	2360	16.52	7.08
2024	01	60008356	7600.0	1140.0	608.0	1	7600	380.0	152.0	1	7600	38.0	7600	25.08	7600	60.8	15.2
2024	02	60008356	7600.0	1140.0	608.0	1	7600	380.0	152.0	1	7600	38.0	7600	25.08	7600	60.8	15.2
2024	03	60008356	7600.0	1140.0	608.0	1	7600	380.0	152.0	1	7600	38.0	7600	50.16	7600	60.8	15.2
2024	04	60008356	7600.0	1216.0	608.0	1	7600	380.0	152.0	1	7600	38.0	7600	50.16	7600	60.8	15.2
2024	05	60008356	7600.0	1216.0	608.0	1	7600	380.0	152.0	1	7600	38.0	7600	50.16	7600	60.8	15.2
2024	06	60008356	7600.0	1216.0	608.0	1	7600	380.0	152.0	1	7600	38.0	7600	50.16	7600	60.8	15.2
2024	07	60008356	9440.0	1510.4	755.2	1	9440	472.0	188.8	1	9440	47.2	9440	84.96	9440	75.52	18.88
2024	08	60008356	9440.0	1510.4	755.2	1	9440	472.0	188.8	1	9440	47.2	9440	84.96	9440	75.52	18.88
2024	09	60008356	9440.0	1510.4	755.2	1	9440	472.0	188.8	1	9440	47.2	9440	84.96	9440	75.52	18.88
2024	10	60008356	9440.0	1510.4	755.2	1	9440	472.0	188.8	1	9440	47.2	9440	84.96	9440	75.52	18.88
2024	11	60008356	9440.0	1510.4	755.2	1	9440	472.0	188.8	1	9440	47.2	9440	84.96	9440	75.52	18.88
合计			27940.0	14528.0			10348.16	3712.04		908.0			949.64	940.64			270.56

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 339161303253511c ) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 60008356 单位名称 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期: 2024年11月26日  
证明专用章

6.5、安全负责人（刘骏）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 安全员证

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(2013)0004825

姓名:刘骏

性别:男

出生年月:1991年11月01日

企业名称:铁科院(深圳)特种工程有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2013年05月10日

有效期:2013年05月10日至2025年05月09日



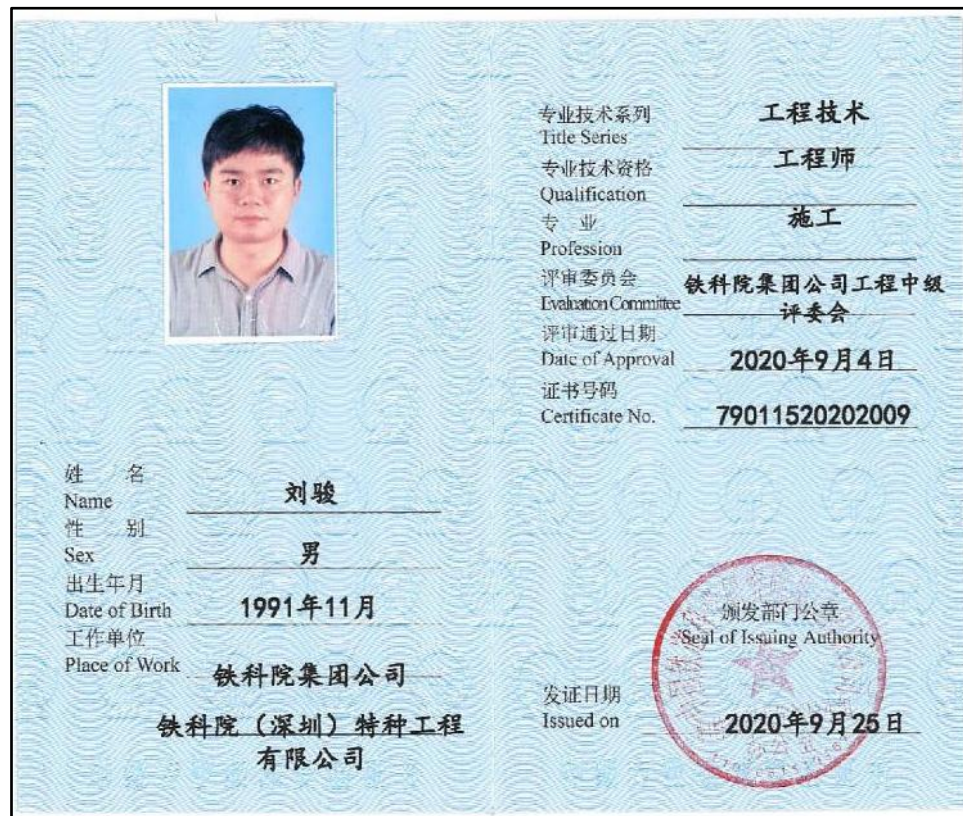
发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2013年05月10日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(4) 职称证



(5) 二级注册建造师证

		使用有效期：2024年08月 19日-2025年02月15日
<h2>中华人民共和国二级建造师注册证书</h2>		
姓 名：刘骏		
性 别：男		
出生日期：1991-11-01		
注册编号：粤2442016201702585		
聘用企业：铁科院（深圳）特种工程有限公司		
注册专业：建筑工程（有效期：2023-04-13至2026-04-13）		
	 个人签名：刘骏 签名日期：2024.8.19	 广东省住房和城乡建设厅 执业资格注册专用章 签发日期：2023年03月23日

(6) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)																	
姓名: 刘骏		社保电脑号: 632958014			身份证号码: 430621199111010419			页码: 1									
参保单位名称: 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司		单位编号: 60008356			计算单位: 元												
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60008356	7500.0	1125.0	600.0	1	7778	482.24	155.56	1	7500	37.5	7500	19.8	2360	16.52	7.08
2023	02	60008356	7500.0	1125.0	600.0	1	7778	482.24	155.56	1	7500	37.5	7500	19.8	2360	16.52	7.08
2023	03	60008356	7500.0	1125.0	600.0	1	7778	482.24	155.56	1	7500	37.5	7500	19.8	2360	16.52	7.08
2023	04	60008356	7500.0	1125.0	600.0	1	7778	482.24	155.56	1	7500	37.5	7500	19.8	2360	16.52	7.08
2023	05	60008356	7500.0	1125.0	600.0	1	7778	482.24	155.56	1	7500	37.5	7500	24.75	2360	16.52	7.08
2023	06	60008356	7500.0	1125.0	600.0	1	7778	482.24	155.56	1	7500	37.5	7500	24.75	2360	16.52	7.08
2023	07	60008356	7900.0	1185.0	632.0	1	7900	489.8	158.0	1	7900	39.5	7900	26.07	2360	16.52	7.08
2023	08	60008356	7900.0	1185.0	632.0	1	7900	489.8	158.0	1	7900	39.5	7900	26.07	2360	16.52	7.08
2023	09	60008356	7900.0	1185.0	632.0	1	7900	489.8	158.0	1	7900	39.5	7900	26.07	2360	16.52	7.08
2023	10	60008356	7900.0	1185.0	632.0	1	7900	474.0	158.0	1	7900	39.5	7900	26.07	2360	16.52	7.08
2023	11	60008356	7900.0	1185.0	632.0	1	7900	474.0	158.0	1	7900	39.5	7900	26.07	2360	16.52	7.08
2023	12	60008356	7900.0	1185.0	632.0	1	7900	474.0	158.0	1	7900	39.5	7900	26.07	2360	16.52	7.08
2024	01	60008356	7900.0	1185.0	632.0	1	7900	395.0	158.0	1	7900	39.5	7900	26.07	7900	63.2	15.8
2024	02	60008356	7900.0	1185.0	632.0	1	7900	395.0	158.0	1	7900	39.5	7900	26.07	7900	63.2	15.8
2024	03	60008356	7900.0	1185.0	632.0	1	7900	395.0	158.0	1	7900	39.5	7900	52.14	7900	63.2	15.8
2024	04	60008356	7900.0	1264.0	632.0	1	7900	395.0	158.0	1	7900	39.5	7900	52.14	7900	63.2	15.8
2024	05	60008356	7900.0	1264.0	632.0	1	7900	395.0	158.0	1	7900	39.5	7900	52.14	7900	63.2	15.8
2024	06	60008356	7900.0	1264.0	632.0	1	7900	395.0	158.0	1	7900	39.5	7900	52.14	7900	63.2	15.8
2024	07	60008356	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2024	08	60008356	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2024	09	60008356	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2024	10	60008356	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2024	11	60008356	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
合计			27607.0	14384.0			10154.84	3629.36			899.0		905.82	897.44		259.76	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 339161303253040c ) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 60008356 单位名称 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期: 2024年11月26日  
证明专用章



6.6、安全员（黄培霖）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 职称证

	专业技术系列 Title Series	工程技术
	专业技术资格 Qualification	助理工程师
	专业 Profession	工程建设技术
	评审委员会 Evaluation Committee	铁科院集团公司工程中级评委会
	评审通过日期 Date of Approval	2023年11月8日
	证书号码 Certificate No.	W3042022024140035
姓名 Name	黄培霖	
性别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1986年2月	
工作单位 Place of Work	铁科院集团公司 铁科院（深圳）特种工程 有限公司	颁发部门公章 Seal of Issuing Authority
	发证日期 Issued on	2024年1月5日

(4) 安全员证

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(2010)0010034

姓名:黄培霖

性别:男

出生年月:1986年02月20日

企业名称:铁科院(深圳)特种工程有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2010年11月26日

有效期:2022年08月30日至2025年11月25日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2010年11月26日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)																	
姓名: 黄培霖		社保电脑号: 616126495			身份证号码: 440982198602201419			页码: 1									
参保单位名称: 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司		单位编号: 60008356			计算单位: 元												
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60008356	6600.0	924.0	528.0	2	12964	77.78	25.93	1	6600	33.0	6600	17.42	2360	16.52	7.08
2023	02	60008356	6600.0	924.0	528.0	2	12964	77.78	25.93	1	6600	33.0	6600	17.42	2360	16.52	7.08
2023	03	60008356	6600.0	924.0	528.0	2	12964	77.78	25.93	1	6600	33.0	6600	17.42	2360	16.52	7.08
2023	04	60008356	6600.0	924.0	528.0	2	12964	77.78	25.93	1	6600	33.0	6600	17.42	2360	16.52	7.08
2023	05	60008356	6600.0	924.0	528.0	2	12964	77.78	25.93	1	6600	33.0	6600	21.78	2360	16.52	7.08
2023	06	60008356	6600.0	924.0	528.0	2	12964	77.78	25.93	1	6600	33.0	6600	21.78	2360	16.52	7.08
2023	07	60008356	6600.0	924.0	528.0	2	12964	77.78	25.93	1	6600	33.0	6600	21.78	2360	16.52	7.08
2023	08	60008356	6600.0	924.0	528.0	2	12964	77.78	25.93	1	6600	33.0	6600	21.78	2360	16.52	7.08
2023	09	60008356	6600.0	924.0	528.0	2	12964	77.78	25.93	1	6600	33.0	6600	21.78	2360	16.52	7.08
2023	10	60008356	6600.0	924.0	528.0	2	6600	99.0	33.0	1	6600	33.0	6600	21.78	2360	16.52	7.08
2023	11	60008356	6600.0	924.0	528.0	2	6600	99.0	33.0	1	6600	33.0	6600	21.78	2360	16.52	7.08
2023	12	60008356	6600.0	924.0	528.0	2	6600	99.0	33.0	1	6600	33.0	6600	21.78	2360	16.52	7.08
2024	01	60008356	6600.0	924.0	528.0	2	6600	99.0	33.0	1	6600	33.0	6600	21.78	6600	52.8	13.2
2024	02	60008356	6600.0	924.0	528.0	2	6600	99.0	33.0	1	6600	33.0	6600	21.78	6600	52.8	13.2
2024	03	60008356	6600.0	924.0	528.0	2	6600	99.0	33.0	1	6600	33.0	6600	43.56	6600	52.8	13.2
2024	04	60008356	6600.0	990.0	528.0	2	6600	99.0	33.0	1	6600	33.0	6600	43.56	6600	52.8	13.2
2024	05	60008356	6600.0	990.0	528.0	2	6600	99.0	33.0	1	6600	33.0	6600	43.56	6600	52.8	13.2
2024	06	60008356	6600.0	990.0	528.0	2	6600	99.0	33.0	1	6600	33.0	6600	43.56	6600	52.8	13.2
2024	07	60008356	6080.0	912.0	486.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6080	54.72	6080	48.64	2.16
2024	08	60008356	6080.0	912.0	486.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6080	54.72	6080	48.64	2.16
2024	09	60008356	6080.0	912.0	486.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6080	54.72	6080	48.64	2.16
2024	10	60008356	6080.0	912.0	486.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6080	54.72	6080	48.64	2.16
2024	11	60008356	6080.0	912.0	486.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6080	54.72	6080	48.64	2.16
合计			21390.0	11936.0			2076.67	692.27			755.9						224.96



备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录  
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 339161303252cd1v ) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 60008356 单位名称 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司



6.7、劳资专管员（谢凌云）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 劳务员证

证书编码: 0442311300007000055

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: 谢凌云

身份证号: 360722198708293633

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:**

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023年03月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)																	
姓名: 谢凌云		社保电脑号: 635545820			身份证号码: 360722198708293633			页码: 1									
参保单位名称: 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司		单位编号: 60008356			计算单位: 元												
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60008356	6900.0	966.0	552.0	2	12964	77.78	25.93	1	6900	34.5	6900	18.22	2360	16.52	7.08
2023	02	60008356	6900.0	966.0	552.0	2	12964	77.78	25.93	1	6900	34.5	6900	18.22	2360	16.52	7.08
2023	03	60008356	6900.0	966.0	552.0	2	12964	77.78	25.93	1	6900	34.5	6900	18.22	2360	16.52	7.08
2023	04	60008356	6900.0	966.0	552.0	2	12964	77.78	25.93	1	6900	34.5	6900	18.22	2360	16.52	7.08
2023	05	60008356	6900.0	966.0	552.0	2	12964	77.78	25.93	1	6900	34.5	6900	22.77	2360	16.52	7.08
2023	06	60008356	6900.0	966.0	552.0	2	12964	77.78	25.93	1	6900	34.5	6900	22.77	2360	16.52	7.08
2023	07	60008356	7400.0	1036.0	592.0	2	12964	77.78	25.93	1	7400	37.0	7400	24.42	2360	16.52	7.08
2023	08	60008356	7400.0	1036.0	592.0	2	12964	77.78	25.93	1	7400	37.0	7400	24.42	2360	16.52	7.08
2023	09	60008356	7400.0	1036.0	592.0	2	12964	77.78	25.93	1	7400	37.0	7400	24.42	2360	16.52	7.08
2023	10	60008356	7400.0	1036.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	24.42	2360	16.52	7.08
2023	11	60008356	7400.0	1036.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	24.42	2360	16.52	7.08
2023	12	60008356	7400.0	1036.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	24.42	2360	16.52	7.08
2024	01	60008356	7400.0	1036.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	24.42	7400	59.2	14.8
2024	02	60008356	7400.0	1036.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	24.42	7400	59.2	14.8
2024	03	60008356	7400.0	1036.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	48.84	7400	59.2	14.8
2024	04	60008356	7400.0	1110.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	48.84	7400	59.2	14.8
2024	05	60008356	7400.0	1110.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	48.84	7400	59.2	14.8
2024	06	60008356	7400.0	1110.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	48.84	7400	59.2	14.8
2024	07	60008356	6800.0	1020.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	61.2	6800	54.4	13.6
2024	08	60008356	6800.0	1020.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	61.2	6800	54.4	13.6
2024	09	60008356	6800.0	1020.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	61.2	6800	54.4	13.6
2024	10	60008356	6800.0	1020.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	61.2	6800	54.4	13.6
2024	11	60008356	6800.0	1020.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	61.2	6800	54.4	13.6
合计			23550.0	13136.0			2209.02	736.37			821.0		815.14	323.44		241.76	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 33916130325362c9 ) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 60008356 单位名称 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司

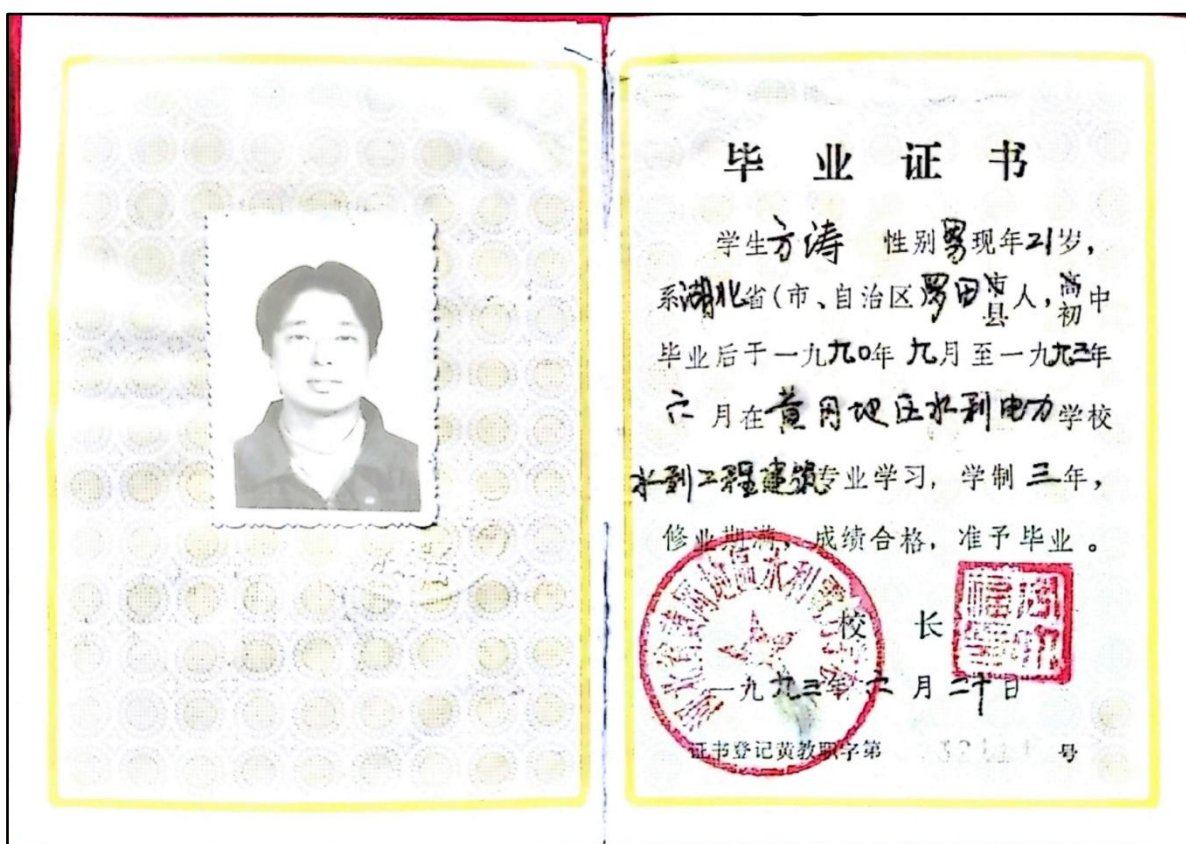
深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期: 2024年11月26日  
证明专用章

6.8、施工员（方涛）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证





(3) 施工员证

证书编码: 0442310100007000128

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: 方涛

身份证号: 421123197211262010

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023年07月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：方涛 社保电脑号：811941996 身份证号码：421123197211262010 页码：1  
参保单位名称：铁科院（深圳）特种工程有限公司 单位编号：60008356 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	07	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	12964	77.78	25.93	1	6500	32.5	6500	21.45	2360	16.52	7.08
2023	08	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	12964	77.78	25.93	1	6500	32.5	6500	21.45	2360	16.52	7.08
2023	09	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	12964	77.78	25.93	1	6500	32.5	6500	21.45	2360	16.52	7.08
2023	10	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	21.45	2360	16.52	7.08
2023	11	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	21.45	2360	16.52	7.08
2023	12	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	21.45	2360	16.52	7.08
2024	01	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	21.45	6500	52.0	13.0
2024	02	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	21.45	6500	52.0	13.0
2024	03	60008356	6500.0	910.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	42.9	6500	52.0	13.0
2024	04	60008356	6500.0	975.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	42.9	6500	52.0	13.0
2024	05	60008356	6500.0	975.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	42.9	6500	52.0	13.0
2024	06	60008356	6500.0	975.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	42.9	6500	52.0	13.0
2024	07	60008356	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	08	60008356	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	09	60008356	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	10	60008356	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	11	60008356	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
合计			15615.0	8640.0			1596.49	532.19			551.9		613.2	651.12			180.48

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33916130325344d4 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 60008356 单位名称 铁科院（深圳）特种工程有限公司



6.9、质检员（陈应丰）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 质量员证

证书编码: 0442410600007000013

**住房和城乡建设领域施工现场专业人员  
职业培训合格证**

姓名: 陈应丰

身份证号: 430403198501091033

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2024年 04月 24 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)																	
姓名: 陈应丰		社保电脑号: 605119975			身份证号码: 430403198501091033			页码: 1									
参保单位名称: 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司		单位编号: 60008356			计算单位: 元												
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60008356	7400.0	1110.0	592.0	1	7778	482.24	155.56	1	7400	37.0	7400	19.54	2360	16.52	7.08
2023	02	60008356	7400.0	1110.0	592.0	1	7778	482.24	155.56	1	7400	37.0	7400	19.54	2360	16.52	7.08
2023	03	60008356	7400.0	1110.0	592.0	1	7778	482.24	155.56	1	7400	37.0	7400	19.54	2360	16.52	7.08
2023	04	60008356	7400.0	1110.0	592.0	1	7778	482.24	155.56	1	7400	37.0	7400	19.54	2360	16.52	7.08
2023	05	60008356	7400.0	1110.0	592.0	1	7778	482.24	155.56	1	7400	37.0	7400	24.42	2360	16.52	7.08
2023	06	60008356	7400.0	1110.0	592.0	1	7778	482.24	155.56	1	7400	37.0	7400	24.42	2360	16.52	7.08
2023	07	60008356	7400.0	1110.0	592.0	1	7778	482.24	155.56	1	7400	37.0	7400	24.42	2360	16.52	7.08
2023	08	60008356	7400.0	1110.0	592.0	1	7778	482.24	155.56	1	7400	37.0	7400	24.42	2360	16.52	7.08
2023	09	60008356	7400.0	1110.0	592.0	1	7778	482.24	155.56	1	7400	37.0	7400	24.42	2360	16.52	7.08
2023	10	60008356	7400.0	1110.0	592.0	1	7400	444.0	148.0	1	7400	37.0	7400	24.42	2360	16.52	7.08
2023	11	60008356	7400.0	1110.0	592.0	1	7400	444.0	148.0	1	7400	37.0	7400	24.42	2360	16.52	7.08
2023	12	60008356	7400.0	1110.0	592.0	1	7400	444.0	148.0	1	7400	37.0	7400	24.42	2360	16.52	7.08
2024	01	60008356	7400.0	1110.0	592.0	1	7400	370.0	148.0	1	7400	37.0	7400	24.42	7400	59.2	14.8
2024	02	60008356	7400.0	1110.0	592.0	1	7400	370.0	148.0	1	7400	37.0	7400	24.42	7400	59.2	14.8
2024	03	60008356	7400.0	1110.0	592.0	1	7400	370.0	148.0	1	7400	37.0	7400	48.84	7400	59.2	14.8
2024	04	60008356	7400.0	1184.0	592.0	1	7400	370.0	148.0	1	7400	37.0	7400	48.84	7400	59.2	14.8
2024	05	60008356	7400.0	1184.0	592.0	1	7400	370.0	148.0	1	7400	37.0	7400	48.84	7400	59.2	14.8
2024	06	60008356	7400.0	1184.0	592.0	1	7400	370.0	148.0	1	7400	37.0	7400	48.84	7400	59.2	14.8
2024	07	60008356	6160.0	985.6	492.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6160	55.44	6160	49.28	2.32
2024	08	60008356	6160.0	985.6	492.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6160	55.44	6160	49.28	2.32
2024	09	60008356	6160.0	985.6	492.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6160	55.44	6160	49.28	2.32
2024	10	60008356	6160.0	985.6	492.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6160	55.44	6160	49.28	2.32
2024	11	60008356	6160.0	985.6	492.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6160	55.44	6160	49.28	2.32
合计			25130.0	13120.0			9510.91	3379.54			827.9		739.32	139.84		235.36	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 3391613032532349 ) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 60008356 单位名称 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期: 2024年11月26日  
证明专用章

6.10、预算员（王娟娟）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证

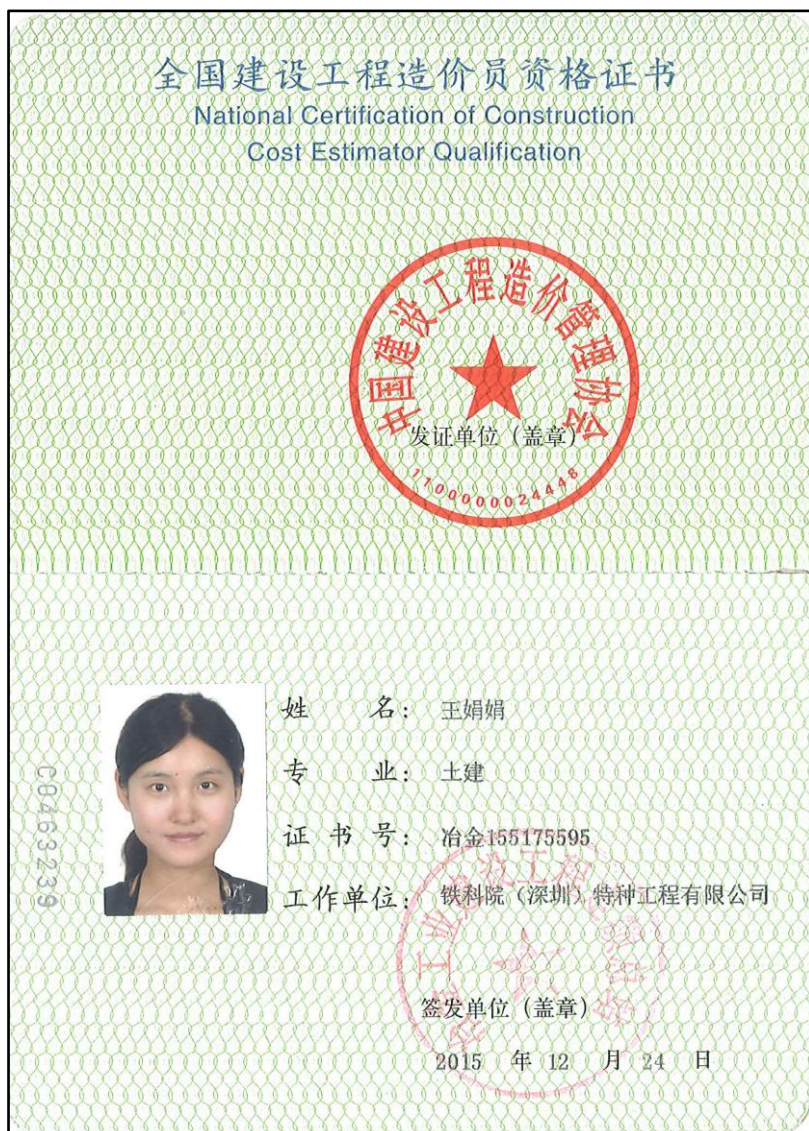


(3) 职称证

<p>此证可作为求职或受聘中级专业技术职务的依据；在进行国内外学术交流与科技合作时，可作为具有相应专业技术、学术水平的证明。</p>	<p>中 级 专 业 技 术 资 格 <b>证 书</b></p>
<p>This certificate can be used as qualification of eligible candidates for intermediate professional posts and attestation of the technical and academic level for holder in technical exchanges and cooperation at home and abroad.</p>	<p><b>CERTIFICATE</b> of Intermediate Professional Qualification</p>
	 <p>中国铁道科学研究院 CHINA ACADEMY OF RAILWAY SCIENCES</p>

	<p>资格名称 Post Qualification</p> <p>工程师</p>
	<p>专 业 Profession</p> <p>工程建设</p>
	<p>评审委员会 Evaluation Committee</p> <p>铁科院工程中评会</p>
	<p>评审通过日期 Date of Approval</p> <p>2017 年 9 月 29 日</p>
<p>姓 名 Name</p> <p>王娟娟</p>	<p>证书编号 Certificate No.</p> <p>79011520172007</p>
<p>性 别 Sex</p> <p>女</p>	
<p>出生年月 Date of Birth</p> <p>1989 年 6 月</p>	<p>签发单位盖章 Issued by</p> 
<p>工作单位 Place of Work</p> <p>铁科院（深圳）特种工程有限公司</p>	<p>发证日期 Issued on</p> <p>2017 年 12 月 29 日</p>

(4) 造价员证





(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)																	
姓名: 王娟娟		社保电脑号: 500528374			身份证号码: 440301198906224926			页码: 1									
参保单位名称: 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司		单位编号: 60008356			计算单位: 元												
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60008356	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	14.78	2360	16.52	7.08
2023	02	60008356	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	14.78	2360	16.52	7.08
2023	03	60008356	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	14.78	2360	16.52	7.08
2023	04	60008356	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	14.78	2360	16.52	7.08
2023	05	60008356	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	18.48	2360	16.52	7.08
2023	06	60008356	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	18.48	2360	16.52	7.08
2023	07	60008356	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	18.48	2360	16.52	7.08
2023	08	60008356	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	18.48	2360	16.52	7.08
2023	09	60008356	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	18.48	2360	16.52	7.08
2023	10	60008356	5600.0	840.0	448.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5600	18.48	2360	16.52	7.08
2023	11	60008356	5600.0	840.0	448.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5600	18.48	2360	16.52	7.08
2023	12	60008356	5600.0	840.0	448.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5600	18.48	2360	16.52	7.08
2024	01	60008356	5600.0	840.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	18.48	5600	44.8	11.2
2024	02	60008356	5600.0	840.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	18.48	5600	44.8	11.2
2024	03	60008356	5600.0	840.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	36.96	5600	44.8	11.2
2024	04	60008356	5600.0	896.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	36.96	5600	44.8	11.2
2024	05	60008356	5600.0	896.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	36.96	5600	44.8	11.2
2024	06	60008356	5600.0	896.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	36.96	5600	44.8	11.2
2024	07	60008356	6080.0	972.8	486.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6080	54.72	6080	48.64	12.16
2024	08	60008356	6080.0	972.8	486.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6080	54.72	6080	48.64	12.16
2024	09	60008356	6080.0	972.8	486.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6080	54.72	6080	48.64	12.16
2024	10	60008356	6080.0	972.8	486.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6080	54.72	6080	48.64	12.16
2024	11	60008356	6080.0	972.8	486.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6080	54.72	6080	48.64	12.16
合计			20152.0	10496.0			9003.55	3191.92			700.04		665.36	710.24		212.96	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 339161303252e60u ) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 60008356 单位名称 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司

社保费缴纳清单  
证明专用章

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期: 2024年11月26日  
证明专用章

6. 11、材料员（朱传军）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证

证 明

兹证明朱传军，性别：男，身份证号：  
430721197104188012，该生于 1987 年 9 月至 1990 年  
6 月在我校就读，其已按国家规定修完高中所有课程，  
准予毕业。现因不慎将毕业证丢失，特此证明。



(3) 材料员证

证书编码: 0441611194416006769

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: 朱传军

身份证号: 430721197104188012

岗位名称: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020 年 12 月 25 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)																	
姓名: 朱传军		社保电脑号: 617705866			身份证号码: 430721197104188012			页码: 1									
参保单位名称: 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司		单位编号: 60008356			计算单位: 元												
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60008356	3800.0	532.0	304.0	2	12964	77.78	25.93	1	3800	19.0	3800	10.03	2360	16.52	7.08
2023	02	60008356	3800.0	532.0	304.0	2	12964	77.78	25.93	1	3800	19.0	3800	10.03	2360	16.52	7.08
2023	03	60008356	3800.0	532.0	304.0	2	12964	77.78	25.93	1	3800	19.0	3800	10.03	2360	16.52	7.08
2023	04	60008356	3800.0	532.0	304.0	2	12964	77.78	25.93	1	3800	19.0	3800	10.03	2360	16.52	7.08
2023	05	60008356	3800.0	532.0	304.0	2	12964	77.78	25.93	1	3800	19.0	3800	12.54	2360	16.52	7.08
2023	06	60008356	3800.0	532.0	304.0	2	12964	77.78	25.93	1	3800	19.0	3800	12.54	2360	16.52	7.08
2023	07	60008356	3900.0	546.0	312.0	2	12964	77.78	25.93	1	3900	19.5	3900	12.87	2360	16.52	7.08
2023	08	60008356	3900.0	546.0	312.0	2	12964	77.78	25.93	1	3900	19.5	3900	12.87	2360	16.52	7.08
2023	09	60008356	3900.0	546.0	312.0	2	12964	77.78	25.93	1	3900	19.5	3900	12.87	2360	16.52	7.08
2023	10	60008356	3900.0	546.0	312.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3900	12.87	2360	16.52	7.08
2023	11	60008356	3900.0	546.0	312.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3900	12.87	2360	16.52	7.08
2023	12	60008356	3900.0	546.0	312.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3900	12.87	2360	16.52	7.08
2024	01	60008356	3900.0	546.0	312.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3900	12.87	3900	31.2	7.8
2024	02	60008356	3900.0	546.0	312.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3900	12.87	3900	31.2	7.8
2024	03	60008356	3900.0	546.0	312.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3900	25.74	3900	31.2	7.8
2024	04	60008356	3900.0	585.0	312.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3900	25.74	3900	31.2	7.8
2024	05	60008356	3900.0	585.0	312.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3900	25.74	3900	31.2	7.8
2024	06	60008356	3900.0	585.0	312.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3900	25.74	3900	31.2	7.8
2024	07	60008356	3920.0	588.0	313.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3920	35.28	3920	31.36	7.84
2024	08	60008356	3920.0	588.0	313.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3920	35.28	3920	31.36	7.84
2024	09	60008356	3920.0	588.0	313.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3920	35.28	3920	31.36	7.84
2024	10	60008356	3920.0	588.0	313.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3920	35.28	3920	31.36	7.84
2024	11	60008356	3920.0	588.0	313.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3920	35.28	3920	31.36	7.84
合计			12801.0	7136.0			2044.0	681.41			620.54		447.32	342.24		170.96	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 ( 339161303252f89d ) 核查, 验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 60008356 单位名称 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司

社保费缴纳清单  
证明专用章

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期: 2024年11月26日  
证明专用章

6.12、资料员（张琳）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 资料员证

证书编码：0441811494418009447

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： 张琳

身份证号： 230182198603180020

岗位名称： 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2020 年 12 月 25 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)																	
姓名: 张琳		社保电脑号: 629366269			身份证号码: 230182198603180020			页码: 1									
参保单位名称: 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司		单位编号: 60008356			计算单位: 元												
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60008356	6200.0	930.0	496.0	1	7778	482.24	155.56	1	6200	31.0	6200	16.37	2360	16.52	7.08
2023	02	60008356	6200.0	930.0	496.0	1	7778	482.24	155.56	1	6200	31.0	6200	16.37	2360	16.52	7.08
2023	03	60008356	6200.0	930.0	496.0	1	7778	482.24	155.56	1	6200	31.0	6200	16.37	2360	16.52	7.08
2023	04	60008356	6200.0	930.0	496.0	1	7778	482.24	155.56	1	6200	31.0	6200	16.37	2360	16.52	7.08
2023	05	60008356	6200.0	930.0	496.0	1	7778	482.24	155.56	1	6200	31.0	6200	20.46	2360	16.52	7.08
2023	06	60008356	6200.0	930.0	496.0	1	7778	482.24	155.56	1	6200	31.0	6200	20.46	2360	16.52	7.08
2023	07	60008356	6600.0	990.0	528.0	1	7778	482.24	155.56	1	6600	33.0	6600	21.78	2360	16.52	7.08
2023	08	60008356	6600.0	990.0	528.0	1	7778	482.24	155.56	1	6600	33.0	6600	21.78	2360	16.52	7.08
2023	09	60008356	6600.0	990.0	528.0	1	7778	482.24	155.56	1	6600	33.0	6600	21.78	2360	16.52	7.08
2023	10	60008356	6600.0	990.0	528.0	1	6600	396.0	132.0	1	6600	33.0	6600	21.78	2360	16.52	7.08
2023	11	60008356	6600.0	990.0	528.0	1	6600	396.0	132.0	1	6600	33.0	6600	21.78	2360	16.52	7.08
2023	12	60008356	6600.0	990.0	528.0	1	6600	396.0	132.0	1	6600	33.0	6600	21.78	2360	16.52	7.08
2024	01	60008356	6600.0	990.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	21.78	6600	52.8	13.2
2024	02	60008356	6600.0	990.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	21.78	6600	52.8	13.2
2024	03	60008356	6600.0	990.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	43.56	6600	52.8	13.2
2024	04	60008356	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	43.56	6600	52.8	13.2
2024	05	60008356	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	43.56	6600	52.8	13.2
2024	06	60008356	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	43.56	6600	52.8	13.2
2024	07	60008356	6080.0	972.8	486.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6080	54.72	6080	48.64	2.16
2024	08	60008356	6080.0	972.8	486.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6080	54.72	6080	48.64	2.16
2024	09	60008356	6080.0	972.8	486.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6080	54.72	6080	48.64	2.16
2024	10	60008356	6080.0	972.8	486.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6080	54.72	6080	48.64	2.16
2024	11	60008356	6080.0	972.8	486.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6080	54.72	6080	48.64	2.16
合计			22522.0	11744.0			9126.91	3235.54			743.9		726.18	738.24		224.96	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 339161303253850n ) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 60008356 单位名称 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期: 2024年11月26日  
证明专用章



6.13、机械员（答治富）相关证件

(1) 身份证



(2) 机械员证

证书编码: 0441611294416004053

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: 答治富

身份证号: 622827196807234114

岗位名称: 机械员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020 年 12 月 25 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(3) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																	
姓名：答治富		社保电脑号：600773478			身份证号码：622827196807234114			页码：1									
参保单位名称：铁科院（深圳）特种工程有限公司		单位编号：60008356			计算单位：元												
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60008356	7000.0	980.0	560.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	35.0	7000	18.48	2360	16.52	7.08
2023	02	60008356	7000.0	980.0	560.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	35.0	7000	18.48	2360	16.52	7.08
2023	03	60008356	7000.0	980.0	560.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	35.0	7000	18.48	2360	16.52	7.08
2023	04	60008356	7000.0	980.0	560.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	35.0	7000	18.48	2360	16.52	7.08
2023	05	60008356	7000.0	980.0	560.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	35.0	7000	23.1	2360	16.52	7.08
2023	06	60008356	7000.0	980.0	560.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	35.0	7000	23.1	2360	16.52	7.08
2023	07	60008356	9000.0	1260.0	720.0	1	9000	558.0	180.0	1	9000	45.0	9000	29.7	2360	16.52	7.08
2023	08	60008356	9000.0	1260.0	720.0	1	9000	558.0	180.0	1	9000	45.0	9000	29.7	2360	16.52	7.08
2023	09	60008356	9000.0	1260.0	720.0	1	9000	558.0	180.0	1	9000	45.0	9000	29.7	2360	16.52	7.08
2023	10	60008356	9000.0	1260.0	720.0	1	9000	540.0	180.0	1	9000	45.0	9000	29.7	2360	16.52	7.08
2023	11	60008356	9000.0	1260.0	720.0	1	9000	540.0	180.0	1	9000	45.0	9000	29.7	2360	16.52	7.08
2023	12	60008356	9000.0	1260.0	720.0	1	9000	540.0	180.0	1	9000	45.0	9000	29.7	2360	16.52	7.08
2024	01	60008356	9000.0	1260.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	29.7	9000	72.0	18.0
2024	02	60008356	9000.0	1260.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	29.7	9000	72.0	18.0
2024	03	60008356	9000.0	1260.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	59.4	9000	72.0	18.0
2024	04	60008356	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	59.4	9000	72.0	18.0
2024	05	60008356	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	59.4	9000	72.0	18.0
2024	06	60008356	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	59.4	9000	72.0	18.0
2024	07	60008356	7440.0	1116.0	595.2	1	7440	372.0	148.8	1	7440	37.2	7440	66.96	7440	59.52	14.88
2024	08	60008356	7440.0	1116.0	595.2	1	7440	372.0	148.8	1	7440	37.2	7440	66.96	7440	59.52	14.88
2024	09	60008356	7440.0	1116.0	595.2	1	7440	372.0	148.8	1	7440	37.2	7440	66.96	7440	59.52	14.88
2024	10	60008356	7440.0	1116.0	595.2	1	7440	372.0	148.8	1	7440	37.2	7440	66.96	7440	59.52	14.88
2024	11	60008356	7440.0	1116.0	595.2	1	7440	372.0	148.8	1	7440	37.2	7440	66.96	7440	59.52	14.88
合计			26850.0	14976.0			10747.44	3837.36			936.0		930.12	327.84	267.36		

备注：  
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391613032529fal ）核查，验证码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。  
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。  
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。  
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 60008356 单位名称 铁科院（深圳）特种工程有限公司

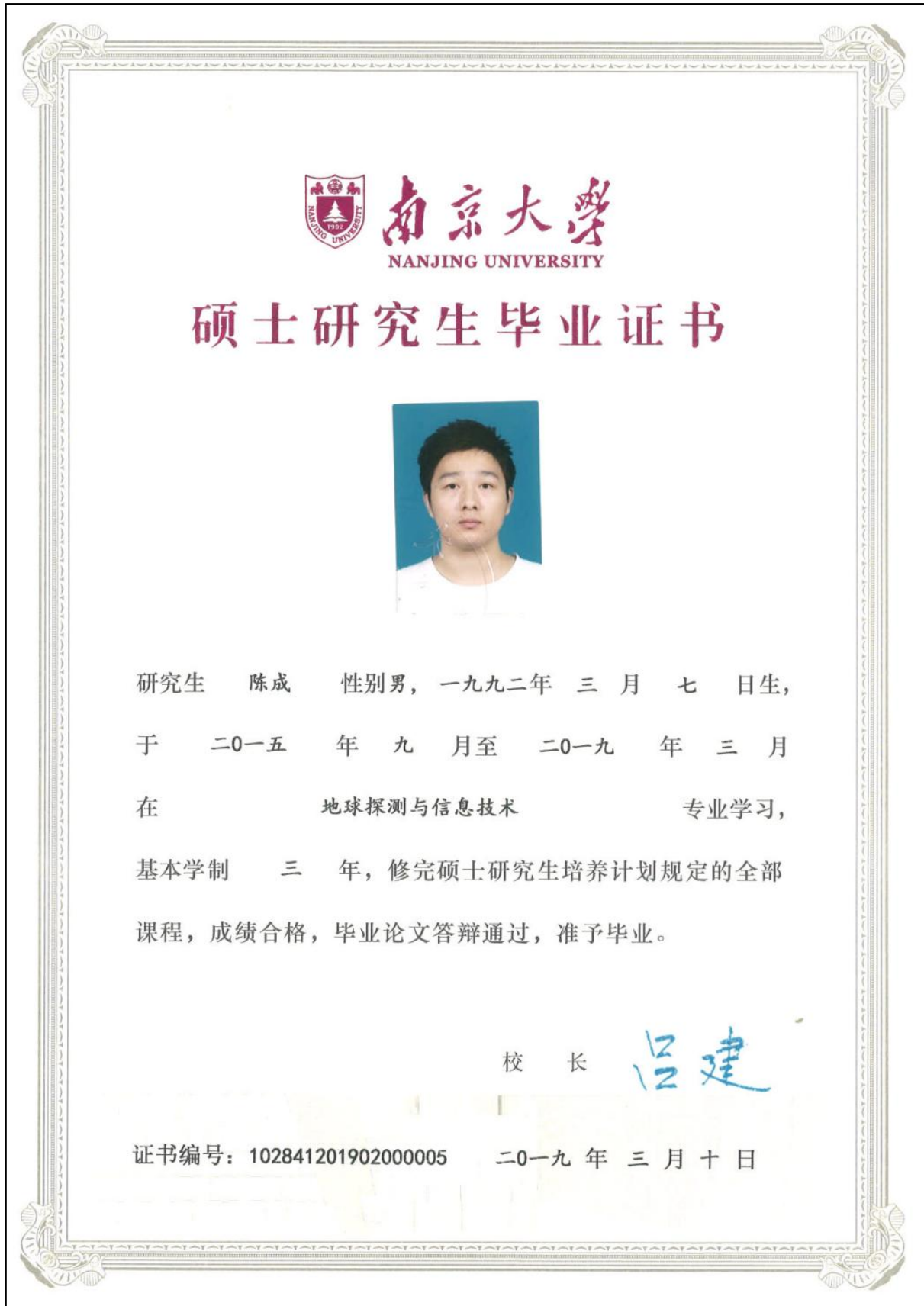
深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期：2024年11月26日  
证明专用章

6.14、专业工程师（陈成）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 职称证

# 广东省职称证书

姓名：陈成  
身份证号：34082219920307241X



职称名称：工程师  
专    业：岩土工程  
级    别：中级  
取得方式：考核认定  
通过时间：2023年05月08日  
评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003112869  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2023年07月05日



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

(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																	
姓名：陈成		社保电脑号：801749285			身份证号码：34082219920307241X			页码：1									
参保单位名称：铁科院（深圳）特种工程有限公司		单位编号：60008356			计算单位：元												
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60008356	7300.0	1022.0	584.0	2	12964	77.78	25.93	1	7300	36.5	7300	19.27	2360	16.52	7.08
2023	02	60008356	7300.0	1022.0	584.0	2	12964	77.78	25.93	1	7300	36.5	7300	19.27	2360	16.52	7.08
2023	03	60008356	7300.0	1022.0	584.0	2	12964	77.78	25.93	1	7300	36.5	7300	19.27	2360	16.52	7.08
2023	04	60008356	7300.0	1022.0	584.0	2	12964	77.78	25.93	1	7300	36.5	7300	19.27	2360	16.52	7.08
2023	05	60008356	7300.0	1022.0	584.0	2	12964	77.78	25.93	1	7300	36.5	7300	24.09	2360	16.52	7.08
2023	06	60008356	7300.0	1022.0	584.0	2	12964	77.78	25.93	1	7300	36.5	7300	24.09	2360	16.52	7.08
2023	07	60008356	7600.0	1064.0	608.0	2	12964	77.78	25.93	1	7600	38.0	7600	25.08	2360	16.52	7.08
2023	08	60008356	7600.0	1064.0	608.0	2	12964	77.78	25.93	1	7600	38.0	7600	25.08	2360	16.52	7.08
2023	09	60008356	7600.0	1064.0	608.0	2	12964	77.78	25.93	1	7600	38.0	7600	25.08	2360	16.52	7.08
2023	10	60008356	7600.0	1064.0	608.0	2	7600	114.0	38.0	1	7600	38.0	7600	25.08	2360	16.52	7.08
2023	11	60008356	7600.0	1064.0	608.0	2	7600	114.0	38.0	1	7600	38.0	7600	25.08	2360	16.52	7.08
2023	12	60008356	7600.0	1064.0	608.0	2	7600	114.0	38.0	1	7600	38.0	7600	25.08	2360	16.52	7.08
2024	01	60008356	7600.0	1064.0	608.0	2	7600	114.0	38.0	1	7600	38.0	7600	25.08	7600	60.8	15.2
2024	02	60008356	7600.0	1064.0	608.0	2	7600	114.0	38.0	1	7600	38.0	7600	25.08	7600	60.8	15.2
2024	03	60008356	7600.0	1064.0	608.0	2	7600	114.0	38.0	1	7600	38.0	7600	50.16	7600	60.8	15.2
2024	04	60008356	7600.0	1140.0	608.0	2	7600	114.0	38.0	1	7600	38.0	7600	50.16	7600	60.8	15.2
2024	05	60008356	7600.0	1140.0	608.0	2	7600	114.0	38.0	1	7600	38.0	7600	50.16	7600	60.8	15.2
2024	06	60008356	7600.0	1140.0	608.0	2	7600	114.0	38.0	1	7600	38.0	7600	50.16	7600	60.8	15.2
2024	07	60008356	6960.0	1044.0	556.8	2	6960	104.4	34.8	1	6960	34.8	6960	62.64	6960	55.68	13.92
2024	08	60008356	6960.0	1044.0	556.8	2	6960	104.4	34.8	1	6960	34.8	6960	62.64	6960	55.68	13.92
2024	09	60008356	6960.0	1044.0	556.8	2	6960	104.4	34.8	1	6960	34.8	6960	62.64	6960	55.68	13.92
2024	10	60008356	6960.0	1044.0	556.8	2	6960	104.4	34.8	1	6960	34.8	6960	62.64	6960	55.68	13.92
2024	11	60008356	6960.0	1044.0	556.8	2	6960	104.4	34.8	1	6960	34.8	6960	62.64	6960	55.68	13.92
合计			24348.0	13584.0			2248.02	749.37			849.0		839.74	841.44		245.76	

备注：  
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33916130325377e2 ）核查，验证码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。  
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。  
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。  
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 60008356 单位名称 铁科院（深圳）特种工程有限公司

社保费缴纳清单  
证明专用章

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期：2024年11月26日  
证明专用章

6.15、专业工程师（陈志勇）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证





(3) 二级注册建造师证

		使用有效期：2024年08月 26日-2025年02月22日
<h2>中华人民共和国二级建造师注册证书</h2>		
姓 名：陈志勇		
性 别：男		
出生日期：1990-02-27		
注册编号：粤2442016201705241		
聘用企业：铁科院（深圳）特种工程有限公司		
注册专业：建筑工程（有效期：2023-10-09至2026-10-08）		
		
个人签名：陈志勇	住房	广东省住房和城乡建设厅
签名日期：2024.8.26	建设	执业资格注册专用章
	厅	签发日期：2023年10月09日

(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)																	
姓名: 陈志勇		社保电脑号: 636766759			身份证号码: 441622199002270771			页码: 1									
参保单位名称: 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司		单位编号: 60008356			计算单位: 元												
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60008356	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	60008356	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	60008356	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	60008356	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	60008356	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	60008356	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	60008356	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	60008356	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	60008356	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	60008356	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	60008356	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	60008356	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	60008356	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	60008356	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	60008356	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	60008356	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	60008356	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	60008356	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	60008356	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	08	60008356	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	09	60008356	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	10	60008356	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	11	60008356	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
合计			9672.06	5365.84			2044.0	681.41			554.24			271.31	108.92	136.88	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 ( 339161303252b9e1 ) 核查, 验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 60008356 单位名称 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期: 2024年11月26日  
证明专用章

## 7、不违法转包分包承诺书


### 不违法转包分包承诺书

致招标人：深圳市龙华区城市管理和综合执法局

我单位参加龙华区环城绿道阳台山段 25 处边坡治理工程的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程施工过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。

投标人全称（单位公章）：铁科院（深圳）特种工程有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

公司总部地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区腾飞路 9 号龙岗创投大厦 1 号楼 2207

邮政编码：518000

公司总部电话：0755-83541617 传真：/

日期：2024 年 12 月 1 日

## 8、诚信投标承诺书

### 诚信投标承诺书

致招标人：深圳市龙华区城市管理和综合执法局

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，完全理解和接受龙华区环城绿道阳台山段 25 处边坡治理工程招标文件所有内容，并承诺一旦我方中标后，完全按照招标文件的约定，就企业有关情况作出如下承诺：

- 1、我单位承诺一旦中标，完全按照招标文件中的施工合同条款与贵司签订施工合同。
- 2、我单位承诺在工程实施过程中不挂靠、不转包、不转让工程。
- 3、我单位在参加投标活动中，截止至截标之日，不存在以下情形：

(1) 近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的；

(2) 近 1 年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的；

(3) 因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的；

(4) 拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的；

(5) 项目经理（建造师）的任职数量达到规定限额的，或因不良行为红色警示（或等同处罚）等被建设行政主管部门管理系统锁定的；

(6) 被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的；

(7) 近 3 年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的；

(8) 近 2 年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的；

(9) 因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的；

(10) 依法应当拒绝投标的其他情形。

4、如果招标人在“政府官方网站或者政府备案资料”查询我单位存在上述情形且又未在投标文件中提供相关主管部门出具的免责证明文件的，我方愿意接受：

- (1) 取消投标资格、取消中标资格；



(2) 投标担保金额将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：铁科院（深圳）特种工程有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区腾飞路 9 号龙岗创投大厦 1 号楼 2207

邮政编码：518000 电话：0755-83541617

日期：2024 年 12 月 1 日