

标段编号： 2506-440305-04-01-273374002001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 兴海大道与疏港路交界处边坡治理项目（施工）

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： 2026年01月21日

目 录

一、投标人基本情况.....	2
表一、投标人基础信息情况表.....	2
表二、建设工程不转包挂靠承诺书.....	8
表三、拟投入项目管理班子人员不得更换承诺书.....	9
表四：无行贿犯罪记录承诺书.....	10
表九、供应商廉洁自律承诺书.....	11
二、项目管理团队配备.....	12
表五：项目管理团队配备情况表.....	12
三、企业同类工程业绩.....	137
表六：企业业绩.....	137
四、项目负责人业绩.....	179
表七：项目负责人的简历表.....	179
五、履约评价.....	207
表八：履约评价情况一览表.....	207
六、企业不良行为记录情况.....	224
1、全国建筑市场监管公共服务平台-信用建设-不良行为.....	224
2、中国执行信息公开网-综合查询被执行人.....	226
3、深圳市住房与建设局官网-行政处罚+红色警示.....	226
4、信用中国.....	228

一、投标人基本情况

表一、投标人基础信息情况表

序号	资信要素	有关要求或说明	证明文件要求	基本情况汇总 (投标人如实填写)	响应页码
1	企业基本情况	企业基本情况	提供营业执照扫描件及资质证书等	资质等级：地质灾害治理工程施工甲级资质； 地基基础工程专业承包一级资质；	P2-P11
2	项目管理团队配备	提供项目管理团队配备情况表及证明材料	1、需提供拟投入项目团队人员情况汇总表； 2、拟派的项目团队人员需提供人员资格证明文件、职称证书及近 3 个月社保等相关证明文件。	项目管理团队配备共 <u>37</u> 人。	P12-P136
3	企业同类工程业绩	投标人近五年(自截标之日起倒推)同类工程业绩情况(不超过 3 项,超过 3 项计前 3 项)	1、已竣工项目需提供项目中标通知书(如有)、竣工验收报告(包括:验收合格页、验收合格日期页)、合同关键页扫描件(合同封面、关键页须体现工程造价、工程施工主要内容、合同签订时间、盖章页),以竣工报告时间为准。 2、在建项目需提供项目中标通知书(如有)、合同关键页扫描件(合同封面、关键页须体现工程造价、工程施工主要内容、合同签订时间、盖章页),以施工合同签订时间为准。	1、项目名称: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,合同金额:6202.98 万元(具体金额),合同签订日期:2018 年 12 月 26 日/竣工日期:2021 年 3 月 23 日; 2、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:1941.72 万元(具体金额),合同签订日期:2018 年 9 月 26 日/竣工日期:2022 年 11 月 22 日; 3、项目名称:石岩街道三祝里公园边坡挡墙工程,合同金额:1672.40 万元(具体金额),合同签订日期:2021 年 11 月 4 日/竣工日期:2023 年 3 月 9 日。	P137-P178
4	项目负责人业绩	投标人近五年(自截标之日起倒推)项目负责人自认为最具代表性的同类业绩。(不超过 3 项,超过 3 项计前 3 项)	1、已竣工项目需提供项目中标通知书(如有)、竣工验收报告(包括:验收合格页、验收合格日期页)、合同关键页扫描件(合同封面、关键页须体现工程造价、工程施工主要内容、合同签订时间、盖章	项目负责人姓名:徐传明。 1、项目名称:龙岗区 2023 年 11 处地质灾害隐患点综合治理工程(一标段),合同金额:640.35 万元(具体金额),合同签订日期:2024 年 10 月 15 日/竣	P179-P206

			<p>页),以竣工报告时间为准。注:合同或中标通知书或竣工验收报告,其中一项应体现项目负责人姓名和职位。</p> <p>2、在建项目需提供项目中标通知书(如有)、合同关键页扫描件(合同封面、关键页须体现工程造价、工程施工主要内容、合同签订时间、盖章页),以施工合同签订时间为准。注:合同或中标通知书或竣工验收报告,其中一项应体现项目负责人姓名和职位。</p>	<p>工日期:2025年7月16日;</p> <p>2、项目名称:石岩街道三祝里公园边坡挡墙工程,合同金额:1672.40万元(具体金额),合同签订日期:2021年11月4日/竣工日期:2023年3月9日;</p>	
5	履约评价	<p>投标人提供近五年(自截标之日起倒推)所承接项目履约评价情况(不超过3项,超过3项计前3项)</p>	<p>提供履约评价证明扫描件(须由建设单位盖章,并体现评价等级及评价时间)。</p>	<p>1、项目名称: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,建设单位:中国铁路成都局集团有限公司涪陵工务段,评价等级:优秀,评价日期:2024年12月3日;</p> <p>2、项目名称:渝怀线上行K158+826仰坡顶部危岩体增设防护设施工程,建设单位:中国铁路成都局集团有限公司涪陵工务段,评价等级:优秀,评价日期:2024年12月3日;</p> <p>3、项目名称:乐广高速公路北段K79+374~K79+605左侧路堑边坡应急抢险工程,建设单位:广东省高速公路有限公司京珠北分公司,评价等级:良好,评价日期:2022年8月1日。</p>	P207-P223

提示:1、为方便招标人整理汇总各投标人资信标信息,投标人编制业绩文件时应参照按上述汇总表如实填写(无需盖章)及提供有关证明资料(可根据填报内容相应扩展),并对其表格数据负责。投标人应遵循诚实信用原则,存在弄虚作假或隐瞒违规事实参与投标的行为,一经查实,将按相关规定处理。

2、具体要求详见《资信标要求一览表》(不评审),所有附件资料必须清晰可见(扫描精度在100DPI及以上),如未按要求提供上述表格且填报资料或填报资料与证明材料扫描件不符或扫描件模糊不清,招标人可作无效资料处理。

1、投标人营业执照（扫描件）；

	
<h1>营业执照</h1> <p>(副本)</p>	
统一社会信用代码	914403007084690587
名称	铁科院（深圳）特种工程有限公司
类型	有限责任公司
法定代表人	刘宝奎
成立日期	1998年11月23日
住所	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
<p>重要提示</p> <p>1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。</p> <p>2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。</p> <p>3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。</p>	
登记机关	
2024年01月18日	
	

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

国家企业信用信息公示系统网址：

国家市场监督管理总局监制

2、投标人资质证书（扫描件）；

2.1 地质灾害治理工程施工甲级资质



2.2 地基基础工程专业承包一级资质



建筑业企业资质证书

证书编号: D244083734

企业名称: 铁科院(深圳)特种工程有限公司

统一社会信用代码: 914403007084690587

法定代表人: 刘宝奎

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

有效期: 至 2028年12月22日

资质等级: 特种工程(结构补强)专业承包不分等级
地基基础工程专业承包一级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 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://skypit.gdcic.net>

3、投标人安全生产许可证证明（扫描件）；



表二、建设工程不转包挂靠承诺书

表二、建设工程不转包挂靠承诺书

建设项目名称	兴海大道与疏港路交界处边坡治理项目（施工）		
建设单位	深圳市南山区城市管理和综合执法局		
投标单位	铁科院（深圳）特种工程有限公司		
工程详细地址	深圳市南山区		
不转包挂靠的承诺	<p>我司承诺：我司严格遵守《深圳市制止建设工程转包、违法分包及挂靠规定》[市政府令（第104号）]及住建部《建筑工程施工转包违法分包等违法行为认定查处管理办法（试行）》（建市[2014]118号）（上述办法及规定如有更新，则以更新后的办法及规定为准），本工程不得转包、挂靠、违法分包。若我司存在上述违法行为，招标人有权取消我司的中标资格或单方面解除合同。</p>		
投标单位盖章	 <p>单位（公章）：</p>	时间：	2026年1月16日
投标单位法定代表人签章	<p>本人作为投标单位的法定代表人郑重声明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。</p> <p style="text-align: right;">法定代表人：  时间：2026年1月16日</p>		

表三、拟投入项目管理班子人员不得更换承诺书

表三、拟投入项目管理班子人员不得更换承诺书	
建设项目名称	兴海大道与疏港路交界处边坡治理项目（施工）
建设单位	深圳市南山区城市管理和综合执法局
投标单位	铁科院（深圳）特种工程有限公司
工程详细地址	深圳市南山区
拟投入项目管理班子人员不得更换的承诺	<p>我司承诺：</p> <p>1. 严格按照招标文件的要求配备包括项目负责人（项目经理）等项目管理班子的核心成员，并及时任命与投标文件所载项目管理班子一致的核心成员，确保及时到岗到位。</p> <p>2. 原则上项目管理班子核心成员不得更换，如确需更换，则必须取得招标人书面同意，且除死亡、刑拘不能履行职责及招标人要求更换的情况外，还需支付违约金。</p>
投标单位盖章	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">  <p>单位（公章）</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>时间：2026年1月16日</p> </div> </div>
投标单位法定代表人签章	<p>本人作为投标单位的法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <p>法定代表人：</p>  </div> <div style="text-align: right;"> <p>时间：2026年1月16日</p> </div> </div>

表四：无行贿犯罪记录承诺书

无行贿犯罪记录承诺书

致深圳市南山区城市管理和综合执法局：

我方承诺，近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算），我公司法人：
914403007084690587（统一社会信用代码或营业执照注册号），法定代表人：
刘宝奎，210222197809117810（姓名，身份证号），均无行贿犯罪记录。

若贵方核查出我方存在行贿犯罪记录的，贵方有权取消我方中标资格。
我方愿意承担一切法律责任。

单位（公章）：铁科院（深圳）特种工程有限公司

法定代表人（签署）：

时间：2026 年 1 月 16 日

表九、供应商廉洁自律承诺书

表九、供应商廉洁自律承诺书

为进一步增强廉洁自律意识，规范自身廉洁从业行为，我司做出以下承诺：

一、不得以任何理由向招标单位及相关单位工作人员及其亲属提供可能影响客观、公正的宴请、礼金、礼品等不正当利益。

二、不得以任何理由为招标单位及相关单位工作人员报销应由个人支付的费用。

三、不邀请招标单位及相关单位工作人员参加旅游、健身、娱乐等活动及出入私人会所等高档场所。

四、不为招标单位及相关单位工作人员及其亲属接受他人利益输送创造条件或提供便利。

五、不安排与招标单位及相关单位工作人员有近亲属关系的员工从事同一项目的对接或管理工作。

六、不与其他供应商相互串标、不采取任何手段排挤其他供应商参与招标单位采购项目的公平竞争。

七、我司若中标，绝不在材料设备、工程变更等合同履行环节弄虚作假，谋取不当利益。

八、不与招标单位及相关单位工作人员一起进行麻将等赌博或有利益输送性质的活动。

九、全力配合招标单位信访调查、检查及回访工作，不提供虚假信息。

对于招标单位及相关单位工作人员提出的吃、拿、卡、要等违纪违法问题，须及时向深圳市南山区城市管理和综合执法局纪检监察部门举报。

单位名称（盖章）：铁科院（深圳）特种工程有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：

日期：2026年1月16日



二、项目管理团队配备

表五：项目管理团队配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目经理	徐传明	高级工程师	1. 职称证； 2. 建造师证；	1、高级； 2、一级；	1、3366615； 2、粤 1442015201738632；	1、房建； 2、建筑工程；
技术负责人	夏志雄	高级工程师	职称证	高级	2403001198412	岩土工程
安全主任	刘骏	工程师	安全员证	中级	粤建安 C3(2013)0004825	土建
质量主任	杨诗源	工程师	质量员证	中级	0441610694416005214	土建
岩土工程师	张治平	高级工程师	职称证	高级	7823002345	岩土工程
岩土工程师	谭毅远	高级工程师	职称证	高级	790120221153	岩土工程
造价工程师	王娟娟	工程师	预算员证	中级	冶金 155175595	土建
专业工程师	刘宝奎	高级工程师	建造师证	高级	粤 1442020202102349	建筑工程
专业工程师	林峰	工程师	建造师证	中级	粤 1502020202101244	市政公用工程
专业工程师	曾峰	工程师	建造师证	中级	粤 1422017201830157	建筑工程
专业工程师	陈成	工程师	职称证	中级	2303003112869	岩土工程
专业工程师	陈志勇	/	建造师证	二级	粤 2442016201705241	建筑工程
专业工程师	宋峰旗	工程师	建造师证	中级	粤 2442013201406002	建筑工程
施工员	方涛	/	施工员证	/	0442310100007000128	土建
施工员	朱陶	/	施工员证	/	0441610194416008413	土建
安全员	黄培霖	助理工程师	安全员证	初级	粤建安 C3(2010)0010034	土建
安全员	杨俊斌	工程师	安全员证	中级	粤建安 C3(2019)0050068	土建
安全员	向萧帆	/	安全员证	/	粤建安 C3(2019)0050067	土建

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
安全员	沈晓岚	/	安全员证	/	粤建安 C3(2018)0015058	土建
质量员	郭文军	/	质量员证	/	0441610694416008877	土建
质量员	陈艺炜	助理工 程师	质量员证	初级	0442410600007000075	土建
质量员	陈应丰	/	质量员证	/	0442410600007000013	土建
质量员	邓泽敏	/	质量员证	/	0442410600007000074	土建
质量员	龙智君	/	质量员证	/	0915879202600100343	土建
材料员	朱传军	/	材料员证	/	0441611194416006769	土建
材料员	柳萍	/	材料员证	/	0441611194416003693	土建
材料员	王银业	/	材料员证	/	0915879202600100341	土建
预算员	刘润芝	/	预算员证	/	2301100100051808	土建与装饰
资料员	张琳	/	资料员证	/	0441811494418009447	土建
资料员	张鹤	/	资料员证	/	0441611494416008210	土建
资料员	龚莉娜	/	资料员证	/	0441611494416009400	土建
资料员	白瀑	/	资料员证	/	0915879202600100344	土建
劳务员	谢凌云	/	劳务员证	/	0442311300007000055	土建
劳务员	刘娜	/	劳务员证	/	0442311300007000054	土建
劳务员	谢文斐	/	劳务员证	/	0915879202600100342	土建
机械员	答治富	/	机械员证	/	0441611294416004053	土建
机械员	吴文佳	/	机械员证	/	0441611294416002460	土建

提示：要求附对应人员职称证书、资格证书及近三个月社保等相关证明文件。

1、项目经理（徐传明）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 职称证

	 天津市高级专业技术职务 任职资格证书 TIAN JIN QUALIFICATION CERTIFICATE OF SENIOR PROFESSIONAL RANK
---	---

专业技术系列 <u>工程技术</u> Professional Series	 (加盖公章有效)
专业名称 <u>房建</u> Specialty	
资格名称 <u>高级工程师</u> Professional Title	姓名 <u>徐传明</u> Full Name
评审委员会 	性别 <u>男</u> Sex
授予时间 <u>2009年10月8日</u> Date of Conferment	出生年月 <u>1977.10</u> Date of Birth
证书编号 <u>3366615</u> Certificate No.	颁证时间 <u>2009年12月8日</u> Date of Issue
	 颁证机关 Issued by

(4) 一级注册建造师证

使用有效期: 2025年09月16日
- 2026年03月15日



中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 徐传明

性 别: 男

出生日期: 1977年10月28日

注册编号: 粤1442015201738632

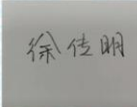
聘用企业: 铁科院(深圳)特种工程有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-09-03至2027-09-02)





请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 徐传明

签名日期: 2025.09.16



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章

签发日期: 2025年09月24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(2017)0007068

姓名:徐传明

性别:男

出生年月:1977年10月28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:2017年08月22日

有效期:2023年08月04日 至 2026年08月21日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年08月04日



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



3、安全主任（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：2025年03月26日 至 2028年05月09日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年03月26日



(4) 职称证

此证书表明持证人具有相应学术水平和专业能力，可作为受聘中级专业技术职务的依据。

This certificate indicates that the holder has corresponding academic standards and professional competence and can be taken as the basis for the appointment of intermediate professional and technical posts.

中级专业技术资格
证书
CERTIFICATE
of Intermediate Professional
and Technical Qualification



中国铁道科学研究院集团有限公司
CHINA ACADEMY OF RAILWAY SCIENCES
CORPORATION LIMITED



专业技术系列
Title Series 工程技术

专业技术资格
Qualification 工程师

专业
Profession 施工

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 2020年9月4日

证书号码
Certificate No. 79011520202009

姓名 刘骏
Name

性别 男
Sex

出生年月 1991年11月
Date of Birth

工作单位 铁科院集团公司
Place of Work

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 2020年9月25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：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
2024	12	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
2025	01	60008356	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2025	02	60008356	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2025	03	60008356	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2025	04	60008356	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2025	05	60008356	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2025	06	60008356	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2025	07	60008356	8220.0	1397.4	657.6	1	8220	411.0	164.4	1	8220	41.1	8220	73.98	8220	65.76	16.44
2025	08	60008356	8220.0	1397.4	657.6	1	8220	411.0	164.4	1	8220	41.1	8220	73.98	8220	65.76	16.44
2025	09	60008356	8220.0	1397.4	657.6	1	8220	411.0	164.4	1	8220	41.1	8220	73.98	8220	65.76	16.44
2025	10	60008356	8220.0	1397.4	657.6	1	8220	411.0	164.4	1	8220	41.1	8220	73.98	8220	65.76	16.44
2025	11	60008356	8220.0	1397.4	657.6	1	8220	411.0	164.4	1	8220	41.1	8220	73.98	8220	65.76	16.44
2025	12	60008356	8220.0	1397.4	657.6	1	8220	411.0	164.4	1	8220	41.1	8220	73.98	8220	65.76	16.44
合计			17824.4	8425.6	8425.6		5266.0	2106.4			526.6		947.88	842.56			210.64

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339275627703f68n ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 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



4、质量主任（杨诗源）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 职称证



(4) 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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 11月 17日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

5、岩土工程师（张治平）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 职称证



中华人民共和国
铁道部
Ministry of Railways
People's Republic of China



姓名 Name	张治平
性别 Sex	男
出生年月 Date of Birth	19660426
技术资格 Technical Qualification	高级工程师
工作单位 Place of Work	长沙铁道学院

系列
Series

专业
Profession

评审委员会
Evaluation Committee

评审通过时间
Date of Approval

证书编号
Certificate No.

铁道部职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of the Ministry of Railways

聘任登记
Records for Appointment

日期 Date	备注 Remarks
自 年	
至 年	
自 年	
至 年	
自 年	
至 年	
自 年	
至 年	
自 年	
至 年	

工程系列

岩土工程

长铁院工程高评委

199805

7823002345

6、岩土工程师（谭毅远）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 职称证

<p>此证书表明持证人具有相应学术水平和专业能力，可作为受聘高级专业技术职务的依据。</p>	<p>高级专业技术资格</p>
<p>This certificate indicates that the holder has corresponding academic standards and professional competence and can be taken as the basis for the appointment of senior professional and technical posts.</p>	<p>证书</p>
	<p>CERTIFICATE of Senior Professional and Technical Qualification</p>
	
	<p>中国铁道科学研究院集团有限公司 CHINA ACADEMY OF RAILWAY SCIENCES CORPORATION LIMITED</p>

	<table border="1"><tr><td>专业技术系列 Title Series</td><td>工程技术</td></tr><tr><td>专业技术资格 Qualification</td><td>高级工程师</td></tr><tr><td>专业 Profession</td><td>岩土工程</td></tr><tr><td>评审委员会 Evaluation Committee</td><td>铁科院集团公司工程副高级评委会</td></tr><tr><td>评审通过日期 Date of Approval</td><td>2022年9月24日</td></tr><tr><td>证书号码 Certificate No.</td><td>790120221153</td></tr></table>	专业技术系列 Title Series	工程技术	专业技术资格 Qualification	高级工程师	专业 Profession	岩土工程	评审委员会 Evaluation Committee	铁科院集团公司工程副高级评委会	评审通过日期 Date of Approval	2022年9月24日	证书号码 Certificate No.	790120221153
专业技术系列 Title Series	工程技术												
专业技术资格 Qualification	高级工程师												
专业 Profession	岩土工程												
评审委员会 Evaluation Committee	铁科院集团公司工程副高级评委会												
评审通过日期 Date of Approval	2022年9月24日												
证书号码 Certificate No.	790120221153												
<table border="1"><tr><td>姓名 Name</td><td>谭毅远</td></tr><tr><td>性别 Sex</td><td>男</td></tr><tr><td>出生年月 Date of Birth</td><td>1981年12月</td></tr><tr><td>工作单位 Place of Work</td><td>铁科院集团公司 铁科院(深圳)特种工程 有限公司</td></tr></table>	姓名 Name	谭毅远	性别 Sex	男	出生年月 Date of Birth	1981年12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	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td>发证日期 Issued on</td><td>2022年11月30日</td></tr></table>			发证日期 Issued on	2022年11月30日
姓名 Name	谭毅远												
性别 Sex	男												
出生年月 Date of Birth	1981年12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												
													
发证日期 Issued on	2022年11月30日												

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

(4) 造价员证



8、专业工程师（刘宝奎）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高级专业技术职务的依据；在进行国内外学术交流与科技合作时，可作为具有相应专业技术、学术水平的证明。</p> <p>This certificate can be used as qualification of eligible candidates for senior professional posts and attestation of the technical and academic level for holder in technical exchanges and cooperation at home and abroad.</p>	<p>高级 专业技术资格 证书</p> <p>CERTIFICATE of Senior Professional Qualification</p>  <p>中国铁路总公司 CHINA RAILWAY</p>
--	---

	资格名称 Post Qualification	高级工程师
	专业 Profession	工程施工
	评审委员会 Evaluation Committee	总公司工程（专业类）高级评委会
	评审通过日期 Date of Approval	2016年9月29日
姓名 Name	证书编号 Certificate No.	790120171127
性别 Sex		
出生年月 Date of Birth		
工作单位 Place of Work		
	发证日期 Issued on	2017年2月22日

中国铁路总公司职称改革工作领导小组办公室颁发



(4) 一级注册建造师证

使用有效期: 2025年09月16日
- 2026年03月16日



中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 刘宝奎

性 别: 男

出生日期: 1978年09月11日

注册编号: 粤1442020202102349

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: 2024-04-07至2027-04-06)





请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

刘宝奎

个人签名: 

签名日期: 2025年9月16日

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章

签发日期: 2025年04月16日

9、专业工程师（林峰）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 职称证

此证书表明持证人具有相应学术水平和专业能力，可作为受聘中级专业技术职务的依据。

This certificate indicates that the holder has corresponding academic standards and professional competence and can be taken as the basis for the appointment of intermediate professional and technical posts.

中级专业技术资格
证书
CERTIFICATE
of Intermediate Professional
and Technical Qualification



中国铁道科学研究院集团有限公司
CHINA ACADEMY OF RAILWAY SCIENCES
CORPORATION LIMITED



专业技术系列
Title Series 工程技术

专业技术资格
Qualification 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 2021年8月19日

证书号码
Certificate No. 79011520212005

姓名
Name 林峰

性别
Sex 男

出生年月
Date of Birth 1994年9月

工作单位
Place of Work 铁科院集团公司
铁科院(深圳)研究设计
院有限公司



颁发部门公章
Seal of Issuing Authority
职称改革工作领导小组
办公室
1101081519167

发证日期
Issued on 2021年9月15日

(4) 一级注册建造师证

 使用有效期: 2026年01月08日
- 2026年07月07日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 林峰

性 别: 男

出生日期: 1994年09月23日

注册编号: 粤1502020202101244

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: 2024-08-26至2027-08-25)





林峰

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章

个人签名: 林峰

签名日期: 2026年1月8日

签发日期: 2021年08月30日

请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

(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：林峰

社保电脑号：646710271

身份证号码：612321199409234510

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
2024	12	60008356	5280.0	792.0	422.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5280	47.52	5280	42.24	10.56
2025	01	60008356	5280.0	844.8	422.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5280	47.52	5280	42.24	10.56
2025	02	60008356	5280.0	844.8	422.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5280	47.52	5280	42.24	10.56
2025	03	60008356	5280.0	844.8	422.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5280	47.52	5280	42.24	10.56
2025	04	60008356	5280.0	844.8	422.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5280	47.52	5280	42.24	10.56
2025	05	60008356	5280.0	844.8	422.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5280	47.52	5280	42.24	10.56
2025	06	60008356	5280.0	844.8	422.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5280	47.52	5280	42.24	10.56
2025	07	60008356	6456.0	1032.96	516.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
2025	08	60008356	6456.0	1032.96	516.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
2025	09	60008356	6456.0	1032.96	516.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
2025	10	60008356	6456.0	1032.96	516.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
2025	11	60008356	6456.0	1032.96	516.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
2025	12	60008356	6456.0	1032.96	516.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
合计			12058.56	6055.68			1309.13	436.42			436.42		681.24	608.58	151.38		

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339275627702efal ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。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。该参保人带&标识的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 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



10、专业工程师（曾峰）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 职称证

专业技术系列 Professional Series	工程技术人员	 (加盖审批部门钢印有效)			
专业名称 Name of Speciality	建筑工程				
资格名称 Name Qualification	工程师				
批文号 Approval No.	冀取政办字[2017]136号	姓名 Name	曾峰	性别 Sex	男
授予时间 Date of Conferment	2017年11月23日	出生年月 Date of Birth	1989年10月	编号 No.	1018063
工作单位 Work Unit	深州市第六建筑工程 有限公司	二〇一八年三月三十日			

(4) 一级注册建造师证

使用有效期: 2026年01月09日
2024年07月08日



中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 曾峰

性 别: 男

出生日期: 1989年10月26日

注册编号: 粤1422017201830157

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: 2023-10-20至2026-10-19)





请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 曾峰
签名日期: 2026.1.9



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2026年10月23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：曾峰

社保电脑号：620262456

身份证号码：430525198910262714

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
2024	12	60008356	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	60008356	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	60008356	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	60008356	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	60008356	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	60008356	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	60008356	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	60008356	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2696	24.26	2696	21.57	5.39
2025	08	60008356	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2696	24.26	2696	21.57	5.39
2025	09	60008356	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2696	24.26	2696	21.57	5.39
2025	10	60008356	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2696	24.26	2696	21.57	5.39
2025	11	60008356	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2696	24.26	2696	21.57	5.39
2025	12	60008356	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2696	24.26	2696	21.57	5.39
合计			10171.06	4807.52			4363.55	1745.42			436.42		300.0	266.7		66.66	

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（ 3392756277040869 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 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



11、专业工程师（陈成）相关证件
(1) 身份证



(2) 学历证

 南京大学 NANJING UNIVERSITY	
硕士研究生毕业证书	
	
<p>研究生 陈成 性别男，一九九二年 三 月 七 日生， 于 二〇一五 年 九 月至 二〇一九 年 三 月 在 地球探测与信息技术 专业学习， 基本学制 三 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部 课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。</p>	
校 长 	
证书编号：102841201902000005	二〇一九 年 三 月 十 日

(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>

12、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：2026年01月
13日-2026年07月12日

中华人民共和国二级建造师注册证书

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

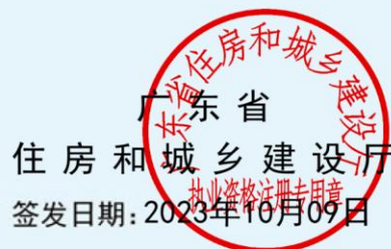
注册专业：建筑工程（有效期：2023-10-09至2026-10-08）



陈志勇

个人签名：陈志勇

签名日期：2026.1.13



13、专业工程师（宋峰旗）相关证件

(1) 身份证



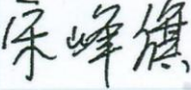
(2) 学历证



(3) 职称证

<p>照片</p> 	<p>宋峰旗 于二〇一三年 十二月，经 深圳市建筑专 业中级专业技术资格第一</p>
<p>广东省专业技术资格委员会 专用章</p> 	<p>评审委员会评审通过， 具备 岩土 工程师 资格。特发此证</p>
<p>粤中职称字第 1300162207612 号</p>	<p>深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一四年四月十八日</p> 

(4) 二级注册建造师证

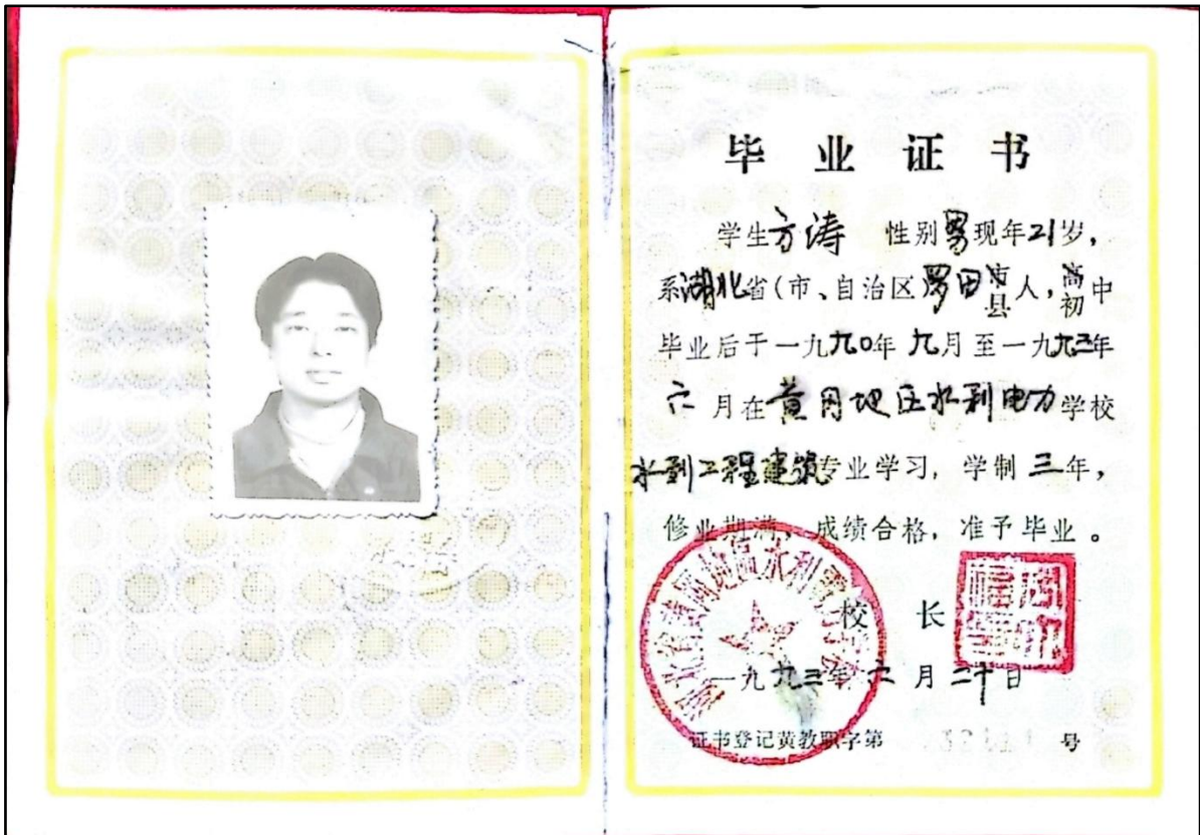
		使用有效期：2026年01月 13日-2026年07月12日	
<h2>中华人民共和国二级建造师注册证书</h2>			
姓 名：宋峰旗			
性 别：男			
出生日期：1982-12-04			
注册编号：粤2442013201406002			
聘用企业：铁科院（深圳）特种工程有限公司			
注册专业：建筑工程（有效期：2024-03-28至2027-03-27）			
		 广东省 住房和城乡建设厅 执业资格注册专用章	
	个人签名：宋峰旗		签发日期：2024年03月28日
	签名日期：2026年1月13日		

14、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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 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

社保电话号：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
2024	12	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
2025	01	60008356	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	02	60008356	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	03	60008356	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	04	60008356	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	05	60008356	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	06	60008356	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	07	60008356	6376.0	1020.16	510.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6376	57.38	6376	51.01	12.75
2025	08	60008356	6376.0	1020.16	510.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6376	57.38	6376	51.01	12.75
2025	09	60008356	6376.0	1020.16	510.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6376	57.38	6376	51.01	12.75
2025	10	60008356	6376.0	1020.16	510.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6376	57.38	6376	51.01	12.75
2025	11	60008356	6376.0	1020.16	510.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6376	57.38	6376	51.01	12.75
2025	12	60008356	6376.0	1020.16	510.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6376	57.38	6376	51.01	12.75
合计			12780.96	6420.48			1309.13	436.42			436.42		722.28	642.06		160.5	

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（ 3392756277043fc5 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
60008356	铁科院（深圳）特种工程有限公司



15、施工员（朱陶）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 施工员证

证书编码：0441610194416008413

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：朱陶

身份证号：652701198108290016

岗位名称：土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 11月 23日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

16、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	
	发证日期 Issued on	2024年1月5日

颁发部门公章
Seal of Issuing Authority

初级专业技术资格证书

(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:2025年09月03日至2028年11月25日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年09月03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			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
2024	12	60008356	6080.0	912.0	486.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6080	54.72	6080	48.64	12.16
2025	01	60008356	6080.0	972.8	486.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6080	54.72	6080	48.64	12.16
2025	02	60008356	6080.0	972.8	486.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6080	54.72	6080	48.64	12.16
2025	03	60008356	6080.0	972.8	486.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6080	54.72	6080	48.64	12.16
2025	04	60008356	6080.0	972.8	486.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6080	54.72	6080	48.64	12.16
2025	05	60008356	6080.0	972.8	486.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6080	54.72	6080	48.64	12.16
2025	06	60008356	6080.0	972.8	486.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6080	54.72	6080	48.64	12.16
2025	07	60008356	6456.0	1032.96	516.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
2025	08	60008356	6456.0	1032.96	516.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
2025	09	60008356	6456.0	1032.96	516.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
2025	10	60008356	6456.0	1032.96	516.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
2025	11	60008356	6456.0	1032.96	516.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
2025	12	60008356	6456.0	1032.96	516.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
合计			12946.56	6503.68			1309.13	436.42			436.42		731.64	650.38		162.58	

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（ 339275627703c0c8 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 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



17、安全员（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) 安全生产考核合格 C 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(2019)0050068

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:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2020年01月02日

有效 期:2025年10月31日 至 2029年01月01日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年10月31日



18、安全员（向萧帆）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 安全生产考核合格 C 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(2019)0050067

姓名:向萧帆

性别:女

出生年月:1983年06月12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:2020年01月02日

有效期:2025年12月23日至2029年01月01日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年12月23日



19、安全员（沈晓岚）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(2018)0015058

姓名:沈晓岚

性别:男

出生年月:1981年11月21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:2018年07月24日

有效期:2024年07月04日至2027年07月23日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年07月04日



20、质量员（郭文军）相关证件
(1) 身份证



(2) 质量员证

证书编码：0441610694416008877

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：郭文军

身份证号：610324197610211036

岗位名称：土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 12月 16日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

21、质量员（陈艺炜）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：陈艺炜

身份证号：440306199212110525



职称名称：助理工程师

专 业：建筑工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年07月30日

评审组织：深圳市福田区人力资源局（非公职人员申报）

证书编号：1903046000965

发证单位：深圳市福田区人力资源局

发证时间：2019年07月31日



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

(4) 质量员证

证书编码: 0442410600007000075

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: 陈艺炜

身份证号: 440306199212110525

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。



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09月03日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

22、质量员（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。

继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 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>

23、质量员（邓泽敏）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 质量员证

证书编码: 0442410600007000074

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名: 邓泽敏

身份证号: 362502200011070646

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。



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09月03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：邓洋敏

社保电脑号：806355120

身份证号码：362502200011070646

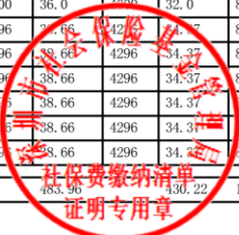
页码：1

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
2024	12	60008356	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2025	01	60008356	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2025	02	60008356	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2025	03	60008356	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2025	04	60008356	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2025	05	60008356	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2025	06	60008356	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2025	07	60008356	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4296	38.66	4296	34.37	8.59
2025	08	60008356	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4296	38.66	4296	34.37	8.59
2025	09	60008356	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4296	38.66	4296	34.37	8.59
2025	10	60008356	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4296	38.66	4296	34.37	8.59
2025	11	60008356	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4296	38.66	4296	34.37	8.59
2025	12	60008356	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4296	38.66	4296	34.37	8.59
合计			10171.06	4807.52			4363.55	1745.42			436.42		483.96	430.22			107.54



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3392756277046bcm ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 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



打印日期：2026年11月6日

24、质量员（龙智君）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 质量员证

	姓名: <u>龙智君</u> Full Name
	性别: <u>男</u> Gender
	身份证号: <u>51010319680715103X</u> ID No.
	职业工种: <u>质量员</u> Occupation Trade
	级别: <u>—</u> Rank
持证人签名 Signature of the holder	
	
证书编号: <u>0915879202600100343</u> Certificate No.	发证单位盖章: Issued by
注册编号: <u>091587920260100343</u> Registration No.	签发日期: <u>2026年10月01日</u> Issued Date

25、材料员（朱传军）相关证件
(1) 身份证



(2) 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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：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：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
2024	12	60008356	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3920	35.28	3920	31.36	7.84
2025	01	60008356	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3920	35.28	3920	31.36	7.84
2025	02	60008356	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3920	35.28	3920	31.36	7.84
2025	03	60008356	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3920	35.28	3920	31.36	7.84
2025	04	60008356	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3920	35.28	3920	31.36	7.84
2025	05	60008356	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3920	35.28	3920	31.36	7.84
2025	06	60008356	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3920	35.28	3920	31.36	7.84
2025	07	60008356	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4296	38.66	4296	34.37	8.59
2025	08	60008356	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4296	38.66	4296	34.37	8.59
2025	09	60008356	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4296	38.66	4296	34.37	8.59
2025	10	60008356	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4296	38.66	4296	34.37	8.59
2025	11	60008356	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4296	38.66	4296	34.37	8.59
2025	12	60008356	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4296	38.66	4296	34.37	8.59
合计			9570.12	4807.52			1309.13	436.42			436.42		478.92	423.74		106.42	



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（ 339275627703ebc4 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 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中心
 打印日期：2026年11月6日

26、材料员（柳萍）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 材料员证

证书编码：0441611194416003693

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：柳萍

身份证号：152223198905020046

岗位名称：材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 11月 17日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

27、材料员（王银业）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 材料员证

	姓名: <u>王银业</u> Full Name
	性别: <u>男</u> Gender
	身份证号: <u>620422197606032531</u> ID No.
	职业工种: <u>材料员</u> Occupation Trade
	级别: _____ Rank
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号: Certificate No. 0915879202600100341	发证单位盖章: Issued by
注册编号: Registration No. 0915879202600100341	签发日期: Issued Date 2026年12月4日

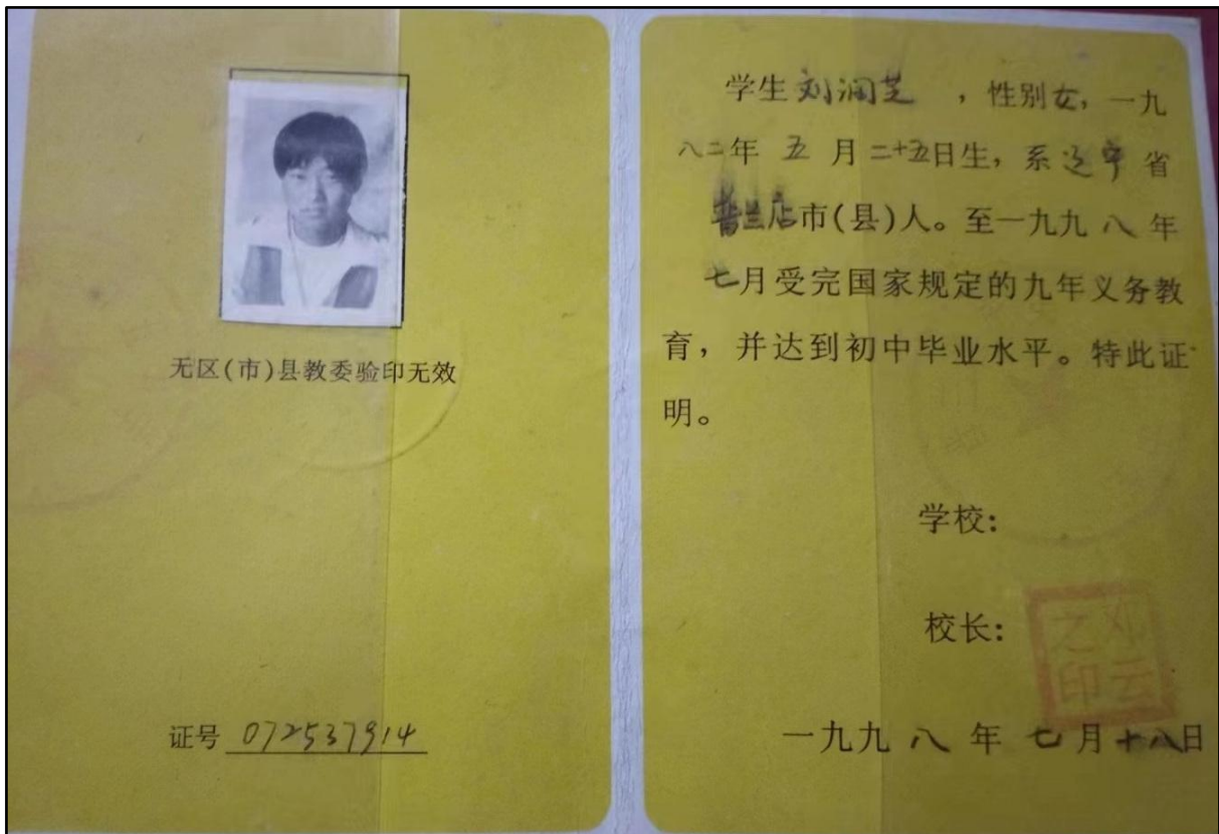


28、预算员（刘润芝）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 预算员证

	<p>刘润芝 同志于 2023 年 03 月 10 日至 2023 年 03 月 22 日 参加住房和城乡建设领域专业技术 管理人员 预算员 (土建与装饰) 职业 培训, 经考核成绩合格, 特发此证。</p>
<p>姓 名 刘润芝 身份证号 210222198205257825 证书编号 2301100100051808 工作单位 无</p>	   <p>发证单位 2023 年 03 月 24 日 有效期至: 2026 年 03 月 24 日</p>

29、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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：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
2024	12	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
2025	01	60008356	6080.0	1033.6	486.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6080	54.72	6080	48.64	12.16
2025	02	60008356	6080.0	1033.6	486.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6080	54.72	6080	48.64	12.16
2025	03	60008356	6080.0	1033.6	486.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6080	54.72	6080	48.64	12.16
2025	04	60008356	6080.0	1033.6	486.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6080	54.72	6080	48.64	12.16
2025	05	60008356	6080.0	1033.6	486.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6080	54.72	6080	48.64	12.16
2025	06	60008356	6080.0	1033.6	486.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6080	54.72	6080	48.64	12.16
2025	07	60008356	6456.0	1097.52	516.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
2025	08	60008356	6456.0	1097.52	516.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
2025	09	60008356	6456.0	1097.52	516.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
2025	10	60008356	6456.0	1097.52	516.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
2025	11	60008356	6456.0	1097.52	516.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
2025	12	60008356	6456.0	1097.52	516.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6456	58.1	6456	51.65	12.91
合计			13759.52	6503.68			4363.55	1745.42			436.42		731.64	650.38		162.58	

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（ 339275627704b6e2 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 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



30、资料员（张鹤）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 资料员证

证书编码：0441611494416008210

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：张鹤

身份证号：44142219840624294X

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 12月 16日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

31、资料员（龚莉娜）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 资料员证

证书编码：0441611494416009400

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓 名： 龚莉娜

身份证号： 362201198006190026

岗位名称： 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 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：龚莉娜

社保电脑号：605124383

身份证号码：362201198006190026

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
2024	12	60008356	6320.0	1011.2	505.6	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6320	56.88	6320	50.56	12.64
2025	01	60008356	6320.0	1074.4	505.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6320	56.88	6320	50.56	12.64
2025	02	60008356	6320.0	1074.4	505.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6320	56.88	6320	50.56	12.64
2025	03	60008356	6320.0	1074.4	505.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6320	56.88	6320	50.56	12.64
2025	04	60008356	6320.0	1074.4	505.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6320	56.88	6320	50.56	12.64
2025	05	60008356	6320.0	1074.4	505.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6320	56.88	6320	50.56	12.64
2025	06	60008356	6320.0	1074.4	505.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6320	56.88	6320	50.56	12.64
2025	07	60008356	6696.0	1138.32	535.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6696	56.88	6696	53.57	13.39
2025	08	60008356	6696.0	1138.32	535.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6696	56.88	6696	53.57	13.39
2025	09	60008356	6696.0	1138.32	535.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6696	56.26	6696	53.57	13.39
2025	10	60008356	6696.0	1138.32	535.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6696	56.26	6696	53.57	13.39
2025	11	60008356	6696.0	1138.32	535.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6696	56.26	6696	53.57	13.39
2025	12	60008356	6696.0	1138.32	535.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6696	56.26	6696	53.57	13.39
合计			14287.52	6753.28			4363.55	1745.42			436.42		759.72		6753.34		168.82

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（ 339275627704749g ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 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

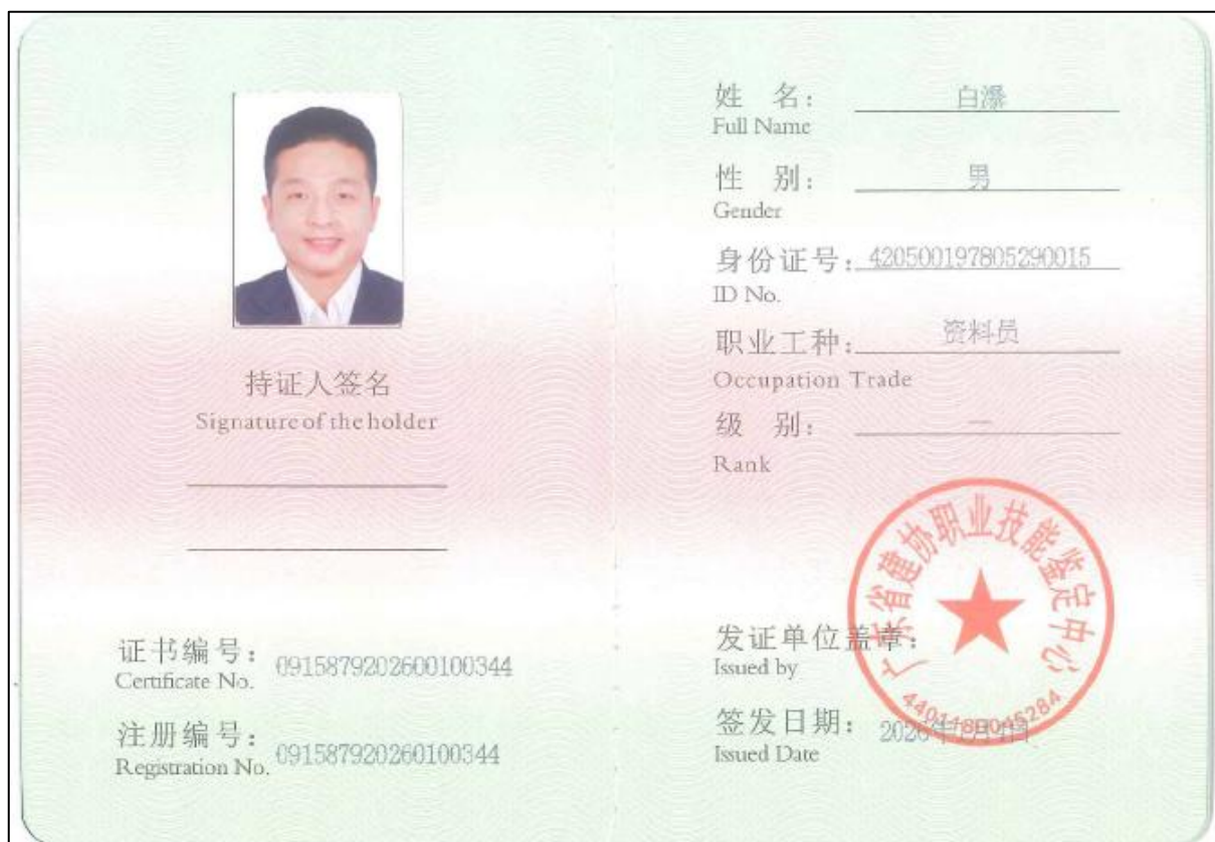


32、资料员（白瀑）相关证件

(1) 身份证



(2) 资料员证



(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：白瀑

社保电脑号：622073104

身份证号码：420500197805290015

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
2024	12	60008356	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41242	371.18	41242	329.94	82.48
2025	01	60008356	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41242	371.18	41242	329.94	82.48
2025	02	60008356	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41242	371.18	41242	329.94	82.48
2025	03	60008356	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41242	371.18	41242	329.94	82.48
2025	04	60008356	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41242	371.18	41242	329.94	82.48
2025	05	60008356	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41242	371.18	41242	329.94	82.48
2025	06	60008356	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41242	371.18	41242	329.94	82.48
2025	07	60008356	27549.0	4683.33	2203.92	1	33364	1668.2	667.28	1	33364	166.82	33364	300.28	33364	266.91	66.73
2025	08	60008356	27549.0	4683.33	2203.92	1	33364	1668.2	667.28	1	33364	166.82	33364	300.28	33364	266.91	66.73
2025	09	60008356	27549.0	4683.33	2203.92	1	33364	1668.2	667.28	1	33364	166.82	33364	300.28	33364	266.91	66.73
2025	10	60008356	27549.0	4683.33	2203.92	1	33364	1668.2	667.28	1	33364	166.82	33364	300.28	33364	266.91	66.73
2025	11	60008356	27549.0	4683.33	2203.92	1	33364	1668.2	667.28	1	33364	166.82	33364	300.28	33364	266.91	66.73
2025	12	60008356	27549.0	4683.33	2203.92	1	33364	1668.2	667.28	1	33364	166.82	33364	300.28	33364	266.91	66.73
合计			60551.16	28624.08			21727.8	8691.12			2172.78		4395.94	3911.0			977.74

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927562770451e5 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 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



33、劳务员（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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：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
2024	12	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
2025	01	60008356	6800.0	1088.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	61.2	6800	54.4	13.6
2025	02	60008356	6800.0	1088.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	61.2	6800	54.4	13.6
2025	03	60008356	6800.0	1088.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	61.2	6800	54.4	13.6
2025	04	60008356	6800.0	1088.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	61.2	6800	54.4	13.6
2025	05	60008356	6800.0	1088.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	61.2	6800	54.4	13.6
2025	06	60008356	6800.0	1088.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	61.2	6800	54.4	13.6
2025	07	60008356	7020.0	1123.2	561.6	2	7020	105.3	35.1	1	7020	35.1	7020	63.18	7020	56.16	14.04
2025	08	60008356	7020.0	1123.2	561.6	2	7020	105.3	35.1	1	7020	35.1	7020	63.18	7020	56.16	14.04
2025	09	60008356	7020.0	1123.2	561.6	2	7020	105.3	35.1	1	7020	35.1	7020	63.18	7020	56.16	14.04
2025	10	60008356	7020.0	1123.2	561.6	2	7020	105.3	35.1	1	7020	35.1	7020	63.18	7020	56.16	14.04
2025	11	60008356	7020.0	1123.2	561.6	2	7020	105.3	35.1	1	7020	35.1	7020	63.18	7020	56.16	14.04
2025	12	60008356	7020.0	1123.2	561.6	2	7020	105.3	35.1	1	7020	35.1	7020	63.18	7020	56.16	14.04
合计			14287.2	7177.6			1345.8	448.6			448.6		807.48	117.76		179.44	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927562770497ah ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 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



34、劳务员（刘娜）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 劳务员证

证书编码：0442311300007000054

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：刘娜

身份证号：130223198211274927

岗位名称：劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：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：刘娜

社保电脑号：617352609

身份证号码：130223198211274927

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
2024	12	60008356	4960.0	793.6	396.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4960	44.64	4960	39.68	9.92
2025	01	60008356	4960.0	843.2	396.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4960	44.64	4960	39.68	9.92
2025	02	60008356	4960.0	843.2	396.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4960	44.64	4960	39.68	9.92
2025	03	60008356	4960.0	843.2	396.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4960	44.64	4960	39.68	9.92
2025	04	60008356	4960.0	843.2	396.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4960	44.64	4960	39.68	9.92
2025	05	60008356	4960.0	843.2	396.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4960	44.64	4960	39.68	9.92
2025	06	60008356	4960.0	843.2	396.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4960	44.64	4960	39.68	9.92
2025	07	60008356	5336.0	907.12	426.88	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5336	48.02	5336	42.69	10.67
2025	08	60008356	5336.0	907.12	426.88	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5336	48.02	5336	42.69	10.67
2025	09	60008356	5336.0	907.12	426.88	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5336	48.02	5336	42.69	10.67
2025	10	60008356	5336.0	907.12	426.88	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5336	48.02	5336	42.69	10.67
2025	11	60008356	5336.0	907.12	426.88	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5336	48.02	5336	42.69	10.67
2025	12	60008356	5336.0	907.12	426.88	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5336	48.02	5336	42.69	10.67
合计			11295.52	5338.88			4363.55	1745.42			436.42		600.6	533.9		133.46	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927562770578by ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。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。该参保人带&标识的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 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中心
 打印日期：2026年11月6日

35、劳务员（谢文斐）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 劳务员证

	姓名: <u>谢文斐</u> Full Name
	性别: <u>男</u> Gender
	身份证号: <u>654301198810300413</u> ID No.
	职业工种: <u>劳务员</u> Occupation Trade
	级别: <u>—</u> Rank
持证人签名 Signature of the holder _____	
证书编号: 0915879202600100342 Certificate No.	发证单位盖章: Issued by
注册编号: 0915879202600100342 Registration No.	签发日期: 2020年10月20日 Issued Date



36、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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：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
2024	12	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
2025	01	60008356	7440.0	1190.4	595.2	1	7440	372.0	148.8	1	7440	37.2	7440	66.96	7440	59.52	14.88
2025	02	60008356	7440.0	1190.4	595.2	1	7440	372.0	148.8	1	7440	37.2	7440	66.96	7440	59.52	14.88
2025	03	60008356	7440.0	1190.4	595.2	1	7440	372.0	148.8	1	7440	37.2	7440	66.96	7440	59.52	14.88
2025	04	60008356	7440.0	1190.4	595.2	1	7440	372.0	148.8	1	7440	37.2	7440	66.96	7440	59.52	14.88
2025	05	60008356	7440.0	1190.4	595.2	1	7440	372.0	148.8	1	7440	37.2	7440	66.96	7440	59.52	14.88
2025	06	60008356	7440.0	1190.4	595.2	1	7440	372.0	148.8	1	7440	37.2	7440	66.96	7440	59.52	14.88
2025	07	60008356	7660.0	1225.6	612.8	1	7660	383.0	153.2	1	7660	38.3	7660	68.94	7660	61.28	15.32
2025	08	60008356	7660.0	1225.6	612.8	1	7660	383.0	153.2	1	7660	38.3	7660	68.94	7660	61.28	15.32
2025	09	60008356	7660.0	1225.6	612.8	1	7660	383.0	153.2	1	7660	38.3	7660	68.94	7660	61.28	15.32
2025	10	60008356	7660.0	1225.6	612.8	1	7660	383.0	153.2	1	7660	38.3	7660	68.94	7660	61.28	15.32
2025	11	60008356	7660.0	1225.6	612.8	1	7660	383.0	153.2	1	7660	38.3	7660	68.94	7660	61.28	15.32
2025	12	60008356	7660.0	1225.6	612.8	1	7660	383.0	153.2	1	7660	38.3	7660	68.94	7660	61.28	15.32
合计			15612.0	7843.2			4902.0	1960.8			490.2		882.36		184.32		196.08

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（ 339275627702e818 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 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



37、机械员（吴文佳）相关证件

(1) 身份证



(2) 学历证



(3) 机械员证

证书编码：0441611294416002460

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：吴文佳

身份证号：440301199201214140

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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 11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：吴文佳

社保电脑号：500132203

身份证号码：440301199201214140

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
2024	12	60008356	6160.0	985.6	492.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6160	55.44	6160	49.28	12.32
2025	01	60008356	6160.0	1047.2	492.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6160	55.44	6160	49.28	12.32
2025	02	60008356	6160.0	1047.2	492.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6160	55.44	6160	49.28	12.32
2025	03	60008356	6160.0	1047.2	492.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6160	55.44	6160	49.28	12.32
2025	04	60008356	6160.0	1047.2	492.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6160	55.44	6160	49.28	12.32
2025	05	60008356	6160.0	1047.2	492.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6160	55.44	6160	49.28	12.32
2025	06	60008356	6160.0	1047.2	492.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6160	55.44	6160	49.28	12.32
2025	07	60008356	6536.0	1111.12	522.88	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6536	58.82	6536	52.29	13.07
2025	08	60008356	6536.0	1111.12	522.88	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6536	58.82	6536	52.29	13.07
2025	09	60008356	6536.0	1111.12	522.88	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6536	58.82	6536	52.29	13.07
2025	10	60008356	6536.0	1111.12	522.88	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6536	58.82	6536	52.29	13.07
2025	11	60008356	6536.0	1111.12	522.88	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6536	58.82	6536	52.29	13.07
2025	12	60008356	6536.0	1111.12	522.88	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6536	58.82	6536	52.29	13.07
合计			13935.52	6586.88			4363.55	1745.42			436.42		741.0	658.7		164.66	

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（ 339275627703e09z ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 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



三、企业同类工程业绩

表六：企业业绩

投标人：铁科院（深圳）特种工程有限公司

序号	项目名称	建设单位	建设地点	合同签订日期	竣工日期	合同价格 (万元)	备注
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	中国铁路成都局 集团有限公司涪 陵工务段	重庆市	2018 年 12 月 26 日	2021 年 3 月 23 日	6202.98	/
2	南湾街道下李朗小 学东北侧边坡等 8 个治理工程	深圳市龙岗区建 筑工务局	深圳市	2018 年 9 月 26 日	2022 年 11 月 22 日	1941.72	/
3	石岩街道三祝里公 园边坡挡墙工程	深圳市宝安区石 岩街道	深圳市	2021 年 11 月 4 日	2023 年 3 月 9 日	1672.40	/

注：

- 1、投标人提供近五年（自截标之日起倒推，未完工项目以合同签订时间为准，竣工项目以交（竣）工验收材料最晚时间为准）自认为最具代表性的同类工程业绩，不超过 3 项，超过 3 项取前 3 项，需列表说明。
- 2、已竣工项目需提供项目中标通知书（如有）、竣工验收报告（包括：验收合格页、验收合格日期页）、合同关键页扫描件（合同封面、关键页须体现工程造价、工程施工主要内容、合同签订时间、盖章页），以竣工报告时间为准。
- 3、在建项目需提供项目中标通知书（如有）、合同关键页扫描件（合同封面、关键页须体现工程造价、工程施工主要内容、合同签订时间、盖章页），以施工合同签订时间为准。

业绩 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
(1) 中标通知书

中 选 通 知 书

铁科院（深圳）特种工程有限公司：

你方于 2018 年 12 月 14 日所递交的渝怀线 K158+837 白马一号隧道进口仰坡危岩体增设防护设施工程施工总价承包比选（第二次）（比选编号：DXNZB-2018-54）比选申请文件已被我方接受，被确定为中选人。

中选价：肆仟肆佰肆拾伍万伍仟贰佰叁拾肆圆零肆分（¥44455234.04）。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到中国铁路成都局集团有限公司涪陵工务段与我方签订合同，在此之前按比选文件第二章“投标人须知”第 7.3 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

比选人：中国铁路成都局集团有限公司涪陵工务段（盖单位章）

比选代理人：成都大西南铁路监理有限公司（盖单位章）

2018 年 12 月 20 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 2365.82m³（其中钢筋 205.426t），C20 素混凝土支顶 200m³，C25 喷混防护 1000m²，42.5 水泥浆（水灰比 1:0.7）2426.63m³，检修道 2500m²；2、主要安全防护措施：便道 695.03m，覆盖式帘式网 14184m²，主动网 15643m²，被动网 3710m²；3、脚手架主要工程：脚手架建设安装面积 31560m²。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）
或委托代理人
（签字）

法定代表人（负责人）
或委托代理人
（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-FLQWD-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坡面凸凹不平增加框架梁 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)

有限公司

月

有限公司

1902-553

159399

支行
52504209
41617
新技术园
21层

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

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39953.25m²、1#危岩体捆绑2625.7m及注浆830m³、双锚固段锚索19192m(注浆3284.21m³)、预应力钢锚管29202m(注浆5321.42m³)、钢筋混凝土框架梁2854.87m³。

(2) 中段: 预应力钢锚管2692m(注浆703.49m³)、钢筋混凝土竖肋106.67m³、被动防护网2170m²。

(3) 其他: 遮断信号用房15m²、检查道2500m²、施工便道880m、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：

助理副科长

红松

班长



单位：铁科院集团公司

职务：设计代表

签名：袁坤



单位：中铁二院重庆公司

职务：

签名：杨平



单位：成都大西南监理公司

职务：组长

签名：徐似华



单位：铁科院深圳特种公司

职务：项目经理

签名：夏文斌



总经理

张平

(4) 业绩证明

业绩证明及履约评价

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”施工，合同金额约6202万元(含补充协议)。

该工程位于渝怀线白涛至白马区间(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210m，坡度45~60°，主要采用被动防护网进行防护，局部采用预应力钢锚管锚索竖肋进行加固；上段加固范围高约140m，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。

施工单位主要管理人员：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。

该工程2018年12月开工，2021年3月竣工验收，无安全事故，质量评定为合格，履约评价优秀。该项目初步验收无任何问题及遗留事项，故该验收等同于最终竣工验收。

特此证明！

中国铁路成都局集团有限公司涪陵工务段

2024年12月3日



业绩 2：南湾街道下李朗小学东北侧边坡等 8 个治理工程
(1) 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

(2) 合同协议书

铁科院合同编号专用章
18 | SZ | 51 | 007 | 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"/> 给排水管道工程 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"/> 建筑给水排水及供暖 (□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: _____

地址: _____

邮政编码: _____

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电话: _____

传真: _____

电子信箱: _____

开户银行: _____

账号: _____



组织机构代码: 914403007084690587

地址: 深圳市南山区工勘大厦 21 楼

邮政编码: 518000

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电话: 0755-83541617

传真: _____

电子信箱: tiketetezhong@163.com

开户银行: 中国建设银行深圳红荔支行

账号: 44201592500052504299

(3) 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7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 施 工 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

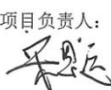
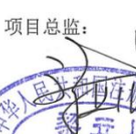
五、工程竣工验收结论

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:  法人代表: 	项目负责人: 	项目负责人: 


 深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

业绩 3：石岩街道三祝里公园边坡挡墙工程
(1) 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.j.j.sz.gov.cn/js.jy

(2) 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 09 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 8000m²。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"/> 建筑给水排水及供暖（ <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
办事处

地 址:

法定代表人:

委托代理人: 

电 话:

开 户 名 称:

开 户 银 行:

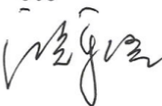
账 号:

邮 政 编 码:

合同经办人: 

承包人(公章)  铁科院(深圳)特种工
程有限公司

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: 

委托代理人:

电 话:

开 户 名 称: 铁科院(深圳)特种工
程有限公司

开 户 银 行: 中国建设银行股份有限
公司深圳红荔支行

账 号: 44201592500052504299

邮 政 编 码:

(3) 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 ²	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	资质证书号	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 深圳市文档服务中心印制

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

四、项目负责人业绩

表七：项目负责人的简历表

投标人：铁科院（深圳）特种工程有限公司

姓名	徐传明	性别	男	年龄	49岁	学历	本科	职称	高级工程师
毕业院校	西南交通大学			毕业时间	2000年7月	所学专业	土木工程		
工程建设行业工作年限	25年			投标人企业工作年限	8年	技术特长	工程管理		
执业资格类型	一级注册建造师证			执业资格证书编号及注册专业			粤 144201520173863 2、建筑工程		
主要工作经历	2018年12月至今，铁科院（深圳）特种工程有限公司担任项目经理。								
拟派项目负责人自认为最具代表性的同类工程业绩合计 <u>2</u> 项。（数量上限为3项）									
序号	合同工程名称	合同金额（万元）	竣工时间	项目类别	项目所在地	担任职位			
1	龙岗区 2023 年 11 处地质灾害隐患点综合治理工程（一标段）	640.35	2025 年 7 月 16 日	边坡治理	深圳市	项目经理			
2	石岩街道三祝里公园边坡挡墙工程	1672.40	2023 年 3 月 9 日	边坡治理	深圳市	项目经理			

注：

- 1、投标人提供近五年（自截标之日起倒推，未完工项目以合同签订时间为准，竣工项目以交（竣）工验收材料最晚时间为准）项目负责人自认为最具代表性的同类业绩。不超过 3 项，超过 3 项取前 3 项，需列表说明。
- 2、已竣工项目需提供项目中标通知书（如有）、竣工验收报告（包括：验收合格页、验收合格日期页）、合同关键页扫描件（合同封面、关键页须体现工程造价、工程施工主要内容、合同签订时间、盖章页），以竣工报告时间为准。注：合同或中标通知书或竣工验收报告，其中一项应体现项目负责人姓名和职位。
- 3、在建项目需提供项目中标通知书（如有）、合同关键页扫描件（合同封面、关键页须体现工程造价、工程施工主要内容、合同签订时间、盖章页），以施工合同签订时间为准。注：合同或中标通知书或竣工验收报告，其中一项应体现项目负责人姓名和职位。

业绩 1：龙岗区 2023 年 11 处地质灾害隐患点综合治理工程（一标段）
①中标通知书

中标通知书

标段编号： 2308-440307-04-01-965641002001

标段名称： 龙岗区2023年11处地质灾害隐患点综合治理工程（一标段）

建设单位： 深圳市龙岗区建筑工务署

招标方式： 公开招标

中标单位： 铁科院（深圳）特种工程有限公司

中标价： 640.350133万元

中标工期： 215日历天

项目经理（总监）： 徐传明



本工程于 2024-07-30 在深圳公共资源交易中心 交易集团龙岗分公司进行招标，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（签章）：

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）：

打印日期：2024-10-10

查验码： JY20240926724167

查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

②合同协议书

号专用
24 | 31 | 009 | 7区

正本

合同编号：SGHT20241010004

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：龙岗区 2023 年 11 处地质灾害隐患点

综合治理工程（一标段）

工程地点：龙岗区龙城街道

发包人：深圳市龙岗区建筑工务署

承包人：铁科院（深圳）特种工程有限公司

署 2022 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署

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

一、工程概况

工程名称: 龙岗区 2023 年 11 处地质灾害隐患点综合治理工程(一标段)

工程地点: 深圳市龙岗区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 项目涉及 3 个街道 7 处地质灾害,其中南湾街道 4 处、坂田街道 2 处、平湖街道 1 处。设计拟对 7 处边坡进行安全隐患整治,包括平湖街道鹅公岭社区天鹅路 97 号东南侧边坡、坂田街道黄金山街 6 号东侧边坡、坂田街道坂田社区财宝厨具厂北侧边坡、南湾街道樟树布社区水厂路 9-13 号西侧边坡、南湾街道吉厦社区早禾坑 14 号后侧边坡、南湾街道下李朗社区对门岗一巷 15 号后侧边坡及南湾街道吉厦社区沙平北路 188 号东侧、北侧边坡。

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

由勘察设计单位出具的《龙岗区 2023 年第二批 5 处地质灾害隐患点综合治理工程(一标段)》施工图设计全部内容以及为完成本工程所采取的工程措施。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。项目涉及 3 个街道 7 处地质灾害,其中南湾街道 4 处、坂田街道 2 处、平湖街道 1 处。设计拟对 7 处边坡进行安全隐患整治,包括平湖街道鹅公岭社区天鹅路 97 号东南侧边坡、坂田街道黄金山街 6 号东侧边坡、坂田街道坂田社区财宝厨具厂

北侧边坡、南湾街道樟树布社区水厂路 9-13 号西侧边坡、南湾街道吉厦社区早禾坑 14 号后侧边坡、南湾街道下李朗社区对门岗一巷 15 号后侧边坡及南湾街道吉厦社区沙平北路 188 号东侧、北侧边坡。

1.市政公用及配套专业工程、其他工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长：米；宽：米；高：米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长：米 宽：米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长：米 宽：米 高：米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长：米 宽：米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长：米 宽：米 高：米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它：边坡治理工程			

2.房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

燃气工程 (户数: _____户; 庭院管: _____米)

3.二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□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"/> 装饰装修 (□抹灰 □涂饰 □饰面板(砖) □吊顶 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4.其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2024年10月31日(具体时间以开工令为准);

计划竣工日期: 2025年6月3日;

合同工期总日历天数 215天。

招标工期总日历天数_____天。

定额工期总日历天数_____天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为_____ (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) 陆佰肆拾万零叁仟伍佰零壹元叁角叁分(¥6403501.33元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 肆拾伍万玖仟叁佰柒拾陆元捌角捌分(¥459376.88元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) _____/_____(¥_____/____元);

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2024年10月15日；

订立地点：深圳市龙岗区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式壹拾陆份，均具有同等法律效力，发包人执拾壹份，
承包人执伍份。

经办人：宋思远

发包人：深圳市龙岗区建筑工务署（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：

地址：龙岗中心城清林中路213号

邮政编码：518172

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755-89551299

传真：0755-89551311

银行开户名：

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）

统一社会信用代码：

914403007084690587

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

法定代表人：刘宝奎

委托代理人：/

电话：0755-83541617

传真：/

银行开户名：铁科院（深圳）特种工
程有限公司

开户银行：中国建设银行股份有限公
司深圳红荔支行

账号：44201592500052504299

准的 30（或 ）平方米的办公用房， 60（或 ）平方米的会议室用房及常用办公设备：_____ 供工程使用；

⑧承包人应在 工程竣工验收合格后 28 天内 前向发包人提交 4 套 竣工资料。

⑨约定承包人应做的其他工作：①无条件对施工场地内管线、地上及地下构筑物进行摸底排查，查清施工场地内所有管线（包括数量、走向、标高等）、地上及地下构筑物情况，费用由承包人承担；②自行解决施工引起中断道路交通、占道施工、路灯、市政道路、绿化等临时用地问题，费用由承包人承担；③负责向有关部门(如水、电)申请办理接驳、报开(停)手续，费用由承包人承担；④承包人应严格按照《中华人民共和国水土保持法》和《深圳经济特区水土保持条例》、设计图纸及设计要求等有关法律法规的规定做好水土保持工作及环保措施，并按要求做好取土、弃土工作；采取措施保护好相邻或其上的房屋设施或市政设施等；由于承包人未按要求做好上述工作引起的一切后果由承包人承担；所有需外运的土石方、建（构）筑物（含基础）垃圾、清表废弃物、砍伐的树木以及挖除的树根的弃置场所，必须取得相关部门认可；工程所缺土方由承包人自行解决，发包人也不指定取土场所。但所回填的土方工程质量必须符合设计和规范要求；⑤承包人必须组织应急救援预案和组织应急救援队伍，落实安全责任制；⑥承包人应确保在整个施工期间，施工现场原有污水、雨水管线和管井畅通，若因承包人原因造成破坏及淤塞，应及时恢复及疏通，发生的费用由承包人负责；⑦配合产权单位的拆迁工作；⑧承包人应自发、积极地对图纸及技术要求做全面检查（图纸尺寸应以图纸上标明的为准，不能用比例尺量），任何矛盾、不一致的地方需及时书面通知监理。若本工程的任何项目因承包人对此等矛盾、不一致的地方未向监理及时要求澄清而错误建造的，则在监理要求时，承包人需自费予以拆除及重建，工期不予延长；⑨监理人对合同图纸、技术要求、标准和规范内的矛盾、不一致的地方发出指示作出澄清不被视为工程变更指示，而承包人不会因此获得工期延长及费用补偿。⑩负责向有关部门申请和办理施工排水许可等相关手续，产生的费用由承包人承担；

4.3 项目经理的任命

(2)承包人任命的项目经理姓名：徐传明，资格证书号：粤 1442015201738632

③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： 龙岗区2023年11处地质灾害隐患点综合治
理工程（一标段）

验收日期： 2025年7月16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	龙岗区2023年11处地质灾害隐患点综合治理工程（一标段）	工程地点	深圳市龙岗区南湾街道、平湖街道、坂田街道
工程规模	共7个边坡，边坡总长度约660.5m；最高约16米	工程造价（万元）	约640.35万元
结构类型	锚杆、格构梁、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	2308-440307-04-01-96564101	开工日期	2024年11月25日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署		
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	资质证书号	地灾治理勘查甲级： 20062101016
设计单位	建设综合勘察研究设计院有限公司		地灾治理设计甲级： 2005301009
施工单位	铁科院（深圳）特种工程有限公司		甲级440320241220012
监理单位	深圳市甘泉建设监理有限公司		工程监理综合资质 44033101
施工图审查单位	深圳市鼎强土木工程咨询有限公司		一类 19086



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	宋思远
副组长	黄俊杰
组员	徐传明、林灿城、夏志雄、郭文军、文福林

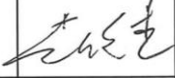
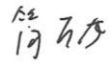
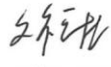
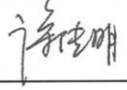
2、专业组

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。

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
宋思远	深圳市龙岗区建筑工务署			
李俊光	深圳市甘泉建设监理有限公司			
简万成	建设综合勘察研究设计院有限公司			
文福林	建设综合勘察研究设计院有限公司			
许世明	铁科院（深圳）特种工程有限公司			
李诗辉	---			
林成	深圳市甘泉建设监理有限公司			

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：2025年7月16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： 

徐传明
 中华人民共和国一级注册建造师执业印章
 粤1442015201738632
 建筑
 2027.09.02
 统科院(深圳)特种工程有限公司

业绩 2：石岩街道三祝里公园边坡挡墙工程
①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：zjj.sz.gov.cn/jsjy

②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 09 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 8000m²。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"/> 建筑给水排水及供暖（ <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 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
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

法定代表人: 法定代表人: 905
委托代理人:  委托代理人: 
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: 

(5) 承担自工程开工至移交之日止发包人和监理工程师现场办公区的全部水电、排污、及环境卫生等费用。

(6) 承担自工程开工至移交之日止施工场地内排水、排污之事宜及所需费用。

(7) 承包人应充分考虑到现场排水能力，采取相应的措施，确保在施工过程中设备、材料、已完工程不被水淹没，由此所发生的一切费用均由承包人承担。

(8) 对于相关会议或监理通知单中确定承包人限期内提供配合的事项，承包人必须及时履行，否则，发包人有权要求承包人支付违约金 1000—10000 元/次，同时，由此造成其他项目的工期延误或其他任何损失均由承包人负责赔偿。

(9) 配合发包人协调工程施工有关的政府部门与地方管理机构的关系；承包人应充分考虑本工程特殊性、复杂性，承担由发包人发包的工程的施工协调和施工管理、因周边环境环保、绿色建筑、多个专业承包单位交叉施工等因素所引起的施工降效、不能连续施工或延误所增加的一切费用。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：徐传明 资格证书号：粤 144151738632

(3) 承包人的项目经理同时兼任承包人其它工程项目的项目经理的，承包人应向发包人支付违约金每次 20000 元。

4.4 项目经理的更换

(2) 承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目经理的，承包人应向发包人支付违约金 20000 元 / 次。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：

(1) 本工程实行项目经理负责制。若承包人任命的项目经理与承包人承诺不一致，除该项目经理突然身故或非承包人的原因犯罪被羁押和判刑的外，其他任何情况均视为承包人违约。承包人应按合同价的 0.5% 标准支付违约金。若承包人未经发包人批准擅自变更或调换了项目经理，视为承包人严重违约，承包人按合同价的 1% 标准支付违约金，违约金累计计算。同时，发包人有权要求承包人在规定的时间内重新按照承诺派遣项目经理。另外，发包人有权拒绝承包人在 2 年内再参加发包人的其他项目投标。

③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 ²	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	资质证书号	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 深圳市文档服务中心印制

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

五、履约评价

表八：履约评价情况一览表

序号	项目名称	建设单位	评价等级	评价日期	备注
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	中国铁路成都局集团有限公司涪陵工务段	优秀	2024 年 12 月 3 日	/
2	渝怀线上行 K158+826 仰坡顶部危岩体增设防护设施工程	中国铁路成都局集团有限公司涪陵工务段	优秀	2024 年 12 月 3 日	/
3	乐广高速公路北段 K79+374~K79+605 左侧路堑边坡应急抢险工程	广东省高速公路有限公司京珠北分公司	良好	2022 年 8 月 1 日	/

注：

- 1、投标人提供近五年（自截标之日起倒推）所承接项目履约评价情况（不超过 3 项，超过 3 项计前 3 项）；
- 2、提供履约评价证明扫描件（须由建设单位盖章，并体现评价等级及评价时间）。

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

(1) 履约评价

业绩证明及履约评价

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”施工，合同金额约6202万元(含补充协议)。

该工程位于渝怀线白涛至白马区间(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210m，坡度45~60°，主要采用被动防护网进行防护，局部采用预应力钢锚管锚索竖肋进行加固；上段加固范围高约140m，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。

施工单位主要管理人员：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。

该工程2018年12月开工，2021年3月竣工验收，无安全事故，质量评定为合格，履约评价优秀。该项目初步验收无任何问题及遗留事项，故该验收等同于最终竣工验收。

特此证明！

中国铁路成都局集团有限公司陪陵工务段

2024年12月3日



(2) 工程竣工验收报告

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39953.25m²、1#危岩体捆绑2625.7m及注浆830m³、双锚固段锚索19192m(注浆3284.21m³)、预应力钢锚管29202m(注浆5321.42m³)、钢筋混凝土框架梁2854.87m³。

(2) 中段: 预应力钢锚管2692m(注浆703.49m³)、钢筋混凝土竖肋106.67m³、被动防护网2170m²。

(3) 其他: 遮断信号用房15m²、检查道2500m²、施工便道880m、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：

助理副科长

红松

班长



单位：铁科院集团公司

职务：设计代表

签名：袁坤



单位：中铁二院重庆公司

职务：

签名：杨平



单位：成都大西南监理公司

职务：组长

签名：徐似华



单位：铁科院深圳特种公司

职务：项目经理

签名：夏文斌



总经理

张平

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) 履约评价

业绩证明及履约评价

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”施工，合同金额约690.83万元。

该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，加固位置为该陡壁顶部35m区域，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，加固范围高约35m，长约200m。

施工单位主要管理人员：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。

该工程2021年5月开工，2021年7月竣工验收，无安全事故，质量评定为合格，履约评价优秀。

特此证明！

中国铁路成都局集团有限公司涪陵工务段

2024年12月3日



(2) 工程竣工验收报告

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 ³ 、脚手架工程12597.80m ³ 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。		
<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 10px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> 施工单位：（负责人签字盖章）  </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> 监理单位：（负责人签字盖章）  </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> 设计单位：（负责人签字盖章）  </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> 建设单位：（负责人签字盖章）  </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> 年 月 日 </div>			

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

(1) 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) 工程竣工验收报告

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	<p style="text-align: center;">省交通集团工作会议纪要（[2020]133号）</p> <p style="text-align: center;">广东省高速公路有限公司粤高养护函[2020]23号及附件</p> <p style="text-align: center;">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</p> <p style="text-align: center;">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</p>
四	技术标准与主要指标	<ol style="list-style-type: none"> 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

319

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 645.7m ³ , 框架梁钢筋 63901kg, Φ 130 新型排水孔 5380m, Φ 150 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 ³ , 拆除混凝土及片石 212.44m ³ , 20 砼水沟 212.44m ³ , 清运土方及废渣 4036m ³
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 and 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：竖向钢花管注浆 4590.6m，锚索成孔、制安 8378m，框架梁 C30 砼 645.7m ³ ，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 ³ ，拆除混凝土及片石 212.44m ³ ，20 砾水沟 212.44m ³ ，清运土方及废渣 4036m ³				
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"> 1、工程项目管理规范、组织得力、程序完备、资料齐全。 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。 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。 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。 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。 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)

张平



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)

黄劲



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) 向唯译



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。

李志明

同意 白建塔

营运单位代表 (签字)

李志明



2021年6月22日

(注: 表中内容较多时, 可用附件。)

六、企业不良行为记录情况

1、全国建筑市场监管公共服务平台-信用建设-不良行为

The screenshot shows the '诚信数据' (Credit Data) page on the National Building Market Supervision Public Service Platform. The header includes the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction and the website URL www.mohurd.gov.cn. The main navigation bar includes '诚信建设' (Credit Building). The search bar contains the text '请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码' and a '搜索' (Search) button. The '筛选' (Filter) section shows '征信对象' (Target) set to '全部' (All) and '行为性质' (Behavior Nature) set to '全部' (All). The '诚信记录主体' (Credit Record Subject) field is filled with '铁科院 (深圳) 特种工程有限公司' and is highlighted with a red box. The '实施部门名称' (Implementing Department Name) field is empty. A '查询' (Query) button is visible. Below the search area, a table header is shown with columns: '诚信记录主体及编号', '决定内容', '实施部门', '决定日期与有效期', and '操作'. A large red box highlights a '暂无数据' (No data) message with a document icon.

The screenshot shows the '黑名单' (Black List) page on the National Building Market Supervision Public Service Platform. The header and navigation bar are identical to the previous screenshot. The search bar contains the same text. The '筛选' (Filter) section shows '黑名单对象' (Black List Object) set to '全部' (All). The '诚信记录主体' (Credit Record Subject) field is filled with '铁科院 (深圳) 特种工程有限公司' and is highlighted with a red box. The '认定部门名称' (Recognition Department Name) field is empty. The '行为类型' (Behavior Type) field is empty. The '认定日期' (Recognition Date) field has two date selection buttons. A '查询' (Query) button is visible. Below the search area, a table header is shown with columns: '黑名单记录主体及编号', '认定依据', '认定部门', and '黑名单列入与移除时间'. A large red box highlights a '暂无数据' (No data) message with a document icon.



筛选

重置条件

诚信记录主体: 铁科院 (深圳) 特种工程有限公司

认定部门名称: 请输入认定部门名称

法人姓名: 请输入法人姓名

法人身份证号: 请输入法人身份证号

查询

失信记录主体及编号

法人姓名

列入名单事由

认定部门

列入日期



暂无数据

2、中国执行信息公开网-综合查询被执行人



中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

[首页](#) [执行公开服务](#)

综合查询被执行人

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

执行法院范围:

验证码: 

查询结果

在全国法院 (包含地方各级法院) 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。

3、深圳市住房与建设局官网-行政处罚+红色警示

今天是2026年1月21日, 星期三, 欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6] [无障碍](#) [进入关怀版](#) [繁体版](#) [手机版](#)

深圳市住房和建设局

[首页](#) [信息公开](#) [政务服务](#) [互动交流](#)

当前位置: [首页](#) > [工程建设服务](#) > [红色警示](#)

红色警示

企业名称:

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

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

显示 1 到 0 共 0 记录

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

行政处罚

行政许可

行政处罚信用修复流程

铁科院（深圳）特种工程有限公司

查询

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

案件名称（行政相对人）	处罚决定日期	发布日期
没有找到匹配的记录		

4、信用中国



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 请输入主体名称或者统一社会信用代码 搜索

信息公示 信用动态 信用立法 政策法规 信用承诺 城市信用 走进信用

首页 > 信息公示 > 严重失信主体名单查询

严重失信主体名单查询

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 请输入主体名称或者统一社会信用代码 搜索

信息公示 信用动态 信用立法 政策法规 信用承诺 城市信用 走进信用

首页 > 专项查询 > 重大税收违法失信主体

重大税收违法失信主体

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据



失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
毕国军	1326231967****2016
雍先全	5129011961****2911
张云飞	1302811988****005X
丁朝凤	5102321969****6327
李红林	4209821978****1448

失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J

查询条件

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码:

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。