

长岭皮生态示范库项目（第三方检测）项目

投标文件

资信标书

项目编号：2512-440305-04-05-161062003

投标人名称：铁科院(深圳)检测工程有限公司

投标人代表：黄伟强

投标日期：2026年04月21日

一、投标人综合实力情况

(一) 投标人基本情况表

投标人基本情况表

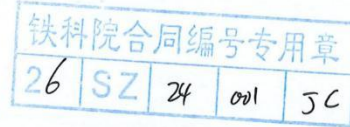
投标单位名称	铁科院(深圳)检测工程有限公司	企业注册资本	1000 万元
企业性质 (勾选其一)	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 其他:(自行填写)		
企业类型 (勾选其一)	<input type="checkbox"/> 大型企业 <input checked="" type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小型企业 <input type="checkbox"/> 微型企业		
企业法定代表人姓名	高明显	企业技术负责人姓名	王金
项目负责人姓名、资格、职称类别及等级	项目负责人姓名: 郭栋 资格: 中华人民共和国注册土木工程师(岩土)注册执业证书/广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书 职称类别及等级: 建筑工程检测高级工程师	固定办公场所	1、光明实验室: 深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路 3022 号(品尚优谷创意产业园) B 栋一楼、C 栋和 E 栋 2、坪山实验室: 广东省深圳市坪山区龙田街道宝龙路 6 号 3、大鹏实验室: 广东省深圳市龙岗区金岭路 8 号 4、深汕实验室: 广东省汕尾市海丰县创新大道与创富路交叉路口
投标人补充说明	经营范围: 一般经营项目: 地基和基础工程检测; 建设工程材料与构配件检验检测; 建设工程结构检验检测及评估; 装饰装修工程检验检测及评估; 环境工程检测; 节能工程检测及评估; 市政基础设施工程检验检测及评估; 岩土工程检验检测及评估; 工程测量与监测; 建设工程质量安全巡查及评估; 工程爆破; 振动和噪声检测、监测及评估; 铁路产品及城轨装备的检验检测。公路水运工程试验检测服务; 工程和技术研究和试验发展; 新材料技术研发; 新材料技术推广服务。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动) 许可经营项目: 建设工程质量检测; 测绘服务。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)	企业认证情况	1、建设工程质量检测机构专项资质证书/不分等级 2、检验检测机构资质认定证书(CMA)(国家级)/不分等级 3、检验检测机构资质认定证书(CMA)(广东省)/不分等级 4、中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书/不分等级 5、中国合格评定国家认可委员会检验机构认可证书/不分等级 6、公路水运工程试验检测机构等级证书/公路工程综合丙级 7、测绘资质证书/乙级 8、质量管理体系认证证书 9、环境管理体系认证证书 10、职业健康安全管理体系认证证书 11、5A服务质量评价体系认证证书 12、5A履约能力评价体系认证证书

注: 按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

(二) 固定办公场地证明 (房屋租赁合同原件扫描件)

1、光明实验室

(1) 租赁合同扫描件



光明实验室房屋租赁合同

甲方 (出租方): 深圳市尚禾物业管理有限公司
法定代表人 (负责人): 李宏韬
或 姓 名: 李宏韬
身 份 证 号: 430581198011122057
住 所: 深圳市光明区玉塘街道红星社区星湖路 8 号

乙方 (承租方): 铁科院 (深圳) 检测工程有限公司
法定代表人 (负责人): 高明显
住 所: 深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路 3022 号 (品尚优谷创意产业园) B 栋一楼、C 栋和 E 栋

签订地点: 深圳市光明区

根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规规定，甲、乙双方在平等、自愿基础上，就甲方将房屋出租给乙方使用事宜，经双方协商一致，签订本合同，以供双方共同遵守。

第一条 房屋基本情况

(一) 甲方同意出租且乙方同意承租位于 深圳市光明区松白路3022号 [地址] 名为 品尚优谷产业园C栋、E栋、B栋1楼A区办公楼、F栋、D栋一层右侧1-5轴线、G栋A区厂房 的建筑 (不包括墙壁、窗框和玻璃的外表面) 中由附件一图中标注的 五幢、六幢、七幢、八幢 房屋。(租赁标的物及其附属物以下简称“房屋”)

(二) 房屋面积：建筑面积 6447 平方米。

(三) 房屋权属：甲方应当为该房屋产权所有人或有权出租人，并保证乙方对该房屋的租赁使用权利合法并不受任何第三方权利要求的影响或限制。该房屋 未 (已/未) 设定抵押。签订合同之前甲方应当向乙方提供产权证明或有权转租的证明。若甲方违背本项约定，造成乙方无法依本合同使用房屋，甲方同意对乙方的投资和经济损失给予全部经济赔偿，该损失包括但不限于承租方已投入的计提折旧后的装修费用、设计费用。

(四) 房屋现有附属物、装修及设施、设备情况详见附件2。

第二条 租赁期限、用途

(一) 自 2026 年 1 月 1 日起至 2026 年 12 月 31 日止，共 12 个月。

(二) 乙方租赁房屋作为 厂房、办公室 使用。乙方因办理注册登记或其他手续而需要向政府有关部门提供房屋所有人证明以及相关文件时，甲方应无条件予以协助。

(三) 租赁房屋含 10 个车位，每个车位租金为 / 元/年。

第三条 租金、租赁保证金及支付方式

(一) 房屋每月租金为 (含增值税) 人民币大写：贰拾伍万柒仟零捌拾叁元伍角玖分 (小写：257083.59 元)。年租金总额为人民币大写：叁佰零捌万伍仟零叁元零捌分 (小写：3085003.08 元)，其中，不含税 2938098.17 元，税率为 5 %，增值税 146904.91 元。双方约定采取下述第 1 种支付方式：

1. 乙方应在签订后 30 日内，按月通过 转账 方式向甲方支付当月租金。

2. 乙方应在签订合同后的 / 日内，将本合同租金总额的 / %，

本页无正文，为深圳市尚禾物业管理有限公司（甲方名称）与铁科院（深圳）检测工程有限公司（乙方名称）光明实验室房屋租赁合同签署页。

甲方（盖章）：
深圳市尚禾物业管理有限公司

法定代表人（负责人）
或委托代理人：
(签名)

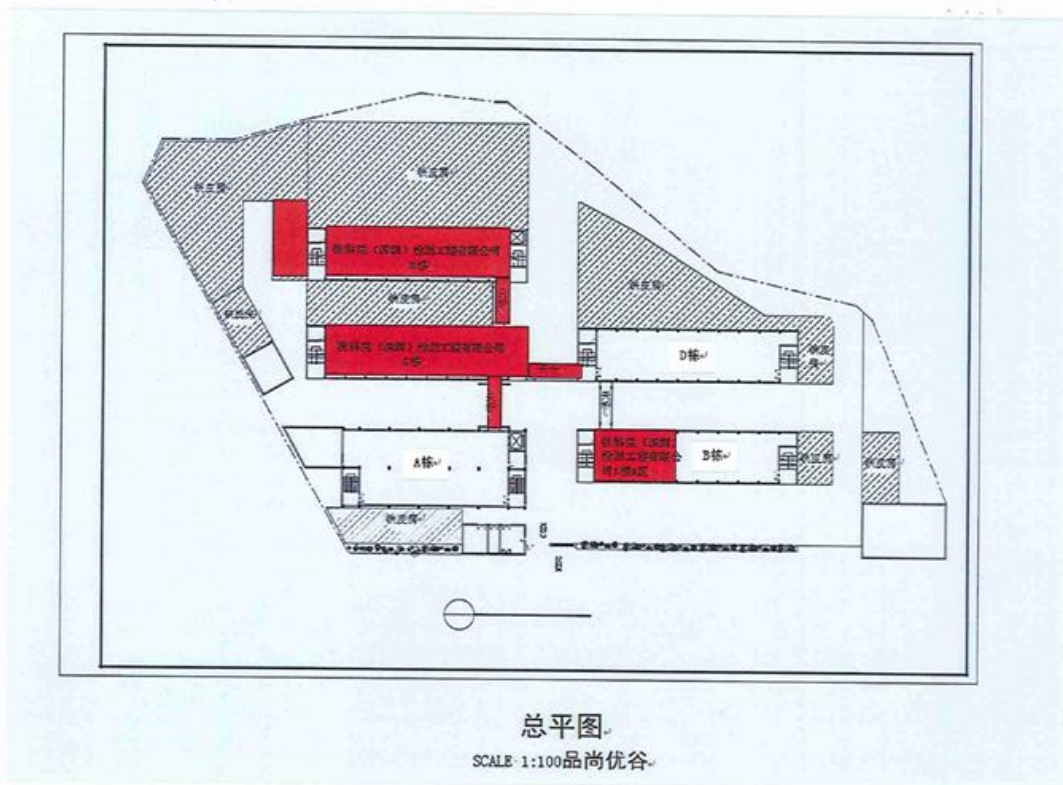
2016年1月1日

乙方（盖章）：
铁科院（深圳）检测工程有限公司

法定代表人（负责人）
或委托代理人：
(签名)

2016年3月6日

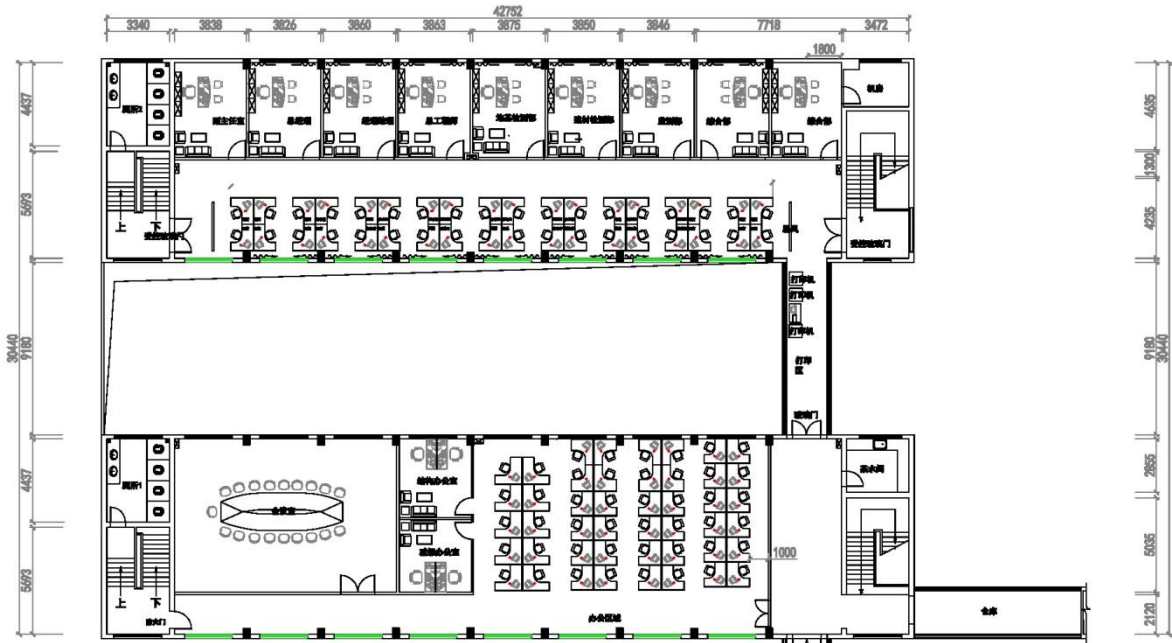
(2) 平面布置图



铁科院(深圳)检测工程有限公司光明实验室一楼平面布置图 1:100



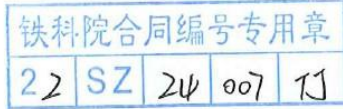
铁科院（深圳）检测工程有限公司光明实验室二楼平面布置图 1:100



铁科院（深圳）检测工程有限公司光明实验室三楼平面布置图 1:100

2、坪山实验室

(1) 租赁合同扫描件



建筑节能和绿色建筑等工程检测实验室房屋 租赁合同

甲方合同编号: _____

乙方合同编号: _____

甲方（出租方）: 深圳市天贺科技实业有限公司
法定代表人（负责人）: 陈飞
或 姓 名: /
身 份 证 号: /
住 所: 深圳市龙岗区坪地街道坪东社区顺风路 127-2 号 201

乙方（承租方）: 铁科院（深圳）检测工程有限公司
法定代表人（负责人）: 高明显
住 所: 深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路 3022 号（品尚优谷创意产业园）B 栋一楼、C 栋和 E 栋

签订地点: 深圳市光明区

根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规规定，甲、乙双方在平等、自愿基础上，就甲方将房屋出租给乙方使用事宜，经双方协商一致，签订本合同，以供双方共同遵守。

第一条 房屋基本情况

(一) 甲方同意出租且乙方同意承租位于 深圳市坪山区龙田街道龙田社区宝龙路6号园区办公楼A栋、厂房B栋、厂房C栋、 [地址] 名为 房屋或厂房 的建筑(不包括墙壁、窗框和玻璃的外表面)，附件3标明的所有附属物、设备、家具和物品。(租赁标的物及其附属物以下简称“房屋”)

(二) 房屋面积：建筑面积 4500 m²，以实际测量面积为准。

(三) 房屋权属：甲方应当为该房屋产权所有人或有权出租人，并保证乙方对该房屋的租赁使用权利合法并不受任何第三方权利要求的影响或限制。该房屋 未 (已/未) 设定抵押。签订合同之前甲方应当向乙方提供产权证明或有权转租的证明。若甲方违背本项约定，造成乙方无法依本合同使用房屋，甲方同意对乙方的投资和经济损失给予全部经济赔偿，该损失包括但不限于承租方已投入的计提折旧后的装修费用、设计费用。

(四) 房屋现有附属物、装修及设施、设备情况详见附件3-5。

第二条 租赁期限、用途

(一) 自 2022 年 12 月 5 日起至 2029 年 6 月 30 日止，共 79 个月。

(二) 乙方租赁房屋作为 办公、试验检测 使用。乙方因办理注册登记或其他手续而需要向政府有关部门提供房屋所有人证明以及相关文件时，甲方应无条件予以协助。

(三) 租赁房屋(含/不含) / 个车位，每个车位租金为 / 元/年。

第三条 租金、租赁保证金及支付方式

(一) 租金(整租A,B,C栋)：120000 元/月，大写人民币：壹拾贰万 元整/月(含税)。合计总租金为人民币：120000 元整/月(除水电外包含所有的全部费用)。

合同期间每 2 年递增幅度为 9 %，详见下表：

年, 月, 日	租金/月/元	大写(人民币)
2022年12月5日至 2024年12月4日	120000	壹拾贰万元整
2024年12月5日至 2026年12月4日	130800	壹拾叁万零捌佰元整
2026年12月5日至 2028年12月4日	142572	壹拾肆万贰仟伍佰柒拾贰元整
2028年12月05日至 2029年06月30日	155403	壹拾伍万伍仟肆佰零叁元整

电费计算标准按供电部门及政府指导价收取;公共分摊公共用电和电路损耗,根据实际用量按比例分摊。水费按 6.5 元/方计算(不含税单价)。

2022年12月5日到2023年1月15日为装修期,从2023年1月15日起开始计算租金。(装修期内甲方免收租金,但装修期间每月所产生的水、电费用和安全风险等其均由乙方负责。)

双方约定采取下述第 3 种支付方式:

1. 乙方应在签订后 7 日内,一次性通过 银行 方式向甲方支付租金。

2. 乙方应在签订合同后的 7 日内,将本合同租金总额的 100%,即 120000 元,以 银行 方式支付甲方;剩余部分费用 0 元,乙方应当于 2022 年 12 月 4 日前支付甲方。

3. 其他支付方式:按季度结算。

(二)为保证乙方合理并善意使用该房屋及配套宿舍设施,乙方应该在签订本合同即交纳:三个月保证金 360000 元及首季度租金 360000 元(乙方签合同三天内付保证金同首月租金到甲方指定银行帐户后合同生效),每年度变压器维护保养费用 20000 元。乙方应在签订后 5 日内,一次性交付人民币大写:柒拾肆万 元整(小写: 740000 元)季度租赁费用及保证金和 1 年的变压器维护保养费。

(三)甲方应在乙方每次付款前向乙方提供合法有效的增值税发票。甲方未及时提供的,乙方可相应顺延该笔款项的支付。乙方可以使用票据作为结算方式,票据期限由双方协商确定。

本页无正文，为 深圳市天贺科技实业有限公司（甲方名称）与 铁科院（深圳）检测工程有限公司（乙方名称）房屋租赁合同（合同编号： ）签署页。

甲方（盖章）：

法定代表人（负责人）
或委托代理人：
（签名）

陈飞

2022年12月9日

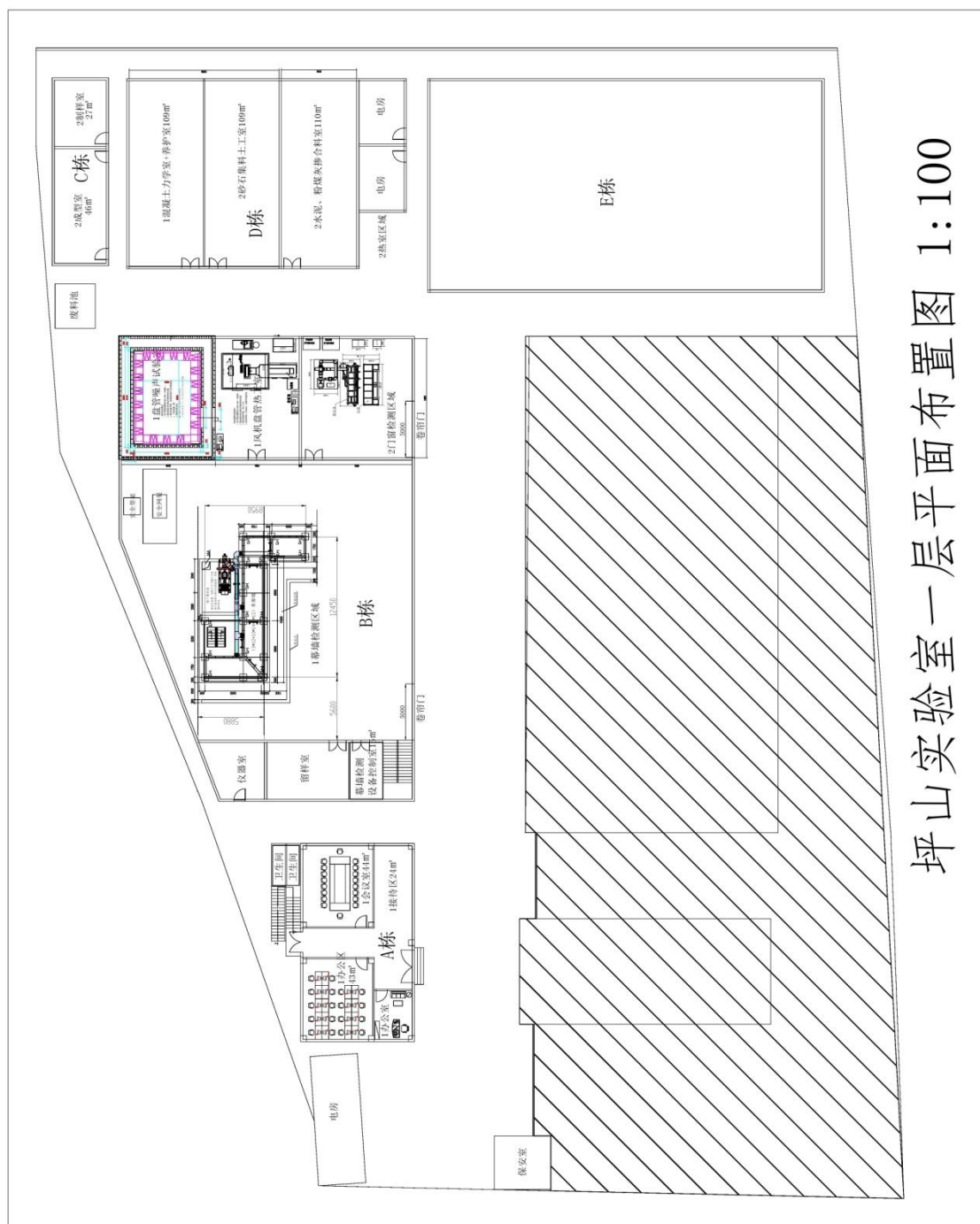
乙方（盖章）：

法定代表人（负责人）
或委托代理人：
（签名）

李超

2022年12月9日

(2) 平面布置图



坪山实验室一层平面布置图 1:100

3、大鹏实验室

(1) 租赁合同扫描件

大鹏房屋租赁合同	铁科院合同编号专用章	租赁期限:2023年01月01日~2027年12月31日
	22 SZ 24 008 71	
大鹏房屋租赁合同		
出租方(甲方): <u>深圳市大裕兴投资发展有限公司</u>		
组织机构代码证或有效证件号码: <u>统一社会信用代码: 91440300093917802Q</u>		
法定代表人及有效证件号码: <u>钟东山/身份证号码 362426195907202236</u>		
委托代理人: <u>钟东山</u>		
通信地址: <u>深圳市大鹏新区葵涌金岭路8号</u>		
邮编: <u>518119</u> 电话: <u>0755-89366388/13868965984</u>		
承租方(乙方): <u>铁科院(深圳)检测工程有限公司</u>		
组织机构代码证或有效证件号码: <u>统一社会信用代码 91440300792570107B</u>		
法定代表人及有效证件号码: <u>高明显/身份证号码 420325198202087932</u>		
委托代理人: <u>蓝坤雄</u>		
通信地址: <u>深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路3022号(品尚优谷创意产业园)B栋一楼、C栋和E栋</u>		
邮 编: <u>518107</u> 联系电话: <u>0755-84308078/13554989160</u>		

大鹏房屋租赁合同

甲方（出租方）：深圳市大裕兴投资发展有限公司

乙方（承租方）：铁科院（深圳）检测工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规之规定，在平等、自愿、协商一致的基础上，甲乙双方就下列房屋的租赁达成如下协议：

甲方出租给乙方的房屋位于大鹏新区葵涌金岭路8号103房屋。产权人或合法使用人为：钟东山；房地产权利证书或者证明其产权（使用权）的其他有效证件名称及号码362426195907202236。

第一条 租赁期限及用途

1、该租赁房屋租赁期限为5年，从2023年01月01日起至2027年12月31日。

2、该租赁房屋作为乙方的试验办公场所。

第二条 面积及租金

1、该租赁房屋面积共计：950 m²。房屋租金每年递增3%，起租价为人民币32395元/月；

2023年1月1日至2023年12月31日每月租金为人民币32395元；

2024年1月1日至2024年12月31日每月租金为人民币33440元；

2025年1月1日至2025年12月31日每月租金为人民币34390元；

2026年1月1日至2026年12月31日每月租金为人民币35435元；

2027年1月1日至2027年12月31日每月租金为人民币36480元。合同租赁期限5年租金总计为人民币2065680.00元(大写：贰佰零陆万伍仟陆佰捌拾元整)。租赁期间，甲方不得以任何理由任意调整租金。

2、本合同无租赁保证金。

第三条 租金支付方式

1、租金按季度支付，每季度第1个月20号前支付本季度租金，甲方应在每季度第1个月5号前向乙方提供本季度租金的合法增值税专用发票，如甲方未及时提供发票，乙方交付租金的时间顺延。

2、乙方应于2023年01月01日前交付第一季度【2023年1-3月】的租金。

3、甲方银行账户信息：

纳税人名称：深圳市大裕兴投资发展有限公司

纳税识别号：91440300093917802Q

开户行：中国农业银行葵涌支行

账号：41023700040011718

4、乙方银行账户信息:

纳税人名称:铁科院(深圳)检测工程有限公司

纳税识别号:91440300792570107B

开户行:中国建设银行深圳市红荔支行

账号:44201592500052504282

第四条 甲方对房屋产权的承诺

- 1、甲方保证所出租的房屋符合国家对租赁房屋的有关规定。
- 2、甲方应对该出租房屋租赁期内拥有使用权,确保乙方合理正常使用。因出租房屋引起的权属纠纷致使乙方无法顺利使用时,由甲方承担全部责任。由此给乙方造成经济损失的,由甲方负责赔偿。

第五条 装修、维修养护和使用

- 1、乙方在不影响房屋结构安全的前提下,为满足生活或试验办公需要对房屋的内部结构进行适当的调整、装修和隔墙,相应的费用由乙方自理,须经甲方书面同意后方可进行装修。
- 2、租赁期间,乙方应尽保护义务,不得使用该房屋进行违法活动,租用房屋属于自然损耗,甲方不得要求乙方承担责任。
- 3、租赁期间,甲方应保证出租房屋的结构安全性能并履行相应义务。如乙方自行装修部分,由乙方自行维修。该房屋主体结构出现的问题维修责任由甲方负责。

第六条 房屋租赁期间的有关费用

- 1、房屋租赁期间,乙方租赁的房产甲方装有独立的水电表,水电费用乙方每季度第一个月20日前向甲方缴纳上季度水电费用,水费每立方米4.67元,电每度1.05元,甲方向乙方提供水电费发票及收据,乙方按收据金额向甲方缴纳水电费用。
- 2、租赁期间,如果发生政府有关部门征收本合同中该房屋有关租赁税及房产税费用,应由甲方负担。如乙方经营上产生的税收及费用由乙方负责缴纳。

第七条 合同变更与解除

- 1、租赁期间,如果甲方将房产所有权转移给第三方时,合同对新的房产所有者继续有效。
- 2、承租人需要向第三人转租时,应事先征得出租人书面的同意。
- 3、租赁期间,任何一方提出终止合同,需提前三个月书面通知对方,经双方协商一致后办理解除合同手续。租金按实际结算(按天计),未履行部分租金甲方应予退还。
- 4、如因国家建设、不可抗力因素。甲方须终止合同时,一般应提前三个月书面通知乙方,未履行部分租金甲方应予退还并自动解除合同。
- 5、租赁期间,有下列情形之一的,单方可以即时解除合同:
 - 1) 若甲方未能保证乙方享有该租赁的面积完整使用权,乙方有权解除合同;
 - 2) 租赁期间乙方擅自转租、改变用途或逾期不按约定缴租金或各项费用超过十五天时,甲方有权解除合同;
 - 3) 用承租房屋存放危险物品或进行违法活动。



11

11

第八条 违约责任

- 1、因不可抗力原因导致该房屋损毁和造成损失的，双方互不承担责任。
- 2、补充协议中未规定的事项，均按照中华人民共和国有关法律、法规和政策执行。

第九条 争议解决

- 1、本合同在履行中发生争议，由甲、乙双方协商解决。协商不成时，任何一方均可向深圳市仲裁委员会申请仲裁。

第十条 本合同一式 5 份，甲方执 2 份、乙方执 2 份，合同登记机关执 1 份，均具有同等法律效力。

第十一条 合同附件：甲、乙两方营业执照原件扫描件。

(以下签字盖章页，无正文)

出租方(甲方)：深圳市大裕兴投资发展有限公司

承租方(乙方)：铁科院(深圳)检测工程有限公司

法定代表人：

法定代表人：

联系电话：13868965984

联系电话：0755-84308078

签订日期：2023年1月8日

签订日期：2023年1月8日

4、深汕实验室

(1) 租赁合同扫描件

铁科院合同编号专用章

25 SZ 36 186 JC

深汕实验室房屋租赁合同

甲方合同编号: [2025]应深汕租第002号

甲方(出租方): 深圳市深汕特别合作区应达利电子科技有限公司
法定代表人: 梁惠萍
住 所: 深圳市深汕特别合作区鹅埠镇上北村社区创新大道南
463号应达利科技园1栋A单元101

乙 方(承租方): 铁科院(深圳)检测工程有限公司
法定代表人(负责人): 高明显
住 所: 深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路3022
(品尚优谷创意产业园)B栋一楼、C栋和E栋

签订地点: 深圳市深汕特别合作区

根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规规定，甲、乙双方在平等、自愿基础上，就甲方将房屋出租给乙方使用事宜，经双方协商一致，签订本合同，以供双方共同遵守。

第一条 房屋基本情况

(一) 甲方同意出租且乙方同意承租位于深圳市深汕特别合作区鹅埠镇上北村社区创新大道南463号应达利科技园A栋一层西侧(租赁标的物及其附属物以下简称“房屋”)

(二) 房屋面积：建筑面积927平方米，以实际测量面积为准。

(三) 房屋权属：甲方应当为该房屋产权所有人或有权出租人，并保证乙方对该房屋的租赁使用权利合法并不受任何第三方权利要求的影响或限制。该房屋未(已/未)设定抵押。签订合同之前甲方应当向乙方提供产权证明或有权转租的证明。若甲方违背本项约定，造成乙方无法依本合同使用房屋，甲方同意对乙方的投资和经济损失给予全部经济赔偿，该损失包括但不限于承租方已投入的计提折旧后的装修费用、设计费用。

(四) 房屋现有附属物、装修及设施、设备情况详见附件2。

第二条 租赁期限、用途

(一) 自2025年11月1日起至2027年10月31日止，共24个月。

(二) 乙方租赁房屋作为试验办公场所使用。乙方因办理注册登记或其他手续而需要向政府有关部门提供房屋所有人证明以及相关文件时，甲方应无条件予以协助。

(三) 租赁房屋(含)10个车位，每个车位租金为0元/年。

第三条 租金、租赁保证金及支付方式

(一) 本合同暂定总价(含增值税)为人民币778680.00元，(大写：柒拾柒万捌仟陆佰捌拾元整)，其中不含税造价人民币714385.32元，(大写：柒拾壹万肆仟叁佰捌拾伍元叁角贰分)，增值税造价人民币64294.68元，(大写：陆万肆仟贰佰玖拾肆元陆角捌分)，增值税税率为9%。

2025年11月1日至2027年10月31日止，每平方米月租金35元，每月租金为(含增值税)人民币32445元(大写：叁万贰仟肆佰肆拾伍元整)。

(二) 双方约定采取下述第3种支付方式：

1. 乙方应在签订后 /日内，一次性通过 /方式向甲方支付租金。

2. 乙方应在签订合同后的 /日内，将本合同租金总额的 %，即 元，以 方式支付甲方；剩余部分费用 元，乙方应当于 /年 /月 日前支付甲方。

3.其他支付方式：租金按月支付，每月20日前支付本月租金。

(三)乙方应在签订后10日内，一次性交付人民币大写：陆万肆仟捌佰玖拾元整（小写：64890元）租赁保证金。

(四)甲方应在乙方每次付款前向乙方提供合法有效的9%增值税专用发票。甲方未及时提供的，乙方可相应顺延该笔款项的支付。乙方可以使用票据作为结算方式，票据期限由双方协商确定。

(五)账户信息

甲方银行账户信息如下：

单位名称：深圳市深汕特别合作区应达利电子科技有限公司

开户银行：交通银行股份有限公司深汕特别合作区支行

银行账号：443066230013002554813

乙方增值税发票开票信息如下：

单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司

统一社会信用代码：91440300792570107B

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳红荔支行

银行账号：44201592500052504282

单位地址：深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路3022号（品尚优谷创意产业园）B栋一楼、C栋、E栋

电 话：0755-27404211

任何一方如需改变上述账户信息，应提前30日以书面形式通知另一方。如一方未按本合同规定通知而遭受损失的自行承担，若使另外一方遭受损失的，应赔偿相应损失。

(五)发票约定

1.甲方应按规定向乙方开具符合国家规定的增值税发票，并承诺开具发票的形式与内容均合法、有效、完整、准确。开具的发票不合法、不合规，乙方有权延迟支付甲方应付款项直至开具合法、合规发票之日且不承担违约责任，且甲方仍应按合同约定履行各项义务。如果甲方无法在合理时间内提供合法合规的增值税发票，给乙方造成损失的，甲方应赔偿乙方由此造成的损失。乙方有权在应支付的价款中扣除相应的抵扣税款。

2.发票开具后，甲方应在20日内及时送达乙方。如逾期送达导致乙方造成损失的，甲方负责赔偿乙方实际经济损失。

3.在发票交付乙方之后，发生发票丢失、破损或逾期等情形，甲方应按规定协助办理增值税抵扣事项。

4.由于发生销售退回、应税服务中止或开票有误、抵扣联或发票联无法认证等情形，根据增值税相关规定执行，甲方需协助乙方重新开具合法合规的增值税发票、增值税红字专用发票。

第四条 租赁期间相关费用

(一) 甲方应承担的费用：

- 1.甲方基于房屋出租行为应缴纳的税费，包括但不限于所得税等。
- 2.甲方基于房屋正常使用应承担的维修费用，包括但不限于修复费、房屋修缮费。
- 3.其他（如有）_____ / _____。

(二) 乙方应承担的费用：

- 1.乙方基于房屋承租行为应缴纳的税费。
- 2.乙方基于房屋使用过程应承担的费用，包括：甲方提供 100KVA 变压器给乙方使用，变压器的基本电费 2300 元，此费用每月由甲方代收代付，如有超出，另行计算。电费 1.2 元/度（如遇国家供电部门价格调整则作相应调整），水费 3 元/立方，污水处理费按用水量 1.26 元/立方，垃圾处理费按用水量 0.66 元/立方（如遇国家供水部门价格调整则作相应调整）。物业管理费 2 元/平方/月。

第五条 房屋及附属设施的修缮与使用

(一) 在租赁期内，甲方应保证出租房屋的结构安全。

(二) 因甲方原因提出对房屋进行维修时，乙方应协助配合，影响乙方正常使用的，应当减免相应租金。

(三) 乙方应合理使用承租房屋及其附属设施，如因使用不当造成损坏的，乙方应立即通知甲方，由甲方负责修复，修复费用由乙方承担；因正常使用导致的损耗或损坏，应由甲方负责维修，相关费用由甲方承担。

(四) 乙方可以对租赁房屋进行装修或添加设备设施。合同期满或提前解除时，乙方改善或增添的设备、设施由乙方自行拆除搬出，乙方也可将增添的设备设施折价卖给甲方。

(五) 甲方应全力协助乙方办理经营、设计、装修或改扩建所需的或可能发生的规划、环保、水、电（包括水、电增容）、通讯、消防、卫生及其它国家规定的申请报批手续，包括但不限于向乙方提供办理报批所需的所有相关文件、图纸、资料等，甲方对此等业务不另收费，因报批产生的相关费用由乙方承担。

(六) 承租期间，乙方自行负责租赁房屋内防火、防盗、安全生产

等工作，乙方深汕负责人是安全生产及防火直接责任人。

第六条 房屋的转让、转租及抵押

(一) 经甲方书面同意，乙方可以转租承租房屋。

(二) 甲方提前收回房屋，应在3个月前书面通知乙方。

(三) 甲方出售租赁房屋的，应当在出售之前3月内通知乙方，乙方享有以同等条件优先购买的权利。

(四) 甲方出售或抵押房屋，不得影响乙方按照合同约定期限使用租赁房屋。

第七条 房屋交付及收回的验收

(一) 甲方应保证交付租赁房屋本身及附属设施、设备处于能够正常使用状态。

(二) 验收时双方共同参与，如对装修、器物等硬件设施、设备有异议应当场提出。当场难以检测判断的，应于30日内向对方主张。

(三) 租赁前验收时双方共同参与，验收时的照片、图纸、影像等资料作为本合同附件留存，租赁期满后或合同终止后30日内双方应对房屋进行验收，如对装修、器物等硬件设施、设备有异议应当场提出，并与租赁时留存的资料进行对比，当场难以检测判断的，应于30日内向对方主张。一方无故未参与共同验收的，视为认可对方当事人的验收结果。

(四) 租赁期满且经过双方共同验收，甲方有权收回出租房屋，乙方应按照租赁清单将有关设施设备归还甲方。

(五) 租赁期满，甲方应当在双方交接验收的30日内如数归还租赁保证金，甲方扣留租赁保证金的，应该提供足够的证据和书面说明。

(六) 乙方退租移交厂房前，乙方应当：

- 1、修复破坏的墙壁、地板，并保证厂房水电设施正常、消防设施设备完好；
- 2、不得擅自改变承重墙、梁柱、门窗位置等主体结构；
- 3、清理房屋内所有乙方物品、垃圾及废弃物，确保房屋整洁无杂物；
- 4、确保房屋附属设施、设备（如水电、消防、洁具等）功能正常，符合交付时的标准（自然损耗除外）。

(七) 若乙方未按本条第六款约定修复、清理，甲方有权要求乙方限期整改；乙方逾期未整改或整改不合格的，甲方可委托第三方进行修复，产生的修复费用由乙方承担，甲方有权从租赁保证金中直接扣除，保证金不足抵扣的，有权向乙方追偿。

第八条 违约责任

(一) 甲方违约责任

1. 甲方因不能提供本合同约定的房屋而解除合同的，应支付乙方租金总额 / % 的违约金。
2. 由于甲方怠于履行维修义务或情况紧急，由乙方组织维修的，甲方应支付乙方费用或折抵租金。
3. 甲方违反承诺，租赁房屋在租赁期间内因抵押权行使而导致租赁合同无法继续履行，应按照合同租金总额的 / % 向乙方支付违约金。
4. 本合同约定的房屋存在权属争议等其他影响乙方使用房屋的，甲方应按照合同租金总额的 / % 向乙方支付违约金。
5. 甲方提供的房屋有安全隐患造成乙方人员伤亡或财产损失的，由甲方承担赔偿责任。

(二) 乙方违约责任

1. 租赁期间，乙方有下列行为之一的，甲方有权解除合同，收回该房屋，乙方应按照合同租金总额的 / % 向甲方支付违约金。
 - (1) 未经甲方书面同意，将房屋转租给他人使用的。
 - (2) 拖欠房租累计 / 个月以上的。
 - (3) 擅自拆改厂房或改变房屋用途的；
 - (4) 利用厂房进行违法活动或违法经营的；
 - (5) 拖欠水电费或其他费用累积金额达人民币 5 万元的。
2. 租赁期满且经过双方共同验收，乙方应如期腾退并归还房屋。乙方因自身原因逾期归还的，可视为乙方自动放弃租赁场地内的设备、设施、物料等的所有权，甲方有权自行处理乙方上述物品，处理所有的收益用于清偿乙方所欠甲方的费用，不足部分甲方可通过诉讼要求乙方偿付，乙方所交保证金不予退还。
3. 乙方未按本合同约定时间和数额支付款项的，甲方应向乙方发出催款通知书，自催款通知书约定的合理支付期限届满后乙方仍未支付的，乙方应自催款通知书中约定的支付期限届满之日起按全国银行间同业拆借中心公布的一年期贷款市场报价利率（LPR）向甲方支付所拖欠款项的利息损失。乙方逾期支付租金超过 30 天或以上的，甲方有权采取停水停电等措施，由此给乙方造成损失的，由乙方自行承担。

第九条 合同的变更、解除和终止

- (一) 除本合同另有约定外，经双方协商一致，可以变更、解除本合

同，并以书面形式确定。

(二) 甲方有以下行为之一的，乙方有权解除合同，除本合同另有约定外，甲方还应向乙方支付租金总额___/___%的违约金，给乙方造成损失的，还应当赔偿乙方损失：

1. 不能提供房屋或所提供房屋不符合约定条件，影响正常使用的。
2. 甲方未尽房屋修缮义务，影响乙方使用的。
3. 租赁期间房屋存在权属争议或非因乙方原因导致乙方不能正常使用租赁房屋的。
4. 因甲方或第三人原因，影响乙方正常使用租赁房屋的。

(三) 未经甲方书面同意，乙方转租房屋的，甲方有权解除合同，收回出租房屋。

(四) 如果乙方在租赁期满继续租赁房屋的，应当在租赁期满前一个月内通知甲方。

(五) 租赁期间，任何一方提出终止合同，需提前三个月书面通知对方，经双方协商一致后办理解除合同手续。租金按实际结算（按天计），未履行部分租金及押金甲方应予退还。

(六) 合同履行期间，因地方政府征收房屋导致乙方不能继续使用租赁房屋的，甲方应当退还乙方已经支付的剩余租期租金。房屋征收补偿费用中属于乙方对房屋装修、新增设施或者其他应当归属乙方的补偿费用，由乙方领取或者甲方领取后转交乙方。

(七) 因国家法律、法规及政策调整导致税费变化的，双方可根据税费变化情况对合同相关内容进行调整。

(八) 一方应承担的违约责任不因合同的解除而予以免除。

(九) 除合同解除外，本合同约定的履行期限届满时，本合同终止。

第十条 免责条件

(一) 因不可抗力原因致使本合同不能继续履行或造成损失的，甲、乙双方互不承担责任。

(二) 因上述原因而终止合同的，租金按照实际使用时间计算，不足整月的按天数计算，多退少补。

第十一条 保密条款

(一) 甲、乙双方同意，任何一方为履行本合同而提供给对方的任何商业信息或技术信息，以及一方在履约过程所知悉的对方的商业秘密、缔约条件、谈判内容等，包括本合同的内容，除非提供方书面明确说明为公开信息的以外，均可能构成其“保密信息”。信息获取一方保证应采取合理

的保密措施保护该等保密信息免受公开，不向任何第三方公开该等保密信息，并且除为履行本合同目的外非经对方事先书面同意不得使用任何保密信息。前述保密措施应合理并不得低于知悉一方对自己的保密信息所采取的保护效果。因一方泄露或者不正当使用该等保密信息而给对方造成损失的，应当赔偿对方的所有损失。

(二) 未经对方同意，任何一方不得对对方的保密信息进行复制或以其他方式保存。并且在对方要求或在双方的业务关系终止时，应立即向对方归还所有保密信息及其副本、以及所有包含该保密信息或其部分的所有文件、资料和其他物品。

(三) 任何一方对于保密信息的义务应延续至该等信息因合法的原因而成为公开信息。

(四) 上述保密规定不应当适用于以下信息：收到信息的一方有书面记录可以证明其在披露方向其披露该等信息之前已经知晓该信息；收到信息的一方没有违反本合同的保密义务即从其他渠道获得的公开信息；或者收到信息的一方从对该等信息不负有保密义务的第三方获得的信息。

第十二条 不可抗力

(一) 在合同履行结束之前任何时候，如果发生任何合同签订时双方不可预见、不可避免并且不能克服的客观情况，包括地震、水灾、重大传染性疾疾病以及战争等不可抗力情形，双方协商一致后可决定暂缓履行或终止履行本合同。

(二) 如果上述不可抗力事件的发生影响一方履行其在本合同项下的义务，则在不可抗力造成的延误期内中止履行不视为违约。

(三) 本合同任何一方因不可抗力不能履行或不能完全履行本合同义务时，应当在不可抗力发生之日起15日内通知另一方，并在其后的30日内提供证明不可抗力事件发生及其持续的充分证据。

(四) 如果发生不可抗力事件，双方应协商，以找到公平的解决办法，并且应尽一切合理努力将不可抗力事件的影响减小到最低限度，否则，未采取合理努力方应就扩大的损失承担相应的赔偿责任。

第十三条 通知

(一) 甲、乙双方因履行本合同或与本合同有关的一切通知、要求、文件往来等应以书面形式可采用电子邮件（书信、传真、当面送交等）送达对方，受送达方应及时签收。如由于受送达方的原因不能送达或拒绝签收的，送达方可采用挂号信或者邮政特快专递邮寄送达，邮件寄至本合同记载之地址时，即视为送达。在本合同有效期内，一方变更联系人或通

信地址的，应当以书面形式通知另一方，未书面通知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的责任。

(二) 双方确认以下地址为相关通知、法律文书的送达地址：

甲方确认的送达地址：深圳市深汕特别合作区鹅埠镇上北村社区创新大道南463号应达利科技园1栋A单元101

邮政编码：518260

收件人：刘霞 手机号码：13662255210

乙方确认的送达地址：深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路3022号（品尚优谷创意产业园）B栋一楼、C栋、E栋

邮政编码：518000

收件人：黄婷婷 手机号码：15875959853

双方上述送达地址适用范围包括本合同履行期间各类通知、合同等文件以及就合同发生纠纷时相关文件和法律文书、诉讼仲裁文件的送达，同时包括在争议进入仲裁、民事诉讼程序的一审、二审、再审和执行程序的法律文件送达。

第十四条 争议解决

(一) 所有因本合同引起的或与本合同有关的任何争议将通过双方友好协商解决。如果双方不能协商达成一致的，双方约定采取下述第〔2〕种争议解决方式：

1. 向 / 仲裁委员会申请仲裁，按照届时有效的仲裁规则进行仲裁，仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

2. 向租赁房屋所在地有管辖权的深圳市深汕特别合作区法院提起诉讼。

3. 按照中国国家铁路集团有限公司相关规定调解解决。

(二) 仲裁、诉讼或调解进行过程中，双方将继续履行本合同未涉争议的其它部分。

(三) 因争议产生的所有费用，包括不限于仲裁费用、律师费、交通费、采取财产保全的费用、公证费等，均由违约方承担。

第十五条 合同生效条件及文本数量

(一) 本合同自双方法定代表人（负责人）或委托代理人签名并盖章后生效。

(二) 本合同一式4份，由甲、乙双方各执2份。

第十六条 其他约定

(一) 本合同未尽事宜，经甲、乙双方协商一致，可以书面形式订立补充合同。补充合同及附件均为本合同组成部分，与本合同均具有法律效

力。补充合同与本合同约定不一致的，以补充合同为准。

(二) 双方应各自按政府规定承担因准备和签署本合同而发生的任何律师和其他相关费用。

(三) 双方已充分了解并清楚本合同及其附件的含义，并明确其权利和所应承担的责任。附件内容与本合同正文约定不一致的，以本合同正文为准。

(四) 本合同任何条款被禁止或被认定无效或被撤销，该禁止、无效或撤销不得影响合同任何其他条款的有效性和继续实施。

(五) 甲、乙双方应根据中华人民共和国的法律规定，各自承担为履行合同所发生的相关税费。

(六) 双方应遵守有关防止贿赂的法律法规，不得与其他方人员发生不正当的利益关系。

(七) 其他约定：_____。

附件：附件：1.法定代表人证明书

2.房屋权属证明及附图

3.房屋（建筑物/场地）交接验收记录（附后）

（以下无正文）

本页无正文，为深圳市深汕特别合作区应达利电子科技有限公司与铁科院（深圳）检测工程有限公司（乙方名称）深汕实验室房屋租赁合同（合同编号：2025应深汕租第002号）签署页。

甲方（盖章）
深圳市深汕特别合作区应达利
电子科技有限公司

法定代表人（负责人）
或委托代理人：
(签名)



2025年11月1日

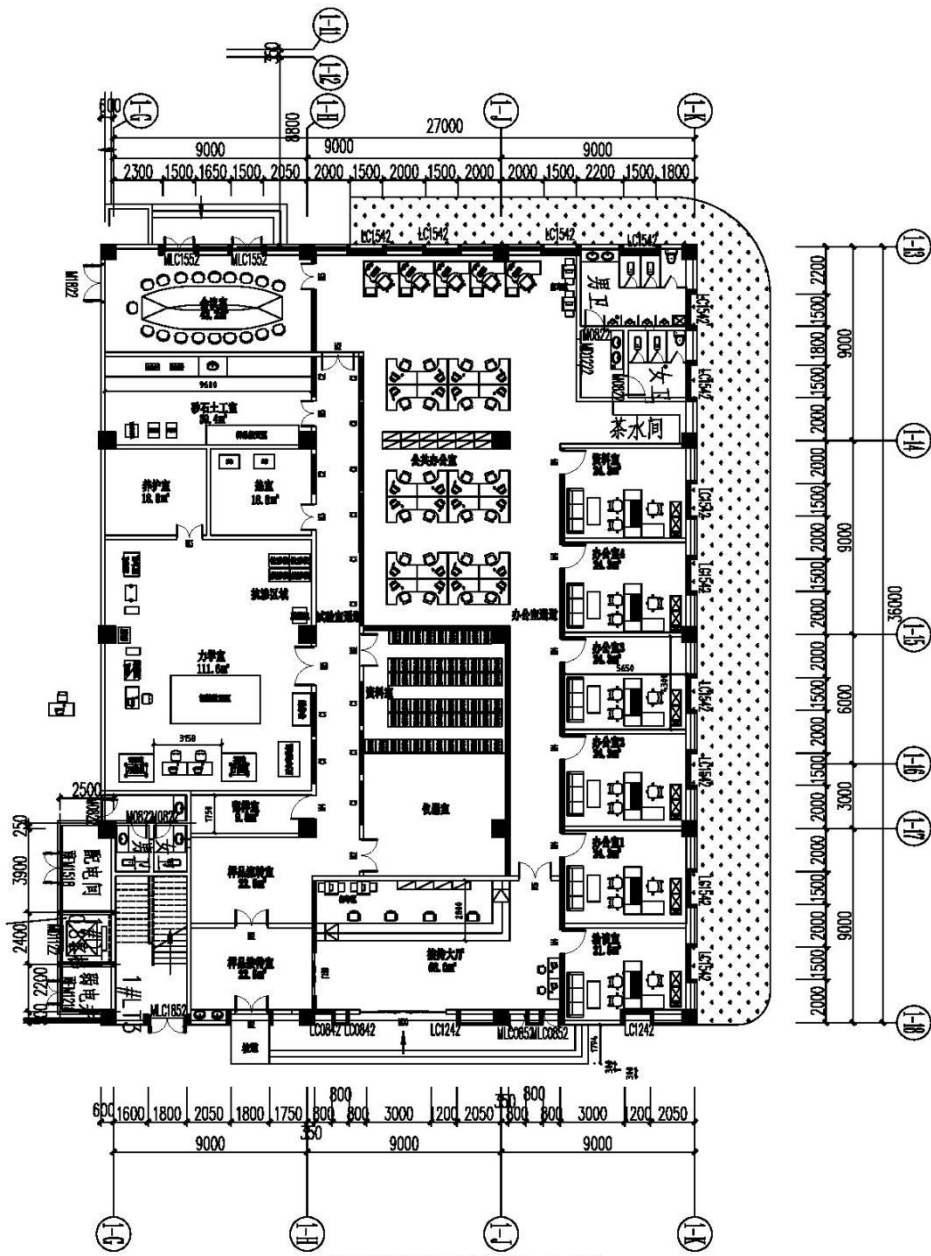
乙方（盖章）：
铁科院（深圳）检测工程有限电子
公司

法定代表人（负责人）
或委托代理人：
(签名)



2025年11月5日

(2) 平面布置图



深汕实验室平面布置图 1:200

(三) 营业执照



营业执照

(副本)

统一社会信用代码
91440300792570107B



名称 铁科院(深圳)检测工程有限公司
类型 有限责任公司(法人独资)
法定代表人 高明显

成立日期 2006年08月08日
住所 深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路3022号
(品尚优谷创意产业园) B栋一楼、C栋和D栋

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。

2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左上角的企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。

3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关

2020年08月21日

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

铁科院（深圳）检测工程有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300792570107B
注册号:	440301107668848
商事主体名称:	铁科院（深圳）检测工程有限公司
住所:	深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路3022号（品尚优谷创意产业园）B栋一楼、C栋和E栋
法定代表人:	高明显
认缴注册资本（万元）:	1000
经济性质:	有限责任公司（法人独资）
成立日期:	2006-08-08
营业期限:	永续经营
核准日期:	2023-10-09
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业（存续）
分支机构:	铁科院（深圳）检测工程有限公司坪山分公司(注销)
备注:	

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单




基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

铁科院（深圳）检测工程有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	地基和基础工程检测；建设工程材料与构配件检验检测；建设工程结构检验检测及评估；装饰装修工程检验检测及评估；环境工程检测；节能工程检测及评估；市政基础设施工程检验检测及评估；岩土工程检验检测及评估；工程测量与监测；建设工程质量安全巡查及评估；工程爆破；振动和噪声检测、监测及评估；铁路产品及城轨装备的检验检测。公路水运工程试验检测服务；工程和技术研究和试验发展；新材料技术研发；新材料技术推广服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的，须凭相关审批文件方可经营： 建设工程质量检测。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

(四) 资质证书

1、建设工程质量检测机构资质证书

	
<h1>建设工程质量检测机构资质证书</h1>	
编号：（粤）建检专字第20250199号	
机构名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司	
统一社会信用代码：91440300792570107B	
登记地址：深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路3022号（品尚优谷创意产业园）B栋一楼、C栋和E栋	
资质类别：专项资质	
法定代表人：高明显	
技术负责人：王金	质量负责人：李耀文
首次发证日期：2025年10月17日	有效期至：2030年10月17日
检测专项：建筑材料及构配件、主体结构及装饰装修、钢结构、地基基础、建筑节能、建筑幕墙、市政工程材料、道路工程、桥梁及地下工程	
检测场所地址： 1. 广东省深圳市坪山区龙田街道龙田社区宝龙路6号园区办公楼A栋、厂房B栋、厂房C栋； 2. 广东省深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路3022号（品尚优谷创意产业园）B栋一楼、C栋和E栋。	
备注：《检测能力附表》和《检测报告批准人附表》附后	
	发证机关：广东省住房和城乡建设厅 发证日期：2025年10月17日
	
<small>中华人民共和国住房和城乡建设部制</small>	

2、检验检测机构资质认定证书（CMA）

(1) 检验检测机构资质认定证书（CMA）（国家级）



检验检测机构 资质认定证书

编号：230001212110

名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司

地址：广东省深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路3022号
(品尚优谷创意产业园) B栋一楼、C栋和E栋 (518107)

经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准。可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力见证书附表。

你机构对外出具检验检测报告或证书的法律责任由
铁科院（深圳）检测工程有限公司承担。

许可使用标志



230001212110

发证日期：2023年12月15日

有效期至：2029年12月14日

发证机关：



本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。



(2) 检验检测机构资质认定证书 (CMA) (广东省)



3、中国合格评定国家认可委员会检验机构认可证书（CNAS）



中国合格评定国家认可委员会 检验机构认可证书

（注册号：CNAS IB0485）

兹证明：

铁科院（深圳）检测工程有限公司

（法人：铁科院（深圳）检测工程有限公司）

广东省深圳市光明区玉塘办事处

红星社区松白路 3022 号（品尚优谷创意产业园），518107

符合 ISO/IEC 17020:2012《各类检验机构运行的基本准则》（CNAS-Cl01《检验机构能力认可准则》）A 类的要求，具备承担本证书附件所列检验服务的能力，予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可注册号的证书附件，证书附件是本证书组成部分。

生效日期：2022-04-25

截止日期：2028-04-24

中国合格评定国家认可委员会授权人



中国合格评定国家认可委员会（CNAS）经国家认证认可监督管理委员会（CNCA）授权，负责实施合格评定国家认可制度。CNAS 是国际实验室认可合作组织（ILAC）和亚太认可合作组织（APAC）的互认协议成员。本证书的有效性可登录 www.cnas.org.cn 获认可的机构名录查询。

4、中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书（CNAS）



中国合格评定国家认可委员会 实验室认可证书

（注册号：CNAS L8474）

兹证明：

铁科院（深圳）检测工程有限公司

（法人：铁科院（深圳）检测工程有限公司）

广东省深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路 3022 号

（品尚优谷创意产业园），518107

符合 ISO/IEC 17025：2017《检测和校准实验室能力的通用要求》
（CNAS-CL01《检测和校准实验室能力认可准则》）的要求，具备承担本
证书附件所列服务能力，予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可注册号的证书附件，证书附件是
本证书组成部分。

生效日期：2022-04-22

截止日期：2028-04-21



中国合格评定国家认可委员会授权人

中国合格评定国家认可委员会（CNAS）经国家认证认可监督管理委员会（CNCA）授权，负责实施合格评定国家认可制度。
CNAS是国际实验室认可合作组织（ILAC）和亚太认可合作组织（APAC）的互认协议成员。
本证书的有效性可登陆www.cnas.org.cn获认可的机构名录查询。

6、乙级测绘资质证书

	
<h1>乙级测绘资质证书</h1>	
专业类别:	乙级: 工程测量、界线与不动产测绘。***
单位名称:	铁科院(深圳)检测工程有限公司
注册地址:	深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路3022号(品尚优谷创意产业园)B栋一楼、C栋和E栋
法定代表人:	高明显
证书编号:	乙测资字44517470
有效期至:	2029年6月30日
	
	发证机关(印章) 

No. 035654

中华人民共和国自然资源部监制

7、质量管理体系认证证书



质量管理体系认证证书

注册号: 02124Q11269R8M-1

铁科院（深圳）检测工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300792570107B

注册/办公地址: 广东省深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路 3022 号 (品尚优谷创意产业园) B 栋一楼、C 栋和 E 栋
固定实验地址: 广东省深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路 3022 号 (品尚优谷创意产业园) B 栋一楼、C 栋和 E 栋

质量管理体系符合标准

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

认证范围如下:

计量认证许可范围内 (建筑材料、土工试验检测, 地基基础、隧道、工程物探、空气环境质量及节能检测, 绿色建筑符合性评估、能效测评, 桥梁、建筑结构及构件的检测、监测、评估和鉴定, 工程监测与测量、爆破振速检测) 的检测服务

本证书有效期至 2027 年 8 月 19 日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的, 证书与资质共同使用有效。
在正常接受年度审核的情况下, 与年度监督保持通知一并使用有效。

本证书与主证书 (02124Q11269R8M) 同时使用方为有效

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询。



地址: 中国北京市海淀区北四环中路 211 号太极大厦
网址: <http://www.ccci.com.cn>

总经理:

颁证日期:

2024 年 8 月 14 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C021-M

8、职业健康安全管理体系认证证书



职业健康安全管理体系认证证书

注册号: 02124S10894R3M-1

铁科院（深圳）检测工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300792570107B

注册/办公地址: 广东省深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路 3022 号 (品尚优谷创意产业园) B 栋一楼、C 栋和 E 栋
固定实验地址: 广东省深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路 3022 号 (品尚优谷创意产业园) B 栋一楼、C 栋和 E 栋

职业健康安全管理体系符合标准:

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

认证范围如下:

计量认证许可范围内 (建筑材料、土工试验检测, 地基基础、隧道、工程物探、空气环境质量及节能检测, 绿色建筑符合性评估、能效测评, 桥梁、建筑结构及构件的检测、监测、评估和鉴定, 工程监测与测量、爆破振速检测) 的检测服务及相关管理活动

本证书有效期至 2027 年 8 月 19 日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的, 证书与资质共同使用有效。
在正常接受年度审核的情况下, 与年度监督保持通知一并使用有效。

本证书与主证书 (02124S10894R3M) 同时使用方为有效

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询。



华夏认证中心有限公司

地址: 中国北京市海淀区北四环中路 211 号太极大厦
网址: <http://www.ccci.com.cn>

总经理:

颁证日期:

2024 年 8 月 14 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C021-M

9、环境管理体系认证证书



环境管理体系认证证书

注册号: 02124E10944R3M-1

铁科院（深圳）检测工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300792570107B

注册/办公地址: 广东省深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路 3022 号 (品尚优谷创意产业园) B 栋一楼、C 栋和 E 栋
固定实验地址: 广东省深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路 3022 号 (品尚优谷创意产业园) B 栋一楼、C 栋和 E 栋

环境管理体系符合标准

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

认证范围如下:

计量认证许可范围内 (建筑材料、土工试验检测, 地基基础、隧道、工程物探、空气环境质量及节能检测, 绿色建筑符合性评估、能效测评, 桥梁、建筑结构及构件的检测、监测、评估和鉴定, 工程监测与测量、爆破振速检测) 的检测服务及相关管理活动

本证书有效期至 2027 年 8 月 19 日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的, 证书与资质共同使用有效。
在正常接受年度审核的情况下, 与年度监督保持通知一并使用有效。

本证书与主证书 (02124E10944R3M) 同时使用方为有效

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询。



华夏认证中心有限公司

地址: 中国北京市海淀区北四环中路 211 号太极大厦
网址: <http://www.ccci.com.cn>

总经理:

颁证日期: 2024 年 8 月 14 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C021-M

10、5A 服务质量评价体系认证证书



中政国誉

副本

服务质量评价体系认证证书

证书编号: 0755M20071501R1-004

铁科院 (深圳) 检测工程有限公司

注册地址: 深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路3022号 (品尚优谷创意产业园) B栋一楼、C栋和E栋
经营地址: 深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路3022号 (品尚优谷创意产业园) B栋一楼、C栋和E栋
统一社会信用代码: 91440300792570107B

根据贵组织的申请, 本机构依据标准GB/T36733-2018、GB/T19039-2009及CTSSSE1001-2019的规定实施认证审核, 经评定贵组织服务质量客户满意度达到**5A级**

AAAAA

通过认证的范围:

岩土工程、地基和基础工程检测、监测及评估; 建设工程材料与构配件检验检测; 建设工程结构及装饰装修工程检测及评估; 建筑结构质量安全巡查及评估; 建筑幕墙、建筑环境、建筑节能检测及评估; 市政基础设施工程检测及评估; 工程测量与监测; 桥梁及地下工程检测监测及评估; 工程爆破振动、环境振动和噪声检测监测及评估; 地质灾害评估; 铁路产品及城轨装备的检验检测; 轨道交通安全评估。

证书有效期: 2023年09月14日至2026年09月13日

上述范围若涉及行政许可前置审批、强制性认证, 本证书仅覆盖被许可资质、证书范围内的产品及服务。该证书证明获证方具有完善的服务质量体系, 其服务质量体系在国家标准要求的基础上更卓越、更优异。根据CNCA认证规则规定, 获证组织在有效期内须实施两次年度监督审查并加贴激光防伪监督合格标识, 证书方为有效。本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站www.cnca.gov.cn查询。

第一次监审合格
标识加贴处

第二次监审合格
标识加贴处



微信扫一扫可查询证书信息



证书签发人



ZHONGZHENG GUOYU CERTIFICATION & TESTING CO., LTD.
中政国誉认证检测股份有限公司
证书专用章
4401050041291

中政国誉认证检测股份有限公司

地址: 广州市海珠区广州大道南1601-1603号之二、之三、之四自编第一层1201 (仅限办公)
服务热线: 400-068-9610 邮编: 510220 网址: www.cpgov.com.cn

11、5A 履约能力评价体系认证证书



中政国誉

副本

履约能力评价体系认证证书

证书编号：0755M20071501R1-001

铁科院（深圳）检测工程有限公司

注册地址：深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路3022号（品尚优谷创意产业园）B栋一楼、C栋和E栋
经营地址：深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路3022号（品尚优谷创意产业园）B栋一楼、C栋和E栋
统一社会信用代码：91440300792570107B

根据贵组织的申请，本机构依据标准GB/T31863-2015、GB/T33718-2017及CTSSSES1001-2019的规定实施认证审核，经评定贵组织的履约能力达到 **5A级**

AAAAA

通过认证的范围：
岩土工程、地基和基础工程检测、监测及评估；建设工程材料与构配件检验检测；建设工程结构及装饰装修工程检测及评估；建筑结构质量安全巡查及评估；建筑幕墙、建筑环境、建筑节能检测及评估；市政基础设施工程检测及评估；工程测量与监测；桥梁及地下工程检测监测及评估；工程爆破振动、环境振动和噪声检测监测及评估；地质灾害评估；铁路产品及城轨装备的检验检测；轨道交通安全评估。

证书有效期：2023年09月14日至2026年09月13日

上述范围若涉及行政许可前置审批，强制性认证，本证书仅覆盖被许可资质，证书范围内的产品及服务。该证书证明获证方具有完善的履约能力保障体系，其履约能力在国家标准要求的基础上更卓越、更优异。根据CNCA认证规则规定，获证组织在有效期内须实施两次年度监督审查并加贴激光防伪监督合格标识，证书方为有效。本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站www.cnca.gov.cn查询。

第一次监审合格
标识加贴处

第二次监审合格
标识加贴处



微信扫一扫可查询证书信息



证书签发人



ZHONGZHENG GUOYU CERTIFICATION & TESTING CO., LTD
中政国誉认证检测股份有限公司
证书专用章
4401050041297

中政国誉认证检测股份有限公司

地址：广州市海珠区广州大道南1601-1603号之二、之三、之四自编第一层1201（仅限办公）
服务热线：400-068-9610 邮编：510220 网址：www.cpgov.com.cn

二、投标人同类业绩情况

投标人同类工程业绩一览表

近 3 年最具代表性的同类工程业绩 (上限 3 项)	1	项目名称: 深圳国际综合物流枢纽中心项目钢结构第三方检测 合同金额: 546.272 万元 建设单位名称: 中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部 合同签订时间: 2024/09/11
	2	项目名称: 深汕小漠汽车工业园建设工程 X2022-0003 地块地基基础检测 合同金额: 480 万元 建设单位名称: 深圳比亚迪汽车实业有限公司 合同签订时间: 2023/07/02
	3	项目名称: 碧岭翠峰学校项目室内空气污染物检测 合同金额: 69.44 万元 建设单位名称: 深圳市坪山区建筑工务署 合同签订时间: 2025/06/03
注: (1) 按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。 (2) 投标人须对填写的内容真实性负责。 (3) 合同金额按实际填写, 无需四舍五入。		

注: 按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

1、深圳国际综合物流枢纽中心项目钢结构第三方检测

(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号：2207-440307-04-01-826053008001

标段名称：深圳国际综合物流枢纽中心项目钢结构第三方检测招标

建设单位：中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部

招标方式：公开招标

中标单位：铁科院（深圳）检测工程有限公司

中标价：546.272万元

中标工期：按招标文件执行

项目经理（总监）：



本工程于 2024-06-29 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：2024-08-23



查验码：JY20240816818033

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

(2) 合同扫描件

铁科院合同编号专用章

24 SZ 36 162 JC

深圳国际综合物流枢纽中心项目钢结构第三方检测
服务合同

甲方合同编号: 平湖南铁合字(咨)2024-24号

乙方合同编号:

甲方(委托方): 中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部

法定代表人(负责人): 丁健

住 所: 深圳市罗湖区船务街15号渔景大厦

乙方(受托方): 铁科院(深圳)检测工程有限公司

法定代表人(负责人): 高明显

住 所: 深圳市光明区玉塘办事处红星社松白路3022号(品尚优谷创意产业园)B栋一楼、C栋、E栋

签订地点: 深圳市

鉴于乙方已依法取得建设工程质量检测机构资质证书，具有合法检测资质，根据《中华人民共和国民法典》《建设工程质量检测管理办法》及相关法律法规，甲乙双方经协商一致签订本合同。

第一条 工程项目概况

- (一) 工程名称：深圳国际综合物流枢纽中心
- (二) 工程地址：广东省深圳市 龙岗区
- (三) 建设单位：中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部

第二条 检测服务项目和标准

(一) 检测服务项目：深圳国际综合物流枢纽中心项目钢结构第三方检测

(二) 检测服务标准：执行国家、原铁道部、国铁集团（中国铁路总公司）关于建设工程检测的相关规定。

第三条 履行期限

- (一) 本服务自合同生效日起至本项目竣工决算完成为止。
- (二) 乙方按以下进度完成检测服务工作：在合同签订后 14 日内按投标承诺向委托报送委派的合格检测人员及项目检测机构主要人员任命令，编制《检测规划》并在报委托人审批后组织实施，2024 年 月 日前完成检测工作并编制检测报告报委托方。

第四条 检测报告的交付和验收

乙方应于现场检测或取样完成后 15 日内向甲方提供正式检测报告，报告一式 5 份，乙方对检测报告的完整性、准确性、真实性负责。

甲方按照国家、原铁道部、国铁集团（中国铁路总公司）关于建设工程检测的相关规定标准验收。检测报告出现重大瑕疵的，乙方应当进行修正或者重新提交检测报告。

第五条 检测服务费用及结算方式

(一) 计费标准

乙方按照 中标价 向甲方收取检测服务费用。

(二) 检测服务费用：含乙方投入的人工、设备、管理、办公、物耗、交通、利润、保险、税费、各种风险及其他有关所有费用（具体项目及费用明细见附件 1）。

总金额（含增值税）人民币大写伍佰肆拾陆万贰仟柒佰贰拾元整（小写：5462720.00元）（其中不含税价人民币 5153509.43元，税率6%，增值税 309210.57元。）

（三）采用以下第3种方式结算：

1.一次性结算，乙方应于甲方完成检测报告验收后1个工作日（如遇节假日顺延）向甲方提供合法有效的与甲方支付金额等额的增值税发票。甲方收到发票和检测服务费明细清单等其他结算资料，审核无误后，于1个工作日（如遇节假日顺延）向乙方付款。

2.按进度结算： / 。

3.其他方式：

3.1 签订合同 30 日内，支付合同额的 10%作为预付款。

3.2 项目建设期间计价表应附经监理和施工单位确认的实际完成检测工作项目及数量表；

3.3 按季付款，每次计价付款时，预留 3%作为质量保证金。待工程竣工验收（初验）交付且受托人已全部履行完合同义务后，委托人应于三个月内不计息按规定返还。

3.4 受托人请领支付上述每一笔款项时，必须向委托人出具金额同等的合规增值税专用发票，否则委托人有权推迟支付上述款项。。

乙方应按本合同约定向甲方提供合法有效的与甲方支付金额等额的增值税发票。甲方收到发票和服务费明细清单等其他结算资料，审核无误后，于15个工作日内（如遇节假日顺延）向乙方付款。

（四）账户信息

乙方银行账户信息如下：

单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳红荔支行

银行账号：44201592500052504282

甲方增值税发票开票信息如下：（另行通知）

任何一方如需改变上述账户信息，应提前5日以书面形式通知另一方。如一方未按本合同规定通知而遭受损失的自行承担，若使另外一方遭受损失的，应赔偿相应损失。

（五）发票约定

本页无正文，为中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部（甲方名称）与铁科院（深圳）检测工程有限公司（乙方名称）深圳国际综合物流枢纽中心项目钢结构第三方检测服务合同（合同编号：平湖南铁合字（咨）2024-24号）签署页。

甲方：（盖章）

法定代表人（负责人）
或其委托代理人
（签名）

开户银行：中国建设银行深圳市分行
银行账户：44250199003400001368
企业电话：0755-61381988
企业地址：深圳市罗湖区南湖街道

和平路船务街15号
2024年9月11日

乙方：（盖章）

法定代表人（负责人）
或其委托代理人
（签名）

2024年9月11日

2、深汕小漠汽车工业园建设工程 X2022-0003 地块地基基础检测

(1) 中标通知书



深圳比亚迪汽车实业有限公司

中标通知书

(2023-04-招 002-01)

铁科院（深圳）检测工程有限公司：

深汕小漠汽车工业园项目地基基础工程检测（X2022-0003 宗地）
的招标工作已结束，经评定现确定你单位为本项目检测分包工程中标人。

招标方式：邀请招标；

中标价：4800000.00 元；

中标工期：满足招标方的管理进度要求；

谨此函告！

招标人：深圳比亚迪汽车实业有限公司

项目经理签发：[Signature]

时间：2024 年 6 月 13 日



(2) 合同扫描件

铁科院合同编号专用章

23 SZ 35 136 7J

建设工程地基基础检测合同

工程名称： 深汕小漠汽车工业园

委托单位： 深圳比亚迪汽车实业有限公司

检测单位： 铁科院（深圳）检测工程有限公司

合同签订地： 深圳市坪山区



建设工程地基基础检测合同

委托单位(以下简称甲方): 深圳比亚迪汽车实业有限公司

检测单位(以下简称乙方): 铁科院(深圳)检测工程有限公司

工程名称: 深汕小漠汽车工业园

工程地点: 深汕特别合作区小漠镇 X2022-0003 地块

为贯彻《中华人民共和国民法典》及其它有关法律法规规定,结合深圳市有关法律法规规定,严格执行建设工程施工质量验收标准,保证工程施工质量,现甲方委托乙方对 深汕小漠汽车工业园 工程地基基础工程质量检测。双方遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,就检测事项协商一致签订本合同。

一、检测工程名称: 深汕小漠汽车工业园

二、检测内容: 平板载荷、单桩竖向抗压、抗拔静载、抗压静载、低应变法检测、钻芯检测、标准贯入试验、圆锥动力触探试验(轻型)、圆锥动力触探试验(重型)等。

三、检测标准

- 1、《建筑地基基础设计规范》GB50007-2011
- 2、《岩土工程勘察规范》(2009版)GB50021-2001
- 3、《建筑地基基础检测规范》DBJ/T 15-60-2019
- 4、《建筑地基检测技术规范》JGJ340-2015

四、检测时间

预计 2023 年 6 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日,具体时间以甲方工程进度实际时间为准。

五、检测成果

乙方需按本合同规定的时间向甲方提交最终版本的《建设工程地基基础检测》报告原件一式五份。检测成果需经甲方审核符合施工需求,且需质量安全监督部门认可符合工程验收标准。

六、检测费用

1、本合同暂定总价(含税价)为人民币 4800000 元, (大写: 人民币

肆佰捌拾万元整），其中不含税造价人民币 4528301.89 元，（大写：肆佰伍拾贰万捌仟叁佰零壹元捌角玖分），增值税造价人民币 271698.11 元，（大写：贰拾柒万壹仟陆佰玖拾捌元壹角壹分），增值税税率为 6%。检测费用按照实际工程量乘以合同单价进行支付。

2、检测费经双方协商确认如下：

编号	项目名称	单位	优惠单价(元)	备注
1	平板载荷、单桩竖向抗压、抗拔静载	点		≤100吨
2	抗压静载	吨		>100吨
3	钻芯检测	米		/
4	低应变法检测	点		/
5	圆锥动力触探试验(轻型)	点		/
6	圆锥动力触探试验(重型)	点		/
7	标准贯入试验	点		/
说明	<p>1、其他检测材料参考广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会（粤建检协【2015】8号）关于印发《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价（第一批）》的指导价计算；</p> <p>2、以上价格均为含税单价，包含检测费用、材料费用、设备费、运输费、税费，除此之外甲方无需向乙方支付任何其它费用，税率 <u>6%</u>。检测数量由合同双方根据工程检测需要确定，最终检测数量以甲乙双方共同确认的实际检测数量结算。</p>			

七、付款时间、付款方式、付款条件：

本合同每次检测单体检测成果经甲方审核符合施工需求，且需质量安全监督部门认可符合工程验收标准，检测数量经甲方审核无误后，乙方及时向甲方开具与每次检测单体的检测费用等额的合法的增值税专用发票，甲方在收到乙方开具的增值税专用发票后 30 个工作日内以 银行转账 的方式一次性向乙方支付每次检测单体的检测费用。乙方需保证提供的收款账户信息准

管辖的人民法院提起诉讼。

十、本合同经甲乙双方签字盖章之日起生效。本合同一式四份，甲、乙双方各执二份，具有同等法律效力。

十一、附件一《廉政协议》

十二、其它需要补充的内容：无

甲方

公司名称：深圳比亚迪汽车工业有限公司
地址：

电话：

开户银行：

银行账号：

法定代表人：

或委托代理人：

合同签订时间：2023.7.2

乙方

公司名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司
地址：深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路 3022 号（品尚优谷创意产业园）B 栋一楼、C 栋和 E 栋

电话：0755-27404211

开户银行：中国建设银行深圳市红荔支行

银行账号：

4420-1592-5000-5250-4282

法定代表人：

或委托代理人：

合同签订时间：2023.7.2

3、碧岭翠峰学校项目室内空气污染物检测合同

5/29 审核
正本

铁科院合同编号专用章				
25	SZ	36	101	JL

建设项目检测服务合同

合同名称：碧岭翠峰学校项目-室内空气污染物检测合同



项目地点：深圳市坪山区

甲方：深圳市坪山区建筑工务署

乙方：铁科院（深圳）检测工程有限公司

合同编号：检测-[2025]796300001

签订日期：2025年06月03日

甲方：深圳市坪山区建筑工务署
地址：深圳市坪山区龙田街道坪山大道 5068 号区府二办五楼东侧
法定代表人：黄晓昆
联系人及联系电话：朱莲娣 28380931

乙方：铁科院（深圳）检测工程有限公司
统一社会信用代码：91440300792570107B
地址：深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路 3022 号(品尚优谷创意产业园)B 栋一楼、C 栋和 E 栋
法定代表人：高明显
联系人及联系电话：赵智君，13600130925

依照《中华人民共和国民法典》《深圳市建设工程质量管理条例》及其他有关法律、法规、规章和规范性文件的规定，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方委托乙方提供碧岭翠峰学校项目-室内环境污染物检测服务事宜，经双方协商一致订立本合同，以资共同遵守。

第一条 工程概况

- 1.工程名称：碧岭翠峰学校项目-室内空气污染物检测
- 2.工程地点：深圳市坪山区
- 3.建设规模：本项目位于坪山区碧岭街道碧岭社区，坪山大道与沙坑路交汇处东北侧，碧岭中心花园城市更新项目范围内，新建 54 班九年一贯制学校，可提供学位 2520 个。项目用地面积为 38709.82 m²，总建筑面积 78210.86 m²。主要建设内容包括教学及辅助用房、生活服务用房、教室宿舍、地下车库等建筑物。
- 4.工作范围及内容：对本项目室内甲醛、苯、甲苯、二甲苯、氨、氩、TVOC 共七项参数进行检测。

第二条 相关依据

- 1.本项目建设工程平面布置图；
- 2.《公共场所卫生检验方法第 2 部分：化学污染物》GB/T 18204.2-2014；

- 3.《室内空气质量标准》GB/T 18883-2022;
- 4.《政府投资学校建筑室内装修材料空气污染控制标准》SJG 82-2020;
- 5.其他国家、广东省以及深圳市有关法律、法规及规范性文件。

上述文件有更新的，以最新执行要求为准。

第三条 工作时限及要求

1.工作时限要求：乙方应在接到甲方的任务指令后 7 日内进场，检测时限以甲方要求为准，工作完成后 15 天内提交检测报告。

2.乙方应提交有效检测成果（报告）一式四份，检测报告应当有符合资格的检测人员、审核人、批准人签字，并加盖检测专用章。

3.检测工作内容：根据相关规范及验收要求、项目图纸，初步预计检测内容及工程量详见附件报价文件。最终以甲方现场实际委托确认的检测内容为准。实际结算时，若有新增检测项目则按本合同约定的收费标准及下浮率计费。

第四条 费用及付款方式

（一）合同价款

本合同检测费参照广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会《关于印发〈广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价（第一批）〉和〈广东省既有房屋建筑安全性鉴定收费指导价〉的通知》（粤建检协〔2015〕8号）计取，并下浮 %。

1.本合同含税暂定价为：¥694400.00 元（人民币大写：陆拾玖万肆仟肆佰元整）。

2.结算时，最终工程量以甲方及监理单位确认的现场实际检测工作量计量。最终服务费参照广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会印发的《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价（第一批）》（粤建检协〔2015〕8号）计取，并下浮

。此费用包括乙方工作人员薪酬、办公费用、交通费用、专家评审费、利润和税金等与本合同检测相关的所有费用，除双方另有约定外，甲方不另计其他任何费用。

3.最终结算费用以政府财政部门审定价为准，且不得超过 694400.00 元。

（二）付款方式

1.乙方完成全部检测工作，并提交最终检测报告及等额面值的国家正规发票后 60 日内，按照实际完成的合格工作量、前述收费标准及合同约定下浮率计算费用后的 85% 向乙方支付费用，且原则结算审计前累计支付金额不得超过合同暂定价的 85%，但双

- 2.任务委托书;
- 3.诚信经营保证书;
- 4.报价文件;
- 5.法定代表人证明及身份证,若是法人委托代理人签字,还需提供法人授权委托书及代理人身份证。

(此页以下无正文)

甲方: (盖章)

法定代表人:

或授权代理人:



乙方: (盖章)

法定代表人:

或授权代理人:



三、投标人拟派项目负责人业绩情况

拟投入的项目负责人基本情况表

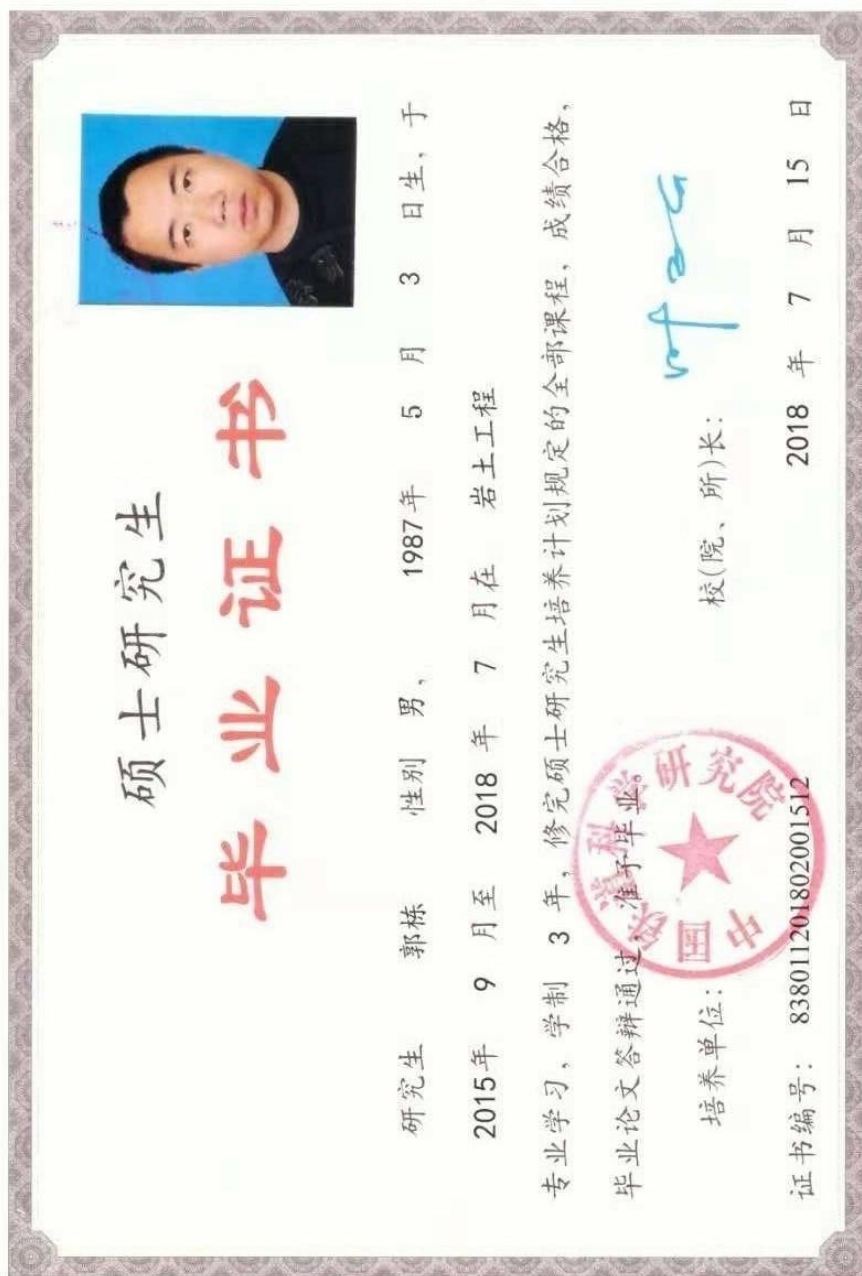
项目负责人情况	姓名：郭栋 年龄：39 学历：硕士研究生 注册执业资格：中华人民共和国注册土木工程师(岩土)注册执业证书 职称：高级工程师 3个月社保： <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
项目负责人近3年最具代表性的同类工程业绩(上限3项)	项目名称：章阁综合水质净化工程第三方检测 合同金额：103.368万元 建设单位名称：深圳市龙华区水污染治理中心 合同签订时间：2023/08/31
	项目名称：深圳和而泰智能控制及人工智能产研基地项目地基基础工程检测 合同金额：95.6万元 建设单位名称：深圳和而泰智能科技有限公司 合同签订时间：2025/04/18
	项目名称：卓越蔚蓝铂樾府一期、二期主体工程检测 合同金额：92.7942万元 建设单位名称：深圳卓越谭屋围城市更新投资有限公司 合同签订时间：2024/08/01
注：(1) 按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。 (2) 投标人须对填写的内容真实性负责。 (3) 合同金额按实际填写，无需四舍五入。	

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

1、项目负责人资格证明

郭栋相关证明材料

1) 毕业证书



2) 职称证书

广东省职称证书

姓名：郭栋

身份证号：410724198705032013



职称名称：高级工程师

专业：建筑工程检测

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月28日

评审组织：深圳市建筑工程检测专业高级职称评审委员会

证书编号：2503001252278

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月5日



3) 中华人民共和国注册土木工程师(岩土)注册执业证书

使用有效期: 2026年01月28日
- 2026年07月27日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 郭栋
性别: 男
出生日期: 1987年05月03日
注册编号: AY20194401513
聘用单位: 铁科院(深圳)检测工程有限公司
注册有效期: 2025年06月11日-2028年06月10日



个人签名: 
签名日期: 2026.1.28

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
11010810800451

发证日期: 2025年06月11日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

郭栋

证件类型	居民身份证	证件号码	410724*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	铁科院(深圳)检测工程有限公司				

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

注册土木工程师(岩土)

注册单位: 铁科院(深圳)检测工程有限公司 证书编号: AV194401513 电子证书编号: AV20194401513 注册编号/执业印章号: 建检19-AV326
 注册专业: 不分专业 有效期: 2028年06月10日

查询网址:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160120150542>

4) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书



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: 郭栋 社保电脑号: 650204102 身份证号: 410724198705032013 页码: 1
 参保单位名称: 铁科院(深圳)检测工程有限公司 单位编号: 173025 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	04	173025	23595.0	3775.2	1887.6	1	23595	1179.75	471.9	1	23595	117.98	23595	66.07	23595	188.76	47.19
2024	05	173025	23595.0	3775.2	1887.6	1	23595	1179.75	471.9	1	23595	117.98	23595	66.07	23595	188.76	47.19
2024	06	173025	23595.0	3775.2	1887.6	1	23595	1179.75	471.9	1	23595	117.98	23595	66.07	23595	188.76	47.19
2024	07	173025	27335.0	4373.6	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2024	08	173025	27335.0	4373.6	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2024	09	173025	27335.0	4373.6	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2024	10	173025	27335.0	4373.6	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2024	11	173025	27335.0	4373.6	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2024	12	173025	27335.0	4373.6	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2025	01	173025	27335.0	4646.95	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2025	02	173025	27335.0	4646.95	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2025	03	173025	27335.0	4646.95	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2025	04	173025	27335.0	4646.95	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2025	05	173025	27335.0	4646.95	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2025	06	173025	27335.0	4646.95	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2025	07	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1184.9	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
2025	08	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1184.9	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
2025	09	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1184.9	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
2025	10	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1184.9	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
2025	11	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1184.9	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
2025	12	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1184.9	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
2026	01	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1421.88	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
2026	02	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1421.88	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
2026	03	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1421.88	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
合计			101706.84	48966.96			31315.29	12241.74			3060.51					1224.21	



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 (339279b2a95c5d9t) 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: 173025
 单位名称: 铁科院(深圳)检测工程有限公司



2、项目负责人资格证明

(1) 章阁综合水质净化工程第三方检测合同

1) 中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：44031020230028004001

标段名称：章阁综合水质净化工程第三方检测

建设单位：深圳市龙华区水污染治理中心

招标方式：公开招标

中标单位：铁科院（深圳）检测工程有限公司

中标价：103.368万元(该投标报价为固定报价：1033680元)

中标工期：以招标人的进场时间为准

项目经理(总监)：

本工程于 2023-07-07 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2023-08-16 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：

日期：2023-08-29

查验码：3389229855654580 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

2) 合同扫描件

合同编号：深龙华水务合字（2023）139号

深圳市龙华区水污染治理中心
建设工程第三方检测合同

工程名称：章阁综合水质净化工程第三方检测

甲方：深圳市龙华区水污染治理中心

乙方：铁科院（深圳）检测工程有限公司

签订日期：2023年8月31日

甲方（委托单位）：深圳市龙华区水污染治理中心

乙方（检测机构）：铁科院（深圳）检测工程有限公司

甲方委托乙方承担章阁综合水质净化工程第三方检测。根据《中华人民共和国民法典》《建设工程质量管理条例》《建设工程质量检测管理办法》《深圳市建设工程质量管理条例》及国家有关法律法规、本市有关建设工程检测管理的法律法规、部门规章、规范性文件，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保检测质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同。

第一条 工程概况

1.1 项目名称：章阁综合水质净化工程第三方检测

1.2 项目地点：深圳市龙华区

1.3 项目概况：章阁综合水质净化工程拟选址于福城街道章阁社区规划桂平路与规划龙澜大道交汇处西北侧，用地面积 46331.6 平方米，设计处理规模为 45000 立方米/天，进水水质按《电子工业水污染物排放标准》（GB39731-2020）中污染物种类和浓度标准、尾水按《地表水环境质量标准》III类标准进行设计。

建设内容主要包括调节池、事故池、两级高效反应沉淀池、水解酸化池、生化池、MBR膜池、臭氧接触池、活性炭生物滤池、芬顿反应区及高效沉淀池、砂滤池及反冲洗泵房、除氟树脂、紫外及接触消毒池、再生液储池及反应沉淀池、污泥浓缩池、除臭设施、尾水泵房、放空泵房、鼓风机房、污泥深度处理车间、配电间、配药间、臭氧发生间、罐区、综合楼、管廊、车道、机修仓库、传达室和上盖湿地公园等设施。项目总投资约为 154218.70 万元。

1.4 资金来源：政府 100%（政府投资）

第二条 服务范围及内容

2.1 检测服务内容包括但不限于：

2.1.1 基坑支护结构检测（低应变、钻芯、锚索拉拔、土钉拉拔、注浆体抗压强度、喷射混凝土抗压强度试验等）。

2.1.2 地基基础检测（锚杆拉拔、注浆体抗压强度试验等）。

2.1.3 甲方视工作需要需开展的其他对比检测。

2.1.4 本工程各子项目具体检测范围依据甲方委托的设计单位提供的本项目设计图纸的技术要求、行政主管部门与质量监督主管部门的要求。

2.1.5 配合工程参建单位参加工程验收及甲方安排的其他工作。

2.1.6 出具检测报告。

乙方不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作，甲方保留调整发
包范围的权利，甲方有权根据工程需要增加检测内容、检测次数，乙方不得提出异议。

2.2 检测依据与标准包括但不限于：

2.2.1 设计图纸

2.2.2 甲方提供的任务书（如有）及相关方案

2.2.3 《城镇排水管道检测与评估技术规程》（GJJ181-2012）

2.2.4 《深圳市建筑基桩检测规程》（SJG 09-2015）

2.2.5 《建筑地基基础检测规范》（DBJ / T 15-60-2019）

2.2.6 国家、广东省、深圳市工程检测等相关规定、规范及标准及其他检测技术要求。

合同约定的服务范围及内容应严格执行工程的现行有效的国家标准、行业标准，工程
所在地的地方标准，以及相应的规范、规程、强制性条文及项目相关要求及甲方组织编制
的技术指引文件。当国家、行业及深圳市地方标准、规范存在不一致时，以要求更严格者
为准，甲方或设计文件明确另有规定除外。

第三条 合同价款及结算方式

3.1 合同总价暂定人民币：1033680.00 元（大写壹佰零叁万叁仟陆佰捌拾元整）。
合同下浮 合同价为暂定价，可能与实际发生金额存在较大差异，乙方应充分考虑
风险，不得因此提出任何索赔。

本合同价已包含乙方为实施和完成本工程全部工作所需的人员工资、社会福利、各种
津贴及加班、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设
备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用内容，以及合同
明示或暗示的所有风险、责任和义务所发生的费用。

3.2 结算价：

1、本项目结算按检测实际发生的工作量为基础进行计取，检测单价根据国家计委、
建设部《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10号）、广东省物价局《关于建
筑工程质量检测收费问题的复函》（粤价函[2008]77号）、广东省建设工程质量安全检
测和鉴定协会《关于印发〈广东省服务建筑物和市政工程质量安全检测收费指导价（第一
批）〉和〈广东省既有建筑房屋建筑安全性建筑安全指导价〉的通知》（粤建检协[2015]8
号）、深圳市物价局及深圳市建设局《关于建设工程质量检测收费标准问题的复函》（2005
年8月30日发布）作为收费标准（各收费依据中同一检测项目收费标准不一致的，除上

第十一条 合同份数

本合同自甲、乙双方签章之日起生效；甲方、乙方履行完合同规定的义务后，本合同终止。本合同未尽事宜，经甲方与乙方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

本合同一式贰份，其中甲方执捌份、乙方执肆份，具有同等法律效力。



甲方（盖章）：
深圳市龙华区水污染治理中心
法定代表人
或委托代理人：
(签字或盖章)

地址：深圳市龙华区龙华街道清湖行政
服务中心 3 栋
电话：21047980



乙方（盖章）：
铁科院（深圳）检测工程有限公司
法定代表人
或委托代理人：
(签字或盖章)

地址：深圳市光明区玉塘办事处红星社区松
白路 3022 号（品尚优谷创意产业园）B 栋一
楼、C 栋和 E 栋
电话：0755-27404464

附件2 项目管理班子配备情况表

项目管理班子配备情况表

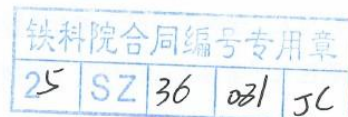
序号	在本项目中拟任的岗位	姓名	性别	身份证号	职称	执业资格	从事专业	从事本专业工作年限
1	项目负责人	郭栋	男	410724198705032013	高级工程师	注册岩土工程师	检验检测	7
2	技术负责人	王金	男	51102619780725181X	高级工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定培训合格证书	检验检测	19
3	质量负责人	高明显	男	420325198202087932	高级工程师	注册岩土工程师	检验检测	14
4	技术监督组组长	闫小庆	女	452323198110010027	高级工程师	注册一级结构工程师证书	检验检测	17
5	质量控制组组长	蓝坤雄	男	430403198009011054	高级工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定培训合格证书	检验检测	21
6	数据分析组组长	闫晓夏	男	130721198709275112	高级工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定培训合格证书	检验检测	9
7	现场负责人	钱芳荣	男	362422198410115450	中级工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定培训合格证书	检验检测	14
8	边坡、基坑支护现场检测组组长	罗海枫	男	450821199006274337	中级工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定培训合格证书	检验检测	12
9	地基基础现场检测组组长	胡浪	男	430703198902139575	中级工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定培训合格证书	检验检测	12
10	专业检测技术员	蓝乐荣	男	360321198710204013	中级工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定培训合格	检验检测	13

(2) 深圳和而泰智能控制及人工智能产研基地项目地基基础工程检测合同



铁科院（深圳）检测工程有限公司
ACADEMY OF RAILWAY SCIENCES (SHENZHEN) TESTING ENGINEERING CO.LTD.

合同编号 _____



深圳和而泰智能控制及人工智能产研基地
项目地基基础工程检测合同

项目名称：深圳和而泰智能控制及人工智能产研基地项目

发包人：深圳和而泰智能科技有限公司

承包人：铁科院（深圳）检测工程有限公司

签订时间：2025年4月18日





合 同 书

发包人（全称）：深圳和而泰智能科技有限公司（以下简称甲方）

承包人（全称）：铁科院（深圳）检测工程有限公司（以下简称乙方）

依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规、规章，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就深圳和而泰智能控制及人工智能产研基地项目地基基础工程检测事项协商一致，订立本协议。

一、工程概况

工程名称：深圳和而泰智能控制及人工智能产研基地项目

工程地点：深圳市光明区

建设规模：总建筑面积232870.32 m²；投资额：120000万元。

工程工期：地基基础工程检测开工以甲方书面通知为准，主要的检测工程量完成工期满足现场实际施工进度

二、检测内容

本合同检测范围：

（一）深圳和而泰智能控制及人工智能产研基地项目桩基础工程检测，主要包括：

1. 用低应变法检测基桩完整性；
2. 用静载法检测基桩承载力；
3. 用超声波法检测基桩完整性；
4. 用钻芯法检测基桩完整性、混凝土强度、桩长、沉渣厚度、鉴定桩端岩土层性状。

（二）深圳和而泰智能控制及人工智能产研基地项目基坑支护工程检测，主要包括：

1. 用低应变法检测支护桩桩身完整性；



2. 用超声波法检测支护桩桩身完整性；_____
3. 用钻芯法检测支护桩桩身完整性、混凝土强度、桩长；_____
4. 用钻芯法检测搅拌桩完整性、均匀性、桩长，强度；_____
5. 用钻孔法检测喷射混凝土厚度；_____
6. 用抗拔试验检测土钉的抗拔承载力；_____

三、检测依据

- 1、《深圳市建筑基桩检测规程》（SJG 09-2024）
- 2、《建筑地基基础检测规范》（DBJ/T15-60-2019）
- 2、《建筑基坑支护技术规程》（JGJ120-2012）
- 3、《建筑地基检测技术规范》（JGJ 340-2015）
- 4、该项目的设计图纸、其它相关施工资料

四、合同工期

1. 开工日期：进场时间由甲乙双方根据工程进度商议确定。
2. 竣工日期：检测完成后 30 天。

五、双方责任与义务※

1. 乙方责任与义务：

（1）指定具体工作人员交付有关技术资料和检测报告，并负责协调检测现场的相关事宜，如有变动需第一时间通知甲方。

姓名：郭栋 职务：项目负责人 电话 17722510785；

姓名：王金 职务：技术负责人 电话：13828739364

（2）乙方依照合同工期按甲方提供的时间进行检测，确保试验数据真实可靠。

（3）乙方应于最后一次检测完成后 15 天内提供一式四份的检测报告。



(4) 未经甲方书面许可,乙方不得向第三方泄露本协议条款所涉及的任何内容和本协议的签订、履行情况,以及通过签订、履行本协议而获知的对方及对方关联公司的任何非公开信息。

(5) 乙方按照合同约定的期限和方式取得合同价款及其他应当取得的款项,同时履行本合同所约定的全部义务。

2. 甲方的责任与义务:

(1) 指定具体工作人员交付有关技术资料和接收检测报告、办理结算对接,并负责协调检测现场的相关事宜,如有变动需第一时间通知乙方。

姓名: 刘光明 职务: 项目负责人 电话: 15818768770

(2) 甲方应在检测进场前提供地质资料、施工资料和经各参建单位盖章确认的选号表,并提前 2 天通知乙方每次进场的时间及检测范围,派专人负责现场协调。

(3) 提供 220V、380 电源及检测设备进退场的施工便道。

(4) 未经乙方书面许可,甲方不得向第三方泄露本协议条款所涉及的任何内容和本协议的签订、履行情况,以及通过签订、履行本协议而获知的对方及对方关联公司的任何非公开信息。

(5) 甲方按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

六、 合同款的规定

1、本合同暂定总价(含税价)为人民币 956000.00 元,大写: 人民币玖拾伍万陆仟元整。合同价款计算见下表。

和而泰智能控制及人工智能产研基地项目地基基础工程检测 费用报价清单							
(仅填写标黄行)							
报价单位: 铁科院(深圳)检测工程有限公司							
编号	细目名称	单位	工程量 [(暂定)具 体工程量	价格(含税)			备注



铁 科 院 (深 圳) 检 测 工 程 有 限 公 司
ACADEMY OF RAILWAY SCIENCES (SHENZHEN) TESTING ENGINEERING CO.LTD.

			以实际检测为准]	标准单价	标准单价 x 工程量	报价单价	小计	清标后单价	清标后小计	
坑 支 护 检 测	1	支护桩低应变	根	56	500				4118.67 729	(灌注桩)
	2	支护桩钻芯(暂定)	米	30	280				2782.02 5809	10米/根×3根=30米(暂定)
	3	预应力锚索基本试验	根	3	5000				4988.46 0072	/
	4	预应力锚索验收试验	根	4	5000				6651.28 0096	收费指导标准: 试验荷载大于500kN时, 每增加收加250kN, 50%
	5	土钉抗拔验收试验	根	9	10000				14965.3 8022	/
	6	喷射混凝土厚度检测	点	33	250				3165.75 3507	11组, 每组3个点
基 础 检 测	1	低应变法检测	根	767	300				56411.1 6931	管桩
	2	低应变法检测	根	71	500				5221.89 4421	灌注桩
	3	超声法检测	管米	4980	30				47774.0 9838	50根×30米/管×3管+4根×40米/管×3管=4980管米
	4	钻芯法检测	米	980	400				100280. 8384	35米/根×1孔×8根+35米/根×2孔×10根=980米 单桩钻入深度平均暂定35米
	5	界面钻芯法	米 孔	120 3	100 1500				3837.27 6978 2302.36 6187	界面以上(空桩) 界面(钢板)



铁 科 院 (深 圳) 检 测 工 程 有 限 公 司
ACADEMY OF RAILWAY SCIENCES (SHENZHEN) TESTING ENGINEERING CO.LTD.

6	单桩抗压静载试验	根	34	30500				413146.8213	480吨/根×25根+380吨/根×9根 检测吨数有增加, 单项检测按清标后单价折算每吨单价×实际完成的吨数计取
7	单桩抗压静载试验	根	6	85400				249423.0036	1520吨/根×4根+2000吨/根×2根 检测吨数有增加, 单项检测按清标后单价折算每吨单价×实际完成的吨数计取
8	单桩抗拔静载试验	根	6	12200				23023.66187	80吨/根×6根=480吨 检测吨数有增加, 单项检测按清标后单价折算每吨单价×实际完成的吨数计取
9	基础锚杆抗拔基本试验	根	3	5000				5372.18777	/
10	基础锚杆抗拔验收试验	根	7	5000				12535.1048	/
11	以上合计							956000	含税
12	最终折扣								
说明	1、结算时按实际确认完成工程量 x 投标最终单价结算;								
	2、如有增加项, 工程量按实际计算, 单价=标准单价 x 最终折扣;								
	3、以上报价均含 6%增值税。								
	4、如: 检测吨数有增加, 单项检测按清标后单价折算每吨单价×实际完成的吨数计取。								
本检测费用标准单价的报价请参考广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会(粤建检协【2015】8号)关于印									



十七、 合同附件

附件一《廉洁协议书》

（以下盖章页，无正文）

（本页为《深圳和而泰智能控制及人工智能产研基地项目地基基础工程检测合同》的签署页）

甲方：

深圳和而泰智能科技有限公司

（盖章）



法定代表人：

或委托代理人：



乙方：

铁科院（深圳）检测工程有限公司

（盖章）



法定代表人：

或委托代理人：

签订日期：2025年4月18日 签订日期：2025年4月29日

(3) 卓越蔚蓝铂樾府一期、二期主体工程检测合同



铁科院（深圳）检测工程有限公司
ACADEMY OF RAILWAY SCIENCES (SHENZHEN) TESTING ENGINEERING CO.LTD.

铁科院合同编号专用章

24 SZ 36 038 JC

合同编号 _____

卓越蔚蓝铂樾府一期、二期主体工程
检测合同书

项目名称：卓越蔚蓝铂樾府一期、二期主体工程

委托人：深圳卓越谭屋围城市更新投资有限公司

受托人：铁科院（深圳）检测工程有限公司

签订时间：2024年 8 月





合 同 书

委托人（全称）：深圳卓越蔚蓝铂樾府城市更新投资有限公司（以下简称甲方）
受托人（全称）：铁科院（深圳）检测工程有限公司（以下简称乙方）

依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规、规章，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就卓越蔚蓝铂樾府一期、二期主体工程检测事项协商一致，订立本协议。

一、 工程概况

工程名称：卓越蔚蓝铂樾府一期、二期主体工程
工程地点：大鹏新区葵涌公园东侧

二、 检测内容

本合同检测范围：

1. 用回弹-取芯法检测墙柱梁板混凝土抗压强度
2. 电磁感应法（直接法）检测钢筋保护层厚度
3. 非破损法检测结构实体位置与尺寸偏差

三、 检测依据

1. 《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB 50204-2015）
2. 《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB 50300-2013）
3. 《建筑结构检测技术标准》（GB/T 50344-2019）
4. 《回弹法检测混凝土抗压强度技术规程》（JGJ/T 23-2011）
5. 《钻芯法检测混凝土强度技术规程》（JGJ/T 384-2016）
6. 《混凝土中钢筋检测技术标准》（JGJ/T 152-2019）
7. 卓越蔚蓝铂樾府一期、二期结构设计图纸电子版
8. 检测方案

四、 检测规模

1、混凝土强度等级为 C30 拟采用回弹-取芯法，依据《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB 50204-2015）中第 D.0.1 第一条规定，同一混凝土强度等级的柱、梁、墙、板，抽取构件最小数量应符合表 D.0.1 的规定，并应均匀分布。不宜抽取截面高度小于 300mm 的梁和边长小于 300mm 的柱。

2、根据《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB 50204-2015）中附录 E 第 E.0.1 条及 9.2.2 条规定划分本次检测按构件类型及钢筋保护层设计厚度检验批。

3、结构实体位置与尺寸检测数量根据《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB 50204-2015）附录 F 第 F.0.1 条规定：

- 1) 梁、柱应抽取构件数量的 1%，且不应少于 3 个构件；

1

光明新区地址：深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路 3022 号（品尚优谷创意产业园）B 栋一楼、C 栋、E 栋
坪山区地址：深圳市坪山区上南布工业区台商工业园生活配套区四号路
大鹏新区地址：深圳市大鹏新区葵涌金岭路 8 号
深汕合作区地址：深圳市深汕合作区创新大道应达利生产基地 1 栋 1 楼

咨询电话：0755-27404211
咨询电话：0755-89786031
咨询电话：0755-84308078
咨询电话：0755-22096560



- 2) 墙、板应按有代表性的自然间抽取 1%，且不应少于 3 间；
- 3) 层高应按有代表性的自然间抽查 1%，且不应少于 3 间；
- 4、按照上述规范条文的规定，结合设计要求，同时应委托单位要求，各验收段检测方法抽检数量见方案。

五、合同工期

1、开工日期：进场时间由甲乙双方根据工程进度商议确定，乙方应在接到甲方通知后五天内进场工作，并按甲方要求期限完成全部合同任务。

2、竣工日期：检测完成后 30 天内。

六、双方责任与义务

1. 乙方责任与义务：

(1) 指定具体工作人员交付有关技术资料和检测报告，并负责协调检测现场的相关事宜，如有变动需第一时间通知甲方。

姓名：郭栋 职务：项目负责人 电话：17722510785

(2) 乙方依照合同工期按甲方提供的时间进行检测，确保试验数据真实可靠。

(3) 乙方应于最后一次检测完成后 15 天内提供一式四份的检测报告。

(4) 未经甲方书面许可，乙方不得向第三方泄露本协议条款所涉及的任何内容和本协议的签订、履行情况，以及通过签订、履行本协议而获知的对方及对方关联公司的任何非公开信息。

(5) 乙方按照合同约定的期限和方式取得合同价款及其他应当取得的款项，同时履行本合同所约定的全部义务。

(6) 乙方需按规定将主体结构检测方案报审并向甲方提供一份留存备案。

2. 甲方的责任与义务：

(1) 指定具体工作人员交付有关技术资料和接收检测报告、办理结算对接，并负责协调检测现场的相关事宜，如有变动需第一时间通知乙方。

姓名：刘斌 职务：土建工程师 电话：13651455049

(2) 甲方应在检测进场前提供地质资料、施工资料和经各参建单位盖章确认的选号表，并提前 2 天通知乙方每次进场的时间及检测范围，派专人负责现场协调。

(3) 提供 220V、380V 电源及检测设备进退场的施工便道。

(4) 未经乙方书面许可，甲方不得向第三方泄露本协议条款所涉及的任何内容和本协议的签订、履行情况，以及通过签订、履行本协议而获知的对方及对方关联公司的任何非公开信息。

(5) 甲方按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

七、合同款的规定

1、本合同暂定总价（含税价）为人民币 927942.00 元，大写：人民币 玖拾贰万柒仟玖佰肆拾贰元整。合同价款计算见下表。



编号	细目名称	单位	工程量	标准单价 (元)	优惠后 单价(元)	合价(元)	备注
1	回弹法检测	构件	2013	600			
2	钻芯法检测	芯样	18	500			
3	混凝土保护层厚度	构件	419	500			
4	混凝土结构构件 几何尺寸	个	412	150			
5	植筋拉拔	根	38	1200			
6	常规建筑材料	项	1	12870			
7	合计总价	927942.00					
说明	实际费用按实际完成的检测工作量进行结算。						

2、本合同检测费用收费依据：广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会（粤建检协【2015】8号）关于印发《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价（第一批）》。

八、 结算方法

- 1、结算时以现场确认的实际发生工程量乘以优惠单价计算的数额为准。
- 2、主体结构工程检测完成，提交完正式检测报告后，乙方将实际工程量对账生成缴费通知单，甲方在收到缴费通知单后 30 天内将检测费用通过银行转账方式支付全部费用予乙方。
- 3、乙方向甲方提供缴费通知单的同时，向甲方提供与缴费通知单上的金额一致的6%增值税 普通发票 / 专用发票。
- 4、预付款：
 签订合同之日起 15 日内，甲方支付乙方 _____ % 作为本合同预付款。预付款无需退还，在本合同最后一笔检测款中抵扣。
 本合同无预付款。
- 5、双方帐户信息：

甲方：	乙方：
纳税人名称：深圳卓越谭屋围城市更新投资有限公司	纳税人名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司
纳税人识别号：	纳税人识别号：91440300792570107B



（本页为《卓越蔚蓝铂樾府一期、二期主体工程检测合同》的签署页）

甲方：
深圳卓越潭屋围城市更新投资有限公司
（盖章）

法定代表人：
或委托代理人：

陈旭华

乙方：
铁科院（深圳）检测工程有限公司
（盖章）

法定代表人：
或委托代理人：

李

签订日期：2024年 8月 1日 签订日期：2024年 8月 1日

四、履约评价情况

投标人履约评价情况一览表

近 3 年履约评价情况 (上限 3 项)	1	项目名称：邦健健康工业厂区一厂房 C 栋基坑支护、桩基检测服务 评价单位：深圳邦健生物医疗设备股份有限公司 评价等级：优秀 评价时间：2025/08/05
	2	项目名称：盘龙等 13 个幼儿园修缮提升工程室内环境污染物检测 评价单位：深圳市坪山区建筑工务署 评价等级：优秀 评价时间：2024/11/26
	3	项目名称：深汕小漠汽车工业园建设工程地基基础检测 评价单位：深圳比亚迪汽车实业有限公司 评价等级：优秀 评价时间：2023/04/28
注：（1）按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。 （2）投标人须对填写的内容真实性负责。		

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。


1、邦健健康工业厂区一厂房 C 栋基坑支护、桩基检测服务--履约评价

年度履约评价表

检测项目名称	邦健健康工业厂区一厂房 C 栋基坑支护、桩基检测服务合同		
检测项目类别	<input checked="" type="checkbox"/> 地基基础工程检测 <input type="checkbox"/> 建筑幕墙工程检测 <input type="checkbox"/> 主体结构工程现场检测 <input type="checkbox"/> 钢结构工程检测		
委托单位	深圳邦健生物医疗设备股份有限公司		
委托单位代表	李雪梅	联系电话	13823254908
检测单位（公章）	铁科院(深圳)检测工程有限公司		
检测单位项目负责人	钱芳荣	联系电话	13684900141
合同签订日期	2024 年 12 月 03 日		
委托检测合同价	36.32 万元		
对检测服务的 履约评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 单位盖章：深圳邦健生物医疗设备股份有限公司 2025 年 1 月 5 日		

2、盘龙等 13 个幼儿园修缮提升工程室内环境污染物检测--履约评价

履约评价表

检测项目名称	盘龙等 13 个幼儿园修缮提升工程项目—室内环境污染物检测服务		
检测项目类别	<input type="checkbox"/> 常规建筑材料检测 <input type="checkbox"/> 地基基础工程检测 <input type="checkbox"/> 钢结构工程检测 <input type="checkbox"/> 建筑节能检测	<input type="checkbox"/> 基坑支护工程检测 <input type="checkbox"/> 主体结构工程检测 <input checked="" type="checkbox"/> 室内环境污染物检测 <input type="checkbox"/> 其他检测：_____	
委托单位	深圳市坪山区建筑工务署		
委托单位代表	阚玉婷	联系电话	15813815956
检测单位（公章）	铁科院（深圳）检测工程有限公司		
合同签订日期	2023 年 04 月 04 日		
委托检测合同价	人民币小写：¥729,600.00 元		
评价类型	<input type="checkbox"/> 服务过程评价		<input type="checkbox"/> 服务完成评价
对检测服务的履约评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 委托单位盖章： <div style="text-align: right;">  </div>		

说明：本表一式二份，双方各执一份。

3、深汕小漠汽车工业园建设工程地基基础检测--履约评价

履约评价表

检测项目名称	深汕小漠汽车工业园		
检测项目类别	<input checked="" type="checkbox"/> 地基基础工程检测 <input type="checkbox"/> 建筑幕墙工程检测 <input type="checkbox"/> 主体结构工程现场检测 <input type="checkbox"/> 钢结构工程检测		
委托单位	深圳比亚迪汽车实业有限公司		
委托单位代表	郭子煜	联系电话	18666285977
检测单位（公章）	铁科院（深圳）检测工程有限公司		
检测单位项目负责人	蒋钦朝	联系电话	18665911707
出具检测报告时间	2022年		
委托检测合同价	480万元		
对检测服务的 履约评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		



委托单位盖章：
2023年 4月 28日

五、团队人员配备情况

拟派投入本项目主要成员基本情况

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目负责人	郭栋	高级工程师	中华人民共和国注册土木工程师(岩土)注册执业证书/广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	AY20194401513/3027073	岩土工程/地基基础、市政工程
2	技术负责人	钱芳荣	高级工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书/中国机械工程学会无损检测分会培训合格证书	不分等级	3009786	地基基础、主体结构
3	质量负责人	蓝坤雄	高级工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3010234	地基基础
4	安全负责人	高明显	正高级工程师	中华人民共和国注册土木工程师(岩土)注册执业证书/广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书/中国机械工程学会无损检测分会培训合格证书	不分等级	AY20224401940/3012139	岩土工程/主体结构、市政工程
5	现场负责人	王金	高级工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书/中国机械工程学会无损检测分会培训合格证书	不分等级	3008157	地基基础、主体结构、建筑幕墙、市政工程
6	专业技术人员	李耀文	高级工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书/中国机械工程学会无损检测分会培训合格证书	不分等级	3010235	主体结构、建筑幕墙、民用建筑室内环境污染检测
7	专业技术人员	李萍	高级工程师	中华人民共和国一级注册结构工程师注册执业证书/广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书/中国机械工程学会无损	一级	S20184500867/3042726	主体结构、建筑幕墙、市政工程、

				检测分会培训合格证书			
8	专业技术人员	张启盛	高级工程师	中华人民共和国二级注册结构工程师注册执业证书/广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	二级	S220235 300339/ 3041514	主体结构、 建筑幕墙
9	专业技术人员	王键	高级工程师	中国机械工程学会无损检测分会培训合格证书	不分等级	4210212 8570UT/ 4210212 8570RT	钢结构
10	专业技术人员	孙梨恒	高级工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3018639	建筑幕墙、 民用建筑 室内环境 污染检测
11	专业技术人员	高萍	工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3012933	建筑幕墙、 民用建筑 室内环境 污染检测
12	专业技术人员	陈圣业	工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3015981	建筑幕墙、 市政工程
13	专业技术人员	宋仕俊	工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3018643	地基基础、 建筑幕墙、 民用建筑 室内环境 污染检测、 市政工程
14	专业技术人员	杨征宇	工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3020646	地基基础
15	专业技术人员	蒋钦朝	工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3012932	地基基础、 主体结构、 建筑幕墙、 市政工程、 民用建筑 室内环境 污染检测

16	专业技术人员	刘辉晓	工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3027445	地基基础
17	专业技术人员	蓝乐荣	工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书/中国机械工程学会无损检测分会培训合格证书	不分等级	3012140	地基基础、主体结构、建筑幕墙、钢结构、市政工程
18	专业技术人员	高晓悦	工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书/中国机械工程学会无损检测分会培训合格证书	不分等级	3027937	地基基础、主体结构、建筑幕墙、市政工程、钢结构
19	专业技术人员	吴昆泰	工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书/中国机械工程学会无损检测分会培训合格证书	不分等级	3019022	地基基础、主体结构、建筑幕墙、钢结构
20	专业技术人员	刘芮华	工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3025461	建筑幕墙、民用建筑室内环境污染检测
21	专业技术人员	罗海枫	工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3011809	地基基础、市政工程
22	专业技术人员	胡浪	工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3012138	地基基础、主体结构
23	专业技术人员	马艳群	工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3027706	地基基础
24	专业技术人员	张林	工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3027379	地基基础
25	专业技术人员	郑建国	工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3019016	地基基础、主体结构、建筑幕墙、市政工程

26	专业技术人员	陈维明	助理工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3022931	地基基础、主体结构、建筑幕墙、市政工程
27	专业技术人员	程建波	助理工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3027832	地基基础、主体结构、市政工程
28	专业技术人员	李可贤	助理工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3019309	地基基础、主体结构、市政工程
29	专业技术人员	邓春坚	助理工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3021146	地基基础、主体结构、市政工程
30	专业技术人员	曾鑫	助理工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3025851	民用建筑室内环境污染检测
31	专业技术人员	罗伊况	助理工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3024895	建筑幕墙
32	专业技术人员	肖文波	助理工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3025047	地基基础、主体结构、市政工程
33	专业技术人员	张文倩	助理工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3028962	地基基础、主体结构、建筑幕墙、民用建筑室内环境污染检测
34	专业技术人员	关志辉	助理工程师	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级	3022815	主体结构、建筑幕墙、民用建筑室内环境污染检测
35	专业技术人员	孙劲涛	/	广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书	不分等级		主体结构、建筑幕墙、

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

郭栋相关资格证明文件

(1) 中华人民共和国注册土木工程师(岩土)注册执业证书

使用有效期: 2026年01月28日 - 2026年07月27日		
<h2>中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书</h2>		
<p>本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。</p>		
姓名: 郭栋		
性别: 男		
出生日期: 1987年05月03日		
注册编号: AY20194401513		
聘用单位: 铁科院(深圳)检测工程有限公司		
注册有效期: 2025年06月11日-2028年06月10日		
个人签名: 		
签名日期: 2026.1.28	发证日期: 2025年06月11日	

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

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

郭栋

证件类型	居民身份证	证件号码	410724*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	铁科院(深圳)检测工程有限公司				

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

注册土木工程师(岩土)

注册单位: 铁科院(深圳)检测工程有限公司 证书编号: AY194401513 电子证书编号: AY20194401513 注册编号/执业印章号: 建检19-AV326

注册专业: 不分专业 有效期: 2028年06月10日

查询网址:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160120150542>

(2) 职称证书

广东省职称证书

姓名：郭栋

身份证号：410724198705032013



职称名称：高级工程师

专业：建筑工程检测

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月28日

评审组织：深圳市建筑工程检测专业高级职称评审委员会

证书编号：2503001252278

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月5日



(3) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证
Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal

姓名 (Full name): 郭栋 身份证 (ID): 410724198705032013
单位 (Employer): 铁科院 (深圳) 检测工程有限公司
证书编号 (Certificate No.): 3027370

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础	地基与基础承载力检测 (静载荷试验)	2020-11-25	无记录
	基桩承载力与完整性检测 (高应变)	2023-09-11	无记录
	桩身完整性检测 (低应变)	2021-10-08	无记录
市政工程	桩身完整性检测 (钻孔取芯/锚杆)	2023-03-27	无记录
	道路工程	2021-04-27	无记录

注册: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定检测人员培训管理办法》颁发。
证书持有者应遵守行业规定。
验证网址: <http://icjd.gdjsicjdxh.com>



(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：郭栋 社保电脑号：650204102 身份证号码：410724198705032013 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	23595.0	3775.2	1887.6	1	23595	1179.75	471.9	1	23595	117.98	23595	66.07	23595	188.76	47.19
2024	05	173025	23595.0	3775.2	1887.6	1	23595	1179.75	471.9	1	23595	117.98	23595	66.07	23595	188.76	47.19
2024	06	173025	23595.0	3775.2	1887.6	1	23595	1179.75	471.9	1	23595	117.98	23595	66.07	23595	188.76	47.19
2024	07	173025	27335.0	4373.6	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2024	08	173025	27335.0	4373.6	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2024	09	173025	27335.0	4373.6	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2024	10	173025	27335.0	4373.6	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2024	11	173025	27335.0	4373.6	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2024	12	173025	27335.0	4373.6	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2025	01	173025	27335.0	4646.95	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2025	02	173025	27335.0	4646.95	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2025	03	173025	27335.0	4646.95	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2025	04	173025	27335.0	4646.95	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2025	05	173025	27335.0	4646.95	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2025	06	173025	27335.0	4646.95	2186.8	1	27335	1366.75	546.7	1	27335	136.68	27335	109.34	27335	218.68	54.67
2025	07	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1184.9	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
2025	08	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1184.9	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
2025	09	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1184.9	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
2025	10	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1184.9	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
2025	11	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1184.9	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
2025	12	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1184.9	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
2026	01	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1421.88	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
2026	02	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1421.88	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
2026	03	173025	23698.0	4028.66	1895.84	1	23698	1421.88	473.96	1	23698	118.49	23698	94.79	23698	189.58	47.4
合计			101706.84	48966.96			31315.29	12241.74			3060.51				1896.69	1224.21	


备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a95c5d9t ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位名称
173025 铁科院（深圳）检测工程有限公司



钱芳荣相关资格证明文件

(1) 职称证书

	资格名称 Post Qualification	高级工程师
	专业 Profession	工程检测
	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	2019年11月12日
姓名 Name		钱芳荣
性别 Sex		男
出生年月 Date of Birth		1984年10月
工作单位 Place of Work		中国铁道科学研究院深圳院
	发证日期 Issued on	2019年12月27日
		中国铁路总公司职称改革工作 领导小组办公室颁发

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会 Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects			
检测鉴定培训合格证 Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal			
	姓名 (Full name): 钱芳荣	身份证 (ID): 362422198410115450	
	单位 (Employer): 铁科院(深圳)检测工程有限公司	证书编号 (Certificate No.): 3009786	
	符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:		
专业	项目(方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础	地基与桩基承载力检测(静载带试验)	2009-09-11	无记录
	基桩承载力与完整性检测(高应变)	2013-10-30	无记录
	桩身完整性检测(低应变)	2010-03-26	无记录
	桩身完整性检测(声波透射)	2017-06-30	无记录
	桩身完整性检测(桩孔取芯(凿磨))	2017-09-15	无记录
主体结构	钢筋混凝土实体检测	2011-06-30	无记录
	砌体结构检测	2011-06-30	无记录
	混凝土构件结构性能	2011-06-30	无记录
	注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定的检测人员培训管理办法》颁发 证书持有者附件应由雇主授权。 验证网址: http://jcjd.gdjsjcdxh.com		
			

(3) 中国机械工程学会无损检测分会培训合格证书

1) 超声波（无损检测 2 级）



中国机械工程学会无损检测分会

The Chinese Society for Nondestructive Testing



延期证书
ChSNDT-ZS-04
Issue2

特此认可 Hereby Recognizes



钱芳荣
单位: (Employer) **铁科院（深圳）检测工程有限公司**

Qian Fangrong (身份证/ID) **362422198410115450**
符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类
has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors

无损检测 2 级的要求 as NDT Level 2

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效期至 Date of Expiry
超声波 (UT)	焊缝 (W)	2022年11月02日	2027年11月01日

证书编号 Certificate No: **36202342714UT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注释: (Notes)
 1. 本证书按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012, and remains the property of ChSNDT.
 2. 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格作证, 证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.
 3. 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会 (ICNDT) 互认协议 (MRA) 签约国, 在 ICNDT MRA 表 2 中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到 ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在 ICNDT MRA 表 1 中列出, 国际无损检测委员会网站 www.icndt.org 会不断更新 MRA 表 1 和 2 的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognised by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

雇主 (Employer): _____ 日期 (Date): _____ 持证人 (Certificate holder): _____ 日期 (Date): _____

2) 磁粉（无损检测 2 级）



中国机械工程学会无损检测分会

The Chinese Society for Nondestructive Testing



延期证书
ChSNDT-ZS-04
Issue2

特此认可 Hereby Recognizes



钱芳荣
单位: (Employer) **铁科院（深圳）检测工程有限公司**

Qian Fangrong (身份证/ID) **362422198410115450**
符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类
has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors

无损检测 2 级的要求 as NDT Level 2

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效期至 Date of Expiry
磁粉 (MT) B	焊缝 (W)	2022年09月25日	2027年09月24日
磁粉 (MT) G	锻件、板、型材 (F, P)	2022年09月25日	2027年09月24日
磁粉 (MT) G	铸件 (C)	2022年09月25日	2027年09月24日

证书编号 Certificate No: **36202342714MT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注释: (Notes)
 1. 本证书按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012, and remains the property of ChSNDT.
 2. 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格作证, 证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.
 3. 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会 (ICNDT) 互认协议 (MRA) 签约国, 在 ICNDT MRA 表 2 中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到 ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在 ICNDT MRA 表 1 中列出, 国际无损检测委员会网站 www.icndt.org 会不断更新 MRA 表 1 和 2 的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognised by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

雇主 (Employer): _____ 日期 (Date): _____ 持证人 (Certificate holder): _____ 日期 (Date): _____

3) 射线 (无损检测 2 级)



中国机械工程学会无损检测分会

The Chinese Society for Nondestructive Testing



ChSNDT-ZS-04
Issue2

特此认可 Hereby Recognizes



钱芳荣 **Qian Fangrong** (身份证/ID) **362422198410115450**

单位: (Employer) **铁科院 (深圳) 检测工程有限公司**

符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类

has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors

无损检测 2 级的要求 as NDT Level 2

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certificate	有效期至 Date of Expiry
射线 (RT)	焊缝 (W)	2022年09月25日	2027年09月24日
射线 (RT)	铸件 (C)	2022年09月25日	2027年09月24日

证书编号 Certificate No: **36202342714RT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注释: (Notes)

1. 本证按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012 and remains the property of ChSNDT.
2. 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格作证, 证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.
3. 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会 (ICNDT) 互认协议 (MRA) 签约国。在 ICNDT MRA 表中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到 ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在 ICNDT MRA 表中列出。国际无损检测委员会网站 www.icndt.org 会不断更新 MRA 表 1 和 2 的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognised by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

雇主 (Employer): _____ 日期 (Date): _____ 持证人 (Certificate holder): _____ 日期 (Date): _____

4) 渗透 (无损检测 2 级)



中国机械工程学会无损检测分会

The Chinese Society for Nondestructive Testing



ChSNDT-ZS-04
Issue2

特此认可 Hereby Recognizes



钱芳荣 **Qian Fangrong** (身份证/ID) **362422198410115450**

单位: (Employer) **铁科院 (深圳) 检测工程有限公司**

符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类

has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors

无损检测 2 级的要求 as NDT Level 2

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certificate	有效期至 Date of Expiry
渗透 (PT) all	焊缝 (W)	2022年11月01日	2027年11月01日
渗透 (PT) all	锻件、板、型材 (F, P)	2022年11月01日	2027年11月01日
渗透 (PT) all	铸件 (C)	2022年11月01日	2027年11月01日

证书编号 Certificate No: **36202342714PT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注释: (Notes)

1. 本证按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012, and remains the property of ChSNDT.
2. 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格作证, 证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.
3. 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会 (ICNDT) 互认协议 (MRA) 签约国。在 ICNDT MRA 表中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到 ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在 ICNDT MRA 表中列出。国际无损检测委员会网站 www.icndt.org 会不断更新 MRA 表 1 和 2 的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognised by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

雇主 (Employer): _____ 日期 (Date): _____ 持证人 (Certificate holder): _____ 日期 (Date): _____

(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：钱芳荣 社保电脑号：620865729 身份证号码：362422198410115450 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	7150.0	1072.5	572.0	2	7150	107.25	35.75	1	7150	35.75	7150	20.02	7150	57.2	14.3
2024	05	173025	7150.0	1072.5	572.0	2	7150	107.25	35.75	1	7150	35.75	7150	20.02	7150	57.2	14.3
2024	06	173025	7150.0	1072.5	572.0	2	7150	107.25	35.75	1	7150	35.75	7150	20.02	7150	57.2	14.3
2024	07	173025	6640.0	996.0	531.2	2	6640	99.6	33.2	1	6640	33.2	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2024	08	173025	6640.0	996.0	531.2	2	6640	99.6	33.2	1	6640	33.2	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2024	09	173025	6640.0	996.0	531.2	2	6640	99.6	33.2	1	6640	33.2	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2024	10	173025	6640.0	996.0	531.2	2	6640	99.6	33.2	1	6640	33.2	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2024	11	173025	6640.0	996.0	531.2	2	6640	99.6	33.2	1	6640	33.2	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2024	12	173025	6640.0	996.0	531.2	2	6640	99.6	33.2	1	6640	33.2	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	01	173025	6640.0	1062.4	531.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	02	173025	6640.0	1062.4	531.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	03	173025	6640.0	1062.4	531.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	04	173025	6640.0	1062.4	531.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	05	173025	6640.0	1062.4	531.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	06	173025	6640.0	1062.4	531.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	07	173025	7016.0	1122.56	561.28	2	7016	105.24	35.08	1	7016	35.08	7016	28.06	7016	56.13	14.03
2025	08	173025	7016.0	1122.56	561.28	2	7016	105.24	35.08	1	7016	35.08	7016	28.06	7016	56.13	14.03
2025	09	173025	7016.0	1122.56	561.28	2	7016	105.24	35.08	1	7016	35.08	7016	28.06	7016	56.13	14.03
2025	10	173025	7016.0	1122.56	561.28	2	7016	105.24	35.08	1	7016	35.08	7016	28.06	7016	56.13	14.03
2025	11	173025	7016.0	1122.56	561.28	2	7016	105.24	35.08	1	7016	35.08	7016	28.06	7016	56.13	14.03
2025	12	173025	7016.0	1122.56	561.28	2	7016	105.24	35.08	1	7016	35.08	7016	28.06	7016	56.13	14.03
2026	01	173025	7016.0	1122.56	561.28	2	7016	105.24	35.08	1	7016	35.08	7016	28.06	7016	56.13	14.03
2026	02	173025	7016.0	1122.56	561.28	2	7016	105.24	35.08	1	7016	35.08	7016	28.06	7016	56.13	14.03
2026	03	173025	7016.0	1122.56	561.28	2	7016	105.24	35.08	1	7016	35.08	7016	28.06	7016	56.13	14.03
合计			25670.94	13141.92			2472.51	824.19			824.19		631.82	1314.21		328.53	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a95c8ed3 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号
173025
单位名称
铁科院（深圳）检测工程有限公司



蓝坤雄相关资格证明文件

(1) 职称证书

广东省职称证书

姓 名：蓝坤雄

身份证号：430403198009011054



职称名称：高级工程师

专 业：施工管理

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月02日

评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第七评审委员会

证书编号：1903001024096

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



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

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证
Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal

姓名 (Full name): 蓝坤雄 身份证 (ID): 430403198009011054
单位 (Employer): 铁科院 (深圳) 检测工程有限公司

证书编号 (Certificate No): 3010234

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
专业		
地基基础	2010-04-22	无记录
桩身完整性检测 (钻孔取芯法)	2010-06-11	无记录
桩身完整性检测 (钻孔取芯法)	2010-07-02	无记录
市政道路工程		

注册: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定检测鉴定培训管理办法》颁发
证书持有者应遵守行业规定。
验证网址: <http://icjd.gdjsicdxh.com>



(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：蓝坤雄 社保电脑号：606435504 身份证号码：430403198009011054 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	38892	108.9	38892	311.14	77.78
2024	05	173025	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	38892	108.9	38892	311.14	77.78
2024	06	173025	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	38892	108.9	38892	311.14	77.78
2024	07	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2024	08	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2024	09	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2024	10	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2024	11	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2024	12	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	01	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	02	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	03	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	04	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	05	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	06	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	07	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	08	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	09	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	10	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	11	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	12	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2026	01	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2026	02	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2026	03	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	177.06	44265	354.12	88.53
合计			109284.03	52577.28				40822.74	15925.5			3981.39				8311.74	2077.95

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（ 339279b2a999687b ）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 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



高明显相关资格证明文件

(1) 中华人民共和国注册土木工程师(岩土)注册执业证书

使用有效期: 2026年02月05日
- 2026年05月04日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 高明显
性别: 男
出生日期: 1982年02月08日
注册编号: AY20224401940
聘用单位: 铁科院(深圳)检测工程有限公司
注册有效期: 2025年05月21日-2028年05月20日



个人签名: 
签名日期: 2026.2.5

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
11010810900451

发证日期: 2025年05月21日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

高明显

证件类型	居民身份证	证件号码	420325*****32	性别	男
注册证书所在单位名称	铁科院（深圳）检测工程有限公司				

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

注册土木工程师（岩土）

注册单位：铁科院（深圳）检测工程有限公司 证书编号：AY224401940 电子证书编号：AY20224401940 注册编号/执业印章号：建检19-AY598
 注册专业：不分专业 有效期：2028年05月20日

查询网址：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160120147793>

(2) 职称证书



(3) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书



(4) 中国机械工程学会无损检测分会培训合格证书

1) 超声波 (无损检测 2 级)



2) 磁粉 (无损检测 2 级)



中国机械工程学会无损检测分会

The Chinese Society for Nondestructive Testing



延期证书
ChSNDT-ZS-04
Issue2

特此认可 Hereby Recognizes



高明显 **Gao Mingxian** (身份证/ID) **420325198202087932**

单位: (Employer) **铁科院 (深圳) 检测工程有限公司**

符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类

has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors

无损检测 2 级的要求 as NDT Level 2

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效期至 Date of Expiry
磁粉 (MT) B	焊缝 (W)	2022年09月25日	2027年09月24日
磁粉 (MT) G	软件、板、型材 (F, P)	2022年09月25日	2027年09月24日
磁粉 (MT) G	铸件 (C)	2022年09月25日	2027年09月24日

证书编号 Certificate No: **42002343281MT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注: (Notes)

1. 本证书按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012, and remains the property of ChSNDT.

2. 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格作证, 证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.

3. 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会 (ICNDT) 互认协议 (MRA) 签约国, 在ICNDT MRA表2中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在ICNDT MRA表1中列出, 国际无损检测委员会网站www.icndt.org 会不断更新MRA表1和2的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognized by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

雇主 (Employer): _____ 日期 (Date): _____ 持证人 (Certificate holder): _____ 日期 (Date): _____

3) 射线 (无损检测 2 级)



中国机械工程学会无损检测分会

The Chinese Society for Nondestructive Testing



延期证书
ChSNDT-ZS-04
Issue2

特此认可 Hereby Recognizes



高明显 **Gao Mingxian** (身份证/ID) **420325198202087932**

单位: (Employer) **铁科院 (深圳) 检测工程有限公司**

符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类

has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors

无损检测 2 级的要求 as NDT Level 2

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效期至 Date of Expiry
射线 (RT)	焊缝 (W)	2022年09月25日	2027年09月24日
射线 (RT)	铸件 (C)	2022年09月25日	2027年09月24日

证书编号 Certificate No: **42002343281RT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注: (Notes)

1. 本证书按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012, and remains the property of ChSNDT.

2. 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格作证, 证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.

3. 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会 (ICNDT) 互认协议 (MRA) 签约国, 在ICNDT MRA表2中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在ICNDT MRA表1中列出, 国际无损检测委员会网站www.icndt.org 会不断更新MRA表1和2的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognized by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

雇主 (Employer): _____ 日期 (Date): _____ 持证人 (Certificate holder): _____ 日期 (Date): _____

4) 渗透 (无损检测 2 级)



ChSND #ZS-04
Issue 2



中国机械工程学会无损检测分会

The Chinese Society for Nondestructive Testing

特此认可 Hereby Recognizes

高明显 Gao Mingxian (身份证/ID) 420325198202087932

单位: (Employer) **铁科院 (深圳) 检测工程有限公司**

符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类

has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors



无损检测 2 级的要求 as NDT Level 2

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效期至 Date of Expiry
渗透 (PT) all	焊缝 (W)	2022年11月02日	2023年11月02日
渗透 (PT) all	锻件、板、型材 (F, P)	2022年11月02日	2023年11月02日
渗透 (PT) all	铸件 (C)	2022年11月02日	2023年11月02日

证书编号 Certificate No.: 42002343281PI

注释: (Notes)

1. 本证按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012, and remains the property of ChSNDT.
2. 颁发给合格证书/卡片是认证机构的资格作证, 证书持有者的操作应有雇主或责任单位的授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.
3. 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会 (ICNDT) 互认协议 (MRA) 签约国, 在 ICNDT MRA 签约国中确认, 中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到 ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在 ICNDT MRA 表 1 中列出, 国际无损检测委员会网站 www.icndt.org 会不断更新 MRA 表 2 的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognised by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

雇主 (Employer): _____ 日期 (Date): _____

持证人 (Certificate holder): _____ 日期 (Date): _____

(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：高明显 社保电脑号：621818323 身份证号码：420325198202087932 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	38892	108.9	38892	311.14	77.78
2024	05	173025	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	38892	108.9	38892	311.14	77.78
2024	06	173025	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	38892	108.9	38892	311.14	77.78
2024	07	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2024	08	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2024	09	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2024	10	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2024	11	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2024	12	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	01	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	02	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	03	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	04	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	05	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	06	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	07	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	08	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	09	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	10	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	11	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	12	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2026	01	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2026	02	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2026	03	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	177.06	44265	354.12	88.53
合计			109284.03	52577.28			40822.74	15925.5			3981.39		4013.92		4311.74		2077.95

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a99a428n ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



王金相关资格证明文件

(1) 职称证书

	资格名称 Post Qualification	高级工程师
	专业 Profession	工程检测
评审委员会 总公司工程（专业类）高级评委会 Evaluation Committee		
姓名 Name	王金	证书编号 Certificate No.
性别 Sex	男	790120161101
出生年月 Date of Birth	1978年7月	评审通过日期 Date of Approval
工作单位 Place of Work	铁科院深圳院	2016年4月8日
		发证日期 Issued on
		2016年11月11日

中国铁路总公司职称改革工作领导小组办公室颁发

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证
Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal

	姓名 (Full name): 王金	身份证 (ID): 51102619780725181X
	单位 (Employer): 铁科院 (深圳) 检测工程有限公司	
	证书编号 (Certificate No.): 3008157	

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础	地基与桩基承载力检测 (静载带试验)	2017-05-19	无记录
	基桩承载力与完整性检测 (高应变)	2010-04-30	无记录
	桩身完整性检测 (低应变)	2011-09-30	无记录
	桩身完整性检测 (声波透射)	2010-05-25	无记录
主体结构	桩身完整性检测 (钻芯取芯/凿洞)	2015-07-17	无记录
	混凝土结构实体检测	2009-09-30	无记录
	砌体结构检测	2009-09-30	无记录
建筑幕墙	混凝土构件性能	2009-09-30	无记录
	建筑门窗检测 (三性)	2014-05-08	无记录
市政工程	道路工程	2020-12-07	无记录
	桥梁与隧道	2012-05-17	无记录
其他类别	房屋安全检测鉴定	2019-09-25	无记录
	建筑节能工程检测	2008-05-30	无记录

注：本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定的检测人员培训管理办法》颁发
证书若有造假操作应由雇主授权。
验证网址：<http://icjd.gdjsjcdxh.com>

发证单位盖章

(3) 中国机械工程学会无损检测分会培训合格证书

1) 超声波（无损检测 2 级）



2) 磁粉（无损检测 2 级）



3) 射线 (无损检测 2 级)



中国机械工程学会无损检测分会
The Chinese Society for Nondestructive Testing

延期证书
ChSNDT-ZS-04
Issue2



特此认可 Hereby Recognizes



王金 Wang Jin (身份证/ID) 51102619780725181x
单位: (Employer) **铁科院 (深圳) 检测工程有限公司**
符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类
has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors

无损检测 2 级的要求 as NDT Level 2

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效日期 Date of Expiry
射线 (RT)	焊缝 (W)	2022年09月25日	2027年09月24日
射线 (RT)	铸件 (C)	2022年09月25日	2027年09月24日

证书编号 Certificate No: **51102342709RT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注: (Notes)
1. 本证书按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012 and remains the property of ChSNDT.
2. 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格作证, 证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.
3. 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会 (ICNDT) 互认协议 (MRA) 签约国, 在ICNDT MRA表2中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在ICNDT MRA表中列出。国际无损检测委员会网站www.icndt.org会不断更新MRA表1和2的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognised by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

雇主 (Employer): _____ 日期 (Date): _____ 持证人 (Certificate holder): _____ 日期 (Date): _____

4) 渗透 (无损检测 2 级)



中国机械工程学会无损检测分会
The Chinese Society for Nondestructive Testing

延期证书
ChSNDT-ZS-04
Issue2



特此认可 Hereby Recognizes



王金 Wang Jin (身份证/ID) 51102619780725181x
单位: (Employer) **铁科院 (深圳) 检测工程有限公司**
符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类
has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors

无损检测 2 级的要求 as NDT Level 2

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效日期 Date of Expiry
渗透 (PT) all	焊缝 (W)	2022年11月02日	2027年11月01日
渗透 (PT) all	锻件、板、型材 (F, P)	2022年11月02日	2027年11月01日
渗透 (PT) all	铸件 (C)	2022年11月02日	2027年11月01日

证书编号 Certificate No: **51102342709PT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注: (Notes)
1. 本证书按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012, and remains the property of ChSNDT.
2. 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格作证, 证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.
3. 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会 (ICNDT) 互认协议 (MRA) 签约国, 在ICNDT MRA表2中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在ICNDT MRA表中列出。国际无损检测委员会网站www.icndt.org会不断更新MRA表1和2的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognised by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

雇主 (Employer): _____ 日期 (Date): _____ 持证人 (Certificate holder): _____ 日期 (Date): _____

(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: 王金 社保电脑号: 604955922 身份证号码: 51102619780725181X 页码: 1
参保单位名称: 铁科院(深圳)检测工程有限公司 单位编号: 173025 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	04	173025	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	38892	108.9	38892	311.14	77.78
2024	05	173025	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	38892	108.9	38892	311.14	77.78
2024	06	173025	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	38892	108.9	38892	311.14	77.78
2024	07	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2024	08	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2024	09	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2024	10	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2024	11	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2024	12	173025	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	01	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	02	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	03	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	04	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	05	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	06	173025	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	07	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	08	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	09	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	10	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	11	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	12	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2026	01	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2026	02	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2026	03	173025	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	177.06	44265	354.12	88.53
合计			109284.03	52577.28			40822.74	15925.5			3981.39		4013.92		4311.74		2077.95

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(339279b2a9b916c7) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号 173025 单位名称 铁科院(深圳)检测工程有限公司



李耀文相关资格证明文件

(1) 职称证书

	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	工程检测
	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	2021年12月15日
	证书号码 Certificate No.	790120240033
姓名 Name	李耀文	 颁发部门公章 Seal of Issuing Authority
性别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1986年10月	
工作单位 Place of Work	铁科院集团公司	
铁科院(深圳)检测工程 有限公司		
发证日期 Issued on	2022年1月20日	

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会 Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects			
检测鉴定培训合格证 Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal			
	姓名(Full name): 李耀文	身份证(ID): 411424198610039233	
	单位(Employer): 铁科院(深圳)检测工程有限公司		
	证书编号(Certificate No): 3010235		
符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:			
专业	项目(方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
主体结构	混凝土结构实体检测	2023-03-27	无记录
建筑幕墙	建筑幕墙检测(四性)	2023-12-14	无记录
	建筑门窗检测(三性)	2016-12-30	无记录
见证取样	常用非金属材料检测	2010-03-19	无记录
	常规金属材料检测	2010-03-19	无记录
其他类别	房屋安全检测鉴定	2021-05-25	无记录
	建筑节能工程检测	2023-03-07	无记录
	建筑节能工程检测	2016-04-22	无记录
	民用建筑室内环境检测	2012-04-28	无记录
	注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定的检测人员培训管理办法》颁发 证书若有造假操作应由雇主授权。 验证网址: http://icjd.gdjsjcdxh.com		
	 发证单位盖章		

(3) 中国机械工程学会无损检测分会培训合格证书

1) 超声波（无损检测 2 级）



2) 磁粉（无损检测 2 级）



3) 射线 (无损检测 2 级)



中国机械工程学会无损检测分会

The Chinese Society for Nondestructive Testing



延期证书
ChSNDT-ZS-04
Issue2

特此认可 Hereby Recongnizes



李耀文 Li Yaowen (身份证/ID) 411424198610039233

单位: (Employer) **铁科院 (深圳) 检测工程有限公司**

符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类
has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors

无损检测 2 级的要求 as NDT Level 2

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效日期 Date of Expiry
射线 (RT)	焊缝 (W)	2022年09月24日	2027年09月24日
射线 (RT)	铸件 (C)	2022年09月24日	2027年09月24日

证书编号 Certificate No: **41102342715RT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注: (Notes)

- 本证书按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012, and remains the property of ChSNDT.
- 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格作证。证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.
- 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会 (ICNDT) 互认协议 (MRA) 签约国。在 ICNDT MRA 表中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到 ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在 ICNDT MRA 表中列出。国际无损检测委员会网站: www.icndt.org 会不断更新MRA表1及2的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognized by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

雇主 (Employer): _____ 日期 (Date): _____ 持证人 (Certificate holder): _____ 日期 (Date): _____

4) 渗透 (无损检测 2 级)



中国机械工程学会无损检测分会

The Chinese Society for Nondestructive Testing



ChSNDT-ZS-04
Issue2

特此认可 Hereby Recongnizes



李耀文 Li Yaowen (身份证/ID) 411424198610039233

单位: (Employer) **铁科院 (深圳) 检测工程有限公司**

符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类
has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors

无损检测 2 级的要求 as NDT Level 2

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效日期 Date of Expiry
渗透 (PT) all	焊缝 (W)	2022年11月01日	2027年11月01日
渗透 (PT) all	锻件、板、型材 (F, P)	2022年11月01日	2027年11月01日
渗透 (PT) all	铸件 (C)	2022年11月01日	2027年11月01日

证书编号 Certificate No: **41102342715PT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注: (Notes)

- 本证书按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012, and remains the property of ChSNDT.
- 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格作证。证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.
- 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会 (ICNDT) 互认协议 (MRA) 签约国。在 ICNDT MRA 表中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到 ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在 ICNDT MRA 表中列出。国际无损检测委员会网站: www.icndt.org 会不断更新MRA表1及2的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognized by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

雇主 (Employer): _____ 日期 (Date): _____ 持证人 (Certificate holder): _____ 日期 (Date): _____

(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：李耀文 社保电脑号：621861826 身份证号码：411424198610039233 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	04	173025	7000.0	1050.0	560.0	2	7000	105.0	35.0	1	7000	35.0	7000	19.6	7000	56.0	14.0
2024	05	173025	7000.0	1050.0	560.0	2	7000	105.0	35.0	1	7000	35.0	7000	19.6	7000	56.0	14.0
2024	06	173025	7000.0	1050.0	560.0	2	7000	105.0	35.0	1	7000	35.0	7000	19.6	7000	56.0	14.0
2024	07	173025	6520.0	978.0	521.6	2	6520	97.8	32.6	1	6520	32.6	6520	26.08	6520	52.16	13.04
2024	08	173025	6520.0	978.0	521.6	2	6520	97.8	32.6	1	6520	32.6	6520	26.08	6520	52.16	13.04
2024	09	173025	6520.0	978.0	521.6	2	6520	97.8	32.6	1	6520	32.6	6520	26.08	6520	52.16	13.04
2024	10	173025	6520.0	978.0	521.6	2	6520	97.8	32.6	1	6520	32.6	6520	26.08	6520	52.16	13.04
2024	11	173025	6520.0	978.0	521.6	2	6520	97.8	32.6	1	6520	32.6	6520	26.08	6520	52.16	13.04
2024	12	173025	6520.0	978.0	521.6	2	6520	97.8	32.6	1	6520	32.6	6520	26.08	6520	52.16	13.04
2025	01	173025	6520.0	1043.2	521.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6520	26.08	6520	52.16	13.04
2025	02	173025	6520.0	1043.2	521.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6520	26.08	6520	52.16	13.04
2025	03	173025	6520.0	1043.2	521.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6520	26.08	6520	52.16	13.04
2025	04	173025	6520.0	1043.2	521.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6520	26.08	6520	52.16	13.04
2025	05	173025	6520.0	1043.2	521.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6520	26.08	6520	52.16	13.04
2025	06	173025	6520.0	1043.2	521.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6520	26.08	6520	52.16	13.04
2025	07	173025	6896.0	1103.36	551.68	2	6896	103.44	34.48	1	6896	34.48	6896	27.58	6896	55.17	13.79
2025	08	173025	6896.0	1103.36	551.68	2	6896	103.44	34.48	1	6896	34.48	6896	27.58	6896	55.17	13.79
2025	09	173025	6896.0	1103.36	551.68	2	6896	103.44	34.48	1	6896	34.48	6896	27.58	6896	55.17	13.79
2025	10	173025	6896.0	1103.36	551.68	2	6896	103.44	34.48	1	6896	34.48	6896	27.58	6896	55.17	13.79
2025	11	173025	6896.0	1103.36	551.68	2	6896	103.44	34.48	1	6896	34.48	6896	27.58	6896	55.17	13.79
2025	12	173025	6896.0	1103.36	551.68	2	6896	103.44	34.48	1	6896	34.48	6896	27.58	6896	55.17	13.79
2026	01	173025	6896.0	1103.36	551.68	2	6896	103.44	34.48	1	6896	34.48	6896	27.58	6896	55.17	13.79
2026	02	173025	6896.0	1103.36	551.68	2	6896	103.44	34.48	1	6896	34.48	6896	27.58	6896	55.17	13.79
2026	03	173025	6896.0	1103.36	551.68	2	6896	103.44	34.48	1	6896	34.48	6896	27.58	6896	55.17	13.79
合计			25207.44	12904.32			2438.76	812.94			812.94		619.46	290.45		322.59	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a99a645y ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号
173025
单位名称
铁科院（深圳）检测工程有限公司



李萍相关资格证明文件

(1) 中华人民共和国一级注册结构工程师注册执业证书

使用有效期: 2026年02月03日 - 2026年08月02日		
<h2>中华人民共和国一级注册结构工程师 注册执业证书</h2>		
<p>本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。</p>		
姓名: 李萍		
性别: 女		
出生日期: 1984年05月12日		
注册编号: S20184500867		
聘用单位: 铁科院(深圳)检测工程有限公司		
注册有效期: 2024年08月19日-2027年12月31日		
个人签名: 		
签名日期: 2026.2.3		发证日期: 2024年08月19日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李萍

证件类型	居民身份证	证件号码	452427*****21	性别	女
注册证书所在单位名称	铁科院（深圳）检测工程有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

一级注册结构工程师

注册单位：铁科院（深圳）检测工程有限公司

证书编号：S184500867

电子证书编号：S20184500867

注册编号/执业印章号：建检19-S764

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

查询网址：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160130785625>

(2) 职称证书

使用有效期: 2026年02月03日
- 2026年06月02日



中华人民共和国一级注册结构工程师 注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 李萍
性别: 女
出生日期: 1984年05月12日
注册编号: S20184500867
聘用单位: 铁科院(深圳)检测工程有限公司
注册有效期: 2024年08月19日-2027年12月31日



李萍 李萍

个人签名: _____

签名日期: 2026.2.3

中华人民共和国住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
1101081000045

发证日期: 2024年08月19日

(3) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书



(4) 中国机械工程学会无损检测分会培训合格证书

1) 超声波 (无损检测 2 级)



(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: 李萍 社保电脑号: 626181938 身份证号码: 452427198405123521 页码: 1
参保单位名称: 铁科院(深圳)检测工程有限公司 单位编号: 173025 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	07	173025	10160.0	1625.6	812.8	1	10160	508.0	203.2	1	10160	50.8	10160	40.64	10160	81.28	20.32
2024	08	173025	10160.0	1625.6	812.8	1	10160	508.0	203.2	1	10160	50.8	10160	40.64	10160	81.28	20.32
2024	09	173025	10160.0	1625.6	812.8	1	10160	508.0	203.2	1	10160	50.8	10160	40.64	10160	81.28	20.32
2024	10	173025	10160.0	1625.6	812.8	1	10160	508.0	203.2	1	10160	50.8	10160	40.64	10160	81.28	20.32
2024	11	173025	10160.0	1625.6	812.8	1	10160	508.0	203.2	1	10160	50.8	10160	40.64	10160	81.28	20.32
2024	12	173025	10160.0	1625.6	812.8	1	10160	508.0	203.2	1	10160	50.8	10160	40.64	10160	81.28	20.32
2025	01	173025	10160.0	1727.2	812.8	1	10160	508.0	203.2	1	10160	50.8	10160	40.64	10160	81.28	20.32
2025	02	173025	10160.0	1727.2	812.8	1	10160	508.0	203.2	1	10160	50.8	10160	40.64	10160	81.28	20.32
2025	03	173025	10160.0	1727.2	812.8	1	10160	508.0	203.2	1	10160	50.8	10160	40.64	10160	81.28	20.32
2025	04	173025	10160.0	1727.2	812.8	1	10160	508.0	203.2	1	10160	50.8	10160	40.64	10160	81.28	20.32
2025	05	173025	10160.0	1727.2	812.8	1	10160	508.0	203.2	1	10160	50.8	10160	40.64	10160	81.28	20.32
2025	06	173025	10160.0	1727.2	812.8	1	10160	508.0	203.2	1	10160	50.8	10160	40.64	10160	81.28	20.32
2025	07	173025	10380.0	1764.6	830.4	1	10380	519.0	207.6	1	10380	51.9	10380	41.52	10380	83.04	20.76
2025	08	173025	10380.0	1764.6	830.4	1	10380	519.0	207.6	1	10380	51.9	10380	41.52	10380	83.04	20.76
2025	09	173025	10380.0	1764.6	830.4	1	10380	519.0	207.6	1	10380	51.9	10380	41.52	10380	83.04	20.76
2025	10	173025	10380.0	1764.6	830.4	1	10380	519.0	207.6	1	10380	51.9	10380	41.52	10380	83.04	20.76
2025	11	173025	10380.0	1764.6	830.4	1	10380	519.0	207.6	1	10380	51.9	10380	41.52	10380	83.04	20.76
2025	12	173025	10380.0	1764.6	830.4	1	10380	519.0	207.6	1	10380	51.9	10380	41.52	10380	83.04	20.76
2026	01	173025	10380.0	1764.6	830.4	1	10380	622.8	207.6	1	10380	51.9	10380	41.52	10380	83.04	20.76
2026	02	173025	10380.0	1764.6	830.4	1	10380	622.8	207.6	1	10380	51.9	10380	41.52	10380	83.04	20.76
2026	03	173025	10380.0	1764.6	830.4	1	10380	622.8	207.6	1	10380	51.9	10380	41.52	10380	83.04	20.76
合计			35998.2	17227.2			11078.4	4306.8			1076.7						430.68

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 (339279b2a95c55d8) 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 173025 单位名称 铁科院(深圳)检测工程有限公司



张启盛相关资格证明文件

(1) 中华人民共和国二级注册结构工程师注册执业证书



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

张启盛

证件类型	居民身份证	证件号码	440681*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	铁科院(深圳)检测工程有限公司				

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

二级注册结构工程师

注册单位: 铁科院(深圳)检测工程有限公司	证书编号: S220235300339	注册编号/执业印章号: 建检19-S0025
注册专业: 不分专业	有效期: 2026年06月30日	

暂无证书变更记录

查询网址:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=00230512010623623>

(2) 职称证书

重庆市高级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓 名：张启盛

性 别：男

身份证号：440681198212293618

资格名称：工程技术人员_高级工程师

专业名称：工程检测

评审组织：重庆市工程技术副高级职称非公中小企业评审委员会

取得时间：2025-12-26

审批机关：重庆市职称改革办公室

批准文号：渝职改办〔2026〕115号

发证时间：2026-02-10

编 号：202651045877

查询网址：<http://agfw.rlsbj.cq.gov.cn/cqyjsrcw/positional-portal-web/certquery/index>

备 注：



(3) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证
Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal

姓名 (Full name): 张昌盛 身份证 (ID): 440681198212293618

单位 (Employer): 铁科院 (深圳) 检测工程有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3041514

新职业技能标准学习情况

充记录
无记录
充记录
无记录
充记录
无记录

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

项目 (方法)	发证日期
人防设备检测	2026-02-26
消防检测	2026-01-12
建筑工程施工实体检测	2024-12-04
建筑节能检测	2026-02-09
房屋安全检测鉴定	2025-05-30
建筑节能工程检测	2025-03-25

专业

其他类别

主体结构

建筑节能

其他类别

人防设备检测

消防检测

建筑工程施工实体检测

建筑节能检测

房屋安全检测鉴定

建筑节能工程检测

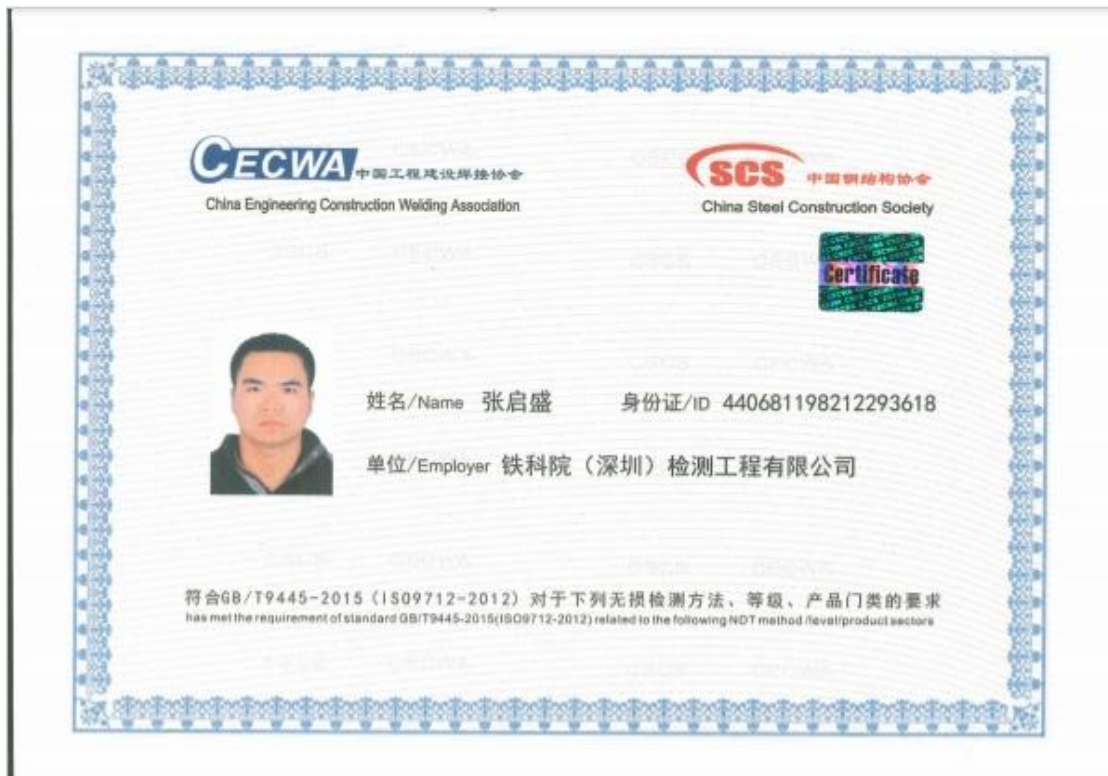
注册: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定的检测人员培训管理办法》颁发
证书如有造假行为应由雇主追责。
验证网址: <http://jeid.gdjsjcdxh.com>



发证单位盖章



(4) 中国工程建设焊接协会/中国钢结构协会钢结构焊接与连接分会培训合格证书



(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：张启盛 社保电脑号：812923006 身份证号码：440681198212293618 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	04	173025	10900.0	1635.0	872.0	2	10900	163.5	54.5	1	10900	54.5	10900	30.52	10900	87.2	21.8
2024	05	173025	10900.0	1635.0	872.0	2	10900	163.5	54.5	1	10900	54.5	10900	30.52	10900	87.2	21.8
2024	06	173025	10900.0	1635.0	872.0	2	10900	163.5	54.5	1	10900	54.5	10900	30.52	10900	87.2	21.8
2024	07	173025	9600.0	1440.0	768.0	2	9600	144.0	48.0	1	9600	48.0	9600	38.4	9600	76.8	19.2
2024	08	173025	9600.0	1440.0	768.0	2	9600	144.0	48.0	1	9600	48.0	9600	38.4	9600	76.8	19.2
2024	09	173025	9600.0	1440.0	768.0	2	9600	144.0	48.0	1	9600	48.0	9600	38.4	9600	76.8	19.2
2024	10	173025	9600.0	1440.0	768.0	2	9600	144.0	48.0	1	9600	48.0	9600	38.4	9600	76.8	19.2
2024	11	173025	9600.0	1440.0	768.0	2	9600	144.0	48.0	1	9600	48.0	9600	38.4	9600	76.8	19.2
2024	12	173025	9600.0	1440.0	768.0	2	9600	144.0	48.0	1	9600	48.0	9600	38.4	9600	76.8	19.2
2025	01	173025	9600.0	1536.0	768.0	2	9600	144.0	48.0	1	9600	48.0	9600	38.4	9600	76.8	19.2
2025	02	173025	9600.0	1536.0	768.0	2	9600	144.0	48.0	1	9600	48.0	9600	38.4	9600	76.8	19.2
2025	03	173025	9600.0	1536.0	768.0	2	9600	144.0	48.0	1	9600	48.0	9600	38.4	9600	76.8	19.2
2025	04	173025	9600.0	1536.0	768.0	2	9600	144.0	48.0	1	9600	48.0	9600	38.4	9600	76.8	19.2
2025	05	173025	9600.0	1536.0	768.0	2	9600	144.0	48.0	1	9600	48.0	9600	38.4	9600	76.8	19.2
2025	06	173025	9600.0	1536.0	768.0	2	9600	144.0	48.0	1	9600	48.0	9600	38.4	9600	76.8	19.2
2025	07	173025	9820.0	1571.2	785.6	2	9820	147.3	49.1	1	9820	49.1	9820	39.28	9820	78.56	19.64
2025	08	173025	9820.0	1571.2	785.6	2	9820	147.3	49.1	1	9820	49.1	9820	39.28	9820	78.56	19.64
2025	09	173025	9820.0	1571.2	785.6	2	9820	147.3	49.1	1	9820	49.1	9820	39.28	9820	78.56	19.64
2025	10	173025	9820.0	1571.2	785.6	2	9820	147.3	49.1	1	9820	49.1	9820	39.28	9820	78.56	19.64
2025	11	173025	9820.0	1571.2	785.6	2	9820	147.3	49.1	1	9820	49.1	9820	39.28	9820	78.56	19.64
2025	12	173025	9820.0	1571.2	785.6	2	9820	147.3	49.1	1	9820	49.1	9820	39.28	9820	78.56	19.64
2026	01	173025	9820.0	1571.2	785.6	2	9820	147.3	49.1	1	9820	49.1	9820	39.28	9820	78.56	19.64
2026	02	173025	9820.0	1571.2	785.6	2	9820	147.3	49.1	1	9820	49.1	9820	39.28	9820	78.56	19.64
2026	03	173025	9820.0	1571.2	785.6	2	9820	147.3	49.1	1	9820	49.1	9820	39.28	9820	78.56	19.64
合计			36901.8	18902.4			3544.2	1181.4			1181.4		905.88	890.2		472.56	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a9b1f0c4 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号
173025

单位名称
铁科院（深圳）检测工程有限公司



王键相关资格证明文件

(1) 职称证书

	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	工程检测
	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	2021年12月15日
	证书号码 Certificate No.	790120210031
姓名 Name	王键	
性别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1989年10月	
工作单位 Place of Work	铁科院集团公司	
	铁科院(深圳)检测工程 有限公司	
	发证日期 Issued on	2022年1月20日

中国铁道科学研究院集团有限公司
职称改革工作领导小组
办公室
颁发部门公章
Seal of Issuing Authority

(2) 中国机械工程学会无损检测分会检测合格证书

1) 超声波(无损检测3级)

	中国机械工程学会无损检测分会 The Chinese Society for Nondestructive Testing	
	特此认可 Hereby Recongizes	
	王键 Wang Jian (身份证/ID) 421125198910040019	
	单位: (Employer) 铁科院(深圳)检测工程有限公司	
	符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类	
	has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors	
	无损检测 3 级的要求 as NDT Level 3	
	方法 Method 产品门类 Product Sectors 认证日期 Date of Certification 有效期至 Expiry	
	超声波(UT) 焊缝(W) 2023年07月22日 2028年07月21日	
	超声波(UT) 锻件、板、型材(F,P)	
证书编号 Certificate No. 42102128570UT	认证机构代表 Representative of Certification Body 徐永昌	
注: (Notes)		
1. 本证书按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012, and remains the property of CSNDT.		
2. 颁发的资格证书/证书认证机构为法人单位的资格作证, 证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.		
3. 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会(ICNDT) 签约国, 在ICNDT MRA表2中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在ICNDT MRA表1中列出。国际无损检测委员会网站www.icndt.org 会不断更新MRA表1和2的内容。The CSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by CSNDT are recognized by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.		
雇主(Employer):	日期(Date):	持证人(Certificate holder):

2) 射线 (无损检测 3 级)



中国机械工程学会无损检测分会
The Chinese Society for Nondestructive Testing

特此认可
Hereby Recongnozizes

王键 (Wang Jian)
单位: (Employer) **铁科院 (深圳) 检测工程有限公司**

符合 ISO9712-2012 标准对于下列无损检测方法及其产品门类



ChSNDT-ZS-04
Issue 2

无损检测 3 级的要求 as NDT Level 3

方法 Method 射线 (RT) 产品门类 Product Sectors 焊缝 (W)

认证日期 Date of Certification 2023年07月22日 有效期至 Expiry 2028年07月21日

证书编号 Certificate No: **42102128570RI** 认证机构代表 Representative of Certification **徐永昌**

注释: (Notes)

1. 本证书按照国际标准 ISO9712-2012 颁发, 颁发给中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012, and remains the property of ChSNDT.
2. 颁发的资格证书/卡片是认证机构为个人的资格作证, 证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.
3. 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会 (ICNDT) 互认协议 (ORA) 签约国, 在 ICNDT MRB 表 2 中确认。中国无损检测学会颁发的证书在有效期内得到 ICNDT MRB 签约国认可。各签约国在 (ICNDT MRB 表 1) 中列出。国际无损检测委员会网站 www.icndt.org 会不断更新 MRB 表 1 和 2 的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognised by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

雇主 (Employer): _____ 日期 (Date): _____ 持证人 (Certificate holder): _____ 日期 (Date): _____

(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：王健 社保电脑号：640038236 身份证号码：421125198910040019 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	04	173025	7000.0	1050.0	560.0	2	7000	105.0	35.0	1	7000	35.0	7000	19.6	7000	56.0	14.0
2024	05	173025	7000.0	1050.0	560.0	2	7000	105.0	35.0	1	7000	35.0	7000	19.6	7000	56.0	14.0
2024	06	173025	7000.0	1050.0	560.0	2	7000	105.0	35.0	1	7000	35.0	7000	19.6	7000	56.0	14.0
2024	07	173025	6400.0	960.0	512.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6400	25.6	6400	51.2	12.8
2024	08	173025	6400.0	960.0	512.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6400	25.6	6400	51.2	12.8
2024	09	173025	6400.0	960.0	512.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6400	25.6	6400	51.2	12.8
2024	10	173025	6400.0	960.0	512.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6400	25.6	6400	51.2	12.8
2024	11	173025	6400.0	960.0	512.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6400	25.6	6400	51.2	12.8
2024	12	173025	6400.0	960.0	512.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6400	25.6	6400	51.2	12.8
2025	01	173025	6400.0	1024.0	512.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6400	25.6	6400	51.2	12.8
2025	02	173025	6400.0	1024.0	512.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6400	25.6	6400	51.2	12.8
2025	03	173025	6400.0	1024.0	512.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6400	25.6	6400	51.2	12.8
2025	04	173025	6400.0	1024.0	512.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6400	25.6	6400	51.2	12.8
2025	05	173025	6400.0	1024.0	512.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6400	25.6	6400	51.2	12.8
2025	06	173025	6400.0	1024.0	512.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6400	25.6	6400	51.2	12.8
2025	07	173025	6776.0	1084.16	542.08	2	6776	101.64	33.88	1	6776	33.88	6776	27.1	6776	54.21	13.55
2025	08	173025	6776.0	1084.16	542.08	2	6776	101.64	33.88	1	6776	33.88	6776	27.1	6776	54.21	13.55
2025	09	173025	6776.0	1084.16	542.08	2	6776	101.64	33.88	1	6776	33.88	6776	27.1	6776	54.21	13.55
2025	10	173025	6776.0	1084.16	542.08	2	6776	101.64	33.88	1	6776	33.88	6776	27.1	6776	54.21	13.55
2025	11	173025	6776.0	1084.16	542.08	2	6776	101.64	33.88	1	6776	33.88	6776	27.1	6776	54.21	13.55
2025	12	173025	6776.0	1084.16	542.08	2	6776	101.64	33.88	1	6776	33.88	6776	27.1	6776	54.21	13.55
2026	01	173025	6776.0	1084.16	542.08	2	6776	101.64	33.88	1	6776	33.88	6776	27.1	6776	54.21	13.55
2026	02	173025	6776.0	1084.16	542.08	2	6776	101.64	33.88	1	6776	33.88	6776	27.1	6776	54.21	13.55
2026	03	173025	6776.0	1084.16	542.08	2	6776	101.64	33.88	1	6776	33.88	6776	27.1	6776	54.21	13.55
合计			24811.44	12702.72			2418.54	806.22			806.22		609.9	270.25		317.55	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a99af92 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



孙梨恒相关资格证明文件

(1) 职称证书

	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	工程检测
	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.	790120220024
姓名 Name	孙梨恒	
性别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1983年9月	
工作单位 Place of Work	铁科院集团公司	
	铁科院(深圳)检测工程 有限公司	
	发证日期 Issued on	2022年11月30日


 Seal of Issuing Authority

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证
Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal

	姓名(Full name): 孙梨恒	身份证(ID): 41138119830917151X
	单位(Employer): 铁科院(深圳)检测工程有限公司	
	证书编号(Certificate No): 3018639	

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目(方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
建筑幕墙	建筑幕墙检测(四性)	2023-12-14	无记录
	建筑门窗检测(三性)	2016-12-30	无记录
见证取样	常用金属材料检测	2016-03-11	无记录
	常用金属材料检测	2016-03-11	无记录
其他类别	建筑节能检测	2018-09-14	无记录
	建筑节能工程检测	2016-04-22	无记录
	民用建筑室内环境检测	2016-07-07	无记录



注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定的检测人员培训管理办法》颁发
证书若有造假操作应由雇主授权。
验证网址: <http://jcjd.gdjsjcjdxh.com>


 发证单位盖章

(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：孙梨恒 社保电脑号：639366454 身份证号码：41138119830917151X 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	4950.0	742.5	396.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4950	13.86	4950	39.6	9.9
2024	05	173025	4950.0	742.5	396.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4950	13.86	4950	39.6	9.9
2024	06	173025	4950.0	742.5	396.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4950	13.86	4950	39.6	9.9
2024	07	173025	5040.0	756.0	403.2	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5040	20.16	5040	40.32	10.08
2024	08	173025	5040.0	756.0	403.2	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5040	20.16	5040	40.32	10.08
2024	09	173025	5040.0	756.0	403.2	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5040	20.16	5040	40.32	10.08
2024	10	173025	5040.0	756.0	403.2	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5040	20.16	5040	40.32	10.08
2024	11	173025	5040.0	756.0	403.2	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5040	20.16	5040	40.32	10.08
2024	12	173025	5040.0	756.0	403.2	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5040	20.16	5040	40.32	10.08
2025	01	173025	5040.0	806.4	403.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5040	20.16	5040	40.32	10.08
2025	02	173025	5040.0	806.4	403.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5040	20.16	5040	40.32	10.08
2025	03	173025	5040.0	806.4	403.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5040	20.16	5040	40.32	10.08
2025	04	173025	5040.0	806.4	403.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5040	20.16	5040	40.32	10.08
2025	05	173025	5040.0	806.4	403.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5040	20.16	5040	40.32	10.08
2025	06	173025	5040.0	806.4	403.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5040	20.16	5040	40.32	10.08
2025	07	173025	5416.0	866.56	433.28	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5416	21.66	5416	43.33	10.83
2025	08	173025	5416.0	866.56	433.28	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5416	21.66	5416	43.33	10.83
2025	09	173025	5416.0	866.56	433.28	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5416	21.66	5416	43.33	10.83
2025	10	173025	5416.0	866.56	433.28	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5416	21.66	5416	43.33	10.83
2025	11	173025	5416.0	866.56	433.28	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5416	21.66	5416	43.33	10.83
2025	12	173025	5416.0	866.56	433.28	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5416	21.66	5416	43.33	10.83
2026	01	173025	5416.0	866.56	433.28	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5416	21.66	5416	43.33	10.83
2026	02	173025	5416.0	866.56	433.28	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5416	21.66	5416	43.33	10.83
2026	03	173025	5416.0	866.56	433.28	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5416	21.66	5416	43.33	10.83
合计			19400.94	9925.92			2388.9	796.38			796.38		478.44	492.61		248.13	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a99b6eef ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号
173025
单位名称
铁科院（深圳）检测工程有限公司



高萍相关资格证明文件

(1) 职称证书

	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	2022年8月18日
	证书号码 Certificate No.	79011520222006
姓名 Name	高萍	
性别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1988年12月	
工作单位 Place of Work	铁科院集团公司	
	铁科院(深圳)检测工程 有限公司	
	发证日期 Issued on	2022年9月1日

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会 Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects			
检测鉴定培训合格证 Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal			
	姓名(Full name): 高萍	身份证(ID): 452223198812190039	
	单位(Employer): 铁科院(深圳)检测工程有限公司		
	证书编号(Certificate No): 3012933		
符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:			
专业	项目(方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
建筑幕墙	建筑幕墙检测(四性)	2023-12-14	无记录
	建筑门窗检测(三性)	2014-05-08	无记录
见证取样	常用金属材料检测	2012-03-16	无记录
	常用金属材料检测	2012-03-16	无记录
其他类别	建筑节能工程检测	2014-04-23	无记录
	建筑节能工程检测	2018-03-29	无记录
	民用建筑室内环境检测	2016-07-07	无记录
	注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定的检测人员培训管理办法》颁发 证书若有造假操作应由雇主授权。 验证网址: http://icjd.gdjsjcdxh.com		

(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：高萍 社保电脑号：629980727 身份证号码：452223198812190039 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	5850.0	936.0	468.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5850	16.38	5850	46.8	11.7
2024	05	173025	5850.0	936.0	468.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5850	16.38	5850	46.8	11.7
2024	06	173025	5850.0	936.0	468.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5850	16.38	5850	46.8	11.7
2024	07	173025	5600.0	896.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	22.4	5600	44.8	11.2
2024	08	173025	5600.0	896.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	22.4	5600	44.8	11.2
2024	09	173025	5600.0	896.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	22.4	5600	44.8	11.2
2024	10	173025	5600.0	896.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	22.4	5600	44.8	11.2
2024	11	173025	5600.0	896.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	22.4	5600	44.8	11.2
2024	12	173025	5600.0	896.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	22.4	5600	44.8	11.2
2025	01	173025	5600.0	952.0	448.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5600	22.4	5600	44.8	11.2
2025	02	173025	5600.0	952.0	448.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5600	22.4	5600	44.8	11.2
2025	03	173025	5600.0	952.0	448.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5600	22.4	5600	44.8	11.2
2025	04	173025	5600.0	952.0	448.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5600	22.4	5600	44.8	11.2
2025	05	173025	5600.0	952.0	448.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5600	22.4	5600	44.8	11.2
2025	06	173025	5600.0	952.0	448.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5600	22.4	5600	44.8	11.2
2025	07	173025	5976.0	1015.92	478.08	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5976	23.9	5976	47.81	11.95
2025	08	173025	5976.0	1015.92	478.08	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5976	23.9	5976	47.81	11.95
2025	09	173025	5976.0	1015.92	478.08	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5976	23.9	5976	47.81	11.95
2025	10	173025	5976.0	1015.92	478.08	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5976	23.9	5976	47.81	11.95
2025	11	173025	5976.0	1015.92	478.08	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5976	23.9	5976	47.81	11.95
2025	12	173025	5976.0	1015.92	478.08	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5976	23.9	5976	47.81	11.95
2026	01	173025	5976.0	1015.92	478.08	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5976	23.9	5976	47.81	11.95
2026	02	173025	5976.0	1015.92	478.08	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5976	23.9	5976	47.81	11.95
2026	03	173025	5976.0	1015.92	478.08	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5976	23.9	5976	47.81	11.95
合计			23039.28	11082.72			8164.41	3185.04			796.38		333.07	108.23		277.05	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a9b92bb6 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



陈圣业相关资格证明文件

(1) 职称证书



(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书



(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：陈圣业 社保电脑号：629979906 身份证号码：450803198710206613 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	04	173025	5250.0	840.0	420.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5250	14.7	5250	42.0	10.5
2024	05	173025	5250.0	840.0	420.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5250	14.7	5250	42.0	10.5
2024	06	173025	5250.0	840.0	420.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5250	14.7	5250	42.0	10.5
2024	07	173025	5120.0	819.2	409.6	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2024	08	173025	5120.0	819.2	409.6	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2024	09	173025	5120.0	819.2	409.6	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2024	10	173025	5120.0	819.2	409.6	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2024	11	173025	5120.0	819.2	409.6	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2024	12	173025	5120.0	819.2	409.6	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2025	01	173025	5120.0	870.4	409.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2025	02	173025	5120.0	870.4	409.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2025	03	173025	5120.0	870.4	409.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2025	04	173025	5120.0	870.4	409.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2025	05	173025	5120.0	870.4	409.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2025	06	173025	5120.0	870.4	409.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2025	07	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2025	08	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2025	09	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2025	10	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2025	11	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2025	12	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2026	01	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2026	02	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2026	03	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5496	21.98	5496	43.97	10.99
合计			21066.48	10132.32			8164.41	3185.04			796.38		487.68		1013.25	253.29	

社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a9b9d69a ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
173025

单位名称
铁科院（深圳）检测工程有限公司



宋仕俊相关证明材料

(1) 职称证书



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: 2022年8月18日

证书号码 Certificate No.: 79011520222011

姓名 Name: 宋仕俊

性别 Sex: 男

出生年月 Date of Birth: 1991年2月

工作单位 Place of Work: 铁科院集团公司
铁科院(深圳)检测工程有限公司

发证日期 Issued on: 2022年9月1日

颁发部门公章 Seal of Issuing Authority: 中国铁路广州局集团有限公司 职称改革工作领导小组 颁发部门公章

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书



广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证
Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal

姓名 (Full name): 宋仕俊 身份证 (ID): 42032519910219791X

单位 (Employer): 铁科院(深圳)检测工程有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3018643

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目(方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础	地基承载力检测(静载荷试验)	2020-11-25	无记录
	建筑门窗检测(三性)	2016-12-30	无记录
	常用非金属材料检测	2016-03-11	无记录
检测与监测	常用金属材料检测	2016-03-11	无记录
	基坑监测	2021-10-08	无记录
市政工程	道路工程	2020-12-07	无记录
	桥梁隧洞	2021-12-21	无记录
其他类别	房屋安全检测鉴定	2021-05-25	无记录
	建筑节能工程检测	2018-03-29	无记录
	民用建筑室内环境检测	2016-07-07	无记录

注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定检测人员培训管理办法》颁发
证书若有造假行为应由雇主看取
验证网址: <http://tjcd.gdjsjcdxh.com>

颁发单位盖章

(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：宋仕俊 社保电脑号：639945081 身份证号码：42032519910219791X 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	5750.0	862.5	460.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5750	16.1	5750	46.0	11.5
2024	05	173025	5750.0	862.5	460.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5750	16.1	5750	46.0	11.5
2024	06	173025	5750.0	862.5	460.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5750	16.1	5750	46.0	11.5
2024	07	173025	5520.0	828.0	441.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2024	08	173025	5520.0	828.0	441.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2024	09	173025	5520.0	828.0	441.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2024	10	173025	5520.0	828.0	441.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2024	11	173025	5520.0	828.0	441.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2024	12	173025	5520.0	828.0	441.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2025	01	173025	5520.0	883.2	441.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2025	02	173025	5520.0	883.2	441.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2025	03	173025	5520.0	883.2	441.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2025	04	173025	5520.0	883.2	441.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2025	05	173025	5520.0	883.2	441.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2025	06	173025	5520.0	883.2	441.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2025	07	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5896	23.58	5896	47.17	11.79
2025	08	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5896	23.58	5896	47.17	11.79
2025	09	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5896	23.58	5896	47.17	11.79
2025	10	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5896	23.58	5896	47.17	11.79
2025	11	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5896	23.58	5896	47.17	11.79
2025	12	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5896	23.58	5896	47.17	11.79
2026	01	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5896	23.58	5896	47.17	11.79
2026	02	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5896	23.58	5896	47.17	11.79
2026	03	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5896	23.58	5896	47.17	11.79
合计			21344.94	10924.32			2388.9	796.38			796.38		825.48	1092.43		273.09	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a99a3b9k ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号
173025
单位名称
铁科院（深圳）检测工程有限公司



杨征宇相关证明材料

(1) 职称证书

专业技术系列 Professional Series	工程技术人员	
专业名称 Name of Speciality	土木工程	
资格名称 Name Qualification	工程师	
批文号 Approval No.	冀职改办字[2017]136号	(加盖审批部门钢印有效)
授予时间 Date of Conferment	2017年11月23日	姓名 杨征宇 性别 男 Name Sex
工作单位 Work Unit	深圳市通宁城市建设工 程有限公司	出生年月 1990年10月 Date of Birth
		编号 1018390 No.
		二〇一八年三月三十日

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会 <small>Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects</small>			
检测鉴定培训合格证 <small>Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal</small>			
	姓名 (Full name):	杨征宇	身份证 (ID): 43252419901025003X
	单位 (Employer):	铁科院 (深圳) 检测工程有限公司	
	证书编号 (Certificate No.):	3020646	
符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:			
专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础 见证取样	岩土工程室内试验	2017-06-23	无记录
	常用非金属材料检测	2017-05-26	无记录
市政工程	常用金属材料检测	2017-05-26	无记录
	道路工程	2021-01-06	无记录
	注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定的检测人员培训管理办法》颁发 证书若有涂改作废旧由雇主理。 验证网址: http://fjcd.gdjsjcdxh.com		
			

(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：杨征宇 社保电脑号：619781186 身份证号码：43252419901025003X 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	5400.0	810.0	432.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5400	15.12	5400	43.2	10.8
2024	05	173025	5400.0	810.0	432.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5400	15.12	5400	43.2	10.8
2024	06	173025	5400.0	810.0	432.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5400	15.12	5400	43.2	10.8
2024	07	173025	5480.0	822.0	438.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5480	21.92	5480	43.84	10.96
2024	08	173025	5480.0	822.0	438.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5480	21.92	5480	43.84	10.96
2024	09	173025	5480.0	822.0	438.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5480	21.92	5480	43.84	10.96
2024	10	173025	5480.0	822.0	438.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5480	21.92	5480	43.84	10.96
2024	11	173025	5480.0	822.0	438.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5480	21.92	5480	43.84	10.96
2024	12	173025	5480.0	822.0	438.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5480	21.92	5480	43.84	10.96
2025	01	173025	5480.0	876.8	438.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5480	21.92	5480	43.84	10.96
2025	02	173025	5480.0	876.8	438.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5480	21.92	5480	43.84	10.96
2025	03	173025	5480.0	876.8	438.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5480	21.92	5480	43.84	10.96
2025	04	173025	5480.0	876.8	438.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5480	21.92	5480	43.84	10.96
2025	05	173025	5480.0	876.8	438.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5480	21.92	5480	43.84	10.96
2025	06	173025	5480.0	876.8	438.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5480	21.92	5480	43.84	10.96
2025	07	173025	5856.0	936.96	468.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5856	23.42	5856	46.85	11.71
2025	08	173025	5856.0	936.96	468.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5856	23.42	5856	46.85	11.71
2025	09	173025	5856.0	936.96	468.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5856	23.42	5856	46.85	11.71
2025	10	173025	5856.0	936.96	468.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5856	23.42	5856	46.85	11.71
2025	11	173025	5856.0	936.96	468.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5856	23.42	5856	46.85	11.71
2025	12	173025	5856.0	936.96	468.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5856	23.42	5856	46.85	11.71
2026	01	173025	5856.0	936.96	468.48	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5856	23.42	5856	46.85	11.71
2026	02	173025	5856.0	936.96	468.48	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5856	23.42	5856	46.85	11.71
2026	03	173025	5856.0	936.96	468.48	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5856	23.42	5856	46.85	11.71
合计			21055.44	10773.12			2388.9	796.38			796.38		319.18	1077.31		269.31	

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（ 339279b2a9b2d9bx ）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 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



蒋钦朝相关证明材料

(1) 职称证书

<h1>广东省职称证书</h1>	
<p>姓 名: 蒋钦朝 身份证号: 450324198809293811</p> <p>职称名称: 工程师 专 业: 建筑材料 级 别: 中级 取得方式: 职称评审 通过时间: 2021年04月23日 评审组织: 深圳市建筑材料专业高级职称评审委员会</p> <p>证书编号: 2103003062429 发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局 发证时间: 2021年08月02日</p>	 
<p>查询网址: http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc</p>	

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 蒋钦明
单位 (Employer): 铁科院 (深圳) 检测工程有限公司
证书编号 (Certificate No.): 3012932

身份证 (ID): 450324198809293811

新政策标准要求:
新政策标准要求学习情况

项目 (办法)	发证日期	新政策标准要求学习情况
地基与桩基承载力检测 (静载荷试验)	2024-07-05	无记录
基桩承载力与完整性检测 (高压变)	2023-09-11	无记录
桩身完整性检测 (低应变)	2024-07-29	无记录
桩身完整性检测 (声波透射)	2022-01-25	无记录
桩身完整性检测 (钻孔取芯/钻芯)	2024-06-24	无记录
岩土工程室内试验	2017-06-23	无记录
混凝土结构实体检测	2023-07-18	无记录
建筑节能检测 (四性)	2024-01-03	无记录
建筑门窗检测 (三性)	2016-12-30	无记录
建筑非金属材料检测	2012-03-16	无记录
建筑金属材料检测	2012-03-16	无记录
建筑节能	2021-01-06	无记录
桥梁与隧道	2021-12-21	无记录
市政材料检测	2026-01-21	无记录
建筑节能工程检测	2018-03-29	无记录
民用建筑室内环境检测	2014-09-19	无记录



发证单位盖章

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训管理办法》规定

注册: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定检测鉴定培训管理办法》颁发
证书获得者应尊重知识产权。

验证网址: <http://icjd.gdjsicjdxh.com>



2025-09-25

(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：蒋钦朝 社保电脑号：621087998 身份证号：450324198809293811 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	5850.0	936.0	468.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5850	16.38	5850	46.8	11.7
2024	05	173025	5850.0	936.0	468.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5850	16.38	5850	46.8	11.7
2024	06	173025	5850.0	936.0	468.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5850	16.38	5850	46.8	11.7
2024	07	173025	6080.0	972.8	486.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6080	24.32	6080	48.64	12.16
2024	08	173025	6080.0	972.8	486.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6080	24.32	6080	48.64	12.16
2024	09	173025	6080.0	972.8	486.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6080	24.32	6080	48.64	12.16
2024	10	173025	6080.0	972.8	486.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6080	24.32	6080	48.64	12.16
2024	11	173025	6080.0	972.8	486.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6080	24.32	6080	48.64	12.16
2024	12	173025	6080.0	972.8	486.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6080	24.32	6080	48.64	12.16
2025	01	173025	6080.0	1033.6	486.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6080	24.32	6080	48.64	12.16
2025	02	173025	6080.0	1033.6	486.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6080	24.32	6080	48.64	12.16
2025	03	173025	6080.0	1033.6	486.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6080	24.32	6080	48.64	12.16
2025	04	173025	6080.0	1033.6	486.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6080	24.32	6080	48.64	12.16
2025	05	173025	6080.0	1033.6	486.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6080	24.32	6080	48.64	12.16
2025	06	173025	6080.0	1033.6	486.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6080	24.32	6080	48.64	12.16
2025	07	173025	6456.0	1097.52	516.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6456	25.82	6456	51.65	12.91
2025	08	173025	6456.0	1097.52	516.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6456	25.82	6456	51.65	12.91
2025	09	173025	6456.0	1097.52	516.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6456	25.82	6456	51.65	12.91
2025	10	173025	6456.0	1097.52	516.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6456	25.82	6456	51.65	12.91
2025	11	173025	6456.0	1097.52	516.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6456	25.82	6456	51.65	12.91
2025	12	173025	6456.0	1097.52	516.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6456	25.82	6456	51.65	12.91
2026	01	173025	6456.0	1097.52	516.48	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6456	25.82	6456	51.65	12.91
2026	02	173025	6456.0	1097.52	516.48	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6456	25.82	6456	51.65	12.91
2026	03	173025	6456.0	1097.52	516.48	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6456	25.82	6456	51.65	12.91
合计			24724.08	11889.12			8164.41	3185.04			796.38		373.36		1188.91		297.21

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（ 339279b2a9b9ec6j ）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 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



刘辉晓相关证明材料

(1) 职称证书



(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书



(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：刘辉晓 社保电脑号：630382159 身份证号码：441423198410200714 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	04	173025	4850.0	727.5	388.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4850	13.58	4850	38.8	9.7
2024	05	173025	4850.0	727.5	388.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4850	13.58	4850	38.8	9.7
2024	06	173025	4850.0	727.5	388.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4850	13.58	4850	38.8	9.7
2024	07	173025	6800.0	1020.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	27.2	6800	54.4	13.6
2024	08	173025	6800.0	1020.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	27.2	6800	54.4	13.6
2024	09	173025	6800.0	1020.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	27.2	6800	54.4	13.6
2024	10	173025	6800.0	1020.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	27.2	6800	54.4	13.6
2024	11	173025	6800.0	1020.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	27.2	6800	54.4	13.6
2024	12	173025	6800.0	1020.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	27.2	6800	54.4	13.6
2025	01	173025	6800.0	1088.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	27.2	6800	54.4	13.6
2025	02	173025	6800.0	1088.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	27.2	6800	54.4	13.6
2025	03	173025	6800.0	1088.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	27.2	6800	54.4	13.6
2025	04	173025	6800.0	1088.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	27.2	6800	54.4	13.6
2025	05	173025	6800.0	1088.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	27.2	6800	54.4	13.6
2025	06	173025	6800.0	1088.0	544.0	2	6800	102.0	34.0	1	6800	34.0	6800	27.2	6800	54.4	13.6
2025	07	173025	7176.0	1148.16	574.08	2	7176	107.64	35.88	1	7176	35.88	7176	28.7	7176	57.41	14.35
2025	08	173025	7176.0	1148.16	574.08	2	7176	107.64	35.88	1	7176	35.88	7176	28.7	7176	57.41	14.35
2025	09	173025	7176.0	1148.16	574.08	2	7176	107.64	35.88	1	7176	35.88	7176	28.7	7176	57.41	14.35
2025	10	173025	7176.0	1148.16	574.08	2	7176	107.64	35.88	1	7176	35.88	7176	28.7	7176	57.41	14.35
2025	11	173025	7176.0	1148.16	574.08	2	7176	107.64	35.88	1	7176	35.88	7176	28.7	7176	57.41	14.35
2025	12	173025	7176.0	1148.16	574.08	2	7176	107.64	35.88	1	7176	35.88	7176	28.7	7176	57.41	14.35
2026	01	173025	7176.0	1148.16	574.08	2	7176	107.64	35.88	1	7176	35.88	7176	28.7	7176	57.41	14.35
2026	02	173025	7176.0	1148.16	574.08	2	7176	107.64	35.88	1	7176	35.88	7176	28.7	7176	57.41	14.35
2026	03	173025	7176.0	1148.16	574.08	2	7176	107.64	35.88	1	7176	35.88	7176	28.7	7176	57.41	14.35
合计			25163.94	12858.72			2484.15	828.06			828.06		625.41		285.87		321.45

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（ 339279b2a9bba4au ）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 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



蓝乐荣相关资格证明文件

(1) 职称证书

	专业名称: Professional Field	建筑
姓名: Full Name	资格名称: Qualificational Title	工程师
身份证号: ID No.	批准时间: Approval Date	2015年09月22日
管理号: Administration No.	批准单位: Approved by	神农架林区职改办
发证日期: Issue Date	批准文号: Approval No.	神职改办[2015]15号
	评审组织: Evaluation Organization	神农架林区工程技术中级 职务资格评审委员会

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证
Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal

	姓名 (Full name): 蓝乐荣	身份证 (ID): 360321198710204013
	单位 (Employer): 铁科院 (深圳) 检测工程有限公司	
	证书编号 (Certificate No): 3012140	

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础	地基与桩基承载力检测 (静载荷试验)	2016-08-26	无记录
	桩身完整性检测 (低应变)	2024-07-29	无记录
主体结构	混凝土结构实体检测	2011-06-30	无记录
	砌体结构检测	2011-06-30	无记录
建筑幕墙	幕墙气密性检测	2011-06-30	无记录
	建筑幕墙检测 (四性)	2023-12-14	无记录
钢结构	钢结构焊缝质量无损检测 (渗透)	2018-12-21	无记录
	常用非金属材料检测	2023-10-13	无记录
市政工程	桥梁与隧道	2012-05-17	无记录
	房屋安全检测鉴定	2019-09-25	无记录



验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>

注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定的检测人员培训管理办法》颁发
证书若有造假操作应由雇主授权。



(3) 中国机械工程学会无损检测分会培训合格证书

1) 超声波（无损检测 2 级）



2) 磁粉（无损检测 2 级）



3) 射线 (无损检测 2 级)



中国机械工程学会无损检测分会

The Chinese Society for Nondestructive Testing



延期证书
ChSNDT-ZS-04
Issue2

特此认可 Hereby Recongnizes



蓝乐荣 Lan Lerong (身份证/ID) 360321198710204013

单位: (Employer) **铁科院 (深圳) 检测工程有限公司**

符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类
has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors

无损检测 2 级的要求 as NDT Level 2

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效期至 Date of Expiry
射线 (RT)	焊缝(W)	2022年09月25日	2023年09月24日
射线 (RT)	铸件(C)	2022年09月25日	2023年09月24日

证书编号 Certificate No: **36002342711RT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注释: (Notes)

1. 本证按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012, and remains the property of ChSNDT.

2. 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格作证, 证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.

3. 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会 (ICNDT) 认可协议 (MRA) 签约国, 在 ICNDT MRA 表 2 中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到 ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在 ICNDT MRA 表 1 中列出, 国际无损检测委员会网站 www.icndt.org 会不断更新 MRA 表 1 表 2 的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognised by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

雇主 (Employer): _____ 日期 (Date): _____ 持证人 (Certificate holder): _____ 日期 (Date): _____

4) 渗透 (无损检测 2 级)



中国机械工程学会无损检测分会

The Chinese Society for Nondestructive Testing



延期证书
ChSNDT-ZS-04
Issue2

特此认可 Hereby Recongnizes



蓝乐荣 Lan Lerong (身份证/ID) 360321198710204013

单位: (Employer) **铁科院 (深圳) 检测工程有限公司**

符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类
has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors

无损检测 2 级的要求 as NDT Level 2

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效期至 Date of Expiry
渗透 (PT) all	焊缝(W)	2022年11月02日	2023年11月01日
渗透 (PT) all	锻件、板、型材 (F, P)	2022年11月02日	2023年11月01日
渗透 (PT) all	铸件 (C)	2022年11月02日	2023年11月01日

证书编号 Certificate No: **36002342711PT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注释: (Notes)

1. 本证按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012, and remains the property of ChSNDT.

2. 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格作证, 证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.

3. 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会 (ICNDT) 认可协议 (MRA) 签约国, 在 ICNDT MRA 表 2 中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到 ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在 ICNDT MRA 表 1 中列出, 国际无损检测委员会网站 www.icndt.org 会不断更新 MRA 表 1 表 2 的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognised by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

雇主 (Employer): _____ 日期 (Date): _____ 持证人 (Certificate holder): _____ 日期 (Date): _____

(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：董乐荣 社保电脑号：626097419 身份证号码：360321198710204013 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	6150.0	984.0	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	17.22	6150	49.2	12.3
2024	05	173025	6150.0	984.0	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	17.22	6150	49.2	12.3
2024	06	173025	6150.0	984.0	492.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6150	17.22	6150	49.2	12.3
2024	07	173025	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	08	173025	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	09	173025	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	10	173025	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	11	173025	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	12	173025	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	01	173025	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	02	173025	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	03	173025	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	04	173025	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	05	173025	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	06	173025	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	07	173025	6376.0	1083.92	510.08	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6376	25.5	6376	51.01	12.75
2025	08	173025	6376.0	1083.92	510.08	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6376	25.5	6376	51.01	12.75
2025	09	173025	6376.0	1083.92	510.08	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6376	25.5	6376	51.01	12.75
2025	10	173025	6376.0	1083.92	510.08	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6376	25.5	6376	51.01	12.75
2025	11	173025	6376.0	1083.92	510.08	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6376	25.5	6376	51.01	12.75
2025	12	173025	6376.0	1083.92	510.08	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6376	25.5	6376	51.01	12.75
2026	01	173025	6376.0	1083.92	510.08	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6376	25.5	6376	51.01	12.75
2026	02	173025	6376.0	1083.92	510.08	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6376	25.5	6376	51.01	12.75
2026	03	173025	6376.0	1083.92	510.08	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6376	25.5	6376	51.01	12.75
合计			24587.28	11826.72			8164.41	3185.04			796.38		369.46	182.68		295.65	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a95ce601 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



高晓悦相关资格证明文件

(1) 职称证书

广东省职称证书

姓名：高晓悦

身份证号：42032519940809004X



职称名称：工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年5月11日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003170899

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2日



(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书



(3) 中国机械工程学会无损检测分会检测合格证书

1) 超声波 (无损检测 3 级)



(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：高晓悦 社保电脑号：805144651 身份证号码：42032519940809004X 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	17548.0	2807.68	1403.84	1	17548	877.4	350.96	1	17548	87.74	17548	49.13	17548	140.38	35.1
2024	05	173025	17548.0	2807.68	1403.84	1	17548	877.4	350.96	1	17548	87.74	17548	49.13	17548	140.38	35.1
2024	06	173025	17548.0	2807.68	1403.84	1	17548	877.4	350.96	1	17548	87.74	17548	49.13	17548	140.38	35.1
2024	07	173025	21455.0	3432.8	1716.4	1	21455	1072.75	429.1	1	21455	107.28	21455	85.82	21455	171.64	42.91
2024	08	173025	21455.0	3432.8	1716.4	1	21455	1072.75	429.1	1	21455	107.28	21455	85.82	21455	171.64	42.91
2024	09	173025	21455.0	3432.8	1716.4	1	21455	1072.75	429.1	1	21455	107.28	21455	85.82	21455	171.64	42.91
2024	10	173025	21455.0	3432.8	1716.4	1	21455	1072.75	429.1	1	21455	107.28	21455	85.82	21455	171.64	42.91
2024	11	173025	21455.0	3432.8	1716.4	1	21455	1072.75	429.1	1	21455	107.28	21455	85.82	21455	171.64	42.91
2024	12	173025	21455.0	3432.8	1716.4	1	21455	1072.75	429.1	1	21455	107.28	21455	85.82	21455	171.64	42.91
2025	01	173025	21455.0	3647.35	1716.4	1	21455	1072.75	429.1	1	21455	107.28	21455	85.82	21455	171.64	42.91
2025	02	173025	21455.0	3647.35	1716.4	1	21455	1072.75	429.1	1	21455	107.28	21455	85.82	21455	171.64	42.91
2025	03	173025	21455.0	3647.35	1716.4	1	21455	1072.75	429.1	1	21455	107.28	21455	85.82	21455	171.64	42.91
2025	04	173025	21455.0	3647.35	1716.4	1	21455	1072.75	429.1	1	21455	107.28	21455	85.82	21455	171.64	42.91
2025	05	173025	21455.0	3647.35	1716.4	1	21455	1072.75	429.1	1	21455	107.28	21455	85.82	21455	171.64	42.91
2025	06	173025	21455.0	3647.35	1716.4	1	21455	1072.75	429.1	1	21455	107.28	21455	85.82	21455	171.64	42.91
2025	07	173025	22231.0	3779.27	1778.48	1	22231	1111.55	444.62	1	22231	111.16	22231	88.92	22231	177.85	44.46
2025	08	173025	22231.0	3779.27	1778.48	1	22231	1111.55	444.62	1	22231	111.16	22231	88.92	22231	177.85	44.46
2025	09	173025	22231.0	3779.27	1778.48	1	22231	1111.55	444.62	1	22231	111.16	22231	88.92	22231	177.85	44.46
2025	10	173025	22231.0	3779.27	1778.48	1	22231	1111.55	444.62	1	22231	111.16	22231	88.92	22231	177.85	44.46
2025	11	173025	22231.0	3779.27	1778.48	1	22231	1111.55	444.62	1	22231	111.16	22231	88.92	22231	177.85	44.46
2025	12	173025	22231.0	3779.27	1778.48	1	22231	1111.55	444.62	1	22231	111.16	22231	88.92	22231	177.85	44.46
2026	01	173025	22231.0	3779.27	1778.48	1	22231	1333.86	444.62	1	22231	111.16	22231	88.92	22231	177.85	44.46
2026	02	173025	22231.0	3779.27	1778.48	1	22231	1333.86	444.62	1	22231	111.16	22231	88.92	22231	177.85	44.46
2026	03	173025	22231.0	3779.27	1778.48	1	22231	1333.86	444.62	1	22231	111.16	22231	88.92	22231	177.85	44.46
合计			84917.37	40814.64			26176.08	10203.66			2551.02			1081.47		1020.36	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a99a38e4 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



吴昆泰相关资格证明文件

(1) 职称证书



(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书



(3) 中国机械工程学会无损检测分会培训合格证书

1) 超声波（无损检测 2 级）



中国机械工程学会无损检测分会

The Chinese Society for Nondestructive Testing



延期证书
ChSNDT-ZS-04
Issue2

特此认可 Hereby Recongnizes



吴昆泰
单位: (Employer) **铁科院（深圳）检测工程有限公司**

Wu Kuntai (身份证/ID) **440981199208250253**
符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类
has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors

无损检测	2	级的要求	as NDT Level	2
方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效日期 Date of Expiry	
超声波 (UT)	焊缝(W)	2022年11月02日	2027年11月01日	

证书编号 Certificate No: **44002342713UT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注: (Notes)

- 本证书按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012 and remains the property of ChSNDT.
- 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格作证。证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.
- 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会(ICNDT)互认协议(MRA)签约国。在ICNDT MRA表中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在ICNDT MRA表中列出。国际无损检测委员会网站www.icndt.org 会不断更新MRA表的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognized by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

雇主(Employer): _____ 日期(Date): _____ 持证人(Certificate holder): _____ 日期(Date): _____

2) 磁粉（无损检测 2 级）



中国机械工程学会无损检测分会

The Chinese Society for Nondestructive Testing



延期证书
ChSNDT-ZS-04
Issue2

特此认可 Hereby Recongnizes



吴昆泰
单位: (Employer) **铁科院（深圳）检测工程有限公司**

Wu Kuntai (身份证/ID) **440981199208250253**
符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类
has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors

无损检测	2	级的要求	as NDT Level	2
方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效日期 Date of Expiry	
磁粉 (MT) B	焊缝(W)	2022年09月25日	2027年09月24日	
磁粉 (MT) G	锻件、板、型材(F, P)	2022年09月25日	2027年09月24日	
磁粉 (MT) G	铸件(C)	2022年09月25日	2027年09月24日	

证书编号 Certificate No: **44002342713MT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注: (Notes)

- 本证书按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012 and remains the property of ChSNDT.
- 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格作证。证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.
- 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会(ICNDT)互认协议(MRA)签约国。在ICNDT MRA表中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在ICNDT MRA表中列出。国际无损检测委员会网站www.icndt.org 会不断更新MRA表的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognized by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

雇主(Employer): _____ 日期(Date): _____ 持证人(Certificate holder): _____ 日期(Date): _____

3) 射线 (无损检测 2 级)



中国机械工程学会无损检测分会

The Chinese Society for Nondestructive Testing



ChSNDT-ZS-04
Issue2

特此认可 Hereby Recognizes

吴昆泰 **Wu Kuntai** (身份证/ID) 440981199208250253

单位: (Employer) **铁科院(深圳)检测工程有限公司**

符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类

has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors

无损检测 2 级的要求 as NDT Level 2

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效期至 Date of Expiry
射线(RT)	焊缝(W)	2022年09月25日	2027年09月24日
射线(RT)	铸件(C)	2022年09月25日	2027年09月24日

证书编号 Certificate No: **44002342713RT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注释: (Notes)

1. 本证书按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012, and remains the property of ChSNDT.

2. 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格作证。证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.

3. 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会(ICNDT)互认协议(MRA)签约国, 在ICNDT MRA表9中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在ICNDT MRA表1中列出。国际无损检测委员会网站www.icndt.org 会不断更新MRA表1表2的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognized by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

雇主(Employer): _____ 日期(Date): _____ 持证人(Certificate holder): _____ 日期(Date): _____

4) 渗透 (无损检测 2 级)



中国机械工程学会无损检测分会

The Chinese Society for Nondestructive Testing



ChSNDT-ZS-04
Issue2

特此认可 Hereby Recognizes

吴昆泰 **Wu Kuntai** (身份证/ID) 440981199208250253

单位: (Employer) **铁科院(深圳)检测工程有限公司**

符合ISO9712-2012标准对于下列无损检测方法及其产品门类

has met the requirements of standard ISO9712-2012 related to the following NDT method and product sectors

无损检测 2 级的要求 as NDT Level 2

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效期至 Date of Expiry
渗透(PT) all	焊缝(W)	2022年11月02日	2027年11月01日
渗透(PT) all	锻件、板、型材(F, P)	2022年11月02日	2027年11月01日
渗透(PT) all	铸件(C)	2022年11月02日	2027年11月01日

证书编号 Certificate No: **44002342713PT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注释: (Notes)

1. 本证书按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012, and remains the property of ChSNDT.

2. 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格作证。证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。By issuing the certificate and corresponding wallet card, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.

3. 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会(ICNDT)互认协议(MRA)签约国, 在ICNDT MRA表9中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在ICNDT MRA表1中列出。国际无损检测委员会网站www.icndt.org 会不断更新MRA表1表2的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognized by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

雇主(Employer): _____ 日期(Date): _____ 持证人(Certificate holder): _____ 日期(Date): _____

(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：吴昆泰 社保电脑号：641559329 身份证号码：440981199208250253 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	5450.0	872.0	436.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5450	15.26	5450	43.6	10.9
2024	05	173025	5450.0	872.0	436.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5450	15.26	5450	43.6	10.9
2024	06	173025	5450.0	872.0	436.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5450	15.26	5450	43.6	10.9
2024	07	173025	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	08	173025	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	09	173025	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	10	173025	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	11	173025	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	12	173025	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	01	173025	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	02	173025	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	03	173025	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	04	173025	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	05	173025	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	06	173025	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	07	173025	5656.0	961.52	452.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5656	22.62	5656	45.25	11.31
2025	08	173025	5656.0	961.52	452.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5656	22.62	5656	45.25	11.31
2025	09	173025	5656.0	961.52	452.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5656	22.62	5656	45.25	11.31
2025	10	173025	5656.0	961.52	452.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5656	22.62	5656	45.25	11.31
2025	11	173025	5656.0	961.52	452.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5656	22.62	5656	45.25	11.31
2025	12	173025	5656.0	961.52	452.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5656	22.62	5656	45.25	11.31
2026	01	173025	5656.0	961.52	452.48	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5656	22.62	5656	45.25	11.31
2026	02	173025	5656.0	961.52	452.48	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5656	22.62	5656	45.25	11.31
2026	03	173025	5656.0	961.52	452.48	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5656	22.62	5656	45.25	11.31
合计			21724.08	10449.12			8164.41	3185.04			796.38		302.8		1044.9		261.21

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a9b18f6w ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



刘芮华相关资格证明文件

(1) 职称证书

广东省职称证书

姓名：刘芮华

身份证号：61272519930311004X

职称名称：工程师

专业：生态环境监测

级别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月15日

评审组织：深圳市生态环境专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003067872

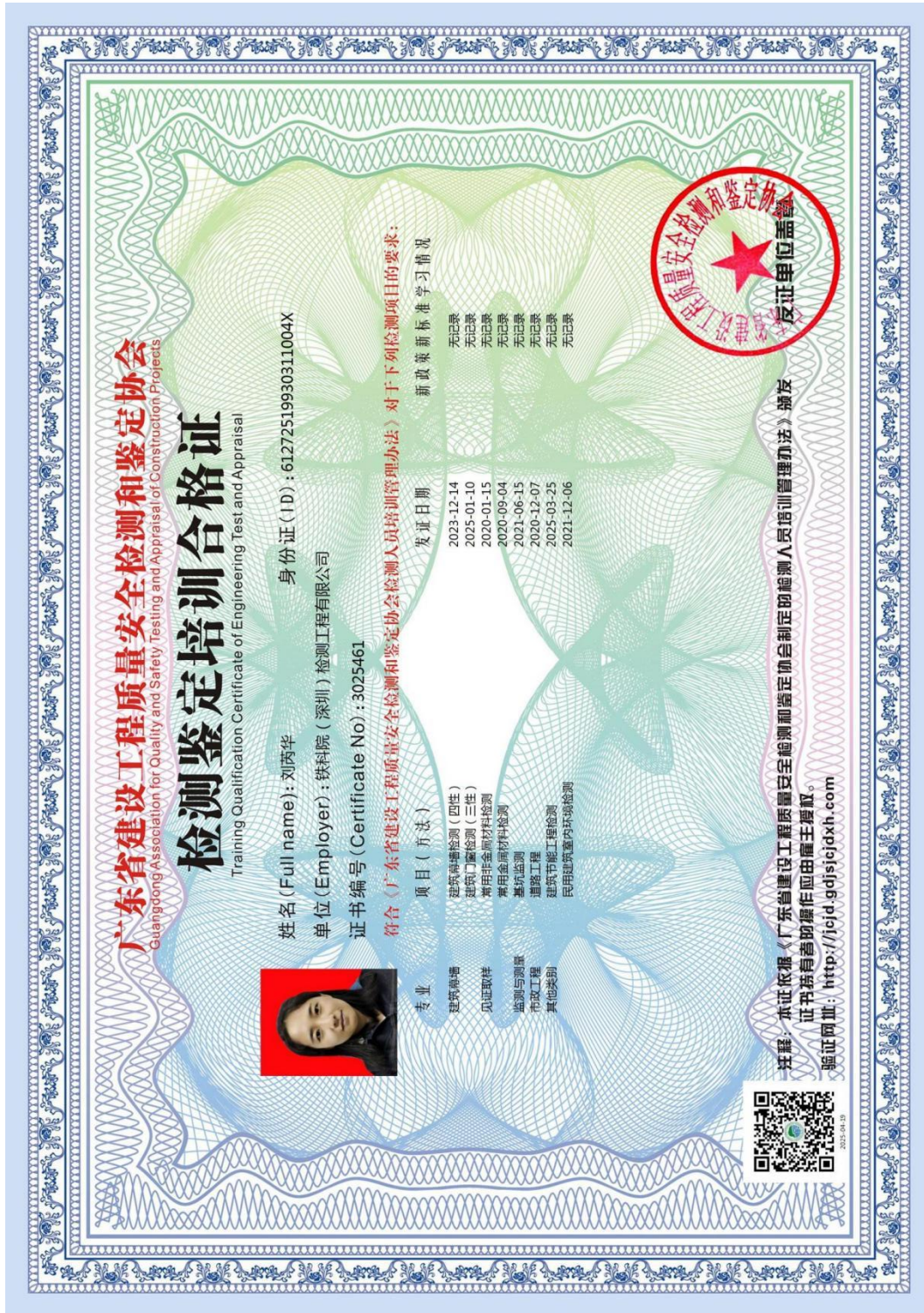
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日




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

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书



广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证
Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 刘莲华 身份证 (ID): 61272519930311004X
 单位 (Employer): 铁科院 (深圳) 检测工程有限公司
 证书编号 (Certificate No): 3025461

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (办法)	发证日期	新政策新标准学习情况
建筑工程	建筑节能检测 (四性)	2023-12-14	无记录
见证取样	建筑门窗检测 (三性)	2025-01-10	无记录
监测与测量	常用非金属材料检测	2020-01-15	无记录
市政工程	常用金属材料检测	2020-09-04	无记录
其他类别	基坑监测	2021-06-15	无记录
	道路工程	2020-12-07	无记录
	建筑节能工程检测	2025-03-25	无记录
	民用建筑室内环境检测	2021-12-06	无记录



注：本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定的检测人员培训管理办法》颁发。
 证书获得者防操作应由雇主爱取。
 验证网址: <http://fcjd.gdscjd.com>



(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：刘芮华 社保电脑号：649923638 身份证号码：61272519930311004X 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	04	173025	18812.0	3009.92	1504.96	1	18812	940.6	376.24	1	18812	94.06	18812	52.67	18812	150.5	37.62
2024	05	173025	18812.0	3009.92	1504.96	1	18812	940.6	376.24	1	18812	94.06	18812	52.67	18812	150.5	37.62
2024	06	173025	18812.0	3009.92	1504.96	1	18812	940.6	376.24	1	18812	94.06	18812	52.67	18812	150.5	37.62
2024	07	173025	20219.0	3235.04	1617.52	1	20219	1010.95	404.38	1	20219	101.1	20219	80.88	20219	161.75	40.44
2024	08	173025	20219.0	3235.04	1617.52	1	20219	1010.95	404.38	1	20219	101.1	20219	80.88	20219	161.75	40.44
2024	09	173025	20219.0	3235.04	1617.52	1	20219	1010.95	404.38	1	20219	101.1	20219	80.88	20219	161.75	40.44
2024	10	173025	20219.0	3235.04	1617.52	1	20219	1010.95	404.38	1	20219	101.1	20219	80.88	20219	161.75	40.44
2024	11	173025	20219.0	3235.04	1617.52	1	20219	1010.95	404.38	1	20219	101.1	20219	80.88	20219	161.75	40.44
2024	12	173025	20219.0	3235.04	1617.52	1	20219	1010.95	404.38	1	20219	101.1	20219	80.88	20219	161.75	40.44
2025	01	173025	20219.0	3437.23	1617.52	1	20219	1010.95	404.38	1	20219	101.1	20219	80.88	20219	161.75	40.44
2025	02	173025	20219.0	3437.23	1617.52	1	20219	1010.95	404.38	1	20219	101.1	20219	80.88	20219	161.75	40.44
2025	03	173025	20219.0	3437.23	1617.52	1	20219	1010.95	404.38	1	20219	101.1	20219	80.88	20219	161.75	40.44
2025	04	173025	20219.0	3437.23	1617.52	1	20219	1010.95	404.38	1	20219	101.1	20219	80.88	20219	161.75	40.44
2025	05	173025	20219.0	3437.23	1617.52	1	20219	1010.95	404.38	1	20219	101.1	20219	80.88	20219	161.75	40.44
2025	06	173025	20219.0	3437.23	1617.52	1	20219	1010.95	404.38	1	20219	101.1	20219	80.88	20219	161.75	40.44
2025	07	173025	20495.0	3484.15	1639.6	1	20495	1024.75	409.9	1	20495	102.48	20495	81.98	20495	163.96	40.99
2025	08	173025	20495.0	3484.15	1639.6	1	20495	1024.75	409.9	1	20495	102.48	20495	81.98	20495	163.96	40.99
2025	09	173025	20495.0	3484.15	1639.6	1	20495	1024.75	409.9	1	20495	102.48	20495	81.98	20495	163.96	40.99
2025	10	173025	20495.0	3484.15	1639.6	1	20495	1024.75	409.9	1	20495	102.48	20495	81.98	20495	163.96	40.99
2025	11	173025	20495.0	3484.15	1639.6	1	20495	1024.75	409.9	1	20495	102.48	20495	81.98	20495	163.96	40.99
2025	12	173025	20495.0	3484.15	1639.6	1	20495	1024.75	409.9	1	20495	102.48	20495	81.98	20495	163.96	40.99
2026	01	173025	20495.0	3484.15	1639.6	1	20495	1229.7	409.9	1	20495	102.48	20495	81.98	20495	163.96	40.99
2026	02	173025	20495.0	3484.15	1639.6	1	20495	1229.7	409.9	1	20495	102.48	20495	81.98	20495	163.96	40.99
2026	03	173025	20495.0	3484.15	1639.6	1	20495	1229.7	409.9	1	20495	102.48	20495	81.98	20495	163.96	40.99
合计			80420.73	38681.52			24790.8	9670.38			2417.7		8668.15			967.05	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a9b82268 ）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 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



罗海枫相关资格证明文件

(1) 职称证书



(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书



(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：罗海枫 社保电脑号：629979933 身份证号码：450821199006274337 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	04	173025	5550.0	832.5	444.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5550	15.54	5550	44.4	11.1
2024	05	173025	5550.0	832.5	444.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5550	15.54	5550	44.4	11.1
2024	06	173025	5550.0	832.5	444.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5550	15.54	5550	44.4	11.1
2024	07	173025	5520.0	828.0	441.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2024	08	173025	5520.0	828.0	441.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2024	09	173025	5520.0	828.0	441.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2024	10	173025	5520.0	828.0	441.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2024	11	173025	5520.0	828.0	441.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2024	12	173025	5520.0	828.0	441.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2025	01	173025	5520.0	883.2	441.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2025	02	173025	5520.0	883.2	441.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2025	03	173025	5520.0	883.2	441.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2025	04	173025	5520.0	883.2	441.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2025	05	173025	5520.0	883.2	441.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2025	06	173025	5520.0	883.2	441.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5520	22.08	5520	44.16	11.04
2025	07	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5896	23.58	5896	47.17	11.79
2025	08	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5896	23.58	5896	47.17	11.79
2025	09	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5896	23.58	5896	47.17	11.79
2025	10	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5896	23.58	5896	47.17	11.79
2025	11	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5896	23.58	5896	47.17	11.79
2025	12	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5896	23.58	5896	47.17	11.79
2026	01	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5896	23.58	5896	47.17	11.79
2026	02	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5896	23.58	5896	47.17	11.79
2026	03	173025	5896.0	943.36	471.68	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5896	23.58	5896	47.17	11.79
合计			21254.94	10876.32			2388.9	796.38			796.38		823.8	1087.63		271.89	

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（ 339279b2a9b9c7as ）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 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



胡浪相关资格证明文件

(1) 职称证书



(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书



(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：胡琅 社保电脑号：624627661 身份证号码：430703198902139575 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	04	173025	5250.0	840.0	420.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5250	14.7	5250	42.0	10.5
2024	05	173025	5250.0	840.0	420.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5250	14.7	5250	42.0	10.5
2024	06	173025	5250.0	840.0	420.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5250	14.7	5250	42.0	10.5
2024	07	173025	5120.0	819.2	409.6	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2024	08	173025	5120.0	819.2	409.6	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2024	09	173025	5120.0	819.2	409.6	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2024	10	173025	5120.0	819.2	409.6	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2024	11	173025	5120.0	819.2	409.6	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2024	12	173025	5120.0	819.2	409.6	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2025	01	173025	5120.0	870.4	409.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2025	02	173025	5120.0	870.4	409.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2025	03	173025	5120.0	870.4	409.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2025	04	173025	5120.0	870.4	409.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2025	05	173025	5120.0	870.4	409.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2025	06	173025	5120.0	870.4	409.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5120	20.48	5120	40.96	10.24
2025	07	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2025	08	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2025	09	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2025	10	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2025	11	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2025	12	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2026	01	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2026	02	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2026	03	173025	5496.0	934.32	439.68	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5496	21.98	5496	43.97	10.99
合计			21066.48	10132.32			8164.41	3185.04			796.38		487.68		1013.25	253.29	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a9a932d7 ）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 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



马艳群相关资格证明文件

(1) 职称证书



(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书



(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：马艳群 社保电脑号：614624941 身份证号码：370827198806250812 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	5050.0	757.5	404.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5050	14.14	5050	40.4	10.1
2024	05	173025	5050.0	757.5	404.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5050	14.14	5050	40.4	10.1
2024	06	173025	5050.0	757.5	404.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5050	14.14	5050	40.4	10.1
2024	07	173025	4960.0	744.0	396.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2024	08	173025	4960.0	744.0	396.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2024	09	173025	4960.0	744.0	396.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2024	10	173025	4960.0	744.0	396.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2024	11	173025	4960.0	744.0	396.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2024	12	173025	4960.0	744.0	396.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2025	01	173025	4960.0	793.6	396.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2025	02	173025	4960.0	793.6	396.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2025	03	173025	4960.0	793.6	396.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2025	04	173025	4960.0	793.6	396.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2025	05	173025	4960.0	793.6	396.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2025	06	173025	4960.0	793.6	396.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2025	07	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5336	21.34	5336	42.69	10.67
2025	08	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5336	21.34	5336	42.69	10.67
2025	09	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5336	21.34	5336	42.69	10.67
2025	10	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5336	21.34	5336	42.69	10.67
2025	11	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5336	21.34	5336	42.69	10.67
2025	12	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5336	21.34	5336	42.69	10.67
2026	01	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5336	21.34	5336	42.69	10.67
2026	02	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5336	21.34	5336	42.69	10.67
2026	03	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5336	21.34	5336	42.69	10.67
合计				19181.94	9815.52			2388.9	796.38			796.38				481.57	245.37

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a95c784t ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



张林相关资格证明文件

(1) 职称证书

职称证书	
此证表明持证人具备相应专业技术职称	
姓名	张林
性别	男
身份证号	430424199506114210
级别	中级
专业	建筑工程
发证时间	2023年11月20日
证书编号	B08233010100004623

“智慧人社”微信公众号

核验途径：


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

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal




姓名 (Full name): 张林
单位 (Employer): 铁科院 (深圳) 检测工程有限公司
证书编号 (Certificate No.): 3027379

身份证 (ID): 430424199506114210


符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

项目 (办法)	发证日期	新政策标准学习情况
地基与桩基承载力检测 (静载荷试验)	2020-11-25	无记录
桩身完整性检测 (声波透射)	2021-12-21	无记录
桩身完整性检测 (钻芯取芯(抗压))	2023-04-10	无记录
岩土工程室内试验	2023-03-30	无记录
岩土工程原位测试	2023-07-18	无记录
常用非金属材料检测	2023-10-13	无记录
道路工程	2020-12-07	无记录



发证单位盖章

注册: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定检测鉴定培训管理办法》颁发
证书若有造假操作应由雇主授权。
验证网址: <http://icjd.gdjsicjdxh.com>



2023-10-24

(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：张林 社保电脑号：649925023 身份证号码：430424199506114210 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	12.88	4600	36.8	9.2
2024	05	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	12.88	4600	36.8	9.2
2024	06	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	12.88	4600	36.8	9.2
2024	07	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2024	08	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2024	09	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2024	10	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2024	11	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2024	12	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2025	01	173025	4600.0	736.0	368.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2025	02	173025	4600.0	736.0	368.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2025	03	173025	4600.0	736.0	368.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2025	04	173025	4600.0	736.0	368.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2025	05	173025	4600.0	736.0	368.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2025	06	173025	4600.0	736.0	368.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2025	07	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4976	19.9	4976	39.81	9.95
2025	08	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4976	19.9	4976	39.81	9.95
2025	09	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4976	19.9	4976	39.81	9.95
2025	10	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4976	19.9	4976	39.81	9.95
2025	11	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4976	19.9	4976	39.81	9.95
2025	12	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4976	19.9	4976	39.81	9.95
2026	01	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	4976	19.9	4976	39.81	9.95
2026	02	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	4976	19.9	4976	39.81	9.95
2026	03	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	4976	19.9	4976	39.81	9.95
合计			17791.44	9102.72			2388.9	796.38			796.38		438.57		410.29		227.55

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a997790h ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



郑建国相关资格证明文件

(1) 职称证书

	专业技术系列 Title Series 工程
	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 2024年9月26日
	证书号码 Certificate No. W3041052025130054
姓名 Name 郑建国	
性别 Sex 男	
出生年月 Date of Birth 1992年9月	
工作单位 Place of Work 铁科院集团公司	
铁科院(深圳)检测工程 有限公司	
发证日期 Issued on 2024年12月18日	

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会 Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects			
检测鉴定培训合格证 Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal			
	姓名(Full name): 郑建国	身份证(ID): 445224199209056312	
	单位(Employer): 铁科院(深圳)检测工程有限公司		
	证书编号(Certificate No): 3019016		
	符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:		
专业	项目(方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础	地基与桩基承载力检测(静载带试验)	2017-07-07	无记录
主体结构	混凝土结构实体检测	2016-05-13	无记录
	砌体结构检测	2016-05-13	无记录
建筑节能	建筑节能检测(四性)	2023-12-14	无记录
市政工程	桥梁检测	2024-01-03	无记录
其他类别	房屋安全检测鉴定	2023-03-27	无记录
	注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定的检测人员培训管理办法》颁发 证书若有造假操作应由雇主授权。 验证网址: http://icjd.gdjsjcdxh.com		
			

(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：郑建国 社保电脑号：638850685 身份证号码：445224199209056312 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	13.02	4650	37.2	9.3
2024	05	173025	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	13.02	4650	37.2	9.3
2024	06	173025	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	13.02	4650	37.2	9.3
2024	07	173025	4640.0	742.4	371.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4640	18.56	4640	37.12	9.28
2024	08	173025	4640.0	742.4	371.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4640	18.56	4640	37.12	9.28
2024	09	173025	4640.0	742.4	371.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4640	18.56	4640	37.12	9.28
2024	10	173025	4640.0	742.4	371.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4640	18.56	4640	37.12	9.28
2024	11	173025	4640.0	742.4	371.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4640	18.56	4640	37.12	9.28
2024	12	173025	4640.0	742.4	371.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4640	18.56	4640	37.12	9.28
2025	01	173025	4640.0	788.8	371.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4640	18.56	4640	37.12	9.28
2025	02	173025	4640.0	788.8	371.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4640	18.56	4640	37.12	9.28
2025	03	173025	4640.0	788.8	371.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4640	18.56	4640	37.12	9.28
2025	04	173025	4640.0	788.8	371.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4640	18.56	4640	37.12	9.28
2025	05	173025	4640.0	788.8	371.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4640	18.56	4640	37.12	9.28
2025	06	173025	4640.0	788.8	371.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4640	18.56	4640	37.12	9.28
2025	07	173025	5016.0	852.72	401.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5016	20.06	5016	40.13	10.03
2025	08	173025	5016.0	852.72	401.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5016	20.06	5016	40.13	10.03
2025	09	173025	5016.0	852.72	401.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5016	20.06	5016	40.13	10.03
2025	10	173025	5016.0	852.72	401.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5016	20.06	5016	40.13	10.03
2025	11	173025	5016.0	852.72	401.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5016	20.06	5016	40.13	10.03
2025	12	173025	5016.0	852.72	401.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5016	20.06	5016	40.13	10.03
2026	01	173025	5016.0	852.72	401.28	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5016	20.06	5016	40.13	10.03
2026	02	173025	5016.0	852.72	401.28	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5016	20.06	5016	40.13	10.03
2026	03	173025	5016.0	852.72	401.28	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5016	20.06	5016	40.13	10.03
合计			19093.68	9181.92			8164.41	3185.04			796.38		412.06	918.21		229.53	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a9ba0493 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



陈维明相关资格证明文件

(1) 职称证书

广东省职称证书

姓名：陈维明

身份证号：445381199504271739

职称名称：助理工程师

专业：建筑工程

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年09月09日

评审组织：深圳市光明区人力资源局

证书编号：2003096000396

发证单位：深圳市光明区人力资源局

发证时间：2020年10月20日




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

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证
Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal

姓名 (Full name): 陈维明

单位 (Employer): 铁科院 (深圳) 检测工程有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3022931

身份证 (ID): 445381199504271739

新政策新标准学习情况

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

项目 (方法)	发证日期
地基与基础承载力检测 (静载荷试验)	2018-12-28
基础承载力与完整性检测 (高应变)	2023-09-11
桩身完整性检测 (低应变)	2021-10-08
桩身完整性检测 (声波透射)	2021-12-21
桩身完整性检测 (钻孔取芯/抽芯)	2018-08-03
桩身完整性检测 (托孔取芯/抽芯)	2018-05-31
岩土工程室内试验	2023-03-30
混凝土结构实体检测	2019-10-16
砌体结构检测	2021-01-20
建筑幕墙检测 (三性)	2023-03-30
道路工程	2021-01-06
桥梁与隧道	2021-12-21
建筑电气工程检测	2023-03-07

专业

地基基础

主体结构

建筑幕墙

市政工程

其他类别

发证日期

2018-12-28

2023-09-11

2021-10-08

2021-12-21

2018-08-03

2018-05-31

2023-03-30

2019-10-16

2021-01-20

2023-03-30

2021-01-06

2021-12-21

2023-03-07

新政策新标准学习情况

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

无记录

姓名: 本证书依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定检测鉴定培训管理办法》颁发

证书获得者防篡改应由雇主盖章

验证网址: <http://jcid.gdjsicjd.com>

(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：陈维明 社保电脑号：647081707 身份证号码：445381199504271739 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	04	173025	4500.0	675.0	360.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4500	12.6	4500	36.0	9.0
2024	05	173025	4500.0	675.0	360.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4500	12.6	4500	36.0	9.0
2024	06	173025	4500.0	675.0	360.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4500	12.6	4500	36.0	9.0
2024	07	173025	4520.0	678.0	361.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4520	18.08	4520	36.16	9.04
2024	08	173025	4520.0	678.0	361.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4520	18.08	4520	36.16	9.04
2024	09	173025	4520.0	678.0	361.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4520	18.08	4520	36.16	9.04
2024	10	173025	4520.0	678.0	361.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4520	18.08	4520	36.16	9.04
2024	11	173025	4520.0	678.0	361.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4520	18.08	4520	36.16	9.04
2024	12	173025	4520.0	678.0	361.6	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4520	18.08	4520	36.16	9.04
2025	01	173025	4520.0	723.2	361.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4520	18.08	4520	36.16	9.04
2025	02	173025	4520.0	723.2	361.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4520	18.08	4520	36.16	9.04
2025	03	173025	4520.0	723.2	361.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4520	18.08	4520	36.16	9.04
2025	04	173025	4520.0	723.2	361.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4520	18.08	4520	36.16	9.04
2025	05	173025	4520.0	723.2	361.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4520	18.08	4520	36.16	9.04
2025	06	173025	4520.0	723.2	361.6	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4520	18.08	4520	36.16	9.04
2025	07	173025	4896.0	783.36	391.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4896	19.58	4896	39.17	9.79
2025	08	173025	4896.0	783.36	391.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4896	19.58	4896	39.17	9.79
2025	09	173025	4896.0	783.36	391.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4896	19.58	4896	39.17	9.79
2025	10	173025	4896.0	783.36	391.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4896	19.58	4896	39.17	9.79
2025	11	173025	4896.0	783.36	391.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4896	19.58	4896	39.17	9.79
2025	12	173025	4896.0	783.36	391.68	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4896	19.58	4896	39.17	9.79
2026	01	173025	4896.0	783.36	391.68	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	4896	19.58	4896	39.17	9.79
2026	02	173025	4896.0	783.36	391.68	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	4896	19.58	4896	39.17	9.79
2026	03	173025	4896.0	783.36	391.68	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	4896	19.58	4896	39.17	9.79
合计			17482.44	8944.32			2388.9	796.38			796.38		430.46	894.45		223.59	

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（ 339279b2a9b9f33y ）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 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



程建波相关资格证明文件

(1) 职称证书

<h1>广东省职称证书</h1>	
姓名：程建波	
身份证号：360425199806222019	
职称名称：助理工程师	
专业：建筑管理	
级别：助理级	
取得方式：考核认定	
通过时间：2023年04月16日	
评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会	
证书编号：2303006117788	
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	

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证
Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal

姓名 (Full name): 程建波 身份证 (ID): 360425199806222019
单位 (Employer): 铁科院 (深圳) 检测工程有限公司

证书编号 (Certificate No): 3027832

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础	地基与基础承载力检测 (静载荷试验)	2024-07-05	无记录
主体结构	结构完整性检测 (低应变)	2024-07-29	无记录
	混凝土结构实体检测	2023-03-27	无记录
监测与测量	砌体结构检测	2021-01-06	无记录
市政工程	桥梁与隧道	2023-03-07	无记录
其他类别	房屋安全检测鉴定	2021-12-21	无记录
	建筑节能工程检测	2021-05-25	无记录
		2024-07-05	无记录

注册: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定检测鉴定培训管理办法》颁发
证书持有者防篡改应由雇主授权。
验证网址: <http://icjd.gdjsicjdxh.com>



(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：程建波 社保电脑号：802597398 身份证号码：360425199806222019 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	04	173025	4700.0	705.0	376.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4700	13.16	4700	37.6	9.4
2024	05	173025	4700.0	705.0	376.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4700	13.16	4700	37.6	9.4
2024	06	173025	4700.0	705.0	376.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4700	13.16	4700	37.6	9.4
2024	07	173025	4680.0	702.0	374.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2024	08	173025	4680.0	702.0	374.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2024	09	173025	4680.0	702.0	374.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2024	10	173025	4680.0	702.0	374.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2024	11	173025	4680.0	702.0	374.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2024	12	173025	4680.0	702.0	374.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2025	01	173025	4680.0	748.8	374.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2025	02	173025	4680.0	748.8	374.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2025	03	173025	4680.0	748.8	374.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2025	04	173025	4680.0	748.8	374.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2025	05	173025	4680.0	748.8	374.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2025	06	173025	4680.0	748.8	374.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2025	07	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5056	20.22	5056	40.45	10.11
2025	08	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5056	20.22	5056	40.45	10.11
2025	09	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5056	20.22	5056	40.45	10.11
2025	10	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5056	20.22	5056	40.45	10.11
2025	11	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5056	20.22	5056	40.45	10.11
2025	12	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5056	20.22	5056	40.45	10.11
2026	01	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5056	20.22	5056	40.45	10.11
2026	02	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5056	20.22	5056	40.45	10.11
2026	03	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5056	20.22	5056	40.45	10.11
合计			18100.44	9261.12			2388.9	796.38			796.38		446.13	426.13		231.51	

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（ 339279b2a95cd4e7 ）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 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



李可贤相关资格证明文件

(1) 职称证书

广东省职称证书	
姓名：李可贤	
身份证号：440921198905167411	
职称名称：助理工程师	
专业：建筑岩土	
级别：助理级	
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：2303006112395	
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	

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal

姓名 (Full name): 李可贤 身份证 (ID): 440921198905167411
单位 (Employer): 铁科院 (深圳) 检测工程有限公司
证书编号 (Certificate No.): 3019309

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策前标准学习情况
地基基础	地基与桩基承载力检测 (静载荷试验)	2016-07-15	无记录
	桩身完整性检测 (低应变)	2021-10-08	无记录
	桩身完整性检测 (声波透射)	2022-01-25	无记录
主体结构	桩身完整性检测 (桩孔取芯/编年)	2023-03-27	无记录
	岩土工程原位测试	2017-04-12	无记录
	混凝土结构实体检测	2016-06-30	无记录
	砌体结构检测	2016-06-30	无记录
市政工程	桥梁与隧道	2021-12-21	无记录

注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定和实施检测鉴定培训管理办法》颁发
证书若有破损作废旧证由雇主回收。
验证网址: <http://jcjd.gdjsicjdxh.com>



(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：李可贤 社保电脑号：621222437 身份证号码：440921198905167411 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	04	173025	5450.0	817.5	436.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5450	15.26	5450	43.6	10.9
2024	05	173025	5450.0	817.5	436.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5450	15.26	5450	43.6	10.9
2024	06	173025	5450.0	817.5	436.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5450	15.26	5450	43.6	10.9
2024	07	173025	5280.0	792.0	422.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	08	173025	5280.0	792.0	422.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	09	173025	5280.0	792.0	422.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	10	173025	5280.0	792.0	422.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	11	173025	5280.0	792.0	422.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	12	173025	5280.0	792.0	422.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	01	173025	5280.0	844.8	422.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	02	173025	5280.0	844.8	422.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	03	173025	5280.0	844.8	422.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	04	173025	5280.0	844.8	422.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	05	173025	5280.0	844.8	422.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	06	173025	5280.0	844.8	422.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	07	173025	5656.0	904.96	452.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5656	22.62	5656	45.25	11.31
2025	08	173025	5656.0	904.96	452.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5656	22.62	5656	45.25	11.31
2025	09	173025	5656.0	904.96	452.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5656	22.62	5656	45.25	11.31
2025	10	173025	5656.0	904.96	452.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5656	22.62	5656	45.25	11.31
2025	11	173025	5656.0	904.96	452.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5656	22.62	5656	45.25	11.31
2025	12	173025	5656.0	904.96	452.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5656	22.62	5656	45.25	11.31
2026	01	173025	5656.0	904.96	452.48	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5656	22.62	5656	45.25	11.31
2026	02	173025	5656.0	904.96	452.48	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5656	22.62	5656	45.25	11.31
2026	03	173025	5656.0	904.96	452.48	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5656	22.62	5656	45.25	11.31
合计			20417.94	10449.12			2388.9	796.38			796.38		302.8	1044.9		261.21	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a9b1975k ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



邓春坚相关资格证明文件

(1) 职称证书

广东省职称证书

姓 名：邓春坚

身份证号：440825199304123258



职称名称：助理工程师

专 业：建筑工程检测

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年05月27日

评审组织：深圳市光明区人力资源局

证书编号：2003096000305

发证单位：深圳市光明区人力资源局

发证时间：2020年06月18日



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

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证
Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal

姓名 (Full name): 邓春坚

单位 (Employer): 铁科院 (深圳) 检测工程有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3021146

身份证 (ID): 440825199304123258

新就业标准学习情况

项目 (方法)	发证日期	学习情况
地基与基础承载力检测 (静载高试验)	2018-07-27	无记录
基础承载力与完整性检测 (高应变)	2023-09-18	无记录
桩身完整性检测 (低应变)	2021-11-11	无记录
桩身完整性检测 (声波透射)	2022-01-25	无记录
桩身完整性检测 (钻孔取芯法)	2017-08-11	无记录
桩身完整性检测 (钻孔取芯法(锚固))	2023-03-27	无记录
岩土工程原位测试	2018-03-15	无记录
混凝土结构实体检测	2023-03-27	无记录
桥梁与隧道	2024-01-03	无记录

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业

地基基础

主体结构

市政工程

项目 (方法)

地基与基础承载力检测 (静载高试验)

基础承载力与完整性检测 (高应变)

桩身完整性检测 (低应变)

桩身完整性检测 (声波透射)

桩身完整性检测 (钻孔取芯法)

桩身完整性检测 (钻孔取芯法(锚固))

岩土工程原位测试

混凝土结构实体检测

桥梁与隧道

发证日期

2018-07-27

2023-09-18

2021-11-11

2022-01-25

2017-08-11

2023-03-27

2018-03-15

2023-03-27

2024-01-03

新就业标准学习情况

无记录 无记录 无记录 无记录 无记录 无记录 无记录 无记录 无记录

发证单位盖章



发证单位盖章

颁发

《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训管理办法》

注册: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训管理办法》颁发

证书编号: 3021146

验证网址: <http://jejd.gdjsjcdxh.com>



(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：邓春坚 社保电脑号：641590555 身份证号码：440825199304123258 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	4550.0	682.5	364.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4550	12.74	4550	36.4	9.1
2024	05	173025	4550.0	682.5	364.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4550	12.74	4550	36.4	9.1
2024	06	173025	4550.0	682.5	364.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4550	12.74	4550	36.4	9.1
2024	07	173025	4560.0	684.0	364.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4560	18.24	4560	36.48	9.12
2024	08	173025	4560.0	684.0	364.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4560	18.24	4560	36.48	9.12
2024	09	173025	4560.0	684.0	364.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4560	18.24	4560	36.48	9.12
2024	10	173025	4560.0	684.0	364.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4560	18.24	4560	36.48	9.12
2024	11	173025	4560.0	684.0	364.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4560	18.24	4560	36.48	9.12
2024	12	173025	4560.0	684.0	364.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4560	18.24	4560	36.48	9.12
2025	01	173025	4560.0	729.6	364.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4560	18.24	4560	36.48	9.12
2025	02	173025	4560.0	729.6	364.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4560	18.24	4560	36.48	9.12
2025	03	173025	4560.0	729.6	364.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4560	18.24	4560	36.48	9.12
2025	04	173025	4560.0	729.6	364.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4560	18.24	4560	36.48	9.12
2025	05	173025	4560.0	729.6	364.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4560	18.24	4560	36.48	9.12
2025	06	173025	4560.0	729.6	364.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4560	18.24	4560	36.48	9.12
2025	07	173025	4936.0	789.76	394.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4936	19.74	4936	39.49	9.87
2025	08	173025	4936.0	789.76	394.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4936	19.74	4936	39.49	9.87
2025	09	173025	4936.0	789.76	394.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4936	19.74	4936	39.49	9.87
2025	10	173025	4936.0	789.76	394.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4936	19.74	4936	39.49	9.87
2025	11	173025	4936.0	789.76	394.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4936	19.74	4936	39.49	9.87
2025	12	173025	4936.0	789.76	394.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4936	19.74	4936	39.49	9.87
2026	01	173025	4936.0	789.76	394.88	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	4936	19.74	4936	39.49	9.87
2026	02	173025	4936.0	789.76	394.88	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	4936	19.74	4936	39.49	9.87
2026	03	173025	4936.0	789.76	394.88	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	4936	19.74	4936	39.49	9.87
合计				17636.94	9023.52			2388.9	796.38			796.38			434.76	402.37	225.57

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a9b1bd00 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



曾鑫相关资格证明文件

(1) 职称证书

<h1>广东省职称证书</h1>	
姓名: 曾鑫	
身份证号: 43042119990307847X	
职称名称: 助理工程师	
专业: 建筑材料	
级别: 助理级	
取得方式: 职称评审	
通过时间: 2022年03月02日	
评审组织: 深圳市建筑材料专业高级职称评审委员会	
证书编号: 2203006080862	
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局	
发证时间: 2022年07月14日	
查询网址: http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc	

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证
Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal

姓名(Full name): 曾鑫 身份证(ID): 43042119990307847X
单位(Employer): 铁科院(深圳)检测工程有限公司
证书编号(Certificate No.): 3025851

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目(方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
建筑幕墙 见证取样	建筑门窗检测(三性)	2025-01-10	无记录
	常用非金属材料检测	2021-05-25	无记录
	常用金属材料检测	2020-09-04	无记录
监测与测量 其他类别	基坑监测	2021-11-04	无记录
	建筑节能工程检测 民用建筑室内环境检测	2024-06-20 2024-08-26	无记录 无记录

发证单位盖章: 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会

发证单位盖章: 反证单位盖章

注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》颁发
证书持有者应操作由雇主授权。
验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>



(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：曾鑫 社保电脑号：649928088 身份证号码：43042119990307847X 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	04	173025	4700.0	705.0	376.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4700	13.16	4700	37.6	9.4
2024	05	173025	4700.0	705.0	376.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4700	13.16	4700	37.6	9.4
2024	06	173025	4700.0	705.0	376.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4700	13.16	4700	37.6	9.4
2024	07	173025	4680.0	702.0	374.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2024	08	173025	4680.0	702.0	374.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2024	09	173025	4680.0	702.0	374.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2024	10	173025	4680.0	702.0	374.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2024	11	173025	4680.0	702.0	374.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2024	12	173025	4680.0	702.0	374.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2025	01	173025	4680.0	748.8	374.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2025	02	173025	4680.0	748.8	374.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2025	03	173025	4680.0	748.8	374.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2025	04	173025	4680.0	748.8	374.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2025	05	173025	4680.0	748.8	374.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2025	06	173025	4680.0	748.8	374.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4680	18.72	4680	37.44	9.36
2025	07	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5056	20.22	5056	40.45	10.11
2025	08	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5056	20.22	5056	40.45	10.11
2025	09	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5056	20.22	5056	40.45	10.11
2025	10	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5056	20.22	5056	40.45	10.11
2025	11	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5056	20.22	5056	40.45	10.11
2025	12	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5056	20.22	5056	40.45	10.11
2026	01	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5056	20.22	5056	40.45	10.11
2026	02	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5056	20.22	5056	40.45	10.11
2026	03	173025	5056.0	808.96	404.48	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5056	20.22	5056	40.45	10.11
合计			18100.44	9261.12			2388.9	796.38			796.38		446.16	426.13		231.51	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a999366n ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



罗伊况相关资格证明文件

(1) 职称证书

<h1>广东省职称证书</h1>	
姓名：罗伊况	
身份证号：441523199508237013	
职称名称：助理工程师	
专业：建筑管理	
级别：助理级	
取得方式：考核认定	
通过时间：2023年04月16日	
评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会	
证书编号：2303006116473	
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	

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证
Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal

姓名 (Full name): 罗伊况 身份证 (ID): 441523199508237013
单位 (Employer): 铁科院 (深圳) 检测工程有限公司
证书编号 (Certificate No.): 3024895

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

项目 (Project)	发证日期 (Issue Date)	新政策标准学习情况 (New Policy Standard Learning Status)
建筑幕墙检测 (四性)	2023-12-14	无记录
建筑门窗检测 (三性)	2025-01-10	无记录
常用非金属材料检测	2023-12-13	无记录
常用金属材料检测	2020-09-04	无记录
建筑电气工程检测	2019-01-18	无记录
建筑节能工程检测	2024-07-05	无记录

专业: 建筑幕墙
见证取样
其他类别

注册: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定检测人员培训管理办法》颁发
证书若有异常操作应由雇主授权。
验证网址: <http://icjd.gdjsicjdxh.com>

2024-03-20



(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：罗伊况 社保电脑号：640075981 身份证号码：441523199508237013 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	04	173025	5100.0	765.0	408.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5100	14.28	5100	40.8	10.2
2024	05	173025	5100.0	765.0	408.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5100	14.28	5100	40.8	10.2
2024	06	173025	5100.0	765.0	408.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5100	14.28	5100	40.8	10.2
2024	07	173025	4960.0	744.0	396.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2024	08	173025	4960.0	744.0	396.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2024	09	173025	4960.0	744.0	396.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2024	10	173025	4960.0	744.0	396.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2024	11	173025	4960.0	744.0	396.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2024	12	173025	4960.0	744.0	396.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2025	01	173025	4960.0	793.6	396.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2025	02	173025	4960.0	793.6	396.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2025	03	173025	4960.0	793.6	396.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2025	04	173025	4960.0	793.6	396.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2025	05	173025	4960.0	793.6	396.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2025	06	173025	4960.0	793.6	396.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4960	19.84	4960	39.68	9.92
2025	07	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5336	21.34	5336	42.69	10.67
2025	08	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5336	21.34	5336	42.69	10.67
2025	09	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5336	21.34	5336	42.69	10.67
2025	10	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5336	21.34	5336	42.69	10.67
2025	11	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5336	21.34	5336	42.69	10.67
2025	12	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5336	21.34	5336	42.69	10.67
2026	01	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5336	21.34	5336	42.69	10.67
2026	02	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5336	21.34	5336	42.69	10.67
2026	03	173025	5336.0	853.76	426.88	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5336	21.34	5336	42.69	10.67
合计			19204.44	9827.52			2388.9	796.38			796.38		472.98	482.77		245.67	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a9bae66d ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



肖文波相关资格证明文件

(1) 职称证书

<h1>广东省职称证书</h1>	
姓名：肖文波	
身份证号：360782199602213819	
职称名称：助理工程师	
专业：建筑管理	
级别：助理级	
取得方式：考核认定	
通过时间：2023年04月16日	
评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会	
证书编号：2303006117761	
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	

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal

姓名 (Full name): 肖文波 身份证 (ID): 360782199602213819
单位 (Employer): 铁科院 (深圳) 检测工程有限公司

证书编号 (Certificate No): 3025047

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (页次)	发证日期	新取员新标准学习情况
地基基础	地基与基础承载力检测 (静载荷试验)	2020-11-25	无记录
	桩身完整性检测 (钻孔取芯/桩长)	2024-06-24	无记录
主体结构	混凝土结构实体检测	2019-10-16	无记录
	砌体结构检测	2021-01-20	无记录
监测与测量	基坑监测	2021-10-08	无记录
	建筑变形测量	2023-03-07	无记录
市政工程	桥梁与隧道	2021-12-21	无记录
	房屋安全检测鉴定	2021-05-25	无记录

其他类别

发证单位盖章: 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会

注: 本证书依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定检测鉴定培训管理办法》颁发
证书若有异常操作应由雇主负责。
验证网址: <http://icjd.gdjcjd.com>



2024-07-01

(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：肖文波 社保电脑号：650292524 身份证号码：360782199602213819 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	4900.0	735.0	392.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4900	13.72	4900	39.2	9.8
2024	05	173025	4900.0	735.0	392.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4900	13.72	4900	39.2	9.8
2024	06	173025	4900.0	735.0	392.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4900	13.72	4900	39.2	9.8
2024	07	173025	4840.0	726.0	387.2	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4840	19.36	4840	38.72	9.68
2024	08	173025	4840.0	726.0	387.2	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4840	19.36	4840	38.72	9.68
2024	09	173025	4840.0	726.0	387.2	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4840	19.36	4840	38.72	9.68
2024	10	173025	4840.0	726.0	387.2	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4840	19.36	4840	38.72	9.68
2024	11	173025	4840.0	726.0	387.2	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4840	19.36	4840	38.72	9.68
2024	12	173025	4840.0	726.0	387.2	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4840	19.36	4840	38.72	9.68
2025	01	173025	4840.0	774.4	387.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4840	19.36	4840	38.72	9.68
2025	02	173025	4840.0	774.4	387.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4840	19.36	4840	38.72	9.68
2025	03	173025	4840.0	774.4	387.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4840	19.36	4840	38.72	9.68
2025	04	173025	4840.0	774.4	387.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4840	19.36	4840	38.72	9.68
2025	05	173025	4840.0	774.4	387.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4840	19.36	4840	38.72	9.68
2025	06	173025	4840.0	774.4	387.2	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4840	19.36	4840	38.72	9.68
2025	07	173025	5216.0	834.56	417.28	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5216	20.86	5216	41.73	10.43
2025	08	173025	5216.0	834.56	417.28	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5216	20.86	5216	41.73	10.43
2025	09	173025	5216.0	834.56	417.28	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5216	20.86	5216	41.73	10.43
2025	10	173025	5216.0	834.56	417.28	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5216	20.86	5216	41.73	10.43
2025	11	173025	5216.0	834.56	417.28	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5216	20.86	5216	41.73	10.43
2025	12	173025	5216.0	834.56	417.28	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5216	20.86	5216	41.73	10.43
2026	01	173025	5216.0	834.56	417.28	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5216	20.86	5216	41.73	10.43
2026	02	173025	5216.0	834.56	417.28	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5216	20.86	5216	41.73	10.43
2026	03	173025	5216.0	834.56	417.28	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5216	20.86	5216	41.73	10.43
合计			18718.44	9577.92			2388.9	796.38			796.38		461.22	457.81		239.43	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a95cb083 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



张文倩相关资格证明文件

(1) 职称证书

<h1>广东省职称证书</h1>	
姓名: 张文倩	
身份证号: 530421199605030949	
职称名称: 助理工程师	
专业: 建筑材料	
级别: 助理级	
取得方式: 职称评审	
通过时间: 2022年03月02日	
评审组织: 深圳市建筑材料专业高级职称评审委员会	
证书编号: 2203006080726	
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局	
发证时间: 2022年07月14日	
查询网址: http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc	

(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal




姓名 (Full name): 张文倩
单位 (Employer): 铁科院 (深圳) 检测工程有限公司

身份证 (ID): 530421199605030949

证书编号 (Certificate No.): 3028962


符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础 主体结构	岩土原位测试	2024-04-08	无记录
	混凝土结构实体检测	2023-03-27	无记录
建筑节能	砌体结构检测	2024-04-25	无记录
	建筑节能检测 (四性)	2023-12-14	无记录
见证取样	建筑门窗检测 (三性)	2021-06-15	无记录
	常用非金属材料检测	2023-06-29	无记录
监测与测量 其他类别	常用金属材料检测	2024-03-20	无记录
	基坑监测	2024-06-20	无记录
	建筑节能工程检测		
	民用建筑节能环境检测	2022-01-13	无记录



发证单位盖章

说明: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定检测人员培训管理办法》颁发
证书若有造假行为应由雇主追责。
验证网址: <http://fcjd.gdjsicjdxh.com>



2024.06.24

(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：张文倩 社保电脑号：805340945 身份证号码：530421199605030949 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	4800.0	720.0	384.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4800	13.44	4800	38.4	9.6
2024	05	173025	4800.0	720.0	384.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4800	13.44	4800	38.4	9.6
2024	06	173025	4800.0	720.0	384.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4800	13.44	4800	38.4	9.6
2024	07	173025	4760.0	714.0	380.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4760	19.04	4760	38.08	9.52
2024	08	173025	4760.0	714.0	380.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4760	19.04	4760	38.08	9.52
2024	09	173025	4760.0	714.0	380.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4760	19.04	4760	38.08	9.52
2024	10	173025	4760.0	714.0	380.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4760	19.04	4760	38.08	9.52
2024	11	173025	4760.0	714.0	380.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4760	19.04	4760	38.08	9.52
2024	12	173025	4760.0	714.0	380.8	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4760	19.04	4760	38.08	9.52
2025	01	173025	4760.0	761.6	380.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4760	19.04	4760	38.08	9.52
2025	02	173025	4760.0	761.6	380.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4760	19.04	4760	38.08	9.52
2025	03	173025	4760.0	761.6	380.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4760	19.04	4760	38.08	9.52
2025	04	173025	4760.0	761.6	380.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4760	19.04	4760	38.08	9.52
2025	05	173025	4760.0	761.6	380.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4760	19.04	4760	38.08	9.52
2025	06	173025	4760.0	761.6	380.8	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4760	19.04	4760	38.08	9.52
2025	07	173025	5136.0	821.76	410.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5136	20.54	5136	41.09	10.27
2025	08	173025	5136.0	821.76	410.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5136	20.54	5136	41.09	10.27
2025	09	173025	5136.0	821.76	410.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5136	20.54	5136	41.09	10.27
2025	10	173025	5136.0	821.76	410.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5136	20.54	5136	41.09	10.27
2025	11	173025	5136.0	821.76	410.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5136	20.54	5136	41.09	10.27
2025	12	173025	5136.0	821.76	410.88	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5136	20.54	5136	41.09	10.27
2026	01	173025	5136.0	821.76	410.88	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5136	20.54	5136	41.09	10.27
2026	02	173025	5136.0	821.76	410.88	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5136	20.54	5136	41.09	10.27
2026	03	173025	5136.0	821.76	410.88	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5136	20.54	5136	41.09	10.27
合计			18409.44	9419.52			2388.9	796.38			796.38		453.66		441.97		235.47

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a9b8e42t ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



关志辉相关资格证明文件

(1) 职称证书

广东省职称证书

姓名：关志辉

身份证号：441322199407106439



职称名称：助理工程师

专业：建筑材料

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月22日

评审组织：深圳市建筑材料专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006223361

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年9月15日



(2) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证
Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal

姓名 (Full name): 关志辉 身份证 (ID): 441322199407106439
单位 (Employer): 铁科院 (深圳) 检测工程有限公司
证书编号 (Certificate No.): 3022815


符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
主体结构实体检测	2024-01-03	无记录
建筑幕墙检测 (四性)	2023-12-14	无记录
建筑门窗检测 (三性)	2023-03-30	无记录
常用非金属材料检测	2018-05-11	无记录
常用金属材料检测	2018-05-11	无记录
建筑节能工程检测	2024-07-05	无记录
民用建筑室内环境检测	2022-01-13	无记录

专业: 主体结构 建筑幕墙 见证取样 其他类别

注册: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定印发检测鉴定培训管理办法》颁发
证书若有造假行为应由雇主授权。
验证网址: <http://icjd.gdjsicjdxh.com>

2024.07.22



(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：关志辉 社保电脑号：647618340 身份证号码：441322199407106439 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	5100.0	765.0	408.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5100	14.28	5100	40.8	10.2
2024	05	173025	5100.0	765.0	408.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5100	14.28	5100	40.8	10.2
2024	06	173025	5100.0	765.0	408.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5100	14.28	5100	40.8	10.2
2024	07	173025	5000.0	750.0	400.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	08	173025	5000.0	750.0	400.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	09	173025	5000.0	750.0	400.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	10	173025	5000.0	750.0	400.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	11	173025	5000.0	750.0	400.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	12	173025	5000.0	750.0	400.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2025	01	173025	5000.0	800.0	400.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2025	02	173025	5000.0	800.0	400.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2025	03	173025	5000.0	800.0	400.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2025	04	173025	5000.0	800.0	400.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2025	05	173025	5000.0	800.0	400.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2025	06	173025	5000.0	800.0	400.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2025	07	173025	5376.0	860.16	430.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5376	21.5	5376	43.01	10.75
2025	08	173025	5376.0	860.16	430.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5376	21.5	5376	43.01	10.75
2025	09	173025	5376.0	860.16	430.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5376	21.5	5376	43.01	10.75
2025	10	173025	5376.0	860.16	430.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5376	21.5	5376	43.01	10.75
2025	11	173025	5376.0	860.16	430.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5376	21.5	5376	43.01	10.75
2025	12	173025	5376.0	860.16	430.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5376	21.5	5376	43.01	10.75
2026	01	173025	5376.0	860.16	430.08	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5376	21.5	5376	43.01	10.75
2026	02	173025	5376.0	860.16	430.08	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5376	21.5	5376	43.01	10.75
2026	03	173025	5376.0	860.16	430.08	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	5376	21.5	5376	43.01	10.75
合计			19336.44	9894.72			2388.9	796.38			796.38		476.38	881.49		247.35	

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（ 339279b2a9b0d40y ）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 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



孙劲涛相关资格证明文件

(1) 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测鉴定培训合格证书



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：孙劲涛 社保电脑号：805340901 身份证号码：610321200103020812 页码：1
参保单位名称：铁科院（深圳）检测工程有限公司 单位编号：173025 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	04	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	12.88	4600	36.8	9.2
2024	05	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	12.88	4600	36.8	9.2
2024	06	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	12.88	4600	36.8	9.2
2024	07	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2024	08	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2024	09	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2024	10	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2024	11	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2024	12	173025	4600.0	690.0	368.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2025	01	173025	4600.0	736.0	368.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2025	02	173025	4600.0	736.0	368.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2025	03	173025	4600.0	736.0	368.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2025	04	173025	4600.0	736.0	368.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2025	05	173025	4600.0	736.0	368.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2025	06	173025	4600.0	736.0	368.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2
2025	07	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4976	19.9	4976	39.81	9.95
2025	08	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4976	19.9	4976	39.81	9.95
2025	09	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4976	19.9	4976	39.81	9.95
2025	10	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4976	19.9	4976	39.81	9.95
2025	11	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4976	19.9	4976	39.81	9.95
2025	12	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4976	19.9	4976	39.81	9.95
2026	01	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	4976	19.9	4976	39.81	9.95
2026	02	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	4976	19.9	4976	39.81	9.95
2026	03	173025	4976.0	796.16	398.08	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	4976	19.9	4976	39.81	9.95
合计			17791.44	9102.72			2388.9	796.38			796.38		438.37		410.29		227.55

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279b2a9b8ba7z ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 173025 单位名称 铁科院（深圳）检测工程有限公司



六、企业信用信息

(一) 国家市场监督管理总局“国家企业信用信息公示系统”官方网站查询结果

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

[企业信用信息](#) | [经营异常名录](#) | [严重违法失信名单](#)

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

铁科院（深圳）检测工程有限公司 存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码：91440300792570107B
注册号：
法定代表人：高明星
登记机关：深圳市市场监督管理局
成立日期：2006年08月08日

[股东及出资信息](#) [变更信息](#) [行政许可信息](#) [企业年报信息](#) [行政处罚信息](#) [列入经营异常名录](#) [列入严重违法失信](#)

营业执照信息

统一社会信用代码：	91440300792570107B	企业名称：	铁科院（深圳）检测工程有限公司
注册号：		法定代表人：	高明星
类型：	有限责任公司（法人独资）	成立日期：	2006年08月08日
注册资本：	1000.000000万人民币	核准日期：	2026年03月02日
登记机关：	深圳市市场监督管理局	登记状态：	存续（在营、开业、在册）
住所：	深圳市光明区玉塘办事处红星社区松白路3022号（品质优谷创意产业园）8栋一、二、三栋和E栋		
经营范围：	一般经营项目：地基和基础工程检测；建设工程材料与构配件检验检测；建设工程结构检验检测及评估；幕墙工程检验检测及评估；环境工程检测；节能工程检测及评估；市政基础设施工程检验检测及评估；岩土工程检验检测及评估；工程测量与监测；建设工程质量安全巡查及评估；工程爆破；振动和噪声检测、监测及评估；铁路产品及城市轨道交通的检验检测；公路水运工程试验检测服务；工程和技术研究和试验发展；新材料技术研发；新材料技术推广服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）许可经营项目：建设工程质量检测；测绘服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）		

温馨提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照经营范围的通知》要求，国家企业信用信息公示系统依据营业执照经营范围内容作相应调整，详见 https://www.sam.gov.cn/xw/zhqsk/tdsdgksh/jpcj/wt/2023/wt_9c67139da37a46f8955842d130947b2.html

行政处罚信息

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

共查询到 0 条记录 共 0 页 [首页](#) [上一页](#) [下一页](#) [末页](#)

列入经营异常名录信息

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

共查询到 0 条记录 共 0 页 [首页](#) [上一页](#) [下一页](#) [末页](#)

列入严重违法失信名单（黑名单）信息

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

共查询到 0 条记录 共 0 页 [首页](#) [上一页](#) [下一页](#) [末页](#)

查询网址：

<https://shiming.gsxt.gov.cn/%7B44F8D0197510F66FB27BAFCA171A7D11D832C11C79939E8DA5C0AC658FBA7DB4608A8794BCD92AB3AAC65F46B56192F71C80C0B8A5790D5A86C699CE12D02EC02E222E222EC02E22505CC2CEC25C50CE5D515D78742A267874E7B99CC24BD1B6836368B5B8DF9E4A26FB40DE408E1DBC4FD6CF3CD6B16CD7494549454945-1776647274854%7D>

(二) “信用中国”网站 (www.creditchina.gov.cn) 证明截图



查询网址: <https://www.creditchina.gov.cn/xinxigongshi/shixinheimingdan/>



查询网址:

<https://www.creditchina.gov.cn/xinxigongshi/zhongdianguanzhushixinmingdan/>



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

铁科院(深圳)检测工程有限公司 查询

查询结果

很抱歉, 没有找到您搜索的数据

查询网址:

<https://www.creditchina.gov.cn/zhuangxiangchaxun/zhongdashuishouweifanjian/>

(三) 中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn) 证明截图



财政部唯一指定政府采购信息网络发布媒体 国家级政府采购专业网站 服务热线: 400-810-1996 | 服务投诉: 010-63819289

中国政府采购网
中国政府采购服务信息平台
www.ccgp.gov.cn

首页 政采法规 购买服务 监督检查 信息公告 国际专栏

当前位置: 首页 > 政府采购严重违法失信行为记录名单 >

政府采购严重违法失信行为信息记录
HTTP://WWW.CCGP.GOV.CN/

企业名称: 铁科院(深圳)检测工程有限公司 统一社会信用代码(或组织机构代码): 请输入统一社会信用代码(或组织机构代码)
执法单位: 请输入执法单位 重置 查找 查询前, 请至少输入一个查询条件

序号	企业名称	统一社会信用代码(或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位
<p>查询结果: 政府采购严重违法失信行为记录名单中没有该企业的相关记录</p> <p>查询内容: 企业名称: 铁科院(深圳)检测工程有限公司 查询时间: 2026年04月19日 15时15分</p>									

提示: 本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》(财办库[2014]526号)发布。如有疑问请联系具体执法单位。

版权所有 © 2026 中华人民共和国财政部

查询网址: <https://www.ccgp.gov.cn/search/cr/>

(四) 中国执行信息公开网 (http://zxgk.court.gov.cn/) 证明截图

The screenshot displays the homepage of the China Execution Information Disclosure Website. At the top, there is a navigation bar with the site name and a slogan. Below this, a prominent banner highlights the consequences for失信被执行人 (Defaulting Debtors), stating they will face restrictions in government procurement, bidding, administrative approval, government support, financing, market entry, and qualification recognition. The main content area is divided into two columns: '失信被执行人(自然人)公布' (Defaulting Debtors (Natural Persons) Announcement) and '失信被执行人(法人或其他组织)公布' (Defaulting Debtors (Legal Entities or Other Organizations) Announcement). Each column contains a table of names and identification numbers. Below these tables is a search section titled '查询条件' (Search Conditions) with input fields for the debtor's name, ID number, province, and a verification code. A search button is present. The '查询结果' (Search Results) section shows a message: '在全国范围内没有找到 铁科院(深圳)检测工程有限公司 相关的结果。' (No results found for 铁科院(深圳)检测工程有限公司 within the national scope). At the bottom, there is a '声明' (Statement) section with a disclaimer.

中国执行信息公开网
司法为民 司法便民

失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
边强	5101081976****0314
丁朝凤	5102321969****6327
管金胜	1326231964****2015
李红林	4209821978****1448
林建勇	5111241977****2617
姜宗华	3303211966****0017

失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
浙江普利金塑胶有限责任公司	79336119-8
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
上海皇豹钢铁有限公司	75955905-3
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1

查询条件

被执行人姓名/名称: 铁科院(深圳)检测工程有限公司

身份证号码/组织机构代码: 需完整填写

省份: -----全部-----

验证码: 85ww

验证码正确!

查询

查询结果

在全国范围内没有找到 铁科院(深圳)检测工程有限公司 相关的结果。

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页
声明

为增进社会信用体系建设,对失信被执行人进行信用惩戒,促使自觉履行生效法律文书确定的义务,根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定,

查询网址: <http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>