

标段编号：4403922026032700201Y001

深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称：深铁置业2026年度第一批见证取样检测及部分专项检测服
务

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市精恒工程检验有限公司

日期：2026年04月20日

资信标文件目录

1. 投标函；
2. 通过年审的营业执照副本（原件扫描件）；
3. 企业资质证书（如有，原件扫描件）；

4. 其他

（1）投标人同类业绩

提供近五年（从招标公告发布之日起倒推，以合同签订日期为准）投标人自认为最具代表性的同类项目业绩（不超过 10 项，若所提供业绩超过 10 项，统计时只计取前 10 项业绩，证明文件提供合同（关键页）等证明材料原件扫描件）。

注：①证明资料为本次招标范围内检测服务内容的服务合同；②提供合同关键页扫描件（包括盖章页、项目名称、合同金额等）证明文件，时间以合同签订时间为准；③格式参照投标文件格式中的业绩文件。

（2）项目负责人同类业绩

提供近五年（从招标公告发布之日起倒推，以合同签订日期为准）项目负责人最具代表性的同类项目业绩（不超过 5 项，若所提供业绩超过 5 项，统计时只计取前 5 项业绩，证明文件提供合同（关键页）等证明材料原件扫描件），证明材料必须体现项目负责人名字，如合同无法体现项目负责人名字的，则须提供其他证明资料。

注：①证明资料为本次招标范围内检测服务内容的服务合同；②提供合同关键页扫描件（包括盖章页、项目名称、合同金额等）证明文件，时间以合同签订时间为准；③格式参照投标文件格式中的业绩文件。

（3）项目负责人社保

提供近 1 年（从招标公告发布之日起倒推，以合同签订日期为准）的社保证明资料。

（4）投标人近两年财务报表汇总表

按招标文件第三章格式提供。

（5）投标人近两年财务报表

提供 2023 年、2024 年财务报表。

（6）投标人基本情况表

按招标文件第三章的格式要求提报投标人基本情况表及相关证明材料。

(7) 投标人拟投入项目的技术负责人及技术人员基本情况表

提供拟投入项目的技术负责人配备情况及拟投入的主要技术人员检测专业获奖情况。包括不限于：项目技术负责人职称、工作经验等以及主要技术人员检测专业获奖情况。附列表，表格格式自拟。

注：①拟投入本项目技术负责人（含项目负责人）的职称证书等证明材料；②提供除项目负责人之外其他所有人员在本单位的社保证明材料。③提供主要技术人员检测专业获奖证明材料。

1. 投标函

投标函

致深圳地铁置业集团有限公司（招标人）：

根据已收到贵方的 深铁置业 2026 年度第一批见证取样检测及部分专项检测服务（招标项目名称） 招标文件，我单位经考察现场和研究上述招标文件后，我方愿以《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）推荐费率取费后 下浮 55.00% 的计价原则，为贵司提供服务，并按招标文件以及国家和地方有关规定的要求，承担并完成本项目的任务。

1. 我方已详细审核了全部招标文件，包括澄清、修改、补充文件（如有时）及有关附件，对招标文件的要求完全理解。
2. 我方认同招标文件规定的评审规则，遵守评标委员会的裁决结果，并且不会采取妨碍项目进展的行为。我方理解你方没有必须接受你方可能收到的最低标或任何投标的义务。
3. 我方同意所递交的投标文件在招标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标担保将全部被没收。
4. 我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，担保公司保函、保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我单位承担。
5. 如果我方中标，我方保证按照招标文件规定的时间完成任务，并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。
6. 如果我方中标，我方将按照投标文件承诺组建项目组，由投标文件所承诺的人员完成本项目的全部工作。如未经招标人同意更换项目组成员，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我单位承担。
7. 如果我方中标，我方将按照招标文件中规定的金额提交经招标人认可的履约保函。
8. 我方保证投标文件内容无任何虚假。若评定标过程中查有虚假，同意作无效或废标处理，并被没收投标担保；若中标之后查有虚假，同意被废除授标并被没收投标担保。

9. 在正式合同签署并生效之前，贵方的中标通知书和本投标函将成为约束双方的合同文件的组成部分。

本投标函同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标人名称：深圳市精恒工程检验有限公司

法定代表人：陈剑

授权委托人：何淑贞

单位地址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号C栋1-3楼

邮编：518111

联系电话：0755-84006152

传真：0755-84006152

日期：2026 年 04 月 20 日

附：

法定代表人身份证复印件



授权人身份证复印件



2. 通过年审的营业执照副本（原件扫描件）



营 业 执 照

统一社会信用代码 91440300761972605X

名 称	深圳市精恒工程检验有限公司
主 体 类 型	有限责任公司
住 所	深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号C栋 1-3楼
法定 代 表 人	陈剑
成 立 日 期	2004年05月11日

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事项及年报信息和其他信用信息，请登录深圳市市场和质量监督管理委员会商事主体信用信息公示平台（网址<http://www.szcredit.com.cn>）或扫描执照的二维码查询。
3. 商事主体须于每年1月1日-6月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。商事主体应当按照《企业信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。



登 记 机 关 

2016 年 10 月 13 日

中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

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

深圳市精恒工程检验有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300761972605X
注册号:	440301103917729
商事主体名称:	深圳市精恒工程检验有限公司
住所:	深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号C栋1-3楼
法定代表人:	陈剑
认缴注册资本(万元):	1000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	2004-05-11
营业期限:	自2004-05-11起至2034-05-11止
核准日期:	2016-10-13
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:	
备注:	

3. 企业资质证书（如有，原件扫描件）

建设工程质量检测机构资质证书



附表1

检测能力附表

机构名称: 深圳市精恒工程检验有限公司

资质证书编号: (粤)建检字第2025019号

检测场所地址: 广东省深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号B栋C栋厂房一至四楼

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

检测专项	检测项目	必备参数	可选参数	备注	
建筑材料及构配件	水泥	凝结时间、安定性、胶砂强度、氯离子含量	保水率、氧化镁含量、碱含量、三氧化硫含量		
	钢筋(含焊接与机械连接)	屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、最大力下总延伸率、反向弯曲、重量偏差、残余变形	弯曲性能		
	骨料、集料	细骨料: 颗粒级配、含泥量、泥块含量、亚甲蓝值与石粉含量(人工砂)、压碎指标(人工砂)、氯离子含量	表观密度、吸水率、坚固性、碱活性、硫化物和硫酸盐含量、轻物质含量、有机物含量		
		粗骨料: 颗粒级配、含泥量、泥块含量、压碎值指标、针片状颗粒含量	坚固性、碱活性、表观密度、堆积密度、空隙率		
		轻集料: /	筒压强度、堆积密度、吸水率、粒型系数、筛分析		
	砖、砌块、瓦、墙板	抗压强度、抗折强度	干密度、吸水率、抗冲击性能、抗弯破坏荷载、吊挂力		
	混凝土及拌合用水	抗压强度、抗渗等级、坍落度、氯离子含量、拌合用水(氯离子含量)	限制膨胀率、表观密度、含气量、凝结时间、抗折强度、劈裂抗拉强度、静力抗压弹性模量、碱含量、配合比设计、拌合用水(pH值、硫酸根离子含量、不溶物含量、可溶物含量)		
	混凝土外加剂	减水率、pH值、密度(或细度)、抗压强度比、凝结时间(差)、含气量、固体含量(或含水率)、限制膨胀率、泌水率比、氯离子含量	含气量1h经时变化量(坍落度、含气量)、硫酸钠含量、收缩率比、碱含量		
	混凝土掺合料	细度、烧失量、需水量比、比表面积、活性指数、流动度比、氯离子含量	含水率、三氧化硫含量、放射性		
	砂浆	抗压强度、稠度、保水率、拉伸粘结强度(抹灰、砌筑)	分层度、配合比设计、凝结时间、抗渗性能		
	土	最大干密度、最优含水率、压实系数	/		
	防水材料及防水密封材料	防水卷材: 可溶物含量、拉力、延伸率(或最大力时延伸率)、低温柔性、热老化后低温柔性、不透水性、耐热度、断裂拉伸强度、断裂伸长率、撕裂强度	接缝剥离强度、搭接缝不透水性		
		防水涂料: 固体含量、拉伸强度、耐热性、低温柔性、不透水性、断裂伸长率	涂膜抗渗性、浸水168h后拉伸强度、浸水168h后断裂伸长率、耐水性、抗压强度、抗折强度、粘结强度、抗渗性		
防水密封材料及其他防水材料: /		耐热性、低温柔性、拉伸粘结性、施工度、表干时间、挤出性、弹性恢复率、浸水后定伸粘结性、流动性、拉伸强度、撕裂强度、硬度、7d膨胀率、最终膨胀率、耐水性、体积膨胀率、低温弯折、剥离强度、拉力、延伸率、固体含量、7d粘结强度、7d抗渗性、拉伸模量、定伸粘结性、断裂伸长率、剥离性能			

附表1

检测能力附表

机构名称: 深圳市精恒工程检验有限公司

资质证书编号: (粤)建检字第20250019号

检测场所地址1: 广东省深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号B栋C栋厂房一至四楼

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

检测专项	检测项目	必备参数	可选参数	备注	
建筑材料及构配件	瓷砖及石材	吸水率、弯曲强度	放射性		
	塑料及金属管材*	塑料管材:/	静液压强度、落锤冲击试验、外观质量、截面尺寸、纵向回缩率、简支梁冲击、拉伸屈服应力、密度、爆破压力、维卡软化温度、拉伸断裂伸长率、拉伸弹性模量、拉伸强度、烘箱试验、坠落试验		
		金属管材:/	屈服强度、抗拉强度、伸长率、厚度偏差、截面尺寸		
	预制混凝土构件*	/	承载力、挠度、裂缝宽度、抗裂检验、外观质量、构件尺寸、保护层厚度		
	预应力钢绞线*	/	整根钢绞线最大力、最大力总伸长率、抗拉强度、0.2%屈服力、弹性模量		
	预应力混凝土用锚具夹片及连接器*	/	硬度		
	预应力混凝土用波纹管*	金属波纹管:/	外观质量、尺寸		
		塑料波纹管:/	环刚度、抗冲击性能、拉伸性能		
	材料中有有害物质*	/	放射性、游离甲醛、VOC、苯、甲苯、二甲苯、乙苯、游离甲苯二异氰酸酯(TDI)、氨		
	铝塑复合板*	/	剥离强度		
	加固材料*	/	抗拉强度、抗剪强度、正拉粘结强度、抗拉强度标准值(纤维复合材料)、弹性模量(纤维复合材料)、极限伸长率(纤维复合材料)、不挥发物含量(结构胶粘剂)、单位面积质量(纤维织物)		
	焊接材料*	/	抗拉强度、屈服强度、断后伸长率、化学成分		
	主体结构及装饰装修	混凝土结构构件强度、砌体结构构件强度	混凝土强度(回弹法/钻芯法/回弹-钻芯综合法/超声回弹综合法)、砂浆强度(推出法/筒压法/砂浆片剪切法/回弹法/点荷法/贯入法)、砖强度(回弹法)	/	
钢筋及保护层厚度		钢筋保护层厚度	钢筋数量、间距、直径		
植筋锚固力		锚固承载力	/		
构件位置和尺寸*(涵盖砌体、混凝土、木结构)		/	轴线位置、标高、截面尺寸、预埋件位置、预留植筋位置及外露长度、垂直度、平整度、构件挠度、平面外变形		

附表1

检测能力附表

机构名称: 深圳市精恒工程检验有限公司

资质证书编号: (粤)建检字第20250019号

检测场所地址: 广东省深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号B栋C栋厂房一至四楼

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

检测专项	检测项目	必备参数	可选参数	备注
主体结构及装饰装修	外观质量及内部缺陷*	/	外观质量、内部缺陷	
	装配式混凝土结构节点*	/	外墙板接缝防水性能	
	结构构件性能*(涵盖砌体、混凝土、木结构)	/	静载试验	
	装饰装修工程*	/	后置埋件现场拉拔力、饰面砖粘结强度、抹灰砂浆拉伸粘接强度	
	室内环境污染物*	/	甲醛、氨、TVOC、苯、氯、甲苯、二甲苯、土壤中的氡	
钢结构	钢材及焊接材料	屈服强度、抗拉强度、伸长率、厚度偏差	断面收缩率、硬度、冲击韧性、冷弯性能、钢材元素含量(钢材化学分析 C、S、P)	
	焊缝	外观质量、内部缺陷探伤(超声波/射线法)	尺寸	
	钢结构防腐及防火涂装	涂层厚度	涂料粘结强度、涂料抗压强度、涂层附着力	
	高强度螺栓及普通紧固件	抗滑移系数、硬度	紧固轴力、扭矩系数、最小拉力载荷(普通紧固件)	
	构件位置与尺寸*	/	结构挠度	
地基基础	地基及复合地基	承载力(静载试验/动力触探试验)	压实系数(环刀法/灌砂法)、密实度(动力触探试验/标准贯入试验)、变形模量(原位测试)、增强体强度(钻芯法)	
	桩的承载力	水平承载力(静载试验)、竖向抗压承载力(静载试验/高应变法)、竖向抗拔承载力(抗拔静载试验)	/	
	桩身完整性	桩身完整性(低应变法/声波透射法/钻芯法)	/	
	锚杆抗拔承载力	拉拔试验	/	
	地下连续墙*	/	墙身完整性(声波透射法/钻芯法)、墙身混凝土强度(钻芯法)	
建筑节能	保温、绝热材料	导热系数或热阻、密度、压缩强度或抗压强度、垂直于板面方向的抗拉强度、吸水率、传热系数及热阻、单位面积质量、拉伸粘接强度	燃烧性能	
	粘接材料	拉伸粘接强度	/	
	增强加固材料	力学性能、抗腐蚀性	网孔中心距偏差、钢丝网丝径、单位面积质量、断裂伸长率	
	保温砂浆	抗压强度、干密度、导热系数	拉伸粘接强度	

附表1

检测能力附表

机构名称: 深圳市精恒工程检验有限公司

资质证书编号: 粤入建检综字第20250019号

检测场所地址1: 广东省深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号B栋C栋厂房一至四楼

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

检测专项	检测项目	必备参数	可选参数	备注
建筑节能	抹面材料	拉伸粘结强度、压折比(或柔韧性)	/	
	隔热型材	抗拉强度、抗剪强度	/	
	建筑外窗	气密性能、水密性能、抗风压性能	传热系数、玻璃的太阳得热系数、可见光透射比、中空玻璃密封性能	
	节能工程	外墙节能构造及保温层厚度(钻芯法)、保温板与基层的拉伸粘结强度、锚固件的锚固力、外窗气密性能	室内平均温度、风口风量、通风与空调系统总风量、风道系统单位风量耗功率、空调机组水流量、空调系统冷热水、冷却水循环流量、室外供热管网水力平衡度、照度与照明功率密度、外墙传热系数或热阻	
	电线电缆	导体电阻值	燃烧性能	
	反射隔热材料*	/	半球发射率、太阳光反射比	
	供暖通风空调节能工程用材料、构件和设备*	风机盘管机组:/	供冷量、供热量、风量、水阻力、噪声及输入功率	
		绝热材料:/	导热系数或热阻、密度、吸水率	
	配电与照明节能工程用材料、构件和设备*	照明光源:/	照明光源初始光效	
		照明灯具:/	镇流器能效值、效率或能效	
照明设备:/		功率、功率因数、谐波含量值		
建筑幕墙	密封胶	邵氏硬度、结构胶标准条件下的拉伸粘结强度、相容性、剥离粘结性、石材用密封胶的污染性	耐候胶标准状态下的拉伸模量、石材用密封胶的拉伸模量	
	幕墙玻璃	传热系数、可见光透射比、太阳得热系数、中空玻璃的密封性能	/	
	幕墙	气密性能、水密性能、抗风压性能、层间变形性能、后置埋件抗拔承载力	隔声性能、耐撞击性能	
市政工程材料	土、无机结合稳定材料	含水率、液限、塑限、击实、粗粒土和巨粒土最大干密度、承载比(CBR)试验、无侧限抗压强度、水泥或石灰剂量	塑性指数、不均匀系数、0.6mm以下颗粒含量、颗粒分析、有机质含量、易溶盐含量	
	土工合成材料	拉伸强度、延伸率、梯形撕裂强度、CBR顶破强力、厚度、单位面积质量	垂直渗透系数、刺破强力	

附表1

检测能力附表

机构名称: 深圳市精恒工程检验有限公司

资质证书编号: (粤)建检字第20250019号

检测场所地址1: 广东省深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号B栋C栋厂房一至四楼

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

检测专项	检测项目	必备参数	可选参数	备注	
市政工程材料	掺合料(粉煤灰、钢渣)	SiO ₂ 含量、Al ₂ O ₃ 含量、Fe ₂ O ₃ 含量、烧失量、细度、比表面积	游离氧化钙含量、压碎值、颗粒组成		
	沥青及乳化沥青	针入度、软化点、延度、质量变化、残留针入度比、残留延度、破乳速度、标准黏度、蒸发残留物、弹性恢复	针入度指数、蜡含量、闪点、动力黏度、溶解度、密度、粒子电荷、1.18mm筛上残留物、与粗集料的粘附性		
	沥青混合料用粗集料、细集料、矿粉、木质素纤维	粗集料: 压碎值、洛杉矶磨耗损失、表观相对密度、吸水率、沥青黏附性、颗粒级配	坚固性、软弱颗粒或软石含量、磨光值、针片状颗粒含量、<0.075mm颗粒含量		
		细集料: 表观相对密度、砂当量、颗粒级配	棱角性、坚固性、含泥量、亚甲蓝值		
		矿粉: 表观相对密度、亲水系数、塑性指数、加热安定性、筛分、含水率	/		
		木质纤维: 长度、灰分含量、吸油率	pH值、含水率		
	沥青混合料	马歇尔稳定度、流值、矿料级配、油石比、密度	动稳定度、残留稳定度、配合比设计		
	路面砖及路缘石	抗压强度、抗折强度、防滑性能、耐磨性	透水系数、吸水率		
	检查井盖、水篦、混凝土模块、防撞墩、隔离墩	抗压强度、试验荷载、残余变形	/		
	水泥	凝结时间、安定性、胶砂强度、氯离子含量	保水率、氧化镁含量、碱含量、三氧化硫含量		
	骨料、集料	细骨料: 颗粒级配、含泥量、泥块含量、亚甲蓝值与石粉含量(人工砂)、压碎指标(人工砂)、氯离子含量	表观密度、吸水率、坚固性、碱活性、硫化物和硫酸盐含量、轻物质含量、有机物含量		
		粗骨料: 颗粒级配、含泥量、泥块含量、压碎值指标、针片状颗粒含量	坚固性、碱活性、表观密度、堆积密度、空隙率		
		轻集料: /	筒压强度、堆积密度、吸水率、粒型系数、筛分析		
	钢筋(含焊接与机械连接)	屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、最大力下总延伸率、反向弯曲、重量偏差、残余变形	弯曲性能		

附表1

检测能力附表

机构名称: 深圳市精恒工程检验有限公司

资质证书编号: (粤)建检字第2025019号

检测场所地址1: 广东省深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号B栋C栋厂房一至四楼

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅



检测专项	检测项目	必备参数	可选参数	备注	
市政工程材料	外加剂	减水率、pH值、密度(或细度)、抗压强度比、凝结时间(差)、含气量、固体含量(或含水率)、限制膨胀率、泌水率比、氯离子含量	含气量1h经时变化量(坍落度、含气量)、硫酸钠含量、收缩率比、碱含量		
	砂浆	抗压强度、稠度、保水率、拉伸粘接强度(抹灰、砌筑)	分层度、配合比设计、凝结时间、抗渗性能		
	混凝土	抗压强度、抗渗等级、坍落度、氯离子含量	限制膨胀率、表观密度、含气量、凝结时间、抗折强度、劈裂抗拉强度、静力受压弹性模量、碱含量、配合比设计		
	防水材料及防水密封材料	防水卷材:可溶物含量、拉力、延伸率(或最大力时延伸率)、低温柔度、热老化后低温柔度、不透水性、耐热度、断裂拉伸强度、断裂伸长率、撕裂强度		接缝剥离强度、搭接缝不透水性	
		防水涂料:固体含量、拉伸强度、耐热性、低温柔性、不透水性、断裂伸长率		涂膜抗渗性、浸水168h后拉伸强度、浸水168h后断裂伸长率、耐水性、抗压强度、抗折强度、粘结强度、抗渗性	
		防水密封材料及其他防水材料:/		耐热性、低温柔性、拉伸粘结性、施工度、表干时间、挤出性、弹性恢复率、浸水后定伸粘结性、流动性、拉伸强度、撕裂强度、硬度、7d膨胀率、最终膨胀率、耐水性、体积膨胀倍率、低温弯折、剥离强度、拉力、延伸率、固体含量、7d粘结强度、7d抗渗性、拉伸模量、定伸粘结性、断裂伸长率	
	水	氯离子含量	pH值、硫酸根离子含量、不溶物含量、可溶物含量、凝结时间差、抗压强度比、碱含量		
	石灰*	/	有效氧化钙和氧化镁含量、氧化镁含量、未消化残渣含量、含水率		
	石材*	/	干燥压缩强度、水饱和和压缩强度、干燥弯曲强度、水饱和和弯曲强度、体积密度、吸水率		
	螺栓、锚具夹具及连接器*	/	抗滑移系数、硬度、紧固轴力、扭矩系数、最小拉力载荷(普通紧固件)		
道路工程	沥青混合料路面	厚度、压实度、弯沉值	平整度、渗水系数、抗滑性能		
	基层及底基层	厚度、压实度、弯沉值	平整度、无侧限抗压强度		
	土路基	弯沉值、压实度	土基回弹模量		
	排水管道工程*	/	地基承载力、回填料压实度、严密性试验		
	水泥混凝土路面*	/	平整度、构造深度、厚度		
桥梁及地下工程	桥梁结构与构件	静态应变(应力)、动态应变(应力)、位移、模态参数(频率、振型、阻尼比)、索力、承载能力、桥梁线形、动态挠度、静态挠度、结构尺寸、轴线偏位、竖直度、混凝土强度(回弹法/钻芯法/回弹-钻芯综合法)、钢筋保护层厚度、混凝土碳化深度、钢筋位置及保护层厚度、氯离子含量	外观质量、内部缺陷、风速、温度、加速度、速度、冲击性能		

附表1

检测能力附表

机构名称: 深圳市精恒工程检验有限公司

资质证书编号: (粤)建检字第20250019号

检测场所地址1: 广东省深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号B栋C栋厂房一至四楼

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

检测专项	检测项目	必备参数	可选参数	备注
桥梁及地下工程	隧道主体结构	断面尺寸、锚杆拉力、衬砌厚度、衬砌及背后密实状况、墙面平整度、钢筋网片尺寸、锚杆长度、锚杆锚固密实度、管片几何尺寸、错台、椭圆度、混凝土强度(回弹法/钻芯法/回弹-钻芯综合法/超声回弹综合法)、钢筋位置及保护层厚度	外观质量、内部缺陷、衬砌内钢筋间距、仰拱厚度	
	桥梁及附属物*	/	桥面系外观质量、桥梁上部外观质量、桥梁下部外观质量、桥梁附属设施外观质量	
	人行天桥及地下通道*	/	自振频率、桥面线形、地基承载力、尺寸	
	综合管廊主体结构*	/	断面尺寸、衬砌厚度、衬砌密实性、墙面平整度、衬砌内钢筋间距、混凝土强度(回弹法/钻芯法/回弹-钻芯综合法/超声回弹综合法)、钢筋保护层厚度	
	涵洞主体结构*	/	外观质量、地基承载力、回填土压实度、混凝土强度(回弹法/钻芯法/回弹-钻芯综合法/超声回弹综合法)、钢筋保护层厚度、断面尺寸、接缝宽度、错台	

附表1

检测能力附表

机构名称: 深圳市精恒工程检验有限公司

资质证书编号: (粤) 建检字第20250019号

检测场所地址2: 广东省深圳市深汕特别合作区圆墩乡广汕公路北圆墩河西侧物业近东一栋、二栋

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

检测专项	检测项目	必备参数	可选参数	备注	
建筑材料及构配件	水泥	凝结时间、安定性、胶砂强度	保水率		
	钢筋(含焊接与机械连接)	屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、最大力下总延伸率、反向弯曲、重量偏差、残余变形	弯曲性能		
	骨料、集料	细骨料: 颗粒级配、含泥量、泥块含量、氯离子含量	表观密度、吸水率		
		粗骨料: 颗粒级配、含泥量、泥块含量、压碎值指标、针片状颗粒含量	表观密度、堆积密度、空隙率		
	砖、砌块、瓦、墙板	抗压强度、抗折强度	干密度		
	混凝土及拌合用水	抗压强度、抗渗等级、坍落度	表观密度、抗折强度、配合比设计		
	砂浆	抗压强度、稠度、保水率、拉伸粘结强度(抹灰、砌筑)	分层度、配合比设计、抗渗性能		
	防水材料及防水密封材料	防水卷材: 拉力、延伸率(或最大力时延伸率)、低温柔性、不透水性、耐热性、断裂拉伸强度、断裂伸长率、撕裂强度	接缝剥离强度		
		防水涂料: 固体含量、拉伸强度、耐热性、低温柔性、不透水性、断裂伸长率	浸水168h后拉伸强度、浸水168h后断裂伸长率、耐水性、粘结强度、抗渗性		
	塑料及金属管材*	塑料管材: /	静液压强度、落锤冲击试验、外观质量、截面尺寸、纵向回缩率、简支梁冲击、拉伸屈服应力、爆破压力、维卡软化温度、拉伸强度、烘箱试验、坠落试验		
市政工程材料	土、无机结合稳定材料	含水率	/		
	路面砖及路缘石	抗压强度、抗折强度	吸水率		
	水泥	凝结时间、安定性、胶砂强度	保水率		
	骨料、集料	细骨料: 颗粒级配、含泥量、泥块含量、氯离子含量	表观密度、吸水率		
		粗骨料: 颗粒级配、含泥量、泥块含量、压碎值指标、针片状颗粒含量	表观密度、堆积密度、空隙率		
	钢筋(含焊接与机械连接)	屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、最大力下总延伸率、反向弯曲、重量偏差、残余变形	弯曲性能		
	砂浆	抗压强度、稠度、保水率、拉伸粘结强度(抹灰、砌筑)	分层度、配合比设计、抗渗性能		

附表1

检测能力附表

机构名称: 深圳市精恒工程检验有限公司

资质证书编号: (粤)建检字第20250019号

检测场所地址2: 广东省深圳市深汕特别合作区圆墩乡广汕公路北圆墩河西侧物业近东一栋、二栋

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

检测专项	检测项目	必备参数	可选参数	备注
市政工程材料	混凝土	抗压强度、抗渗等级、坍落度	表观密度、抗折强度、配合比设计	
	防水材料及防水密封材料	防水卷材: 拉力、延伸率(或最大力时延伸率)、低温柔性、不透水性、耐热性、断裂拉伸强度、断裂伸长率、撕裂强度	接缝剥离强度	
		防水涂料: 固体含量、拉伸强度、耐热性、低温柔性、不透水性、断裂伸长率	浸水168h后拉伸强度、浸水168h后断裂伸长率、耐水性、粘结强度、抗渗性	
道路工程	沥青混合料路面	厚度、压实度、弯沉值	平整度、渗水系数、抗滑性能	
	基层及底基层	厚度、压实度、弯沉值	平整度	
	土路基	弯沉值、压实度	/	
	排水管道工程*	/	回填料压实度	
	水泥混凝土路面*	/	平整度、构造深度、厚度	

检验检测机构资质认定证书



检验检测机构 资质认定证书

证书编号：202419021755

名称：深圳市精恒工程检验有限公司

地址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号C栋1-3楼

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（含食品）及授权签字人见证书附表

你机构对外出具检验检测报告或证书的法律责任由深圳市精恒工程检验有限公司承担。

发证日期：2024年06月20日

有效期至：2030年07月28日

发证机关：



许可使用标志



202419021755

注：需要延续证书有效期的，应当在证书届满有效期3个月前提出申请，不再另行通知。

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。
新增项目

工程勘察资质证书



工程勘察资质证书

证书编号: B444004842

企业名称: 深圳市精恒工程检验有限公司

统一社会信用代码: 91440300761972605X

法定代表人: 陈剑

注册地址: 深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号C栋1-3楼

有效期至: 至 2029年04月10日

资质等级: 工程勘察劳务类工程钻探不分等级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验


发证机关: 深圳市龙岗区住房和建设局
发证日期: 2024年04月10日

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

中国合格评定国家认可委员会（CNAS）检验机构认可证书



**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 IB0692)

兹证明:

深圳市精恒工程检验有限公司

(法人: 深圳市精恒工程检验有限公司)

广东省深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号C栋1-3楼,

518118

符合 ISO/IEC 17020:2012《各类检验机构运行的基本准则》(CNAS-C101
《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: 2024-10-10

截止日期: 2030-10-09



中国合格评定国家认可委员会授权人 **张朝华**

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。

中国合格评定国家认可委员会（CNAS）实验室认可证书



中国合格评定国家认可委员会 实验室认可证书

（注册号：CNAS L1652）

兹证明：

深圳市精恒工程检验有限公司

（法人：深圳市精恒工程检验有限公司）

广东省深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园 1 号 C 栋 1-3

楼，518118

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：2024-10-11

截止日期：2030-10-10



中国合格评定国家认可委员会授权人 **张朝华**

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。

公路水运工程质量检测机构乙级证书



质量管理体系认证证书



质量管理体系认证证书

证书注册号：061-23-Q1-0049-R1-M

兹证明

深圳市精恒工程检验有限公司

统一社会信用代码：91440300761972605X

建立的质量管理体系符合标准

GB/T 19001-2016 idt ISO 9001:2015

注册地址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号C栋1-3楼

服务地址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号B栋、C栋

认证范围：资质范围内的建设工程质量检测服务（地基基础工程检测、主体结构工程检测、建筑幕墙工程检测、钢结构工程检测、建筑材料及构配件检测）

签发人：

首次发证日期：2020年07月20日
本次换证日期：2023年07月19日
证书有效期至：2026年07月18日

第一次监审
合格标志
(粘贴处)

第二次监审
合格标志
(粘贴处)

本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。登陆www.sccc.net.cn进行证书有效性查询。

深圳市南方认证有限公司
地址：深圳市南山区粤海街道沙河西路1819号深圳湾科技生态园7栋B座808
电话：0755-26995902、26995561、26995547
网址：www.sccc.net.cn



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C061-M

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。

环境管理体系认证证书



环境管理体系认证证书

证书注册号：061-24-E1-0153-R1-M

兹证明

深圳市精恒工程检验有限公司

统一社会信用代码：91440300761972605X

建立的环境管理体系符合标准

GB/T 24001-2016 idt ISO 14001:2015

注册地址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号C栋1-3楼

服务地址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号B栋、C栋

认证范围：资质范围内的建设工程质量检测服务（地基基础工程检测、主体结构工程检测、建筑幕墙工程检测、钢结构工程检测、建筑材料及构配件检测）及相关管理活动

签发人：

首次发证日期：2021年10月28日

本次换证日期：2024年10月27日

证书有效期至：2027年10月26日

第一次监督
合格标志
(粘贴处)

第二次监督
合格标志
(粘贴处)

本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。登陆www.sccc.net.cn进行证书有效性查询。

深圳市南方认证有限公司
地址：深圳市南山区粤海街道沙河西路1819号深圳湾科技生态园7栋B座808
电话：0755-26995902、26995561、26995547
网址：www.sccc.net.cn



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C061-M

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。

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

证书注册号：061-24-S1-0108-R1-M

兹证明

深圳市精恒工程检验有限公司

统一社会信用代码：91440300761972605X

建立的职业健康安全管理体系符合标准

GB/T 45001-2020 idt ISO 45001:2018

注册地址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号C栋1-3楼

服务地址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号B栋、C栋

认证范围：资质范围内的建设工程质量检测服务（地基基础工程检测、主体结构工程检测、建筑幕墙工程检测、钢结构工程检测、建筑材料及构配件检测）及相关管理活动

签发人：

首次发证日期：2021年10月28日

本次换证日期：2024年10月27日

证书有效期至：2027年10月26日

第一次监审合格标志 (粘贴处)

第二次监审合格标志 (粘贴处)

本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。登陆www.sccc.net.cn进行证书有效性查询。

深圳市南方认证有限公司
地址：深圳市南山区粤海街道沙河西路1819号深圳湾科技生态园7栋B座808
电话：0755-26995902、26995561、26995547
网址：www.sccc.net.cn



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C061-M

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。

企业简介

深圳市精恒工程检验有限公司前身为 1966 年 6 月在嘉裕关成立的 00026 部队试验室；1983 年 5 月到深圳市兵改工成立深圳市第二建筑工程有限公司试验室，后随公司更名为深圳市建业建筑工程有限公司试验室，由城市建设局主管部门归口领导。1988 年被评为广东省二级质量检测试验室，1998 年 4 月由省建委审核，晋升为一级试验室。2004 年 5 月由于深圳国企改革，经市工商局批准，成立深圳市建业工程试验有限公司。成为能对工程建设质量实行监督检测的独立法人单位。2006 年 12 月，更名为深圳市精恒工程检验有限公司。

2013 年公司扩大业务注册资金增资至 1000 万元，迁址深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园 1 号 B 栋、C 栋，并顺利取得以下资质证书：

1、广东省市场监督管理局检验检测机构资质认定证书（证书编号：202419021755）；

2、中国合格评定国家认可委员会（CNAS）检验机构认可证书（注册号：CNAS IB0692）；

3、中国合格评定国家认可委员会（CNAS）实验室认可证书（注册号：CNAS L1652）；

4、广东省住房和城乡建设厅建设工程质量检测机构资质证书（证书编号：（粤）建检综字第 20250019 号），同时还在 2018 年录入深圳市住房和建设局“深圳市农村城市化历史遗留产业类和公共配套类违法建筑房屋安全检测鉴定”检测单位库，成为深圳市住房和建设局指定的房屋安全检测鉴定的检测单位之一；

5、国家高新技术企业证书（证书编号：GR201944203416）；

6、质量管理体系认证证书（证书编号：061-23-Q1-0049-R1-M）；

7、环境管理体系认证证书（证书编号：061-24-E1-0153-R1-M）；

8、职业健康安全管理体系认证证书（证书编号：061-24-S1-0108-R1-M）；

9、公路水运工程质量检测机构资质证书-公路工程乙级证书（证书编号：交检公乙粤第 020-2025 号）

10、深圳市龙岗区住房和建设局工程勘察资质证书（证书编号：B444004842）。

公司检测范围广，类别多，基本涵盖了房屋建筑和市政基础设施工程的全部领域（工程材料、工程实体、工程环境），2 个领域具备 25 个类别 2632 个参数的检测能力。主要检测业务包括：建设工程质量及建筑材料检测、建筑工程材料及构配件检测、主体结构工程现场检测、钢结构工程检测、地基基础工程检测、建筑幕墙工程检测、建筑物室内环境检测、建筑节能检测、桥梁隧道工程检测、道路工程检测、房屋安全检测鉴定、既有幕墙安全检测鉴定等。在深汕特别合作区成立检验检测分场所，并先后在河源地区、汕尾地区、湛江地区、惠州地区、湖南地区、揭阳地区成立子公司。

公司现拥有 12000 平方米检测办公场地，配备精良的检测仪器和设备，有健全的各项规章制度，有明确的岗位责任制和完善的管理体系，拥有一支作风严谨，协作有力的高素质检测团队，具备一流的检测能力。公司现有工程技术人员 258 人，95%以上为大专及以上学历，其中高级技术职称 34 人，中级技术职称 58 人，初级技术职称 22 人，注册土木工程师（岩土）3 人，一级注册结构工程师 4 人，二级注册结构工程师 4 人，检测人员都取得了国家或地方主管部门颁发的资格证书。

公司以“遵守法律法规，全心全意的为客户服务”为宗旨，以“公正求实、优质高效、质量为本、信誉为上”为质量方针，不断拓展业务领域和服务范围，不断提高全员素质和各项检测能力，加强检测全过程质量控制，以保证质量管理体系的有效运行，保证检测工作的公正性、科学性和准确性，更好地为社会服务。

企业信誉

高新技术企业证书



建设工程质量检测机构信用等级 AAA



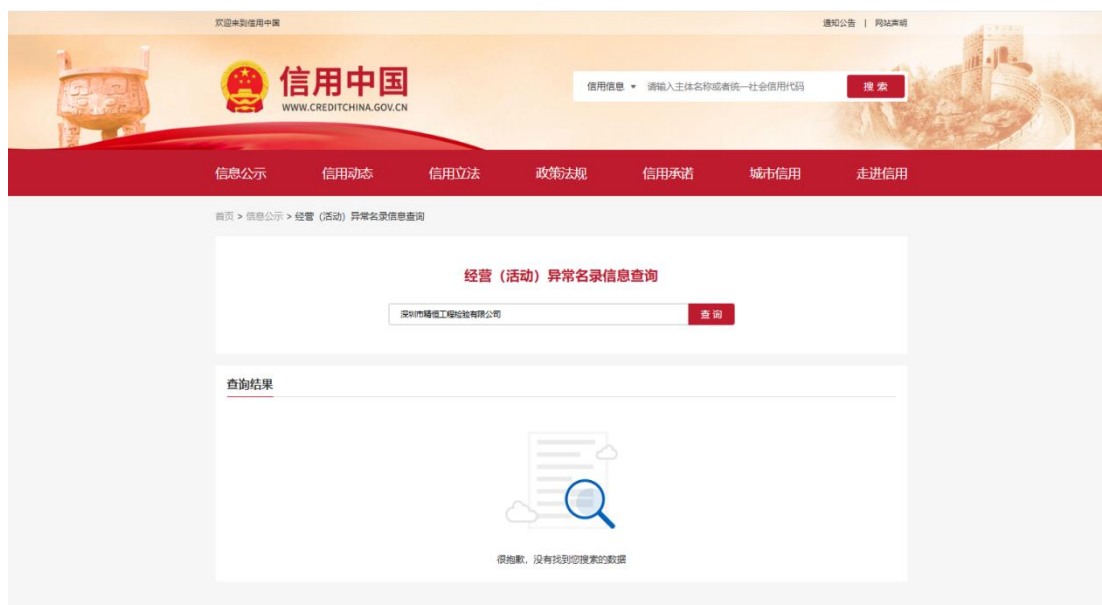
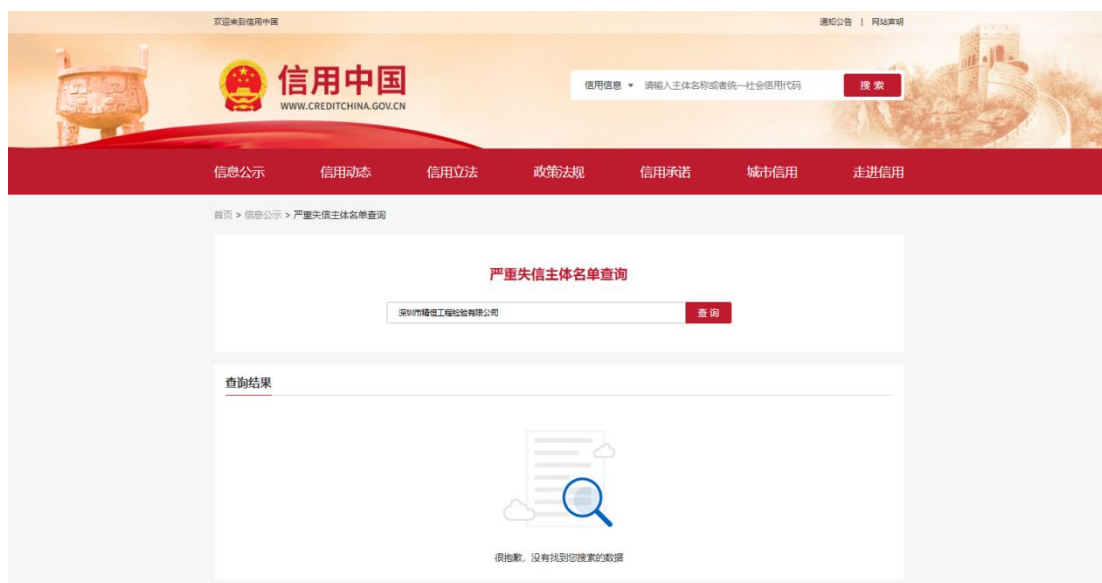
年度最具影响力检验机构奖




深圳市质量检验协会副会长单位



信用中国网站截图



欢迎访问信用中国 通知公告 | 网站地图



信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 请输入主体名称或统一社会信用代码


[信息公开](#) | [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

深圳市精恒工程检验有限公司

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据



中国执行信息公开网
——司法为民 司法便民——

[首页](#) | [执行公开服务](#)

失信被执行人将在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面受到信用惩戒!

失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
土柱米	1326231959****40
胡超	1302811989****02
郭茜茜	4104821995****38
何国华	6105261992****94
欧阳春风	4311291984****20
林春霞	2302221967****43

失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京豫安辛伏建筑劳务有限公司	59963962-7
星河互联集团有限公司	69167076-6
北京溢思得瑞智能科技研究院有限公司	MA005UR8-3

查询条件

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码:

查询结果

在全国范围内没有找到 91440300761972605X 深圳市精恒工程检验有限公司 相关的结果。

国家企业信用信息公示系统截图



深圳市精恒工程检验有限公司

统一社会信用代码: 91440300761972605X
 注册号:
 法定代表人: 陈剑
 登记机关: 深圳市市场监督管理局龙岗监管局
 成立日期: 2004年05月11日

存续 (在营、开业、在册)

发送报告
信息分享
信息打印

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

■ 列入经营异常名录信息

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

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 |
 « 上一页 |
 下一页 » |
 末页



深圳市精恒工程检验有限公司

统一社会信用代码: 91440300761972605X
 注册号:
 法定代表人: 陈剑
 登记机关: 深圳市市场监督管理局龙岗监管局
 成立日期: 2004年05月11日

存续 (在营、开业、在册)

发送报告
信息分享
信息打印

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

■ 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

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

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 |
 « 上一页 |
 下一页 » |
 末页

4. 其他

(1) 投标人同类业绩

提供近五年（从招标公告发布之日起倒推，以合同签订日期为准）投标人自认为最具代表性的同类项目业绩（不超过 10 项，若所提供业绩超过 10 项，统计时只计取前 10 项业绩，证明文件提供合同（关键页）等证明材料原件扫描件）。

注：①证明资料为本次招标范围内检测服务内容的服务合同；②提供合同关键页扫描件（包括盖章页、项目名称、合同金额等）证明文件，时间以合同签订时间为准；③格式参照投标文件格式中的业绩文件。

投标人相关项目业绩表

投标人：深圳市精恒工程检验有限公司

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	开竣工日期	合同价格（万元）	备注
中建三局集团(深圳)有限公司	(暂定名)星科产业园项目(一期)总承包工程	深圳市龙岗区	建筑面积约 5.4 万 m ²	2025. 11. 30 -待竣工	450	/
中建三局集团有限公司	罗湖区笋岗街道城建梅园片区城市更新单元项目 01-01 地块上部工程（含地下室）施工总承包工程项目检测工程	深圳市罗湖区	建筑面积约 27.35 万 m ²	2025. 4. 10- 待竣工	390	/
中建三局集团(深圳)有限公司	赖屋山城市更新项目	深圳市龙华区	建筑面积约 60 万 m ²	2025. 9. 22- 待竣工	330	/

中国建筑第八工程局有限公司	深圳国际交流中心（一期）B303-0064地块施工总承包项目	深圳市福田区	建筑面积12.7万m ²	2023.11.10-2026.1.21	313	/
深圳市荷康城房地产开发有限公司	深圳龙岗-乐城三期项目工程检测	深圳市龙岗区	建筑面积约17.11万m ²	2025.5.19-待竣工	300	/
中建三局集团(深圳)有限公司	华为百草园城市更新项目总承包工程项目	深圳市龙岗区	建筑面积约34.2万m ²	2024.10.20-2025.12.30	254	/
中铁二十五集团有限公司	深圳国际综合物流枢纽中心项目(c2)施工总承包（一标段）	深圳市龙岗区	建筑面积85万m ²	2024.11.14-2026.3.23	250.66	/
中建三局集团(深圳)有限公司	平湖智创园项目	深圳市龙岗区	/	2023.7.20-2025.7.30	227	/
中建二局第二建筑工程有限公司	南方科技大学半导体学院(W)项目质量检测工程	深圳市龙岗区	建筑面积为23.89万m ²	2025.1.1-待竣工	200	/
中建五局华南建设有限公司	深圳鹏城技师学院职教园校区(一期)项目施工总承包	深圳市龙岗区	建筑面积为25.3万m ²	2025.12.3-待竣工	200	/

提示：要求附项目证明材料扫描件（如合同扫描件、用户证明等）。

(暂定名)星科产业园项目(一期)总承包工程合同扫描件

 中建三局集团(深圳)有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU (SHENZHEN) CO., LTD

合同编号: 深直供 JC2025006

(暂定名)星科产业园项目(一期)总承包
工程
材料检测工程 专业分包合同



中建

承包人: 中建三局集团(深圳)有限公司

分包人: 深圳市精恒工程检验有限公司

签订地点: 深圳市福田区上梅林卓悦汇2期B座 26 楼

签订时间: _____年_____月_____日

第一部分 分包合同协议书

承包人（甲方）：中建三局集团（深圳）有限公司

分包人（乙方）：深圳市精恒工程检验有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就（暂定名）星科产业园项目（一期）总承包工程 材料检测工程 分包工程施工及有关事项协商一致，订立本合同。

一、分包资质信息

营业执照号码：91440300761972605X

资质证书号码：粤建质检证字 02039 号

资质专业等级：/

资质专业有效期：2026 年 10 月 31 日

安全生产许可证号码：/

安全生产许可证有效期：/

法定代表人及联系方式：陈剑 13923433405

开户银行：中国建设银行深南中路支行

账 号：4420 1531 0000 5251 3569

二、分包工程概况

1. 项目名称：（暂定名）星科产业园项目（一期）总承包工程

2. 项目地点：深圳市龙华区

3. 分包工程名称：材料检测工程

4. 分包工程承包范围：本项目材料检测、结构检测平板载荷试验、标准贯入试验、岩基钻芯等地基与基础检测。

分包人同意承包人视现场具体情况，有权对分包人分包范围内工作内容做出任何调整（包括增加、减少或取消分包范围内任何工作内容），分包人应按承包人调整后的施工范围组织施工，自行调节人材机等安排，分包人承诺不因此向承包人提出任何与经济有关的索赔要求。

三、分包合同工期

计划开工日期：2025 年 11 月 30 日。

计划完工日期：2028年11月29日。

工期总日历天数：1096天。作业总日历天数与根据前述计划开始、完工日期计算的天数不一致的，以作业总日历天数为准。

四、工程质量安全标准

本分包工程质量标准双方约定为：合格；

本分包工程安全标准双方约定为：合格。

五、签约合同价

签约合同价为：含增值税总价：（大写）肆佰伍拾万元整（¥4500000.00元）；不含增值税总价（大写）肆佰贰拾肆万伍仟贰佰捌拾叁元零贰分（¥4245283.02元）；增值税税率为6%。

六、分包合同文件的组成及解释顺序

1. 合同协议书；
2. 补充条款及过程中的约谈记录；
3. 专用合同条款及其附件；
4. 技术标准和要求；
5. 图纸；
6. 已标价工作量清单；
7. 通用合同条款；
8. 其他分包合同文件。

在分包合同订立及履行过程中分包合同当事人签署的与分包合同有关的文件均构成分包合同文件组成部分。上述各项分包合同文件包括合同当事人就该项分包合同文件作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

七、承诺

1. 承包人承诺按照分包合同约定的期限和方式计量和结算。
2. 分包人承诺按照法律规定及分包合同约定完成分包工程施工，并在缺陷责任期及保修期内履行分包工程维修义务，并按时足额向劳务作业人员发放工资。
3. 分包人承诺履行总包合同中与分包工程有关的承包人的所有义务，但分包合同明确约定应由承包人履行的义务除外。分包人承诺就分包工程质量和安全与承包人向发包人承担连带责任。

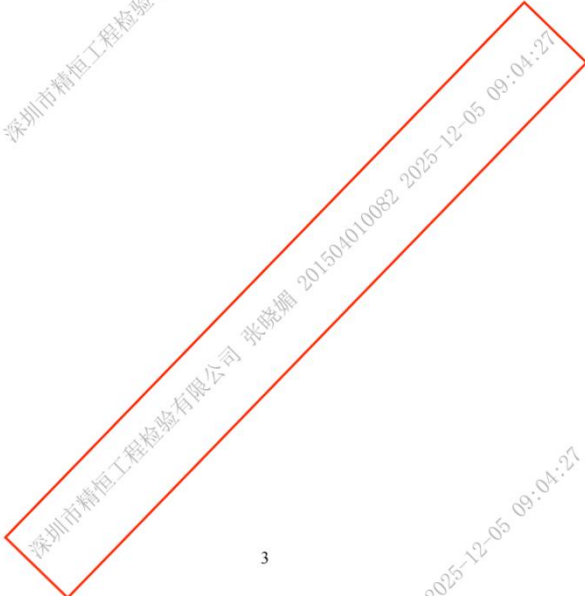
八、合同的生效

合同订立时间:

合同订立地点: 深圳市福田区上梅林卓悦汇 2 期 B 座 26 楼

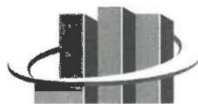
本合同经双方签章或在云筑网 (www.yzw.cn) 完成电子签约后生效。

承包人: (盖章)	分包人: (盖章)
法定代表人:	法定代表人:
委托代理人:	委托代理人:
电话:	电话:
传真:	传真:
开户银行:	开户银行:
账号:	账号:
住所:	住所:
邮政编码:	邮政编码:



罗湖区笋岗街道城建梅园片区城市更新单元项目 01-01 地块上部工程（含地下室）施工总承包工程项目检测工程合同扫描件

JHJY-2025-113



深圳市精恒工程检验有限公司

ShenZhen JingHeng Engineering Test Co., Ltd.

建设工程质量检测合同



公正求实 优质高效 质量为本 信誉为上

地址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园 1 号 B 栋 C 栋厂房一至四楼 邮编：518118
电话：0755-84006152、0755-84670993 传真：0755-84006152



检测服务合同

工程名称：罗湖区笋岗街道城建梅园片区城市更新单元项目 01-01 地块上部工程（含地下室）
施工总承包工程项目检测工程

检测方：深圳市精恒工程检验有限公司

合同号：JHJY2024-三局 03112024048019002

签订时间：2025 年 4 月 10 日

甲方： 中建三局集团有限公司

乙方： 深圳市精恒工程检验有限公司

经甲乙双方协商，甲方将 罗湖区笋岗街道城建梅园片区城市更新单元项目 01-01 地块上部工程（含地下室）施工总承包 工程中的检测项目委托给乙方检测，为明确双方在本工程施工中的权利、义务和责任，双方根据民法典的规定，本着平等自愿、互惠互利的原则，经双方协商一致，签订本合同。

一、工程概况：

- 1、工程名称：罗湖区笋岗街道城建梅园片区城市更新单元项目 01-01 地块上部工程（含地下室）
- 2、工程地址：罗湖区泥岗东路与红岭北路交界东南角
- 3、建设单位：深圳市城建产业园发展有限公司
- 4、设计单位：深圳市欧博工程设计顾问有限公司
- 5、监理单位：上海市建设工程监理咨询有限公司
- 6、监督单位：深圳市罗湖区住房和建设局
- 7、施工单位：中建三局集团有限公司
- 8、工 期：1633 天（暂定，具体以完成检测工作为准）

二、检测项目内容：选择第 1/2/4/5/7/8/9/10/11/12 条

- | | | |
|--------------|--------------|--------------|
| 1、建筑工程见证材料检测 | 2、建筑工程岩土地基检测 | 3、建筑工程幕墙检测 |
| 4、建筑工程钢结构检测 | 5、市政工程检测 | 6、房屋建筑鉴定检测 |
| 7、建筑工程主体结构检测 | 8、建筑工程节能检测 | 9、建筑工程室内环境检测 |
| 10、光纤到户工程检测 | 11、门窗性能检测 | 12、装饰装修检测 |

检测项目包含但不限于以上检测项目内容。

三、检测方法及要求：

- 1、按照国家标准、行业标准、地方标准及其该工程相关技术文件进行检测；
- 2、双方约定选用的检测标准。



四、检测费用：

1、收费标准：选择第 (1) 条

(1) 检测费单价：

①除钢结构及其附属材料（包含防火涂料、焊丝、钢板等）外的检测项目按《深圳市精恒工程检验有限公司收费标准》所列价格下浮 取检测费用。

②2024年1月1日之前发生的钢结构及其附属材料（包含防火涂料、焊丝、钢板等）的检测项目按《深圳市精恒工程检验有限公司收费标准》所列价格下浮 计取检测费用。

③2024年1月1日之后发生的钢结构及其附属材料（包含防火涂料、焊丝、钢板等）的检测项目按《深圳市精恒工程检验有限公司收费标准》所列价格下浮 的基础上再下浮 计取检测费用。

《深圳市精恒工程检验有限公司收费标准》详见附件 1

2、检测费用：本工程包干总价（含税）检测费：3900000.00 元（大写：叁佰玖拾万元整），其中：税率为 6%。若最终检测费小于 3900000.00 元（含税）则按实结算，若最终检测费大于 3900000.00 元（含税）则按 3900000.00 元（含税）结算。结算时综合单价不因市场价格涨落、人员工资、福利调整以及汇率变动、现场场地原因等任何原因进行调整。不含税金额不因国家税率变化而变化，若在合同履行期间，如遇国家的税率调整，则合同总价相应调整，以开具发票的时间为准。

(1)、钢结构焊缝探伤检测，检测结算工程量按长度计量的，应结合设计图纸规定的焊缝等级对应检测比例计取。

(2)、本项目前期乙方已与建设单位深圳市城建产业园发展有限公司签订《罗湖区笋岗街道城建梅园片区城市更新单元项目 01-01 地块上部工程(含地下室)施工总承包工程检测合同》（以下简称：“建设单位合同”），合同编号：CJHT-MYGX(01-01 地块)-003(GC003)。合同额 373.68 万元(其中钢结构及其附属材料（包含防火涂料、焊丝、钢板等）检测费占 226.10 万元；非钢结构部分检测费 147.58 万元)。根据前期协商，建设单位合同结算金额+本合同结算金额中：①钢结构及其附属材料（包含防火涂料、焊丝、钢板等）检测费用计取上限为 616.10 万元，即建设单位合同结算金额+本合同结算金额中，钢结构及其附属材料（包含防火涂料、焊丝、钢板等）检测项目达 616.10 万元后，钢结构及其附属材料（包含防火涂料、焊丝、钢板等）发生的检测费用乙方不收

3、双方就本合同中涉及律师函、调解、仲裁、诉讼文书的送达地址及法律后果作如下约定：

- (1) 甲方确认其有效的送达地址为 广东省广州市番禺区汉溪大道东 477 号中铁诺德中心 23 楼。
- (2) 乙方确认其有效的送达地址为 深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园 1 号 C 栋 1-3 楼。
- (3) 双方该送达地址适用范围包括双方就合同发生纠纷时的律师函和法律文书的送达，同时包括在争议进入调解、仲裁、民事诉讼程序后的一审、二审、再审和执行程序。
- (4) 乙方因提供的送达地址不准确、送达地址变更后未及时书面告知甲方、其指定的接收人拒绝签收等原因，导致法律文书未能被其实际接收的，视为对乙方送达成功；邮寄送达的，以文件退回之日视为送达之日；直接送达的，送达人当场在送达回证上记明情况之日视为送达之日。

九、其他：

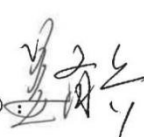
1. 本合同自甲乙双方签字盖章之日起生效。
2. 本合同一式 4 份，甲方 2 份，乙方 2 份，均具同等法律效力。甲乙双方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

十、合同附件：

1. 精恒工程检验有限公司收费标准清单

该附件属于本合同重要组成部分，与本合同具备同等法律效力。

甲方（盖章）：
中建三局集团有限公司
法定代表人或委托代理人（签字）：
签订时间：

开户银行：中国建设银行
乙方（盖章）：深圳深南中路支行
银行账号：4420153100005210589
深圳市精恒工程检验有限公司
法定代表人或委托代理人（签字）：
签订时间：202070469028


赖屋山城市更新项目合同扫描件

中建三局集团(深圳)有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU (SHENZHEN) CO., LTD

合同编号: 深直供 QT2025049

赖屋山城市更新项目
材料检测工程专业分包合同



中建

承包人: 中建三局集团(深圳)有限公司

分包人: 深圳市精恒工程检验有限公司

签订地点: 深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北
站中心A塔

签订时间: _____年____月____日

第一部分 分包合同协议书

承包人（甲方）：中建三局集团（深圳）有限公司

分包人（乙方）：深圳市精恒工程检验有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就赖屋山城市更新项目材料检测工程分包工程施工及有关事项协商一致，订立本合同。

一、分包资质信息

营业执照号码：91440300761972605X

资质证书号码：粤建质检证字 02039 号

资质专业等级：不分等级

资质专业有效期：2024 年 10 月 25 日-2025 年 10 月 31 日

安全生产许可证号码：/

安全生产许可证有效期：/

法定代表人及联系方式：陈剑 13923433405

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳深南中路支行

账 号：44201531000052513569

二、分包工程概况

1. 项目名称：赖屋山城市更新项目项目

2. 项目地点：深圳市龙华区

3. 分包工程名称：材料检测工程

4. 分包工程承包范围：本项目材料检测、结构检测

分包人同意承包人视现场具体情况，有权对分包人分包范围内工作内容做出任何调整（包括增加、减少或取消分包范围内任何工作内容），分包人应按承包人调整后的施工范围组织施工，自行调节人材机等安排，分包人承诺不因此向承包人提出任何与经济有关的索赔要求。

三、分包合同工期

计划开工日期：2025 年 9 月 22 日。

计划完工日期：2029 年 5 月 30 日。

工期总日历天数：1346 天。作业总日历天数与根据前述计划开始、完工日

期计算的天数不一致的，以作业总日历天数为准。

四、工程质量安全标准

本分包工程质量标准双方约定为：同主合同；

本分包工程安全标准双方约定为：同主合同。

五、签约合同价

签约合同价为：含增值税总价：（大写）叁佰叁拾万元整（¥ 3300000 元）；
不含增值税总价（大写）叁佰壹拾壹万叁仟贰佰零柒元伍角伍分（3113207.55 元）；增值税税率为6%。

六、分包合同文件的组成及解释顺序

1. 合同协议书；
2. 补充条款及过程中的约谈记录；
3. 专用合同条款及其附件；
4. 技术标准和要求；
5. 图纸；
6. 已标价工作量清单；
7. 通用合同条款；
8. 其他分包合同文件。

在分包合同订立及履行过程中分包合同当事人签署的与分包合同有关的文件均构成分包合同文件组成部分。上述各项分包合同文件包括合同当事人就该项分包合同文件作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

七、承诺

1. 承包人承诺按照分包合同约定的期限和方式计量和结算。
2. 分包人承诺按照法律规定及分包合同约定完成分包工程施工，并在缺陷责任期及保修期内履行分包工程维修义务，并按时足额向劳务作业人员发放工资。
3. 分包人承诺履行总包合同中与分包工程有关的承包人的所有义务，但分包合同明确约定应由承包人履行的义务除外。分包人承诺就分包工程质量和安全与承包人向发包人承担连带责任。

八、合同的生效

合同订立时间：

合同订立地点：深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心 A 塔

本合同经双方签章或在云筑网 (www.yzw.cn) 完成电子签约后生效。

 <p>承包人: (盖章) 法定代表人: 委托代理人: 电话: 传真: 开户银行: 账号: 住所: 邮政编码:</p>	 <p>分包人: (盖章) 法定代表人: 委托代理人: 电话: 传真: 开户银行: 账号: 住所: 邮政编码:</p>
--	---

深圳市精恒工程检验有限公司 张晓嫻 201504010082 2025-10-09 14:43:39

合同编号：深圳国际交流中心（一期）-F-2023-020

建设工程检测技术服务 合同

(深圳国际交流中心（一期）
B303-0064 地块施工总承包项目
材料检测工程)

承包人：中国建筑第八工程局有限公司
分包人：深圳市精恒工程检验有限公司



建设工程检测技术服务合同

承包人：中国建筑第八工程局有限公司（以下简称甲方）

分包人：深圳市精恒工程检验有限公司（以下简称乙方）

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律、行政法规和工程所在地有关政策文件规定，结合本工程的具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，本合同双方就深圳国际交流中心（一期）B303-0064 地块施工总承包项目材料检测工程的检测技术服务工作，经协商达成一致，订立本合同。

一、工程服务工作对象及提供服务内容、方式和要求

1. 工程名称：深圳国际交流中心（一期）B303-0064 地块施工总承包项目
2. 工程地点：福田区香蜜湖街道红荔西路与香蜜湖路交汇处（香蜜湖北区）
3. 服务内容：根据国家和地方相关规范和检测方案的要求对涉及工程质量的进行试验，出具建筑工程质量检测报告。
4. 服务方式：有偿技术服务。
5. 服务要求：乙方出具的检测报告作为工程验收时提供的依据，必须符合要求。

二、合同价款

1. 签约合同价（含增值税）为：人民币（大写）暂定叁佰壹拾叁万柒仟陆佰元，（¥ 3137600.00 元）；签约合同价（不含增值税）为：人民币（大写）暂定贰佰玖拾陆万元，（¥ 2960000.00 元）。

其中，增值税为人民币（大写）暂定壹拾柒万柒仟陆佰元，（¥ 177600.00 元），增值税率为6%。

2. 合同价格形式：固定单价。

三、双方的义务

（一）甲方的义务

1. 提出检测项目、试验点位置及数量；
2. 向乙方提供需要的相关工程信息及各种图纸资料等；

3. 按乙方要求做好准备工作，提供试验场地，负责场地“三通一平”工作；
4. 负责按乙方要求做好检测相应的配合工作；

(二) 乙方的义务

1. 根据甲方委托，参照国家和地方标准及相关检测方案对工程各类试验并出具检测报告；
2. 及时向甲方提供不符合检测正常进行条件的信息；
3. 按双方约定期限完成检测工作并出具检测报告，如有特殊情况应及时通知甲方并协商解决；
4. 乙方进入工程施工现场的人员，必须遵守甲方现场管理规定，确保规范操作及人员安全；发生事故的由乙方自行承担相应的费用和损失。

四、履行期限、地点和方式

1. 履行期限：一般情况下，从检测人员和设备每次进场开始在3个工作日完成现场检测工作，完成现场检测工作后预计7个工作日出具检测报告。因客观条件导致工作不能进行时，履行期限相应顺延。
2. 履行地点：深圳市福田区（送检）及项目所在地（外检）。
3. 履行方式：有偿技术服务

五、试验内容

工程质量检测项目主要内容如下（具体以甲方委托的为准）：

1. 地基及复合地基承载力静载检测；
2. 主体结构工程现场检测（混凝土、砂浆、砌体强度现场检测、钢筋保护层厚度检测、混凝土预制构件结构性能检测、后置埋件的力学性能检测）；
3. 建筑门窗的气密性、水密性、抗风压性能检测；
4. 钢结构工程检测（钢结构焊接质量无损检测、钢结构防腐及防火涂装检测、钢结构节点、机械连接用紧固标准件及高强度螺栓力学性能检测、钢网架结构的变形检测）；
5. 常规材料的见证取样检测（水泥物理力学性能检验、钢筋（含焊接与机械连接）力学性能检验、砂、石常规检验、混凝土、砂浆性能检验、简易土工试验等）；
6. 门窗的型材、电线、剩余电流动作保护器、给排水管材管件、防水材料、

1. 合同订立时间：2023 年 11 月 10 日

2. 合同订立地点：深圳市福田区皇岗路 5001 号深业上城 T1 办公楼 48 楼

3. 本合同一式陆份，具有同等法律效力，承包人执肆份，劳务分包人执贰份。

附件：检测费用清单表

其他补充条款：

一、结算尾款支付

乙方负有就已开票据完整缴纳税金的义务。在甲方向乙方支付结算尾款前，乙方应向甲方提交税务机关出具的末次开票次月所属期《完税证明》和末次开票日后《无欠税证明》。否则，甲方有权拒绝支付结算尾款，且不视为违约行为，乙方不得以此为由消极或停止履行合同义务。

二、违约责任

因乙方未能履行完税义务，出现欠税异常情况导致甲方（受票方）被牵连的（发票异常、进项转出等），乙方应立即补充履行完税义务，并赔偿因此给甲方造成的一切损失，且甲方可视情节严重情况额外要求乙方承担 1000-100000 元不等的违约金。

特别声明：本合同为检测技术服务合同，必须加盖承包人印章（中国建筑第八工程局有限公司分供采购合同章（16），下同）方能有效。在合同履行过程中任何有关合同性质的协议、经济往来函件（涉及工期延长、费用增加、质量降低等方面）必须加盖承包人印章，项目部印章签订的上述协议、函件等均

无效。

承包人：中国建筑第八工程局有限公司

分包人：深圳市移恒工程检验有限公司

地址：广东省深圳市福田区皇岗路 5001 号深业上城 T1 办公楼 48 楼

地址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园 1 号 C 栋 1-3 楼

法定代表人：

法定代表人：

陈剑

深圳龙岗-乐城三期项目工程检测合同扫描件

651902
Y20

2025-~~12~~138

深圳龙岗-乐城三期项目工程检测服务合同

合同编号: AIM-SZ-LCHY-3Q-2025-施工-0001

项目地点: 深圳市龙岗区园山街道荷坳片区龙岗大道西侧辅道(颐安雍悦华府旁)

发 包 方: 深圳市荷康城房地产开发有限公司

承 包 方: 深圳市精恒工程检验有限公司

深圳龙岗-乐城三期项目工程检测服务合同

发包方：深圳市荷康城房地产开发有限公司（以下简称“甲方”）

地址：深圳市南山区粤海街道文心三路9号中洲控股金融中心B座24楼

联系方式：兰智淳 15361627670，电子邮箱：yajt@aimgroupcn.com

承包方：深圳市精恒工程检验有限公司（以下简称“乙方”）

地址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号C栋1-3楼

联系方式：王学方 13603048908，电子邮箱：1286331059@qq.com

兹有甲方委托乙方承接深圳龙岗-乐城三期项目工程检测服务，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它国家现行相关法律、法规之规定，甲乙双方本着平等互利的原则，签订本合同。

一、承包范围

1.1 项目地址：深圳市龙岗区园山街道荷坳片区龙岗大道西侧辅道（颐安雍悦华府旁）。

1.2 服务内容：根据乐城三期项目现场情况，提供全面、细致的工程检测服务，具体检测内容以甲方通知为准。

二、执行的技术标准（包括但不限于下述内容）：

2.1 《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB 50300）

2.2 《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB 50204）

2.3 《砌体工程施工质量验收规范》（GB 50203）

2.4 《建筑节能工程施工质量验收规范》（GB 50411）

2.5 如相关国家、地方、行业标准、规范有更新，则以更新后要求为准。

三、合同价款、承包方式：

3.1 合同价款：暂定 3,000,000.00 元，大写人民币：叁佰万元整，其中：不含税金额为 2,830,188.68 元，税金为 169,811.32 元，税率为 6%。

3.2 承包方式：

(合同签字、盖章页)

甲方(公章):

深圳市荷康城房地产开发有限公司

代表人(签字):



日期: 2025年5月19日

乙方(公章):

深圳市精恒工程检验有限公司

代表人(签字):



合同签订地点: 深圳市南山区

华为百草园城市更新项目总承包工程项目合同扫描件

合同编号：局深湾供 FB2024185

**华为百草园城市更新项目总承包工程项目
材料及结构检测（不含桩基检测）专业服务
合同**



中建

承包人：中建二局集团（深圳）有限公司

分包人：深圳市精恒工程检验有限公司

签订地点：深圳市龙华区鸿荣源天俊A座53楼

签订时间：2024 年 10 月 17 日

第一部分 分包合同协议书

承包人（甲方）：中建三局集团（深圳）有限公司

分包人（乙方）：深圳市精恒工程检验有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就华为百草园城市更新项目总承包工程项目材料及结构检测（不含桩基检测）专业服务施工及有关事项协商一致，订立本合同。

一、分包资质信息

营业执照号码：91440300761972605X

资质证书号码：粤建质检证字 02039 号

资质专业等级：不分等级

资质专业有效期：2025 年 01 月 18 日

安全生产许可证号码：/

安全生产许可证有效期：/

法定代表人及联系方式：陈剑 0755-84006152

开户银行：中国建设银行深南中路支行

账 号：4420 1531 0000 5251 3569

专业分包纳税身份类型：一般纳税人 小规模纳税人

二、分包工程概况

1.项目名称：华为百草园城市更新项目总承包工程项目

2.项目地点：广东省深圳市龙岗区

3.分包工程名称：材料及结构检测（不含桩基检测）专业服务

4.分包工程承包范围：设计施工图纸范围内的材料及结构检测（不含桩基检测）等施工内容，具体以现场实际划分界面及清单包含内容为准

分包人同意承包人视现场具体情况，有权对分包人分包范围内工作内容做出任何调整（包括增加、减少或取消分包范围内任何工作内容），分包人应按承包人调整后的施工范围组织施工，自行调节人材机等安排，分包人承诺不因此向承包人提出任何与经济有关的索赔要求。

三、分包合同工期

计划开工日期：2024 年 10 月 20 日（暂定，具体以项目通知为准）。

计划完工日期：2025年12月30日。

工期总日历天数：___/___天。作业总日历天数与根据前述计划开始、完工日期计算的天数不一致的，以作业总日历天数为准。

四、工程质量安全标准

本分包工程质量标准双方约定为：合格；

本分包工程安全标准双方约定为：不出人身伤亡事故。

五、签约合同价

签约合同价为：含增值税总价：（大写）贰佰伍拾肆万元整（¥ 2540000.00元）；不含增值税总价（大写）贰佰叁拾玖万陆仟贰佰贰拾陆元肆角贰分（¥ 2396226.42元）；增值税税率为6%。

其中不含税安全文明施工费为：人民币（大写）___/___（¥ ___/___元）。

六、分包合同文件的组成及解释顺序

1. 合同协议书；
2. 补充条款及过程中的约谈记录；
3. 专用合同条款及其附件；
4. 技术标准和要求；
5. 图纸；
6. 已标价工作量清单；
7. 通用合同条款；
8. 其他分包合同文件。

在分包合同订立及履行过程中分包合同当事人签署的与分包合同有关的文件均构成分包合同文件组成部分。上述各项分包合同文件包括合同当事人就该项分包合同文件作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

七、承诺

1. 承包人承诺按照分包合同约定的期限和方式计量和结算。
2. 分包人承诺按照法律规定及分包合同约定完成分包工程施工，并在缺陷责任期及保修期内履行分包工程维修义务，并按时足额向劳务作业人员发放工资。
3. 分包人承诺履行总包合同中与分包工程有关的承包人的所有义务，但分包合同明确约定应由承包人履行的义务除外。分包人承诺就分包工程质量和安全与承包人向发包人承担连带责任。

CSCEC

中建

八、合同的生效

合同订立时间: 2024 年 月 日

合同订立地点: 深圳市龙华区鸿荣源天俊 A 座 53 楼

本合同经双方签章或在云筑网 (www.yzw.cn) 完成电子签约后生效。

本合同一式 贰 份, 具有同等法律效力, 承包人执 壹 份, 分包人执 壹 份。

承包人: (盖章) 法定代表人: 委托代理人: 电话: 传真: 开户银行:	分包人: (盖章) 法定代表人: 委托代理人: 电话: 传真: 开户银行:
--	--

账号:

账号:

住所:

住所:

邮政编码:

邮政编码:

2024-381

合同编号：

技术服务合同

项 目 名 称：深圳国际综合物流枢纽中心项目（C2）施工总承包（一标段）
委托方（甲方）：中铁二十五集团有限公司
受托方（乙方）：深圳市精恒工程检验有限公司
签 订 时 间：2024 年 月 日
签 订 地 点：深圳市
合 同 期 限：2024 年11 月始 至 项目竣工止

中华人民共和国科学技术部印制

工程项目检验检测（委托）技术服务合同

甲方：中铁二十五局集团有限公司

乙方：深圳市精恒工程检验有限公司

甲乙双方根据《中华人民共和国民法典》及相关技术咨询服务的法律法规要求，本着平等、自由、诚实信用原则，经双方平等协商后，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，就深圳国际综合物流枢纽中心项目（C2）施工总承包（一标段）试验检测技术服务事宜达成如下协议，并由双方共同恪守。

第一条 技术服务内容、方式和要求

1. 乙方根据国家、行业、广东省等有关标准、规程、规范的规定以及甲方的要求，对甲方委托项目进行检测并提交相应的试验检测报告。

2. 委托范围和内容包括：根据国家有关规范结合本工程实际情况对本工程使用的建筑材料和现场检测（在建设工程质量检测机构资质证书(CMA)范围内的委托检测）进行试验检测。

3. 服务要求：按照相关规范、标准、文件及甲方的要求完成试验检测，提交正式试验检测报告一式叁份，加盖试验检测报告专用章、中国国家认证认可监督管理委员会颁发的 CMA 印章。

第二条 合同期限、履行地点、质量要求及交付成果份数

1. 服务地点：深圳市龙岗区平湖街道。

2. 服务期限：自合同签订之日起至工程结束止。

3. 服务质量要求：

3.1 按照坚持标准、科学公正、数据准确、服务诚信的质量方针，秉持技术服务工作的科学性、公正性，确保相关数据准确可靠，坚定不移地执行“以客户为中心”的服务宗旨，按照甲方相应标准要求，为客户提供优质、高效的技术服务。

4. 其他要求：

4.1 乙方承诺按照甲方要求及法定标准，对提供的技术服务成果和技术服务指导承担法律责任。

4.2 按规范和标准及甲方有关要求进行检测。

4.3 保证严格按规程作业，保质保量按期完成合同义务。

4.4 向甲方提供能够履行合同义务的加盖公章的资质证书、营业执照复印件等有关资料。

4.5 甲方开户银行名称、地址和帐号为。

甲方增值税专用发票的开票信息如下：

单位全称：中铁二十五局集团有限公司

纳税人识别号：9144000019043049X8

地址：广东省广州市南沙区海滨路171号金融大厦1520室

电话：02061330208

开户行：中国建设银行股份有限公司广州铁路支行

银行账号：44001400701059333888

第三条 合同价款及支付方式

1. 本合同暂定总价（含增值税）2506682.50元（人民币大写：贰佰伍拾万陆仟陆佰捌拾贰元伍角），其中不含税总价为¥2364794.81元，增值税为¥141887.69元

（增值税税率6%）若因国家税务政策变化导致税率调整，不含增值税价格不变，具体税金以变更后的税率计算，对合同已履行已开票部分结算额不做调整，对合同已履行但未开票部分结算额根据实际开票税率调整已结算金额，对合同未履行部分按合同实际履行期间的适用增值税税率进行结算。

乙方在本合同履行期内向甲方开具增值税专用发票。

2. 技术服务费计算：乙方按“附件一 **试验检测收费标准表**”中的含税单价的折扣价35%向甲方收费。

3. 技术服务费总额为：乙方按委托单进行统计检测费用，检测费用以实际完成工作量为准。

4. 本合同为综合固定单价合同。在合同履行过程中，甲乙双方不得以任何理由要求调整本合同单价。

5. 支付方式：

5.1 本合同实行按每三个月计量一次。

5.2 乙方根据甲方委托单统计实际发生的委托检测清单，并向甲方提交检验检测项目收费清单，甲方在收到收费清单后7日以内完成清单核对工作，逾期未提出异议的，视为同意。试验检测费用以甲方核对后，双方共同签认的结算单作为结算依据。

5.3 乙方按甲方要求，提交办理相关支付手续后，结算后的支付比例为70%，乙方完成试验检测工作并提交正式检测报告经甲方验收合格后支付完成工作量剩余的30%。

5.4 本合同款项以银行转账、银行承兑汇票等形式支付，甲方可以直接付款给乙方。

签署页

甲方： 中铁二十五局集团有限公司 (盖章)

法定代表人/委托代理人： [Signature] (签名)

年 月 日

乙方： 深圳市精恒工程检验有限公司 (盖章)

法定代表人/委托代理人： [Signature] (签名)

年 月 日

平湖智创园项目合同扫描件

2023-354

合同编号：深直供 JC2022005

平湖智创园项目

材料检测

专业分包工程合同



中建



总包方：中建三局集团(深圳)有限公司

分包方：深圳市精恒工程检验有限公司

日期：2023年8月10日



第一部分 协议书

总包方（以下简称甲方）：中建三局集团（深圳）有限公司

分包方（以下简称乙方）：深圳市精恒工程检验有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲乙双方协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1、工程名称：平湖智创园项目

2、工程地点：深圳市龙岗区

二、承包范围

设计施工图纸范围内的需要进行工程质量检测的内容，包括：混凝土及其组成材料（含防水、扣件等建筑辅助材料）砌体及砌块、钢材及钢筋、给排水管材、电线电缆及防水材料等项目要求送检的材料等以及钢筋保护层厚度、楼板厚度、抽芯检测、平板荷载检测等，具体以现场实际划分界面及清单包含内容为准，具体如下：

- 1、乙方的承包范围以甲方项目部实际划分区域为准；
- 2、施工过程中的设计变更、业主（开发商）及甲方所发出的书面文件、通知、指令等新增或减少的工作内容；
- 3、根据施工图及施工相关规范可以合理推断出的工作内容；
- 4、对业主、甲方和其它分包单位的配合工作；
- 5、甲方有权对乙方的承包范围及工作内容进行增减调整，乙方不得提出异议，并承诺不会因此提出价款及工期索赔。
- 6、本专业工程的特别说明： / 。

三、分包合同价款

分包合同价（暂定）为：¥2270000.00元（大写：贰佰贰拾柒万元整）（含增值税）。其中，不含增值税合同价为：¥2141509.43元（大写：贰佰壹拾肆万壹仟伍佰零玖元肆角叁分）；增值税为：¥128490.57元（大写：壹拾贰万捌仟肆佰玖拾元伍角柒分），税率为6%。

四、承包方式

本分包工程承包方式（选项）：

5、遵守甲方关于安全、环境标准的特别要求：_____ / _____。

九、合同的生效

合同订立时间：

合同订立地点：广东省深圳市龙华区汇德大厦 10 楼。

本合同约定：本合同经双方加盖合同章或公章后生效。

甲方：（公章） 地址： 法定代表人： 委托代理人： 电话：	乙方：（公章） 地址： 法定代表人： 委托代理人： 电话：
---	---

南方科技大学半导体学院(W)项目质量检测工程合同扫描件

中建

CSCEC

合同编号: 中建二局-02-01-2024-058-03-015

南方科技大学半导体学院 (W)项目
质量检测专业服务工程合同



工程名称: 【南方科技大学半导体学院 (W)项目质量检测工程】
甲方: 【中建二局第二建筑工程有限公司】
合同专用章: 【深圳市精恒工程检验有限公司】
签订时间: 【2025年01月14日】
签订地点: 【广东省深圳市南山区前海路 0169 号】

建设工程试验检验合同

甲方（全称）：【中建二局第二建筑工程有限公司】

乙方（全称）：【深圳市精恒工程检验有限公司】

根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规的规定，结合建筑工程检测试验的特点，甲乙双方在平等、互利、协商一致的基础上，就乙方承接甲方施工的【南方科技大学半导体学院（W）项目】项目工程检验（以下简称试验），签订本协议：

一、工程概况

1.1 工程名称：【南方科技大学半导体学院（W）项目】

1.2 工程地点：【深圳市龙岗区平湖街道，新厦大道西侧、京九铁路东侧、平大路北侧区域场地猪猡皮水库。】

1.3 建设单位：【深圳市龙岗区建筑工务署】

1.4 施工单位：【中建二局第二建筑工程有限公司】

1.5 设计单位：【奥意建筑工程设计有限公司】

1.6 监理单位：【深圳市京圳工程造价咨询有限公司】

1.7 结构形式：【 / 】结构，总建筑面积：【 / 】m²。

1.8 合同开工日期：【2025年01月14日】，合同工期：【685】日历天。

二、检测范围

南方科技大学半导体学院（W）项目材料检验检测工程，包含桩基材料检测、常用建筑材料检测等，详见附件4《南方科技大学半导体学院（W）项目工程质量检测工程工程量清单》。

甲方有权对乙方的承包范围进行调整，具体以甲方在建项目的工程质量检验试验任务为准。

三、合同价款、合同计价、结算及支付

1. 分包合同价款

签约合同价（含增值税）为：暂定人民币（大写）【贰佰万元整】（¥【2000000.00】）。此合同价为暂定价，最终以甲方确认的实际结算值为准。其中，不含增值税合同价款为人民币（大写）【壹佰捌拾捌万陆仟柒佰玖拾贰元肆角伍分】（¥【1886792.45】），增值税为人民币（大写）【壹拾壹万叁仟贰佰零柒元伍角伍分】（¥【113207.55】），税率【6】%。

本合同约定的不含税价格不因国家税率变化而变化，在合同履行期间，如遇国家的税率调整，则价税合计的价格相应调整，以开具发票时间为准。

2. 计价方式，甲乙双方选择以下第【（4）】种方式。

（1）平米计价：【 / 】

（2）清单计价：【 / 】

（3）定额下浮计价：【 / 】

（4）其他：【按照《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价》粤建检协[2015]8号下浮40%收取，即：含税单价=《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价》粤建检协[2015]8号，乙方根据双方书面核准确认的实际检测工作量收取检测费；依据实际送检情况产生的样品加工费、报告更改手续费全额收取。】

3. 结算方式，甲乙双方按以下第【（1）】条约定的时间办理结算。

（1）按月度结算：双方每月【15】日对上月【16】日至当月【15】日所进行的试验检测及报告的数量、单价、金额的确认，办理月度结算单，全部检测完毕后【30】日内，双方完成总结算办理。乙方在接收到甲方通知后，应积极配合甲方在规定时间内及甲方制度要求下共同完成结算手续的办理，否则，视为乙方无条件认可甲方单方面办理

中建

CSCEC

(以下无正文)



甲方：【盖章】



乙方：【盖章】

法定代表人：【签字】

法定代表人：【签字】

委托代理人：【签字】

委托代理人：【签字】

地 址：【 】

地 址：【 】

电 话：【 】

电 话：【 】

电子信箱：【 】

电子信箱：【 】

刘建印

陈剑

合同编号：210025Z793SH

建设工程检测合同



	项目名称：【深圳鹏城技师学院职教园校区（一期）项目施工 电子合同专用章 总承包】
甲方：【中建五局华南建设有限公司】	
乙方：【深圳市精恒工程检验有限公司】	
签订时间：【2025年11月】	
签订地点：【广东省深圳市】	

建设工程试验检验合同

甲方（全称）：【中建五局华南建设有限公司】

乙方（全称）：【深圳市精恒工程检验有限公司】

根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规的规定，结合建筑工程检测试验的特点，甲乙双方在平等、互利、协商一致的基础上，就乙方承接甲方施工的【深圳鹏城技师学院职教园校区（一期）项目施工总承包】项目工程检验（以下简称试验），签订本协议：

一、工程概况

1.1 工程名称：【深圳鹏城技师学院职教园校区（一期）项目施工总承包】

1.2 工程地点：【深圳市龙岗区坪地街道六联社区职教园地块1】

1.3 建设单位：【深圳市建筑工务署工程管理中心】

1.4 施工单位：【中建五局华南建设有限公司】

1.5 设计单位：【华南理工大学建筑设计研究院有限公司】

1.6 监理单位：【浙江江南工程管理股份有限公司】

1.7 结构形式：【框架-剪力墙】结构，总建筑面积：【195663】
m²。

1.8 合同开工日期：【2025年12月3日】，合同工期：【604】
日历天。

二、检测范围

见证取样

结构检测

环境检测

地基基础（桩身完整性）

(3) 定额下浮计价：【/】

(4) 其他：【《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价》含税下浮计价 _____ 暂定含税合同总价为 200 万元，税率为 6%】

3.3 结算方式，甲乙双方按以下第【1】条约定的时间办理结算。

(1) 按月度结算：双方每月【20】日对上月【16】日至当月【15】日所进行的试验检测及报告的数量、单价、金额的确认，办理月度结算单，全部检测完毕后【60】日内，双方完成总结算办理。乙方在接收到甲方通知后，应积极配合甲方在规定时间内及甲方制度要求下共同完成结算手续的办理，否则，视为乙方无条件认可甲方单方面办理的结算手续，并具备法律效力。

(2) 按节点结算，具体结算节点为：【/】

3.4 费用支付，双方协商确定费用支付采用下述【1】方式：

(1) 自乙方提交检测报告之日，双方对上个月的账单确认无误且乙方开具等额的税率为 6% 的增值税专用发票后，甲方在收到发票后 6 个月内支付审核工程量的 100%；

(2) 按月支付：【/】

(3) 节点支付：【/】

以上款项支付方式为：【银行转账】

3.5 收款账户

乙方指定下列账户为收款账户，甲方采用转账方式付款时，应支付至下列账户。如乙方变更收款账户，应提前十五天以上书面通知甲方，否则甲方有权暂缓付款。乙方指定收款账户为：

账户名：【深圳市精恒工程检验有限公司】

开户行：【中国建设银行股份有限公司深圳深南中路支行】

账 号：【44201531000052513569】

四、发票条款

4.1 乙方应根据甲方确认产值（减罚扣款）开具合法、有效、完

(2) 本合同采用电子签章签署生效。根据《中华人民共和国民法典》、《电子签名法》等相关法律、法规，双方一致认可在【电子文件签署】平台（网址：<http://wei.cscec5b.com.cn:9000/supp/#/login>）使用电子印章签署合同为其真实意思表示，且确保在该平台注册时，使用的企业信息和个人相关信息真实有效，并且自觉遵守国家法律法规和甲方在该平台的合同签约流程。甲乙双方使用电子签章方式签署的合同，只有通过验证生效的电子原件具有法律效力，未经电子印章服务平台公司提供书面证明材料的电子合同打印版不能作为法律依据。如因乙方使用不当给甲方造成损失，乙方愿自行承担由此造成的全部经济损失和法律责任。

13.2 本合同一式【6】份，甲方执【4】份，乙方执【2】份，每份具有同等法律效力。

（以下无正文）

	
甲方【盖章】	乙方【盖章】
法定代表人：【签字】	法定代表人：【签字】
委托代理人：【签字】	委托代理人：【签字】
地址：【 】	地址：【 】
电话：【 】	电话：【 】
电子信箱：【 】	电子信箱：【 】

(2) 项目负责人同类业绩

提供近五年（从招标公告发布之日起倒推，以合同签订日期为准）项目负责人最具代表性的同类项目业绩（不超过 5 项，若所提供业绩超过 5 项，统计时只计取前 5 项业绩，证明文件提供合同（关键页）等证明材料原件扫描件），证明材料必须体现项目负责人名字，如合同无法体现项目负责人名字的，则须提供其他证明资料。

注：①证明资料为本次招标范围内检测服务内容或服务合同；②提供合同关键页扫描件（包括盖章页、项目名称、合同金额等）证明文件，时间以合同签订时间为准；③格式参照投标文件格式中的业绩文件。

业绩清单一览表

投标人名称：深圳市精恒工程检验有限公司

序号	工程名称	建设地点	开竣工日期	合同价格 (万元)	备注
1	深汕高中园片区规划五路 (宜城大道-科教大道)市政 道路工程	深汕合作区	2024.7.8-2 025.4.20	53.99	/
2	南湾中部片区土地整备利益 统筹项目 04-03、04-07 地块 地基与基础检测	深圳市龙岗 区	2025.6.5-2 025.9.3	378	/
3	光明区新湖街道光晟工业园 城市更新项目 01 地块施工总 承包	深圳市光明 区	2025.7.20- 待竣工	140	/
4	深圳鹏城技师学院职教园校 区(一期)项目施工总承包	深圳市福田 区	2025.12.3- 待竣工	200	/
5	揭阳市榕城南部片区市政污 水管网完善工程检测(含监 测)服务项目	揭阳市	2026.2.27- 待竣工	328.2	/

合同编号：SSGW-GHWYK-ZLJC001



深圳市深汕特别合作区建筑工务署

建设工程第三方检测合同

项目名称：深汕高中园片区规划五路（宜城大道-科教大道）市政道路工程

合同名称：深汕高中园片区规划五路（宜城大道-科教大道）市政道路工程第三方检测合同

甲 方：深圳市深汕特别合作区建筑工务署

乙 方：深圳市精恒工程检验有限公司

日 期：2024年07月08日

深汕高中园片区规划五路（宜城大道-科教大道）市政道路工程

第三方检测合同

甲方（发包人）：深圳市深汕特别合作区建筑工务署

乙方（承包人）：深圳市精恒工程检验有限公司

甲方委托乙方承担 深汕高中园片区规划五路（宜城大道-科教大道）市政道路工程第三方检测工作。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》及国家有关法律法规，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程检测质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同。

一、工程概况

1.项目名称：深汕高中园片区规划五路（宜城大道-科教大道）市政道路工程第三方检测

2.项目地点：深汕特别合作区

3.项目概况：深汕高中园片区规划五路（宜城大道-科教大道）位于深圳市深汕特别合作区赤石镇，规划为城市次干路，西起宜城大道，东至科教大道，双向四车道，规划红线宽 28 米，设计速度 40 千米/小时，总长约 825.747 米。主要建设内容包括道路工程、交通工具、交通监控工程、给排水工程、电气工程、管线迁改、燃气工程、绿化工程、海绵工程、交通疏解工程、水土保持工程等。

4.项目总投资：政府 100%（政府投资）

二、检测内容及要求

1.检测内容：本工程范围内所有工程的第三方检测工作（不包含原材料检测）包括但不限于道路工程的土方路基（压实度及弯沉等）、基层（压实度及弯沉等）及沥青面层（厚度、压实度及弯沉等）；平板载荷试验、钻芯检测；给排水工程的压实度、水压试验、闭水试验、承载力等；交通工程的标线及标志、护栏等。但不包含以下检测内容：原材料检测。

注：检测项目以设计图纸、竣工验收、相关规范及技术要求为准，承包人不能拒绝执行为完成本次招标范围内全部工程检测而需执行的可能遗漏的工作，发包人具有根据项目实际建设进度调整发包范围的权利，承包人对此不得提出异议。

2.检测要求：按设计及相关规范的要求。

三、检测时间

以收到中标通知书之日起算至所有检测任务完成（经批准的检测方案工作内容）且检测范围内的工程均通过竣工验收，并提交合同规定的全部检测成果文件为止。

四、合同价款及报酬支付

1.合同价款

1.1 本合同中标下浮率为_____

1.2 本次检测合同暂定总价为（大写）伍拾叁万玖仟玖佰捌拾元整（小写：¥ 539980.00元）。合同暂定总价中基本费用为80%，绩效费用为20%。

1.3 检测费用包括不限于人工费、人员保险费、社会福利、各种津贴及加班、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、检测费用、工具机械使用费、技术资料提供费用、技术指导和工人培训费、检测措施费、各类专家费、管理费、配合费、利润、税金、出具检测报告、不可预见费用等所有检测相关费用，以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务。

2. 结算原则

2.1 工程检测费用按实际完工程量×检测单价×（1-中标下浮率）结算，检测单价按照粤价函[2012]1490号文确定，粤价函[2012]1490号文中没有的检测项目单价，参考粤建协[2015]8号文确定。最终结算金额以政府相关审定部门审定为准。

2.2 如检测项目有上述文件未明确的收费项目，按以下次序确定计费方式：

- ①按国家、省市物价或其他主管部门相关标准（如有）执行，并按中标下浮率下浮；
- ②参照政府投资同类项目中标价，不下浮；
- ③询价，不下浮。

2.3 对于因乙方原因导致的检测费用的增加由乙方负责承担。

2.4 最终结算金额以政府相关审定部门审定金额为准。

3. 检测费用支付

3.1 委托合同价格分为基本酬金（占80%）和绩效酬金（占20%）两部分，其中绩效酬金根

害，甲方无需承担赔偿责任。

4.甲方具有根据项目实际建设进度调整检测范围的权利，乙方对此不得提出异议。

5.由于检测结论错误，致使对工程主体、建筑物内设施设备、相关人员生命财产安全造成破坏的，乙方除应承担相关法律责任和免收直接损失部分的工程检测费外，还应赔偿因此给甲方造成的损失。

十二、争议及解决

双方约定，因执行本合同所发生的与本合同有关的一切争议，甲方、乙方应及时协商解决，当协商或调解不成的，依法向甲方所在地人民法院提起诉讼。

十三、附则

1.本合同附件 1-7 作为本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2.本合同一式 壹拾贰 份，正本 贰 份，甲方执 壹 份、乙方执 壹 份；副本 壹拾 份，甲方执 陆 份、乙方执 肆 份，具有同等法律效力。

甲方：深圳市深汕特别合作区建筑工务署 (盖章)	乙方：深圳市精恒工程检验有限公司 (盖章)
法定代表人或 其授权委托人(签章)：	法定代表人或 其授权委托人(签章)：
地 址：深圳市深汕特别合作区鹅埠镇 文贞楼 2 栋 4 楼南侧	地 址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园 1 号 B 栋 C 栋厂一至四楼
邮政编码：	邮政编码：
电 话：	电 话：0755-84006152
	开户银行：北京银行深圳龙岗支行
	银行账号：20000092157600155784548
签订时间：2024 年 7 月 8 日	

附件 4:

拟投入本项目人员情况一览表

投标人: 深圳市精恒工程检验有限公司

名称	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
1.	黎源兴	项目负责人	高级工程师/建筑工程材料	资格证书:建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证, 承担过的项目:共联富基创新园桩基础工程质量检测;海德府项目桩基础工程; 福城街道田背工业区城市更新项目 01-04 地块桩基础工程; 沙湖御景花园项目桩基础工程; 云科智慧园 (G08403-0091) 基坑支护及土石方工程和桩基础工程
2.	胡凯山	质量负责人	高级工程师/结构工程	资格证书:建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证, 承担过的项目:深油科教大道 (南山路至红海大道) 建设工程二工区项目-试验检测专业分包工程;龙岗国际艺术中心项目材料检测专业分包工程合同;海德府项目桩基础工程
3.	肖明明	技术负责人	工程师/建筑材料	资格证书:建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证, 承担过的项目:深油科教大道 (南山路至红海大道) 建设工程二工区项目-试验检测专业分包工程;龙岗国际艺术中心项目材料检测专业分包工程
4.	赵明旭	技术工程师	高级工程师/土木工程	资格证书:无损检测合格证, 承担过的项目:深油科教大道 (南山路至红海大道) 建设工程二工区项目-试验检测专业分包工程;龙岗国际艺术中心项目材料检测专业分包工程
5.	冯志华	技术工程师	高级工程师/土木工程	资格证书:建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证, 承担过的项目:深油科教大道 (南山路至红海大道) 建设工程二工区项目

南湾中部片区土地整备利益统筹项目 04-03、04-07 地块地基与基础检测合同扫描件

2025-154

地基与基础工程 检测合同



合同编号:

工程名称: 南湾中部片区土地整备利益统筹项目 04-03、
04-07 地块地基与基础检测

工程地点: 深圳市龙岗区

发 包 人: 深圳市特发新邦置业发展有限公司

承 包 人: 深圳市精恒工程检验有限公司

签订日期: 2025.6.5

签订地点:

地基与基础工程检测合同

甲方（发包人）：深圳市特发新邦置业发展有限公司

乙方（承包人）：深圳市精恒工程检验有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他相关法规，经双方友好协商后签订本合同。（若无特殊说明，本合同所涉金额均为人民币。）

一、工程名称：南湾中部片区土地整备利益统筹项目 04-03、04-07 地块地基与基础检测工程（以下简称“本项目”）

二、工程位置：深圳市龙岗区

三、检测内容和要求

3.1 检测技术标准按照现行国家、广东省、深圳市及行业的相关标准来执行，包括但不限于以下标准（如有更新调整，以更新调整为准）：

序号	标准名称	标准代码	备注
1	《建筑基桩检测标准》	SJG 09-2024	
2	《建筑地基基础检测规范》	DBJ/T 15-60-2019	
3	《岩土锚杆（索）技术规程》	CECS 22:2005	
4	《锚杆锚固质量无损检测技术规程》	JGJ/T 108-2009	
5	其它相关规范等	/	

3.2 本项目包括但不限于桩基检测低应变法、超声法、钻芯法、单桩竖向抗压静载试验、单桩竖向抗拔静载试验、岩石地基钻芯、岩石地基载荷试验、标准贯入试验、轻型动力触探试验、平板载荷试验、锚杆基本试验、锚杆验收试验、锚杆锚固质量无损检测、界面钻芯法，乙方不能拒绝执行为完成上述工程而需执行的可能遗漏的工作，甲方保留调整检测项目、工作内容及费用的权利，乙方对此不得提出异议。

1、检测选桩：由设计、甲方、监理、勘察、监督等各方合理选桩。

2、当桩身直径小于 800mm 时：

(1) 静载法检测不应小于同类型总数的 1%，且不应少于 3 根（当总桩数少于 50 根时，

16		锚杆检测	抗浮锚杆	根	27	
17		标准贯入试验	天然土地基	米	50	

四、双方责任

4.1 甲方责任:

(1) 指定具体工作人员交付本合同约定的有关资料和接收检测报告、办理结算, 并负责协调检测现场的相关事宜。

姓名: 【庄桐伟】 职务: 【工程师】 电话: 【15999968352】

(2) 提供施工记录、地质资料、桩基平面图及受检桩的桩位。

(3) 按照有关规范和要求进行试验桩和场地处理。

(4) 提供 220V、380V 的电源 (三相五线, 距试验桩 80m 以内)。

(5) 提供检测设备进场及现场检测完后 24 小时退场的道路条件。

4.2 乙方责任:

(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, 未经甲方书面同意, 乙方不得擅自变更为本项目服务的工作人员。

姓名: 【黎源兴】 职务: 项目负责人 电话: 【15889296351】

姓名: 【陈艳军】 职务: 现场负责人 电话: 【13424326918】

(2) 确保检测方案 (包括检测内容和检测数量) 符合相关规范的规定。当发现检测方案 (包括检测内容和检测数量) 不符合相关规范的规定时, 应首先向甲方项目组提出。

(3) 按时提供检测结果, 并对其结果负责。乙方依照合同工期在甲方要求的时间内完成检测, 确保数据真实可靠。

(4) 未经甲方书面许可, 乙方不得向第三方泄露本合同条款所涉及的任何内容和本合同的签订、履行情况, 以及通过签订、履行本合同而获知的甲方及甲方关联公司的任何非公开信息。否则, 甲方有权解除合同。

五、检测及提供检测报告时间

5.1 进场时间:

受检区域施工完成后, 具体进场时间由甲乙双方根据工程进度商议确定。

5.2 检测期限

乙方应于甲方下达开工令或开工通知书之日起【60】个自然日内完成检测工作, 甲方也

10	04-07 地块	低应变检测	基桩	根	53000.00	
11		超声波检测	基桩	管米	318540.60	
12		钻芯检测	基桩	孔米	487600.00	
			岩石基础	孔米	19080.00	
13		界面钻芯	空桩	孔米	41552.00	
			钢板	孔	16695.00	
			混凝土+持力层	孔米	20564.00	
14		静载检测	试验桩	10kN	173834.70	
			基桩	10kN	461100.00	
15		平板载荷试验	天然土地基	点	15900.00	
16		锚杆检测	抗浮锚杆	根	71550.00	
17		标准贯入试验	天然土地基	米	13250.00	
04-07 地块小计					1692666.30	
04-03、04-07 地块合计					3780097.80	

6.2 结算方式：固定单价，单价按上表“综合单价（含税价）”执行；最终检测报告完成后，根据实际检测工程量计算检测总费用。如检测项目没有相应单价，则按《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价》的通知（粤建检协【2015】8号）所规定的计费方法，按投标下浮率____下浮后计取【实际工程量×_____】。

检测总费用(含税)暂计为大写人民币【叁佰柒拾捌万零玖拾柒元捌分】(¥【3780097.8】元)，其中不含增值税价款为¥【3566130】元，增值税税额为¥【213967.8】元，本合同项下业务适用增值税税率为【6】%。上述价款包括各种观测费、设备进退场费、检测方案评审论证费用（若有）、人工费、劳保费、各种保险、检测基准点填埋处理费、资料整理费、检测耗材、检测设备仪器使用及损耗、检测过程安全文明施工及其他一切措施费、数据处理、检测成果资料制作及出报告费、与设计及施工单位配合费、工程验收配合费、水电费、管理费、合理利润、税金（增值税专用发票）、风险金等等乙方因履行本合同义务产生的一切费用。结算时除本合同另有约定外，合同价款不再调整。

七、付款方式

7.1 本项目按月计量，乙方于次月5日前提提交检测成果及检测费用明细，经甲方、监理单位审查无误后15个工作日内支付上月检测费用的70%，剩余检测费用在完成所有

(本页无正文,为合同编号【 】《地基与基础工程检测合同》的签署页)

甲 方:

法定代表人:

委托代理人:

联系人:

电子邮箱:

联系电话:

联系地址:

乙 方:

法定代表人:

委托代理人:

联系人:

电子邮箱:

联系电话:

联系地址:

签订日期:2025年6月5日



合同编号: 210025Z525SH

光明区新湖街道光晟工业园城市
更新项目 01 地块施工总承包项目
试验检验合同



项目名称: 【光明区新湖街道光晟工业园城市更新项目 01 地块
施工总承包】

甲方: 【中国建筑第五工程局有限公司】

乙方: 【深圳市精恒工程检验有限公司】

签订时间: 【2025年7月】

签订地点: 【广东省深圳市】

2025年07月18日

建设工程试验检验合同

甲方（全称）：**【中国建筑第五工程局有限公司】**

乙方（全称）：**【深圳市精恒工程检验有限公司】**



根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规的规定，结合建筑工程检测试验的特点，甲乙双方在平等、互利、协商一致的基础上，就乙方承接甲方施工的**【光明区新湖街道光晟工业园城市更新项目 01 地块施工总承包】**项目工程检验（以下简称试验），签订本协议：

一、工程概况

- 1.1 工程名称：**【光明区新湖街道光晟工业园城市更新项目 01 地块施工总承包】**
- 1.2 工程地点：**【广东省深圳市光明区楼村一号路东 100 米】**
- 1.3 建设单位：**【深圳晟越房地产开发有限公司】**
- 1.4 施工单位：**【中国建筑第五工程局有限公司】**
- 1.5 设计单位：**【广州城建开发设计院有限公司】**
- 1.6 监理单位：**【广州越建工程管理有限公司】**
- 1.7 结构形式：**【 框剪 】**结构，总建筑面积：**【132387】**m²。
- 1.8 合同开工日期：**【2025 年 7 月 20 日至 2027 年 7 月 30 日】**，合同工期：**【 740 】**日历天。

二、检测范围

- 见证取样
- 结构检测
- 环境检测
- 地基基础（桩身完整性）

配合发包人完成各项检测及监测（包括基坑监测、高支模监测、地基基础检测、实体检测、材料检测等）工作、负责配置专职管理人员、负责配合第三方检测评估及巡检，前述配合服务费含在合同价款中，不单独计列。

甲方有权对乙方的承包范围进行调整，具体以甲方在建项目的工程质量检验试

6.4 提供检测咨询服务, 指导甲方抽样送检工作。

6.5 处理好与参建单位的关系, 主动配合甲方接受有关部门的检查、监督及验收。乙方授权【黎源兴】为现场负责人, 电话:【15889296351】, 如乙方代表发生变更, 乙方应及时告知甲方。

6.6 甲方有权根据设计、施工的需要调整工作内容和工作计划, 乙方不得对此有任何异议, 因此而发生的费用仍按本合同规定执行。

6.7 甲方和监理工程师对检测质量、资质、人员、设备、仪器、检测过程和服务进行监督检查, 若乙方检测工作不符合检测规范要求, 甲方有权要求乙方自费整改。

6.8 乙方应具有承接本工程检测任务的资质并在合同履行期间维持该等资质; 独立完成本工程检测任务, 未经甲方事先书面同意, 不得将检测任务中的任何部分另行委托第三方, 否则, 甲方有权解除合同, 乙方应赔偿给甲方造成的一切损失。

6.9 检测单位根据图纸对项目使用的各种原材料、实体检测、节能出具送检方案。

七、安全生产要求

7.1 乙方必须严格执行国家和上级、地方各有关安全生产的文件、政策、法规, 在服务期间严格遵守甲方规定的有关安全、文明现场管理制度。乙方应当负责其自有工作人员及设备安全。

7.2 由于乙方违反上述规定造成甲方或第三方人员伤害的, 由乙方承担全部责任和费用, 并承担因此给甲方造成的一切经济损失。

7.3 乙方因检验检测需进入甲方施工现场的, 必须接受甲方的入场安全教育, 乙方应为进入施工现场的员工配备符合要求的安全防护用品, 并指导员工正确使用。

7.4 甲乙双方须贯彻国家、地方政府相关部门发布的有关法律、法规, 以及甲方发布的规章制度, 积极配合政府部门的检查, 对于提出的要求按所属责任立刻整改, 确保疫情防控的管理落实到位。

八、检测相关要求

7.1 试验、检验在规范中有明确时间限制的, 乙方应按照规范规定的时间完成, 规范中没有明确时间要求的, 乙方应按照甲方要求的日期完成试验并提交报告。

7.2 乙方需按照甲乙双方约定的工期按时提交检测报告, 乙方交付检测报告一式【4】份, 并对检测报告的准确性和可靠性负责。当甲方对部分检测报告份数

投标或承接业务。

十三、其他



13.1 本合同采用下列第【(2)】种方式签订:

(1) 本合同自双方法定代表人或授权代表签字(或签章)并加盖公章或合同专用章之日起生效。

(2) 本合同采用电子签章签署生效。根据《中华人民共和国民法典》、《电子签名法》等相关法律、法规,双方一致认可在【电子文件签署平台】平台(网址:【http://wei.cscec5b.com.cn:9000/supp/#/login】)使用电子印章签署合同为其真实意思表示,且确保在该平台注册时,使用的企业信息和个人相关信息真实有效,并且自觉遵守国家法律法规和甲方在该平台的合同签约流程。甲乙双方使用电子签章方式签署的合同,只有通过验证生效的电子原件具有法律效力,未经电子印章服务平台公司提供书面证明材料的电子合同打印版不能作为法律依据。如因乙方使用不当给甲方造成损失,乙方愿自行承担由此造成的全部经济损失和法律责任。

13.2 本合同一式【4】份,甲方执【3】份,乙方执【1】份,每份具有同等法律效力。

(以下无正文)

	
甲方【盖章】	乙方:【盖章】
法定代表人:【签字】	法定代表人:【签字】
委托代理人:【签字】	委托代理人:【签字】
地址:【】	地址:【】
电话:【】	电话:【】
电子邮箱:【】	电子邮箱:【】

2025年07月18日

附件 1

检测报价单

光明区新湖街道光晟工业园城市更新项目 01 地块施工总承包项目检测工程报价表

序号	广东省房屋建筑和市政工程工程质量安全检测收费指导价单下浮%	暂估含税总价
1		1409450.00

备注：具体检查数量以实际委托为准。



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50

合同编号：210025Z793SH

建设工程检测合同



项目名称：【深圳鹏城技师学院职教园校区（一期）项目施工
总承包】

甲方：【中建五局华南建设有限公司】

乙方：【深圳市精恒工程检验有限公司】

签订时间：【2025年11月】

签订地点：【广东省深圳市】



建设工程试验检验合同

甲方（全称）：【中建五局华南建设有限公司】

乙方（全称）：【深圳市精恒工程检验有限公司】

根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规的规定，结合建筑工程检测试验的特点，甲乙双方在平等、互利、协商一致的基础上，就乙方承接甲方施工的【深圳鹏城技师学院职教园校区（一期）项目施工总承包】项目工程检验（以下简称试验），签订本协议：

一、工程概况

1.1 工程名称：【深圳鹏城技师学院职教园校区（一期）项目施工总承包】

1.2 工程地点：【深圳市龙岗区坪地街道六联社区职教园地块1】

1.3 建设单位：【深圳市建筑工务署工程管理中心】

1.4 施工单位：【中建五局华南建设有限公司】

1.5 设计单位：【华南理工大学建筑设计研究院有限公司】

1.6 监理单位：【浙江江南工程管理股份有限公司】

1.7 结构形式：【框架-剪力墙】结构，总建筑面积：【195663】
m²。

1.8 合同开工日期：【2025年12月3日】，合同工期：【604】
日历天。

二、检测范围

见证取样

结构检测

环境检测

地基基础（桩身完整性）

(3) 定额下浮计价：【/】

(4) 其他：【《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价》含税下浮计价 暂定含税合同总价为 200 万元，税率为 6%】

3.3 结算方式，甲乙双方按以下第【1】条约定的时间办理结算。

(1) 按月度结算：双方每月【20】日对上月【16】日至当月【15】日所进行的试验检测及报告的数量、单价、金额的确认，办理月度结算单，全部检测完毕后【60】日内，双方完成总结算办理。乙方在接收到甲方通知后，应积极配合甲方在规定时间内及甲方制度要求下共同完成结算手续的办理，否则，视为乙方无条件认可甲方单方面办理的结算手续，并具备法律效力。

(2) 按节点结算，具体结算节点为：【/】

3.4 费用支付，双方协商确定费用支付采用下述【1】方式：

(1) 自乙方提交检测报告之日，双方对上个月的账单确认无误且乙方开具等额的税率为 6% 的增值税专用发票后，甲方在收到发票后 6 个月内支付审核工程量的 100%；

(2) 按月支付：【/】

(3) 节点支付：【/】

以上款项支付方式为：【银行转账】

3.5 收款账户

乙方指定下列账户为收款账户，甲方采用转账方式付款时，应支付至下列账户。如乙方变更收款账户，应提前十五天以上书面通知甲方，否则甲方有权暂缓付款。乙方指定收款账户为：

账户名：【深圳市精恒工程检验有限公司】

开户行：【中国建设银行股份有限公司深圳深南中路支行】

账 号：【44201531000052513569】

四、发票条款

4.1 乙方应根据甲方确认产值（减罚扣款）开具合法、有效、完

6.5 处理好与参建单位的关系，主动配合甲方接受有关部门的检查、监督及验收。乙方授权【黎源兴】为项目负责人，电话：【15889296351】，如乙方代表发生变更，乙方应及时告知甲方。

6.6 甲方有权根据设计、施工的需要调整工作内容和工作计划，乙方不得对此有任何异议，因此而发生的费用仍按本合同规定执行。

6.7 甲方和监理工程师对检测质量、资质、人员、设备、仪器、检测过程和服务进行监督检查，若乙方检测工作不符合检测规范要求，甲方有权要求乙方自费整改。

6.8 乙方应具有承接本工程检测任务的资质并在合同履行期间维持该等资质；独立完成本工程检测任务，未经甲方事先书面同意，不得将检测任务中的任何部分另行委托第三方，否则，甲方有权解除合同，乙方应赔偿给甲方造成的一切损失。

6.9 检测单位根据图纸对项目的使用的各种原材料、实体检测、节能出具送检方案。

6.10 完成甲方要求的其他检测配合服务。

七、安全生产要求

7.1 乙方必须严格执行国家和上级、地方各有关安全生产的文件、政策、法规，在服务期间严格遵守甲方规定的有关安全、文明现场管理制度。乙方应当负责其自有工作人员及设备安全。

7.2 由于乙方违反上述规定造成甲方或第三方人员伤害的，由乙方承担全部责任和费用，并承担因此给甲方造成的一切经济损失。

7.3 乙方因检验检测需进入甲方施工现场的，必须接受甲方的入场安全教育，乙方应为进入施工现场的员工配备符合要求的安全防护用品，并指导员工正确使用。



7.4 甲乙双方须贯彻国家、地方政府相关部门发布的有关法律、法规，以及甲方发布的规章制度，积极配合政府部门的检查，对于提出的要求按所属责任立刻整改，确保疫情防控的管理落实到位。

八、检测相关要求

(2) 本合同采用电子签章签署生效。根据《中华人民共和国民法典》、《电子签名法》等相关法律、法规，双方一致认可在【电子文件签署】平台（网址：<http://wei.cscec5b.com.cn:9000/supp/#/login>）使用电子印章签署合同为其真实意思表示，且确保在该平台注册时，使用的企业信息和个人相关信息真实有效，并且自觉遵守国家法律法规和甲方在该平台的合同签约流程。甲乙双方使用电子签章方式签署的合同，只有通过验证生效的电子原件具有法律效力，未经电子印章服务平台公司提供书面证明材料的电子合同打印版不能作为法律依据。如因乙方使用不当给甲方造成损失，乙方愿自行承担由此造成的全部经济损失和法律责任。

13.2 本合同一式【6】份，甲方执【4】份，乙方执【2】份，每份具有同等法律效力。

（以下无正文）

	
甲方【盖章】	乙方【盖章】
法定代表人：【签字】	法定代表人：【签字】
委托代理人：【签字】	委托代理人：【签字】
地址：【 】	地址：【 】
电话：【 】	电话：【 】
电子信箱：【 】	电子信箱：【 】

揭阳市榕城南部片区市政污水管网完善工程检测（含监测）服务项目合同扫描件

编号：_____

建设工程检测、监测合同

项目名称：揭阳市榕城南部片区市政污水管网完善工程检测（含监测）服务项目

项目地点：揭阳市榕城区

甲方：揭阳市榕城区住房和城乡建设局

乙方：（主）深圳市精恒工程检验有限公司
（次）建勘勘测有限公司

日期：2026年2月27日

委托单位（甲方）：揭阳市榕城区住房和城乡建设局

检测单位（乙方）：（主）深圳市精恒工程检验有限公司
（次）建勘勘测有限公司

根据该项目的施工图纸，按照《中华人民共和国民法典》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，经甲、乙双方协商一致，甲方委托乙方对揭阳市榕城南部分区市政污水管网完善工程进行检测监测，并签订本合同。

一、项目简要概况及检测项目

1、项目概况：榕城南部分区市政污水管网完善及污水中途提升泵站完善，本项目共新建 DN200~DN1000 污水管约 79.09km，完善 2 万吨/天污水中途提升泵站一座。其中：

（1）梅云街道市政污水管网完善，新建 DN300~DN1000 污水管约 44.88km，新建 DN200 污水接户管约 7.18km，新建检查井 1789 座；（2）仙桥街道市政污水管网完善，新建 DN300~DN800 污水管约 24.35km，新建 DN200 污水接户管约 2.68km，新建检查井 1001 座；（3）完善 2 万吨/天污水提升泵站一座等。

2、检测监测范围（包括但不限于以下内容）：

（1）①原材料检测；②地基基础、桩基、土工试验、管网闭水等参数项检测；③管线基坑变形监测等。

（2）根据设计文件、施工组织设计、相关规范和相关行政职能部门要求和招标人要求，结合项目实际情况，编制检测监测方案，并确保检测监测方案符合有关规范要求及通过工程所在行政区域的相关建设行政主管部门和监督部门的审批，同时负责协调相关工作，保证技术成果能够通过相关部门认可，确保不因检测监测工作影响本工程项目的建设进度和竣工验收，投标人需在投标报价中综合考虑该项协调工作的费用。

具体内容以招标文件中施工图纸及有关规范要求为准。

2、服务周期：从通知进场至所有服务项目完成为止（施工工期为 660 个日历天）。中标人须按照工程进度及时组织检测监测人员对相应项目进行检测监测，按经

甲方或监理工程师确认的检测计划所规定的时限出具检测报告，并密切与相关单位联系，确保工程检测监测质量与进度。

二、检测监测费用

1、本项目检测合同价为：人民币3282021.46元（大写：叁佰贰拾捌万贰仟零贰拾壹点肆陆元），中标下浮率为_____。本工程检测费最终结算价不得超过合同价。

最终结算价格=财政审定综合单价×实际完成工程量×（1-中标下浮率）。如果乙方投标价中填报的综合单价与甲方招标控制价相应清单项目的综合单价偏差超过一定幅度时，甲、乙双方当事人应按下列方法调整合同价款：当 $P_0 > P_1 \times (1+10\%)$ 时或 $P_0 < P_1 \times (1-10\%)$ ，该类项目的综合单价按照 $P_1 \times (1 \pm 10\%)$ 调整。式中： P_0 —乙方填报的综合单价； P_1 —甲方招标控制价中相应清单项目的综合单价。

本项目合同价包括但不限于完成工作的成本、利润、税金、技术措施费、风险费以及政策性文件规定费用等。

2、付款方式：

乙方每季度向甲方提交已完成合格的检测监测报告并办理相关请款手续后，经甲方审核后，甲方在十五个工作日内支付检测监测费，检测监测费用金额为当次应付检测监测费的80%，乙方要向甲方提供等额的增值税发票。完成所有检测监测工作，提交合格的检测监测报告并办理完相关合同结算手续后，可向甲方提交请款申请，经甲方审核结算后，甲方在 30 日内将本项目剩余检测监测费一次性支付给乙方。（由于相关部门审核等不确定因素，甲方延迟支付检测监测费用的，甲方不承担违约责任，但应协调有关部门尽快支付。）

3、履约担保的约定：

履约担保的金额：签约合同价的 5%（以万元为单位四舍五入取整）。

履约保证金全部或部分被扣除后，乙方应在甲方扣除后七个工作日内予以补足，否则，甲方有权按违约处理，并处违约金 1000 元/日。

提供履约担保的时间：签订本合同后 7 个工作日内。

履约担保的形式：采用转账（汇款）或银行保函或具有担保资质的担保公司保函或保证保险或其他合法形式。

履约担保退还时间的约定：完成本工程所有检测监测服务项目，提交甲方认可的检测监测报告与分析报告等成果文件后 14 天内退还。

七、其它

1、招标文件（含答疑资料）、投标文件及其附件是本协议的组成部分，应作为合同的有效内容予以遵守和执行。

2、本协议未尽事宜，由甲、乙双方协商解决。

3、双方同意选择下列方式解决争议：向项目所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

4、本协议一式 壹拾贰 份，甲方执 陆 份，乙方执 陆 份。

5、签订地点：揭阳市榕城区住房和城乡建设局

甲方：（盖章）

法定代表人或授权人：
（签字或盖章）

联系人：

单位地址：揭阳市榕城区东湖路榕城财政大楼

联系电话：0663-8639159

开户行：

账号：

签订日期：2026年2月27日

乙方：（主）深圳市精恒工程检验有限公司（盖章）

法定代表人或授权人：
（签字或盖章）

联系人：黎深文（项目负责人）

单位地址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号C栋1-3楼

联系电话：0755-84006152

开户行：中国建设银行深圳深南中路支行

账号：4420 1531 0000 5251 3569

签订日期：2026年2月27日

乙方：（次）建勘勘测有限公司

法定代表人或委托代理人：
（签字或盖章）

单位地址：黑龙江省牡丹江市东安区东七条路461号智库楼三楼

开户银行：黑龙江银行股份有限公司牡丹江阳明支行

账号：1101 4008 9520 9016

签订日期：2026年2月27日

(4) 投标人近两年财务报表汇总表

按招标文件第三章格式提供。

资产负债表（万元）				利润表（万元）			
2023年		2024年		2023年		2024年	
资产总额 （万元）	资产负债率 （%）	资产总额 （万元）	资产负债率 （%）	营业收入 （万元）	净利润 （万元）	营业收入 （万元）	净利润 （万元）
24156.403573	75.14%	27300.387459	73.78%	13880.527150	1127.153796	12124.270103	1180.783178

(5) 投标人近两年财务报表

提供 2023 年、2024 年财务报表。

2023 年财务报表

深圳铭国会计师事务所（普通合伙）

关于深圳市精恒工程检验有限公司的 审计报告

（二〇二三年度）

目 录

项 目	页 码
一. 审计报告	1-2
二. 资产负债表	3-4
三. 利润表	5
四. 现金流量表	6
五. 所有者权益变动表	7
六. 会计报表附注	8-17
七. 财务情况说明书	18
八. 会计师事务所营业执照、执业许可证复印件	



此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台（<https://acc.mof.gov.cn>）”进行查验。
报告编号：粤245WRGWXL9



深圳铭国会计师事务所（普通合伙）

机密

深铭国年审字[2024]第B906号

审计报告

深圳市精恒工程检验有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了后附的深圳市精恒工程检验有限公司（以下简称贵公司）财务报表，包括2023年12月31日的资产负债表、2023年度的利润表、现金流量表和所有者权益增减变动表以及财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了贵公司2023年12月31日财务状况以及2023年度经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、管理层和治理层对财务报表的责任

贵公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：



1、识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

2、了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

3、评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

4、对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截止审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

5、评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国·深圳

中国注册会计师



中国注册会计师



二〇二四年三月十八日



深圳市精恒工程检验有限公司

资产负债表

2023年12月31日

单位：人民币元

项目	注释四	年末数	年初数
流动资产：			
货币资金	1	1,830,043.29	615,463.83
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			18,667.20
应收账款	2	128,476,793.60	137,669,431.73
应收款项融资			
预付款项	3	16,275,382.51	16,645,614.73
其他应收款	4	16,565,167.46	9,117,606.85
其中：应收利息			
应收股利			
存货			864.96
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			
流动资产合计		163,147,386.86	164,067,649.30
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	5	70,980,307.69	58,810,307.69
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	6	6,470,732.40	4,565,624.81
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产	7	269,548.66	262,112.75
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	8	696,060.12	
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		78,416,648.87	63,638,045.25
资产合计		241,564,035.73	227,705,694.55



公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



深圳市精恒工程检验有限公司

资产负债表(续)

2023年12月31日

单位:人民币元

项目	注释四	年末数	年初数
流动负债:			
短期借款	9	15,223,423.02	3,738,889.00
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	10	129,898,817.28	108,755,106.25
预收款项	11	14,182,834.14	40,248,187.04
合同负债			
应付职工薪酬		5,676,250.10	8,073,456.26
应交税费		674,748.91	964,202.57
其他应付款	12	15,720,130.26	17,311,712.75
其中:应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		181,376,203.71	179,091,653.87
非流动负债:			
长期借款			
应付债券			
其中:优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款	13	135,936.63	135,936.63
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			947,253.95
其他非流动负债			
非流动负债合计		135,936.63	1,083,190.58
负债合计		181,512,140.34	180,174,744.45
所有者权益(或股东权益):			
实收资本	14	10,000,000.00	10,000,000.00
其他权益工具			
其中:优先股			
永续债			
资本公积			
减:库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积			
未分配利润	15	50,051,895.39	37,530,950.10
所有者权益(或股东权益)合计		60,051,895.39	47,530,950.10
负债和所有者权益(或股东权益)合计		241,564,035.73	227,705,694.55

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



深圳市精恒工程检验有限公司

利润表

2023年度

单位：人民币元

项目	注释四	本年累计数	上年累计数
一、营业收入	16	138,805,271.50	123,947,864.21
减：营业成本	17	91,927,270.34	65,829,405.06
税金及附加	18	631,195.19	685,792.62
销售费用	19	850,517.49	
管理费用	20	23,281,034.40	33,041,834.00
研发费用	21	10,040,830.17	10,233,116.69
财务费用	22	757,368.98	689,339.34
其中：利息费用			
利息收入			
加：其他收益	23	143,558.80	161,204.78
投资收益（损失以“-”号填列）			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动损益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）			
资产减值损失（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		11,460,613.73	13,629,581.28
加：营业外收入	24	492,900.00	415,468.07
减：营业外支出	25	89,807.54	148,135.78
三、利润总额		11,863,706.19	14,696,913.57
减：所得税费用	26	592,168.23	304,107.64
四、净利润		11,271,537.96	13,592,805.93
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		11,271,537.96	13,592,805.93
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额			
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
1. 重新计量设定受益计划变动额			
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益			
3. 其他权益工具投资公允价值变动			
4. 企业自身信用风险公允价值变动			
5. 其他			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1. 权益法下可转损益的其他综合收益			
2. 其他债权投资公允价值变动			
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4. 其他债权投资信用减值准备			
5. 现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）			
6. 外币财务报表折算差额			
7. 其他			
六、综合收益总额		11,271,537.96	13,592,805.93
七、每股收益			
（一）基本每股收益			
（二）稀释每股收益			

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



深圳市精恒工程检验有限公司
现金流量表

2023年度

单位：人民币元

项 目	行 次	本 年 度
一、经营活动产生现金流量	1	
销售商品、提供劳务收到的现金	2	120,678,436.53
收到的税费返还	3	
收到的其他与经营活动有关的现金	4	27,519,842.86
现金流入小计	5	148,198,279.39
购买商品、接受劳务支付的现金	6	52,373,202.58
支付给职工以及为职工支付现金	7	36,045,120.75
支付的各项税款	8	7,129,310.67
支付的其他与经营活动有关的现金	9	46,092,893.38
现金流出小计	10	141,640,527.38
经营活动产生的现金流量净额	11	6,557,752.01
二、投资活动产生的现金流量	12	
收回投资所收到的现金	13	280,000.00
取得投资收益所收到的现金	14	143,558.80
处置固定资产、无形资产和其他长期资产而收回的现金净额	15	
处置子公司及其他营业单位收到的现金	16	
收到的其他与投资活动有关的现金	17	
现金流入小计	18	423,558.80
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	19	4,005,898.17
投资所支付的现金	20	12,450,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21	
支付的其他与投资活动有关的现金	22	
现金流出小计	23	16,455,998.17
投资活动产生的现金流量净额	24	-16,031,839.37
三、筹资活动产生的现金流量	25	
吸收投资所收到的现金	26	
借款所收到的现金	27	17,910,000.00
收到的其他与筹资活动有关的现金	28	
现金流入小计	29	17,910,000.00
偿还债务所支付的现金	30	6,932,192.38
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	31	289,140.80
支付的其他与筹资活动有关的现金	32	
现金流出小计	33	7,221,333.18
筹资活动产生的现金流量净额	34	10,688,666.82
四、汇率变动对现金的影响额	35	
五、现金及现金等价物净额增加	36	1,214,579.46
加：期初现金及现金等价物余额	37	615,463.83
六、期末现金及现金等价物余额	38	1,830,043.29

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



深圳市精旭工程检测有限公司
所有者权益(或股东权益)增减变动表

2023年度

单位:人民币元

项 目	行次	实收资本(或股本)				其他权益工具		资本公积	减:库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	其他	其他权益工具	其他										
一、上年年末余额	01	10,000,000.00										37,530,950.10		47,530,950.10	
加:会计政策变更	02														
前期差错更正	03														
其他	04											1,249,407.33		1,249,407.33	
二、本年年初余额	05	10,000,000.00										38,780,357.43		48,780,357.43	
三、本年年末余额(或减少以“-”号填列)	06											11,271,537.96		11,271,537.96	
(一)综合收益总额	07											11,271,537.96		11,271,537.96	
(二)股东投入和减少资本	08														
1.股东投入的普通股	09														
2.其他权益工具持有者投入资本	10														
3.股份支付计入股东权益的金额	11														
4.其他	12														
(三)利润分配	13														
1.提取盈余公积	14														
2.对股东的分配	15														
3.其他	16														
(四)股东权益内部结转	17														
1.资本公积转增股本	18														
2.盈余公积转增股本	19														
3.盈余公积弥补亏损	20														
4.设定受益计划变动额结转留存收益	21														
5.其他综合收益结转留存收益	22														
6.其他	23														
(五)专项储备	24														
1.本年提取	25														
2.本年使用	26														
(六)其他	27														
四、本年年末余额	28	10,000,000.00										50,051,895.39		60,051,895.39	

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



深圳市精恒工程检验有限公司

会计报表附注

(二〇二三年度)

单位：人民币元

一、公司基本情况：

公司名称：深圳市精恒工程检验有限公司

注册地址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号C栋1-3楼

注册资本：人民币1000万元

统一社会信用代码：91440300761972605X

贵公司系经深圳市市场监督管理局批准，于2004年5月11日正式成立的有限责任公司。

贵公司经营范围：建设工程质量及建筑材料检测；主体结构工程现场检测；钢结构工程检测；地基基础工程检测；建筑幕墙工程检测；建筑物室内环境检测；建筑节能检测；建筑结构检测鉴定。

二、主要会计政策

(1) 会计制度及会计准则：

贵公司执行中华人民共和国财政部颁布的《企业会计准则》及其相关规定。

(2) 会计期间：

贵公司采用公历年度，即每年一月一日起至十二月三十一日止为一个会计年度。

(3) 记帐本位币：

贵公司以人民币为记帐本位币。

(4) 记帐基础和计价原则：

贵公司以权责发生制为记帐原则，各项财产物资按取得时的实际成本计价。

(5) 外币业务核算方法：

会计年度内涉及业务，按交易发生日的即期汇率将外币金额折算为人民币金额。于资产负债表日，外币货币性项目采用资产负债表日的即期汇率折算为人民币，所产生的折算差额除了为购建或生产符合资本化条件的资产而借入的外币专门借款产生的汇兑差额按资本化的原则处理外，直接计入当期损益。

(6) 现金及现金等价物：

贵公司的现金流量表之现金指库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金流量表之现金等价物指持有期限不超过3个月、流动性强、易于转换为已知金额现金且价值变动风险很小的投资。

(7) 坏账核算方法：

坏账确认标准

A、债务人破产或死亡，以其破产财产或者遗产清偿后，仍然不能收回的应收款项；



B、债务人逾期未履行偿债义务超过三年而且有明显特征表明无法收回的应收款项。

坏账准备的计提方法和标准

A、对坏账核算采用备抵法。贵公司于期末对应收款项余额进行逐项分析，对有确凿证据表明不能收回或挂账时间太长的应收款项采用个别认定法计提坏账准备，计提的坏账准备计入当年度管理费用。

B、其他应收款项根据贵公司以往的经验、债务单位的财务状况、现金流量及其他相关信息等情况，按应收款项信用风险确定具体比例计提坏账准备，并计入当年损益。

(8) 存货核算方法：

A、存货包括在途物资、原材料、包装物、委托加工材料、在产品、产成品、发出商品、库存商品、低值易耗品等。

B、各类存货按实际成本计价；领用和发出按加权平均法进行核算。

C、存货的可变现净值等于其预计销售价格减去在销售过程中可能发生的销售费用和相关税费，以及为达到预定可使用状态所发生的加工成本等相关支出。

D、当出现以下情况时，全额提取存货跌价准备：a、霉烂变质的存货；b、已过期且无转让价值的存货；c、生产中已不再需要，并且已无使用价值和转让价值的存货；d、其他足以证明已无使用价值和转让价值的存货。

一般存货根据分类法计提存货跌价准备。

(9) 金融资产和金融负债的核算方法：

金融资产分类为以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产、以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。金融负债于初始确认时分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和其他金融负债。

(10) 长期股权投资的核算方法：

A、长期股权投资计价，以支付现金取得的长期股权投资，应当按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出。

B、采用成本法核算的，在被投资单位宣告发放现金股利时确认投资收益；采用权益法核算的，在期末按应分享或应分担的被投资单位实现的净利润或发生的净亏损的份额，确认投资收益，并调整长期股权投资的账面价值。

(11) 投资性房地产的核算

A、投资性房地产核算的内容为赚取租金或资本增值，或者两者兼而持有的房地产，包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权、已出租的建筑物。

B、投资性房地产的后续计量：在成本模式下按照固定资产的计价、摊销对投资性房地产进行计量，计提折旧或摊销。

C、投资性房地产转换的计价：转换日的公允价值小于原账面价值的，其差额计入当期损益；转换日的公允价值大于原账面价值的，其差额作为资本公积（其他），计入所有者权益。处置该项投资性房地产时，原计入所有者权益的部分转入处置当期损益。

(12) 固定资产计价及折旧方法：



固定资产是指同时具有下列特征的有形资产：(1)为生产商品，提供劳务，出租或经营管理而持有的(2)使用寿命超过一个会计年度。使用寿命是指企业使用固定资产的预计期间，或者该固定资产所能生产产品或提供劳务的数量。

固定资产以实际成本或重估价值为原价入账。固定资产的折旧采用直线法平均计算，并按固定资产的类别、估计经济使用年限和预计残值（原值的5%）确定其折旧率如下：

资产类别	使用年限	年折旧率
房屋及建筑物	20年	4.75%
机器设备	10年	9.50%
运输设备	4年	23.75%
办公设备	5年	19.00%
电子及其他设备	3年	31.67%

当固定资产市价持续下跌、技术陈旧、损坏、长期闲置等情况出现，导致固定资产可收回金额低于账面价值时，按可收回金额低于其账面价值的差额单项计提固定资产减值准备。固定资产损失一经确认，在以后会计期间不得转回。

(13) 在建工程的核算方法：

在建工程按实际成本计价，自交付使用之日起结转固定资产，相关的借款利息和汇兑损益在项目完工交付使用前计入在建工程成本，之后计入当期损益。

公司在期末按以下方法对在建工程计提减值准备，如长期停建并且在可预计的未来不会重新开工，所建项目在性能上、技术上已经落后并且所带来的经济效益具有很大的不确定性，或其他有证据表明在建工程已发生了减值，按可回收金额与账面价值的差额计提在建工程减值准备。

(14) 无形资产、长期待摊费、其他长期资产的核算方法

A、无形资产按实际成本核算，在受益期内平均摊销。

B、长期待摊费用在受益期内采用直线法平均摊销；其他长期资产按5年平均摊销。

C、公司无形资产减值准备按单项计提，对于有确凿证据表明该项无形资产已被其他新技术所替代或不再受法律保护，不能给企业带来经济利益且无使用价值和转让价值，应将其账面价值全部转入损益。

(15) 职工薪酬的核算方法

职工薪酬包括企业为职工在职期间和离职后提供的全部货币性薪酬和非货币性福利，包括工资、福利费、社会保险费、住房公积金、工会经费、职工教育经费等。企业因获得职工提供劳务而给予职工的各种形式的报酬或对价，全部纳入职工薪酬的范围。

(16) 收入确认原则：

贵公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务的控制权时，确认收入。

合同中包含两项或多项履约义务的，贵公司在合同开始时，按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务，按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。



满足下列条件之一时，贵公司属于在某一时段内履行履约义务；否则，属于在某一时点履行履约义务：

- 1) 客户在贵公司履约的同时即取得并消耗贵公司履约所带来的经济利益。
- 2) 客户能够控制贵公司履约过程中在建的商品。
- 3) 在贵公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且贵公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。

A、对于在某一时段内履行的履约义务，贵公司在该段时间内按照履约进度确认收入。履约进度不能合理确定时，贵公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

B、对于在某一时点履行的履约义务，贵公司在客户取得相关商品或服务控制权时点确认收入。

(17) 所得税的会计处理方法：

贵公司的所得税采用资产负债表债务法核算。

三、税项

贵公司主要适用的税种和税率

税种	计税依据	税率
增值税	产品销售或劳务收入/增值额	6%
城市维护建设税	实际缴纳的流转税额	7%
教育费附加	实际缴纳的流转税额	3%
地方教育费附加	实际缴纳的流转税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	25%



四、财务报表项目注释

1: 货币资金

项 目	期末余额
现 金	3,577.28
银行存款	1,826,466.01
合 计	<u>1,830,043.29</u>

2: 应收账款

账 龄	期末余额	比例
1年以内	128,476,793.60	100.00%
合 计	<u>128,476,793.60</u>	<u>100.00%</u>

3: 预付款项

账 龄	期末余额	比例
1年以内	16,275,382.51	100.00%
合 计	<u>16,275,382.51</u>	<u>100.00%</u>

4: 其他应收款

项 目	期末余额
其他应收款	16,565,167.46
合 计	<u>16,565,167.46</u>

(1) 其他应收款

账 龄	期末余额	比例
1年以内	16,565,167.46	100.00%
合 计	<u>16,565,167.46</u>	<u>100.00%</u>

5: 长期股权投资

项 目	期末余额
长期股权投资	70,980,307.69
合 计	<u>70,980,307.69</u>

6: 固定资产

项 目	期初余额	本年增加	本年减少	期末余额
-----	------	------	------	------



一、固定资产原值合计	16,934,497.78	3,926,685.78	20,861,183.56
二、累计折旧合计	12,368,872.97	2,021,578.19	14,390,451.16
三、固定资产账面净值	<u>4,565,624.81</u>		<u>6,470,732.40</u>

7:无形资产

项 目	期初余额	本年增加	本年减少	期末余额
一、无形资产原值合计	795,614.43	78,712.39		874,326.82
二、累计摊销合计	533,501.68	71,276.48		604,778.16
三、无形资产账面净值	<u>262,112.75</u>			<u>269,548.66</u>

8:长期待摊费用

项 目	期初余额	本年增加	本年减少	期末余额
长期待摊费用		898,829.44	202,769.32	696,060.12
合 计		<u>898,829.44</u>	<u>202,769.32</u>	<u>696,060.12</u>

9:短期借款

项 目	期末余额
短期借款	15,223,423.02
合 计	<u>15,223,423.02</u>

10:应付账款

账 龄	期末余额	比例
1年以内	129,898,817.28	100.00%
合 计	<u>129,898,817.28</u>	<u>100.00%</u>

11:预收款项

账 龄	期末余额	比例
1年以内	14,182,834.14	100.00%
合 计	<u>14,182,834.14</u>	<u>100.00%</u>

12:其他应付款

项 目	期末余额
其他应付款	15,720,130.26
合 计	<u>15,720,130.26</u>



(1) 其他应付款

<u>账 龄</u>	<u>期末余额</u>	<u>比例</u>
1年以内	15,720,130.26	100.00%
合 计	<u>15,720,130.26</u>	<u>100.00%</u>

13: 长期应付款

<u>项 目</u>	<u>期末余额</u>	<u>期初余额</u>
长期应付款	135,936.63	135,936.63
合 计	<u>135,936.63</u>	<u>135,936.63</u>

14: 实收资本

<u>投资者名称</u>	<u>应缴注册资本</u>		<u>实缴注册资本</u>	
	<u>金额(人民币)</u>	<u>比例(%)</u>	<u>金额(人民币)</u>	<u>比例(%)</u>
陈剑	8,000,000.00	80.00%	8,000,000.00	80.00%
曾文丽	2,000,000.00	20.00%	2,000,000.00	20.00%
合 计	<u>10,000,000.00</u>	<u>100.00%</u>	<u>10,000,000.00</u>	<u>100.00%</u>

15: 未分配利润

<u>项 目</u>	<u>金 额</u>
上年期末余额	37,530,950.10
加: 会计政策变更	
其他因素调整	1,249,407.33
本期年初余额	38,780,357.43
加: 本期净利润转入	11,271,537.96
减: 本期提取法定盈余公积	
本期提取任意盈余公积	
本期分配普通股股利	
本期期末余额	50,051,895.39

16: 营业收入

<u>项 目</u>	<u>本年发生额</u>
------------	--------------



主营业务收入	138,805,271.50
合 计	<u>138,805,271.50</u>
17: 营业成本	
项 目	本年发生额
主营业务收入	91,927,270.34
合 计	<u>91,927,270.34</u>
18: 税金及附加	
项 目	本年发生额
税金及附加	631,195.19
合 计	<u>631,195.19</u>
19: 销售费用	
项 目	本年发生额
销售费用	850,517.49
合 计	<u>850,517.49</u>
20: 管理费用	
项 目	本年发生额
管理费用	23,281,034.40
合 计	<u>23,281,034.40</u>
21: 研发费用	
项 目	本年发生额
研发费用	10,040,830.17
合 计	<u>10,040,830.17</u>
22: 财务费用	
项 目	本年发生额
财务费用	757,368.98
合 计	<u>757,368.98</u>
23: 其他收益	



项 目	本年发生额
其他收益	143,558.80
合 计	<u>143,558.80</u>

24: 营业外收入

项 目	本年发生额
营业外收入	492,900.00
合 计	<u>492,900.00</u>

25: 营业外支出

项 目	本年发生额
营业外支出	89,807.54
合 计	<u>89,807.54</u>

26: 所得税费用

项 目	本年发生额
所得税费用	592,168.23
合 计	<u>592,168.23</u>

27: 现金流量情况

补 充 资 料	本 年 度
1、将净利润调节为经营活动的现金流量	
净利润	<u>11,271,537.96</u>
加：计提的资产减值准备	
固定资产折旧	2,021,578.19
无形资产摊销	71,276.48
长期待摊费用摊销	202,769.32
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（减：收益）	
固定资产报废损失	
公允价值变动损失（减：收益）	
财务费用	
投资损失（减：收益）	



递延所得税资产减少（减：增加）	
递延所得税负债增加（减：减少）	-947,253.95
存货的减少（减：增加）	864.96
经营性应收项目的减少（减：增加）	2,133,976.94
经营性应付项目的增加（减：减少）	-9,446,405.22
其他	1,249,407.33
经营活动产生的现金流量净额	<u>6,557,752.01</u>

2、不涉及现金收支的重大投资和筹资活动

债务转为资本
 一年内到期的可转换公司债券
 融资租入固定资产

3、现金及现金等价物增加情况

现金的期末余额	1,830,043.29
减：现金的期初余额	615,463.83
加：现金等价物的期末余额	
减：现金等价物的期初余额	
现金及现金等价物的净增加额	<u>1,214,579.46</u>

28：或有事项

截止2023年12月31日，本公司无需要披露的或有事项。

29：重要事项及承诺事项

截止2023年12月31日，本公司无需要披露的其他重要及承诺事项。

30：资产负债表日后事项

截止2023年12月31日，本公司无需要披露的期后事项。

31：其他事项

本报告不得用于任何司法用途。



深圳市精恒工程检验有限公司 2023年度财务情况说明书

一、企业基本情况

深圳市精恒工程检验有限公司（以下简称“贵公司”）于2004年5月11日正式成立，持有深圳市市场监督管理局核发的统一社会信用代码为91440300761972605X的企业法人营业执照，认缴注册资本为人民币1,000.00万元，法定代表人：陈剑；企业类型：有限责任公司；注册地址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号C栋1-3楼。经营范围：建设工程质量及建筑材料检测；主体结构工程现场检测；钢结构工程检测；地基基础工程检测；建筑幕墙工程检测；建筑物室内环境检测；建筑节能检测；建筑结构检测鉴定。

二、资产状况

2023年12月31日公司账面资产总额为241,564,035.73元，其中：账面流动资产为163,147,386.86元，固定资产净值为6,470,732.40元。

三、负债状况

2023年12月31日公司账面负债总额为181,512,140.34元，其中：账面流动负债为181,376,203.71元，非流动负债为135,936.63元。

四、所有者权益

2023年12月31日公司账面所有者权益60,051,895.39元，其中：账面实收资本为10,000,000.00元，资本公积0.00元，账面未分配利润50,051,895.39元。

五、本年度经营情况

（一）收入与成本

本年度账面实现营业收入138,805,271.50元；营业成本为91,927,270.34元。

（二）费用及税金

本年度账面发生税金及附加631,195.19元，销售费用为850,517.49元，管理费用为23,281,034.40元，研发费用为10,040,830.17元，财务费用为757,368.98元。

六、所有者权益变动

公司账面实收资本为10,000,000.00元，其中：本年度股东新增投入资本金0.00元。

七、各项财务指标（根据公式计算，×100%，填写）

序号	财务指标名称	计算公式	比率
1	流动比率	流动资产/流动负债*100%	89.95%
2	资产负债率	负债总额/资产总额*100%	75.14%
3	应收账款周转率	销售收入/[（期初应收账款余额+期末应收账款余额）/2]*100%	104.31%
4	流动资产周转率	销售收入/[（期初流动资产+期末流动资产）/2]*100%	84.84%
5	主营业务利润率	（主营业务收入-主营业务成本-主营业务税金）/主营业务收入*100%	33.32%
6	成本费用利润率	利润总额/成本费用总额*100%	9.31%
7	净资产收益率	净利润/平均净资产*100%	20.95%
8	销售增长率	（本年销售额-上年销售额）/上年销售额*100%	11.99%
9	总资产增长率	（年末资产总额-年初资产总额）/年初资产总额*100%	6.09%

八、所得税纳税申报表与账面差异情况说明

公司资产负债表、损益表与公司2023年所得税申报数不存在差异。





2024 年财务报表

深圳轩誉会计师事务所（普通合伙）

关于深圳市精恒工程检验有限公司的 审计报告

(二〇二四年度)

目 录

项 目	页 码
一. 审计报告	1-2
二. 资产负债表	3-4
三. 利润表	5
四. 现金流量表	6
五. 所有者权益变动表	7
六. 会计报表附注	8-22
七. 会计师事务所营业执照、执业许可证复印件	

此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>)”进行查验。
报告编码：粤25SN05MGLD



深圳轩誉会计师事务所（普通合伙）

地址：深圳市龙岗区平湖街道凤凰社区裕和北街115号401

电话：0755-83256406

机密

深轩财审字[2025]XY第075号

审计报告

深圳市精恒工程检验有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了后附的深圳市精恒工程检验有限公司（以下简称贵公司）财务报表，包括2024年12月31日的资产负债表、2024年度的利润表、现金流量表和所有者权益增减变动表以及财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了贵公司2024年12月31日财务状况以及2024年度经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、管理层和治理层对财务报表的责任

贵公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：



1、识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

2、了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

3、评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

4、对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截止审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

5、评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师

中国注册会计师



二〇二五年三月十九日





深圳市精恒工程检验有限公司

资产负债表

2024年12月31日

单位：人民币元

项目	附注	期末余额	期初余额
流动资产：			
货币资金	1	2,072,087.34	1,830,043.29
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	2	145,089,217.55	128,476,793.60
应收款项融资			
预付款项	3	16,383,199.69	16,275,382.51
其他应收款	4	19,721,893.63	16,565,167.46
其中：应收利息			
应收股利			
存货			
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			
流动资产合计		183,266,398.21	163,147,386.86
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	5	81,195,307.69	70,980,307.69
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	6	7,799,111.75	6,470,732.40
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产	7	325,420.82	269,548.66
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	8	417,636.12	696,060.12
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		89,737,476.38	78,416,648.87
资产合计		273,003,874.59	241,564,035.73

公司法定代表人：陈剑

主管会计工作负责人：王昌海

会计机构负责人：李海峰






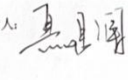
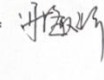
深圳市精信工程检验有限公司

资产负债表(续)

2024年12月31日

单位:人民币元

项目	附注	期末余额	期初余额
流动负债:			
短期借款	9	25,003,143.34	15,223,423.02
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	10	121,169,107.77	129,898,817.28
预收款项	11	29,781,716.06	14,182,834.14
合同负债			
应付职工薪酬		5,221,687.76	5,676,250.10
应交税费		1,012,463.00	674,748.91
其他应付款	12	19,088,272.48	15,720,130.26
其中:应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		201,276,390.41	181,376,203.71
非流动负债:			
长期借款			
应付债券			
其中:优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款	13	135,936.63	135,936.63
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		135,936.63	135,936.63
负债合计		201,412,327.04	181,512,140.34
所有者权益(或股东权益):			
实收资本	14	10,000,000.00	10,000,000.00
其他权益工具			
其中:优先股			
永续债			
资本公积			
减:库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积			
未分配利润	15	61,591,547.55	50,051,895.39
所有者权益(或股东权益)合计		71,591,547.55	60,051,895.39
负债和所有者权益(或股东权益)合计		273,003,874.59	241,564,035.73

公司法定代表人:  主管会计工作负责人:  会计机构负责人: 



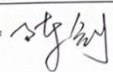
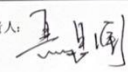



深圳市精恒工程检验有限公司

利润表
2024年度

单位：人民币元

项目	附注	本期金额
一、营业收入	16	121,242,701.03
减：营业成本	17	71,829,092.83
税金及附加	18	520,984.74
销售费用	19	
管理费用	20	25,430,199.17
研发费用	21	11,177,274.79
财务费用	22	1,013,816.59
其中：利息费用		
利息收入		
加：其他收益	23	5,000.00
投资收益（损失以“-”号填列）		
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动损益（损失以“-”号填列）		
信用减值损失（损失以“-”号填列）		
资产减值损失（损失以“-”号填列）		
资产处置收益（损失以“-”号填列）		
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		11,276,332.91
加：营业外收入	24	662,009.89
减：营业外支出	25	130,511.02
三、利润总额		11,807,831.78
减：所得税费用	26	162,384.92
四、净利润		11,645,446.86
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		11,645,446.86
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
五、其他综合收益的税后净额		
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1、重新计量设定受益计划变动额		
2、权益法下不能转损益的其他综合收益		
3、其他权益工具投资公允价值变动		
4、企业自身信用风险公允价值变动		
5、其他		
（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1、权益法下可转损益的其他综合收益		
2、其他债权投资公允价值变动		
3、金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4、其他债权投资信用减值准备		
5、现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）		
6、外币财务报表折算差额		
7、其他		
六、综合收益总额		11,645,446.86
七、每股收益		
（一）基本每股收益		
（二）稀释每股收益		

公司法定代表人：  主管会计工作负责人：  会计机构负责人： 





深圳市精恒工程检验有限公司

现金流量表

2024年度

单位：人民币元

项 目	行 次	本 期 金 额
一、经营活动产生现金流量	1	
销售商品、提供劳务收到的现金	2	120,229,159.00
收到的税费返还	3	
收到的其他与经营活动有关的现金	4	3,368,142.22
现金流入小计	5	123,597,301.22
购买商品、接受劳务支付的现金	6	80,666,619.52
支付给职工以及为职工支付现金	7	38,803,285.59
支付的各项税款	8	4,824,459.33
支付的其他与经营活动有关的现金	9	4,991,721.54
现金流出小计	10	129,286,085.98
经营活动产生的现金流量净额	11	-5,688,784.76
二、投资活动产生的现金流量	12	
收回投资所收到的现金	13	
取得投资收益所收到的现金	14	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产而收回的现金净额	15	
处置子公司及其他营业单位收到的现金	16	
收到的其他与投资活动有关的现金	17	
现金流入小计	18	
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	19	3,848,891.51
投资所支付的现金	20	
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21	
支付的其他与投资活动有关的现金	22	
现金流出小计	23	3,848,891.51
投资活动产生的现金流量净额	24	-3,848,891.51
三、筹资活动产生的现金流量	25	
吸收投资所收到的现金	26	
借款所收到的现金	27	21,822,822.26
收到的其他与筹资活动有关的现金	28	
现金流入小计	29	21,822,822.26
偿还债务所支付的现金	30	12,043,101.94
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	31	
支付的其他与筹资活动有关的现金	32	
现金流出小计	33	12,043,101.94
筹资活动产生的现金流量净额	34	9,779,720.32
四、汇率变动对现金的影响额	35	
五、现金及现金等价物净额增加	36	242,044.05
加：期初现金及现金等价物余额	37	1,830,043.29
六、期末现金及现金等价物余额	38	2,072,087.34

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



深圳市精恒工程检验有限公司
所有者权益（或股东权益）增减变动表

单位：人民币元

项 目	行次	实收资本（或股本）				其他权益工具			本 年 金 额					所有者权益合计	
		优先股	永续债	其他	其他	资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计		
一、上年年末余额	01			10,000,000.00									50,051,895.39		60,051,895.39
加：会计政策变更	02														
前期差错更正	03														
其他	04														
二、本年初余额	05			10,000,000.00									49,946,100.69		59,946,100.69
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）	06														
（一）综合收益总额	07														
（二）股东投入和减少资本	08														
1. 股东投入的普通股	09														
2. 其他权益工具持有者投入资本	10														
3. 股的支付计入股东权益的金额	11														
4. 其他	12														
（三）利润分配	13														
1. 提取盈余公积	14														
2. 对股东的分配	15														
3. 其他	16														
（四）股东权益内部结转	17														
1. 资本公积转增股本	18														
2. 盈余公积转增股本	19														
3. 盈余公积弥补亏损	20														
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	21														
5. 其他综合收益结转留存收益	22														
6. 其他	23														
（五）专项储备	24														
1. 本年提取	25														
2. 本年使用	26														
（六）其他	27														
四、本年年末余额	28			10,000,000.00									61,591,547.55		71,591,547.55



公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



深圳市精恒工程检验有限公司

会计报表附注

(二〇二四年度)

单位：人民币元

附注1. 公司概况

公司名称：深圳市精恒工程检验有限公司

注册地址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号C栋1-3楼

注册资本：人民币1000万元

统一社会信用代码：91440300761972605X

本公司系经深圳市市场监督管理局批准，于2004年5月11日正式成立的有限责任公司。

本公司经营范围：建设工程质量及建筑材料检测；主体结构工程现场检测；钢结构工程检测；地基基础工程检测；建筑幕墙工程检测；建筑物室内环境检测；建筑节能检测；建筑结构检测鉴定。

附注2. 主要会计政策

(1) 财务报表的编制基础

本公司财务报表以持续经营假设为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部发布的《企业会计准则——基本准则》（财政部令第33号发布、财政部令第76号修订）、于2006年2月15日及其后颁布和修订的42项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”）的披露规定编制。

(2) 会计期间

本公司采用公历年度，即每年一月一日起至十二月三十一日止为一个会计年度。

(3) 记账本位币

本公司以人民币为记账本位币。

(4) 记账基础和计价原则

本公司以权责发生制为记账原则，各项财产物资按取得时的实际成本计价。

(5) 外币业务核算



本公司发生的外币交易在初始确认时，按交易日的折算为记账本位币金额，但公司发生的外币兑换业务或涉及外币兑换的交易事项，按照实际采用的汇率折算为记账本位币金额。

外币货币性项目余额按资产负债表日即期汇率折算，由此产生的汇兑差额，除属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原则处理外，均计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算，不改变其记账本位币金额。以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，由此产生的汇兑差额计入当期损益或资本公积。

(6) 现金及现金等价物

本公司现金及现金等价物包括库存现金、可以随时用于支付的存款以及本公司持有的期限短（一般为从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

(7) 金融工具

在本公司成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

① 金融资产的分类、确认和计量

本公司根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产划分为：以摊余成本计量的金融资产；以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产；以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产，相关交易费用计入初始确认金额。因销售产品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收账款或应收票据，本公司按照预期有权收取的对价金额作为初始确认金额。

对以摊余成本计量的金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其摊销或减值产生的利得或损失，计入当期损益；

对以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，按照公允价值计量且其变动计入其他综合收益，但减值损失或利得、汇兑损益和按照实际利率法计算的利息收入计入当期损益；

对以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，本公司采用公允价值进行后续计量，公允价值变动计入当期损益。

② 金融负债的分类、确认和计量

金融负债于初始确认时分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和其他金融负债。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，其他金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。



交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具），按照公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，公允价值变动计入当期损益。

（8）金融资产减值

① 应收票据

本公司对于应收票据按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。基于应收票据的信用风险特征，将其划分为不同组合：

项 目	确定组合的依据
银行承兑汇票	承兑人为信用风险较小的银行
商业承兑汇票	根据承兑人的信用风险划分，应与“应收账款”组合划分相同

② 应收账款

对于不含重大融资成分的应收款项和合同资产，本公司按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

A. 单项金额重大并单项计提坏账准备的应收账款

单项金额重大并单项计提坏账准备的计提方法：对于单项金额重大的应收款项单独进行减值测试，如有客观证据表明其已发生减值，按预计未来现金流量现值低于其账面价值的差额计提坏账准备，计入当期损益。单独测试未发生减值的应收款项，将其归入账龄组合计提坏账准备。

单项金额重大经单独测试未发生减值的应收款项，再按组合计提坏账准备。

B. 单项金额虽不重大但单项计提坏账准备的应收款项

单项金额计提坏账准备的理由	涉诉款项、客户信用状况恶化的应收款项或其他原因致使的单项应收款项信用风险特征不同于按组合计提坏账准备的应收款项。
坏账准备的计提方法	根据其未来现金流量现值低于其账面价值的差额计提坏账准备

③ 其他应收款

本公司依据其他应收款信用风险自初始确认后是否已经显著增加，采用相当于未来12个月内、或整个存续期的预期信用损失的金额计量减值损失。除了单项评估信用风险的其他应收款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合，划分的组合及坏账计提比例与应收账款一致。

（9）存货

① 存货的分类

存货主要包括原材料、在产品及自制半成品、周转材料、产成品、库存商品等。



②存货取得和发出的计价方法

存货在取得时按实际成本计价，存货成本包括采购成本、运输费和其他成本。领用和发出时按加权平均法计价。

③存货可变现净值的确认和跌价准备的计提方法

可变现净值是指在日常活动中，存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响。

在资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量。当其可变现净值低于成本时，提取存货跌价准备。存货跌价准备按单个存货项目的成本高于其可变现净值的差额提取。

计提存货跌价准备后，如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，导致存货的可变现净值高于其账面价值的，在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回，转回的金额计入当期损益。

④存货的盘存制度为永续盘存制和定期盘存制相结合的方法。

⑤周转材料的摊销方法

低值易耗品于领用时按一次摊销法摊销。

(10) 长期股权投资

本部分所指的长期股权投资是指本公司对被投资单位具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资。本公司对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资，作为可供出售金融资产或以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产核算，其会计政策详见附注2、（7）“金融工具”。

公司对子公司的长期股权投资，采用成本法核算。除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外，公司按照享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认当期投资收益。

对联营企业和合营企业的长期股权投资，采用权益法核算。初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。

(11) 投资性房地产

投资性房地产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产。本公司投资性房地产包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权、已出租的建筑物。

本公司投资性房地产按照取得时的成本进行初始计量，与投资性房地产有关的后续支出，如果与该资产有关的经济利益很可能流入且其成本能可靠地计量，则计入投资性房地产成本，其他后续支出，在发生时计入当期损益。



本公司投资性房地产采用成本模式进行后续计量，并按照固定资产或无形资产的有关规定，按期计提折旧或摊销。

(12) 固定资产

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产仅在与其有关的经济利益很可能流入本公司，且其成本能够可靠地计量时才予以确认。固定资产按成本并考虑预计弃置费用因素的影响进行初始计量。

固定资产折旧采用年限平均法分类计提，根据固定资产类别、预计使用寿命和预计净残值率确定折旧率。如固定资产各组成部分的使用寿命不同或者以不同方式为企业经济利益，则选择不同折旧率或折旧方法，分别计提折旧。

各类固定资产的使用寿命、预计净残值和年折旧率如下：

资产类别	折旧方法	使用年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20	5%	4.75%
机器设备	年限平均法	10	5%	9.50%
运输设备	年限平均法	4	5%	23.75%
办公设备	年限平均法	5	5%	19.00%
电子及其他设备	年限平均法	3	5%	31.67%

(13) 在建工程

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的必要支出，作为固定资产的入账价值。所建造的固定资产在工程已达到预定可使用状态，但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧，待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

(14) 无形资产

对于使用寿命有限的无形资产，在为企业带来经济利益的期限内按直线法摊销；无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产，不予摊销。

每年度终了，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。

(15) 长期待摊费用

长期待摊费用为已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。本公司长期待摊费用在受益期内平均摊销。



(16) 长期资产减值准备

长期股权投资、采用成本模式计量的投资性房地产、固定资产、在建工程、使用寿命有限的无形资产等长期资产，于资产负债表日存在减值迹象的，进行减值测试。

减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账面价值的，按其差额计提减值准备并计入减值损失。可收回金额为资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间的较高者。资产减值准备按单项资产为基础计算并确认，如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组确定资产组的可收回金额。

(17) 职工薪酬

职工薪酬包括企业为职工在职期间和离职后提供的全部货币性薪酬和非货币性福利，包括工资、福利费、社会保险费、住房公积金、工会经费、职工教育经费等。企业因获得职工提供劳务而给予职工的各种形式的报酬或对价，全部纳入职工薪酬的范围。

(18) 收入

销售商品收入的确认一般原则如下：

本公司与客户之间的合同同时满足下列条件时，在客户取得相关商品控制权时确认收入：合同各方已批准该合同并承诺将履行各自义务；合同明确了合同各方与所转让商品或提供劳务相关的权利和义务；合同有明确的与所转让商品相关的支付条款；合同具有商业实质，即履行该合同将改变公司未来现金流量的风险、时间分布或金额；公司因向客户转让商品而有权取得的对价很可能收回。

对于合同中的每个单项履约义务，如果满足下列条件之一的，公司在相关履约时段内按照履约进度将分摊至该单项履约义务的交易价格确认为收入：客户在公司履约的同时即取得并消耗公司履约所带来的经济利益；客户能够控制公司履约过程中在建的商品；公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。履约进度根据所转让商品的性质采用投入法或产出法确定，当履约进度不能合理确定时，公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

如果不满足上述条件之一，则公司在客户取得相关商品控制权的时点将分摊至该单项履约义务的交易价格确认收入。在判断客户是否已取得商品控制权时，公司考虑下列迹象：企业就该商品享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；企业已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权；企业已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；企业已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；客户已接受该商品；其他表明客户已取得商品控制权的迹象。



(19) 政府补助

与资产相关的政府补助，是指本公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助，包括购买固定资产或无形资产的财政拨款、固定资产专门借款的财政贴息等。与收益相关的政府补助，是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。

本公司与资产相关的政府补助的确认时点为：实际收到政府补助，并自长期资产可供使用时起，按照长期资产的预计使用期限，将递延收益平均分摊转入当期损益。

本公司与收益相关的政府补助的确认时点为：实际收到政府补助，用于补偿企业以后期间的相关费用或损失的，在确认相关费用的期间计入当期损益。

(20) 递延所得税资产/递延所得税负债

对于可抵扣暂时性差异确认递延所得税资产，以未来期间很可能取得的用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。对于能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产。

对于应纳税暂时性差异，除特殊情况外，确认递延所得税负债。

(21) 租赁

公司租入资产所支付的租赁费，在不扣除免租期的整个租赁期内，按直线法进行分摊，计入当期费用。公司支付的与租赁交易相关的初始直接费用，计入当期费用。

公司出租资产所收取的租赁费，在不扣除免租期的整个租赁期内，按直线法进行分摊，确认为租赁相关收入。公司支付的与租赁交易相关的初始直接费用，计入当期费用；如金额较大的，则予以资本化，在整个租赁期间内按照与租赁相关收入确认相同的基础分期计入当期收益。

使用权资产是指本公司可在租赁期内使用租赁资产的权利。本公司租赁资产的类别主要包括房屋建筑物、运输工具、其他设备。本公司采用成本模式对使用权资产进行后续计量，根据与使用权资产有关的经济利益的预期实现方式作出决定，以直线法对使用权资产计提折旧，并对已识别的减值损失进行会计处理。

租赁负债反映本公司尚未支付的租赁付款额的现值。本公司按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值对租赁负债进行初始计量

(22) 重要会计政策、会计估计变更及会计差错更正

① 会计政策变更

本公司本期无重要会计政策变更事项。



② 会计估计变更

本公司本期无重要会计估计变更事项。

③ 会计差错更正

本公司本期无重要会计差错更正事项。

(23) 税项

本公司主要适用的税种和税率

项次	税种	计税依据	税率
1	增值税	应税收入	6%
2	城市维护建设税	实缴流转税	7%
3	教育费附加	实缴流转税	3%
4	地方教育费附加	实缴流转税	2%
5	企业所得税	应纳税所得额	25%



附注3. 财务报表主要项目注释

以下附注项目除特别注明之外，金额单位为人民币元：“期末”指2024年12月31日，“期初”指2024年1月1日，“本期”指2024年度。

1: 货币资金

项 目	期末余额	期初余额
现 金	359,407.86	3,577.28
银行存款	1,712,679.48	1,826,466.01
合 计	<u>2,072,087.34</u>	<u>1,830,043.29</u>

2: 应收账款

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	145,089,217.55	100.00%	128,476,793.60	100.00%
合 计	<u>145,089,217.55</u>	<u>100.00%</u>	<u>128,476,793.60</u>	<u>100.00%</u>

主要债务人	期末余额
中建科工集团有限公司	5,857,641.52
中建钢构广东有限公司	3,602,386.72
中国建筑第八工程局有限公司	3,081,200.48
中国建筑第四工程局有限公司	2,880,734.75
中铁十局集团有限公司城市轨道交通工程分公司	2,835,587.00

3: 预付款项

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	16,383,199.69	100.00%	16,275,382.51	100.00%
合 计	<u>16,383,199.69</u>	<u>100.00%</u>	<u>16,275,382.51</u>	<u>100.00%</u>

主要债务人	期末余额
汕尾市精恒工程检验有限公司	3,233,905.14
河源市精恒工程检测有限公司	2,418,200.00
深圳市泓羿建筑工程技术有限公司	1,238,379.18
深圳市深圳市精恒工程检验有限公司河源分公司	1,000,000.00
惠州市精恒工程检测有限公司	990,000.00



4:其他应收款

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	19,721,893.63	100.00%	16,565,167.46	100.00%
合 计	<u>19,721,893.63</u>	<u>100.00%</u>	<u>16,565,167.46</u>	<u>100.00%</u>

主要债务人	期末余额
揭阳市精恒工程检测有限公司	2,981,010.00
汕尾市精恒工程检验有限公司	2,546,264.00
惠州市精恒工程检测有限公司	1,915,000.00
湖南精恒工程检测有限公司	1,620,000.00
深圳市深汕特别合作区精恒检测有限公司	1,489,518.19

5:长期股权投资

项 目	期末余额	期初余额
长期股权投资	81,195,307.69	70,980,307.69
合 计	<u>81,195,307.69</u>	<u>70,980,307.69</u>

6:固定资产

项 目	期初余额	本年增加	本年减少	期末余额
一、固定资产原值合计	20,861,183.56	3,715,263.19		24,576,446.75
二、累计折旧合计	14,390,451.16	2,386,883.84		16,777,335.00
三、固定资产账面净值	<u>6,470,732.40</u>			<u>7,799,111.75</u>

7:无形资产

项 目	期初余额	本年增加	本年减少	期末余额
一、无形资产原值合计	874,326.82	133,628.32		1,007,955.14
二、累计摊销合计	604,778.16	77,756.16		682,534.32
三、无形资产账面净值	<u>269,548.66</u>			<u>325,420.82</u>

8:长期待摊费用

项 目	期末余额	期初余额
长期待摊费用	417,636.12	696,060.12
合 计	<u>417,636.12</u>	<u>696,060.12</u>



9:短期借款

项 目	期末余额	期初余额
短期借款	25,003,143.34	15,223,423.02
合 计	<u>25,003,143.34</u>	<u>15,223,423.02</u>

10:应付账款

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	121,169,107.77	100.00%	129,898,817.28	100.00%
合 计	<u>121,169,107.77</u>	<u>100.00%</u>	<u>129,898,817.28</u>	<u>100.00%</u>

主要债权人	期末余额
深圳市达鑫建筑劳务有限公司	17,833,400.00
深圳市振瑞建设有限公司	14,352,663.97
应付暂估	12,890,332.17
深圳市天祺建筑劳务有限公司	12,229,206.14
深圳市联正建筑劳务有限公司	8,700,525.58

11:预收款项

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	29,781,716.06	100.00%	14,182,834.14	100.00%
合 计	<u>29,781,716.06</u>	<u>100.00%</u>	<u>14,182,834.14</u>	<u>100.00%</u>

主要债权人	期末余额
中国水利水电第七工程局有限公司	2,139,254.31
中铁十局集团有限公司	1,863,436.40
深圳市龙岗区工业和信息化局	1,839,800.00
汕头市潮阳第一建安总公司	869,537.94
个人汇款	801,501.30

12:其他应付款

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	19,088,272.48	100.00%	15,720,130.26	100.00%
合 计	<u>19,088,272.48</u>	<u>100.00%</u>	<u>15,720,130.26</u>	<u>100.00%</u>



主要债务人	期末余额
深圳市华筑建设有限公司	7,700,000.00
曾文丽	5,260,000.00
陈剑	3,631,961.58
报销支出	1,007,310.90
报销款	822,182.80

13: 长期应付款

项 目	期末余额	期初余额
长期应付款	135,936.63	135,936.63
合 计	<u>135,936.63</u>	<u>135,936.63</u>

14: 实收资本

投资者名称	应缴注册资本		实缴注册资本	
	金额(人民币)	比例(%)	金额(人民币)	比例(%)
陈剑	8,000,000.00	80.00%	8,000,000.00	80.00%
曾文丽	2,000,000.00	20.00%	2,000,000.00	20.00%
合 计	<u>10,000,000.00</u>	<u>100.00%</u>	<u>10,000,000.00</u>	<u>100.00%</u>

15: 未分配利润

项 目	本 期 金 额
上年期末余额	50,051,895.39
加: 会计政策变更	
其他因素调整	-105,794.70
本期年初余额	49,946,100.69
加: 本期净利润转入	11,645,446.86
减: 本期提取法定盈余公积	
本期提取任意盈余公积	
本期分配普通股股利	
本期期末余额	61,591,547.55



16: 营业收入

项 目	本期发生额
营业收入	121,242,701.03
合 计	<u>121,242,701.03</u>

17: 营业成本

项 目	本期发生额
营业成本	71,829,092.83
合 计	<u>71,829,092.83</u>

18: 税金及附加

项 目	本期发生额
税金及附加	520,984.74
合 计	<u>520,984.74</u>

19: 销售费用

项 目	本期发生额
销售费用	
合 计	

20: 管理费用

项 目	本期发生额
管理费用	25,430,199.17
合 计	<u>25,430,199.17</u>

21: 研发费用

项 目	本期发生额
研发费用	11,177,274.79
合 计	<u>11,177,274.79</u>

22: 财务费用

项 目	本期发生额
财务费用	1,013,816.59
合 计	<u>1,013,816.59</u>



23:其他收益	
项 目	本期发生额
其他收益	5,000.00
合 计	<u>5,000.00</u>
24:营业外收入	
项 目	本期发生额
营业外收入	662,009.89
合 计	<u>662,009.89</u>
25:营业外支出	
项 目	本期发生额
营业外支出	130,511.02
合 计	<u>130,511.02</u>
26:所得税费用	
项 目	本期发生额
所得税费用	162,384.92
合 计	<u>162,384.92</u>
27: 现金流量情况	
补充资料	本期发生额
1、将净利润调节为经营活动的现金流量	
净利润	<u>11,645,446.86</u>
加：信用减值损失	
资产减值准备	
投资性房地产折旧	
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	2,386,883.84
无形资产摊销	77,756.16
长期待摊费用摊销	696,060.12
使用权资产折旧	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(收益以“一”号填)	



固定资产报废损失(收益以“一”号填列)	
公允价值变动损失(收益以“一”号填列)	
财务费用(收益以“一”号填列)	
投资损失(收益以“一”号填列)	
递延所得税资产减少(增加以“一”号填列)	
递延所得税负债增加(减少以“一”号填列)	
存货的减少(增加以“一”号填列)	
经营性应收项目的减少(增加以“一”号填列)	-19,876,967.30
经营性应付项目的增加(减少以“一”号填列)	10,120,466.38
其他	-105,794.70
经营活动产生的现金流量净额	<u>4,943,851.36</u>
2、现金及现金等价物增加情况	
现金的期末余额	2,072,087.34
减：现金的期初余额	1,830,043.29
加：现金等价物的期末余额	
减：现金等价物的期初余额	
现金及现金等价物的净增加额	<u>242,044.05</u>
28：或有事项	
截止2024年12月31日，本公司无需要披露的或有事项。	
29：重要事项及承诺事项	
截止2024年12月31日，本公司无需要披露的其他重要及承诺事项。	
30：资产负债表期后事项	
截止2024年12月31日，本公司无需要披露的期后事项。	
31：其他事项	
本报告不得用于任何司法用途。	





营业执照

(副本)

统一社会信用代码
91440300MA5EX4D88W



名称 深圳前海会计师事务所(普通合伙)

类型 普通合伙

执行事务合伙人 唐嘉刚

成立日期 2017年12月18日

主要经营场所 深圳市龙岗区平湖街道凤凰社区裕和北街115号401



重要提示

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

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

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

登记机关

2024年10月19日



业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

证书序号: 0021856

说明

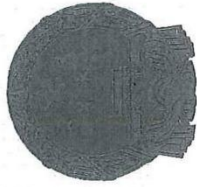
- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批, 准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的, 应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的, 应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



发证机关: 深圳市财政局

2024年11月21日

中华人民共和国财政部制



会计师事务所 执业证书



名称: 深圳轩誉会计师事务所(普通合伙)
 首席合伙人: 唐喜刚
 主任会计师:
 经营场所: 深圳市龙岗区平湖街道凤凰社区裕和北街115号米财富广场401

组织形式: 普通合伙
 执业证书编号: 47470270
 批准执业文号: 深财会(2018)33号
 批准执业日期: 2018年2月5日





姓名: 唐晋刚
 Full name: 唐晋刚
 性别: 男
 Sex: 男
 出生日期: 1965-02-26
 Date of birth: 1965-02-26
 工作单位: 湖南正湘联合会计师事务所 (普通合伙)
 Working unit: 湖南正湘联合会计师事务所 (普通合伙)
 身份证号码: 433024196502265430
 Identity card No.: 433024196502265430



年度检验登记
Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.

证书编号: 431500120014
No. of Certificate: 431500120014
批准注册协会: 湖南省注册会计师协会
Authorized Institute of CPAs: 湖南省注册会计师协会
发证日期: 2019 年 07 月 24 日
Date of Issuance: 2019 / 7 / 24



注册会计师工作单位变更事项登记
Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出
Agree the holder to be transferred from

湖南正湘联合会计师事务所
CPAs
(普通合伙)
转出协会盖章
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs
2023 年 3 月 21 日
年 / 月 / 日

同意调入
Agree the holder to be transferred to

源翔轩会计师事务所
CPAs
(普通合伙)
2023 年 3 月 21 日
Stamp of the transfer-in Institute of CPAs
年 / 月 / 日

注册会计师工作单位变更事项登记
Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出
Agree the holder to be transferred from

事务所
CPAs
转出协会盖章
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs
年 / 月 / 日
年 / 月 / 日

同意调入
Agree the holder to be transferred to

事务所
CPAs
转入协会盖章
Stamp of the transfer-in Institute of CPAs
年 / 月 / 日
年 / 月 / 日





(6) 投标人基本情况表

按招标文件第三章的格式要求提报投标人基本情况表及相关证明材料。

投标人基本情况:

成立时间	员工数量	缴纳社保人员数量	办公及试验场所面积(m ²)
2004年05月 11日	336	336	12000

证明资料:

营业执照



营 业 执 照

统一社会信用代码 91440300761972605X

名 称 深圳市精恒工程检验有限公司
主 体 类 型 有限责任公司
住 所 深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号C栋
1-3楼
法 定 代 表 人 陈剑
成 立 日 期 2004年05月11日

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事项及年报信息和其他信用信息，请登录深圳市市场和质量监督管理委员会商事主体信用信息公示平台（网址<http://www.szcredit.com.cn>）或扫描执照的二维码查询。
3. 商事主体须于每年1月1日-6月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。商事主体应当按照《企业信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。



登 记 机 关

2016 年 10 月 13 日



中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

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

深圳市精恒工程检验有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300761972605X
注册号:	440301103917729
商事主体名称:	深圳市精恒工程检验有限公司
住所:	深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号C栋1-3楼
法定代表人:	陈剑
认缴注册资本(万元):	1000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	2004-05-11
营业期限:	自2004-05-11起至2034-05-11止
核准日期:	2016-10-13
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:	
备注:	

企业社保缴纳证明



好差评二维码

深圳市参保单位社会保险参保证明

(2026年 01月 -- 2026年 04月)

单位编号: 161236 单位名称: 深圳市精恒工程检验有限公司

单位: (人)

序号	参保年月	养老保险	医疗保险	生育保险/生育医疗	工伤保险	失业保险
1	202601	347	347	345	345	345
2	202602	340	340	338	338	338
3	202603	339	338	336	337	337
4	202604	336	336	334	334	334

备注: 1. 本证明可作为单位在我市参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3359a1cafe918a51) 核查, 验真码有效期三个月。

2. 2024年7月(含)之后的参保年月, 各险种人数仅为对应年月存在有效参保关系的人数, 实际缴费到账情况以税务部门开具的缴费证明为准。

3. 本证明数据截至2026年04月03日 15:35:43



物业租赁合同

(厂房、办公、商铺)

项目名称：深圳长京科技园

合同编号：20230106

出租人：深圳长京科技有限公司平湖分公司

承租人：深圳市精恒工程检验有限公司

签约时间：2023年1月6日

签约地点：深圳长京科技有限公司平湖分公司



房屋租赁合同

本合同双方当事人

出租方（以下简称甲方）：深圳长京科技有限公司平湖分公司

统一社会信用代码（身份证号码）：91440300MA5HGT1B4H

证件（联系）地址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园工业区1号保安室101

法定代表人（代理人）：徐艺鹏

联系电话：13691699934 备用电话：

承租方（以下简称乙方）：深圳市精恒工程检验有限公司

统一社会信用代码（身份证号码）：91440300761972605X

证件（联系）地址：深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号C栋1-3楼

法定代表人（代理人）：陈剑

联系电话：13923433405 备用电话：

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国城市房地产管理法》等法律法规的规定，经甲、乙双方友好协商，就有关租赁事宜达成一致。为明确双方的权利义务，本着平等、自愿、诚实信用原则，双方订立本合同。

甲乙双方均已了解本房屋的状况及性质，并表示完全履行本合同条款所约定的权利和义务。

第一条 房屋基本情况：

甲方房屋（以下简称该房屋）坐落于：

深圳市龙岗区平湖街道新木社区新园1号/B栋C栋厂房一至四楼 /宿舍B栋101/101-1、B303、B304、B305、B306、B307、B308、B309、B310、B403、B401、B401-1、B404、B405、B406、B407、B408、B409、B410、B501、B501-1、B503、B504、B505、B506、B507、B508、B509、B510、B511-511-1、B603、B604、B605、B606、B607、B608、B609、B610、B611、B611-1。

第二条 房屋用途：

该房屋用途为厂房/办公，乙方租赁甲方房屋使用符合国家法律、法规，不作其它用途。

第三条 租赁期限及续期或终止方式：

1、乙方租用的期限为 6 年，即自 2023 年 1 月 1 日至 2028 年 12 月 31 日止，
B 栋免租 1 个月。

2、合同期满后甲方有优先自主管理决定权，如甲方决定不自主管理需提前 1 个月书面通知乙方是否续租，乙方按通知时间规定到甲方处重新续签合同，如在甲方通知的时间内因乙方原因没有签订新合同的视同乙方放弃，甲方有权另行出租，乙方应在甲方书面通知规定的时间内无条件搬离。在同等租赁条件下乙方可优先续签合同。

3、合同期满无论任何情况如双方不续租合同终止，乙方应在合同期限内搬离，如超期的，乙方应向甲方承担超期造成的租赁损失，超期五天的，甲方有权自行清理并要求乙方承担清理费用。

第四条 租金：

该房屋租金为：人民币¥ _____ 元/月（不含税）；宿舍租金为：人民币¥ _____ 元/月（不含税）。B 栋宿舍停车费¥ _____ 月，月租金每 2 年递增 10 %，即：



上述房屋租金不含税，甲方只提供收据，若乙方需要开具发票，对应发票的税金由乙方承担并预先向甲方支付税金，税率为9%，如相关部门对税率有调整的则按照调整后的税率支付。

第五条 保证金支付及租金支付延期责任：

1、乙方应于本合同生效之日向甲方支付保证金（人民币）壹佰壹拾叁万伍仟叁佰伍拾元整（¥1135350.00元），甲方收到保证金后凭实际转账回单开具收据给乙方。合同终止，在乙方各项费用结清后迁出时，甲方将上述履约保证金不计利息七天内一次性退还给乙方。如甲方逾期退还的，每日应当按照逾期金额总额的万分之五向乙方支付违约金。

2、租金按月结算，由乙方于每月的 6 日前交付给甲方指定账户。超过6日未交清租金、水电费及其他相关费用视为乙方违约，当月7-15日按欠费总金额的千分之五每天收取违约金，当月16日起按欠费总额的百分之五每天收取违约金，直至计算到款项全部付清日。若超过当月26日未交清当月租金、水电费及其他相关费用，甲方有权采取不限于停水、停电、锁门等强制措施，所产生的损失由乙方自行负责。

司

030°
检

中
册
115350
-84
区
第12
2

费等所有损失。

5、甲方无故单方解除或终止本合同的，应至少提前 30 日书面通知乙方，退回租赁保证金及预收的租金余额，并赔偿乙方的装修损失。

6、在租赁期内，如乙方将该房屋作为其营业执照上的住所，租赁期满且乙方不再续租，或本合同解除、终止或乙方中途退租的，乙方必须及时办理完毕与该房屋有关所有执照、批准或许可证的注销或变更住所手续，不再使用该房屋为其注册地址。如乙方未及时处理住所注销或变更手续，给甲方或该房屋未来的租户造成任何损失的，乙方还应以全额赔偿。在乙方未完成住所注销或变更手续之前，甲方无义务退还乙方保证金；本合同到期或因任何原因解除或终止之日起三个月后，乙方仍然使用该房屋为注册地址的，则保证金归甲方所有，不再退还，且乙方应按双倍的租金和物业管理费的标准向甲方支付占用费，直至办理完毕前述的注销或变更住所手续。

第十七条 不可抗力：

因不可抗力原因导致该房屋毁损和造成损失的，双方互不承担责任。

第十八条 合同效力：

本合同之附件均为本合同不可分割之一部分。本合同及其附件内空格部分填写的文字与印刷文字具有同等效力。

本合同及其附件和补充协议中未规定的事项，均遵照中华人民共和国有关法律、法规执行。

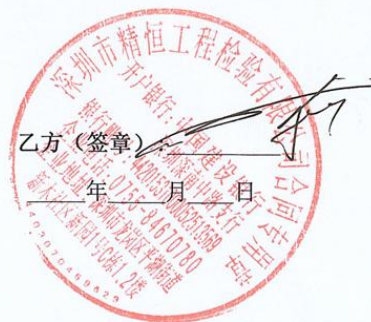
第十九条 争议的解决：

甲、乙双方在履行本合同时如发生纠纷，应通过双方协商解决，协商不成，任何一方可向本合同租赁物业所在地具有管辖权的人民法院起诉。。

第二十条 补充条款：

- 1、本合同一式两份，甲乙双方各执一份，双方共同遵守均具有同等法律效力。
- 2、本合同未尽事宜，双方可另行友好协商解决并签署补充协议，补充协议与本合同具有同等效力，如补充协议与本合同有冲突的以最新日期的协议内容为准。
- 3、本合同自双方签字盖章并由乙方向甲方足额支付全部租赁保证金之日起生效。
- 4、其他：

甲方（签章）：
2023年 2月 18日

乙方（签章）：
年 月 日

(7) 投标人拟投入项目的技术负责人及技术人员基本情况表

提供拟投入项目的技术负责人配备情况及拟投入的主要技术人员检测专业获奖情况。包括不限于：项目技术负责人职称、工作经验等以及主要技术人员检测专业获奖情况。附列表，表格格式自拟。

注：①拟投入本项目技术负责人（含项目负责人）的职称证书等证明材料；②提供除项目负责人之外其他所有人员在本单位的社保证明材料。③提供主要技术人员检测专业获奖证明材料。

投标人人员情况一览表

投标人：深圳市精恒工程检验有限公司

名称	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
项目负责人	黎源兴	项目负责人	高级工程师	深汕高中园片区规划五路（宜城大道-科教大道）市政道路工程；鹅埠片区市政路网建设工程（龙山大道、龙颐路）；光明区新湖街道光晟工业园城市更新项目 01 地块施工总承包；深圳鹏城技师学院职教园校区（一期）项目施工总承包；揭阳市榕城南部片区市政污水管网完善工程检测（含监测）服务项目
技术负责人	肖明明	技术负责人	高级工程师	深圳市新华医院项目建筑材料质量检测分包工程；罗湖区笋岗街道城建梅园片区城市更新单元项目 01-01 地块上部工程（含地下室）施工总承包工程

名称	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
质量负责人	欧爱军	质量负责人	高级工程师	迈瑞医疗供应链科技园二期桩基检测工程；科学公园站北侧综合体项目 A650-0376 宗地（九樾广场项目）C 地块施工总承包工程
检测员	陈艳军	检测员	高级工程师	迈瑞医疗供应链科技园桩基检测工程；潮盛建硕科技都项目基础工程检测
检测员	陈吉林	检测员	高级工程师	浪口村改造城市更新项目基坑支护和地基与基础工程；坪山区碧岭街道榄核桥水库大坝西南切坡治理工程锚杆检测
检测员	张世福	检测员	高级工程师	深圳国际交流中心（一期）B303-0064 地块施工总承包项目；科学公园站北侧综合体项目 A650-0376 宗地（九樾广场项目）C 地块施工总承包工程
检测员	何亮	检测员	高级工程师	科学公园站北侧综合体项目 A650-0376 宗地（九樾广场项目）C 地块施工总承包工程；领益平湖智能终端部件产业园 A、B 区材料检测
检测员	陈尚宽	检测员	高级工程师	深圳国际交流中心（一期）B303-0064 地块施工总承包项目；领益平湖智能终端部件产业园 A、B 区材料检测

名称	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
检测员	陈冠荣	检测员	高级工程师	领益平湖智能终端部件产业园 A、B 区材料检测；科学公园站北侧综合体项目 A650-0376 宗地（九樾广场项目）C 地块施工总承包工程
检测员	何剑平	检测员	高级工程师	领益平湖智能终端部件产业园 A、B 区材料检测；深圳国际交流中心（一期）B303-0064 地块施工总承包项目
检测员	刘奇民	检测员	中级工程师	广东康诺生物科技研发生产项目；深圳国际交流中心（一期）B303-0064 地块施工总承包项目
检测员	王钦民	检测员	中级工程师	深圳国际交流中心（一期）B303-0064 地块施工总承包项目
检测员	杨文俊	检测员	中级工程师	广东康诺生物科技研发生产项目；罗湖区笋岗街道城建梅园片区城市更新单元项目 01-01 地块上部工程（含地下室）施工总承包工程
检测员	林汉杰	检测员	中级工程师	浪口村改造城市更新项目基坑支护和地基与基础工程；迈瑞医疗供应链科技园二期桩基检测工程
检测员	徐颀	检测员	中级工程师	领益平湖智能终端部件产业园 A、B 区材料检测；科学公园站北侧综合体项目 A650-0376 宗地（九樾

名称	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
				广场项目)C 地块施工总承包工程
检测员	肖云涛	检测员	中级工程师	深圳国际交流中心(一期) B303-0064 地块施工总承包项目; 罗湖区笋岗街道城建梅园片区城市更新单元项目 01-01 地块上部工程(含地下室)施工总承包工程
检测员	温济安	检测员	中级工程师	领益平湖智能终端部件产业园 A、B 区材料检测; 深圳市新华医院项目建筑材料质量检测分包工程
检测员	罗彬	检测员	中级工程师	深圳国际交流中心(一期) B303-0064 地块施工总承包项目; 深圳市新华医院项目建筑材料质量检测分包工程
检测员	郑震	检测员	中级工程师	深圳市新华医院项目建筑材料质量检测分包工程; 领益平湖智能终端部件产业园 A、B 区材料检测
检测员	李乐	检测员	中级工程师	领益平湖智能终端部件产业园 A、B 区材料检测; 罗湖区笋岗街道城建梅园片区城市更新单元项目 01-01 地块上部工程(含地下室)施工总承包工程
检测员	陈秘	检测员	中级工程师	深圳国际交流中心(一期) B303-0064 地块施工总承包项目;

名称	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
				广东康诺生物科技研发生产项目
检测员	覃卡奇	检测员	中级工程师	科学公园站北侧综合体项目 A650-0376 宗地（九樾广场项目） C 地块施工总承包工程；深圳市新华医院项目建筑材料质量检测分包工程
检测员	黄琳坡	检测员	中级工程师	深圳国际交流中心（一期） B303-0064 地块施工总承包项目； 深圳市新华医院项目建筑材料质量检测分包工程
检测员	高兴	检测员	中级工程师	领益平湖智能终端部件产业园 A、 B 区材料检测；科学公园站北侧综 合体项目 A650-0376 宗地（九樾 广场项目）C 地块施工总承包工程
检测员	植木金	检测员	助理工程师	浪口村改造城市更新项目基坑支 护和地基与基础工程；坪山区碧 岭街道正奇建筑垃圾综合处理场 东侧斜坡治理工程-锚杆检测
检测员	吴建强	检测员	/	深圳市新华医院项目建筑材料质 量检测分包工程；领益平湖智能 终端部件产业园 A、B 区材料检测
检测员	裘小虎	检测员	/	深圳国际交流中心（一期） B303-0064 地块施工总承包项目； 深圳市新华医院项目建筑材料质

名称	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
				量检测分包工程
检测员	何明树	检测员	/	科学公园站北侧综合体项目 A650-0376 宗地（九樾广场项目） C 地块施工总承包工程
检测员	伍成杰	检测员	/	深圳国际交流中心（一期） B303-0064 地块施工总承包项目
检测员	吕端寅	检测员	/	领益平湖智能终端部件产业园 A、 B 区材料检测；深圳市新华医院项目 建筑材料质量检测分包工程

证明材料

项目负责人——黎源兴

姓 名	黎源兴	性 别	男	民 族	汉
籍 贯	广西	文化程度	本科	出 生 年 月	1986.08
政治面貌	党员	职称/职务	高级工程师	联 系 电 话	15889296351
身份证地址	广东省深圳市龙岗区平湖大街 532 号 110 室		身份证号码	450421198608149019	
学 历	起 止 时 间	毕 业 学 校		专 业	备 注
	2006.9-2010.7	桂林理工大学		勘查技术与工程	
工作经 历	起 止 时 间	所 在 单 位		任 职 部 门 / 职 务 名 称	
	2010.08-2016.08	深圳市太科检测有限公司		检测员	
	2016.08-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		桩基部/高级工程师	

使用有效期: 2026年02月02日
- 2026年08月01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: 黎源兴

性 别: 男

出生日期: 1986年08月14日

注册编号: AY20214401846

聘用单位: 深圳市精恒工程检验有限公司

注册有效期: 2025年01月10日-2028年06月30日



个人签名: 黎源兴
黎源兴
2026.2.2



发证日期: 2025年01月10日

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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 黎源兴 *黎源兴*
2016.2.2

证书编号 AY214401846



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0029823

发证日期 2021年07月07日

中华人民共和国二级注册结构工程师



本证书是中华人民共和国二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 黎源兴

证书编号 S225441275



深圳市注册工程师管理委员会（结构）

NO.

发证日期 2025年07月02日

中华人民共和国住房和城乡建设部印制

广东省职称证书

姓名：黎源兴

身份证号：450421198608149019



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：2022年06月25日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2200101155322

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年09月13日



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



黎源兴

证件类型	居民身份证	证件号码	450421*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市精恒工程检验有限公司				

二级注册结构工程师

注册单位: 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号: S225441275

注册编号/执业印章号: 建检19-S0041

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年07月02日

暂无证书变更记录

注册土木工程师(岩土)

注册单位: 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号: AY214401846

电子证书编号: AY20214401846

注册编号/执业印章号: 建检19-AY496

注册专业: 不分专业

有效期: 2028年06月30日

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): 黎源兴 身份证(ID): 450421198608149019

单位(Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号(Certificate No.): 3011309

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)	2011-05-27	无记录
	基础承载力与完整性检测(高应变)	2011-11-25	无记录
	桩身完整性检测(低应变)	2012-08-30	无记录
	桩身完整性检测(声波透射)	2013-07-26	无记录
	桩身完整性检测(钻芯取芯[长])	2012-07-12	无记录
	桩身完整性检测(钻芯取芯[薄壁])	2017-09-15	无记录
市政工程	岩土工程原位测试	2010-12-17	无记录
	桥梁与隧道	2024-01-03	无记录



2024-01-08

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
证书持有者应履行相应主体责任。
验证网址: <http://icjd.gdjsjcdxh.com>



发证单位盖章

普通高等学校

毕业证书



学生 黎源兴 性别男，一九八六年八月十四日生，于二〇〇六年九月至二〇一〇年六月在本校 勘查技术与工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：桂林理工大学

校(院)长：张学庆

证书编号：- 105961201005000227

二〇一〇年六月三十日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黎源兴 社保电话号：626421423 身份证号码：450421198608149019 页码：1
 参保单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司 单位编号：161236 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
2025	01	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			11887.59	5594.16				5250.66	2019.54			504.96			239.84		74.96



- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279aeeca8ff6u ）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 161236 深圳市精恒工程检验有限公司



技术负责人——肖明明

姓名	肖明明		性别	男		民族	汉	
籍贯	湖南		文化程度	本科		出生年月	1985.5	
政治面貌	群众		职称/职务	高级工程师/技术部负责人		联系电话	13590445818	
身份证地址	广东省深圳市龙华新区政远中路 深圳北站西广场 A1 物业 2 层 2018A			身份证号码		430723198505100410		
学历	起止时间	毕业学校			专业	备注		
	2016.3-2018.7	东北大学			土木工程			
工作经历	起止时间	所在单位			任职部门/职务名称			
	2006.08~2011.03	深圳市业昕工程检测有限公司			检测员			
	2011.03~2013.03	深圳市恒义建筑技术有限公司			部门技术负责人			
	2013.04~2019.05	深圳市精恒工程检验有限公司			部门负责人			
	2019.06-2020.05	青海省大通道路桥梁建筑有限责任公司			实验室副主任			
	2020.06-至今	深圳市精恒工程检验有限公司			部门负责人			

姓名: 肖明明 性别: 男
 出生年月: 1985.05
 籍贯: 湖南常德 民族: 汉
 专业名称: 建筑工程
 资格级别: 高级工程师
 初任时间: 二〇二〇年一月
 首次任期: _____ 年 _____ 月 _____ 日
 至 _____ 年 _____ 月 _____ 日

发证单位:  2020年3月18日

证书编号: **963063324780**



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): 肖明明 身份证 (ID): 430723198505100410
 单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司
 证书编号 (Certificate No.): 3007317

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	桩身完整性检测 (钻芯取芯机长)	2017-08-11	无记录
	桩身完整性检测 (钻芯取芯(锤审))	2017-09-15	无记录
主体结构	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
建筑节能	混凝土结构性能	2009-09-30	无记录
	建筑节能检测 (四性)	2014-09-05	无记录
见证取样	建筑节能检测 (三性)	2014-05-08	无记录
	常用金属材料检测	2007-07-13	无记录
市政工程	常用金属材料检测	2007-07-13	无记录
	道路工程	2012-05-24	无记录
其他类别	建筑节能工程检测	2014-03-20	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的检测人员培训管理办法》颁发
 证书持有者应遵守行业自律规定。
 验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>




普通高等学校



毕业证书

学生 肖明明 性别男，一九八五年五月十日生，于二〇一六年三月至二〇一八年七月在本校 土木工程(网络教育)专业 2.5 年制 专升本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：



证书编号： 101457201805005006

校(院)长：

赵继

二〇一八年七月十日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖明明

社保电话号：613868355

身份证号码：430723198505100410

页码：1

参保单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司

单位编号：161236

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
2025	03	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			10360.31	4875.44			4577.36	1750.22			437.62						65.52



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（ 339279c91e14e9c6 ）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：161236
 单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司



质量负责人——欧爱军

姓名	欧爱军	性别	男	民族	汉
籍贯	江苏	文化程度	本科	出生年月	1971-11-20
政治面貌	群众	职称/职务	高级工程师/质量负责人	联系电话	13530695258
身份证地址	广东省深圳市福田区八卦二路12号612栋5楼		身份证号码	321023197111206215	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2015.03-2017.07	扬州大学		土木工程	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	1996.07-2002.01	江苏华建深圳公司第九工程处		技术员	
	2002.02-2004.07	江苏华建深圳公司材料试验室		检测员	
	2004.08-2012.12	江苏华建深圳公司技术处		施工管理员	
	2013.01-2015.06	深圳市苏建建筑材料试验有限公司		技术负责人、授权签字人	
	2015.06-2020.08	深圳市业昕工程检测有限公司		技术负责人、授权签字人	
	2020.09-2024.04	惠州市精恒工程检测有限公司		技术负责人、授权签字人	
	2024.4.1-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		质量负责人	



成人高等教育

毕业证书



学生 欧爱军 性别 男，一九七一年十一月二十日生，于二〇一五年三月至二〇一七年七月在本校土木工程专业函授学习，修完专升本教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 揚州大學

校（院）长： 焦新安

批准文号：苏教计（1993）26号

证书编号：111175201705002176

二〇一七年七月十五日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：耿爱军

社保电脑号：606670360

身份证号码：321023197111206215

页码：1

参保单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司

单位编号：161236

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
2025	03	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			10360.31	4875.44			4577.36	1750.22			437.62						65.52



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（ 339279c91e151a5j ）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. 医疗保险种中的险种“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：161236
 单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司



检测员——陈艳军

姓名	陈艳军	性别	男	民族	汉
籍贯	湖北	文化程度	本科	出生年月	1981年5月
政治面貌	群众	职称/职务	高级工程师/主任	联系电话	13424326918
身份证地址	广东省深圳市福田区下梅林北环大道建安集团工业区3栋		身份证号码	420881198105062117	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2009/09—2012/01	北京交通大学		土木工程	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	1999-2009	深圳市太科检验有限公司		建材部试验员	
	2009-2011	深圳市太科检验有限公司		桩基部检测员	
	2011-2014	深圳市泰科检测有限公司		桩基部技术负责人	
	2016-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		桩基部经理	



高等 教育

毕 业 证 书



学生 **陈艳军** 性别男,一九八一年 五 月 六 日生,于二〇〇九年九月
至二〇一二年 一 月在本校 **土木工程(公路工程与管理方向)** 专业网络教育
专科起点本 科学学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: **北京交通大学**



校(院)长:

宁滨

证书编号:100047201205005734

二〇一二年 一 月 一 日

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

检测员——陈吉林

姓名	陈吉林	性别	男	民族	汉
籍贯	江西	文化程度	本科	出生年月	1975年9月
政治面貌	群众	职称/职务	高级工程师/副总经理	联系电话	18576759988
身份证地址	广东省东莞市东城区东骏路2号景湖春晓17栋公寓3单元402号房	身份证号码	362324197509221811		
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2020.09-2023.01	中国地质大学		土木工程	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	1994.06-2002.12	东莞市水利工程质检站		技术人员	
	2003.06-2016.06	深圳市精恒工程检验有限公司汕尾分公司		部门主任	
	2016.07-2017.12	深圳市精恒工程检验有限公司		部门经理	
	2018.01-2019.01	甘肃省城市建设投资发展有限公司		工程师	
	2019.01-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		副总经理	



姓名	陈吉林	资格名称	高级工程师
性别	男	资格级别	副高
出生年月	1975.9.	评审时间	2018.12.09
出生地点		评委会名称	省人力资源市场工程技术高评会

甘肃省职称改革办公室



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈吉林

社保电脑号：641404573

身份证号码：362324197509221811

页码：1

参保单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司

单位编号：161236

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
2025	03	161236	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	161236	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	161236	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	161236	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	161236	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	161236	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	161236	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	161236	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	161236	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	161236	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	161236	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	161236	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	161236	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			9750.88	4875.44				4577.36	1750.22			437.62					65.52



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（ 339279c91e1698c6 ）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：161236
 单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司



检测员——张世福

姓名	张世福	性别	男	民族	汉族
籍贯	甘肃省定西市	文化程度	大专	出生年月	1984年5月
政治面貌	群众	职称/职务	工程师	联系电话	13723785598
身份证地址	广东省深圳市南山区高新南四道10号		身份证号码	622421198405095018	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2003年9月至2005年6月	湖南工程职业技术学院		建筑工程技术	无
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2010.04-2013.10	深圳市恒义建筑技术有限公司		钢结构检测部/检测员	
	2013.11-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		钢结构检测部/技术负责人	

姓名: 张世福 性别: 男
 出生年月: 1984.05
 籍贯: 甘肃定西 民族: 汉
 专业名称: 建筑工程
 资格级别: 高级工程师
 初任时间: 二〇二〇年一月
 首次任期: _____ 年 月 日
 至 _____ 年 月 日

发证单位: 
 2020年3月18日

证书编号: 963021304261

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): 张世福 身份证 (ID): 622421198405095018
 单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司
 证书编号 (Certificate No): 3010666

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
钢结构 监测与测量	钢结构焊缝质量无损检测 (磁粉、渗透)	2018-12-21	无记录
	基础监测	2021-06-15	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
 证书持有者应遵守行业规范。
 验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>


 发证单位盖章





普通高等学校



毕业证书

学生 张文 性别男，一九八四年五月九日生，于二〇〇三年九月至二〇〇五年六月在本校 建筑工程技术专业二年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：



校(院)长：

鱼琴

证书编号:124251200506001029

二〇〇五年六月二十五日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张世福

社保电脑号：604623100

身份证号码：622421198405095018

页码：1

参保单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司

单位编号：161236

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
2025	03	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			10360.31	4875.44			4577.36	1750.22			437.62						65.52



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（ 339279c91e173c77 ）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：161236
 单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司



检测员——何亮

姓名	何亮	性别	男	民族	汉
籍贯	广东博罗	文化程度	本科	出生年月	1980.01.29
政治面貌	团员	职称/职务	部门主任/高级工程师	联系电话	13600196891
身份证地址	广东省博罗县杨村镇新前村委会后下小组		身份证号码	440111198001290031	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2018.3-2021.1	西北工业大学		土木工程	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2010.11-2014.5	深圳市恒义建筑技术有限公司		节能室主任	
	2014.6-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		节能室主任	

广东省职称证书

姓名：何亮
身份证号：440111198001290031



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：2023年06月03日
评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2303001152822
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年09月04日



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

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): 何亮 身份证 (ID): 440111198001290031

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3011410

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	桩身完整性检测 (钻芯取芯(机长))	2017-08-11	无记录
	桩身完整性检测 (钻芯取芯(锤击))	2017-09-15	无记录
建筑幕墙	建筑幕墙检测 (四性)	2014-09-05	无记录
	建筑门窗检测 (三性)	2011-04-28	无记录
见证取样	常用非金属材料检测	2011-12-02	无记录
	常用金属材料检测	2011-12-02	无记录
其他类别	建筑节能工程检测	2018-09-14	无记录
	建筑电气工程检测	2011-03-31	无记录
	民用建筑室内环境检测	2014-09-19	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的检测人员培训管理办法》颁发
证书持有者应履行相应主体责任。
验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>



毕业证书



学生 **何亮** 性别 **男**，一九八〇年一月二十九日生，于二〇一八年三月至二〇二一年一月在本校 **土木工程** 专业网络教育 **专升本** 专业学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: **西北工业大学**

证书编号: 106997202105102757



校 长: **汪劲松**

二〇二一年一月十五日

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

检测员——陈尚宽

姓名	陈尚宽	性别	男	民族	汉
籍贯	重庆	文化程度	中专	出生年月	1967-11-17
政治面貌	群众	职称/职务	高级工程师/部门经理	联系电话	13603077234
身份证地址	重庆市北碚区复兴镇双龙村 11 组 28 号		身份证号码	510224196711177574	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	1983.9-1986.7	重庆市职业中等专业学校		建筑工程	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	1995.11-2002.11	深圳市太科检验有限公司		技术员	
	2002.11-2008.12	深圳市精恒工程检验有限公司		助理工程师	
	2009.01-2019.03	甘肃省建设设计研究院有限公司		工程师	
	2019.5-2024.10	汕尾市精恒工程检验有限公司		技术负责人	
	2024.10-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		建材部/经理	



本证书由甘肃省人力资源和社会保障厅批准和颁发，它表明持证人通过相应专业技术职务任职资格评审委员会评审



编号甘职高资字：N^o 6302139 号

姓名 陈尚宽

性别 男

出生年月 1967.11

出生地点 _____

资格名称 高级工程师

资格级别 副高

评审时间 2018.12.29

评委会名称 省人力资源市场工程技术高评会



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): 陈尚宽 身份证 (ID): 510224196711177574

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3009782

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	2019-10-16	无记录
	砌体结构检测	2021-01-06	无记录
见证取样	常用金属材料检测	2009-09-23	无记录
	常用金属材料检测	2009-09-23	无记录
市政工程	金属材料检测	2009-09-23	无记录
	道路工程	2018-04-19	无记录



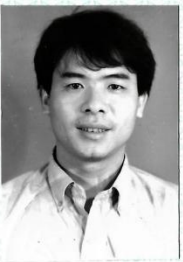
2024-11-27

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，证书若有造假行为应由雇主授权。

验证网址：<http://jcdj.gdjsjcdxh.com>



发证单位盖章




毕证字第 (1986) 毕字 050 号

重庆市教育委员会制

学生 陈尚宽，性别 男，
民族 汉，系 重庆 省(市) 北碚
县(区)人，现年 19 岁，于 1986 年 9 月
入学，在本校 15 届 建筑工程 专业
班，3 年制，学习期满，经考试
考核成绩合格，准予毕业。

校长





学校(盖章)

一九八六年七月一日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈尚宽

社保电脑号：600951940

身份证号码：510224196711177574

页码：1

参保单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司

单位编号：161236

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
2025	03	161236	10000.0	1600.0	800.0	2	10000	150.0	50.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	04	161236	10000.0	1600.0	800.0	2	10000	150.0	50.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	05	161236	10000.0	1600.0	800.0	2	10000	150.0	50.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	06	161236	10000.0	1600.0	800.0	2	10000	150.0	50.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	07	161236	10000.0	1600.0	800.0	2	10000	150.0	50.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	08	161236	10000.0	1600.0	800.0	2	10000	150.0	50.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	09	161236	10000.0	1600.0	800.0	2	10000	150.0	50.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	10	161236	10000.0	1600.0	800.0	2	10000	150.0	50.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	11	161236	10000.0	1600.0	800.0	2	10000	150.0	50.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	12	161236	10000.0	1600.0	800.0	2	10000	150.0	50.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2026	01	161236	10000.0	1600.0	800.0	2	10000	150.0	50.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2026	02	161236	10000.0	1600.0	800.0	2	10000	150.0	50.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2026	03	161236	10000.0	1600.0	800.0	2	10000	150.0	50.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
合计			20800.0	10400.0	10400.0		1950.0	650.0			650.0						260.0



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（ 339279c91e17dalm ）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：161236
 单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司



检测员——陈冠荣

姓名	陈冠荣	性别	男	民族	汉族
籍贯	广东	文化程度	本科	出生年月	1979.04
政治面貌	党员	职称/职务	高级工程师/部门副经理	联系电话	13728667533
身份证地址	广州市黄埔区黄埔东路 3375 号 大院		身份证号码	440205197904250317	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2019.3-2022.1	深圳大学		土木工程	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2002.08-2003.10	汕尾市宏发建设有限公司		施工员	
	2003.08-2007.03	汕尾市宏发建设有限公司		助理工程师	
	2008.03-2019.02	兰州太平建设集团有限公司		工程师	
	2019.03-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		建材部/副经理	

本证书由甘肃省人力资源和社会保障厅批准和颁发，它表明持证人通过相应专业技术职务任职资格评审委员会评审



编号甘职高资字：N^o 6302110 号

姓名 陈冠荣

性别 男

出生年月 1979.4.

出生地点 _____

资格名称 高级工程师

资格级别 副高

评审时间 2018.12.29.

评委会名称 省人力资源市场工程技术高评会





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈冠荣

社保电脑号：635087849

身份证号码：440205197904250317

页码：1

参保单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司

单位编号：161236

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
2025	03	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			9750.88	4875.44			1312.73	437.62			437.62					262.08	65.52



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（ 339279c91e1821f1 ）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：161236
 单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司



检测员——何剑平

姓名	何剑平	性别	男	民族	汉族
籍贯	广东博罗	文化程度	本科	出生年月	1982.03
政治面貌	团员	职称/职务	高级工程师/检测员	联系电话	13802703434
身份证地址	广东省深圳市龙岗区平湖大街 532 号		身份证号码	441322198203033018	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2018.03~2021.01	西北工业大学		土木工程	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2003.04-2005.12	福建万科集团开发有限公司		施工员	
	2006.01-2009.12	福建万科集团开发有限公司		助理工程师	
	2010.10-2014.04	深圳市恒义建筑技术有限公司		检测员	
	2014.05-2017.12	深圳市精恒工程检验有限公司		检测员	
	2018.01-2019.08	甘肃民发建设集团有限公司		工程师	
	2019.10-2020.09	深圳市精恒工程检验有限公司		检测员	
	2020.10-2023.10	惠州市精恒工程检验有限公司		检测部主任	
	2023.11-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		节能部/检测员	



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): 何剑平 身份证 (ID): 441322198203033018

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3012633

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
其他类别	密封胶检测	2025-11-18	无记录
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)	2024-09-11	无记录
见证取样	建筑门窗检测 (三性)	2025-01-10	无记录
	常用五金材料检测	2011-12-02	无记录
其他类别	幕墙密封胶检测	2011-12-02	无记录
	建筑节能工程检测	2019-01-18	无记录
	民用建筑室内环境检测	2024-07-05	无记录
		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检测人员培训管理办法》颁发
证书若有造假行为应由雇主承担。
验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>



毕业证书



学生 **何剑平** 性别 **男** , 一九八二年 三月 三日 生, 于二〇一八年 三月 至二〇二一年 一月 在本校 **土木工程** 专业网络教育 **专升本** 科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: **西北工业大学**



校 长: **汪劲松**

证书编号: 106997202105102706 二〇二一年 一月 十五日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何剑平

社保电脑号：615596199

身份证号码：441322198203033018

页码：1

参保单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司

单位编号：161236

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
2025	03	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			10360.31	4875.44				4577.36	1750.22			437.62					65.52



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（ 339279c91e18584z ）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：161236
 单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司



检测员——刘奇民

姓名	刘奇民		性别	男	民族	汉
籍贯	广东		文化程度	本科	出生年月	1991-08-04
政治面貌	预备党员		职称/职务	工程师/检测员	联系电话	13692573920
身份证地址	广东省信宜市水口镇横茶三科山村 21号		身份证号码	440921199108041271		
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注	
	2018-03 至 2021-01	西北工业大学		土木工程		
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称		
	2017.05-2018.01	深圳市精恒工程检验有限公司		检测员		
	2018.03-2019.06	海西州建筑工程有限责任公司		试验员		
	2019.07-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		节能部/检测员		

广东省职称证书

姓名：刘奇民

身份证号：440921199108041271



职称名称：工程师

专业：绿色建筑

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月27日

评审组织：深圳市绿色建筑与建筑材料专业高级职称
评审委员会

证书编号：2503003241381

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年8月8日



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): 刘奇民 身份证 (ID): 440921199108041271

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3020578

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
其他类别	密封胶检测	2025-11-18	无记录
建筑幕墙	建筑门窗检测(三性)	2023-03-30	无记录
见证取样	常用非金属材料检测	2017-05-26	无记录
其他类别	常用金属材料检测	2017-05-26	无记录
	建筑电气工程检测	2023-03-07	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	2021-10-08	无记录



2025-11-04

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承担。
验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>



毕业证书



GDJY GDJY GDJY

学生 **刘奇民** 性别 **男** , 一九九一年八月四日生, 于二〇一八年三月至二〇二一年一月在本校 **土木工程** 专业网络教育 **专升本** 专业学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。



校 名: **西北工业大学**

校 长: **汪劲松**

证书编号: 106997202105102759 二〇二一年一月十五日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘奇民

社保电话号：645887428

身份证号码：440321199108041271

页码：1

参保单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司

单位编号：161236

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	
2025	03	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	04	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	05	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	06	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	07	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	08	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	09	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	10	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	11	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	12	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2026	01	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2026	02	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2026	03	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
合计			9750.88	4875.44			1312.73	437.62			437.62					131.04	262.08	65.52



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（ 339279c91e18862t ）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：161236
 单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司



检测员——王钦民

姓名	王钦民	性别	男	民族	汉
籍贯	广东	文化程度	本科	出生年月	1992年12月
政治面貌	群众	职称/职务	工程师	联系电话	15915382257
身份证地址	广东省深圳市南山区高新南一道10号		身份证号码	440881199212164811	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2018.03—2020.07	西南科技大厦		土木工程	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2014.08—2022.12	深圳市精恒工程检验有限公司		建材部检测员	
	2023.2—2024.2	甘肃人力资源服务股份有限公司		检测员	
	2024.03—至今	深圳市精恒工程检验有限公司		建材部检测员	

甘肃省职称资格证书

此证表明持证人具备相应职称资格

姓名：王钦民

性别：男

出生日期：1992年12月16日

身份证号：440881199212164811

工作单位：甘肃人力资源服务股份有限公司



资格名称：工程师

职称层级：中级

专业：电气

评委会名称：甘肃省工程系列高级职称评审委员会（代评中级）

评价方式：正常评审

评审时间：2023年12月29日

资格文号：甘工信发〔2024〕19号

管理号：62202313167955



唯一在线验证网址：

<http://www.gszcxt.cn//zcxt>

打印时间：2024年01月22日



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): 王钦民 身份证 (ID): 440881199212164811

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3017471

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	砌体结构检测	2021-01-20	无记录
	常用非金属材料检测	2015-09-11	无记录
	常用金属材料检测	2015-09-11	无记录
市政工程	道路工程	2023-05-15	无记录
	桥梁与隧道	2024-01-03	无记录
其他类别	建筑节能工程检测	2023-03-07	无记录
	建筑节能工程检测	2015-04-10	无记录
	民用建筑室内环境检测	2016-08-12	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授权。

验证网址: <http://jcjd.gdsjcdxh.com>





西南科技大学 毕业证书



学生王钦民，性别男，1992年12月16日生，
于2018年03月至2020年07月在本校网络教育
土木工程专业2.5年制专科起点本科
学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。



校长

二〇二〇年七月十日

证书编号：106197202005904094

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王秋民

社保电脑号：640084557

身份证号码：440881199212164811

页码：1

参保单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司

单位编号：161236

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
2025	03	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			10360.31	4875.44			4577.36	1750.22			437.62						65.52



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（ 339279c91e197511 ）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：161236
 单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司



检测员——杨文俊

姓名	杨文俊	性别	男	民族	汉
籍贯	广东清远	文化程度	本科	出生年月	1989年09月 13日
政治面貌	群众	职称/职务	工程师/检测员	联系电话	15089631275
身份证地址	广东省英德市石灰铺镇保安村委田厂组40号		身份证号码	44188119890913087X	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2009.09—2012.06	广东茂名职业技术学院		建筑工程技术	
	2022.03—2024.06	湖南工业大学		土木工程	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2019.02—2019.12	深圳市精恒工程检验有限公司		检测员	
	2020.3—2021.2	湖南朗翰建筑工程有限公司		工程部	
	2021.03—至今	深圳市精恒工程检验有限公司		检测员	

452



姓名: 杨文俊

性别: 男

身份证号: 44188119890913087X

职称名称: 工程师

专业类别: 管理工程

备案日期: 2020年12月31日

工作单位: 湖南朗翰建筑工程有限公司(省人力资源服务中心)

系统编码: B08201911222000913

编号: NO. 20028659

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): 杨文俊 身份证(ID): 44188119890913087X

单位(Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号(Certificate No): 3013813

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	桩身完整性检测(低应变)	2021-10-08	无记录
	岩土工程原位测试	2012-09-25	无记录
主体结构	混凝土结构实体检测	2023-03-27	无记录
	砌体结构检测	2024-04-29	无记录
	混凝土构件结构性能	2024-12-25	无记录
见证取样	常用金属材料检测	2013-04-12	无记录
	常用金属材料检测	2013-04-12	无记录
市政工程	道路工程	2021-02-02	无记录
	桥梁与隧道	2024-01-03	无记录
其他类别	房屋安全检测鉴定	2023-03-27	无记录



2024-12-26

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

证书所有者对操作应由雇主授权。

验证网址: <http://jcd.gdjsjcdxh.com>



发证单位盖章

成人高等教育

毕业证书



学生 杨文俊 性别男，一九八九年九月十三日生，于二〇二二年
三月至二〇二四年六月在本校 土木工程 专业
函授学习，修完专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予
毕业。

校名：湖南工业大学

校长：蒋昌波

批准文号：国家教委成教厅[1993]9号

证书编号：115355202405601604

二〇二四年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

湖南工业大学监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨文俊

社保电话号：801133673

身份证号码：44188119890913087X

页码：1

参保单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司

单位编号：161236

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
2025	03	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			9750.88	4875.44			1312.73	437.62			437.62					262.08	65.52



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（ 339279c91e19b026 ）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：161236
 单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司



检测员——林汉杰

姓名	林汉杰	性别	男	民族	汉
籍贯	广东省揭阳市	文化程度	本科	出生年月	1993年4月
政治面貌	团员	职称/职务	工程师	联系电话	13580417668
身份证地址	广东省惠来县前詹镇石浚管区北社一巷13号	身份证号码	445224199304040917		
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2012.9.1-2016.7.1	广东技术师范学院天河学院		土木工程	/
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2016.1—2018.7	衡阳市恒德工程质量检测有限公司		检测员	
	2018.07-2020.12	深圳市精恒工程检验有限公司		桩基部/检测组长	
	2022.02—至今	深圳市精恒工程检验有限公司		桩基部/检测组长	

甘肃省职称资格证书

此证表明持证人具备相应职称资格

姓名：林汉杰

性别：男

出生日期：1993年04月04日

身份证号：445224199304040917

工作单位：甘肃中恒外服企业咨询有限公司



资格名称：工程师

职称层级：中级

专业：土木工程

评委会名称：兰州市建设工程专业中级职称评审委员会

评价方式：正常评审

评审时间：2021年12月28日

资格文号：兰建字〔2022〕3号

管理号：62202113083744



唯一在线验证网址：

<http://www.gsxcxt.cn//zcxt>

打印时间：2022年01月26日

兰州市职称改革工作领导小组办公室



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林汉杰

社保电脑号：650533523

身份证号码：445224199304040917

页码：1

参保单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司

单位编号：161236

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
2025	03	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			9750.88	4875.44			1312.73	437.62			437.62						65.52



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（ 339279c91e19e4ba ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
161236	深圳市精恒工程检验有限公司



检测员——徐颀

姓名	徐颀	性别	男	民族	汉
籍贯	黑龙江	文化程度	硕士研究生	出生年月	1990.04.07
政治面貌	党员	职称/职务	工程师	联系电话	18576673053
身份证地址	广东省深圳市南山区后海名苑居办公楼 604 室		身份证号码	230122199004070178	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2012.09-2014.06	哈尔滨工程大学		建筑与土木工程	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2014.07-2021.07	中冶建筑研究总院（深圳）有限公司		机构部/部门主管	
	2021.07-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		副主任	

使用有效期: 2026年04月10日
- 2026年10月07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: 徐颀

性别: 男

出生日期: 1990年04月07日

注册编号: S20254411284

聘用单位: 深圳市精恒工程检验有限公司

注册有效期: 2025年04月17日-2028年04月16日



徐颀

个人签名:

签名日期:

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年04月17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

徐颀

证件类型	居民身份证	证件号码	230122*****78	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市精恒工程检验有限公司				

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: 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号: S254411284

电子证书编号: S20254411284

注册编号/执业印章号: 建检19-S858

注册专业: 不分专业

有效期: 2028年04月16日



广东省职称证书

姓名：徐颀

身份证号：230122199004070178



职称名称：工程师

专业：土木工程

级别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2018年04月01日

评审组织：深圳市南山区人力资源局

证书编号：1803053000121

发证单位：深圳市南山区人力资源局

发证时间：2019年03月18日



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

硕士研究生

毕业证书

研究生 徐颀 性别 男，
一九九〇年四月七日生，于二〇一二年九月至二〇一四年六月在



建筑与土木工程
专业学习，
学制 2 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，
成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

校 长：刘志刚

培养单位：哈尔滨工程大学



二〇一四年六月三十日

证书编号：102171201402202017

检测员——肖云涛

姓名	肖云涛	性别	男	民族	汉
籍贯	湖南	文化程度	研究生	出生年月	1986.08.24
政治面貌	群众	职称/职务	中级工程师	联系电话	18688701306
身份证地址	广东省深圳市福田区福华一路98号 卓越大厦五楼		身份证号码	430422198608247711	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2003.9-2007.7	山东农业大学		土木工程	本科
	2007.9-2010.7	深圳大学		结构工程	研究生
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2012.7-2015.6	悉地国际		结构工程师	
	2015.8-2019.8	欧博设计		结构工程师	
	2019.9-2023.7	华为（第三方）		CWDTC	
	2023.07-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		部门技术负责人	

使用有效期：2026年04月
10日-2026年10月07日



中华人民共和国二级注册结构工程师 注册执业证书

本证书是中华人民共和国二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：肖云涛

性 别：男

出生日期：1986年08月24日

注册编号：S220234402128

聘用单位：深圳市精恒工程检验有限公司

注册有效期：2023年10月23日-2026年10月22日



个人签名：

签名日期：



发证日期：2023年10月23日



肖云涛

证件类型	居民身份证	证件号码	430422*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市精恒工程检验有限公司				

二级注册结构工程师

注册单位：深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号：S220234402128

注册编号/执业印章号：建检19-S0343

注册专业：不分专业

有效期：2026年10月22日





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

检测员——温济安

姓名	温济安	性别	男	民族	汉
籍贯	广东陆丰	文化程度	本科	出生年月	1990年12月
政治面貌	群众	职称/职务	助理工程师/检测员	联系电话	18825189753
身份证地址	深圳市南山区佛山街1栋407		身份证号码	441522199012225979	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2016.03-2019.01	华南理工大学		土木工程	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2013.08-2019.09	广州市拓致房屋安全鉴定有限公司		鉴定员	
	2019.10-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		检测员	



姓名：温济安 性别：男
 出生年月：1990.12
 籍贯：广东汕尾 民族：汉
 专业名称：结构工程
 资格级别：工程师
 初任时间：2019.01
 首次任期：至

发证单位：
 2019年4月21日

证书编号：963066324670

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): 温济安 身份证 (ID): 441522199012225979
 单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司
 证书编号 (Certificate No.): 3016650

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	2016-06-30	无记录
	砌体结构检测	2014-09-26	无记录
	混凝土构件结构性能	2016-06-30	无记录
建筑幕墙	建筑幕墙检测 (四性)	2023-12-14	无记录
	监测与测量	2014-07-25	无记录
市政工程	桥梁与隧道	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
 证书若有造假行为应由雇主授权。
 验证网址: <http://jcjd.gdsjcdxh.com>

成人高等教育



毕业证书

学生 温济安 性别男 ,一九九〇年十二月二十二日生,于二〇一六年
三 月至二〇一九年一 月在本校 土木工程
专业 业余 学习,修完 专升本 科教学计划规定的全部课程,成绩
合格,准予毕业。

校 名: **华南理工大学** 校(院)长:

批准文号:(80)教工农字041

证书编号:105615201905000143

二〇一九年 一 月二十二日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：温济安

社保电脑号：803646976

身份证号码：441522199012225979

页码：1

参保单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司

单位编号：161236

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
2025	03	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	161236	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	161236	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			10360.31	4875.44			4577.36	1750.22			437.62						65.52



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（ 339279c91e1b1ef6 ）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，空行为补缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
161236	深圳市精恒工程检验有限公司



检测员——罗彬

姓名	罗彬	性别	男	民族	汉族
籍贯	福建	文化程度	大专	出生年月	1993年3月
政治面貌	群众	职称/职务	工程师/检测员	联系电话	15019275525
身份证地址	福建省上杭县溪口乡云山村油皇路3号		身份证号码	350823199303245515	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2011年至2014年	广东建筑职业技术学院		园林工程技术	/
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2016.09-2021.12	深圳市精恒工程检验有限公司		钢结构/检测员	
	2022.2-2023.3	甘肃人力资源服务股份有限公司		职员	
	2023.4-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		钢结构/检测员	

甘肃省职称资格证书

此证表明持证人具备相应职称资格

姓名：罗彬

性别：男

出生日期：1993年03月24日

身份证号：350823199303245515

工作单位：甘肃人力资源服务股份有限公司



资格名称：工程师

职称层级：中级

专业：建筑工程

评委会名称：兰州市人力资源市场工程系列中级职称评审委员会

评价方式：正常评审

评审时间：2022年12月25日

资格文号：兰就人〔2022〕20号

管理号：62202213113840



唯一在线验证网址：

<http://www.gszcxt.cn//zcxt>

打印时间：2023年01月05日







普通高等学校

毕业证书



学生 罗彬 性别男，一九九三年三月二十四日生，于一〇一一年九月至二〇一四年六月在本校 园林工程技术 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：~~广东建设职业技术学院~~ 广东建设职业技术学院（院）长：黄乐览

证书编号:127411201406195383

二〇一四年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

检测员——郑震

姓名	郑震	性别	男	民族	汉
籍贯	安徽	文化程度	本科	出生年月	1988年4月
政治面貌	群众	职称/职务	工程师/检测员	联系电话	13723720208
身份证地址	安徽省合肥市庐江县汤池镇汤池街道界外		身份证号码	342622198804191592	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2020.9-2022.12	东北大学		土木工程	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2019.09-2021.10	深圳市精恒工程检验有限公司		钢结构部/检测员	
	2021.11-2023.3	甘肃人力资源服务股份有限公司		职员	
	2023.4-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		钢结构部/检测员	

甘肃省职称资格证书

此证表明持证人具备相应职称资格

姓名：郑震

性别：男

出生日期：1988年04月19日

身份证号：342622198804191592

工作单位：甘肃人力资源服务股份有限公司



资格名称：工程师

职称层级：中级

专业：建筑工程

评委会名称：兰州市人力资源市场工程系列中级职称评审委员会

评价方式：正常评审

评审时间：2022年12月25日

资格文号：兰就人〔2022〕20号

管理号：62202213113843



唯一在线验证网址：

<http://www.gszcxt.cn//zcxt>

打印时间：2023年01月05日



延期证书
ChSNDT-ZS-04
Issue2



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

郑震 **Zheng Zhen** (身份证/ID) 342622198804191592

单位: (Employer) **深圳市精恒工程检验有限公司**

符合 ISO9712-2021 标准对于下列无损检测方法及其产品门类
has met the requirements of standard ISO9712-2021 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)	2025年01月15日	2030年01月14日

证书编号 Certificate No: **34202158549UT** 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 ISO9712-2021 颁发, 版权属于中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2021, 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, 证书查询: www.chsndt.org. 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. Certificate Search: www.chsndt.org.
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 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): _____

延期证书
ChSNDT-ZS-04
Issue2



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

郑震 **Zheng Zhen** (身份证/ID) 342622198804191592

单位: (Employer) **深圳市精恒工程检验有限公司**

符合 ISO9712-2021 标准对于下列无损检测方法及其产品门类
has met the requirements of standard ISO9712-2021 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) nf	焊缝 (W)	2025年01月15日	2030年01月14日

证书编号 Certificate No: **34202158549PT** 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 ISO9712-2021 颁发, 版权属于中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2021, 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, 证书查询: www.chsndt.org. 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. Certificate Search: www.chsndt.org.
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 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): _____

延期证书
ChSNDT-ZS-04
Issue2



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

郑震 **Zheng Zhen** (身份证/ID) **342622198804191592**

单位: (Employer) **深圳市精恒工程检验有限公司**

符合ISO9712-2021标准对于下列无损检测方法及其产品门类

has met the requirements of standard ISO9712-2021 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 Validity
磁粉 (MT) B, nf	焊缝 (W)	2025年01月15日	2030年01月15日



证书编号 Certificate No: **34202158549MT**

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ISO9712-2021颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2021, 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证件, 证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权。证书的查询: www.chsndt.org。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. Certificate Search: www.chsndt.org.
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. Certifications issued by ChSNDT are recognized by the signatories to the ICNDT MRA as 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): _____

毕业证书



学生 **郑震** 性别 **男**, 一九八八年 四 月 十九 日生, 于二〇二〇年 九 月至二〇二二年十二月在本校 **土木工程** 专业网络教育 专升本 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。



校 名: **华北水利水电大学**

校 (院) 长: **冯夏廷**

二〇二二年十二月三十一日

证书编号: 101457202205308602

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

检测员——李乐

姓名	李乐	性别	女	民族	汉
籍贯	湖南	文化程度	本科	出生年月	1986-10-18
政治面貌	群众	职称/职务	工程师	联系电话	13510547327
身份证地址	广东省深圳市龙岗区吉华路坂田台湾花园和平楼702号		身份证号码	430522198610186466	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2013.03至2015.07	大连交通大学		土木工程专业	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2009.11-2015.10	深圳市铁科检测工程有限公司		检验部/试验员	
	2015.10-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		检测员	

广东省职称证书

姓名：李乐

身份证号：430522198610186466



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：2022年05月14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：2203003080859

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>

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): 李乐 身份证 (ID): 430522198610186466

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No): 3011796

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
其他类别	密封胶检测	2025-11-18	无记录
建筑幕墙	建筑幕墙检测 (四性)	2018-03-23	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	2011-05-20	无记录
	常用金属材料检测	2011-05-20	无记录
其他类别	建筑节能工程检测	2014-03-20	无记录
	民用建筑室内环境检测	2017-12-08	无记录



2025-11-04

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
证书持有者应操作应由雇主授权。

验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>



成人高等教育

毕业证书



学生 **李乐** 性别 **女**, 一九八六年 十月 十八 日生, 于二〇一三年 三月至二〇一五年 七月在本校 **土木工程** 专业 **函授** 学习, 修完 **专科起点本** 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 

批准文号: 教育部 (83) 教成字002号

证书编号: 101505201505300235

校 (院) 长: 

二〇一五年 七 月 十五 日

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

检测员——陈秘

姓名	陈秘	性别	男	民族	其他
籍贯	贵州省纳雍县	文化程度	本科	出生年月	1990.12
政治面貌	群众	职称/职务	工程师	联系电话	13662202434
身份证地址	广东省深圳市龙岗区德政路 龙福一村综合楼三楼		身份证号码	522426199012038015	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2009.9-2014.1	哈尔滨工业大学		材料科学与工程	/
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2014.02-2021.12	深圳市精恒工程检验有限公司		检测员	
	2022.01-2023.02	甘肃人力资源股份合作有限公司		检测员	
	2023.03-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		部门质量负责人	

甘肃省职称资格证书

此证表明持证人具备相应职称资格

姓名：陈秘

性别：男

出生日期：1990年12月03日

身份证号：522426199012038015

工作单位：甘肃人力资源服务股份有限公司



资格名称：工程师

职称层级：中级

专业：建筑工程

评委会名称：兰州市人力资源市场工程系列中级职称评审委员会

评价方式：正常评审

评审时间：2022年12月25日

资格文号：兰就人〔2022〕20号

管理号：62202213113836



唯一在线验证网址：

<http://www.gszcxt.cn//zcxt>

打印时间：2023年01月05日



兰州市职称改革工作领导小组办公室

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): 陈秘 身份证 (ID): 522426199012038015

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3016315

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
其他类别	密封胶检测	2025-11-18	无记录
主体结构	混凝土结构实体检测	2023-03-27	无记录
	砌体结构检测	2014-09-26	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)	2014-05-08	无记录
见证取样	常用金属材料检测	2014-11-07	无记录
	常用金属材料检测	2014-11-07	无记录
监测与测量	建筑变形测量	2014-07-25	无记录
	桥梁与隧道	2024-01-03	无记录
市政工程	桥梁与隧道	2024-01-03	无记录
	建筑节能工程检测	2016-04-22	无记录



2025-11-04

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
证书持有者应履行相应主体责任。

验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>



普通高等学校

毕业证书



学生 陈秘 性别男 , 1990 年12 月03 日生, 于 2009
年08 月至 2014 年01 月在本校 材料科学与工程学院 材料科学与工程
专业 肆 年制 本 科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合
格, 准予毕业。



校 名: 哈尔滨工业大学

校(院)长: 

证书编号: 102131201305000224
二〇一四年 一 月 二 日

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

检测员——覃卡奇

姓名	覃卡奇	性别	男	民族	汉
籍贯	广东	文化程度	本科	出生年月	1990-01-20
政治面貌	群众	职称/职务	工程师/检测员	联系电话	13428671269
身份证地址	广东省深圳市龙岗区金穗西路2号金穗花园1栋0901房		身份证号码	440981199001204655	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2010-09至 2014-06	广东石油化工学院		环境工程	本科
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2014.07-2017.03	湖南汉坤实业有限公司		监测员	
	2017.04-2021.01	湖南子墨环保工程有限公司		监测组长	
	2021.02-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		检测员	

431



持证人签名:

姓名: 覃卡奇

性别: 男

身份证号: 440981199001204655

职称名称: 工程师

专业类别: 环境质量监测

确认日期: 2020年12月31日

工作单位: 湖南子墨环保工程有限公司 (省人力资源服务中心)

系统编码: B08201911222001110

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): 覃卡奇 身份证 (ID): 440981199001204655

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No): 3018221

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)	2018-03-23	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	2016-03-11	无记录
其他类别	常用金属材料检测	2016-03-11	无记录
	建筑电气工程检测	2015-09-25	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	2016-08-12	无记录



2023-03-30

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

证书若有造假行为应由雇主授权。

验证网址: <http://jcjd.gdsjcdxh.com>



发证单位盖章

普通高等学校

毕业证书



学生 **覃卡奇** 性别 **男**，一九九〇年 一 月 二十日生，于二〇一〇年
九 月至二〇一四年 六 月在本校 **环境工程** 专业
四 年制本科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： **广东石油化工学院** 校（院）长：



陈洁华

证书编号： 116561201405000683

二〇一四年 六 月二十六日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

检测员——黄琳坡

姓名	黄琳坡	性别	男	民族	汉
籍贯	江西吉安	文化程度	本科	出生年月	1996-09
政治面貌	团员	职称/职务	工程师/检测员	联系电话	15070816452
身份证地址	江西省吉安市万安县窑头镇鲁下村 松山 27 号	身份证号码	362428199609102115		
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2014.09—2018.07	东华理工大学		材料化学	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2018.07-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		节能部/检测员	

广东省职称证书

姓名：黄琳坡

身份证号：362428199609102115



职称名称：工程师

专业：建筑工程检测

级别：中级

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：2503003252287

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



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): 黄琳波 身份证 (ID): 362428199609102115

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No): 3024124

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)	2024-09-11	无记录
	建筑门窗检测 (三性)	2023-03-30	无记录
见证取样	常用非金属材料检测	2018-11-09	无记录
	常用金属材料检测	2018-11-09	无记录
其他类别	建筑节能工程检测	2024-07-05	无记录
	民用建筑室内环境检测	2018-10-26	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

证书持有者应操作应由雇主授权。

验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>





東華理工大学

EAST CHINA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

普通高等学校
毕业证书



学生 黄琳坡 性别男 一九九六年 九月 十 日生。
于 二〇一四年 九月 至 二〇一八年 七月 在本校
材料化学 专业四年制本科学习，
修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校

长：

柳和生

证书编号 04051201805000950 二〇一八年 七月 一 日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄琳坡

社保电脑号：800478925

身份证号码：362428199609102115

页码：1

参保单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司

单位编号：161236

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
2025	03	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			9750.88	4875.44			1312.73	437.62			437.62						65.52



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（ 339279c91e1e2751 ）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：161236
 单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司



检测员——高兴

姓名	高兴	性别	男	民族	汉
籍贯	江苏淮安	文化程度	本科	出生年月	1996.12
政治面貌	群众	职称/职务	助理工程师/检测员	联系电话	13632627905
身份证地址	广东省深圳市龙岗区平湖大街 532 号 110 室		身份证号码	320882199612155016	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2015.09-2019.06	江苏科技大学		建筑环境与 能源应用工 程	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2019.06-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		检测员	

广东省职称证书

姓 名：高兴

身份证号：320882199612155016



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11月09日

评审组织：深圳市龙岗区人力资源局

证书编号：2003076002368

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年11月12日



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

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): 高兴 身份证 (ID): 320882199612155016

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3025175

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	地基与桩承载力检测 (静载荷试验)	2020-11-25	无记录
	主体结构	2019-10-16	无记录
	砌体结构检测	2021-01-20	无记录
建筑幕墙	幕墙土构件性能	2023-06-28	无记录
	建筑幕墙检测 (四性)	2023-12-14	无记录
见证取样	常用金属材料检测	2020-01-15	无记录
	常用金属材料检测	2020-09-04	无记录
监测与测量	基础监测	2021-06-15	无记录
	市政工程	2021-02-02	无记录
其他类别	桥梁与隧道	2024-01-03	无记录
	房屋安全检测鉴定	2019-09-25	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的检测人员培训管理办法》颁发
证书持有者身份信息由雇主授权。
验证网址: <http://jcjd.gdsjcdxh.com>



普通高等学校

毕业证书



学生 高兴 性别 男, 1996 年 12 月 15 日生, 于 2015 年 09 月至 2019 年 06 月在本校 建筑环境与能源应用工程专业 四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名:  江苏科技大学

校 (院) 长: 

证书编号: 102891201905001835 2019 年 06 月 19 日

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

检测员——植木金

姓名	植木金	性别	男	民族	汉族
籍贯	广东肇庆	文化程度	本科	出生年月	1993年4月
政治面貌	群众	职称/职务	助理工程师/检测员	联系电话	15218430366
身份证地址	广东省怀集县诗洞镇金华村委会凤话村002号		身份证号码	441224199304165732	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2012.9-2016.7	广东技术师范学院天河学院		土木工程	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2016.1.-2017.2	衡阳市恒德工程质量检测有限公司		地基基础部/检测员	
	2017.2-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		桩基部/部门技术负责人	



普通高等学校

毕业证书



学生 **植木金** 性别 **男** 一九九三年 四 月 十六 日生，于二〇一二年
九 月至二〇一六年 七 月在本校 **土木工程** 专业
四 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校

名：广东技术师范学院天河学院校（院）长：

王祖益

证书编号：126681201605002842

二〇一六年 七 月 一 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

检测员——吴建强

姓名	吴建强	性别	男	民族	汉
籍贯	广东	文化程度	本科	出生年月	1992-10
政治面貌	群众	职称/职务	检测员	联系电话	15918701622
身份证地址	广东省深圳市龙岗区清林路 209 号 人力资源服务大厦 411		身份证号码	441481199210095671	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2011-2016	广州大学		土木工程	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2015 年 7 月至今	深圳市精恒工程检验有限公司		鉴定部/检测员	

检测员——裘小虎

姓名	裘小虎	性别	男	民族	汉
籍贯	江西南昌	文化程度	大专	出生年月	1993年08月14日
政治面貌	群众	职称/职务	检测员	联系电话	13689517062
身份证地址	江西省南昌市新建县大唐乡观西村 新裘自然村44号		身份证号码	360122199308145414	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2020.09-2023.01	国家开放大学		建筑工程技术	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2011.05-2013.05	深圳市英科检测技术有限公司		检测员	
	2013.05-2016.11	深圳市瑞拓建设工程咨询有限公司		检测员	
	2016.12-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		钢结构/检测员	



ChSNDT-ZS-04
Issue1



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

裴小虎 Qiu Xiaohu (身份证/ID) 360122199308145414

单位: (Employer) **深圳市精恒工程检验有限公司**

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
超声波(UT)	焊缝(W)	2023年05月15日	2028年05月14日

证书编号 Certificate No: **36002122672UT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注: (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 its property is 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 and 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): _____

ChSNDT-ZS-04
Issue1



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

裴小虎 Qiu Xiaohu (身份证/ID) 360122199308145414

单位: (Employer) **深圳市精恒工程检验有限公司**

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
目视(VT) (DV)	焊缝(W)	2023年05月15日	2028年05月14日

证书编号 Certificate No: **36002122672VT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注: (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 its property is 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 and 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): _____



国家开放大学
THE OPEN UNIVERSITY OF CHINA

毕业证书



(无国家开放大学钢印无效)

学生 裘小虎 ，性别 男 ，
生于 一九九三 年 八 月 十四 日，
于 二〇二三 年 一 月在本校修完

专 科 建筑工程技术

专业教学计划规定的全部课程，成绩合格，符合
毕业规定，准予毕业。

批准文号：(78)教工农字089号
注册证号：511618202306517576

校长：

荆法刚

学校：国家开放大学

二〇二三年 一 月 二十 日



Y001076808

检测员——何明树

姓名	何明树	性别	男	民族	汉
籍贯	湖南	文化程度	本科	出生年月	1999.01
政治面貌	群众	职称/职务	检测员	联系电话	15399875546
身份证地址	湖南省新田县龙泉镇龙泉路1巷1号		身份证号码	431128199901030092	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2017.09-2021.06	吉首大学张家界学院		土木工程	本科
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2021.06-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		鉴定部检测员	

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): 何明树 身份证 (ID): 431128199901030092

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3032545

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
	砌体结构检测	2025-06-23	无记录
	混凝土构件结构性能	2023-06-28	无记录
建筑幕墙	建筑幕墙检测 (四性)	2023-12-14	无记录
	其他类别	2023-03-27	无记录



2023-06-20

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
证书持有者应妥善保管。

验证网址：<http://jcjd.gdscjcdxh.com>



普通高等学校

毕业证书



学生 何明树 性别男 ,一九九九年一月三日生,于二〇一七年九月至二〇二一年六月在本学院 土木工程 专业

四年制本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。



校 名: 张家界学院



院 长:

证书编号: 126621202105001480

二〇二一年六月十日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何明树

社保电话号：809037006

身份证号码：431128199901030092

页码：1

参保单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司

单位编号：161236

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
2025	01	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			11188.32	5594.16				1514.73	504.96			504.96			149.92	299.84	74.96



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279d8141f98e4 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
161236	深圳市精恒工程检验有限公司



检测员——伍成杰

姓名	伍成杰	性别	男	民族	汉
籍贯	湖南	文化程度	大专	出生年月	1995-09-06
政治面貌	群众	职称/职务	检测员	联系电话	13268910175
身份证地址	湖南省新田县新圩镇伍家村4组		身份证号码	431128199509160810	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2014.9.1~2017.7.1	湖南工商职业学院		工程造价	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2019.3~至今	深圳市精恒工程检验有限公司		检测员	

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): 伍成杰 身份证 (ID): 431128199509160810

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3025291

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	2019-10-16	无记录
	砌体结构检测	2021-01-20	无记录
见证取样	混凝土构件结构性能	2024-12-25	无记录
	常用金属材料检测	2020-09-04	无记录
市政工程	道路工程	2023-05-15	无记录



2024-12-26

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
证书若有造假行为应由雇主授权。

验证网址: <http://jcjd.gdscjcdxh.com>



发证单位盖章

普通高等学校

毕业证书



学生 伍成杰 性别 男, 一九九五年九月十六日生, 于二〇一四年九月至二〇一七年六月在本校 工程造价 专业 三年制 专科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 湖南工商职业学院



校 (院) 长: 

证书编号: 143101201706000843 二〇一七年六月三十日

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

检测员——吕端寅

姓名	吕端寅	性别	男	民族	汉
籍贯	广东	文化程度	本科	出生年月	1998-03
政治面貌	团员	职称/职务	助理工程师/检测员	联系电话	18300131394
身份证地址	广东省汕头市潮阳区海门镇洪洞后园住宅区七直巷6号		身份证号码	440513199803281515	
学历	起止时间	毕业学校		专业	备注
	2020.9-2021.6	广东工业大学		工程造价	
工作经历	起止时间	所在单位		任职部门/职务名称	
	2020.08-至今	深圳市精恒工程检验有限公司		桩基部检测员	

广东省职称证书

姓名：吕端寅

身份证号：440513199803281515



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：2024年5月26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：2403006190423

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



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): 吕端寅 身份证 (ID): 440513199803281515

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3031657

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)	2022-09-08	无记录
	桩身完整性检测 (低应变)	2025-06-24	无记录
	桩身完整性检测 (声波透射)	2023-03-27	无记录
	桩身完整性检测 (桩孔取芯法)	2023-04-10	无记录
	岩土工程原位测试	2023-07-20	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授权。
验证网址: <http://jcdj.gdjsjcdxh.com>



高等教育自学考试 毕业证书



姓 名: 吕端寅

身份证号: 440513199803281515

证书编号: 65441802182001073



参加 工程造价 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,
经审定, 准予毕业。



高等教育自学考试委员会
2021年06月30日



高等院校
2021年06月30日

No.01- 2107565819

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吕端寅

社保电话号：805349712

身份证号码：440513199803281515

页码：1

参保单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司

单位编号：161236

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
2025	01	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	161236	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	161236	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			11188.32	5594.16				1514.73	504.96			504.96			149.92	299.84	74.96



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279d8141fd1c3 ）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：161236
 单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司

