

深汕高端电子化学品产业园指挥调度中心
及危化品停车场项目第三方检测服务项目

投标文件

资信标文件

项目编号：2407-440300-04-01-900020005001

投标人名称：深圳市精恒工程检验有限公司

投标人代表：何淑贞

投标日期：2024年12月30日

资信标书目录

- 1、投标人基本情况
- 2、投标人同类业绩表
- 3、拟派项目负责人情况
- 4、拟投入本项目人员情况表（项目负责人除外）
- 5、履约评价情况
- 6、廉政承诺书
- 7、其他（投标人认为应当提供的其他证明材料）

注：1、以上原件备查。

2、资信标书应同时放到业绩文件中。

一、 投标人基本情况

1.1. 公司简介

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：

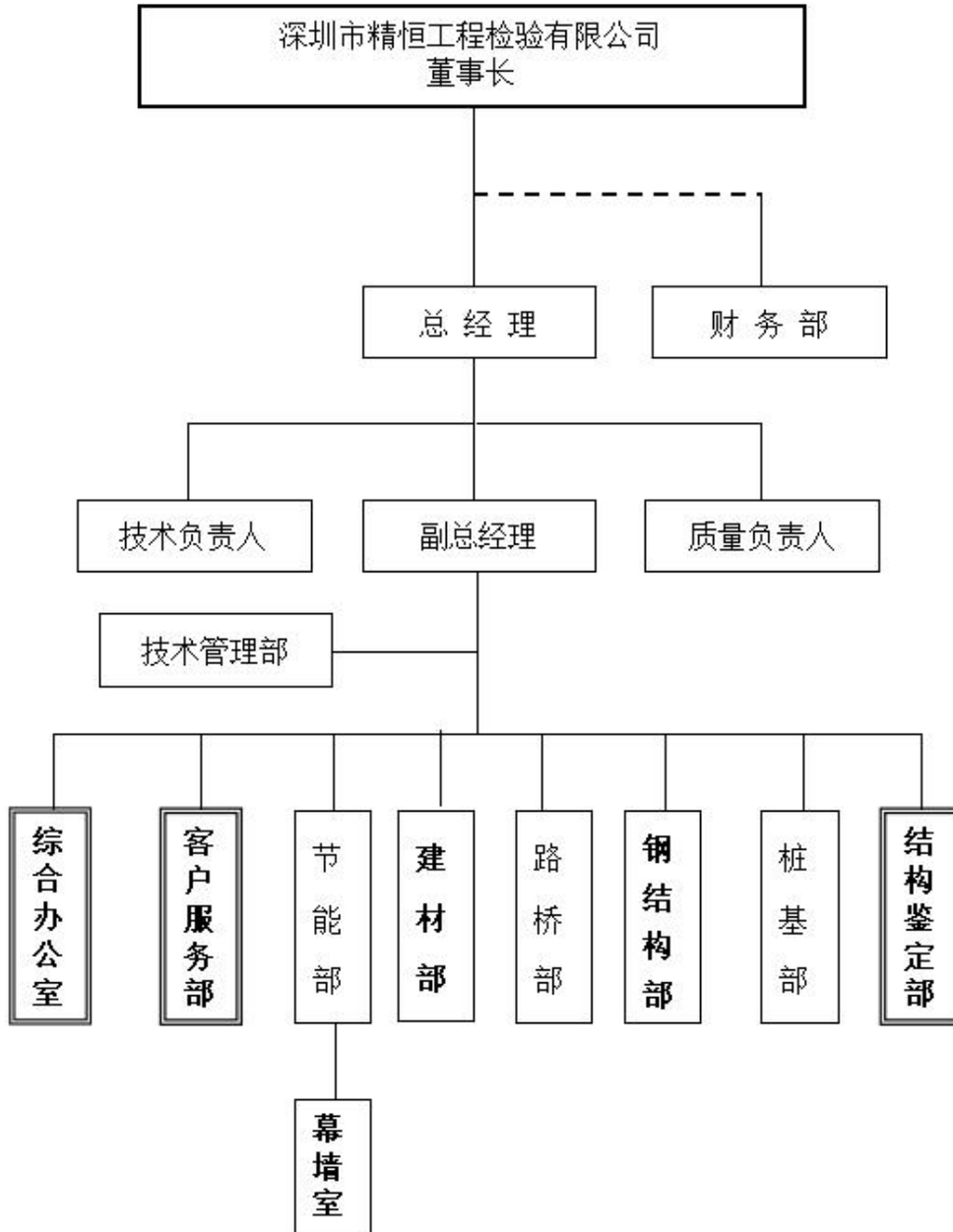
- 1、广东省市场监督管理局检验检测机构资质认定证书（证书编号：202419021755）；
 - 2、中国合格评定国家认可委员会（CNAS）检验机构认可证书（注册号：CNAS IB0692）；
 - 3、中国合格评定国家认可委员会（CNAS）实验室认可证书（注册号：CNAS L1652）；
 - 4、广东省住房和城乡建设厅建设工程质量检测机构资质证书（证书编号：粤建质检证字 02039 号），同时还在 2018 年录入深圳市住房和建设局“深圳市农村城市化历史遗留产业类和公共配套类违法建筑房屋安全检测鉴定”检测单位库，成为深圳市住房和建设局指定的房屋安全检测鉴定的检测单位之一；
 - 5、国家高新技术企业证书（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、公路水运工程试验检测机构丙级证书（证书编号：粤 GJC 综丙 2021-002）；
 - 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 30 人，中级技术职称 58 人，初级技术职称 22 人，注册岩土工程师 2 人，注册一级结构工程师 3 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。

1.2. 组织架构



1.3. 投标人基本情况表

投标人名称	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			邮政编码	518118	
联系方式	联系人	何淑贞		电话	0755-84670780	
	传真	0755-84670780		网址	http://www.szjhtest.com/	
法定代表人	姓名	陈剑	技术职称	高级工程师	电话	13923433405
技术负责人	姓名	刘文彬	技术职称	教授高级工程师	电话	18666218318
资质证书	类型：建设工程质量检测机构资质证书 等级：不分等级 证书号：粤建质检证字02039号					
营业执照号	91440300761972605X			员工总人数：398		
注册资本	1000万			其中	高级职称人员	30
成立日期	2004年5月11日				中级职称人员	58
基本账户开户银行	中国建设银行股份有限公司深圳深南中路支行				技术人员数量	258
基本账户银行账号	44201531000052513569				各类注册人员	5
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					
投标人关联企业情况（包括但不限于与投标人法定代表人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位）	<ol style="list-style-type: none"> 1、汕尾市精恒工程检验有限公司 2、河源市精恒工程检测有限公司 3、惠州市精恒工程检测有限公司 4、湛江市恒达工程检测有限公司 5、揭阳市精恒工程检测有限公司 7、湖南精恒工程检验有限公司 					
投标人近3年获奖证书或荣誉证书	<ol style="list-style-type: none"> 1、高新技术企业证书 2、创新型中小企业 3、中国企业信用评价AAA级信用企业 4、建设工程质量检测机构信用等级AA 5、年度最具影响力检验机构奖 6、深圳市建设工程质量安全检测鉴定学会理事单位 7、深圳市质量检验协会第七届副会长单位 8、专精特新中小企业 					
备注	/					

1.4. 营业执照、资质证书



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《企业信用信息公示暂行条例》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
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	



建设工程质量检测机构资质证书

证书编号：粤建质检证字02039号

企业名称	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
注册资本金	1000万
法定代表人	陈剑
技术负责人	刘文彬
统一社会信用代码 (营业执照注册号)	91440300761972605X
经济性质	有限责任公司
有效期	2025年10月31日
证书状态	有效
发证日期	2024年10月25日
发证机关	广东省住房和城乡建设厅
检测范围	<p>一、建筑幕墙工程检测</p> <p>1、硅酮结构胶相容性检测</p> <p>2、建筑幕墙的气密性能、水密性能、抗风压性能、平面内变形性能检测</p> <p>二、主体结构工程现场检测</p> <p>1、钢筋保护层厚度检测(无损检测法)</p> <p>2、砂浆强度检测(砂浆回弹法、砂浆贯入法)</p> <p>3、混凝土强度检测(混凝土钻芯法、混凝土回弹法)</p> <p>4、后置埋件的力学性能检测(抗拔试验)</p> <p>三、钢结构工程检测</p> <p>1、钢结构防腐及防火涂装检测</p> <p>2、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(模拟荷载、扭矩系数、预拉力、抗滑移系数、节点承载力、承载力)</p> <p>3、钢结构焊接质量无损检测(超声波法、磁粉探伤法、射线法、渗透检测)</p> <p>4、钢网架结构的变形检测</p> <p>四、地基基础工程检测</p> <p>1、地基及复合地基承载力静载检测(平板静载试验)</p> <p>2、桩身完整性检测(钻孔取芯法、声波透射法、低应变法)</p> <p>3、锚杆锚定力检测(锚杆抗拔试验)</p> <p>4、桩的承载力检测(单桩水平静载试验、高应变动力检测、单桩竖向抗拔静载试验、单桩竖向抗压静载试验2000吨级)</p> <p>五、见证取样检测</p> <p>1、预应力钢绞线、锚夹具检测</p> <p>2、砂、石常规检验</p> <p>3、简易土工试验(土壤试验、路基路面土工试验)</p> <p>4、混凝土掺加剂检验</p> <p>5、混凝土、砂浆性能检验(混凝土性能检验、砂浆性能检验)</p> <p>6、水泥物理力学性能检验</p> <p>7、钢筋(含焊接与机械连接)力学性能检验</p> <p>8、沥青、沥青混合料检测(沥青混合料检验、沥青检验)</p> <p>可进行尺寸不大于“宽15m×高16m”幕墙检测</p>
备注	



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責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02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

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 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 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 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。

JTJC

公路水运工程试验检测机构 等级证书

依据《公路水运工程试验检测管理办法》，**深圳市精恒工程检验有限公司**
被评定为**公路工程综合丙级**工程
试验检测机构。

特此发证。

证书编号： 粤 GJC 综丙 2021-002

评定日期： 2021-02-23 换证日期： /

发证日期： 2021-02-23 有效期至： 2026-02-22

发证机构：广东省交通建设监理检测协会

交通运输部工程质量监督局制

(2018版)



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

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

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

第一次年审
合格标志
(粘贴处)

第二次年审
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

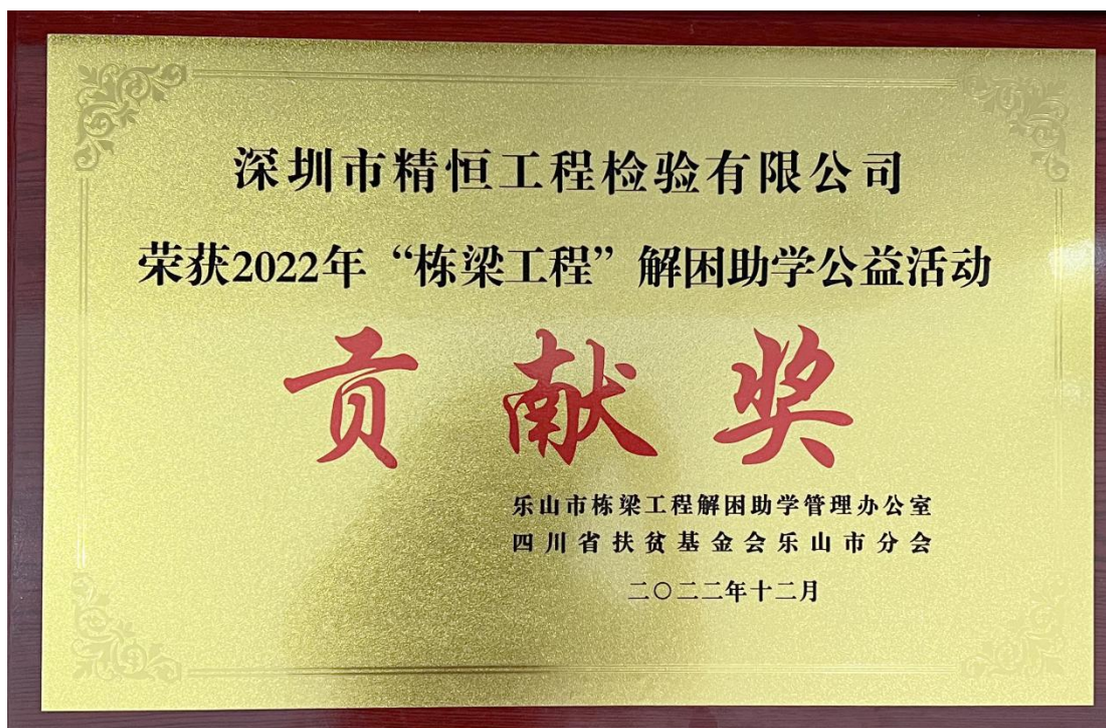


中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C061-M

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。

1.5. 获奖情况





荣誉

荣誉 3 VIP 历史荣誉 1

科技企业-专项查询

资质类型

级别不限

发布年限

导出数据

企查查

序号	名称	编号	资质类型	级别	来源	发布单位	发布日期	有效期自	有效期至
1	“专精特新”中小企业	-	科技型企业	市级	深圳市中小企业服务局 关于2022年深圳市专精特新中小企业名单的公告	深圳市中小企业服务局	2023-03-15	2023-03-15	2026-03-15
2	高新技术企业	GR202244200968	科技型企业	国家级	关于对深圳市认定机构2022年认定的第一批高新技术企业进行备案的公告	全国高新技术企业认定管理工作领导小组办公室	2023-01-06	2022-12-14	2025-12-14
3	创新型中小企业	-	科技型企业	省级	深圳市中小企业服务局 关于2022年深圳市创新型中小企业名单的公告	深圳市中小企业服务局	2022-12-18	2022-12-18	2025-12-18



专精特新中小企业

深圳市精恒工程检验有限公司

深圳市中小企业服务局



有效期：2023年04月10日-2026年04月09日

二、 投标人同类业绩表

投标人同类业绩表

(不超过 5 项, 超过 5 项的取列表序号前 5 项业绩)

投标人: 深圳市精恒工程检验有限公司

序号	合同工程名称	项目所在地	项目规模	合同签订日期	合同金额(万元)	备注
1.	汕尾市高级技工学校一期项目检测工程	广东省汕尾市	238480 m ²	2020年5月18日	735.290964	/
2.	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	深圳市罗湖区	15233.23m ²	2021年9月24日	373.6	/
3.	原光明农场职工一期发展用地(TFY18-TFY20、TFY21、TFY22 地块)、二期发展用地(TFY23 地块)基础工程	深圳市光明区	81558.98m ²	2020年12月11日	255	/
4.	迈瑞医疗供应链科技园桩基检测工程	深圳市龙华区	128000 m ²	2023年5月16日	226.49	/
5.	深业山水东城花园项目(1-6 栋)施工总承包工程	深圳市坪山区	208331.21m ²	2021年12月24日	150	/

注: 提供近 5 年(从招标公告发布之日起倒推, 以合同签订时间为准)投标人自认为最具代表性的同类业绩, 不超过 5 项, 超过 5 项的选择列表前 5 项。须提供《投标人同类业绩表》。证明资料为中标通知书(若有)、合同关键页等。合同关键页是指含工程名称、工程规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面。以上原件备查。

2.1. 汕尾市高级技工学校一期项目检测工程证明材料

工程名称：汕尾市高级技工学校一期项目检测工程

委托方：汕尾市人力资源和社会保障局

检测方：深圳市精恒工程检验有限公司
中冶建筑研究总院（深圳）有限公司
中国京冶工程技术有限公司

合同号：JHJY 2020-209

签订地点：汕尾市人力资源和社会保障局

签订时间2020年 5月18日

委托方（以下简称“甲方”）：汕尾市人力资源和社会保障局

检测方（以下简称“乙方一”）：深圳市精恒工程检验有限公司

（以下简称“乙方二”）：中冶建筑研究总院（深圳）有限公司

（以下简称“乙方三”）：中国京冶工程技术有限公司

根据 汕尾市高级技工学校一期项目检测 工程项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《合同法》的规定，甲方委托乙方承担建设工程质量检测任务。为明确双方在本工程施工中的权利、义务和责任，双方本着平等自愿、互惠互利的原则，经双方协商一致，签订本合同。

一、合同金额

合同金额为（大写）：柒佰叁拾伍万贰仟玖佰零玖元陆角肆分元（¥7352909.64元）人民币。

二、服务范围：

甲方聘请乙方提供以下服务：

（一）工程名称、地点

工程名称：汕尾市高级技工学校一期项目检测工程

工程地点：汕尾市区工业大道西段以北、城北路以东

（二）检测项目：建筑工程岩土地基基础检测、建筑工程主体结构检测、建筑工程节能检测、建筑工程室内环境检测、照明照度、建筑工程沉降观测、基坑支护监测。乙方一负责建筑工程主体结构检测、建筑工程节能检测、建筑工程室内环境检测、照明照度、建筑工程沉降观测检测及出具相应检测报告；乙方二负责建筑工程岩土地基基础检测检测及出具相应检测报告；乙方三负责基坑支护监测检测及出具相应检测报告。

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；
- 3、检测内容及数量详见附件检测清单。

甲方（盖章）：

代表：

签定日期：2020年5月18日



乙方一（盖章）：

代表：

乙方二（盖章）：

代表：

乙方三（盖章）：

代表：

签定日期：2020年5月18日

开户名称：深圳市精恒工程检验有限公司

银行帐号：4420 1531 0000 5251 3569

开户行：中国建设银行股份有限公司深

圳深南中路支行

联行号：105584000216



2.2. 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

2021-513

合同编号：CJHT-MYGX (01-01 地块) -003 (GC003)

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

项目名称：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）施工总承包工程检测

甲 方：深圳市城建产业园发展有限公司

乙 方：深圳市精恒工程检验有限公司

签订时间：2021 年 9 月 24 日

甲方：深圳市城建产业园发展有限公司

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）施工总承包工程项目检测工程委托给乙方检测，为明确双方在本工程施工中的权利、义务和责任，双方根据《中华人民共和国民法典》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

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，西临红岭北路，周边道路完善、交通便利。用地面积 15233.23 m²，计容建筑面积约 22.44 万 m²，总建筑面积约 27.355 万 m²。项目 01-01 地块，规划为一栋建筑，包括 5 层裙楼商业，1 座 83 层塔楼，建筑高度约 379.9m，塔楼布置于场地南侧。地块下布置 4 层地下室（人防面积约 7761 平米）。1 栋塔楼功能主要为商务公寓及办公，首层至三层为公寓及办公大堂，四层为健身房，层高 5.4m，标准层：商务公寓层高 3.6m；办公层高 4.5m。商业裙楼采用钢筋混凝土框架结构，首层 6.6m，二至五层 5.4m，裙楼建筑高度 31.44m，总共 5 层。裙楼布置于场地北侧，北侧与 01-03 地块商业裙楼通过跨街建筑连接，可形成连贯的商业空间业态。（具体以图纸为准）

二、检测项目及检测依据

1. 负责完成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）施工总承包工程见证取样检测、主体结构工程现场检测、节能检测、钢结构检测、门窗性能检测等总承包范围内的其他检测、及本工程因现场实际情况需要检测的内容。

2. 按照国家标准、行业标准、地方标准及其本工程相关技术文件进行检测。

3. 包含政策变化及当地政府对检测项目要求的其他检测内容。

三、工期要求

总承包施工工期为 1633 天，计划开竣工时间为 2021 年 6 月 30 日（以开工令为准）至 2025 年 12 月 18 日。检测的工期具体以完成总承包范围内所有的检测项目，并出具所有的检测报告为准。

四、合同价款

1. 本项目合同暂定总价（含税）为：¥3,736,800.00 元（大写：叁佰柒拾叁万陆仟捌佰元整），其中：税率为 6%，不含税金额为 ¥3,525,283.02 元，税额为 ¥211,516.98 元。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。费用清

单见下表：

序号	样品名称	规格	检测项目	单位	检测数量 (暂定)	含税单价 (元)	含税合计 (元)
1	试块		抗压	组			
2	试块	P6	抗渗	组			
3	试块	P8	抗渗	组			
4	试块	P10	抗渗	组			
5	试块	P12	抗渗	组			
6	套筒		拉伸现场校 验	组			
7	套筒	<20	拉伸工艺校 验	组			
8	套筒	20 ≤ φ < 28	拉伸工艺校 验	组			
9	套筒	28 ≤	拉伸工艺校 验	组			

甲方（盖章）：  乙方（盖章）：
深圳市城建产业园发展有限公司 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） 法定代表人或委托代理人：（签字）

签订时间：2021.9.24 签订时间：2021.9.24 

2.3. 原光明农场职工一期发展用地（TFY18-TFY20、TFY21、TFY22 地块）、二期发展用地（TFY23 地块）基础工程证明材料

深圳市明湖晟汇投资开发有限公司
SHENZHEN MINGHU SHENGHUI INVESTMENT DEVELOPMENT CO.,LTD.

2020-4/3

合同编号：GC-SH-QQ-2020-044

原光明农场职工一期发展用地
(TFY18-TFY20、TFY21、TFY22 地块)、
二期发展用地 (TFY23 地块) 基础工程
检测合同



工程名称：原光明农场职工一期发展用地（TFY18-TFY20、TFY21、TFY22 地块）、二期发展用地（TFY23 地块）基础工程

委托方：深圳市明湖晟汇投资开发有限公司

检测方：深圳市精恒工程检验有限公司

签订地点：深圳市光明区

签订时间：2020年12月11日

原光明农场职工一期发展用地（TFY18-TFY20、TFY21、TFY22 地
块）、二期发展用地（TFY23 地块）基础工程检测合同
委托方（以下简称“甲方”）：深圳市明湖晟汇投资开发有限公
司

检测方（以下简称“乙方”）：深圳市精恒工程检验有限公司

经甲乙双方协商，甲方将原光明农场职工一期发展用地（TFY18-TFY20、TFY21、TFY22 地块）、二期发展用地（TFY23 地块）基础工程中的建筑工程岩土地基基础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《中华人民共和国合同法》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：原光明农场职工一期发展用地（TFY18-TFY20、TFY21、TFY22 地块）、二期发展用地（TFY23 地块）基础工程
- 2、工程地址：深圳市光明区新湖街道圳美社区光明同富裕工业区
- 3、建设单位：深圳市明湖晟汇投资开发有限公司
- 4、设计单位：深圳市同济人建筑设计有限公司
- 5、监理单位：广东中山建设监理咨询有限公司
- 6、监督单位：深圳市建筑工程质量安全监督总站
- 7、施工单位：深圳百勤建设工程有限公司

二、检测项目内容：选择第 2 条

- | | | |
|--------------|----------------|--------------|
| 1、建筑工程见证材料检测 | 2、建筑工程岩土地基基础检测 | 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、建筑工程沉降观测 | |
- 其它_____

注：

该项目工程中所有材料检测（资质范围内的）及其它相关检测工作（除政府部门

13	单桩竖向抗拔静载试验	1. 预应力管桩 2. 设计抗拔力不低于45T, 实验值为90T	根	26		
14	超声波		根	39		
15	钻芯法		m	28.00		
16					含税合同总价	4520958.25
17					不含税合同总价	4265054.95
18					6%税金	255903.30

备注：以上总价仅为暂定总价,现场检测数量与合同数量不符时,以实际经甲方确认的检测数量乘以上述合同单价确认结算总价。

四、检测费用（含税）：

1、收费标准：依据2015年广东省收费标准《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价（第一批）》的 %计算收取检测费用；

2、检测费用：按实际委托检测数量收取检测费用或检测方案数量。

3、支付方式如下：

①本合同无预付款。

②进度款按月支付,每月25号乙方申报已完成检测量,经甲方现场代表审核无误后,第二个月15号前支付上月检测费的70%。

③现场全部内容检测完毕,甲方支付至合同中暂定总价的70%。

④乙方向甲方提交全部检测报告经甲方确认无误,并经双方结算审核完毕后的一个月内,甲方支付至结算总价的95%。

⑤余款在地基基础工程验收合格后次月一次性付清（不计息）。

4、乙方申请上述款项时应提交完整的符合甲方要求的付款申请资料（包括但不限于付款申请单、增值税专用发票、项目节点成果资料等）至甲方,甲方于收到上述资料后按照合同约定支付。非因甲方原因造成发票遗失或影响款项支付进度的,全部责任由乙方承担,由此造成的迟延支付不视为甲方违约。因工程量核对有差异的,甲方有权调整付款额度。甲方、乙方可就差异部分继续核对,由甲方在下一付款时相应调整,甲方调整付款额度的行为不视为甲方违约,乙方不得以此为由停止履行合同义务,否则延误工期由乙方按合同相关约定承担违约责任。

(签署页, 无其他合同内容)

甲方: 深圳市明湖晟汇投资开发有限公司 乙方: 深圳市精恒工程检测有限公司
(盖章) (盖章)

法定代表人: 法定代表人:
(或授权代表): (或授权代表):

通讯地址: 深圳市光明区凤凰街道奥鹏社 通讯地址: 深圳市龙岗区平湖街道新木社
区观光路招商局光明科技园 A1A2 栋 A1 栋 区新园 1 号 C 栋 1-3 楼 (华南城旁)
1001 单元

邮政编码:

联系人: 梁恒盛

手机: 15818535287

邮箱: lianghs@szyungu.com

联系电话: 0755-23243997

开户银行: 深圳农村商业银行光明支行

账号: 000249961830

税务识别号: 91440300MA5ER7DQ0B

(增值税一般纳税人)

合同签订地点: 中国. 广东. 深圳. 光明

合同订立时间: 2020 年 12 月 11 日



邮政编码: 518118

联系人: 陈吉林

手机: 18576759988

邮箱:

联系电话: 0755-84006152

开户银行: 招商银行深圳泰然金谷支行

账号: 755922225510909

税务识别号: 91440300761972605X

2.4. 迈瑞医疗供应链科技园桩基检测工程证明材料



迈瑞医疗供应链科技园

桩 基 检 测 合 同

工程名称: 迈瑞医疗供应链科技园桩基检测工程

工程地点: 深圳市龙华区碧澜路东侧, 珠三角环线高速西侧

发 包 人: 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

承 包 人: 深圳市精恒工程检验有限公司

委托方（以下简称“甲方”）：深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

检测方（以下简称“乙方”）：深圳市精恒工程检验有限公司

经甲乙双方协商，甲方将迈瑞医疗供应链科技园桩基检测工程委托给乙方检测，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：迈瑞医疗供应链科技园桩基检测工程
- 2、工程地址：深圳市龙华区碧澜路东侧，珠三角环线高速西侧
- 3、建设单位：深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
- 4、设计单位：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司
- 5、监理单位：中海监理有限公司
- 7、施工单位：广东省基础工程集团有限公司

二、检测项目内容：选择第 2 条

- 1、建筑工程见证材料检测
 - 2、建筑工程地基基础检测
 - 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
- 其它 _____ / _____

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、检测费用：本工程为固定单价，暂定总价合同，暂定检测费：¥ 2264904.00 元，大写：贰佰贰拾陆万肆仟玖佰零肆元整，结算时按实际委托或完成的检测量收取检测费用，合同清单见下表。

检测部位	检测项目	检测方法	单位	检测数量 (暂定)	单价 (元)	小计 (元)	备注
基础工程	灌注桩	低应变法	根	356			/
		钻芯法	孔/米	3144 (共 112 根)			桩长暂定 28 米
		超声波	管/米	32752 (共 387 根)			桩长暂定 28 米
		界面钻芯	孔	186			/
		单桩竖向抗拔静载试验	项	1 (4 根)			/
合计: (大写人民币) 贰佰贰拾陆万肆仟玖佰零肆元整						2264904.00	/

2、支付方式: 选择第②条

①按次结算。

②按月付款。每月 5 日前乙方向甲方提交上个月的检测清单, 并同时提交付款申请及真实有效的 6%增值税专用发票, 甲方审核确认无误后, 在 20 个工作日内支付本期确认的检测费用。

3、乙方财务信息:

户名	深圳市精恒工程检验有限公司
帐号	4420 1531 0000 5251 3569
开户行	中国建设银行深圳深南中路支行

五、双方责任

(一) 甲方

1、指派 刘军 (电话: 15889621679) 负责检测工作的联系、组织和协调, 以利于检测工作顺利进行, 检测前负责将工程设计说明和与检测有关的资料及文件及

时传递给乙方。

- 2、根据工程要求和现场进度及时联系乙方进场检测并通知监理到场监督。
- 3、负责现场检测所需的准备工作，为检测提供必要的检测条件和安全的工作环境。
- 4、材料的抽样、送样必须符合国家或地方的法规及本工程的有关规定。
- 5、当乙方正常检测工作未完成前，甲方承担提前使用所导致质量纠纷的所有责任。
- 6、甲方不得将同一单位工程中的同一类型检测项目委托其他检测机构进行检测。
- 7、不得以任何方式干涉或影响乙方检测人员的检测工作。
- 8、不得以任何方式要求乙方出具虚假检测报告。
- 9、按照合同的约定及时向乙方支付检测费用。

(二) 乙方

- 1、乙方委派 黎源兴 (电话: 15889296351) 作为项目的负责人，以利于检测工作的顺利进行。
- 2、乙方基于专业操守和责任，必须对工程质量负责，严禁弄虚作假，对工程质量把关。
- 3、应对所出具的检验报告的准确性负责，为甲方提供科学、真实的检验结果及数据；该工程甲方提供的有关资料没有经过甲方的同意，不得向外界透露。
- 4、指派有执业资格的检测人员及经检定合格的检测设备进行检测工作，并根据工程需要派遣足够数量的检测人员，以保证工程进度。
- 5、应按甲方通知的时间和地点及时到场检测，对检测工作的及时性负责。
- 6、每项检测工作结束后 3-5 个工作日内完成正式检测报告；以保证工程资料的验收和施工进度。正常情况下检测报告应当场送达给甲方，甲方员工、监理单位或工程总包或业主的签收及使用均视为甲方签收；如乙方以邮寄等方式向甲方提交检测报告的，甲方拒收或因甲方地址变更未通知导致的无法送达等情况的，均视为甲方已签收检测报告。
- 7、负责检测人员的安全和保险，检验人员应严格遵守现场的安全管理规定和相关管理事项。

六、违约责任：

- 1、因甲方未履行义务而造成乙方无法按时保质、保量完成检测业务的，甲方应当承担相应的经济损失，并赔偿由此给乙方造成的损失。
- 2、检测报告信息错误、未按照约定检测依据进行检测或者检测结论判断错误的，乙方应进行更正或免费重新进行检测，给甲方造成损失的应予以赔偿，由甲方原因造成上述错误的除外。
- 3、甲方未按合同约定支付检测费用的，每延迟一天甲方向乙方支付拖欠费用每日万分之一的违约金，乙方同时仍应履行付款义务；检测费用延迟超过 30 天未支付的，乙方停止检测工作或停止提供检测报告。

七、附则：

1、送达：甲乙双方关于本工程的通知、文件等均以甲、乙双方的注册地址为准。一方注册地址变更的应及时通知另一方。否则，因地址变更导致的通知、文件等无法送达的，由未通知一方承担不利后果。

2、若基础总包与甲方中途终止合同，甲方与乙方合同同时终止，至付清乙方之前检测费用后失效。

3、执行本合同发生争议，由双方协商解决，协商不成，由合同履行地所在地法院裁决。

4、本合同自双方法定代表人或委托代理人签字加盖双方公章或合同专用章之日起生效，未尽事宜双方协商解决。

5、本合同签订后，双方如需提出修改时，经双方协商一致后，可签订补充协议作为合同附件，并具有同等法律效力。

6、本协议一式四份，甲乙双方各执两份。

甲方：深圳迈瑞生物医疗电子

乙方：深圳市精恒工程检验有限公司



法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：赵军荣

委托代理人：[Signature]

日期：2023年5月16日

日期：

2.5. 深业山水东城花园项目(1-6栋)施工总承包工程检测 专业服务检测合同

CSCEC

中建

合同编号：HT-JCFW-SSDH-2021-0042

中国建筑第六工程局有限公司

深业山水东城花园项目(1-6栋)施工总承包工程

检测专业服务合同

甲方(承包人)： 中国建筑第六工程局有限公司

乙方(分包人)： 深圳市精恒工程检验有限公司

签约时间： 2021年 12 月 24 日

签约地点： 甲方所在地

委托人：中国建筑第六工程局有限公司（以下简称甲方）

受托人：深圳市精恒工程检验有限公司（以下简称乙方）

根据工程建设需要，甲方委托乙方作为深业山水东城花园项目（1-6栋）施工总承包工程中的检测专业服务项目委托给乙方检测。根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法规规定，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，共同遵守。

暂定合同价款（含税价）为人民币1500000.00元（大写：壹佰伍拾万元整），不含税价格为人民币1415094.34元，增值税率或征收率为6%，税额为人民币84905.66元。

第一条 工程概况

- 1.1 工程名称：深业山水东城花园项目（1-6栋）施工总承包工程
- 1.2 工程建设地点：深圳市坪山区碧岭街道锦龙大道和振碧路交汇处西南角
- 1.3 承接方式：由甲方委托乙方为试验检测机构，乙方向甲方提供试验检测技术服务。

第二条 检测项目内容、方法、费用、付款方式

- 2.1 检测项目内容：选择第 1、6、7、8、9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

及要求：

- 2.2.1 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；
- 2.2.2 双方约定选用的测标准。

- 2.3 检测费用：

收费标准：选择第 ② 条

- ①按本公司收费标准的___/___%计算收取检测费用（钢筋冷弯不另外收费）；
- ②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___计算收取检测费用；
- ③按深圳市物价局（关于建筑工程质量检测收费标准问题的复函）___/___%计算收取检测费用；

述错误的除外。

第五条 争议解决

- 5.1. 本合同发生争议，甲方、乙方应及时协商解决，双方调解不成时，依法向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。
- 5.2. 本条款的所有约定内容是固定且唯一的，除此以外以任何理由通过任何形式对本条款内容的变更均属无效。不管单方或者双方以补充约定形式或其他方式就争议解决方式及管辖法院所作出约定与本条款相冲突或不一致时，以本条款约定为准。在争议或诉讼未有结果之前，乙方无权停止相关试验检测专业技术服务工作或有阻碍项目施工正常进行的行为。

第六条 其他约定事项

- 6.1 本技术服务合同仅限于深业山水东城花园项目（1-6栋）施工总承包工程检测专业技术服务，如超出结算额额 10%以上，双方需另行签订补充协议。
- 6.2 乙方本着精诚合作的精神为甲方提供服务，如有违反本合同约定义务或造成甲方损失时，甲方可随时终止合作，且乙方需承担因此给甲方造成的损失。
- 6.3 甲方对检测结论有异议的，可由双方共同认可的检测机构复检。复检结论与原检测结论相同，由甲方支付复检费用；反之，则由乙方承担复检费用。对复检结论仍有异议的，可向建设主管部门申请专家论证解决。

第七条 本合同自双方签字盖章后生效，双方履行完合同规定的义务后，本合同终止。本合同未尽事宜，经甲方与乙方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。本合同一式 陆 份，甲方持 肆 份，乙方持 贰 份。

甲方（盖章）：

代表人（签字）：

年 月 日

乙方（盖章）：

代表人（签字）：

2021年12月24日

附件：本合同附件均为本合同的组成部分，与本合同具有同等效力。

（以下无正文）

附件 1：廉政协议

附件 2：安全生产协议

附件 3：授权委托书

三、 拟派项目负责人情况

拟投入的项目负责人基本情况表

姓名	黎源兴	性别	男	年龄	38	学历	本科	职称	高级工程师
毕业院校	桂林理工大学			毕业时间	2010年6月		所学专业	勘查技术与工程	
工程建设行业工作年限	14年			投标人企业工作年限	8年		技术特长	桩基检测	
主要工作经历	2010-2016 在深圳市太科检测有限公司担任检测员 2016 -至今在深圳市精恒工程检验有限公司担任技术高级工程师								
拟派项目负责人（项目经理）自认为最具代表性的同类工程业绩合计 <u>3</u> 项。（数量上限为 3 项）									
序号	合同工程名称	合同金额（万元）	合同签订日期	项目类别	项目所在地	建设单位	担任职位		
1	迈瑞医疗供应链科技园桩基检测工程	226	2023年5月16日	建筑材料、建筑工程地基基础检测	深圳龙华区	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司	项目经理		
2	龙岗区中型驿站项目	217	2022年12月26日	建筑工程岩土地基检测、建筑工程钢结构检测、建筑工程室内环境检测	深圳龙岗区	中建科工集团有限公司	项目经理		
3	清水河重点片区棚户区改造项目	159	2022年3月29日	基坑支护与地基基础检测	深圳罗湖区	深圳市罗湖投控置地有限公司	项目经理		

3.1. 拟派遣项目负责人毕业证书、职称证书、执业资格证书、社保证明



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>

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

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

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

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No): 3011309

身份证 (ID): 450421198608149019

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	新标准新标准学习情况
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(折长))	2012-07-12	无记录
	桩身完整性检测 (钻芯取芯(筒中))	2017-09-15	无记录
	岩土工程原位测试	2010-12-17	无记录
市政工程	桥梁与隧道	2024-01-03	无记录



扫描

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承担

验证网址: <http://fjcd.gdjsjcdxh.com>



发证单位盖章

3.2. 迈瑞医疗供应链科技园桩基检测工程合同



迈瑞医疗供应链科技园

桩 基 检 测 合 同

工程名称: 迈瑞医疗供应链科技园桩基检测工程

工程地点: 深圳市龙华区碧澜路东侧, 珠三角环线高速西侧

发 包 人: 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

承 包 人: 深圳市精恒工程检验有限公司

委托方（以下简称“甲方”）：深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

检测方（以下简称“乙方”）：深圳市精恒工程检验有限公司

经甲乙双方协商，甲方将迈瑞医疗供应链科技园桩基检测工程委托给乙方检测，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：迈瑞医疗供应链科技园桩基检测工程
- 2、工程地址：深圳市龙华区碧澜路东侧，珠三角环线高速西侧
- 3、建设单位：深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
- 4、设计单位：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司
- 5、监理单位：中海监理有限公司
- 7、施工单位：广东省基础工程集团有限公司

二、检测项目内容：选择第 2 条

- 1、建筑工程见证材料检测
 - 2、建筑工程地基基础检测
 - 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
- 其它 _____ / _____

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、检测费用：本工程为固定单价，暂定总价合同，暂定检测费：¥ 2264904.00 元，大写：贰佰贰拾陆万肆仟玖佰零肆元整，结算时按实际委托或完成的检测量收取检测费用，合同清单见下表。

检测部位	检测项目	检测方法	单位	检测数量 (暂定)	单价 (元)	小计 (元)	备注
基础工程	灌注桩	低应变法	根	356			/
		钻芯法	孔/米	3144 (共 112 根)			桩长暂定 28 米
		超声波	管/米	32752 (共 387 根)			桩长暂定 28 米
		界面钻芯	孔	186			/
		单桩竖向抗拔静载试验	项	1 (4 根)			/
合计: (大写人民币) 贰佰贰拾陆万肆仟玖佰零肆元整						2264904.00	/

2、支付方式: 选择第②条

①按次结算。

②按月付款。每月 5 日前乙方向甲方提交上个月的检测清单, 并同时提交付款申请及真实有效的 6%增值税专用发票, 甲方审核确认无误后, 在 20 个工作日内支付本期确认的检测费用。

3、乙方财务信息:

户名	深圳市精恒工程检验有限公司
帐号	4420 1531 0000 5251 3569
开户行	中国建设银行深圳深南中路支行

五、双方责任

(一) 甲方

1、指派 刘军 (电话: 15889621679) 负责检测工作的联系、组织和协调, 以利于检测工作顺利进行, 检测前负责将工程设计说明和与检测有关的资料及文件及

时传递给乙方。

- 2、根据工程要求和现场进度及时联系乙方进场检测并通知监理到场监督。
- 3、负责现场检测所需的准备工作，为检测提供必要的检测条件和安全的工作环境。
- 4、材料的抽样、送样必须符合国家或地方的法规及本工程的有关规定。
- 5、当乙方正常检测工作未完成前，甲方承担提前使用所导致质量纠纷的所有责任。
- 6、甲方不得将同一单位工程中的同一类型检测项目委托其他检测机构进行检测。
- 7、不得以任何方式干涉或影响乙方检测人员的检测工作。
- 8、不得以任何方式要求乙方出具虚假检测报告。
- 9、按照合同的约定及时向乙方支付检测费用。

(二) 乙方

- 1、乙方委派 黎源兴 (电话: 15889296351) 作为项目的负责人，以利于检测工作的顺利进行。
- 2、乙方基于专业操守和责任，必须对工程质量负责，严禁弄虚作假，对工程质量把关。
- 3、应对所出具的检验报告的准确性负责，为甲方提供科学、真实的检验结果及数据；该工程甲方提供的有关资料没有经过甲方的同意，不得向外界透露。
- 4、指派有执业资格的检测人员及经检定合格的检测设备进行检测工作，并根据工程需要派遣足够数量的检测人员，以保证工程进度。
- 5、应按甲方通知的时间和地点及时到场检测，对检测工作的及时性负责。
- 6、每项检测工作结束后 3-5 个工作日内完成正式检测报告；以保证工程资料的验收和施工进度。正常情况下检测报告应当场送达给甲方，甲方员工、监理单位或工程总包或业主的签收及使用均视为甲方签收；如乙方以邮寄等方式向甲方提交检测报告的，甲方拒收或因甲方地址变更未通知导致的无法送达等情况的，均视为甲方已签收检测报告。
- 7、负责检测人员的安全和保险，检验人员应严格遵守现场的安全管理规定和相关管理事项。

六、违约责任：

- 1、因甲方未履行义务而造成乙方无法按时保质、保量完成检测业务的，甲方应当承担相应的经济损失，并赔偿由此给乙方造成的损失。
- 2、检测报告信息错误、未按照约定检测依据进行检测或者检测结论判断错误的，乙方应进行更正或免费重新进行检测，给甲方造成损失的应予以赔偿，由甲方原因造成上述错误的除外。
- 3、甲方未按合同约定支付检测费用的，每延迟一天甲方向乙方支付拖欠费用每日万分之一的违约金，乙方同时仍应履行付款义务；检测费用延迟超过 30 天未支付的，乙方停止检测工作或停止提供检测报告。

七、附则：

1、送达：甲乙双方关于本工程的通知、文件等均以甲、乙双方的注册地址为准。一方注册地址变更的应及时通知另一方。否则，因地址变更导致的通知、文件等无法送达的，由未通知一方承担不利后果。

2、若基础总包与甲方中途终止合同，甲方与乙方合同同时终止，至付清乙方之前检测费用后失效。

3、执行本合同发生争议，由双方协商解决，协商不成，由合同履行地所在地法院裁决。

4、本合同自双方法定代表人或委托代理人签字加盖双方公章或合同专用章之日起生效，未尽事宜双方协商解决。

5、本合同签订后，双方如需提出修改时，经双方协商一致后，可签订补充协议作为合同附件，并具有同等法律效力。

6、本协议一式四份，甲乙双方各执两份。

甲方：深圳迈瑞生物医疗电子

乙方：深圳市精恒工程检验有限公司



法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：赵军荣

委托代理人：[Signature]

日期：2023年5月16日

日期：

3.3. 龙岗区中型驿站项目合同

CSCEC 中建 2022-723

合同编号: ZJG/HN/2022-011/FBHT-055

龙岗区中型驿站 项目

建设工程质量检测服务合同


中建

委托人: _____ 中建科工集团有限公司

受托人: _____ 深圳市精恒工程检验有限公司

签约地点: _____ 深圳市南山区

签约时间: _____ 2022-12-16



建设工程质量检测服务合同

委托人： 中建科工集团有限公司

(简称：甲方)

法定代表人： 王宏

住 所： 深圳市南山区粤海街道蔚蓝海岸社区中心路 3331 号中建科工大
厦 38 层 3801

受托人： 深圳市精恒工程检验有限公司

(简称：乙方)

法定代表人： 陈剑

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
(华南城旁)

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，结合工程的具体情况， 龙岗区中型驿站项目第三方检测 工程检测事宜由乙方进行，为明确双方的权利、义务和责任，本着平等、自愿、公平及诚实信用的原则，双方协商一致，签订本合同，以资共同遵守。

一、工程概况：

1.1 工程名称： 龙岗区中型驿站项目

1.2 工程地点： 深圳市龙岗区龙岗街道沈海高速和宝荷路交叉口东北侧

1.3 业 主： 深圳市龙岗区建筑工务署

1.4 监 理： 浙江江南工程管理股份有限公司

1.5 设计单位： 同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司

1.6 总 承 包： 中建科工集团有限公司

二、承包范围及内容：选择第 2、4、9 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

其它_____ / _____

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。
- 3、检测质量要求: 符合国家、地方工程质量验收的合格标准及本工程的相关质量要求, 满足工程图纸、技术要求以及国家、行业相关的规范要求(以较高要求为准)。

四、检测费用及支付

4.1、收费标准: 甲乙双方约定:

①建筑工程岩土地基检测按龙岗区建设工程质量检测中心检测收费指导价的 %计算收取检测费用; 合计 266036.96 元(大写: 贰拾陆万陆仟零叁拾陆元玖角陆分); 具体检测项目、综合单价及数量见附件一;

②建筑工程钢结构检测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 %计算收取检测费用。根据现有图纸, 本工程暂定工程量为: 工厂制作及现场安装焊缝超声波检测 29299.54 米, 综合单价为 元/米, 共计 1977718.95 元; 防腐涂层测厚 916 根, 综合单价为 元/根, 共计 103050 元; 防火涂层测厚 847 根, 综合单价为 元/根, 共计 95287.5 元; 合计 2176056.45 元(大写: 贰佰壹拾柒万陆仟零伍拾陆元肆角伍分); 具体检测项目、综合单价及数量见附件一;

③建筑工程室内环境检测项目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 %计算收取检测费用; 具体检测项目、综合单价及数量见附件一;

④如有其他未列入合同附表的检测费用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 %计算收取检测费用。

4.2、承包方式及合同价款:

4.2.1 本合同采用含税综合单价包干。暂定含税总价为: 人民币(大写) 贰佰伍拾叁万肆仟贰佰伍拾叁元肆角壹分 (¥ 2534253.41 元)。不含税总价为: 人民币(大写) 贰佰叁拾玖万零捌佰零伍元壹角整 (2390805.10 元), 增值

账号： 4420 1531 0000 5251 3569

若乙方发生信息变更，应在3日内以书面形式通知甲方。

五、甲方职责

- 5.1 甲方项目经理：何旭，联系方式：18817036876。
- 5.2 甲方应当负责与本工程检测业务有关的第三人的协调，为乙方工作提供外部条件。
- 5.3 甲方应当在约定的时间内，向乙方提供必要的工程资料。
- 5.4 提前提出检测时间要求，方便乙方合理安排工作。
- 5.5 甲方负责审核乙方提交的工程量进度报表、相关资料。
- 5.6 甲方有权要求乙方更换不称职的管理人员和检测人员。
- 5.7 按本合同专用条款约定的方式向乙方支付检测费用。
- 5.8 甲方应保护乙方提供的检测报告的版权，不得擅自修改、复制提供给第三方使用，也不得作为非本工程的范围使用。

六、乙方职责

- 6.1 乙方项目经理：黎源兴 联系方式：15889296351。
- 6.2 乙方在本合同中注明的指定接收人、接收地点、通讯地址或电子邮箱发生变动的，应当在实际变动前提前至少七天以书面方式通知甲方，否则甲方给乙方合同中约定的地址或电子邮箱发出的任何函件将视为乙方收到。甲方若使用电子邮件等数据电文形式向乙方发送函件的，此数据电文进入乙方提供的电子邮箱运营商服务器即视为乙方已收到相关函件。
- 6.3 乙方管理人员进场后，在未经甲方同意的情况下不得随意更换，否则应承担相应的违约责任。
- 6.4 乙方应具备相应的检测资质和检测能力，本合同签订后15日内向甲方提供：营业执照、资质证书、生产许可证、计量认证合格证书、国家检测机构认可证书及其他证书、业绩资料、人员证书、探测仪器相关证书等资料一式份，并提供乙方现场施工人员劳动合同原件。
- 6.5 合同签订后一周内乙方上报检测专项方案给甲方审批，并按审定方案开展检测工作。
- 6.6 乙方服从甲方的统一指挥和管理，遵守甲方及上级的有关规章制度。因乙

进度款保留金交纳：与本合同额 / 相等的乙方进度款保留金作为履约保证金使用

十一、纠纷处理

凡因本合同以及与本合同有关事项发生争议的，当事人不愿和解、调解或者和解、调解不成的，双方应将争议提交中国国际经济贸易仲裁委员会华南分会，仲裁地为深圳，按照申请仲裁时该会现行有效的仲裁规则进行仲裁。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

十二、其它：

12.1 甲方与总包所签订的合同、甲方所发的招标文件、乙方投标文件均作为本合同补充有效文件，与本合同不符之处，以较高要求为准。

12.2 合同履行过程中，双方收发函件可通过传真、电子邮箱等方式送达，且送达方式未经双方一致书面同意，不因任何原因更改。

12.3 乙方确保甲方免于承担由乙方导致的一切索赔、诉讼、损害赔偿费、诉讼费、律师费、指控费及其他费用。因此对甲方造成的损失由乙方负责。

12.4 如有未尽事宜，双方协商解决。

12.5 本合同正本 壹 式 陆 份，双方各执 叁 份；自双方加盖公章或合同专用章后生效，保修期满、结清工程尾款后自动失效。

附件：

附件 1：检测项目、综合单价及数量清单

附件 2：甲方项目经理部综合授权书

附件 3：廉洁从业共建协议

...

(以下无正文)

甲方（盖章）：



乙方（盖章）：



3.4. 清水河重点片区棚户区改造项目基坑支护与地基基础 检测合同

工程编号: _____

合同编号: _____

建设工程检测合同

工程名称: 清水河重点片区棚户区改造项目基坑支护与地基基础检测

工程地点: 深圳市罗湖区清水河街道

发 包 人: 深圳市罗湖投控置地有限公司

承 包 人: 深圳市精恒工程检验有限公司

签订日期: 2022年3月29日

签订地点: 深圳市罗湖区

523087735@qq.com) 为本合同检测工作的乙方代表, 负责就本项目的检测事宜与甲方进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料。

第二条 工程概况

2.1 工程名称

工程名称: 清水河重点片区棚户区改造项目基坑支护与地基基础检测

2.2 工程地点

工程地点: 深圳市罗湖区清水河街道

2.3 工程主要建设内容

工程主要建设内容: 1. 01-01、01-02 地块。回迁用地, 项目总用地 25878.6 平方米, 规定建筑面积 172890 平方米; 2. 01-03 地块。教育用地, 项目独立用地 8700 平方米, 24 班小学。

第三条 合同内容

3.1 工作内容

(1) 甲方委托乙方承担项目的基坑支护与地基基础检测等工作, 具体包括但不限于以下内容:

(一) 地基基础检测: 按照相关规范要求进行基桩低应变、超声波、钻芯、单桩竖向抗压静载试验、单桩竖向抗拔静载试验、标准贯入试验、平板载荷试验、抗浮锚杆轴向抗拔基本试验和验收试验等。

(二) 基坑支护检测: 按照相关规范要求进行支护桩低应变法、钻芯法、预应力锚索基本试验和验收试验、喷射混凝土厚度和强度检测、旋喷桩检测(开挖检测、钻芯法等)等。

(三) 具体检测内容以图纸和国家规范要求为准。检测成果要求符合国家强制性标准、设计要求, 桩基检测报告得到当地有关建设部门的认可。并结合本项目的具体情况和甲方的需求, 编制成果文件及相关成果资料并依照

方应在上述事由发生之日起三日内向甲方提出书面异议、明确要求工期顺延，否则视为乙方放弃要求工期顺延的权利，工期不得顺延。

第六条 乙方须提交的检测成果资料

6.1 乙方所提交检测成果资料包括：检测报告 相关图纸 电子数据光盘 其他：_____

6.2 成果份数：乙方负责向甲方提交检测成果资料拾份。

第七条 检测成果验收

乙方向甲方提交检测成果资料后，甲方应在 14 个工作日内对检测成果申请验收，甲方应书面通知乙方验收结果。验收不合格的，乙方须按照甲方的要求在限定期限内修改直至审查合格。

第八条 收费标准和合同价

8.1 合同价

工程检测服务合同总价暂定为人民币（含税）~~壹佰伍拾玖万捌仟贰佰贰拾肆元整（¥1598224.00元）~~，本工程采取固定单价计费，工程量据实结算。

序号	内 容	合 价（元）
1	工程桩桩检测	1035404.00
2	抗浮锚杆与天然土地基检测	408500.00
3	基坑支护检测	154320.00
	总 价（元）	1598224.00

表 1 工程桩桩检测

序号	检测区域	承台数量(个)	桩数量(根)	检测方法	检测工程量(根)	计费单位	检测单价(元)
1	01-01地块	57	130	低应变	33	根	
2				高应变	7	根	
3				超声法	40	管*米	

测人完成合同约定范围内工程检测工作的款项。

25.7 费用：指为履行合同所发生的或将要发生的必需的支出。

25.8 工期：指合同当事人在合同协议书中约定，按总日历天数（包括法定节假日）计算的工作天数。

25.9 天：除特别指明外，均指日历天。约定按天计算时间的，开始当天不计入，从次日开始计算。时限的最后一天是休息日或者其他法定节假日的，以节假日次日为时限的最后一天，时限的最后一天的截止时间为当日 24 时。

25.10 开工日期：指合同当事人在合同中约定，检测人开始工作的绝对或相对日期。

25.11 成果提交日期：指合同当事人在合同中约定，检测人完成合同范围内工作并提交成果资料的绝对或相对日期。

25.12 图纸：指由发包人提供或由检测人提供并经发包人认可，满足检测人开展工作需要的所有图件，包括相关说明和资料。

25.13 作业场地：指工程检测作业的场所以及发包人具体指定的供工程检测作业使用的其他场所。

25.14 书面形式：指合同书、信件和数据电文（包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）等可以有形地表现所载内容的形式。

25.15 索赔：指在合同履行过程中，一方违反合同约定，直接或间接地给另一方造成实际损失，受损方向违约方提出经济赔偿和（或）工期顺延的要求。

第二十六条 本合同附件

附件：1. 项目基坑支护与地基基础工程检测任务书

2. 建设工程廉洁协议书

3. 乙方投入本项目团队人员名单

甲方:



(盖章)

法定代表人: (签字)



或委托代理人: (签字)

乙方:



(盖章)

法定代表人: (签字)

或委托代理人: (签字)

附件 3：乙方投入本项目团队人员名单

序号	姓名	性别	职称	在本项目中担任的职务	身份证号码	联系电话
1	黎源兴	男	高级	项目负责人	450421198608149019	15889296351
2	陈艳军	男	中级	技术负责人	420881198105062117	13424326918
3	植木金	男	初级	现场负责人	441224199304165732	15218430366
4	胡承维	男	中级	质量负责人	420116199203306612	13923438267
5	林汉杰	男	中级	检测工程师	445224199304040917	13580417668
6	罗献鹏	男	中级	检测工程师	441224199411094079	13544403299
7	陈吉林	男	中级	检测工程师	362324197509221811	18576759988
8	何俊球	男	初级	检测员	440682199107082115	13580480012
9	何潘	男	初级	检测员	360782199409254838	19925181218
10	柳浩生	男	/	检测员	440512199712220913	13623046961
11	伍英枫	男	/	检测员	360428199007120015	15717925223
12	秦存粮	男	/	检测员	411422199404226312	17796658562
13	于磊	男	/	检测员	431121199805041416	13247636300
14	陈玲	女	/	资料员	430221199806250046	13410243091
15	魏武卿	女	/	资料员	440184199609240924	15626650381

四、 拟投入本项目人员情况表（项目负责人除外）

拟投入本项目人员情况表

投标人： 深圳市精恒工程检验有限公司

序号	名称	姓名	职务	职称	资格证书	主要简历、经验及承担过的项目
1.	技术负责人	胡凯山	技术负责人	高级工程师/ 结构工程	一级注册结构工程师/注册土木工程师(岩土)/建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:研究生, 现担任公司副总经理职务, 承担过项目: 深汕科教大道(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
2.	技术工程师	陈冠荣	技术工程师	高级工程师/ 结构工程	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:本科, 现担任公司部门副经理职务, 承担过项目: 共联富基创新园桩基础工程质量检测; 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
3.	技术工程师	赵明旭	技术工程师	高级工程师/ 土木工程	中国机械工程学会无损检测学会3级/建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:本科, 现担任公司副总经理职务, 承担过项目: 深汕科教大道(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.	技术工程师	冯志华	技术工程师	高级工程师/ 土木工程	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:硕士, 现担任公司副总经理职务, 承担过项目: 深汕科教大道(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.	技术工程师	何亮	技术工程师	高级工程师/ 建筑工程检测	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:本科, 现担任公司部门经理职务, 承担过项目: 深汕科教大道(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。
6.	技术工程师	陈艳军	技术工程师	高级工程师/ 建筑工程检测	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:本科, 现担任部门经理职务, 承担过项目: 深汕科教大道(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
7.	技术工程师	高彦军	技术工程师	高级工程师/ 结构工程	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:专科, 现担任公司副总经理职务, 承担过项目: 深汕科教大道(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
8.	技术工程师	包有魁	技术工程师	高级工程师/ 结构工程	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:本科, 现担任公司高级工程师职务, 承担过项目: 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

9.	技术工程师	肖明明	技术工程师	工程师/建筑材料	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:本科, 现担任公司技术部负责人职务, 承担过项目: 深汕科教大道(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
10.	技术工程师	彭雪玉	技术工程师	工程师/建筑工程	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:女, 学历:本科, 现担任公司技术工程师职务, 承担过项目: 深汕科教大道(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
11.	技术工程师	陈秘	技术工程师	工程师/建筑工程	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:女, 学历:本科, 现担任公司技术工程师职务, 承担过项目: 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
12.	技术工程师	徐颀	技术工程师	工程师/土木工程	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:硕士, 现担任公司部门副经理职务, 承担过项目: 沙湖御景花园项目桩基础工程; 共联富基创新园桩基础工程质量检测
13.	技术工程师	陈森光	技术工程师	工程师/管理工程	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:专科, 现担任公司技术工程师职务, 承担过项目: 云科智慧园(G08403-0091)基坑支护及土石方工程和桩基础工程
14.	技术工程师	杨文俊	技术工程师	工程师/管理工程	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:专科, 现担任公司技术工程师职务, 承担过项目: 云科智慧园(G08403-0091)基坑支护及土石方工程和桩基础工程

15.	技术工程师	李乐	技术工程师	工程师/建筑材料	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:女,学历:本科,现担任公司技术工程师职务,承担过项目:云科智慧园(G08403-0091)基坑支护及土石方工程和桩基础工程
16.	技术工程师	覃卡奇	技术工程师	工程师/环境质量监测	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男,学历:本科,现担任公司技术工程师职务,承担过项目:共联富基创新园桩基础工程质量检测;沙湖御景花园项目桩基础工程
17.	技术工程师	胡承维	技术工程师	工程师/建筑工程	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男,学历:本科,现担任公司技术工程师职务,承担过项目:共联富基创新园桩基础工程质量检测;沙湖御景花园项目桩基础工程
18.	技术工程师	陈勇	技术工程师	工程师/土木工程	中国机械工程学会无损检测学会3级	性别:男,学历:本科,现担任公司部门经理职务,承担过项目:福城街道田背工业区城市更新项目01-04地块桩基础工程
19.	技术工程师	张世福	技术工程师	工程师/工民建	中国机械工程学会无损检测学会3级	性别:男,学历:专科,现担任公司技术工程师职务,承担过项目:共联富基创新园桩基础工程质量检测
20.	技术工程师	罗彬	技术工程师	工程师/建筑工程	中国机械工程学会无损检测学会2级	性别:男,学历:专科,现担任公司技术工程师职务,承担过项目:深汕科教大道(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
21.	技术工程师	林汉杰	技术工程师	工程师/土木工程	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男,学历:本科,现担任公司技术工程师职务,承担过项目:共联富基创新园桩基础工程质量检测;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
22.	技术工程师	植木金	技术工程师	助理工程师/土木工程	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男,学历:本科,现担任公司检测员职务,承担过项目:承担过的项目:云科智慧园(G08403-0091)基坑支护及土石方工程和桩基础工程
23.	技术人员	陈少坤	技术人员	助理工程师/建筑管理	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男,学历:专科,现担任公司检测员职务,承担过项目:云科智慧园(G08403-0091)基坑支护及土石方工程和桩基础工程
24.	技术人员	何俊球	技术人员	/	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男,学历:本科,现担任公司检测员职务,承担过项目:云科智慧园(G08403-0091)基坑支护及土石方工程和桩基础工程

25.	技术人员	吕端寅	技术人员	/	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:专科, 现担任公司检测员职务, 承担过项目: 共联富基创新园桩基础工程质量检测; 沙湖御景花园项目桩基础工程
26.	技术人员	植中康	技术人员	/	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:专科, 现担任公司检测员职务, 承担过项目: 共联富基创新园桩基础工程质量检测; 沙湖御景花园项目桩基础工程
27.	技术人员	谢浩东	技术人员	/	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:本科, 现担任公司检测员职务, 承担过项目: 福城街道田背工业区城市更新项目 01-04 地块桩基础工程
28.	技术人员	黄海滨	技术人员	/	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:本科, 现担任公司检测员职务, 承担过项目: 福城街道田背工业区城市更新项目 01-04 地块桩基础工程
29.	技术人员	柳浩生	技术人员	/	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:专科, 现担任公司检测员职务, 承担过项目: 共联富基创新园桩基础工程质量检测
30.	技术人员	陆昌宇	技术人员	/	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:本科, 现担任公司检测员职务, 承担过项目: 衡亿安厂区; 潮盛建硕科技都项目基础工程检测
31.	技术人员	曹桂江	技术人员	/	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:专科, 现担任公司检测员职务, 承担过项目: 衡亿安厂区; 潮盛建硕科技都项目基础工程检测
32.	技术人员	周水明	技术人员	/	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:专科, 现担任公司检测员职务, 承担过项目: 龙华能源生态园场平及边坡工程土石方施工专业分包工程
33.	技术人员	张悦	技术人员	/	建设工程质量安全检测和鉴定协会检测员证	性别:男, 学历:专科, 现担任公司检测员职务, 承担过项目: 龙华能源生态园场平及边坡工程土石方施工专业分包工程

注: 提供项目团队人员注册执业资格证书(如有)、职称证书(如有)及毕业证原件扫描件。以上原件备查。

4.1. 胡凯山证明材料





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): 胡凯山 身份证 (ID): 320102197812154617

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3033294

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 (钻芯取样法)	2023-04-10	无记录



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

验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：胡凯山

社保电脑号：646703002

身份证号码：320102197812154617

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	个人交	基数	单位交
2024	06	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	19.44	2360	18.88	4.72
2024	07	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	19.44	2360	18.88	4.72
2024	08	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	19.44	2360	18.88	4.72
2024	09	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	19.44	2360	18.88	4.72
2024	10	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	19.44	2360	18.88	4.72
2024	11	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	19.44	2360	18.88	4.72
合计			3170.7	1691.04			582.78	194.28			194.28		83.91	13.28		28.32	



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（ 3391625a712f2adu ）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。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：161236
 单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司



4.2. 陈冠荣证明材料



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：No 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



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): 陈冠荣 身份证 (ID): 440205197904250317

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No): 3007503

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	岩土工程室内试验	2015-06-19	无记录
	混凝土结构实体检测	2019-10-16	无记录
	砌体结构检测	2016-05-13	无记录
见证取样	常用非金属材料检测	2007-07-13	无记录
	常用金属材料检测	2007-07-13	无记录
市政工程	道路工程	2021-02-02	无记录
其他类别	房屋安全检测鉴定	2023-03-27	无记录



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

验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>



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
2024	06	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	19.44	2360	18.88	4.72
2024	07	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	19.44	2360	18.88	4.72
2024	08	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	19.44	2360	18.88	4.72
2024	09	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	19.44	2360	18.88	4.72
2024	10	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	19.44	2360	18.88	4.72
2024	11	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	19.44	2360	18.88	4.72
合计			3170.7	1691.04			582.78	194.28			194.28		83.91	13.28		28.32	



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（ 3391625a71366d3s ）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。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：161236
 单位名称：深圳市精恒工程检验有限公司



4.3. 赵明旭证明材料



河北省自学考试委员会证书查询网址:
http://www.hbea.edu.cn/query_zkbyz.asp

No.01- 1202459800 1306

广西壮族自治区职称证书

证书编号: GX12022027088

姓名: 赵明旭

性别: 男

身份证号: 511023197509154174



职称系列: 工程系列

级别: 副高级

资格名称: 高级工程师

获取方式: 评审

专业: 土木工程

取得资格时间: 2021年12月

评审机构: 广西壮族自治区工程系列民营企业副高级评委会

批准机关: 广西壮族自治区人力资源和社会保障厅

在线验证网址:



生成时间: 2022年02月16日



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



赵明旭 **Zhao Mingxu** (身份证/ID) **511023197509154174**

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 3 级的要求 as NDT Level 3

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效日期 Date of Expiry
超声波 (UT)	焊缝(W)	2022年12月13日	2027年12月12日
超声波 (UT)	锻件、板、型材 (F, P)	2022年12月13日	2027年12月12日
超声波 (UT)	铸件 (C)	2022年12月13日	2027年12月12日

证书编号 Certificate No: **51102113886UT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注释: (Notes)

1. 本证按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012, and copyright belongs to the Chinese Society for Nondestructive Testing.
2. 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格认证, 证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权, 由颁发证书的认证机构颁发。The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.
3. 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会(ICNDT)互认协议(MRA)签约国, 在ICNDT MRA表2中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在ICNDT MRA表中列出, 国际无损检测委员会网站www.icndt.org 会不断更新MRA表1表2的内容。The ICNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognized by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

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

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



赵明旭 **Zhao Mingxu** (身份证/ID) **511023197509154174**

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 3 级的要求 as NDT Level 3

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效日期 Date of Expiry
磁粉 (MT) B, n.f	焊缝(W)	2022年12月13日	2027年12月12日
磁粉 (MT) G, n.f	锻件、板、型材 (F, P)	2022年12月13日	2027年12月12日
磁粉 (MT) G, n.f	铸件 (C)	2022年12月13日	2027年12月12日

证书编号 Certificate No: **51102113886MT** 认证机构代表 Representative of Certification Body: **徐永昌**

注释: (Notes)

1. 本证按照国际标准ISO9712-2012颁发, 版权归中国无损检测学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012, and copyright belongs to the Chinese Society for Nondestructive Testing.
2. 颁发的资格证书/卡片是认证机构为该人员的资格认证, 证书持有者的操作应有雇主或责任单位授权, 由颁发证书的认证机构颁发。The certificate holder shall obtain the authorization of permission to operate issued by the employer or responsible agency.
3. 中国无损检测学会注册为国际无损检测委员会(ICNDT)互认协议(MRA)签约国, 在ICNDT MRA表2中确认。中国无损检测学会颁发的证书在注册有效期内得到ICNDT MRA 签约国认可。各签约国在ICNDT MRA表中列出, 国际无损检测委员会网站www.icndt.org 会不断更新MRA表1表2的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognized by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

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



ChSNDT-ZS-04
Issue 1



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



赵明旭 Zhao Mingxu (身份证/ID) 511023197509154174

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: **51102113886VT** 认证机构代表 Representative of Certification Body **徐永昌**

注释: (Notes)

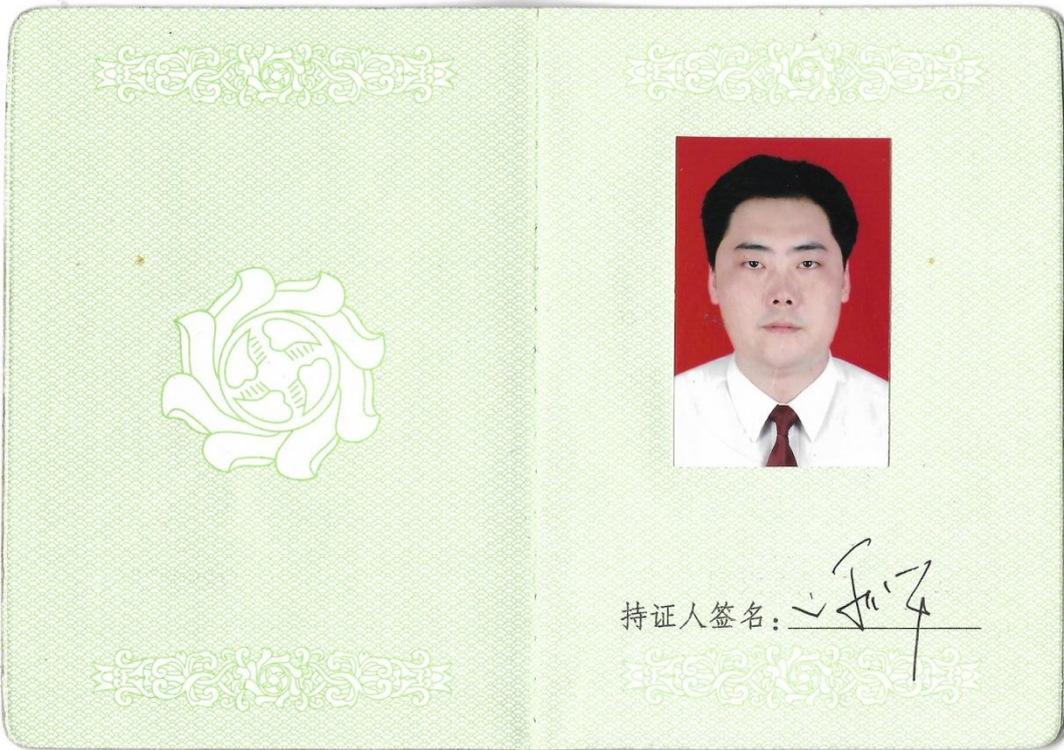
1. 本证书按照国际标准 ISO9712-2012 颁发, 仅限中国机械工程学会所有。This certificate is issued according to the International Standard ISO9712-2012 and is valid only for the Chinese Society for Nondestructive Testing.
2. 颁发的证书证书并非对认证机构为个人的资格作保证, 证书持有者应自行承担主体责任。By issuing the certificate and corresponding seal, the certification body attests to the qualification of the individual but does not give any operation authorization. The certificate holder shall obtain the necessary 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 中列明, 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 Multi-lateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognized by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

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



4.4. 冯志华证明材料





持证人签名: 冯志华



姓名 冯志华

性别 男

出生年月 1973.5

出生地点 陕西汉中

资格名称 土木工程

资格级别 高级工程师

评审时间 2009.11.15

评委会名称 甘肃省高级工程师
任职资格评委会

甘肃省职称改革
工作领导小组办公室
办公室



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 冯志华 社保电脑号: 604078508 身份证号码: 612323197305061639 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	个人交		
2024	06	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	07	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			3382.08	1691.04			1942.5	777.0			194.28		53.81	113.28		28.32	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391625a7131b49f) 核查, 验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号: 161236 单位名称: 深圳市精恒工程检验有限公司



4.5. 何亮证明材料



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>

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 (钻芯取芯法)	2017-08-11	无记录
	桩身完整性检测 (钻芯取芯(锚杆))	2017-09-15	无记录
建筑幕墙	建筑门窗检测 (三性)	2014-09-05	无记录
	建筑门窗检测 (四性)	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
	建筑节能工程检测	2011-03-31	无记录
	民用建筑室内环境检测	2014-09-19	无记录



注: 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
证书若有涂改即由雇主回收。
验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>



4.6. 陈艳军证明材料

509



陈艳军 于 2017 年
11 月，经 广东省建筑工程
技术高级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 建筑工程检测高级工程师
资格。特发此证



粤高职证字第 1800101034406 号



发证单位
2018 年 02 月 06 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): 陈艳军 身份证 (ID): 420881198105062117

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No): 3000964

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

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础	地基与桩基承载力检测 (静载荷试验)	2003-11-29	无记录
	桩基承载力与完整性检测 (高应变)	2017-12-27	无记录
	桩身完整性检测 (低应变)	2008-06-27	无记录
	桩身完整性检测 (声波透射)	2017-06-30	无记录
	桩身完整性检测 (桩孔取芯[机扩])	2008-04-10	无记录
	桩身完整性检测 (桩孔取芯[锤扩])	2006-04-06	无记录
主体结构	岩土原位测试	2013-08-08	无记录
	混凝土结构实体检测	2008-07-10	无记录
	砌体结构检测	2008-07-10	无记录
见证取样	混凝土构件结构性能	2008-07-10	无记录
	常用非金属材料检测	2004-10-23	无记录
	常用金属材料检测	2004-10-23	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定。
验证网址: <http://jicd.gdjsjcdxh.com>



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>

4.7. 高彦军证明材料





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 6285653 号



姓名 高彦琴

性别 男

出生年月 1974.3.

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: 高彦军 社保电脑号: 606758406 身份证号码: 320882197403215036 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	个人交	基数	单位交
2024	06	161236	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	07	161236	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	161236	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	161236	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	161236	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	161236	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			3170.7	1691.04			1942.5	777.0			194.28		53.81	113.28		28.32	

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 (3391625a71329bbz) 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。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号 161236 单位名称 深圳市精恒工程检验有限公司



4.8. 包有魁职证明材料



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



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 6302109 号

姓名 包有魁

性别 男

出生年月 1986.6.

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: 包有魁 社保电脑号: 610936565 身份证号码: 440301198406224911 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	个人交		
2024	06	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	07	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			3382.08	1691.04			1942.5	777.0			194.28		53.81	113.28		28.32	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391625a7132b768) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号 161236 单位名称 深圳市精恒工程检验有限公司



4.9. 肖明明证明材料





深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 肖明明 社保电脑号: 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			生育保险			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	07	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
合计			3382.08	1691.04			1942.5	777.0			194.28		53.84	113.28			28.32

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(3391625a71300ab1) 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。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称
161236	深圳市精恒工程检验有限公司



4. 10. 彭雪玉证明材料

1199



成人高等教育
毕业证书



彭雪玉，女，1976年12月3日生，于2021年3月至2023年6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。



湘潭大学 校长 潘碧云

批准文号: 83教成字002
证书编号: 105305202305607965 2023年6月24日

本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编号: B08193010300000524

443



持证人签名:

彭雪玉

姓名: 彭雪玉

性别: 女

身份证号: 362421197612030841

专业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2019年9月28日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 彭雪玉 社保电脑号: 103969212 身份证号码: 362421197612030841 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	个人交	基数	单位交
2024	06	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	07	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			3170.7	1691.04			582.78	194.28			194.28		53.81	113.28		28.32	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391625a713457d1) 核查, 验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号 161236 单位名称 深圳市精恒工程检验有限公司



4. 11. 陈秘职证明材料



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

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

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
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	建筑门窗检测 (三性)	2014-05-08	无记录
	常用非金属材料检测	2014-11-07	无记录
见证取样	常用金属材料检测	2014-11-07	无记录
	建筑变形测量	2014-07-25	无记录
监测与测量	建筑节能工程检测	2016-04-22	无记录
其他类别			



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
证书持有者应履行相应责任由雇主授权。

验证网址: <http://icjd.gdsjcdxh.com>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈秘

社保电脑号：638992163

身份证号码：522426199012038015

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	个人交		
2024	06	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	07	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			3382.08	1691.04			1942.5	777.0			194.28		33.81		113.28		28.32

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391625a713470bk ）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。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 161236	单位名称 深圳市精恒工程检验有限公司
----------------	-----------------------

深圳市社会保险基金管理局
 社保费缴纳清单
 打印日期：2024年12月6日
 证明专用章

4.12. 徐颀职证明材料



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>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 徐顺 社保电脑号: 638800134 身份证号码: 230122199004070178 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

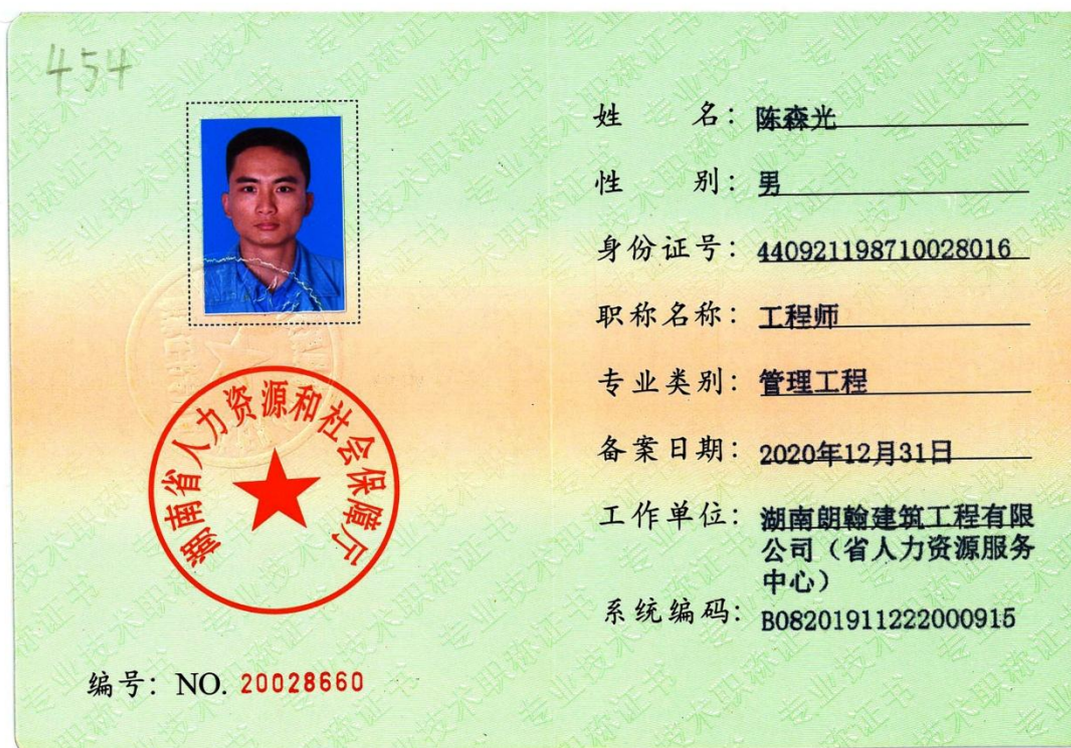
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	基数	单位交	个人交	
2024	06	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	07	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			3382.08	1691.04			1942.5	777.0			194.28		53.81	113.28		28.32	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391625a71360fa8) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号: 161236 单位名称: 深圳市精恒工程检验有限公司



4. 13. 陈森光证明材料





深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 陈森光 社保电脑号: 641614237 身份证号码: 440921198710028016 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	个人交	基数	单位交
2024	06	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	07	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			3170.7	1691.04			582.78	194.28			194.28		53.81	113.28		28.32	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391625a7136961h) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
 单位编号 161236 单位名称 深圳市精恒工程检验有限公司



4. 14. 杨文俊证明材料

普通高等学校

毕业证书



学生**杨文俊** 性别**男**，一九八九年九月十三日生，于一九〇九年九月至二〇一二年六月在本校**建筑工程技术**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：**茂名职业技术学院** 校（院）长：

证书编号：137121201206000050 二〇一二年六月三十日

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

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



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 杨文俊 社保电脑号: 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	个人交		
2024	06	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	07	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			3170.7	1691.04			582.78	194.28			194.28		53.81	113.28		28.32	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391625a7136b9a5) 核查, 验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号 161236 单位名称 深圳市精恒工程检验有限公司



4. 15. 李乐证明材料



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>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 李乐 社保电脑号: 500523847 身份证号码: 430522198610186466 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
2024	06	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	07	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	161236	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			3382.08	1691.04			1942.5	777.0			194.28		53.81	113.28		28.32	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391625a7137f194) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
 单位编号 161236 单位名称 深圳市精恒工程检验有限公司



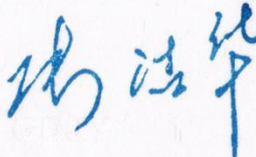
4. 16. 覃卡奇证明材料

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：

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

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

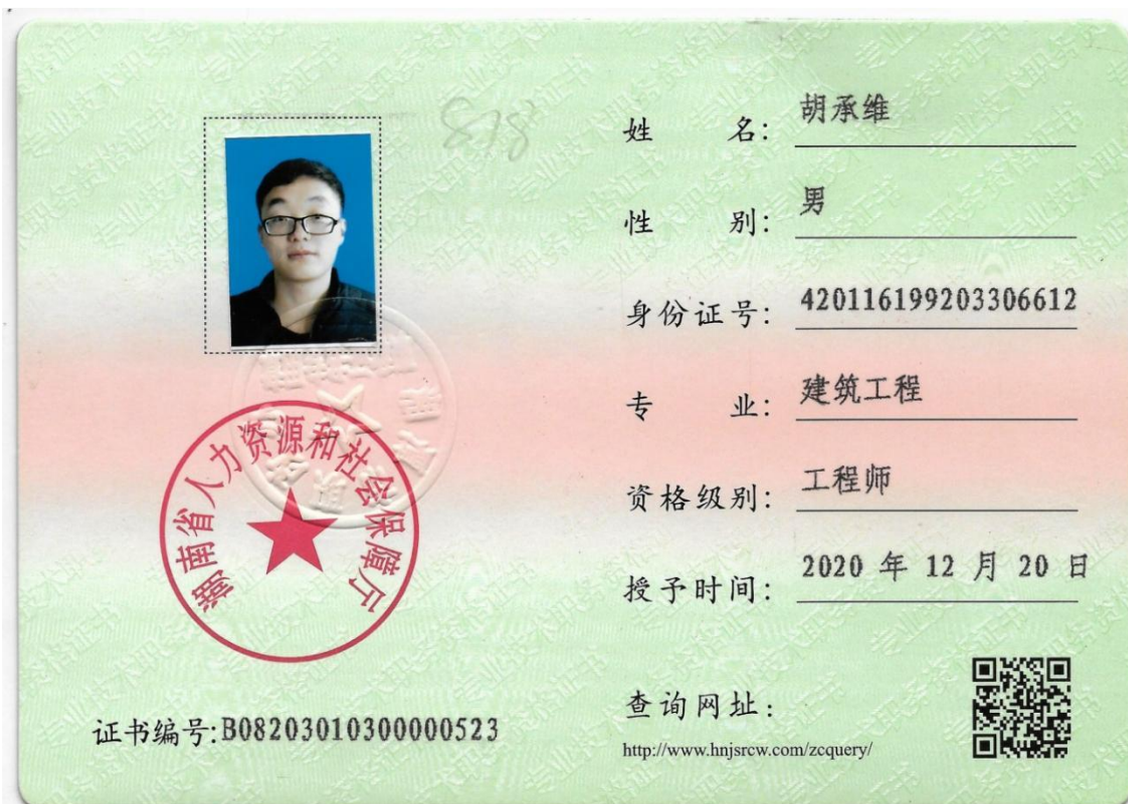
专业类别：环境质量监测

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

4.17. 胡承维证明材料





深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 胡承维 社保电脑号: 644772616 身份证号码: 420116199203306612 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	个人交	基数	单位交
2024	06	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	07	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	161236	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			3170.7	1691.04			582.78	194.28			194.28		53.81	113.28		28.32	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391625a7138ca0a) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号 161236 单位名称 深圳市精恒工程检验有限公司



4. 18. 陈勇证明材料



广西壮族自治区职称证书

证书编号: GX22021018899

姓名: 陈勇

性别: 男

身份证号: 362428198203032116



职称系列: 工程系列

级别: 中级

资格名称: 工程师

获取方式: 评审

专业: 土木工程

取得资格时间: 2020年12月

评审机构: 工程系列来宾市非公中级评审委员会

批准机关: 来宾市人力资源和社会保障局

在线验证网址:



生成时间: 2021年03月03日





ChSNDT-ZS-04
Issue1



中国机械工程学会无损检测学会

The Chinese Society for Nondestructive Testing

特此认可 Hereby Recognizes

陈勇 Chen Yong (身份证/ID) 362428198203032116

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 3 级的要求 as NDT Level 3

方法 Method	产品门类 Product Sectors	认证日期 Date of Certification	有效日期 Date of Expiry
目视 (VT) (DV)	焊缝 (W)	2020年01月03日	2025年01月02日
目视 (VT) (DV)	锻件、板、型材 (F, P)	2020年01月03日	2025年01月02日
目视 (VT) (DV)	IV管子、管道 (T)	2020年01月03日	2025年01月02日
目视 (VT) (DV)	铸件 (C)	2020年01月03日	2025年01月02日

证书编号 Certificate No: 36202120440VT 认证机构代表 Representative of Certification Body: 徐永昌

注释: (Notes)

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

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

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

4. 19. 张世福证明材料









中国机械工程学会无损检测分会

The Chinese Society for Nondestructive Testing

ChSNDT-ZS-04
Issue 1



特此认可 Hereby Recognizes

张世福 Zhang Shifu (身份证/ID) 622421198405095018

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
目视 (VT) (DV)	焊缝 (W)	2023年08月21日	2028年08月20日

证书编号 Certificate No: **62202115196VT**

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/卡片是认证机构对该人员的资格作证, 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1表2的内容。The ChSNDT is registered under the ICNDT Multilateral Recognition Agreement (MRA), and registration is confirmed in Schedule 2 to the ICNDT MRA. Certificates issued by ChSNDT are recognised by the signatories to the ICNDT MRA so long as its registration remains valid. Signatories are listed in Schedule 1 to the ICNDT MRA. The current edition of the MRA, together with updated Schedules 1 and 2, is published at www.icndt.org.

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

4.20. 罗彬证明材料



:

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







4. 21. 林汉杰证明材料



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): 林汉杰

身份证 (ID): 445224199304040917

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3024069

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	新规范新标准学习情况
地基基础	地基与桩基承载力检测 (静载荷试验)	2018-12-28	无记录
	桩基承载力与完整性检测 (高应变)	2018-10-19	无记录
	桩身完整性检测 (低应变)	2021-10-08	无记录
	桩身完整性检测 (桩孔取芯机长)	2023-04-10	无记录
	桩身完整性检测 (桩孔取芯(编制))	2023-03-27	无记录
	岩土工程原位测试	2023-07-20	无记录
市政工程	桥梁与隧道	2024-01-03	无记录



2024-01-05

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承担
验证网址: <http://fjcd.gdjsjcdxh.com>

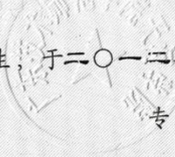


发证单位盖章

普通高等学校

毕业证书





学生 **林汉杰** 性别 **男**, 一九九三年 四 月 四 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** (院) 长: **王祖益**

证书编号: 126681201605002817 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

4. 22. 植木金证明材料



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

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): 植木金

身份证 (ID): 441224199304165732

单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司

证书编号 (Certificate No): 3020259

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	新标准新标准学习情况
地基基础	地基与桩基承载力检测 (静载荷试验)	2017-07-07	无记录
	桩基承载力与完整性检测 (高应变)	2017-12-27	无记录
	桩身完整性检测 (低应变)	2018-07-20	无记录
	桩身完整性检测 (声波透射)	2017-06-30	无记录
	桩身完整性检测 (钻芯取芯(坍扩))	2017-08-11	无记录
	桩身完整性检测 (钻芯取芯(塌缩))	2018-05-31	无记录
市政工程	岩土工程原位测试	2017-04-12	无记录
	桥梁与隧道	2017-04-12	无记录
		2024-01-03	无记录



注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定的检测人员培训管理办法》颁发

证书若有造假行为应由雇主承担

验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>



4.23. 陈少坤任职资格材料



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



广东省职称证书

姓名：陈少坤

身份证号：440514199809084615



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：2403006190834

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



4. 24. 何俊球任职资格材料



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



4.25. 吕端寅任职资格材料



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



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



4. 26. 植中康任职资格材料



4.27. 谢浩东任职资格材料



广东省职称证书

姓名：谢浩东

身份证号：440184199810170913



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：2403006190059

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



4.28. 黄海滨任职资格材料



广东省职称证书

姓名：黄海滨

身份证号：441881199612122419



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：2403006189973

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



4.29. 柳浩生任职资格材料



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



广东省职称证书

姓名：柳浩生
身份证号：440512199712220913



职称名称：助理工程师
专业：施工管理
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：2403006191629
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2024年8月20日



4.30. 陆昌宇任职资格材料



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



4.31. 曹桂江任职资格材料



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



4.32. 周水明任职资格材料



4.33. 张悦任职资格材料

 **广东开放大学**
GUANGDONG OPEN UNIVERSITY

毕业证书

学生 **张悦** 性别 **男** ,一九九八年十月十二日生,于
二〇二四年一月在本校修完 **专 科 建设工程管理**
专业教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

学 校:  **广东开放大学** 校 长: 

证书编号: 513158202406116432 二〇二四年一月十日

NO. 20240120674 中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

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): 张悦 身份证 (ID): 450421199810122535
单位 (Employer): 深圳市精恒工程检验有限公司
证书编号 (Certificate No.): 3026161

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)	2024-07-05	无记录
	岩土工程原位测试	2023-07-20	无记录
	见证取样	2020-09-04	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.gdsjcdxh.com>

 发证单位盖章

五、履约评价情况

5.1. 履约评价情况表

序号	建设单位	项目名称	日期	备注
1.	深圳市罗湖区建设工程监管和住房保障中心	罗湖区 2023 年度第三方监督抽检服务抽检检测	2023 年 4 月	\
2.	深圳市罗湖区建设工程监管和住房保障中心	深圳市罗湖区建设工程质量监督抽检检测	2022 年 4 月	\
3.	福田区科技创新局	光炬科技厂房安全鉴定	2021 年 04 月	\
4.	长科安全技术服务(深圳)有限公司	辅城坳展厅(立德安钢铁厂)	2021 年 01 月	\
5.	深圳市龙华区观澜第二小学附属康乐星幼儿园	房屋安全检测鉴定	2022 年 11 月	\

5.2. 罗湖区 2023 年度第三方监督抽检服务抽检检测履约评价函

合同评价表

合同名称	罗湖区2023年度第三方监督抽检服务抽检检测合同	评价等级	优	总得分	98.0
供应商	深圳市深科工程检测有限公司,深圳市金众工程检验检测有限公司,深圳市精恒工程检验有限公司	采购单位	深圳市罗湖区建设工程监管和住房保障中心	评价时间	2023-12-20 17:19:08
直接评价为“不合格”情形	1、因供应商违约导致合同目的不能实现的 2、因供应商违约对采购单位造成严重损失的				不合格 <input type="checkbox"/>

序号	分项内容	满分值	是否评分项	评分
一	 服务人员配备	25		23.5
1	项目负责人	5	<input checked="" type="checkbox"/>	★★★★☆ 4.5
2	专业要求	5	<input checked="" type="checkbox"/>	★★★★☆ 4.5
3	团队稳定性	5	<input checked="" type="checkbox"/>	★★★★☆ 4.5
4	人员数量	5	<input checked="" type="checkbox"/>	★★★★☆ 5

5.3. 深圳市罗湖区建设工程质量监督抽检检测履约评价函

合同评价表

合同名称	深圳市罗湖区建设工程质量监督抽检检测合同	评价等级	优	总得分	100.0
供应商	深圳市精恒工程检验有限公司,深圳市港嘉工程检测有限公司,深圳市文宝检测服务有限公司	采购单位	深圳市罗湖区建设工程监管和住房保障中心	评价时间	2023-02-22 09:42:26
直接评价为“不合格”情形	1、因供应商违约导致合同目的不能实现的 2、因供应商违约对采购单位造成严重损失的				<input type="checkbox"/> 不合格

5.4. 光炬科技厂房安全鉴定履约评价函

深圳市精恒工程检验有限公司

履约评价表

工程名称	光炬科技厂房安全鉴定	工程地点	广东省深圳市福田保税区红棉道 3号光炬科技厂房
委托单位	福田区科技创新局		
<p>工程概况：光炬科技厂房主体为框架结构，层数为四层，该厂房目前处于空置状态，为了解厂房现状结构和建筑幕墙的安全性和耐久性，拟对厂房的混凝土强度，上部结构构件的平、立面布置、截面尺寸、混凝土强度、钢筋配置、变形和缺陷损伤，幕墙外观、面板构造、支承构造、功能性构造、面板承载能力、密封胶承载能力、立柱承载能力、横梁承载能力、连接件承载能力等情况进行检测或检查，通过对上述检测结果数据的分析，并结合结构计算分析结果给出各建筑物目前的安全性评价和建议。</p>			
检测内容		检测时间	项目主要完成人员
厂房构件尺寸、混凝土强度；梁、柱配筋、缺陷损伤，幕墙外观、构造、承载能力等		2021年04月	刘文彬、胡凯山、温济安、高兴、吴建强、姜景山、郑民
委 托 方 评 价	1. 质量方面： 现场检测认真到位，出具的安全鉴定科学严谨，鉴定报告质量达到我方及主管单位的要求。		
	2. 信誉方面： 与合同签订的检测总工期相符，及时的安排人员进场，在合同约定时间内交付检测报告。		
	3. 安全方面： 现场安排到位，工人安全意识较强，积极配合我方的管理。现场检测过程中使用了配套的安全防护措施，如安全帽等，操作较规范。		
	4. 其它： 服务态度较好		
<p>综合评价 <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格</p> <p>委托方：福田区科技创新局（盖章）</p>			

5.5. 辅城坳展厅(立德安钢铁厂)履约评价函

深圳市精恒工程检验有限公司

履约评价函

工程名称	辅城坳展厅(立德安钢铁厂)	工程地点	深圳市龙岗区平湖街道
委托单位	长科安全技术服务(深圳)有限公司		
<p>工程概况: 辅城坳展厅(立德安钢铁厂)主体为框架结构, 层数为3层, 建筑面积2000平方米, 该建筑目前空置, 拟装修为展厅, 为了解现状结构的安全性和耐久性, 拟对建筑的混凝土强度, 上部结构构件的平、立面布置、截面尺寸、混凝土强度、钢筋配置、变形和缺陷损伤等情况进行检测或检查, 通过对上述检测结果数据的分析, 并结合结构计算分析结果给出各建筑物目前的安全性评价和建议。</p>			
检测内容		检测时间	项目主要完成人员
结构构件尺寸、混凝土强度; 梁、柱配筋、缺陷损伤等		2021年01月	刘文彬、胡凯山、温济安、高兴、吴建强、姜景山、郑民
委 托 方 评 价	1. 质量方面: 符合合同要求。		
	2. 信誉方面: 进度符合合同要求。		
	3. 安全方面: 安全措施到位。		
	4. 其它: 服务态度较好		
<p>综合评价 <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格</p> <p>委托方: 长科安全技术服务(深圳)有限公司 (签名盖章)</p> <p>2021年03月10日</p>			

5.6. 深圳市龙华区观澜第二小学附属康乐星幼儿园房屋安全检测鉴定履约评价函

房屋安全检测鉴定验收报告

委托单位	深圳市龙华区观澜第二小学附属康乐星幼儿园		
检测单位	深圳市精恒工程检验有限公司		
检测日期	2022年11月5日		
项目名称	房屋安全检测鉴定	地址	深圳市龙华区观湖街道横坑河西新村186号
项目内容	深圳市龙华区观澜第二小学附属康乐星幼儿园既有房屋安全检测鉴定。报告委托编号(JHJD-2022-0336)		
检测单位意见	<p>该建筑物结构构造、材料强度及抗震承载力基本满足《建筑抗震鉴定标准》(GB 50023-2009)对A类建筑的规定,故该建筑的综合抗震能力基本满足7度抗震设防对乙类建筑的要求。</p> <p>签字:  2022年12月5日</p>		
委托单位意见	<p>同意! 陈尚 刘芬柳 赵身林 陈秋凤 栗艳希</p> <p>签字:  2022年12月5日</p>		
备注			

六、 廉政承诺书

廉政承诺书

根据有关工程建设、廉政建设的规定，为做好工程建设中的党风廉政建设，保证工程建设高效优质，保证建设资金的安全和有效使用以及投资效益，深圳市精恒工程检验有限公司（以下称承诺人）特向深圳市高端电子化学品产业园投资运营有限公司（以下称招标人）作出如下承诺：

- 一、不向采购相关人员赠送礼金、礼品等财物。
- 二、不为采购相关人员报销或补贴应由员工个人承担的费用。
- 三、不安排采购相关人员参加宴请、娱乐、旅游等活动。
- 四、不为采购相关人员接受他人利益输送创造条件或提供便利。
- 五、不与采购相关人员或其他供应商串通、舞弊，操纵或以其他方式影响采购结果或谋取利益。

- 六、不伪造、变造或提供虚假资料。
- 七、不采取恶意低价或哄抬价格等行为影响采购工作正常进行。
- 八、无正当理由不对采购程序提出异议或恶意投诉。
- 九、不向采购相关人员探询采购有关信息，编造或者传播虚假信息。
- 十、不泄露采购过程中知悉的有关单位和个人的敏感信息和涉密信息。

承诺人及其工作人员若违反以上承诺，同意按以下方式处理：

投标文件按无效标处理，没收投标保证金；

相关人员依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；

给招标人单位造成经济损失的，视损失程度予以赔偿；

列入招标人诚信黑名单，半年内禁止参与招标人集团公司及下属公司任何项目的投标；

情节严重的，招标人可建议建设主管部门给予承诺人一至三年内不得进入其主管的建设市场的处罚；

触犯法律的，按法律规定由国家司法机关处理。

本承诺书有效期为签署之日起至该工程项目缺陷责任期满之日止。

若发现相关人员存在违反廉洁纪律问题，承诺人应及时向招标人举报投诉，廉政投诉受理方式：

廉政热线：0755-2210-6037



廉政投诉邮箱：sstkjb@163.com

廉政举报箱：广东省深圳市深汕特别合作区创元路日新楼一楼

来信来访地址：广东省深圳市深汕特别合作区创元路日新楼二楼风控审计部
(邮编：518200)

承诺人：(盖章) 深圳市精恒工程检验有限公司

法定代表人：_____ (签字)

或其授权的代理人：何清波 (签字)

日期：2024年12月30日

七、 其他（投标人认为应当提供的其他证明材料）

无