



福城南产业片区 12-16 等宗地项目第三方检测(10-08-03
宗地) 项目

投标文件

资信标书

项目编号: 44031020230030033001

投标人名称: 深圳市天建工程技术有限公司

投标人代表: 郭家荣

投标日期: 2025 年 10 月 16 日

目 录

一、 企业基本情况	3
二、 企业信用情况	50
三、 企业同类业绩	51
四、 项目负责人同类业绩	99
五、 拟派项目团队能力	131



一、企业基本情况

企业基本情况一览表

企业名称	深圳市天健工程技术有限公司	企业曾用名（如有）	深圳市天健工程检测有限公司
统一社会信用代码	91440300732081694D	企业性质(民营/国有)	国有
注册资金（万元）	800	注册地址	深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园2栋1层2层
企业法定代表人	张宪彬	建立日期	2001.10.9
现有资质类别及等级	1、广东省住建局颁发的“建设工程质量检测机构资质证书”； 2、广东省交通运输厅颁发的“公路水运工程质量检测机构公路工程乙级资质证书”； 3、广东省市场监督管理局颁发的“检验检测机构资质认定证书”(CMA)； 4、CNAS 检验机构及实验室认可证书； 5、体系认证证书（质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书）； 6、排水管道检测与评估作业能力评价证书（III 级）。		
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	深圳市天健工程技术有限公司（以下简称：天健技术公司）系天健集团（证券代码 000090）全资控股子公司，是深圳本地市属国企检测机构。天健技术公司前身是 1963 年成立的中国人民解放军空军广州军区工程兵五团试验室，1983 年转入深圳市，1992 年获广东省建委颁发的一级试验室资质，深圳市检验检测行业的开拓者，拥有深厚行业底蕴。 公司主要从事建设工程领域的科学技术研究，并提供相关技术服务，专业范围涉及公路工程、市政道路、桥梁隧道、地基基础、建筑结构、建筑材料、轨道交通等领域，形成从咨询设计到检验检测、智能监测、质量巡查、工程加固、科技研发为一体，在国内外具备一定影响力的检验机构。曾获得深圳市质量协会颁发深圳经济特区建立四十年“年度最具影响力检验机构奖”和深圳市质量检验协会颁发深圳市检验检测行业廉洁试点“先进单位”等荣誉。 公司现有人数 160 人，其中正高级工程师 2 人，副高级工程师 8 人。具有职称人员数为 85 人，占比 53.1%，天健技术公司多年来积极开展科学技术研究，获得显著的科技成果，取得 2 个成果鉴定，被评		

	<p>价为“整体达到国际先进水平，部分达到国际领先水平”；共获得国家级和省级科学技术奖和创新奖项共 11 项，入选国家市场监管总局创新发展优秀案例，入选交通运输部重大科技创新成果库。发起《交通基础设施北斗应用监测技术规范》和参与主编《基于北斗的城市地质灾害和基础设施结构安全监测技术规范》等国家团体标准 2 项、行业标准 1 项，授权专利成果 21 项，其中发明专利 5 项，软著 3 项；多年来，公司积极参与深圳及周边城市重点项目的建设，为深圳特区及周边城市的发展做出重大贡献。</p> <p>公司目前拥有深圳市龙华大浪本部、坪山区试验室及深汕合作区试验室三个办公试验场所，另外在龙华管网提质增效项目、光明区均有驻点检测部。</p>
其他	

注：

1. 随本表附投标人营业执照、资质证书；
2. 如果表中填写的内容与招标人在相关网站查询结果不一致，将视为投标人存在弄虚作假的情形。



1.1 企业性质说明书

企业性质说明书

致招标人：

我单位参加福城南产业片区 12-16 等宗地项目第三方检测（10-08-03 宗地）的招投标活动，我方郑重作以下承诺和说明：

本公司企业性质为 国有企业（填写民营企业或国有企业或其他）。

特此说明！

附单位股权结构查询截图：

承诺人（盖章）：深圳市天健工程技术有限公司

法定代表人（签名）：

日期：2025 年 10 月 16 日



1.1.1 股权证明材料

1.1.1.1 深圳市市场监督管理局截图：

当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询
(商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码: 91440300732081694D

商事主体名称: 深圳市天健工程技术有限公司 全称

查询 清空

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

深圳市天健工程技术有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳市天健(集团)股份有限公司	800	本地企业	企业法人

1. 1. 1. 2 企查查股权结构查询图:



1.2 营业执照



营业 执 照 (副本)

统一社会信用代码 91440300732081694D

名 称 深圳市天健工程技术有限公司
类 型 有限责任公司（法人独资）
住 所 深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园
2栋1层2层
法定代表人 张宪彬
成立日期 2001年10月09日

重 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。
要 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.org.cn）或扫描执照的二维码查询。
提 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

2018年07月03日

中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

1.3 建设工程检测资质





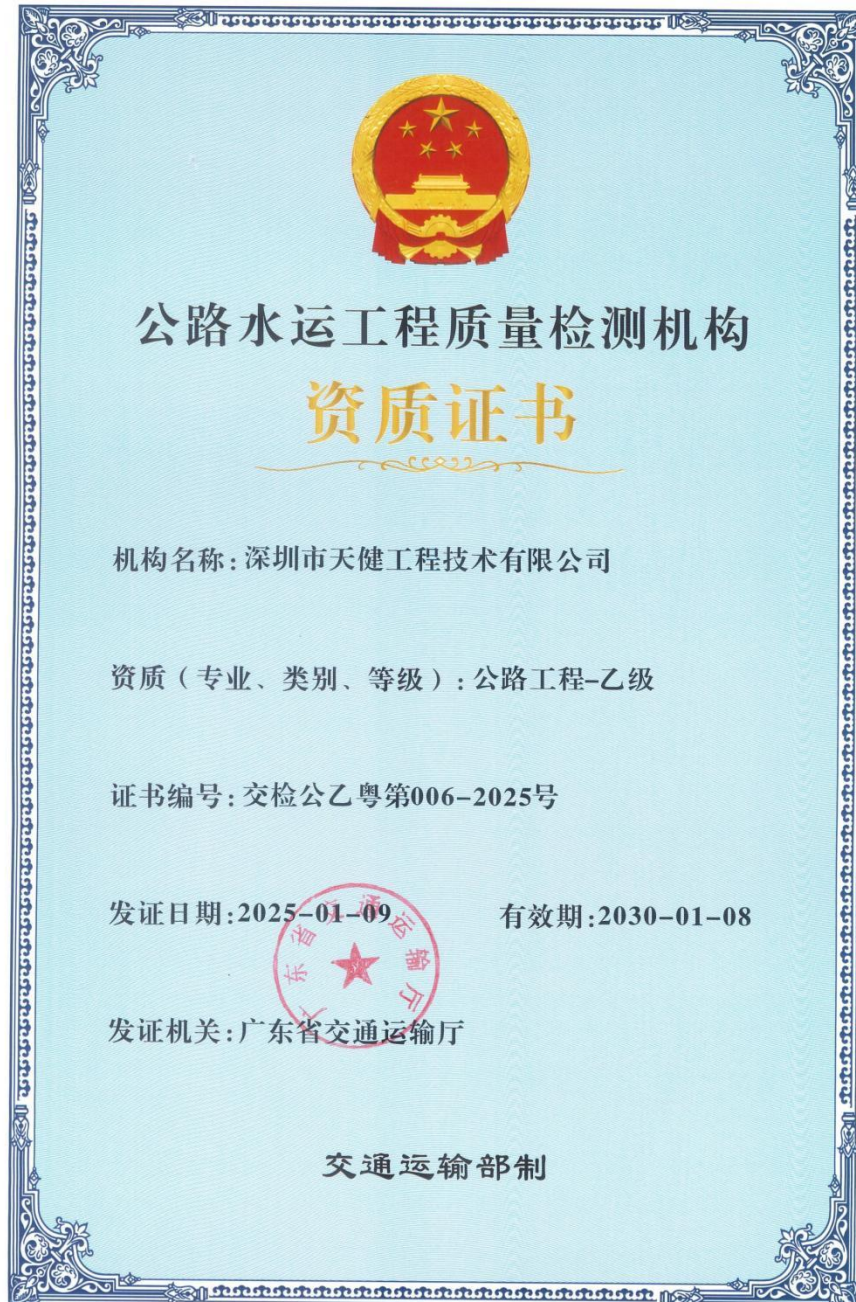
建设工程质量检测机构资质证书

证书编号：粤建质检证字02030

企业名称	深圳市天健工程技术有限公司
注册地址	深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园2栋1层、2层
注册资本金	800万
法定代表人	张宪彬
技术负责人	林小涛
统一社会信用代码（营业执照注册号）	91440300732081694D
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)
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	深圳市住房和建设局
检测范围	<p>一、主体结构工程现场检测</p> <ul style="list-style-type: none">1、钢筋保护层厚度检测(无损检测法)2、混凝土强度检测(混凝土回弹法、混凝土钻芯法)3、后置埋件的力学性能检测(抗拔试验) <p>二、地基基础工程检测</p> <ul style="list-style-type: none">1、地基及复合地基承载力静载检测(平板静载荷试验)2、桩身完整性检测(声波透射法、钻孔取芯法、低应变法)3、锚杆锁定力检测(锚杆抗拔试验)4、桩的承载力检测(单桩竖向抗压静载荷试验600吨级、单桩竖向抗拔静载荷试验) <p>三、见证取样检测</p> <ul style="list-style-type: none">1、预应力钢绞线、锚夹具检测2、砂、石常规检验3、简易土工试验(土壤试验、路基路面土工试验)4、混凝土掺加剂检验5、混凝土、砂浆性能检验(砂浆性能检验、混凝土性能检验)6、钢筋(含焊接与机械连接)力学性能检验7、水泥物理力学性能检验8、沥青、沥青混合料检测(沥青混合料检验、沥青检验)
备注	



1.4 公路水运工程试验检测机构等级证书





1.5 检验检测机构资质认定证书（CMA）



检验检测机构 资质认定证书

证书编号：202219021204

名称：深圳市天健工程技术有限公司

地址：深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园2栋1层2层

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

发证日期：2024年10月17日

许可使用标志



202219021204

有效期至：2028年02月02日

发证机关：



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



1.6 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 L16311)

兹证明:

深圳市天健工程技术有限公司

(法人: 深圳市天健工程技术有限公司)

广东省深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园 2 栋 1

层、2 层, 518109

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

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

生效日期: 2022-04-24

截止日期: 2028-04-23



章
多
年

中国合格评定国家认可委员会授权人

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



1.7 CNAS 检测机构认可证书



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 IB1241)

兹证明:

深圳市天健工程技术有限公司

(法人: 深圳市天健工程技术有限公司)

广东省深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园2栋1层、

2层, 518109

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: 2024-05-23

截止日期: 2030-05-22



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。



1.8 质量管理体系认证证书



1.9 环境管理体系认证证书





1.10 职业健康安全管理体系认证证书





天健技术

1.11 排水管道检测与评估作业能力评价证书（III 级）



排水管道检测与评估作业能力 评价证书

单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

注册地址：深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园2栋1层2层

法定代表：张宪彬 统一社会信用代码：91440300732081694D

证书编号：JC-111-025

有效期限：2023年11月01日至2026年10月31日

经审查、核定符合排水管道检测与评估作业
能力为 III 级，特颁此证。

中国测绘学会地下管线专业委员会

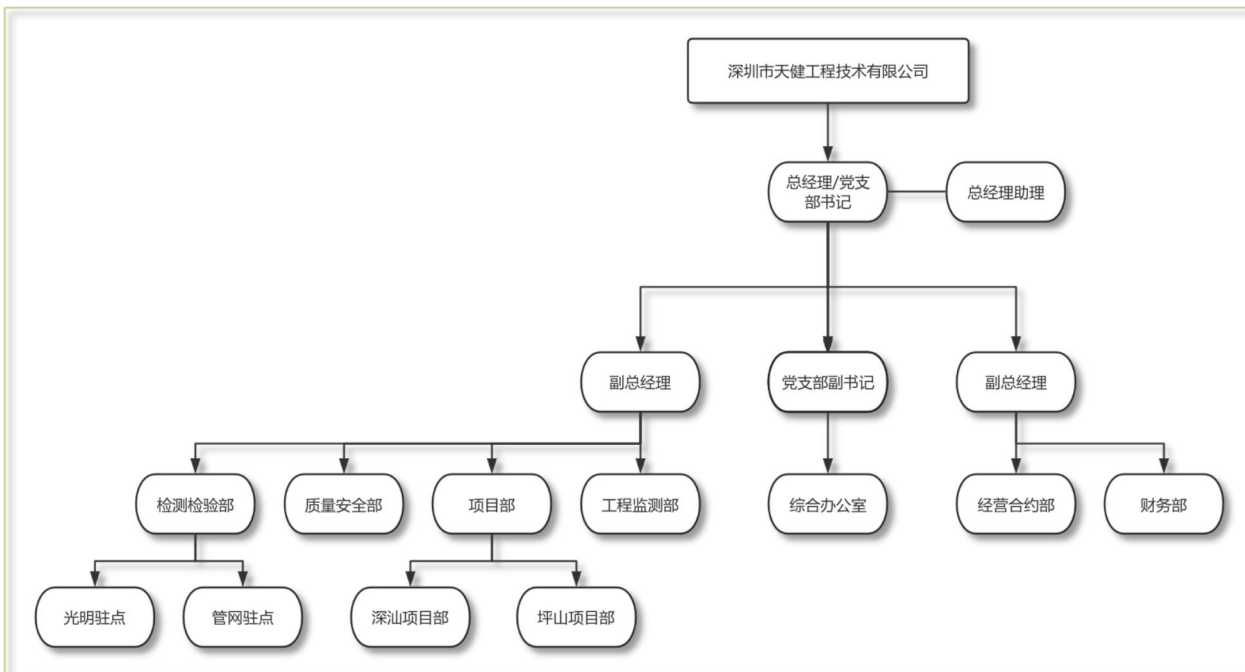
二〇二三年十一月

1.12 企业简介

深圳市天健工程技术有限公司（以下简称：天健技术公司）系特区建工集团旗下属天健集团（证券代码 000090）全资控股子公司，是深圳本地市属国企检测机构。天健技术公司前身是 1963 年成立的中国人民解放军空军广州军区工程兵五团试验室，1983 年转入深圳市，1992 年获广东省建委颁发的一级试验室资质，深圳市检验检测行业的开拓者，拥有深厚的行业底蕴。

公司主要从事建设工程领域的科学技术研究，并提供相关技术服务，专业范围涉及公路工程、市政道路、桥梁隧道、地基基础、建筑结构、建筑材料、轨道交通等领域，形成从咨询设计到检验检测、智能监测、质量巡查、工程加固、科技研发为一体，在国内外具备一定影响力的检验机构。曾获得深圳市质量协会颁发深圳经济特区建立四十年“年度最具影响力检验机构奖”和深圳市质量检验协会颁发深圳市检验检测行业廉洁试点“先进单位”等荣誉。

公司现有人数 160 人，其中正高级工程师 2 人，副高级工程师 8 人。具有职称人员数为 85 人，占比 53.1%。公司组织机构见下图：



公司目前拥有中心试验室、坪山区试验室及深汕合作区试验室三个办公试验场所，分布于深圳东、中、西部，将焦点对准深圳全市范围内的工程检测项目，另外



天健技术

在光明以及龙华街道设有服务网点。办公及试验室租赁面积总计达 5000 余m²。


试验室

中心试验室
地址:深圳市龙华区大浪街道华昌路华富工业园2栋1、2层
电话:0755-21032789

坪山试验室
地址:深圳市坪山区坪山街道兰金七路3号好运达工业园B栋1楼
电话:0755-23251502

深汕合作区试验室
地址:深圳市深汕特别合作区鹅埠镇新风路创新产业园(原美盛鞋厂)办公综合楼壹栋
电话:13798321854

光明服务点
地址:深圳市光明区凤凰街道邦凯科技园4栋719室
电话:15071200283

龙华服务点
地址:深圳市龙华区龙华街道和平路21号振华时代广场903
电话:13620920290


中心试验室


坪山试验室


深汕合作区试验室


光明服务点


龙华服务点

天健技术公司多年来积极开展科学技术研究，获得显著的科技成果，取得 2 个成果鉴定，被评价为“整体达到国际先进水平，部分达到国际领先水平”；共获得国家级和省级科学技术奖和创新奖项共 11 项，入选国家市场监管总局创新发展优秀案例，入选交通运输部重大科技创新成果库。发起《交通基础设施北斗应用监测技术规范》和参与主编《基于北斗的城市地质灾害和基础设施结构安全监测技术规范》等国家团体标准 2 项、行业标准 1 项，授权专利成果 21 项，其中发明专利 5 项，软著 3 项；





在科技创新的浪潮中，天健技术公司凭借其在技术研发、创新及市场应用方面的卓越表现，于2023年荣耀斩获了“高新技术企业证书”、“创新型中小企业”以及“专精特新中小企业”三项重量级荣誉，标志着公司在高新技术领域迈入了新的发展阶段。



多年来，公司积极参与深圳及周边城市重点项目建设的工程质量检测，为深圳特区及周边城市的发展做出重大贡献。

市政道路类项目



坪山大道中段



龙澜大道北延段



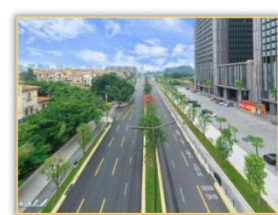
坪山大道南段



科教大道



新城立交



五和大道

 现代化水厂项目



东湖水厂扩能改造



宝龙水质净化厂



五指耙水厂改扩建

 水质净化项目



茅洲河



玉田河



2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程

 房屋建筑类项目



天健悦湾府



观澜优质产业空间试点



临邦里 临富里



坪山体育聚落地基工程

1. 12. 1 履约稳定性

我单位履约评价等级为优秀项目众多，履约过程稳定。

履约情况汇总表			
评价单位	项目名称	合同金额（万元）	评价等级
同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司	道路设施品质提升工程(勘察)	2,083.13	优
深圳市政集团有限公司	龙华区管网提质增效工程(二期)工程试验(检测)	1,965.65	优
中国建筑第四工程局有限公司深汕分公司	深汕特别合作区科教大道(南山路至红海大道)建设工程	1,000.00	优
深圳市特区建工能源建设集团有限公司	坪山大道综合改造工程(中段)施工-施工质量检测	767.28	优
深圳市市政工程总公司	创智路、创新大道建设工程(建设北路~汕美绿道段)施工 试验检测	700.00	优
深圳市政集团有限公司	2020年龙岗区提质增效工程一、二阶段深圳河流域施工(吉华街道)	523.70	优
深圳市龙华特区建工产业空间发展有限公司	特区建工集团龙华区观澜地块优质产业空间试点项目	199.74	优
中国交通建设股份有限公司	深汕大道扩建提升工程(新园路至圆墩隧道东1.5KM段)施工检测技术服务	188.00	优
深圳市粤通建设工程有限公司	坪山区高新大道市政工程施工总承包检测	165.01	优
深圳市粤通建设工程有限公司	坪山区丹梓北路(深汕公路至淡水河段)道路工程	160.13	优



特区建工

天健技术

**同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司项目履约情况
评价表**

合同名称	道路设施品质提升工程（勘察）				
供应商	深圳市天健工程技术有限公司				
合同金额	20831300.00元	合同履约时间	2018.11 至 2024.4		
履约 情况 评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	价格方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	其他	评价内容为：人员配备 评价等级为： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
具体情况说明	配置的道路检测人员数量、专业满足合同要求，配置的道路检测人员具有责任心、协调能力、专业的业务能力。严格按照国家及深圳市地方现行的技术规范、标准对合同约定要求的道路检测内容进行检测服务。在检测服务工作实施过程中，与甲方保持沟通，配合甲方需求，提供服务。验收通过、履约评价为优。				
评价小组签字（公章）					

—14—

履约评价

甲方单位名称:	深圳市市政集团有限公司				
项目名称	龙华区管网提质增效工程（二期）工程试验(检测)				
检测单位名称	深圳市天健工程技术有限公司		检测单位联系人及电话	林磊: 15112309332	
合同金额	¥19,656,480.00		履约时间	2023年1月~2024年9月	
履约 情况 评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	其他	评价内容为：人员配备 评价等级为： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
	具体情况说明	该单位在龙华区管网提质增效工程（二期）工程试验(检测)对于所承接的工程各项原材料检测、管理功能检测、路基路面现场检测、地基基础检测等检测报告符合要求。			
甲方单位意见 (盖章)					
日期: 2024年10月1日					

日期: 2024年10月1日

履约评价

甲方单位名称:	中国建筑第四工程局有限公司深汕分公司				
项目名称	深汕特别合作区科教大道（南山路至红海大道）建设工程				
检测单位名称	深圳市天健工程技术有限公司	检测单位联系人及电话	林磊: 15112309332		
合同金额	¥10,000,000.00	履约时间	2022年12月~2024年1月		
履约 情况 评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	具体情况说明	检测单位在履约期间，就甲方所委托乙方的各类包括但不限于原材料检测、地基基础工程检测、路基路面检测、混凝土结构、砌体结构检测等检测项目，检测报告符合要求。			
	甲方单位意见 (盖章)				
日期: 2024年2月1日					

履约评价

甲方单位名称:	深圳市特区建工能源建设集团有限公司				
项目名称	坪山大道综合改造工程（中段）施工-施工质量检测				
检测单位名称	深圳市天健工程技术有限公司		检测单位联系人及电话	林磊: 15112309332	
合同金额	¥7,672,820.00		履约时间	2021年11月~2022年12月	
履约 情况 评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优	□良	□中	□差
	具体情况说明	该单位在坪山大道综合改造工程（中段）施工-施工质量检测对于所承接的工程各项原材料检测、主体结构检测、路基路面现场检测、桥梁检测、地基基础检测、管道功能性检测等检测报告符合要求。			
	甲方单位意见 (盖章)				
日期: 2024年6月1日					

日期: 2024年6月1日

<p style="text-align: center;">履约评价</p> <p>甲方单位名称：深圳市市政工程总公司</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td colspan="4">项目名称 创智路、创新大道建设工程（建设北路~油美绿道段）施工试验检测</td> </tr> <tr> <td colspan="2">检测单位名称 深圳市天健工程技术有限公司</td> <td>检测单位联系人及电话 冯奇伙13798321854</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">合同金额 ¥7,000,000.00</td> <td>履约时间 2020年3月~2022年11月</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="7" style="writing-mode: vertical-rl; text-align: center;">履约情况评价</td> <td>总体评价</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>质量方面</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>服务方面</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>时间方面</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>环境保护</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>具体情况说明</td> <td colspan="3">创智路、创新大道建设工程（建设北路~油美绿道段）施工试验检测项目所承接的包括但不限于原材料、土工合成材料、混合料试验和基底基础检测、路基路面等现场试验检测，检测报告符合要求。</td> </tr> <tr> <td>甲方单位意见（盖章）</td> <td colspan="3">  甲方单位在该单位于2020年3月至2022年11月中检测服务态度好，检测技术把关严，检测数据真实准确，履约评价为优秀。 (盖章) </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">日期：2022年11月12日</td> </tr> </table>	项目名称 创智路、创新大道建设工程（建设北路~油美绿道段）施工试验检测				检测单位名称 深圳市天健工程技术有限公司		检测单位联系人及电话 冯奇伙13798321854		合同金额 ¥7,000,000.00		履约时间 2020年3月~2022年11月		履约情况评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	具体情况说明	创智路、创新大道建设工程（建设北路~油美绿道段）施工试验检测项目所承接的包括但不限于原材料、土工合成材料、混合料试验和基底基础检测、路基路面等现场试验检测，检测报告符合要求。			甲方单位意见（盖章）	 甲方单位在该单位于2020年3月至2022年11月中检测服务态度好，检测技术把关严，检测数据真实准确，履约评价为优秀。 (盖章)			日期：2022年11月12日				<p style="text-align: center;">履约评价</p> <p>甲方单位名称：深圳市市政集团有限公司</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td colspan="4">项目名称 2020年龙岗区提质增效工程一、二阶段深圳河流域施工(吉华街道)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">检测单位名称 深圳市天健工程技术有限公司</td> <td>检测单位联系人及电话 林磊：15112309332</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">合同金额 ¥5,237,046.00</td> <td>履约时间 2021年11月~2024年9月</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="7" style="writing-mode: vertical-rl; text-align: center;">履约情况评价</td> <td>总体评价</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>质量方面</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>服务方面</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>时间方面</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>环境保护</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>具体情况说明</td> <td colspan="3">该单位在2020年龙岗区提质增效工程一、二阶段深圳河流域施工(吉华街道)对于所承接的各项原材料检测、管道功能性检测、路基路面现场检测等检测报告符合要求。</td> </tr> <tr> <td>甲方单位意见（盖章）</td> <td colspan="3">  甲方单位在合同期服务期内对工程各项检测服务好，态度严谨，检测技术把关严格，检测数据真实可靠，故履约评价为优秀。 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">日期：2024年10月1日</td> </tr> </table>	项目名称 2020年龙岗区提质增效工程一、二阶段深圳河流域施工(吉华街道)				检测单位名称 深圳市天健工程技术有限公司		检测单位联系人及电话 林磊：15112309332		合同金额 ¥5,237,046.00		履约时间 2021年11月~2024年9月		履约情况评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	具体情况说明	该单位在2020年龙岗区提质增效工程一、二阶段深圳河流域施工(吉华街道)对于所承接的各项原材料检测、管道功能性检测、路基路面现场检测等检测报告符合要求。			甲方单位意见（盖章）	 甲方单位在合同期服务期内对工程各项检测服务好，态度严谨，检测技术把关严格，检测数据真实可靠，故履约评价为优秀。			日期：2024年10月1日			
项目名称 创智路、创新大道建设工程（建设北路~油美绿道段）施工试验检测																																																																							
检测单位名称 深圳市天健工程技术有限公司		检测单位联系人及电话 冯奇伙13798321854																																																																					
合同金额 ¥7,000,000.00		履约时间 2020年3月~2022年11月																																																																					
履约情况评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	具体情况说明	创智路、创新大道建设工程（建设北路~油美绿道段）施工试验检测项目所承接的包括但不限于原材料、土工合成材料、混合料试验和基底基础检测、路基路面等现场试验检测，检测报告符合要求。																																																																					
	甲方单位意见（盖章）	 甲方单位在该单位于2020年3月至2022年11月中检测服务态度好，检测技术把关严，检测数据真实准确，履约评价为优秀。 (盖章)																																																																					
日期：2022年11月12日																																																																							
项目名称 2020年龙岗区提质增效工程一、二阶段深圳河流域施工(吉华街道)																																																																							
检测单位名称 深圳市天健工程技术有限公司		检测单位联系人及电话 林磊：15112309332																																																																					
合同金额 ¥5,237,046.00		履约时间 2021年11月~2024年9月																																																																					
履约情况评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	具体情况说明	该单位在2020年龙岗区提质增效工程一、二阶段深圳河流域施工(吉华街道)对于所承接的各项原材料检测、管道功能性检测、路基路面现场检测等检测报告符合要求。																																																																					
	甲方单位意见（盖章）	 甲方单位在合同期服务期内对工程各项检测服务好，态度严谨，检测技术把关严格，检测数据真实可靠，故履约评价为优秀。																																																																					
日期：2024年10月1日																																																																							
<p style="text-align: center;">履约评价</p> <p>甲方单位名称：深圳市龙华特区建工产业空间发展有限公司</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td colspan="4">项目名称 特区建工集团龙华区观澜地块优质产业空间试点项目</td> </tr> <tr> <td colspan="2">被评价单位名称 深圳市天健工程技术有限公司</td> <td>联系人及电话 曹诗谈：13510308360</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">合同金额 ¥1,997,350.34</td> <td>履约时间 2023年12月~2025年1月</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="7" style="writing-mode: vertical-rl; text-align: center;">履约情况评价</td> <td>总体评价</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>质量方面</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>服务方面</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>时间方面</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>环境保护</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>具体情况说明</td> <td colspan="3">该单位在履约期间，就甲方所委托乙方的检测（地基基础检测、施工用原材料试验检测、常规现场试验检测、工程实体检测）、监测（基坑、基坑影响范围内的建（构）筑物、道路及管线，地基内建筑物的主体沉降观测）工作所出具的报告符合要求。</td> </tr> <tr> <td>甲方单位意见（盖章）</td> <td colspan="3">  甲方单位意见：履约评价优秀。 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">日期：2025年2月1日</td> </tr> </table>	项目名称 特区建工集团龙华区观澜地块优质产业空间试点项目				被评价单位名称 深圳市天健工程技术有限公司		联系人及电话 曹诗谈：13510308360		合同金额 ¥1,997,350.34		履约时间 2023年12月~2025年1月		履约情况评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	具体情况说明	该单位在履约期间，就甲方所委托乙方的检测（地基基础检测、施工用原材料试验检测、常规现场试验检测、工程实体检测）、监测（基坑、基坑影响范围内的建（构）筑物、道路及管线，地基内建筑物的主体沉降观测）工作所出具的报告符合要求。			甲方单位意见（盖章）	 甲方单位意见：履约评价优秀。			日期：2025年2月1日				<p style="text-align: center;">履约评价</p> <p>甲方单位名称：中国交通建设股份有限公司</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td colspan="4">项目名称 深汕大道扩建提升工程（新园路至圆墩隧道东1.5KM段）施工检测技术服务</td> </tr> <tr> <td colspan="2">检测单位名称 深圳市天健工程技术有限公司</td> <td>检测单位联系人及电话 冯奇伙13798321854</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">合同金额 ¥1,880,000.00</td> <td>履约时间 2020年8月~2022年11月</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="7" style="writing-mode: vertical-rl; text-align: center;">履约情况评价</td> <td>总体评价</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>质量方面</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>服务方面</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>时间方面</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>环境保护</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>中 <input type="checkbox"/>差</td> </tr> <tr> <td>具体情况说明</td> <td colspan="3">深汕大道扩建提升工程（新园路至圆墩隧道东1.5KM段）施工检测技术服务项本中对甲方委托的包括但不限于钢材、水泥、沥青、土样等与本项目相关的材料检测和路基、路面、桩基基础、管道、管廊等实体工程的现场检测，检测报告符合要求。</td> </tr> <tr> <td>甲方单位意见（盖章）</td> <td colspan="3">  检测单位在2020年8月至2022年11月的履约期间对甲方所委托的工程检测服务中，态度好，检测数据真实，沟通顺畅，履约评价为优秀。 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">日期：2024年10月1日</td> </tr> </table>	项目名称 深汕大道扩建提升工程（新园路至圆墩隧道东1.5KM段）施工检测技术服务				检测单位名称 深圳市天健工程技术有限公司		检测单位联系人及电话 冯奇伙13798321854		合同金额 ¥1,880,000.00		履约时间 2020年8月~2022年11月		履约情况评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	具体情况说明	深汕大道扩建提升工程（新园路至圆墩隧道东1.5KM段）施工检测技术服务项本中对甲方委托的包括但不限于钢材、水泥、沥青、土样等与本项目相关的材料检测和路基、路面、桩基基础、管道、管廊等实体工程的现场检测，检测报告符合要求。			甲方单位意见（盖章）	 检测单位在2020年8月至2022年11月的履约期间对甲方所委托的工程检测服务中，态度好，检测数据真实，沟通顺畅，履约评价为优秀。			日期：2024年10月1日			
项目名称 特区建工集团龙华区观澜地块优质产业空间试点项目																																																																							
被评价单位名称 深圳市天健工程技术有限公司		联系人及电话 曹诗谈：13510308360																																																																					
合同金额 ¥1,997,350.34		履约时间 2023年12月~2025年1月																																																																					
履约情况评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	具体情况说明	该单位在履约期间，就甲方所委托乙方的检测（地基基础检测、施工用原材料试验检测、常规现场试验检测、工程实体检测）、监测（基坑、基坑影响范围内的建（构）筑物、道路及管线，地基内建筑物的主体沉降观测）工作所出具的报告符合要求。																																																																					
	甲方单位意见（盖章）	 甲方单位意见：履约评价优秀。																																																																					
日期：2025年2月1日																																																																							
项目名称 深汕大道扩建提升工程（新园路至圆墩隧道东1.5KM段）施工检测技术服务																																																																							
检测单位名称 深圳市天健工程技术有限公司		检测单位联系人及电话 冯奇伙13798321854																																																																					
合同金额 ¥1,880,000.00		履约时间 2020年8月~2022年11月																																																																					
履约情况评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差																																																																					
	具体情况说明	深汕大道扩建提升工程（新园路至圆墩隧道东1.5KM段）施工检测技术服务项本中对甲方委托的包括但不限于钢材、水泥、沥青、土样等与本项目相关的材料检测和路基、路面、桩基基础、管道、管廊等实体工程的现场检测，检测报告符合要求。																																																																					
	甲方单位意见（盖章）	 检测单位在2020年8月至2022年11月的履约期间对甲方所委托的工程检测服务中，态度好，检测数据真实，沟通顺畅，履约评价为优秀。																																																																					
日期：2024年10月1日																																																																							



特区建工

天健技术

履约评价					
甲方单位名称: 深圳市粤通建设工程有限公司					
项目名称	坪山区高新区市政工程施工总承包检测				
检测单位名称	深圳市天健工程技术有限公司	检测单位联系人及电话	林鑫; 15112309332		
合同金额	¥1,650,073.50	履约时间	2021年11月~2024年2月		
履约情况评价 分项评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	具体情况说明	该单位在坪山区高新区市政工程施工总承包检测对于所承接的工程各项原材料检测、管道功能性检测、路基路面现场检测等检测报告符合要求。			
甲方单位意见 (盖章)	该单位在合同服务期内对于工程各项检测服务好,检测技术把关严格,检测数据真实可靠,故履约评价为优秀。  日期: 2024年6月1日				
履约评价					
甲方单位名称: 深圳市粤通建设工程有限公司					
项目名称	坪山区丹梓北路(深汕公路至淡水河段)道路工程				
检测单位名称	深圳市天健工程技术有限公司	检测单位联系人及电话	林鑫; 15112309332		
合同金额	¥1,601,291.95	履约时间	2021年3月~2024年2月		
履约情况评价 分项评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	具体情况说明	检测单位在履约期间,就甲方所委托乙方的各类包括但不限于建筑材料检测、混凝土主体结构检测、管道功能性检测、地基基础工程检测等检测项目,检测报告符合要求。			
甲方单位意见 (盖章)	该单位在合同服务期内对于工程各项检测服务好,检测技术把关严格,检测数据真实可靠,故履约评价为优秀。  日期: 2024年6月1日				



1.12.2 投标人科技创新能力情况表

序号	项目名称	类型	发证机构	发证时间	简介
1	BIM+北斗公共设施安全监测预警平台 [简称:TJBDS] V1.0	软件著作	中华人民共和国国家版权局	2021年02月22日	一款集前沿科技于一体的创新解决方案，旨在通过深度融合建筑信息模型（BIM）与北斗卫星导航系统（BDS）技术，实现对城市及关键公共设施的安全状态进行高精度、实时性的监测与预警。
2	北斗桥梁设施安全监管平台[简称:北斗桥梁监管平台]V1.0	软件著作	中华人民共和国国家版权局	2022年04月26日	基于北斗卫星导航系统（BDS）的智能化桥梁安全监管解决方案。
3	天健安全监测 APP 软件[简称:天健安全监测]V1.0	软件著作	中华人民共和国国家版权局	2020年08月06日	专业且便捷的安全监测管理工具，旨在为用户提供全方位、实时性的安全监控服务。
4	混凝土抗渗试验数据自动采集软件 V1.0	软件著作	中华人民共和国国家版权局	2024年08月21日	一款专为混凝土材料抗渗性能测试设计的智能化软件。
5	混凝土抗折机结构	发明专利	国家知识产权局	2020年8月18日	关于建筑材料测试技术领域的一项发明专利，具体涉及一种混凝土抗折机结构。该结构旨在通过优化机械设计和测试流程，实现对混凝土材料抗折性能的精确、高效检测。

序号	项目名称	类型	发证机构	发证时间	简介
6	桥梁安全三维监测装置	发明专利	国家知识产权局	2024年08月20日	本发明涉及安全监测的技术领域，公开了桥梁安全三维监测装置，包括后台控制中心以及桥面应变片，后台控制中心建立有公路的可视化的三维模型
7	基于北斗定位系统的桥梁异常数据趋势判断装置	发明专利	国家知识产权局	2023年03月17日	该专利是一项涉及安全监测技术领域的发明专利，其核心在于公开了一种基于北斗定位系统的桥梁异常数据趋势判断装置。该装置通过一系列精密的组件和步骤，实现了对桥梁异常数据的实时监测和趋势判断。
8	T-CSPSTC 83-2021《交通基础设施北斗应用监测技术规范》	标准、规范参与	中国科技产业化促进会	2021年12月31日	本文件根据交通基础设施的结构类型，规定了监测项目、精度、监测技术要求，以及提交的成果资料，可作为北斗应用在交通基础设施监测的技术方法依据。

序号	项目名称	类型	发证机构	发证时间	简介
9	T/CSPSTC 67-2021 基于北斗的城市地质灾害和基础设施结构安全监测技术规范	标准、规范参与	中国科技产业化促进会	2021年11月1日	本文件给出了基于北斗的城市地质灾害和基础设施结构安全监测的基本规定,规定了监测技术路线与程序、监测范围确定、监测网的设立与维护、监测方法及技术要求、监测平台、监测成果及信息反馈监测信息发布服务等。
10	实景三维地理信息数据激光雷达测量技术规程 CHT 3020-2018	标准、规范参与	中华人民共和国自然资源部	2019年1月1日	本标准规定了利用机载、车(船)载、便携式、地面固定站式激光雷达测量等方式获取实景三维地理信息数据的基本要求、数据内容与规格,多平台数据采集与融合、质量控制及成果归档等要求。

1. 12. 2. 1 软著证明



1. 12. 2. 2 专利证明





天健技术

1.12.2.3 标准、规范参与证明

<p>ICS 93.080.01 CCS M 50</p> <p>CSPSTC</p> <p>团 标 准</p> <p>T/CSPSTC 83—2021</p> <p>交通基础设施北斗应用监测技术规范</p> <p>Technical specification for traffic infrastructure monitoring based on BeiDou application</p> <p>2021-12-16 发布 2021-12-31 实施</p> <p>中国科技产业化促进会 发布</p>	<p>T/CSPSTC 83—2021</p> <p>前 言</p> <p>本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。</p> <p>请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。</p> <p>本文件由深圳市天健技术有限公司提出，湖南联智监测科技股份有限公司提出。</p> <p>本文件由中航科工集团有限公司归口负责。</p> <p>本文件的主要起草人：黄小芳、谢光华、尹剑辉、袁立群、梁晓东、丁芳、刘涛、胡昌文、江建、何云武、李鹏、马利伟、刘正兴、张海孟、欧阳旺、张鑫宇、蒋金毅、刘莎莎、谭薇、秦志伟、周思维、熊宇、肖毅文、匡宇龙、童彪、吴晓平、李初、张国刚、张志坤、张伟钢、王国强、张广娜、林耀、陈林、唐益龙、刘晓华、王宇、邓林、赵大成、杨建真、刘榕、李大卓、胡讯、刘新锋、蒋仕新、赵安明、胡兵、邓亚军、钱俊敏、侯占勤、钱道庆、王建设、黄明正、罗燕山、钱华平、解宇花、卢成婧。</p> <p>本文件的主要起草人：黄小芳、王新春、余泓婧、覃卫民、袁立群、李勇、周胜洪、蒋春辉、孙希波、吕凡、刘峰、刘丹卉、张广伟、刘晶、刘永勤、张飞、张剑虹、安新一代、陈双全、朱片、齐辉、方秀友、刘洋、王忻锐、胡生伟、程宝银、张伟、刘策、徐称、薛志国、张庆斌、任东兴、赵子云、李耀军、张加根、王正方、袁怀川、孙愿平、王洪、丁建鹏、张小波、严建长、黄鹤风、李水明、罗楚楚、周明晖、胡晖、田鹏波、蒋华、赵思伟、贾庆森、刘瑞敏、胡鸣、张光彬、马有伟、熊杰、方鹤松、蔡荣兴、殷舒静、魏然、陶阳、潘文俊、刘祖群、丁天翔、曾健、陈利敏、王浩、康永泰、刘彦波、秘承、顾威、张宪柱、姜金牛、刘晖、张雄、李芝宏、俞亚焱、张蒙、新月文、白冬、卢斯峰、吴爱琴、罗东林、王志豪、王静、汪杨、李秀龙、贾雷、董雷、宋柯、时光明、李美娟、王金川、杨坤、刘莎莎、刘正雄、郑邦、张鹏程、李中润、明顺源、陈松洲、刘可、王者兴、王振邦、张晓峰、卢成婧。</p>
<p>ICS 13.200 CCS A 90</p> <p>CSPSTC</p> <p>团 标 准</p> <p>T/CSPSTC 67—2021</p> <p>基于北斗的城市地质灾害和基础设施结构安全监测技术规范</p> <p>BeiDou based technical specification for safety monitoring of urban geological hazards and infrastructure structures</p> <p>2021-10-12 发布 2021-11-01 实施</p> <p>中国科技产业化促进会 发布</p>	<p>T/CSPSTC 67—2021</p> <p>前 言</p> <p>本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。</p> <p>请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。</p> <p>本文件由北京城建勘测设计研究院有限责任公司提出，湖南联智科技股份有限公司提出。</p> <p>本文件由中航科工集团有限公司归口负责。</p> <p>本文件的主要起草人：北京城建勘测设计研究院有限责任公司、湖南联智科技股份有限公司、深圳市天健工程技术有限公司、深圳地质环境研究所有限公司、中国科学院武汉岩土力学研究所、四川九洲北斗导航与位置服务有限公司、青岛杰瑞自动化有限公司、千寻位置网络有限公司、北京市南水北调环线管理处、深圳市勘察院有限公司、南京勘察工程有限公司、中国水利水电科学研究院、云南航天工程勘察检测股份有限公司、深圳市市政总院有限公司、北京市轨道交通建设管理有限公司、兰州市勘察测绘研究院、黄河勘测规划设计有限公司、中铁第四勘测设计院集团有限公司、中铁第四勘测设计院集团有限公司、北京市市政交通资产管理有限公司、广州市城市规划勘测设计研究院、中铁电气化局集团有限公司、中铁勘测设计研究总院有限公司、苏州市测绘有限公司、苏州市地理信息有限公司、北京中交基础建设有限公司、山西中电勘测工程有限公司、中青环境科技有限公司、广东精测勘测科技股份有限公司、中冶成都勘察研究有限公司、深圳市勘察院有限公司、山东大学、中冶晋诚(武汉)工程技术有限公司、中兵勘察设计研究院有限公司、珠海市测绘院、成都市勘察测绘研究院、北京地矿工程设计有限公司、北京国家地震烈度速报与预警系统有限公司、绵阳市基础设施建设有限公司、伟志股份公司、北京建通工程检测有限公司、杭州鲁尔物联科技有限公司、佛山市地理信息研究院、北京市地铁运营有限公司轨道交通分公司、标准联合咨询中心股份公司。</p> <p>本文件的主要起草人：王小芳、余永明、梁晓东、黄小芳、王新春、余泓婧、覃卫民、袁立群、李勇、周胜洪、蒋春辉、孙希波、吕凡、刘峰、刘丹卉、张广伟、刘晶、刘永勤、张飞、张剑虹、安新一代、陈双全、朱片、齐辉、方秀友、刘洋、王忻锐、胡生伟、程宝银、张伟、刘策、徐称、薛志国、张庆斌、任东兴、赵子云、李耀军、张加根、王正方、袁怀川、孙愿平、王洪、丁建鹏、张小波、严建长、黄鹤风、李水明、罗楚楚、周明晖、胡晖、田鹏波、蒋华、赵思伟、贾庆森、刘瑞敏、胡鸣、张光彬、马有伟、熊杰、方鹤松、蔡荣兴、殷舒静、魏然、陶阳、潘文俊、刘祖群、丁天翔、曾健、陈利敏、王浩、康永泰、刘彦波、秘承、顾威、张宪柱、姜金牛、刘晖、张雄、李芝宏、俞亚焱、张蒙、新月文、白冬、卢斯峰、吴爱琴、罗东林、王志豪、王静、汪杨、李秀龙、贾雷、董雷、宋柯、时光明、李美娟、王金川、杨坤、刘莎莎、刘正雄、郑邦、张鹏程、李中润、明顺源、陈松洲、刘可、王者兴、王振邦、张晓峰、卢成婧。</p>



特区建工

天健技术

ICS 07.040
A 77
备案号：65167—2018

CH

中华人民共和国测绘行业标准

CH/T 3020—2018

实景三维地理信息数据激光雷达 测量技术规程

Technical regulations for real scene 3D GIS data collection using LiDAR

CH/T 3020—2018

前 言

本标准的起草规则依据 GB/T 1.1—2009。

本标准由中华人民共和国自然资源部提出并归口。
本标准起草单位：星际空间（天津）科技发展有限公司、建设综合勘察研究设计院有限公司、自然资源部测绘标准化研究所、天津市勘测院、武汉大学、南京市测绘勘察研究院股份有限公司、武汉市测绘研究院、北京市测绘设计研究院、广州市城市规划勘测设计研究院、武汉海达数云技术有限公司、重庆市勘测院、立航空间信息技术股份有限公司、深圳市市政设计研究院有限公司、重庆数字城市科技有限公司、深圳市天健工程技术有限公司。

本标准主要起草人：黄志东、王国飞、耿丹、刘小强、韩文泉、李海亭、郭友美、宋杨、樊书林、邵振峰、梁建国、明锐、陈智勇、苏爱、余海忠、高钟伟、宫雪峰、党元军。

2018-08-17 发布

2019-01-01 实施

中华人民共和国自然资源部 发布

1. 12. 3 优秀案例及获奖

序号	案例或奖项名称	颁布来源
1	检验检测促进经济社会创新发展 2021 年度优秀案例	国家市场监督管理总局
2	2019 年度最具影响力检验机构奖	深圳市质量检验协会
3	2021 深圳市检验检测行业廉洁从业试点先进单位	深圳市质量检验协会/深圳市检验检测行业廉洁从业委员会
4	2021 年中国产学研合作创新与促进奖产学研合作创新成果奖	中国产学研合作促进会
5	2021 广东省市政行业协会科学技术奖励一等奖证书	广东省市政行业协会
6	2024 广东省市政工程建设优秀 QC 小组活动成果二等奖	广东省市政行业协会
7	2023 专精特新中小企业	深圳市中小企业服务局
8	2023 创新型中小企业	深圳市中小企业服务局
9	2023 高新技术企业证书	深圳市科技创新委员会

1. 12. 3. 1 检验检测促进经济社会创新发展 2021 年度优秀案例



国家市场监督管理总局
State Administration for Market Regulation

**检验检测促进经济社会创新发展
2021年度优秀案例**

国家市场监督管理总局认可与检验检测监督管理司
国家市场监督管理总局认证认可技术研究中心
检验检测促进产业升级创新联合体

目录
CONTENT

案例名称	申报单位
创建燃料电池汽车碰撞评价体系 推动氢燃料电池汽车 被动安全进步	襄阳达安汽车检测中心有限公司 35
构建先进数字化检验平台 助力轨道交通装备产业高质量 发展	中铁检验认证株洲牵引电气设备检验站有限公司 36
致力可靠性检验检测技术开发 助力行业自主可控 高质量发展	工业和信息化部电子第五研究所 37
搭建充电设施检测平台 助力新基建发展	威凯检测技术有限公司 38
“检学研用”联动 促进集成电路产业发展	广州广电计量检测股份有限公司 39
以北斗高精度定位技术装备为核心 构建城市基础设施 安全管控体系	深圳市天健工程技术有限公司 40
实现营养健康大数据全民共享 保障民众品质生活	深圳市计量质量检测研究院 41
创新打造“一站式”服务平台 引领产业实现跨越发展	梧州市食品药品检验所 42
破解降解材料检测难题 促进海南生态文明试验区建设	海南省产品质量监督检验所 43
着力打造氢能动力综合服务平台 实现重大核心设备国产化	国家氢能动力质量检验检测中心（重庆） 44
建立“两省一危”智能视频测试评价体系 促进车辆主动 安全技术发展	招商局检测车辆技术研究院有限公司 45
发挥检验检测技术优势 支撑食品安全大事件侦破	四川省食品检验研究院 46
创建“一体系三平台”体系 服务大数据信息产品安全	贵州省大数据信息安全产品检验检测中心 47
创新“五最”“五新”技术服务模式 带动数万农机 增收致富	保山市质量技术监督综合检测中心 48
服务公共安全 助力疫情防控	陕西省医疗器械质量检验院 49
立足新疆热资源优势 拉动地区经济实现新增长	新疆吐鲁番自然环境试验研究中心 50

检验检测促进经济社会创新发展优秀案例 40

**L 以北斗高精度定位技术装备为核心 构建城市基础设施安全
管控体系**

深圳市天健工程技术有限公司

深圳市天健工程技术有限公司联合湖南联智科技股份有限公司，面向城市基础设施的智慧安全管控，以北斗高精度定位技术和装备为核心，融合BIM三维可视、智能传感、AI算法、云物联网等技术于一体，开发基于BIM和北斗的城市基础设施安全监测平台，构建城市基础设施安全管控的可感、可知、可视、可控的管控体系，实现“状态感知—检测监测—评估预警—应急处置”的全链条创新。

该技术已在全部17省的500个重大项目上推广应用，建设监测站5000多个，成功预警1000多次，避免经济损失超10亿元，有力保障基础设施和人民群众的生命财产安全。相关技术荣获省部级以上科技奖项10项。

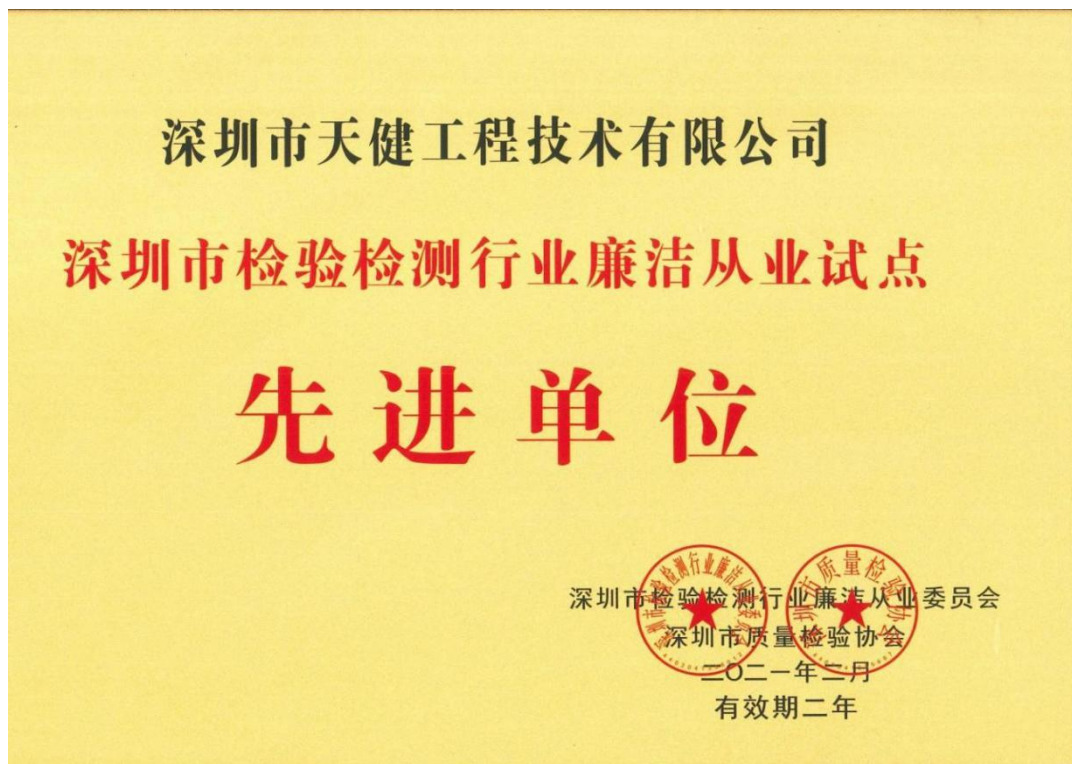





1. 12. 3. 2 2019 年度最具影响力检验机构奖



1. 12. 3. 3 2021 深圳市检验检测行业廉洁从业试点先进单位





1. 12. 3. 4 2021 年中国产学研合作创新与促进奖产学研合作创新成果奖

国科奖社证字第0191号

**2021年中国产学研合作创新与促进奖
产学研合作创新成果奖
获奖证书**

为表彰在产学研深度融合中取得的重要科技创新成果，
特颁发此证书。

项目名称：基于卫星和AI驱动的桥梁智能监测技术及装备研究

奖项等级：一等奖

完成单位：重庆交通大学、

湖南联智科技股份有限公司、

北京国电高科科技有限公司、

深圳市天健工程技术有限公司、

湖南省高速公路集团有限公司

主要完成人：杨建喜、梁晓东、谢 鸿、吕 强、黄小芳、

李 磊、付学问、李 鹏、蒋仕新

证书号：20216032

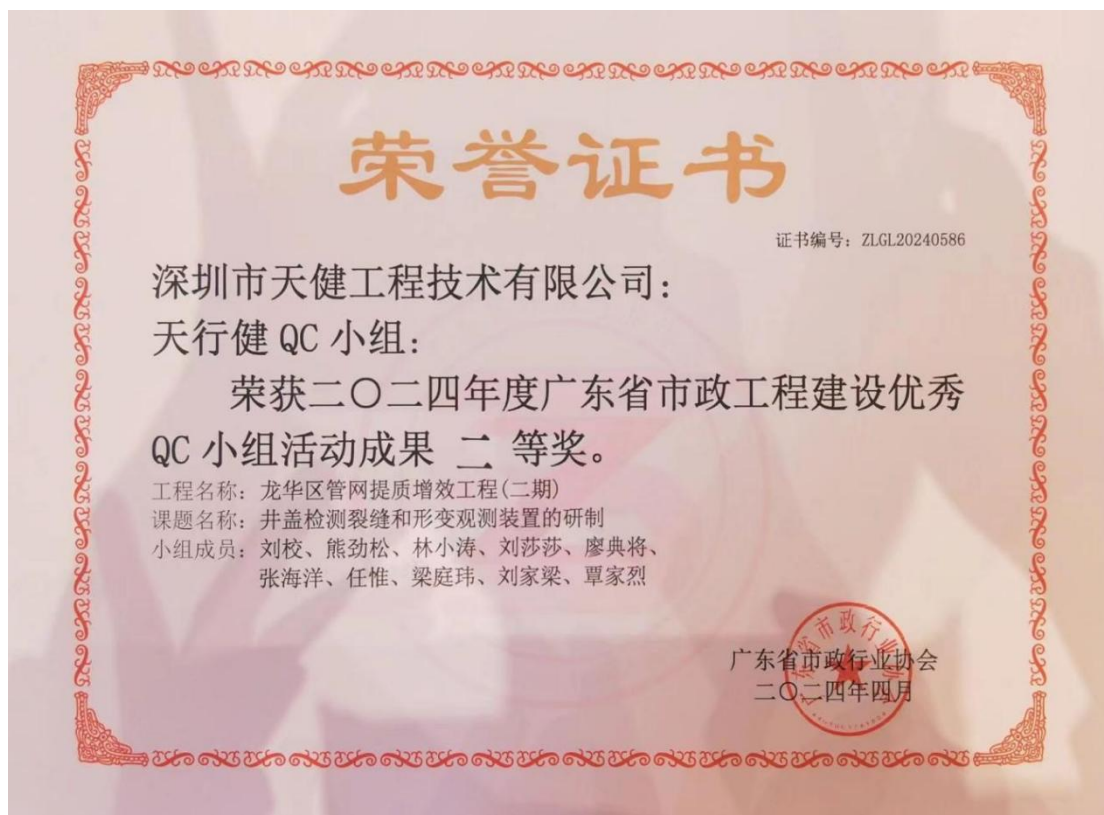




1. 12. 3. 5 2021 广东省市政行业协会科学技术奖励一等奖证书



1. 12. 3. 6 2024 广东省市政工程建设优秀 QC 小组活动成果二等奖





1. 12. 3. 7 2023 专精特新中小企业

专精特新中小企业

深圳市天健工程技术有限公司

深圳市中小企业服务局



有效期：2023年12月31日-2026年12月30日

1. 12. 3. 8 2023 创新型中小企业

创新型中小企业

深圳市天健工程技术有限公司

深圳市中小企业服务局



有效期：2023年09月10日-2026年09月09日



1. 12. 3. 9 2023 高新技术企业证书

高新技术企业 证书

企业名称:深圳市天健工程技术有限公司

证书编号:GR202344204382

发证时间:二〇二三年十一月十五日

有 效 期:三年

批准机关:



1. 12. 4 企业人员信用

1. 12. 4. 1 2020 年作为广东省守合同重信用企业



1. 12. 4. 2 国家企业信用信息公示系统未有行政处罚信息

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

■ 行政处罚信息

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

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 上一页 下一页 末页



天健技术

1. 12. 4. 3 国家企业信用信息公示系统未被列入失信名单

The screenshot shows the official website of the National Enterprise Credit Information Publicity System. At the top, there is a logo of the People's Republic of China and the text "国家企业信用信息公示系统" (National Enterprise Credit Information Publicity System) in both Chinese and English. A search bar at the top right contains the placeholder "请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号" (Please enter company name, unified social credit code or registration number) and a magnifying glass icon.

In the main content area, it displays information for "深圳市天健工程技术有限公司" (Shenzhen Tianjian Engineering Technology Co., Ltd.). The company's status is listed as "存续 (在营、开业、在册)" (Operational). Key details include:

- 统一社会信用代码: 91440300732081694D
- 注册号: 440300732081694
- 法定代表人: 张宪彬
- 登记机关: 深圳市市场监督管理局龙华监管局
- 成立日期: 2001年10月09日

On the right side of the company profile, there are three buttons: "发送报告" (Send Report), "信息分享" (Information Share), and "信息打印" (Information Print).

Below the company profile, there is a navigation bar with tabs: 基础信息 (Basic Information), 行政许可信息 (Administrative Permit Information), 行政处罚信息 (Administrative Punishment Information), 列入经营异常名录信息 (Listed in the Business Abnormal Registration List Information), 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 (Listed in the Severe Illegal and Dishonest Record (Blacklist) Information), and 公告信息 (Announcement Information). The "列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息" tab is currently selected.

The main content area under this tab is titled "■ 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息" (Listed in the Severe Illegal and Dishonest Record (Blacklist) Information). It contains a table with columns: 序号 (Sequence Number), 类别 (Category), 列入严重违法失信名单 (黑名单) 原因 (Reason for being listed in the severe illegal and dishonest record), 列入日期 (Date of listing), 作出决定机关(列入) (Decision-making authority (listing)), 移出严重违法失信名单 (黑名单) 原因 (Reason for removal from the severe illegal and dishonest record), 移出日期 (Date of removal), and 作出决定机关(移出) (Decision-making authority (removal)). Below the table, a message says "暂无列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息" (No information listed in the severe illegal and dishonest record (blacklist)).

At the bottom of the page, there are links for "首页" (Home), "上一页" (Previous Page), "下一页" (Next Page), and "末页" (Last Page). There are also buttons for "信用信息" (Credit Information), "统一社会信用代码" (Unified Social Credit Code), and "站内文章" (Intra-site articles).

1. 12. 4. 4 信用中国未被列入重大税收失信主体

The screenshot shows the homepage of Credit China (信用中国). The top header features the logo of the People's Republic of China and the text "信用中国" (Credit China) in large red letters, along with the website address "WWW.CREDITCHINA.GOV.CN". On the right side of the header, there are buttons for "信用信息" (Credit Information), "统一社会信用代码" (Unified Social Credit Code), "站内文章" (Intra-site articles), and a search bar with a magnifying glass icon.

The main navigation menu is located below the header, featuring links: 首页 (Home), 信用动态 (Credit Dynamics), 政策法规 (Policy and Regulations), 信息公示 (Information Disclosure), 信用服务 (Credit Services), 信用研究 (Credit Research), 诚信文化 (Integrity Culture), 信用承诺 (Credit Commitment), 信易+ (Xinyi+), 联合奖惩 (Joint Reward and Punishment), 个人信用 (Personal Credit), 行业信用 (Industry Credit), 城市信用 (City Credit), and 网站导航 (Website Navigation).

The breadcrumb navigation indicates the current location: 首页 > 信用服务 > 重大税收违法失信主体.

The main content area is titled "重大税收违法失信主体" (Major Tax Evasion失信主体). It includes a search bar with the placeholder "深圳市天健工程技术有限公司" (Shenzhen Tianjian Engineering Technology Co., Ltd.) and a "查询" (Query) button.

Below the search bar, there is a section titled "查询结果" (Query Results). It features a large graphic of a document with a magnifying glass over it. A message at the bottom of this section states "很抱歉, 没有找到您搜索的数据" (Sorry, no data found for your search).



天健技术

1. 12. 4. 5 中国执行公开网未被列入失信被执行人

中国执行信息公开网

综合查询被执行人

被执行人姓名/名称: 深圳市天健工程技术有限公司

身份证号码/组织机构代码: 91440300732081694D

执行法院范围: 全国法院 (包含地方各级法院)

验证码: UPXR 验证码正确!

查询结果

在全国法院 (包含地方各级法院) 范围内没有找到 91440300732081694D 深圳市天健工程技术有限公司相关的结果。

1. 12. 4. 6 全国建筑市场监管公共服务平台未被列入失信记录

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

手机查看

广东省-深圳市

深圳市天健工程技术有限公司

统一社会信用代码	91440300732081694D	企业法定代表人	张宪彬
企业登记注册类型	有限责任公司 (自然人投资或控股的法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园2栋1层2层		

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 **失信联合惩戒记录** 变更记录

失信记录编号 失信联合惩戒记录主体 法人姓名 列入名单事由 认定部门 列入日期



1. 12. 5 质量安全保障性

1. 12. 5. 1 质量管理体系认证证书



1. 12. 5. 2 信用中国未被列入安全生产严重失信主体名单

欢迎来到信用中国

通知公告 网站声明

 信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码

首页 | 信用动态 | 政策法规 | 信息公示 | 信用服务 | 信用研究 | 诚信文化

信用承诺 | 信易+ | 联合奖惩 | 个人信用 | 行业信用 | 城市信用 | 网站导航

您所在的位置：首页 > 信用服务 > 安全生产严重失信主体名单

安全生产严重失信主体名单

深圳市天健工程技术有限公司

查询结果

很抱歉，没有找到您搜索的数据



1. 12. 5. 3 深圳市住建局未被列入红色警示

深圳市住房和建设局 首页 信息公开 政务服务 互动交流

当前位置：首页 > 工程建设服务 > 其他信息查询 > 红色警示

红色警示

企业名称： 导出xls 导出json 导出xml

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

显示 1 到 0 共 0 记录

1. 12. 5. 4 广东省交通运输厅查询结果未被处罚



The screenshot shows the homepage of the China Credit Transportation website (www.mot.gov.cn). The top banner features a scenic image of a road winding through a mountainous area, a train, and an airplane. The text "信用交通" (Credit Transportation) and "CREDIT.MOT.GOV.CN" are prominently displayed. Below the banner, there is a search bar with the placeholder text "信用信息查询" (Credit Information Inquiry) and a red button labeled "行政许可和行政处罚" (Administrative Permits and Punishments). To the right of the search bar is a blue button labeled "搜索" (Search). The main content area has three input fields: "企业名称" (Enterprise Name), "统一社会信用代码" (Unified Social Credit Code), and "法定代表人" (Legal Representative). The "企业名称" field contains the text "深圳市天健工程技术有限公司". The "统一社会信用代码" field displays the message "没有查询到相关信息!" (No relevant information found!).

1. 12. 5. 5 深圳市交通运输局查询结果未被处罚



The screenshot shows the homepage of the Shenzhen Transport Bureau's official website (itys.sz.gov.cn). The top banner features the bureau's logo and the text "重要信息公示" (Important Information Disclosure). Below the banner, there are two main search buttons: "行政许可" (Administrative Permit) and "行政处罚" (Administrative Punishment). A search bar contains the text "深圳市天健工程技术有限公司" and a "搜索" (Search) button. Below the search bar, there is a navigation menu with options like "深圳市交通运输局‘双公示’目录" (Shenzhen Transport Bureau 'Double Disclosure' Catalog). The main content area shows a table with columns for "行政处罚决定书文号" (Administrative Punishment Decision Document Number), "行政相对人名称" (Name of the Administrative Relative), and "处罚决定日期" (Date of Punishment Decision). The table is currently empty, indicating no relevant information found.

1. 12. 6 劳资纠纷可控度

作为一家国有企业，我司劳资纠纷可控度高，采取了一系列科学有效的管理措施和手段。对内我司建立了完善的规章制度体系，包括劳动合同管理、薪酬福利制度、员工培训和晋升机制等，确保员工的权益得到充分保障。同时，我司注重加强内部沟通，建立了多层次的沟通渠道，如员工座谈会、意见箱等，及时倾听员工的声音，解决员工的合理诉求。

对外，我司与所有劳务分包商建立了严格的合同管理制度，明确双方在劳务关系中的权利和义务，确保劳务合同的合法性和公正性。在合同中，详细规定了工资支付、工作时间、休息休假、社会保险等关键条款，为务工工人提供坚实的法律保障。

其次，我司设立了专门的劳务管理机构，负责对劳务分包商进行日常管理和监督。该机构定期与劳务分包商进行沟通，了解其经营状况和务工工人的需求，及时发现并解决潜在问题。同时，我司还建立了务工工人投诉机制，鼓励务工工人积极反映问题，确保他们的合法权益得到及时维护。

为了进一步提升劳资纠纷的可控度，我司还采取了以下手段：一是加强务工工人的培训和教育，提高他们的法律意识和维权能力；二是建立劳务纠纷预警机制，通过数据分析、风险评估等方式，及时发现并处理潜在的劳务纠纷；三是与地方政府、行业协会等外部机构建立紧密的合作关系，共同推动劳务市场的规范化和法制化建设。



天健技术

1. 12. 6. 1 信用中国未被列入拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单

欢迎来到信用中国

通知公告 网站声明

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码 搜索

首页 | 信用动态 | 政策法规 | 信息公示 | 信用服务 | 信用研究 | 诚信文化

信用承诺 | 信易+ | 联合奖惩 | 个人信用 | 行业信用 | 城市信用 | 网站导航

您所在的位置：首页 > 信用服务 > 重点领域查询

拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单

深圳市天健工程技术有限公司

查询

查询结果

很抱歉，没有找到您搜索的数据



1. 12. 6. 2 中国裁判文书网未有劳动纠纷案例

中国裁判文书网
China Judgments Online

首页 刑事案件 民事案件 行政案件 赔偿案件 执行案件 其他案件 民族语言文书

高级检索 输入案由、关键词、法院、当事人、律师 搜索 ?

关键字
案由
法院层级
地域及法院
裁判年份①
审判程序
文书类型
案例等级

已选条件：
案由：劳动争议
当事人：深圳市天健工程技术有限公司

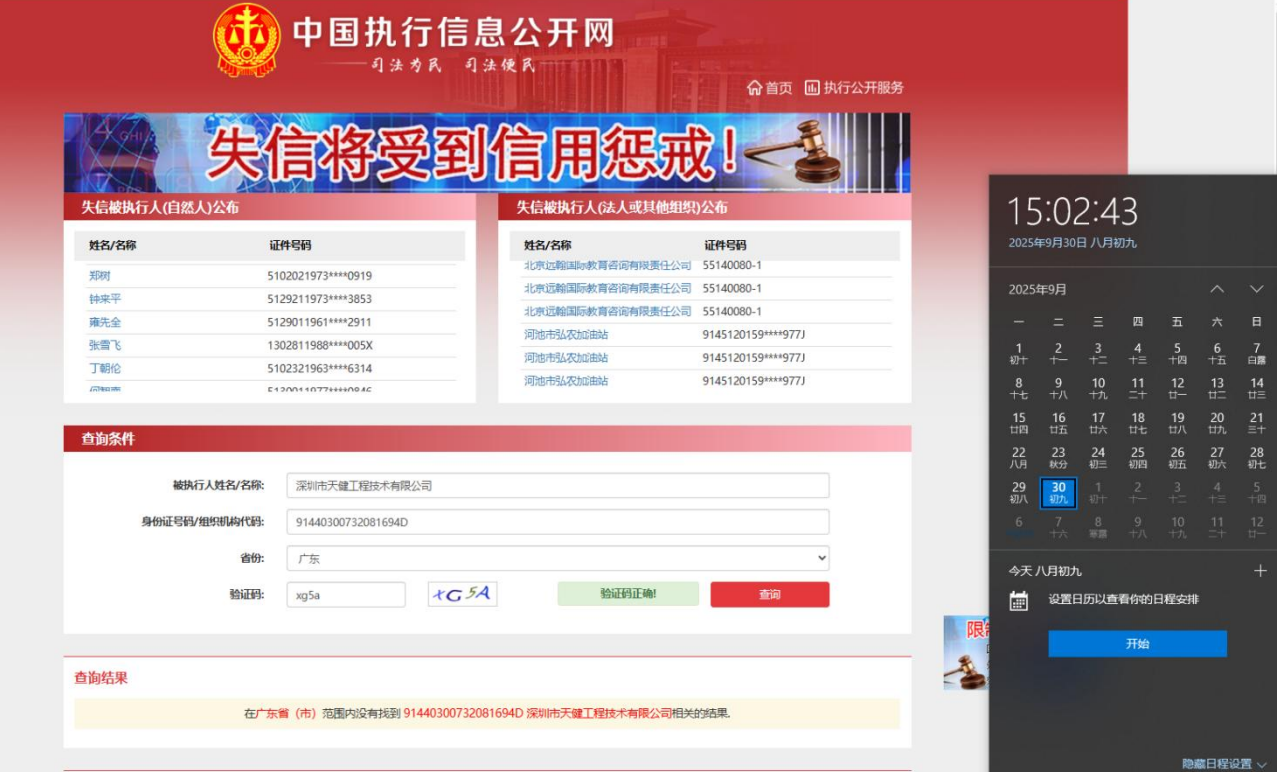
保存搜索条件 清空搜索条件

共检索到 0 篇文书
全选 批量收藏

法院层级
裁判日期
审判程序
暂无数据！

二、企业信用情况

2.1 中国执行信息公开网（失信被执行人）



The screenshot shows the homepage of the China Execution Information Disclosure Network. It features a banner at the top with the text "失信将受到信用惩戒!" (Credit punishment will be imposed for dishonesty) and a gavel icon. Below the banner, there are two tables: "失信被执行人(自然人)公布" (List of失信被执行人 (Natural Persons)) and "失信被执行人(法人或其他组织)公布" (List of失信被执行人 (Legal Persons or Other Organizations)). The search conditions section includes fields for被执行人姓名/名称 (被执行人姓名/名称: 深圳市天健工程技术有限公司), 身份证号码/组织机构代码 (身份证号码/组织机构代码: 91440300732081694D), 省份 (Province: 广东), 验证码 (Verification Code: xg5a), and a button for "验证码正确!" (Correct Verification Code). The results section indicates that no records were found for the company in Guangdong.

2.2 全国企业信用信息公示系统（严重违法失信名单（黑名单）信息）



The screenshot shows the homepage of the National Enterprise Credit Information Publicity System. At the top, there is a search bar with the placeholder "请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号" and a search icon. Below the search bar, the company profile for "深圳市天健工程技术有限公司" is displayed, including its business license, registration number, legal representative (张宪彬), registration authority (深圳市市场监督管理局龙华监管局), and establishment date (2001年10月09日). On the right side, there is a calendar for September 2025 and a "开始" (Start) button. The main content area shows tabs for 基础信息 (Basic Information), 行政许可信息 (Administrative Permit Information), 行政处罚信息 (Administrative Punishment Information), 列入经营异常名录信息 (List of Business Abnormal Registrations), 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 (List of Severe Violations and Dishonesty), and 公告信息 (Announcement Information). The "列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息" tab is selected, showing a message: "暂无列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息" (No information listed in the List of Severe Violations and Dishonesty). Navigation buttons at the bottom include 首页 (Home), 上一页 (Previous Page), 下一页 (Next Page), and 末页 (Last Page).

三、企业同类业绩

企业同类业绩一览表

1. 工程名称：龙华区管网提质增效工程(二期)工程试验(检测)合同
(合同价：1965.648万元；合同签订日期：2021.12.30)
2. 工程名称：坪山大道综合改造工程(中段)施工-施工质量检测合同
(合同价：767.682万元；合同签订日期：2021.11.11)
3. 工程名称：储能产业园项目试验检验工程
(合同价：400万元；合同签订日期：2024.2.23)
4. 工程名称：小漠安置区（碧海云天花园）项目地基与基础工程专项检测服务
(合同价：389.46万元；合同签订日期：2023.10.7)
5. 工程名称：福城南产业片区 12-16 等宗地项目 12-10-01 宗地第三方检测
(合同价：194.036038万元；合同签订日期：2024.5.10)

注：提供近5年（以截标时间倒推，以合同签订时间为准）投标人自认为最具代表性的建设工程质量检测类业绩。若为联合体投标，联合体各方业绩均认可。业绩不超过5项，超过5项只取列表前5项。

(1) 工程业绩指标（同类工程对应的合同额）大于本招标项目投标上限价二分之一（115.162727万元）的为符合本工程择优业绩。

(2) 证明材料：请仔细阅读第二章资信标要求一览表，务必按资信要求一览表提供相关材料，证明材料中信息模糊或缺失视为无效证明材料。投标人可将上述材料中的关键信息进行标记，以便招标人审核。



3.1 龙华区管网提质增效工程(二期)-工程试验(检测)合同

深天技合字[2022]检01号

合同编号: B1611032021121450



龙华区管网提质增效工程（二期） 工程试验（检测）合同

工 程 名 称: 龙华区管网提质增效工程（二期）
工 程 地 点: 深圳市龙华区
委 托 人 : 深圳市市政工程总公司
受 托 人 : 深圳市天健工程技术有限公司
签 订 日 期: 2021 年 12 月 30 日



工程试验（检测）合同

委托人：【深圳市市政工程总公司】（以下简称甲方）

法定代表人：【陈俭】

住所：【深圳市龙华区民治街道北站社区华侨城创想大厦 2 栋 2001】

受托人：【深圳市天健工程技术有限公司】（以下简称乙方）

法定代表人：【张宪彬】

住所：【深圳市龙华区大浪街道华昌路华富工业园 2 栋 1, 2 层】

根据《中华人民共和国民法典》及有关法律法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就甲方委托乙方承担【龙华区管网提质增效工程（二期）】（以下简称工程）试验（检测）事项协商一致，双方达成合同条款如下：

第1条 工程情况

1.1 工程名称：【龙华区管网提质增效工程（二期）】。

1.2 工程地点：【深圳市】。

1.3 工程概况：【工程用原材料试验检测、常规现场试验检测】。

1.4 工作范围：【甲方根据现场实际情况以分工文或工作任务单的方式明确乙方具体的工作范围】

1.5 自本合同签订之日起，甲方送检材料无评定依据，乙方要求甲方提供工程设计图纸等相关技术资料时，甲方应在【10】个工作日内提交技术资料。

第2条 试验（检测）项目

2.1 甲方委托乙方试验（检测）的项目包括：

材料试验检测；

常规现场检测；

其他：【无】。

第3条 试验（检测）标准、政策法规

3.1 所有检验项目依据国家、省、市及行业的现行有关规范、标准、设计要求及主管部门要求和现行土工、建材试验等规程要求严格执行，由设计、甲方、乙方等相关部门确定检测项目、数量及位置。

第4条 试验（检测）时间及成果

4.1 自本合同签订之日起，乙方应按要求完成本合同第2条约定内容的试验(检测)工作，并将本合同项下全部试验(检测)事项的成果提交给甲方，并对其准确性和可靠性负责。

4.2 试验(检测)成果提交要求：

乙方应向甲方交付全部试验(检测)成果

序号	成果名称	数量	备注
1	检测报告	一式【贰】份	含【/】版本电子档。 含【/】版本光盘。

甲方如需增加试验(检测)成果份数，其中超出本合同规定份数的部分应付工本费，乙方应代办并同意工本费以当时市场价为准，确定该工本费前需经甲方确认。

第5条 试验(检测)样品的运输

试验(检测)样品的运输方式及运输费用采用以下第【一】种方式：

第一种方式：甲方负责将检测样品送至乙方检测场所，乙方按有关规定对检测后的样品进行留样。（乙方提供送样样品手册）

第二种方式：乙方到项目（工程）现场收取检测样品，甲方承担抽样及运输费用。乙方按有关规定对试验(检测)后的样品进行留样。（备注：根据项目距离收取200-400元不等现场取样费）

其他方式：【无】

第6条 试验(检测)费用的计取

6.1 试验(检测)费用计取

经双方商定，检测数量按现场实际检测数量计算，检测服务费单价参考《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），检测单价按照40%的下浮率（检测单价=即原价×60%）进行计取。

暂定含税合同价人民币（小写）：19656480.00元；

（大写）：壹仟玖佰陆拾伍万陆仟肆佰捌拾元整。

暂定未含税合同价人民币（小写）：18543849.06元；

（大写）：壹仟捌佰伍拾肆万叁仟捌佰肆拾玖元零陆分。

税金：本合同选择计税方法为：一般计税方法（请选择填写：一般计税方法或

简易计税方法）

规定的，双方应友好协商一致的可签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

16.2 本合同的附件为本合同重要组成部分，与本合同具有同等法律效力。

16.3 本合同由双方代表签字并加盖公章后生效。

本合同一式【肆】份，甲方执【贰】份，乙方执【贰】份，各份均具有同等法律效力。

(以下无正文)



甲方：【深圳市市政工程总公司】（盖章）

法定代表人或授权代表人（签字或签章）：

时间： 2021年



乙方：【深圳市天健工程技术有限公司】（盖章）

法定代表人或授权代表人（签字或签章）：

时间： 2021年



3.1.1 业绩证明文件

“深圳市市政工程总公司”已更名为“深圳市政集团有限公司”

The screenshot shows the Shenzhen Market Supervision Bureau's Business Registration Record Inquiry System. The top header includes the Chinese national emblem, the text "深圳市市场监督管理局" (Shenzhen Market Supervision Bureau), "商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)" (Business Registration Record Inquiry (Business Entity Registration and Filing Information Inquiry)), and a greeting "您好, 郭家荣" (Hello, Guo Jiarong). Below the header is a table titled "深圳市政集团有限公司 2023年11月08日 的变更信息" (Change Information of Shenzhen Construction Group Co., Ltd. on November 8, 2023). The table lists various changes made to the company, with the "变更前名称" (Original Name) and "变更后名称" (New Name) row highlighted by a red box. The table data is as follows:

深圳市政集团有限公司 2023年11月08日 的变更信息	
变更前外国资内资	分公司企业法人
变更后外国资内资	公司
变更前名称	深圳市市政工程总公司
变更后名称	深圳市政集团有限公司
变更前成员	
变更后成员	朱兴龙(监事), 郑志远(董事), 陈信(董事长), 欧阳垂礼(董事), 刘丽梅(董事), 胡正东(董事), 欧阳垂礼(总经理), 陈俭(董事)
变更前市场主体类型	股份公司投资
变更后市场主体类型	有限责任公司(法人独资)
变更前指定联系人	undefined
变更后指定联系人	邹嘉
变更前章程或章程修正案通过日期	2016-12-01
变更后章程或章程修正案通过日期	2023-05-15

项目业绩证明书

工程名称	龙华区管网提质增效工程(二期)工程 试验(检测)		
甲方单位	深圳市政集团有限公司		
检测单位	深圳市天健工程技术有限公司		
合同金额	壹仟玖佰陆拾伍万陆仟肆佰捌拾元整		
	¥19,656,480.00		
合同签订日期	2021年12月		
项目负责人	曹诗谈	技术负责人	林小涛
参与人员	陈亮、杨明、吴建忠、张锐琳、刘校、覃家烈、刘家梁、冯唐煌、李中伟、李楠、江传鹏、黎健、吴诗聪、万健、姚钰霞等		
工程概况	龙华区管网提质增效工程(二期)项目主要包括为老旧市政管网修复、错混接点整改、观澜河干流箱涵改造排水管网提标改造、三水分离等，以补齐污水管网等设施短板、全面提升水质净化厂进水浓度、进一步提升流域内水环境质量，项目总投资为286000万元。		
检测内容	工程各项原材料检测、管道功能性检测、路基路面现场检测、地基基础检测		
备注			



甲方单位：（盖章）

2024年10月1日



3.1.2 检测报告



02030A202400190419-0124154126



202219021204

BGLP04002c

报告编号: JS-0410-20240007

基桩钻芯法 检 测 报 告

工程名称: 龙华管网提质增效工程(二期)

工程地点: 深圳市龙华区

委托单位: 深圳市政集团有限公司

检测日期: 2024年01月16日至2024年01月22日

检测项目: 桩身完整性

检测类别: 普通送检



天健技术
Tianjian Research

深圳市天健工程技术有限公司

深圳市龙华新区大浪华昌路华富工业园2栋1-2楼

基桩钻芯法检测报告

报告编号：JS-0410-20240007

注意事项

1. 本报告无本单位“检测专用章”无效，每页无骑缝章无效。
2. 本报告签名不全无效。
3. 本报告改动换页无效。
4. 未经本单位批准，不得部分复制本报告。
5. 本单位提供试验检测报告的检索查询服务，可通过电话传真对检测报告的真伪等相关信息进行查询。
6. 本报告未经本单位同意，不得作为商业广告使用。
7. 若对本报告有异议，应于收到报告20个工作日内向本单位提出书面复议申请，逾期不予受理。

联系地址：深圳市龙华新区大浪华昌路华富工业园2栋1-2楼

邮政编码：518109

电 话：0755-83930437



目 录

1 项目概况	4
1.1 引言	5
1.2 受检桩施工概况	5
2 检测依据	5
3 检测仪器设备、基本原理	5
4 工程地质概况	5
5 检测内容与方法	6
5.1 一般规定	6
5.2 现场检测	6
5.3 芯样试件截取与加工	6
6 分析与结论	6
6.1 基桩完整性判定原则及类别	6
6.2 钻孔抽芯检测情况	7
6.3 桩身水泥土抗压强度	8
7 检测结论	10
8 附件	11
附件一 检测桩附近地质资料附图	12
附件二 受检桩水泥土芯样照片	13
附件三 基桩钻芯法检测芯样柱状图	15
附件四 基桩芯样抗压强度试验结果表	18

1 项目概况

工程概况见表1。

表1 工程概况

工程名称	龙华管网提质增效工程（二期）		
工程部位	龙华街道清湖新村		
工程地点	深圳市龙华区		
建设单位	深圳市龙华区水污染治理中心		
委托单位	深圳市市政集团有限公司		
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司		
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		
承建单位	深圳市市政集团有限公司		
基桩施工单位	/		
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		
质监机构	/		
结构方式	/	层数	/
建筑面积 (m ²)	/	开工日期	/
桩型	高压旋喷桩	桩径 (mm)	500
单桩竖向承载力特征值 (kN)	/	桩身水泥土设计强度等级	/
工程桩总数	/	检测桩数	3根
施工桩长 (m)	8.93 ~ 8.97	施工桩底持力层	/
检测方法	钻芯法	检测日期	2024.01.16 ~ 2024.01.22
检测目的	检测桩身完整性、判定桩身缺陷程度及位置		
备注	表中所列内容由委托单位提供		

1.1 引言

受深圳市政集团有限公司的委托，深圳市天健工程技术有限公司于2024年01月16日至2024年01月22日对龙华管网提质增效工程(二期)的高压旋喷桩进行钻芯法检测，本次试验的目的是检测高压旋喷桩桩长、桩身水泥土强度、桩身完整性、判定桩底持力层岩土性状是否满足设计要求。

根据相关规定，并考虑本工程的具体情况，确定共检测3根桩，共钻3个孔，完成总进尺34.50米。

1.2 受检桩施工概况

根据委托单位提供的设计及施工资料，各受检桩的设计施工情况如表2。委托单位未提供检测桩平面位置示意图。

表2 受检桩的设计施工情况表

序号	桩号(#)	桩径(mm)	设计桩长(m)	设计桩顶标高(m)	桩水泥土浇灌日期	水泥土设计强度等级	持力层岩土性状	备注
1	X3	500	8.96	47.93	2022.10.16	/	砾质粘性土	QHW8
2	X31	500	8.93	47.93	2022.10.18	/	砾质粘性土	QHW8
3	X52	500	8.97	47.93	2022.10.21	/	砾质粘性土	QHW8

2 检测依据

(1) 《广东省建筑地基基础检测规范》(DBJ/T 15-60-2019)

3 检测仪器设备、基本原理

采用北京探矿机械厂生产的高速油压钻机，设备型号：XY-1A，管理编号：SB-XC-185金刚石钻具，型号：Φ101mm。主要仪器设备及用途，见表3。

表3 主要仪器设备及用图表

仪器设备	规格型号	编号	校准证书	校准日期
油压高速钻机	XY-1A	SB-XC-185	/	/

4 工程地质概况

地质勘察资料详见附件二《检测桩附近地质资料》

表6 桩身水泥土完整性汇总表

序号	桩号(#)	孔号(#)	桩身水泥土芯样描述
1	X3	1	芯样表面粗糙，呈褐黄色、灰白色等杂色，芯样大多呈柱状、个别呈块状，大多数芯样胶结较好、较硬。局部芯样松散、呈可塑状且其芯样长度小于1倍桩径。
2	X31	1	芯样表面粗糙，呈褐黄色、灰白色等杂色，芯样大多呈柱状、个别呈块状，大多数芯样胶结较好、较硬。
3	X52	1	芯样表面粗糙，呈褐黄色、灰白色等杂色，芯样大多呈柱状、个别呈块状，大多数芯样胶结较好、较硬。局部芯样松散且其芯样长度小于1倍桩径。

6.3 桩身水泥土抗压强度

表7 桩身水泥土芯样试件抗压强度及其代表值汇总表

序号	桩号(#)	孔号	设计强度等级(MPa)	单组芯样水泥土强度代表值(MPa)			芯样强度代表值(MPa)
				①	②	③	
1	X3	1	/	14.3	15.6	/	14.3
2	X31	1	/	9.9	14.5	/	9.9
3	X52	1	/	17.7	19.5	/	17.7

表8 高压旋喷桩钻芯法检测结果汇总表

序号	桩号	桩径(m)	孔号	桩长				桩身水泥土强度			桩底沉渣		桩身完整性类别	持力层情况			综合结论
				钻孔深度(m)	设计桩长(m)	实测有效桩长(m)	偏差(m)	设计强度等级	强度代表值(MPa)	是否满足要求	厚度(mm)	是否满足要求		设计岩(土)性状	检测岩(土)性状	是否满足要求	
1	X3	500	1	12.50	8.96	9.38	+0.42	/	14.3	/	/	/	II类	/	砾质粘性土	/	/
2	X31	500	1	14.62	8.93	9.20	+0.27	/	9.9	/	/	/	II类	/	砾质粘性土	/	/
3	X52	500	1	15.00	8.97	9.12	+0.15	/	17.7	/	/	/	II类	/	砾质粘性土	/	/

本页以下空白 (转下页)

7 检测结论

本次对龙华管网提质增效工程（二期）中的3根高压旋喷桩进行了钻芯法检测工作，其结论如下：

- (1) 桩身砼完整性：受检的3根桩中，桩身完整性类别判均为 II 类。
- (2) 桩长：受检的3根桩桩长偏差为+0.15m～+0.42m（“-”表示检测桩长小于施工桩长，“+”表示检测桩长大于施工桩长）。
- (3) 桩身水泥土强度：受检的3根桩桩水泥土抗压强度代表值为9.9MPa～17.7MPa。
- (4) 桩底持力层性状：受检的3根桩桩底持力层鉴别为砾质粘性土。

主要检测人： 吴建忠 (上岗证号/资格证书号) 3019826

报告编写人： 赵磊 (上岗证号/资格证书号) 3022648

报告审核人： 张海平 (上岗证号/资格证书号) 3008444

报告批准人： 孙伟东





3.2 坪山大道综合改造工程（中段）施工-施工质量检测合同

合同编号: B1563032021103108

坪山大道综合改造工程（中段）施工- 施工质量检测合同



发包单位: 深圳市天健坪山建设工程有限公司

分包单位: 深圳市天健工程技术有限公司

签订日期: 2021年11月11日

发包单位（以下简称甲方）：深圳市天健坪山建设工程有限公司

分包单位（以下简称乙方）：深圳市天健工程技术有限公司

经双方协商，甲方委托乙方承担坪山大道综合改造工程（中段）施工的施工质量检测工作。为明确双方承担的工作任务和经济责任，依据《中华人民共和国民法典》及其他相关法规，经双方充分协商，签订本框架协议，共同遵守。

一、工程名称：坪山大道综合改造工程（中段）施工

二、工程位置：深圳市坪山区

三、检测内容和要求

3.1 本合同委托检测内容包括且不限于：

3.1.1 对甲方委托的原材料及中间产品进行检测；

3.1.2 对甲方委托的混凝土结构、钢筋、沥青混凝土等进行检测；

3.1.3 对甲方委托的回填土石方进行检测；

3.1.4 对甲方委托的路基、路面、桥梁等进行检测；

3.2 技术要求

所有检验项目依据国家、省、市及行业的现行有关规范、标准、设计要求及主管部门要求和现行土工、建材试验等规程要求严格执行，由设计、甲方、乙方等相关部门确定检测项目、数量及位置。

3.3 合同价款

币种：人民币

暂定合同价款（大写）：柒佰陆拾柒万贰仟捌佰贰拾元整

（小写）：¥7672820.00 元（暂定）

税金：本合同选择计税方法为：一般计税方法（请选择填写：一般计税方法或简易计税方法）

① 选择一般增值税计税方法的税额为¥：434310.57 元，税率为：6%（请选择填写：3%、6%、11%、17%）。

② 选择简易计税方法的税额为¥： / 元，征收率为 / 。

同经双方签字盖章后生效。

13.2 一切未尽事宜，由双方协商解决。

13.3 乙方完成检测工作，甲方款项付清，合同自动失效。

发包方：深圳市天健坪山建设工程有限公司

甲方代表：

开户银行：中国银行深圳市福田支行

帐号：751057960155

联系人：

联系电话：

日期：2021年1月11日

检测方：深圳市天健工程技术有限公司

乙方代表：

开户银行：中行福田支行

帐号：774457946158

联系人：曾镇东

联系电话：13203663522

日期： 年 月 日



3.2.1 业绩证明文件

“深圳市天健坪山建设工程有限公司”已更名为“深圳市特区建工能源建设集团有限公司”

The screenshot shows the 'Business Registration Record Inquiry' interface for Shenzhen. It displays the following table of name change information:

深圳市特区建工能源建设集团有限公司 2024年02月01日 的变更信息	
变更前名称	深圳市天健坪山建设工程有限公司
变更后名称	深圳市特区建工能源建设集团有限公司
变更前章程或章程修正案通过日期	2023-12-22
变更后章程或章程修正案通过日期	2024-01-17

A red box highlights the '变更后名称' (Changed Name) row, which shows the new company name '深圳市特区建工能源建设集团有限公司'.

At the bottom of the page, there is a footer with links: '主办单位: 深圳市市场监督管理局 (深圳市知识产权局)' (Main organizer: Shenzhen Market Supervision Bureau (Shenzhen Intellectual Property Bureau)), '网站标识码: 4403000004 粤ICP备15042059号 粤公网安备 44030402002947号', '网站地图' (Site Map), '网站概况' (Website Overview), '版权保护' (Copyright Protection), '隐私声明' (Privacy Statement), '联系我们' (Contact Us), and icons for Weibo, WeChat, and QR code.

项目业绩证明书

工程名称	坪山大道综合改造工程（中段）施工- 施工质量检测		工程地点	深圳市坪山区		
甲方单位	深圳市特区建工能源建设集团有限公司					
检测单位	深圳市天健工程技术有限公司					
合同金额	柒佰陆拾柒万贰仟捌佰贰拾元整					
	¥7,672,820.00					
合同签订日期	2021年11月					
项目负责人	曹诗谈	技术负责人	林小涛			
参与人员	张锐琳、刘校、覃家烈、刘家梁、李中伟、李楠、江传鹏、黎健、吴诗聪、万健、姚钰霞、钟家裕、梁振强、陈亮、曾镇东、赖剑辉、何欢等					
工程概况	本项目位于坪山区，起于沙湖路（接坪山大道南段），止于丹梓大道。道路等级为城市主干路，全长6.36公里，红线宽60米，双向8车道，设计速度为50公里/小时。项目总投资为167901.62万元，建安工程费144791.46万元。					
检测内容	工程各项原材料检测、主体结构检测、路基路面现场检测、桥梁检测、地基基础检测、管道功能性检测					
备注						

甲方单位：（盖章）

2024年6月1日





3.2.2 检测报告



BGLP04002H

报告编号：JS-ZH-20230006

平板载荷试验 检测报告

工程名称：坪山大道综合改造工程（中段）施工

工程地点：坪山大道

委托单位：深圳市坪山区交通轨道管理中心

检测日期：2023年08月18日至2023年08月21日

检测项目：平板载荷试验

检测类别：有见证送检



深圳市天健工程技术有限公司

二〇二三年八月二十五日

天健技术
Tianjian Research

深圳市天健工程技术有限公司

深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园2栋1层2层



平板载荷试验检测报告

报告编号：JS-ZH-20230006

注意事项

1. 本报告无本单位“检测专用章”无效，每页无骑缝章无效。
2. 本报告签名不全无效。
3. 本报告改动换页无效。
4. 未经本单位批准，不得部分复制本报告。
5. 本单位提供试验检测报告的检索查询服务，可通过电话传真对检测报告的真伪等相关信息进行查询。
6. 本报告未经本单位同意，不得作为商业广告使用。
7. 若对本报告有异议，应于收到报告 20 个工作日内向本单位提出书面复议申请，逾期不予受理。

联系地址：深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园 2 栋 1 层 2 层

邮政编码：518109

电 话：0755-83930437

深圳市天健工程技术有限公司

二〇二三年八月二十五日

1 项目概况

受深圳市坪山区交通轨道管理中心的委托,深圳市天健工程技术有限公司于2023年08月18日至2023年08月21日对坪山大道综合改造工程(中段)施工(JL0+355~JL0+375下穿通道基底持力层)的3处换填地基进行了平板载荷试验,工程概况见表1。

表 1 工程概况表

工程名称	坪山大道综合改造工程(中段)施工		
工程地点	坪山大道		
工程部位	JL0+355~JL0+375下穿通道基底持力层		
建设单位	深圳市坪山区交通轨道管理中心		
委托单位	深圳市坪山区交通轨道管理中心		
勘察单位	深圳市市政设计研究院有限公司		
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司		
承建单位	深圳市天健坪山建设工程有限公司		
施工单位	深圳市天健坪山建设工程有限公司		
监理单位	深圳市中行建设工程顾问有限公司		
质量监督站	/		
见证人	周南	见证人卡号	TJJS-2021-026-03
地基类型	换填地基(级配碎石)	开工日期	2023.08.17
地基设计承载力(kPa)	180	基础埋深	/
基础持力层	沙性土	检测点数(个)	3
检测方法	平板载荷试验	试验日期	2023.08.18~2023.08.21
备注	以上信息由委托单位提供		

4.2.5 当出现下列情况之一时，即可终止加载：

(1) 某级荷载作用下，承压板沉降量大于前一级荷载作用下沉降量的5倍；

(2) 承压板周围土明显地侧向挤出；

(3) 某级荷载作用下，24h内沉降速率未能达到相对稳定标准；

(4) 累计沉降量与承压板直径或宽度（矩形承压板取短边）之比大于或等于0.06，或承压板的累计承降量大于等于150mm；

(5) 加载至最大试验荷载，承压板沉降速率达到相对稳定标准。

4.2.6 当满足第C.0.5条前三款的情况之一时，其对应的前一级荷载为极限荷载。

4.2.7 承载力特征值的确定应符合下列规定：

1) 当能确定比例界限，极限荷载大于对应比例界限的2倍时，取该比例界限；极限荷载小于对应比例界限的2倍时，取极限荷载的50%；

2) 当不能确定比例界限时，应按规范表8.4.3对应的地基变形值取值，但不应大于极限荷载的1/2。

(3) 对不需要做变形验算的地基基础，当不能确定比例界限时，也可取极限荷载的50%。

5 检测数据分析

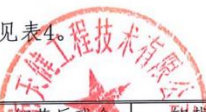
根据现场测读的数据整理出“压板静载试验汇总表”，绘制出压板静载试验曲线图即P-S曲线及s~1gt曲线，综合分析整理得出试验结果详见表4。

表4 试验结果汇总表

序号	试验点号 (#)	设计地基承载力特征值 (kPa)	最大试验荷载 (kN)	最大沉降量 (mm)	卸荷后残余沉降量 (mm)	卸载后回弹率 (%)
1	JL0+360	180	360	5.35	2.24	58.13
2	JL0+365	180	360	5.10	1.17	77.06
3	JL0+370	180	360	5.49	1.65	69.95

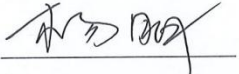
注：1 本工程设计地基承载力特征值 180kPa，本次试验采用面积为 1.0m²的方形承压板，试验最大力值 360kN。

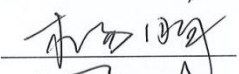
2 单个试验点承载力特征值的确定：当加载至最大试验荷载时，承压板沉降速率达到相对稳定标准且 Q~s 曲线无法确定比例界限，承载力又没有达到极限，取最大试验荷载的一半所对应的荷载值。

6 结论与分析评估

受深圳市坪山区交通轨道管理中心的委托对坪山大道综合改造工程（中段）施工（JL0+355~JL0+375下穿通道基底持力层）的3处换填地基进行平板载荷试验，其检测结论为：

所测的JL0+360#、JL0+365#、JL0+370#共3处换填地基检测点，其单个检测点的地基承载力最大试验荷载达到360kN，其单个检测点的地基承载力特征值为180kN(即180kPa)，满足设计要求。

主要检测人：  (上岗证号/资格证书号) 3024835

报告编写人：  (上岗证号/资格证书号) 3024835

报告审核人：  (上岗证号/资格证书号) 2102030000000086

报告批准人： 



7 附件

- | | |
|-----------------------------------|-----|
| 附图1 单桩荷载—沉降数据汇总表、P-S曲线图及S~lg t曲线图 | 6张 |
| 附图2 受检点位平面示意图 | 1张 |
| 附图2 钻孔柱状图 | 未提供 |
| (以下空白) | |



3.3 储能产业园项目试验检验工程

合同编号: HT-JS-FW-CNCYY-2024-001

深圳市特区建工科工集团建设有限公司 储能产业园项目试验检验 工程服务合同



合同编号	HT-JS-FW-CNCYY-2024-001		
合同类型	工程服务类	签约日期	2024.2.23
甲方	深圳市特区建工科工集团建设有限公司		
乙方	深圳市天健工程技术有限公司		



甲方：深圳市特区建工科工集团建设有限公司

乙方：深圳市天健工程技术有限公司

受深圳市特区建工科工集团建设有限公司（以下简称“甲方”）委托，深圳市天健工程技术有限公司（以下简称“乙方”）承担储能产业园项目试验检验工程服务工作。依据《中华人民共和国民法典》的规定，合同双方就该项目的技术服务，经协商一致，签订本合同。

一、服务内容、方式和要求

1、甲方委托乙方对该工程进场材料按有关规程、规范及工程进度进行检测，并按时提供工程技术要求及待检材料样品。

2、正常情况下，甲方要求上门取样时需至少提前 24 小时预约（特殊情况除外），否则取样时间需双方重新约定。乙方指定与甲方对接人为：姓名：谭亮亮；联系电话：18605131144。乙方接到甲方通知后及时派车到达甲方施工现场接收待检材料样品。

3、甲方应保证其所承建工程的建材检测项目的检测任务（乙方资质范围内）由乙方负责检测。如乙方服务不到位或者不能满足甲方现场有关要求，甲方有权随时增加或另行委托其他检测单位，乙方不得有任何异议，由此产生的额外支出费用由乙方承担。

4、乙方按相关国家、行业和企业标准的相关规定进行检测，对检测公正性、可靠性负责，任何一方不得干预检测结果。

5、乙方负责相关进场材料检测资料的整理、报告的编写工作，及时反馈质量信息，并按工程进度的需要及时发出报告送达甲方相关部门。

6、乙方提供检验报告原件壹式贰份，如遇到特殊情况，甲方需要乙方补发相关的资料，乙方应配合给予补发，补发收费 5 元/每份。

7、节假日如遇材料急需试验，乙方要安排人员加班并及时提供试验结果。

二、履行期限

本合同从暂定2024年3月10日起至2025年3月10日止，合作期内甲方有权变更本合同期限，但须提前一个月通知乙方。

三、验收标准和方式

1、按国家、行业和企业标准，采用质量检验方式验收，由乙方出具检验报告为验收证明。

2、本合同服务项目的保证期至工程验收结束，在保证期内发现服务质量缺陷的，

乙方负责返工或采取补救措施。但因甲方保管不当引起的问题除外。

四、试验及报告时间：

提供报告时间：常规材料检测结束后，七个工作日内提供试验报告；现场检测结束后，十个工作日内提供试验报告。

五、检测费用及其支付方式

1、本合同工程检测费用

暂定含税金额¥4,000,000.00元，大写：肆佰万元整；暂定不含税金额
¥3,773,584.91元，增值税率6%，增值税额¥226,415.09元，最终以双方确认的《结
 算确认函》为准。

2、合同清单

序号	类别	含税单价 (下浮率%)	单价说明	下浮后暂定 含税总价 /元	备注
1	试验检测	50%	检测数量按现场实际检测数量计算，检测服务费单价参考《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（第一批））标准，检测单价按照50%的下浮率(含税检测单价=即原价×(1-50%))进行计取。	<u>¥4,000,000.00</u>	
2	人民币大写		<u>肆佰万元整</u>		

注明：

一、试验（检测）费用包括：

- (1) 乙方完成本合同项下试验（检测）工作所有费用（不包含加工费用）；
- (2) 乙方按照国家现行税法和有关部门现行规定需缴纳的一切税金和费用（包含6%的增值税专票、增值税附加税、印花税以及政府和税务机关规定的其他税及费用，均由乙方承担）。
- (3) 本合同不含税单价不随增值税税率变化而变化，如合同履行期间，若政府税务部门调整税费，合同不含税价格不变，税费按调整之后的税费缴纳。乙方申请付款时应开具合法正规的增值税专用发票，且采取综合单价一票制。

二、要求：

- (1) 乙方需提供6%增值税专用发票。
- (2) 试验（检测）成果提交要求：检测报告壹式【肆】份；
- (3) 乙方到项目（工程）现场收取检测样品，费用含在报价中。甲方至少提前12h通知乙方，乙方需要按时派车到甲方指定地点收取样品。乙方按有关规定对试验（检测）后的样品进行留样。

三、重要说明：

- ①平板载荷/静载试验不低于3个点，低于3个点按3个点收费；钻芯检测不低于60米，低于60米按60米收费。
- ③若甲方填写委托单客户信息栏出现工程名称、工程部位错误或缺少而需对检测报告更改、补充相关信



甲方：深圳市特区建工集团建设有限公司 乙方：深圳市天健工程技术有限公司

法定代表人（签字）：

或

授权委托人（签字）：

法定代表人（签字）：

或

授权委托人（签字）：

日期：2024年 2月 2日



日期： 年 月 日

签约地点：深圳市深汕特别合作区



3.3.1 检测报告

02030A202400528712-0409170851



深圳市天健工程技术有限公司

有见证送检

混凝土立方体试块抗压强度检测报告

202219021204

共1页 第1页

报告编号: JS-0122-20241712-SS

见证单位	深圳市聚匠工程项目管理有限公司			见证人	苏崇友/SSZJ-2024028		检测单位(印章)(印章复印无效)					
委托单位	深圳市深汕特别合作区智瀚国际汽车城投资发展有限公司			收样日期	2024-04-09		单位地址: 深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园2栋1层2层					
工程名称	深圳市深汕特别合作区智瀚国际汽车城投资发展有限公司储能产业园项目(一期)			报告日期	2024-04-10		检测地点: 深圳市深汕特别合作区鲘门镇鲘门路新创新产业园(原美盛鞋厂)综合楼壹楼					
工程地点	---			样品状态	正常		联系电话: 13433532582/13798921854					
砼生产厂家	深圳市深汕特别合作区东成混凝土有限公司			检测依据	GB/T 50081-2019		检测专用章					
样品编号	工程部位	强度等级	养护条件	制作日期 (年.月.日)	检测日期 (年.月.日)	龄期 (天)	受压面尺寸 (mm)	单个抗压强度值 (MPa)	尺寸换算系数	换算后的强度值 (MPa)	达到设计强度 (%)	说明
JS-0122-20241712-LZ-SS-01	2#塔吊基础	C35	同条件养护 59°C	2024-03-09	2024-04-09	31	100.0×100.0	48.9	48.4	0.95	46.0	131.4
		以	下	空	白		100.0×100.0	52.4				---
							100.0×100.0	43.8				
说明	1、粗线框内栏目的信息由委托单位提供,其真实性由委托单位负责。 2、试验结果仅对来样负责。 3、未经本单位批准,不得复制检验报告(全文复制除外)。											
备注	---											
批准:	刘伟光			审核:	胡志辉			主要检测员:	胡志辉			
委托地点	深汕特别合作区项目部											



3.4 小漠安置区（碧海云天花园）项目地基与基础工程专项检测服务

中标通知书

标段编号: 2207-440399-04-01-367871010001

标段名称: 小漠安置区（碧海云天花园）项目地基与基础工程
专项检测服务

建设单位: 深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市天健工程技术有限公司

中标价: 389.464100万元

中标工期: 计划开工日期2023年7月1日, 具体开工时间以甲方书面指令为准, 竣工时间以完成所有检测内容为准。

项目经理(总监):

本工程于 2023-07-27 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-09-07 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-09-07



验证码: 6134263660427934 检查网址: https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfw_jszc

深天技合字[2023]检53号

合同编号: QCC-HT-2023-375

小漠安置区（碧海云天花园）项目地基与基础工程 专项检测服务合同

工程名称: 小漠安置区（碧海云天花园）项目地基与基础工程专
项检测服务

工程地点: 深汕特别合作区小漠镇

甲 方: 深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司

乙 方: 深圳市天健工程技术有限公司

甲方：深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司

乙方：深圳市天健工程技术有限公司

按照《中华人民共和国民法典》及其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目相关检测工作协商一致，订立本合同。

一、项目概况及工作内容

1. 工程名称：小漠安置区（碧海云天花园）项目地基与基础工程专项检测服务

2. 工程建设地点：深汕特别合作区小漠镇

3. 项目概况：碧海云天花园项目共分为四块居住用地，总用地面积 94822 m²，规定容积率 3.1，规定建筑面积 294037 m²，总建筑面积约 402153.98 m²，其中住宅建筑面积约 266947 m²，商业建筑面积约 11900 m²，公配物业建筑面积约 15190 m²，地下建筑面积约 101064.28 m²。

4. 工作内容

甲方委托乙方完成小漠安置区（碧海云天花园）项目地基与基础工程专项检测服务，包括但不限于锚杆（索）抗拔试验、工程灌注桩、天然地基、岩基、水泥搅拌桩等检测，但不包括基坑支护工程部分的检测。

二、工作服务期

计划开工日期 2023 年 7 月 1 日，具体开工时间以甲方书面指令为准，竣工时间以完成所有检测内容为准。

三、合同价款及支付方式

3.1 合同价款

3.1.1 计价方式：固定综合单价。

3.1.2 本合同以人民币为计价和结算货币，合同暂定总价为人民币（大写）：叁佰捌拾玖万肆仟陆佰肆拾壹元，小写：3,894,641.00 元，

其中暂列金人民币（大写）：/，小写：/ 元。不含税价为人民币（大写）：叁佰陆拾柒万肆仟壹佰捌拾玖元陆角贰分，小写：3,674,189.62 元，税金为人民币（大写）：贰拾贰万零肆佰伍拾壹元叁角捌分，小写：220,451.38 元。增值税税率为6%，如因国家政策变化或税率调整，合同暂定总价不变，税金作相应调整。

每次申请付款前，乙方需根据甲方财务管理要求提供付款资料及等额有效增值税专用发票。

3.1.3 中标净下浮率[=(1-中标价/633.70万元)*100%]：38.54 %

3.1.4 结算价

(1) 本合同为固定综合单价合同，最终按实际完成确认的工程量结算。清单中固定综合单价已综合考虑完成检测工作所需全部费用。包括但不限于设备进出场（多次）、仪器设备搭设、按设计及规范要求进行检测、数据记录分析、出具报告的费用，加荷体吊装运输、锚桩费、人工费、材料费、机械费、管理费、利润、规费及有关文件规定的调价、政府部门所规定的需要缴纳的任何费用、税金、涨价风险、相关措施费、配合费等全部费用，结算时不再调整。

(2) 对于无清单单价的项目，定价方法如下：

- ①增加类似工作内容的可参考本项目类似检测项目的单价；
- ②若甲方要求增加合同清单外的工作内容时，按照《广东省房屋建

(本页为签署页)

甲方（盖章）：深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

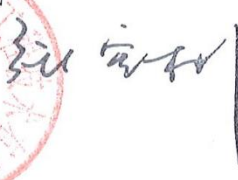
纳税人识别号：91440300MA5H93594R

账户名称：深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司

开户行：交通银行股份有限公司深汕特别合作区支行

银行账号：443066292013005674037

乙方（盖章）：深圳市天健工程技术有限公司

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

纳税人识别号：91440300732081694D

账户名称：深圳市天健工程技术有限公司

开户行：中国银行福田支行

银行账号：774457946158

日期：2023年10月7日

3.4.1 检测报告

备忘Memo

To收件机构 深圳市天健工程技术有限公司	Date日期 二〇二四年六月十八日
Attention收件人 项目经理 冯奇伙	Reference No. 文件编号 碧海观山花园项目 [2024]施备字第[8]号
From发件人 深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司 碧海观山花园项目部	Total总页数 共1页
Topic主题 关于规范使用碧海观山花园项目名称的备忘	Cc. 抄送 深圳市龙建建设监理有限公司

关于规范使用碧海观山花园项目名称的备忘

深圳市天健工程技术有限公司：

2024年1月4日，由我公司代建的碧海观山花园（原称“小漠安置区‘碧海云天花园’项目”）已完成施工许可证办理（工程名称：碧海观山花园(01地块)、碧海观山花园(02地块)、碧海观山花园(03地块)、碧海观山花园(04地块)，详见附件）。

近期发现你公司出具的检测报告上项目名称与施工许可证名称不一致，请你公司及时改正，规范填写检测报告项目名称。

附件：建设工程施工许可证（01-04地块）





202219021204



02030A202302162734-1206164908

BGLP04002H

报告编号: JS-ZH-20230017

平板载荷试验 检测报告

工程名称: 碧海观山花园(02地块)

工程地点: 深圳市深汕特别合作区小漠镇元新村

委托单位: 深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司

检测日期: 2023年10月19日至2023年10月27日

检测项目: 平板载荷试验

检测类别: 有见证送检



1 项目概况

受深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司的委托，深圳市天健工程技术有限公司于 2023 年 10 月 19 日至 2023 年 10 月 27 日对碧海观山花园（02 地块）的 7 处天然地基进行了平板载荷试验，工程概况见表 1。

表 1 工程概况表

工程名称	碧海观山花园（02地块）		
工程地点	深圳市深汕特别合作区小漠镇元新村		
工程部位	02地块地下室（02地块3区）		
建设单位	深圳市深汕特别合作区住房和水务局		
委托单位	深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司		
勘察单位	深圳水务规划设计院股份有限公司		
设计单位	深圳市华阳国际工程设计股份有限公司		
承建单位	深圳中铁建湾区投资建设有限公司		
施工单位	深圳中铁建湾区投资建设有限公司		
监理单位	深圳市龙建建设监理有限公司		
质量监督站	深圳市深汕特别合作区建设工程质量安全监督站		
见证人	曾恩平	见证人卡号	SSZJ-2023158
地基类型	天然地基	开工日期	2023.08.23
地基设计承载力 (kPa)	500	基础埋深	/
基础持力层	强风化凝灰熔岩	检测点数(个)	7
检测方法	平板载荷试验	试验日期	2023.10.19-2023.10.27
备注	以上信息由委托单位提供		

1.1 工程地质概况

地质勘察资料详见附件三 受检点位附近地质钻孔柱状图。

1.2 受检点施工概况

根据委托单位提供的检测点的施工概况见表2，本次检测为平板载荷试验。

表2 受检点的施工设计概况

序号	试验点号(#)	压板形状、面积(m ²)	试验标高(m)	基础持力层	设计地基承载力特征值(kPa)	施工日期
1	1	方形 1.0	5.68	强风化凝灰熔岩	500	/
2	2	方形 1.0	5.62	强风化凝灰熔岩	500	/
3	3	方形 1.0	6.03	强风化凝灰熔岩	500	/
4	4	方形 1.0	5.88	强风化凝灰熔岩	500	/
5	5	方形 1.0	5.24	强风化凝灰熔岩	500	/
6	6	方形 1.0	5.47	强风化凝灰熔岩	500	/
7	7	方形 1.0	5.60	强风化凝灰熔岩	500	/

2 检测依据

本次检测工作中主要采用下述标准、规范、文件：

(1) 广东省《建筑地基基础检测规范》(DBJ/T15-60-2019)。

3 仪器设备

本次检测工作主要仪器设备见表3。

表3 主要仪器设备及用图表

序号	仪器设备名称	规格型号	管理编号	数量	有效日期	主要用途
1	液压千斤顶	QF-320-20	SB-SM-567	1	2023.08.21-2024.02.20	提供载荷
2	桩基静载测试分析仪	RS-JYC	SB-SM-281	1	2023.03.23-2024.03.22	数据采集及分析

表4 试验结果汇总表

序号	试验点号 (#)	设计地基载力特征值 (kPa)	最大试验荷载 (kN)	最大沉降量 (mm)	卸荷后残余沉降量 (mm)	卸载后回弹率 (%)
1	1	500	1000	27.69	23.24	16.07
2	2	500	1000	16.78	12.49	25.57
3	3	500	1000	31.59	26.02	17.63
4	4	500	1000	10.96	9.35	14.69
5	5	500	1000	7.86	5.58	29.01
6	6	500	1000	4.85	3.62	25.36
7	7	500	1000	10.61	7.61	28.28

6 结论与分析评估

受深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司的委托对碧海观山花园（02 地块）的 7 个天然地基进行平板载荷试验，其检测结论为：

所测的 1#~7# 共 7 个天然地基检测点，其单个检测点的地基承载力最大试验荷载达到 1000kN，其单个检测点的地基承载力特征值为 500kN(即 500kPa)，满足设计要求。

主要检测人： 苏海涛 (上岗证号/资格证书号) 3024835 3020529

报告编写人： 苏海涛 (上岗证号/资格证书号) 3019687

报告审核人： 周健华 (上岗证号/资格证书号) 210003000000086

报告批准人： 周健华

深圳市天健工程技术有限公司
检测专用章
二〇二三年十一月三日



3.5 福城南产业片区 12-16 等宗地项目 12-10-01 宗地第三方检测

福城南产业片区 12-16 等宗地项目

12-10-01 宗地第三方检测合同

合同编号：新龙福合字-工-B-JC-[2024]29 号

工程名称：福城南产业片区 12-16 等宗地项目

第三方检测（12-10-01 宗地）

委托单位（全称）：深圳市新龙福投资发展有限公司

受托单位（全称）：深圳市天健工程技术有限公司

签订日期：2024 年 5 月 10 日



合同协议书

委托单位（甲方）：深圳市新龙福投资发展有限公司

受托单位（乙方）：深圳市天健工程技术有限公司

甲方委托乙方承接福城南产业片区 12-16 等宗地项目 12-10-01 宗地第三方检测服务工作。

根据《中华人民共和国民法典》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程质量检测管理办法》、

《深圳市建设工程质量管理条例》及其他有关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方就本工程检测事项协商一致，签订本合同。

一、工程概况

1.1 工程名称：福城南产业片区 12-16 等宗地项目第三方检测（12-10-01 宗地）

1.2 工程地址：深圳市龙华区

1.3 项目用地与工程特征：福城南产业片区 12-16 等宗地项目位于龙澜大道东北角，观光路以南，观天路以北，东邻观兴东路、福前路、观澜人民路与观澜大道，与梅观创新产业走廊遥相对应，紧邻龙澜大道，南靠合正观澜汇、天虹商场。本项目共包含 13 个宗地，分别为 10-08-02 宗地、10-08-03 宗地、12-04-02 宗地、12-10-01 宗地、12-16 宗地、12-18 宗地、12-19 宗地、01-04 宗地、01-13 宗地、11-20-02 宗地、11-19 宗地、11-16-01 宗地、11-16-02 宗地。依据本项目各宗地的开发时间与开发性质，现将本项目分为若干个标段开展招标工作。

本标段包含 01-04 宗地、01-13 宗地、12-04-02 宗地、12-10-01 宗地，总用地面积 62946.8 m²，用地性质规划均为二类居住用地，总建筑面积约 446044 m²，计容总面积 320150 m²。其中：

(1) 01-04 宗地总用地面积 7011.6 m²，总建筑面积约 48623 m²，计容面积 34600 m²；

(2) 01-13 宗地总用地面积 20928.9 m²，总建筑面积约 146508 m²，计容面积 104650 m²；

(3) 12-04-02 宗地总用地面积 14082.3 m²，总建筑面积约 100895 m²，计容面积 72730 m²；

(4) 12-10-01 宗地总用地面积 20924 m²，总建筑面积约 150018 m²，计容面积 108170 m²。

二、检测工作内容及服务周期

2.1 检测类别： 验收检测 平行检测 其他

2.2 工程类别： 房建 市政基础设施 公路

水运 水利 绿化

民防 房屋修缮 轨道交通

其他

2.3 甲方委托乙方检测的检测项目包括：

(1) 基坑支护及桩基础监测：桩身完整性检测、单桩承载力检测（抗拔、抗压）、桩身混凝土强度检测、桩底持力层岩土性状检测、天然土地基承载力检测、锚索抗拔力检测、支护桩检测等；

(2) 结构实体检测：回弹法检测混凝土强度、钻芯法检测混凝土强度、钢筋保护层厚度检测、楼板厚度检测等；

以上具体检测项目详见附件一：检测项目投标报价清单一览表。

2.4 服务期限：以甲方通知的开工时间起至本工程通过验收时止。

三、检测标准（根据项目的实际情况填写）

双方约定的检测标准：

序号	标准名称	标准代号	标准等级
1	《混凝土工程施工质量验收规范》	GB 50204-2015	国标
2	《回弹法检测混凝土抗压强度技术规程》	JGJ/T23-2011	行标
3	《深圳市回弹法检测混凝土抗压强度技术规程》	SGJ 28-2016	地标
4	《钻芯法检测混凝土强度技术规程》	JGJ/T 384-2016	行标
5	《钻芯法检测混凝土强度技术规程》	CECS03: 2007	行标
6	《混凝土中钢筋检测技术规程》	JGJ/T 152-2019	行标
7	《普通混凝土力学性能》	GB/T 50081-2019	国标
8	《砌体工程施工质量验收规范》	GB50203-2011	国标
9	《建筑结构检测技术标准》	GB/T 50344-2019	国标
10	《建筑基桩检测标准》	SJG 09-2024	行标

备注：具体规范标准以当地政府要求为准。

四、合同价款与支付

4.1 收费标准

本合同收费标准参考广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会编制的《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价（第一批）》粤建检协【2015】8号文并结合市场价格水平综合取定。

4.2 合同价款

本合同含税暂定金额为：¥1,940,360.38（大写：人民币壹佰玖拾肆万零叁佰陆拾元叁角

7.6 甲方负责与检测业务有关的第三人的协调工作，为乙方提供必要的外部工作条件。具体包括：

7.7 如遇特殊情况需暂停检测，甲方应提前通知乙方。

7.8 甲方不得以任何方式要求乙方出具虚假检测报告。

八、乙方的义务、权利和责任

8.1 乙方向甲方提供与本工程检测业务有关的资料，包括建设工程检测资质证书、检测机构评估证书及其附表等复印件。

8.2 乙方收到甲方提供的有关资料及文件后，应仔细阅读，如发现任何不清晰或错误，应在5日内向甲方提出书面意见。乙方对甲方提供资料的理解的准确性自行负责。

8.3 乙方确保与行政机关、法律法规授权的具有管理公共事务职能的组织以及本工程相关的建设单位、设计单位、施工单位、监理单位无隶属关系或者其他利害关系。

8.4 乙方在同一建设工程项目或标段中，不得同时接受建设、施工或者监理单位等两方以上的检测委托。

8.5 乙方应当按照合同约定的标准进行检测，并对检测数据和检测报告的真实性和准确性负责。

8.6 检测项目属于工程实体检测的，乙方应事先编制检测方案报送甲方。

8.7 乙方现场检测时应遵守工程安全管理及其他工程现场管理制度。

8.8 对依据相关法律、法规、规章和技术标准实施的建设工程法定检测项目，乙方应使用检测信息系统实施检测，并出具带有防伪标记和校验码的检测报告。

8.9 检测结果不合格的，乙方应在获得检测结果后2小时内通知甲方及监理单位。

8.10 乙方对检测工作中涉及到的国家机密、商业秘密、个人隐私应当承担保密义务。

8.11 乙方委派的本项目负责人为：曹诗谈，联系电话：13510308360，电子邮箱：963206583@qq.com，通讯地址：深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园2栋1层2层。项目负责人负责组织推进项目具体工作以及后续服务配合，未经甲方事前书面同意，不得更换，否则甲方有权要求乙方按合同暂定价的20%支付违约金。

8.12 乙方检测人员须具有相关专业的检测资格证。

九、对检测结论异议的处理

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。复检结果由提出复检方报建设行政管理部门或者其他有关部门备案。

甲方（盖章）：
深圳市新龙福投资发展有限公司

法定代表人：
或其委托代理人：
人：（签名）


统一社会信用代码：91440300MA5H3J8K43

地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛三路 10 号龙馨家园 A 栋 2201

开户银行：兴业银行股份有限公司深圳龙华支行

银行账号：338090100100387184

邮政编码：518000

电子邮箱：lhjszb@163.com

合同联系人：温瑜琴

联系方式：13049802237

签订时间：2024 年 5 月 10 日

乙方（盖章）：
深圳市天健工程技术有限公司

法定代表人：
或其委托代理人：
人：（签名）


统一社会信用代码：91440300732081694D

地址：深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园 2 栋 1 层 2 层

开户银行：中国银行股份有限公司深圳福田支行

银行账号：774457946158

邮政编码：518000

电子邮箱：963206583@qq.com

合同联系人：曾嘉涛

联系方式：18320936342



3.5.1 检测报告



02030A202501207519-0904094214
GD01040012500033846

水泥土芯样抗压强度检测报告

第 1 页，共 3 页

有见证送检

委托编号：JS202506969

报告编号：JS0325-20250041

见证人单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司			见证人	陈少青				
委托单位	深圳市新龙福投资发展有限公司								
工程名称	福城南产业片区12-10-01宗地项目基坑支护及土石方工程								
砼生产厂家	202219021204								
检测依据	DBJ/T 15-60-2019 GB/T 50081-2019			委托日期		2025-08-28			
主要仪器设备	SB-SM-524万能角度尺；SB-SM-026游标卡尺；SB-SM-1053塞尺；SB-SY-017微机控制全自动压力试验机			报告日期		2025-09-03			
样品编号	取样部位	强度等级	浇筑日期	含水状态	外观质量	尺寸(mm)		抗压强度(MPa)	
						直径	高度	单个值	代表值
JS0325-2025004 1-01	SZ77-1	---	2025-06-21	饱水面干	完好	82.0	82	9.0	8.5
				饱水面干	完好	82.0	82	7.3	
				饱水面干	完好	82.0	82	9.3	
JS0325-2025004 1-02	SZ77-2	---	2025-06-21	饱水面干	完好	82.0	82	7.3	9.7
				饱水面干	完好	82.0	82	10.4	
				饱水面干	完好	82.0	82	11.3	
JS0325-2025004 1-03	SZ77-3	---	2025-06-21	自然干燥	完好	82.0	82	9.6	9.1
				自然干燥	完好	82.0	82	7.6	
				自然干燥	完好	82.0	82	10.0	
JS0325-2025004 1-04	SZ126-1	---	2025-06-16	饱水面干	完好	82.0	82	9.1	8.8
				饱水面干	完好	82.0	82	10.8	
				饱水面干	完好	82.0	82	6.6	
JS0325-2025004 1-05	SZ126-2	---	2025-06-16	饱水面干	完好	82.0	82	4.9	6.3
				饱水面干	完好	82.0	82	5.4	
				饱水面干	完好	82.0	82	8.6	
JS0325-2025004 1-06	SZ126-3	---	2025-06-16	饱水面干	完好	82.5	82	10.3	9.5
				饱水面干	完好	82.5	82	8.2	
				饱水面干	完好	82.5	82	9.9	
备注	---								

批准：熊劲松 审核：刘志辉 试验：刘校

- 1、表中粗线框内的内容真实性由委托单位负责；2、检测结果仅对来样负责；
 3、未经本公司书面批准，不得部分复制检测报告(完整复制除外)；4、如对本报告有异议，请在批准日期15天内提出；
 地址：深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园2栋1层2层 业务咨询、报告查询：0755-83930437、83161229 投诉电话：0755-83930086、23774907



02030A202501207519-0904094214
GD01040012500033846

水泥土芯样抗压强度检测报告

第 2 页, 共 3 页

报告编号: JS0325-20250041

有见证送检

委托编号: JS202506969

见证人单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		见证人	陈少青						
委托单位	深圳市新龙福投资发展有限公司									
工程名称	福城南产业片区12-10-01宗地项目基坑支护及土石方工程									
砼生产厂家	202219021204									
检测依据	DBJ/T 15-60-2019 GB/T 50081-2019						委托日期	2025-08-28		
主要仪器设备	SB-SM-524万能角度尺; SB-SM-026游标卡尺; SB-SM-1053塞尺; SB-SY-017微机控制全自动压力试验机						报告日期	2025-09-03		
样品编号	取样部位	强度等级	浇筑日期	含水状态	外观质量	尺寸(mm)		抗压强度(MPa)		
						直径	高度	单个值	代表值	
JS0325-2025004 1-07	SZ135-1	---	2025-06-16	饱水面干	完好	82.0	82	8.2	8.9	
				饱水面干	完好	82.0	82	9.8		
				饱水面干	完好	82.0	82	8.7		
JS0325-2025004 1-08	SZ135-2	---	2025-06-16	饱水面干	完好	82.0	82	10.0	10.6	
				饱水面干	完好	82.0	82	10.4		
				饱水面干	完好	82.0	82	11.5		
JS0325-2025004 1-09	SZ135-3	---	2025-06-16	饱水面干	完好	82.0	82	11.9	11.6	
				饱水面干	完好	82.0	82	7.0		
				饱水面干	完好	82.0	82	15.9		
JS0325-2025004 1-10	SZ270-1	---	2025-05-29	饱水面干	完好	82.0	82	7.9	8.4	
				饱水面干	完好	82.0	82	9.6		
				饱水面干	完好	82.0	82	7.7		
JS0325-2025004 1-11	SZ270-2	---	2025-05-29	饱水面干	完好	82.0	82	9.8	9.8	
				饱水面干	完好	82.0	82	11.1		
				饱水面干	完好	82.0	82	8.4		
JS0325-2025004 1-12	SZ270-3	---	2025-05-29	饱水面干	完好	82.0	82	12.2	8.3	
				饱水面干	完好	82.0	82	4.7		
				饱水面干	完好	82.0	82	8.1		
备注	——									

批准: 熊劲松 审核: 刘志辉 试验: 刘校

1、表中粗线框内的内容真实性由委托单位负责; 2、检测结果仅对来样负责;

3、未经本公司书面批准, 不得部分复制检测报告(完整复制除外); 4、如对本报告有异议, 请在批准日期15天内提出;

地址: 深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园2栋1层2层 业务咨询、报告查询: 0755-83930437、83161229 投诉电话: 0755-83930086、23774907



02030A202501207519-0904094214
GD01040012500033846

水泥土芯样抗压强度检测报告

有见证送检

第 3 页，共 3 页

委托编号：JS202506969

报告编号：JS0325-20250041

见证人单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		见证人	陈少青						
委托单位	深圳市新龙福投资发展有限公司									
工程名称	福城南产业片区12-10-01宗地项目基坑支护及土石方工程									
砼生产厂家	——									
2022-09-21 20:41										
检测依据	DBJ/T 15-60-2019 GB/T 50081-2019						委托日期 2025-08-28			
主要仪器设备	SB-SM-524万能角度尺；SB-SM-026游标卡尺；SB-SM-1053塞尺；SB-SY-017微机控制全自动压力试验机						报告日期 2025-09-03			
样品编号	取样部位	强度等级	浇筑日期	含水状态	外观质量	尺寸(mm)		抗压强度(MPa)		
						直径	高度	单个值	代表值	
JS0325-2025004 1-13	SZ323-1	---	2025-07-02	饱水面干	完好	82.0	82	9.1	9.6	
				饱水面干	完好	82.0	82	9.9		
				饱水面干	完好	82.0	82	9.8		
JS0325-2025004 1-14	SZ323-2	---	2025-07-02	饱水面干	完好	82.0	82	8.9	8.5	
				饱水面干	完好	82.0	82	6.6		
				饱水面干	完好	82.0	82	9.9		
JS0325-2025004 1-15	SZ323-3	---	2025-07-02	饱水面干	完好	82.0	82	6.7	9.2	
				饱水面干	完好	82.0	82	13.8		
				饱水面干	完好	82.0	82	7.2		
JS0325-2025004 1-16	SZ348-1	---	2025-07-02	饱水面干	完好	82.5	82	8.6	8.8	
				饱水面干	完好	82.5	82	12.4		
				饱水面干	完好	82.5	82	5.5		
JS0325-2025004 1-17	SZ348-2	---	2025-07-02	饱水面干	完好	82.0	82	7.6	7.2	
				饱水面干	完好	82.0	82	7.3		
				饱水面干	完好	82.0	82	6.8		
JS0325-2025004 1-18	SZ348-3	---	2025-07-02	饱水面干	完好	82.0	82	7.5	10.3	
				饱水面干	完好	82.0	82	8.4		
				饱水面干	完好	82.0	82	15.0		
备注	——									

批准：熊劲松 审核：刘志辉 试验：刘校

1、表中粗线框内的内容真实性由委托单位负责；2、检测结果仅对来样负责；

3、未经本公司书面批准，不得部分复制检测报告(完整复制除外)；4、如对本报告有异议，请在批准日期15天内提出；

地址：深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园2栋1层2层 业务咨询、报告查询：0755-83930437、83161229 投诉电话：0755-83930086、23774907



四、项目负责人同类业绩

项目负责人同类业绩一览表

项目负责人：曹诗谈

1. 龙华区管网提质增效工程(二期) 工程试验(检测) 合同
(合同价：1965.648 万元；合同签订日期：2021.12.30)
2. 工程名称：坪山大道综合改造工程(中段)施工-施工质量检测合同
(合同价：767.682 万元；合同签订日期：2021.11.11)
3. 福城南产业片区 12-16 等宗地项目 12-10-01 宗地第三方检测
(合同价：194.036038 万元；合同签订日期：2024.5.10)

注：拟派项目负责人近 5 年（以截标时间倒推，以合同签订时间为准）以项目负责人身份承担的自认为最具代表性的建设工程质量检测类业绩。业绩不超过 3 项，超过 3 项只取列表前 3 项。

(1) 工程业绩指标（同类工程对应的合同额）大于本招标项目投标上限价二分之一（115.162727 万元）的为符合本工程择优业绩。

(2) 证明材料：请仔细阅读第二章资信标要求一览表，务必按资信要求一览表提供相关材料，证明材料中信息模糊或缺失视为无效证明材料。投标人可将上述材料中的关键信息进行标记，以便招标人审核。



天健技术

4.1 龙华区管网提质增效工程(二期)工程试验(检测)合同

深天技合字[2022]检01号

合同编号: B1611032021121450

龙华区管网提质增效工程（二期） 工程试验（检测）合同

工 程 名 称: 龙华区管网提质增效工程（二期）
工 程 地 点: 深圳市龙华区
委 托 人: 深圳市市政工程总公司
受 托 人: 深圳市天健工程技术有限公司
签 订 日 期: 2021 年 12 月 30 日

工程试验（检测）合同

委托人：【深圳市市政工程总公司】（以下简称甲方）

法定代表人：【陈俭】

住所：【深圳市龙华区民治街道北站社区华侨城创想大厦 2 栋 2001】

受托人：【深圳市天健工程技术有限公司】（以下简称乙方）

法定代表人：【张宪彬】

住所：【深圳市龙华区大浪街道华昌路华富工业园 2 栋 1, 2 层】

根据《中华人民共和国民法典》及有关法律法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就甲方委托乙方承担【龙华区管网提质增效工程（二期）】（以下简称工程）试验（检测）事项协商一致，双方达成合同条款如下：

第1条 工程情况

1.1 工程名称：【龙华区管网提质增效工程（二期）】。

1.2 工程地点：【深圳市】。

1.3 工程概况：【工程用原材料试验检测、常规现场试验检测】。

1.4 工作范围：【甲方根据现场实际情况以分工文或工作任务单的方式明确乙方具体的工作范围】

1.5 自本合同签订之日起，甲方送检材料无评定依据，乙方要求甲方提供工程设计图纸等相关技术资料时，甲方应在【10】个工作日内提交技术资料。

第2条 试验（检测）项目

2.1 甲方委托乙方试验（检测）的项目包括：

材料试验检测；

常规现场检测；

其他：【无】。

第3条 试验（检测）标准、政策法规

3.1 所有检验项目依据国家、省、市及行业的现行有关规范、标准、设计要求及主管部门要求和现行土工、建材试验等规程要求严格执行，由设计、甲方、乙方等相关部门确定检测项目、数量及位置。

第4条 试验（检测）时间及成果

4.1 自本合同签订之日起，乙方应按要求完成本合同第2条约定内容的试验（检测）工作，并将本合同项下全部试验（检测）事项的成果提交给甲方，并对其准确性和可靠性负责。

4.2 试验（检测）成果提交要求：

乙方应向甲方交付全部试验（检测）成果

序号	成果名称	数量	备注
1	检测报告	一式【贰】份	含【/】版本电子档。 含【/】版本光盘。

甲方如需增加试验（检测）成果份数，其中超出本合同规定份数的部分应支付工本费，乙方应代办并同意工本费以当时市场价为准，确定该工本费前需经甲方确认。

第5条 试验（检测）样品的运输

试验（检测）样品的运输方式及运输费用采用以下第【一】种方式：

[√] 第一种方式：甲方负责将检测样品送至乙方检测场所，乙方按有关规定对检测后的样品进行留样。（乙方提供送样样品手册）

[×] 第二种方式：乙方到项目（工程）现场收取检测样品，甲方承担抽样及运输费用。乙方按有关规定对试验（检测）后的样品进行留样。（备注：根据项目距离收取200-400元不等现场取样费）

[×] 其他方式：【无】

第6条 试验（检测）费用的计取

6.1 试验（检测）费用计取

经双方商定，检测数量按现场实际检测数量计算，检测服务费单价参考《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），检测单价按照40%的下浮率（检测单价=即原价×60%）进行计取。

暂定含税合同价人民币（小写）：19656480.00元；

（大写）：壹仟玖佰陆拾伍万陆仟肆佰捌拾元整。

暂定未含税合同价人民币（小写）：18543849.06元；

（大写）：壹仟捌佰伍拾肆万叁仟捌佰肆拾玖元零陆分。

税金：本合同选择计税方法为：一般计税方法（请选择填写：一般计税方法或

简易计税方法）

规定的，双方应友好协商一致的可签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

16.2 本合同的附件为本合同重要组成部分，与本合同具有同等法律效力。

16.3 本合同由双方代表签字并加盖公章后生效。

本合同一式【肆】份，甲方执【贰】份，乙方执【贰】份，各份均具有同等法律效力。

(以下无正文)

甲方：【深圳市市政工程总公司】
法定代表人或授权代表人（签字或签章）：

时间：2021年

乙方：【深圳市天健工程技术有限公司】
法定代表人或授权代表人（签字或签章）：

时间：2021年

4.1.1 检测报告

“深圳市市政工程总公司”已更名为“深圳市政集团有限公司”

深圳市市场监督管理局
商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

您好，郭家荣

深圳市政集团有限公司 2023年11月08日 的变更信息

信息打印

变更前外资转内资	分公司企业法人
变更后外资转内资	公司
变更前名称	深圳市市政工程总公司
变更后名称	深圳市政集团有限公司
变更前成员	
变更后成员	朱兴龙(监事), 郑志远(董事), 陈信(董事长), 欧阳垂礼(董事), 刘丽梅(董事), 胡正东(董事), 欧阳垂礼(总经理), 陈俭(董事)
变更前市场主体类型	股份公司投资
变更后市场主体类型	有限责任公司(法人独资)
变更前指定联系人	undefined
变更后指定联系人	邹嘉
变更前章程或章程修正案通过日期	2016-12-01
变更后章程或章程修正案通过日期	2023-05-15



02030A202400190419-0124154126



BGLP04002c

报告编号: JS-0410-20240007

基桩钻芯法 检 测 报 告

工程名称: 龙华管网提质增效工程(二期)

工程地点: 深圳市龙华区

委托单位: 深圳市政集团有限公司

检测日期: 2024年01月16日至2024年01月22日

检测项目: 桩身完整性

检测类别: 普通送检





JS-0410-20240007

第2页 共19页

基桩钻芯法检测报告

报告编号：JS-0410-20240007

注意事项

1. 本报告无本单位“检测专用章”无效，每页无骑缝章无效。
2. 本报告签名不全无效。
3. 本报告改动换页无效。
4. 未经本单位批准，不得部分复制本报告。
5. 本单位提供试验检测报告的检索查询服务，可通过电话传真对检测报告的真伪等相关信息进行查询。
6. 本报告未经本单位同意，不得作为商业广告使用。
7. 若对本报告有异议，应于收到报告20个工作日内向本单位提出书面复议申请，逾期不予受理。

联系地址：深圳市龙华新区大浪华昌路华富工业园2栋1-2楼

邮政编码：518109

电 话：0755-83930437



天健技术
Tianjian Technology

深圳市天健工程技术有限公司

深圳市龙华新区大浪华昌路华富工业园2栋1-2楼

1 项目概况

工程概况见表1。

表1 工程概况

工程名称	龙华管网提质增效工程（二期）		
工程部位	龙华街道清湖新村		
工程地点	深圳市龙华区		
建设单位	深圳市龙华区水污染治理中心		
委托单位	深圳市政集团有限公司		
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司		
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		
承建单位	深圳市政集团有限公司		
基桩施工单位	/		
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		
质监机构	/		
结构方式	/	层数	/
建筑面积 (m ²)	/	开工日期	/
桩型	高压旋喷桩	桩径 (mm)	500
单桩竖向承载力特征值 (kN)	/	桩身水泥土设计强度等级	/
工程桩总数	/	检测桩数	3根
施工桩长 (m)	8.93 ~ 8.97	施工桩底持力层	/
检测方法	钻芯法	检测日期	2024.01.16 ~ 2024.01.22
检测目的	检测桩身完整性、判定桩身缺陷程度及位置		
备注	表中所列内容由委托单位提供		

1.1 引言

受深圳市政集团有限公司的委托，深圳市天健工程技术有限公司于2024年01月16日至2024年01月22日对龙华管网提质增效工程(二期)的高压旋喷桩进行钻芯法检测，本次试验的目的是检测高压旋喷桩桩长、桩身水泥土强度、桩身完整性、判定桩底持力层岩土性状是否满足设计要求。

根据相关规定，并考虑本工程的具体情况，确定共检测3根桩，共钻3个孔，完成总进尺34.50米。

1.2 受检桩施工概况

根据委托单位提供的设计及施工资料，各受检桩的设计施工情况如表2。委托单位未提供检测桩平面位置示意图。

表2 受检桩的设计施工情况表

序号	桩号(#)	桩径(mm)	设计桩长(m)	设计桩顶标高(m)	桩水泥土浇灌日期	水泥土设计强度等级	持力层岩土性状	备注
1	X3	500	8.96	47.93	2022.10.16	/	砾质粘性土	QHW8
2	X31	500	8.93	47.93	2022.10.18	/	砾质粘性土	QHW8
3	X52	500	8.97	47.93	2022.10.21	/	砾质粘性土	QHW8

2 检测依据

(1) 《广东省建筑地基基础检测规范》(DBJ/T 15-60-2019)

3 检测仪器设备、基本原理

采用北京探矿机械厂生产的高速油压钻机，设备型号：XY-1A，管理编号：SB-XC-185金刚石钻具，型号：Φ101mm。主要仪器设备及用途，见表3。

表3 主要仪器设备及用图表

仪器设备	规格型号	编号	校准证书	校准日期
油压高速钻机	XY-1A	SB-XC-185	/	/

4 工程地质概况

地质勘察资料详见附件二《检测桩附近地质资料》

表6 桩身水泥土完整性汇总表

序号	桩号(#)	孔号(#)	桩身水泥土芯样描述
1	X3	1	芯样表面粗糙，呈褐黄色、灰白色等杂色，芯样大多呈柱状、个别呈块状，大多数芯样胶结较好、较硬。局部芯样松散、呈可塑状且其芯样长度小于1倍桩径。
2	X31	1	芯样表面粗糙，呈褐黄色、灰白色等杂色，芯样大多呈柱状、个别呈块状，大多数芯样胶结较好、较硬。
3	X52	1	芯样表面粗糙，呈褐黄色、灰白色等杂色，芯样大多呈柱状、个别呈块状，大多数芯样胶结较好、较硬。局部芯样松散且其芯样长度小于1倍桩径。

6.3 桩身水泥土抗压强度

表7 桩身水泥土芯样试件抗压强度及其代表值汇总表

序号	桩号(#)	孔号	设计强度等级(MPa)	单组芯样水泥土强度代表值(MPa)			芯样强度代表值(MPa)
				①	②	③	
1	X3	1	/	14.3	15.6	/	14.3
2	X31	1	/	9.9	14.5	/	9.9
3	X52	1	/	17.7	19.5	/	17.7

表8 高压旋喷桩芯法检测结果汇总表

序号	桩号	桩径(m)	孔号	桩长			桩身水泥土强度			桩底沉渣		桩身完整性类别	持力层情况			综合结论
				钻孔深度(m)	设计桩长(m)	实测有效桩长(m)	偏差(m)	设计强度等级	强度代表值(MPa)	是否满足要求	厚度(mm)		设计岩(土)性状	检测岩(土)性状	是否满足要求	
1	X3	500	1	12.50	8.96	9.38	+0.42	/	14.3	/	/	II类	/	砾质粘性土	/	/
2	X31	500	1	14.62	8.93	9.20	+0.27	/	9.9	/	/	II类	/	砾质粘性土	/	/
3	X52	500	1	15.00	8.97	9.12	+0.15	/	17.7	/	/	II类	/	砾质粘性土	/	/

本页以下空白（转下页）

7 检测结论

本次对龙华管网提质增效工程（二期）中的3根高压旋喷桩进行了钻芯法检测工作，其结论如下：

- (1) 桩身砼完整性：受检的3根桩中，桩身完整性类别判均为Ⅱ类。
- (2) 桩长：受检的3根桩桩长偏差为+0.15m~+0.42m（“-”表示检测桩长小于施工桩长，“+”表示检测桩长大于施工桩长）。
- (3) 桩身水泥土强度：受检的3根桩桩水泥土抗压强度代表值为9.9MPa~17.7MPa。
- (4) 桩底持力层性状：受检的3根桩桩底持力层鉴别为砾质粘性土。

主要检测人： 吴建忠 (上岗证号/资格证书号) 3019826

报告编写人： 赵磊 (上岗证号/资格证书号) 3022648

报告审核人： 刘伟 (上岗证号/资格证书号) 3008444

报告批准人： 陈海平



4.1.2 业绩证明文件

项目业绩证明书

工程名称	龙华区管网提质增效工程(二期)工程 试验(检测)	工程地点	深圳市龙华区
甲方单位	深圳市政集团有限公司		
检测单位	深圳市天健工程技术有限公司		
合同金额	壹仟玖佰陆拾伍万陆仟肆佰捌拾元整		
	¥19,656,480.00		
合同签订日期	2021年12月		
项目负责人	曹诗谈	技术负责人	林小涛
参与人员	陈亮、杨明、吴建忠、张锐琳、刘校、覃家烈、刘家梁、冯唐煌、李中伟、李楠、江传鹏、黎健、吴诗聪、万健、姚钰霞等		
工程概况	龙华区管网提质增效工程(二期)项目主要包括为老旧市政管网修复、错混接点整改、观澜河干流箱涵改造排水管网提标改造、三水分离等，以补齐污水管网等设施短板、全面提升水质净化厂进水浓度、进一步提升流域内水环境质量，项目总投资为286000万元。		
检测内容	工程各项原材料检测、管道功能性检测、路基路面现场检测、地基基础检测		
备注			





4.2 坪山大道综合改造工程(中段)施工-施工质量检测合同

合同编号: B1563032021103108

坪山大道综合改造工程（中段）施工- 施工质量检测合同



发包单位: 深圳市天健坪山建设工程有限公司

分包单位: 深圳市天健工程技术有限公司

签订日期: 2021年11月11日

CJ

发包单位（以下简称甲方）：深圳市天健坪山建设工程有限公司

分包单位（以下简称乙方）：深圳市天健工程技术有限公司

经双方协商，甲方委托乙方承担坪山大道综合改造工程（中段）施工的施工质量检测工作。为明确双方承担的工作任务和经济责任，依据《中华人民共和国民法典》及其他相关法规，经双方充分协商，签订本框架协议，共同遵守。

一、工程名称：坪山大道综合改造工程（中段）施工

二、工程位置：深圳市坪山区

三、检测内容和要求

3.1 本合同委托检测内容包括且不限于：

3.1.1 对甲方委托的原材料及中间产品进行检测；

3.1.2 对甲方委托的混凝土结构、钢筋、沥青混凝土等进行检测；

3.1.3 对甲方委托的回填土石方进行检测；

3.1.4 对甲方委托的路基、路面、桥梁等进行检测；

3.2 技术要求

所有检验项目依据国家、省、市及行业的现行有关规范、标准、设计要求及主管部门要求和现行土工、建材试验等规程要求严格执行，由设计、甲方、乙方等相关部门确定检测项目、数量及位置。

3.3 合同价款

币种：人民币

暂定合同价款（大写）：柒佰陆拾柒万贰仟捌佰贰拾元整

（小写）：¥7672820.00 元（暂定）

税金：本合同选择计税方法为：一般计税方法（请选择填写：一般计税方法或简易计税方法）

① 选择一般增值税计税方法的税额为¥：434310.57 元，税率为：6%（请选择填写：3%、6%、11%、17%）。

② 选择简易计税方法的税额为¥： / 元，征收率为 / 。

同经双方签字盖章后生效。

13.2 一切未尽事宜，由双方协商解决。

13.3 乙方完成检测工作，甲方款项付清，合同自动失效。

发包方：深圳市天健坪山建设工程有限公司

甲方代表：

开户银行：中国银行深圳市福田支行

帐号：751057960155

联系人：

联系电话：

日期：2021年1月11日

检测方：深圳市天健工程技术有限公司

乙方代表：

开户银行：中行福田支行

帐号：774457946158

联系人：曾镇东

联系电话：13203663522

日期： 年 月 日



4.2.1 检测报告



202219021204
02030A202301467543-0825100437

BGLP04002H

报告编号：JS-ZH-20230006

平板载荷试验 检测报告

工程名称：坪山大道综合改造工程（中段）施工

工程地点：坪山大道

委托单位：深圳市坪山区交通轨道管理中心



检测日期：2023年08月18日至2023年08月21日

检测项目：平板载荷试验

检测类别：有见证送检

深圳市天健工程技术有限公司

二〇二三年八月二十五日



深圳市天健工程技术有限公司

深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园2栋1层2层



平板载荷试验检测报告

报告编号：JS-ZH-20230006

注意事项

1. 本报告无本单位“检测专用章”无效，每页无骑缝章无效。
2. 本报告签名不全无效。
3. 本报告改动换页无效。
4. 未经本单位批准，不得部分复制本报告。
5. 本单位提供试验检测报告的检索查询服务，可通过电话传真对检测报告的真伪等相关信息进行查询。
6. 本报告未经本单位同意，不得作为商业广告使用。
7. 若对本报告有异议，应于收到报告 20 个工作日内向本单位提出书面复议申请，逾期不予受理。

联系地址：深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园 2 栋 1 层 2 层

邮政编码：518109

电 话：0755-83930437

深圳市天健工程技术有限公司

二〇二三年八月二十五日

1 项目概况

受深圳市坪山区交通轨道管理中心的委托,深圳市天健工程技术有限公司于2023年08月18日至2023年08月21日对坪山大道综合改造工程(中段)施工(JL0+355~JL0+375下穿通道基底持力层)的3处换填地基进行了平板载荷试验,工程概况见表1。

表1 工程概况表

工程名称	坪山大道综合改造工程(中段)施工		
工程地点	坪山大道		
工程部位	JL0+355~JL0+375下穿通道基底持力层		
建设单位	深圳市坪山区交通轨道管理中心		
委托单位	深圳市坪山区交通轨道管理中心		
勘察单位	深圳市市政设计研究院有限公司		
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司		
承建单位	深圳市天健坪山建设工程有限公司		
施工单位	深圳市天健坪山建设工程有限公司		
监理单位	深圳市中行建设工程顾问有限公司		
质量监督站	/		
见证人	周南	见证人卡号	TJJS-2021-026-03
地基类型	换填地基(级配碎石)	开工日期	2023.08.17
地基设计承载力(kPa)	180	基础埋深	/
基础持力层	沙性土	检测点数(个)	3
检测方法	平板载荷试验	试验日期	2023.08.18~2023.08.21
备注	以上信息由委托单位提供		

4.2.5 当出现下列情况之一时，即可终止加载：

- (1) 某级荷载作用下，承压板沉降量大于前一级荷载作用下沉降量的5倍；
- (2) 承压板周围土明显地侧向挤出；
- (3) 某级荷载作用下，24h内沉降速率未能达到相对稳定标准；
- (4) 累计沉降量与承压板直径或宽度（矩形承压板取短边）之比大于或等于0.06，或承压板的累计沉降量大于等于150mm；
- (5) 加载至最大试验荷载，承压板沉降速率达到相对稳定标准。

4.2.6 当满足第C.0.5条前三款的情况之一时，其对应的前一级荷载为极限荷载。

4.2.7 承载力特征值的确定应符合下列规定：

- 1) 当能确定比例界限，极限荷载大于对应比例界限的2倍时，取该比例界限；极限荷载小于对应比例界限的2倍时，取极限荷载的50%；
- 2) 当不能确定比例界限时，应按规范表8.4.3对应的地基变形值取值，但不应大于极限荷载的1/2。
- (3) 对不需要做变形验算的地基基础，当不能确定比例界限时，也可取极限荷载的50%。

5 检测数据分析

根据现场测读的数据整理出“压板静载试验汇总表”，绘制出压板静载试验曲线图即P-S曲线及s~lgt曲线，综合分析整理得出试验结果详见表4。

表4 试验结果汇总表

序号	试验点号(№)	设计地基载力特征值(kPa)	最大试验荷载(kN)	最大沉降量(mm)	卸荷后残余沉降量(mm)	卸载后回弹率(%)
1	JL0+360	180	360	5.35	2.24	58.13
2	JL0+365	180	360	5.10	1.17	77.06
3	JL0+370	180	360	5.49	1.65	69.95

注：1 本工程设计地基承载力特征值 180kPa，本次试验采用面积为 1.0m²的方形承压板，试验最大力值 360kN。

2 单个试验点承载力特征值的确定：当加载至最大试验荷载时，承压板沉降速率达到相对稳定标准且 Q~s 曲线无法确定比例界限，承载力又没有达到极限，取最大试验荷载的一半所对应的荷载值。

6 结论与分析评估

受深圳市坪山区交通轨道管理中心的委托对坪山大道综合改造工程（中段）施工（JL0+355~JL0+375下穿通道基底持力层）的3处换填地基进行平板载荷试验，其检测结论为：

所测的JL0+360[#]、JL0+365[#]、JL0+370[#]共3处换填地基检测点，其单个检测点的地基承载力最大试验荷载达到360kN，其单个检测点的地基承载力特征值为180kN（即180kPa），满足设计要求。

主要检测人:		(上岗证号/资格证书号)	3024835
报告编写人:		(上岗证号/资格证书号)	3024835
报告审核人:		(上岗证号/资格证书号)	2102030000000086
报告批准人:			



7 附件

- | | |
|----------------------------------|-----|
| 附图1 单桩荷载—沉降数据汇总表、P-S曲线图及S~1gt曲线图 | 6张 |
| 附图2 受检点位平面示意图 | 1张 |
| 附图2 钻孔柱状图 | 未提供 |
| (以下空白) | |

4.2.2 业绩证明文件

项目业绩证明书

工程名称	坪山大道综合改造工程（中段）施工- 施工质量检测			工程地点	深圳市坪山区		
甲方单位	深圳市特区建工能源建设集团有限公司						
检测单位	深圳市天健工程技术有限公司						
合同金额	柒佰陆拾柒万贰仟捌佰贰拾元整						
	¥7,672,820.00						
合同签订日期	2021年11月						
项目负责人	曹诗谈		技术负责人	林小涛			
参与人员	张锐琳、刘校、覃家烈、刘家梁、李中伟、李楠、江传鹏、黎健、吴诗聪、万健、姚钰霞、钟家裕、梁振强、陈亮、曾镇东、赖剑辉、何欢等						
工程概况	本项目位于坪山区，起于沙湖路(接坪山大道南段)，止于丹梓大道。道路等级为城市主干路，全长6.36公里，红线宽60米，双向8车道，设计速度为50公里/小时。项目总投资为167901.62万元，建安工程费144791.46万元。						
检测内容	工程各项原材料检测、主体结构检测、路基路面现场检测、桥梁检测、地基基础检测、管道功能性检测						
备注							

甲方单位：（盖章）

2024年6月1日





“深圳市天健坪山建设工程有限公司”已更名为“深圳市特区建工能源建设集团有限公司”

深圳市市场监督管理局
商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

深圳市特区建工能源建设集团有限公司 2024年02月01日 的变更信息

变更前名称	深圳市天健坪山建设工程有限公司
变更后名称	深圳市特区建工能源建设集团有限公司
变更前章程或章程修正案通过日期	2023-12-22
变更后章程或章程修正案通过日期	2024-01-17

信息打印

主办单位：深圳市市场监督管理局（深圳市知识产权局） 网站标识码：4403000004 粤ICP备15042059号 粤公网安备 44030402002947号 | 网站地图 - 网站概况 - 版权保护 - 隐私声明 - 联系我们
办公地址：深圳市福田区深南大道7010号工商物价大厦 办公时间：09:00-12:00, 14:00-18:00（工作日）



4.3 福城南产业片区 12-16 等宗地项目 12-10-01 宗地第三方检测

福城南产业片区 12-16 等宗地项目

12-10-01 宗地第三方检测合同

合同编号：新龙福合字-工-B-JC-[2024]29 号

工程名称：福城南产业片区 12-16 等宗地项目

第三方检测（12-10-01 宗地）

委托单位（全称）：深圳市新龙福投资发展有限公司

受托单位（全称）：深圳市天健工程技术有限公司

签订日期：2024 年 5 月 10 日



合同协议书

委托单位（甲方）：深圳市新龙福投资发展有限公司

受托单位（乙方）：深圳市天健工程技术有限公司

甲方委托乙方承接福城南产业片区 12-16 等宗地项目 12-10-01 宗地第三方检测服务工作。

根据《中华人民共和国民法典》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程质量检测管理办法》、

《深圳市建设工程质量管理条例》及其他有关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方就本工程检测事项协商一致，签订本合同。

一、工程概况

1.1 工程名称：福城南产业片区 12-16 等宗地项目第三方检测（12-10-01 宗地）

1.2 工程地址：深圳市龙华区

1.3 项目用地与工程特征：福城南产业片区 12-16 等宗地项目位于龙澜大道东北角，观光路以南，观天路以北，东邻观兴东路、福前路、观澜人民路与观澜大道，与梅观创新产业走廊遥相对应，紧邻龙澜大道，南靠合正观澜汇、天虹商场。本项目共包含 13 个宗地，分别为 10-08-02 宗地、10-08-03 宗地、12-04-02 宗地、12-10-01 宗地、12-16 宗地、12-18 宗地、12-19 宗地、01-04 宗地、01-13 宗地、11-20-02 宗地、11-19 宗地、11-16-01 宗地、11-16-02 宗地。依据本项目各宗地的开发时间与开发性质，现将本项目分为若干个标段开展招标工作。

本标段包含 01-04 宗地、01-13 宗地、12-04-02 宗地、12-10-01 宗地，总用地面积 62946.8 m²，用地性质规划均为二类居住用地，总建筑面积约 446044 m²，计容总面积 320150 m²。其中：

(1) 01-04 宗地总用地面积 7011.6 m²，总建筑面积约 48623 m²，计容面积 34600 m²；

(2) 01-13 宗地总用地面积 20928.9 m²，总建筑面积约 146508 m²，计容面积 104650 m²；

(3) 12-04-02 宗地总用地面积 14082.3 m²，总建筑面积约 100895 m²，计容面积 72730 m²；

(4) 12-10-01 宗地总用地面积 20924 m²，总建筑面积约 150018 m²，计容面积 108170 m²。

二、检测工作内容及服务周期

2.1 检测类别： 验收检测 平行检测 其他

2.2 工程类别： 房建 市政基础设施 公路

水运 水利 绿化

民防 房屋修缮 轨道交通

其他

2.3 甲方委托乙方检测的检测项目包括：

(1) 基坑支护及桩基础监测：桩身完整性检测、单桩承载力检测（抗拔、抗压）、桩身混凝土强度检测、桩底持力层岩土性状检测、天然土地基承载力检测、锚索抗拔力检测、支护桩检测等；

(2) 结构实体检测：回弹法检测混凝土强度、钻芯法检测混凝土强度、钢筋保护层厚度检测、楼板厚度检测等；

以上具体检测项目详见附件一：检测项目投标报价清单一览表。

2.4 服务期限：以甲方通知的开工时间起至本工程通过验收时止。

三、检测标准（根据项目的实际情况填写）

双方约定的检测标准：

序号	标准名称	标准代号	标准等级
1	《混凝土工程施工质量验收规范》	GB 50204-2015	国标
2	《回弹法检测混凝土抗压强度技术规程》	JGJ/T23-2011	行标
3	《深圳市回弹法检测混凝土抗压强度技术规程》	SGJ 28-2016	地标
4	《钻芯法检测混凝土强度技术规程》	JGJ/T 384-2016	行标
5	《钻芯法检测混凝土强度技术规程》	CECS03: 2007	行标
6	《混凝土中钢筋检测技术规程》	JGJ/T 152-2019	行标
7	《普通混凝土力学性能》	GB/T 50081-2019	国标
8	《砌体工程施工质量验收规范》	GB50203-2011	国标
9	《建筑结构检测技术标准》	GB/T 50344-2019	国标
10	《建筑基桩检测标准》	SJG 09-2024	行标

备注：具体规范标准以当地政府要求为准。

四、合同价款与支付

4.1 收费标准

本合同收费标准参考广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会编制的《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价（第一批）》粤建检协【2015】8号文并结合市场价格水平综合取定。

4.2 合同价款

本合同含税暂定金额为：¥1,940,360.38（大写：人民币壹佰玖拾肆万零叁佰陆拾元叁角

7.6 甲方负责与检测业务有关的第三人的协调工作，为乙方提供必要的外部工作条件。具体包括：

7.7 如遇特殊情况需暂停检测，甲方应提前通知乙方。

7.8 甲方不得以任何方式要求乙方出具虚假检测报告。

八、乙方的义务、权利和责任

8.1 乙方向甲方提供与本工程检测业务有关的资料，包括建设工程检测资质证书、检测机构评估证书及其附表等复印件。

8.2 乙方收到甲方提供的有关资料及文件后，应仔细阅读，如发现任何不清晰或错误，应在5日内向甲方提出书面意见。乙方对甲方提供资料的理解的准确性自行负责。

8.3 乙方确保与行政机关、法律法规授权的具有管理公共事务职能的组织以及本工程相关的建设单位、设计单位、施工单位、监理单位无隶属关系或者其他利害关系。

8.4 乙方在同一建设工程项目或标段中，不得同时接受建设、施工或者监理单位等两方以上的检测委托。

8.5 乙方应当按照合同约定的标准进行检测，并对检测数据和检测报告的真实性和准确性负责。

8.6 检测项目属于工程实体检测的，乙方应事先编制检测方案报送甲方。

8.7 乙方现场检测时应遵守工程安全管理及其他工程现场管理制度。

8.8 对依据相关法律、法规、规章和技术标准实施的建设工程法定检测项目，乙方应使用检测信息系统实施检测，并出具带有防伪标记和校验码的检测报告。

8.9 检测结果不合格的，乙方应在获得检测结果后2小时内通知甲方及监理单位。

8.10 乙方对检测工作中涉及到的国家机密、商业秘密、个人隐私应当承担保密义务。

8.11 乙方委派的本项目负责人为：曹诗谈，联系电话：13510308360，电子邮箱：963206583@qq.com，通讯地址：深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园2栋1层2层。项目负责人负责组织推进项目具体工作以及后续服务配合，未经甲方事前书面同意，不得更换，否则甲方有权要求乙方按合同暂定价的20%支付违约金。

8.12 乙方检测人员须具有相关专业的检测资格证。

九、对检测结论异议的处理

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。复检结果由提出复检方报建设行政管理部门或者其他有关部门备案。

甲方（盖章）：
深圳市新龙福投资发展有限公司

法定代表人：
或其委托代理人：
人：（签名）


统一社会信用代码：91440300MA5H3J8K43

地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛三路 10 号龙馨家园 A 栋 2201

开户银行：兴业银行股份有限公司深圳龙华支行

银行账号：338090100100387184

邮政编码：518000

电子邮箱：lhjszb@163.com

合同联系人：温瑜琴

联系方式：13049802237

签订时间：2024 年 5 月 10 日

乙方（盖章）：
深圳市天健工程技术有限公司

法定代表人：
或其委托代理人：
人：（签名）


统一社会信用代码：91440300732081694D

地址：深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园 2 栋 1 层 2 层

开户银行：中国银行股份有限公司深圳福田支行

银行账号：774457946158

邮政编码：518000

电子邮箱：963206583@qq.com

合同联系人：曾嘉涛

联系方式：18320936342



4.3.1 检测报告



02030A202501207519-0904094214
GD01040012500033846

水泥土芯样抗压强度检测报告

第 1 页，共 3 页

报告编号：JS0325-20250041

有见证送检

委托编号：JS202506969

见证人单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司			见证人	陈少青				
委托单位	深圳市新龙福投资发展有限公司								
工程名称	福城南产业片区12-10-01宗地项目基坑支护及土石方工程								
砼生产厂家	202210021204								
检测依据	DBJ/T 15-60-2019 GB/T 50081-2019			委托日期		2025-08-28			
主要仪器设备	SB-SM-524万能角度尺；SB-SM-026游标卡尺；SB-SM-1053塞尺；SB-SY-017微机控制全自动压力试验机			报告日期		2025-09-03			
样品编号	取样部位	强度等级	浇筑日期	含水状态	外观质量	尺寸(mm)		抗压强度(MPa)	
						直径	高度	单个值	代表值
JS0325-2025004 1-01	SZ77-1	---	2025-06-21	饱水面干	完好	82.0	82	9.0	8.5
				饱水面干	完好	82.0	82	7.3	
				饱水面干	完好	82.0	82	9.3	
JS0325-2025004 1-02	SZ77-2	---	2025-06-21	饱水面干	完好	82.0	82	7.3	9.7
				饱水面干	完好	82.0	82	10.4	
				饱水面干	完好	82.0	82	11.3	
JS0325-2025004 1-03	SZ77-3	---	2025-06-21	自然干燥	完好	82.0	82	9.6	9.1
				自然干燥	完好	82.0	82	7.6	
				自然干燥	完好	82.0	82	10.0	
JS0325-2025004 1-04	SZ126-1	---	2025-06-16	饱水面干	完好	82.0	82	9.1	8.8
				饱水面干	完好	82.0	82	10.8	
				饱水面干	完好	82.0	82	6.6	
JS0325-2025004 1-05	SZ126-2	---	2025-06-16	饱水面干	完好	82.0	82	4.9	6.3
				饱水面干	完好	82.0	82	5.4	
				饱水面干	完好	82.0	82	8.6	
JS0325-2025004 1-06	SZ126-3	---	2025-06-16	饱水面干	完好	82.5	82	10.3	9.5
				饱水面干	完好	82.5	82	8.2	
				饱水面干	完好	82.5	82	9.9	
备注	---								

批准：熊劲松 审核：刘志辉 试验：刘校

- 1、表中粗线框内的内容真实性由委托单位负责；2、检测结果仅对来样负责；
 3、未经本公司书面批准，不得部分复制检测报告(完整复制除外)；4、如对本报告有异议，请在批准日期15天内提出；
 地址：深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园2栋1层2层 业务咨询、报告查询：0755-83930437、83161229 投诉电话：0755-83930086、23774907



02030A202501207519-0904094214
GD01040012500033846

水泥土芯样抗压强度检测报告

第 2 页, 共 3 页

报告编号: JS0325-20250041

有见证送检

委托编号: JS202506969

见证人单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		见证人	陈少青						
委托单位	深圳市新龙福投资发展有限公司									
工程名称	福城南产业片区12-10-01宗地项目基坑支护及土石方工程									
砼生产厂家	202219021204									
检测依据	DBJ/T 15-60-2019 GB/T 50081-2019						委托日期	2025-08-28		
主要仪器设备	SB-SM-524万能角度尺; SB-SM-026游标卡尺; SB-SM-1053塞尺; SB-SY-017微机控制全自动压力试验机						报告日期	2025-09-03		
样品编号	取样部位	强度等级	浇筑日期	含水状态	外观质量	尺寸(mm)		抗压强度(MPa)		
						直径	高度	单个值	代表值	
JS0325-2025004 1-07	SZ135-1	---	2025-06-16	饱水面干	完好	82.0	82	8.2	8.9	
				饱水面干	完好	82.0	82	9.8		
				饱水面干	完好	82.0	82	8.7		
JS0325-2025004 1-08	SZ135-2	---	2025-06-16	饱水面干	完好	82.0	82	10.0	10.6	
				饱水面干	完好	82.0	82	10.4		
				饱水面干	完好	82.0	82	11.5		
JS0325-2025004 1-09	SZ135-3	---	2025-06-16	饱水面干	完好	82.0	82	11.9	11.6	
				饱水面干	完好	82.0	82	7.0		
				饱水面干	完好	82.0	82	15.9		
JS0325-2025004 1-10	SZ270-1	---	2025-05-29	饱水面干	完好	82.0	82	7.9	8.4	
				饱水面干	完好	82.0	82	9.6		
				饱水面干	完好	82.0	82	7.7		
JS0325-2025004 1-11	SZ270-2	---	2025-05-29	饱水面干	完好	82.0	82	9.8	9.8	
				饱水面干	完好	82.0	82	11.1		
				饱水面干	完好	82.0	82	8.4		
JS0325-2025004 1-12	SZ270-3	---	2025-05-29	饱水面干	完好	82.0	82	12.2	8.3	
				饱水面干	完好	82.0	82	4.7		
				饱水面干	完好	82.0	82	8.1		
备注	——									

批准: 熊劲松 审核: 刘志辉 试验: 刘校

1、表中粗线框内的内容真实性由委托单位负责；2、检测结果仅对来样负责；

3、未经本公司书面批准，不得部分复制检测报告(完整复制除外)；4、如对本报告有异议，请在批准日期15天内提出；

地址: 深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园2栋1层2层 业务咨询、报告查询: 0755-83930437、83161229 投诉电话: 0755-83930086、23774907



02030A202501207519-0904094214
GD01040012500033846

水泥土芯样抗压强度检测报告

有见证送检

第 3 页，共 3 页

委托编号：JS202506969

报告编号：JS0325-20250041

见证人单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		见证人	陈少青						
委托单位	深圳市新龙福投资发展有限公司									
工程名称	福城南产业片区12-10-01宗地项目基坑支护及土石方工程									
砼生产厂家	——									
检测依据	DBJ/T 15-60-2019 GB/T 50081-2019						委托日期 2025-08-28			
主要仪器设备	SB-SM-524万能角度尺；SB-SM-026游标卡尺；SB-SM-1053塞尺；SB-SY-017微机控制全自动压力试验机						报告日期 2025-09-03			
样品编号	取样部位	强度等级	浇筑日期	含水状态	外观质量	尺寸(mm)		抗压强度(MPa)		
						直径	高度	单个值	代表值	
JS0325-2025004 1-13	SZ323-1	---	2025-07-02	饱水面干	完好	82.0	82	9.1	9.6	
				饱水面干	完好	82.0	82	9.9		
				饱水面干	完好	82.0	82	9.8		
JS0325-2025004 1-14	SZ323-2	---	2025-07-02	饱水面干	完好	82.0	82	8.9	8.5	
				饱水面干	完好	82.0	82	6.6		
				饱水面干	完好	82.0	82	9.9		
JS0325-2025004 1-15	SZ323-3	---	2025-07-02	饱水面干	完好	82.0	82	6.7	9.2	
				饱水面干	完好	82.0	82	13.8		
				饱水面干	完好	82.0	82	7.2		
JS0325-2025004 1-16	SZ348-1	---	2025-07-02	饱水面干	完好	82.5	82	8.6	8.8	
				饱水面干	完好	82.5	82	12.4		
				饱水面干	完好	82.5	82	5.5		
JS0325-2025004 1-17	SZ348-2	---	2025-07-02	饱水面干	完好	82.0	82	7.6	7.2	
				饱水面干	完好	82.0	82	7.3		
				饱水面干	完好	82.0	82	6.8		
JS0325-2025004 1-18	SZ348-3	---	2025-07-02	饱水面干	完好	82.0	82	7.5	10.3	
				饱水面干	完好	82.0	82	8.4		
				饱水面干	完好	82.0	82	15.0		
备注	——									

批准：熊劲松 审核：刘志辉 试验：刘校

1、表中粗线框内的内容真实性由委托单位负责；2、检测结果仅对来样负责；

3、未经本公司书面批准，不得部分复制检测报告(完整复制除外)；4、如对本报告有异议，请在批准日期15天内提出；

地址：深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园2栋1层2层 业务咨询、报告查询：0755-83930437、83161229 投诉电话：0755-83930086、23774907

五、拟派项目团队能力

拟派项目团队能力一览表

序号	职务	姓名	上岗资格证明				学历
			证明名称	证号	专业	职称	
1	项目负责人	曹诗谈	注册岩土/一级结构	AY194401624/S194411014	岩土	土木工程中级工程师	硕士研究生
2	项目技术负责人	林明博	注册岩土	AY104400673	岩土	岩土高级工程师高级工程师	本科
3	项目质量负责人	林小涛	检测鉴定培训合格证	3008444	地基基础、主体结构、见证取样、监测与测量、市政工程	建筑工程高级工程师	本科
4	项目安全负责人	周荣华	注册安全	3013451	安全	有机化工高级工程师	本科
5	现场负责人	林磊	检测鉴定培训合格证	3022648	地基基础、主体结构、市政工程	道路与桥梁高级工程师	本科
6	检测工程师	熊劲松	检测鉴定培训合格证	3009789	地基基础、钢结构	机械电气工程技术中级工程师	本科
7	检测工程师	刘俊驹	检测鉴定培训合格证	3008115	地基基础、主体结构、见证取样、市政工程	建筑工程技术中级工程师	/
8	检测工程师	冯唐煌	检测鉴定培训合格证	3019087	地基基础、主体结构、建筑幕墙、市政工程、见证取样、监测与测量、其他	建筑管理中级工程师	本科
9	检测工程师	周伟	检测鉴定培训合格证	3039609	地基基础	道路与桥梁工程中级工程师	硕士研究生
10	检测工程师	林冬松	检测鉴定培训合格证	3018632	地基基础、主体结构、见证取样、市政工程	建筑材料中级工程师	本科
11	检测工程师	熊永康	检测鉴定培训合格证	3030556	地基基础、主体结构、见证取样、市政工程	建筑材料中级工程师	本科

序号	职务	姓名	上岗资格证明				学历
			证明名称	证号	专业	职称	
12	检测工程师	陈亮	检测鉴定培训合格证	3020957	地基基础、主体结构、建筑幕墙、钢结构、见证取样、监测与测量、市政工程	建筑管理中级工程师	本科
13	检测工程师	张锐琳	检测鉴定培训合格证	3027382	地基基础、主体结构、建筑幕墙、市政工程、见证取样	建筑管理中级工程师	大专
14	检测工程师	李中伟	检测鉴定培训合格证	3010701	地基基础、主体结构、建筑幕墙、市政工程、见证取样	道路与桥梁中级工程师	本科
15	检测工程师	廖典将	检测鉴定培训合格证	3025532	地基基础、主体结构、建筑幕墙、见证取样、其他类别	市政公用工程中级工程师	本科
16	检测工程师	杨明	检测鉴定培训合格证	3024835	地基基础、市政工程	建筑工程中级工程师	大专
17	检测工程师	黄小伟	检测鉴定培训合格证	3027441	地基基础、主体结构、市政工程	市政公用工程中级工程师	本科
18	检测工程师	胡怡强	检测鉴定培训合格证	3025616	主体结构、见证取样、市政工程	道路与桥梁工程中级工程师	硕士研究生
19	检测工程师	江传鹏	检测鉴定培训合格证	3028564	主体结构、见证取样、市政工程	建筑管理中级工程师	本科
20	检测工程师	李楠	检测鉴定培训合格证	3033104	地基基础、主体结构、见证取样、市政工程	建筑材料中级工程师	本科
21	检测工程师	谭亮亮	检测鉴定培训合格证	3033342	地基基础、主体结构、见证取样、市政工程、其他类别	建筑工程中级工程师	本科
22	检测工程师	吴建忠	检测鉴定培训合格证	3019826	地基基础、主体结构、建筑幕墙、见证取样、其他	土木工程初级工程师	本科
23	检测工程师	李先明	检测鉴定培训合格证	3029230	地基基础	建筑工程中级工程师	本科

序号	职务	姓名	上岗资格证明				学历
			证明名称	证号	专业	职称	
24	检测工程师	梁庭玮	检测鉴定培训合格证	3023010	地基基础、主体结构、市政工程	建筑工程检测初级工程师	本科
25	检测工程师	祝赫	检测鉴定培训合格证	3019021	地基基础、主体结构、其他类别	建筑工程检测初级工程师	大专
26	检测工程师	赵波涛	检测鉴定培训合格证	3035751	地基基础	交通初级工程师	本科
27	检测工程师	邹乃嘉	检测鉴定培训合格证	3035748	地基基础、见证取样	市政公用工程中级工程师	本科
28	检测工程师	卜杰	检测鉴定培训合格证	3035749	地基基础、见证取样	市政公用工程中级工程师	大专
29	检测工程师	何欢	检测鉴定培训合格证	3033325	地基基础、市政工程	/	大专
30	检测工程师	李宁	检测鉴定培训合格证	3028623	地基基础、主体结构、市政工程、见证取样	道路与桥梁初级工程师	本科
31	检测工程师	潘露	检测鉴定培训合格证	3035750	地基基础、主体结构	道路工程初级工程师	本科
32	检测工程师	彭威成	检测鉴定培训合格证	3035708	地基基础、主体结构	/	大专
33	检测工程师	申吉	检测鉴定培训合格证	3021128	地基基础、主体结构、市政工程	路桥初级工程师	本科
34	检测工程师	何健	检测鉴定培训合格证	3030456	主体结构、市政工程	道路与桥梁工程初级工程师	本科
35	检测工程师	周兴直	检测鉴定培训合格证	3033344	主体结构、见证取样、市政工程	市政公用工程中级工程师	大专
36	专职安全员	靳伟	安全员证	粤建安C3(2021)0109231	安全	/	本科
37	信息化服务组	周思雄	/	/	/	/	本科
38	信息化服务组	郭迎楠	/	/	/	/	本科

序号	职务	姓名	上岗资格证明				学历
			证明名称	证号	专业	职称	
39	综合服务组	高甜	/	/	/	/	本科
40	综合服务组	余慧莉	/	/	/	/	本科

注：

- (1) 项目管理团队由投标人自行配置，至少须包含项目负责人、技术负责人、安全负责人，以上人员不得兼任。
- (2) 证明材料：①项目管理团队人员的任职资格材料(相关执业资格证、毕业证等);
②项目负责人和各专业负责人在本单位连续缴纳的投标截止日前3个月的社保证明文件。

5.1.1 拟派项目负责人-曹诗谈



②资格证书（注册岩土）



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（岩土）的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Civil Engineer(Geotechnical).



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: MY 00019821
No.



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 2016008440082016449909001569
File No.

姓名: 曹诗谈
Full Name _____
性别: 男
Sex _____
出生年月: 1987年09月
Date of Birth _____
专业类别: _____
Professional Type _____
批准日期: 2016年09月04日
Approval Date _____

签发单位盖章: 广东省人力资源和社会保障厅
Issued by _____
专业技术资格考试
签发日期: 2017年9月120日
Issued on _____





天健技术

<p style="text-align: center;">中华人民共和国注册土木工程师（岩土）</p> <p style="text-align: center;">注册执业证书</p> <p>本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。</p> <p>姓 名 曹诗谈</p> <p>证书编号 AY194401624</p> <p>NO. AY0025664</p> <p>发证日期 2019年11月25日</p>	
---	--



中华人民共和国住房和城乡建设部

③资格证书 （一级结构）	<p style="text-align: center;">一级注册结构工程师 Class 1 Registered Structural Engineer</p> <p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级注册结构工程师的执业资格。</p> <p style="text-align: right;">曹诗谈</p> <p>性 别：男 出生年月：1987年09月 批准日期：2017年09月24日 管 理 号：2017003490032017490242000224</p> <p>中华人共和国 人力资源和社会保障部 中华人民共和国 住房和城乡建设部</p>



④ 毕业证、学位证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曹诗谈

社保电脑号：638117752

身份证号码：362330198709156331

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	64.0	16.0	
2025	04	189662	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	64.0	16.0	
2025	05	189662	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	64.0	16.0	
2025	06	189662	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	64.0	16.0	
2025	07	189662	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	64.0	16.0	
2025	08	189662	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	64.0	16.0	
2025	09	189662	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	64.0	16.0	
合计			9520.0	4480.0			2800.0	1120.0			280.0		224.0	148.0	112.0		

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/>，输入下列验真码（3391efd938f0da59）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司



⑤社保证明

5.1.2 项目技术负责人-林明博

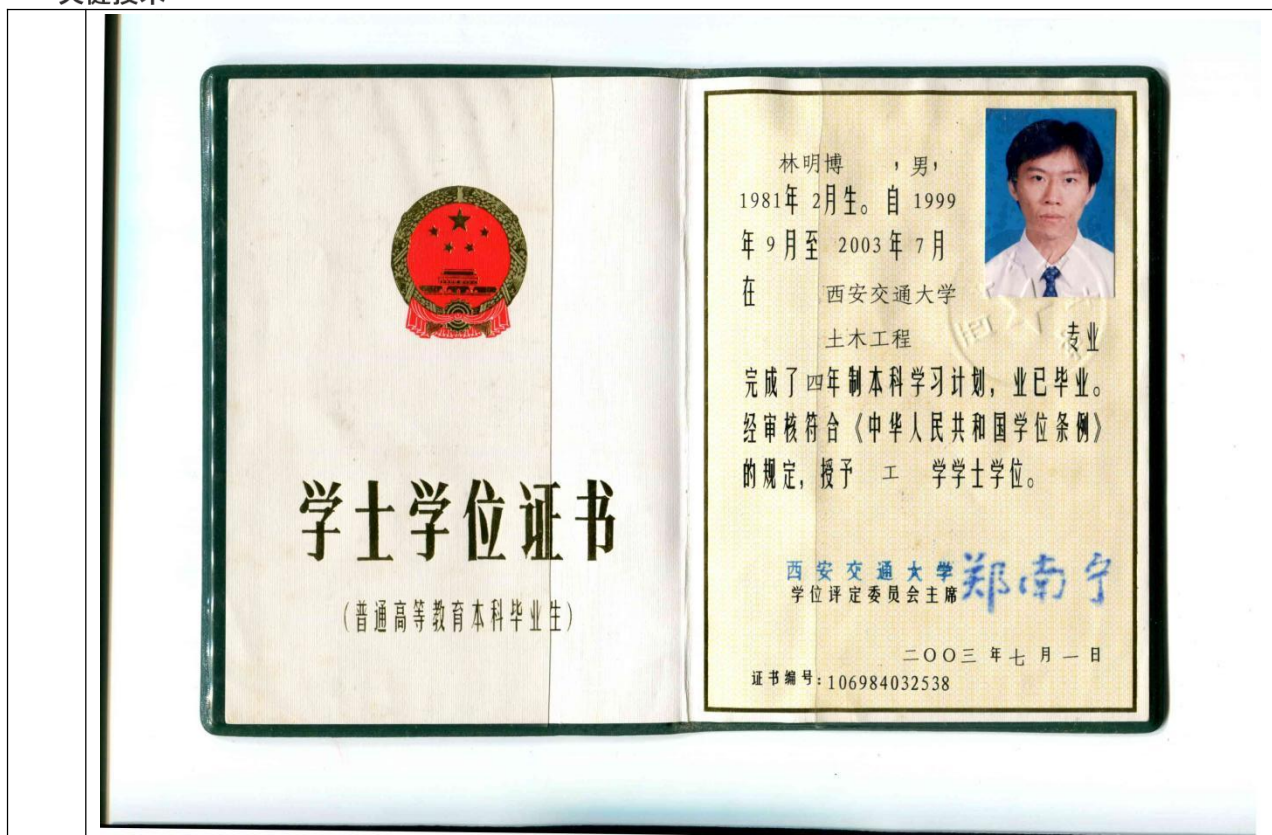


②资格证书（注册岩土）



③毕业证







特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林明博

社保电脑号：603955929

身份证号码：46002219810209271X

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	40000	160.0	1120.0	320.0	80.0
2025	04	189662	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	40000	160.0	1120.0	320.0	80.0
2025	05	189662	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	40000	160.0	1120.0	320.0	80.0
2025	06	189662	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	40000	160.0	1120.0	320.0	80.0
2025	07	189662	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	40000	160.0	1120.0	320.0	80.0
2025	08	189662	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	40000	160.0	1120.0	320.0	80.0
2025	09	189662	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	40000	160.0	1120.0	320.0	80.0
合计			32726.19	15400.56			11783.1	4713.24			1178.31		1120.0	220.0	560.0		

社保费缴纳清单

证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391efd938eec52n）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。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

④社
保证
明

5.1.3 项目质量负责人-林小涛

①职称证书



②资格证书（检测鉴定培训合格证书）

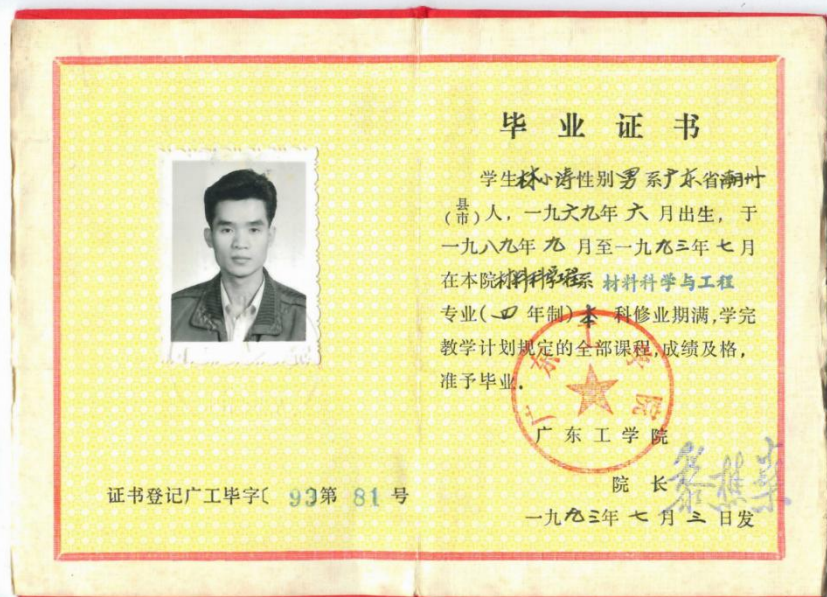




特区建工

天健技术

③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林小涛

社保电脑号：1559996

身份证号码：440520196905244811

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	险种	基数	单位交	个人交
2025	03	189662	20437.0	3474.29	1634.96	1	20437	1021.85	408.74	1	20437	102.19	20437	81.75	20437	163.5	40.87
2025	04	189662	20437.0	3474.29	1634.96	1	20437	1021.85	408.74	1	20437	102.19	20437	81.75	20437	163.5	40.87
2025	05	189662	20437.0	3474.29	1634.96	1	20437	1021.85	408.74	1	20437	102.19	20437	81.75	20437	163.5	40.87
2025	06	189662	20437.0	3474.29	1634.96	1	20437	1021.85	408.74	1	20437	102.19	20437	81.75	20437	163.5	40.87
2025	07	189662	20437.0	3474.29	1634.96	1	20437	1021.85	408.74	1	20437	102.19	20437	81.75	20437	163.5	40.87
2025	08	189662	20437.0	3474.29	1634.96	1	20437	1021.85	408.74	1	20437	102.19	20437	81.75	20437	163.5	40.87
2025	09	189662	20437.0	3474.29	1634.96	1	20437	1021.85	408.74	1	20437	102.19	20437	81.75	20437	163.5	40.87
合计			24320.03	11444.72			7152.95	2861.18			715.33				572.25	1144.5	286.09

社保费缴纳清单

证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f10719562b47）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。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

④社
保
证
明

5.1.4 安全负责人-周荣华

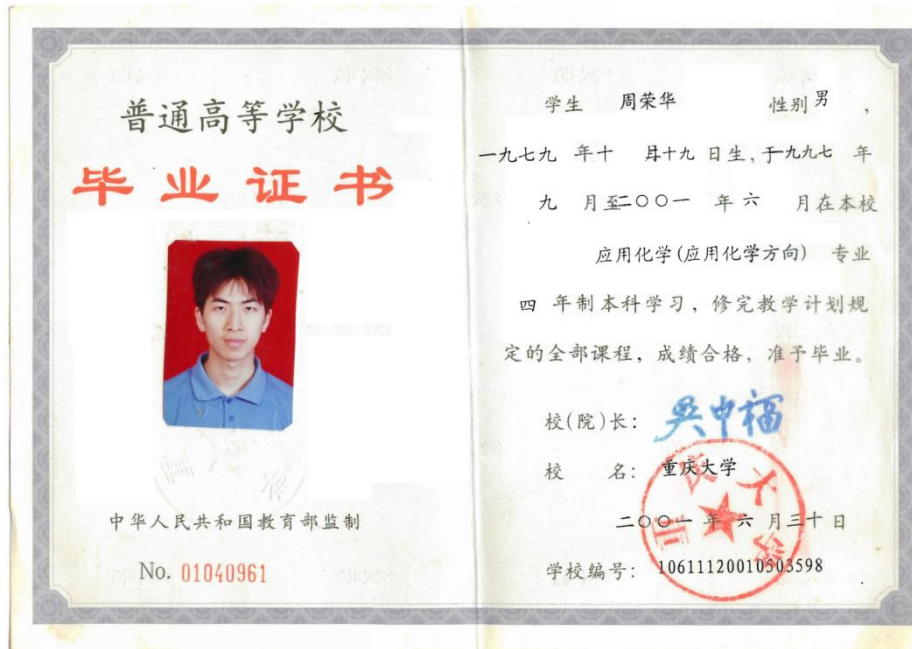
①职称证书	<p>周荣华于二〇一二年十月，经深圳市石油化工专业高级专业技术资格评审委员会评审通过，具备高级工程师资格。特发此证。</p> <p>广东省专业技术人员 专用章</p> <p>粤高职证字第 1300101059815 号</p> <p>深圳市人力资源和社会保障局 发证机关</p> <p>二〇一二年五月二十三日</p>
②资格证书（注册安全工程师）	<p>注册安全工程师 Certified Safety Engineer</p> <p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家安全生产监督管理总局批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册安全工程师的执业资格。</p> <p>中华人民共和国人力资源和社会保障部 国家安全生产监督管理总局</p> <p>姓 名：周荣华 证件号码：36050219791029281X 性 别：男 出生年月：1979年10月 批准日期：2017年10月29日 管 理 号：2017033440332017449906004256</p> <p>二维码</p>



特区建工

天健技术

③毕业证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周荣华

社保电脑号：600557144

身份证号码：36050219791029281X

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	19357.0	3290.69	1548.56	1	19357	967.85	387.14	1	19357	96.79	19357	77.43	154.86	38.71	
2025	04	189662	19357.0	3290.69	1548.56	1	19357	967.85	387.14	1	19357	96.79	19357	77.43	154.86	38.71	
2025	05	189662	19357.0	3290.69	1548.56	1	19357	967.85	387.14	1	19357	96.79	19357	77.43	154.86	38.71	
2025	06	189662	19357.0	3290.69	1548.56	1	19357	967.85	387.14	1	19357	96.79	19357	77.43	154.86	38.71	
2025	07	189662	19357.0	3290.69	1548.56	1	19357	967.85	387.14	1	19357	96.79	19357	77.43	154.86	38.71	
2025	08	189662	19357.0	3290.69	1548.56	1	19357	967.85	387.14	1	19357	96.79	19357	77.43	154.86	38.71	
2025	09	189662	19357.0	3290.69	1548.56	1	19357	967.85	387.14	1	19357	96.79	19357	77.43	154.86	38.71	
合计			23034.83	10839.92			6774.95	2709.98			677.53		542.01	1084.07	270.97		

社保费缴纳清单

证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391efd938f10e2t）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。
- 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
189662单位名称
深圳市天健工程技术有限公司

④社保证明

5.1.5 现场负责人-林磊

① 职称证书

广东省职称证书

姓 名：林磊

身份证号：36232419860826001X



职称名称：高级工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月02日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001061506

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

②资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林磊

社保电脑号：641657923

身份证号码：36232419860826001X

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	16906.0	2704.96	1352.48	1	16906	845.3	338.12	1	16906	84.53	16906	67.62	135.25	33.81	
2025	04	189662	16906.0	2704.96	1352.48	1	16906	845.3	338.12	1	16906	84.53	16906	67.62	135.25	33.81	
2025	05	189662	16906.0	2704.96	1352.48	1	16906	845.3	338.12	1	16906	84.53	16906	67.62	135.25	33.81	
2025	06	189662	16906.0	2704.96	1352.48	1	16906	845.3	338.12	1	16906	84.53	16906	67.62	135.25	33.81	
2025	07	189662	16906.0	2704.96	1352.48	1	16906	845.3	338.12	1	16906	84.53	16906	67.62	135.25	33.81	
2025	08	189662	16906.0	2704.96	1352.48	1	16906	845.3	338.12	1	16906	84.53	16906	67.62	135.25	33.81	
2025	09	189662	16906.0	2704.96	1352.48	1	16906	845.3	338.12	1	16906	84.53	16906	67.62	135.25	33.81	
合计			18934.72	9467.36			5917.1	2366.84			591.71		473.34	346.75	236.67		

社保费缴纳清单

证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391efd938f0ea7d）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。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2023年9月30日
证明专用章④社
保证明

5.1.6 检测工程师-熊劲松

①职称证书



②资格证书（检测鉴定培训合格证书）





天健技术

③毕业证



武纺毕证字(92)第 156 号

毕业文凭

学生熊劲松 性别男 现年 21 岁，
系湖北省(市、自治区)武汉县(市)人，
于一九八八年九月至一九九二年六月在
本院 机电工程 系 机械制造工艺与设备
专业 4 年制本科修业期满，学完教学计
划的全部课程，考试成绩及格，准予毕
业。经审核符合《中华人民共和国学位
条例》规定，授予 工 学士学位。

武汉纺织工学院

院长 贺经平

一九九二年六月二十八日



特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：熊劲松

社保电脑号：1893780

身份证号码：420104197101041639

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	18089.0	3075.13	1447.12	1	18089	904.45	361.78	1	18089	90.45	18089	72.36	18089	144.71	36.18
2025	04	189662	18089.0	3075.13	1447.12	1	18089	904.45	361.78	1	18089	90.45	18089	72.36	18089	144.71	36.18
2025	05	189662	18089.0	3075.13	1447.12	1	18089	904.45	361.78	1	18089	90.45	18089	72.36	18089	144.71	36.18
2025	06	189662	18089.0	3075.13	1447.12	1	18089	904.45	361.78	1	18089	90.45	18089	72.36	18089	144.71	36.18
2025	07	189662	18089.0	3075.13	1447.12	1	18089	904.45	361.78	1	18089	90.45	18089	72.36	18089	144.71	36.18
2025	08	189662	18089.0	3075.13	1447.12	1	18089	904.45	361.78	1	18089	90.45	18089	72.36	18089	144.71	36.18
2025	09	189662	18089.0	3075.13	1447.12	1	18089	904.45	361.78	1	18089	90.45	18089	72.36	18089	144.71	36.18
合计			21525.91	10129.84			6331.15	2532.46			633.15		506.52	1012.97		253.26	

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/>，输入下列验真码（3391f10719590f0a）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

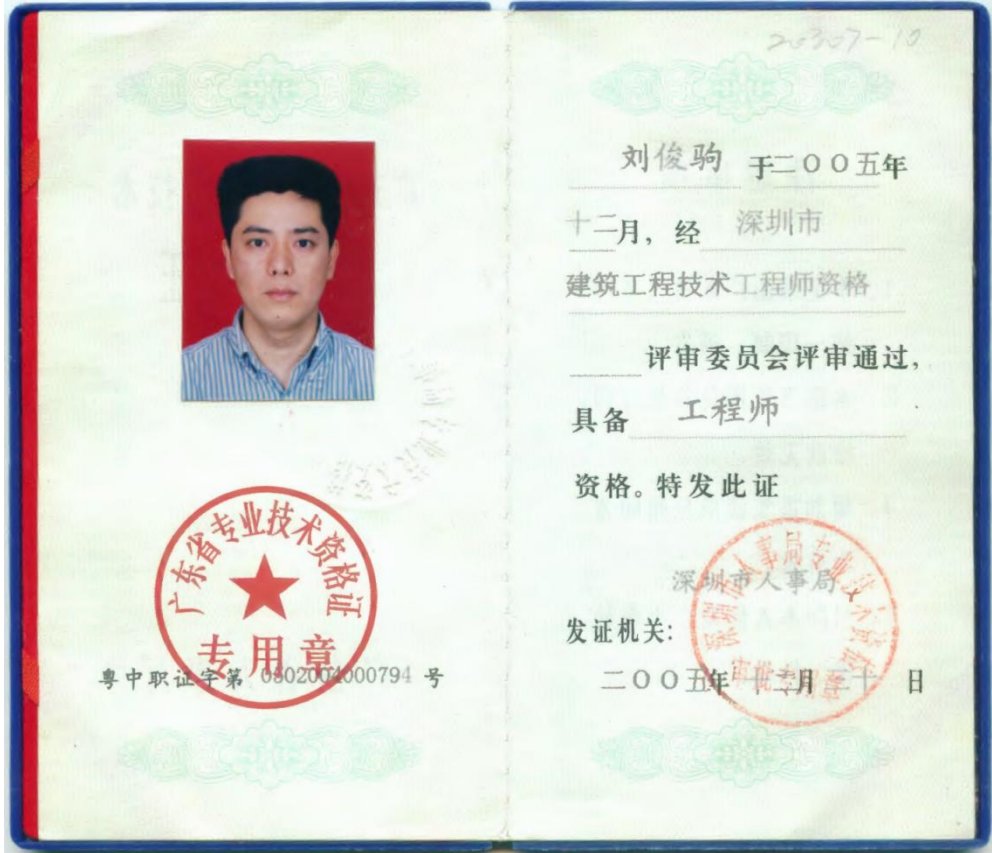


打印日期：2023年10月11日

证明专用章

④社
保
证
明

5.1.7 检测工程师-刘俊驹

<p>①职称证书</p>	 <p>This is a Professional Technical Qualification Certificate for Liao Junjie, issued by the Guangdong Provincial Professional Technical Qualification Examination Center. The certificate is dated December 2005 and is valid until December 2010. It certifies that Liao Junjie has passed the review committee's review and is qualified to practice as an Engineer. The certificate is issued by the Shenzhen Human Resources and Social Security Bureau.</p>
<p>②资格证书（检测鉴定培训合格证书）</p>	 <p>This is a Testing and Appraisal Training Qualification Certificate from the Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects. The certificate is valid until November 2020. It lists Liao Junjie's training projects, including foundation and structure testing, concrete testing, and road engineering, along with their respective dates. A QR code is present at the bottom left.</p>



特区建工

天健技术

③毕业证

/

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘俊驹

社保电脑号：1118652

身份证号码：440301196601015518

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	19357.0	3290.69	1548.56	1	19357	967.85	387.14	1	19357	96.79	19357	77.43	154.86	38.71	
2025	04	189662	19357.0	3290.69	1548.56	1	19357	967.85	387.14	1	19357	96.79	19357	77.43	154.86	38.71	
2025	05	189662	19357.0	3290.69	1548.56	1	19357	967.85	387.14	1	19357	96.79	19357	77.43	154.86	38.71	
2025	06	189662	19357.0	3290.69	1548.56	1	19357	967.85	387.14	1	19357	96.79	19357	77.43	154.86	38.71	
2025	07	189662	19357.0	3290.69	1548.56	1	19357	967.85	387.14	1	19357	96.79	19357	77.43	154.86	38.71	
2025	08	189662	19357.0	3290.69	1548.56	1	19357	967.85	387.14	1	19357	96.79	19357	77.43	154.86	38.71	
2025	09	189662	19357.0	3290.69	1548.56	1	19357	967.85	387.14	1	19357	96.79	19357	77.43	154.86	38.71	
合计			23034.83	10839.92			6774.95	2709.98			677.53		542.01	1084.05	270.97		

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

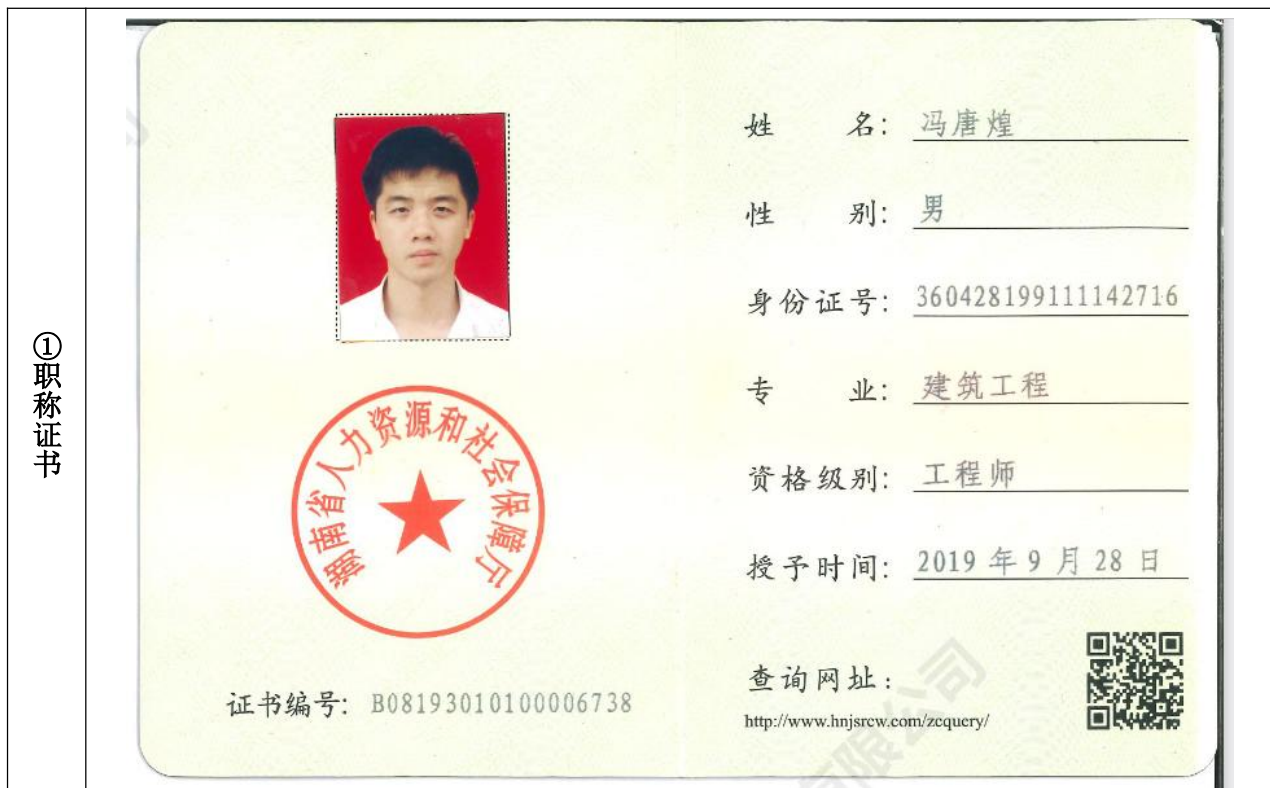
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f10719563c00）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2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
189662
单位名称
深圳市天健工程技术有限公司



④社保证明

5.1.8 检测工程师-冯唐煌

① 职称证书



② 资格证书（检测鉴定培训合格证书）





特区建工

天健技术

③毕业证



④社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：冯唐煌

社保电脑号：643743985

身份证号码：36042819911142716

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	12599.0	2141.83	1007.92	1	12599	629.95	251.98	1	12599	63.0	12599	50.4	12599	100.79	25.2
2025	04	189662	12599.0	2141.83	1007.92	1	12599	629.95	251.98	1	12599	63.0	12599	50.4	12599	100.79	25.2
2025	05	189662	12599.0	2141.83	1007.92	1	12599	629.95	251.98	1	12599	63.0	12599	50.4	12599	100.79	25.2
2025	06	189662	12599.0	2141.83	1007.92	1	12599	629.95	251.98	1	12599	63.0	12599	50.4	12599	100.79	25.2
2025	07	189662	12599.0	2141.83	1007.92	1	12599	629.95	251.98	1	12599	63.0	12599	50.4	12599	100.79	25.2
2025	08	189662	12599.0	2141.83	1007.92	1	12599	629.95	251.98	1	12599	63.0	12599	50.4	12599	100.79	25.2
2025	09	189662	12599.0	2141.83	1007.92	1	12599	629.95	251.98	1	12599	63.0	12599	50.4	12599	100.79	25.2
合计			14992.81	7055.44			4409.65	1763.86			441.0		352.8	103.53	176.4	社保费缴纳清单 证明专用章	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391efdf938f1324m）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。
- 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
189662单位名称
深圳市天健工程技术有限公司打印日期：2023年9月30日
证明专用章

5.1.9 检测工程师-周伟

① 职称证书

广东省职称证书

姓 名：周伟

身份证号：430321198910177054



职称名称：工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2023年04月17日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003138588

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



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

②资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周伟

社保电脑号：801645697

身份证号码：430321198910177054

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	险种	基数	单位交	个人交
2025	03	189662	9698.0	1551.68	775.84	1	9698	484.9	193.96	1	9698	48.49	38.79	0.00	77.58	19.4	
2025	04	189662	9698.0	1551.68	775.84	1	9698	484.9	193.96	1	9698	48.49	38.79	0.00	77.58	19.4	
2025	05	189662	9698.0	1551.68	775.84	1	9698	484.9	193.96	1	9698	48.49	38.79	0.00	77.58	19.4	
2025	06	189662	9698.0	1551.68	775.84	1	9698	484.9	193.96	1	9698	48.49	38.79	0.00	77.58	19.4	
2025	07	189662	9698.0	1551.68	775.84	1	9698	484.9	193.96	1	9698	48.49	38.79	0.00	77.58	19.4	
2025	08	189662	9698.0	1551.68	775.84	1	9698	484.9	193.96	1	9698	48.49	38.79	0.00	77.58	19.4	
2025	09	189662	9698.0	1551.68	775.84	1	9698	484.9	193.96	1	9698	48.49	38.79	0.00	77.58	19.4	
合计			10861.76	5430.88			3394.3	1357.72			339.43			271.53	1343.06	135.8	

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/>，输入下列验真码（3391f1071958ce37）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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
189662

单位名称
深圳市天健工程技术有限公司



深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2023年10月11日
证明专用章

④社保证明

5.1.10 检测工程师-林冬松



② 资格证书（检测鉴定培训合格证书）







特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林冬松

社保电脑号：642445269

身份证号码：445121198911264817

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	04	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	05	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	06	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	07	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	08	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	09	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
合计			10663.59	5018.16			3136.35	1254.54			313.67		250.88	301.83	125.44		

社保费缴纳清单

证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391efdf938eeef8v）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。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

④社
保
证
明

5.1.11 检测工程师-熊永康

① 职称证书

广东省职称证书

姓 名：熊永康

身份证号：429006199309052198



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：2024年6月22日

评审组织：深圳市建筑材料专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003223414

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年9月15日



②资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：熊永康

社保电脑号：807842369

身份证号码：429006199309052198

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	04	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	05	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	06	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	07	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	08	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	09	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
合计			7536.48	3768.24			2356.55	942.62			235.69		188.44	376.81		94.22	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391efd938f051b0）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。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

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
189662

单位名称
深圳市天健工程技术有限公司

④社
保证明

5.1.12 检测工程师-陈亮

① 职称证书

广东省职称证书

姓 名：陈亮

身份证号：320621199012094914



职称名称：工程师

专 业：建筑管理

级 别：中级

取得方式：职称评审

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：2403003190922

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



②资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈亮

社保电脑号：646647585

身份证号码：320621199012094914

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	8961.0	1433.76	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	04	189662	8961.0	1433.76	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	05	189662	8961.0	1433.76	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	06	189662	8961.0	1433.76	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	07	189662	8961.0	1433.76	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	08	189662	8961.0	1433.76	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	09	189662	8961.0	1433.76	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
合计			10036.32	5018.16			3136.35	1254.54			313.67		250.88	301.83	125.44		

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/>，输入下列验真码（3391efd938f15485）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司



④社保证明

5.1.13 检测工程师-张锐琳

① 职称证书

广东省职称证书

姓 名：张锐琳

身份证号：44522219940904003X



职称名称：工程师

专 业：建筑管理

级 别：中级

取得方式：职称评审

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：2403003189971

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



②资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张锐琳

社保电脑号：647025925

身份证号码：44522219940904003X

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	6640.0	1128.8	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	04	189662	6640.0	1128.8	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	05	189662	6640.0	1128.8	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	06	189662	6640.0	1128.8	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	07	189662	6640.0	1128.8	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	08	189662	6640.0	1128.8	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	09	189662	6640.0	1128.8	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
合计			7901.6	3718.4			2356.55	942.62			235.69		185.92	371.84	92.96		

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/>，输入下列验真码（3391efd938eee6e7）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

④社
保证明

5.1.14 检测工程师-李中伟

① 职称证书

广东省职称证书

姓 名：李中伟
身份证号：450981198402155513



职称名称：工程师
专 业：道路与桥梁
级 别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2018年12月30日
评审组织：深圳市交通运输专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：1903003020326

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



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

②资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李中伟

社保电脑号：622266210

身份证号码：450981198402155513

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	9322.0	1584.74	745.76	1	9322	466.1	186.44	1	9322	46.61	9322	37.29	74.58	18.64	
2025	04	189662	9322.0	1584.74	745.76	1	9322	466.1	186.44	1	9322	46.61	9322	37.29	74.58	18.64	
2025	05	189662	9322.0	1584.74	745.76	1	9322	466.1	186.44	1	9322	46.61	9322	37.29	74.58	18.64	
2025	06	189662	9322.0	1584.74	745.76	1	9322	466.1	186.44	1	9322	46.61	9322	37.29	74.58	18.64	
2025	07	189662	9322.0	1584.74	745.76	1	9322	466.1	186.44	1	9322	46.61	9322	37.29	74.58	18.64	
2025	08	189662	9322.0	1584.74	745.76	1	9322	466.1	186.44	1	9322	46.61	9322	37.29	74.58	18.64	
2025	09	189662	9322.0	1584.74	745.76	1	9322	466.1	186.44	1	9322	46.61	9322	37.29	74.58	18.64	
合计			11093.18	5220.32			3262.7	1305.08			326.27		261.03	322.06	130.48		

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/>，输入下列验真码（3391efd938eeda06）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

④社
保
证
明

5.1.15 检测工程师-廖典将

<p>①职称证书</p>	 <p> 姓名: 廖典将 F699 性别: 男 身份证号: 43112719920520673X 专业: 市政公用工程 资格级别: 工程师 授予时间: 2020年12月20日 查询网址: http://www.hnjsrcw.com/zcquery/ </p>																												
<p>②资格证书 (检测鉴定培训合格证书)</p>	 <p> 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): 廖典将 身份证 (ID): 43112719920520673X 单位 (Employer): 深圳市天健工程技术有限公司 证书编号 (Certificate No.): 3025532 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: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="text-align: left;">专业</th> <th style="text-align: left;">项目 (方法)</th> <th style="text-align: left;">发证日期</th> <th style="text-align: left;">新政策新标准学习情况</th> </tr> <tr> <td>地基基础</td> <td>检测完整性检测 (声波透射)</td> <td>2022-01-25</td> <td>无记录</td> </tr> <tr> <td>主体结构</td> <td>砌体结构检测</td> <td>2025-06-23</td> <td>无记录</td> </tr> <tr> <td>建筑幕墙</td> <td>建筑门窗检测 (三性)</td> <td>2023-03-30</td> <td>无记录</td> </tr> <tr> <td>见证取样</td> <td>常用非金属材料检测</td> <td>2020-01-15</td> <td>无记录</td> </tr> <tr> <td>其他类别</td> <td>建筑电气工程检测</td> <td>2023-03-07</td> <td>无记录</td> </tr> <tr> <td></td> <td>建筑节能工程检测</td> <td>2024-07-05</td> <td>无记录</td> </tr> </table> <p> 注释: 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。 证书若有遗失操作应由雇主挂失。 验证网址: http://icjd.gdjsjcdxh.com </p> </p>	专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况	地基基础	检测完整性检测 (声波透射)	2022-01-25	无记录	主体结构	砌体结构检测	2025-06-23	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	2020-01-15	无记录	其他类别	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
专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况																										
地基基础	检测完整性检测 (声波透射)	2022-01-25	无记录																										
主体结构	砌体结构检测	2025-06-23	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	2020-01-15	无记录																										
其他类别	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																										

③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：廖典将

社保电脑号：647941486

身份证号码：43112719920520673X

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	04	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	05	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	06	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	07	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	08	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	09	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
合计			9124.64	4562.32			2851.45	1140.58			285.18		228.13	158.26	114.03		

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/>，输入下列验真码（3391efd938f01c7s）核查，验真码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 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
189662 | 单位名称
深圳市天健工程技术有限公司 |
|----------------|-----------------------|

打印日期：2023年9月30日
证明专用章④社
保证明

5.1.16 检测工程师-杨明

① 职称证书





特区建工

天健技术

② 资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③ 毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨明

社保电脑号：649827799

身份证号码：43052119950715099X

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	险种	基数	单位交	个人交
2025	03	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	04	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	05	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	06	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	07	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	08	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	09	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
合计			9124.64	4562.32			2851.45	1140.58			285.18		228.13	158.26	114.03		

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/>，输入下列验真码（3391efd938f0496k）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

④社
保证明

5.1.17 检测工程师-黄小伟

① 职称证书





特区建工

天健技术

② 资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③ 毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄小伟

社保电脑号：647461413

身份证号码：430621199307119037

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	04	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	05	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	06	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	07	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	08	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	09	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
合计			7536.48	3768.24			2356.55	942.62			235.69		188.44	376.81		94.22	

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/>，输入下列验真码（3391f107195823a7）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

打印日期：2023年10月11日
证明专用章④社
保证明

5.1.18 检测工程师-胡怡强

① 职称证书

广东省职称证书

姓 名：胡怡强
身份证号：362226199007230036



职称名称：工程师
专 业：道路与桥梁工程
级 别：中级
取得方式：考核认定
通过时间：2023年04月17日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003139094

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



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

②资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：胡怡强

社保电脑号：649097971

身份证号码：362226199007230036

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	04	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	05	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	06	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	07	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	08	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	09	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
合计			10663.59	5018.16			3136.35	1254.54			313.67		250.88	301.83	125.44		

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/>，输入下列验真码（3391f107195a1160）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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
189662

单位名称
深圳市天健工程技术有限公司

④社
保
证
明

5.1.19 检测工程师-江传鹏



②资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：江传鹏

社保电脑号：650535375

身份证号码：360731199408202251

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	04	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	05	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	06	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	07	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	08	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	09	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
合计			8291.36	4145.68			2591.05	1036.42			259.14		207.27	114.54	103.67		

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/>，输入下列验真码（3391f107195a361i）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

④社
保
证
明

5.1.20 检测工程师-李楠



②资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李楠

社保电脑号：804465414

身份证号码：150430198810073869

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	04	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	05	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	06	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	07	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	08	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
2025	09	189662	8961.0	1523.37	716.88	1	8961	448.05	179.22	1	8961	44.81	8961	35.84	71.69	17.92	
合计			10663.59	5018.16			3136.35	1254.54			313.67		250.88	301.83	125.44		

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/>，输入下列验真码（3391efd938f17787）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司



④社保证明

5.1.21 检测工程师-谭亮亮

① 职称证书



② 资格证书（检测鉴定培训合格证书）





特区建工

天健技术

③毕业证



④社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谭亮亮

社保电脑号：645820239

身份证号码：320681198501051853

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	7304.0	1168.64	584.32	1	7304	365.2	146.08	1	7304	36.52	7304	29.22	7304	58.43	14.61
2025	04	189662	7304.0	1168.64	584.32	1	7304	365.2	146.08	1	7304	36.52	7304	29.22	7304	58.43	14.61
2025	05	189662	7304.0	1168.64	584.32	1	7304	365.2	146.08	1	7304	36.52	7304	29.22	7304	58.43	14.61
2025	06	189662	7304.0	1168.64	584.32	1	7304	365.2	146.08	1	7304	36.52	7304	29.22	7304	58.43	14.61
2025	07	189662	7304.0	1168.64	584.32	1	7304	365.2	146.08	1	7304	36.52	7304	29.22	7304	58.43	14.61
2025	08	189662	7304.0	1168.64	584.32	1	7304	365.2	146.08	1	7304	36.52	7304	29.22	7304	58.43	14.61
2025	09	189662	7304.0	1168.64	584.32	1	7304	365.2	146.08	1	7304	36.52	7304	29.22	7304	58.43	14.61
合计			8180.48	4090.24			2556.4	1022.56			255.64		204.54	109.01	102.27	社保费缴纳清单 证明专用章	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391efdf938f152d2）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。
- 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
189662单位名称
深圳市天健工程技术有限公司

5.1.22 检测工程师-吴建忠

① 职称证书

广东省职称证书

姓 名：吴建忠

身份证号：440902199402160854



职称名称：助理工程师

专 业：土木工程

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年08月15日

评审组织：阳江市人力资源和社会保障局

证书编号：1917006006688

发证单位：阳江市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年08月16日



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

②资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴建忠

社保电脑号：633207981

身份证号码：440902199402160854

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	9322.0	1584.74	745.76	1	9322	466.1	186.44	1	9322	46.61	9322	37.29	74.58	18.64	
2025	04	189662	9322.0	1584.74	745.76	1	9322	466.1	186.44	1	9322	46.61	9322	37.29	74.58	18.64	
2025	05	189662	9322.0	1584.74	745.76	1	9322	466.1	186.44	1	9322	46.61	9322	37.29	74.58	18.64	
2025	06	189662	9322.0	1584.74	745.76	1	9322	466.1	186.44	1	9322	46.61	9322	37.29	74.58	18.64	
2025	07	189662	9322.0	1584.74	745.76	1	9322	466.1	186.44	1	9322	46.61	9322	37.29	74.58	18.64	
2025	08	189662	9322.0	1584.74	745.76	1	9322	466.1	186.44	1	9322	46.61	9322	37.29	74.58	18.64	
2025	09	189662	9322.0	1584.74	745.76	1	9322	466.1	186.44	1	9322	46.61	9322	37.29	74.58	18.64	
合计			11093.18	5220.32			3262.7	1305.08			326.27		261.03	322.06	130.48		

社保费缴纳清单

证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391efd938ef135s）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。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

④社
保证明

5.1.23 检测工程师-李先明

① 职称证书	 <p> 姓名: 李先明 <i>10</i> 性别: 男 身份证号: 360429199408232516 专业: 建筑工程 资格级别: 工程师 授予时间: 2024年11月30日 </p> <p> 证书编号: B0624399101000010 查询网址: http://www.hnjsrcw.com/zcquery/ </p> <p>  </p>								
② 资格证书 (检测鉴定培训合格证书)	 <p> 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 </p> <p> 姓名 (Full name): 李先明 身份证 (ID): 360429199408232516 单位 (Employer): 深圳市天健工程技术有限公司 证书编号 (Certificate No.): 3029230 </p> <p> 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: </p> <table border="0"> <tr> <td style="width: 20%;">专业</td> <td>项目 (方法)</td> <td>发证日期</td> <td>新政策新标准学习情况</td> </tr> <tr> <td>地基基础</td> <td>地基与桩承载力检测 (静载荷试验) 桩身完整性检测 (低应变) 桩身完整性检测 (声波透射) 桩身完整性检测 (钻孔取芯(偏开))</td> <td>2022-09-08 2021-10-08 2024-11-13 2025-01-02</td> <td>无记录 无记录 无记录 无记录</td> </tr> </table> <p> 注释: 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。 证书持有者的操作应由雇主授权。 验证网址: http://icjd.gdjsjcdxh.com </p> <p>  </p>	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) 桩身完整性检测 (低应变) 桩身完整性检测 (声波透射) 桩身完整性检测 (钻孔取芯(偏开))	2022-09-08 2021-10-08 2024-11-13 2025-01-02	无记录 无记录 无记录 无记录
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) 桩身完整性检测 (低应变) 桩身完整性检测 (声波透射) 桩身完整性检测 (钻孔取芯(偏开))	2022-09-08 2021-10-08 2024-11-13 2025-01-02	无记录 无记录 无记录 无记录						



特区建工

天健技术

③毕业证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李先明

社保电脑号：804243191

身份证号码：360429199408232516

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	15.00	59.22	14.81
2025	04	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	15.00	59.22	14.81
2025	05	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	15.00	59.22	14.81
2025	06	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	15.00	59.22	14.81
2025	07	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	15.00	59.22	14.81
2025	08	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	15.00	59.22	14.81
2025	09	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	15.00	59.22	14.81
合计			8291.36	4145.68			2591.05	1036.42			259.14		207.27	114.54		103.67	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391efdf938f11d4w）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。
- 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
189662单位名称
深圳市天健工程技术有限公司

④社保证明

5.1.24 检测工程师-梁庭玮

① 职称证书

广东省职称证书

姓 名：梁庭玮
身份证号：440881199408010419



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08月17日
评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003006037692

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年09月07日



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

②资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：梁庭玮

社保电脑号：646863103

身份证号码：440881199408010419

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	7403.0	1258.51	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	04	189662	7403.0	1258.51	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	05	189662	7403.0	1258.51	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	06	189662	7403.0	1258.51	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	07	189662	7403.0	1258.51	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	08	189662	7403.0	1258.51	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	09	189662	7403.0	1258.51	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
合计			8809.57	4145.68			2591.05	1036.42			259.14		207.27	114.54	103.67		

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/>，输入下列验真码（3391efd938f00edu）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

④社
保
证
明

5.1.25 检测工程师-祝赫

① 职称证书

广东省职称证书

姓 名：祝赫

身份证号：23030319940315571X



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：2019年09月16日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：1903006030477

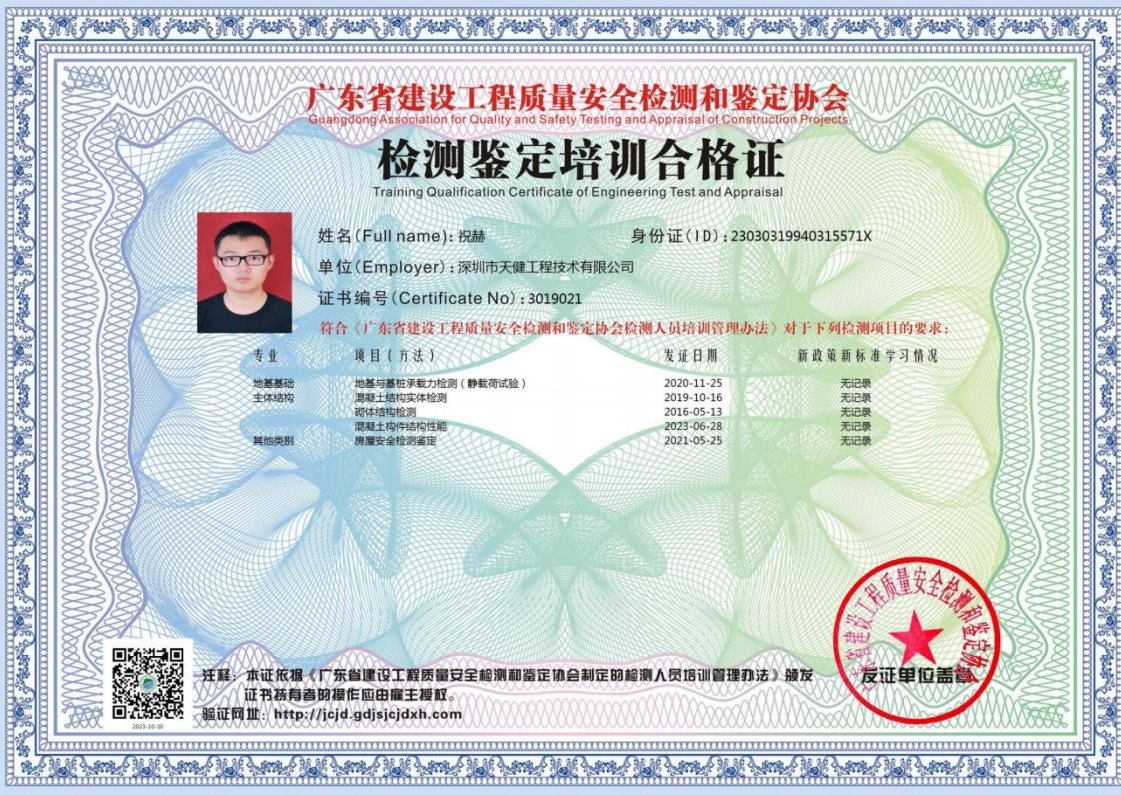
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年09月27日



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

②资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：祝赫

社保电脑号：500211324

身份证号码：23030319940315571X

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	险种	基数	单位交	个人交
2025	03	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	04	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	05	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	06	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	07	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	08	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	09	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
合计			9694.93	4562.32			2851.45	1140.58			285.18		228.13	158.26	114.03		

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/>，输入下列验真码（3391efd938f16c3e）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

④社
保证明

5.1.26 检测工程师-赵波涛

①职称证书



②资格证书（检测鉴定培训合格证书）





特区建工

天健技术

③毕业证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵波涛

社保电脑号：809133751

身份证号码：411282198510171037

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	04	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	05	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	06	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	07	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	08	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	09	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
合计			7536.48	3768.24			2356.55	942.62		235.69			185.44	376.81	94.22		

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/>，输入下列验真码（3391f107195a030y）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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

189662

单位名称

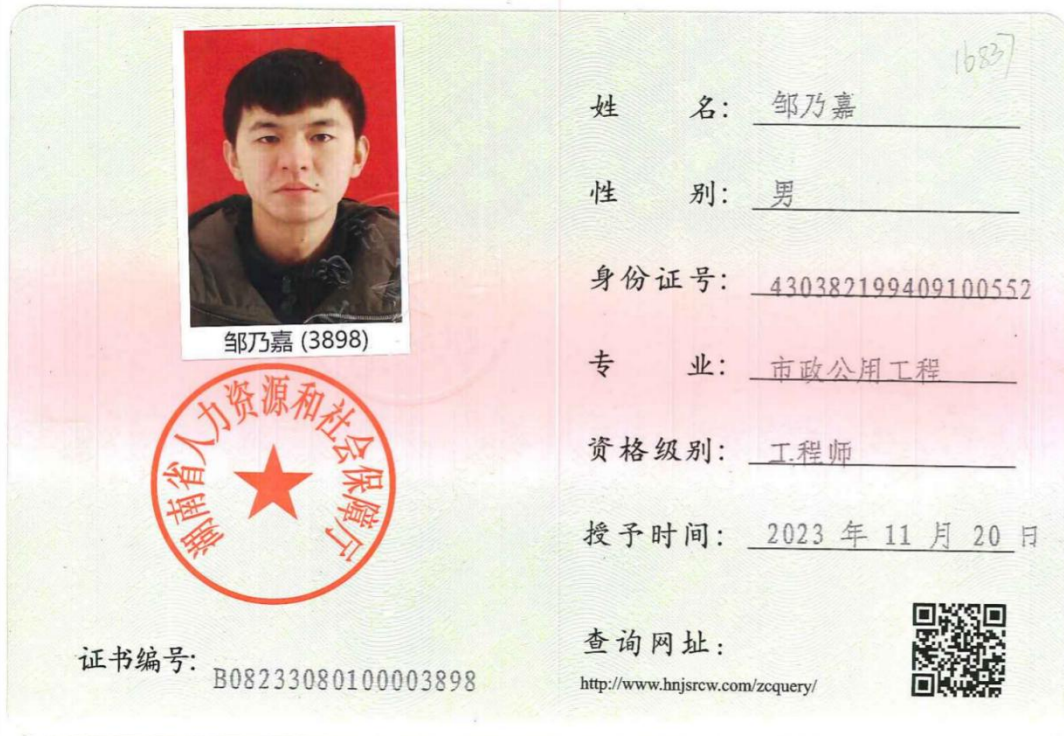
深圳市天健工程技术有限公司



④社保证明

5.1.27 检测工程师-邹乃嘉

① 职称证书



② 资格证书 (检测鉴定培训合格证书)





特区建工

天健技术

③毕业证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）															页码：1		
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		
2025	03	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	53.83	13.46	
2025	04	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	53.83	13.46	
2025	05	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	53.83	13.46	
2025	06	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	53.83	13.46	
2025	07	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	53.83	13.46	
2025	08	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	53.83	13.46	
2025	09	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	53.83	13.46	
合计			7536.48	3768.24			2356.55	942.62			235.69		185.44	376.81	94.22		

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（3391f1071958b9am）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。
- 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 189662	单位名称 深圳市天健工程技术有限公司
----------------	-----------------------

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2023年10月1日
证明专用章

④社保证明

— 214 —

5.1.28 检测工程师-卜杰

①职称证书



②资格证书（检测鉴定培训合格证书）





特区建工

天健技术

③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：卜杰

社保电脑号：608884198

身份证号码：430623198609271630

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	04	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	05	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	06	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	07	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	08	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
2025	09	189662	7403.0	1184.48	592.24	1	7403	370.15	148.06	1	7403	37.02	7403	29.61	59.22	14.81	
合计			8291.36	4145.68			2591.05	1036.42			259.14		207.27	114.54	103.67		

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/>，输入下列验真码（3391f10719581027）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2023年10月11日
证明专用章④社
保证明



天健技术

5.1.29 检测工程师-何欢

① 职称证 书	/
② 资格证书 (检测鉴定培训合格证书)	
③ 毕业证	



特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何欢

社保电脑号：804340186

身份证号码：522128199712270057

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	险种	基数	单位交	个人交
2025	03	189662	5888.0	942.08	471.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5888	23.55	5888	47.1	11.78
2025	04	189662	5888.0	942.08	471.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5888	23.55	5888	47.1	11.78
2025	05	189662	5888.0	942.08	471.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5888	23.55	5888	47.1	11.78
2025	06	189662	5888.0	942.08	471.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5888	23.55	5888	47.1	11.78
2025	07	189662	5888.0	942.08	471.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5888	23.55	5888	47.1	11.78
2025	08	189662	5888.0	942.08	471.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5888	23.55	5888	47.1	11.78
2025	09	189662	5888.0	942.08	471.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5888	23.55	5888	47.1	11.78
合计			6594.56	3297.28			2356.55	942.62		235.69			164.85	329.7	82.46		

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/>，输入下列验真码（3391f107195601e8）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司



深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2023年10月11日
证明专用章

④社保证明

5.1.30 检测工程师-李宁

① 职称证书

广东省职称证书

姓 名：李宁
身份证号：370481199306248135



职称名称：助理工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2022年04月28日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006079806

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10日



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



特区建工

天健技术

② 资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③ 毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李宁

社保电脑号：804256324

身份证号码：370481199306248135

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	04	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	05	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	06	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	07	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	08	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
2025	09	189662	8147.0	1303.52	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	
合计			9124.64	4562.32			2851.45	1140.58			285.18		228.13	158.26	114.03		

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/>，输入下列验真码（3391efd938f0d673）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

④社
保证明

5.1.31 检测工程师-潘露

① 职称证书



②资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：潘露

社保电脑号：806564374

身份证号码：43252419950502005X

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	04	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	05	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	06	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	07	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	08	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
2025	09	189662	6729.0	1076.64	538.32	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6729	26.92	6729	53.83	13.46
合计			7536.48	3768.24			2356.55	942.62			235.69		188.44	376.81		94.22	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f1071957bf00）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。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

- 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2023年10月11日
证明专用章④社
保证明

5.1.32 检测工程师-彭威成

<p>① 职称证书</p>	<p>/</p>
<p>② 资格证书（检测鉴定培训合格证书）</p>	
<p>③ 毕业证</p>	



特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭威成

社保电脑号：802687881

身份证号码：430902199701219017

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	5352.0	856.32	428.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5352	21.41	5352	42.82	10.7
2025	04	189662	5352.0	856.32	428.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5352	21.41	5352	42.82	10.7
2025	05	189662	5352.0	856.32	428.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5352	21.41	5352	42.82	10.7
2025	06	189662	5352.0	856.32	428.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5352	21.41	5352	42.82	10.7
2025	07	189662	5352.0	856.32	428.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5352	21.41	5352	42.82	0.7
2025	08	189662	5352.0	856.32	428.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5352	21.41	5352	42.82	0.7
2025	09	189662	5352.0	856.32	428.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5352	21.41	5352	42.82	0.7

合计 5994.24 2997.12 2356.55 942.62 235.69 139.87 299.74 74.9

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/>，输入下列验真码（3391f1071957d87a）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

④社
保证明

5.1.33 检测工程师-申吉

① 职称证书

广东省职称证书

姓 名：申吉

身份证号：522223199401110017



职称名称：助理工程师

专 业：路桥

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年03月20日

评审组织：广州市花都区人力资源和社会保障局

证书编号：2001146001644

发证单位：广州市花都区人力资源和社会
保障局

发证时间：2020年03月20日

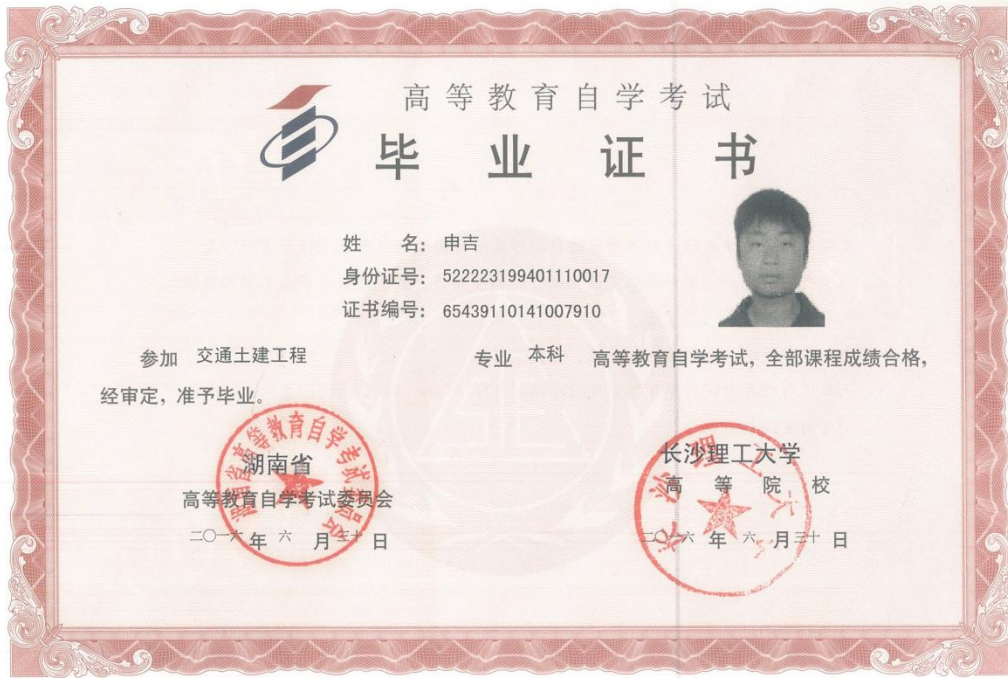


查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zysrc>

②资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：申吉

社保电脑号：641911765

身份证号码：522223199401110017

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	0.08	20.16	5.04
2025	04	189662	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	0.08	20.16	5.04
2025	05	189662	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	0.08	20.16	5.04
2025	06	189662	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	0.08	20.16	5.04
2025	07	189662	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	0.08	20.16	5.04
2025	08	189662	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	0.08	20.16	5.04
2025	09	189662	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	0.08	20.16	5.04
合计			5031.04	2515.52			2356.55	942.62			235.69		70.36	34.12	35.28		

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391efd938ed8fdb）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。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

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
189662

单位名称
深圳市天健工程技术有限公司



深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2023年9月30日
证明专用章

④社
保证明

5.1.34 检测工程师-何健

① 职称证书

广东省职称证书

姓 名：何健
身份证号：450821199705052178



职称名称：助理工程师
专 业：道路与桥梁工程
级 别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2023年04月17日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006135889

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



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

②资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何健

社保电脑号：807636520

身份证号码：450821199705052178

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	5392.0	862.72	431.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5392	21.57	5392	43.14	10.78
2025	04	189662	5392.0	862.72	431.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5392	21.57	5392	43.14	10.78
2025	05	189662	5392.0	862.72	431.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5392	21.57	5392	43.14	10.78
2025	06	189662	5392.0	862.72	431.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5392	21.57	5392	43.14	10.78
2025	07	189662	5392.0	862.72	431.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5392	21.57	5392	43.14	10.78
2025	08	189662	5392.0	862.72	431.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5392	21.57	5392	43.14	10.78
2025	09	189662	5392.0	862.72	431.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5392	21.57	5392	43.14	10.78
合计			6039.04	3019.52			2356.55	942.62			235.69		150.99	301.98	75.46		

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/>，输入下列验真码（3391f10719560ea6）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

打印日期：2023年10月11日
证明专用章④社
保证明

5.1.35 检测工程师-周兴直

① 职称证书



②资格证书（检测鉴定培训合格证书）



③毕业证





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周兴直

社保电脑号：809427224

身份证号码：431121199905258735

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	5392.0	862.72	431.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5392	21.57	5392	43.14	10.78
2025	04	189662	5392.0	862.72	431.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5392	21.57	5392	43.14	10.78
2025	05	189662	5392.0	862.72	431.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5392	21.57	5392	43.14	10.78
2025	06	189662	5392.0	862.72	431.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5392	21.57	5392	43.14	10.78
2025	07	189662	5392.0	862.72	431.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5392	21.57	5392	43.14	10.78
2025	08	189662	5392.0	862.72	431.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5392	21.57	5392	43.14	10.78
2025	09	189662	5392.0	862.72	431.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5392	21.57	5392	43.14	10.78
合计			6039.04	3019.52			2356.55	942.62			235.69		150.99	301.98	75.46		

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/>，输入下列验真码（3391f1071957c752）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

打印日期：2023年10月11日
证明专用章④社
保证明



5.1.36 专职安全员-靳伟

① 职称证 书	/
② 资格证书 (安全员证)	<p style="text-align: center;">建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书</p> <p style="text-align: center;">编号: 粤建安C3(2021)0109231</p> <p>姓 名: 靳伟</p> <p>性 别: 男</p> <p>出生年月: 1984年07月11日</p> <p>企业名称: 深圳市天健工程技术有限公司</p> <p>职 务: 专职安全生产管理人员</p> <p>初次领证日期: 2021年08月06日</p> <p>有 效 期: 2024年05月21日至 2027年08月05日</p> <p style="text-align: center;"> 发证机关: 广东省住房和城乡建设厅 发证日期: 2024年05月21日</p> <p style="text-align: right;">中华人民共和国住房和城乡建设部 监制</p>



特区建工

天健技术

③毕业证



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

④社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 新伟

社保电脑号: 807636673

身份证号码: 522701198407110039

页码: 1

参保单位名称: 深圳市天健工程技术有限公司

单位编号: 189662

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	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	04	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	05	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	06	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	07	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	08	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	09	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
合计			7436.8	1134.4	531.2		2356.55	942.62		235.69			185.92	371.84	92.96		

社保费缴纳清单
证明专用章

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供,查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>,输入下列验真码(3391f1071955f5d5)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。
- 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
189662单位名称
深圳市天健工程技术有限公司打印日期: 2023年10月1日
证明专用章

5.1.37 信息化服务组-周思雄

①毕业证																																																																																																																																																																													
②社保证明	<p style="text-align: center;">深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3">姓名: 周思雄 社保电脑号: 801774294 身份证号码: 450481198811280457 单位编号: 189662 页码: 1 计算单位: 元</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">缴费年 月</th> <th rowspan="2">单位编号</th> <th colspan="3">养老保险</th> <th colspan="4">医疗保险</th> <th colspan="3">生育</th> <th colspan="3">工伤保险</th> <th colspan="3">失业保险</th> </tr> <tr> <th>基数</th> <th>单位交</th> <th>个人交</th> <th>险种</th> <th>基数</th> <th>单位交</th> <th>个人交</th> <th>险种</th> <th>基数</th> <th>单位交</th> <th>基数</th> <th>单位交</th> <th>基数</th> <th>单位交</th> <th>个人交</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2025 03</td> <td>189662</td> <td>6640.0</td> <td>1062.4</td> <td>531.2</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>336.65</td> <td>134.66</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>33.67</td> <td>6640</td> <td>26.56</td> <td>6640</td> <td>53.12</td> <td>13.28</td> </tr> <tr> <td>2025 04</td> <td>189662</td> <td>6640.0</td> <td>1062.4</td> <td>531.2</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>336.65</td> <td>134.66</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>33.67</td> <td>6640</td> <td>26.56</td> <td>6640</td> <td>53.12</td> <td>13.28</td> </tr> <tr> <td>2025 05</td> <td>189662</td> <td>6640.0</td> <td>1062.4</td> <td>531.2</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>336.65</td> <td>134.66</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>33.67</td> <td>6640</td> <td>26.56</td> <td>6640</td> <td>53.12</td> <td>13.28</td> </tr> <tr> <td>2025 06</td> <td>189662</td> <td>6640.0</td> <td>1062.4</td> <td>531.2</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>336.65</td> <td>134.66</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>33.67</td> <td>6640</td> <td>26.56</td> <td>6640</td> <td>53.12</td> <td>13.28</td> </tr> <tr> <td>2025 07</td> <td>189662</td> <td>6640.0</td> <td>1062.4</td> <td>531.2</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>336.65</td> <td>134.66</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>33.67</td> <td>6640</td> <td>26.56</td> <td>6640</td> <td>53.12</td> <td>13.28</td> </tr> <tr> <td>2025 08</td> <td>189662</td> <td>6640.0</td> <td>1062.4</td> <td>531.2</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>336.65</td> <td>134.66</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>33.67</td> <td>6640</td> <td>26.56</td> <td>6640</td> <td>53.12</td> <td>13.28</td> </tr> <tr> <td>2025 09</td> <td>189662</td> <td>6640.0</td> <td>1062.4</td> <td>531.2</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>336.65</td> <td>134.66</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>33.67</td> <td>6640</td> <td>26.56</td> <td>6640</td> <td>53.12</td> <td>13.28</td> </tr> <tr> <td colspan="3">合计</td> <td>7436.8</td> <td>3718.4</td> <td></td> <td>2356.55</td> <td>942.62</td> <td></td> <td>235.69</td> <td></td> <td>185.92</td> <td>371.84</td> <td>92.96</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>备注:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 (3391f107195612ay) 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。 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。 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 189662 单位名称 深圳市天健工程技术有限公司 <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  </div>	姓名: 周思雄 社保电脑号: 801774294 身份证号码: 450481198811280457 单位编号: 189662 页码: 1 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	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28	2025 04	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28	2025 05	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28	2025 06	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28	2025 07	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28	2025 08	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28	2025 09	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28	合计			7436.8	3718.4		2356.55	942.62		235.69		185.92	371.84	92.96			
姓名: 周思雄 社保电脑号: 801774294 身份证号码: 450481198811280457 单位编号: 189662 页码: 1 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	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28																																																																																																																																																													
2025 04	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28																																																																																																																																																													
2025 05	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28																																																																																																																																																													
2025 06	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28																																																																																																																																																													
2025 07	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28																																																																																																																																																													
2025 08	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28																																																																																																																																																													
2025 09	189662	6640.0	1062.4	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28																																																																																																																																																													
合计			7436.8	3718.4		2356.55	942.62		235.69		185.92	371.84	92.96																																																																																																																																																																

5.1.38 信息化服务组-郭迎楠





特区建工

天健技术

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郭迎楠

社保电脑号：807231503

身份证号码：142303199201205328

页码：1

参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司

单位编号：189662

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	189662	6640.0	1128.8	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	04	189662	6640.0	1128.8	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	05	189662	6640.0	1128.8	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	06	189662	6640.0	1128.8	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	07	189662	6640.0	1128.8	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	08	189662	6640.0	1128.8	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
2025	09	189662	6640.0	1128.8	531.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6640	26.56	6640	53.12	13.28
合计			7901.6	3718.4			2356.55	942.62			235.69		185.92	371.84	92.96		

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/>，输入下列验真码（3391f107195a3a6z）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司

②社
保证明

5.1.39 综合服务组-高甜

①毕业证



②社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）														页码：1	
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			
			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
2025	03	189662	7592.0	1214.72	607.36	1	7592	379.6	151.84	1	7592	37.96	7592	30.37	60.74
2025	04	189662	7592.0	1214.72	607.36	1	7592	379.6	151.84	1	7592	37.96	7592	30.37	60.74
2025	05	189662	7592.0	1214.72	607.36	1	7592	379.6	151.84	1	7592	37.96	7592	30.37	60.74
2025	06	189662	7592.0	1214.72	607.36	1	7592	379.6	151.84	1	7592	37.96	7592	30.37	60.74
2025	07	189662	7592.0	1214.72	607.36	1	7592	379.6	151.84	1	7592	37.96	7592	30.37	60.74
2025	08	189662	7592.0	1214.72	607.36	1	7592	379.6	151.84	1	7592	37.96	7592	30.37	60.74
2025	09	189662	7592.0	1214.72	607.36	1	7592	379.6	151.84	1	7592	37.96	7592	30.37	60.74
合计			8503.04	4251.52			2657.2	1062.88			265.72		212.59	125.18	106.26

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f1071957da6t）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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

189662

单位名称

深圳市天健工程技术有限公司



5.1.40 综合服务组-余慧莉

<p>①毕业证</p>																																																																																																																																																																														
<p>②社保证明</p>	<p>深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）</p> <p>姓名：余慧莉 社保电脑号：633747545 身份证号码：441623198901150046 页码：1 参保单位名称：深圳市天健工程技术有限公司 单位编号：189662 计算单位：元</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">缴费年</th> <th rowspan="2">月</th> <th rowspan="2">单位编号</th> <th colspan="3">养老保险</th> <th colspan="3">医疗保险</th> <th colspan="3">生育</th> <th colspan="3">工伤保险</th> <th colspan="3">失业保险</th> </tr> <tr> <th>基数</th> <th>单位交</th> <th>个人交</th> <th>险种</th> <th>基数</th> <th>单位交</th> <th>个人交</th> <th>险种</th> <th>基数</th> <th>单位交</th> <th>个人交</th> <th>险种</th> <th>基数</th> <th>单位交</th> <th>个人交</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2025</td> <td>03</td> <td>189662</td> <td>8147.0</td> <td>1384.99</td> <td>651.76</td> <td>1</td> <td>8147</td> <td>407.35</td> <td>162.94</td> <td>1</td> <td>8147</td> <td>40.74</td> <td>8147</td> <td>32.59</td> <td>65.18</td> <td>16.29</td> </tr> <tr> <td>2025</td> <td>04</td> <td>189662</td> <td>8147.0</td> <td>1384.99</td> <td>651.76</td> <td>1</td> <td>8147</td> <td>407.35</td> <td>162.94</td> <td>1</td> <td>8147</td> <td>40.74</td> <td>8147</td> <td>32.59</td> <td>65.18</td> <td>16.29</td> </tr> <tr> <td>2025</td> <td>05</td> <td>189662</td> <td>8147.0</td> <td>1384.99</td> <td>651.76</td> <td>1</td> <td>8147</td> <td>407.35</td> <td>162.94</td> <td>1</td> <td>8147</td> <td>40.74</td> <td>8147</td> <td>32.59</td> <td>65.18</td> <td>16.29</td> </tr> <tr> <td>2025</td> <td>06</td> <td>189662</td> <td>8147.0</td> <td>1384.99</td> <td>651.76</td> <td>1</td> <td>8147</td> <td>407.35</td> <td>162.94</td> <td>1</td> <td>8147</td> <td>40.74</td> <td>8147</td> <td>32.59</td> <td>65.18</td> <td>16.29</td> </tr> <tr> <td>2025</td> <td>07</td> <td>189662</td> <td>8147.0</td> <td>1384.99</td> <td>651.76</td> <td>1</td> <td>8147</td> <td>407.35</td> <td>162.94</td> <td>1</td> <td>8147</td> <td>40.74</td> <td>8147</td> <td>32.59</td> <td>65.18</td> <td>16.29</td> </tr> <tr> <td>2025</td> <td>08</td> <td>189662</td> <td>8147.0</td> <td>1384.99</td> <td>651.76</td> <td>1</td> <td>8147</td> <td>407.35</td> <td>162.94</td> <td>1</td> <td>8147</td> <td>40.74</td> <td>8147</td> <td>32.59</td> <td>65.18</td> <td>16.29</td> </tr> <tr> <td>2025</td> <td>09</td> <td>189662</td> <td>8147.0</td> <td>1384.99</td> <td>651.76</td> <td>1</td> <td>8147</td> <td>407.35</td> <td>162.94</td> <td>1</td> <td>8147</td> <td>40.74</td> <td>8147</td> <td>32.59</td> <td>65.18</td> <td>16.29</td> </tr> <tr> <td colspan="3">合计</td> <td>9694.93</td> <td>4562.32</td> <td></td> <td>2851.45</td> <td>1140.58</td> <td></td> <td>285.18</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">社保费缴纳清单 证明专用章</p> <p>备注：</p> <ol style="list-style-type: none"> 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（3391f1071956261f）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。 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。 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： <table style="margin-left: 100px;"> <tr> <td>单位编号</td> <td>189662</td> <td>单位名称</td> <td>深圳市天健工程技术有限公司</td> </tr> </table> <p style="text-align: right;">深圳市社会保险基金管理局 社保费缴纳清单 证明专用章</p> <p style="text-align: right;">打印日期：2025年10月11日</p>	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	险种	基数	单位交	个人交	2025	03	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	2025	04	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	2025	05	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	2025	06	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	2025	07	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	2025	08	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	2025	09	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29	合计			9694.93	4562.32		2851.45	1140.58		285.18								单位编号	189662	单位名称	深圳市天健工程技术有限公司
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	险种	基数	单位交	个人交																																																																																																																																																													
2025	03	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29																																																																																																																																																														
2025	04	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29																																																																																																																																																														
2025	05	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29																																																																																																																																																														
2025	06	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29																																																																																																																																																														
2025	07	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29																																																																																																																																																														
2025	08	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29																																																																																																																																																														
2025	09	189662	8147.0	1384.99	651.76	1	8147	407.35	162.94	1	8147	40.74	8147	32.59	65.18	16.29																																																																																																																																																														
合计			9694.93	4562.32		2851.45	1140.58		285.18																																																																																																																																																																					
单位编号	189662	单位名称	深圳市天健工程技术有限公司																																																																																																																																																																											