

标段编号：2502-440304-04-01-323119009001

深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称：国际协同创新区北区N-01、N-03项目桩基第三方检测服务
(重新公告)

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市深科工程检测有限公司

日期：2026年06月01日

1、企业基本情况一览表

内容：提供投标人专业人员结构和数量情况、专业技术人员数量等情况。

企业名称	深圳市深科工程检测有限公司	企业曾用名 (如有)	/
统一社会信用代码	9144030006548267XK	注册资本金	500 万人民币
法定代表人	吴基	联系方式	0755-83596636
主项资质	建筑材料及构配件、主体结构及装饰装修、钢结构、地基基础、建筑节能、建筑幕墙、市政工程材料、道路工程、桥梁及地下工程	企业员工数量	135 人
核心竞争力描述	<p>本公司专注于建筑工程质量检测与房屋安全鉴定的独立第三方专业服务机构，通过了中国合格评定国家认可委员会（CNAS）及计量认证评审，持有国家认证认可资质证书和国家计量资质认定证书（CMA），并完成了广东省及深圳市建设行政主管部门的备案。近期，公司入选深圳市房屋安全鉴定机构推荐名录，体现了其在行业内的专业认可度。公司持续投入技术创新，致力于为各类工程建设项目提供专业、可靠的检测技术服务。近期专利组合主要集中在建筑能耗监测、光伏储能系统评估及建筑结构检测等领域，尤其在数字孪生技术应用和热工性能检测上具备技术优势。公司持有由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及深圳市住房和建设局核准的建设工程质量检测资质，是行业内具备多重专业检测资质的服务机构。</p>		
经营范围	建设工程质量检测、钢结构无损检测、建筑结构检测鉴定		
专业技术人员规模	<p>注册执业资格人员数量共 <u>2</u> 人，涉及专业包括： 1、注册土木工程师(岩土) 专业 <u>1</u> 人；2、一级注册结构工程师 专业 <u>1</u> 人； 3、<u> </u> 专业 <u> </u> 人；4、<u> </u> 专业 <u> </u> 人；5、<u> </u> 专业 <u> </u> 人； 中级及以上职称人员数量共 <u>30</u> 人，其中教授级高级工程师 <u>1</u> 人，高级工程师 <u>14</u> 人，工程师 <u>15</u> 人。</p>		
企业认证情况	取得 ISO 质量管理体系认证、ISO 环境管理体系认证、ISO 职业健康安全管理体系认证		
投标人近 5 年同类业绩	<p>1.智慧光伏产业园项目建筑地基基础工程检测+深圳市光明区+2024. 8. 1+66. 00 万元（管桩） 2.中国联通深圳同乐机楼二号楼工程+深圳市龙岗区+2024. 8. 12+177. 49 万元（灌注桩） 3. 深圳前海·华发冰雪世界项目+深圳市宝安区+2024. 9. 19+129. 75 万元（灌注桩）</p>		

	4.启航智造园第三方检测服务+深汕特别合作区+2024. 10. 8+142. 37 万元（灌注桩）
投标人项目负责人近5年同类业绩	1.中国联通深圳同乐机楼二号楼工程+深圳市龙岗区+2024. 8. 12+177. 49 万元（灌注桩） 2.启航智造园第三方检测服务+深汕特别合作区+2024. 10. 8+142. 37 万元（灌注桩）
其他	/

证明材料：企业营业执照，投标人 2023、2024、2025 年纳税证明、财务审计报告等。

填表要求：主项资质：填写由各部委颁发的有效的企业资质；

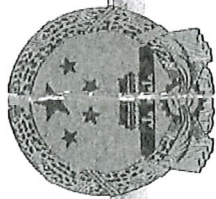
企业员工数：填写与企业签订正式劳动合同在本企业缴纳社保的正式员工；

专业技术人员：提供具备注册执业资格或中级及以上职称人员的数量及专业构成，专业填写注册执业资格/职称所对应专业，例如“注册土木工程师（岩土专业）”、“工程师（建筑施工）”、“高级工程师（工程造价）”等；

企业认证情况：填写企业取得 ISO、OHSAS（OHSMS）、SA 等。

其他。

营业执照



营业执照



统一社会信用代码
9144030006548267XK

名称 深圳市深科工程检测有限公司
类型 有限责任公司
法定代表人 吴基

成立日期 2013年03月05日
住所 深圳市宝安区石岩街道长排社区石环路
上排鲤鱼坑工业区A栋一层至三层

重要提示
1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围属于法律、法规规定须经批准的项目，取得行政许可后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可经营项目等应当在年报中在其他信用信息公开的基础上，进一步公开详细披露。
3. 商事主体应当在每年结束营业前公示上一年度的年度报告。企业信息公示年度报告经公示超过20日的，属于在公示系统中公示异常企业。
4. 本系统公示的年度报告公示信息，应当在每年1月1日至6月30日期间公示。
5. 国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>



登记机关
2025年11月17日

国家市场监督管理总局监制

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

2023 年纳税证明

纳税证明

深税纳证(2024) 57495号

深圳市深科工程检测有限公司(统一社会信用代码9144030006548267XK)在2023年1月1日至2023年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	94,824.74	0
2	企业所得税	12,823.41	0
3	印花税	125	0
4	教育费附加	40,639.17	0
5	增值税	2,510,379.23	0
6	地方教育附加	27,092.77	0
7	残疾人就业保障金	34,434.17	0
8	车辆购置税	6,371.68	0
	合计	2,726,690.47	0
	其中,自缴税款	2,624,521.06	0

以上自缴税费,按所属期统计如下:2020年-33,150元,2021年-41,600元,2022年177,810.24元,2023年2,623,630.23元。

二、已退税费情况

(一)出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二)除出口退税以外的各类退税费164,013.49元(壹拾陆万肆仟零壹拾叁圆肆角玖分),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2024年1月11日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询:shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话:0755-12366

文书凭证序号:522401113758791154



2024 年纳税证明

纳税证明

深税纳证(2025)176349号

深圳市深科工程检测有限公司(统一社会信用代码914403006548267XK)在2024年1月1日至2024年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	106,850.31	0
2	企业所得税	-37,736.9	0
3	印花税	144.3	0
4	教育费附加	45,792.96	0
5	增值税	3,015,816.82	0
6	地方教育附加	30,528.63	0
7	残疾人就业保障金	41,616.91	0
	合计	3,203,043.03	0
	其中,自缴税款	3,085,074.53	0

以上自缴税费,按所属期统计如下:2023年385,926元,2024年2,817,117.03元。

二、已退税费情况

(一)出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二)除出口退税以外的各类退税费37,736.9元(叁万柒仟柒佰叁拾陆圆玖角整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2025年2月20日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522502200230657415



2025 年纳税证明

中华人民共和国 税收完税证明

26(0413)95 证明 00000155

税务机关	国家税务总局深圳市宝安区税务局	填发日期	2026-04-13
纳税人名称	深圳市深科工程检测有限公司	纳税人识别号	9144030006548267XK
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2025-01-01 至 2025-12-31	2026-01-16	¥2769254.40
增值税(滞纳金)	2025-06-01 至 2025-06-30	2025-07-23	¥13.65
城市维护建设税	2025-01-01 至 2025-12-31	2026-01-16	¥97196.88
车船税	2025-01-01 至 2025-12-31	2025-12-15	¥954.05
车船税	2025-01-01 至 2025-12-31	2025-12-15	¥0.00
教育费附加	2025-01-01 至 2025-12-31	2026-01-16	¥41655.79
地方教育附加	2025-01-01 至 2025-12-31	2026-01-16	¥27770.52

妥善保管

手写无效

金额合计(大写) 贰佰玖拾叁万陆仟捌佰肆拾伍元贰角玖分 ¥2936845.29

备注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



2023 年财务审计报告

深圳恒瑞会计师事务所（普通合伙）
关于深圳市深科工程检测有限公司的
2023 年度财务报表审计报告

目 录

页 次

一、审计报告正文	1—3
二、已审财务报表	4—27
1、资产负债表	
2、利润表	
3、现金流量表	
4、所有者权益变动表	
5、财务报表附注	
6、2023 年度财务情况说明书	
三、本所《执业证书》及《营业执照》复印件	



您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>)”进行查验。
此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具。
报告编号: 粤240H8660JE





深圳恒瑞会计师事务所（普通合伙）

地址：深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心 A 塔 1006

电话：0755-25101096

审 计 报 告

深恒瑞[2024]审字 0442 号

深圳市深科工程检测有限公司：

（一）审计意见

我们审计了深圳市深科工程检测有限公司（以下简称贵公司）财务报表，包括 2023 年 12 月 31 日的资产负债表，2023 年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

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

（二）形成审计意见的基础

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

（三）管理层和治理层对财务报表的责任

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



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

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

（四）注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

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

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

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



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

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





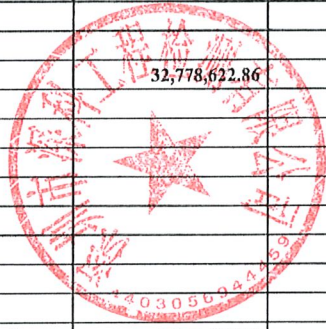
资产负债表

2023年12月31日

编制单位：深圳市深科工程检测有限公司

金额单位：人民币元

资产	附注	期末余额	年初余额
流动资产：			
货币资金	1	4,082,927.81	3,092,001.87
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	2	26,153,758.02	18,587,455.98
应收款项融资			
预付账款	3	1,793,445.21	4,866,478.17
其他应收款	4	748,491.82	622,059.72
其中：应收利息			
应收股利			
存货			
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			
流动资产合计		32,778,622.86	27,167,995.74
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	5	2,241,282.51	2,266,891.06
在建工程			
生产性生物资产			
使用权资产			
无形资产	6	958,210.83	1,076,044.43
开发支出			
长期待摊费用			
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		3,199,493.34	3,342,935.49
资产总计		35,978,116.20	30,510,931.23



法定代表人：

Handwritten signature

主管会计工作负责人：

Handwritten signature

会计机构负责人：

Handwritten signature



利润表

2023年度

编制单位：深圳市深科工程检测有限公司

金额单位：人民币元

项 目	附注	本期金额	上期金额
一、营业收入	15	64,335,866.46	52,354,844.46
减：营业成本	15	23,785,205.02	18,894,611.70
税金及附加		172,324.52	116,308.87
销售费用		16,448.00	6,474.77
管理费用		22,988,214.48	22,028,361.87
研发费用		8,452,891.02	6,568,004.54
财务费用（收益以“-”号填列）	16	1,738.06	2,692.79
其中：利息费用			
利息收入		5,247.76	7,528.74
加：其他收益	17	898,350.00	415,700.00
投资收益（损失以“-”号填列）			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动净收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）			
资产减值损失（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		9,817,395.36	5,154,089.92
加：营业外收入	18	97,328.81	113,465.06
减：营业外支出	19	40.42	0.13
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		9,914,683.75	5,267,554.85
减：所得税费用		37,736.90	24,913.48
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		9,876,946.85	5,242,641.37
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		9,876,946.85	5,242,641.37
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额			
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
六、综合收益总额		9,876,946.85	5,242,641.37

法定代表人：



主管会计工作负责人：任建强

会计机构负责人：任建强




现金流量表

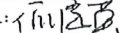
2023年度


编制单位：深圳市深科工程检测有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	本期金额
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金		60,311,767.60
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金		1,050,926.57
经营活动现金流入小计		61,362,694.17
购买商品、接受劳务支付的现金		27,507,312.54
支付给职工以及为职工支付的现金		19,401,176.31
支付的各项税费		2,849,772.81
支付其他与经营活动有关的现金		10,753,116.97
经营活动现金流出小计		60,511,378.63
经营活动产生的现金流量净额		851,315.54
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计		-
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		960,389.60
投资支付的现金		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计		960,389.60
投资活动产生的现金流量净额		-960,389.60
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		1,100,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		
取得借款收到的现金		
发行债券收到的现金		
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计		1,100,000.00
偿还债务支付的现金		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		
支付其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流出小计		-
筹资活动产生的现金流量净额		1,100,000.00
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额		990,925.94
加：期初现金及现金等价物余额		3,092,001.87
六、期末现金及现金等价物余额		4,082,927.81

法定代表人： 

主管会计工作负责人： 

会计机构负责人： 




现金流量表（补充）


2023年度

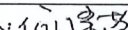
编制单位：深圳市深科工程检测有限公司

金额单位：人民币元

补充资料	附注	本期金额
1、将净利润调节为经营活动现金流量：		
净利润		9,876,946.85
加：资产减值准备		
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧		980,763.15
无形资产摊销		123,068.60
长期待摊费用摊销		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失		
固定资产报废损失		
公允价值变动损失		
财务费用		
投资损失		
递延所得税资产减少		
递延所得税负债增加		
存货的减少		
经营性应收项目的减少		-4,619,701.18
经营性应付项目的增加		-5,509,761.88
其他		
经营活动产生的现金流量净额		851,315.54
2、不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3、现金及现金等价物净变动情况：		
现金的期末余额		4,082,927.81
减：现金的期初余额		3,092,001.87
加：现金等价物的期末余额		
减：现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额		990,925.94

法定代表人： 

主管会计工作负责人： 

会计机构负责人： 



所有者权益变动表

2023年度

编制单位：深圳市深科工程检测有限公司

金额单位：人民币元

项目	实收资本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他						
一、上年年末余额	2,745,597.55							1,062,958.90	9,273,179.87	13,081,736.32
加：会计政策变更										
前期差错更正										
其他										
二、本年初余额	2,745,597.55							1,062,958.90	9,273,179.87	13,081,736.32
三、本增减变动金额（减少以“-”号填列）	1,100,000.00							864,631.42	9,012,315.43	10,976,946.85
（一）综合收益总额									9,876,946.85	9,876,946.85
（二）股东投入和减少资本	1,100,000.00									1,100,000.00
1、股东投入的普通股	1,100,000.00									1,100,000.00
2、其他权益工具持有者投入资本										
3、股份支付计入股东权益的金额										
4、其他										
（三）利润分配										
1、提取盈余公积								864,631.42	-864,631.42	
2、对所有者（或股东）的分配								864,631.42	-864,631.42	
3、其他										
（四）所有者权益内部结转										
1、资本公积转增资本（股本）										
2、盈余公积转增资本（股本）										
3、盈余公积弥补亏损										
4、其他										
四、本年年末余额	3,845,597.55							1,927,590.32	18,285,495.30	24,058,683.17

法定代表人：

主管会计工作负责人：何学军

会计机构负责人：何学军



深圳市深科工程检测有限公司

2023 年度财务情况说明书

一、企业概况

深圳市深科工程检测有限公司（以下简称“本公司”或“公司”）系经深圳市市场监督管理局批准，于 2013 年 3 月 5 日正式成立的企业，领取企业法人营业执照统一社会信用代码为 9144030006548267XK，经营期限 50 年。经济性质：有限责任公司。认缴注册资本人民币 500 万元，法定代表人：吴基。

地址：深圳市南山区西丽街道阳光社区阳光二路翻身工业区 6 栋 101201、501。

经营范围：一般经营项目：房屋安全鉴定、评估、排查及技术服务；建筑工程质量评估；建筑设备与工程技术服务；建筑节能检测与能效测评；电气安全检测和低压电气线路检测；设备的安全检测和评估；商品房质量检查评价；建设、交通、水利、水务、管廊、电力、化工、石油工程的材料及施工质量检验和检测；绿色建筑评价；工程健康监测；安全检测评价；气象防雷技术检测评价；管网检测；管道清淤工程；幕墙排查与鉴定技术服务；能耗终端与能耗监测技术服务；机房测试验证技术服务；交通工程检测技术服务；生态工程检测技术服务；节能评估技术服务；水土保持评估与检测技术服务。（以上不含限制项目）。

许可经营项目：以下项目涉及应取得许可审批的，须凭相关审批文件方可经营：建设工程质量检测，钢结构无损检测，建筑结构检测鉴定。

二、资产负债构成状况

截止至 2023 年 12 月 31 日公司的资产总额 35,978,116.20 元，其中：流动资产 32,778,622.86 元，货币资金 4,082,927.81 元，应收帐款 26,153,758.02 元，预付帐款 1,793,445.21 元，其他应收款 748,491.82 元。

截止至 2023 年 12 月 31 日公司的负债总额 11,919,433.03 元，其中：流动负债 11,919,433.03 元。

三、所有者权益

2023 年 12 月 31 日公司账面所有者权益 24,058,683.17 元，其中：实收资本 3,845,597.55 元，盈余公积 1,927,590.32 元，未分配利润为 18,285,495.30 元。



四、利润实现和分配情况

本公司 2023 年度营业收入 64,335,866.46 元，营业成本 23,785,205.02 元，销售费用 16,448.00 元，管理费用 22,988,214.48 元，研发费用 8,452,891.02 元，财务费用 1,738.06 元，营业利润 9,817,395.36 元，净利润 9,876,946.85 元，未分配利润 18,285,495.30 元。

五、现金流管理情况

本年度公司现金流入总量为 62,462,694.17 元，其中经营活动现金流入 61,362,694.17 元，占现金流入总量的 98.24%，投资活动现金流入 0.00 元，占现金流入总量的 0.00%，筹资活动现金流入 1,100,000.00 元，占现金流入总量的 1.76%。本年度公司现金流出总量为 61,471,768.23 元，其中经营活动现金流出 60,511,378.63 元，占现金流出总量的 98.44%，投资活动现金流出 960,389.60 元，占现金流出总量的 1.56%，筹资活动现金流出 0.00 元，占现金流出总量的 0.00%。2023 年度现金及现金等价物的净增加额是 990,925.94 元，期末现金及现金等价物的余额是 4,082,927.81 元。

六、总结

公司自成立至今，踏实稳步的发展，不冒进，深知要紧紧走在技术的前沿，持续的对技术改造，创新加大投入，为公司的可持续的发展提供源源不断的动力。





姓名 刘史平
 Full name 刘
 性别 女
 Sex
 出生日期 1968-02-20
 Date of birth
 工作单位 深圳永信瑞和会计师事务所
 Working unit
 身份证号码 441425680220002
 Identity card No.



10



刘史平

证书编号: 440300731053
No. of Certificate

批准注册协会: 深圳市注册会计师协会
Authorized Institute of CPAs

发证日期: 2005 年 5 月 20 日
Date of issuance

年度检验合格
Annual Renewal Registration

本证书自2015年12月31日起
This certificate is valid for another year after
this renewal.

2015年12月31日
年反注册



2005年5月20日



姓名: 熊传清
 Full name: 熊传清
 性别: 女
 Sex: 女
 出生日期: 1971-01-12
 Date of birth: 1971-01-12
 工作单位: 深圳永信瑞和会计师事务所(特
 Working unit: 深圳永信瑞和会计师事务所(特
 殊普通合伙)
 身份证号码: 320322197101120345
 Identity card No. 320322197101120345

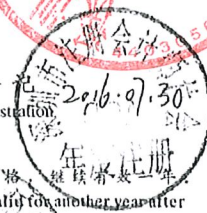


熊传清

证书编号: 440300731926
 No. of Certificate

批准注册协会: 深圳市注册会计师协会
 Authorized Institute of CPAs

发证日期: 2013 年 07 月 25 日
 Date of Issuance



This certificate is valid for another year after this renewal.



证书序号:0020703

说明

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



中华人民共和国财政部制

会计师事务所 执业证书

名称: 深圳恒瑞会计师事务所(普通合伙)

首席合伙人: 黄泽民

主任会计师:

经营场所:



深圳市福田区民治街道北站社区
荣源北站中心A塔1006

组织形式: 普通合伙

执业证书编号: 47470114

批准执业文号: 深财会[2005]13号

批准执业日期: 2005年2月21日





营业执照

统一社会信用代码
91440300771626554T



名称 深圳恒瑞会计师事务所（普通合伙）

类型 合伙企业

执行事务合伙人 黄泽民

成立日期 2005年02月25日

主要经营场所 深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源
北站中心A塔1006

重要提示

1. 商事主体的经营范围由市场监管部门依法登记，经营范围依法登记，经营范围依法登记，经营范围依法登记。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等事项发生变更，应当依法办理变更登记。
3. 商事主体经营范围和许可审批项目等事项发生变更，应当依法办理变更登记。



登记机关

2023年10月25日

2024 年财务审计报告

深圳恒瑞会计师事务所（普通合伙）

关于深圳市深科工程检测有限公司的

2024 年度财务报表审计报告

目 录

一、审计报告正文

二、已审财务报表

1、资产负债表

2、利润表

3、现金流量表

4、所有者权益变动表

5、财务报表附注

6、2024 年度财务情况说明书

三、本所《执业证书》及《营业执照》复印件



此报告用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台”(<http://acc.mof.gov.cn>) 进行查验。
报告编号：粤25LNRO00NW



深圳恒瑞会计师事务所（普通合伙）
关于深圳市深科工程检测有限公司的
2024年度财务报表审计报告

目 录

一、审计报告正文

二、已审财务报表

1、资产负债表

2、利润表

3、现金流量表

4、所有者权益变动表

5、财务报表附注

6、2024年度财务情况说明书

三、本所《执业证书》及《营业执照》复印件



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





深圳恒瑞会计师事务所（普通合伙）

地址：深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心 A 塔 1006

电话：0755-25101096

审 计 报 告

深恒瑞[2025]审字 0727 号

深圳市深科工程检测有限公司：

（一）审计意见

我们审计了深圳市深科工程检测有限公司（以下简称贵公司）财务报表，包括 2024 年 12 月 31 日的资产负债表，2024 年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

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

（二）形成审计意见的基础

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

（三）管理层和治理层对财务报表的责任

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



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

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

（四）注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

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

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

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



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

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



中国注册会计师：



中国注册会计师：



二〇二五年五月七日



资产负债表


2024年12月31日

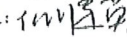
编制单位：深圳市深科工程检测有限公司

金额单位：人民币元

	附注	期末余额	年初余额
流动资产：			
货币资金	1	9,091,984.99	4,082,927.81
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	2	33,145,388.48	26,153,758.02
应收款项融资			
预付账款	3	772,333.51	1,793,445.21
其他应收款	4	1,550,126.84	748,491.82
其中：应收利息			
应收股利			
存货			
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			
流动资产合计		44,559,833.82	32,778,622.86
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	5	2,915,393.67	2,241,282.51
在建工程			
生产性生物资产			
使用权资产			
无形资产	6	861,300.74	958,210.83
开发支出			
长期待摊费用			
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		3,776,694.41	3,199,493.34
资产总计		48,336,528.23	35,978,116.20

法定代表人： 

主管会计工作负责人： 

会计机构负责人： 




资产负债表（续）

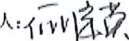
2024年12月31日


编制单位：深圳市深科工程检测有限公司

金额单位：人民币元

负债和所有者权益	附注	期末余额	年初余额
流动负债：			
短期借款			
交易性金融负债			
应付票据			
应付账款	7	8,601,304.31	9,486,584.07
预收款项	8	1,586,813.91	203,859.76
合同负债			
应付职工薪酬	9	1,748,515.62	1,620,025.21
应交税费	10	391,296.55	459,963.99
其他应付款	11	155,997.20	149,000.00
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		12,483,927.59	11,919,433.03
非流动负债：			
长期借款			
租赁负债			
长期应付款			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		-	-
负债合计		12,483,927.59	11,919,433.03
所有者(或股东)权益：			
实收资本(或股本)	12	5,000,000.00	3,845,597.55
资本公积			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	13	1,927,590.32	1,927,590.32
未分配利润	14	28,925,010.32	18,285,495.30
所有者(或股东)权益合计		35,852,600.64	24,058,683.17
负债和所有者权益合计		48,336,528.23	35,978,116.20

法定代表人： 

主管会计工作负责人： 

会计机构负责人： 



利润表

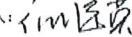
2024年度

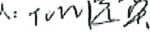
编制单位：深圳市深科工程检测有限公司

金额单位：人民币元

项 目	附注	本期金额	上期金额
一、营业收入	15	70,645,165.56	64,335,866.46
减：营业成本	15	23,359,329.26	23,785,205.02
税金及附加		178,276.10	172,324.52
销售费用		355,304.80	16,448.00
管理费用		25,236,964.41	22,988,214.48
研发费用	16	11,061,433.73	8,452,891.02
财务费用（收益以“-”号填列）	17	4,002.12	1,738.06
其中：利息费用			
利息收入		13,072.69	5,247.76
加：其他收益	18	104,274.03	898,350.00
投资收益（损失以“-”号填列）			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益(损失以“-”号填列)			
净敞口套期收益(损失以“-”号填列)			
公允价值变动净收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）			
资产减值损失（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		10,554,129.17	9,817,395.36
加：营业外收入	19	22,745.46	97,328.81
减：营业外支出			40.42
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		10,576,864.63	9,914,683.75
减：所得税费用			37,736.90
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		10,576,864.63	9,876,946.85
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		10,576,864.63	9,876,946.85
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额			
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
六、综合收益总额		10,576,864.63	9,876,946.85

法定代表人： 

主管会计工作负责人： 

会计机构负责人： 



现金流量表

2024年度

编制单位：深圳市深科工程检测有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		69,273,879.60	60,311,767.60
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		147,079.38	1,050,926.57
经营活动现金流入小计		69,420,958.98	61,362,694.17
购买商品、接受劳务支付的现金		24,506,151.36	27,507,312.54
支付给职工以及为职工支付的现金		22,681,096.00	19,401,176.31
支付的各项税费		3,261,639.11	2,849,772.81
支付其他与经营活动有关的现金		13,418,744.68	10,753,116.97
经营活动现金流出小计		63,867,631.15	60,511,378.63
经营活动产生的现金流量净额		5,553,327.83	851,315.54
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		-	-
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		1,698,673.10	960,389.60
投资支付的现金			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		1,698,673.10	960,389.60
投资活动产生的现金流量净额		-1,698,673.10	-960,389.60
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		1,154,402.45	1,100,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金			
发行债券收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		1,154,402.45	1,100,000.00
偿还债务支付的现金			
分配股利、利润或偿付利息支付的现金			
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流出小计		-	-
筹资活动产生的现金流量净额		1,154,402.45	1,100,000.00
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			
五、现金及现金等价物净增加额		5,009,057.18	990,925.94
加：期初现金及现金等价物余额		4,082,927.81	3,092,001.87
六、期末现金及现金等价物余额		9,091,984.99	4,082,927.81

法定代表人：_____

主管会计工作负责人：_____

会计机构负责人：_____



现金流量表（补充）

2024年度

编制单位：深圳市深科工程检测有限公司

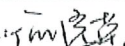
金额单位：人民币元

补充资料	附注	本期金额	上期金额
1、将净利润调节为经营活动现金流量：			
净利润		10,576,864.63	9,876,946.85
加：资产减值准备			
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧		995,628.05	980,763.15
无形资产摊销		125,843.98	123,068.60
长期待摊费用摊销			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失			
固定资产报废损失			
公允价值变动损失			
财务费用			
投资损失			
递延所得税资产减少			
递延所得税负债增加			
存货的减少			
经营性应收项目的减少		-6,772,153.78	-4,619,701.18
经营性应付项目的增加		564,494.56	-5,509,761.88
其他		62,650.39	
经营活动产生的现金流量净额		5,553,327.83	851,315.54
2、不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：			
债务转为资本			
一年内到期的可转换公司债券			
融资租入固定资产			
3、现金及现金等价物净变动情况：			
现金的期末余额		9,091,984.99	4,082,927.81
减：现金的期初余额		4,082,927.81	3,092,001.87
加：现金等价物的期末余额			
减：现金等价物的期初余额			
现金及现金等价物净增加额		5,009,057.18	990,925.94

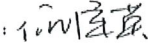
法定代表人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：




所有者权益变动表

2024年度

编制单位：深圳市深新工程检测有限公司

金额单位：人民币元

	实收资本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他						
一、上年年末余额	3,845,597.55				-			1,927,590.32	18,285,495.30	24,058,683.17
加：会计政策变更										
前期差错更正										
其他										
二、本年年初余额	3,845,597.55				-			1,927,590.32	62,650.39	24,121,333.56
三、本年年变动金额（减少以“-”号填列）	1,154,402.45								10,576,864.63	11,731,267.08
（一）综合收益总额									10,576,864.63	10,576,864.63
（二）股东投入和减少资本	1,154,402.45									1,154,402.45
1、股东投入的普通股	1,154,402.45									1,154,402.45
2、其他权益工具持有者投入资本										
3、股份支付计入股东权益的金额										
4、其他										
（三）利润分配										
1、提取盈余公积										
2、对所有者（或股东）的分配										
3、其他										
（四）所有者权益内部结转										
1、资本公积转增资本（股本）										
2、盈余公积转增资本（股本）										
3、盈余公积弥补亏损										
4、其他										
四、本年年末余额	5,000,000.00				-			1,927,590.32	28,925,010.32	35,852,600.64

法定代表人：

主管会计工作负责人：何信豪

会计机构负责人：何信豪



所有者权益变动表

2023年度

金额单位：人民币元

编制单位：深圳市深科工程检测有限公司	实收资本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他						
一、上年年末余额	2,745,597.55							1,062,958.90	9,273,179.87	13,081,736.32
加：会计政策变更										
前期差错更正										
其他										
二、本年年初余额	2,745,597.55							1,062,958.90	9,273,179.87	13,081,736.32
三、本年年末余额	1,100,000.00							854,631.42	9,012,315.43	10,975,946.85
(一) 综合收益总额									9,876,946.85	9,876,946.85
(二) 留存收益	1,100,000.00									1,100,000.00
1、股东投入的普通股	1,100,000.00									1,100,000.00
2、其他权益工具持有者投入资本										
3、股份支付计入所有者权益的金额										
4、其他										
(三) 利润分配										
1、提取盈余公积								864,631.42	-864,631.42	
2、对所有者（或股东）的分配								864,631.42	-864,631.42	
3、其他										
(四) 所有者权益内部结转										
1、资本公积转增资本（股本）										
2、盈余公积转增资本（股本）										
3、盈余公积弥补亏损										
4、其他										
四、本年年末余额	3,845,597.55							1,927,590.32	18,285,495.30	24,058,683.17

法定代表人：_____

主管会计工作负责人：_____

会计机构负责人：_____



深圳市深科工程检测有限公司

2024 年度财务情况说明书

一、企业概况

深圳市深科工程检测有限公司（以下简称“本公司”或“公司”）系经深圳市市场监督管理局批准，于 2013 年 3 月 5 日正式成立的企业，领取企业法人营业执照统一社会信用代码为 9144030006548267XK，经营期限 50 年。经济性质：有限责任公司。认缴注册资本人民币 500 万元，法定代表人：吴基。

地址：深圳市南山区西丽街道阳光社区阳光二路翻身工业区 6 栋 101201、501。

经营范围：一般经营项目：房屋安全鉴定、评估、排查及技术服务；建筑工程质量评估；建筑设备与工程技术服务；建筑节能检测与能效测评；电气安全检测和低压电气线路检测；设备的安全检测和评估；商品房质量检查评价；建设、交通、水利、水务、管廊、电力、化工、石油工程的材料及施工质量检验和检测；绿色建筑评价；工程健康监测；安全检测评价；气象防雷技术检测评价；管网检测；管道清淤工程；幕墙排查与鉴定技术服务；能耗终端与能耗监测技术服务；机房测试验证技术服务；交通工程检测技术服务；生态工程检测技术服务；节能评估技术服务；水土保持评估与检测技术服务。（以上不含限制项目）。

许可经营项目：以下项目涉及应取得许可审批的，须凭相关审批文件方可经营：建设工程质量检测，钢结构无损检测，建筑结构检测鉴定。

二、资产负债构成状况

截止至 2024 年 12 月 31 日公司的资产总额 48,336,528.23 元，其中：流动资产 44,559,833.82 元，货币资金 9,091,984.99 元，应收账款 33,145,388.48 元，预付账款 772,333.51 元，其他应收款 1,550,126.84 元。

截止至 2024 年 12 月 31 日公司的负债总额 12,483,927.59 元，其中：流动负债 12,483,927.59 元。

三、所有者权益

2024 年 12 月 31 日公司账面所有者权益 35,852,600.64 元，其中：实收资本 5,000,000.00 元，盈余公积 1,927,590.32 元，未分配利润为 28,925,010.32 元。



四、利润实现和分配情况

本公司 2024 年度营业收入 70,645,165.56 元，营业成本 23,359,329.26 元，税金及附加 178,276.10 元，销售费用 355,304.80 元，管理费用 25,236,964.41 元，研发费用 11,061,433.73 元，财务费用 4,002.12 元，营业利润 10,554,129.17 元，净利润 10,576,864.63 元，未分配利润 28,925,010.32 元。

五、现金流管理情况

本年度公司现金流入总量为 70,575,361.43 元，其中经营活动现金流入 69,420,958.98 元，占现金流入总量的 98.36%，投资活动现金流入 0.00 元，占现金流入总量的 0.00%，筹资活动现金流入 1,154,402.45 元，占现金流入总量的 1.64%。本年度公司现金流出总量为 65,566,304.25 元，其中经营活动现金流出 63,867,631.15 元，占现金流出总量的 97.41%，投资活动现金流出 1,698,673.10 元，占现金流出总量的 2.59%，筹资活动现金流出 0.00 元，占现金流出总量的 0.00%。2024 年度现金及现金等价物的净增加额是 5,009,057.18 元，期末现金及现金等价物的余额是 9,091,984.99 元。

六、总结

公司自成立至今，踏实稳步的发展，不冒进，深知要紧紧走在技术的前沿，持续的对技术改造，创新加大投入，为公司的可持续的发展提供源源不断的动力。



证书序号:0020703

说明

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



中华人民共和国财政部制

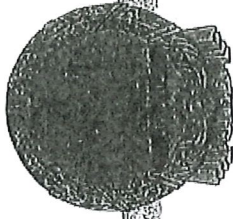
会计师事务所 执业证书



名称：深圳恒瑞会计师事务所（普通合伙）
 黄泽民
 深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心A塔1006

组织形式：普通合伙
 执业证书编号：47470114
 批准执业文号：深财会[2005]13号
 批准执业日期：2005年2月21日





营业执照



统一社会信用代码
91440300771626554T

名称 深圳恒瑞会计师事务所(普通合伙)

类型 合伙企业

执行事务合伙人 黄泽民

成立日期 2005年02月25日

主要经营场所 深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源
北站中心A塔1006



重要提示

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

2. 商事主体经营范围和许可审批项目可在国家企业信用信息公示系统填报公示在公示系统。

3. 商事主体应当在每年年度报告公示截止时间前，向登记机关提交上一自然年度经营年度报告。公示年度报告是商事主体履行法定义务，依法开展经营活动的必备条件。



登记机关

2024年12月18日



2025 年财务审计报告

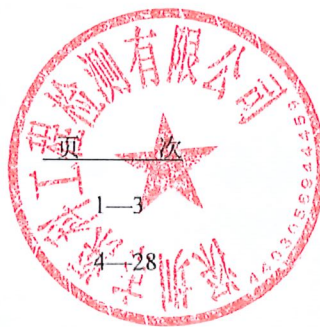
深圳恒瑞会计师事务所（普通合伙）

关于深圳市深科工程检测有限公司的

2025 年度财务报表审计报告

目 录

- 一、审计报告正文
- 二、已审财务报表
 - 1、资产负债表
 - 2、利润表
 - 3、现金流量表
 - 4、所有者权益变动表
 - 5、财务报表附注
 - 6、2025 年度财务情况说明书
- 三、本所《执业证书》及《营业执照》复印件



此报告用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台 (http://acc.nat.gov.cn)”进行查验。
报告编号：号 76N3WCF5K




资产负债表

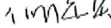
2025年12月31日


编制单位：深圳市深科工程检测有限公司

金额单位：人民币元

资产	附注	期末余额	年初余额
流动资产：			
货币资金	1	12,032,726.44	9,091,984.99
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	2	106,294.20	
应收账款	3	32,075,541.71	33,145,388.48
应收款项融资			
预付账款	4	1,458,472.60	772,333.51
其他应收款	5	2,959,717.89	1,550,126.84
其中：应收利息			
应收股利			
存货			
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			
流动资产合计		48,632,752.84	44,559,833.82
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	6	3,001,113.84	2,915,393.67
在建工程			
生产性生物资产			
使用权资产			
无形资产	7	834,190.04	861,300.74
开发支出			
长期待摊费用			
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		3,835,603.88	3,776,694.41
资产总计		52,468,356.72	48,336,528.23

法定代表人： 

主管会计工作负责人： 

会计机构负责人： 





资产负债表（续）

2025年12月31日

编制单位：深圳市深科工程检测有限公司

金额单位：人民币元

负债和所有者权益	附注	期末余额	年初余额
流动负债：			
短期借款			
交易性金融负债			
应付票据			
应付账款	8	3,120,557.91	8,601,304.31
预收款项	9	1,449,471.03	1,586,813.91
合同负债			
应付职工薪酬	10	1,528,465.21	1,748,515.62
应交税费	11	365,427.38	391,296.55
其他应付款	12	131,997.20	155,997.20
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		6,595,918.73	12,483,927.59
非流动负债：			
长期借款			
租赁负债			
长期应付款			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计			-
负债合计		6,595,918.73	12,483,927.59
所有者(或股东)权益：			
实收资本(或股本)	13	5,000,000.00	5,000,000.00
资本公积			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	14	3,057,573.92	1,927,590.32
未分配利润	15	37,814,864.07	28,925,010.32
所有者(或股东)权益合计		45,872,437.99	35,852,600.64
负债和所有者权益合计		52,468,356.72	48,336,528.23



法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：





利润表

2025年度

编制单位：深圳市深村工程检测有限公司

金额单位：人民币元

项 目	附注	本期金额	上期金额
一、营业收入	16	70,862,522.69	70,645,165.56
减：营业成本	16	21,313,261.14	23,359,329.26
税金及附加		167,577.24	178,276.10
销售费用		17,040.00	355,304.80
管理费用		27,616,166.07	25,236,964.41
研发费用	17	11,710,859.14	11,061,433.73
财务费用（收益以“-”号填列）	18	45,009.36	4,002.12
其中：利息费用			
利息收入		26,821.81	13,072.69
加：其他收益	19	18,308.84	104,274.03
投资收益（损失以“-”号填列）			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动净收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）			
资产减值损失（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		10,010,918.58	10,554,129.17
加：营业外收入	20	10,149.22	22,735.46
减：营业外支出	21	580.45	
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		10,020,487.35	10,576,864.63
减：所得税费用			
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		10,020,487.35	10,576,864.63
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		10,020,487.35	10,576,864.63
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额			
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
六、综合收益总额		10,020,487.35	10,576,864.63

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



现金流量表

2025年度

编制单位：深圳市深科工程检测有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		75,942,785.02	69,273,879.60
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		55,279.87	147,079.38
经营活动现金流入小计		75,998,064.89	69,420,958.98
购买商品、接受劳务支付的现金		28,958,917.50	24,506,151.36
支付给职工以及为职工支付的现金		24,002,939.41	22,681,096.00
支付的各项税费		2,944,350.50	3,261,639.11
支付其他与经营活动有关的现金		15,726,985.24	13,418,744.68
经营活动现金流出小计		71,633,192.65	63,867,631.15
经营活动产生的现金流量净额		4,364,872.24	5,553,327.83
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		-	-
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		1,424,130.79	1,698,673.10
投资支付的现金			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		1,424,130.79	1,698,673.10
投资活动产生的现金流量净额		-1,424,130.79	-1,698,673.10
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			1,154,402.45
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金			
发行债券收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计			1,154,402.45
偿还债务支付的现金			
分配股利、利润或偿付利息支付的现金			
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流出小计		-	-
筹资活动产生的现金流量净额		-	1,154,402.45
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			
五、现金及现金等价物净增加额		2,940,741.45	5,009,057.18
加：期初现金及现金等价物余额		9,091,984.99	4,082,927.81
六、期末现金及现金等价物余额		12,032,726.44	9,091,984.99

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：





现金流量表（补充）

2025年度

金额单位：人民币元

编制单位：深圳市深科工保检测有限公司

补充资料	附注	本期金额	上期金额
1、将净利润调节为经营活动现金流量：			
净利润		10,020,487.35	10,576,864.63
加：资产减值准备			
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧		1,225,570.27	995,628.05
无形资产摊销		128,851.05	125,843.98
长期待摊费用摊销			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失		10,800.00	
固定资产报废损失			
公允价值变动损失			
财务费用			
投资损失			
递延所得税资产减少			
递延所得税负债增加			
存货的减少			
经营性应收项目的减少		-10,521,177.57	-6,772,153.78
经营性应付项目的增加		-5,888,008.86	564,494.56
其他		-650.00	62,650.39
经营活动产生的现金流量净额		4,364,872.24	5,553,327.83
2、不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：			
债务转为资本			
一年内到期的可转换公司债券			
融资租入固定资产			
3、现金及现金等价物净变动情况：			
现金的期末余额		12,032,726.44	9,091,984.99
减：现金的期初余额		9,091,984.99	4,082,927.81
加：现金等价物的期末余额			
减：现金等价物的期初余额			
现金及现金等价物净增加额		2,940,741.45	5,009,057.18

法定代表人：_____

主管会计工作负责人：_____

会计机构负责人：_____



所有者权益变动表
2025年度

编制单位：安徽恒通工程检测有限公司

金额单位：人民币元

项目	实收资本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他						
一、上年年末余额	5,000,000.00						1,927,309.32	28,925,010.32	35,852,609.64	
加：会计政策变更										
前期差错更正										
其他										
二、本年年初余额	5,000,000.00						1,927,309.32	28,925,010.32	35,852,609.64	
三、本年年末余额（或减少/增加额）							1,129,983.60	8,889,833.78	10,019,817.38	
（一）综合收益总额								10,020,487.35	10,020,487.35	
（二）所有者投入和减少资本										
1、所有者投入的普通股										
2、其他权益工具持有者投入资本										
3、股份支付计入股东权益的金额										
4、其他										
（三）利润分配										
1、提取盈余公积							1,129,983.60	-1,129,983.60		
2、对所有者（或股东）的分配										
3、其他								-650.00	-650.00	
（四）所有者权益内部结转										
1、资本公积转增资本（股本）										
2、盈余公积转增资本（股本）										
3、盈余公积弥补亏损										
4、其他										
四、本年年末余额	5,000,000.00						3,057,292.92	37,814,844.07	45,872,137.99	

法定代表人：_____

主管会计工作负责人：_____

会计机构负责人：_____



所有者权益变动表
2024年度

编制单位：安徽恒通工程检测有限公司

金额单位：人民币元

项目	实收资本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他						
一、上年年末余额	3,848,997.55						1,927,500.32	18,248,490.35	24,024,988.22	
加：会计政策变更										
前期差错更正										
其他								62,650.39	62,650.39	
二、本年年初余额	3,848,997.55						1,927,500.32	18,311,140.74	24,121,333.76	
三、本年年末余额（或减少/增加额）	1,154,402.45							10,576,844.63	11,731,247.08	
（一）综合收益总额								10,576,844.63	10,576,844.63	
（二）所有者投入和减少资本	1,154,402.45								1,154,402.45	
1、所有者投入的普通股	1,154,402.45								1,154,402.45	
2、其他权益工具持有者投入资本										
3、股份支付计入股东权益的金额										
4、其他										
（三）利润分配										
1、提取盈余公积										
2、对所有者（或股东）的分配										
3、其他										
（四）所有者权益内部结转										
1、资本公积转增资本（股本）										
2、盈余公积转增资本（股本）										
3、盈余公积弥补亏损										
4、其他										
四、本年年末余额	5,000,000.00						1,927,309.32	28,925,010.32	35,852,609.64	

法定代表人：_____

主管会计工作负责人：_____

会计机构负责人：_____



2、投标人同类业绩表

内容：提供近5年（2021年4月1日至今，以合同签订时间为准）与本项目类似的检测业绩（不超过5项，若提供的业绩超过5项，则只按前5项计取）。

序号	项目名称	合同金额	合同甲方	合同签订日期
1	深圳市海鲜新兴产业基地东侧海堤护岸及生态修复工程	25.10 万元	中铁十二局集团有限公司	2025.03.11
2	智慧光伏产业园项目建筑地基基础工程检测	66.00 万元	深圳创维光伏科技有限公司	2024.08.01
3	中国联通深圳同乐机楼二号楼工程	177.49 万元	中国联合网络通信集团有限公司深圳市分公司	2024.08.12
4	深圳前海·华发冰雪世界项目	129.75 万元	深圳融华置地投资有限公司	2024.09.19
5	启航智造园第三方检测服务	142.37 万元	深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司	2024.10.08

证明材料：1.提供合同关键页扫描件（包括：合同范围、服务内容描述页、合同金额、签订时间、甲乙双方盖章页）、检测报告扫描件。2.若提供业绩为联合体业绩，合同中未体现分工内容及费用占比的，须提供能体现联合体分工内容及各自费用占比的证明材料。3.若提供业绩包含其他检测内容，须提供能体现地基基础部分检测费用的证明材料。

填表要求：项目名称：填写合同载明的项目名称。

合同金额：填写合同载明的合同额，如签订补充协议可填写多份合同累加总额并须按要求提供所有补充协议。

合同甲方：填写合同载明的甲方单位。

合同签订日期：填写合同载明的签订日期。

合同及报告关键页

TK2025-131

深圳市海洋新兴产业基地东侧海堤护岸及生态修复工程

地基基础检测及评估服务合同

工程名称：深圳市海洋新兴产业基地东

侧海堤护岸及生态修复工程

工程地址：深圳市宝安区

发包单位：中铁十二局集团有限公司

承包单位：深圳市深科工程检测有限公司

发包单位（以下简称甲方）：中铁十二局集团有限公司

承包单位（以下简称乙方）：深圳市深科工程检测有限公司

根据《中华人民共和国民法典》以及其它相关法律、法规及本工程的具体情况，甲方将深圳市海洋新兴产业基地东侧海堤护岸及生态修复工程地基基础检测及评估服务事宜委托乙方进行，为明确合同内容及合同双方权利与义务，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及评估服务事宜协商一致，签订本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：深圳市海洋新兴产业基地东侧海堤护岸及生态修复工程
2. 工程地点：深圳市宝安区

二、工作内容

1. 检测内容：高压旋喷桩（钻芯法检测）及资料调查综合评估报告。

三、检测要求

规范要求：（如以下规范有更新以最新的为准）

1. 广东省标准《建筑地基基础检测规范》（DBJ/T15-60-2019）；
2. 深圳市标准《建筑基桩检测标准》（SJG 09-2024）；
3. 行业标准《建筑基桩检测技术规范》（JGJ 106-2014）；
4. 本工程相关设计图纸文件。

四、工期

1. 本工程总工期为 60 个日历天，具体开工日期由甲方书面通知为准。
2. 乙方根据甲方工程的进度，合理安排检测，不得影响总包工程的施工进度。
3. 因下列原因且经甲方签证确认，乙方工期可相应顺延：
 - (1) 甲方未能履行本合同规定之责任；
 - (2) 甲方对检测方案进行变更导致检测无法正常进行而影响进度；
 - (3) 人力不可抗拒的自然灾害。

五、合同价款及付款方式

1. 合同价款

本合同为综合单价合同，合同暂定含税金额 251000.00 元（大写：贰拾伍万壹仟元整），增值税税率为 6%，最终结算金额以实际检测数量×单价为准。

2. 付款方式

- (1) 乙方提交现场钻芯检测报告、请款材料及发票，甲方于收到请款材料

(6) 提供必要的临时工，以协助乙方安装试验设备。

(7) 会同当地建设工程主管部门、设计部门及相关部门提出检测桩桩号与数量，确定具体的检测方案。

(8) 有权对甲方认为不称职的乙方现场代表提出要求更换的权利，乙方须在 3 天内进行更换。

(9) 按本合同约定支付检测费用。

2. 乙方的权利义务

(1) 指派 李凯 为现场代表，负责合同履行，按要求组织检测，解决由乙方负责的各项事宜。乙方中途更换现场代表，应提出书面申请征得甲方同意后方可换人。

(2) 提出检测方案，协助甲方沟通当地主管质检部门确定检测方案。

(3) 试验应严格按照国家颁布的有关规范操作，保证试验质量。

(4) 负责试验结果的整理及提交正式的试验报告。

(5) 及时向甲方提供不符合检测正常进行的条件信息，如发现桩质量问题及时通知甲方。

(6) 现场所使用材料、仪器设备的保管由乙方自行负责。

(7) 乙方除应履行本合同各项义务外，还须执行甲方安全生产、文明施工方面的规章制度，服从甲方代表对乙方安全生产、文明施工及执行各项规章制度方面的检查及奖罚。

七、违约责任

1. 乙方未能按本合同约定的时间向甲方提交检测报告，每逾期一天乙方按本合同总额的千分之一向甲方支付违约金；逾期超过 10 天的，甲方有权解除合同，乙方应退还甲方已支付的全部款项，并按合同总额的 10% 向甲方支付违约金。非乙方原因和不可抗拒的情况除外。

2. 乙方向甲方提交的成果报告，必须满足本合同约定的要求，否则，甲方有权解除合同，乙方应退还甲方已支付的全部款项，并按合同总额的 20% 向甲方支付违约金。非乙方原因和不可抗拒的情况除外。

八、争议解决方式

甲乙双方在履行合同时发生争议，应及时协商解决，协商不成，可向以下总部业务管理人员进行投诉：联系人张瑞青 联系电话：15536662284。

九、不可抗力

1. 在本合同期限内，任何一方因不可抗力情形的发生（如战争、地震、国家统一资质改革等），导致不能全部或部分履行本合同约定的义务时，双方均应积极采取补救措施

(本页为签署页，以下无正文)

甲方 (盖章)	乙方 (盖章)
中铁十二局集团有限公司	深圳市深科工程检测有限公司
法定代表人或授权代表: 	法定代表人或授权代表: 
纳税人识别号: 911400001100711840	纳税人识别号: 9144030006548267XK
地址: 山西省太原市西矿街 130 号	地址: 深圳市南山区西丽街道阳光社区阳光二路翻身工业区 6 栋 101201、501
开户银行: 中国建设银行股份有限公司太原市西矿街支行	开户银行: 建设银行深圳西丽支行
账 号: 14001836208050500318-266	账 号: 44201622600052512518
签定日期: 2025 年 月 日	签定日期: 2025 年 月 日
签定地址: 深圳市宝安区	



报告编号: 2025ZJK001-0015

省防伪标识:GD01110012500002012



201819122960 高压旋喷桩钻芯法检测报告

存档



报告编号: 2025ZJK001-0015

工程名称: 深圳市海洋新兴产业基地东侧海堤护岸及生态修复工程

工程地点: 深圳市宝安区

委托单位: 中铁十二局集团有限公司

检测日期: 2025年03月05日至2025年04月02日

报告页数: 210页 (正文18页 (含此页) / 附件192页)



深圳市深科工程检测有限公司

二〇二五年四月七日

深汕滨河星都项目

工程质量检测合同

委托单位（甲方）：深圳市深汕特别合作区御河天成实业有限公司

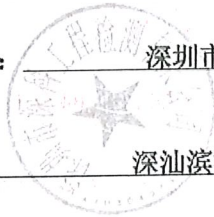
承检单位（乙方）：深圳市深科检测有限公司

工程名称：深汕滨河星都项目

工程地点：深汕特别合作区

签约地点：深圳市深汕特别合作区鹅埠镇

签约日期：2023 年 5 月



(以下无正文内容)

甲方(盖章): 深圳市深汕特别合作区御河天成实业有限公司

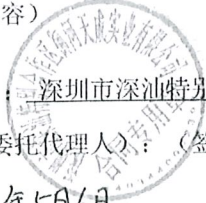
法定代表人(或委托代理人): (签名)

签字日期: 2023年5月6日

乙方(盖章): 深圳市深科检测有限公司

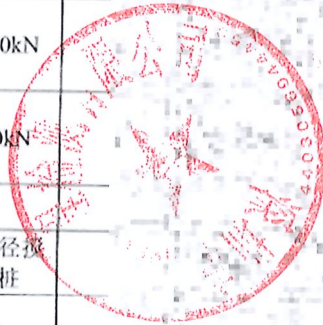
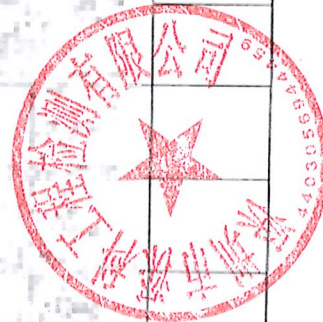
法定代表人(或委托代理人): (签名)

签字日期:



附件：地基基础工程价格表

试验方法	最大试验荷载 (kN)	检测数量 (根)	收费标准	合价 (元)	折扣价
低应变 (根)	/				
低应变	混凝土支护桩				
低应变	混凝土支护桩				
单桩竖向抗压静载试 (根)	4600kN				
单桩竖向抗拔试验 (根)	750kN				
低应变 (根)	/				
单桩竖向抗压静载试 (根)	5000kN				
单桩竖向抗拔试验 (根)	800kN				
钻芯	大直径扩桩				
钢筋土钉抗拔	/				
钢花管土钉抗拔	/				
喷射混凝土厚度	/				
平板载荷试验 (个点)					
轻型动力触探试验 (个点)					



合同编号: CWBB-CW-GF.001-05-2024-08-0002

TK2024-263

智慧光伏产业园项目建筑地基基础工程 检测合同



项目名称: 智慧光伏产业园项目建筑地基基础工程检测
委托方(甲方): 深圳创维光伏科技有限公司
受委托方(乙方): 深圳市深科工程检测有限公司
签约地点: 深圳市



因工程建设需要，甲方委托乙方完成智慧光伏产业园项目地基基础检测工程，根据《中华人民共和国民法典》、《广东省建设工程质量管理条例》、《建设工程质量检测管理办法》等法律法规有关规定，在自愿、平等、公平和诚实守信的基础上，甲、乙双方就下列建设工程质量检测有关事宜协商一致，订立本合同，共同遵守。

第一条 工程概况及检测内容

工程概况及检测内容，见相关检测工作记录表，所有检测记录表格是本合同的组成部分。本检测工程的内容包括抗拔桩接头焊缝的焊缝探伤检查，包含在合同总价中。

第二条 合同价款

1. 本工程固定单价包干，含税合同暂定总价为：人民币 陆拾陆万元 整（小写 ¥660000.00 元），不含税合同暂定总价为人民币陆拾贰万贰仟陆佰肆拾壹元伍角 整（小写 ¥622,641.50 元），税率 6%，乙方应在付款前向甲方提供与付款金额相对应的增值税专用发票，后期税率变动时，按照新颁布的税率执行并相应调整合同总价。

第三条 检测依据

- 1、《建筑基桩检测技术规范》JGJ 106-2014
- 2、广东省标准《建筑地基基础检测规范》DB/JT 15-60-2019
- 3、深圳市标准《建筑基桩检测标准》SJG 09-2024
- 4、其他：

第四条 检测时间和地点

（一）检测时间：甲方应在检测准备工作完成及具备检测条件后书面通知乙方进场检测。乙方应在收到甲方通知后两个工作日内安排人员进场检测。（如遇特殊天气或者其他不可抗力情况除外）。



（二）检测地点：智慧光伏产业园项目



第五条 检测费用支付方式

5.1 地基基础工程检测费用支付方式


5.1.1、检测工作全部完成并出具检测报告后，在 30 个日历天内支付至按实际检测数量计算的检测费的 80%；基础验收通过且结算完成后，在 30 个日历天内支付至结算款的 100%。如承包人的进度款申报金额超过发包人最终审核金额的 5%，每发生一次，扣除承包人虚报进度款违约金 1 万元，违约金在发生虚报进度款当月的应付进度

- 附件一：工程报价清单
- 附件二：招标答疑
- 附件三：建设工程安全生产承诺书

甲方（盖章）： 深圳创维光伏科技有 乙方（盖章）： 限公司 测有限公司

代表人（签名）： 瑞武 代表人（签名）：

日期： 年 月 日 日期： 年 月 日





报告编号: 2024ZJK001-0028

省防伪标识:GD010300125000158/71819122960



低应变法检测报告

存档



报告编号: 2024ZJK001-0028

工程名称: 智慧光伏产业园一期桩基础工程

工程地点: 光明区马田街道公明田园路和芳园路交汇处
东北侧

委托单位: 深圳创维光伏科技有限公司

检测日期: 2024年11月17日至2025年06月18日

报告页数: 111页(正文47页(含此页), 附件64页)



深圳市深科工程检测有限公司

二〇二五年七月一日

主要检测人员: 陈家成

上岗证号:3017078

主要检测人员: 全勇达

上岗证号:3020326

报告编写: 杨远辉

上岗证号:3019681

审核: 贾俊平

上岗证号:3014587

批准: 吴基



深圳市深科工程检测有限公司

检验检测专用章 2025年07月01日

声明:

- 1.报告无检测、编写、审核、批准人签字无效。
- 2.本报告未加盖本公司检测专用章、骑缝章无效(仅适用多页数的报告)。
- 3.报告发生改动、换页或剪贴后无效;未经本公司书面同意,报告不得部分复制。
- 4.如对报告有异议,应于收到报告之日起十五日内向本公司书面提出,逾期视为认可检测结果。
- 5.本报告只对受检测点的检测结果负责。

公司地址: 深圳市南山区西丽街道阳光二路翻身工业区6栋1楼、5楼; 邮编: 518000

联系电话: (0755) 88608522 传真: (0755) 83595055 网址 <http://www.shzthink.com>

合同编号:CU11-4401-2024-000025



中国联通深圳同乐机楼二号楼项目
工程检测合同

甲方(委托方):中国联合网络通信集团有限公司深圳市分公司

法定代表人或负责人:周剑明

通讯地址:深圳市福田区深南大道 4005 号

邮政编码: 518000

联系人: 李康

联系电话: 0755-36501614

乙方(检测方): 深圳市深科工程检测有限公司

法定代表人或负责人: 吴基

通讯地址: 深圳市南山区西丽街道阳光二路翻身工业区 6 栋 5 楼

邮政编码: 518055

联系人: 王进勇

联系电话: 13689599540

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳西丽支行

银行账号: 44201622600052512518



签约地点: 广东省 深圳 市 福田 区

签订日期: 2024 年 8 月 12 日

根据《中华人民共和国合同法》以及其它相关法律、法规及本工程的具体情况,甲方将 中国联通深圳同乐机楼二号楼项目 工程检测事宜委托乙方进行,为明确合同内容及合同双方权利与义务,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,甲乙双方就本建设工程检测事项协商一致,签订本合同。



第一条、工程概况及检测项目

1.1、工程概况

工程名称: 中国联通深圳同乐机楼二号楼工程
工程地址: 深圳市龙岗区宝龙街道同乐社区新布路 26 号
建设单位: 中国联合网络通信集团有限公司深圳市分公司
设计单位: 中讯邮电咨询设计院有限公司
监理单位: 公诚管理咨询有限公司
总承包单位: 中建四局建设发展有限公司
结构形式: 框剪 建筑面积: 28512.71 m² 总层数: 13 层
其它: 单体建筑,地上 11 层地下 2 层,建筑使用性质为高层丙类工业厂房,
建设目标为一星级绿色建筑。

1.2、检测项目

甲方委托乙方检测的检测项目包括:

工程材料、结构实体、建筑节能(绿建)、园建工程、节能材料、幕墙、设备
安装工程、建筑智能化、地基基础等。具体的检测项目、数量等见附件一(《中

国联通深圳同乐机楼二号楼项目工程检测项目报价清单》)。检测标准依据主要

文件如下(无标准时按本工程相关技术文件):

- (1)、《通用硅酸盐水泥》GB175-2023;
- (2)、《深圳市建筑节能工程竣工验收规范》(SZJG31-2010);
- (3)、《深圳经济特区技术规范绿色建筑评价规范》(SZJG30-2009);
- (4)、深圳市《建筑基桩检测规程》(SJJG09-2015);
- (5)、《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB50204-2015;
- (6)、《混凝土中钢筋检测技术规程》JGJ/T152-2008;
- (7)、《建筑结构检测技术标准》GB/T 50344-2004;
- (8)、《回弹法检测混凝土强度规程》JGJ/T23-2011;
- (9)、《钻芯法检测混凝土强度技术规程》CECS03: 2007;
- (10)、《普通混凝土力学性能》GB/T50081-2002;
- (11)、《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB 50325-2010;
- (12)、本工程建筑、结构等专业施工图纸及《岩土勘察报告》。

第二条、开工及提交检测成果资料的时间和收费标准及付款方式:



2.1 检测时间: 检测周期预计为 460 个日历天 (日指日历天, 下同), 具体开工日期以甲方通知为准。乙方自现场检测工作结束后 5 日 (日指日历天) 内提交检测报告一式 陆 份, 检测报告由乙方送给甲方。

2.2、收费标准及付费方式

2.2.1 本工程检测内容单价按《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 号文)*折扣率进行结算, 折扣率为 77.73%, 最终检测费用按实际完成工作量结算。上述收费标准中没有规定的收费项目, 由发包人、检测人另行议定。

2.2.2 本工程检测服务含税预算金额为 1774863.88 (大写: 壹佰柒拾柒万肆仟捌佰陆拾叁元捌角捌分), 增值税税率为 6%, 不含税为 1674399.88 (大写: 壹佰陆拾柒万肆仟叁佰玖拾玖元捌角捌分)。

预付款: 甲乙双方签订合同且乙方进场检测前, 甲方依据开工指令及乙方书面请款报告、履约保函支付合同金额 (不含工程材料检测费用) 的 20% 作为预付款;

进度款: 完成地基基础检测后, 提交相关检测报告经甲方审核通过后 20 日 (指工作日) 内支付合同金额 (不含工程材料检测费用) 的 30%;

验收款: 乙方完成实体检测和节能绿建检测 (含建筑节能材料和幕墙检测) 并出具满足验收及交档要求的检测报告时, 甲方依据检测报告及乙方书面请款报告 20 日 (指工作日) 内支付合同金额 (不含工程材料检测费用) 的 20%。

结算款: 乙方按照合同完成全部检测工作, 提交所有的检测报告, 双方办理完工程结算 (结算经甲乙双方签字盖章确认) 且项目竣工验收通过后 20 日 (指工作日) 内付至工程结算总价的 100% (含已支付)。

工程材料检测费用: 乙方与本项目施工总承包单位协商后由施工总承包单位支付此部分费用。

甲方付款前, 乙方应先提供正式等额增值税专用发票。

履约保函: 应采用中国境内注册的银行出具的不可撤销的履约保函的形式, 金额为 177486.39 元。履约保函的有效期限应为开工之日起至工程全部验收合格之日后 6 个月止, 不管因何原因造成工期延误, 乙方必须主动办理履约保函的延期手续, 否则甲方有权不予支付后续工程的进度款。



期收取待检材料扣减检测费用 1000 元, 第二次逾期扣减 3000 元, 第三次逾期扣减 5000 元, 超过 3 次甲方有权利终止本合同, 扣除履约保证金, 并对乙方已完成的工程量将不给予结算。

第五条、 其他

5.1 由于不可抗力因素致使合同无法履行时, 双方应及时协商解决。

5.2 甲方对检测结论有异议的, 由甲方委托有相关检测资质的检测机构进行复检。复检结论与原检测结论相同, 由甲方支付复检费用; 反之, 则由乙方承担复检费用。对复检结论仍有异议的, 可向建设主管部门申请专家论证解决。

5.3 本合同在履行过程中发生纠纷, 甲方与乙方应及时协商解决。协商不成时, 双方同意由甲方所在地有管辖权的人民法院诉讼解决。

5.4 本合同未尽事宜, 双方可签订补充协议作为附件, 补充协议与本合同具有同等效力。

5.5 本合同一式肆份, 甲乙双方各执贰份。

甲方单位名称 (盖章): 中国联合网络通信集团有限公司深圳市分公司

法定代表人或其授权代理人: 梅乙子

乙方单位名称 (盖章): 深圳市深科工程检测有限公司

法定代表人或其授权代理人: 王江

签订地址: 广东省 深圳 市 福田区

签订日期: 2024 年 8 月 12 日

附件一: 中国联通深圳同乐机楼二号楼项目工程检测项目报价清单



201819122960

存档

单桩竖向抗压静载试验报告



报告编号: 2024ZJB001-0017

工程名称: 中国联通深圳同乐机楼二号楼工程

工程地点: 深圳市龙岗区宝龙街道同乐社区新布路26号

委托单位: 中国联合网络通信集团有限公司深圳市分公司

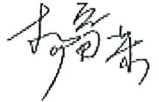
检测日期: 2024年09月05日至2024年09月19日


报告页数: 共17页(正文9页, 附件8页)




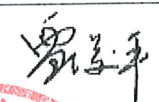
深圳市深科工程检测有限公司


二〇二四年九月二十日

主要检测人员: 杨富荣  上岗证号: 3031898

主要检测人员: 全勇达  上岗证号: 3020326

报告编写: 王军武  上岗证号: 3018450

审核: 贾俊平  上岗证号: 3014587

批准: 吴一基 



深圳市深科工程检测有限公司

2024年09月20日



声明:

- 1.报告无检测、编写、审核、批准人签字无效。
- 2.本报告未加盖本公司检测专用章、骑缝章无效(仅适用多页数的报告)。
- 3.报告发生改动、换页或剪贴后无效;未经本公司书面同意,报告不得部分复制。
- 4.如对报告有异议,应于收到报告之日起十五日内向本公司书面提出,逾期视为认可检测结果。
- 5.本报告只对受检测点的检测结果负责。
- 6.防伪查询:扫“深科防伪码”,查检测报告真伪。

深圳前海·华发冰雪世界项目云和路第三方检测

正本

工程编号：4403922024072900100201Y

合同编号：SZHF-BAS-HT-ZC-032

建设工程检测合同



项目名称：深圳前海·华发冰雪世界项目

合同名称：深圳前海·华发冰雪世界项目云和路第三方检测

工程地点：深圳市宝安区

甲方：深圳融华置地投资有限公司

乙方：深圳市深科工程检测有限公司

2024 年 9 月

合同协议书

甲方（委托单位）：深圳融华置地投资有限公司

乙方（检测机构）：深圳市深科工程检测有限公司

甲方委托乙方承接深圳前海·华发冰雪世界项目云和路第三方检测及报告编制服务工作。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，甲乙双方就本建设工程检测事项协商一致，签订本合同。

第一条 工程概况

工程名称：深圳前海·华发冰雪世界项目云和路第三方检测

工程地址：深圳市宝安区

检测类别： 验收检测 司法鉴定 其他

工程类别： 房建 市政基础设施 公路

水运 水利 绿化

人防 房屋修缮 轨道交通

其他

工程性质： 政府投资工程 非政府投资工程

建设单位：深圳融华置地投资有限公司

设计单位：/

总承包单位：/

施工单位：/

工程投资额：/ 工程建安费：/

质监站：/

第二条 检测项目

甲方委托乙方检测的检测项目（检测项目名称按附件一填写）包括：

(1) 市政基础设施地基基础（钻芯法、单桩竖向抗压静载试验、平板载荷试验）

(2) /

(3) /

具体的检测项目、数量等见附件二。

第三条 检测标准（根据项目的实际情况填写）

双方约定的检测标准：

(1) 深圳市标准《建筑基桩检测标准》-SJG 09-2020

(2) 广东省标准《建筑地基基础检测规范》-DBJ/T 15-60-2019

(3) 工程设计图纸、国家及省市其他有关规定、规范及标准



第四条 合同价款与支付

4.1 收费标准（与预算书一致）

本合同采用：

(1) 见附件二

(2) /

(3) /

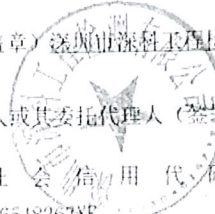
4.2 合同暂定价

本合同暂定价为：¥ 1,297,536.00（大写：壹佰贰拾玖万柒仟伍佰叁拾

陆元整）（中标下浮率为 0%），检测费用构成（含项目及单价）详见附件二。

4.3 合同结算价

4.3.1 根据乙方实际完成的检测项目和数量，并经甲方委托的造价咨询及监理单位确认后报甲方审核。单价按照合同单价进行计取，若未明确合同单价，则根据预算单价对应中标下浮率下浮后予以计取；清单中没有的子项，按上述收费标准价格对比后取最



甲方：深圳华置地投资有限公司（盖章）

乙方：（盖章）深圳市深科工程检测有限公司

法定代表人或其委托代理人（签署）

法定代表人或其委托代理人（签署）

统一社会信用代码

统一社会信用代码：

91440300MA5GFNNCX0

9144030006548267XR

通讯地址：深圳市宝安区沙井街道
深圳冰雪文旅城项目部

通讯地址：深圳市南山区西丽街
道阳光社区二路翻身工业区6栋101
201、501

注册地址：深圳市宝安区沙井街道坐岗
社区松山工业区12栋A204

邮政编码：518000

邮政编码：518100

法定代表人：李挺

委托代理人：/

电话：0755-82546216

传真：/

电子信箱：/

开户银行：招商银行深圳新安支行

账号：7559 5186 6510 901

法定代表人：吴刚
法定代表人联系方式（业务站用以发
送履约评价结果）：13926540535

委托代理人：廖艳

电话：17410652397

传真：/

电子信箱：77828028@qq.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司
深圳西丽支行

账号：44201622600052512518

合同签订时间：2024年9月19日

1/1



报告编号: 2024ZJK003-0016

省防伪标识:GD01060012500003164
201819122960



平板载荷试验报告

存档



报告编号: 2024ZJK003-0016

工程名称: 云和路(景从路-展景路)工程

工程地点: 深圳市宝安区沙井街道云和路

委托单位: 深圳融华置地投资有限公司

检测日期: 2024年11月05日至2024年11月11日

报告页数: 共36页(正文11页,附件25页)



深圳市深科工程检测有限公司

二〇二四年十一月二十日

主要检测人员: 梁广志 上岗证号:3025306

梁广志

主要检测人员: 王玉健 上岗证号: 3026160

王玉健

报告编写: 王军武 上岗证号:3018450

王军武

审核: 贾俊平 上岗证号:3014587

贾俊平

批准: 吴基

吴基

深圳市深科工程检测有限公司

2024年11月20日

声明:

- 1.报告无涂改、填写、审核、批准人签字无效;
- 2.本报告未加盖本公司检测专用章、骑缝章无效(仅适用多页数的报告);
- 3.报告发生改动、换页或剪贴后无效;未经本公司书面同意,报告不得部分复制。
- 4.如对报告有异议,应于收到报告之日起十五日内向本公司书面提出,逾期视为认可检测结果。
- 5.本报告只对受检测点的检测结果负责。

公司地址: 深圳市南山区西丽街道阳光二路翻身工业区6栋1楼、5楼; 邮编: 518000

联系电话: (0755) 88608522 传真: (0755)83595055 网址 <http://www.szthink.com>

合同编号: QCC-HT-2024-454

启航智造园第三方检测服务合同



工程名称: 启航智造园第三方检测服务

工程地点: 深圳市深汕特别合作区

甲方: 深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司

乙方: 深圳市深科工程检测有限公司

签订日期: 2024年10月

甲方：深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司

乙方：深圳市深科工程检测有限公司

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：启航智造园第三方检测服务。

2. 工程建设地点：深圳市深汕特别合作区 小漠镇，鹏兴大道以北，通港大道以东。

3. 项目概况：项目用地面积 65431 平方米，建筑面积约 12.91 万平方米，用地性质工业用地 M1。总投资 4.475 亿元，建安费 3.81 亿元。

4. 工作内容

天然地基（含岩基）、桩基础等的地基与基础检测，主体砼结构检测、声环境工程检测、钢结构检测、建筑门窗检测等检测以及政府部门要求的其他非常规性检测等。

二、工作服务期

合同工期总日历天数为 430 天，暂定开工日期为 2024 年 9 月 30 日，暂定竣工日期为 2025 年 12 月 4 日，开工时间具体以甲方或甲方委托的监理人下达的开工令为准。

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，合同签约总价为人民币（大写）：壹佰肆拾贰万叁仟柒佰贰拾伍元整，小写：1,423,725.00 元，其中暂列金人民币（大写）：捌万捌仟陆佰元整，小写：88,600.00 元。不含税价为人民币（大写）：壹佰叁拾肆万叁仟壹佰叁拾陆元柒角玖分，小写：1,343,136.79 元，税金为人民币（大写）：捌万零伍佰捌拾捌元贰角壹分，小写：80,588.21 元。增值税税率为 6%，如因国家政策变化或税率调整，合同总价不变，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。

暂列金额是甲方为可能发生的工程变更或签证而预留的金额，并非直接支付给乙方的实际费用，由甲方控制使用。结算时，应按实际发生的金额进行结算，剩余部分归甲方所有。

3.1.3 中标净下浮率= $1 - [(\text{中标价} - \text{暂列金额}) / 266.52 \text{ 万元}] * 100\%$ ，即 49.91%

3.1.4 结算价

(1) 本合同为固定综合单价合同，最终按经甲方确认的实际完成工程量结算支付。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、

(本页为编号 QCC-HT-2024-1571 《启航智造园第三方检测服务合同》签署页，无正文)

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）：深圳市深科工程检测有限公司
法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

纳税人识别号：9144030006548267XK

账户名称：深圳市深科工程检测有限公司

开户行：中国建设银行股份有限公司深汕特别合作区支行

银行账号：44250111660700000349

合同签订日期：2024 年 10 月 8 日



报告编号: 2024ZJK003-0020

201819122960

省防伪标识:GD01060032400008727



标准贯入试验检测报告

存档



报告编号: 2024ZJK003-0020

工程名称: 启航智造园

工程地点: 深圳市深汕特别合作区小漠镇

委托单位: 深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司

检测日期: 2024年10月17日至2024年10月31日

报告页数: 120页(正文32页(含此页), 附件88页)



深圳市深科工程检测有限公司

二〇二四年十一月十二日

主要检测人员: 黄泉鑫



上岗证号: 3031536

主要检测人员: 全勇达



上岗证号: 3020326

报告编写: 张文忠



上岗证号: 2002030000166

审核: 石强



上岗证号: 3034388

批准: 吴基



深圳市深科工程检测有限公司

2024年11月12日

声明:

- 1.报告无检测、编写、审核、批准人签字无效。
- 2.本报告未加盖本公司检测专用章、骑缝章无效(仅适用多页数的报告)。
- 3.报告发生改动、换页或剪贴后无效;未经本公司书面同意,报告不得部分复制。
- 4.如对报告有异议,应于收到报告之日起十五日内向本公司书面提出,逾期视为认可检测结果。
- 5.本报告只对受检测点的检测结果负责。

公司地址: 深圳市南山区西丽街道阳光二路翻身工业区6栋1楼、5楼; 邮编: 518000

联系电话: (0755) 88608522 传真: (0755)83595055 网址 <http://www.szthink.com>

3、投标人项目负责人履历及同类业绩表

内容：提供投标人拟派项目负责人资历及近5年（2021年4月1日至今，以合同签订时间为准）的担任项目负责人的与本项目类似的检测业绩（不超过3项，若提供的业绩超过3项，则只按前3项计取）。

项目负责人姓名	张素情			
学历和专业	硕士研究生/岩土工程			
年龄	47岁			
注册资格	注册土木工程师（岩土）			
职称	高级工程师			
履历	2024年4月-2026年5月：深圳市深科工程检测有限公司，任职：技术总工			
序号	项目名称	合同金额	合同甲方	合同签订日期
1	中国联通深圳同乐机楼二号楼工程	177.49万元	中国联合网络通信集团有限公司深圳市分公司	2024.8.12
2	启航智造园第三方检测服务	142.37万元	深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司	2024.10.08
3				

证明材料：1.提供项目负责人毕业证、学位证、执业资格证、职称证、合同关键页扫描件(包括：合同范围、服务内容描述页、合同金额、签订时间、甲乙双方盖章页、项目负责人证明页)、检测报告扫描件，近6个月以上社保证明。2.若合同中未体现项目负责人任职信息的，须提供建设单位出具的担任项目负责人的任职证明或其他证明材料。3.若提供业绩包含其他检测内容，须提供能体现地基基础部分检测费用的证明材料。

填表要求：项目名称：填写合同载明的项目名称。

合同金额：填写合同载明的合同额，如签订补充协议可填写多份合同累加总额并须按要求提供所有补充协议。

合同甲方：填写合同载明的甲方单位。

合同签订日期：填写合同载明的签订日期。

硕士研究生 毕业证书



研究生张素情 性别女，一九七八年七月十八日生，于二〇〇二年九月
至二〇〇五年六月在 岩土工程 专业
学习，学制三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业
论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：

校(院、所)长：



证书编号：104861200502002638

二〇〇五年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

照
片



粤高职称字第 1500101100831 号

张素情 于二〇一四年
十一月，经 深圳市建筑专
业高级专业技术资格第二

评审委员会评审通过，

具备 岩土
高级工程师
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证机关

二〇一五年十二月二十八日



发证日期: 2025年06月16日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓名: 张素情

性别: 女

出生日期: 1978年07月18日

注册编号: AY20124500285

聘用单位: 深圳市深科工程检测有限公司

注册有效期: 2025年06月16日-2028年06月15日



张素情

个人签名: 张素情

签名日期: 2026.3.13



发证日期: 2025年06月16日

合同编号:CU11-4404-2024-000025



中国联通深圳同乐机楼二号楼项目
工程检测合同

甲方(委托方):中国联合网络通信集团有限公司深圳市分公司

法定代表人或负责人:周剑明

通讯地址:深圳市福田区深南大道4005号

邮政编码:518000

联系人:李康

联系电话:0755-36501614

乙方(检测方):深圳市深科工程检测有限公司

法定代表人或负责人:吴基

通讯地址:深圳市南山区西丽街道阳光二路翻身工业区6栋5楼

邮政编码:518055

联系人:王进勇

联系电话:13689599540

开户银行:中国建设银行股份有限公司深圳西丽支行

银行账号:44201622600052512518



签约地点:广东省深圳市福田区

签订日期:2024年8月12日

根据《中华人民共和国合同法》以及其它相关法律、法规及本工程的具体情况,甲方将中国联通深圳同乐机楼二号楼项目工程检测事宜委托乙方进行,为明确合同内容及合同双方权利与义务,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,甲乙双方就本建设工程检测事项协商一致,签订本合同。



第一条、工程概况及检测项目

1.1、工程概况

工程名称: 中国联通深圳同乐机楼二号楼工程
工程地址: 深圳市龙岗区宝龙街道同乐社区新布路 26 号
建设单位: 中国联合网络通信集团有限公司深圳市分公司
设计单位: 中讯邮电咨询设计院有限公司
监理单位: 公诚管理咨询有限公司
总承包单位: 中建四局建设发展有限公司
结构形式: 框剪 建筑面积: 28512.71 m² 总层数: 13 层
其它: 单体建筑,地上 11 层地下 2 层,建筑使用性质为高层丙类工业厂房,建设目标为一星级绿色建筑。

1.2、检测项目

甲方委托乙方检测的检测项目包括:

工程材料、结构实体、建筑节能(绿建)、园建工程、节能材料、幕墙、设备安装工程、建筑智能化、地基基础等。具体的检测项目、数量等见附件一(《中国联通深圳同乐机楼二号楼项目工程检测项目报价清单》)。检测标准依据主要文件如下(无标准时按本工程相关技术文件):

- (1)、《通用硅酸盐水泥》GB175-2023;
- (2)、《深圳市建筑节能工程竣工验收规范》(SZJG31-2010);
- (3)、《深圳经济特区技术规范绿色建筑评价规范》(SZJG30-2009);
- (4)、深圳市《建筑基础检测规程》(SJG09-2019);
- (5)、《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB50204-2015;
- (6)、《混凝土中钢筋检测技术规程》JGJ/T152-2008;
- (7)、《建筑结构检测技术标准》GB/T 50344-2004;
- (8)、《回弹法检测混凝土强度规程》JGJ/T23-2011;
- (9)、《钻芯法检测混凝土强度技术规程》CECS03: 2007;
- (10)、《普通混凝土力学性能》GB/T50081-2002;
- (11)、《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB 50325-2010;
- (12)、本工程建筑、结构等专业施工图纸及《岩土勘察报告》。

第二条、开工及提交检测成果资料的时间和收费标准及付费方式:



2.1 检测时间:检测周期预计为 460 个日历天(日指日历天,下同),具体开工日期以甲方通知为准。乙方自现场检测工作结束后 5 日(日指日历天)内提交检测报告一式 陆 份,检测报告由乙方送给甲方。

2.2、收费标准及付费方式

2.2.1 本工程检测内容单价按《广东省房屋建筑和市政工程工程质量安全检测收费指导价》(粤建检协【2015】8 号文)*折扣率进行结算,折扣率为 77.73%,最终检测费用按实际完成工作量结算。上述收费标准中没有规定的收费项目,由发包人、检测人另行议定。

2.2.2 本工程检测服务含税预算金额为 1774863.88 (大写:壹佰柒拾柒万肆仟捌佰陆拾叁元捌角捌分),增值税税率为 6%,不含税为 1674399.88 (大写:壹佰陆拾柒万肆仟叁佰玖拾玖元捌角捌分)。

预付款:甲乙双方签订合同且乙方进场检测前,甲方依据开工指令及乙方书面请款报告、履约保函支付合同金额(不含工程材料检测费用)的 20%作为预付款;

进度款:完成地基基础检测后,提交相关检测报告经甲方审核通过后 20 日(指工作日)内支付合同金额(不含工程材料检测费用)的 30%;

验收款:乙方完成实体检测和节能绿建检测(含建筑节能材料和幕墙检测)并出具满足验收及存档要求的检测报告时,甲方依据检测报告及乙方书面请款报告 20 日(指工作日)内支付合同金额(不含工程材料检测费用)的 20%。

结算款:乙方按照合同完成全部检测工作,提交所有的检测报告,双方办理完工程结算(结算经甲乙双方签字盖章确认)且项目竣工验收通过后 20 日(指工作日)内付至工程结算总价的 100%(含已支付)。

工程材料检测费用:乙方与本项目施工总承包单位协商后由施工总承包单位支付此部分费用。

甲方付款前,乙方应先提供正式等额增值税专用发票。

履约保函:应采用中国境内注册的银行出具的不可撤销的履约保函的形式,金额为 177486.39 元。履约保函的有效期限应为开工之日起至工程全部验收合格之日后 6 个月止,不管因何原因造成工期延误,乙方必须主动办理履约保函的延期手续,否则甲方有权不予支付后续工程的进度款。



期收取待检材料扣减检测费用 1000 元,第二次逾期扣减 3000 元,第三次逾期扣减 5000 元,超过 3 次甲方有权利终止本合同,扣除履约保证金,并对乙方已完成的工程量将不给予结算。

第五条、其他

5.1 由于不可抗力因素致使合同无法履行时,双方应及时协商解决。


5.2 甲方对检测结论有异议的,由甲方委托有相关检测资质的检测机构进行复检。复检结论与原检测结论相同,由甲方支付复检费用;反之,则由乙方承担复检费用。对复检结论仍有异议的,可向建设主管部门申请专家论证解决。

5.3 本合同在履行过程中发生纠纷,甲方与乙方应及时协商解决。协商不成时,双方同意由甲方所在地有管辖权的人民法院诉讼解决。

5.4 本合同未尽事宜,双方可签订补充协议作为附件,补充协议与本合同具有同等效力。


5.5 本合同一式肆份,甲乙双方各执贰份。

甲方单位名称(盖章): 中国联合网络通信集团有限公司深圳市分公司

法定代表人或其授权代理人: 



乙方单位名称(盖章): 深圳市深科工程检测有限公司

法定代表人或其授权代理人: 

签订地址: 广东省 深圳 市 福田区

签订日期: 2024 年 8 月 12 日

附件一: 中国联通深圳同乐机楼二号楼项目工程检测项目报价清单



报告编号: 2024ZJB001-0017

201819122960

存档

单桩竖向抗压静载试验报告



报告编号: 2024ZJB001-0017

工程名称: 中国联通深圳同乐机楼二号楼工程

工程地点: 深圳市龙岗区宝龙街道同乐社区新布路26号

委托单位: 中国联合网络通信集团有限公司深圳市分公司

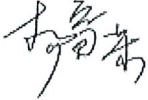
检测日期: 2024年09月05日至2024年09月19日


报告页数: 共17页(正文9页, 附件8页)




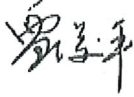
深圳市深科工程检测有限公司


二〇二四年九月二十日

主要检测人员: 杨富荣  上岗证号: 3031898

主要检测人员: 全勇达  上岗证号: 3020326

报告编写: 王军武  上岗证号: 3018450

审核: 贾俊平  上岗证号: 3014587

批准: 吴基 



声明:

- 1.报告无检测、填写、审核、批准人签字无效。
- 2.本报告未加盖本公司检测专用章、骑缝章无效(仅适用多页数的报告)。
- 3.报告发生改动、换页或剪贴后无效;未经本公司书面同意,报告不得部分复制。
- 4.如对报告有异议,应于收到报告之日起十五日内向本公司书面提出,逾期视为认可检测结果。
- 5.本报告只对受检测点的检测结果负责。
- 6.防伪查询:扫“深科防伪码”,查检测报告真伪。

合同编号：QCC-HT-2024-454

启航智造园第三方检测服务合同



工程名称：启航智造园第三方检测服务

工程地点：深圳市深汕特别合作区

甲方：深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司

乙方：深圳市深科工程检测有限公司

签订日期：2024年10月

甲方：深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司

乙方：深圳市深科工程检测有限公司

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：启航智造园第三方检测服务。

2. 工程建设地点：深圳市深汕特别合作区 小漠镇，鹏兴大道以北，通港大道以东。

3. 项目概况：项目用地面积 65431 平方米，建筑面积约 12.91 万平方米，用地性质工业用地 M1。总投资 4.475 亿元，建安费 3.81 亿元。

4. 工作内容

天然地基（含岩基）、桩基础等的地基与基础检测，主体砼结构检测、声环境工程检测、钢结构检测、建筑门窗检测等检测以及政府部门要求的其他非常规性检测等。

二、工作服务期

合同工期总日历天数为 430 天，暂定开工日期为 2024 年 9 月 30 日，暂定竣工日期为 2025 年 12 月 4 日，开工时间具体以甲方或甲方委托的监理人下达的开工令为准。

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，合同签约总价为人民币（大写）：壹佰肆拾贰万叁仟柒佰贰拾伍元整，小写：1,423,725.00 元，其中暂列金人民币（大写）：捌万捌仟陆佰元整，小写：88,600.00 元。不含税价为人民币（大写）：壹佰叁拾肆万叁仟壹佰叁拾陆元柒角玖分，小写：1,343,136.79 元，税金为人民币（大写）：捌万零伍佰捌拾捌元贰角壹分，小写：80,588.21 元。增值税税率为 6%，如因国家政策变化或税率调整，合同总价不变，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。

暂列金额是甲方为可能发生的工程变更或签证而预留的金额，并非直接支付给乙方的实际费用，由甲方控制使用。结算时，应按实际发生的金额进行结算，剩余部分归甲方所有。

3.1.3 中标净下浮率= $1 - [(\text{中标价} - \text{暂列金额}) / 266.52 \text{ 万元}] * 100\%$ ，即 49.91%

3.1.4 结算价

(1) 本合同为固定综合单价合同，最终按经甲方确认的实际完成工程量结算支付。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、



(本页为编号 QCC-HT-2024-1514 《启航智造园第三方检测服务合同》签署页，无正文)



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): 钟建安

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): 深圳市深科工程检测有限公司

法定代表人或委托代理人(签字或盖章): 甘天基

纳税人识别号: 9144030006548267XK

账户名称: 深圳市深科工程检测有限公司

开户行: 中国建设银行股份有限公司深汕特别合作区支行

银行账号: 44250111660700000349

合同签订日期: 2024年10月8日



报告编号: 2024ZJK003-0020

201819122960

省防伪标识:GD01060032400008727



标准贯入试验检测报告

存档

报告编号: 2024ZJK003-0020

工程名称: 启航智造园

工程地点: 深圳市深汕特别合作区小漠镇

委托单位: 深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司






检测日期: 2024年10月17日至2024年10月31日

报告页数: 120页(正文32页(含此页), 附件88页)



深圳市深科工程检测有限公司

二〇二四年十一月十二日

主要检测人员: 黄泉鑫		上岗证号: 3031536
主要检测人员: 全勇达		上岗证号: 3020326
报告编写: 张文忠		上岗证号: 2002030000166
审核: 石强		上岗证号: 3034388
批准: 吴基		



声明:

- 1.报告无检测、编写、审核、批准人签字无效。
- 2.本报告未加盖本公司检测专用章、骑缝章无效(仅适用多页数的报告)。
- 3.报告发生改动、换页或剪贴后无效; 未经本公司书面同意, 报告不得部分复制。
- 4.如对报告有异议, 应于收到报告之日起十五日内向本公司书面提出, 逾期视为认可检测结果。
- 5.本报告只对受检测点的检测结果负责。

公司地址: 深圳市南山区西丽街道阳光二路翻身工业区 6 栋 1 楼、5 楼; 邮编: 518000
联系电话: (0755) 88608522 传真: (0755)83595055 网址 <http://www.shzthink.com>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 张素清 社保电话号: 606247122 身份证号码: 132903197807180745 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市深科工程检测有限公司 单位编号: 498300 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	
2025	06	498300	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	21.14	3523	28.18	7.05
2025	07	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	21.14	3523	28.18	7.05
2025	08	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	21.14	3523	28.18	7.05
2025	09	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	21.14	3523	28.18	7.05
2025	10	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	21.14	3523	28.18	7.05
2025	11	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	21.14	3523	28.18	7.05
2025	12	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	21.14	3523	28.18	7.05
2026	01	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	02	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	03	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	04	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	05	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
合计			9892.89	4561.36			4374.65	1645.32			4300.00	130.20	2700.00	162.00	2700.00	216.00	76.35

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，直经部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/cp/>，输入下列验证码（33927b7a1c5e0a6q）核查。验证码有效期三个月。
- 生育险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险中的险种“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（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴，带“&”标识为参保单位申报缴纳社会保险费单位缴费部分的时间。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 498300 单位名称 深圳市深科工程检测有限公司



4、项目管理团队一览表

内容：拟派项目管理机构及人员情况。

编号	姓名	在本项目中担任的职务	执业资格	职称	学历/学位	在本单位从事本类项目工作年限
1	张素情	项目负责人	注册土木工程师 (岩土)	高级	研究生/硕士	18年
2	石强	技术负责人	一级注册结构工程师	高级	研究生/硕士	16年
3	贾俊平	质量负责人	/	高级	研究生/硕士	15年
4	王进勇	现场负责人	/	高级	研究生/硕士	15年
5	王军武	检测工程师	/	中级	本科/学士	8年
6	陈伟	检测工程师	/	中级	本科/学士	7年
7	杨远辉	检测工程师	/	中级	本科/学士	7年

证明材料：毕业证、学位证、专业技术证件（具备执业资格的提供执业资格证、具备职称的提供职称证），3个月以上社保证明。

填表要求：执业资格：填写由国家统考注册登记的相应资格，如“注册土木工程师”等。

职称：填写“初级”，“中级”，“高级”，“教高”等。

学历/学位：填写“本科/学士”，“研究生/硕士”等。

在本单位从事本类项目工作年限：填写人员在本单位入职后，从事与项目中担任职务同类的工作年限。

如无对应项的填“/”。



张素情资格证明材料

**硕士研究生
毕业证书**



研究生 张素情 性别 女，一九七八年七月十八日生，于二〇〇二年九月
至二〇〇五年六月在 岩土工程 专业
学习，学制 三 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业
论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：  校(院、所)长： 

证书编号：104861200502002638 二〇〇五年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制




粤高职证字第 1500101100831 号

张素情 于二〇一四年
十一月，经 深圳市建筑专
业高级专业技术资格第二
评审委员会评审通过，
具备 岩土
高级工程师
资格。特发此证


深圳市人力资源和社会保障局
发证机关
二〇一五年五月二十八日

住房和城乡建设部公告
2025年06月16日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓名:张素情

性别:女

出生日期:1978年07月18日

注册编号:AY20124500285

聘用单位:深圳市深科工程检测有限公司

注册有效期:2025年06月16日至2028年06月15日



张素情

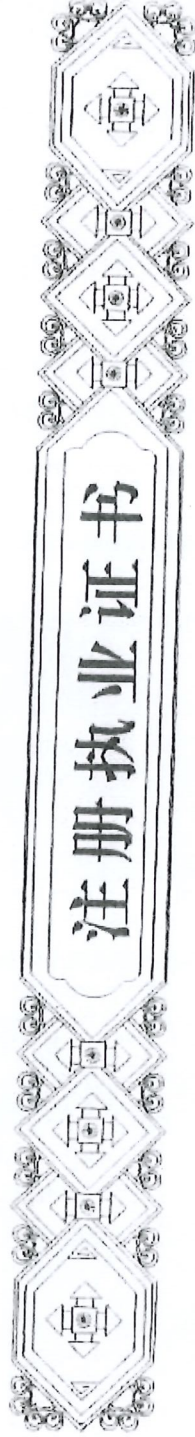
个人签名:张素情

签名日期:2026.3.13



发证日期:2025年06月16日

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓名 张素情

证书编号 AY124500285



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0012468

发证日期 2012年09月26日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张素倩 社保电话号：606247122 身份证号码：132903197807180745 页码：1
 参保单位名称：深圳市深科工程检测有限公司 单位编号：498300 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	06	498300	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	21.14	3523	28.18	7.05
2025	07	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	21.14	3523	28.18	7.05
2025	08	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	21.14	3523	28.18	7.05
2025	09	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	21.14	3523	28.18	7.05
2025	10	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	21.14	3523	28.18	7.05
2025	11	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	21.14	3523	28.18	7.05
2025	12	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	21.14	3523	28.18	7.05
2026	01	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	02	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	03	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	04	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	05	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
合计			6692.89	4561.36			4374.65	1645.32			403.89						76.35




- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提报，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/> 输入下列验证码（33927b7a1c5e0a6q）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“3”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴，带“&”标识为参保单位申请续缴社会保险费单位缴费部分的时段，该参保人带&标识的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减费后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：498300 单位名称：深圳市深科工程检测有限公司




石强资格证明材料

**硕士研究生
毕业证书**




研究生 石强 性别 男， 1980年7月5日生，于 2003年9月
至 2006年4月在 辽宁工程技术大学 固体力学 专业
学习，学制 2.5年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业
论文答辩通过，准予毕业。


培养单位： 校(院、所)长：石金峰

证书编号： 101471200602000145 二〇〇六年四月一日

查询网址：<http://www.chst.com.cn> 中华人民共和国教育部监制



硕士学位证书



石强 系 辽宁省抚顺市
人，一九八〇年七月
五日生。在我校
固体力学 学科(专业)已通过
硕士学位的课程考试和论文答辩，成
绩合格。根据《中华人民共和国学位
条例》的规定，授予 工学 硕士
学位。

辽宁工程技术大学 石金峰
学位评定委员会主席

二〇〇六年四月一日
证书编号 1014732006000145



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 石强
Name

性别 男
Sex

出生年月 1980-7-5
Date of Birth

工作单位 大连新大地建筑设计研究有限公司
Establishment

专业名称 结构工程

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2013-10-23

Conferment Date



发证机关
Issued by

证书编号: 1328200091





中华人民共和国一级注册结构工程师 注册执业证书

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

姓名：石强

性别：男

出生日期：1980年07月05日

注册编号：S20122101607

聘用单位：深圳市深科工程检测有限公司

注册有效期：2024年10月09日-2027年12月31日



个人签名：石强

石强

签名日期：2024.5.27

发证日期：2024年10月09日

中华人民共和国一级注册结构工程师



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

姓名 石强

证书编号 S122101607



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. S0025908

发证日期 2012年11月27日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 石强 社保电话号: 806120235 身份证号码: 210623198607053838 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市深科工程检测有限公司 单位编号: 498300 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	06	498300	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	07	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	08	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	09	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	10	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	11	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	12	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2026	01	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	02	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	03	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	04	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	05	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
合计			9892.89	1561.26	4371.65	1645.32	6733	336.65	134.66	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	62.28	

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/cp/>, 输入下列验证码 (33927b7a1e5194e7) 核查, 验证码有效期一个月。
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 (医疗二档), “6”为补充医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为补缴, 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时间, 该参保人带&标识的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称: 单位名称: 深圳市深科工程检测有限公司



深圳市社会保险基金管理中心
 社保费缴纳清单
 证明专用章

贾俊平资格证明材料

**硕士研究生
毕业证书**



研究生 贾俊平 性别男，一九八五年九月六日生，于二〇〇七年九月
至二〇〇九年六月在 管理科学与工程 专业
学习，学制二年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业
论文答辩通过，准予毕业。

培养单位： 校 长： 良 顾 印 海

证书编号：104861200902003816 二〇〇九年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>




硕士学位证书

贾俊平，男，1985年9月6日生。在 武汉大学
管理科学与工程 学科(专业)已通过硕士学位的课程
考试和论文答辩，成绩合格。根据《中华人民共和国学位条例》的规
定，授予管理学 硕士学位。

武汉大学 校 长 
学位评定委员会主席

证书编号：1048632009000736 二〇〇九年六月三十日



广东省职称证书

姓名：贾俊平
身份证号：513721198509062554



职称名称：高级工程师

专业：建筑材料

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月01日

评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第六评审委员会

证书编号：1903001019772

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄俊平 联系电话：029115387 身份证号：51372119850602551 页码：1
 参保单位名称：深圳市深科工程检测有限公司 单位编号：498300 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	
2025	06	498300	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	07	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	08	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	09	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	10	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	11	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	12	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2026	01	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	02	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	03	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	04	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	05	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
合计			9692.89	4561.36			4371.65	1645.32			403.89						62.28


备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（33927b7a1c41d21c）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“3”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴，带“&”标识为参保单位申请缓缴社保缴费单位缴费部分的时段，该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/大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：498300 单位名称：深圳市深科工程检测有限公司



王进勇资格证明材料

**硕士研究生
毕业证书**



研究生 王进勇 性别 男，一九八三年 十 月 三 日生，于
二〇〇六年 九 月至二〇〇九年 六 月在 建筑技术科学
专业学习，学制 三 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：华南理工大学 校(院、所)长：李元元

证书编号：105611200902001401 二〇〇九年 六 月 二十 日

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


硕士学位证书

王进勇，男，1983年10月3日生。在华南理工大学
建筑技术科学 学科(专业)已通过硕士学位的课程
考试和论文答辩，成绩合格。根据《中华人民共和国学位条例》的规
定，授予工学 硕士学位。

华南理工大学 校 长 李元元
学位评定委员会主席

证书编号：1056132009001452 二〇〇九年 六 月 二十四 日



广东省职称证书

姓名：王进勇

身份证号：420984198310032034



职称名称：高级工程师

专业：建筑材料

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月23日

评审组织：深圳市建筑材料专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001062465

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/zyjsrc>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王进勇

社保电话号：62911534

身份证号码：42084198016032034

页码：1

参保单位名称：深圳市深科工程检测有限公司

单位编号：498300

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	06	498300	1492.0	763.65	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	07	498300	1775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	08	498300	1775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	09	498300	1775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	10	498300	1775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	11	498300	1775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	12	498300	1775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2026	01	498300	1775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	02	498300	1775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	03	498300	1775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	04	498300	1775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	05	498300	1775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
合计			9892.89	4561.26			4371.65	1645.32			193.89		141.12		141.12	62.28	

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，查验部门可地址登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（33927b7alc4103ec）查验，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为补充医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴，带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费部分的时间，该参保人带&标识的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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：498300
单位名称：深圳市深科工程检测有限公司



王军武资格证明材料

普通高等学校

毕业证书



学生 王军武 性别男，一九九〇年十一月九日生，于二〇〇年九月至二〇一四年六月在本校 应用化学 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：嘉应学院 校（院）长：李国锋

证书编号：105821201405030125 四年六月二十八日



广东省教育厅监制

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省职称证书

姓名：王军武

身份证号：620321199011093017



职称名称：工程师

专业：建筑材料

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月23日

评审组织：深圳市建筑材料专业高级职称评审委员会



证书编号：2103003062413

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/zyjsrc>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

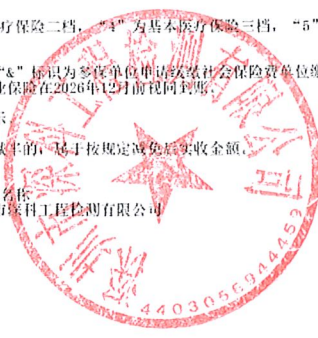
姓名: 王军武 社保电话号: 638957042 身份证号码: 620321199611063017 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市深科工程检测有限公司 单位编号: 498300 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	06	498300	1492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	07	498300	1775.0	761.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	08	498300	1775.0	761.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	09	498300	1775.0	761.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	10	498300	1775.0	761.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	11	498300	1775.0	761.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	12	498300	1775.0	761.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2026	01	498300	1775.0	761.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	02	498300	1775.0	761.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	03	498300	1775.0	761.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	04	498300	1775.0	761.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	05	498300	1775.0	761.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
合计			9122.72	4561.36			1211.55	103.89			103.89						62.28




备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927b7alc43e787 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“3”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴，带“&”标识为多缴单位应缴社会保险费单位缴费部分的时段，该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 498300 深圳市深科工程检测有限公司



陈伟资格证明材料

成人高等教育



毕业证书

学生陈伟 性别男，1992年09月09日生，于2017年02月至2019年07月在本校专业函授学习，修完专升本工程管理与科学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：重庆交通大学

批准文号：(87)交函字800号
证书编号：106185201905200481

校(院)长：唐伟

二〇一九年七月十日



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

广东省职称证书

姓名：陈伟
身份证号：440223199209093710



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：2023年05月20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：2303003134002

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17日



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

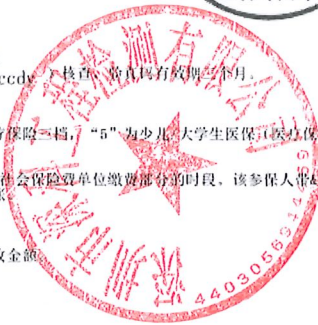
深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 陈伟 社保电话号: 639131258 身份证号码: H10223190206063710 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市深科工程检测有限公司 单位编号: 498300 计算单位: 元

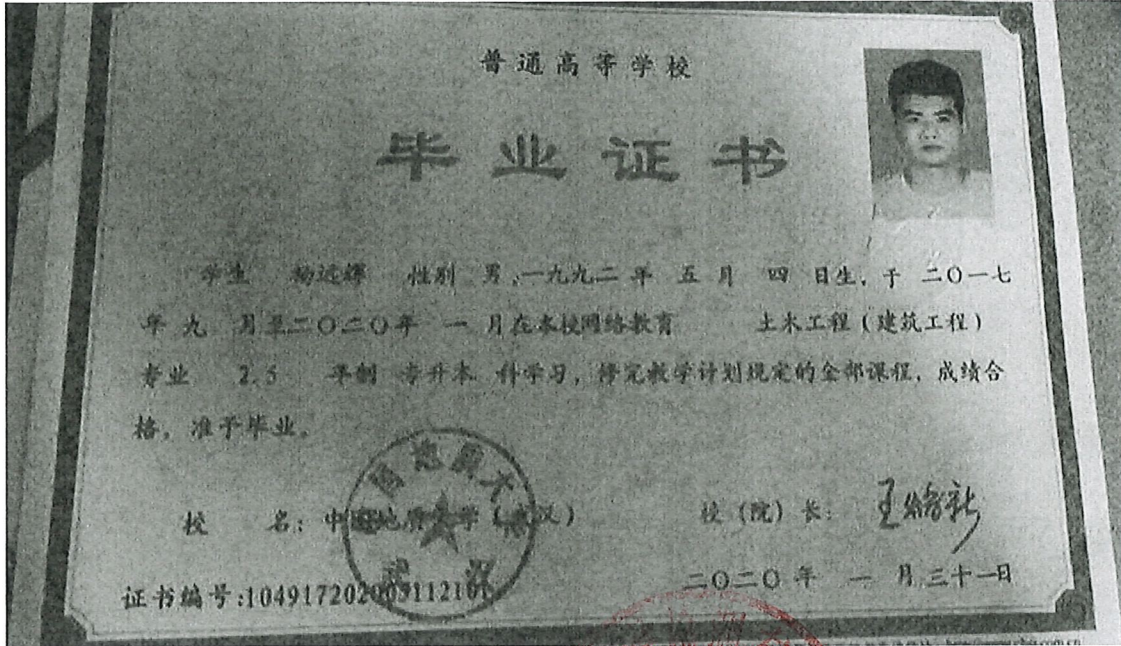
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	06	498300	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	07	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	08	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	09	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	10	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	11	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2025	12	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.04
2026	01	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	02	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	03	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	04	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	05	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.54	1	6727	33.64	2700	16.2	2700	21.6	5.4
合计			5892.89	1561.26	4561.26		4371.65	1645.32			403.89					62.28	



- 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/cp/>, 输入下列验证码 (33927b7a1e45ccdy) 核查, 验证码有效期三个月。
 2. 生育险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗险中的险种“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(医保二档), “6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为补缴, 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时间, 该参保人带“&”标识的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险, 失业保险在2026年12月前视同到账。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 498300 单位名称 深圳市深科工程检测有限公司



杨远辉资格证明材料



广东省职称证书

姓名：杨远辉

身份证号：441424199205042033



职称名称：工程师

专业：建筑工程检测

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月28日

评审组织：深圳市建筑工程检测专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003251963

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月5日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 杨远辉 社保电脑号: 610272132 身份证号: 44121159205012033 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市深科工程材料有限公司 单位编号: 498300 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	基数	单位交
2025	06	498300	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	07	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	08	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	09	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	10	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	11	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2025	12	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	15.12	2520	20.16	5.01
2026	01	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.51	1	6727	33.61	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	02	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.51	1	6727	33.61	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	03	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.51	1	6727	33.61	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	04	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.51	1	6727	33.61	2700	16.2	2700	21.6	5.4
2026	05	498300	4775.0	811.75	382.0	1	6727	303.62	134.51	1	6727	33.61	2700	16.2	2700	21.6	5.4
合计			9992.89	1561.36			4374.65	1615.32			403.89						62.28



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。相关部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入参保人身份证号(33927b7a1c5d79bp) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险一档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴, 带“-”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段, 该参保人带“-”标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/大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: 498300

单位名称:
 深圳市深科工程材料有限公司



