

深汕特别合作区建设工程质量监督抽检服务项目  
目（C包）项目

投标文件

资信标书

项目编号：2408-440300-04-01-900044003

投标人名称：深圳市深科工程检测有限公司

投标人代表：吴基

投标日期：2024年09月29日

## 目录

1、投标函.....	1
2、企业概况.....	3
2.1、投标人基本情况表及投标人企业所有制情况申报表.....	3
2.2、国家工商总局“国家企业信用信息公示系统”查询截图.....	5
2.3、深圳市市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图.....	7
2.4、投标人简介.....	8
3、企业近5年内建设工程质量监督抽检服务项目业绩情况.....	10
3.1、龙华新区民治办事处梅林关更新单元 01-01 地块项目.....	11
3.2、大鹏新区 2021-2022 年度建设工程质量监督抽查服务.....	14
3.3、深业世纪山谷花园（二期）项目工程检测工程专业分包.....	18
3.4、罗湖区 2023 年度第三方监督抽检服务抽检检测合同.....	22
3.5、深圳湾滨海商务中心项目施工总承包工程检测.....	27
4、拟派项目团队能力.....	31
4.1、项目负责人石强资格证明材料.....	33
4.2、检测人员王进勇资格证明材料.....	36
4.3、检测人员吴基资格证明材料.....	40
4.4、检测人员贾俊平资格证明材料.....	44
4.5、检测人员陈伟资格证明材料.....	48
4.6、检测人员张文忠资格证明材料.....	52
4.7、检测人员王军武资格证明材料.....	55
4.8、检测人员柯权辉资格证明材料.....	59
4.9、检测人员黄浩群资格证明材料.....	62
4.10、检测人员李凯资格证明材料.....	65
5、企业获奖情况.....	69
5.1、高新技术企业证书.....	69
5.2、深圳市专精特新中小企业.....	70
5.3、连续两年获得守合同重信用证书.....	71

6、项目负责人近 5 年内建设工程质量监督抽检服务项目业绩情况.....	73
6.1、龙华新区民治办事处梅林关更新单元 01-01 地块项目.....	74
6.2、大鹏新区 2021-2022 年度建设工程质量监督抽查服务.....	77
6.3、深业世纪山谷花园（二期）项目工程检测工程专业分包.....	81
6.4、罗湖区 2023 年度第三方监督抽检服务抽检检测合同.....	85
6.5、深圳湾滨海商务中心项目施工总承包工程检测.....	90
7、企业信用.....	94
7.1、“中国执行信息公开网”的“失信被执行人”查询截图.....	94
7.2、“中国执行信息公开网”的综合查询被执行人”查询截图.....	95
7.3、“国家企业信用信息公示系统”的“严重违法失信企业名单（黑名单）信息” 查询截图.....	96
8、自有实验室情况.....	97
9、其他.....	100

# 1、投标函

## 投标函

致深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局（招标人）：

根据已收到贵方的深汕特别合作区建设工程质量监督抽检服务项目（C包）（招标项目名称）招标文件，我单位经考察现场和研究上述招标文件后，我方愿以招标文件前附表规定的付费方法及标准，接受贵方招标文件所提出的任务要求。

1. 我方已详细审核了全部招标文件，包括澄清、修改、补充文件（如有时）及有关附件，对招标文件的要求完全理解。

2. 我方认同招标文件规定的评审规则，遵守评标委员会的裁决结果，并且不会采取妨碍项目进展的行为。我方理解你方没有必须接受你方可能收到的最低标或任何投标的义务。

3. 我方同意所递交的投标文件在招标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标担保将全部被没收。

4. 我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我单位承担。

5. 如果我方中标，我方保证按照招标文件规定的时间完成任务，并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

6. 如果我方中标，我方将按照投标文件承诺组建项目组，由投标文件所承诺的人员完成本项目的全部工作。如未经招标人同意更换项目组成员，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我单位承担。

7. 如果我方中标，我方将按照招标文件中规定的金额提交经招标人认可的履约保函。

8. 我方保证投标文件内容无任何虚假。若评定标过程中查有虚假，同意作无效或废标处理，并被没收投标担保；若中标之后查有虚假，同意被废除授标并被没收投标担保。

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

同文件的组成部分。

**本投标函同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。**

投标人名称：深圳市深科工程检测有限公司

法定代表人：吴基

授权委托人：彭如君

单位地址：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 101 201、501

邮编：518055

联系电话：0755-83596636 传真：0755-83595055

日期：2024 年 09 月 29 日

## 2、企业概况

### 2.1、投标人基本情况表及投标人企业所有制情况申报表

投标人基本情况表

企业名称	深圳市深科工程检测有限公司	企业曾用名 (如有)	无
统一社会信用代码	9144030006548267XK	企业类型	有限责任公司
法定代表人	吴基	企业总人数	145
注册资本	500 万	注册类专业人员规模	90

投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局（招标人）

我方参加 深汕特别合作区建设工程质量监督抽检服务项目（C包） 的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人姓名	深圳市深科工程检测有限公司		
企业所有制	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有企业		
控股股东/投资人	吴基、王进勇、贾俊平	出资比 (33.34) %、 (33.33) %、 (33.33) %	
非控股股东/投资人	无	出资比 (0) %	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	深圳市深科工程检测有限公司	
	被管理关系单位名称	深圳市深科工程检测有限公司阳江分公司 深圳市深科工程检测有限公司宝安分公司	
备注	无		

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人 自负。

2. 控股股东/投资人是指出资比例在 50%以上，或者出资比例不足 50%，但享有公司股东会/董事会 控制权的投资方（含单位或者个人）；管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管 理与被管理关系的单位。

3. 本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或开评标时 相关情况不被认可的后果由投标人自负。

4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人：深圳市深科工程检测有限公司（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：吴基（签字或加盖私章）

2024 年 09 月 29 日

## 2.2、国家工商总局“国家企业信用信息公示系统”查询截图

The screenshot displays the official website of the National Enterprise Credit Information Publicity System. At the top, there is a navigation bar with links for '首页' (Home), '企业信息填报' (Enterprise Information Reporting), '信息公告' (Information Announcement), '重点领域企业' (Key Areas Enterprises), '导航' (Navigation), and '登录 注册' (Login/Registration). The main header features the system's logo and name in both Chinese and English, along with a search bar for company names, unified social credit codes, or registration numbers.

The main content area shows the profile for '深圳市深科工程检测有限公司' (Shenzhen Shengke Engineering Detection Co., Ltd.), which is in a '存续 (在营、开业、在册)' (Active) status. Key information includes:

- 统一社会信用代码: 9144030006548267XK
- 注册号: [Redacted]
- 法定代表人: 吴基
- 登记机关: 深圳市市场监督管理局南山监管局
- 成立日期: 2013年03月05日

Buttons for '发送报告' (Send Report), '信息分享' (Share Information), and '信息打印' (Print Information) are available.

Below the profile, there are tabs for '基础信息' (Basic Information), '行政许可信息' (Administrative License Information), '行政处罚信息' (Administrative Penalty Information), '列入经营异常名录信息' (Information on Entry into Abnormal Business Listing), '列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息' (Information on Entry into Serious Illegal and Dishonest List (Black List)), and '公告信息' (Announcement Information).

The '基础信息' (Basic Information) section provides a detailed overview:

- 统一社会信用代码: 9144030006548267XK
- 企业名称: 深圳市深科工程检测有限公司
- 注册号: [Redacted]
- 法定代表人: 吴基
- 类型: 有限责任公司
- 成立日期: 2013年03月05日
- 注册资本: 500.000000万人民币 (highlighted with a red box)
- 核准日期: 2022年01月24日
- 登记机关: 深圳市市场监督管理局南山监管局
- 登记状态: 存续 (在营、开业、在册)
- 住所: 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: 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) ^建设工程质量检测, 钢结构无损检测, 建筑结构检测鉴定。

A note at the bottom states that the system's content will be adjusted according to the requirements of the State Administration for Market Regulation regarding the adjustment of business license information items, with a link to the relevant notice.

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

信息分类: 企业信用信息 经营异常名录 严重违法失信名单

企业状态: 全部 存续 (在营、开业、在册) 吊销, 未注销 吊销, 已注销 注销

成立年限: 全部 成立1年内 成立1-5年 成立5-10年 成立10-15年 成立15年以上

登记机关: 全部 总局 北京 天津 河北 山西 内蒙古 辽宁 吉林 展开

高级筛选: 全部 有行政许可信息 无行政许可信息 有行政处罚信息  
无行政处罚信息

最近浏览

收起筛选条件^

用时0.031秒, 查询到4条信息

**深圳市深科工程检测有限公司** 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 9144030006548267XK 法定代表人: 吴基

成立日期: 2013年03月05日

注册号:

**深圳市深科工程检测有限公司宝安分公司** 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300MA5HGKX89A 负责人: 吴基

成立日期: 2022年09月13日

注册号:

**深圳市深科工程检测有限公司阳江分公司** 在营 (开业) 企业

统一社会信用代码: 91441702MA56L4H483 负责人: 敖旭宏

成立日期: 2021年06月16日

注册号:

**深圳市科振建设工程检测有限公司深汕特别合作区分公司**

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300MA5G6UYR2M 负责人: 赵克建

成立日期: 2020年05月20日

注册号:

首页 上一页 1 下一页 末页

2.3、深圳市市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图

打印 打印预览 页面设置 关闭

### 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

#### 深圳市深科工程检测有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
贾俊平	166.65	自然人	自然人股东
王进勇	166.65	自然人	自然人股东
吴基	166.7	自然人	自然人股东

打印时间： 2024年06月24日14:25:31

版权所有：深圳市市场监督管理局  
地址：福田区深南大道7010号工商物价大厦

## 2.4、投标人简介

### 一、成立时间

深圳市深科工程检测有限公司（简称深科检测）是经国家认可的独立第三方专业检测服务机构，也是国内最早成立节能检测中心、绿色建筑检测中心的专业机构，**我司在2022年10月已取得CNAS绿建评估资质，目前深圳仅有十八家公司具备此资质，我司是能够对2006年至今开始建设的项目进行评估的四家公司之一。**也是《深圳市农村城市化历史遗留产业类和公共配套类违法建筑房屋安全检测鉴定机构目录》、《深圳市房屋安全鉴定机构名录》、《惠州市房屋安全鉴定机构名录》指定的单位机构之一。

成立时间：2013年03月05日。

公司地址：深圳市南山区西丽街道阳光二路翻身小区6栋101 201、501

### 二、公司规模及人员

目前已拥有近10000平方米办公及实验场地，及有国内外先进的工程试验检测仪器设备近1000台（套）；现有专业技术人员150余人，一级注册结构工程师2人，注册土木工程师（岩土）2人，广东省检验检测机构资质认定评审员3人，深圳市政府物质采购评标专家2人；持有中高级职称人数占20%，研究生学历占20%，本科及以上学历占70%，各技术岗位人员均持有相应的上岗资格证书。

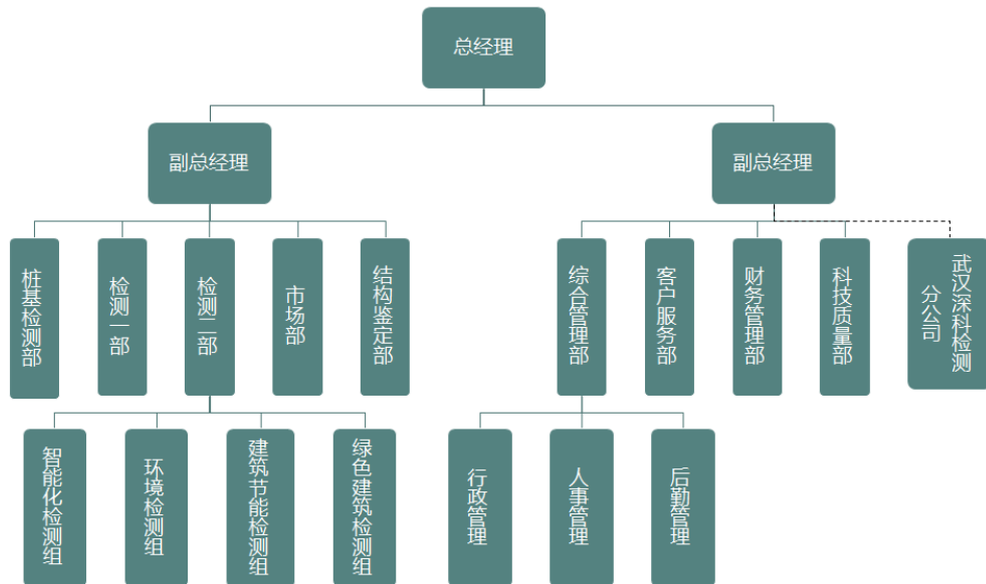
### 三、经营范围

深科检测目前具有近40个检测类别，241个对象，约3500个检测项目。检测范围包括：房屋安全鉴定/排查、主体检测、基坑监测、见证取样&材料检测、桩基检测、钢结构检测、市政工程检测、公路水运检测、建绿色建筑设计咨询、海绵城市专项设计咨询、能效测评、节水与节能评估、水土保持咨询、BIM与装配式设计咨询、既有建筑节能诊断与改造；建筑节能&绿色建筑检测、建筑智能化检测、燃烧性能检测、光纤入户、防雷装置检测、排水管道（CCTV）检测、环保检测、门窗、幕墙及安全防护检测、筑声学检测；能耗监控、水质在线监测、软件测试服务、智慧消防、智慧城市、智慧校园平台、智慧城市车辆静态交通运管服务平台、智慧物联等。

## 经营范围：



## 四、公司组织架构



## 五、企业文化及合作单位

深科检测成立以来，依靠综合的技术实力，充分发挥人员、技术、设备优势、为珠三角地区完成上千项工程的检测鉴定、试验，解决工程项目实施中出现的疑难问题，赢得了业界的认可，并和各大知名公司建立长期友好合作关系，如招商地产、华润置地、勤诚达地产、中洲控股，中山大学深圳研究院、南方科技大学、万科集团、TCL 地产、深圳市各工务署；同时也和华南理工大学、深圳大学、武汉大学、广州大学等进行科研合作，完成多项科研课题。

深科检测以行为公正、方法科学、数据准确、服务高效为质量方针，秉承质量第一，客户至上的服务宗旨，以准确的检验、公正的鉴定、满意的服务竭诚为广大的顾客提高专业的质量技术服务，并不断丰富服务内容、完善服务手段、提高服务质量，成为备受客户信赖的技术合作伙伴。

### 3、企业近5年内建设工程质量监督抽检服务项目业绩情况

#### 企业近5年内建设工程质量监督抽检服务项目业绩情况

投标人：深圳市深科工程检测有限公司

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	合同签订时间（XX年XX月XX日）	合同价格（万元）	备注
深圳市鹏城建筑集团有限公司	龙华新区民治办事处梅林关更新单元 01-01 地块项目	深圳市	约 38.26 万m <sup>2</sup>	2021 年 03 月 16 日	250.00	
深圳市大鹏新区住房和建设局	大鹏新区 2021-2022 年度建设工程质量监督抽查服务	深圳市	/	2021 年 06 月 02 日	45.00	
中建三局集团华南有限公司	深业世纪山谷花园（二期）项目工程检测工程	深圳市南山区	约 39 万 m <sup>2</sup>	2022.9 月至今	89.38	
深圳市罗湖区建设工程监管和住房保障中心	罗湖区 2023 年度第三方监督抽检服务抽检检测	深圳市	/	2023 年 03 月 29 日	70.00	
中国建筑第五工程局有限公司	深圳湾滨海商务中心项目施工总承包工程检测	深圳市	约 39.5 万m <sup>2</sup>	2024 年 03 月 04 日	300.00	

提示：要求附项目证明材料扫描件（如合同扫描件、用户证明等）。

### 3.1、龙华新区民治办事处梅林关更新单元 01-01 地块项目

合同编号： PC-MLXM-2021-057

## 检测技术服务合同

项 目 名 称：龙华新区民治办事处梅林关更新单元 01-01 地块  
项目

委托方（甲方）：深圳市鹏城建筑集团有限公司

受托方（乙方）：深圳市深科工程检测有限公司

签 订 地 点：深圳市

甲方（委托方）： 深圳市鹏城建筑集团有限公司

乙方（受托方）： 深圳市深科工程检测有限公司

根据《中华人民共和国合同法》及相关法律、行政法规的规定，经双方平等自愿协商，签订本合同。双方均应诚实信用地遵守并履行以下条款：

### 第一条 合同标的基本情况

根据甲方工作安排，乙方受甲方委托，配合甲方进入建设工程施工现场，对现场使用的建筑材料及实体质量实施检测；包括：主体结构检测、建筑材料见证取样检测，并对样品进行检测，出具检测报告。

### 第二条 合同履行期限

本合同履行期限从 2020 年 10 月 11 日起至 2023 年 2 月 1 日止。（实际起止时间以甲方发放的委托单为准）

### 第三条 合同价款及支付方式

3.1 合同含税暂定总价（小写）：2500000.00 元（大写）：贰佰伍拾万元整，其中不含税金额：（小写）2358490.57 元 税金：141509.43 元 税率：6%。

3.2 除双方重新达成协议外，本合同履行过程中的款项支付均通过本合同中指定的甲乙双方银行账号进行。

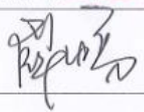
#### 3.3 主体结构检测、建筑材料见证取样检测费用及付款方式

本合同中约定的主体结构检测、建筑材料见证取样检测内容单价按《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价（第一批）》和《广东省既有房屋建筑安全性鉴定收费指导价》\*折扣率进行结算，折扣率为 **60%**，最终检测费用按实际完成工作量结算。

检测费用由甲方按月支付给乙方，乙方每月将上月完成工程检测报告、工程量结算清单交付给甲方并提供 6% 的增值税专用发票后 7 个工作日内由甲方支付给乙方。

后，送达完成。

因双方约定送达地址不准确、送达地址变更后未及时依程序告知对方和司法机关、仲裁机构、当事人或指定接收人拒绝签收等原因，导致法律文书未能被当事人实际接收时，邮寄送达的，以文书退回之日或交邮后第7日视为送达。

甲方： (盖章)	深圳市鹏城建筑集团有限公司	乙方： (盖章)	深圳市深村工程检测有限公司
地 址：	深圳市福田区香蜜湖街道农林路 鑫竹苑A栋25层	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
法定代表人或 委托代理人：		法定代表人或委 托代理人：	
电 话：		电 话：	0755-83596636
纳税人识别号：		纳税人识别号：	9144030006548267XK
开 户 行：		开 户 行：	中国建设银行股份有限公司深 圳西丽支行
账 号：		账 号：	44201622600052512518
签订日期：	2021年3月16日	签订日期：	2021年3月16日

3.2、大鹏新区 2021-2022 年度建设工程质量监督抽查服务

Tk04-10

大鹏新区 2021-2022 年度建设工程质量  
监督抽检服务合同

甲方 (采购人) :           深圳市大鹏新区住房和建设局          

乙方 (供应商) :           深圳市深科工程检测有限公司

根据《中华人民共和国政府采购法》《深圳经济特区政府采购条例》《中华人民共和国民法典》之规定，本合同当事人在平等、自愿基础上，经协商一致，同意按下述条款签署本合同。

#### **第一条 项目概况**

(一)项目名称：大鹏新区 2021-2022 年度建设工程质量监督抽检服务项目（以下简称“本项目”）。

(二)项目内容：

1.在合作期内，必须按国家、部、省、市、新区有关标准或规范要求，切实保障检测过程和结果真实性、科学性、公正性，对提交的试验检测技术成果负全责；

2.根据甲方要求，对建筑材料和建筑实体结构质量进行检测，提交检测报告，建立检测台账；提供其他检测技术服务；

3.对在抽检过程中发现的不合格材料，或不合格较集中的检测项，以及多次出现检测结果不合格的工程，第一时间将相关情况报告至甲方；

4.协助开展工程质量问题的调查处理；

5.每半年至少组织开展一次业务相关培训。

(三)服务时间：本项目服务期限为一年，即自合同签订之日起一年内。合同到期后，根据《深圳市大鹏新区住房和建设局政府采购管理制度》第十条相关规定，甲方可根据乙方的年度履约评价结果是否为良好及以上，确定双方合同是否延续一年，但最长总服务期限不得超过三年。若政府采

与本咨询服务项目之外的任何项目。

(三) 合同履行完毕，未经甲方的书面同意，乙方不得保存在履行合同过程中所获得或接触到的任何内部数据资料。

#### **第五条 检测费用、收费标准及付款方式**

##### **(一) 检测费用**

检测费用上限为 45 万元，包括乙方为履行本合同义务所发生的一切费用和支出，如检测费、设备仪器费、车辆租赁费、技术服务费和税费等，为固定不变价格，且不随通货膨胀的影响而波动。如发生本合同规定的不可抗力，合同总价可经双方友好协商予以调整。

##### **(二) 收费标准**

原则上，本项目检测收费标准按照 2015 年 9 月 6 日广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会《关于印发〈广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价（第一批）〉和〈广东省既有房屋建筑安全性鉴定收费指导价〉的通知》相关条款规定执行，并在收费标准基础上按 5 折计算甲方实际需支付检测费用。

(三) 付款方式：按实结算，原则上每季度末月支付一次，合同期内累计支付金额不得超过其检测费用上限（45 万元）。在合同期内，如累计检测费用超过其检测费用上限后，超过的金额不再支付，但中标方后续仍需无偿提供检测服务，直至合同期结束。乙方应依规定提交付款申请，并提交正规含税发票，不得以非正当理由拖延合同款支付进度。

( 本页为签章页 )

委托方 ( 甲方 ) ( 盖章 ) : 深圳市大鹏新区住房和建设局

地 址 : 深圳市大鹏新区葵涌街道金岭路 1 号

法定代表人或授权代表 ( 签字 ) : 

质量安全监督站负责人 ( 签字 ) :

日期 : 2021 年 6 月 2 日

联系人 :

电话 :

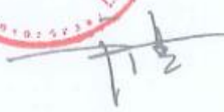
传真 :

开户银行 :

银行账号 :

承接方 ( 乙方 ) ( 盖章 ) : 深圳市深科工程检测有限公司

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

法定代表人或授权代表 ( 签字 ) : 

日期 : 2021 年 6 月 2 日

联系人 :

电话 : 0755-83596636

传真 : 0755-83595055

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

### 3.3、深业世纪山谷花园（二期）项目工程检测工程专业分包

 中建三局集团华南有限公司深业世纪山谷花园（二期）项目专业分包合同

合同编号：\_\_\_\_\_

## 中建三局集团华南有限公司 深业世纪山谷花园（二期）项目工程检测工程专业分包



# 中建

# 合同文件

承包人：中建三局集团华南有限公司
分包人：深圳市深科工程检测有限公司
签约地点：广州市越秀区东风东路850号锦城大厦
签约时间：2022年9月5日

## 第一部分 合同协议书

承包人(全称): 中建三局集团华南有限公司

分包人(全称): 深圳市深科工程检测有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 承包人、分包人就本分包工程施工事项经协商达成一致, 订立本合同。

### 一、分包人安全及施工资质情况

安全生产许可证号码: /

发证机关: /

复审时间及有效期: /

资质证书号码: 粤建质检证字 02056

发证机关: 深圳市住房和建设局

资质专业及等级: 地基基础工程检测、主体结构工程现场检测、钢结构工程检测、见证取样检测

复审时间及有效期: 2023年3月1日

是否属于中小企业: 是/否

### 二、分包工程概况

分包工程名称: 深业世纪山谷花园（二期）项目工程检测工程

分包工程地点: 广东省深圳市南山区白石洲片区

分包工程承包范围: 包括但不限于

#### (1) 材料类:

①常规建材检测: 混凝土及其组成材料、砌体及砌块、钢材及钢筋、脚手架扣件、安全网、安全帽等安全防护用品、电线电缆、管材、防水材料、装饰材料、建筑密封材料等;

②门窗三性检测: 门窗水密性、气密性及抗风压性检测;

③节能检测: 建筑幕墙检测、门窗/墙体传热系数检测、玻璃光学性能检测、通风空调系统节能检测、照明及低压配电系统检测、节能保温材料等;

④环境检测及材料有害物质检测: 室内空气质量、材料放射性

#### (2) 现场类:

①结构实体检测: 回弹法或钻芯法检测砼强度、砼中钢筋及保护层检测等、饰面砖抗拉拔等;

②地基、土工及路基路面: 锚杆锚索、地基承载力、压实度、弯沉等。

(3) 其他: 门窗、幕墙等甲指分包检测费由分包单位自行负责。

以上内容只是概况性的描述，具体检测项目以最终检测项目为准。

1. 承包人下发的设计变更、项目指令及其他临时安排的任务等；

2. 承包人有权对分包人分包范围内工作内容做出任何调整（包括增加、减少或取消分包人分包范围内任何工作内容），分包人承诺无条件接受调整，并承诺不向承包人主张任何费用；

3. 若分包人以工作量小或工作内容繁琐等为由拒绝或达不到承包人进度要求的，承包人在协商未果的情况下可另行安排其他分包施工，其它分包的单价或总价若高于该分包合同约定的单价或总价，除高出部分由该分包人承担外，该分包人还需承担该部分费用总额20%违约金及承担由此造成的所有费用和损失，以上费用和损失直接从该分包人结算款、工程款或履约保证金中扣除。

### 三、承包方式及合同价款

1. 承包方式：

综合单价包干合同     总价包干合同     其他单价形式；

2. 合同价款：

本分包工程暂定合同价税合计为人民币（大写）捌拾玖万叁仟捌佰伍拾陆元肆角伍分（RMB 893856.45），（其中，不含税暂定合同价款为人民币（大写）捌拾肆万叁仟贰佰陆拾元捌角（RMB 843260.80），增值税税率或征收率为6%，增值税金额为人民币（大写）伍万零伍佰玖拾伍元陆角伍分（RMB 50595.65），不含税安全生产费用为人民币（大写）壹万陆仟捌佰陆拾伍元贰角贰分（RMB 16865.22）。

### 四、结算方式及工程量计算规则

1.  综合单价包干合同

结算方式：本分包工程采取按综合单价包干的形式结算，其中包含2%的安全文明施工费用。

（1）普通检测工程：含税综合单价按《粤建检协【2015】8号》（《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）》）\*0.26 作为甲方与乙方的最终含税结算价。（2）地基与基础工程专项：含税综合单价按《粤建检协【2015】8号》（《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）》）\*（平板载荷试验/钻芯检测0.5，桩基荷载/高应变试验0.6）作为甲方与乙方的最终含税结算价。（3）其余工程专项含税综合单价执行承包人深圳分公司年度框架协议单价。见附件：《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）》

综合单价包干内容包括但不限于：深化设计费（按合同要求所指示工程部分）、包工、包料（包括但不限于含材料损耗、材料多次转运费）、包测试、包质量、包工程验收、包数量、包安装及材料/设备价之任何市场差别、包防疫费、包方案编审及专家论证费、施工期间因市场及政策因素引起的人工费、材料费、深化设计费、专利费（若有）、测量放线、堆

为准执行，事后按本合同通用条款第 29 条关于争议的约定处理。

七、合同效力

1. 本分包合同自双方法定代表人或委托代理人签字及加盖有效公司印章（公章或合同章）或经授权的云筑网电子签章之日起生效，办理完各结算手续且工程款支付完毕后自动失效。

2. 本分包合同一式肆份，承包人执叁份，分包人执壹份，均具有同等法律效力。

以下无正文，为盖章页）

承包人：

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：



分包人：

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

### 3.4、罗湖区 2023 年度第三方监督抽检服务抽检检测合同

合同编号:

#### 罗湖区 2023 年度第三方监督抽检服务 抽检检测合同

委 托 方（甲方）：深圳市罗湖区建设工程监管和住房保障中心

检测单位 1（乙方）：深圳市深科工程检测有限公司

检测单位 2（丙方）：深圳市金众工程检验检测有限公司

检测单位 3（丁方）：深圳市精恒工程检验有限公司

## 罗湖区 2023 年度第三方监督抽检服务 抽检检测合同

甲方（委托人）：深圳市罗湖区建设工程监管和住房保障中心  
地址：深圳市罗湖区东门中路万达丰大厦 7 楼  
法定代表人：杨志嵩  
联系人：杨志嵩  
联系电话：13902441961

乙方（检测单位 1）：深圳市深科工程检测有限公司  
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  
统一社会信用代码：9144030006548267XK  
法定代表人：吴基  
联系人：廖涛  
联系电话：15111411033

丙方（检测单位 2）：深圳市金众工程检验检测有限公司  
地址：深圳市福田区竹子林益华综合楼 A 栋负一层东侧 01#  
统一社会信用代码：91440300734159256A  
法定代表人：高玲  
联系人：何霞云  
联系电话：13924663650

丁方（检测单位 3）：深圳市精恒工程检验有限公司

第 2 页 共 19 页

地址：深圳市龙岗区平湖街道新本社区新园1号C栋1-3楼

统一社会信用代码：9144030761971605X

法定代表人：陈剑

联系人：肖红初

联系电话：13922833737

根据《中华人民共和国民法典》以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、丙、丁四方就深圳市罗湖区建设工程质量监督抽检检测事项协商一致，签订本合同。

### 第一条 检测范围

检测范围：乙方、丙方、丁方各自作为独立法人接受甲方的监督抽检委托，为深圳市罗湖区建设工程项目提供检测服务，主要包括（但不限于）以下检测服务（具体以实际委托项目为准）：

- （1）工程质量检测；
- （2）建筑材料检验；
- （3）配合甲方参与工程质量安全事故的调查、检测、处理工作；
- （4）合同未明示的，为完成以上检测服务的其他服务或配合工作。

### 第二条 检测标准

检测标准参照签约时国家现行有效的相关技术规范要求，如合同有效期内国家相关技术规范出现更新的，依照更新后的标准

行合同义务。

4.5 甲方对检测项目费用有异议的，应及时与乙方、丙方、丁方进行协商，但不得拖延其他无异议项目检测费用的支付。

4.6 所需缴纳的一切税费均由乙方、丙方、丁方承担，并已包含在投标报价之中。在合同有效期内如因各种原因而导致费用增加的，甲方不予补偿。

4.7 本合同总金额不超过甲方 2023 年度建设工程质量监督抽检检测费用总金额柒拾万元人民币（¥700000，含税）（乙方、丙方、丁方在本合同中的结算金额不超过相应成交通知书中的金额）合同期限内，累计结算总金额达到本合同总金额即柒拾万元人民币时，本合同自动终止。

#### 第五条 检测报告的交付

乙方、丙方、丁方应在每次检测任务完成后的 3 个工作日内将检测报告交付甲方。乙方、丙方、丁方交付检测报告一式贰份，并对其准确性、科学性和可靠性负责。当甲方对部分检测项目的检测报告份数有特殊需要时，可在委托时专门说明，乙方、丙方、丁方应按甲方要求提供。

#### 第六条 检测样品的运输和保管

6.1 检测样品前，可由甲方将检测样品送至乙方、丙方、丁方检测场所，也可由乙方、丙方、丁方依据甲方通知到指定地点收取检测样品，或乙方、丙方、丁方依据甲方通知进行现场工程检测。

甲方：深圳市罗湖区建设工程监管和住房保障中心（盖章）

法定代表人/负责人或委托签约人：杨红军

开户银行：合同专用章

2023年03月30日

账号：

邮政编码：

传真：

电话：

乙方：深圳市深科工程检测有限公司（盖章）

法定代表人/负责人或委托签约人：

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

邮政编码：

传真：0755-83595055

电话：0755-83596636

丙方：深圳市鑫隆工程检验检测有限公司（盖章）

法定代表人/负责人或委托签约人：李玲

开户银行：工商银行竹子林支行

账号：4000010319200010925

邮政编码：518040

传真：0755-82871343

电话：0755-82871297

3.5、深圳湾滨海商务中心项目施工总承包工程检测

中建

CSCEC

合同编号： 210024D215SH

TK2024-053

## 建设工程试验检验合同



项目名称：深圳湾滨海商务中心项目施工总承包工程  
甲方：中国建设第五工程局有限公司  
乙方：深圳市深科工程检测有限公司  
签订时间：2024年3月4日

# 建设工程试验检验合同

甲方（全称）：中国建筑第五工程局有限公司

乙方（全称）：深圳市深科工程检测有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规的规定，结合建筑工程检测试验的特点，甲乙双方在平等、互利、协商一致的基础上，就乙方承接甲方施工的深圳湾滨海商务中心项目施工总承包工程检测（以下简称试验），签订本协议：

## 一、工程概况

1.1 工程名称：深圳湾滨海商务中心项目施工总承包工程检测

1.2 工程地点：深圳市南山区白石路与深湾四路交汇处

1.3 建设单位：深圳市广顺房地产开发有限公司

1.4 施工单位：中国建筑第五工程局有限公司

1.5 设计单位：深圳市建筑设计研究总院有限公司

1.6 监理单位：广东联发工程咨询有限公司

1.7 建筑面积：总建面 39.5 万 m<sup>2</sup>，其中一标段建筑面积 213317.81 m<sup>2</sup>，三标段建筑面积 181751.26 m<sup>2</sup>，用地性质为商业服务业用地。

## 二、检测范围

承接检测项目包括防雷检测、原材料检测、节能检测、主体结构检测等（具体检测范围和区域以甲方通知为准，乙方不得有异议），主要采用国家标准、地区标准或部颁标准，无标准时按本工程相关技术文件。具体以甲方要求为准。

### 三、合同价款及支付方式

#### 3.1 合同价款

本项目采用单价包干方式，合同暂定总价：¥3000000 元（含税），人民币大写：叁佰万元整；其中：增值税税率为 6%，增值税税额为¥169811.32 元，不含税合同额为 2830188.68 元。各项检测项目计价原则如下：

在总承包施工工程合同范围内的检测项目根据我司、检测单位核准确认的检测单价及实际检测工作量收取检测费，按照粤建检协【2015】8 号文的检测单价乘以 40%核算检测费；超出此指导价检测范围的项目单价由甲乙双方根据实际检测该项目时所发生费用协商确定。

3.1 支付方式，双方协商确定费用支付采用下述【 2 】方式。

(1) 自乙方提交检测报告之日起【 / 】日内，甲方支付该检测工程的检测费用；

按月支付：【按月进度 80%付款，工程完工后支付至 90%，验收合格并结算完成后支付至 100%。】

节点支付：【 / 】

#### 3.4 收款账户

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

账户名：【深圳市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圳西丽支行】

账 号：【44201622600052512518】

### 四、发票条款

4.1 乙方应根据甲方结算金额开具合法、有效、完整、准确的增值税【专用 普通】发票，计税方法为【一般计税方法 简易计税方

(本页无正文)

**附件**

附件 1: 安全生产管理协议书

附件 2: 廉政责任协议书

附件 3: 粤建检协(2015)8号 关于印发《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价》和《既有建筑安全性鉴定收费》的通知

附件 4: 甲方结算负责人变更通知函

附件 5: 检测项目及数量确认单

附件 6: 分包结算时限要求

附件 7: 增加条款

甲方: 中国建筑第五工程局有限公司 乙方: 深圳市深科工程检测有限公司

法定代表人: 王同 专用章

法定代表人: 李国良

委托代理人:

委托代理人:

地 址:

地 址: 112

电 话:

电 话:

电子信箱:

电子信箱:

草签人:
联签人:

2015.11.11

#### 4、拟派项目团队能力

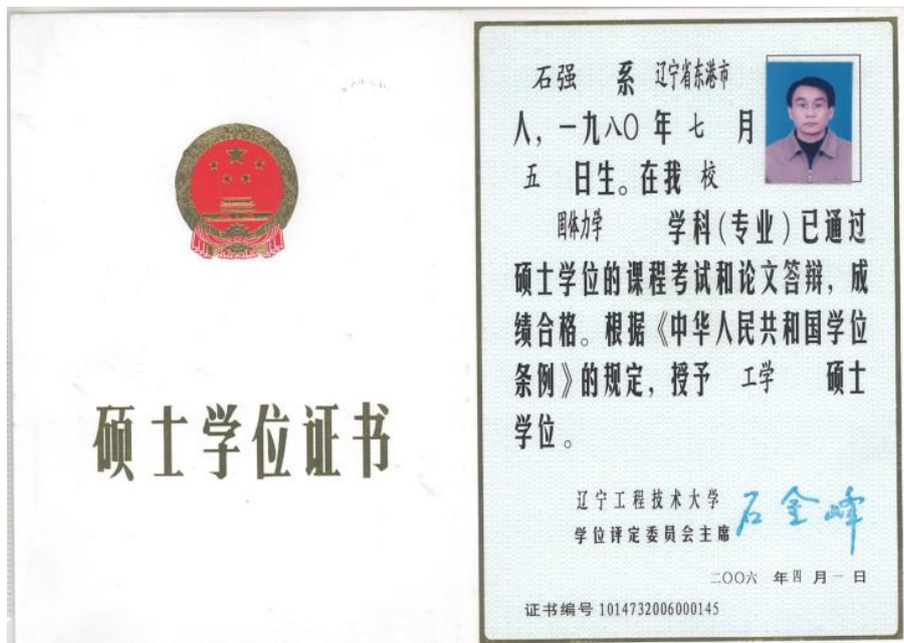
《投标人人员情况一览表》

投标人： 深圳市深科工程检测有限公司

序号	姓名	职务	职称	检测人员资格证书	主要简历、经验及承担过的项目
1	石强	项目负责人	高级工程师	S122101607	从事工程检验检测行业18年 承担项目：深业世纪山谷花园（二期）项目工程检测工程专业分包
2	王进勇	检测人员	高级工程师	3014588	从事工程检验检测行业 16 年 承担项目：深业世纪山谷花园（二期）项目工程检测工程专业分包
3	吴基	检测人员	高级工程师	3011425	从事工程检验检测行业 17 年 承担项目：龙华新区民治办事处梅林关更新单元 01-01 地块项目
4	贾俊平	检测人员	高级工程师	3014587	从事工程检验检测行业 14 年 承担项目：龙华新区民治办事处梅林关更新单元 01-01 地块项目
5	陈伟	检测人员	工程师	3018947	从事工程检验检测行业 4 年 承担项目：罗湖区 2023 年度第三方监督抽检服务抽检检测
6	张文忠	检测人员	工程师	3029755	从事工程检验检测行业 12 年 承担项目：深业世纪山谷花园（二期）项目工程检测工程专业分包

7	王军武	检测人员	工程师	3018450	从事工程检验检测行业 9 年 承担项目：深业世纪山谷花园 (二期) 项目工程检测工程专 业分包
8	柯权辉	检测人员	工程师	3006542	从事工程检验检测行业 8 年 承担项目：罗湖区 2023 年度第 三方监督抽检服务抽检检测
9	黄浩群	检测人员	工程师	3025067	从事工程检验检测行业 21 年 承担项目：龙华新区民治办事 处梅林关更新单元 01-01 地块 项目
10	李凯	检测人员	工程师	3034389	从事工程检验检测行业 10 年 承担项目：罗湖区 2023 年度第 三方监督抽检服务抽检检测

#### 4.1、项目负责人石强资格证明材料



 <p>(加盖审批部门钢印有效)</p>	<p>专业名称 <u>结构工程</u></p> <p>Profession Series</p> <p>资格名称 <u>高级工程师</u></p> <p>Post Qualification</p> <p>授予时间 <u>2013-10-23</u></p> <p>Conferment Date</p>
<p>姓名 <u>石强</u></p> <p>Name</p> <p>性别 <u>男</u></p> <p>Sex</p> <p>出生年月 <u>1980-7-5</u></p> <p>Date of Birth</p> <p>工作单位 <u>大连新大地建筑设计研究有限公司</u></p> <p>Establishment</p>	 <p>发证机关</p> <p>Issued by</p> <p>证书编号: 1328200091</p>

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。

<p>姓名 <u>石强</u></p> <p>证书编号 <u>S122101607</u></p>	 <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>
---	---

---

NO. <u>S0025908</u>	发证日期 <u>2012年11月27日</u>
---------------------	-------------------------

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：石强

社保电脑号：806126235

身份证号码：210623198007053838

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		
2023	08	498300	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	09	498300	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	10	498300	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	11	498300	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	12	498300	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2024	01	498300	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	02	498300	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	03	498300	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	04	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	05	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	06	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	07	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	08	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
合计			6173.75	3198.72				4656.62	1714.5			374.5			233.64	73.16	



**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（ 33915df02789fee2 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：498300  
 单位名称：深圳市深科工程检测有限公司



4.2、检测人员王进勇资格证明材料



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



# 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>

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

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



姓名 (Full name): 王进勇 身份证 (ID): 420984198310032034  
 单位 (Employer): 深圳市深科工程检测有限公司  
 证书编号 (Certificate No.): 3014588

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

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础 主体结构	植身与锚栓拉拔检测 (低应变)	2018-07-20	无记录
	房屋工程结构实体检测	2018-07-12	无记录
	砌体结构检测	2016-05-13	无记录
建筑幕墙 监测与测量 其他类别	幕墙工程结构性能	2018-07-12	无记录
	建筑节能检测 (三性)	2016-12-30	无记录
	幕墙监测	2018-08-31	无记录
	房屋安全检测鉴定	2018-10-08	无记录
	建筑电气工程检测	2018-09-14	无记录
	建筑节能工程检测	2013-05-10	无记录
	民用建筑节能室内环境检测	2013-04-26	无记录



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



2022-09-28



### 4.3、检测人员吴基资格证明材料



# 广东省职称证书

姓名：吴基  
身份证号：45250119821125789X



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：2020年06月18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：2003001043913  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2020年10月15日



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

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

# 检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 吴基 身份证 (ID): 45250119821125789X  
单位 (Employer): 深圳市深科工程检测有限公司  
证书编号 (Certificate No.): 3011425

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

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础	桩身完整性检测 (低应变)	2018-07-20	无记录
	桩身完整性检测 (声波透射)	2018-05-18	无记录
	混凝土结构实体检测	2018-07-12	无记录
主体结构	砌体结构检测	2018-07-12	无记录
	混凝土构件结构性能	2018-07-12	无记录
建筑节能	建筑节能检测 (四性)	2016-12-30	无记录
	建筑节能检测 (三性)	2018-08-31	无记录
监测与测量 其他类别	基坑监测	2018-10-08	无记录
	房屋安全检测鉴定	2018-09-14	无记录
	结构电气工程检测	2011-03-31	无记录
	建筑节能工程检测	2016-07-07	无记录
	民用建筑室内环境检测		



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

证书持有者应履行相应主体责任。

验证网址: <http://jejd.gdjsicjdxh.com>



2022-09-26

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴基

社保电脑号：621478304

身份证号码：45250119821125789X

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		
2023	08	498300	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	09	498300	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	10	498300	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	11	498300	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	12	498300	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2024	01	498300	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	02	498300	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	03	498300	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	04	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	05	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	06	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	07	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	08	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
合计			6173.75	3198.72			4656.62	1714.5			374.5			233.64		73.16	



**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（ 33915dec693efaf7 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：498300  
 单位名称：深圳市深科工程检测有限公司



#### 4.4、检测人员贾俊平资格证明材料



# 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>

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): 贾俊平 身份证 (ID): 513721198509062554  
 单位 (Employer): 深圳市深科工程检测有限公司  
 证书编号 (Certificate No.): 3014587

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

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础	地基与桩基承载力检测 (静载荷试验)	2017-05-19	无记录
	桩身完整性检测 (低应变)	2018-07-20	无记录
	桩身完整性检测 (声波透射)	2018-05-18	无记录
主体结构	混凝土结构实体检测	2018-07-12	无记录
	砌体结构检测	2018-07-12	无记录
	混凝土构件结构性能	2018-07-12	无记录
	建筑幕墙检测 (四性)	2016-09-23	无记录
建筑幕墙	建筑门窗检测 (三性)	2016-12-30	无记录
	常用非金属材料检测	2016-12-09	无记录
见证取样	常用金属材料检测	2016-12-09	无记录
	基价监测	2018-08-31	无记录
监测与测量 其他类别	房屋安全检测鉴定	2017-03-01	无记录
	建筑节能工程检测	2014-04-25	无记录
	民用建筑节能工程检测	2013-05-10	无记录
	民用建筑节能工程检测	2013-04-26	无记录



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

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：贾俊平

社保电脑号：629115387

身份证号码：513721198509062554

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		
2023	08	498300	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	09	498300	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	10	498300	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	11	498300	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	12	498300	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2024	01	498300	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	02	498300	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	03	498300	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	04	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	05	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	06	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	07	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	08	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
合计			6173.75	3198.72				4656.62	1714.5			374.5			233.64	73.16	



**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（ 33915df0276e1b7q ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：498300  
 单位名称：深圳市深科工程检测有限公司



#### 4.5、检测人员陈伟资格证明材料



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



首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学信档案 高考 研招 港澳

#### 中国高等教育学历证书查询

申请学历证书电子注册备案表

姓名: 陈伟	性别: 男	
出生日期: 1992年09月09日	入学日期: 2017年02月26日	
毕(结)业日期: 2019年07月10日	学校名称: 重庆交通大学	
专业: 工程管理	学历类别: 成人高等教育	
学制: 2.5	学习形式: 函授	
层次: 本科	毕(结)业: 毕业	
校(院)长姓名: 唐伯明	证书编号: 106185201905200481	

# 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>

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

# 检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 陈伟 身份证 (ID): 440223199209093710  
单位 (Employer): 深圳市深科工程检测有限公司  
证书编号 (Certificate No.): 3018947

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

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础	地基与桩基承载力检测 (静载荷试验)	2017-07-07	无记录
	桩身完整性检测 (低应变)	2021-10-08	无记录
建筑幕墙	幕墙气密性检测 (声压透射)	2022-09-08	无记录
	幕墙水密性检测	2017-04-12	无记录
	幕墙平面内承载力检测 (三性)	2016-12-30	无记录
	幕墙非金属材料检测	2016-04-15	无记录
监测与检测	常用金属材料检测	2016-04-15	无记录
	建筑节能工程	2017-08-18	无记录
	建筑节能工程检测	2018-04-19	无记录
其他类别		2016-04-22	无记录



注册: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定检测人员培训管理办法》颁发  
证书持有者即履行相应主体责任。  
验证网址: <http://jcaid.gdjtjcdxh.com>





4.6、检测人员张文忠资格证明材料



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

# 检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 张文忠 身份证 (ID): 441481198707165917  
单位 (Employer): 深圳市深科工程检测有限公司  
证书编号 (Certificate No.): 3029755

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

专业	项目 (方式)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础 见证取样 监测与检测	机身完整性检测 (声波透射)	2022-09-08	无记录
	海丹非晶骨料材料检测	2021-11-09	无记录
	建筑变形测量	2023-03-07	无记录



并释: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定检测人员培训管理办法》颁发  
证书持有者应履行相应主体责任

验证网址: <http://icjd.gdjsicjdxh.com>



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 张文忠

社保电脑号: 804884091

身份证号码: 441481198707165917

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		
2023	08	498300	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	09	498300	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	10	498300	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	11	498300	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	12	498300	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2024	01	498300	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	02	498300	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	03	498300	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	04	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	05	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	06	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	07	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	08	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
合计			6173.75	3198.72				4656.62	1714.5			374.5			233.64		73.16



**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( 33915df0279facc7 ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 498300  
 单位名称: 深圳市深科工程检测有限公司



#### 4.7、检测人员王军武资格证明材料



# 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>

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

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



姓名 (Full name): 王军武 身份证 (ID): 620321199011093017  
 单位 (Employer): 深圳市深科工程检测有限公司  
 证书编号 (Certificate No): 3018450

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

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础	地基与桩基承载力检测 (静载荷试验)	2017-07-07	无记录
主体结构	海康士结构实体检测 (回弹法)	2016-01-28	无记录
建筑节能	建筑节能检测 (四性)	2016-09-23	无记录
监测与测量	建筑变形测量	2017-08-18	无记录
其他类别	房屋安全检测鉴定	2018-10-08	无记录
	建筑节能工程检测	2018-09-14	无记录
	民用建筑室内环境检测	2016-04-22	无记录
		2016-07-07	无记录



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



4.8、检测人员柯权辉资格证明材料



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

检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 柯权辉 身份证 (ID): 440902197002082851  
单位 (Employer): 深圳市深科工程检测有限公司  
证书编号 (Certificate No.): 3006542

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

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
见证取样	常用非金属材料检测	2006-09-08	无记录
	常用金属材料检测	2006-09-08	无记录



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

验证网址: <http://icjd.gdjsicjdxh.com>



2022-09-08



4.9、检测人员黄浩群资格证明材料



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

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



姓名 (Full name): 黄浩群 身份证 (ID): 445281197909200037  
单位 (Employer): 深圳市深科工程检测有限公司  
证书编号 (Certificate No.): 3025067

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

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
主体结构	混凝土结构实体检测	2019-10-16	无记录
	砌体结构检测	2021-01-06	无记录



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

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄浩群

社保电脑号：604052837

身份证号码：445281197909200037

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		
2023	08	498300	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	09	498300	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	10	498300	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	11	498300	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2023	12	498300	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	11.56	2360	16.52	7.08
2024	01	498300	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	02	498300	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	03	498300	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	04	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	05	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	06	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	11.56	2360	18.88	4.72
2024	07	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.16	2360	18.88	4.72
2024	08	498300	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.16	2360	18.88	4.72
合计			6173.75	3198.72			4656.62	1714.5			374.5			33.64			73.16



**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（ 33915df0278e1d6v ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗保险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：498300  
 单位名称：深圳市深科工程检测有限公司



#### 4.10、检测人员李凯资格证明材料



# 甘肃省职称资格证书

此证表明持证人具备相应职称资格

姓名：李凯

性别：男

出生日期：1987年12月10日

身份证号：421083198712100410

工作单位：甘肃省人力资源市场（职称代评）



资格名称：工程师

职称层级：中级

专业：结构工程

评委会名称：甘肃省人力资源市场工程系列中级职称评审委员会

评价方式：正常评审

评审时间：2022年12月28日

资格文号：甘人市职〔2023〕2号

管理号：62202213128445



唯一在线验证网址：

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

打印时间：2023年02月01日



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

# 检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 李凯 身份证 (ID): 421083198712100410  
单位 (Employer): 深圳市深科工程检测有限公司  
证书编号 (Certificate No.): 3034389

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

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
主体结构	混凝土结构实体检测	2024-01-11	无记录
	混凝土构件结构性能	2023-06-28	无记录



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





## 5、企业获奖情况

### 5.1、高新技术企业证书



## 5.2、深圳市专精特新中小企业



5.3、连续两年获得守合同重信用证书



# 公示证书

公示：深圳市深科工程检测有限公司

2020 年度

广东省“守合同重信用”企业



扫描二维码查看企业公示情况

监督机关：深圳市市场监督管理局  
2021年06月01日



注：按资信标要求一览表提供相关资料

## 6、项目负责人近 5 年内建设工程质量监督抽检服务项目业绩情况

### 项目负责人近 5 年内建设工程质量监督抽检服务项目业绩情况

投标人：深圳市深科工程检测有限公司

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	合同签订时间（XX年XX月XX日）	合同价格（万元）	备注
深圳市鹏城建筑集团有限公司	龙华新区民治办事处梅林关更新单元 01-01 地块项目	深圳市	约 38.26 万m <sup>2</sup>	2021 年 03 月 16 日	250.00	
深圳市大鹏新区住房和建设局	大鹏新区 2021-2022 年度建设工程质量监督抽查服务	深圳市	/	2021 年 06 月 02 日	45.00	
中建三局集团华南有限公司	深业世纪山谷花园（二期）项目工程检测工程	深圳市南山区	约 39 万 m <sup>2</sup>	2022.9 月至今	89.38	
深圳市罗湖区建设工程监管和住房保障中心	罗湖区 2023 年度第三方监督抽检服务抽检检测	深圳市	/	2023 年 03 月 29 日	70.00	
中国建筑第五工程局有限公司	深圳湾滨海商务中心项目施工总承包工程检测	深圳市	约 39.5 万m <sup>2</sup>	2024 年 03 月 04 日	300.00	

注：按资信标要求一览表提供相关资料。

6.1、龙华新区民治办事处梅林关更新单元 01-01 地块项目

合同编号： PC-MLXM-2021-057

## 检测技术服务合同

项 目 名 称：龙华新区民治办事处梅林关更新单元 01-01 地块  
项目

委托方（甲方）：深圳市鹏城建筑集团有限公司

受托方（乙方）：深圳市深科工程检测有限公司

签 订 地 点：深圳市

甲方（委托方）： 深圳市鹏城建筑集团有限公司

乙方（受托方）： 深圳市深科工程检测有限公司

根据《中华人民共和国合同法》及相关法律、行政法规的规定，经双方平等自愿协商，签订本合同。双方均应诚实信用地遵守并履行以下条款：

### 第一条 合同标的基本情况

根据甲方工作安排，乙方受甲方委托，配合甲方进入建设工程施工现场，对现场使用的建筑材料及实体质量实施检测；包括：主体结构检测、建筑材料见证取样检测，并对样品进行检测，出具检测报告。

### 第二条 合同履行期限

本合同履行期限从 2020 年 10 月 11 日起至 2023 年 2 月 1 日止。（实际起止时间以甲方发放的委托单为准）

### 第三条 合同价款及支付方式

3.1 合同含税暂定总价（小写）：2500000.00 元（大写）：贰佰伍拾万元整，其中不含税金额：（小写）2358490.57 元 税金：141509.43 元 税率：6%。

3.2 除双方重新达成协议外，本合同履行过程中的款项支付均通过本合同中指定的甲乙双方银行账号进行。

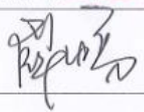
#### 3.3 主体结构检测、建筑材料见证取样检测费用及付款方式

本合同中约定的主体结构检测、建筑材料见证取样检测内容单价按《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价（第一批）》和《广东省既有房屋建筑安全性鉴定收费指导价》\*折扣率进行结算，折扣率为 **60%**，最终检测费用按实际完成工作量结算。

检测费用由甲方按月支付给乙方，乙方每月将上月完成工程检测报告、工程量结算清单交付给甲方并提供 6% 的增值税专用发票后 7 个工作日内由甲方支付给乙方。

后，送达完成。

因双方约定送达地址不准确、送达地址变更后未及时依程序告知对方和司法机关、仲裁机构、当事人或指定接收人拒绝签收等原因，导致法律文书未能被当事人实际接收时，邮寄送达的，以文书退回之日或交邮后第7日视为送达。

甲方： (盖章)	深圳市鹏城建筑集团有限公司	乙方： (盖章)	深圳市深村工程检测有限公司
地 址：	深圳市福田区香蜜湖街道农林路 鑫竹苑A栋25层	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
法定代表人或 委托代理人：		法定代表人或委 托代理人：	
电 话：		电 话：	0755-83596636
纳税人识别号：		纳税人识别号：	9144030006548267XK
开 户 行：		开 户 行：	中国建设银行股份有限公司深 圳西丽支行
账 号：		账 号：	44201622600052512518
签订日期：	2021年3月16日	签订日期：	2021年3月16日

6.2、大鹏新区 2021-2022 年度建设工程质量监督抽查服务

Tk04-10

大鹏新区 2021-2022 年度建设工程质量  
监督抽检服务合同

甲方 (采购人) : 深圳市大鹏新区住房和建设局

乙方 (供应商) : 深圳市深科工程检测有限公司

根据《中华人民共和国政府采购法》《深圳经济特区政府采购条例》《中华人民共和国民法典》之规定，本合同当事人在平等、自愿基础上，经协商一致，同意按下述条款签署本合同。

#### **第一条 项目概况**

(一)项目名称：大鹏新区 2021-2022 年度建设工程质量监督抽检服务项目（以下简称“本项目”）。

(二)项目内容：

1.在合作期内，必须按国家、部、省、市、新区有关标准或规范要求，切实保障检测过程和结果真实性、科学性、公正性，对提交的试验检测技术成果负全责；

2.根据甲方要求，对建筑材料和建筑实体结构质量进行检测，提交检测报告，建立检测台账；提供其他检测技术服务；

3.对在抽检过程中发现的不合格材料，或不合格较集中的检测项，以及多次出现检测结果不合格的工程，第一时间将相关情况报告至甲方；

4.协助开展工程质量问题的调查处理；

5.每半年至少组织开展一次业务相关培训。

(三)服务时间：本项目服务期限为一年，即自合同签订之日起一年内。合同到期后，根据《深圳市大鹏新区住房和建设局政府采购管理制度》第十条相关规定，甲方可根据乙方的年度履约评价结果是否为良好及以上，确定双方合同是否延续一年，但最长总服务期限不得超过三年。若政府采

与本咨询服务项目之外的任何项目。

(三) 合同履行完毕，未经甲方的书面同意，乙方不得保存在履行合同过程中所获得或接触到的任何内部数据资料。

#### **第五条 检测费用、收费标准及付款方式**

##### **(一) 检测费用**

检测费用上限为 45 万元，包括乙方为履行本合同义务所发生的一切费用和支出，如检测费、设备仪器费、车辆租赁费、技术服务费和税费等，为固定不变价格，且不随通货膨胀的影响而波动。如发生本合同规定的不可抗力，合同总价可经双方友好协商予以调整。

##### **(二) 收费标准**

原则上，本项目检测收费标准按照 2015 年 9 月 6 日广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会《关于印发〈广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价（第一批）〉和〈广东省既有房屋建筑安全性鉴定收费指导价〉的通知》相关条款规定执行，并在收费标准基础上按 5 折计算甲方实际需支付检测费用。

(三) 付款方式：按实结算，原则上每季度末月支付一次，合同期内累计支付金额不得超过其检测费用上限（45 万元）。在合同期内，如累计检测费用超过其检测费用上限后，超过的金额不再支付，但中标方后续仍需无偿提供检测服务，直至合同期结束。乙方应依规定提交付款申请，并提交正规含税发票，不得以非正当理由拖延合同款支付进度。

( 本页为签章页 )

委托方 ( 甲方 ) ( 盖章 ) : 深圳市大鹏新区住房和建设局

地 址 : 深圳市大鹏新区葵涌街道金岭路 1 号

法定代表人或授权代表 ( 签字 ) :  高良全

质量安全监督站负责人 ( 签字 ) :

日期 : 2021 年 6 月 2 日

联系人 :

电话 :

传真 :

开户银行 :

银行账号 :

承接方 ( 乙方 ) ( 盖章 ) : 深圳市深科工程检测有限公司

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

法定代表人或授权代表 ( 签字 ) :  

日期 : 2021 年 6 月 2 日

联系人 :

电话 : 0755-83596636

传真 : 0755-83595055

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

### 6.3、深业世纪山谷花园（二期）项目工程检测工程专业分包

中建三局集团华南有限公司深业世纪山谷花园（二期）项目专业分包合同

合同编号：\_\_\_\_\_

## 中建三局集团华南有限公司 深业世纪山谷花园（二期）项目工程检测工程专业分包



# 中建

# 合同文件

承包人：中建三局集团华南有限公司
分包人：深圳市深科工程检测有限公司
签约地点：广州市越秀区东风东路850号锦城大厦
签约时间：2022年9月5日

## 第一部分 合同协议书

承包人(全称): 中建三局集团华南有限公司

分包人(全称): 深圳市深科工程检测有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,承包人、分包人就本分包工程施工事项经协商达成一致,订立本合同。

### 一、分包人安全及施工资质情况

安全生产许可证号码: /

发证机关: /

复审时间及有效期: /

资质证书号码: 粤建质检证字 02056

发证机关: 深圳市住房和建设局

资质专业及等级: 地基基础工程检测、主体结构工程现场检测、钢结构工程检测、见证取样检测

复审时间及有效期: 2023年3月1日

是否属于中小企业: 是/否

### 二、分包工程概况

分包工程名称: 深业世纪山谷花园（二期）项目工程检测工程

分包工程地点: 广东省深圳市南山区白石洲片区

分包工程承包范围: 包括但不限于

#### (1) 材料类:

①常规建材检测: 混凝土及其组成材料、砌体及砌块、钢材及钢筋、脚手架扣件、安全网、安全帽等安全防护用品、电线电缆、管材、防水材料、装饰材料、建筑密封材料等;

②门窗三性检测: 门窗水密性、气密性及抗风压性检测;

③节能检测: 建筑幕墙检测、门窗/墙体传热系数检测、玻璃光学性能检测、通风空调系统节能检测、照明及低压配电系统检测、节能保温材料等;

④环境检测及材料有害物质检测: 室内空气质量、材料放射性

#### (2) 现场类:

①结构实体检测: 回弹法或钻芯法检测砼强度、砼中钢筋及保护层检测等、饰面砖抗拉拔等;

②地基、土工及路基路面: 锚杆锚索、地基承载力、压实度、弯沉等。

(3) 其他: 门窗、幕墙等甲指分包检测费由分包单位自行负责。

以上内容只是概况性的描述，具体检测项目以最终检测项目为准。

1. 承包人下发的设计变更、项目指令及其他临时安排的任务等；

2. 承包人有权对分包人分包范围内工作内容做出任何调整（包括增加、减少或取消分包人分包范围内任何工作内容），分包人承诺无条件接受调整，并承诺不向承包人主张任何费用；

3. 若分包人以工作量小或工作内容繁琐等为由拒绝或达不到承包人进度要求的，承包人在协商未果的情况下可另行安排其他分包施工，其它分包的单价或总价若高于该分包合同约定的单价或总价，除高出部分由该分包人承担外，该分包人还需承担该部分费用总额20%违约金及承担由此造成的所有费用和损失，以上费用和损失直接从该分包人结算款、工程款或履约保证金中扣除。

### 三、承包方式及合同价款

1. 承包方式：

综合单价包干合同     总价包干合同     其他单价形式；

2. 合同价款：

本分包工程暂定合同价税合计为人民币（大写）捌拾玖万叁仟捌佰伍拾陆元肆角伍分（RMB 893856.45），（其中，不含税暂定合同价款为人民币（大写）捌拾肆万叁仟贰佰陆拾元捌角（RMB 843260.80），增值税税率或征收率为6%，增值税金额为人民币（大写）伍万零伍佰玖拾伍元陆角伍分（RMB 50595.65），不含税安全生产费用为人民币（大写）壹万陆仟捌佰陆拾伍元贰角贰分（RMB 16865.22）。

### 四、结算方式及工程量计算规则

1.  综合单价包干合同

结算方式：本分包工程采取按综合单价包干的形式结算，其中包含2%的安全文明施工费用。

（1）普通检测工程：含税综合单价按《粤建检协【2015】8号》（《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）》）\*0.26 作为甲方与乙方的最终含税结算价。（2）地基与基础工程专项：含税综合单价按《粤建检协【2015】8号》（《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）》）\*（平板载荷试验/钻芯检测0.5，桩基荷载/高应变试验0.6）作为甲方与乙方的最终含税结算价。（3）其余工程专项含税综合单价执行承包人深圳分公司年度框架协议单价。见附件：《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）》

综合单价包干内容包括但不限于：深化设计费（按合同要求所指示工程部分）、包工、包料（包括但不限于含材料损耗、材料多次转运费）、包测试、包质量、包工程验收、包数量、包安装及材料/设备价之任何市场差别、包防疫费、包方案编审及专家论证费、施工期间因市场及政策因素引起的人工费、材料费、深化设计费、专利费（若有）、测量放线、堆

为准执行，事后按本合同通用条款第 29 条关于争议的约定处理。

七、合同效力

1. 本合同自双方法定代表人或委托代理人签字及加盖有效公司印章（公章或合同章）或经授权的云筑网电子签章之日起生效，办理完各结算手续且工程款支付完毕后自动失效。

2. 本合同一式肆份，承包人执叁份，分包人执壹份，均具有同等法律效力。

以下无正文，为盖章页）

承包人：

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：



分包人：

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

#### 6.4、罗湖区 2023 年度第三方监督抽检服务抽检检测合同

合同编号:

### 罗湖区 2023 年度第三方监督抽检服务 抽检检测合同

委 托 方（甲方）：深圳市罗湖区建设工程监管和住房保障中心

检测单位 1（乙方）：深圳市深科工程检测有限公司

检测单位 2（丙方）：深圳市金众工程检验检测有限公司

检测单位 3（丁方）：深圳市精恒工程检验有限公司

罗湖区 2023 年度第三方监督抽检服务  
抽检检测合同

甲方（委托人）：深圳市罗湖区建设工程监管和住房保障中心  
地址：深圳市罗湖区东门中路万达丰大厦 7 楼  
法定代表人：杨志嵩  
联系人：杨志嵩  
联系电话：13902441961

乙方（检测单位 1）：深圳市深科工程检测有限公司  
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  
统一社会信用代码：9144030006548267XK  
法定代表人：吴基  
联系人：廖涛  
联系电话：15111411033

丙方（检测单位 2）：深圳市金众工程检验检测有限公司  
地址：深圳市福田区竹子林益华综合楼 A 栋负一层东侧 01#  
统一社会信用代码：91440300734159256A  
法定代表人：高玲  
联系人：何霞云  
联系电话：13924663650

丁方（检测单位 3）：深圳市精恒工程检验有限公司

第 2 页 共 19 页

地址：深圳市龙岗区平湖街道新本社区新园1号C栋1-3楼

统一社会信用代码：9144030761971605X

法定代表人：陈剑

联系人：肖红初

联系电话：13922833737

根据《中华人民共和国民法典》以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、丙、丁四方就深圳市罗湖区建设工程质量监督抽检检测事项协商一致，签订本合同。

### 第一条 检测范围

检测范围：乙方、丙方、丁方各自作为独立法人接受甲方的监督抽检委托，为深圳市罗湖区建设工程项目提供检测服务，主要包括（但不限于）以下检测服务（具体以实际委托项目为准）：

- （1）工程质量检测；
- （2）建筑材料检验；
- （3）配合甲方参与工程质量安全事故的调查、检测、处理工作；
- （4）合同未明示的，为完成以上检测服务的其他服务或配合工作。

### 第二条 检测标准

检测标准参照签约时国家现行有效的相关技术规范要求，如合同有效期内国家相关技术规范出现更新的，依照更新后的标准

行合同义务。

4.5 甲方对检测项目费用有异议的，应及时与乙方、丙方、丁方进行协商，但不得拖延其他无异议项目检测费用的支付。

4.6 所需缴纳的一切税费均由乙方、丙方、丁方承担，并已包含在投标报价之中。在合同有效期内如因各种原因而导致费用增加的，甲方不予补偿。

4.7 本合同总金额不超过甲方 2023 年度建设工程质量监督抽检检测费用总金额柒拾万元人民币（¥700000，含税）（乙方、丙方、丁方在本合同中的结算金额不超过相应成交通知书中的金额）合同期限内，累计结算总金额达到本合同总金额即柒拾万元人民币时，本合同自动终止。

#### 第五条 检测报告的交付

乙方、丙方、丁方应在每次检测任务完成后的 3 个工作日内将检测报告交付甲方。乙方、丙方、丁方交付检测报告一式贰份，并对其准确性、科学性和可靠性负责。当甲方对部分检测项目的检测报告份数有特殊需要时，可在委托时专门说明，乙方、丙方、丁方应按甲方要求提供。

#### 第六条 检测样品的运输和保管

6.1 检测样品前，可由甲方将检测样品送至乙方、丙方、丁方检测场所，也可由乙方、丙方、丁方依据甲方通知到指定地点收取检测样品，或乙方、丙方、丁方依据甲方通知进行现场工程检测。

甲方：深圳市罗湖区建设工程监管和住房保障中心（盖章）

法定代表人/负责人或委托签约人：杨红军

开户银行：合同专用章

2023年03月30日

账号：

邮政编码：

传真：

电话：

乙方：深圳市深科工程检测有限公司（盖章）

法定代表人/负责人或委托签约人：

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

邮政编码：

传真：0755-83595055

电话：0755-83596636

丙方：深圳市鑫隆工程检验检测有限公司（盖章）

法定代表人/负责人或委托签约人：李玲

开户银行：工商银行竹子林支行

账号：4000010319200010925

邮政编码：518040

传真：0755-82871343

电话：0755-82871297

6.5、深圳湾滨海商务中心项目施工总承包工程检测

中建

CSCEC

合同编号： 210024D215SH

TK2024-053

## 建设工程试验检验合同



项目名称：深圳湾滨海商务中心项目施工总承包工程

甲方：中国建设第五工程局有限公司

乙方：深圳市深科工程检测有限公司

签订时间：2024年3月4日

# 建设工程试验检验合同

甲方（全称）：中国建筑第五工程局有限公司

乙方（全称）：深圳市深科工程检测有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规的规定，结合建筑工程检测试验的特点，甲乙双方在平等、互利、协商一致的基础上，就乙方承接甲方施工的深圳湾滨海商务中心项目施工总承包工程检测（以下简称试验），签订本协议：

## 一、工程概况

1.1 工程名称：深圳湾滨海商务中心项目施工总承包工程检测

1.2 工程地点：深圳市南山区白石路与深湾四路交汇处

1.3 建设单位：深圳市广顺房地产开发有限公司

1.4 施工单位：中国建筑第五工程局有限公司

1.5 设计单位：深圳市建筑设计研究总院有限公司

1.6 监理单位：广东联发工程咨询有限公司

1.7 建筑面积：总建面 39.5 万 m<sup>2</sup>，其中一标段建筑面积 213317.81 m<sup>2</sup>，三标段建筑面积 181751.26 m<sup>2</sup>，用地性质为商业服务业用地。

## 二、检测范围

承接检测项目包括防雷检测、原材料检测、节能检测、主体结构检测等（具体检测范围和区域以甲方通知为准，乙方不得有异议），主要采用国家标准、地区标准或部颁标准，无标准时按本工程相关技术文件。具体以甲方要求为准。

### 三、合同价款及支付方式

#### 3.1 合同价款

本项目采用单价包干方式，合同暂定总价：¥3000000 元（含税），人民币大写：叁佰万元整；其中：增值税税率为 6%，增值税税额为¥169811.32 元，不含税合同额为 2830188.68 元。各项检测项目计价原则如下：

在总承包施工工程合同范围内的检测项目根据我司、检测单位核准确认的检测单价及实际检测工作量收取检测费，按照粤建检协【2015】8 号文的检测单价乘以 40%核算检测费；超出此指导价检测范围的项目单价由甲乙双方根据实际检测该项目时所发生费用协商确定。

3.1 支付方式，双方协商确定费用支付采用下述【 2 】方式。

(1) 自乙方提交检测报告之日起【 / 】日内，甲方支付该检测工程的检测费用；

按月支付：【按月进度 80%付款，工程完工后支付至 90%，验收合格并结算完成后支付至 100%。】

节点支付：【 / 】

#### 3.4 收款账户

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

账户名：【深圳市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圳西丽支行】

账 号：【44201622600052512518】

### 四、发票条款

4.1 乙方应根据甲方结算金额开具合法、有效、完整、准确的增值税【专用 普通】发票，计税方法为【一般计税方法 简易计税方

(本页无正文)

**附件**

附件 1: 安全生产管理协议书

附件 2: 廉政责任协议书

附件 3: 粤建检协(2015)8号 关于印发《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价》和《既有建筑安全性鉴定收费》的通知

附件 4: 甲方结算负责人变更通知函

附件 5: 检测项目及数量确认单

附件 6: 分包结算时限要求

附件 7: 增加条款

甲方: 中国建筑第五工程局有限公司 乙方: 深圳深科工程检测有限公司

法定代表人: 康大同 专用章

法定代表人: 李留华

委托代理人:

委托代理人:

地 址:

地 址: 112

电 话:

电 话:

电子信箱:

电子信箱:

草签人:
联签人:

## 7、企业信用

### 7.1、“中国执行信息公开网”的“失信被执行人”查询截图

**中国执行信息公开网**  
——司法为民 司法便民——

首页 执行公开服务

# 失信将受到信用惩戒!

**失信被执行人(自然人)公布**

姓名/名称	证件号码
毕国军	1326231967****2016
郑树	5102021973****0919
钟来平	5129211973****3853
蒋生金	5129011961****2911
	1302811988****005X

**失信被执行人(法人或其他组织)公布**

姓名/名称	证件号码
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J

**限制高消费令**  
因被执行人未按执行通知书指定的期间履行法律文书确定的义务，依法对其采取限制消费措施。

**查询条件**

被执行人姓名/名称: 深圳市深科工程检测有限公司

身份证号码/组织机构代码: 需完整填写

省份: -----全部-----

验证码: 6alf 6ACE

查询

**查询结果**

在全国范围内没有找到 深圳市深科工程检测有限公司 相关的结果。

## 7.2、“中国执行信息公开网”的综合查询被执行人”查询截图



# 中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

首页 执行公开服务

### 综合查询被执行人

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

执行法院范围:

验证码:  

### 查询结果

在全国法院 (包含地方各级法院) 范围内没有找到 深圳市深科工程检测有限公司 相关的结果。

### 全国法院被执行人信息查询使用声明

为推进社会信用体系建设,切实解决执行难问题,促进被执行人自动履行生效法律文书确定的义务,保障公民、法人和其他组织依法获取执行案件信息,充分发挥执行案件信息对人民群众生产生活和社会经济活动的服务作用,参照《中华人民共和国政府信息公开条例》,最高人民法院从2009年3月30日起向社会开通“全国法院被执行人信息查询”平台。社会各界通过该平台可查询全国法院(不包括军事法院)2007年1月1日以后新收及此前未结的执行实施案件的被执行人信息。现就有关事项声明如下:

- 一、被执行人信息由执行法院录入和审核,若有关当事人对相关息内容有异议的,可依据《[最高人民法院关于全国法院被执行人信息查询平台信息异议处理的若干规定](#)》向执行法院书面申请更正。
- 二、本网站提供的信息仅供查询人参考,如有争议,以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的,人民法院不承担任何责任。
- 三、查询人必须依法使用查询信息,不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的,由使用人自行承担相应责任。
- 四、本网站信息查询免费,严禁任何单位和个人利用本网站信息谋取非法利益。
- 五、本网站属于政府网站,未经许可,任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接,不得建立本网站的镜像(包括全部和局部镜像),不得拷贝、复制或传播本网站信息。

最高人民法院  
二〇一八年三月三十日

### 7.3、“国家企业信用信息公示系统”的“严重违法失信企业名单（黑名单）信息”查询截图



主办单位: 国家市场监督管理总局

注: 按资信标要求一览表提供相关资料。

## 8、自有实验室情况

我公司在深汕特别合作区辖区内具备相应实验室检测能力，如下：

有效的CMA 资质认定证书及证书附表



# 检验检测机构 资质认定证书附表



201819122960

机构名称：深圳市深科工程检测有限公司

发证日期：2024年07月02日

有效期至：2028年12月13日

发证机关：广东省市场监督管理局

新增项目

机构名称：深圳市深科工程检测有限公司  
 检验检测场所名称：深汕分点  
 检验检测场所地址：广东省深圳市深汕特别合作区鹅埠镇创文路与新园路交汇处西北侧医博士医教科技厂区  
 3号厂房1层

领域数：2 类别数：14 对象数：47 参数数：310

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.3	公路交通-桥梁工程	1.3.1	混凝土构件	1.3.1.1	碳化深度	《回弹法检测混凝土抗压强度技术规程》JGJ/T 23-2011		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.3	公路交通-桥梁工程	1.3.1	混凝土构件	1.3.1.2	钢筋保护层厚度	《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB 50204-2015	只做电磁感应法	维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.3	公路交通-桥梁工程	1.3.2	混凝土结构	1.3.2.1	构件尺寸与偏差	建筑结构检测技术标准 GB/T 50344-2019		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.3	公路交通-桥梁工程	1.3.2	混凝土结构	1.3.2.2	钢筋位置、保护层厚度及钢筋直径	《混凝土结构现场检测技术标准》GB/T50784-2013	只做电磁感应法	维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.4	工程实体-道路工程	1.4.1	路基路面	1.4.1.1	路面摩擦系数（摆式仪法）	公路路基路面现场测试规程 JTG 3450-2019		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.4	工程实体-道路工程	1.4.1	路基路面	1.4.1.2	路面构造深度（手工铺砂法）	《公路路基路面现场测试规程》JTG 3450-2019		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.4	工程实体-道路工程	1.4.1	路基路面	1.4.1.3	压实度（挖坑灌砂法）	公路路基路面现场测试规程 JTG 3450-2019		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.4	工程实体-道路工程	1.4.1	路基路面	1.4.1.4	压实度（环刀法）	公路路基路面现场测试规程 JTG 3450-2019		维持

注：按资信标要求一览表提供相关资料。

## 9、其他

无。