

标段编号：2212-440305-04-01-711198003001

# 深圳市建设工程勘察招标投标 文件

标段名称：高新中学改扩建工程基坑监测及主体沉降观测工程

投标文件内容：资信标文件

投标人：广东省重工建筑设计院有限公司

日期：2025年12月31日

# 深圳市建设工程勘察类招标

## 投 标 文 件

标段名称：高新中学改扩建工程基坑监测及主体沉降观测工程

投标文件内容：\_\_\_\_\_  资信标部分 \_\_\_\_\_

投 标 人：广东省重工建筑设计院有限公司

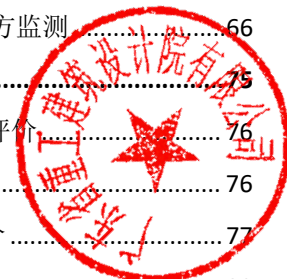
日 期：2025 年 12 月 31 日

投标人郑重承诺：

对所提供资料的真实性、准确性、有效性负全部责任。

## 目 录

<b>1、企业业绩</b> .....	<b>3</b>
1.1 宝安区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第三方监测 .....	5
1.2 育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监测 .....	12
1.3 南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2 标.....	18
1.4 广州市城市轨道交通 8 号线东延工程（万胜围-莲花）及同步实施工程【第三方监测项目】 1 标.....	26
1.5 黄埔区科学城连接知识城快速通道（南段）工程第三方监测服务 .....	32
<b>2、拟派项目负责人类似工程业绩</b> .....	<b>40</b>
2.1 宝安区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第三方监测 .....	44
2.2 育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监测 .....	51
2.3 南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2 标.....	57
2.4 长青园下穿通道（一期）工程地铁自动化监测 .....	60
2.5 宝安区西乡街道宝安客运中心城市更新单元“工业上楼”项目第三方监测 .....	66
<b>3、履约评价</b> .....	<b>75</b>
3.1 履约评价优秀项目部——东莞市城市轨道交通 2 号线三期工程履约评价 .....	76
3.2 履约评价先进单位——东莞市城市轨道交通 1 号线一期工程 .....	76
3.3 履约评价第一名——成都轨道交通建设工程 2024 年一季度履约评价 .....	77
3.4 宝安区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第三方监测-感谢信 .....	80
3.5 深圳市桃花源科技创新园二期(扩建)项目第三方监测-感谢信 .....	81
<b>4、项目管理班子人员配备情况</b> .....	<b>82</b>
<b>4、 投标人基本情况一览表</b> .....	<b>153</b>
<b>6、深圳市建设工程不转包、不挂靠、不违法分包承诺书</b> .....	<b>155</b>
<b>7、获奖情况一览表</b> .....	<b>156</b>
7.1 深圳市城市轨道交通 12 号线工程与 12 号线共建管廊工程第三方监测和自动化监测 ....	158
7.2 杭州至富阳城际铁路工程第三方监测项目 .....	158
7.3 广州市中心城区地下综合管廊(沿轨道交通十一号线)工程[土建工程第三方监测项目]1 标159	
7.4 广州市轨道交通十八号线工程【第三方监测项目】 .....	159
7.5 粤海泰康路商住楼项目基坑影响地铁六号线隧道“海珠广场—北京路”区间自动化监测项目	160
7.6 杭州地铁 5 号线一期工程第三方监测服务III标段 .....	161
7.7 广州市轨道交通二十一条线土建工程【监测 3 标】第三方监测项目 .....	162



## 1、企业业绩

## 投标人近五年签订同类工程合同的项目情况

序号	工程名称	合同价款	建设单位	开始时间	完成时间
1	宝安区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第三方监测	190.20599万元	深圳招商房地产有限公司	2023.10.13	2024.12.30
2	育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监测	211.258475万元	深圳市万科城市建设管理有限公司	2025.1.3	至今
3	南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2标	744.4902万元	广东南中城际建设管理有限公司	2023.6	至今
4	广州市城市轨道交通8号线东延工程（万胜围-莲花）及同步实施工程【第三方监	1195.833800万元	广州地铁集团有限公司	2024.11	至今



	测项目】1 标				
5	黄埔区科学 城连接知识 城快速通道 （南段）工 程第三方监 测服务	1465.99 万元	广州东进新区开发有 限公司	2023.11.9	至今

注：投标人应将近五年签订同类工程合同的项目情况填入本表，附相应合同扫描件。



## 1.1 宝安区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第三方监测

### 【中标通知书】

中 标 通 知 书	
标段编号: 2018-440306-84-01-702113007001	
标段名称: 区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第三方监测	
建设单位: 深圳招商房地产有限公司	
招标方式: 公开招标	
中标单位: 广东省重工建筑设计院有限公司	
中标价: 190.205996万元	
中标工期: 1、基坑监测: 开工日期: 2023.9.1, 竣工日期: 2025.9.27 (以实际开始监测日期为准, 直至地下室回填完成且监测数据趋于稳定后方可结束。) 2、建筑沉降观测及倾斜测量: 开工日期: 2023.9.1 (以基础垫层实际完成后开始监测为准), 竣工日期: 2026.3.12 (项目暂定竣工日期: 以实际竣工日期起算, 竣工一年内一季度测一次, 竣工一年后每半年一次, 直至两次半年监测数据趋于稳定后方可结束。)	
项目经理(总监):	
本工程于 2023-08-19 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2023-09-27 已完成招标流程。	
招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。	
招标代理机构(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):	招标人(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章): 日期: 2023-09-27
查验码: 2834823660303306 查验网址: <a href="https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc">https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc</a>	

## 【合同-1】

合同编号: SZH-BAZYBEQGJ.QQ-jc-0001

### 宝安区中医院扩建工程（二期） 基坑及建筑第三方监测合同 (适用于外部代建项目)

项目名称: 宝安区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第  
三方监测

工程地点: 深圳市宝安区裕安二路深圳市宝安区中医院

发包人: 深圳招商房地产有限公司

承包人: 广东省重工建筑设计院有限公司

业主方: 深圳市宝安区建筑工务署

## 【合同-2】

### 合同条款

发包人：深圳招商房地产有限公司

承包人：广东省重工建筑设计院有限公司

业主方：深圳市宝安区建筑工务署

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律、行政法规，结合本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，三方协商一致，订立本合同。

#### 1、工程概况

工程名称：区中医院扩建工程（二期）项目基坑及建筑第三方监测

工程地点：深圳市宝安区裕安二路深圳市宝安区中医院

代建单位：深圳招商房地产有限公司（本合同发包人）

业主单位：深圳市宝安区建筑工务署

承包单位：广东省重工建筑设计院有限公司

#### 2、承包范围及承包方式

本项目为代建项目，业主方（单位名称：深圳市宝安区建筑工务署）与发包人签订代建合同，同委托发包人作为本项目工程的委托人负责本工程建设管理工作，☒业主方口发包人为本合同中约定的监测酬金的付款义务人。

##### 2.1 承包范围：

本次招标范围主要包括基坑监测、建筑沉降观测及倾斜测量。主要内容包括但不限于：

2.1.1. 基坑监测：包括但不限于：监测项目包括支护本身及周边环境监测，其中：（1）支护本身监测包括：桩（墙）顶水平位移及沉降监测、深层水平位移监测、立柱竖向位移监测、支撑轴力监测、锚索应力监测及地下水位监测；（2）周边环境监测包括：基坑周边建筑倾斜监测、竖向位移监测、道路地表竖向位移监测及周边管线竖向沉降监测。

2.1.2. 建筑沉降观测及倾斜测量：建筑主体施工过程及竣工后还需对施工范围内建筑物，按施工图要求进行建筑沉降观测及倾斜测量。

2.1.3. 周边道路地下空洞检测：拟建项目周边道路空洞调查，并提出相关补救实施方案；





## 【合同-3】

2.1.4. 其他要求：(1) 支撑轴力、水位等能够采用自动化监测的项目全部采用自动化监测，其他不具备自动化监测条件的项目采用半自动化监测。(2) 满足深圳市住房和建设局关于“深圳市基坑和边坡工程监测预警平台”相关工作要求。(3) 同时包含人工巡视及报告（包括监测周报和月报），监测过程数据达到警戒值及时发出预警；以及在施工之前需配合委托人办理相关审批手续及监测过程中相关方的检查工作配合。

2.2 承包方式为固定综合单价，即包工、包料、包安全、包质量、包施工现场及运输通道的环境卫生，工程量按实结算。最终结算金额不超过合同暂定总价且不超过概算对应金额，若本工程监测工期超过合同约定工期6个月以上，发包人有权终止合同。

### 3、合同价款

暂定合同价款：

（小写）不含税价人民币：1794396.19，增值税人民币：107663.77元，增值税率：6%，含税价人民币：1902059.96元。

（大写）：不含税价人民币：壹佰柒拾玖万肆仟叁佰玖拾陆元壹角玖分，增值税人民币：壹拾万柒仟陆佰陆拾叁元柒角柒分，含税价人民币：壹佰玖拾万贰仟零伍拾玖元玖角陆分。

最终价款按实际工程量结算，单价按照合同单价，最终结算金额以相关审计机构的审计结果为准，最终结算金额不超过合同暂定总价且不超过概算对应金额。

3.1 合同价款由发包人和承包人依据中标通知书的中标价或双方协商的造价进行约定。承包人承诺合同价款不低于其成本价。

3.2 合同价款是指发包人 ☒ 业主方支付承包人按照合同约定完成承包人承包范围内的全部工程和质量保修责任的款项。

3.3 承包人承诺在签订本合同前对本工程的全部招标文件、设计图纸、技术要求及说明、质量要求、合同文件、现场条件及周围环境、承建风险、现场管理要求等已详细研究并完全明了，在合同价款中已予以充分考虑。

3.4 合同价款（总价或单价）中包括了实施和完成本工程全部监测工作所需的人员工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用内容，以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务。

## 【合同-4】

规、标准及市场因素的变化而进行调整。

附件 1: 监测技术方案（技术要求）

附件 2: 中标通知书

附件 3: 不可撤销履约保函

附件 4: 合规及廉洁交易承诺函

附件 5: 合同清单

附件 6: 答疑纪要

附件 7: 安全文明施工管理协议

附件 8: 安全生产责任承诺函

发包人：深圳招商房地产有限公司

法定代表人

或委托代理人签字

承包人：广东省重工建筑设计院有限公司

法定代表人

或委托代理人签字

签订时间：2023 年 10 月 13 日

签订时间：2023 年 10 月 13 日

## 【监测报告】

[区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第三方监测]

监测 003 周 (NO. CL23-28-Z003)

### 监测周报

(2023. 10. 15~2023. 10. 22)



代建单位：深圳招商房地产有限公司

委托单位：深圳市宝安区建筑工务署

监测单位：广东省重工建筑设计院有限公司

二〇二三年十月二十二日



区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第三方监测

报告编写：李良俊

李良俊

技术负责/审核：孙维兵

孙维兵

项目负责：陈志勇

陈志勇

声明：1、本报告涂改、换页无效；

2、如对本报告有异议，可在报告发出 20 天内向本单位书面提请复议；

3、检测单位名称与检测报告专用章名称不符无效；

4、未经本检测单位的书面批准不得部分复制本报告。

广东省重工建筑设计院有限公司

检验检测专用章

检验检测专用章

二〇二一年十月二十二日

委托单位：深圳市宝安区建筑工务署

监测单位：广东省重工建筑设计院有限公司

监测单位地址：深圳市宝安区凤塘大道纽尚智谷 A1 栋

电话：020-28129688

邮编：510670

联系人：卜海兵



## 1.2 育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监测

### 【中标通知书】

## 中 标 通 知 书

标段编号： 44030520220015005001

标段名称： 育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监测

建设单位： 深圳市万科城市建设管理有限公司

招标方式： 公开招标

中标单位： 广东省重工建筑设计院有限公司

中标价： 211.258475万元

中标工期（天）： 按招标文件要求执行

项目经理（总监）：

本工程于\_2024-11-14\_在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在\_30\_日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订工程承包合同。

招标代理机构（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：



招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

打印日期：2024-12-31



查验码： JY20241226394750

查验网址： <https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

【合同-1】

合同编号 .

深圳市南山区建筑工务署  
建设工程第三方监测合同



工程名称: 育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监  
测

合同名称: 育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监  
测

发 包 人: 深圳市万科城市建设管理有限公司

承 包 人: 广东省重工建筑设计院有限公司



## 【合同-2】

**发包人：**深圳市万科城市建设管理有限公司（以下简称甲方）

**承包人：**广东省重工建筑设计院有限公司（以下简称乙方）

本合同乙方由甲方通过公开招标方式产生。根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》等相关法律法规的规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保实现工程第三方监测任务目标，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

### 1.工程概况

**1.1 工程名称：**育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监测

**1.2 工程地点：**深圳市南山区

**1.3 工程投资额：**36214 万元

**1.4 工程规模及特征：**本项目拟改扩建为48班初中学校（原36个班），改造后总建筑面积55412平方米。建设内容包括拆除现有体育馆1051平方米，新建建筑面积43157平方米，其中新建两层地下室建筑面积20114平方米；新建教学综合楼建筑面积22354平方米，教师宿舍改造新增建筑面积699平方米；保留教学综合楼、教师宿舍改造新增建筑面积12255平方米。

**1.5 资金来源：**政府投资

### 2.监测范围、监测任务、技术要求和工作量

**2.1 监测范围：**以甲方委托的设计单位提供的相关技术要求为准。甲方保留调整监测范围的权利，乙方不得提出异议。

#### 2.2 监测任务：

**2.1.1 监测指标（需勾选）：**回变形、回位移、回围岩压力、回土压力、回支护结构内力、回支撑轴力、回周边环境及建筑物、回地下管线、回边坡应力、回地下水位、回孔隙水压力、回地锚监测、回永久性自动化设备监测采购、回其他：按规范所需的监测内容；

**2.1.2 具体监测内容（依据项目实际情况填写）：**包括但不限于基坑支护监测（包括基坑顶水平位移及竖向位移、周边地面沉降、建（构）筑物及地下管线沉降、支护桩侧移、支撑应力、地下水监测）、建筑物主体沉降监测等内容。发包人有权调整监测服务内容，承包人应按发包人调整后的监测服务项目完成各项监测服务。

**2.1.3 配合任务：**配合办理本工程报建手续并提供相关的监测方案等资料（如有需要）；



## 【合同-3】

监测期顺延，但不给予停工补偿费；监测期间施工暂停超过6个月的，甲乙双方应就监测工期、监测技术方案调整（如涉及）及费用问题进行协商，并以签订补充协议方式予以落实。

**4.3 质量标准：**质量达到合格标准，满足有关规范、规定及设计要求。

**4.4 人员配置：**

(1) 乙方派遣的项目负责人：姓名：陈志勇，电话号码：13600079683。

(2) 按乙方投标文件和投标承诺，为本项目配备人员情况如下：

拟投入本项目监测人员汇总表

### 一、注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	注册专业	注册证号	职称等级	社保电脑号	在本项目中担任的岗位
1	陈志勇	男	362426197811150610	研究生	建筑工程 地质勘察	岩土工程	AY124400873	正高级工程师		项目负责人
2	杨恩谋	男	440822197602260017	本科	工业与民用建筑	结构工程	S044402013	高级工程师		结构工程师
3	熊宝文	男	210723197112013214	研究生	工程测量	工程测量	154400259(00)	正高级工程师		注册测绘工程师
4	黄振庭	男	441624198811100033	本科	测绘工程	测绘工程	204401685(00)	高级工程师		注册测绘工程师
5	赵 笠	男	411425199102127270	研究生	测绘工程	测绘工程	22440284(00)	高级工程师		注册测绘工程师
6	陈露	女	430903198612306049	本科	建筑工程技术	建筑工程技术	1400102235904	造价工程师		经济师
7	张 慧	男	152701198910184837	本科	土木工程	岩土工程	AY184401449	高级工程师		地质和岩土工程师





## 【合同-4】

6.2.1 签约合同价：人民币(大写)：贰佰壹拾壹万贰仟伍佰捌拾肆元柒角伍分（小写：¥211.258475万元）（含税）。中标下浮率为 45.6%。

(1) 招标控制价为小写：¥ 388.1595 万元，中标下浮率=（招标控制价-中标价）/招标控制价\*100%。

(2) 签约合同价为暂定价，仅为便于合同费用的过程支付等中间管理需要，不作为结算等其他事项的凭据或依据，其计算过程详见 6.2.2 条款。

(3) 根据甲方履约评价管理办法规定，签约合同价由基本酬金与绩效酬金两部分组成，其中基本酬金占 90%，绩效酬金占 10%，绩效酬金包含在合同价中。

6.2.2 监测清单子目投标报价表：

育才三中改扩建工程项目第三方监测费用清单							
序号	类别/项目	单位	预估工作量	单价(元)	项目金额(元)	类别小计(元)	备注
(一)	材料及安装费用					132682.00	
1.1	桩顶水平位移监测（埋设费）	个	24.0	136.00	3264.00		单价参考《广东省房屋建筑和市政工程施工质量安全检测收费指导价》1.1.1 第①项
1.2	桩顶竖向位移监测（埋设费）	个	24.0	136.00	3264.00		单价参考《广东省房屋建筑和市政工程施工质量安全检测收费指导价》1.1.1 第①项
1.3	基坑周边地表及路面沉降监测（埋设费）	个	27.0	136.00	3672.00		单价参考《广东省房屋建筑和市政工程施工质量安全检测收费指导价》1.1.1 第①项
1.4	基坑周边建筑物沉降监测（埋设费）	个	69.0	136.00	9384.00		单价参考《广东省房屋建筑和市政工程施工质量安全检测收费指导价》1.1.1 第①项



## 【合同-5】

以下无正文。

(本页为签署页，无正文)

甲方



深圳市万科城市建设管理  
有限公司

(盖章)

法定代表人

或

其授权的代理人:



(签字)

乙方:

广东省重工建筑设计院有  
限公司



(盖章)

法定代表人

或

其授权的代理

人:



(签字)

开户银行:

中国工商银行股份有限公  
司广州北京路支行

银行账号:

3602000909001228118

联系人及联系方

式:

陈志勇、13600079683

签订日期:

2025 年 1 月 3 日



### 1.3 南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2 标

## 中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2023]第[02996]号

广东省重工建筑设计院有限公司：

你方于 2023-05-25 所递交的南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2 标【JG2023-2071-002】投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：7444902.00 元

项目负责人：陈志勇

请你方在接到本通知书后到招标人处与我方签订服务合同，并按招标文件第二章“投标人须知”中有关履约保证金条款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人（盖章）

法定代表人或其委托代理人签章：

2023 年 6 月 5 日



招标代理机构

法定代表人或其委托代理人签章：

2023 年 6 月 5 日



广州交易集团有限公司

（广州公共资源交易中心）（盖章）



日期：2023-06-05



广州交易集团



南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）  
及同步实施工程

【第三方监测服务项目】2 标

服务合同

合同编号：HT230414



业 主：广东南中城际建设管理有限公司  
承 包 商：广东省重工建筑设计院有限公司

日 期：2023 年 6 月

A handwritten signature in black ink, likely belonging to a representative of the design institute.

A handwritten signature in black ink, likely belonging to a representative of the construction management company.



南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2 标服务合同文本

## 第 1 节 合同协议书

本协议由广东南中城际建设管理有限公司（以下简称业主）与广东省重工建筑设计院有限公司（以下简称第三方监测单位）于商定并签署。

鉴于业主为南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2 标招标并通过 2023 年 6 月 5 日的中标通知接受了第三方监测单位以人民币柒佰肆拾肆万肆仟玖佰零玖元贰角（含税总价：744.4902 万元；其不含税价为人民币 702.349149 万元，增值税金额（税率 6%）为人民币 42.141051 万元）为本工程提供第三方监测服务所做的投标，双方达成如下协议：

1. 本协议中所用术语的含义与下文提到的合同条款中相应术语的含义相同。
  2. 下列文件应作为本协议的一部分看待：
    - 1) 合同补充协议（如有）
    - 2) 合同协议书
    - 3) 中标通知书
    - 4) 合同条款
    - 5) 技术条件
    - 6) 经批准的监测图纸；
    - 7) 已标价工程量清单
    - 8) 合同附件
    - 9) 招标文件及其澄清文件及其他补充资料
    - 10) 投标文件（含投标函及投标函附录）及其澄清文件
  3. 上述文件应认为是互为补充和解释的，但如有模棱两可或互相矛盾之处，以上面所列顺序在前的为准。
  4. 考虑到业主将按下条规定付款给第三方监测单位，第三方监测单位在此与业主立约，保证全面按合同规定完成本工程的第三方监测任务。
  5. 考虑到第三方监测单位将进行本工程的第三方监测工作，业主在此立约，保证按合同规定的方式和时间付款给第三方监测单位。
- 为此，双方代表在此签字或签章，并加盖公章/合同专用章后本合同正式生效，



南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2 标服务合同文本

生效日期为最后一方签字的日期，本协议正本 2 份，副本 4 份，正本各执 1 份，副本  
业主执 2 份，第三方监测单位执 2 份。

业 主： 广东南中城际建设管理有限公司 第三方监测单位： 广东省重工建筑设计院有限公司

法定代表人 李永明

或授权代表： \_\_\_\_\_

地 址： 中山市火炬开发区建中路  
8 号汇景东方花园雁鸣居 39 幢三层之一

法定代表人

或授权代表： 李永明

地 址： 广州市黄埔区揽月路 101  
号保利中科广场 A 座

日期： 2023 年 7 月 3 日

日期： 2023 年 7 月 3 日



【合同-4】

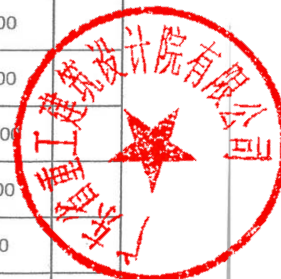
南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2标服务合同文本

附件 2: 工程量清单

1、工程量清单汇总表

南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】  
2 标工程量清单汇总表

序号	工程项目及费用名称	不含税投标报价 (万元)	增值税额 (万元)	含税投标报价 (万元)	备注
1	综合服务费	56.186131	3.371169	59.557300	
2	车站基坑常规（含附属工程基坑、管线迁改基坑）监测、区间基坑常规监测	115.656200	6.939400	122.595600	
3	区间常规监测	79.193400	4.751600	83.945000	
4	周边建筑物监测	46.904000	2.814300	49.718300	
5	周边构筑物监测	97.640400	5.858400	103.498800	
6	管线迁改监测	13.995300	0.839700	14.835000	
7	车站基坑自动化监测	6.528720	0.391680	6.920400	
8	高支模监测	38.549198	2.313002	40.862200	
9	地上段监测	247.695800	14.861800	262.557600	
	总计	702.349149	42.141051	744.490200	



# 【监测方案-1】

城际铁路工程

## 施工组织设计（方案）报审表

单位（子单位） 工程名称	南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2标		
<p>致 铁科院（北京）工程咨询有限公司、广州轨道交通建设监理有限公司（项目监理单位）：</p> <p>我方已根据本公司有关规定完成了 南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2标第三方监测总体方案 的编制，并经我公司技术负责人审查批准，请予以审查。</p> <p>附件：（第三方监测总体方案） 3 份</p> <p style="text-align: right;">               项目经理部（项目章）              项目经理： <u>214/214</u>              日期： 2021.8.25         </p>			
<p>审查意见：</p> <p>经审查，内容完整，可行，满足监测要求。</p> <p>专业监理工程师： <u>刘峰</u>              日期： 2021.8.25</p>	<p>审查意见：</p> <p>经审查，内容完整，可行，满足监测要求。</p> <p>专业监理工程师： <u>刘峰</u>              日期： 2021.8.25</p>		
<p>审核意见：</p> <p>同意按此方案实施。</p> <p>项目监理单位（项目章）              总监理工程师： <u>刘峰</u>              日期： 2021.8.25</p>	<p>审核意见：</p> <p>同意按此方案实施。</p> <p>项目监理单位（项目章）              总监理工程师： <u>刘峰</u>              日期： 2021.8.25</p>		
<p>审批意见（仅对超过一定规模的危险性较大分部分项工程专项方案）：</p> <p>原则同意，按此方案实施。</p> <p>建设单位（盖章） <u>铁科院（北京）工程咨询有限公司</u>              建设单位代表（签字） <u>刘峰</u>              日期： 2021.8.25</p>			

## 【监测方案-2】

# 南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段） 及同步实施工程【第三方监测服务项目】2 标

## 总体方案

工 程 项 目：南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2标

工 程 地 点：广州市南沙区、中山市翠亨新区、中山市火炬开发区

委 托 单 位：广州地铁集团有限公司

委托单位地址：广州市海珠区新港东路1238号万胜广场A塔

监 测 单 位：广东省重工建筑设计院有限公司

监测单位地址：广州市黄埔区揽月路101号保利中科广场A座4楼

方 案 页 数：202页（含本页）

方 案 编 号：CL23-16-00-F001

 广东省重工建筑设计院有限公司  
GUANGDONG ZHONGGONG ARCHITECTURAL DESIGN INSTITUTE CO., LTD.

二〇二三年八月

## 【监测方案-2】

南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2标—总体方案

南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程


【第三方监测服务项目】2标


总体方案

方案编号：CL23-16-00-F001

方案编制：喻崇湖 

方案校核：鲍灶成 

方案审核：黄振庭   
(技术负责)

项目负责：陈志勇 

批 准：连长江 





## 1.4 广州市城市轨道交通 8 号线东延工程（万胜围-莲花）及同步实施工程【第三方监测项目】1 标

**中 标 通 知 书**



广州公资交(建设)字[2024]第[13560]号



广东省重工建筑设计院有限公司：


经评标委员会推荐，招标人确定你单位为广州市城市轨道交通 8 号线东延工程（万胜围-莲花）及同步实施工程第三方监测服务项目 1 标【JG2024-4038-001】的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价：人民币（大写）壹仟壹佰玖拾伍万捌仟叁佰叁拾捌元整(¥1,195.8338 万元)。

其中：




项目负责人姓名：赵笠

招标人（盖章） 法定代表人或其委托代理签章： 2024 年 10 月 22 日

招标代理机构（盖章） 法定代表人或其委托代理签章： 2024 年 10 月 22 日

广州交易集团有限公司  
(广州公共资源交易中心)（盖章）  


日期：2024-10-22





## 第 1 节 合同协议书

本协议由广州地铁集团有限公司（以下简称业主）与广东省重工建筑设计院有限公司（以下简称第三方监测单位）于商定并签署。

鉴于业主为广州市城市轨道交通 8 号线东延工程（万胜围-莲花）及同步实施工程的修建进行第三方监测服务项目监测 1 标招标并通过 2024 年 10 月 22 日的中标通知接受了第三方监测单位以人民币壹仟壹佰玖拾伍万捌仟叁佰叁拾捌元（含税总价：1195.833800 万元；其不含税价为人民币 1128.144891 万元，增值税金额（税率 6%）为人民币 67.688909 万元）为本工程提供第三方监测服务所做的投标，双方达成如下协议：

1. 本协议中所用术语的含义与下文提到的合同条款中相应术语的含义相同。

2. 下列文件应作为本协议的一部分看待：

- 1) 合同补充协议（如有）
- 2) 合同协议书
- 3) 中标通知书
- 4) 合同条款
- 5) 技术条件
- 6) 经批准的监测图纸；
- 7) 已标价工程量清单
- 8) 合同附件
- 9) 招标文件及其澄清文件及其他补充资料
- 10) 投标文件（含投标函及投标函附录）及其澄清文件

3. 上述文件应认为是互为补充和解释的，但如有模棱两可或互相矛盾之处，以上面所列顺序在前的为准。

4. 考虑到业主将按下条规定付款给第三方监测单位，第三方监测单位在此与业主立约，保证全面按合同规定完成本工程的第三方监测任务。

5. 考虑到第三方监测单位将进行本工程的第三方监测工作，业主在此立约，保证按合同规定的方式和时间付款给第三方监测单位。

为此，双方代表在此签字或签章，并加盖公章/合同专用章后本合同正式生效，生效日期为最后一方签字的日期，本协议正本 2 份，副本 4 份，正本各执 1 份，副本业主执 2



10/23

份，第三方监测单位 2 份。

业 主：广州地铁集团有限公司 第三方监测单位：广东省重工建筑设计院有限公司

法定代表人 合同专用章 法定代表人

或授权代表： 或授权代表：

地 址：广州市海珠区新港东路 1238 号万胜广场 A 塔 地 址：广州市黄埔区揽月路 101 号 保利中科广场 A 座

日期：2024 年 11 月 18 日 日期：2024 年 11 月 18 日

商 标

南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2 标服务合同文本

生效日期为最后一方签字的日期。本协议正本 2 份，副本 4 份，正本各执 1 份，副本  
业主执 2 份，第三方监测单位执 2 份。

业 主： 广东南中城际建设管理有限公司 第三方监测单位： 广东省重工建筑设计院有限公司

法定代表人 李明

或授权代表： \_\_\_\_\_

地 址： 中山市火炬开发区建中路  
8 号汇景东方花园雁鸣居 39 幢三层之一

法定代表人 李小明

或授权代表： \_\_\_\_\_

地 址： 广州市黄埔区揽月路 101  
号保利中科广场 A 座

日期： 2023 年 7 月 3 日

日期： 2023 年 7 月 3 日



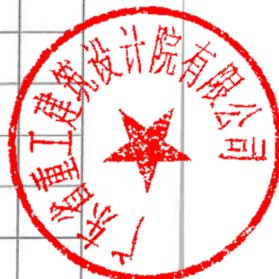
南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2 标服务合同文本

## 附件 2: 工程量清单

### 1、工程量清单汇总表

南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】  
2 标工程量清单汇总表

序号	工程项目及费用名称	不含税投标报价 (万元)	增值税额 (万元)	含税投标报价 (万元)	备注
1	综合服务费	56.186131	3.371169	59.557300	
2	车站基坑常规（含附属工程基坑、管线迁改基坑）监测、区间基坑常规监测	115.656200	6.939400	122.595600	
3	区间常规监测	79.193400	4.751600	83.945000	
4	周边建筑物监测	46.904000	2.814300	49.718300	
5	周边构筑物监测	97.640400	5.858400	103.498800	
6	管线迁改监测	13.995300	0.839700	14.835000	
7	车站基坑自动化监测	6.528720	0.391680	6.920400	
8	高支模监测	38.549198	2.313002	40.862200	
9	地上段监测	247.695800	14.861800	262.557600	
	总计	702.349149	42.141051	744.490200	



## 1.5 黄埔区科学城连接知识城快速通道（南段）工程第三方监测服务

### 【中标通知书】

# 中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2023]第[06075]号

广东省重工建筑设计院有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为黄埔区科学城连接知识城快速通道（南段）工程第三方监测服务【JG2023-5130】的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价：人民币（大写）壹仟肆佰陆拾伍万玖仟捌佰捌拾肆元陆角捌分（¥1465.988468 万元）。

其中：

项目负责人姓名：文选跃

招标人（盖章）  
法定代表人或其委托代理签章：  
2023 年10月23日

招标代理机构（盖章）  
法定代表人或其委托代理签章：  
2023 年10月23日

日期：2023-10-23

广州交易集团有限公司  
广州公共资源交易中心（盖章）  
建设工程交易业务专用章

广州交易集团

黄埔区科学城连接知识城快速通道（南段）工程第三方监测服务【JG2023-5130】

## 【合同-1】

广州开发区财政投资建设项目管理中心  
Guangdong Development Project Management Center (Guangdong Development Zone)

合同编号：穗东进合【2022-20】6号



### 建设工程项目第三方监测服务合同

项目名称：黄埔区科学城连接知识城快速通道（南段）工程第三方监测服务

（甲方）委托单位：广州东进新区开发有限公司

（乙方）服务单位：广东省重工建筑设计院有限公司

合同签订日期：2023年11月09日

签订地点：广州市黄埔区





## 【合同-2】

甲方：广州东进新区开发有限公司  
乙方：广东省重工建筑设计院有限公司

鉴于广州东进新区开发有限公司（以下称甲方）就黄埔区科学城连接知识城快速通道（南段）工程第三方监测服务进行了公开招标，中标人为广东省重工建筑设计院有限公司（下称乙方），甲方与乙方依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规、部门规章、地方性法规和规章，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就黄埔区科学城连接知识城快速通道（南段）工程第三方监测事宜协商一致，订立本合同。

一、下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释，如各文件存在冲突之处，以如下排列次序在前者优先适用：

- 1、国家和广东省、广州市、黄埔区、开发区关于本工程的相关文件；
- 2、本合同实施期间双方签订的其补充协议；
- 3、中标通知书
- 4、第三方监测服务招标文件（含招标文件补充文件、澄清文件、答疑文件等）；
- 5、第三方监测服务投标文件（含投标文件澄清等）；
- 6、组成本合同的其他文件。

通过上述顺序解释仍无法明确的事项，由甲方与乙方协商解决；如协商不成，由甲方按照公平合理和有利于本合同工程建设的原则作出决定，乙方应无条件执行。

### 二、项目概况

- 1、项目名称：黄埔区科学城连接知识城快速通道（南段）工程第三方监测服务
- 2、项目地点：广州市黄埔区。

### 【合同-3】

3、服务目标：乙方按照国家有关检测规范对甲方委托的服务项目进行监测，确保工程质量。

4、从乙方进场至所有服务项目完成竣工验收备案为止，服务周期必须满足实际施工要求。

5、监理单位：广州珠江监理咨询集团有限公司

#### 三、工作内容及技术要求

1、监测服务的工作内容：黄埔区科学城连接知识城快速通道（南段）工程施工及验收阶段的第三方监测，工作内容主要包含但不限于：基坑监测、隧道监测、边坡监测等工作具体监测项目，以本项目工程量清单、设计图纸、监测方案及有关规范要求为准。

①基坑监测：支护结构顶部水平位移、竖向位移监测、基坑支护结构深部水平位移监测、基坑支撑轴力监测、基坑地下水位监测等监测服务。

②隧道监测：爆破监测、周边位移监测、中柱位移及倾斜监测、中柱结构及围岩内外应力、初期结构拱顶沉降及底板竖向位移、地表沉降、初支结构净空收敛、钢支撑应力、锚杆轴力、初支结构及衬砌应力、结构裂缝等监测服务。

③边坡监测：边坡水平位移监测、边坡竖向位移监测等监测服务。

服务范围除以上工作外，还包括但不限于以下内容：

①与工程所在行政区域的相关建设行政主管部门和监督部门所进行的协调工作，且合同价中已经综合考虑了该项协调工作的费用。如申报监测技术成果的审批，保证技术成果能够通过相关部门



## 【合同-4】

3、中华人民共和国国家标准《建筑边坡工程技术规范》  
(GB50330-2012);

4、中华人民共和国行业标准《建筑变形测量规程》(JGJ/T8-97);

5、中华人民共和国国家标准《工程测量规范》(GB50026-93);

6、广州市建设委员会的文件“穗建技[1999]311号”及其《广州市基坑工程管理规定》;

7、广州市标准《广州地区建筑基坑支护技术规定》(GJB 02—98);

8、与基坑监测及高支模监测相关的现行国家及省市规范、规程及标准。

### 七、技术服务成果的提交

1、乙方在监测工作完成后,应按甲方要求及时提交有效的监测报告。报告内容有:

- (1) 监测过程文字分析及监测结论;
- (2) 各监测项目观测结果表及曲线图;
- (3) 监测点布置图。

2、所有监测报告必须符合国家和地方现行的规范、标准。

### 八、服务报酬及支付方式

1、本合同价暂定为投标报价,即人民币:14659884.68元(大写:壹仟肆佰陆拾伍万玖仟捌佰捌拾肆元陆角捌分);投标下浮率为:6.00%。乙方按照监理单位及甲方审核同意的监测实施方案及本合同约定的计费标准,并执行投标下浮率后编制本工程监测服务费用明细表,经监理单位及甲方审核后,根据审核的监测费用签订补充协议,并作为支付本工程监测进度款及结算的依据。



【合同-5】

甲方：广州东进新区开发有限公司

乙方：广东省重工建筑设计院有限公司

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

住所：

住所：广东省广州市黄埔区揽月  
路 101 号保利中科广场 4、5、  
6、8 层

电话：

电话：020-28129688

开户银行：

开户银行：中国工商银行股份  
有限公司广州  
京路支行

帐号：

帐号：3602000909001228118

签约日期：2023 年 11 月 09 日

签约地点：广东省广州市黄埔区。

【监测报告】

黄埔区科学城连接知识城快速通道（南段）工  
程第三方监测服务一  
黄旗山路基边坡防护工程

成果次报

（第 054 次）

工 程 项 目： 黄埔区科学城连接知识城快速通道（南段）工程第三方监测服务  
工 程 地 点： 广州市黄埔区黄旗山  
委 托 单 位： 广州东进新区开发有限公司  
监 测 单 位： 广东省重工建筑设计院有限公司  
监测单位地址： 广州市黄埔区揽月路 101 号保利中科广场 A 座 4 楼  
监 测 时 段： 2024 年 11 月 23 日至 2024 年 11 月 29 日  
报 告 页 数： 10（含本页）  
报 告 编 号： CL23-31-06-C054



黄埔区科学城连接知识城快速通道（南段）工程第三方监测服务

报 告 编 写：杨嘉威

杨嘉威

校 核：李文豪

李文豪

审 核：赵 笠

赵笠

技 术 负 责：程东海

程东海

批准/项目负责：文选跃

文选跃

声明：1、本报告涂改、换页无效；

2、如对本报告有异议，可在报告发出 20 天内向本单位书面提请复义；

3、检测单位名称与检测报告专用章名称不符无效；

4、未经本检测单位的书面批准不得部分复制本报告。



广东省重工建筑设计院有限公司

（检验检测专用章）

检验检测专用章

二〇二四年十一月二十九日

地址：广州市科学城揽月路 101 号保利中科广场 A 座 4 楼

邮 编：510670

电话：020-28129688

联系人：赵 笠

2、拟派项目负责人类似工程业绩

姓名	陈志勇	性别	男	身份证号	362426197811150610		
学历	硕士研究生	毕业时间	2004 年 6 月	从事专业	岩土工程		
注册证书号	AY124400873		注册专业	岩土工程			
职称等级	正高级工程师		在本项目拟任岗位	项目负责人			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录 (条)	
						强条	其他
其他业绩信息 (投标人填写)：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		
宝安区中医院扩建工程 (二期) 基坑及建筑第三方监测	甲级	深圳招商房地产有限公司		项目负责人	2024.12.30		
育才三中改扩建工程项目 (代建) 第三方监测	甲级	深圳招商房地产有限公司		项目负责人	未完工		
南沙至珠海 (中山) 城际 (万顷沙至兴中段) 及同步实施工程【第三方监测服务项目】2 标	甲级	广东南中城际建设管理有限公司		项目负责人	未完工		
长青园下穿通道 (一期) 工程地铁自动化监测服务	甲级	深圳市南山区建筑工务署		项目负责人	2024.1		
宝安区西乡街道宝安客运中心城市更新单元“工业上楼”项目第三方监测	甲级	深圳市宝投交通发展有限公司		项目负责人	未完成		

【陈志勇身份证】



身份证扫描件



【陈志勇毕业证】

毕业证书扫描件





【陈志勇注册证】





广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：陈志勇 性别：男  
证件号码：362426197811150610 人员状态：参保缴费  
该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：  
(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴254个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20040817
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	26801	2144.08	已参保	/	
202502	112200024365	26801	2144.08	已参保	/	
202503	112200024365	26801	2144.08	已参保	/	
202504	112200024365	26801	2144.08	已参保	/	
202505	112200024365	26801	2144.08	已参保	/	
202506	112200024365	26801	2144.08	已参保	/	
202507	112200024365	26763	2141.04	已参保	/	
202508	112200024365	26763	2141.04	已参保	/	
202509	112200024365	26763	2141.04	已参保	/	

备注：

- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2026-03-28。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。
- 2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：  
112200024365:广东省重工建筑设计院有限公司
- 3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。
- 4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)  
日期： 2025年09月29日

## 2.1 宝安区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第三方监测

### 【中标通知书】

中 标 通 知 书	
标段编号: 2018-440306-84-01-702113007001	
标段名称: 区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第三方监测	
建设单位: 深圳招商房地产有限公司	
招标方式: 公开招标	
中标单位: 广东省重工建筑设计院有限公司	
中标价: 190.205996万元	
中标工期: 1、基坑监测: 开工日期: 2023.9.1, 竣工日期: 2025.9.27 (以实际开始监测日期为准, 直至地下室回填完成且监测数据趋于稳定后方可结束。) 2、建筑沉降观测及倾斜测量: 开工日期: 2023.9.1 (以基础垫层实际完成后开始监测为准), 竣工日期: 2026.3.12 (项目暂定竣工日期: 以实际竣工日期起算, 竣工一年内一季度测一次, 竣工一年后每半年一次, 直至两次半年监测数据趋于稳定后方可结束。)	
项目经理(总监):	
本工程于 2023-08-19 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2023-09-27 已完成招标流程。	
招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。	
招标代理机构(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):	招标人(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章): 日期: 2023-09-27
查验码: 2834823660303306 查验网址: <a href="https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc">https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc</a>	

## 【合同-1】

合同编号: SZH-BAZYBEQGJ.QQ-jc-0001

### 宝安区中医院扩建工程（二期） 基坑及建筑第三方监测合同 （适用于外部代建项目）

项目名称: 宝安区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第  
三方监测

工程地点: 深圳市宝安区裕安二路深圳市宝安区中医院

发包人: 深圳招商房地产有限公司

承包人: 广东省重工建筑设计院有限公司

业主方: 深圳市宝安区建筑工务署



## 【合同-2】

### 合同条款

发包人：深圳招商房地产有限公司

承包人：广东省重工建筑设计院有限公司

业主方：深圳市宝安区建筑工务署

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律、行政法规，结合本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，三方协商一致，订立本合同。

#### 1、工程概况

工程名称：区中医院扩建工程（二期）项目基坑及建筑第三方监测

工程地点：深圳市宝安区裕安二路深圳市宝安区中医院

代建单位：深圳招商房地产有限公司（本合同发包人）

业主单位：深圳市宝安区建筑工务署

承包单位：广东省重工建筑设计院有限公司

#### 2、承包范围及承包方式

本项目为代建项目，业主方（单位名称：深圳市宝安区建筑工务署）与发包人签订代建合同，同委托发包人作为本项目工程的委托人负责本工程建设管理工作，☒业主方口发包人为本合同中约定的监测酬金的付款义务人。

##### 2.1 承包范围：

本次招标范围主要包括基坑监测、建筑沉降观测及倾斜测量。主要内容包括但不限于：

2.1.1. 基坑监测：包括但不限于：监测项目包括支护本身及周边环境监测，其中：（1）支护本身监测包括：桩（墙）顶水平位移及沉降监测、深层水平位移监测、立柱竖向位移监测、支撑轴力监测、锚索应力监测及地下水监测；（2）周边环境监测包括：基坑周边建筑倾斜监测、竖向位移监测、道路地表竖向位移监测及周边管线竖向沉降监测。

2.1.2. 建筑沉降观测及倾斜测量：建筑主体施工过程及竣工后还需对施工范围内建筑物，按施工图要求进行建筑沉降观测及倾斜测量。

2.1.3. 周边道路地下空洞检测：拟建项目周边道路空洞调查，并提出相关补救实施方案；



## 【合同-3】

2.1.4. 其他要求：(1) 支撑轴力、水位等能够采用自动化监测的项目全部采用自动化监测，其他不具备自动化监测条件的项目采用半自动化监测。(2) 满足深圳市住房和建设局关于“深圳市基坑和边坡工程监测预警平台”相关工作要求。(3) 同时包含人工巡视及报告（包括监测周报和月报），监测过程数据达到警戒值及时发出预警；以及在施工之前需配合委托人办理相关审批手续及监测过程中相关方的检查工作配合。

2.2 承包方式为固定综合单价，即包工、包料、包安全、包质量、包施工现场及运输通道的环境卫生，工程量按实结算。最终结算金额不超过合同暂定总价且不超过概算对应金额，若本工程监测工期超过合同约定工期6个月以上，发包人有权终止合同。

### 3、合同价款

暂定合同价款：

(小写) 不含税价人民币：1794396.19，增值税人民币：107663.77元，增值税率：6%，含税价人民币：1902059.96元。

(大写)：不含税价人民币：壹佰柒拾玖万肆仟叁佰玖拾陆元壹角玖分，增值税人民币：壹拾万柒仟陆佰陆拾叁元柒角柒分，含税价人民币：壹佰玖拾万贰仟零伍拾玖元玖角陆分。

最终价款按实际工程量结算，单价按照合同单价，最终结算金额以相关审计机构审定结果为准，最终结算金额不超过合同暂定总价且不超过概算对应金额。

3.1 合同价款由发包人和承包人依据中标通知书的中标价或双方协商的造价进行约定。承包人承诺合同价款不低于其成本价。

3.2 合同价款是指发包人 ☒ 业主方支付承包人按照合同约定完成承包人承包范围内的全部工程和质量保修责任的款项。

3.3 承包人承诺在签订本合同前对本工程的全部招标文件、设计图纸、技术要求及说明、质量要求、合同文件、现场条件及周围环境、承建风险、现场管理要求等已详细研究并完全明了，在合同价款中已予以充分考虑。

3.4 合同价款（总价或单价）中包括了实施和完成本工程全部监测工作所需的人员工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用内容，以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务。



## 【合同-4】

规、标准及市场因素的变化而进行调整。

附件 1: 监测技术方案（技术要求）

附件 2: 中标通知书

附件 3: 不可撤销履约保函

附件 4: 合规及廉洁交易承诺函

附件 5: 合同清单

附件 6: 答疑纪要

附件 7: 安全文明施工管理协议

附件 8: 安全生产责任承诺函

发包人：深圳招商房地产有限公司

法定代表人：[Signature]

或委托代理人签字：[Signature]

承包人：广东省重工建筑设计院有限公司

法定代表人：[Signature]

或委托代理人签字：[Signature]

签订时间：2023 年 10 月 13 日

签订时间：2023 年 10 月 13 日

## 【监测报告】

[区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第三方监测]

监测 003 周 (NO. CL23-28-Z003)

### 监测周报

(2023. 10. 15~2023. 10. 22)



代建单位：深圳招商房地产有限公司

委托单位：深圳市宝安区建筑工务署

监测单位：广东省重工建筑设计院有限公司

二〇二三年十月二十二日



区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第三方监测

报告编写：李良俊

李良俊

技术负责/审核：孙维兵

孙维兵

项目负责：陈志勇

陈志勇

声明：1、本报告涂改、换页无效；

2、如对本报告有异议，可在报告发出 20 天内向本单位书面提请复议；

3、检测单位名称与检测报告专用章名称不符无效；

4、未经本检测单位的书面批准不得部分复制本报告。

广东省重工建筑设计院有限公司

检验检测专用章

检验检测专用章

二〇二一年十月二十二日

委托单位：深圳市宝安区建筑工务署

监测单位：广东省重工建筑设计院有限公司

监测单位地址：深圳市宝安区凤塘大道纽尚智谷 A1 栋

电话：020-28129688

邮编：510670

联系人：卜海兵

## 2.2 育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监测

### 【中标通知书】

## 中 标 通 知 书

标段编号： 44030520220015005001

标段名称： 育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监测

建设单位： 深圳市万科城市建设管理有限公司

招标方式： 公开招标

中标单位： 广东省重工建筑设计院有限公司

中标价： 211.258475万元

中标工期（天）： 按招标文件要求执行

项目经理（总监）：

本工程于\_2024-11-14\_在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在\_30\_日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订工程承包合同。

招标代理机构（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：



招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

打印日期：2024-12-31



查验码： JY20241226394750

查验网址： <https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

【合同-1】

合同编号 .

深圳市南山区建筑工务署  
建设工程第三方监测合同



工程名称: 育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监  
测

合同名称: 育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监  
测

发 包 人: 深圳市万科城市建设管理有限公司

承 包 人: 广东省重工建筑设计院有限公司



## 【合同-2】

**发包人：**深圳市万科城市建设管理有限公司（以下简称甲方）

**承包人：**广东省重工建筑设计院有限公司（以下简称乙方）

本合同乙方由甲方通过公开招标方式产生。根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保实现工程第三方监测任务目标，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

### 1.工程概况

**1.1 工程名称：**育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监测

**1.2 工程地点：**深圳市南山区

**1.3 工程投资额：**36214 万元

**1.4 工程规模及特征：**本项目拟改扩建为48班初中学校（原36个班），改造后总建筑面积55412平方米。建设内容包括拆除现有体育馆1051平方米，新建建筑面积43157平方米，其中新建两层地下室建筑面积20114平方米；新建教学综合楼建筑面积22354平方米，教师宿舍改造新增建筑面积699平方米；保留教学综合楼、教师宿舍改造新增建筑面积12255平方米。

**1.5 资金来源：**政府投资

### 2.监测范围、监测任务、技术要求和工作量

**2.1 监测范围：**以甲方委托的设计单位提供的相关技术要求为准。甲方保留调整监测范围的权利，乙方不得提出异议。

#### 2.2 监测任务：

**2.1.1 监测指标（需勾选）：**回变形、回位移、回围岩压力、回土压力、回支护结构内力、回支撑轴力、回周边环境及建筑物、回地下管线、回边坡应力、回地下水水位、回孔隙水压力、回地锚监测、回永久性自动化设备监测采购、回其他：按规范所需的监测内容；

**2.1.2 具体监测内容（依据项目实际情况填写）：**包括但不限于基坑支护监测（包括基坑顶水平位移及竖向位移、周边地面沉降、建（构）筑物及地下管线沉降、支护桩侧斜、支撑应力、地下水水位监测）、建筑物主体沉降监测等内容。发包人有权调整监测服务内容，承包人应按发包人调整后的监测服务项目完成各项监测服务。

**2.1.3 配合任务：**配合办理本工程施工报建手续并提供相关的监测方案等资料（如有需要）；





### 【合同-3】

监测期顺延，但不给予停工补偿费；监测期间施工暂停超过6个月的，甲乙双方应就监测工期、监测技术方案调整（如涉及）及费用问题进行协商，并以签订补充协议方式予以落实。

**4.3 质量标准：**质量达到合格标准，满足有关规范、规定及设计要求。

**4.4 人员配置：**

(1) 乙方派遣的项目负责人：姓名：陈志明，电话号码：13600079683。

(2) 按乙方投标文件和投标承诺，为本项目配备人员情况如下：

拟投入本项目监测人员汇总表

一、注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	注册专业	注册证号	职称等级	社保电脑号	在本项目中担任的岗位
1	陈志明	男	362426197811150610	研究生	建筑工程 地质勘察	岩土工程	AY124400873	正高级工程师		项目负责人
2	杨恩谋	男	440822197602260017	本科	工业与民用建筑	结构工程	S044402013	高级工程师		结构工程师
3	熊宝文	男	210723197112013214	研究生	工程测量	工程测量	154400259(00)	正高级工程师		注册测绘工程师
4	黄振庭	男	441624198811100033	本科	测绘工程	测绘工程	204401685(00)	高级工程师		注册测绘工程师
5	赵 笠	男	411425199102127270	研究生	测绘工程	测绘工程	22440284(00)	高级工程师		注册测绘工程师
6	陈露	女	430903198612306049	本科	建筑工程技术	建筑工程技术	1400102235904	造价工程师		经济师
7	张 慧	男	152701198910184837	本科	土木工程	岩土工程	AY184401449	高级工程师		地质和岩土工程师



## 【合同-4】

6.2.1 签约合同价：人民币(大写)： 贰佰壹拾壹万贰仟伍佰捌拾肆元柒角伍分 (小写：¥ 211.258475 万元) (含税)。中标下浮率为 45.6%。

(1) 招标控制价为小写：¥ 388.1595 万元，中标下浮率= (招标控制价-中标价) / 招标控制价\*100%。

(2) 签约合同价为暂定价，仅为便于合同费用的过程支付等中间管理需要，不作为结算等其他事项的凭据或依据，其计算过程详见 6.2.2 条款。

(3) 根据甲方履约评价管理办法规定，签约合同价由基本酬金与绩效酬金两部分组成，其中基本酬金占 90%，绩效酬金占 10%，绩效酬金包含在合同价中。

6.2.2 监测清单子目投标报价表：

育才三中改扩建工程项目第三方监测费用清单							
序号	类别/项目	单位	预估工作量	单价(元)	项目金额(元)	类别小计(元)	备注
(一)	材料及安装费用					<b>132682.00</b>	
1.1	桩顶水平位移监测(埋设费)	个	24.0	136.00	3264.00		单价参考《广东省房屋建筑和市政工程施工安全检测收费指导价》1.1.1 第①项
1.2	桩顶竖向位移监测(埋设费)	个	24.0	136.00	3264.00		单价参考《广东省房屋建筑和市政工程施工安全检测收费指导价》1.1.1 第①项
1.3	基坑周边地表及路面沉降监测(埋设费)	个	27.0	136.00	3672.00		单价参考《广东省房屋建筑和市政工程施工安全检测收费指导价》1.1.1 第①项
1.4	基坑周边建筑物沉降监测(埋设费)	个	69.0	136.00	9384.00		单价参考《广东省房屋建筑和市政工程施工安全检测收费指导价》1.1.1 第①项

12



## 【合同-5】

以下无正文。

(本页为签署页，无正文)

甲方：



深圳市万科城市建设管理  
有限公司

(盖章)

法定代表人

或

其授权的代理人：



(签字)

乙方：

广东省重工建筑设计院有  
限公司



(盖章)

法定代表人

或

其授权的代理

人：



(签字)

开户银行：

中国工商银行股份有限公  
司广州北京路支行

银行账号：

3602000909001228118

联系人及联系方

式：

陈志勇、13600079683

签订日期：

2025 年 1 月 3 日



## 2.3 南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2 标

### 中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2023]第[02996]号

广东省重工建筑设计院有限公司：

你方于 2023-05-25 所递交的南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2 标【JG2023-2071-002】投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：7444902.00 元

项目负责人：陈志勇

请你方在接到本通知书后到招标人处与我方签订服务合同，并按招标文件第二章“投标人须知”中有关履约保证金条款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人（盖章）

法定代表人或其委托代理人签章：

2023 年 6 月 5 日



招标代理机构

法定代表人或其委托代理人签章：

2023 年 6 月 5 日

广州交易集团有限公司

（广州公共资源交易中心）（盖章）



日期：2023-06-05



广州交易集团



南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）  
及同步实施工程

【第三方监测服务项目】2 标

服务合同

合同编号：HT230414



业 主：广东南中城际建设管理有限公司  
承 包 商：广东省重工建筑设计院有限公司

日 期：2023 年 6 月



南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2 标服务合同文本

## 第 1 节 合同协议书

本协议由广东南中城际建设管理有限公司（以下简称业主）与广东省重工建筑设计院有限公司（以下简称第三方监测单位）于商定并签署。

鉴于业主为南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2 标招标并通过 2023 年 6 月 5 日的中标通知接受了第三方监测单位以人民币柒佰肆拾肆万肆仟玖佰零玖元贰角（含税总价：744.4902 万元；其不含税价为人民币 702.349149 万元，增值税金额（税率 6%）为人民币 42.141051 万元）为本工程提供第三方监测服务所做的投标，双方达成如下协议：

1. 本协议中所用术语的含义与下文提到的合同条款中相应术语的含义相同。
  2. 下列文件应作为本协议的一部分看待：
    - 1) 合同补充协议（如有）
    - 2) 合同协议书
    - 3) 中标通知书
    - 4) 合同条款
    - 5) 技术条件
    - 6) 经批准的监测图纸；
    - 7) 已标价工程量清单
    - 8) 合同附件
    - 9) 招标文件及其澄清文件及其他补充资料
    - 10) 投标文件（含投标函及投标函附录）及其澄清文件
  3. 上述文件应认为是互为补充和解释的，但如有模棱两可或互相矛盾之处，以上面所列顺序在前的为准。
  4. 考虑到业主将按下条规定付款给第三方监测单位，第三方监测单位在此与业主立约，保证全面按合同规定完成本工程的第三方监测任务。
  5. 考虑到第三方监测单位将进行本工程的第三方监测工作，业主在此立约，保证按合同规定的方式和时间付款给第三方监测单位。
- 为此，双方代表在此签字或签章，并加盖公章/合同专用章后本合同正式生效，





## 2.4 长青园下穿通道（一期）工程地铁自动化监测

### 【中标通知书】

#### 中标通知书

工程编号：NSGWS20230406006

工程名称：长青园下穿通道（一期）工程地铁自动化监测

建设单位：深圳市南山区建筑工务署

中标单位：广东省重工建筑设计院有限公司

中标金额： 75.20 （万元）

备注信息：最终结算价不得超过99.8万元。

本工程于 2023年4月6日 09:00 在南山区政府网站进行公开招标，

现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 10 日内按照招标公告和招标文件

签订本项目的发包合同。

招标人（盖章）：

日期：2023年4月10日



【合同-1】



合同编号: 2019S255007

长青园下穿通道（一期）工程地铁自动化监测服务委托合同



甲 方: 深圳市南山区建筑工务署

乙 方: 广东省重工建筑设计院有限公司

## 【合同-2】

甲方：深圳市南山区建筑工务署

乙方：广东省重工建筑设计院有限公司

### 委托背景：

本项目位于地铁 12 号线桃园站安保区范围，地铁 12 号线已于 2022 年 11 月 28 日提前开通运营。根据深圳市地铁集团有限公司《轨道交通运营安全保护区和建设规划控制区工程管理办法》要求，本项目现需委托专业第三方监测单位对地铁 12 号线桃园站站内主体及附属结构进行自动化监测。

经南山区建筑工务署小型建设工程交易及履约评价管理系统公开招标，确定乙方为长青园下穿通道（一期）工程地铁自动化监测服务单位。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国测绘法》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》及国家省市有关法律法规，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程监测质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同。

### 第一条 工程概况

1.1 项目名称：长青园下穿通道工程（一期）

1.2 项目地点：深圳市南山区

1.3 项目概况：项目位于南山区 12 号线桃园站南侧，通道始于南山人民医院地下停车场二层，往东下穿南山大道及规划南苑路，止于 12 号线桃园站小里程端（南端）南侧位置，通道长度约 96 米，净宽 8.2 米，净高 3.5 米，建筑面积约 911.2 平方米。主要建设内容为土方及基础支护工程、主体结构工程及其他工程。本次不含装饰及安装工程，装饰及安装工程在二期工程中考虑。

1.4 项目概算：总概算为 4552 万元，其中建安工程费 3767 万元，工程建设其他费 653 万元，预备费 132 万元。（深南发改批〔2022〕225 号）

1.5 本工程与影响范围地铁车站、隧道位置关系

（1）东侧通道（南山大道东侧）：与地铁 12 号线南山站 B 出入口及风亭组水平净距 0.8m。坑底浅于地铁结构底板 6.0m，基坑临地铁出入口边长约 12.0m。

（2）中间通道（南山大道下方）：上跨地铁 12 号线南山站~桃园站区间线路，与地铁区间隧

### 【合同-3】

道垂直净距最小 6.34m,侧壁与桃园站南侧地连墙水平净距约为 2.8m。

(3) 西侧通道(南山大道西侧):下穿地铁 12 号线桃园站 F 出入口爬坡段,两者最小净距约为 0.55m。基坑临地铁侧边长约 9.4m。

#### 第二条 监测目的、监测范围、监测项目、监测依据、监测目标及要求、监测工期

2.1 监测目的:通过对隧道(车站及附属)结构进行全面、系统的监测,在出现异常情况时及时反馈,并采取必要的工程应急措施,保证工程的安全和避免对周围环境造成过大的影响,确保工程的顺利进行。

2.2 监测范围:根据本工程对地铁 12 号线桃园站的外部作业影响等级,本工程与影响范围地铁区间车站(隧道)位置关系,以及设计要求,本工程采用自动化监测范围如下:

(1) 轨行区:左线里程 ZDK9+245.75- ZDK9+375.75,右线里程 YDK9+245.75-YDK9+375.75。

(2) 站厅层:轨行区对应站厅区域。

(3) 出入口:E、F 出入口。

2.3 监测项目:隧道结构水平位移、竖向位移、道床横向高差、裂缝监测、隧道径向收敛、工前、工后普查、期间巡查、三维激光扫描等。

2.4 监测依据:(1)《城市轨道交通结构安全保护技术规范》(CJJ/T202-2013);

(2)《城市轨道交通既有结构保护技术规范》(DBJ/T15-120-2017);

(3)《城市轨道交通工程监测技术规范》(GB50911-2013);

(4)《城市轨道交通工程测量规范》(GB/T50308-2017);

(5)《工程测量标准》(GB50026-2020);

(6)《建筑变形测量规范》(JGJ8-2016);

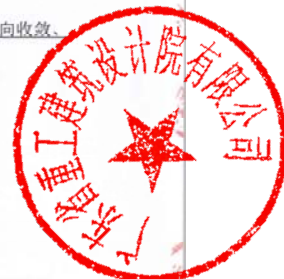
(7)《建筑地基基础设计规范》(GB50007-2011);

(8)《国家一、二等水准测量规范》(GB12897-2016)

(9)《城市轨道交通既有结构保护监测技术标准》(DBJ/T15-231-2021)

(10)本项目相关设计图纸及其他现行的相关规范、技术标准。

2.5 监测目标及要求:



## 【合同-4】

6.2.7 乙方每次监测前后，应主动及时地通知监理单位，配合监理单位的合理安排，并与监理单位签字确认每次监测点数量和其位置。

6.2.8 乙方应自费将测量仪器设备交由有资质的单位按相关规定定期进行标定。

6.2.9 乙方实际进场的主要管理、技术人员须与投标承诺人员一致，进场后不得随意更换，更换主要管理、技术人员须征得甲方的同意，方可调换。

6.2.10 乙方监测团队人员名单如下：

姓名	职务	职称	手机号码
陈志勇	项目负责人	注册岩土工程师	13600079683
孙维兵	技术负责人	高级工程师（建筑变形测量）	13808306142
卜海兵	现场负责人	工程师（建筑变形测量）	18820806829
周山	测量工程师	高级工程师（建筑变形测量）	18928488071
范伟贤	测量工程师	工程师（建筑变形测量）	13719234927
孙鹏	岩土工程师	工程师（岩土工程）	13826181745
焦宝文	测量工程师	工程师（建筑变形测量）	13802965002

### 第七条 违约责任

7.1 由于乙方提供的工程监测成果质量不合格，乙方应负责无偿给予补充完善使其达到质量合格；若乙方无力、不及时或者拒绝履行补充完善义务，甲方有权自行另行委托其他单位，因此而发生的全部工程监测费用均由乙方应承担。

7.2 由于监测质量的原因导致工程质量事故造成工程损失的，或导致重大设计变更造成工程费用增加的，乙方除应负法律责任外，还应赔偿甲方因此产生的一切损失。

7.3 由于乙方原因未按甲方要求及时进场监测或未按合同规定时间（日期）提交监测成果，每延误一天按人民币 1000 元罚款，总罚款额不超过合同暂定价的 10 %，乙方未及时进场监测次数达到 3 次的，甲方有权单方解除合同，已付金额乙方在合同解除【7】日内予以退还，未付合同款项甲方不再支付。

7.4 合同履行期间，由于工程停建而终止合同或甲方要求解除合同时，乙方未进行监测工作的，合同自然解除；已进行监测工作的，按实际完成的工作量支付监测费。

### 第八条

本合同未尽事宜，经甲方与乙方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

【合同-5】

甲方：	深圳市南山区建筑工务署	乙方：	广东省重工建筑设计院有限公司
			
法 定 代 表 人		法 定 代 表 人	
或		或	
其授权的代理人：		其授权的代理人：	
	(签字)		(签字)
开户银行：		工商银行北京路支行	
银行账号：		3602000909001228118	
签订日期：	2023年5月17日		
联系人及联系方式：	卜海兵/18820806829		





## 2.5 宝安区西乡街道宝安客运中心城市更新单元“工业上楼”项目第三方监测

### 中标通知书

标段编号： 2309-440306-04-01-321082005001

标段名称： 宝安区西乡街道宝安客运中心城市更新单元“工业上楼”项目第三方监测

建设单位： 深圳市宝投交通发展有限公司

招标方式： 公开招标

中标单位： 广东省重工建筑设计院有限公司

中标价： 359.067882万元

中标工期（天）： 按招标文件要求

项目经理（总监）：

本工程于 2024-06-24 在深圳公共资源交易中心 交易集团宝安分公司进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

打印日期：2025-08-01

查验码：JY20250725578947

查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

## 深圳市建设工程监测合同

工程名称：宝安区西乡街道宝安客运中心城市更新单元“工业上楼”项目第三方监测

工程地点：深圳市宝安区西乡街道前进二路与西乡大道交汇处东北侧

发 包 人：深圳市宝安鹏城数字产业发展有限公司

承 包 人：广东省重工建筑设计院有限公司



2025 年 8 月



## 协议书

发包人（简称甲方）：深圳市宝安鹏城数字产业发展有限公司

承包人（简称乙方）：广东省重工建筑设计院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国测绘法》和有关法律法规，结合深圳市有关规定以及本工程的具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，为明确责任，协作配合，经甲、乙双方协商一致签订本合同。

### 第一条 工程概况

1.1 工程名称：宝安区西乡街道宝安客运中心城市更新单元“工业上楼”项目第三方监测

1.2 工程地点：深圳市宝安区西乡街道前进二路与西乡大道交汇处东北侧

### 第二条 工作内容及范围

2.1 工作内容：基坑支护监测（包括基坑顶水平位移和沉降、周边道路沉降、建筑物及管线沉降、桩身测斜、地下水位、支撑梁轴力、立柱沉降监测等）；建筑物主体沉降监测；地铁第三方监测、地形图测量、周边建（构）筑物现状调查（如需），根据甲方要求做好与地铁集团及各参建单位的有关配合、协助及技术支持工作等。

#### 2.1.1 主要内容包括但不限于：

1. 基坑监测：监测内容包括但不限于：坡顶水平位移监测、坡顶沉降监测、支撑梁顶面水平位移观测、支撑轴力观测、地下水位观测、周边环境沉降观测、基坑立柱竖向沉降监测、管线等沉降监测，以及人工巡视及报告，监测过程数据达到警戒值及时发出预警，详见施工图及规范要求。

2. 新建建筑物主体沉降监测：施工过程中及竣工后还需对场内新建的建筑物，按施工图及规范要求进行建筑沉降监测。

3. 地铁隧道自动化监测：地铁断面沉降监测、地铁水平位移监测、三维激光扫描及现状调查等。

4. 开工前对周边建筑物现状调查，施工过程中对周边建筑物（有无破损）进行观测、排查。（此部分工作不单独计费，所需费用已包括在合同总价中，承包人须完成相应工作）

基坑工程施工前,监测单位对基坑边3倍基坑深度或者3倍降水深度范围内的建(构)筑物、设备设施及场地等进行裂缝及结构体系调查,测量初始倾斜值,并将测量数据和现状调查结果书面告知相关单位或者业主。基坑开挖前和开挖后,监测单位对可能受到影响的相邻设施,或者可能发生争议的事项做好观测记录,拍摄影像资料,并将有关情况书面告知相关单位或者业主。满足深圳市住房和建设局关于“深圳市基坑和边坡工程监测预警平台”相关工作要求,监测数据需实时上传,并满足《深圳市深基坑工程管理规定》(深建规〔2025〕3号)的要求。

因乙方原因导致数据上传延误、缺失或错误的,乙方应承担全部责任并赔偿发包人因此遭受的损失。

2.1.2 监测内容详见施工图纸、工程量清单、监测任务书。承包人不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。招标人保留调整发包范围的权利。承包人不得提出异议。

2.1.3 以上监测包括设备仪器采购、制作、安装、施工、现场测试、数据处理及监测周报编写,配合办理本工程施工报建手续并提供相关的监测方案等资料(如有需要)。监测结束后按发包人要求编写监测技术工作总结等工作内容。

承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

2.2 工作范围:具体范围以发包方及发包方委托的设计单位提供的相关技术要求为准。

备注:本工程监测工程量计量依据发包人、全咨单位、设计单位共同确认并通过专家评审的监测方案,监测布点及监测频率等应满足且不低于施工图的要求及国家相关规范要求。

### 第三条 基坑监测

3.1 乙方应在中标公示期满后15天内完成编制并向发包人提交监测方案,监测方案必须通过发包人组织的专家评审。相关专家评审费用由承包人支付。

3.2 监测方案应包括监测项目、监测方法、监测点布置、监测频率、监测精度、监测时段、报警值、监测结果的分析要求及信息反馈系统等。

3.3 基坑施工过程中,监测单位对基坑、支护构件、周围建(构)筑物、道路、地下

咨工程师及发包人书面核实认可的基坑回填完成及全部监测工作完成时间为准；因基坑施工造成周边建（构）筑物、道路、地下管线等变形的，相应的监测工作应适当延长，工期延长超过6个月的按6.1条约定甲乙双方签订补充协议。主体建筑沉降监测频率按结构设计总说明或相关规范执行。

## 第七条 工程费用与结算方法

### 7.1 合同价

(1) 本工程合同总价暂定为人民币：¥3590678.82元（人民币大写：叁佰伍拾玖万零陆佰柒拾捌元捌角贰分）。

(2) 本工程采用固定综合单价合同。单价详见投标报价表，结算时不再调整单价。

(3) 清单综合单价已综合考虑完成监测、测量工作所需全部费用。该费用已包括但不限于监测有关的控制点、监测点布设费及控制网的建立、联测复测工作、设备进退场、测绘、水电费、通讯费、分析计算、技术服务费、成果文件、措施费以及各项安全文明施工费、规费、保险、税费等。

(4) 合同价款是按照设计图纸、监测方案、承包范围、合同条款、现场条件、监测标准和相关技术规范要求，并充分考虑设备、材料、人工费、施工时间内全部监测及测量工作所需的劳务费、交通费、临时水电相关费用、技术服务费、检测仪器设备的使用管理、保险、税金和利润等全部费用及监测所需措施及各种可能因素影响监测方案调整所增加的一切费用确定。

(5) 因涉及监测内容需要发生的一切专家论证、评审、咨询及鉴定费用均包含在合同价中。

### 7.2 结算价

#### 7.2.1 项目单价的约定

(1) 投标报价清单（含中标后发包人调整的清单单价）中已有的项目单价按投标单价计算；

(2) 因监测方案重大调整，导致投标报价清单（含中标后发包人调整的清单单价）中没有相同项目单价，按如下原则下浮本项目中标下浮率后，确定本项目新增单价。



9.2.1 合同生效后,如承包人擅自中止或解除合同,承包人应赔偿发包人本合同价款的 20%。同时,发包人有权给予承包人履约考评不合格,并自履约评价生效之日起 3 年内发包人有权拒绝承包人参加发包人的任何其他工程的投标。

9.2.2 承包人未能按合同规定的日期提交测绘成果时,应向发包人偿付延期违约金,按人民币 2000 元/天计,并不超人民币 5 万元。

9.2.3 承包人提供的监测成果质量不合格,承包人应负责无偿给予重测或采取补救措施,以达到质量要求。并对因此造成的损失负赔偿责任,承担相应的法律责任。

9.2.4 对于发包人提供的图纸和技术资料以及属于发包人的测绘成果,承包人有义务保密,不得用于本合同之外的项目,否则,发包人有权追究相应责任。

**第十条** 本合同执行过程中的未尽事宜,双方应本着实事求是友好协商的态度加以解决。双方协商一致的,签订补充协议,补充协议与本合同具有同等效力。

**第十一条** 因本合同履行过程中发生的争议,双方应友好协商。协商不成,任何一方均可向发包人所在地人民法院提起诉讼。

#### **第十二条 履约评价共享条款**

1. 发包人依据《深圳市宝安区建筑工务署建设工程承包商履约评价工作指引(试行)》(深宝工务字〔2022〕178 号,对承包人进行合同履约评价。

2. 承包人同意由发包人将合同履约评价结果在深圳市宝安区建筑工务系统履约评价数据共享专栏及其他政府相关信用信息平台进行公示、通报。

3. 发包人与承包人以外任何第三人使用经公示通报的合同履约评价结果,产生的任何后果,均与发包人无关。

#### **第十三条 附则**

12.1 本合同由双方代表签字,加盖公章或合同章即生效。全部成果交接完毕,完成本合同工程费结算后,合同义务履行完毕,本合同终止。

12.2 本合同一式捌份,具同等法律效力,双方各执肆份。



发包人：深圳市宝安鹏城数字产业

发展有限公司

法定代表人

或委托代理人：



承包人：广东省重工建筑设计院有限公司

法定代表人：

或委托代理人：



合同签订时间：2024年8月4日

合同附件：

1. 投标报价表
2. 工程建设廉洁承诺书



## 宝安区西乡街道宝安客运中心城市更新单元 “工业上楼”项目第三方监测

### 周边现状调查方案

工 程 项 目：宝安区西乡街道宝安客运中心城市更新单元“工业上楼”项目第三方监测  
工 程 地 点：深圳市宝安区西乡街道  
委 托 单 位：深圳市宝安鹏城数字产业发展有限公司  
委托单位地址：深圳市宝安区新安街道灵芝园社区 22 区中粮紫云大厦 201  
监 测 单 位：广东省重工建筑设计院有限公司  
监测单位地址：广州市黄埔区揽月路 101 号保利中科广场 A 座 4 楼  
方 案 页 数：20 含本页  
方案编号：FN002

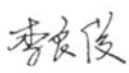


广东省重工建筑设计院有限公司  
二〇二五年八月二十五日





宝安区西乡街道宝安客运中心城市更新单元“工业上楼”项目第三方监测项目

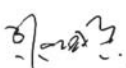
---

方案编写：李良俊 

校核：孙鹏 

审核\技术负责：周山 

项目负责：陈志勇 

批准：孙维兵 

广东省重工建筑设计院有限公司  
二〇二五年八月二十五日



3、履约评价

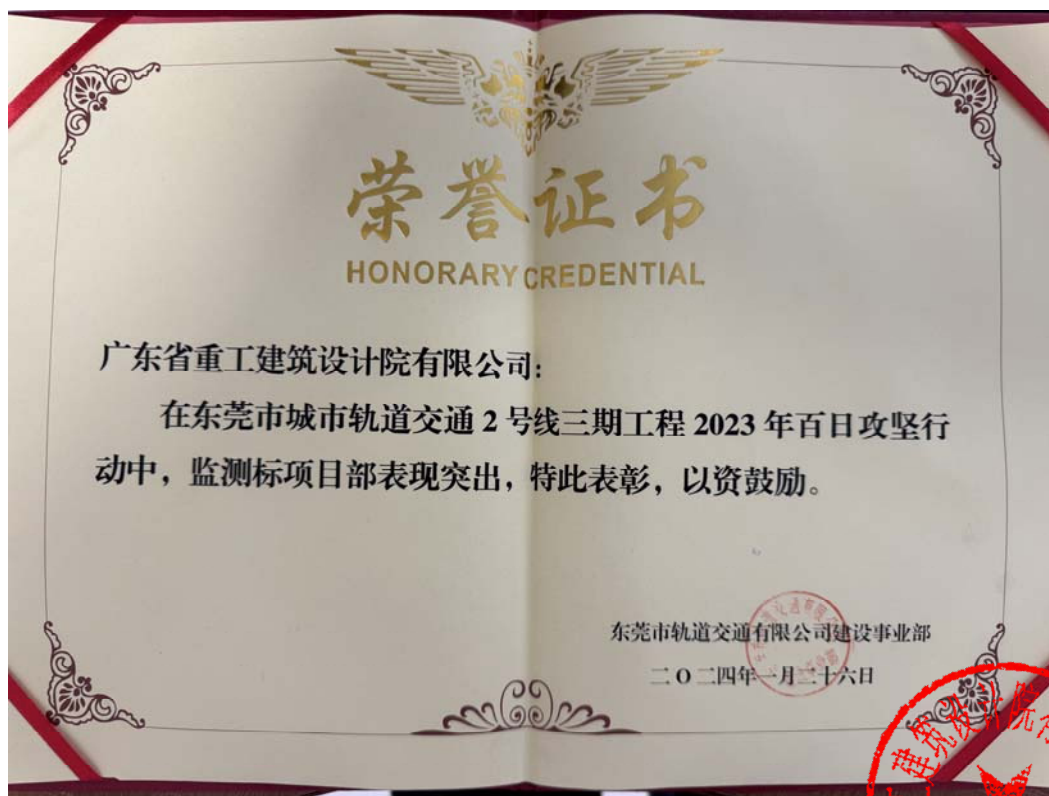
近五年履约评价情况

序号	履约评价类型	评价时间	评价等级	相关工程	业主单位
1	履约评价	2024/1/26	表现突出	东莞市城市轨道交通2号线三期工程（虎门火车站（不含）～交椅湾站）第三方监测工程1标	东莞轨道交通有限公司
2	测量、监测先进单位	2025/1/9	年度先进	东莞市城市轨道交通1号线一期工程（土建工程第三方监测项目）监测1403标	东莞轨道交通建设发展有限公司
3	履约评价	2024/3/31	第一名	成都17号线二期监测B标	成都轨道交通建设管理有限公司
4	感谢信	2025/9/30	成绩突出、表现优异	宝安区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第三方监测	招商房地产有限公司
5	感谢信	2024/1/30	成绩突出、表现优异	深圳市桃花源科技创新园二期(扩建)项目第三方监测	招商房地产有限公司

注：需提供获奖证书或其他证明材料复印件。



### 3.1 履约评价优秀项目部——东莞市城市轨道交通 2 号线三期工程履约评价



### 3.2 履约评价先进单位——东莞市城市轨道交通 1 号线一期工程



### 3.3 履约评价第一名——成都轨道交通建设工程 2024 年一季度履约评价

## 成都轨道建设管理有限公司文件

### 成都轨道建设管理有限公司 关于成都轨道交通建设工程 2024 年一季度 履约评价结果的公示



公司各部门、业务中心、各参建单位:

根据《关于开展清明节前安全大检查暨2024年一季度履约评价的通知》（成轨建管发〔2024〕47号），建设公司于2024年3月26日-29日组织开展了2024年一季度履约评价工作。

本次季度履约评价从现场管理、内业管理、资金管理三个方面，对2024年一季度施工总承包项目实施单位（8号线二期、10号线三期、13号线一期、17号线二期、18号线三期、27号线一期、30号线一期、资阳线）、监理单位、第三方监测（测量）单位、第三方检测单位、勘察设计单位进行全面检查，并结合2024年一季度日常管

— 1 —

倒数第一名（并列） 铁科院（北京）工程咨询有限公司 资阳线机电系统监理标

倒数第二名 中铁路安工程咨询有限公司 30 号线一期机电系统监理标

（五）机电施工单位

第一名 中铁十九局集团有限公司 资阳线车站机电装修工区

第二名 中建三局集团有限公司 27 号线一期供电工区

第三名 中铁八局集团有限公司 13 号线一期机电 1 工区

倒数第一名 中建三局集团有限公司 27 号线一期机电 2 工区

倒数第二名 中铁十二局集团有限公司 17 号线二期机电 1 工区

倒数第三名 中铁十四局集团有限公司 资阳线车辆基地机电工区

（六）第三方监测（测量）单位

第一名 广东省重工建筑设计院有限公司 17 号线二期监测 B 标

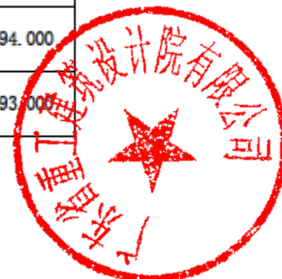
倒数第一名 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 10 号线三期监测标

（七）第三方检测单位

附件 6

**建设公司 2024 年一季度第三方监测（测量）  
单位履约评价排名汇总表**

排名	检测单位	项目名称	得分
1	广东省重工建筑设计院有限公司	17 号线二期监测 B 标	97.000
2	中铁西南科学研究院有限公司	17 号线二期监测 A 标 30 号线一期监测 A 标	96.500
3	中铁第六勘察设计院集团有限公司	17 号线二期、18 号线三期、30 号 线第三方测量标	96.000
4	中铁西北科学研究院有限公司	18 号线三期监测标	95.500
5	中冀建勘集团有限公司	13 号线一期监测 A 标	95.000
5	成都市勘察测绘研究院	8 号线二期、10 号线三期、13 号 线一期、27 号线一期测量标	95.000
6	北京城建勘测设计研究院有限责任 公司	13 号线一期监测 B 标	94.500
7	中铁第六勘察设计院集团有限公司	27 号线一期监测 B 标、30 号线一 期监测 B 标	94.000
8	中国电建集团华东勘测设计研究院 有限公司	10 号线三期监测标	93.000



### 3.4 宝安区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第三方监测-感谢信

#### 表 扬 信

广东省重工建筑设计院有限公司：

贵司在 2023 年 9 月-2025 年 9 月期间，承担宝安区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第三方监测项目，期间技术人员实施监测工作，及时反馈监测数据，有效指导了现场施工，为工程安全顺利推进保驾护航，圆满完成监测工作。鉴于贵司在监测工作中组织有力，成绩突出，特对贵司及在本项目监测工作中努力付出和优异表现的工作人员进行表扬。希望贵司项目部再接再厉，为后期中医院扩建工程主体监测再做贡献。

招商招商房地产有限公司  
西部项目部

2025 年 9 月 30 日





### 3.5 深圳市桃花源科技创新园二期(扩建)项目第三方监测-感谢信

## 感 谢 信

广东省重工建筑设计院有限公司：

由贵司负责的深圳市桃花源科技创新园二期（扩建）项目第三方监测，于 2023 年 12 月圆满完成基坑监测工作。在此，谨对贵司及桃花源项目监测团队的辛勤付出表示衷心感谢！希望贵司在后续工作中再接再厉，继续发挥监测专业的优势和攻坚克难的精神，为安全监测工作做出新的贡献。

招商招商房地产有限公司  
西部项目部

2024 年 1 月 30 日



## 4、项目管理班子人员配备情况

## 拟投入本项目勘察人员汇总表

(从企业信息备案库中选择)

## 一、注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	注册专业	注册证号	职称等级	社保电脑号	在本项目中拟任的岗位
1	陈志勇	男	362426 197811 150610	研究生	建筑工程地质勘察	岩土工程	AY1244 00873	正高级工程师		项目负责人
2	李文豪	男	142322 199309 282535 37	研究生	土木工程	岩土工程	AY2025 440236 2/ 220010 314124 8	工程师		注册岩土工程师
3	周山	男	430623 197212 025314	本科	工程测量	工程测量	214402 148 (00)	教授级高级工程师		注册测绘工程师
4	文选	男	500230	本	测绘	测	194401	高		注册测绘

	跃		198511 042354	科	工程	绘 工 程	412 (00)	级 工 程 师		工程师
5	黄振庭	男	441624 198811 100033	本 科	测绘 工程	测 绘 工 程	204401 685 (00)	高 级 工 程 师		注册测绘 工程师
6	赵 笠	男	411425 199102 127270	研 究 生	测绘 工程	测 绘 工 程	224402 284 (00)	高 级 工 程 师		注册测绘 工程师
7	何高举	男	410882 199108 301514	本 科	测绘 工程	测 绘 工 程	234402 570 (00)	高 级 工 程 师		注册测绘 工程师
8	杨思谋	男	440822 197602 260017	本 科	建筑 工程	建 筑 工 程	S04440 2013	高 级 工 程 师		注册结构 工程师

## 二、非注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	职称等级	社保电脑号	在本项目中拟任的岗位
1	卜海兵	男	41282719 92052410	研 究	测绘 工程	高级 工程		工程技术负责人

			12	生		师		
2	孙 鹏	男	32128319 90020704 31	研 究 生	地质 工程	高级 工程 师		现场负责人、岩土 工程师
3	孙向阳	男	21052219 88030550 15	本 科	岩土 工程	工程 师		安全负责人、岩土 工程师
4	李良俊	男	52011119 85030512 33	本 科	工程 测量	高级 工程 师		测量工程师
5	邢 烨	男	44512119 84101136 58	本 科	工程 测量	高级 工程 师		测量工程师

### 三、技术工人

序 号	姓 名	性 别	身份证号	专业	社保电脑号	在本项目中拟任的岗位
1	首正勇	男	43070319 85110188 13	工程 测量 技术		测量员
2	喻崇湖	男	36242619 89080781 11	工程 测量 技术		测量员
3	贺沛琪	男	36243019 95011800 33	工程 测量 技术		测量员

### 四、土工试验人员

序 号	姓 名	身份证号	专业	职称 等级	职称 证号	上岗 证号	社保 电脑号	在本项目中拟任 的岗位
--------	-----	------	----	----------	----------	----------	-----------	----------------

1	欧阳惠娟	440184198109011266	水文与水资源工程	高级工程师	粤高 职 15001 01099 079			实验室主任
---	------	--------------------	----------	-------	----------------------------------	--	--	-------

注：在本项目中拟任的岗位为可选项，有项目负责人、工程技术负责人、项目负责人兼工程技术负责人、审核人、项目技术人员、编录人员、机长、记录员、注册安全工程师、安全主任、安全员、实验室主任、实验员、注册测绘工程师、测量员等 15 项可选择，每人只能选择一个岗位。





## 项目负责人—陈志勇

### 【陈志勇身份证】

#### 身份证扫描件



### 【陈志勇毕业证】

#### 毕业证书扫描件



【陈志勇注册证】





验证码：202512177914835177

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：陈志勇 性别：男  
证件号码：362426197811150610 人员状态：参保缴费  
该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴257个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20040817
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	26801	2144.08	已参保	/	
202502	112200024365	26801	2144.08	已参保	/	
202503	112200024365	26801	2144.08	已参保	/	
202504	112200024365	26801	2144.08	已参保	/	
202505	112200024365	26801	2144.08	已参保	/	
202506	112200024365	26801	2144.08	已参保	/	
202507	112200024365	26763	2141.04	已参保	/	
202508	112200024365	26763	2141.04	已参保	/	
202509	112200024365	26763	2141.04	已参保	/	
202510	112200024365	26763	2141.04	已参保	/	
202511	112200024365	26763	2141.04	已参保	/	
202512	112200024365	26763	2141.04	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保单位在单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。条形码有效期至2026-06-15。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200024365:广东省重工建筑设计院有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年12月17日



## 主要管理人员—卜海兵



# 广东省职称证书

姓 名：卜海兵

身份证号：412827199205241012



职称名称：高级工程师

专 业：建筑工程测量

级 别：副高

取得方式：职称评审

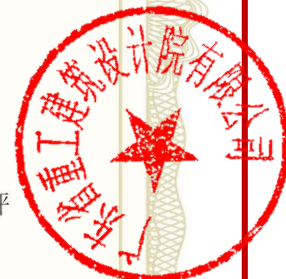
通过时间：2023年06月03日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2300101200277

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2023年08月18日



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



## 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2023)0028284

姓 名:卜海兵

性 别:男

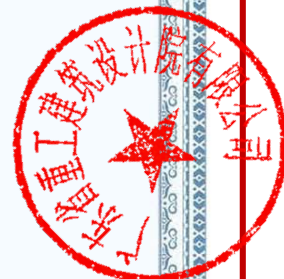
出 生 年 月:1992年05月24日

企 业 名 称:广东省重工建筑设计院有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2023年08月17日

有 效 期:2023年08月17日 至 2026年08月16日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年08月17日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



验证码: 202512176546482923

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 卜海兵 性别: 男  
证件号码: 412827199205241012 人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴113个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20160801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	14250	1140.0	已参保	/	
202502	112200024365	14250	1140.0	已参保	/	
202503	112200024365	14250	1140.0	已参保	/	
202504	112200024365	14250	1140.0	已参保	/	
202505	112200024365	14250	1140.0	已参保	/	
202506	112200024365	14250	1140.0	已参保	/	
202507	112200024365	13795	1103.6	已参保	/	
202508	112200024365	13795	1103.6	已参保	/	
202509	112200024365	13795	1103.6	已参保	/	
202510	112200024365	13795	1103.6	已参保	/	
202511	112200024365	13795	1103.6	已参保	/	
202512	112200024365	13795	1103.6	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人工作单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-06-15。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200024365: 广东省重工建筑设计院有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年12月17日



## 主要管理人员—周山



## 毕业证书扫描件







# 广东省职称证书

姓 名：周山

身份证号：430623197212025314



职称名称：高级工程师（教授级）

专 业：建筑工程测量

级 别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2017年12月08日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：B2000101097793

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2020年05月29日



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







验证码: 202512177625359384

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 周山 性别: 男  
证件号码: 430623197212025314 人员状态: 参保缴费  
该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴365个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	19940101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200024365	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200024365	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200024365	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200024365	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200024365	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200024365	26669	2133.52	已参保	/	
202508	112200024365	26669	2133.52	已参保	/	
202509	112200024365	26669	2133.52	已参保	/	
202510	112200024365	26669	2133.52	已参保	/	
202511	112200024365	26669	2133.52	已参保	/	
202512	112200024365	26669	2133.52	已参保	/	

备注:

- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本类型码有效期至2026-06-15。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。
- 2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:  
112200024365: 广东省重工建筑设计院有限公司
- 3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。
- 4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。
- 5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)  
日期: 2025年12月17日

## 主要管理人员—李文豪

### 【身份证】

#### 身份证扫描件



### 【毕业证】



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

【职称证】

# 广东省职称证书

姓 名：李文豪

身份证号：142322199309282535



职称名称：工程师

专 业：岩土工程

级 别：中级

取得方式：初次职称考核认定

通过时间：2022年05月20日

评审组织：广东省重工建筑设计院建筑工程中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2200103141248

发证单位：广东省重工建筑设计院有限公司

发证时间：2022年06月30日



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



【注册证】

使用有效期: 2025年04月18日 - 2025年10月15日			
<p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>注册执业证书</p> <p>本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。</p>			
姓 名: 李文豪	 		
性 别: 男			
出生日期: 1993年09月28日			
注册编号: AY20254402362			
聘用单位: 广东省重工建筑设计院有限公司			
注册有效期: 2025年04月17日-2028年04月16日			
			
个人签名:	发证日期: 2025年04月17日		
签名日期:			





首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李文豪

证件类型	居民身份证	证件号码	142322*****35	性别	男
注册证书所在单位名称	广东省重工建筑设计院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：广东省重工建筑设计院有限公司

证书编号：AY254402362

电子证书编号：AY20254402362

注册编号/执业印章号：4400274-AY026

注册专业：不分专业

有效期：2028年04月16日

2025-03-18 - 初始申请  
广东省重工建筑设计院有限公司

### 【检测鉴定培训合格证（建筑变形测量）】



广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会  
检测鉴定培训合格证

个人信息				
	姓名：	李文豪		
	身份证：	142322*****2535		
	单位：	广东省重工建筑设计院有限公司		
	证书编号：	3032050		

项目信息				
序号	专业	项目（方法）	发证日期	状态
1	见证取样	常用金属材料检测	2024-08-30	正常
2	监测与测量	建筑变形测量	2023-03-07	正常

Copyright © 2013 广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会 All Rights Reserved. 粤ICP备12012580号



【社保证明】



验证码: 202512176546482923

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 卜海兵 性别: 男  
证件号码: 412827199205241012 人员状态: 参保缴费  
该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:  
(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴113个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20160801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	14250	1140.0	已参保	/	
202502	112200024365	14250	1140.0	已参保	/	
202503	112200024365	14250	1140.0	已参保	/	
202504	112200024365	14250	1140.0	已参保	/	
202505	112200024365	14250	1140.0	已参保	/	
202506	112200024365	14250	1140.0	已参保	/	
202507	112200024365	13795	1103.6	已参保	/	
202508	112200024365	13795	1103.6	已参保	/	
202509	112200024365	13795	1103.6	已参保	/	
202510	112200024365	13795	1103.6	已参保	/	
202511	112200024365	13795	1103.6	已参保	/	
202512	112200024365	13795	1103.6	已参保	/	

备注:

- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-06-15. 核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。
- 2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:  
112200024365: 广东省重工建筑设计院有限公司
- 3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。
- 4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。
- 5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)  
日期: 2025年12月17日



## 主要管理人员—赵笠



## 中华人民共和国注册测绘师

### 注 册 证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名：赵笠

证书编号：224402284(00)



证书流水号：93000

有效期至：2028-05-23





# 广东省职称证书

姓 名：赵笠

身份证号：411425199102127270



职称名称：高级工程师

专 业：建筑工程测量

级 别：副高

取得方式：职称评审

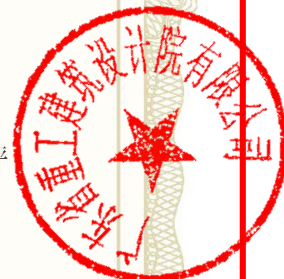
通过时间：2023年06月03日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2300101199426

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2023年08月18日



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



验证码: 202512176500742834

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 赵笠 性别: 男  
证件号码: 411425199102127270 人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴113个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20160801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	14189	1135.12	已参保	/	
202502	112200024365	14189	1135.12	已参保	/	
202503	112200024365	14189	1135.12	已参保	/	
202504	112200024365	14189	1135.12	已参保	/	
202505	112200024365	14189	1135.12	已参保	/	
202506	112200024365	14189	1135.12	已参保	/	
202507	112200024365	14119	1129.52	已参保	/	
202508	112200024365	14119	1129.52	已参保	/	
202509	112200024365	14119	1129.52	已参保	/	
202510	112200024365	14119	1129.52	已参保	/	
202511	112200024365	14119	1129.52	已参保	/	
202512	112200024365	14119	1129.52	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-06-15。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200024365: 广东省重工建筑设计院有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年12月17日

## 主要管理人员—文选跃

### 身份证扫描件



### 毕业证书扫描件



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：文选跃

身份证号：500230198511042354



职称名称：正高级工程师

专 业：建筑工程测量

级 别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月13日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2400101278397

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2024年9月14日









验证码: 202512177356355879

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 文选跃 性别: 男  
证件号码: 500230198511042354 人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴209个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20080820
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200024365	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200024365	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200024365	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200024365	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200024365	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200024365	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200024365	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200024365	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200024365	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200024365	27549	2203.92	已参保	/	
202512	112200024365	27549	2203.92	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人参保缴费工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-06-15。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200024365: 广东省重工建筑设计院有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年12月17日

## 主要管理人员—黄振庭

### 身份证扫描件





# 广东省职称证书

姓 名：黄振庭

身份证号：441624198811100033



职称名称：高级工程师

专 业：建筑工程测量

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月30日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2200101154464

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年09月13日



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

## 中华人民共和国注册测绘师

### 注册证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名：黄振庭

证书编号：204401685(00)



证书流水号：78021

有效期至：2026-03-04

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):	黄振庭	
	单位 (Employer):	广东省重工建筑设计院有限公司	
	证书编号 (Certificate No.):	3015048	
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
道路与桥梁	基坑监测	2013-04-26	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: <a href="http://jcjd.gdjsjcdxh.com">http://jcjd.gdjsjcdxh.com</a>			





验证码: 202512177090587798

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 黄振庭

性别: 男

证件号码: 441624198811100033

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴161个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20120819
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	16571	1325.68	已参保	/	
202502	112200024365	16571	1325.68	已参保	/	
202503	112200024365	16571	1325.68	已参保	/	
202504	112200024365	16571	1325.68	已参保	/	
202505	112200024365	16571	1325.68	已参保	/	
202506	112200024365	16571	1325.68	已参保	/	
202507	112200024365	16894	1351.52	已参保	/	
202508	112200024365	16894	1351.52	已参保	/	
202509	112200024365	16894	1351.52	已参保	/	
202510	112200024365	16894	1351.52	已参保	/	
202511	112200024365	16894	1351.52	已参保	/	
202512	112200024365	16894	1351.52	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人工作单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-06-15。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200024365: 广东省重工建筑设计院有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年12月17日



## 主要管理人员—孙鹏

姓名 孙 鹏

性别 男 民族 汉

出生 1990 年 2 月 7 日

住址 广州市黄埔区颂贤街9号  
803房

公民身份号码 321283199002070431





中华人民共和国  
居民 身 份 证

签发机关 广州市公安局黄埔分局

有效期限 2025.10.22-2045.10.22

硕士研究生  
**毕 业 证 书**

研究生 孙鹏 性别 男，一九九〇 年 二 月 七 日 生 于  
二〇一三年 九 月至二〇一五年 六 月在 地 质 工 程 研 究 所  
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：河海大学

校(院、所)长：孙 鹏

证书编号：102941201502990034

二〇一五年 六 月 二十三日





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：孙鹏

身份证号：321283199002070431



职称名称：高级工程师

专 业：岩土工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

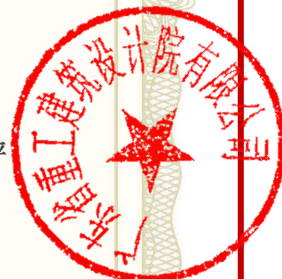
通过时间：2023年06月03日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2300101199918

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2023年08月18日



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

## 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2023)0028240

姓 名: 孙鹏

性 别: 男

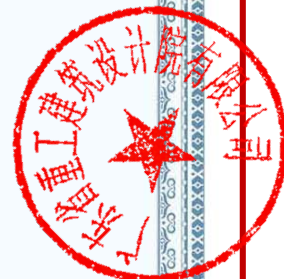
出 生 年 月: 1990年02月07日

企 业 名 称: 广东省重工建筑设计院有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2023年08月17日

有 效 期: 2023年08月17日 至 2026年08月16日



发 证 机 关: 广东省住房和城乡建设厅

发 证 日 期: 2023年08月17日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制





验证码: 202512177234865075

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 孙鹏 性别: 男  
证件号码: 321283199002070431 人员状态: 参保缴费  
该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:  
(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴125个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20150801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	11136	890.88	已参保	/	
202502	112200024365	11136	890.88	已参保	/	
202503	112200024365	11136	890.88	已参保	/	
202504	112200024365	11136	890.88	已参保	/	
202505	112200024365	11136	890.88	已参保	/	
202506	112200024365	11136	890.88	已参保	/	
202507	112200024365	10197	815.76	已参保	/	
202508	112200024365	10197	815.76	已参保	/	
202509	112200024365	10197	815.76	已参保	/	
202510	112200024365	10197	815.76	已参保	/	
202511	112200024365	10197	815.76	已参保	/	
202512	112200024365	10197	815.76	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2026-06-15。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200024365: 广东省重工建筑设计院有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年12月17日



## 主要管理人员—何高举



### 【毕业证】



【职称证】

# 广东省职称证书

姓 名：何高举

身份证号：410882199108301514



职称名称：高级工程师

专 业：建筑工程测量

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月7日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2400101278583

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2024年9月14日



【注册证】





【检测鉴定培训合格证（建筑变形测量）】

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会 Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects			
检测鉴定培训合格证 Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal			
	姓名 (Full name):	何高举	身份证 (ID): 410882199108301514
	单位 (Employer):	广东省重工建筑设计院有限公司	
	证书编号 (Certificate No.):	3032049	
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
监测与测量	建筑变形测量	2023-03-07	无记录
	注意: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》颁发, 证书持有人在岗操作应由雇主授权。		
	验证网址: <a href="http://jcjd.gdjsjcjdxh.com">http://jcjd.gdjsjcjdxh.com</a>		







【社保证明】



广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：何高举 性别：男  
证件号码：410882199108301514 人员状态：参保缴费  
该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴56个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20190801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	9539	763.12	已参保	/	
202502	112200024365	9539	763.12	已参保	/	
202503	112200024365	9539	763.12	已参保	/	
202504	112200024365	9539	763.12	已参保	/	
202505	112200024365	9539	763.12	已参保	/	
202506	112200024365	9539	763.12	已参保	/	
202507	112200024365	9679	774.32	已参保	/	
202508	112200024365	9679	774.32	已参保	/	
202509	112200024365	9679	774.32	已参保	/	
202510	112200024365	9679	774.32	已参保	/	
202511	112200024365	9679	774.32	已参保	/	
202512	112200024365	9679	774.32	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-06-15。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：  
112200024365:广东省重工建筑设计院有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

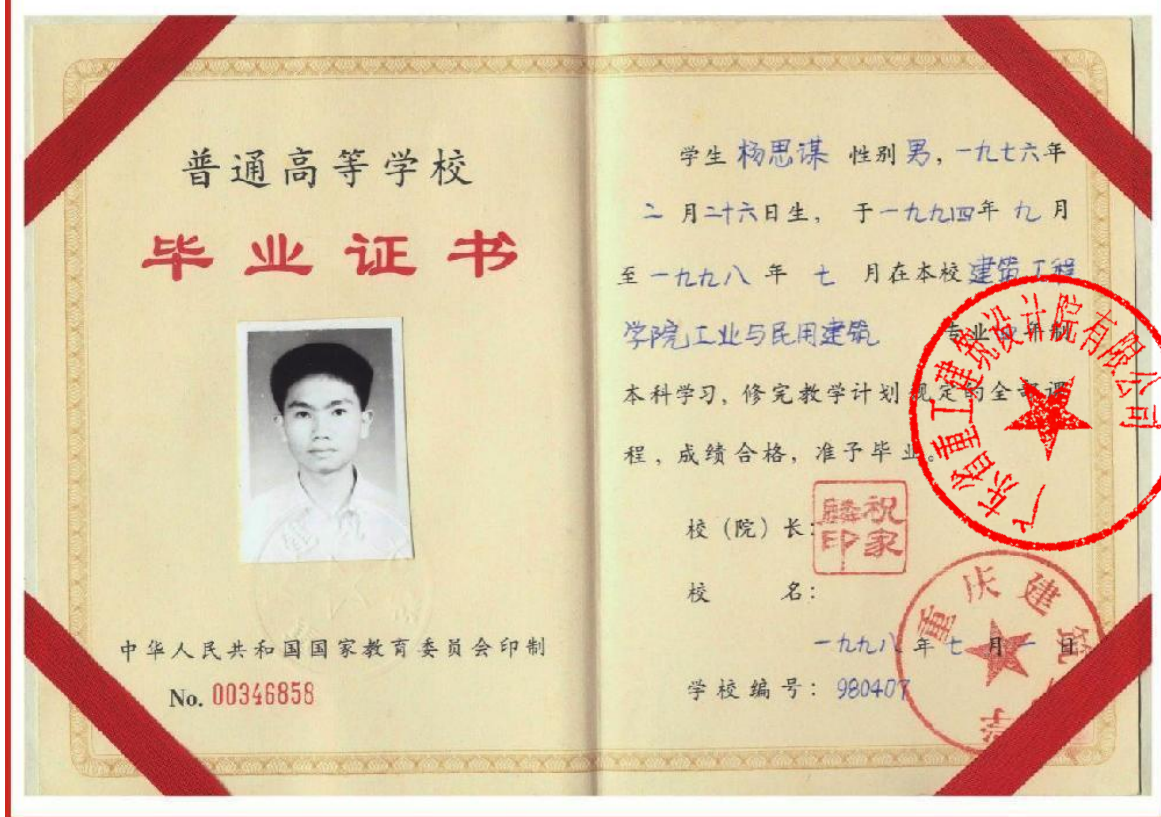
5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)  
日期： 2025年12月17日

## 主要管理人员—杨思谋



## 毕业证书扫描件

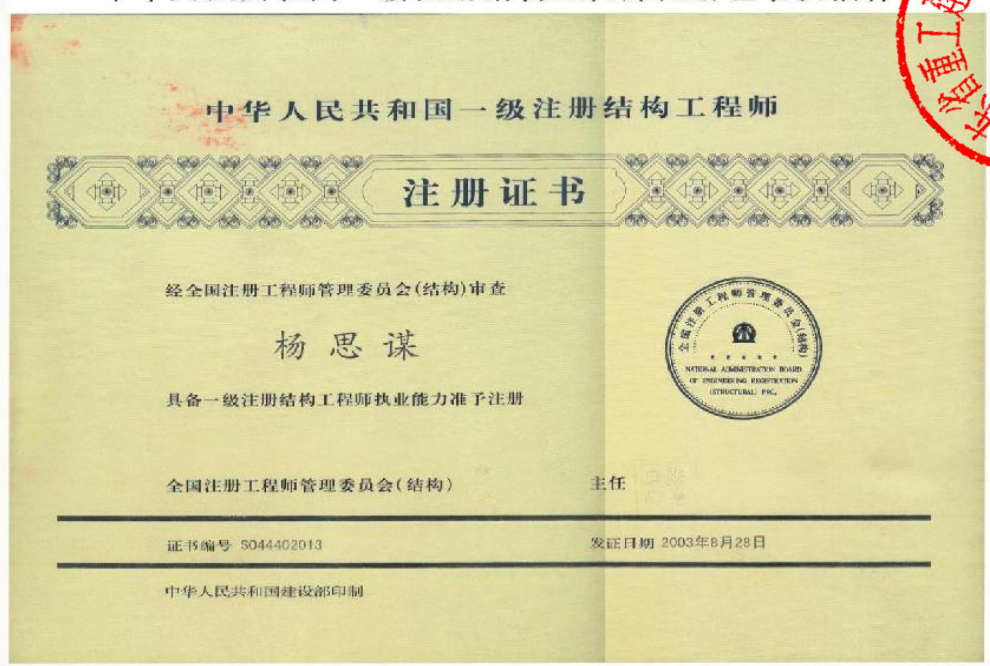




专业技术资格证扫描件



中华人民共和国一级注册结构工程师注册证书扫描件





验证码: 202512181866759488

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 杨思谋 性别: 男  
证件号码: 440822197602260017 人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴307个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	19940101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	14993	1199.44	已参保	/	
202502	112200024365	14993	1199.44	已参保	/	
202503	112200024365	14993	1199.44	已参保	/	
202504	112200024365	14993	1199.44	已参保	/	
202505	112200024365	14993	1199.44	已参保	/	
202506	112200024365	14993	1199.44	已参保	/	
202507	112200024365	15362	1228.96	已参保	/	
202508	112200024365	15362	1228.96	已参保	/	
202509	112200024365	15362	1228.96	已参保	/	
202510	112200024365	15362	1228.96	已参保	/	
202511	112200024365	15362	1228.96	已参保	/	
202512	112200024365	15362	1228.96	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人工作单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-06-16。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200024365:广东省重工建筑设计院有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年12月18日



## 主要管理人员—孙向阳



# 广东省职称证书

姓 名：孙向阳

身份证号：210522198803055015



职称名称：工程师

专 业：岩土工程

级 别：中级

取得方式：初次职称考核认定

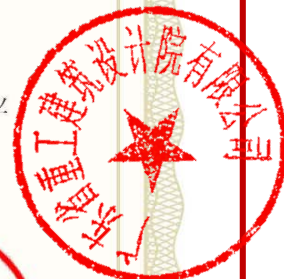
通过时间：2023年05月24日

评审组织：广东省重工建筑设计院建筑工程中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2300103185694

发证单位：广东省重工建筑设计院有限公司

发证时间：2023年06月30日



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

# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2023)0030898

姓 名: 孙向阳

性 别: 男

出 生 年 月: 1988年03月05日

企 业 名 称: 广东省重工建筑设计院有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2023年08月28日

有 效 期: 2023年08月28日 至 2026年08月27日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年08月28日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制









验证码: 202512178198634176

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 孙向阳 性别: 男  
证件号码: 210522198803055015 人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴51个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20211001
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	8951	716.08	已参保	/	
202502	112200024365	8951	716.08	已参保	/	
202503	112200024365	8951	716.08	已参保	/	
202504	112200024365	8951	716.08	已参保	/	
202505	112200024365	8951	716.08	已参保	/	
202506	112200024365	8951	716.08	已参保	/	
202507	112200024365	9341	747.28	已参保	/	
202508	112200024365	9341	747.28	已参保	/	
202509	112200024365	9341	747.28	已参保	/	
202510	112200024365	9341	747.28	已参保	/	
202511	112200024365	9341	747.28	已参保	/	
202512	112200024365	9341	747.28	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本类型码有效期至2026-06-15。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200024365: 广东省重工建筑设计院有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年12月17日

## 主要管理人员—李良俊



# 广东省职称证书

姓 名：李良俊

身份证号：520111198503051233



职称名称：高级工程师

专 业：建筑工程监测

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2025年8月1日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2500101343709

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2025年11月21日





依据《中华人民共和国劳动法》，按照国家职业（技能）标准，经考核鉴定合格。

特发此证。

This certificate is hereby issued upon the passing of the tests and evaluations based on the national occupational skill standards, according to the Labor Law of the People's Republic of China.



中华人民共和国人力资源和社会保障部  
Ministry of Human Resources and Social Security,  
The People's Republic of China

## 职业资格证书

Occupational Qualification Certificate

三级/高级工

Third Level / Advanced Skilled Worker



中华人民共和国  
人力资源和社会保障部印制  
Ministry of Human Resources and Social Security,  
The People's Republic of China




姓名 李良俊 性别 男  
Name Sex

出生日期 1985 年 03 月 05 日  
Date of Birth Year Month Day

证书编号 2068000000302129  
Certificate No.

身份证号 520111198503051233  
ID No.



发证机关(印)  
Issued by



职业资格 测绘服务人员  
Occupational qualification

不动产测绘员

职业方向  
Area of Specialization

理论知识考试成绩 87.0  
Result of Theoretical Knowledge Test

技能考核成绩 87.0  
Result of Skill Test



职业技能鉴定(指导)中心(印)  
Seal of Occupational Skill Testing Authority

2020 年 10 月 10 日  
Year Month Day

证书专用章  
No. 26677461





验证码: 202512177401823456

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 李良俊 性别: 男  
证件号码: 520111198503051233 人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴70个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20090801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	9999	799.92	已参保	/	
202502	112200024365	9999	799.92	已参保	/	
202503	112200024365	9999	799.92	已参保	/	
202504	112200024365	9999	799.92	已参保	/	
202505	112200024365	9999	799.92	已参保	/	
202506	112200024365	9999	799.92	已参保	/	
202507	112200024365	9180	734.4	已参保	/	
202508	112200024365	9180	734.4	已参保	/	
202509	112200024365	9180	734.4	已参保	/	
202510	112200024365	9180	734.4	已参保	/	
202511	112200024365	9180	734.4	已参保	/	
202512	112200024365	9180	734.4	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本类型码有效期至2026-06-15。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200024365: 广东省重工建筑设计院有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年12月17日

## 主要管理人员—邢烨

### 身份证扫描件



### 毕业证书扫描件



专业技术资格证扫描件







验证码: 202512177547424959

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 邢焯

性别: 男

证件号码: 445121198410113658

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴214个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20080305
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	14723	1177.84	已参保	/	
202502	112200024365	14723	1177.84	已参保	/	
202503	112200024365	14723	1177.84	已参保	/	
202504	112200024365	14723	1177.84	已参保	/	
202505	112200024365	14723	1177.84	已参保	/	
202506	112200024365	14723	1177.84	已参保	/	
202507	112200024365	14722	1177.76	已参保	/	
202508	112200024365	14722	1177.76	已参保	/	
202509	112200024365	14722	1177.76	已参保	/	
202510	112200024365	14722	1177.76	已参保	/	
202511	112200024365	14722	1177.76	已参保	/	
202512	112200024365	14722	1177.76	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本类型码有效期至2026-06-15。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200024365: 广东省重工建筑设计院有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年12月17日



## 主要管理人员—首正勇



### 毕业证书扫描件









验证码: 202512177719226569

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 首正勇 性别: 男  
证件号码: 430703198511018813 人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴187个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20090801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	17077	1366.16	已参保	/	
202502	112200024365	17077	1366.16	已参保	/	
202503	112200024365	17077	1366.16	已参保	/	
202504	112200024365	17077	1366.16	已参保	/	
202505	112200024365	17077	1366.16	已参保	/	
202506	112200024365	17077	1366.16	已参保	/	
202507	112200024365	15916	1273.28	已参保	/	
202508	112200024365	15916	1273.28	已参保	/	
202509	112200024365	15916	1273.28	已参保	/	
202510	112200024365	15916	1273.28	已参保	/	
202511	112200024365	15916	1273.28	已参保	/	
202512	112200024365	15916	1273.28	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-06-15。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200024365: 广东省重工建筑设计院有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年12月17日

## 主要管理人员—喻崇湖





# 广东省职称证书

姓 名：喻崇湖

身份证号：362426198908078111



职称名称：工程师

专 业：建筑工程测量

级 别：中级

取得方式：初次职称考核认定

通过时间：2022年05月20日

评审组织：广东省重工建筑设计院建筑工程中级专业技术资格评审委员会



证书编号：2200103141247

发证单位：广东省重工建筑设计院有限公司

发证时间：2022年06月30日



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



验证码: 202512176819663938

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 喻崇湖 性别: 男  
证件号码: 362426198908078111 人员状态: 参保缴费  
该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:  
(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴90个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20180701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	15518	1241.44	已参保	/	
202502	112200024365	15518	1241.44	已参保	/	
202503	112200024365	15518	1241.44	已参保	/	
202504	112200024365	15518	1241.44	已参保	/	
202505	112200024365	15518	1241.44	已参保	/	
202506	112200024365	15518	1241.44	已参保	/	
202507	112200024365	16350	1308.0	已参保	/	
202508	112200024365	16350	1308.0	已参保	/	
202509	112200024365	16350	1308.0	已参保	/	
202510	112200024365	16350	1308.0	已参保	/	
202511	112200024365	16350	1308.0	已参保	/	
202512	112200024365	16350	1308.0	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人工作单位  
工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条  
码有效期至2026-06-15。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200024365:广东省重工建筑设计院有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公  
厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广  
东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务  
局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)  
等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年12月17日

## 主要管理人员—贺沛琪





# 广东省职称证书

姓 名: 贺沛琪

身份证号: 362430199501180033



职称名称: 工程师

专 业: 建筑工程测量

级 别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2023年05月24日

评审组织: 广东省重工建筑设计院建筑工程中级专业技术资格评审委员会



证书编号: 2300103185855

发证单位: 广东省重工建筑设计院有限公司

发证时间: 2023年06月30日



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







验证码: 202512176420465509

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 贺沛琪 性别: 男  
证件号码: 362430199501180033 人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴97个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20171101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	5500	440.0	已参保	/	
202502	112200024365	5500	440.0	已参保	/	
202503	112200024365	5500	440.0	已参保	/	
202504	112200024365	5500	440.0	已参保	/	
202505	112200024365	5500	440.0	已参保	/	
202506	112200024365	5500	440.0	已参保	/	
202507	112200024365	5510	440.8	已参保	/	
202508	112200024365	5510	440.8	已参保	/	
202509	112200024365	5510	440.8	已参保	/	
202510	112200024365	5510	440.8	已参保	/	
202511	112200024365	5510	440.8	已参保	/	
202512	112200024365	5510	440.8	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人工作单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-06-15。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200024365: 广东省重工建筑设计院有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年12月17日



## 主要管理人员—欧阳惠娟

### 身份证扫描件



### 毕业证书扫描件



### 专业技术资格证扫描件







验证码: 202512177948554363

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 欧阳惠娟 性别: 女  
证件号码: 440184198109011266 人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴218个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20130501
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200024365	13860	1108.8	已参保	/	
202502	112200024365	13860	1108.8	已参保	/	
202503	112200024365	13860	1108.8	已参保	/	
202504	112200024365	13860	1108.8	已参保	/	
202505	112200024365	13860	1108.8	已参保	/	
202506	112200024365	13860	1108.8	已参保	/	
202507	112200024365	13693	1095.44	已参保	/	
202508	112200024365	13693	1095.44	已参保	/	
202509	112200024365	13693	1095.44	已参保	/	
202510	112200024365	13693	1095.44	已参保	/	
202511	112200024365	13693	1095.44	已参保	/	
202512	112200024365	13693	1095.44	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人工作单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-06-15。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200024365: 广东省重工建筑设计院有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。


5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年12月17日

4、投标人基本情况一览表

投标人基本情况一览表								
序号	投标单位名称	企业性质 (勾选其一)	是否属于中小企业 (勾选其一)	企业业绩	拟派项目负责人业绩	企业资质	项目管理 人员规模	履约评价
1	广东省重工建筑设计院有限公司	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 其他：(自行填写)	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	1. 项目名称：宝安区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第三方监测；建设单位：深圳招商房地产有限公司；合同金额：190.20599 万元；合同签订时间 2023 年 10 月 13 日 2. 项目名称：育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监测；建设单位：深圳市万科城市建设管理有限公司；合同金额：211.258475 万元；合同签订时间 2025 年 1 月 3 日 3. 项目名称：南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2 标；建设单位：广东南中城际建设管理有限公司；合同金额：744.4902 万元；合同签订时间 2023 年 6 月 4. 项目名称：广州市城市轨道交通	1. 项目名称：宝安区中医院扩建工程（二期）基坑及建筑第三方监测；建设单位：深圳招商房地产有限公司；合同金额：190.20599 万元；竣工验收时间 2024 年 12 月 30 日 2. 项目名称：育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监测；建设单位：深圳市万科城市建设管理有限公司；合同金额 211.258475 万元； 3. 项目名称：南沙至珠海（中山）城际（万顷沙至兴中段）及同步实施工程【第三方监测服务项目】2 标；建设单位：广东南中城际建设管理有限公司；合同金额 744.4902 万元； 4. 项目名称：长青园下穿通道（一期）工程地铁自动化监测服务；建设单位：深圳市南山区建筑工务署；合同	1、工程勘察综合甲级资质证书； 2、测绘甲级资质证书； 3、CM A 检验检测机构资质	共配置 17 人 具体岗位如下： 1、项目负责人：1 人 2、工程技术负责人：1 人 3、安全负责人：1 人 4、现场负责人：1 人 5、项目技术人员：9 人 6、技术工	1. 项目名称：东莞市城市轨道交通 2 号线三期工程（虎门火车站（不含）～交椅湾站）第三方监测工程 1 标；履约评价：表现突出；评价时间：2024 年 1 月 26 日；评价单位：东莞轨道交通有限公司 2. 项目名称：东莞市城市轨道交通 1 号线一期工程（土建工程第三方监测项目）监测 1403 标；履约评价：年度先进；评价时间：2025 年 1 月 9 日；评价单位：东莞轨道交通建设发展有限公司 3. 项目名称：成都 17 号线二期监测 B 标；履约评价：第一名；评价时间：2024 年 3 月 31 日；评价单位：成都轨道建设管理有限公司 4. 项目名称：宝安区中医院扩建工

			<p>8 号线东延工程（万胜围-莲花）及同步实施工程【第三方监测项目】1 标；建设单位：广州地铁集团有限公司；合同金额：1195.833800 万元；合同签订时间 2024.11</p> <p>5、项目名称：黄埔区科学城连接知识城快速通道（南段）工程第三方监测服务；建设单位：广州东进新区开发有限公司；合同金额：1465.99 万元；合同签订时间 2023.11.9</p>	<p>金额 75.20 万元，竣工验收时间 2024 年 1 月；</p> <p>5、项目名称：宝安区西乡街道宝安客运中心城市更新单元“工业上楼”项目第三方监测；建设单位：深圳市宝投交通发展有限公司；合同金额 359.067882 万元；</p>	认定证书	<p>人：3 人</p> <p>7、土工试验人员：1 人</p> <p>（可自行添加）</p>	<p>程（二期）基坑及建筑第三方监测；履约评价：成绩突出、表现优异；评价时间：2025 年 9 月 30 日；评价单位：招商房地产有限公司</p> <p>5、项目名称：深圳市桃花源科技创新园二期（扩建）项目第三方监测；履约评价：成绩突出、表现优异；评价时间：2024 年 1 月 30 日；评价单位：招商房地产有限公司</p> 
<p>注：（1）证明资料要求详见招标文件第二章投标须知 三、招投标须知正文 （六）定标《资信标要求一览表》</p> <p>（2）投标人须对填写的内容真实性负责。</p>							

## 6、深圳市建设工程不转包、不挂靠、不违法分包承诺书

### 深圳市建设工程不转包、不挂靠、不违法 分包承诺书

致：深圳市振业（集团）股份有限公司

工程名称： 高新中学改扩建工程基坑监测及主体沉降观测工程

我方 广东省重工建筑设计院有限公司 在充分理解并郑重确认本次招标活动所有要求的前提下，就参与上述工程投标及中标后的项目实施，作出如下郑重承诺：

我方承诺，如中标，将严格遵守《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》以及相关法律法规及规章的规定，切实履行承包单位职责，遵守本项目合同规定，承诺本合同不转包、不挂靠、不违法分包。

我方清楚知晓，若违反以上承诺，一经查实，将承担包括但不限于以下法律后果：

1. 愿意接受建设行政主管部门依法作出的行政处罚，包括记入不良行为记录、公开通报等；

2. 给贵方造成损失的，我方依法承担赔偿责任。

本承诺书是投标文件及后续合同（如中标）的有效组成部分，具有法律约束力。

特此承诺。

单位（盖章）： 广东省重工建筑设计院有限公司

单位地址： 广州市黄埔区揽月路101号保利中科广场A座4、5、6、8层

法定代表人（签字或签章）： 杨秉平

日期： 2025 年 12 月 31 日



## 7、获奖情况一览表

### 近五年获奖情况

序号	奖项	获奖时间	获奖等级	相关工程	评奖机关
1	2025 年广东省优秀工程勘察设计成果	2025.7	一等成果	深圳市城市轨道交通 2 号线工程与 2 号线共建管廊工程第三方监测和自动化监测	广东省工程勘察设计行业协会
2	2025 年广东省优秀工程勘察设计成果	2025.07	二等成果	杭州至富阳城际铁路工程第三方监测项目	广东省工程勘察设计行业协会
3	2025 年广东省优秀工程勘察设计成果	2025.07	二等成果	广州市中心城区地下综合管廊(沿轨道交通十一号线)工程[土建工程第三方监测项目]1 标	广东省工程勘察设计行业协会
4	广东省工程勘察设计行业优秀工程勘察与岩土工程奖	2023.7	一等奖	广州市轨道交通十八号线工程【第三方监测项目】	广东省工程勘察设计行业协会
5	广东省工程勘察设计行业优秀工程勘察与岩土工程奖	2023.7	二等奖	粤海泰康路商住楼项目基坑影响地铁六号线隧道“海珠广场—北京路”区间自动化监测项目	广东省工程勘察设计行业协会
6	煤炭行业(部级)第十八届优秀工程勘察	2022.10	一等奖	杭州地铁 5 号线一期工程第三方监测服务III标段	中国煤炭建设协会

	察奖				
7	煤炭行业 (部级)第 十八届优 秀工程勘 察奖	2022.10	一等奖	广州市轨道交通二十一条 土建工程【监测3标】第三 方监测项目	中国煤炭建 设协会

注：需提供获奖证书或其他证明材料复印件。



## 7.1 深圳市城市轨道交通 12 号线工程与 12 号线共建管廊工程第三方监测和自动化监测



## 7.2 杭州至富阳城际铁路工程第三方监测项目





### 7.3 广州市中心城区地下综合管廊(沿轨道交通十一号线)工程[土建工程第三方监测项目]1 标



### 7.4 广州市轨道交通十八号线工程【第三方监测项目】





**全国社会组织信用信息公示平台（试运行）**

首页 社会组织 活动异常名录 严重违法失信名单 已取缔非法社会组织 涉嫌非法社会组织 微信扫一扫

**广东省工程勘察设计行业协会** 正常 行业协会类

统一社会信用代码: 51440000515356524H 法定代表人: 陈星 成立时间: 1986-10-28

页面打印 信息下载 提出异议

基础信息 行政许可信息 年检（年报）信息 评估信息 表彰信息 行政处罚信息 失信信息

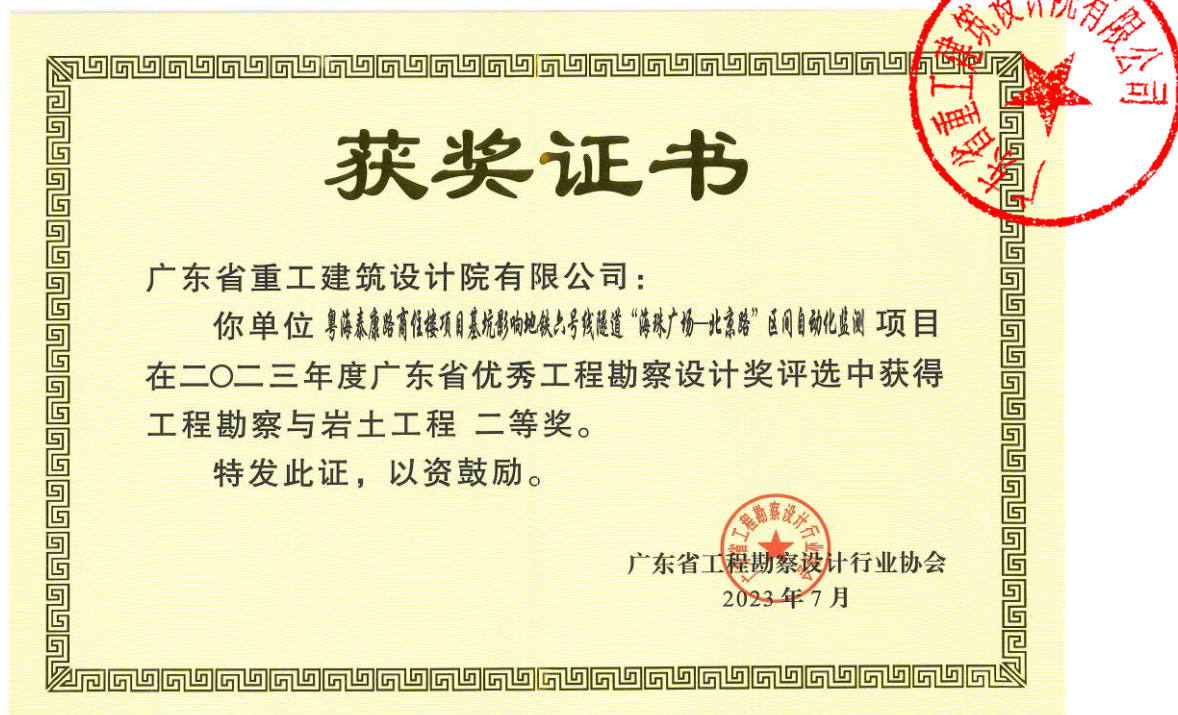
**登记证书信息**

统一社会信用代码	51440000515356524H	社会组织名称	广东省工程勘察设计行业协会		
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记		
证书有效期	2022-06-31至2026-06-30	登记管理机关	广东省民政厅		
法定代表人	陈星	成立登记日期	1986-10-28	注册资金	3万元
业务范围	调查研究、经验交流、人才培养、信息咨询、技术鉴定服务、商务服务、开展公益活动等。				
住所	广州市东风中路437号越秀城市广场南塔1603室				

点击或者下拉加载更多

网站声明：按照“一放一管”原则，本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异，请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关，由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更，通过信息系统进行源头数据更改，并自动更新至本查询栏目。

## 7.5 粤海泰康路商住楼项目基坑影响地铁六号线隧道“海珠广场—北京路”区间自动化监测项目



全国社会组织信用信息公示平台（试运行）

广东省工程勘察设计行业协会 正常 行业协会类

统一社会信用代码: 51440000515356524H 法定代表人: 陈耀 成立时间: 1986-10-28

基础信息 行政许可信息 年检(年报)信息 评估信息 表彰信息 行政处罚信息 失信信息

**登记证书信息**

统一社会信用代码	51440000515356524H	社会组织名称	广东省工程勘察设计行业协会
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记
证书有效期	2022-06-31至2026-06-30	登记管理机关	广东省民政厅
法定代表人	陈耀	成立登记日期	1986-10-28
业务范围	调查研究、经验交流、人才培养、信息咨询、技术鉴定服务、商务服务、开展公益活动等。		
住所	广州市东风中路437号越秀城市广场南塔1603室		

注册资金: 3万元

网站声明: 按照“一核一屏”规则,本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或公示信息与实际情况存在差异,请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关,由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更。通过信息系统进行源头数据更改,并自动更新至本查询栏目。

## 7.6 杭州地铁5号线一期工程第三方监测服务III标段



**全国社会组织信用信息公示平台（试运行）**

中国煤炭建设协会

统一社会信用代码: 51100000500007540A 法定代表人: 张存建 成立时间: 1991-11-22

基础信息 | 行政许可信息 | 年检(年报)信息 | 评估信息 | 表彰信息 | 行政处罚信息 | 失信信息

**登记证书信息**

统一社会信用代码	51100000500007540A	社会组织名称	中国煤炭建设协会
社会组织类型	社会团体	党建工作机构	国务院国资委党委
证书有效期	2022-03-24至2027-03-24	登记管理机关	中华人民共和国民政部
法定代表人	张存建	成立登记日期	1991-11-22
业务范围	行业自律 国际合作 专业培训 技术交流 咨询服务		
住所	北京市和平里北街21号		
注册资金	15万元		

点击或者下拉加载更多

## 7.7 广州市轨道交通二十一条线土建工程【监测 3 标】第三方监测项目





关注微信公众号  
掌握最新动态

**全国社会组织信用信息公示平台（试运行）**

首页

社会组织

活动异常名录

严重违法失信名单

已取消登记社会组织

涉嫌非法社会组织

微信扫一扫

中国煤炭建设协会

查看

下载报告

统一社会信用代码: 51100000500007540A

法定代表人: 张存建

成立时间: 1991-11-22

页面打印

信息下载

提出异议

基础信息

行政许可信息

年检(年报)信息

评估信息

表彰信息

行政处罚信息

失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51100000500007540A		社会组织名称	中国煤炭建设协会		
社会组织类型	社会团体		党建工作机构	国务院国资委党委		
证书有效期	2022-03-24至2027-03-24		登记管理机构	中华人民共和国民政部		
法定代表人	张存建		成立登记日期	1991-11-22	注册资金	15万元
业务范围	行业自律 国际合作 专业培训 技术交流 咨询服务					
住所	北京市和平里北街21号					

点击或者下拉加载更多

**广东省重工建筑设计院有限公司**  
GUANGDONG ZHONGGONG ARCHITECTURAL DESIGN INSTITUTE CO.,LTD.

163