

玉龙填埋场环境修复工程深层地质灾害风险评估
及动态监测项目

投标文件

资信标书

项目编号：2305-440303-04-05-754128010

投标人名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

投标人代表：唐伟雄

投标日期：2025 年 02 月 15 日

目录

- 1、企业业绩情况；
- 2、团队成员配置情况；
- 3、企业安全生产记录及信用情况（投标人无需提供，由招标人查询为准）。

1、企业业绩情况；

企业业绩

序号	工程项目名称	承包内容	合同金额（万元）	合同签订时间	备注
1	粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程第三方监测、自动化监测 1 标	1、第三方监测：（1）工程周边环境监测（2）与施工相关的监测（3）现场巡检。2、自动化监测：（1）穿越城市轨道交通既有线路等自动化监测（2）地下水位自动化监测（3）施工范围内的敏感建（构）筑物。3、其他工作：沿线周边建筑物情况调查、既有运营线路区间隧道病害调查，检查和校核施工监测单位临时立柱隆沉量、隧道洞内的监测项目情况等。	2132.75	2022.04.12	/
2	白云机场 T3 交通枢纽轨道交通预留工程【第三方监测服务】	（1）基坑（明挖车站主体及附属结构、换乘通道等）工程的监测；（2）与基坑近接的需重点保护的建（构）筑物的沉降、倾斜、裂缝监测；（3）爆破振速监测；（4）针对机场跑道、城际车站或区间的自动化监测；（5）边坡工程（新修建边坡、基坑边的现状边坡）监测；（6）高支模监测（自动化）等。也包括招标人认为需要进行第三方监测的其他内容。	1447.54	2022.01.20	/
3	深圳市城市轨道交通 12 号线二期工程控制测量和第三方监测项目、深圳市城市轨道交通 6 号线支线二期工程控制测量和第三方监测项目	1、控制测量。2、地下管线测绘。3、第三方监测。4、自动化监测。5、车站基坑自动化监测。	1299.65	2021.02.18	/
4	珠三角城际轨道交通广佛环线佛山西站至广州北站段工程第三方监测 2 标	（1）周边建筑物监测、（2）周边构筑物监测、（3）基坑（含附属工程基坑）监测、（4）区间明挖段、盾构井监测、（5）盾构隧道监测、（6）房屋结构施工期间监测、（7）房屋长期监测、（8）边坡监测、（9）桥梁监测（含桥梁长期监测）、（10）自动化监测等。具体以监测工程量清单为准。	751.14	2023.01	/
5	龙岗区水文地质、工程地质和环境地质调查（1:50000-1:10000）	1、调查精度与深度：（1）平面控制程度（2）垂向调查深度；2、工程地质调查与评价：（1）工程地质条件调查（2）工程地质问题调查（3）综合研究；3、水文地质调查与评价：（1）水文地质条件调查（2）开展地下水类型划分（3）水文地质分析与评价；4、环境地质调查与评价：（1）地质灾害调查（2）河湖塌岸调查（3）垃圾填埋场环境地质调查（4）综合研究；5、水工环地质调查数据库建设；6、按照《广东省城市地质调查技术要求（试行）》等相关技术标准要求，需要开展的其他水工环地质调查工作。	436.9430	2021.11.4	/

(1) 粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程第三方监测、自动化监测 1 标项目
中标通知书

中 标 通 知 书

致投标人：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

承担项目：粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程第三方监测、自动化监测 1 标

招标项目编号：44030020190162028

贵单位于 2021 年 12 月 6 日提交了上述项目的投标书。依照《中华人民共和国招标投标法》和本项目评定标办法，经评标委员会评审、定标委员会票决，并报我公司批准，贵单位的投标文件已被我公司接受，确定贵单位为粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程第三方监测、自动化监测 1 标中标单位。

本项目中标价人民币贰仟壹佰叁拾贰万柒仟伍佰零捌元整(¥21,327,508 元)。

请做好签署合同的准备。

深圳市地铁集团有限公司

法定代表人（或授权代理人）：

二〇二二年一月十九日

合同协议书

**粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路
深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程
第三方监测、自动化监测 1 标**

项目合同

合同编号：STT-SD-JC002/2022

甲方：深圳市地铁集团有限公司

乙方：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

合同章
(电子)

2022年4月



第一部分 合同协议书

甲方：深圳市地铁集团有限公司

乙方：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

通过公开招标，由深圳市地铁集团有限公司（以下简称：甲方）委托深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（以下简称：乙方）承担粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程第三方监测、自动化监测1标（以下简称“本项目”）监测工作。根据《中华人民共和国民法典》和《建设工程勘察设计管理条例》的有关规定，结合本工程的具体情况，经充分协商，签署本合同协议书。

乙方在形式上是一支独立于监理与承包商之外的监测队伍，根据合同的规定，乙方应履行本项目工作，接受招标人或招标人指定的其它机构对监测工作的管理，为甲方提供符合国家规范和合同要求的监测成果。现就以下事项达成一致意见，签订本合同协议书：

一、服务范围及乙方工作内容

（一）工程规模

深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段起自深圳市宝安机场，途径深圳市宝安、龙华、龙岗、坪山区四个区，终于聚龙站。线路全长 69.192km，设T4枢纽、机场东、黄麻布、石岩中心、龙胜、民治北、五和、白泥坑、大运、坪山、聚龙 11 座车站，均为地下线和地下站。

（二）本工程监测范围包括：

T4枢纽站至龙胜站（不含）的第三方监测、自动化监测工作。上述项目工程规模最终以政府批复的初步设计为准。

（三）本项目监测范围内的监测工作主要有：

1、第三方监测（监测范围包括但不限于）

（1）工程周边环境监测

一般情况下，为深基坑（含车站、出入口、通道、同步代建市政项目及管线改迁基坑）开挖深度 3 倍、盾构隧道洞径 3.5 倍（30m）或矿山法隧道埋深与开挖跨度之和的 1.0 倍的边缘两侧的地面、地下建（构）筑物、桥涵、地下管线、道路、地



表的变形、位移等。对下穿或上跨既有线路、下穿既有建（构）筑物、周边存在重要建（构）筑物、周边存在非桩基础建（构）筑物或危房、穿越厚流沙层、岩溶发育地段或淤泥层等特殊地段，需根据估算的沉降槽范围扩大监测区域。

（2）与施工相关的监测

监测范围内的深基坑围护结构桩（墙）顶水平位移、竖向位移和深层水平位移，以及基坑周围地表沉降、地下水位、支撑轴力等。

（3）现场巡检

监测项目：建（构）筑物沉降、倾斜，道路、地面的沉降及重要管线的变形，下穿既有线路的变形，深基坑施工、特殊地段项目的施工监测等，详见技术要求。

2、自动化监测

（1）穿越城市轨道交通既有线路等自动化监测

施工期间对既有城市轨道交通车站和区间轨道及道床变形监测、车站主体结构沉降、水平位移监测；隧道主体结构沉降、水平位移监测。

（2）地下水位自动化监测

本工程 3 倍基坑深度且不小于 50m 范围地下水位自动化监测，控制城际铁路施工对周边环境和建筑物的影响。

（3）施工范围内的敏感建（构）筑物。

3、其他工作

沿线周边建筑物情况调查、既有运营线路区间隧道病害调查，检查和校核施工监测单位临时立柱隆沉量、隧道洞内的监测项目情况等。

具体服务内容详见第五章技术要求。

二、合同文件的组成及优先顺序

下列文件应被认为是组成本合同协议书的一部分，并应被作为协议书的有效内容予以遵守和执行：

- （1）本合同签订后双方新签订的补充协议；
- （2）合同协议书；



- (3) 中标通知书;
- (4) 合同条款;
- (5) 投标承诺函及投标书附录;
- (6) 技术要求;
- (7) 报价清单;
- (8) 现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件;
- (9) 附件;
- (10) 招标文件、投标文件及其澄清补遗;
- (11) 双方在履行合同过程中形成的有关洽商、变更等书面记录和文件及组成合同的其他文件。

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及时间在后者为准。

三、合同价格

1、本合同总价为：人民币贰仟壹佰叁拾贰万柒仟伍佰零捌元整（RMB：21327508元），此价款为含税价。其中，不含税价20120290.57元，增值税税额1207217.43元，增值税税率6%。本金额为完成本合同条款及其附件约定的全部工作的总费用。

2、在整个服务周期，对合同履行期间发生的市场物价、作业环境，既有地铁线自动化监测自动化监测点数量、监测仪器数量、监测周期，水位自动化监测工点、频率、次数、周期、监测井井孔数等因素的变动，或者由于业主原因引起工期延长等情况乙方均必须按甲方要求执行，且不予调整合同价。

四、工期要求

- 1、工期要求



**粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程
第三方监测、自动化监测 1 标项目合同**

工程计划工期：自签订合同之日起至工程竣工验收止（预计2026年12月31日），最终服务期限应至本工程缺陷责任期满，缺陷责任期为从本工程通过竣工验收之日起24个月。

2、开工时间

在甲方发出中标通知书后15天内，项目负责人、技术负责人及主要技术人员、监测仪器等必须到位并开展工作。

3、由于设计变更等原因造成乙方返工、停工、误工，甲方应顺延工期。

五、支付与结算

1、在本合同生效且收到乙方履约保函后，甲方于乙方提交支付申请30个工作日内向乙方支付合同总价10%的首期款；

2、双方每隔半年（以中标通知书发出之日起计）按合同总价的8%办理进度款的支付，乙方提交支付申请书和证明资料给甲方审批，甲方在收到批准的支付申请书后的14个工作日内支付进度款。支付至合同暂定总价的80%时（含首期款），暂停支付。

3、本合同全部监测工作完成，所提交的监测成果资料经甲方全部验收通过后，可进行本合同的结算。本合同结算经甲方审核完成后，乙方可申请支付至结算审核价的90%。

4、本合同最终结算价以深圳市财政投资评审中心的评审结果为准，甲乙双方根据评审结果结清尾款。（如政府结算评审、审计政策和规定调整的，按新规定执行）。如发现存在超付款项的，乙方应配合将超付款项退回甲方，并协助甲方完善相关工作。

在合同约定期限内，乙方未按要求提交结算书及完整的结算资料的，甲方可通知其要求提交，通知后14天内仍不提交的或没有明确答复的，甲方有权依据已有资料组织中介机构进行审核、审查，按规定将相关资料提交深圳市财政投资评审中心进行评审。



粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程
第三方监测、自动化监测 1 标项目合同

(此页无正文, 为签字盖章页)

甲方(公章):



统一社会信用代码:

91440300708431873H

住 所:

深圳市福田区福中一路
1016 号地铁大厦

电 话:

0755-23992674

开户银行:

招商银行深圳分行益田
支行

账 号:

755904924410506

项目主管部门
经办人及电话:

蔡刚 0755-23882656

合约部门
经办人及电话:

雷尉 0755-23882034

乙方(公章):



统一社会信用代码:

91440300192200874Y

住 所:

深圳市福田区上北中路
深勘大厦

电 话:

83755355

开户银行:

建设银行景苑支行

账 号:

44250100008600001334

经办人:

王志豪

法定代表人

或授权代表:



传 真:

0755-23992555

开户全名:

深圳市地铁集
团有限公司

邮政编码:

518026

项目主管部门
审核人:

黄和平

合约部门
审核人:

张月媛

法定代表人
或授权代表:



传 真:

83755537

开户全名:

深圳市勘察测
绘院(集团)有
限公司

邮政编码:

518028

电 话:

83755992
13823781706

合同签署地点: 深 圳

时 间: 2022 年 4 月 12 日



合同附件3：人员名单

序号	姓名	性别	年龄	在本项目担任职务	技术职称	专业	上岗证号	备注
1	谢文军	男	38	项目负责人	测绘高级工程师	大地测量学与测量工程	粤高职证字第1600101105459号	
2	王志豪	男	43	技术负责人	测绘正高级工程师	测绘工程	2103001059363	
3	周贻港	男	51	审定	测绘高级工程师	工程测量	粤高职证字第0402001100281号	
4	路武生	男	49	审核	测绘高级工程师	工程测量	粤高职证字第1300101085871号	
5	李爱国	男	53	项目技术顾问	岩土工程高级工程师（教授级）	水文地质与工程地质	粤高职证字第1000101147698号	
6	田震	男	58	项目技术顾问	测绘教授	地图制图		
7	柴永杰	男	42	变形监测一组组长	测绘高级工程师	测绘工程	粤高职证字第1300101060303号	
8	李中洲	男	34	变形监测二组组长	测绘高级工程师	测绘工程	2103001059358	
9	刘仁龙	男	38	变形监测三组组长	测绘高级工程师	测绘工程	2003001041885	
10	钟清祥	男	49	变形监测四组组长	测绘高级工程师	工程测量	粤高职证字第1002001100233号	
11	唐永泽	男	36	变形监测五组组长	测绘工程师	工程测量技术	粤中职证字第1703003004239号	
12	龚旭亚	男	42	监测技术人员	岩土正高级工程师	勘察工程	2003001043741	
13	文建鹏	男	41	监测技术人员	岩土工程高级工程师（教授级）	地质工程	粤高职证字第1800101031466号	
14	刘秀军	男	38	监测技术人员	岩土工程高级工程师	岩土工程	17A20102046	
15	吴凤深	男	50	监测技术人员	测绘高级工程师	计算机科学与工程系计算机应用专业	粤高职证字第1000101016979号	
16	郭旭	男	36	监测技术人员	测绘工程师	地形测量	粤中职证字第1803003014424号	
17	谢兴	男	37	监测技术人员	测绘工程师	工程测量与监理	粤中职证字第1703003004689号	
18	张明栋	男	32	监测技术人员	测绘工程师	土木工程	粤中职证字第1803003011499号	
19	尹志超	男	32	监测技术人员	测绘工程师	测绘工程	1903003023908	
20	唐安雷	男	31	监测技术人员	测绘工程师	大地测量学与测量工程	2003043004434	



(2) 白云机场 T3 交通枢纽轨道交通预留工程【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[2021]第[05672]号

深圳市勘察测绘院(集团)有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为白云机场 T3 交通枢纽轨道交通预留工程【第三方监测服务】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)壹仟肆佰肆拾柒万伍仟叁佰陆拾元整(¥1,447.536万元)。

其中:

项目负责人姓名:谢文军



2021年10月26日

谭文



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2021年10月26日



2021年10月26日



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCE
TRANSACTION CENTER

Tel: (020) 28966000 Fax: (020) 28966095
ADD: 广州市天河区珠江新城华夏路510620
WWW.GZTJGZT.CN



合同协议书

正本

白云机场 T3 交通枢纽轨道交通预留工程

【第三方监测服务】

合同文件

业 主：广州铁路投资建设集团有限公司

第三方监测单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

2022 年 01 月

嘉祥 高伟

第1章 合同协议书

本协议由广州铁路投资建设集团有限公司（以下简称业主）与深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（以下简称第三方监测单位）商定并签署。鉴于业主为白云机场 T3 交通枢纽轨道交通预留工程的修建进行第三方监测服务项目监测招标并通过 2021 年 10 月 26 日的中标通知接受了第三方监测单位以人民币 壹仟肆佰肆拾柒万伍仟叁佰陆拾元（含税总价：1447.536 万元；其不含税价为人民币 1329.275245 万元，增值税金额为人民币 118.260755 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（如果有的话）；
 - 2) 本合同协议书；
 - 3) 合同条款；
 - 4) 合同附件；
 - 5) 技术条件；
 - 6) 经批准的监测图纸；
 - 7) 工程量清单；
 - 8) 招标文件及澄清补充文件及其他补充资料；
 - 9) 投标文件及澄清补充文件及其他补充资料；

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，并加盖公章或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 8 份，正本各执 1 份，副本业主执 5 份，第三方监测单位执 3 份。

业 主：广州铁路投资建设集团有限公司

第三方监测单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

法定代表人

或授权代表：

地 址：

日 期：2022 年 1 月 20 日

法定代表人

或授权代表：

地 址：

日 期：2022 年 1 月 20 日

夏 云

第2章 合同条款

1 工程监测范围、监测工作总体要求及监测项目确定原则

1.1 工程监测范围

本合同的工程监测范围为白云机场 T3 交通枢纽轨道交通预留工程【第三方监测服务】。白云机场 T3 交通枢纽轨道交通预留工程位于广州市白云区，位于广州白云国际机场红线内，建设内容包括 T3 综合交通枢纽轨道交通站房土建预留工程、机场红线内芳白城际区间土建预留工程、机场红线内广河高铁区间土建预留工程、机场红线内广中珠澳高铁区间土建预留工程。本次监测范围包含轨道预留工程土建工程。

1.2 监测项目工作总体要求

1、促进轨道交通建设安全技术管理的系统化、规范化、精细化和信息化，最大限度地规避风险，避免人员伤亡和环境损害，为轨道交通工程建设提供安全保障。

2、在土建施工过程中对工程自身关键部位及地质、周边环境实施独立、公正的监测，掌握围护结构体系、围岩及周边环境的动态情况，验证施工单位的监测数据，为发包人、监理、设计、施工单位提供参考依据。

3、为发包人提供轨道交通工程建设安全管理技术支持，通过独立监测、安全巡视和安全风险咨询管理服务，较全面的评价各工点的施工安全状态，为信息管理平台提供基础数据，对施工过程实施全面监控及有效的控制管理。

4、作为独立的监测方，监测数据和相关分析资料可成为处理风险事务和工程安全事故的重要参考依据。

5、积累资料和经验，为今后的同类工程设计提供类比依据。

1.3 监测项目确定原则

1.3.1 基坑、盾构区间的监测项目以确保基坑和盾构区间安全、监控基坑和盾构区间的变形为原则，具体的监测项目详见技术条件和工程量清单。

1.3.2 与车站、区间近接的需重点保护的周边建（构）筑物的监测项目详见技术条件、第三方监测设计图以及工程数量清单。

2 工程量清单及工期要求

2.1 工程量清单

详见本合同文件第4章工程量清单。

2.2 工期要求

第三方监测总工期：各土建工程施工合同段第三方监测工期以工程开工日期为起点，

丁
高

工程完工（包括附属工程完工及资料移交完毕）日期为终点。（业主对工期的调整，监测服务期也应作相应调整，但属正常的监测服务，业主不另外增加监测费用）。

各土建工程施工合同段计划工期见施工图纸及参考资料，缺陷责任期为 24 个月。在各土建工程缺陷责任期内，第三方监测单位必须根据业主的需要和指令完成与该土建工程相关的第三方监测工作。

各施工段的工期仅为计划工期，如业主因各种原因需对工程工期进行调整，第三方监测单位可适当调整第三方监测计划，但这种计划调整以不影响监控检测服务水平为前提，并须经业主批准。

监测频率和工期必须满足本合同文件第 3 章技术条件的相关条款以及业主提供的各工点监测设计图纸要求。

2.3 开工时间

在签订本协议后，自业主发出开工指令后，要求开始第三方监测服务的通知规定的时间内，第三方监测服务单位的项目负责人及主要技术人员、相关监测仪器、设备必须到位开展工作。

3 质量要求

工程监测质量必须满足本合同文件第 3 章技术条件的相关要求和《城市轨道交通工程测量规范》GB/T50308-2017、《建筑变形测量规范》JGJ8-2016、《建筑基坑支护技术规程》JGJ120-2012 以及《建筑基坑工程监测技术规范》GB50497-2009 有关规定，若规范内容发生更新，按最新规范内容执行。

4 各方的责任

4.1 业主的义务、权利和责任

4.1.1 批准第三方监测服务单位的监测工作计划和工程量，开具本合同工作所需的证明文件，以利该单位开展工作。

4.1.2 提供第三方监测工作开展所必须的技术要求、总平面布置图以及其它与第三方监测工作相关的工程资料。

4.1.3 对工期、质量、人员、设备、仪器进行监督检查，对不符合技术要求的工作，有权要求第三方监测单位自费进行返工。

4.1.4 有权根据设计、施工的需要调整第三方监测工作内容和工作计划，第三方监测服务单位不得对此有异议，因此而发生的费用按合同规定确定。

4.1.5 根据本合同规定按时付款。

地质和岩土工程师	1
测量工程师	2
检测试验工程师	2
合同和计划工程师&概预算工程师	1
技术顾问	2
工程师助理	6
合计	18

2) 第三方监测单位应根据工作需要配备适量的工程师助理人员。在业主根据工程实施需要要求增减监测人员时，第三方监测单位应满足这种要求，费用不做调整。

3) 上述人员在本标段服务期内不得在其他工程项目中重复任职，并且要求常驻广州市。

2.2.2 监测人员资质要求。

1) 项目负责人应满足的条件：高级职称，10年以上工作经验，从事类似工程监测5年以上和担任项目负责人3年以上；具有较强工程管理、工程协调能力，并能了解和处理一般技术问题，知识比较全面。

2) 技术负责人应满足的条件：工程监测、测量或类似专业高级职称，有工程管理和处理复杂技术问题的能力，并熟悉全部各单项工作的程序、操作和计算。10年以上工作经验，从事类似工程监测5年以上。

3) 参加监测报告编制和审核的人员必须持有上岗证。

4) 土建、结构、试验、测量、合同、概预算等专业工程师，应具有工程师以上（含工程师）技术职称，并具有5年以上工作经验，至少3年从事工程监测的经验。其中地质工程师应具有10年以上地质工作经验，具有高级技术职称且至少从事工程监测工作3年以上。

5) 各专业工程师助理人员，应具有助理工程师以上（含助理工程师）技术职称或国家行业部门定点单位颁发的上岗证书。

6) 所有监测人员均应专业对口或具有与其岗位工作相适应的工作经历，身体健康，年龄不超过55岁。项目负责人和技术负责人不能是外聘或返聘人员，所有监测人员应说明是否本单位在职职工，外聘和返聘人员不宜超过总人数的1/6。

3. 安全生产与文明施工

安全生产与文明施工要求严格执行国家、部、广东省和广州市有关主管部门及广州铁投集团的安全文明施工的最新管理办法。

4. 监测方案与监测内容

第三方监测方案应包括监测项目、监测方法及精度要求、监测点的具体布置图（平面

图、断面图)、观测周期(施工进度图)、警戒值、工程数量及概算等。

主要包括:(1)基坑(明挖车站主体及附属结构、换乘通道等)工程的监测;(2)与基坑近接的需重点保护的建(构)筑物的沉降、倾斜、裂缝监测;(3)爆破振速监测;(4)针对机场跑道、城际车站或区间的自动化监测;(5)边坡工程(新修建边坡、基坑边的现状边坡)监测;(6)高支模监测(自动化)等。也包括招标人认为需要进行第三方监测的其他内容。

①根据《广州市城乡建设委员会关于启用地下工程及深基坑安全监测信息管理系统》的通知》要求,中标单位需配合做好信息化管理工作。中标单位需按广州市住房和城乡建设局的规定,开通基坑监测数据管理系统账号,配备能实时上传监测数据的相关仪器设备,并具备将监测数据实时上传至广州市地下工程和深基坑安全监测信息管理系统的能力及经验。

②根据《广州市住房和城乡建设委员会关于启用高大模板实时监测管理平台的通知》要求,中标单位需配合做好信息化管理工作。中标单位需按广州市住房和城乡建设局的规定,开通高大模板自动化监测数据管理系统账号,配备能实时上传监测数据的相关仪器设备,并具备将监测数据实时上传至广州市高大模板实时监测管理平台的能力及经验。

③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进行监测工作的协调,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认可,确保不因监测和建筑物主体沉降观测工作影响本工程项目的建设进度、项目竣工验收和在城建档案馆备案;

④在进行监测任务的过程中与该工程相关的施工单位、监理单位、设计单位、咨询单位、建设主管部门等相关单位的协调工作,投标人需在投标报价中综合考虑该项协调工作的费用。

5. 监测项目、测点布置和精度

5.1 第三方监测的监测项目、测点布置和监测精度如下表:(下表与第三方监测施工图不符,以相关图纸为准)

	监测项目	位置或监测对象	测点布置	仪器	监测最小精度	备注
1	支护桩	支护结构桩(墙)顶	边长大于 30m 的接间	全站仪	1.0mm	

附件 2: 主要管理与技术人员

主要管理与技术人员安排

序号	职务	姓名	年龄	性别	职称	专业	备注
1	项目负责人	谢文军	38	男	测绘高级工程师	大地测量学与测量工程	
2	技术负责人	王志豪	42	男	测绘正高级工程师	测绘工程	
3	审定	路武生	49	男	测绘高级工程师	工程测量	
4	审核	刘仁龙	38	男	测绘高级工程师	测绘工程	
5	技术顾问	李爱国	53	男	岩土工程高级工程师(教授级)	水文地质与工程地质	
6	技术顾问	周贻港	51	男	测绘高级工程师	工程测量	
7	结构工程师	齐明柱	49	男	岩土工程高级工程师	岩土工程	
8	结构工程师	汤国山	59	男	高级工程师	结构工程	
9	地质和岩土工程师	龚旭亚	41	男	岩土正高级工程师	勘察工程	
10	检测试验工程师	刘秀军	38	男	岩土工程高级工程师	岩土工程	
11	检测试验工程师	张加粮	39	男	岩土工程高级工程师	岩土工程	
12	测量工程师	李中洲	33	男	测绘高级工程师	测绘工程	
13	测量工程师	钟清祥	48	男	测绘高级工程师	工程测量	
14	测量工程师	尹志超	32	男	测绘工程师	测绘工程	
15	工程师助理	叶琴	42	女	测绘高级工程师	工程测量	
16	工程师助理	罗凌燕	39	女	测绘高级工程师	大地测量学与测量工程	
17	工程师助理	谢兴	36	男	测绘工程师	工程测量与监理	
18	工程师助理	张明智	28	男	测绘工程师	土木工程	
19	工程师助理	孙罗庆	32	男	测绘工程师	大地测量学与测量工程	
20	工程师助理	田坤	35	男	测绘工程师	测绘工程	
21	工程师助理	董海波	46	男	测量工程师	测量工程	
22	工程师助理	唐永泽	35	男	测绘工程师	工程测量技术	
23	工程师助理	郭旭	35	男	测绘工程师	地形测量	
24	工程师助理	张明栋	31	男	测绘工程师	土木工程	
25	工程师助理	唐安雷	31	男	测绘工程师	大地测量学与测量工程	
26	工程师助理	李浩霖	28	男	建筑工程测量助理工程师	测绘工程	

27	工程师助理	孟祥村	26	男	测绘助理工程师	岩土工程技术	
28	工程师助理	龙海江	26	男	测绘助理工程师	建筑工程技术	
29	工程师助理	熊志华	30	男	测绘助理工程师	测绘工程	
30	合同和计划 工程师&概 预算工程师	汤竞阳	45	女	建筑施工工程师	房屋建筑工程	
31	专职安全员	何志磊	36	男	技术员	计算机系统及维护	

Handwritten marks or signatures in the bottom left corner.

(3) 深圳市城市轨道交通 12 号线二期、6 号线支线二期工程控制测量和第三方监测项目
中标通知书

广东省机电设备招标中心有限公司

中 标 通 知 书

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司：

贵公司于 2020 年 12 月 02 日提交了深圳市城市轨道交通 12 号线二期、6 号线支线二期工程控制测量和第三方监测项目（标段编号：2019-440306-54-01-107284010001）的投标文件。依照《中华人民共和国招标投标法》和本项目评定标办法，经评标委员会评审，定标委员会票决，并报招标人批准，贵公司深圳市城市轨道交通 12 号线二期、6 号线支线二期工程控制测量和第三方监测项目的投标文件已被招标人接受，确定为本项目的中标人。

中标标的：深圳市城市轨道交通 12 号线二期、6 号线支线二期工程控制测量和第三方监测项目。

中标金额：人民币壹仟贰佰玖拾玖万陆仟伍佰元整
(¥12,996,500.00 元)

其中：

12 号线二期工程控制测量和第三方监测报价为：人民币玖佰柒拾贰万捌仟贰佰捌拾元伍角陆分（¥9728280.56 元）

6 号线支线二期工程控制测量和第三方监测报价为：人民币叁佰贰拾陆万捌仟贰佰壹拾玖元肆角肆分（¥3268219.44 元）

请做好签署合同的准备。

广东省机电设备招标中心有限公司

二〇二〇年十二月二十八日



广东省机电设备招标中心有限公司
Guangdong Machinery & Electric Equipment
Tendering Center Co., Ltd.

Tel: 020-66341799 P.c: 510045
Add: 广州市东风中路东照大厦5楼
Http: //www.gdebidding.com



副本

深圳市城市轨道交通 12 号线二期工程
控制测量和第三方监测项目合同

合同编号：STJS-DT412A-JC001/2021

甲 方： 深圳市地铁集团有限公司

乙 方： 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

二零二一年二月

第一部分 合同协议书

甲方：深圳市地铁集团有限公司

乙方：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

通过公开招标，深圳市地铁集团有限公司（以下简称“甲方”）委托深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（以下简称“乙方”）承担深圳市城市轨道交通 12 号线二期工程控制测量和第三方监测项目（以下简称：本项目）。根据《中华人民共和国民法典》、《建设工程勘察设计管理条例》等的有关规定，结合该工程的具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方就本项目充分协商，现就以下事项达成一致意见，签订本合同协议书：

一、下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并应被作为其一部分进行阅读和理解，即：

1. 本合同协议书
2. 中标通知书
3. 合同条款
4. 技术要求；
5. 已报价的工程量清单；
6. 招标文件及其修改补充文件；
7. 投标文件及其补充文件。

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。

二、本项目合同总价暂定为人民币玖佰柒拾贰万捌仟贰佰捌拾元伍角柒分（RMB：9,728,280.56 元），此价款为含税价，其中：

1. 对既有线的自动化监测为固定单价合同模式，暂定合价 2,292,000.00 元，不含税价 2,162,264.15 元，增值税税额 129,735.85 元，增值税税率 6%；
2. 其余部分工作为固定总价合同模式，固定总价 7,436,280.56 元，不含税价 7,015,359.02 元，增值税税额 420,921.54 元，增值税税率 6%。

在合同履行期间，除签订补充协议和本合同规定的价格调整条款外，其他任何原

因（包括国家、省、市法律、政策等的变化）可能造成的合同价格的变化等均不进行调整。

三、甲方在此同意按照本合同规定的期限和方式，向乙方支付合同规定的应支付的费用。

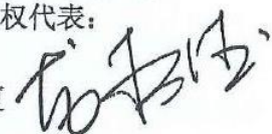
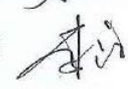
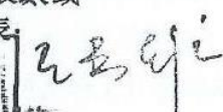
四、乙方基于甲方的上述保证，在此承诺向甲方提供按本合同规定应履行的服务。

五、本合同报价均为含税报价。

六、乙方按国家、深圳市、甲方颁布的档案管理法规、规章、办法和实施细则及其他要求将测量、监测资料立卷归档。

七、本协议自双方法定代表人或授权代表签字盖章后生效；自乙方完成全部工作，形成成果报告经甲方验收，并按本合同规定双方结清费用后自然失效。

八、本合同协议书十五份，其中正本一式二份，具有同等法律效力，合同双方各执一份。副本十三份，甲方执十份，乙方执三份。

甲方：	深圳市地铁集团有限公司	法定代表人或 授权代表：	
通讯地址：	深圳市福田区福中一路 1016 号地铁大厦		
电话：	0755-23992600	传真：	0755-23992555
开户银行：	招商银行深圳分行益田支行	开户全名：	深圳市地铁集团有 公司
账号：	755904924410506	邮政编码：	518026
项目主管部门经 办人及电话：	孙劲舟	项目主管部门 审核人：	
合约部门经办人 及电话：	陈剑 0755-23991698	合约部门审核 人：	
乙方：	深圳市勘察测绘院（集团） 有限公司	法定代表人或 授权代表：	
通讯地址：	深圳市福田区上步中路 1045 号深勘大厦三楼		



电话:	0755-83755992	传真:	0755-83755537
开户银行:	建设银行景苑支行	开户全名:	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司
账号:	44250100008600001334	邮政编码:	518028
乙方经办人:	王志豪	乙方经办人电话:	13823781706

签订地点: 深圳市

签署日期: 2021 年 2 月 18 日

第四部分 合同条款

第一条 服务范围及内容

一、本项目服务范围包括：

深圳市城市轨道交通12号线二期工程线路起自一期线路终点（海上田园东站在明挖区间末端），线路先后沿民丰路、蚝乡路、规划沙井路、沙江路敷设，终于地铁11号线、6号线换乘站松岗站。线路全长约8.00km，采用全地下敷设方式；共设车站6座，其中换乘站1座，最大站间距约2.17km（海上田园东站至蚝乡站），最小站间距约1.02km（沙浦站至松岗站），平均站间距约1.33km。增设停车场一处，规划地块位于东宝河南侧、在建外环高速北侧及广深沿江高速东侧所围合区域，出入线于海上田园东至蚝乡区间及蚝乡站分别引出，采用八字线接轨方案与东宝河停车场衔接。

上述项目建设规模最终以政府批复的初步设计为准。

二、乙方的工作包括但不限于以下内容：

1. 控制测量

1.1 代表甲方交接桩，直接接管设计院或其他单位应移交给甲方的地铁控制网、桩点及测量资料，负责工程分阶段实施的交接桩工作；

1.2 检测并维护首级平面控制网（GPS网）、首级高程控制网（二等水准控制网）、沿线精密导线网、精密水准网，确保本工程全线测量控制网在施工过程中的准确性和完整性；

1.3 负责统一全线测量作业标准，保证全线各分段工程的衔接，确保全线在统一坐标系统和高程基准下进行测量作业及施工；

1.4 对各标段的测量技术方案进行审定，对测量成果进行审核、检测；

1.5 对各标段的地面加密控制点进行检测；

1.6 对全线施工单位引测或传递的中线控制点、隧道洞内控制点、精密导线点、精密水准点进行检测；

1.7 在地铁区间段进行竖井联系测量检测，确保从竖井传递的平面高程成果的正确性；并跟踪至适当长度，并进行地下精密导线、精密水准的检测；

区间段的贯通测量；

全线中线竣工测量；

净空断面测量、检测；

铺轨控制基标（CPIII）测量、检测；

限界测量、检测；

1.8 各车站站台板标高检测，站台层墙壁垂直度检测；

1.9 其它零星测量，解决与测量有关的问题。

2. 地下管线测绘

2.1 在管线恢复阶段，对已恢复管线的平面位置、埋深、走向、性质、规格、材质及特征、附属物等的测绘；

2.2 在覆土前完成测绘工作，将测定管线的相关数据录入形成数据文件；

2.3 配合竣工验收，并及时向规划国土部门备案竣工测绘成果、向城建档案管理机构移交地下管线工程档案资料。

2.4 具体参见“深圳市人民政府令（第265号）深圳市地下管线管理暂行办法”、“深圳市人民政府办公厅印发关于加强污水管网建设与管理工作方案的通知”及相关文件。

3. 第三方监测

3.1 工程周边环境监测

一般情况下，为深基坑（含车站、出入口、通道、同步代建市政项目及管线改迁基坑）开挖深度3倍或隧道洞径2.5倍的边缘两侧范围的地面、地下建（构）筑物、桥涵、地下管线、道路、地表的变形、位移等。对下穿或上跨既有铁路线、下穿既有建（构）筑物、周边存在重要建（构）筑物、周边存在非桩基础建（构）筑物或危房、穿越厚流沙层或淤泥层等特殊地段，需根据估算的沉降槽范围扩大监测区域。

3.2 与施工相关的监测

监测范围内的深基坑围护结构桩(墙)顶水平位移、深基坑围护结构桩(墙)顶竖向位移、基坑周围地表沉降、地下水位、临时立柱沉降量、支撑轴力等。地下水自动化监测:本工程施工区域周边 50m 或 3 倍基坑深度(取大值)范围地下水自动化监测,控制地铁施工对周边环境和建筑物的影响。

3.3 现场巡检

4. 自动化监测

4.1 穿越城市轨道交通既有线路等自动化监测

施工期间对既有城市轨道交通车站和区间轨道及道床变形监测、车站主体结构沉降、水平位移监测;隧道主体结构沉降、水平位移监测。

5. 车站基坑自动化监测

12 号线二期工程沙浦站主体基坑采用自动化监测,主要监测内容包括:桩(墙)顶水平位移、桩(墙)顶竖向沉降、立柱沉降;支撑轴力;深层水平位移(测斜);地下水位等。

第二条 工期要求

1. 工程总工期:自中标通知书发出之日起至2025年7月30日止(具体以政府批复为准),最终服务期限应至本工程通过验收。
2. 在甲方发出中标通知书后15天内,项目负责人及主要技术人员、测量仪器必须到位开展工作。
3. 由于设计变更等原因造成乙方返工、停工、误工,甲方应顺延工期。

第三条 质量要求

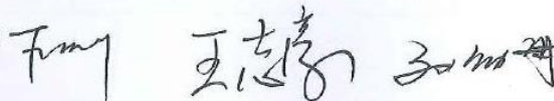
1. 工程测量质量必须严格执行本合同规定的技术要求和《城市轨道交通工程测量规范》GB/T50308—2018的有关规定。
2. 管线测绘必须严格执行本合同规定的技术要求和“深圳市人民政府令(第265号)深圳市地下管线管理暂行办法”及相关文件。

附件 2：工程量清单

深圳市城市轨道交通 12 号线二期工程控制测量和第三方监测项目

序号	项目名称	计量单位	工作量	单价 (元)	合价 (元)	备注
固定总价部分						
一	控制测量				1581113.66	
1	施工阶段地面控制测量检测 GPS-C 级	点·次	18×2	2100.00	75600.00	
2	施工阶段地面控制测量检测 精密导线	点·次	40×2	1400.00	112000.00	
3	施工阶段地面控制测量检测 I 等水准	Km·次	75×2	1400.00	210000.00	
4	施工加密控制点检测 平面加密点检测	点·次	66×2	400.00	52800.00	
5	施工加密控制点检测 轨道交通 II 等水准	点·次	66×2	400.00	52800.00	
6	施工控制点检测	项	1	103797.00	103797.00	
7	贯通测量	项	1	304713.00	304713.00	
8	控制点联测、断面测量	项	1	330831.00	330831.00	
9	CPIII 测量	项	1	313419.00	313419.00	
10	限界测量	项	1	5000.00	5000.00	
11	车辆段及停车场基线测量(设 D 级 GPS 点)	项	1	20153.66	20153.66	
二	CCTV 检测				163113.72	
1	雨水管道	米	5242	17.78	93202.76	
2	污水管道	米	3932	17.78	69910.96	
三	管线测绘				257889.18	
1	电力管道	米	5609	4.67	26194.03	

序号	项目名称	计量单位	工作量	单价 (元)	合价 (元)	备注
2	照明管线	米	13920	4.67	65006.40	
3	燃气管线	米	4120	4.67	19240.40	
4	通信管道	米	8771	4.67	40960.57	
5	雨水管道	米	5242	7.22	37847.24	
6	污水管道	米	3932	7.22	28389.04	
7	给水管道	米	5575	7.22	40251.50	
四	基坑监测				4253500.00	
1	明挖 (盖挖) 车站	站	5	450000.00	2250000.00	
2	沙浦站主体基坑自动化监测	项	1	1400000.00	1400000.00	
3	车站附属工程	站	6	50000.00	300000.00	
4	明挖区间	Km	6.07	50000.00	303500.00	
五	周边环境监测				880664.00	
1	周边建筑物沉降及倾斜、裂缝	点·次	32005	8.00	256040.00	
2	地下管线沉降及差异沉降	点·次	18859	8.00	150872.00	
3	道路及地表沉降	点·次	54694	8.00	437552.00	
4	桥梁桩沉降、高压电塔基础沉降坑底回弹监测	点·次	4525	8.00	36200.00	
六	其他监测				300000.00	
1	水位自动化监测	孔	60	5000.00	300000.00	
固定单价部分						
七	自动化监测				2292000.00	
1	外环高速桩基托换自动化监测 (左线)	台*月	1*3	15500.00	46500.00	
2	外环高速桩基托换自动化监测 (右线)	台*月	1*3	15500.00	46500.00	



序号	项目名称	计量单位	工作量	单价 (元)	合价 (元)	备注
3	广深高速自动化监测 (左线)	台*月	1*3	15500.00	46500.00	
4	广深高速自动化监测 (右线)	台*月	1*3	15500.00	46500.00	
5	6 号线松岗站及站后折返线	台*月	4*22	15500.00	1364000.00	
6	11 号线松岗站	台*月	2*22	15500.00	682000.00	
7	三维激光扫描	次	2	30000.00	60000.00	按每个监测工地 (共 1 个工点) 按每次报价, 扫描频率为施工前及施工后各一次
八	合计				9728280.56	

说明:

1. 深圳市城市轨道交通 12 号线二期工程控制测量和第三方监测项目 (以下简称“本项目”) 分为固定总价和固定单价两个部分, 其中对既有线的自动化监测为固定单价部分, 其余为固定总价部分。
2. 固定单价部分结算时以双方确认的实际的监测设备数量、实际监测周期和实际三维激光扫描的次数等据实计算。
3. 固定总价部分当且仅当敷设方式或建设规模发生重大变化 (如正线长度增减 10% 及以上) 时给予调整合同价, 合同价将通过协商签订补充协议调整。
4. 除签订补充协议和合同规定的价格调整条款外, 其他任何原因 (包括国家、省、市法律、政策等的变化) 可能造成的合同价格的变化等均不进行调整。
5. 基坑监测项目包括但不限于: 围护结构桩 (墙) 体水平位移、围护结构桩 (墙) 体竖向位移、围护结构深层水平位移、钢支撑轴力、中立柱沉降、坑底回弹等, 具体以技术要求为准。
6. 周边环境监测包括但不限于: 周边建筑物沉降及倾斜、裂缝、地下管线沉降及差异沉降、道路及地表沉降等, 具体以技术要求为准。
7. 本项目日常监测不与施工监测共点, 布点及点位保护的费用已综合考虑到单价中, 如需共点需取得业主批复, 如政策变化须执行。
8. 招标范围和技术要求中规定的工作内容而报价清单中未直接体现的已综合考虑到单价中。

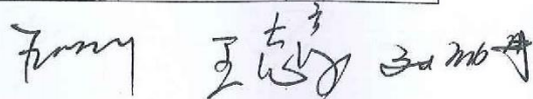
王培 孙明

附件 3：乙方人员配置表及联络方式

序号	姓名	在本项目担任职务	职称	专业	电话号码
1	谢文军	项目负责人	测绘高级工程师	大地测量学与测量工程	13606096073
2	周贻港	技术负责人	测绘高级工程师	工程测量	13602606232
3	王志豪	审定	测绘高级工程师	测绘工程	13823781706
4	路武生	审核	测绘高级工程师	工程测量	13823109129
5	李爱国	项目技术顾问	岩土工程高级工程师 (教授级)	水文地质与工程地质	
6	田震	项目技术顾问	测绘教授	地图制图	13941147936
7	文建鹏	变形监测一组组长	岩土工程高级工程师 (教授级)	地质工程	
8	刘秀军	变形监测二组组长	岩土工程高级工程师	岩土工程	
9	刘仁龙	变形监测三组组长	测绘高级工程师	测绘工程	18688837929
10	龚旭亚	变形监测四组组长	岩土正高级工程师	勘察工程	
11	钟清祥	控制测量一组组长	测绘高级工程师	工程测量	13600406972
12	聂上海	控制测量二组组长	测绘高级工程师	地质工程	
13	吴凤深	控制测量三组组长	测绘高级工程师	计算机科学与工程系计算机应用专业	
14	侯辉娇子	控制测量四组组长	测绘高级工程师	地理信息系统	
15	柴永杰	管线测量一组组长	测绘高级工程师	测绘工程	
16	罗凌燕	管线测量二组组长	测绘高级工程师	大地测量学和测量工程	15989452664
17	叶琴	管线测量三组组长	测绘高级工程师	工程测量	
18	郭健	管线测量四组组长	测绘高级工程师	哲学博士	
19	郭旭	变形监测技术人员	测绘工程师	地形测量	
20	谢兴	变形监测技术人员	测绘工程师	工程测量与监理	

Handwritten signatures and initials, including names like 王志强 and 孙明坤.

21	张明栋	变形监测技术人员	测绘工程师	土木工程	
22	尹志超	变形监测技术人员	测绘工程师	测绘工程	
23	陈红	变形监测技术人员	测绘工程师	测绘工程	
24	唐永泽	变形监测技术人员	测绘工程师	工程测量技术	
25	刘友明	变形监测技术人员	测绘工程师	测绘工程	
26	田坤	管线测量技术人员	测绘工程师	测绘工程	
27	刘卓伟	变形监测技术人员	测绘助理工程师	公路监理	
28	孟祥村	变形监测技术人员	测绘助理工程师	岩土工程技术	
29	龙海江	变形监测技术人员	测绘助理工程师	建筑工程技术	
30	唐川	变形监测技术人员	测绘工程师	测绘工程	
31	沈颖	控制测量技术人员	测绘工程师	地图制图学与地理信息工程	
32	路广鑫	控制测量技术人员	测绘工程师	工程测量技术	
33	孙罗庆	控制测量技术人员	测绘工程师	大地测量学与测量工程	
34	李中洲	控制测量技术人员	测绘工程工程师	测绘工程	
35	陈许文	控制测量技术人员	测绘工程师	会计	
36	曾强	控制测量技术人员	测绘工程师	地理信息系统	
37	廖海旭	控制测量技术人员	测绘工程助理工程师	测绘工程	
38	赵世阳	控制测量技术人员	测量助理工程师	测绘工程	
39	吴佳东	控制测量技术人员	测绘与地理信息技术助理工程师	遥感科学与技术	
40	胡科科	控制测量技术人员	测绘工程助理工程师	土木工程	
41	温永明	控制测量技术人员	测绘助理工程师	测绘工程	
42	范洪辉	控制测量技术人员	建筑工程测量助理工程师	工程测量技术	


 尹志超 田坤 田坤

43	张长迪	管线测量技术人员	测绘工程师	信息管理与信息系统	
44	傅崇兵	管线测量技术人员	测绘工程师	工程管理	
45	梅伟华	管线测量技术人员	测绘工程师	测绘工程技术	
46	张小牛	管线测量技术人员	测绘工程师	工程测量技术	
47	刘明光	管线测量技术人员	测绘工程师	测绘工程	
48	李永连	管线测量技术人员	测绘工程师	工测	
49	董海波	控制测量技术人员	测量工程师	测量工程	
50	唐宏涛	管线测量技术人员	市政与测绘工程助理工程师	测绘工程	
51	周兵兵	管线测量技术人员	测绘助理工程师	地球物理学	
52	刘腾	管线测量技术人员	测绘助理工程师	测绘工程	
53	米家兴	管线测量技术人员	建筑工程测量助理工程师	测绘工程	
54	何志磊	管线测量技术人员/管线测量安全员	技术员	计算机系统与维护	
55	刘益兵	后勤管理	测绘助理工程师	测绘工程	
56	罗福山	专职安全员	建筑施工工程师	土木工程	

王培
张
孙

正本

深圳市城市轨道交通 6 号线支线二期工
程控制测量和第三方监测项目合同

合同编号：STJS-DT406S-JC001/2021

甲 方： 深圳市地铁集团有限公司

乙 方： 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

二零二一年二月

第一部分 合同协议书

甲方：深圳市地铁集团有限公司

乙方：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

通过公开招标，深圳市地铁集团有限公司（以下简称“甲方”）委托 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（以下简称“乙方”）承担深圳市城市轨道交通6号线支线二期工程控制测量和第三方监测项目（以下简称：本项目）。根据《中华人民共和国民法典》、《建设工程勘察设计管理条例》等的有关规定，结合该工程的具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方就本项目充分协商，现就以下事项达成一致意见，签订本合同协议书：

一、下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并应被作为其一部分进行阅读和理解，即：

1. 本合同协议书
2. 中标通知书
3. 合同条款
4. 技术要求；
5. 已报价的工程量清单；
6. 招标文件及其修改补充文件；
7. 投标文件及其补充文件。

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。

二、本项目合同总价暂定为人民币叁佰贰拾陆万捌仟贰佰壹拾玖元肆角肆分（RMB: 3,268,219.44元），此价款为含税价，其中：

1. 对既有线的自动化监测为固定单价合同模式，暂定价 155,000.00元，不含税价 146,226.42元，增值税税额 8,773.58元，增值税税率 6%；
2. 其余部分工作为固定总价合同模式，固定总价 3,113,219.44元，不含税价 2,936,999.47元，增值税税额 176,219.97元，增值税税率 6%。

在合同履行期间，除签订补充协议和本合同规定的价格调整条款外，其他任何原

因（包括国家、省、市法律、政策等的变化）可能造成的合同价格的变化等均不进行
调整。

三、甲方在此同意按照本合同规定的期限和方式，向乙方支付合同规定的应支付
的费用。

四、乙方基于甲方的上述保证，在此承诺向甲方提供按本合同规定应履行的服
务。

五、本合同报价均为含税报价。

六、乙方按国家、深圳市、甲方颁布的档案管理法规、规章、办法和实施细则及
其他要求将测量、监测资料立卷归档。

七、本协议自双方法定代表人或授权代表签字盖章后生效；自乙方完成全部工
作，形成成果报告经甲方验收，并按本合同规定双方结清费用后自然失效。

八、本合同协议书十五份，其中正本一式二份，具有同等法律效力，合同双方各
执一份。副本十三份，甲方执十份，乙方执三份。

甲方：深圳市地铁集团有限公司

法定代表人或
授权代表：

通讯地址：深圳市福田区福中一路 1016 号地铁大厦

电话：

0755-23992600

传真：

0755-23992555

开户银行：

招商银行深圳分行益田支行

开户全名：

深圳市地铁集团
公司

账号：

755904924410506

邮政编码：

518026

项目主管部门
经办人及电话：

秦小三

项目主管部门
审核人：

合约部门经办人
及电话：

陈剑 0755-23991698

合约部门审核
人：

乙方：

深圳市勘察测绘院（集团）
有限公司

法定代表入或
授权代表：

通讯地址：深圳市福田区上步中路 1045 号深勘大厦三楼

电话:	0755-83755992	传真:	0755-83755537
开户银行:	建设银行景苑支行	开户全名:	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司
账号:	44250100008600001334	邮政编码:	518028
乙方经办人:	王志豪	乙方经办人电话:	13823781706

签订地点: 深圳市

签署日期: 2021年2月18日

王 志 豪 姜 伟 强

第四部分 合同条款

第一条 服务范围及内容

一、本项目服务范围包括：

深圳市城市轨道交通6号线支线二期工程线路自6号线支线一期工程高架翠湖站南端引出，沿规划光明大道向南，后转向东南在翠湖公园南侧由高架转为地下，下穿地块后转至光侨路，在光明大街路口设光明小镇站，与29号线换乘，站南端设停车线，在华夏路路口设华夏站，后线路转向东南，经观光路后向南引入光明城枢纽，在国铁光明城站西广场设光明城站，站北端设单渡线，站南端设交叉渡线，与13号线、18号线、莞深城际、广深港高铁、赣深高铁换乘。6号线支线二期工程线路全长约4.92km，设站3座，均为地下站，平均站间距约1.58km，采用高架+地下敷设方式，其中地下段约4.41km，高架段约0.36km，过渡段约0.15km。

上述项目建设规模最终以政府批复的初步设计为准。

二、乙方的工作包括但不限于以下内容：

1. 控制测量

1.1 代表甲方交接桩，直接接管设计院或其他单位应移交给甲方的地铁控制网、桩点及测量资料，负责工程分阶段实施的交接桩工作；

1.2 检测并维护首级平面控制网（GPS网）、首级高程控制网（二等水准控制网）、沿线精密导线网、精密水准网，确保本工程全线测量控制网在施工过程中的准确性和完整性；

1.3 负责统一全线测量作业标准，保证全线各分段工程的衔接，确保全线在统一坐标系统和高程基准下进行测量作业及施工；

1.4 对各标段的测量技术方案进行审定，对测量成果进行审核、检测；

1.5 对各标段的地面加密控制点进行检测；

1.6 对全线施工单位引测或传递的中线控制点、隧道洞内控制点、精密导线点精密水准点进行检测；

吴青 第6页 王志强

1.7 在地铁区间段进行竖井联系测量检测，确保从竖井传递的平面高程成果的正确性；并跟踪至适当长度，并进行地下精密导线、精密水准的检测；

区间段的贯通测量；

全线中线竣工测量；

净空断面测量、检测；

铺轨控制基标（CPIII）测量、检测；

限界测量、检测；

1.8 各车站站台板标高检测，站台层墙壁垂直度检测；

1.9 其它零星测量，解决与测量有关的问题。

2. 地下管线测绘

2.1 在管线恢复阶段，对已恢复管线的平面位置、埋深、走向、性质、规格、材质及特征、附属物等的测绘；

2.2 在覆土前完成测绘工作，将测定管线的相关数据录入形成数据文件；

2.3 配合竣工验收，并及时向规划国土部门备案竣工测绘成果、向城建档案管理机构移交地下管线工程档案资料。

2.4 具体参见“深圳市人民政府令（第265号）深圳市地下管线管理暂行办法”、“深圳市人民政府办公厅印发关于加强污水管网建设与管理工作方案的通知”及相关文件。

3. 第三方监测

3.1 工程周边环境监测

一般情况下，为深基坑（含车站、出入口、通道、同步代建市政项目及管线改迁基坑）开挖深度3倍或隧道洞径2.5倍的边缘两侧范围的地面、地下建（构）筑物、桥涵、地下管线、道路、地表的变形、位移等。对下穿或上跨既有铁路线、下穿既有建（构）筑物、周边存在重要建（构）筑物、周边存在非桩基础建（构）筑物或危房、穿越厚流沙层或淤泥层等特殊地段，需根据估算的沉降槽范围扩大监测区域。

3.2 与施工相关的监测

监测范围内的深基坑围护结构桩(墙)顶水平位移、深基坑围护结构桩(墙)顶竖向位移、基坑周围地表沉降、地下水位、临时立柱隆沉量、支撑轴力等。地下水位自动化监测:本工程施工区域周边50m或3倍基坑深度(取大值)范围内地下水位自动化监测,控制地铁施工对周边环境和建筑物的影响。

3.3 现场巡检

4. 自动化监测

4.1 穿越城市轨道交通既有线路等自动化监测

施工期间对既有城市轨道交通车站和区间轨道及道床变形监测、车站主体结构沉降、水平位移监测;隧道主体结构沉降、水平位移监测。

第二条 工期要求

1. 工程总工期:自中标通知书发出之日起至2025年7月30日止(具体以政府批准为准),最终服务期限应至本工程通过验收。
2. 在甲方发出中标通知书后15天内,项目负责人及主要技术人员、测量仪器必须到位开展工作。
3. 由于设计变更等原因造成乙方返工、停工、误工,甲方应顺延工期。

第三条 质量要求

1. 工程测量质量必须严格执行本合同规定的技术要求和《城市轨道交通工程测量规范》GB/T50308—2018的有关规定。
2. 管线测绘必须严格执行本合同规定的技术要求和“深圳市人民政府令(第266号)深圳市地下管线管理暂行办法”及相关文件。
3. 乙方进行工程测量等工作必须严格执行下列规范、规程、监测手册(如有更新按新要求执行)。
 - (1) 中华人民共和国国家标准《城市轨道交通工程监测技术规范》(GB50911-2013)
 - (2) 中华人民共和国国家标准《城市轨道交通工程测量规范》GB50308-

吴松林

第 8 页

王志强

附件 2：工程量清单

深圳市城市轨道交通 6 号线支线二期工程控制测量和第三方监测项目

序号	项目名称	计量单位	工作量	单价 (元)	合价 (元)	备注
固定总价部分						
一	控制测量				1186360.00	
1	施工阶段地面控制测量 检测 GPS-C 级	点·次	5×2	2100.00	21000.00	
2	施工阶段地面控制测量 检测 精密导线	点·次	15×2	1400.00	42000.00	
3	施工阶段地面控制测量 检测 I 等水准	Km·次	12×2	1400.00	33600.00	
4	施工加密控制点检测 平面加密点检测	点·次	20×2	400.00	16000.00	
5	施工加密控制点检测 高程加密点检测	点·次	20×2	400.00	16000.00	
6	施工控制点检测	项	1	103797.00	103797.00	
7	贯通测量、联系测量 (竖井测量)	项	1	304713.00	304713.00	
8	断面测量	项	1	330831.00	330831.00	
9	轨道设标网、CPIII 测 量、检测	项	1	313419.00	313419.00	
10	限界测量	项	1	5000.00	5000.00	
二	CCTV 检测				80543.40	
1	雨水管道	米	3191	17.78	56735.98	
2	污水管线	米	1339	17.78	23807.42	
三	管线测绘				138328.04	
1	给水管线	米	1704	7.22	12302.88	
2	中水管线	米	805	7.22	5812.10	
3	雨水管线	米	3191	7.22	23039.02	
4	污水管线	米	1339	7.22	9667.58	
5	电力管线	米	3543	4.67	16545.81	

第 24 页

吴书公 王立志

序号	项目名称	计量单位	工作量	单价 (元)	合价 (元)	备注
6	通讯管线测绘	米	2951	4.67	13781.17	
7	燃气测绘	米	1140	4.67	5323.80	
8	照明测绘	米	11104	4.67	51855.68	
四	基坑监测				1007500.00	
1	明挖 (盖控) 车站	站	2	450000.00	900000.00	
2	车站附属工程	站	2	50000.00	100000.00	
3	明挖区间	Km	0.15	50000.00	7500.00	
五	周边环境监测				478488.00	
1	周边建筑物沉降及倾斜、裂缝	点·次	10440	8.00	83520.00	
2	地下管线沉降及差异沉降	点·次	29174	8.00	233392.00	
3	道路及地表沉降	点·次	20092	8.00	160736.00	
4	桥梁墩台沉降、差异沉降、墩柱倾斜、裂缝	点·次	105	8.00	840.00	
六	其他监测				222000.00	
1	地下水位监测	孔	22	5000.00	110000.00	
2	高架段监测	项	1	56000.00	56000.00	
3	与 6 号线并行段自动化监测	项	1	56000.00	56000.00	
固定单价部分						
七	自动化监测				155000.00	
1	华夏站~光明城站区间上跨 13 号线左线	台·月	3×2	15500.00	93000.00	
2	华夏站~光明城站区间并行 13 号线右线	台·月	2×2	15500.00	62000.00	
八	合计				3268219.44	

说明:

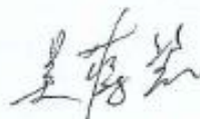
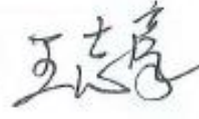
1. 深圳市城市轨道交通 6 号线支线二期工程控制测量和第三方监测项目 (以下简称“本项目”) 分为固定总价和固定单价两个部分, 其中对既有线的自动化

第 25 页



附件 3: 乙方人员配置表及联络方式

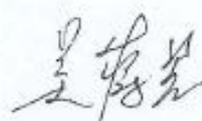
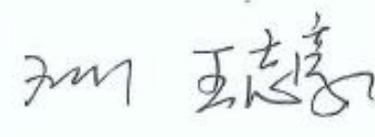
序号	姓名	在本项目担任 职务	职称	专业	电话号码
1	谢文军	项目负责人	测绘高级工程师	大地测量学与 测量工程	13606096073
2	周贻港	技术负责人	测绘高级工程师	工程测量	13602606232
3	王志豪	审定	测绘高级工程师	测绘工程	13823781706
4	路武生	审核	测绘高级工程师	工程测量	13823109129
5	李爱国	项目技术顾问	岩土工程高级工程师 (教授级)	水文地质与工 程地质	
6	田震	项目技术顾问	测绘教授	地图制图	13941147936
7	文建鹏	变形监测一组 组长	岩土工程高级工程师 (教授级)	地质工程	
8	刘秀军	变形监测二组 组长	岩土工程高级工程师	岩土工程	
9	刘仁龙	变形监测三组 组长	测绘高级工程师	测绘工程	18688837929
10	龚旭亚	变形监测四组 组长	岩土正高级工程师	勘察工程	
11	钟清祥	控制测量一组 组长	测绘高级工程师	工程测量	13600406972
12	聂上海	控制测量二组 组长	测绘高级工程师	地质工程	
13	吴凤深	控制测量三组 组长	测绘高级工程师	计算机科学与 工程系计算机 应用专业	
14	侯辉娇子	控制测量四组 组长	测绘高级工程师	地理信息系统	
15	柴永杰	管线测量一组 组长	测绘高级工程师	测绘工程	
16	罗凌燕	管线测量二组 组长	测绘高级工程师	大地测量学和 测量工程	15989452664
17	叶琴	管线测量三组 组长	测绘高级工程师	工程测量	
18	郭健	管线测量四组 组长	测绘高级工程师	哲学博士	
19	郭旭	变形监测技术 人员	测绘工程师	地形测量	
20	谢兴	变形监测技术 人员	测绘工程师	工程测量与监 理	


 第 27 页
 


21	张明栋	变形监测技术人员	测绘工程师	土木工程	
22	尹志超	变形监测技术人员	测绘工程师	测绘工程	
23	陈红	变形监测技术人员	测绘工程师	测绘工程	
24	唐永泽	变形监测技术人员	测绘工程师	工程测量技术	
25	刘友明	变形监测技术人员	测绘工程师	测绘工程	
26	田坤	管线测量技术人员	测绘工程师	测绘工程	
27	刘卓伟	变形监测技术人员	测绘助理工程师	公路监理	
28	孟祥村	变形监测技术人员	测绘助理工程师	岩土工程技术	
29	龙海江	变形监测技术人员	测绘助理工程师	建筑工程技术	
30	唐川	变形监测技术人员	测绘工程师	测绘工程	
31	沈颖	控制测量技术人员	测绘工程师	地图制图学与地理信息工程	
32	路广鑫	控制测量技术人员	测绘工程师	工程测量技术	
33	孙罗庆	控制测量技术人员	测绘工程师	大地测量学与测量工程	
34	李中洲	控制测量技术人员	测绘工程工程师	测绘工程	
35	陈许文	控制测量技术人员	测绘工程师	会计	
36	曾强	控制测量技术人员	测绘工程师	地理信息系统	
37	廖海旭	控制测量技术人员	测绘工程助理工程师	测绘工程	
38	赵世阳	控制测量技术人员	测量助理工程师	测绘工程	
39	吴佳东	控制测量技术人员	测绘与地理信息技术助理工程师	遥感科学与技术	
40	胡科科	控制测量技术人员	测绘工程助理工程师	土木工程	
41	温永明	控制测量技术人员	测绘助理工程师	测绘工程	
42	范洪辉	控制测量技术人员	建筑工程测量助理工程师	工程测量技术	

第 28 页
 王洪生 尹志超

43	张长迪	管线测量技术人员	测绘工程师	信息管理与信息系统	
44	傅崇兵	管线测量技术人员	测绘工程师	工程管理	
45	梅伟华	管线测量技术人员	测绘工程师	测绘工程技术	
46	张小牛	管线测量技术人员	测绘工程师	工程测量技术	
47	刘明光	管线测量技术人员	测绘工程师	测绘工程	
48	李永连	管线测量技术人员	测绘工程师	工测	
49	董海波	控制测量技术人员	测量工程师	测量工程	
50	唐宏涛	管线测量技术人员	市政与测绘工程助理工程师	测绘工程	
51	周兵兵	管线测量技术人员	测绘助理工程师	地球物理学	
52	刘腾	管线测量技术人员	测绘助理工程师	测绘工程	
53	米家兴	管线测量技术人员	建筑工程测量助理工程师	测绘工程	
54	何志磊	管线测量技术人员/管线测量安全员	技术员	计算机系统与维护	
55	刘益兵	后勤管理	测绘助理工程师	测绘工程	
56	罗福山	专职安全员	建筑施工工程师	土木工程	


 第 29 页
 

(4) 珠三角城际轨道交通广佛环线佛山西站至广州北站段工程第三方监测 2 标
中标通知书

中标通知书

城轨采购网字【2022】第【00393】号

深圳市勘察测绘院(集团)有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为珠三角城际轨道交通广佛环线佛山西站至广州北站段第三方监测项目(标段二)的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价为:人民币(大写)柒佰伍拾壹万壹仟肆佰叁拾叁元贰角捌分(¥7511433.28元)。

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022年12月2日

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022年12月2日

城轨采购网

见证(盖章)

2022年12月2日



城轨采购网
MTRMART.COM

Tel:020-86680033 Fax: 020-86680033
Add:广州市荔湾区花地大道中64号22楼 510010
www.mtrmart.com



正本

珠三角城际轨道交通广佛环线佛山西站至广州北站段工程
第三方监测 2 标合同

合同编号： HT227002

发 包 人： 广州地铁集团有限公司

项 目 业 主： 广东广佛西环城际铁路有限公司

第三方监测单位： 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

二〇二三年一月

陈号 谢哈

第一节 合同协议书

发 包 人：广州地铁集团有限公司
项 目 业 主：广东广佛西环城际铁路有限公司
第三方监测单位：深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

根据《广东省发展改革委关于珠三角城际轨道交通广佛环线佛山西站至广州北站段可行性研究报告的批复》（粤发改投审〔2021〕101号）要求，广州市和佛山市共同出资组建广东广佛西环城际铁路有限公司，项目委托广州地铁集团有限公司建设管理，建成后委托广州地铁集团有限公司运营。广东广佛西环城际铁路有限公司系广佛环线（佛山西站至广州北站）项目的业主单位。同时，广东广佛西环城际铁路有限公司与广州地铁集团有限公司、广州铁路投资建设集团有限公司签订了《珠三角城际轨道交通广佛环线佛山西站至广州北站段委托建设管理协议书》。按照以上项目批复要求及协议约定，由广东广佛西环城际铁路有限公司委托广州地铁集团有限公司负责本次招标、合同签订及建设管理工作，具体建设管理工作由广州地铁集团有限公司下属子公司广州铁路投资建设集团有限公司实施。

本协议由广州地铁集团有限公司（以下简称发包人）、广东广佛西环城际铁路有限公司（以下简称项目业主）与深圳市勘察测绘院(集团)有限公司（以下简称第三方监测单位）商定并签署。

鉴于发包人、项目业主拟修建珠三角城际轨道交通广佛环线佛山西站至广州北站段工程并通过 2022 年 12 月 2 日的中标通知接受第三方监测单位以人民币（大写）柒佰伍拾壹万壹仟肆佰叁拾叁元贰角捌分（¥：7511433.28 元）作为珠三角城际轨道交通广佛环线佛山西站至广州北站段工程第三方监测 2 标项目的含税总报价（增值税率为 6%），三方达成如下协议：

1. 本协议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

第二节 合同条款

1 工程监测范围、监测工作总体要求及监测项目确定原则

1.1 工程监测范围

本合同的工程监测范围为与珠三角城际轨道交通广佛环线佛山西站至广州北站段工程第三方监测 2 标范围内各土建工程项目相对应的第三方监测服务工作，详见招标用参考资料及图纸。

1.2 监测项目工作总体要求

1、促进城际铁路建设安全技术管理的系统化、规范化、精细化和信息化，最大限度地规避风险，避免人员伤亡和环境损害，为轨道交通工程建设提供安全保障。

2、在土建施工过程中对工程自身关键部位及地质、周边环境实施独立、公正的监测，掌握围护结构体系、围岩及周边环境的动态情况、桥梁施工质量及安全相关的技术指标，验证施工单位的监测数据，为发包人、监理、设计、施工单位提供参考依据。

3、为发包人提供城际铁路工程建设安全管理技术支持，通过独立监测、安全巡视和安全风险咨询管理服务，较全面的评价各工点的施工安全状态，为信息管理平台提供基础数据，对施工过程实施全面监控及有效的控制管理。

4、作为独立的监测方，监测数据和相关资料可成为处理风险事务和工程安全事故的重要参考依据。

5、积累资料和经验，为今后的同类工程设计提供类比依据。

1.3 监测项目确定原则

1.3.1 明挖基坑的监测项目以确保基坑安全、监控基坑的变形为原则，具体的监测项目详见技术条件和工程量清单。

1.3.2 与车站、区间近接的需重点保护的周边建（构）筑物的监测项目详见技术条件、第三方监测设计图以及工程数量清单。

1.3.2 桥梁主梁及桥墩应力监测、变形监测、预应力损失长期监测等项目详见技术条件、第三方监测设计图及工程量清单。

2 工程量清单及工期要求

2.1 工程量清单

详见附件 2:工程量清单。

2.2 工期要求

第三方监测总工期：各土建工程施工合同段第三方监测工期以工程开工日期为起点，工程完工（包括附属工程完工及资料移交完毕）日期为终点。

各土建工程施工合同段计划工期见招标用图纸及参考资料，缺陷责任期为 24 个月。在各土建工程缺陷责任期内，第三方监测单位必须根据发包人的需要和指令完成与该土建工程相关的第三方监测工作。

各施工段的工期仅为计划工期，如发包人因各种原因需对工程工期进行调整，第三方监测单位可适当调整第三方监测计划，但这种计划调整以不影响监控检测服务水平为前提，并须经发包人批准。

监测频率和工期必须满足本招标文件技术条件的相关条款以及发包人提供的各工点监测设计图纸要求。

2.3 开工时间

在签订本协议后，自发包人发出开工指令后，要求开始第三方监测服务的通知规定的时间内，第三方监测服务单位的项目负责人及主要技术人员、相关监测仪器、设备必须到位开展工作。

3 质量要求

工程监测质量必须满足本招标文件发包人要求的相关要求和《建筑基坑工程监测技术标准》GB50497-2019 等有关规范标准规定。

4 各方的责任

4.1 发包人、项目业主的义务、权利和责任

4.1.1 发包人批准第三方监测服务单位的监测工作计划和工程量，开具本合同工作所需的证明文件，以利该单位开展工作。

4.1.2 发包人提供第三方监测工作开展所必须的技术要求、总平面布置图以及其它与第三方监测工作相关的工程资料。

4.1.3 发包人对工期、质量、人员、设备、仪器进行监督检查，对不符合技术要求的工作，有权要求第三方监测单位自费进行返工。

4.1.4 发包人有权根据设计、施工的需要调整第三方监测工作内容和工作计划，第三方监测服务单位不得对此有异议，因此而发生的费用按合同规定确定。

4.1.5 项目业主根据本合同规定按时付款。

4.1.6 发包人组织第三方监测服务成果的审查和验收。

4.1.7 发包人负责工程建设外部关系的协调。

4.1.8 发包人在约定的时间内就第三方监测单位书面提交并要求做出决定的一切事宜作出书面决定。

4.1.9 发包人授权业主代表，负责与第三方监测单位联系。更换业主代表，要提前通知第三方监测单位。

4.1.10 发包人授权监理工程师，负责与第三方监测相关的管理、协调工作。更换监理工程师，要提前通知第三方监测单位。

4.1.11 发包人将第三方监测单位的权利和义务，以及第三方监测单位主要成员的职能分工，及时书面通知土建承包商。

4.1.12 发包人要求土建承包商向第三方监测单位提供由土建承包商设置的监测设施、监测点，并要求土建承包商提供第三方监测单位开展工作所必需的工地现场条件。

4.1.13 发包人进行业务测验和工作考核，对第三方监测单位不称职或严重失职的监测人员，有权要求限期更换。

4.1.14 发包人有权否定任何在本工程中监测工程师做出损害发包人利益的决定和行为，并有权向第三方监测单位索赔或追究法律责任。

4.1.15 如第三方监测单位随意更换管理人员，或不能有效地履行驻地第三方监测职责，或严重违反国家有关法规与各项监控检测制度，发包人有权终止本协议，并追究由此造成的一切损失。

4.1.16 发包人有权要求第三方监测单位提交第三方监测工作月度报告及第三方监测业务范围内的其它专项报告。

4.1.17 发包人有权对第三方监测单位的项目负责人和技术负责人进行业务测验和工作考核，对于不称职或严重失职的第三方监测人员，发包人有权要求限期更换。

陈 谢

4.2 第三方监测单位的义务、权利和责任

4.2.1 按技术要求进行现场踏勘，按监测工作计划、实施细则实施第三方监测工作。

4.2.2 按照国家现行的标准、规范、规程，以及技术要求进行第三方监测，按规定的进度交付成果资料。

4.2.3 接受发包人和发包人委托的监理工程师对工期、质量、人员组成、设备、仪器的监督和管理。

4.2.4 检查土建承包商布设的测点，对不符合要求的测点以书面形式提出改正要求。会签土建承包商的埋点实施方案及施工监测实施方案。

4.2.5 对土建承包商购置的传感器进行检验认可，检查接收传感器标定曲线和合格证（复印件）。

4.2.6 对第三方监测的质量和数据的准确性负完全责任并承担由此所造成的全部损失。

4.2.7 对自身的人员、设施及施工现场的安全负责，保持环境卫生。处理好与沿线单位和个人的关系，确保周边建筑物沉降观测按期进行。

4.2.8 按时提交第三方监测报告，负责文整、打印、复印、装订、装箱等工作。资料装订规格必须符合档案归档规定（包括电子文件）。

4.2.9 配合工程设计和施工的需要，提供相应的技术服务，如监测成果的解释、现场实际问题的处理、施工过程的回访等，应随叫随到。

4.2.10 现场测得的全部数据应纳入发包人第三方监测信息系统平台的管理，为保证监测数据的及时性和有效性，须将监测数据实时上传相关平台，第三方监测投标单位报价时应充分考虑此项费用含在相关报价中。

4.2.11 第三方监测结果的反馈必须及时准确。当监测结果达到警戒值时，必须立即向发包人代表进行口头报告，并在 24 小时内将书面报告递交到发包人。当监测结果未达到警戒值时，须在 48 小时内将书面报告递交到发包人。

4.2.12 维护知识产权，除非发包人同意，不得向发包人之外的其他单位提供技术成果的数据。

4.2.13 负责协调在监测期间外界可能对监测工程产生的各种干扰，及监测工作对外界可能产生的必需的不可避免的干扰。

4.2.14 单独承担本合同任务，不得分包给第三方。

附件2：工程量清单

珠三角城际轨道交通广佛环线佛山西站至广州北站段工程第三方监测 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	26.460000	1.587600	28.047600	
2	周边建筑物监测	2.720900	0.163800	2.884700	
3	周边构筑物监测	6.376960	0.382640	6.759600	
4	基坑 (含附属工程基坑) 监测	75.726400	4.543589	80.269989	
5	房屋施工期间沉降监测	16.340960	0.980458	17.321418	
6	边坡监测	5.978400	0.358704	6.337104	
7	桥梁监测	528.639200	31.718352	560.357552	
8	房屋长期沉降监测	17.935200	1.076112	19.011312	
9	自动化监测	28.447220	1.706833	30.154053	
	总计	708.625240	42.518088	751.143328	

张明

	2.2.1	测点布设、建筑物沉降、倾斜、差异沉降、裂缝	点·次	180	14.95	15.85	2691.00	162.00	2853.00	综合单价包干
	2.3	路基								
	2.3.1	测点布设、建筑物沉降、倾斜、差异沉降、裂缝	点·次	960	14.95	15.85	14352.00	864.00	15216.00	综合单价包干
	2.4	桥梁								
	2.4.1	测点布设、建筑物沉降、倾斜、差异沉降、裂缝	点·次	440	14.95	15.85	6578.00	396.00	6974.00	综合单价包干
3		周边构筑物监测	点				63769.60	3826.40	67596.00	合价包干
	3.1	刚性市政管线	点	10	797.12	844.95	7971.20	478.30	8449.50	合价包干
	3.2	西江饮水工程刚性管道监测	个	40	797.12	844.95	31884.80	1913.20	33798.00	合价包干
	3.3	西南涌坝体监测	个	30	797.12	844.95	23913.60	1434.90	25348.50	合价包干
4		基坑（含附属工程基坑）监测					757264.00	45435.89	802699.89	合价包干
	4.1	官窑南站	处	1	303403.80	321608.03	303403.80	18204.23	321608.03	合价包干
	4.2	大榄站	处	1	303403.80	321608.03	303403.80	18204.23	321608.03	合价包干
	4.3	桥梁监测	个·墩	25	1992.80	2112.37	49820.00	2989.25	52809.25	合价包干
	4.4	U型槽基坑监测（路基）	处	1	100636.40	106674.58	100636.40	6038.18	106674.58	合价包干
5		房屋施工期间沉降监测					163409.60	9804.58	173214.18	合价包干

陈

陈, 张

5.1	官窑南站	处	1	79712.00	84494.72	79712.00	4782.72	84494.72	合价包干
5.2	大槐站	处	1	79712.00	84494.72	79712.00	4782.72	84494.72	合价包干
5.3	区间房屋	栋	1	3985.60	4224.74	3985.60	239.14	4224.74	合价包干
6	边坡监测					59784.00	3587.04	63371.04	合价包干
6.1	路基	处	1	59784.00	63371.04	59784.00	3587.04	63371.04	合价包干
7	桥梁监测					5286392.00	317183.52	5603575.52	合价包干
7.1	32+48+32m 连续梁	联	1	219208.00	232360.48	219208.00	13152.48	232360.48	合价包干
7.2	40+64+40m 连续梁	联	2	219208.00	232360.48	438416.00	26304.96	464720.96	合价包干
7.3	48+80+48m 连续梁	联	2	219208.00	232360.48	438416.00	26304.96	464720.96	合价包干
7.4	52+88+52m 连续梁	联	2	219208.00	232360.48	438416.00	26304.96	464720.96	合价包干
7.5	58+96+58m 连续梁	联	1	219208.00	232360.48	219208.00	13152.48	232360.48	合价包干
7.6	4-40m 连续刚构梁	联	2	219208.00	232360.48	438416.00	26304.96	464720.96	合价包干
7.7	3-40m 连续刚构梁	联	2	219208.00	232360.48	438416.00	26304.96	464720.96	合价包干
7.8	2-40m 连续刚构梁	联	2	219208.00	232360.48	438416.00	26304.96	464720.96	合价包干
7.9	官窑西南涵特大桥 (跨西南涵 100+160+100m 连续刚构)	联	1	348740.00	369664.40	348740.00	20924.40	369664.40	合价包干
7.10	官窑西南涵特大桥 (上跨广珠)	联	1	348740.00	369664.40	348740.00	20924.40	369664.40	合价包干

		货线 124+230+124m 斜拉桥)											
	7.11	桥梁长期监测	项	4	380000.00	402800.00	1520000.00	91200.00	1611200.00		合价包干		
8		房屋长期沉降监测					179352.00	10761.12	190113.12		合价包干		
	8.1	官窑站	处	1	59784.00	63371.04	59784.00	3587.04	63371.04		合价包干		
	8.2	大榄站	处	1	59784.00	63371.04	59784.00	3587.04	63371.04		合价包干		
	8.3	区间房屋主体结构监测	处	1	59784.00	63371.04	59784.00	3587.04	63371.04		合价包干		
9		自动化监测					284472.20	17068.33	301540.53		合价包干		
	9.1	广珠货线	处	1	284472.20	301540.53	284472.20	17068.33	301540.53		合价包干		

备注:

1. 构筑物的单位“处”是指需监测的构筑物整体，构筑物的监测点位详见设计图，请认真核对。
2. 部分车站兼盾构始发或吊出，其监测含于车站基坑监测当中，不另分项。

3	和桂站~炭步站路基段	2025年10月~2026年5月
4	和桂特大桥	2023年10月~2026年7月
5	炭步特大桥	2023年10月~2026年7月
6	炭步站	2024年9月~2026年7月
7	炭步白坭河特大桥	2023年10月~2026年7月
8	花都港站	2024年9月~2026年5月
9	南浦新街河特大桥	2024年9月~2026年7月
10	神山北站	2024年9月~2026年5月
11	神山特大桥	2024年9月~2026年7月
12	神山北站~广州北站路基段	2025年10月~2026年5月
13	大岭中桥	2024年9月~2026年7月

注：以上均为各工点最晚开工时间计划，实际工期以现场建设情况为准。

2. 第三方监测范围及内容

招标范围：

珠三角城际轨道交通广佛环线佛山西站至广州北站段工程第三方监测 1 标段里程范围为左线 GFYDK106+150.07(右线 GFDK106+043.05)-左线 DK12+550.0(右线 YDK12+554.07)，具体包括：狮山东站、佛山西站-狮山东站-狮山 2 号隧道明挖区间（回填段，不含路基段）等相关工程，以及该段范围内受影响的自动化监测等。

珠三角城际轨道交通广佛环线佛山西站至广州北站段工程第三方监测 2 标段里程范围为左线 DK12+550.0(右线 YDK12+554.07)-DK28+309.85，具体包括：大榄站、官窑南站、狮山 2 号隧道明挖区间（路基段，不含回填段）-大榄站-官窑南站区间-和桂站（不含）区间等相关工程，以及该段范围内受影响的自动化监测等。

珠三角城际轨道交通广佛环线佛山西站至广州北站段工程第三方监测 3 标段里程范围为 DK28+309.85- DK46+149.97，具体包括：和桂站、炭步

附 谢哈

站、花都港站、神山北站、和桂工区、炭步职业训练段、和桂站（含）-炭步站-花都港站-神山北站-广州北站区间等相关工程，以及该段范围内受影响的自动化监测等。

主要包括：（1）周边建筑物监测、（2）周边构筑物监测、（3）基坑（含附属工程基坑）监测、（4）区间明挖段、盾构井监测、（5）盾构隧道监测、（6）房屋结构施工期间监测、（7）房屋长期监测、（8）边坡监测、（9）桥梁监测（含桥梁长期监测）、（10）自动化监测等。具体以监测工程量清单为准。

3. 第三方监测依据

国家、省、市级要求，各级规范标准。

4. 监测人员和试验检测仪器设备要求

监测项目人员、仪器及设备应满足合同、方案及建设单位的要求，仪器设备应满足监测数据直传信息平台的要求。

合同服务期内监测仪器、设备性能应稳定，拟派项目的项目主要管理人员应具备类似项目管理经验，不得随意更换。投标人在投标报价、仪器设备选择时要充分考虑、了解、掌握拟投入的相关监测仪器设备的性能，满足生产需求。

5. 其他要求

5.1 总则

5.1.1 本“技术条件”规定了第三方监测单位在本合同执行中应遵守的技术要求。本项目的实施，以本技术条件和中国现行规范为准。

5.1.2 全部监测工作的质量应符合本技术条件书的规定。如果本技术条件书未明确规定时，又无现行标准，则应符合通常为人们所公认的技术标准。

5.1.3 无论本技术条件书有无规定，第三方监测单位都要提供监测用的材

(5) 龙岗区水文地质、工程地质和环境地质调查 (1:50000-1:10000)
中标通知书

深圳公共资源交易中心

深圳市网上政府采购 中标通知书

(项目编号: SZCG2021199695)

深圳市勘察测绘院(集团)有限公司:

由深圳公共资源交易中心(深圳交易集团有限公司政府采购业务分公司)组织的 深圳市城市地质调查水文地质、工程地质和环境地质调查(1:50000~1:10000) 公开招标中,按照深圳市网上政府采购系统的定标原则,并经采购人确认,贵公司成交,成交结果如下:

采购条目流水号	采购计划编号	品名	数量	预算金额(元)	支付上限(元)	备注
934792502	PLAN-2021-440301-0102011001-01289	光明区和龙华区水文地质、工程地质和环境地质调查(1:50000~1:10000)	1.0	4,293,000.00	4,078,350.00	A5
934793439	PLAN-2021-440301-0102011001-01287	宝安区水文地质、工程地质和环境地质调查(1:50000~1:10000)	1.0	4,734,000.00	3,645,180.00	A3
934794095	PLAN-2021-440301-0102011001-01259	光明区和龙华区水文地质、工程地质和环境地质调查(1:50000~1:10000)	1.0	477,000.00	453,150.00	A5
934794666	PLAN-2021-440301-0102011001-01258	罗湖区、福田区和南山区水文地质、工程地质和环境地质调查(1:50000~1:10000)	1.0	486,000.00	354,780.00	A4
934790220	PLAN-2021-440301-0102011001-01257	宝安区水文地质、工程地质和环境地质调查(1:50000~1:10000)	1.0	526,000.00	405,020.00	A3
934791590	PLAN-2021-440301-0102011001-01255	盐田区、坪山区和大鹏新区水文地质、工程地质和环境地质调查(1:50000~1:10000)	1.0	772,000.00	579,000.00	A1
934793004	PLAN-2021-440301-0102011001-01288	罗湖区、福田区和南山区水文地质、工程地质和环境地质调查(1:50000~1:10000)	1.0	4,374,000.00	3,193,020.00	A4
934795553	PLAN-2021-440301-0102011001-01285	盐田区、坪山区和大鹏新区水文地质、工程地质和环境地质调查(1:50000~1:10000)	1.0	6,948,000.00	5,211,000.00	A1
934790634	PLAN-2021-440301-0102011001-01256	龙岗区水文地质、工程地质和环境地质调查(1:50000~1:10000)	1.0	551,000.00	436,943.00	A2

945222825	PLAN-2021-440301-0102011001-01399	龙岗区水文地质、工程地质和环境地质调查 (1:50000~1:10000)	1.0	4,959,000.00	3,932,487.00	A2
-----------	-----------------------------------	--	-----	--------------	--------------	----

中标标段：A2 龙岗区水文地质、工程地质和环境地质调查（1:50000-1:10000）

成交 1-下浮率：0.7930 **零点柒玖叁**

请贵公司（联系人：石旺旺，联系手机：18571074840，办公电话：0755-83755733）尽快与采购单位联系（联系人：张建雄，电话：83949184 13824360042），在本通知书发出之日起十个工作日内按招标文件和中标的投标文件签订政府采购合同，并据此组织验收，如有弄虚作假，将依据法规追究相关当事人的责任。



抄报：深圳市财政局

抄送：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

备注：

一、此数字中标通知书需经验证才能辨别真伪和有效，验证方式为：

方式1、使用手机扫描二维码，访问深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司政府采购业务分公司）网站，并下载此中标通知书数字版，并且状态为有效。

方式2、在电脑上点击公章，显示数字证书为深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司政府采购业务分公司）所有，此文件未被修改，点击“[有效性验证](#)”链接，访问深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司政府采购业务分公司）网站中的此数字中标通知书，并且状态为有效。



查验码:ee5f5f515e0e

二、为进一步拓宽企业融资渠道，降低企业融资成本，我市推出政府采购订单融资服务，中标（成交）供应商可以凭借中标通知书向合作银行申请订单融资服务，订单融资具体流程可参阅深圳市政府采购监管网（www.zfcg.sz.gov.cn）信息公开栏目或深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司政府采购业务分公司）网站（<http://www.szzfcg.cn/>）政府采购订单融资栏目。深圳金服政府采购订单融资服务咨询电话：0755-23984329。

合同协议书

合同编号 (甲方) : 804 #

合同编号 (乙方) : SK-HJ-2021-123

调查合同

项目名称: 龙岗区水文地质、工程地质和环境地质调查
(1:50000-1:10000)

委托方 (甲方) : 深圳市规划和自然资源局

受托方 (乙方) : 深圳市勘察测绘院 (集团) 有限公司

签订地点: 深圳市

甲方（委托方）： 深圳市规划和自然资源局

住所地： 深圳市福田区红荔西路 8009 号规划大厦

法定代表人： 王幼鹏

合同联系人： 左亚飞

合同联系人电子邮箱： dzhjc@pnr.sz.gov.cn

通讯地址： 深圳市福田区红荔西路 8009 号规划大厦

邮政编码： 518034

电话： 0755-83949646 传真： 0755-83949661

开户银行： 中国建设银行深圳香蜜湖支行

银行账号： 44201514500056019144

乙方（受托方）： 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

住所地： 深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 418 室

法定代表人： 唐伟雄

合同联系人： 吴志斌

合同联系人电子邮箱： 764846215@qq.com

通讯地址： 深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 418 室

邮政编码： 518028

电话： 0755-83755896 传真： 0755-83755828

开户银行： 建设银行景苑支行

银行账号： 44250100008600001334

深圳市城市地质调查水文地质、工程地质和环境地质调查（1:50000 ~ 1:10000）项目（编号：SZCG2021199695）共分为五个标段，经公开招标确认“深圳市勘察测绘院（集团）有限公司”为龙岗区（A2）标段的中标单位。根据《中华人民共和国民法典》及相关法律、行政法规，并依据中标通知书（附件1），甲、乙双方遵循平等、自愿和诚实信用的原则，签订本合同，双方承诺遵守并切实履行下列条款：

第一条 项目基本情况

1.1 调查项目名称：龙岗区水文地质、工程地质和环境地质调查（1:50000-1:10000）。

1.2 调查项目类别为5

- (1) 城乡规划类
- (2) 土地类
- (3) 房地产类
- (4) 测绘类
- (5) 矿产地质资源类
- (6) 海洋类
- (7) 政策法律制度类
- (8) 其他 /

1.3 调查范围：

本项目调查范围为龙岗区，实际工作应依行政区划边界为参考，深圳市范围内至少扩大 1000 米为工作区范围。

1.4 调查内容和要求：

在以往工作和基础地质调查的基础上，对调查区开展工程地质、水文地质、环境地质调查（以下简称“水工环地质调查”），并配合第三方监管单位完成全市成果编制，调查任务和要求如下。

1.4.1 调查精度与深度

(1) 平面控制程度

对调查区开展水工环地质调查精度为 1:50000，大运新城、深圳东枢纽周边地区等重点规划建设片区水工环地质调查比例尺为 1:10000。最终布置工作量和成果应满足《广东省城市地质调查技术要求（试行）》等要求。

(2) 垂向调查深度

原则上重点规划建设片区垂直调查深度 100m ~ 200m，其他区域垂直调查深度 100m，最终深度以评审通过的《项目设计书》为准。

1.4.2 工程地质调查与评价

应依据城市规划、建设、管理和防灾减灾的需求和城市地质环境特征，按照“平面分区、垂向分层”的原则，结合拟定的调查精度，开展工程地质调查和评价工作。

(1) 工程地质条件调查

调查地形地貌、地质构造、岩土体类型及其工程性质、特殊性岩土和不良地质作用等工程地质条件及其对工程经济活动的影响，划分工程地质岩组，进行工程地质岩组分区，提供各类岩组的主要物理力学建议参数。

(2) 工程地质问题调查

采用遥感解译、地表调查、地球物理勘探、钻探与原位测试、室内试验等方法，调查自然或人类工程经济活动及其相互作用引发的主要工程地质问题类型、

强度、分布和发展演化规律，评价其对工程经济活动的影响。

(3) 综合研究

结合区域工程地质复杂程度和工程经济活动的布局，合理确定分区评价单元。按照可分级和可量化程度、数据可获取性及其确定性程度，采取合理的评价指标体系和评价方法，用定性-定量的方法，建立区域重大工程地质问题危险、风险评价模型和指标体系。从安全性（稳定性）、技术可行性、经济性、生态环境协调性等方面，重点开展工程地质单要素评价、工程地质条件综合评价、工程建设适宜性评价、地下空间利用适宜性评价、工程地质区划等综合研究工作，划分相应等级，查明区域工程地质主要要素，提出相应的工程经济活动适宜性建议，特别是针对重大工程地质问题的技术措施和防灾减灾方面的对策建议。

1.4.3 水文地质调查与评价

在基础地质调查和工程地质调查的基础上，开展三维水文地质结构调查，查明三维地质结构和水文地质属性，结合城市发展需求，开展水文地质条件调查、地下水资源评价、应急水源地筛选及地下水环境问题风险评价、地下水污染评价等。

(1) 水文地质条件调查

包括松散沉积层三维水文地质调查和基岩水文地质调查。调查内容包括：1) 调查包气带的岩性、结构、厚度、产状、分布和包气带入渗率、含水率等内容；2) 调查含水层及隔水层的分布、埋深、厚度及其变化规律划分含水层（组），查明三维水文地质结构；3) 调查与赋水有关的岩石裂隙、岩溶发育特征和含水层（组、带）的埋藏条件，圈定赋水构造；4) 调查地下水的补给、径流、储存和排泄条件；5) 调查主要含水层（组）的水文地质参数，进行富水性评价；6)

调查与地下水有关的环境地质问题。

(2) 开展地下水类型划分

利用以往工程勘察、水质监测等资料，结合本项目取样分析结果划分地下水类型及地下水化学类型。

(3) 水文地质分析与评价

1) 开展地下水资源量的评价。主要为天然地下水补给资源量评价。

2) 地下水潜力评价。在地下水资源量评价基础上，开展地下水开采的地质环境综合评价，研究地下水开采与环境的关系及水资源利用对地下水开采的影响，确定可开采资源量等，进行地下水开采潜力和利用潜力评价。

3) 圈定应急地下水源地。调查发现有条件的区域，在上述地下水资源评价和开采潜力评价的基础上，开展地下水调节能力和恢复能力研究，选择地下水储存量大、具有较强供水和恢复能力的区域作为应急地下水源地的备选。初步分析备选应急供水水源地的开采方式、开采规模、开采经济技术条件、环境保护等。

1.4.4 环境地质调查与评价

环境地质调查在基础地质、工程地质调查、水文地质调查及以往环境地质工作的基础上开展，主要调查内容如下：

(1) 地质灾害调查

进一步查明崩塌、滑坡、泥石流、地面塌陷、地面沉降的分布与数量、规模、稳定性（发育程度）、发展趋势、危害程度与危险性。

(2) 河湖塌岸调查。

调查天然岸坡塌岸的位置、形态和规模，岸坡坡面特征、岩土体工程地质结构特征，地表水、地下水、降水及人为活动等影响特征，塌岸对大堤、道路、房

屋、航运等的危害程度，分析岸坡稳定性。

(3) 垃圾填埋场环境地质调查

包含三项内容：1) 调查现有填埋场的数量、位置、规模、填埋方式、建设历史、运行情况、整治情况等；2) 现有（拟选）垃圾填埋场的地质环境条件及人文环境状况；3) 垃圾填埋场对周边地表水、地下水、土壤等环境的影响程度。

(4) 综合研究

开展氡污染调查评价工作。

1.4.5 水工环地质调查数据库建设

按照甲方委托第三方监管单位研究形成的符合深圳实际的城市地质调查、水工环地质调查数据库标准要求，将收集整理数据和调查成果数据录入数据库。

1.4.6 按照《广东省城市地质调查技术要求（试行）》等相关技术标准要求，需要开展的其他水工环地质调查工作。

1.5 实物工作量要求：

乙方应根据《广东省城市地质调查技术要求（试行）》及现行相关技术规范要求，在工作区域内布置并开展满足精度要求和规范要求的实物工作量。在满足以上要求的前提下，最终实物工作量不应少于下表所列数量。

工作手段	工 作 量		
	技术条件	计量单位	工作量
甲	乙	丙	丁
一、地形测绘			
(二)制图			
1:10000 地理底图编绘	困难类别：Ⅲ	幅	5
二、地质测量			
(四)专项水文地质、生态环境地质测量			
1:50000 专项水文地质测量	地质复杂程度：Ⅲ	km ²	368.21
1:10000 专项水文地质测量	地质复杂程度：Ⅲ	km ²	20
(六)专项工程地质、环境地质、地质			

灾害测量			
1:50000 专项工程地质测量	地质复杂程度: III	km ²	368.21
1:10000 专项工程地质测量	地质复杂程度: III	km ²	20
1:50000 专项环境地质、地质灾害测量	地质复杂程度: III	km ²	368.21
1:10000 专项环境地质、地质灾害测量	地质复杂程度: III	km ²	20
三、物探			
(三)电法			
瞬变电磁法测量	装置: 中心回线重叠回线 Tx 边长极距: 50m 网度: 50*25m*m 地形等级: 3.0	点	500
高密度电阻率法测量	点距: 1-5m 地形等级: 3.0	点	2500
1:25000 常规测氧、RaA 法测氧面积测量	网度: 250*50m*m 地形等级: 4.0	km ²	50
四、化探			
五、遥感地质			
(二)遥感地质解译			
遥感信息提取	解译精度: 1:10000 数据类型: Spot 2.5 米	km ²	400
1:50000 遥感解译	航(卫)片可解程度类别: III	km ²	400
六、钻探			
(二)水文地质钻探			
0-100 水文地质钻探	口径: $\Phi < 201\text{mm}$ 岩石级别: VII	m	500
工程地质钻探	孔深: 0-200m 岩石级别: V	m	2500
抽水试验		孔	5
(五)原位测试			
标准贯入试验	试验深度: $\leq 50\text{m}$ 岩石分类: II	次	50
动力触探	类型: 轻型 (N10) 深度: $< 5\text{m}$ 岩石分类: II	次	30
静力触探	类型: 轻便型 测试深度: 0-10m 岩石分类: II	m	50
七、坑探			
八、浅井			
九、槽探			
十、岩矿测试			

水质分析			
水质综合分析	一般水样(简分析)	样	60
水质综合分析	一般水样(全分析)	样	60
(八)岩矿鉴定与试验			
3.岩石试验和土工试验			
岩石试验	试验项目: 抗压强度 试验方法: 饱和干燥	件	50
岩石试验	试验项目: 抗剪切强度 试验方法: 饱和干燥	件	50
岩石试验	试验项目: 点荷载强度	件	50
土工试验	试验项目: 压缩、抗剪、容重	件	50
土工试验	试验项目: 液塑限颗粒分析	件	50
土工试验	试验项目: 含水量	件	50
土工试验	试验项目: 颗粒密度	件	50
土工试验	试验项目: 相对密度	件	50
土工试验	试验项目: 渗透系数	件	50
土工试验	试验项目: 直接剪切强度	件	50
十一、其他地质工作			
地质勘查工作测量	勘探基线测量	km	11
地质勘查工作测量	剖面线测量	km	11
地质勘查工作测量	工程点测量	点	80
地质编录	水文地质钻探	m	500
地质编录	其它钻探	m	2500
岩矿心保管	岩矿心保管	m	3000
设计论证编写	区域水工环调查	份	1
综合研究及编写报告	区域水工环调查	份	1
报告印刷	区域水工环调查	份	4
遥感数据购买		项	1
十二、工地建筑	野外工程手段包括: 地质测量、物探、钻探和槽探	项	1

第二条 调查方法和技术标准

2.1 调查方法如下: 地形测绘、地质测量、物探、遥感、钻探、岩矿测试等。

2.2 本项目参考的技术标准有:

- (1) 《广东省城市地质调查技术要求》(试行);
- (2) 《广东省城市地质调查数据库规范》(T/GDBX 034-2020);
- (3) 《城市地质调查规范》(DZ/T 0306-2017);

- (4) 《水文地质调查技术要求 (1:50000) 》 (DD 2019-03) ；
- (5) 《工程地质调查技术要求 (1:50000) 》 (DD 2019-06) ；
- (6) 《环境地质调查技术要求 (1:50000) 》 (DD 2019-07) ；
- (7) 《水文地质调查数据库建设规范 (1:50000) 》 (DD 2019-05) ；
- (8) 其他城市地质、水工环地质调查相关技术标准、规范和要求；
- (9) 甲方委托第三方监管单位研究形成的符合深圳实际的城市地质调查、水工环地质调查技术要求。

第三条 合同价款

3.1 本合同项下暂定价款为人民币（大写）肆佰叁拾陆万玖仟肆佰叁拾元整，小写¥4,369,430.00元，在不超过合同暂定价款的前提下，据实结算（实物工作量不满足调查精度要求和规范要求的，或虽满足调查精度和规范要求但少于本合同1.5条所列实物工作量要求的，按照附件_2_约定的单价核减所缺少的实物工作量费用）。

3.2 该合同暂定价款包括完成本调查项目所有工作量和后续服务的全部费用，包括但不限于：

- 乙方专业工作人员的劳务费用、交通费用、通讯费用、办公用品购置费用；
- 调查设备购置费用；
- 专业问题咨询费用；
- 成果文本印刷费用；
- 成果验收费用；
- 其它 服务成本（包括但不限于地理底图、地形图、遥感影像图、钻孔数据等资料收集与购买、实地调研调查、测试分析、既有钻孔数据信息化处理等产生的费用）、法定税费和企业利润。

委托方： 深圳市规划和自然资源局

(甲方) (盖章)



法定代表人 (签名) :

委托代理人 (签名) : 王东

2021 年 11 月 4 日

左亚飞
邓晓芳
张州

受托方： 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

(乙方) (盖章)



法定代表人 (签名) :

阮书敏

委托代理人 (签名) :

2021 年 11 月 4 日

2、团队成员配置情况：

团队成员配置情况

序号	拟在本项目中从事职务	姓名	职称证	岗位证	备注
1	项目负责人	曾江波	水工环地质正高级工程师、 岩土工程高级工程师	注册土木工程师（岩土）	
2	技术顾问	齐明柱	岩土工程正高级工程师	注册土木工程师（岩土）	
3	技术顾问	文建鹏	岩土工程高级工程师（教授 级）	注册土木工程师（岩土）	
4	技术顾问	刘秀军	岩土工程正高级工程师	注册土木工程师（岩土）	
5	技术人员	卫敏	水工环地质高级工程师、岩 土高级工程师	注册土木工程师（岩土）	
6	技术人员	肖林超	水工环地质正高级工程师、 岩土工程高级工程师	注册土木工程师（岩土）	
7	技术人员	宋雪姐	水工环地质高级工程师、岩 土高级工程师	/	
8	技术人员	耿雪峰	水工环地质高级工程师、岩 土高级工程师	/	
9	技术人员	汪磊	水工环地质高级工程师 岩土高级工程师	/	
10	技术人员	徐星	水工环地质高级工程师	/	
11	技术人员	周谟炜	水工环地质高级工程师	/	
12	技术人员	赵昌龙	水工环地质高级工程师	/	
13	技术人员	陈晓峰	水工环地质高级工程师	/	
14	技术人员	黄瑞平	岩土工程工程师	/	
15	技术人员	杨航	岩土工程师	/	
16	技术人员	任杰	水工环地质工程师	/	
17	技术人员	唐海平	岩土工程师	/	
18	技术人员	张世华	岩土工程工程师	/	
19	技术人员	张明标	岩土工程师	/	
20	技术人员	蔡宇廷	水工环地质助理工程师	/	
21	技术人员	钟碧杰	水工环地质助理工程师	/	
22	专职安全员	代启路	施工管理工程师	注册安全工程师	

1、项目负责人（曾江波）相关证件
(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 曾江波 社保电脑号: 615855723 身份证号码: 420582198208183173 页码: 1
参保单位名称: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号: 705076 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	705076	8190.0	1228.5	655.2	1	8190	409.5	163.8	1	8190	40.95	8190	27.52	8190	65.52	16.38
2024	02	705076	8190.0	1228.5	655.2	1	8190	409.5	163.8	1	8190	40.95	8190	27.52	8190	65.52	16.38
2024	03	705076	8190.0	1228.5	655.2	1	8190	409.5	163.8	1	8190	40.95	8190	22.93	8190	65.52	16.38
2024	04	705076	8190.0	1310.4	655.2	1	8190	409.5	163.8	1	8190	40.95	8190	22.93	8190	65.52	16.38
2024	05	705076	8190.0	1310.4	655.2	1	8190	409.5	163.8	1	8190	40.95	8190	22.93	8190	65.52	16.38
2024	06	705076	8190.0	1310.4	655.2	1	8190	409.5	163.8	1	8190	40.95	8190	22.93	8190	65.52	16.38
2024	07	705076	8190.0	1310.4	655.2	1	8190	409.5	163.8	1	8190	40.95	8190	32.76	8190	65.52	16.38
2024	08	705076	8190.0	1310.4	655.2	1	8190	409.5	163.8	1	8190	40.95	8190	32.76	8190	65.52	16.38
2024	09	705076	8190.0	1310.4	655.2	1	8190	409.5	163.8	1	8190	40.95	8190	32.76	8190	65.52	16.38
2024	10	705076	8190.0	1310.4	655.2	1	8190	409.5	163.8	1	8190	40.95	8190	32.76	8190	65.52	16.38
2024	11	705076	8190.0	1310.4	655.2	1	8190	409.5	163.8	1	8190	40.95	8190	32.76	8190	65.52	16.38
2024	12	705076	8190.0	1310.4	655.2	1	8190	409.5	163.8	1	8190	40.95	8190	32.76	8190	65.52	16.38
2025	01	705076	8190.0	1392.3	655.2	1	8190	409.5	163.8	1	8190	40.95	8190	32.76	8190	65.52	16.38
合计			16871.4	8517.6			5323.5	2129.4			532.35		376.08		851.76		212.94

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（ 3391e419f8daf3c1 ）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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书



(4) 职称证书



广东省职称证书

姓名：曾江波
身份证号：420582198208183173



职称名称：正高级工程师
专业：水工环地质
级别：正高
取得方式：职称评审
通过时间：2021年04月10日
评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001060499
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>

(5) 注册土木工程师（岩土）

使用有效期: 2025年02月14日
- 2025年08月13日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
注册执业证书

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

姓名: 曾江波

性别: 男

出生日期: 1982年08月18日

注册编号: AY20124400902

聘用单位: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

注册有效期: 2024年11月08日-2027年12月31日



个人签名:

曾江波

签名日期:

2025. 2. 14

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年11月08日

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓名 曾江波

证书编号 AY124400902

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0013249

发证日期 2012年12月14日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

曾江波

证件类型	居民身份证	证件号码	420582*****73	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市勘察测绘院（集团）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：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

证书编号：AY124400902

注册号/执业印章号：4404826-AY002

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

暂无证书变更记录

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

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



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



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

编号：
No. : 0014092



持证人签名：

Signature of the Bearer

管理号：
File No. : 11084420199020818

姓名：
Full Name 曾江波
性别：
Sex 男
出生年月：
Date of Birth 1982年08月
专业类别：
Professional Type
批准日期：
Approval Date 2011年09月18日

签发单位盖章
Issued by

签发日期：
Issued on 2012年 03月 19日



2、技术顾问（齐明柱）相关证件
(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 齐明柱 社保电脑号: 600642081 身份证号码: 120104197112126311 页码: 1
参保单位名称: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号: 705076 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	12114	96.91	24.23
2024	02	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	12114	96.91	24.23
2024	03	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	33.92	12114	96.91	24.23
2024	04	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	33.92	12114	96.91	24.23
2024	05	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	33.92	12114	96.91	24.23
2024	06	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	33.92	12114	96.91	24.23
2024	07	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91	24.23
2024	08	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91	24.23
2024	09	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91	24.23
2024	10	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91	24.23
2024	11	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91	24.23
2024	12	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91	24.23
2025	01	705076	12114.0	2059.38	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91	24.23
合计			24954.84	12598.56			7874.1	3149.64			787.41			1239.8		314.99	

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（3391e55301d8ffav）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. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书

博士研究生

毕业证书



研究生 齐明柱 性别 男 ,一九七一年十二月二日生, 于二〇〇一年九月
至二〇〇七年一月在 岩 土 工 程 专业
学习, 学制 三 年, 修完博士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业
论文答辩通过, 准予毕业。

培养单位:  校(院、所)长: 原维楷

证书编号: 838011200701000101 二〇〇七 年 一 月 二十七日

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

(4) 职称证书

广东省职称证书

姓名：齐明柱

身份证号：120104197112126311



职称名称：正高级工程师

专业：岩土工程

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001065510

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月24日



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

(5) 注册土木工程师 (岩土)

使用有效期: 2025年02月14日
- 2025年08月13日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
注册执业证书

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

姓名: 齐明柱

性别: 男

出生日期: 1971年12月12日

注册编号: AY20064400037

聘用单位: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

注册有效期: 2024年11月08日-2027年12月31日



个人签名:

签名日期:

2025-2-14

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年11月08日

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓名 齐明柱

证书编号 AY064400037



NO. AY0004035

发证日期 2006年06月30日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

齐明柱

证件类型	居民身份证	证件号码	120104*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市勘察测绘院（集团）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：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

证书编号：AY064400037

注册编号/执业印章号：4404826-AY027

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

3、技术顾问（文建鹏）相关证件
(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：文建鹏 社保电脑号：604754168 身份证号码：360313198009230053 页码：1
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号：705076 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	705076	11124.0	1668.6	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	37.38	11124	88.99	22.25
2024	02	705076	11124.0	1668.6	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	37.38	11124	88.99	22.25
2024	03	705076	11124.0	1668.6	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	31.15	11124	88.99	22.25
2024	04	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	31.15	11124	88.99	22.25
2024	05	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	31.15	11124	88.99	22.25
2024	06	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	31.15	11124	88.99	22.25
2024	07	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	44.5	11124	88.99	22.25
2024	08	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	44.5	11124	88.99	22.25
2024	09	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	44.5	11124	88.99	22.25
2024	10	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	44.5	11124	88.99	22.25
2024	11	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	44.5	11124	88.99	22.25
2024	12	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	44.5	11124	88.99	22.25
2025	01	705076	11124.0	1891.08	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	44.5	11124	88.99	22.25
合计			22915.44	11568.96			7230.6	2892.24			723.06		310.86	1136.87		289.25	

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（ 3391e55301d9e473 ）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（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
705076

单位名称
深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书

GRDY 硕士研究生 GRDY

毕业证书



研究生 文建鹏 性别 男，一九八〇年九月二十日出生，于二〇〇一年九月至二〇〇四年五月在 地质工程 专业学习，学制 2.5 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

校(院、所)长: **董佑云**

培 养 单 位: 中南大学

二〇〇四年五月十三日

证书编号: 105331200402000407

中华人民共和国教育部监制

No. 00047748

(4) 职称证书

58



文建鹏 于2017 年
12月，经 广东省建筑工
程技术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 岩土工程高级工程师（教授
级）
资格。特发此证



粤高职称字第 1800101031466 号



发证单位
2018 年 02 月 06 日

(5) 注册土木工程师（岩土）

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓名 文建鹏

证书编号 AY144401068



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0016210

发证日期 2014年12月05日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

- 首页
- 监管动态
- 数据服务
- 信用建设
- 建筑工人
- 政策法规
- 电子证照
- 问题解答
- 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

文建鹏

证件类型	居民身份证	证件号码	360313*****53	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市勘察测绘院（集团）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：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

证书编号：AY144401068

注册编号/执业印章号：4404826-AY007

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日

4、技术顾问（刘秀军）相关证件 (1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘秀军 社保电脑号: 629759376 身份证号码: 142625198307070433 页码: 1
参保单位名称: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号: 705076 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	705076	9162.0	1374.3	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	30.78	9162	73.3	18.32
2024	02	705076	9162.0	1374.3	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	30.78	9162	73.3	18.32
2024	03	705076	9162.0	1374.3	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	25.65	9162	73.3	18.32
2024	04	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	25.65	9162	73.3	18.32
2024	05	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	25.65	9162	73.3	18.32
2024	06	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	25.65	9162	73.3	18.32
2024	07	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	36.65	9162	73.3	18.32
2024	08	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	36.65	9162	73.3	18.32
2024	09	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	36.65	9162	73.3	18.32
2024	10	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	36.65	9162	73.3	18.32
2024	11	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	36.65	9162	73.3	8.32
2024	12	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	36.65	9162	73.3	8.32
2025	01	705076	9162.0	1557.54	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	36.65	9162	73.3	18.32
合计				18873.72	9528.48			5955.3	2382.12			595.53		420.71	952.9		238.16

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（ 3391e55301dee653 ）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（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

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

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书

硕士研究生

毕业证书



研究生 刘秀军 性别 男，一九八三年 七 月 七 日生，于
二零零八年 九 月至二零一一年 六 月在 岩土工程
专业学习，学制 三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：湖南科技大学

校(院、所)长：

刘德顺

证书编号：105341201102000047

二零一一年 六 月 十九 日

(4) 职称证书

广东省职称证书

姓名：刘秀军

身份证号：142625198307070433



职称名称：正高级工程师

专业：岩土工程

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月07日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001112918

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05日



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

(5) 注册土木工程师（岩土）

使用有效期: 2025年02月13日
- 2025年08月12日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
注册执业证书

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

姓名: 刘秀军

性别: 男

出生日期: 1983年07月07日

注册编号: AY20194401545

聘用单位: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

注册有效期: 2022年11月04日-2025年12月31日



个人签名: 刘秀军

签名日期: 2025.2.13

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2022年11月04日

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓名 刘秀军

证书编号 AY194401545



NO. AY0024618

发证日期 2019年07月17日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

刘秀军

证件类型	居民身份证	证件号码	142625*****33	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

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：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

证书编号：AY194401545

注册编号/执业印章号：4404826-AY029

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日

暂无证书变更记录

5、技术人员（卫敏）相关证件

(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：卫敏 社保电脑号：624148674 身份证号码：362325198304240016 页码：1
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号：705076 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	705076	6966.0	1044.9	557.28	1	6966	348.3	139.32	1	6966	34.83	6966	23.41	6966	55.73	13.93
2024	02	705076	6966.0	1044.9	557.28	1	6966	348.3	139.32	1	6966	34.83	6966	23.41	6966	55.73	13.93
2024	03	705076	6966.0	1044.9	557.28	1	6966	348.3	139.32	1	6966	34.83	6966	19.5	6966	55.73	13.93
2024	04	705076	6966.0	1114.56	557.28	1	6966	348.3	139.32	1	6966	34.83	6966	19.5	6966	55.73	13.93
2024	05	705076	6966.0	1114.56	557.28	1	6966	348.3	139.32	1	6966	34.83	6966	19.5	6966	55.73	13.93
2024	06	705076	6966.0	1114.56	557.28	1	6966	348.3	139.32	1	6966	34.83	6966	19.5	6966	55.73	13.93
2024	07	705076	6966.0	1114.56	557.28	1	6966	348.3	139.32	1	6966	34.83	6966	27.86	6966	55.73	13.93
2024	08	705076	6966.0	1114.56	557.28	1	6966	348.3	139.32	1	6966	34.83	6966	27.86	6966	55.73	13.93
2024	09	705076	6966.0	1114.56	557.28	1	6966	348.3	139.32	1	6966	34.83	6966	27.86	6966	55.73	13.93
2024	10	705076	6966.0	1114.56	557.28	1	6966	348.3	139.32	1	6966	34.83	6966	27.86	6966	55.73	13.93
2024	11	705076	6966.0	1114.56	557.28	1	6966	348.3	139.32	1	6966	34.83	6966	27.86	6966	55.73	3.93
2024	12	705076	6966.0	1114.56	557.28	1	6966	348.3	139.32	1	6966	34.83	6966	27.86	6966	55.73	3.93
2025	01	705076	6966.0	1184.22	557.28	1	6966	348.3	139.32	1	6966	34.83	6966	27.86	6966	55.73	13.93
合计			14349.96	7244.64			4527.9	1811.16			452.79						181.09

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（ 3391e419f8dbac83 ）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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书

硕士研究生
毕 业 证 书



卫敏
252081401023

研究生 卫敏 性别 男，一九八三年 四 月 二十四日生，于
二〇〇五年 九 月至二〇〇八年 六 月在 岩土工程
专业学习，学制 三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

学 校：南京工业大学 校 长：欧阳卓凯

证书编号：102911200802000289 二〇〇八年 六 月 三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 南京工业大学监制

(4) 职称证书

于 年
卫敏 二〇一五
月，经 深圳市建筑专
业高级专业技术资格第二
评审委员会评审通过，
具备 岩土
高级工程师
资格。特发此证

照 片





广东省专业技术资格
专用章

粤高取证字第1600101106351 号



深圳市人力资源和社会保障局
发证机关

二〇一六年三月三十日

广东省职称证书

姓名：卫敏

身份证号：362325198304240016



职称名称：高级工程师

专业：水工环地质

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年10月30日

评审组织：广东省工程系列地质勘查专业高级职称评审委员会

证书编号：2000101108898

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2020年12月30日



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

(5) 注册土木工程师（岩土）

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓名 卫敏

证书编号 AY114400750



NO. AY0011677

发证日期 2011年11月18日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

卫敏

证件类型	居民身份证	证件号码	362325*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市勘察测绘院（集团）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：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

证书编号：AY114400750

电子证书编号：AY20114400750

注册号/执业印章号：4404826-AY005

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日

6、技术人员（肖林超）相关证件

(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 肖林超 社保电话号: 609446882 身份证号码: 420821198103125034 页码: 1
参保单位名称: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号: 705076 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	7686	61.49	15.37
2024	02	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	7686	61.49	15.37
2024	03	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49	15.37
2024	04	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49	15.37
2024	05	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49	15.37
2024	06	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49	15.37
2024	07	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49	15.37
2024	08	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49	15.37
2024	09	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49	15.37
2024	10	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49	15.37
2024	11	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49	15.37
2024	12	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49	15.37
2025	01	705076	7686.0	1306.62	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49	15.37
合计			15833.16	7993.44			4995.9	1998.36			499.59		352.9	199.37		199.81	

备注:

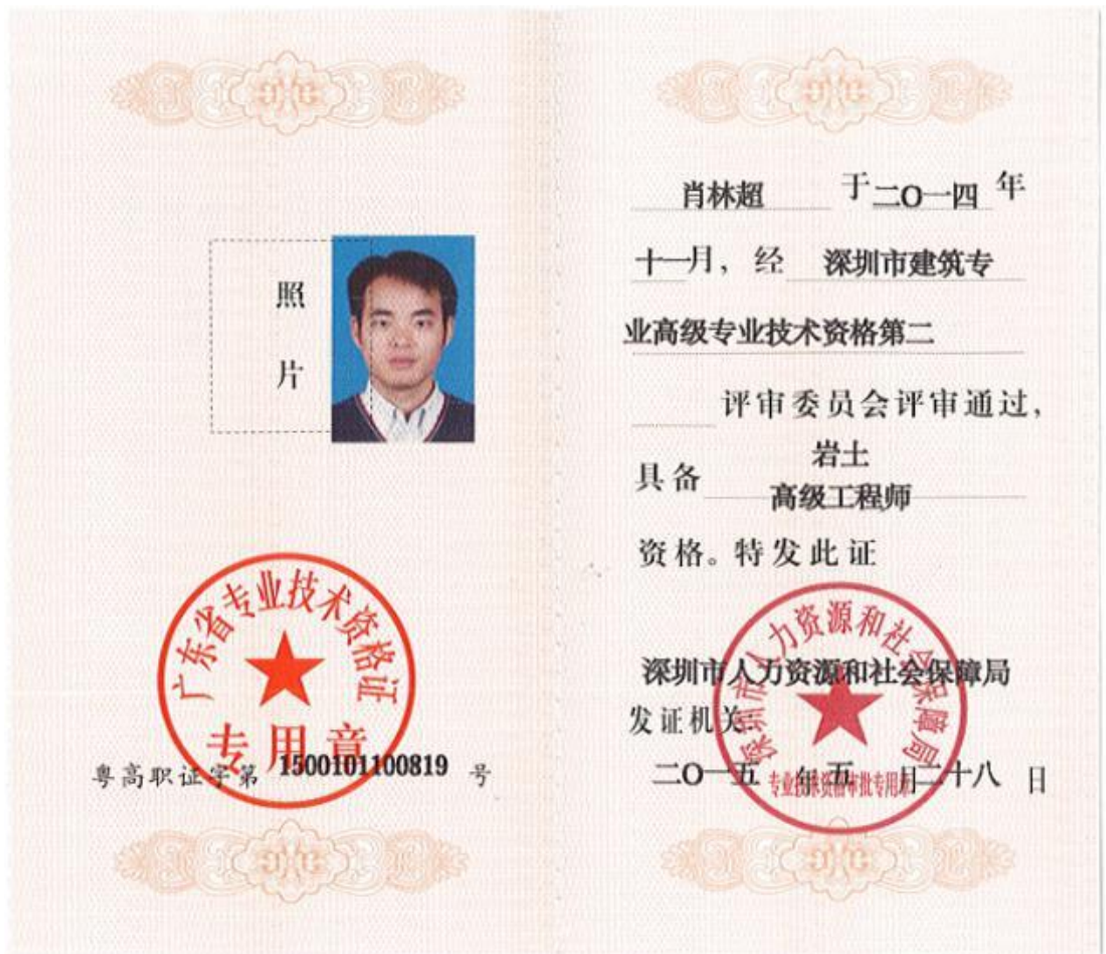
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e419f8dace6a ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书



(4) 职称证书



广东省职称证书

姓名：肖林超

身份证号：420821198103125034



职称名称：正高级工程师

专业：水工环地质

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月18日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001198806

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



(5) 注册土木工程师（岩土）

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓名 肖林超

证书编号 AY124400911



NO. AY0013251

发证日期 2012年12月14日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

肖林超

证件类型	居民身份证	证件号码	420821*****34	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市勘察测绘院（集团）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：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

证书编号：AY124400911

注册编号/执业印章号：4404826-AY041

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

7、技术人员（宋雪姐）相关证件

(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：宋雪姐 社保电脑号：609446874 身份证号码：220221197906033622 页码：1
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号：705076 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	19.23	5724	45.79	11.45
2024	02	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	19.23	5724	45.79	11.45
2024	03	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	04	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	05	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	06	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	07	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	08	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	09	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	10	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	11	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	12	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2025	01	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79	11.45
合计			11791.44	5952.96			4221.65	1688.66			422.23		262.88		398.27		148.85

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（ 3391e419f8dbd4d4 ）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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书



(4) 职称证书



广东省职称证书

姓名：宋雪姐

身份证号：220221197906033622



职称名称：高级工程师

专业：水工环地质

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月10日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001060552

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>

8、技术人员（耿雪峰）相关证件

(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：耿雪峰 社保电脑号：622455488 身份证号码：420123198112172013 页码：1
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号：705076 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	705076	6678.0	1001.7	534.24	1	6678	333.9	133.56	1	6678	33.39	6678	22.44	6678	53.42	13.36
2024	02	705076	6678.0	1001.7	534.24	1	6678	333.9	133.56	1	6678	33.39	6678	22.44	6678	53.42	13.36
2024	03	705076	6678.0	1001.7	534.24	1	6678	333.9	133.56	1	6678	33.39	6678	18.7	6678	53.42	13.36
2024	04	705076	6678.0	1068.48	534.24	1	6678	333.9	133.56	1	6678	33.39	6678	18.7	6678	53.42	13.36
2024	05	705076	6678.0	1068.48	534.24	1	6678	333.9	133.56	1	6678	33.39	6678	18.7	6678	53.42	13.36
2024	06	705076	6678.0	1068.48	534.24	1	6678	333.9	133.56	1	6678	33.39	6678	18.7	6678	53.42	13.36
2024	07	705076	6678.0	1068.48	534.24	1	6678	333.9	133.56	1	6678	33.39	6678	26.71	6678	53.42	13.36
2024	08	705076	6678.0	1068.48	534.24	1	6678	333.9	133.56	1	6678	33.39	6678	26.71	6678	53.42	13.36
2024	09	705076	6678.0	1068.48	534.24	1	6678	333.9	133.56	1	6678	33.39	6678	26.71	6678	53.42	13.36
2024	10	705076	6678.0	1068.48	534.24	1	6678	333.9	133.56	1	6678	33.39	6678	26.71	6678	53.42	13.36
2024	11	705076	6678.0	1068.48	534.24	1	6678	333.9	133.56	1	6678	33.39	6678	26.71	6678	53.42	3.36
2024	12	705076	6678.0	1068.48	534.24	1	6678	333.9	133.56	1	6678	33.39	6678	26.71	6678	53.42	3.36
2025	01	705076	6678.0	1135.26	534.24	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6678	26.71	6678	53.42	13.36
合计			13756.68	6945.12			4343.45	1737.38			434.35		306.65		694.46		173.68

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（ 3391e419f8dafd0d ）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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书



(4) 职称证书



广东省职称证书



姓名：耿雪峰
身份证号：420123198112172013

职称名称：高级工程师
专业：水工环地质
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2018年10月31日
评审组织：广东省地质勘查工程技术高级工程师资格
评审委员会

证书编号：1900101070517
发证单位：广东省人力资源和社会保障厅
发证时间：2019年04月09日



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

9、技术人员（汪磊）相关证件 (1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 汪磊 社保电脑号: 609446899 身份证号码: 429006198311063617 页码: 1
参保单位名称: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号: 705076 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	705076	6714.0	1007.1	537.12	1	6714	335.7	134.28	1	6714	33.57	6714	22.56	6714	53.71	13.43
2024	02	705076	6714.0	1007.1	537.12	1	6714	335.7	134.28	1	6714	33.57	6714	22.56	6714	53.71	13.43
2024	03	705076	6714.0	1007.1	537.12	1	6714	335.7	134.28	1	6714	33.57	6714	18.8	6714	53.71	13.43
2024	04	705076	6714.0	1074.24	537.12	1	6714	335.7	134.28	1	6714	33.57	6714	18.8	6714	53.71	13.43
2024	05	705076	6714.0	1074.24	537.12	1	6714	335.7	134.28	1	6714	33.57	6714	18.8	6714	53.71	13.43
2024	06	705076	6714.0	1074.24	537.12	1	6714	335.7	134.28	1	6714	33.57	6714	18.8	6714	53.71	13.43
2024	07	705076	6714.0	1074.24	537.12	1	6714	335.7	134.28	1	6714	33.57	6714	26.86	6714	53.71	13.43
2024	08	705076	6714.0	1074.24	537.12	1	6714	335.7	134.28	1	6714	33.57	6714	26.86	6714	53.71	13.43
2024	09	705076	6714.0	1074.24	537.12	1	6714	335.7	134.28	1	6714	33.57	6714	26.86	6714	53.71	13.43
2024	10	705076	6714.0	1074.24	537.12	1	6714	335.7	134.28	1	6714	33.57	6714	26.86	6714	53.71	13.43
2024	11	705076	7470.0	1195.2	597.6	1	7470	373.5	149.4	1	7470	37.35	7470	29.88	7470	59.76	4.94
2024	12	705076	7470.0	1195.2	597.6	1	7470	373.5	149.4	1	7470	37.35	7470	29.88	7470	59.76	4.94
2025	01	705076	7470.0	1269.9	597.6	1	7470	373.5	149.4	1	7470	37.35	7470	29.88	7470	59.76	4.94
合计			14201.28	7164.0			4477.5	1791.0			447.75		317.1		116.38		179.12

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（3391e419f8dad75n）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为补缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时。
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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 **汪磊** 性别 **男**，一九八三年十一月六日生，于二〇〇七年九月
至二〇一〇年一月在本校网络教育 **土木工程** 专业 2.5年制
专升本学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**武汉理工大学** 校 长：**周祖德**

证书编号：104977201005000032 二〇一〇年一月三十一日

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

(4) 职称证书

广东省职称证书

姓名：汪磊

身份证号：429006198311063617



职称名称：高级工程师

专业：岩土

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年07月04日

评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：2003001043698

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>

广东省职称证书

姓名：汪磊
身份证号：429006198311063617



职称名称：高级工程师
专业：水工环地质
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2020年10月30日
评审组织：广东省工程系列地质勘查专业高级职称评审委员会

证书编号：2000101108975
发证单位：广东省人力资源和社会保障厅
发证时间：2020年12月30日



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

10、技术人员（徐星）相关证件

(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 徐星 社保电脑号: 641910111 身份证号码: 421221198801212918 页码: 1
参保单位名称: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号: 705076 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	705076	6156.0	923.4	492.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6156	20.68	6156	49.25	12.31
2024	02	705076	6156.0	923.4	492.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6156	20.68	6156	49.25	12.31
2024	03	705076	6156.0	923.4	492.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6156	17.24	6156	49.25	12.31
2024	04	705076	6156.0	984.96	492.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6156	17.24	6156	49.25	12.31
2024	05	705076	6156.0	984.96	492.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6156	17.24	6156	49.25	12.31
2024	06	705076	6156.0	984.96	492.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6156	17.24	6156	49.25	12.31
2024	07	705076	6156.0	984.96	492.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6156	24.62	6156	49.25	12.31
2024	08	705076	6156.0	984.96	492.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6156	24.62	6156	49.25	12.31
2024	09	705076	6156.0	984.96	492.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6156	24.62	6156	49.25	12.31
2024	10	705076	6156.0	984.96	492.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6156	24.62	6156	49.25	12.31
2024	11	705076	6156.0	984.96	492.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6156	24.62	6156	49.25	2.31
2024	12	705076	6156.0	984.96	492.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6156	24.62	6156	49.25	2.31
2025	01	705076	6156.0	1046.52	492.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6156	24.62	6156	49.25	12.31
合计			12681.36	6402.24			4221.65	1688.66			422.23		252.66		640.25		160.03

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（ 3391e419f8dadeey ）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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书

硕士研究生
毕业证书



研究生 **徐星** 性别男， 1988 年 1 月 21 日生，于
二〇一二年 九 月至二〇一四年 六 月在 地质工程
专业学习，学制 贰 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：  中国地质大学
校(院、所)长： 

证书编号： 104911201402013586 二〇一四年 六 月 二十三日

(4) 职称证书

广东省职称证书

姓名：徐星

身份证号：421221198801212918



职称名称：高级工程师

专业：水工环地质

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月07日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001112531

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05日



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

11、技术人员（周谟炜）相关证件

(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 周谟炜 社保电脑号: 638213893 身份证号码: 360321198811040513 页码: 1
参保单位名称: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号: 705076 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	6210	49.68	12.42
2024	02	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	6210	49.68	12.42
2024	03	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	04	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	05	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	06	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	07	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	08	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	09	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	10	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	11	705076	6678.0	1068.48	534.24	1	6678	333.9	133.56	1	6678	33.39	6678	26.71	6678	53.42	3.36
2024	12	705076	6678.0	1068.48	534.24	1	6678	333.9	133.56	1	6678	33.39	6678	26.71	6678	53.42	3.36
2025	01	705076	6678.0	1135.26	534.24	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6678	26.71	6678	53.42	3.36
合计			13021.92	6570.72			4241.95	1696.78			424.25		290.09		657.06	164.28	

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e419f8dbc36a ）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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书



(4) 职称证书

广东省职称证书

姓名：周谟炜

身份证号：360321198811040513



职称名称：高级工程师

专业：水工环地质

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001065405

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月24日



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

12、技术人员（赵昌龙）相关证件

(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 赵昌龙 社保电脑号: 643237760 身份证号码: 421003199109023572 页码: 1
参保单位名称: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号: 705076 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	19.23	5724	45.79	11.45
2024	02	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	19.23	5724	45.79	11.45
2024	03	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	04	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	05	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	06	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	07	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	08	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	09	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	10	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	11	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	12	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2025	01	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79	11.45
合计				11791.44	5952.96			4221.65	1688.66			422.23					148.85

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（ 3391e419f8daeea7 ）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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



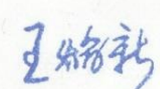
(3) 毕业证书

硕士研究生

毕业证书



研究生 赵昌龙 性别 男, 1991 年 9 月 2 日生, 于
2013 年 9 月至 2015 年 6 月 在 地质工程
专业学习, 学制 贰 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:  中国地质大学
校(院、所)长:  王永强

证书编号: 104911201502015320 二〇一五年 六 月 三十 日

(4) 职称证书

广东省职称证书

姓名：赵昌龙

身份证号：421003199109023572



职称名称：高级工程师

专业：水工环地质

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月18日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001198800

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



13、技术人员（陈晓峰）相关证件 (1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈晓峰 社保电脑号：638603579 身份证号码：362502198503130617 页码：1
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号：705076 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	705076	5634.0	845.1	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	18.93	5634	45.07	11.27
2024	02	705076	5634.0	845.1	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	18.93	5634	45.07	11.27
2024	03	705076	5634.0	845.1	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	15.78	5634	45.07	11.27
2024	04	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	15.78	5634	45.07	11.27
2024	05	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	15.78	5634	45.07	11.27
2024	06	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	15.78	5634	45.07	11.27
2024	07	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2024	08	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2024	09	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2024	10	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2024	11	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2024	12	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2025	01	705076	5634.0	957.78	450.72	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5634	22.54	5634	45.07	11.27
合计			11606.04	5859.36			4221.65	1688.66			422.23		258.16	589.91	146.51		

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（ 3391e419f8dba897 ）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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书

硕士研究生
毕业证书



研究生 陈晓峰 性别 男，一九八五年 三 月 十三 日生，于
二〇一一年 九 月至二〇一四年 六 月在 固体地球物理学
专业学习，学制 三 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：长江大学

校(院、所)长：



证书编号：104891201402000127

二〇一四年 六 月 三十 日

(4) 职称证书

广东省职称证书

姓名：陈晓峰

身份证号：362502198503130617



职称名称：高级工程师

专业：水工环地质

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月18日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001198038

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



14、技术人员（黄瑞平）相关证件
(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄瑞平 社保电脑号：650082414 身份证号码：362526199005114118 页码：1
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号：705076 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	705076	4572.0	640.08	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	15.36	4572	36.58	9.14
2024	02	705076	4572.0	640.08	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	15.36	4572	36.58	9.14
2024	03	705076	4572.0	640.08	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	12.8	4572	36.58	9.14
2024	04	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	12.8	4572	36.58	9.14
2024	05	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	12.8	4572	36.58	9.14
2024	06	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	12.8	4572	36.58	9.14
2024	07	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2024	08	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2024	09	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2024	10	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2024	11	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2024	12	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2025	01	705076	4572.0	731.52	365.76	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4572	18.29	4572	36.58	9.14
合计			8823.96	4754.88			4221.65	1688.66			422.23		209.96		178.54		118.82

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391e419f8db9868）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书

硕士研究生

毕业证书



研究生 黄瑞平 性别 男 ， 一九九〇年 五月 十一日生，于
二〇一五年 九月至二〇一八年 六月在 地质工程
专业学习，学制 三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：  清华大学 校 长： 

证书编号： 106161201802060292..... 二〇一八年 六月 二十日

(4) 职称证书

广东省职称证书

姓名：黄瑞平

身份证号：362526199005114118



职称名称：工程师

专业：岩土工程

级别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月15日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003065357

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月24日



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

15、技术人员（杨航）相关证件
(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 杨航 社保电脑号: 636328983 身份证号码: 420114198910261938 页码: 1
参保单位名称: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号: 705076 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	15.97	4752	38.02	9.5
2024	02	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	15.97	4752	38.02	9.5
2024	03	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752	38.02	9.5
2024	04	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752	38.02	9.5
2024	05	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752	38.02	9.5
2024	06	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752	38.02	9.5
2024	07	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2024	08	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2024	09	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2024	10	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2024	11	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2024	12	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	01	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
合计			9789.12	4942.08			4221.65	1688.66			422.23			216.25	194.26		123.5

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391e419f8db004k) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 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
705076

单位名称
深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 **杨航** 性别 **男**，一九八九年十月二十六日生，于二〇〇九年九月至二〇一三年六月在本校 **勘查技术与工程** 专业 **四** 年制 **本** 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： **中国地质大学江城学院** 校（院）长： 

证书编号： **136641201305845277** 二〇一三年 六 月 三十 日



(4) 职称证书

广东省职称证书

姓名：杨航

身份证号：420114198910261938



职称名称：工程师

专业：岩土

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年07月05日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：2003003043740

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>

16、技术人员（任杰）相关证件
(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 任杰 社保电脑号: 802435804 身份证号码: 141121199501010056 页码: 1
参保单位名称: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号: 705076 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	15.36	4572	36.58	9.14
2024	02	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	15.36	4572	36.58	9.14
2024	03	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	12.8	4572	36.58	9.14
2024	04	705076	4572.0	731.52	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	12.8	4572	36.58	9.14
2024	05	705076	4572.0	731.52	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	12.8	4572	36.58	9.14
2024	06	705076	4572.0	731.52	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	12.8	4572	36.58	9.14
2024	07	705076	4572.0	731.52	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2024	08	705076	4572.0	731.52	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2024	09	705076	4572.0	731.52	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2024	10	705076	4572.0	731.52	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2024	11	705076	4572.0	731.52	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2024	12	705076	4572.0	731.52	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2025	01	705076	4572.0	777.24	365.76	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4572	18.29	4572	36.58	9.14
合计			9418.32	4754.88			4221.65	1688.66			422.23		209.95	178.54	118.82		

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（3391e419f8dbe11b）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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书

硕士研究生

毕业证书



研究生 任 杰 性别 男，一九九五年 一 月 一 日生，于
二〇一六年 九 月至二〇一九年 六 月在 地质资源与地质工程
专业学习，学制 三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：太原理工大学

校(院、所)长：

黄沁宇

证书编号： 101121201902100535

二〇一九年 六 月 二十 二 日

(4) 职称证书

广东省职称证书

姓名：任杰

身份证号：141121199501010056



职称名称：工程师

专业：水工环地质

级别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2023年05月08日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003112922

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05日



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

17、技术人员（唐海平）相关证件
(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 唐海平 社保电脑号: 638213559 身份证号码: 431122198801280526 页码: 1
参保单位名称: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号: 705076 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	705076	5634.0	845.1	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	18.93	5634	45.07	11.27
2024	02	705076	5634.0	845.1	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	18.93	5634	45.07	11.27
2024	03	705076	5634.0	845.1	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	15.78	5634	45.07	11.27
2024	04	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	15.78	5634	45.07	11.27
2024	05	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	15.78	5634	45.07	11.27
2024	06	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	15.78	5634	45.07	11.27
2024	07	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2024	08	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2024	09	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2024	10	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2024	11	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2024	12	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2025	01	705076	5634.0	957.78	450.72	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5634	22.54	5634	45.07	11.27
合计			11606.04	5859.36			4221.65	1688.66			422.23		258.76	589.91	146.51		

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（3391e419f8dacc4s）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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书

硕士研究生
毕业证书



研究生 **唐海平** 性别 **女**，一九八八年 一 月二十八 日生，于
二〇一〇年 九月至二〇一三年 六月在地质工程
专业学习，学制 三 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：**成都理工大学** 校 长：

证书编号：**106161201302100948** 二〇一三年 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>

(4) 职称证书

唐海平 于 二〇一六 年
十 月，经
深圳市人力资源和社会保障局
考核认定，
具备 岩土工程
工程师
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证机关
二〇一六 年 十二 月 六 日


粤中取证字第 160402276413 号




照 片

18、技术人员（张世华）相关证件

(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张世华 社保电脑号：644219867 身份证号码：362302198910066017 页码：1
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号：705076 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	19.23	5724	45.79	11.45
2024	02	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	19.23	5724	45.79	11.45
2024	03	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	04	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	05	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	06	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	07	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	08	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	09	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	10	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	11	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	12	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2025	01	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79	11.45
合计				11791.44	5952.96			4221.65	1688.66			422.23					148.85

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（ 3391e419f8dbb178 ）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
705076

单位名称
深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书



(4) 职称证书

广东省职称证书

姓名：张世华

身份证号：362302198910066017



职称名称：工程师

专业：岩土工程

级别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年08月05日

评审组织：深圳市福田区人力资源局（非公职人员申报）

证书编号：1903043001112

发证单位：深圳市福田区人力资源局

发证时间：2019年09月03日



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

19、技术人员（张明标）相关证件

(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张明标

社保电脑号：623266297

身份证号码：440981198309157213

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	705076	5634.0	845.1	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	18.93	5634	45.07	11.27
2024	02	705076	5634.0	845.1	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	18.93	5634	45.07	11.27
2024	03	705076	5634.0	845.1	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	15.78	5634	45.07	11.27
2024	04	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	15.78	5634	45.07	11.27
2024	05	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	15.78	5634	45.07	11.27
2024	06	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	15.78	5634	45.07	11.27
2024	07	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2024	08	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2024	09	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2024	10	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2024	11	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2024	12	705076	5634.0	901.44	450.72	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5634	22.54	5634	45.07	11.27
2025	01	705076	5634.0	957.78	450.72	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5634	22.54	5634	45.07	11.27
合计			11606.04	5859.36			4221.65	1688.66			422.23		238.76	588.91		146.51	

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（ 3391e419f8dab549 ）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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书



(4) 职称证书



20、技术人员（蔡宇廷）相关证件

(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 蔡宇廷 社保电脑号: 643896691 身份证号码: 440304199308213112 页码: 1
参保单位名称: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号: 705076 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	705076	3762.0	564.3	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	12.64	3762	30.1	7.52
2024	02	705076	3762.0	564.3	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	12.64	3762	30.1	7.52
2024	03	705076	3762.0	564.3	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	10.53	3762	30.1	7.52
2024	04	705076	3762.0	601.92	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	10.53	3762	30.1	7.52
2024	05	705076	3762.0	601.92	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	10.53	3762	30.1	7.52
2024	06	705076	3762.0	601.92	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	10.53	3762	30.1	7.52
2024	07	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1	7.52
2024	08	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1	7.52
2024	09	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1	7.52
2024	10	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1	7.52
2024	11	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1	7.52
2024	12	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1	7.52
2025	01	705076	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3762	15.05	3762	30.1	7.52
合计			8574.62	4321.28			4221.65	1688.66			422.23					391.3	97.76

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（ 3391e419f8dac083 ）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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 蔡宇廷 性别 男, 1993 年 8 月 21 日生, 于 2011 年
9 月至 2015 年 7 月在本校 机械工程学院 机械工程及自动化专业
四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 华南理工大学广州学院 校(院)长: 彭新一

证书编号: 126171201505002272 二〇一五年 七 月 十五 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

(4) 职称证书

广东省职称证书

姓名：蔡宇廷

身份证号：440304199308213112



职称名称：助理工程师

专业：水工环地质

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月08日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006112430

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05日



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

21、技术人员（钟碧杰）相关证件

(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：钟碧杰 社保电脑号：810109024 身份证号码：450421199410280016 页码：1
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号：705076 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	705076	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	11.01	3276	26.21	6.55
2024	02	705076	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	11.01	3276	26.21	6.55
2024	03	705076	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	9.17	3276	26.21	6.55
2024	04	705076	3762.0	564.3	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	10.53	3762	30.1	7.52
2024	05	705076	3762.0	564.3	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	10.53	3762	30.1	7.52
2024	06	705076	3762.0	564.3	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	10.53	3762	30.1	7.52
2024	07	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1	7.52
2024	08	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1	7.52
2024	09	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1	7.52
2024	10	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1	7.52
2024	11	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1	7.52
2024	12	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1	7.52
2025	01	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3762	15.05	3762	30.1	7.52
合计			7934.08	4263.92			4221.65	1688.66			422.23		168.43		379.63		94.85

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（ 3391e419f8da9f1r ）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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



(3) 毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 钟碧杰 性别 男 , 一九九四年 十 月二十八日生, 于二〇一六
年 九 月至二〇二〇年 六 月在本校 地质工程
专业 四 年制 本 科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合
格, 准予毕业。

校 名: 桂林理工大学

校(院)长: 解江林

证书编号: 105961202005000537

二〇二〇年 六 月 三十 日

(4) 职称证书

广东省职称证书

姓名：钟碧杰

身份证号：450421199410280016



职称名称：助理工程师

专业：水工环地质

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年5月19日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006197925

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



22、专职安全员（代启路）相关证件

(1) 身份证



(2) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 代启路 社保电脑号: 605770881 身份证号码: 413024196902241311 页码: 1
参保单位名称: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 单位编号: 705076 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	19.23	5724	45.79	11.45
2024	02	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	19.23	5724	45.79	11.45
2024	03	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	04	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	05	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	06	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	07	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	08	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	09	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	10	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	11	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	12	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2025	01	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79	11.45
合计			11791.44	5952.96			4221.65	1688.66			422.23		232.88		1393.27		148.85

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码(3391e55e3bcca24u) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号
705076

单位名称
深圳市勘察测绘院(集团)有限公司



(3) 毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 代启路 性别 男，一九六九年二月二十四日生，于二〇一五年三月至二〇一七年七月在本校网络教育 工程管理 专业专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：  华中科技大学 校（院）长： 

证书编号： 104877201705710951 二〇一七年七月一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> (教育部)

(4) 职称证书

代启路 于二〇一七年十一月，经 深圳市建筑专业中级专业技术资格第七

照片



评审委员会评审通过，具备 施工管理 工程师 资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证机关

二〇一八年五月七日



粤中取证字第 1803003014295 号



(5) 注册安全工程师



姓 名 代启路

性 别 男

证件号码 413024196902241311

级 别 中管级

执业证号 44180200803

发证日期 2018年11月10日

本人签名 代启路

职业资格
证书管理号 2017033440332015449901002191



101-0131

注册记录

代启路 413024196902241311

注册类别：建筑施工安全

聘用单位：深圳市勘察测绘院有限公司

有效期至：2021年10月31日



注册记录

B0056

代启路 413024196902241311

注册类别：建筑施工安全

聘用单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

变更日期：2019年10月12日



注册记录

Y0441 代启路 413024196902241311

注册类别：建筑施工安全

聘用单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

有效期：2021年11月1日至2026年10月31日



注册记录



中级注册安全工程师

注册信息查询

立刻查询

重置信息

查询结果

姓名	代启路
注册证书号	44180200803
聘用单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司
证书有效期	2026-10-31
注册类别	建筑施工安全
备注	--





建筑施工企业专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书
(综合类)

姓名: 代启路

性别: 男

证件号码: 413024196902241311

职务: 安全员

企业名称: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

证书编号: 粤建安C3(2013)0014000

有效期至: 2025年11月21日



实时数据 扫码验证

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2013年11月22日



广东省住房和城乡建设厅制

3、企业安全生产记录及信用情况（投标人无需提供，由招标人查询为准）。

投标人无需提供，由招标人查询为准

投标人企业所有制情况申报表

投标人企业所有制情况申报表

致：浙江江南工程管理股份有限公司

我方参加玉龙填埋场环境修复工程深层地质灾害风险评估及动态监测的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人姓名	深圳市勘察测绘院（集团）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	蔡衍钻	出资比（ 68 ）%
非控股股东/投资人	林强和	出资比（ 25 ）%
非控股股东/投资人	蔡兴利	出资比（ 7 ）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
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. 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. 如为联合体投标，只需提供联合体牵头单位的申报表。

4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人李东（签字或加盖私章）

2025年02月15日



国家企业信用信息公示系统

首页

企业信息填报

信息公告

重点领域企业

导航

17773...

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

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



深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

存续（在营、开业、在册）

发送报告

信息分享

信息打印

统一社会信用代码：91440300192200874Y

注册号：

法定代表人：唐伟雄

登记机关：深圳市市场监督管理局

成立日期：1991年05月23日

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单（黑名单）信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码：91440300192200874Y

注册号：

类型：有限责任公司

注册资本：21000.000000万人民币

登记机关：深圳市市场监督管理局

住所：深圳市福田区上步中路1043号

经营范围：水文地质、岩土测试、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、（以上各项凭资质证经营）、经营广告业务、物业管理、园林绿化工程施工。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）^建设工程勘察；劳务派遣服务；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服务）；职业中介活动。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整，详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgkn/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

企业名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

法定代表人：唐伟雄

成立日期：1991年05月23日

核准日期：2024年11月27日

登记状态：存续（在营、开业、在册）

营业期限信息

营业期限自：1991年05月23日

营业期限至：

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	林强和	自然人股东	非公示项	非公示项	
2	蔡兴利	自然人股东	非公示项	非公示项	
3	蔡衍钻	自然人股东	非公示项	非公示项	

共查询到3条记录共1页

首页

上一页

1

下一页

末页

主要人员信息

共计7条信息

唐伟雄
董事华攸龙
监事路晓波
董事林强和
董事蔡兴利
董事蔡衍钻
董事长唐伟雄
总经理

分支机构信息

共计1条信息

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司龙岗分公司
统一社会信用代码/注册号：91440300MADXXW8C
登记机关：深圳市市场监督管理局

“多证合一”信息公示

提示：该企业下列证照事项通过“多证合一”已整合至该企业营业执照

序号	备案事项名称	备注
暂无多证合一公示信息		

共查询到0条记录 共0页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

清算信息

暂无清算信息

变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	章程备案			2024年11月27日
2	许可经营项目变更	建设工程勘察。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关... 更多	建设工程勘察；劳务派遣服务；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服务）；职业中介活动... 更多	2024年11月27日
3	许可经营项目变更	许可文件名称:人力资源服务许可证		2024年11月27日
4	一般经营项目变更	水文地质、岩土测试、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工... 更多	水文地质、岩土测试、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工... 更多	2024年11月27日
5	章程备案	2022-11-09	2024-11-26	2024年11月27日

共查询到62条记录 共13页

[首页](#) [« 上一页](#) [1](#) [2](#) [3](#) [...](#) [13](#) [下一页 »](#) [末页](#)

动产抵押登记信息

提示：根据《国务院关于实施动产和权利担保统一登记的决定》（国发〔2020〕18号）和《中国人民银行 国家市场监督管理总局公告》（〔2020〕第23号），自2021年1月1日起，本模块信息不再更新，详细信息请登录人民银行征信中心动产融资统一登记公示系统查看（<https://www.zhongdengwang.org.cn>）。

序号	登记编号	登记日期	登记机关	被担保债权数额	详情
暂无动产抵押登记信息					

共查询到0条记录 共0页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

股权出质登记信息

序号	登记编号	出质人	证照/证件号码	出质股权数额	质权人	证照/证件号码	股权出质设立登记日期	状态	公示日期	详情
暂无股权出质登记信息										

共查询到0条记录 共0页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

知识产权信息

序号	名称	申请号	申请日期	专利权人	详情
暂无知识产权信息					

共查询到0条记录 共0页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

知识产权出质登记信息

序号	知识产权登记证号	名称	种类	出质人名称	质权人名称	质权登记期限	状态	公示日期	详情
暂无知识产权出质登记信息									

共查询到0条记录 共0页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

■ 商标注册信息

暂无商标图样信息	商标注册号: 17872254 类别: 注册公告日期: 2016年10月21日 <<查看详情>>	暂无商标图样信息	商标注册号: 17872254 类别: 注册公告日期: 2016年10月21日 <<查看详情>>
----------	---	----------	---

■ 抽查检查结果信息

序号	检查实施机关	类型	日期	结果
暂无抽查检查结果信息				

共查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) [◀ 上一页](#) [下一页 ▶](#) [末页](#)

■ 产品质量监督抽查结果信息

序号	结果发布时间	产品名称	规格型号	生产日期/批号	抽查结果	主要不合格项目	承检机构
暂无产品质量监督抽查结果信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) [◀ 上一页](#) [下一页 ▶](#) [末页](#)

■ 认证监管抽查检查信息

序号	抽查年度	认证证书号	产品种类	产品名称 (标称)	规格型号	抽查发现的不符合项目	认证机构名称	认证机构已采取的证书处理结果	证书撤销日期
暂无认证监管抽查检查信息									

共查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) [◀ 上一页](#) [下一页 ▶](#) [末页](#)

■ 食品抽查检查信息

序号	样品名称	规格型号	生产日期/批号	任务来源	抽检结果
暂无食品抽查检查信息					

共查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) [◀ 上一页](#) [下一页 ▶](#) [末页](#)

■ 双随机抽查结果信息

序号	抽查计划编号	抽查计划名称	抽查任务编号	抽查任务名称	抽查类型	抽查机关	抽查完成日期	抽查结果
暂无双随机抽查结果信息								

共查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) [◀ 上一页](#) [下一页 ▶](#) [末页](#)

■ 司法协助信息

序号	被执行人	股权数额	执行法院	执行通知书文号	类型 状态	详情
暂无司法协助信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) [◀ 上一页](#) [下一页 ▶](#) [末页](#)

依人民法院判决申请撤销登记信息

序号	申请时间	判决法院	判决书文号	撤销事项	撤销登记时间	撤销登记机关	详情
暂无依人民法院判决申请撤销登记信息							

共查询到0条记录 共0页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

协助涤除信息

序号	执行法院	协助执行通知书文号	被涤除人姓名	被涤除人身份类型	涤除日期
暂无协助涤除信息					

共查询到0条记录 共0页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

承诺不实情况

序号	不实承诺情况	核查时间	处理结果
暂无承诺不实情况			

共查询到0条记录 共0页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

信誉信息

序号	信誉信息	日期	授予单位
暂无信誉信息			

共查询到0条记录 共0页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

名称转让信息

序号	转让主体	受让主体	转让名称	转让时间
暂无名称转让信息				

共查询到0条记录 共0页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

以下信息由该企业提供，企业对其报送信息的真实性、合法性负责

企业年报信息

序号	报送年度	公示日期	详情
1	2023年度报告	2024年6月14日	查看
2	2022年度报告	2023年6月5日	查看
3	2021年度报告	2022年5月18日	查看
4	2020年度报告	2021年7月13日	查看
5	2019年度报告	2020年6月11日	查看
6	2018年度报告	2019年5月31日	查看
7	2017年度报告	2018年6月7日	查看
8	2016年度报告	2017年5月22日	查看
9	2015年度报告	2016年6月21日	查看
10	2014年度报告	2015年5月19日	查看
11	2013年度报告		查看

股东及出资信息

股东	认缴额 (万元)	实缴额 (万元)	认缴明细				实缴明细			
			认缴出资方式	认缴出资金额 (万元)	认缴出资日期	公示日期	实缴出资方式	实缴出资额(万 元)	实缴出资日期	公示日期
蔡兴利	1470.0	189.0	货币	1470.0	2014年12 月24日	2024年7月 26日	货币	189.0	2014年12 月24日	2024年7月 26日
蔡衍钻	14280.0	6052.75	货币	14280.0	2014年12 月24日	2024年7月 26日	知识产权	6052.75	2024年7月 15日	2024年7月 26日
蔡衍钻	14280.0	1836.0	货币	14280.0	2014年12 月24日	2024年7月 26日	货币	1836.0	2014年12 月24日	2024年7月 26日
林强和	5250.0	675.0	货币	5250.0	2014年12 月24日	2024年7月 26日	货币	675.0	2014年12 月24日	2024年7月 26日

共查询到4条记录共1页

[首页](#) [« 上一页](#) [1](#) [下一页 »](#) [末页](#)

股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期	公示日期
暂无股权变更信息					

共查询到0条记录共0页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

行政许可信息

序号	许可文件编号	许可文件名称	有效期自	有效期至	许可机关	许可内容	状态	详情
暂无行政许可信息								

共查询到0条记录共0页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

知识产权出质登记信息

序号	知识产权登记证号	名称	种类	出质人名称	质权人名称	质权登记期限	状态	公示日期	详情
暂无知识产权出质登记信息									

共查询到0条记录共0页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

行政处罚信息

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

共查询到0条记录共0页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

集团成员信息

序号	成员名称	统一社会信用代码	成员类型	母公司控股比例
暂无集团成员信息				

共查询到0条记录共0页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

■ 执行标准自我声明

提示：根据《中华人民共和国标准化法》第二十七条规定，企业执行自行制定的企业标准的，还应当公开产品、服务的功能指标和产品的性能指标。
请登录企业标准信息公共服务平台 (www.qybz.org.cn) 完成注册填报!

[查看修改记录>>](#)

序号	产品或服务	产品或服务分类	标准类型	标准编号	标准名称	填报时间
暂无执行标准自我声明信息						

共 查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) [◀ 上一页](#) [下一页 ▶](#) [末页](#)

■ 信用承诺信息

序号	信用承诺事项	信用承诺时间	信用承诺内容
暂无信用承诺信息			

共 查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) [◀ 上一页](#) [下一页 ▶](#) [末页](#)

■ 名称授权信息

序号	授权方	使用方	授权名称	开始日期	授权期限	授权状态	变更信息
暂无名称授权信息							

共 查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) [◀ 上一页](#) [下一页 ▶](#) [末页](#)



2023年度报告

0条修改记录

填报时间:2024年06月14日

企业年报信息由该企业提供,企业对其年报信息的真实性、合法性负责

基本信息

- 统一社会信用代码/注册号: 91440300192200874Y
企业名称: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司
企业通信地址: 深圳市福田区上步中路1043号深勘大厦5层
邮政编码: 518028
企业联系电话: 075583755777
企业电子邮箱: shenkan@shenkan.com.cn
从业人数: 企业选择不公示
其中女性从业人数: 企业选择不公示
企业经营状态: 开业
企业控股情况: 企业选择不公示
是否有投资信息或购买其他公司股权: 否
是否有网站或网店: 是
是否有对外提供担保信息: 否
有限责任公司本年度是否发生股东股权转让: 否
- 企业主营业务活动: 岩土工程、水文地质、岩土测试、园林绿化工程、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、(以上各项凭资质证经营)、经营广告业务、物业管理。

网站或网店信息

共计 1 条信息

深圳市勘察测绘院(集团)有限...

类型: 网站

网址: http://www.shenkan.com.cn

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	林强和	5250	2014年12月24日	货币	675	2014年12月24日	货币
2	蔡衍钻	14280	2014年12月24日	货币	1836	2014年12月24日	货币
3	蔡兴利	1470	2014年12月24日	货币	189	2014年12月24日	货币

共查询到 3 条记录 共 1 页

首页

上一页

1

下一页

末页

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

对外提供保证担保信息

序号	债权人	债务人	主债权种类	主债权数额	履行债务的期限	保证的期间	保证的方式
暂无对外提供保证担保信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页

上一页

下一页

末页

■ 股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期
暂无股权变更信息				

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页

◀ 上一页

下一页 ▶

末页

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	603人	失业保险	601人
职工基本医疗保险	603人	工伤保险	601人
生育保险	601人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
单位累计欠缴金额	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

■ 修改信息

序号	修改事项	修改前	修改后	修改日期
暂无修改信息				

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页

◀ 上一页

下一页 ▶

末页

主办单位：国家市场监督管理总局

地址：北京市西城区三里河东路八号 邮政编码：100820 备案号：京ICP备18022388号-2

[业务咨询与技术支持联系方式](#) [使用帮助](#)

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300192200874Y
注册号:	440301103584274
商事主体名称:	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司
住所:	深圳市福田区上步中路1043号
法定代表人:	唐伟雄
认缴注册资本（万元）:	21000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1991-05-23
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-11-27
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态:	开业（存续）
分支机构:	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司湛江分公司,深圳市勘察测绘院（集团）有限公司龙岗分公司
备注:	

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司的许可经营信息

一般经营项目：	水文地质、岩土测试、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、（以上各项凭资质证经营）、经营广告业务、物业管理。园林绿化工程施工。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）
许可经营项目：	以下项目涉及应取得许可审批的，须凭相关审批文件方可经营： 建设工程勘察；劳务派遣服务；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服务）；职业中介活动。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市勘察测绘院（集团）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
蔡衍钻	14280	自然人	自然人股东
蔡兴利	1470	自然人	自然人股东
林强和	5250	自然人	自然人股东

投标函

投标函

致 浙江江南工程管理股份有限公司（招标人）：

根据已收到贵方的 玉龙填埋场环境修复工程深层地质灾害风险评估及动态监测（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，担保公司保函、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：深圳市地籍测绘院（集团）有限公司

法定代表人：唐任雄

授权委托人：李乐

单位地址：深圳市福田区上步中路1043号

联系电话：0755-83755733

日期：2025年02月15日

邮编：518028

传真：0755-83755828

经年检的营业执照副本



营业执照 (副本)

统一社会信用代码
91440300192200874Y



名称 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人 唐伟雄

成立日期 1991年05月23日

住所 深圳市福田区上步中路1043号

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关



深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300192200874Y
注册号:	440301103584274
商事主体名称:	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司
住所:	深圳市福田区上步中路1043号
法定代表人:	唐伟雄
认缴注册资本（万元）:	21000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1991-05-23
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-11-27
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态:	开业（存续）
分支机构:	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司湛江分公司,深圳市勘察测绘院（集团）有限公司龙岗分公司
备注:	

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	水文地质、岩土测试、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、（以上各项凭资质证经营）、经营广告业务、物业管理。园林绿化工程施工。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的，须凭相关审批文件方可经营： 建设工程勘察；劳务派遣服务；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服务）；职业中介活动。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市勘察测绘院（集团）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
蔡衍钻	14280	自然人	自然人股东
蔡兴利	1470	自然人	自然人股东
林强和	5250	自然人	自然人股东

企业资质证书

工程勘察综合甲级资质

	企业名称: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司
	经济性质: 有限责任公司
<h1>工程勘察 资质证书</h1>	资质等级: 工程勘察综合资质甲级。
	可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务(海洋工程勘察除外),其规模不受限制(岩土工程勘察丙级项目除外)。*****
证书编号: B144048265	
有效期: 至2030年01月07日	
中华人民共和国住房和城乡建设部制	发证机关:  2025年01月07日 No.BZ 0017837

企业名称	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司		
详细地址	广东省深圳市福田区上步中路1043号		
建立时间	1991年05月23日		
注册资本金	21000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300192200874Y		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	B144048265-6/1		
有效期	至2030年01月07日		
法定代表人	唐伟雄	职务	总经理
单位负责人	唐伟雄	职务	总经理
技术负责人	齐明柱	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原企业名称: 深圳市勘察测绘院有限公司 原发证日期: 2015年06月17日		

业务范围
工程勘察综合资质甲级。 可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务(海洋工程勘察除外),其规模不受限制(岩土工程勘察丙级项目除外)。*****
发证机关:  2025年01月07日 No.BF 0089306