

标段编号：2408-440300-04-01-900005001001

深圳市建设工程勘察招标投标 文件

标段名称：深圳市职教园公共配套设施（一期）项目初步勘察

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳地质建设工程公司

日期：2024年09月06日

附件 1：企业近 3 年同类工程业绩

1、企业近 3 年同类工程业绩

序号	工程名称	建设单位	合同金额 (万元)	合同签订时间	备注
1	龙华区看守所(含拘留所)	深圳市龙华区政府投资工程项目前期工作管理中心	393.297	2021/11/15	岩土勘察、工程物探、工程测量
2	深汕特别合作区(南山)高新产业园项目(一期)岩土工程详细勘察	深圳市深汇通产业园开发有限公司	391.8940	2021/12/03	岩土勘察、工程物探、水文地质勘察
3	深圳职业技术学院深汕小区(一期)详细勘察	深圳市建筑工务署工程设计管理中心	373.96	2023/10/18	岩土勘察、工程物探、工程测量
4	沙井街道会展中心九年一贯制学校新建工程(勘察)	深圳融华置地投资有限公司	357.56662	2022/08/16	岩土勘察、工程物探、工程测量
5	罗湖区中医院扩建工程(勘察)	深圳市罗湖区政府投资项目前期工作管理中心	224.7813	2022/09/29	岩土勘察、工程物探、工程测量

注：按《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料。

业绩证明材料

(1)	工程名称	龙华区看守所（含拘留所）		
合同金额（万元）		393.297	合同签订日期	2021.11.15
中 标 通 知 书	<h1 style="color: red;">中标通知书</h1>			
标段编号：44031020210132001001				
标段名称：龙华区看守所（含拘留所）（勘察）				
建设单位：深圳市龙华区政府投资工程项目前期工作管理中心				
招标方式：公开招标				
中标单位：深圳地质建设工程公司				
中标价：393.29万元				
中标工期：45天				
项目经理(总监)：				
本工程于 <u>2021-09-09</u> 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标， <u>2021-10-22</u> 完成招标流程。				
招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。				
招标代理机构(盖章)： 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章)：		招标人(盖章)： 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章)：		
				
		日期：2021-10-29		
查验码：9839451417302910		查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy		

工程编号：2021 177

合同编号：HT2021-FJ-KC-024

深圳市建设工程勘察合同

工程名称：龙华区看守所（含拘留所）（勘察）

工程地点：深圳市龙华区

甲方：深圳市龙华区政府投资工程项目前期工作管理中心

乙方：深圳地质建设工程公司

签订日期：2021年11月4日

2020年版

第一部分 协议书

委托方（甲方）：深圳市龙华区政府投资工程项目前期工作管理中心

负责人：徐亮

联系人、联系方式：王涛 18823737260

地址：深圳市龙华区龙华街道梅龙大道 2283 号国鸿工业区 4 栋 5 楼

受托方（乙方）：深圳地质建设工程公司

统一社会信用代码：91440300192195745G

法定代表人：刘都义

联系人、联系方式：陈永红 13714434222

地址：深圳市罗湖区宝岗路 7 号

甲方委托乙方承担 龙华区看守所（含拘留所） 项目区域范围内的工程勘察工作（包括但不限于工程测量、工程物探及岩土工程勘察等）。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《深圳市建设工程质量管理条例》及其它国家及地方现行有关法律法规及标准规范，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

一、工程概况

1.1 工程名称：龙华区看守所（含拘留所）

1.2 工程地点：深圳市龙华区 梅观高速西侧、黎光工业路北侧三坳水库地块

1.3 工程规模、特征：用地面积约 55077 平方米，总建筑面积约 10.8 万平方米（地上 9.4 万平方米，地下 1.4 万平方米），拟建关押量 1700 人看守所和 500 人拘留所，总投资估算约 69459.20

充完善使其达到质量合格。

4.2 本合同工作范围外，如果甲方提出与本合同相关联的附加服务需求，乙方需在甲方规定时间内无条件执行，费用双方另行协商。

五、工程勘察测量的进度与周期

5.1 开工及提交勘察成果资料的时间

本工程的勘察工作初定于2021年11月15日开工，按甲方要求提交勘察成果资料，工期不超过45日历天，具体以设计单位提交并经甲方批准的勘察任务书为准。由于甲方或乙方的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第十条规定办理。

勘察工作有效期限以甲方下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非乙方原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

具体时间节点如下：

工程测量

地形测量工作周期为自收到测量任务书之日起30天，

工程物探

工程物探工作周期为自收到工程物探任务书之日起30天，

岩土工程勘察

岩土工程勘察工作周期为自收到勘察任务书之日起45天，

土壤氡浓度检测

土壤氡浓度检测工作周期为自收到勘察任务书之日起20天，

超前钻探

超前钻探工作周期为自收到甲方后期书面文件之日起30天。

5.2 因现场地形变化，或地质条件差异等原因，需进行地形图复测或补勘的，勘察单位应在收到甲方通知后2天内进场作业。未按合同约定工期提交成果的，视为履约不合格。

和评审等全部费用。地质灾害危险性评估工作中确需进行勘察工作的不再另行计费。

地质灾害评估收费基准价=地质灾害评估基本收费×工程规模调整系数×工程类别调整系数×地区调整系数。

a. 建设项目重要性：重要项目是指估算、匡算或概算房建类3亿元以上、市政类2亿元以上、市容环境提升类1亿元以上的项目；较重要项目是指估算、匡算或概算房建类1亿元以上、市政类1亿元以上、市容环境提升类5000万元以上的项目；一般项目是指估算、匡算或概算房建类1亿元以下、市政类1亿元以下、市容环境提升类5000万元以下的项目。

b. 地质环境条件复杂程度：根据建设项目勘察报告中关于地质灾害发育强烈程度、地形地貌类型复杂程度、地质构造复杂程度、工程地质和水文地质条件、破坏地质环境的人类工程活动强烈程度描述，依据《地质灾害危险性评估技术要求（试行）》（国土资发〔2004〕69号）进行判定，建设项目勘察报告中未进行相关描述的按最低判定标准。

c. 工程规模调整系数：工程场地评估面积小于等于1km²，工程规模调整系数取1.0；工程场地评估面积大于1km²，工程规模调整系数=1+（工程场地评估面积-1）/2。

d. 工程类别调整系数：工程类别调整系数取0.8。

e. 地区调整系数：地区调整系数取1.2。

（6）超前钻探

计费依据：依据国家规定的现行收费标准《工程勘察设计收费标准》（计价格〔2002〕10号），结合项目实际情况，根据实际完成工作量按实结算，并按中标下浮率下浮计取，不再计入技术工作费。结算工作量不得超过超前钻探任务书工作量，若超出则以超前钻探任务书工作量结算。

7.2 合同价及计费标准

（1）本工程合同暂定价参照《工程勘察设计收费标准》（计价格〔2002〕10号）规定并结合工程实际情况确定，下浮率为20%，暂定为人民币393.29万元（大写：叁佰玖拾叁万贰仟玖佰元整）。

勘察费由基础费用（占勘察费的80%）和绩效费用（占勘察费的20%）组成，实际绩效费用需根据履约评价结果及履约处罚情况确定，履约评分及对应实际绩效费用计算方法见下表：

八、甲方的权利与义务

8.1 过程监督

甲方有权根据工程需要，要求乙方自行抽查、校核或另行委托其他单位抽查、校核乙方的成果，抽查、校核的部分成果不合格，乙方要承担相应费用及处罚。

8.2 对乙方提出人员配置要求

检查乙方项目报告编制组的组成和人员到位、人员稳定情况，考核主要技术骨干的工作能力，如因设备、人力或能力不足致使工程勘察工作不能按计划完成时，可要求乙方采取必要措施保证设备供应或替换相应的服务人员，乙方不得拒绝。

甲方有权要求乙方投入充足的勘察人员和设备（勘察人员要求：为保证项目勘察的进度和质量，要求乙方委派的项目勘察人员不少于3人（岩土工程勘察、地形测绘、工程物探各相关专业不少于1人且为中级或以上职称），对乙方无法胜任工程勘察工作的人员有权提出更换，如果甲方要求乙方更换项目组人员，乙方应立即安排。

(1)项目负责人：姓名：韩森、身份证号码：370784197902197836、联系方式：13714434222；

(2)技术负责人：姓名：魏建军、身份证号码：310110196512013218、联系方式：13922819580。

乙方委派的项目负责人不得随意更换，如确需更换项目负责人，应至少提前5个工作日以书面形式通知甲方，并征得甲方书面同意后方可更换。

8.3 协助工作

在项目进行中，指派专人与乙方保持密切联系，及时协调现场调研、进场施工、现场管理及其它有关问题。

8.4 支付费用

按本合同条款“七、合同价款及支付”规定，及时支付乙方费用，并对乙方履约情况进行监督与处罚。

8.5 额外服务要求

甲方：深圳市龙华区政府投资工程项目前期工
作管理中心（盖章）

法人代表或授权代理人签字：

开户银行

账号

日期：2021.11.4

合同签订地点：深圳市龙华区



乙方：深圳地质建设工程公司（盖章）

法人代表或授权代理人签字：

法定代表人联系方式：

开户银行：中国银行深圳彩虹支行

账号：774457957079

日期：2021.11.4



2022-NA214		
0075	龙华	长期

龙华项目 岩土工程详细勘察报告



深圳地质建设工程公司
二〇二二年十二月

勘察成果关键页

龙华项目 岩土工程详细勘察报告

项目负责：韩森
报告编写：张萧
曾庆桂
审核：罗建琛
审定：曾鄂春
总工程师：刘家国
法定代表人：刘都义

广东省建设工程勘察设计出图章
单位名称：深圳地质建设工程公司
业务范围：工程勘察综合资质甲级
资质证书编号：B144055579
有效期至：2025年06月05日

深圳地质建设工程公司
资质等级：工程勘察综合甲级
证书编号：B144055579
地址：深圳市罗湖区宝岗路七号
电话：(0755) 82666214

(2)	工程名称	深汕特别合作区(南山)高新产业园项目(一期)岩土工程详细勘察		
合同金额(万元)		391.8940	合同签订日期	2021.12.03

中
标
通
知
书



合同编号： SC-GC-2021-013

2021 192

深圳市建设工程勘察合同

工程名称： 深汕特别合作区（南山）高新产业园项目（一期）
地质详细勘察

工程地点： 深汕特别合作区鹅埠片区

发 包 人： 深圳市深汇通产业园开发有限公司

勘 察 人： 深圳地质建设工程公司

合同
关键
页



深圳市建设工程勘察合同

发包人（甲方）：深圳市深汇通产业园开发有限公司

勘察人（乙方）：深圳地质建设工程公司

甲方委托乙方承担深汕特别合作区（南山）高新产业园项目（一期）勘察任务。根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保实现工程勘察任务目标，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

1 工程概况

1.1 工程名称：深汕特别合作区（南山）高新产业园项目（一期）地质详细勘察

1.2 工程地点：深汕特别合作区鹅埠片区

1.3 工程规模、特征：深汕特别合作区（南山）高新产业园项目（一期）用地面积 8.491 万平方米，产业园项目（一期）建设起步园区，概念规划建筑面积约 23.8 万平方米。围绕先进制造业、新一代信息技术、新材料产业等相关产业，打造高端高效的产业服务平台、融合共享的产业生态系统，创造一个科技绿色、弹性生长的智慧园区，塑造园区工业高端的科技形象。产业园项目（一期）总投资约 110000 万元。

2 勘察任务、技术要求和工作量

2.1 勘察任务：

负责深汕特别合作区（南山）高新产业园项目（一期）红线范围内勘察过程的组织与管理。开展项目各阶段所需的详勘，必要时进行补勘与补测等。主要包括但不限于以下内容：岩土勘察、工程物探、水文地质勘察、土壤氡浓度检测、地质灾害评估、施工配合等后续服

务以及补勘与补测等，做好与设计及施工单位的协调，按国家技术规范、标准、规程和设计单位提供的勘察任务委托书及技术要求进行工程勘察，并按招标文件规定的时间提交质量合格的勘察成果资料。具体工程勘察任务与技术要求以经建设单位批准的勘察任务书及其技术要求为准。

2.2 技术要求

详见设计单位提供的相关技术要求/勘察任务书

2.3 工作量

实际工程量以甲方委托的第三方审定机构核定为准。

3 合同文件及优先解释次序

3.1 合同文件应能相互解释，互为说明。除另有约定外，组成本合同的文件及优先解释顺序如下：

- (1) 本合同的合同条件；
- (2) 中标通知书；
- (3) 招标文件及补遗；
- (4) 投标文件及其附件；
- (5) 双方有关工程的洽商等其他书面文件或协议。

上述合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

3.2 当合同文件内容含糊不清或不相一致时，在不影响工作正常进行的情况下，由甲方和乙方协商解决。

4 工期、质量标准

4.1 开工日期：工期以甲方下达的指令为准。

4.2 成果提交（不含第三方审查时间）日期：自开工之日起 45 天内提交最终成果。

4.3 合同工期（总日历天）：45 天；

工程勘察工作有效期限，以甲方下达的开工通知书或合同规定的时间为准。如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以

及非乙方原因造成的停工、窝工等)时,工期顺延。

4.4 质量标准: 合格 其他: _____

5 合同价格形式与签约合同价

本合同价格形式为: 固定总价 固定单价 其他: 最终结算价以实际工程量按《工程勘察设计收费标准(2002年修订本)》(计价格[2002]10号)规定的标准结合中标下浮率(23.2%)下浮计算,并以甲方委托的第三方机构审定的结算价为准。本工程勘察技术工作费按100%计取,除钻孔采用跟管钻进、泥浆护壁时附加调整系数取1.5,其余项目均不考虑工程复杂程度调整系数、专业调整系数、附加调整系数及其它因素引起的勘察费调整。上述金额已包括乙方提供本合同项下服务的所有费用,包括但不限于人工费、差旅费、税费等,除双方另有明确约定外,乙方不得以任何理由向甲方主张其他费用。

签约合同价(暂定价)为:人民币(大写) 叁佰玖拾壹万捌仟玖佰肆拾元整 (¥ 3,918,940.00 元)。

6 成果资料

6.1 乙方所提交勘察成果资料包括: 岩土工程勘察报告 相关图纸 电子数据光盘 其他: _____

成果质量:乙方向甲方提交勘察成果质量应符合相关技术标准和深度规定,且满足合同约定的质量要求。双方对成果质量有争议时,由双方认可的第三方专业机构鉴定,所需费用及因此造成的损失,由责任方承担;双方均有责任的,由双方根据其责任分别承担。

6.2 成果份数:乙方负责向甲方提交勘察成果资料纸质版和电子版各壹拾份。如甲方要求增加份数,不另行收费。

6.3 成果验收:乙方向甲方提交勘察成果资料后,如需对勘察成果组织验收的,甲方应及时组织验收。验收合格标准: 施工图审查机构审查合格 甲方验收合格 其他验收方式:_____。

7 支付和结算

7.1 合同生效后15个工作日内,甲方应向乙方支付暂定价的20%

甲方名称：深圳市深汇通产业园开发有限公司（盖章）

乙方名称：深圳地质建设工程公司（盖章）

法定代表人：或其委托代理人：（盖章）

法定代表人：或其委托代理人：（盖章）

统一社会信用代码：91440300MA5GA0GK0M

统一社会信用代码：91440300192195745G

地址：深圳市深汕特别合作区鹅埠镇创新大道南侧、创富路东侧晟火科技园C栋607、608

地址：深圳市罗湖区宝岗路7号

电话：0755-36565855

电话：0755-82666214

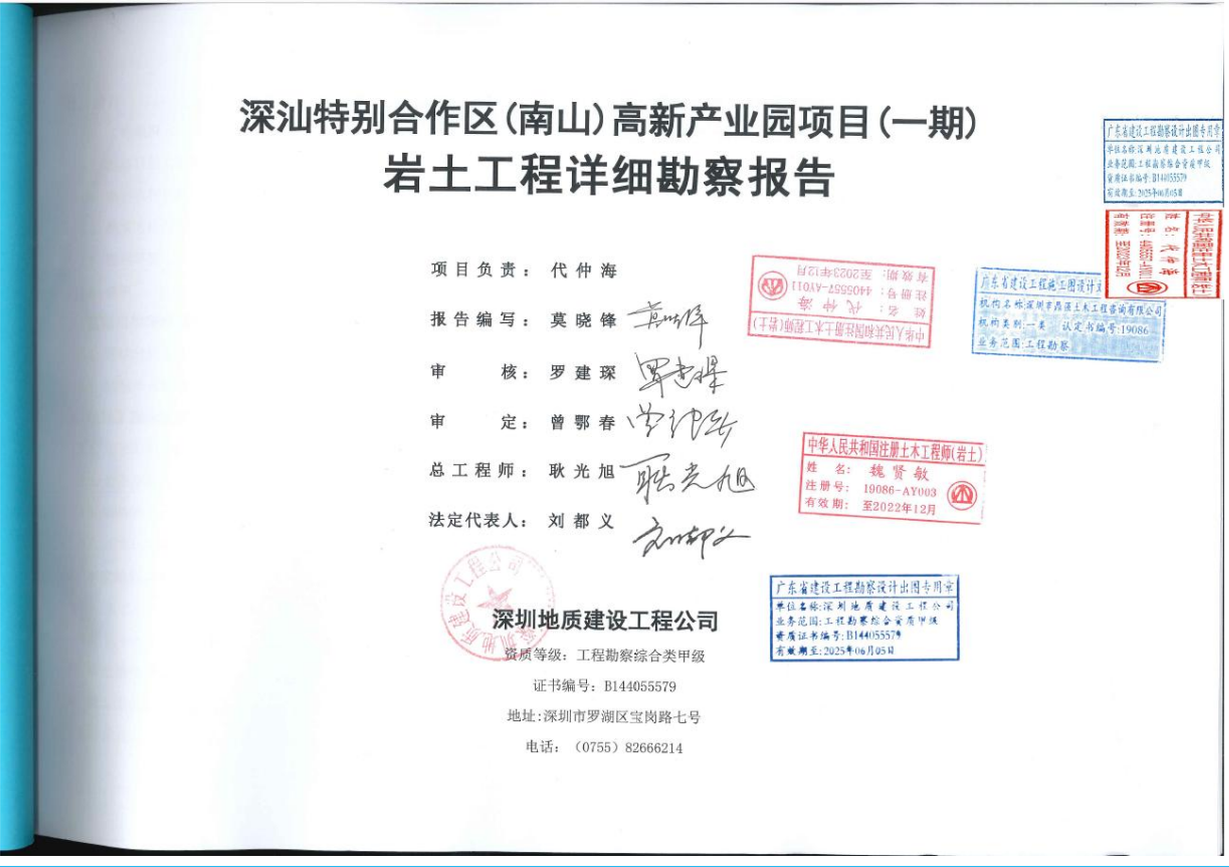
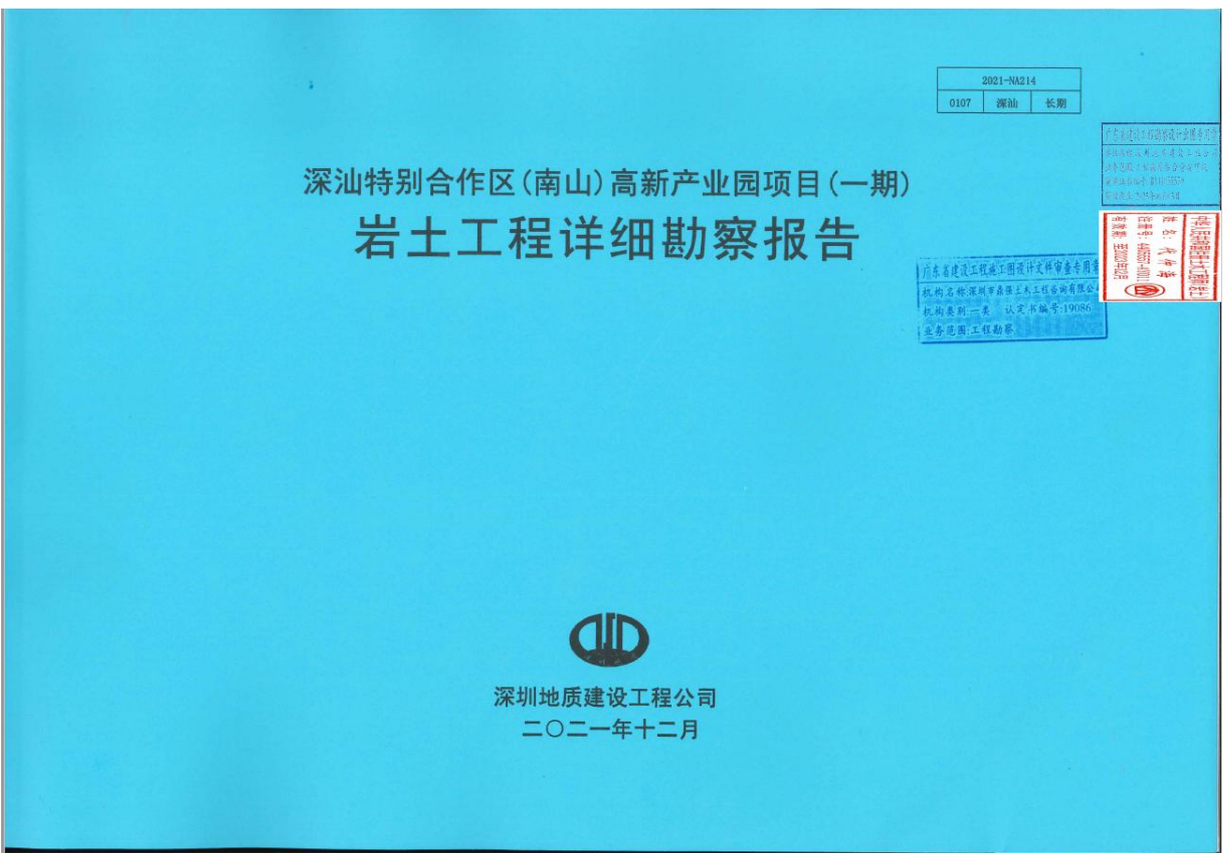
开户银行：招商银行股份有限公司深圳南山支行

开户银行：中国银行深圳彩虹支行

账号：755950833210105

账号：774457957079

合同签订时间：2021年12月3日



(3)	工程名称	深圳职业技术学院深汕小区（一期）详细勘察		
合同金额（万元）		373.96	合同签订日期	2023.10.18

深圳市建筑工务署工程设计管理中心

中标通知书

致：深圳地质建设工程公司

贵单位于 2023 年 8 月 11 日为深圳职业技术学院深汕校区（一期）详细勘察以人民币（大写）：叁佰柒拾叁万玖仟陆佰元整（小写：RMB 373.96 万元）所提交的投标书已被我方接受。

请做好签署合同的准备。

谨致。

招标人：深圳市建筑工务署工程设计管理中心

法定代表人：郭志光

（或委托代理人）：_____

日期：2023 年 9 月 28 日

中标结果公示

2023 105

合同编号: SZYSSYQ-006-2023



深圳市建筑工务署
工程勘察合同

项目名称: 深圳职业技术学院深汕校区(一期)
合同名称: 深圳职业技术学院深汕校区(一期)详细勘察合同
发包人: 深圳市建筑工务署工程设计管理中心
勘察人: 深圳地质建设工程公司
日期: 2023年10月



深圳职业技术学院深汕校区（一期）工程勘察合同

发包人（以下称“甲方”）：深圳市建筑工务署工程设计管理中心

勘察人（以下称“乙方”）：深圳地质建设工程公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》《建设工程勘察设计管理条例》《深圳市建设工程质量管理条例》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 工程名称：深圳职业技术学院深汕校区（一期）

1.2 工程建设地点：深汕特别合作区赤石镇，位于深圳市深汕合作区东北部，北靠白石坳，南接科教大道（在建），西连赤石河，东临穗兴大道。

1.3 工程规模、特征：总建筑面积 417504 平方米，包括必修校舍其中含教学实训用房、图书馆、室内体育用房、校级办公用房、大学生活动用房、学生宿舍（公寓）、单身教师宿舍（公寓）、食堂、后勤及附属用房等；选配校舍其中含产教融合用房，校园综合智慧数据中心；连廊及架空层；地下车库及人防；设备用房。主要建设内容包括基础工程、土建工程、室外及配套工程等。项目土建部分总投资暂按 381015.00 万元（最终以政府部门批复为准）。

第二条 勘察工作内容与技术要求

2.1 勘察工作内容

地形测量 10 幅，比例尺（1:500）工程物探（含地下管线探测）20 千米（单位为暂定管线长度）；岩土工程初步勘察总进尺暂定为 / 米，详细勘察陆上勘察总进尺暂定为 23590 米、详细勘察水上勘察总进尺暂定为 630 米；施工控制点测量 15 点；红线点测放 30 件；水文地质专项勘察 / 点；地质灾害危险性评估专项勘察 / 点；地质灾害勘测点总进尺暂定 / 米；其他 / 。

超前钻总进尺暂定为 米，其他： 。

2.2 一般技术要求

2.2.1 岩土工程勘察：根据建设工程的要求，查明场地和地基的稳定性、地层结构、持力层和下握层的工程特性、土的应力历史和地下水条件以及不良地质作用等；提供满足设计、施工所需的岩土参数，确定地基承载力，预测地基变形性状；提供地基基础、基坑支护、工程降水和地基处理设计和施工方案的建议；提出对建筑物有影响的不良地质作用的防治方案建议；对于抗震设防烈度大于等于 6 度的场地，进行场地与地基的地震效应评价。具体工作要求需满足最新《岩土工程勘察规范》。对河道进行详细地调查和测量，以了解河道的地理、地形、水文、水质、生态、工程等情况。内容主要包括以下几个方面：（1）地理测量：主要包括河道位置、长度、宽度、

深度、水面高程等方面的测量；（2）水文测量：主要包括河道的流量、水位、流速、水温、水质等方面；（3）水利工程勘察：主要包括对河道治理、防洪、堤防加固、航道开挖、水电站建设等方面。通过全面、详细的河道勘察，为河道的管理和规划提供重要的依据。

2.2.2 地面附着物调查及测量：为确保周围环境安全，需要对现场进行调查。调查及测量内容应包括但不限于区域内土地、建筑、地面附着物（植被、坟墓、祠堂、石碑等）的类型及面积测量等信息收集，以了解地面附着物的整体情况。

2.2.3 工程物探（含地上、地下管线勘测）：查明地上、地下管线（如给排水、电力、通信、热力、燃气及其他市政管线等）、构筑物及障碍物等埋藏物，为工程勘察、设计及施工开挖等工作提供条件。要求标明与本工程衔接的所有管线接口的标高、管径、坐标位置及管井的标高、坐标位置等内容。

2.2.4 工程图幅测量：根据勘察任务书测绘建设工程场地范围数字化地形图，包括场地清表前和场地清表后的测量，各地物点、地形点的平面位置和高程数据，按照一定的比例尺，用规定的符号表示地物、地貌平面位置和高程的正投影图以及建筑物（房屋建筑和构筑物）的坐标、标高等。

2.2.5 树木测量：在工程图幅测量的基础上，根据勘察任务要求进行树木的现场调查标明测量范围内树木准确位置及形态尺寸的测量，包含测量树木的类别、坐标、高程、树高、树冠直径和胸径等。

2.2.6 施工控制点放点：施工控制点放点、点位保护及移交等相关配合工作。

2.2.7 红线点测放：相关资料收集、控制测量、条件点测量、建(构)筑物定位、实地钉桩与校核测量、成果归档与提交。

2.2.8 水文地质勘察：探明对工程有影响的地下水位的补给、径流、排泄条件，各含水层的水头、渗流情况及准确测定各类水文地质参数，并判定地下水在建筑物施工和使用阶段可能产生的变化及影响，并提出防治措施，如深基坑降水、排水等。

2.2.9 地质灾害危险性评估：对建设工程遭受地质灾害（如崩塌、滑坡、泥石流、地面塌陷（含岩溶塌陷和矿山采空塌陷）、地裂缝和地面沉降等）的可能性和该工程建设中、建成后引发地质灾害的可能性做出评估，提出具体的预防治理措施。

2.2.10 数字化勘察应用：根据深圳市相关政策要求与发包人要求开展 CIM 数字化勘察应用，包括配合数字化勘察管理、开展虚拟勘察工作等。

2.2.11 BIM 技术应用内容与要求：要求乙方应用 BIM 技术提高专业服务水平、提升项目品质，实现勘察工作的沟通与协调，完成勘察三维数字地形模型和地下管线 BIM 模型的建立，并考虑与设计阶段的对接要求和交付标准。

2.2.12 勘察工作范围与技术要求的其他内容详见勘察任务书。

2.3 其他技术要求

2.3.1 在工程设计及施工阶段，对建筑物有影响的不良地质作用或周边范围存在特殊情况，

6.2 以上要求工期，如乙方接到中标通知书之日项目不具备开展勘察工作条件，则以项目实际开展勘察工作之日起计算；甲方委托的其他勘察任务，乙方提交勘察成果时间根据勘察任务书确定或另行协商确定。

第七条 合同价

7.1 合同总价暂定为 373.96 万元，其中：工程物探（含地上、地下管线勘测）费用为 12 万元，地形测量费用为 4.5 万元，岩土工程陆上勘察服务费为 309.26 万元，岩土工程水上勘察服务费为 18.9 万元，施工控制点测量费用为 7.8 万元，红线点测放费用为 10.5 万元，水文地质勘察费用为 / 万元，地质灾害危险性评估费用为 11 万元。

7.2 岩土工程勘察不考虑初勘、详勘，不考虑土层、岩层的分类，采用每延米综合单价法，陆上勘察服务费综合单价为 131.1 元/米；因项目勘察需要搭建水上堆填平台、简易浮桶（泡沫）平台、固定平台、船载式平台等钻探平台的湖、江、河、塘、沼泽地、积水区、水稻田等水上勘察作业采用每延米综合单价法，综合单价为 300 元/米。该价格已包括为取得合格的工程勘察报告所必须完成的勘察钻探、试验、测量、取样、技术工作、设备进退场、施工配合及其他各项税费等一切费用。

7.4 工程勘察总进尺长度应满足国家、地方现行技术标准、规范和勘察任务书的要求，按现场实际钻探深度计量。

7.5 勘察过程及其后的施工过程中，乙方根据现场情况、国家规范、设计要求或甲方要求，增加钻探孔数量、深度时，甲方将不考虑地质情况的影响，仍采用本合同规定的综合单价计算。

7.6 其他费用：

①地质灾害危险性评估费用为：等级一级 11 万元、二级 7 万元、三级 5 万元作为项目的固定综合单价。

②工程物探（含地上、地下管线勘测）费用 6000 元/千米；施工控制点费用 5200 元/点；红线点测放费用 3500 元/件作为项目的固定综合单价。

③工程测图费用：(1:2000) 图幅 12000 元/幅、(1:1000) 图幅 10800 元/幅、(1:500) 图幅 4500 元/幅，其它比例工程测图费用按照《工程勘察设计收费标准》2002 年修订本规定的计算价下浮 30% 计取。

④水文地质勘察费根据《工程勘察设计收费标准》2002 年修订本规定的计算价下浮 30% 作为固定综合单价。

⑤树木测量的测量费根据《测绘生产成本费用定额》财建[2009]17 号规定的计算价下浮 30% 作为固定综合单价。

⑥该价格已包括为取得合格的工程勘察报告所必须完成的勘察钻探、试验、测量、取样、技术工作、设备进退场、施工配合及其他各项税费等一切费用。

7.7 以上综合单价均包含 BIM 技术应用、提供项目用地周边 100m 范围内的现状构筑物的历史勘察数据和桩基验收记录文件和针对特殊情况必要的分析以及因地质、地形条件特殊而需对项目

合同关键页

甲方：深圳市建筑工务署工程设计管理中心

乙方：深圳地质建设工程公司

(盖章)

(盖章)

法人代表或授权代理人签字：

法人代表或授权代理人签字：

电 话：

电 话：0755-82666340

传 真：

传 真：0755-82666388

开户银行：

开户银行：中国银行深圳彩虹支行

帐 号：

帐 号：774457957079

邮 政 编 码：

邮 政 编 码：518023

地址：深圳市福田区深南大道6011-8号

地址：深圳市罗湖区宝岗路7号

深铁置业大厦8楼

签订地点：深圳市福田区

签订时间：2023年10月8日

(4)	工程名称	沙井街道会展中心九年一贯制学校新建工程（勘察）		
合同金额（万元）		357.56662	合同签订日期	2022.08.16

中
标
公
示
截
图



深圳市建设工程 勘察测绘合同

项目名称: 沙井街道会展中心九年一贯制学校新建工程(勘察)

工程地点: 深圳市宝安区

委托人: 深圳融华置地投资有限公司

承包人: 深圳地质建设工程公司

2022年8月16日

委托人：深圳融华置地投资有限公司

承包人：深圳地质建设工程公司

根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经委托人、承包人协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条：工程概况

1.1 工程名称：沙井街道会展中心九年一贯制学校新建工程(勘察)

1.2 工程建设地点：深圳市宝安区沙井街道

1.3 本项目用地面积 34860 平方米，建筑面积 84000 平方米。办学规模为 72 班 3360 个学位九年一贯制学校，机动教室 9 班 420 个学位（小学 54 班，初中 27 班，3780 个学位），建设规模及内容以最终确定的方案及市规划和自然资源管理部门的批复为准。

1.4 工程任务委托文号、日期：

1.5 工程任务（内容）的技术要求：严格按国家规范及深圳地区规范

1.6 承接方式：包资料、工期、质量、安全等

1.7 工程任务（内容）：1、设计阶段勘察：建设工程详细勘察、测量控制点放样、地质灾害评估报告编制及评审、土壤氡浓度检测等。2、施工阶段勘察：灌注桩超前钻工程。按国家技术规范、标准、规程和委托人的勘察任务书及技术要求进行工程勘察，并按招标文件规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，以及做好与设计单位的协调、配合等相关工作，勘察的最终任务书以招标人、使用单位和设计单位提出的最终要求为准。

1.8 工作范围：具体范围以委托人委托的设计单位提供的相关技术要求为准。

执行技术标准包括但不限于（如有新标准，按新标准执行）：

序号	标准名称	标准代码	标准等级
1	岩土工程勘察规范	GB50021-2001	国标
2	工程测量规范	GB50026-2007	国标
3	城市测量规范	CJJ/T8-2011	部标
4	深圳市基础测绘技术规程		地方标准
5	1□5001□10001□2000 地形图图式	GB/T20257.1-2007	国标
备注：按地方标准优先原则			

作日内开展工作,5 个工作日内完成全部工作)。如因地铁批文原因造成对工期的影响,则工期适当顺延。

由于委托人或承包人的原因未能按期开工或提交成果资料时,按本合同第六条约定办理。

4.1.2 工作有效期限以委托人下达的开工通知书或合同约定的时间为准,如遇特殊情况(工作量变化、不可抗力影响以及非承包人原因造成的停、窝工等)时,工期顺延。

4.2 收费标准及付费方式

4.2.1 1) 设计阶段勘察收费标准:本合同勘察测绘收费参照国家发展计划委员会、建设部联合制定的《工程勘察设计收费标准(2002年修订本)》计算,(氡检测收费依据《关于我省建筑工程质量检测收费问题的复函》(粤价函(2008)77号)文中的氡检测项目序号60-6:300元/点,地质灾害评估依据《工程勘察设计收费标准》(2002年修订本)、《地质调查项目预算标准》(2010试用版)和《广东省地质灾害危险性评估取费指导价格》(2017年3月9日)的有关收费规定计算)。

2) 施工阶段勘察收费:灌注桩超前钻工程的价格为招标定标价,不执行收费标准。

以上费用已包含各种综合地质调查费、报告书编制费、评审和专家费以及缴纳的各种税费等全部费用。

4.2.2 本合同暂定费用为 3575666.62 元(大写:人民币叁佰伍拾柒万伍仟陆佰陆拾陆元陆角贰分),该价格仅为便于合同费用的中间过程支付,不作为结算等其他事项的凭据或依据。

4.2.3 合同结算费用:1)深圳市宝安区发改部门首次概算批复中工程建设其他费中的工程勘察费包含初勘和详勘的费用,目前初勘已完成招标工作合同价款约 75 万元(最终金额以结算价格为准),详勘结算费用不得超出本工程概算批复中的勘察费扣减初勘结算费用所得金额。2)如果详勘结算费用超出本工程概算批复中的勘察费扣减初勘结算费用所得金额,则超过部分的金额由承包人承担。3)本合同工程量均为暂定量,最终结算按实施工程量核算费用,其中超前钻工程量不超过 1300 米,如超前钻最终实施工程量超过 1300 米则按 1300 米结算。4)最终结算金额以政府财政部门/审计部门审定的金额为准。

4.2.4 勘察费用包含工程地质勘察任务书中要求实施的工作内容的费用。若承包人在勘察过程中,发生以下费用的,均视为已包含在勘察收费的相应基准价或合同价中,委托人不另行支付:

不另行支付的费用包括(但不限于):办理工程勘察相关许可,以及购买有关资料费;拆除障碍物、开挖以及修复地下管线费;修通至作业现场道路,接通电源、水源以及平整场地费;勘察材料以及加工费;勘察设备搬迁费;样品包装、样品运输费;成果编制费;管理费;利润、税金;超出《工程勘察设计收费标准》总则 1.0.1 条以外的其他服务收费等。

〈本页无正文，为《深圳市建设工程勘察测绘合同》的签字盖章页〉

委托单位名称：（盖章）
深圳融华置地投资有限公司

法定代表人或其

委托代理人：（签字）

户名：

开户银行：

银行帐号：

联系电话：



承包单位名称：（盖章）

深圳地质建设工程公司

法定代表人或其

委托代理人：（签字）

户名： 深圳地质建设工程公司

开户银行： 中国银行深圳彩虹支行

银行帐号： 774457957079

联系电话： 0755-82666315



日期： 年 月 日

合同
关键
页

勘察成果关键页

2023-NA214		
0041	宝安	长期

沙井街道会展中心九年一贯制学校新建工程

岩土工程详细勘察报告

 深圳地质建设工程公司
SHENZHEN GEOLOGY CONSTRUCTION ENGINEERING COMPANY
二〇二三年七月

勘察成果关键页

沙井街道会展中心九年一贯制学校新建工程

岩土工程详细勘察报告

项目负责人: 林雪辉

技术负责: 罗 灿

广东省建设工程勘察设计单位: 罗建琛
单位名称: 深圳地质建设工程公司
业务范围: 工程勘察综合类甲级
资质证书编号: B1405579
有效期至: 2025年06月05日

总工程师: 刘家国

法定代表人: 荣延祥

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 林雪辉
注册号: 440307-AT011
有效期至: 2026年6月

深圳地质建设工程公司

资质等级: 工程勘察综合类甲级

证书编号: B1405579

地址: 深圳市罗湖区宝岗路7号

电话: (0755) 82666214

(5)	工程名称	罗湖区中医院扩建工程（勘察）		
合同金额（万元）		224.7813	合同签订日期	2022.09.29

中
标
通
知
书

中 标 通 知 书

标段编号：2204-440303-04-01-767258003001

标段名称：罗湖区中医院扩建工程（勘察）

建设单位：深圳市罗湖区政府投资项目前期工作管理中心

招标方式：公开招标

中标单位：深圳地质建设工程公司

中标价：224.7813万元

中标工期：计划总工期不超过60日历天（具体由投标人在总工期要求下合理安排各项前期工作开始时间）

项目经理(总监)：

本工程于 2022-07-27 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2022-08-16 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：



招标人(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：



日期：2022-08-23

查验码：7599297772336540 查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

工程编号：深罗前期勘察[2022]005号
合同编号：2022 100

深圳市罗湖区建设工程勘察合同

工程名称：罗湖区中医院扩建工程（勘察）
工程地点：深圳市罗湖区
发 包 人：深圳市罗湖区政府投资项目前期工作管理中心
勘 察 人：深圳地质建设工程公司
签订日期：2022 年 9 月 29 日
签订地点：深圳市罗湖区



根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国测绘法》、《建设工程勘察设计管理条例》及国家有关法律、法规规定，结合本工程的具体情况，为明确双方权利义务，确保工程勘察质量，经发包人与勘察人双方协商一致，就发包人委托勘察人承担的勘察工作相关事宜签订本合同，以供共同遵守。

第一条 签约主体

1.1 签约主体名称及住所

发包方（以下称“甲方”）：深圳市罗湖区政府投资项目前期工作管理中心

住所：罗湖区深南东路 2028 号罗湖商务中心 29、40 楼

勘察人（以下称“乙方”）：深圳地质建设工程公司（法定代表人：刘都义）

住所：深圳市罗湖区宝岗路 7 号

甲方根据法律、法规和政府投资项目相关规范性文件等的规定，依法将本项目移交给深圳市罗湖区建筑工务署或其他单位时，接收单位依法自接收该项目起成为本合同的甲方，承受相关法律法规规定和本合同约定的关于甲方的全部权利义务，甲方应将本项目移交情况书面通知乙方，且甲方的全部权利义务自该通知送达乙方之日起转移。对此乙方知悉并明确表示接受，并承诺不就此向甲方或接收单位提出任何补偿、索赔要求。

1.2 签约主体资格

乙方必须具备并持续保有本项目、相关法律法规要求的法定勘察资质（含资质等级要求）。乙方须保证其所指定承担本合同相应工作的人员应符合法律法规和其他规范性文件关于从业人员资格要求。

1.3 甲方代表和乙方代表

甲方授权欧阳依媛（联系地址：深圳市罗湖区深南东路 2028 号罗湖商务中心 29、

40楼)为本合同勘察工作的甲方代表,负责就本项目的勘察事宜与乙方进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料;

乙方授权_陈永红(性别:男,职务:经理,联系方式:13714434222,联系地址:深圳市罗湖区宝岗路7号,邮箱:292631906@qq.com)为本合同勘察工作的乙方代表,负责就本项目的勘察事宜与甲方进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料。

第二条 工程概况

2.1 工程名称

工程名称: 罗湖区中医院扩建工程(勘察)

2.2 工程地点

工程地点: 深圳市罗湖区

第三条 合同内容

3.1 工作范围

(1)甲方委托乙方承担项目的岩土工程勘察、工程测量等工作,具体包括但不限于以下内容:

- 岩土工程勘察;
- 1:500 数字化地形图测量;
- 周边建筑基础资料收集;
- 近点拍摄周边建筑物现状;
- 工程物探(含地下管线及埋藏物等);
- 施工控制点放线;
- 地上障碍物查丈及苗木清点;
- 地质灾害评估(如需要);
- 土壤氡浓度检测;
- 勘察审查;

工作周期自合同签订之日起 15 天；

噪声检测（如需要）

工作周期自合同签订之日起 30 天；

第六条 乙方须提交的勘察成果资料

序号	成果名称	单位	数量
1	岩土工程勘察报告（含勘察审查合格证）	套	1×8
2	1：500 数字化地形图及测绘技术报告	套	1×8
3	地下管线探测技术报告及综合管线分布图	套	1×8
4	施工控制点放线技术报告	套	1×8
5	地面障碍物查丈及苗木清点技术报告	套	1×8
6	地质灾害危险性评估报告及专家评审意见	套	1×8
7	土壤氡及噪声检测报告	套	1×8
8	其他	套	1×8
9	以上各项的电子数据光盘（须注明名称及时间）	套	3

第七条 勘察成果验收

乙方应按照勘察审查结果修改完善勘察成果。乙方向甲方提交勘察成果资料后，甲方应在 14 日内对勘察成果申请验收，甲方应书面通知乙方验收结果。验收不合格的，乙方须按照甲方的要求在限定期限内修改直至审查合格。

第八条 收费标准和合同价

8.1 合同价

勘察费执行“8.2”的收费标准，并按照“9.1”标准进行结算和“9.2”的标准进行支付。本项目的勘察合同总费用暂定为人民币（大写）贰佰贰拾肆万柒仟捌佰壹拾叁元整（小写：¥224.7813 万元）（含税）。

8.2 收费标准

(以下为本合同签署页, 无正文)

甲方: 深圳市罗湖区政府投资项目
前期工作管理中心

(盖章)



项目负责人(签字):

法定代表人:(签字)

或委托代理人:(签字)

日期: 2022年9月29日

乙方: 深圳地质建设工程公司



项目负责人(签字):

法定代表人:(签字)



或委托代理人:(签字)

日期: 2022年9月29日

罗湖区中医院扩建工程 岩土工程勘察方案

项目负责：韩森

编写：曾庆桂

审核：罗建琛

审定：曾鄂春

深圳地质建设工程公司

资质等级：工程勘察综合类甲级

证书编号：B144055579

地址：深圳市罗湖区宝岗路七号

电话：(0755) 82666214

2022-NA214		
0083	罗湖	长期
深建勘 察号	YTKC221026 04-0665	

罗湖区中医院扩建工程 岩土工程详细勘察报告

勘察成果
关键页



深圳地质建设工程公司

二〇二三年六月

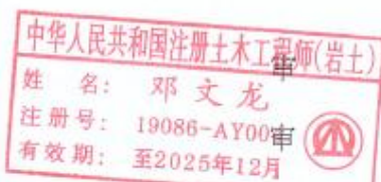
罗湖区中医院扩建工程 岩土工程详细勘察报告



中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 韩森
注册号: 14055579 AY010
有效期至: 2025年12月

负责: 韩森
报告编写: 曾庆桂

陈永红



核: 罗建琛
定: 曾鄂春

总工程师: 刘家国

法定代表人: 荣延祥



深圳地质建设工程公司

资质等级: 工程勘察综合类甲级

证书编号: B144055579

地址: 深圳市罗湖区宝岗路七号

电话: (0755) 82666214

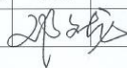
勘察成果关键页

深圳市房屋建筑和市政基础设施工程
施工图设计文件

审查合格书

鼎强编号：KCS2023-061

根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》(住建部令第13号),本工程勘察报告经审查,认定为合格。

专业	岩土				
审查人员	邓文龙				
签名					

审查机构法人:(签章)



审查机构:(盖章) 深圳市鼎强土木工程咨询有限公司

日期:2023年6月16日

工程名称:罗湖区中医院扩建工程岩土工程详细勘察

工程地址:深圳市罗湖区

工程类别:工程勘察

勘察等级:甲级

工程规模:本次详勘钻探进尺为693.90m/21孔,利用初勘
钻探进尺为310.10m/9孔。

建设单位:深圳市罗湖区政府投资工程项目前期工作管理中心

勘察单位:深圳地质建设工程公司

设计单位:深圳市建筑设计研究总院有限公司

审查机构:深圳市鼎强土木工程咨询有限公司

说明:

- 1、本合格书由审查机构对审核合格的建设工程勘察报告核发。
- 2、本合格书是基本建设程序的法定文书,不得涂改、伪造。
- 3、本合格书在工程竣工后作为工程档案归档。
- 4、本合格书至少一式三份,建设单位、勘察单位和审查机构各一份。
- 5、审查机构本项目合同编号:DZA-2023-0066。

附件 2：项目负责人近 3 年同类工程业绩

2、项目负责人近 3 年同类工程业绩

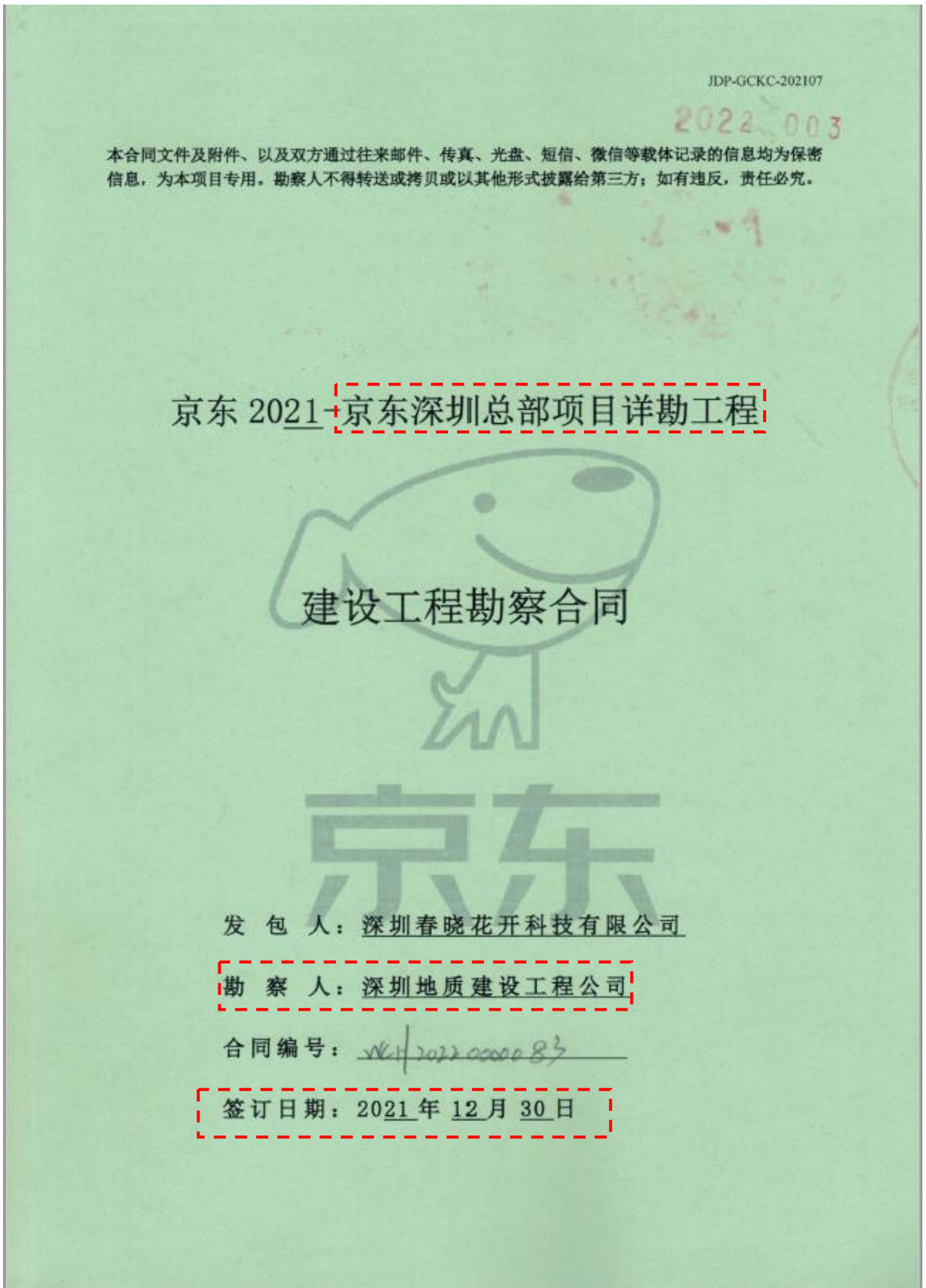
序号	工程名称	建设单位	合同金额 (万元)	合同签订时间	备注
1	京东 2021-京东深圳总部项目详勘	深圳春晓花开科技有限公司	407.2620	2021/12/30	
2	龙华区看守所(含拘留所)	深圳市龙华区政府投资工程项目前期工作管理中心	393.297	2021/11/15	
3	罗湖区中医院扩建工程(勘察)	深圳市罗湖区政府投资项目前期工作管理中心	224.7813	2022/09/29	
4	坪山区妇幼保健院院区地块整体规划建设(勘察)	深圳市坪山区建筑工务署	302.516907	2023/08/01	
5	观城第一期城市更新单元规划学校项目	深圳市龙华区建筑工务署	249.798248	2024/07/10	

注：按《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料。

业绩证明材料

(1)	工程名称	京东 2021-京东深圳总部项目详勘工程		
合同金额 (万元)		407.2620	合同签订日期	2021.12.30

合同
关键
页



建设工程勘察合同

本合同由以下双方于 2021 年 12 月 30 日于北京市大兴区签署：

发包人（甲方）：深圳春晓花开科技有限公司

法定代表人：陈梦莹

注册地址：深圳市南山区西丽街道松坪山社区科技北二路 28 号豪威大楼

勘察人（乙方）：深圳地质建设工程公司

法定代表人：刘都义

注册地址：深圳市福田区燕南路 98 号

根据国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经发包人、勘察人协商一致，签订本合同，共同遵守。

1. 工程概况

- 1.1. 项目名称：京东 2021-京东深圳总部项目详勘工程。
- 1.2. 项目地址：深圳市南山区沙河深湾四路与白石四道交汇处西北侧。
- 1.3. 工程规模、特征：项目总用地面积 29,745.07 平方米，总建筑面积 254,000 平方米，其中计容建筑面积 187,500 平方米，建设内容为办公楼、酒店及商业等相关建筑。具体以附件任务书、技术要求和图纸为准。

2. 详勘内容

- 2.1. 发包人委托勘察人承担勘察及地勘测量的内容，包括但不限于：
 - 2.1.1. 工程勘察工作包括按照技术要求和图纸，为地基基础（含基坑支护）设计与施工、地基处理与加固、不良地质现象的防治工程等提供工程地质资料，包括但不限于地勘详勘、超前钻、地质灾害危险性评估、氨浓度检测项目，详细工作范围详见附件《勘察技术任务书》。
 - 2.1.2. 勘察及地勘测量，含地质评估、场地踏勘、场地类别判定；按照发包人要求为发包人提供专门的勘察报告及测量资料（对于周边有市政路的，测绘到市政路中心线；对于周边非市政路的，测绘至红线外 15 米），详细工作范围详见附件《勘察技术任务书》。
 - 2.1.3. 勘察人根据发包人和接受评估企业提供的相关资料和勘察人自身现场勘察和资料获取情况，在分析、筛选和比较的基础上编制报告，其内容和深度应满足本合同以及附件《勘察技术任务书》的要求。
 - 2.1.4. 除了工程勘察工作还包括勘察工作的后期服务：现场配合、参与验槽、验桩工作；参与竣工验收，并对验收工作进行签字确认并加盖公章。

2.2. 勘察范围

- 6.2. 由于发包人未给勘察提供必要的工作条件而造成停、窝工或来回进出场地，工期由发包人确认后，按发包人审批核准的日期顺延，但勘察人不得以此向发包人提出任何经济主张或者索赔。
- 6.3. 勘察人提交成果资料的形式：按本合同约定技术要求、附件《勘察技术任务书》、以及项目勘察钻点布置图、拟建工程主要参数等中列出的标准和方式提交的技术咨询工作成果。
- 6.4. 勘察人负责向发包人提交勘察成果份数：最终成果资料 8 份（含勘察审查合格书），电子光盘两份（如项目分期，则各期成果资料均为 8 份，电子光盘两份）。
- 6.5. 合同履行期间，在勘察人的实际工作进度落后于计划进度的情况下，勘察人应根据项目进度采取加班、增加人力或其它资源以保证前款所述的完工日期，以上费用已包含在合同总价中。

7. 合同价款

- 7.1. 本工程价款为人民币（大写）肆佰零柒万贰仟陆佰贰拾元整（¥4,072,620 元），税率为 6%，未税总价人民币（¥3,842,094.34 元），税额为人民币（¥230,525.66 元）。发票为增值税专用发票。其中固定总价部分：详勘、地质灾害危险性评估、氧浓度检测工程，含税总价为：¥850,220 元；固定单价部分：超前钻工程，固定单价为：¥80.56 元/米，约合暂估总价 ¥3,222,400 元。

- 7.2. 本合同的计价方式为以下第（1）项：固定总价包干（超前钻除外）方式执行：

（1）本工程计价方式为固定总价，前述价格包含但不限于以下费用：原状土样品、做标贯试验、取扰动土样、室内水、土工试验及基坑边坡特殊样，勘察机械进退场、后期验槽、验孔、用水用电（勘察人自行解决）等费用，因为场地限制或旧建筑物尚未拆除而设备需多次拆迁而发生的搬迁、运输、安装等所有费用及地勘审查等费用。亦包含差旅费、加班费、措施费等相关费用（包括现有场地条件勘察人自行创造施工作业面的费用），不随市场价格波动、工作量增减、工资、物价、费率或汇率的变动或政府颁发的任何调价文件而发生变化，双方自行承担依法须缴纳的税费，除本合同明示的服务费外，发发包人无须向勘察人支付其他税项、费用或报酬，整个合同期间不承担额外费用。发发包人根据项目发展需要，有权要求勘察人一次或多次进场，相关费用已包含在合同总价内。

（2）本工程计价方式为固定综合单价，勘察人为计算合同总价而提交的报价明细清单中单价均为固定综合单价，包括取原状土样品、做标贯试验、取扰动土样、室内水、土工试验及基坑边坡特殊样，勘察机械进出场费、勘探孔位清障费均平衡考虑后填报于此固定综合单价中，还包括企业管理费、利润、规费、增值税税金、现场协调、现场配合验收、勘察见证费、勘察报告图审费及考虑发发包人集采期间各项目地域差异导致人材机价格差异、项目体量、市场价格波动等多方面因素影响。同时固定综合单价中考虑了土层及岩层所需的费用，工作面平整费用、搭设钻机进行的场地平整费用、移机、成孔、入岩增加费、转孔钢管费、钻头费、施工水电费、自备发动机费、各项试验/技术处理费、合同施工期间的夜间加班费、赶工费；实际钻孔深度的保险系数，外业见证费，地形测绘，土地标高测量费，清障费，转运建筑垃圾、铺设机械转运道路以及考虑了为满足当地规范要求取得图审合格证时，须对钻孔数量的增加或对控制性钻孔比例的增加等所需的费用；

- 7.3. 如果非因勘察人原因，发发包人要求勘察人针对具体项目增减勘察作业任务时，应当根据本合同的固定综合单价调整该具体项目的固定总价金额；如无相同单价，应参照报价明细中类似的合同单价适当调整后，适用于调整合同固定总价；如无相同及相似单价，参考市场价格及中标价格计价依据进行确定。但是，如果因勘察人原因造成的勘察作业任务变化，

工作量增加的，固定合同总价不调整；工作量减少的，应当相应调减固定合同总价。

8. 付款方式

- 8.1. 固定总价包干部分：勘察人完成勘察工作提供勘察报告（含地质灾害危险性评估、氧浓度工作）经发包人及设计院认可，完成外审（取得地勘文件审查合格书）及建委备案后（如项目所在地需要外审和备案），发包人向勘察人支付合同总价的 80%；勘察人完成配合发包人完成项目基础工程验收并签署基础验收合格意见并完成相关请款资料报审，发包人向勘察人支付至结算总价的 90%；
- 8.2. 固定单价部分（超前钻）：根据发包人发出指令单为准，完成全部超前钻工作内容发包人收到承包方提交的支付申请，经监理公司、发包人、造价咨询公司审核确认进度、付款金额后，总承包方提供等额增值税专用发票后 20 个工作日内，支付给甲方审核确认当期已完成工程产值之和的 95%
- 8.3. 本工程主体结构分部工程验收完成后，承包人配合上报结算资料并办理结算确认，发包人向勘察人支付至结算总价的 100%
- 8.4. 当付款条件依据上述付款方式之约定成就后，勘察人应主动提出书面请款申请并附符合所在地税务机关规定和本合同约定的增值税专用发票，发包人进行审核并在审核无误后 20 个工作日内付款，付款日可能因节假日或发包人内部审核程序略有推迟，勘察人不得藉此为理由怠工、窝工、停工或采取其它行为。勘察人未提出付款书面请款申请或未出具发票及出具发票不合格的，发包人有权不予付款，且无须承担任何责任。
- 8.5. 勘察人指定收款账户如下：
- 开户银行： 中国银行股份有限公司深圳彩虹支行 ；
- 开户名称： 深圳地质建设工程公司 ；
- 账 号： 774457957079 ；
- 如勘察人变更以上收款账户信息，需提前 15 个工作日以书面的形式告之发包人并确保发包人获悉，否则自行承担由此造成的损失。
- 8.6. 如国家对本合同内的增值税税率进行了调整，发包人有权针对调整税率部分在其应付金额中进行调整，具体调整方式为： $\text{应付含税金额} = [\text{原合同含税金额} / (1 + \text{合同增值税税率})] \times (1 + \text{国家调整后增值税税率})$ 。结算时，自国家调整税率的政策开始执行日期之后所支付的金额，均按照前述调整方式调整结算金额。

9. 知识产权

- 9.1. 除合同条款另有约定外，发包人提供给勘察人的图纸、为实施工程自行编制或委托编制的技术规范以及反映发包人要求的或其他类似性质的文件的著作权属于发包人，勘察人可以为实现合同目的而复制、使用此类文件，但不能用于与合同无关的其他事项。未经发包人书面同意，勘察人不得为了合同以外的目的而复制、使用上述文件或将之提供给任何第三方。
- 9.2. 除合同条款另有约定外，勘察人为实施工程所编制的文件，除署名权以外的著作权属于发包人，勘察人可因实施工程的目的而复制、使用此类文件，但不能用于与合同无关的其他事项。
- 9.3. 勘察人保证在履行合同过程中不侵犯对方及第三方的知识产权。勘察人在使用材料、施工

(本页无正文, 仅为建设工程勘察合同的签字页, 兹证明本合同已经双方于本合同所载日期签署并生效。)

发包人盖章: 深圳春暖花开科技有限公司



勘察人盖章: 深圳地质建设工程公司



京东

合同关键页

2022-NA214		
0006	南山	长期
深建勘察号	YTKC22010504-005	

京东集团深圳总部综合项目 岩土工程详细勘察报告



深圳地质建设工程公司
二〇二二年一月

勘察
成果
关键
页

京东集团深圳总部综合项目 岩土工程详细勘察报告

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 韩森
注册号: 4405567-A1010
有效期至: 至2025年12月

项目负责: 韩森
报告编写: 陈永红
审核: 罗建琛
审定: 曾鄂春
总工程师: 耿光旭
法定代表人: 刘都义

广东省建设工程勘察设计出图专用章
单位名称: 深圳地质建设工程公司
业务范围: 工程勘察综合资质甲级
资质证书编号: B144055579
有效期至: 2025年06月05日

深圳地质建设工程公司
资质等级: 工程勘察综合类甲级
证书编号: B144055579
地址: 深圳市罗湖区宝岗路七号
电话: (0755) 82666214



(2)	工程名称	龙华区看守所（含拘留所）		
合同金额（万元）		393.297	合同签订日期	2021.11.15

中标通知书

标段编号：44031020210132001001

标段名称：龙华区看守所（含拘留所）（勘察）

建设单位：深圳市龙华区政府投资工程项目前期工作管理中心

招标方式：公开招标

中标单位：深圳地质建设工程公司

中标价：393.29万元

中标工期：45天

项目经理(总监)：



本工程于 2021-09-09 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2021-10-22 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2021-10-29



查验码：9839451417302910

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

中标通知书

工程编号：2021 177

合同编号：HT2021-FJ-KC-024

深圳市建设工程勘察合同

工程名称：龙华区看守所（含拘留所）（勘察）

工程地点：深圳市龙华区

甲方：深圳市龙华区政府投资工程项目前期工作管理中心

乙方：深圳地质建设工程公司

签订日期：2021年11月4日

2020年版

第一部分 协议书

委托方（甲方）：深圳市龙华区政府投资工程项目前期工作管理中心

负责人：徐亮

联系人、联系方式：王涛 18823737260

地址：深圳市龙华区龙华街道梅龙大道 2283 号国鸿工业区 4 栋 5 楼

受托方（乙方）：深圳地质建设工程公司

统一社会信用代码：91440300192195745G

法定代表人：刘都义

联系人、联系方式：陈永红 13714434222

地址：深圳市罗湖区宝岗路 7 号

甲方委托乙方承担 龙华区看守所（含拘留所） 项目区域范围内的工程勘察工作（包括但不限于工程测量、工程物探及岩土工程勘察等）。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《深圳市建设工程质量管理条例》及其它国家及地方现行有关法律法规及标准规范，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

一、工程概况

1.1 工程名称：龙华区看守所（含拘留所）

1.2 工程地点：深圳市龙华区 梅观高速西侧、黎光工业路北侧三坳水库地块

1.3 工程规模、特征：用地面积约 55077 平方米，总建筑面积约 10.8 万平方米（地上 9.4 万平方米，地下 1.4 万平方米），拟建关押量 1700 人看守所和 500 人拘留所，总投资估算约 69459.20

充完善使其达到质量合格。

4.2 本合同工作范围外，如果甲方提出与本合同相关联的附加服务需求，乙方需在甲方规定时间内无条件执行，费用双方另行协商。

五、工程勘察测量的进度与周期

5.1 开工及提交勘察成果资料的时间

本工程的勘察工作初定于2021年11月15日开工，按甲方要求提交勘察成果资料，工期不超过45日历天，具体以设计单位提交并经甲方批准的勘察任务书为准。由于甲方或乙方的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第十条规定办理。

勘察工作有效期限以甲方下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非乙方原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

具体时间节点如下：

工程测量

地形测量工作周期为自收到测量任务书之日起 30 天，

工程物探

工程物探工作周期为自收到工程物探任务书之日起 30 天，

岩土工程勘察

岩土工程勘察工作周期为自收到勘察任务书之日起 45 天，

土壤氡浓度检测

土壤氡浓度检测工作周期为自收到勘察任务书之日起 20 天，

超前钻探

超前钻探工作周期为自收到甲方后期书面文件之日起 30 天。

5.2 因现场地形变化，或地质条件差异等原因，需进行地形图复测或补勘的，勘察单位应在收到甲方通知后 2 天内进场作业。未按合同约定工期提交成果的，视为履约不合格。

和评审等全部费用。地质灾害危险性评估工作中确需进行勘察工作的不再另行计费。

地质灾害评估收费基准价=地质灾害评估基本收费×工程规模调整系数×工程类别调整系数×地区调整系数。

a. 建设项目重要性：重要项目是指估算、匡算或概算房建类3亿元以上、市政类2亿元以上、市容环境提升类1亿元以上的项目；较重要项目是指估算、匡算或概算房建类1亿元以上、市政类1亿元以上、市容环境提升类5000万元以上的项目；一般项目是指估算、匡算或概算房建类1亿元以下、市政类1亿元以下、市容环境提升类5000万元以下的项目。

b. 地质环境条件复杂程度：根据建设项目勘察报告中关于地质灾害发育强烈程度、地形地貌类型复杂程度、地质构造复杂程度、工程地质和水文地质条件、破坏地质环境的人类工程活动强烈程度描述，依据《地质灾害危险性评估技术要求（试行）》（国土资发〔2004〕69号）进行判定，建设项目勘察报告中未进行相关描述的按最低判定标准。

c. 工程规模调整系数：工程场地评估面积小于等于1km²，工程规模调整系数取1.0；工程场地评估面积大于1km²，工程规模调整系数=1+（工程场地评估面积-1）/2。

d. 工程类别调整系数：工程类别调整系数取0.8。

e. 地区调整系数：地区调整系数取1.2。

（6）超前钻探

计费依据：依据国家规定的现行收费标准《工程勘察设计收费标准》（计价格〔2002〕10号），结合项目实际情况，根据实际完成工作量按实结算，并按中标下浮率下浮计取，不再计入技术工作费。结算工作量不得超过超前钻探任务书工作量，若超出则以超前钻探任务书工作量结算。

7.2 合同价及计费标准

（1）本工程合同暂定价参照《工程勘察设计收费标准》（计价格〔2002〕10号）规定并结合工程实际情况确定，下浮率为20%，暂定为人民币393.29万元（大写：叁佰玖拾叁万贰仟玖佰元整）。

勘察费由基础费用（占勘察费的80%）和绩效费用（占勘察费的20%）组成，实际绩效费用需根据履约评价结果及履约处罚情况确定，履约评分及对应实际绩效费用计算方法见下表：

八、甲方的权利与义务

8.1 过程监督

甲方有权根据工程需要，要求乙方自行抽查、校核或另行委托其他单位抽查、校核乙方的成果，抽查、校核的部分成果不合格，乙方要承担相应费用及处罚。

8.2 对乙方提出人员配置要求

检查乙方项目报告编制组的组成和人员到位、人员稳定情况，考核主要技术骨干的工作能力，如因设备、人力或能力不足致使工程勘察工作不能按计划完成时，可要求乙方采取必要措施保证设备供应或替换相应的服务人员，乙方不得拒绝。

甲方有权要求乙方投入充足的勘察人员和设备（勘察人员要求：为保证项目勘察的进度和质量，要求乙方委派的项目勘察人员不少于3人（岩土工程勘察、地形测绘、工程物探各相关专业不少于1人且为中级或以上职称），对乙方无法胜任工程勘察工作的人员有权提出更换，如果甲方要求乙方更换项目组人员，乙方应立即安排。

(1)项目负责人：姓名：韩森、身份证号码：370784197902197836、联系方式：13714434222；

(2)技术负责人：姓名：魏建军、身份证号码：310110196512013218、联系方式：13922819580。

乙方委派的项目负责人不得随意更换，如确需更换项目负责人，应至少提前5个工作日以书面形式通知甲方，并征得甲方书面同意后方可更换。

8.3 协助工作

在项目进行中，指派专人与乙方保持密切联系，及时协调现场调研、进场施工、现场管理及其它有关问题。

8.4 支付费用

按本合同条款“七、合同价款及支付”规定，及时支付乙方费用，并对乙方履约情况进行监督与处罚。

8.5 额外服务要求

甲方：深圳市龙华区政府投资工程项目前期工
作管理中心（盖章）

法人代表或授权代理人签字：

开户银行

账号

日期：2021.11.4

合同签订地点：深圳市龙华区



乙方：深圳地质建设工程公司（盖章）

法人代表或授权代理人签字：

法定代表人联系方式：

开户银行：中国银行深圳彩虹支行

账号：774457957079

日期：2021.11.4



2022-NA214
0075 龙华 长期

龙华项目 岩土工程详细勘察报告



深圳地质建设工程公司
二〇二二年十二月

勘察成果关键页

龙华项目 岩土工程详细勘察报告

项目负责：韩森
报告编写：张萧
曾庆桂
审核：罗建琛
审定：曾鄂春
总工程师：刘家国
法定代表人：刘都义

广东省建设工程勘察设计出图章
单位名称：深圳地质建设工程公司
业务范围：工程勘察综合资质甲级
资质证书编号：B144055579
有效期至：2025年06月05日

深圳地质建设工程公司
资质等级：工程勘察综合类甲级
证书编号：B144055579
地址：深圳市罗湖区宝岗路七号
电话：(0755) 82666214

(3)	工程名称	罗湖区中医院扩建工程（勘察）		
合同金额（万元）		224.7813	合同签订日期	2022.09.29

中
标
通
知
书

中 标 通 知 书

标段编号：2204-440303-04-01-767258003001

标段名称：罗湖区中医院扩建工程（勘察）

建设单位：深圳市罗湖区政府投资项目前期工作管理中心

招标方式：公开招标

中标单位：深圳地质建设工程公司

中标价：224.7813万元

中标工期：计划总工期不超过60日历天（具体由投标人在总工期要求下合理安排各项前期工作开始时间）

项目经理(总监)：

本工程于 2022-07-27 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2022-08-16 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：




招标人(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：




日期：2022-08-23

查验码：7599297772336540 查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

工程编号：深罗前期勘察[2022]005号
合同编号：2022 100

深圳市罗湖区建设工程勘察合同

工程名称：罗湖区中医院扩建工程（勘察）
工程地点：深圳市罗湖区
发包人：深圳市罗湖区政府投资项目前期工作管理中心
勘察人：深圳地质建设工程公司
签订日期：2022年9月29日
签订地点：深圳市罗湖区



根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国测绘法》、《建设工程勘察设计管理条例》及国家有关法律、法规规定，结合本工程的具体情况，为明确双方权利义务，确保工程勘察质量，经发包人与勘察人双方协商一致，就发包人委托勘察人承担的勘察工作相关事宜签订本合同，以供共同遵守。

第一条 签约主体

1.1 签约主体名称及住所

发包方（以下称“甲方”）：深圳市罗湖区政府投资项目前期工作管理中心

住所：罗湖区深南东路 2028 号罗湖商务中心 29、40 楼

勘察人（以下称“乙方”）：深圳地质建设工程公司（法定代表人：刘都义）

住所：深圳市罗湖区宝岗路 7 号

甲方根据法律、法规和政府投资项目相关规范性文件等的规定，依法将本项目移交给深圳市罗湖区建筑工务署或其他单位时，接收单位依法自接收该项目起成为本合同的甲方，承受相关法律法规规定和本合同约定的关于甲方的全部权利义务，甲方应将本项目移交情况书面通知乙方，且甲方的全部权利义务自该通知送达乙方之日起转移。对此乙方知悉并明确表示接受，并承诺不就此向甲方或接收单位提出任何补偿、索赔要求。

1.2 签约主体资格

乙方必须具备并持续保有本项目、相关法律法规要求的法定勘察资质（含资质等级要求）。乙方须保证其所指定承担本合同相应工作的人员应符合法律法规和其他规范性文件关于从业人员资格要求。

1.3 甲方代表和乙方代表

甲方授权欧阳依媛（联系地址：深圳市罗湖区深南东路 2028 号罗湖商务中心 29、

40楼)为本合同勘察工作的甲方代表,负责就本项目的勘察事宜与乙方进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料;

乙方授权 陈永红 (性别: 男, 职务: 经理, 联系方式: 13714434222, 联系地址: 深圳市罗湖区宝岗路7号, 邮箱: 292631906@qq.com) 为本合同勘察工作的乙方代表,负责就本项目的勘察事宜与甲方进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料。

第二条 工程概况

2.1 工程名称

工程名称: 罗湖区中医院扩建工程(勘察)

2.2 工程地点

工程地点: 深圳市罗湖区

第三条 合同内容

3.1 工作范围

(1) 甲方委托乙方承担项目的岩土工程勘察、工程测量等工作,具体包括但不限于以下内容:

- 岩土工程勘察;
- 1:500 数字化地形图测量;
- 周边建筑基础资料收集;
- 近点拍摄周边建筑物现状;
- 工程物探(含地下管线及埋藏物等);
- 施工控制点放线;
- 地上障碍物查丈及苗木清点;
- 地质灾害评估(如需要);
- 土壤氡浓度检测;
- 勘察审查;

工作周期自合同签订之日起 15 天；

噪声检测（如需要）

工作周期自合同签订之日起 30 天；

第六条 乙方须提交的勘察成果资料

序号	成果名称	单位	数量
1	岩土工程勘察报告（含勘察审查合格证）	套	1×8
2	1：500 数字化地形图及测绘技术报告	套	1×8
3	地下管线探测技术报告及综合管线分布图	套	1×8
4	施工控制点放线技术报告	套	1×8
5	地面障碍物查丈及苗木清点技术报告	套	1×8
6	地质灾害危险性评估报告及专家评审意见	套	1×8
7	土壤氡及噪声检测报告	套	1×8
8	其他	套	1×8
9	以上各项的电子数据光盘（须注明名称及时间）	套	3

第七条 勘察成果验收

乙方应按照勘察审查结果修改完善勘察成果。乙方向甲方提交勘察成果资料后，甲方应在 14 日内对勘察成果申请验收，甲方应书面通知乙方验收结果。验收不合格的，乙方须按照甲方的要求在限定期限内修改直至审查合格。

第八条 收费标准和合同价

8.1 合同价

勘察费执行“8.2”的收费标准，并按照“9.1”标准进行结算和“9.2”的标准进行支付。本项目的勘察合同总费用暂定为人民币（大写）贰佰贰拾肆万柒仟捌佰壹拾叁元整（小写：¥224.7813 万元）（含税）。

8.2 收费标准

(以下为本合同签署页, 无正文)

甲方: 深圳市罗湖区政府投资项目
前期工作管理中心

(盖章)



项目负责人(签字):

法定代表人:(签字)

或委托代理人:(签字)

日期: 2022年9月29日

乙方: 深圳地质建设工程公司



项目负责人(签字):

法定代表人:(签字)

或委托代理人:(签字)

日期: 2022年9月29日

罗湖区中医院扩建工程 岩土工程勘察方案

项目负责：韩森

编写：曾庆桂

审核：罗建琛

审定：曾鄂春

深圳地质建设工程公司

资质等级：工程勘察综合类甲级

证书编号：B144055579

地址：深圳市罗湖区宝岗路七号

电话：(0755) 82666214

2022-NA214		
0083	罗湖	长期
深建勘 察号	YTKC221026 04-0665	

罗湖区中医院扩建工程 岩土工程详细勘察报告

勘察成果
关键页



深圳地质建设工程公司

二〇二三年六月

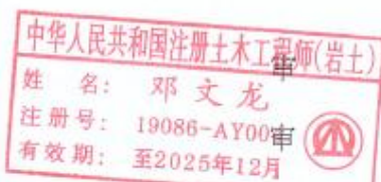
罗湖区中医院扩建工程 岩土工程详细勘察报告



中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 韩森
注册号: 44055579AY010
有效期至: 2025年12月

负责: 韩森
报告编写: 曾庆桂

陈永红



核: 罗建琛

定: 曾鄂春

总工程师: 刘家国

法定代表人: 荣延祥



深圳地质建设工程公司

资质等级: 工程勘察综合类甲级

证书编号: B144055579

地址: 深圳市罗湖区宝岗路七号

电话: (0755) 82666214

勘察成果关键页

(4)	工程名称	坪山区妇幼保健院院区地块整体规划建设项目（勘察）		
合同金额（万元）		302.516907	合同签订日期	2023.08.01

中标通知书

标段编号：2204-440310-04-01-804628004001

标段名称：坪山区妇幼保健院院区地块整体规划建设项目（勘察）

建设单位：深圳市坪山区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳地质建设工程公司

中标价：302.516907万元(302.516907万元，下浮率为32.1%)

中标工期：按招标文件或项目合同要求执行

项目经理(总监)：



本工程于 2023-05-19 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2023-07-11 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



日期：2023-07-19



查验码：1774366542916170 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

中标通知书

建设工程勘察测量合同

工程名称：坪山区妇幼保健院院区地块整体规划建设项目(勘察)

工程地点：深圳市坪山区

合同编号：勘察-[2023]278300001

甲方：深圳市坪山区建筑工务署

乙方：深圳地质建设工程公司



甲 方： 深圳市坪山区建筑工务署
地 址： 深圳市坪山区龙田街道坪山大道 5068 号区府二办五楼东侧
法 定 代 表 人： 黄沛锋
联系人及联系电话： 李伟炎 13713830130

乙 方： 深圳地质建设工程公司
统一社会信用代码： 91440300192195745G
地 址： 深圳市福田区燕南路 98 号
法 定 代 表 人： 荣延祥
联系人及联系电话： 陈永红 13714434222

根据《中华人民共和国民法典》及国家的其他有关法律、行政法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就坪山区妇幼保健院院区地块整体规划建设项目的勘察测量服务事项协商一致，订立本合同。

第一条 合同签订依据

- 1.1 《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计管理条例》。
- 1.2 国家及地方现行有关工程勘察设计管理法规和规章。
- 1.3 建设工程批准文件。

第二条 勘察依据

- 2.1 甲方或甲方委托的设计单位提出的勘察任务书和工作要求；
- 2.2 甲方提供的基础资料；
- 2.3 各阶段勘察设计审查意见；
- 2.4 其他有关资料。

第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，根据如下优先次序进行解释：

- (1) 本合同及补充协议；
- (2) 双方之间各类有约束力的往来函件。

第四条 勘察范围

4.1 本工程项目概况：项目位于深圳市坪山区龙兴南路6号坪山区妇幼保健院院区地块内，规划总床位数500张。总建筑面积107079.00平方米，保留建筑面积33477.00平方米，本次新建建筑占地面积约16203.16㎡，建筑面积73602.00平方米，其中地上建筑面积32902.00平方米，地下室建筑面积40700.00平方米。主要建设内容包括新建门诊综合楼、医技楼、妇幼保健楼、科研教学楼、院内生活楼、感染门诊楼、地下室及相关配套设施等。

本项目的最终规模、标准等以发改和规划部门的批复为准。

4.2 合同的勘察测量范围：包括但不限于初步勘察、详细勘察、工程测量、地下管线探察及调查工作、管线勘察、超前钻（如有）以及从工程开工至通过竣工验收并配合审计等服务工作。具体以实际工作量为准（甲方有权视具体情况调整工作内容及费用，乙方对此不得有异议并应服从安排）。

第五条 勘察测量工作内容

乙方应在工程勘察前提供勘察作业实施方案报甲方审查通过后方可开展勘察，并在合同约定或甲方要求的时间内完成任务及后续服务等。具体工作内容包括(但不限于)：

(1)查明、分析、评价建设场地的地质地理环境特征、岩土工程条件、水文地质条件、不良地质情况、溶(土)洞发育情况、软弱地基范围及深度，进行地形图测量和修测等，同时如需要还需进行土石比鉴定；

(2)提交勘察成果文件(详见甲方或甲方委托的设计单位提出的勘察任务书要求)，根据项目为房建或市政工程，各类土石比鉴定专项报告必须结合《深圳市建筑工程消耗量定额》(2016)或《深圳市市政工程消耗量定额》(2017)中土石方章节进行相应分类；明确各类土石方的可利用率。测量应严格按《城市测量规范》CJJ/T8-2011)、《工程测量规范》GB50026-2020以及现行国家其他相关测量规范要求进行；

(3)提供施工招标所需的工程量和工程说明、相应的招标图纸和工程数量表并配合招标服务工作；

(4)负责与监理、施工单位办理交接桩手续及现场测放工程控制桩；并在施工期间，派驻现场勘察代表，提供与本工程有关的变更勘察等后续服务；甲方有权根据工程需要，要求乙方自行抽查、校核或委托其他单位抽查、校核乙方的成果，若抽查、校核的部分成果不合格，乙方须承担相应费用及违约责任；

(5)与相关政府部门以及公共事业管理部门就本工程审查、审批、审计、备案和专业咨询等工作进行联系和协调；

6.2.2 所提供的勘察成果报告中应符合以下要求(但不限于):

(1)工程勘察报告由文字说明和图表资料组成,根据实际情况提交,主要包括(但不限于):地质勘察报告、土石比鉴定专项报告(含各类岩、土类别鉴定及各类土石方的可利用率)、溶(土)洞专项报告等。

(2)总说明中应说明勘察工作遵循的工作依据和技术标准、工作概况,叙述路线沿线地质条件和不良地质问题及工程地质评价,阐明工作中采用的方法和经验、资料来源及其他需要说明的问题。

(3)重点工程的工程地质条件和不良地质问题应进行专门叙述、分析和评价。

(4)勘察图表资料中至少应包括以下内容(但不限于):

- a.工程地质平、纵面图;
- b.工程地质平、剖面图;
- c.钻孔柱状图和物探、测试成果图表;
- d.推荐的岩土物理力学指标和土工试验汇总表;
- e.岩石试验和水质分析成果;
- f.绘制的试验成果曲线;
- g.其他资料和图片。

6.3 乙方依据本合同提供的所有技术成果(包括但不限于所有权、知识产权以及与知识产权相关的从权利等)均归甲方所有。

第七条 合同价的计算依据、结算办法与支付

7.1 计算依据

参照国家发展计划委员会、建设部联合制定的《工程勘察设计收费标准》(计价格[2002]10号)中规定的计费方法计取,并下浮32.1%。本合同暂定价为:¥3025169.07元(大写:人民币叁佰零贰万伍仟壹佰陆拾玖元零柒分)。本合同勘察费包括勘察、测量、物探、后续配合服务、税金等完成本项目勘察所需所有费用。本合同暂定价仅作为支付进度款的依据。

7.2 结算办法

7.2.1 除超前钻外,勘察费用参照国家发展计划委员会、建设部联合制定的《工程勘察设计收费标准》(计价格[2002]10号)规定的计费方法,《工程勘察设计收费标准》缺项的,参照财政部、国家测绘局2009年印发的《测绘生产成本费用定额》,工作量以甲方或甲方委托第三方确认的合格工作量进行计算并下浮32.1%(即:勘察费=上述收费标准计取单价*合格工作量*(1-32.1%))。乙方按合同约定完成勘察工作

7.3 支付

7.3.1 合同签订并完成全部工程勘察测量工作,工程勘察测量成果提交给甲方经审查后,支付至合同暂定价的60%;

7.3.2 待基础工程施工完成并通过验收后,累计支付至合同暂定价的85%;

7.3.3 待工程竣工验收合格并经政府财政部门审定后支付余额。

7.3.4 因本工程属政府投资项目,根据市政府颁发的《深圳市财政性基本建设资金直接支付暂行办法》有关规定,合同中约定的支付时间指甲方申请政府财政部门审批的期限。因政府其他部门核批导致付款延迟的,乙方不得因此要求甲方承担相关责任。乙方在甲方申请政府财政部门审批前需提供等额面值的国家正规发票等相关付款申请的凭证,因乙方提供的资料不齐全、不准确或不及时导致付款延迟的,相关后果概由乙方自行承担,甲方不承担因此逾期付款的责任。

7.3.5 乙方收款账户信息

收款单位名称: 深圳地质建设工程公司

开户银行: 中国银行深圳彩虹支行

银行账号: 774457957079

乙方保证以上提供的服务费收款账户资料准确无误,否则,由此产生的一切损失由乙方自行承担。

第八条 工程勘察进度和勘察负责人

8.1 乙方应严格按照招标文件的要求配备并任命项目负责人等项目管理机构成员的核心成员,确保及时到岗到位。原则上项目负责人不得更换,且不论何种情形的更换均需取得甲方书面同意。

8.2 乙方应在甲方发出进场勘察通知书后在甲方要求的时间内完成任务,并提交勘察测量报告。

8.3 工程开工后,乙方应派遣合格的勘察代表在施工期间配合施工,及时解决施工中出现的设计和施工问题。乙方派遣的勘察负责人为: 韩森,身份证号: 370784197902197836,电话号码: 13714434222。《拟投入本项目配备人员情况表》《拟投入本项目配备设备情况表》见附件。

第九条 甲方的权利和义务

9.1 提供与本地质勘察测量项目有关的基础资料。

14.4 本合同（含附件）一式拾贰份，具有同等法律效力，甲方执陆份、乙方执陆份，其中双方监督单位各执壹份。

第十五条 附件

本合同附件与本合同具有同等法律效力。

附件：1.诚信经营保证书；

2.履约评分标准表（如更新，按更新后标准执行）；

3.投标承诺函

4.报价书

5.拟投入本项目配备人员情况表

6.拟投入本项目设备配备情况表

7.不转包挂靠承诺书

8.拟投入项目管理机构人员不得更换承诺书

9.中标通知书；

10.法定代表人证明及身份证；若是法人委托代理人签字，还需提供法人授权委托书及代理人身份证。



法定代表人：

或授权代理人：



法定代表人：

或授权代理人



合同签订时间：2023年08月01日

合同签订地点：深圳市坪山区

2024-NA214		
0068	坪山	长期
深建勘察号	YTKC23081607-0557	

坪山区妇幼保健院院区地块整体规划建设项目 岩土工程详细勘察报告



深圳地质建设工程公司
二〇二四年七月

勘察成果关键页

坪山区妇幼保健院院区地块整体规划建设项目 岩土工程详细勘察报告

项目负责：韩森 *韩森*
 报告编写：曾庆桂 *曾庆桂*
 审核：罗建琛 *罗建琛*
 审定：代仲海 *代仲海*
 总工程师：刘家国 *刘家国*
 法定代表人：荣延祥 *荣延祥*

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
 姓名：韩森
 注册号：4406557-AY010
 有效期：至2026年12月



深圳地质建设工程公司
 资质等级：工程勘察综合类甲级
 证书编号：B144055579
 地址：深圳市罗湖区宝岗路七号
 电话：(0755) 8266214

广东省建设工程勘察设计出图专用章
 单位名称：深圳地质建设工程公司
 业务范围：工程勘察综合类甲级
 资质证书编号：B144055579
 有效期至：2025年10月15日

(5)	工程名称	观城第一期城市更新单元规划学校项目（勘察）		
合同金额（万元）		249.798248	合同签订日期	2024.07.10

中标通知书

标段编号：2403-440309-04-01-618869002001
 标段名称：观城第一期城市更新单元规划学校项目（勘察）
 建设单位：深圳市龙华区建筑工务署
 招标方式：公开招标
 中标单位：深圳地质建设工程公司
 中标价：249.798248万元
 中标工期：按招标文件要求执行
 项目经理(总监)：



本工程于 2024-04-02 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2024-06-05 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):
 法定代表人或其委托代理人
 (签字或盖章):



招标人(盖章):
 法定代表人或其委托代理人
 (签字或盖章):
 日期: 2024-06-17



查验码: 7113469767519692 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

中标通知书

工程编号： FJ202414

合同编号： 深龙华建工合[2024]勘察-21

建设工程勘察合同

项目名称： 观城第一期城市更新单元规划学校项目

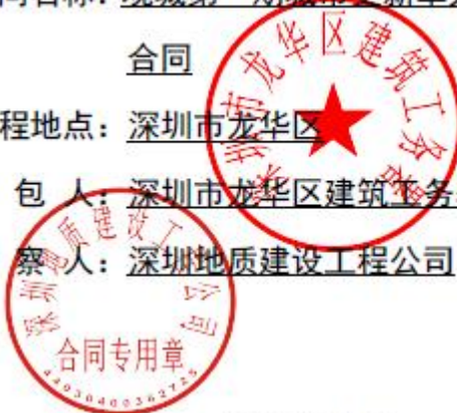
合同名称： 观城第一期城市更新单元规划学校项目（勘察）

合同

工程地点： 深圳市龙华区

发包人： 深圳市龙华区建筑工务署

勘察人： 深圳地质建设工程公司



2024年7月

合同协议书

发包人（甲方）：深圳市龙华区建筑工务署

勘察人（乙方）：深圳地质建设工程公司

甲方委托乙方承担观城第一期城市更新单元规划学校项目区域范围内的工程勘察工作（包括但不限于工程测量、工程物探及岩土工程勘察等）。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《深圳市建设工程质量管理条例》及有关法律、法规、规章，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经甲乙双方协商一致，签订本合同，以资共同遵守。

一、工程概况

1.1 工程名称：观城第一期城市更新单元规划学校项目（勘察）

1.2 工程地点：深圳市龙华区

1.3 工程规模、特征：本项目位于观湖街道环观中路与新澜大街交叉口北侧，横坑河西村西侧，拟建设办学规模为72班/3360学位九年一贯制学校，其中小学48班/2160学位，初中24班/1200学位，教职工总人数208人。用地面积为32458.6平方米，总建筑面积73456平方米，总投资59761.37万元，其中建安费46098.67万元。

1.4 投资规模：约59761.37万元人民币

二、技术要求

2.1 适用的技术及依据包括但不限于：

- (1) 设计单位提出并经审查确认的测量要求、勘察任务书等；
- (2) 技术基础资料及甲方或政府相关部门提出的要求和意见；
- (3) 各阶段勘察审查意见；
- (4) 招标文件和投标文件；
- (5) 国家及地方规定、规范或标准。

三、合同文件的优先顺序

3.1 组成合同的各项文件应互相解释，互为说明，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序判断：

- (1) 本合同；

- (2) 中标通知书（如有）；
- (3) 招标文件及补遗（如有）；
- (4) 投标文件及其附件（如有）；
- (5) 标准、规范及规程有关技术文件；
- (6) 双方有关工程的洽商等书面协议或文件。

3.2 其他说明

(1) 上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准；

(2) 在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分，并根据其性质确定优先解释顺序；

(3) 当合同文件内容含糊不清或不相一致时，在不影响工作正常进行的情况下，由甲方和乙方协商解决。

四、工作内容

4.1 工程勘察工作任务与技术要求详见工程勘察任务书，工作内容如下：

工程测量

测量、收集建设区及周边的地面整平标高资料，制作项目用地平面图（含周边建筑的规模、性质、基础形式、埋置深度等资料和与周边地形相关的规模、海拔等资料信息），完成施工控制点测放，并完成施工控制点（GPS 二级）制作及施工前交桩工作。在用地红线上每 50 米至 100 米放置边界桩。

工程物探

含地下埋藏物和管线调查及探测。

对于常规方式无法探明的地下管线，探测单位应采取人工局部探挖、QV、CCTV 等其它方式查明管线基本走向、管径、材质等内容。

岩土工程勘察

结合工程设计、施工条件，进行技术论证和分析评价，提出解决工程岩土问题的建议，并服务于工程建设的全过程，其主要工作内容包括但不限于以下内容：

- (1) 查明建筑范围内岩土层类型、深度、分布、土石比工程特性，分析和评价地基的稳定性、均匀性和承载力；
- (2) 对需要进行沉降计算的建筑物，提供地基变形计算参数，预测建筑物的变形特征；
- (3) 查明地下水埋藏条件，提供地下水位及其变化幅度；

(4) 判定水对建筑材料的腐蚀性；

(5) 判断地质环境条件复杂程度。

土壤氡浓度检测（如有）

根据《民用建筑工程室内环境污染控制规范》（GB50325-2010）规定，现工作阶段应进行土壤氡浓度检测，并出具检测报告。

地质灾害评估（如有）

分析项目场地地质灾害现状、类型分布及影响因素以及工程建设和建成后可能遭受的地质灾害及其危险性，进行地质灾害危险性预测评估；评估场地适宜性，并提出相应的防治措施和建议，具体工作内容以国土主管部门的要求为准。

超前钻探（如有）建议公开招标类勾选

查明下覆基岩的埋藏分布特征及其物理力学性质，查明基岩下卧软弱层的埋藏深度及其厚度，提供基岩的岩石天然单轴抗压强度，提供基础桩持力层岩面标高及深度，为桩长的设计提供准确的地质依据。技术要求按《岩土工程勘察规范》（GB50021-2001）（2009版）规定、《建筑桩基技术规范》（JGJ94-2008）、广东省标准《建筑地基基础设计规范》（DBJ15-31-2003）、《高层建筑岩土工程勘察规程》（JGJ72-2004）及其它有关规范执行。

施工配合及其他勘察服务相关工作

(1) 配合设计、施工单位进行勘察，解决与施工有关的岩土工程问题，提供相应的勘察资料，并配合甲方完成其他勘察服务相关工作；

(2) 相关的反复修改、补勘、成果文件审查、组织、配合并参加相关各种汇报会、论证会，及其它相关施工、审查配合工作；

(3) 勘察单位应无条件配合甲方委托的勘察审查单位开展现场核查工作。

其他工作

(1) 无条件配合并参加相关各种相关汇报会、论证会，承担合同范围内成果文件的反复修改、评审工作；

(2) 按要求参加项目例会并在会议纪要上会签，按会议纪要要求对成果文件进行修改、补充和完善；

(3) 乙方保证工作成果满足设计要求并通过甲方（或甲方委托的咨询单位）审查。因乙方原因造成工作成果不满足设计要求或未通过甲方（或甲方委托的咨询单位）审查，乙方负责无偿给予补充完善使其达到质量合格。

4.2 本合同工作范围外，如果甲方提出与本合同相关联的附加服务需求，乙方需在甲方规定时间内无条件执行，费用双方另行协商，存在违约情形的按本合同第十条约定处理。

7.2 合同价及计费标准

本工程合同暂定价参照《工程勘察设计收费标准》（计价格〔2002〕10号）规定并结合工程实际情况确定，下浮率为30.30%，暂定为人民币249.798248万元（大写：贰佰肆拾玖万柒仟玖佰捌拾贰元肆角捌分）。

勘察费由基础费用（占勘察费的85%）和绩效费用（占勘察费的15%）组成，实际绩效费用需根据履约评价结果及履约处罚情况确定，履约评分及对应实际绩效费用计算方法见下表：

履约评价得分	对应的实际绩效费用
80分以上（含80分）	全额绩效费
60分以上（含60分），80分以下	绩效费×（履约评价得分-60）/20
60分以下	0

履约评价得分在60分及以下的，甲方将报请主管部门对乙方作不良行为记录，并拒绝乙方3年内参加甲方的其他项目投标。

备注：履约评价标准详见合同附件《勘察项目履约评价表》。

7.3 勘察费用结算原则

7.3.1 结算价根据乙方实际完成工程量并参照本合同7.1款计费依据中规定的方法并按中标下浮率下浮后计算，工程量以经甲方审定的勘察任务书实际完成情况，由甲方、乙方和监理单位等相关单位的工程技术人员共同签字确认为准。

7.3.2 勘察工作共分为测绘、工程物探、岩土勘察、土壤氡浓度检测（如有）、地质灾害评估（如有）和超前钻探费（如有）六部分。其中测绘、工程物探、岩土勘察三部分费用之和不超过概算批复中的勘察费用，并以实际计算费用结算；测绘、工程物探、岩土勘察三部分费用之和超过概算批复的勘察费用，以概算批复的勘察费用为测绘、工程物探、岩土勘察三部分结算费用。

合同结算价=基础费用+实际绩效费用-违约金。

最终合同结算价不得超过采购预算价格 / 元，且不得超过经批复的项目总概算中的相应费用。（适用于自行采购类）

7.3.3 除双方协商一致并另签补充协议外，甲方不接受乙方以任何理由、任何名目提出增加勘察费的要求。

7.3.4 最终结算价格以发包人委托第三方机构审定并经发包人确认的结果为准，项目按规定须提交深圳市龙华区财政评审中心评审的，则最终结算价以深圳市龙华区财政评审中心评审结果为准（若项目按规定须提交政府审计部门审计的，则最终结算价以政府审计部门审计

甲方备案，以便勘察服务报酬的及时支付。费用的支付和结算应遵循政府投资项目管理的有关规定，因财政拨款等原因导致付款延迟的，甲方不构成违约，乙方应当继续按照约定履行合同义务，自行解决由此引起的劳务、材料、设备、资金等一切纠纷，并承担因此而发生的相应费用。

(5) 甲方有权对本方所投入的资金进行监管，乙方必须无条件服从甲方相关的财务监管要求。

(6) 合同结算在财政评审中心评审或第三方中介机构(非全过程造价咨询单位)审核前，累计付款不得超过合同价的 90%，否则，须另行协商签订补充协议。

八、甲方的权利与义务

8.1 过程监督

甲方有权根据工程需要，要求乙方自行抽查、校核或另行委托其他单位抽查、校核乙方的成果，抽查、校核的部分成果不合格，乙方要承担相应费用及处罚。

8.2 对乙方提出人员配置要求

检查乙方项目报告编制组的组成和人员到位、人员稳定情况，考核主要技术骨干的工作能力，如因设备、人力或能力不足致使工程勘察工作不能按计划完成时，可要求乙方采取必要措施保证设备供应或替换相应的服务人员，乙方不得拒绝。

甲方有权要求乙方投入充足的勘察人员和设备(勘察人员要求：为保证项目勘察的进度和质量，要求乙方委派的项目勘察人员不少于 3 人(岩土工程勘察、地形测绘、工程物探各相关专业不少于 1 人且为中级或以上职称))，对乙方无法胜任工程勘察工作的人员有权提出更换，如果甲方要求乙方更换项目组人员的，乙方应在 5 日内更换。

(1) 项目负责人：姓名：韩森、身份证号码：370784197902197836、联系方式：13714434222；

(2) 技术负责人：姓名：魏建军、身份证号码：310110196512013218、联系方式：13922819580。

乙方委派的项目负责人不得随意更换，如确需更换项目负责人，应至少提前 5 个工作日以书面形式通知甲方，并征得甲方书面同意后方可更换。

8.3 协助工作

在项目进行中，指派专人与乙方保持密切联系，及时协调现场调研、进场施工、现场管理及其它有关问题。

8.4 支付费用

十七、合同份数

17.1 本合同正本一式贰份、副本一式拾份，均具有同等法律效力，当正本与副本内容不一致时，以正本为准。甲方执正本壹份、副本伍份，乙方执正本壹份、副本伍份。

17.2 合同签订地点：深圳前龙华区

甲方：（盖章）深圳前龙华区建设工程分署

乙方：（盖章）深圳地质建设工程公司

法定代表人或其委托代理人：（签名）

法定代表人或其委托代理人：（签名）

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：914403001921957156

地 址：深圳市龙华区梅龙大道 2283 号清湖行政服务中心 3 栋 4 楼

地 址：深圳市罗湖区宝岗路 7 号

邮政编码：

邮政编码：518023

法定代表人：

法定代表人：荣延祥

委托代理人：

法定代表人联系方式（务必填写用以发送履约评价结果）：13502825096

电 话：

委托代理人：陈永红

传 真：

电 话：0755-82666340

电子信箱：

传 真：0755-82666388

开户银行：

电子信箱：office@sزدj.com.cn

账 号：

开户银行：中国银行深圳彩虹支行

账 号：774457957079

合同签订时间：2024 年 07 月 10 日

附件 3：企业近 3 年勘察类项目履约情况

企业近 3 年勘察类项目履约情况

序号	工程名称	委托单位	履约情况	履约日期	备注
1	区图书馆、群艺馆、大剧院（勘察）	深圳市龙华区建筑工务署	优秀	2024.02.27	原龙华前期中心已合并为深圳市龙华区建筑工务署
2	科技馆	深圳市龙华区建筑工务署	优秀	2024.02.27	
3	观澜体育中心(原大布巷停车场)	深圳市龙华区建筑工务署	优秀	2024.02.27	
4	艺术幼儿园	深圳市龙华区建筑工务署	优秀	2023.09.13	
5	龙华区人民武装部新营区工程	深圳市龙华区建筑工务署	优秀	2024.04.24	
6	深圳市罗湖区全面实施瓶改管工程（勘察设计一体化）	深圳市罗湖区住房和建设局	优秀	2024.07.09	
7	坪山云巴（胶轮有轨电车）1 号线二期工程可行性研究和勘察设计	深圳东部云轨投资建设有限公司	优秀	2022.04.14	

注：按《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料。

履约评价证明文件

(1)	履约评价等级	优秀	工程名称	区图书馆、群艺馆、大剧院（勘察）
网页链接		http://www.szlhq.gov.cn/bmxxgk/jzgws/qt/lypj/content/post_11163772.html		
 <p>The screenshot displays the official website of the Longhua District Government. The page features a blue header with the government logo and the text '龙华政府在线 www.szlhq.gov.cn'. Below the header is a navigation bar with links for '首页', '信息公开', '政务服务', '互动交流', and '走进龙华'. A search bar is located on the right side of the navigation bar. The main content area shows the breadcrumb path: '当前位置： 首页 > 部门信息公开 > 建筑工程署 > 其他 > 履约评价'. The title of the page is '龙华区建筑工程署2023年第四季度、年度和最终合同履行评价结果公示'. Below the title, the source is listed as '龙华区建筑工程署' and the date as '2024年02月27日'. The main text of the notice states that according to the 'Shenzhen Longhua District Construction Bureau (District Metro Construction Management Center) Contractor Contract Performance Evaluation Management Measures' (Shen Longhua Jian Gong [2022] 36), the 2023 fourth quarter, annual, and final contract performance evaluation results are being publicized from February 27, 2024, to March 4, 2024. It also provides contact information for any objections. The notice is signed by the Shenzhen Longhua District Construction Bureau on February 27, 2024. At the bottom, there is a section for '相关附件下载' (Related attachments for download) with three PDF files listed: 1. Shenzhen Longhua District Construction Bureau 2023 fourth quarter contract performance evaluation results.pdf, 2. Shenzhen Longhua District Construction Bureau 2023 annual contract performance evaluation results.pdf, and 3. Shenzhen Longhua District Construction Bureau final contract performance evaluation results (as of February 20, 2024).pdf.</p>				

附表2.5 2023年度履约评价结果汇总表(优秀)

序号	合同类型	项目名称	履约单位	评价科室	评价得分	评价等级
1	施工	龙华二线拓展区白松路(新区大道-民塘路)新通路(白松一路-白松路)工程	深圳市市政工程总公司	工程管理五部	93.50	优秀
2	施工	观盛二路-大和路下穿隧道及连接工程	深圳市政集团有限公司	工程管理五部	90.18	优秀
3	施工	观盛四路(澜汇路-科盛路)工程	深圳市路安达工程有限公司	工程管理五部	92.30	优秀
4	施工	龙华新区人民医院新外科大楼工程	深圳美飞拓仁用信息有限公司	工程管理三部	90.21	优秀
5	设计	观澜体育中心(原大布巷停车场)	深圳机械院建筑设计有限公司	工程管理四部	90.00	优秀
6	全过程造价咨询	北站壹号公共服务层建设工程	深圳市昌信工程管理顾问有限公司	工程管理三部	90.00	优秀
7	全过程造价咨询	龙华区妇幼保健院	深圳市栋森工程项目管理有限公司	工程管理三部	91.33	优秀
8	勘察	星火创新器械产业园区场平工程	深圳市工勘岩土集团有限公司	工程管理四部	90.00	优秀
9	勘察	龙华区妇幼保健院	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	工程管理三部	91.00	优秀
10	勘察	观澜体育中心(原大布巷停车场)	深圳地质建设工程公司	工程管理四部	90.00	优秀
11	勘察	区图书馆、群艺馆、大剧院	深圳地质建设工程公司	工程管理四部	90.00	优秀
12	勘察	科技馆	深圳地质建设工程公司	工程管理四部	90.00	优秀
13	代理	大浪文化艺术中心	深圳市万科发展有限公司	工程管理四部	90.00	优秀
14	监理	观盛四路(澜汇路-科盛路)工程	东莞市建设监理有限公司	工程管理五部	90.40	优秀

(2)	履约评价等级	优秀	工程名称	科技馆（勘察）
网页链接		http://www.szlhq.gov.cn/bmxxgk/jzgwsw/qt/lypj/content/post_11163772.html		
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px;"> <div style="text-align: center;">  龙华政府在线 www.szlhq.gov.cn </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="background-color: #003366; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 5px;"> 首页 </div> <div style="background-color: #003366; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 5px;"> 信息公开 </div> <div style="background-color: #003366; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 5px;"> 政务服务 </div> <div style="background-color: #003366; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 5px;"> 互动交流 </div> <div style="background-color: #003366; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 5px;"> 走进龙华 </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px; flex-grow: 1;"> 服务搜索 新闻搜索 <input type="text" value="请输入关键字"/> </div> </div> <div style="margin-top: 10px;"> <p>当前位置：首页 > 部门信息公开 > 建筑工务署 > 其他 > 履约评价</p> <div style="text-align: center; margin: 10px 0;"> <h2 style="color: #003366;">龙华区建筑工务署2023年第四季度、年度和最终合同履行评价结果公示</h2> <p>来源： 龙华区建筑工务署 日期：2024年02月27日 【字体： 大 中 小 】</p> </div> <hr/> <p>根据《深圳市龙华区建筑工务署（区轨道交通建设管理中心）承包商履约评价管理办法》（深龙华建工〔2022〕36号）规定，现将2023年第四季度、年度和最终合同履行评价结果予以公示，公示时间为2024年2月27日至3月4日。如履约单位对评价结果有异议，可在公示期间以书面形式向我署反映，联系方式为：（0755）21076176，逾期不予受理。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <p>深圳市龙华区建筑工务署</p> <p>2024年2月27日</p> </div> <div style="margin-top: 20px;"> <p>■ 相关附件下载：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.深圳市龙华区建筑工务署2023年第四季度合同履行评价结果.pdf 2.深圳市龙华区建筑工务署2023年度合同履行评价结果.pdf 3.深圳市龙华区建筑工务署最终合同履行评价结果（截至2024年2月20日）.pdf </div> </div> </div>				

附表2.5 2023年度履约评价结果汇总表(优秀)

序号	合同类型	项目名称	履约单位	评价科室	评价得分	评价等级
1	施工	龙华二线拓展区白松路(新区大道-民塘路)新通路(白松一路-白松路)工程	深圳市市政工程总公司	工程管理五部	93.50	优秀
2	施工	观盛二路-大和路下穿隧道及连接工程	深圳市政集团有限公司	工程管理五部	90.18	优秀
3	施工	观盛四路(澜汇路-科盛路)工程	深圳市路安达工程有限公司	工程管理五部	92.30	优秀
4	施工	龙华新区人民医院新外科大楼工程	深圳美飞拓仁用信息有限公司	工程管理三部	90.21	优秀
5	设计	观澜体育中心(原大布巷停车场)	深圳机械院建筑设计有限公司	工程管理四部	90.00	优秀
6	全过程造价咨询	北站壹号公共服务层建设工程	深圳市昌信工程管理顾问有限公司	工程管理三部	90.00	优秀
7	全过程造价咨询	龙华区妇幼保健院	深圳市栋森工程项目管理有限公司	工程管理三部	91.33	优秀
8	勘察	星火创新器械产业园区场平工程	深圳市工勘岩土集团有限公司	工程管理四部	90.00	优秀
9	勘察	龙华区妇幼保健院	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	工程管理三部	91.00	优秀
10	勘察	观澜体育中心(原大布巷停车场)	深圳地质建设工程公司	工程管理四部	90.00	优秀
11	勘察	区图书馆、群艺馆、大剧院	深圳地质建设工程公司	工程管理四部	90.00	优秀
12	勘察	科技馆	深圳地质建设工程公司	工程管理四部	90.00	优秀
13	代建	大浪文化艺术中心	深圳市万科发展有限公司	工程管理四部	90.00	优秀
14	监理	观盛四路(澜汇路-科盛路)工程	东莞市建设监理有限公司	工程管理五部	90.40	优秀

(3)	履约评价等级	优秀	工程名称	观澜体育中心（原大布巷停车场）
网页链接		http://www.szlhq.gov.cn/bmxxgk/jzgw/qt/lypj/content/post_11163772.html		
 <p>The screenshot shows the official website of Longhua District Government (www.szlhq.gov.cn). The page title is '龙华区建筑工务署2023年第四季度、年度和最终合同履行评价结果公示'. The notice is dated February 27, 2024, and is issued by the Longhua District Building and Construction Bureau. It states that according to the 'Contract Performance Evaluation Management Measures' for contractors in the Longhua District Building and Construction Bureau (District Rail Transit Construction Management Center), the 2023 fourth quarter, annual, and final contract performance evaluation results are being publicized from February 27 to March 4, 2024. It provides contact information for any objections: (0755) 21076176, with a note that late objections will not be accepted. The notice is signed by the Shenzhen Longhua District Building and Construction Bureau on February 27, 2024. Below the notice, there are three PDF attachments: 1. Shenzhen Longhua District Building and Construction Bureau 2023 fourth quarter contract performance evaluation results.pdf; 2. Shenzhen Longhua District Building and Construction Bureau 2023 annual contract performance evaluation results.pdf; 3. Shenzhen Longhua District Building and Construction Bureau final contract performance evaluation results (as of February 20, 2024).pdf.</p>				

附表2.5 2023年度履约评价结果汇总表(优秀)

序号	合同类型	项目名称	履约单位	评价科室	评价得分	评价等级
1	施工	龙华二线拓展区白松路(新区大道-民塘路)新通路(白松一路-白松路)工程	深圳市市政工程总公司	工程管理五部	93.50	优秀
2	施工	观盛二路-大和路下穿隧道及连接工程	深圳市政集团有限公司	工程管理五部	90.18	优秀
3	施工	观盛四路(澜汇路-科盛路)工程	深圳市路安达工程有限公司	工程管理五部	92.30	优秀
4	施工	龙华新区人民医院新外科大楼工程	深圳英飞拓仁用信息有限公司	工程管理三部	90.21	优秀
5	设计	观澜体育中心(原大布巷停车场)	深圳机械院建筑设计有限公司	工程管理四部	90.00	优秀
6	全过程造价咨询	北站壹号公共服务层建设工程	深圳市昌信工程管理顾问有限公司	工程管理三部	90.00	优秀
7	全过程造价咨询	龙华区妇幼保健院	深圳市栋森工程项目管理有限公司	工程管理三部	91.33	优秀
8	勘察	星火创新器械产业园区场平工程	深圳市工勘岩土集团有限公司	工程管理四部	90.00	优秀
9	勘察	龙华区妇幼保健院	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	工程管理三部	91.00	优秀
10	勘察	观澜体育中心(原大布巷停车场)	深圳地质建设工程公司	工程管理四部	90.00	优秀
11	勘察	区图书馆、群艺馆、大剧院	深圳地质建设工程公司	工程管理四部	90.00	优秀
12	勘察	科技馆	深圳地质建设工程公司	工程管理四部	90.00	优秀
13	代建	大浪文化艺术中心	深圳市万科发展有限公司	工程管理四部	90.00	优秀
14	监理	观盛四路(澜汇路-科盛路)工程	东莞市建设监理有限公司	工程管理五部	90.40	优秀

(4)	履约评价等级	优秀	工程名称	艺术幼儿园																												
网页链接		http://www.szlhq.gov.cn/bmxxgk/jzgw/q/lypj/content/post_10832333.html																														
 <p>当前位置： 首页 > 部门信息公开 > 建筑工程署 > 其他 > 履约评价</p> <h3>龙华区建筑工程署2023年第二季度和最终合同履行评价结果公告</h3> <p>来源： 龙华区建筑工程署 日期：2023年09月13日 【字体：大 中 小】</p> <p>根据《深圳市龙华区建筑工程署（区轨道交通建设管理中心）承包商履约评价管理办法》（深龙华建工〔2022〕36号）规定，现将2023年第二季度和最终合同履行评价结果予以公告。</p> <p style="text-align: right;">深圳市龙华区建筑工程署 2023年9月13日</p> <p>■ 相关附件下载：</p> <p>1.深圳市龙华区建筑工程署2023年第二季度合同履行评价结果.pdf</p> <p>2.深圳市龙华区建筑工程署最终合同履行评价结果（截至2023年8月28日）.pdf</p> <table border="1"> <tr> <td>247</td> <td>勘察</td> <td>樟坑径片区法定图则06-23地块规划学校</td> <td>深圳市工勘岩土集团有限公司</td> <td>工程管理二部</td> <td>80</td> <td>良好</td> </tr> <tr> <td>248</td> <td>勘察</td> <td>深圳北站超核绿芯项目</td> <td>深圳市工勘岩土集团有限公司</td> <td>工程管理四部</td> <td>82</td> <td>良好</td> </tr> <tr> <td>249</td> <td>勘察</td> <td>深圳市第三十四高级中学</td> <td>建设综合勘察研究设计院有限公司//深圳市建设综合勘察设计院有限公司</td> <td>工程管理一部</td> <td>77</td> <td>中等</td> </tr> <tr style="border: 2px solid red;"> <td>250</td> <td>勘察</td> <td>龙华区云珑幼儿园（艺术幼儿园）</td> <td>深圳地质建设工程公司</td> <td>工程管理一部</td> <td>90</td> <td>优秀</td> </tr> </table>					247	勘察	樟坑径片区法定图则06-23地块规划学校	深圳市工勘岩土集团有限公司	工程管理二部	80	良好	248	勘察	深圳北站超核绿芯项目	深圳市工勘岩土集团有限公司	工程管理四部	82	良好	249	勘察	深圳市第三十四高级中学	建设综合勘察研究设计院有限公司//深圳市建设综合勘察设计院有限公司	工程管理一部	77	中等	250	勘察	龙华区云珑幼儿园（艺术幼儿园）	深圳地质建设工程公司	工程管理一部	90	优秀
247	勘察	樟坑径片区法定图则06-23地块规划学校	深圳市工勘岩土集团有限公司	工程管理二部	80	良好																										
248	勘察	深圳北站超核绿芯项目	深圳市工勘岩土集团有限公司	工程管理四部	82	良好																										
249	勘察	深圳市第三十四高级中学	建设综合勘察研究设计院有限公司//深圳市建设综合勘察设计院有限公司	工程管理一部	77	中等																										
250	勘察	龙华区云珑幼儿园（艺术幼儿园）	深圳地质建设工程公司	工程管理一部	90	优秀																										

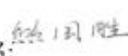
(5)

履约评价等级

优秀

工程名称

龙华区人民武装部新营区工程

合同履约评价报告（最终评价）			
项目名称	龙华区人民武装部新营区工程		
合同名称	龙华区人民武装部新营区项目工程勘察服务合同	合同编号	深龙华建工合[2022]勘察-43
合同价	47.1500万元	发包方式	直接发包
履约单位	深圳地质建设工程公司	项目负责人	陈永红
履约时间	2019/2/26至2021/12/31		
所处阶段	保修阶段		
年度评价得分			
一票否决情况	否		
最终履约评价得分	92		
评价等级	优秀		
综合评价意见	深圳地质建设工程公司已完成龙华区人民武装部新营区项目工程勘察合同服务工作，现对该公司进行最终履约评价为92分，评价结果为优秀。		
加分项	否		
加分得分	0		
加分依据			
<p>经办人发起:深圳地质建设工程公司已完成龙华区人民武装部新营区项目工程勘察合同服务工作，该合同约定履约评价得分90分以上不扣除绩效费用，现对该公司进行最终履约评价为92分。妥否，请领导批示。</p> <p style="text-align: right;"> 签名:  时间: 2024/4/23 </p>			
<p>项目组成员:已核，呈领导批示。</p> <p style="text-align: right;"> 签名:  时间: 2024/4/24 </p>			
<p>部室主要负责人:拟同意，请署领导审批。</p> <p style="text-align: right;"> 签名:  时间: 2024/4/24 </p>			
<p>分管领导:同意</p> <p style="text-align: right;"> 签名:  时间: 2024/4/24 </p>			

(6)

履约评价等级

优秀

工程名称

深圳市罗湖区全面实施瓶改管工程（勘察设计一体化）

履约评价情况表

项目名称： 深圳市罗湖区全面实施瓶改管工程（勘察设计一体化）

建设单位	深圳市罗湖区住房和建设局	项目地址	深圳市罗湖区
承包单位	深圳地质建设工程公司	项目负责人	韩森
合同金额	314.930355 万元	合同签订时间	2022 年 02 月 09 日
参与人员	晏晓红（技术负责）、荣延祥、别华桥、王宗彪、梁德超、杨生娜、柯诗杰、李旭民、吴伟超、袁娇、孙可心、张文龙。		
工作内容	全面勘察、地形的测量、地下管线的勘探、地质土层的勘察、岩土工程的勘察、用气房建的测量（户型）等。		
履约评价	2024 年度履约评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	
	分项评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		价格方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差

建设单位（盖章）或签名：深圳市罗湖区住房和建设局

日期：2024年7月9日



(7)

履约评价等级

优秀

工程名称

坪山云巴（胶轮有轨电车）1号线二期工程可行性研究和勘察设计

履约评价情况表

项目名称：坪山云巴（胶轮有轨电车）1号线二期工程可行性研究和勘察设计

建设单位	深圳东部云轨投资建设有限公司	项目地址	深圳市坪山区
勘察单位	深圳地质建设工程公司	项目负责人	韩森
合同金额	6940.88 万元	合同签订时间	2020 年 11 月 23 日
参与人员	李华平（技术负责）、申自立、荣延祥、汪旭伟、代仲海、丁春苗、魏建军、柯维群、刘家国、方春波、彭远新、曾鄂春、别华桥、何润洲、李肖飞、刘磊、温奕杰、孟薄萍、曹辉、石艳兵、晏晓红、吴伟超、韦明		
工作内容	该项目勘察工作范围包括：1、车站及高架线路桥梁；2、市政道路；3、立交桥；4、隧道通道；5、工程勘察、岩土设计、物探、测量测绘（含地形测量、控制测量等）、建构物调查、地下管线探测及其它工程		
履约评价	2021 年度 总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	
	分项评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		进度方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		计量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差

建设单位（盖章）：深圳东部云轨投资建设有限公司

日期：2022 年 4 月 14 日



四、拟投入本项目人员情况一览表

本次拟派岩土工程高级工程师（含教授级）同时具有注册岩土工程证书的 11 人，仅有岩土工程高级工程师证书的 5 人，岩土工程师证书的 1 人，测绘工程高级工程师（含教授级）同时具有注册测绘师证书的 3 人，仅有测绘高级工程师证书的 2 人，中级工程师证书的 4 人，安全工程高级工程师同时具有注册安全工程师证书 2 人，3 名专职安全员，实验员 1 名。

拟投入本项目人员情况一览表

序号	职务	姓名	职称	执业资格	负责专业	证号	专业
1	项目负责人	韩森	岩土工程高级工程师	岩土工程	岩土工程	AY114400776/1300101064731	岩土工程
2	项目技术负责人	魏建军	岩土工程高级工程师	岩土工程	岩土工程	AY074400518/0200101018269	岩土工程
3	勘察报告审定人	代仲海	岩土工程高级工程师	岩土工程	岩土工程	AY144401064/1600101000564	岩土工程
4	土壤氡测试、原位测试负责人	李华平	岩土工程高级工程师	岩土工程	岩土工程	AY124400842/040010219468	岩土工程
5	项目技术人员	彭远新	岩土工程高级工程师	岩土工程	岩土工程	AY174401300/1800101032124	岩土工程
6	项目技术人员	孟薄萍	岩土工程高级工程师	岩土工程、建筑结构	岩土工程	AY124400838/S124410743	岩土工程
7	专家顾问	金亚兵	岩土工程高级工程师（教授级）	岩土工程	岩土工程	AY064400122	岩土工程
8	地灾评估专业负责人	葛帆	岩土工程高级工程师	岩土工程	地质灾害危险性评估	AY094400600	岩土工程
9	土工试验检测负责人	穆倩	岩土工程高级工程师	岩土工程	实验检测	AY204401717	岩土工程
10	项目技术人员	敖文龙	水文地质高级工程师	岩土工程	岩土工程	AY194401562	岩土工程
11	项目技术人员	林雪辉	岩土工程高级工程师	岩土工程	岩土工程	AY084400554	岩土工程
12	测绘审定人	荣延祥	测绘工程高级工程师（教授级）	测绘工程	测绘工程	234402517（00）	测绘工程
13	测绘审核人	晏晓红	测绘工程高级工程师	测绘	测绘工程	224402254（00）	测绘工程
14	注册安全工程师	刘懿俊	安工系统工程高级工程师	安全系统工程	安全工程	0083607	安全工程

15	安全主任	唐庆荣	劳动安全工程高级工程师	劳动安全工程	安全工程	0006755	安全工程
16	勘察审核人	罗建琛	岩土工程高级工程师	/	岩土工程	粤高职证字第1400101088897号	岩土工程
17	测绘技术负责	汪旭伟	测量工程高级工程师	建筑工程	测绘工程	粤1442007200804083	测绘工程
18	管线物探技术负责	别华桥	测量工程高级工程师	测绘工程	工程物探	164400698(00)	测绘工程
19	测量工程师	王宗彪	测量工程高级工程师	/	测绘工程	粤高职证字第1703001005626号	测绘工程
20	测量员	韦明	测量工程师	/	测绘工程	粤中职证字第1400192245594号	测绘工程
21	测量员	柯诗杰	测量工程师	/	测绘工程	2200101314551	测绘工程
22	测量员	石艳兵	测量工程师	/	测绘工程	粤中职证字第0700101399391号	测绘工程
23	测量员	李旭明	测量工程师	/	测绘工程	2200103145183	测绘工程
24	项目技术人员	方春波	岩土工程高级工程师	/	岩土工程	粤高职证字第1700101018301号	岩土工程
25	项目技术人员	钟柏强	岩土工程高级工程师	/	岩土工程	粤高职证字第1100101032092号	岩土工程
26	钻探组长	刘磊	岩土工程工程师	/	岩土工程	粤高职证字第1200101055016号	岩土工程
27	项目技术人员	何润洲	水工环地质高级工程师	/	岩土工程	粤高职证字第1700101018302号	岩土工程
28	项目技术人员	罗家贵	岩土工程工程师	/	岩土工程	2100103110524	岩土工程
29	安全员	曹辉	工民建建筑工程师	/	安全工程	粤中职证字第0700102399385号	建筑工程
30	安全员	张俊波	建设局考核通过的安全员	/	安全工程	/	建筑工程
31	安全员	古传	/	/	安全工程	/	建筑工程
32	实验员	袁仙红	岩土工程助理工程师	/	土工试验	2000106103419	岩土工程

注：按《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料，且需满足以下附件4-1《拟投入项目人员配备表》。

附件 4-1：拟投入项目人员配备表

拟投入项目人员配备表

序号	拟担任职务	人数	职称与执业资格	备注
1	项目负责人	1	注册土木工程师（岩土）执业资格	
2	项目主要参与人	10	具备注册测绘师 1 人，中级或以上职称不少于 6 人，且高级工程师或注册土木工程师（岩土）人员不少于 3 人	
3	安全管理人员	1	具备安全生产考核合格证或注册安全工程师	
4	合计	12		

注：1. 上表为最低人员配备要求，优先提供职称较高或注册人员，且以上人员不得同时兼任，同 1 人同时具备高级工程师或注册资格的，仅计 1 人。

2. 中标后，委托人有权要求受托人按委托人的要求设置管理班子组织架构。

3. 最低人员配备无法满足相关法律法规要求或委托人认为最低人员配备无法满足项目进度需求的，委托人有权要求咨询人进行增加或调整，受托人不得因此提出任何异议或索赔。

社保情况说明

(以下其他事业在编人员的社保情况类同)

深圳市地质局

关于深圳地质建设工程公司员工 社保情况的说明

深圳地质建设工程公司为我局(副厅级事业单位)下属单位。因工作需要,其公司事业在编员工均由我局派出,派出人员长期以来均在深圳地质建设工程公司参加社保。

自2018年9月起,为适应国家进行事业单位改革需要,落实国家关于事业单位养老金并轨的改革方案,根据《广东省人民政府关于贯彻落实<国务院关于机关事业单位工作人员养老保险制度改革的决定>的通知》(粤府〔2015〕129号)要求,原在深圳地质建设工程公司参保的事业在编员工转由深圳市地质局统一参保,公司员工的工作岗位及职责保持不变。

特此说明。



全宗号	保管期限	年度	件号
	30年	2016	075

深圳市地质局文件

深地发〔2016〕8号

关于下发局派出人员名单的通知

局属各单位、机关各部（室）：

根据深地发〔2016〕5号文件精神，为进一步加强事业单位规范化管理，我局拟对下属企业执行事企分开，实行企业化模式运营，下属企业人员采取派出制方式。现将派出至企业人员名单通知如下：

一、派出至地建公司人员（120人）

李兵、刘都义、严标文、郭涛、杜娟、陈曼雪、许晨、黎汝旭、肖爱群、刘永雄、陈粉红、高月华、胡淑银、唐庆荣、刘永翔、陈艳丽、刘懿俊、老秀叶、葛晓红、尹凯、胡炜、穆倩、孔官瑞、刘大海、申自立、彭远新、代仲海、李得喜、刘家国、柯维群、刘晓琪、张敬、莫少琼、宋婷、覃艺、刘浩、黄卫江、罗志佳、汪旭伟、蔡晓红、汪军、张涛荣、

— 1 —

方海城、王新武、张锐锐、付强、何文斌、韩森、何润州、罗建纲、韩国栋、王荣祥、曾凡理、彭再丰、宋春林、杜飞、胡晓光、吴伟杰、段巍、林建华、罗远新、罗瑞辉、蔡广田、苏雄干、陆长平、罗家贵、孙贵清、黄佩娜、胡嘉俐、成黔灵、冯光平、曾鄂春、邱展丰、梁耀华、钟柏强、苏强、古传、黄小云、易志强、陈祖之、曹辉、石艳兵、张命希、解诗杰、闫周福、罗文建、骆永良、钟非凡、黄胜鹏、张少斌、唐卫东、黎汝东、魏晓权、耿光旭、孟薄萍、罗坚强、刘华婷、赵刚、陈秋忠、蒋丽娟、陈斌、荣延祥、刘兰英、陈少琼、别华侨、孙伟琴、罗建琛、刘磊、龙行伟、巫菊香、刘君萍、朱玉雄、苏伟航、曾雪萍、魏建军、叶炜、罗建新、钟睿、周学良、李华平。

二、派出至物业公司人员（16人）

易放勇、甘辉、孙斌、李俊、余小东、曾伟嘉、田耀军、温小辉、韦永明、李鹏、谢晖、张海声、王晖、曾学斌、张楚华、余建明。

特此通知。

深圳市地质局

2016年3月3日

深圳市地质局办公室

2016年3月3日印发

商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码: 91440300192195745G

商事主体名称: 深圳地质建设工程公司 全称

验证码: [重新获取验证码](#)

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](#) [动产抵押信息](#) [法院冻结信息](#) [经营异常信息](#)
[严重违法失信信息](#)

深圳地质建设工程公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	出资比例(%)	股东属性	股东类别
深圳市地质局	7600	100	其他投资者	事业法人

建设主管部门的许可文件



索引号: 000013338/2019-00037	主题信息: 建筑市场
发文单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部办公厅	生成日期: 2019年02月02日
住房和城乡建设部办公厅关于做好工程建设领域专业技术人员职业资格“挂证”等违法违规行为专项整治工作的补充通知	有效期:
文件名称: 人员职业资格“挂证”等违法违规为专项整治工作的补充通知	主题词:
文号: 建办市函(2019)92号	
废止立情况:	

住房和城乡建设部办公厅关于做好工程建设领域专业技术人员职业资格“挂证”等违法违规行为专项整治工作的补充通知

各省、自治区住房和城乡建设厅，直辖市住房和城乡建设（管）委，北京市规划和自然资源委，新疆生产建设兵团住房和城乡建设局：

为妥善解决工程建设领域专业技术人员职业资格“挂证”等违法违规行为专项整治工作中出现的问题，更好推进专项整治工作，经商人力资源社会保障部、工业和信息化部、交通运输部、水利部、铁路局、民航局，现就有关事项补充通知如下：

一、对实际工作单位与注册单位一致，但社会保险缴纳单位与注册单位不一致的人员，以下6类情形，原则上不认定为“挂证”行为：

- 1.达到法定退休年龄正式退休和依法提前退休的；
- 2.因事业单位改制等原因保留事业单位身份，实际工作单位为所在事业单位下属企业，社会保险由该事业单位缴纳的；
- 3.属于大专院校所属勘察设计、工程监理、工程造价单位聘请的本校在职教师或科研人员，社会保险由所在院校缴纳的；
- 4.属于军队自主择业人员的；
- 5.因企业改制、征地拆迁等买断社会保险的；
- 6.有法律法规、国家政策依据的其他情形。

二、除上述规定情形外，其他存在社会保险缴纳单位与注册单位不一致的人员，应当按照《住房城乡建设部办公厅关于开展工程建设领域专业技术人员职业资格“挂证”等违法违规行为专项整治的通知》（建办市〔2018〕57号）规定，在自查自纠阶段予以整改。因客观原因暂无法完成整改的，应当及时以书面形式向注册所在地省级住房和城乡建设主管部门说明原因并承诺整改期限，整改期限原则上不得超过规定自查自纠整改时间1个月。逾期仍未改正的，按“挂证”行为处理。

三、注册单位或个人一方反映与另一方不存在聘用关系，而另一方不予配合办理注销或变更手续的，省级住房和城乡建设主管部门可依据一方申请及其提交的解除劳动合同书面证明、劳动仲裁、司法判决等材料，直接办理注销手续。对于无法提供上述材料的，省级住房和城乡建设主管部门可依据一方申请将相关人员列为注册状态异常，并向社会公示。

使用被标注为注册状态异常人员参与工程投标的，有关单位应当要求其本人到场；申请企业资质的，资质审批部门应重点核查；对于正在担任工程建设项目相关负责人的，应由工程项目所在地县级以上有关主管部门进行现场核查。

自查自纠工作结束后，将对仍被标注为注册状态异常人员进行重点排查处理。

四、为解决自查自纠阶段发现的问题，我决定将自查自纠期限延长至2019年3月31日。同时将建办市〔2018〕57号文件规定的全面排查时间顺延至2019年8月底，指导督促时间顺延至2019年11月底，其他有关工作要求的时间节点依次顺延。

五、各省、自治区、直辖市住房和城乡建设主管部门要通过全国建筑市场监管公共服务平台下载注册人员数据，会同人力资源社会保障、交通运输、水利主管部门，以及省级通信管理局、各地区铁路监管局、民航管理局，核实社保缴纳单位与注册单位不一致的注册人员情况，对照本通知第一条所列的6种情形建立清单目录，作为自查自纠情况报告的附件；对属于其他情形的，应督促相关单位和个人加快整改。各部门要加大宣传力度，通过多种途径解释有关政策。在执行过程中，如有其他问题，应报我部建筑市场监管司。

中华人民共和国住房和城乡建设部办公厅
2019年2月2日

1、韩森-项目负责人

身份 证	 <p>姓名 韩森 性别 男 民族 汉 出生 1979年2月19日 住址 广东省深圳市福田区燕南路98号7栋 公民身份号码 370784197902197836</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2007.03.15-2027.03.15</p>
毕业 证书	 <p>硕士研究生 毕业证书</p> <p>研究生 韩森 性别 男， 一九七九年二月十九日生，于二〇〇三年九月至二〇〇六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。</p> <p>吉林大学制 No. 013609</p> <p>校长 印 吉林 大学 二〇〇六年六月三十日 编号：101831200602001692</p>	

岩土工程高级工程师职称证书



韩森 于二〇一三年十一月，经广东省地质勘查工程技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，具备岩土工程高级工程师资格。特发此证



粤高取证字第300101064731号



发证机关：广东省人力资源和社会保障厅
二〇一四年一月二十七日

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 韩森

证书编号 AY114400776



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0011829

发证日期 2011年12月09日

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. : 0012988



持证人签名：
Signature of the Bearer

管理号：
File No. : 10084420199132612

姓名：
Full Name 韩森
性别：
Sex 男
出生年月：
Date of Birth 1979年02月
专业类别：
Professional Type
批准日期：
Approval Date 2010年08月19日

签发单位盖章：
Issued by

签发日期：
Issued on 2011年 01月 27日



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：韩森

社保电话号：609937950

身份证号码：370784197902197836

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（养）

单位编号：78092600

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
2023	07	78092600	22077.0	3532.32	1766.16	1	22077	1368.77	441.54	1	22077	110.39	22077	30.91	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	22077.0	3532.32	1766.16	1	22077	1368.77	441.54	1	22077	110.39	22077	30.91	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	22077.0	3532.32	1766.16	1	22077	1368.77	441.54	1	22077	110.39	22077	30.91	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	22077.0	3532.32	1766.16	1	22077	1324.62	441.54	1	22077	110.39	22077	30.91	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	22077.0	3532.32	1766.16	1	22077	1324.62	441.54	1	22077	110.39	22077	30.91	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	22077.0	3532.32	1766.16	1	22077	1324.62	441.54	1	22077	110.39	22077	30.91	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	22222.0	3555.52	1777.76	1	22222	1333.32	444.44	1	22222	111.11	22222	31.11	2360	16.52	7.08
2024	02	78092600	22222.0	3555.52	1777.76	1	22222	1333.32	444.44	1	22222	111.11	22222	31.11	2360	16.52	7.08
2024	03	78092600	22222.0	3555.52	1777.76	1	22222	1333.32	444.44	1	22222	111.11	22222	31.11	2360	16.52	7.08
2024	04	78092600	22222.0	3555.52	1777.76	1	22222	1333.32	444.44	1	22222	111.11	22222	31.11	2360	16.52	7.08
2024	05	78092600	22222.0	3555.52	1777.76	1	22222	1333.32	444.44	1	22222	111.11	22222	31.11	2360	16.52	7.08
2024	06	78092600	22222.0	3555.52	1777.76	1	22222	1333.32	444.44	1	22222	111.11	22222	31.11	2360	16.52	7.08
2024	07	78092600	22222.0	3555.52	1777.76	1	22222	1333.32	444.44	1	22222	111.11	22222	31.11	2360	16.52	7.08
合计			46082.56	23041.28			17413.41	5760.32			1440.11						



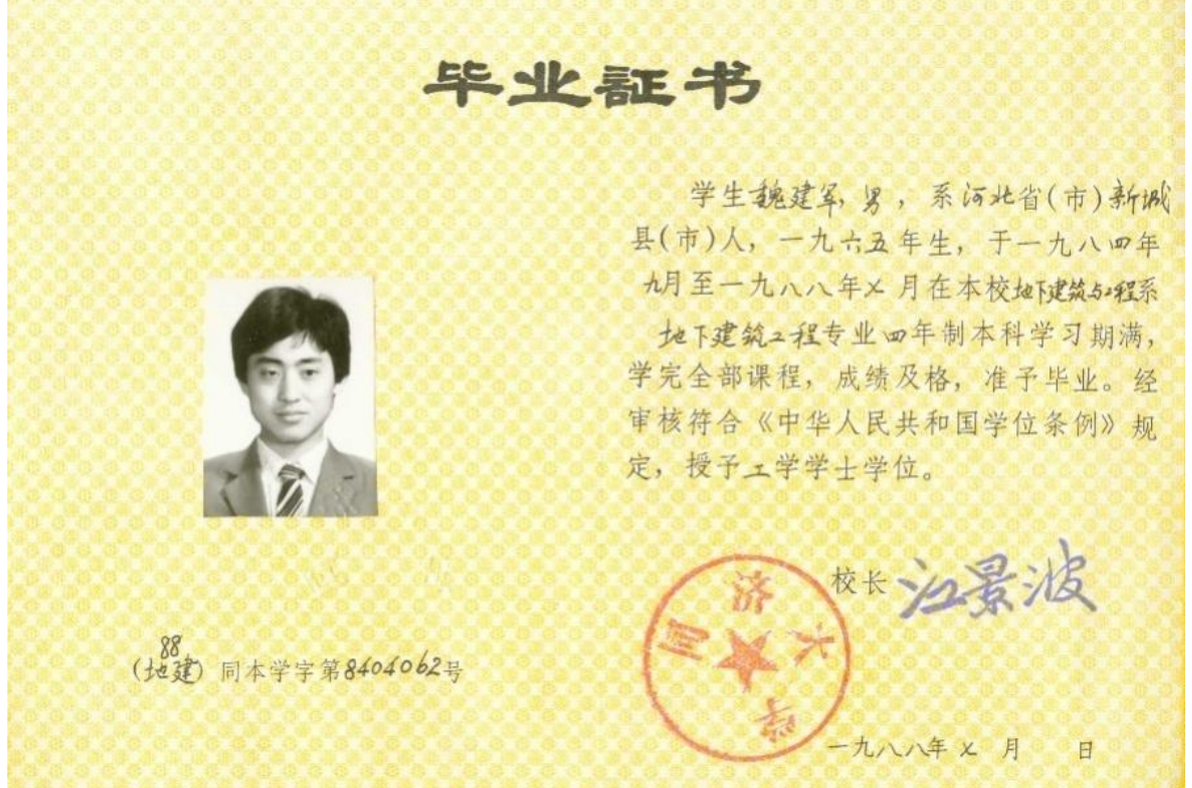
备注：

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（ 33915c739fb2eb4b ）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“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“a”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	单位名称
78092600	深圳市地质局（养）



2、魏建军-项目技术负责人

身份证	
毕业证书	

岩土工程高级工程师职称证书



注册土木工程师(岩土)



本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得注册土木工程师（岩土）的执业资格。

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



The People's Republic of China



The People's Republic of China

编号：
No. : 0008166



持证人签名：
Signature of the Bearer

管理号：
File No. :

姓名：魏建军
Full Name _____
性别：男
Sex _____

出生年月：1965年12月
Date of Birth _____

专业类别：
Professional Type _____

批准日期：2005年12月10日
Approval Date _____

签发单位盖章：
Issued by _____

签发日期：2006年12月28日
Issued on _____

3、代仲海-勘察报告审定人

身份 证	 <p>姓名 代仲海 性别 男 民族 汉 出生 1984 年 5 月 27 日 住址 广东省深圳市福田区燕南路98号7栋 公民身份号码 429005198405270012</p> <p>中华人民共和国 居民身份 证</p> <p>签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2011.12.26-2031.12.26</p>
毕业 证书	 <p>博士研究生 毕业证书</p> <p>研究生 代仲海 性别 男，一九八四年 五 月 二十七日生，于 二〇一三年 三 月至二〇一九年 六 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。</p> <p>培养单位：西安理工大学 校(院、所)长：廉李印</p> <p>证书编号：107001201901300016 二〇一九年 六 月 二十五日</p> <p>中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn</p>

岩土工程高级工程师职称证书



代仲海 于 2015 年 11 月，经 广东省地质勘查工程
技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，
具备 岩土工程高级工程师
资格。特发此证



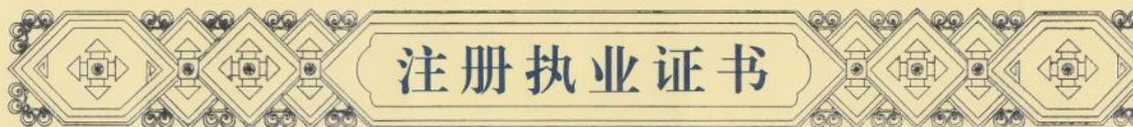
粤高职称证字第 1600101000564 号



发证机关 广东省人力资源和社会保障厅
2016 年 02 月 02 日

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 代 仲 海

证书编号 AY144401064



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0015895

发证日期 2014年10月30日



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：代仲海

社保电话号：619917721

身份证号码：429005198405270012

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（养）

单位编号：78092600

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	07	78092600	19945.0	3191.2	1595.6	1	19945	1236.59	398.9	1	19945	99.73	19945	27.92	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	19945.0	3191.2	1595.6	1	19945	1236.59	398.9	1	19945	99.73	19945	27.92	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	19945.0	3191.2	1595.6	1	19945	1236.59	398.9	1	19945	99.73	19945	27.92	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	19945.0	3191.2	1595.6	1	19945	1196.7	398.9	1	19945	99.73	19945	27.92	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	19945.0	3191.2	1595.6	1	19945	1196.7	398.9	1	19945	99.73	19945	27.92	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	19945.0	3191.2	1595.6	1	19945	1196.7	398.9	1	19945	99.73	19945	27.92	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	20080.0	3212.8	1606.4	1	20080	1204.8	401.6	1	20080	100.4	20080	28.11	20080	160.64	40.16
2024	02	78092600	20080.0	3212.8	1606.4	1	20080	1204.8	401.6	1	20080	100.4	20080	28.11	20080	160.64	40.16
2024	03	78092600	20080.0	3212.8	1606.4	1	20080	1204.8	401.6	1	20080	100.4	20080	28.11	20080	160.64	40.16
2024	04	78092600	20080.0	3212.8	1606.4	1	20080	1204.8	401.6	1	20080	100.4	20080	28.11	20080	160.64	40.16
2024	05	78092600	20080.0	3212.8	1606.4	1	20080	1204.8	401.6	1	20080	100.4	20080	28.11	20080	160.64	40.16
2024	06	78092600	20080.0	3212.8	1606.4	1	20080	1204.8	401.6	1	20080	100.4	20080	28.11	20080	160.64	40.16
2024	07	78092600	20080.0	3212.8	1606.4	1	20080	1204.8	401.6	1	20080	100.4	20080	28.11	20080	160.64	40.16
合计			41636.8	20818.4			15733.47	5204.6			1301.13		378.34	4223.6		323.6	

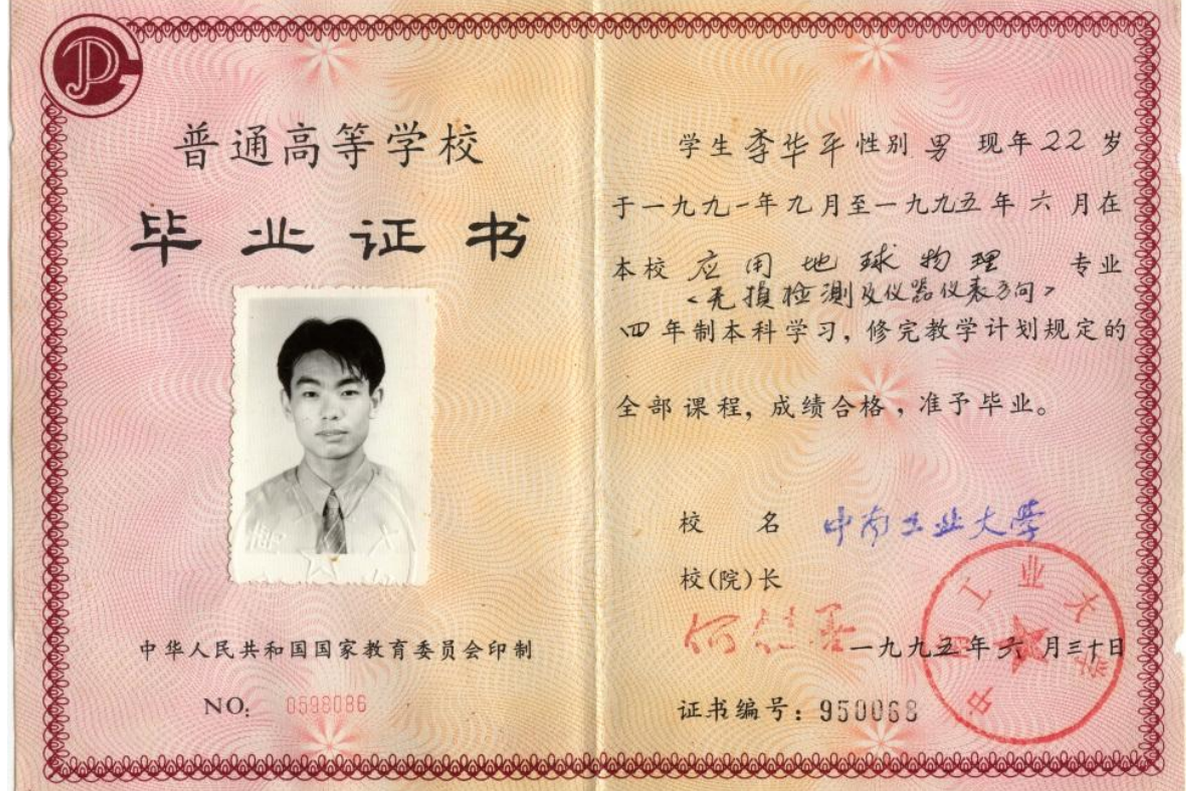
备注：

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（ 33915c739fb29f8g ）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“e”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	单位名称
78092600	深圳市地质局（养）



4、李华平-土壤氦测试、原位测试负责人

身份证	 <p>姓名 李华平 性别 男 民族 汉 出生 1972 年 10 月 26 日 住址 广东省深圳市福田区燕南路98号7栋 公民身份号码 410726197210264611</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证 签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2011.02.21-2031.02.21</p>
毕业证书	 <p>普通高等学校 毕业证书</p> <p>学生李华平性别男 现年22岁 于一九九一年九月至一九九五年六月在 本校应用地球物理专业 <无损检测及仪器仪表方向> 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。</p> <p>校名 中南工业大学 校(院)长 何德吾 一九九五年六月三十日 证书编号: 950068</p> <p>中华人民共和国国家教育委员会印制 NO: 0598086</p>	

岩土工程高级工程师职称证书



粤高职称证字第 0900101127237 号

李华平 于二〇〇九年十二月，经 广东省地质勘查工程技术高级工程师资格

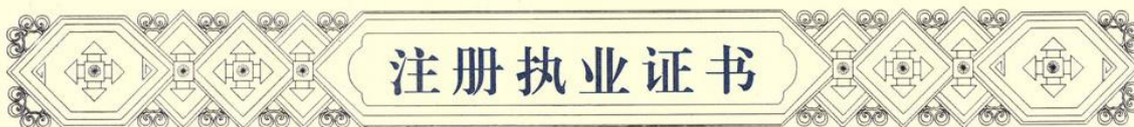
评审委员会评审通过，具备 岩土工程高级工程师资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅 二〇一〇年三月一日

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 李华平

证书编号 AY124400842



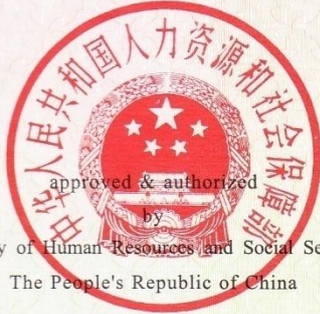
中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0012773

发证日期 2012年10月17日

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. : 0014101



持证人签名：
Signature of the Bearer

管理号： 11084420199021026
File No. :

姓名： 李华平
Full Name _____
性别： 男
Sex _____
出生年月： 1972年10月
Date of Birth _____
专业类别： _____
Professional Type _____
批准日期： 2011年09月18日
Approval Date _____

签发单位盖章
Issued by _____
签发日期： 2012年03月19日
Issued on _____



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李华平

社保电脑号：600987228

身份证号码：410726197210264611

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（养）

单位编号：78092600

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
2023	07	78092600	24242.0	3878.72	1939.36	1	24242	1503.0	484.84	1	24242	121.21	24242	33.94	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	24242.0	3878.72	1939.36	1	24242	1503.0	484.84	1	24242	121.21	24242	33.94	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	24242.0	3878.72	1939.36	1	24242	1503.0	484.84	1	24242	121.21	24242	33.94	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	24242.0	3878.72	1939.36	1	24242	1454.52	484.84	1	24242	121.21	24242	33.94	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	24242.0	3878.72	1939.36	1	24242	1454.52	484.84	1	24242	121.21	24242	33.94	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	24242.0	3878.72	1939.36	1	24242	1454.52	484.84	1	24242	121.21	24242	33.94	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	24416.0	3906.56	1953.28	1	24416	1464.96	488.32	1	24416	122.08	24416	34.18	195.33	14.66	4.83
2024	02	78092600	24416.0	3906.56	1953.28	1	24416	1464.96	488.32	1	24416	122.08	24416	34.18	195.33	14.66	4.83
2024	03	78092600	24416.0	3906.56	1953.28	1	24416	1464.96	488.32	1	24416	122.08	24416	34.18	195.33	14.66	4.83
2024	04	78092600	24416.0	3906.56	1953.28	1	24416	1464.96	488.32	1	24416	122.08	24416	34.18	195.33	14.66	4.83
2024	05	78092600	24416.0	3906.56	1953.28	1	24416	1464.96	488.32	1	24416	122.08	24416	34.18	195.33	14.66	4.83
2024	06	78092600	24416.0	3906.56	1953.28	1	24416	1464.96	488.32	1	24416	122.08	24416	34.18	195.33	14.66	4.83
2024	07	78092600	24416.0	3906.56	1953.28	1	24416	1464.96	488.32	1	24416	122.08	24416	34.18	195.33	14.66	4.83
合计			50618.24	25309.12			19127.28	6327.28			1581.82			1466.47	384.29		



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（ 33915c739fb2e1ba ）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“e”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 78092600	单位名称 深圳市地质局（养）
------------------	-------------------



5、彭远新-项目技术人员

<p>身份证</p>	
<p>毕业证书</p>	

岩土工程高级工程师职称证书



粤高职称证字第 1800107032124 号

彭远新 于2017 年 10月，经 广东省地质勘查专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，具备 岩土工程高级工程师 资格。特发此证



发证单位

2018 年 02 月 06 日

注册土木工程师(岩土)

33
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 彭远新

证书编号 AY174401300



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0019765

发证日期 2017年10月25日

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

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



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



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

编号: MY 00019818
No.



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 2016008440082016449909001484
File No.

姓名: 彭远新
Full Name _____
性别: 男
Sex _____
出生年月: 1985年07月
Date of Birth _____
专业类别: _____
Professional Type _____
批准日期: 2016年09月04日
Approval Date _____

签发单位盖章: 
Issued by _____
签发日期: 2017年9月12日
Issued on _____

6、孟薄萍-项目技术人员

身份 证	 <p>姓名 孟薄萍 性别 男 民族 汉 出生 1979 年 10 月 15 日 住址 广东省深圳市福田区燕南路98号7栋 公民身份号码 211103197910150013</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份 证 签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2007.11.14-2027.11.14</p>
毕业 证书	 <p>普通高等学校 毕业 证书</p> <p>学生 孟薄萍 性别 男， 一九七九年 十 月十五日 生，于二〇〇二年 九月至 二〇〇四年 七月在本校 土木工程（专升本） 专业 二年制本科学习，修完教学计划规定 的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校(院)长: 石金峰 校 名: 辽宁工程技术大学 二〇〇四年 七 月 十 日 学校编号: 101471200405553281</p> <p>中华人民共和国教育部监制 No. 03108100</p>	

广东省职称证书

姓名：孟薄萍
身份证号：211103197910150013



职称名称：高级工程师

专业：岩土工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年06月15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：2300101198049

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2023年08月18日



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

岩土
工程
高级
职称
证书

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 孟薄萍

证书编号 AY124400838



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0012772

发证日期 2012年10月17日

注册
土木
工程师
(岩土)

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

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



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



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

编号：
No. : 0014107



持证人签名:
Signature of the Bearer

孟薄萍

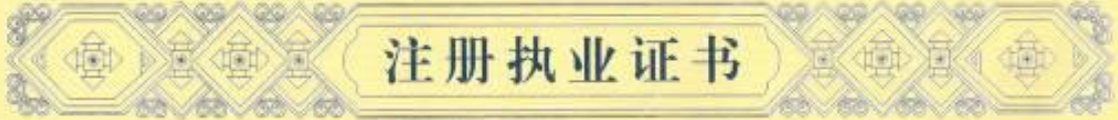
管理号: 11084420199021002
File No. :

姓名: 孟薄萍
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1979年10月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2011年09月18日
Approval Date

签发单位盖章
Issued by
签发日期: 2012年03月19日
Issued on



中华人民共和国一级注册结构工程师



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

姓名 孟薄萍

证书编号 S124410743



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. S0024487

发证日期 2012年04月09日

注册结构工程师

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：孟薄萍

社保电脑号：611634190

身份证号码：211103197910150013

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（养）

单位编号：78092600

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	07	78092600	15388.0	2462.08	1231.04	1	15388	954.06	307.76	1	15388	76.94	15388	21.54	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	15388.0	2462.08	1231.04	1	15388	954.06	307.76	1	15388	76.94	15388	21.54	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	15388.0	2462.08	1231.04	1	15388	954.06	307.76	1	15388	76.94	15388	21.54	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	15388.0	2462.08	1231.04	1	15388	923.28	307.76	1	15388	76.94	15388	21.54	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	15388.0	2462.08	1231.04	1	15388	923.28	307.76	1	15388	76.94	15388	21.54	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	15388.0	2462.08	1231.04	1	15388	923.28	307.76	1	15388	76.94	15388	21.54	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	15515.0	2482.4	1241.2	1	15515	930.9	310.3	1	15515	77.58	15515	21.72	15515	124.12	31.03
2024	02	78092600	15515.0	2482.4	1241.2	1	15515	930.9	310.3	1	15515	77.58	15515	21.72	15515	124.12	31.03
2024	03	78092600	15515.0	2482.4	1241.2	1	15515	930.9	310.3	1	15515	77.58	15515	21.72	15515	124.12	31.03
2024	04	78092600	15515.0	2482.4	1241.2	1	15515	930.9	310.3	1	15515	77.58	15515	21.72	15515	124.12	31.03
2024	05	78092600	15515.0	2482.4	1241.2	1	15515	930.9	310.3	1	15515	77.58	15515	21.72	15515	124.12	31.03
2024	06	78092600	15515.0	2482.4	1241.2	1	15515	930.9	310.3	1	15515	77.58	15515	21.72	15515	124.12	31.03
2024	07	78092600	15515.0	2482.4	1241.2	1	15515	930.9	310.3	1	15515	77.58	15515	21.03	15515	124.12	31.03
合计			32149.28	16074.64			12148.32	4018.66			1004.7		15515	961.96		259.69	

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（ 33915c739fb3ae6x ）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“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“a”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 78092600 单位名称 深圳市地质局（养）



7、金亚兵-专家顾问

身份证



毕业证书



岩土工程高级职称证书



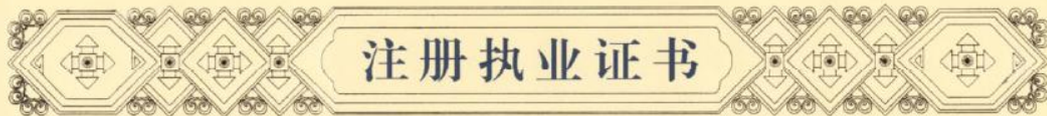
金亚兵 二〇〇三年
一月，经广东省高级工程
师（教授级）资格

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



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 金亚兵

证书编号 AY064400122



NO. AY0004120

发证日期 2006年06月30日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：金亚兵

社保电脑号：2051616

身份证号码：420104196309252013

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（养）

单位编号：78092600

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	07	78092600	26421.0	4227.36	2113.68	1	31040	1924.48	620.8	1	31040	155.2	31040	43.46	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	26421.0	4227.36	2113.68	1	31040	1924.48	620.8	1	31040	155.2	31040	43.46	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	26421.0	4227.36	2113.68	1	31040	1924.48	620.8	1	31040	155.2	31040	43.46	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	26421.0	4227.36	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	31040	43.46	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	26421.0	4227.36	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	31040	43.46	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	26421.0	4227.36	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	31040	43.46	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	27501.0	4400.16	2200.08	1	31245	1874.7	624.9	1	31245	156.23	31245	43.74	249.96	18.18	62.49
2024	02	78092600	27501.0	4400.16	2200.08	1	31245	1874.7	624.9	1	31245	156.23	31245	43.74	249.96	18.18	62.49
2024	03	78092600	27501.0	4400.16	2200.08	1	31245	1874.7	624.9	1	31245	156.23	31245	43.74	249.96	18.18	62.49
2024	04	78092600	27501.0	4400.16	2200.08	1	31245	1874.7	624.9	1	31245	156.23	31245	43.74	249.96	18.18	62.49
2024	05	78092600	27501.0	4400.16	2200.08	1	31245	1874.7	624.9	1	31245	156.23	31245	43.74	249.96	18.18	62.49
2024	06	78092600	27501.0	4400.16	2200.08	1	31245	1874.7	624.9	1	31245	156.23	31245	43.74	249.96	18.18	62.49
2024	07	78092600	27501.0	4400.16	2200.08	1	31245	1874.7	624.9	1	31245	156.23	31245	43.74	249.96	18.18	62.49
合计			56165.28	28082.64			24407.04	8073.6			2018.45		383.89	1818.8		479.91	

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（ 33915c9cc8aa7d7k ）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“e”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 78092600 单位名称 深圳市地质局（养）



8、葛帆-地灾评估专业负责人

毕
业
证
书



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：葛帆

社保电脑号：606089332

身份证号码：429004198008195334

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（养）

单位编号：78092600

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
2023	07	78092600	20645.0	3303.2	1651.6	1	20645	1279.99	412.9	1	20645	103.23	20645	28.9	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	20645.0	3303.2	1651.6	1	20645	1279.99	412.9	1	20645	103.23	20645	28.9	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	20645.0	3303.2	1651.6	1	20645	1279.99	412.9	1	20645	103.23	20645	28.9	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	20645.0	3303.2	1651.6	1	20645	1238.7	412.9	1	20645	103.23	20645	28.9	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	20645.0	3303.2	1651.6	1	20645	1238.7	412.9	1	20645	103.23	20645	28.9	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	20645.0	3303.2	1651.6	1	20645	1238.7	412.9	1	20645	103.23	20645	28.9	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	20790.0	3326.4	1663.2	1	20790	1247.4	415.8	1	20790	103.95	20790	29.11	2360	16.52	41.58
2024	02	78092600	20790.0	3326.4	1663.2	1	20790	1247.4	415.8	1	20790	103.95	20790	29.11	2360	16.52	41.58
2024	03	78092600	20790.0	3326.4	1663.2	1	20790	1247.4	415.8	1	20790	103.95	20790	29.11	20790	166.32	41.58
2024	04	78092600	20790.0	3326.4	1663.2	1	20790	1247.4	415.8	1	20790	103.95	20790	29.11	20790	166.32	41.58
2024	05	78092600	20790.0	3326.4	1663.2	1	20790	1247.4	415.8	1	20790	103.95	20790	29.11	20790	166.32	41.58
2024	06	78092600	20790.0	3326.4	1663.2	1	20790	1247.4	415.8	1	20790	103.95	20790	29.11	20790	166.32	41.58
2024	07	78092600	20790.0	3326.4	1663.2	1	20790	1247.4	415.8	1	20790	103.95	20790	29.11	20790	166.32	41.58
合计			43104.0	21552.0			16287.87	5388.0			1347.03						333.54



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（ 33915c9cc8aa6d72 ）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“e”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	单位名称
78092600	深圳市地质局（养）



9、穆倩-土工试验检测负责人

身份证	 <p>Front side details: 姓名 穆倩 性别 女 民族 汉 出生 1983年8月19日 住址 广东省深圳市南山区东滨路4076号中泰艺术名庭2栋21F房 公民身份号码 420502198308196527</p> <p>Back side details: 中华人民共和国 居民身份证 签发机关 深圳市公安局南山分局 有效期限 2017.04.27-2037.04.27</p>
毕业证书	 <p>硕士研究生 毕业证书</p> <p>研究生 穆倩 性别女， 1983年8月19日生，于二〇〇五年九月至二〇〇七年六月在 环境科学 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。</p> <p>培养单位：中国地质大学 校(院、所)长：张锦文</p> <p>证书编号：104911200702003948 二〇〇七年六月二十二日</p> <p>中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn</p>

广东省职称证书

姓名：穆倩
身份证号：420502198308196527



职称名称：高级工程师

专业：岩土工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：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：2000101108958

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>

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 穆 倩

证书编号 AY204401717

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0027368

发证日期 2020年07月29日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：穆倩

社保电脑号：630894415

身份证号码：420502198308196527

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（养）

单位编号：78092600

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	07	78092600	19990.0	3198.4	1599.2	1	19990	1239.38	399.8	1	19990	99.95	19990	27.99	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	19990.0	3198.4	1599.2	1	19990	1239.38	399.8	1	19990	99.95	19990	27.99	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	19990.0	3198.4	1599.2	1	19990	1239.38	399.8	1	19990	99.95	19990	27.99	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	19990.0	3198.4	1599.2	1	19990	1199.4	399.8	1	19990	99.95	19990	27.99	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	19990.0	3198.4	1599.2	1	19990	1199.4	399.8	1	19990	99.95	19990	27.99	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	19990.0	3198.4	1599.2	1	19990	1199.4	399.8	1	19990	99.95	19990	27.99	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	20125.0	3220.0	1610.0	1	20125	1207.5	402.5	1	20125	100.63	20125	28.18	161.0		40.25
2024	02	78092600	20125.0	3220.0	1610.0	1	20125	1207.5	402.5	1	20125	100.63	20125	28.18	161.0		40.25
2024	03	78092600	20125.0	3220.0	1610.0	1	20125	1207.5	402.5	1	20125	100.63	20125	28.18	161.0		40.25
2024	04	78092600	20125.0	3220.0	1610.0	1	20125	1207.5	402.5	1	20125	100.63	20125	28.18	161.0		40.25
2024	05	78092600	20125.0	3220.0	1610.0	1	20125	1207.5	402.5	1	20125	100.63	20125	28.18	161.0		40.25
2024	06	78092600	20125.0	3220.0	1610.0	1	20125	1207.5	402.5	1	20125	100.63	20125	28.18	161.0		40.25
2024	07	78092600	20125.0	3220.0	1610.0	1	20125	1207.5	402.5	1	20125	100.63	20125	28.18	161.0		40.25
合计			41730.4	20963.2			15768.84	5216.3			1304.11						324.23



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（ 33915c739fb2b58z ）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“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“a”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	单位名称
78092600	深圳市地质局（养）



10、敖文龙-项目技术人员

身份证	 <p>Front side details: 姓名 敖文龙 性别 男 民族 汉 出生 1984年11月20日 住址 广东省深圳市福田区燕南路98号7栋 公民身份号码 362203198411206813</p> <p>Back side details: 中华人民共和国 居民身份证 签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2014.05.27-2034.05.27</p>
毕业证书	 <p>普通高等学校</p> <p>毕业证书</p> <p>学生 敖文龙 性别 男, 一九八四年 十一月 二十日生, 于二〇〇四年九月至二〇〇八年 六 月在本校 地质学专业四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p> <p>校 名: 中山大学 校 长: 黄从</p> <p>证书编号: 105581200805012880 二〇〇八年 六 月二十五日</p> <p>查询网址: http://www.chsi.com.cn</p>

岩土工程高级职称证书



注册土木工程师（岩土）



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：敖文龙

社保电脑号：618392318

身份证号码：362203198411206813

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（养）

单位编号：78092600

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
2023	07	78092600	19622.0	3139.52	1569.76	1	19622	1216.56	392.44	1	19622	98.11	19622	27.47	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	19622.0	3139.52	1569.76	1	19622	1216.56	392.44	1	19622	98.11	19622	27.47	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	19622.0	3139.52	1569.76	1	19622	1216.56	392.44	1	19622	98.11	19622	27.47	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	19622.0	3139.52	1569.76	1	19622	1177.32	392.44	1	19622	98.11	19622	27.47	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	19622.0	3139.52	1569.76	1	19622	1177.32	392.44	1	19622	98.11	19622	27.47	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	19622.0	3139.52	1569.76	1	19622	1177.32	392.44	1	19622	98.11	19622	27.47	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	19744.0	3159.04	1579.52	1	19744	1184.64	394.88	1	19744	98.72	19744	27.64	19744	157.95	39.49
2024	02	78092600	19744.0	3159.04	1579.52	1	19744	1184.64	394.88	1	19744	98.72	19744	27.64	19744	157.95	39.49
2024	03	78092600	19744.0	3159.04	1579.52	1	19744	1184.64	394.88	1	19744	98.72	19744	27.64	19744	157.95	39.49
2024	04	78092600	19744.0	3159.04	1579.52	1	19744	1184.64	394.88	1	19744	98.72	19744	27.64	19744	157.95	39.49
2024	05	78092600	19744.0	3159.04	1579.52	1	19744	1184.64	394.88	1	19744	98.72	19744	27.64	19744	157.95	39.49
2024	06	78092600	19744.0	3159.04	1579.52	1	19744	1184.64	394.88	1	19744	98.72	19744	27.64	19744	157.95	39.49
2024	07	78092600	19744.0	3159.04	1579.52	1	19744	1184.64	394.88	1	19744	98.72	19744	27.64	19744	157.95	39.49
合计			40950.4	20473.2			15474.12	5118.8			1279.7			370.15	1204.7		318.91

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（ 33915c9cc8ab02e0 ）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“e”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	单位名称
78092600	深圳市地质局（养）



11、林雪辉-项目技术人员

身份证	 <p>姓名 林雪辉 性别 女 民族 汉 出生 1971 年 2 月 18 日 住址 广东省深圳市福田区龙尾路润裕山景豪苑宝翠居 13B 公民身份号码 420111197102185523</p>	 <p>中华人民共和国居民身份证 签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2018.12.21-长期</p>
毕业证书	 <p>毕业文凭 学生林雪辉 性别女 一九七一年二月生，系浙江省(市、自治区)宁波市(市)人。于一九八八年九月入学至一九九二年六月，在本校矿业系学习地质力学专业四年制本科修业期满，学完教学计划规定的全部课程，考试成绩及格，准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定，授予理学学士学位。 校长 朱训 中国地质大学 一九九二年六月廿一日</p> <p>文凭登记 汉 字第 9203229</p>	

岩土工程高级职称证书



粤高取证字第 0902001100038 号

林雪辉 于二〇〇八年十一月，经深圳市建筑工程高级专业技术资格

评审委员会评审通过，具备岩土高级工程师资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇〇九年二月十六日

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）

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 林雪辉

证书编号 AY084400554



NO. AY0008421

发证日期 2006年07月10日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林雪辉

社保电脑号：2073010

身份证号码：420111197102185323

页码：1

参保单位名称：深圳地质建设工程公司

单位编号：10007658

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
2023	07	10007658	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	80.0	16000	22.4	2360	16.52	7.08
2023	08	10007658	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	80.0	16000	22.4	2360	16.52	7.08
2023	09	10007658	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	80.0	16000	22.4	2360	16.52	7.08
2023	10	10007658	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	960.0	320.0	1	16000	80.0	16000	22.4	2360	16.52	7.08
2023	11	10007658	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	960.0	320.0	1	16000	80.0	16000	22.4	2360	16.52	7.08
2023	12	10007658	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	960.0	320.0	1	16000	80.0	16000	22.4	2360	16.52	7.08
2024	01	10007658	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	22.4	2360	16.52	7.08
2024	02	10007658	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	22.4	2360	16.52	7.08
2024	03	10007658	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	22.4	2360	16.52	7.08
2024	04	10007658	16000.0	2360.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	22.4	2360	16.52	7.08
2024	05	10007658	16000.0	2360.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	22.4	2360	16.52	7.08
2024	06	10007658	16000.0	2360.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	22.4	2360	16.52	7.08
2024	07	10007658	16000.0	2360.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	22.4	2360	16.52	7.08
合计			31840.0	16640.0			11456.0	4160.0			1040.0						

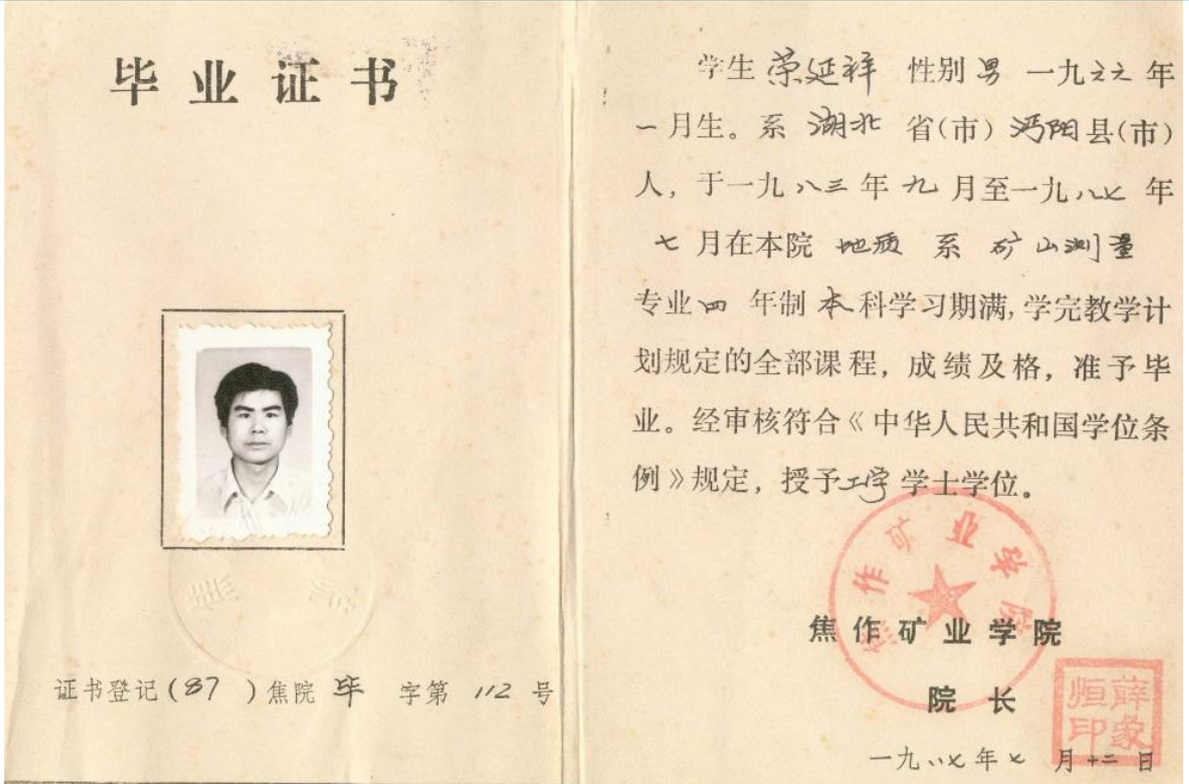
社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

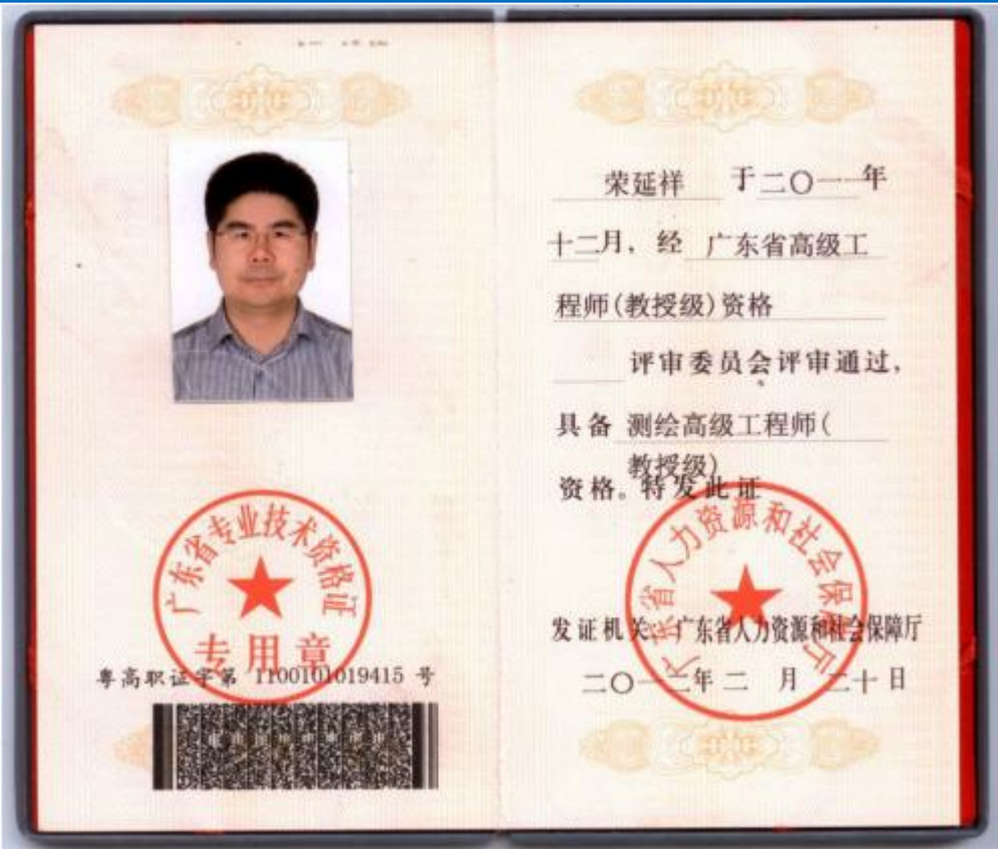
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915c9cc8acfe23 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单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：10007658
单位名称：深圳地质建设工程公司



12、荣延祥-测绘审定人

身份 证	 <p>姓名 荣延祥 性别 男 民族 汉 出生 1965 年 1 月 15 日 住址 广东省深圳市福田区燕南路98号6栋501 公民身份号码 420203196501152930</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证 签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2023.03.06-长期</p>
毕业 证书	 <p>毕业证书</p> <p>学生 荣延祥 性别男 一九七二年一月生。系 湖北省(市) 沔阳县(市)人，于一九八三年九月至一九八七年七月在本院 地质系 矿山测量专业四年制本科学习期满，学完教学计划规定的全部课程，成绩及格，准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定，授予工学学士学位。</p> <p>焦作矿业学院 院长 恒祥印 一九八七年七月十二日</p> <p>证书登记(87)焦院毕字第112号</p>	

测绘
高级
工程师
(教授
级)
职称
证书



注册
测绘
师证

中华人民共和国注册测绘师 注册 证

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

姓 名: 荣延祥

证书编号: 234402517(00)



证书流水号: 76411

有效期至: 2026-02-03

13、晏晓红-测绘审核人

身份证



毕业证书



测绘高级工程师职称证书

晏晓红 于二〇一二年
十二月，经 深圳市建筑专
业高级专业技术资格第一
评审委员会评审通过，
测绘
具备 高级工程师
资格。特发此证

广东省专业技术资格
委员会
专用章
1300101060024 号
粤高职称字第

深圳市人力资源和社会保障局
发证机关
二〇一三年五月二十三日

注册测绘师证

**中华人民共和国注册测绘师
注册证**

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

姓名：晏晓红
证书编号：224402254(00)

自然资源部

证书流水号：71782 有效期至：2025-03-18

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：晏晓红

社保电脑号：606110706

身份证号码：420111197810034208

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（养）

单位编号：78092600

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
2023	07	78092600	20889.0	3342.24	1671.12	1	20889	1295.12	417.78	1	20889	104.45	20889	29.24	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	20889.0	3342.24	1671.12	1	20889	1295.12	417.78	1	20889	104.45	20889	29.24	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	20889.0	3342.24	1671.12	1	20889	1295.12	417.78	1	20889	104.45	20889	29.24	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	20889.0	3342.24	1671.12	1	20889	1253.34	417.78	1	20889	104.45	20889	29.24	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	20889.0	3342.24	1671.12	1	20889	1253.34	417.78	1	20889	104.45	20889	29.24	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	20889.0	3342.24	1671.12	1	20889	1253.34	417.78	1	20889	104.45	20889	29.24	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	21043.0	3366.88	1683.44	1	21043	1262.58	420.86	1	21043	105.22	21043	29.46	21043	168.34	42.09
2024	02	78092600	21043.0	3366.88	1683.44	1	21043	1262.58	420.86	1	21043	105.22	21043	29.46	21043	168.34	42.09
2024	03	78092600	21043.0	3366.88	1683.44	1	21043	1262.58	420.86	1	21043	105.22	21043	29.46	21043	168.34	42.09
2024	04	78092600	21043.0	3366.88	1683.44	1	21043	1262.58	420.86	1	21043	105.22	21043	29.46	21043	168.34	42.09
2024	05	78092600	21043.0	3366.88	1683.44	1	21043	1262.58	420.86	1	21043	105.22	21043	29.46	21043	168.34	42.09
2024	06	78092600	21043.0	3366.88	1683.44	1	21043	1262.58	420.86	1	21043	105.22	21043	29.46	21043	168.34	42.09
2024	07	78092600	21043.0	3366.88	1683.44	1	21043	1262.58	420.86	1	21043	105.22	21043	29.46	21043	168.34	42.09
合计			43621.6	21810.8			16483.44	5452.7			1363.24				1277.5		337.11



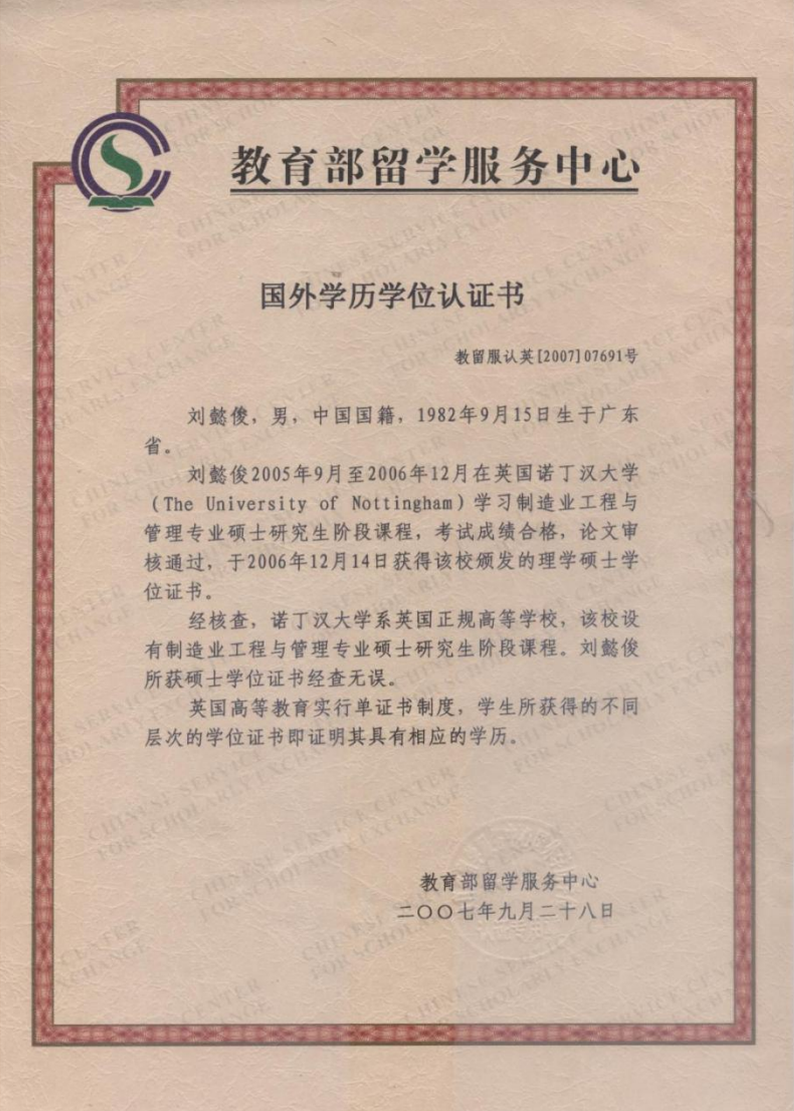
备注：

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（ 33915c739fb2c930 ）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“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“a”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	单位名称
78092600	深圳市地质局（养）



14、刘懿俊-注册安全工程师

身份 证	 <p>The image shows the front and back of a Chinese Resident ID card. The front side (left) contains the following information: Name: 刘懿俊 (Liu Yijun), Gender: 男 (Male), Ethnicity: 汉族 (Han), Birth Date: 1982年9月15日 (September 15, 1982), Address: 广东省深圳市福田区燕南路98号7栋 (7/F, No. 98, Yan南路, Futian District, Shenzhen, Guangdong), and ID Number: 441202198209151516. The back side (right) features the national emblem and the text '中华人民共和国居民身份证' (People's Republic of China Resident ID Card), '签发机关 深圳市公安局福田分局' (Issuing Authority: Shenzhen Public Security Bureau Futian Branch), and '有效期限 2012.10.08-2032.10.08' (Valid Period: 2012.10.08-2032.10.08).</p>
毕业 证书	 <p>The image is a certificate from the Ministry of Education's Study Service Center (教育部留学服务中心). The title is '国外学历学位认证书' (Foreign Degree and Diploma Certification Certificate). The certificate number is '教留服认英[2007]07691号'. The text states: '刘懿俊, 男, 中国国籍, 1982年9月15日生于广东省。刘懿俊2005年9月至2006年12月在英国诺丁汉大学 (The University of Nottingham) 学习制造业工程与管理专业硕士研究生阶段课程, 考试成绩合格, 论文审核通过, 于2006年12月14日获得该校颁发的理学硕士学位证书。经核查, 诺丁汉大学系英国正规高等学校, 该校设有制造业工程与管理专业硕士研究生阶段课程。刘懿俊所获硕士学位证书经查无误。英国高等教育实行单证书制度, 学生所获得的不同层次的学位证书即证明其具有相应的学历。' The certificate is signed and dated '教育部留学服务中心 二〇〇七年九月二十八日' (Ministry of Education Study Service Center, September 28, 2007).</p>

安全
系统
工程
高级
工程师
职称
证书

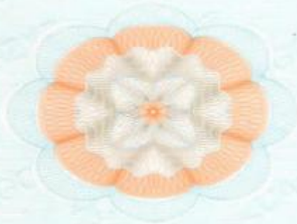


刘懿俊 于2016 年
11月，经 广东省安全工
程技术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 安全系统工程高级工程师
资格。特发此证



注册
安全
工程
师



中华人民共和国
注册安全工程师执业证



国家安全生产监督管理总局



姓名 刘懿俊

性别 男

执业资格证书编号 0083607

持证人签名 刘懿俊

执业证号 44090067246

发证日期 2014年02月19日

注册记录

B0147 刘懿俊 441202198209151516

注册类别：建筑施工安全

聘用单位：深圳地质建设工程公司

有效期：2021年6月16日至2026年10月31日

注册记录

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘懿俊

社保电脑号：626654987

身份证号码：441202198209151516

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（养）

单位编号：78092600

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
2023	07	78092600	20315.0	3250.4	1625.2	1	20315	1259.53	406.3	1	20315	101.58	20315	28.44	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	20315.0	3250.4	1625.2	1	20315	1259.53	406.3	1	20315	101.58	20315	28.44	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	20315.0	3250.4	1625.2	1	20315	1259.53	406.3	1	20315	101.58	20315	28.44	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	20315.0	3250.4	1625.2	1	20315	1218.9	406.3	1	20315	101.58	20315	28.44	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	20315.0	3250.4	1625.2	1	20315	1218.9	406.3	1	20315	101.58	20315	28.44	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	20315.0	3250.4	1625.2	1	20315	1218.9	406.3	1	20315	101.58	20315	28.44	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	20460.0	3273.6	1636.8	1	20460	1227.6	409.2	1	20460	102.3	20460	28.64	20460	163.68	40.92
2024	02	78092600	20460.0	3273.6	1636.8	1	20460	1227.6	409.2	1	20460	102.3	20460	28.64	20460	163.68	40.92
2024	03	78092600	20460.0	3273.6	1636.8	1	20460	1227.6	409.2	1	20460	102.3	20460	28.64	20460	163.68	40.92
2024	04	78092600	20460.0	3273.6	1636.8	1	20460	1227.6	409.2	1	20460	102.3	20460	28.64	20460	163.68	40.92
2024	05	78092600	20460.0	3273.6	1636.8	1	20460	1227.6	409.2	1	20460	102.3	20460	28.64	20460	163.68	40.92
2024	06	78092600	20460.0	3273.6	1636.8	1	20460	1227.6	409.2	1	20460	102.3	20460	28.64	20460	163.68	40.92
2024	07	78092600	20460.0	3273.6	1636.8	1	20460	1227.6	409.2	1	20460	102.3	20460	28.64	20460	163.68	40.92
合计			42417.6	21208.8			16028.49	5302.2			1325.58				1244.8		328.92

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（ 33915c739fb2779g ）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“e”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：78092600
 单位名称：深圳市地质局（养）



15、唐庆荣-安全主任

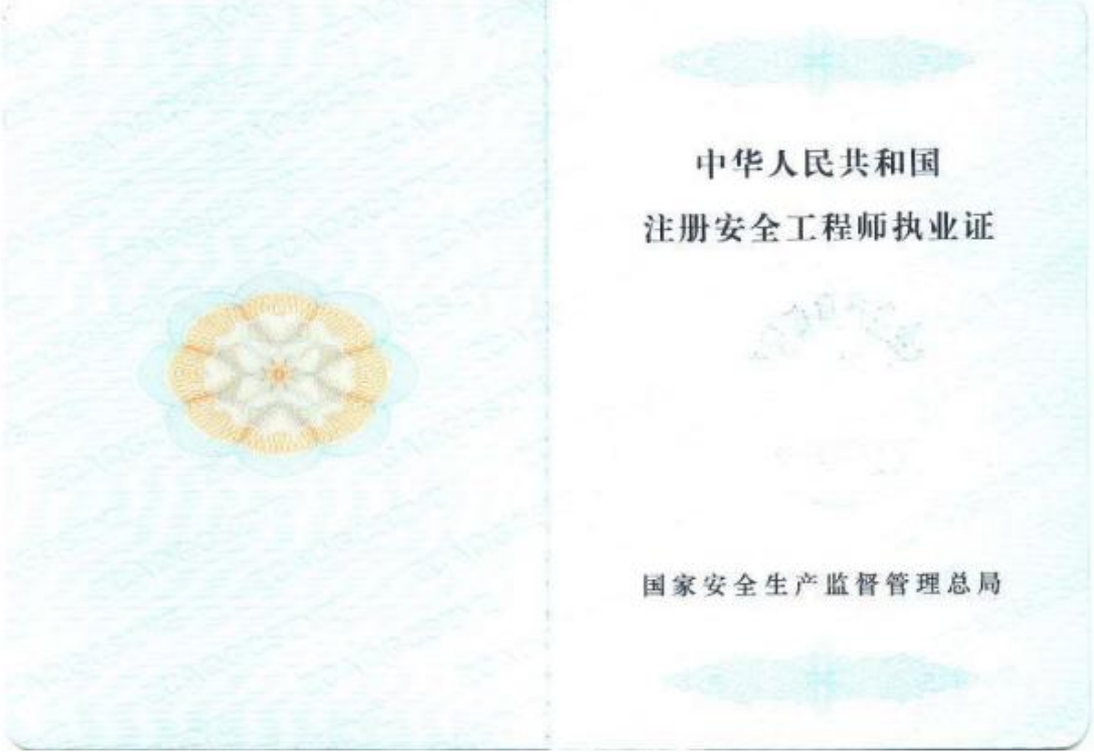
身份证	<p>姓名 唐庆荣 性别 男 民族 汉 出生 1976 年 12 月 24 日 住址 广东省深圳市福田区燕南路98号7栋 公民身份号码 36212719761224143X</p> 	<p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2004.09.14-2024.09.14</p>
毕业证书	<p>普通高等学校 毕业证书</p> <p>学生 唐庆荣 性别 男 ， 一九七六年十二月二十四日生，于一九九七年 九月至二〇〇一年六月在本校 安全工程 专业 四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校(院)长:  校 名: 中国地质大学 二〇〇一年六月三十日 学校编号: 10491120010500668</p> <p>中华人民共和国教育部监制 No. 01345321</p> 	

劳动安全工程高级工程师职称证书



深圳市住房和建设局注册的安全主任截图



	
注册安全工程师证书	



姓名 唐庆荣

性别 男

执业资格证书编号 0006755

持证人签名 _____

执业证号 44060011057

发证日期 2013年05月16日

注册记录

注册类别: 建筑施工安全
聘用单位: 深圳地质建设工程公司
有效期至: 2016年05月15日



注册记录

唐庆荣 44060011057
注册类别: 建筑施工安全
聘用单位: 深圳地质建设工程公司
有效期至: 2021年10月31日



Y0252 唐庆荣 36212719761224143X
注册类别: 建筑施工安全
聘用单位: 深圳地质建设工程公司
有效期至: 2021年10月31日至2026年10月31日



本证书由中华人民共和国人事部和国家安全
安全生产监督管理局批准颁发。它表明持证
人通过国家统一组织的考试合格，取得注册
安全工程师的执业资格。

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 Certified Safety Engineer.



编号：
No. 0006755



持证人签名：
Signature of the Bearer

姓名： 唐庆荣
Full Name _____
性别： 男
Sex _____
出生年月： 1976年12月
Date of Birth _____
专业类别：
Professional Type _____
批准日期 2004年09月12日
Approval Date _____

签发单位盖章：广东省人事厅
Issued by _____
签发日期： 2005年 01 月 07 日
Issued on _____

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：唐庆荣

社保电脑号：600533225

身份证号码：36212719761224143X

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（莽）

单位编号：78092600

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
2023	07	78092600	20724.0	3315.84	1657.92	1	20724	1284.89	414.48	1	20724	103.62	20724	29.01	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	20724.0	3315.84	1657.92	1	20724	1284.89	414.48	1	20724	103.62	20724	29.01	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	20724.0	3315.84	1657.92	1	20724	1284.89	414.48	1	20724	103.62	20724	29.01	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	20724.0	3315.84	1657.92	1	20724	1243.44	414.48	1	20724	103.62	20724	29.01	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	20724.0	3315.84	1657.92	1	20724	1243.44	414.48	1	20724	103.62	20724	29.01	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	20724.0	3315.84	1657.92	1	20724	1243.44	414.48	1	20724	103.62	20724	29.01	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	20878.0	3340.48	1670.24	1	20878	1252.68	417.56	1	20878	104.39	20878	29.23	20878	167.02	41.76
2024	02	78092600	20878.0	3340.48	1670.24	1	20878	1252.68	417.56	1	20878	104.39	20878	29.23	20878	167.02	41.76
2024	03	78092600	20878.0	3340.48	1670.24	1	20878	1252.68	417.56	1	20878	104.39	20878	29.23	20878	167.02	41.76
2024	04	78092600	20878.0	3340.48	1670.24	1	20878	1252.68	417.56	1	20878	104.39	20878	29.23	20878	167.02	41.76
2024	05	78092600	20878.0	3340.48	1670.24	1	20878	1252.68	417.56	1	20878	104.39	20878	29.23	20878	167.02	41.76
2024	06	78092600	20878.0	3340.48	1670.24	1	20878	1252.68	417.56	1	20878	104.39	20878	29.23	20878	167.02	41.76
2024	07	78092600	20878.0	3340.48	1670.24	1	20878	1252.68	417.56	1	20878	104.39	20878	29.23	20878	167.02	41.76
合计			43278.4	21639.2			16353.75	5409.8			1352.45			1268.28		334.8	



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（ 33915c739fb314e6 ）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“e”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	单位名称
78092600	深圳市地质局（莽）



16、罗建琛-勘察审核人

姓名	罗建琛	年龄	47	学历	本科
职称	岩土工程高级工程师	从事专业	岩土工程	拟在本项目任职	报告审核人
毕业院校	于2000年毕业于焦作工学院				
身份证					
毕业证书					

岩土工程
高级工程
师职称证
书



粤高职称字第1400101088897号



罗建琛 于二〇一四年
十一月，经广东省地质勘查
工程技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，
具备岩土工程高级工程师
资格。特发此证



发证机关广东省人力资源和社会保障厅

二〇一五年二月三日

17、汪旭伟-测绘技术负责

身份证	 <p>姓名 汪旭伟 性别 男 民族 汉 出生 1971 年 6 月 28 日 住址 广东省深圳市福田区燕南路98号7栋 公民身份号码 440304197106280713</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证 签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2010.08.06-2030.08.06</p>
毕业证书	 <p>普通高等学校 毕业证书</p> <p>学生 汪旭伟 性别 男 现年 24 岁 于一九九一年九月至一九九五年六月在 本校 工程测量 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。</p> <p>校 名 中南工业大学 校(院)长 何结吾 一九九五年六月三十日 证书编号：950215</p> <p>中华人民共和国国家教育委员会印制 NO: 0598326</p>	

测绘
高级
工程师
职称
证书



粤高职称字第 1600101001678 号

汪旭伟 于 2015 年
12 月，经 广东省测绘国土工
程技术高级工程师资格
评审委员会评审通过，
具备 测绘高级工程师
资格。特发此证



发证机关 广东省人力资源和社会保障厅

2016 年 02 月 02 日

注册
建造
师证



使用有效期: 2022年01月07日
- 2022年07月06日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 汪旭伟

性 别: 男

出生日期: 1971年06月28日

注册编号: 粤1442007200804083

聘用企业: 深圳地质建设工程公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2021-12-31至2024-12-30)



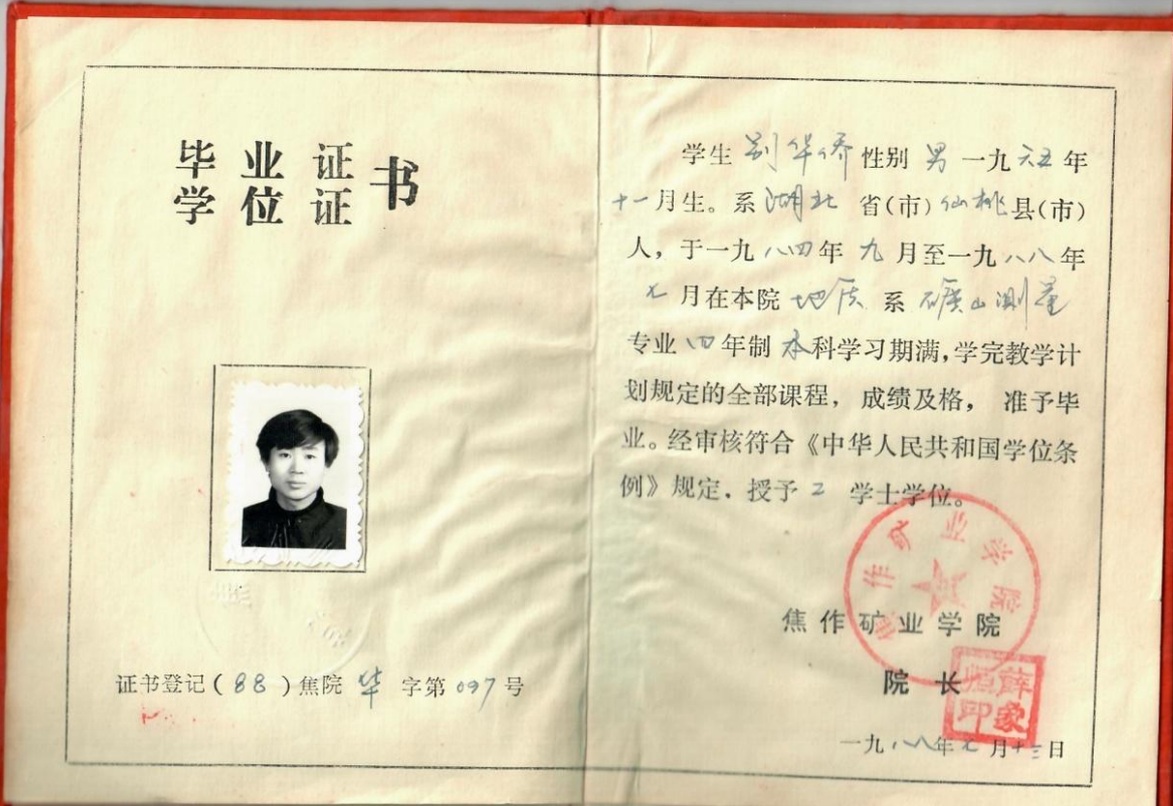
请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

个人签名:

签名日期:

中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2022年02月05日

18、别华桥-管线物探技术负责

身份 证	 <p>姓名 别华桥 性别 男 民族 汉 出生 1965 年 11 月 8 日 住址 湖北省荆门市东宝区金虾路114号 公民身份号码 420802196511082530</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证 签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2007.07.04-2027.07.04</p>
毕业 证书	 <p>毕 业 证 书</p> <p>学生 别华桥 性别 男 一九六五年十一月生。系湖北省(市)仙桃县(市)人，于一九八四年九月至一九八八年七月在本院地质系矿产测量专业四年制本科学习期满，学完教学计划规定的全部课程，成绩及格，准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定，授予学士学位。</p> <p>焦作矿业学院 院长 薛印家 一九八八年七月十三日</p> <p>证书登记(88)焦院华字第097号</p>	

测绘
高级
工程师职
称证书



粤高取证字第 0800101110441 号

别华桥 于一九九九年
十二月，经 湖北省测量技术
高级职务
评审委员会评审通过，
具备 测绘高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇〇九年一月九日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：别华桥

社保电脑号：608283632

身份证号码：420802196511082530

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（养）

单位编号：78092600

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
2023	07	78092600	25792.0	4126.72	2063.36	1	25792	1599.1	515.84	1	25792	128.96	25792	36.11	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	25792.0	4126.72	2063.36	1	25792	1599.1	515.84	1	25792	128.96	25792	36.11	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	25792.0	4126.72	2063.36	1	25792	1599.1	515.84	1	25792	128.96	25792	36.11	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	25792.0	4126.72	2063.36	1	25792	1547.32	515.84	1	25792	128.96	25792	36.11	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	25792.0	4126.72	2063.36	1	25792	1547.52	515.84	1	25792	128.96	25792	36.11	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	25792.0	4126.72	2063.36	1	25792	1547.52	515.84	1	25792	128.96	25792	36.11	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	25986.0	4157.76	2078.88	1	25986	1559.16	519.72	1	25986	129.93	25986	36.38	23986	16.52	7.08
2024	02	78092600	25986.0	4157.76	2078.88	1	25986	1559.16	519.72	1	25986	129.93	25986	36.38	23986	16.52	7.08
2024	03	78092600	25986.0	4157.76	2078.88	1	25986	1559.16	519.72	1	25986	129.93	25986	36.38	23986	16.52	7.08
2024	04	78092600	25986.0	4157.76	2078.88	1	25986	1559.16	519.72	1	25986	129.93	25986	36.38	23986	16.52	7.08
2024	05	78092600	25986.0	4157.76	2078.88	1	25986	1559.16	519.72	1	25986	129.93	25986	36.38	23986	16.52	7.08
2024	06	78092600	25986.0	4157.76	2078.88	1	25986	1559.16	519.72	1	25986	129.93	25986	36.38	23986	16.52	7.08
2024	07	78092600	25986.0	4157.76	2078.88	1	25986	1559.16	519.72	1	25986	129.93	25986	36.38	23986	16.52	7.08
合计			33864.64	26932.32			20353.98	6733.08			1683.27						

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（ 33915c739fb2b039 ）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“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“a”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 78092600 单位名称 深圳市地质局（养）



19、王宗彪-测量工程师

身份 证	<p>姓名 王宗彪 性别 男 民族 汉 出生 1979 年 6 月 7 日 住址 广东省深圳市福田区福华 一路6号免税商务大厦 1403 公民身份号码 220104197906072638</p> 	<p>中华人民共和国 居民身份证</p>  <p>签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2013.03.20-2033.03.20</p>
毕业 证书	<p>普通高等学校 毕业证书</p>  <p>学生 王宗彪 性别 男 一九七九年六月七日生,于一九七八年 九月至二〇〇二年七月在本校 地球探测科学与技术学院 勘查技术与工程 专业 肆年制本科学习,修完教学计划规 定的全部课程,成绩合格,准予毕业。</p> <p>校(院)长  校 名:  二〇〇二年七月一日 学校编号: 10183120020504457</p> <p>中华人民共和国教育部监制 No. 01835426</p>	

测绘
高级
工程师
职称
证书

照
片



王宗彪 于二〇一六年
十二月，经 深圳市建筑专
业高级专业技术资格第一

评审委员会评审通过，
测绘
具备 高级工程师
资格。特发此证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王宗彪

社保电脑号：601310552

身份证号码：220104197906072630

页码：1

参保单位名称：深圳地质建设工程公司

单位编号：10007650

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
2023	07	10007650	15500.0	2325.0	1240.0	1	15500	961.0	310.0	1	15500	77.5	15500	21.7	2360	16.52	7.00
2023	08	10007650	15500.0	2325.0	1240.0	1	15500	961.0	310.0	1	15500	77.5	15500	21.7	2360	16.52	7.00
2023	09	10007650	15500.0	2325.0	1240.0	1	15500	961.0	310.0	1	15500	77.5	15500	21.7	2360	16.52	7.00
2023	10	10007650	15500.0	2325.0	1240.0	1	15500	961.0	310.0	1	15500	77.5	15500	21.7	2360	16.52	7.00
2023	11	10007650	16600.0	2490.0	1328.0	1	16600	996.0	332.0	1	16600	83.0	16600	23.24	2360	16.52	7.00
2023	12	10007650	16600.0	2490.0	1328.0	1	16600	996.0	332.0	1	16600	83.0	16600	23.24	2360	16.52	7.00
2024	01	10007650	16600.0	2490.0	1328.0	1	16600	996.0	332.0	1	16600	83.0	16600	23.24	2360	16.52	7.00
2024	02	10007650	16600.0	2490.0	1328.0	1	16600	996.0	332.0	1	16600	83.0	16600	23.24	2360	16.52	7.00
2024	03	10007650	16600.0	2490.0	1328.0	1	16600	996.0	332.0	1	16600	83.0	16600	23.24	2360	16.52	7.00
2024	04	10007650	16600.0	2656.0	1328.0	1	16600	930.0	332.0	1	16600	83.0	16600	23.24	2360	16.52	7.00
2024	05	10007650	16600.0	2656.0	1328.0	1	16600	930.0	332.0	1	16600	83.0	16600	23.24	2360	16.52	7.00
2024	06	10007650	16600.0	2656.0	1328.0	1	16600	930.0	332.0	1	16600	83.0	16600	23.24	2360	16.52	7.00
2024	07	10007650	16600.0	2656.0	1328.0	1	16600	930.0	332.0	1	16600	83.0	16600	23.24	2360	16.52	7.00
合计			32374.0	16912.0			11615.0	4228.0			1057.0		432.36	1028.77		274.88	



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（ 33915c9cc8ad10et ）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“e”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：10007650
 单位名称：深圳地质建设工程公司



20、韦明-测量员

身份证	 <p>姓名 韦明 性别 男 民族 布依 出生 1978年11月15日 住址 贵州省独山县本寨乡塘脚村三组21号 公民身份号码 522726197811153930</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证 签发机关 独山县公安局 有效期限 2009.01.17-2029.01.17</p>
毕业证书	 <p>普通高等学校 毕业证书</p> <p>学生 韦明 性别 男， 1978年11月15日生，于1999年 9月至2003年6月在本校 测绘工程 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。</p> <p>校(院)长: 林祥棟 校 名: 西南科技大学 2003年6月26日 学校编号: 106191200305000733</p> <p>中华人民共和国教育部监制 No. 02871484</p>	

测绘
工程师职
称证书



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：市明

社保电脑号：616914909

身份证号码：522726197811153930

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（养）

单位编号：78092600

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	07	78092600	16922.0	2707.52	1353.76	1	16922	1049.16	338.44	1	16922	84.61	16922	23.69	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	16922.0	2707.52	1353.76	1	16922	1049.16	338.44	1	16922	84.61	16922	23.69	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	16922.0	2707.52	1353.76	1	16922	1049.16	338.44	1	16922	84.61	16922	23.69	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	16922.0	2707.52	1353.76	1	16922	1015.32	338.44	1	16922	84.61	16922	23.69	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	16922.0	2707.52	1353.76	1	16922	1015.32	338.44	1	16922	84.61	16922	23.69	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	16922.0	2707.52	1353.76	1	16922	1015.32	338.44	1	16922	84.61	16922	23.69	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	17048.0	2727.68	1363.84	1	17048	1022.88	340.96	1	17048	85.24	17048	23.87	17048	136.38	34.1
2024	02	78092600	17048.0	2727.68	1363.84	1	17048	1022.88	340.96	1	17048	85.24	17048	23.87	17048	136.38	34.1
2024	03	78092600	17048.0	2727.68	1363.84	1	17048	1022.88	340.96	1	17048	85.24	17048	23.87	17048	136.38	34.1
2024	04	78092600	17048.0	2727.68	1363.84	1	17048	1022.88	340.96	1	17048	85.24	17048	23.87	17048	136.38	34.1
2024	05	78092600	17048.0	2727.68	1363.84	1	17048	1022.88	340.96	1	17048	85.24	17048	23.87	17048	136.38	34.1
2024	06	78092600	17048.0	2727.68	1363.84	1	17048	1022.88	340.96	1	17048	85.24	17048	23.87	17048	136.38	34.1
2024	07	78092600	17048.0	2727.68	1363.84	1	17048	1022.88	340.96	1	17048	85.24	17048	23.87	17048	136.38	34.1
合计			35338.88	17669.44			13353.6	4417.36			1104.34				1053.77		261.18

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（ 33915c739fb23998 ）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“e”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	单位名称
78092600	深圳市地质局（养）



21、柯诗杰-测量员

身份证	
毕业证书	 <p>普通高等学校</p> <h1>毕业证书</h1> <p>学生 柯诗杰 性别 男, 一九八九年 七月 二 日生, 于二〇〇九 年 九 月至二〇一三年 七 月在本学院 测绘工程 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。</p> <p>校 名: 江西理工大学应用科学学院 院 长: 肖志</p> <p>证书编号: 134341201305000069 二〇一三年 七 月 一 日</p> <p>中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn</p>

广东省职称证书

姓 名：柯诗杰

身份证号：362321198907021335



职称名称：工程师

专 业：测绘

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月20日

评审组织：广东省工程系列自然资源专业高级职称评审委员会

证书编号：2200103145151

发证单位：广东省自然资源厅

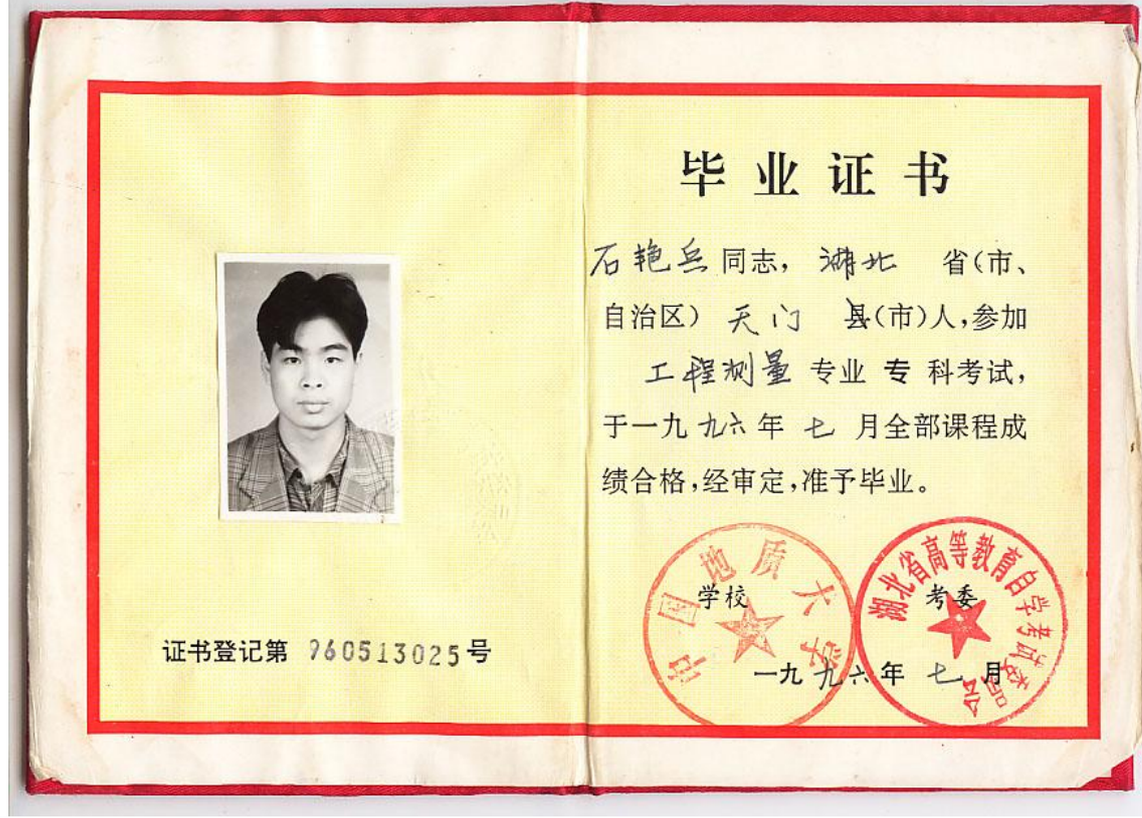
发证时间：2022年06月28日



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

测绘
工程师
职称
证书

22、石艳兵-测量员

姓名	石艳兵	年龄	48	学历	本科
职称	测量工程师	从事专业	测绘工程	拟在本项目任职	测量员
毕业院校	于 1996 年毕业于中国地质大学				
身份证					
毕业证书					

工程
测量
工程师
职称
证书



石艳兵 于二〇〇三年
十二月，经 湖北省地矿局
地质矿产专业中级职务

评审委员会评审通过，
具备 工程测量工程师
资格。特发此证



发证机关：
二〇〇七年六月十一日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：石艳兵

社保电脑号：603907863

身份证号码：420104197502151636

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（养）

单位编号：78092600

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	07	78092600	19577.0	3132.32	1566.16	1	19577	1213.77	391.54	1	19577	97.89	19577	27.41	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	19577.0	3132.32	1566.16	1	19577	1213.77	391.54	1	19577	97.89	19577	27.41	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	19577.0	3132.32	1566.16	1	19577	1213.77	391.54	1	19577	97.89	19577	27.41	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	19577.0	3132.32	1566.16	1	19577	1174.62	391.54	1	19577	97.89	19577	27.41	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	19577.0	3132.32	1566.16	1	19577	1174.62	391.54	1	19577	97.89	19577	27.41	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	19577.0	3132.32	1566.16	1	19577	1174.62	391.54	1	19577	97.89	19577	27.41	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	19731.0	3156.96	1578.48	1	19731	1183.86	394.62	1	19731	98.66	19731	27.62	2360	157.85	39.46
2024	02	78092600	19731.0	3156.96	1578.48	1	19731	1183.86	394.62	1	19731	98.66	19731	27.62	2360	157.85	39.46
2024	03	78092600	19731.0	3156.96	1578.48	1	19731	1183.86	394.62	1	19731	98.66	19731	27.62	2360	157.85	39.46
2024	04	78092600	19731.0	3156.96	1578.48	1	19731	1183.86	394.62	1	19731	98.66	19731	27.62	2360	157.85	39.46
2024	05	78092600	19731.0	3156.96	1578.48	1	19731	1183.86	394.62	1	19731	98.66	19731	27.62	2360	157.85	39.46
2024	06	78092600	19731.0	3156.96	1578.48	1	19731	1183.86	394.62	1	19731	98.66	19731	27.62	2360	157.85	39.46
2024	07	78092600	19731.0	3156.96	1578.48	1	19731	1183.86	394.62	1	19731	98.66	19731	27.62	2360	157.85	39.46
合计			40892.64	20446.32			15452.19	5111.98			1277.96						318.7



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（ 33915c739fb2dd6d ）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“e”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	单位名称
78092600	深圳市地质局（养）



23、李旭明-测量员

毕业证书



THE HONG KONG POLYTECHNIC UNIVERSITY
香港理工大學

This is to certify that
LI Xumin
having satisfied the examination
and having fulfilled all other requirements
has been awarded the degree of

**MASTER OF SCIENCE
IN
GEOMATICS**
(Geographic Information Systems)

dated 30 September 2017

二零一七年九月三十日

李旭民
修業證書
測繪及地理資訊學學碩士(地理資訊)
此證

校長 林鄭月娥
校監 唐偉章
教授長 何兆基

President
Academic Secretary



98872

广东省职称证书

姓名：李旭民
身份证号：441322199205180032



职称名称：工程师
专业：测绘
级别：中级
取得方式：初次职称考核认定

通过时间：2022年05月20日

评审组织：广东省工程系列自然资源专业高级职称评审委员会

证书编号：2200103145183
发证单位：广东省自然资源厅
发证时间：2022年06月28日



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

职称
证书

24、方春波-技术人员

身份 证	 <p>姓名 方春波 性别 男 民族 汉 出生 1972 年 5 月 13 日 住址 广东省深圳市福田区燕南路98号7栋 公民身份号码 142603197205131212</p>	 <p>中华人民共和国 居民 身 份 证 签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2008.03.21-2028.03.21</p>
毕业 证书	 <p>普通高等学校 毕 业 证 书</p> <p>学生方春波性别男 现年23岁 于一九九一年九月至一九九五年六月在 本校应用地球物理 专业 <无损检测及仪器仪表方向> 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。</p> <p>校 名 中南工业大学 校(院)长 何结基 一九九五年六月三十日 证书编号: 950070</p> <p>中华人民共和国国家教育委员会印制 NO: 0598088</p>	

职称
证书



粤高职称字第 170011018301 号

方春波 于2016 年
11月，经 广东省地质勘
查工程技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，
具备 岩土工程高级工程师
资格。特发此证



发证单位
2017 年 03 月 24 日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：方春波

社保电脑号：2813600

身份证号码：142603197205131212

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（养）

单位编号：78092600

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
2023	07	78092600	22628.0	3620.48	1810.24	1	22628	1402.94	452.56	1	22628	113.14	22628	31.68	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	22628.0	3620.48	1810.24	1	22628	1402.94	452.56	1	22628	113.14	22628	31.68	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	22628.0	3620.48	1810.24	1	22628	1402.94	452.56	1	22628	113.14	22628	31.68	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	22628.0	3620.48	1810.24	1	22628	1357.68	452.56	1	22628	113.14	22628	31.68	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	22628.0	3620.48	1810.24	1	22628	1357.68	452.56	1	22628	113.14	22628	31.68	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	22628.0	3620.48	1810.24	1	22628	1357.68	452.56	1	22628	113.14	22628	31.68	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	22805.0	3648.8	1824.4	1	22805	1368.3	456.1	1	22805	114.03	22805	31.93	2360	16.52	7.08
2024	02	78092600	22805.0	3648.8	1824.4	1	22805	1368.3	456.1	1	22805	114.03	22805	31.93	2360	16.52	7.08
2024	03	78092600	22805.0	3648.8	1824.4	1	22805	1368.3	456.1	1	22805	114.03	22805	31.93	2360	16.52	7.08
2024	04	78092600	22805.0	3648.8	1824.4	1	22805	1368.3	456.1	1	22805	114.03	22805	31.93	2360	16.52	7.08
2024	05	78092600	22805.0	3648.8	1824.4	1	22805	1368.3	456.1	1	22805	114.03	22805	31.93	2360	16.52	7.08
2024	06	78092600	22805.0	3648.8	1824.4	1	22805	1368.3	456.1	1	22805	114.03	22805	31.93	2360	16.52	7.08
2024	07	78092600	22805.0	3648.8	1824.4	1	22805	1368.3	456.1	1	22805	114.03	22805	31.93	2360	16.52	7.08
合计			47264.48	23632.24			17859.96	5908.06			1477.05						



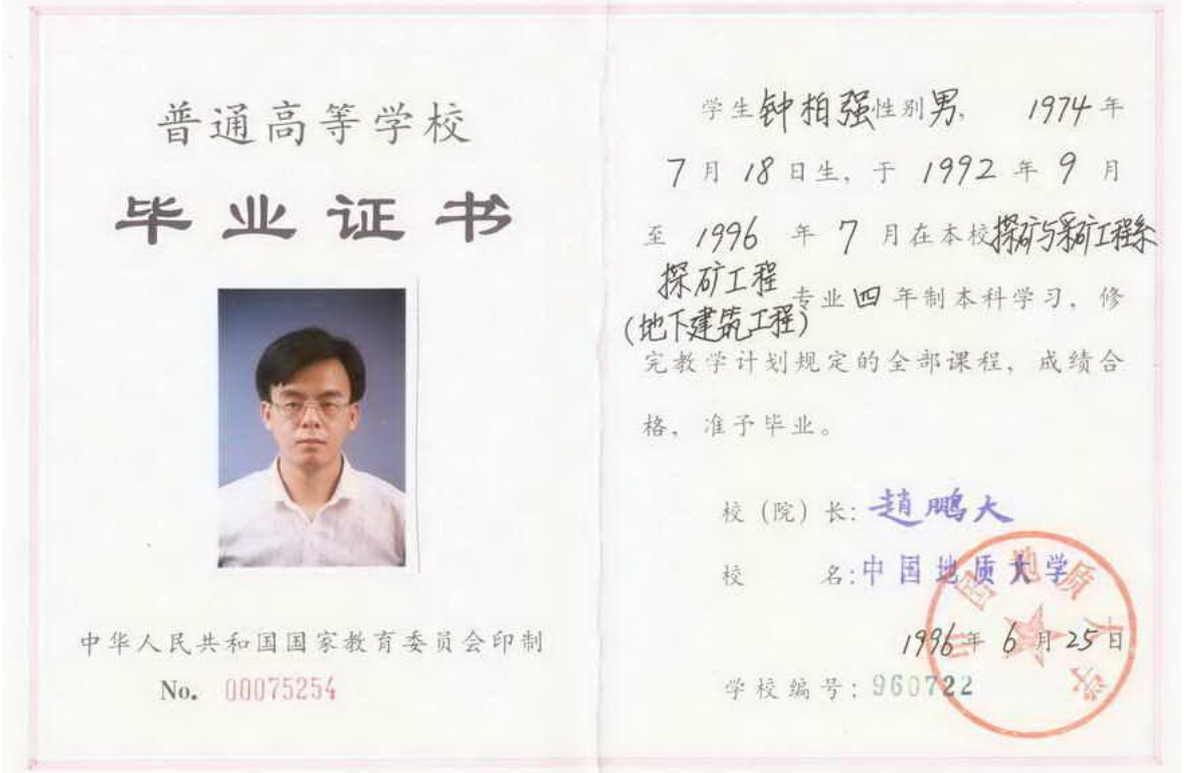
备注：

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（ 33915c739fb3b812 ）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“e”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	单位名称
78092600	深圳市地质局（养）



25、钟柏强-项目技术人员

身份 证	 <p>姓名 钟柏强 性别 男 民族 汉 出生 1974年7月18日 住址 广东省深圳市南山区南粤 明珠A-14A 公民身份号码 441622197407180337</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份 证 签发机关 深圳市公安局南山分局 有效期限 2004.08.26-2024.08.26</p>
毕业 证书	 <p>普通高等学校 毕业证书</p> <p>学生钟柏强性别男，1974年 7月18日生，于1992年9月 至1996年7月在本校探矿与采掘工程 探矿工程 (地下建筑工程)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。</p> <p>校(院)长: 赵鹏大 校 名: 中国地质大学 1996年6月25日 学校编号: 960722</p> <p>中华人民共和国国家教育委员会印制 No. 00075254</p>	

职称
证书



粤高取证字第1100101082092 号



钟柏强 于二〇一一年
十一月，经广东省地质勘查
工程技术高级工程师资格

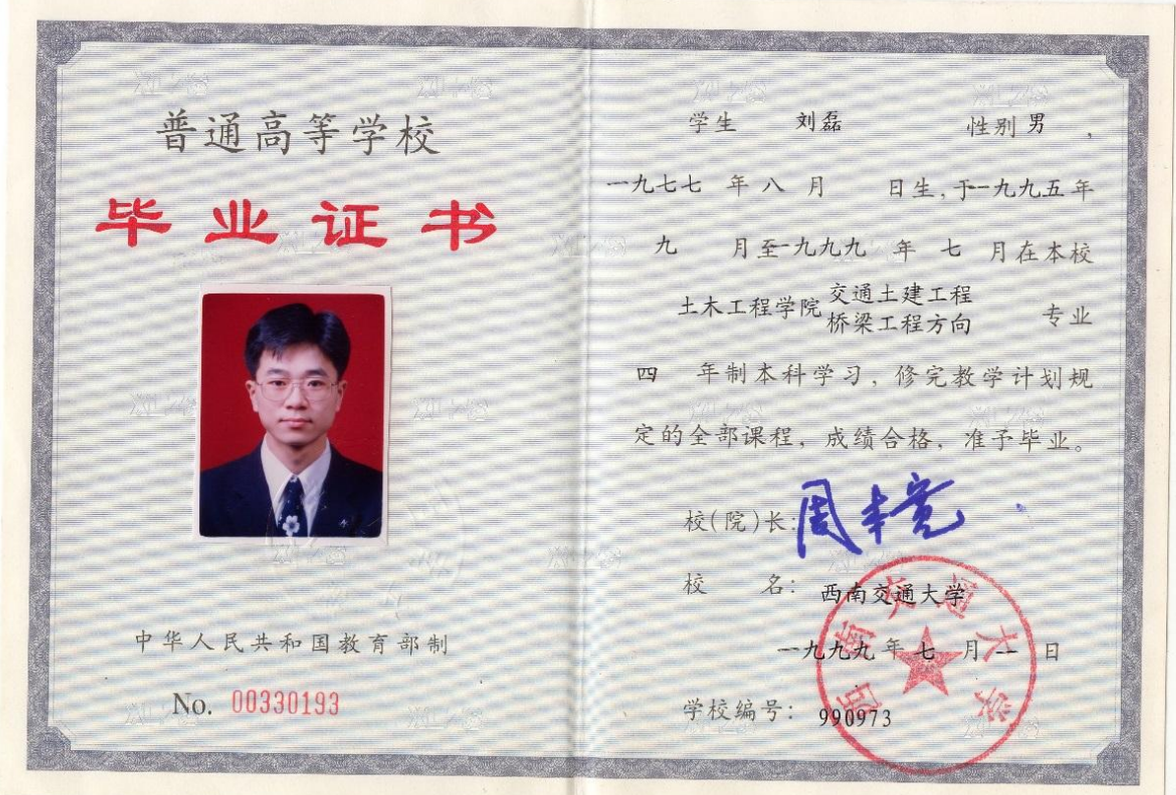
评审委员会评审通过，
具备岩土工程高级工程师
资格。特发此证



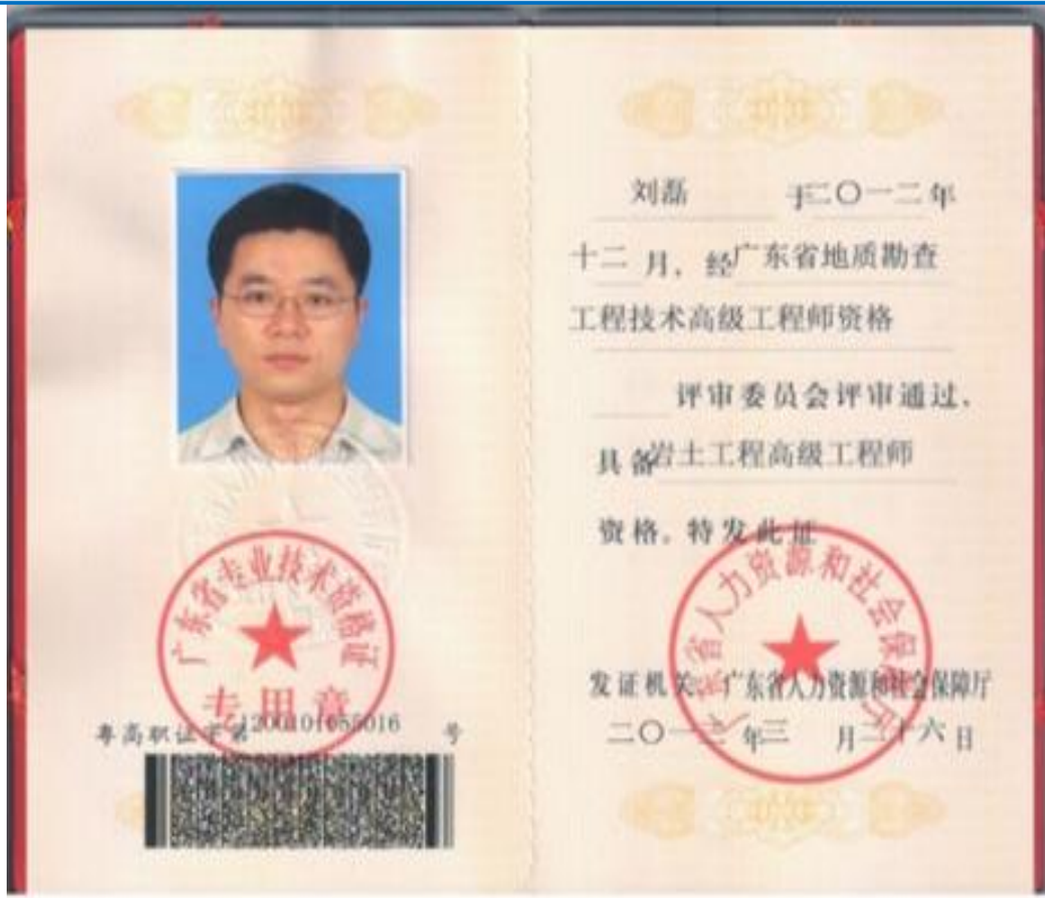
发证机关 广东省人力资源和社会保障厅

二〇一二年三月二十七日

26、刘磊-钻探组长

身份 证	 <p>姓名 刘磊 性别 男 民族 汉 出生 1977年8月20日 住址 广东省深圳市福田区燕南路98号7栋 公民身份号码 510106197708202114</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份 证 签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2007.04.27-2027.04.27</p>
毕业 证书	 <p>普通高等学校 毕业证书 学生 刘磊 性别 男 一九七七年八月 日生,于一九九五年 九 月至一九九九年 七月在本校 土木工程学院 交通土建工程 专业 桥梁工程方向 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(院)长: 周伟光 校 名: 西南交通大学 一九九九年七月 日 学校编号: 990973 No. 00330193 中华人民共和国教育部制</p>	

岩土工程
高级工程
师职称证
书



27、何润洲-项目技术人员

身份证	 <p>Front side details: 姓名 何润洲 性别 男 民族 汉 出生 1978年3月2日 住址 广东省深圳市福田区燕南路98号7栋 公民身份号码 132902197803022874</p> <p>Back side details: 中华人民共和国 居民身份证 签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2008.06.25-2028.06.25</p>
毕业证书	 <p>普通高等学校 毕业证书</p> <p>学生 何润洲 性别 男， 一九七八年三月二日生，于一九九九年 九月至二〇〇三年七月在本校 环境与资源学院 水文地质与工程地质 专业 肆年制本科学习，修完教学计划规定 的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校(院)长 达吴 校 名 印博 二〇〇三年七月 日</p> <p>学校编号: 101831200305005703</p> <p>中华人民共和国教育部监制 No. 02692747</p>

岩土
工程
工程师
职称证
书



注册
建造师



28、罗家贵-项目技术人员

身份证	<p>姓名 罗家贵 性别 男 民族 壮 出生 1981年7月2日 住址 广东省深圳市福田区燕南路98号7栋 公民身份号码 452723198107023216</p> 	<p>中华人民共和国 居民身份证</p>  <p>签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2007.05.28-2017.05.28</p>
毕业证书	<p>普通高等学校 毕业证书</p>  <p>中华人民共和国教育部监制 No. 02770754</p> <p>学生 罗家贵 性别 男， 一九八一年七月二日生，于一九九九年 九月至二〇〇三年七月在本校 水文与水资源工程 专业 四年制本科学习，修完教学计划规定的 的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校(院)长:  校 名: 东华理工学院 二〇〇三年七月一日 学校编号: 104051200305990091</p> 	

广东省职称证书

姓名：罗家贵
身份证号：452723198107023216



职称名称：工程师
专业：岩土工程
级别：中级
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：2100103110524
发证单位：广东省地质局
发证时间：2020年12月28日



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

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗家贵

社保电脑号：611141649

身份证号码：452723198107023216

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（养）

单位编号：78092600

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	07	78092600	16959.0	2713.44	1356.72	1	16959	1051.46	339.18	1	16959	84.8	16959	23.74	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	16959.0	2713.44	1356.72	1	16959	1051.46	339.18	1	16959	84.8	16959	23.74	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	16959.0	2713.44	1356.72	1	16959	1051.46	339.18	1	16959	84.8	16959	23.74	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	16959.0	2713.44	1356.72	1	16959	1017.54	339.18	1	16959	84.8	16959	23.74	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	16959.0	2713.44	1356.72	1	16959	1017.54	339.18	1	16959	84.8	16959	23.74	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	16959.0	2713.44	1356.72	1	16959	1017.54	339.18	1	16959	84.8	16959	23.74	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	17093.0	2734.88	1367.44	1	17093	1025.58	341.86	1	17093	85.47	17093	23.93	2360	16.52	7.08
2024	02	78092600	17093.0	2734.88	1367.44	1	17093	1025.58	341.86	1	17093	85.47	17093	23.93	2360	16.52	7.08
2024	03	78092600	17093.0	2734.88	1367.44	1	17093	1025.58	341.86	1	17093	85.47	17093	23.93	2360	16.52	7.08
2024	04	78092600	17093.0	2734.88	1367.44	1	17093	1025.58	341.86	1	17093	85.47	17093	23.93	2360	16.52	7.08
2024	05	78092600	17093.0	2734.88	1367.44	1	17093	1025.58	341.86	1	17093	85.47	17093	23.93	2360	16.52	7.08
2024	06	78092600	17093.0	2734.88	1367.44	1	17093	1025.58	341.86	1	17093	85.47	17093	23.93	2360	16.52	7.08
2024	07	78092600	17093.0	2734.88	1367.44	1	17093	1025.58	341.86	1	17093	85.47	17093	23.93	2360	16.52	7.08
合计			35424.8	17712.4			15386.06	4428.1			1107.09				1056.3		281.81



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/>，输入下列验证码（ 33915c739fb260av ）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“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“a”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	单位名称
78092600	深圳市地质局（养）



29、曹辉-专职安全员

身份证	 <p>姓名 曹辉 性别 男 民族 汉 出生 1977年11月18日 住址 广东省深圳市福田区燕南路98号7栋 公民身份号码 421002197711181076</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证 签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2009.09.02-2029.09.02</p>
毕业证书	 <p>普通高等学校 毕 业 证 明 书</p> <p>学生 曹辉 性别男,一九七六年 九月二十八日生,于一九九五年 九月至一九九八年 六月在本校 工业与民用建筑 专业三年制 专 科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,取得毕业证书(证书号 57984043),因证书遗失,兹具毕业证明书为凭。</p> <p>校 名: 沙市大学 校(院)长: </p> <p>补证号: 110742007005 二〇〇七年六月三十日</p> <p>查询网址: http://www.chsi.com.cn 中华人民共和国教育部监制</p>	

职称证书



粤中取证字第 0700102399385 号

曹 辉 于二〇〇三年
三月，经 湖北省荆州市
工程系列中级职务

评审委员会评审通过，
具备 工民建筑工程师
资格。特发此证

发证机关：

二〇〇七年 六月 十一日



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：粤建安B（2008）0011668

姓 名：曹辉

性 别：男

出生年月：1977年11月18日

企业名称：深圳地质建设工程公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2008年12月01日

有效 期：2023年11月17日 至 2026年11月30日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年11月17日



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曹辉

社保电脑号：604959145

身份证号码：421002197711181076

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（养）

单位编号：78092600

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
2023	07	78092600	19423.0	3107.68	1553.84	1	19423	1204.23	388.46	1	19423	97.12	19423	27.19	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	19423.0	3107.68	1553.84	1	19423	1204.23	388.46	1	19423	97.12	19423	27.19	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	19423.0	3107.68	1553.84	1	19423	1204.23	388.46	1	19423	97.12	19423	27.19	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	19423.0	3107.68	1553.84	1	19423	1165.38	388.46	1	19423	97.12	19423	27.19	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	19423.0	3107.68	1553.84	1	19423	1165.38	388.46	1	19423	97.12	19423	27.19	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	19423.0	3107.68	1553.84	1	19423	1165.38	388.46	1	19423	97.12	19423	27.19	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	19577.0	3132.32	1566.16	1	19577	1174.62	391.54	1	19577	97.89	19577	27.41	19577	156.62	39.15
2024	02	78092600	19577.0	3132.32	1566.16	1	19577	1174.62	391.54	1	19577	97.89	19577	27.41	19577	156.62	39.15
2024	03	78092600	19577.0	3132.32	1566.16	1	19577	1174.62	391.54	1	19577	97.89	19577	27.41	19577	156.62	39.15
2024	04	78092600	19577.0	3132.32	1566.16	1	19577	1174.62	391.54	1	19577	97.89	19577	27.41	19577	156.62	39.15
2024	05	78092600	19577.0	3132.32	1566.16	1	19577	1174.62	391.54	1	19577	97.89	19577	27.41	19577	156.62	39.15
2024	06	78092600	19577.0	3132.32	1566.16	1	19577	1174.62	391.54	1	19577	97.89	19577	27.41	19577	156.62	39.15
2024	07	78092600	19577.0	3132.32	1566.16	1	19577	1174.62	391.54	1	19577	97.89	19577	27.41	19577	156.62	39.15
合计			40572.32	20286.16			15331.17	5071.54			1267.95				1195.40		316.53



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（ 33915c739fb2a08y ）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“e”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：78092600
 单位名称：深圳市地质局（养）



30、张俊波-专职安全员

姓名	张俊波	年龄	38	学历	本科
职称	/	从事专业	建筑工程	拟在本项目 任职	安全员

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



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张俊波

社保电脑号：635164406

身份证号码：42068219850915251X

页码：1

参保单位名称：深圳地质建设工程公司

单位编号：10007658

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	07	10007658	7000.0	980.0	560.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	35.0	7000	9.8	2360	16.52	7.08
2023	08	10007658	7000.0	980.0	560.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	35.0	7000	9.8	2360	16.52	7.08
2023	09	10007658	7000.0	980.0	560.0	1	7778	482.24	155.56	1	7000	35.0	7000	9.8	2360	16.52	7.08
2023	10	10007658	7000.0	980.0	560.0	1	7000	420.0	140.0	1	7000	35.0	7000	9.8	2360	16.52	7.08
2023	11	10007658	7000.0	980.0	560.0	1	7000	420.0	140.0	1	7000	35.0	7000	9.8	2360	16.52	7.08
2023	12	10007658	7000.0	980.0	560.0	1	7000	420.0	140.0	1	7000	35.0	7000	9.8	2360	16.52	7.08
2024	01	10007658	7000.0	980.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	9.8	56.0		14.0
2024	02	10007658	7000.0	980.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	9.8	56.0		14.0
2024	03	10007658	7000.0	980.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	9.8	56.0		14.0
2024	04	10007658	7000.0	1050.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	19.6	7000	56.0	14.0
2024	05	10007658	7000.0	1050.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	19.6	7000	56.0	14.0
2024	06	10007658	7000.0	1050.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	19.6	7000	56.0	14.0
2024	07	10007658	7000.0	1050.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	19.6	7000	56.0	14.0
合计			13020.0	7280.0			5156.72	1966.68			455.0			181.9	491.12		140.48

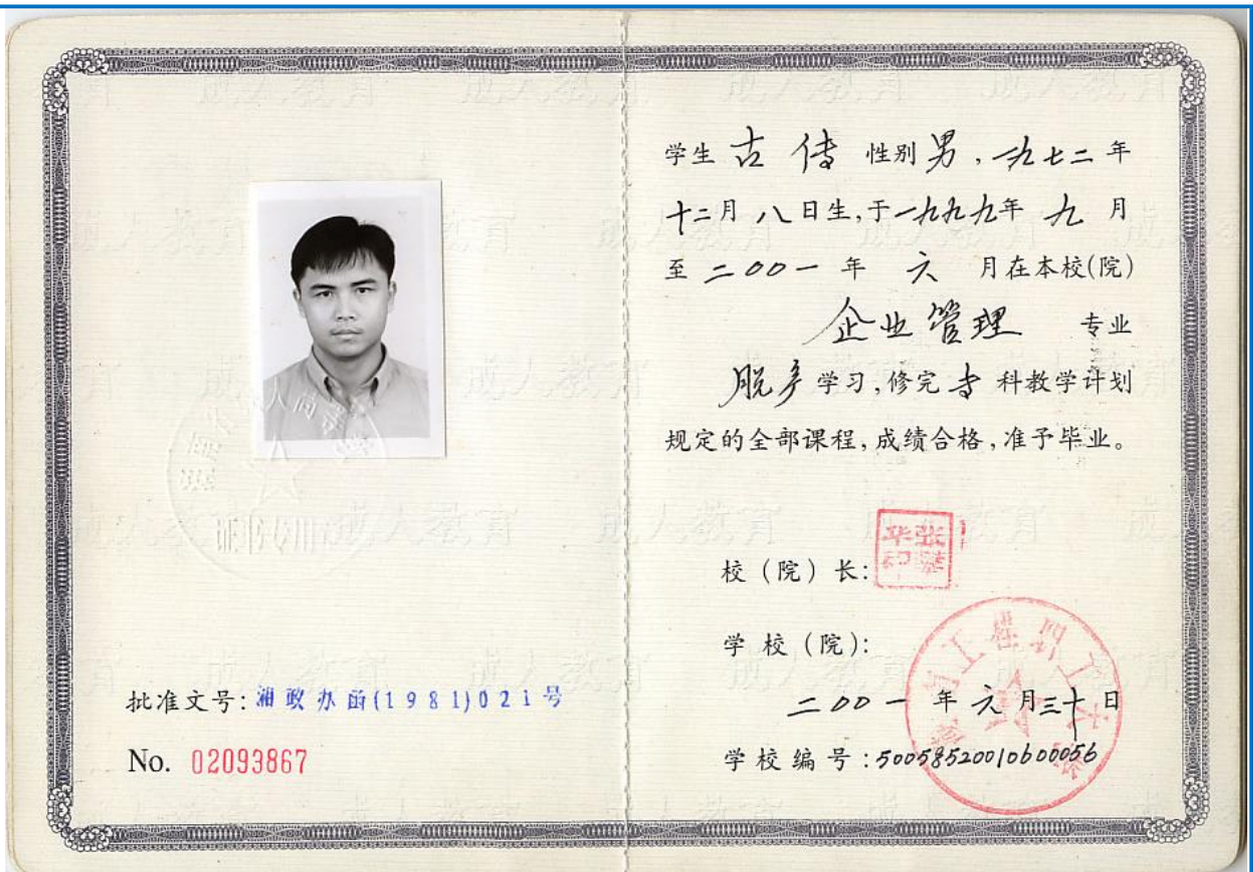
备注：

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（ 33915c9cc8acebdp ）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“e”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：10007658
 单位名称：深圳地质建设工程公司



31、古传-专职安全员

毕业证书



安全员证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：古传

社保电脑号：1057726

身份证号码：440301197212065517

页码：1

参保单位名称：深圳市地质局（养）

单位编号：78092600

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	07	78092600	17875.0	2860.0	1430.0	1	17875	1108.25	357.5	1	17875	89.38	17875	25.03	2360	16.52	7.08
2023	08	78092600	17875.0	2860.0	1430.0	1	17875	1108.25	357.5	1	17875	89.38	17875	25.03	2360	16.52	7.08
2023	09	78092600	17875.0	2860.0	1430.0	1	17875	1108.25	357.5	1	17875	89.38	17875	25.03	2360	16.52	7.08
2023	10	78092600	17875.0	2860.0	1430.0	1	17875	1072.5	357.5	1	17875	89.38	17875	25.03	2360	16.52	7.08
2023	11	78092600	17875.0	2860.0	1430.0	1	17875	1072.5	357.5	1	17875	89.38	17875	25.03	2360	16.52	7.08
2023	12	78092600	17875.0	2860.0	1430.0	1	17875	1072.5	357.5	1	17875	89.38	17875	25.03	2360	16.52	7.08
2024	01	78092600	18006.0	2880.96	1440.48	1	18006	1080.36	360.12	1	18006	90.03	18006	25.21	18006	144.05	36.01
2024	02	78092600	18006.0	2880.96	1440.48	1	18006	1080.36	360.12	1	18006	90.03	18006	25.21	18006	144.05	36.01
2024	03	78092600	18006.0	2880.96	1440.48	1	18006	1080.36	360.12	1	18006	90.03	18006	25.21	18006	144.05	36.01
2024	04	78092600	18006.0	2880.96	1440.48	1	18006	1080.36	360.12	1	18006	90.03	18006	25.21	18006	144.05	36.01
2024	05	78092600	18006.0	2880.96	1440.48	1	18006	1080.36	360.12	1	18006	90.03	18006	25.21	18006	144.05	36.01
2024	06	78092600	18006.0	2880.96	1440.48	1	18006	1080.36	360.12	1	18006	90.03	18006	25.21	18006	144.05	36.01
2024	07	78092600	18006.0	2880.96	1440.48	1	18006	1080.36	360.12	1	18006	90.03	18006	25.21	18006	144.05	36.01
合计			37326.72	18663.36			14104.77	4665.84			1166.49				1107.4		294.55

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（ 33915c739fb28fbw ）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“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“z”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 78092600 单位名称 深圳市地质局（养）



32、袁仙红-实验员

毕业证书



职称证书



检测鉴定培训合格证 - 岩土工程原位测试

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Provincial Test and Appraisal Society of Construction Engineering Quality and Safety

检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 袁仙红
单位 (Employer): 深圳地质建设工程公司
证书编号 (Certificate No): 3015421

身份证 (ID): 441425197711071678

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

专业	项目(方法)	发证日期	有效时间	当前状态
地基基础	岩土工程原位测试	2013-08-08	2024-09-01	正常

申明: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定检测鉴定培训管理办法》颁发
证书持有人操作应由雇主授权。
验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>



证书编号: YDJ2004150

姓名: 袁仙红

性别: 男

文化程度: 高中

身份证号: 441425197711071678

工作单位: 深圳地质建设工程公司

发证单位: 广东省地质局计量认证办公室

考核合格专业项目

岩石试验、土工试验、混凝土结构检测

培训考核机构: 广东省地质局计量实验管理科

发证日期: 2015年5月30日

有效日期: 2018年5月30日

证书编号: YDJ2008054

姓名: 袁仙红

性别: 男

文化程度: 大专

身份证号: 441425197711071678

工作单位: 深圳地质建设工程公司

发证单位: 深圳市地质局

考核合格专业项目

培训考核机构: 水质分析

发证日期: 2017年11月30日

有效日期: 2020年11月30日

复查结果

同意确认



复查单位核准章

发证日期:

2022-05-25

有效日期:

2026-05-25

复查结果

复查单位核准章

发证日期:

有效日期:

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：袁仙红

社保电脑号：2759719

身份证号码：441425197711071678

页码：1

参保单位名称：深圳地质建设工程公司

单位编号：10007658

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
2023	05	10007658	10810.0	1621.5	864.8	1	10810	670.22	216.2	1	10810	54.05	10810	15.13	2360	16.52	7.08
2023	06	10007658	10810.0	1621.5	864.8	1	10810	670.22	216.2	1	10810	54.05	10810	15.13	2360	16.52	7.08
2023	07	10007658	10810.0	1621.5	864.8	1	10810	670.22	216.2	1	10810	54.05	10810	15.13	2360	16.52	7.08
2023	08	10007658	10810.0	1621.5	864.8	1	10810	670.22	216.2	1	10810	54.05	10810	15.13	2360	16.52	7.08
2023	09	10007658	10810.0	1621.5	864.8	1	10810	670.22	216.2	1	10810	54.05	10810	15.13	2360	16.52	7.08
2023	10	10007658	10810.0	1621.5	864.8	1	10810	648.6	216.2	1	10810	54.05	10810	15.13	2360	16.52	7.08
2023	11	10007658	10810.0	1621.5	864.8	1	10810	648.6	216.2	1	10810	54.05	10810	15.13	2360	16.52	7.08
2023	12	10007658	10810.0	1621.5	864.8	1	10810	648.6	216.2	1	10810	54.05	10810	15.13	2360	16.52	7.08
2024	01	10007658	10810.0	1621.5	864.8	1	10810	540.5	216.2	1	10810	54.05	10810	15.13	10810	86.48	21.62
2024	02	10007658	10810.0	1621.5	864.8	1	10810	540.5	216.2	1	10810	54.05	10810	15.13	10810	86.48	21.62
2024	03	10007658	10810.0	1621.5	864.8	1	10810	540.5	216.2	1	10810	54.05	10810	30.27	10810	86.48	21.62
2024	04	10007658	10810.0	1729.6	864.8	1	10810	540.5	216.2	1	10810	54.05	10810	30.27	10810	86.48	21.62
2024	05	10007658	10810.0	1729.6	864.8	1	10810	540.5	216.2	1	10810	54.05	10810	30.27	10810	86.48	21.62
合计				21295.7	11242.4			7999.4	2810.6			702.65	242.11		864.56		164.74



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（ 339159c903c5d71f ）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
10007658

单位名称
深圳地质建设工程公司



深圳市社会保险基金管理局
打印日期：2024年05月17日