

标段编号： 2308-440307-04-01-709819008001

深圳市建设工程勘察招标投标 文件

标段名称： 东林三路、罗山一路、罗山二路、新厦大道（二期）、理
光路等5条市政道路工程第三方监测

投标文件内容： 业绩文件

投标人： 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

日期： 2025年05月21日

1、投标人近 5 年内签订同类工程合同的项目情况

投标人近五年签订同类工程合同的项目情况

序号	工程名称	合同价款	建设单位	开始时间	完成时间
1	龙岗区布坂联络道市政工程第三方监测	704.46128 万元	深圳市交通公用设施建设中心	2018.05	2022.10
2	科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程第三方监测技术服务	580.37 万元	深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局	2020.04	2023.12
3	明珠道改造工程（第三方监测）	506.911464 万元	深圳市盐田区建筑工程事务署	2019.08	2021.08
4	观平路改造工程第三方监测	220.567656 万元	深圳市龙华区建筑工务署	2020.03	2024.03
5	昆明市轨道交通4号线工程第三方监测服务（一标段）	768 万元	昆明轨道交通四号线投资管理有限公司	2016.11	2020.08
6	光明区中心医院续建（二期）工程基坑监测	450.64856 万	重庆赛迪工程咨询有限公司	2021.05	2023.04

注：投标人应将近五年签订同类工程合同的项目情况填入本表，附相应合同扫描件。

1.1、龙岗区布坂联络道市政工程第三方监测

1.1.1、中标通知书及合同

中 标 通 知 书	
标段编号: 440383201510080010003001	
标段名称: 龙岗区布坂联络道市政工程第三方监测	
建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心	
招标方式: 预选招标子工程	
中标单位: 深圳市勘察测绘院有限公司	
中标价: 704.6128万元	
中标工期: /	
项目经理(总监):	
本工程于 <u>2017-07-13</u> 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招	
标流程。	
中标人收到中标通知书后, 应在 <u>30</u> 日内按照招标文件和中标人的投标文件与	
招标人签订本招标工程承包合同。	
招标代理机构(盖章):	招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人	法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章): 	(签字或盖章): 
	日期: 2017-08-10
查验码: 5635801078005895	查验网址: www.szjsjy.com.cn

合同编号: BBLLD-JC-004

SL-CH-2017-752

龙岗区布坂联络道市政工程 第三方监测合同

工程名称: 龙岗区布坂联络道市政工程

工程地点: 深圳龙岗区坂田、吉华街道

委 托 人: 深圳市交通公用设施建设中心

监 测 人: 深圳市勘察测绘院有限公司

2018年5月2日

第一部分 协议书

本合同协议书由深圳市交通公用设施建设中心(以下简称“甲方”)与深圳市勘察测绘院有限公司(以下简称“乙方”)于 年 月 日签署。

依照《中华人民共和国合同法》及国家的其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经双方友好协商,就龙岗区布坂联络道市政工程第三方监测合同协议书达成如下协议,并由双方共同恪守。

一、下列文件应作为本合同的组成部分

- (1)合同协议书及附件(含澄清文件,如果有);
- (2)中标通知书;
- (3)投标文件;
- (4)技术标准与规范;
- (5)招标文件;
- (6)其他往来文件。

上述文件应认为是互为补充和理解的,如有含义不清或互相矛盾处,以上面所列顺序在前的为准。

二、工期

以甲方书面通知注明的监测期开始起至乙方完成所有监测任务且监测范围内的工程均通过竣工验收(或竣工初验),并提交合同规定的全部监测成果文件为止。

三、乙方工作内容

按国家和地方行政主管部门的政策和要求,在招标文件规定的期限内,按照合同约定对本项目进行施工第三方监测(监控量测)。本项目监控量测应综合考虑结构型式、支护参数、地质条件、施工方法及周围环境等因素的综合影响,确保施工安全和结构的长期稳定性,同时为信息化设计与施工提供依据。具体内容如下(包括但不限于,详见监控量测技术要求):

- (1)高边坡监测
- (2)竖井+U型斜坡道监测
- (3)小里程及大里程洞口边仰坡监测
- (4)LNG管沉降监测

(5)隧道现场监测

(6)甲方要求办理的与本工程施工监测工作有关的其他一切事务,以具体项目监测方案为准;

(7)特别说明:鉴于监测内容具有不可预见性,监测过程中,如果甲方和设计单位认为需要新增监测内容(即超出现有监测图纸注明的工作内容),乙方必须按质按量按时完成。

四、甲方向乙方提供的协作事项:协助乙方进行现场考察、资料收集,提供适当的工作便利条件。

五、合同价款及支付

1、合同价

(1)监测费合同暂定价为人民币(大写)柒佰零肆万陆仟壹佰贰拾捌元整(¥7046128元),最终结算价以深圳市政府相关审计程序审核价为准。

(2)本项目结算工程量以甲方、监理工程师、设计单位验收合格的数量为准。

(3)监测费用视为已包含乙方完成本工程施工第三方监测所需的人员工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用(包括办公及生活设施、设备、通讯费用)、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用,以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务。

(4)在合同实施期间,取费标准或计算方式或下浮比例均不随国家政策或法规、标准及市场因素的变化而调整。

2、报酬支付

具体支付方式和时间如下:

(1)甲方在合同生效后21天内支付至合同价的10%作为预付款;

(2)施工完成设计工程量的50%后,甲方支付至合同价的50%;

(3)施工结束后,支付至合同价的80%;

(4)本工程在交工验收合格,且乙方提交全部成果资料后,甲方支付至合同价的90%;

(5)监测费用经深圳市政府相关审计程序审核结算价款后,按结算价一次性付清余款。

若因政府原因取消或终止本项目,甲方不做金钱或实物的赔偿,乙方不得以此为由追究甲方的赔偿责任。甲方将根据乙方实际完成的监测工作阶段、内容、工作量进行费用结算。

乙方应在每一阶段工作完成后的14天内向甲方提出付款申请,甲方审查无误并签署意见

后报深圳市财政委员会，深圳市财政委员会审核后拨付监测费。在此之前，乙方应提供专用帐户报深圳市财政委员会备案，以便监测费的及时支付。

因本项目属政府投资，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，费用最终由市政府财政部门支付，因此，合同中约定的支付时间只指甲方完成审批的期限。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。乙方有义务提供相关付款申请的凭证，因乙方提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的，概由乙方自行承担。

六、提交文件及报告要求

1、监测文件及报告提交要求

乙方应以书面及电子文档形式提交工作计划和各阶段工作报告供甲方批核，应完成的报告包括（但不限于）：

(1) 监测工作计划大纲（一式四份）

内容包括对第三方监测工作理解和认识，工作大纲、工作方法和计划。监测工作计划大纲需报甲方审批同意。

(2) 监测方案（一式四份）

在甲方批准的监测工作计划大纲的基础上，乙方应提出详细具体的监测方案，并负责方案的正确性和有效性；该方案需由乙方编制并提交给甲方审核。

监测方案包括但不限于以下内容：

- a. 工程概况；
- b. 监测方法及其依据的标准；
- c. 监测频率；
- d. 所需的设备及人员配置；
- e. 监测点位布置；
- f. 监测结果传递程序。

该方案须能对整个监测过程起到指导作用。

(3) 监测报告（一式四份）

按国家和深圳地区相关标准和要求及时、准确的出具监测报告，监测报告分别按日报、周

报、月报形式并应第一时间发给甲方。若乙方发现监测数据达到报警值及影响监测对象的安全时，应立即报告甲方并通知施工单位、监理单位、设计单位，以便采取必要的措施。

监测日报内容应包括（但不限于）：

- a. 工程名称、工程地址、监测目的、监测依据、监测日期、天气情况；
- b. 工程条件；
- c. 监测内容、位置、施工纪录；
- d. 监测方法、测试仪器设备；
- e. 监测结果；
- f. 与监测内容相应的监测结论。

监测周报内容应包括（但不限于）：

- a. 本周监测情况汇总；
- b. 被监测对象是否存在安全隐患；
- c. 本周监测结论。

监测月报内容应包括（但不限于）：

- a. 本月监测情况汇总；
- b. 全线被监测对象是否安全；
- c. 本月监测结论。

(4) 电子文件的提交

乙方应当建立一个与甲方相匹配的以网络为基础的文件和项目管理系统，作为与甲方之间沟通和文件提交的基本平台。

2、测量控制网维护文件及报告提交要求

- (1) 乙方应编制控制网的维护、复测方案，报甲方批准。
- (2) 在控制网的维护、复测过程中，乙方应以书面形式每月向甲方报告控制网的稳定情况。
- (3) 提供隧道贯通及本项目监测内容测量复测成果。
- (4) 发现控制点有破坏或其他影响监测结果的情况，乙方应立即电话通知甲方及相关的施工单位，以免给工程造成不必要的损失，同时须在 24 小时内补发书面文书。
- (5) 每次复测完成后，乙方应向甲方提供有关复测的全部资料。

七、甲方的责任和义务

- 1、及时提供有关文件、资料；
- 2、按合同规定及时支付乙方应得费用和办理合同结算；
- 3、按合同规定及时组织办理相应的验收手续。

(本页无正文，为《龙岗区布坂联络道市政工程第三方监测合同》的签署页)

甲方：深圳市交通公用设施建设中心

(盖章)

法定代表人

或

授权委托人：(签字或盖章)

地 址：

邮政编码：

电 话：

传 真：

乙方：深圳市勘察测绘院有限公司

(盖章)

法定代表人

或

授权委托人：(签字或盖章)

地 址：深圳市福田区上步中路

深勘大厦 4-5 楼

邮政编码：

电 话：0755-83674856

传 真：0755-83755589

开户银行：中国农业银行深圳长城支行

银行账号：41004600040002431

签订时间：2018年5月2日

1.1.2、成果文件

测绘资质证书编号：甲测资字 4400148
质量管理体系认证证书：02420QJ12010182R6M
环境管理体系认证证书：02420E31010764R5M
职业健康管理体系认证证书：02420S32010808R5M

龙岗区布坂联络道市政工程 第三方监测总结报告

项目编号 SK-CH-2017-252

(2017. 7-2022. 10)

总 经 理： 唐伟雄
总 工 程 师： 齐明柱
审 定： 唐伟雄
审 核： 齐明柱
项 目 负 责 人： 王 子 杰



深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

地 址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 3 楼测绘公司

电 话：83672310 83755349 传真：83755537

<http://www.shenkan.com.cn>

日 期：二〇二二年十月

目录

1、概况.....	- 2 -
2 执行的技术标准和依据.....	- 2 -
4 监测工作的实施.....	- 4 -
5、监测工作实施.....	- 7 -
6 监测周期、频率及报警值.....	- 32 -
7 成果资料提供.....	- 37 -
8 质量、环境保护、职业健康和安全措施.....	- 37 -

龙岗区布坂联络道市政工程 第三方监测总结报告

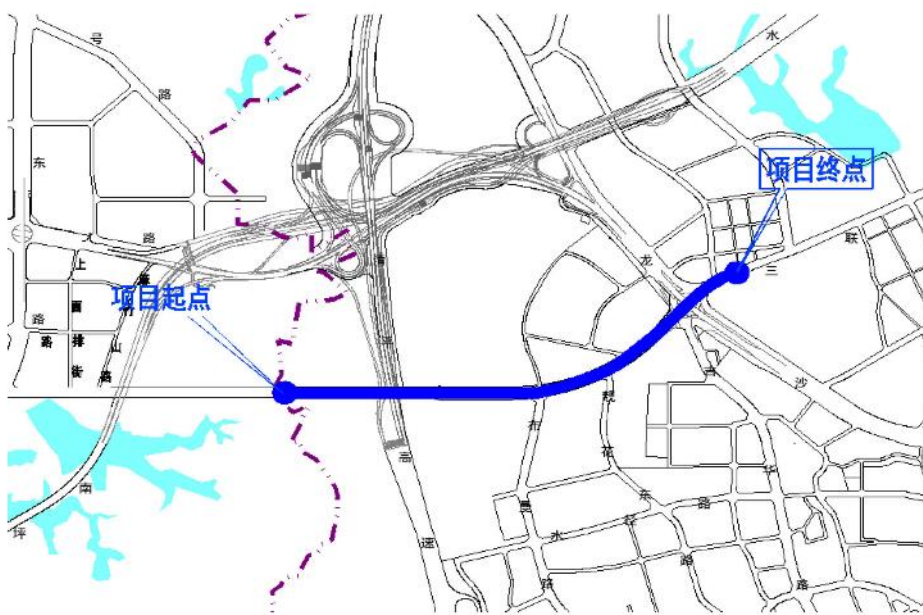
1、概况

1.1、工程概况

布坂联络道位于深圳市龙岗区坂田街道东南及布吉街道西北片区，在规划路网中是联系坂田、布吉两片区之间重要的交通干道，同时也是深圳市中部综合组团路网中一条重要的东西向城市主干路。

布坂联络道市政工程，起点接永香路、坂田环城路，终点接龙沙路、布吉三环路，呈东西走向，全长约 3.26 公里。

受深圳市交通公用设施建设中心委托，深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（以下简称“我公司”）承担龙岗区布坂联络道市政工程第三方监测工作。



(图 1 项目线路图)

2 执行的技术标准和依据

(1) 《龙岗区布坂联络道市政工程设计图纸》，中国市政工程中南设计研究总院有限公司编制，2015-9 版

1.2、科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程第三方监测技术服务

1.2.1、中标通知书及合同

中 标 通 知 书

标段编号：44030020190095013001

标段名称：深汕特别合作区科教大道（南山路至红海大道段）建设工程等7个项目第三方监测批量招标

建设单位：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

招标方式：公开招标



中标单位：深圳地质建设工程公司；中国建筑西南勘察设计研究院有限公司；中铁大桥勘测设计院集团有限公司；深圳市爱华勘测工程有限公司；深圳市市政设计研究院有限公司；深圳市勘察研究院有限公司；深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

中标价：深汕大道扩建提升工程（新园路至圆墩隧道东1.5km段）第三方监测，中标单位：深圳市爱华勘测工程有限公司，中标价：2129.02万元；科教大道（南山路至红海大道）建设工程第三方监测，中标单位：中铁大桥勘测设计院集团有限公司，中标价：1376.00万元；深汕大道扩建提升工程（惠汕交界至鹅埠加油站段）第三方监测，中标单位：深圳市市政设计研究院有限公司，中标价：1046.65万元；科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程第三方监测，中标单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司，中标价：580.37万元；宜城大道（深汕大道至创智路）建设工程第三方监测，中标单位：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司，中标价：479.28万元；创智路、创新大道建设工程（建设北路~汕美绿道段）第三方监测，中标单位：深圳市勘察研究院有限公司，中标价：137.18万元；深汕特别合作区鹅埠片区市政道路工程项目（新福路等10条道路）第三方监测，中标单位：深圳地质建设工程公司，中标价：102.59万元。

中标工期：按招标文件执行

项目经理(总监)：_____

本工程于 2019-11-21 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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



合同编号：_____

科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程第
三方监测技术服务合同



甲方：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局

乙方：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

日期：2020 年 4 月 10 日

第一部分 协议书

本合同协议书由 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局 (以下简称“甲方”)与 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 (以下简称“乙方”)于 2020 年 4 月 10 日签署。

依照《中华人民共和国合同法》及国家的其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经双方友好协商,就 科教大道(望鹏大道至南山路)建设工程第
三方监测技术服务合同协议书达成如下协议,并由双方共同恪守。

一、下列文件应作为本合同的组成部分

- (1) 合同协议书及附件(含澄清文件,如果有);
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标文件;
- (4) 技术标准与规范;
- (5) 招标文件;
- (6) 其他往来文件。

上述文件应认为是互为补充和理解的,如有含义不清或互相矛盾处,以上面所列顺序在前的为准。

二、工期

以甲方书面通知注明的监测期开始起至乙方完成所有监测任务且监测范围内的工程均通过交工验收(或竣工初验),并提交合同规定的全部监测成果文件为止。

三、乙方工作内容

按国家和地方行政主管部门的政策和要求,在招标文件规定的期限内,按照合同约定对本项目进行施工第三方监测(监控量测)。本项目监控量测应综合考虑结构型式、支护参数、地质条件、施工方法及周围环境等因素的综合影响,确保施工安全和结构的长期稳定性,同时为信息化设计与施工提供依据。具体如下(包括但不限于,详见监控量测技术要求):

管廊基坑监测(地表沉降、桩顶沉降、桩顶水平位移、深层水平位移等), 隧道监测(隧道周边位移、隧道拱顶下沉、地表沉降、钢支撑内力和外力等), 边坡监测(锚杆监测、沉降监测、水平位移、深层水平位移等), 桥梁监测(墩台沉降、桥面沉降、墩台水平位移、主梁水平位移等)等。

特别说明:鉴于隧道开挖或其他监测内容具有不可预见性,监测过程中,如果甲方和设计单位认为需要新增监测内容(即超出现有监测图纸注明的工作内容),乙方必须按质按量按时完成。

四、甲方向乙方提供的协作事项：协助乙方进行现场考察、资料收集，提供适当的工作便利条件。

五、合同价款及支付

1、合同价

(1) 第三方监测服务费：按照《工程勘察设计收费标准》2002 年修订版，并下浮率 30% 计取，合同暂定价为人民币 伍佰捌拾万叁仟柒佰 元整（¥ 5,803,700.00 元），最终结算价以政府投资相关审计程序办理结果为准。

(2) 本项目合同暂定价按设计单位提供的经招标人审定的第三方监测要求确定的监测项目、监测点数、监测频率计取；结算时工程量以招标人、监理工程师、设计单位等验收合格的数量为准。

(3) 监测费用视为已包含中标人完成本工程施工第三方监测所需的人员工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用，以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务。

(4) 在合同实施期间，第三方监测费不随国家政策或法规、标准及市场因素的变化而进行调整。

(5) 如有《工程勘察设计收费标准》2002 年修订版未明确的收费项目，按以下次序确定计费方式：

① 按国家、省市物价或其他主管部门相关标准（如有）执行，并按报价下浮率下浮。

② 参照政府投资同类项目中标价，不下浮；

③ 询价，并按报价下浮率下浮。

2、报酬支付

具体支付方式和时间如下：

(1) 甲方在合同生效并提供甲方认可的监测方案后支付至合同价的 10% 作为预付款；

(2) 施工监测完成设计工程量的 50% 后，甲方支付至合同价的 50%；若已完成金额（工程量×单价）低于合同价的 50%，则以已完成的金额为准；

(3) 施工监测结束后，支付至合同价的 80%；若已完成金额（工程量×单价）的 80% 低于合同价的 80%，则以已完成的金额的 80% 为准；

(4) 本工程在竣工验收合格，且乙方提交全部成果资料后，甲方支付至合同价的 90%；若已完成金额（工程量×单价）的 90% 低于合同价的 90%，则以已完成的金额的 90% 为准；

(5) 监测费结算价=工程量×单价

经政府投资相关审计程序审定后，以实际审核后的工程量，参照《工程勘察设计收费标准》2002 年修订版等相关的计费依据下浮后计取后，一次性付清余款。

若因政府原因取消或终止本项目，甲方不做金钱或实物的赔偿，乙方不得以此为由追究业主的赔偿责任。甲方将根据乙方实际完成的监测工作阶段、内容、工作量进行费用结算。

乙方应在每一阶段工作完成后的 14 天内甲方主提出付款申请，甲方审查无误并签署意见后报深圳市深汕特别合作区发展改革和财政局，深圳市深汕特别合作区发展改革和财政局审核后拨付监测费。在此之前，乙方应提供专用帐户报深圳市深汕特别合作区发展改革和财政局备案，以便监测费的及时支付。

因本项目属政府投资，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，费用最终由深圳市深汕特别合作区发展改革和财政局支付，因此，合同中约定的支付时间只指甲方完成审批的期限。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。乙方有义务提供相关付款申请的凭证，因乙方提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的，概由乙方自行承担。

六、提交文件及报告要求

1、监测文件及报告提交要求

监测机构应以书面及电子文档形式提交工作计划和各阶段工作报告供业主批核，应完成的报告包括（但不限于）：

(1) 监测工作计划大纲（一式四份）

内容包括对第三方监测工作理解和认识，工作大纲、工作方法和计划。监测工作计划大纲需报业主审批同意。

(2) 监测方案（一式四份）

在业主批准的监测工作计划大纲的基础上，监测机构应提出详细具体的监测方案，并负责方案的正确性和有效性；该方案需由监测机构编制并提交给业主审核。

监测方案包括但不限于以下内容：

- a. 工程概况；
- b. 监测方法及其依据的标准；
- c. 监测频率；
- d. 所需的设备及人员配置；
- e. 监测点位布置；
- f. 监测结果传递程序。

该方案须能对整个监测过程起到指导作用。

(3) 监测报告（一式四份）

按国家和深圳地区相关标准和要求及时、准确的出具监测报告，监测报告分别按日报、周报、月报形式并应第一时间发给业主。若监测机构发现监测数据达到报警值及影响监测对象的安全时，应立即报告业主并通知施工单位、监理单位、设计单位，以便采取必要的措施。

监测日报内容应包括（但不限于）：

- a. 工程名称、工程地址、监测目的、监测依据、监测日期、天气情况；

- b. 工程条件;
- c. 监测内容、位置、施工纪录;
- d. 监测方法、测试仪器设备;
- e. 监测结果;
- f. 与监测内容相应的监测结论。

监测周报内容应包括（但不限于）：

- a. 本周监测情况汇总;
- b. 被监测对象是否存在安全隐患;
- c. 本周监测结论。

监测月报内容应包括（但不限于）：

- a. 本月监测情况汇总;
- b. 全线被监测对象是否安全;
- c. 本月监测结论。

(4) 电子文件的提交

监测机构应当建立一个与业主相匹配的以网络为基础的文件和项目管理系统,作为与业主之间沟通和文件提交的基本平台。

2、测量控制网维护文件及报告提交要求

(1) 监测机构应编制控制网的维护、复测方案,报业主批准。

(2) 在控制网的维护、复测过程中,监测机构应以书面形式每月向业主报告控制网的稳定情况。

(3) 提供隧道贯通及本项目监测内容测量复测成果。

(4) 发现控制点有破坏或其他影响监测结果的情况,监测机构应立即电话通知业主及相关的施工单位,以免给工程造成不必要的损失,同时须在 24 小时内补发书面文书。

(5) 每次复测完成后,监测机构应向业主提供有关复测的全部资料。

七、甲方的责任和义务

- 1、及时提供有关文件、资料;
- 2、按合同规定及时支付乙方应得费用和办理合同结算;
- 3、按合同规定及时组织办理相应的验收手续。

八、乙方的责任和义务

- 1、接受甲方的监督,按期、保质、保量完成合同约定的各项工作内容;
- 2、乙方在中标后 14 天内应完成现场踏查等基础性工作并确定监测方案及工作计划,监测方案和工作计划以书面的形式报甲方批准后实施;

3、自收到甲方对技术方案同意实施的审定意见及铁路相关部门审核意见之日起 10 日内，组织监测队伍，根据铁路部门批复的要求进场作业。（若有）

4、乙方应按经甲方批准的监测方案及工作计划在施工现场组织量测工作，监测方案（或工作计划）在实施过程中有变化的需要报请甲方同意后方可按新的监测方案（或工作计划）进行；

5、当监测发现异常现象，在征得甲方同意后，应及时增加监测次数并向相关单位报告，以便采取相应的处理措施。

6、监测方案及工作计划中的人员安排一般不得更换，若因特殊原因需更换人员，应事先征得甲方同意；

7、合同执行过程中，乙方应主动与甲方保持密切联系，及时反馈量测相关信息，并提供相应的对策建议；

8、未经甲方同意，乙方不得将本次招标范围内的量测成果、资料转让给第三方；

9、在满足规范要求的前提下，甲方要求对工作内容予以补充、完善、修改时，乙方都应无条件配合；

10、乙方应遵守国家及深圳市对工作现场的有关规定，作好预埋测点及现场的保卫工作，做到文明工作；

11、现场监测作业完毕后，乙方应迅速清除并运出乙方装备、剩余材料、垃圾及各种临时设施，并保持整个现场整洁。如果乙方未在甲方允许的合理时间内把所有的乙方装备、剩余材料、垃圾及各种临时设施运走，则甲方可以委托他人办理，其费用由乙方承担，甲方可以从应付乙方的任何款项内扣除；若乙方剩余款项不足以支付该项费用时，甲方保留向乙方索赔的权利；

12、乙方应保障甲方免于承担非甲方原因而与本合同有关的一切索赔、诉讼、损害、赔偿和其他开支；

13、监测工作完成后 14 天内乙方应向甲方提供完整的施工监测报告；

14、合同履行完毕后，乙方有义务协助甲方完善属乙方职责范围内的后续相关工作和咨询服务的义务。

九、违约与赔偿

1、甲方应按合约规定，及时支付应付给乙方的款项。如果甲方未能按规定付款，则甲方应按同期银行活期存款利率支付全部未付款额的利息，付息时间从应付而未付该款项之日算起（不计复利）。

2、乙方应在按本合约写明的期限内完成并提交全部的成果文件，因乙方自身原因延误的，按 5000 元/天进行处罚，但该项罚金总额不超过合同总价的 10%。

3、乙方未经甲方同意，不按投标文件中申报的人员进场组织量测的，甲方将对乙方的此种违约行为进行处罚，其中项目负责人、项目总工程师每人 1 万元，其他人员每人 5000

元；实施过程中，未经甲方批准，更换人员的，甲方有权终止合同，并提请主管部门将乙方的行为作不良行为记录。

4、乙方将工作任务转包，或者未经甲方同意私自分包的，甲方有权中止合同，并对乙方处以 10 万元以内的罚金。

5、乙方未按照招标文件规定以及国家有关技术标准、规范和规程进行量测的，甲方将责令其进行改正，并酌情对乙方处以 10 万元以内的罚金。

6、乙方应对量测成果资料的准确性负责，如因量测成果资料错误或提供不恰当的对策建议，所造成的工程损失将由乙方承担一定的赔偿责任，具体赔偿数额由双方另行协商，但赔偿总额不超过合同总价；造成重大质量事故或影响的，除承担赔偿责任外，甲方将提请主管部门将乙方的行为作不良行为记录。

十、合同执行中发生争议，双方应及时协商解决。协商不成时，双方均可向委托人所在地具有管辖权的人民法院提起诉讼。

十一、本合同协议书经双方代表签字并加盖公章后即产生法律效力。

十二、本合同协议书一式十二份，甲方八份，乙方四份，具有同等法律效力。

(此页无正文)



法定代表人
或授权委托人: 陈温

地 址: 深汕特别合作区管委会
仁和楼 2 栋 3 楼

邮政编码: _____

电 话: _____

传 真: _____

乙方: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司
(盖章)

法定代表人
或授权委托人: 陈书华

地 址: 深圳市福田区上步中路 1043
深勘大厦 3-5 楼

邮政编码: 518000

电 话: 0755-83755581

传 真: 0755-83755537

开户银行: 中国建设银行股份有限公司
深圳景苑支行

银行账号: 44250100008600001334

签订时间: 2020 年 4 月 10 日

1.2.2、成果文件

测绘资质证书编号：甲测资字 44100540
质量管理体系认证证书：02420QJ12010182R6M
环境管理体系认证证书：2420E31010764R5M
职业健康管理体系认证证书：02420S32010808R5M

科教大道(望鹏大道至南山路)建设工程 第三方监测总结报告

项目编号(SK-CH-2020-032)

总 经 理： 唐伟雄
总 工 程 师： 齐明柱
审 定： 周强
审 核： 吴武生
项 目 负 责 人： 左子南



深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

地 址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 3 楼测绘公司

电 话：83672310 83755349 传真：83755537

<http://www.shenkan.com.cn>

日 期：二〇二三年十二月

科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程

第三方监测总结报告

1、工程概况及工程现状

1.1 工程概况

科教大道规划为城市主干路，为合作区骨架路网中“一纵”，科教大道起于红海大道，终于望鹏大道，道路呈南北走向，全长约 13.3km；是连接南部滨海片区、中部行政文化中心及高铁门户、北部生态休闲片区的公交主走廊、景观大道；为沿线赤石、鲘门等组团提供内部交通疏解功能及承担高铁站交通集散功能；对于推动深汕特别合作区的发展起到非常重要的作用。

道路沿线的给水、排水、污水、电力、通信、燃气等完善的市政配套设施，为沿线用地和周边工业用地开发建设提供全面的市政配套服务功能；提供沿线片区公交联系及转换服务，提供慢行交通服务；有效提升土地利用价值，对于吸引商业投资等都具有重要的作用。

本项目为科教大道(南山路至宜城大道北延段)建设工程（南山路至望鹏大道），位于深汕特别合作区赤石镇内，道路起点接南山路，沿线与广汕高铁、创智路相交，终点止望鹏大道，全长约 6.0 km；按城市主干路标准建设，双向 8 车道，设计时速 60km/h，红线宽 54.5/60m。包括道路交通工程、桥涵工程、隧道工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、景观绿化工程、综合管廊工程、交通监控工程及其他附属工程等。



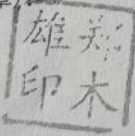

为了有效的掌握项目施工过程中的变形情况，受深圳市深汕特别合作区住房建设和水务局（以下简称甲方）委托，我公司（深圳市勘察测绘院（集团）有限公司）承担本项目的第三方监测工作。

1.2 工程现状

科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程目前处于竣工验收状态，我公司于 2020 年 1 月 15 日对科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程布设监测点进行监测现已结束监测。

1.3、明珠道改造工程（第三方监测）

1.3.1、中标通知书及合同

中 标 通 知 书	
标段编号: 44030820180069002001	
标段名称: 明珠道改造工程（第三方监测）	
建设单位: 深圳市盐田区建筑工程事务局	
招标方式: 公开招标	
中标单位: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	
中标价: 506.911464万元	
中标工期: /	
项目经理(总监):	
本工程于 2019-06-12 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。	
中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。	
招标代理机构(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):  	招标人(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):  日期: 2019-07-18
查验码: 8358593574172007	查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

盐	项目编号:2019 -
工	合同编号: 业 合字 5025
务	流水号: 8139

工程编号: _____

合同编号: 正 本

合 同

工程名称: 明珠道改造工程（第三方监测）

发 包 人 : 深圳市盐田区建筑工程事务署

承 包 人 : 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

工程监测服务合同

工程名称: 明珠道改造工程（第三方监测）

工程地点: 深圳市盐田区

合同编号:

发 包 人: 深圳市盐田区建筑工程事务署

承 包 人: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

签订日期: 2019 年 8 月

发包人（以下简称甲方）：深圳市盐田区建筑工程事务署

承包人（以下简称乙方）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

本工程由乙方进行明珠道改造工程（以下简称“本工程”）基坑工程变形监测、边坡工程变形监测、基坑周边地铁保护区及地铁隧道和地铁轨道、图纸要求的周边建（构）筑物和设备设施及场地等的监测工作。依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其国家、深圳市现行有关法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方协商一致，订立本协议。

第一条工程概况

工程名称：明珠道改造工程（第三方监测）

工程地点：深圳市盐田区

投资来源：政府资金 100%

项目概况：本项目位于盐田港后方陆域，对现状明珠道道路进行改造提升，主要包括道路路面车道重新规划、新建两座人行天桥、地下综合管廊以及分离式立交桥和盐排高速下行匝道桥等。道路全长 2.3 公里，宽 60 米，机动车道分为货运车道和客运车道，其中货运车道宽 24.5 米，分两条单向 3 车道，行驶速度 50km/h，客运车道宽 14.5 米，为 1 条双向 4 车道，行驶速度 40km/h，均为城市主干道。地下综合管廊主要建设在客运车道、客运车道绿化及客运车道人行道地下位置，全长 2.3 公里，管廊舱门分 3 舱门和 4 舱门，其中 3 舱门长度为 250 米，四舱门为 2050 米，管廊舱净高 2.6 米，舱外壁厚度 0.5 米，内壁厚度 0.3 米，主要分为污水舱、燃气舱、综合舱及电缆舱。

计划列项：深盐发改投[2019]161 号

第二条编制依据

- 2.1 甲方提交的基础资料；
- 2.2 国家及地方现行有关规范、规程和规定；
- 2.3 其他有关资料。

第三条组成合同的文件及优先次序

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，则根据如下优先次序判断：

- a) 本合同书；
- b) 本合同当事各方各类有约束力的往来函件；

第四条工作范围及内容

4.1 本合同项目的工作范围包括：

(1) 依据设计图纸，及按合同约定经审批的监测方案、专项监测方案等，负责对明珠道改造工程进行基坑工程变形监测、边坡工程变形监测、基坑周边地铁保护区及地铁隧道和地铁轨道、图纸要求的周边建（构）筑物和设备设施及场地等的监测工作。

(2) 监测周期：自甲方开具的进场通知书至按规定可停止监测的全部周期。

(3) 配合并参加相关各种汇报会及各项验收等后续服务工作。

4.2 乙方应完成本项目的现场监测及报告编制工作，并承担政府主管部门要求的与本工程相关的监测任务。

4.3 监测报告工作内容：

(1) 中标后，乙方应立即组织本项目监测人员踏勘现场，开展详尽的资料收集、调查摸底工作；

(2) 根据国家、省市相关规定及设计图纸要求等完成现场监测工作，并出具监测报告。

第五条乙方向甲方交付的报告文件

5.1 监测报告8套。报告及说明应采用中文。

5.2 除 5.1 条规定之外，甲方需增加报告时，乙方只收取成本费，成本费按有关规定执行。

5.3 乙方应配合并参加相关各种汇报会，及时提交验收等所需的相关文件及电子文档。

第六条费用及其支付

6.1 合同金额

合同暂定总价为人民币（大写）伍佰零陆万玖仟壹佰壹拾肆元陆角肆分（小写：人民币 5069114.64 元），下浮率为 21 %。

合同价款是乙方按照技术要求、承包范围、合同条款 4.1（1）（2）的要求、监测方案、现场条件等要求并充分考虑了人工、材料、机械、包装、装卸、施工技术、管理、临时水电及其设施、后期配合、地下管线保护、验收、检验、利润、所有税费以及政府部门收取的一切费用等因素计算的全部费用。以及监测方案、专项监测方案等的编制、评审、评估等所产生的费用，并包含按规定须报相关部门审批或备案的所有手续及费用；本工程涉及 1 号地铁线 30m 和 50m 范围保护，监测费包括基坑周边地铁保护区及地铁隧道和地铁轨道监测方案（编制、评审、评估、方案申报地铁主管部门的所有报批、发出预警手续等）所产生的全部费用。

本项目以承包人的中标价为合同结算上限价，即合同结算上限价为 506.911464 万元，如最终结算价在 506.911464 万元以内则按实结算，如超过 506.911464 万元，则按 506.911464 万元包干结算。本合同结算需通过甲方委托的第三方咨询单位审核，最终造价以政府财政审计部门结决算审定核查的结果为准。

6.2 本合同采用固定单价合同，项目合同单价以承包人的投标报价为准（详见合同附件），合同单价包括但不限于监测点的制作埋设、监测基准网的布设及复测、采样费、监测费、易耗材料费、设备折旧费、工料机费用（含因主体施工作业不连续等产生的人员设备多次进退场费）、市区内外交通费用、规费、税金、利润、管理费、人员及设备仪器等的保险费用等。结算工程量以实际完成并经监理及甲方现场工程师确认数量为准。技术工作费收费比例为 22%。

6.3 变更费用的调整方法：

（1）若新增（或减少）的监测内容，在合同附件《投标报价承诺书》的单价表中有对应项目单价的，结算单价按表中的单价，工程量按实结算。

（2）若新增（或减少）的监测内容，在合同附件《投标报价承诺书》的单价表中没有对应项目单价的，结算单价按照《工程勘察设计收费标准》（2002 修订本）收费标

准下浮 21%计算，工程量按实结算。

(3) 如因甲方或第三方的原因导致工程全部中止或终止的，甲方按规定开具工程中止或终止令，如监测工作按规定仍须继续开展的，双方根据实际完成工作量调整合同监测费用。

6.4 支付

6.4.1 合同签订后 10 个工作日内支付合同监测费的 10%；

6.4.2 根据每月完成的实际工作量及合同单价，计算月进度工程款，每月 10 日前，支付上月进度监测费的 70%；

6.4.3 提交全部监测报告且本工程地基基础分部工程验收完毕后，10 天内甲方支付至实际监测费的 90%；

6.4.4 本工程通过竣工验收并签署验收证明书后，结算书经甲方委托的第三方造价咨询单位审核后，一次性结清余款。

本项目监测费的支付所需资料包括但不限于：请款函、进度款审核资料及等额正规的增值税专用发票等。

第七条进度

7.1 乙方应在甲方发出监测开工令之日起 5 日历天内提交监测方案，报设计单位、监理单位、甲方审核批准后实施。乙方应按照现场施工进度及批准后的监测方案进行现场监测及提供报告，基础全部施工完成且接到监理方通知后 15 日历天内按照通知要求提交全部监测报告。

7.2 乙方应指派合格的专业人员协调解决有关问题。

7.3 在监测过程中由于非乙方原因所造成的返工，工期顺延，但不增加费用。

7.4 如因乙方的原因导致工程施工延误的，每延误一天乙方向甲方支付违约金 2 万元，违约金最高不超过合同监测费用的 5%，乙方必须按合同约定保持正常监测服务工作，甲方无须支付任何费用。造成甲方损失的，乙方应承担相关的责任及经济损失。

第八条甲方的权利和义务

8.1 甲方对监测过程的决策、控制、实施等环节实行全面管理，协调和监督监测报

告工作开展。

8.2 检查乙方项目监测及报告编制组的组成和人员到位情况、人员稳定情况，考核主要技术骨干的工作能力，如因人力、能力不足致使监测及报告编制不能按计划完成时，可要求乙方增加或替换相应的技术人员，乙方不得拒绝。

8.3 负责提供本工程监测及报告编制基础资料。

8.4 指派专人与乙方保持密切联系，及时协调有关问题。

8.5 按合同规定支付监测费用。

8.6 甲方根据工程需要，提出本合同范围以外的工作内容，乙方应无条件予以执行，所发生费用，由双方协商解决。

第九条乙方的权利和义务

9.1 乙方收到甲方提供的监测及报告编制的基础资料后，应仔细阅读，如发现任何不明晰或错误，应在 5 日内向甲方提出书面意见。

9.2 乙方必须根据国家有关的技术规范、规程完成监测及报告编制工作，并确保报告质量。

9.3 乙方对监测报告编制质量承担保证责任（报告编制必须满足国家、深圳市及地铁主管部门相关规定的要求），对报告文件的正确性、完备性、可靠性、可操作性负责，甲方或政府部门及委托的相关单位组织的审查并不减少乙方的以上所有责任。

9.4 对政府主管部门提出的与本工程有关但本合同工作范围未列入的工作内容，乙方应在甲方规定的时间内，予以无条件执行，所发生费用，由双方协商解决。

9.5 乙方进入施工现场开展监测工作，必须自觉接受本工程施工总承包单位、监理单位、项目管理单位的安全管理，乙方应承担相关费用，承担因自身的原因引起的一切责任及损失。

第十条监测进度、质量、投资控制

10.1 乙方应根据合同规定的工期要求，严格按照进度计划开展和组织监测及报告编制工作，保证监测工作如期完成。

10.2 乙方应积极配合甲方对监测工作的全面检查，对存在的问题，应及时进行整改。

16.4 本合同一式捌份，甲方肆份，乙方肆份。

16.5 附件：《投标报价承诺书》等。

甲方：深圳市盐田区建筑工程事务署

(盖章)

法人代表或授权代理人签字：

开户银行：

帐号：

日期： 2019 年 8 月 31 日

乙方：深圳市勘察测绘院(集团)有限

(盖章)

法人代表或授权代理人签字：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳景苑支行

帐号： 44250100008600001334

1.3.2、成果文件

测绘资质证书编号：甲测资字 44100540
质量管理体系认证证书：02420QJ12010182R6M
环境管理体系认证证书：2420E31010764R5M
职业健康管理体系认证证书：02420S32010808R5M

明珠道改造工程北段(永安路-盐田路)

第三方监测技术总结报告

(2019.7.29-2021.8.25)

总 经 理： 唐伟雄

总 工 程 师： 齐明柱

审 定： 周卫涛

审 核： 陈武生

项 目 负 责 人： 李子高



深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

地 址：深圳市福田区上步中路1043号深勘大厦3楼测绘公司

电 话：83672310 83755349 传真：83755537

http://www.shenkan.com.cn

日 期：二〇二一年十月



明珠道改造工程北段（永安路-盐田路）第三方监测技术总结报告

1 工程概况

明珠道改造工程主要包括明珠道主体改造工程和区域分流配套工程两部分内容。工程位于盐田港后方陆域，其中明珠道主体改造工程南起明珠立交，北至永安路，改造段全长约2.3km；区域分流配套工程北接深盐路改造段北起现状梧桐山立交，南至现状中港区，包括现状进港二路现状道路改造（长约0.2公里）、在梧桐山立交处新建立交匝道（长约0.5公里）以及盐田港A闸改造工程。

本段综合管廊起点为永安路，终点为盐田路；本项目为现状道路改造，交通流量大，机动车道下无建设条件，道路中间有中央隔离绿化带，但在盐田路路口有跨线，综合管廊无法实施，考虑明珠道东侧人行道有6m宽，且主要生活区位于东侧。因此将综合管廊设置于道路东侧人行道及绿化带下，明珠道综合管廊标准采用四舱布置，分别为污水舱、燃气舱、综合舱、和电缆舱。电缆舱横断面尺寸为2.2m×2.6m；燃气舱为2.0m×2.6m；综合舱为3.2m×2.6m；电力舱为2.3m×2.6m。

综合管廊基坑开挖深度约7m，上跨深圳地铁8号线左线、右线隧道，基坑上跨段长度约24m，基坑底距离隧道顶最近距离约1.9m，基坑安全等级为二级，上跨深圳地铁8号线综合管廊必须在地铁运营之前完成施工。

为了有效的掌握项目施工过程中及竣工后的变形情况，受深圳市盐田区建筑工程事务署（以下简称甲方）委托，我公司（深圳市勘察测绘院（集团）有限公司）承担本项目的第三方监测工作。

我公司接受任务后于2019年7月29日进行了第1次观测，于2019年7月29日～2021年8月25日对基坑及周边环境共累计进行了294次观测，监测内容包括建筑物沉降、周边道路沉降、地下水位、支撑轴力、桩身测斜、西侧挡土墙沉降、坡顶沉降及坡顶水平位移观测。

2 技术依据

1、《明珠道改造工程（永安路-盐田路）综合管廊岩土工程设计图》-中国市政工程西南设计研究总院有限公司，2018年09月；

1.4、观平路改造工程第三方监测

1.4.1、中标通知及合同

中标通知书

标段编号: 44031020190375002001

标段名称: 观平路改造工程第三方监测

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: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

中标价: 人民币220.567656万元

中标工期: /

项目经理(总监):



本工程于 2019-11-28 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

A handwritten signature in black ink, located below the text "(签字或盖章):".

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

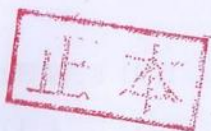
(签字或盖章):

日期: 2020-02-17

A red square seal with the name "陈彤" (Chen Xing) in seal script characters.

查验码: 8932594876396585

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



工程编号: SZ2019218

合同编号: 深龙华建工合[2020]监测检测-7

观平路改造工程第三方监测合同

工程名称: 观平路改造工程第三方监测

工程地点: 深圳市龙华区

甲 方: 深圳市龙华区建筑工务署

乙 方: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

合同签订日期:

工程委托方（甲方）：深圳市龙华区建筑工务署

工程承接方（乙方）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

签订地点：深圳市龙华区

甲方委托乙方承担观平路改造工程第三方监测任务。

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国测绘法》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》及国家有关法律法规，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程监测质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 项目名称：观平路改造工程第三方监测

1.2 项目地点：深圳市龙华区

1.3 项目概况：本项目西起观澜大道，东至环观南路，全长约 3.56 公里，按城市主干道标准进行改造，由双向四车道拓宽为双向六车道，规划红线宽 60 米，设计速度 50 公里/小时，主要建设内容包括：道路工程，交通工程，桥涵工程，给排水工程，电力，通信，照明工程，燃气工程，交通疏解及绿化工程等。

1.4 资金来源：政府 100%（政府投资）

第二条 工程内容及范围

2.1 工作内容：包括但不限于（1）基坑（包含箱涵基坑、河道挡墙及边坡挡墙等）坡顶水平位移和沉降监测；（2）基坑（包含箱涵基坑、河道挡墙及边坡挡墙等）周边建筑物、附属物、地下管线、道路沉降监测。以及因现场实际情况需要另外追加的监测内容（超出中标人资质范围的内容除外）。

2.2 工作范围：具体范围以发包方委托的设计单位提供的相关技术要求为准。

第三条 执行标准（包括但不限于）：

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	CJJ8-99	部
4	深圳市基础测绘技术规范	CJJ65-94	
5	1:500、1:1000、1:2000 地形图图式	GB/T7931-1995	国标
6	深圳市有关岩土工程监测、工程测量技术要求		
7	国家、广东省、深圳市岩土工程监测、工程测量等相关规定		

第四条 开工及提交监测成果资料的时间及内容

4.1 本工程的监测工作开始时间以甲方书面指令为准，提交监测成果资料以甲方及监理批准的监测方案为准，由于甲方或乙方的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第九条规定办理。

施工场地提交后，两天内进行监测工作。

4.2 监测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期限，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，工顺延。

一般情况下，每周提交 1 份监测报告，特殊情况下，按照发包人要求提交报告。边坡工程基坑监测：竣工后的监测时间不应少于二年。房屋工程监测：至边坡工程竣工验收完成。

4.3 乙方所提交的资料如下：

4.3.1 每次监测完成后，乙方应于 3 日内向甲方提供监测成果资料一式三份；如有异常情况或达到警戒值，应及时通知甲方等相关单位。

4.3.2 监测工作全部完成后，乙方应于 20 日内向甲方提供监测成果总结报告一式四份。

第五条 合同价款及结算方式

5.1 合同价为中标价暂定人民币 220.567656 万元(大写:贰佰贰拾万伍仟陆佰柒拾陆元伍角陆分)。

5.1.1 取费依据：1、监测费用预算造价书，下浮率=（报价上限-中标价）/报价上限*100%；2、按照国家计委和建设部发布的《工程勘察设计费用标准》2002 年修订版。

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

5.2 结算原则

本合同最终结算价格约定如下：有关竣工结算依照现行法律法规执行。

工程量按甲方批准的监测任务书中，乙方实际完成并经监理单位审核、甲方确认的合格工程量计算，监测费单价用根据国家发展计划委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费标准（2002 年修订本）》规定的方法计算。

监测费=工程量×单价

监测费由基本费用（占 80%）和绩效费用（占 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。

履约评价得分	对应的实际绩效费用
90 分以上	绩效费用
60 分以上，90 分以下	绩效费用×（履约评价得分-60）/30
60 分以下	0

履约评价得分在 60 分以下的，甲方将报请主管部门对乙方作不良行为记录，并拒绝乙方 1 年内参

加甲方的其他项目投标。

合同结算价=基本费用+实际绩效费用。

第六条 支付

6.1 监测服务费控制支付进度详见下表

付费次序	付费金额 (万元)	付费时间
第一次付费	合同价的 30%	基础监测任务完成且项目资金落实后 30 天内办理支付
第二次付费	合同价的 50%	主体工程完成 80%且项目资金落实后 30 天内办理支付
第三次付费	结算余款	履约评价完成且项目审计完成后 30 天内办理支付

6.2 若乙方有违反本合同约定相关责任的,乙方在申请支付当期款项前,应书面确认扣减违约金后,甲方予以办理支付手续,违约金从当期款项中直接扣减。违约金是指乙方违反本合同相关要求及约定所需支付的违约金。

6.3 支付方式为银行转帐。

6.4 所有款项的支付应由乙方提出申请,并附证明材料,经甲方批准后方可办理支付手续。

6.5 因本工程属政府投资,根据市财政委员会颁发的《深圳市政府采购资金财政直接支付管理暂行办法》有关规定,监测服务费最终由政府财政部门支付,因此,合同中约定的支付时间只指甲方完成审批的期限。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。乙方有义务提供相关付款申请的凭证,因乙方提供的资料不全或不及时导致付款延迟的,均由乙方自行承担。

6.6 费用的支付和结算应遵循政府投资项目管理的有关规定。

6.7 乙方须按照龙华区政府建设工程资金监管有关规定,接受甲方现场管理人员对建设资金的监督管理。

第七条 甲方、乙方的义务和权力

7.1 甲方的义务和权力

7.1.1 甲方向乙方明确监测任务及技术要求,提供有关资料。

7.1.2 甲方应保护乙方监测方案、报告书、文件、资料图纸、数据特殊工艺(方法)、专利技术和合理化建议,未经乙方同意,甲方不得泄露、擅自修改、向第三人转让或用于本合同外的项目。

7.1.3 甲方督促施工方配合乙方的监测工作。

7.1.4 甲方对乙方的工期、质量、人员、设备、仪器进行监督检查,对不符合技术要求的工作,有权要求乙方自费进行返工。

7.1.5 甲方有权根据设计、施工的需要调整工作内容和工作计划,乙方不得对此有异议,因此而发

生的费用按合同规定确定。

7.1.6 甲方有权要求乙方服从甲方总体的工期计划要求,并为此配备足够的人员。

7.1.7 甲方有权对乙方的项目负责人、技术负责人和主要技术人员进行业务能力和工作质量考核,若经业主考核不合格,有权对乙方采取严厉的处罚措施责令其限期更换不称职或严重失职的监测人员。如乙方需更换管理人员,应征得甲方同意。

7.1.8 根据本合同规定按时付款。

7.1.9 甲方有权要求乙方提交各阶段的工作报告及合同服务范围内的专项报告。

7.1.10 甲方有权组织对乙方的监测成果的审查和验收。

7.1.11 根据本合同规定按时付款。

7.1.12 本合同有关条款规定和补充协议中甲方应负的其他义务和权力。

7.2 乙方的义务和权力

7.2.1 在开展监测工作前,提交合格的监测方案,方案经监理审核后方可实施。

7.2.2 乙方须按合同约定配置监测工作所需要的组织机构及监测人员,监测项目机构的主要管理、技术负责人应当长驻现场,不得随意更换,如确有特殊情况需要更换的,必须经业主单位书面同意,并调换与合同文件资质要求一致的人员。

7.2.3 乙方在安全、质量管理体系下,按照监测工作计划、实施细则并配备与投标文件描述一致的工程技术人员、测量仪器等开展监测工作,并按合同相关约定定期向业主报告监测工作进展情况。

7.2.4 乙方应根据现场施工情况、国家规范或设计要求,及时进场进行监测,密切配合施工进度,不得拖延。在观测过程中,若出现异常,应及时通知监理及甲方,由此而增加的监测次数、监测点工程量造成费用的增加包含在合同价(投标报价)中,结算时不与调整,同时乙方应积极配合处理设计施工中出现的有关问题。

7.2.5 乙方应按国家技术规范、标准、规程和甲方的任务委托书及技术要求进行工程监测,按本合同规定的时间提交质量合格的监测成果,并对其负责。

7.2.6 乙方应保证监测过程的安全文明,坚决杜绝安全事故的发生。如发生与监测有关的安全事故,造成不良的社会影响及经济损失,一切责任均由乙方承担。

7.2.7 乙方应积极参与与监测相关工程的施工交底及工程验收,配合处理施工过程中出现的异常问题,并根据甲方要求,及时派驻专业工程师到现场解决问题。

7.2.8 做好控制点和监测点的保护,确保监测数据真实有效。

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

7.2.10 在监测过程中,如因场地条件、设计方案的变更,需增减工作量或改变监测手段,应及时

管理要求,否则视为乙方违约。甲方在本工程实施阶段制定的相关管理规定为本合同的组成部分,乙方应无条件执行。

10.1 甲方对乙方的合同履行情况进行履约评价,评价细则详见合同条款附件1《项目监测履约评价细则》。乙方履约评价得分在90~100(含90)分为良好,得分在60~90(不含90)分为合格;得分在60分(不含60)以下为不合格。

10.2 乙方履约评价得分在60分以下的,履约不合格,甲方将提请建设行政主管部门作不良行为记录,乙方一年内不得参加甲方的其他工程投标;情节严重的,甲方有权终止合同,由此造成的后果由乙方承担。

10.3 监测合同履约评分标准(详见附件1)

考评说明:

(1) 本履约评价标准满分为100分,分为四部分共九项,每项又分若干评价明细项。根据轻重缓急赋予不同分值,采取扣分制,以每项分数扣完为止,最低分为0分。

(2) 根据评价得分多少分为三个等级:履约评分在90分(含90分)以上的,为“良好”;评分在60分~90分之间(不含90分)的,为“合格”;评分在60分以下(不含60分),为“不合格”。

(3) 合同履约评价结果为“良好”的,甲方将在年度履约评价中通报表扬;合同履约评价结果为“不合格”的,甲方将在年度履约评价中通报批评,并有权拒绝乙方参加甲方组织的其他工程的投标。

第十一条 对本合同未尽事宜,本着以工程利益为重的原则,友好协商解决,由当事人及时协商签署补充协议。合同双方签署的有关协议、技术讨论纪要等文件均为本合同的组成部分,与本合同具有同等效力。

第十二条 其它约定事项:

12.1 乙方应无条件遵守甲方发布并在本工程实施的各种技术及工程管理规定。

12.2 为加强政府投资工程资金管理,乙方必须在合同中明确填写具体的收款单位银行开户名、开户银行及帐号,正常情况下甲方仅向该帐号付款。若因上述原因造成合同价款不能及时支付或产生一切纠纷,均由乙方自行承担。

第十三条 因合同执行过程中发生争议、纠纷的,甲方、乙方应及时协商解决,协商或调解不成,最后未能达成书面仲裁协议的,可向有管辖权的人民法院起诉。

第十四条 本合同自甲方、乙方签字盖章后生效;按规定向政府职能部门或其派出机构备案。甲方、乙方履行完合同规定的义务后,本合同终止。

本合同一式十份,其中甲方执六份、乙方执四份,均具同等法律效力。

甲方名称（盖章）：深圳市龙华区建筑工程署 乙方名称（盖章）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

法定代表人（签字）：

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：

委托代理人（签字）：

地 址：

地 址：深圳市福田区上步中路 1043 号

电 话：

电 话：0755-83755992 13823781706

传 真：

传 真：0755-83755537

开 户 银 行：

开 户 银 行：

帐 号：

帐 号：

邮 政 编 码：

邮 政 编 码：

合同签订时间：2020年3月06日

1.4.2、成果文件

测绘资质证书编号：甲测资字 44100540
质量管理体系认证证书：02420QJ12010182R6M
环境管理体系认证证书：2420E31010764R5M
职业健康管理体系认证证书：02420S32010808R5M

观平路改造工程第三方监测总结报告

项目编号:SK-CH-2020-031

总 经 理： 唐伟雄
总 工 程 师： 齐明柱
审 定： 周邓港
审 核： 吴武生
项目 负责人： 左子南



深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

地 址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 3 楼测绘公司

电 话：83672310 83755349 传真：83755537

<http://www.shenkan.com.cn>

日 期：二〇二四年三月

观平路改造工程第三方监测总结报告

1 工程概况

本项目西起观澜大道，东至环观南路，全长约 3.56 公里，按城市主干道标准进行改造，由双向四车道路扩宽为双向六车道，规划红线宽 60 米，设计速度 50 公里/小时，主要建设内容包括：道路工程、交通工程、桥涵工程，给排水工程，电力，通信，照明工程，燃气工程，交通疏解及绿化工程。

为了有效的掌握施工过程中支护结构及周围环境的变形情况，确保项目施工过程中的安全，受深圳市龙华区建筑工务署（以下简称甲方）委托，深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（以下简称我司）承担本项目的监测工作。

我方于 2020 年 3 月 12 日进场点位埋设并采取初始值，现已完成全部作业。

2 执行技术标准及监测依据

- (1) 《工程测量标准》（GB50026-2020）；
- (2) 《建筑变形测量规范》（JGJ8-2016）；
- (3) 《建筑基坑工程监测技术标准》（GB50497-2019）；
- (4) 《基坑支护技术标准》（SJG05-2020）；
- (5) 《建筑地基基础设计规范》（GB50007-2011）；
- (6) 《建筑地基基础工程施工质量验收标准规范》（GBJ50202-2018）；
- (7) 《观平路改造工程施工图》——中国市政工程中南设计研究总院有限公司。

3 监测目的

本项目主要监测目的：

(1) 及时发现问题，防患于未然。由于本基坑开挖过程中施工影响以及自然环境因素等不可预测性，必须借助监测手段进行必要的补充，以便及时获取相关信息，确保围护结构和周边环境的稳定安全。

基坑支护结构的监测工作。按照设计文件要求的数目及位置布设监测点，根据监测频率进行监测，及时将监测结果通报各参建单位。监测点变化量接近警戒值时，及时进行提醒；变化量超过警戒值时，及时发出预警通知单，并加密进行监测，待变形趋于稳定后恢复正常监测频率。同时，建立应急预案，分析可能的安全风险，建立应急响应机制。

(2) 为信息化施工提供依据。通过监测随时掌握支护结构的变形趋势以及周边环

1.5、昆明市轨道交通 4 号线工程第三方监测服务（一标段）

1.5.1、中标通知及合同

SK-CM-2016-210

昆明市建设工程

中标通知书

市建中 2016070490 (1)

备案登记编号: KM2016050467

深圳市勘察测绘院有限公司 (中标单位):

昆明轨道交通四号线投资管理有限公司 (招标单位名称) 的昆明市轨道交通 4 号线工程第三方监测服务 (一标段) 项目, 于 2016 年 6 月 20 日在昆明市公共资源交易中心公开开标, 已完成评标工作, 中标结果公示 3 日后无异议, 确定你单位为中标单位, 中标价: 人民币 7680000 元; 服务周期: 自本工程监测开始至昆明市轨道交通 4 号线试运营结束; 质量承诺: 第三方监测严格执行《建筑基坑工程监测技术规范》(GB50497-2009)、《建筑变形测量规范》(JGJ8-2007)、《城市轨道交通工程监测技术规范》GB50911-2013;《城市轨道交通工程测量规范》GB50308-2008 等现行相关国家强制性技术标准、规范和规程的要求; 项目负责人: 邵勇。

你单位收到中标通知书后, 请你单位法定代表人或委托代理人 (具有委托书) 按相关的法律法规规定要求与招标单位签订合同。

招标人: (盖章)

法人代表: (签字、盖章)

日期: 2016 年 7 月 12 日

招标代理机构: (盖章)

法人代表: (签字、盖章)

日期: 2016 年 7 月 12 日

副本

合同编号: K4-TZ-JS-c-236-2016-016

昆明市轨道交通4号线工程第三方监测服务(一标段)

委 托 合 同

甲方: 昆明轨道交通四号线投资管理有限公司

乙方: 深圳市勘察测绘院有限公司

2016年11月

合同协议书

甲方：昆明轨道交通四号线投资管理有限公司

乙方：深圳市勘察测绘院有限公司

依照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方经协商一致，订立本合同。

一、甲方委托乙方监测的工程（以下简称“本工程”）概况如下：

工程名称：昆明市轨道交通 4 号线工程第三方监测服务（一标段）

工程地点：云南省昆明市

工程范围：

昆明市轨道交通 4 号线工程大漾田车辆段至牛街庄站（不含）第三方监测及与第三方监测有关的管理服务，主要内容包含但不限于：

1. 对基坑周边环境对象进行监测：含建（构）筑物沉降、建（构）筑物倾斜、桥梁墩柱（台）沉降及差异沉降、地下管线沉降及差异沉降、道路及地表沉降、既有地铁、铁路的结构沉降、道床（路基）沉降、轨道几何形位、地下水位等项目；建（构）筑物沉降、倾斜，桥梁墩柱（台）沉降及差异沉降监测项目；2. 围护结构体系监测，包括围护结构桩（墙）顶水平位移、围护结构桩（墙）体变形、支撑轴力、锚杆拉力监测等项目；3. 复核导线高程测量；4. 现场安全、质量巡视；5. 审查施工方施工监测方案、对施工监测进行复核；6. 提供符合规范要求的检测报告，申报监测技术成果的审批，并按规范要求及档案管理部门的要求提供档案资料。

服务期：自本工程监测开始至昆明市轨道交通4号线试运营结束。

二、第三方监测范围：

昆明市轨道交通4号线工程第三方监测及与第三方监测有关的管理服务，在工程实施过程中工程规模的调整及各种工程变更均属于本监测范围。

三、合同总价

合同金额暂定(大写)：人民币柒佰陆拾捌万元整 ¥：7680000元

本合同计价采用除过地铁既有线自动化监测按处据实结算外，其他部分合价包干的方式，最终结算金额以政府审计部门审定价为准。

四、本合同中的措辞和用语与所属的第三方监测合同条件及有关附件同义。

五、下列文件均为本合同的组成部分：

- (1) 本合同协议书；
- (2) 合同条款；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标书及其附录；
- (5) 合同附件；
- (6) 标准、规范及有关技术文件。

上述文件将相互补充，若有不明确或不一致处，以上述排序在前者为准。除非合同另有约定，在投标阶段、评标阶段、合同签订和履行过程中，甲方与乙方签署与本合同有关的协议、补充文件、澄清文件、洽商、变更、纪要等亦构成合同组成部分，其优先解释顺序应视其内容与其他合同文件的相互关系而定。

六、乙方同意，按照本合同的规定，承担本工程合同中约定范围内的第三方监测业务。

七、甲方同意按照本协议书注明的期限和方式，向乙方支付根据本协议书规定应支付的款项，作为乙方履行合同的报酬。

八、本合同经双方签字盖章即生效，至监测服务期满并结清合同价款时终止。

九、本协议书以下内容如有变化，一方应及时通知另一方。

十、本协议书正本四份，副本六份，甲方和乙方各执正本二份，副本三份。

甲方：昆明轨道交通四号线
投资管理有限公司



法定代表人或授权代理人：

（签字或盖章）



地址：昆明市官渡区永安路
41号

邮编：650011

电话：（0871）63644999

传真：

乙方：深圳市勘察测绘院有



法定代表人或授权代理人：

（签字或盖章）

地址：深圳市福田区上步中
路1043号

邮编：518028

电话：（0755）83672302

传真：（0755）83755887

开户银行：招商银行股份有限公司深圳红荔支行

账号：818380049210001

签约地点：云南省昆明市

签约时间：2016年11月26日

1.5.2、成果文件

测绘资质证书编号：甲测资字 44100540
质量管理体系认证证书：024200J12010182R6M
环境管理体系认证证书：2420E31010764R5M
职业健康安全管理体系认证证书：02420532010808R5M

昆明市轨道交通 4 号线工程第三方监测服务（一标段） 总结报告

总 经 理： 唐伟雄
总 工 程 师： 李爱国
审 定： 周群涛
审 核： 刘明光
项目负责人： 谢文军



深圳市勘察测绘院有限公司

地 址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 3 楼测绘公司

电 话：83672310 83755349 传真：83755327

<http://www.shenkan.com.cn>

日 期：二〇二〇年八月

昆明市轨道交通4号线工程第三方监测服务（一标段）项目 第三方监测总结报告

一、工程概况

1.1、自然地理

昆明是云南省政治、经济、交通、文化中心，省会所在地。自然地理条件十分优越，素有“万紫千红花不谢，冬暖夏凉四时春”的气候特点。滇池位于其西南部，湖面辽阔，四周群山环抱，山水之间有宽广富饶的原野。原野上人口密集，主城区常住人口400多万，聚居着汉、彝、回、白等十多个民族，工农业生产发达。昆明市是中国西部重要的交通枢纽之一，是中国面向东南亚的国家一级口岸城市。昆明新机场是中国第四大航空港，年吞吐量2200万人次。市内现有成昆铁路、沪昆铁路、南昆铁路、内昆铁路等12条铁路干支线。市内道路总长10000余千米，有108、213、320、324、326等多条国道经过，京昆、沪昆、汕昆、广昆、渝昆、杭瑞高速等高速过境。市区主要出行方式为公交，建有快速公交道路7条，公交线路205条，日运量为202万人次。地铁规划已编制完成，4号线总长约43.5千米，已于2016年06月01日开建。

1.2、气象概况

昆明市属于低纬度高原山地季风气候。由于纬度低，海拔高，南下冷空气受到群山阻隔，形成了冬暖夏凉的宜人气候。干湿季分明，属于亚热带高原季风气候。立体气候显著，小气候多样，全市多年平均气温16.0℃，最热月份平均气温19.8℃，极端高温31.5℃，最冷月份平均气温7.7℃，极端低温-5.4℃，年日照时数为2481.2小时，无霜期227天。多年平均降水量1002mm。冬春两季（11月至翌年4月）干旱少雨，月平均气温在6.4℃以上，蒸发旺盛，蒸发量为全年的60—70%，降水量稀少，为全年的10—17%；夏秋季节（5月至10月）雨水充沛，月平均气温小于21.7℃，降水量占全年的86—90%，其中6—9月份降水量占全年的70—75%，全年平均大雨日数（≥25mm）8.8天，暴雨日数（≥50mm）1.68天。昆明市年平均雷暴日数为66.6天。降水在空间分布上不均一，坝区小于山区，山区迎风雨降水随高度而增加，梯度为24.4—55.2mm/100m，暴雨强度大，历时短，笼罩面积小，衰减快，常造成暴雨灾害。主导风向为西南风，全年平均风速2.0—3.0m/s。昆明市多年平均蒸发量大于降水量，而且坝区大于山区，而且随高程的增加而减少，坝区干旱指数为2，山区干旱指数为1—2，全区年均蒸发量1900—2100mm，相对湿度68%。

1.3、河流水文概况

昆明市总体趋势北高南低，位于金沙江、南盘江、红河流域的分水岭地带，属金沙江流域滇池水系。区域内主要地表水体为滇池及其主要支流盘龙江、宝象河。其余均为流域小、流程短的溪沟、小河，大多由四周流向滇池，向螳螂川排泄。滇池位于云南昆明西南部，面积297km²，水面高程1885m时，容积15×10⁸m³，是云贵高原最大的湖泊。湖西岸逼近山岭，多断崖峭壁；湖东岸为丘陵区，有盘龙江等20余条河流汇入。对本工程有影响的地表径流自西向东依次为：梁家河、海源河、运粮河、玉带河、盘龙江、明通河、金汁河、东大沟（原东干渠）等。较大的地表径流为盘龙江，其水源于嵩明县梁王山麓，汇入松花坝水库，再经昆明坝区注入滇池，全长约105km，是一条山区峡谷型河流，水量受降雨控制而动态变化很大。雨季为径流丰期，径流随降雨暴涨暴落，最大洪峰达每秒151m³（1983年8月28日）。在干季，各支流均已断流，仅主流保持有微弱的径流，最枯为每秒0.06 m³（1983年5月21日）。径流总量最大为3.81亿m³，最小仅0.81亿m³，平均为1.97亿m³。

1.4、线路概况

昆明市轨道交通4号线工程为连接主城与呈贡的西北、东南方向辅助线，串联了主城西北的国家高新技术产业开发区、主城中心区、主城东南的国家经济技术开发区，并向南连接呈贡新城。沿线经过主城区的高新区行政教育中心、海屯路居住中心、金鼎科技园、学府路教育片区、昆明北站枢纽、大树营枢纽、昆明东站枢纽、经开区商业办公中心、螺蛳湾商贸城、呈贡新城的斗南、乌龙、吴家营片区及昆明火车南站，规划将形成较为密集的客流走廊。

主要径路为：金川路、海屯路、学府路、米轨走廊、昆洛路、鲜花大道、古滇路、联大路、火车站大街、昆明火车南站。4号线线路全长43.422km，全线共设车站29座，最大站间距3.25km，平均站间距1.54km。全线设大漾田车辆段、广卫和白龙潭分设停车场。

昆明市轨道交通4号线工程第三方监测服务（一标段）根据招标文件中的标段划分。一标段线路从西北向至东南向共涉及14个车站（陈家营站、大河埂站、大塘子站、小屯站、金鼎山站、苏家塘站、小菜园站、火车北站、东华站、大树营站、菊花村站、菊华站、昆明东站、麻苴站），1个车辆段（大洋田车辆段），1个出入场线（大洋田出入场线）14个区间。下附昆明市轨道交通4号线工程线路图。

变更（备案）通知书

21902807299

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司：

我局已于二〇一九年三月二十二日对你企业申请的（一般经营项目、名称）变更予以核准；对你企业的（升级换照、章程、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

升级换照：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前一般经营项目：

岩土工程、水文地质、环境岩土与地质灾害防治、岩土测试、市政工程设计、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、地基基础工程（以上各项凭资质证经营）；经营广告业务；物业管理。（法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，限制的项目须取得许可后方可经营）

变更后一般经营项目：

岩土工程、水文地质、环境岩土与地质灾害防治、矿山环境治理、岩土测试、市政工程总承包、体育场馆工程、园林绿化工程、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、地基基础工程（以上各项凭资质证经营）经营广告业务；物业管理。

变更前名称： 深圳市勘察测绘院有限公司

变更后名称： 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

税务部门重要提示：如您在国税使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原国税主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



1.6、光明区中心医院续建（二期）工程基坑监测

1.6.1、中标通知及合同

中标通知书

标段编号: 2018-440309-47-01-700714001001

标段名称: 光明区中心医院续建（二期）工程基坑监测

建设单位: 重庆赛迪工程咨询有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

中标价: 投标报价450.64856万元

中标工期: 监测周期: 18月

项目经理(总监):

本工程于 2021-04-03 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, 2021-04-27 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):

秀莲

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-05-07

冉鹏

查验码: 9375502561504652

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



副本

合同编号: GCZX200416-SE-001-0

监 测 合 同

工程名称: 光明区中心医院续建(二期)工程基坑监测

委 托 方: 重庆赛迪工程咨询有限公司

承 包 方: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

协议书

委托方：重庆赛迪工程咨询有限公司（以下简称甲方）

承包方：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国民法典》国家其它有关规定，结合本工程实际情况，为明确双方权利与义务，本着“平等互利、协商一致”的原则，甲乙双方协商签订本协议。

一、工程概况

工程名称：光明区中心医院续建（二期）工程基坑监测

工程地点：深圳市光明区

工程内容：包含但不限于技术方案编制，施工现场周边建筑物现状调查，现场监测点位设计和布置，基坑支护监测及周边建筑物监测等，具体以施工图纸为准。

二、质量要求

按照《工程测量规范》、《建筑变形测量规范》及设计要求进行监测，正确反映建筑物的变形情况。

三、合同价款及支付方式

1、合同价款：监测费按照《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》及《广东省房屋建筑和市政工程质量安全监测收费指导价（第一批）》规定执行并下浮24%，暂定为¥450.64856万元，大写人民币：肆佰伍拾万零陆仟肆佰捌拾伍元陆角，其中不含税价为¥425.140151万元，（大写）：肆佰贰拾伍万壹仟肆佰零壹元伍角壹分；税金为¥25.508409万元，（大写）：贰拾伍万伍仟零捌拾肆元零玖分；增值税税率为6%，如国家财税政策发生变化，税率作相应调整）。

2、支付方式：

2.1 乙方随施工进度以每季度实际完成的工作量计取一次，经甲方审核后支付进度款，乙方提交监测报告经甲方审定后支付完成量的80%，进度款累计到合同价的80%后停止支付；待乙方完成监测工作，编报结算送甲方审核，甲方审定后支付至结算价的90%；余款待结算经深圳市光明区政府相关部门审定后一次性

支付。

2.2 本工程的款项在代建项目资金监管账户中支付，乙方申请监测费用后，除甲方必要的审批流程外，还需经过相关部门审核、办理支付手续，乙方应充分考虑政府工程款项支付的必要时限，甲方因上述原因所发生的时间不计入支付时限内，不视为甲方的逾期付款。

3、合同结算：最终结算监测工程量以经发包人及监理单位确认的现场实际监测数量为准。

3.1 若监测费用未达到已签订监测合同价款，则按实际工程量结算；

3.2 若监测费用超出已签订监测合同价款的 25%以内（含 25%），按已签订监测合同价款包干，结算时不增加监测费用；

3.3 若实际监测费用超出已签订监测合同价款的 25%，就超出部分予以调整合同价款。

本工程监测费最终结算价以“招标控制价”、“结算价”、“概算批复价”、政府相关部门“审定结算价”四者较低者为准。

四、监测时间要求

基坑监测时间为地下室开挖至土方回填完毕，暂定 18 个月；具体进场时间以监理单位通知为准。

五、双方责任

（一）甲方责任

- 1、甲方现场管理人员进行监测监督工作。
- 2、甲方负责及时通知乙方进场。
- 3、组织对工程竣工验收及办理竣工结算。

（二）乙方责任

- 1、按规范和规定采取预防事故措施，确保施工安全。
- 2、监测结束后提交监测结果报告一式四份，24 小时内提交电子版监测报告，5 个工作日内提交书面报告，每月 5 日前提提交上月的监测月报，最后提交总报。
- 3、如变形监测出现异常情况时，及时反映给甲方并提交监测资料。
- 4、乙方负责自身安全（如监测过程中发生安全事故，由乙方自行负责，与甲方无关）。

6. 为保证监测质量的稳定,不得随意撤换监测人员及仪器。未经甲方同意,乙方每更换一次监测人员或仪器,甲方将每次给予 2000 元的罚款;未经甲方同意,更换项目负责人每次罚款 5 万元,前述两项罚款不超过本合同总价的 5%。

7. 如施工影响范围内的监测对象发生严重变形、失稳,甚至坍塌等险情(事故)前,而监测单位未及时向甲方发出险情(预警)通知,按合同履行不合格处理。因乙方工作履职不到位导致安全事故发生的,应由乙方承担由此对甲方造成的一切经济损失。

8. 赔偿费将在每期的监测费用支付中按相应金额予以扣除。当累计赔偿金额达到本合同总价的 50%时,甲方有权终止本合同,并追究乙方由此而造成的一切经济损失。

七、其它

1、在合同有效期内,双方必须遵守国家的法律、法令及深圳市的有关规定;

2、合同未尽事宜,由双方协商,另行签订补充协议;甲、乙双方在履行本合同发生争议的,应友好协商解决,若协商不成均有权向合同签订地具有管辖权的人民法院提起诉讼。

3、本合同正本 2 份,甲乙双方各执 1 份;副本 8 份,其中甲方 4 份,乙方 4 份,经双方签字盖章后生效。

甲 方: 重庆赛迪工程咨询有限公司
(盖章)

乙 方: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司
(盖章)

地 址:
法 定 代 表 人
或
其 授 权 代 理 人: 冉鹏
(签字)

地 址:
法 定 代 表 人
或
其 授 权 代 理 人: 王书华
(签字)

电 话:

电 话:

邮 政 编 码:

邮 政 编 码:

合同签订时间: 2021年 5月 13日

合同签订地点: 深圳市福田区

1.6.2、成果文件

测绘资质证书编号：甲测资字 44100540
质量管理体系认证证书：024200J12010182R6M
环境管理体系认证证书：2420E31010764R5M
职业健康管理体系认证证书：02420S32010808R5M

光明区中心医院续建（二期）工程 基坑监测总结报告

总 经 理： 唐伟雄
总 工 程 师： 齐明柱
审 定： 周强
审 核： 路武生
项目负责人： 左子南



深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

地 址：深圳市福田区上步中路1043号深勘大厦3楼测绘公司

电 话：83752210 83755349 传真：83755537

http://www.shenkan.com.cn

日 期：二〇二三年四月

光明区中心医院续建（二期）工程 基坑监测总结报告

1 工程概况

光明区中心医院位于光明区华夏路与牛山路交界处东南侧，光明区中心医院续建（二期）工程位于光明区中心医院院区南部，市区经由华夏路或仁安路可到现场，交通较为便利。

本项目总的用地红线面积约为 56266m²，本次设计范围主要为院区南区，建一栋妇幼保健综合楼、一栋住院综合楼和一栋行政科研综合楼，基坑面积约 18086m²，基坑周长约为 542.2m，设三层地下室，规划基坑底高程为 18.1m（绝对高程，下同），正负零高程为 32.7m，场地现状地面高程约为 37.51~42.0m，周边相邻道路高程约为 34~37.2m，基坑开挖深度约为 15.9~19.1m。

根据深圳市工程建设标准《基坑支护技术标准》（SJG05-2020），本基坑安全等级为一级。

受重庆赛迪工程咨询有限公司（甲方）委托，深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（乙方）承接了本项目的第三方监测工作。

2021 年 5 月 9 日开始监测工作，2021 年 6 月 25 日开始土方开挖，我方根据开挖进度增加监测频率，2021 年 9 月 6 日基坑土方开挖完成，2021 年 11 月 8 日底板浇筑完成，2021 年 12 月 6 日底板浇筑后超过 28 天，2022 年 3 月 13 日基坑支撑拆除完成，2022 年 11 月 27 日土方回填至 ±0，我方根据合同，土方回填至 ±0 时结束监测工作。

2 执行技术标准及监测依据

- (1) 《建筑基坑工程监测技术标准》（GB 50497-2019）；
- (2) 《工程测量标准》（GB 50026-2020）；
- (3) 《建筑变形测量规范》（JGJ 8-2016）；
- (4) 《国家一、二等水准测量规范》（GB 12897-2006）；
- (5) 《建筑基坑支护技术规程》（JGJ 120-2012）；
- (6) 《基坑支护技术标准》（SJG 05-2020）；
- (7) 《建筑地基基础设计规范》（GB 50007-2011）；
- (8) 其它与本项目有关的规范、条例、法律条文，有关管理办法、规定等。

3 监测目的及工程量

3.1 监测目的

对于复杂的大中型工程或者环境要求严格的项目，往往难以从以往的经验中得到借鉴，也难以从理论上找到定量分析，预测的方法。因此，为确保基坑支护结构的稳定性、及时了解地下水位，地下管线，地下设施，地面建筑在开挖施工过程中所受的影响程度，建立（深）基坑工程安全监控系统是非常必要的。

（1）根据规范要求的频度、设计文件和招标文件要求，获得各项监测数据；

（2）将监测数据与预测值相比较以判断前一步施工工艺和施工参数是否符合预期要求，确保各方及时获得有关工程安全信息，以确定和优化下一步的施工参数，做到信息化施工；

（3）将现场测量结果用于信息化反馈优化设计，使设计达到优质安全、经济合理、施工快捷的目的；

（4）保证基坑周边建（构）筑物安全，满足国家及地方相关法律法规之要求，周边建（构）筑物包括但不限于：场地周边的市政道路、综合管线、其他市政公共设施、周边建筑物沉降等。

3.2 监测工程量

根据设计文件，本项目监测点埋设数量及监测预估工程量详见下表：

表 3-1 监测点埋设数量统计表

序号	工作内容	单位	预计工程量	完成工程量	备注
1	水平位移基准点	点	3	3	
2	垂直位移基准点	点	3	3	
3	桩顶水平位移监测点	点	24	24	与桩顶沉降监测点共点
4	深层水平位移监测点	米	199.5	161.5	因施工影响，部分测点被破坏，剩余161.5米可使用
5	地下水位监测点	点	12	7	部分测点被破坏
6	桩身应力监测点	点	64	58	部分测点被破坏
7	支撑轴力监测点	点	14	14	
8	立柱沉降监测点	点	7	7	
9	锚索应力监测点	点	20	11	原设计图为50点，因设计图修改测点减少为20点，受施工影响，剩余9点未完成

序号	工作内容	单位	预计工程量	完成工程量	备注
10	管线沉降监测点	点	15	18	
11	道路沉降监测点	点	45	45	原设计图为25点，因设计图修改测点增加为45点
12	周边建筑物沉降监测点	点	12	12	

表 3-2 监测工作量统计表

序号	工作内容	单位	预计工程量	完成工程量	备注
1	水平位移监测基准点联测	点·次	3	3	
2	水平位移监测基准点复测	点·次	6	6	
3	沉降监测基准点联测	点·次	3	3	
4	沉降监测基准点复测	点·次	6	6	
5	桩顶水平位移监测	点·次	4320	5877	
6	桩顶沉降监测	点·次	4320	5861	
7	深层水平位移监测	米·次	35910	39862	
8	地下水位监测	点·次	2160	3367	
9	桩身应力监测	点·次	11520	14034	
10	支撑轴力监测	点·次	4320	5414	
11	立柱沉降监测	点·次	1080	1892	
12	锚索应力监测	点·次	9000	2570	
13	管线沉降监测	点·次	2700	4235	
14	道路沉降监测	点·次	4680	14846	
15	周边建筑物沉降监测	点·次	2700	4056	

4 监测工作实施

4.1 监测基准网

4.1.1 基准点埋设

根据本项目实际情况，在远离变形区域、通视良好且易于观测及保存的和润家园小区内位置布设 3 个水平位移监测基准点、3 个垂直位移监测基准点。

沉降基准点埋设在施工影响范围以外的和润家园小区内，小区房屋为桩基础高层建筑，基准点的埋设牢固可靠。

2、投标人近 5 年获奖情况

近五年获奖情况

(从备案数据库中导出数据)

序号	奖项	获奖时间	获奖等级	相关工程	评奖机关
1	2021 年度行业优秀勘察设计奖	2023. 03	一等奖	华润总部大厦（春笋）岩土工程勘察及基坑支护工程设计	中国勘察设计协会
2	2021 年度广东省优秀工程勘察设计奖	2021. 07	一等奖	深圳市南坪快速路三期工程	广东省工程勘察设计行业协会
3	2021 年度广东省优秀工程勘察设计奖	2021. 07	二等奖	水径余泥渣土受纳场高边坡治理工程	广东省工程勘察设计行业协会
4	2021 年度广东省优秀工程勘察设计奖	2021. 07	二等奖	深圳市罗湖区笋岗街道笋岗仓储冷库更新单元	广东省工程勘察设计行业协会
5	2023 年度广东省优秀工程勘察设计奖工程测量	2023. 07	二等奖	南山区南山街道南油工业区福华厂区城市更新单元项目基坑监测工程	广东省工程勘察设计行业协会
6	2021 年度广东省优秀工程勘察设计奖	2021. 07	三等奖	前海华润金融中心	广东省工程勘察设计行业协会
7	第十九届深圳市优秀工程勘察设计奖	2020. 12	一等奖	佳兆业环球中心(丰隆中心)项目基坑支护第三方监测	深圳市勘察设计行业协会
8	第二十届深圳市优秀工程勘察设计奖	2023. 05	三等奖	昆明市轨道交通 4 号线工程第三方监测服务（一标段）	深圳市勘察设计行业协会
9	第二十届深圳市优秀工程勘察设计奖	2023. 05	三等奖	大鹏新区全面消除黑臭水体整治-正本清源全覆盖工程第三方监测（I 标）	深圳市勘察设计行业协会
10	2021 地理信息产业优秀工程	2021. 07	金奖	广州市牛路水库建设工程土地整备测绘	中国地理信息产业协会
11	2021 地理信息产业优秀工程	2021. 10	银奖	武汉市轨道交通 6 号线工程测量监理及第三方监测	中国地理信息产业协会
12	2021 地理信息产业优秀工程	2021. 10	银奖	深圳河水下定期测量(2017-2019)	中国地理信息产业协会

13	测绘地理信息工程奖	2021. 10	三等奖	深圳市罗湖区笋岗街道笋岗仓储冷库更新单元项目基坑支护工程监测	广东省测绘学会
14	测绘地理信息工程奖	2022. 10	二等奖	深圳市城市轨道交通8号线一期工程第三方监测	广东省测绘学会
15	测绘地理信息工程奖	2022. 10	三等奖	前湾信息枢纽中心项目第三方监测	广东省测绘学会
16	2021 地理信息产业优秀工程	2023. 07	铜奖	深圳市城市轨道交通10号线工程第三方监测	中国地理信息产业协会

注：需提供获奖证书或其他证明材料复印件。

2.1、华润总部大厦（春笋）岩土工程勘察及基坑支护工程设计



2.2、深圳市南坪快速路三期工程

获奖证书

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司：

你单位 深圳市南坪快速路三期工程 项目
在二〇二一年度广东省优秀工程勘察设计奖评选中获得
工程勘察与岩土工程 一等奖。

特发此证，以资鼓励。

广东省工程勘察设计行业协会

2021年7月

2.3、水径余泥渣土受纳场高边坡治理工程

获奖证书

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司：

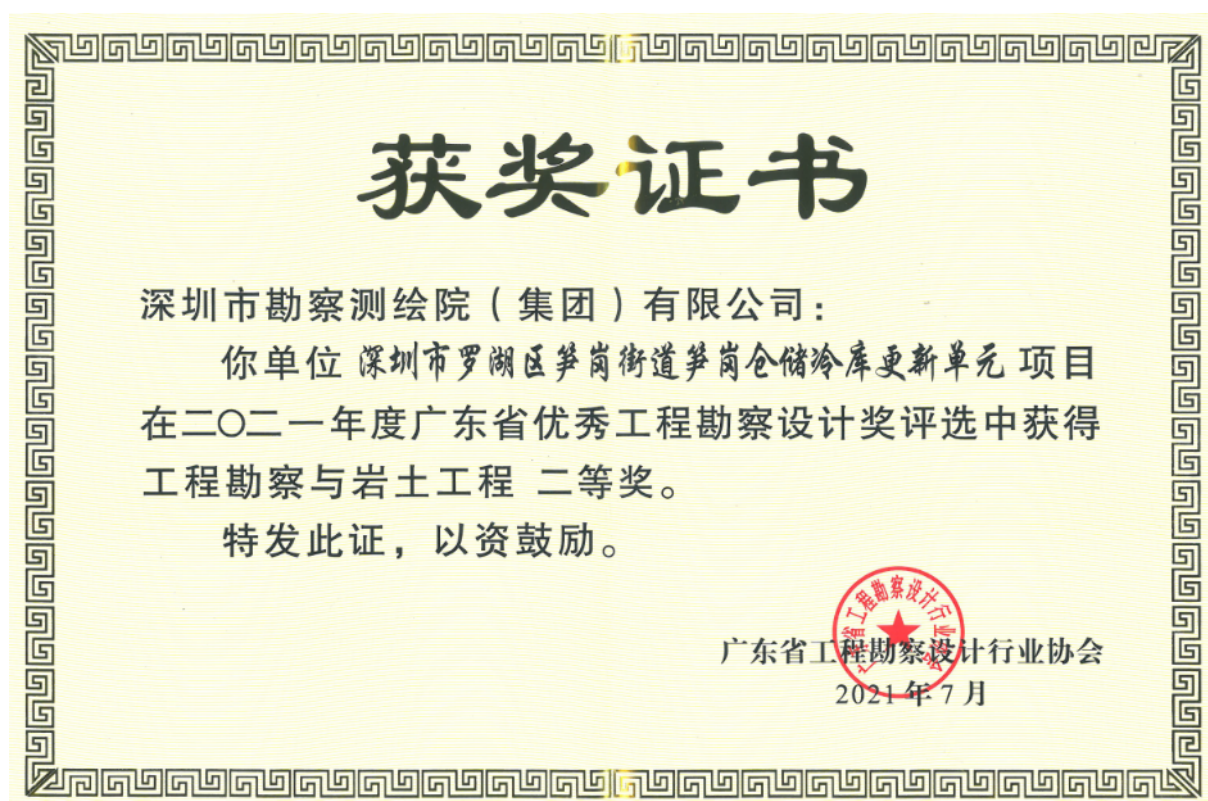
你单位水径余泥渣土受纳场高边坡治理工程项目
在二〇二一年度广东省优秀工程勘察设计奖评选中获得
工程勘察与岩土工程 二等奖。

特发此证，以资鼓励。

广东省工程勘察设计行业协会

2021年7月

2.4、深圳市罗湖区笋岗街道笋岗仓储冷库更新单元



2.5、南山区南山街道南油工业区福华厂区城市更新单元项目基坑监测工程



2.6、前海华润金融中心

获奖证书

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司：

你单位

前海华润金融中心

项目

在二〇二一年度广东省优秀工程勘察设计奖评选中获得
工程勘察与岩土工程 三等奖。

特发此证，以资鼓励。

广东省工程勘察设计行业协会

2021年7月



2.7、佳兆业环球中心(丰隆中心)项目基坑支护第三方监测

获奖证书

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司：

你单位申报的“佳兆业环球中心(丰隆中心)项目基坑支护第三方监测”项目，在第十九届深圳市优秀工程勘察设计奖评选中，荣获优秀工程测量

一等奖

深勘设协[2020]26号

深圳市勘察设计行业协会
二〇二〇年十二月

二〇二〇年十二月

2.8、昆明市轨道交通 4 号线工程第三方监测服务（一标段）



2.9、大鹏新区全面消除黑臭水体整治-正本清源全覆盖工程第三方监测（I 标）

获奖证书

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司：

你单位申报的“大鹏新区全面消除黑臭水体整治-正本清源全覆盖工程第三方监测（I标）”项目，在第二十届深圳市优秀工程勘察设计奖评选中，荣获工程勘察与岩土工程（工程测量项目）

三等奖

设计人员:

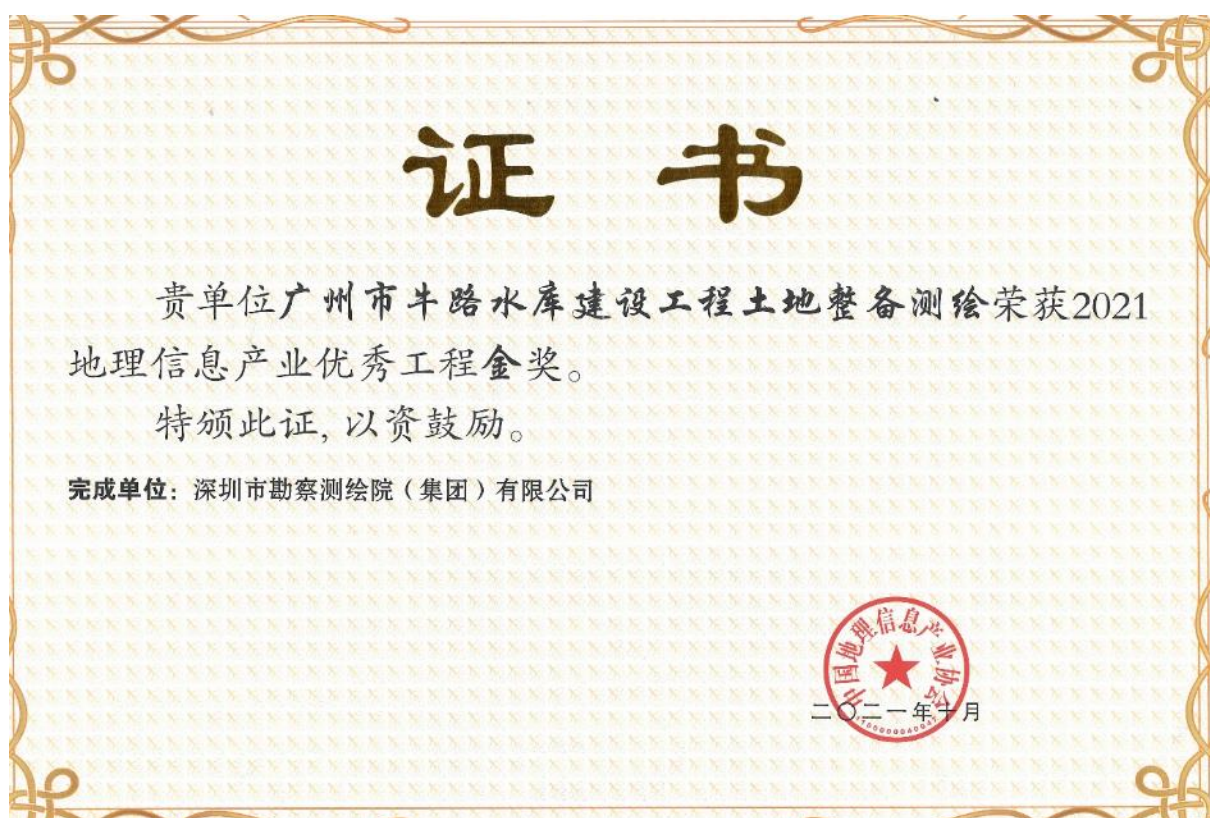
1. 张明栋 2. 谢兴 3. 朱经海 4. 唐永泽 5. 张明智 6. 庞泽睿 7. 赵晨阳 8. 蔡亚男 9. 刘杨
10. 黄华晓 11. 张明京 12. 王水清 13. 周贻港 14. 路武生 15. 刘友明

深勘设协[2023]17号

深圳市勘察设计行业协会
二〇二三年五月

二〇二三年五月

2. 10、广州市牛路水库建设工程土地整备测绘



2.11、武汉市轨道交通 6 号线工程测量监理及第三方监测



2. 12、深圳河水下定期测量(2017-2019)



2.13、深圳市罗湖区笋岗街道笋岗仓储冷库更新单元项目基坑支护工程监测



2.14、深圳市城市轨道交通 8 号线一期工程第三方监测



2.15、前湾信息枢纽中心项目第三方监测



2. 16、深圳市城市轨道交通 10 号线工程第三方监测



3、项目负责人业绩情况

项目负责人业绩情况

序号	工程名称	合同价款	建设单位	开始时间	完成时间
1	龙岗区布坂联络道市政工程第三方监测	704.46128 万元	深圳市交通公用设施建设中心	2018.05	2022.10
2	科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程第三方监测技术服务	580.37 万元	深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局	2020.04	2023.12
3	明珠道改造工程（第三方监测）	506.911464 万元	深圳市盐田区建筑工程事务署	2019.08	2021.08
4	观平路改造工程第三方监测	220.567656 万元	深圳市龙华区建筑工务署	2020.03	2024.03
5	光明区中心医院续建（二期）工程基坑监测	450.64856 万	重庆赛迪工程咨询有限公司	2021.05	2023.04

注：投标人应将近五年签订同类工程合同的项目情况填入本表，附相应合同扫描件。

3.1、龙岗区布坂联络道市政工程第三方监测

3.1.1、中标通知书及合同

中 标 通 知 书	
标段编号: 440383201510080010003001	
标段名称: 龙岗区布坂联络道市政工程第三方监测	
建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心	
招标方式: 预选招标子工程	
中标单位: 深圳市勘察测绘院有限公司	
中标价: 704.6128万元	
中标工期: /	
项目经理(总监):	
本工程于 <u>2017-07-13</u> 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招 标流程。	
中标人收到中标通知书后, 应在 <u>30</u> 日内按照招标文件和中标人的投标文件与 招标人签订本招标工程承包合同。	
招标代理机构(盖章):	招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人	法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章): 	(签字或盖章): 
	日期: 2017-08-10
查验码: 5635801078005895	查验网址: www.szjsjy.com.cn

合同编号: BBLLD-JC-004

SL-CH-2017-752

龙岗区布坂联络道市政工程 第三方监测合同

工程名称: 龙岗区布坂联络道市政工程

工程地点: 深圳龙岗区坂田、吉华街道

委 托 人: 深圳市交通公用设施建设中心

监 测 人: 深圳市勘察测绘院有限公司

2018年5月2日

第一部分 协议书

本合同协议书由深圳市交通公用设施建设中心(以下简称“甲方”)与深圳市勘察测绘院有限公司(以下简称“乙方”)于 年 月 日签署。

依照《中华人民共和国合同法》及国家的其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经双方友好协商,就龙岗区布坂联络道市政工程第三方监测合同协议书达成如下协议,并由双方共同恪守。

一、下列文件应作为本合同的组成部分

- (1)合同协议书及附件(含澄清文件,如果有);
- (2)中标通知书;
- (3)投标文件;
- (4)技术标准与规范;
- (5)招标文件;
- (6)其他往来文件。

上述文件应认为是互为补充和理解的,如有含义不清或互相矛盾处,以上面所列顺序在前的为准。

二、工期

以甲方书面通知注明的监测期开始起至乙方完成所有监测任务且监测范围内的工程均通过交工验收(或竣工初验),并提交合同规定的全部监测成果文件为止。

三、乙方工作内容

按国家和地方行政主管部门的政策和要求,在招标文件规定的期限内,按照合同约定对本项目进行施工第三方监测(监控量测)。本项目监控量测应综合考虑结构型式、支护参数、地质条件、施工方法及周围环境等因素的综合影响,确保施工安全和结构的长期稳定性,同时为信息化设计与施工提供依据。具体内容如下(包括但不限于,详见监控量测技术要求):

- (1)高边坡监测
- (2)竖井+U型斜坡道监测
- (3)小里程及大里程洞口边仰坡监测
- (4)LNG管沉降监测

(5)隧道现场监测

(6)甲方要求办理的与本工程施工监测工作有关的其他一切事务,以具体项目监测方案为准;

(7)特别说明:鉴于监测内容具有不可预见性,监测过程中,如果甲方和设计单位认为需要新增监测内容(即超出现有监测图纸注明的工作内容),乙方必须按质按量按时完成。

四、甲方向乙方提供的协作事项:协助乙方进行现场考察、资料收集,提供适当的工作便利条件。

五、合同价款及支付

1、合同价

(1)监测费合同暂定价为人民币(大写)柒佰零肆万陆仟壹佰贰拾捌元整(¥7046128元),最终结算价以深圳市政府相关审计程序审核价为准。

(2)本项目结算工程量以甲方、监理工程师、设计单位验收合格的数量为准。

(3)监测费用视为已包含乙方完成本工程施工第三方监测所需的人员工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用(包括办公及生活设施、设备、通讯费用)、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用,以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务。

(4)在合同实施期间,取费标准或计算方式或下浮比例均不随国家政策或法规、标准及市场因素的变化而调整。

2、报酬支付

具体支付方式和时间如下:

(1)甲方在合同生效后21天内支付至合同价的10%作为预付款;

(2)施工完成设计工程量的50%后,甲方支付至合同价的50%;

(3)施工结束后,支付至合同价的80%;

(4)本工程在交工验收合格,且乙方提交全部成果资料后,甲方支付至合同价的90%;

(5)监测费用经深圳市政府相关审计程序审核结算价款后,按结算价一次性付清余款。

若因政府原因取消或终止本项目,甲方不做金钱或实物的赔偿,乙方不得以此为由追究甲方的赔偿责任。甲方将根据乙方实际完成的监测工作阶段、内容、工作量进行费用结算。

乙方应在每一阶段工作完成后的14天内向甲方提出付款申请,甲方审查无误并签署意见

后报深圳市财政委员会，深圳市财政委员会审核后拨付监测费。在此之前，乙方应提供专用帐户报深圳市财政委员会备案，以便监测费的及时支付。

因本项目属政府投资，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，费用最终由市政府财政部门支付，因此，合同中约定的支付时间只指甲方完成审批的期限。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。乙方有义务提供相关付款申请的凭证，因乙方提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的，概由乙方自行承担。

六、提交文件及报告要求

1、监测文件及报告提交要求

乙方应以书面及电子文档形式提交工作计划和各阶段工作报告供甲方批核，应完成的报告包括（但不限于）：

(1) 监测工作计划大纲（一式四份）

内容包括对第三方监测工作理解和认识，工作大纲、工作方法和计划。监测工作计划大纲需报甲方审批同意。

(2) 监测方案（一式四份）

在甲方批准的监测工作计划大纲的基础上，乙方应提出详细具体的监测方案，并负责方案的正确性和有效性；该方案需由乙方编制并提交给甲方审核。

监测方案包括但不限于以下内容：

- a. 工程概况；
- b. 监测方法及其依据的标准；
- c. 监测频率；
- d. 所需的设备及人员配置；
- e. 监测点位布置；
- f. 监测结果传递程序。

该方案须能对整个监测过程起到指导作用。

(3) 监测报告（一式四份）

按国家和深圳地区相关标准和要求及时、准确的出具监测报告，监测报告分别按日报、周

报、月报形式并应第一时间发给甲方。若乙方发现监测数据达到报警值及影响监测对象的安全时，应立即报告甲方并通知施工单位、监理单位、设计单位，以便采取必要的措施。

监测日报内容应包括（但不限于）：

- a. 工程名称、工程地址、监测目的、监测依据、监测日期、天气情况；
- b. 工程条件；
- c. 监测内容、位置、施工纪录；
- d. 监测方法、测试仪器设备；
- e. 监测结果；
- f. 与监测内容相应的监测结论。

监测周报内容应包括（但不限于）：

- a. 本周监测情况汇总；
- b. 被监测对象是否存在安全隐患；
- c. 本周监测结论。

监测月报内容应包括（但不限于）：

- a. 本月监测情况汇总；
- b. 全线被监测对象是否安全；
- c. 本月监测结论。

(4) 电子文件的提交

乙方应当建立一个与甲方相匹配的以网络为基础的文件和项目管理系统，作为与甲方之间沟通和文件提交的基本平台。

2、测量控制网维护文件及报告提交要求

- (1) 乙方应编制控制网的维护、复测方案，报甲方批准。
- (2) 在控制网的维护、复测过程中，乙方应以书面形式每月向甲方报告控制网的稳定情况。
- (3) 提供隧道贯通及本项目监测内容测量复测成果。
- (4) 发现控制点有破坏或其他影响监测结果的情况，乙方应立即电话通知甲方及相关的施工单位，以免给工程造成不必要的损失，同时须在 24 小时内补发书面文书。
- (5) 每次复测完成后，乙方应向甲方提供有关复测的全部资料。

七、甲方的责任和义务

- 1、及时提供有关文件、资料；
- 2、按合同规定及时支付乙方应得费用和办理合同结算；
- 3、按合同规定及时组织办理相应的验收手续。

(本页无正文，为《龙岗区布坂联络道市政工程第三方监测合同》的签署页)

甲方：深圳市交通公用设施建设中心

(盖章)

法定代表人

或

授权委托人：(签字或盖章)

地 址：

邮政编码：

电 话：

传 真：

乙方：深圳市勘察测绘院有限公司

(盖章)

法定代表人

或

授权委托人：(签字或盖章)

地 址：深圳市福田区上步中路

深勘大厦 4-5 楼

邮政编码：

电 话：0755-83674856

传 真：0755-83755589

开户银行：中国农业银行深圳长城支行

银行账号：41004600040002431

签订时间：2018年5月2日

3.1.2、成果文件

测绘资质证书编号：甲测资字 4400148
质量管理体系认证证书：02420QJ12010182R6M
环境管理体系认证证书：02420E31010764R5M
职业健康管理体系认证证书：02420S32010808R5M

龙岗区布坂联络道市政工程 第三方监测总结报告

项目编号 SK-CH-2017-252

(2017.7-2022.10)

总 经 理： 唐伟雄
总 工 程 师： 齐明柱
审 定： 唐伟雄
审 核： 齐明柱
项 目 负 责 人： 齐明柱



深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

地 址：深圳市福田区上步中路1043号深勘大厦3楼测绘公司

电 话：83672310 83755349 传真：83755537

http: //www. shenkan. com. cn

日 期：二〇二二年十月

目录

1、概况.....	- 2 -
2 执行的技术标准和依据.....	- 2 -
4 监测工作的实施.....	- 4 -
5、监测工作实施.....	- 7 -
6 监测周期、频率及报警值.....	- 32 -
7 成果资料提供.....	- 37 -
8 质量、环境保护、职业健康和安全措施.....	- 37 -

龙岗区布坂联络道市政工程 第三方监测总结报告

1、概况

1.1、工程概况

布坂联络道位于深圳市龙岗区坂田街道东南及布吉街道西北片区，在规划路网中是联系坂田、布吉两片区之间重要的交通干道，同时也是深圳市中部综合组团路网中一条重要的东西向城市主干路。

布坂联络道市政工程，起点接永香路、坂田环城路，终点接龙沙路、布吉三环路，呈东西走向，全长约 3.26 公里。

受深圳市交通公用设施建设中心委托，深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（以下简称“我公司”）承担龙岗区布坂联络通道市政工程第三方监测工作。



(图 1 项目线路图)

2 执行的技术标准和依据

(1) 《龙岗区布坂联络道市政工程设计图纸》，中国市政工程中南设计研究总院有限公司编制，2015-9 版

3.2、科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程第三方监测技术服务

3.2.1、中标通知书及合同

中 标 通 知 书

标段编号：44030020190095013001

标段名称：深汕特别合作区科教大道（南山路至红海大道段）建设工程等7个项目第三方监测批量招标

建设单位：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

招标方式：公开招标



中标单位：深圳地质建设工程公司；中国建筑西南勘察设计研究院有限公司；中铁大桥勘测设计院集团有限公司；深圳市爱华勘测工程有限公司；深圳市市政设计研究院有限公司；深圳市勘察研究院有限公司；深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

中标价：深汕大道扩建提升工程（新园路至圆墩隧道东1.5km段）第三方监测，中标单位：深圳市爱华勘测工程有限公司，中标价：2129.02万元；科教大道（南山路至红海大道）建设工程第三方监测，中标单位：中铁大桥勘测设计院集团有限公司，中标价：1376.00万元；深汕大道扩建提升工程（惠汕交界至鹅埠加油站段）第三方监测，中标单位：深圳市市政设计研究院有限公司，中标价：1046.65万元；科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程第三方监测，中标单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司，中标价：580.37万元；宜城大道（深汕大道至创智路）建设工程第三方监测，中标单位：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司，中标价：479.28万元；创智路、创新大道建设工程（建设北路~汕美绿道段）第三方监测，中标单位：深圳市勘察研究院有限公司，中标价：137.18万元；深汕特别合作区鹅埠片区市政道路工程项目（新福路等10条道路）第三方监测，中标单位：深圳地质建设工程公司，中标价：102.59万元。

中标工期：按招标文件执行

项目经理(总监)：_____

本工程于 2019-11-21 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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



合同编号：_____

科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程第
三方监测技术服务合同



甲方：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设局

乙方：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

日期：2020 年 4 月 10 日

第一部分 协议书

本合同协议书由 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局 (以下简称“甲方”)与 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 (以下简称“乙方”)于 2020 年 4 月 10 日签署。

依照《中华人民共和国合同法》及国家的其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经双方友好协商,就 科教大道(望鹏大道至南山路)建设工程第
三方监测技术服务合同协议书达成如下协议,并由双方共同恪守。

一、下列文件应作为本合同的组成部分

- (1) 合同协议书及附件(含澄清文件,如果有);
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标文件;
- (4) 技术标准与规范;
- (5) 招标文件;
- (6) 其他往来文件。

上述文件应认为是互为补充和理解的,如有含义不清或互相矛盾处,以上面所列顺序在前的为准。

二、工期

以甲方书面通知注明的监测期开始起至乙方完成所有监测任务且监测范围内的工程均通过交工验收(或竣工初验),并提交合同规定的全部监测成果文件为止。

三、乙方工作内容

按国家和地方行政主管部门的政策和要求,在招标文件规定的期限内,按照合同约定对本项目进行施工第三方监测(监控量测)。本项目监控量测应综合考虑结构型式、支护参数、地质条件、施工方法及周围环境等因素的综合影响,确保施工安全和结构的长期稳定性,同时为信息化设计与施工提供依据。具体如下(包括但不限于,详见监控量测技术要求):

管廊基坑监测(地表沉降、桩顶沉降、桩顶水平位移、深层水平位移等),隧道监测(隧道周边位移、隧道拱顶下沉、地表沉降、钢支撑内力和外力等),边坡监测(锚杆监测、沉降监测、水平位移、深层水平位移等),桥梁监测(墩台沉降、桥面沉降、墩台水平位移、主梁水平位移等)等。

特别说明:鉴于隧道开挖或其他监测内容具有不可预见性,监测过程中,如果甲方和设计单位认为需要新增监测内容(即超出现有监测图纸注明的工作内容),乙方必须按质按量按时完成。

四、甲方向乙方提供的协作事项：协助乙方进行现场考察、资料收集，提供适当的工作便利条件。

五、合同价款及支付

1、合同价

(1) 第三方监测服务费：按照《工程勘察设计收费标准》2002 年修订版，并下浮率 30% 计取，合同暂定价为人民币 伍佰捌拾万叁仟柒佰 元整（¥ 5,803,700.00 元），最终结算价以政府投资相关审计程序办理结果为准。

(2) 本项目合同暂定价按设计单位提供的经招标人审定的第三方监测要求确定的监测项目、监测点数、监测频率计取；结算时工程量以招标人、监理工程师、设计单位等验收合格的数量为准。

(3) 监测费用视为已包含中标人完成本工程施工第三方监测所需的人员工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用，以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务。

(4) 在合同实施期间，第三方监测费不随国家政策或法规、标准及市场因素的变化而进行调整。

(5) 如有《工程勘察设计收费标准》2002 年修订版未明确的收费项目，按以下次序确定计费方式：

① 按国家、省市物价或其他主管部门相关标准（如有）执行，并按报价下浮率下浮。

② 参照政府投资同类项目中标价，不下浮；

③ 询价，并按报价下浮率下浮。

2、报酬支付

具体支付方式和时间如下：

(1) 甲方在合同生效并提供甲方认可的监测方案后支付至合同价的 10% 作为预付款；

(2) 施工监测完成设计工程量的 50% 后，甲方支付至合同价的 50%；若已完成金额（工程量×单价）低于合同价的 50%，则以已完成的金额为准；

(3) 施工监测结束后，支付至合同价的 80%；若已完成金额（工程量×单价）的 80% 低于合同价的 80%，则以已完成的金额的 80% 为准；

(4) 本工程在竣工验收合格，且乙方提交全部成果资料后，甲方支付至合同价的 90%；若已完成金额（工程量×单价）的 90% 低于合同价的 90%，则以已完成的金额的 90% 为准；

(5) 监测费结算价=工程量×单价

经政府投资相关审计程序审定后，以实际审核后的工程量，参照《工程勘察设计收费标准》2002 年修订版等相关的计费依据下浮后计取后，一次性付清余款。

若因政府原因取消或终止本项目，甲方不做金钱或实物的赔偿，乙方不得以此为由追究业主的赔偿责任。甲方将根据乙方实际完成的监测工作阶段、内容、工作量进行费用结算。

乙方应在每一阶段工作完成后的 14 天内甲方主提出付款申请，甲方审查无误并签署意见后报深圳市深汕特别合作区发展改革和财政局，深圳市深汕特别合作区发展改革和财政局审核后拨付监测费。在此之前，乙方应提供专用帐户报深圳市深汕特别合作区发展改革和财政局备案，以便监测费的及时支付。

因本项目属政府投资，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，费用最终由深圳市深汕特别合作区发展改革和财政局支付，因此，合同中约定的支付时间只指甲方完成审批的期限。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。乙方有义务提供相关付款申请的凭证，因乙方提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的，概由乙方自行承担。

六、提交文件及报告要求

1、监测文件及报告提交要求

监测机构应以书面及电子文档形式提交工作计划和各阶段工作报告供业主批核，应完成的报告包括（但不限于）：

(1) 监测工作计划大纲（一式四份）

内容包括对第三方监测工作理解和认识，工作大纲、工作方法和计划。监测工作计划大纲需报业主审批同意。

(2) 监测方案（一式四份）

在业主批准的监测工作计划大纲的基础上，监测机构应提出详细具体的监测方案，并负责方案的正确性和有效性；该方案需由监测机构编制并提交给业主审核。

监测方案包括但不限于以下内容：

- a. 工程概况；
- b. 监测方法及其依据的标准；
- c. 监测频率；
- d. 所需的设备及人员配置；
- e. 监测点位布置；
- f. 监测结果传递程序。

该方案须能对整个监测过程起到指导作用。

(3) 监测报告（一式四份）

按国家和深圳地区相关标准和要求及时、准确的出具监测报告，监测报告分别按日报、周报、月报形式并应第一时间发给业主。若监测机构发现监测数据达到报警值及影响监测对象的安全时，应立即报告业主并通知施工单位、监理单位、设计单位，以便采取必要的措施。

监测日报内容应包括（但不限于）：

- a. 工程名称、工程地址、监测目的、监测依据、监测日期、天气情况；

- b. 工程条件;
- c. 监测内容、位置、施工纪录;
- d. 监测方法、测试仪器设备;
- e. 监测结果;
- f. 与监测内容相应的监测结论。

监测周报内容应包括（但不限于）：

- a. 本周监测情况汇总;
- b. 被监测对象是否存在安全隐患;
- c. 本周监测结论。

监测月报内容应包括（但不限于）：

- a. 本月监测情况汇总;
- b. 全线被监测对象是否安全;
- c. 本月监测结论。

(4) 电子文件的提交

监测机构应当建立一个与业主相匹配的以网络为基础的文件和项目管理系统,作为与业主之间沟通和文件提交的基本平台。

2、测量控制网维护文件及报告提交要求

(1) 监测机构应编制控制网的维护、复测方案,报业主批准。

(2) 在控制网的维护、复测过程中,监测机构应以书面形式每月向业主报告控制网的稳定情况。

(3) 提供隧道贯通及本项目监测内容测量复测成果。

(4) 发现控制点有破坏或其他影响监测结果的情况,监测机构应立即电话通知业主及相关的施工单位,以免给工程造成不必要的损失,同时须在 24 小时内补发书面文书。

(5) 每次复测完成后,监测机构应向业主提供有关复测的全部资料。

七、甲方的责任和义务

- 1、及时提供有关文件、资料;
- 2、按合同规定及时支付乙方应得费用和办理合同结算;
- 3、按合同规定及时组织办理相应的验收手续。

八、乙方的责任和义务

- 1、接受甲方的监督,按期、保质、保量完成合同约定的各项工作内容;
- 2、乙方在中标后 14 天内应完成现场踏查等基础性工作并确定监测方案及工作计划,监测方案和工作计划以书面的形式报甲方批准后实施;

3、自收到甲方对技术方案同意实施的审定意见及铁路相关部门审核意见之日起 10 日内，组织监测队伍，根据铁路部门批复的要求进场作业。（若有）

4、乙方应按经甲方批准的监测方案及工作计划在施工现场组织量测工作，监测方案（或工作计划）在实施过程中有变化的需要报请甲方同意后方可按新的监测方案（或工作计划）进行；

5、当监测发现异常现象，在征得甲方同意后，应及时增加监测次数并向相关单位报告，以便采取相应的处理措施。

6、监测方案及工作计划中的人员安排一般不得更换，若因特殊原因需更换人员，应事先征得甲方同意；

7、合同执行过程中，乙方应主动与甲方保持密切联系，及时反馈量测相关信息，并提供相应的对策建议；

8、未经甲方同意，乙方不得将本次招标范围内的量测成果、资料转让给第三方；

9、在满足规范要求的前提下，甲方要求对工作内容予以补充、完善、修改时，乙方都应无条件配合；

10、乙方应遵守国家及深圳市对工作现场的有关规定，作好预埋测点及现场的保卫工作，做到文明工作；

11、现场监测作业完毕后，乙方应迅速清除并运出乙方装备、剩余材料、垃圾及各种临时设施，并保持整个现场整洁。如果乙方未在甲方允许的合理时间内把所有的乙方装备、剩余材料、垃圾及各种临时设施运走，则甲方可以委托他人办理，其费用由乙方承担，甲方可以从应付乙方的任何款项内扣除；若乙方剩余款项不足以支付该项费用时，甲方保留向乙方索赔的权利；

12、乙方应保障甲方免于承担非甲方原因而与本合同有关的一切索赔、诉讼、损害、赔偿和其他开支；

13、监测工作完成后 14 天内乙方应向甲方提供完整的施工监测报告；

14、合同履行完毕后，乙方有义务协助甲方完善属乙方职责范围内的后续相关工作和咨询服务的义务。

九、违约与赔偿

1、甲方应按合约规定，及时支付应付给乙方的款项。如果甲方未能按规定付款，则甲方应按同期银行活期存款利率支付全部未付款额的利息，付息时间从应付而未付该款项之日算起（不计复利）。

2、乙方应在按本合约写明的期限内完成并提交全部的成果文件，因乙方自身原因延误的，按 5000 元/天进行处罚，但该项罚金总额不超过合同总价的 10%。

3、乙方未经甲方同意，不按投标文件中申报的人员进场组织量测的，甲方将对乙方的此种违约行为进行处罚，其中项目负责人、项目总工程师每人 1 万元，其他人员每人 5000

元；实施过程中，未经甲方批准，更换人员的，甲方有权终止合同，并提请主管部门将乙方的行为作不良行为记录。

4、乙方将工作任务转包，或者未经甲方同意私自分包的，甲方有权中止合同，并对乙方处以 10 万元以内的罚金。

5、乙方未按照招标文件规定以及国家有关技术标准、规范和规程进行量测的，甲方将责令其进行改正，并酌情对乙方处以 10 万元以内的罚金。

6、乙方应对量测成果资料的准确性负责，如因量测成果资料错误或提供不恰当的对策建议，所造成的工程损失将由乙方承担一定的赔偿责任，具体赔偿数额由双方另行协商，但赔偿总额不超过合同总价；造成重大质量事故或影响的，除承担赔偿责任外，甲方将提请主管部门将乙方的行为作不良行为记录。

十、合同执行中发生争议，双方应及时协商解决。协商不成时，双方均可向委托人所在地具有管辖权的人民法院提起诉讼。

十一、本合同协议书经双方代表签字并加盖公章后即产生法律效力。

十二、本合同协议书一式十二份，甲方八份，乙方四份，具有同等法律效力。

(此页无正文)



甲方: 深圳市深汕特别合作区
住房和城乡建设局
(盖章)

法定代表人

或授权委托人:



地 址: 深汕特别合作区管委会
仁和楼 2 栋 3 楼

邮政编码: _____

电 话: _____

传 真: _____

乙方: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司



(盖章)

法定代表人

或授权委托人:

地 址: 深圳市福田区上步中路 1043
深勘大厦 3-5 楼

邮政编码: 518000

电 话: 0755-83755581

传 真: 0755-83755537

开户银行: 中国建设银行股份有限公司
深圳景苑支行

银行账号: 44250100008600001334

签订时间: 2020 年 4 月 10 日

3.2.2、成果文件

测绘资质证书编号：甲测资字 44100540
质量管理体系认证证书：02420QJ12010182R6M
环境管理体系认证证书：2420E31010764R5M
职业健康管理体系认证证书：02420S32010808R5M

科教大道(望鹏大道至南山路)建设工程 第三方监测总结报告

项目编号(SK-CH-2020-032)

总 经 理： 唐伟雄

总 工 程 师： 齐明柱

审 定： 周强

审 核： 陈武生

项目 负责人： 左子南



深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

地 址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 3 楼测绘公司

电 话：83672310 83755349 传真：83755537

<http://www.shenkan.com.cn>

日 期：二〇二三年十二月

科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程

第三方监测总结报告

1、工程概况及工程现状

1.1 工程概况

科教大道规划为城市主干路，为合作区骨架路网中“一纵”，科教大道起于红海大道，终于望鹏大道，道路呈南北走向，全长约 13.3km；是连接南部滨海片区、中部行政文化中心及高铁门户、北部生态休闲片区的公交主走廊、景观大道；为沿线赤石、鲘门等组团提供内部交通疏解功能及承担高铁站交通集散功能；对于推动深汕特别合作区的发展起到非常重要的作用。

道路沿线的给水、排水、污水、电力、通信、燃气等完善的市政配套设施，为沿线用地和周边工业用地开发建设提供全面的市政配套服务功能；提供沿线片区公交联系及转换服务，提供慢行交通服务；有效提升土地利用价值，对于吸引商业投资等都具有重要的作用。

本项目为科教大道(南山路至宜城大道北延段)建设工程（南山路至望鹏大道），位于深汕特别合作区赤石镇内，道路起点接南山路，沿线与广汕高铁、创智路相交，终点止望鹏大道，全长约 6.0 km；按城市主干路标准建设，双向 8 车道，设计时速 60km/h，红线宽 54.5/60m。包括道路交通工程、桥涵工程、隧道工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、景观绿化工程、综合管廊工程、交通监控工程及其他附属工程等。



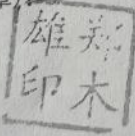

为了有效的掌握项目施工过程中的变形情况，受深圳市深汕特别合作区住房建设和水务局（以下简称甲方）委托，我公司（深圳市勘察测绘院（集团）有限公司）承担本项目的第三方监测工作。

1.2 工程现状

科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程目前处于竣工验收状态，我公司于 2020 年 1 月 15 日对科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程布设监测点进行监测现已结束监测。

3.3、明珠道改造工程（第三方监测）

3.3.1、中标通知书及合同

中 标 通 知 书	
标段编号: 44030820180069002001	
标段名称: 明珠道改造工程（第三方监测）	
建设单位: 深圳市盐田区建筑工程事务局	
招标方式: 公开招标	
中标单位: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	
中标价: 506.911464万元	
中标工期: /	
项目经理(总监):	
本工程于 2019-06-12 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。	
中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。	
招标代理机构(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):  	招标人(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):  日期: 2019-07-18
查验码: 8358593574172007	查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

盐	项目编号:2019 -
工	合同编号: 业 合字 5025
务	流水号: 8139

工程编号: _____

合同编号: 正 本

合 同

工程名称: 明珠道改造工程（第三方监测）

发 包 人 : 深圳市盐田区建筑工程事务署

承 包 人 : 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

工程监测服务合同

工程名称: 明珠道改造工程（第三方监测）

工程地点: 深圳市盐田区

合同编号:

发 包 人: 深圳市盐田区建筑工程事务署

承 包 人: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

签订日期: 2019 年 8 月

发包人（以下简称甲方）：深圳市盐田区建筑工程事务署

承包人（以下简称乙方）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

本工程由乙方进行明珠道改造工程（以下简称“本工程”）基坑工程变形监测、边坡工程变形监测、基坑周边地铁保护区及地铁隧道和地铁轨道、图纸要求的周边建（构）筑物和设备设施及场地等的监测工作。依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其国家、深圳市现行有关法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方协商一致，订立本协议。

第一条工程概况

工程名称：明珠道改造工程（第三方监测）

工程地点：深圳市盐田区

投资来源：政府资金 100%

项目概况：本项目位于盐田港后方陆域，对现状明珠道道路进行改造提升，主要包括道路路面车道重新规划、新建两座人行天桥、地下综合管廊以及分离式立交桥和盐排高速下行匝道桥等。道路全长 2.3 公里，宽 60 米，机动车道分为货运车道和客运车道，其中货运车道宽 24.5 米，分两条单向 3 车道，行驶速度 50km/h，客运车道宽 14.5 米，为 1 条双向 4 车道，行驶速度 40km/h，均为城市主干道。地下综合管廊主要建设在客运车道、客运车道绿化及客运车道人行道地下位置，全长 2.3 公里，管廊舱门分 3 舱门和 4 舱门，其中 3 舱门长度为 250 米，四舱门为 2050 米，管廊舱净高 2.6 米，舱外壁厚度 0.5 米，内壁厚度 0.3 米，主要分为污水舱、燃气舱、综合舱及电缆舱。

计划列项：深盐发改投[2019]161 号

第二条编制依据

- 2.1 甲方提交的基础资料；
- 2.2 国家及地方现行有关规范、规程和规定；
- 2.3 其他有关资料。

第三条组成合同的文件及优先次序

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，则根据如下优先次序判断：

- a) 本合同书；
- b) 本合同当事各方各类有约束力的往来函件；

第四条工作范围及内容

4.1 本合同项目的工作范围包括：

(1) 依据设计图纸，及按合同约定经审批的监测方案、专项监测方案等，负责对明珠道改造工程进行基坑工程变形监测、边坡工程变形监测、基坑周边地铁保护区及地铁隧道和地铁轨道、图纸要求的周边建（构）筑物和设备设施及场地等的监测工作。

(2) 监测周期：自甲方开具的进场通知书至按规定可停止监测的全部周期。

(3) 配合并参加相关各种汇报会及各项验收等后续服务工作。

4.2 乙方应完成本项目的现场监测及报告编制工作，并承担政府主管部门要求的与本工程相关的监测任务。

4.3 监测报告工作内容：

(1) 中标后，乙方应立即组织本项目监测人员踏勘现场，开展详尽的资料收集、调查摸底工作；

(2) 根据国家、省市相关规定及设计图纸要求等完成现场监测工作，并出具监测报告。

第五条乙方向甲方交付的报告文件

5.1 监测报告8套。报告及说明应采用中文。

5.2 除 5.1 条规定之外，甲方需增加报告时，乙方只收取成本费，成本费按有关规定执行。

5.3 乙方应配合并参加相关各种汇报会，及时提交验收等所需的相关文件及电子文档。

第六条费用及其支付

6.1 合同金额

合同暂定总价为人民币（大写）伍佰零陆万玖仟壹佰壹拾肆元陆角肆分（小写：人民币 5069114.64 元），下浮率为 21 %。

合同价款是乙方按照技术要求、承包范围、合同条款 4.1（1）（2）的要求、监测方案、现场条件等要求并充分考虑了人工、材料、机械、包装、装卸、施工技术、管理、临时水电及其设施、后期配合、地下管线保护、验收、检验、利润、所有税费以及政府部门收取的一切费用等因素计算的全部费用。以及监测方案、专项监测方案等的编制、评审、评估等所产生的费用，并包含按规定须报相关部门审批或备案的所有手续及费用；本工程涉及 1 号地铁线 30m 和 50m 范围保护，监测费包括基坑周边地铁保护区及地铁隧道和地铁轨道监测方案（编制、评审、评估、方案申报地铁主管部门的所有报批、发出预警手续等）所产生的全部费用。

本项目以承包人的中标价为合同结算上限价，即合同结算上限价为 506.911464 万元，如最终结算价在 506.911464 万元以内则按实结算，如超过 506.911464 万元，则按 506.911464 万元包干结算。本合同结算需通过甲方委托的第三方咨询单位审核，最终造价以政府财政审计部门结决算审定核查的结果为准。

6.2 本合同采用固定单价合同，项目合同单价以承包人的投标报价为准（详见合同附件），合同单价包括但不限于监测点的制作埋设、监测基准网的布设及复测、采样费、监测费、易耗材料费、设备折旧费、工料机费用（含因主体施工作业不连续等产生的人员设备多次进退场费）、市区内外交通费用、规费、税金、利润、管理费、人员及设备仪器等的保险费用等。结算工程量以实际完成并经监理及甲方现场工程师确认数量为准。技术工作费收费比例为 22%。

6.3 变更费用的调整方法：

（1）若新增（或减少）的监测内容，在合同附件《投标报价承诺书》的单价表中有对应项目单价的，结算单价按表中的单价，工程量按实结算。

（2）若新增（或减少）的监测内容，在合同附件《投标报价承诺书》的单价表中没有对应项目单价的，结算单价按照《工程勘察设计收费标准》（2002 修订本）收费标

准下浮 21% 计算，工程量按实结算。

(3) 如因甲方或第三方的原因导致工程全部中止或终止的，甲方按规定开具工程中止或终止令，如监测工作按规定仍须继续开展的，双方根据实际完成工作量调整合同监测费用。

6.4 支付

6.4.1 合同签订后 10 个工作日内支付合同监测费的 10%；

6.4.2 根据每月完成的实际工作量及合同单价，计算月进度工程款，每月 10 日前，支付上月进度监测费的 70%；

6.4.3 提交全部监测报告且本工程地基基础分部工程验收完毕后，10 天内甲方支付至实际监测费的 90%；

6.4.4 本工程通过竣工验收并签署验收证明书后，结算书经甲方委托的第三方造价咨询单位审核后，一次性结清余款。

本项目监测费的支付所需资料包括但不限于：请款函、进度款审核资料及等额正规的增值税专用发票等。

第七条 进度

7.1 乙方应在甲方发出监测开工令之日起 5 日历天内提交监测方案，报设计单位、监理单位、甲方审核批准后实施。乙方应严格按照现场施工进度及批准后的监测方案进行现场监测及提供报告，基础全部施工完成且接到监理方通知后 15 日历天内按照通知要求提交全部监测报告。

7.2 乙方应指派合格的专业人员协调解决有关问题。

7.3 在监测过程中由于非乙方原因所造成的返工，工期顺延，但不增加费用。

7.4 如因乙方的原因导致工程施工延误的，每延误一天乙方向甲方支付违约金 2 万元，违约金最高不超过合同监测费用的 5%，乙方必须按合同约定保持正常监测服务工作，甲方无须支付任何费用。造成甲方损失的，乙方应承担相关的责任及经济损失。

第八条 甲方的权利和义务

8.1 甲方对监测过程的决策、控制、实施等环节实行全面管理，协调和监督监测报

告工作开展。

8.2 检查乙方项目监测及报告编制组的组成和人员到位情况、人员稳定情况，考核主要技术骨干的工作能力，如因人力、能力不足致使监测及报告编制不能按计划完成时，可要求乙方增加或替换相应的技术人员，乙方不得拒绝。

8.3 负责提供本工程监测及报告编制基础资料。

8.4 指派专人与乙方保持密切联系，及时协调有关问题。

8.5 按合同规定支付监测费用。

8.6 甲方根据工程需要，提出本合同范围以外的工作内容，乙方应无条件予以执行，所发生费用，由双方协商解决。

第九条乙方的权利和义务

9.1 乙方收到甲方提供的监测及报告编制的基础资料后，应仔细阅读，如发现任何不明晰或错误，应在 5 日内向甲方提出书面意见。

9.2 乙方必须根据国家有关的技术规范、规程完成监测及报告编制工作，并确保报告质量。

9.3 乙方对监测报告编制质量承担保证责任（报告编制必须满足国家、深圳市及地铁主管部门相关规定的要求），对报告文件的正确性、完备性、可靠性、可操作性负责，甲方或政府部门及委托的相关单位组织的审查并不减少乙方的以上所有责任。

9.4 对政府主管部门提出的与本工程有关但本合同工作范围未列入的工作内容，乙方应在甲方规定的时间内，予以无条件执行，所发生费用，由双方协商解决。

9.5 乙方进入施工现场开展监测工作，必须自觉接受本工程施工总承包单位、监理单位、项目管理单位的安全管理，乙方应承担相关费用，承担因自身的原因引起的一切责任及损失。

第十条监测进度、质量、投资控制

10.1 乙方应根据合同规定的工期要求，严格按照进度计划开展和组织监测及报告编制工作，保证监测工作如期完成。

10.2 乙方应积极配合甲方对监测工作的全面检查，对存在的问题，应及时进行整改。

16.4 本合同一式捌份，甲方肆份，乙方肆份。

16.5 附件：《投标报价承诺书》等。

甲方：深圳市盐田区建筑工程事务署

(盖章)

法人代表或授权代理人签字：

开户银行：

帐号：

日期： 2019 年 8 月 31 日

乙方：深圳市勘察测绘院(集团)有限

(盖章)

法人代表或授权代理人签字：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳景苑支行

帐号： 44250100008600001334

1.3.2、成果文件

测绘资质证书编号：甲测资字 44100540
质量管理体系认证证书：02420QJ12010182R6M
环境管理体系认证证书：2420E31010764R5M
职业健康管理体系认证证书：02420S32010808R5M

明珠道改造工程北段(永安路-盐田路)

第三方监测技术总结报告

(2019.7.29-2021.8.25)

总 经 理： 唐伟雄

总 工 程 师： 齐明柱

审 定： 周学海

审 核： 陈武生

项 目 负 责 人： 李子雨



深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

地 址：深圳市福田区上步中路1043号深勘大厦3楼测绘公司

电 话：83672310 83755349 传真：83755537

http://www.shenkan.com.cn

日 期：二〇二一年十月



明珠道改造工程北段（永安路-盐田路）第三方监测技术总结报告

1 工程概况

明珠道改造工程主要包括明珠道主体改造工程和区域分流配套工程两部分内容。工程位于盐田港后方陆域，其中明珠道主体改造工程南起明珠立交，北至永安路，改造段全长约2.3km；区域分流配套工程北接深盐路改造段北起现状梧桐山立交，南至现状中港区，包括现状进港二路现状道路改造（长约0.2公里）、在梧桐山立交处新建立交匝道（长约0.5公里）以及盐田港A闸改造工程。

本段综合管廊起点为永安路，终点为盐田路；本项目为现状道路改造，交通流量大，机动车道下无建设条件，道路中间有中央隔离绿化带，但在盐田路路口有跨线，综合管廊无法实施，考虑明珠道东侧人行道有6m宽，且主要生活区位于东侧。因此将综合管廊设置于道路东侧人行道及绿化带下，明珠道综合管廊标准采用四舱布置，分别为污水舱、燃气舱、综合舱、和电缆舱。电缆舱横断面尺寸为2.2m×2.6m；燃气舱为2.0m×2.6m；综合舱为3.2m×2.6m；电力舱为2.3m×2.6m。

综合管廊基坑开挖深度约7m，上跨深圳地铁8号线左线、右线隧道，基坑上跨段长度约24m，基坑底距离隧道顶最近距离约1.9m，基坑安全等级为二级，上跨深圳地铁8号线综合管廊必须在地铁运营之前完成施工。

为了有效的掌握项目施工过程中及竣工后的变形情况，受深圳市盐田区建筑工程事务署（以下简称甲方）委托，我公司（深圳市勘察测绘院（集团）有限公司）承担本项目的第三方监测工作。

我公司接受任务后于2019年7月29日进行了第1次观测，于2019年7月29日～2021年8月25日对基坑及周边环境共累计进行了294次观测，监测内容包括建筑物沉降、周边道路沉降、地下水位、支撑轴力、桩身测斜、西侧挡土墙沉降、坡顶沉降及坡顶水平位移观测。

2 技术依据

1、《明珠道改造工程（永安路-盐田路）综合管廊岩土工程设计图》-中国市政工程西南设计研究总院有限公司，2018年09月；

3.4、观平路改造工程第三方监测

3.4.1、中标通知及合同

中标通知书

标段编号: 44031020190375002001

标段名称: 观平路改造工程第三方监测

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: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

中标价: 人民币220.567656万元

中标工期: /

项目经理(总监):



本工程于 2019-11-28 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

A handwritten signature in black ink, likely belonging to the representative of the bidding agent.

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

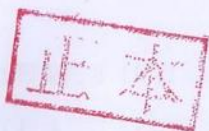
(签字或盖章):

日期: 2020-02-17



查验码: 8932594876396585

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



工程编号: SZ2019218

合同编号: 深龙华建工合[2020]监测检测-7

观平路改造工程第三方监测合同

工程名称: 观平路改造工程第三方监测

工程地点: 深圳市龙华区

甲 方: 深圳市龙华区建筑工务署

乙 方: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

合同签订日期:

工程委托方（甲方）：深圳市龙华区建筑工务署

工程承接方（乙方）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

签订地点：深圳市龙华区

甲方委托乙方承担观平路改造工程第三方监测任务。

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国测绘法》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》及国家有关法律法规，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程监测质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 项目名称：观平路改造工程第三方监测

1.2 项目地点：深圳市龙华区

1.3 项目概况：本项目西起观澜大道，东至环观南路，全长约 3.56 公里，按城市主干道标准进行改造，由双向四车道拓宽为双向六车道，规划红线宽 60 米，设计速度 50 公里/小时，主要建设内容包括：道路工程，交通工程，桥涵工程，给排水工程，电力，通信，照明工程，燃气工程，交通疏解及绿化工程等。

1.4 资金来源：政府 100%（政府投资）

第二条 工程内容及范围

2.1 工作内容：包括但不限于（1）基坑（包含箱涵基坑、河道挡墙及边坡挡墙等）坡顶水平位移和沉降监测；（2）基坑（包含箱涵基坑、河道挡墙及边坡挡墙等）周边建筑物、附属物、地下管线、道路沉降监测。以及因现场实际情况需要另外追加的监测内容（超出中标人资质范围的内容除外）。

2.2 工作范围：具体范围以发包方委托的设计单位提供的相关技术要求为准。

第三条 执行标准（包括但不限于）：

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	CJJ8-99	部
4	深圳市基础测绘技术规范	CJJ65-94	
5	1:500、1:1000、1:2000 地形图图式	GB/T7931-1995	国标
6	深圳市有关岩土工程监测、工程测量技术要求		
7	国家、广东省、深圳市岩土工程监测、工程测量等相关规定		

第四条 开工及提交监测成果资料的时间及内容

4.1 本工程的监测工作开始时间以甲方书面指令为准，提交监测成果资料以甲方及监理批准的监测方案为准，由于甲方或乙方的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第九条规定办理。

施工场地提交后，两天内进行监测工作。

4.2 监测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期限，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，工顺延。

一般情况下，每周提交 1 份监测报告，特殊情况下，按照发包人要求提交报告。边坡工程基坑监测：竣工后的监测时间不应少于二年。房屋工程监测：至边坡工程竣工验收完成。

4.3 乙方所提交的资料如下：

4.3.1 每次监测完成后，乙方应于 3 日内向甲方提供监测成果资料一式三份；如有异常情况或达到警戒值，应及时通知甲方等相关单位。

4.3.2 监测工作全部完成后，乙方应于 20 日内向甲方提供监测成果总结报告一式四份。

第五条 合同价款及结算方式

5.1 合同价为中标价暂定人民币 220.567656 万元(大写:贰佰贰拾万伍仟陆佰柒拾陆元伍角陆分)。

5.1.1 取费依据：1、监测费用预算造价书，下浮率=(报价上限-中标价)/报价上限*100%；2、按照国家计委和建设部发布的《工程勘察设计费用标准》2002 年修订版。

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

5.2 结算原则

本合同最终结算价格约定如下：有关竣工结算依照现行法律法规执行。

工程量按甲方批准的监测任务书中，乙方实际完成并经监理单位审核、甲方确认的合格工程量计算，监测费单价用根据国家发展计划委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费标准（2002 年修订本）》规定的方法计算。

监测费=工程量×单价

监测费由基本费用（占 80%）和绩效费用（占 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。

履约评价得分	对应的实际绩效费用
90 分以上	绩效费用
60 分以上，90 分以下	绩效费用×（履约评价得分-60）/30
60 分以下	0

履约评价得分在 60 分以下的，甲方将报请主管部门对乙方作不良行为记录，并拒绝乙方 1 年内参

加甲方的其他项目投标。

合同结算价=基本费用+实际绩效费用。

第六条 支付

6.1 监测服务费控制支付进度详见下表

付费次序	付费金额 (万元)	付费时间
第一次付费	合同价的 30%	基础监测任务完成且项目资金落实后 30 天内办理支付
第二次付费	合同价的 50%	主体工程完成 80%且项目资金落实后 30 天内办理支付
第三次付费	结算余款	履约评价完成且项目审计完成后 30 天内办理支付

6.2 若乙方有违反本合同约定相关责任的,乙方在申请支付当期款项前,应书面确认扣减违约金后,甲方予以办理支付手续,违约金从当期款项中直接扣减。违约金是指乙方违反本合同相关要求及约定所需支付的违约金。

6.3 支付方式为银行转帐。

6.4 所有款项的支付应由乙方提出申请,并附证明材料,经甲方批准后方可办理支付手续。

6.5 因本工程属政府投资,根据市财政委员会颁发的《深圳市政府采购资金财政直接支付管理暂行办法》有关规定,监测服务费最终由政府财政部门支付,因此,合同中约定的支付时间只指甲方完成审批的期限。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。乙方有义务提供相关付款申请的凭证,因乙方提供的资料不全或不及时导致付款延迟的,均由乙方自行承担。

6.6 费用的支付和结算应遵循政府投资项目管理的有关规定。

6.7 乙方须按照龙华区政府建设工程资金监管有关规定,接受甲方现场管理人员对建设资金的监督管理。

第七条 甲方、乙方的义务和权力

7.1 甲方的义务和权力

7.1.1 甲方向乙方明确监测任务及技术要求,提供有关资料。

7.1.2 甲方应保护乙方监测方案、报告书、文件、资料图纸、数据特殊工艺(方法)、专利技术和合理化建议,未经乙方同意,甲方不得泄露、擅自修改、向第三人转让或用于本合同外的项目。

7.1.3 甲方督促施工方配合乙方的监测工作。

7.1.4 甲方对乙方的工期、质量、人员、设备、仪器进行监督检查,对不符合技术要求的工作,有权要求乙方自费进行返工。

7.1.5 甲方有权根据设计、施工的需要调整工作内容和工作计划,乙方不得对此有异议,因此而发

生的费用按合同规定确定。

7.1.6 甲方有权要求乙方服从甲方总体的工期计划要求,并为此配备足够的人员。

7.1.7 甲方有权对乙方的项目负责人、技术负责人和主要技术人员进行业务能力和工作质量考核,若经业主考核不合格,有权对乙方采取严厉的处罚措施责令其限期更换不称职或严重失职的监测人员。如乙方需更换管理人员,应征得甲方同意。

7.1.8 根据本合同规定按时付款。

7.1.9 甲方有权要求乙方提交各阶段的工作报告及合同服务范围内的专项报告。

7.1.10 甲方有权组织对乙方的监测成果的审查和验收。

7.1.11 根据本合同规定按时付款。

7.1.12 本合同有关条款规定和补充协议中甲方应负的其他义务和权力。

7.2 乙方的义务和权力

7.2.1 在开展监测工作前,提交合格的监测方案,方案经监理审核后方可实施。

7.2.2 乙方须按合同约定配置监测工作所需要的组织机构及监测人员,监测项目机构的主要管理、技术负责人应当长驻现场,不得随意更换,如确有特殊情况需要更换的,必须经业主单位书面同意,并调换与合同文件资质要求一致的人员。

7.2.3 乙方在安全、质量管理体系下,按照监测工作计划、实施细则并配备与投标文件描述一致的工程技术人员、测量仪器等开展监测工作,并按合同相关约定定期向业主报告监测工作进展情况。

7.2.4 乙方应根据现场施工情况、国家规范或设计要求,及时进场进行监测,密切配合施工进度,不得拖延。在观测过程中,若出现异常,应及时通知监理及甲方,由此而增加的监测次数、监测点工程量造成费用的增加包含在合同价(投标报价)中,结算时不与调整,同时乙方应积极配合处理设计施工中出现的有关问题。

7.2.5 乙方应按国家技术规范、标准、规程和甲方的任务委托书及技术要求进行工程监测,按本合同规定的时间提交质量合格的监测成果,并对其负责。

7.2.6 乙方应保证监测过程的安全文明,坚决杜绝安全事故的发生。如发生与监测有关的安全事故,造成不良的社会影响及经济损失,一切责任均由乙方承担。

7.2.7 乙方应积极参与与监测相关工程的施工交底及工程验收,配合处理施工过程中出现的异常问题,并根据甲方要求,及时派驻专业工程师到现场解决问题。

7.2.8 做好控制点和监测点的保护,确保监测数据真实有效。

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

7.2.10 在监测过程中,如因场地条件、设计方案的变更,需增减工作量或改变监测手段,应及时

管理要求,否则视为乙方违约。甲方在本工程实施阶段制定的相关管理规定为本合同的组成部分,乙方应无条件执行。

10.1 甲方对乙方的合同履行情况进行履约评价,评价细则详见合同条款附件1《项目监测履约评价细则》。乙方履约评价得分在90~100(含90)分为良好,得分在60~90(不含90)分为合格;得分在60分(不含60)以下为不合格。

10.2 乙方履约评价得分在60分以下的,履约不合格,甲方将提请建设行政主管部门作不良行为记录,乙方一年内不得参加甲方的其他工程投标;情节严重的,甲方有权终止合同,由此造成的后果由乙方承担。

10.3 监测合同履行评分标准(详见附件1)

考评说明:

(1) 本履约评价标准满分为100分,分为四部分共九项,每项又分若干评价明细项。根据轻重缓急赋予不同分值,采取扣分制,以每项分数扣完为止,最低分为0分。

(2) 根据评价得分多少分为三个等级:履约评分在90分(含90分)以上的,为“良好”;评分在60分~90分之间(不含90分)的,为“合格”;评分在60分以下(不含60分),为“不合格”。

(3) 合同履行评价结果为“良好”的,甲方将在年度履约评价中通报表扬;合同履行评价结果为“不合格”的,甲方将在年度履约评价中通报批评,并有权拒绝乙方参加甲方组织的其他工程的投标。

第十一条 对本合同未尽事宜,本着以工程利益为重的原则,友好协商解决,由当事人及时协商签署补充协议。合同双方签署的有关协议、技术讨论纪要等文件均为本合同的组成部分,与本合同具有同等效力。

第十二条 其它约定事项:

12.1 乙方应无条件遵守甲方发布并在本工程实施的各种技术及工程管理规定。

12.2 为加强政府投资工程资金管理,乙方必须在合同中明确填写具体的收款单位银行开户名、开户银行及帐号,正常情况下甲方仅向该帐号付款。若因上述原因造成合同价款不能及时支付或产生一切纠纷,均由乙方自行承担。

第十三条 因合同执行过程中发生争议、纠纷的,甲方、乙方应及时协商解决,协商或调解不成,最后未能达成书面仲裁协议的,可向有管辖权的人民法院起诉。

第十四条 本合同自甲方、乙方签字盖章后生效;按规定向政府职能部门或其派出机构备案。甲方、乙方履行完合同规定的义务后,本合同终止。

本合同一式十份,其中甲方执六份、乙方执四份,均具同等法律效力。

甲方名称（盖章）：深圳市龙华区建筑工程署 乙方名称（盖章）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

法定代表人（签字）：

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：

委托代理人（签字）：

地 址：

地 址：深圳市福田区上步中路 1043 号

电 话：

电 话：0755-83755992 13823781706

传 真：

传 真：0755-83755537

开 户 银 行：

开 户 银 行：

帐 号：

帐 号：

邮 政 编 码：

邮 政 编 码：

合同签订时间：2020年3月06日

1.4.2、成果文件

测绘资质证书编号：甲测资字 44100540
质量管理体系认证证书：02420QJ12010182R6M
环境管理体系认证证书：2420E31010764R5M
职业健康管理体系认证证书：02420S32010808R5M

观平路改造工程第三方监测总结报告

项目编号:SK-CH-2020-031

总 经 理： 唐伟雄

总 工 程 师： 齐明柱

审 定： 周邓涛

审 核： 吴永武

项目 负责人： 左子高



深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

地 址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 3 楼测绘公司

电 话：83672310 83755349 传真：83755537

<http://www.shenkan.com.cn>

日 期：二〇二四年三月

观平路改造工程第三方监测总结报告

1 工程概况

本项目西起观澜大道，东至环观南路，全长约 3.56 公里，按城市主干道标准进行改造，由双向四车道路扩宽为双向六车道，规划红线宽 60 米，设计速度 50 公里/小时，主要建设内容包括：道路工程、交通工程、桥涵工程，给排水工程，电力，通信，照明工程，燃气工程，交通疏解及绿化工程。

为了有效的掌握施工过程中支护结构及周围环境的变形情况，确保项目施工过程中的安全，受深圳市龙华区建筑工务署（以下简称甲方）委托，深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（以下简称我司）承担本项目的监测工作。

我方于 2020 年 3 月 12 日进场点位埋设并采取初始值，现已完成全部作业。

2 执行技术标准及监测依据

- (1) 《工程测量标准》（GB50026-2020）；
- (2) 《建筑变形测量规范》（JGJ8-2016）；
- (3) 《建筑基坑工程监测技术标准》（GB50497-2019）；
- (4) 《基坑支护技术标准》（SJG05-2020）；
- (5) 《建筑地基基础设计规范》（GB50007-2011）；
- (6) 《建筑地基基础工程施工质量验收标准规范》（GBJ50202-2018）；
- (7) 《观平路改造工程施工图》——中国市政工程中南设计研究总院有限公司。

3 监测目的

本项目主要监测目的：

(1) 及时发现问题，防患于未然。由于本基坑开挖过程中施工影响以及自然环境因素等不可预测性，必须借助监测手段进行必要的补充，以便及时获取相关信息，确保围护结构和周边环境的稳定安全。

基坑支护结构的监测工作。按照设计文件要求的数目及位置布设监测点，根据监测频率进行监测，及时将监测结果通报各参建单位。监测点变化量接近警戒值时，及时进行提醒；变化量超过警戒值时，及时发出预警通知单，并加密进行监测，待变形趋于稳定后恢复正常监测频率。同时，建立应急预案，分析可能的安全风险，建立应急响应机制。

(2) 为信息化施工提供依据。通过监测随时掌握支护结构的变形趋势以及周边环

3.5、光明区中心医院续建（二期）工程基坑监测

3.5.1、中标通知及合同

中标通知书

标段编号: 2018-440309-47-01-700714001001

标段名称: 光明区中心医院续建（二期）工程基坑监测

建设单位: 重庆赛迪工程咨询有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

中标价: 投标报价450.64856万元

中标工期: 监测周期: 18月

项目经理(总监):

本工程于 2021-04-03 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, 2021-04-27 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):

秀莲

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-05-07

冉鹏

查验码: 9375502561504652

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



副本

合同编号: GCZX200416-SE-001-0

监 测 合 同

工程名称: 光明区中心医院续建(二期)工程基坑监测

委 托 方: 重庆赛迪工程咨询有限公司

承 包 方: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

协议书

委托方：重庆赛迪工程咨询有限公司（以下简称甲方）

承包方：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国民法典》国家其它有关规定，结合本工程实际情况，为明确双方权利与义务，本着“平等互利、协商一致”的原则，甲乙双方协商签订本协议。

一、工程概况

工程名称：光明区中心医院续建（二期）工程基坑监测

工程地点：深圳市光明区

工程内容：包含但不限于技术方案编制，施工现场周边建筑物现状调查，现场监测点位设计和布置，基坑支护监测及周边建筑物监测等，具体以施工图纸为准。

二、质量要求

按照《工程测量规范》、《建筑变形测量规范》及设计要求进行监测，正确反映建筑物的变形情况。

三、合同价款及支付方式

1、合同价款：监测费按照《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》及《广东省房屋建筑和市政工程质量安全监测收费指导价（第一批）》规定执行并下浮24%，暂定为¥450.64856万元，大写人民币：肆佰伍拾万零陆仟肆佰捌拾伍元陆角，其中不含税价为¥425.140151万元，（大写）：肆佰贰拾伍万壹仟肆佰零壹元伍角壹分；税金为¥25.508409万元，（大写）：贰拾伍万伍仟零捌拾肆元零玖分；增值税税率为6%，如国家财税政策发生变化，税率作相应调整）。

2、支付方式：

2.1 乙方随施工进度以每季度实际完成的工作量计取一次，经甲方审核后支付进度款，乙方提交监测报告经甲方审定后支付完成量的80%，进度款累计到合同价的80%后停止支付；待乙方完成监测工作，编报结算送甲方审核，甲方审定后支付至结算价的90%；余款待结算经深圳市光明区政府相关部门审定后一次性

支付。

2.2 本工程的款项在代建项目资金监管账户中支付，乙方申请监测费用后，除甲方必要的审批流程外，还需经过相关部门审核、办理支付手续，乙方应充分考虑政府工程款项支付的必要时限，甲方因上述原因所发生的时间不计入支付时限内，不视为甲方的逾期付款。

3、合同结算：最终结算监测工程量以经发包人及监理单位确认的现场实际监测数量为准。

3.1 若监测费用未达到已签订监测合同价款，则按实际工程量结算；

3.2 若监测费用超出已签订监测合同价款的 25%以内（含 25%），按已签订监测合同价款包干，结算时不增加监测费用；

3.3 若实际监测费用超出已签订监测合同价款的 25%，就超出部分予以调整合同价款。

本工程监测费最终结算价以“招标控制价”、“结算价”、“概算批复价”、政府相关部门“审定结算价”四者较低者为准。

四、监测时间要求

基坑监测时间为地下室开挖至土方回填完毕，暂定 18 个月；具体进场时间以监理单位通知为准。

五、双方责任

（一）甲方责任

- 1、甲方现场管理人员进行监测监督工作。
- 2、甲方负责及时通知乙方进场。
- 3、组织对工程竣工验收及办理竣工结算。

（二）乙方责任

- 1、按规范和规定采取预防事故措施，确保施工安全。
- 2、监测结束后提交监测结果报告一式四份，24 小时内提交电子版监测报告，5 个工作日内提交书面报告，每月 5 日前提提交上月的监测月报，最后提交总报。
- 3、如变形监测出现异常情况时，及时反映给甲方并提交监测资料。
- 4、乙方负责自身安全（如监测过程中发生安全事故，由乙方自行负责，与甲方无关）。

6. 为保证监测质量的稳定,不得随意撤换监测人员及仪器。未经甲方同意,乙方每更换一次监测人员或仪器,甲方将每次给予 2000 元的罚款;未经甲方同意,更换项目负责人每次罚款 5 万元,前述两项罚款不超过本合同总价的 5%。

7. 如施工影响范围内的监测对象发生严重变形、失稳,甚至坍塌等险情(事故)前,而监测单位未及时向甲方发出险情(预警)通知,按合同履行不合格处理。因乙方工作履职不到位导致安全事故发生的,应由乙方承担由此对甲方造成的一切经济损失。

8. 赔偿费将在每期的监测费用支付中按相应金额予以扣除。当累计赔偿金额达到本合同总价的 50%时,甲方有权终止本合同,并追究乙方由此而造成的一切经济损失。

七、其它

1、在合同有效期内,双方必须遵守国家的法律、法令及深圳市的有关规定;

2、合同未尽事宜,由双方协商,另行签订补充协议;甲、乙双方在履行本合同发生争议的,应友好协商解决,若协商不成均有权向合同签订地具有管辖权的人民法院提起诉讼。

3、本合同正本 2 份,甲乙双方各执 1 份;副本 8 份,其中甲方 4 份,乙方 4 份,经双方签字盖章后生效。

甲 方: 重庆赛迪工程咨询有限公司
(盖章)

乙 方: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司
(盖章)

地 址:
法 定 代 表 人
或
其 授 权 代 理 人: 冉鹏
(签字)

地 址:
法 定 代 表 人
或
其 授 权 代 理 人: 王书华
(签字)

电 话:

电 话:

邮 政 编 码:

邮 政 编 码:

合同签订时间: 2021年 5月 13日

合同签订地点: 深圳市福田区

3.5.2、成果文件

测绘资质证书编号：甲测资字 44100540
质量管理体系认证证书：024200J12010182R6M
环境管理体系认证证书：2420E31010764R5M
职业健康安全管理体系认证证书：02420S32010808R5M

光明区中心医院续建（二期）工程 基坑监测总结报告

总 经 理： 唐伟雄

总 工 程 师： 齐明柱

审 定： 周强

审 核： 陈武生

项目负责人： 王万南



深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

地 址：深圳市福田区上步中路1043号深勘大厦3楼测绘公司

电 话：83752210 83755349 传真：83755537

<http://www.shenkan.com.cn>

日 期：二〇二三年四月

光明区中心医院续建（二期）工程 基坑监测总结报告

1 工程概况

光明区中心医院位于光明区华夏路与牛山路交界处东南侧，光明区中心医院续建（二期）工程位于光明区中心医院院区南部，市区经由华夏路或仁安路可到现场，交通较为便利。

本项目总的用地红线面积约为 56266m²，本次设计范围主要为院区南区，建一栋妇幼保健综合楼、一栋住院综合楼和一栋行政科研综合楼，基坑面积约 18086m²，基坑周长约为 542.2m，设三层地下室，规划基坑底高程为 18.1m（绝对高程，下同），正负零高程为 32.7m，场地现状地面高程约为 37.51~42.0m，周边相邻道路高程约为 34~37.2m，基坑开挖深度约为 15.9~19.1m。

根据深圳市工程建设标准《基坑支护技术标准》（SJG05-2020），本基坑安全等级为一级。

受重庆赛迪工程咨询有限公司（甲方）委托，深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（乙方）承接了本项目的第三方监测工作。

2021 年 5 月 9 日开始监测工作，2021 年 6 月 25 日开始土方开挖，我方根据开挖进度增加监测频率，2021 年 9 月 6 日基坑土方开挖完成，2021 年 11 月 8 日底板浇筑完成，2021 年 12 月 6 日底板浇筑后超过 28 天，2022 年 3 月 13 日基坑支撑拆除完成，2022 年 11 月 27 日土方回填至 ±0，我方根据合同，土方回填至 ±0 时结束监测工作。

2 执行技术标准及监测依据

- (1) 《建筑基坑工程监测技术标准》（GB 50497-2019）；
- (2) 《工程测量标准》（GB 50026-2020）；
- (3) 《建筑变形测量规范》（JGJ 8-2016）；
- (4) 《国家一、二等水准测量规范》（GB 12897-2006）；
- (5) 《建筑基坑支护技术规程》（JGJ 120-2012）；
- (6) 《基坑支护技术标准》（SJG 05-2020）；
- (7) 《建筑地基基础设计规范》（GB 50007-2011）；
- (8) 其它与本项目有关的规范、条例、法律条文，有关管理办法、规定等。

3 监测目的及工程量

3.1 监测目的

对于复杂的大中型工程或者环境要求严格的项目，往往难以从以往的经验中得到借鉴，也难以从理论上找到定量分析，预测的方法。因此，为确保基坑支护结构的稳定性、及时了解地下水位，地下管线，地下设施，地面建筑在开挖施工过程中所受的影响程度，建立（深）基坑工程安全监控系统是非常必要的。

（1）根据规范要求的频度、设计文件和招标文件要求，获得各项监测数据；

（2）将监测数据与预测值相比较以判断前一步施工工艺和施工参数是否符合预期要求，确保各方及时获得有关工程安全信息，以确定和优化下一步的施工参数，做到信息化施工；

（3）将现场测量结果用于信息化反馈优化设计，使设计达到优质安全、经济合理、施工快捷的目的；

（4）保证基坑周边建（构）筑物安全，满足国家及地方相关法律法规之要求，周边建（构）筑物包括但不限于：场地周边的市政道路、综合管线、其他市政公共设施、周边建筑物沉降等。

3.2 监测工程量

根据设计文件，本项目监测点埋设数量及监测预估工程量详见下表：

表 3-1 监测点埋设数量统计表

序号	工作内容	单位	预计工程量	完成工程量	备注
1	水平位移基准点	点	3	3	
2	垂直位移基准点	点	3	3	
3	桩顶水平位移监测点	点	24	24	与桩顶沉降监测点共点
4	深层水平位移监测点	米	199.5	161.5	因施工影响，部分测点被破坏，剩余161.5米可使用
5	地下水位监测点	点	12	7	部分测点被破坏
6	桩身应力监测点	点	64	58	部分测点被破坏
7	支撑轴力监测点	点	14	14	
8	立柱沉降监测点	点	7	7	
9	锚索应力监测点	点	20	11	原设计图为50点，因设计图修改测点减少为20点，受施工影响，剩余9点未完成

序号	工作内容	单位	预计工程量	完成工程量	备注
10	管线沉降监测点	点	15	18	
11	道路沉降监测点	点	45	45	原设计图为25点，因设计图修改测点增加为45点
12	周边建筑物沉降监测点	点	12	12	

表 3-2 监测工作量统计表

序号	工作内容	单位	预计工程量	完成工程量	备注
1	水平位移监测基准点联测	点·次	3	3	
2	水平位移监测基准点复测	点·次	6	6	
3	沉降监测基准点联测	点·次	3	3	
4	沉降监测基准点复测	点·次	6	6	
5	桩顶水平位移监测	点·次	4320	5877	
6	桩顶沉降监测	点·次	4320	5861	
7	深层水平位移监测	米·次	35910	39862	
8	地下水位监测	点·次	2160	3367	
9	桩身应力监测	点·次	11520	14034	
10	支撑轴力监测	点·次	4320	5414	
11	立柱沉降监测	点·次	1080	1892	
12	锚索应力监测	点·次	9000	2570	
13	管线沉降监测	点·次	2700	4235	
14	道路沉降监测	点·次	4680	14846	
15	周边建筑物沉降监测	点·次	2700	4056	

4 监测工作实施

4.1 监测基准网

4.1.1 基准点埋设

根据本项目实际情况，在远离变形区域、通视良好且易于观测及保存的和润家园小区内位置布设 3 个水平位移监测基准点、3 个垂直位移监测基准点。

沉降基准点埋设在施工影响范围以外的和润家园小区内，小区房屋为桩基础高层建筑，基准点的埋设牢固可靠。

4、拟投入的项目勘察人员基本情况

拟投入本项目勘察人员汇总表

(从企业信息备案库中选择)

一、注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	注册专业	注册证号	职称等级	社保电脑号	在本项目中拟任的岗位
1	汪文富	男	430682198204030038	本科	测绘工程	岩土工程	AY184401383	高级		项目负责人
2	刘仁龙	男	441881198304150237	本科	测绘工程	测绘工程	174400895(00)	高级		项目技术负责人
3	周贻港	男	362101197001180750	研究生	测绘工程	测绘工程	224402423(00)	正高级		审定
4	路武生	男	412325197205021256	专科	测绘工程	测绘工程	214402220(00)	高级		审核
5	张明栋	男	440804198910150014	本科	测绘工程	测绘工程		高级		审核
6	李爱国	男	610113196806280098	博士研究生	岩土工程	岩土工程	AY124400931	教授级高工		项目技术顾问
7	齐明柱	男	120104197112126311	博士研究生	岩土工程	岩土工程	AY064400037	正高级		项目技术顾问
8	刘秀军	男	142625198307070433	博士研究生	测绘工程	岩土工程	AY194401545	正高级		作业组长
9	谢文军	男	413023198212184818	研究生	测绘工程	测绘工程	204401772(00)	正高级		作业组长
10	钟清祥	男	441424197210052317	本科	测绘工程	测绘工程	204401817(00)	高级		作业组长
11	王志豪	男	410728197810010511	本科	测绘工程	测绘工程	224402255(00)	正高级		内业处理
12	罗凌燕	女	43042619820608496X	研究生	测绘工程	测绘工程	224402422(00)	高级		内业处理
13	文建鹏	男	360313198009230053	研究生	岩土工程	岩土工程	AY144401068	教授级高工		内业处理
14	李亮辉	男	362525197912270610	研究生	岩土工程	岩土工程	AY104400697	正高级		内业处理
15	龚旭亚	男	420111197910225730	本科	岩土工程	岩土工程	AY142300250	正高级		内业处理
16	柴永杰	男	420111197910124358	本科	测绘工程			高级		项目技术人员

17	唐永泽	男	410221198 511018030	专科	测绘 工程			高级		项目技 术人员
18	孙罗庆	男	360733198 812180515	研究生	测绘 工程	测绘 工程	174400894 (00)	高级		项目技 术人员
19	李中洲	男	411421198 710165676	研究生	测绘 工程	测绘 工程	234402788 (00)	高级		项目技 术人员
20	尹志超	男	430521198 905235230	本科	测绘 工程	测绘 工程	194401562(00)	高级		项目技 术人员
21	田坤	男	411527198 603100053	本科	测绘 工程	测绘 工程	204401833 (00)	高级		项目技 术人员
22	曾强	男	510521198 903111250	本科	测绘 工程	测绘 工程	224402338 (00)	高级		项目技 术人员
23	唐安雷	男	420921199 009153098	研究生	测绘 工程	测绘 工程	214401979(00)	中级		项目技 术人员
24	郭旭	男	411325198 510271917	本科	测绘 工程	测绘 工程	224402339(00)	高级		项目技 术人员
25	张明智	男	440804199 211010033	本科	测绘 工程	测绘 工程	214401982(00)	中级		项目技 术人员
26	谢兴	男	360782198 410213334	专科	测绘 工程			中级		项目技 术人员
27	梁广洲	男	362102196 801294213	专科	测绘 工程			中级		项目技 术人员
28	刘卓伟	男	450981199 202132338	专科	测绘 工程			中级		项目技 术人员
29	朱经海	男	360782199 408251758	本科	测绘 工程			初级		项目技 术人员
30	何志磊	男	441402198 410180416	专科	测绘 工程			初级		专职安 全员

4.1、汪文富

姓名	汪文富	专业	勘查技术与工程
职称	岩土高级工程师	毕业院校	南京工业大学
身份证	<div><div><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</p><p>有效期限 2017.04.24-2037.04.24</p></div><div><p>姓名 汪文富</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1982 年 4 月 3 日</p><p>住址 广东省深圳市福田区八卦一路鹏盛村8栋310室</p><p>公民身份号码 430682198204030038</p></div></div>		
毕业证书	<div><p>普通高等学校</p><p>毕业证书</p><p>学生 汪文富 性别男，一九八二年 四 月 三 日生，于 二00一年 九 月至 二00五 年 六 月在本校 土木工程学院 勘查技术与工程 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 南京工业大学 校（院）长 欧阳平凯</p><p>证书编号: 102911200505002686 二00五年 六 月 二十七日</p><p>查询网址: http://www.chsi.com.cn 中华人民共和国教育部监制</p></div>		

职称证书



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 汪 文 富

证 书 编 号 AY184401383



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0021853

发证日期 2018年08月23日

使用有效期: 2025年04月07日
2025年10月04日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓名: 汪文富

性别: 男

出生日期: 1982年04月03日

注册编号: AY20184401383

聘用单位: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

注册有效期: 2024年11月15日-2027年12月31日



个人签名:

汪文富

签名日期: 2025. 4. 7

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年11月15日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查

汪文富

证件类型	居民身份证	证件号码	430682*****38	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

证书编号：AY184401383

电子证书编号：AY20184401383

注册编号/执业印章号：4404826-AY040

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录（5）

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：汪文富

社保电脑号：606804568

身份证号码：430682198204030038

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2023	09	705076	7811.0	1171.65	624.88	1	7811	484.28	156.22	1	7811	39.06	7811	26.24	2360	16.52
2023	10	705076	7811.0	1171.65	624.88	1	7811	468.66	156.22	1	7811	39.06	7811	26.24	2360	16.52
2023	11	705076	7811.0	1171.65	624.88	1	7811	468.66	156.22	1	7811	39.06	7811	26.24	2360	16.52
2023	12	705076	7811.0	1171.65	624.88	1	7811	468.66	156.22	1	7811	39.06	7811	26.24	2360	16.52
2024	01	705076	7811.0	1171.65	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	26.24	7811	62.49
2024	02	705076	7811.0	1171.65	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	26.24	7811	62.49
2024	03	705076	7811.0	1171.65	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	21.87	7811	62.49
2024	04	705076	7811.0	1249.76	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	21.87	7811	62.49
2024	05	705076	7811.0	1249.76	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	21.87	7811	62.49
2024	06	705076	7811.0	1249.76	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	21.87	7811	62.49
2024	07	705076	7811.0	1249.76	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49
2024	08	705076	7811.0	1249.76	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49
2024	09	705076	7811.0	1249.76	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49
2024	10	705076	7811.0	1249.76	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49
2024	11	705076	7811.0	1249.76	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49
2024	12	705076	7811.0	1249.76	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49
2025	01	705076	7811.0	1327.87	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49
2025	02	705076	7811.0	1327.87	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49
2025	03	705076	7811.0	1327.87	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49
2025	04	705076	7811.0	1327.87	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49
合计				24760.87	12497.6			8139.06	3124.4			781.2				278.24

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（ 3391e887ecf828a3 ）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，空行为新缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号705076

单位名称深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



4.2、刘仁龙

姓名	刘仁龙	专业	测绘工程
职称	测绘高级工程师	毕业院校	河南理工大学
身份证			
毕业证书			

注册测
绘师


本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘地理信息局批准颁发。
它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。

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 Surveyor.

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

 approved & authorized
National Administration of Surveying,
Mapping and Geoinformation

编号: CH 00010730
No.



姓名: 刘仁龙
Full Name

性别: 男
Sex

出生年月: 1983年04月
Date of Birth

专业类别: _____
Professional Type


批准日期: 2016年09月25日
Approval Date

持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 2016072440722016449906000775
File No.

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2017年09月13日
Issued on



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：刘仁龙

证书编号：174400895(00)



证书流水号：79335

有效期至：2026-06-08

职称证
书

广东省职称证书

姓 名：刘仁龙

身份证号：441881198304150237



职称名称：高级工程师

专 业：测绘

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月14日

评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第一评审委员会

证书编号：2003001041885

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘仁龙

社保电脑号：625580343

身份证号码：441881198304150237

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	04	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2023	05	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2023	06	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2023	07	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2023	08	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2023	09	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2023	10	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2023	11	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2023	12	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2024	01	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	12.42
2024	02	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	12.42
2024	03	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	12.42
2024	04	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	12.42
2024	05	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	12.42
2024	06	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	12.42
2024	07	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	12.42
2024	08	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	12.42
2024	09	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	12.42
2024	10	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	12.42
2024	11	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	12.42
2024	12	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	12.42
2025	01	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	12.42
2025	02	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	12.42
2025	03	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	12.42
2025	04	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	12.42
合计			24343.2	12420.0			9242.84	3398.6			802.69		943.56	262.44	

- 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（ 3391e887ececbr92 ）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705076
单位名称
深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



4.3、周贻港

姓名	周贻港	专业	工程测量
职称	测绘正高级工程师	毕业院校	南方冶金学院
身份证	<div><div><p>中华人民共和国居民身份证</p><p>签发机关 深圳市公安局罗湖分局</p><p>有效期限 2005.09.16-2025.09.16</p></div><div><p>姓名 周贻港</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1970 年 1 月 18 日</p><p>住址 广东省深圳市罗湖区深南东路1110号福德花园大厦A-1005</p><p>公民身份号码 362101197001180750</p></div></div>		
毕业证书	<div><p>No. 00024122</p><p>硕士研究生</p><p>毕业证书</p><p>研究生周贻港性别男，一九七〇年一月十三日生，于一九九三年九月至一九九六年七月在工程测量专业学习，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>校（院、所）长：李世苗</p><p>培养单位：南方冶金学院</p><p>一九九六年六月三十日</p><p>编号：960007</p><p>中华人民共和国国家教育委员会印制</p></div>		

职称证
书

广东省职称证书

姓名：周贻港

身份证号：362101197001180750



职称名称：正高级工程师

专业：测绘

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月13日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001148075

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

注册测
绘师

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。

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 Surveyor.

 approved & authorized by
Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China

 approved & authorized by
State Bureau of Surveying and Mapping

编号: 0004573
No. : 0004573



持证人签名:
Signature of the Bearer


管理号: 12724420199085711
File No. :

姓名: 周贻港
Full Name

性别: 男
Sex

出生年月: 1970年01月
Date of Birth

专业类别:
Professional Type

批准日期: 2012年09月23日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by 

签发日期: 2013年 01月 30日
Issued on

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：周贻港

证书编号：224402423(00)



证书流水号：74203

有效期至：2025-09-27

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周贻港

社保电脑号：2033394

身份证号码：362101197001180750

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育		工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	个人交
2023	04	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	43.38	8676	23.32	2360	16.52
2023	05	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	2360	16.52
2023	06	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	2360	16.52
2023	07	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	2360	16.52
2023	08	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	2360	16.52
2023	09	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	2360	16.52
2023	10	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	520.56	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	2360	16.52
2023	11	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	520.56	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	2360	16.52
2023	12	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	520.56	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	2360	16.52
2024	01	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	8676	69.41
2024	02	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	8676	69.41
2024	03	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	24.29	8676	69.41
2024	04	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	24.29	8676	69.41
2024	05	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	24.29	8676	69.41
2024	06	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	24.29	8676	69.41
2024	07	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41
2024	08	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41
2024	09	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41
2024	10	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41
2024	11	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41
2024	12	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41
2025	01	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41
2025	02	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41
2025	03	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41
2025	04	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41
合计				34009.92	17352.0			11729.94	4338.0			1084.5		735.08	1249.2	341.32

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（ 3391e887ed15719c ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705076
单位名称
深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



4. 4、路武生

姓名	路武生	专业	工程测量
职称	测绘高级工程师	毕业院校	武汉大学
身份证	<div><div><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</p><p>有效期限 2005.09.12-2025.09.12</p></div><div><p>姓名 路武生</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1972 年 5 月 2 日</p><p>住址 广东省深圳市福田区上步中路1045号</p><p>公民身份号码 412325197205021256</p></div></div>		
毕业证书	<div><p>成人高等教育</p><p>毕业证书</p><p>学生 路武生 性别 男，一九七二年 五 月 二 日生，于二〇〇四年 三 月至二〇〇七年 一 月在本校 工程测量</p><p>专业 函授 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业</p><p>校 名： 校（院）长： 南刘印经</p><p>批准文号：教发[2003]4号</p><p>证书编号：104865200706300148</p><p>二〇〇七年 一 月 三十一日</p></div>		

职称证
书

照
片



粤高取证字第1300101085871 号

路武生 于二〇一三年
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

深圳市人力资源和社会保障局
发证机关
二〇一四年四月十七日



注册测
绘师

<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。</p> <p>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 Surveyor.</p> <div><p>Ministry of Human Resources and Social Security The People's Republic of China</p></div>	<div><p>State Bureau of Surveying and Mapping</p></div> <p>编号: 0004536 No. :</p>
<div><p>持证人签名: Signature of the Bearer</p><p></p><p>管理号: 12724430199083605 File No. :</p></div>	<p>姓名: 路武生 Full Name</p> <p>性别: 男 Sex</p> <p>出生年月: 1972年05月 Date of Birth</p> <p>专业类别: _____ Professional Type</p> <p>批准日期: 2012年09月23日 Approval Date</p> <p>签发单位盖章: Issued by</p> <p>签发日期: 2013 年 01 月 30 日 Issued on</p> <div></div>

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：路武生

证书编号：214402220(00)



证书流水号：88862

有效期至：2027-12-23

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

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	04	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.69	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	6210	49.68	12.42
2024	02	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	6210	49.68	12.42
2024	03	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	04	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	05	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	06	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	07	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	08	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	09	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	10	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	11	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	12	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	01	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	02	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	03	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	04	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
合计				24343.2	12420.0		9242.84	3398.6			802.69						

网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391e887ed0afbdp) 核查, 验真码有效期三个月。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。

单位名称
深圳市勘察测绘院(集团)有限公司



4.5、张明栋

姓名	张明栋	专业	土木工程
职称	测绘高级工程师	毕业院校	四川农业大学
身份证	<div><div><p>中华人民共和国居民身份证</p><p>签发机关 深圳市公安局龙岗分局</p><p>有效期限 2024.03.28-2029.03.28</p></div><div><p>姓名 张明栋</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1989 年 10 月 15 日</p><p>住址 广东省深圳市龙岗区凤凰大道33号坤宜福苑1栋1307</p><p>公民身份号码 440804198910150014</p></div></div>		
毕业证	<div><p>高等教育</p><p>毕业证书</p><p>学生张明栋 性别男, 1989 年 10 月 15 日生, 于 2014 年 3 月至 2016 年 7 月在本校 土木工程 专业本科网络教育学习, 学制 2.5 年, 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: 四川农业大学 校(院)长: [Signature]</p><p>证书编号: 106267201605212513 2016 年 7 月 20 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></div>		

广东省职称证书

姓名：张明栋

身份证号：440804198910150014



职称名称：高级工程师

专业：测绘

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月14日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001147644

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

职称证
书

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张明栋
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电脑号：625597616
单位编号：705076

身份证号码：440804198910150014
计算单位：元

页码：1

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	04	705076	4752.0	665.28	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	12.77	2360
2023	05	705076	4752.0	665.28	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	15.97	2360
2023	06	705076	4752.0	665.28	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	15.97	2360
2023	07	705076	4752.0	665.28	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	15.97	2360
2023	08	705076	4752.0	665.28	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	15.97	2360
2023	09	705076	4752.0	665.28	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	15.97	2360
2023	10	705076	4752.0	665.28	380.16	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4752	15.97	2360
2023	11	705076	4752.0	665.28	380.16	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4752	15.97	2360
2023	12	705076	4752.0	665.28	380.16	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4752	15.97	2360
2024	01	705076	4752.0	665.28	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	15.97	4752
2024	02	705076	4752.0	665.28	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	15.97	4752
2024	03	705076	4752.0	665.28	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752
2024	04	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752
2024	05	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752
2024	06	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752
2024	07	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2024	08	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2024	09	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2024	10	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2024	11	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2024	12	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2025	01	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752
2025	02	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752
2025	03	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752
2025	04	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752
合计				18057.6	9504.0			9227.18	3393.38			757.66		115.77	215.72

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（ 3391e887ecf65745 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705076
单位名称
深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



4.6、李爱国

姓名	李爱国	专业	水文地质与工程地质、哲学博士
职称	岩土工程高级工程师（教授级）	毕业院校	西安地质学院、香港大学
身份证	<div><div><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</p><p>有效期限 2006.05.11-2026.05.11</p></div><div><p>姓名 李爱国</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1968 年 6 月 28 日</p><p>住址 广东省深圳市福田区农林路荔林苑荔香阁12E</p><p>公民身份号码 610113196806280098</p></div></div>		
毕业证书	<div><div><p>西安地质学院</p><p>攻读硕士学位</p><p>研究生毕业证书</p><p>证书编号: 93154</p></div><div><p>李爱国系湖南省安仁市人，</p><p>一九六八年七月生。于一九九〇年</p><p>八月入本院水文地质与工程地质专业攻</p><p>读硕士学位，至一九九三年七月修业期</p><p>满，成绩合格，论文答辩通过，准予</p><p>毕业。</p><p>院长 朱自尊</p><p>一九九三年七月十日</p></div></div>		

博士毕业证书



THE UNIVERSITY OF HONG KONG
香 港 大 學

LI AIGUO 李愛國

having fulfilled all the requirements of the University
and having satisfied the examiners
修畢課業考試及格

has this day been admitted to the degree of
謹授予學位

DOCTOR OF PHILOSOPHY
哲學博士

Given under our hands
this First day of December,
Two Thousand and Three.
二 零 零 三 年 十 二 月 一 日



Chancellor 校監

Registrar 教務長

Vice-Chancellor 校長

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).

approved & authorized by
Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China

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

编号：
No. : 0014074



持证人签名：
Signature of the Bearer

管理号：
File No. : 11084420199021126

姓名：
Full Name 李爱国

性别：
Sex 男

出生年月：
Date of Birth 1968年06月

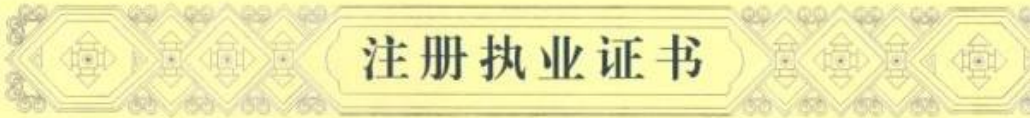
专业类别：
Professional Type

批准日期：
Approval Date 2011年09月18日

签发单位盖章
Issued by

签发日期：
Issued on 2012年 03月 19日

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 爱 国

证书编号 AY124400931



NO. AY0013254

发证日期 2012年12月14日

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

李爱国

证件类型	居民身份证	证件号码	610113*****98	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				

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

注册土木工程师（岩土）

注册单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 证书编号：AY124400931 电子证书编号：AY20124400931 注册编号/执业印章号：4404826-AY006

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

[查看证书变更记录（5）](#)

一级注册建造师

注册单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 注册编号/执业印章号：1442006200810325

注册专业：建筑工程 有效期：2027年10月30日

一级建
造师(建
筑工程)



变更注册记录

Change of Registration Record

变更内容: 聘用企业变更为
Change Content

深圳市勘察测绘院有限公司



注册编号: 粤T44060810325

2010 年03 月31 日

Provincial Construction Administrative Department

年 月 日

省级建设主管部门 (公章)

Provincial Construction Administrative Department

年 月 日

13

变更注册记录

Change of Registration Record

省级建设主管部门 (公章)

Provincial Construction Administrative Department

年 月 日

省级建设主管部门 (公章)

Provincial Construction Administrative Department

年 月 日

14

广东省
工程勘察
设计大师

荣誉证书
Certificate of Honor

授予

李爱国

广东省工程勘察设计大师

Conferred on Li Ai Guo Guangdong Provincial Master of
Engineering Design and Geotechnique Investigation.



广东省住房和城乡建设厅
Department of Housing and Urban-Rural Development of Guangdong Province

2018年2月
February 2018

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李爱国

社保电脑号：604115358

身份证号码：610113196806280098

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2023	04	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	751.07	242.28	1	12114	60.57	12114	32.56	2360	16.52
2023	05	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	751.07	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	2360	16.52
2023	06	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	751.07	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	2360	16.52
2023	07	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	751.07	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	2360	16.52
2023	08	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	751.07	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	2360	16.52
2023	09	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	751.07	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	2360	16.52
2023	10	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	726.84	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	2360	16.52
2023	11	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	726.84	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	2360	16.52
2023	12	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	726.84	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	2360	16.52
2024	01	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	12114	96.91
2024	02	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	12114	96.91
2024	03	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	33.92	12114	96.91
2024	04	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	33.92	12114	96.91
2024	05	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	33.92	12114	96.91
2024	06	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	33.92	12114	96.91
2024	07	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2024	08	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2024	09	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2024	10	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2024	11	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2024	12	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2025	01	705076	12114.0	2059.38	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2025	02	705076	12114.0	2059.38	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2025	03	705076	12114.0	2059.38	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2025	04	705076	12114.0	2059.38	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
合计			47486.88	24228.0			16378.14	6057.0			1514.25	1053.17	1699.2		451.4	

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（ 3391e887ece98491 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

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



4. 7、齐明柱

姓名	齐明柱	专业	岩土工程
职称	岩土工程正高级工程师	毕业院校	铁道科学研究院
身份证	<div><div><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</p><p>有效期限 2012.01.06-2032.01.06</p></div><div><p>姓名 齐明柱</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1971 年 12 月 12 日</p><p>住址 广东省深圳市福田区红荔西路7022号鲁班大厦办公楼22EN</p><p>公民身份号码 120104197112126311</p></div></div>		
毕业证书	<div><p>博士研究生 毕业证书</p><p>研究生 齐明柱 性别 男 ,一九七一年十二月二日生, 于二〇〇一年九月至二〇〇七年一月在 岩 土 工 程 专业学习,学制 三 年,修完博士研究生培养计划规定的全部课程,成绩合格,毕业论文答辩通过,准予毕业。</p><p>培养单位: </p><p>证书编号: 838011200701000101</p><p>校(院、所)长: 康维韬</p><p>二〇〇七 年 一 月 二十七日</p><p>查询网址: http://www.chsi.com.cn 中华人民共和国教育部监制</p></div>		

职称证
书

广东省职称证书

姓 名：齐明柱
身份证号：120104197112126311



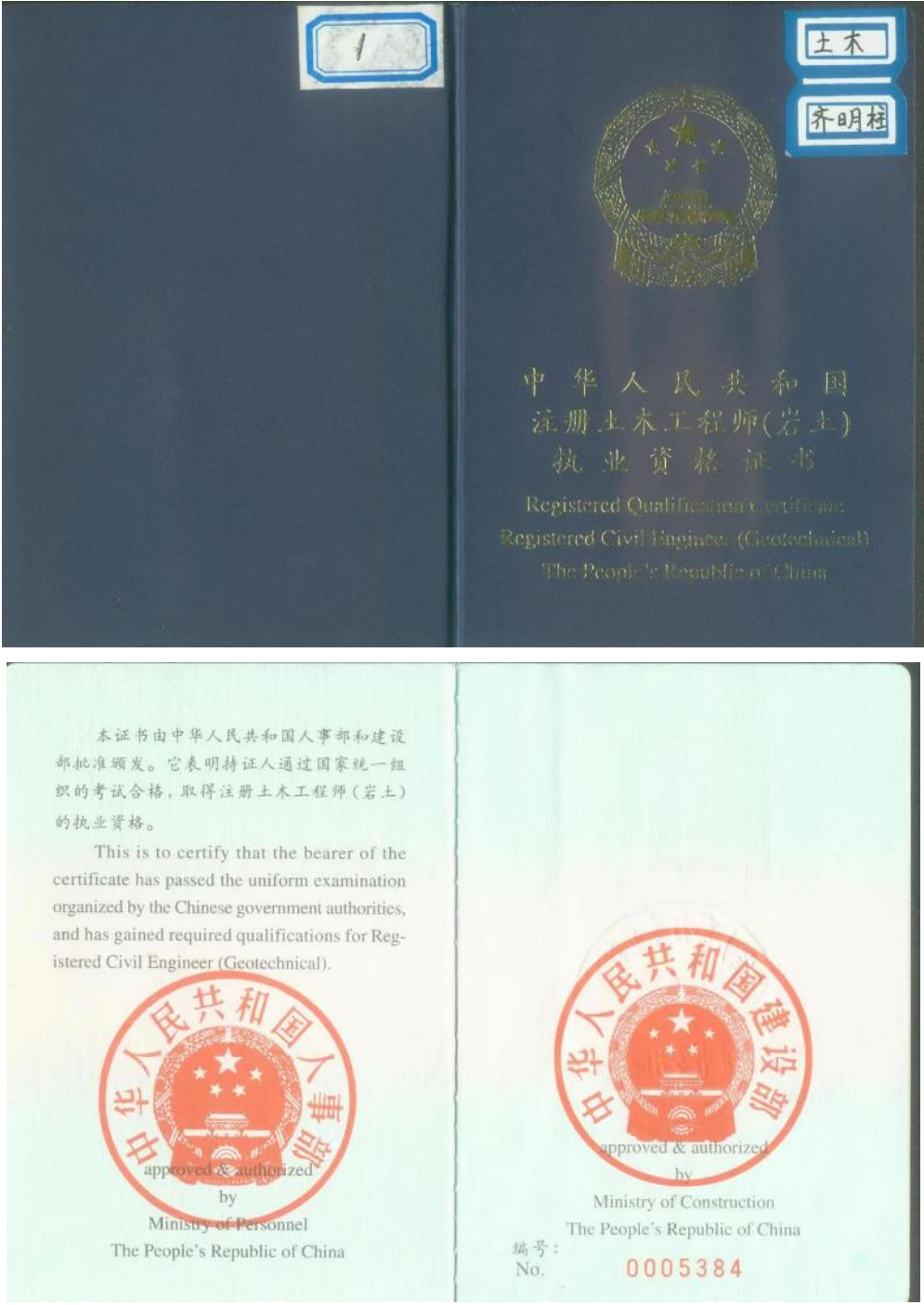
职称名称：正高级工程师
专 业：岩土工程
级 别：正高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月14日
评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001065510
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年06月24日



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

注册土
木工程
师（岩
土）





持证人签名:
Signature of the Bearer

姓名: 齐明柱
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1971年12月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2003年09月20日
Approval Date

签发单位: 广东省人事厅
Issued by
签发日期: 2004 年 01 月 08日
Issued on

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

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

姓 名 齐 明 柱

证 书 编 号 AY064400037



NO. AY0004035

发证日期 2006年06月30日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

齐明柱

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

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

证书编号：AY064400037

电子证书编号：AY20064400037

注册编号/执业印章号：4404826-AY027

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录（8）

一级注册结构工程师

注册单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

证书编号：S034410398

电子证书编号：S20034410398

注册编号/执业印章号：4404826-S003

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日

查看证书变更记录（8）

一级注册结构工程师





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

齐明柱

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

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

证书编号：AY064400037

电子证书编号：AY20064400037

注册编号/执业印章号：4404826-AY027

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录（8）

一级注册结构工程师

注册单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

证书编号：S034410398

电子证书编号：S20034410398

注册编号/执业印章号：4404826-S003

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日

查看证书变更记录（8）

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：齐明柱
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电脑号：600642081
单位编号：705076

身份证号码：120104197112126311
单位编号：705076

页码：1
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
2023	04	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	751.07	242.28	1	12114	60.57	12114	32.56	2360	16.52
2023	05	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	751.07	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	2360	16.52
2023	06	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	751.07	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	2360	16.52
2023	07	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	751.07	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	2360	16.52
2023	08	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	751.07	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	2360	16.52
2023	09	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	751.07	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	2360	16.52
2023	10	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	726.84	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	2360	16.52
2023	11	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	726.84	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	2360	16.52
2023	12	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	726.84	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	2360	16.52
2024	01	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	12114	96.91
2024	02	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	40.7	12114	96.91
2024	03	705076	12114.0	1817.1	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	33.92	12114	96.91
2024	04	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	33.92	12114	96.91
2024	05	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	33.92	12114	96.91
2024	06	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	33.92	12114	96.91
2024	07	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2024	08	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2024	09	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2024	10	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2024	11	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2024	12	705076	12114.0	1938.24	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2025	01	705076	12114.0	2059.38	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2025	02	705076	12114.0	2059.38	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2025	03	705076	12114.0	2059.38	969.12	1	12114	605.7	242.28	1	12114	60.57	12114	48.46	12114	96.91
2025	04	705076	14490.0	2463.3	1159.2	1	14490	724.5	289.8	1	14490	72.45	14490	115.28	14490	28.98
合计			47890.8	24418.08			16496.94	6104.52			1526.13			1778.25		456.15

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（ 3391e887ed25e4at ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

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



4.8、刘秀军

姓名	刘秀军	专业	岩土工程、岩土工程
职称	岩土工程正高级工程师	毕业院校	湖南科技大学、中国矿业大学
身份证			
毕业证书			

博士学位证书



职称证
书

广东省职称证书

姓 名：刘秀军

身份证号：142625198307070433



职称名称：正高级工程师

专 业：岩土工程

级 别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月07日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001112918

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

注册土
木工程
师（岩
土）

498



注册土木工程师(岩土)

Registered Civil Engineer (Geotechnical)



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，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。



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部

姓 名：刘秀军

证件号码：142625198307070433

性 别：男

出生年月：1983年07月

批准日期：2017年09月24日

管 理 号：2017008440082017440146001377



193

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

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

姓 名 刘 秀 军

证 书 编 号 AY194401545



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0024618

发证日期 2019年07月17日

全国建筑市场监管公共服务平台截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

请输入关键词，例如企业名称

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

刘秀军

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

执业注册信息

个人工程业绩

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

证书编号：AY194401545

注册编号：4404826-AY029

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日

暂无证书变更记录

注册测
绘师

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘地理信息局批准颁发。
它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。

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 Surveyor.

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

国家测绘地理信息局
approved & authorized by
National Administration of Surveying, Mapping and Geoinformation

编号:
No.: 0007447

姓名: 刘秀军
Full Name

性别: 男
Sex

出生年月: 1983年07月
Date of Birth

专业类别:
Professional Type

批准日期: 2014年09月14日
Approval Date

持证人签名:
Signature of the Bearer

签发单位盖章:
Issued by

签发日期:
Issued on

管理号:
File No.: 2014072440722014449920000505

广东省人力资源和社会保障厅
专业技术人员资格考试
证书专用章(1)

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：刘秀军

证书编号：244403015(00)



证书流水号：85238

有效期至：2027-09-20

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘秀军
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电脑号：629759376
单位编号：705076

身份证号码：142625198307070433
计算单位：元

页码：1

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	个人交
2023	04	705076	9162.0	1374.3	732.96	1	9162	568.04	183.24	1	9162	45.81	9162	24.63	2360	16.52
2023	05	705076	9162.0	1374.3	732.96	1	9162	568.04	183.24	1	9162	45.81	9162	30.78	2360	16.52
2023	06	705076	9162.0	1374.3	732.96	1	9162	568.04	183.24	1	9162	45.81	9162	30.78	2360	16.52
2023	07	705076	9162.0	1374.3	732.96	1	9162	568.04	183.24	1	9162	45.81	9162	30.78	2360	16.52
2023	08	705076	9162.0	1374.3	732.96	1	9162	568.04	183.24	1	9162	45.81	9162	30.78	2360	16.52
2023	09	705076	9162.0	1374.3	732.96	1	9162	568.04	183.24	1	9162	45.81	9162	30.78	2360	16.52
2023	10	705076	9162.0	1374.3	732.96	1	9162	549.72	183.24	1	9162	45.81	9162	30.78	2360	16.52
2023	11	705076	9162.0	1374.3	732.96	1	9162	549.72	183.24	1	9162	45.81	9162	30.78	2360	16.52
2023	12	705076	9162.0	1374.3	732.96	1	9162	549.72	183.24	1	9162	45.81	9162	30.78	2360	16.52
2024	01	705076	9162.0	1374.3	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	30.78	9162	73.3
2024	02	705076	9162.0	1374.3	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	30.78	9162	73.3
2024	03	705076	9162.0	1374.3	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	25.65	9162	73.3
2024	04	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	25.65	9162	73.3
2024	05	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	25.65	9162	73.3
2024	06	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	25.65	9162	73.3
2024	07	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	36.65	9162	73.3
2024	08	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	36.65	9162	73.3
2024	09	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	36.65	9162	73.3
2024	10	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	36.65	9162	73.3
2024	11	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	36.65	9162	73.3
2024	12	705076	9162.0	1465.92	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	36.65	9162	73.3
2025	01	705076	9162.0	1557.54	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	36.65	9162	73.3
2025	02	705076	9162.0	1557.54	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	36.65	9162	73.3
2025	03	705076	9162.0	1557.54	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	36.65	9162	73.3
2025	04	705076	9162.0	1557.54	732.96	1	9162	458.1	183.24	1	9162	45.81	9162	36.65	9162	73.3
合计			35915.04	18324.0			12387.0	4581.0			1145.25		801.88	1321.47	356.84	

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（ 3391e887ed25beb0 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



4.9、谢文军

姓名	谢文军	专业	大地测量学与测量工程
职称	测绘正高级工程师	毕业院校	长安大学
身份证	<div><div><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</p><p>有效期限 2022.02.08-2042.02.08</p></div><div><p>姓名 谢文军</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1982 年 12 月 18 日</p><p>住址 广东省深圳市福田区百花三路2号南天大厦3栋214房</p><p>公民身份号码 413023198212184818</p></div></div>		
毕业证书	<div><p>硕士研究生</p><p>毕业证书</p><p>研究生 谢文军 性别男 , 一九八二年十二月十八日生, 于二〇〇五年九月至二〇〇八年六月在 大地测量学与测量工程专业学习, 学制2.5 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文答辩通过, 准予毕业。</p><p>培养单位: 长安大学</p><p>证书编号: 107101200802700208</p><p>校(院、所)长: 马建</p><p>二〇〇八年六月十八日</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></div>		

职称
证书

广东省职称证书

姓名：谢文军

身份证号：413023198212184818



职称名称：正高级工程师

专业：测绘

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月25日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001216917

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年9月14日



注册
测绘
师

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘地理信息局批准颁发。
它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。

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 Surveyor.


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


National Administration of Surveying, Mapping and Geoinformation

编号: 0007784
No. :



持证人签名:
Signature of the Bearer



管理号: 2015072440722015449924000713
File No. :

姓名: 谢文军
Full Name

性别: 男
Sex

出生年月: 1982年12月
Date of Birth

专业类别:
Professional Type

批准日期: 2015年09月20日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2015年09月20日
Issued on



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：谢文军

证书编号：204401772(00)



证书流水号：79334

有效期至：2026-05-08

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢文军
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电脑号：619600098
单位编号：705076

身份证号码：413023198212184818
单位编号：705076

页码：1
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2023	04	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	20.66	2360	16.52
2023	05	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52
2023	06	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52
2023	07	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52
2023	08	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52
2023	09	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52
2023	10	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	461.16	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52
2023	11	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	461.16	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52
2023	12	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	461.16	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52
2024	01	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	7686	61.49
2024	02	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	7686	61.49
2024	03	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49
2024	04	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49
2024	05	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49
2024	06	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49
2024	07	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2024	08	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2024	09	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2024	10	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2024	11	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2024	12	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2025	01	705076	7686.0	1306.62	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2025	02	705076	7686.0	1306.62	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2025	03	705076	7686.0	1306.62	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2025	04	705076	7686.0	1306.62	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
合计				30129.12	15372.0			10425.72	3854.04			960.75		672.08	1132.5	309.64

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（ 3391e887ed0a61br ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705076
单位名称
深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



4. 10、钟清祥

姓名	钟清祥	专业	测量工程
职称	测绘高级工程师	毕业院校	成都理工学院
身份证			
毕业证书			

职称证书



注册测绘师





姓名: 钟清祥
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: 2016年09月25日
Approval Date

持证人签名:
Signature of the Bearer

钟清祥

管理号: 2016072440722016449906000788
File No.

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2017年01月13日
Issued on



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: 钟清祥

证书编号: 204401817(00)



证书流水号: 79333

有效期至: 2026-06-10

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：钟清祥
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电话号：2035139
单位编号：705076

身份证号码：441424197210052317
单位编号：705076

页码：1
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
2023	04	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.69	2360	16.52
2023	05	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52
2023	06	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52
2023	07	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52
2023	08	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52
2023	09	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52
2023	10	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52
2023	11	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52
2023	12	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52
2024	01	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	6210	49.68
2024	02	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	6210	49.68
2024	03	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68
2024	04	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68
2024	05	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68
2024	06	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68
2024	07	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68
2024	08	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68
2024	09	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68
2024	10	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68
2024	11	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68
2024	12	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68
2025	01	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68
2025	02	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68
2025	03	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68
2025	04	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68
合计			24343.2	12420.0			9242.84	3398.6			802.69		943.56		262.44	

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（ 3391e887ecf59363 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705076
单位名称
深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



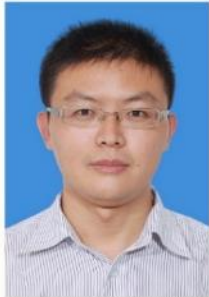
4.11、王志豪

姓名	王志豪	专业	工程测量
职称	测绘正高级工程师	毕业院校	中国人民解放军信息工程大学
身份证	<div><div><p>中华人民共和国居民身份证</p><p>签发机关 深圳市公安局罗湖分局</p><p>有效期限 2025.01.23-长期</p></div><div><p>姓名 王志豪</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1978 年 10 月 1 日</p><p>住址 广东省深圳市罗湖区宝安北路嘉宝田花园(二期)宝富阁(J)2H</p><p>公民身份号码 410728197810010511</p></div></div>		
毕业证书	<div><p>普通高等学校</p><p>毕业证书</p><p>中华人民共和国教育部监制</p><p>No. 01727421</p></div> <div><p>学生 王志豪 性别 男</p><p>一九七八年十月一日生,于一九九八年九月至二零零二年七月在本校工程测量专业</p><p>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: 德王印正</p><p>校 名: 解放军信息工程大学</p><p>二零零二年七月一日</p><p>学校编号: 90005120020500169</p></div>		

职称证书

广东省职称证书

姓 名：王志豪
身份证号：410728197810010511



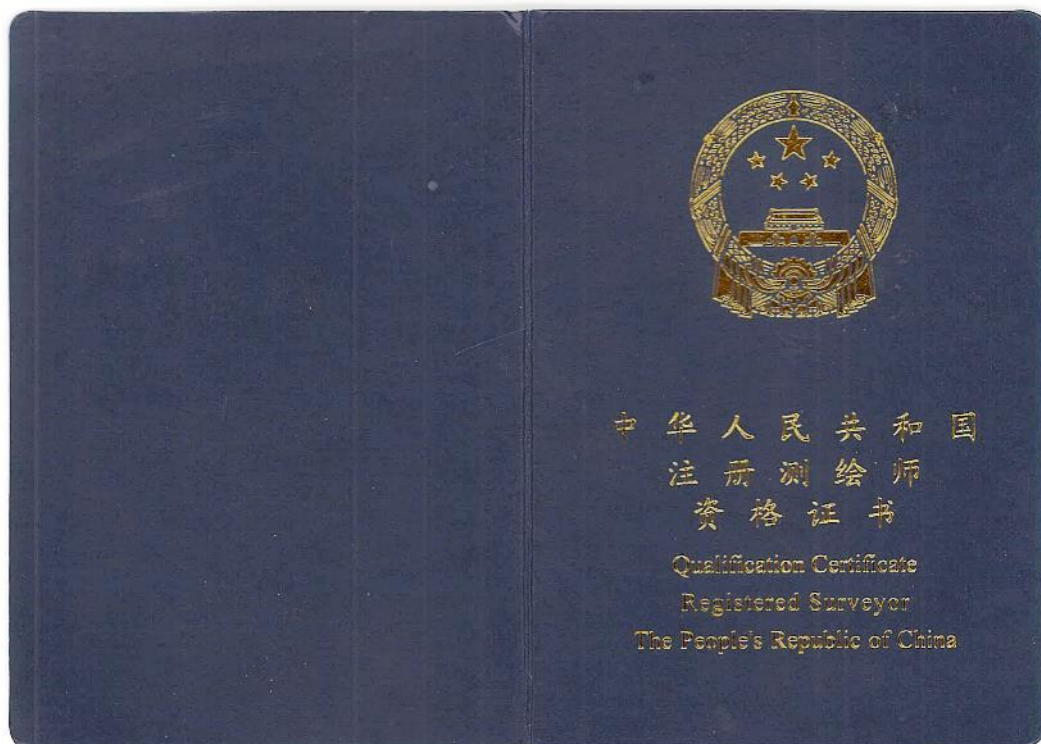
职称名称：正高级工程师
专 业：测绘
级 别：正高
取得方式：职称评审
通过时间：2021年04月17日
评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001059363
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日



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

注册测绘师





持证人签名:

Signature of the Bearer

王志豪

管理号: 11724430199426210
File No.:

姓名: 王志豪
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1978年10月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2011年04月17日
Approval Date

签发单位盖章
Issued by
签发日期: 2011年 08月 16 日
Issued on



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: 王志豪

证书编号: 224402255(00)



证书流水号: 91340

有效期至: 2028-03-18

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王志豪

社保电脑号：601233597

身份证号码：410728197810010511

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2023	04	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	20.66	2360	16.52
2023	05	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52
2023	06	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52
2023	07	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52
2023	08	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52
2023	09	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52
2023	10	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	461.16	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52
2023	11	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	461.16	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52
2023	12	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	461.16	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52
2024	01	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	7686	61.49
2024	02	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	7686	61.49
2024	03	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49
2024	04	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49
2024	05	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49
2024	06	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49
2024	07	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2024	08	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2024	09	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2024	10	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2024	11	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2024	12	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2025	01	705076	7686.0	1306.62	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2025	02	705076	7686.0	1306.62	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2025	03	705076	7686.0	1306.62	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
2025	04	705076	7686.0	1306.62	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49
合计				30129.12	15372.0			10425.72	3854.04			960.75		672.08	1132.5	309.64

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（ 3391e887ed142000 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号705076

单位名称深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



4. 12、罗凌燕

姓名	罗凌燕	专业	大地测量学与测量工程
职称	测绘高级工程师	毕业院校	长安大学
身份证	<div><div><div>中华人民共和国居民身份证</div><div>签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2011.03.08-2031.03.08</div></div><div><div>姓名 罗凌燕 性别 女 民族 汉 出生 1982 年 6 月 8 日 住址 广东省深圳市福田区上步中路1045号 公民身份号码 43042619820608496X</div><div></div></div></div>		
毕业证书	<div><div>硕士研究生 毕业证书</div><div><div>研究生 罗凌燕 性别女 , 一九八二年 六 月 八 日生, 于 二〇〇四 年 九 月至二〇〇七 年 六 月在 大地测量学与测量工程 专业学习, 学制2.5 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文答辩通过, 准予毕业。</div><div>培养单位: 长安大学 证书编号: 107101200702000632</div><div>校(院、所)长: 马建 二〇〇七 年 六 月二十五 日</div></div></div>		

<p>职称证 书</p>	<div><div><div>照片</div><div></div></div><div><div>罗凌燕 于 二〇一三年 十二月, 经 深圳市建筑专 业高级专业技术资格第一</div><div>评审委员会评审通过, 测绘 具备 高级工程师 资格。特发此证</div><div>广东省专业技术资格 专用章 粤高职证字第 1300101085018 号</div><div>深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一四年四月十七日</div></div></div>
<p>注册测 绘师</p>	<div><div><p>本证书由中华人民共和国人力资源和社 会保障部、国家测绘局批准颁发。它表明持 证人通过国家统一组织的考试, 取得注册测 绘师资格。</p><p>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 Surveyor.</p><div><div>中华人民共和国人力资源和社会保障部 批准 & authorized Ministry of Human Resources and Social Security The People's Republic of China</div><div>测 绘 局 approved & authorized by State Bureau of Surveying and Mapping</div></div><div>编号: 0004550 No.: 0004550</div></div></div>

	姓名:	罗凌燕
	Full Name	
	性别:	女
	Sex	
	出生年月:	1982年06月
	Date of Birth	
	专业类别:	
	Professional Type	
	批准日期:	2012年09月23日
	Approval Date	
持证人签名:	签发单位盖章:	
Signature of the Bearer	Issued by	
	签发日期:	2013 年 01 月 30 日
管理号: 12724430199083014	Issued on	
File No.:		

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: 罗凌燕

证书编号: 224402422(00)



证书流水号: 74202

有效期至: 2025-09-27

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗凌燕
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电话号：615277919
单位编号：705076

身份证号码：43042619820608496X
计算单位：元

页码：1

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
2023	04	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.69	2360	16.52
2023	05	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52
2023	06	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52
2023	07	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52
2023	08	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52
2023	09	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52
2023	10	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52
2023	11	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52
2023	12	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52
2024	01	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	6210	49.68
2024	02	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	6210	49.68
2024	03	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68
2024	04	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68
2024	05	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68
2024	06	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68
2024	07	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68
2024	08	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68
2024	09	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68
2024	10	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68
2024	11	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68
2024	12	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68
2025	01	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68
2025	02	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68
2025	03	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68
2025	04	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68
合计			24343.2	12420.0			9242.84	3398.6			802.69		943.56		262.44	

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（ 3391e887ecf8c000 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705076
单位名称
深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



4. 13、文建鹏

姓名	文建鹏	专业	地质工程
职称	岩土工程高级工程师（教授级）	毕业院校	中南大学
身份证	<div><div><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</p><p>有效期限 2014.06.25-2034.06.25</p></div><div><p>姓名 文建鹏</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1980 年 9 月 23 日</p><p>住址 广东省深圳市福田区上步中路1045号</p><p>公民身份号码 360313198009230053</p></div></div>		
毕业证书	<div><p>硕士研究生</p><p>毕业证书</p><p>研究生 文建鹏 性别 男，一九八〇年九月二十日生，于二〇〇一年九月至二〇〇四年五月在 地质工程 专业学习，学制 2.5 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。</p><p>校(院、所)长: 董佑云</p><p>培养单位: 中南大学</p><p>证书编号: 105331200402000407</p><p>二〇〇四年五月十三日</p><p>Nº. 00047746</p><p>中华人民共和国教育部监制</p></div>		

职称证

<p>58</p>   <p>粤高职称字第1800101031466号</p>	<p>文建鹏 于2017 年 12月, 经 广东省建筑工 程技术高级专业技术资格</p> <p>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</p>  <p>发证单位 2018 年 02 月 06 日</p>
---	--

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(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: MY 00016389
No.



持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号: 2013008440082013449914002667
File No.

姓名:

Full Name 文建鹏

性别:

Sex 男

出生年月:

Date of Birth 1980年09月

专业类别:

Professional Type

批准日期:

Approval Date 2013年09月08日

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2014年 03月 03日

Issued on



全国建筑市场监管公共服务平台截图

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：文建鹏
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电脑号：604754168
单位编号：705076

身份证号码：360313198009230053
计算单位：元

页码：1

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	04	705076	11124.0	1668.6	889.92	1	11124	689.69	222.48	1	11124	55.62	11124	29.9	2360
2023	05	705076	11124.0	1668.6	889.92	1	11124	689.69	222.48	1	11124	55.62	11124	37.38	2360
2023	06	705076	11124.0	1668.6	889.92	1	11124	689.69	222.48	1	11124	55.62	11124	37.38	2360
2023	07	705076	11124.0	1668.6	889.92	1	11124	689.69	222.48	1	11124	55.62	11124	37.38	2360
2023	08	705076	11124.0	1668.6	889.92	1	11124	689.69	222.48	1	11124	55.62	11124	37.38	2360
2023	09	705076	11124.0	1668.6	889.92	1	11124	689.69	222.48	1	11124	55.62	11124	37.38	2360
2023	10	705076	11124.0	1668.6	889.92	1	11124	667.44	222.48	1	11124	55.62	11124	37.38	2360
2023	11	705076	11124.0	1668.6	889.92	1	11124	667.44	222.48	1	11124	55.62	11124	37.38	2360
2023	12	705076	11124.0	1668.6	889.92	1	11124	667.44	222.48	1	11124	55.62	11124	37.38	2360
2024	01	705076	11124.0	1668.6	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	37.38	11124
2024	02	705076	11124.0	1668.6	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	37.38	11124
2024	03	705076	11124.0	1668.6	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	31.15	11124
2024	04	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	31.15	11124
2024	05	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	31.15	11124
2024	06	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	31.15	11124
2024	07	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	44.5	11124
2024	08	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	44.5	11124
2024	09	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	44.5	11124
2024	10	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	44.5	11124
2024	11	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	44.5	11124
2024	12	705076	11124.0	1779.84	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	44.5	11124
2025	01	705076	11124.0	1891.08	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	44.5	11124
2025	02	705076	11124.0	1891.08	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	44.5	11124
2025	03	705076	11124.0	1891.08	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	44.5	11124
2025	04	705076	11124.0	1891.08	889.92	1	11124	556.2	222.48	1	11124	55.62	11124	44.5	11124
合计				43606.08	22248.0			15039.66	5562.0			1390.5		973.5	419.72

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（ 3391e887ed15ecf9 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705076
单位名称
深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



4. 14、李亮辉

姓名	李亮辉	专业	岩土工程
职称	岩土工程正高级工程师	毕业院校	华中科技大学
身 份 证			
毕 业 证 书			

注册
土木
工程
师（岩
土）



PDFtoJPG

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 李亮辉

证书编号 AY104400697

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0010842

发证日期 2010年10月25日

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

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

首页 > 人员数据 > 人员列表

李亮辉

证件类型	居民身份证	证件号码	362525*****10	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				

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

一级注册建造师

注册单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 注册编号/执业印章号：1442013201323341

注册专业：建筑工程 有效期：2027年09月02日

查看证书变更记录（3）

注册土木工程师（岩土）

注册单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 证书编号：AY104400697 电子证书编号：AY20104400697 注册编号/执业印章号：4404826-AY012

注册专业：不分专业 有效期：2025年12月31日

查看证书变更记录（5）

全国建筑市场监管公共服务平台截图

职称
证书

广东省职称证书

姓 名：李亮辉
身份证号：362525197912270610



职称名称：正高级工程师

专 业：岩土工程

级 别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月19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：2000101103135

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2020年08月27日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李亮辉
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电脑号：606228651
单位编号：705076

身份证号码：362525197912270610
计算单位：元

页码：1

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
2023	04	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	598.18	192.96	1	9648	48.24	9648	25.93	2360	16.52
2023	05	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	598.18	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	2360	16.52
2023	06	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	598.18	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	2360	16.52
2023	07	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	598.18	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	2360	16.52
2023	08	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	598.18	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	2360	16.52
2023	09	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	598.18	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	2360	16.52
2023	10	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	578.88	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	2360	16.52
2023	11	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	578.88	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	2360	16.52
2023	12	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	578.88	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	2360	16.52
2024	01	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	9648	77.18
2024	02	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	9648	77.18
2024	03	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	27.01	9648	77.18
2024	04	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	27.01	9648	77.18
2024	05	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	27.01	9648	77.18
2024	06	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	27.01	9648	77.18
2024	07	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2024	08	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2024	09	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2024	10	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2024	11	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2024	12	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2025	01	705076	9648.0	1640.16	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2025	02	705076	9648.0	1640.16	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2025	03	705076	9648.0	1640.16	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2025	04	705076	9648.0	1640.16	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
合计			37820.16	19296.0			13044.12	4824.0			1206.0			871.6	1383.56	372.52

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（ 3391e887ed148ef2 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



4. 15、龚旭亚

姓名	龚旭亚	专业	勘察工程
职称	岩土正高级工程师	毕业院校	中国地质大学
身份证	<div><div><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</p><p>有效期限 2007.12.03-2027.12.03</p></div><div><p>姓名 龚旭亚</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1979 年 10 月 22 日</p><p>住址 广东省深圳市福田区上步中路1045号</p><p>公民身份号码 420111197910225730</p></div></div>		
毕业证书	<div><div><p>普通高等学校</p><p>毕业证书</p><p>学生 龚旭亚 性别 男</p><p>一九七九年 十 月二十二日生,于一九九七年</p><p>九月至二〇〇一年 六 月在本校</p><p>勘察工程 专业</p><p>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: [Signature]</p><p>校 名: 中国地质大学</p><p>二〇〇一年 六 月三十日</p><p>学校编号: 10491120010500527</p></div></div>		

职称证书

广东省职称证书

姓 名：龚旭亚

身份证号：420111197910225730



职称名称：正高级工程师

专 业：岩土

级 别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年07月08日

评审组织：深圳市工程技术系列高级专业技术资格评审委员会（勘察）

证书编号：2003001043741

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

注册土木
工程师
(岩土)



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

龚旭亚

证件类型	居民身份证	证件号码	420111*****30	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 证书编号：AY142300250 注册编号/执业印章号：4404826-AY009

注册专业：不分专业 有效期：2026年12月31日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：龚旭亚
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电脑号：604576630
单位编号：705076

身份证号码：420111197910225730
计算单位：元

页码：1

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	个人交
2023	04	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	598.18	192.96	1	9648	48.24	9648	25.93	2360	16.52
2023	05	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	598.18	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	2360	16.52
2023	06	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	598.18	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	2360	16.52
2023	07	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	598.18	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	2360	16.52
2023	08	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	598.18	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	2360	16.52
2023	09	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	598.18	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	2360	16.52
2023	10	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	578.88	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	2360	16.52
2023	11	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	578.88	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	2360	16.52
2023	12	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	578.88	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	2360	16.52
2024	01	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	9648	77.18
2024	02	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	32.42	9648	77.18
2024	03	705076	9648.0	1447.2	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	27.01	9648	77.18
2024	04	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	27.01	9648	77.18
2024	05	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	27.01	9648	77.18
2024	06	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	27.01	9648	77.18
2024	07	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2024	08	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2024	09	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2024	10	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2024	11	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2024	12	705076	9648.0	1543.68	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2025	01	705076	9648.0	1640.16	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2025	02	705076	9648.0	1640.16	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2025	03	705076	9648.0	1640.16	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
2025	04	705076	9648.0	1640.16	771.84	1	9648	482.4	192.96	1	9648	48.24	9648	38.59	9648	77.18
合计			37820.16	19296.0			13044.12	4824.0			1206.0			871.6	1383.56	372.52

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（ 3391e887ed0a3e50 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



4. 16、柴永杰

姓名	柴永杰	专业	测绘工程
职称	测绘高级工程师	毕业院校	武汉大学
身份证	<div><div><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</p><p>有效期限 2008.12.17-2028.12.17</p></div><div><p>姓名 柴永杰</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1979 年 10 月 12 日</p><p>住址 广东省深圳市福田区上步中路1045号</p><p>公民身份号码 420111197910124358</p></div></div>		
毕业证书	<div><div><p>武汉大学</p><p>毕业证书</p><p>武汉大学制</p></div><div><p>学生 柴永杰，性别 男，一九七九年十 月 十二 日出生。于一九九八年 九 月至 二〇〇二年 六 月在本校 测绘工程 专业四年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p><p>校 长: 侯杰</p><p>武汉大学</p><p>二〇〇二年 六 月 三十 日</p><p>证书编号: 10486120020505644</p></div></div>		

职称证书

<div>照片</div> <div></div> <div></div> <div>粤高职证字第 1300101060303 号</div>	<div>柴永杰 于二〇一二年</div> <div>十二月，经 深圳市建筑专</div> <div>业高级专业技术资格第一</div> <div>评审委员会评审通过，</div> <div>测绘</div> <div>具备 高级工程师</div> <div>资格。特发此证</div> <div>深圳市人力资源和社会保障局</div> <div>发证机关</div> <div>二〇一三年五月二十三日</div>
---	---

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：柴永杰
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电脑号：601427088
单位编号：705076

身份证号码：420111197910124358
计算单位：元

页码：1

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	04	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	19.23	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	19.23	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	19.23	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	19.23	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	19.23	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5724	19.23	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5724	19.23	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5724	19.23	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	19.23	5724	45.79	11.45
2024	02	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	19.23	5724	45.79	11.45
2024	03	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	04	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	05	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	06	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79	11.45
2024	07	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	08	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	09	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	10	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	11	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2024	12	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2025	01	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2025	02	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2025	03	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79	11.45
2025	04	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79	11.45
合计				22438.08	11448.0			9227.18	3393.38			786.82					

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e887ed0a46a0 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705076

单位名称
深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



4. 17、唐永泽

姓名	唐永泽	专业	工程测量技术
职称	测绘高级工程师	毕业院校	武汉大学
身份证	<div><div><p>中华人民共和国居民身份证</p><p>签发机关 深圳市公安局龙岗分局</p><p>有效期限 2020.06.04-2040.06.04</p></div><div><p>姓名 唐永泽</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1985 年 11 月 1 日</p><p>住址 广东省深圳市龙岗区布龙路东方半岛花园15栋309</p><p>公民身份号码 410221198511018030</p></div></div>		
毕业证书	<div><p>成人高等教育</p><p>毕业证书</p><p>学生 唐永泽 性别 男 , 一九八五年 十一月 一 日生, 于二〇〇六 年 三 月至二〇一〇年 七 月在本校 工程测量技术 专业 函授 学习, 修完 专 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p><p>校 名: 广东轻工职业技术学院</p><p>批准文号: 教发函[2005]70号</p><p>证书编号: 104865201000000081</p><p>校(院)长: 顾良印</p><p>二〇一〇年 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></div>		

职称证
书

广东省职称证书

姓 名：唐永泽
身份证号：410221198511018030



职称名称：高级工程师
专 业：测绘
级 别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月15日
评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001074921
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月01日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：唐永泽
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电脑号：609446747
单位编号：705076

身份证号码：410221198511018030
页码：1

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2023	04	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	05	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	06	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	07	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	08	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	09	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	10	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5724	19.23	2360	16.52
2023	11	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5724	19.23	2360	16.52
2023	12	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5724	19.23	2360	16.52
2024	01	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	19.23	5724	45.79
2024	02	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	19.23	5724	45.79
2024	03	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79
2024	04	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79
2024	05	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79
2024	06	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79
2024	07	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2024	08	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2024	09	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2024	10	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2024	11	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2024	12	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2025	01	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79
2025	02	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79
2025	03	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79
2025	04	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79
合计			22438.08	11448.0			9227.18	3393.38			786.82	300.84	881.32		246.92	

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/>，输入下列验证码（ 3391e887ed14462e ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

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



4. 18、孙罗庆

姓名	孙罗庆	专业	大地测量学与测量工程
职称	测绘高级工程师	毕业院校	辽宁工程技术大学
身份证	<div><div>中华人民共和国居民身份证</div><div><div>签发机关 深圳市公安局福田分局</div><div>有效期限 2024.07.11-2044.07.11</div></div></div> <div><div><div>姓 名 孙罗庆</div><div>性 别 男 民 族 汉</div><div>出 生 1988 年 12 月 18 日</div><div>住 址 广东省深圳市福田区上步中路1045号</div><div>公民身份号码 360733198812180515</div></div><div></div></div>		
毕业证书	<div><div>硕士研究生</div><div>毕 业 证 书</div><div><div>研究生 孙罗庆 性别 男 1988 年 12 月 18 日生，于 2011 年 9 月至 2014 年 6 月在 辽宁工程技术大学 大地测量学与测量工程专业学习，学制 2.5年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。</div><div><div>培养单位：</div><div>校(院、所)长：王健仁</div></div><div><div>证书编号：101471201402000531</div><div>二〇一四年 六 月 二十七日</div></div></div><div></div><div>中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn</div></div>		

职称
证书

广东省职称证书

姓 名：孙罗庆
身份证号：360733198812180515



职称名称：高级工程师
专 业：测绘
级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月15日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001074985

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月01日



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

注册
测绘
师

<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘地理信息局批准颁发。 它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。</p> <p>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 Surveyor.</p>	
 <p>Ministry of Human Resources and Social Security The People's Republic of China</p>	 <p>approved & authorized by National Administration of Surveying, Mapping and Geoinformation</p> <p>编号: CH 00010735 No.</p>
	<p>姓名: 孙罗庆 Full Name</p> <p>性别: 男 Sex</p> <p>出生年月: 1988年12月 Date of Birth</p> <p>专业类别: _____ Professional Type</p> <p>批准日期: 2016年09月25日 Approval Date</p>
<p>持证人签名: Signature of the Bearer</p> <p></p> <p>管理号: 2016072440722016449906000789 File No.</p>	<p>签发单位盖章: Issued by</p> <p>签发日期: 2017年01月12日 Issued on</p> 

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：孙罗庆

证书编号：174400894(00)



证书流水号：79332

有效期至：2026-06-08

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：孙罗庆
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电话号：639119758
单位编号：705076

身份证号码：360733198812180515
计算单位：元

页码：1

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	04	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.69	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	6210	49.68	12.42
2024	02	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	6210	49.68	12.42
2024	03	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	04	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	05	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	06	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	07	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	08	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	09	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	10	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	11	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	12	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	01	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	02	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	03	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	04	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
合计			24343.2	12420.0			9242.84	3398.6			802.69		943.56		262.44		

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（ 3391e887ed15956x ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

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



4. 19、李中洲

姓名	李中洲	专业	测绘工程
职称	测绘高级工程师	毕业院校	中国石油大学（华东）
身份证			
毕业证书	 <p>硕士研究生 毕业证书</p> <p>研究生 李中洲 性别 男，一九八七年 十 月 十六 日生，于 二〇一〇年 九 月至 二〇一二年 七 月在 测绘工程 专业学习，学制 贰 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格， 毕业论文答辩通过，准予毕业。</p> <p>培养单位：中国石油大学（华东） 校（院、所）长： </p> <p>证书编号：104251201202000318 二〇一二年 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>		

广东省职称证书

姓名：李中洲

身份证号：411421198710165676



职称名称：高级工程师

专业：测绘

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月18日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001059358

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

注册
测绘师

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘地理信息局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。

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 Surveyor.



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



National Administration of Surveying, Mapping and Geoinformation

编号:
No.: 0007767



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 2015072440722015449924000630
File No.:

姓名: 李中洲
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1987年10月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2015年09月20日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2015年09月20日
Issued on



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：李中洲

证书编号：234402788(00)



证书流水号：81534

有效期至：2026-08-29

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李中洲
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电话号：633124307
单位编号：705076

身份证号码：411421198710165676
计算单位：元

页码：1

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	04	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2023	05	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2023	06	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2023	07	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2023	08	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2023	09	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2023	10	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2023	11	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2023	12	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	16.52	7.08
2024	01	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	12.42
2024	02	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	12.42
2024	03	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	12.42
2024	04	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	12.42
2024	05	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	12.42
2024	06	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	12.42
2024	07	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	12.42
2024	08	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	12.42
2024	09	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	12.42
2024	10	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	12.42
2024	11	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	12.42
2024	12	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	12.42
2025	01	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	12.42
2025	02	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	12.42
2025	03	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	12.42
2025	04	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	12.42
合计			24343.2	12420.0			9242.84	3398.6			802.69		943.56	262.44	

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（ 3391e887ed0b623u ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705076
单位名称
深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



4. 20、尹志超

姓名	尹志超	专业	测绘工程
职称	测绘高级工程师	毕业院校	湖南城市学院
身份证	<div><div><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</p><p>有效期限 2022.05.09-2042.05.09</p></div><div><p>姓名 尹志超</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1989 年 5 月 23 日</p><p>住址 广东省深圳市福田区深南中路东园新村11栋502</p><p>公民身份号码 430521198905235230</p></div></div>		
毕业证书	<div><p>普通高等学校</p><p>毕业证书</p><p>学生 尹志超 性别 男，一九八九年 五 月 二十三日生，于二〇〇九年 九 月至 二〇一三年 六 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 名：湖南城市学院 校（院）长：李建华</p><p>证书编号：115271201305000429 二〇一三年 六 月 二十日</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></div>		

注册测
绘师



注册测绘师

Registered Surveyor

本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、自然资源部批准颁发，
表明持证人通过国家统一组织的考试，
取得注册测绘师资格。



中华人民共和国
人力资源和社会保障部

中华人民共和国
自然资源部



姓 名：尹志超

证件号码：430521198905235230

性 别：男

出生年月：1989 年 05 月

批准日期：2018 年 09 月 09 日

管 理 号：201809072440000112



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：尹志超

证书编号：194401562(00)



证书流水号：75761

有效期至：2025-08-13

广东省职称证书

姓名：尹志超

身份证号：430521198905235230



职称名称：高级工程师

专业：测绘

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月14日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001148018

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

职称证
书

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：尹志超
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电脑号：636221762
单位编号：705076

身份证号码：430521198903235230
计算单位：元

页码：1

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	04	705076	4752.0	712.8	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	12.77	2360
2023	05	705076	4752.0	712.8	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	15.97	2360
2023	06	705076	4752.0	712.8	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	15.97	2360
2023	07	705076	4752.0	712.8	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	15.97	2360
2023	08	705076	4752.0	712.8	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	15.97	2360
2023	09	705076	4752.0	712.8	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	15.97	2360
2023	10	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4752	15.97	2360
2023	11	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4752	15.97	2360
2023	12	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4752	15.97	2360
2024	01	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	15.97	4752
2024	02	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	15.97	4752
2024	03	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752
2024	04	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752
2024	05	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752
2024	06	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752
2024	07	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2024	08	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2024	09	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2024	10	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2024	11	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2024	12	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2025	01	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752
2025	02	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752
2025	03	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752
2025	04	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752
合计				18627.84	9504.0			9227.18	3393.38			757.66		157.0	215.72

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（ 3391e887ecf85f99 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

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



4. 21、田坤

姓名	田坤	专业	测绘工程
职称	测绘高级工程师	毕业院校	中国地质大学（武汉）
身份证	<div><div><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</p><p>有效期限 2015.02.10-2035.02.10</p></div><div><p>姓名 田坤</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1986 年 3 月 10 日</p><p>住址 广东省深圳市福田区上步中路1045号</p><p>公民身份号码 411527198603100053</p></div></div>		
毕业证书	<div><p>普通高等学校</p><p>毕业证书</p><p>学生 田坤 性别 男,一九八六年 三月 十 日生,于二〇一四年 三月至二〇一六年 七月在本校网络教育 测绘工程 专业 2.5 年制 专升本 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: 中国地质大学(武汉)</p><p>校(院)长: 王焰新</p><p>证书编号:104917201605754031</p><p>二〇一六年 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></div>		

职称证书

广东省职称证书

姓名：田坤
身份证号：411527198603100053



职称名称：高级工程师
专业：测绘
级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月14日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001148051

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

注册测绘师

<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘地理信息局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。</p> <p>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 Surveyor.</p> <p> Ministry of Human Resources and Social Security The People's Republic of China</p>	<p> National Administration of Surveying, Mapping and Geoinformation</p> <p>编号: CH 00010740 No.</p>
<p></p> <p>持证人签名: Signature of the Bearer</p> <p>管理号: 2016072440722016449906000809 File No.</p>	<p>姓名: 田坤 Full Name</p> <p>性别: 男 Sex</p> <p>出生年月: 1986年03月 Date of Birth</p> <p>专业类别: Professional Type</p> <p>批准日期: 2016年09月25日 Approval Date</p> <p>签发单位盖章: Issued by</p> <p>签发日期: 2017年01月13日 Issued on</p> <p></p>

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：田坤

证书编号：204401833(00)



证书流水号：81533

有效期至：2026-06-23

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：田坤

社保电脑号：614589005

身份证号码：411527198603100053

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	04	705076	5976.0	896.4	478.08	1	7778	482.24	155.56	1	5976	29.88	5976	16.06	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	5976.0	896.4	478.08	1	7778	482.24	155.56	1	5976	29.88	5976	20.08	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	5976.0	896.4	478.08	1	7778	482.24	155.56	1	5976	29.88	5976	20.08	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	5976.0	896.4	478.08	1	7778	482.24	155.56	1	5976	29.88	5976	20.08	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	5976.0	896.4	478.08	1	7778	482.24	155.56	1	5976	29.88	5976	20.08	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	5976.0	896.4	478.08	1	7778	482.24	155.56	1	5976	29.88	5976	20.08	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	5976.0	896.4	478.08	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5976	20.08	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	5976.0	896.4	478.08	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5976	20.08	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	5976.0	896.4	478.08	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5976	20.08	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	5976.0	896.4	478.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5976	20.08	5976	47.81	11.95
2024	02	705076	5976.0	896.4	478.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5976	20.08	5976	47.81	11.95
2024	03	705076	5976.0	896.4	478.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5976	16.73	5976	47.81	11.95
2024	04	705076	5976.0	956.16	478.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5976	16.73	5976	47.81	11.95
2024	05	705076	5976.0	956.16	478.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5976	16.73	5976	47.81	11.95
2024	06	705076	5976.0	956.16	478.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5976	16.73	5976	47.81	11.95
2024	07	705076	5976.0	956.16	478.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5976	23.9	5976	47.81	11.95
2024	08	705076	5976.0	956.16	478.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5976	23.9	5976	47.81	11.95
2024	09	705076	5976.0	956.16	478.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5976	23.9	5976	47.81	11.95
2024	10	705076	5976.0	956.16	478.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5976	23.9	5976	47.81	11.95
2024	11	705076	5976.0	956.16	478.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5976	23.9	5976	47.81	11.95
2024	12	705076	5976.0	956.16	478.08	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5976	23.9	5976	47.81	11.95
2025	01	705076	5976.0	1015.92	478.08	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5976	23.9	5976	47.81	11.95
2025	02	705076	5976.0	1015.92	478.08	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5976	23.9	5976	47.81	11.95
2025	03	705076	5976.0	1015.92	478.08	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5976	23.9	5976	47.81	11.95
2025	04	705076	5976.0	1015.92	478.08	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5976	23.9	5976	47.81	11.95
合计				23425.92	11952.0			9227.18	3393.38			794.38			913.64		254.92

- 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/>，输入下列验证码（ 3391e887ed0b03b7 ）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705076
单位名称
深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



4. 22、曾强

姓名	曾强	专业	地理信息系统
职称	测绘高级工程师	毕业院校	西南科技大学
身份证			
毕业证书			

职称
证书

广东省职称证书

姓名：曾强

身份证号：510521198903111250



职称名称：高级工程师

专业：测绘

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月14日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001148548

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

注册
测绘
师



注册测绘师
Registered Surveyor



本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、国家测绘地理信息局批
准颁发，表明持证人通过国家统一组织
的考试，取得注册测绘师资格。

姓 名：曾强

证件号码：510521198903111250

性 别：男

出生年月：1989年03月

批准日期：2017年09月17日

管 理 号：2017072440722017449943000833



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



国家测绘地理信息局



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾强
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电话号：642069880
单位编号：705076

身份证号码：510521198903111250
计算单位：元

页码：1

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	04	705076	4248.0	594.72	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	11.42	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	4248.0	594.72	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	4248.0	594.72	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	4248.0	594.72	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	4248.0	594.72	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	4248.0	594.72	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	4248.0	594.72	339.84	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	4248.0	594.72	339.84	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	4248.0	594.72	339.84	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	4248.0	594.72	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	14.27	4248	33.98	8.5
2024	02	705076	4248.0	594.72	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	14.27	4248	33.98	8.5
2024	03	705076	4248.0	594.72	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	11.89	4248	33.98	8.5
2024	04	705076	4248.0	637.2	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	11.89	4248	33.98	8.5
2024	05	705076	4248.0	637.2	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	11.89	4248	33.98	8.5
2024	06	705076	4248.0	637.2	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	11.89	4248	33.98	8.5
2024	07	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2024	08	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2024	09	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2024	10	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2024	11	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2024	12	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2025	01	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2025	02	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2025	03	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2025	04	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4248	16.99	4248	33.98	8.5
合计			15965.92	8691.2			9227.18	3393.38			742.54		371.38	692.36	199.72		

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（ 3391e887ecea5fa ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

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



4. 23、唐安雷

姓名	唐安雷	专业	大地测量学与测量工程
职称	测绘工程师	毕业院校	长沙理工大学
身份证	<div><div><div>中华人民共和国居民身份证</div><div>签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2017.07.25-2037.07.25</div></div><div><div>姓名 唐安雷 性别 男 民族 汉 出生 1990 年 9 月 15 日 住址 广东省深圳市福田区上步中路1045号 公民身份号码 420921199009153098</div><div></div></div></div>		
毕业证书	<div><div>硕士研究生 毕业证书</div><div><div>研究生 唐安雷 性别 男 , 1990 年 9 月15 日生, 于二0一四年九 月 至二0一七 年 六 月 在 我 校 大地测量学与测量工程 专业 学习, 学制 3 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。</div><div>培养单位: 长沙理工大学 证书编号: 105361201702000393</div><div>校(院、所)长: 洪泽涛 (代) 二0一七 年 六 月二十一日</div></div><div>中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn</div></div>		

注册测
绘师



中华人民共和国人力资源和社会保障部
中华人民共和国自然资源部

注册测绘师
Registered Surveyor

本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、自然资源部批准颁发，
表明持证人通过国家统一组织的考试，
取得注册测绘师资格。

姓名：唐安雷
证件号码：420921199009153098
性别：男
出生年月：1990年09月
批准日期：2020年09月06日
管理号：20200907244000000067



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：唐安雷

证书编号：214401979(00)



证书流水号：84242

有效期至：2027-02-25

职称
证书

广东省职称证书

姓 名：唐安雷
身份证号：420921199009153098



职称名称：工程师
专 业：测绘
级 别：中级
取得方式：考核认定
通过时间：2020年07月09日
评审组织：深圳市福田区人力资源局

证书编号：2003043004434
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2020年07月16日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：唐安雷

社保电脑号：647074823

身份证号码：420921199009153098

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2023	04	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	05	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	06	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	07	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	08	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	09	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	10	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5724	19.23	2360	16.52
2023	11	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5724	19.23	2360	16.52
2023	12	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5724	19.23	2360	16.52
2024	01	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	19.23	5724	45.79
2024	02	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	19.23	5724	45.79
2024	03	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79
2024	04	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79
2024	05	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79
2024	06	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79
2024	07	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2024	08	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2024	09	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2024	10	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2024	11	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2024	12	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2025	01	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79
2025	02	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79
2025	03	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79
2025	04	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79
合计				22438.08	11448.0			9227.18	3393.38			786.82			881.32	246.92

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/>，输入下列验证码（ 3391e887ed0949c9 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705076

单位名称
深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



4. 24、郭旭

姓名	郭旭	专业	测绘工程
职称	测绘高级工程师	毕业院校	武汉大学
身份证	<div><div><p>中华人民共和国居民身份证</p><p>签发机关 深圳市公安局龙岗分局</p><p>有效期限 2017.07.03-2037.07.03</p></div><div><p>姓名 郭旭</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1985 年 10 月 27 日</p><p>住址 广东省深圳市龙岗区吉政路华昱花园1栋702</p><p>公民身份号码 411325198510271917</p></div></div>		
毕业证书	<div><p>成人高等教育</p><p>毕业证书</p><p>学生 郭旭 性别 男 , 一九八五年 十 月 二十七日生, 于二〇一三年 三 月至二〇一三年 七 月在本校 测绘工程</p><p>专业 函授 学习, 修完 专升本 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业</p><p>校 名: [Red Seal]</p><p>批准文号:</p><p>证书编号: 104865201305200259</p><p>校(院)长: [Red Seal]</p><p>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></div>		

职称证
书

广东省职称证书

姓 名：郭旭

身份证号：411325198510271917



职称名称：高级工程师

专 业：测绘

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月26日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001217731

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年9月14日



注册测绘师



注册测绘师

Registered Surveyor

本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、自然资源部批准颁发，
表明持证人通过国家统一组织的考试，
取得注册测绘师职业资格。



姓 名：郭旭

证件号码：411325198510271917

性 别：男

出生年月：1985年10月

批准日期：2021年11月07日

管 理 号：20211107244000000059



中华人民共和国
人力资源和社会保障部

中华人民共和国
自然资源部



注册安全工程师



中级注册安全工程师

Intermediate Certified Safety Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、应急管理部批准颁发，
表明持证人通过国家统一组织的考试，
取得中级注册安全工程师职业资格。



姓 名：郭旭

证件号码：411325198510271917

性 别：男

出生年月：1985年10月

专 业：建筑施工安全

批准日期：2023年10月29日

管 理 号：202310046440000002106



中华人民共和国
人力资源和社会保障部

中华人民共和国
应急管理部



190-0426



郭旭 411325198510271917

本人签名

郭旭

职业资格
证书管理号

20231004644000002106



姓 名 郭旭

性 别 男

证件号码 411325198510271917

级 别 中管级

执业证号 1924000452

发证日期 2024年04月11日



190-0426

注册记录

郭旭 411325198510271917

注册类别: 建筑安全

聘用单位: 深圳市勘察测绘(集团)有限公司

有效期至: 2029年03月31日



注册记录



中级注册安全工程师

注册信息查询

411325198510271917

郭旭

立刻查询

重置信息

查询结果

姓名	郭旭
注册证书号	19240360452
聘用单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司
证书有效期	2029-03-15
注册类别	建筑施工安全
备注	--

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郭旭

社保电脑号：605231140

身份证号码：411325198510271917

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	个人交
2023	04	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	05	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	06	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	07	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	08	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	09	705076	5724.0	858.6	457.92	1	7778	482.24	155.56	1	5724	28.62	5724	15.39	2360	16.52
2023	10	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5724	19.23	2360	16.52
2023	11	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5724	19.23	2360	16.52
2023	12	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5724	19.23	2360	16.52
2024	01	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	19.23	5724	45.79
2024	02	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	19.23	5724	45.79
2024	03	705076	5724.0	858.6	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79
2024	04	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79
2024	05	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79
2024	06	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	16.03	5724	45.79
2024	07	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2024	08	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2024	09	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2024	10	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2024	11	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2024	12	705076	5724.0	915.84	457.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5724	22.9	5724	45.79
2025	01	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79
2025	02	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79
2025	03	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79
2025	04	705076	5724.0	973.08	457.92	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5724	22.9	5724	45.79
合计				22438.08	11448.0			9227.18	3393.38			786.82			881.32	246.92

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/>，输入下列验证码（ 3391e887ed0be9f8 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705076

单位名称
深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



4. 25、张明智

姓名	张明智	专业	土木工程
职称	测绘工程师	毕业院校	江南大学
身份证	<div><div><p>中华人民共和国居民身份证</p><p>签发机关 湛江市公安局坡头分局</p><p>有效期限 2022.02.23-2042.02.23</p></div><div><p>姓名 张明智</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1992 年 11 月 1 日</p><p>住址 广东省湛江市坡头区麻斜街道茨角村19号</p><p>公民身份号码 440804199211010033</p></div></div>		
毕业证	<div><p>江南大学</p><p>毕业证书</p><p>学生 张明智 性别 男，一九九二年十一月一日生，于二〇一六年三月至二〇一八年七月在本校土木工程专业网络教育专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p><p>校长: 陈星</p><p>证书编号: 102957201805701753</p><p>二〇一八年七月二十日</p><p>中华人民共和国教育部学历证书查询网站: http://www.chsi.com.cn</p></div>		

职称
证书

广东省职称证书

姓 名：张明智
身份证号：440804199211010033



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15日
评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003074567
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月01日



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

注册测绘师

Registered Surveyor

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、自然资源部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。

中华人民共和国
人力资源和社会保障部

中华人民共和国
自然资源部

姓 名：张明智

证件号码：440804199211010033

性 别：男

出生年月：1992年11月

批准日期：2020年09月06日

管 理 号：20200907244000000075

注册证

姓名：张明智
证书编号：214401982(00)



有效期至：2027-02-25

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张明智
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电脑号：637196930
单位编号：705076

身份证号码：440804199211010033
页码：1

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	04	705076	4752.0	665.28	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	12.77	2360
2023	05	705076	4752.0	665.28	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	15.97	2360
2023	06	705076	4752.0	665.28	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	15.97	2360
2023	07	705076	4752.0	665.28	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	15.97	2360
2023	08	705076	4752.0	665.28	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	15.97	2360
2023	09	705076	4752.0	665.28	380.16	1	7778	482.24	155.56	1	4752	23.76	4752	15.97	2360
2023	10	705076	4752.0	665.28	380.16	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4752	15.97	2360
2023	11	705076	4752.0	665.28	380.16	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4752	15.97	2360
2023	12	705076	4752.0	665.28	380.16	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4752	15.97	2360
2024	01	705076	4752.0	665.28	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	15.97	4752
2024	02	705076	4752.0	665.28	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	15.97	4752
2024	03	705076	4752.0	665.28	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752
2024	04	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752
2024	05	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752
2024	06	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752
2024	07	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2024	08	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2024	09	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2024	10	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2024	11	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2024	12	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752
2025	01	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752
2025	02	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752
2025	03	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752
2025	04	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752
合计				17439.84	9504.0			9227.18	3393.38			757.66		157.0	215.72

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（ 3391e887ecf635fy ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

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



4. 26、谢兴

姓名	谢兴	专业	工程测量与监理
职称	测绘工程师	毕业院校	东华理工大学
身份证	<div><div><p>中华人民共和国居民身份证</p><p>签发机关 赣州市公安局章贡分局</p><p>有效期限 2017.04.05-2037.04.05</p></div><div><p>姓名 谢兴</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1984 年 10 月 21 日</p><p>住址 江西省赣州市章贡区赣龙镇龙潭村印背57号</p><p>公民身份号码 360782198410213334</p></div></div>		
毕业证书	<div><p>普通高等学校</p><p>毕业证书</p><p>学生 谢兴 性别 男，一九八四年十月二十一日生，于二〇〇四年九月至二〇〇七年七月在本校 工程测量与监理 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，准予毕业。</p><p>校 名： 东华理工大学 校（院）长： 刘庆成</p><p>证书编号： 104051200706001682 二〇〇七年 七月 一日</p><p>中华人民共和国教育部学历证书查询网站：http://www.chsi.com.cn</p></div>		

职称证书

<div>照片</div> <div></div> <div><div>广东省专业技术资格委员会</div><div>专用章</div><div>粤中取证字第 1703003004689 号</div></div>	<div>谢兴 于二〇一六 年</div> <div>十二月，经 深圳市建筑专</div> <div>业中级专业技术资格第一</div> <div>评审委员会评审通过，</div> <div>具备 测绘 工程师</div> <div>资格。特发此证</div> <div>深圳市人力资源和社会保障局</div> <div>发证单位</div> <div>二〇一七 年 四 月 二十五 日</div>
---	---

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢兴
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电话号：638026786
单位编号：705076

身份证号码：360782198410213334
页码：1

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	04	705076	3924.0	549.36	313.92	1	7778	482.24	155.56	1	3924	19.62	3924	10.55	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	3924.0	549.36	313.92	1	7778	482.24	155.56	1	3924	19.62	3924	13.18	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	3924.0	549.36	313.92	1	7778	482.24	155.56	1	3924	19.62	3924	13.18	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	3924.0	549.36	313.92	1	7778	482.24	155.56	1	3924	19.62	3924	13.18	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	3924.0	549.36	313.92	1	7778	482.24	155.56	1	3924	19.62	3924	13.18	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	3924.0	549.36	313.92	1	7778	482.24	155.56	1	3924	19.62	3924	13.18	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	3924.0	549.36	313.92	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3924	13.18	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	3924.0	549.36	313.92	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3924	13.18	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	3924.0	549.36	313.92	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3924	13.18	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	3924.0	549.36	313.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	13.18	3924	31.39	7.85
2024	02	705076	3924.0	549.36	313.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	13.18	3924	31.39	7.85
2024	03	705076	3924.0	549.36	313.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	10.99	3924	31.39	7.85
2024	04	705076	3924.0	588.6	313.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	10.99	3924	31.39	7.85
2024	05	705076	3924.0	588.6	313.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	10.99	3924	31.39	7.85
2024	06	705076	3924.0	588.6	313.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	10.99	3924	31.39	7.85
2024	07	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2024	08	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2024	09	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2024	10	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2024	11	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2024	12	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2025	01	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2025	02	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2025	03	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2025	04	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3924	15.7	3924	31.39	7.85
合计			15275.8	8302.4			9227.18	3393.38			732.82		313.51	150.92		189.32	

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（ 3391e887ed158c4x ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

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



4. 27、梁广洲

姓名	梁广洲	专业	测绘工程
职称	测绘工程师	毕业院校	武汉大学
身份证	<div><div><p>中华人民共和国居民身份证</p><p>签发机关 瑞金市公安局</p><p>有效期限 2011.09.29-2031.09.29</p></div><div><p>姓名 梁广洲</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1968 年 1 月 29 日</p><p>住址 江西省瑞金市云石山乡梅坑村东坑子组 17 号</p><p>公民身份号码 362102196801294213</p></div></div>		
毕业证书	<div><p>成人高等教育</p><p>毕业证书</p><p>学生 梁广洲 性别 男 ,一九六八年 一 月二十九日生,于二〇一五年 三 月至二〇一七年 七 月在本校 测绘工程</p><p>专业 函授 学习,修完 专升本 教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。</p><p>校 名: 武汉大学</p><p>批准文号:</p><p>证书编号: 104865201705201404</p><p>校(院)长: 康寅印</p><p>二〇一七年 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></div>		

职称证
书

广东省职称证书

姓 名：梁广洲
身份证号：362102196801294213



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15日
评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003074974
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月01日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：梁广洲
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电话号：2276008
单位编号：705076

身份证号码：362102196801294213
计算单位：元

页码：1

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	04	705076	2790.0	390.6	223.2	1	7778	482.24	155.56	1	2790	13.95	2790	7.5	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	2790.0	390.6	223.2	1	7778	482.24	155.56	1	2790	13.95	2790	9.37	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	2790.0	390.6	223.2	1	7778	482.24	155.56	1	2790	13.95	2790	9.37	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	2790.0	390.6	223.2	1	7778	482.24	155.56	1	2790	13.95	2790	9.37	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	2790.0	390.6	223.2	1	7778	482.24	155.56	1	2790	13.95	2790	9.37	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	2790.0	390.6	223.2	1	7778	482.24	155.56	1	2790	13.95	2790	9.37	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	2790.0	390.6	223.2	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2790	9.37	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	2790.0	390.6	223.2	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2790	9.37	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	2790.0	390.6	223.2	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2790	9.37	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	9.37	2790	22.32	5.58
2024	02	705076	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	9.37	2790	22.32	5.58
2024	03	705076	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	7.81	2790	22.32	5.58
2024	04	705076	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	7.81	2790	22.32	5.58
2024	05	705076	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	7.81	2790	22.32	5.58
2024	06	705076	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	7.81	2790	22.32	5.58
2024	07	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2024	08	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2024	09	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2024	10	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2024	11	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2024	12	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2025	01	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2025	02	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2025	03	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2025	04	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2790	11.16	2790	22.32	5.58
合计			13498.09	7293.44			9227.18	3393.38			698.8		241.08	608.8		153.0	

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（ 3391e887ed156a3x ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

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



4. 28、刘卓伟

姓名	刘卓伟	专业	公路监理
职称	测绘工程师	毕业院校	广西交通职业技术学院
身份 证	<div><div><p>中华人民共和国居民身份证</p><p>签发机关 北流市公安局</p><p>有效期限 2018.10.23-2038.10.23</p></div><div><p>姓名 刘卓伟</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1992 年 2 月 13 日</p><p>住址 广西北流市塘岸镇贡塘村水井头组14号</p><p>公民身份号码 450981199202132338</p></div></div>		
毕业 证书	<div><p>普通高等学校</p><p>毕业证书</p><p>学生 刘卓伟 性别 男，一九九二年 二 月 十三 日生，于 二〇一一年 九 月至二〇一四年 六 月在本校 公路监理 专业 三 年制 专 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p><p>校 名：广西交通职业技术学院 校（院）长：温宗胤</p><p>证书编号：123561201406001213 二〇一四年 六 月 三十 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></div>		

广东省职称证书

姓名：刘卓伟

身份证号：450981199202132338



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：2024年5月26日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003216425

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年9月14日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘卓伟
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电脑号：645017441
单位编号：705076

身份证号码：450981199202132338
计算单位：元

页码：1

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	04	705076	2790.0	390.6	223.2	1	7778	482.24	155.56	1	2790	13.95	2790	7.5	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	2790.0	390.6	223.2	1	7778	482.24	155.56	1	2790	13.95	2790	9.37	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	2790.0	390.6	223.2	1	7778	482.24	155.56	1	2790	13.95	2790	9.37	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	2790.0	390.6	223.2	1	7778	482.24	155.56	1	2790	13.95	2790	9.37	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	2790.0	390.6	223.2	1	7778	482.24	155.56	1	2790	13.95	2790	9.37	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	2790.0	390.6	223.2	1	7778	482.24	155.56	1	2790	13.95	2790	9.37	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	2790.0	390.6	223.2	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2790	9.37	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	2790.0	390.6	223.2	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2790	9.37	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	2790.0	390.6	223.2	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2790	9.37	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	9.37	2790	22.32	5.58
2024	02	705076	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	9.37	2790	22.32	5.58
2024	03	705076	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	7.81	2790	22.32	5.58
2024	04	705076	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	7.81	2790	22.32	5.58
2024	05	705076	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	7.81	2790	22.32	5.58
2024	06	705076	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	7.81	2790	22.32	5.58
2024	07	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2024	08	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2024	09	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2024	10	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2024	11	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2024	12	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2025	01	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2025	02	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2025	03	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2790	11.16	2790	22.32	5.58
2025	04	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2790	11.16	2790	22.32	5.58
合计			13498.09	7293.44			9227.18	3393.38			698.8		241.08	608.8		153.0	

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（ 3391e887ecec4552 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

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



4. 29、朱经海

姓名	朱经海	专业	测绘工程
职称	测绘助理工程师	毕业院校	南昌工程学院
身份证			
毕业证书			

职称证
书

广东省职称证书

姓 名：朱经海

身份证号：360782199408251758



职称名称：助理工程师

专 业：测绘

级 别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年02月21日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006074979

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月01日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱经海
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

社保电脑号：80043352
单位编号：705076

身份证号码：360782199408251758
计算单位：元

页码：1

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	个人交
2023	04	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	18.81	3762	10.11	2360	16.52
2023	05	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	18.81	3762	12.64	2360	16.52
2023	06	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	18.81	3762	12.64	2360	16.52
2023	07	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	18.81	3762	12.64	2360	16.52
2023	08	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	18.81	3762	12.64	2360	16.52
2023	09	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	18.81	3762	12.64	2360	16.52
2023	10	705076	3762.0	526.68	300.96	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3762	12.64	2360	16.52
2023	11	705076	3762.0	526.68	300.96	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3762	12.64	2360	16.52
2023	12	705076	3762.0	526.68	300.96	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3762	12.64	2360	16.52
2024	01	705076	3762.0	526.68	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	12.64	3762	30.1
2024	02	705076	3762.0	526.68	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	12.64	3762	30.1
2024	03	705076	3762.0	526.68	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	10.53	3762	30.1
2024	04	705076	3762.0	564.3	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	10.53	3762	30.1
2024	05	705076	3762.0	564.3	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	10.53	3762	30.1
2024	06	705076	3762.0	564.3	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	10.53	3762	30.1
2024	07	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1
2024	08	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1
2024	09	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1
2024	10	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1
2024	11	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1
2024	12	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1
2025	01	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3762	15.05	3762	30.1
2025	02	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3762	15.05	3762	30.1
2025	03	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3762	15.05	3762	30.1
2025	04	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3762	15.05	3762	30.1
合计				14930.74	8108.0			9227.18	3393.38			727.96		630.28		184.04

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（ 3391e887ed1583ca ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

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



4. 30、何志磊

姓名	何志磊	专业	计算机系统及维护
职称	测绘助理工程师	毕业院校	广东省梅州市财贸学校
身份证	<div><div><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</p><p>有效期限 2013.12.24-2033.12.24</p></div><div><p>姓名 何志磊</p><p>性别 男 民族 汉</p><p>出生 1984 年 10 月 18 日</p><p>住址 广东省深圳市福田区莲花路2075号香丽大厦香莲阁9E</p><p>公民身份号码 441402198410180416</p></div></div>		
毕业证	<div><p>广东省中等职业学校 毕业证书</p><p>学生 何志磊 系 广东 省 梅 县 人，性别男，一九八四 年 十 月 出 生，于 二 0 0 0 年 九 月 至 二 0 0 三 年 七 月 在 本 校 计算机系统及维护 专业 全日制 学习期满，成绩合格， 准予毕业。</p><p>校长 刘龙宏</p><p>二 0 0 三 年 七 月 一 日</p><p>广东省教育厅制</p></div>		

职称证
书

广东省职称证书

姓 名：何志磊

身份证号：441402198410180416



职称名称：助理工程师

专 业：测绘

级 别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年03月03日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006148599

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

安全员
证

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2014)0004667

姓 名:何志磊

性 别:男

出 生 年 月:1984年10月18日

企 业 名 称:深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2014年04月25日

有 效 期:2023年05月25日 至 2026年06月20日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年05月25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何志磊

社保电脑号：605770671

身份证号码：441402198410180416

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	04	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	11.42	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	4248.0	637.2	339.84	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	4248.0	637.2	339.84	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	4248.0	637.2	339.84	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	4248.0	637.2	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	14.27	4248	33.98	8.5
2024	02	705076	4248.0	637.2	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	14.27	4248	33.98	8.5
2024	03	705076	4248.0	637.2	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	11.89	4248	33.98	8.5
2024	04	705076	4248.0	679.68	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	11.89	4248	33.98	8.5
2024	05	705076	4248.0	679.68	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	11.89	4248	33.98	8.5
2024	06	705076	4248.0	679.68	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	11.89	4248	33.98	8.5
2024	07	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2024	08	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2024	09	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2024	10	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2024	11	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2024	12	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2025	01	705076	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2025	02	705076	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2025	03	705076	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2025	04	705076	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4248	16.99	4248	33.98	8.5
合计			17052.32	8691.2			9227.18	3393.38			742.54		371.38	692.36	199.72		

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（ 3391e887ecf59e8j ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

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

