

五和大道南坪快速连接线工程丰泽湖声 屏障（第三方监测）

投标文件

资信标书

项目编号: 2018-440300-53-01-706682001001

投标人名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司、
中交第二公路勘察设计研究院有限公司

投标人代表: 朱欣欣
日 期: 2025 年 7 月 14 日

目录

一、 同类业绩情况	- 1 -
1 投标人同类业绩情况表.....	- 1 -
2 投标人同类业绩情况证明材料.....	- 2 -
二、 项目负责人业绩	- 50 -
1 项目负责人资格证书扫描件.....	- 51 -
2 项目负责人社保证明文件.....	- 56 -
3 项目负责人业绩证明材料.....	- 57 -
三、 拟派项目团队（项目负责人除外）	- 84 -
四、 拟投入机械设备情况	- 167 -
1 全自动测量全站仪（6 台）	- 168 -
2 北斗 GPS 高精度定位仪（9 台）	- 177 -
3 一体化裂缝计（8 台）	- 181 -
4 固定测斜仪（自动化）（9 台）	- 183 -
5 自动化数据采集仪（28 台）	- 186 -
6 隧道地质超前预报仪（3 台）	- 192 -
五、 其他	- 198 -

一、同类业绩情况

1 投标人同类业绩情况表

投标人同类业绩情况

序号	合同名称	监测内容	合同金额(万元)	合同签订时间
1	重庆轨道交通 7 号线一期工程第三方监控量测(二标段)项目	地铁监测	2211.916578	2024.7.1
2	西丽综合交通枢纽工程第三方监测和自动化监测 XL001 标	地铁监测	921.2006	2024.4.18
3	龙海一路东段(龙山十路至疏港大道连接段)市政工程隧道监测	城市道路监测	889.871928	2021.7.8
4	石清大道二期道路工程(二标)第三方监测	城市道路监测	680	2020.3.10
5	盾构复推后第三方部分监测服务采购项目	地铁监测	515	2023.1.19
6	航城街道金盛路(机场南路辅道-内环路)新建工程(第三方监测)	城市道路监测	253.46	2025.4.26
7	樟桂路(龙观快速路-桂祥路)市政工程(监测)	城市道路监测	242.1074	2020.12.24
8	重庆轨道交通中梁山大修基地工程第三方监控量测	地铁监测	180.686	2022.5.16

2 投标人同类业绩情况证明材料

2.1 重庆轨道交通 7 号线一期工程第三方监控量测（二标段）项目

中标通知书

中标人：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

重庆轨道交通 7 号线一期工程第三方监控量测（二标段）项目于 2024 年 2 月 29 日开标，经评标委员会评定，确定你单位为中标人，中标总价（含税）为人民币：22119165.78 元（大写：贰仟贰佰壹拾壹万玖仟壹佰陆拾伍元柒角捌分），中标下浮比例为：99.99%，项目负责人为易宙子。

你单位收到中标通知书后，须于 2024 年 3 月 22 日前与重庆市轨道交通（集团）有限公司联系有关合同签署相关事宜，并按招标文件规定提交履约担保。

联系人：肖女士、杨女士

联系电话：023-68002687

招标人：重庆市轨道交通（集团）有限公司
招标代理机构：重庆国际投资咨询集团有限公司
签发日期：2024 年 3 月 18 日

正本

合同编号：七号线 1-其-监测-2024-388-3

重庆轨道交通 7 号线一期工程第三方监控量测
(二标段) 合同



委托方：重庆市轨道交通（集团）有限公司

承担方：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

签订时间：2024 年 7 月 1 日

重庆轨道交通 7 号线一期工程第三方监控量测（二标段）合同

委托方：重庆市轨道交通（集团）有限公司

承担方：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

重庆市轨道交通（集团）有限公司（以下简称委托方）就重庆轨道交通7号线一期工程（以下简称本工程）第三方监控量测（二标段）工作确定委托深圳市建设综合勘察设计有限公司（以下简称承担方）承担。根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及国家有关法律、法规规定，结合本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方协商一致，签订本合同，双方共同遵守。

第一条 工程概况

重庆轨道交通7号线一期工程线路全长27.822公里，主要沿纵五线、飞雪路、永泰路、科学大道、高新大道、樱桃路敷设，共设车站18座，换乘站7座，分别与规划17号线、15号线、27号线、永川线、19号线及既有1号线换乘；一期工程全线平均站间距1.581公里，最大站间距2.937公里，最小站间距0.718公里。采用地铁As车6辆编组，设计时速为100公里/时；设主变电所两座，分别为物流园枢纽主变电所与科学会堂主变电所；设白市驿车辆段一座；控制中心位于江北控制中心。工程总投资估算金额2157060.6万元。

本标段对下列工程范围进行第三方监控量测：微电园站（含）~宝洪山站（含）（长约8.35km）、白市驿车辆段土建；包含6个车站（微电园站、西永站、西永南站、中柱村站、童善桥站、宝洪山站），5个区间（微电园站~西永站区间、西永站~西永南站区间、西永南站~中柱村站区间、中柱村站~童善桥站区间、童善桥站~宝洪山站区间）。

第二条 监测范围及内容

（一）监测范围

第三方监控量测包括但不限于以下内容：明挖车站及区间（含竖井）、高架区间、暗挖车站及区间（含TBM、盾构）、车辆段及出入线段（含供电出入线段）、在既有轨道交通线路控制保护区内的监测项目采用自动化监测、运营初期第三方监测等涉及的相关第三方监测。

（二）监测内容

①本项目竣工验收完成前（建设期）第三方监控量测包括但不限于以下内容：

a、明挖车站及区间（含竖井）

地质及支护观察；墙（坡）顶水平位移、竖向位移；土体侧向变形；周围地下管线变形；地面沉降；周围建（构）筑物竖向位移、倾斜、水平位移、裂缝；爆破振动观测；锚杆（索）应力监测等。

b、高架区间

高架区间监测内容包括：墩柱沉降及倾斜监测；桥梁墩台水平位移，隧道口、环境挡墙、危岩平面位移、沉降和裂缝监测等。

c、暗挖车站及区间（含TBM、盾构）

*地质及支护观察；水平净空收敛；拱顶下沉；地面沉降；周围建（构）筑物竖向位移、倾斜、水平位移、裂缝；爆破振动观测；周围地下管线变形；地表水位监测；隧底隆起；钢支撑应力监测；锚杆轴力；有害有毒气体；地下水腐蚀性监测等。

d、车辆段及出入线段（含供电出入线段）

地质及支护观察；墙（坡）顶水平位移、竖向位移；土体侧向变形；周围地下管线变形；地面沉降；周围建（构）筑物竖向位移、倾斜、水平位移、裂缝；爆破振动观测；锚杆（索）应力、墩柱沉降及倾斜监测；悬臂相对沉降监测等。

e、在既有轨道交通线路控制保护区内的监测项目采用自动化监测。**②、运营初期第三方监测：**

a、隧道区间监测内容包括：净空收敛与拱顶下沉监测，浅埋段加密监测断面；浅埋段隧道轴线30米范围内地面沉降监测；位置关系紧密的重要建构筑物沉降监测；道床沉降监测；裂缝监测；隧道水平位移。

b、车站监测内容包括：车站上方地面沉降监测；位置关系紧密的种建构筑物沉降监测；道床沉降监测；裂缝监测；二衬混凝土应力监测。

c、高架线路监测内容包括：墩柱沉降及倾斜监测；道床沉降监测；桥梁墩台水平位移，梁体挠度和徐变，隧道口、环境挡墙、危岩平面位移、沉降和裂缝监测、噪音监测。

d、高边坡及挡护结构变形监测：高边坡变形监测；高填方区挡墙变形监测；高填方区挡墙裂缝与伸缩缝监测；周边建筑物沉降监测。

e、车场、变电所等建构筑物监测：建构筑物沉降监测、水平位移监测、倾斜监测、裂缝监测、地下管线沉降监测、周边水环境监测、爆破震动监测。

本项目施工完成后，运营初期的第三方监测范围：

包括已有轨道交通的隧道结构、高架结构、路基；车场重要建筑物（如检修库、停车库等）；边坡、挡墙；病害工点；采用新技术和新工艺的工点；受路线运营影响的周边环境变形区内的道路、建筑、管线、桥梁等。

第三条 监测工期

第三方监控量测工期包括建设期监测及运营初期监测。从合同签订生效之日起，建设期监测服务期至7号线一期工程全线竣工验收完成止，运营初期监测服务至初期运营满2年止，暂定2460天。

付条件的应付进度款达到履约担保金额，待新的履约担保提交后再将此部分进度款无息支付给承担方，在此情形下，则违约金应当计算至委托方所扣留的达到支付条件之进度款金额与应提交之新的履约担保金额相等。委托方行使前述权利并不豁免承担方应当提交履约担保的义务，亦不豁免承担方逾期提交履约担保所产生的违约责任。

• 第八条 合同价款及支付方式

1、合同签约价：本合同签约价通过招标的方式确定，暂定(含税)人民币:22119165.78元(大写:贰仟贰佰壹拾壹万玖仟壹佰陆拾伍元柒角捌分)，最终以委托方根据政府财政部门或其他主管部门组织对本项目竣工决(结)算评审(或其他监督活动)意见调整后的结算金额为准。

2、计价原则：

本项目采用全费用综合单价的计价方式，全费用综合单价应包含但不限于人工费、材料费、仪器使用费、交通费、现场监测费用、监测成果费用、以及人员食宿费、管理费、利润、风险费、税金等完成一个规定清单项目所需的全部费用，除此以外委托方将不再支付其他任何费用。清单中的工程量为估算工程量，不作为最终结算的工作量，实施过程中委托方有权根据实际情况进行调整，用于结算的工作量是承担方实际完成的，并按有关规定计量的合格工作量。最终结算工程量按合同履约过程中各方确认的工程量为准。

监测实施过程中新增项按以下原则执行：

①新增项在《工程勘察设计收费标准 2002 修订版》中有对应项时，根据《工程勘察设计收费标准 2002 修订版》，以及投标报价中确定的下浮比例进行结算，新增项结算价格=《工程勘察设计收费标准 2002 修订版》中的对应项价格* (1-99. 99%)。【99. 99%为承担方投标时填报的下浮比例】。

②若《工程勘察设计收费标准 2002 修订版》中无对应项时，由委托方和承担方根据市场价格共同协商，最终以委托方审定为准。

3. 结算时，按以下原则进行结算：

结算金额=结算金额 1 (适用于合同清单所包含的监测项) + 结算金额 2 (适用于新增项在工程勘察设计收费标准 2002 修订版中有对应项的监测项) + 结算金额 3 (适用于新增项在工程勘察设计收费标准 2002 修订版中无对应项的监测项)

结算金额 1=工程量清单全费用综合单价*对应最终结算工程量

结算金额 2=《工程勘察设计收费标准 2002 修订版中》中的对应项价格* (1-99. 99%)
【99. 99%为承担方投标时填报的下浮比例】*对应最终结算工程量。

结算金额 3=委托方审定单价*对应最终结算工程量。

最终结算金额以委托方根据政府财政部门或其他主管部门组织对本项目竣工决(结)算评审(或其他监督活动)意见调整后的结算金额为准。

4、合同价款支付

业人员及仪器设备。承担方派遣的项目负责人为易宙子，联系方式：13632989922；技术负责人为高伟，联系方式：13691875176；未经委托方书面同意，不得随意更换，项目负责人和技术负责人须常驻重庆主城区。

- 7、所报监测资料必须由监理及委托方现场代表签认，否则不作为结算依据。
8、承担方需对其派驻的工作人员和监测工作现场第三人的人身和财产安全负责，除非委托方存在故意或重大过错，其所发生的一切人身伤亡和财产损失均由承担方负责。

9、承担方必须积极配合工程建设安全风险监控与管理工作，做好该项目施工监测的工程建设安全风险监控与管理工作并及时向委托方指定信息平台上传数据。

10、承担方应协助委托方建立和完善重庆市轨道交通信息化管理系统，该系统将整合新建线路建设期间和运营阶段的所有资料信息，并为既有线路（包含建设和运营）留有管理接口，为重庆市轨道交通信息化管理储备良好的技术数据。

11、承担方应建立实时监测系统平台，能实现现场仪器采集监测数据后实时自动上传至监测系统平台。监测系统平台具备数据存储、数据处理、数据分析、数据展示功能，合同履行期间能将监测系统平台数据与委托方相关系统同步上传，满足委托方要求。所涉及的一切相关费用已包含在合同价款中，不作调整。

12、在监测过程中，承担方根据监测方案及委托方要求布设监测点。委托方协调监理单位督促施工单位作好监测点的保护工作；同时，承担方也应做好监测点的保护工作。若监测过程中发现监测点被破坏，承担方应及时恢复监测点；选测内容的监测点在运营初期第三方监测结束后完好且无偿移交给委托方继续使用。13、委托方提供的图纸和技术资料和承担方获知的其他与本合同相关的信息，承担方有义务保密，未经委托方同意不得向任何第三方泄露。

14、承担方应当无条件遵守委托方制定的与本合同相关的所有管理制度。

15、按照规范、监测方案并结合现场实际情况在保证安全的前提下，对于满足减少测点、减低频次或者停测条件的项目，承担方应及时提出减少测点、减低频次或者停测，待完成相关处置程序后减少测点、减低频次或者停测，如因承担方未时提出，则超出部分的工作量委托方不予认可。

16、承担方须向委托方提供相应的监测成果资料，其时间、数量、形式等应满足工程建设需要及归档需要。

17、当工程结构出现异常情况时，承担方应立即通知委托方相关联系人，并提出初步结论和较强指导性的处理建议，同时并承担该工程的应急监测。

18、承担方在履行合同义务后有权按照合同约定获得相应款项。

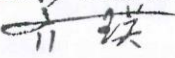
19、本项目如有政府财政部门或其他主管部门组织对本项目竣工决（结）算评审（或其他监督活动），期间承担方无条件配合相关部门工作，并根据前述政府相关部门监督意见完成整改。

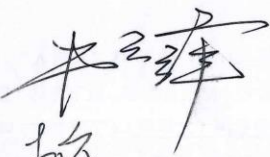
(本页无正文，为签署页)

委托方：重庆市轨道交通(集团)有限公司

开户行：建设银行重庆市分行营业部

地址：重庆市渝北区金开大道西段 210 号（重庆轨道交通大竹林基地）
5001901183313

法定代表人（或委托代理人）：


负责人：


承办人：

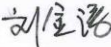

联系电话：(023)68002760

承担方：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

地址：深圳市龙华区石龙仔路 18 号沐兰艺术大厦 2 号楼 9 层

法定代表人（或委托代理人）：


负责人：


承办人：


联系电话：18588445027

邮编：

签约地点：重庆市轨道交通（集团）有限公司大竹林基地

2.2 西丽综合交通枢纽工程第三方监测和自动化监测 XL001 标



中标通知书

深圳市建设综合勘察设计院有限公司：

深圳市建材交易集团有限公司组织招标的西丽综合交通枢纽工程第三方监测和自动化监测 XL001 标评标、定标工作已经结束，根据招标投标的有关法律、法规、规章和本项目招标文件的规定，确定你单位为本招标项目的中标人。

中标项目（标包）名称：西丽综合交通枢纽工程第三方监测和自动化监测 XL001 标

中标价：（含税价）

大写：人民币玖佰贰拾壹万贰仟零陆元整

小写：¥9,212,006.00 元

请贵单位自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和投标文件订立书面合同。

特此通知。



2024 年 3 月 8 日

西丽综合交通枢纽工程第三方监测和 自动化监测 XL001 标项目合同

合同编号：STJS-0222/2024

委托人：深圳市地铁集团有限公司

受托人：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

2024 年 4 月



第一部分 合同协议书

委托人: 深圳市地铁集团有限公司

受托人: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》和《建设工程勘察设计管理条例》的有关规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,委托人和受托人就下述工程的第三方监测事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

1. 工程名称: 西丽综合交通枢纽工程第三方监测和自动化监测 XL001 标项目。
2. 工程地点: 南山区。
3. 其他: /。

二、服务范围及工作内容

1. 第三方监测服务范围

西丽综合交通枢纽工程由城市轨道交通工程、枢纽配套工程、市政工程等组成。城市轨道交通工程包含地铁 15 号线车站及区间、27 号线车站及区间、29 号线车站等工程的第三方监测和自动化监测；枢纽配套工程包含北广场、公交车场、跨茶光路丝带天桥、北交通核、下沉庭院等工程的第三方监测和自动化监测；市政工程包含科苑路隧道、创科路隧道、石鼓路隧道以及枢纽配套同步实施预留工程、枢纽范围内所有的常规设备安装装修、交通疏解工程（含路灯改迁及恢复工程）、管线改迁及恢复工程（含给排水、20KV 及以下电力、中低压燃气、通信、照明管线等）、绿化迁移工程、零星拆迁及恢复工程的第三方监测和自动化监测。

2. 工作内容:

一. 工程周边环境监测

一般情况下,为深基坑(含车站、出入口、通道、风亭、区间风井或竖井、同步代建市政项目及管线改迁基坑)开挖深度 3 倍或隧道洞径 2.5 倍的边缘两侧范围的地面、地下建



(构)筑物、桥涵、地下管线、道路、地表的变形、位移等。对下穿或上跨既有铁路线、下穿既有建(构)筑物、周边存在重要建(构)筑物、周边存在非桩基础建(构)筑物或危房、穿越厚流沙层或淤泥层等特殊地段，需根据估算的沉降槽范围扩大监测区域。

二. 与施工相关的监测

监测范围内的深基坑围护结构桩(墙)顶水平位移、深基坑围护结构桩(墙)顶竖向位移、墙体(支护桩)深层水平位移、基坑周围地表竖向位移、立柱(临时)竖向位移、支撑轴力、锚杆(锚索)拉力、周边建构筑物的沉降和倾斜、地下管线的变形、地下水位监测等。

三. 现场巡检

四. 穿越城市轨道交通既有线路等自动化监测

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

五. 车站基坑自动化监测

车站主体基坑采用自动化监测，主要监测内容包括：桩(墙)顶水平位移、桩(墙)顶竖向位移、立柱竖向位移；支撑轴力；深层水平位移(测斜)；地下水位等。

三、服务期限

本合同工作的服务期限自中标通知书发出之日起至2028年8月28日，具体开始工作日期以委托人通知为准，最终服务期限至本工程通过竣工验收。

在委托人发出中标通知书后3天内，项目负责人、技术负责人及主要技术人员、测量、监测设备仪器等必须到位并开展工作。

四、质量标准

本合同工作的质量标准：应符合本合同约定的技术标准和要求，并符合相关技术规范和标准的规定及设计要求。

五、项目负责人

项目负责人：易宙子，资格证书及证号(如有)注册土木工程师(岩土)执业资格 AY124400922。

六、签约合同价

1. 本工程第三方监测合同价格形式采用总价合同形式；

2. 本工程第三方监测酬金的签约合同价为：大写金额：人民币玖佰贰拾壹万贰仟零陆元



整，小写金额：¥9,212,006.00元；其中，不含税价为：¥8,690,571.70元；增值税税额为：¥521,434.30元，增值税税率 6 %。

3. 本合同最终结算价以合同约定的评审机构评审结果作为结算的最终结果和支付依据。

4、在合同履行期间，除签订补充协议和本合同规定的价格调整条款外，其他任何原因（包括国家、省、市法律、政策等的变化）可能造成的合同价格的变化等均不进行调整。

七、合同文件组成及优先顺序

组成合同的各项文件应互相解释，互为说明，本合同文件组成及解释合同文件的优先顺序如下：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 任务大纲；
- (7) 价格清单；
- (8) 其他合同文件。

如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准 同一内容的文件以最新签署的为准。合同履行中形成的有关变更、洽商、备忘录或补充协议等，均构成合同文件的组成之一，应视其内容与上述合同文件的关系确定解释顺序。

八、合同双方承诺

1. 委托人向受托人承诺，按照本合同约定的期限和方式向受托人支付合同签约价款及其他应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。
2. 受托人向委托人承诺，按照本合同约定工作范围以及规范标准的规定组织完成第三方监测工作，并履行本合同所约定的全部义务。

九、联合体（本项目不适用）

1. 本合同款项支付，委托人将每一次应付款项支付到受托人指定账户。
2. 联合体各成员由于职责分工不明所导致合同价款和有关费用的分割以及内部的风险、责任与委托人无关，并绝不因此向委托人提出索赔。



(本页无正文)

委托人(盖章):

法定代表人或
授权代表:

住 所:

深圳市福田区福中一路 1016 号地铁大厦

统一信用代码:

91440300198437873H
(电子)

电 话: 0755-23992674

邮箱:

传 真: 0755-23992555

开户银行:

招商银行深圳分行益田支
行

开户全名: 深圳市地铁集团有限公司

账 号:

755904924410506

邮政编码: 518026

项目主管部门经
办人及电话:

李勃

项目主管部门
审核人:

刘锐

合约部门经办人
及电话:

张文瑞

合约部门审核
人:

李江

受托人(盖章):

法定代表人或
授权代表:

住 所:

深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路
18号2栋沐兰工业园2栋909整层

统一信用代码:

914403001922031789

电 话: 0755-21089270

邮箱:

hr@szkai.com.cn

传 真: 0755-23595908

开户银行:

中国建设银行股份有限公
司深圳大浪支行开户全名: 深圳市建设综合勘察设计
院有限公司

账 号:

44250100017700001919

邮政编码: 518109

受托人经办人:

韦程文

受托人经办人
电话: 13823734158

合同签署地点:

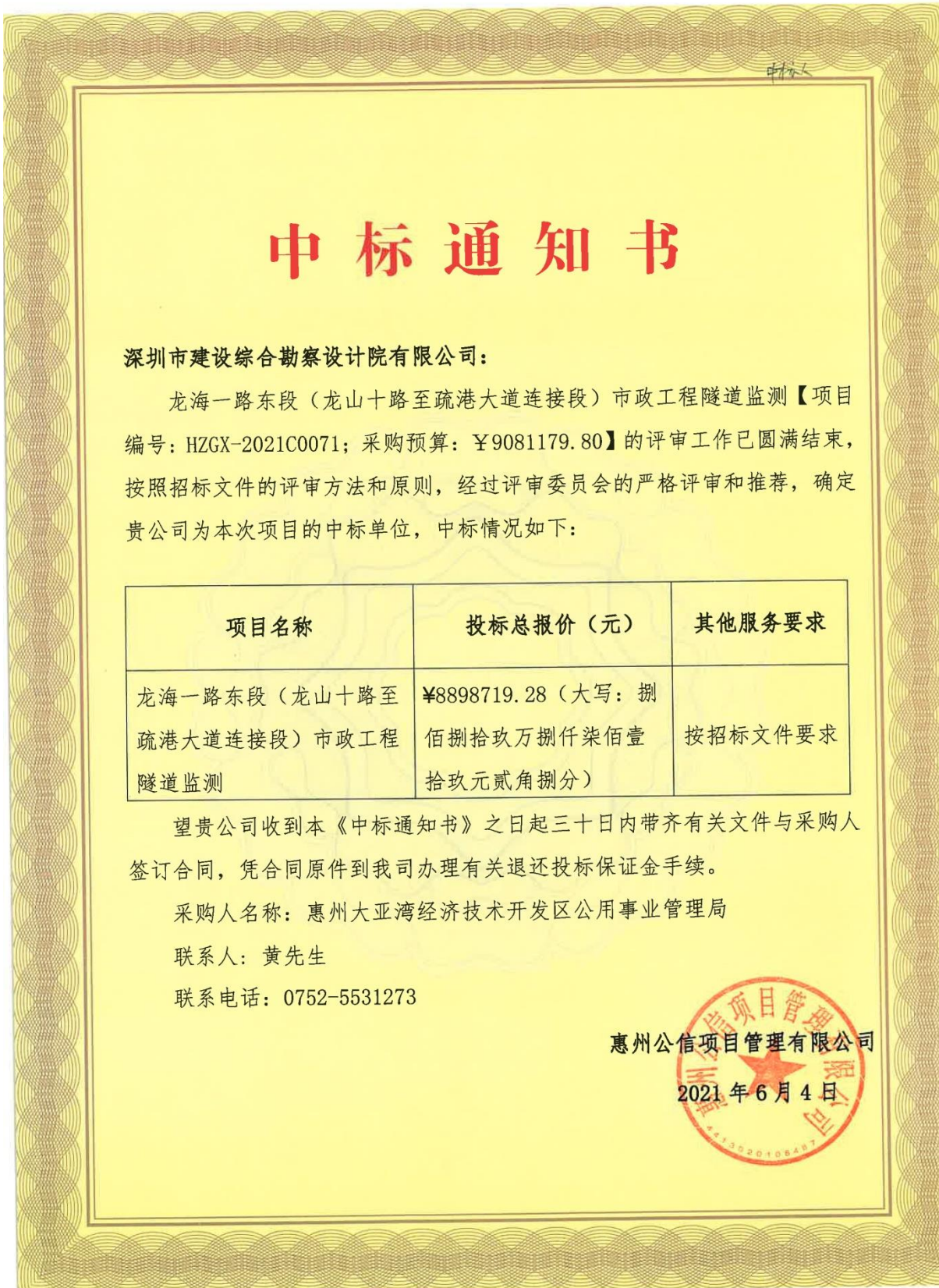
深圳市福田区

时 间:

2024 年 4 月 18 日



2.3 龙海一路东段（龙山十路至疏港大道连接段）市政工程隧道监测



31

SZK2021-1403

采购合同书



采购项目编号: HZGX-2021C0071

采购项目名称: 龙海一路东段（龙山十路至疏港大道连接段）
市政工程隧道监测

甲方：惠州大亚湾经济技术开发区公用事业管理局

乙方：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

根据 龙海一路东段（龙山十路至疏港大道连接段）市政工程隧道监测
 项目的采购结果，按照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》、的规定，
 经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

一、合同金额

合同金额为(大写): 捌佰捌拾玖万捌仟柒佰壹拾玖元贰角捌分(¥8898719.28)
 元)人民币。

分项报价书

序号	监测项目(必测项)	单位	数量	\	\	单价(元)	小计(元)	备注
一、监测点埋设及安装								
1	位移工作基点	点	6	\	\	3600.00	21600.00	按市场询价
2	高程基准点	点	6	\	\	300.00	1800.00	按市场询价
3	隧道边坡沉降及位移监测	点	40	\	\	300.00	12000.00	按市场询价
4	拱顶沉降	点	254	\	\	300.00	76200.00	按市场询价
5	周边收敛	点	380	\	\	300.00	114000.00	按市场询价
6	地表监测	点	828	\	\	300.00	248400.00	按市场询价
7	水压力计	孔	10	\	\	1450.00	14500.00	按市场询价
8	爆破震动监测	点	33	\	\	650.00	21450.00	按市场询价
9	高压电塔基础沉降	点	24	\	\	300.00	7200.00	按市场询价
10	高压电塔倾斜	点	24	\	\	300.00	7200.00	按市场询价
11	LNG 天然气管线地表沉降	点	31	\	\	300.00	9300.00	按市场询价
12	小计					533650.00		
二、监测工作量								

序号	监测项目	单位	监测点数量	观测次数	累计点/次	单价(元)	小计(元)	备注
1	位移工作基点(二等复测)	点	6	6	36	1745.00	62820.00	
2	高程基准点监测(二等复测)	km	6	6	36	1320.00	47520.00	
3	隧道边坡沉降及位移监测	点	40	60	2400	124.00	297600.00	隧道两端边坡各长约100米，共200米
4	拱顶沉降	点	192	60	11520	50.00	576000.00	V 级围岩，64个断面，每个断面3个测点
		点	40	60	2400	50.00	120000.00	IV 级围岩，40个断面，每个断面1个测点
		点	22	60	1320	50.00	66000.00	III 级围岩，22个断面，每个断面1个测点
5	周边收敛	点	256	60	15360	74.00	1136640.00	V 级围岩，64个断面，每个断面4组测点，
		点	80	60	4800	74.00	355200.00	IV 级围岩，40个断面，每个断面2个测点
		点	44	60	2640	74.00	195360.00	III 级围岩，22个断面，每个断面2个测点
6	地表监测	点	828	60	49680	50.00	2484000.00	隧道浅埋段，69个断面，断面间距为20米，每个断面约12个观测点，隧道浅埋段左右线总长1379米
7	水压力计	孔	10	60	600	174.00	104400.00	右线 K3+780~K3+840 及 YK4+120~YK4+160 鱼塘段
8	爆破震动监测	段	33	15	495	1800.00	891000.00	小净距左右线全长约670米
		段	5	15	75	1800.00	135000.00	K4+000~K4+100 管线
9	高压电塔基础沉降	点	24	30	720	50.00	36000.00	每个电塔设4个测点，分布于电塔四角
10	高压电塔倾斜	点	24	20	480	740.00	355200.00	每个电塔不少于4对点

11	LNG 天然气管线地表沉降	点	31	30	930	50.00	46500.00	沿 LNG 管线间距 5~10m, 隧道两侧 30m 内
12	小 计					6909240.00		
13	监测技术服务费 (22%)					1637435.80		
14	监测工作收费合计					9080325.80		
15	最终监测工作收费 (下浮 2%)					8898719.28		

二、服务范围

1、工程概况

龙海一路东段（龙山十路至疏港大道连接段），位于风田水库南侧，起点接龙山十路立交，终点接疏港大道，建设范围含龙海一路主线及东侧匝道桥。主线全长 1800m，其中隧道长度 1295m，其余 505m 为主线道路长度，道路红线宽度 60m，设计速度 60km/h；东侧匝道桥长 240m。建设内容包括道路、隧道，桥梁、绿化、电气、排水、交通等。

本工程隧道采用双向六车道规模：

隧道左线起讫里程为 K3+105~K4+342，全长 1237m；明洞段里程 K3+105~K3+123，K4+324~K4+342。东西两端均采用削竹式洞门。

隧道右线起讫里程为 K3+093~K4+388，全长 1295m。明洞段里程 K3+093~K3+111，K4+360~K4+388。东西两端均采用削竹式洞门。

2、监测依据

- (1) 公路隧道设计规范 第一册 土建工程》(JTG 3370.1-2018)
- (2) 《公路隧道设计细则》(JTG/T D70-2010)
- (3) 《公路隧道施工技术细则》(JTG F60-2009)
- (4) 《城市轨道交通工程监测技术规范》(GB/T50308-2017)；
- (5) 《建筑基坑工程监测技术规范》(GB50497-2009)；
- (6) 《城市轨道交通工程测量规范》(GB50308-2008)；
- (7) 《工程测量规范》GB50026-2007；

- (8) 《建筑变形测量规范》JGJ8-2016;
- (9) 《建筑基坑支护技术规程》(JGJ120-2012)；
- (10) 《建筑地基基础设计规范》(GB50007-2011)；
- (11) 《国家一、二等水准测量规范》(GB/T12897-2006)；
- (12) 《建筑地基基础工程施工质量验收规范》(GB50202-2018)；
- (13) 《民用建筑可靠性鉴定标准》(GB50292-2015)；
- (14) 《公路隧道施工技术规范》(JTGF60-2009)；

3、监测目的及工作量

本项目隧道采用复合式衬砌结构，新奥法施工，鉴于隧道地质构造及地层岩性复杂，为了保证隧道施工的安全和顺利进行，掌握围岩确切地址情况和支护的动态信息；监视围岩稳定、判断支护衬砌设计和施工方法是否正确的手段，也是指导施工，反馈与调整设计，保证安全施工、提高经济效益使隧道结构既安全，满足其使用要求，又经济合理；在不良地质、突水、洞口浅埋等地段或业主、监理认为有必要监测的地段设置监测断面，进行全面、系统的监测。

- (1) 掌握围岩动态和支护结构的工作动态，利用监测结果修改设计，指导施工；
- (2) 预见事故和险情，以便及时采取措施，防范于未然；
- (3) 通过量测数据的分析处理，掌握围岩稳定性变化规律，确认或修改支护衬砌设计参数和施工方法，提供围岩和支护衬砌最终稳定的信息；
- (4) 积累量测数据，为以后的隧道设计和施工提供工程类比的依据；
- (5) 监测数据经分析处理与必要的计算和判断后，进行预测和反馈，以保证施工安全和隧道稳定；
- (6) 通过监测，弥补设计阶段地质资料的不足；

4、监测内容

- (1). 监测范围：隧道段桩号范围为：左线里程为K3+105~K4+342，全长1237m；右线里程为K3+093~K4+388，全长1295m。

(2). 监测内容: 位移工作基点、高程基准点监测(二等复测)、隧道边坡沉降及位移监测、拱顶沉降、周边收敛、地表监测、水压力计、爆破震动监测、高压电塔基础沉降、高压电塔倾斜、LNG 天然气管线地表沉降。

监测工作量清单

序号	监测项目 (必测项)	单位	数量	\	\	备注
一、监测点埋设及安装						
1	位移工作基点	点	6	\	\	
2	高程基准点	点	6	\	\	
3	隧道边坡沉降及位移监测	点	40	\	\	
4	监测费	点	254	\	\	
5	周边收敛	点	380	\	\	
6	地表监测	点	828	\	\	
7	水压力计	孔	10	\	\	
8	爆破震动监测	点	33	\	\	
9	高压电塔基础沉降	点	24	\	\	
10	高压电塔倾斜	点	24	\	\	
11	LNG 天然气管线地表沉降	点	31	\	\	
二、监测工作量						
序号	监测项目	单位	监测点 数量	观测次 数	累计点 /次	备注
1	位移工作基点 (二等复测)	点	6	6	36	
2	高程基准点监测 (二等复测)	km	6	6	36	
3	隧道边坡沉降及位移监测	点	40	60	2400	隧道两端边坡各长约 100 米, 共 200 米
4	拱顶沉降	点	192	60	11520	V 级围岩, 64 个断面, 每个断面 3 个测点
		点	40	60	2400	IV 级围岩, 40 个断面, 每个断面 1 个测点
		点	22	60	1320	III 级围岩, 22 个断面, 每个断面 1 个测点

10、拟派服务人员

拟任执行管理及技术人员

职责分工	姓名	现任职务	职称	专业工龄	联系电话	
其他主要技术人员	总负责人	易宙子	副总经理	岩土工程正高级工程师/注册岩土工程师	20 年	13632989922
	张先亮	副总经理	高级工程师/注册岩土工程师	34	13600429519	
	张文华	副董事长	高级工程师/注册岩土工程师	33	13902922760	
	高伟	副总经理	岩土工程教授级高级工程师/注册岩土工程师	20	13691875176	
	覃志毅	副经理	岩土高级工程师/注册岩土工程师	15	13823729921	
	王硕	经理	岩土高级工程师/注册岩土工程师	17	23595008	
	赵辉	经理	岩土高级工程师/注册岩土工程师	16	13603097580	
	付素蓉	副经理	岩土高级工程师/注册岩土工程师	20	13823726349	
	熊清林	主任工程师	岩土高级工程师/注册岩土工程师	10	13620978637	
	李仲轩	项目负责人	岩土工程师/注册岩土工程师	9	13922898260	
	王双龙	总经理	测绘高级工程师/注册测绘师/深圳市勘察大师	36	13902960707	
	郝埃俊	副总经理	测绘高级工程师/注册测绘师	34	13502860992	
	张廷玉	经理	测绘高级工程师/注册测绘师	18	13823567802	
	宋军	副经理	测绘高级工程师/注册测绘师	29	13510174800	
	黄慤	经理	测绘高级工程师/注册测绘师	29	13505819522	
	张帅	副经理	测绘高级工程师/注册测绘师	12	13510575438	
	吴伟理	主任工程师	测绘高级工程师/注册测绘师	14	13858319531	
	杨啸宇	项目负责人	测绘高级工程师/注册测绘师	9	18306661265	

	聂云华	主任工程师	岩土高级工程师	35	13603076791
	马佳	项目负责人	岩土高级工程师	19	13902940102
	梁秋花	项目负责人	岩土高级工程师	18	18948707618
	苏永强	项目负责人	岩土工程师	11	13602561212
	韦程文	副经理	测绘工程师	13	13648345308
	石继香	组长	测绘工程师	7	18300008614
	邬志刚	组员	测绘工程师	4	18146696879
	易玲珑	技术员	测绘助理工程师	14	17876589691

11、实施设备及其他事项：

按照招标文件和投标文件内容执行。

三、甲方乙方的权利和义务

1、甲方的权利和义务

- 1) 提供基础技术资料，如场地设计资料、监测和检测布点平面图等；
- 2) 协调各单位，保障现场监测检测能顺利开展；
- 3) 甲方有权利监督乙方监测检测过程的真实性；
- 4) 按合同约定时间，甲方如期支付监测检测工程费用。

2、乙方的权利和义务

- 1) 按监测和检测方案要求进行监测和检测，确保数据的真实性、准确性、可靠性；
- 2) 现场作业必须遵守相关安全法规和施工现场管理规定的要求，确保监测和检测工作安全、顺利进行；
- 3) 乙方应配合甲方的管理，做好本项目的相关管理工作；
- 4) 按双方约定工期，如期向甲方提供监测和检测报告。

四、服务期间（项目完成期限）

工程施工总工期为 720 日历天，监测服务期限以满足施工需要为准。

委托服务期间自_____年_____月至_____年_____月止。

甲方（盖章）：



法定代表人（签字或签章）：

电话：

地址：

开户行名称：

银行账号：

签定日期： 年 月 日

乙方（盖章）：



法定代表人（签字或签章）：

电话：0755-23595697

地址：深圳市龙华区大浪街道新石社区

石龙仔路 18 号 2 栋沐兰工业园

2 栋 909 整层

开户行名称：中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行

银行账号：44250100017700001919

签定日期：2021 年 7 月 8 日

2.4 石清大道二期道路工程（二标）第三方监测

中 标 通 知 书

标段编号：2018-440300-53-01-706760001001

标段名称：公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程等5个第三方监测批量招标

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

招标方式：公开招标



中标单位：深圳高速工程顾问有限公司；深圳地质建设工程公司；中铁西南科学研究院有限公司；深圳市勘察测绘院（集团）有限公司；深圳市建设综合勘察设计院有限公司

中标价：A包“公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程第三方监测”中标单位：中铁西南科学研究院有限公司，中标价：2004.8万元；B包“石清大道二期道路工程（二标）第三方监测”中标单位：深圳市建设综合勘察设计院有限公司，中标价：680万元；C包“深华快速路—福龙路立交工程（一期）第三方监测”中标单位：深圳地质建设工程公司，中标价：372.8万元；D包“民治综合车场工程第三方监测”中标单位：深圳高速工程顾问有限公司，中标价：362.4万元；E包“民乐路市政工程第三方监测”中标单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司，中标价：89.6万元。

中标工期：按招标文件执行

项目经理(总监)：-----

本工程于 2019-11-25 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)：

招标人(盖章)：



法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2019-12-27

合同编号: SQDD-2020-0004

深圳市交通公用设施建设中心 工程第三方监测委托合同

工程名称: 石清大道二期道路工程（二标）第三方监测

工程地点: 深圳市龙华区

委 托 人: 深圳市交通公用设施建设中心

监 测 人: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司

2020 年 3 月 10 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”)与深圳市建设综合勘察设计有限公司(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，就石清大道二期道路工程(二标)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) 招标文件;
- (4) 技术标准与规范;
- (5) 投标文件;
- (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)，并提交合格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) 坑顶沉降及水平位移；
- (2) 桥梁桩基沉降及水平位移；
- (3) 地下水位监测；
- (4) 立柱沉降观测；
- (5) 支撑轴力；
- (6) 招标人要求办理的与本工程施工监测工作有关的其他一切事务；
- (7) 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。

项目负责人：易宇宙 高级工程师 注册土木工程师（岩土） 证书编号：AY124400922

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) 监测费合同价为人民币（大写）陆佰捌拾万元整（¥ 6,800,000.00 元），最终结算价以政

乙方应无偿且无条件交出本项目的一切资料及监测、研究成果给甲方，上述资料的一切权利（包括但不限于任何知识产权等）均归属于甲方。

9、乙方向甲方承担的赔偿责任，包括但不限于：律师费、鉴定费、诉讼费、担保费、执行费等费用，如违约金不足以弥补甲方损失时，乙方还应予以赔偿。

10、乙方向甲方负担的违约金、赔偿金以及其他债务，甲方均有权优先在付给乙方的款项中予以扣除。

11、双方就乙方的服务质量存在争议时，均以甲方指定的鉴定机构作出的鉴定意见为准，鉴定费用由乙方先行予以承担，最终由责任方予以承担。

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。

甲方：深圳市交通公用设施建设中心

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：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

（盖章）

法定代表人

或

授权委托人：（签字或盖章）

地 址：深圳市龙华区石龙仔路 18 号沐兰产

业园 2 号楼 9 层

邮政编码：518108

电 话：0755-23595157

传 真：0755-23595908

开户银行：平安银行深圳南海支行

银行账号：11002874534201

签订时间：2020年 3月 10日

2.5 盾构复推后第三方部分监测服务采购项目

深圳市振东招标代理有限公司 SHENZHEN ZHENDONG TENDERING AGENT CO., LTD.

中标通知书

深圳市建设综合勘察设计院有限公司：

我公司受招标人的委托，就盾构复推后第三方部分监测服务采购项目（项目编号：ssitg-GK2022001 (0868-2246ZD1519F)）进行公开招标，经评标委员会评定和招标人确认，确定贵公司为中标人。中标结果如下：

招标人	深圳城安软通科技集团有限公司	中标品牌/型号	略
招标项目	盾构复推后第三方部分监测服务采购项目	中标数量/服务期	1项/自合同签订之日起2年内有效
预算金额	人民币伍佰贰拾陆万元整（¥5,260,000.00）		
中标金额	人民币伍佰壹拾伍万元整（¥5,150,000.00）		
备注	自合同签订之日起2年内有效，供应商根据甲方要求分配实施，以甲方书面通知注明的监测期开始起止乙方完成所有监测任务且监测范围的项目均通过交通验收（或竣工初验），并提交合同规定的全部监测成果文件为止		

请贵公司尽快与招标人联系，据此通知在三十日内签定合同。

联系方式：

招标人（深圳城安软通科技集团有限公司）：张工 0755-33529999

中标人（深圳市建设综合勘察设计院有限公司）：高跃伟 18634341122

招标代理机构（深圳市振东招标代理有限公司）：葛工 0755-82786018-819

深圳市振东招标代理有限公司

2023年1月9日

抄送：深圳城安软通科技集团有限公司

甲方合同编号：_____

乙方合同编号：_____

深圳城安软通科技集团有限公司

合同协议书



项目名称：盾构复推后第三方部分监测服务采购项目

合同名称：盾构复推后第三方部分监测服务采购项目合同

甲 方：深圳城安软通科技集团有限公司

乙 方：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

盾构复推后第三方部分监测服务采购项目合同

甲方： 深圳城安软通科技集团有限公司（以下简称甲方）

法定代表人： 金典琦

地址：深圳市罗湖区笋岗街道田心社区宝安北路 3039 号笋岗仓库十号库 5 层 502、503、504、505A 室

项目经理办人： 刘宁

联系电话： 15919874520

乙方： 深圳市建设综合勘察设计院有限公司（以下简称乙方）

法定代表人： 周振鸿

地址：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路 18 号 2 栋沐兰工业园 2 栋 909 整层

项目经理办人： 高跃伟

联系电话： 18634341122

根据《中华人民共和国民法典》有关规定，双方在平等、自愿、协商一致的基础上，就甲方委托乙方开展的项目达成一致，订立如下协议，以兹共同遵守。

第一条 项目基本情况

（一）项目名称：盾构复推后第三方部分监测服务采购项目

（二）项目实施地点：深圳市罗湖区

（三）项目内容：第三方监测工作主要包括以下四个区段：1、下穿深圳火车站段等建(构)筑物监测及人工监测；2、下穿地铁一号线罗湖站等建(构)筑物监测及人工监测；3、下穿边检总站宿舍段等建(构)筑物及隧道内部监测及人工监测；4、东侧明挖段基坑人工监测及周

边建筑物监测。

(四) 项目要求: 具体详见附件 1. 用户需求书

第二条 项目期限及进度

自合同签订之日起 2 年内有效，乙方根据甲方要求分配实施，以甲方书面通知注明的监测期开始至乙方完成所有监测任务且监测范围的项目均通过交通验收（或竣工初验），并提交合同规定的全部监测成果文件为止。

第三条 项目成果及验收

(一) 项目成果包含但不限于：第三方监测方案、监测日报、监测周报、监测月报以及第三方监测竣工总结报告，并在项目出现预警情况时还需提交：监测预警报告、重大风险源监测分析报告。

(二) 监测文件及报告提交要求

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

(1) 监测工作计划大纲

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。

(2) 监测方案

乙方应提供详细具体的监测方案，对项目建设过程中重大风险源实施自动化监测并制定专项监测方案，并负责方案的正确性和有效性；该方案需由具有甲级勘察资质的监测机构编制并提交给甲方、监理、业主审核。

(3) 监测报告

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、月报形式应按规定时间上传至安全风险管控平台并发给甲方、监理。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，应立即上传至安全风险管控平台并报告业主并通

知施工、监理、甲方，以便采取必要的措施。

(4) 电子文件的提交

乙方应在 12 小时内将监测成果上传至安全管控平台。

(三) 甲方在收到乙方提交的资料、成果后，应及时组织验收，验收不合格的，应及时通知乙方补正，因补正而发生的费用，由乙方承担。

(四) 服务期内，若甲方发现数据或监测设施存在不满足功能或质量需求，有权提出整改要求，并提出完成限期。乙方应充分满足甲方提出的需求并在限期内给予完成。

第四条 项目费用及支付方式

(一) 本合同项下的项目暂定费用总计为人民币大写伍佰壹拾伍万元整 (¥5,150,000.00 元)，以上费用为含税金额，税率 6%。

本项目监测费用为事后审计结算，根据甲方客户与甲方之间最终结算金额的调整比例，同比例调整本项目中监测实施费用的结算金额。

(二) 履约保证金：

自合同签订之日起至第一次付款前，乙方须按合同暂定总价的 10% 提供银行保函（保函有效期自合同签订之日起至项目通过终验后 5 日）或履约保证金给甲方，履约保证金于项目终验通过后全额无息退还。

(三) 支付方式：

1、预付款：合同签订后，甲方收到甲方客户支付的对应预付款后，且甲方收到乙方提供的等额增值税专用发票后，20 个工作日内，甲方向乙方支付合同暂定总价的 20%，即人民币大写壹佰零叁万元整，人民币小写 1,030,000.00 元；

2、进度款：乙方提交进度成果经甲方验收合格，同时向甲方提供其向分包商（如有）已付清应付款项的证明材料，且甲方收到甲方客户支付的进度款后，同比例跟乙方进行进度款结算。甲方收到乙方提供的等额增值税专用发票及经甲方验收合格的相应成果资料、向分

【本页为合同各方的签署页】

甲方(盖章): 深圳城安软通科技集团有限公司



法定代表人/授权代表(签名): 丘惠群

日期: 2023 年 1 月 19 日

乙方(盖章): 深圳市建设综合勘察设计院有限公司



法定代表人/授权代表(签名): 周林海

日期: 年 月 日

2.6 航城街道金盛路（机场南路辅道-内环路）新建工程（第三方监测）

中标通知书

标段编号：2110-440306-04-01-800783006001

标段名称：航城街道金盛路（机场南路辅道-内环路）新建工程（第三方监测）

建设单位：深圳市宝安区航城街道办事处



招标方式：公开招标

中标单位：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

中标价：253.46万元

中标工期（天）：按招标文件执行

项目经理（总监）：

本工程于2025-02-24在深圳公共资源交易中心 交易集团宝安分公司进行招标，现已完成招标流程。

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



招标代理机构（签章）：



法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：



招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

打印日期：2025-04-10

验证码：JY20250403902703

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

工程编号：

合同编号：_____



工程监测合同

工程名称：航城街道金盛路（机场南路辅道-内环路）新建工程（第三方监测）

工程地点：深圳市宝安区航城街道

发包人：深圳市宝安区航城街道办事处

承包人：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

二〇二五年四月



工程监测合同

发包人：深圳市宝安区航城街道办事处（以下简称“甲方”）

承包人：深圳市建设综合勘察设计院有限公司（以下简称“乙方”）

根据工程需要，甲方委托乙方承担航城街道金盛路(机场南路辅道-内环路)新建工程(第三方监测)任务，为明确双方的权利和义务，根据《中华人民共和国民法典》，经甲、乙双方友好协商一致，订立本合同，双方共同遵照执行。

一、工程名称：航城街道金盛路(机场南路辅道-内环路)新建工程(第三方监测)

二、工程地点：深圳市宝安区航城街道

三、工程概况：本项目呈南北走向，起点为机场南路辅道，与金盛路（金德路-机场南辅道）相接，终点接规划内环路，道路实施全长：左线约 844.99m，右线约 844.64m。其中，U型槽段左右线长均为 107m；机场南路下明挖暗埋段左线长约 85m，右线长约 81m；狮子山暗挖段左线长约 353m，右线长约 357m；路基段左线长约 299.99m，右线长约 299.64m。道路红线宽 38-60.44m，双向四车道，设计速度 40km/h，道路等级为城市次干路。本项目概算总投资为 27345.33 万元，其中建安工程费为 22283.07 万元。

四、工程内容：航城街道金盛路(机场南路辅道-内环路)新建工程的监测内容包括但不限于：

1、基坑支护工程监测：支护桩顶水平位移、地面沉降、地下水位、支护桩深层水平位移、支撑轴力、立柱沉降、周边管线沉降等。2、矿山法隧道工程（含南洞口边坡支护）监测：水平净空收敛、拱顶下沉、底板隆起、锚杆轴力、临近建筑物的爆破震动速度、浅埋段地表下沉、南洞口的边坡支护（同基坑支护监测）、临近建筑物沉降等。3、根据基坑、隧道设计方案中“地铁设施监测”的设计要求进行布点，并满足深铁集团关于地铁 20 号线的监测点位、监测频率及安保区批复文件等要求。

乙方不能拒绝执行为完成全部工程监测而需执行的可能遗漏的工作。

五、监测工期：自乙方进场之日起，至基坑回填后停止监测；或矿山法隧道工程按设计要求实施监测工作；或满足地铁集团的停测要求止。

六、监测费用：

1、本项目合同价暂定为 253.46 万元（大写：贰佰伍拾叁万肆仟陆佰元整）。

2、结算原则：结算价按照实际工程量并根据《工程勘察设计收费标准》（计价格[2002] 10 号文件）和《广东省监测收费 2015 年收费标准》的规定进行计算，最终

发包人（甲方）：（盖章）

深圳市宝安区航城街道办事处

法定代表人或

其委托代理人：

地址：

部门负责人：

经办人：

合同签订时间：2020 年 4 月 26 日

承包人（乙方）：（盖章）

深圳市建设综合勘察设计院有限公司

法定代表人或

其委托代理人：

经办人：

电话：

地址：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路

18 号 2 栋沐兰工业园 2 栋 909 整层

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳
大浪支行

账号：44250100017700001919

2.7 樟桂路（龙观快速路-桂祥路）市政工程（监测）

中标通知书

标段编号: 44031020170398001001

标段名称: 樟桂路（龙观快速路-桂祥路）市政工程（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: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司

中标价: 242.1074万元

中标工期: 1390日历天（其中施工阶段监测为660日历天，竣工完成后监测为730日历天）。

项目经理(总监):

本工程于 2020-09-16 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订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):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-12-04



验证码: 9215128895292860

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jssy

工程编号: S2201906
合同编号:
深发华建1合[2020]
监测检测-136



樟桂路（龙观快速路-桂祥路）市政工程 (监测) 合同



工程名称: 樟桂路（龙观快速路-桂祥路）市政工程（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: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司

合同签订日期: 2020年12月24日

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）：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

签订地点：深圳市龙华区

甲方委托乙方承担樟桂路（龙观快速路-桂祥路）市政工程（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 项目名称樟桂路（龙观快速路-桂祥路）市政工程（监测）（监测）

1.2 项目地点：深圳市龙华区

1.3 项目概况：樟桂路（龙观快速路-桂祥路）位于龙华区观澜先进工业功能区和商贸功能区的北部，为观澜北部的东西向城市主干路，西起规划龙观快速路，东至桂祥路，全线共 3.836km，规划红线宽 50m，道路等级为城市主干路，双向六车道。路线由西向东途经现状樟阁路、现状大富路、规划广源路、现状梅观高速、现状泗黎北路、在建平安路、在建富安路、现状樟企路、桂祥路等。

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：包括但不限于支护结构监测、周边环境监测、对项目自身的监测、对周边建筑物内部及外立面以及因现场实际情况需要另外追加的内容（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准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非乙方原因造成的停、窝工等）时，工顺延。

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 242.1074 万元（大写：贰佰肆拾贰万壹仟零柒拾肆元整）。

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%=(270.24779-242.1074)/270.24779*100%=10.41%；

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、规范标准（包括但不限于《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》、《建设工程工程量清单计价规范（GB50500-2013）》）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，监测费单价根据乙方投标时所报的项目单价执行。与招标采用的工程量清单比较，监测工程量清单没有的项目，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）》规定的单价*（1-下浮率）执行。

监测费=工程量×按上述方法确定的单价

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
80分以上	绩效费用
60分以上，80分以下	绩效费用×（履约评价得分-60）/20

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）：

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：



委托代理人（签字）：



乙方名称（盖章）：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

法定代表人（签字）：

李振洲

地 址：

地 址：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路 18 号

2 栋沐兰工业园 2 栋 909 整层

电 话：

电 话：0755-23597770

传 真：

传 真：0755-23595908

开 户 银 行：

开 户 银 行：中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行

账 号：

账 号：44250100017700001919

邮 政 编 码：

邮 政 编 码：518109

合同签定时间：**2020年12月24日**

2.8 重庆轨道交通中梁山大修基地工程第三方监控量测

合同签订通知书

深圳市建设综合勘察设计院有限公司：

重庆轨道交通中梁山大修基地第三方监控量测项目于2022年4月11日进行比价后，现确定你单位为合同签订相对人，合同签订金额：1806860元(大写：壹佰捌拾万陆仟捌佰陆拾元整)。

你单位收到合同签订通知书后，须于2022年5月19日16:00之前与重庆市轨道交通（集团）有限公司建管中心合同部联系有关合同签署相关事宜。

联系人：赵女士

联系电话：18696694857



正本

合同编号： 中梁山大修基地-其-监测-2022-400-1

重庆轨道交通中梁山大修基地工程第三方监控量测合同

委托方：重庆市轨道交通（集团）有限公司

承担方：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

签订时间：2022年5月16日

重庆轨道交通中梁山大修基地工程第三方监控量测合同

委托方：重庆市轨道交通（集团）有限公司

承担方：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

重庆市轨道交通（集团）有限公司（以下简称委托方）就重庆轨道交通中梁山大修基地工程（以下简称本工程）第三方监控量测工作确定委托深圳市建设综合勘察设计院有限公司（以下简称承担方）承担。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家有关法律、法规规定，结合本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方协商一致，签订本合同，双方共同遵守。

第一条 工程概况

重庆轨道交通中梁山大修基地规划用地位于重庆市九龙坡区华福路以西，金科阳光小镇以南，重庆铁路枢纽人和编组站以东的地块范围，与五号线中梁山车辆段共址，本工程用地面积约36.92公顷。大修基地主要承担重庆轨道交通已建及在建一、四、五、六、九、十号线及环线配属车辆的大修、部件的集中修理及车辆的技术改造任务。

第二条 监测范围及内容

（一）监测范围

本合同监测项目具体范围以法律法规标准规范、本工程相关设计及技术文件规定的监测项目为准。

本项目监测范围如下：

（二）监测内容

包括但不限于以下内容：

①竣工验收完成前（建设期）第三方监控量测：

a、支护结构和周边岩土体监测：地质及支护观察；墙（坡）顶水平位移、竖向位移；土体侧向变形；地面沉降；支护桩（墙）、锚杆（索）应力监测；锚杆（索）拉力；地下水位；环境挡墙、沉降和裂缝监测等。

b、周边环境监测：周围地下管线变形；桥梁竖向位移、倾斜、水平位移、

裂缝；地下管线等。

c、在既有轨道交通线路控制保护区内的监测项目采用自动化监测(如需要)。

②运营初期第三方监控量测：

a、支护桩（墙）、边坡顶部水平位移、顶部竖向位移监测；墩柱沉降及倾斜监测；道床沉降监测、路基竖向位移、轨道几何形位（轨距、轨向、高低、水平）；桥梁墩台水平位移，梁体挠度和徐变、环境挡墙、危岩平面位移、沉降和裂缝监测、噪音监测；河道的边坡及档护结构变形监测、高边坡变形监测。

第三条监测工期

建设期第三方监控量测服务期为合同签订之日起至重庆轨道交通中梁山大修基地工程全线竣工验收完成、以及运营初期监测服务2年内的第三方监控量测服务。

第四条监测依据及技术要求

(一) 监测内容、监测精度及相关技术要求严格执行以下规程、规范：

- (1) 《城市轨道交通工程监测技术规范》GB50911-2013;
- (2) 《重庆市轨道交通第三方监测管理暂行办法》渝建发【2014】21号；
- (3) 《城市轨道交通工程测量规范》GB50308-2017;
- (4) 《工程测量规范》GB50026-2007;
- (5) 《建筑变形测量规范》JGJ/8-2016
- (6) 《建筑工程施工过程结构分析与监测技术规范》JGJ/T302-2013
- (7) 《城市测量规范》CJJ/T8-2011
- (8) 《建筑基坑工程监测技术规范》GB50497-2019;
- (9) 《城市轨道交通岩土工程勘察规范》GB50307-2012;
- (10) 《建筑边坡工程技术规范》GB50330-2013
- (11) 《建筑基坑支护技术规程》JGJ120-2012;
- (12) 《国家一、二等水准测量规范》GB/T12897-2006;
- (13) 《地下铁道工程施工及验收规范》GB50299-1999（2003年版）；
- (14) 《爆破安全规程》GB6722-2014
- (15) 《跨座式单轨交通设计规范》GB50458-2008;
- (16) 《地铁设计规范》GB50157-2013

(8) 承担方应向委托方的相关部门提交质量责任书，并接受委托方相关部门的监督管理。

3、专题分析报告内容包括：

- (1) 结合施工情况对施工监测数据和监测数据进行综合分析；
- (2) 对施工状况和周边环境进行安全分析、评价和预测；
- (3) 对当前施工进行评价，指出施工中存在的问题和相应的技术对策；
- (4) 根据安全风险管理的要求，进行其它必要的分析和建议。

第六条分包

不允许分包、转包。

第七条 合同价款及支付方式

1、本合同价款暂定为人民币（小写1806860.00元（大写：壹佰捌拾万陆仟捌佰陆拾元整），最终以国家审计机关审定金额为准。

2、计价原则：

本项目采用全费用综合单价的计价方式，全费用综合单价应包含但不限于人工费、材料费、仪器使用费、交通费、现场监测费用、监测成果费用、以及人员食宿费、管理费、利润、风险费、税金等完成一个规定清单项目所需的全部费用，除此以外委托方将不再支付其他任何费用。清单中的工程量为估算工程量，不作为最终结算的工作量，实施过程中委托人有权根据实际情况进行调整，用于结算的工作量是承担方实际完成的，并按有关规定计量的合格工作量。最终结算工程量按合同履约过程中各方确认的工程量为准。

监测实施过程中新增项按以下原则执行：

①新增项在《工程勘察设计收费标准 2002 修订版》中有对应项时，根据《工程勘察设计收费标准 2002 修订版》以及下浮比例进行结算，新增项结算价格=《工程勘察设计收费标准 2002 修订版》中的对应项价格*对应项价格*(1-99.99%)。【99.99%为下浮比例】。

②若《工程勘察设计收费标准 2002 修订版》中无对应项时，由委托方和承担方根据市场价格共同协商，最终以委托方审定为准。

3. 结算时，按以下原则进行结算：

结算金额=结算金额 1（适用于合同清单所包含的监测项）+结算金额 2（适用于新增项在工程勘察设计收费标准 2002 修订版中有对应项的监测项）+结算金

(本页无正文，为签署页)

委托方：重庆市轨道交通(集团)有限公司

法定代表人(或委托代理人)及市分行曹阳印

帐号：50001333600050003930

负责人：

经办人：胡伟 周三祥、

电话：023-68002663

地址：重庆市渝北区金开大道西段210号重庆市轨道交通(集团)限公司大
竹林基地

承担方：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

法定代表人(或委托代理人)出章

负责人：

经办人：

电话：13648343308

地址：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909
整层

签约地点：重庆市渝北区

二、项目负责人业绩

拟派项目负责人业绩

姓名	易宙子	性别	男	年龄	47岁		
目前职务	副总经理	职称/资格证书	岩土正高级工程师、注册土木工程师（岩土）	学历	本科		
参加工作时间	2001.6.20		城市道路工程监测行业管理经验	14			
学习经历	2001年6月毕业于湘潭工学院学校岩土工程专业本科。						
工作简介	2013年9月至今，在深圳市建设综合勘察设计院有限公司工作，担任副总经理职务。						

拟派项目负责人同类项目业绩情况

序号	工程项目名称	监测内容	合同金额(万元)	担任职务
1	重庆轨道交通7号线一期工程第三方监控量测（二标段）项目	地铁监测	2211.916578	项目负责人
2	西丽综合交通枢纽工程第三方监测和自动化监测XL001标	地铁监测	921.2006	项目负责人
3	龙海一路东段（龙山十路至疏港大道连接段）市政工程隧道监测	城市道路监测	889.871928	项目负责人
4	石清大道二期道路工程（二标）第三方监测	城市道路监测	680	项目负责人

1 项目负责人资格证书扫描件

工作经验证明

致：深圳市交通公用设施建设中心

我单位承诺：

易宙子同志现为我单位在职员工，从事城市道路工程监测行业管理工作已有14年，具备丰富的工作经验和和技术能力。在我单位工作期间，该同志遵守国家和地方的法律、法规，无任何违反职业道德的行为。

投标人：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

日期：2025年7月14日



项目负责人：易宙子，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

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

手机查看

易宙子

证件类型	居民身份证	证件号码	362201*****17	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市建设综合勘察设计院有限公司				

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

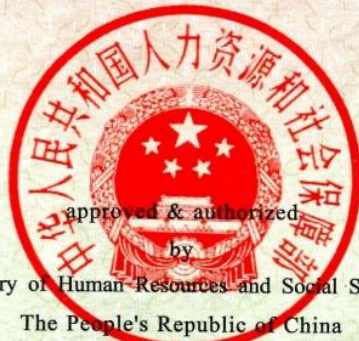
注册土木工程师(岩土)

注册单位: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 证书编号: AY124400922 注册编号/执业印章号: 4405483-AY004

注册专业: 不分专业 有效期: 2027年12月31日

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

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



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



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

编号：
No. : 0014070



持证人签名：
Signature of the Bearer

管理号：
File No. : 11084420199020310

姓名：
Full Name 易宙子

性别：
Sex 男

出生年月：
Date of Birth 1978年10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

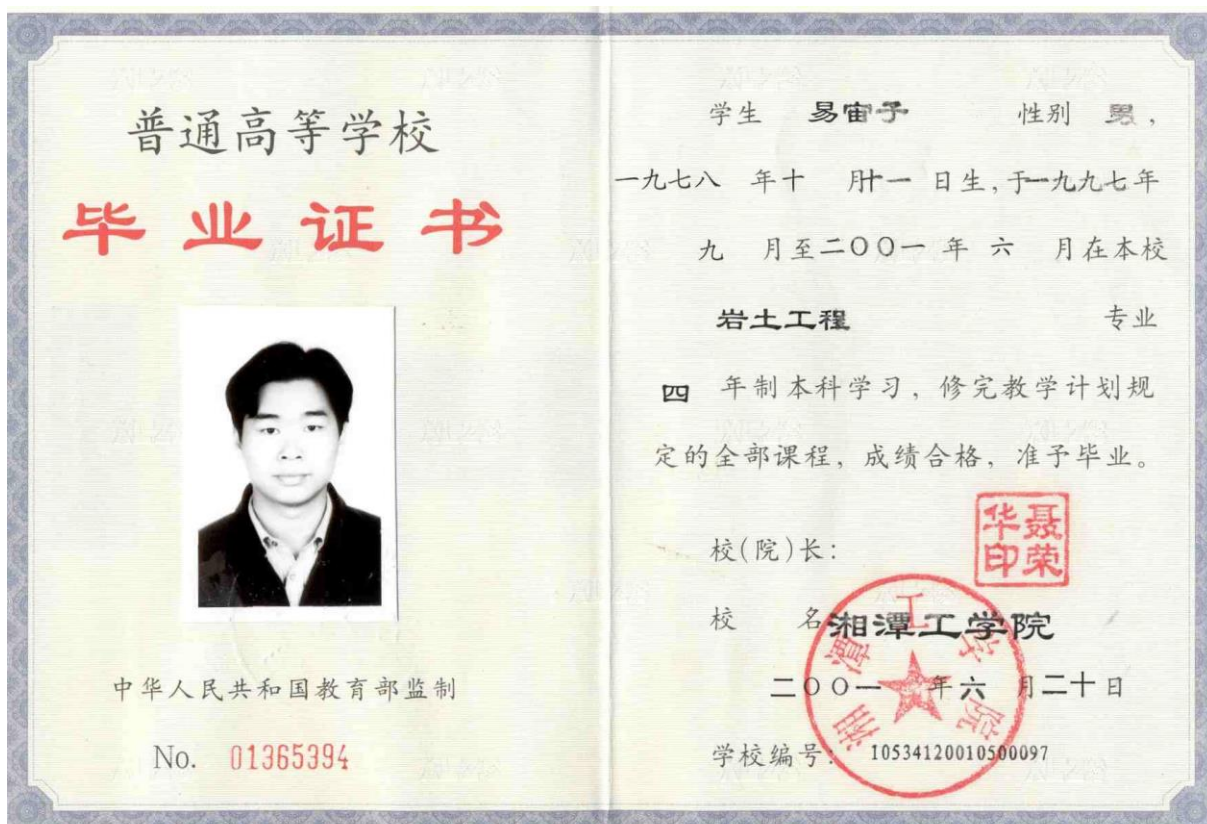
签发日期：
Issued on 2012年 03月 19 日



岩土工程正高级工程师职称证书



毕业证书



2 项目负责人社保证明文件

易宙子（连续缴纳社保 2024. 6-2025. 6）

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

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	险种	基数	单位交	险种	基数
2024	06	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	30.8	11000	88.0	22.0
2024	07	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2024	08	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2024	09	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2024	10	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2024	11	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2024	12	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2025	01	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2025	02	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2025	03	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2025	04	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2025	05	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2025	06	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
合计			23540.0	11440.0			7150.0		2860.0		715.0		558.8	1144.0		286.0	

备注：

- 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（3391eb6af400179x）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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
204710

单位名称
深圳市建设综合勘察设计院有限公司

社保费缴纳清单
证明专用章

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2023年07月25日
证明专用章

3 项目负责人业绩证明材料

3.1 重庆轨道交通 7 号线一期工程第三方监控量测（二标段）项目

中标通知书

中标人：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

重庆轨道交通 7 号线一期工程第三方监控量测（二标段）项目于 2024 年 2 月 29 日开标，经评标委员会评定，确定你单位为中标人，中标总价（含税）为人民币：22119165.78 元（大写：贰仟贰佰壹拾壹万玖仟壹佰陆拾伍元柒角捌分），中标下浮比例为：99.99%，项目负责人为易宙子。

你单位收到中标通知书后，须于 2024 年 3 月 22 日前与重庆市轨道交通（集团）有限公司联系有关合同签署相关事宜，并按招标文件规定提交履约担保。

联系人：肖女士、杨女士

联系电话：023-68002687



正本

合同编号：七号线 1-其-监测-2024-388-3

重庆轨道交通 7 号线一期工程第三方监控量测
(二标段) 合同



委托方：重庆市轨道交通（集团）有限公司

承担方：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

签订时间：2024 年 7 月 1 日

重庆轨道交通 7 号线一期工程第三方监控量测（二标段）合同

委托方：重庆市轨道交通（集团）有限公司

承担方：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

重庆市轨道交通（集团）有限公司（以下简称委托方）就重庆轨道交通7号线一期工程（以下简称本工程）第三方监控量测（二标段）工作确定委托深圳市建设综合勘察设计院有限公司（以下简称承担方）承担。根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及国家有关法律、法规规定，结合本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方协商一致，签订本合同，双方共同遵守。

第一条 工程概况

重庆轨道交通7号线一期工程线路全长27.822公里，主要沿纵五线、飞雪路、永泰路、科学大道、高新大道、樱桃路敷设，共设车站18座，换乘站7座，分别与规划17号线、15号线、27号线、永川线、19号线及既有1号线换乘；一期工程全线平均站间距1.581公里，最大站间距2.937公里，最小站间距0.718公里。采用地铁As车6辆编组，设计时速为100公里/时；设主变电所两座，分别为物流园枢纽主变电所与科学会堂主变电所；设白市驿车辆段一座；控制中心位于江北控制中心。工程总投资估算金额2157060.6万元。

本标段对下列工程范围进行第三方监控量测：微电园站（含）~宝洪山站（含）（长约8.35km）、白市驿车辆段土建；包含6个车站（微电园站、西永站、西永南站、中柱村站、童善桥站、宝洪山站），5个区间（微电园站~西永站区间、西永站~西永南站区间、西永南站~中柱村站区间、中柱村站~童善桥站区间、童善桥站~宝洪山站区间）。

第二条 监测范围及内容

（一）监测范围

第三方监控量测包括但不限于以下内容：明挖车站及区间（含竖井）、高架区间、暗挖车站及区间（含TBM、盾构）、车辆段及出入线段（含供电出入线段）、在既有轨道交通线路控制保护区内的监测项目采用自动化监测、运营初期第三方监测等涉及的相关第三方监测。

（二）监测内容

①本项目竣工验收完成前（建设期）第三方监控量测包括但不限于以下内容：

a、明挖车站及区间（含竖井）

地质及支护观察；墙（坡）顶水平位移、竖向位移；土体侧向变形；周围地下管线变形；地面沉降；周围建（构）筑物竖向位移、倾斜、水平位移、裂缝；爆破振动观测；锚杆（索）应力监测等。

b、高架区间

高架区间监测内容包括：墩柱沉降及倾斜监测；桥梁墩台水平位移，隧道口、环境挡墙、危岩平面位移、沉降和裂缝监测等。

c、暗挖车站及区间（含TBM、盾构）

*地质及支护观察；水平净空收敛；拱顶下沉；地面沉降；周围建（构）筑物竖向位移、倾斜、水平位移、裂缝；爆破振动观测；周围地下管线变形；地表水位监测；隧底隆起；钢支撑应力监测；锚杆轴力；有害有毒气体；地下水腐蚀性监测等。

d、车辆段及出入线段（含供电出入线段）

地质及支护观察；墙（坡）顶水平位移、竖向位移；土体侧向变形；周围地下管线变形；地面沉降；周围建（构）筑物竖向位移、倾斜、水平位移、裂缝；爆破振动观测；锚杆（索）应力；墩柱沉降及倾斜监测；悬臂相对沉降监测等。

e、在既有轨道交通线路控制保护区内的监测项目采用自动化监测。**②、运营初期第三方监测：**

a、隧道区间监测内容包括：净空收敛与拱顶下沉监测，浅埋段加密监测断面；浅埋段隧道轴线30米范围内地面沉降监测；位置关系紧密的重要建构筑物沉降监测；道床沉降监测；裂缝监测；隧道水平位移。

b、车站监测内容包括：车站上方地面沉降监测；位置关系紧密的种建构筑物沉降监测；道床沉降监测；裂缝监测；二衬混凝土应力监测。

c、高架线路监测内容包括：墩柱沉降及倾斜监测；道床沉降监测；桥梁墩台水平位移，梁体挠度和徐变，隧道口、环境挡墙、危岩平面位移、沉降和裂缝监测、噪音监测。

d、高边坡及挡护结构变形监测：高边坡变形监测；高填方区挡墙变形监测；高填方区挡墙裂缝与伸缩缝监测；周边建筑物沉降监测。

e、车场、变电所等建构筑物监测：建构筑物沉降监测、水平位移监测、倾斜监测、裂缝监测、地下管线沉降监测、周边水环境监测、爆破震动监测。

本项目施工完成后，运营初期的第三方监测范围：

包括已有轨道交通的隧道结构、高架结构、路基；车场重要建筑物（如检修库、停车库等）；边坡、挡墙；病害工点；采用新技术和新工艺的工点；受路线运营影响的周边环境变形区内的道路、建筑、管线、桥梁等。

第三条 监测工期

第三方监控量测工期包括建设期监测及运营初期监测。从合同签订生效之日起，建设期监测服务期至7号线一期工程全线竣工验收完成止，运营初期监测服务至初期运营满2年止，暂定2460天。

付条件的应付进度款达到履约担保金额，待新的履约担保提交后再将此部分进度款无息支付给承担方，在此情形下，则违约金应当计算至委托方所扣留的达到支付条件之进度款金额与应提交之新的履约担保金额相等。委托方行使前述权利并不豁免承担方应当提交履约担保的义务，亦不豁免承担方逾期提交履约担保所产生的违约责任。

• 第八条 合同价款及支付方式

1、合同签约价：本合同签约价通过招标的方式确定，暂定(含税)人民币:22119165.78元(大写:贰仟贰佰壹拾壹万玖仟壹佰陆拾伍元柒角捌分)，最终以委托方根据政府财政部门或其他主管部门组织对本项目竣工决(结)算评审(或其他监督活动)意见调整后的结算金额为准。

2、计价原则：

本项目采用全费用综合单价的计价方式，全费用综合单价应包含但不限于人工费、材料费、仪器使用费、交通费、现场监测费用、监测成果费用、以及人员食宿费、管理费、利润、风险费、税金等完成一个规定清单项目所需的全部费用，除此以外委托方将不再支付其他任何费用。清单中的工程量为估算工程量，不作为最终结算的工作量，实施过程中委托方有权根据实际情况进行调整，用于结算的工作量是承担方实际完成的，并按有关规定计量的合格工作量。最终结算工程量按合同履约过程中各方确认的工程量为准。

监测实施过程中新增项按以下原则执行：

①新增项在《工程勘察设计收费标准 2002 修订版》中有对应项时，根据《工程勘察设计收费标准 2002 修订版》，以及投标报价中确定的下浮比例进行结算，新增项结算价格=《工程勘察设计收费标准 2002 修订版》中的对应项价格* (1-99. 99%)。【99. 99%为承担方投标时填报的下浮比例】。

②若《工程勘察设计收费标准 2002 修订版》中无对应项时，由委托方和承担方根据市场价格共同协商，最终以委托方审定为准。

3. 结算时，按以下原则进行结算：

结算金额=结算金额 1 (适用于合同清单所包含的监测项) + 结算金额 2 (适用于新增项在工程勘察设计收费标准 2002 修订版中有对应项的监测项) + 结算金额 3 (适用于新增项在工程勘察设计收费标准 2002 修订版中无对应项的监测项)

结算金额 1=工程量清单全费用综合单价*对应最终结算工程量

结算金额 2=《工程勘察设计收费标准 2002 修订版中》中的对应项价格* (1-99. 99%)
【99. 99%为承担方投标时填报的下浮比例】*对应最终结算工程量。

结算金额 3=委托方审定单价*对应最终结算工程量。

最终结算金额以委托方根据政府财政部门或其他主管部门组织对本项目竣工决(结)算评审(或其他监督活动)意见调整后的结算金额为准。

4、合同价款支付

项目负责人-易宙子

业人员及仪器设备。承担方派遣的项目负责人为易宙子，联系方式：13632989922；技术负责人为高伟，联系方式：13691875176；未经委托方书面同意，不得随意更换，项目负责人和技术负责人须常驻重庆主城区。

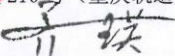
- 7、所报监测资料必须由监理及委托方现场代表签认，否则不作为结算依据。
- 8、承担方需对其派驻的工作人员和监测工作现场第三人的人身和财产安全负责，除非委托方存在故意或重大过错，其所发生的一切人身伤亡和财产损失均由承担方负责。
- 9、承担方必须积极配合工程建设安全风险监控与管理工作，做好该项目施工监测的工程建设安全风险监控与管理工作并及时向委托方指定信息平台上传数据。
- 10、承担方应协助委托方建立和完善重庆市轨道交通信息化管理系统，该系统将整合新建线路建设期间和运营阶段的所有资料信息，并为既有线路（包含建设和运营）留有管理接口，为重庆市轨道交通信息化管理储备良好的技术数据。
- 11、承担方应建立实时监测系统平台，能实现现场仪器采集监测数据后实时自动上传至监测系统平台。监测系统平台具备数据存储、数据处理、数据分析、数据展示功能，合同履行期间能将监测系统平台数据与委托方相关系统同步上传，满足委托方要求。所涉及的一切相关费用已包含在合同价款中，不作调整。
- 12、在监测过程中，承担方根据监测方案及委托方要求布设监测点。委托方协调监理单位督促施工单位作好监测点的保护工作；同时，承担方也应做好监测点的保护工作。若监测过程中发现监测点被破坏，承担方应及时恢复监测点；选测内容的监测点在运营初期第三方监测结束后完好且无偿移交给委托方继续使用。
- 13、委托方提供的图纸和技术资料和承担方获知的其他与本合同相关的信息，承担方有义务保密，未经委托方同意不得向任何第三方泄露。
- 14、承担方应当无条件遵守委托方制定的与本合同相关的所有管理制度。
- 15、按照规范、监测方案并结合现场实际情况在保证安全的前提下，对于满足减少测点、减低频次或者停测条件的项目，承担方应及时提出减少测点、减低频次或者停测，待完成相关处置程序后减少测点、减低频次或者停测，如因承担方未时提出，则超出部分的工作量委托方不予认可。
- 16、承担方须向委托方提供相应的监测成果资料，其时间、数量、形式等应满足工程建设需要及归档需要。
- 17、当工程结构出现异常情况时，承担方应立即通知委托方相关联系人，并提出初步结论和较强指导性的处理建议，同时并承担该工程的应急监测。
- 18、承担方在履行合同义务后有权按照合同约定获得相应款项。
- 19、本项目如有政府财政部门或其他主管部门组织对本项目竣工决（结）算评审（或其他监督活动），期间承担方无条件配合相关部门工作，并根据前述政府相关部门监督意见完成整改。

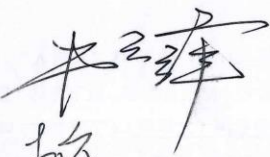
(本页无正文，为签署页)

委托方：重庆市轨道交通(集团)有限公司

开户行：建设银行重庆市分行营业部

地址：重庆市渝北区金开大道西段 210 号（重庆轨道交通大竹林基地）
5001901183313

法定代表人（或委托代理人）：


负责人：


承办人：

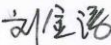

联系电话：(023)68002760

承担方：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

地址：深圳市龙华区石龙仔路 18 号沐兰艺术大厦 2 号楼 9 层

法定代表人（或委托代理人）：


负责人：


承办人：


联系电话：18588445027

邮编：

签约地点：重庆市轨道交通（集团）有限公司大竹林基地

3.2 西丽综合交通枢纽工程第三方监测和自动化监测 XL001 标



中 标 通 知 书

深圳市建设综合勘察设计院有限公司：

深圳市建材交易集团有限公司组织招标的西丽综合交通枢纽工程第三方监测和自动化监测 XL001 标评标、定标工作已经结束，根据招标投标的有关法律、法规、规章和本项目招标文件的规定，确定你单位为本招标项目的中标人。

中标项目（标包）名称：西丽综合交通枢纽工程第三方监测和自动化监测 XL001 标

中标价：（含税价）

大写：人民币玖佰贰拾壹万贰仟零陆元整

小写：¥9,212,006.00 元

请贵单位自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和投标文件订立书面合同。

特此通知。



2024 年 3 月 8 日

西丽综合交通枢纽工程第三方监测和 自动化监测 XL001 标项目合同

合同编号：STJS-0222/2024

委托人：深圳市地铁集团有限公司

受托人：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

2024 年 4 月



第一部分 合同协议书

委托人: 深圳市地铁集团有限公司

受托人: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》和《建设工程勘察设计管理条例》的有关规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,委托人和受托人就下述工程的第三方监测事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

1. 工程名称: 西丽综合交通枢纽工程第三方监测和自动化监测 XL001 标项目。
2. 工程地点: 南山区。
3. 其他: /。

二、服务范围及工作内容

1. 第三方监测服务范围

西丽综合交通枢纽工程由城市轨道交通工程、枢纽配套工程、市政工程等组成。城市轨道交通工程包含地铁 15 号线车站及区间、27 号线车站及区间、29 号线车站等工程的第三方监测和自动化监测；枢纽配套工程包含北广场、公交车场、跨茶光路丝带天桥、北交通核、下沉庭院等工程的第三方监测和自动化监测；市政工程包含科苑路隧道、创科路隧道、石鼓路隧道以及枢纽配套同步实施预留工程、枢纽范围内所有的常规设备安装装修、交通疏解工程（含路灯改迁及恢复工程）、管线改迁及恢复工程（含给排水、20KV 及以下电力、中低压燃气、通信、照明管线等）、绿化迁移工程、零星拆迁及恢复工程的第三方监测和自动化监测。

2. 工作内容:

一. 工程周边环境监测

一般情况下,为深基坑(含车站、出入口、通道、风亭、区间风井或竖井、同步代建市政项目及管线改迁基坑)开挖深度 3 倍或隧道洞径 2.5 倍的边缘两侧范围的地面、地下建



项目负责人-易宙子

(构)筑物、桥涵、地下管线、道路、地表的变形、位移等。对下穿或上跨既有铁路线、下穿既有建(构)筑物、周边存在重要建(构)筑物、周边存在非桩基础建(构)筑物或危房、穿越厚流沙层或淤泥层等特殊地段，需根据估算的沉降槽范围扩大监测区域。

二. 与施工相关的监测

监测范围内的深基坑围护结构桩(墙)顶水平位移、深基坑围护结构桩(墙)顶竖向位移、墙体(支护桩)深层水平位移、基坑周围地表竖向位移、立柱(临时)竖向位移、支撑轴力、锚杆(锚索)拉力、周边建构筑物的沉降和倾斜、地下管线的变形、地下水位监测等。

三. 现场巡检

四. 穿越城市轨道交通既有线路等自动化监测

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

五. 车站基坑自动化监测

车站主体基坑采用自动化监测，主要监测内容包括：桩(墙)顶水平位移、桩(墙)顶竖向位移、立柱竖向位移；支撑轴力；深层水平位移(测斜)；地下水位等。

三、服务期限

本合同工作的服务期限自中标通知书发出之日起至2028年8月28日，具体开始工作日期以委托人通知为准，最终服务期限至本工程通过竣工验收。

在委托人发出中标通知书后3天内，项目负责人、技术负责人及主要技术人员、测量、监测设备仪器等必须到位并开展工作。

四、质量标准

本合同工作的质量标准：应符合本合同约定的技术标准和要求，并符合相关技术规范和标准的规定及设计要求。

五、项目负责人

项目负责人：易宙子，资格证书及证号(如有) 注册土木工程师(岩土)执业资格 AY124400922。

六、签约合同价

1. 本工程第三方监测合同价格形式采用总价合同形式；

2. 本工程第三方监测酬金的签约合同价为：大写金额：人民币玖佰贰拾壹万贰仟零陆元



整，小写金额：¥9,212,006.00元；其中，不含税价为：¥8,690,571.70元；增值税税额为：¥521,434.30元，增值税税率 6 %。

3. 本合同最终结算价以合同约定的评审机构评审结果作为结算的最终结果和支付依据。

4、在合同履行期间，除签订补充协议和本合同规定的价格调整条款外，其他任何原因（包括国家、省、市法律、政策等的变化）可能造成的合同价格的变化等均不进行调整。

七、合同文件组成及优先顺序

组成合同的各项文件应互相解释，互为说明，本合同文件组成及解释合同文件的优先顺序如下：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 任务大纲；
- (7) 价格清单；
- (8) 其他合同文件。

如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准 同一内容的文件以最新签署的为准。合同履行中形成的有关变更、洽商、备忘录或补充协议等，均构成合同文件的组成之一，应视其内容与上述合同文件的关系确定解释顺序。

八、合同双方承诺

1. 委托人向受托人承诺，按照本合同约定的期限和方式向受托人支付合同签约价款及其他应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。
2. 受托人向委托人承诺，按照本合同约定工作范围以及规范标准的规定组织完成第三方监测工作，并履行本合同所约定的全部义务。

九、联合体（本项目不适用）

1. 本合同款项支付，委托人将每一次应付款项支付到受托人指定账户。
2. 联合体各成员由于职责分工不明所导致合同价款和有关费用的分割以及内部的风险、责任与委托人无关，并绝不因此向委托人提出索赔。



(本页无正文)

委托人(盖章): 深圳市地铁集团有限公司 法定代表人或
授权代表: 贾科

住 所: 深圳市福田区福中一路 1016 号地铁大厦

统一信用代码: 91440300198437873H 电 话: 0755-23992674

(电子)

邮箱: 传 真: 0755-23992555

开户银行: 招商银行深圳分行益田支行 开户全名: 深圳市地铁集团有限公司

账 号: 755904924410506 邮政编码: 518026

项目主管部门经 办人及电话: 李勃 项目主管部门 审核人: 刘锐

合约部门经办人 及电话: 张文瑞 合约部门审核人: 李江

受托人(盖章): 深圳市建设综合勘察设计 院有限公司 法定代表人或
授权代表: 周振鸿

住 所: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路
18号2栋沐兰工业园2栋909整层

统一信用代码: 914403001922031789 电 话: 0755-21089270

(合同章)

邮箱: hr@szkai.com.cn 传 真: 0755-23595908

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 开户全名: 深圳市建设综合勘察设计
有限公司

账 号: 44250100017700001919 邮政编码: 518109

受托人经办人: 韦程文 受托人经办人 电话: 13823734158

合同签署地点: 深圳市福田区

时 间: 2024 年 4 月 18 日



3.3 龙海一路东段（龙山十路至疏港大道连接段）市政工程隧道监测



31

S2k2021-1403

采购合同书



采购项目编号: HZGX-2021C0071

采购项目名称: 龙海一路东段（龙山十路至疏港大道连接段）
市政工程隧道监测

甲方：惠州大亚湾经济技术开发区公用事业管理局

乙方：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

根据 龙海一路东段（龙山十路至疏港大道连接段）市政工程隧道监测项目的采购结果，按照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》、的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

一、合同金额

合同金额为(大写)：捌佰捌拾玖万捌仟柒佰壹拾玖元贰角捌分(¥8898719.28元)人民币。

分项报价书

序号	监测项目(必测项)	单位	数量	\	\	单价(元)	小计(元)	备注
一、监测点埋设及安装								
1	位移工作基点	点	6	\	\	3600.00	21600.00	按市场询价
2	高程基准点	点	6	\	\	300.00	1800.00	按市场询价
3	隧道边坡沉降及位移监测	点	40	\	\	300.00	12000.00	按市场询价
4	拱顶沉降	点	254	\	\	300.00	76200.00	按市场询价
5	周边收敛	点	380	\	\	300.00	114000.00	按市场询价
6	地表监测	点	828	\	\	300.00	248400.00	按市场询价
7	水压力计	孔	10	\	\	1450.00	14500.00	按市场询价
8	爆破震动监测	点	33	\	\	650.00	21450.00	按市场询价
9	高压电塔基础沉降	点	24	\	\	300.00	7200.00	按市场询价
10	高压电塔倾斜	点	24	\	\	300.00	7200.00	按市场询价
11	LNG 天然气管线地表沉降	点	31	\	\	300.00	9300.00	按市场询价
12	小计					533650.00		
二、监测工作量								

序号	监测项目	单位	监测点数量	观测次数	累计点/次	单价(元)	小计(元)	备注
1	位移工作基点(二等复测)	点	6	6	36	1745.00	62820.00	
2	高程基准点监测(二等复测)	km	6	6	36	1320.00	47520.00	
3	隧道边坡沉降及位移监测	点	40	60	2400	124.00	297600.00	隧道两端边坡各长约100米，共200米
4	拱顶沉降	点	192	60	11520	50.00	576000.00	V 级围岩，64个断面，每个断面3个测点
		点	40	60	2400	50.00	120000.00	IV 级围岩，40个断面，每个断面1个测点
		点	22	60	1320	50.00	66000.00	III 级围岩，22个断面，每个断面1个测点
5	周边收敛	点	256	60	15360	74.00	1136640.00	V 级围岩，64个断面，每个断面4组测点，
		点	80	60	4800	74.00	355200.00	IV 级围岩，40个断面，每个断面2个测点
		点	44	60	2640	74.00	195360.00	III 级围岩，22个断面，每个断面2个测点
6	地表监测	点	828	60	49680	50.00	2484000.00	隧道浅埋段，69个断面，断面间距为20米，每个断面约12个观测点，隧道浅埋段左右线总长1379米
7	水压力计	孔	10	60	600	174.00	104400.00	右线 K3+780~K3+840 及 YK4+120~YK4+160 鱼塘段
8	爆破震动监测	段	33	15	495	1800.00	891000.00	小净距左右线全长约670米
		段	5	15	75	1800.00	135000.00	K4+000~K4+100 管线
9	高压电塔基础沉降	点	24	30	720	50.00	36000.00	每个电塔设4个测点，分布于电塔四角
10	高压电塔倾斜	点	24	20	480	740.00	355200.00	每个电塔不少于4对点

11	LNG 天然气管线地表沉降	点	31	30	930	50.00	46500.00	沿 LNG 管线间距 5~10m, 隧道两侧 30m 内
12	小 计					6909240.00		
13	监测技术服务费 (22%)					1637435.80		
14	监测工作收费合计					9080325.80		
15	最终监测工作收费 (下浮 2%)					8898719.28		

二、服务范围

1、工程概况

龙海一路东段（龙山十路至疏港大道连接段），位于风田水库南侧，起点接龙山十路立交，终点接疏港大道，建设范围含龙海一路主线及东侧匝道桥。主线全长 1800m，其中隧道长度 1295m，其余 505m 为主线道路长度，道路红线宽度 60m，设计速度 60km/h；东侧匝道桥长 240m。建设内容包括道路、隧道，桥梁、绿化、电气、排水、交通等。

本工程隧道采用双向六车道规模：

隧道左线起讫里程为 K3+105~K4+342，全长 1237m；明洞段里程 K3+105~K3+123，K4+324~K4+342。东西两端均采用削竹式洞门。

隧道右线起讫里程为 K3+093~K4+388，全长 1295m。明洞段里程 K3+093~K3+111，K4+360~K4+388。东西两端均采用削竹式洞门。

2、监测依据

- (1) 公路隧道设计规范 第一册 土建工程》(JTG 3370.1-2018)
- (2) 《公路隧道设计细则》(JTG/T D70-2010)
- (3) 《公路隧道施工技术细则》(JTG F60-2009)
- (4) 《城市轨道交通工程监测技术规范》(GB/T50308-2017)；
- (5) 《建筑基坑工程监测技术规范》(GB50497-2009)；
- (6) 《城市轨道交通工程测量规范》(GB50308-2008)；
- (7) 《工程测量规范》GB50026-2007；

- (8) 《建筑变形测量规范》JGJ8-2016;
- (9) 《建筑基坑支护技术规程》(JGJ120-2012)；
- (10) 《建筑地基基础设计规范》(GB50007-2011)；
- (11) 《国家一、二等水准测量规范》(GB/T12897-2006)；
- (12) 《建筑地基基础工程施工质量验收规范》(GB50202-2018)；
- (13) 《民用建筑可靠性鉴定标准》(GB50292-2015)；
- (14) 《公路隧道施工技术规范》(JTGF60-2009)；

3、监测目的及工作量

本项目隧道采用复合式衬砌结构，新奥法施工，鉴于隧道地质构造及地层岩性复杂，为了保证隧道施工的安全和顺利进行，掌握围岩确切地址情况和支护的动态信息；监视围岩稳定、判断支护衬砌设计和施工方法是否正确的手段，也是指导施工，反馈与调整设计，保证安全施工、提高经济效益使隧道结构既安全，满足其使用要求，又经济合理；在不良地质、突水、洞口浅埋等地段或业主、监理认为有必要监测的地段设置监测断面，进行全面、系统的监测。

- (1) 掌握围岩动态和支护结构的工作动态，利用监测结果修改设计，指导施工；
- (2) 预见事故和险情，以便及时采取措施，防范于未然；
- (3) 通过量测数据的分析处理，掌握围岩稳定性变化规律，确认或修改支护衬砌设计参数和施工方法，提供围岩和支护衬砌最终稳定的信息；
- (4) 积累量测数据，为以后的隧道设计和施工提供工程类比的依据；
- (5) 监测数据经分析处理与必要的计算和判断后，进行预测和反馈，以保证施工安全和隧道稳定；
- (6) 通过监测，弥补设计阶段地质资料的不足；

4、监测内容

- (1). 监测范围：隧道段桩号范围为：左线里程为K3+105~K4+342，全长1237m；右线里程为K3+093~K4+388，全长1295m。

(2). 监测内容: 位移工作基点、高程基准点监测(二等复测)、隧道边坡沉降及位移监测、拱顶沉降、周边收敛、地表监测、水压力计、爆破震动监测、高压电塔基础沉降、高压电塔倾斜、LNG 天然气管线地表沉降。

监测工作量清单

序号	监测项目 (必测项)	单位	数量	\	\	备注
一、监测点埋设及安装						
1	位移工作基点	点	6	\	\	
2	高程基准点	点	6	\	\	
3	隧道边坡沉降及位移监测	点	40	\	\	
4	监测费	点	254	\	\	
5	周边收敛	点	380	\	\	
6	地表监测	点	828	\	\	
7	水压力计	孔	10	\	\	
8	爆破震动监测	点	33	\	\	
9	高压电塔基础沉降	点	24	\	\	
10	高压电塔倾斜	点	24	\	\	
11	LNG 天然气管线地表沉降	点	31	\	\	
二、监测工作量						
序号	监测项目	单位	监测点 数量	观测次 数	累计点 /次	备注
1	位移工作基点 (二等复测)	点	6	6	36	
2	高程基准点监测 (二等复测)	km	6	6	36	
3	隧道边坡沉降及位移监测	点	40	60	2400	隧道两端边坡各长约 100 米, 共 200 米
4	拱顶沉降	点	192	60	11520	V 级围岩, 64 个断面, 每个断面 3 个测点
		点	40	60	2400	IV 级围岩, 40 个断面, 每个断面 1 个测点
		点	22	60	1320	III 级围岩, 22 个断面, 每个断面 1 个测点

项目负责人-易宙子

10、拟派服务人员

拟任执行管理及技术人员

职责分工	姓名	现任职务	职称	专业工龄	联系电话
总负责人	易宙子	副总经理	岩土工程正高级工程师/注册岩土工程师	20 年	13632989922
其他主要技术人员	张先亮	副总经理	高级工程师/注册岩土工程师	34	13600429519
	张文华	副董事长	高级工程师/注册岩土工程师	33	13902922760
	高伟	副总经理	岩土工程教授级高级工程师/注册岩土工程师	20	13691875176
	覃志毅	副经理	岩土高级工程师/注册岩土工程师	15	13823729921
	王硕	经理	岩土高级工程师/注册岩土工程师	17	23595008
	赵辉	经理	岩土高级工程师/注册岩土工程师	16	13603097580
	付素蓉	副经理	岩土高级工程师/注册岩土工程师	20	13823726349
	熊清林	主任工程师	岩土高级工程师/注册岩土工程师	10	13620978637
	李仲轩	项目负责人	岩土工程师/注册岩土工程师	9	13922898260
	王双龙	总经理	测绘高级工程师/注册测绘师/深圳市勘察大师	36	13902960707
	郝埃俊	副总经理	测绘高级工程师/注册测绘师	34	13502860992
	张廷玉	经理	测绘高级工程师/注册测绘师	18	13823567802
	宋军	副经理	测绘高级工程师/注册测绘师	29	13510174800
	黄慤	经理	测绘高级工程师/注册测绘师	29	13505819522
	张帅	副经理	测绘高级工程师/注册测绘师	12	13510575438
	吴伟理	主任工程师	测绘高级工程师/注册测绘师	14	13858319531
	杨啸宇	项目负责人	测绘高级工程师/注册测绘师	9	18306661265

	聂云华	主任工程师	岩土高级工程师	35	13603076791
	马佳	项目负责人	岩土高级工程师	19	13902940102
	梁秋花	项目负责人	岩土高级工程师	18	18948707618
	苏永强	项目负责人	岩土工程师	11	13602561212
	韦程文	副经理	测绘工程师	13	13648345308
	石继香	组长	测绘工程师	7	18300008614
	邬志刚	组员	测绘工程师	4	18146696879
	易玲珑	技术员	测绘助理工程师	14	17876589691

11、实施设备及其他事项：

按照招标文件和投标文件内容执行。

三、甲方乙方的权利和义务

1、甲方的权利和义务

- 1) 提供基础技术资料，如场地设计资料、监测和检测布点平面图等；
- 2) 协调各单位，保障现场监测检测能顺利开展；
- 3) 甲方有权利监督乙方监测检测过程的真实性；
- 4) 按合同约定时间，甲方如期支付监测检测工程费用。

2、乙方的权利和义务

- 1) 按监测和检测方案要求进行监测和检测，确保数据的真实性、准确性、可靠性；
- 2) 现场作业必须遵守相关安全法规和施工现场管理规定的要求，确保监测和检测工作安全、顺利进行；
- 3) 乙方应配合甲方的管理，做好本项目的相关管理工作；
- 4) 按双方约定工期，如期向甲方提供监测和检测报告。

四、服务期间（项目完成期限）

工程施工总工期为 720 日历天，监测服务期限以满足施工需要为准。

委托服务期间自_____年_____月至_____年_____月止。

甲方（盖章）：



法定代表人（签字或签章）：

电话：

地址：

开户行名称：

银行账号：

签定日期： 年 月 日

乙方（盖章）：



法定代表人（签字或签章）：

电话：0755-23595697

地址：深圳市龙华区大浪街道新石社区

石龙仔路 18 号 2 栋沐兰工业园

2 栋 909 整层

开户行名称：中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行

银行账号：44250100017700001919

签定日期：2021 年 7 月 8 日

3.4 石清大道二期道路工程（二标）第三方监测

中 标 通 知 书

标段编号：2018-440300-53-01-706760001001

标段名称：公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程等5个第三方监测批量招标

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

招标方式：公开招标



中标单位：深圳高速工程顾问有限公司；深圳地质建设工程公司；中铁西南科学研究院有限公司；深圳市勘察测绘院（集团）有限公司；深圳市建设综合勘察设计院有限公司

中标价：A包“公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程第三方监测”中标单位：中铁西南科学研究院有限公司，中标价：2004.8万元；B包“石清大道二期道路工程（二标）第三方监测”中标单位：深圳市建设综合勘察设计院有限公司，中标价：680万元；C包“深华快速路—福龙路立交工程（一期）第三方监测”中标单位：深圳地质建设工程公司，中标价：372.8万元；D包“民治综合车场工程第三方监测”中标单位：深圳高速工程顾问有限公司，中标价：362.4万元；E包“民乐路市政工程第三方监测”中标单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司，中标价：89.6万元。

中标工期：按招标文件执行

项目经理(总监)：----；----；----；----；----

本工程于 2019-11-25 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)：

招标人(盖章)：



法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2019-12-27

合同编号: SQDD-2020-0004

深圳市交通公用设施建设中心 工程第三方监测委托合同

工程名称: 石清大道二期道路工程（二标）第三方监测

工程地点: 深圳市龙华区

委 托 人: 深圳市交通公用设施建设中心

监 测 人: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司

2020 年 3 月 10 日



项目负责人-易宙子**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”)与深圳市建设综合勘察设计有限公司(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，就石清大道二期道路工程(二标)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) 招标文件;
- (4) 技术标准与规范;
- (5) 投标文件;
- (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)，并提交合格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) 坑顶沉降及水平位移;
- (2) 桥梁桩基沉降及水平位移;
- (3) 地下水位监测;
- (4) 立柱沉降观测;
- (5) 支撑轴力;
- (6) 招标人要求办理的与本工程施工监测工作有关的其他一切事务;
- (7) 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。

项目负责人：易宙子 高级工程师 注册土木工程师(岩土) 证书编号：AY124400922

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) 监测费合同价为人民币(大写)陆佰捌拾万元整(¥ 6,800,000.00元)，最终结算价以政

乙方应无偿且无条件交出本项目的一切资料及监测、研究成果给甲方，上述资料的一切权利（包括但不限于任何知识产权等）均归属于甲方。

9、乙方向甲方承担的赔偿责任，包括但不限于：律师费、鉴定费、诉讼费、担保费、执行费等费用，如违约金不足以弥补甲方损失时，乙方还应予以赔偿。

10、乙方向甲方负担的违约金、赔偿金以及其他债务，甲方均有权优先在付给乙方的款项中予以扣除。

11、双方就乙方的服务质量存在争议时，均以甲方指定的鉴定机构作出的鉴定意见为准，鉴定费用由乙方先行予以承担，最终由责任方予以承担。

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。

甲方：深圳市交通公用设施建设中心

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：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

（盖章）

法定代表人

或

授权委托人：（签字或盖章）

地 址：深圳市龙华区石龙仔路 18 号沐兰产

业园 2 号楼 9 层

邮政编码：518108

电 话：0755-23595157

传 真：0755-23595908

开户银行：平安银行深圳南海支行

银行账号：11002874534201

签订时间：2020年 3月 10日

三、拟派项目团队（项目负责人除外）

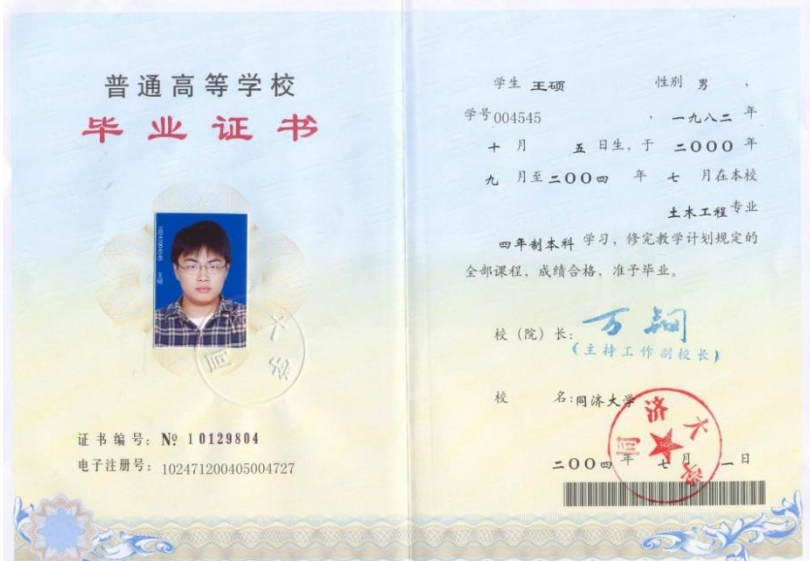
拟派项目团队（项目负责人除外）

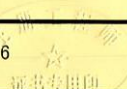
序号	姓名	拟任岗位	职称专业及级别	执(职)业资格及证书编号	社保月份	备注
(1)	王硕	技术负责人	岩土正高级工程师	注册土木工程师 (岩土) AY114400749	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(2)	胡志平	监测主管	公路与桥梁工程 正高级工程师	注册土木工程师 (道路工程) 20201002042000 000149	连续缴纳社保 2024.6-2025.5	
(3)	陶天佑	监测主管	桥梁工程高级工 程师	注册土木工程师 (道路工程) AD244200256	连续缴纳社保 2024.6-2025.5	
(4)	高伟	监测主管	岩土教授级高级 工程师	注册土木工程师 (岩土) AY104400714	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(5)	宋军	监测主管	测绘高级工程师	注册测绘师 214402124 (00)	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(6)	田超	监测主管	测绘高级工程师	注册测绘师 224402421 (00)	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(7)	张文华	专家顾问	地质勘察高级工 程师(教授级)	注册土木工程师 (岩土) AY064400082	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(8)	张先亮	专家顾问	建筑工程地质勘 察高级工程师(教 授级)	注册土木工程师 (岩土) AY064400081	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
一	监测技术人员：≥3人，具有路桥类工程师及以上职称证书					
(1)	李浩	监测技术人员	公路工程正高级 工程师	注册土木工程师 (道路工程) AD244200570	连续缴纳社保 2024.12-2025.5	
(2)	周勇	监测技术人员	桥梁工程正高级 工程师	/	连续缴纳社保 2024.12-2025.5	
(3)	崔晋清	监测技术人员	道路工程高级工 程师	注册土木工程师 (道路工程) AD244200230	连续缴纳社保 2024.6-2025.5	
(4)	王蔚	监测技术人员	道路工程高级工 程师	/	连续缴纳社保 2024.6-2025.5	
(5)	覃志毅	监测技术人员	岩土正高级工程 师	注册土木工程师 (岩土) AY124400815	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	

(6)	熊清林	监测技术人员	岩土正高级工程师	注册土木工程师 (岩土) AY204401690	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(7)	李仲轩	监测技术人员	建筑岩土正高级工程师	注册土木工程师 (岩土) AY204401678	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(8)	张廷玉	监测技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师 164400557 (00)	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(9)	张帅	监测技术人员	测绘高级工程师	/	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(10)	杨啸宇	监测技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师 204401853 (00)	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(11)	韦程文	监测技术人员	测绘工程师	/	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(12)	马忠兵	监测技术人员	测绘工程师	注册测绘师 234402784 (00) 注册安全工程师 03320241044000 002204	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(13)	徐鹏贵	监测技术人员	建筑岩土正工程师	注册土木工程师 (岩土) AY224401957	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(14)	熊高高	监测技术人员	岩土工程师	/	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
二	其他人员：测量员≥2人、资料员≥1人					
(1)	李小伟	测量员	测绘助理工程师	注册测绘师 234402783 (00)	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(2)	王培宇	测量员	测绘助理工程师	/	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(3)	朱林武	测量员	测绘助理工程师	/	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(4)	陈泽鑫	测量员	测绘助理工程师	/	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(5)	熊雄	测量员	岩土助理工程师	/	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(6)	陈永钟	测量员	测绘助理工程师	/	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(7)	梁思宇	资料员	测绘工程师	/	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(8)	练敏宜	资料员	测绘工程师	/	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	
(9)	朱欣欣	资料员	测绘工程师	/	连续缴纳社保 2024.6-2025.6	

注：表格格式仅供参考，请投标人严格按《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料扫描件。

(1) 王硕

姓名	王硕	工作年限	21	拟担任职务	技术负责人		
毕业学校	同济大学 土木工程		职称	岩土正高级工程师、注册土木工程师（岩土）			
毕业证书	 <p>普通高等学校 毕 业 证 书</p> <p>学生 王硕 性别 男 学号 004545 年 一九八二年 十月五日生，于 二〇〇〇年 九月至二〇〇四年七月在本校 土木工程专业 四年制本科 学习，修完教学计划规定的 全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校(院)长:  (主持工作副校长)</p> <p>校 名: 同济大学  二〇〇四年七月一日</p>						
职称证	 <p>广东省职称证书</p> <p>姓 名: 王硕 身份证号: 411324198210050059 </p> <p>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: 2024年5月18日 评审组织: 深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会</p> <p>证书编号: 2403001198817 发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局  发证时间: 2024年8月20日</p>						

执业资格 证	<p style="text-align: center;">中华人民共和国注册土木工程师（岩土）</p> <p style="text-align: center;">注册执业证书</p> <p style="text-align: center;">本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。</p> <p style="text-align: center;">姓 名 王 硕</p> <p style="text-align: center;">证书编号 AY114400749</p> <p style="text-align: right; margin-top: -100px;"> 中华人民共和国住房和城乡建设部</p> <hr/> <p style="text-align: center;">NO. AY0011676 </p> <p style="text-align: right;">发证日期 2011年11月18日</p> <hr/> <p style="text-align: center;">中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn</p> <p style="text-align: center;"> 全国建筑市场监管公共服务平台</p> <p style="text-align: center;">建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录</p> <p style="text-align: center;">请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码</p> <p style="text-align: right;">搜索</p> <p style="text-align: center;">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</p> <p style="text-align: center;">手机查看 </p> <p style="text-align: center;">王硕</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">证件类型</td> <td style="width: 30%;">居民身份证</td> <td style="width: 20%;">证件号码</td> <td style="width: 30%;">411324*****59</td> </tr> <tr> <td>注册证书所在单位名称</td> <td colspan="3">深圳市建设综合勘察设计院有限公司</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">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</p> <p>注册土木工程师（岩土）</p> <p>注册单位: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 证书编号: AY114400749 注册编号/执业印章号: 4405483-AY010</p> <p>注册专业: 不分专业 有效期: 2027年06月30日</p>	证件类型	居民身份证	证件号码	411324*****59	注册证书所在单位名称	深圳市建设综合勘察设计院有限公司		
证件类型	居民身份证	证件号码	411324*****59						
注册证书所在单位名称	深圳市建设综合勘察设计院有限公司								

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王硕

社保电脑号：604969499

身份证号码：411324198210050059

页码：1

参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

单位编号：204710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	13200.0	2112.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	36.96	13200	105.6	26.4
2024	07	204710	13200.0	2112.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2024	08	204710	13200.0	2112.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2024	09	204710	13200.0	2112.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2024	10	204710	13200.0	2112.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2024	11	204710	13200.0	2112.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2024	12	204710	13200.0	2112.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2025	01	204710	13200.0	2244.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2025	02	204710	13200.0	2244.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2025	03	204710	13200.0	2244.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2025	04	204710	13200.0	2244.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2025	05	204710	13200.0	2244.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2025	06	204710	13200.0	2244.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
合计			28248.0	13728.0			8580.0		3432.0		858.0		670.56	372.8		343.2	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 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（3391eb6af3ffd0b5）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号
204710

单位名称
深圳市建设综合勘察设计院有限公司

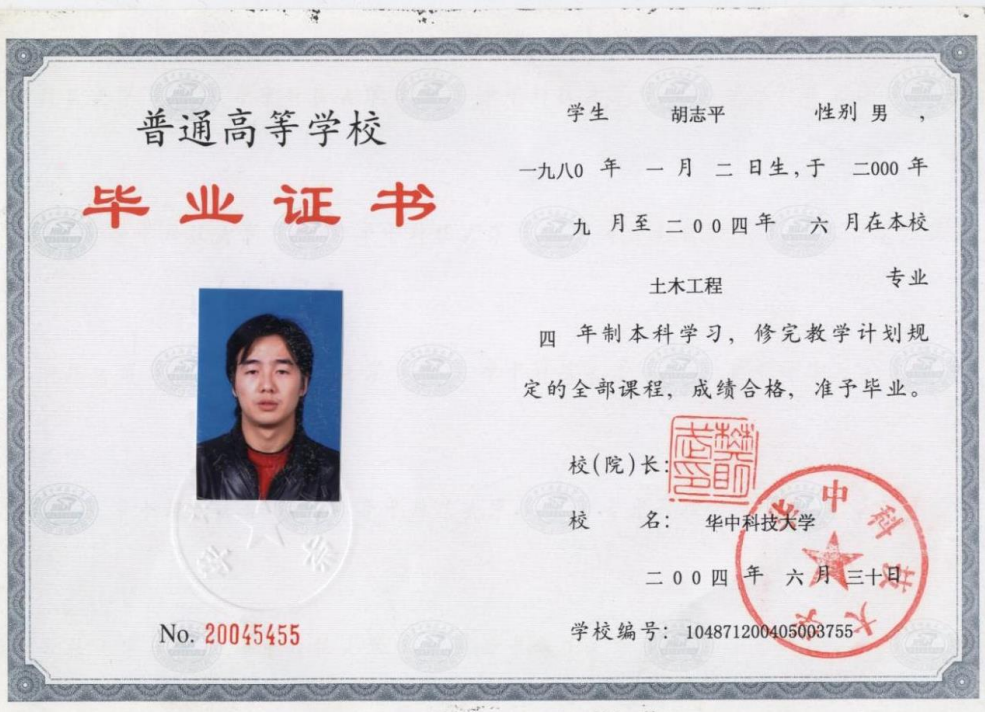


深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单

打印日期：2025年06月25日

证明专用章

(2) 胡志平

姓名	胡志平	工作年限	21	拟担任职务	监测主管		
毕业学校	华中科技大学 土木工程		职称	公路与桥梁工程正高级工程师、注册土木工程师（道路工程）			
毕业证书	 <p>普通高等学校 毕业证书</p> <p>学生 胡志平 性别 男 一九八〇年一月二日生，于二〇〇〇年 九月至二〇〇四年六月在本校 土木工程 专业 四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校(院)长: </p> <p>校名: 华中科技大学 </p> <p>二〇〇四年六月三十日</p> <p>No. 20045455 学校编号: 104871200405003755</p>						
职称证	 <p>本证书由中国交通建设集团有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。</p> <p>The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Group (Ltd.) and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.</p> <p>姓名 胡志平 Name _____ 性别 男 Sex _____ 出生年月 1980.1 Date of Birth _____ 工作单位 中交第二公路勘察设计研究院有限公司 Company Name _____ 编号 1190214 Number _____</p>						

	<p>系列名称 Category 工程系列</p> <p>专业名称 Specialty 公路与桥梁工程</p> <p>资格名称 Competent for 正高级工程师</p> <p>评审时间 Date of Appraisal 2019.10.23</p> <p></p> <p>专业技术资格 评审委员会 (章)</p> <p>APPRaising AND APPROVAL COMMITTEE FOR PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE</p> <p>中国交通建设集团有限公司制发 Designed and Issued by China Communications Construction Group (Ltd.)</p>
执业资格 证	 <p>姓名: 胡志平 证件号码: 420703198001023776 性别: 男 出生年月: 1980年01月 批准日期: 2020年10月18日 管理号: 20201002042000000149</p> <p>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、交通运输部批准颁发，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（道路工程）的执业资格。</p> <p></p> <p>注册土木工程师 (道路工程) Registered Engineer of Civil Engineering (Road Engineering)</p> <p> 中华人民共和国 人力资源和社会保障部</p> <p> 中华人民共和国 住房和城乡建设部</p> <p> 中华人民共和国 交通运输部</p>

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中交第二公路勘察设计研究院有限公司

单位编号:100013182

单位参保种类	企业养老		缴费总人数	1164		
参保所属地	湖北省本级		做账期号	202505		
<u>2025年05月，该单位以下参保缴费人员信息</u>						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	李菁	520102199210148128	10054826742	202406	202505	实缴到账
2	鄢光宇	510213197008010516	10002806576	202406	202505	实缴到账
3	陶天佑	429004198203073890	10003874394	202406	202505	实缴到账
4	王蔚	422801197903030211	10003545950	202406	202505	实缴到账
5	郭锐	429005198704236711	10003454630	202406	202505	实缴到账
6	陈来钱	350425198701292639	10003874383	202406	202505	实缴到账
7	李印洲	211121198712303610	10003448405	202406	202505	实缴到账
8	李昕	452332197910310919	10002654969	202406	202505	实缴到账
9	胡志平	420703198001023776	10003035981	202406	202505	实缴到账
10	程勇	422428197508091514	10003544937	202406	202505	实缴到账
11	史世波	420983198311021330	10003244956	202406	202505	实缴到账
12	何冬梅	420704198210154269	10004056904	202406	202505	实缴到账
13	周安娜	420103198111244622	10003541160	202406	202505	实缴到账
14	何鲁鄂	42088119840303291X	10003775794	202406	202505	实缴到账
15	唐鹏	430422199708202670	10055724136	202406	202505	实缴到账
16	杨林松	430626198209028032	10003171401	202406	202505	实缴到账
17	查明高	340827197411204715	10002833102	202406	202505	实缴到账
18	翁德平	420105196506152451	10003543454	202406	202505	实缴到账
19	李浩	14270219830228031X	10003210621	202406	202505	实缴到账
20	王标新	430103197107291095	10003548971	202406	202505	实缴到账

备注:

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbbmz.html>

授权码：2025 0530 1039 53VE BMEA



打印时间： 2025年05月30日

第1页/共2页

(3) 陶天佑

姓名	陶天佑	工作年限	21	拟担任职务	监测主管		
毕业学校	武汉理工大学 工程力学		职称	桥梁工程高级工程师、注册土木工程师（道路工程）			
毕业证书	 <p>普通高等学校 毕 业 证 书 学生 陶天佑 性别 男，一九八二年三月七日生，于二〇〇〇年九月 至二〇〇四年六月在本校 工程力学 专业 四 年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。 校 名： 武汉理工大学 校（院）长： 吴祖德 证书编号： 104971200405007365 二〇〇四 年六 月三十日 查询网址：http://www.chsi.com.cn 中华人民共和国教育部监制</p>						
职称证	 <p>本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。</p> <p>The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Company Ltd and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.</p> <p>姓名 陶天佑 性 别 男 出生年月 1982.3 工作单位 中交第二公路勘察设计研究院有限公司 公司名称 Company Name 编 号 2151384 Number</p>						

	<p>系列名称 Category 工程系列</p> <p>专业名称 Specialty 桥梁工程</p> <p>资格名称 Competent for 高级工程师</p> <p>评审时间 Date of Appraisal 2015. 10. 30</p> <p style="text-align: center;">  专业技术资格 评审委员会 高级 (章) APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE </p> <p style="text-align: right;"> 中国交通建设股份有限公司制发 Designed and Issued by China Communications Construction Company Ltd. </p>
执业资格证	<p style="text-align: center;">中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）</p> <p style="text-align: center;">  注册执业证书 </p> <p>本证书由住房城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。</p> <p>姓 名 陶天佑</p> <p>证书编号 AD244200256</p> <p style="text-align: center;">   </p> <p>NO. AD0002943</p> <p>发证日期 2024年06月20日</p>

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

手机查看

陶天佑

证件类型	居民身份证	证件号码	429004*****90	性别	男
注册证书所在单位名称	中交第二公路勘察设计研究院有限公司				

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

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：中交第二公路勘察设计研究院有限公司 证书编号：AD244200256 注册编号/执业印章号：4200116-AD004

注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中交第二公路勘察设计研究院有限公司

单位编号:100013182

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	1164		
参保所属地	湖北省本级		做账期号	202505		
<u>2025年05月，该单位以下参保缴费人员信息</u>						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	李菁	520102199210148128	10054826742	202406	202505	实缴到账
2	鄢光宇	510213197008010516	10002806576	202406	202505	实缴到账
3	陶天佑	429004198203073890	10003874394	202406	202505	实缴到账
4	王蔚	422801197903030211	10003545950	202406	202505	实缴到账
5	郭锐	429005198704236711	10003454630	202406	202505	实缴到账
6	陈来钱	350425198701292639	10003874383	202406	202505	实缴到账
7	李印洲	211121198712303610	10003448405	202406	202505	实缴到账
8	李昕	452332197910310919	10002654969	202406	202505	实缴到账
9	胡志平	420703198001023776	10003035981	202406	202505	实缴到账
10	程勇	422428197508091514	10003544937	202406	202505	实缴到账
11	史世波	420983198311021330	10003244956	202406	202505	实缴到账
12	何冬梅	420704198210154269	10004056904	202406	202505	实缴到账
13	周安娜	420103198111244622	10003541160	202406	202505	实缴到账
14	何鲁鄂	42088119840303291X	10003775794	202406	202505	实缴到账
15	唐鹏	430422199708202670	10055724136	202406	202505	实缴到账
16	杨林松	430626198209028032	10003171401	202406	202505	实缴到账
17	查明高	340827197411204715	10002833102	202406	202505	实缴到账
18	翁德平	420105196506152451	10003543454	202406	202505	实缴到账
19	李浩	14270219830228031X	10003210621	202406	202505	实缴到账
20	王标新	430103197107291095	10003548971	202406	202505	实缴到账

备注:

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>

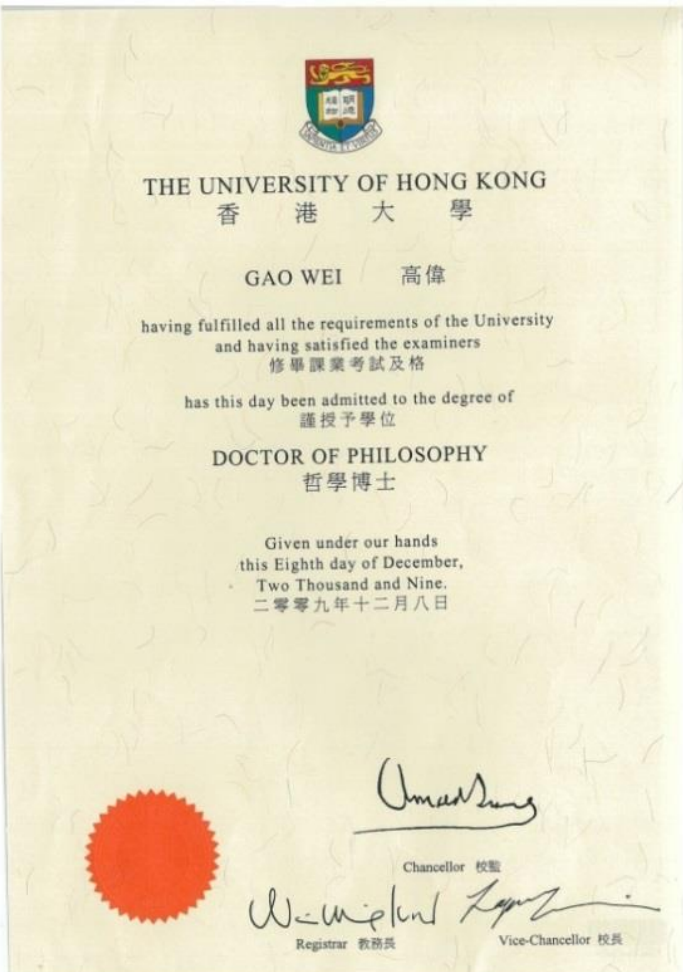
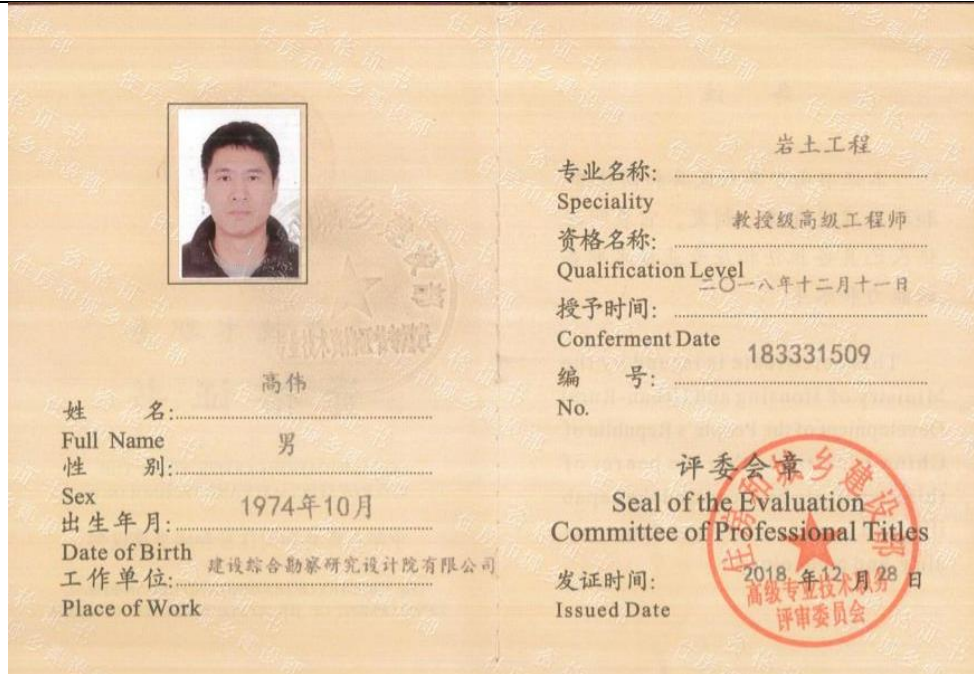
授权码：2025 0530 1039 53VE BMEA



打印时间： 2025年05月30日

第1页/共2页

(4) 高伟

姓名	高伟	工作年限	16	拟担任职务	监测主管		
毕业学校	香港大学 岩土工程		职称	岩土教授级高级工程师、注册土木工程师（岩土）			
毕业证书	 <p>The certificate is issued by THE UNIVERSITY OF HONG KONG, 香港大學, to GAO WEI (高偉). It states that he has fulfilled all requirements of the University and satisfied the examiners, having been admitted to the degree of DOCTOR OF PHILOSOPHY (哲學博士) on December 8, 2009. Signatures of the Chancellor, Registrar, and Vice-Chancellor are present, along with a red circular seal.</p>						
职称证	 <p>The certificate shows a photo of GAO WEI (高伟). Details include:</p> <ul style="list-style-type: none"> 姓名: 高伟 性 别: 男 出生年月: 1974年10月 Date of Birth: 1974-10-01 工作单位: 建设综合勘察研究设计院有限公司 Place of Work: Construction Comprehensive Investigation and Design Institute Co., Ltd. 专业名称: 岩土工程 Speciality: 教授级高级工程师 资格名称: 教授级高级工程师 Qualification Level: 教授级高级工程师 授予时间: 二〇一八年十二月十一日 Conferment Date: 2018-12-11 编 号: 183331509 No. <p>Issued by the Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles, dated December 28, 2018.</p>						

执业资格 证	<p style="text-align: center;">中华人民共和国注册土木工程师（岩土）</p> <p style="text-align: center;">注册执业证书</p> <p style="text-align: center;">本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。</p> <p style="text-align: center;">姓 名 高 伟</p> <p style="text-align: center;">证书编号 AY104400714</p> <p style="text-align: center;">中华人民共和国住房和城乡建设部</p> <p style="text-align: center;">N.O. AY0011052 发证日期 2011年02月22日</p>  <p>全国建筑市场监管公共服务平台</p> <p>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</p> <p>手机查看 </p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">证件类型</td> <td style="width: 30%;">居民身份证</td> <td style="width: 15%;">证件号码</td> <td style="width: 30%;">372827*****19</td> <td style="width: 10%;">性别</td> <td style="width: 10%;">男</td> </tr> <tr> <td>注册证书所在 单位名称</td> <td colspan="5">深圳市建设综合勘察设计院有限公司</td> </tr> </table> <p>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</p> <p>注册土木工程师（岩土）</p> <p>注册单位: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 证书编号: AY104400714 注册编号/执业印章号: 4405483-AY007</p> <p>注册专业: 不分专业 有效期: 2026年06月30日</p>	证件类型	居民身份证	证件号码	372827*****19	性别	男	注册证书所在 单位名称	深圳市建设综合勘察设计院有限公司				
证件类型	居民身份证	证件号码	372827*****19	性别	男								
注册证书所在 单位名称	深圳市建设综合勘察设计院有限公司												

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：高伟

社保电脑号: 626421590

身份证号码: 372827197410297419

页码: 1

参保单位名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司

单位编号: 204710

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险				医疗保险				生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	06	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	30.8	11000	88.0	22.0		
2024	07	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0		
2024	08	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0		
2024	09	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0		
2024	10	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0		
2024	11	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0		
2024	12	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0		
2025	01	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0		
2025	02	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0		
2025	03	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0		
2025	04	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0		
2025	05	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0		
2025	06	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0		
合计			23540.0	11440.0			7150.0	2860.0			715.0		558.8		1144.0	286.0			

备注:

- 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(3391eb6af40353ai)核查, 验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称:

单位编号
204710单位名称
深圳市建设综合勘察设计院有限公司

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期: 2025年06月25日
证明专用章

(5) 宋军

姓名	宋军	工作年限	33	拟担任职务	监测主管
毕业学校	武汉钢铁学院 采矿工程	职称		测绘高级工程师、注册测绘师	
毕业证书	 <p>毕业文凭 学生宋军 性别男 现年22岁。 系湖北省(市、自治区)监利县人。 于一九八七年九月至一九九一年七月 在本院 采选系 采矿工程 专业四年制本科修业期满，学完教学 计划的全部课程，考试成绩及格，准 予毕业。</p> <p>武钢钢学院 长任法善 一九九二年八月十九日 文凭证号 H921102</p>				
职称证	 <p>专业名称: 测绘工程 Speciality 资格名称: 高级工程师 Qualification Level 授予时间: 二〇一六年十二月六日 Conferment Date 编号: 163331073 No.</p> <p>评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间: 二〇一六年十二月二十九日 Issued Date</p>				
执业资格证	 <p>中华人民共和国注册测绘师 注册证</p> <p>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。</p> <p>姓名: 宋军 证书编号: 254403357(00)</p> <p>证书流水号: 91336 有效期至: 2028-03-19</p> <p>自然资源部</p>				

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：宋军

社保电脑号：601427046

身份证号码：42102319700509871X

页码：1

参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

单位编号：204710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	8250.0	1320.0	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	23.1	8250	66.0	16.5
2024	07	204710	8250.0	1320.0	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2024	08	204710	8250.0	1320.0	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2024	09	204710	8250.0	1320.0	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2024	10	204710	8250.0	1320.0	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2024	11	204710	8250.0	1320.0	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2024	12	204710	8250.0	1320.0	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2025	01	204710	8250.0	1402.5	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2025	02	204710	8250.0	1402.5	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2025	03	204710	8250.0	1402.5	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2025	04	204710	8250.0	1402.5	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2025	05	204710	8250.0	1402.5	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2025	06	204710	8250.0	1402.5	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
合计			17655.0	8580.0		5362.5	2145.0		536.25		419.4	176.0	858.0		214.5		

备注：

- 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（3391eb6af40acd33）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

- 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。
- 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
204710单位名称
深圳市建设综合勘察设计院有限公司

打印日期：2025年07月25日

证明专用章

(6) 田超

姓名	田超	工作年限	14	拟担任职务	监测主管		
毕业学校	山东科技大学 测绘工程		职称	测绘高级工程师、注册测绘师			
毕业证书	 <p>普通高等学校 毕 业 证 书</p> <p>学生田超 性别男，一九八六年六月十六日生，于二〇〇六年九月至二〇一〇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：山东科技大学泰山科技学院 校（院）长： 证书编号：136241201005000100 二〇一〇年六月二十五日</p>						
职称证	 <p>专业名称：测绘工程 Specialty 资格名称：高级工程师 Qualification Level 授予时间：二〇二二年十一月三十日 Conferment Date 编 号：20223331957 No.</p> <p>评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 身份证号码：371581198606166416 ID card No. 发证时间：2023年月 日 Issued Date</p>						

注册证	<p style="text-align: center;">中华人民共和国注册测绘师</p> <p style="text-align: center;">注 册 证</p> <p style="text-align: center;">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。</p> <p>姓 名：田超 证书编号：224402421(00)</p>   <p>证书流水号：74199 有效期至：2025-09-27</p>													
-----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）															页码：1	单位编号：204710	身份证号码：371581198606166416	社保电脑号：626917796	姓名：田超	参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司	
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险						
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交				
2024	06	204710	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	21.56	7700	61.6	15.4				
2024	07	204710	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4				
2024	08	204710	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4				
2024	09	204710	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4				
2024	10	204710	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4				
2024	11	204710	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4				
2024	12	204710	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4				
2025	01	204710	7700.0	1309.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4				
2025	02	204710	7700.0	1309.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4				
2025	03	204710	7700.0	1309.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4				
2025	04	204710	7700.0	1309.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4				
2025	05	204710	7700.0	1309.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4				
2025	06	204710	7700.0	1309.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4				
合计			16478.0	8008.0			5005.0	2002.0			500.5		391.16	300.8		200.2					

备注：

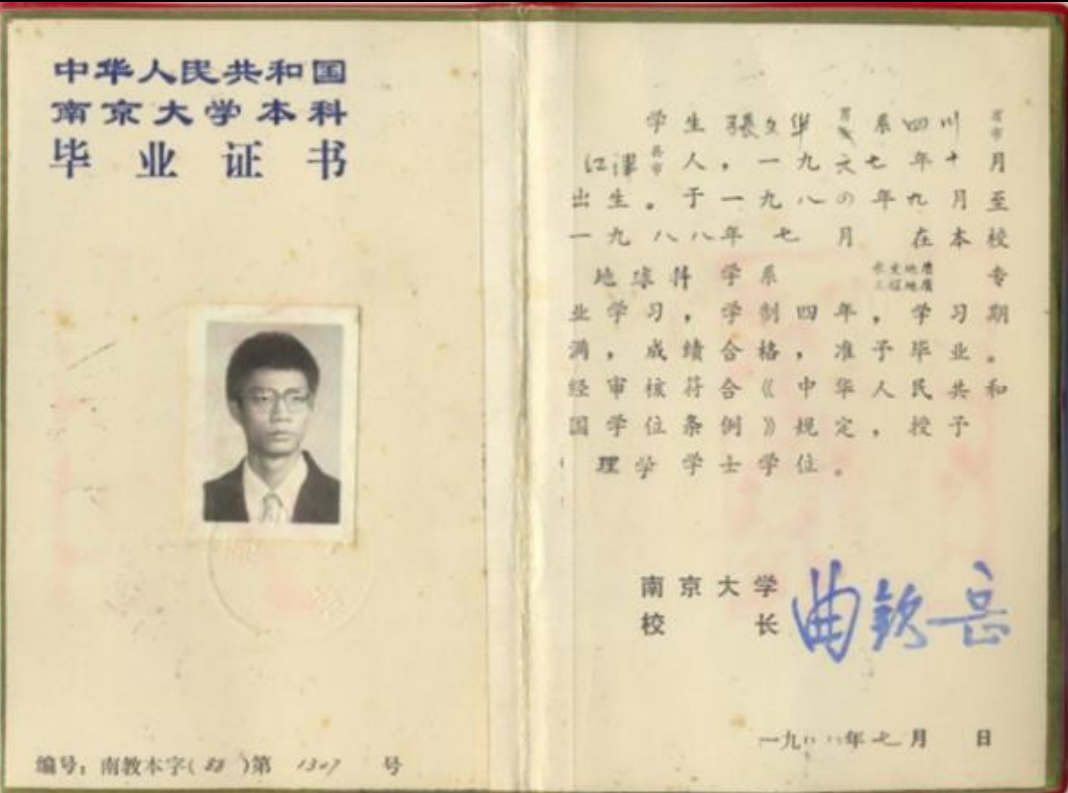
- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391eb6af409c4fg）核查，验真码有效期三个月。
- 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 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
204710

单位名称
深圳市建设综合勘察设计院有限公司



(7) 张文华

姓名	张文华	工作年限	37	拟担任职务	专家顾问
毕业学校	南京大学	水文地质与工程 地质		职称	地质勘察高级工程师（教授级）、注册 土木工程师（岩土）
毕业证书	 <p>中华人民共和国 南京大学本科 毕业证书</p> <p>学生 張文華 女 川 江津人，一九六七年十 月出生。于一九八六年九月至 一九八八年七月在本校 地球科学系 地质学专业 学习，学制四年，学习期 满，成绩合格，准予毕业。 经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定，授予 理学学士学位。</p> <p>南京大学 校 长 曲钦岳</p> <p>一九八八年八月一日</p> <p>编号：南教本字(88)第 123 号</p>				
职称证	 <p>张文华 于二〇〇五年 一月，经 广东省高级工程 师（教授级）资格 评审委员会评审通过， 具备 地质勘察高级工 程师（教授级） 资格。特发此证</p> <p>广东省人事厅</p> <p>发证机关：广东省人事厅</p> <p>二〇〇五年三月二十一日</p> <p>粤高职称证字第 0500101052005 号</p>				

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 张文华

证书编号 AY064400082

NO. AY0004080

发证日期 2008年06月30日



执业资格证书

全国建筑市场监管公共服务平台

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

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 网站动态

手机查看 

张文华

证件类型	居民身份证	证件号码	440301*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市建设综合勘察设计院有限公司				

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: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 证书编号: AY064400082 注册编号: 4405483-AY011

注册专业: 不分专业 有效期: 2025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：张文华

社保电脑号：1216743

身份证号码：440301196709185519

页码：1

参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

单位编号：204710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	13200.0	2112.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	36.96	13200	105.6	26.4
2024	07	204710	13200.0	2112.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2024	08	204710	13200.0	2112.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2024	09	204710	13200.0	2112.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2024	10	204710	13200.0	2112.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2024	11	204710	13200.0	2112.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2024	12	204710	13200.0	2112.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2025	01	204710	13200.0	2244.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2025	02	204710	13200.0	2244.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2025	03	204710	13200.0	2244.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2025	04	204710	13200.0	2244.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2025	05	204710	13200.0	2244.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
2025	06	204710	13200.0	2244.0	1056.0	1	13200	660.0	264.0	1	13200	66.0	13200	52.8	13200	105.6	26.4
合计			28248.0	43728.0			8580.0		3432.0		858.0	670.56	13200	372.8	13200	343.2	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 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（3391eb6af3fff513）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 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

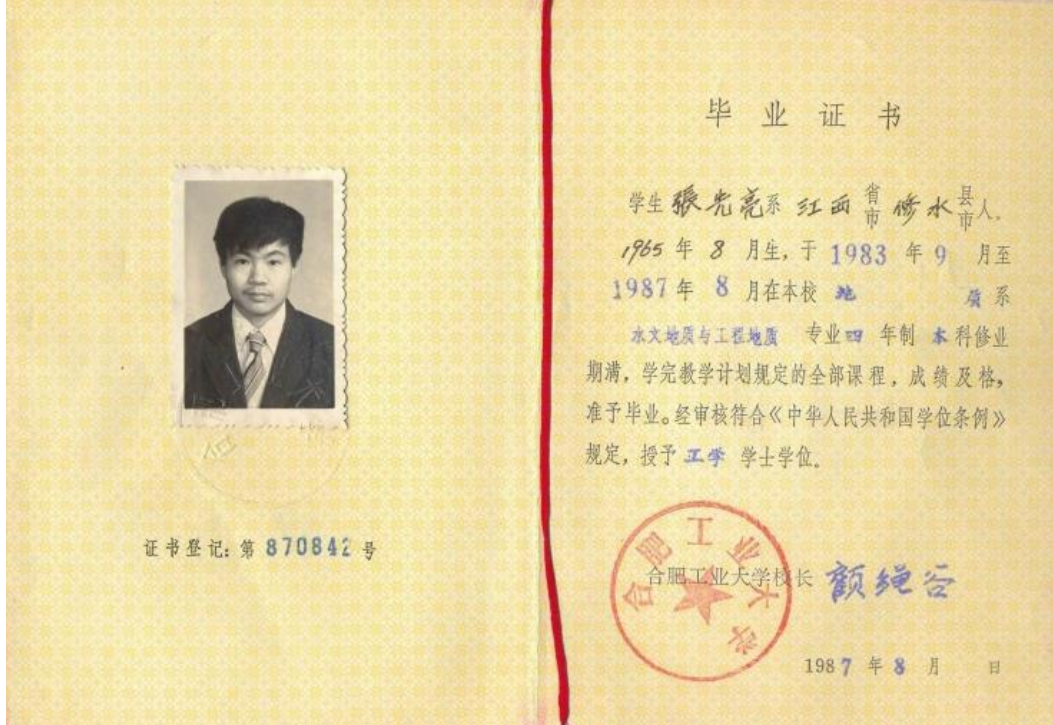
204710

单位名称

深圳市建设综合勘察设计院有限公司



(8) 张先亮

姓名	张先亮	工作年限	38	拟担任职务	专家顾问
毕业学校	合肥工业大学 水文地质与工程地质		职称	建筑工程地质勘察高级工程师（教授级）、注册土木工程师（岩土）、深圳市勘察大师	
毕业证书	 <p style="text-align: center;">毕 业 证 书</p> <p>学生张先亮系江西省修水县人。 1965年8月生，于1983年9月至 1987年8月在本校地 质系 水文地质与工程地质 专业四年制本科修业 期满，学完教学计划规定的全部课程，成绩及格， 准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》 规定，授予工学 学士学位。</p> <p>证书登记：第 870842 号</p> <p style="text-align: right;">合肥工业大学校长 颜婉容</p> <p style="text-align: right;">1987年8月 日</p>				
职称证	 <p style="text-align: center;">张先亮 于二〇〇八年 一月，经 广东省高级工程 师(教授级)资格</p> <p>评审委员会评审通过， 建筑工程地质勘察高 具备 级工程师(教授级)</p> <p>资格。特发此证</p> <p>发证机关：广东省人事厅 二〇〇八年四月十八日</p>				

<p>深圳市工程勘察大师</p>	<p>证书 CERTIFICATE</p> <p>授予</p> <p>张先亮</p> <p>深圳经济特区工程勘察设计大师 Conferred on Zhang Xianliang Shenzhen Special Economic Zone Master of Engineering Design and Geotechnique Investigation</p> <p style="text-align: center;">   2023 </p>	<p>指导单位 深圳市住房和建设局</p> <p>主办单位 深圳市勘察设计行业协会 深圳市专家人才联合会</p> <p>协办单位 深圳市土木建筑学会 深圳市城市规划协会 深圳市装饰行业协会 深圳市绿色建筑协会</p> <p>认定工作委员会成员</p> <p>主任: 孟建民 副主任: 郭仁忠 陈湘生 岳清瑞 成员: 傅学怡 李兴钢 丘建金 陈宣言 何昉 张晓春 谢卫 侯兆新 赵锂 陈日飙 廖凯 邹兵 高刚</p>
<p>执业资格证</p>	<p>中华人民共和国注册土木工程师（岩土）</p> <p>注册执业证书</p> <p>本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。</p> <p>姓名 张先亮 证书编号 AY064400081</p> <p>NO. AY0004079</p> <p>发证日期 2006年06月30日</p> <p></p>	

	<p>The screenshot shows the official website of the China Construction Market Supervision Public Service Platform. It displays a profile for a construction worker named 张先亮 (Zhang Xianliang). The profile includes basic information like ID number (362222*****19), gender (Male), and employer (深圳市建设综合勘察设计院有限公司). Below the profile, there is a section for professional registration, specifically for a 土木工程师 (岩土) license, which is valid until May 20, 2028.</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	30.8	11000	88.0	22.0
2024	07	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2024	08	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2024	09	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2024	10	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2024	11	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2024	12	204710	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2025	01	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2025	02	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2025	03	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2025	04	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2025	05	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2025	06	204710	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
合计			23540.0	11440.0			7150.0	2860.0		715.0			558.8	244.0		286.0	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

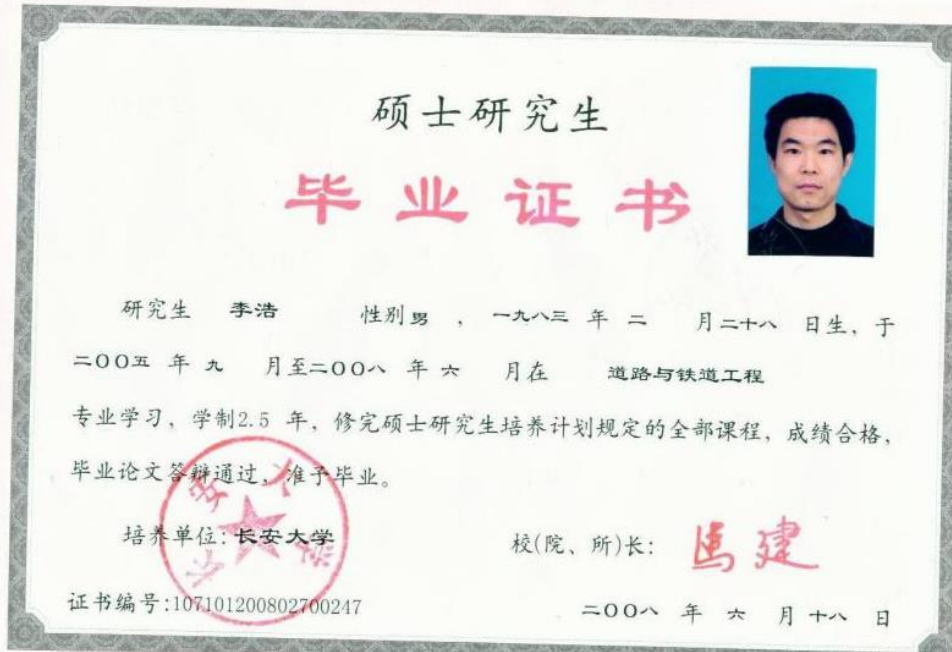
- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391eb6af402075n）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的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。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号
204710

单位名称
深圳市建设综合勘察设计院有限公司



(9) 李浩

姓名	李浩	工作年限	17	拟担任职务	监测技术人员											
毕业学校	长安大学 道路与铁道工程	职称	公路工程正高级工程师、注册土木工程师（道路工程）													
毕业证书		 <p style="text-align: center;">硕士研究生 毕业证书</p> <p>研究生 李浩 性别男，一九八三年二月二十八日生，于 二〇〇五年九月至二〇〇八年六月在 道路与铁道工程 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 校(院、所)长: 马建 证书编号: 107101200802700247 二〇〇八年六月十八日</p> <p style="text-align: right;">中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn</p>														
职称证		<p style="text-align: right;">23</p> <p>经中华人民共和国人力资源和社会保障部授权批准，由中国交通建设集团有限公司统一印制本证书。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，由评审单位颁发，具有相应的专业技术资格水平。</p> <p>This certificate is authorized and approved by the Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China and is uniformly printed by China Communications Construction Group and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.</p> <p style="text-align: right;">23</p> <p style="text-align: right;">李浩</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: 0;"> <tr> <td>姓 名 Name</td> <td>李浩</td> </tr> <tr> <td>性 别 Sex</td> <td>男</td> </tr> <tr> <td>出生年月 Date of Birth</td> <td>1983.2</td> </tr> <tr> <td>工作单位 Company Name</td> <td>中交第二公路勘察设计研究院有限公司</td> </tr> <tr> <td>编 号 Number</td> <td>1230303</td> </tr> </table>					姓 名 Name	李浩	性 别 Sex	男	出生年月 Date of Birth	1983.2	工作单位 Company Name	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	编 号 Number	1230303
姓 名 Name	李浩															
性 别 Sex	男															
出生年月 Date of Birth	1983.2															
工作单位 Company Name	中交第二公路勘察设计研究院有限公司															
编 号 Number	1230303															

	<p>系列名称 Category 工程系列</p> <p>资格名称 Competent for 正高级工程师</p> <p>专业名称 Specialty 公路工程</p> <p>评审时间 Date of Appraisal 2023.10.26</p> <p> 中国交通建设集团有限公司制发 Designed and Issued by China Communications Construction Group</p>
执业资格证	<p>中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）</p> <p>注册执业证书</p> <p>本证书由住房城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。</p> <p>姓名 李浩 证书编号 AD244200570</p> <p> </p> <p>NO. AD0008703 发证日期 2024年08月06日</p>

The screenshot shows the official website of the China Construction Market Supervision Public Service Platform. At the top, there is a logo of the Ministry of Housing and Urban-Rural Development of the People's Republic of China, followed by the text "中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn". Below the logo is the platform's name "全国建筑市场监管公共服务平台". On the right side of the header, there are four buttons: "建设工程企业", "从业人员", "建设项目", and "诚信记录". There is also a search bar with placeholder text "请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码" and a "搜索" button. The main content area shows a profile for a person named "李浩". The profile includes a portrait, basic information like "证件类型: 居民身份证", "证件号码: 142702*****1X", and gender "男". It also lists the company where the certificate was issued: "中交第二公路勘察设计研究院有限公司". Below the profile, there is a section titled "执业注册信息" which contains links to "个人工程业绩", "个人业绩技术指标", "不良行为", "良好行为", and "黑名单记录". At the bottom of the page, there is a summary of the registration details: "注册单位: 中交第二公路勘察设计研究院有限公司", "证书编号: AD244200570", "注册编号/执业印章号: 4200116-AD022", "注册专业: 不分专业", and "有效期: 2027年12月31日".

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称：中交第二公路勘察设计研究院有限公司

单位编号：100013182

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1164		
参保所属地	湖北省本级	做账期号	202505		
<u>2025年05月，该单位以下参保缴费人员信息</u>					
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间	
				年/月	年/月
1	李印洲	211121198712303610	10003448405	202412	202505
2	陈来钱	350425198701292639	10003874383	202412	202505
3	郭锐	429005198704236711	10003454630	202412	202505
4	鄢光宇	510213197008010516	10002806576	202412	202505
5	崔晋清	140581198401201616	10003978665	202412	202505
6	王恩师	372924198208275719	10003469080	202412	202505
7	段宏伟	420881198204082519	10003431241	202412	202505
8	童渊	421102198405030472	10045694465	202412	202505
9	邓剑辰	412328197611059216	10003798480	202412	202505
10	魏龙海	34212319790926537X	10003544958	202412	202505
11	王标新	430103197107291095	10003548971	202412	202505
12	李浩	14270219830228031X	10003210621	202412	202505
13	翁德平	420105196506152451	10003543454	202412	202505
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

备注：

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbsmzjy.html>

授权码：2025 0606 1049 195A DMGP

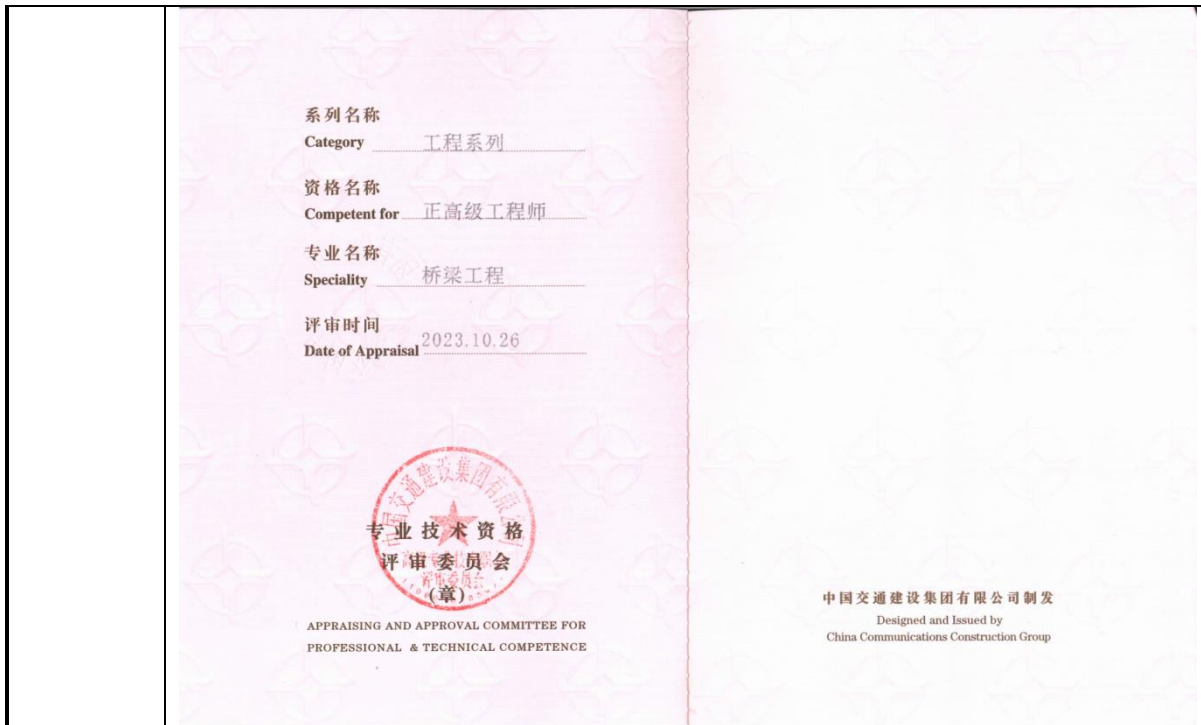


打印时间：2025年06月06日

第1页/共1页

(10) 周勇

姓名	周勇	工作年限	22	拟担任职务	监测技术人员		
毕业学校	武汉理工大学 结构工程	职称	桥梁工程正高级工程师				
毕业证书	 <p>硕士研究生 毕业证书</p> <p>研究生 周勇 性别 男，一九七九年十月二日生，于二〇〇〇年九月至二〇〇三年六月在 结构工程 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： 培养单位： 同志德</p> <p>证书编号: 104971200302100168 二〇〇三年六月三十日</p> <p>NQ-00050066 中华人民共和国教育部监制</p>						
职称证	<p>经中华人民共和国人力资源和社会保障部授权批准，由中国交通建设集团有限公司统一印制本证书。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，由评审单位颁发，具有相应的专业技术资格水平。</p> <p>This certificate is authorized and approved by the Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China and is uniformly printed by China Communications Construction Group and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.</p> <p>22</p> <p style="text-align: right;">周勇</p> <p>姓名 Name 周勇</p> <p>性别 Sex 男</p> <p>出生年月 Date of Birth 1979.10</p> <p>工作单位 Company Name 中交第二公路勘察设计研究院有限公司</p> <p>编号 Number 1230302</p>						



湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称：中交第二公路勘察设计研究院有限公司

单位编号：100013182

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1164			
参保所属地	湖北省本级	做账期号	202505			
<u>2025年05月，该单位以下参保缴费人员信息</u>						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		
				年/月	年/月	
1	雷攀	420116198409092037	10004086881	202412	202505	实缴到账
2	李圣明	420984198006071012	10003091809	202412	202505	实缴到账
3	陈晨	42068419850326103X	10004044170	202412	202505	实缴到账
4	郭少文	429006198604167911	10003734350	202412	202505	实缴到账
5	何冬梅	420704198210154269	10004056904	202412	202505	实缴到账
6	李印洲	211121198712303610	10003448405	202412	202505	实缴到账
7	王恩师	372924198208275719	10003469080	202412	202505	实缴到账
8	蔡素烟	350322198702113829	10004044181	202412	202505	实缴到账
9	段宏伟	420881198204082519	10003431241	202412	202505	实缴到账
10	陶天佑	429004198203073890	10003874394	202412	202505	实缴到账
11	周勇	429006197910020614	10002882639	202412	202505	实缴到账
12	崔晋清	140581198401201616	10003978665	202412	202505	实缴到账
13	胡志平	420703198001023776	10003035981	202412	202505	实缴到账
14	李浩	14270219830228031X	10003210621	202412	202505	实缴到账
15	林彬	352627197710065017	10003282545	202412	202505	实缴到账
16						
17						
18						
19						
20						

备注：

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbsmzjy.html>

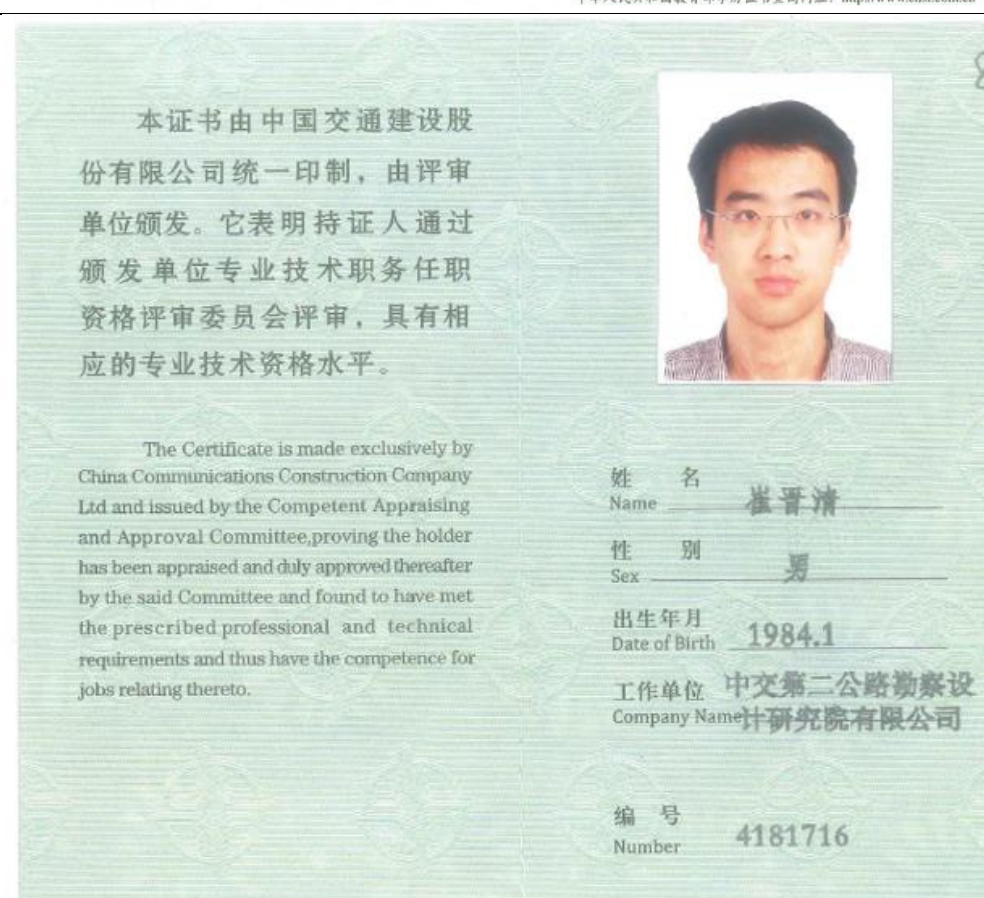
授权码：2025 0619 1040 3825 YFCJ



打印时间：2025年06月19日

第1页/共1页

(11) 崔晋清

姓名	崔晋清	工作年限	19	拟担任职务	监测技术人员		
毕业学校	太原理工大学 土木工程	职称	道路工程高级工程师、注册土木工程师（道路工程）				
毕业证书	 <p>普通高等学校 毕 业 证 书</p> <p>学生崔晋清 性别男，一九八四年一月二十日生，于二〇〇二年九月至二〇〇六年七月在本校 土木工程 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：太原理工大学 校（院）长： 潘克昌</p> <p>证书编号：101121200605001887 二〇〇六年七月一日</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>						
职称证	 <p>本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。</p> <p>The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Company Ltd and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.</p> <p>姓名 Name 崔晋清 性别 Sex 男 出生年月 Date of Birth 1984.1 工作单位 Company Name 中交第二公路勘察设计研究院有限公司 编号 Number 4181716</p>						

	<p>系列名称 Category <u>工程系列</u></p> <p>专业名称 Specialty <u>道路工程</u></p> <p>资格名称 Competent for <u>高级工程师</u></p> <p>评审时间 Date of Appraisal <u>2018.11.03</u></p> <p></p> <p>中国交通建设股份有限公司制发 Designed and Issued by China Communications Construction Company Ltd.</p>
执业资格证	<p>中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）</p> <p>注册执业证书</p> <p>本证书由住房城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。</p> <p>姓 名 <u>崔晋清</u></p> <p>证书编号 <u>AD244200230</u></p> <p></p> <p></p> <p>NO. <u>AD0002917</u></p> <p>发证日期 <u>2024年06月20日</u></p>

The screenshot displays the official website of the China Construction Market Supervision Public Service Platform. At the top, there is a logo of the Ministry of Housing and Urban-Rural Development of the People's Republic of China, followed by the text '中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn'. Below this is the platform's name '全国建筑市场监管公共服务平台' and a search bar with placeholder text '请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码' and a '搜索' button.

The main navigation menu includes: 首页 (Home), 监管动态 (Regulatory Dynamics), 数据服务 (Data Services), 信用建设 (Credit Construction), 建筑工人 (Construction Workers), 政策法规 (Policy and Regulations), 电子证照 (Electronic Licenses and Permits), 问题解答 (Question Answering), and 网站动态 (Website Dynamics). A breadcrumb trail shows the current location: 首页 > 人员数据 > 人员列表 > 崔晋清. There is also a '手机查看' (Mobile View) link.

The profile page for '崔晋清' shows basic information in a table:

证件类型	居民身份证	证件号码	140581*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	中交第二公路勘察设计研究院有限公司				

Below this, there is a section titled '执业注册信息' (Professional Registration Information) with tabs for: 个人工程业绩 (Individual Engineering Performance), 个人业绩技术指标 (Individual Performance Technical Indicators), 不良行为 (不良行为), 良好行为 (Good Behavior), and 黑名单记录 (Blacklist Record). The '个人工程业绩' tab is currently selected.

Under the '执业注册信息' section, it shows the registration details for '注册土木工程师 (道路工程)':

注册单位: 中交第二公路勘察设计研究院有限公司 证书编号: AD244200230 注册编号/执业印章号: 4200116-AD002
注册专业: 不分专业 有效期: 2027年06月30日

At the bottom of the page, it states: '暂无证书变更记录' (No certificate change records).

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中交第二公路勘察设计研究院有限公司

单位编号:100013182

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1164		
参保所属地	湖北省本级	做账期号	202505		
<u>2025年05月</u> , 该单位以下参保缴费人员信息					
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间	
				年/月	年/月
21	魏龙海	34212319790926537X	10003544958	202406	202505
22	邓剑辰	412328197611059216	10003798480	202406	202505
23	段宏伟	420881198204082519	10003431241	202406	202505
24	王恩师	372924198208275719	10003469080	202406	202505
25	崔晋清	140581198401201616	10003978665	202406	202505
26	童渊	421102198405030472	10045694465	202412	202505
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					

备注:

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbsmzj.html>

授权码: 2025 0530 1039 53VE BMEA



打印时间: 2025年05月30日

第2页/共2页

(12) 王蔚

姓名	王蔚	工作年限	26	拟担任职务	监测技术人员			
毕业学校	武汉城市建设学院 交通 土建工程	职称	道路工程高级工程师					
毕业证书	 <p>学生王蔚 性别男，一九七九年三月日生，于一九六年九月至一九年七月在本校(院)交通土建工程专业脱产学习，修完三年制专科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校(院)长 云丁烈 印章</p> <p>学校(院): 市建学 一九九一年七月</p> <p>学校编号: 990587</p>							
职称证	<p>本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。</p> <p>The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Company Ltd and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.</p>  <p>姓名 Name 王蔚</p> <p>性别 Sex 男</p> <p>出生年月 Date of Birth 1979.3</p> <p>工作单位 Company Name 中交第二公路勘察设计研究院有限公司</p> <p>编号 Number 2141083</p>							



湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称：中交第二公路勘察设计研究院有限公司

单位编号：100013182

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1164		
参保所属地	湖北省本级	做账期号	202505		
<u>2025年05月，该单位以下参保缴费人员信息</u>					
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间	
				年/月	年/月
1	李菁	520102199210148128	10054826742	202406	202505
2	鄢光宇	510213197008010516	10002806576	202406	202505
3	陶天佑	429004198203073890	10003874394	202406	202505
4	王蔚	422801197903030211	10003545950	202406	202505
5	郭锐	429005198704236711	10003454630	202406	202505
6	陈来钱	350425198701292639	10003874383	202406	202505
7	李印洲	211121198712303610	10003448405	202406	202505
8	李昕	452332197910310919	10002654969	202406	202505
9	胡志平	420703198001023776	10003035981	202406	202505
10	程勇	422428197508091514	10003544937	202406	202505
11	史世波	420983198311021330	10003244956	202406	202505
12	何冬梅	420704198210154269	10004056904	202406	202505
13	周安娜	420103198111244622	10003541160	202406	202505
14	何鲁鄂	42088119840303291X	10003775794	202406	202505
15	唐鹏	430422199708202670	10055724136	202406	202505
16	杨林松	430626198209028032	10003171401	202406	202505
17	查明高	340827197411204715	10002833102	202406	202505
18	翁德平	420105196506152451	10003543454	202406	202505
19	李浩	14270219830228031X	10003210621	202406	202505
20	王标新	430103197107291095	10003548971	202406	202505

备注：

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzszbmz.html>

授权码：2025 0530 1039 53VE BMEA



打印时间：2025年05月30日

第1页/共2页

(13) 覃志毅

姓名	覃志毅	工作年限	21	拟担任职务	监测技术人员				
毕业学校	武汉大学 岩土工程	职称	岩土高级工程师、注册土木工程师 (岩土)						
毕业证书		 <p>硕士研究生 毕业证书</p> <p>研究生覃志毅 性别男，一九七九年九月一日生，于二〇〇一年九月 至二〇〇四年六月在 岩土工程 专业 学习，学制三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业 论文答辩通过，准予毕业。</p> <p>培养单位： 校(院、所)长： 南刘印经</p> <p>证书编号：104861200402001930 二〇〇四年六月三十日</p>							
职称证		 <p>覃志毅于二〇一〇年十二月，经 深圳市建筑工程 高级专业技术资格第一评审委员会评审通过， 具备 岩土专业高级工程师 资格。特发此证</p> <p>发证机关： 广东省人力资源和社会保障厅 二〇一一年四月二十九日</p>							

执业资格 证	<p style="text-align: center;">中华人民共和国注册土木工程师（岩土）</p> <p style="text-align: center;">注册执业证书</p> <p style="text-align: center;">本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。</p> <p style="text-align: center;">姓 名 覃志毅</p> <p style="text-align: center;">证书编号 AY124400815</p> <p style="text-align: right; margin-top: -100px;">中华人民共和国住房和城乡建设部</p> <p style="text-align: center; margin-top: 100px;">NO. AY0012445 发证日期 2012年09月26日</p> <p>The screenshot shows the official website of the Ministry of Housing and Urban-Rural Development's construction market supervision platform. It displays the registration details for Tian Zhiyi, including their ID type as a resident ID card, ID number 430726*****58, gender male, and the company they are registered with as Shenzhen Construction Comprehensive Surveying and Design Institute Co., Ltd. The page also shows other tabs like engineering projects, personnel, and records.</p>
-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：覃志毅

社保电脑号：604969482

身份证号码：430726197909013158

页码：1

参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

单位编号：204710

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	
2024	06	204710	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	21.56	7700	61.6	15.4
2024	07	204710	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4
2024	08	204710	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4
2024	09	204710	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4
2024	10	204710	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4
2024	11	204710	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4
2024	12	204710	7700.0	1232.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4
2025	01	204710	7700.0	1309.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4
2025	02	204710	7700.0	1309.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4
2025	03	204710	7700.0	1309.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4
2025	04	204710	7700.0	1309.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4
2025	05	204710	7700.0	1309.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4
2025	06	204710	7700.0	1309.0	616.0	1	7700	385.0	154.0	1	7700	38.5	7700	30.8	7700	61.6	15.4
合计			16478.0	8008.0			5005.0	2002.0			500.5		391.16	800.8	200.2		

备注：

- 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（3391eb6af4072001）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 204710
单位名称 深圳市建设综合勘察设计院有限公司



(14) 熊清林

姓名	熊清林	工作年限	14	拟担任职务	监测技术人员		
毕业学校	中南大学 地质工程		职称	岩土高级工程师、注册土木工程师 (岩土)			
毕业证书	 <p style="text-align: center;">硕士研究生 毕业证书</p> <p>研究生 熊清林 性别 男，一九八五年十二月二十一日生，于 二〇〇八年九月至二〇一一年五月在 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>培养单位：中南大学 校(院、所)长：黄佑吉 证书编号：105331201102001443 二〇一一年五月三日</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>						
职称证	 <p>姓名: 熊清林</p> <p>性 别: 男</p> <p>出生年月: 1985年12月</p> <p>工作单位: 建设综合勘察研究设计院有限公司</p> <p>专业名称: 岩土工程 Specialty: 高级工程师 资格名称: 高级工程师 Qualification Level: 二〇二〇年一月三日 授予时间: Conferment Date 编 号: 20193331613 No.</p> <p>评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 高级专业技术职务 Issued Date: 2020年01月25日</p>						

执业资格 证	<p style="text-align: center;">中华人民共和国注册土木工程师（岩土）</p> <p style="text-align: center;">注册执业证书</p> <p style="text-align: center;">本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。</p> <p style="text-align: center;">姓 名 熊清林</p> <p style="text-align: center;">证书编号 AY204401690</p> <p style="text-align: right; margin-top: -100px;">中华人民共和国住房和城乡建设部</p> <p style="text-align: center; margin-top: 100px;">NO. AY0026867 发证日期 2020年06月24日</p> 												
<div style="background-color: #e6f2ff; padding: 10px; border: 1px solid #ccc;"> <p style="margin: 0;">中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn</p> <p style="margin: 0;">全国建筑市场监管公共服务平台</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">  建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录 <div style="margin-left: 10px;"> <input style="width: 150px; height: 20px; border: 1px solid #ccc; border-radius: 4px;" type="text" value="请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码"/> 搜索 </div> </div> <p style="margin: 0;">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</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">首页 > 人员数据 > 人员列表 ></p> <p style="margin: 0; text-align: right;">手机查看 </p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p style="margin: 0; font-weight: bold;">熊清林</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 15%;">证件类型</td> <td style="width: 30%;">居民身份证</td> <td style="width: 15%;">证件号码</td> <td style="width: 30%;">362203*****19</td> <td style="width: 10%;">性别</td> <td style="width: 10%;">男</td> </tr> <tr> <td>注册证书所在单位名称</td> <td colspan="5">深圳市建设综合勘察设计院有限公司</td> </tr> </table> <p style="margin: 10px 0 0 0; border-bottom: 1px solid #ccc;">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</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="margin: 0; font-weight: bold;">注册土木工程师（岩土）</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">注册单位: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 证书编号: AY204401690 注册编号/执业印章号: 4405483-AY015</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">注册专业: 不分专业 有效期: 2026年06月30日</p> </div> </div> </div>		证件类型	居民身份证	证件号码	362203*****19	性别	男	注册证书所在单位名称	深圳市建设综合勘察设计院有限公司				
证件类型	居民身份证	证件号码	362203*****19	性别	男								
注册证书所在单位名称	深圳市建设综合勘察设计院有限公司												

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：熊清林 社保电脑号：629825480

身份证号码：362203198512217319

页码：1

参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

单位编号：204710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	18.48	6600	52.8	13.2
2024	07	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2024	08	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2024	09	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2024	10	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2024	11	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2024	12	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	01	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	02	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	03	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	04	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	05	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	06	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
合计			14124.0	6864.0			4329.9		1731.96		433.02		355.28	1886.4		171.6	

备注：

- 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（3391eb6af40eabde）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号
204710单位名称
深圳市建设综合勘察设计院有限公司

(15) 李仲轩

姓名	李仲轩	工作年限	13	拟担任职务	监测技术人员		
毕业学校	南京大学、地质工程	职称	建筑岩土高级工程师、注册土木工程师(岩土)				
毕业证书	 <p>The graduation certificate is from Nanjing University, dated June 30, 2012. It states that the student, Li Zhongxuan, graduated from the Earth Sciences and Engineering College with a Bachelor's degree in Geology. He completed all required courses and passed the final exams.</p>						
职称证	 <p>The professional title certificate is from the Guangdong Provincial Human Resources and Social Security Bureau, dated July 05, 2023. It certifies that Li Zhongxuan has been appointed as a Senior Engineer in the field of Soil and Rock Engineering.</p>						

<p style="text-align: center;">执业资格 证</p>	<p style="text-align: center;">中华人民共和国注册土木工程师（岩土） 注册执业证书</p> <p style="text-align: center;">本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。</p> <p style="text-align: center;">姓 名 李仲轩 证书编号 AY204401678</p> <p style="text-align: center;">中华人民共和国住房和城乡建设部</p> <p style="text-align: center;">NO. AY0026476 发证日期 2020年06月12日</p> 												
<p style="text-align: center;"> 中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录 <input style="width: 200px; margin: 5px 0;" type="text" value="请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码"/> <input style="width: 50px;" type="button" value="搜索"/> </p> <p style="text-align: center;"> 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 </p> <p style="text-align: center;">首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看 </p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>证件类型</td> <td>居民身份证</td> <td>证件号码</td> <td>653222*****13</td> <td>性别</td> <td>男</td> </tr> <tr> <td>注册证书所在单位名称</td> <td colspan="5">深圳市建设综合勘察设计有限公司</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;"> 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 </p> <p style="text-align: center;">注册土木工程师（岩土）</p> <p style="text-align: center;">注册单位: 深圳市建设综合勘察设计有限公司 证书编号: AY204401678 注册编号/执业印章号: 4405483-AY013</p> <p style="text-align: center;">注册专业: 不分专业 有效期: 2026年06月30日</p>		证件类型	居民身份证	证件号码	653222*****13	性别	男	注册证书所在单位名称	深圳市建设综合勘察设计有限公司				
证件类型	居民身份证	证件号码	653222*****13	性别	男								
注册证书所在单位名称	深圳市建设综合勘察设计有限公司												

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李仲轩

社保电脑号：632855888

身份证号码：653222198910084813

页码：1

参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

单位编号：204710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	14.78	5280	42.24	10.56
2024	07	204710	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	08	204710	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	09	204710	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	10	204710	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	11	204710	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	12	204710	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	01	204710	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	02	204710	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	03	204710	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	04	204710	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	05	204710	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	06	204710	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
合计			11299.2	5491.2			4286.15	1714.46			428.68		206.22	549.12	137.28		

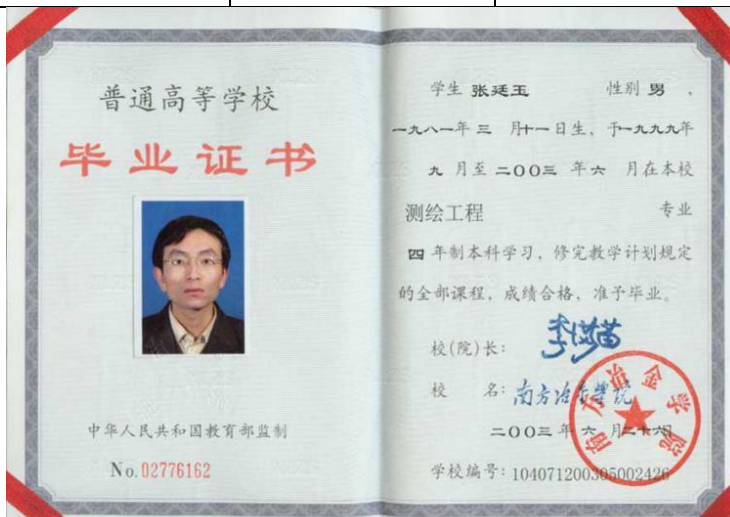
备注：

- 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（3391eb6af40f5b3i）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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
204710单位名称
深圳市建设综合勘察设计院有限公司社保费缴纳清单
证明专用章深圳市社会保险基金管理处
社保费缴纳清单
打印日期：2024年6月25日
证明专用章

(16) 张廷玉

姓名	张廷玉	工作年限	22	拟担任职务	监测技术人员
毕业学校	南方冶金学院	测绘工程		职称	测绘高级工程师、注册测绘师
毕业证书					
职称证					
执业资格证					

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张廷玉

社保电脑号：604174708

身份证号码：142223198103116116

页码：1

参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

单位编号：204710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	8250.0	1320.0	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	23.1	8250	66.0	16.5
2024	07	204710	8250.0	1320.0	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2024	08	204710	8250.0	1320.0	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2024	09	204710	8250.0	1320.0	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2024	10	204710	8250.0	1320.0	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2024	11	204710	8250.0	1320.0	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2024	12	204710	8250.0	1320.0	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2025	01	204710	8250.0	1402.5	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2025	02	204710	8250.0	1402.5	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2025	03	204710	8250.0	1402.5	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2025	04	204710	8250.0	1402.5	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2025	05	204710	8250.0	1402.5	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
2025	06	204710	8250.0	1402.5	660.0	1	8250	412.5	165.0	1	8250	41.25	8250	33.0	8250	66.0	16.5
合计			17655.0	8580.0		5362.5	2145.0		536.25	419.4	858.0		214.5				

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391eb6af410be1q）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
204710

单位名称
深圳市建设综合勘察设计院有限公司



深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2023年07月25日
证明专用章

(17) 张帅

姓名	张帅	工作年限	16	拟担任职务	监测技术人员		
毕业学校	中南大学 测绘工程		职称	测绘高级工程师、注册测绘师			
学历证书	 <p>普通高等学校 毕业证书 学生 张帅 性别 男，一九八五年十二月二十一日生，于二〇〇五年九月至二〇〇九年六月在本校 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。 校名：中南大学 校（院）长：董佑生 证书编号：105301200905100716 二〇〇九年六月十九日 中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn</p>						
职称证	 <p>广东省职称证书 姓名：张帅 身份证号：37030519851221401X 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：2018年12月19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：1903001025980 发证单位：深圳市人力资源和社会保障局 发证时间：2019年04月29日 查询网址：http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zysrc</p>						

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张帅

社保电脑号：621989441

身份证号码：37030519851221401X

页码：1

参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

单位编号：204710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	18.48	6600	52.8	13.2
2024	07	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2024	08	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2024	09	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2024	10	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2024	11	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2024	12	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	01	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	02	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	03	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	04	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	05	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	06	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
合计			14124.0	6864.0			4329.9		1731.96		433.02		335.28	686.4		171.6	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391eb6af41cc15y）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 204710 单位名称 深圳市建设综合勘察设计院有限公司



(18) 杨啸宇

姓名	杨啸宇	工作年限	15	拟担任职务	监测技术人员
毕业学校	武汉大学	土地资源管理		职称	测绘高级工程师、注册测绘师
毕业证	 <p>普通高等学校</p> <p style="text-align: center;">毕业证书</p> <p>学生 杨啸宇 性别 男，一九八八年四月二十八日生，于二〇〇六年九月至二〇一〇年六月在本校 土地资源管理 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>学 校：武汉大学 校 长：顾印良</p> <p>证书编号：104861201005003374 二〇一〇年六月三十日</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 武汉大学监制</p>				
职称证	 <p style="text-align: center;">广东省职称证书</p> <p>姓名：杨啸宇 身份证号：420528198804280019</p> <p>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</p> <p>证书编号：2203001074850 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</p> <p>查询网址：http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zysrc</p> <p style="text-align: right;">专用章</p>				

执业资格证	<p>中华人民共和国注册测绘师</p> <p>注册证</p> <p>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。</p> <p>姓名：杨啸宇 证书编号：204401853(00)</p>   <p>证书流水号：81529 有效期至：2026-07-17</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																															
<p>深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）</p> <p>姓名：杨啸宇 社保账号：640343875 身份证号码：420528198804280019 页码：1 参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 单位编号：204710 计算单位：元</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">缴费年</th> <th rowspan="2">月</th> <th rowspan="2">单位编号</th> <th colspan="3">养老保险</th> <th colspan="3">医疗保险</th> <th colspan="3">生育</th> <th colspan="3">工伤保险</th> <th colspan="3">失业保险</th> </tr> <tr> <th>基数</th> <th>单位交</th> <th>个人交</th> <th>险种</th> <th>基数</th> <th>单位交</th> <th>个人交</th> <th>险种</th> <th>基数</th> <th>单位交</th> <th>险种</th> <th>基数</th> <th>单位交</th> <th>险种</th> <th>基数</th> <th>单位交</th> <th>个人交</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2024</td> <td>06</td> <td>204710</td> <td>4600.0</td> <td>736.0</td> <td>368.0</td> <td>1</td> <td>6475</td> <td>323.75</td> <td>129.5</td> <td>1</td> <td>6475</td> <td>32.38</td> <td>4600</td> <td>12.88</td> <td>4600</td> <td>36.8</td> <td>9.2</td> </tr> <tr> <td>2024</td> <td>07</td> <td>204710</td> <td>4600.0</td> <td>736.0</td> <td>368.0</td> <td>1</td> <td>6475</td> <td>323.75</td> <td>129.5</td> <td>1</td> <td>6475</td> <td>32.38</td> <td>4600</td> <td>18.4</td> <td>4600</td> <td>36.8</td> <td>9.2</td> </tr> <tr> <td>2024</td> <td>08</td> <td>204710</td> <td>4600.0</td> <td>736.0</td> <td>368.0</td> <td>1</td> <td>6475</td> <td>323.75</td> <td>129.5</td> <td>1</td> <td>6475</td> <td>32.38</td> <td>4600</td> <td>18.4</td> <td>4600</td> <td>36.8</td> <td>9.2</td> </tr> <tr> <td>2024</td> <td>09</td> <td>204710</td> <td>4600.0</td> <td>736.0</td> <td>368.0</td> <td>1</td> <td>6475</td> <td>323.75</td> <td>129.5</td> <td>1</td> <td>6475</td> <td>32.38</td> <td>4600</td> <td>18.4</td> <td>4600</td> <td>36.8</td> <td>9.2</td> </tr> <tr> <td>2024</td> <td>10</td> <td>204710</td> <td>4600.0</td> <td>736.0</td> <td>368.0</td> <td>1</td> <td>6475</td> <td>323.75</td> <td>129.5</td> <td>1</td> <td>6475</td> <td>32.38</td> <td>4600</td> <td>18.4</td> <td>4600</td> <td>36.8</td> <td>9.2</td> </tr> <tr> <td>2024</td> <td>11</td> <td>204710</td> <td>4600.0</td> <td>736.0</td> <td>368.0</td> <td>1</td> <td>6475</td> <td>323.75</td> <td>129.5</td> <td>1</td> <td>6475</td> <td>32.38</td> <td>4600</td> <td>18.4</td> <td>4600</td> <td>36.8</td> <td>9.2</td> </tr> <tr> <td>2024</td> <td>12</td> <td>204710</td> <td>4600.0</td> <td>736.0</td> <td>368.0</td> <td>1</td> <td>6475</td> <td>323.75</td> <td>129.5</td> <td>1</td> <td>6475</td> <td>32.38</td> <td>4600</td> <td>18.4</td> <td>4600</td> <td>36.8</td> <td>9.2</td> </tr> <tr> <td>2025</td> <td>01</td> <td>204710</td> <td>4600.0</td> <td>782.0</td> <td>368.0</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>336.65</td> <td>134.66</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>33.67</td> <td>4600</td> <td>12.88</td> <td>4600</td> <td>36.8</td> <td>9.2</td> </tr> <tr> <td>2025</td> <td>02</td> <td>204710</td> <td>4600.0</td> <td>782.0</td> <td>368.0</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>336.65</td> <td>134.66</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>33.67</td> <td>4600</td> <td>12.88</td> <td>4600</td> <td>36.8</td> <td>9.2</td> </tr> <tr> <td>2025</td> <td>03</td> <td>204710</td> <td>4600.0</td> <td>782.0</td> <td>368.0</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>336.65</td> <td>134.66</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>33.67</td> <td>4600</td> <td>18.4</td> <td>4600</td> <td>36.8</td> <td>9.2</td> </tr> <tr> <td>2025</td> <td>04</td> <td>204710</td> <td>4600.0</td> <td>782.0</td> <td>368.0</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>336.65</td> <td>134.66</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>33.67</td> <td>4600</td> <td>18.4</td> <td>4600</td> <td>36.8</td> <td>9.2</td> </tr> <tr> <td>2025</td> <td>05</td> <td>204710</td> <td>4600.0</td> <td>782.0</td> <td>368.0</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>336.65</td> <td>134.66</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>33.67</td> <td>4600</td> <td>18.4</td> <td>4600</td> <td>36.8</td> <td>9.2</td> </tr> <tr> <td>2025</td> <td>06</td> <td>204710</td> <td>4600.0</td> <td>782.0</td> <td>368.0</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>336.65</td> <td>134.66</td> <td>1</td> <td>6733</td> <td>33.67</td> <td>4600</td> <td>18.4</td> <td>4600</td> <td>36.8</td> <td>9.2</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td>合计</td> <td>9844.0</td> <td>4784.0</td> <td></td> <td>4286.15</td> <td>1714.46</td> <td></td> <td></td> <td>428.68</td> <td></td> <td>233.68</td> <td>178.4</td> <td>119.6</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">社保费缴纳清单 证明专用章</p>		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	险种	基数	单位交	险种	基数	单位交	个人交	2024	06	204710	4600.0	736.0	368.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4600	12.88	4600	36.8	9.2	2024	07	204710	4600.0	736.0	368.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2	2024	08	204710	4600.0	736.0	368.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2	2024	09	204710	4600.0	736.0	368.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2	2024	10	204710	4600.0	736.0	368.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2	2024	11	204710	4600.0	736.0	368.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2	2024	12	204710	4600.0	736.0	368.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2	2025	01	204710	4600.0	782.0	368.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4600	12.88	4600	36.8	9.2	2025	02	204710	4600.0	782.0	368.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4600	12.88	4600	36.8	9.2	2025	03	204710	4600.0	782.0	368.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2	2025	04	204710	4600.0	782.0	368.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2	2025	05	204710	4600.0	782.0	368.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2	2025	06	204710	4600.0	782.0	368.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2				合计	9844.0	4784.0		4286.15	1714.46			428.68		233.68	178.4	119.6		
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	险种	基数	单位交	险种	基数	单位交	个人交																																																																																																																																																																																																																																																																													
2024	06	204710	4600.0	736.0	368.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4600	12.88	4600	36.8	9.2																																																																																																																																																																																																																																																																															
2024	07	204710	4600.0	736.0	368.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2																																																																																																																																																																																																																																																																															
2024	08	204710	4600.0	736.0	368.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2																																																																																																																																																																																																																																																																															
2024	09	204710	4600.0	736.0	368.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2																																																																																																																																																																																																																																																																															
2024	10	204710	4600.0	736.0	368.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2																																																																																																																																																																																																																																																																															
2024	11	204710	4600.0	736.0	368.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2																																																																																																																																																																																																																																																																															
2024	12	204710	4600.0	736.0	368.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4600	18.4	4600	36.8	9.2																																																																																																																																																																																																																																																																															
2025	01	204710	4600.0	782.0	368.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4600	12.88	4600	36.8	9.2																																																																																																																																																																																																																																																																															
2025	02	204710	4600.0	782.0	368.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4600	12.88	4600	36.8	9.2																																																																																																																																																																																																																																																																															
2025	03	204710	4600.0	782.0	368.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2																																																																																																																																																																																																																																																																															
2025	04	204710	4600.0	782.0	368.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2																																																																																																																																																																																																																																																																															
2025	05	204710	4600.0	782.0	368.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2																																																																																																																																																																																																																																																																															
2025	06	204710	4600.0	782.0	368.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4600	18.4	4600	36.8	9.2																																																																																																																																																																																																																																																																															
			合计	9844.0	4784.0		4286.15	1714.46			428.68		233.68	178.4	119.6																																																																																																																																																																																																																																																																																	
<p>备注：</p> <ol style="list-style-type: none"> 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（3391eb6af41eda7f）核查，验真码有效期三个月。 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。 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。 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。 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。 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。 单位编号对应的单位名称： 单位编号：204710 单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 <p style="text-align: right;">深圳市社会保险基金管理局 社保费缴纳清单 打印日期：2025年07月25日 证明专用章</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																																

(19) 韦程文

姓名	韦程文	工作年限	17	拟担任职务	监测技术人员		
毕业学校	武汉大学、工程测量技术		职称	测绘工程师			
毕业证书	 <p>成人高等教育 毕业证书 学生 韦程文 性别 男，一九八七年三月五日生，于二〇〇五年三月至二〇〇八年一月在本校 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。 校名： 汉大 批准文号：教发[2004]21号 证书编号：104863200806300045 校（院）长： 刘南印 二〇〇八年一月三十一日 中华人民共和国教育部学历证书查询网站：http://www.chsi.com.cn</p>						
职称证	 <p>韦程文 二〇一六年十二月，经 深圳市建筑专业中级专业技术资格第一评审委员会评审通过，具备 测绘工程师 资格。特发此证 广东省专业技术资格 专用章 粤中职证字第 1703003000765 号 深圳市人力资源和社会保障局 发证单位 二〇一七年四月二十五日</p>						

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：韦程文

社保电脑号：609446754

身份证号码：452731198703050333

页码：1

参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

单位编号：204710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	18.48	6600	52.8	13.2
2024	07	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2024	08	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2024	09	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2024	10	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2024	11	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2024	12	204710	6600.0	1056.0	528.0	1	6600	330.0	132.0	1	6600	33.0	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	01	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	02	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	03	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	04	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	05	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
2025	06	204710	6600.0	1122.0	528.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6600	26.4	6600	52.8	13.2
合计			14124.0	6864.0			4329.9	1731.96			433.02		335.28	171.6	588.4		

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/>，输入下列验真码（3391eb6af40a79e5）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

204710

单位名称

深圳市建设综合勘察设计院有限公司

社保费缴纳清单
证明专用章

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2025年06月25日
证明专用章

(20) 马忠兵

姓名	马忠兵	工作年限	10	拟担任职务	监测技术人员
毕业学校	湖南科技学院、工程管理			职称	测绘工程师、注册测绘师、注册安全工程师
毕业证书	 <p>普通高等学校 毕业证书 学生 马忠兵 性别 男， 1991 年 10 月 04 日生，于 2010 年 09 月至 2014 年 06 月在本校 工程管理 专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。 校 名：湖南科技学院 校（院）长： 陈红 证书编号：105511201405006130 2014 年 06 月 20 日 中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn</p>				
职称证	 <p>广东省职称证书 姓名：马忠兵 身份证号：431124199110045938 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：2203003074682 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/zjysrc 专用章</p>				



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：马忠兵

社保电脑号：639315389

身份证号码：431124199110045938

页码：1

参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计有限公司

单位编号：204710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	06	204710	4025.0	603.75	322.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4025	11.27	4025	32.2	8.05
2024	07	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4025	16.1	4025	32.2	8.05
2024	08	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4025	16.1	4025	32.2	8.05
2024	09	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4025	16.1	4025	32.2	8.05
2024	10	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4025	16.1	4025	32.2	8.05
2024	11	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4025	16.1	4025	32.2	8.05
2024	12	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4025	16.1	4025	32.2	8.05
2025	01	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4025	16.1	4025	32.2	8.05
2025	02	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4025	16.1	4025	32.2	8.05
2025	03	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4025	16.1	4025	32.2	8.05
2025	04	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4025	16.1	4025	32.2	8.05
2025	05	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4025	16.1	4025	32.2	8.05
2025	06	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4025	16.1	4025	32.2	8.05
合计			8958.87	4634.32			4286.15	1714.46			428.68		204710	118.6	104.65		

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（3391eb6af405344i）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 204710 单位名称 深圳市建设综合勘察设计有限公司

社保费缴纳清单
证明专用章



(21) 徐鹏贵

姓名	徐鹏贵	工作年限	11	拟担任职务	监测技术人员		
毕业学校	中国地质大学、地质工程		职称	建筑岩土工程师、注册土木工程师（岩土）			
毕业证书	 <p>普通高等学校 毕 业 证 书 学生徐鹏贵 性别男，一九九四年十月十八日生，于二〇一〇年九月至二〇一四年六月在本校 地质工程(工程地质方向)专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。 校名：中国地质大学(北京) 校(院)长： 证书编号：104911201405540361 二〇一四年六月三十日</p>						
职称证	 <p>广东省职称证书 姓名：徐鹏贵 身份证号：429005199410183030 职称名称：工程师 专业：建筑岩土 级别：中级 取得方式：职称评审 通过时间：2021年04月11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：2103003061846 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</p>						

	 <p>中华人民共和国注册土木工程师（岩土）</p> <p>注册执业证书</p> <p>本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。</p> <p>姓名：徐鹏贵 证书编号：AY224401957</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p> <p>NO. AY0031653 发证日期：2022年06月02日</p>												
执业资格 证	 <p>中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn</p> <p>全国建筑市场监管公共服务平台</p> <p>建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录</p> <p>请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码</p> <p>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</p> <p>手机查看</p> <p>徐鹏贵</p> <table border="1"> <tr> <td>证件类型</td> <td>居民身份证</td> <td>证件号码</td> <td>429005*****30</td> <td>性别</td> <td>男</td> </tr> <tr> <td>注册证书所在单位名称</td> <td colspan="5">深圳市建设综合勘察设计院有限公司</td> </tr> </table> <p>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</p> <p>注册土木工程师（岩土）</p> <p>注册单位：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 证书编号：AY224401957 电子证书编号：AY20224401957 注册编号/执业印章号：4405483-AY017</p> <p>注册专业：不分专业 有效期：2028年05月13日</p> <p>查看证书变更记录 (2) ▾</p>	证件类型	居民身份证	证件号码	429005*****30	性别	男	注册证书所在单位名称	深圳市建设综合勘察设计院有限公司				
证件类型	居民身份证	证件号码	429005*****30	性别	男								
注册证书所在单位名称	深圳市建设综合勘察设计院有限公司												

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																	
姓名：徐鹏贵			社保电脑号：638781575			身份证号码：429005199410183030			页码：1								
参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司						单位编号：204710			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	个人交	险种	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	14.78	5280	42.24	10.56
2024	07	204710	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	08	204710	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	09	204710	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	10	204710	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	11	204710	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2024	12	204710	5280.0	844.8	422.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	01	204710	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	02	204710	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	03	204710	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	04	204710	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	05	204710	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
2025	06	204710	5280.0	897.6	422.4	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5280	21.12	5280	42.24	10.56
合计			11299.2	5491.2			4286.15	1714.46			428.68						

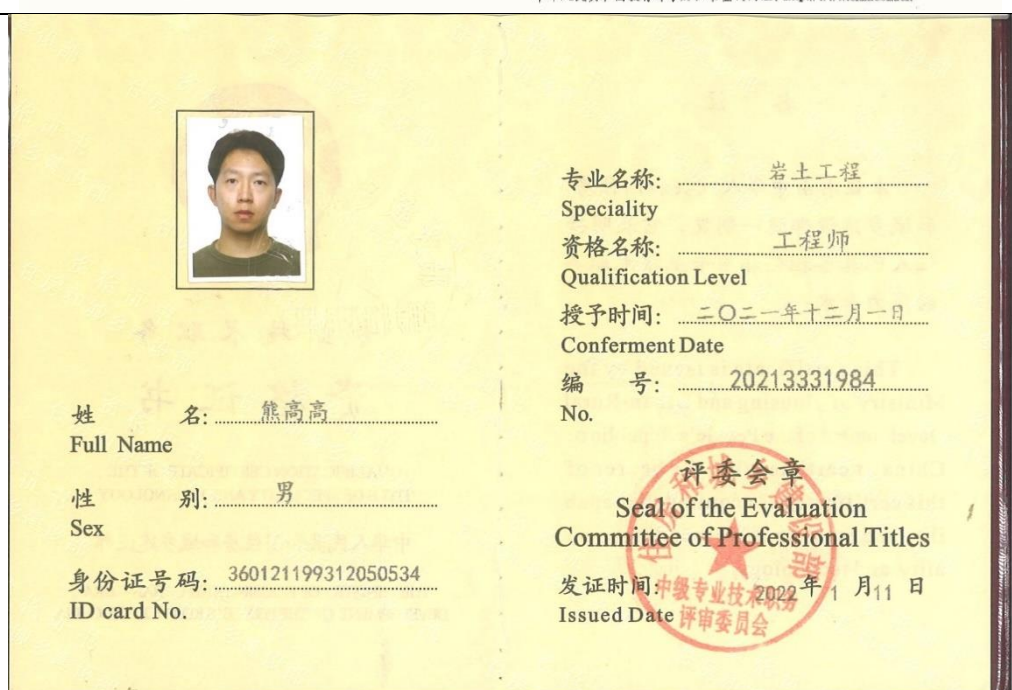
社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 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（3391eb6af40dbae1）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗保险中的险种“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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 204710 单位名称 深圳市建设综合勘察设计院有限公司

深圳市社会保险基金管理中心
社保费缴纳清单
打印日期：2025年07月05日
证明专用章

(22) 熊高高

姓名	熊高高	工作年限	9	拟担任职务	监测技术人员
毕业学校	东华理工大学、土木工程			职称	岩土工程师
毕业证书	 <p>普通高等学校 毕业证书</p> <p>学生 熊高高 性别 男，一九九三年十二月五日生，于二〇一二年九月至二〇一六年七月在本校 土木工程</p> <p>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：东华理工大学 校（院）长：柳和生</p> <p>证书编号：104051201605000909 二〇一六年七月十日</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>				
职称证	 <p>专业名称: 岩土工程 Speciality</p> <p>资格名称: 工程师 Qualification Level</p> <p>授予时间: 二〇二一年十二月一日 Conferment Date</p> <p>编 号: 20213331984 No.</p> <p>评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles</p> <p>发证时间: 中级专业技术职称 2022年1月11日 Issued Date 评审委员会</p>				

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																	
姓名：熊高高		社保电脑号：644169028		身份证号码：360121199312050534				页码：1									
参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 单位编号：204710 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	个人交	险种	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3335	9.34	3335	26.68	6.67
2024	07	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2024	08	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2024	09	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2024	10	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2024	11	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2024	12	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2025	01	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2025	02	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2025	03	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2025	04	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2025	05	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2025	06	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3335	13.34	3335	26.68	6.67
合计			9457.84	4594.16		4286.15	1714.46		428.68								

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 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（3391eb6af40dfd0v）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 204710
单位名称 深圳市建设综合勘察设计院有限公司

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2025年6月25日
证明专用章

(23) 李小伟

姓名	李小伟	工作年限	8	拟担任职务	测量员
毕业学校	许昌学院、测绘工程			职称	测绘助理工程师、注册测绘师
毕业证	 <p>普通高等学校 毕业证书 学生 李小伟 性别 男，一九九三年七月二日生，于二〇一三年九月至二〇一七年七月在本校 专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。 校名：许昌学院 证书编号：104801201705000022 校（院）长：赵继红 二〇一七年七月一日</p>				
职称证书	 <p>广东省职称证书 姓名：李小伟 身份证号：412827199307026057 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03月02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：2203006074872 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/zjysrc</p>				



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 李小伟

社保电脑号: 648377179

身份证号码: 412827199307026057

页码: 1

参保单位名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司

单位编号: 204710

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	险种	基数	单位交	基数	单位交
2024	06	204710	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	7.41	2645	21.16	5.29
2024	07	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	08	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	09	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	10	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	11	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	12	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	01	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	02	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	03	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	04	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	05	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	06	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
合计			8883.57	4594.16			4286.15	1714.46			428.68		134.37	273.08	68.77		

社保费缴纳清单

证明专用章

备注:

- 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 (3391eb6af419a5b9) 核查, 验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称:

单位编号
204710单位名称
深圳市建设综合勘察设计院有限公司

(24) 王培宇

姓名	王培宇	工作年限	5	拟担任职务	测量员
毕业学校	安徽建筑大学	测绘工程		职称	测绘助理工程师
毕业证	 <p>普通高等学校 毕业证书</p> <p>学生 王培宇 性别男，一九九六年八月一日生，于二〇一四年九月至二〇二〇年七月在本校 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>学校名称：安徽建筑大学</p> <p>证书编号：108781202005000120</p> <p>校长：孙道胜</p> <p>二〇二〇年七月一日</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>				
职称证书	 <p>广东省职称证书</p> <p>姓名：王培宇 身份证号：430726199608010016</p> <p>职称名称：助理工程师 专业：测绘 级别：助理级 取得方式：考核认定 通过时间：2022年05月15日 评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会</p> <p>证书编号：2203006074713 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</p> <p>查询网址：http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zysrc</p>				

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王培宇

社保电脑号：805079472

身份证号码：43072619960810016

页码：1

参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

单位编号：204710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2990	8.37	2990	23.92	5.98
2024	07	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2024	08	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2024	09	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2024	10	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2024	11	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2024	12	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2025	01	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2025	02	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2025	03	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2025	04	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2025	05	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2025	06	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2990	11.96	2990	23.92	5.98
合计			9457.84	4594.16			4286.15	1714.46			428.68		151.89	10.96	77.74		

备注：

- 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（3391eb6af432c58y）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号
204710
单位名称
深圳市建设综合勘察设计院有限公司

社保费缴纳清单
证明专用章

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2023年07月25日
证明专用章

(25) 朱林武

姓名	朱林武	工作年限	7	拟担任职务	测量员		
毕业学校	江西建设职业技术学院 建设工程技术		职称	测绘助理工程师			
毕业证	 <p>普通高等学校 毕业证书 学生 朱林武 性别 男，一九九六年六月十日生，于二〇一五年九月至二〇一八年七月在本校建筑工程技术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。 校名：江西建设职业技术学院 校（院）长：朱东 证书编号：134271201806001029 二〇一八年七月一日</p>						
职称证书	 <p>广东省职称证书 姓名：朱林武 身份证号：360321199606106514 职称名称：助理工程师 专业：测绘 级别：助理级 取得方式：考核认定 通过时间：2022年05月15日 评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会 证书编号：2203006075000 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</p>						

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱林武

社保电脑号：650090729

身份证号码：360321199606106514

页码：1

参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

单位编号：204710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	7.41	2645	21.16	5.29
2024	07	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	08	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	09	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	10	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	11	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	12	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	01	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	02	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	03	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	04	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	05	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	06	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
合计			8883.57	4594.16			4286.15	1714.46			428.68		134.37	273.08	68.77		

社保费缴纳清单

证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391eb7db104292t）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：

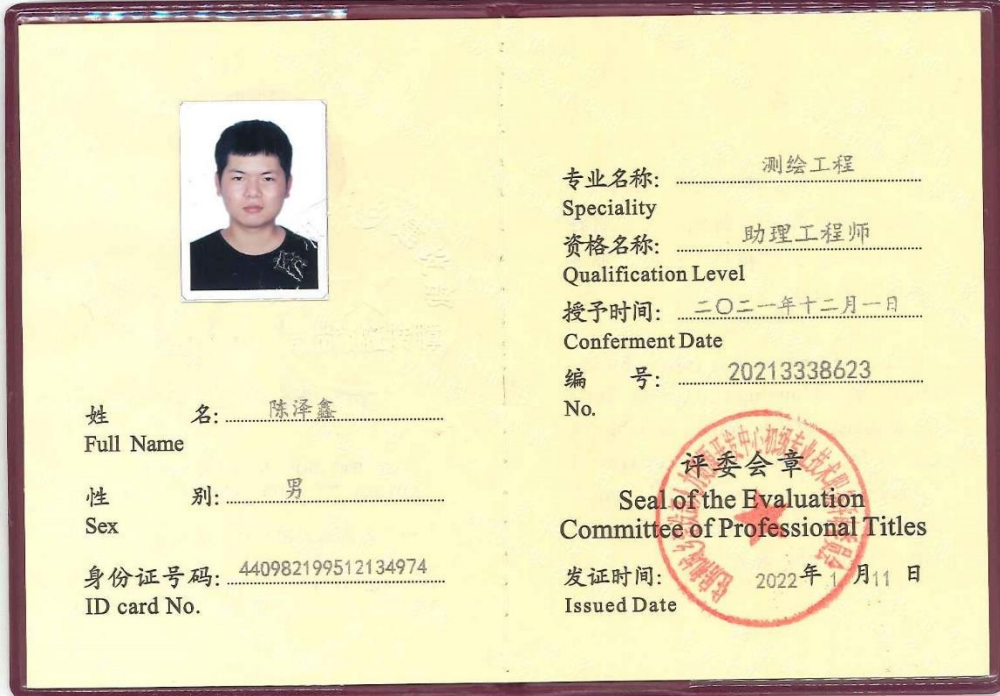
单位编号
204710

单位名称
深圳市建设综合勘察设计院有限公司



深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2025年07月30日
证明专用章

(26) 陈泽鑫

姓名	陈泽鑫	工作年限	7	拟担任职务	测量员
毕业学校	广州城建职业学院	工程测量技术		职称	测绘助理工程师
毕业证	 <p>普通高等学校 毕 业 证 书</p> <p>学生 陈泽鑫 性别男，一九九五年十二月十三日生，于二〇一五年九月至二〇一八年六月在本校 工程测量技术 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：广州城建职业学院 校（院）长：蒋新华</p> <p>证书编号：141361201806150597 二〇一八年十月十八日</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>				
职称证书	 <p>专业名称： 测绘工程 Specialty 资格名称： 助理工程师 Qualification Level 授予时间： 二〇二一年十二月一日 Conferment Date 编 号： 20213338623 No.</p> <p>评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间： 2022年1月11日 Issued Date</p>				

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																	
姓名：陈泽鑫		社保电脑号：6500090591			身份证号码：440982199512134974			页码：1									
参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司																	
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	7.41	2645	21.16	5.29
2024	07	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	08	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	09	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	10	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	11	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	12	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	01	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	02	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	03	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	04	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	05	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	06	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
合计			8883.57	4594.16		4286.15	1714.46		428.68		134.37	273.08		68.77			

社保费缴纳清单
证明专用章

深圳市社会保险基金管理局
 社保费缴纳清单
 打印日期：2025年6月25日
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391eb6af3feef3）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
204710单位名称
深圳市建设综合勘察设计院有限公司

(27) 熊雄

姓名	熊雄	工作年限	15	拟担任职务	测量员		
毕业学校	北京理工大学、工商管理		职称	岩土助理工程师			
毕业证	 <p>北京理工大学 毕 业 证 书</p> <p>学生 熊雄 性别男，1987年11月10日生，于二〇一七年三月至二〇一九年七月在本校工商管理专业网络教育学习，修完专科起点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：北京理工大学 批准文号：教高厅(2000)8号 证书编号：100077201905004180</p> <p>校 长： 二〇一九年七月一日</p>						
	<p>查询网址: http://www.chsi.com.cn</p> <p>北京理工大学监制</p>						
职称证书	 <p>专业名称: 岩土工程 Specialty 资格名称: 助理工程师 Qualification Level 授予时间: 二〇二二年十一月三十日 Conferment Date 编 号: 20223338612 No.</p> <p>评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles</p> <p>发证时间: 2023年2月27日 Issued Date</p>						

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																	
姓名：熊雄			社保电脑号：633383970			身份证号码：42900619871110123X						页码：1					
参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司						单位编号：204710									计算单位：元		
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	7.41	2645	21.16	5.29
2024	07	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	08	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	09	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	10	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	11	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	12	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	01	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	02	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	03	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	04	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	05	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	06	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
合计				8883.57	4594.16		4286.15	1714.46		428.68		134.37	273.08		68.77		

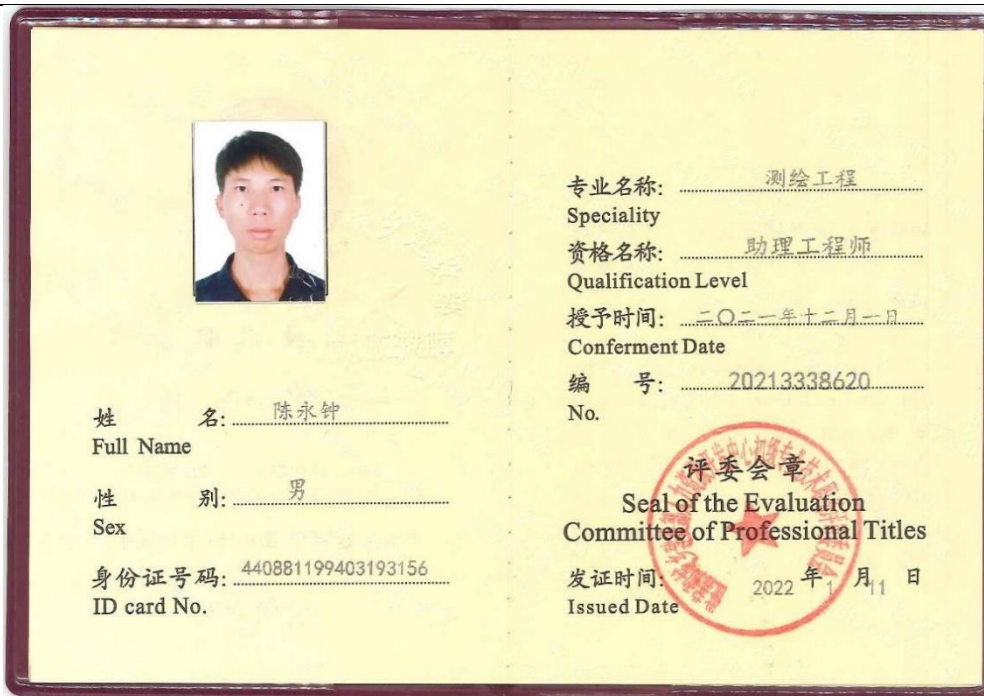
社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 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（3391eb7db1018eds）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 204710
单位名称 深圳市建设综合勘察设计院有限公司

深圳市社会保险基金管理处
社保费缴纳清单
打印日期：2025年6月30日
证明专用章

(28) 陈永钟

姓名	陈永钟	工作年限	8	拟担任职务	测量员
毕业学校	四川大学 工程管理			职称	测绘助理工程师
毕业证	 <p>普通高等学校 毕业证书 学生 陈永钟 性别 男，一九九四年三月十九日生，于二〇一四年九月至二〇一七年一月在本校 工程管理类（工程管理）专业 专 科学习（网络教育），修完教学计划规定的全部课程，总学分 80 学分，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校名：四川大学 校长：何和平</p> <p>证书编号：106107201706001903 二〇一七年一月八日</p>				
职称证书	 <p>专业名称: 测绘工程 Specialty 资格名称: 助理工程师 Qualification Level 授予时间: 二〇二一年十二月一日 Conferment Date 编 号: 20213338620 No.</p> <p>身份证号码: 440881199403193156 ID card No.</p> <p>评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间: 2022年1月11日 Issued Date</p>				

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈永钟

社保电脑号：647278745

身份证号码：440881199403193156

页码：1

参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

单位编号：204710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	7.41	2645	21.16	5.29
2024	07	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	08	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	09	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	10	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	11	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2024	12	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	01	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	02	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	03	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	04	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	05	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
2025	06	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2645	10.58	2645	21.16	5.29
合计			8883.57	4594.16			4286.15	1714.46			428.68		134.45	77.08	68.77		

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 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（3391eb6af3fedc38）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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
204710单位名称
深圳市建设综合勘察设计院有限公司

(29) 梁思宇

姓名	梁思宇	工作年限	7	拟担任职务	资料员
毕业学校	黑龙江工程学院	地理信息科学		职称	测绘工程师
毕业证书	 <p>普通高等学校 毕 业 证 书</p> <p>学生 梁思宇 性别 女, 1994年05月22日生, 于2013年08月至2017年06月在本校 地理信息科学专业四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p> <p>校名: 黑龙江工程学院</p> <p>校(院)长: 张洪印</p> <p>证书编号: 118021201705112683</p> <p>二〇一七年六月二十八日</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>				
职称证	 <p>专业名称: 测绘工程 Specialty: Engineering 资格名称: 工程师 Qualification Level: Engineer 授予时间: 二〇二二年十一月三十日 Conferment Date: November 30, 2022 编 号: 20223331971 No. 评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间: 中级 2023年2月27日 Issued Date: February 27, 2023 评审委员会 Evaluation Committee</p>				

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：梁思宇

社保电脑号：646894126

身份证号码：44090219940522362X

页码：1

参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

单位编号：204710

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	个人交	险种	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	3680.0	588.8	294.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3680	10.3	3680	29.44	7.36
2024	07	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3680	14.72	3680	29.44	7.36
2024	08	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3680	14.72	3680	29.44	7.36
2024	09	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3680	14.72	3680	29.44	7.36
2024	10	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3680	14.72	3680	29.44	7.36
2024	11	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3680	14.72	3680	29.44	7.36
2024	12	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3680	14.72	3680	29.44	7.36
2025	01	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3680	14.72	3680	29.44	7.36
2025	02	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3680	14.72	3680	29.44	7.36
2025	03	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3680	14.72	3680	29.44	7.36
2025	04	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3680	14.72	3680	29.44	7.36
2025	05	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3680	14.72	3680	29.44	7.36
2025	06	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3680	14.72	3680	29.44	7.36
合计			9482.96	4606.72			4286.15	1714.46			428.68		186.91	882.72	95.68		

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 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（3391eb6af41ad4ec）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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

204710

单位名称

深圳市建设综合勘察设计院有限公司



(30) 练敏宜

姓名	练敏宜	工作年限	6	拟担任职务	资料员
毕业学校	钦州学院	地理信息科学		职称	测绘工程师
毕业证书					
					
职称证					
					

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：练敏宜

社保电脑号：650090547

身份证号码：450481199407023648

页码：1

参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

单位编号：204710

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	个人交	险种	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2990	8.37	2990	23.92	5.98
2024	07	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2024	08	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2024	09	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2024	10	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2024	11	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2024	12	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2025	01	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2025	02	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2025	03	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2025	04	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2025	05	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2990	11.96	2990	23.92	5.98
2025	06	204710	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2990	11.96	2990	23.92	5.98
合计			9457.84	4594.16			4286.15	1714.46			428.68		151.89	10.96	77.74		

备注：

- 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（3391eb6af41b02bx）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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

204710

单位名称

深圳市建设综合勘察设计院有限公司

社保费缴纳清单
证明专用章



(31) 朱欣欣

姓名	朱欣欣	工作年限	6	拟担任职务	资料员
毕业学校	嘉应学院、地理信息科学			职称	测绘工程师
毕业证	 <p>普通高等学校 毕 业 证 书</p> <p>学生 朱欣欣 性别女，一九九五年七月五日生，于二〇一四年九月至二〇一八年六月在本校 地理信息科学 专业 四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校名：嘉应学院 校（院）长：辛国祥</p> <p>证书编号：105821201805080104 二〇一八年六月二十八日</p> <p>查询网址：http://www.chsi.com.cn</p>				
职称证书	 <p>专业名称：测绘工程 Specialty</p> <p>资格名称：工程师 Qualification Level</p> <p>授予时间：二〇二四年十一月二十六日 Conferment Date</p> <p>编 号：20243331121 No.</p> <p>评委会章 城乡建设 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles</p> <p>发证时间：2024年12月1日 Issued Date</p>				

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																	
姓名：朱欣欣			社保电脑号：800456341			身份证号码：440921199507058425			页码：1								
参保单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司						单位编号：204710			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	个人交	险种	基数	单位交	个人交
2024	06	204710	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3335	9.34	3335	26.68	6.67
2024	07	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2024	08	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2024	09	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2024	10	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2024	11	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2024	12	204710	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2025	01	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2025	02	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2025	03	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2025	04	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2025	05	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3335	13.34	3335	26.68	6.67
2025	06	204710	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3335	13.34	3335	26.68	6.67
合计			8883.57	4594.16		4286.15	1714.46		428.68		169.42	346.84		86.71			

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 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（3391eb6af411a40x）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 204710
单位名称 深圳市建设综合勘察设计院有限公司

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2025年06月25日
证明专用章

四、拟投入机械设备情况

拟投入机械设备情况

序号	设备	招标文件要求 数量	投标人提供数量
1	全自动测量全站仪（精度：0.5''）	≥3 台	6 台
2	北斗 GPS 高精度定位仪（精度：±2.5mm+1ppm）	≥3 台	9 台
3	一体化裂缝计（精度：0.02mm）	≥3 台	8 台
4	固定测斜仪（自动化）（精度：0.01mm/0.5m）	≥3 台	9 台
5	自动化数据采集仪（通道数：8 通道）	≥3 台	28 台
6	隧道地质超前预报仪（地质雷达）	≥1 台	3 台

注：请投标人严格按《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料扫描件。

1 全自动测量全站仪（6台）

1.1 徕卡 TS601 全站仪（1台）

仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	标称精度
全自动测量全站仪	徕卡 TS601	/	1	0.5"



4400204130

广东增值税专用发票

No 12810792 4400204130
12810792

开票日期 2021年03月04日

购买方：深圳市建设综合勘察设计院有限公司
纳税人识别号：914403001922031789
地址、电话：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层 0755-23597770
开户行及账号：中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919

密
码
区
032-+*73*59-/3-+174>+9>--1/+
-78/+>1-++9*3-0*1/8909*719>1
1-*4*8<773*/8*/<15/*+94+41/5
/7775>+93101<53*03>765<4</+

货物或应税劳务、服务名称
*大地测量仪器*徕卡全站仪 规格型号 TS601 0.5" R1000 单位 台 数量 1 单价 274336.28 金额 274336.28 税率 13% 税额 35663.72

合 计 ￥274336.28 ￥35663.72

价税合计(大写) ⑧叁拾壹万圆整 (小写) ￥310000.00

销售方：广州今徕仪器有限公司
纳税人识别号：91440104797384469N
地址、电话：广州市越秀区环市东路498号8C房020-87623501
开户行及账号：招商银行广州环市东路支行120918854410708

收款人：徐碧珍 复核：李光林 开票人：王晓虹

原装徕卡标配(含检定证书) GeomCom通信端口
91440104797384469N
销(发票专用章)

第三联：发票联 购买方记账凭证

1.2 徕卡 TM50 (2台)

仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	标称精度
全自动测量全站仪	徕卡 TM50	/	2	0.5"



电子发票 (增值税专用发票)

发票号码：25952000000104431569
开票日期：2025年05月27日

深圳市税务局 深圳市税务局

下载次数：1

购买方信息：名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司
统一社会信用代码/纳税人识别号：914403001922031789

销售方信息：名称：深圳市新览胜测量仪器有限公司
统一社会信用代码/纳税人识别号：91440300MA5HQ2M09P

项目名称 规格型号 单位 数量 单价 金额 税率/征收率 税额
*大地测量仪器*全站仪 徕卡TM50 套 2 166460.17699115 332920.35 13% 43279.65

合 计 ￥332920.35 ￥43279.65

价税合计(大写) ⑧叁拾柒万陆仟贰佰圆整 (小写) ￥376200.00

备注：购方开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行；银行账号：44250100017700001919；
销售方地址：深圳市龙岗区龙城街道紫薇社区公园路26号碧湖花园E2栋清林东路4号；电话：13714495456；
销方开户银行：中国民生银行股份有限公司深圳龙岗支行；银行账号：638765171；

开票人：黎迎春

1.3 徕卡 TCA2003 (1 台)

仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	标称精度
全自动测量全站仪	徕卡 TCA2003	/	1	0.5"

 4403124140
深圳增值税普通发票
 国税局 深圳市国家税务局
 增值税专用发票
 第一联：发票联 购货方记账凭证
 No 07307439 4403124140
 07307439
 开票日期：2013年10月08日
 校验码 29628 26632 05364 60077
 购货单位名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司
 纳税人识别号：
 地址、电话：
 开户行及账号：
 货物或应税劳务名称
 徕卡全站仪
 规格型号
 TCA2003
 单位
 套
 数量
 1
 单价
 188034.18803
 金额
 188034.19
 税率
 17%
 税额
 31965.81
 合计
 ￥188034.19
 ￥31965.81
 价税合计(大写) ￥贰拾贰万圆整
 销售单位名称：深圳市高泰莱特贸易有限公司
 纳税人识别号：440300571968189
 地址、电话：深圳福田区福华路嘉汇新城汇商中心1616
 开户行及账号：平安银行梅林支行7556510757162
 收款人：陈旭华 复核：王敏敏 开票人：陈旭华 销货单位：(章)


1.4 徕卡 TS50i 全站仪 (1 台)

仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	标称精度
全自动测量全站仪	徕卡 TS50i	/	1	0.5"

 4400153130
广东增值税专用发票
 国税局 广东省国家税务局
 增值税专用发票
 第三联：发票联 购买方记账凭证
 No 35193701 4400153130
 35193701
 开票日期：2016年09月30日
 购买方
 名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司
 纳税人识别号：440300192203178
 地址、电话：深圳市南山区南海大道上汽大厦6楼 0755-26738508
 开户行及账号：平安银行深圳南油支行11002874534201
 货物或应税劳务、服务名称
 徕卡TS50i全站仪及配件
 规格型号
 单位
 套
 数量
 0.33
 单价
 256410.25641
 金额
 84615.38
 税率
 17%
 税额
 14304.62
 合计
 ￥84615.38
 ￥14304.62
 价税合计(大写) ￥玖万玖仟圆整
 (小写) ￥99000.00
 销售方
 名称：广州天导信息科技有限公司
 纳税人识别号：914401040721163958
 地址、电话：广州市越秀区水荫路36-40号普花金天楼十层1002房 37508192
 开户行及账号：中国工商银行广州福今支行 3602840409100235285
 收款人：符珊珊 复核：张妙芬 开票人：符珊珊


		4400153130		广东增值税专用发票		No 35193703	
						4400153130 35193703	
						开票日期：2016年09月11日	
购买方	名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号：440300192203178 地址、电话：深圳市南山区南海大道上汽大厦6楼 0755-26738508 开户行及账号：平安银行深圳南油支行11002874534201			密 码 区	<2-+86+56>/62/1/*48>1/6<-> 2+44>74734/*2>-21<971/668-+ 724**60/+0449*/-3//<58-9*5 >9+978-4>6457*>*2>7<96918*2		
货物或应税劳务、服务名称 徕卡TS501全站仪及配件	规格型号	单位 套	数量 0.34	单价 256410.25641	金额 87179.49	税率 17%	税额 14820.51
合 计					￥87179.49		￥14820.51
价税合计(大写)	(小写) ￥102000.00						
销售方	名称：广州天导信息科技有限公司 纳税人识别号：914401040721163958 地址、电话：广州市越秀区水荫路36-40号百花金天楼十层1002房 37608192 开户行及账号：中国工商银行广州福今支行 3602840409100235285			备 注	广州天导信息科技有限公司 914401040721163958		
收款人：符珊珊	复核：张妙芬	开票人：符珊珊	广州天导信息科技有限公司 914401040721163958				

		4400153130		广东增值税专用发票		No 35193702	
						4400153130 35193702	
						开票日期：2016年09月11日	
购买方	名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号：440300192203178 地址、电话：深圳市南山区南海大道上汽大厦6楼 0755-26738508 开户行及账号：平安银行深圳南油支行11002874534201			密 码 区	++6/1-<74<+/43<099+<21/3>+< *0147->83867-0</>6+>68097*4 -3188</+3/06-/+05320-8++0< 2/<<92<47+>+7047-021<->44		
货物或应税劳务、服务名称 徕卡TS501全站仪及配件	规格型号	单位 套	数量 0.33	单价 256410.25641	金额 84615.38	税率 17%	税额 14384.62
合 计					￥84615.38		￥14384.62
价税合计(大写)	(小写) ￥99000.00						
销售方	名称：广州天导信息科技有限公司 纳税人识别号：914401040721163958 地址、电话：广州市越秀区水荫路36-40号百花金天楼十层1002房 37608192 开户行及账号：中国工商银行广州福今支行 3602840409100235285			备 注	广州天导信息科技有限公司 914401040721163958		
收款人：符珊珊	复核：张妙芬	开票人：符珊珊	广州天导信息科技有限公司 914401040721163958				

1.5 徕卡 TM30 全站仪 (1 台)

仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	标称精度
全自动测量全站仪	徕卡 TM30	/	1	0.5"



机器编号：587011046851

深圳增值税电子普通发票

国家税务总局
深圳市税务局

发票代码：044032100311

发票号码：06178041

开票日期：2022年05月24日

校验码：18115 17935 01504 58320

购 买 方	名 称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号：914403001922031789 地址、电话：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层0755-23597770 开户行及账号：中国建设银行44250100017700001919					密 码 区	00+--4*9166>>>-785395>3*9665 526<-/9*3232<298377883035283 /36+8>+/*23<20*276+07411*+-* *<8+634844<60001448519913081		
	项目名称 *大地测量仪器*全站仪 (旧)	规格型号 TM30	单位 台	数 量 0.083	单 价 118473.975904	金 额 9833.34	税 率 免 稅	税 额 ***	
	合 计					¥9833.34	***		
	价税合计 (大写)	玖仟捌佰叁拾叁圆叁角肆分					(小写) ¥9833.34		
销 售 方	名 称：深圳市联艺勘测技术有限公司 纳税人识别号：91440300MA5GW1CJXA 地址、电话：深圳市罗湖区黄贝街道黄贝岭社区深南东路1002号黄贝岭三路1号靖轩豪苑C180613534739862 开户行及账号：中国银行股份有限公司深圳国贸支行749775011822					备 注			

收款人：杨华均

复核：李翠玉

开票人：李翠玉



机器编号：587011046851

深圳增值税电子普通发票

国家税务总局
深圳市税务局

发票代码：044032100311

发票号码：06178042

开票日期：2022年05月24日

校验码：13164 38364 79782 07726

购 买 方	名 称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号：914403001922031789 地址、电话：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层0755-23597770 开户行及账号：中国建设银行44250100017700001919					密 码 区	00>18--4<+8<-+5/85/0659>6>2 37909514+>+4/1856575+<-18<26 06*>75><78+-97/2*2243/64**70 9/*456717061->-014485196>88>4		
	项目名称 *大地测量仪器*全站仪 (旧)	规格型号 TM30	单位 台	数 量 0.083	单 价 118473.975904	金 额 9833.34	税 率 免 税	税 额 ***	
	合 计					¥9833.34	***		
	价税合计 (大写)	玖仟捌佰叁拾叁圆叁角肆分					(小写) ¥9833.34		
销 售 方	名 称：深圳市联艺勘测技术有限公司 纳税人识别号：91440300MA5GW1CJXA 地址、电话：深圳市罗湖区黄贝街道黄贝岭社区深南东路1002号黄贝岭三路1号靖轩豪苑C180613534739862 开户行及账号：中国银行股份有限公司深圳国贸支行749775011822					备 注			

收款人：杨华均

复核：李翠玉

开票人：李翠玉

 机器编号: 587011046851		<p style="text-align: center;">深圳增值税普通发票</p> <div style="text-align: center; margin-top: -20px;">  </div> <div style="text-align: right; margin-top: -10px;"> 发票代码: 044032100311 发票号码: 06178043 开票日期: 2022年05月24日 校验码: 11266 02693 68800 13437 </div>						
购 买 方	名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层0755-23597770 开户行及账号: 中国建设银行44250100017700001919				密 码 区	005*9/8/330/55+<*924/152+832 9-+59*2*<820345/925*5151*>+7 5869842+*77>9<35-40-+78<03>7 <<88/<24->-4++01448519/9++5-		
	项目名称 *大地测量仪器*全站仪(旧)	规格型号 TM30	单位 台	数量 0.083		单 价 118473.975904	金 额 9833.34	税率 免税
合 计				¥9833.34			****	
价税合计(大写)		<input checked="" type="checkbox"/> 玖仟捌佰叁拾叁圆叁角肆分						(小写) ¥9833.34
销 售 方	名称: 深圳市联艺勘测技术有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5GW1CJXA 地址、电话: 深圳市罗湖区黄贝街道黄贝岭社区深南东路1002号黄贝岭三路1号靖轩豪苑C180613534739862 开户行及账号: 中国银行股份有限公司深圳国贸支行749775011822				备 注			
收款人: 杨华均		复核: 李翠玉		开票人: 李翠玉				
 机器编号: 587011046851		<p style="text-align: center;">深圳增值税普通发票</p> <div style="text-align: center; margin-top: -20px;">  </div> <div style="text-align: right; margin-top: -10px;"> 发票代码: 044032100311 发票号码: 06178044 开票日期: 2022年05月24日 校验码: 08874 50299 10028 48825 </div>						
购 买 方	名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层0755-23597770 开户行及账号: 中国建设银行44250100017700001919				密 码 区	00/<<412*7986+369/-*5>817134 46695+5-62*5--9--5>39*/>6>>7 6/9-621*94691<<8-114944-1697 *288<638-325>501448519<0>918		
	项目名称 *大地测量仪器*全站仪(旧)	规格型号 TM30	单位 台	数量 0.083		单 价 118473.975904	金 额 9833.34	税率 免税
合 计				¥9833.34			****	
价税合计(大写)		<input checked="" type="checkbox"/> 玖仟捌佰叁拾叁圆叁角肆分						(小写) ¥9833.34
销 售 方	名称: 深圳市联艺勘测技术有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5GW1CJXA 地址、电话: 深圳市罗湖区黄贝街道黄贝岭社区深南东路1002号黄贝岭三路1号靖轩豪苑C180613534739862 开户行及账号: 中国银行股份有限公司深圳国贸支行749775011822				备 注			
收款人: 杨华均		复核: 李翠玉		开票人: 李翠玉				

 机器编号: 587011046851	深圳增值税电子普通发票  发票代码: 044032100311 发票号码: 06178045 开票日期: 2022年05月24日 校验码: 14493 99122 96679 76506							
购 买 方	名 称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层0755-23597770 开户行及账号: 中国建设银行44250100017700001919				密 码 区	0020+7-42->708+7+9/-80>*151 2+<>305998+0858315<<<3-/6++- 320+7>+1395/5<+<>0839*>77-* / >56+>699567*/601448519-70+69		
项目名称 *大地测量仪器*全站仪(旧)		规格型号 TM30	单 位 台	数 量 0.083	单 价 118473.975904	金 额 9833.34	税 率 免 稅	税 额 ***
合 计						¥9833.34	***	
价税合计(大写)		⊗ 玖仟捌佰叁拾叁圆叁角肆分 (小写) ¥9833.34						
销 售 方	名 称: 深圳市联艺勘测技术有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5GW1CJXA 地址、电话: 深圳市罗湖区黄贝街道黄贝岭社区深南东路1002号黄贝岭三路1号靖轩豪苑C180613534739862 开户行及账号: 中国银行股份有限公司深圳国贸支行749775011822				备 注			
收款人: 杨华均		复核: 李翠玉		开票人: 李翠玉				

 机器编号: 587011046851	深圳增值税电子普通发票  发票代码: 044032100311 发票号码: 06178046 开票日期: 2022年05月24日 校验码: 10318 38186 30953 64726							
购 买 方	名 称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层0755-23597770 开户行及账号: 中国建设银行44250100017700001919				密 码 区	00142/+48/9-09>43*15+0*82371 6>-2>+02368/3+1+30>32788*07> 0481468-<<77>/---10621235>73 -471>0-69197120144851943>+10		
项目名称 *大地测量仪器*全站仪(旧)		规 格 型 号 TM30	单 位 台	数 量 0.083	单 价 118473.975904	金 额 9833.34	税 率 免 税	税 额 ***
合 计						¥9833.34	***	
价税合计(大写)		⊗ 玖仟捌佰叁拾叁圆叁角肆分 (小写) ¥9833.34						
销 售 方	名 称: 深圳市联艺勘测技术有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5GW1CJXA 地址、电话: 深圳市罗湖区黄贝街道黄贝岭社区深南东路1002号黄贝岭三路1号靖轩豪苑C180613534739862 开户行及账号: 中国银行股份有限公司深圳国贸支行749775011822				备 注			
收款人: 杨华均		复核: 李翠玉		开票人: 李翠玉				

 机器编号: 587011046851	深圳增值税电子普通发票  发票代码: 044032100311 发票号码: 06178047 开票日期: 2022年05月24日 校验码: 02871 92134 71875 87204								
购买方	名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层0755-23597770 开户行及账号: 中国建设银行44250100017700001919				密 码 区	0059*70>1<02-801<95<3/<7207+ *63<07*>60567<620>465-<62<5>5 0<3049-<59*/>7274419*84390+49 /122883**-94<40144851900<40-			
销售方	项目名称 *大地测量仪器*全站仪(旧)		规格型号 TM30	单位 台	数 量 0.083	单 价 118473.975904	金 额 9833.34	税 率 免 税	税 额 ***
	合 计		¥9833.34 ***						
	价税合计(大写)		⊗ 玖仟捌佰叁拾叁圆叁角肆分 (小写) ¥9833.34						
收款人: 杨华均 复核: 李翠玉 开票人: 李翠玉									
 机器编号: 587011046851									
深圳增值税电子普通发票  发票代码: 044032100311 发票号码: 06178048 开票日期: 2022年05月24日 校验码: 00317 14826 24791 67134									
购买方	名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层0755-23597770 开户行及账号: 中国建设银行44250100017700001919				密 码 区	003-135-7--*<1222496-0//102 91</80*1683+40034>>224>8059> 260/>6063/5285/152*+4196-2+4 4-4*32698*61/3014485195072-7			
销售方	项目名称 *大地测量仪器*全站仪(旧)		规格型号 TM30	单位 台	数 量 0.083	单 价 118473.975904	金 额 9833.34	税 率 免 税	税 额 ***
	合 计		¥9833.34 ***						
	价税合计(大写)		⊗ 玖仟捌佰叁拾叁圆叁角肆分 (小写) ¥9833.34						
收款人: 杨华均 复核: 李翠玉 开票人: 李翠玉									

 机器编号: 587011046851	深圳增值税电子普通发票 <small>国家税务总局深圳市税务局 深圳市税务局</small>							发票代码: 044032100311 发票号码: 06178049 开票日期: 2022年05月24日 校验码: 03179 99142 97216 26171
购买方 名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层0755-23597770 开户行及账号: 中国建设银行44250100017700001919					密 码 区 0087<2>6<08>817//1<8<+<21840 5-5<1341-7>6-29-23<+-2712+6 >2457>7291/9>55<58+557/04//< 08+1>+<68>7<+*01448519494169			
项目名称 *大地测量仪器*全站仪(旧)		规格型号 TM30	单位 台	数 量 0.083	单 价 118473.975904	金 额 9833.34	税 率 免 税	税 额 ***
合 计						¥9833.34	***	
价税合计(大写)		<input checked="" type="checkbox"/> 壹仟捌佰叁拾叁圆叁角肆分 (小写) ¥9833.34						
销售方 名称: 深圳市联艺勘测技术有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5GW1CJXA 地址、电话: 深圳市罗湖区黄贝街道黄贝岭社区深南东路1002号黄贝岭三路1号靖轩豪苑C180613534739862 开户行及账号: 中国银行股份有限公司深圳国贸支行749775011822					备 注 00**2>--*46/13<+0--*4>40673 949/>41036-72<96*4365/<+166* 97+1286/+5><313490<5***1<97 <45222<285263801448519-8376/			
收款人: 杨华均		复核: 李翠玉		开票人: 李翠玉				

 机器编号: 587011046851	深圳增值税电子普通发票 <small>国家税务总局深圳市税务局 深圳市税务局</small>							发票代码: 044032100311 发票号码: 06178050 开票日期: 2022年05月24日 校验码: 07326 78160 43846 34514
购买方 名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层0755-23597770 开户行及账号: 中国建设银行44250100017700001919					密 码 区 00**2>--*46/13<+0--*4>40673 949/>41036-72<96*4365/<+166* 97+1286/+5><313490<5***1<97 <45222<285263801448519-8376/			
项目名称 *大地测量仪器*全站仪(旧)		规格型号 TM30	单位 台	数 量 0.083	单 价 118473.975904	金 额 9833.34	税 率 免 税	税 额 ***
合 计						¥9833.34	***	
价税合计(大写)		<input checked="" type="checkbox"/> 壹仟捌佰叁拾叁圆叁角肆分 (小写) ¥9833.34						
销售方 名称: 深圳市联艺勘测技术有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5GW1CJXA 地址、电话: 深圳市罗湖区黄贝街道黄贝岭社区深南东路1002号黄贝岭三路1号靖轩豪苑C180613534739862 开户行及账号: 中国银行股份有限公司深圳国贸支行749775011822					备 注 00**2>--*46/13<+0--*4>40673 949/>41036-72<96*4365/<+166* 97+1286/+5><313490<5***1<97 <45222<285263801448519-8376/			
收款人: 杨华均		复核: 李翠玉		开票人: 李翠玉				

 机器编号: 587011046851	深圳增值税电子普通发票  发票代码: 044032100311 发票号码: 06178051 开票日期: 2022年05月24日 校验码: 03162 79415 77234 55369								
购 买 方	名 称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层0755-23597770 开户行及账号: 中国建设银行44250100017700001919				密 码 区	00*<7>142/78>5/5<5046<-9<109 +786514+7>7*3-69015>4508+7>< /<*10271--0/3265249*-11493</ 0-+>8<5/49<716014485192*<888			
销 售 方	项目名称 *大地测量仪器*全站仪(旧)	规格型号 TM30	单 位 台	数 量 0.083	单 价 118473.975904	金 额 9833.34	税 率 免 税	税 额 ***	
	合 计					¥9833.34		***	
	价税合计(大写)	<input checked="" type="checkbox"/> 玖仟捌佰叁拾叁圆叁角肆分						(小写) ¥9833.34	
收 款 人:	杨华均				复 核:	李翠玉			
开 票 人:					李翠玉				
 深圳增值税电子普通发票  发票代码: 044032100311 发票号码: 06178052 开票日期: 2022年05月24日 校验码: 05529 57164 55593 36885									
购 买 方	名 称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层0755-23597770 开户行及账号: 中国建设银行44250100017700001919				密 码 区	00/370>5<8-<<03853*0-8516<20 339*-873*2<2*7-973+/31<367// 523*-22<*57*372<8-187+2126-5 >659<15*8+//8<01448519630293			
销 售 方	项目名称 *大地测量仪器*全站仪(旧)	规格型号 TM30	单 位 台	数 量 0.087	单 价 113025.977011	金 额 9833.26	税 率 免 税	税 额 ***	
	合 计					¥9833.26		***	
	价税合计(大写)	<input checked="" type="checkbox"/> 玖仟捌佰叁拾叁圆贰角陆分						(小写) ¥9833.26	
收 款 人:	杨华均				复 核:	李翠玉			
开 票 人:					李翠玉				

2 北斗 GPS 高精度定位仪（9 台）

2.1 北斗 GPS 高精度定位仪 华测 I70 (2 台)

仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	标称精度
北斗 GPS 高精度定位仪	华测 I70	/	2	±2.5mm+1ppm



4400182130

广东增值税专用发票

No. 14243507 4400182130
14243507

开票日期：2018年10月15日

购买方	名称：深圳市建设综合勘察设计有限公司 纳税人识别号：914403001922031789 地址、电话：深圳市南山区南海大道4050号上汽大厦601-02室075523597770 开户行及账号：平安银行深圳南海支行11002874534201			密 码 区			*03219*940>>+*456>0399-7987 944->2575*/*-5+97<52*-40-<> 0<<5<4859>28-3>2+8/33/274/5 4+15866-+6457*50-4+8-+/4506	
货物或应税劳务、服务名称 *通信传输设备*高精度GNSS接收机及附件	规格型号 I70	单位 套	数量 2	单 价 14655.172414	金 额 29310.34	税率 16%	税 额 4689.66	
合 计						￥29310.34 ￥4689.66		
价税合计(大写)			叁万肆仟圆整			(小写) ￥34000.00		
销售方	名称：广州华延卫星导航技术有限公司 纳税人识别号：91440101MA59KFUEWX 地址、电话：广州市天河区中山大道89号A栋11层南1-5号房 020-38788840 开户行及账号：中国工商银行广州华景新城支行3602028609200128790			备注			广州华延卫星导航技术有限公司 91440101MA59KFUEWX 发票专用章 销售方(盖章)	
收款人	谭其秋	复核	李东兵	开票人	席月东			

第三联：发票联 购买方记账凭证

2.2 北斗 GPS 高精度定位仪 华测 T5 (6 台)

仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	标称精度
北斗 GPS 高精度定位仪	华测 T5	/	6	±2.5mm+1ppm

 4403161320 校验码: 76176 19076 81694 58914		深圳增值税普通发票 No 13256364 4403161320 13256364 开票日期: 2016年12月05日	
购买方 单位: [2015] 663 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 地址、电话: 开户行及账号:		卖方 货物或应税劳务、服务名称 高精度GNSS接收机及附件 水准仪 测距仪	
		规格型号 华测T5 DINI 03 D2	
		单位	数量
		台	2 2 10
		单价	金额
		45631.0680 51456.3107 631.0680	91282.14 102912.52 6310.08
		税率	税额
		3% 3% 3%	2737.86 3087.36 189.32
		合 计 ￥200485.44 ￥6014.56	
价税合计(大写) 购买方 纳税人识别号: 地址、电话: 开户行及账号:		￥206500.00 销货方 收款人: 黄芳茹 复核: 周扬 开票人: 黄芳茹 销售方: (章)	
		第二联: 发票联 购买方记账凭证	

报销单据粘贴单 上海增值税专用发票 No 23462338 - 3100133140 23462338 开票日期: 2013年12月05日	
3100133140	
国家税务总局上海市税务局 上海市国家税务局 上海市地方税务局	
购货方 名 称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 440300192203178 地 址、电 话: 深圳市南山区海大道上汽大厦6楼602-605、607 0755-26738005 开户行及帐号: 平安银行深圳南油支行 11002874534201	
第三联: 发票联 购货方记账凭证	
密码区	
	
货物或应税劳务名称 高精度GNSS接收机及附件(含: 华测ARM平台接收机固件嵌入式 软件V8.02) 高精度GNSS接收机及附件(含: 华测ARM平台接收机固件嵌入式 软件V8.02)	
规格型号 T5 T5	
单位 套 套	
数量 1 2	
单价 31623.931624 29914.529915	
金 额 31623.93 59829.06	
税率 17% 17%	
税 额 5376.07 10170.94	
合 计 ￥ 91452.99 其他 ￥ 15547.01	
价税合计(大写) ￥壹拾万零柒仟圆整 (小写) ￥ 107000.00	
销货方 名 称: 上海华测导航技术有限公司 纳税人识别号: 310229754343149 地 址、电 话: 徐汇区桂平路680号35号楼1楼 51508100 开户行及帐号: 工行桂林路支行1001294809200058640	
第三联: 发票联 购货方记账凭证	
收款人: 张丽娜 复核人: 王红 开票人: 张丽娜 销货单位: (章)	

A	上海增值税专用发票 								B
	No 19219431 3100141140 19219431 开票日期: 2014年05月22日								
C	购货单位名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 440300192203178 地址、电话: 深圳市南山区南海大道上汽大厦6楼602-605、607 0755-26736508 开户行及帐号: 平安银行深圳南油支行 11002874534201			D	密码区:				
E	货物或应税劳务名称 高精度GNSS接收机及附件(含: 华测ARM平台接收机固件嵌入式 软件V8.02)			F	G	H	I		
J	规格型号: T5 单位: 套 数量: 1			K	L	M	N		
O				P	Q	R	S		
T				U	V	W	X		
Y				Z	AA	AB	AC		
AD				AE	AF	AG	AH		
AI				AJ	AK	AL	AM		
AN				AO	AP	AQ	AR		
AS				AT	AU	AV	AW		
AV				AW	AZ	BA	BC		
BV				BW	BX	BY	BZ		
CV				CY	DZ	EY	FZ		
DV				DY	EZ	FY	GZ		
EV				EY	FZ	GY	HZ		
GV				GY	HZ	JY	KZ		
HV				HZ	JZ	KZ	LZ		
IV				JY	KZ	LZ	MZ		
JV				JZ	KZ	LZ	NZ		
JV				KZ	LZ	NZ	PZ		
JV				LZ	NZ	PZ	QZ		
JV				NZ	PZ	QZ	RZ		
JV				PZ	QZ	RZ	SZ		
JV				QZ	RZ	SZ	TZ		
JV				RZ	SZ	TZ	UZ		
JV				SZ	TZ	UZ	VZ		
JV				TZ	UZ	VZ	WZ		
JV				UZ	VZ	WZ	XZ		
JV				VZ	WZ	XZ	YZ		
JV				WZ	XZ	YZ	ZZ		
JV				XZ	YZ	ZZ	AZ		
JV				YZ	ZZ	AZ	BZ		
JV				ZZ	AZ	BZ	CZ		
JV				AZ	BZ	CZ	DZ		
JV				BZ	CZ	DZ	EZ		
JV				CZ	DZ	EZ	FZ		
JV				DZ	EZ	FZ	GZ		
JV				EZ	FZ	GZ	HZ		
JV				FZ	GZ	HZ	IZ		
JV				GZ	HZ	IZ	JZ		
JV				HZ	IZ	JZ	KZ		
JV				IZ	JZ	KZ	LZ		
JV				JZ	KZ	LZ	MZ		
JV				KZ	LZ	MZ	NZ		
JV				LZ	MZ	NZ	PZ		
JV				MZ	NZ	PZ	QZ		
JV				NZ	PZ	QZ	RZ		
JV				PZ	QZ	RZ	SZ		
JV				QZ	RZ	SZ	TZ		
JV				RZ	SZ	TZ	UZ		
JV				SZ	TZ	UZ	VZ		
JV				TZ	UZ	VZ	WZ		
JV				UZ	VZ	WZ	XZ		
JV				VZ	WZ	XZ	YZ		
JV				WZ	XZ	YZ	ZZ		
JV				XZ	YZ	ZZ	AZ		
JV				YZ	ZZ	AZ	BZ		
JV				ZZ	AZ	BZ	CZ		
JV				AZ	BZ	CZ	DZ		
JV				BZ	CZ	DZ	EZ		
JV				CZ	DZ	EZ	FZ		
JV				DZ	EZ	FZ	GZ		
JV				EZ	FZ	GZ	HZ		
JV				FZ	GZ	HZ	IZ		
JV				GZ	HZ	IZ	JZ		
JV				HZ	IZ	JZ	KZ		
JV				IZ	JZ	KZ	LZ		
JV				JZ	KZ	LZ	MZ		
JV				KZ	LZ	MZ	NZ		
JV				LZ	MZ	NZ	PZ		
JV				MZ	NZ	PZ	QZ		
JV				NZ	PZ	QZ	RZ		
JV				PZ	QZ	RZ	SZ		
JV				QZ	RZ	SZ	TZ		
JV				RZ	SZ	TZ	UZ		
JV				SZ	TZ	UZ	VZ		
JV				TZ	UZ	VZ	WZ		
JV				UZ	VZ	WZ	XZ		
JV				VZ	WZ	XZ	YZ		
JV				WZ	XZ	YZ	ZZ		
JV				XZ	YZ	ZZ	AZ		
JV				YZ	ZZ	AZ	BZ		
JV				ZZ	AZ	BZ	CZ		
JV				AZ	BZ	CZ	DZ		
JV				BZ	CZ	DZ	EZ		
JV				CZ	DZ	EZ	FZ		
JV				DZ	EZ	FZ	GZ		
JV				EZ	FZ	GZ	HZ		
JV				FZ	GZ	HZ	IZ		
JV				GZ	HZ	IZ	JZ		
JV				HZ	IZ	JZ	KZ		
JV				IZ	JZ	KZ	LZ		
JV				JZ	KZ	LZ	MZ		
JV				KZ	LZ	MZ	NZ		
JV				LZ	MZ	NZ	PZ		
JV				MZ	NZ	PZ	QZ		
JV				NZ	PZ	QZ	RZ		
JV				PZ	QZ	RZ	SZ		
JV				QZ	RZ	SZ	TZ		
JV				RZ	SZ	TZ	UZ		
JV				SZ	TZ	UZ	VZ		
JV				TZ	UZ	VZ	WZ		
JV				UZ	VZ	WZ	XZ		
JV				VZ	WZ	XZ	YZ		
JV				WZ	XZ	YZ	ZZ		
JV				XZ	YZ	ZZ	AZ		
JV				YZ	ZZ	AZ	BZ		
JV				ZZ	AZ	BZ	CZ		
JV				AZ	BZ	CZ	DZ		
JV				BZ	CZ	DZ	EZ		
JV				CZ	DZ	EZ	FZ		
JV				DZ	EZ	FZ	GZ		
JV				EZ	FZ	GZ	HZ		
JV				FZ	GZ	HZ	IZ		
JV				GZ	HZ	IZ	JZ		
JV				HZ	IZ	JZ	KZ		
JV				IZ	JZ	KZ	LZ		
JV				JZ	KZ	LZ	MZ		
JV				KZ	LZ	MZ	NZ		
JV				LZ	MZ	NZ	PZ		
JV				MZ	NZ	PZ	QZ		
JV				NZ	PZ	QZ	RZ		
JV				PZ	QZ	RZ	SZ		
JV				QZ	RZ	SZ	TZ		
JV				RZ	SZ	TZ	UZ		
JV				SZ	TZ	UZ	VZ		
JV				TZ	UZ	VZ	WZ		
JV				UZ	VZ	WZ	XZ		
JV				VZ	WZ	XZ	YZ		
JV				WZ</					

2.3 北斗 GPS 高精度定位仪 R8S (1 台)

仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	标称精度
北斗 GPS 高精度定位仪	R8S	/	1	±2.5mm+1ppm



3 一体化裂缝计 (8 台)

仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	标称精度
一体化裂缝计	MAS-YTLF	/	6	0.02mm

		电子发票 <small>(普通发票)</small> <small>国家税务总局</small> <small>深圳市税务局</small>		发票号码: 24952000000114127653																																																								
				开票日期: 2024年07月23日																																																								
购 买 方 信 息	名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 914403001922031789	销 售 方 信 息	名称: 有数(深圳)物联科技有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300MA5H1P8W8D	下款次数: →																																																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 5px;">项目名称</th> <th style="text-align: left; padding: 5px;">规格型号</th> <th style="text-align: left; padding: 5px;">单 位</th> <th style="text-align: left; padding: 5px;">数 量</th> <th style="text-align: left; padding: 5px;">单 价</th> <th style="text-align: left; padding: 5px;">金 额</th> <th style="text-align: left; padding: 5px;">税 率/征收率</th> <th style="text-align: left; padding: 5px;">税 额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">*敏感元件及传感器*一体 式裂缝计</td> <td style="padding: 5px;">MAS-YTLF</td> <td style="padding: 5px;">个</td> <td style="padding: 5px;">6</td> <td style="padding: 5px;">3762.1316666666</td> <td style="padding: 5px;">22572.79</td> <td style="padding: 5px;">1%</td> <td style="padding: 5px;">225.73</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">*敏感元件及传感器*倾角 计</td> <td style="padding: 5px;">PTH-QJ004</td> <td style="padding: 5px;">套</td> <td style="padding: 5px;">50</td> <td style="padding: 5px;">1489.13821382138</td> <td style="padding: 5px;">74456.91</td> <td style="padding: 5px;">1%</td> <td style="padding: 5px;">744.57</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">*金属制品*辅材 (GNSS立杆)</td> <td style="padding: 5px;">定制3米立杆</td> <td style="padding: 5px;">套</td> <td style="padding: 5px;">1</td> <td style="padding: 5px;">1980.19801980198</td> <td style="padding: 5px;">1980.20</td> <td style="padding: 5px;">1%</td> <td style="padding: 5px;">19.80</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: center; padding: 10px;">合 计</td> <td style="padding: 5px;">¥99009.90</td> <td colspan="2" style="padding: 5px;">¥990.10</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 5px;">价税合计(大写)</td> <td colspan="3" style="padding: 5px; text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/>壹拾万圆整</td> <td colspan="3" style="padding: 5px;">(小写) ¥100000.00</td> </tr> <tr> <td>备 注</td> <td colspan="7">收款人: 杜光伟; 复核人: 杨承凯;</td> </tr> </tbody> </table>					项目名称	规格型号	单 位	数 量	单 价	金 额	税 率/征收率	税 额	*敏感元件及传感器*一体 式裂缝计	MAS-YTLF	个	6	3762.1316666666	22572.79	1%	225.73	*敏感元件及传感器*倾角 计	PTH-QJ004	套	50	1489.13821382138	74456.91	1%	744.57	*金属制品*辅材 (GNSS立杆)	定制3米立杆	套	1	1980.19801980198	1980.20	1%	19.80	合 计					¥99009.90	¥990.10		价税合计(大写)		<input checked="" type="checkbox"/> 壹拾万圆整			(小写) ¥100000.00			备 注	收款人: 杜光伟; 复核人: 杨承凯;						
项目名称	规格型号	单 位	数 量	单 价	金 额	税 率/征收率	税 额																																																					
*敏感元件及传感器*一体 式裂缝计	MAS-YTLF	个	6	3762.1316666666	22572.79	1%	225.73																																																					
*敏感元件及传感器*倾角 计	PTH-QJ004	套	50	1489.13821382138	74456.91	1%	744.57																																																					
*金属制品*辅材 (GNSS立杆)	定制3米立杆	套	1	1980.19801980198	1980.20	1%	19.80																																																					
合 计					¥99009.90	¥990.10																																																						
价税合计(大写)		<input checked="" type="checkbox"/> 壹拾万圆整			(小写) ¥100000.00																																																							
备 注	收款人: 杜光伟; 复核人: 杨承凯;																																																											
开票人: 熊媛																																																												

仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	标称精度
一体化裂缝计	BJCF-1	/	2	0.02mm

4403204130	深圳增值税专用发票	No 19590085	4403204130				
机器编号:		开票日期:	19590085 2021年05月13日				
917001401231							
购买方 <small>(2020)133书字第00000000号</small>	名 称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道铁石社区石龟仔路10号中行兰工亚园2期003房屋 055-289770 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 4426100017200001919		密 码 区 00*7>93/3-27/*622*78+949220< </53>*-7-229434/669-/89<7-15 24-<901195263807+5809-/18<55 <-978689/>1/+001973-03902326				
	货物或应税劳务、服务名称 裂缝仪 收敛仪	规格型号 BJCF-1 JSS30A	单位 个 个	数量 2 4	单 价 3178.21782178 949.50499495	金 额 6356.44 3798.02	税率 1% 1%
合 计				¥10154.46		¥101.54	
价税合计(大写)				(小写) ¥10256.00			
销售方	名 称: 深圳市同源工程科技有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5FQWMB9R 地址、电话: 深圳市宝安区新桥街道上合社区3区裕安二路115号F130316076336273 开户行及账号: 工商银行深圳益田支行4000032309200296802		备注				
	收款人: 吴炼玲	复核: 钟利青	开票人: 邓冰婷	销售方: (发票专用章) <small>440300026149</small>			

4 固定测斜仪（自动化）（9台）

仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	标称精度
固定测斜仪(自动化)	SOUTH-CXT50	/	5	0.01mm/0.5m

		电子发票 (增值税专用发票) 		发票号码: 25442000000359732294																																																																															
				开票日期: 2025年06月18日																																																																															
购 买 方 信 息	名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 914403001922031789		销 售 方 信 息	名称: 广州南方测绘科技股份有限公司																																																																															
				统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440106712420126W																																																																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>项目名称</th> <th>规格型号</th> <th>单 位</th> <th>数 量</th> <th>单 价</th> <th>金 额</th> <th>税 率/征收率</th> <th>税 额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>*大地测量仪器*提升式测斜仪</td> <td>SOUTH-CXT50</td> <td>台</td> <td>5</td> <td>15929.203539823</td> <td>79646.02</td> <td>13%</td> <td>10353.98</td> </tr> <tr> <td>*大地测量仪器*液位计</td> <td>20米</td> <td>个</td> <td>2</td> <td>884.955752212389</td> <td>1769.91</td> <td>13%</td> <td>230.09</td> </tr> <tr> <td>*大地测量仪器*液位计</td> <td>45米</td> <td>个</td> <td>7</td> <td>1017.69911504425</td> <td>7123.89</td> <td>13%</td> <td>926.11</td> </tr> <tr> <td>*大地测量仪器*液位计</td> <td>60米</td> <td>个</td> <td>2</td> <td>1097.34513274336</td> <td>2194.69</td> <td>13%</td> <td>285.31</td> </tr> <tr> <td colspan="2">*大地测量仪器*智能数据传输模块（单通道）</td> <td></td> <td>11</td> <td>1415.92920353982</td> <td>15575.22</td> <td>13%</td> <td>2024.78</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>¥106309.73</td> <td></td> <td>¥13820.27</td> </tr> <tr> <td colspan="2">合 计</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">价税合计 (大写)</td> <td colspan="2"> <input checked="" type="checkbox"/> 壹拾贰万零壹佰叁拾圆整 </td> <td colspan="4">(小写) ¥120130.00 </td> </tr> <tr> <td>备 注</td> <td colspan="7"></td> </tr> </tbody> </table>		项目名称	规格型号	单 位	数 量	单 价	金 额	税 率/征收率	税 额	*大地测量仪器*提升式测斜仪	SOUTH-CXT50	台	5	15929.203539823	79646.02	13%	10353.98	*大地测量仪器*液位计	20米	个	2	884.955752212389	1769.91	13%	230.09	*大地测量仪器*液位计	45米	个	7	1017.69911504425	7123.89	13%	926.11	*大地测量仪器*液位计	60米	个	2	1097.34513274336	2194.69	13%	285.31	*大地测量仪器*智能数据传输模块（单通道）			11	1415.92920353982	15575.22	13%	2024.78						¥106309.73		¥13820.27	合 计								价税合计 (大写)		<input checked="" type="checkbox"/> 壹拾贰万零壹佰叁拾圆整		(小写) ¥120130.00				备 注								开票人: 何敏结	
项目名称	规格型号	单 位	数 量	单 价	金 额	税 率/征收率	税 额																																																																												
*大地测量仪器*提升式测斜仪	SOUTH-CXT50	台	5	15929.203539823	79646.02	13%	10353.98																																																																												
*大地测量仪器*液位计	20米	个	2	884.955752212389	1769.91	13%	230.09																																																																												
*大地测量仪器*液位计	45米	个	7	1017.69911504425	7123.89	13%	926.11																																																																												
*大地测量仪器*液位计	60米	个	2	1097.34513274336	2194.69	13%	285.31																																																																												
*大地测量仪器*智能数据传输模块（单通道）			11	1415.92920353982	15575.22	13%	2024.78																																																																												
					¥106309.73		¥13820.27																																																																												
合 计																																																																																			
价税合计 (大写)		<input checked="" type="checkbox"/> 壹拾贰万零壹佰叁拾圆整		(小写) ¥120130.00																																																																															
备 注																																																																																			

仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	标称精度
固定测斜仪(自动化)	CX-3E	/	4	0.01mm/0.5m

广东增值税专用发票

No. 15782552 4400213130
15782552

开票日期：2021年10月18日

购买方	名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司	密 码 区	03-21/<+5/7+-01*002537381</9 371171*/925+>+>-+<</93/->2*+ 3180833+-<5>6754++-041>+567- 093/242-6<01366503/14+98+844					
	纳税人识别号：914403001922031789 地址、电话：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层 0755-23697770 开户行及账号：中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919							
销售方	货物或应税劳务、服务名称 *大地测量仪器*测斜仪	规格型号 CX-3E	单位 套	数 量 1	单 价 22123.8938053	金 额 22123.89	税 率 13%	税 额 2876.11
合 计		¥22123.89					¥2876.11	
价税合计(大写) <input checked="" type="checkbox"/> 贰万伍仟圆整							(小写) ¥25000.00	
销售方	名称：广州南方测绘科技股份有限公司 纳税人识别号：91440106712420126W 地址、电话：广州市天河区思成路39号020-23380888 开户行及账号：中国光大银行广州荔湾支行38800188000051866	备注						
收款人：敬艳玲		复核：田珍珠	开票人：邓冰婷		销售方： 			

第三联：发票联 购买方记账凭证

湖北增值税专用发票

No. 00677309 4200222130
00677309

开票日期：2022年07月05日

购买方	名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司	密 码 区	-17>+2731<>5/94<7<--97+<<40 ><0>810-5--84+35+311>+<8249 5<3/-+16>46+</>8*5082*-7/3> <>*0-*2>85197-344-34679765*					
	纳税人识别号：914403001922031789 地址、电话：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层0755-23697770 开户行及账号：中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919							
销售方	货物或应税劳务、服务名称 *大地测量仪器*基坑测斜仪	规格型号 CX-3E普通版	单位 套	数 量 1	单 价 19469.026549	金 额 19469.03	税 率 13%	税 额 2530.97
合 计		¥19469.03					¥2530.97	
价税合计(大写) <input checked="" type="checkbox"/> 贰万贰仟圆整							(小写) ¥22000.00	
销售方	名称：武汉基深测斜仪有限公司 纳税人识别号：91420107695341564K 地址、电话：武汉市青山区冶金大道35号 027-86334263 开户行及账号：中国建设银行股份有限公司武汉钢花支行 42001248738053000900	备注						
收款人：秦向红		复核：刘华	开票人：刘艺					

第三联：发票联 购买方记账凭证

 机器编号： 589910623199 购买方 [2020] 113号中钞华泰实业公司	4400203130 广东增值税专用发票 	No 23301491 4400203130 23301491 开票日期：2021年01月11日						
购买方名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号：914403001922031789 地址、电话：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋905房 0755-23597770 开户行及账号：中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919		密码区 039<4*<1+ / 180579*1227**28098 2742/>70>>+32/+114**56579+<< 5+367/0991058<>0849*--8<>>-5 -++7+5*<>201966503>620*>-2+/						
货物或应税劳务、服务名称 *大地测量仪器*手持测斜仪 *大地测量仪器*手持测斜仪		规格型号 CX-3E CX-3E	单位 套 套	数量 1 1	单价 21239.9980530 22123.9939053	金 额 21238.94 22123.89	税率 13% 13%	税 额 2761.06 2876.11
合 计					¥43362.83	¥5637.17		
价税合计(大写)				⊗ 贰万玖仟圆整 (小写) ¥ 49000.00				
销售方名称：广州南方测绘科技股份有限公司 纳税人识别号：91440106712420126W 地址、电话：广州市天河区惠成路39号020-23380888 开户行及账号：平安银行广州花园支行11008808416305				备注				
收款人：敬艳玲		复核：田珍珠		开票人：邓冰婷	销售方：(发票专用章)			

第三联：发票联 购买方记账凭证

5 自动化数据采集仪（28 台）

仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	标称精度
自动化数据采集仪	SOUTH-DCS8	/	7	通道数：8通道

 4400213130 机器编号： 589910623199		广东增值税专用发票															
		No. 50115315 4400213130 60115315 开票日期：2022年03月02日															
税总函[2021]150号 中移华烽营业公司	购买方			名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号：914403001922031789 地址、电话：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋9层 09层 0755-23597770 开户行及账号：中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919													
	货物或应税劳务、服务名称 *大地测量仪器*智能数据传输模块 *大地测量仪器*智能数据传输模块 *其他机械设备*防水保护盒 *其他电池*太阳能板	规格型号 SOUTH-DCS4 SOUTH-DCS8 5V1A	单位 个 个 个 个	数量 17 5 22 22	单价 1946.90266486 3097.34513274 26.5486725663 44.2477876106	金额 33097.35 15486.73 584.07 973.45	税率 13% 13% 13% 13%	税额 4302.65 2013.27 75.93 126.55									
									合计					¥50141.60	¥6518.40		
									价税合计(大写)					(小写) ¥56660.00			
									销售方 纳税人识别号：91440106712420126W 地址、电话：广州市天河区思成路39号020-23380888 开户行及账号：中国光大银行广州荔湾支行38800188000051866						备注		
															 91440106712420126W		
															收款人：敬艳玲 复核：田珍珠 开票人：邓冰婷 销售方：(发票专用章)		

 4403204130 机器编号： 917001401231		深圳增值税专用发票															
		No. 19590085 4403204130 19590085 开票日期：2021年05月13日															
税总函[2020]113号 中移光华印制有限公司	购买方			名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号：914403001922031789 地址、电话：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋9层 0755-23597770 开户行及账号：中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919													
	货物或应税劳务、服务名称 *工业仪表*智能数据传输模块 *工业仪表*智能数据传输模块	规格型号 SOUTH-DCS4 SOUTH-DCS8	单位 个 个	数量 1 2	单价 2178.21782178 3465.34653465	金额 2178.22 6930.69	税率 1% 1%	税额 21.78 69.31									
									合计					¥9108.91	¥91.09		
									价税合计(大写)					(小写) ¥9200.00			
									销售方 纳税人识别号：91440300MA5FQWMB9R 地址、电话：深圳市宝安区新安街道上合社区32区裕安二路125号F130315876335273 开户行及账号：工商银行深圳益田支行4000032309200296802						备注		
															 91440300MA5FQWMB9R		
															收款人：吴炼玲 复核：钟利青 开票人：邓冰婷 销售方：(发票专用章)		

仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	标称精度
自动化数据采集仪	SOUTH-DCS8	/	7	通道数：8通道

广东增值税专用发票

No. 50115315 4400213130
60115315

开票日期: 2022年03月02日

税总资源(2021)150号中钞华算实业公司	4400213130			广东增值税专用发票			国税局监制		
	机器编号: 589910623199			发票联			第三联: 发票联 购买方记账凭证		
购买方	名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋9层 09层 0755-23597700 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919			密 码 区	035731770-*877+32459+2+96/*3 <37-*5770507>6+<<5*-21<0+62 -9*3344*>35</284*4/791>8+>7 37//56*/370166650388>1/>94/7			税率 税额	
	货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位		数量	单价	金额		
*大地测量仪器*智能数据传输模块	SOUTH-DCS4	个	17	196.90266486	33097.35	13%	4302.65		
*大地测量仪器*智能数据传输模块	SOUTH-DCS8	个	5	3097.34513274	15486.73	13%	2013.27		
*其他机械设备*防水保护盒		个	22	26.5486725663	584.07	13%	75.93		
*其他电池*太阳能板	5V1A	个	22	44.2477876106	973.45	13%	126.55		
合计					¥50141.60		¥6518.40		
价税合计(大写)			伍万陆仟陆佰陆拾圆整			(小写) ￥56660.00			
销售方	名称: 广州南方测绘科技股份有限公司 纳税人识别号: 91440106712420126W 地址、电话: 广州市天河区思成路39号020-23380888 开户行及账号: 中国光大银行广州荔湾支行38800188000051866			备注	南方测绘科技股份有限公司 91440106712420126W			发票专用章	
	收款人: 敬艳玲	复核: 田珍珠	开票人: 邓冰婷		销售方(章)				

深圳增值税专用发票

No. 19590086 4403204130
19590086

开票日期: 2021年05月13日

税总函(2020)113号中钞光华印制有限公司	4403204130			深圳增值税专用发票			国税局监制		
	机器编号: 917001401231			发票联			第三联: 发票联 购买方记账凭证		
购买方	名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋9层 09层 0755-23597700 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919			密 码 区	00-8-<0121*25*0>5-*958560-4< 98*/7/72007/50*/6<922895<+2/ 08+-+*+70259194/-*+/17/<7+/- 2-0/<-*4371*8601973-03+417->			税率 税额	
	货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位		数量	单价	金额		
*工业仪表*智能数据传输模块	SOUTH-DCS4	个	1	2178.21782178	2178.22	1%	21.78		
*工业仪表*智能数据传输模块	SOUTH-DCS8	个	2	3465.34653465	6930.69	1%	69.31		
合计					¥9108.91		¥91.09		
价税合计(大写)			玖仟贰佰圆整			(小写) ￥9200.00			
销售方	名称: 深圳市同源工程科技有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5FQWMB9R 地址、电话: 深圳市宝安区新安街道上合社区32区裕安二路125号F130315876335273 开户行及账号: 工商银行深圳益田支行4000032309200296802			备注	同源工程科技有限公司 91440300MA5FQWMB9R			发票专用章 4403060926149	
	收款人: 吴炼玲	复核: 钟利青	开票人: 邓冰婷		销售方(章)				

仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	标称精度
自动化数据采集仪	SOUTH-DCS8	/	21	通道数：8通道

深圳增值税专用发票

No 19590094 4403204130
19590094
开票日期：2021年05月13日

购买方	机器编号： 917001401231	深圳增值税专用发票						
	名 称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号：914403001922031789 地址、电话：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋903整层 0755-23597770 开户行及账号：中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919	密 码 区	00<9648/2645<83<221*969609-2 9+*54*72->9842/*3>0-9//+6430 0888<72238822316+28+</678</1 9<588+54<>97-101973-032-22<7					
货物或应税劳务、服务名称 *工业仪表*智能数据传输模块	规格型号 SOUTH-DCS8	单 位 个	数 量 1.4	单 价 3465.34653465	金 额 4851.49	税率 1%	税 额 48.51	
合 计						¥4851.49	¥48.51	
价税合计(大写)	肆仟玖佰圆整 (小写) ¥4900.00							
销售方	名 称：深圳市问源工程科技有限公司 纳税人识别号：91440300MA5FQWMB9R 地址、电话：深圳市宝安区新安街道上合社区32区裕安二路125号F130315876335273 开户行及账号：工商银行深圳益田支行4000032309200296802	备 注	市问源工程科技有限公司 91440300MA5FQWMB9R 发票专用章					
收款人：吴炼玲	复核：钟利青	开票人：邓冰婷	销售方：(章)发票专用章					

第三联：发票联 购买方记账凭证

深圳增值税专用发票

No 19590093 4403204130
19590093
开票日期：2021年05月13日

购买方	机器编号： 917001401231	深圳增值税专用发票						
	名 称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号：914403001922031789 地址、电话：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋903整层 0755-23597770 开户行及账号：中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919	密 码 区	0032/705--624/0<4/+4<*/25009 4<30**9-9-*67*>/<-158441-25> 777*>69192*8377>+4226<84+4>5 ->7>0<<0763<4+01973-0329957-					
货物或应税劳务、服务名称 *工业仪表*智能数据传输模块	规格型号 SOUTH-DCS8	单 位 个	数 量 2.8	单 价 3465.34653465	金 额 9702.97	税率 1%	税 额 97.03	
合 计						¥9702.97	¥97.03	
价税合计(大写)	玖仟捌佰圆整 (小写) ¥9800.00							
销售方	名 称：深圳市问源工程科技有限公司 纳税人识别号：91440300MA5FQWMB9R 地址、电话：深圳市宝安区新安街道上合社区32区裕安二路125号F130315876335273 开户行及账号：工商银行深圳益田支行4000032309200296802	备 注	市问源工程科技有限公司 91440300MA5FQWMB9R 发票专用章					
收款人：吴炼玲	复核：钟利青	开票人：邓冰婷	销售方：(章)发票专用章					

第三联：发票联 购买方记账凭证

4403204130		深圳增值税专用发票		No 19590092 4403204130 19590092				
机器编号： 917001401231		国税监制深 圳市国家税务局监制		开票日期：2021年05月13日				
购买方 名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号：914403001922031789 地址、电话：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层 0755-2359770 开户行及账号：中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919		密 码 区		00+/3101>*5+6384+/ 354<7-+38 8*79+6<8/7->24*+**/087203/69 0693-11*0->85*0-8-<<574564-3 97+9<>1>73257+01973-03/09>5<				
货物或应税劳务、服务名称 *工业仪表*智能数据传输模块		规格型号 SOUTH-DCS8	单位 个	数量 2.8	单价 3465.3465	金 额 9702.97	税率 1%	税 额 97.03
合 计						¥9702.97	¥97.03	
价税合计(大写) 玖仟捌佰圆整						(小写) ¥ 9800.00		
销售方 名称：深圳市问源工程科技有限公司 纳税人识别号：91440300MA5FQWMB9R 地址、电话：深圳市宝安区新安街道上合社区32区裕安二路125号F130315876335273 开户行及账号：工商银行深圳益田支行4000032309200296802		备注						
收款人：吴炼玲		复核：钟利青		开票人：邓冰婷		销售方：(章)发票专用章 4403060926149		

4403204130		深圳增值税专用发票		No 19590091 4403204130 19590091				
机器编号： 917001401231		国税监制深 圳市国家税务局监制		开票日期：2021年05月13日				
购买方 名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号：914403001922031789 地址、电话：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层 0755-2359770 开户行及账号：中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919		密 码 区		002>><*<1<-452+-88<5+>3*67+8 94<*2/**-4>2><7-695-6893>->2 5+37-82464167529/299>392+944 -91><+691>95->01973-031*3->				
货物或应税劳务、服务名称 *工业仪表*智能数据传输模块		规格型号 SOUTH-DCS8	单位 个	数量 2.8	单价 3465.3465	金 额 9702.97	税率 1%	税 额 97.03
合 计						¥9702.97	¥97.03	
价税合计(大写) 玖仟捌佰圆整						(小写) ¥ 9800.00		
销售方 名称：深圳市问源工程科技有限公司 纳税人识别号：91440300MA5FQWMB9R 地址、电话：深圳市宝安区新安街道上合社区32区裕安二路125号F130315876335273 开户行及账号：工商银行深圳益田支行4000032309200296802		备注						
收款人：吴炼玲		复核：钟利青		开票人：邓冰婷		销售方：(章)发票专用章 4403060925149		

4403204130		深圳增值税专用发票 国税局监制 深圳市国家税务局监制		No 19590090 4403204130 19590090 开票日期：2021年05月13日					
机器编号： 917001401231									
购 买 方 税总函 〔2020〕113号中 央光华印制有限公司	名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号：914403001922031789 地址、电话：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋珠兰工业园2栋909室 0755-23597770 开户行及账号：中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919			密 码 区	0073-/30>7>>>31-043<9390098> 24379*<21>+31000-8517>700167 50>88753+7*-64>948+4>5563*87 4903411+765/2701973-03522***				
	货物或应税劳务、服务名称 *工业仪表*智能数据传输模块				规格型号 SOUTH-DCS8	单位 个	数量 2.8	单价 3465.3465	金 额 9702.97
合 计					¥9702.97			¥97.03	
价税合计(大写)		⊗ 玖仟捌佰圆整			(小写) ¥ 9800.00				
销 售 方 税总函 〔2020〕113号中 央光华印制有限公司	名称：深圳市问源工程科技有限公司 纳税人识别号：91440300MA5FQWMB9R 地址、电话：深圳市宝安区新安街道上合社区32区裕安二路125号F130315876335273 开户行及账号：工商银行深圳益田支行4000032309200296802			备 注					
	收款人：吴炼玲 复核：钟利青 开票人：邓冰婷 销售方：(章)发票专用章								
4403204130		深圳增值税专用发票 国税局监制 深圳市国家税务局监制		No 19590089 4403204130 19590089 开票日期：2021年05月13日					
机器编号： 917001401231									
购 买 方 税总函 〔2020〕113号中 央光华印制有限公司	名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号：914403001922031789 地址、电话：深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋珠兰工业园2栋909室 0755-23597770 开户行及账号：中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919			密 码 区	007501459857/64>/75</0-2+98+ -7+8/00><2+0-3+*2+1/*+5<+267 6*787+/5-4131/>413<8004818/5 /5>96+/1/-/*+9>01973-0376-6>/				
	货物或应税劳务、服务名称 *工业仪表*智能数据传输模块				规格型号 SOUTH-DCS8	单位 个	数量 2.8	单价 3465.3465	金 额 9702.97
合 计					¥9702.97			¥97.03	
价税合计(大写)		⊗ 玖仟捌佰圆整			(小写) ¥ 9800.00				
销 售 方 税总函 〔2020〕113号中 央光华印制有限公司	名称：深圳市问源工程科技有限公司 纳税人识别号：91440300MA5FQWMB9R 地址、电话：深圳市宝安区新安街道上合社区32区裕安二路125号F130315876335273 开户行及账号：工商银行深圳益田支行4000032309200296802			备 注					
	收款人：吴炼玲 复核：钟利青 开票人：邓冰婷 销售方：(章)发票专用章								

 4403204130  机器编号: 917001401231 <small>税总局 [2020] 113号 中钞光华印制有限公司</small>	深圳增值税专用发票  No 19590088 4403204130 19590088 开票日期: 2021年05月13日	<small>第三联：发票联 购买方记账凭证</small>																																																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">购买方</td> <td colspan="3">名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋903整层 0755-2359770 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919</td> <td style="width: 10%;">密 码 区 域</td> <td colspan="4">0021785>6+058+5-0*424-97/714 >2/5*-><9<74-68>-+-351<36+/ +9->596*9*74>+*7283088<94908 340880+165/<><01973-0399<34+</td> </tr> <tr> <td>货物或应税劳务、服务名称 *工业仪表*智能数据传输模块</td> <td>规格型号 SOUTH-DCS8</td> <td>单位 个</td> <td>数量 2.8</td> <td>单价 3465.3465</td> <td>金 额 9702.97</td> <td>税率 1%</td> <td>税 额 97.03</td> </tr> <tr> <td colspan="2">合 计</td> <td colspan="4">¥9702.97</td> <td colspan="2">¥97.03</td> </tr> <tr> <td colspan="2">价税合计(大写)</td> <td colspan="4">玖仟捌佰圆整</td> <td colspan="2">(小写) ￥9800.00</td> </tr> <tr> <td>销售方</td> <td colspan="3">名称: 深圳市问源工程科技有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5FQWMB9R 地址、电话: 深圳市宝安区新安街道上合社区32区裕安二路125号F130315876335273 开户行及账号: 工商银行深圳益田支行4000032309200296802</td> <td>备注</td> <td colspan="4">  </td> </tr> <tr> <td>收款人:</td> <td>吴炼玲</td> <td>复核:</td> <td>钟利青</td> <td>开票人:</td> <td>邓冰婷</td> <td>销售方:</td> <td>(章) 发票专用章 4403060926149</td> </tr> </table>			购买方	名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋903整层 0755-2359770 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919			密 码 区 域	0021785>6+058+5-0*424-97/714 >2/5*-><9<74-68>-+-351<36+/ +9->596*9*74>+*7283088<94908 340880+165/<><01973-0399<34+				货物或应税劳务、服务名称 *工业仪表*智能数据传输模块	规格型号 SOUTH-DCS8	单位 个	数量 2.8	单价 3465.3465	金 额 9702.97	税率 1%	税 额 97.03	合 计		¥9702.97				¥97.03		价税合计(大写)		玖仟捌佰圆整				(小写) ￥9800.00		销售方	名称: 深圳市问源工程科技有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5FQWMB9R 地址、电话: 深圳市宝安区新安街道上合社区32区裕安二路125号F130315876335273 开户行及账号: 工商银行深圳益田支行4000032309200296802			备注					收款人:	吴炼玲	复核:	钟利青	开票人:	邓冰婷	销售方:	(章) 发票专用章 4403060926149
购买方	名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋903整层 0755-2359770 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919			密 码 区 域	0021785>6+058+5-0*424-97/714 >2/5*-><9<74-68>-+-351<36+/ +9->596*9*74>+*7283088<94908 340880+165/<><01973-0399<34+																																															
货物或应税劳务、服务名称 *工业仪表*智能数据传输模块	规格型号 SOUTH-DCS8	单位 个	数量 2.8	单价 3465.3465	金 额 9702.97	税率 1%	税 额 97.03																																													
合 计		¥9702.97				¥97.03																																														
价税合计(大写)		玖仟捌佰圆整				(小写) ￥9800.00																																														
销售方	名称: 深圳市问源工程科技有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5FQWMB9R 地址、电话: 深圳市宝安区新安街道上合社区32区裕安二路125号F130315876335273 开户行及账号: 工商银行深圳益田支行4000032309200296802			备注																																																
收款人:	吴炼玲	复核:	钟利青	开票人:	邓冰婷	销售方:	(章) 发票专用章 4403060926149																																													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">购买方</td> <td colspan="3">名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋903整层 0755-2359770 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919</td> <td style="width: 10%;">密 码 区 域</td> <td colspan="4">00317320-5-0-*31-4-*0<7+9+-2 -175382*-+1-5+<-/+>7>120>699 +35--5*>0954<9731607<709>>66 50//--*+*80549401973-03*43*30</td> </tr> <tr> <td>货物或应税劳务、服务名称 *工业仪表*智能数据传输模块</td> <td>规格型号 SOUTH-DCS8</td> <td>单位 个</td> <td>数量 2.8</td> <td>单价 3465.3465</td> <td>金 额 9702.97</td> <td>税率 1%</td> <td>税 额 97.03</td> </tr> <tr> <td colspan="2">合 计</td> <td colspan="4">¥9702.97</td> <td colspan="2">¥97.03</td> </tr> <tr> <td colspan="2">价税合计(大写)</td> <td colspan="4">玖仟捌佰圆整</td> <td colspan="2">(小写) ￥9800.00</td> </tr> <tr> <td>销售方</td> <td colspan="3">名称: 深圳市问源工程科技有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5FQWMB9R 地址、电话: 深圳市宝安区新安街道上合社区32区裕安二路125号F130315876335273 开户行及账号: 工商银行深圳益田支行4000032309200296802</td> <td>备注</td> <td colspan="4">  </td> </tr> <tr> <td>收款人:</td> <td>吴炼玲</td> <td>复核:</td> <td>钟利青</td> <td>开票人:</td> <td>邓冰婷</td> <td>销售方:</td> <td>(章) 发票专用章 4403060926149</td> </tr> </table>			购买方	名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋903整层 0755-2359770 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919			密 码 区 域	00317320-5-0-*31-4-*0<7+9+-2 -175382*-+1-5+<-/+>7>120>699 +35--5*>0954<9731607<709>>66 50//--*+*80549401973-03*43*30				货物或应税劳务、服务名称 *工业仪表*智能数据传输模块	规格型号 SOUTH-DCS8	单位 个	数量 2.8	单价 3465.3465	金 额 9702.97	税率 1%	税 额 97.03	合 计		¥9702.97				¥97.03		价税合计(大写)		玖仟捌佰圆整				(小写) ￥9800.00		销售方	名称: 深圳市问源工程科技有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5FQWMB9R 地址、电话: 深圳市宝安区新安街道上合社区32区裕安二路125号F130315876335273 开户行及账号: 工商银行深圳益田支行4000032309200296802			备注					收款人:	吴炼玲	复核:	钟利青	开票人:	邓冰婷	销售方:	(章) 发票专用章 4403060926149
购买方	名称: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号: 914403001922031789 地址、电话: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋903整层 0755-2359770 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行 44250100017700001919			密 码 区 域	00317320-5-0-*31-4-*0<7+9+-2 -175382*-+1-5+<-/+>7>120>699 +35--5*>0954<9731607<709>>66 50//--*+*80549401973-03*43*30																																															
货物或应税劳务、服务名称 *工业仪表*智能数据传输模块	规格型号 SOUTH-DCS8	单位 个	数量 2.8	单价 3465.3465	金 额 9702.97	税率 1%	税 额 97.03																																													
合 计		¥9702.97				¥97.03																																														
价税合计(大写)		玖仟捌佰圆整				(小写) ￥9800.00																																														
销售方	名称: 深圳市问源工程科技有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5FQWMB9R 地址、电话: 深圳市宝安区新安街道上合社区32区裕安二路125号F130315876335273 开户行及账号: 工商银行深圳益田支行4000032309200296802			备注																																																
收款人:	吴炼玲	复核:	钟利青	开票人:	邓冰婷	销售方:	(章) 发票专用章 4403060926149																																													

6 隧道地质超前预报仪（3台）

仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	标称精度
地质雷达	MALA ProEx	/	1	/

北京增值税专用发票

No 14254867 1100134140
14254867

开票日期：2017年10月10日

购货单位		名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号：440300192203178 地址、电话：深圳市南山区南海大道上汽大厦6楼602-605、607 0755-26738508 开户行及帐号：平安银行深圳南油支行 11002874534201		密 码 区	4>38767361285/4*-0/7>->2<1- *005/4+->*7>85029*-71<381*2 380*-6/96*<380325*+762>8>-5 293/7<7759492*7>+7/*85830+-			
货物或应税劳务名称 地质雷达		规格型号 MALA ProEx	单位 套	数 量 0.5	单 价 188888.88888	金 额 94444.44	税 率 17%	税 额 16055.56
合 计					¥ 94444.44	¥ 16055.56		
价税合计(大写)		⊗ 壹拾壹万零伍佰圆整			(小写) ¥ 110500.00			
销货单位		名称：北京鑫衡运科贸有限责任公司 纳税人识别号：110105802351873 地址、电话：北京市朝阳区裕民路12号元辰大厦E1座502 010-82250916 开户行及帐号：北京银行双秀支行01090379900120105136183		备 注	110105802351873			
收款人：赵亮		复核：闫双		开票人：赵亮				

第三联：发票联 购货方记帐凭证

北京增值税专用发票

No 14254868 1100134140
14254870

开票日期：2017年10月10日

购货单位		名称：深圳市建设综合勘察设计院有限公司 纳税人识别号：440300192203178 地址、电话：深圳市南山区南海大道上汽大厦6楼602-605、607 0755-26738508 开户行及帐号：平安银行深圳南油支行 11002874534201		密 码 区	68*>699+>137067*+->/8</2+07 1+/8+10-4<39557134/*<89-2+- >-4>912<730+102/079779/28<7 2/21+4++2*<99<3977+>2/<8>19			
货物或应税劳务名称 地质雷达		规格型号 MALA ProEx	单位 套	数 量 0.5	单 价 188888.88888	金 额 94444.44	税 率 17%	税 额 16055.56
合 计					¥ 94444.44	¥ 16055.56		
价税合计(大写)		⊗ 壹拾壹万零伍佰圆整			(小写) ¥ 110500.00			
销货单位		名称：北京鑫衡运科贸有限责任公司 纳税人识别号：110105802351873 地址、电话：北京市朝阳区裕民路12号元辰大厦E1座502 010-82250916 开户行及帐号：北京银行双秀支行01090379900120105136183		备 注	110105802351873			
收款人：赵亮		复核：闫双		开票人：赵亮				

第三联：发票联 购货方记帐凭证

仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	标称精度
地质雷达	SIR-3000	/	2	/

木川增值税专用发票

No 30483613 440316
304831

开票日期：2017年04月19

购买方		名称：中交第二公路勘察设计研究院有限公司 纳税人识别号：91420100177668591H 地址、电话：武汉市经济技术开发区创业路18号 027-84214293 开户行及账号：建行武汉经济技术开发区支行 42001258136053002912		密 码 区	1/+<*05<>+47+6<5005-5/7>/4> 5724/714*3*>99<38049-7<5> 07+<>019865+>-4-<69510/84/6 >9*-7804/-03/24/>---+796/<>			
货物或应税劳务、服务名称 地质透视仪		规格型号 SIR-3000	单位 套	数量 0.2	单价 420940.17094	金额 84188.03	税率 17%	税额 1431
合计						(小写) ￥98500.00		
价税合计(大写)						玖万捌仟伍佰圆整		
销售方		名称：深圳市莫尼特仪器设备有限公司 纳税人识别号：440301743214894 地址、电话：深圳市深南中路3037号南光捷佳大厦2823室 83981817 开户行及账号：招行深南中路支行812782247310001		备注	440301743214894 发票专用章 销售方：(章)			
收款人：								

深圳增值税专用发票

No 30483614 440316
304831

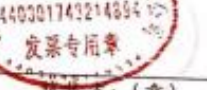
开票日期：2017年04月19

购买方		名称：中交第二公路勘察设计研究院有限公司 纳税人识别号：91420100177668591H 地址、电话：武汉市经济技术开发区创业路18号 027-84214293 开户行及账号：建行武汉经济技术开发区支行 42001258136053002912		密 码 区	-*88<367>366635>*>>20>6-471 09+/03/8+901-53+<1/-7*0>82+ <<37513>+563>26+232>/>711>7 -0>5268/0>*>-881/018+5*/<14			
货物或应税劳务、服务名称 地质透视仪		规格型号 SIR-3000	单位 套	数量 0.2	单价 420940.17094	金额 84188.03	税率 17%	税额 1431
合计						(小写) ￥98500.00		
价税合计(大写)						玖万捌仟伍佰圆整		
销售方		名称：深圳市莫尼特仪器设备有限公司 纳税人识别号：440301743214894 地址、电话：深圳市深南中路3037号南光捷佳大厦2823室 83981817 开户行及账号：招行深南中路支行812782247310001		备注	440301743214894 发票专用章 销售方：(章)			
收款人：								

4403162130		深圳增值税专用发票								
				No 30483615 440316 304831						
				开票日期：2017年04月19						
名称：中交第二公路勘察设计研究院有限公司 纳税人识别号：91420100177668591H 地址、电话：武汉市经济技术开发区创业路18号 027-84214293 开户行及账号：建行武汉经济技术开发区支行 42001258136053002912		密码区 $*5/0518592342*4/288>*25+*30$ $6*+824//459//7246303>8201$ $7>312867178193386*3/380*/24$ $+8-4438828<+*5/9-895607595-$								
货物或应税劳务、服务名称 地质透视仪		规格型号 SIR-3000	单位 套	数量 0.2	单价 420940.17094	金 额 84188.03	税率 17%	税 额 1431		
合 计						¥84188.03	¥14311			
价税合计(大写)		<input checked="" type="checkbox"/> 玖万捌仟伍佰圆整				(小写) ¥98500.00				
销售方 名称：深圳市莫尼特仪器设备有限公司 纳税人识别号：440301743214894 地址、电话：深圳市深南中路3037号南光捷佳大厦2823室 83981817 开户行及账号：招行深南中路支行812782247310001		备注 440301743214894 客户专用章 销售方：(章)								
收款人：		复核：		开票人：管理						
4403162130		深圳增值税专用发票								
				No 30483616 440316 304831						
				开票日期：2017年04月19						
名称：中交第二公路勘察设计研究院有限公司 纳税人识别号：91420100177668591H 地址、电话：武汉市经济技术开发区创业路18号 027-84214293 开户行及账号：建行武汉经济技术开发区支行 42001258136053002912		密码区 $//557366>008016*9/3<<33*529$ $0-67+9/0<1*5<-86>2>2>+1+8*5$ $057330<23562>104411*8/->32$ $*1/+2447+5*7>0458<+4-6<46>5$								
货物或应税劳务、服务名称 地质透视仪		规格型号 SIR-3000	单位 套	数量 0.2	单价 420940.17094	金 额 84188.03	税率 17%	税 额 1431		
合 计						¥84188.03	¥14311			
价税合计(大写)		<input checked="" type="checkbox"/> 玖万捌仟伍佰圆整				(小写) ¥98500.00				
销售方 名称：深圳市莫尼特仪器设备有限公司 纳税人识别号：440301743214894 地址、电话：深圳市深南中路3037号南光捷佳大厦2823室 83981817 开户行及账号：招行深南中路支行812782247310001		备注 440301743214894 客户专用章 销售方：(章)								
收款人：		复核：		开票人：管理						

 4403162130								
深圳增值税专用发票 <small>中国税局监制</small> <small>国家税务总局深圳市税务局</small> 发票联								
No 30483617 440316 304831								
开票日期: 2017年04月19								
名称: 中交第二公路勘察设计研究院有限公司 纳税人识别号: 91420100177668591H 地址、电话: 武汉市经济技术开发区创业路18号 027-84214293 开户行及账号: 建行武汉经济技术开发区支行 42001258136053002912				密-80114>6>+</9<>58693*503+64 3*4->3/8<10/79<-<6300>*8725 >5/-55-652>2>-<1/<859610/51 3<<0136->*>>08/1**9+226968				
购物或应税劳务、服务名称 便携式视仪		规格型号 SIR-3000	单位 套	数量 0.2	单价 420940.17094	金 额 84188.03	税率 17%	税 额 1431
合 计		￥84188.03						￥14311
价税合计(大写)		(小写) ￥98500.00						<small>第三联：发票联 购买方记账凭证</small>
备注 名称: 深圳市莫尼特仪器设备有限公司 纳税人识别号: 440301743214894 地址、电话: 深圳市深南中路3037号南光捷佳大厦2823室 83981817 开户行及账号: 建行深南中路支行812782247310001				备注 				
深圳增值税专用发票 <small>中国税局监制</small> <small>国家税务总局深圳市税务局</small> 发票联								
No 30483618 440316 304831								
开票日期: 2017年04月19								
名称: 中交第二公路勘察设计研究院有限公司 纳税人识别号: 91420100177668591H 地址、电话: 武汉市经济技术开发区创业路18号 027-84214293 开户行及账号: 建行武汉经济技术开发区支行 42001258136053002912				密+>8<1-2-367/699-<0958/4147 >40-3269-908>+++749->637<+2 >7>*424>+7-6-26-96<9+<8+48* 45*3/-2-3<7<+8889>88308/697				
购物或应税劳务、服务名称 便携式视仪		规格型号 SIR-3000	单位 套	数量 0.2	单价 420940.17094	金 额 84188.03	税率 17%	税 额 1431
合 计		￥84188.03						￥14311
价税合计(大写)		(小写) ￥98500.00						<small>第三联：发票联 购买方记账凭证</small>
备注 名称: 深圳市莫尼特仪器设备有限公司 纳税人识别号: 440301743214894 地址、电话: 深圳市深南中路3037号南光捷佳大厦2823室 83981817 开户行及账号: 建行深南中路支行812782247310001				备注 				

4403162130		深圳增值税专用发票			No 30483619			
		 发票联			440316 304836 开票日期：2017年04月19日			
名称：中交第二公路勘察设计研究院有限公司 纳税人识别号：91420100177668591H 地址、电话：武汉市经济技术开发区创业路18号 027-84214293 开户行及账号：建行武汉经济技术开发区支行 42001258136053002912					密 码 区 域 3*/9/9+-0-2754*>/</46*-6540 3*+1169**796*+769+34294--<2 <*>2/16<9>+>0+2-14-+<<577*+ 61*413811+8-/616+>54/<22-90			
品名或应税劳务、服务名称 检测仪		规格型号 SIR-3000	单位 套	数量 0.2	单价 420940.17094	金额 84188.03	税率 17%	税额 1431
合 计					¥84188.03	¥14311		
价税合计(大写) 捌万捌仟伍佰圆整					(小写) 84188.00	98500.00		
销方 名称：深圳市奥尼特仪器设备有限公司 纳税人识别号：440301743214894 地址、电话：深圳市深南中路3037号光捷佳大厦2803室 85981817 开户行及账号：招行深南中路支行812782247310001		备注			 440301743214894 收货人： 复核： 开票人：管理			

								
深圳增值税专用发票  								
4403162130		No 30483621 440316 304836 开票日期：2017年04月19						
名称：中交第二公路勘察设计研究院有限公司 纳税人识别号：91420100177668591H 地址、电话：武汉市经济技术开发区创业路18号 027-84214293 开户行及账号：建行武汉经济技术开发区支行 42001258136053002912			密码区 7847>2885//797>8<1-00*++>9* /702*716168*-><<9+-1++5/>-5 320195>0-48*5*/-/788>1331*- +-18>822*-01070*/+**/<+7391					
购方应税劳务、服务名称 钻孔探仪		规格型号 SIR-3000	单位 套	数量 0.2	单价 420940.17094	金额 84188.03	税率 17%	税额 1431
合 计		玖万捌仟伍佰圆整 (小写) ￥98500.00						
销方名称：深圳市真尼特仪器设备有限公司 纳税人识别号：440301743214894 地址、电话：深圳市深南中路3037号南光捷佳大厦2023室 03981817 开户行及账号：招行深南中路支行812782247310001			备注  					
付款人：		开票人：管理						
深圳增值税专用发票  								
4403162130		No 30483622 440316 304836 开票日期：2017年04月19						
名称：中交第二公路勘察设计研究院有限公司 纳税人识别号：91420100177668591H 地址、电话：武汉市经济技术开发区创业路18号 027-84214293 开户行及账号：建行武汉经济技术开发区支行 42001258136053002912			密码区 >4431<74/-<-*449/0>+1*997+7 52+46459>585*2991-11>94<-<9 995219>45870/+<78439*0790*8 93237/84684<<405+7--5>07690					
购方应税劳务、服务名称 钻孔探仪		规格型号 SIR-3000	单位 套	数量 0.2	单价 420940.17094	金额 84188.03	税率 17%	税额 1431
合 计		玖万捌仟伍佰圆整 (小写) ￥98500.00						
销方名称：深圳市真尼特仪器设备有限公司 纳税人识别号：440301743214894 地址、电话：深圳市深南中路3037号南光捷佳大厦2023室 03981817 开户行及账号：招行深南中路支行812782247310001			备注  					
付款人：		开票人：管理						

五、 其他

1 企业基本情况（联合体牵头单位）

企业基本情况表

企业名称	深圳市建设综合勘察设计院有限公司	企业注册资本	1000 万元
企业地址	深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路 18 号 2 栋沐兰工业园 2 栋 909 整层		
法定代表人	周振鸿		
公司资质类别及等级	工程勘察综合资质甲级、测绘资质甲级、地质灾害评估和治理工程勘察设计资质甲级、计量认证证书（CMA）		
企业认证情况	质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理体系建设证书		
投标人其他补充说明	高新技术企业、创新型中小企业、专精特新中小企业		

（1）企业简介

深圳市建设综合勘察设计院有限公司，简称“深综勘”，前身为建设综合勘察设计深圳研究院，成立于1991年。2013年，改制更名为深圳市建设综合勘察设计有限公司，是一家立足大湾区、面向全国的工程咨询服务的国家高新技术企业，深综勘注册资金1000万元人民币，具有广东省自然资源部甲级测绘资质和住建部工程勘察综合资质甲级、地质灾害甲级、地质灾害治理施工/监理乙级等资质。

公司业务涉及测绘、勘察、设计与咨询等专业技术服务，包括城乡规划、工程建设、城市安全运营及建设项目等领域所需的工程地质勘查、水文地质勘察、岩土工程勘察，岩土工程设计与施工、工程咨询、地质灾害防治工程、测绘地理信息、岩土工程检测、安全风险监测与分析评价、环境工程等。

公司现有员工120余人，其中广东省勘察设计大师1名，深圳市勘察设计大师2名，深圳市杰出青年工程勘察设计师4人，各类注册人员40余人，中高级专业技术人员80余人。公司内部下设测绘与地理信息、智慧城市与应用研发中心、勘察、岩土工程设计、监测与检测中心、BIM中心、测试中心等专业技术部门。公司在贵州、江西、重庆、福州、珠海、惠州、肇庆、上海、四川、深汕等地设有分支机构。

公司深耕特区，承接了系列重大工程项目，累计完成了超过3千多项勘察、测绘、设计、监测和检测等项目，荣获了包括国家优质工程银奖、国家优秀勘察奖、全国优秀测绘工程奖、广东省优秀城乡规划设计奖等各级各类奖项100余项。

除了在各领域提供专业的技术服务支持，公司还积极参与坪盐通道工程城市道路特长段面隧道围岩稳定性及结构支护体系、高精度船载激光扫描海岸带动态监测系统等重要课题研究；参编了国家、行业、地方标准20余部，获30余项发明专利、实用性专利和软件著作权，为深圳城市建设、运营提供了有力的技术支持。

公司在市、省、国家级等行业协会、学会担任重要职务，是深圳市地质学会和广东省规划协会城市测量分会的副会长单位、深圳市测绘学会副理事长单位、深圳市勘察设计协会岩土分会的常务理事单位、深圳市勘察行业协会、中国测绘学会和中国测绘地理信息学会工程测量分会的理事单位、广东省勘察设计行业协会、广东省地质学会和中国建筑学会等的会员单位。

作为深圳勘察设计行业的一支“轻骑兵”，公司一直秉承“用户至上，为用户服务”的经营管理理念，坚持用专业、诚信、正直的服务来回馈客户和社会。

(2) 经营场所



大门



前台



办公室



办公室

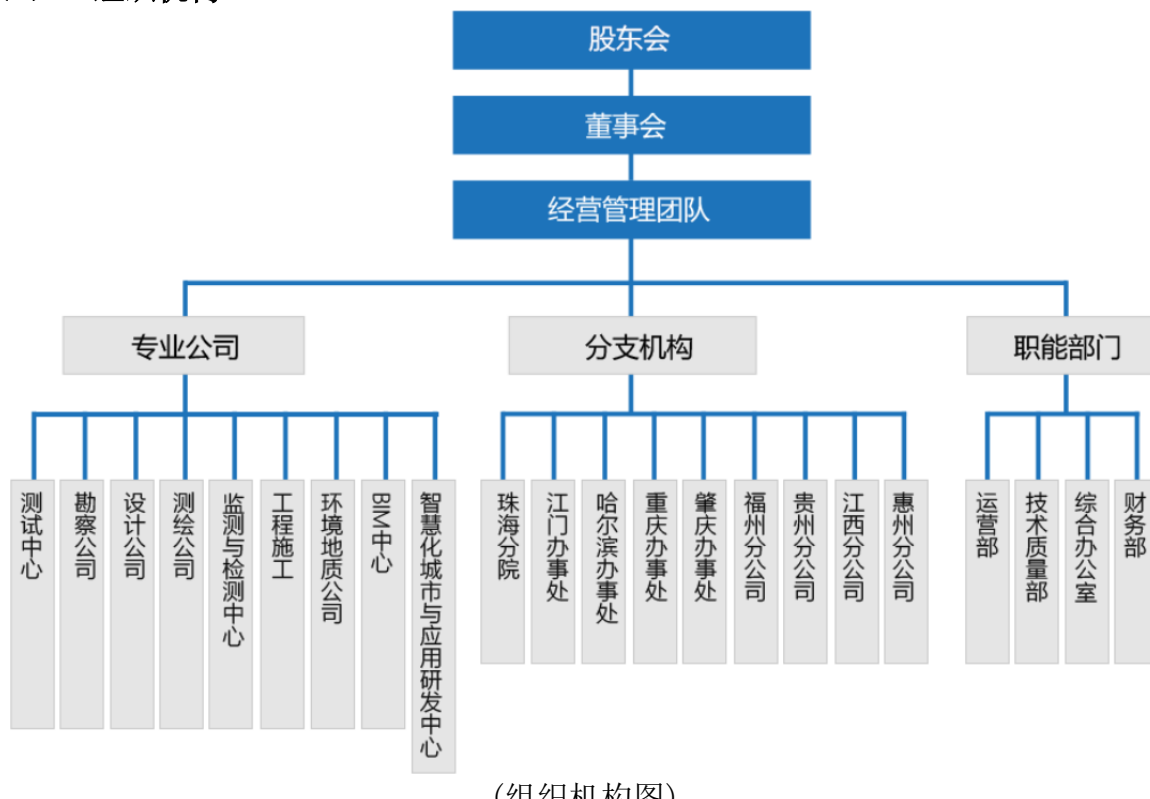


荣誉墙



会议室

(3) 组织机构



(4) 主要服务产品



1.1 企业营业执照



首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航 登录 注册

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

深圳市建设综合勘察设计院有限公司 存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码： 914403001922031789
注册号：
法定代表人： 周振鸿
登记机关： 深圳市市场监督管理局龙华监管局
成立日期： 1991年09月25日

发送报告 信息分享 信息打印

基础信息 行政许可信息 行政处罚信息 列入经营异常名录信息 列入严重违法失信名单（黑名单）信息 公告信息

■ 营业执照信息

· 统一社会信用代码： 914403001922031789 · 企业名称： 深圳市建设综合勘察设计院有限公司
· 注册号：
· 类型： 有限责任公司 · 法定代表人： 周振鸿
· 注册资本： 1000.000000万人民币 · 成立日期： 1991年09月25日
· 登记机关： 深圳市市场监督管理局龙华监管局 · 核准日期： 2024年04月26日
· 登记状态： 存续（在营、开业、在册）
· 住所： 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层
· 经营范围： 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；工程管理服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）^建设工程勘察；建设工程设计；检验检测服务；测绘服务；地质灾害治理工程施工；地质灾害危险性评估；地质灾害治理工程勘查；地质灾害治理工程设计；建设工程监理。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）
提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整，详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

请登录后查看更多信息

主办单位：国家市场监督管理总局
地址：北京市西城区三里河东路八号 邮政编码：100820 备案号：京ICP备18022388号-2
[业务咨询与技术支持联系方式](#) [使用帮助](#)

 深圳市市场监督管理局
商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询
(商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

商事主体名称: 全称

查询 **清空**

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市建设综合勘察设计有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	914403001922031789
注册号:	440301104170471
商事主体名称:	深圳市建设综合勘察设计院有限公司
住所:	深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路18号2栋沐兰工业园2栋909整层
法定代表人:	周振鸿
认缴注册资本（万元）:	1000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1991-09-25
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-04-26
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业（存续）
分支机构:	深圳市建设综合勘察设计有限公司贵州分公司（开业（存续）），深圳市建设综合勘察设计有限公司河源分公司（注销），深圳市建设综合勘察设计有限公司江西分公司（开业（存续）），深圳市建设综合勘察设计有限公司四川分公司（注销）
备注:	

1.2 企业资质证书

1.2.1 工程勘察综合甲级资质



1.2.2 甲级测绘资质证书



1.2.3 地质灾害评估和治理工程勘查设计资质甲级



1.2.4 计量认证证书（CMA）



1.3 管理体系认证证书

1.3.1 质量管理体系认证证书



深圳市环通认证中心有限公司 质量管理体系认证证书

编号: 02423Q32010902R3M

兹证明

深圳市建设综合勘察设计有限公司

(统一社会信用代码: 914403001922031789)

(地址: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路 18 号 2 栋沐兰工业园 2 栋 909 整层)

(其它场所请见证书附件)

质量管理体系符合标准:

GB/T19001-2016/ISO9001:2015

质量管理体系覆盖范围:

岩土工程勘察、设计、物探测试检测监测、测绘（测绘航空摄影、摄影测量与遥感、工程测量、海洋测绘、界线与不动产测绘、地理信息系统工程、地图编制、大地测量）、土工试验、地质灾害评估和治理工程勘查设计

发证日期: 2023-05-30

证书有效期至: 2026-05-29

换证日期: 2024-06-11

初始获证日期: 2014-06-13

(本证书有效期内每年需进行监督审核, 证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

机构印章:

签发(主任):

第二次监督
合格标志加贴处中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M

证书查询方式: 可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com), 或国家认可认可监督委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询
认证机构联系电话: (+86 755)83355888 地址: 深圳市福田区香蜜湖街道香安社区安托山七路1号裕和大厦601
UCC telephone number: (+86 755)83355888
Address: 601, Yuhe Building, No. 1, Antoushan 7th Road, Xiangan Community, Xiangmihu Street, Futian District, Shenzhen, P.R.China



1.3.2 环境管理体系认证证书



深圳市环通认证中心有限公司 环境管理体系认证证书

编号: 02423E32010541R3M

兹证明

深圳市建设综合勘察设计院有限公司

(统一社会信用代码: 914403001922031789)

(地址: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路 18 号 2 栋沐兰工业园 2 栋 909 整层)
(其它场所请见证书附件)

环境管理体系符合标准:

GB/T24001-2016/ISO14001:2015

环境管理体系覆盖范围:

岩土工程勘察、设计、物探测试检测监测、测绘（测绘航空摄影、摄影测量与遥感、工程测量、海洋测绘、界线与不动产测绘、地理信息系统工程、地图编制、大地测量）、土工试验、地质灾害评估和治理工程勘查设计及相关管理活动

发证日期: 2023-05-30

证书有效期至: 2026-05-29

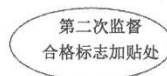
换证日期: 2024-06-11

初始获证日期: 2014-06-13

(本证书有效期内每年需进行监督审核, 证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

机构印章:

签发(主任)



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M

证书查询方式: 可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com), 或国家认证认可监督管理委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询
认证机构联系电话: (+86 755)83355888 地址: 深圳市福田区侨香路裕和大厦六楼
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)
UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F,Yuhe Building,Qiaoxiang Road,Shenzhen,PR.China



1.3.3 职业健康安全管理体系认证证书



深圳市环通认证中心有限公司 职业健康安全管理体系认证证书

编号: 02423S32010501R3M

兹证明

深圳市建设综合勘察设计有限公司

(统一社会信用代码: 914403001922031789)

(地址: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路 18 号 2 栋沐兰工业园 2 栋 909 整层)
(其它场所请见证书附件)

职业健康安全管理体系符合标准:

GB/T45001-2020/ISO45001:2018

职业健康安全管理体系覆盖范围:

岩土工程勘察、设计、物探测试检测监测、测绘（测绘航空摄影、摄影测量与遥感、工程测量、海洋测绘、界线与不动产测绘、地理信息系统工程、地图编制、大地测量）、土工试验、地质灾害评估和治理工程勘查设计及相关管理活动

发证日期: 2023-05-30

证书有效期至: 2026-05-29

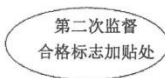
换证日期: 2024-06-11

初始获证日期: 2014-06-13

(本证书有效期内每年需进行监督审核, 证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

机构印章:

签发(主任):



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M

证书查询方式: 可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com) 或国家认可监督委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询
认证机构联系电话: (+86 755)83355888 地址: 深圳市福田区香蜜湖街道香蜜社区安托山七路1号裕和大厦601
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)
UCC telephone number: (+86 755)83355888
Address: 601, Yuhe Building, No. 1, Antoushan 7th Road, Xiangnan Community, Xiangmihu Street, Futian District, Shenzhen, P.R.China



1.3.4 信息安全管理体系建设证书



**深圳市环通认证中心有限公司
信息安全管理体系建设证书**

编号: 02423IS22010012R1S

兹证明

深圳市建设综合勘察设计院有限公司

(统一社会信用代码: 914403001922031789)

(地址: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路 18 号 2 栋沐兰工业园 2 栋 909 整层)
信息管理体系符合标准:

GB/T 22080-2016/ISO/IEC 27001:2013

信息管理体系覆盖范围:

与资质范围内地下管线、给排水管道检测、测绘业务相关的信息安全管理活动
(适用性声明版本: A/0)

发证日期: 2023-03-06

证书有效期至: 2026-03-05

初始获证日期: 2020-03-10

(ISO27001:2013 标准的有效期为 2025 年 10 月 31 日, 在此之前必须进行 ISO27001:2013 标准换版,
否则该证书将于 2025 年 10 月 31 日自动失效。)

(本证书有效期内每年需进行监督审核, 证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

机构印章:



签发(主任):



第二次监督
合格标志加贴处



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M

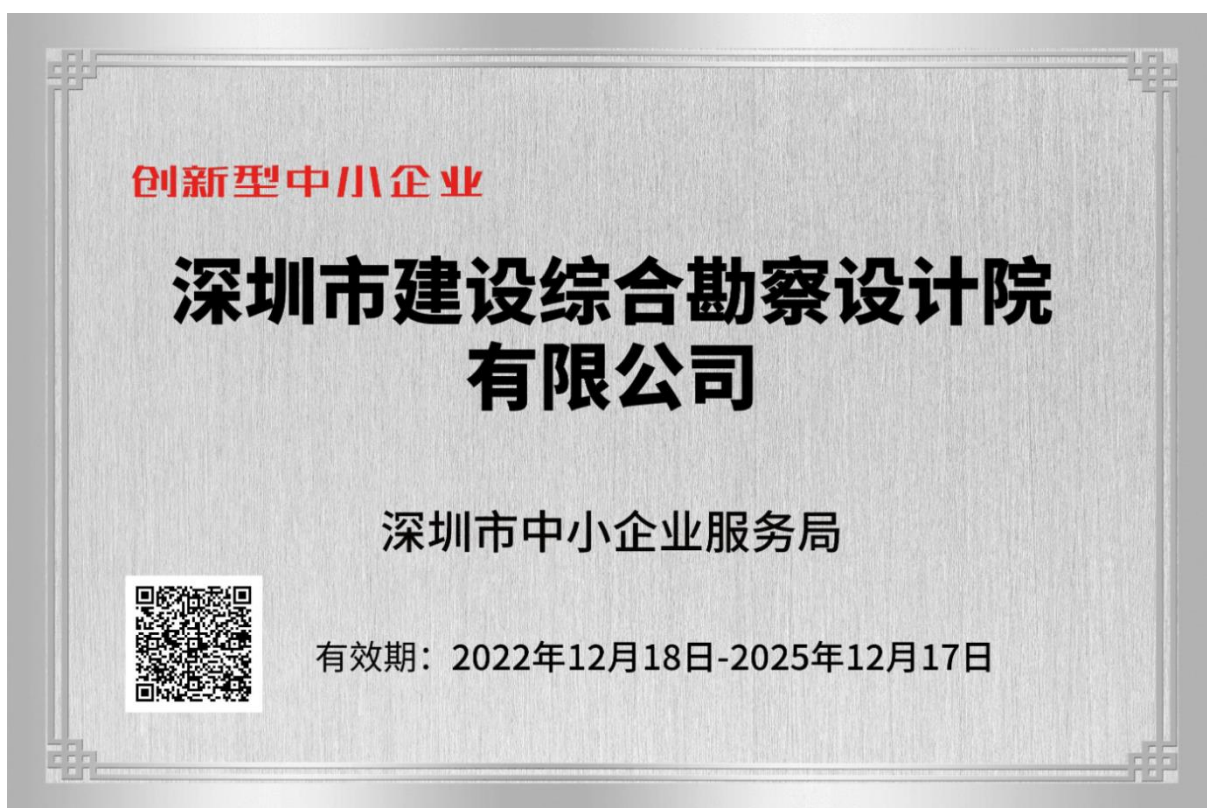
证书查询方式: 可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com) 或国家认证认可监督管理委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询
认证机构联络电话: (+86 755)83355888 地址: 深圳市福田区侨香路裕和大厦六楼
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)
UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F,Yuhe Building,Qiaoxiang Road,Shenzhen,P.R.China



1.4 高新技术企业证书



1.5 创新型中小企业



1.6 专精特新中小企业



2 企业基本情况（联合体成员单位）

2.1 企业营业执照



2.2 企业资质证书

2.2.1 工程勘察综合甲级资质

企业名称	中交第二公路勘察设计研究院有限公司		
详细地址	湖北省武汉市经济技术开发区创业路18号		
建立时间	1991年05月29日		
注册资本金	87158.33万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91420100177668591H		
经济性质	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)		
证书编号	B142001169-6/1		
有效期	至2028年12月11日		
法定代表人	杨忠胜	职务	董事长
单位负责人	冯鹏程	职务	总经理
技术负责人	张晨斌	职称或执业资格	正高级工程师/一级注册结构工程师
备注:	原资质证书编号: 170014-kj		

业 务 范 围
<p>工程勘察综合资质甲级。 可承担各类建设工程项目岩土工程、水文地质勘察、 工程测量业务(海洋工程勘察除外)，其规模不受限制 (岩土工程勘察丙级项目除外)。*****</p> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  发证机关:(章) 2023年12月11日 No.BF 0086041 </div>

证 书 延 期
有效期延至____年____月____日
核准机关(章)
年 月 日
有效期延至____年____月____日
核准机关(章)
年 月 日
有效期延至____年____月____日
核准机关(章)
年 月 日

企 业 变 更 栏
注册资本变更为: 303741.33万元人民币
* * *
变更核准机关(章)
2024年2月26日
变更核准机关(章)
年 月 日
变更核准机关(章)
年 月 日

企 业 变 更 栏
变更核准机关（章）
年 月 日
变更核准机关（章）
年 月 日
变更核准机关（章）
年 月 日

企 业 变 更 栏
变更核准机关（章）
年 月 日
变更核准机关（章）
年 月 日
变更核准机关（章）
年 月 日

动 态 监 管 记 录 栏
记录机关（章）
年 月 日
记录机关（章）
年 月 日
记录机关（章）
年 月 日

动 态 监 管 记 录 栏
记录机关（章）
年 月 日
记录机关（章）
年 月 日
记录机关（章）
年 月 日

动态监管记录栏	
记录机关（章）	年 月 日
记录机关（章）	年 月 日
记录机关（章）	年 月 日

持证说明

- 1.《工程勘察资质证书》是建设工程企业进入建筑市场承揽工程的凭证。
- 2.《工程勘察资质证书》分为正本和副本，正本和副本具有同等法律效力。
- 3.此证书只限本企业使用，任何单位和个人不得涂改、伪造、出借或转让；除发证机关外，任何单位和个人均不得非法扣压和没收。
- 4.企业变更名称、地址、法定代表人、技术负责人等，应当在变更后一个月内，按规定，到相关部门办理变更手续。
- 5.在资格有效期满前 60 天，需向资质审批机关提交资格延续申请。逾期不提交申请的，证书届满作废。
- 6.企业在领取新的《工程勘察资质证书》的同时，应当将原全部资质证书交回原发证机关予以注销。
- 7.企业出现破产、倒闭、撤销、歇业等情况，应当将其全部资质证书交回原发证机关予以注销。

工程勘察资质证书

2.2.2 CMA 计量认证证书



证 明

兹证明“中交第二公路勘察设计研究院有限公司试验检测中心”为“中交第二公路勘察设计研究院有限公司”所属的非独立法人检测机构，二者系同一法人机构，特此证明。

湖北省交通运输厅工程质量监督局
二〇一四年七月三十日

2.3 管理体系认证证书

2.3.1 质量管理体系认证证书



2.3.2 质量管理体系升级版认证证书（AAA+）



2.3.3 环境管理体系认证证书



2.3.4 职业健康安全管理体系认证证书

