

罗湖区2024年房建类既有重要建筑BIM建模项目III标段 项目

投标文件

资信标书

项目编号： 2409-440300-04-01-900029003001

投标人名称： 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

投标人代表： 王志豪

投标日期： 2024 年 10 月 21 日

1、企业同类业绩

投标人业绩情况一览表

近 3 年企业同类业绩（上限 3 项）	1	合同名称：大鹏新区既有重要水务基础设施 BIM 建模项目 合同金额：177.00 万元 合同签订时间：2023 年 11 月 07 日 项目类型： <input checked="" type="checkbox"/> 既有建筑 <input type="checkbox"/> 非既有建筑
	2	合同名称：妈湾跨海通道蛇口-赤湾连接线工程 合同金额：12027.42（BIM 费用：144.45）万元 合同签订时间：2022 年 09 月 项目类型： <input type="checkbox"/> 既有建筑 <input checked="" type="checkbox"/> 非既有建筑
	3	合同名称：碧沙北路北延工程勘察设计 合同金额：2346.69（BIM 费用：34.49）万元 合同签订时间：2023 年 08 月 项目类型： <input type="checkbox"/> 既有建筑 <input checked="" type="checkbox"/> 非既有建筑

说明：

提供近 3 年（自截标之日起倒算，以合同签订日期为准）BIM 或建筑信息模型相关业绩，服务内容包括但不限于 BIM 设计、BIM 模型构建、BIM 数据集成、BIM 数据管理、三维高精度模型构建、BIM 应用场景等相关内容。需提供合同关键页的原件扫描件（合同关键页应包括封面、服务内容、签订时间、盖章页等），时间以合同签订时间为准，原件备查。

注：1、提交超过 3 项的，按《投标人业绩情况一览表》顺序统计前 3 项。

2、联合体投标的，由联合体牵头单位或成员单位提供均可。

1.1、大鹏新区既有重要水务基础设施 BIM 建模项目

合同编号：

大 鹏 新 区 既 有 重 要 水 务 基 础 设 施 B I M 建 模 项 目 服 务 合 同

项目名称：大鹏新区既有重要水务基础设施 BIM 建模项目

项目地点：深圳市大鹏新区

采购人：深圳市大鹏新区水务局

承包人：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

签订日期：2023 年 11 月 7 日

甲方：深圳市大鹏新区水务局

地址：深圳市大鹏新区葵涌街道金岭路 1 号管委会 4410

联系人：赵利杰

联系电话：0755-28333948

乙方：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

地址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 3/5F

联系人：谢文军

联系电话：0755-83755537

根据深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司大鹏分公司）DPCG2023000101 号项目结果，深圳市勘察测绘院（集团）有限公司为中标人。按照《中华人民共和国民法典》（第三编 合同）和《深圳经济特区政府采购条例》，经深圳市（以下简称甲方）和单位（以下简称乙方）协商，就甲方委托乙方承担 **大鹏新区既有重要水务基础设施 BIM 建模项目**，达成以下合同条款：

第一条 项目概况

一、项目名称：大鹏新区既有重要水务基础设施 BIM 建模项目

二、项目内容：

1.开展资料收集工作及需求调研工作

开展资料收集工作，包括但不限于竣工图纸、施工图纸、设备安装图纸、现场照片等有助于BIM建模的资料。

2.BIM模型建立工作

根据收集的工程项目资料，核对数据的完整性以及真实性，严格按照《深圳市既有水务基础设施信息模型交付技术指引》开展建模工作，完成11个大鹏新区既有重要水务基础设施BIM模型。

本项目需对水务基础设施项目的土建工程、水利机械工程、金属结构工程、电气工程等工程进行建模。

3.开展审查、验收工作

组织相关审查验收会，对项目BIM成果进行审查，并记录审查意见。

4.完成成果上传工作

根据审查验收会上提出的具有借鉴性、参考性的意见对项目BIM成果进行修改，使提交的成果满足有关规范、规程和标准，导入可视化城市空间数字平台（CIM平台）和市、区BIM数据中心。

5.项目档案建立

项目通过验收后，将项目所涉及的所有资料进行统一地整理归档储存。成果形式和内容将严格按照有关要求编制。

服务时间：从合同签订之日起 2 个月内完成。

合同价款：合同总价为 1770000.00 元，含一切税费。本合同总价包括乙方为实施大鹏新区既有重要水务基础设施 BIM 建模项目所需的设备仪器费、车辆租赁费、服务和技术费用等，为固定不变价格，且不随通货膨胀的影响而波动。合同总价包括乙方履行本合同义务所发生的一切费用和支出和以各种方式寄送技术资料到甲方办公室所发生的费用。

支付方式：分期支付。

第二条 服务范围

1.大鹏新区既有重要水务基础设施 BIM 建模项目包括大鹏半岛支线供水工程、径心水库（2 栋管理房）、铁扇关门水库、犁壁石水库、打马坊水库、水磨坑水库、官湖西段海堤、六月海堤、鹏城海堤、月亮湾海堤、王母海堤共 11 个水务工程，开展既有水务基础设施建模工作，并将 BIM 模型导入可视化城市空间数字平台（CIM 平台）。

2.其他合同未明示的相关工作。

第三条 时间要求及阶段成果

一、时间要求：从合同签订之日起 2 个月内完成。

二、阶段成果

1.工作总体要求：

应在《深圳市既有水务基础设施信息模型交付技术指引》《建筑工程信息模型设计交付标准》《深圳市建筑信息模型数据存储标准》《深圳市水务工程信息模型应用统一

标准》等相关政策及标准要求下，组织开展现场勘测、模型创建、工作总结等工作。工作进行过程中，因国家及地方相关规范标准更新等因素影响，实施方应当及时响应并调整相关工作内容。

2.模型精度要求：

水务设施信息模型创建应与深圳市城市信息模型（CIM）平台进行对接，满足可视化展现和主要运行、运维场景需求。模型创建应以竣工图纸为依据，并应与实体情况保持一致。当竣工图纸与实体不一致时，原则上以实体为准。模型深度宜达到LOD4.0的要求，对于无竣工图纸、现场无法测量的设施，不宜低于LOD2.0的要求。坐标系统应采用2000国家大地坐标系（CGCS2000），高程基准采用1985国家高程基准。

3.成果要求：

（1）BIM 模型数据存储标准参考《建筑信息模型存储标准》（SJG114-2022）地方标准执行。

（2）根据深圳市相关部门发布的 BIM 建模标准规范和《深圳市既有水务基础设施信息模型交付技术指引》等文件，完成项目约定的既有重要水务基础设施 BIM 建模及数据录入。

（3）乙方应制定切实有效的信息安全保障工作流程、制度。凡涉及项目的各类图纸、各类文件、测绘数据、建模数据等，未经甲方同意，不得提供给任何第三方本项目的相关信息或数据，否则甲方有权即刻终止合同，并要求乙方赔偿相应损失。

（4）配合甲方完成 BIM 模型等数据文件向市相关部门数据汇交工作，将相关 BIM 模型上传至市、区级 CIM 等相关数据平台，并通过市相关部门对 BIM 模型等相关数据的质量检验和验收。

4.成果文件构成

- （1）项目实施方案
- （2）建筑信息模型；
- （3）电子版、纸质档案电子扫描文件；
- （4）实景模型、点云模型、实景照片等文件；
- （5）成果交付说明书、审查报告等文件。

第四条 咨询服务资料归属

1.所有提交给甲方的咨询服务文件及相关的资料的最后文本，包括为履行技术咨询服务范围所编制的图纸、计划和证明资料等，都属于甲方的财产，乙方在提交给甲方之前应将上述资料进行整理归类 and 编制索引。

2.乙方未经甲方的书面同意，不得将上述资料用于与本咨询服务项目之外的任何项目。

3.合同履行完毕，未经甲方的书面同意，乙方不得保存在履行合同过程中所获得或接触到的任何内部数据资料。

第五条 甲方的义务

1.负责与本咨询服务项目有关的第三方的协调，提供开展咨询服务工作的外部条件。

2.向乙方提供与本项目咨询服务工作有关的资料。

3.负责组织有关专家对项目试验成果评估报告的评审。

第六条 乙方的义务

1.应按照招标文件、投标文件要求按期完成本项目咨询服务工作。

2.负责组织项目的实施，保证成果符合国家和深圳市相关安全质量标准、行业技术规范标准。

3.向甲方提交检测资料等各一套，一套电子版文件。

4.在履行合同期间或合同规定期限内，不得泄露与本合同规定业务活动有关的保密资料。

第七条 甲方的权利

1.有权向乙方询问工作进展情况及相关的内容。

2.有权阐述对具体问题的意见和建议。

3.当甲方认定乙方人员不按合同履行其职责，或与第三人串通给甲方造成经济损失的，甲方有权要求更换人员，直至终止合同并要求乙方承担相应的赔偿责任。

第八条 乙方的权利

1.乙方在本项目服务过程中，如甲方提供的资料不明确时可向甲方提出书面报告。

5.本合同价款由政府财政资金拨付,因财政部门审批流程时间导致付款延迟的,甲方有权顺延支付,不承担违约责任。

若上述付款方式如与大鹏新区发展和财政局相关规定冲突,按照大鹏新区发展和财政局相关规定执行。

乙方收款账户信息:

开户名:深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

纳税人识别号:91440300192200874Y

地址:深圳市福田区上步中路1043号

银行账号:44250100008600001334

开户行:建设银行景苑支行

第十六条 争议解决办法

执行本合同发生的争议,由甲乙双方协商解决,如协商不成的,应提交甲方所在地人民法院诉讼解决。

第十七条 风险责任

1.乙方应完全地按照招标文件的要求和乙方投标文件的承诺完成本项目,出于自身财务、技术、人力等原因导致项目失败的,应承担全部责任。

2.乙方在实施荷载试验过程中应对自身的安全生产负责,若非因甲方原因发生的各种事故甲方不承担任何责任。

第十八条 违约责任

1.因乙方原因,未能按规定时间完成有关工作的,每延误一天,甲方可在支付合同余款中扣除合同价款千分之一。

2.由于乙方原因造成试验成果质量低劣,不能满足大纲要求时,应继续完善试验工作,其费用由乙方承担。

3.乙方交付的成果经验收不合格,应于7日内无条件修改,费用由乙方自行承担,在甲方要求整改后再次验收不合格的,甲方有权解除合同、要求乙方返还甲方已支付的合同款项,并有权要求乙方按合同总额 20 %支付违约金。

4.若甲方发现乙方派出的试验服务人员或提供的试验仪器设备不符合合同要求,

乙方应在 3 天之内按要求派出人员或提供满足投标文件承诺的仪器设备，否则甲方有权终止合同，并保留追究乙方责任及要求赔偿损失的权利。

5.乙方或其工作人员违反本合同约定的保密义务，甲方有权要求乙方按合同总额 20 %支付违约金；造成不良影响或对甲方造成损失的，甲方有权要求乙方消除影响，承担赔偿责任，并有权解除合同。

6.因乙方提供的服务成果受到侵权指控或者引发法律纠纷，影响甲方使用服务成果或者导致合同目的不能实现的，甲方有权要求乙方按合同总额 1 %支付违约金，并有权解除合同。

第十九条 其他

1.本合同与招标文件、乙方投标文件如有抵触之处，以本合同条款为准。

2.下列文件均为本合同的组成部分：

- (1) 号招标文件、答疑及补充通知；
- (2) 投标文件；
- (3) 本合同执行中共同签署的补充与修正文件。

本合同一式肆份，甲、乙双方各执贰份，具有同等法律效力。本合同自双方法人代表签字（盖章）认可之日起生效。

本合同未尽事宜，双方友好协商，达成解决方案，经双方签字后，可作为本合同的有效附件。

甲方（采购人）：深圳市大鹏新区水务局（盖章）

法定代表人：

委托代理人：

日期：2023 年 11 月 7 日

乙方（供应商）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（盖章）

法定代表人：

委托代理人：

日期：2023 年 11 月 7 日

附件 1、拟安排的项目主要团队成员

拟安排的项目主要团队成员

序号	姓名	在本项目中拟任职务	职称	执业资格	备注
1	王志豪	项目负责人	测绘正高级工程师	注册测绘师	
2	侯辉娇子	技术负责人	测绘高级工程师	注册测绘师	
3	张明栋	项目技术人员	测绘高级工程师		
4	劳美依	项目技术人员	测绘工程师		
5	周兵兵	项目技术人员	测绘工程师		
6	梁旭	项目技术人员	测绘工程师		
7	叶祥任	项目技术人员	测绘工程师		
8	黄曦	项目技术人员	测绘工程师		
9	刘友明	项目技术人员	测绘工程师		
10	王俊辉	项目技术人员	测绘工程师		
11	朱喜春	土建工程负责	建筑信息模型化工程师		
12	周贻港	水利机械工程负责	测绘正高级工程师	注册测绘师	
13	李中洲	金属结构工程负责	测绘高级工程师	注册测绘师	
14	田坤	电气工程负责	测绘高级工程师	注册测绘师	
15	路武生	项目技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师	
16	曾强	项目技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师	
17	尹志超	项目技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师	
18	罗凌燕	项目技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师	
19	刘明光	项目技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师	
20	叶琴	项目技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师	
21	刘仁龙	项目技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师	
22	孙罗庆	项目技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师	
23	张明智	项目技术人员	测绘工程师	注册测绘师	
24	唐安雷	项目技术人员	测绘工程师	注册测绘师	
25	郭旭	项目技术人员	测绘工程师	注册测绘师	
26	唐川	项目技术人员	测绘工程师	注册测绘师	
27	李学元	项目技术人员	测绘工程师	注册测绘师	
28	胡小海	项目技术人员	测绘助理工程师	注册测绘师	
29	张加粮	项目技术人员	岩土工程高级工程		

1.2、妈湾跨海通道蛇口-赤湾连接线工程

78

合同编号：
MW*CW-2022-0001

妈湾跨海通道蛇口-赤湾连接线工程 勘察设计合同

工程名称：妈湾跨海通道蛇口-赤湾连接线工程

工程地点：深圳市宝安区、南山区

甲 方：深圳市交通公用设施建设中心

乙 方：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（联合体主办人）//深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司（联合体成员）//深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（联合体成员）

日期：2022年 9 月

一、合同书

本合同书由 深圳市交通公用设施建设中心 (以下简称“甲方”)与 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司(联合体主办人)、深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司(联合体成员)、深圳市勘察测绘院(集团)有限公司(联合体成员) (以下简称“乙方”)于 2021 年 9 月 30 日签署。

依照《中华人民共和国民法典》和国家的其他有关法律、法规及规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经双方友好协商,达成如下条款:

一、下列文件应作为本合同的组成部分:

- 1、合同书及附件(含澄清文件,如果有);
- 2、中标通知书;
- 3、投标书;
- 4、合同专用条款;
- 5、合同通用条款;
- 6、招标文件;
- 7、技术标准与规范;
- 8、标价的工程量清单及说明(如果有);
- 9、项目负责人及项目主要参与人员的基本情况;
- 10、技术建议书。

上述文件应认为是互为补充和理解的,但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、工程概况及工作范围

1、工程概况:为缓解西部港区带来的港城矛盾问题,减小对前海、南山、宝中核心区以及龙华、坂田影响,将月亮湾大道、107国道(机荷以南)、北环大道西段、南坪快速、福龙路(机荷以南)、梅观高速(机荷以南)上货柜车剥离出去,还城市居民“净、畅、宁”的道路环境,2021年初前海管理局会同市交通运输局开展了《前海及西部港区货运交通组织优化方案》工作,2021年4月22日,《优化方案》经市政府六届二百六十一一次常务会议审议通过,要求市交通运输局会同前海管理局开展宝鹏通道宝安、南山段(妈湾跨海通道-侨城东路北延)、妈湾跨海通道蛇口-赤湾连接线工程方案研究工作。现市交通运输局已会同前海管理局完成相关规划工作。根据规划方案,妈湾跨海通道蛇口-赤湾连接线拟采用快速路标准,设计时速 60km/h,双向4车道断面,全长约3.2公里,其中隧道段 2.6公里(含盾构隧道 0.7公里),桥梁段 0.42公里,路基段 0.18公里,采用双向4车道(双6结构建设)。

2、工作范围:本次招标内容包括但不限于:项目建议书(如需)、方案设计、工程可行性研究

报告、初步设计（含初步设计概算）、施工图设计（含施工图预算）、设计所需要的专题研究，可行性研究勘察、初步勘察及详细勘察，项目前期设计专著（概算批复后或复函后）及依托本项目编制并印发有关技术报告或地方标准等技术成果文件（视项目及需求情况而定），提供相应成果文件（包含BIM勘察设计成果）、技术资料、及后续服务等工作。

注：专题研究包括但不限于动漫、交通仿真模拟及交通疏解专题研究、效果图、航拍摄影等。

三、工作周期初步安排

1、项目建议书（如需）：自领取中标通知书之日起 30 天内提交项目建议书送审稿；

2、方案设计阶段：自项目建议书通过或领取中标通知书之日起 30 天内提交方案设计送审稿；送审稿评审通过后 10 天内提交修改后的正式方案设计文件。

3、工程可行性研究阶段：自方案设计批复之日起 30 天内提交工程可行性研究报告文件；

4、工程勘察阶段：需根据设计进度要求控制自身的工作进度。

5、初步设计阶段（含初步设计概算）：工程可行性研究报告批复后 45 天内提交初步设计及概算文件送审稿；初步设计及概算文件送审稿评审通过后 15 天内提交修改后的正式初步设计文件。

6、施工图设计阶段（含施工图预算）：乙方应在出具正式初步设计文件后 30 天内提交施工图送审稿，收到审图单位及相关职能部门意见并征得甲方同意后，20 天内完成修改送审版图纸；乙方应在收到甲方要求出具正式的施工图后 30 天内提交正式的施工图文件。

施工图预算编制：在甲方下达施工图预算编制通知后 30 天内，完成施工图预算编制。

7、后续服务：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收。

8、竣工图编制（如需）：工程竣工验收后 20 天内完成。

注：1) 以上勘察设计周期，如因政府或主管部门原因需要进行调整，乙方应无条件接受并相应调整其工作计划，积极配合甲方进行施工招标工作，提供施工招标图纸及其他文件，且乙方不得因该原因而提出索赔或补偿要求。

2) 上述各时间段均不包含专家评审或主管部门的评审、审批时间，以及按专家评审或主管部门的评审或审批要求修改成果、进行专项评估、评价、专题研究及技术论证的时间。

3) 乙方必须在甲方书面指令下开展工作，否则有关工作量不予认定。如因市政府决策或者政策原因取消该项目，中标人不得要求索赔，依合同条款按实清算。按照“技术与审批双流程推进”开展前期工作，严格控制各阶段技术工作时限。包含征求意见、内部审查、修改完善等环节，项目建议书不超一个月，方案设计与工可报告不超三个月，初步设计不超两个月，施工图设计不超三个月。从方案设计到初步设计，以及从初步设计到施工图设计，各有两周时间用于工作衔接。勘察单位必须认真谋划，精细安排，综合施策开展工作，以满足设计单位各阶段工作需要。

四、甲方和乙方双方的责任和义务及违约条款遵照合同条款的规定。

五、合同价：合同价暂定为人民币（¥12027.42 万元），其中勘察费暂定为（¥3033.42 万元），设计费暂定为人民币（¥7404 万元），其他技术事项费用暂定为（¥1590.00 万元）。合同价款的

(1) 上述(1)~(5)项中划“■”为乙方必须提供的设计成果，相关费用已包含在合同价款中。甲方需加晒图纸时，乙方只收取晒图成本费。

(2) 设计图纸及说明应采用中文。

(3) 各阶段的所有成果及最终成果，包括书面计算书、全部存档图纸等光盘为不加密、可编辑并不限制使用时间，含*.DWG文件格式。

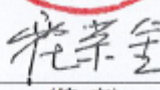
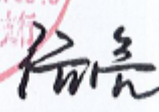
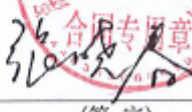
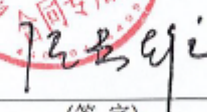
(4) 乙方必须全面落实 BIM 应用的各项要求，采用 BIM 开展技术工作（含技术研究、沟通汇报、报审报批、正向设计等），提交各阶段勘察设计 BIM 成果，满足相关勘察设计信息模型交付标准要求，并通过相关专项验收。

为了鼓励使用国产 BIM 软件产品，乙方开展 BIM 正向设计工作时，按照道路里程桩号切分，采用基于云架构和数据库技术国产化 BIM 图形平台正向设计工作量(含工具开发与应用等)不低于 30%，有关国产软件须取得甲方认可。

八、本合同书未尽事宜由双方协商解决。

九、本合同书经双方代表签字并加盖公章后即产生法律效力，合同费用结清后失效。双方要恪守信誉，严格履行。

十、本合同书一式十四份，甲方八份，乙方六份，具有同等法律效力。

甲 方 :	深圳市交通公用设施建设工程研究中心 (盖章)	乙方(联合体主办人)	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司 (盖章)
法定代表人 或其授权的代理人:	 (签字)	法定代表人	 (签字)
时 间 :	2022年9月30日	时 间 :	年 月 日
乙方(联合体成员)	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司 (盖章)	乙方(联合体成员)	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 (盖章)
法定代表人 或其授权的代理人:	 (签字)	法定代表人	 (签字)
时 间 :	年 月 日	时 间 :	年 月 日

三、合同专用条款

第一条 定义和解释

1.1 本次进行设计招标的工程为妈湾跨海通道蛇口-赤湾连接线工程

1.2 甲方：深圳市交通公用设施建设中心

1.7 本款修改为：是设计工作的依据，指中华人民共和国国家标准和住房和城乡建设部、交通运输部关于道桥工程设计方面的现行标准、规范、规程、定额、办法、示例等，以及甲方有关工可编制及设计的书面要求。

1.9 本款最后一句修改为：项目建议书（如需）、方案设计、工程可行性研究报告、初步设计（含初步设计概算）、施工图设计（含施工图预算）、设计所需要的专题研究、可行性研究勘察、初步勘察及详细勘察，项目前期设计专著（概算批复后或复函后）及依托本项目编制并印发有关技术报告或地方标准等技术成果文件（视项目及需求情况而定），提供相应成果文件（包含 BIM 勘察设计成果）、技术资料、及后续服务等工作。

注：专题研究包括但不限于动漫、交通仿真模拟及交通疏解专题研究、效果图、航拍摄影等。

第二条 一般责任和义务

2.1 设计进度计划的提交时间：乙方收到中标通知书后 7 天内。

第三条 甲方的责任和义务

3.5 甲方答复乙方书面提交的有关问题的时间：收到书面意见后 7 天内。

第四条 乙方的责任和义务

4.1 勘察 设计工作具体内容主要包括(但不限于)以下内容：

(1)项目建议书（如需）。

(2)方案设计。

(3)工程可行性研究报告编制。

(4)初步设计（含初步设计概算）、施工图设计（含施工图预算）。

(5)可行性研究勘察、初勘、详勘及后续相关工作，提供相应成果文件、技术资料及后续服务等工作。

(6)道路工程、桥涵工程、隧道工程、给排水工程、电力通信及改迁工程、照明工程、绿化工程、交通设施及监控工程、水土保持工程等的初步设计、施工图设计，管线改迁与管线保护设计，施工期间的交通组织(交通疏解)设计，节能措施和其他附属工程设计等工作。

(7)为工程设计进行必要的专题研究、技术论证工作(如需)，专题研究包括但不限于动

漫、交通仿真及交通疏解专题研究、效果图、航拍摄影等。

(8)协助业主向有关公共事业管理部门办理管线改迁审批手续等工作，完成供电、通讯等管线改迁和保护的报批。

(9)与相关政府部门以及公共事业管理部门或企业就本项目审查、审批、审计、备案和专业咨询等工作进行联系和协调，提供其所需的图纸资料，并自行承担所发生的费用。

(10)承办各阶段勘察、设计成果评审会，并自行承担所发生的费用。

(11)按相关政府部门要求，提供完整资料并办理与设计有关的各类规划许可、报建和备案，协助办理规划用地手续。

(12)协助配合环境影响评价、防洪影响评价、地质灾害危险性评估、水土保持方案设计，对所提供的基础技术文件负责，并依据相关部门审批意见落实环评、防洪、防灾及水保工程技术措施。

(13)自行收集、购买与本工程勘察、测绘、设计有关的第三方资料，并自行承担所发生的费用。

(14)业主合理要求办理的与本工程可研编制、勘察、测绘、设计有关的其他一切事务。

(15)乙方必须全面落实 BIM 应用的各项要求，采用 BIM 开展技术工作（含技术研究、沟通汇报、报审报批、正向设计等），提交各阶段勘察设计 BIM 成果，满足相关勘察设计信息模型交付标准要求，并通过相关专项验收。

为了鼓励使用国产 BIM 软件产品，乙方开展 BIM 正向设计工作时，按照道路里程桩号切分，采用基于云架构和数据库技术国产化 BIM 图形平台正向设计工作量（含工具开发与应用等）不低于 30%，有关国产软件须取得甲方认可。

4.11 后续服务的主要内容包括(但不限于)下列事项(完成本款规定工作内容所发生的费用由乙方自行承担，业主不予另行支付)：

(1) 工程施工时，乙方应根据工程需要按业主要求至少派遣 1 名设计代表，负责本工程从开工到竣工验收全过程的施工技术配合工作，如参加隐蔽工程验收和竣工验收，参加工程质量事故调查、提出技术处理方案，处理现场设计变更、及时免费提供设计变更文件等。否则，设计代表将被视为不合格，按乙方违约处理。

(2) 在业主组织施工招标、设备和材料采购等工作过程中，乙方应按业主规定的时间提供各合同段的施工招标图纸、工程数量及工程材料表，提供所需的技术要求，核查设备、材料招标清单，按要求参加现场考察、招标答疑和技术谈判等工作，及时解决相关技术问题。

4.13 工程所在地：深圳市。

4.14 (4)增加约定：如因政府或主管部门原因，要求本工程部分标段先行开展施工，乙方应无条件接受并相应调整其工作计划，积极配合业主进行施工图设计招标等工作，且乙方不得

因该原因而提出索赔或补偿要求。

新增 4.19 条 交通疏解设计

4.19 乙方提交的交通疏解设计方案，应满足以下要求：

(1) 完成本工程施工期间交通疏解配套工程初步设计（含疏解道路路面、交叉路口、施工便道等方案设计）及施工图设计，合理优化施工期间交通疏解方案。工程施工期间，保证交通组织、交通管理、临时道路的交通疏解方案和措施，能满足既有通行能力的要求。

(2) 完成满足本工程施工要求的管线迁改(或保护设计)，保证施工期间既有管线的正常使用。在符合本工程管线规划设计的前提下，对能满足规划要求的管线尽可能一次改移到位，以减少重复工作，节约工程投资。

增加 4.20、4.21、4.22、4.23、4.24 款

4.20 乙方提交的交通疏解勘察方案，应满足以下要求：

(1) 完成本工程施工期间交通疏解配套工程勘察（含疏解道路路面、交叉路口、施工便道等方案勘察），合理优化施工期间交通疏解方案。工程施工期间，保证交通组织、交通管理、临时道路的交通疏解方案和措施，能满足既有通行能力的要求。

(2) 完成满足本工程施工要求的管线迁改(或保护设计)需要，保证施工期间既有管线的正常使用。在符合本工程管线规划设计的前提下，对能满足规划要求的管线尽可能一次改移到位，以减少重复工作，节约工程投资。

4.21 管线探测范围、探测内容及成果文件

(1) 探测范围：道路红线范围内的所有管线无论管径大小乙方均应予以调查、探测。

- a. 沿线工程地质平、纵面图；
- b. 工点工程地质平、剖面图；
- c. 地形图应按比例 1:500 绘制。

(2) 地下管线探测应包括以下内容(但不限于)：

- a. 给水管道：包括生产用水、生活用水、消防用水等管道。
- b. 排水管道：包括工业污水(废水)、生活污水、雨水和雨污合流等管道。
- c. 电力线路：包括供电线、路灯电力线、电车电力线和其它地下电力线。
- d. 电信线路：包括市内电话、长途电话、电报、移动通讯、有线广播、有线电视和其他专用电信电缆等线路。
- e. 热力管道：包括蒸汽、热水等管道。
- f. 燃气管道：包括煤气、液化气、天然气等管道。

g. 工业管道。

h. 地下人防巷道：包括防空洞、地下建筑等。

(3) 地下管线探测成果文件至少应包括以下内容(但不限于)：

a. 带状地形图(黑白，比例 1:1000)；

b. 地下综合管线分布图(彩色，比例 1:1000)；

c. 地下分类管线分布图(彩色，比例 1:1000)；

d. 路灯分布图(彩色，比例 1:500)。

e. 管线横断面图(彩色，比例 1:500，横断面选定不少于 1 处/Km，管线密集地段应增加横断面)；

f. 每种地下管线的探测技术报告和管线点成果表(包括地下管线的类型、管线材料、埋设方式、管径或断面尺寸、管线点类别及其平面坐标、管道标高和埋深、电信电力的总孔数、附属设施和电缆根数、管群组成、平面位置、权属单位等)。

g. 地面上所有类型线路的调查报告(其中供电线、路灯线等电力应查明电力线的类型、净空高、平面位置、数量等，其他线路只需查明权属单位和数量)。

h. 高压电力线调查技术报告(包括所有高压电线的类型、净空高、平面位置等)。

(4) 若发生因探测成果的失误导致任何不良后果，乙方应无偿进行补救，并按国家与地方有关法律、法规、规定等承担相应的经济与法律责任。

(5) 勘察要求(包括但不限于)

(a) 工可阶段勘察阶段：按有关规定及甲方要求开展工作；

(b) 初勘阶段：应基本查明勘察区的地质条件，提出勘察方案并加以比较和论证，对地质进行初步评价，为初步设计提供依据；

(c) 详勘阶段：应详细查明拟建项目地段的地质条件，对地质条件作出可靠评价，并预测施工期间的动态及其对环境的影响，为初步设计或施工图设计提供依据；

(d) 全程地形图要按 1:500 比例提交；

(6) 本项目包括下列设施的勘察测量，甲方将不予另行计算并支付管线调查、探测费用，其所发生的一切费用视为已包含在相关勘察费用中：

(a) 管径 $\leq 100\text{mm}$ 的给水管道；

(b) 管径 $\leq 200\text{mm}$ 或方沟 $\leq 400\text{mm} \times 400\text{mm}$ 的排水管道；

(c) 管径 $\leq 75\text{mm}$ 的燃气管道；

(d) 地面上所有类型线路（如供电线、路灯线路、有线电视线、广播线路、电话电缆线和其他专用电信电缆等）

4.22 乙方应按经甲方批准的乙方要求的时间、数量和类别分批、分阶段向甲方和乙方提供勘察测量成果，并满足设计需要；所有勘察测量工作完成后，再向甲方提交所有正式勘察测量成果一式十套，并提供正式勘察测量成果光盘二套（不加密、可编辑并不限制使用时间）。

4.23 由于乙方提供的勘察成果资料质量不合格，乙方应负责无偿给予补充完善使其达到质量合格；若乙方无力补充完善，需另外委托其他单位时，乙方应承担全部勘察测量费用。

4.24 乙方与甲方双方的责任与义务期限为合同协议书规定的时间范围。但乙方对本合同工程勘察测量质量的责任则是设计使用年限内的终身责任。

第五条 违约与赔偿

1. 乙方更换设计负责人或勘察负责人、技术负责人的，计扣违约金 50 万元/人。如经甲方批准后更换，计扣考核评价 5 分；如未经甲方批准擅自更换，计扣考核评价 10 分；

2. 乙方更换主专业负责人的，计扣违约金 30 万元/人。如经甲方批准后更换，计扣考核评价 3 分；如未经甲方批准擅自更换，计扣考核评价 5 分；

3. 乙方未按合同要求派驻设计代表的，计扣违约金 50 万元及考核评价 10 分；

4. 乙方所派驻的设计代表离开工地 1 天以上或未请假私自离岗的，计扣违约金 2000 元/天及考核评价 1 分/天；

5. 乙方未按节点工作计划要求完成且未经甲方批准延期，每延期一天计扣违约金 5000 元/天（或合同价 1%/天，以大值为准），乙方未按照备案的工作计划书时间节点完成工作阶段任务（通过审查、审批）超期的扣 10 分/次。

6. 因乙方原因节点工期延期超过 60 天的，甲方有权中止合同，并计扣考核评价 20 分；

7. 乙方须采用 BIM 勘察设计，通过验收的，则按合同中约定的勘察、设计 BIM 费进行支付。反之，如乙方不采用 BIM 勘察设计或 BIM 勘察设计未通过验收，则计扣中标价的 10% 作为违约金（其中，勘察设计阶段 L100 未通过验收扣除中标价的 2%、L200 未通过验收扣除中标价的 4%、L300 未通过验收扣除中标价的 4%），且自结算审查报告出具之日起三年内不接受该投标人作为甲方的中标单位。

乙方应在投标报价清单中勘察、设计 BIM 费细化为 L100, L200, L300 不同颗粒度模

履约保函有效期：有效期为三年，或工程竣工验收通过之日起 28 天后失效，若有效期内未完成合同工作内容，则按实际情况续保。

第七条 费用与支付

7.1 勘察设计费用与支付：

暂定合同总价为人民币壹亿贰仟零贰拾柒万肆仟贰佰元整（¥12027.42 万元）。

此暂定价格仅作为支付进度款的计算依据，结算价按照本条规定的方式确定。其中各分项报价如下表：

序号	测算与报价内容	金额(万元)	备注
一	测算价		供招标人评判及中标后的工作控制
	项目总投资	367174.28	
	建安费	296612.88	须包含建设内容、工程数量以及相应费用
	设计费	8039.42	参照《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10号）计算情况
二	合同价（投标报价）	12027.42	
1	设计费	7404.00	
1.1	基本设计费	6070.00	参与竞价（细化不同工作阶段费用）
1.2	设计 BIM 费	607.00	细化三阶段模型费用
1.3	创新创优费用	607.00	
1.4	落标补偿费	120.00	
2	勘察费	3033.42	参与竞价（细化不同工作阶段费用）
2.1	岩土工程勘察费	2608.34	提供工程量与单价
2.2	测绘费	127.63	提供工程量与单价
2.3	地下管线探测费	153.00	提供工程量与单价
2.4	勘察 BIM 费	144.45	细化三阶段模型费用
3	其他审批事项费用	1590.00	概算批复所列事项
3.1	涉工业管道安全评估费	100.00	
3.2	海域使用论证费	100.00	
3.3	防洪评价费	100.00	
3.4	社会稳定风险评估费	50.00	
3.5	环境影响评价费	50.00	
3.6	水土保持咨询服务费	400.00	

3.7	地质灾害危险性评估费	50.00	
3.8	周边建筑检测费	100.00	
3.9	既有设施检测费	100.00	
3.10	航道通航条件影响评价报告	100.00	
3.11	海洋环境现状调查	80.00	
3.12	交通安全评价费	100.00	
3.13	地震安全评价费	60.00	
3.14	灾害应急处置专项研究费	70.00	
3.15	水文分析报告编制费	80.00	
3.16	海事安全保障协调配合费	50.00	

注：①保留两位小数；

②设计过程中所需的各类讲座、观摩、评审等技术工作所涉及费用均包含在设计费中。

③其它审批事项费用由乙方在投标阶段自行填报，此项属于项目设计推进过程中各类行政审批事项，如不属于项目设计推进过程中各类行政审批事项的，由投标人自行列入基本设计费合同价中。

7.1.1 设计费用的结算办法

一、本项目实行“双限额设计”，即建安费限额与设计费限额，以发改部门概算批复的设计费作为设计费结算的上限，按照“报低则算低，报高则算上限”原则进行结算。

二、设计费结算办法如下：

①如项目规模里程未发生变化，若乙方合同价中的设计费低于设计费结算的上限，则以合同价中的设计费为结算设计费；若超过设计费结算的上限，则以设计费结算的上限为结算设计费。

②如因政府或政策原因导致项目规模减小，则按投资比例折减合同价中设计费，最高不超过合同价设计费的10%；

如乙方方案优化，工可批复建安费低于乙方投标文件中填报建安费时，合同价中设计费按相应比例奖励，最高不超过合同价设计费的10%，但乙方合同价设计费与奖励总额最高不超过设计费结算的上限。

③如因政府或政策原因导致项目新增建设内容的（例如相较于详细规划新增立交或综合管廊的情形），则一是对新增工程内容参照《工程勘察设计收费管理规定》的通知（计价格[2002]10号）有关规定计算设计费，并下浮40%计算新增设计费，二是按照投标报价中设计费与概算批复设计费相比计算下浮率，在该下浮率基础上再下浮10%计算新增设计费，按照以上两种方法计算并取较低的新增设计费；

四、联合体协议书（联合体投标的提供，扫描件）

联合体协议书(如需要)

上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司(甲单位名称)、深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司(乙单位名称)、深圳市勘察测绘院(集团)有限公司(丙单位名称)自愿组成联合体,参加 妈湾跨海通道蛇口-赤湾连接段工程勘察设计 的投标。现就有关事宜订立协议如下:

1. 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司(甲单位名称)为联合体主办人,深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司(乙单位名称)、深圳市勘察测绘院(集团)有限公司(丙单位名称)为联合体成员。

2. 联合体内部有关事项规定如下:

(1) 联合体授权联合体主办人对联合体各成员的资质等级、业务能力、工作业绩等资料进行统一汇总后一并提交给招标人,联合体主办人所提交的资质等级、业务能力、工作业绩等资料已代表了联合体各成员的真实情况。

(2) 投标工作由联合体授权主办人负责;联合体主办人合法代表联合体提交并签署投标文件,联合体主办人在投标文件中的所有承诺均代表了联合体各成员。

(3) 联合体将严格按照招标文件的各项要求,递交投标文件,执行一切合同文件,共同承担合同规定的一切义务和责任,同时按照内部职责的划分,承担自身所负的责任和风险,在法律上承担连带责任。

(4) 联合体主办人工作内容: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司承担总体协调管理、项目建议书(如需)、方案设计、工程可行性研究报告、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算)、设计所需要的专题研究、项目前期设计专著(概算批复后或复函后)及依托本项目编制并印发有关技术报告或地方标准等技术成果文件(视项目及需求情况而定)、提供相应成果文件(包含设计成果)、技术资料、及后续服务等工作。
联合体成员工作内容: 深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司承担部分项目建议书(如需)、工程可行性研究报告等相关工作;深圳市勘察测绘院(集团)有限公司承担可行性研究勘察、初步勘察及详细勘察、测绘、提供相应成果文件(包含BIM勘察成果)等相关工作。

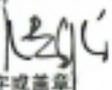
(5) 如中标,联合体内部将遵守以下规定:

a. 联合体主办人和成员共同与业主签订合同书,并就中标项目向业主负有连带的和各自的法律责任;

b. 联合体主办人代表联合体成员承担责任和接受业主的指令、指示和通知,并且在整个合同实施过程中的全部事宜(包括支付)均由联合体主办人负责;

(6) 投标工作和联合体在中标后设计过程中的有关费用按各自承担的工作量或双方的约定分摊。

3. 本协议自签署之日起生效，在上述(5)a所述的合同书规定的期限之后自行失效。
4. 本协议一式七份，送交甲方八份，联合体主办人及成员共六份。

<p>甲单位名称：  上海市工程设计研究院(集团)有限公司 (全称) (盖章) 董事长(职务) 张洪良(姓名)  (签字或盖章)</p>	<p>乙单位名称： 深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司 (全称) (盖章) 董事长(职务) 张晓春(姓名)  (签字或盖章)</p>
日期：2022年6月27日	日期：2022年6月27日
	
<p>丙单位名称： 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 (全称) (盖章) 总经理(职务) 唐伟雄(姓名)  (签字或盖章)</p>	
日期：2022年6月27日	

1.3、碧沙北路北延工程勘察设计

合同编号: BSDY-2023-0001

碧沙北路北延工程勘察设计合同

工程名称: 碧沙北路北延工程勘察设计

工程地点: 深圳市宝安区

甲方: 深圳市交通公用设施建设中心

乙方: 中交公路规划设计院有限公司(联合体主办人)

林同棧国际工程咨询(中国)有限公司(联合体成员)

深圳市勘察测绘院(集团)有限公司(联合体成员)

日期: 2023 年 8 月

一、合同书

本合同书由深圳市交通公用设施建设中心（以下简称“甲方”）与中交公路规划设计院有限公司（联合体主办人）、林同棧国际工程咨询（中国）有限公司（联合体成员）及深圳市勘察测绘院(集团)有限公司(联合体成员)（以下简称“乙方”）于2023年7月 日签署。

依照《中华人民共和国民法典》和国家的其他有关法律、法规及规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方友好协商，达成如下条款：

一、下列文件应作为本合同的组成部分：

- 1、合同书及附件(含澄清文件)；
- 2、中标通知书；
- 3、招标文件；
- 4、合同专用条款；
- 5、合同通用条款；
- 6、投标文件；
- 7、技术标准与规范；
- 8、标价的工程量清单及说明(如果有)；
- 9、项目负责人及项目主要参与人员的基本情况；
- 10、技术建议书。

上述文件应认为是互为补充和理解的，但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、工程概况及工作范围

1、工程概况：碧沙北路北延工程项目连接龙岗区宝龙片区和坪山区碧岭片区，南起接碧沙北路工程，北接东部过境通道宝龙出入口，为城市主干路，全长约 1.0 km，隧道段约 0.7km（清风岭隧道），双向 6 车道，设计车速 60km/h。

2、工作范围：包括但不限于：项目建议书（如需）、方案设计、工程可行性研究报告、初步设计（含初步设计概算）、施工图设计（含施工图预算）、施工配合（设计变更）、工程勘察设计以及项目行政审批所需要的各类专题研究，可行性研究勘察、初步勘察及详细勘察，提供相应成果文件（包含各阶段勘察设计 BIM 技术应用成果）、依托项目编制的有关标准等技术成果、技术资料及后续服务等工作。

注：专题研究包括但不限于社会稳定风险评估、环评、各类安全评估、动漫、交通仿真模拟及交通疏解专题研究、效果图、航拍摄影等。

三、工作周期安排：见附件工期计划表。

四、甲方和乙方双方的责任和义务及违约条款遵照合同条款的规定。

(1) 上述(1)-(6)项中划“■”为乙方必须提供的设计成果，相关费用已包含在合同价款中。
甲方需加晒图纸时，乙方只收取晒图成本费。

(2) 设计图纸及说明应采用中文。

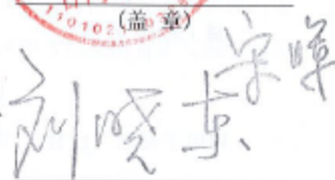
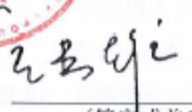
(3) 各阶段的所有成果及最终成果，包括书面计算书、全部存档图纸等光盘为不加密、可编辑并不限制使用时间，含*.DWG 文件格式。

(4) 乙方必须全面落实 BIM 应用的各项要求，采用 BIM 开展技术工作（含技术研究、沟通汇报、报审报批、正向设计等），提交各阶段勘察设计 BIM 成果，满足相关勘察设计信息模型交付标准要求，并通过相关专项验收。

八、本合同书未尽事宜由双方协商解决。

九、本合同书经双方代表签字并加盖公章后即产生法律效力，合同费用结清后失效。双方要恪守信誉，严格履行。

十、本合同书一式十四份，甲方八份，乙方六份，具有同等法律效力。

甲 方	： 深圳市交通公用设施建设 中心	乙方（联合体主办 人）	： 中交公路规划设计院有限 公司
	(盖章)		(盖章)
法定 代表 人 或 其 授 权 的 代 理 人	： 	法定 代表 人 或 其 授 权 的 代 理 人	： 
	(签字或盖章)		(签字或盖章)
时 间	： 2023年8月1日	时 间	： 2023年 月 日
乙 方（ 联 合 体 成 员 ）	： 林同核国际工程咨询（中 国）有限公司	乙 方（ 联 合 体 成 员 ）	： 深圳市勘察测绘院（集 团） 有限公司
	(盖章)		(盖章)
法定 代表 人 或 其 授 权 的 代 理 人	： 	法定 代表 人 或 其 授 权 的 代 理 人	： 
	(签字或盖章)		(签字或盖章)
时 间	： 2023年 月 日	时 间	： 2023年 月 日

三、合同专用条款

第一条 定义和解释

1.1 本次进行勘察设计招标的工程为碧沙北路北延工程勘察设计。

1.2 甲方：深圳市交通公用设施建设中心。

1.7 本款修改为：是设计工作的依据，指中华人民共和国国家标准和住房和城乡建设部、交通运输部关于道桥工程设计方面的现行标准、规范、规程、定额、办法、示例等，以及甲方有关工可编制及设计的书面要求。

1.9 本款最后一句修改为：项目建议书（如需）、方案设计、工程可行性研究报告、初步设计（含初步设计概算）、施工图设计（含施工图预算）、施工配合（设计变更）、工程勘察设计以及项目行政审批所需要的各类专题研究，可行性研究勘察、初步勘察及详细勘察，提供相应成果文件（包含各阶段勘察设计BIM技术应用成果）、依托项目编制的有关标准等技术成果、技术资料及后续服务等工作。

注：专题研究包括但不限于社会稳定风险评估、环评、各类安全评估、动漫、交通仿真模拟及交通疏解专题研究、效果图、航拍摄影等。

第二条 一般责任和义务

2.1 工期进度计划的提交时间：乙方收到中标通知书后 15 天内。

第三条 甲方的责任和义务

3.5 甲方答复乙方书面提交的有关问题的时间：收到书面意见后 7 天内。

第四条 乙方的责任和义务

4.1 勘察 设计工作具体内容主要包括(但不限于)以下内容：

(1)项目建议书（如需）。

(2)方案设计。

(3)工程可行性研究报告编制。

(4)初步设计（含初步设计概算）、施工图设计（含施工图预算），道路工程、桥涵工程、隧道工程、给排水工程、电力通信及改迁工程、照明工程、绿化工程、交通设施及监控工程、水土保持工程等的初步设计、施工图设计，管线改迁与管线保护设计，施工期间的交通组织(交通疏解)设计，节能措施和其他附属工程设计等工作。

(5)可行性研究勘察、初勘、详勘及后续相关工作，提供相应成果文件、技术资料及后续服务等工作。

(6)为工程勘察设计以及项目行政审批进行必要的专题研究、技术论证工作(如需)，专

题研究包括但不限于动漫、交通仿真及交通疏解专题研究、效果图、航拍摄影等。

(7) 协助甲方向有关公共事业管理部门办理管线改迁审批手续等工作，完成供电、通讯等管线改迁和保护的报批。

(8) 与相关政府部门以及公共事业管理部门或企业就本项目审查、审批、审计、备案和专业咨询等工作进行联系和协调，提供其所需的图纸资料，并自行承担所发生的费用。

(9) 承办各阶段勘察、设计成果评审会，并自行承担所发生的费用。

(10) 按相关政府部门要求，提供完整资料并办理与设计有关的各类规划许可、报建和备案，协助办理规划用地手续。

(11) 协助配合环境影响评价、防洪影响评价、地质灾害危险性评估、水土保持方案设计，对所提供的基础技术文件负责，并依据相关部门审批意见落实环评、防洪、防灾及水保工程技术措施。

(12) 自行收集、购买与本工程勘察、测绘、设计有关的第三方资料，并自行承担所发生的费用。

(13) 甲方合理要求办理的与本工程可研编制、勘察、测绘、设计有关的其他一切事务。

4.11 后续服务的主要内容包括(但不限于)下列事项(完成本款规定工作内容所发生的费用由乙方自行承担，甲方不予另行支付)：

(1) 工程施工时，乙方应根据工程需要按甲方要求至少派遣 1 名设计代表，负责本工程从开工到竣工验收全过程的施工技术配合工作，如参加隐蔽工程验收和竣工验收，参加工程质量事故调查、提出技术处理方案，处理现场设计变更、及时免费提供设计变更文件等。否则，设计代表将被视为不合格，按乙方违约处理。

(2) 在甲方组织施工招标、设备和材料采购等工作过程中，乙方应按甲方规定的时间提供各合同段的施工招标图纸、工程数量及工程材料表，提供所需的技术要求，核查设备、材料招标清单，按要求参加现场考察、招标答疑和技术谈判等工作，及时解决相关技术问题。

4.13 工程所在地：深圳市。

4.14 (4) 增加约定：如因政府或主管部门原因，要求本工程部分标段先行开展施工，乙方应无条件接受并相应调整其工作计划，积极配合甲方进行施工图设计招标等工作，且乙方不得因该原因而提出索赔或补偿要求。

新增 4.19 条 交通疏解设计

4.19 乙方提交的交通疏解设计方案，应满足以下要求：

(1) 完成本工程施工期间交通疏解配套工程初步设计（含疏解道路路面、交叉路口、施工便道等方案设计）及施工图设计，合理优化施工期间交通疏解方案。工程施工期间，保证交通组织、交通管理、临时道路的交通疏解方案和措施，能满足既有通行能力的要求。

(2)完成满足本工程施工要求的管线迁改(或保护设计),保证施工期间既有管线的正常使用。在符合本工程管线规划设计的前提下,对能满足规划要求的管线尽可能一次改移到位,以减少重复工作,节约工程投资。

增加 4.20、4.21、4.22、4.23、4.24 款

4.20 乙方提交的交通疏解勘察方案,应满足以下要求:

(1)完成本工程施工期间交通疏解配套工程勘察(含疏解道路路面、交叉路口、施工便道等方案勘察),合理优化施工期间交通疏解方案。工程施工期间,保证交通组织、交通管理、临时道路的交通疏解方案和措施,能满足既有通行能力的要求。

(2)完成满足本工程施工要求的管线迁改(或保护设计)需要,保证施工期间既有管线的正常使用。在符合本工程管线规划设计的前提下,对能满足规划要求的管线尽可能一次改移到位,以减少重复工作,节约工程投资。

4.21 乙方应按经甲方批准的乙方要求的时间、数量和类别分批、分阶段向甲方和乙方提供勘察测量成果,并满足设计需要;所有勘察测量工作完成后,再向甲方提交所有正式勘察测量成果。

4.22 由于乙方提供的勘察成果资料质量不合格,乙方应负责无偿给予补充完善使其达到质量合格;若乙方无力补充完善,需另外委托其他单位时,乙方应承担全部勘察测量费用。

4.23 乙方与甲方双方的责任与义务期限为合同书规定的时间范围,但乙方对本合同工程勘察测量质量的责任则是设计使用年限内的终身责任。

4.24 其他要求:

1、乙方可合法分包包括管线迁改设计、电力迁改设计、涉铁设计,环评、地质灾害、各类安全评估、社会稳定风险评估等各类评估报告,既有设施检测报告及其它行政审批所需要的专题研究等,不含防洪评估与水土保持报告。勘察及各类技术事项费用均已包含在合同费用中,甲方不再另行支付相关费用。

2、乙方不得擅自分包,具体分包的内容、分包单位的选择,应符合有关要求。如乙方具备相应资质及技术实力,成果文件能满足有关要求的可不分包。如在项目实施过程中需要额外技术事项,经甲方同意后乙方可合法分包。

3、乙方必须全面落实 BIM 应用的各项要求,采用 BIM 开展技术工作(含技术研究、沟通汇报、报审报批、正向设计等),提交各阶段勘察设计 BIM 技术应用成果,满足相关勘察设计信息模型交付标准要求,并通过相关专项验收。

4、为了鼓励使用国产 BIM 软件产品,乙方开展 BIM 正向设计工作时,按照工程建安费用切分,采用基于云架构和数据库技术国产化 BIM 图形平台正向设计工作量(含工具开发与

37. 本合同有关乙方违约责任的约定，与《深圳市交通公用设施建设中心工程勘察设计管理办法》中的有关规定互为补充。如两者产生冲突，以《深圳市交通公用设施建设中心工程勘察设计管理办法》中的有关规定为准。

38. 在本合同其他条款对违约责任有具体约定时，从其约定。本合同未约定违约责任的，违约方应按照《中华人民共和国民法典》有关条款的规定承担违约责任。

39. 乙方将勘察任务转包，或者未经甲方同意私自分包的，甲方有权终止合同，并计扣乙方合同价 5%~10%的违约金。

40. 乙方未按照国家及住房和城乡建设部现行的强制性技术标准、规范和规程进行勘察，或未根据勘察成果资料进行工程勘察，或乙方在勘察文件中指定或变相指定材料或设备生产厂商、供应商的，甲方将计扣乙方合同价 5%~10%的违约金。

41. 乙方违反本合同约定的保密条款的，应承担合同暂定价款 20%的违约金，造成甲方损失的，还应负责赔偿。

第六条 合同的生效、变更与终止

6.3 履约担保金额：合同暂定价的 10%（最高 50 万元）。

履约保函有效期：有效期为三年，或工程竣工验收通过之日起 28 天后失效，若有效期内未完成合同工作内容，则按实际情况续保。

第七条 费用与支付

7.1 勘察设计费用与支付：

暂定合同总价为人民币贰仟叁佰肆拾陆万陆仟玖佰元（¥2346.69 万元）。此暂定价格仅作为支付进度款的计算依据，结算价按照本条规定的方式确定。其中各分项报价如下表：

序号	测算与报价内容	金额（万元）	备注
一	测算价		供招标人评判及中标后的工作控制
	详规方案总投资	60527.43	
	推荐方案总投资	56132.63	
	推荐方案建安费	45825.39	须包含建设内容、工程数量以及相应费用
	推荐方案设计费	1527.50	参照《工程勘察设计收费管理规定》（计价[2002]10号）计算
	推荐方案勘察费	617.91	参照《工程勘察设计收费管理规定》（计价[2002]10号）计算

二	投标报价（合同价）	2346.69	
1	设计费	1313.98	参与竞价
1.1	基本设计费	1232.36	（细化不同工作阶段费用）
1.2	创新创优费用	61.62	
1.3	落标补偿费	20.00	
2	勘察费	431.12	参与竞价
2.1	岩土工程勘察费	412.76	提供工程量与单价
2.2	测绘费	9.36	提供工程量与单价
2.3	地下管线探测费	9.00	提供工程量与单价
3	其他审批事项费用	601.60	概算批复所列事项
3.1	环境影响评价费	32.00	
3.2	社会稳定风险评估费	16.00	
3.3	BIM技术应用费（设计阶段应用）	103.11	参照《广东省建筑信息模型（BIM）技术应用费用计价参考依据（2019年修正版）》（单项工程设计阶段应用）计算
3.4	BIM技术应用费（勘察）	34.49	
3.5	水土保持服务费	40.00	
3.6	地震安全性评价	40.00	
3.7	地质灾害危险性评估	40.00	
3.8	交通安全评估（影响评价）	16.00	
3.9	应急灾害处置	40.00	
3.10	压覆矿产资源调查费	40.00	
3.11	占用林地评估论证	40.00	
3.12	占用城市绿地与树木迁移专项论证	80.00	
3.13	用地预审与用地报批服务费	80.00	

注：单位：万元，保留两位小数。

推荐设计费计算明细见下表：

工程名称	本专业计费额（万元）	本专业的工程设计收费基价（万元）	复杂程序调整系数	专业调整系数	附加调整系数	推荐设计费（万元）
城市道路工程	1680.19	60.91	0.90	1.15	1.00	63.04
桥梁、隧道工程	43580.20	1136.56	1.10	1.15	1.00	1437.75

市政管线工程	565	23.23	1.00	1.15	1.00	26.71
合计	45825.39					1527.50

各分项工程设计费计算明细如下：

(1) 城市道路工程设计费 = $(38.8 + (1680.19 - 1000) / (3000 - 1000) * (103.8 - 38.8)) * 0.90 * 1.15 * 1.00 = 63.04$ 万元

(2) 桥梁、隧道工程设计费 = $(1054 + (43580.20 - 40000) / (60000 - 40000) * (1515.2 - 1054)) * 1.10 * 1.15 * 1.00 = 1437.75$ 万元

(3) 市政管线工程设计费 = $(20.9 + (565 - 500) / (1000 - 500) * (38.8 - 20.9)) * 1.00 * 1.15 * 1.00 = 26.71$ 万元

推荐设计费 = $63.04 + 1437.75 + 26.71 = 1527.50$ 万元

7.1.1 合同费用的结算办法

一、本项目实行“双限额设计”，即建安费限额与设计费限额，以发改部门概算批复的设计费作为设计费结算的上限，按照“报低则算低，报高则算上限”原则进行结算。

二、设计费结算办法如下：

①如项目规模里程未发生变化，若乙方合同价中的设计费低于设计费结算的上限，则以合同价中的设计费为结算设计费；若超过设计费结算的上限，则以设计费结算的上限为结算设计费。

②如因政府或政策原因导致项目规模减小，则按投资比例折减合同价中设计费；

如乙方方案优化，工可批复建安费低于合同中填报建安费时，合同价中设计费按相应比例奖励，最高不超过合同价设计费的 10%，但乙方合同价设计费与奖励总额最高不超过设计费结算的上限。

③如因政府或政策原因导致项目新增建设内容的（例如相较于详细规划新增立交或综合管廊的情形），则一是对新增工程内容参照《工程勘察设计收费管理规定》的通知（计价格[2002]10号）有关规定计算设计费，并下浮 40% 计算新增设计费，二是按照合同价中设计费与概算批复设计费相比计算下浮率，在该下浮率基础上再下浮 10% 计算新增设计费，按照以上两种方法计算并取较低的新增设计费；

乙方在申报工可估算时应提供项目建安费变化评估，扣除政府或政策要求新增建设内容，或因信息价调增费用后，如建安费超过合同中填报建安费时，合同价中设计费按相应比例折减，最高不超过合同价设计费的 10%。

三、勘察费用结算办法如下：

①发改部门批复的勘察费用作为结算上限。如项目规模里程未发生变化，若乙方合同价中的勘察费低于勘察结算的上限，则以合同价中的勘察费为结算勘察费；若超过勘察费结算的

联合体协议书

联合体协议书

中交公路规划设计院有限公司(甲单位名称)、林同核国际工程咨询(中国)有限公司(乙单位名称)、深圳市勘察测绘院(集团)有限公司(丙单位名称)自愿组成联合体,参加碧沙北路北延工程勘察设计项目的投标。现就有关事宜订立协议如下:

1. 中交公路规划设计院有限公司(甲单位名称)为联合体主办人, 林同核国际工程咨询(中国)有限公司(乙单位名称)、深圳市勘察测绘院(集团)有限公司(丙单位名称)为联合体成员。

2. 联合体内部有关事项规定如下:

(1) 联合体授权联合体主办人对联合体各成员的资质等级、业务能力、工作业绩等资料进行统一汇总后一并提交给招标人, 联合体主办人所提交的资质等级、业务能力、工作业绩等资料已代表了联合体各成员的真实情况。

(2) 投标工作由联合体授权主办人负责; 联合体主办人合法代表联合体提交并签署投标文件, 联合体主办人在投标文件中的所有承诺均代表了联合体各成员。

(3) 联合体将严格按照招标文件的各项要求, 递交投标文件, 执行一切合同文件, 共同承担合同规定的一切义务和责任, 同时按照内部职责的划分, 承担自身所负的责任和风险, 在法律上承担连带责任。

(4) 联合体主办人工作内容: 甲方作为总体单位负责本项目总体统筹协调, 牵头承担本次招标范围内的设计及相关服务工作, 联合体成员工作内容: 乙方作为设计成员方, 参与承担本次招标范围内的对应满足设计资质要求的设计及相关服务工作; 丙方作为勘察成员方, 承担本次招标范围内的全部勘察及相关服务工作。

(5) 如中标, 联合体内部将遵守以下规定:

a. 联合体主办人和成员共同与业主签订合同书, 并就中标项目向业主负有连带的和各自的法律责任;

b. 联合体主办人代表联合体成员承担责任和接受业主的指令、指示和通知, 并且在整个合同实施过程中的全部事宜(包括支付)均由联合体主办人负责;

(6) 投标工作和联合体在中标后设计过程中的有关费用按各自承担的工作量或双方的约定分摊。

3. 本协议书自签署之日起生效, 在上述(5)a所述的合同书规定的期限之后自行失效。

4. 本协议书一式十四份, 送交业主八份, 联合体主办人及成员共六份。

甲单位名称：



乙单位名称：



法定代表人：



法定代表人：



日期：

2023年5月8日

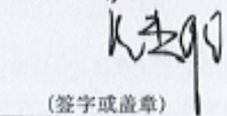
日期：

2023年5月8日

丙单位名称：



法定代表人：



日期：

2023年5月8日

注：1、联合体各单位须提供法人证明书作为附件，格式自拟。

2、本项目勘察工作仅允许一家单位承担，若联合体协议中分工承担设计工作内容的，按照资质等级较低的成员确定资质等级。

2、企业综合实力

企业认证情况

序号	资质证书名称	备注
1	高新技术企业证书	证书编号：GR202244202120 有效期至：2025年12月14日
2	质量管理体系认证证书	证书编号：02423QJ32010167R6M 有效期至：2026年08月02日
3	信息安全管理体认证证书	证书编号：HDC001-2024IS0031 有效期至：2027年06月23日
4	工程勘察综合资质甲级证书	证书编号：B144048265 有效期至：2025年04月22日
5	甲级测绘资质证书	证书编号：甲测资字44100540 有效期至：2026年11月04日
6	环境管理体系认证证书	证书编号：02423E32010921R6M 有效期至：2026年08月02日
7	职业健康安全管理体系认证证书	证书编号：02423S32010858R6M 有效期至：2026年08月02日
8	知识产权管理体系认证证书	证书编号：18123IP0690R2M 有效期至：2026年12月29日

证明材料：提供项目相关的资质和证书，优先提供高新技术企业、质量管理体系、信息安全管理体、信息技术服务管理体系等相关资质证书原件扫描件。联合体投标的，由联合体牵头单位或成员单位提供均可。

2.1、高新技术企业证书



2.2、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：02423QJ32010167R6M

兹证明

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

（统一社会信用代码：91440300192200874Y）

（注册地址：深圳市福田区上步中路 1043 号）

（通讯/经营地址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 5 楼）

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：

工程勘察综合类甲级（含工程钻探）；资质范围内的测绘；资质范围内的地质灾害防治与研究；地基与基础工程施工；市政公用工程施工总承包

同时质量管理体系符合 GB/T50430-2017 标准的体系覆盖范围：

地基与基础工程施工；市政公用工程施工总承包

发证日期：2023-08-03

证书有效期至：2026-08-02

初始发证日期：2005-09-12

机构印章：

（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。）

签发(主任)：



第二次监督
合格标志加贴处

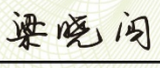


中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M

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



2.3、信息安全管理体系认证证书

			
<h3>信息安全管理体系认证证书</h3>			
标准:	ISO/IEC27001:2022		
证书登记号:	HDC001-2024IS0031		
兹证明:			
证书持有者:	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 组织机构(信用)代码: 91440300192200874Y 注册地址: 深圳市福田区上步中路1043号 经营地址: 深圳市福田区上步中路1043号		
认证范围:	资质范围内的工程勘察、大地测量、无人飞行器航摄、地图编制、摄影测量与遥感、地理信息系统工程、工程测量、不动产测绘、地质灾害防治研究相关的信息安全管理活动 (适用性声明: KCCH-SOA-2022 A/0 版)		
通过鸿大检测认证(深圳)有限公司现场审核 经评价: 满足了ISO/IEC27001:2022标准的要求			
有效期:	发证日期: 2024-06-24 有效日期: 2027-06-23		
<table border="1"><tr><td style="text-align: center;">第一次年审合格 标识加贴处</td><td style="text-align: center;">第二次年审合格 标识加贴处</td></tr></table>		第一次年审合格 标识加贴处	第二次年审合格 标识加贴处
第一次年审合格 标识加贴处	第二次年审合格 标识加贴处		
<small>注: 自2025年06月24日起本证书应与监督审核标志一起使用方为有效。</small>			
 证书签发人			
			
<p>本证书由鸿大检测认证(深圳)有限公司注册颁发,获证组织应于证书有效日期前按规定执行监督审核; 认证证书是否有效应登陆鸿大检测认证(深圳)有限公司官方网站:http://www.hd-iso.cn 查询证书信息; 亦可在中国国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。</p> <p>深圳市龙岗区平湖街道新南社区平湖大街463号佳兆业君汇公馆1栋F座1005A房 邮编: 518100</p>			

2.4、工程勘察综合资质甲级证书



企业名称	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司		
详细地址	广东省深圳市福田区上步中路1043号		
建立时间	1991年05月23日		
注册资本金	21000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300192200874Y		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	B144048265-6/1		
有效期	至2025年04月22日		
法定代表人	唐伟雄	职务	总经理
单位负责人	唐伟雄	职务	总经理
技术负责人	李爱国	职称或执业资格	教授级高级工程师
备注	原企业名称：深圳市勘察测绘院有限公司 原发证日期：2015年06月17日		

业 务 范 围
工程勘察综合资质甲级。 可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务（海洋工程勘察除外），其规模不受限制（岩土工程勘察丙级项目除外）。*****
发证机关：(章) 2020年04月22日 No.BF.0075703

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

技术负责人变更为: 齐明柱, 职称: 高级工程师。



变更核准机关(章)

2022年(2)月22日

变更核准机关(章)

年 月 日

变更核准机关(章)

年 月 日

2.5、甲级测绘资质证书



甲级测绘资质证书

甲级：大地测量、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、互联网地图服务。***

专业类别：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、互联网地图服务。***

单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

注册地址：深圳市福田区上步中路1043号

法定代表人：唐伟雄

证书编号：甲测资字44100540

有效期至：2026年11月4日

发证机关（印章）
2021年11月5日



No.002478

中华人民共和国自然资源部监制

2.6、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：02423E32010921R6M

兹证明

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

（统一社会信用代码：91440300192200874Y）

（注册地址：深圳市福田区上步中路 1043 号）

（通讯/经营地址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 5 楼）

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：

***工程勘察综合类甲级（含工程钻探）；资质范围内的测绘；
资质范围内的地质灾害防治与研究；地基与基础工程施工；市
政公用工程施工总承包及相关管理活动***

发证日期：2023-08-03

证书有效期至：2026-08-02

初始获证日期：2005-09-12

（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,P.R.China



2.7、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：02423S32010858R6M

兹证明

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

（统一社会信用代码：91440300192200874Y）

（注册地址：深圳市福田区上步中路 1043 号）

（通讯/经营地址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 5 楼）

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：

***工程勘察综合类甲级（含工程钻探）；资质范围内的测绘；
资质范围内的地质灾害防治与研究；地基与基础工程施工；市
政公用工程施工总承包及相关管理活动***

发证日期：2023-08-03

证书有效期至：2026-08-02

初始发证日期：2005-09-12

（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,P.R.China



2.8、知识产权管理体系认证证书



3、项目负责人基本情况

拟派项目负责人情况一览表

资历	姓名：王志豪 职称：测绘正高级工程师 认证情况：注册测绘师
近3年同类业绩 (1项)	合同名称：大鹏新区既有重要水务基础设施 BIM 建模项目 合同金额：177.00 万元 合同签订时间：2023 年 11 月 07 日 项目类型： <input checked="" type="checkbox"/> 既有建筑 <input type="checkbox"/> 非既有建筑 任职岗位：项目负责人
<p>说明：</p> <p>提供项目负责人近3年（自截标之日起倒算，以合同签订日期为准）自认为最具代表性的 BIM 或建筑信息模型相关业绩，服务内容包括但不限于 BIM 设计、BIM 模型构建、BIM 数据集成、BIM 数据管理、三维高精度模型构建、BIM 应用场景等相关内容。业绩证明资料包括但不限于：合同关键页面（应包括封面、服务内容、签订时间、盖章页等）等证明资料原件扫描件；若合同上未体现项目负责人的，以业主证明文件为准；原件备查。</p> <p>注：1、提交超过1项的，按《拟派项目负责人情况一览表》顺序统计前1项。 2、提供项目负责人的认证情况，应附项目负责人的相关证书等证明资料的原件扫描件。 3、联合体投标的，由联合体牵头单位或成员单位提供均可。</p>	

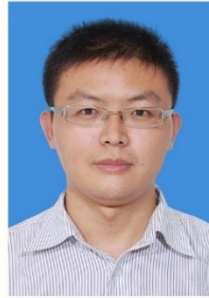
3.1、项目负责人毕业证、职称证、执业资格证、社保等证明

姓名	王志豪	专业	工程测量
职称	测绘正高级工程师	毕业院校	中国人民解放军信息工程大学
身份证			
毕业证书			

职称证
书

广东省职称证书

姓名：王志豪
身份证号：410728197810010511



职称名称：正高级工程师

专业：测绘

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月17日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001059363

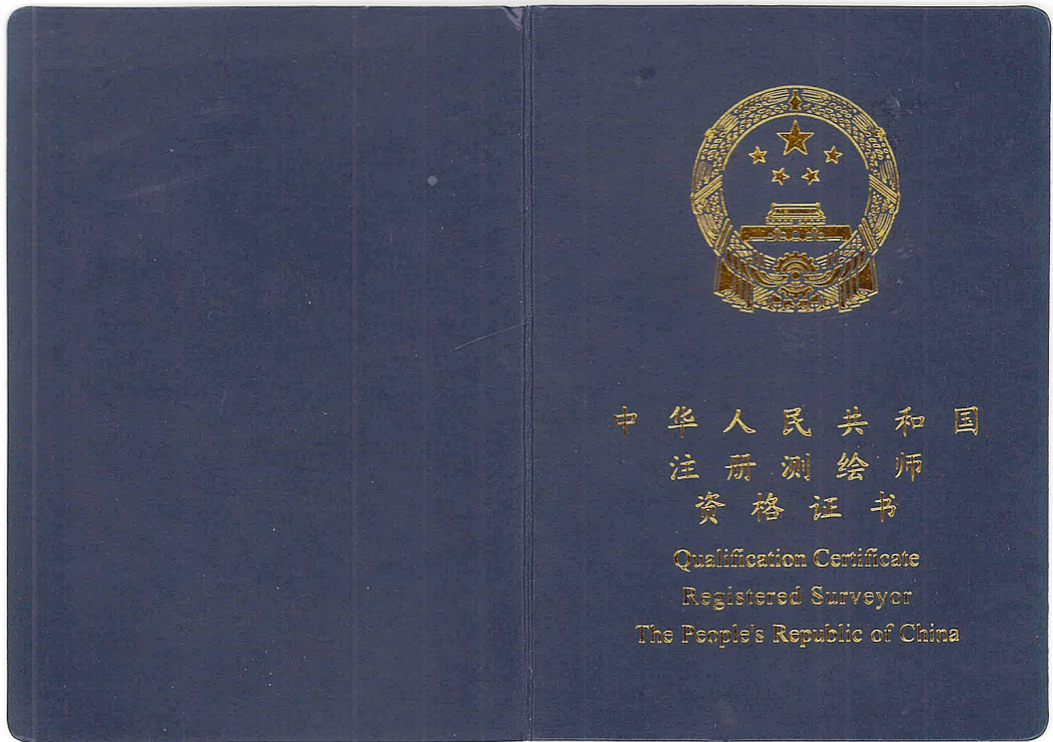
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

注册测
绘师





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

持证人签名:

Signature of the Bearer

王志豪

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



管理号: 11724430199426210
 File No. : _____

中华人民共和国注册测绘师

注册证

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

姓名: 王志豪
 证书编号: 224402255(00)



证书流水号: 71784

有效期至: 2025-03-18

华筑建筑
科学
研究院
结业证
书

HUAZHU
华筑建筑科学研究院

BIM 结业证书

姓名: 王志豪 学号: 20032105
身份证号: 410728197810010511

学习课程 ——

Revit快速入门 (7课时) / Structure结构设计建模 (7课时)

Revit族 (28课时) / Architecture建筑设计建模 (21课时)

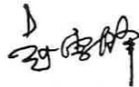
Navisworks (14课时) / Lumion (14课时)

项目实训 (49课时) / MEP机电设计建模 (21课时)

学习时间 —— 161课时

您通过以上课程学习已掌握相关知识和技能, 特颁发此证。

执行院长:



北京华筑建筑科学研究院有限公司

证书编号: HZ110200321805

发证日期: 2020年 3月 21日



3.2、大鹏新区既有重要水务基础设施 BIM 建模项目

合同编号：

大 鹏 新 区 既 有 重 要 水 务 基 础 设 施 B I M 建 模 项 目 服 务 合 同

项目名称：大鹏新区既有重要水务基础设施 BIM 建模项目

项目地点：深圳市大鹏新区

采购人：深圳市大鹏新区水务局

承包人：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

签订日期：2023 年 11 月 7 日

甲方：深圳市大鹏新区水务局

地址：深圳市大鹏新区葵涌街道金岭路 1 号管委会 4410

联系人：赵利杰

联系电话：0755-28333948

乙方：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

地址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 3/5F

联系人：谢文军

联系电话：0755-83755537

根据深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司大鹏分公司）DPCG2023000101 号项目结果，深圳市勘察测绘院（集团）有限公司为中标人。按照《中华人民共和国民法典》（第三编 合同）和《深圳经济特区政府采购条例》，经深圳市（以下简称甲方）和单位（以下简称乙方）协商，就甲方委托乙方承担 **大鹏新区既有重要水务基础设施 BIM 建模项目**，达成以下合同条款：

第一条 项目概况

一、项目名称：大鹏新区既有重要水务基础设施 BIM 建模项目

二、项目内容：

1.开展资料收集工作及需求调研工作

开展资料收集工作，包括但不限于竣工图纸、施工图纸、设备安装图纸、现场照片等有助于BIM建模的资料。

2.BIM模型建立工作

根据收集的工程项目资料，核对数据的完整性以及真实性，严格按照《深圳市既有水务基础设施信息模型交付技术指引》开展建模工作，完成11个大鹏新区既有重要水务基础设施BIM模型。

本项目需对水务基础设施项目的土建工程、水利机械工程、金属结构工程、电气工程等工程进行建模。

3.开展审查、验收工作

组织相关审查验收会，对项目BIM成果进行审查，并记录审查意见。

4.完成成果上传工作

根据审查验收会上提出的具有借鉴性、参考性的意见对项目BIM成果进行修改，使提交的成果满足有关规范、规程和标准，导入可视化城市空间数字平台（CIM平台）和市、区BIM数据中心。

5.项目档案建立

项目通过验收后，将项目所涉及的所有资料进行统一地整理归档储存。成果形式和内容将严格按照有关要求编制。

服务时间：从合同签订之日起 2 个月内完成。

合同价款：合同总价为 1770000.00 元，含一切税费。本合同总价包括乙方为实施大鹏新区既有重要水务基础设施 BIM 建模项目所需的设备仪器费、车辆租赁费、服务和技术费用等，为固定不变价格，且不随通货膨胀的影响而波动。合同总价包括乙方履行本合同义务所发生的一切费用和支出和以各种方式寄送技术资料到甲方办公室所发生的费用。

支付方式：分期支付。

第二条 服务范围

1.大鹏新区既有重要水务基础设施 BIM 建模项目包括大鹏半岛支线供水工程、径心水库（2 栋管理房）、铁扇关门水库、犁壁石水库、打马坊水库、水磨坑水库、官湖西段海堤、六月海堤、鹏城海堤、月亮湾海堤、王母海堤共 11 个水务工程，开展既有水务基础设施建模工作，并将 BIM 模型导入可视化城市空间数字平台（CIM 平台）。

2.其他合同未明示的相关工作。

第三条 时间要求及阶段成果

一、时间要求：从合同签订之日起 2 个月内完成。

二、阶段成果

1.工作总体要求：

应在《深圳市既有水务基础设施信息模型交付技术指引》《建筑工程信息模型设计交付标准》《深圳市建筑信息模型数据存储标准》《深圳市水务工程信息模型应用统一

标准》等相关政策及标准要求下，组织开展现场勘测、模型创建、工作总结等工作。工作进行过程中，因国家及地方相关规范标准更新等因素影响，实施方应当及时响应并调整相关工作内容。

2.模型精度要求：

水务设施信息模型创建应与深圳市城市信息模型（CIM）平台进行对接，满足可视化展现和主要运行、运维场景需求。模型创建应以竣工图纸为依据，并应与实体情况保持一致。当竣工图纸与实体不一致时，原则上以实体为准。模型深度宜达到LOD4.0的要求，对于无竣工图纸、现场无法测量的设施，不宜低于LOD2.0的要求。坐标系统应采用2000国家大地坐标系（CGCS2000），高程基准采用1985国家高程基准。

3.成果要求：

（1）BIM 模型数据存储标准参考《建筑信息模型存储标准》（SJG114-2022）地方标准执行。

（2）根据深圳市相关部门发布的 BIM 建模标准规范和《深圳市既有水务基础设施信息模型交付技术指引》等文件，完成项目约定的既有重要水务基础设施 BIM 建模及数据录入。

（3）乙方应制定切实有效的信息安全保障工作流程、制度。凡涉及项目的各类图纸、各类文件、测绘数据、建模数据等，未经甲方同意，不得提供给任何第三方本项目的相关信息或数据，否则甲方有权即刻终止合同，并要求乙方赔偿相应损失。

（4）配合甲方完成 BIM 模型等数据文件向市相关部门数据汇交工作，将相关 BIM 模型上传至市、区级 CIM 等相关数据平台，并通过市相关部门对 BIM 模型等相关数据的质量检验和验收。

4.成果文件构成

- （1）项目实施方案
- （2）建筑信息模型；
- （3）电子版、纸质档案电子扫描文件；
- （4）实景模型、点云模型、实景照片等文件；
- （5）成果交付说明书、审查报告等文件。

第四条 咨询服务资料归属

1.所有提交给甲方的咨询服务文件及相关的资料的最后文本，包括为履行技术咨询服务范围所编制的图纸、计划和证明资料等，都属于甲方的财产，乙方在提交给甲方之前应将上述资料进行整理归类 and 编制索引。

2.乙方未经甲方的书面同意，不得将上述资料用于与本咨询服务项目之外的任何项目。

3.合同履行完毕，未经甲方的书面同意，乙方不得保存在履行合同过程中所获得或接触到的任何内部数据资料。

第五条 甲方的义务

1.负责与本咨询服务项目有关的第三方的协调，提供开展咨询服务工作的外部条件。

2.向乙方提供与本项目咨询服务工作有关的资料。

3.负责组织有关专家对项目试验成果评估报告的评审。

第六条 乙方的义务

1.应按照招标文件、投标文件要求按期完成本项目咨询服务工作。

2.负责组织项目的实施，保证成果符合国家和深圳市相关安全质量标准、行业技术规范标准。

3.向甲方提交检测资料等各一套，一套电子版文件。

4.在履行合同期间或合同规定期限内，不得泄露与本合同规定业务活动有关的保密资料。

第七条 甲方的权利

1.有权向乙方询问工作进展情况及相关的内容。

2.有权阐述对具体问题的意见和建议。

3.当甲方认定乙方人员不按合同履行其职责，或与第三人串通给甲方造成经济损失的，甲方有权要求更换人员，直至终止合同并要求乙方承担相应的赔偿责任。

第八条 乙方的权利

1.乙方在本项目服务过程中，如甲方提供的资料不明确时可向甲方提出书面报告。

5.本合同价款由政府财政资金拨付,因财政部门审批流程时间导致付款延迟的,甲方有权顺延支付,不承担违约责任。

若上述付款方式如与大鹏新区发展和财政局相关规定冲突,按照大鹏新区发展和财政局相关规定执行。

乙方收款账户信息:

开户名:深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

纳税人识别号:91440300192200874Y

地址:深圳市福田区上步中路1043号

银行账号:44250100008600001334

开户行:建设银行景苑支行

第十六条 争议解决办法

执行本合同发生的争议,由甲乙双方协商解决,如协商不成的,应提交甲方所在地人民法院诉讼解决。

第十七条 风险责任

1.乙方应完全地按照招标文件的要求和乙方投标文件的承诺完成本项目,出于自身财务、技术、人力等原因导致项目失败的,应承担全部责任。

2.乙方在实施荷载试验过程中应对自身的安全生产负责,若非因甲方原因发生的各种事故甲方不承担任何责任。

第十八条 违约责任

1.因乙方原因,未能按规定时间完成有关工作的,每延误一天,甲方可在支付合同余款中扣除合同价款千分之一。

2.由于乙方原因造成试验成果质量低劣,不能满足大纲要求时,应继续完善试验工作,其费用由乙方承担。

3.乙方交付的成果经验收不合格,应于7日内无条件修改,费用由乙方自行承担,在甲方要求整改后再次验收不合格的,甲方有权解除合同、要求乙方返还甲方已支付的合同款项,并有权要求乙方按合同总额 20 %支付违约金。

4.若甲方发现乙方派出的试验服务人员或提供的试验仪器设备不符合合同要求,

乙方应在 3 天之内按要求派出人员或提供满足投标文件承诺的仪器设备，否则甲方有权终止合同，并保留追究乙方责任及要求赔偿损失的权利。

5.乙方或其工作人员违反本合同约定的保密义务，甲方有权要求乙方按合同总额 20 %支付违约金；造成不良影响或对甲方造成损失的，甲方有权要求乙方消除影响，承担赔偿责任，并有权解除合同。

6.因乙方提供的服务成果受到侵权指控或者引发法律纠纷，影响甲方使用服务成果或者导致合同目的不能实现的，甲方有权要求乙方按合同总额 1 %支付违约金，并有权解除合同。

第十九条 其他

1.本合同与招标文件、乙方投标文件如有抵触之处，以本合同条款为准。

2.下列文件均为本合同的组成部分：

- (1) 号招标文件、答疑及补充通知；
- (2) 投标文件；
- (3) 本合同执行中共同签署的补充与修正文件。

本合同一式肆份，甲、乙双方各执贰份，具有同等法律效力。本合同自双方法人代表签字（盖章）认可之日起生效。

本合同未尽事宜，双方友好协商，达成解决方案，经双方签字后，可作为本合同的有效附件。

甲方（采购人）：深圳市大鹏新区水务局（盖章）

法定代表人：

委托代理人：

日期：2023 年 11 月 7 日

乙方（供应商）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（盖章）

法定代表人：

委托代理人：

日期：2023 年 11 月 7 日

附件 1、拟安排的项目主要团队成员

拟安排的项目主要团队成员

序号	姓名	在本项目中拟任职务	职称	执业资格	备注
1	王志豪	项目负责人	测绘正高级工程师	注册测绘师	
2	侯辉娇子	技术负责人	测绘高级工程师	注册测绘师	
3	张明栋	项目技术人员	测绘高级工程师		
4	劳美依	项目技术人员	测绘工程师		
5	周兵兵	项目技术人员	测绘工程师		
6	梁旭	项目技术人员	测绘工程师		
7	叶祥任	项目技术人员	测绘工程师		
8	黄曦	项目技术人员	测绘工程师		
9	刘友明	项目技术人员	测绘工程师		
10	王俊辉	项目技术人员	测绘工程师		
11	朱喜春	土建工程负责	建筑信息模型化工程师		
12	周贻港	水利机械工程负责	测绘正高级工程师	注册测绘师	
13	李中洲	金属结构工程负责	测绘高级工程师	注册测绘师	
14	田坤	电气工程负责	测绘高级工程师	注册测绘师	
15	路武生	项目技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师	
16	曾强	项目技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师	
17	尹志超	项目技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师	
18	罗凌燕	项目技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师	
19	刘明光	项目技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师	
20	叶琴	项目技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师	
21	刘仁龙	项目技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师	
22	孙罗庆	项目技术人员	测绘高级工程师	注册测绘师	
23	张明智	项目技术人员	测绘工程师	注册测绘师	
24	唐安雷	项目技术人员	测绘工程师	注册测绘师	
25	郭旭	项目技术人员	测绘工程师	注册测绘师	
26	唐川	项目技术人员	测绘工程师	注册测绘师	
27	李学元	项目技术人员	测绘工程师	注册测绘师	
28	胡小海	项目技术人员	测绘助理工程师	注册测绘师	
29	张加粮	项目技术人员	岩土工程高级工程		

4、企业信用情况

4.1、信用中国查询结果

4.1.1、严重失信主体名单查询

欢迎来到信用中国 网站声明

 **信用中国**
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

[信用信息](#) [统一社会信用代码](#) [站内文章](#)

请输入主体名称或者统一社会信用代码

首页	信用动态	政策法规	信息公示	信用服务	信用研究	诚信文化
信用承诺	信易+	联合奖惩	个人信用	行业信用	城市信用	网站导航

严重失信主体名单查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

4.1.2、经营异常名录信息查询

欢迎来到信用中国 网站声明



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

搜索

首页信用动态政策法规信息公示信用服务信用研究诚信文化

信用承诺信易+联合奖惩个人信用行业信用城市信用网站导航

您所在的位置: [首页](#) > [信用服务](#) > [经营异常名录信息查询](#)

经营异常名录信息查询

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

4.1.3、失信被执行人查询



中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

首页 执行公开服务

失信将受到信用惩戒!

限制高消费令
因被执行人未按执行通知书指定的期间履行生效法律文书确定的给付义务，依照《中华人民共和国民事诉讼法》第二百五十六条第一款的规定，决定限制被执行人高消费及非生活必需消费行为。

失信被执行人(自然人)公布		失信被执行人(法人或其他组织)公布	
姓名/名称	证件号码	姓名/名称	证件号码
李红林	4209821978****1448	河池市弘农加油站	9145120159****977J
林建勇	5111241977****2617	北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
蒋丙满	3326261966****0017	上海呈钧钢铁有限公司	75955905-3
韦震宁	4527011961****1325	北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
周葵珍	3522301975****0027	北京豫安辛伏建筑劳务有限公司	59963962-7
中德IT	3326261976****211V		

查询条件

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码: 

查询结果

在全国范围内没有找到 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 相关的结果。

4.1.4、政府采购严重违法失信行为记录名单查询

欢迎来到信用中国 网站声明



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 [统一社会信用代码](#) [站内文章](#)

搜索

首页	信用动态	政策法规	信息公示	信用服务	信用研究	诚信文化
信用承诺	信易+	联合奖惩	个人信用	行业信用	城市信用	网站导航

您所在的位置：[首页](#) > [信用服务](#) > [政府采购严重违法失信行为记录名单](#)

政府采购严重违法失信行为记录名单

深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

4.1.5、拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单查询



信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

[信用信息](#) [统一社会信用代码](#) [站内文章](#)

请输入主体名称或者统一社会信用代码 [搜索](#)

- 首页
- 信用动态
- 政策法规
- 信息公示
- 信用服务
- 信用研究
- 诚信文化
- 信用承诺
- 信易+
- 联合奖惩
- 个人信用
- 行业信用
- 城市信用
- 网站导航

您所在的位置: [首页](#) > [信用服务](#) > [重点领域查询](#)

拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单

[查询](#)

查询结果



很抱歉, 没有找到您搜索的数据

4.1.6、重大税收违法失信主体查询

欢迎来到信用中国 网站声明



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息统一社会信用代码站内文章

搜索

[首页](#)

[信用动态](#)

[政策法规](#)

[信息公示](#)

[信用服务](#)

[信用研究](#)

[诚信文化](#)

[信用承诺](#)

[信易+](#)

[联合奖惩](#)

[个人信用](#)

[行业信用](#)

[城市信用](#)

[网站导航](#)

您所在的位置：[首页](#) > [信用服务](#) > [重大税收违法失信主体](#)

重大税收违法失信主体

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

4.2、国家企业信用信息公示系统查询结果

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航

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

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单
请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

信息分类: 企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

企业状态: 全部 存续 (在管、开业、在册) 吊销, 未注销 吊销, 已注销 注销 迁出 歇业 责令关闭

成立年限: 全部 成立1年内 成立1-5年 成立5-10年 成立10-15年 成立15年以上

登记机关: 全部 总局 北京 天津 河北 山西 内蒙古 辽宁 吉林 黑龙江 上海 江苏 浙江 安徽 福建 江西 山东 河南 湖北 湖南 广东

高级筛选: 全部 有行政许可信息 无行政许可信息 有行政处罚信息 无行政处罚信息
有动产抵押登记信息 无动产抵押登记信息 有商标注册信息 无商标注册信息

收起筛选条件^

用时0.042秒, 查询到19条信息

深圳市勘察测绘院 (集团) 有限公司 存续 (在管、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192200874Y 法定代表人: 唐伟雄 成立日期: 1991年05月23日

注册号: 440301103584274

历史名称: 深圳市勘察测绘院; 深圳市勘察测绘院有限公司; 深圳市勘察测量公司

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

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单
请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

深圳市勘察测绘院 (集团) 有限公司 存续 (在管、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192200874Y
注册号: 440301103584274
法定代表人: 唐伟雄
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 1991年05月23日

发送报告
信息分享
信息打印

营业执照

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

营业执照信息

- 统一社会信用代码: 91440300192200874Y
- 注册号: 440301103584274
- 类型: 有限责任公司
- 注册资本: 21000.000000万人民币
- 登记机关: 深圳市市场监督管理局
- 住所: 深圳市福田区上步中路1043号
- 企业名称: 深圳市勘察测绘院 (集团) 有限公司
- 法定代表人: 唐伟雄
- 成立日期: 1991年05月23日
- 核准日期: 2022年11月10日
- 登记状态: 存续 (在管、开业、在册)

经营范围: 一般经营项目是: 水文地质、岩土测试、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、(以上各项凭资质证经营)、经营广告业务、物业管理。; 许可经营项目是: 建设工程勘察。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准); 劳务派遣服务; 人力资源服务 (不含职业中介活动、劳务派遣服务); 职业中介活动。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

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

请登录查看更多信息

4.2.1、行政处罚信息查询



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#) | [经营异常名录](#) | [严重违法失信名单](#)



深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192200874Y
注册号: 440301103584274
法定代表人: 唐伟雄
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 1991年05月23日

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

行政处罚信息

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

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页

4.2.2、列入经营异常名录信息查询



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#) | [经营异常名录](#) | [严重违法失信名单](#)



深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192200874Y
注册号: 440301103584274
法定代表人: 唐伟雄
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 1991年05月23日

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

列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页

4.2.3、列入严重违法失信名单(黑名单)信息查询



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#) | [经营异常名录](#) | [严重违法失信名单](#)



深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

存续(在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192200874Y
注册号: 440301103584274
法定代表人: 唐伟雄
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 1991年05月23日

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](#)

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

序号	类别	列入严重违法失信名单(黑名单)原因	列入日期	作出决定机关(列入)	移出严重违法失信名单(黑名单)原因	移出日期	作出决定机关(移出)
暂无列入严重违法失信名单(黑名单)信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页

4.3、全国建筑市场监管公共服务平台查询结果

4.3.1、不良行为查询

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳市勘察测绘院 (集团) 有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192200874Y	企业法定代表人	唐伟雄
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市福田区上步中路1043号		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 **不良行为** 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

诚信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
 暂无数据				

4.3.2、黑名单记录查询



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看 

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

广东省-深圳市



统一社会信用代码	91440300192200874Y	企业法定代表人	唐伟雄
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市福田区上步中路1043号		

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

黑名单记录主体及编号	黑名单认定依据	认定部门	决定日期与有效期
 暂无数据			

4.3.3、失信联合惩戒记录查询



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看 

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

广东省-深圳市



统一社会信用代码	91440300192200874Y	企业法定代表人	唐伟雄
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市福田区上步中路1043号		

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

失信记录编号	失信联合惩戒记录主体	法人姓名	列入名单事由	认定部门	列入日期
 暂无数据					

4.4、广东省住房和城乡建设厅查询结果



广东省住房和城乡建设厅

夜间护眼 个人中心 网站支持IPv6

微信 微博 手机 繁体 无障碍 行业版

首页 新闻中心 政务服务 信息公开 互动交流 政策解读 住房管理 城乡建设 建设管理

搜一搜



信用信息双公示



行政许可公示



行政处罚公示



双公示目录

4.4.1、企业不良行为查询

广东省建设行业 数据开放平台

行业大数据 企业信息 人员信息 项目信息 诚信信息



企业不良行为



企业欠薪投诉



人员不良行为



企业黑名单



人员黑名单

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 请输入组织机构代码 搜索

企业名称	项目名称	处罚机构	处罚时间
暂无数据			

4.4.2、企业欠薪投诉查询

广东省建设行业
数据开放平台

行业大数据 企业信息 人员信息 项目信息 诚信信息

企业不良行为 企业欠薪投诉 人员不良行为 企业黑名单 人员黑名单

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 请输入组织机构代码 搜索

企业名称	工程项目名称	欠薪涉及人数	欠薪金额（万元）	发生时间
暂无数据				

4.4.3、企业黑名单查询

广东省建设行业
数据开放平台

行业大数据 企业信息 人员信息 项目信息 诚信信息

企业不良行为 企业欠薪投诉 人员不良行为 企业黑名单 人员黑名单

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 请输入组织机构代码 搜索

企业名称	黑名单类型	认定单位	认定时间
暂无数据			

4.5、深圳市住房和建设局查询结果

今天是2024年10月14日，星期一，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6 [无障碍](#) [进入关怀版](#) [繁體版](#) [手机版](#)

深圳市住房和建设局 [首页](#) [信息公开](#) [政务服务](#) [互动交流](#)

服务主题 工程建设服务

- 科技标准与建筑节能**
 - 建设科技
 - 建材管理
 - 建设工程标准规范管理
- 工程造价服务**
 - 合同与计价实务
 - 图书资料
 - 资料下载
- 工程检测信息**
 - 见证卡办理
 - 业务流程
 - 检测资质
 - 送检指南
- 建设工程消防**
 - 消防设计审查结果
 - 消防验收审查结果
 - 消防验收备案结果

通知公告 政策法规 [更多+](#)

- 深圳市住房和建设局关于印发《深圳市建筑工程施工许可... 10-09
- 深圳市住房和建设局关于征集2025年深圳市建筑废弃物综... 10-08
- 深圳市住房和建设局关于征集2025年深圳市建筑废弃物减... 10-08
- 深圳市住房和建设局关于《深圳市城中村改造历史文化保... 09-27
- 深圳市住房和建设局关于《拆除结合类城中村改造工作导... 09-27
- 深圳市住房和建设局关于2024年第二批超低能耗、(近) ... 09-27
- 深圳市住房和建设局关于《拆除新建类城中村改造工作流... 09-26
- 深圳市住房和建设局关于《拆除新建类城中村改造引入合... 09-26

4.5.1、行政处罚查询

今天是2024年10月14日，星期一，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6 [无障碍](#) [进入关怀版](#) [繁體版](#) [手机版](#)

深圳市住房和建设局 [首页](#) [信息公开](#) [政务服务](#) [互动交流](#)

当前位置: [首页](#) > [信息公开](#) > [专题专栏](#) > [信用信息双公示](#)

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

[行政处罚](#) [行政许可](#) [行政处罚信用修复流程](#)

[查询](#)

[异议申请](#) [查看事项目录](#) [数据下载: 行政处罚基本信息.xls](#)

案件名称(行政相对人)	处罚决定日期	发布日期
没有找到您要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

4.5.2、红色警示查询

今天是2024年10月14日，星期一，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6 [无障碍](#) [进入关怀版](#) [繁體版](#) [手机版](#) 

深圳市住房和建设局 [首页](#) [信息公开](#) [政务服务](#) [互动交流](#)

当前位置: [首页](#) > [工程建设服务](#) > [其他信息查询](#) > [红色警示](#) [返回主题](#)

红色警示

企业名称:

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

5、拟投入本项目人员情况（除项目负责人外）

项目团队人员配置情况一览表

序号	拟任项目岗位	姓名	技术职称	认证情况	备注
1	项目技术负责人	侯辉娇子	测绘高级工程师	注册测绘师	
2	审定负责人	周贻港	测绘正高级工程师	注册测绘师	
3	审核负责人	路武生	测绘高级工程师	注册测绘师	
4	技术一组组长	侯刘锁	水工环地质高级工程师	注册土木工程师 (岩土)	
5	技术二组组长	李根强	水工环地质高级工程师	/	
6	技术三组组长	沈颖	测绘高级工程师	注册测绘师	
7	项目技术人员	李中洲	测绘高级工程师	注册测绘师	
8	项目技术人员	曾强	测绘高级工程师	注册测绘师	
9	项目技术人员	谢文军	测绘正高级工程师	注册测绘师	
10	项目技术人员	孙罗庆	测绘高级工程师	注册测绘师	
11	项目技术人员	钟清祥	测绘高级工程师	注册测绘师	
12	项目技术人员	朱喜春	建筑信息模型化工程师	/	
13	项目技术人员	周兵兵	测绘工程师	/	
14	项目技术人员	黄曦	测绘工程师	/	
15	项目技术人员	劳美依	测绘工程师	/	
16	项目技术人员	周翔宇	测绘助理工程师	/	
17	项目技术人员	陈宇鹏	地理信息科学助理工程师	/	
18	项目技术人员	薛妃妃	助理工程师	/	
19	项目技术人员	吴佳东	测绘与地理信息技术助理工程师	/	
20	项目技术人员	刘宇杰	测绘助理工程师	/	
21	项目技术人员	阳兴	测绘助理工程师	/	

22	项目技术人员	王昊	无	/	
共拟派 <u>22</u> 人（不含项目负责人），其中： 具备执业注册资格： <u>10</u> 人 高级职称： <u>11</u> 人 中级职称： <u>4</u> 人 BIM 高级建模师： <u>10</u> 人					

5.1、侯辉娇子

姓名	侯辉娇子	专业	地理信息系统
职称	测绘高级工程师	毕业院校	中山大学
身份证			
毕业证书			

职称证
书

广东省职称证书

姓 名：侯辉娇子
身份证号：659001198901062420



职称名称：高级工程师

专 业：测绘

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月14日

评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第一评审委员会

证书编号：2003001041822

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

注册测
绘师

 **注册测绘师**
Registered Surveyor

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



姓 名：侯辉娇子
证件号码：659001198901062420
性 别：女
出生年月：1989年01月
批准日期：2018年09月09日
管 理 号：201809072520000059

中华人民共和国
人力资源和社会保障部 中华人民共和国
自然资源部



中华人民共和国注册测绘师

注 册 证

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

姓 名：侯辉娇子
证书编号：194401563(00)



证书流水号：75760

有效期至：2025-08-13

华筑建筑
科学研究院
结业证书

HUAZHU
华筑建筑科学研究院

BIM 结业证书

姓名: 侯辉娇子 学号: 20032110
身份证号: 659001198901062420

学习课程 ——

Revit快速入门 (7课时) / Structure结构设计建模 (7课时)

Revit族 (28课时) / Architecture建筑设计建模 (21课时)

Navisworks (14课时) / Lumion (14课时)

项目实训 (49课时) / MEP机电设计建模 (21课时)

学习时间 —— 161课时

您通过以上课程学习已掌握相关知识和技能, 特颁发此证。

执行院长:

北京华筑建筑科学研究院有限公司



证书编号: HZ110200321810

发证日期: 2020年3月21日

5.2、周贻港

姓名	周贻港	专业	工程测量
职称	测绘正高级工程师	毕业院校	南方冶金学院
身份证			
毕业证书			

广东省职称证书

姓名：周贻港

身份证号：362101197001180750



职称名称：正高级工程师

专业：测绘

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月13日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001148075

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

职称证书

注册测绘师



中华人民共和国注册测绘师

注册证

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

姓名：周贻港

证书编号：224402423(00)



证书流水号：74203

有效期至：2025-09-27

华筑建筑
科学研究院
结业证书

HUAZHU
华筑建筑科学研究院

BIM 结业证书

姓名: 周贻港 学号: 20032104
身份证号: 362101197001180750

学习课程 ——

Revit快速入门 (7课时) / Structure结构设计建模 (7课时)

Revit族 (28课时) / Architecture建筑设计建模 (21课时)

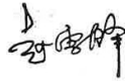
Navisworks (14课时) / Lumion (14课时)

项目实训 (49课时) / MEP机电设计建模 (21课时)

学习时间 —— 161课时

您通过以上课程学习已掌握相关知识和技能, 特颁发此证。

执行院长:



北京华筑建筑科学研究院有限公司

证书编号: HZ110200321804

发证日期: 2020年3月21日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周貽港

社保电脑号：2033394

身份证号码：362101197001180750

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	09	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	520.56	173.52	1	8676	39.04	8676	23.32	2360	16.52	7.08
2022	10	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	39.04	8676	23.32	2360	16.52	7.08
2022	11	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	39.04	8676	23.32	2360	16.52	7.08
2022	12	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	39.04	8676	23.32	2360	16.52	7.08
2023	01	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	43.38	8676	23.32	2360	16.52	7.08
2023	02	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	43.38	8676	23.32	2360	16.52	7.08
2023	03	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	43.38	8676	23.32	2360	16.52	7.08
2023	04	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	43.38	8676	23.32	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	537.91	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	520.56	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	520.56	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	520.56	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	8676	69.41	17.35
2024	02	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	8676	69.41	17.35
2024	03	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	24.29	8676	69.41	17.35
2024	04	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	24.29	8676	69.41	17.35
2024	05	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	24.29	8676	69.41	17.35
2024	06	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	24.29	8676	69.41	17.35
2024	07	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	24.29	8676	69.41	17.35
2024	08	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	24.29	8676	69.41	17.35
2024	09	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	24.29	8676	69.41	17.35
合计			33055.56	17352.0			12441.36	4338.0			1067.14		679.32	889.01		269.43	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e4631d3754y ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：705076
 单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



5.3、路武生

姓名	路武生	专业	工程测量
职称	测绘高级工程师	毕业院校	武汉大学
身份证			
毕业证书			

职称证书



注册测绘师





姓名: 路武生
 Full Name _____
 性别: 男
 Sex _____
 出生年月: 1972年05月
 Date of Birth _____
 专业类别: _____
 Professional Type _____
 批准日期: 2012年09月23日
 Approval Date _____

持证人签名:
 Signature of the Bearer

路武生

管理号: 12724430199083605
 File No. :

签发单位盖章:
 Issued by _____
 签发日期: 2013年01月30日
 Issued on _____



中华人民共和国注册测绘师 注册证

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

姓名: 路武生
 证书编号: 214402220(00)



证书流水号: 70770

有效期至: 2024-12-23

华筑建筑
科学
研究院
结业证
书

HUAZHU
华筑建筑科学研究院

BIM 结业证书

姓名: 路武生 学号: 20032107

身份证号: 412325197205021256

学习课程 ——

Revit快速入门 (7课时) / Structure结构设计建模 (7课时)

Revit族 (28课时) / Architecture建筑设计建模 (21课时)

Navisworks (14课时) / Lumion (14课时)

项目实训 (49课时) / MEP机电设计建模 (21课时)

学习时间 —— 161课时

您通过以上课程学习已掌握相关知识和技能, 特颁发此证。

执行院长:

北京华筑建筑科学研究院有限公司

证书编号: HZ110200321807

发证日期: 2020年3月21日



5.4、侯刘锁

姓名	侯刘锁	专业	土木工程（工程地质）
职称	水工环地质高级工程师	毕业院校	中国地质大学
身份证			
毕业证书	 <p style="text-align: center;">普通高等学校</p> <h2 style="text-align: center;">毕业证书</h2> <p>学生 侯刘锁 性别 男，一九八四年八月三日生，于二〇〇五年九月至二〇〇九年六月在本校 土木工程(工程地质) 专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校 名：中国地质大学</p> <p>校（院）长：张绍志</p> <p>证书编号：104911200905489893</p> <p>二〇〇九年 六 月 三十 日</p> <p style="font-size: small; 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>		

广东省职称证书

姓名：侯刘锁

身份证号：142636198408031416



职称名称：高级工程师

专业：水工环地质

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月10日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001060563

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

职称证书

注册土
木工程
师（岩
土）

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

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



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



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

编号: MY 00018259
No.



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号:
File No. 2014008440082014449921001390

姓名: 侯刘锁
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1984年08月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2014年09月07日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by

签发日期:
Issued on



中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

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

姓名 侯刘锁

证书编号 AY154401196



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0017829

发证日期 2015年12月16日

全国建筑市场监管公共服务平台截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

侯刘锁

证件类型	居民身份证	证件号码	142636*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				

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

注册土木工程师（岩土）

注册单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 证书编号：AY154401196 注册编号/执业印章号：4404826-AY031

注册专业：不分专业 有效期：2025年06月30日

[查看证书变更记录 \(2\)](#)

广东
BIM 建
模师一
级证书



优秀总
工程师

证书

经评审，授予 侯刘锁：

2021年度深圳市BIM产业创新发展
优秀（部门/副）总工程师

深圳市建筑信息模型产业创新发展促进会
二〇二一年十二月



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：侯刘颖

社保电脑号：621555201

身份证号码：142636198408031416

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	09	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	466.68	155.56	1	7686	34.59	7686	20.66	2360	16.52	7.08
2022	10	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	34.59	7686	20.66	2360	16.52	7.08
2022	11	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	34.59	7686	20.66	2360	16.52	7.08
2022	12	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	34.59	7686	20.66	2360	16.52	7.08
2023	01	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	20.66	2360	16.52	7.08
2023	02	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	20.66	2360	16.52	7.08
2023	03	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	20.66	2360	16.52	7.08
2023	04	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	20.66	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	461.16	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	461.16	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	461.16	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	7686	61.49	15.37
2024	02	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	7686	61.49	15.37
2024	03	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49	15.37
2024	04	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49	15.37
2024	05	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49	15.37
2024	06	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49	15.37
2024	07	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49	5.37
2024	08	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49	5.37
2024	09	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	30.74	7686	61.49	5.37
合计			29283.66	15372.0			11095.74	3866.92			945.39			601.78	817.73	251.61	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e4631dd99bt ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：705076
 单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



打印日期：2024年9月5日

5.5、李根强

姓名	李根强	专业	土木工程
职称	水工环地质高级工程师	毕业院校	中国地质大学
身份证			
毕业证书			

职称证
书

广东省职称证书

姓名：李根强
身份证号：441424198407242530



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

证书编号：2103001060436
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日



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

广东
BIM 建
模师一
级证书



BIM

广东省BIM专业等级考试 一级证书



李根强 参加 2019年05月 广东省BIM专业等级考试
BIM建模师, 成绩 良好, 特发此证。

身份证号 : 441424198407242530

证书编号 : GDBIM012019000024



广东省工程勘察设计行业协会



证书二维码



LEVEL I

优秀总
工程师



十佳青
年工程
师



5.6、沈颖

姓名	沈颖	专业	地图制图学与地理信息工程
职称	测绘高级工程师	毕业院校	长安大学
身份证			
毕业证书			

广东省职称证书

姓名：沈颖

身份证号：610404197806132022



职称名称：高级工程师

专业：测绘

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月15日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001074282

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月01日



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

职称证书

5.7、李中洲

姓名	李中洲	专业	测绘工程
职称	测绘高级工程师	毕业院校	中国石油大学（华东）
身份证			
毕业证书	 <p style="text-align: right; font-size: small;">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

广东省职称证书

姓 名：李中洲

身份证号：411421198710165676



职称名称：高级工程师

专 业：测绘

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月18日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001059358

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

注册测绘师

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

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



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



National Administration of Surveying, Mapping and Geoinformation

编号: 0007767
No.: 0007767



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 2015072440722015449924000630
File No.:

姓名: 李中洲
Full Name

性别: 男
Sex

出生年月: 1987年10月
Date of Birth

专业类别:
Professional Type

批准日期: 2015年09月20日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2015年09月20日
Issued on



中华人民共和国注册测绘师

注册证

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

姓名：李中洲

证书编号：234402788(00)



证书流水号：81534

有效期至：2026-08-29

华筑建筑
科学院
结业证
书

KUAZHU
华筑建筑科学研究院

BIM 结业证书

姓名: 李中洲 学号: 20032111

身份证号: 411421198710165676

学习课程 ——

Revit快速入门 (7课时) / Structure结构设计建模 (7课时)

Revit族 (28课时) / Architecture建筑设计建模 (21课时)

Navisworks (14课时) / Lumion (14课时)

项目实训 (49课时) / MEP机电设计建模 (21课时)

学习时间 —— 161课时

您通过以上课程学习已掌握相关知识和技能, 特颁发此证。

执行院长: 

北京华筑建筑科学研究院有限公司

证书编号: HZ110200321811

发证日期: 2020年3月21日



5.8、曾强

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

广东省职称证书

姓名：曾强

身份证号：510521198903111250



职称名称：高级工程师

专业：测绘

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月14日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001148548

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

职称
证书

注册
测绘
师



注册测绘师
Registered Surveyor

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

姓名：曾强
证件号码：510521198903111250
性别：男
出生年月：1989年03月
批准日期：2017年09月17日
管理号：2017072440722017449943000833



中华人民共和国人力资源和社会保障部
国家测绘地理信息局



中华人民共和国注册测绘师

注 册 证

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

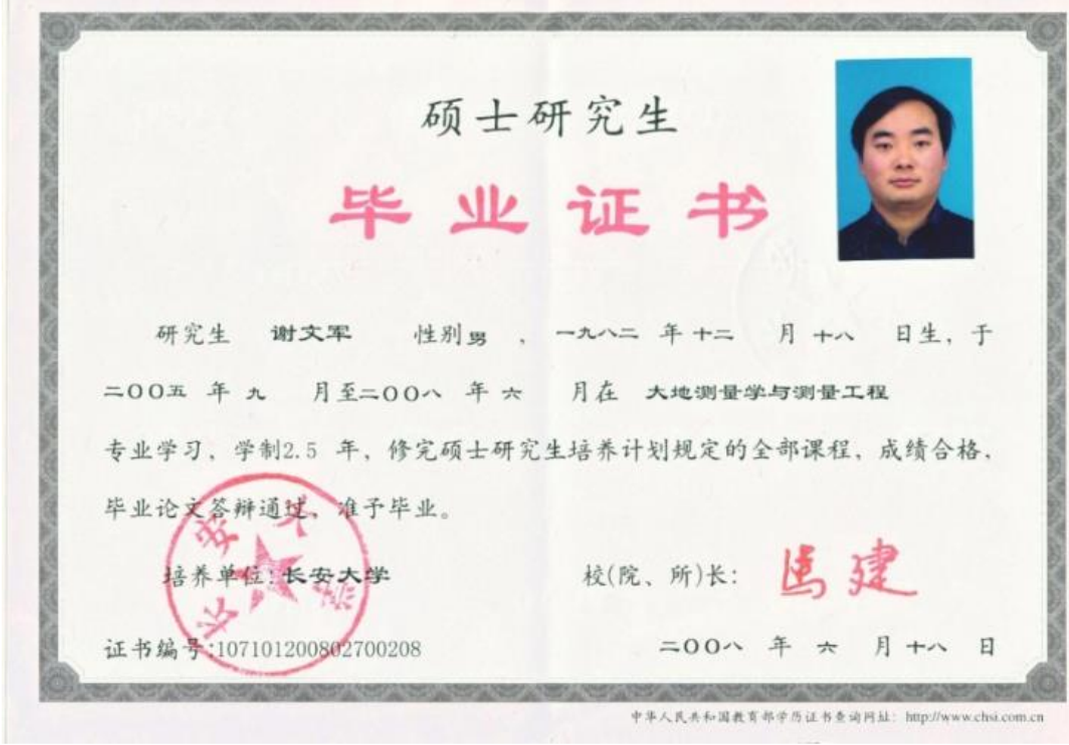
姓名：曾强
证书编号：224402338(00)



证书流水号：72870

有效期至：2025-05-23

5.9、谢文军

姓名	谢文军	专业	大地测量学与测量工程
职称	测绘高级工程师	毕业院校	长安大学
身份证			
毕业证书			

职称证书



注册测绘师





姓名: 谢文军
 Full Name _____
 性别: 男
 Sex _____
 出生年月: 1982年12月
 Date of Birth _____
 专业类别: _____
 Professional Type _____
 批准日期: 2015年09月20日
 Approval Date _____

持证人签名:
 Signature of the Bearer

谢文军

签发单位盖章:
 Issued by _____
 签发日期: 2015年09月20日
 Issued on _____



管理号: 2015072440722015449924000713
 File No. :

中华人民共和国注册测绘师 注册证

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

姓名: 谢文军
 证书编号: 204401772(00)



证书流水号: 79334

有效期至: 2026-05-08

华筑建筑
科学
研究院
结业证
书

HUAZHU
华筑建筑科学研究院

BIM 结业证书

姓名： 谢文军 学号： 20032106
身份证号： 413023198212184818

学习课程 ——

Revit快速入门 (7课时) / Structure结构设计建模 (7课时)

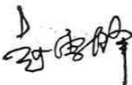
Revit族 (28课时) / Architecture建筑设计建模 (21课时)

Navisworks (14课时) / Lumion (14课时)

项目实训 (49课时) / MEP机电设计建模 (21课时)

学习时间 —— 161课时

您通过以上课程学习已掌握相关知识和技能，特颁发此证。

执行院长： 

北京华筑建筑科学研究院有限公司

证书编号：HZ110200321806

发证日期：2020年 3月 21日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢文军

社保电脑号：619600098

身份证号码：413023198212184818

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	09	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	466.68	155.56	1	7686	34.59	7686	20.66	2360	16.52	7.08
2022	10	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	34.59	7686	20.66	2360	16.52	7.08
2022	11	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	34.59	7686	20.66	2360	16.52	7.08
2022	12	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	34.59	7686	20.66	2360	16.52	7.08
2023	01	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	20.66	2360	16.52	7.08
2023	02	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	20.66	2360	16.52	7.08
2023	03	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	20.66	2360	16.52	7.08
2023	04	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	20.66	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7778	482.24	155.56	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	461.16	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	461.16	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	461.16	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	7686	61.49	15.37
2024	02	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	25.82	7686	61.49	15.37
2024	03	705076	7686.0	1152.9	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49	15.37
2024	04	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49	15.37
2024	05	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49	15.37
2024	06	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	21.52	7686	61.49	15.37
2024	07	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	20.74	7686	61.49	5.37
2024	08	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	20.74	7686	61.49	5.37
2024	09	705076	7686.0	1229.76	614.88	1	7686	384.3	153.72	1	7686	38.43	7686	20.74	7686	61.49	5.37
合计			29283.66	15372.0			11095.74	3866.92			945.39		601.78	817.73		251.61	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e4631cf758j ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：705076
 单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



打印日期：2024年10月10日

5.10、孙罗庆

姓名	孙罗庆	专业	大地测量学与测量工程
职称	测绘高级工程师	毕业院校	辽宁工程技术大学
身份证			
毕业证书			

职称证
书

广东省职称证书

姓名：孙罗庆
身份证号：360733198812180515



职称名称：高级工程师

专业：测绘

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月15日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001074985

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月01日



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

注册测绘师



中华人民共和国注册测绘师

注册证

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

姓名：孙罗庆

证书编号：174400894(00)



证书流水号：79332

有效期至：2026-06-08

华筑建筑
科学研究院
结业证
书

HUAZHU
华筑建筑科学研究院

BIM 结业证书

姓名: 孙罗庆 学号: 20032112

身份证号: 360733198812180515

学习课程 ——

Revit快速入门 (7课时) / Structure结构设计建模 (7课时)

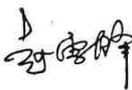
Revit族 (28课时) / Architecture建筑设计建模 (21课时)

Navisworks (14课时) / Lumion (14课时)

项目实训 (49课时) / MEP机电设计建模 (21课时)

学习时间 —— 161课时

您通过以上课程学习已掌握相关知识和技能，特颁发此证。

执行院长: 

北京华筑建筑科学研究院有限公司

证书编号: HZ110200321812

发证日期: 2020年3月21日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：孙罗庆

社保电脑号：639119758

身份证号码：360733198812180515

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	09	705076	5940.0	891.0	475.2	1	7778	466.68	155.56	1	5940	26.73	5940	15.97	2360	16.52	7.08
2022	10	705076	5940.0	891.0	475.2	1	7778	482.24	155.56	1	5940	26.73	5940	15.97	2360	16.52	7.08
2022	11	705076	5940.0	891.0	475.2	1	7778	482.24	155.56	1	5940	26.73	5940	15.97	2360	16.52	7.08
2022	12	705076	5940.0	891.0	475.2	1	7778	482.24	155.56	1	5940	26.73	5940	15.97	2360	16.52	7.08
2023	01	705076	5940.0	891.0	475.2	1	7778	482.24	155.56	1	5940	29.7	5940	15.97	2360	16.52	7.08
2023	02	705076	5940.0	891.0	475.2	1	7778	482.24	155.56	1	5940	29.7	5940	15.97	2360	16.52	7.08
2023	03	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.69	2360	16.52	7.08
2023	04	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	16.69	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	6210.0	931.5	496.8	1	7778	482.24	155.56	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6210	372.6	124.2	1	6210	31.05	6210	20.87	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	6210	49.68	12.42
2024	02	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	6210	49.68	12.42
2024	03	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	04	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	05	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	06	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	07	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	08	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	09	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
合计			23417.1	12290.4			10285.11	3560.38			768.24		481.38		111.44		225.06

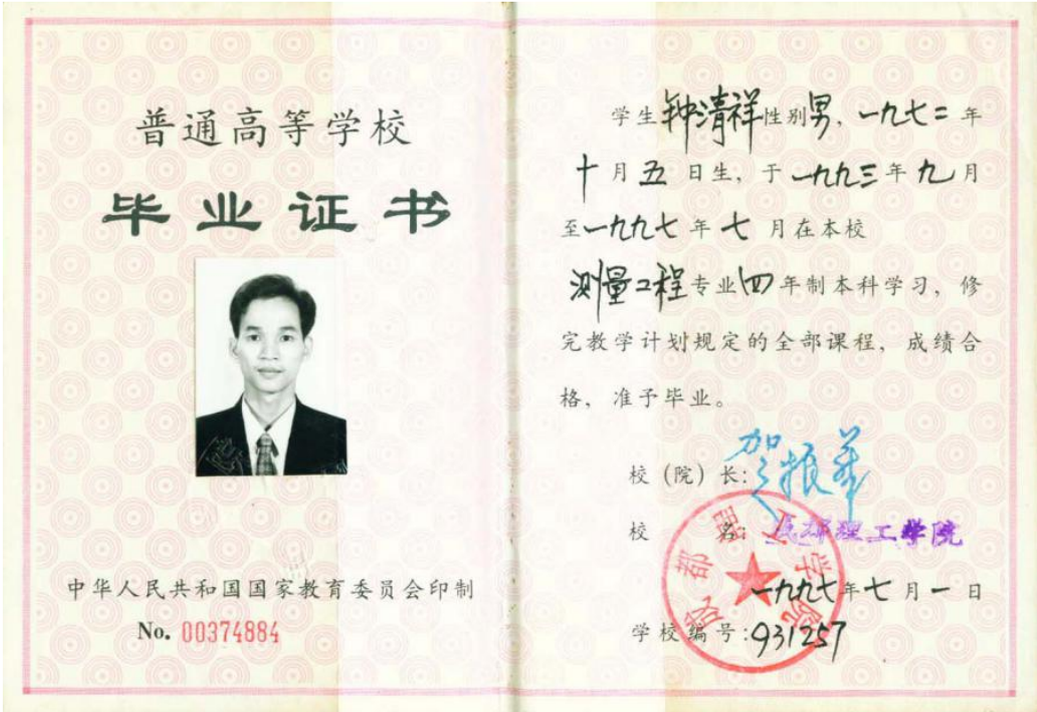


备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e4631d3a0f3 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：705076
 单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



5.11、钟清祥

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

职称证书



注册测绘师





姓名: 钟清祥
 Full Name _____
 性别: 男
 Sex _____
 出生年月: 1972年10月
 Date of Birth _____
 专业类别: _____
 Professional Type _____
 批准日期: 2016年09月25日
 Approval Date _____

持证人签名:
 Signature of the Bearer

钟清祥

签发单位盖章:
 Issued by _____
 签发日期: 2017年10月13日
 Issued on _____



管理号: 2016072440722016449906000788
 File No.

中华人民共和国注册测绘师 注册证

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

姓名: 钟清祥
 证书编号: 204401817(00)



证书流水号: 79333

有效期至: 2026-06-10

HUAZHU
华筑建筑科学研究院

BIM 结业证书

姓名: 钟清详 学号: 20032109

身份证号: 441424197210052317

学习课程 ——

Revit快速入门 (7课时) / Structure结构设计建模 (7课时)

Revit族 (28课时) / Architecture建筑设计建模 (21课时)

Navisworks (14课时) / Lumion (14课时)

项目实训 (49课时) / MEP机电设计建模 (21课时)

学习时间 —— 161课时

您通过以上课程学习已掌握相关知识和技能, 特颁发此证。

执行院长:

北京华筑建筑科学研究院有限公司

证书编号: HZ110200321809

发证日期: 2020年3月21日



华筑建筑
科学研究院
结业证书

5.12、朱喜春

姓名	朱喜春	专业	工程管理
职称	建筑信息化模型工程师	毕业院校	长沙理工大学城南学院
身份证			
毕业证书			

广东省职称证书

姓名：朱喜春
身份证号：431021199103024915



职称名称：工程师
专业：建筑信息模型化
级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年07月02日

评审组织：深圳市建筑信息模型化专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003150228

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月11日



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

职称证书

全国
BIM 建
模师一
级证书

全国 BIM 技能等级考试 一级证书



朱喜春 参加 2023 年 06 月全国 BIM 技能等级考试
BIM建模师 ，成绩良好 ，特发此证。

身份证号: 431021199103024915
证书编号: 2301001023016467

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level I

ID Number: 431021199103024915
Certificate Number: 2301001023016467

中国图学学会
China Graphics Society

证书唯一序列号:



A1100062592

广东省
第五届
BIM应用
大赛
杰出
人才



数字建
造(BIM)
工匠之
星

深圳市建筑信息模型产业创新发展促进会

聘 书

兹聘请 朱喜春 专家担任深圳市第十三届职工技术创新运动会暨 2023 年深圳技能大赛——数字建造 (BIM) “工匠之星” 职业技能竞赛决赛裁判员。特颁此证。

深圳市建筑信息模型产业创新发展促进会



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱喜春

社保电脑号：806227601

身份证号码：431021199103024915

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2022	09	705076	5200.0	728.0	416.0	1	7778	466.68	155.56	1	5200	23.4	5200	13.98	2360	16.52	7.08
2022	10	705076	5200.0	728.0	416.0	1	7778	482.24	155.56	1	5200	23.4	5200	13.98	2360	16.52	7.08
2022	11	705076	5200.0	728.0	416.0	1	7778	482.24	155.56	1	5200	23.4	5200	13.98	2360	16.52	7.08
2022	12	705076	5200.0	728.0	416.0	1	7778	482.24	155.56	1	5200	23.4	5200	13.98	2360	16.52	7.08
2023	01	705076	5200.0	728.0	416.0	1	7778	482.24	155.56	1	5200	26.0	5200	13.98	2360	16.52	7.08
2023	02	705076	5200.0	728.0	416.0	1	7778	482.24	155.56	1	5200	26.0	5200	13.98	2360	16.52	7.08
2023	03	705076	5200.0	728.0	416.0	1	7778	482.24	155.56	1	5200	26.0	5200	13.98	2360	16.52	7.08
2023	04	705076	5200.0	728.0	416.0	1	7778	482.24	155.56	1	5200	26.0	5200	13.98	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	5200.0	728.0	416.0	1	7778	482.24	155.56	1	5200	26.0	5200	17.47	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	5200.0	728.0	416.0	1	7778	482.24	155.56	1	5200	26.0	5200	17.47	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	5200.0	728.0	416.0	1	7778	482.24	155.56	1	5200	26.0	5200	17.47	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	5200.0	728.0	416.0	1	7778	482.24	155.56	1	5200	26.0	5200	17.47	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	5200.0	728.0	416.0	1	7778	482.24	155.56	1	5200	26.0	5200	17.47	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	5200.0	728.0	416.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5200	17.47	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	5200.0	728.0	416.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5200	17.47	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	5200.0	728.0	416.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5200	17.47	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	5200.0	728.0	416.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5200	17.47	5200	41.6	10.4
2024	02	705076	5200.0	728.0	416.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5200	17.47	5200	41.6	10.4
2024	03	705076	5200.0	728.0	416.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5200	14.56	5200	41.6	10.4
2024	04	705076	5200.0	780.0	416.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5200	14.56	5200	41.6	10.4
2024	05	705076	5200.0	780.0	416.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5200	14.56	5200	41.6	10.4
2024	06	705076	5200.0	780.0	416.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5200	14.56	5200	41.6	10.4
2024	07	705076	5200.0	780.0	416.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5200	20.8	5200	41.6	10.4
2024	08	705076	5200.0	780.0	416.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5200	20.8	5200	41.6	10.4
2024	09	705076	5200.0	780.0	416.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5200	20.8	5200	41.6	10.4
合计			18512.0	10400.0			10269.45	3555.16			710.88		407.18	638.72		206.88	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915f95bc347eSh ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：705076
 单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



5.13、周兵兵

姓名	周兵兵	专业	地球物理学
职称	测绘工程师	毕业院校	中国地质大学（武汉）
身份证	 <p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>姓名 周兵兵 性别 男 民族 汉 出生 1991年10月2日 住址 广东省深圳市福田区益田路4068号卓越时代广场4206B和4207 公民身份号码 420983199110022577</p> <p>签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2024.05.11-2044.05.11</p>		
毕业证书	 <p>普通高等学校</p> <h2 style="text-align: center;">毕业证书</h2> <p>学生 周兵兵 性别 男，一九九一年十月二日生，于一〇一〇年九月至二〇一四年六月在本校 地球物理学专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校 名：中国地质大学 证书编号：104911201405948797</p> <p>校（院）长：王焰新 二〇一四年 六 月 三十日</p> <p style="font-size: small; text-align: center;">中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn</p>		

广东省职称证书

姓名：周兵兵

身份证号：420983199110022577



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：2021年04月18日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2103003059333

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

职称
证

5.14、黄曦

姓名	黄曦	专业	地理信息科学
职称	测绘工程师	毕业院校	黑龙江工程学院
身份证	 <p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>姓名 黄曦 性别 女 民族 壮 出生 1994年11月7日 住址 广东省深圳市福田区上步中路1045号 公民身份号码 450802199411074129</p> <p>签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2017.10.10-2027.10.10</p>		
毕业证书	 <p>普通高等学校</p> <h1>毕业证书</h1> <p>学生 黄曦 性别 女， 1994年 11月 07 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 校（院）长：田张印洪</p> <p>证书编号：118021201705112730 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>		

广东省职称证书

姓名：黄曦

身份证号：450802199411074129



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：2023年05月14日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003148568

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

职称证书

5.15、劳美依

姓名	劳美依	专业	地理信息科学
职称	测绘工程师	毕业院校	佛山科学技术学院
身份证			
毕业证书			

广东省职称证书

姓名：劳美依
身份证号：445121199410095722



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：2023年05月14日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003147385

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

职称证书

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：劳美依

社保电话号：647075736

身份证号码：445121199410095722

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	09	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	466.68	155.56	1	4248	19.12	4248	11.42	2360	16.52	7.08
2022	10	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	19.12	4248	11.42	2360	16.52	7.08
2022	11	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	19.12	4248	11.42	2360	16.52	7.08
2022	12	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	19.12	4248	11.42	2360	16.52	7.08
2023	01	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	11.42	2360	16.52	7.08
2023	02	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	11.42	2360	16.52	7.08
2023	03	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	11.42	2360	16.52	7.08
2023	04	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	11.42	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	4248.0	637.2	339.84	1	7778	482.24	155.56	1	4248	21.24	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	4248.0	637.2	339.84	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	4248.0	637.2	339.84	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	4248.0	637.2	339.84	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4248	14.27	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	4248.0	637.2	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	14.27	4248	33.98	8.5
2024	02	705076	4248.0	637.2	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	14.27	4248	33.98	8.5
2024	03	705076	4248.0	637.2	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	11.89	4248	33.98	8.5
2024	04	705076	4248.0	679.68	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	11.89	4248	33.98	8.5
2024	05	705076	4248.0	679.68	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2024	06	705076	4248.0	679.68	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2024	07	705076	4248.0	679.68	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2024	08	705076	4248.0	679.68	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	16.99	4248	33.98	8.5
2024	09	705076	4248.0	679.68	339.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4248	16.99	4248	33.98	8.5
合计			16184.88	8496.0			10269.45	3555.16			650.92		332.59	570.14		189.78	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e4631adaaa7 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：705076
 单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



5.16、周翔宇

姓名	周翔宇	专业	遥感科学与技术
职称	测绘助理工程师	毕业院校	中国地质大学（武汉）
身份证	 <p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>姓名 周翔宇 性别 男 民族 汉 出生 1997 年 12 月 15 日 住址 湖北省荆门市东宝区长宁大道94号 公民身份号码 420802199712150636</p> <p>签发机关 荆门市公安局东宝分局 有效期限 2024.07.02-2044.07.02</p>		
毕业证书	 <p>普通高等学校</p> <h1>毕业证书</h1> <p>学生 周翔宇 性别 男 ，一九九七年十二月十五日生，于二〇一五年九月至二〇一九年六月在本校 遥感科学与技术专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校 名：中国地质大学 校（院）长：王焰新</p> <p>证书编号：104911201905600097 二〇一九年 六 月 三十 日</p> <p>中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn</p>		

职称
证书

广东省职称证书

姓名：周翔宇
身份证号：420802199712150636



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：2023年05月14日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006148280

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周翔宇

社保电脑号：809662392

身份证号码：420802199712150636

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	09	705076	3276.0	458.64	262.08	1	7778	466.68	155.56	1	3276	14.74	3276	8.81	2360	16.52	7.08
2022	10	705076	3276.0	458.64	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	14.74	3276	8.81	2360	16.52	7.08
2022	11	705076	3276.0	458.64	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	14.74	3276	8.81	2360	16.52	7.08
2022	12	705076	3276.0	458.64	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	14.74	3276	8.81	2360	16.52	7.08
2023	01	705076	3276.0	458.64	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	8.81	2360	16.52	7.08
2023	02	705076	3276.0	458.64	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	8.81	2360	16.52	7.08
2023	03	705076	3276.0	458.64	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	8.81	2360	16.52	7.08
2023	04	705076	3276.0	458.64	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	8.81	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	3276.0	458.64	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	11.01	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	3276.0	458.64	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	11.01	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	3276.0	458.64	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	11.01	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	3276.0	458.64	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	11.01	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	3276.0	458.64	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	11.01	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	3276.0	458.64	262.08	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3276	11.01	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	3276.0	458.64	262.08	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3276	11.01	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	3276.0	458.64	262.08	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3276	11.01	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	11.01	3276	26.21	6.55
2024	02	705076	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	11.01	3276	26.21	6.55
2024	03	705076	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	9.17	3276	26.21	6.55
2024	04	705076	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	9.17	3276	26.21	6.55
2024	05	705076	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	9.17	3276	26.21	6.55
2024	06	705076	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	9.17	3276	26.21	6.55
2024	07	705076	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	13.1	3276	26.21	6.55
2024	08	705076	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	13.1	3276	26.21	6.55
2024	09	705076	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	13.1	3276	26.21	6.55
合计			11988.6	6729.84			10269.45	3555.16			589.66			236.36	500.21	172.23	

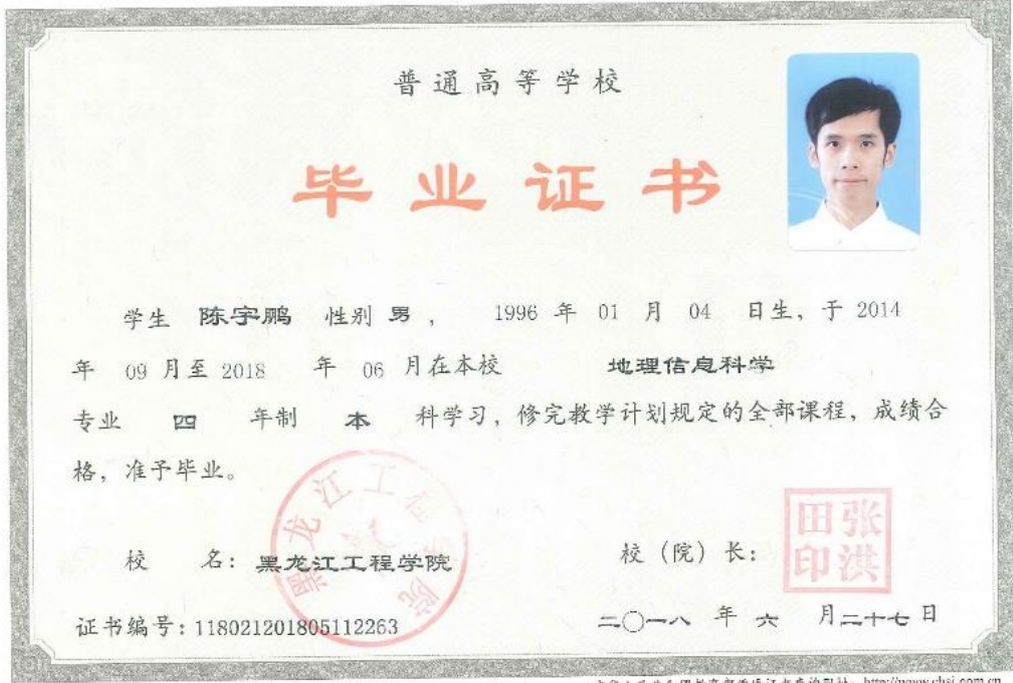


备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e4631ce6451 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：705076
 单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



5.17、陈宇鹏

姓名	陈宇鹏	专业	地理信息科学
职称	地理信息科学助理工程师	毕业院校	黑龙江工程学院
身份证			
毕业证书			

职称证
书

广东省职称证书

姓名：陈宇鹏
身份证号：452123199601045818



职称名称：助理工程师

专业：地理信息科学

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年10月15日

评审组织：深圳市福田区人力资源局（非公职人员申报）

证书编号：1903046002270

发证单位：深圳市福田区人力资源局

发证时间：2019年10月31日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈宇鹏

社保电话号：650099743

身份证号码：452123199601045818

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	09	705076	3276.0	491.4	262.08	1	7778	466.68	155.56	1	3276	14.74	3276	8.81	2360	16.52	7.08
2022	10	705076	3276.0	491.4	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	14.74	3276	8.81	2360	16.52	7.08
2022	11	705076	3276.0	491.4	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	14.74	3276	8.81	2360	16.52	7.08
2022	12	705076	3276.0	491.4	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	14.74	3276	8.81	2360	16.52	7.08
2023	01	705076	3276.0	491.4	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	8.81	2360	16.52	7.08
2023	02	705076	3276.0	491.4	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	8.81	2360	16.52	7.08
2023	03	705076	3276.0	491.4	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	8.81	2360	16.52	7.08
2023	04	705076	3276.0	491.4	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	8.81	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	3276.0	491.4	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	11.01	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	3276.0	491.4	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	11.01	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	3276.0	491.4	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	11.01	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	3276.0	491.4	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	11.01	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	3276.0	491.4	262.08	1	7778	482.24	155.56	1	3276	16.38	3276	11.01	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	3276.0	491.4	262.08	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3276	11.01	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	3276.0	491.4	262.08	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3276	11.01	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	3276.0	491.4	262.08	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3276	11.01	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	11.01	3276	26.21	6.55
2024	02	705076	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	11.01	3276	26.21	6.55
2024	03	705076	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	9.17	3276	26.21	6.55
2024	04	705076	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	9.17	3276	26.21	6.55
2024	05	705076	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	13.1	3276	26.21	6.55
2024	06	705076	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	13.1	3276	26.21	6.55
2024	07	705076	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	13.1	3276	26.21	6.55
2024	08	705076	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	13.1	3276	26.21	6.55
2024	09	705076	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3276	13.1	3276	26.21	6.55
合计			12829.83	6729.84			10269.45	3555.16			589.66			236.56	500.21	172.23	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915e4631ad8aa7 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：705076
 单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



5.18、薛妃妃

姓名	薛妃妃	专业	交通土建工程
职称	助理工程师	毕业院校	长沙理工大学
身份证			
毕业证书			

职称证
书

经 2016 年 07 月
南京科技情报学会初定审
核，确认该同志具备助理工
程师专业技术资格。



姓 名： 薛妃妃
性 别： 男
身份证号： 152628198810104398
证书编号： ZC2016000101501

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：薛妃妃

社保电话号：647072230

身份证号码：152628198810104398

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

单位编号：705076

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	09	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	466.68	155.56	1	3762	16.93	3762	10.11	2360	16.52	7.08
2022	10	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	16.93	3762	10.11	2360	16.52	7.08
2022	11	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	16.93	3762	10.11	2360	16.52	7.08
2022	12	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	16.93	3762	10.11	2360	16.52	7.08
2023	01	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	18.81	3762	10.11	2360	16.52	7.08
2023	02	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	18.81	3762	10.11	2360	16.52	7.08
2023	03	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	18.81	3762	10.11	2360	16.52	7.08
2023	04	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	18.81	3762	10.11	2360	16.52	7.08
2023	05	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	18.81	3762	12.64	2360	16.52	7.08
2023	06	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	18.81	3762	12.64	2360	16.52	7.08
2023	07	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	18.81	3762	12.64	2360	16.52	7.08
2023	08	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	18.81	3762	12.64	2360	16.52	7.08
2023	09	705076	3762.0	526.68	300.96	1	7778	482.24	155.56	1	3762	18.81	3762	12.64	2360	16.52	7.08
2023	10	705076	3762.0	526.68	300.96	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3762	12.64	2360	16.52	7.08
2023	11	705076	3762.0	526.68	300.96	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3762	12.64	2360	16.52	7.08
2023	12	705076	3762.0	526.68	300.96	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3762	12.64	2360	16.52	7.08
2024	01	705076	3762.0	526.68	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	12.64	3762	30.1	7.52
2024	02	705076	3762.0	526.68	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	12.64	3762	30.1	7.52
2024	03	705076	3762.0	526.68	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	10.53	3762	30.1	7.52
2024	04	705076	3762.0	564.3	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	10.53	3762	30.1	7.52
2024	05	705076	3762.0	564.3	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	10.53	3762	30.1	7.52
2024	06	705076	3762.0	564.3	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1	7.52
2024	07	705076	3762.0	564.3	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1	7.52
2024	08	705076	3762.0	564.3	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1	7.52
2024	09	705076	3762.0	564.3	300.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3762	15.05	3762	30.1	7.52
合计			13392.72	7524.0			10269.45	3555.16			620.29						180.96



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e4631dd8b40 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：705076
 单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



打印日期：2024年9月5日

5.19、吴佳东

姓名	吴佳东	专业	遥感科学与技术
职称	测绘与地理信息技术助理工程师	毕业院校	中国地质大学
身份证			
毕业证 书	 <p style="text-align: center;">普通高等学校</p> <h2 style="text-align: center;">毕业证书</h2> <p>学生 吴佳东 性别 男 ，一九九七年 六 月 十 日生，于二〇一四 年 九 月至二〇一八年 六 月在本校 遥感科学与技术 专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合 格，准予毕业。</p> <p>校 名：中国地质大学 校（院）长：王焰新</p> <p>证书编号：104911201805717685 二〇一八年 六 月 三十 日</p> <p style="font-size: small; text-align: center;">中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn</p>		

广东省职称证书



姓名：吴佳东

身份证号：431322199706100035

职称名称：助理工程师

专业：测绘与地理信息技术

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年09月27日

评审组织：深圳市福田区人力资源局（非公职人员申报）

证书编号：1903046002114

发证单位：深圳市福田区人力资源局

发证时间：2019年10月10日



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

职称证
书

5.20、刘宇杰

姓名	刘宇杰	专业	遥感科学与技术
职称	测绘助理工程师	毕业院校	武汉大学
身份证			
毕业证书	 <p>普通高等学校 毕业证书</p> <p>学生 刘宇杰 性别男, 一九九五年 一月 十六日生, 于二〇一三年 九月至二〇一七年 六月在本校 遥感科学与技术 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: </p> <p>证书编号: 104861201705006318 二〇一七年 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
书

广东省职称证书

姓名：刘宇杰
身份证号：412827199501168016



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：2023年05月14日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006147683

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

5.21、阳兴

姓名	阳兴	专业	地理信息科学
职称	测绘助理工程师	毕业院校	河南理工大学
身份证			
毕业证书			

广东省职称证书



姓名：阳兴
身份证号：51062619971221577X

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：2023年05月14日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006147350

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

职称证书

5.22、王昊

姓名	王昊	专业	地理信息科学
职称	技术员	毕业院校	中山大学
身份证	 <p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>姓名 王昊 性别 男 民族 汉 出生 2001年5月21日 住址 广东省深圳市罗湖区东湖路8号鹏城花园7栋603 公民身份号码 440303200105215416</p> <p>签发机关 深圳市公安局罗湖分局 有效期限 2020.07.27-2030.07.27</p>		
毕业证书	 <p>普通高等学校</p> <p>毕业证书</p> <p>学生 王昊 性别 男，二〇〇一年五月二十一日生，于二〇一九年八月至二〇二三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>学 校：中山大学 校 长：[Signature]</p> <p>电子注册号：105581202305010429 二〇二三年六月二十日</p> <p>查询网址：http://www.chsi.com.cn 中山大学监制</p>		

6、企业基本情况

6.1、企业基本信息表

企业基本信息表

企业名称	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司			企业曾用名（如有）	深圳市勘察测绘院有限公司
统一社会信用代码	91440300192200874Y			企业类型	有限责任公司
注册资金（万元）	21000				
成立时间	1991年05月23日				
法定代表人	唐伟雄	联系方式	0755-83672302	企业股东信息(主要)	姓名：蔡衍钻 股份占比：68%； 姓名：蔡兴利 股份占比：7%； 姓名：林强和 股份占比：25%；
企业总人数	571人				

6.1.1、营业执照

统一社会信用代码 91440300192200874Y		营 业 执 照 (副 本)			
名 称	深圳市勘察测绘院 (集团) 有限公司	成 立 日 期	1991年05月23日		
类 型	有限责任公司	住 所	深圳市福田区上步中路1043号		
法 定 代 表 人	唐伟雄	登 记 机 关			
重 要 提 示 1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。 2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。 3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。					

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市勘察测绘院(集团)有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300192200874Y
注册号:	440301103584274
商事主体名称:	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司
住所:	深圳市福田区上步中路1043号
法定代表人:	唐伟雄
认缴注册资本(万元):	21000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1991-05-23
营业期限:	永续经营
核准日期:	2022-11-10
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司湛江分公司;深圳市勘察测绘院(集团)有限公司龙岗分公司
备注:	

打印时间: 2024年10月14日10:1:19

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市勘察测绘院(集团)有限公司的许可经营信息

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

打印时间: 2024年10月14日10:1:42

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

变更（备案）通知书

21902807299

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司：

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

升级换照：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前一般经营项目：

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

变更后一般经营项目：

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

变更前名称： 深圳市勘察测绘院有限公司

变更后名称： 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

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



变更（备案）通知书

22207761779

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司：

我局已于二〇二二年十一月十日对你企业申请的（许可经营项目、一般经营项目）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、许可信息、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前许可经营项目：建设工程勘察。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

变更后许可经营项目：建设工程勘察。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）；劳务派遣服务；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服务）；职业中介活动。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

变更前一般经营项目：水文地质、岩土测试、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、（以上各项凭资质证经营）、经营广告业务、物业管理。

变更后一般经营项目：水文地质、岩土测试、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、（以上各项凭资质证经营）、经营广告业务、物业管理。

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



6.1.2、资质证书

6.1.2.1、工程勘察综合资质甲级证书



企业名称	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司		
详细地址	广东省深圳市福田区上步中路1043号		
建立时间	1991年05月23日		
注册资本金	21000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300192200874Y		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	B144048265-6/1		
有效期	至2025年04月22日		
法定代表人	唐伟雄	职务	总经理
单位负责人	唐伟雄	职务	总经理
技术负责人	李爱国	职称或执业资格	教授级高级工程师
备注:	原企业名称: 深圳市勘察测绘院有限公司 原发证日期: 2015年06月17日		

业 务 范 围
<p>工程勘察综合资质甲级。 可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务(海洋工程勘察除外),其规模不受限制(岩土工程勘察丙级项目除外)。*****</p>


证 书 延 期
有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;">核准机关(章) 年 月 日</div>
有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;">核准机关(章) 年 月 日</div>
有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;">核准机关(章) 年 月 日</div>

企 业 变 更 栏
技术负责人变更为: 齐明柱, 职称: 高级工程师。 ***** <div style="text-align: right;">  </div>
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

6.1.2.2、甲级测绘资质证书



甲级测绘资质证书

甲级：大地测量、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、互联网地图服务。***

专业类别：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、互联网地图服务。***

单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

注册地址：深圳市福田区上步中路1043号

法定代表人：唐伟雄

证书编号：甲测资字44100540

有效期至：2026年11月4日



发证机关（印章）
2021年11月5日

No. 002478

中华人民共和国自然资源部监制

6.2、投标人控股及管理关系情况申报表

投标人控股及管理关系情况申报表

致： 深圳市罗湖区住房和建设局 （招标人）

我方参加 罗湖区2024年房建类既有重要建筑BIM建模项目III标段 项目的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人名称	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓名	唐伟雄
	身份证号	510402196403083018
控股股东/投资人名称及出资比例	姓名：蔡衍钻，股份占比：68%；姓名：蔡兴利，股份占比：7%； 姓名：林强和，股份占比：25%；	
非控股股东/投资人名称及出资比例	无	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	深圳市深勘地质工程有限公司、深圳市深勘勘测工程有限公司、深圳市深勘城建工程有限公司、深圳市深勘设计院有限公司、深圳市众联衡科技有限公司、深圳市深勘工程咨询有限公司、深圳市深勘基础工程有限公司、海南深勘勘察设计有限公司、深圳市岩土工程有限公司、深圳市建工房地产开发有限公司
备注	无	

注：1、控股股东/投资人是指出资比例在50%以上，或者出资比例不足50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）。

2、管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3、本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格

审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

4、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供控股及管理关系情况申报表。

5、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

6、本表编入资信标书中，同时提供工商部门网站股东控股情况查询截图。

6.2.1、天眼查投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料



基础版企业信用报告

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

本报告生成时间为 2024 年 10 月 14 日 10:22:37，您所看到的报告内容为截至该时间点该公司的天眼查数据快照。所有报告内容由天眼查经过数据验证生成，供您参考。

敬启者：本报告内容是天眼查接受您的委托，查询公开信息所得结果。天眼查不对该查询结果的全面、准确、真实性负责。本报告应仅为您的决策提供参考。因使用该报告而产生的任何后果，天眼查概不负责。



扫码下载天眼查APP
查询更多企业信息

一、企业背景

1.1 工商信息

企业名称：	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司
英文名称：	Shenzhen Survey and Mapping Institute (Group) Co., Ltd
曾用名：	深圳市勘察测绘院;深圳市勘察测绘院有限公司;深圳市勘察测量公司
工商注册号：	440301103584274
统一信用代码：	91440300192200874Y
纳税人识别号：	91440300192200874Y
法定代表人：	唐伟雄
组织机构代码：	19220087-4
企业类型：	有限责任公司
所属行业：	专业技术服务业
登记状态：	存续
注册资本：	21000 万人民币
实缴资本：	2700 万人民币
注册时间：	1991-05-23
注册地址：	深圳市福田区上步中路 1043 号
营业期限：	1991-05-23 至 无固定期限
经营范围：	一般经营项目是：水文地质、岩土测试、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、（以上各项凭资质证经营）、经营广告业务、物业管理。、许可经营项目是：建设工程勘察。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）；劳务派遣服务；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服务）；职业中介活动。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）
登记机关：	深圳市市场监督管理局
人员规模：	500-999 人
参保人数：	603

核准日期： 2022-11-10

1.2 分支机构

序号	企业名称	注册时间	状态	法定代表人
1	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司龙岗分公司	2024-09-14 00:00:00	存续	林俊凯
2	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司湛江分公司	2024-05-13 00:00:00	开业	华攸龙
3	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司佛山分公司	2024-04-17 00:00:00	开业	华攸龙
4	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司龙华分公司	2020-06-08 00:00:00	存续	林俊凯
5	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司福建分公司	2019-04-30 00:00:00	存续	张加粮
6	深圳市勘察测绘院有限公司西北分公司	2018-08-13 00:00:00	存续	邢丛林
7	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司海南分公司	2010-04-22 00:00:00	存续	魏玉江
8	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司珠海分公司	2009-05-18 00:00:00	开业	华攸龙
9	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司广州分公司	2008-10-21 00:00:00	开业	张加粮
10	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司东莞分公司	1994-04-13 00:00:00	开业	聂上海
11	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司重庆分公司	2019-06-05 00:00:00	注销	黄峻峰
12	深圳市勘察测绘院有限公司赣州分公司	2013-04-01 00:00:00	注销	尹红
13	深圳市勘察测绘院有限公司厦门分公司	2012-06-19 00:00:00	注销	郑建昌
14	深圳市勘察测绘院有限公司河源分公司	2012-01-12 00:00:00	注销	聂上海
15	深圳市勘察测绘院有限公司贵州分公司	2011-12-26 00:00:00	注销	潘黎明
16	深圳市勘察测绘院有限公司云南分公司	2011-11-10 00:00:00	注销	郑建昌
17	深圳市勘察测绘院有限公司阳江分公司	2011-07-15 00:00:00	注销	梁毅
18	深圳市勘察测绘院有限公司湛江分公司	2010-02-02 00:00:00	注销	梁毅
19	深圳市勘察测绘院有限公司新疆分公司	2007-04-17 00:00:00	注销	李爱国
20	深圳市勘察测量公司龙岗分公司	1993-02-26 00:00:00	注销	刘观海

该项目数据量较大，如需查看更多数据，请购买增值版信用报告

1.3 变更记录

序号	变更项目	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	许可经营	建设工程勘察。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）	建设工程勘察。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）；劳务派遣服务；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服务）；职业中介活动。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）	2022-11-10
2	一般经营项目	水文地质、岩土测试、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、（以上各项凭资质证经营）、经营广告业务、物业管理。	水文地质、岩土测试、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、（以上各项凭资质证经营）、经营广告业务、物业管理。	2022-11-10
3	章程或章程修正案通过日期	2021-08-31	2022-11-09	2022-11-10
4	许可信息	工程勘察资质证书（），工程勘察资质证书（）	人力资源服务许可证（）	2022-11-10
5	许可经营	/	建设工程勘察。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）	2021-09-01
6	许可信息	/	工程勘察资质证书（），工程勘察资质证书（）	2021-09-01
7	一般经营项目	岩土工程、水文地质、岩土测试、园林绿化工程、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、（以上各项凭资质证经营）、经营广	水文地质、岩土测试、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、（以上各项凭资质证经营）、经营广	2021-09-01

序号	变更项目	变更前内容	变更后内容	变更日期
		影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、（以上各项凭资质证经营）、经营广告业务、物业管理。	告业务、物业管理。	
8	章程或章程修正案通过日期	2021-07-08	2021-08-31	2021-09-01
9	一般经营项目	岩土工程、水文地质、环境岩土与地质灾害防治、矿山环境治理、岩土测试、市政工程总承包、市政工程设计、体育场馆工程、园林绿化工程、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、（以上各项凭资质证经营）、经营广告业务、物业管理。	岩土工程、水文地质、岩土测试、园林绿化工程、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、（以上各项凭资质证经营）、经营广告业务、物业管理。	2021-07-09
10	章程或章程修正案通过日期	2019-08-07	2021-07-08	2021-07-09
11	投资人（包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等）	蔡兴利 1260.0（万元） 林强和 4500.0（万元） 蔡衍钻 12240.0（万元）	蔡衍钻 14280.0（万元） 蔡兴利 1470.0（万元） 林强和 5250.0（万元）	2019-08-09
12	注册资本（万元）	18000 人民币	21000 人民币（+ 16.66667%）	2019-08-09
13	章程或章程修正案通过日期	2019-05-27	2019-08-07	2019-08-09
14	成员	路晓波（董事），汪济平（监事），唐伟雄（董事），蔡衍钻（董事长），丘建金（董事），黄祝林（董事）	蔡兴利（董事），华攸龙（监事），路晓波（董事），林强和（董事），蔡衍钻（董事长），唐伟雄（董事）	2019-06-27
15	章程或章程修正案通过日期	2019-03-19	2019-05-27	2019-05-29
16	一般经营项目	岩土工程、水文地质、环境岩土与地质灾害防治、矿山环境治理、	岩土工程、水文地质、环境岩土与地质灾害防治、矿山环境治理、岩土测试、市政	2019-05-29

序号	变更项目	变更前内容	变更后内容	变更日期
		岩土测试、市政工程总承包、体育场馆工程、园林绿化工程、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、地基基础工程（以上各项凭资质证经营）经营广告业务；物业管理。	工程总承包、市政工程设计、体育场馆工程、园林绿化工程、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、地基基础工程（以上各项凭资质证经营）、经营广告业务、物业管理。	
17	章程或章程修正案通过日期	2019-01-25	2019-03-19	2019-03-22
18	一般经营项目	岩土工程、水文地质、环境岩土与地质灾害防治、岩土测试、市政工程设计、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、地基基础工程（以上各项凭资质证经营）；经营广告业务；物业管理。（法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，限制的项目须取得许可后方可经营）	岩土工程、水文地质、环境岩土与地质灾害防治、矿山环境治理、岩土测试、市政工程设计、体育场馆工程、园林绿化工程、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、地基基础工程（以上各项凭资质证经营）经营广告业务；物业管理。	2019-03-22
19	名称	深圳市勘察测绘院有限公司	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	2019-03-22
20	章程或章程修正案通过日期	2018-05-29	2019-01-25	2019-03-14

该项目数据量较大，如需查看更多数据，请购买增值版信用报告

1.4 主要人员

序号	姓名	职位
1	唐伟雄	董事, 总经理
2	蔡衍钻	董事长
3	路晓波	董事

序号	姓名	职位
4	蔡兴利	董事
5	林强和	董事
6	华攸龙	监事

1.5 联系方式

联系方式	
电话	0755-83755777
邮箱	shenkan@shenkan.com.cn
网址	www.shenkan.com.cn
地址	深圳市福田区上步中路 1043 号

二、股东信息

序号	股东（发起人）	持股比例	最终受益份额	认缴出资额	认缴出资日期
1	蔡衍钻	68%	68%	14280.0 万元人民币	2014-12-25
2	林强和	25%	25%	5250.0 万元人民币	2014-12-25
3	蔡兴利	7%	7%	1470.0 万元人民币	2014-12-25

三、对外投资信息

序号	企业名称	注册时间	注册资本	状态	法定代表人	投资数额	股权占比
1	深圳市深勘地质工程有限公司	2021-06-08	1200 万人民币	存续	华攸龙	1200 万元人民币	100%
2	深圳市深勘勘测工程有限	2021-05-26	1120 万人民	存续	李佳耿	1120 万元人	100%

序号	企业名称	注册时间	注册资本	状态	法定代表人	投资数额	股权占比
	公司		币			民币	
3	深圳市勤利工程开发公司	1989-01-20	205万人民币	吊销	林德烈	205万元人民币	100%
4	深圳市光电仪器仪表公司	1987-01-04	73万人民币	吊销	周长瑚	73万元人民币	100%
5	深圳市勘察测绘院物资商场	1995-04-26	50万人民币	吊销	邱新民	50万元人民币	100%
6	深圳市众联衡科技有限公司	2015-06-19	2000万人民币	存续	路晓波	2000万元人民币	100%
7	深圳市荔兴抗震技术有限公司	1996-09-23	100万人民币	注销	王传忠	100万元人民币	100%
8	深圳市深勘设计院有限公司	2018-08-23	1800万人民币	存续	路晓波	1800万元人民币	100%
9	深圳市衡泰建筑工程有限公司	2018-11-13	10888万人民币	注销	蔡宜	10888万元人民币	100%
10	深圳市深勘工程咨询有限公司	2010-06-29	300万人民币	存续	路晓波	300万元人民币	100%
11	深圳市深勘城建工程有限公司	2018-09-19	2800万人民币	存续	黄友雄	2800万元人民币	100%
12	深圳市达美服饰厂	1988-05-03	92万人民币	吊销	周秀英	92万元人民币	100%
13	深圳市深勘基础工程有限公司	1995-07-14	1500万人民币	注销	丘建金	1420万元人民币	94.6667%
14	深圳市深勘基础工程有限公司	2018-06-11	2800万人民币	存续	黄东武	2520万元人民币	90%
15	海南深勘勘察设计有限公司	1993-10-13	350万人民币	存续	魏玉江	98万元人民币	28%
16	深圳市岩土工程有限公司	1988-04-06	2500万人民币	存续	温科伟	375万元人民币	15%
17	深圳市建工房地产开发有限公司	2008-08-01	5360万人民币	存续	曾令肖	160万元人民币	2.9851%

6.2.2、工商部门网站股东控股情况查询截图

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市勘察测绘院(集团)有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300192200874Y
注册号:	440301103584274
商事主体名称:	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司
住所:	深圳市福田区上步中路1043号
法定代表人:	唐伟雄
认缴注册资本(万元):	21000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1991-05-23
营业期限:	永续经营
核准日期:	2022-11-10
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司湛江分公司;深圳市勘察测绘院(集团)有限公司龙岗分公司
备注:	

打印时间: 2024年10月14日10:1:19

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市勘察测绘院(集团)有限公司的许可经营信息

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

打印时间: 2024年10月14日10:1:42

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市勘察测绘院(集团)有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
蔡衍钻	14280	自然人	自然人股东
蔡兴利	1470	自然人	自然人股东
林强和	5250	自然人	自然人股东

打印时间: 2024年10月14日10:2:0

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

6.3、投标人企业所有制情况申报表

投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市罗湖区住房和建设局

我方参加 罗湖区 2024 年房建类既有重要建筑 BIM 建模项目III标段 的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人姓名	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	
企业所有制	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	蔡衍钻、蔡兴利、林强和	出资比（68、7、25）%
非控股股东/投资人	无	出资比（无）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	深圳市深勘地质工程有限公司、深圳市深勘勘测工程有限公司、深圳市深勘城建工程有限公司、深圳市深勘设计院有限公司、深圳市众联衡科技有限公司、深圳市深勘工程咨询有限公司、深圳市深勘基础工程有限公司、海南深勘勘察设计有限公司、深圳市岩土工程有限公司、深圳市建工房地产开发有限公司
备注	无	

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；

3. 如为联合体投标，只需提供联合体牵头单位的申报表。

4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：蔡衍钻（签字或加盖私章）

2024 年 10 月 21 日



6.3.1、工商部门网站股东控股情况查询截图

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市勘察测绘院(集团)有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300192200874Y
注册号:	440301103584274
商事主体名称:	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司
住所:	深圳市福田区上步中路1043号
法定代表人:	唐伟雄
认缴注册资本(万元):	21000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1991-05-23
营业期限:	永续经营
核准日期:	2022-11-10
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司湛江分公司;深圳市勘察测绘院(集团)有限公司龙岗分公司
备注:	

打印时间: 2024年10月14日10:1:19

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市勘察测绘院(集团)有限公司的许可经营信息

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

打印时间: 2024年10月14日10:1:42

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市勘察测绘院(集团)有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
蔡衍钻	14280	自然人	自然人股东
蔡兴利	1470	自然人	自然人股东
林强和	5250	自然人	自然人股东

打印时间: 2024年10月14日10:2:0

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦