

标段编号：2412-440308-04-01-417571001001

深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称：深圳市重点区域-盐田港产城融合发展区地下管网建设工程勘察设计

投标文件内容：资信标文件

投标人：中国市政工程华北设计研究总院有限公司、中工武大设计集团有限公司、深圳市工勘岩土集团有限公司

日期：2025年03月25日

投标函

致招标人：深圳市盐田区水务局

为确保贵方招标项目深圳市重点区域-盐田港产城融合发展区地下管网建设工程勘察设计招标投标工作的顺利进行，加强与贵方长期友好合作，我方作为投标人，将严格执行工程建设相关法律法规，并完全理解和接受招标文件所有内容，为此郑重承诺如下：

1、经分析研究，结合我方实际情况，我单位愿以固定总价 1398.69 万元（按照前附表规定报价方式填写）结算，按实际完成的、由业主审核签认的合格工程量经审计部门审计后进行计算。（投标人填写）

2、我方同意所递交投标文件，在投标须知前附表规定的投标有效期内保持有效。在此期间内我方投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方投标担保将均被没收；由此给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方有权依法要求我方对超过部分进行赔偿。

3、我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，担保公司保函、保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我方的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我方承担。

4、一旦我方中标，将保证在中标通知书发出之日起 30 日内，与贵方按招标文件、中标通知书中的内容签定设计合同，否则，视为我方自愿放弃中标资格。

5、按规定完成设计合同中所约定如下全部内容（与招标文件中招标范围一致）本项目的勘察设计工作。

1、设计工作包括并不限于：初步设计（含概算编制）；施工图设计；竣工图编制以及各阶段报建工作及施工阶段管理配合等全过程设计服务工作及按甲方要求填报智慧系统等；BIM 设计服务不仅要满足项目实际需求，而且满足《盐田区 BIM 工作专项推进小组办公室关于印发盐田区加快推进建筑信息模型（BIM）技术应用的实施方案（试行）的通知》（深盐建〔2022〕39 号）相关条款的要求。

2、勘察工作包括并不限于：按最新的技术规范要求开展工程测量、地下管线探测、岩土勘察等。并提供相应成果文件和技术资料及后续服务等工作，具体以招标人确认的勘察任务书为准；技术要求以设计单位提出的勘察技术要求及相关标准、规范为准。

3、报建报批工作。

4、收集汇总盐田区范围内已实施或正在实施相关项目的勘察、设计成果，复核其准确性并充分利用。

5、自行收集、购买并验证与本工程勘察设计有关的第三方资料。

6、承办本项目相关各类奖项申报以及各阶段设计成果评审会，并自行承担所发生的费用。

7、承接招标人要求的各类设计成果汇报、展示、宣传（包含但不限于工程宣传材料设计及制作）等工作，完成本项目勘察设计全流程档案整理，并完整移交招标人。

8、本工程为政府投资项目，如受政府规划调整、政策变化、投资资金调整，招标人有权单方对本建设项目合同内容进行调整、变更。投标人须根据招标人要求分阶段、分批次开展工作。

6、我方将配备与招标公告和投标文件共同约定相一致的项目组主要设计成员。详见《拟投入的项目负责人基本情况表》（投标附件6）和《拟投入的项目组专业负责人基本情况表》（投标附件7）。我方一旦中标，则在变更招标公告已规定的项目负责人或专业负责人时，须事先征得贵方批准同意。我方若因非正当理由变更招标公告已规定且我方投标文件已承诺的项目负责人或专业负责人，则招标人有权取消我方中标资格，或酌减设计费，或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我方承担。

7、招标文件规定的其他主要承诺事项：

无。

8、我方在本次投标中无任何弄虚作假、串通投标、围标等不法行为。否则，我方甘愿接受取消投标资格、取消中标资格、解除设计合同、记录不良行为、暂停参加建设工程投标资格等处理；我方行为涉嫌构成犯罪的，将依法接受刑事责任追究并移送公安机关查处。

9、如果违反本投标函中任何条款，我方愿意接受：

(1) 视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；

(2) 履约评价评定为良好及以下；

(3) 本工程招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门（或相关主管部门）处以的不良行为记录或行政处罚。

10、除非贵我双方另外达成协议并生效，贵方招标文件、中标通知书和我方投标文件，将成为约束双方的合同条款的有效组成部分。

投标人（纸质文件加盖单位公章）：中国市政工程华北设计研究总院有限公司（联合体牵头方）、中工武大设计集团有限公司（联合体成员）、深圳市工勘岩土集团有限公司（联合体成员）

投标人法定代表人签章：

单位地址：天津市河西区气象台路99号（存在多址信息）、武汉市东湖新技术开发区光谷大道77号光谷金融港B9栋、深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦1501

邮政编码：300074、430223、518057

电话：022-23350052、0755-86950725、0755-26922242

传真：022-23350052、0755-86581731、0755-83695439

2025年03月05日

资信标文件

(1) 企业情况.....	5
1.1 中国市政工程华北设计研究总院有限公司.....	5
1.2 中工武大设计集团有限公司.....	33
1.3 深圳市工勘岩土集团有限公司.....	67
(2) 企业同类工程设计业绩.....	87
2.1 岳阳市中心城区污水系统综合治理工程 PPP 项目（二期）.....	89
2.2 徐州市主城区雨污分流工程勘察设计 2 标段.....	96
2.3 曲靖中心城市水环境治理项目勘察设计.....	103
2.4 会昌县污水处理厂网一体化 PPP 项目.....	117
2.5 茂名市电白区主城区环境整治工程（电白主城区污水管网整体改造工程）.....	123
(3) 企业同类工程勘察业绩.....	127
3.1 非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目[二期（福城观澜片区）]（勘察设计）.....	129
3.2 大沙河流域市政污水管网完善工程项目（打包立项）（可研设计勘察（含排查））I 标....	136
3.3 固戍水质净化厂进厂干管系统完善工程咨询及勘察设计.....	143
3.4 汕头市中心城区（三沟片区）排水系统提质增效建设及市政设施升级改造工程勘察.....	151
3.5 汕头市龙湖沟片区排水管网建设及设施提升工程勘察.....	157
(4) 项目负责人同类工程设计业绩.....	164
(5) 企业履约能力证明.....	170
5.1 办公场地证明材料.....	171
5.2 拟派本项目人员团队情况表.....	218
5.3 设计单位近三年项目履约评价情况.....	411

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业情况	营业执照、资质证书等所需相关资料原件扫描件
2	企业同类工程设计业绩	设计单位提供近五年企业同类工程设计合同原件扫描件（由牵头单位提供，所提供数量超过 5 项，按照列表前 5 项计取，未提供列表的不计取，列表格式详见第三章。） 证明资料为合同（关键页），原件备查。近五年时间范围从本工程招标公告发布开始时间倒推，以合同签订时间为准。
3	企业同类工程勘察业绩	勘察单位提供近五年企业同类工程勘察合同原件扫描件（由负责勘察工作的勘察单位提供，所提供数量超过 5 项，按照列表前 5 项计取，未提供列表的不计取，列表格式详见第三章。） 证明资料为合同（关键页），原件备查。近五年时间范围从本工程招标公告发布开始时间倒推，以合同签订时间为准。
4	项目负责人同类工程设计业绩	项目负责人提供近五年其担任同类工程项目负责人的合同原件扫描件，如合同不能证明其为该项目负责人，需提交其他证明材料（所提供数量超过 1 项，按照列表前 1 项计取，未提供列表的不计取，列表格式详见第三章。）
5	企业履约能力证明	办公场地(提供租赁备案租赁合同或房产证，如联合体投标，则联合体各方均须提供)、拟派本项目人员团队情况（提供本单位社保证明且具有相关执业资格或职称证书）、设计单位近三年项目履约评价情况（近三年时间范围从本工程招标公告发布开始时间倒推，不超过 5 项，超过 5 项的按顺序选择前 5 项），原件备查。拟派本项目人员团队情况需体现人员学历、专业、职称及从事工程工作年限的信息，提供相应证明材料，列表格式自拟。

投标函

致招标人：深圳市盐田区水务局

为确保贵方招标项目深圳市重点区域-盐田港产城融合发展区地下管网建设工程勘察设计 招标投标工作的顺利进行，加强与贵方长期友好合作，我方作为投标人，将严格执行工程建设相关法律法规，并完全理解和接受招标文件所有内容，为此郑重承诺如下：

1、经分析研究，结合我方实际情况，我单位愿以固定总价 1398.69 万元（按照前附表规定报价方式填写）结算，按实际完成的、由业主审核签认的合格工程量经审计部门审计后进行计算。（投标人填写）

2、我方同意所递交投标文件，在投标须知前附表规定的投标有效期内保持有效。在此期间内我方投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方投标担保将均被没收；由此给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方有权依法要求我方对超过部分进行赔偿。

3、我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，担保公司保函、保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我方的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我方承担。

4、一旦我方中标，将保证在中标通知书发出之日起 30 日内，与贵方按招标文件、中标通知书中的内容签定设计合同，否则，视为我方自愿放弃中标资格。

5、按规定完成设计合同中所约定如下全部内容（与招标文件中招标范围一致）：本项目的勘察设计工作。

1、设计工作包括并不限于：初步设计（含概算编制）；施工图设计；竣工图编制以及各阶段报建工作及施工阶段管理配合等全过程设计服务工作及按甲方要求填报智慧系统等；BIM 设计服务不仅要满足项目实际需求，而且满足《盐田区 BIM 工作专项推进小组办公室关于印发盐田区加快推进建筑信息模型（BIM）技术应用的实施方案（试行）的通知》（深盐建〔2022〕39 号）相关条款的要求。

2、勘察工作包括并不限于：按最新的技术规范要求开展工程测量、地下管线探测、岩土勘察等。并提供相应成果文件和技术资料及后续服务等工作，具体以招标人确认的勘察任务书为准；技术要求以设计单位提出的勘察技术要求及相关标准、规范为准。

3、报建报批工作。

4、收集汇总盐田区范围内已实施或正在实施相关项目的勘察、设计成果，复核其准确性并充分利用。

5、自行收集、购买并验证与本工程勘察设计有关的第三方资料。

6、承办本项目相关各类奖项申报以及各阶段设计成果评审会，并自行承担所发生的费用。

7、承接招标人要求的各类设计成果汇报、展示、宣传（包含但不限于工程宣传材料设计及制作）等工作，完成本项目勘察设计全流程档案整理，并完整移交招标人。

8、本工程为政府投资项目，如受政府规划调整、政策变化、投资资金调整，招标人有权单方对本建设项目合同内容进行调整、变更。投标人须根据招标人要求分阶段、分批次开展工作。

6、我方将配备与招标公告和投标文件共同约定相一致的项目组主要设计成员。详见《拟投入的项目负责人基本情况表》（投标附件6）和《拟投入的项目组专业负责人基本情况表》（投标附件7）。我方一旦中标，则在变更招标公告已规定的项目负责人或专业负责人时，须事先征得贵方批准同意。我方若因非正当理由变更招标公告已规定且我方投标文件已承诺的项目负责人或专业负责人，则招标人有权取消我方中标资格，或酌减设计费，或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我方承担。

7、招标文件规定的其他主要承诺事项：

无。

8、我方在本次投标中无任何弄虚作假、串通投标、围标等不法行为。否则，我方甘愿接受取消投标资格、取消中标资格、解除设计合同、记录不良行为、暂停参加建设工程投标资格等处理；我方行为涉嫌构成犯罪的，将依法接受刑事责任追究并移送公安机关查处。

9、如果违反本投标函中任何条款，我方愿意接受：

(1) 视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；

(2) 履约评价评定为良好及以下；

(3) 本工程招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门（或相关主管部门）处以的不良行为记录或行政处罚。

10、除非贵我双方另外达成协议并生效，贵方招标文件、中标通知书和我方投标文件，将成为约束双方的合同条款的有效组成部分。

投标人（纸质文件加盖单位公章）：中国市政工程华北设计研究总院有限公司（联合体牵头方）、中

工武大设计集团有限公司（联合体成员）、深圳市工勘岩土集团有限公司（联合体成员）

投标人法定代表人签章：

李景书 李红波 吴凡松

单位地址：天津市河西区气象台路99号（存在多址信息）、武汉市东湖新技术开发区光谷大道77

号光谷金融港B9栋、深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦1501

电话：022-23350052、0755-86950725、0755-26922242

传真：022-23350052、0755-86581731、0755-83695439

2025年03月05日

(1) 企业情况

1.1 中国市政工程华北设计研究总院有限公司

企业基本情况汇总表

企业注册名称	中国市政工程 华北设计研究 总院有限公司	注册资本	92715.2318 万元	建立日期	1993 年 9 月 10 日
企业法人代表	吴凡松	企业技术人员数量 (人)	2021 人		
企业资质情况	工程设计综合资质甲级				
公司注册地址	天津总院： 天津市河西区气象台路 99 号 (存在多址信息) 深圳分公司： 深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区黄阁北路 475 号天安数码城创 业园 1 号厂房 A1201				
联系人	徐德龙	联系电话	15915705694	邮箱	1393202798@qq.com
其他	企业简介；组织机构；经营场所；业务范围；企业资质；企业同类工程获 奖；高新技术企业证书；AAA 资信等级证书；AAAAA 企业信用等级评价证书；国 家优秀勘察设计企业；天津市科技领军企业；国家城市给水排水工程技术研究 中心；管理体系认证证书。				

注：1、提供企业营业执照、企业资质等证书扫描件。

2、联合体投标的，请分别对应提供企业基本情况汇总表。

3、如果表中填写的内容与查询结果不一致，将视为投标人存在弄虚作假的情形。

企业简介

中国市政工程华北设计研究总院有限公司成立于 1952 年，隶属于国务院国有资产监督管理委员会管理的大型骨干科技型中央企业中国建设科技集团股份有限公司。2008 年在同行业中率先取得“工程设计综合资质甲级”证书，并拥有“城乡规划甲级资质”“工程咨询单位甲级资信”“工程勘察专业类（岩土工程）甲级资质”“工程监理甲级资质”“施工总承包二级资质”“检验检测机构资质”“施工图审查机构一类资质”“测绘资质”等。

公司 2008 年被认定为首批国家高新技术企业，2020 年入选国资委首批“科改示范企业”名单，2023 年入选国资委“创建世界一流专精特新示范企业”名单。公司 2013 年建立博士后科研工作站，并设立城市环境研究院、城市燃气热力研究院、城市交通工程技术研究院和数字技术研究院 4 个专业研究院，拥有 6 个国家和省部级的科研中心，其中包括“国家城市给水排水工程技术研究中心”“国家燃气用具质量检验检测中心”2 个国家级科研中心，“住建部城市煤气技术发展中心”“住建部给水排水设备产品质量监督检验中心”2 个部级科研中心，“天津市城镇燃气应用重点实验室”“天津市城镇排水系统重点实验室”2 个省级重点实验室。公司是经国家认证认可监督管理委员会批准的产品认证机构，依托在公司的“国家燃气用具质量检验检测中心”是由国家市场监督管理总局授权的燃气器具产品质量检验检测机构。同时，公司是中国土木工程学会燃气分会理事长单位、水工业分会副理事长单位，中国城镇供水排水协会城镇水环境专业委员会主任单位，中国工程建设标准化协会智慧水务、城镇燃气专业委员会的主任单位和绿色市政工作委员会（筹）主任单位，住建部燃气标准化技术委员会依托单位，以及国际标准化组织 ISO/TC 161“燃气和/或燃油控制和保护装置”国内技术对口单位。由公司编辑出版的《中国给水排水》和《煤气与热力》为国家一级专业期刊。

截至 2025 年 1 月，公司从业人员 2187 人，其中，博士 27 人，硕士 800 余人，高级及以上工程师近 1100 余人，注册工程师 800 余人。拥有中国工程院院士 1 人、全国工程勘察设计大师 2 人，享受国务院政府津贴专家 5 人，住建部、人事部有突出贡献中青年专家 2 人，新世纪百千万人才工程国家级人选 1 人，天津市工程勘察设计大师 5 人，天津市授衔专家 2 人，天津市“131”创新型人才第一层次人选 8 人，天津市创新人才推进计划中青年科技创新领军人才 1 人，天津市创新人才推进计划重点领域创新团队 2 个。

公司设有 10 个职能管理部门，22 个生产部门、4 个专业研究院、53 个下属分公司（分支机构），4 家全资子公司及 5 家参股公司。

公司牢记“让城乡更美好”的使命，坚守“持正守诚、同创共享”的企业精神，在精神文明和企业文化建设方面取得丰硕成果。公司先后荣获“全国先进基层党组织”“全国文明单位”“全国工人先锋号”“全国青年文明号”等荣誉称号；连续十余年纳税信用等级为 A 级；连续十余年获得“天津市文明单位”荣誉称号；公司团委获得“天津市五四红旗团委”等荣誉称号。

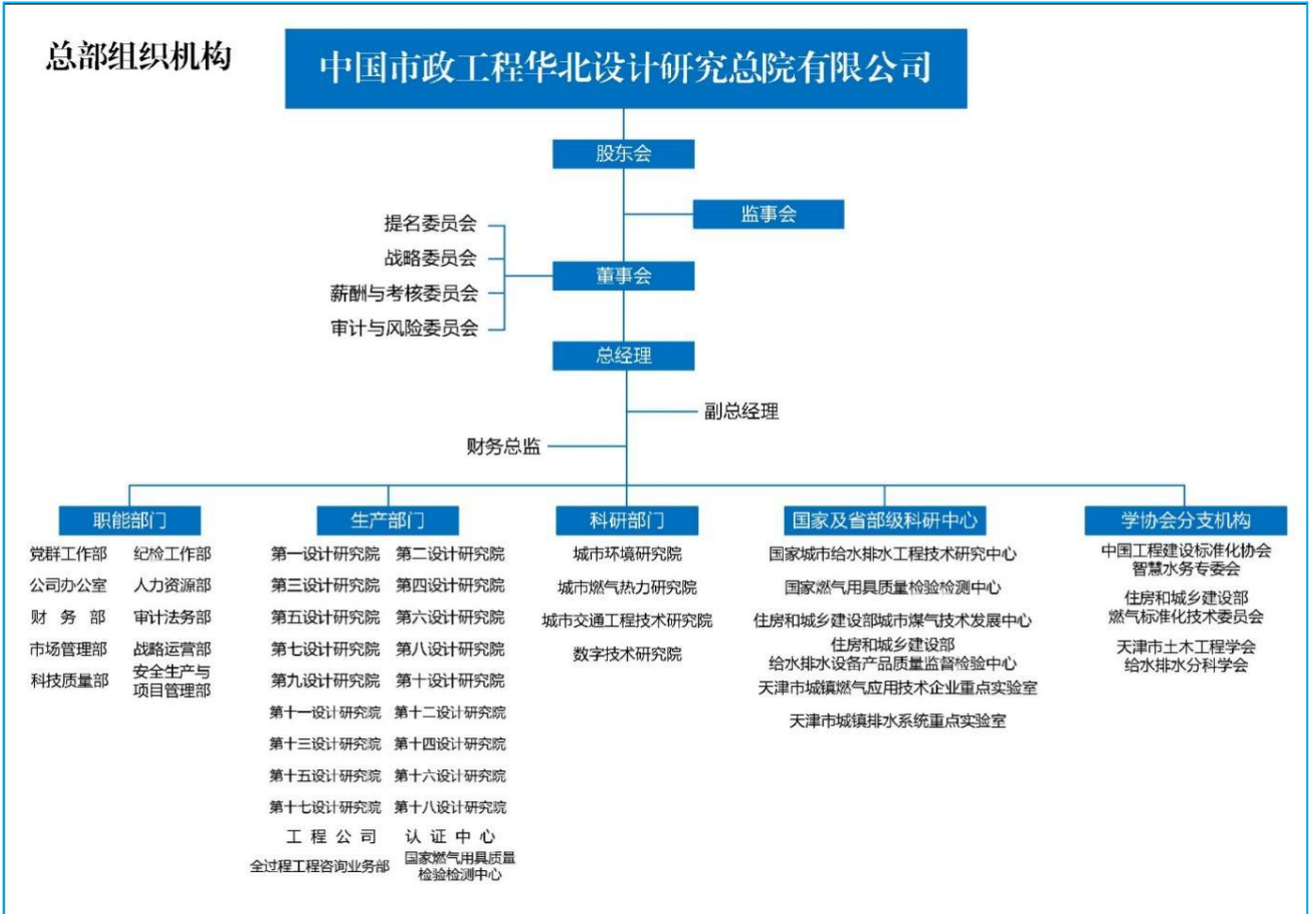
公司经过 70 余年的发展，业务已包括城市供水、污水处理、燃气、道路桥梁、轨道交通、集中供热、中水回用、海水淡化、城市区域配套、智慧城市及大型工业与民用建筑工程等专业，是集工程设计、咨询、规划、勘察、监理、全过程工程咨询、总承包、施工、检验检测、设备销售、期刊销售、产业运维、施工图审查、图集及标准编制、招标代理、项目管理、软件开发等全产业链、全生命周期工程建设服务于一体大型综合设计研究企业。公司技术力量雄厚，专业设置齐全，在业务发展、人才储备、科技研发等方面均处于行业领先地位。

公司坚定不移服务国家战略，助力发展方式绿色转型。积极参与“一带一路”“城市更新”“乡村振兴”“长江大保护”“黄河流域生态保护和高质量发展”，推进新型城镇化，提高区域协调发展水平。先后参与和完成了“引滦入津”“西气东输”“陕气进京”“南水北调（东线）”等一大批有影响力的国家重大战略工程项目，承揽了遍及白俄罗斯、孟加拉、土耳其等多个国家和地区的一批国际工程项目。公司围绕“创新驱动发展”积极实施“科技兴院”与“人才强院”战略，在数字化技术、绿色低碳技术等领域引领行业发展，在人才引进、人才培养等方面取得突出成效。

公司完成的勘察设计项目已累计获得省部级及以上奖项 820 余项，包括全国优秀工程勘察设计金、银、铜奖 16 项、国家优质工程奖 11 项、中国土木工程詹天佑奖 9 项。公司获得国际、国家、省部级科技奖 120 余项，包括国家级科技进步奖 3 项、国际水协项目创新全球优胜奖 1 项、国家专利优秀奖 1 项、省部级进步奖一等奖 22 项，编制市政行业各类标准 270 余项，包括国际标准 15 项、国家标准 110 余项。公司注重科技研发和成果转化应用，先后承担国家科技重大专项、重点研发计划等国家级科研项目课题 120 余项，开展公司自立课题研究 1000 余项，研发成果应用于全国数百个城市和县镇的基础设施工程建设中，成效显著。

数十载，我们以诚立企，尽心尽智为客户创造价值，未来我们将不忘初心，立足城乡发展，服务国家战略，勇创世界一流。

总部组织架构



分公司、子公司及参股公司



总部办公场所



企业营业执照

中国市政工程华北设计研究总院有限公司

统一社会信用代码	911200004013602422 (26-1)	营业执照	
		(副本)	
名称	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	注册资本	玖亿贰仟柒佰壹拾伍万贰仟叁佰壹拾捌元人民币
类型	有限责任公司	成立日期	一九九三年九月十日
法定代表人	吴凡松	住所	天津市河西区气象台路99号(存在多址信息)
经营范围	许可项目: 建设工程设计; 建设工程勘察; 建设工程监理; 建设工程施工; 建筑劳务分包; 国土空间规划编制; 特种设备设计; 人防工程设计; 建筑智能化系统设计; 检验检测服务; 认证服务; 工程造价咨询业务; 测绘服务。(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) 一般项目: 工程管理服务; 对外承包工程; 货物进出口; 技术进出口; 水污染治理; 固体废物治理; 污水处理及其再生利用; 水环境污染防治服务; 土壤污染防治与修复服务; 规划设计管理; 采购代理服务; 环境保护专用设备销售; 电气设备销售; 仪器仪表销售; 机械设备销售; 生态环境材料销售; 建筑材料销售; 化工产品销售(不含许可类化工产品); 市政设施管理; 环保咨询服务; 水利相关咨询服务; 海洋环境服务; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 科技中介服务; 标准化服务; 工程和技术研究和试验发展; 信息系统集成服务; 信息系统运行维护服务; 信息咨询服务(不含许可类信息咨询服务); 软件开发; 软件销售; 智能水务系统开发; 人工智能应用软件开发; 网络与信息安全软件开发; 数字技术服务; 数据处理服务; 大数据服务; 互联网数据服务; 数据处理和存储支持服务; 云计算装备技术服务; 计算机系统服务; 网络技术服务; 地理遥感信息服务; 招投标代理服务; 计量技术服务; 会议及展览服务; 广告发布; 非居住房地产租赁; 住房租赁。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)		
登记机关	天津市市场监督管理委员会		
		2025年	03月18日
国家企业信用信息公示系统网址:	http://www.gsxt.gov.cn		市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告
			国家市场监督管理总局监制

中国市政工程华北设计研究总院有限公司深圳分公司

统一社会信用代码	91440300661011786N	营业执照	
		(副本)	
名称	中国市政工程华北设计研究总院有限公司深圳分公司	成立日期	2007年04月23日
类型	有限责任公司分公司	营业场所	深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区黄阁北路475号天安数码城创业园1号厂房A1201
负责人	党清平	登记机关	深圳市市场监督管理局
		2024年	04月10日
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

企业资质证书

工程设计综合资质甲级

企业名称	中国市政工程华北设计研究总院有限公司		
详细地址	天津市河西区气象台路99号		
建立时间	1993年09月10日		
注册资本金	92715.2318万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	911200004013602422		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	A112000102-10/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	吴凡松	职务	董事长
单位负责人	张旭	职务	总经理
技术负责人	周丹	职称或执业资格	教授级高级工程师
备注:	原企业名称: 中国市政工程华北设计研究院 曾用名: 中国市政工程华北设计研究院 原发证日期: 2008年12月24日		
业务范围 工程设计综合资质甲级。 可承接各行业、各等级的建设工程设计业务。*****			
 发证机关:(章) 2023年12月22日 No.AF 0475439			

证书延期		企业变更栏	
有效期延至	年 月 日	详细地址变更为: 天津市河西区气象台路99号 (存在多址信息)	
		变更核准机关(章)	
		2024年05月21日	
有效期延至	年 月 日	变更核准机关(章)	
		年 月 日	
有效期延至	年 月 日	变更核准机关(章)	
		年 月 日	

企业同类工程获奖

序号	获奖名称	发奖单位	获奖工程名称	获奖年份
1	2019年度行业优秀勘察设计奖优秀市政公用工程设计三等奖	中国勘察设计协会	青岛高新区污水处理厂一期工程	2019年11月
2	2019年度行业优秀勘察设计奖优秀市政公用工程设计三等奖	中国勘察设计协会	杭州市七格污水处理厂三期提标改造工程	2019年11月
3	2019年度行业优秀勘察设计奖优秀市政公用工程设计三等奖	中国勘察设计协会	珠海市前山水质净化厂工程	2019年11月
4	2021年度行业优秀勘察设计奖优秀市政公用工程设计二等奖	中国勘察设计协会	杭州市七格污水处理厂四期工程	2023年3月
5	2021年度行业优秀勘察设计奖优秀市政公用工程设计三等奖	中国勘察设计协会	龙归污水处理厂扩建工程	2023年3月
6	2021年海河杯天津市优秀勘察设计市政公用工程给排水工程三等奖	天津市勘察设计协会	石家庄市桥东扩规10万吨/日污水处理厂及60万吨/日脱色工程	2021年8月
7	2021年海河杯天津市优秀勘察设计市政公用工程给排水工程二等奖	天津市勘察设计协会	拉萨市污水处理厂二期工程	2021年8月
8	2021年海河杯天津市优秀勘察设计市政公用工程给排水工程二等奖	天津市勘察设计协会	台州市水处理发展有限公司污水处理厂三期及提标配套工程	2021年8月
9	2021年海河杯天津市优秀勘察设计市政公用工程给排水工程三等奖	天津市勘察设计协会	万州申明坝污水处理厂二期扩建工程	2021年8月
10	2021年海河杯天津市优秀勘察设计市政公用工程给排水工程二等奖	天津市勘察设计协会	乌鲁木齐市河西污水处理厂改扩建工程	2021年8月
11	2021年海河杯天津市优秀勘察设计市政公用工程给排水工程三等奖	天津市勘察设计协会	山西正阳污水净化有限公司二厂三期扩建工程	2021年8月
12	2022年海河杯天津市优秀勘察设计市政公用工程给排水工程一等奖	天津市勘察设计协会	东郊污水处理厂及再生水厂迁建工程	2022年8月
13	2022年海河杯天津市优秀勘察设计市政公用工程给排水工程一等奖	天津市勘察设计协会	南通市经济技术开发区第二污水处理厂一期提标改造工程、二期扩建工程（续建）及三期扩容（一阶段、二阶段）工程	2022年8月
14	2022年海河杯天津市优秀勘察设计市政公用工程给排水工程三等奖	天津市勘察设计协会	平罗工业园区循环经济试验区污水处理厂二期工程	2022年8月

序号	获奖名称	发奖单位	获奖工程名称	获奖年份
15	2022 年海河杯天津市优秀勘察设计市政公用工程给排水工程一等奖	天津市勘察设计协会	青岛市李村河污水处理厂改造提标及四期扩建工程	2022 年 8 月
16	2022 年海河杯天津市优秀勘察设计市政公用工程给排水工程三等奖	天津市勘察设计协会	邢台市污水处理二厂一期工程	2022 年 8 月
17	2023 年海河杯天津市优秀勘察设计市政公用工程给排水工程一等奖	天津市勘察设计协会	保定市银定庄污水处理厂深度处理工程	2023 年 8 月
18	2023 年海河杯天津市优秀勘察设计市政公用工程给排水工程二等奖	天津市勘察设计协会	佛山市城北污水处理厂地理式改建工程	2023 年 8 月
19	2023 年海河杯天津市优秀勘察设计市政公用工程给排水工程三等奖	天津市勘察设计协会	黄陵污水处理厂二期扩建工程	2023 年 8 月
20	2023 年海河杯天津市优秀勘察设计市政公用工程给排水工程三等奖	天津市勘察设计协会	库尔勒市南市区污水处理厂二期工程设计	2023 年 8 月

编号：2019D05A0045

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 青岛高新区污水处理厂一期工程 被评为二〇一九年度行业优秀勘察
设计奖 优秀市政公用工程设计 三等奖。

特发此证，以资鼓励。



编号：2019D05A0100

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 杭州市七格污水处理厂三期提标改造工程 被评为二〇一九年度行业
优秀勘察设计奖 优秀市政公用工程设计 三等奖。

特发此证，以资鼓励。



编号：2019D05A0091

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 珠海市前山水质净化厂工程 被评为二〇一九年度行业优秀勘察设计奖 优秀市政公用工程设计 三等奖。

特发此证，以资鼓励。



编号：2021D0315

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 杭州市七格污水处理厂四期工程 被评为二〇二一年度行业优秀勘察设计奖 市政公用工程设计 二等奖。

特发此证，以资鼓励。



编号：2021D0099

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 龙归污水处理厂扩建工程 被评为二〇二一年度行业优秀勘察设计奖
市政公用工程设计 三等奖。

特发此证，以资鼓励。



获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 石家庄市桥东扩规10万吨/日污水处理厂及60万吨/日脱色工程 被评为 2021 年“海河杯”天津市优秀勘察设计 市政公用工程-给排水工程 三等奖。

特发此证，以资鼓励。

证书编号：2021-02-02-023



获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 **拉萨市污水处理厂二期工程** 被评为 2021 年“海河杯”天津市优秀勘察设计 市政公用工程-给排水工程 **二等奖**。

特发此证，以资鼓励。



天津市勘察设计协会
二零二一年八月

证书编号：2021-02-02-013

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 **台州市水处理发展有限公司污水处理厂三期及提标配套工程** 被评为 2021 年“海河杯”天津市优秀勘察设计 市政公用工程-给排水工程 **二等奖**。

特发此证，以资鼓励。



天津市勘察设计协会
二零二一年八月

证书编号：2021-02-02-014

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 **万州申明坝污水处理厂二期扩建工程** 被评为 2021 年“海河杯”天津市优秀勘察设计 市政公用工程-给排水工程 **三等奖**。

特发此证，以资鼓励。



天津市勘察设计协会
二零二一年八月

证书编号：2021-02-02-016

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 **乌鲁木齐市河西污水处理厂改扩建工程** 被评为 2021 年“海河杯”天津市优秀勘察设计 市政公用工程-给排水工程 **二等奖**。

特发此证，以资鼓励。



天津市勘察设计协会
二零二一年八月

证书编号：2021-02-02-012

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 **山西正阳污水净化有限公司二厂三期扩建工程** 被评为 2021
年“海河杯”天津市优秀勘察设计 市政公用工程-给排水工程 **三等奖**。

特发此证，以资鼓励。



天津市勘察设计协会
二零二一年八月

证书编号：2021-02-02-017

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 **东郊污水处理厂及再生水厂迁建工程** 被评为 2022 年“海河
杯”天津市优秀勘察设计 市政公用工程-给排水工程 **一等奖**。

特发此证，以资鼓励。



天津市勘察设计协会
二零二二年八月

证书编号：2022-02-02-009

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 南通市经济技术开发区第二污水处理厂一期提标改造工程、二期扩建工程（续建）及三期扩容（一阶段、二阶段）工程 被评为 2022 年“海河杯”天津市优秀勘察设计 市政公用工程-给排水工程 一等奖。

特发此证，以资鼓励。



天津市勘察设计协会
二零二二年九月

证书编号：2022-02-02-003

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 平罗工业园区循环经济试验区污水处理厂二期工程 被评为 2022 年“海河杯”天津市优秀勘察设计 市政公用工程-给排水工程 三等奖。

特发此证，以资鼓励。



天津市勘察设计协会
二零二二年九月

证书编号：2022-02-02-022

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 **青岛市李村河污水处理厂改造提标及四期扩建工程** 被评为
2022年“海河杯”天津市优秀勘察设计 市政公用工程-给排水工程 **一等**
奖。

特发此证，以资鼓励。



天津市政勘察设计协会
二零二二年八月

证书编号：2022-02-02-008

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 **邢台市污水处理二厂一期工程** 被评为 2022年“海河杯”天
津市优秀勘察设计 市政公用工程-给排水工程 **三等奖**。

特发此证，以资鼓励。



天津市政勘察设计协会
二零二二年八月

证书编号：2022-02-02-025

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 保定市银定庄污水处理厂深度处理工程 被评为 2023 年“海河杯”天津市优秀勘察设计 市政公用工程-给排水工程 一等奖。

特发此证，以资鼓励。



天津市勘察设计协会
二〇二三年八月

证书编号：2023-02-02-002

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 佛山市城北污水处理厂地理式改建工程 被评为 2023 年“海河杯”天津市优秀勘察设计 市政公用工程-给排水工程 二等奖。

特发此证，以资鼓励。



天津市勘察设计协会
二〇二三年八月

证书编号：2023-02-02-013

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 **黄陵污水处理厂二期扩建工程** 被评为 2023 年“海河杯”天津市优秀勘察设计 市政公用工程-给排水工程 **三等奖**。

特发此证，以资鼓励。



天津市勘察设计协会
二〇二三年八月

证书编号：2023-02-02-024

获奖证书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司：

你单位 **库尔勒市南市区污水处理厂二期工程设计** 被评为 2023 年“海河杯”天津市优秀勘察设计 市政公用工程-给排水工程 **三等奖**。

特发此证，以资鼓励。



天津市勘察设计协会
二〇二三年八月

证书编号：2023-02-02-025

高新技术企业证书



广东省市政行业协会 AAAAA 企业信用等级评价证书



国家优秀勘察设计公司



天津市科技领军企业



国家城市给水排水工程技术研究中心

当前位置: 首页 >> 中心简介 >> 所有中心

序号	中心名称	依托单位	通过验收	再建设
61	国家钢结构工程技术研究中心	中冶建筑研究总院有限公司		
62	国家钢铁生产能效优化工程技术研究中心	中冶南方工程技术有限公司		
63	国家钢铁冶炼装备系统集成工程技术研究中心	中冶赛迪工程技术股份有限公司		
64	国家高速动车组总成工程技术研究中心	南车青岛四方机车车辆股份有限公司		
65	国家高效磨削工程技术研究中心	湖南大学	★	
66	国家高性能计算机工程技术研究中心	天津曙光信息产业股份有限公司	★	
67	国家高压超高压电缆工程技术研究中心	青岛汉缆股份有限公司		
68	国家高压直流输电变电设备工程技术研究中心	许继集团有限公司		
69	国家给水排水工程技术研究中心	中国市政工程华北设计研究总院	★	
70	国家工业建筑诊断与改造工程技术研究中心	中冶建筑研究总院有限公司	★	▶▶▶▶

10条页 共308条 第7页 共31页 首页 上一页 下一页 最后一页 7



管理体系认证证书

注册号: FJ24CC001R1



长城（天津）质量保证中心有限公司 工程勘察设计行业 质量管理体系升级版认证证书

兹证明 **中国市政工程华北设计研究总院有限公司**

(统一社会信用代码:911200004013602422)

位于 注册地址: 天津市河西区气象台路 99 号

办公地址 1: 天津市南开区招商钻石山 33 号

办公地址 2: 天津市河西区气象台路 99 号

其质量管理体系符合 **GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 标准**;
同时符合《工程勘察设计行业质量管理体系分级认证要求与评价准则》

该质量管理体系认证范围

工程设计、工程咨询、工程勘察（岩土工程、工程测量）、城乡规划、工程总承包、相关的技术与管理服务、全过程工程咨询服务。

质量管理体系分级认证评价分级: **AAA++级**

颁证日期 2024 年 6 月 18 日 有效期至 2027 年 6 月 17 日

长城（天津）质量保证中心有限公司

总经理



本证书信息（包括证书有效性、监督保持注册资格等信息）可通过扫描本证书二维码查询，在本中心网站（www.isocgw.net），和国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）上查询。

中心地址: 天津市南开区水上北路津龙公寓4号 邮政编码: 300074

中心网站: www.isocgw.net

注册号: 00924Q10946R8N



长城（天津）质量保证中心有限公司 质量管理体系认证证书

兹证明 **中国市政工程华北设计研究总院有限公司**

(统一社会信用代码:911200004013602422)

位于 注册地址: 天津市河西区气象台路 99 号

办公地址 1: 天津市南开区招商钻石山 33 号

办公地址 2: 天津市河西区气象台路 99 号

其质量管理体系符合 **GB/T19001-2016/ISO9001:2015 标准**

该质量管理体系认证范围

工程设计、工程咨询、工程勘察（岩土工程、工程测量）、
工程监理（房屋建筑工程、市政公用工程）、城乡规划、工程
总承包、相关的技术与管理服务、全过程工程咨询服务。

颁证日期 2024 年 6 月 18 日 有效期至 2027 年 6 月 17 日

长城（天津）质量保证中心有限公司

总经理



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C009-M

本证书信息（包括证书有效性、监督保持注册资格等信息）可通过扫描本证书二维码查询，在本中心网站（www.isocgw.net），和国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）上查询。

中心地址：天津市南开区水上北路津光公寓4号 邮政编码：300074

中心网站：www.isocgw.net

注册号: 00924E10588R6N



长城 (天津) 质量保证中心有限公司 环境管理体系认证证书

兹证明 中国市政工程华北设计研究总院有限公司

(统一社会信用代码:911200004013602422)

位于 注册地址: 天津市河西区气象台路 99 号

办公地址 1: 天津市南开区招商钻石山 33 号

办公地址 2: 天津市河西区气象台路 99 号

其环境管理体系符合 GB/T24001-2016/ISO14001:2015 标准

该环境管理体系认证范围

工程设计、工程咨询、工程勘察(岩土工程、工程测量)、
工程监理(房屋建筑工程、市政公用工程)、城乡规划、工程
总承包、相关的技术与管理服务、全过程工程咨询服务。

颁证日期 2024 年 6 月 18 日 有效期至 2027 年 6 月 17 日

长城(天津)质量保证中心有限公司

总经理



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C009-M

本证书信息(包括证书有效性、监督保持注册资格等信息)可通过扫描本证书二维码查询,在本中心
网站(www.isocgw.net),和国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。

中心地址:天津市南开区水上北道津龙公寓4号 邮政编码:300074

中心网站:www.isocgw.net

注册号: 00924S10516R6N



长城（天津）质量保证中心有限公司 职业健康安全管理体系认证证书

兹证明 中国市政工程华北设计研究总院有限公司

(统一社会信用代码:911200004013602422)

位于 注册地址: 天津市河西区气象台路 99 号

办公地址 1: 天津市南开区招商钻石山 33 号

办公地址 2: 天津市河西区气象台路 99 号

其职业健康安全管理体系符合

GB/T45001-2020/ISO 45001:2018 标准

该职业健康安全管理体系认证范围

工程设计、工程咨询、工程勘察（岩土工程、工程测量）、
工程监理（房屋建筑工程、市政公用工程）、城乡规划、工程
总承包、相关的技术与管理服务、全过程工程咨询服务。

颁证日期 2024 年 6 月 18 日 有效期至 2027 年 6 月 17 日

长城（天津）质量保证中心有限公司

总经理



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C009-M

本证书信息（包括证书有效性、监督保持注册资格等信息）可通过扫描本证书二维码查询，在本中心
网站（www.isocgw.net），和国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）上查询。

中心地址：天津市南开区水上北路津老公寓4号 邮政编码：300074

中心网站：www.isocgw.net



知识产权管理体系认证证书

证书编号：57223IP1055ROM

兹证明：

中国市政工程华北设计研究总院有限公司

统一社会信用代码：911200004013602422

注册地址：天津市河西区气象台路 99 号

审核地址：天津市南开区卫津南路招商钻石山 33 号楼；
天津市河西区气象台路 99 号

经现场评审满足：**GB/T29490-2013 标准**

认证范围：资质范围内工程设计、工程咨询、城乡规划、工程勘察（岩土工程、工程测量）的知识产权管理

注：认证注册范围不包括未获得有效的国家规定的相关行政许可、资质许可的产品/服务范围

发证日期：2023 年 08 月 14 日

有效期至：2026 年 08 月 13 日

年检情况

第一次监审	第二次监审	第三次监审
-------	-------	-------

注：获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



安知认证有限公司

签发：



地址：安徽省合肥市经济开发区芙蓉路 5211 号葛洲坝国际中心 14 层，230601 电话：0551-63811188

本证书的信息可通过中国国家认证认可监督管理委员会官网（www.cnca.gov.cn）查询或登录安知认证有限公司官方网站（www.azrzah.com）查询



信息安全管理体系认证证书

证书编号：33924110642ROM

兹证明：

中国市政工程华北设计研究总院有限公司

统一社会信用代码：911200004013602422

注册地址：天津市河西区气象台路99号（存在多址信息）

审核地址：天津市河西区气象台路99号（办公地址）；
天津市南开区奥体道星城33号楼（办公地址）

经现场评审满足：**ISO/IEC27001:2022 标准**

认证范围：资质范围内工程设计、工程咨询、城乡规划、工程勘察(岩土工程、工程测量)的相关信息安全管理活动（适用性声明版本：A/0）

发证日期：2024年07月19日

有效期至：2027年07月18日

年检情况

第一次监审	第二次监审	第三次监审
-------	-------	-------

注：获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



ACCREDITED
Management System
Certification Body

MSCB-326

中企华信认证中心有限公司 通讯地址/邮编：中国安徽省合肥市经济开发区芙蓉路与翠微路交口葛洲坝国际中心11层，230601

本证书的信息可通过中国国家认证认可监督管理委员会官网（www.cnca.gov.cn）查询或登录中企华信认证中心有限公司官方网站（www.zqhiso.com）查询

1.2 中工武大设计集团有限公司

企业基本情况汇总表

企业注册名称	中工武大设计集团有限公司	注册资本	13403 万元	建立日期	1992 年 04 月 08 日
企业法人代表	李泰来	企业技术人员数量 (人)	约 860		
企业资质情况	<p>①设计资质: A142000335 水利行业乙级;公路行业(公路)专业乙级;水利行业(灌溉排涝、河道整治、城市防洪)专业甲级;建筑行业(建筑工程)甲级;风景园林工程设计专项甲级;</p> <p>②咨询资质: 甲 212024010959 水利水电、建筑、市政公用工程咨询单位甲级资信证书; 水保方案(鄂)字第 20230004 号 生产建设项目水土保持方案编制单位水平评价证书 4 星; 水文证 42123001 水文、水资源调查评价单位水平评价证书甲级; 水论证 420223006 水资源论证单位水平评价证书乙级</p>				
公司注册地址	<p>总院: 武汉市东湖新技术开发区光谷大道 77 号光谷金融港 B9 栋 深圳市: 深圳市南山区粤海街道粤兴二道 6 号武汉大学深圳产学研大楼 A505</p>				
联系人	代维	联系电话	15327653198	邮箱	8149414090@qq.com
其他	企业简介、经营场所、组织机构、业务范围、本土化发展、CMA 检测认证、企业同类工程履约情况、获奖、荣誉及其他证书详见后。				

注：1、提供企业营业执照、企业资质等证书扫描件。

2、联合体投标的，请分别对应提供企业基本情况汇总表。

3、如果表中填写的内容与查询结果不一致，将视为投标人存在弄虚作假的情形。

企业简介

中工武大设计集团有限公司是为工程建设多行业全过程提供技术服务的**国有企业**，致力于成为客户首选的工程建设综合服务商。持有国家各类工程建设测绘、勘察、咨询、设计、施工、监理等甲乙级资质 40 余项，涵盖城乡规划、建筑、水利、电力、市政、风景园林、测绘、勘察等业务，拥有院士专家工作站、湖北省精准农业工程技术研究中心、武汉市工程技术研究中心、武汉市企业研究开发中心等多个高端研发平台。**连续多年被评为“湖北省百强服务业企业”**。

中工武大设计集团有限公司建立了覆盖各业务领域的质量、环境和职业健康安全管理体系，并拥有完善的项目总承包管理体系。近年来，中工武大设计集团有限公司共获得省部级以上优秀工程勘察设计奖 100 余项。拥有自主知识产权(专利和软件著作权)170 项，其中发明专利 10 项、美国专利 1 项。承担各类行业标准编制 12 项。

中工武大集团拥有 860 多名专业技术人才，拥有各类注册工程师 300 人次。集团总部位于武汉，在新疆、安徽、深圳、海南、江西、苏州、成都、昆明等地设立了分支机构。二十年以来，中工武大集团已为国内外数千个项目提供了策划、咨询、设计、工程总承包及项目管理、全过程咨询服务。

其中深圳分公司早于 2012 年就在深圳积极开拓市场，在长期的市场磨练中已培养出一大批河道整治、水利及市政工程设计咨询及项目管理的精英人才，承担过 2019 年观澜河流域（龙岗片区）消除黑臭及河流水质保障工程勘察设计、2021-2023 年龙华区小型水库除险加固工程（第三期）（勘察设计）、丹坑水老旧挡墙治理工程、龙岗区水库（山塘）除险加固工程（深圳河及观澜河流域）、内蒙古兴安盟乌兰毛都草原海勒斯台河综合治理项目勘察设计等一批水利勘察设计项目。

传承百年名校智慧，彰显中国工程价值。中工武大设计集团有限公司始终坚持“奉献、诚信、执着、创新”的企业精神，致力于成为“国内一流的工程公司、国际一流的咨询公司”。

经营场所

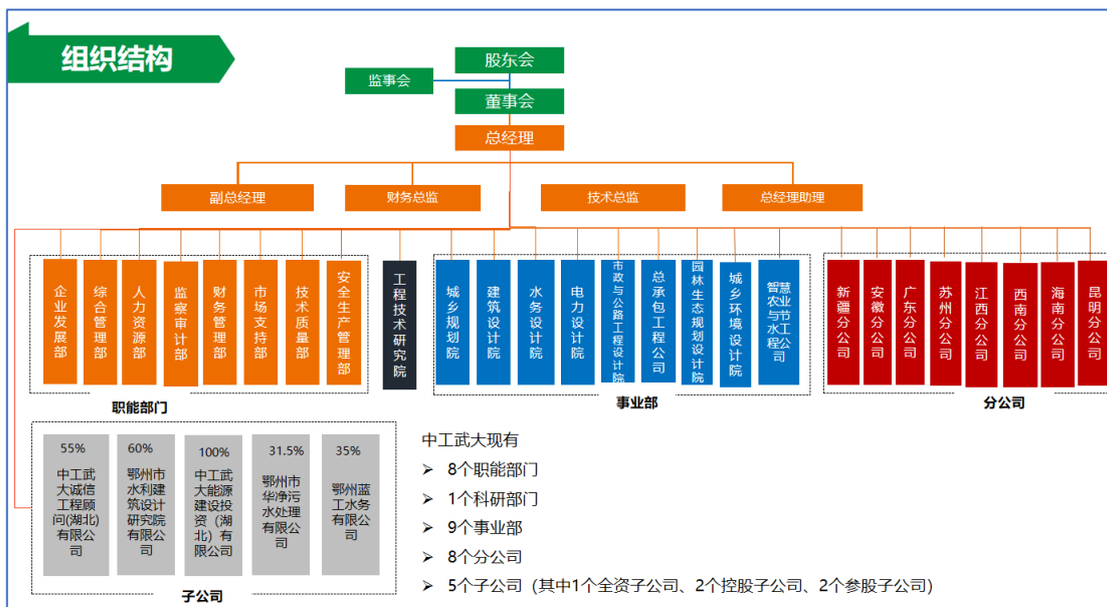


(武汉总部办公地点)



(深圳分公司办公场所)

组织机构



业务范围



本土化发展—服务便利度好

深圳办公地点：深圳市南山科技园武汉大学产学研大楼

可在盐田区水务局成立项目部提供更优质、便捷、快速的良好服务

团队结构稳定，规模、技术水平稳中有升，10年来，在深圳累计已完成1000余勘察、设计、咨询类项目

服务范围涵盖市政给排水、水环境整治、水利行业、涉水景观设计及涉水项目评估

服务便利度，在深圳贡献税收，连续多年获政府部门的人才住房补贴、配租

企业营业执照

营业执照（原件扫描件）

统一社会信用代码 914201001776756010		营业执照 (副本) 2-12		扫描二维码登录 “国家企业信用 信息公示系统” 了解更多登记、 备案、许可、监 管信息。	
名称	中工武大设计集团有限公司	注册资本	壹亿叁仟肆佰零叁万圆整		
类型	有限责任公司(国有控股)	成立日期	1992年04月08日		
法定代表人	李泰来	营业期限	长期		
经营范围	工业与民用建筑设计; 水利行业设计; 电力行业设计; 市政公用行业设计; 风景园林设计; 园林绿化工程; 城市规划编制; 工程测量; 工程地质勘察及岩土工程; 土地测量; 摄影测量与遥感; 地图编制; 地理信息系统工程; 地籍测绘; 工程监理; 以上范围的工程咨询; 国内外工程总承包、项目管理、技术出口和相关的服务; 涉水、水污染修复技术产品的研发、制造、销售及技术服务; 相关行业的设备和材料销售; 招标代理; 计算机软件开发。(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)			住所	武汉市东湖新技术开发区光谷大道77号光谷金融港B9栋
登记机关				武汉市市场监督管理局 2021年06月17日	
国家企业信用信息公示系统网址: http://www.gsxt.gov.cn		市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示		国家市场监督管理总局监制	

在深机构营业执照（原件扫描件）

统一社会信用代码 91440300053951627A		营业执照 (副本)		扫描二维码登录 “国家企业信用 信息公示系统” 了解更多登记、 备案、许可、监 管信息。
名称	中工武大设计集团有限公司深圳分公司	成立日期	2012年08月13日	
类型	有限责任公司分公司	营业场所	深圳市南山区粤海街道粤兴二道6号武汉大学深圳产学研大楼A505	
负责人	邹安平	登记机关	深圳市市场监督管理局 2023年10月16日	
重要提示 1. 本公司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. 市场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		

准予变更登记通知书

(武新市监) 登记内变字[2021]第17100号

中工武大设计集团有限公司:

经审查,提交的股东名录、企业名称的变更登记申请,申请材料齐全,符合法定形式,我局决定准予变更登记。

变更信息:

变更事项	变更前	变更后
股东名录	中工国际工程股份有限公司;武汉大学 资产经营投资管理有限责任公司;	山东高速路桥投资管理有限公司;武汉大学 资产经营投资管理有限责任公司;
企业名称	中工武大设计研究有限公司	中工武大设计集团有限公司

(印章)

核准日期 2021年06月17日

企业资质证书

设计资质：A142000335 水利行业乙级；公路行业（公路）专业乙级；水利行业（灌溉排涝、河道整治、城市防洪）专业甲级；建筑行业（建筑工程）甲级；风景园林工程设计专项甲级；



工 程 设 计 资 质 证 书

证书编号：A142000335
有效 期：至2025年04月22日

企业名称：中工武大设计集团有限公司
经济性质：有限责任公司（国有控股）

资质等级：水利行业乙级；公路行业（公路）专业乙级；水利行业（灌溉排涝、河道整治、城市防洪）专业甲级；建筑行业（建筑工程）甲级；风景园林工程设计专项甲级。
可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。*****

发证机关：中华人民共和国住房和城乡建设部
2024年09月24日
No.AZ 0112265

中华人民共和国住房和城乡建设部制

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>企业名称</td><td colspan="3">中工武大设计集团有限公司</td></tr> <tr><td>详细地址</td><td colspan="3">武汉市东湖新技术开发区光谷大道77号光谷金融港B9栋</td></tr> <tr><td>建立时间</td><td colspan="3">1992年04月28日</td></tr> <tr><td>注册资本金</td><td colspan="3">13403万元人民币</td></tr> <tr><td>统一社会信用代码 <small>（或营业执照注册号）</small></td><td colspan="3">914201001776756010</td></tr> <tr><td>经济性质</td><td colspan="3">有限责任公司（国有控股）</td></tr> <tr><td>证书编号</td><td colspan="3">A142000335-10/1</td></tr> <tr><td>有效 期</td><td colspan="3">至2025年04月22日</td></tr> <tr><td>法定代表人</td><td>李泰来</td><td>职务</td><td>总经理</td></tr> <tr><td>单位负责人</td><td>李泰来</td><td>职务</td><td>总经理</td></tr> <tr><td>技术负责人</td><td>李志勇</td><td>职称或执业资格</td><td>高级工程师</td></tr> <tr><td>备注：</td><td colspan="3">原企业名称：中工武大设计研究院有限公司 2021年2月9日，企业重组分立，“武汉中工武大设计研究院有限公司”的“水利行业乙级”资质平移给“中工武大设计研究院有限公司”。转移后“武汉中工武大设计研究院有限公司”公司保留，无住建部审批的设计资质。</td></tr> </table>	企业名称	中工武大设计集团有限公司			详细地址	武汉市东湖新技术开发区光谷大道77号光谷金融港B9栋			建立时间	1992年04月28日			注册资本金	13403万元人民币			统一社会信用代码 <small>（或营业执照注册号）</small>	914201001776756010			经济性质	有限责任公司（国有控股）			证书编号	A142000335-10/1			有效 期	至2025年04月22日			法定代表人	李泰来	职务	总经理	单位负责人	李泰来	职务	总经理	技术负责人	李志勇	职称或执业资格	高级工程师	备注：	原企业名称：中工武大设计研究院有限公司 2021年2月9日，企业重组分立，“武汉中工武大设计研究院有限公司”的“水利行业乙级”资质平移给“中工武大设计研究院有限公司”。转移后“武汉中工武大设计研究院有限公司”公司保留，无住建部审批的设计资质。			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">业 务 范 围</td></tr> <tr><td>水利行业乙级；公路行业（公路）专业乙级；水利行业（灌溉排涝、河道整治、城市防洪）专业甲级；建筑行业（建筑工程）甲级；风景园林工程设计专项甲级。 可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。 *****</td></tr> </table> <p style="text-align: right;">发证机关：中华人民共和国住房和城乡建设部 2024年09月24日 No.AF 0524041</p>	业 务 范 围	水利行业乙级；公路行业（公路）专业乙级；水利行业（灌溉排涝、河道整治、城市防洪）专业甲级；建筑行业（建筑工程）甲级；风景园林工程设计专项甲级。 可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。 *****
企业名称	中工武大设计集团有限公司																																																		
详细地址	武汉市东湖新技术开发区光谷大道77号光谷金融港B9栋																																																		
建立时间	1992年04月28日																																																		
注册资本金	13403万元人民币																																																		
统一社会信用代码 <small>（或营业执照注册号）</small>	914201001776756010																																																		
经济性质	有限责任公司（国有控股）																																																		
证书编号	A142000335-10/1																																																		
有效 期	至2025年04月22日																																																		
法定代表人	李泰来	职务	总经理																																																
单位负责人	李泰来	职务	总经理																																																
技术负责人	李志勇	职称或执业资格	高级工程师																																																
备注：	原企业名称：中工武大设计研究院有限公司 2021年2月9日，企业重组分立，“武汉中工武大设计研究院有限公司”的“水利行业乙级”资质平移给“中工武大设计研究院有限公司”。转移后“武汉中工武大设计研究院有限公司”公司保留，无住建部审批的设计资质。																																																		
业 务 范 围																																																			
水利行业乙级；公路行业（公路）专业乙级；水利行业（灌溉排涝、河道整治、城市防洪）专业甲级；建筑行业（建筑工程）甲级；风景园林工程设计专项甲级。 可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。 *****																																																			

咨询资质：甲 212024010959 水利水电、建筑、市政公用工程咨询单位甲级资信证书；



水保方案（鄂）字第 20230004 号生产建设项目水土保持方案编制单位水平评价证书 4 星；



水文、水资源调查评价 单位水平评价证书

单位名称 中工武大设计集团有限公司

单位地址 武汉市东湖新技术开发区光谷大道77号光谷金融港B9栋

注册资本（万元） 13403

法定代表人 李泰来 技术负责人 张艳敏

业务范围及等级

水文、水资源调查评价

甲级

水文测量与分析计算：水文分析计算

水资源调查评价：地表水水资源调查评价

水文测报系统设计、实施与维护：水文测报系统设计与实施

乙级

水资源调查评价：地下水水资源调查评价,水质评价
(以下空白)

证书编号：水文证 42123001

证书有效期：至 2028 年 12 月 27 日

发证机构



2023年12月28日

中国水利水电勘测设计协会印制

水资源论证单位水平评价证书

单位名称 中工武大设计集团有限公司

单位地址 武汉市东湖新技术开发区光谷大道77号光谷金融港B9栋

注册资本（万元） 13403

法定代表人 李泰来 技术负责人 张艳敏

业务范围及等级

建设项目水资源论证

乙级
地表水：水利水电
(以下空白)

证书编号：水论证 420223006

证书有效期：至 2028 年 12 月 27 日

发证机构



2023年12月28日

中国水利水电勘测设计协会印制

单位已在全国投资项目在线审批监管平台”备案登记（咨询专业为水利水电，服务内容含项目咨询）



全国投资项目在线审批监管平台

请输入关键词进行搜索  [登录/注册](#)

工程咨询单位备案名录 > 工程咨询单位详情

工程咨询单位详情

基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师（投资）人数	通信地址	备案时间
中工武大设计集团有限公司	湖北	32	武汉市东湖新技术开发区光谷大道77号光谷金融港B9栋	2018-02-24

联系人信息

联系人	电话
高勇	027-81659992

专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
水利水电	√	√	√	√
建筑	√	√	√	√
电力（含火电、水电、核电、新能源）	√	√	√	√
市政公用工程	√	√	√	√
公路	√	√	√	√
其他（城市规划）	√	√	√	√
水文地质、工程测量、岩土工程	√	√	√	√
生态建设和环境工程	√	√	√	√
其他（旅游规划、旅游工程、园林景观）	√	√	√	√
其他（工程技术经济）	√	√	√	√

我要咨询



关闭

网站地图 | [加入收藏](#)

[联系我们](#)

网站主办单位：国家信息中心 网站标识码：bm04000010 京ICP备05052393号-7  京公网安备 11010202007736号
国家信息中心 版权所有，如需转载，请注明来源 推荐浏览器版本：IE11，IE8，谷歌，360极速版



关注微信服务号



中国认可
检测
TESTING
CNAS L11851

计算机软件产品 技术测试报告

(验收测试)

报告编号	HZSTS-J-202409012
样品名称	中工武大智慧农业移动端
版本号	V1.0
委托单位	中工武大设计集团有限公司
测试单位	湖北华仲软件测评服务有限公司
报告日期	二〇二四年十月二十一日



测试报告说明

1. 本报告无本测试机构“湖北华仲软件测评服务有限公司测试专用章”无效；
2. 本报告无测试人员、审核人员、批准人员签字无效；
3. 本报告涂改无效；
4. 未经本测试机构书面批准，不得复制报告（完整复制除外）；
5. 本报告测试数据仅对送测样品及版本有效；
6. 对测试报告有异议，请于收到报告之日起十五日内向本测试机构提出申诉。

目 录

1. 测试报告基本信息.....	2
1.1 样品名称	2
1.2 委托单位	2
1.3 委托单位地址	2
1.4 联系电话	2
1.5 联系人	2
1.6 检测样品	2
1.7 样品内容及数量	2
1.8 样品状态	2
1.9 测试依据	2
1.10 测试方法	2
1.11 测试日期	2
1.12 测试地点	2
1.13 测试单位	2
1.14 测试环境	3
1.15 系统介绍	5
1.16 测试结果	6
1.17 测试人	6
1.18 审核人	6
1.19 批准人	6
2. 软件特性测试结果.....	7
2.1 功能性整体测试结果.....	7
3. 功能性测试结果.....	7
3.1 功能适合性测试结果.....	7

测试结果

湖北华仲软件测评服务有限公司（以下简称“华仲”）受中工武大设计集团有限公司的委托，于2024年09月24日至2024年10月21日对《中工武大智慧农业移动端V1.0》进行了全面、严格的验收测试，华仲根据测试依据的要求，对该系统的功能性进行了测试，测试过程中共发现16个问题，其中严重问题13个，一般问题3个。

被测系统功能性适合性测试包括“用户管理、主页、园区信息管理、田间环境信息、灌溉施肥计划、APP”等功能。详细测试结果请参照“3.功能性测试结果”的功能适合性测试结果。

开发方对发现的问题进行了修改，华仲进行了回归测试，测试中发现的严重问题和一般问题已得到修复。

该系统的功能性(功能适合性)符合测试依据的要求。《中工武大智慧农业移动端V1.0》通过了验收测试。

测试结论：通过

备注：详细测试结果参见具体测试内容。

湖北华仲软件测评服务有限公司

2024年10月21日



测试人	龙强	日期	2024年10月21日
审核人	夏震	日期	2024年10月21日
批准人	靳三超	日期	2024年10月21日

企业同类工程履约情况

广东省内同类工程履约评价情况一览表

序号	项目名称	项目地点	评价单位	评价等级
1	龙华区居民小区二次供水设施提标改进工程(2022-2023 年)(勘察设计)	深圳市龙华区	深圳市龙华区水污染治理中心	优秀
2	观澜办事处牛湖、大水田片区雨污分流管网工程（设计）	深圳市龙华新区观澜办事处	深圳市龙华区治水提质办公室	优秀
3	民治办事处新牛片区雨污分流管网工程（设计）	深圳市龙华新区民治办事处	深圳市龙华区治水提质办公室	优秀
4	牛湖、君子布、大水田片区消防管网建设工程（设计）	深圳市龙华区	深圳市龙华区观澜街道安全管理委员会办公室	良好
5	福永街道东福围东街综合整治工程（设计）	深圳市宝安区	深圳市宝安区福永街道城市建设办公室	良好
6	石岩街道官田社区崇文路与育才路排水管网完善工程	深圳市宝安区石岩街道	深圳市宝安区石岩街道办事处	优秀
7	博罗县龙溪街道罗阳排渠水环境综合整治项目设计、施工总承包及运营（EPCO）	广东省惠州市博罗县	博罗县人民政府龙溪街道办事处	优秀
8	博罗县龙溪街道污水支管网完善工程勘察及初步设计	广东省惠州市博罗县	博罗县人民政府龙溪街道办事处	优秀
9	博罗县龙溪街道污水支管网完善工程设计、施工总承包（EPC）	广东省惠州市博罗县	博罗县人民政府龙溪街道办事处	优秀
10	博罗县龙溪街道龙长路和人民路雨水工程（设计）	广东省惠州市博罗县	博罗县人民政府龙溪街道办事处	优秀

表一：初步设计履约评价表（样表）

项目名称：龙华区居民小区二次供水设施提升改造工程（2022-2023年）（勘察设计）
考核对象：中工武大设计集团有限公司

序号	考核项目	考核内容	标准分值	得分	备注
1	计划进度	制订详细可实施的计划，认真执行计划表及有关规定	5	5	
		按时提交设计图纸、文件，满足规划要求及可研报告批复意见	5	4	
		按要求按时报送各种报表	3	2	
		对首次考核存在问题整改落实迅速	2	2	
		小计	15	13	
2	接口协调	按时、准确、完整提交上、下序资料	5	5	
		设计接口处理恰当、合理	5	5	
		接口错、漏、碰少，发现问题及时上报	5	5	
		小计	15	15	
		3	方案比选	方案比选项目齐全，数据准确可靠，推荐方案论证充分，技术上完全可行，经济上合理	10
无遗漏主要比较方案及节省工程量大方案	10			10	
应用了价值工程进行设计	5			5	
工程量计算符合精度及深度要求，无漏项	5			5	
小计	30			28	
4	设计质量	设计文件概算符合规范、规程的规定，符合《初步设计技术要求》、《文件组成与内容》、《文件编制及其它统一规定》要求	5	5	
		采用的基础资料准确可靠，计算方法、系数合理，选用的标准、规范恰当	5	5	
		设备系统图产率达到规定要求	5	5	
		文件符合深度要求，无漏项，设计图纸出图前先行自检、自查，减少图纸错误	5	5	
		小计	20	20	
5	投资控制	能准确按照投资估算进行限额设计，严格控制工程数量和设备标准及数量	3	3	
		能认真进行经济标分析，准确地规定额、费用和价格	3	3	
		概算不漏项、费率、费率选用合理、完整	2	2	
		严格控制投资，节省投资	2	2	
		小计	10	10	
6	资源配置	严格按照合同约定配备项目负责人、各专业负责人，设计人员素质满足设计需要	4	4	
		现场设计人员数量满足设计需要	3	2	
		现场办公设施齐全，满足设计需要	3	3	
		小计	10	9	
		7	总计		100

评价单位：深圳市龙华区水务治理中心 评分人（签字）：[Signature] 2023年12月29日
备注：满分100分，90分<得分绩效≤100分按100%支付，80分<得分绩效≤90分按90%支付，60分<得分绩效≤80分按50%支付，60分及以下绩效全部扣除。

合同履约评价情况表

合同情况			
合同名称	观澜办事处牛湖、大水田片区雨污分流管网工程（设计）		
合同金额	576.558万元	合同类别	市政设计
履约单位	中工武大设计集团有限公司		
评价等级：	优秀 <input checked="" type="checkbox"/>	良好 <input type="checkbox"/>	合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>
工程概况	主要建设内容包括新建雨污水管道、建筑立管改造、管线改迁与保护、现状道路破坏恢复等。新建雨污水排水管网总长约62526m（其中：新建DN300-DN800污水管21003m，DN200化粪池连接管8640m；DN400-DN1200雨水管19216m，DN300雨水口连接管13667m）；新建DN100建筑单体立管43806m。		
综合评价：	中工武大设计集团有限公司能够按时、保质、保量地完成项目，合同履行情况优秀。		



合同履约评价情况表

合同情况			
项目名称	民治办事处新牛片区雨污分流管网工程（设计）		
合同金额	184.40万元	合同类别	市政设计
履约单位	中工武大设计集团有限公司		
评价等级：	优秀 <input checked="" type="checkbox"/>	良好 <input type="checkbox"/>	合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>
工程概况	本项目主要建设内容包括新建雨污水管道、建筑立管改造、管线改迁与保护、现状道路破坏恢复等。新建雨污水排水管网总长约20205m。（其中：新建DN300-DN500污水管10247m；DN200化粪池连接管3195m；DN400-DN800雨水管2563m；DN300雨水口连接管4200m）；新建ND100建筑单体立管8856m。		
项目负责人：	邹安平		
项目参与人员：	陈千、李怀坤、周利干、林廷钊、魏鹏晖、柳卓、杜瑞瑞、胡敏、吴建平、王洪君、夏灵敬、张青云、胡国栋、胡蔚。		
综合评价：	该单位在履行合同过程中，能按时提交设计成果，设计文件能满足相应的规程规范要求，在施工过程中能积极配合并及时解决参建各方提出的要求。		
盖章：	深圳市龙华区水务治理中心		
日期：	2023年3月5日		

合同履约评价情况表

合同情况			
项目名称	牛湖、君子布、大水田片区消防管网建设工程（设计）		
合同金额	35万元	合同类别	市政设计
履约单位	中工武大设计集团有限公司		
评价等级：	优秀 <input type="checkbox"/>	良好 <input checked="" type="checkbox"/>	合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>
工程概况	本项目主要根据牛湖、君子布、大水田片区地下消防管线探测技术资料，依据现行规范对现状室外消火栓系统进行复核及完善。其中牛湖片区：新建室外消火栓73座，DN150-DN200给水管3815米，君子布片区：新建室外消火栓36座，DN150-DN200给水管3900米；大水田片区：新建室外消火栓29座，DN150-DN200给水管1800米。		
项目负责人：	邹安平		
项目参与人员：	周利干、吴强、田茂佳、柳卓、林廷钊、杜瑞瑞、胡敏、高钰坤、胡国栋、魏鹏晖、王洪君、黄桂豪、柳卓、戚伟文。		
综合评价：	该单位在履行合同过程中，能按时提交设计成果，设计文件能满足相应的规程规范要求，在施工过程中能积极配合并及时解决参建各方提出的要求。综上所述，该单位合同履行情况良好。		
盖章：	[Seal]		
日期：	2023年06月18日		

合同履约评价情况表

合同情况			
项目名称	福永街道东福围东街综合整治工程（设计）		
合同金额	67.8263 万元	合同类别	市政设计
履约单位	中工武大设计集团有限公司		
评价等级：	优秀 <input type="checkbox"/>	良好 <input checked="" type="checkbox"/>	合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>
工程概况	<p>本项目位于宝安区福永街道中心区内，共包含东福围东街、暖晖二街、福围市场街、银山物流园路和一条村道共 5 条道路的改造，道路全长 1.205km，结合道路改造对沿线给水、雨水、电力、电信、照明、燃气等市政管线按有关部门要求进行适当整改或完善。</p> <p>项目负责人：邹安平</p> <p>项目参与人员：王洪君、张青云、胡国栋、戚伟文、田茂佳、柳卓、周利干、林廷钊、赖鹏晖、黄桂堡、杜珊珊、胡敏、吴强。</p>		
综合评价：	<p>该单位在履行合同过程中，能按时提交设计成果，设计文件能满足相应的规程规范要求，在施工过程中能积极配合并及时解决参建各方提出的要求。综上所述，该单位合同履约情况良好。</p> <p>日期：2020年6月16日</p>		

业绩证明表·设计类市政公用工程组（二次补录）

工程项目名称	石岩街道官田社区崇文路与育才路排水管网完善工程	工程/项目类别	市政给排水
建设单位	深圳市宝安区石岩街道办事处	工程/项目地址	深圳市宝安区石岩街道
实施单位	(盖章)中工武大设计集团有限公司	设计费	8.51 万元
承包范围	<p>(请按合同承包范围填写)</p> <p>主要设计内容：1、在育才路、龙腾路、吉祥路、崇文路相应位置增设三并用水口、雨水进管，增大系统雨水收集能力，同时就近拦截截山洪水直接接入龙眼山水；2、沿崇文路北侧新建 DN800 雨水管，增大系统雨水收集能力；3、对现状淤积的育才路雨水管渠、崇文路雨水管及其雨水口清淤，恢复系统排水能力。</p>		
工程/项目资金来源情况	<input checked="" type="checkbox"/> 政府 <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 集体		
工程/项目履约情况	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格		
合同开工时间	2016 年 1 月 24 日	合同竣工时间	2016 年 3 月 24 日
合同签订时间	2016 年 1 月 24 日		
建设单位联系人	叶锦成	联系电话	13410704034
建设单位意见：	<p>该单位在履行合同过程中，能按时提设计图纸，图纸能满足相应的规程规范要求，在施工过程中能积极配合并及时解决参建各方提出的要求。</p> <p>综上所述，该单位合同履约情况评价为优秀。</p> <p>建设单位（盖章）：深圳市宝安区石岩街道办事处 日期：2020年6月16日</p>		
说明	<p>1. 本表中内容请您如实填写打印，并与提交资料内容保持一致；</p> <p>2. 本表设置的内容不得随意更改。</p> <p>3. 建设单位必须是签订合同的发包人。</p> <p>4. 近 3 年（从招标公告发布之日起倒算）业绩时间以合同签订日期为准。</p>		

设计项目履约评价表

评价形式	<input checked="" type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价		<input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价	
工程名称	博罗县龙溪街道罗阳排渠水环境综合整治项目设计、施工总承包及运营 (EPCO)			
承包商	中工武大设计集团有限公司	项目负责人	邹安平	
总分	97	评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	
建设单位	博罗县人民政府龙溪街道办事处	评价时间	2022.04.06	
序号	分项内容	满分分值	评价标准	得分
一 人员配备 9				
1	项目负责人要求	5	优秀 5 分：配备固定的项目负责人且该负责人具有高度责任心、良好的组织协调能力和专业的业务水平； 良好 3 分：配备固定的项目负责人且该负责人具有高度责任心、比较良好的组织协调能力和比较专业的业务水平； 合格 2 分：配备固定的项目负责人且该负责人具有高度责任心、基本良好的组织协调能力和基本专业的业务水平； 不合格 0 分：达不到本项“合格”标准的。	5
2	专业配置要求	4	优秀 4 分：配备的设计人员的专业满足合同要求且各专业人员要求稳定； 良好 3 分：配备的设计人员的专业满足合同要求且各专业人员比较稳定； 合格 2 分：配备的设计人员的专业满足合同要求且各专业人员基本稳定； 不合格 0 分：配备的设计人员的专业不满足合同要求或各专业人员不够稳定。 (备注：包括设计周期和施工服务周期)	4
二 履约质量 54				
3	设计内容	6	优秀 6 分：设计标准适度、材料设备选用恰当，满足功能需求、构造措施合理； 良好 5 分：设计标准较为合理、材料设备选用较为恰当，满足功能需求、构造措施较为合理； 合格 3 分：设计标准基本合理、材料设备选用基本恰当，基本能满足功能需求、构造措施基本合理； 不合格 0 分：设计标准不合理、材料设备选用不合理，不能满足功能需求、构造措施不合理； 不合格 0 分：达不到本项“合格”标准的。	6

设计项目履约评价表

评价形式	<input checked="" type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价		<input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价	
工程名称	博罗县龙溪街道罗阳排渠水环境综合整治工程勘察及初步设计			
承包商	中工武大设计集团有限公司	项目负责人	邹安平	
总分	98	评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	
建设单位	博罗县人民政府龙溪街道办事处	评价时间	2022.04.06	
序号	分项内容	满分分值	评价标准	得分
一 人员配备 9				
1	项目负责人要求	5	优秀 5 分：配备固定的项目负责人且该负责人具有高度责任心、良好的组织协调能力和专业的业务水平； 良好 3 分：配备固定的项目负责人且该负责人具有高度责任心、比较良好的组织协调能力和比较专业的业务水平； 合格 2 分：配备固定的项目负责人且该负责人具有高度责任心、基本良好的组织协调能力和基本专业的业务水平； 不合格 0 分：达不到本项“合格”标准的。	5
2	专业配置要求	4	优秀 4 分：配备的设计人员的专业满足合同要求且各专业人员要求稳定； 良好 3 分：配备的设计人员的专业满足合同要求且各专业人员比较稳定； 合格 2 分：配备的设计人员的专业满足合同要求且各专业人员基本稳定； 不合格 0 分：配备的设计人员的专业不满足合同要求或各专业人员不够稳定。 (备注：包括设计周期和施工服务周期)	4
二 履约质量 54				
3	设计内容	6	优秀 6 分：设计标准适度、材料设备选用恰当，满足功能需求、构造措施合理； 良好 5 分：设计标准较为合理、材料设备选用较为恰当，满足功能需求、构造措施较为合理； 合格 3 分：设计标准基本合理、材料设备选用基本恰当，基本能满足功能需求、构造措施基本合理； 不合格 0 分：设计标准不合理、材料设备选用不合理，不能满足功能需求、构造措施不合理； 不合格 0 分：达不到本项“合格”标准的。	6

设计项目履约评价表

评价形式	<input checked="" type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价		<input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价	
工程名称	博罗县龙溪街道污水支管网完善工程设计、施工总承包 (EPC)			
承包商	中工武大设计集团有限公司	项目负责人	邹安平	
总得分	97	评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	
建设单位	博罗县人民政府龙溪街道办事处	评价时间	2022.04.06	
序号	分项内容	满分 分值	评价标准	得分
一 人员配备 9				
1	项目负责人要求	5	优秀 5分: 配备固定的项目负责人且该负责人具有高度责任心, 良好的组织协调能力和专业的业务水平; 良好 3分: 配备固定的项目负责人且该负责人具有高度责任心, 比较良好的组织协调能力和比较专业的业务水平; 合格 2分: 配备固定的项目负责人且该负责人具有高度责任心, 基本良好的组织协调能力和基本专业的业务水平; 不合格 0分: 达不到本项“合格”标准的。	5
2	专业配置要求	4	优秀 5分: 配备的设计人员的专业满足合同要求且各专业人员要求稳定; 良好 3分: 配备的设计人员的专业满足合同要求且各专业人员比较稳定; 合格 2分: 配备的设计人员的专业满足合同要求且各专业人员基本稳定; 不合格 0分: 配备的设计人员的专业不满足合同要求或各专业人员不够稳定。 (备注: 包括设计定期和施工服务定期)	4
二 履约质量 54				
3	设计内容	6	优秀 5分: 设计标准适度, 材料设备选用恰当, 满足功能需求, 构造措施合理; 良好 3分: 设计标准较为合理, 材料设备选用较为恰当, 满足功能需求, 构造措施较为合理; 合格 2分: 设计标准基本合理, 材料设备选用基本恰当, 基本能满足功能需求, 构造措施基本合理, 材料设备; 达不到本项“合格”标准的。	6

业主证明

合同名称	博罗县龙溪街道龙长路和人民路雨水工程 (设计)
业主单位	博罗县人民政府龙溪街道办事处
服务单位	中工武大设计集团有限公司 (设计服务单位)
资金来源	政府投资
项目概况	对龙长路现状雨污合流排水沟进行改造, 在现水沟内新建雨水管, 同时局部新建污水管, 将原排水沟污水接驳引出, 使龙长路排水达到雨、污分流。具体为龙长路污水接入道路已建市政污水管。振兴路的北侧雨水通过沿现状水沟埋设雨水管, 将雨水排入人民路现状雨水系统, 雨水北南方向沿人民路排水, 人民路南侧段为 D800 管接入 D400 管, 为大管接小管, 设计时原位换管, 将现 D400 管扩大为 D800 管, 雨水排入龙溪沥; 振兴路南侧片沿现状渠埋设雨水管, 埋设到新农村门外附近路口, 雨水排入现状雨水沟渠, 下游雨水排入龙溪沥。
项目负责人	邹安平
主要工作内容	完成本工程的初步设计、施工图设计等后续施工配合工作
履约评价	优秀
评价时间	2022 年 8 月 1 日
备注	此证明仅作为投标使用, 不作为结算依据。

业主单位 (公章): 博罗县人民政府龙溪街道办事处

日期: 2022 年 8 月 1 日

获奖、荣誉及其他

单位名称	中工武大设计集团有限公司			
项目获奖				
序号	获奖名称	发奖单位	获奖工程名称	获奖年份
1	2019 年首届全国水利行业 BIM 应用大赛优秀奖	中国水利水电勘测设计协会	武汉市东湖低排泵站新建工程	2019 年
2	2021 年湖北省水利水电工程优质奖(江汉杯)	湖北省水利水电行业协会	鄖阳区子胥水厂	2022 年
3	新疆优秀水利水电工程勘测设计奖二等奖	新疆维吾尔自治区水利学会	伊犁州昭苏县大洪纳海河防洪工程水景观设计	2021 年
4	2024 年度湖北省勘察设计成果评价三等成果	湖北省勘察设计协会	湖北省秭归县白家河水库工程	2024 年
5	2024 年度湖北省勘察设计成果评价三等成果	湖北省勘察设计协会	和县十里九连圩(龙兴湖一站、二站)工程	2024 年
参与编制的国家级设计行业规范				
序号	规范名称	规范编号	批准部门	发布年份
1	农田排水工程技术规范	SL/T 4-2020	中华人民共和国水利部	2020 年 6 月
其他				
序号	事项名称			
1	中国水利建设市场主体信用评价 AAA 级（设计、咨询）			
2	管理体系证书			
3	企业资信等级证书（AAA）、企业信用等级证书（AAA）			
4	高新技术企业证书			

项目名称	武汉市东湖低排泵站新建工程	获奖等级	国家级 优秀奖
------	---------------	------	------------

获奖证书	 <p>荣誉证书</p> <p>2019年首届全国水利行业BIM应用大赛</p> <p>优秀奖</p> <p>作品名称：武汉市东湖低排泵站新建工程 单位名称：中工武大设计研究有限公司 主要完成人：曹书龙 张伟 陈宇琪 叶丹 周暄礼 仇明慧 林定元 卢杨 余辰洋 黄华</p> <p>二〇一九年十月二十六日</p>
------	--

项目名称	郧阳区子胥水厂	获奖等级	省级 优质奖
------	---------	------	-----------

获奖证书	 <p>荣誉证书 CERTIFICATE OF HONOR</p> <p>中工武大设计集团有限公司： 你单位参与设计的郧阳区子胥水厂荣获2021年度湖北省水利工程优质奖（江汉杯）。 特发此证！</p> <p>湖北省水利水电行业协会 2022年11月</p>
------	--

项目名称	伊犁州昭苏县大洪纳海河防洪工程水景观设计	获奖等级	省级 二等奖
获奖证书	<div style="border: 1px solid black; padding: 20px; text-align: center;">  <p>2020年度</p> <h2>新疆优秀水利水电工程勘测设计奖</h2> <h1>二等奖</h1> <p>获奖项目：伊犁州昭苏县大洪纳海河防洪工程水景观设计</p> <p>设计单位：中工武大设计研究有限公司</p> <p>主设人员：陈小林、李玉江、申慧、袁晓凯、于新艳、李帅、耿婷婷、王明学</p> <p>新疆维吾尔自治区水利学会 2021年9月</p>  </div>		

项目名称	湖北省秭归县白家河水库工程	获奖等级	省级 三等奖
获奖证书	<div style="text-align: center;"> <p>2024 年度湖北省勘察设计成果评价</p> <h1 style="color: red;">荣誉证书</h1> <p>专业类别：水系统工程设计</p> <p>成果等次：三等成果</p> <p>项目名称：湖北省秭归县白家河水库工程</p> <p>完成单位：中工武大设计集团有限公司</p> <p>完成人员：刘富峰、王鹏举、冷文霜、王芬、刘磊、胡国栋、刘世全、万红雁</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  <div style="text-align: center;">  <p>湖北省勘察设计协会 2024年12月</p> </div> </div> <p>2024CGPJ-260</p> </div>		

项目名称	和县十里九连圩(龙兴湖一站、二站)工程	获奖等级	省级 三等奖
获奖证书	<div style="text-align: center;"> <p>2024 年度湖北省勘察设计成果评价</p> <h1 style="color: red;">荣誉证书</h1> <p>专业类别：水系统工程设计</p> <p>成果等次：三等成果</p> <p>项目名称：和县十里九连圩（龙兴湖一站、二站）工程</p> <p>完成单位：中工武大设计集团有限公司</p> <p>完成人员：黄冰强、余济、王元立、任小飞、刘朋飞、王琳、张越</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  <div style="text-align: center;">  <p>湖北省勘察设计协会 2024年12月</p> </div> </div> <p>2024CGPJ-259</p> </div>		

ICS 65

P 57

SL

中华人民共和国水利行业标准

SL/T 4—2020

替代 SL 4—2013

农田排水工程技术规范

农田排水工程技术规范

Technical code for farmland drainage projects

2020 - 06 - 30 发布

2020 - 09 - 30 实施

中国水利水电出版社



中华人民共和国水利部 发布

中华人民共和国水利部

关于批准发布《农田排水工程技术规范》 等 3 项水利行业标准的公告

2020 年第 10 号

中华人民共和国水利部批准《农田排水工程技术规范》(SL/T 4—2020)等 3 项为水利行业标准，现予以公布。

序号	标准名称	标准编号	替代标准号	发布日期	实施日期
1	农田排水工程技术规范	SL/T 4—2020	SL 4—2013	2020. 6. 30	2020. 9. 30
2	水利水电工程金属结构制作与安装安全技术规程	SL/T 780—2020		2020. 6. 30	2020. 9. 30
3	水工隧洞安全鉴定规程	SL/T 790—2020		2020. 6. 30	2020. 9. 30

水利部

2020 年 6 月 30 日

前 言

根据水利技术标准制修订计划安排，按照 SL 1—2014《水利技术标准编写规定》的要求，对 SL 4—2013《农田排水工程技术规范》进行修订。

本标准共 5 章和 10 个附录，主要技术内容包括农田排水工程的规划、设计、施工与验收、运行与维护等。

本次修订的主要内容有：

- 明确了规划中排水系统规划的目标、标准和布局，强化了组合排水工程、田-沟-塘（湿地）系统布设，增补了适宜水面率、撇洪沟和截渗沟布置及非工程措施的相关规定；进一步明确了排水沟的管理主体和管理范围，修改完善了排水管理部分。
- 规划和施工部分增补了排水建筑物一节，原各节中的相关建筑物部分都纳入排水建筑物，并对其内容作了修改补充。
- 补充了控制排水和排水再利用的相关要求。
- 增补了排水沟同时承接村镇和农田等不同对象的涝水时的设计规定，补充了排水沟设计水位、排水沟断面设计要求。
- 暗管部分进行了全面修改，将 GB 19647《农田排水用塑料单壁波纹管》中有关暗管材料、规格和技术要求并入到本标准中；突出了便于施工的柔性管材的使用、机械化施工、激光控制纵坡等相关要求；补充了集水管材料。
- 修改了排水沟沟坡稳定措施、生态排水沟护坡要求。
- 附录 E 推荐了新的排涝模数计算模型；附录 G 删去了不常用的间距计算公式，推荐了国际上广泛应用的胡浩

特间距计算公式；增补了附录 G 农作物耐盐能力。
本标准所代替标准的历次版本为：

——SL/T 4—1999

——SL 4—2013

本标准批准部门：中华人民共和国水利部

本标准主持机构：水利部农村水利水电司

本标准解释单位：水利部农村水利水电司

本标准主编单位：中国水利水电科学研究院

本标准参编单位：中工武大设计研究有限公司

河海大学

武汉大学

中国灌溉排水发展中心

安徽省水利科学研究院

宁夏农业综合开发办公室

北京中水润科认证有限责任公司

本标准出版、发行单位：中国水利水电出版社

本标准主要起草人：王少丽 柳 卓 俞双恩 王修贵

冯保清 汤广民 周 华 管孝艳

陈皓锐 陶 园 焦平金 陈月红

本标准审查会议技术负责人：冯广志

本标准体例格式审查人：陈登毅

本标准在执行过程中，请各单位注意总结经验，积累资料，随时将有关意见和建议反馈给水利部国际合作与科技司（通信地址：北京市西城区白广路二条 2 号；邮政编码：100053；电话：010-63204533；电子邮箱：bzh@mwr.gov.cn），以供今后修订时参考。

中国水利建设市场主体信用评价 AAA 级（设计、咨询）



企业信用等级证书
CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

中工武大设计集团有限公司

2023年度水利建设市场主体信用评价公告等级为 设计类 AAA 级。
信用等级实行动态管理，有效期内的信用等级以二维码扫描的实时信用等级为准。

证书编号：202301000067
Certificate Number

颁发日期：2024年01月19日
Date of Issue

有效期至：2027年01月18日
Date of Expiry

查询网址：http://scjg.mwr.gov.cn
Enquiring Website

证书说明：
Notes:

1. 水利建设市场主体信用等级有效期为3年。
The credit grade is valid for 3 years starting from the date of issue.
2. 有效期内企业名称发生变化的，须及时办理变更手续。
If the enterprise changes name in the period of validity, the alteration procedures must be completed in time.
3. 本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。
The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.
4. 本证书不得涂改、转借。
Modifications or use by any other person is not allowed.



中国水利水电勘测设计协会
China Water Conservancy and Hydropower
Investigation and Design Association
2024年01月19日



企业信用等级证书
CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

中工武大设计集团有限公司

2023年度水利建设市场主体信用评价公告等级为 咨询类 AAA 级。
信用等级实行动态管理，有效期内的信用等级以二维码扫描的实时信用等级为准。

证书编号：202300100061
Certificate Number

颁发日期：2024年01月19日
Date of Issue

有效期至：2027年01月18日
Date of Expiry

查询网址：http://scjg.mwr.gov.cn
Enquiring Website

证书说明：
Notes:

1. 水利建设市场主体信用等级有效期为3年。
The credit grade is valid for 3 years starting from the date of issue.
2. 有效期内企业名称发生变化的，须及时办理变更手续。
If the enterprise changes name in the period of validity, the alteration procedures must be completed in time.
3. 本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。
The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.
4. 本证书不得涂改、转借。
Modifications or use by any other person is not allowed.



中国水利水电勘测设计协会
China Water Conservancy and Hydropower
Investigation and Design Association
2024年01月19日



中质协质量保证中心

质量管理体系认证证书

注册号：00623Q30386R6M

兹证明

中工武大设计集团有限公司

统一社会信用代码：914201001776756010

注册地址：中国·湖北省·武汉市东湖新技术开发区光谷大道 77 号光谷金融港 B9 栋

审核地址：中国·湖北省·武汉市东湖新技术开发区光谷大道 77 号光谷金融港 B9 栋

质量管理体系符合

GB/T 19001-2016/ ISO 9001:2015

认证范围

资质证书许可范围内的测绘、工程测量、水文地质勘察、岩土工程勘察与设计、建筑工程设计、水利行业工程设计、电力行业（送变电工程、水力发电、新能源发电）设计、公路行业工程设计、市政公用工程设计、风景园林工程设计、环境工程（污染修复工程）设计、城乡规划编制、工程咨询、项目管理、工程总承包及相关行业所需设备及材料的销售。

该组织常设分场所信息：“无”

本证书有效期：2023 年 04 月 04 日至 2026 年 04 月 13 日

再认证审核时间：2023 年 03 月 15 日至 2023 年 03 月 17 日

证书有效期内每年监督审核合格后方为有效，证书有效性查询请登录 www.qac.com.cn；

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 上查询

中质协质量保证中心



代表签字：

颁证日期：2023 年 04 月 04 日



请扫描二维码核实证书有效性及监管审核执行情况
第一次监管审核应在 2024 年 04 月 03 日前执行
第二次监管审核应在 2025 年 04 月 03 日前执行



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C006-M

北京市海淀区三虎桥百胜村 6 号. 100048.



中质协质量保证中心

环境管理体系认证证书

注册号：00623E30283R4M

兹证明

中工武大设计集团有限公司

统一社会信用代码：914201001776756010

注册地址：中国·湖北省·武汉市东湖新技术开发区光谷大道 77 号光谷金融港 B9 栋

审核地址：中国·湖北省·武汉市东湖新技术开发区光谷大道 77 号光谷金融港 B9 栋

环境管理体系符合

GB/T 24001-2016/ ISO 14001:2015

认证范围

资质证书许可范围内的测绘、工程测量、水文地质勘察、岩土工程勘察与设计、建筑工程设计、水利行业工程设计、电力行业（送变电工程、水力发电、新能源发电）设计、公路行业工程设计、市政公用工程设计、风景园林工程设计、环境工程（污染修复工程）设计、城乡规划编制、工程咨询、项目管理、工程总承包及相关行业所需设备及材料的销售。

该组织常设分场所信息：“无”

本证书有效期：2023 年 04 月 04 日至 2026 年 04 月 13 日

再认证审核时间：2023 年 03 月 15 日至 2023 年 03 月 17 日

证书有效期内每年监督审核合格后方为有效，证书有效性查询请登陆 www.qac.com.cn;

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 上查询

中质协质量保证中心



代表签字：

颁证日期：2023 年 04 月 04 日



请扫描二维码核实证书有效性及监督审核执行情况
第一次监督审核应在 2024 年 04 月 03 日前执行
第二次监督审核应在 2025 年 04 月 03 日前执行



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C006-M

北京市海淀区三虎桥百胜村 6 号. 100048.



中质协质量保证中心

职业健康安全管理体系认证证书

注册号：00623S30286R4M

兹证明

中工武大设计集团有限公司

统一社会信用代码：914201001776756010

注册地址：中国·湖北省·武汉市东湖新技术开发区光谷大道 77 号光谷金融港 B9 栋

审核地址：中国·湖北省·武汉市东湖新技术开发区光谷大道 77 号光谷金融港 B9 栋

职业健康安全管理体系符合

GB/T 45001-2020/ ISO 45001:2018

认证范围

资质证书许可范围内的测绘、工程测量、水文地质勘察、岩土工程勘察与设计、建筑工程设计、水利行业工程设计、电力行业（送变电工程、水力发电、新能源发电）设计、公路行业工程设计、市政公用工程设计、风景园林工程设计、环境工程（污染修复工程）设计、城乡规划编制、工程咨询、项目管理、工程总承包及相关行业所需设备及材料的销售。

该组织常设分场所信息：“无”

本证书有效期：2023 年 04 月 04 日至 2026 年 04 月 13 日

再认证审核时间：2023 年 03 月 15 日至 2023 年 03 月 17 日

证书有效期内每年监督审核合格后方为有效，证书有效性查询请登陆 www.qac.com.cn；

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 上查询

中质协质量保证中心



代表签字：

颁证日期：2023 年 04 月 04 日



请扫描二维码核实证书有效性及监督审核执行情况
第一次监督审核应在 2024 年 04 月 03 日前执行
第二次监督审核应在 2025 年 04 月 03 日前执行



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C006-M

北京市海淀区三虎桥百胜村 6 号. 100048.



资信等级证书

中工武大设计集团有限公司

武汉市东湖新技术开发区光谷大道77号光谷金融港B9栋

该单位的资金实力、财务状况、经济效益、偿债能力、履约能力、管理水平和发展前景等方面的信用状况及信用能力，经综合评审，结论为：

资信等级AAA

信用查询：www.cecrec.com《证书查询》

证书编号：CECS16810985319

有效期限：2023年04月28日至2026年04月27日



评价机构备案号：
京评备2011第003号



国家版权局图件登字：
-2017-A-00348630



国家标准化委员会
标准备案查询



北京正信信用评价有限公司

中国·北京市海淀区交大东路62号

电话：010-52895578 邮编：100044

标准备案声明：本机构评价服务符合Q/CECS 001-2018《企业信用评价服务标准》规定的技术要求。
中国国家标准化管理委员会评价标准备案查询网站：<https://www.qybz.org.cn>

企业信用等级 AAA 证书



企业信用等级证书

CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

信用等级: AAA

中工武大设计集团有限公司

根据国家有关实行企业信用分类监管、推进商务领域信用标准化建设的要求和安排,经采用北京大学中国信用研究中心的《企业信用评估系统》测评,并依程序审核评估。

特发此证。

证书编号: 220123
CERTIFICATE NUMBER
颁发日期: 2022年10月
DATE OF ISSUE
有效期至: 2025年10月
DATE OF EXPIRY
查询网址: www.wgcoc.cn
ENQUIRING WEBSITE
查询电话: 85711589
TEL

证书说明:

1. 本信用资质,是根据企业申报资料,对企业测评年度的信用状况进行综合评估的结果。
2. 企业信用等级自评估之日起有效期为叁年。在此期间发生严重信用缺失的企业,将取消企业信用等级。
3. 企业信用等级实行复审制度,有效期内 2023 年至 2025 年 3-5 月份复审三次。经复审合格的,加盖复审章后可以继续使用,信用状况发生变化的,需要重新评定信用等级并更换证书。到期后需重评的企业请在 2025 年 5 月前提出申请。
4. 有效期内企业改变名称的,必须到发证单位办理变更手续。
5. 本证书只评估企业在评审期间的信用状况,不作它用。
6. 本证书不得涂改、转借。

复审记录:

 2023年复审	 2024年复审	2025年复审
--	---	---------



武汉企业信用管理服务中心
2022年10月

高新技术企业证书



高新技术企业证书

企业名称: 中工武大设计集团有限公司 证书编号: GR202342001561

发证时间: 2023年10月16日 有效期: 三年

批准机关:



湖北省科学技术厅



湖北省财政厅



国家税务总局湖北税务局

1.3 深圳市工勘岩土集团有限公司

企业基本情况汇总表

企业注册名称	深圳市工勘岩土集团有限公司	注册资本	32000 万元	建立日期	1991 年 10 月 19 日
企业法人代表	李红波	企业技术人员数量 (人)	415		
企业资质情况	工程勘察综合资质甲级				
公司注册地址	深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路 8 号博泰工勘大厦 1501				
联系人	沈琪	联系电话	0755-26922242	邮箱	919587424@qq.com
其他	企业简介；经营场所；组织机构；业务范围；企业同类工程获奖；CMA 认证的实验室；甲级测绘资质；高新技术企业证书；AAA 资信等级证书；测量、质量、健康、环境、知识、信息安全管理体系统认证证书。				

注：1、提供企业营业执照、企业资质等证书扫描件。

2、联合体投标的，请分别对应提供企业基本情况汇总表。

3、如果表中填写的内容与查询结果不一致，将视为投标人存在弄虚作假的情形。

企业营业执照



营业执照

(副本)

统一社会信用代码
914403001922034777

名称 深圳市工勘岩土集团有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人 李红波

成立日期 1991年10月19日

住所 深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦1501



重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。

2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。

3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关



2024年05月09日

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

工程勘察综合资质甲级

企业名称	深圳市工勘岩土集团有限公司		
详细地址	深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦1501		
成立时间	1991年10月19日		
注册资本金	32000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	914403001922034777		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	B144043047-6/1		
有效期	至2030年02月14日		
法定代表人	李红波	职务	总经理
单位负责人	李红波	职务	总经理
技术负责人	王贤能	职称或执业资格	教授级高级工程师
备注:	原资质证书编号: 190126 RJ		

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)

2025年02月14日

No.BF 0092524



检验检测机构 资质认定证书

证书编号：201819021845

名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦
1501

经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。
资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力（含食品）及授权签字人见证书附表。

你机构对外出具检验检测报告或证书的法律责任由深圳市工勘岩土集团有限公司承担。

发证日期：2024年05月14日

有效期至：2030年05月13日

发证机关



许可使用标志



注：需要延续证书有效期的，应当在证书届满有效期3个月前提出申请，不再另行通知。



扫码查看证书详情

本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。

延续

甲级测绘资质



甲级测绘资质证书(副本)

专业类别: 甲级: 工程测量、界线与不动产测绘、地理信息系统工程。

单位名称: 深圳市工勘岩土集团有限公司

注册地址: 广东省深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰
工勘大厦1501

法定代表人: 李红波

证书编号: 甲测资字44100685

有效期至: 2026年11月9日



No. 002490

中华人民共和国自然资源部监制

企业简介

深圳市工勘岩土集团有限公司（简称工勘集团）成立于 1991 年，前身为基建工程兵水文地质部队 912 团，30 多年来发展成为集岩土工程与市政工程、地灾防治与生态修复、地下空间开发与城市公共安全管理服务为一体的基础设施建设运营服务商，为国家高新技术企业、深圳市总部企业，总部大厦位于深圳粤海街道高新科技园。

工勘集团业务涵盖岩土工程勘察，岩土工程设计，测绘，地质灾害防治与生态修复，监测、检测与测试，市政公用工程，地基基础施工，全过程咨询等领域，拥有工程勘察综合甲级，测绘甲级，地质灾害防治勘查、设计、施工、危险性评估甲级，市政公用工程监理甲级，市政及建筑设计，CMA 计量认证和建设工程质量检测机构，市政公用工程施工总承包一级，地基基础工程专业承包一级，环境治理工程污染修复甲级等多项资质，通过 ISO9001 质量管理体系、ISO14001 环境管理体系、ISO45001 职业健康安全管理体系、ISO27001 信息安全管理体系认证。

工勘集团作为广东省科技创新典范企业，注重高质量发展，构筑人才高地，拥有“全国工程勘察设计大师陈宜言工作室”“广东省岩土与地下空间工程技术研究中心”“广东省基于 RFID 和 BIM 技术的装配式智能建筑工程技术研究中心”“地质灾害防治与地质环境保护国家重点实验室（成都理工大学）深圳工作站”“广东省劳模和工匠人才创新工作室”“深圳市博士后创新实践基地”六大科研创新平台；现有教授级高工 20 余人、高级工程师及各类注册人员 300 余人，拥有 100 余名核心技术人才组成的专家团队，其中包括全国工程勘察设计大师、享受国务院/深圳市政府特殊津贴专家、首届深圳市工程勘察设计功勋大师、首届深圳市工程勘察设计大师、深圳市杰出青年设计师、深圳市高层次专业人才等具有工匠精神和高技能水平的专业人才。

工勘集团立足深圳和粤港澳大湾区、放眼全国，业务已遍及 20 多个省市，相继参与了深圳机场、深圳国际会展中心、深港西部通道、深圳大运中心、平安金融中心等重大项目建设，荣获“国家优秀勘察金奖”“中国土木工程詹天佑奖”“国家优质工程金奖”“中国水利工程优质（大禹）奖”“全国优秀工程勘察设计银奖”“全国优秀测绘工程铜奖”“中国地理信息产业优秀工程铜奖”等各类优秀工程奖 1000 余项，累计获得专利、计算机软著等知识产权 700 余项、省市级工法 200 余项、省级及以上行业科学技术奖 200 余项，通过国家、省、市等各单位科技成果鉴定 200 余项，获深圳市科技创新局、深圳市工业和信息化局等政府技术资助项目 7 项。

近几年，工勘集团在“岩土多元+数字科技”领域发展迅速，以信息化、数字化、绿色化赋能传统业务改造升级，加速发展工勘特色的“新质生产力”。特别是地质灾害勘察、设计及施工方面，致力于将传统地勘、地质灾害防治技术与信息技术相结合，拥有“地质大数据”“低功耗物联网”和“时空地理信息”的三大核心能力，拥有国内领先跨平台自主知识产权的 GeokeyGIS 核心引擎、地下空间多维数据融合算法、低功耗智能监测设备、IoT 大数据能力中台、城市地质大数据运营平台等核心技术与产品，在深圳得到了同行的一致认可。

工勘集团在中国地质灾害防治与生态修复协会、广东省工程勘察设计行业协会、深圳建筑业协会、深圳市地质灾害防治与地质环境保护协会等 50 余家行业协会担任职务，牵头主编、参编《建筑与市政地基基础通用标准》《深圳市地基处理技术规范》《滑坡防治设计规范》等国家、省、市、行业技术标准 50 余项，出版专著近 20 部，发表论文 600 余篇，对中国地质行业高质量发展、岩土工程技术创新与应用具有积极作用。

海纳百川、自强不息。工勘集团将秉承“让岩土技术促进人与自然和谐发展”的企业使命和责任担当，为美丽中国建设贡献力量。

服务便利度

序号	地址	办公面积
1	深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦11-15楼	3688.11 平方米
2	石岩生产基地临时用地	7217.98 平方米
3	和建云谷实验室	416.13 平方米
4	深圳市福田区福景大厦20-22楼	1833 平方米
总计		13155.22 平方米





业务范围

工程勘察综合类甲级业务（包括建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察和工程测量等专业，其中岩土工程是指：岩土工程勘察，岩土工程设计、岩土工程测试、监测、检测，岩土工程咨询、监理，岩土工程治理）；测绘甲级业务；地基与基础工程专业承包壹级业务；土石方工程专业承包壹级；水工建筑物基础处理工程专业承包叁级；特种专业工程专业承包；河湖整治工程专业承包叁级；城市轨道交通工程；地质灾害危险性评估、地质灾害治理工程设计、地质灾害治理工程勘察、地质灾害治理工程施工的甲级业务；工程勘察劳务类（工程钻探、凿井）；地质灾害治理工程监理；水文地质、工程地质、环境地质调查；房屋建筑工程、市政公用工程；房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计、咨询（以上经营范围具体按建筑业企业资质证书经营）；岩土工程相关技术咨询服务；岩土工程技术的研究与开发；岩土工程机械研发；工程建设与开发利用、地下空间咨询、规划设计、技术研发、投资、运营、管理及进出口贸易；园林绿化；计算机软件、硬件开发及相关咨询；地理信息系统数据处理及应用开发；无人机航拍技术服务。机械设备租赁。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。

统一社会信用代码 914403001922034777					
营 业 执 照					
(副 本)					
名 称	深圳市工勘岩土集团有限公司	成 立 日 期	1991年10月19日		
类 型	有限责任公司	住 所	深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号 博泰工勘大厦1501		
法 定 代 表 人	李红波	登 记 机 关			
重 要 提 示		2024 年 05 月 09 日			
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。					
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

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

深圳市工勘岩土集团有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	工程勘察综合类甲级业务（包括建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察和工程测量等专业，其中岩土工程是指：岩土工程勘察，岩土工程设计、岩土工程测试、监测、检测，岩土工程咨询、监理，岩土工程治理）；测绘甲级业务；地基与基础工程专业承包壹级业务；土石方工程专业承包壹级；水工建筑物基础处理工程专业承包叁级；特种专业工程专业承包；河湖整治工程专业承包叁级；城市轨道交通工程；地质灾害危险性评估、地质灾害治理工程设计、地质灾害治理工程勘察、地质灾害治理工程施工的甲级业务；工程勘察劳务类（工程钻探、凿井）；地质灾害治理工程监理；水文地质、工程地质、环境地质调查；房屋建筑工程、市政公用工程；房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计、咨询（以上经营范围具体按建筑业企业资质证书经营）；岩土工程相关技术咨询服务；岩土工程技术的研究与开发；岩土工程机械研发；工程建设与开发利用、地下空间咨询、规划设计、技术研发、投资、运营、管理及进出口贸易；园林绿化；计算机软件、硬件开发及相关咨询；地理信息系统数据处理及应用开发；无人机航拍技术服务。机械设备租赁。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的，须凭相关审批文件方可经营： 接受委托从事资质范围内专题讲座，专题考察及课程培训。建筑劳务分包。（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）

获奖证书

深圳市工勘岩土集团有限公司：

你单位 **东莞市虎门镇雨污分流改造一期工程（白沙、博涌、赤岗、龙眼、新联、镇口社区）** 项目在二〇二三年度广东省优秀工程勘察设计奖评选中获得工程勘察与岩土工程 二等奖。

特发此证，以资鼓励。

广东省工程勘察设计行业协会

2023年7月

获奖证书

深圳市工勘岩土集团有限公司：

你单位 **清远市区滨江备用水源工程** 项目在二〇二三年度广东省优秀工程勘察设计奖评选中获得市政给排水设计 二等奖。

特发此证，以资鼓励。

合作单位：中誉设计有限公司

广东中诚项目管理有限公司

广东省工程勘察设计行业协会

2023年7月

高新技术企业证书



AAA 资信等级证书





测量管理体系认证证书

经北京中安质环认证中心有限公司审核，确认

深圳市工勘岩土集团有限公司

统一社会信用代码：914403001922034777

(注册地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号

博泰工勘大厦1501

邮编：518000)

在产品质量、经营管理、节能降耗、环境监测等方面的测量管理体系符合

GB/T 19022—2003 / ISO 10012:2003

《测量管理体系 测量过程和测量设备的要求》

标准的全部要求，认证等级达到：

AAA

认证范围覆盖如下：

资质范围内岩土工程测试、监测、检测所涉及的测量管理活动

地址：广东省深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号

博泰工勘大厦1501。

注册号：23028MM10040ROM

有效期：2023年08月16日至2028年08月15日

颁证日期：2023年08月16日

自颁证第二年起，证书的有效性依据北京中安质环认证中心有限公司每年的定期监督获得保持。



测量管理体系

GB/T 19022 (ISO 10012, IDT)

北京中安质环认证中心有限公司

(原 8·1 质量体系认证中心)

(地址：北京市朝阳区东三环南路58号

富顿中心T1号楼22层 邮编：100022)

签发人：



认证状态查询



联系方式查询

证书查询方式

The website of certificate inquiry:

<https://www.cnca.gov.cn>

<http://www.zazh.com/>



CCCI

质量管理体系认证证书

注册号: 02124Q12042R1M

深圳市工勘岩土集团有限公司

统一社会信用代码: 914403001922034777

注册地址: 广东省深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦1501

办公地址: 广东省深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦11-15层

质量管理体系符合标准

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 和 GB/T 50430-2017

认证范围如下:

资质范围内工程勘察综合类业务(勘察、设计、监测、测试、测量、物探(地下空洞探测、探地雷达探测)、治理);测绘(工程测量、不动产测绘、地理信息系统工程、海洋测绘、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制;排水管道疏通、探测、检测评估及非开挖修复;地下管线工程测量);地质灾害危险性评估、地质灾害治理工程勘察、设计、施工;市政公用工程施工;地基基础工程施工

注: GB/T 50430-2017 仅适用于施工范围。

初次获证日期: 2024年10月8日 本证书有效期至2028年1月5日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的,证书与资质共同使用有效。

在正常接受年度审核的情况下,与年度监督保持通知一并使用有效。

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。



华夏认证中心有限公司

地址: 中国北京市海淀区北四环中路211号太极大厦

网址: <http://www.ccci.com.cn>

总经理:

颁证日期:

2024年12月18日



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C021-M



职业健康安全管理体系认证证书

注册号: 02124S11446R1M

深圳市工勘岩土集团有限公司

统一社会信用代码: 914403001922034777

注册地址: 广东省深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦1501
办公地址: 广东省深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦11-15层

职业健康安全管理体系符合标准:

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

认证范围如下:

资质范围内工程勘察综合类业务(勘察、设计、监测、测试、测量、物探(地下空洞探测、探地雷达探测)、治理);测绘(工程测量、不动产测绘、地理信息系统工程、海洋测绘、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制);排水管道疏通、探测、检测评估及非开挖修复;地下管线工程测量);地质灾害危险性评估、地质灾害治理工程勘察、设计、施工;市政公用工程施工;地基基础工程施工及相关管理活动

初次获证日期: 2024年10月8日 本证书有效期至2028年1月5日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的,证书与资质共同使用有效。
在正常接受年度审核的情况下,与年度监督保持通知一并使用有效。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。



华夏认证中心有限公司

地址: 中国北京市海淀区北四环中路211号太极大厦
网址: <http://www.ccci.com.cn>

总经理:

颁证日期:

2024年12月18日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C021-M



CCCI

环境管理体系认证证书

注册号: 02124E11527R1M

深圳市工勘岩土集团有限公司

统一社会信用代码: 914403001922034777

注册地址: 广东省深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦1501
办公地址: 广东省深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦11-15层

环境管理体系符合标准

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

认证范围如下:

资质范围内工程勘察综合类业务(勘察、设计、监测、测试、测量、物探(地下空洞探测、探地雷达探测)、治理);测绘(工程测量、不动产测绘、地理信息系统工程、海洋测绘、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制);排水管道疏通、探测、检测评估及非开挖修复;地下管线工程测量);地质灾害危险性评估、地质灾害治理工程勘察、设计、施工;市政公用工程施工;地基基础工程施工及相关管理活动

初次获证日期: 2024年10月8日 本证书有效期至2028年1月5日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的,证书与资质共同使用有效。
在正常接受年度审核的情况下,与年度监督保持通知一并使用有效。

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。



华夏认证中心有限公司

地址: 中国北京市海淀区北四环中路211号太极大厦
网址: <http://www.ccci.com.cn>

总经理:

颁证日期:

2024年12月18日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C021-M



知识产权管理体系认证证书

证书号码：165IP191916R1S

兹证明

深圳市工勘岩土集团有限公司

注册地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦1501

经营地址：广东省深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦16层

知识产权管理体系符合标准：

GB/T29490-2013

通过认证的范围如下：

工程勘察，测绘（工程测量、不动产测绘、地理信息系统工程、海洋测绘、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、排水管道疏通、探测、检测评估及非开挖修复、地下管线工程测量），地质灾害危险性评估，地质灾害治理工程勘查、设计、施工，地基基础工程施工，市政公用工程施工的知识产权管理

注：认证注册范围不包括未获得有效的国家规定的行政许可、资质许可的产品/服务范围

初次发证日期：2019年04月13日 本次发证日期：2022年04月08日 有效期至：2025年04月12日

本证书持有者的管理体系持续符合上述标准的运行条件下，证书有效期为三年。证书有效性通过年度监督确认保持。证书有效信息可登陆国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 或中知（北京）认证有限公司官方网站查询。

签发：



中知认证



中知（北京）认证有限公司

地址：北京市海淀区花园路5号133幢3层302室（100088）

<http://www.zzbjrz.com>



中安认证

信息安全管理体系认证证书

经北京中安质环认证中心有限公司审核，确认

深圳市工勘岩土集团有限公司

统一社会信用代码：914403001922034777

(注册地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号
博泰工勘大厦1501 邮编：518000)

信息安全管理体系符合：

ISO/IEC 27001:2022

认证范围覆盖如下：

资质范围内工程勘察综合类业务（勘察、设计、监测、测试、测量、物探（地下空洞探测、探地雷达探测）、治理）；测绘（工程测量、不动产测绘、地理信息系统工程、海洋测绘、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制；排水管道疏通、探测、检测评估及非开挖修复；地下管线工程测量）；地质灾害危险性评估、

地质灾害治理工程勘察、设计、施工；地基基础工程检测的信息安全管理活动

地址：广东省深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号
博泰工勘大厦1501。

适用性声明 (SoA) 版本号：C/0

注册号：02818X10039R2M

有效期：2024年03月04日至2027年03月07日

颁证日期：2024年03月04日

北京中安质环认证中心有限公司

(原8·1质量体系认证中心)

(地址：北京市朝阳区东三环南路58号富顿中心1号楼2层 邮编：100022)

签发人：

任磊



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C028-M



证书状态查询



联系方式查询

证书信息查询方式 (The Website of inquiry certificate): <http://www.cnca.gov.cn>

(2) 企业同类工程设计业绩

企业同类工程设计业绩一览表

序号	工程名称	建设单位	工程类型	合同金额(万元)	工程规模	合同签订日期	合同范围及内容	投标人在本合同中所承担的工作	备注
1	岳阳市中心城区污水系统综合治理工程PPP项目(二期)	岳阳市三峡二期水环境综合治理有限责任公司	工程设计	设计费8083.06万元	(1) 马壕污水系统收集管网完善)工程;(2) 黄梅港污水系统收集管网完善工程;(3) 南津港污水系统收集管网完善工程子项南津港污水系统主干管建设工程;(4) 罗家坡污水系统收集管网完善工程二期。	2021.6	合同范围:(1) 马壕污水系统收集管网完善)工程;(2) 黄梅港污水系统收集管网完善工程;(3) 南津港污水系统收集管网完善工程子项南津港污水系统主干管建设工程;(4) 罗家坡污水系统收集管网完善工程二期。 工作内容: 方案设计、初步设计、施工图设计。	工程设计	/
2	徐州市主城区雨污分流工程勘察设计2标段	徐州市区奎河综合整治工程建设处	工程勘察设计	设计费4400万元	实施奎荆马河污水处理厂片区的雨污分流工程(不含区级和企事业单位实施的雨污分流工程)	2022.10	合同范围: 实施奎荆马河污水处理厂片区的雨污分流工程(不含区级和企事业单位实施的雨污分流工程)。工作内容: 项目建议书、可行性研究、初步设计、施工图设计。	工程设计	/
3	曲靖中心城市水环境治理项目勘察设计	曲靖市水环境治理项目建设有限公司	工程勘察设计	设计费3324.144564万元	曲靖中心城市水环境治理项目涉及麒麟、沾益、马龙、经开区四区,项目估算总投资342714.48万元,其中,工程费用约为284114.92万元。主要内容: 建设雨水管网约305km、污水管网约270km。	2024.2	合同范围: 建设雨水管网约305km、污水管网约270km。 工作内容: 初步设计、施工图设计。	工程设计	/

序号	工程名称	建设单位	工程类型	合同金额 (万元)	工程规模	合同签订日期	合同范围及内容	投标人在本合同中所承担的工作	备注
4	会昌县污水处理厂网一体化PPP项目	会昌县三峡水环境综合治理有限责任公司	工程设计	设计费 1582.78 万元	新建县城及乡镇污水管网项目、改建污水管网项目。新建管网设施包括县城污水管道 23.69km 及配套支管，会昌 18 个乡镇污水管道主管总长度约为 110.348km。	2021.10	合同范围：新建管网设施包括县城污水管道 23.69km 及配套支管，会昌 18 个乡镇污水管道主管总长度约为 110.348km。 工作内容：初步设计、施工图设计。	工程设计	/
5	茂名市电白区主城区环境整治工程（电白主城区污水管网整体改造工程）	茂名市电白区城市管理和综合执法局	工程勘察设计	设计费 1034.0779 万元	改造截污管网 128.50 千米(含雨水管 65.0 千米，污水管 45.7 千米，雨污合流管道 102.8 千米)，新建污水管线 144.2 千米。	2021.4	合同范围：改造截污管网 128.50 千米(含雨水管 65.0 千米，污水管 45.7 千米，雨污合流管道 102.8 千米)，新建污水管线 144.2 千米。 工作内容：方案设计、初步设计、施工图设计。	工程设计	/

注：设计单位提供近五年企业同类工程设计合同原件扫描件（由牵头单位提供，并提供一览表且不超过 5 项，所提供数量超过 5 项，按照列表前 5 项计取，未提供列表的不计取。），证明资料为合同（关键页），原件备查。近五年时间范围从本工程招标公告发布开始时间倒推，以合同签订时间为准。

2.1 岳阳市中心城区污水系统综合治理工程 PPP 项目（二期）

已阅稿 4-1

日期 2021.6

合同编号：HN062021008

正本

岳阳市中心城区污水系统综合治理
工程 PPP 项目（二期）
建设工程设计合同 I 标

发包人：岳阳市三峡二期水环境综合治理有限责任公司

设计人：中国市政工程华北设计研究总院有限公司

时 间：2021 年 6 月

签订地点：湖南省岳阳市

合同编号

干管建设工程，工程总投资约为 62200.67 万元；

(4) 王家河水环境综合治理后续配套工程（二期），工程总投资约为 29216.85 万元；

(5) 罗家坡污水系统收集管网完善工程二期，工程总投资约为 88458.33 万元；

(6) 湖滨污水处理厂扩建工程，工程总投资约为 10500.00 万元。

上述工程内容和规模以政府部门批复的初设文件为准。

4.工程所在地详细地址：湖南省岳阳市。

5.工程投资估算：328630.01 万元。

6.工程进度安排：详见《岳阳市中心城区污水系统综合治理工程 PPP 项目（二期）PPP 项目合同》（以下简称 PPP 合同）及应满足工程进度需要。

7.工程主要技术标准：详见本合同通用条款及专用条款对技术标准的约定。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1.工程设计范围：设计人完成 PPP 合同等文件规定的设计工作，乙方具体负责的工作内容详见附件 1。

2.工程设计阶段：方案设计（如果有）、初步设计、施工图设计、施工配合。

3.工程设计服务内容：本合同设计范围内的设计与设计管理服务，包括但不限于：

(1) 复核发包人/政府方提供的基础数据和资料；

(2) 设计现场调查、资料收集、信息沟通、设计工作方案编制；

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

三、工程设计周期

计划开始设计日期： 2021 年 1 月 13 日。

计划完成设计日期： 2023 年 7 月 14 日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、签约合同价

1. 签约合同价为人民币（大写） 捌仟零捌拾叁万零陆佰元整，（小写） ¥80,830,600.00 元，其中不含税合同价为 ¥76,255,283.02 元，增值税税率为 6%，增值税额为 ¥4,575,316.98 元。签约合同价以 岳阳市人民政府办公室《关于《岳阳市中心城区污水（排水）处理提质增效总体实施指南及项目清单》的批复》（岳政办函[2020]54号）、《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》（计价格【2002】10号） 为依据，本合同工程设计收费基准价 = 基本设计收费 + 其他设计收费，基本设计收费 = 工程设计收费基价 × 专业调整系数 × 工程复杂程度调整系数 × 附加调整系数，其他设计收费是指根据工程设计发包人要求提供相关服务收取的费用，包括总体设计费、主体设计协调费等，其中总体设计费 = 基本设计收费 × 5%，主体设计协调费 = 基本设计收费 × 5%，按照下浮 20% 固定费率计算。

2. 最终合同价以政府审定的设计人工作范围对应的设计费为准（含相关考核扣款）。

本合同价包括但不限于：设计人为完成本合同规定设计与设计管理服务所发生的直接费、间接费、管理费、利润、税金（包括按照一般计税方式应缴纳的增值税）、保险费用及风险费用等。

合同执行过程中，如发生国家财税政策调整，本合同不含税价

和方式支付合同价款。

2.设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在湖南省岳阳市签订。

十、补充协议

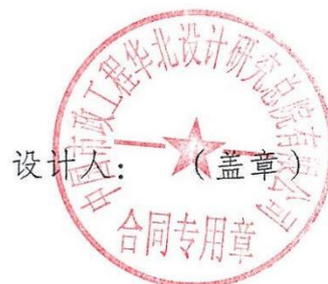
合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十一、合同生效

本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字并盖章之日起生效。

十二、合同份数

本合同正本一式贰份、副本一式拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执正本壹份、副本拾份，设计人执正本壹份、副本肆份。



组织机构代码：MA4T251D-8 组织机构代码：401360242

鄧宇

纳税人识别号:

91430600MA4T251D88

地 址: 湖南省岳阳市岳阳楼区
金鹗中路景源商务中心 2 楼

邮政编码: 414000

法定代表人: 高



委托代理人: /

电 话: /

传 真: /

电子信箱: /

开户银行: 中国农业银行股份有
限公司岳阳巴陵支行

账 号: 18392901040015617

时 间: 2021 年 6 月 16 日

纳税人识别号:

911200004013602422

地 址: 天津市河西区气象台路
99 号

邮政编码: 430010

法定代表人: 张



委托代理人: /

电 话: 022-23545297

传 真: /

电子信箱: /

开户银行: 中国建设银行有限公
司天津河西支行

账 号: 12001635400052514334

时 间: 2021 年 6 月 16 日

郭宁

828

签约合同价计算表

工程设计基本服务费用									
序号	项目名称	工程设计收费额 (万元)	工程设计收费基价 (万元)	专业调整系数	工程复杂程度调整系数	附加调整系数	金额	备注	
1	马壕污水系统收集管网完善工程	64391.96	1612.90	1	1.15	1.25	2318.54		
2	王家河水环境综合治理后续配套工程二期	21912.64	613.39	1	1.15	1.15	811.21		
3	罗家坡污水系统收集管网完善工程二期	66343.75	1656.32	1	1.15	1.25	2380.96		
4	黄梅港污水系统收集管网完善工程	39298.67	1036.92	1	1.15	1.15	1371.32		
5	湖滨污水处理厂扩建工程	7875.00	246.03	1	1.15	1.10	311.23		
6	南津港污水系统收集管网完善工程	46650.50	1207.36	1	1.15	1.00	1388.46		
小计		246472.51	6372.91				8581.72		
工程设计其他服务费用									
序号		取费基价	取费系数	金额					
1	总体设计费	15220.99	0.05	761.05					
2	主体设计协调费	15220.99	0.05	761.05					
小计		28504.76		1522.10					
合计		(工程设计基本服务费+工程设计其他服务费) * (1-20%)			8083.06				

说明:

- 1.备注内容为“工程设计收费额”数据来源说明。上表工程设计收费额根据《关于<岳阳市中心城区污水(排水)处理提质增效总体实施指南及项目清单>的批复》(岳政办函〔2020〕54号)及《关于委托开展岳阳市中心城区污水系统综合治理二期项目设计工作的函》(长江环保湖南函〔2020〕35号)数据暂列,最终不超过政府审计审定的金额为准。
- 2.签约合同价=(工程设计收费基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×附加调整系数+工程设计其他服务费用)×(1-下浮率),最终以政府审计审定的金额为

2.2 徐州市主城区雨污分流工程勘察设计 2 标段

业主证明

兹证明徐州市主城区雨污分流工程勘察设计 2 标段项目，设计单位为中国市政工程华北设计研究总院有限公司。

工程范围：实施奎荆马河污水处理厂片区的雨污分流工程（不含区级和企事业单位实施的雨污分流工程）。

设计范围：项目建议书、可行性研究、初步设计及施工图设计四个阶段及实施方案编制等。

资金来源：政府投资。工程总投资约为：250000 万元，其中中国市政工程华北设计研究总院有限公司承担设计费合同金额 4400 万元，项目负责人：徐冬喜。

特此证明。

建设单位：徐州市区奎河综合整治工程建设处（盖章）

联系人：马清坡

联系电话：15996915612



2024 年 9 月 24 日

徐州市主城区雨污分流工程勘察设计 2 标段

合同协议书

(合同编号: ZCYWFL-KS2)

发 包 人: 徐州市区奎河综合整治工程建设处

勘察设计人: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司、
水发规划设计有限公司

2022 年 10 月

合同协议书

徐州市区奎河综合整治工程建设处（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施徐州市主城区雨污分流工程勘察设计2标段（工程项目名称），已接受中国市政工程华北设计研究总院有限公司、水发规划设计有限公司（勘察设计师名称，以下简称“勘察设计师”）对该项目投标，发包人和勘察设计师共同达成如下协议：

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 发包人要求；
- (6) 已标价的服务费用清单；
- (7) 技术建议书；
- (8) 其他合同文件。

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价：勘测设计费：经预算评审审定的工程费用×3.23%，咨询服务费：《市政府办公室关于规范城建重点工程建设使用第三方咨询服务行为的实施意见》（徐政办发[2021]90号文）所规定的费用×100%；咨询服务费如市政府政策调整，按新政策执行。

工程总投资：300000万元。

4. 项目负责人：徐冬喜；勘察项目负责人：张以文。

5. 勘察设计工作质量符合的标准和要求：合格。

6. 勘察设计师承诺按合同约定承担工程的勘察设计师工作。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向勘察设计师支付合同价款。

8. 勘察设计师计划开始勘察设计日期：合同签订后，实际日期按照发包人在开始勘察设计通知中载明的开始勘察设计日期为准。勘察设计服务期限为6个月。

9. 本合同协议书一式肆份，合同双方各执贰份。

10. 本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。



发包人：（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

日期： 年 月 日



勘察设计师（联合体牵头人）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

日期： 年 月 日



勘察设计院(联合体成员): (公章)

法定代表人

或其委托代理人(签字)

日期: 2010年 月 日



Handwritten signature in black ink.

第2节 专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.3.1 本次进行勘察设计招标的项目为徐州市主城区雨污分流工程勘察设计2标段。

1.1.3.2 勘察设计服务的其他约定： / 。

1.1.5.4 总承包补偿费用：同一工程项目的多个勘察设计合同项目的总负责单位相应服务补偿费用约定： / 。

总负责单位： /

1.3 适用法律

本合同适用的其他规范性文件：按通用合同条款执行。

1.4 合同文件的优先顺序

合同文件的优先顺序：按通用合同条款执行。

1.5 合同协议书

要求提供履约担保的，履约担保作为合同生效的前置条件。

1.6 文件的提供和照管

发包人负责提供的文件包括： / ，提供数量： / ，提供期限： / 。

1.8 转让

转让的另有约定：本工程禁止转让。

1.10 知识产权

知识产权的另有约定：按通用合同条款执行。

1.12 发包人要求

1.12.1 因招标文件中的发包人要求导致勘察设计人费用增加和（或）周期延误的，发包人是否相应地增加费用和（或）延长周期的约定：不增加费用、协商适当延长周期。

1.12.3 发包人要求采用国外规范和标准进行设计时，应由发包人负责提供该规范和标准的外国文本和中文译本，提供的时间、份数和其他要求： / 。

2. 发包人义务

2.6 其他义务

增加：

2.6.1 发包人应严格履行基本建设程序，根据本工程的具体情况和技术要求，确定合理的勘察设计服务期限。

4.1.6.6 勘察设计人的其他义务：完成招标文件约定的各项咨询服务及相关文件送审工作。

4.2 履约保证金

关于履约保证金：是否需要提交及提交的具体金额和形式见“投标人须知前附表”第7.7.1项，生效、失效日期：担保有效期自发包人与勘察设计人签订的合同生效之日起至发包人签收最后一批勘察设计成果文件之日起28天后失效。

4.3 分包和不得转包

4.3.2 未经发包人同意，勘察设计人也不得将非主体、非关键性工作分包给第三人。另有约定内容：∕。

4.3.3 发包人同意分包的，关于分包人的勘测设计费支付方的另有约定：∕。

4.5 项目负责人

4.5.4 关于项目负责人授权其下属人员履行职责的约定：（签订合同时填写）。

4.6 勘察设计人员的管理

4.6.2 主要勘察设计人员要求：具有国家相关专业职业资格证书，具有工程类中级及以上技术职称。

5. 勘察设计要求

5.1 一般要求

5.1.3 勘察设计人遵守法律规定以及国家、行业 and 地方的规范和标准，均应视为在基准日适用的版本，本项目所使用的设计概（估）算编制规定为：按有关规定。

5.3 勘察设计范围

5.3.2 工程范围包括：实施奎荆马河污水处理厂片区的雨污分流工程（不含区级和企事业单位实施的雨污分流工程）。

此项目因政策或可行性调整等不可预见原因，发包人有权利对此项目进行调减或增加，承包人应充分考虑风险，如调减，承包人不可进行索赔；如增加，新增项目勘测设计费按投标费率执行，承包人须服从发包人安排。

5.3.3 阶段范围包括：项目建议书、可行性研究、初步设计及施工图设计四个阶段及实施方案编制等。

5.3.4 工作范围及要求包括：1) “一片一策”规划设计方案编制；2) 完成项目建议书、项目可行性研究报告、初步设计报告及概算编制；3) 完成施工图设计、施工图预算编制（含招标工程量清单、限价编制）；4) 完成实施方案编制（含管线迁改方案、绿化移植方案、交通导改方案等）；5) 开展全阶段物探、勘察和测量工作；6) 完成与设计相关的其他咨询服务工作，包括稳评、水土保持方案、道路安评、地铁安评、环评、洪评等的编制；7) 区级和企事业单位实施的雨污分流工程的施工图复核；8) 流量和液位监测；9) 提质增效达标区建设第三方技术服务工作及市级台账整

2.3 曲靖中心城市水环境治理项目勘察设计

GF—2015—0210

合同编号：曲水环治-勘察设计-2024-02

建设工程设计合同 (专业建设工程)

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：曲靖市水环境治理项目建设有限公司

勘察设计师（联合体牵头人）：中国市政工程华北设计研究总院有限公司

勘察设计师（联合体成员）：中土大地国际建筑设计有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就曲靖中心城市水环境治理项目工程勘察设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1.工程名称：曲靖中心城市水环境治理项目勘察设计。

2.工程批准、核准或备案文号：曲靖市发展和改革委员会以曲发改资环[2023]28、29、30、32、33、34、36、37、38、52号。

3.工程内容及规模：曲靖中心城市水环境治理项目涉及麒麟、沾益、马龙、经开区四区，项目估算总投资 342714.48 万元，其中，工程费用约为 284114.92 万元。主要工程内容：建设雨水管网约 305km、污水管网约 270km。项目包含 10 个子项目：

(1) 曲靖市沾益区城市管网雨污分流改造工程，该项目涉及珠江源大道、书山路、玉林南路等道路（片区）雨污分流改造污水管道 12078 米和雨水管道 16906 米。

(2) 曲靖市麒麟区城市管网雨污分流改造工程，该项目涉及文

昌街(片区)雨污分流改造污水管道(寥廓南路-麒麟南路路段)1201米、雨水管道(麒麟西路-白石江路段)5053米、排洪渠2210米。

(3)曲靖市沾益区农场河污水管网新建工程,该项目新建污水管道8870米。主要建设内容:DN1200III级钢筋混凝土管5047米, DN500II级钢筋混凝土管3823米,设置检查井298座,工作井20座,接收21座。

(4)曲靖市麒麟区雨污分流及小区庭院清污分流工程,本项目覆盖白石江街道、文华街道片区,涉及麒麟北路、造福路、紫云路、太和东路、靖文路、南宁北路、建宁东西路、瑞和东路、乐丰路、珠街、三江大道、官坡寺西街、官坡寺街、官坡路等道路(片区)雨污分流改造和白石江街道、文华街道片区小区庭院清污分流改造,建设污水管道21803米和雨水管道(沟渠)64361米。

(5)曲靖市麒麟区雨污分流及小区庭院清污分流工程,该项目涉及南宁街道、益宁街道2个片区141个小区庭院及16条道路,建设污水管道67961米和雨水管道79631米。

(6)曲靖市沾益区2024年城市雨污管网建设工程,项目涉及海口西路、海源路、汇宝路东段、海源路东段、汇宝路(跨西河)段等道路(片区)雨污分流改造污水管道11028米和雨水管道15663米。

(7)曲靖市沾益区雨污分流及小区庭院清污分流工程,该项目涉及丰登泵站-沾益污水处理厂、南盘江(沾益中心城区段、西河(职教园区段)、玉林山片区、沾益区太平泵站、庄家湾片区、西河北岸、

孙家营片区、李家河、九龙西路等道路（片区）雨污分流改造和沾益区中心城区小区庭院清污分流改造，建设污水管道 76418 米、雨水管道 51942 米和泵站 7 座。

（8）曲靖市麒麟区雨污分流及小区庭院清污分流工程（寥廓街道、建宁街道、西城街道片区），项目涉及寥廓街道、建宁街道、西城街道 3 个片区 243 个小区庭院及 13 条道路，建设污水管道 47191 米和雨水管道 57344 米。

（9）曲靖市麒麟区 2024 年城市雨污管网建设工程，该项目涉及南苑路、彩云路、麒小线、花柯路、玉带路五条道路雨污分流改造污水管道 14848 米和雨水管道 5360 米。

（10）曲靖市马龙区通泉街道雨污分流及小区庭院清污分流工程，该项目涉及建设路、启秀街雨污分流改造和 8 个片区范围内的小区庭院及周边道路清污分流改造，建设污水管道 9296 米和雨水管道 9296 米。

4.工程所在地详细地址：曲靖市麒麟、沾益、马龙、经开区。

5.工程投资估算：约 342714.48 万元。

6.工程进度安排：合同签订之日起至项目竣工验收为止，单个项目自发包人下达勘察设计任务书后 45 日历天完成（其中勘察工作：10 日历天；初步设计：15 日历天；施工图设计 20 日历天）。

7.工程主要技术标准：

（1）勘察部分技术标准及要求：《岩土工程勘察报告编制标准（附条文说明）》CECS 99-1998、《软土地区工程地质勘察规范》JGJ

PDF 83-1991、《土工试验方法标准》GB/T50123-2019、《静力触探技术标准》CECS:0488、《城市地下管线探测技术规程》CJJ 61-2017、《工程建设标准强制性条文》、《生产建设项目水土保持技术标准》GB 50433-2018、《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国水土保持法》、《交通建设项目环境保护管理办法》、《岩土工程勘察安全标准》GB/T 50585-2019、《岩土工程勘察规范（2009年版）》GB 50021-2001、《市政工程勘察规范》CJJ 56-2012、《城乡规划工程地质勘察规范》CJJ 57-2012、《岩土工程勘察报告编制规程》YS/T 5203-2018、《软土地区岩土工程勘察规程》JGJ 83-2011、《岩土工程勘察技术规范》YS 5202-2004、《高层建筑岩土工程勘察标准》JGJ/T 72-2017、《岩土工程勘察结果检查验收和质量评定标准》YB/T 9009-1998、《建筑地基基础设计规范》（GB50007-2011）、《房屋建筑和市政基础设施工程勘察文件编制深度规定》（2020年版）、《建筑抗震设计规范（附条文说明）（2016年版）》（GB50011-2010）、《建筑桩基技术规范》（JGJ94-2008）、《建筑地基处理技术规范》（JGJ79-2012）、《工程测量标准》（GB 50026-2020）、《工程测量通用规范》（GB 55018-2021）。

（2）设计部分技术标准及要求：《中华人民共和国环境保护法》（2015年1月1日起执行）；《中华人民共和国水法》（2016年7月2日修订）；《中华人民共和国水污染防治法》（2017年6月27日修订）；

《中华人民共和国水土保持法》(2011年3月1日起施行);《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》(2020年9月1日施行);《中华人民共和国土地管理法》(2020年1月1日公布实施);《中华人民共和国农业法》(2013年1月1日起实施);《中华人民共和国森林法》(2020年7月1日起施行);《水污染防治行动计划》(2015年2月,国务院印发);《云南省环境保护条例》(2004年6月29日修正);《室外排水设计标准》(GB50014-2021);《地表水环境质量标准》(GB3838-2002);《污水综合排放标准》(GB8978-1996);《河道整治设计规范》(GB50707-2011);《城市居民生活用水量标准》(GB/T50331-2002);《建设项目水资源论证导则》(GB/T-35580-2017);《江河流域规划编制规程》(SL201-2015);《水利工程水利计算规范》(SL104-2015);《水利水电工程等级划分及洪水标准》SL252-2017;《防洪标准》(GB50201-2014);《镇(乡)村排水工程技术规程》(CJJ124-2008);《建筑结构荷载规范》(GB50009-2012);《混凝土结构设计规范》(GB50010-2010);《建筑抗震设计规范》(GB50011-2010)(2016版);《堤防工程设计规范》(GB50286-2013);《农村生活污水处理设施水污染物排放标准》(DB53/T953-2019);《农村生活污染控制技术规范》(HJ574-2010);《建筑边坡工程技术规范》(GB50330-2013);《给水排水工程管道结构设计规范》(GB50332-2002);《污水排入城镇下水道水质标准》

(GB/T31962-2015) ; 《 建筑与市政工程无障碍通用规范 》
(GB55019-2021) ; 《 村庄整治技术标准 》 (GB/T50445-2019) ; 《 工程
结构通用规范 》 (GB55001-2021) ; 《 建筑与市政工程抗震通用规范 》
(GB55002-2021) ; 《 建筑与市政地基基础通用规范 》
(GB55003-2021) ; 《 混凝土结构通用规范 》 (GB55008-2021) ; 其他
相关法律、法规。

二、工程勘察设计范围、阶段与服务内容

1.工程勘察设计范围: 包括但不限于曲靖中心城市水环境治理项目所涉及社区、街道、庭院小区、道路等,新建、改建污水管道、雨水管道、泵站等勘察设计服务工作。

2.工程勘察设计阶段: 详细勘察、工程测量、地下排水管线探测、方案设计、初步设计、施工图设计、施工配合。

3.工程勘察设计服务内容:

(1) 工程勘察主要包含以下内容(涉铁部分除外): ①项目范围内的岩土勘察(详细勘察),提供全套成果资料,并确保通过审图机构审查; ②工程测量(含地上附着物测绘),涉及道路长度约350km,按带状地形35m进行测绘,须出具相应的1:500比例成果文件; ③庭院小区(共涉及515个小区)地下排水管线探测,并出具探测成果文件。

(2) 工程设计主要包含以下内容(涉铁部分除外): ①完成本项目的初步设计(含初步设计概算)工作,提供完整的初设文本,

并确保通过行业主管部门审查，取得批复文件；②完成本项目的施工图设计、专项设计、施工配合等工作，提供完整的施工图设计文件，并确保通过发包人委托的第三方图审机构的审查，获得图审合格证，同时须满足发包人及建设施工要求，以及施工过程中的设计服务及协调工作等。

工程勘察设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件1。

三、工程勘察设计周期

合同签订之日起至项目竣工验收为止，暂定服务期为两年。单个项目自发包人下达勘察设计任务书后45日历天完成(其中勘察工作：10日历天；初步设计：15日历天；施工图设计20日历天)。计划开始勘察设计日期以发包人通知为准，如勘察设计过程中有重大调整或存在情势变更的，设计周期由双方另行约定。

四、合同价格形式与签约合同价

1.合同价格形式：固定费率及固定单价。

2.签约合同价为：

合同暂估总价：41395485.64元。

(1)工程勘察费暂估8154040.00元，其中：

①详细勘察：95.50元/米，暂估工程量35060米；结算时以发包人、监理单位、第三方造价机构审核认定的钻探进尺深度工程量×中标单价进行结算。

②工程测量：0.11元/m²，暂估工程量12271000m²；结算时以

发包人、监理单位、第三方造价机构审核认定的工程量×中标单价进行结算；

③庭院小区地下排水管线探测：4800.00元/km，暂估工程量720km；结算时以发包人、监理单位、第三方造价机构审核认定的工程量×中标单价进行结算（庭院小区地下排水管线探测总价经第三方造价机构核定为349.92万元，该项费用结算时如超过349.92万元，按349.92万元进行结算，超出部分不另行支付费用）；

(2) 工程设计费暂估33241445.64元。工程设计：设计费率1.17%，结算时以第三方造价咨询机构审定的工程费用（建筑安装工程费、设备及工器具购置费）结算价×中标费率进行结算。

在合同实施期间，固定费率、固定单价不因国家政策或法规、标准、市场因素、投资额变化、工期变化等因素而进行调整。按照该费率及单价计算的酬金已包含勘察设计人履行全部合同义务的费用，包括但不限于成本费、管理费、利润、风险费、相关规费和税金等所有费用。

五、发包人代表与项目负责人

发包人代表：李燕平。

项目总负责人（设计项目负责人）：叶雅丽。

勘察项目负责人：周永彪。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

(1) 专用合同条款及其附件；

- (2) 通用合同条款;
- (3) 中标通知书 (如果有);
- (4) 投标函及其附录 (如果有);
- (5) 发包人要求;
- (6) 技术标准;
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸 (如果有);
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续,按照合同约定提供设计依据,并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2.勘察设计师承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在曲靖市水环境治理项目建设有限公司会议室签订。

十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十一、合同生效

本合同自双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公司公章之日生效。

十二、合同份数

本合同一式壹拾贰份，发包人执陆份，勘察设计人执陆份，均具有同等法律效力。

发包人名称：曲靖市水环境治理项目建设有限公司 (盖章)



勘察设计师名称 (联合体牵头人)：中国市政工程华北设计研究总院有限公司 (盖章)



法定代表人/委托代理人 (签字/盖章)：瑞左印



法定代表人/委托代理人 (签字/盖章)：松凡印



住所：云南省曲靖市麒麟区文华街道办事处学苑社区珠江源大道 250 号曲靖投资楼 11 楼 1108

住所：天津市河西区气象台路 99 号

邮政编码：655000

邮政编码：300074

电话：0874-3124698

电话：022-23545183

传真：

传真：022-23545183

开户银行：中国农业发展银行曲靖市分行营业部

开户银行：中国建设银行天津河西支行

银行帐号：20353039900100000759521

银行帐号：12001635400052514334

日期：2024 年 2 月 6 日

日期：2024 年 2 月 6 日

勘察设计人名称（联合体成员）：

中土大地国际建筑设计有限公司

（盖章）

法定代表人/委托代理人（签字/盖章）：

住 所： 石家庄市裕华区青园街 255 号

邮政编码： 050021

电 话： 0311-85898891

传 真： 0311-85898891

开户银行： 中国民生银行槐南路支行

银行帐号： 638696969

日期： 2024 年 2 月 6 日



三、联合体协议书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司、中土大地国际建筑设计有限公司（所有成员单位名称）自愿组成中国市政工程华北设计研究总院有限公司、中土大地国际建筑设计有限公司（联合体名称）联合体，共同参加曲靖中心城市水环境治理项目勘察设计（项目名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 中国市政工程华北设计研究总院有限公司（某成员单位名称）为中国市政工程华北设计研究总院有限公司、中土大地国际建筑设计有限公司（联合体名称）牵头人。

2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。

3. 联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：中国市政工程华北设计研究总院有限公司负责项目范围内的岩土勘察（详细勘察）、初步设计（含初步设计概算）工作，施工图设计、专项设计、施工配合等工作，施工过程中的设计服务及协调工作等；中土大地国际建筑设计有限公司负责工程测量（含地上附着物测绘）工作和庭院小区（共涉及515个小区）地下排水管线探测工作。

5. 本协议书自所有成员单位法定代表人或其委托代理人签章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6. 本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由法定代表人签字，应附法定代表人身份证明；由委托代理人签字的，应附授权委托书。

联合体牵头人名称：中国市政工程华北设计研究总院有限公司（电子签章）

法定代表人或其委托代理人：吴凡松（电子签章）

联合体成员名称：中土大地国际建筑设计有限公司（盖单位章或电子签章）

法定代表人或其委托代理人：李齐（签字或电子签章）



合同编号：JX052021020

会昌县污水处理厂网一体化 PPP 项目

建设工程设计合同

发包人：会昌县三峡水环境综合治理有限责任公司

设计人：中国市政工程华北设计研究总院有限公司

时 间：2021 年 10 月

签订地点：江西 会昌

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：会昌县三峡水环境综合治理有限责任公司

设计人（全称）：中国市政工程华北设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就会昌县污水处理厂网一体化 PPP 项目工程设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：会昌县污水处理厂网一体化 PPP 项目。

2. 工程批准、核准或备案文号：会发改投资字〔2021〕51 号。

3. 工程内容及规模：本合同范围内的主要工程内容根据会昌县污水处理厂网一体化项目初步设计的批复内容如下：

3.1 新建县城及乡镇污水处理厂项目、扩建污水处理厂项目

项目建设内容包括：

本项目新建扩建污水处理厂包括会昌县城及 18 个乡镇（筠门岭镇、麻州镇、西江镇、周田镇、庄口镇、白鹅乡、富城乡、高排乡、小密乡、晓龙乡、永隆乡、右水乡、站塘乡、中村乡、珠兰乡、庄埠乡、洞头乡、文武坝镇（古坊村））总计建设 35 座生活污水处理厂站，总处理规模为 3.775 万 m³/d。其中城区建设 5 座污水处理厂，总处理规模为 1.5 万 m³/d；乡镇建设 30 座污水处理厂，总处理规模为 2.29 万 m³/d。

3.2 新建县城及乡镇污水管网项目、改建污水管网项目

项目建设内容包括：

本项目新建管网设施包括县城污水管道 23.69km 及配套支管，其中新建管道长度 23.69km，管径为 DN300-DN600。管材采用 HDPE 缠绕增强管(B 型)，配套支管待项目施工图确定规模。会昌 18 个乡镇污水管道主管总长度约为 110.348km (DN30-DN500)。主管网管材采用 HDPE 缠绕增强管(B 型)，管道长度 110.348km；主管网配套接户管及支管，材质采用硬聚氯乙烯排水管 (PVC-U) 以及 HDPE 缠绕增强管(B 型)，管径 De160-DN300。（所有管网建设具体工程量以初设为准）。

4. 工程所在地详细地址：江西省赣州市会昌县。

5. 工程投资估算：78047.98 万元。

6. 工程进度安排：详见《会昌县污水处理厂网一体化 PPP 项目合同》（以下简称 PPP 合同）及各子项实施进度要求。

7. 工程主要技术标准：详见本合同通用条款及专业条款对技术标准的约定。

上述工程内容和规模以发改委批复的初设文件为准。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：设计人根据会昌县污水处理厂网一体化 PPP 项目合同等文件规定开展本合同范围内的设计工作，包括但不限于工程设计、咨询服务、系统方案设计工作，承担 PPP 实施方案中的设计主体责任及勘察工作的主体监督责任。

2. 工程设计阶段：初步设计、施工图设计、现场设计服务等工
作。

3. 工程设计服务内容：本合同设计范围内的设计与设计管理服务，包括但不限于复核发包人/政府方提供的基础数据和资料；按合同要求编制初步设计及说明、初设概算、施工图设计及说明等设计文件，在工程建设全过程提供设计相应的技术服务(含现场配合服务)，直至缺陷责任期和竣工决算审计结束；承担《会昌县污水处理厂网一体化 PPP 项目合同》约定的绩效考核目标中的设计主体责任等。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

三、工程设计周期

工程设计周期以 PPP 合同约定的建设期为准。

四、签约合同价

1. 暂定合同总价为人民币（大写）壹仟伍佰捌拾贰万柒仟捌佰元整，（小写）15827800.00 元，其中不含税金额为14931886.79 元，增值税税率为6%，增值税税额为895913.21 元。

1.1 暂定合同总价以经批复的初步设计概算中设计人工作范围对应的建筑安装工程费、设备与工器具购置费及联合试运转费之和为计算基数，根据《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10号文）下浮 30%计取。暂定合同总价构成详见专用合同条款。

2. 最终合同总价以政府审定的费用为准（含相关考核扣款）。

本合同价包括但不限于：设计人为完成本合同规定设计与设计

(本页无正文,为《会昌县污水处理厂网一体化 PPP 项目建设
工程设计合同》签署页)

发包人: (盖章)

设计人: (盖章)

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

(签字)



社会统一信用代码:

社会统一信用代码:

91360733MA3ABP8X0L

911200004013602422

地 址: 江西省赣州市会昌县文
武坝镇月亮湾新城南一路天玺湾
小区

地 址: 天津市河西区气象台路
99号

邮政编码: 342699

邮政编码: 300074

法定代表人: 张勇

法定代表人: 张毅

委托代理人: /

委托代理人: /

电 话: /

电 话: 022-23545499

传 真: /

传 真: 022-23346208

电子信箱: /

电子信箱: /

开户银行: 中国农业银行会昌县
支行营业部

开户银行: 建设银行天津市河西
支行

账 号: 14008101040018044

账 号: 12001635400052514334

时 间: 2021 年 10 月 26 日

时 间: 2021 年 10 月 26 日

暂定设计费计算表

工程项	合同子项	工程性质	工程内容	工程设计 收费金额 (万元)	计价基数 (万元)	专业调整 系数	复杂程度 调整系数	附加调整系 数	折扣率	预估设计费 (万元)
会昌县污 水处理厂 网一体化 PPP项目	厂站部分		35座新建 及扩建污水 厂	500.13	19850.14	1.0	1.15	1.0	0.7	402.60
	管网部分	市政工程	新建总长度 约134km污 水管网及现 有排水系统 改造	1085.97	42759.94	1.0	1.15	1.35	0.7	1180.18
合计				1586.10	62610.08					1582.78

说明:

- 1.备注内容为“工程设计收费计费额”数据来源说明。上表工程设计收费金额根据已批/已报/正报的概算数据暂列，过程中各子项设计费用以批复的初步设计概算内设计费用为准，最终以政府审计审定的金额为准。
- 2.暂定合同总价=工程设计费基价×专业调整系数×附加调整系数×工程复杂程度调整系数×(1-下浮率)，最终以政府审计审定的金额为准。

一、联合体履约协议书

中国市政工程华北设计研究总院有限公司与中北工程设计咨询有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同履行茂名市电白区主城区环境整治工程（电白主城区污水管网整体改造工程）勘察设计合同的全部工作内容。现就联合体履约事宜订立协议如下。

1. 中国市政工程华北设计研究总院有限公司为联合体牵头人。
2. 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责递交和接收相关的资料、信息及指示，处理与之有关的一切事务，并负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
3. 联合体将严格履行合同的有关条款，并对外承担连带责任。
4. 联合体牵头人的所有承诺均认为代表了联合体各成员。
5. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：中国市政工程华北设计研究总院有限公司（牵头人名称）承担工程设计专业工程；中北工程设计咨询有限公司（成员）承担勘察和监测专业工程。
6. 联合体在工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。
7. 本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

牵头人名称：中国市政工程华北设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人：张毅（签字或盖章）

成员名称：中北工程设计咨询有限公司（盖单位章）

法定代表人：李志国（签字或盖章）

2021年4月16日

二、协议书

项目名称：茂名市电白区主城区环境整治工程（电白主城区污水管网整体改造工程）

项目建设地点：茂名市电白区

发包人（以下简称甲方）：茂名市电白区城市管理和综合执法局

承包人（以下简称乙方）：中国市政工程华北设计研究总院有限公司与中北工程设计咨询有限公司

甲方委托乙方承担 茂名市电白区主城区环境整治工程（电白主城区污水管网整体改造工程）勘察设计工作，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

工程规模及特征：改造截污管网 128.50 千米（含雨水管 65.0 千米，污水管 45.7 千米，雨污合流管道 102.8 千米），新建污水管线 144.2 千米。总投资 57976.35 万元，其中建安费 50466.15 万元。项目负责人为 孟涛。

勘察设计范围及内容：本项目范围内对重点片区的排水管道及污水处理厂（含泵站）的监测和检测、地形图测量、初步勘察、详细勘察、排水系统综合整治工程专项规划方案设计、初步设计、施工图设计、现场指导与监督检查、工程设计概算文件编制及修改、后续服务等工作。

本工程勘察费招标控制价为 ¥2355.14 万元（其中勘察费 ¥1059.79 万元（含监测费 ¥504.66 万元），设计费 ¥1295.35 万元）。

中标下浮费率为 20.17%，签约总合同价暂定为：人民币（大写）壹仟捌佰捌拾万壹仟零捌拾贰元（小写）¥1880.1082 万元，其中勘察费 ¥846.0303 万元（勘察费 ¥443.1603 万元、监测费 ¥402.87 万元）、设计费 ¥1034.0779 万元，。

本工程的勘察设计费需经电白区投资审核中心审定，勘察设计费以投资审核中心审定的初步设计概算中的建安费合计金额作为计费额，依据 2002 年修订本《工程勘察设计收费标准》的相应标准并结合中标下浮率（20.17%）计算后的勘察设计总费如低于本项目的招标控制价 ¥2355.14 万元，则按审定的勘察设计费支付；如高于本项目的招标控制价，则按招标控制价 ¥2355.14 万元 支付。

在中标通知书发出后合同签订前，乙方须提供履约担保给甲方。履约担保额为合同价款的 10%，采取现金或银行保函；乙方在履行合同中没有违约，甲方在合同约定工作全部完成并验收合格后，将此履约担保无息退还给乙方。

(3) 企业同类工程勘察业绩

企业同类工程勘察业绩一览表

序号	工程名称	建设单位	工程类型	合同金额(万元)	工程规模	合同签订日期	合同范围及内容	投标人在本合同中所承担的工作	备注
1	非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目[二期(福城观澜片区)](勘察设计)	深圳市龙华排水有限公司	工程勘察	2052.05 (勘察498.16)	对2330个非政府投资的建筑小区存量管网的结构性、功能性隐患进行收造修复,排水户百污水管网接驳、立管改造、路面恢复、绿化恢复等工程内容。	2022.9	勘察设计BIM应用、负责编制水土保持方案、环境影响评价方案、涉高涉铁涉水涉燃气等安全评估等	全部工程勘察、负责编制水土保持方案、环境影响评价方案、涉高涉铁涉水涉燃气等安全评估	/
2	大沙河流域市政污水管网完善工程项目(打包立项)(可研设计勘察(含排查))I标	深圳市水务(集团)有限公司	工程勘察	勘察排查费: 1202.17	对污水管网及部分雨水管网进行整治完善,主要建设内容:新建、更新、扩建污水管网及部分雨水管网。	2022.6	可行性研究报告编制工作、设计、岩土工程勘察、管网排查等	岩土工程勘察及管网排查	/
3	固戍水质净化厂进厂干管系统完善工程咨询及勘察设计	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	工程勘察	1638.00 (勘察评估费641.62)	服务区域总面积88km ² ,新建污水主干管及的接驳管,总长约7.8km。建设内容:给排水工程、岩土工程、电气工程、交通疏解工程、管线改迁工程、水土保持工程、围挡工程等。	2023.4	前期设计咨询、工程设计、工程勘察等	工程勘察	/

序号	工程名称	建设单位	工程类型	合同金额(万元)	工程规模	合同签订日期	合同范围及内容	投标人在本合同中所承担的工作	备注
4	汕头市中心城区(三沟片区)排水系统提质增效建设及市政设施升级改造工程施工	汕头市城市管理和综合执法局	工程勘察	907.88	完善市政雨污管网,建设污水管管长约8.45公里等	2023.12	工程勘察、工程物探、工程测量,设计及施工期间的全过程配合至整个工程竣工验收备案	工程勘察、工程物探、工程测量,设计及施工期间的全过程配合至整个工程竣工验收备案	/
5	汕头市龙湖沟片区排水管网建设及设施提升工程施工	汕头市城市管理和综合执法局	工程勘察	649.65	已分流市属道路接驳完善工程、市管道路雨污分流改造完善工程、现状雨污水管网及市管道路排水单元接驳完善工程、市管道路洗管洗井及管道修复工程、社会公共设施配套升级改造工程等	2023.8	工程勘察工程物探、工程测量,设计及施工期间的全过程配合至整个工程竣工验收备案	工程勘察工程物探、工程测量,设计及施工期间的全过程配合至整个工程竣工验收备案	/

注:勘察单位提供近五年企业同类工程勘察合同原件扫描件(由负责勘察工作的勘察单位提供,并提供一览表且不超过5项,所提供数量超过5项,按照列表前5项计取,未提供列表的不计取),证明资料为合同(关键页),原件备查。近五年时间范围从本工程招标公告发布开始时间倒推,以合同签订时间为准。

3.1 非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目[二期（福城观澜片区）]（勘察设计）

12-CH-202209-074

合同编号：LHPS-YY-2022043

建设工程勘察设计合同

项目名称：非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目[二期（福城观澜片区）]（勘察设计）

甲 方：深圳市龙华排水有限公司

乙 方：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（联合体牵头单位）
深圳市工勘岩土集团有限公司（联合体成员单位）

签订日期：2022年 9 月 27 日

合同编号：LHPS-YY-2022043

建设工程勘察设计合同

项目名称：非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目[二期（福城观澜片区）]（勘察设计）

甲 方：深圳市龙华排水有限公司

乙 方：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（联合体牵头单位）
深圳市工勘岩土集团有限公司（联合体成员单位）

签订日期：2022年 月 日

第一部分 协议书

甲方（委托方）：深圳市龙华排水有限公司

乙方（受托方）：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（联合体牵头单位）
深圳市工勘岩土集团有限公司（联合体成员单位）

甲方委托乙方承接非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目[二期（福城观澜片区）]（勘察设计）项目勘察设计工作。根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》《建设工程勘察设计管理条例》《建设工程安全生产管理条例》《深圳市建设工程质量管理条例》《工程设计资质标准》以及其他相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方将如下工程设计委托给乙方完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

一、工程概况

1、工程名称：非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目[二期（福城观澜片区）]（勘察设计）

2、工程地点：深圳市龙华区

3、建设内容：首次进场项目（二期）的主要建设内容包括：对 2330 个非政府投资的建筑小区存量管网的结构性、功能性隐患进行改造修复，排水户雨污水管网接驳、立管改造、路面恢复、绿化恢复等工程内容。首次进场项目（二期）合计匡算总投资 190360.44 万元，其中福城观澜片区匡算总投资 64302.21 万元，其中建安费 51900.74 万元。。

4、投资规模：约 64302.21 万元人民币（暂定价）。

5、资金来源：财政投入 100%；国有资本 %；集体资本 %；民营资本 %；外商投资 %；混合经济 %；其他 %。

6、特别说明：本工程建设单位为深圳市龙华水务局，代建单位为深圳市龙华排水有限公司。乙方需服从深圳市龙华水务局及深圳市龙华排水有限公司的联合管理，遵守深圳市龙华水务局及深圳市龙华排水有限公司的相关管理要求。

项目除需满足建设工期目标，还应确保项目实施成效，包括但不限于提升建筑小区排水管渠专业管养水平、消除因建筑小区内部排水管网缺陷引起的地面坍塌隐患、提升污水收集浓度、实现建筑小区污水零直排等目标。

二、勘察设计内容

本工程勘察设计工作主要包括以下内容：（所包含工作内容在□内打√）

- 地形测量
- 岩土工程、水文地质勘察
- 工程物探
- 方案设计
- 编制项目建议书
- 编制可行性研究报告
- 初步设计
- 概算编制
- 施工图设计（含变更设计、施工配合、结决算配合等）
- 竣工图编制
- 编制水土保持方案
- 环境影响评价
- 地质灾害评估
- 防洪影响评价
- 涉高涉铁评估

具体设计工作要求和内容，详见通用条款、专用条款。

三、合同价款

签约合同价（暂定价）为（小写）：2052.0515 万元

（大写）：贰仟零伍拾贰万零伍佰壹拾伍元整

合同签约价为暂定价。具体包括以下费用（均为暂定价）：

- 1、设计费为：1328.4311 万元，下浮 10%后为：1195.588 万元；
- 2、勘察费为：664.2156 万元，下浮 25%后为：498.1617 万元；
- 3、竣工图编制费为：106.2745 万元，下浮 10%后为：95.647 万元；
- 4、BIM 技术应用费为：194.6277 万元，下浮 20%后为：155.7021 万元；
- 5、环境影响评价费为：4.157 万元，下浮 20%后为：3.3256 万元；
- 6、水土保持咨询费为：98.2839 万元，下浮 20%后为：78.6271 万元；
- 7、涉高涉铁涉水涉燃气安全评估费为：暂估 25 万元（下浮 20%，按实结算）。

四、合同文件的构成

组成本合同的文件及优先解释顺序如下：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 合同第一部分协议书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 合同第二部分专用条款；
- (5) 合同第四部分合同附件；
- (6) 合同第二部分通用条款；
- (7) 双方认为应作为合同构成的其它文件。

五、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议。

六、合同订立及生效

订立地点：深圳市龙华区

甲方和乙方约定本合同自双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

七、合同份数

本合同一式拾贰份，甲方执捌份、乙方执肆份。

甲方（盖章）：

深圳市龙华排水有限公司

法定代表人

或委托代理人：

（签字或盖章）



乙方（联合体牵头单位）（盖章）：

中国市政工程西南设计研究总院有限公司

法定代表人

或委托代理人：

（签字或盖章）



乙方（联合体成员单位）（盖章）：

深圳市工勘岩土集团有限公司

法定代表人

或委托代理人：

（签字或盖章）



第三部分 合同专用条款

四、工作范围、内容及勘察设计深度要求

4.1 工作内容

4.1.3 勘察设计工作内容包含且不限于以下内容：

(1) 勘察设计。包含但不限于工程岩土工程勘察、水文地质勘查（如需）、管线探测、工程测量等勘察工作及管线保护或迁改设计、方案设计（如需）、初步设计、概算编制、施工图设计、设计变更、竣工图编制等工作，并确保相关成果文件通过相关审查或审批，以及项目后续施工、竣工验收和项目移交等配合工作。全面排查存在的错接漏接、雨污混流等情况，并纳入本次设计当中，全面实现零直排小区要求。

(2) BIM 应用。在设计过程中，建立 BIM 模型，相关技术应用需求、交付标准和信息安全责任符合市区水务局、住建及规划部门最新颁发的要求；在竣工验收和档案归档时，应当提交与竣工图纸一致的 BIM 模型；在交付使用时，应当将 BIM 模型提交给运维单位。创建的 BIM 模型应当保证信息要素全面完备，模型精细度符合标准要求并导入区数字孪生平台，对接城市信息模型（CIM）平台，实现城市全要素数字化、城市运行实时可视化、城市管理决策协同化和智能化，为“数字龙华”建设提供有力支撑。

(3) 负责编制水土保持方案、环境影响评价方案、涉高涉铁涉水涉燃气等安全评估，并按照要求协助申报并取得许可或备案；协助开展施工、监测等招标工作，编写功能性招标技术文件，提供后续招标所需的工程量和工程说明、相应的招标图纸和工程量表等。

(4) 报建报批工作。协助报批报建工作（包括但不限于规划、水保、环评、涉高涉铁涉水涉燃气等安全评估（前述内容如有）），协助开展施工工程等相关工作，提供完整申办资料，协助办理与相关主管部门、相关单位的项目审查、审批、审计和备案等工作。

(5) 收集汇总龙华区范围内已实施或正在实施相关项目的勘察、设计成果，复核其准确性并充分利用，并出具相应复核意见。

3.2 大沙河流域市政污水管网完善工程项目（打包立项）（可研设计勘察（含排查））I标

①

22-04-202205-048

深水合字 2022 年第 1039 号

大沙河流域市政污水管网完善工程项目
(打包立项)(可研设计勘察(含排查))
I 标合同

工程名称: 大沙河流域市政污水管网完善工程项目(打包立项)
(可研设计勘察(含排查)) I 标

工程地点: 深圳市南山区

委托人: 深圳市水务(集团)有限公司

受托人: 福州城建设计研究院有限公司/深圳市工勘岩土集团
有限公司

协议书

委托人（甲方）：深圳市水务(集团)有限公司

受托人（乙方）：福州城建设计研究院有限公司/深圳市工勘岩土集团有限公司

鉴于：受托人已明确知悉：业主“深圳市南山区水务局”已将大沙河流域市政污水管网完善工程项目（下称“本项目”）委托给委托人进行实施代建，并且受托人已认真查阅、理解业主招标文件的全部内容，并对业主授予委托人的权利无任何异议。

根据《中华人民共和国民法典》、《建设工程勘察设计管理条例》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计市场管理规定》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察设计质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

一、工程概况

工程名称：大沙河流域市政污水管网完善工程项目（打包立项）（可研设计勘察（含排查））I标

地点：深圳市南山区

工程规模、特征：项目总投资匡算为 139353 万元，本工程位于南山区大沙河流域片区，拟根据排水系统排查结果，对污水管网及部分雨水管网进行整治完善，主要建设内容：新建、更新、扩建污水管网及部分雨水管网。本工程拟划分为两个标段进行招标，具体标段划分内容详见附表，本标段建安费暂定为 61567.9 万元。

二、合同范围

本次合同工作包括但不限于：1、负责本标段可行性研究报告编制工作，同时统筹负责本项目有关可行性研究报告编制相关工作事项，并出具本项目可行性研究报告等成果文件，获得专家评审通过和主管部门的审查批准。2、初步设计（含概算）、施工图设计、设计变更、施工过程中的设计服务（报批报建及行政主管部门规定完成的各专项论证、评估、评价等）、验收及竣工图编制等，同时统筹负责本项目有关初步设计（概算）编制相关工作事项。3、岩土工程勘察、地质勘察、综合管线探测（包含电力、电信、给水、燃气、天然气、石油管道等）、

工程测量（控制测量、地形测量等）。4、小区（城中村、厂区等）排水总口至污水提升泵站或水质净化厂的全流程污水管（渠）网、混流管（渠）网及重难点区域周边局部雨水管（渠）网的排查及必要清淤工作（清淤长度以实际为准）等，具体以设计单位下达的排查任务书为准。5、按招标文件规定提交质量合格的可研、设计以及勘察（排查）成果资料，同时做好与各相关单位协调、施工配合等相关服务及后续服务工作。6、其他与本标段工作内容相关的事项。

三、工期要求

1、可研周期：自建设单位下发任务书后 30 日历天内提交成果文件。

2、勘察（排查）周期：以任务书要求为准。

3、设计周期：（1）自建设单位下发任务书后 40 日历天内提交初步设计方案及投资概算；投资概算批复后 30 日历天内提交施工图设计文件。（2）受托人需在合同签订前提供详细的工期计划，经招标人同意后列入合同条款。（3）后续服务：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收，工程竣工验收后 30 个日历天内提交正式的竣工图文件。施工现场配合时间按实际发生另计。

四、合同价款（依据具体项目填写）：

1、合同暂定金额为 2911.138693 万元，大写：贰仟玖佰壹拾壹万壹仟叁佰捌拾陆元玖角叁分。其中不含税价为 2743.514841 万元，增值税税金 167.623852 万元。

其中不含税价为（除管道疏通部分）：2643.082792 万元，增值税税金为（除管道疏通部分）：158.584968 万元（税率为 6%）。其中管道疏通部分下浮后费用为 109.470933 万元，管道疏通部分不含税价为 100.432049 万元，增值税税金为：9.038884 万元（税率为 9%）。

计算说明：

1.1 费用组成为：可行性研究报告编制费、设计费（含竣工图编制费）、勘察费（含排查费）

1.2 本项目可行性研究报告编制费用按照国家计划委员会颁发计价格[1999]1283 号文《关于印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》及粤价[2000]8 号文《转发国家计委关于印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》计算，专业调整系数 0.7，工程复杂程度调整系数 1.0，以项目匡算投资额 139353 万元作为计费基数计算出可行性研究报告编制费后，再乘以本标段比

例（本标段建安费 61567.9 万元，占比为 $61567.9/108351.79 \times 100\% = 56.82\%$ ）
并下浮 8% 计算，计算过程如下：

（1）可行性研究报告编制费收费基价：

$$110 + (200 - 110) / (500000 - 100000) \times (139353 - 100000) = 118.85 \text{ 万元};$$

（2）总可行性研究报告费：118.85 × 0.7 × 1.0 = 83.195 万元；

（3）本标段可行性研究报告费：83.195 万元 × 56.82% = 47.271399 万元。

（4）下浮 8% 计算得：47.271399 × (1 - 8%) = 43.489687 万元。

1.3 本项目设计费按照国家计委、建设部关于发布《工程勘察设计收费管理规定》的通知计价格【2002】10 号计算，专业调整系数 1.0，工程复杂程度调整系数 1.15，附加调整系数 1.0，以暂估总建安工程费 108351.79 万元作为计费基数计算出总设计费后，再乘以本标段比例（本标段建安费 61567.9 万元，占比为 $61567.9/108351.79 \times 100\% = 56.82\%$ ）并下浮 8% 计算，计算过程如下：

（1）工程设计收费基价：

$$2393.4 + (4450.8 - 2393.4) \times (108351.79 - 100000) / (200000 - 100000) = 2565.229727 \text{ 万元};$$

（2）基本设计收费：2565.229727 × 1.0 × 1.15 × 1.0 = 2950.014186 万元；

（3）本标段基本设计收费：2950.014186 万元 × 56.82% = 1676.19806 万元

（4）竣工图编制费按基本设计收费的 8% 计取：1676.19806 × 8% = 134.095845 万元；

（5）工程设计收费：1676.19806 + 134.095845 = 1810.293905 万元。

（6）设计费下浮 8% 计算得：1810.293905 × (1 - 8%) = 1665.470393 万元。

1.4 本项目勘察费暂定金额暂按基本设计收费金额的 30% 计算：

（1）勘察费 = 1810.293905 × 30% = 543.088172 万元

（2）勘察费下浮 8% 计算得：543.088172 × (1 - 8%) = 499.641118 万元

1.5 本项目排查费按照国家计委、建设部关于发布《工程勘察设计收费管理规定》的通知计价格【2002】10 号、《深圳市维修工程消耗量定额 2020》、《广东省环境监测行业指导价》（粤环监协〔2018〕11 号）、询价以及参考同类型项目市场价格等相关规定并下浮 8% 计取，详见下表：

序号	工作类别	工作量(暂估)		招标控制价单	招标控制价(万元)	收费依据/参考标准	备注
		单位	数量				

4.1	人工排查错混接	Km	1	37113.376	3.711338	无收费标准,参考深圳市以往类似工程计取	暂估局部重点雨水箱涵排查
五	水质检测				117.028500		
5.1	氨氮快检	次	3837	120	46.044000	《广东省环境监测行业指导价》 (粤环监协(2018)11号)	
5.2	实验室检测	次	959.25	740	70.984500	《广东省环境监测行业指导价》 (粤环监协(2018)11号)	检测内容包含BOD5、COD、总N、总P、氨氮等
六	水量监测				76.740000		
6.1	水量监测	次	3837	200	76.740000	《广东省环境监测行业指导价》 (粤环监协(2018)11号)	流量计、流量检测仪
七	资料收集及整理分析				35.449653		
7.1	排水设施及河道排口水质水量资料收集及整理	项	1	/	9.688425	(五+六)*5%	
7.2	现状排水管网资料收集及整理分析	项	1	/	25.761228	(一+二+三+四)*5%	
八	录入GIS系统及信息化管理	Km	191.85	1000	19.185000	参考广东省内特别是深圳地区以前同类型项目市场价格,定价为1000元/km。	
合计					763.627712		

注:1.根据水务集团GIS系统统计资料,大沙河流域内市政雨水管(渠)网总长507.76Km,大沙河流域内市政污水管(渠)网总长301.3Km,2021年分公司已完成约80%的管道检测,该部分内容抽检10%,合格率低于90%时再抽取10%,合格率仍低于90%时,全部重新检测;除2021年检测部分外另20%暂定全部重新检测;雨水管渠零检测部分暂取20%。

2.本标段市政污水管网与大沙河流域约56%,故本标段范围内市政污水管(渠)网总长168.728Km,雨水管(渠)网总长约284.346Km,需重新QV检测的污水管网暂定为50%,雨水管网暂定为10%;需CCTV、声纳检测的污水管网分别占比20%、10%,雨水管网暂定均为5%;管道淤积长度按5%计;水质水量检测点按每500m一处计。GIS系统复测暂定污水管网80%,雨水管网20%。

3.工程量均为暂定,工程量均按实际发生为准。

排查费下浮8%计算得: $763.627712 \times (1-8\%) = 702.537495$ 万元

1.6 本标段可行性研究报告编制费、设计费(含竣工图编制费)、勘察费(含排查费)合计:

⑦招标文件及补遗。

十、合同订立

合同订立时间：2022年6月20日

合同订立地点：深圳市水务(集团)有限公司

十一、合同生效

本合同双方约定双方法定代表人或其授权委托人签字并加盖公章后生效。

十二、本合同一式拾贰份，具有同等法律效力，甲方执陆份，乙方执陆份。

甲方(盖章)：

深圳市水务(集团)有限公司

法定代表人

或其授权委托人(签字或盖章)：

地址：

邮编：

联系人：

电话：

传真：

开户银行：

银行账号：

受托人(盖章)：

深圳市工勘岩土集团有限公司

法定代表人

或其授权委托人(签字或盖章)：

地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区

科技南八路8号博泰工勘大厦1501

邮编：518057

联系人：

电话：0755-83695926

乙方(盖章)：

福州城建设计研究院有限公司

法定代表人

或其授权委托人(签字或盖章)：

地址：福州市六一北路340号

邮编：350001

联系人：

电话：0591-87553097

传真：0591-87543724

开户银行：招商银行股份有限公司福

州东水支行

银行账号：674580019610001



联合体共同投标协议

致 深圳市水务(集团)有限公司：

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：福州城建设计研究院有限公司 

法定代表人（签字或盖章）：_____

授权委托人（签字或盖章）：李波波

单位地址：福州市六一北路 340 号 邮编：350001

联系电话：0591-87553097 传真：0591-87543724

分工内容：大沙河流域市政污水管网完善工程项目（打包立项）（可研设计勘察（含排查））I 标包括但不限于：1、负责本标段可行性研究报告编制工作，同时统筹负责本项目有关可行性研究报告编制相关工作事项，并出具本项目可行性研究报告等成果文件，获得专家评审通过和主管部门的审查批准。2、初步设计（含概算）、施工图设计、设计变更、施工过程中的设计服务（报批报建及行政主管部门规定完成的各专项论证、评估、评价等）、验收及竣工图编制等，同时统筹负责本项目有关初步设计（概算）编制相关工作事项。3、按招标文件规定提交质量合格的可研、设计以及成果资料，同时做好与各相关单位协调、施工配合等相关服务及后续服务工作。4、其他与本标段工作内容相关的事项。

联合体成员（盖章）：深圳市工勘岩土集团有限公司 

法定代表人（签字或盖章）：_____

授权委托人（签字或盖章）：_____

单位地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路 8 号博泰工勘大厦 1501

邮编：518057 联系电话：0755-83695849 传真：0755-83695439

分工内容：大沙河流域市政污水管网完善工程项目（打包立项）（可研设计勘察（含排查））I 标包括但不限于：1、岩土工程勘察、地质勘察、综合管线探测（包含电力、电信、给水、燃气、天然气、石油管道等）、工程测量（控制测量、地形测量等）。2、小区（城中村、厂区等）排水总口至污水提升泵站或水质净化厂的全流程污水管（渠）网、混流管（渠）网及重难点区域周边局部雨水管（渠）网的排查及必要清淤工作（清淤长度以实际为准）等，具体以设计单位下达的排查任务书为准。3、按招标文件规定提交质量合格的勘察（排查）成果资料，同时做好与各相关单位协调、施工配合等相关服务及后续服务工作。4、其他与本标段工作内容相关的事项。

联合体成员（盖章）：_____

法定代表人（签字或盖章）：_____

授权委托人（签字或盖章）：_____

单位地址：_____ 邮编：_____

联系电话：_____ 传真：_____

分工内容：_____

签订日期：2022 年 4 月 18 日

3.3 固戍水质净化厂进厂干管系统完善工程咨询及勘察设计

①

21-KC-202304-030

合同编号: SJ2023020



**固戍水质净化厂进厂干管系统完善工程
咨询及勘察设计合同**

发 包 人: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

勘 察 设 计 人: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司、深圳
市工勘岩土集团有限公司

项 目 名 称: 固戍水质净化厂进厂干管系统完善工程咨询及勘
察设计

签署日期: 2023 年 4 月 18 日

签约地点: 深圳·前海



第一部分 协议书

发 包 人（甲方）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

勘察设计师（乙方）：中国市政工程西南设计研究总院有限公司、深圳市工勘岩土集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程勘察设计管理条例》及广东省、深圳市勘察设计有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人于 2023 年 4 月 11 日向勘察设计师发出固戍水质净化厂进厂主干系统完善工程咨询及勘察设计《中标通知书》，将如下工程咨询及勘察设计工作委托给勘察设计师完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

第一条 工程概况

1.1 项目名称：固戍水质净化厂进厂主干系统完善工程

1.2 项目立项文号：宝发改建议书（2022）139 号

1.3 项目地点：宝安区

1.4 建设内容：给排水工程、岩土工程、电气工程、交通疏解工程、管线改迁工程、水土保持工程、围挡工程等。（包括但不限于）

1.5 建设规模：本工程服务区域总面积 88km²，包含新安、西乡、航城街道部分区域，工程主要建设规模及内容为：1. 从中心区 1#污水泵站出发，沿着新安六路至海滨大道增设 DN2200 污水主干管 1477m；2. 沿海滨大道至铲岛路，后沿兴业路至铜鼓路、西海堤，最后汇入固戍污水处理厂增设的 DN2400 污水主干管，全长 5702m；3. 以悦和路与宝源路交汇处作为起点，沿悦和路至兴业路增设 DN2200 污水主干管 550m（互联互通）；4. 中心区 1#污水泵站出水管至新安六路污水主干管增设 DN1600 污水主干管 200m；5. 中心区 2#污水泵站出水管沿宝源路至新安六路污水主干管增设 DN1200 污水主干管 508m；6. 接驳管 7248m（DN600）、顶管工作井 21 座、顶管接收井 21 座等。管线敷设采取全程顶管施工方式。

1.6 投资规模：立项批复总投资为 40610 万元，其中建安工程费 33593 万元。最终投资以概算批复为准。

1.7 资金来源：100%财政性资金。

岩土
勘察
设计
工程
设计
管
投

第二条 合同组成及解释顺序

2.1 组成合同的下列各项文件应互相解释，互为说明。如下列不同顺序的合同文件存在歧义或不一致，除专用条款另有约定外，按如下优先顺序解释合同文件：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 合同补充条款；
- (4) 合同专用条款；
- (5) 合同附件
- (6) 合同通用条款；
- (7) 招标文件及其附件；
- (8) 投标文件及其附件；
- (9) 勘察设计技术标准及规范；
- (10) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (11) 其他作为本合同不可或缺的资料或文件。

2.2 上述各项合同文件包括合同当事人就该项文件所作出的补充和修改（具体表现为双方有关的变更、补充合同、会议纪要、备忘录等在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件），如存在歧义或不一致时，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。

2.3 当采用以上优先顺序原则仍不能解决的应优先采用有利于发包人目的实现的解释，勘察设计人应先行遵照执行。对存有的争议，在不影响工程正常进行的情况下，由双方协商解决，双方协商不成按本合同关于争议解决的约定处理。

第三条 勘察设计范围及合同内容

3.1 本项目咨询及勘察设计范围：

本工程服务区域总面积 88k m²，包含新安、西乡、航城街道部分区域，工程主要建设规模及内容为：从宝安中心区 1#污水泵站出发，沿新安六路、海滨大道、兴业路、铜鼓路、西海堤，汇入固戍水质净化厂，新建 DN1600-DN2400 污水主干管及 DN600-DN1200 的接驳管，总长约 7.8km。（详见任务书）

3.2 本项目合同内容主要包括以下：

工作内容（包含但不限于）：

（一）前期设计咨询：编制可行性研究报告。

（二）工程设计：方案设计（含估算）、初步设计及概算、施工图设计、管线迁改、交通疏解、竣工图编制、施工服务以及按国家有关报告编制和设计规程规范要求应由设计单位完成的工作。

（三）工程勘察：含各设计阶段的岩土勘察、工程物探、地形测量，以及按国家、广东省和深圳市有关报告编制和勘察规程规范的要求应由勘察单位完成的工作。

（四）设计阶段 BIM 模型建立及应用：创建周边倾斜摄影模型、本工程方案设计 & 施工图设计全专业设计模型，依据模型开展场地分析、冲突检测、接口协调、性能分析、三维可视化、工程量计算、BIM 报批报建、对接 CIM 数据、按照深圳市要求完成数字化交付等工作。

（五）专项评估：环境影响评估、水土保持方案、地质灾害评估、防洪评估、地铁安全评估、轨道影响评价、沿江高速安全评估、油气管线安全评估。

（六）其他工作

①项目管理：项目负责人及其团队组建总体统筹管理团队，开展进度管理、勘察设计及专项评估等成果质量管理、限额设计与优化设计管理、设计变更管理、勘察设计阶段造价管理等，根据甲方要求派遣 2 名驻场人员与甲方协同办公，配合甲方开展项目管理工作，服务期限从中标至完成施工招标后三个月。驻场产生的劳务费、办公费、驻场租赁费在本合同中标下浮率中考虑，不另行计取。

②规划实施咨询：针对本项目设计过程中与已有或在编规划冲突的地方，从工程实施角度出发，提出规划修改方案，与规划部门协调落实，形成可实施的方案。

③接口统筹管理：本项目管线长约 7.8km，大部分沿现状市政道路铺设，沿线途径城市居住密集区，从实际情况出发编制交通疏解方案（含交通影响评价（如需）），梳理并核查本项目与道路、地铁、轨道、河道、油气管线等接口统筹与协调。

④技术审查服务：在驻场服务期内协助甲方开展排水工程及海绵城市设计的技术审查工作，并编制《前海市政排水工程审查要点》（暂定名称），有关费用包含在合同设计费报价中，甲方不再另行支付。排水工程审查要点的专利权、署名权等归甲方所有，乙方有一定的署名权。

为完成上述第（六）项其他工作所发生的费用均在本合同中标下浮率中考虑，不另行计取。若实施过程中，上述第（六）项其他工作未发生或未全部发生，结算时不扣除上述工作所产生的相关费用。

（七）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乙方应根据工程需要至少派遣 1 名驻场设计代表，负责本项目设计变更管理、施工配合等工作，服务期限从施工单位进场至工程竣工验收为止。驻场产生的劳务费、办公费、驻场租赁费在本合同中标下浮率中考虑，不另行计取。

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。

具体勘察设计范围和合同内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

第四条 合同价款

4.1 本合同价款（含税价）为 暂定价（人民币，大写）壹仟陆佰叁拾捌万零玖拾叁元壹角陆分（¥16380093.16 元）；其中不含税价为（人民币，大写）壹仟伍佰肆拾伍万贰仟玖佰壹拾捌圆零捌分（¥15452918.08 元）；增值税率 6%；增值税额为（人民币，大写）玖拾贰万柒仟壹佰柒拾伍圆零捌分（¥927175.08 元）。

4.2 本合同的计费依据为：详见专用条款结算原则。

4.3 最终合同价款的认定

本合同资金来源为财政资金，最终合同结算价款以政府或前海管理局指定的审核机构或发包人认可的审核单位审核结论为准。

第五条 工作周期

本次勘察设计人的勘察设计工作从中标通知书签发直至勘察设计师完成本合同约定工作范围内的所有服务内容为止，具体安排见专用条款。

服务期约 1095 天，具体周期以实际为准。

(签署页)

甲	深圳市前海建设投资 方： 控股集团有限公司 乙 (盖章)	方 1:	中国市政工程西南设计 研究总院有限公司 (盖章)
地	址： _____	址：	成都市金牛区星辉中路 11号
电	话： _____	话：	028-83311861
传	真： _____	真：	028-83311442
开 户 银 行：	_____	开 户 银	中国建设银行股份有限公司 成都第二支行
账 号：	_____	账 号：	51001426208050125246
法定代表人或 其授权的代理人：	 (签字)	法定代表人或 其授权的代理人：	 (签字)
日	期：2023年 4 月 18 日	日	期：2023年 4 月 18 日

乙	深圳市工勘岩土集团 方 2: 有限公司 (盖章)
地	址： 深圳市南山区粤海街 道高新区社区科技南 八路 8 号博泰工勘大厦 15 楼
电	话： \
传	真： \
开 户 银 行：	中国建设银行股份有 限公司深圳田背支行
账 号：	4420 1514 5000 5637 1649
法定代表人或 其授权的代理人：	 (签字)
日	期：2023年 4 月 18 日

第二条 勘察设计人

2.1 勘察设计人的权利与义务

2.1.1 勘察设计人应提供的设计计算书包括(但不限于)基坑支护等构造物的结构计算书、给排水、沿江高速保护、地铁保护、防洪评价等相关计算书及规范要求或必需的课题研究和专项论证等,同时应根据发包人要求注明设计输入条件、基础数据、计算方法、计算结果等。发包人有权审核设计计算书。勘察设计人未按时提供的,勘察设计人应按专用条款 15.2.3 的标准承担违约金;同时,勘察设计人应按发包人要求免费提供原始调查资料,且不排除勘察设计人根据合同约定应承担的责任。

2.1.2 项目管理阶段:勘察设计人应根据项目需要按照发包人要求派遣不少于 2 名勘察设计人员派驻至甲方协同办公,配合甲方开展项目统筹管理和接口协调等工作,服务期限从中标之日起至完成施工招标后三个月为止。后续服务阶段:勘察设计人应根据项目需要按照发包人要求派遣不少于 1 名设计代表常驻现场配合项目后续施工,设计代表需为项目团队的主要参与人员,服务期限从项目开工之日起至竣工验收为止。派驻人员的要求如下:具备 5 年以上工作经验,具备中级职称,派驻人员专业根据甲方要求,能服从甲方工作安排,协调解决本工程项目相关技术问题。

2.2 勘察设计人代表(项目负责人)

2.2.1 勘察设计人需要更换项目负责人的,应提前 15 日书面通知发包人,并征得发包人书面同意。发包人应在 7 日内书面回复勘察设计人。

2.3 联合体

2.3.1 若勘察设计人为联合体,其中联合体牵头人的合同价款为人民币(大写)玖佰玖拾陆万叁仟捌佰陆拾壹圆壹角陆分(¥ 9963861.16 元),其中不含税价为人民币:9399869.02 元,增值税为人民币:563992.14 元,增值税税率为 6%。占比 60.83%,联合体成员的合同价款为人民币(大写)陆佰肆拾壹万陆仟贰佰叁拾贰圆整(¥6416232 元),其中不含税价为人民币:6053049.06 元,增值税为人民币:363182.94 元,增值税税率为 6%。占比 39.17%。

附件 7 联合体协议

联合体共同投标协议

致（深圳市前海建设投资控股集团有限公司）：

（中国市政工程西南设计研究总院有限公司、深圳市工勘岩土集团有限公司）自愿组成联合体共同参加（固戍水质净化厂进厂干管系统完善工程咨询及勘察设计）的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

- 1、（中国市政工程西南设计研究总院有限公司）为本工程的牵头人。
- 2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本工程投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事物，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
- 3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。
- 4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：
 - (1) 联合体牵头人 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 承担 本项目的前期设计咨询、全部工程设计、设计阶段 BIM 模型建立及应用、总协调等相关工作；
 - (2) 联合体成员 深圳市工勘岩土集团有限公司 承担 本项目的全部工程勘察、专项评估、配合牵头单位协调项目等相关工作；
 - (3) 联合体成员 _____ / _____ 承担 _____ / _____ 工作。
- 5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后自动失效。
- 6、本协议书一式 三 份，联合体成员和招标人各执一份。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

牵头人

单位名称（盖单位公章）：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：李



成员 1

单位名称（盖单位公章）：深圳市工勘岩土集团有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：李



签订日期： 2023 年 2 月 1 日

3.4 汕头市中心城区（三沟片区）排水系统提质增效建设及市政设施升级改造工程勘察

11-KC-202312-125

合同编号：

建设工程勘察合同

中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局 监制

-1-

第一部分 合同协议书

发包人（甲方全称）：汕头市城市管理和综合执法局

勘察人（乙方全称）：深圳市工勘岩土集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就汕头市中心城区（三沟片区）排水系统提质增效建设及市政设施升级改造工程勘察及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：汕头市中心城区（三沟片区）排水系统提质增效建设及市政设施升级改造工程勘察。

2. 工程地点：汕头市龙湖区天山南路以东，新津河以西，汕樟路以南，港区排洪沟以北的合围区域。

3. 工程立项批准文号：汕头发改投审（2023）83号。

4. 资金来源：按汕市财资环函（2023）14号意见，除积极争取国家、省级补助资金外，其余资金通过申请专项债券资金筹措解决。

5. 工程内容：（1）片区北部拓展构建东排涝通道。现状改建汕樟北路（嵩山路-大排沟）排水行泄通道、新建泰山中路（大排沟-刘厝渡沟-汕汾路）排水行泄通道，节制闸2座。

（2）片区中部打通原有向东排涝通道。新建汕汾路（泰山中路-红坟关线）排水行泄通道，并对淮河路（过泰山路段）接驳点、浦江路（过泰山路段）接驳点、宁和街（过泰山路段）接驳点、长江路（过泰山路段）接驳点进行改造，新建泵泵闸站3座。

（3）片区西南部构筑向南排涝通道。新建黄山路（珠江路-金砂路）排水通道、星湖公园沟-港区排洪沟联通渠道，改建二线沟暗渠末端强排泵站。

（4）河道水系联通，提升末端强排泵站规模。新建金砂路（黄厝围沟-红坟关线）联通渠道，改建辛厝寮排涝泵站，提升红坟关泵站规模，新建新乡关排涝泵站。

（5）黄厝围沟污水主干管上岸。新建 D1000-D1500 污水管，管道长度 3384 米。

(6) 完善市政雨污管网，错混接整改。建设污水管 DN400-600, 管长约为 8.45 公里；梳理完善接驳排水单元排口，涉及市管道路总计 80.7 公里；对三沟片区及黄厝围片区开展现状管网疏通、“洗管洗井”，并对缺陷修复及错混接整改。

(7) 配套市政服务设施。对新河沟、黄厝围沟、港渠排洪沟进行海绵改造，建设 1000 个停车位、550 个充电桩、大型广告位 20 个、小型广告位 200 处、驿站 30 处，对龙珠污水处理厂进行中水回用建设，建设快滤池两座、恒压供水系统一套，配套建设管网 400 米及 3 座快速取水阀。

项目总投资为 67380.34 万元，其中工程建安费 53765.88 万元，工程建设其他费用 8692.70 万元。项目勘察费为 9264103.61 元。

6. 服务范围、阶段与服务内容：

1. 勘察范围和阶段：包括工程勘察、工程物探、工程测量，设计及施工期间的全过程配合至整个工程竣工验收备案。

2. 技术要求：按设计实际要求进行地质钻探、地形测量、物探等，勘察纲要和勘察方案（包括初勘、详勘）应先经发包人审批同意后方能实施，在后续设计和施工过程中，若需增加勘察内容，勘察人应无条件开展勘察工作，勘察费用不增加。勘察过程及成果应符合现行国家相关规定、规范要求。

3. 工作量：以实际发生工作量为准。

二、合同工期

1. 开工日期：自合同签订之日起。

2. 成果提交日期：自合同签订之日起 30 天内提交初步勘察成果；初步设计经评审后，设计方提供勘察任务书后 30 天内提交详细勘察成果。

3. 合同服务期：自合同签订之日起至工程竣工验收备案完成。

三、质量标准

质量标准：达到国家现行规范标准的要求。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 合同价格形式：可调总价合同。

2. 勘察费暂定合同价款金额：人民币（大写）玖佰零柒万捌仟捌佰贰拾壹元伍角肆分（¥ 9078821.54 元），自主下浮 20%后，中标下浮率为 2.00%，合计

下浮率为 22.00%。

3. 勘察费结算时，参照国家计委、建设部制定的《工程勘察设计收费标准》（计价格〔2002〕10号）相关规定中工程勘察收费标准下浮 20%，按勘察实际完成工作量并结合中标下浮率进行结算。工程勘察费为完成工程勘察工作所需的全部实物工作收费、技术工作收费等全部费用，发包人不另行补偿任何费用。最终以市财政部门结算审核定案价为准。

4. 支付时间：

在市财政资金拨付到位及乙方开具相应发票的前提下：①发包人与勘察人签订本合同后 15 天内，财政资金到位后，发包人向勘察人支付勘察费合同价的 20%作为预付款；②勘察人提交经审查通过的勘察成果资料后 15 天内，发包人向勘察人支付至勘察费合同价的 80%；③工程竣工验收后 15 日内，发包人向勘察人支付至勘察费合同价的 90%；④勘察费用在市财政部门结算审核定案后，按财政审核定案价付清尾款。

注：勘察人须于发包人支付每笔款项前提供有效等额发票，上述款项的到位时间具体以发包人将支付凭证送达财政部门办理时间为准，勘察人不得以此为由暂停勘察或要求延长勘察工期或视为发包人延误支付进度款。

五、发包人代表与项目负责人

发包人代表： 王家禄 。

项目负责人： 潘启钊 。

六、合同文件构成

下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释，如各文件存在冲突之处，以如下排列次序在前者优先适用：

- (1) 合同协议书
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书；
- (5) 投标文件（含澄清文件）；
- (6) 发包人要求；

(7) 技术标准和要求;

(8) 其他合同文件。

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

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续,按照合同约定提供工程勘察条件和相关资料,并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 勘察人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供勘察技术服务。

八、词语含义

本合同协议书中词语含义与合同第二部分《通用合同条款》中的词语含义相同。

九、履约保证金

1. 履约担保的金额: 暂定合同价的 10.00%。

2. 履约担保的形式: 履约保函或履约担保函或履约保证保险合同(或保险单)。

十、签订时间

本合同于 2023 年 12 月 28 日 签订。

十一、签订地点

本合同在 汕头市 签订。

十二、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十三、合同生效

本合同自 发包人、承包人双方法定代表人(或其授权委托人)签名并加盖公章之日起生效。

十四、合同份数

本合同正本一式 二 份、副本一式 四 份,均具有同等法律效力,发包人执正本 一 份、副本 二 份,承包人执正本 一 份、副本 二 份。

发包人：
汕头市城市管理和综合执法局（公章）
法定代表人或委托代理人：



（签名或盖章）

承包人：
深圳市工勘岩土集团有限公司（公章）
法定代表人或委托代理人：



（签名或盖章）

组织机构代码：11440500006997809Y

组织机构代码：914403001922034777

住 所：汕头市中山路 213 号

住 所：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路 8 号博泰工勘大厦 1501

邮政编码：515041

邮政编码：518057

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电 话：0754-88534408

电 话：0755-83695849

传 真：

传 真：0755-83695849

开户银行：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳田背支行

银行帐号：

银行帐号：4420 1514 5000 5637 1649

3.5 汕头市龙湖沟片区排水管网建设及设施提升工程勘察

11-KC-202108-088

正 本

合同编号:

建设工程勘察合同

住房城乡建设部

国家工商行政管理总局



第一部分 合同协议书

发包人（甲方全称）：汕头市城市管理和综合执法局

承包人/勘察人（乙方全称）：深圳市工勘岩土集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就汕头市龙湖沟片区排水管网建设及设施提升工程勘察及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：汕头市龙湖沟片区排水管网建设及设施提升工程勘察。
2. 工程地点：龙湖沟沿线片区，包括：汕樟路—金砂中路—金环路—海滨路—天山路—衡山路—汕汾路—乐山路的合围区域。
3. 工程立项批准文号：汕头发改投审（2023）63号。
4. 资金来源：争取上级补助资金及专项债券资金。
5. 工程内容：项目工程建设范围：龙湖沟沿线片区，包括：汕樟路—金砂中路—金环路—海滨路—天山路—衡山路—汕汾路—乐山路的合围区域，总面积12.7km²。

建设内容包括：已分流市属道路接驳完善工程、市管道路雨污分流改造完善工程、现状雨污水管网及市管道路排水单元接驳完善工程、市管道路洗管洗井及管道修复工程、社会公共设施配套升级改造工程五大部分，其中：

(1) 已分流市属道路接驳完善工程。对已分流市管道路进行错混接改造及接驳完善；包含金环路、金湖路、汕樟路等道路，管径为DN300-DN800，建设管长5.5km。

(2) 市管道路雨污分流改造完善。一是对龙湖沟片区 11 条未雨污分流的主要市管道路进行雨污分流改造，新建主干管及接驳管，管径为 DN300-DN600，管长 30.04km。二是排涝通道建设及内涝点治理工程，雨水通道改造建设 7.5km，管径 DN1000-DN1500，并改造部分低洼点排水设施。

(3) 现状雨污水管网及市管道路排水单元接驳完善。针对现状市管道路的雨污水管，开展整改；对现状市管道路沿线排水单元的雨污接驳口进行排查，结合各单元情况，未雨污分流的地块实施截流，已分流的地块完善接驳标高及沿线商户接驳关系，建设雨污水 36km，管径为 DN300-DN400。

(4) 市管道路洗管洗井及管道修复工程。对片区内市管路开展洗管洗井工作，包括管网疏通、缺陷修复、错混接整改等，涉及管网 33km。

(5) 社会公共设施配套升级改造工程。主要包括北轴污水厂中水回用系统建设及其余配套设施建设。

项目总投资约 64191.07 万元，其中工程建安费 50092.24 万元，工程建设其他费用 9380.96 万元，预备费为 4717.86 万元。

6. 服务范围、阶段与服务内容：

1. 勘察范围和阶段：包括工程勘察、工程物探、工程测绘，设计及施工期间的全过程配合至整个工程竣工验收备案。

2. 技术要求：按设计实际要求进行地质钻探、地形测绘、物探等，勘察纲要和勘察方案（包括初勘、详勘）应先经发包人审批同意后方可实施，在后续设计和施工过程中，若需增加勘察内容，勘察人应无条件开展勘察工作，勘察费用不增加。勘察过程及成果应符合现行国家相关规定、规范要求。

3. 工作量：以实际发生工作量为准。

二、合同工期

1. 开工日期：自合同签订之日起。

2. 成果提交日期：自合同签订之日起 30 天内提交初步勘察成果；初步设计经评审后，设计方提供勘察任务书后 30 天内提交详细勘察成果。

3. 合同服务期：自合同签订之日起至工程竣工验收备案完成。

三、质量标准

质量标准：达到国家现行规范标准的要求。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 合同价格形式：可调总价合同。

2. 勘察费暂定合同价款金额：人民币(大写)陆佰肆拾玖万陆仟伍佰零捌元捌角 (¥ 6496508.80 元)，自主下浮 20%后，中标下浮率为0.80%，合计下浮率为 20.80%。

3. 勘察费结算时，参照国家计委、建设部制定的《工程勘察设计收费标准》(计价格〔2002〕10号)相关规定中工程勘察收费标准下浮 20%，按勘察实际完成工作量并结合中标下浮率进行结算。工程勘察费为完成工程勘察工作所需的全部实物工作收费、技术工作收费等全部费用，发包人不另行补偿任何费用。最终以市财政部门结算审核定案价为准。

4. 支付时间：

在市财政资金拨付到位及乙方开具相应发票的前提下：①发包人与勘察人签订本合同后 15 天内，财政资金到位后，发包人向勘察人支付勘察费合同价的 20%作为预付款；②勘察人提交经审查通过的勘察成果资料后 15 天内，发包人向勘察人支付至勘察费合同价的 80%；③工程竣工验收后 15 日内，发包人向勘察

人支付至勘察费合同价的 90%；④勘察费用在市财政部门结算审核定案后，按财政审核定案价付清尾款。

注：勘察人须于发包人支付每笔款项前提供有效等额发票，上述款项的到位时间具体以发包人将支付凭证送达财政部门办理时间为准，勘察人不得以此为由暂停勘察或要求延长勘察工期或视为发包人延误支付进度款。

五、发包人代表与项目负责人

发包人代表：王家禄。

项目负责人：潘启钊。

六、合同文件构成

下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释，如各文件存在冲突之处，以如下排列次序在前者优先适用：

- (1) 合同协议书
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书；
- (5) 投标文件（含澄清文件）；
- (6) 发包人要求；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 其他合同文件。

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

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属

于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供工程勘察条件和相关资料，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 勘察人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供勘察技术服务。

八、词语含义

本合同协议书中词语含义与合同第二部分《通用合同条款》中的词语含义相同。

九、履约保证金

1. 履约担保的金额：暂定合同价的 10.00%。
2. 履约担保的形式：履约保函或履约担保函或履约保证保险合同（或保险单）。

十、签订时间

本合同于 2023 年 8 月 31 日 签订。

十一、签订地点

本合同在 汕头市 签订。

十二、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十三、合同生效

本合同自 发包人、承包人双方法定代表人（或其授权委托人）签名并加盖公章之日起生效。

十四、合同份数

本合同正本一式二份、副本一式四份，均具有同等法律效力，发包人执正本一份、副本二份，承包人执正本一份、副本二份。

发包人：

汕头市城市管理和综合执法局(公章)

法定代表人或委托代理人：

(签名或盖章)

承包人：

深圳市工勘岩土集团有限公司(公章)

法定代表人或委托代理人：

(签名或盖章)

组织机构代码：11440500006997809Y

住 所：汕头市中山路 213 号

邮政编码：515041

法定代表人：

委托代理人：

电 话：0754-88534408

传 真：

开户银行：

银行帐号：

组织机构代码：914403001922034777

住 所：深圳市南山区粤海街道高新区社区
科技南八路 8 号博泰工勘大厦 1501

邮政编码：518057

法定代表人：李红波

委托代理人：

电 话：0755-83695849

传 真：0755-83695849

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳
田背支行

银行帐号：4420 1514 5000 5637 1649

(4) 项目负责人同类工程设计业绩

项目负责人同类工程设计业绩一览表

序号	工程名称	建设单位	工程类型	合同金额(万元)	工程规模	合同签订日期	合同范围及内容	项目负责人	备注
1	南昌航空科创城配套设施建设项目(三期)一高新区水环境综合整治工程一期工程总承包	南昌招商文旅产业发展有限公司	设计施工总承包	设计费682.53万元	包括青山湖、瑶湖、航空城三个污水处理厂治理片区范围内的部分企业、单位、小区、市政道路的雨污混流点位进行雨污分流改造,内容包括全套施工图(包括但不限于总图设计、排水设计等)。	2022.11	包括青山湖、瑶湖、航空城三个污水处理厂治理片区范围内的部分企业、单位、小区、市政道路的雨污混流点位进行雨污分流改造,内容包括全套施工图(包括但不限于总图设计、排水设计等)设计及现场指导与监督和施工至竣工阶段全过程设计技术服务等。	王阳	/

注：项目负责人提供近五年其担任同类工程项目负责人的合同原件扫描件，如合同不能证明其为该项目负责人，需提交其他证明材料（并提供一览表且不超过1项，所提供数量超过1项，按照列表前1项计取，未提供列表的不计取）；

2022-09-09 43

南昌航空科创城配套设施建设项目（三期）
—高新区水环境综合整治工程一期
工程总承包

发包人：南昌招商文旅产业发展有限公司

承包人：中建三局集团有限公司

中国市政工程华北设计研究总院有限公司

二〇二二年11月27日

第一部分协议书

发包人（全称）：南昌招商文旅产业发展有限公司

承包人（全称）：中建三局集团有限公司

中国市政工程华北设计研究总院有限公司

发包人为实施南昌航空科创城配套设施建设项目（三期）—高新区水环境综合整治工程一期工程总承包（项目名称），已接受承包人对该项目设计施工总承包投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称：南昌航空科创城配套设施建设项目（三期）—高新区水环境综合整治工程一期工程总承包

工程地点：南昌高新区

工程总投资：约 181767.85 万元；本项目投资约 68798 万元

建筑总面积：/

立项批文：洪高新经审投字〔2022〕24 号

资金来源：自筹

二、工程承包范围

1、工程承包范围：设计、采购、施工工作。

2、设计范围：包括青山湖、瑶湖、航空城三个污水处理厂治理片区范围内的部分企业、单位、小区、市政道路的雨污混流点位进行雨污分流改造，内容包括全套施工图（包括但不限于总图设计、排水设计等）设计及现场指导与监督和施工至竣工阶段全过程设计技术服务等；

3、施工范围：施工图所含全部内容。

三、合同工期

计划设计工期： 60 日历天

计划施工工期： 455 日历天，其中 242 个排水单元计划 2022 年 12 月 31 日之前完工

计划施工开工日期： 2022 年 11 月 1 日（开始当天不计入，以开工令下发日期为准）

计划施工竣工日期： 2024 年 1 月 30 日

四、质量标准

设计质量标准： 合格；

施工质量标准： 合格。

五、项目施工费用及设计费用

暂定施工费用：人民币（大写）： 陆亿叁仟贰佰零陆万肆仟玖佰捌拾陆元叁角贰分（¥632064986.32 元）；

暂定设计费用：人民币（大写）： 陆佰捌拾贰万伍仟叁佰元整（¥6825300.00 元），设计费结算以财审的施工图预算作为计费基数，根据《工程勘察设计收费标准》7 折*50%计算。

六、承包人项目经理

项目经理： 管海龙；技术负责人： 武钢；

建筑设计负责人： 廉学勇；结构设计负责人： 李沛文。

项目设计负责人： 王阳；

七、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

(1) 本合同协议书、专用合同条款及其附件；

十四、本合同自发包人和承包人的法定代表人或其委托代理人在合同协议书上签字并盖单位章后生效。

发包人（公章）：南昌招商文旅产业发展有限公司

住 所：江西省南昌市南昌高新技术产业开发区鲤鱼洲管理处鲤鱼洲小区 9 栋商-035 商铺

法定代表人或其委托代理人：

日 期：



承包人（公章）：中建三局集团有限公司（施工）

住 所：湖北省武汉市关山路 552 号

法定代表人或其委托代理人：陈卫国

联系电话：

开户行：交行武汉东湖新技术开发区支行

账号：421867018018800019864

开户名：中建三局集团有限公司



承包人（公章）：中国市政工程华北设计研究总院有限公司（设计）

住 所：天津市河西区气象台路 99 号

法定代表人或其委托代理人：吴凡松

联系电话：

开户行：中国建设银行股份有限公司天津河西支行

账号：12001635400052514334

开户名：中国市政工程华北设计研究总院有限公司



附件 2:

联合体协议书

中建三局集团有限公司、中国市政工程华北设计研究总院有限公司自愿组成中建三局集团有限公司、中国市政工程华北设计研究总院有限公司联合体，共同参加南昌航空科创城配套设施建设项目（三期）—高新区水环境综合整治工程一期工程总承包设计施工总承包。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、中建三局集团有限公司为中建三局集团有限公司、中国市政工程华北设计研究总院有限公司联合体牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体各成员单位内部的职责分工如下：中建三局集团有限公司负责本项目全部采购、安装、施工等工作，中国市政工程华北设计研究总院有限公司负责本项目设计及后续技术服务等工作。

4、中建三局集团有限公司独自承担因施工质量问题而造成的一切损失、中国市政工程华北设计研究总院有限公司独自承担因设计质量问题而造成的一切损失。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式三份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称：中建三局集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____



成员一名称：中国市政工程华北设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____



_____年____月____日

(5) 企业履约能力证明

企业履约能力证明

企业履约能力证明	办公场地 1	地址：天津市河西区气象台路 99 号 (中国市政工程华北设计研究总院有限公司总部)			租赁备案租赁合同或房产证：房产证	
	办公场地 2	地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区黄阁北路 475 号 天安数码城创业园 1 号厂房 A1201 (中国市政工程华北设计研究总院有限公司深圳分公司)			租赁备案租赁合同或房产证：房屋租赁合同	
	办公场地 3	地址：武汉市东湖新技术开发区光谷大道 77 号光谷金融港 B9 栋 (中工武大设计集团有限公司总部)			租赁备案租赁合同或房产证：房产证	
	办公场地 4	地址：深圳市南山区粤海街道粤兴二道 6 号武汉大学深圳产学研大楼 A505 (中工武大设计集团有限公司深圳分公司)			租赁备案租赁合同或房产证：房屋租赁合同	
	办公场地 5	地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路 8 号博泰工勘大厦 11-15 楼 (深圳市工勘岩土集团有限公司)			租赁备案租赁合同或房产证：房屋租赁合同	
	办公场地 6	地址：深圳市福田区福景大厦 20-22 楼 (深圳市工勘岩土集团有限公司)			租赁备案租赁合同或房产证：房产证	
	办公场地 7	地址：和建云谷实验室 (深圳市工勘岩土集团有限公司)			租赁备案租赁合同或房产证：房屋租赁合同	
	拟派本项目人员团队	拟派本项目人员团队表格格式自拟，后附即可				
	近三年项目履约评价情况	序号	项目名称	履约评价情况	建设单位	履约评价时间
		1	鸡冠石污水处理厂四期扩建工程	履约良好	重庆水务环境控股有限公司	2024.09
2		骑龙净水厂工程	履约良好	成都环境建设管理有限公司	2023.03	
3		乌鲁木齐市河西污水处理厂三期工程	履约良好	乌鲁木齐河西水务有限公司	2023.05	
4		义乌市江东污水厂三期扩建工程	履约良好	义乌市水处理有限责任公司	2023.03	
5		义乌市武德净水厂二期工程设计	履约良好	义乌市水处理有限责任公司	2024.07	

办公场地(提供租赁备案租赁合同或房产证，如联合体投标，则联合体各方均须提供)、拟派本项目人员团队情况(提供本单位社保证明且具有相关执业资格或职称证书)、设计单位近三年项目履约评价情况(近三年时间范围从本工程招标公告发布开始时间倒推，不超过 5 项，超过 5 项的按顺序选择前 5 项)，原件备查。拟派本项目人员团队情况需体现人员学历、专业、职称及从事工程工作年限的信息，提供相应证明材料，列表格式自拟。

5.1 办公场地证明材料

办公场地 1（中国市政工程华北设计研究总院有限公司）

房产证





房地证		津	字第	103031310939	号
权利人	中国市政工程华北设计研究院				
坐落	河西区气象台路99号				
地号	0607(20)013-04 义字5702-12				
图号	296.95.4.96				
土地状况	权属性质	国有	用途	科教用地	
	使用权类型	出让			
	取得价格				
	终止日期	2063-07-25			
使用面积	15310.9	其中	独用面积	18310.9	M ²
			分摊面积		M ²

房屋状况	产别	企业产				
	幢号	房号	结构	房屋总层数	所在层数	建筑面积 (M ²)
-	2号	混合	5	1-5	1661.8	非居住
-	3号	混合	5	1-5	2520	非居住
-	3-1号	钢混	5	1-5	647.99	非居住
-	5号	钢结构	2	1-2	1794.97	非居住
-	6号	混合	5	1-5	2912	非居住
-	9号	混合	5	1-5	2790	非居住
-	10号	钢混	7	1-7	6213.76	非居住
-	11号	混合	1	1	150	非居住
共有人		0	等	人	共有权证号自 至	

企业名称变更核准通知书

受理号: C1022014001508

企业名称变更核准通知书

(国)名称变核内字[2014]第266号

中国市政工程华北设计研究总院 企业名称变更登记材料收悉。经国家工商行政管理总局审核,同意核准该企业名称变更为:

中国市政工程华北设计研究总院有限公司
(行业:工程勘察设计 代码:M7482)。

申请的经营围:经国家批准的各行业、各等级的建设工程的规划、可行性研究、设计、项目管理;工程总承包、工程施工;污水处理;污水处理厂的管理及服务;环境影响评价;工程监理和相关业务的技术开发、改造、培训及技术中介服务;为国产及进口燃气用具、电器设备、厨房用具产品的设备开发等提供检验保障;室内环境检测;学术交流及技术咨询;会议服务;为城市给排水环境工程提供技术服务;国家和地方科研项目的开发;工程与技术产品的开发咨询及规范标准制订;给排水专业技术信息咨询、环境工程服务;从事广告业务;承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目;对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员;与工程相关的设备、材料采购招标代理;技术改造项目设备招标代理;机电一体化设备销售、维护,工程设备、材料的批发兼零售、咨询服务;进出口业务;工程项目的机电设备成套总承包、设备安装(以上范围内国家有专营专项规定的按规定办理)。

以上名称在企业登记机关核准变更登记,换发营业执照后生效。

- 注:1. 名称变更核准的有效期为6个月,有效期满,核准的名称自动失效。
2. 企业名称涉及法律、行政法规规定必须报经审批项目,未能提交审批文件的,登记机关不得以本通知书不得以企业名称已核为由不予审查就准予企业登记。
3. 企业变更登记时,登记机关应当将本通知书存入企业档案。

二〇一四年二月二十六日

4. 企业应当在企业变更登记、企业集团设立（变更）登记之日起30日内将加盖公章的企业营业执照复印件企业集团登记复印件报送企业名称核准机关备案。未报送备案的，名称核准机关在有效期满三个月后将该名称作为未登记的名称处理。



总部办公场地



房屋租赁合同

房屋租赁合同

合同编号：

甲方（承租方）：中国市政工程华北设计研究总院有限公司深圳分公司

住所地：深圳市福田区建艺大厦 13 楼 1368

法定代表人：党清平

委托代理人：吴立娜

联系方式：18718676177

乙方（出租方）：深圳市金瓜科创技术有限公司

住所地：深圳市龙岗区坂田街道雪岗路 2018 号天安云谷产业园一期 3 栋 A 座 6 楼

法定代表人：李黎

委托代理人：袁笑梅

联系方式：18923705702

根据《中华人民共和国民法典》及其他相关法律、法规规定，甲乙双方在平等、自愿、协商一致的基础上，就乙方合法拥有的下列房屋的租赁达成如下协议：

双方于深圳（地点）签订本合同，以资共同遵守。

第一条 房屋基本情况

1、乙方将其名下所有的坐落在深圳市龙岗区中心城龙岗天安数码创新园 1 号厂房 A1201 单元的部分房屋 A1201-5 房屋出租给甲方 厂房（办公）使用。

2、房屋的建筑面积 118 平方米。

3、出租房屋的房屋产权证编号：4403070070092100026000089。

4、设置抵押、查封情况：无。

第二条 租赁期限

1、租赁期限共 12 个月，自 2024 年 4 月 1 日起，至 2025 年 3 月 31 日止。

2、租赁期限内，如乙方出售房屋或用房屋进行抵押，应至少提前 30 天书面通知甲方，乙方应保证甲方可以继续租赁，直至租赁期间届满。

备注：租赁期间，租赁房租所产生水费、电费、物业管理费、垃圾处理费等其他费用均由甲方承担，根据所在物业管理公司收费标准收取，电费收费标准为0.9元-1元/每度，水费收费标准为0.5元/平方。

上述费用的缴纳方式为：银行转账

2、甲方使用该房屋时的水表： / 电表： /

3、甲方使用该房屋时屋内基本设施有：现状交付，确保交付时空调可正常使用，乙方不负责后续的维修。

第六条 房屋维护养护责任

1、乙方应保证房屋的建筑结构和设备设施符合建筑、消防、治安、卫生等方面的安全条件，不得危及人身安全。乙方应保证租赁房屋符合合同约定的使用用途，保证正常的水电供应，如出现漏水、墙面自然脱落、水电无法正常供应等对甲方正常使用该房屋具有影响的情形，乙方应在接到甲方通知5日予以解决，保证甲方正常使用，否则甲方有权要求乙方支付因房屋无法正常使用导致的损失。

2、租赁期间，甲方及甲方人员使用房屋时应合理保护房屋设施设备，不得随意损坏房屋设施，如需装修或改造，需先征得乙方同意，并缴纳装修押金及承担装修改造费用。合同期满后，如甲方不再续租，应恢复交付时房屋原样。

第七条 租赁期满

租赁期满后，如甲方要求继续租赁该房屋，则须提前2个月向乙方提出，如乙方同意继续租赁，则续签租赁合同。同等条件下，甲方享有优先承租权。本合同将要期满且双方未签订新合同时，甲方可陪同可能的新承租人参观租赁区域。

合同期满后，如甲方不再续租，应按交付时房屋原状交还乙方，租赁期届满或本合同解除之日起3日内，甲方应当及时清空搬离租赁房屋，并将房屋及附属设施交还乙方。甲方未在约定的时间内清空、搬离租赁房屋，且无法联系上甲方的，乙方有权将租赁房屋内遗留的所有物品作为废弃物处理。。

第八条 合同解除

1、在房屋租赁期间，任何一方提出解除合同，需提前2个月书面通知对方，经双方协商后签订解除合同书，在解除合同书签订前，本合同仍然有效。

2、受不可抗力等因素影响，乙方必须终止该合同时，应提前2个月书面通知甲方。房屋租金按甲方实际入住的天数计算，多退少补。

第九条 违约责任

1、乙方须保证本合同项下房产为乙方合法所有且无任何产权争议，乙方保证甲方在租赁期限内具有合法的使用权，该使用权不受任何人妨碍。否则甲方有权提前解除合同并要求乙方承担相当于1个月房租的违约金。

乙方须保证本合同项下房产未设立居住权，且在租赁期间，不得新设居住权。否则甲方有权提前解除合同并要求乙方承担相当于1个月房租的违约金。

2、在房屋租赁期间，任何一方违反本合同的规定，违约方须向守约方支付年度租金的20%作为违约金。违约金不足以弥补实际损失的，还应当赔偿实际损失。同时承担守约方为索要损失及违约金等发生的费用（包括但不限于律师费、诉讼费、担保费等）。

3、甲方有以下违约情形的，乙方有权中止本合同，没收甲方租房保证金并收回房屋。

(1) 逾期未交付租金的，每逾期一日，乙方有权按月租金的1%向甲方收取违约金，甲方拖欠租金或物业管理费或其他任何一项费用超过二十天的。

(2) 利用租赁房屋从事非法经营活动的。

(3) 甲方利用该房屋私藏违禁品、易燃易爆及其他化学危险品，或进行赌博或其他违法乱纪等行为活动，包括出售假冒伪劣商品，危害甲方或社会公共利益的。

(4) 甲方严重违反大厦管理规章制度的规定，导致影响大厦运营安全的。在乙方予以两次书面通知后仍未在乙方规定的时间内纠正该违约行为的。

(5) 由于甲方原因，致使租赁房屋因法院强制执行而被查封或导致租赁房屋无法正常使用的。

4、乙方延期交付房屋的，每逾期一日，甲方有权要求乙方按月租金的1%支付违约金，超过二十天的，甲方有权中止本合同。

5、如乙方要求单方解除合同，除应按照本协议约定承担相当于1个月房租的违约金外，另应留出10日的搬离期，甲方未搬离完毕前，乙方不得擅自使用该房屋或处理该房屋内甲方的相应物品、设备等。

6、如甲方要求单方解除合同，除应按照本协议约定向乙方支付相当于1个月房租的违约金并没收所交的租房保证金并恢复房屋原状。

7、租赁期间，乙方不得未经许可擅自出入本合同项下房屋，否则甲方有权要求立即解除合同，并要求乙方承担相应的违约责任。出于因维护卫生、警卫、

防火、救护及其它管理上的需要，在通知乙方后，可进入承租区域并采取适当的措施。情况紧急时可直接进入现场并采取适当的措施，但事后应向乙方说明情况。

8、如房屋非甲方人为失误造成的需要修缮，甲方应立即通知乙方，乙方应在5内就房屋设施进行维修，如乙方未能及时维修，甲方可自行委托第三方修缮，相应费用应由乙方承担。

第十条 争议解决方式

本合同版本是甲方提供，合同履行过程中如发生争议，应先由双方协商解决；协商不成时，双方均有权向房屋所在地人民法院提起诉讼。

第十一条 本合同在乙方收到首月租金和租房保证金后才正式生效。合同未生效前，甲方不得入场装修、否则所发生的所有责任和给乙方造成的损失由甲方负责及赔偿。

第十二条 本合同一式两份，甲、乙双方各执一份，均具有同等法律效力。本协议未尽事宜，双方可协商签订补充协议。

(以下无正文)

甲方（签章）：

授权代表（签章）：

2024年3月28日



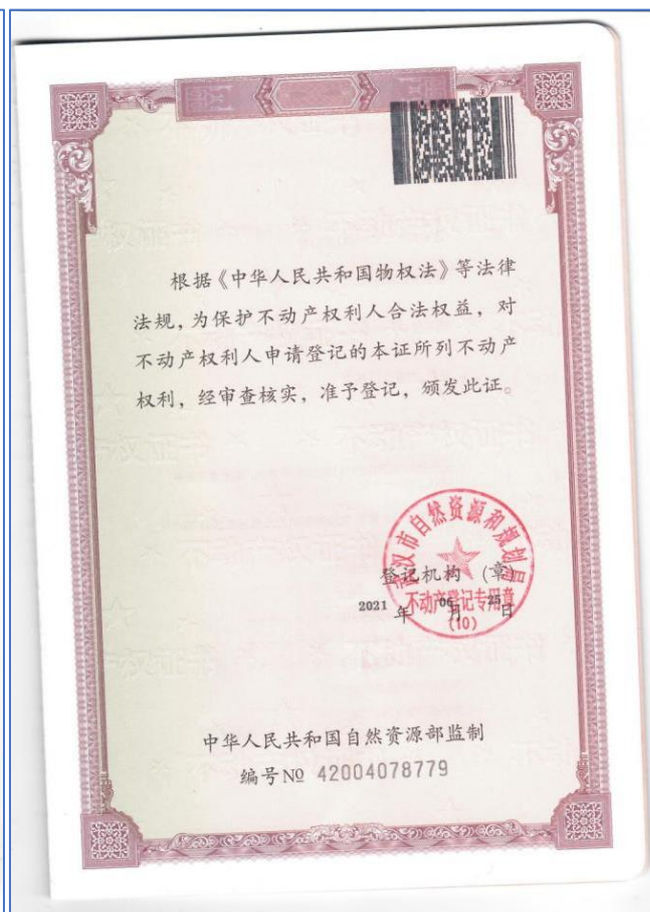
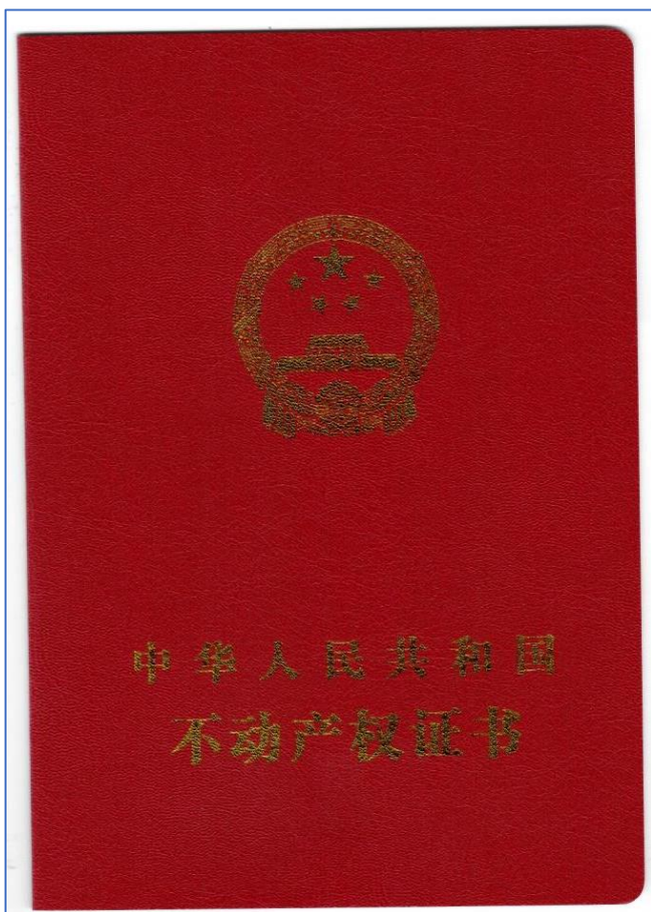
乙方（签章）：

授权代表（签章）：

____年__月__日



房产证



鄂(2021) 武汉市东开 不动产权第 0046743 号

权利人	中工武大设计集团有限公司
共有情况	单独所有
坐落	东湖新技术开发区光谷大道77号金融后台服务中心基地建设项目二期B9栋1层01室
不动产单元号	420115086001GB00007F00090001
权利类型	国有建设用地使用权/房屋(构筑物)所有权
权利性质	出让/市场化商品房
用途	工业用地/其它
面积	土地使用权面积231310.2400平方米/房屋建筑面积1461.2600平方米
使用期限	国有建设用地使用权2009年09月22日起至2059年09月22日止
权利其他状况	土地: 独用土地面积:/ 专有土地面积:/ 分摊土地面积:276.4000平方米 房屋: 专有建筑面积:924.9900平方米 分摊建筑面积:536.2700平方米 房屋结构:钢筋混凝土结构 房屋总层数和所在层数:5/1

鄂(2021) 武汉市东开 不动产权第 0046745 号

权利人	中工武大设计集团有限公司
共有情况	单独所有
坐落	东湖新技术开发区光谷大道77号金融后台服务中心基地建设项目二期B9栋2层01室
不动产单元号	420115086001GB00007F00090002
权利类型	国有建设用地使用权/房屋(构筑物)所有权
权利性质	出让/市场化商品房
用途	工业用地/其它
面积	土地使用权面积231310.2400平方米/房屋建筑面积1973.6600平方米
使用期限	国有建设用地使用权2009年09月22日起至2059年09月22日止
权利其他状况	土地: 独用土地面积:/ 专有土地面积:/ 分摊土地面积:373.3200平方米 房屋: 专有建筑面积:1249.3400平方米 分摊建筑面积:724.3200平方米 房屋结构:钢筋混凝土结构 房屋总层数和所在层数:5/2

鄂(2021)武汉市东开 不动产权第 0046744 号

权利人	中工武大设计集团有限公司
共有情况	单独所有
坐落	东湖新技术开发区光谷大道77号金融后台服务中心基地建设项目二期B9栋3层01室
不动产单元号	420115086001GB00007F00090003
权利类型	国有建设用地使用权/房屋(构筑物)所有权
权利性质	出让/市场化商品房
用途	工业用地/其它
面积	土地使用权面积231310.2400平方米/房屋建筑面积2073.5300平方米
使用期限	国有建设用地使用权2009年09月22日起至2059年09月22日止
权利其他状况	土地: 独用土地面积:/ 专有土地面积:/ 分摊土地面积:392.2200平方米 房屋: 专有建筑面积:1312.5600平方米 分摊建筑面积:760.9700平方米 房屋结构:钢筋混凝土结构 房屋总层数和所在层数:5/3

鄂(2021)武汉市东开 不动产权第 0046748 号

权利人	中工武大设计集团有限公司
共有情况	单独所有
坐落	东湖新技术开发区光谷大道77号金融后台服务中心基地建设项目二期B9栋4层01室
不动产单元号	420115086001GB00007F00090004
权利类型	国有建设用地使用权/房屋(构筑物)所有权
权利性质	出让/市场化商品房
用途	工业用地/其它
面积	土地使用权面积231310.2400平方米/房屋建筑面积2032.4300平方米
使用期限	国有建设用地使用权2009年09月22日起至2059年09月22日止
权利其他状况	土地: 独用土地面积:/ 专有土地面积:/ 分摊土地面积:394.4400平方米 房屋: 专有建筑面积:1286.5400平方米 分摊建筑面积:745.8900平方米 房屋结构:钢筋混凝土结构 房屋总层数和所在层数:6/4

鄂(2021)武汉市东开 不动产权第 0046747 号

权利人	中工武大设计集团有限公司
共有情况	单独所有
坐落	东湖新技术开发区光谷大道77号金融后台服务中心基地建设项目二期B9栋5层01室
不动产单元号	420115086001GB00007F00090005
权利类型	国有建设用地使用权/房屋(构筑物)所有权
权利性质	出让/市场化商品房
用途	工业用地/其它
面积	土地使用权面积231310.2400平方米/房屋建筑面积2028.2200平方米
使用期限	国有建设用地使用权2009年09月22日起至2059年09月22日止
权利其他状况	土地: 独用土地面积:/ 专有土地面积:/ 分摊土地面积:383.6400平方米 房屋: 专有建筑面积:1283.8800平方米 分摊建筑面积:744.3400平方米 房屋结构:钢筋混凝土结构 房屋总层数和所在层数:5/5

鄂(2021)武汉市东开 不动产权第 0046742 号

权利人	中工武大设计集团有限公司
共有情况	单独所有
坐落	东湖新技术开发区光谷大道77号金融后台服务中心基地建设项目二期B9栋5层夹层01室
不动产单元号	420115086001GB00007F00090006
权利类型	国有建设用地使用权/房屋(构筑物)所有权
权利性质	出让/市场化商品房
用途	工业用地/其它
面积	土地使用权面积231310.2400平方米/房屋建筑面积1226.5300平方米
使用期限	国有建设用地使用权2009年09月22日起至2059年09月22日止
权利其他状况	土地: 独用土地面积:/ 专有土地面积:/ 分摊土地面积:232.0000平方米 房屋: 专有建筑面积:776.4000平方米 分摊建筑面积:450.1300平方米 房屋结构:钢筋混凝土结构 房屋总层数和所在层数:5/5层夹层



深圳市房屋租赁

合 同 书

（非住宅）

深圳市住房和建设局制

二〇一九年十一月



说 明

1. 本合同文本为示范文本，双方当事人签署时可在有关法律、法规规定的范围内，结合实际情况调整合同相应内容。

2. 在签订合同前，出租人与承租人需按以下要求提供相应材料：

(1) 出租人应当向承租人出示证明其享有出租权的不动产权利证书、房屋买卖合同或者其他有效证明文件，同时：

房屋受他人委托代管出租的，还需提供委托人的授权委托书；

共有房屋出租的，须提供所有共有人同意出租的证明和授权委托书；

房屋系转租的，转租人需向次承租人提供出租人同意转租的证明文件、材料。

(2) 承租人应当向出租人提供承租人真实合法有效的身份证明文件。

3. 本合同文本□中选择内容、空格部位填写内容以及其他需要删除或添加的内容，双方当事人应当协商确定。□中选择内容，以划√方式选定；对于实际情况未发生或双方当事人不作约定时，应当在空格部位打×，以示删除。

4. 出租人与承租人可以针对本合同文本中未约定或者约定不明确的内容，根据具体情况在相关条款后的空白行中进行补充约定，也可在附件一《补充条款》中加以约定。

5. 双方当事人可以根据实际情况决定本合同原件的份数，并在签订合同时认真核对，以确保各份合同内容一致，各当事人应当至少持有一份合同原件。

6. 本合同解除或本合同租赁期限、租金标准、租赁面积等内容发生重大变更的，当事人应当到原登记备案机关办理相关手续。

7. 本合同当事人在签署本合同时，应当具有完全民事行为能力，充分理解各自的权利、义务、责任，并自愿按合同约定严格执行。

8. 产业用房对外出租的，应当严格遵守深圳市人民政府《关于规范产业用房租赁市场稳定租赁价格若干措施（试行）》（深府规〔2019〕8号）文件的相关规定。

特别提示：出租人应当就合同重要事项对承租人尽到提示义务。承租人应当审慎签订合同，在签订本合同前，请仔细阅读合同条款，特别是审阅其中具有选择性、补充性、修改性的内容，注意防范潜在风险。

房屋租赁合同

出租人(甲方): 深圳武大产学研基地有限公司

证件类型: 居民身份证 护照 统一社会信用代码 其他

证件号码: 914403007675965404

房屋信息编码卡号码:

通讯地址: 深圳市南山区粤兴二道6号武汉大学深圳产学研大楼A307

联系电话: 0755-26656729

委托代理人 / 法定代表人:

证件类型: 居民身份证 护照 统一社会信用代码 其他

证件号码:

通讯地址:

联系电话:

承租人(乙方): 中工武大设计集团有限公司深圳分公司

证件类型: 居民身份证 护照 统一社会信用代码 其他

证件号码:

通讯地址: 深圳市南山区粤兴二道6号武汉大学深圳产学研大楼A505

联系电话:

委托代理人 / 法定代表人:

证件类型: 居民身份证 护照 统一社会信用代码 其他

证件号码:

通讯地址:

联系电话:

根据《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国城市房地产管理法》《商品房屋租赁管理办法》《深圳市人民代表大会常务委员会关于加强房屋租赁安全责任的决定》《深圳市人民政府印发〈关于规范产业用房租赁市场稳定租赁价格若干措施(试行)〉的通知》等相关法律法规文件的规定,甲、乙双方在平等、自愿、公平以及诚实信用的基础上,就房屋租赁相关事宜协商一致,共同订立本合同。

开户行：招商银行高新园科创支行

账号：7559 1582 1010 902

3.4 房屋租赁合同期内，甲方不得单方面提高租金。

3.5 双方约定，租赁期限内租金自第____年起每____年在上一年度租金标准基础上调增/
调减____%，具体如下：

(1) 自____年____月____日至____年____月____日，租金标准为人民币____元/月（大写：
_____元整）。

(2) 自____年____月____日至____年____月____日，租金标准为人民币____元/月（大写：
_____元整）。

(3) 自____年____月____日至____年____月____日，租金标准为人民币____元/月（大写：
_____元整）。

(4) _____。

第四条 租赁押金

4.1 本合同签署后5日内，乙方应当向甲方支付相当于_____月租金的押金共计人民币____元（大写：_____元整）。甲方收取乙方押金时，应当向乙方开具收款凭证。

4.2 乙方支付的押金并非乙方预付的租金或其他费用，仅是乙方履行本合同约定义务的保证，甲方不得无故扣留乙方押金，拒不退还。租赁期限届满或合同解除后5日内，同时满足以下条件时，甲方应当在扣除乙方应承担的租金、费用以及违约赔偿金后，将租赁押金剩余部分无息退还给乙方（如有租金余额一并予以退还）：

(1) 乙方未对租赁房屋造成损坏或已经将损坏的房屋修复；

(2) 乙方按照本合同约定的方式将租赁房屋（包括附属设施）交还给甲方；

(3) 乙方使用租赁房屋地址办理工商注册的，已将工商注册地址迁移，并办理完毕法律及政府规定的其他手续。

第五条 其他费用

5.1 租赁期间，甲方负责支付法律、法规规定应由甲方交纳的房屋租赁相关的税费。

5.2 租赁期间，因乙方使用租赁房屋所产生的水费/电费/燃气费/物业管理费/电视费/电话费/网络费用/_____等其他费用，由乙方承担。计费标准如下（如公用事业单位或物业服务企业依法调整收费标准的，随其调整）：

水费：_____元/吨；电费：_____元/度；

燃气费：_____元/立方米；物业管理费：_____元/平方米/月；

其他：_____。

5.3 乙方应当自收到缴费通知或甲方提供的收费凭据后按要求及时缴交费用，否则因此产生的滞纳金、违约金及相关法律后果均由乙方承担。

第六条 房屋的交付与验收

6.1 甲方应于2024年1月1日前将租赁房屋交付给乙方，并保证房屋及其附属设施安全、合格（含空气质量）。

6.2 乙方应在甲方交付租赁房屋时入内检查租赁房屋的现有设备及设施，双方应当共同签署《房屋交付确认书》（见附件三）完成交付。

6.3 双方特别确认：未签署《房屋交付确认书》但乙方已进场装修的，视为租赁房屋交付已完成。

第七条 装饰装修

7.1 在不影响房屋结构的前提下，甲方同意乙方对租赁房屋进行装饰装修；按规定需向有关部门审批的，则还应由甲方/甲方委托乙方报有关部门批准后，方可进行。租赁期限届满或合同解除后，装饰装修物由乙方拆除并恢复原状/折价归甲方所有/无偿归甲方所有/其他_____。

甲方不同意乙方对租赁房屋进行装饰装修。

7.2 装修押金：符合本合同7.1条下的装修，乙方需在施工开始之日前10个工作日内向甲方或甲方指定单位交纳装修押金人民币_____元（大写：_____元整）。装修完成且经消防部门验收合格后，由甲方或甲方指定单位向乙方无息返还装修押金。

第八条 房屋使用及维护

8.1 租赁期间，乙方应当正常、合理地使用租赁房屋及其附属设施，安全用水、用电，未经甲方同意，不得擅自改变租赁用途。

8.2 租赁期间，乙方发现租赁房屋及其附属设施有损坏或故障时，应当及时通知甲方修复。甲方应当在接到乙方通知后的5日内进行维修。无法通知甲方或甲方接到通知逾期不维修的，或者因情况紧急必须立即进行维修的，乙方有权代为维修，费用由甲方承担。因维修房屋影响乙方使用的，应相应减少租金或延长租赁期限。

因乙方故意或使用不当而造成租赁房屋或附属设施（包括乙方对房屋的装饰装修和增加的设施、设备）出现损坏或故障，由乙方负责维修，甲方不承担维修义务。

在租赁期内，因甲方或乙方不及时履行本合同约定的维修、养护以及其他义务造成对方或第三人人身损害、财产损失的，责任方应当承担赔偿责任。

8.3 发生需紧急维修但又无法通知乙方或虽通知但乙方不能在场的情形时，甲方可在物业管理等部门的协助下，进入租赁房屋进行紧急维修施工作业，由此给乙方造成的损失，甲方应当给予补偿。

15.1 本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决；协商不成的，可以请求相关行政主管部门、行业协会或其他第三方进行调解，或者：

向深圳国际仲裁院申请仲裁。

向租赁房屋所在地人民法院起诉。

15.2 合同有关争议解决的条款独立存在，合同的变更、解除、终止、无效或者被撤销均不影响其效力。

第十六条 合同的变更

非经双方协商一致，任何一方不得单方变更本合同约定内容。双方可就本合同的变更另行签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

第十七条 合同签署、登记备案

17.1 本合同自双方签署之日起生效，一式 4 份，甲方执 2 份，乙方执 1 份，房屋租赁管理部门执 1 份，具有同等法律效力。

17.2 本合同附件为本合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

17.3 本合同签署后 10 日内，双方当事人应当及时到房屋租赁管理主管部门办理房屋租赁登记备案手续（详见《房屋租赁登记备案须知》）。

甲方(签章):

委托代理人(签章):

签订日期: 2023 年 11 月 27 日



乙方(签章):

委托代理人(签章):

签订日期: 2023 年 11 月 27 日





房屋租赁合同



营业执照
(副本)

统一社会信用代码
914403001922034777

名称 深圳市工勘岩土集团有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人 李红波

成立日期 1991年10月19日

住所 深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号
博泰工勘大厦1501

重要提示

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

登记机关

2024年05月09日

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

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

深圳市工勘岩土集团有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	914403001922034777
注册号:	440301102784651
商事主体名称:	深圳市工勘岩土集团有限公司
住所:	深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦1501
法定代表人:	李红波
认缴注册资本(万元):	32000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1991-10-19
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-05-09
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:	深圳市工勘岩土集团有限公司贵州分公司, 深圳市工勘岩土集团有限公司深汕合作区分公司
备注:	

租赁合同变更协议

出租方：深圳市博泰生物基因技术有限公司

承租方：深圳市工勘岩土集团有限公司

合同登记号：深房租南山 2019002129

地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路 8 号博泰工勘大厦 1501、15C-15H、14C、14E-14H、12A-12H、11B-11H

变更日期：2022 年 5 月 19 日

变更原因：公司发展需要，经双方协商，同意将原租赁地址深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路 8 号博泰工勘大厦 1501、15C-15H、14C、14E-14H、12A-12H、11B-11H

变更为：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路 8 号博泰工勘大厦 1501、15A-15H、14F-14H、12A-12H、11A

原租赁面积：3024.4 平方，变更为：3688.11 平方

租金：自 2022 年 1 月 1 日起，原租金每月 302440 元，变更为每月 368811 元

原租赁期限：自 2019 年 01 月 01 日至 2024 年 12 月 31 日

变更为：延续至 2027 年 2 月 28 日

出租方：
2022 年 5 月 19 日

承租方：
2022 年 5 月 19 日

房屋租赁凭证

该房屋已按规定办理房屋
租赁登记备案手续，特发此证。

登记备案号：深房租南山2019002129

房屋坐落地址	南山区粤海街道高新区社区科技南路8号博泰工勘大厦1501、15C-15H、14G、14E-14H、12A-12H、11B-11H
房屋编码	4403050070041500007000019;4403050070041500007000103;4403050070041500007000104 (具体房屋编码信息以房屋租赁系统后台数据为准)
出租人	深圳市博泰生物基因技术有限公司
承租人	深圳市工勘岩土集团有限公司
租赁面积(m ²)	3024.4
租赁用途	研发生产
租赁期限：自2019年01月01日至2024年12月31日	

签发人(签章)：钟焕雄

登记备案机关(盖章)：

初始发证日期：2019年02月19日

持证人：深圳市工勘岩土集团有限公司

他项权利摘要及附记

2022-05-19 房屋地址变更为深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南路8号博泰工勘大厦1501、15A-15H、14F-14H、12A-12H、11A;2022-05-19 合同期限变更为2019-01-01至2027-02-28;2022-05-19 合同租赁面积变更为3688.11平方米;

提示

1. 此凭证是当事人到有关部门办理相关业务的有效证件。
2. 此凭证由持证人对号保管，如有遗失，应到发证机关补办。

房
屋
租
赁
凭
证

深圳市房屋租赁管理办公室

深圳市房屋租赁

合同书



深圳市房屋租赁管理办公室制

房屋租赁登记备案须知

一、办理房屋租赁登记备案需提交的资料：

(一)房地产权利证书或者其他合法权属证明(提供原件并留复印件)

(二)出租人、承租人身份证明或者法律资格证明，包括：

1、个人

大陆居民：身份证或其他有效身份证明。

港澳台居民：港澳居民来往内地通行证、台湾居民来往大陆通行证。

境外人士：护照（有居留许可或入境签证）。

以上证件，均需提供原件并留复印件。

2、单位

社会信用代码、部队证件、境外企业合法开业证明(提供原件并留复印件)。

境外企业合法开业证明须附中文译本，未经中国相关职能部门认证的，需经使领馆公证或认证。

(三) 共有房屋出租的，须提供所有共有人同意出租的书面证明。

(四) 授权委托

1、产权为个人：须出具委托人和委托代理人的有效身份证件(查验原件，留存复印件)和授权委托书(原件)，委托人须在授权委托书上载明委托事项和签署地；若无法取得委托人的身份证件原件的，须出具经委托人签字确认的身份证复印件。当事人在境外签署的委托书应按规定经过公证和认证。

2、产权为单位：经办人非法定代表人或负责人的，还须出具法定代表人或负责人的授权委托书(原件)，委托人须在授权委托书上载明委托事项和签署地。当事人在境外签署的委托书应按规定经过公证和认证。

(五) 房屋租赁合同。

房屋租赁合同

出租方(甲方): 深圳市博泰生物基因技术有限公司

房屋信息编码卡: _____

通信地址: 深圳市南山区高新科技园科技南八路博泰2楼A

邮 编: 518057 联系电话: 0755-26988062

社会信用代码或有效证件号码: 91440300786578057B

委托代理人: _____

通信地址: _____

邮 编: _____ 联系电话: _____

社会信用代码或有效证件号码: _____

承租方(乙方): 深圳市博泰生物基因技术有限公司

通信地址: 深圳市南山区高新科技园科技南八路博泰2楼A

邮 编: 518057 联系电话: 0755-83695926

社会信用代码或有效证件号码: 91440300192039777

委托代理人: _____

通信地址: _____

邮 编: _____ 联系电话: _____

社会信用代码或有效证件号码: _____

依据《中华人民共和国合同法》、《商品房屋租赁管理办法》、《深圳市人民代表大会常务委员会关于加强房屋租赁安全责任的决定》的规定,经甲、乙双方协商一致,订立本合同。
14H, 12A, 12B, 12C, 12D, 12E, 12F, 12G, 12H, 11D, 11C, 11P, 11E, 1501, 15C, 15D, 15E, 15F, 15G, 15H, 14C, 14E, 14F, 14G, 11F, 11G, 11H

第一条 甲方将位于深圳市 南山 区 高新科技园科技南八路博泰2楼A 的房屋(以下简称租赁房屋)出租给乙方使用。房屋租赁用途: 办公。租赁房屋面积共计 3024.4 平方米。房屋产权人或合法使用人为 深圳市博泰生物基因技术有限公司, 房地产权利证书或者证明其合法权属证明的其他有效证件名称及号码: 深房地字第400604781号。

第二条 乙方租用租赁房屋的期限自2019年1月1日至2024年12月31日止。租赁期限不得超过二十年或批准的土地使用年限。超过二十年或批准的土地使用年限的，超过部分无效。租赁期间届满，当事人可以续订租赁合同，但约定的租赁期限自续订之日起不得超过二十年或批准的土地使用年限。

甲方应自合同签订起五日内将租赁房屋交付乙方。交付租赁房屋时，双方应就租赁房屋及其附属设施的当时状况、附属财产等有关情况进行确认，并在附页中补充列明。

第三条 租赁房屋的租金按房屋出租面积每平方米每月人民币100元（大写：壹佰元）计算，月租金总额为人民币302440元（大写：叁拾万贰仟肆佰肆拾元）。房屋租赁合同期内，甲方不得单方面提高租金。

乙方应于2019年1月1日前交付首期租金，金额为人民币302440元（大写：叁拾万贰仟肆佰肆拾元）。

第四条 乙方应于：

每月1日前；

每季度第 个月 日前；

每半年第 个月 日前；

每年第 个月 日前；

向甲方交付租金；甲方收取租金时，应向乙方开具税务发票。

（上述四种方式选择一项，并在所选项口内打“√”）

第五条 租赁期间，甲方负责支付法律、法规规定应交纳的房屋租赁相关的税费。乙方负责支付因使用租赁房屋产生的水电费、卫生费、房屋（大厦）物业管理费、 费等费用。

第六条 甲方交付租赁房屋时，可向乙方收取 个月（不超过三个月）租金数额的租赁押金，即人民币 元（大写： 元）。

甲方收取租赁押金，应向乙方开具收据。

甲方向乙方返还租赁押金的条件：

- 1、租期合同到期，终止合同，乙方付清所有费用；
- 2、乙方押金打回完毕，交还房产；

3、已对甲方所述的设施、设备完整。

只满足条件之一。

全部满足。

(上述两种方式选择一种，并在所选项口内打“√”)

返还租赁押金的方式及时间：_____。

出现下列情形之一的，甲方可不予返还押金：

1、乙方单方面违约；

2、乙方提前终止合同提前2个月书面通知；

3、乙方未交付所欠款项

第七条 甲方应保证租赁房屋及其内部设施的安全和正常使用，租赁房屋及其附属设施的安全性符合有关法律、法规或规章的规定。

该房屋的维修责任除双方在本合同或本合同补充条款中约定之外，均由甲方负责。甲方维修租赁房屋及其附属设施，应提前五天书面通知乙方，乙方应积极协助和配合。

租赁房屋及其内部设施无法正常使用或出现故障时，乙方应及时通知甲方维修并采取有效措施，甲方应于接到乙方通知后五日内进行维修。甲方接到通知后不在上述约定的时间内履行维修义务的，乙方可代为维修，维修费用由甲方承担。甲方拒不承担费用的，乙方可在租金中进行抵扣。

如因不可抗力原因，导致房屋损坏或造成乙方损失的，双方互不承担责任。

第八条 乙方应正常、合理使用租赁房屋及其附属的设施。因乙方使用不当或不合理使用，租赁房屋或附属的设施出现损坏或发生故障，乙方应负责及时维修或赔偿。

除房屋内已有装修和设施外，乙方因需要使用，在不影响房屋主体结构的前提下，经征得甲方同意，可以对承租房屋进行装修，装修费用由乙方承担。按规定应向有关部门（包括该房屋物业管理机构）办理申报手续后方可施工。

乙方如改变房屋的内部结构、装修或设置对房屋结构有影响的设备，设计规模、范围、工艺、用料等方案均须事先征得甲方的书面同意后，按规定应向有关部门（包括该房屋物业管理机构）办理申报手续后方可施工。租赁期满后或因乙方责任导致退租的，除双方另有约定外，甲方有权选择以下权利中的一种：

依附于房屋的装修归甲方所有。

要求乙方恢复原状。

向乙方收取恢复工程实际发生的费用。

(上述三款选择一项,并在所选项□内打“√”)

第九条 未经甲方书面同意,乙方不得将租赁房屋部分或全部转租与他人。经甲方同意转租的,转租合同的终止日期不得超过本合同规定的终止日期。

转租期间,乙方除可享有并承担转租合同规定的权利和义务外,还应继续履行本合同规定的义务。转租期间,本合同发生变更、解除或终止时,转租合同也应随之相应变更、解除或终止。

第十条 本合同有效期内,发生下列情形之一的,允许解除或变更本合同:

(一)发生不可抗力,使本合同无法履行;

(二)政府征用、收回或拆除租赁房屋;

(三)甲、乙双方协商一致。

第十一条 本合同期满终止(或因其它原因导致本合同终止)后,乙方应于本合同终止后十日内迁离租赁房屋。

乙方迁离租赁房屋时,应当将自身物品一并搬出。乙方迁离后滞留在租赁房屋的物品由甲方处置。

第十二条 乙方需继续租用租赁房屋的,应于租赁期届满之日前30天内向甲方提出续租要求;在同等条件下,乙方对租赁房屋有优先承租权。

甲、乙双方就续租达成协议的,应重新订立合同,并到房屋租赁主管机关重新办理房屋租赁登记备案。

第十三条 甲乙双方应当签订《深圳市房屋租赁安全管理责任书》。甲方提供的租赁房屋应符合安全使用的标准和条件,不存在任何安全隐患。租赁房屋的建筑、消防设备、燃气设施、电力设施、出入口和通道等应符合市政府规定的安全生产、消防、治安、环保、卫生等管理规定或标准。乙方应严格按照政府职能部门规定的安全、消防、治安、环保、卫生等管理规定或标准使用租赁房屋,并有义务保证租赁房屋在使用中不存在任何安全隐患。本合同约定的各项条款,甲乙双方均须自觉履行,如有一方违约,按合同约定承担相应违约责任。

第十四条 违约责任

(一) 在租赁期内，甲方有下列行为之一的，应承担如下违约责任：

1、甲方未按本合同约定的时间，交付该房屋供乙方使用的，每逾期一天，甲方应按合同租金总额的万分之五向乙方偿付违约金。逾期超过 15 天，则视甲方不履行本合同，乙方有权解除合同，退回押金，甲方除应按上述规定支付违约金外，若支付的违约金不足抵付乙方损失的，甲方还应负责赔偿。

2、在租赁期限内，因甲方不及时履行本合同约定的维修、养护责任，致使该房屋发生损坏，造成乙方财产损失或人身伤害的，甲方应承担赔偿责任。

3、在租赁期限内，甲方擅自解除本合同，提前收回该房屋的，甲方应退回押金，并按月租金的二倍向乙方支付违约金，若支付的违约金不足抵付乙方损失的，甲方还应负责赔偿。

(二) 在租赁期内，乙方有下列行为之一的，应承担如下违约责任：

1、擅自改变本合同规定的租赁用途，甲方有权解除合同，押金不退；若造成甲方损失的，乙方还应负责赔偿；

2、利用该房屋从事违法犯罪活动或未按照合同约定使用租赁房屋的，甲方有权解除合同，押金不退；若造成甲方损失的，乙方还应负责赔偿；

3、拖欠租金的，每逾期一天，乙方应按合同租金总额的万分之五向甲方偿付违约金；逾期超过 30 天，则视乙方不履行本合同，甲方有权解除合同，押金不退；乙方除应按上述规定支付违约金外，若支付的违约金不足抵付甲方损失的，乙方还应负责赔偿；

4、在租赁期限内，乙方未经甲方同意，中途擅自退租的，押金不退；若造成甲方损失的，乙方还应负责赔偿；

5、租赁期满，乙方应如期交还该房屋。如乙方逾期归还，在逾期期间应加倍向甲方支付租金。

第十五条 甲、乙双方就本合同发生的纠纷，应通过协商解决；协商不成，可提请房屋租赁主管机关调解或向：

深圳国际仲裁院申请仲裁；

深圳仲裁委员会申请仲裁；

租赁房屋所在地的人民法院提起诉讼。

(以上纠纷解决方式由双方协商选择一种，并在相应口内打“√”)

第十六条 甲乙双方约定以下通信地址为双方通知或文件的送达地址：

甲方送达地址：深圳市南山区高新科技园科技南八路何泰达大厦27楼A

乙方送达地址：深圳市南山区粤海街道高新区科技园南八路88号何泰大厦1501

如上述地址未约定的，以双方当事人签署合同的通信地址作为送达地址。

送达地址未经书面变更通知，一直有效。一方给另一方的通知或文件按送达地址邮寄视为送达。如按上述地址邮寄文件被邮政部门退回的，退回之日视为送达之日。

第十七条 甲、乙双方应自签订本合同之日起三十日内到房屋租赁主管机关进行登记备案，取得《房屋租赁凭证》。

租赁期间，变更、终止本合同的，甲、乙双方签订变更或终止协议，协议须在签订后三十日内到原房屋租赁登记备案机关办理变更、终止登记备案手续。

第十八条 本合同自签订之时起生效。

本合同一式____份，甲方执____份，乙方执____份，合同登记机关执____份，有关部门执____份。

甲方(签章)：

法定代表人：

联系电话：0755-26788062

银行帐号：

委托代理人(签章)：王强林

2019年1月1日



乙方(签章)：

法定代表人：

联系电话：0755-83612926

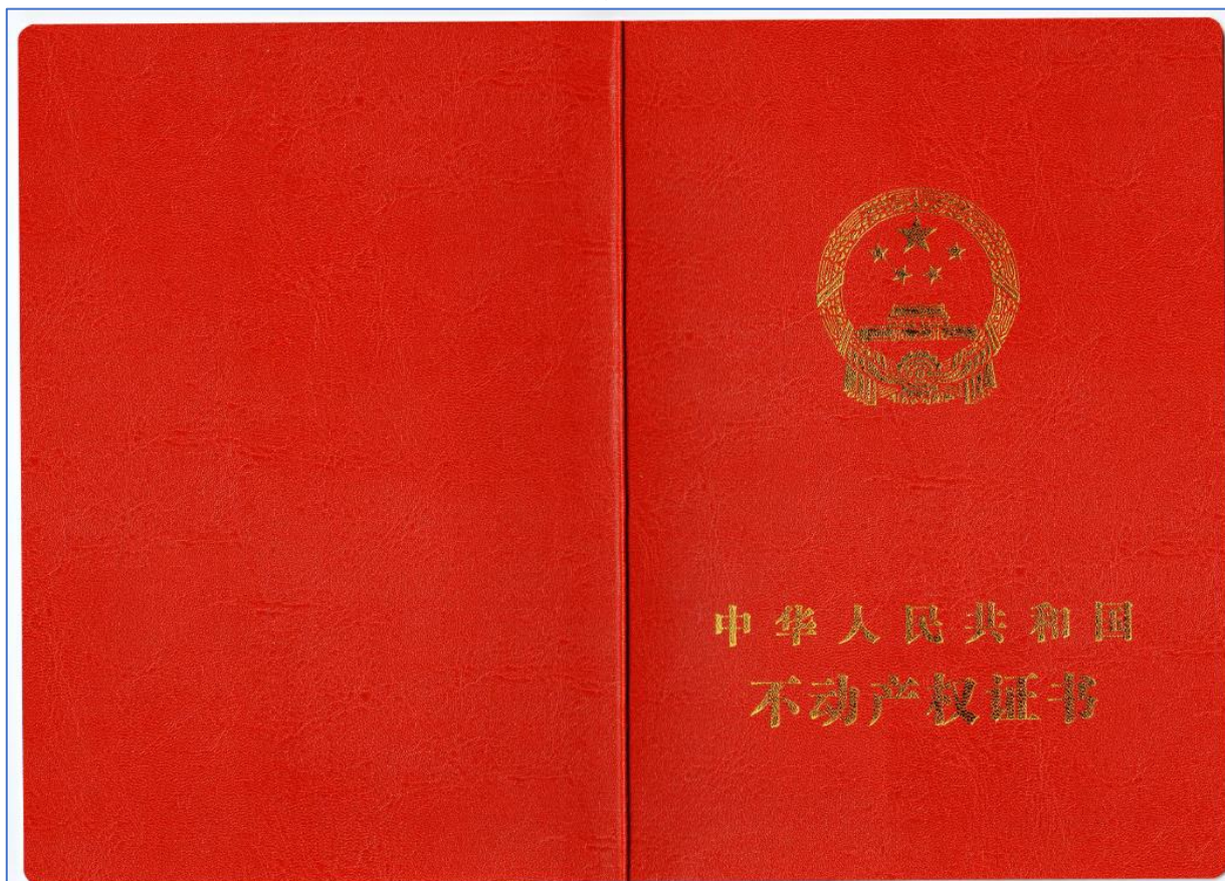
银行帐号：

委托代理人(签章)：李红波

2019年1月1日



房产证

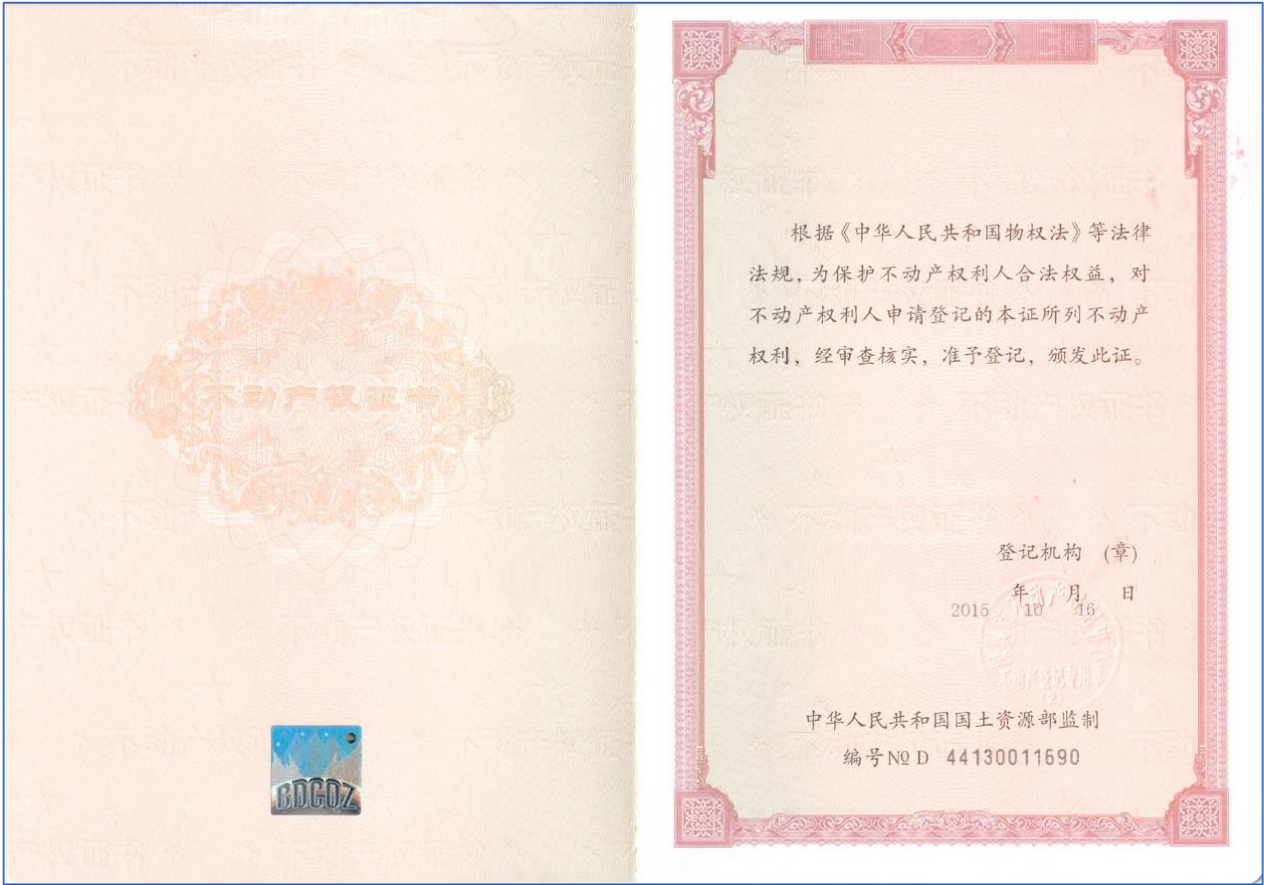


粤 (2015) 深圳市 不动产权第 0014170 号

权利人	深圳市工勘岩土集团有限公司[100%]
共有情况	单独所有
坐落	福田区彩田路与福中路交汇处瑰丽福景大厦3#楼20层
不动产单元号	
权利类型	国有建设用地使用权/房屋(构筑物)所有权
权利性质	商品房
用途	办公
面积	646.11平方米
使用期限	70年, 从1993年08月08日至2063年08月07日止。
权利其他状况	宗地号:B206-0037,宗地面积:9376.5平方米 套内建筑面积:**平方米 竣工日期:1998年12月01日

附 记

市场商品房, 由原深房地字第3000231513号证变更而来。
本不动产上的其他权利和事项, 以不动产登记簿记载为准。

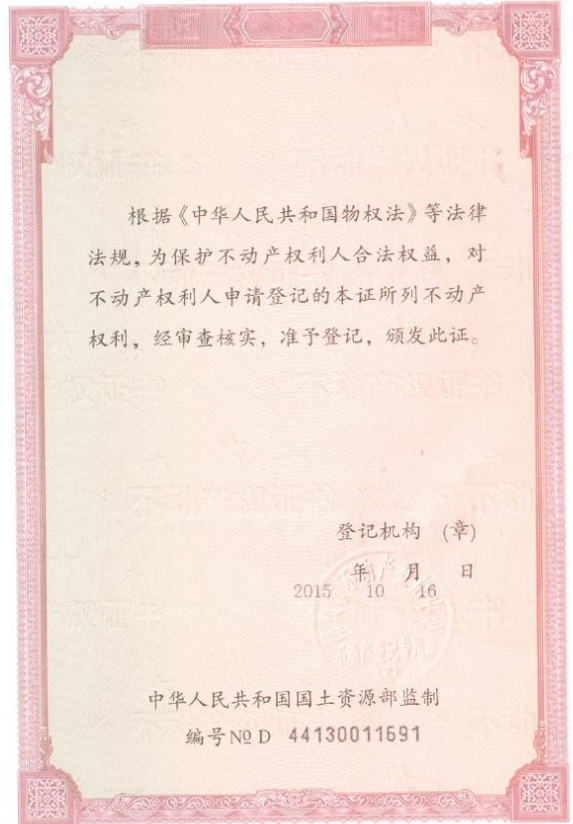
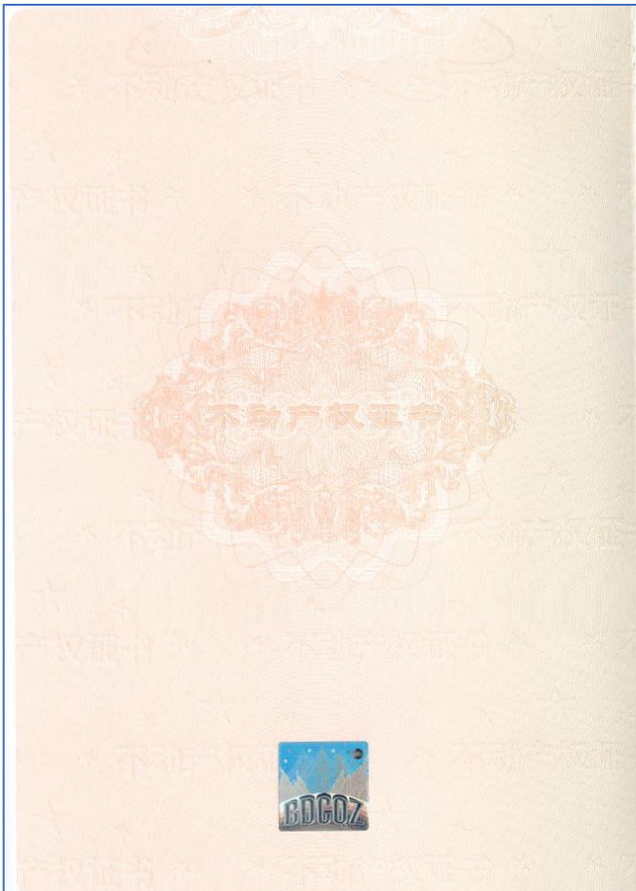


粤 (2015) 深圳市 不动产权第 0014161 号

权利人	深圳市工勘岩土集团有限公司[100%]
共有情况	单独所有
坐落	福田区彩田路与福中路交汇处瑰丽福景大厦3#楼21层
不动产单元号	
权利类型	国有建设用地使用权/房屋(构筑物)所有权
权利性质	商品房
用途	办公
面积	646.11平方米
使用期限	70年, 从1993年08月08日至2063年08月07日止。
权利其他状况	宗地号: B206-0037, 宗地面积: 9376.5平方米 套内建筑面积: **平方米 竣工日期: 1998年12月01日

附 记

市场商品房。由原深房地字第3000231512号证变更而来。
本不动产上的其他权利和事项, 以不动产登记簿记载为准。

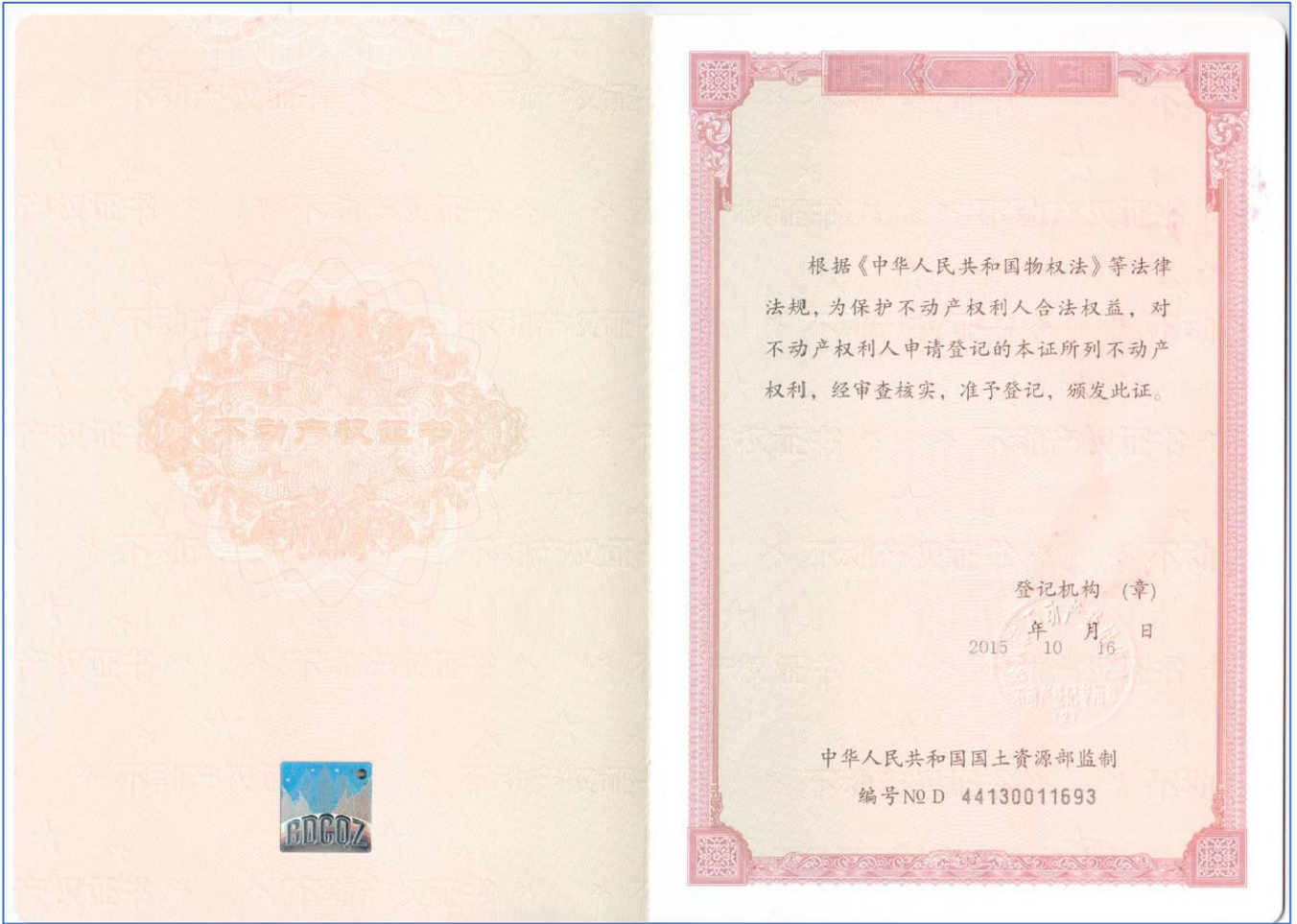


粤 (2015) 深圳市 不动产权第 0014172 号

权利人	深圳市工勘岩土集团有限公司[100%]
共有情况	单独所有
坐落	福田区彩田路与福中路交汇处瑰丽福景大厦3#楼22层
不动产单元号	
权利类型	国有建设用地使用权/房屋(构筑物)所有权
权利性质	商品房
用途	办公
面积	540.78平方米
使用期限	70年,从1993年08月08日至2063年08月07日止。
权利其他状况	宗地号:B206-0037.宗地面积:9376.5平方米 套内建筑面积:**平方米 竣工日期:1993年12月01日

附 记

市场商品房。由原深房地字第3000231971号证变更而来。
本不动产上的其他权利和事项,以不动产登记簿记载为准。



房屋租赁合同

合同编号: HH-ZLHT-20220606-2-104

和健云谷租赁合同

甲方(出租方): 深圳和厚产业运营管理有限公司
联系地址: 深圳市龙岗区龙岗街道新生社区新旺路 8 号和健云谷
联系人: 陈愕聪
电话: 0755-89788777

乙方(承租方): 深圳市工勘岩土集团有限公司
统一社会信用代码/身份证号: 914403001922034777
法定代表人/授权代表:
法定代表人/授权代表住址: 深圳市南山区粤海街道高新社区科技南八路 8 号博泰工勘大厦 1501
法定代表人/授权代表电话:
经办人/紧急联系人及电话: 徐正涛 15989436455

根据《中华人民共和国民法典》及相关法律、法规规定,甲、乙双方本着平等、自愿、公平和诚实信用的原则,就乙方承租甲方的和健云谷办公物业口商铺物业相关事宜,经协商签订本合同如下:

第一条 租赁房屋位置、面积、范围及用途

1. 本合同项下的租赁房屋位于: 深圳市龙岗区龙岗街道新生社区新旺路 8 号和健云谷 2 栋 104, 建筑面积 416.13 平方米,乙方确认对该建筑面积无异议,合同中与面积相关的收费项目均按此面积计算,但合同其他条款有特别约定的除外。
2. 特别约定:因办公需要,在地下车库出口以东三角形地带作为专用弃样场地或协助遴选合适位置作为乙方弃样场地。
3. 除承租的该租赁房屋内部之外,房屋的外围、外立面、任何可通透性玻璃幕墙以及房屋内部的任何公共区域等均不属于乙方的承租范围。除经甲方书面同意外,乙方不得利用前述位置粘贴、悬挂、放置招牌、广告、展架、展板等宣传品。乙方亦不得在除该房屋内部以外的任何地方堆放、摆放非公共物品。
4. 租赁房屋的用途为 办公 商业经营,未经甲方书面同意,乙方不得变更租赁房屋的用途。

第二条 租赁期限

1. 乙方租赁房屋的租赁期限为 3 年,从 2022 年 11 月 01 日起至 2025 年 10 月 31 日止, 2023 年 01 月

01日起开始计算租金，免租期 2022 年 11 月 01 日起至 2022 年 12 月 31 日止。

2. 合同期满乙方有意续租，则乙方应于租赁期届满之日 90 天前向甲方提出书面续租要求并征得甲方同意，届时双方将根据市场行情另行商定租赁条件并重新订立合同。

3. 如双方未能于租赁期届满之日 90 天前重新订立合同的，视同乙方不再续租。甲方或其代理人在提前通知乙方的情况下，有权陪同其他有意承租的客户进入该租赁房屋视察，并于合适的地点张贴有关将该租赁房屋出租的信息，乙方应无条件配合。

4. 如乙方有意不再续租，则乙方应于租赁期届满之日 30 天前向甲方书面提出要求，否则保证金不予退还。

第三条 租金及费用

1. 租金计算方式：

1) 租期从 2022 年 11 月 01 日至 2023 年 10 月 31 日，租金为人民币 45 元/平方米/月，每月合计为人民币 18725.85 元（大写：壹万捌仟柒佰贰拾伍元捌角伍分）。

2) 租期第 2 年即 2023 年 11 月 01 日至 2024 年 10 月 31 日，租金单价递增 6%，即为人民币 47.70 元/平方米/月，每月租金合计为人民币 19849.41 元（大写：壹万玖仟捌佰肆拾玖元肆角壹分）。

3) 租期第 3 年即 2024 年 11 月 01 日至 2025 年 10 月 31 日，租金单价递增 6%，即为人民币 50.57 元/平方米/月，每月租金合计为人民币 21043.70 元（大写：贰万壹仟零肆拾叁元柒角整）。

2. 物业管理费为每月人民币 2496.78 元（大写：贰仟肆佰玖拾陆元柒角捌分），2023 年 01 月 01 日起开始计算管理费。

3. 乙方承租范围内使用的水、电费由乙方自行承担，并由甲方公司代收，计量收取标准为：水费 6.00 元/立方米，电费 1.05 元/度，用电服务费（电路改造分摊、公共区域电费分摊等、电路设施设备维护、线路电力损耗、抄表及通知服务等）0.55 元/度（含用水服务费）；如政府主管部门上调水、电费价格，则甲方对水、电费价格收取标准做相应调整。乙方应于每月的 5 日前向甲方支付当月的管理费和上月的水、电费。

4. 租金支付方式：甲乙双方达成以下 1 种租金支付方式

(1) 按月支付。乙方于每月 5 日前（节假日顺延）向甲方支付当月租金，不得以任何理由推迟缴纳租金、管理费等约定费用。逾期缴纳费用的，每逾期一日，甲方按应缴款项的 0.3% 向乙方收取滞纳金。

(2) 按季度支付。乙方于每季度最后一个月 5 日前（节假日顺延）向甲方支付下个季度租金不得以任何理由推迟缴纳租金、管理费等约定费用。逾期缴纳费用的，每逾期一日，甲方按应缴款项的 0.3% 向乙方收取滞纳金。

5. 租赁期内，因乙方付款延迟而导致甲方产生的任何费用（包括但不限于甲方因乙方采取电汇方式付款而发生的手续费）均由乙方承担。

6. 停车费：停车场月卡及临时停车收费参照政府指导价，合同期内将随市场行情变化而调整，乙方同意按照调整后的标准缴纳。

7. 项目的其它收费标准：公共部分水电费用按承租面积比公摊。其他未提及费用，甲方或甲方指定的物业管理公司将依照政府文件规定或市场行情进行定价，并在园区公告栏公示。

8. 因乙方经营行为导致政府相关部门收取的各项费用和罚款等由乙方承担和支付。

9. 乙方通过转账方式将租金、管理费等各项费用转入以下甲方指定的银行账号（或其他甲方另行书面通知的银行账号），转账时请乙方写明备注。

开户行：平安银行深圳南头支行

账 户：深圳和厚产业运营管理有限公司

账 号：1596 7381 0200 54

第四条、保证金

1. 租赁保证金的支付及调整。乙方须于本合同签订的同时向甲方支付 2 个月租金总额的租赁保证金，即人民币 ¥37451.70 元（大写：叁万柒仟肆佰伍拾壹元柒角整），甲方收取租赁保证金时开具收据给乙方，租赁保证金不能抵扣租金。租赁保证金在租赁期内由甲方保管，甲方无须向乙方支付上述保证金的利息。

2. 租赁保证金的抵扣。甲方有权在乙方违反本合同时，将乙方支付的租赁保证金用以赔偿甲方因乙方违约而造成的损失。出现前述情况时，甲方有权要求乙方补足租赁保证金。乙方应在收到甲方通知之日起 7 日内补足。

3. 租赁保证金的返还。本合同期满终止后，如甲乙双方未重新订立合同，则在乙方缴清全部租金、相关费用且没有违约情况发生，并按合同约定返还该房屋，配合完成租赁备案登记的注销手续后，甲方将在 10 个工作日内凭乙方交回的租赁保证金收据无息退还乙方租赁保证金。

第五条 设施提供、交付条件

1. 租赁房屋的交付标准为现状交付，具体以双方物业交付确认为准。

2. 以上标准的租赁房屋交付时间为 2022 年 11 月 01 日；以上交付标准如有改变，以物业移交时双方确认的物业现状条件为准，交付时间以甲乙双方共同确认并移交物业钥匙为准；如甲方延迟交付租赁房屋，计算租金的起始时间相应顺延。

3. 乙方不得改变租赁房屋的建筑结构、基本功能及配套设施。乙方如需装修，须先向甲方指定物业管理公司申报装修方案及施工图纸，征得物业管理公司书面同意后方可进场装修。

第六条 甲方的权利和义务

1. 广告设置：甲方拥有在本物业的其他部位（包括天台、外墙、裙楼的平台等地方）建造及竖立招牌、海报、广告板的权利。

2. 甲方的命名权：甲方保留对本物业的命名权。

3. 甲方变更工程：租赁期内，甲方有权调整、修缮或临时封闭本园区的公共区域、设施设备（包括走道、门

户、窗户、电动装置、电缆电线、水管通道、煤气管道、电梯、自动楼梯、防火、保安设备、空气调节设备等);甲方采取上述措施需提前通知乙方,或在本园区公告栏公示。

4. 管理规章制度:甲方有权适时制订、修改本园区的物业管理制度,以维持本园区的管理服务品质及全体入驻企业的公共利益。

5. 甲方的协助:乙方办理工商注册、通讯等政府规定的相关报批手续时,甲方提供必要协助,甲方提供租赁合同,乙方自行办理及承担报备、报批等产生的所有费用。

6. 指示牌:甲方有权在其认为合适的地点安置并维护指示牌。同时,甲方在特定的指示牌上留出位置,为乙方按统一的文字和字体、图案、格式制作指示牌,费用一共人民币 300 元(大写人民币叁佰元整),由乙方自行承担。

7. 房屋的维修责任:该房屋主体结构及甲方提供的设施设备,由甲方负责维修。非因乙方过错,属甲方维修范围内的设施设备损坏或出现故障时,乙方应及时通知甲方并采取措施防止损失进一步扩大;如发生紧急情况须立即进行维修的,乙方应先行代为维修并及时将有关情况通知甲方。因前述情形发生的合理维修费用由甲方承担。但因乙方原因导致损失扩大的,则该扩大的损失由乙方承担。

第七条 乙方的权利及义务

1. 不受干扰:在乙方完全履行本合同项下义务并遵守国家法律、法规的前提下,乙方有权使用该房屋而不受到甲方干扰。

2. 有效的经营文件:在租赁期内,乙方必须申领、持有有效的营业执照、税务登记证证明等必需的经营资质文件。因乙方的无照经营行为而导致甲方承担连带责任的,乙方须赔偿甲方因此遭受的一切损失。

3. 遵守法律:乙方必须遵守中国法律法规、相关政府部门的规定和要求。如因乙方的违法、违规行为造成甲方损失的,则乙方应对甲方承担赔偿责任。同时,乙方不得以本合同、场地使用证明、租赁凭证等与甲方产生的任何商务文件往来从事虚假宣传、违反犯罪活动。如因乙方的违法犯罪活动侵害到第三人合法权益的,全部经济、法律责任均由乙方承担,甲方有权解除租赁合同且保证金不予退还。

4. 遵守管理规章制度:乙方签署本合同的同时亦与甲方指定的物业管理公司深圳市和健物业管理有限公司和健云谷管理处签订《物业管理服务合同》,遵守园区物业管理相关制度。

5. 购买保险:乙方须在租赁期内及施工期间自行就各种风险向保险公司购买保险。若乙方未购买上述保险,由此而产生的所有损失及责任由乙方承担。

6. 维修保养责任:乙方在该房屋内增设的装饰装修、设施设备等,由乙方负责维修。因乙方未履行维护维修义务而给甲方或第三方造成的损失由乙方负责赔偿。

7. 第三方损害责任追究:在租赁期内,乙方负责对甲方提供的装修、装饰、家私、电器等附属设施设备的维护保养工作,保养费用及因乙方的原因造成的损坏由乙方负责(不含设备家私及设备自身老化)。在该房屋及装修、装饰、家私、电器等附属设施设备使用不当、损坏或者由此导致侵害第三人合法权益的,全部损害赔偿

偿责任由乙方承担，与甲方无关，同时甲方有权解除租赁合同。

8. 使用限制：乙方不得将该房屋用作车间或仓库，但与乙方办公、经营、展示需要相对应的少量存放则不在此限制范围。

9. 消防安全责任：乙方应承担租赁房屋内消防设施设备的维护工作、维护费用及消防安全责任；租赁房屋发生火灾的，由乙方承担因此引起的一切责任。租赁期内，如依政府规定该租赁房屋还需申报消防工程审批的，乙方应自行完成相关报批、报建、施工及验收工作后方可使用。乙方不得违反政府监管部门的消防安全等要求，如因乙方原因导致消防等不合格或发生安全事故，乙方承担全部经济及法律责任。

第八条 统一管理制度

1. 乙方必须合法经营，到相关管理部门办理正规营业执照和相关经营许可文件。乙方如不履行，甲方有权单方面解除本合同。

2. 租赁有效期内：未经甲方书面同意，乙方不得擅自转租、分租、转借租赁物业，不得擅自处置甲方物业或附属物。

第九条 房屋的装修

1. 如乙方对该房屋进行装修，应当提前三日向物业管理公司提供相关资料（包括施工方营业执照、装修平面布置图等相关文件），填写《客户装修申请表》及交齐相关手续复印件以取得甲方书面同意。并由施工方按 20 元/平米的标准向甲方缴交装修押金，装修完工后拟写装修押金退款申请表申请退还押金。如前述施工行为应报有关政府部门审批的，乙方应当负责办理相关的报批手续，并承担相关费用。乙方所有施工活动均应委托有相应资质的设计、施工单位进行设计、施工，并遵守甲方及物业管理公司的相关规定。乙方保证其装修行为不影响该房屋和毗邻房屋的结构安全及其他第三方的人身财产安全，否则一切责任由乙方承担。

2. 甲方对乙方房屋装修的审批，并不代表其对装修方案中的设备、材料、规格、性能及效果负责，甲方仅对违反租户装修、管理规则的装修方案提出修正意见。若因设备、材料、规格、性能存在瑕疵而导致任何损失的，概由乙方自行负责。

3. 合同期满，或合同按双方约定、法律规定的任何原因提前解除、终止时，在乙方没有拖欠租赁相关费用，且无其他违约行为的情况下，乙方可搬走租赁物业内部可移动的家具及电器，但租赁物业内的所有固定装修均无偿归甲方所有，甲方无需给予乙方任何补偿，乙方也不得拆除或者故意损毁，否则需承担赔偿责任。固定装修为：除乙方自购的无须拆除即可任意搬动的办公家具、电器之外的租赁区内所有装饰工程及相关设备设施，装饰工程及相关设备设施不得损坏及拆除包括但不限于以下部分：

- a、固定装修部分的前台、天花、隔墙、门窗、窗帘、地板及地毯、照明、信号覆盖等按现状保留。
- b、电视、电话、插座、网络在设备拆除时保证预留线路可再次使用，并做好安全防护措施。

- c、消防感烟、警铃、手报、广播、喷淋、消火栓、应急照明灯等相关消防设施不得损坏及拆除。
- d、大楼景观照明设备设施不得损坏及拆除。
- e、租赁区内其他装饰工程及相关设备设施。

第十条 名称变更

乙方若需变更名称，须在变更后三日内书面通知甲方并向甲方提供相关证明文件。如甲方或相关政府部门要求，双方须就此签订补充协议或完善相关手续。

第十一条 相关人士

乙方应督促其合伙人、受让人、继承人、访客、雇员、代理人、承建商、承包商及其雇员和劳务人员（下称“相关人士”）遵守乙方在本合同项下及附件的义务和责任。因该相关人士的行为违反本合同导致甲方或物业管理公司损失的，乙方须承担连带责任。

第十二条 乙方的变动

如乙方发生重组、合并、清算等情形，乙方应在发生上述情形5天内书面通知甲方。

第十三条 本合同的终止

1. 该房屋占用范围内的土地使用权被依法收回的；
2. 该房屋因社会公共利益被依法征用的；
3. 该房屋因城市建设需要被依法征收的；
4. 该房屋因不可抗力全部或部份毁损，致使其不适宜使用的；
5. 提前终止合同

(1) 合同未到期，非因法律规定或合同约定情形，甲方要求单方提前终止合同的，应提前三个月以书面方式通知乙方；如甲方提前三个月书面通知了乙方，则甲方需按以下标准赔偿乙方：赔偿乙方1个月租金。

如甲方未提前三个月书面通知乙方，则甲方需按以下标准赔偿乙方：赔偿乙方两个月的租金。

以上甲方需支付给乙方的赔偿金已包含且不限于甲方的违约金、乙方的装修损失、其他经济损失等全部费用和补偿，甲方无需再支付违约金和其他任何费用。

因乙方违约造成甲方单方面解除合同的，甲方无需支付乙方违约金和赔偿金等任何费用，无需承担任何责任。

(2) 合同未到期，乙方要求单方提前终止合同的，应提前三个月以书面方式通知甲方；如乙方提前三个月书面通知了甲方，则乙方需按以下标准赔偿甲方：租赁押金不予退还，赔偿甲方1个月租金；

如乙方未提前三个月书面通知甲方，则乙方需按以下标准赔偿甲方：租赁押金不予退还，赔偿甲方2个月租金。

(3) 本条第1款和第2款中约定的月租金指的是合同终止当月的租金标准。

(4) 双方按本合同约定提前解除、终止合同的，乙方不按甲方要求搬离时，乙方须双倍支付延迟搬离期间的租金，且甲方有权选择单方将乙方滞留财物搬离出去且不负保管责任，搬运用费用由乙方承担，或有权将乙方滞留财物直接变卖或其他处置，扣除应由乙方承担的相关费用和拖欠的费用（如有）。

第十四条 合同的解除

有下列情形之一的，甲方有权解除本合同，并要求乙方支付本合同解除前已发生的费用及违约金，同时没收押金：

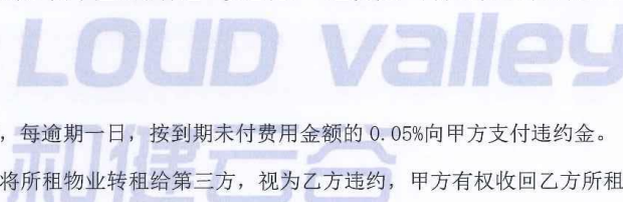
1. 乙方迟延支付租金或其他应付费用超过 30 日的；
2. 乙方未经甲方书面同意及有关部门批准，擅自对该房屋进行装修、改建的；
3. 未经甲方书面同意，乙方擅自变更租赁房屋用途的；
4. 未经甲方书面同意，乙方擅自将该房屋转租予任何第三方的；
5. 甲方按照本合同扣除乙方租赁押金作为赔偿后，乙方逾期补足被扣除部分的押金超过三十日的；
6. 该房屋出现消防隐患，经甲方通知整改后十五日仍未整改的；
7. 因乙方的债务纠纷或因乙方违反政府相关法律、法规及规定而导致该房屋被采取强制执行措施的；
8. 乙方正式进入清算程序的；
9. 乙方或其相关人士利用该房屋私藏违禁品、易燃易爆及其他化学危险品，或进行违法犯罪活动的；
10. 乙方违反物业管理规章制度，或严重影响本园区其他房屋及公共区域、公共设施设备的正常使用，或严重影响毗邻租户正常开展业务、影响其他园区企业的合法权利，经甲方书面、口头、微信、电话等方式通知后仍不纠正的。
11. 乙方如有主动违反合同约定条款，为了阻止事件进一步恶化，一经发现，甲方可以立即对物业上锁，并终止租赁合同。

第十五条 违约及责任

1. 乙方逾期支付各项应付费用的，每逾期一日，按到期未付费用金额的 0.05% 向甲方支付违约金。
2. 未经甲方书面同意，乙方擅自将所租物业转租给第三方，视为乙方违约，甲方有权收回乙方所租的物业并扣除乙方的保证金作为违约金，若保证金总额不足以支付违约金，乙方应在 2 日内将余额补交甲方。
3. 甲方行使上述解除权时，按照传真、信函、电邮、手机短信、微信、在租赁房屋的门口张贴文件等方式通知乙方之日起，解除行为即发生法律效力，本合同自动终止。甲方有权留置乙方租赁房屋内的全部物资，并在解除合同的书面通知发出之日起 5 日后变卖留置的物资用于抵偿全部相关费用。
4. 若乙方不按期支付甲方租金累计超过 30 天，或拖欠物业管理费、水电费等费用累计达 30 天，视为违约，甲方有权提前终止本合同并收回物业，并不予退还乙方的租赁保证金和所有其他押金（包括水电押金等费用）。同时甲方有权将乙方租赁房屋封锁，阻止乙方将物业内物品搬离，甲方有权将租赁房屋内乙方的物资等暂扣封存变卖，抵作乙方违约给甲方带来的经济损失。

第十六条 房屋的清退

乙方须于本合同终止或有效期届满之日当天，迁出该房屋并与甲方及物业管理公司办理完毕该房屋的全部清退手续，包括但不限于如下事项：



1. 结清租金或其他费用。
2. 移除乙方添加的所有装饰装修、设施设备等，若乙方对该房屋原有的装饰装修、设施设备等造成损坏的，乙方应予以赔偿或修复。
3. 乙方交还该物业时，保证甲方设施设备完好符合正常使用的状态，经甲方验收并结清各自应承担的费用。
4. 搬清乙方在该房屋内的所有物品。甲方对乙方的物品不承担保管责任，如乙方逾期清理，甲方有权自行处理而无需通知乙方，相关处理费用由乙方承担。
5. 乙方返还物业时，乙方固定装修的部分未经甲方许可不得任意拆除，如甲方同意拆除，乙方应自行拆除，并将物业恢复装修前原状并不能影响物业二次出租。
6. 将该房屋恢复原状或以甲方认可的状态交还甲方，并确保房屋内的电器、家具及其他设备设施完好无缺和正常使用。乙方未按前述约定交还该房屋及电器、家具及其他设备设施的，甲方有权自行补充或修缮，由此发生的一切费用由乙方承担。
7. 甲乙双方共同对该房屋的状态进行核验，并签署租户退场交接表格。同时，乙方须将该房屋的所有锁匙、门禁卡如数交还甲方。
8. 乙方以该房屋作为工商登记注册地址的，还应到有关部门办理变更或注销手续，并向甲方出示相关证明。
9. 完成法律法规和本园区管理规章制度规定的其他手续和程序。
10. 若乙方逾期返还该房屋，应自清退日起每日向甲方支付房屋占用费【房屋占用费=合同终止前最后一个月平均日租金×3】，并赔偿甲方的损失，包括但不限于甲方因延迟向新租户交付该房屋而须承担的违约金、中介费等。同时，甲方或物业管理公司有权经书面催告后采取停止水电供应等措施，由此造成的损失由乙方自行承担。
11. 本合同终止时乙方保证依照甲方通知的时间或指示，将物业内的物资及从业人员撤离，乙方未依通知撤离，甲方有权将乙方在物业内所有物资清点封存，乙方并承担由此产生的费用，封存后经甲方催告届满一个月内乙方仍未处理，乙方同意放弃权益，封存物资交由甲方全权处理。

第十七条 保险及赔偿保障

1. 乙方可向声誉良好并有偿付能力的保险公司购买并持有房产内乙方重置部分及自有设备的财产保险，保险金及投保额由乙方自定自付。如发生损失与毁坏，保险赔偿金应全额偿付给乙方，与甲方无关。
2. 在本合同期内，甲方可向声誉良好且具偿付能力的保险公司购买并持有房产及甲方自有设备的财产保险，包括房产的外观、建筑结构等。如发生损失与毁坏，保险赔偿金应全额偿付给甲方，与乙方无关。

第十八条 保密条款

甲乙双方均不得将本合同内容及其知悉的对方商业、财务、人事等机密信息对外公开，如有违反则须赔偿由此给对方造成的损失。但为履行本合同或应法律法规、政府机关和主管机构的要求需对外申报、披露的情况除外。

第十九条 税费开支

1. 乙方如需办理租赁合同时，有关的租赁合同税、费由乙方自行承担。

第二十条 重要提示

1. 甲乙双方对合同项下免除己方责任、排除对方权利的条款，已提示对方充分关注，本合同一经签署即视为甲、乙双方对合同全部内容的确认。

2. 乙方在使用本合同所涉物业时已知晓该物业的产权情况及装修、装备情况，无论任何原因致本合同无效，甲乙双方均不存在过错，但本合同约定的租金、保证金、押金、管理费等相关费用依然有效，乙方自愿同意依照合同约定的标准支付。

3. 本合同之附件为合同的重要组成部分，与合同正文具有相同效力。

第二十一条 送达

根据本合同需要发出的全部通知以及甲方与乙方的文件往来及与本合同有关的通知和要求等，应以书面形式送达或以电子邮件、手机短信、微信信息方式进行；甲方给予乙方或乙方给予甲方的信件、传真、手机短信、微信信息或电邮一经发出，挂号邮件以本合同第一页所述的地址并以对方为收件人付邮七日后或以专人送至前述地址，均视为已经送达。

第二十二条 不可抗力

1. 若因不可抗力事件而致使一方无法履行其在本合同项下义务的，则无法履行方应立即书面通知另一方。在不可抗力事件存续期间，受影响的一方可暂时不履行其义务，而无须对由此引起的另一方损失进行赔偿。相关的履行期限应根据该事件所影响的期限相应顺延。不可抗力事件消失后，任何一方均应继续履行其义务。

2. 若不可抗力事件发生期间该房屋仍可部分使用的，乙方仍应继续按照本合同的约定在该房屋内经营，但租金、管理费等相关费用应当根据不能使用的面积和程度相应减免。

3. 若不可抗力事件后未能被妥善解决，则任何一方有权终止本合同而无需承担违约责任。

4. 在租赁期内，如因政府征收或城市更新改造等因素导致本合同必须终止的，甲、乙双方互不承担违约赔偿责任。

第二十三条 争议解决与履行

因签订或履行本合同发生的一切争议由甲、乙双方友好协商解决。协商解决不成的，双方均可向房屋所在地的人民法院起诉。争议期间，除争议事项外，甲、乙双方须继续履行本合同项下的其他条款。

第二十四条 合同变更及补充

对本合同的任何变更及补充，均须采取书面形式并签字盖章后方生效。

本合同一式叁份，甲方持两份，乙方持一份，均具同等法律效力，自甲乙双方签字并盖章之日起生效。

(以下无正文，为合同签署页)

出租方(甲方)(盖章):



承租方(乙方)(盖章):



授权代表(签字):

法定代表人或 授权代表(签字):



签署地点: 龙岗区

签署日期: 年 月 日



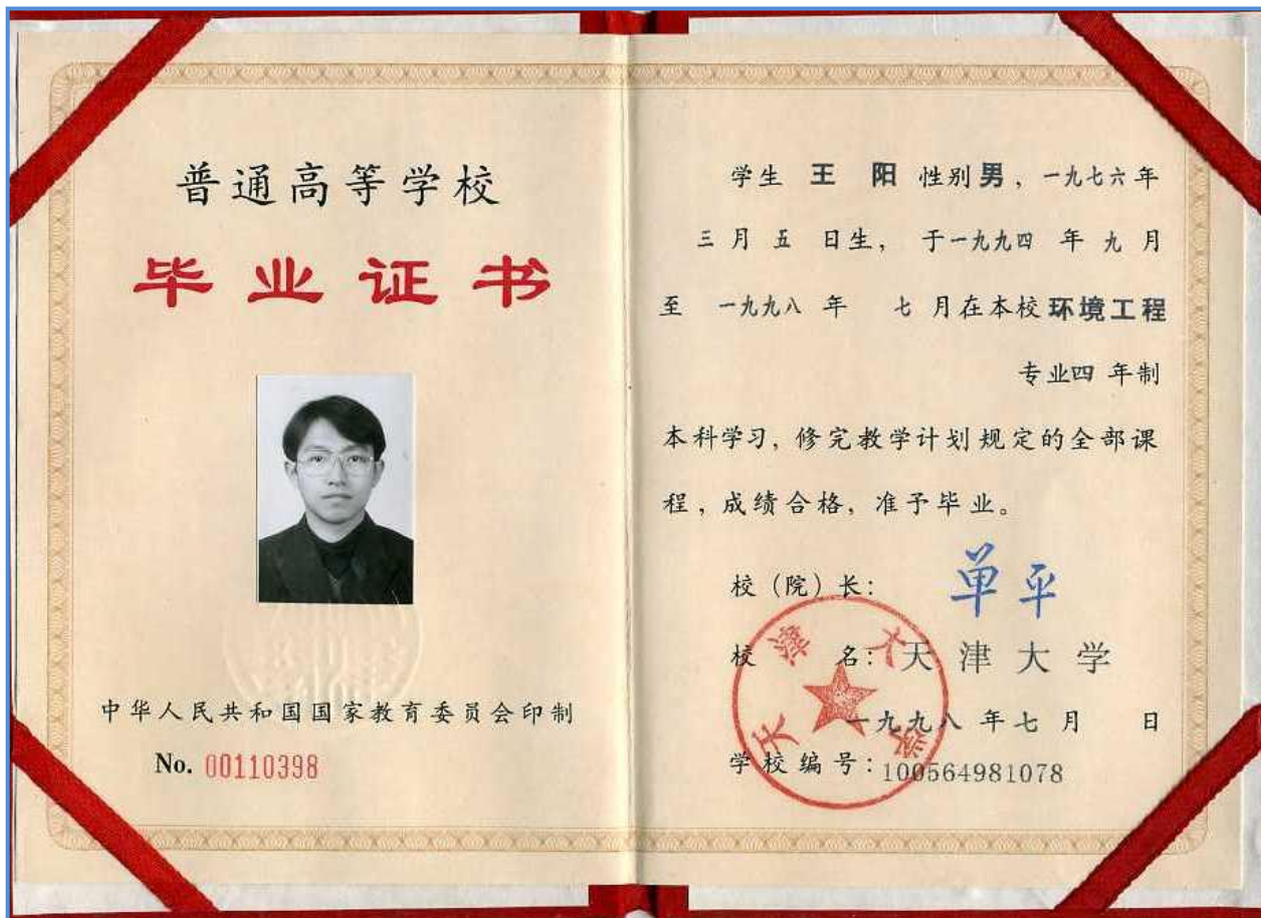
5.2 拟派本项目人员团队情况表

序号	姓名	学历	专业	注册资格	职称等级	在本项目中拟任的岗位	工作年限
1	王阳	本科	给排水	注册公用设备工程师 (给水排水)	正高级	项目总负责人兼任 设计负责人	27
2	蔡报祥	硕士	给排水	注册公用设备工程师 (给水排水)	高级	给排水专业负责人	20
3	刘斌	本科	给排水	/	高级	给排水专业设计人员	22
4	游凡超	硕士	给排水	/	工程师	给排水专业设计人员	11
5	刘敏君	本科	给排水	注册公用设备工程师 (给水排水)	初级	给排水专业设计人员	9
6	白旭峰	本科	结构	一级注册结构工程师	正高级	结构专业负责人	32
7	郭晓光	本科	结构	/	高级	结构专业设计人员	22
8	姬忠凯	硕士	结构	注册土木工程师 (岩土)	工程师	结构专业设计人员	10
9	刘杰	本科	电气自控	/	教高级	电气自控专业负责人	30
10	吕杨	本科	电气自控	/	高级	电气自控专业设计人员	21
11	王俊杰	本科	电气自控	/	工程师	电气自控专业设计人员	9
12	李万百	本科	道路	/	高级	道路专业负责人	25
13	郝东旭	本科	道路	/	高级	道路专业设计人员	14
14	吴海月	硕士	道路	/	工程师	道路专业设计人员	9
15	丘宁	本科	造价	一级注册造价工程师	正高级	工程造价专业负责人	25
16	张弢	本科	造价	一级注册造价工程师	高级	工程造价专业设计人员	14
17	尹铁征	本科	给排水	/	工程师	施工现场驻点 服务负责人	22
18	利冠潮	本科	给排水	/	初级	施工现场驻点 服务设计代表	6

序号	姓名	学历	专业	注册资格	职称等级	在本项目中拟任的岗位	工作年限
19	苏永深	本科	给排水	/	初级	施工现场驻点服务设计代表	6
20	李炯祥	本科	给排水	/	初级	施工现场驻点服务设计代表	8
21	郭志良	本科	给排水	/	初级	施工现场驻点服务设计代表	6
22	赖鹏晖	本科	水利水电工程	注册一级建造师/ 注册咨询工程师	高级	水工专业负责人	13
23	柳卓	本科	水工结构	二级注册结构工程师	高级	水工专业设计人员	32
24	郝路	本科	水工结构	注册土木工程师 (水利水电工程) / 注册咨询工程师	高级	水工专业设计人员	19
25	王鹏举	本科	水工结构	注册土木工程师 (水利水电工程)	高级	水工专业设计人员	17
26	林延钊	本科	水利水电工程	/	高级	水工专业设计人员	14
27	章宝平	硕士	水工结构	注册土木工程师 (水利水电工程) / 注册咨询工程师	工程师	水工专业设计人员	8
28	徐芬	本科	水工结构	注册土木工程师 (水利水电工程)	高级	水工专业设计人员	15
29	张艳敏	硕士	水文与水资源工程	注册土木工程师 (水利水电工程)	正高级	水文专业负责人	18
30	梁巧茵	本科	水文与水资源	注册土木工程师(水利水电工程) -- 水利水电工程规划/注册咨询工程师	高级	水文专业设计人员	14
31	雍婷	硕士	水利水电工程规划	注册土木工程师 (水利水电工程-水利水电工程规划)	高级	水土保持专业负责人	17
32	李博	本科	水土保持	水土保持证	高级	水土保持专业设计人员	19
33	李顺兵	本科	工程造价	注册一级造价工程师	高级	工程造价人员	19
34	秦文丽	本科	工程造价	/	初级	工程造价人员	5
35	周利干	本科	给水排水	注册公用设备工程师 (给水排水)	高级	现场设计管理人员	18
36	许建瑞	硕士	岩土工程	注册土木工程师(岩土)	正高级	勘察负责人	24年
37	潘启钊	硕士	岩土工程	注册土木工程师(岩土)	高级	勘察技术负责人	15年

序号	姓名	学历	专业	注册资格	职称等级	在本项目中拟任的岗位	工作年限
38	李新元	本科	建筑岩土	注册土木工程师（岩土）	正高级	岩土工程勘察专业负责人	22年
39	刘锡儒	硕士	岩土工程	注册土木工程师（岩土）	高级	水文地质勘察专业负责人	9年
40	闫肖飞	本科	测绘工程	注册测绘师	高级	测量专业负责人	17年
41	赵家福	硕士	物探及遥感	/	高级	物探专业负责人	18年
42	李先圳	本科	岩土工程	/	高级	岩土工程勘察技术人员	14年
43	黄明辉	本科	建筑岩土	注册土木工程师（岩土）	高级	岩土工程勘察技术人员	15年
44	杨晨	本科	建筑岩土	/	工程师	岩土工程勘察技术人员	11年
45	孙超	本科	建筑岩土	/	高级	岩土工程勘察技术人员	17年
46	王小湖	硕士	水工环地质	注册土木工程师（岩土）	高级	水文地质勘察技术人员	16年
47	陈强	专科	岩土工程	/	工程师	水文地质勘察技术人员	17年
48	郑孝智	专科	建筑岩土	/	工程师	水文地质勘察技术人员	14年
49	徐正涛	本科	测绘工程	注册测绘师	高级	测量技术人员	19年
50	张永善	本科	测绘工程	/	高级	测量技术人员	22年
51	王成辉	本科	测绘工程	注册测绘师	工程师	测量技术人员	12年
52	赵会军	本科	测绘工程	/	工程师	测量技术人员	11年
53	姜鹏	硕士	物探及遥感	/	工程师	物探技术人员	8年
54	张昌欢	本科	建筑岩土	/	高级	物探技术人员	14年
55	陈军平	专科	岩土工程	/	工程师	物探技术人员	16年

王阳（项目总负责人兼任设计负责人）



天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 正高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 王阳

性 别: 男

资格名称: 正高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 市政工程

评审机构: 天津市工程技术系列正高级职称评审委员会



取得资格时间: 2020年12月24日

主管单位: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司

身份证号: 12010619760305401X

证书编号: 2020A000457

验证网站: 可通过“天津人力社保APP”进行证书查验

颁证机关:





王阳

证件类型	居民身份证	证件号码	120106*****1X	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程华北设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中国市政工程华北设计研究总院有限公司 证书编号：CS101200248

电子证书编号：CS20101200248

注册编号/执业印章号：1200010-CS045

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日

查看证书变更记录 (5) ▾

天津市社会保险参保证明 (单位职工)

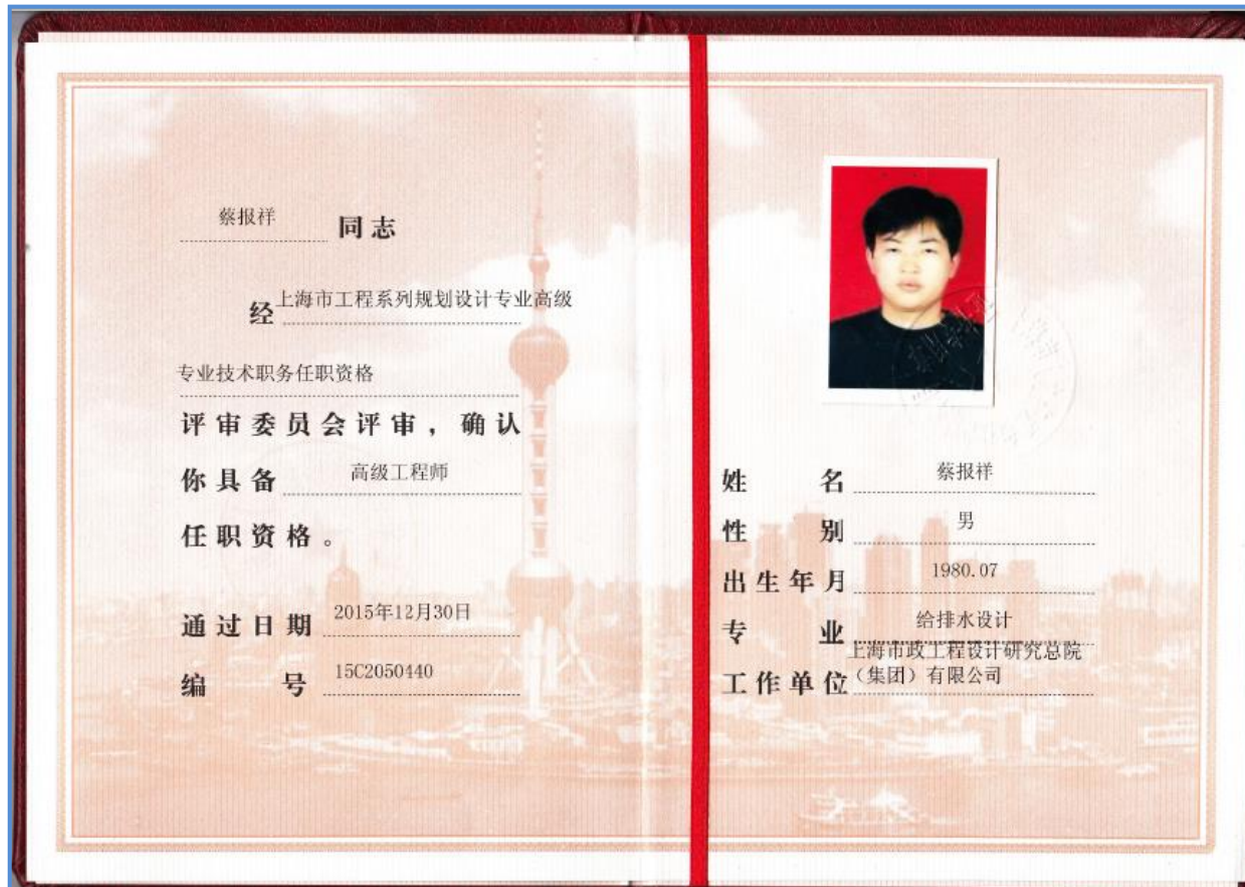


单位名称: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司 校验码: W40136024220250320151007
 组织机构代码: 401360242 查询日期: 202402至202503

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	郝东旭	370102198811053738	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
2	李万百	12022219771112085X	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
3	王阳	12010619760305401X	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
4	刘杰	12010219710920091X	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
5	吴海月	131128199105100669	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14

备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。
 2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年03月20日



中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）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 蔡报祥

证书编号 CS114400540

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0008214

发证日期 2011年11月30日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

蔡报祥

证件类型	居民身份证	证件号码	422130*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程华北设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中国市政工程华北设计研究总院有限公司 证书编号：CS114400540

电子证书编号：CS20114400540

注册编号/执业印章号：1200010-CS111

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日



202503162779720035

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在东莞市参加社会保险情况如下：

姓名	蔡报祥		证件号码	422130198007311013		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202402	-	202501	东莞市:中国市政工程华北设计研究总院有限公司 东莞分公司	12	12	12
截止		2025-03-16 20:43		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费 12个月, 缓缴0个 月	实际缴费 12个月, 缓缴0个 月	实际缴费 12个月, 缓缴0个 月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

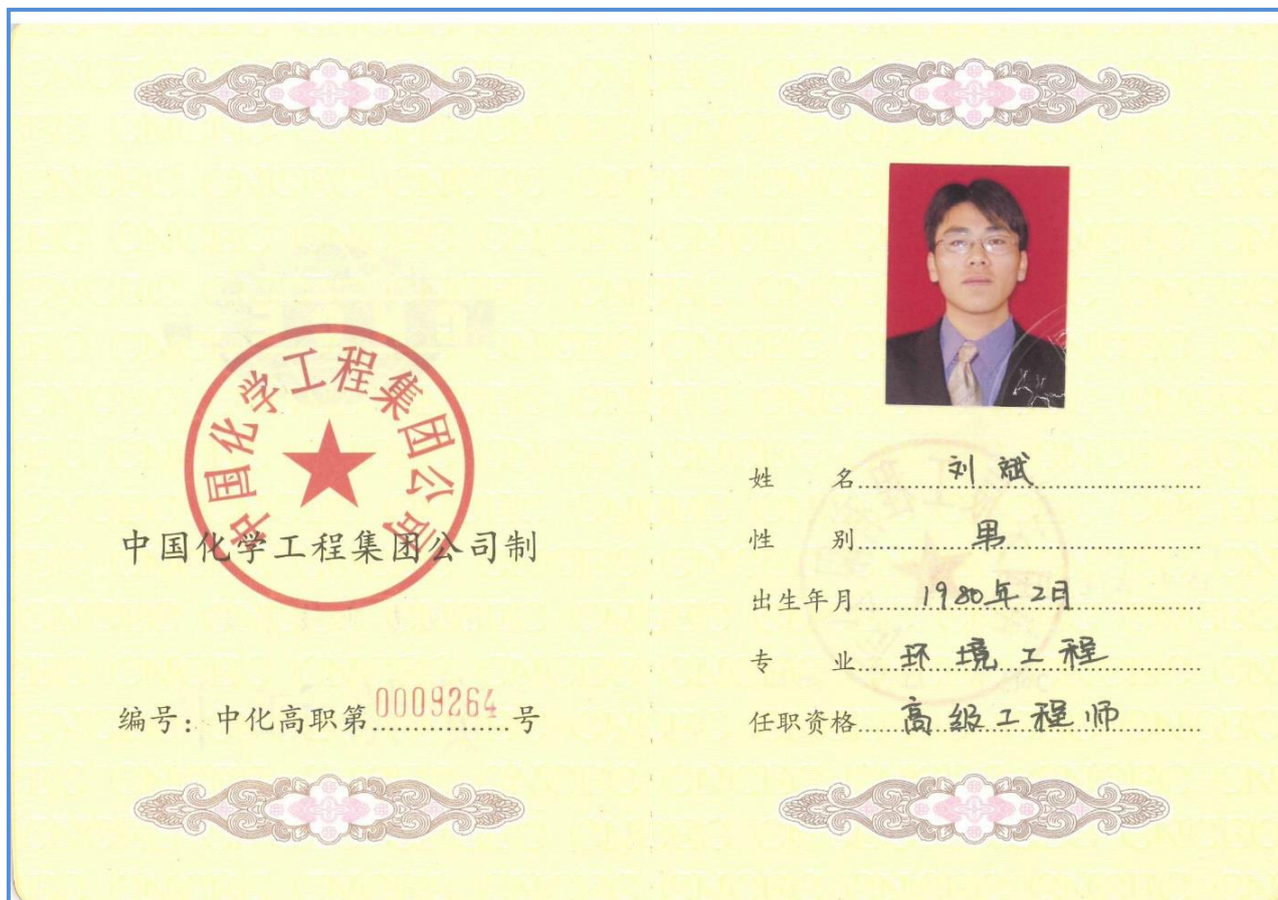
网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-03-16 20:43

刘斌（给排水专业设计人员）





202503169231837280

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在东莞市参加社会保险情况如下：

姓名	刘斌		证件号码	230103198002016617		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202402	-	202501	东莞市:中国市政工程华北设计研究总院有限公司 东莞分公司	12	12	12
截止		2025-03-16 17:35		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费 12个月, 缓缴0个 月	实际缴费 12个月, 缓缴0个 月	实际缴费 12个月, 缓缴0个 月



备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-03-16 17:35

游凡超（给排水专业设计人员）





202503169204635887

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在东莞市参加社会保险情况如下：

姓名	游凡超		证件号码	350402198811220017		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202402	-	202501	东莞市:中国市政工程华北设计研究总院有限公司 东莞分公司	12	12	12
截止		2025-03-16 17:33		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月



备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-03-16 17:33

刘敏君（给排水专业设计人员）

普通高等学校

毕业证书



学生刘敏君，性别男，一九九三年十二月四日生，于二〇一二年九月至二〇一六年六月在本校给水排水工程专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：南昌工程学院 校（院）长：李志农

证书编号：113191201605003690 二〇一六年六月二十九日

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 刘 敏 君

证书编号 CS231200659 中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0025686 发证日期 2023年06月28日

广东省职称证书

姓名：刘敏君

身份证号：360502199312047418



职称名称：助理工程师

专业：给排水

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年12月03日

评审组织：东莞市人力资源和社会保障局

证书编号：1919006029387

发证单位：东莞市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年12月19日



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



202503169571048785

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在东莞市参加社会保险情况如下：

姓名	刘敏君		证件号码	360502199312047418		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202301	-	202304	东莞市:中国市政工程西北设计研究院有限公司东莞分公司	4	4	4
202306	-	202311	东莞市:中国市政工程华北设计研究总院有限公司东莞分公司	6	6	6
202312	-	202503	东莞市:中国市政工程华北设计研究总院有限公司东莞分公司	16	16	16
截止		2025-03-16 18:01 , 该参保人累计月数合计		实际缴费26个月, 缓缴0个月	实际缴费26个月, 缓缴0个月	实际缴费26个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴企业社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-03-16 18:01



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

刘敏君

证件类型	居民身份证	证件号码	360502*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程华北设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中国市政工程华北设计研究总院有限公司 证书编号：CS231200659

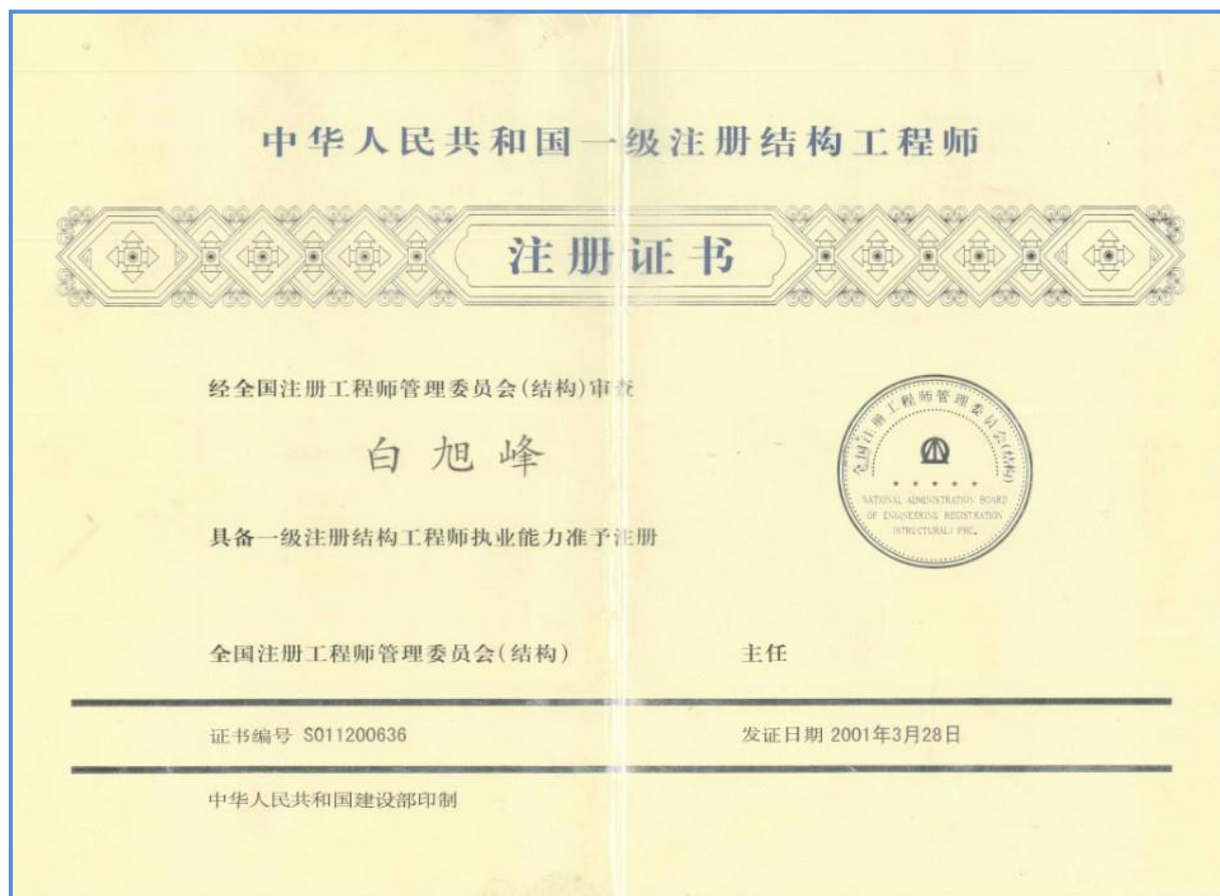
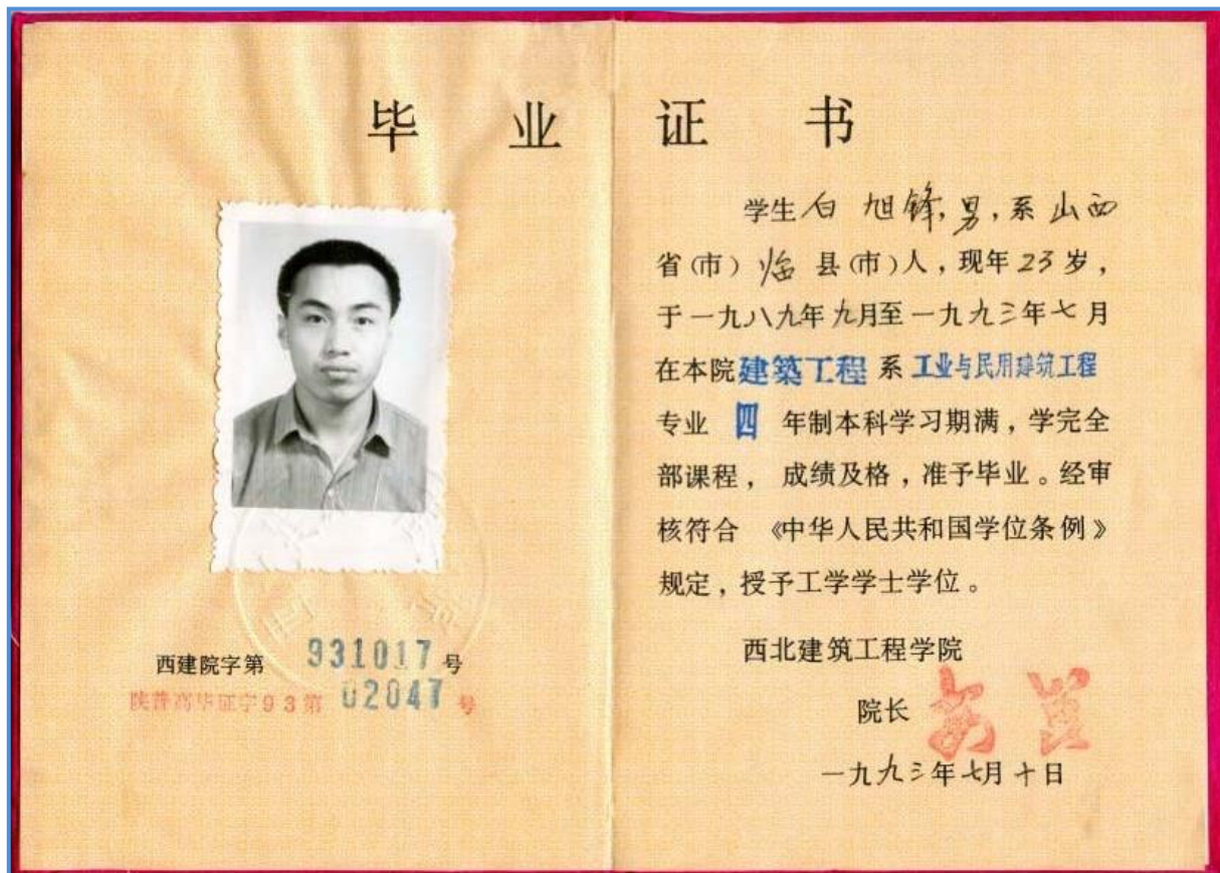
电子证书编号：CS20231200659

注册编号/执业印章号：1200010-CS121

注册专业：不分专业

有效期：2026年06月30日

白旭峰（结构专业负责人）





姓名: 白旭峰
 Full Name
 性别: 男
 Sex
 出生年月: 1970年12月
 Date of Birth
 工作单位: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司
 Place of Work

专业名称: 市政工程结构
 Speciality
 资格名称: 正高级工程师
 Qualification Level
 授予时间: 二〇二一年一月二十六日
 Conferment Date
 编号: 20203331119
 No.

评委会章
 Seal of the Evaluation
 Committee of Professional Titles
 发证时间: 2021年3月4日
 Issued Date



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

白旭峰

证件类型	居民身份证	证件号码	120103*****31	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程华北设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

一级注册结构工程师

注册单位: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司 证书编号: S011200636

电子证书编号: S20011200636

注册编号/执业印章号: 1200010-S011

注册专业: 不分专业

有效期: 2025年12月31日

天津市社会保险参保证明 (单位职工)



单位名称: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司
 组织机构代码: 401360242

校验码: W40136024220250317101628
 查询日期: 202402至202503

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	朱方君	120103198108277318	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
2	郭晓光	211224197910201332	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
3	吕杨	140303198103270015	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
4	周宇龙	410225198312202631	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
5	马建彬	120101198403284032	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
6	王俊杰	130684199302093266	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
7	李光华	120101198010203027	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
8	张玟	120106198912071010	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
9	丘宁	320102197001213214	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
10	姬忠凯	371522199009201310	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
11	白旭峰	120103197012066431	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14

备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。
 2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年03月17日

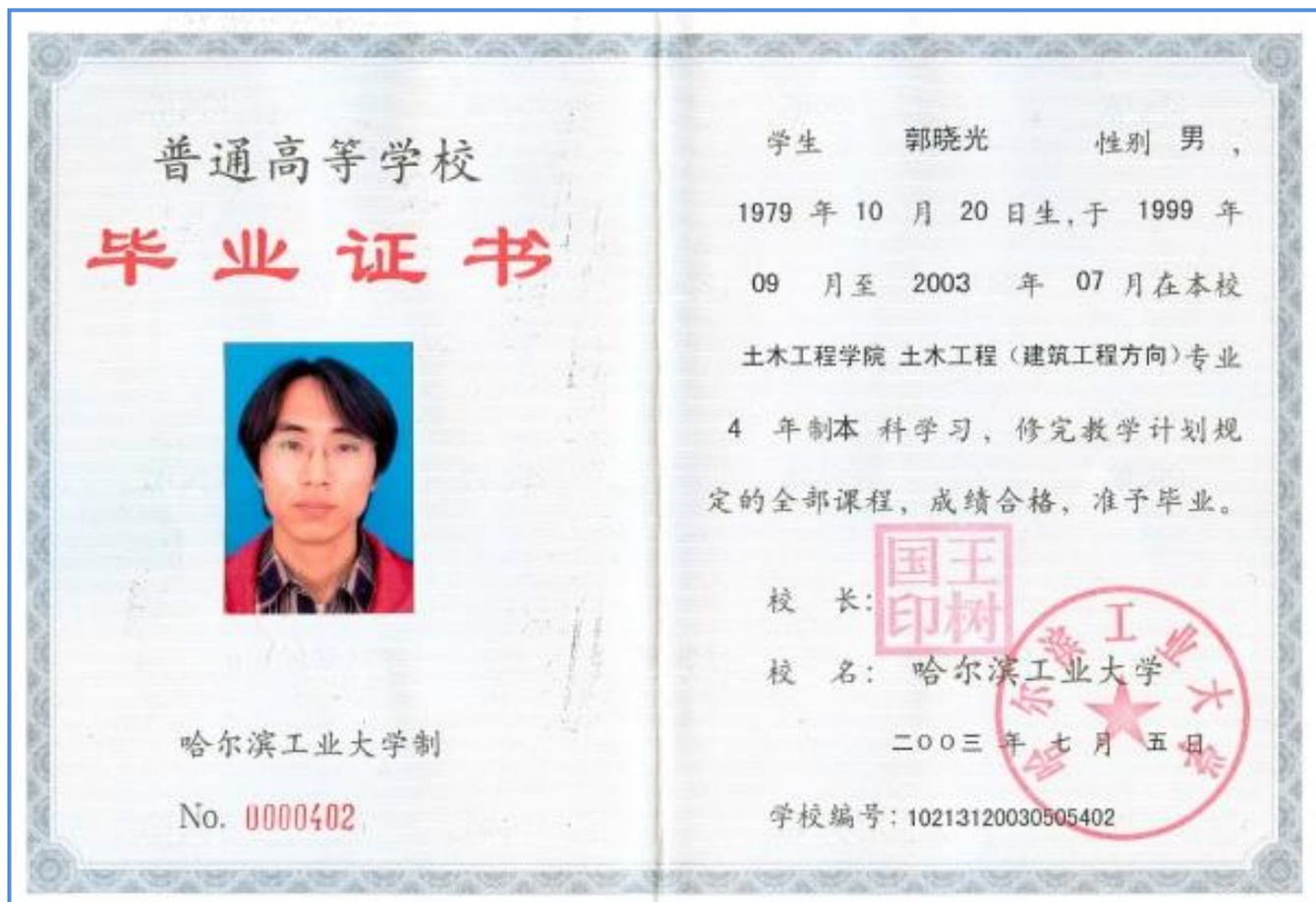


Professional Title Certificate for Guo Xiaoguang. The certificate is issued by the Evaluation Committee of Professional Titles. It details the holder's name, sex, birth date, and work unit, along with the specific professional title and the date of conferment.

姓名	郭晓光	专业名称	市政结构
Full Name	郭晓光	Speciality	市政结构
性别	男	资格名称	高级工程师
Sex	男	Qualification Level	高级工程师
出生年月	1979年10月	授予时间	二〇一三年十月二十三日
Date of Birth	1979年10月	Conferment Date	二〇一三年十月二十三日
工作单位	中国市政工程华北设计研究院	编号	133330713
Place of Work	中国市政工程华北设计研究院	No.	133330713

评委会章
Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

发证时间：2013年12月23日
Issued Date



Bachelor's Degree Certificate for Guo Xiaoguang from Harbin University of Technology. The certificate confirms the completion of a four-year undergraduate program in Civil Engineering (Construction Engineering Direction) with satisfactory grades.

普通高等学校
毕业证书

学生 郭晓光 性别 男，
1979年10月20日生，于1999年
09月至2003年07月在本校
土木工程学院土木工程（建筑工程方向）专业
4年制本科学习，修完教学计划规
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校长：[Red Seal: 国王印树]
校名：哈尔滨工业大学
二〇〇三年七月五日

哈尔滨工业大学制
No. 0000402
学校编号：10213120030505402

天津市社会保险参保证明 (单位职工)



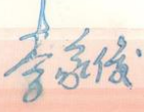
单位名称: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司
 组织机构代码: 401360242
 校验码: W40136024220250317101628
 查询日期: 202402至202503

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	朱方君	120103198108277318	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
2	郭晓光	211224197910201332	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
3	吕杨	140303198103270015	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
4	周宇龙	410225198312202631	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
5	马建彬	120101198403284032	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
6	王俊杰	130684199302093266	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
7	李光华	120101198010203027	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
8	张弢	120106198912071010	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
9	丘宁	320102197001213214	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
10	姬忠凯	371522199009201310	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
11	白旭峰	120103197012066431	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14

备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。
 2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年03月17日

专业技术系列 <u>工程技术</u> Professional Series	
专业名称 <u>结构工程(市政、公路)</u> Specialty	(加盖区、县、局、总公司钢印有效)
资格名称 <u>工程师</u> Professional Title	姓 名 <u>姬忠凯</u> Full Name
评审委员会 Appraisal Committee	性 别 <u>男</u> Sex
授予时间 <u>2017年12月16日</u> Date of Conferment	出生年月 <u>1990年09月</u> Date of Birth
证书编号 I 104232 Certificate No.	颁证时间 <u>2018年03月15日</u> Date of Issue
	颁证机关 Issued by

<h1>天津大学</h1> <h2>硕士研究生</h2> <h1>毕业证书</h1>	研究生 <u>姬忠凯</u> 性别 <u>男</u> 出生日期 <u>一九九零年九月二十日</u> 于 <u>二零一二年九月</u> 至 <u>二零一四年十二月</u> 在本校 <u>建筑工程学院 水利工程</u> 专业学习,学习形式为 <u>普通全日制</u> ,修完硕士 研究生培养计划规定的全部课程,成绩合格,毕业论文 答辩通过,准予毕业。
	校 长  天津大学(公章)
印刷号: N^o 0032268	二零一五年一月十四日
(天津大学制)	编号: 100561201502205108

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 姬忠凯

证书编号 AY201200530

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0026566

发证日期 2020年06月24日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

姬忠凯

证件类型	居民身份证	证件号码	371522*****10	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程华北设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：中国市政工程华北设计研究总院有限公司 证书编号：AY201200530

电子证书编号：AY20201200530

注册编号/执业印章号：1200010-AY013

注册专业：不分专业

有效期：2026年06月30日

天津市社会保险参保证明 (单位职工)



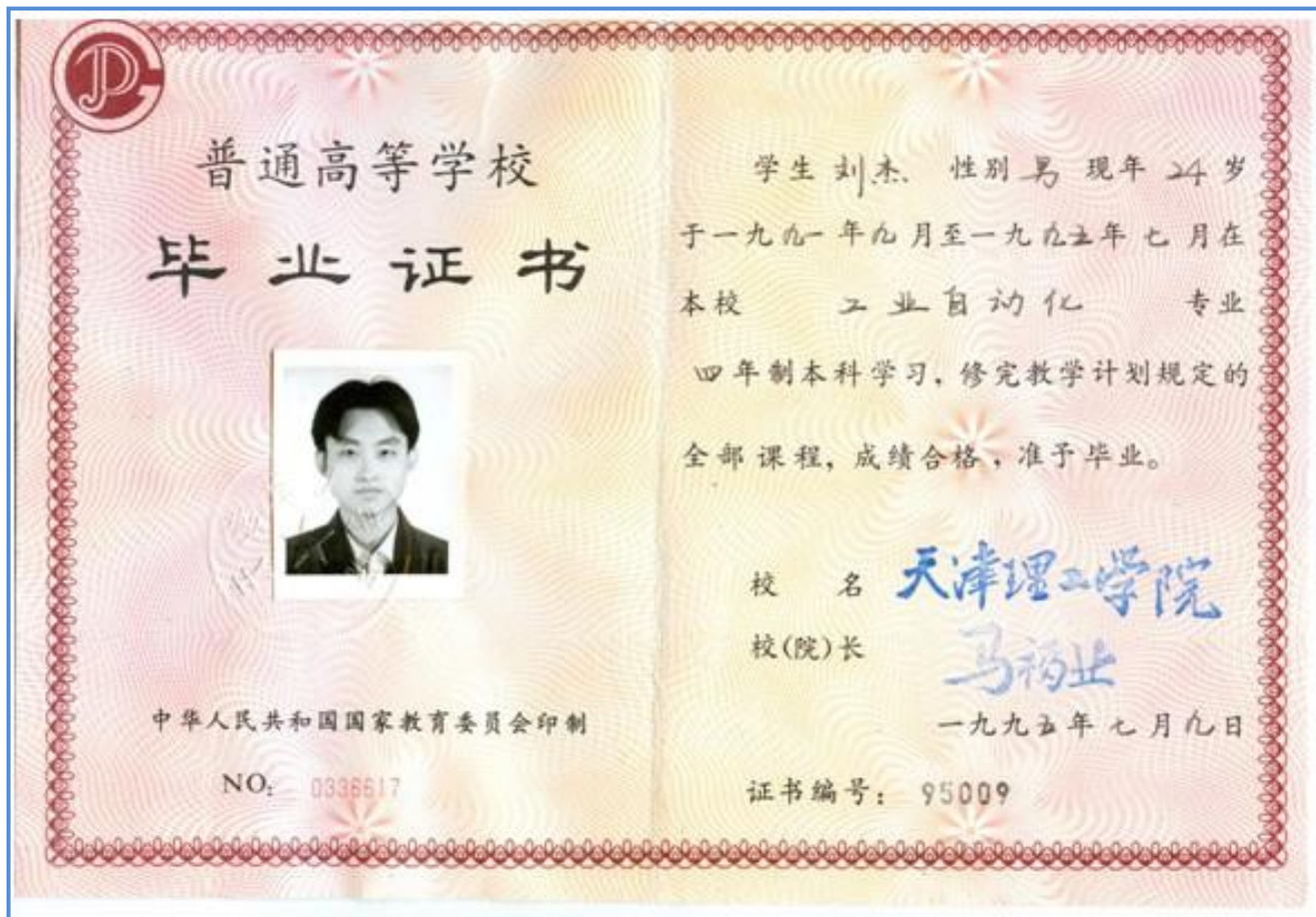
单位名称: 中国市政工程华北设计研究院有限公司
 组织机构代码: 401360242

校验码: W40136024220250317101628
 查询日期: 202402至202503

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	朱方君	120103198108277318	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
2	郭晓光	211224197910201332	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
3	吕杨	140303198103270015	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
4	周宇龙	410225198312202631	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
5	马建彬	120101198403284032	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
6	王俊杰	130684199302093266	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
7	李光华	120101198010203027	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
8	张彧	120106198912071010	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
9	丘宁	320102197001213214	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
10	姬忠凯	371522199009201310	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
11	白旭峰	120103197012066431	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14

备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。
 2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年03月17日



天津市社会保险参保证明 (单位职工)



单位名称: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司
 组织机构代码: 401360242
 校验码: W40136024220250320151007
 查询日期: 202402至202503

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	郝东旭	370102198811053738	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
2	李万百	12022219771112085X	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
3	王阳	12010619760305401X	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
4	刘杰	12010219710920091X	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
5	吴海月	131128199105100669	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14

备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。
 2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年03月20日

普通高等学校



毕业证书

学生 吕杨 性别 男，一九八一年三月十四日生，于二〇〇〇年九月至二〇〇四年六月在本校 电气工程及其自动化 专业 四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：西安建筑科技大学 校（院）长：陈德龙

证书编号：107031200405001038 二〇〇四年六月二十九日

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



姓名：吕杨
Full Name 男
性别：男
Sex
出生年月：1981年03月
Date of Birth
工作单位：中国市政工程华北设计研究总院有限公司
Place of Work

专业名称：市政电气自控
Speciality
资格名称：高级工程师
Qualification Level
授予时间：二〇一五年十一月三日
Conferment Date
编号：153330376
No.

评委会章
Seal of the Evaluation
Committee of Professional Titles
发证时间：2015年12月31日
Issued Date
评审委员会

天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司
 组织机构代码: 401360242



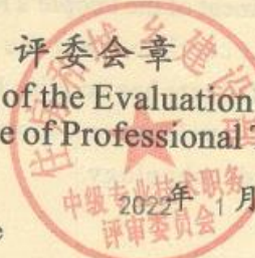
校验码: W40136024220250317101628
 查询日期: 202402至202503

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	朱方君	120103198108277318	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
2	郭晓光	211224197910201332	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
3	吕杨	140303198103270015	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
4	周宇龙	410225198312202631	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
5	马建彬	120101198403284032	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
6	王俊杰	130684199302093266	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
7	李光华	120101198010203027	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
8	张彧	120106198912071010	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
9	丘宁	320102197001213214	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
10	姬忠凯	371522199009201310	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
11	白旭峰	120103197012066431	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14

备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。
 2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年03月17日

王俊杰（电气自控专业设计人员）

		专业名称: 市政电气自控 Speciality
姓名: 王俊杰 Full Name		资格名称: 工程师 Qualification Level
性别: 女 Sex		授予时间: 二〇二一年十一月二十六日 Conferment Date
身份证号码: 130684199302093266 ID card No.		编号: 20213331427 No.
		 评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
		发证时间: 2022年1月11日 Issued Date

普通高等学校		
毕业证书		
学生 王俊杰 性别 女，一九九三年二月九日生，于二〇一二年九月至二〇一六年六月在本校 电气工程与自动化		
专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校名: 重庆大学	校(院)长: 周绪红	
证书编号: 106111201605004013	二〇一六年六月二十四日	
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn		

天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司
 组织机构代码: 401360242

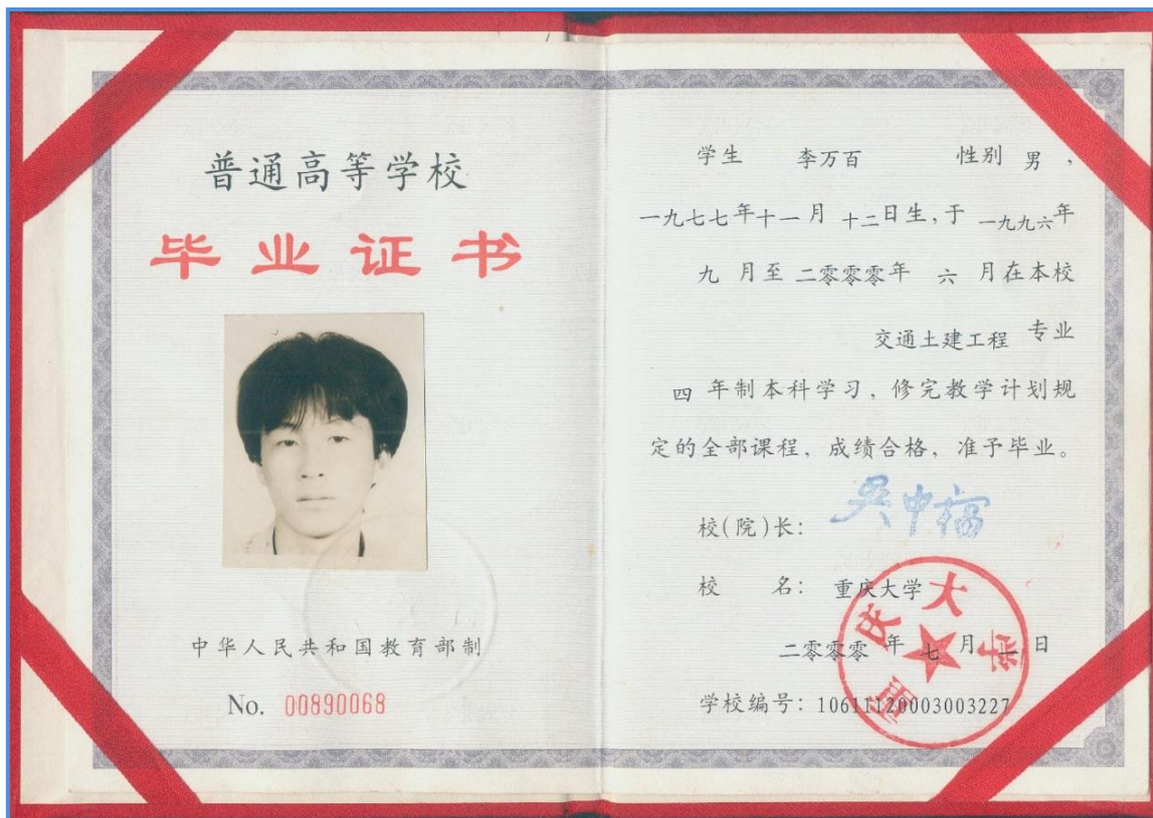


校验码: W40136024220250317101628
 查询日期: 202402至202503

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	朱方君	120103198108277318	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
2	郭晓光	211224197910201332	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
3	吕杨	140303198103270015	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
4	周宇龙	410225198312202631	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
5	马建彬	120101198403284032	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
6	王俊杰	130684199302093266	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
7	李光华	120101198010203027	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
8	张彧	120106198912071010	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
9	丘宁	320102197001213214	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
10	姬忠凯	371522199009201310	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
11	白旭峰	120103197012066431	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14

备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。
 2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年03月17日



天津市社会保险参保证明 (单位职工)



单位名称: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司
 组织机构代码: 401360242
 校验码: W40136024220250320151007
 查询日期: 202402至202503

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	郝东旭	370102198811053738	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
2	李万百	12022219771112085X	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
3	王阳	12010619760305401X	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
4	刘杰	12010219710920091X	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
5	吴海月	131128199105100669	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14

备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。
 2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年03月20日

普通高等学校

毕 业 证 书



学生 郝东旭 性别 男， 1988 年 11 月 5 日生，于 2007 年 9 月至 2011 年 7 月在本校 土木工程 专业 4 年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：  山东交通学院

校（院）长： 

证书编号： 115101201105000680

二〇一一年 七 月 一 日

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



姓名： 郝东旭
Full Name

性 别： 男
Sex

身份证号码： 370102198811053738
ID card No.

专业名称： 道路桥梁
Speciality

资格名称： 高级工程师
Qualification Level

授予时间： 二〇二一年十二月八日
Conferment Date

编 号： 20213331306
No.

评委会章
Seal of the Evaluation
Committee of Professional Titles

发证时间： 2022 年 1 月 11 日
Issued Date



天津市社会保险参保证明 (单位职工)



单位名称: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司
 组织机构代码: 401360242
 校验码: W40136024220250320151007
 查询日期: 202402至202503

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	郝东旭	370102198811053738	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
2	李万百	12022219771112085X	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
3	王阳	12010619760305401X	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
4	刘杰	12010219710920091X	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
5	吴海月	131128199105100669	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14

备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。
 2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年03月20日

吴海月（道路专业设计人员）

专业名称: 交通工程

资格名称: 工程师

授予时间: 二〇一九年七月

证书编号: 193006

姓名: 吴海月

性别: 女

出生年月: 1991年5月

发证单位: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司

发证时间: 2019年9月1日



天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司
组织机构代码: 401360242
校验码: W40136024220250320151007
查询日期: 202402至202503

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	郝东旭	370102198811053738	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
2	李万百	12022219771112085X	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
3	王阳	12010619760305401X	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
4	刘杰	12010219710920091X	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
5	吴海月	131128199105100669	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14

备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。
2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年03月20日



哈尔滨工业大学

硕士研究生
毕业证书



吴海月，女，1991年5月10日生，
于2014年9月至2016年7月在交通运输
工程学科学习，修完硕士研究生培养计
划规定的全部课程，成绩合格，毕业论
文答辩通过，准予毕业。

学校：哈尔滨工业大学

校长



证书编号：102131201602323102

2016年7月8日

规格严格 功夫到家

天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 正高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 丘宁
性 别: 男
资 格 名 称: 正高级工程师
系 列: 工程技术
专 业: 市政工程-工程造价与管理（市政、公路、铁道）
评 审 机 构: 天津市工程技术系列正高级职称评审委员会



取得资格时间: 2023年12月31日

申 报 单 位: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司

呈 报 单 位: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司

身 份 证 号: 320102197001213214

证 书 编 号: 2023A001026

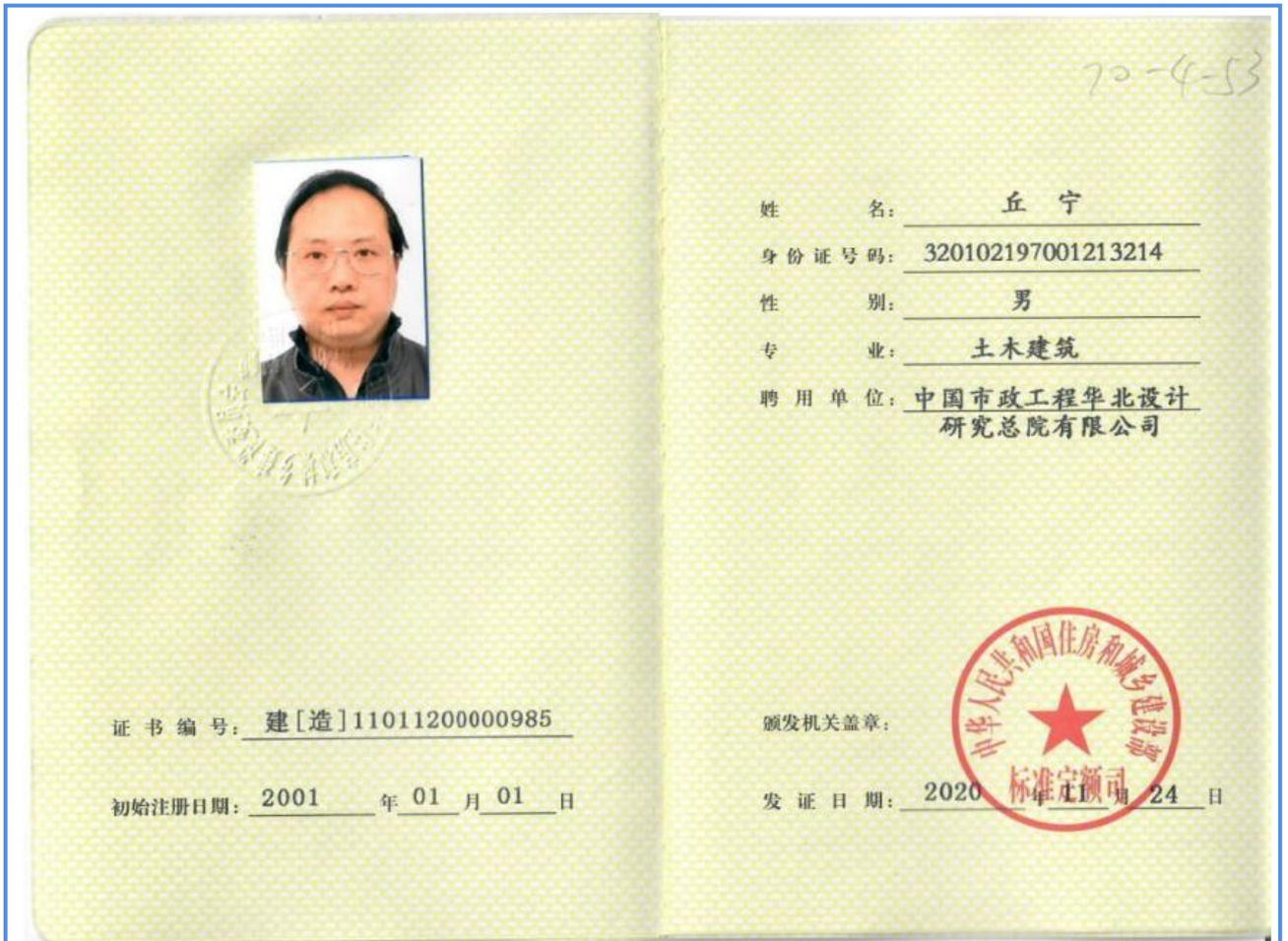
验 证 网 站: 使用时请通过“天津市专业技术人员职称

评审信息系统”查询核验真伪

<http://rzc.hrss.tj.gov.cn:8081/>

颁 证 机 关







丘宁

证件类型	居民身份证	证件号码	320102*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程华北设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司

证书编号: 建[造]11011200000985

注册编号/执业印章号: B11011200000985

注册专业: 土建

有效期: 2028年12月31日

天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国市政工程华北设计研究院
有限公司
组织机构代码: 401360242



校验码: W40136024220250317101628
查询日期: 202402至202503

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	朱方君	120103198108277318	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
2	郭晓光	211224197910201332	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
3	吕杨	140303198103270015	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
4	周宇龙	410225198312202631	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
5	马建彬	120101198403284032	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
6	王俊杰	130684199302093266	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
7	李光华	120101198010203027	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
8	张彧	120106198912071010	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
9	丘宁	320102197001213214	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
10	姬忠凯	371522199009201310	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
11	白旭峰	120103197012066431	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14

备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。
2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年03月17日

张弢（工程造价设计人员）

22-4-7



姓名：张弢

身份证号码：120106198912071010

性别：男

专业：土木建筑

聘用单位：中国市政工程华北设计
研究总院有限公司

证书编号：建[造]11181200004427

初始注册日期：2018年08月13日

颁发机关盖章：



发证日期：2022年8月2日



张弢

证件类型	居民身份证	证件号码	120106*****10	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程华北设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册监理工程师

注册单位: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司

证书编号: 00611595

注册编号/执业印章号: 12005355

注册专业: 房屋建筑工程

有效期: 2027年06月09日

注册专业: 市政公用工程

有效期: 2027年06月09日

[查看证书变更记录 \(2\)](#)

一级注册造价工程师

注册单位: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司

证书编号: 建[造]14201200000504

注册编号/执业印章号: B14201200000504

注册专业: 安装

有效期: 2028年09月16日

[查看证书变更记录 \(2\)](#)

一级注册建造师

注册单位: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司

注册编号/执业印章号: 津 1122018201900202

注册专业: 市政公用工程

有效期: 2028年02月19日

[查看证书变更记录 \(3\)](#)

一级注册造价工程师

注册单位: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司

证书编号: 建[造]11181200004427

注册编号/执业印章号: B11181200004427

注册专业: 土建

有效期: 2026年08月12日

[查看证书变更记录 \(2\)](#)

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网
住房和城乡建设部执业资格注册中心
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

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 / 广西 / 海南
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 4 2 9 2 9 5 3 9 7

网站地图

联系我们

管理系统

普通高等学校

毕业证书



学生 张弢 性别 男，一九八九年十二月七日生，于二零零七年九月至二零一一年七月在本校 工程管理专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：天津大学

校(院)长：李永俊

证书编号：100561201105002770

二零一一年七月五日

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



专业名称：工程经济

Speciality

资格名称：高级工程师

Qualification Level

授予时间：二〇二一年十一月二十九日

Conferment Date

编号：20213331353

No.

姓名：张弢

Full Name

性别：男

Sex

身份证号码：120106198912071010

ID card No.

评委会章

Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

发证时间：高级专业技术职务 2022年1月11日

Issued Date 评审委员会

天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国市政工程华北设计研究总院有限公司
 组织机构代码: 401360242



校验码: W40136024220250317101628
 查询日期: 202402至202503

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	朱方君	120103198108277318	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
2	郭晓光	211224197910201332	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
3	吕杨	140303198103270015	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
4	周宇龙	410225198312202631	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
5	马建彬	120101198403284032	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
6	王俊杰	130684199302093266	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
7	李光华	120101198010203027	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
8	张弢	120106198912071010	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
9	丘宁	320102197001213214	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
10	姬忠凯	371522199009201310	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14
11	白旭峰	120103197012066431	基本养老保险	202402	202503	14
			失业保险	202402	202503	14
			工伤保险	202402	202503	14

备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。
 2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年03月17日

尹铁征（施工现场驻点服务负责人）





202503169342066305

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在东莞市参加社会保险情况如下：

姓名	尹铁征		证件号码	222403197906170432		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202402	-	202501	东莞市:中国市政工程华北设计研究总院有限公司 东莞分公司	12	12	12
截止		2025-03-16 17:43 , 该参保人累计月数合计		实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月



备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-03-16 17:43

普通高等学校

毕业证书

学生 利冠潮 性别 男，一九九六年十一月
 十日生，于二〇一五年九月至二〇一九年六月在本校
 给排水科学与工程 专业 四年制本科学习，
 修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

学 校：  校 长： 魏明海

证书编号：110781201905066597 二〇一九年六月二十五日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广州大学监制



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在东莞市参加社会保险情况如下：

姓名	利冠潮		证件号码	44018219961110091X		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202402	-	202501	东莞市：中国市政工程华北设计研究总院有限公司 东莞分公司	12	12	12
截止		2025-03-16 17:45		该参保人累计月数合计		
				实际缴费 12个月， 缓缴0个月	实际缴费 12个月， 缓缴0个月	实际缴费 12个月， 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴企业社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-03-16 17:45

广东省职称证书

姓名：利冠潮

身份证号：44018219961110091X



职称名称：助理工程师

专业：给水排水设计

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年07月25日

评审组织：东莞市工程系列建筑专业中级职称评审委员会

证书编号：2219006057688

发证单位：东莞市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年09月19日



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

苏永深（施工现场驻点服务设计代表）



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在东莞市参加社会保险情况如下：

姓名	苏永深		证件号码	441225199408222910		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202402	-	202503	东莞市:中国市政工程华北设计研究总院有限公司 东莞分公司	14	14	14
截止		2025-03-18 11:09		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费 14个月, 缓缴0个 月	实际缴费 14个月, 缓缴0个 月	实际缴费 14个月, 缓缴0个 月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴企业社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。



证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-03-18 11:09

广东省职称证书

姓名：苏永深
身份证号：441225199408222910



职称名称：助理工程师
专业：给水排水设计
级别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2022年07月25日
评审组织：东莞市工程系列建筑专业中级职称评审委员会

证书编号：2219006057580

发证单位：东莞市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年09月19日



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

李炯祥（施工现场驻点服务设计代表）

普通高等学校

毕业证书

学生 李炯祥 性别 男，一九九四年十二月
三 日生，于二〇一三年 九月至二〇一七年 六月在本校
给排水科学与工程 专业 四年制 本科 学习，
修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



学 校 广州大学 校 长：魏明海

证书编号：110781201705066305 二〇一七年 六月 二十一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广州大学监制



202503169391525196

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	李炯祥		证件号码	441424199412036955		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202402	-	202503	东莞市：中国市政工程华北设计研究总院有限公司 东莞分公司	14	14	14
截止		2025-03-16 17:47		该参保人累计月数合计		
				实际缴费 14个月， 缓缴0个月	实际缴费 14个月， 缓缴0个月	实际缴费 14个月， 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴企业社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-03-16 17:47

广东省职称证书

姓名：李炯祥

身份证号：441424199412036955



职称名称：助理工程师

专业：给排水

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年03月12日

评审组织：深圳市南山区人力资源局

证书编号：1903056001972

发证单位：深圳市南山区人力资源局

发证时间：2019年03月19日



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

 **東華理工大学**
EAST CHINA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

普通高等学校

毕业证书



学生 郭志良 性别 男，一九九六年 十二月 二十 日生。
于 二〇一五年 九 月至 二〇一九年 七月在本校
给排水科学与工程 专业四年制本科学习，
修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

 校 长： 

证书编号:104051201905002340 二〇一九年 七月 一 日



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

广东省职称证书

姓名：郭志良

身份证号：362421199612200459



职称名称：助理工程师

专业：给排水

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年08月11日

评审组织：东莞市人力资源和社会保障局

证书编号：2019006038045

发证单位：东莞市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年09月07日



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



202503169435619519

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在东莞市参加社会保险情况如下：

姓名	郭志良		证件号码	362421199612200459		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202402	-	202501	东莞市:中国市政工程华北设计研究总院有限公司 东莞分公司	12	12	12
截止		2025-03-16 17:51		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-03-16 17:51



湖北省专业技术职称证书

姓名：赖鹏晖

性别：男

出生年月：1990-04-08

证件类别：居民身份证

证件号码：362229199004080211



职称系列：工程技术人员

专业名称：水利水电/水利水电工程

职称名称：高级工程师

评审组织：武汉市城市建设专业高级职务任职资格评审委员会

批准单位：武汉市职称改革工作领导小组办公室

批准文号：武职任〔2023〕336号

批准时间：2023-12-07



扫描二维码查验证书
打印时间：2025-03-04



【有效期至 2025-08-31, 可提前 30 日再次加注】



使用有效期: 2025年03月04日
- 2025年08月31日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 赖鹏晖

性 别: 男

出生日期: 1990年04月08日

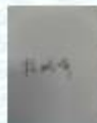
注册编号: 鄂1422022202303623

聘用企业: 中工武大设计集团有限公司

注册专业: 水利水电工程(有效期: 2023-06-28至2026-06-27)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

签名日期:

中华人民共和国
住房和城乡建设部

行政审批专用章
签发日期: 2023年06月28日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

赖鹏晖

证件类型	居民身份证	证件号码	362229*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	中工武大设计集团有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

一级注册建造师

注册单位: 中工武大设计集团有限公司

注册编号/执业印章 鄂

号: 1422022202303623

注册专业: 水利水电工程

有效期: 2026年06月27日

中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：赖鹏晖

性 别：男

身份证号：362229199004080211

证书编号：咨登2120240730876

专业 一：水利水电

专业 二：

执业单位：中工武大设计集团有限公司

有效期至：2027年07月31日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2024年07月31日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赖鹏晖

社保电脑号：639000324

身份证号码：362229199004080211

页码：1

参保单位名称：中工武大设计集团有限公司深圳分公司

单位编号：492953

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	492953	5492.0	878.72	439.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5492	49.43	5492	43.94	10.98
2024	09	492953	5492.0	878.72	439.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5492	49.43	5492	43.94	10.98
2024	10	492953	5492.0	878.72	439.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5492	49.43	5492	43.94	10.98
2024	11	492953	5492.0	878.72	439.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5492	49.43	5492	43.94	10.98
2024	12	492953	5492.0	878.72	439.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5492	49.43	5492	43.94	10.98
2025	01	492953	5492.0	933.64	439.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5492	49.43	5492	43.94	10.98
2025	02	492953	5492.0	933.64	439.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5492	49.43	5492	43.94	10.98
合计			6260.88	3075.52			2292.05	916.82			229.24		346.01		307.58		76.86



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（ 3391e6b9042f7d86 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 492953	单位名称 中工武大设计集团有限公司深圳分公司
----------------	---------------------------



毕业证书



学生柳卓，性别男，一九七〇年十一月生，系湖北省（市、自治区）监利县（市）人。于一九八九年九月至一九九三年六月在本校水利工程系农田水利工程专业四年制本科修业期满，学完教学计划的全部课程，成绩及格，准予毕业。

武汉水利电力大学

校长



证书编号水利字第 8904217 号

一九九三年六月二十八日



专业名称： 水利水电工程建筑
Professional Field _____

资格名称： 高级工程师
Qualificational Title _____

批准时间： 2020-12-25
Approval Date _____

批准单位： 湖北省职称改革工作领导
小组办公室
Approved by _____

批准文号： 鄂职改办（2021）17号
Approval No. _____

评审组织： 湖北省工程技术（东湖高
新区）高级职务评审委员
会
Evaluation Organization _____

姓名： 柳卓
Full Name _____

身份证号：22425197010110117
ID No. _____

管理号： T0002021200196A
Administration No. _____

发证日期： 2021-03-01
Issue Date _____

本证书由湖北省职称改革工作领导小组办公室批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded By the Office of Hubei Provincial Commission on Professional Title Reform, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



编号: 1160782

中华人民共和国二级注册结构工程师

注册证书

经全国注册工程师管理委员会（结构）审查

柳卓

具备二级注册结构工程师执业能力准予注册

全国注册工程师管理委员会（结构）

主任

奕良



证书编号 S2004203233

发证日期 2000年6月30日

中华人民共和国建设部印制



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

柳卓

证件类型	居民身份证	证件号码	422425*****17	性别	男
注册证书所在单位名称	中工武大设计集团有限公司				

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

二级注册结构工程师

注册单位: 中工武大设计集团有限公司

证书编号: S2004203233

注册编号/执业印章号: 4200033-S0003

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中工武大设计集团有限公司

单位编号:100547290

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	328			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202502			
2025年02月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	李顺兵	612328198505080216	10002135092	202402	202502	实缴到账
2	李博	420323198401020017	10046217073	202402	202502	实缴到账
3	雍婷	420103198606054425	10051606324	202402	202502	实缴到账
4	张艳敏	420621198311205740	10053438695	202402	202502	实缴到账
5	徐芬	421125198406253349	10049853865	202402	202502	实缴到账
6	王鹏举	620422198605017414	10046914473	202402	202502	实缴到账
7	郝路	420303198404303324	10047916588	202402	202502	实缴到账
8	柳卓	422425197010110117	10031954706	202402	202502	实缴到账
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2025 0228 1101 5499 P9ZH



打印时间: 2025年02月28日

第1页/共1页

普通高等学校

毕业证书



学生 **郝路** 性别 **女**，一九八四年 四月 三十日生，于二〇〇二年 九月
至二〇〇六年 六月在本校 **水利水电工程** 专业 **四** 年制
本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**三峡大学** 校（院）长：

证书编号： 110751200605003148 二〇〇六年 六月 三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



姓名：**郝路**
Full Name _____

身份证号：420303198404303324
ID No. _____

管理号：**T0002017200020A**
Administration No. _____

发证日期：**2017-03-29**
Issue Date _____

专业名称：**水利电力**
Professional Field _____

资格名称：**高级工程师**
Qualificational Title _____

批准时间：**2016-11-03**
Approval Date _____

批准单位：**湖北省职称改革工作领导
小组办公室**
Approved by _____

批准文号：**鄂职改办（2017）81号**
Approval No. _____

评审组织：**湖北省工程技术（东湖高
新区）高级职务评审委员
会**
Evaluation Organization _____

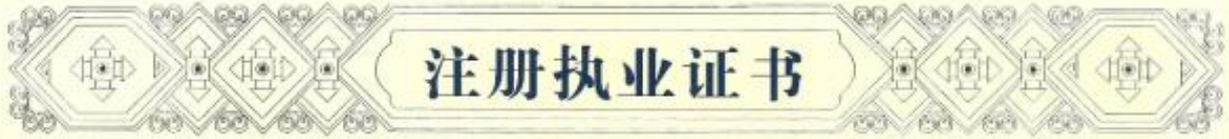
本证书由湖北省职称改革工作领导小组办公室批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded By the Office of Hubei Provincial Commission on Professional Title Reform, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



编号: 1066423

中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）



本证书由住房和城乡建设部、水利部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 郝路
专业 水工结构
证书编号 AS244200212



NO. AS0003366

发证日期 2024年07月25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

郝路

证件类型	居民身份证	证件号码	420303*****24	性别	女
注册证书所在单位名称	中工武大设计集团有限公司				

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（水利水电工程）水工结构

注册单位：中工武大设计集团有限公司

证书编号：AS244200212

注册编号/执业印章号：4200033-AS003

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

暂无证书变更记录

中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：郝路

性 别：女

身份证号：420303198404303324

证书编号：咨登2120240622537

专业 一：水利水电

专业 二：电力（含火电、水电、核电、新能源）

执业单位：中工武大设计集团有限公司

有效期至：2027年06月18日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2024年06月18日

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中工武大设计集团有限公司

单位编号:100547290

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	328			
参保所属地	武汉市本级	做账期号	202502			
2025年02月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	李顺兵	612328198505080216	10002135092	202402	202502	实缴到账
2	李博	420323198401020017	10046217073	202402	202502	实缴到账
3	雍婷	420103198606054425	10051606324	202402	202502	实缴到账
4	张艳敏	420621198311205740	10053438695	202402	202502	实缴到账
5	徐芬	421125198406253349	10049853865	202402	202502	实缴到账
6	王鹏举	620422198605017414	10046914473	202402	202502	实缴到账
7	郝路	420303198404303324	10047916588	202402	202502	实缴到账
8	柳卓	422425197010110117	10031954706	202402	202502	实缴到账
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

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

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

授权码：2025 0228 1101 5499 P9ZH



打印时间：2025年02月28日

第1页/共1页



153



姓名: 王鹏举
 Full Name _____
 身份证号: 620422198605017414
 ID No. _____
 管理号: T0002019200179A
 Administration No. _____
 发证日期: 2019-01-09
 Issue Date _____

专业名称: 水利水电工程建筑
 Professional Field _____

资格名称: 高级工程师
 Qualificational Title _____

批准时间: 2018-11-17
 Approval Date _____

批准单位: 湖北省职称改革工作领导
小组办公室
 Approved by _____

批准文号: 鄂职改办(2019)9号
 Approval No. _____

评审组织: 湖北省工程技术(东湖高
新区)高级职务评审委员
会
 Evaluation Organization _____

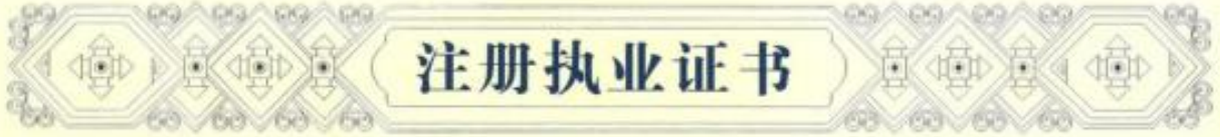
本证书由湖北省职称改革工作领导
小组办公室批准颁发。它表明持证人通
过相关专业高级评审委员会评审,具备
相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded By the Office of Hubei
Provincial Commission on Professional Title Reform,
indicates that the bearer has passed the evaluation
of Senior Professional Title Evaluation Committee
and is qualified for the corresponding professional
or technical position.



编号: **1074828**

中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）



本证书由住房和城乡建设部、水利部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 王鹏举

专业 水工结构

证书编号 AS244200260



NO. AS0003961

发证日期 2024年08月06日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

王鹏举

证件类型	居民身份证	证件号码	620422*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	中工武大设计集团有限公司				

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（水利水电工程）水工结构

注册单位：中工武大设计集团有限公司

证书编号：AS244200260

注册编号/执业印章号：4200033-AS015

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

暂无证书变更记录

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中工武大设计集团有限公司

单位编号:100547290

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	328			
参保所属地	武汉市本级	做账期号	202502			
2025年02月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	李顺兵	612328198505080216	10002135092	202402	202502	实缴到账
2	李博	420323198401020017	10046217073	202402	202502	实缴到账
3	雍婷	420103198606054425	10051606324	202402	202502	实缴到账
4	张艳敏	420621198311205740	10053438695	202402	202502	实缴到账
5	徐芬	421125198406253349	10049853865	202402	202502	实缴到账
6	王鹏举	620422198605017414	10046914473	202402	202502	实缴到账
7	郝路	420303198404303324	10047916588	202402	202502	实缴到账
8	柳卓	422425197010110117	10031954706	202402	202502	实缴到账
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

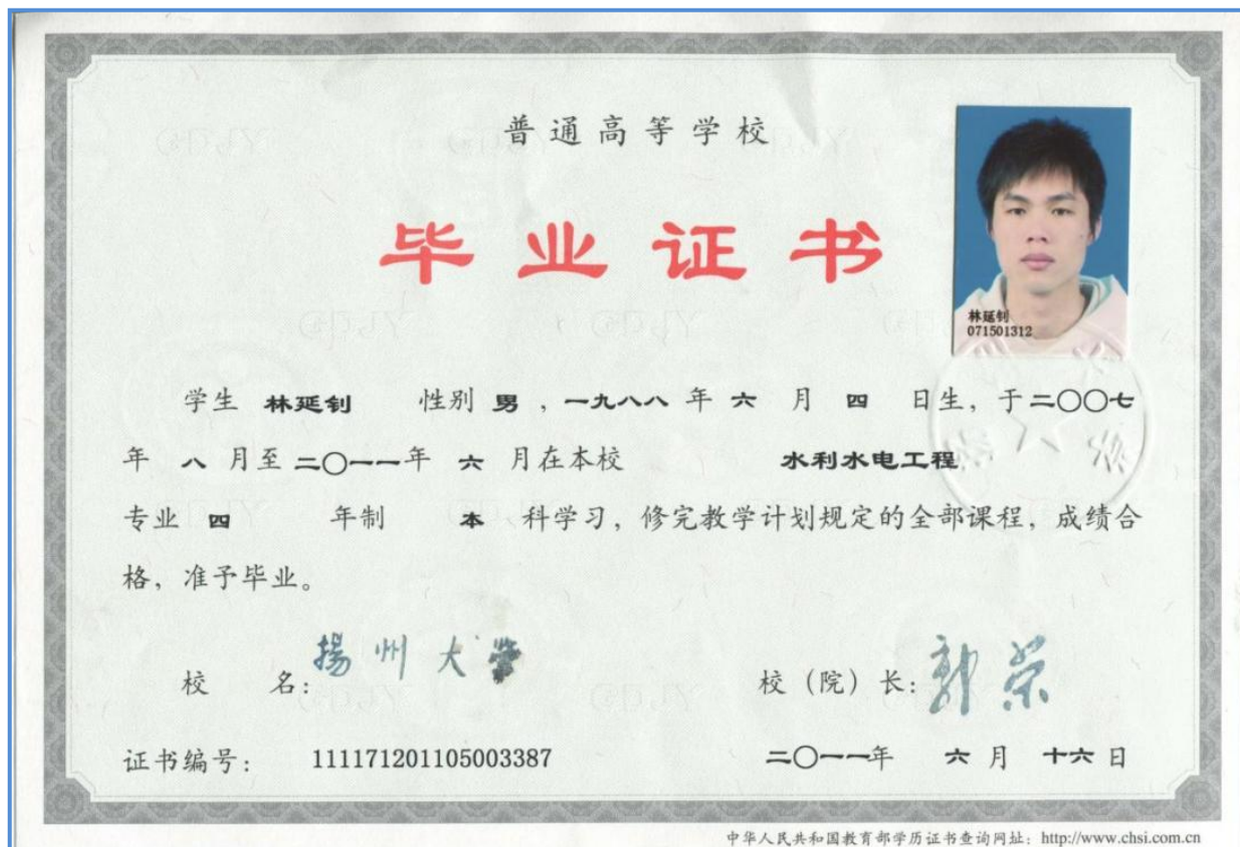
备注:

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码：2025 0228 1101 5499 P9ZH



打印时间： 2025年02月28日

第1页/共1页



湖北省专业技术职称证书

姓 名： 林延钊
性 别： 男
出生年月： 1988-06-04
证件类别： 居民身份证
证件号码： 350426198806043539



职称系列： 工程技术人员
专业名称： 水利水电/水利水电工程
职称名称： 高级工程师
评审组织： 武汉市城市建设专业高级职称评审委员会

批准单位： 武汉市职称改革工作领导小组办公室
批准文号： 武职任〔2024〕57号
批准时间： 2024-11-25



扫描二维码查验证书
打印时间：2025-02-06



【有效期至 2025-08-05, 可提前 30 日再次加注】

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林延钊

社保电脑号：637721422

身份证号码：350426198806043539

页码：1

参保单位名称：中工武大设计集团有限公司深圳分公司

单位编号：492953

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	492953	5757.0	921.12	460.56	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5757	51.81	5757	46.06	11.51
2024	09	492953	5757.0	921.12	460.56	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5757	51.81	5757	46.06	11.51
2024	10	492953	5757.0	921.12	460.56	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5757	51.81	5757	46.06	11.51
2024	11	492953	5757.0	921.12	460.56	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5757	51.81	5757	46.06	11.51
2024	12	492953	5757.0	921.12	460.56	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5757	51.81	5757	46.06	11.51
2025	01	492953	5757.0	978.69	460.56	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5757	51.81	5757	46.06	11.51
2025	02	492953	5757.0	978.69	460.56	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5757	51.81	5757	46.06	11.51
合计			6562.98	3223.92			2292.05	916.82			229.24		362.67	322.42		80.57	



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（ 3391e6b90468a758 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：492953
 单位名称：中工武大设计集团有限公司深圳分公司



章宝平（水工专业设计人员）



广东省职称证书

姓 名：章宝平

身份证号：360781199306162010



职称名称：工程师

专 业：水工结构

级 别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年07月21日

评审组织：深圳市南山区人力资源局

证书编号：2003053005949

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年07月24日



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

中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、水利部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 章宝平
专业 水工结构
证书编号 AS244200261



NO. AS0003962

发证日期 2024年08月06日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

章宝平

证件类型	居民身份证	证件号码	360781*****10	性别	男
注册证书所在单位名称	中工武大设计集团有限公司				

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（水利水电工程）水工结构

注册单位：中工武大设计集团有限公司

证书编号：AS244200261

注册编号/执业印章号：4200033-AS016

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

暂无证书变更记录

中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：章宝平

性 别：男

身份证号：360781199306162010

证书编号：咨登2120240730939

专业 一：水利水电

专业 二：

执业单位：中工武大设计集团有限公司

有效期至：2027年07月31日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2024年07月31日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：章宝平

社保电脑号：646844486

身份证号码：360781199306162010

页码：1

参保单位名称：中工武大设计集团有限公司深圳分公司

单位编号：492953

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	492953	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4156	37.4	4156	33.25	8.31
2024	09	492953	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4156	37.4	4156	33.25	8.31
2024	10	492953	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4156	37.4	4156	33.25	8.31
2024	11	492953	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4156	37.4	4156	33.25	8.31
2024	12	492953	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4156	37.4	4156	33.25	8.31
2025	01	492953	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4156	37.4	4156	33.25	8.31
2025	02	492953	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4156	37.4	4156	33.25	8.31
合计			5120.88	2515.52			2292.05	916.82			229.24		261.8	242.75			58.17



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（ 3391e6b90473411g ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
492953

单位名称
中工武大设计集团有限公司深圳分公司



硕士研究生

毕业证书



研究生 徐芬 性别女，一九八四年六月二十五日生，于二〇〇八年九月
至二〇一〇年六月在 水利水电工程 专业
学习，学制二年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业
论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：武汉大学 校 长： 

证书编号：104861201002002976 二〇一〇年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



姓名：徐芬
Full Name _____

身份证号：421125198406253349
ID No. _____

管理号：T0002018200209A
Administration No. _____

发证日期：2018-03-05
Issue Date _____

专业名称：水利水电工程建筑
Professional Field _____

资格名称：高级工程师
Qualificational Title _____

批准时间：2017-12-07
Approval Date _____

批准单位：湖北省职称改革工作领导
小组办公室
Approved by _____

批准文号：鄂职改办（2018）28号
Approval No. _____

评审组织：湖北省工程技术（东湖高
新区）高级职务评审委员
会
Evaluation Organization _____

本证书由湖北省职称改革工作领导小组办公室批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded By the Office of Hubei Provincial Commission on Professional Title Reform, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



编号: 1058386

中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、水利部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 徐芬

专业 水工结构

证书编号 AS244200249



NO. AS0003391

发证日期 2024年07月25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

徐芬

证件类型	居民身份证	证件号码	421125*****49	性别	女
注册证书所在单位名称	中工武大设计集团有限公司				

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（水利水电工程）水工结构

注册单位：中工武大设计集团有限公司

证书编号：AS244200249

注册编号/执业印章号：4200033-AS008

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

暂无证书变更记录

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中工武大设计集团有限公司

单位编号:100547290

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	328			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202502			
2025年02月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	李顺兵	612328198505080216	10002135092	202402	202502	实缴到账
2	李博	420323198401020017	10046217073	202402	202502	实缴到账
3	雍婷	420103198606054425	10051606324	202402	202502	实缴到账
4	张艳敏	420621198311205740	10053438695	202402	202502	实缴到账
5	徐芬	421125198406253349	10049853865	202402	202502	实缴到账
6	王鹏举	620422198605017414	10046914473	202402	202502	实缴到账
7	郝路	420303198404303324	10047916588	202402	202502	实缴到账
8	柳卓	422425197010110117	10031954706	202402	202502	实缴到账
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

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

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

授权码：2025 0228 1101 5499 P9ZH



打印时间：2025年02月28日

第1页/共1页

张艳敏（水文专业负责人）



湖北省专业技术职称证书

姓名：张艳敏
性别：女
出生年月：1983-11-20
证件类别：居民身份证
证件号码：420621198311205740



职称系列：工程
专业名称：水文与水资源工程
职称名称：工程技术人才_正高级工程师
评审组织：武汉东湖新技术开发区工程技术高级专业技术职务任职资格评审委员会
批准单位：武汉东湖新技术开发区职改办
批准文号：武新职改任〔2023〕1号
批准时间：2023-01-07



扫描二维码查验证书
打印时间：2025-01-17



【有效期至2025-07-16,可提前30日再次加注】



张艳敏同志于2010年9月27日至2010年9月30日在湖北参加水土保持方案编制岗位资格培训，经考核，成绩合格，特发此证。

岗培(乙鄂级证字第(鄂376)号)



姓名: 张艳敏 性别: 女

职 称: 工程师

工作单位: 中工武大设计集团有限公司



发证单位(盖章)

2012年12月17日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

张艳敏

证件类型	居民身份证	证件号码	420621*****40	性别	女
注册证书所在单位名称	中工武大设计集团有限公司				

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(水利水电工程) 水利水电工程水土保持

注册单位: 中工武大设计集团有限公司

证书编号: AS244200126

注册编号/执业印章号: 4200033-AS002

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

暂无证书变更记录

注册土木工程师(水利水电工程) 水利水电工程规划

注册单位: 中工武大设计集团有限公司

证书编号: AS244200125

注册编号/执业印章号: 4200033-AS001

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

暂无证书变更记录

中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、水利部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 张艳敏

专业 水利水电工程水土保持

证书编号 AS244200126



NO. AS0000873

发证日期 2024年07月08日

中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、水利部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 张艳敏

专业 水利水电工程规划

证书编号 AS244200125



NO. AS0002492

发证日期 2024年07月08日

中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：张艳敏

性 别：女

身份证号：420621198311205740

证书编号：咨登2120230932992

专业一：水利水电

专业二：电力（含火电、水电、核电、新能源）

执业单位：中工武大设计集团有限公司

有效期至：2026年09月18日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2023年09月18日

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中工武大设计集团有限公司

单位编号:100547290

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	328		
参保所在地	武汉市本级		做账期号	202502		
2025年02月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	李顺兵	612328198505080216	10002135092	202402	202502	实缴到账
2	李博	420323198401020017	10046217073	202402	202502	实缴到账
3	雍婷	420103198606054425	10051606324	202402	202502	实缴到账
4	张艳敏	420621198311205740	10053438695	202402	202502	实缴到账
5	徐芬	421125198406253349	10049853865	202402	202502	实缴到账
6	王鹏举	620422198605017414	10046914473	202402	202502	实缴到账
7	郝路	420303198404303324	10047916588	202402	202502	实缴到账
8	柳卓	422425197010110117	10031954706	202402	202502	实缴到账
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

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

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

授权码: 2025 0228 1101 5499 P9ZH



打印时间: 2025年02月28日

第1页/共1页



广东省职称证书

姓名：梁巧茵

身份证号：441283198903014560



职称名称：高级工程师

专业：水文与水资源

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月14日

评审组织：深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001180842

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月12日



中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、水利部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 梁巧茵

专业 水利水电工程规划

证书编号 AS244400138



NO. AS0002535

发证日期 2024年07月08日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

梁巧茵

证件类型	居民身份证	证件号码	441283*****60	性别	女
注册证书所在单位名称	中工武大设计集团有限公司				

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（水利水电工程）水利水电工程规划

注册单位：中工武大设计集团有限公司

证书编号：AS244400138

注册编号/执业印章号：4200033-AS018

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：梁巧茵

性 别：女

身份证号：441283198903014560

证书编号：咨登2120240943450

专业 一：水利水电

专业 二：生态建设和环境工程

执业单位：中工武大设计集团有限公司

有效期至：2027年07月03日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2024年07月03日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：梁巧茵

社保电脑号：635848366

身份证号码：441283198903014560

页码：1

参保单位名称：中工武大设计集团有限公司深圳分公司

单位编号：492953

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	492953	7077.0	1132.32	566.16	1	7077	353.85	141.54	1	7077	35.39	7077	63.69	7077	56.62	14.15
2024	09	492953	7077.0	1132.32	566.16	1	7077	353.85	141.54	1	7077	35.39	7077	63.69	7077	56.62	14.15
2024	10	492953	7077.0	1132.32	566.16	1	7077	353.85	141.54	1	7077	35.39	7077	63.69	7077	56.62	14.15
2024	11	492953	7077.0	1132.32	566.16	1	7077	353.85	141.54	1	7077	35.39	7077	63.69	7077	56.62	14.15
2024	12	492953	7077.0	1132.32	566.16	1	7077	353.85	141.54	1	7077	35.39	7077	63.69	7077	56.62	14.15
2025	01	492953	7077.0	1203.09	566.16	1	7077	353.85	141.54	1	7077	35.39	7077	63.69	7077	56.62	14.15
2025	02	492953	7077.0	1203.09	566.16	1	7077	353.85	141.54	1	7077	35.39	7077	63.69	7077	56.62	14.15
合计			8067.78	3963.12			2476.95	990.78			247.73		445.83	396.34	99.05		



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b9048af49x ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：492953
 单位名称：中工武大设计集团有限公司深圳分公司



雍婷（水土保持专业负责人）

硕士研究生

毕 业 证 书



研究生 雍婷 性别女，一九八六年六月五日生，于二〇〇八年九月
至二〇一〇年六月在 水文学及水资源 专业
学习，学制二年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业
论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：  校 长： 

证书编号： 104861201002002867 二〇一〇年六月三十日

查询网址： <http://www.chsi.com.cn>

姓名： 雍婷

Full Name _____

身份证号： 420103198606054425

ID No. _____

管理号： T0002019200169A

Administration No. _____

发证日期： 2019-01-09

Issue Date _____

专业名称： 水资源规划

Professional Field _____

资格名称： 高级工程师

Qualificational Title _____

批准时间： 2018-11-17

Approval Date _____

批准单位： 湖北省职称改革工作领导
小组办公室

Approved by _____

批准文号： 鄂职改办（2019）9号

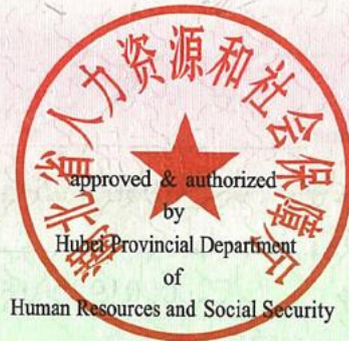
Approval No. _____

评审组织： 湖北省工程技术（东湖高
新区）高级职务评审委员
会

Evaluation Organization _____

本证书由湖北省职称改革工作领导小组办公室批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded By the Office of Hubei Provincial Commission on Professional Title Reform, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



编号: 1074818



雍婷 同志于2010年8月7日至2010年8月20日在湖北参加水土保持方案编制岗位资格培训，经考核，成绩合格，特发此证。

岗培(乙部)级证书第(0366)号

姓名: 雍婷 性别: 女

职称: 助理工程师

工作单位: 中工环大设计研究有限公司



中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、水利部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 雍 婷
专 业 水利水电工程规划
证书编号 AS244200253



NO. AS0003052

发证日期 2024年07月25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

雍婷

证件类型	居民身份证	证件号码	420103*****25	性别	女
注册证书所在单位名称	中工武大设计集团有限公司				

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（水利水电工程）水利水电工程规划

注册单位：中工武大设计集团有限公司

证书编号：AS244200253

注册编号/执业印章号：4200033-AS012

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

暂无证书变更记录

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中工武大设计集团有限公司

单位编号:100547290

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	328
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202502

2025年02月，该单位以下参保缴费人员信息

序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	李顺兵	612328198505080216	10002135092	202402	202502	实缴到账
2	李博	420323198401020017	10046217073	202402	202502	实缴到账
3	雍婷	420103198606054425	10051606324	202402	202502	实缴到账
4	张艳敏	420621198311205740	10053438695	202402	202502	实缴到账
5	徐芬	421125198406253349	10049853865	202402	202502	实缴到账
6	王鹏举	620422198605017414	10046914473	202402	202502	实缴到账
7	郝路	420303198404303324	10047916588	202402	202502	实缴到账
8	柳卓	422425197010110117	10031954706	202402	202502	实缴到账
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码：2025 0228 1101 5499 P9ZH



打印时间：2025年02月28日

第1页/共1页

武汉大学
毕业证书



学生 李博 ，性别 男 ，
一九八四年 一 月 二 日出生。于
二〇〇二年 九 月至二〇〇六年 六 月
在本校 水利水电工程 专业
四年制 本 科学学习，修完教学计划规定
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 长:  南刘印经



武 汉 大 学
二〇〇六年 六 月 三十日

证书编号: 104861200605003676

武 汉 大 学 制



姓名: 李博
Full Name _____

身份证号 420323198401020017
ID No. _____

管理号: T0002017200088A
Administration No. _____

发证日期: 2017-03-29
Issue Date _____

专业名称: 水利电力
Professional Field _____

资格名称: 高级工程师
Qualificational Title _____

批准时间: 2016-11-03
Approval Date _____

批准单位: 湖北省职称改革工作领导
导小组办公室
Approved by _____

批准文号: 鄂职改办(2017)81号
Approval No. _____

评审组织: 湖北省工程技术(东湖高
新区)高级职务评审委员
会
Evaluation Organization _____

本证书由湖北省职称改革工作领导小组办公室批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded By the Office of Hubei Provincial Commission on Professional Title Reform, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



编号: 1060688



姓名: 李博
性别: 男
工作单位: 中武大设计研究院有限公司
职称: 助理
专业: _____

李博同志于 2010 年 9 月 2) 日至 2010 年 9 月 30 日参加第三期开发建设项目水土保持方案编制人员岗前培训班，经考试，成绩合格，特发此证。



水保方案培(中)号: 鄂20110116

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中工武大设计集团有限公司

单位编号:100547290

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	328			
参保所属地	武汉市本级	做账期号	202502			
2025年02月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	李顺兵	612328198505080216	10002135092	202402	202502	实缴到账
2	李博	420323198401020017	10046217073	202402	202502	实缴到账
3	雍婷	420103198606054425	10051606324	202402	202502	实缴到账
4	张艳敏	420621198311205740	10053438695	202402	202502	实缴到账
5	徐芬	421125198406253349	10049853865	202402	202502	实缴到账
6	王鹏举	620422198605017414	10046914473	202402	202502	实缴到账
7	郝路	420303198404303324	10047916588	202402	202502	实缴到账
8	柳卓	422425197010110117	10031954706	202402	202502	实缴到账
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注：

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

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

授权码：2025 0228 1101 5499 P9ZH



打印时间： 2025年02月28日

第1页/共1页

普通高等学校

毕业证书



学生 **李顺兵** 性别 **男**，一九八五年五月八日生，于二〇〇二年九月至二〇〇六年七月在本校 **水利水电工程** 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**西北农林科技大学** 校（院）长：**孙武学**

证书编号：107121200605001792 二〇〇六年七月三日

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



姓名：**李顺兵**
Full Name _____

身份证号：**612328198505080216**
ID No. _____

管理号：**T0002017200030A**
Administration No. _____

发证日期：**2017-03-29**
Issue Date _____

专业名称：**建筑**
Professional Field _____

资格名称：**高级工程师**
Qualificational Title _____

批准时间：**2016-11-03**
Approval Date _____

批准单位：**湖北省职称改革工作领导小组办公室**
Approved by _____

批准文号：**鄂职改办（2017）81号**
Approval No. _____

评审组织：**湖北省工程技术（东湖高新区）高级职务评审委员会**
Evaluation Organization _____

本证书由湖北省职称改革工作领导小组办公室批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded By the Office of Hubei Provincial Commission on Professional Title Reform, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



编号: 1066434



姓名: 李顺兵
身份证号码: 612328198505080216
性别: 男
专业: 土木建筑
聘用单位: 武汉中工武大设计研究院有限公司

证书编号: 建[造]11164200001604

初始注册日期: 2016 年 06 月 30 日

颁发机关盖章:

发证日期: 2020 标准定额司 27 日



延续注册登记栏

第一次延续注册:



有效期至:

注册受理机关
公 章

2024年12月16日

第二次延续注册:

有效期至:

注册受理机关
公 章

年 月 日

第三次延续注册:

有效期至:

注册受理机关
公 章

年 月 日

第四次延续注册:

有效期至:

注册受理机关
公 章

年 月 日

变更注册登记栏

现聘用单位:



公 章
2021年 4月 15日

现聘用单位:



公 章
2022年 1月 24日

现聘用单位:

注册受理机关

公 章
年 月 日

现聘用单位:

注册受理机关

公 章
年 月 日



李顺兵

证件类型	居民身份证	证件号码	612328*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	中工武大设计集团有限公司				

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

一级注册建造师

注册单位: 中工武大设计集团有限公司
 注册编号/执业印章号: 鄂 1422019202105784
 注册专业: 水利水电工程
 有效期: 2027年11月07日

[查看证书变更记录 \(2\)](#)

一级注册造价工程师

注册单位: 中工武大设计集团有限公司
 证书编号: 建(造)11164200001604
 注册编号/执业印章号: B11164200001604
 注册专业: 土建
 有效期: 2028年12月31日

[查看证书变更记录 \(6\)](#)

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中工武大设计集团有限公司

单位编号:100547290

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	328			
参保所属地	武汉市本级	做账期号	202502			
2025年02月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	李顺兵	612328198505080216	10002135092	202402	202502	实缴到账
2	李博	420323198401020017	10046217073	202402	202502	实缴到账
3	雍婷	420103198606054425	10051606324	202402	202502	实缴到账
4	张艳敏	420621198311205740	10053438695	202402	202502	实缴到账
5	徐芬	421125198406253349	10049853865	202402	202502	实缴到账
6	王鹏举	620422198605017414	10046914473	202402	202502	实缴到账
7	郝路	420303198404303324	10047916588	202402	202502	实缴到账
8	柳卓	422425197010110117	10031954706	202402	202502	实缴到账
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码：2025 0228 1101 5499 P9ZH



打印时间： 2025年02月28日

第1页/共1页

秦文丽（工程造价人员）



广东省职称证书

姓名：秦文丽

身份证号：152522199508061324



职称名称：助理工程师

专业：工程造价

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006071120

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29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：秦文丽

社保电脑号：646914359

身份证号码：152522199508061324

页码：1

参保单位名称：中工武大设计集团有限公司深圳分公司

单位编号：492953

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	492953	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3032	27.29	3032	24.26	6.06
2024	09	492953	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3032	27.29	3032	24.26	6.06
2024	10	492953	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3032	27.29	3032	24.26	6.06
2024	11	492953	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3032	27.29	3032	24.26	6.06
2024	12	492953	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3032	27.29	3032	24.26	6.06
2025	01	492953	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3032	27.29	3032	24.26	6.06
2025	02	492953	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3032	27.29	3032	24.26	6.06
合计			4806.44	2515.52			2292.05	916.82			229.24		191.03	169.82		42.42	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e6b9049ef70x ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
492953	中工武大设计集团有限公司深圳分公司

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
证明专用章
打印日期：2023年3月3日

成人高等教育

毕 业 证 书



学生 周利干 性别 男，一九七四年十二月 日生，于二〇〇四
年 三 月至二〇〇七年 一 月在本校 环境工程
专业 函授 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。

校 名： 合肥工业大学 校(院)长： 徐杜巍

批准文号： (87)教高三字022号
证书编号： 103595200705001076 二〇〇七年 一 月二十二日

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



姓名： 周利干
Full Name _____

身份证号： 2010419741203413X
ID No. _____

管理号： T0002021200002A
Administration No. _____

发证日期： 2021-03-01
Issue Date _____

专业名称： 给水排水
Professional Field _____

资格名称： 高级工程师
Qualificational Title _____

批准时间： 2020-12-25
Approval Date _____

批准单位： 湖北省职称改革工作领导
小组办公室
Approved by _____

批准文号： 鄂职改办(2021)17号
Approval No. _____

评审组织： 湖北省工程技术(东湖高
新区)高级职务评审委员
会
Evaluation Organization _____

本证书由湖北省职称改革工作领导小组办公室批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded By the Office of Hubei Provincial Commission on Professional Title Reform, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



编号: 1160544

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）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 周利干

证书编号 CS114400580

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0008677

发证日期 2012年03月01日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

周利干

证件类型	居民身份证	证件号码	220104*****3X	性别	男
注册证书所在单位名称	中工武大设计集团有限公司				

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

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中工武大设计集团有限公司

证书编号：CS114400580

注册编号/执业印章号：4200033-CS020

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周利干

社保电脑号：636831038

身份证号码：22010419741203413X

页码：1

参保单位名称：中工武大设计集团有限公司深圳分公司

单位编号：492953

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	492953	5117.0	767.55	409.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5117	46.05	5117	40.94	10.23
2024	09	492953	5117.0	767.55	409.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5117	46.05	5117	40.94	10.23
2024	10	492953	5117.0	767.55	409.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5117	46.05	5117	40.94	10.23
2024	11	492953	5117.0	767.55	409.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5117	46.05	5117	40.94	10.23
2024	12	492953	5117.0	767.55	409.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5117	46.05	5117	40.94	10.23
2025	01	492953	5117.0	818.72	409.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5117	46.05	5117	40.94	10.23
2025	02	492953	5117.0	818.72	409.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5117	46.05	5117	40.94	10.23
合计			5475.19	2865.52			2292.05	916.82			229.24		322.36	286.58		71.61	

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/>，输入下列验真码（ 3391e6b904a2b394 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
492953	中工武大设计集团有限公司深圳分公司



许建瑞（勘察负责人）





许建瑞

证件类型	居民身份证	证件号码	140104*****15	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市工勘岩土集团有限公司				

[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

注册土木工程师 (岩土)

注册单位: 深圳市工勘岩土集团有限公司 证书编号: AY133100552 注册编号: 4404304-AY030

注册专业: 不分专业 有效期: 2025年12月31日

[查看证书变更记录 \(4\)](#)

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

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



编号:
No. : 0012993



持证人签名:
Signature of the Bearer

许建瑞

管理号:
File No. : 10084420199132103

姓名: 许建瑞
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1967年07月
Date of Birth
专业类别: /
Professional Type
批准日期: 2010年09月19日
Approval Date

签发单位盖章
Issued by
签发日期: 2011年 01月 27日
Issued on



广东省职称证书

姓名：许建瑞

身份证号：140104196707291315



职称名称：正高级工程师

专业：岩土工程

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月18日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001198485

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：许建瑞

社保电脑号：600773158

身份证号码：140104196707291315

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	09	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	10	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			4806.0	2358.08			2292.05	916.82			229.24		112.0	224.0		56.0	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b903e16f7p ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：705194
 单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司



潘启钊（勘察技术负责人）

**硕士研究生
毕业证书**



研究生 潘启钊 性别 男，一九八四年十一月二日生，于二〇〇七年九月至二〇一〇年六月在 工程力学专业学习，学制 三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位： 校(院、所)长：

证书编号：118451201002090002 二〇一〇年 六 月 二十五日

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

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 潘 启 钊

证书编号 AY144401059


中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0015898 发证日期 2014年10月30日



潘启钊

证件类型	居民身份证	证件号码	441882*****10	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市工勘岩土集团有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：深圳市工勘岩土集团有限公司

证书编号：AY144401059

注册编号/执业印章号：4404304-AY005

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日

暂无证书变更记录





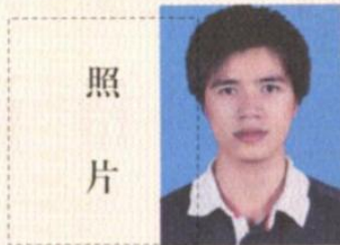
姓名: 潘启钊
 Full Name _____
 性别: 男
 Sex _____
 出生年月: 1984年11月
 Date of Birth _____
 专业类别: _____
 Professional Type _____
 批准日期: 2013年09月08日
 Approval Date _____

持证人签名:
 Signature of the Bearer

潘启钊

管理号: 2013008440082013449914002564
 File No.

签发单位盖章:
 Issued by 
 签发日期: 2014年 03月 03日
 Issued on



潘启钊 于二〇一六年
十一月, 经 深圳市建筑专
业高级专业技术资格第二

评审委员会评审通过,
 具备 岩土
高级工程师
 资格。特发此证


 粤高证字第 1708001001130 号

深圳市人力资源和社会保障局
 发证单位: 
 二〇一七 年 四 月 二十五 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：潘启钊

社保电脑号：625328990

身份证号码：441882198411020610

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2024	09	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2024	10	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2024	11	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2024	12	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	01	705194	4650.0	790.5	372.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	02	705194	4650.0	790.5	372.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4650	18.6	4650	37.2	9.3
合计				5301.0	2604.0			2292.05	916.82			229.24		130.2		260.4	65.1

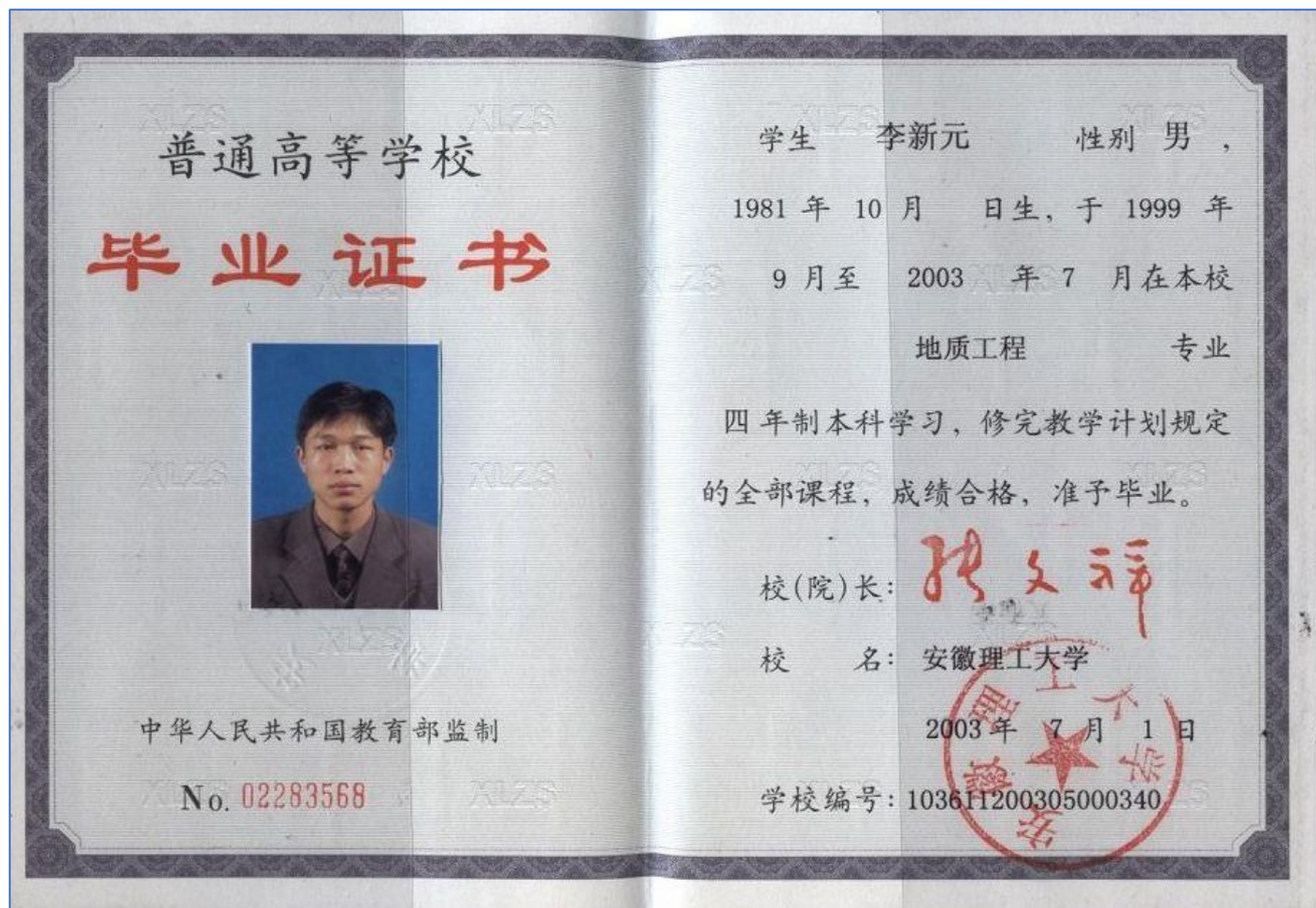
社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b903e19c08 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
705194	深圳市工勘岩土集团有限公司







中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 [搜索](#)

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

李新元

证件类型	居民身份证	证件号码	420503*****38	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市工勘岩土集团有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

不良行为

良好行为

黑名单记录

一级注册建造师

注册单位: 深圳市工勘岩土集团有限公司 注册编号/执业印章号: 1442018201903231

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2025年07月10日

[查看证书变更记录 \(2\)](#)

注册土木工程师（岩土）

注册单位: 深圳市工勘岩土集团有限公司 证书编号: AY174401258 注册编号/执业印章号: 4404304-AY011

注册专业: 不分专业 有效期: 2026年12月31日

暂无证书变更记录

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

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



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



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

编号: MY00019831
No.



持证人签名:
Signature of the Bearer

李新元

管理号: 2016008440082016449909001749
File No.

姓名: 李新元
Full Name _____
性别: 男
Sex _____
出生年月: 1981年10月
Date of Birth _____
专业类别: _____
Professional Type _____
批准日期: 2016年09月04日
Approval Date _____

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

广东省职称证书

姓 名：李新元

身份证号：420503198110265538



职称名称：正高级工程师

专 业：建筑岩土

级 别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月10日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001061849

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>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李新元

社保电脑号：609967748

身份证号码：420503198110265538

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	5160.0	825.6	412.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5160	20.64	5160	41.28	10.32
2024	09	705194	5160.0	825.6	412.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5160	20.64	5160	41.28	10.32
2024	10	705194	5160.0	825.6	412.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5160	20.64	5160	41.28	10.32
2024	11	705194	5160.0	825.6	412.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5160	20.64	5160	41.28	10.32
2024	12	705194	5160.0	825.6	412.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5160	20.64	5160	41.28	10.32
2025	01	705194	5160.0	877.2	412.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5160	20.64	5160	41.28	10.32
2025	02	705194	5160.0	877.2	412.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5160	20.64	5160	41.28	10.32
合计			5882.4	2889.6			2292.05	916.82			229.24		144.48		288.96		72.24



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b903e26b9m ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
705194	深圳市工勘岩土集团有限公司



刘锡儒（水文地质勘察专业负责人）



广东省职称证书

姓 名：刘锡儒

身份证号：430524198912305275



职称名称：高级工程师

专 业：岩土工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月07日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001112484

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

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

姓名 刘锡儒

证书编号 AY244402203

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0036383

发证日期 2024年05月22日

① jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160123586867



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



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

刘锡儒

证件类型	居民身份证	证件号码	430524*****75	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市工勘岩土集团有限公司				

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：深圳市工勘岩土集团有限公司 证书编号：AY244402203 注册编号/执业印章号：4404304-AY033
注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日

暂无证书变更记录

一级注册建造师

注册单位：深圳市工勘岩土集团有限公司 注册编号/执业印章号：粤1442017201846416
注册专业：市政公用工程 有效期：2025年01月10日

查看证书变更记录 (2) ▾

激活
转到



注册土木工程师 (岩土)

Registered Engineer of Civil Engineering
(Geotechnical)

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



姓 名：刘锡儒

证件号码：430524198912305275

性 别：男

出生年月：1989年12月

批准日期：2023年11月05日

管 理 号：2023110084400000433



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘锡儒

社保电脑号：644880795

身份证号码：430524198912305275

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	09	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	10	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	11	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	12	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	01	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	02	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
合计			4500.72	2205.44			2292.05	916.82			229.24		89.6	179.2		44.8	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b903e2f32w ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 705194	单位名称 深圳市工勘岩土集团有限公司
----------------	-----------------------



深圳市社会保险基金管理中心
打印日期：2025年3月5日

闫肖飞（测量专业负责人）

普通高等学校

毕业证书



学生闫肖飞 性别男，一九八六年五月二十八日生，于二零零四年九月至二零零八年七月在本校测绘工程专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：解放军信息工程大学

校（院）长： 

证书编号： 900051200805720053

二零零八年七月一日

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

广东省职称证书

姓名：闫肖飞

身份证号：411282198605280017



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：2303001147465

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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



注册测绘师资格信息



姓名：闫肖飞

身份证号：411282198605280017

注册资格：有

注册状态：已注册

注册单位：深圳市工勘岩土集团有限公司

证书编号：234402655(00)

执业印章编号：234402655(00)

注册有效期：2026-06-12

 转到登陆

 关闭

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：闫肖飞

证书编号：234402655(00)



证书流水号：79330

有效期至：2026-06-12

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: CH 00010724
No.



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 2016072440722016449906000740
File No.

姓名: 闫肖飞
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1986年05月
Date of Birth
专业类别: _____
Professional Type
批准日期: 2016年09月25日
Approval Date

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



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：闫肖飞

社保电脑号：631469086

身份证号码：411282198605280017

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2024	09	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2024	10	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2024	11	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2024	12	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	01	705194	4650.0	790.5	372.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	02	705194	4650.0	790.5	372.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4650	18.6	4650	37.2	9.3
合计			5301.0	2604.0			2292.05	916.82			229.24		130.2	260.4		65.1	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b903e3c1f1 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
705194	深圳市工勘岩土集团有限公司





广东省职称证书

姓名：赵家福

身份证号：230304198003195415



职称名称：高级工程师

专业：物探及遥感

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月17日

评审组织：广东省工程系列地质勘查专业高级职称评审委员会

证书编号：2200101149109

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年08月25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：赵家福

社保电脑号：613466470

身份证号码：230304198003195415

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	09	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	10	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			4806.0	2358.08			2292.05	916.82			229.24		112.0	224.0		56.0	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b903fc921d ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
705194	深圳市工勘岩土集团有限公司



深圳市社会保险基金管理中心
 打印日期：2025年3月5日

普通高等学校

毕业证书



学生 李先圳 性别 男，一九八七年五月二十日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 勘查技术与工程（油气井方向）专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：中国地质大学



校（院）长：王焰新

证书编号：104911201105472046

二〇一一年六月三十日

广东省职称证书

姓名：李先圳

身份证号：510411198705205012



职称名称：高级工程师

专业：岩土工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月07日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001112060

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李先圳

社保电脑号：630783583

身份证号码：510411198705205012

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	09	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	10	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			4806.0	2358.08			2292.05	916.82			229.24		112.0		224.0		56.0



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b903fcbec3 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
705194	深圳市工勘岩土集团有限公司



深圳市社会保险基金管理中心
打印日期：2025年3月5日



广东省职称证书

姓名：黄明辉

身份证号：450721198609103211



职称名称：高级工程师

专业：建筑岩土

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001065039

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月24日



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

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓名 黄明辉

证书编号 AY244402201



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0036381

发证日期 2024年05月22日

① jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160123636351

🔍 ⚙️ ☆ 🏠



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



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

黄明辉

证件类型	居民身份证	证件号码	450721*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市工勘岩土集团有限公司				

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：深圳市工勘岩土集团有限公司 证书编号：AY244402201 注册编号/执业印章号：4404304-AY032
注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日

暂无证书变更记录

一级注册建造师

注册单位：深圳市工勘岩土集团有限公司 注册编号/执业印章号：粤1442020202102977
注册专业：建筑工程 有效期：2027年04月06日

查看证书变更记录 (2)

激活 Windows
转到“设置”以



注册土木工程师

(岩土)

Registered Engineer of Civil Engineering
(Geotechnical)



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

姓 名： 黄明辉

证件号码： 450721198609103211

性 别： 男

出生年月： 1986年09月

批准日期： 2023年11月05日

管 理 号： 20231100844000000494



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄明辉

社保电脑号：631397402

身份证号码：450721198609103211

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	09	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	10	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	11	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	12	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	01	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	02	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
合计			4500.72	2205.44			2292.05	916.82			229.24		89.6	179.2		44.8	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b903fcd84g ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
705194	深圳市工勘岩土集团有限公司



深圳市社会保险基金管理局
打印日期：2025年3月5日



广东省职称证书

姓名：杨晨

身份证号：362204199010075753



职称名称：工程师

专业：建筑岩土

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月11日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2103003061857

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>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨晨

社保电脑号：639888184

身份证号码：362204199010075753

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	4000.0	600.0	320.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	09	705194	4000.0	600.0	320.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	10	705194	4000.0	600.0	320.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	705194	4000.0	600.0	320.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			4511.24	2358.08			687.65	229.24			229.24		112.0	224.0		56.0	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b903fceae2 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
705194	深圳市工勘岩土集团有限公司



深圳市社会保险基金管理中心
打印日期：2023年3月5日

普通高等学校

毕业证书



学生 **孙超** 性别男，一九八六年六月三十日生，于二〇〇四年九月至二〇〇八年七月在本校 土木工程
专业 四 年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**东华理工大学** 校（院）长：**刘子成**

证书编号：104051200805002260 二〇〇八年 七 月 一 日

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

广东省职称证书

姓 名：孙超

身份证号：362502198606300033



职称名称：高级工程师

专 业：建筑岩土

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月07日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001112787

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：孙超

社保电脑号：619012965

身份证号码：362502198606300033

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	09	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	10	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			4806.0	2358.08			2292.05	916.82			229.24		112.0		224.0		56.0



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b903fedda2 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
705194	深圳市工勘岩土集团有限公司







王小湖

证件类型	居民身份证	证件号码	511623*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市工勘岩土集团有限公司				

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：深圳市工勘岩土集团有限公司 证书编号：AY124400852 电子证书编号：AY20124400852 注册编号/执业印章号：4404304-AY003

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

[查看证书变更记录 \(5\)](#)





持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号: 11084420199020813
File No.:

姓名:

Full Name

王小湖

性别:

Sex

男

出生年月:

Date of Birth

1984年01月

专业类别:

Professional Type

批准日期:

Approval Date

2011年09月18日

签发单位盖章:

Issued by

签发日期:

Issued on

2012年 03月 19日



广东省职称证书

姓 名：王小湖

身份证号：511623198401145919



职称名称：高级工程师

专 业：水工环地质

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年10月30日

评审组织：广东省工程系列地质勘查专业高级职称评审委员会

证书编号：2000101108883

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2020年12月30日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王小湖

社保电脑号：621321939

身份证号码：511623198401145919

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2024	09	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2024	10	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2024	11	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2024	12	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	01	705194	4650.0	790.5	372.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	02	705194	4650.0	790.5	372.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4650	18.6	4650	37.2	9.3
合计			5301.0	2604.0			2292.05	916.82			229.24		130.2	260.4		65.1	



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（ 3391e6b903ff9b0a ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
705194	深圳市工勘岩土集团有限公司



普通高等学校



毕业证书

学生 **陈强** 性别男，一九八四年五月十六日生，于二〇〇五年九月至二〇〇八年六月在本校 **工程地质勘察** 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**长江工程职业技术学院** 校（院）长：

证书编号：**132661200806000950** 二〇〇八年六月三十日

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

广东省职称证书

姓名：陈强

身份证号：42112219840516461X



职称名称：工程师

专业：岩土

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年07月05日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：2003003043716

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈强

社保电脑号：613441971

身份证号码：42112219840516461X

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	09	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	10	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	11	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	12	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	01	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	02	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
合计			4500.72	2205.44			2292.05	916.82			229.24		89.6	179.2		44.8	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b904000e79 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
705194	深圳市工勘岩土集团有限公司



s1100956

20083110154

普通高等学校

毕业证书



学生 **郑孝智** 性别 男，一九八九年十一月二日生，于二〇〇八年九月至二〇一一年六月在本校 **建筑工程技术** 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：随州职业技术学院 校（院）长：

身份证：421024198911021731

证书编号：129801201106000956

二〇一一年六月三十日

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

广东省职称证书

姓名：郑孝智

身份证号：421024198911021731



职称名称：工程师

专业：建筑岩土

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月08日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003112546

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑孝智

社保电脑号：633763121

身份证号码：421024198911021731

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2024	09	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2024	10	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2024	11	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2024	12	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	01	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	02	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
合计			4500.72	2205.44			2292.05	916.82			229.24		77.21	154.42		38.57	



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（ 3391e6b904003e26 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
705194	深圳市工勘岩土集团有限公司



徐正涛（测量技术人员）

普通高等学校

毕业证书



学生 徐正涛 性别男，一九八三年 八 月 七 日生，于二〇〇二年
九月至二〇〇六年 六 月在本校 测绘工程 专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：西南科技大学 校（院）长：

证书编号：106191200605004607 二〇〇六年 六 月二十九日

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

广东省职称证书

姓名：徐正涛

身份证号：511223198308070519



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：2303001148545

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>

← → ↻ 🏠 ↶ ☆ | https://rsurveyor.ch.mnr.gov.cn/XZSP/login.ered?reqCode=checkchzz ⚡ 🔍 ⭐ 📄 🗄️ 🌙 🤖 📏

注册测绘师资格信息

姓名: 徐正涛

身份证号: 511223198308070519

注册资格: 有

注册状态: 已注册

注册单位: 深圳市工勘岩土集团有限公司

证书编号: 244403160(00)

执业印章编号: 244403160(00)

注册有效期: 2027-12-26

 转到登陆  关闭

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: 徐正涛

证书编号: 244403160(00)



证书流水号: 88858 有效期至: 2027-12-26



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： 徐正涛

证件号码： 511223198308070519

性 别： 男

出生年月： 1983年08月

批准日期： 2020年09月06日

管 理 号： 20200907244000000080



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



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐正涛

社保电脑号：614963828

身份证号码：511223198308070519

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	09	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	10	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			4806.0	2358.08			2292.05	916.82			229.24		112.0	224.0		56.0	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b904011525 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 705194	单位名称 深圳市工勘岩土集团有限公司
----------------	-----------------------





高级专业技术职务

资格证书

本证书由青海省人力资源和社会
保障厅批准和颁发，它表明持证人经
该专业高级专业技术职务评审委员会
评审通过，具备该专业高级专业技术
职务任职资格。



青海省人力资源和社会保障厅制



姓名：张永善 性别：男

出生年月：1980年06月

籍贯：青海民和 民族：汉

专业名称：测绘

资格级别：高级工程师

初任时间：2014年12月

首次任期：2014年12月16日

至 年 月 日

发证单位：

2015年1月1日

证书编号：963011307969

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张永善

社保电脑号：646124760

身份证号码：632122198006122551

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			4225.04	2205.44			687.65	229.24			229.24		66.08		132.16		33.04



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b9040123eg ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
705194	深圳市工勘岩土集团有限公司



深圳市社会保险基金管理中心
打印日期：2025年3月5日





注册测绘师资格信息



姓名：王成辉

身份证号：620503198510057014

注册资格：有

注册状态：已注册

注册单位：深圳市工勘岩土集团有限公司

证书编号：234402778(00)

执业印章编号：234402778(00)

注册有效期：2026-08-29

 转到登陆

 关闭

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：王成辉

证书编号：234402778(00)



证书流水号：81521

有效期至：2026-08-29



注册测绘师

Registered Surveyor

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



姓 名: 王成辉

证件号码: 620503198510057014

性 别: 男

出生年月: 1985年10月

批准日期: 2022年09月18日

管 理 号: 20220907244000000154



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



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王成辉

社保电脑号：618455490

身份证号码：620503198510057014

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	09	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	10	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			4806.0	2358.08			2292.05	916.82			229.24		112.0		224.0		56.0



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b90401d485 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
705194	深圳市工勘岩土集团有限公司



赵会军（测量技术人员）



广东省职称证书

姓名：赵会军

身份证号：622429199208272412



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：2303003148531

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：赵会军

社保电脑号：644128696

身份证号码：622429199208272412

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	08	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2757	11.03	22.06	5.51
2024	09	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2757	11.03	22.06	5.51
2024	10	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2757	11.03	22.06	5.51
2024	11	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2757	11.03	22.06	5.51
2024	12	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2757	11.03	22.06	5.51
2025	01	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	22.06	5.51
2025	02	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	22.06	5.51
合计			4225.04	2205.44			687.65	229.24			229.24		77.21	154.42	38.57	



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（ 3391e6b9040a44c3 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
705194	深圳市工勘岩土集团有限公司



深圳市社会保险基金管理中心
打印日期：2025年3月5日



广东省职称证书

姓名：姜鹏

身份证号：362522199203150018



职称名称：工程师

专业：物探及遥感

级别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年07月14日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003003036820

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年07月17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：姜鹏

社保电脑号：646796178

身份证号码：362522199203150018

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	09	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	10	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	11	705194	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	12	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	01	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	02	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
合计			4500.72	2205.44			2292.05	916.82			229.24		89.6	179.2		44.8	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b9040268e9 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
705194	深圳市工勘岩土集团有限公司



普通高等学校

毕业证书



学生 **张昌欢** 性别 **男**，一九八七年十二月十五日生，于二〇〇七年九月
至二〇一一年七月在本校 **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。

校 名：**长江大学**



校（院）长：



证书编号：104891201105006504

二〇一一年六月十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省职称证书

姓名：张昌欢

身份证号：420983198712152438



职称名称：高级工程师

专业：建筑岩土

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月18日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001198802

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张昌欢

社保电脑号：613692347

身份证号码：420983198712152438

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	09	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	10	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	11	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	12	705194	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	01	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	02	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
合计			4314.88	2205.44			1385.57	528.34			229.24		89.6		179.2		44.8



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b904027e98 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
705194	深圳市工勘岩土集团有限公司



深圳市社会保险基金管理局
打印日期：2023年3月5日

普通高等学校

毕业证书



学生 陈军平 性别男 ，一九八五年六 月十九 日生，于二〇〇六
年 九 月至二〇〇九年 七 月在本校 基础工程技术
专业 三 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：甘肃工业职业技术学院

校（院）长：明 曾 爱

证书编号： 128361200906001664

二〇〇九年 七 月 一 日

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

广东省职称证书

姓名：陈军平

身份证号：622429198506195414



职称名称：工程师

专业：岩土

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年07月05日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：2003003043471

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈军平

社保电脑号：632965924

身份证号码：622429198506195414

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	08	705194	4000.0	600.0	320.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	09	705194	4000.0	600.0	320.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	10	705194	4000.0	600.0	320.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	705194	4000.0	600.0	320.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			4511.24	2358.08			687.65	229.24			229.24		112.0	224.0		56.0	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6b90402fcce ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
705194	深圳市工勘岩土集团有限公司



5.3 设计单位近三年项目履约评价情况

序号	项目名称	履约评价情况	建设单位	履约评价时间
1	鸡冠石污水处理厂四期扩建工程	履约良好	重庆水务环境控股有限公司	2024.09.26
2	骑龙净水厂工程	履约良好	成都环境建设管理有限公司	2023.03.09
3	乌鲁木齐市河西污水处理厂三期工程	履约良好	乌鲁木齐河西水务有限公司	2023.05.15
4	义乌市江东污水厂三期扩建工程	履约良好	义乌市水处理有限责任公司	2023.03.16
5	义乌市武德净水厂二期工程设计	履约良好	义乌市水处理有限责任公司	2024.07.22

注：项目设计成果交付时间及履约评价时间须均为近3年内完成。

重庆水务环境控股集团有限公司 关于对中国市政工程华北设计研究总院有 限公司的相关勘察设计业绩证明

兹证明鸡冠石污水处理厂四期扩建工程勘察和设计工程的设计单位为中国市政工程华北设计研究总院有限公司。

该工程设计内容包括：工程地质勘察、初步设计、施工图设计、BIM设计等。项目设计总负责人为周丹，项目勘察负责人为刘庆晨。

工程建设内容：主体工程新增污水处理规模40万m³/d，含附属30米以上高边坡岩土工程；污水处理工艺采用：进水提升+细格栅+曝气沉砂池+初沉池+生物池+二沉池+高效沉淀池+消毒池。出水水质执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准A标准。本工程由重庆市发改委核准批复的估算总投资为229769万元，建安费174453万元。

设计成果文件提交时间：2023年08月，施工图审查合格时间为2023年10月10日。

设计工作中该设计单位服务态度和履约情况良好，该证明仅用作业绩证明，不得另作他用。

建设单位联系电话：023-67772183

重庆水务环境控股集团有限公司

2024年9月26日





重庆市房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件联合审查

合格书

项目类型：市政工程

合格书类别：综合篇

审查编号：00202307170045

建设单位：重庆水务环境控股集团有限公司

设计单位：中国市政工程华北设计研究总院有限公司

工程名称：鸡冠石污水处理厂四期扩建工程

子项名称：鸡冠石污水处理厂四期扩建工程

审查机构：重庆海渝建设工程设计审图有限公司

重大设计变更：否

根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（建设部令第13号），本工程施工图设计文件经审查合格。



2023年10月10日

重庆市住房和城乡建设委员会监制

重庆市房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件联合审查 审查结果表(市政工程)

工程名称	鸡冠石污水处理厂四期扩建工程		子项目名称	鸡冠石污水处理厂四期扩建工程	
建设单位	重庆水务环境控股集团有限公司		设计单位	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	
概算总投资	144970.38 万元	建安费	144970.38 万元	工程规模	大型
工程性质	扩建				
送审范围	本次送审范围为鸡冠石污水处理厂四期工程范围内主体结构物工程, 包含给排水、电气、自控、建筑、结构、暖通、总图专业图纸。				
<input checked="" type="checkbox"/> 是否存在高切坡、深基坑、高填方	<input type="checkbox"/> 是否位于轨道交通区		<input type="checkbox"/> 是否需要抗震专项论证		<input type="checkbox"/> 是否存在其他需进行评估论证的情况
主导专业:	<input type="checkbox"/> 道路 <input type="checkbox"/> 桥梁 <input type="checkbox"/> 隧道 <input type="checkbox"/> 轨道交通 <input type="checkbox"/> 给水 <input checked="" type="checkbox"/> 排水 <input type="checkbox"/> 电气 <input type="checkbox"/> 环卫 <input type="checkbox"/> 燃气 <input type="checkbox"/> 公共交通				

审查情况

按照《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》(住房和城乡建设部令第13号), 本工程审查合格, 具体审查情况如下:

- | | |
|---------------------------------------|-------|
| (一) 送审材料完整。 | 是 |
| (二) 满足国家和本市施工图设计文件编制深度要求。 | 是 |
| (三) 施工图设计文件符合政府有关部门的批准文件及附件要求。 | 是 |
| (四) 设计企业、注册执业人员以及相关人员的盖章、签字符合有关规定。 | 是 |
| (五) 按照抗震专项论证意见进行设计。 | 无相关内容 |
| (六) 符合工程建设强制性标准。 | 是 |
| (七) 地基基础、主体结构设计安全。 | 是 |
| (八) 符合工程建设消防技术标准。 | 是 |
| (九) 海绵城市设计符合相关技术标准。 | 无相关内容 |
| (十) BIM 技术应用符合相关要求。 | 无相关内容 |
| (十一) 法律、法规、规章规定必须审查的其他内容(具体内容)符合相关要求。 | 是 |

本项目施工图审查人员

审查结论: 合格

项目审查负责人: 杨健

姓名	专业	身份证号	注册证号	印章号	复审人印章号
杨健	建筑(暖通)	31111-005	025	025	31111-025
汤科	电气(暖通)	31111-025	025	025	31111-025
贺振坤	结构(暖通)	31111-016	016	016	31111-016
关志海	暖通(暖通)	31111-029	029	029	31111-029
刘学义	暖通(暖通)	31111-026	026	026	31111-026

电气	汤科	31111-025、31111-055	刘学义	31111-026、31111-056
结构	贺振坤	31111-016	何泽荣	31111-017
审查机构法人(或其授权人): 曹洪钧	技术负责人: 何泽荣		 <p>重庆渝渝施工图审查机构专用章 机构名称:重庆渝渝建设工程设计研究院有限公司 证书编号:31111-FY/SY/KY 有效期至:2027年12月31日 重庆市住房和城乡建设委员会监制</p>	

施工图电子审查

施工图电子

施工图电子审查

施工图电子审查

重庆市房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件联合审查 项目信息(市政工程)

工程名称	鸡冠石污水处理厂四期扩建工程		子项目名称	鸡冠石污水处理厂四期扩建工程	
工程地址	南岸区鸡冠石镇	项目代码	2111-500108-04-01-244150	投资类型	社会投资
建设单位	重庆水务环境控股集团有限公司	项目负责人	苟恒	联系方式	15923369762
设计单位	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	项目负责人	周丹	联系方式	
审查子项					
子项名称	建安费(万元)	工程规模		其它	
04 初沉池	3989.55				
07 高效沉淀池	11948.09				
08V 型滤池、反洗设备间及 3#变电站	12379.90				
09 紫外消毒池	3138.45				
10、11 接触消毒池及巴氏计量槽、再生水泵池	2723.87				
13、14、15 污泥混合池、配泥井、浓缩池	1333.20				
16 后贮泥池及脱水机房	4105.49				
18 加药间	1070.31				
19 生物除臭	1775.56				
22 总出水水质分析间	19.12				
23 四期中控及水厂智慧化	3747.79				
24 改造高位出水井	10				
00-T 通用设计说明	0				
05 生物池	23260.81				
06 二沉池	19285.49				
12 污泥泵池	1765.28				
00 总图	35079.09	大型			
21 水质分析间	7.58				
29 改造中格栅	402.14				

31 改造现状污泥均质池	56		
02 扩建中格栅及沉砂池	3603.15		
03 新建细格栅、提升泵房及4#变电站	6558.28		
17 鼓风机房、1#变电站及仓库	3882.80		
20 2#变电站	818.43		
28 改造现状粗格栅及进水泵房	4000		
30 改造接触消毒池	10		
总计	144970.38		

**重庆市房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查
送审表(市政工程)**

工程名称	鸡冠石污水处理厂四期扩建工程	子项名称	鸡冠石污水处理厂四期扩建工程	工程地址	南岸区下窑村		
建设单位	重庆水务环境控股集团有限公司	联系人	杨兰琪	联系电话	13452675420		
勘察单位	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	联系人	郭斌	联系电话	18013794852		
设计单位	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	项目负责人	周丹	联系电话	13752366700		
资质等级及证书号	综合甲级 A112000102	省外单位在渝备案证号		备案时间			
主要设计人员情况	专业	给排水	结构	建筑	总图	电气	暖通
	姓名	袁永振	王泽明	刘畅	朱平	朱景刚	尹兴蕾
	注册印章号		1200010-S027	1200010-016			1200010-CN009
	注册等级		一级注册结构工程师	一级注册建筑师			注册公用设备暖通空调
工程概况							
工程性质: <input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input checked="" type="checkbox"/> 扩建			是否需进行抗震专项论证		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
主导专业: <input type="checkbox"/> 道路 <input type="checkbox"/> 桥梁 <input type="checkbox"/> 隧道 <input type="checkbox"/> 轨道交通 <input type="checkbox"/> 给水 <input checked="" type="checkbox"/> 排水 <input type="checkbox"/> 电气 <input type="checkbox"/> 环卫 <input type="checkbox"/> 燃气 <input type="checkbox"/> 热力 <input type="checkbox"/> 公共交通							
概算总投资	144970.38 万元	其中建安费	144970.38 万元	设计规模	<input checked="" type="checkbox"/> 大型 <input type="checkbox"/> 中型 <input type="checkbox"/> 小型		
工程规模描述	污水处理规模 40 万 m ³ /d, 总变化系数 1.50			送审范围	鸡冠石污水处理厂四期工程范围内全部主体构筑物工程, 包含给排水、电气、自控、建筑、结构、暖通、总图专业图纸。		
子项名称		概算总投资(万元)	其中建安费(万元)	工程规模	其它		
00-T 通用设计说明		0	0				
00 总图		35079.09	35079.09				
02 扩建中格栅及沉砂池		3603.15	3603.15				
03 新建细格栅、提升泵房及 4#变电站		6558.28	6558.28				
04 初沉池		3989.55	3989.55				
05 生物池		23260.81	23260.81				
06 二沉池		19285.49	19285.49				
07 高效沉淀池		11948.09	11948.09				
08V 型滤池、反洗设备间及 3#变电站		12379.9	12379.9				
09 紫外消毒池		3138.45	3138.45				
10、11 接触消毒池及巴氏计量槽、再生水泵池		2723.87	2723.87				
12 污泥泵池		1765.28	1765.28				
13、14、15 污泥泵池、污泥混合池、配泥井		1333.2	1333.2				

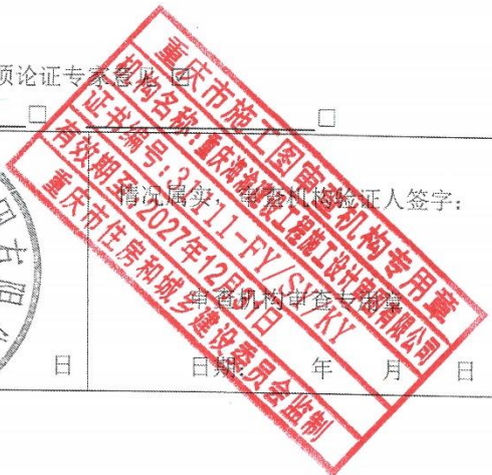
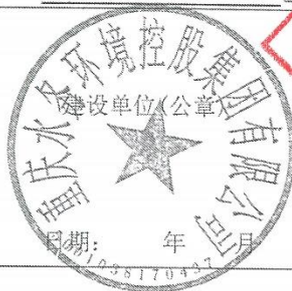
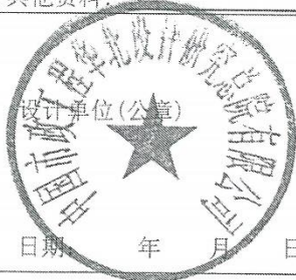
16 后贮泥池及脱水机房	4105.49	4105.49		
17 鼓风机房、1#变电站及仓库	3882.8	3882.8		
18 加药间	1070.31	1070.31		
19 生物除臭	1775.56	1775.56		
20 2#变电站	818.43	818.43		
21 水质分析间	7.58	7.58		
22 总出水水质分析间	19.12	19.12		
23 四期中控及水厂智慧化	3747.79	3747.79		
24 改造高位出水井	10	10		
28 改造现状粗格栅及进水泵房	4000	4000		
29 改造中格栅	402.14	402.14		
30 改造接触消毒池	10	10		
31 改造现状污泥均质池	56	56		

附属工程名称:

附属工程送审表 共 页

送
审
资
料

1. 建设行政主管部门初步设计批复 (按规定不需进行初步设计审批的项目, 应当提供建设工程初步设计备案文件 或《建设用地规划许可证》) 文号 南岸建审【2023】4
2. 消防部门初步设计防火设计审查意见 (未纳入初步设计并联审批范围的项目)
3. 审查合格盖章的勘察报告
4. 施工图设计文件 1 套, 有关专业计算书 1 本
5. 《重庆市市政公用设施项目抗震基本参数表》 抗震专项论证专家意见
6. 其他资料:



情况属实, 监理单位签字:

姓名: 机构审查专家

日期: 年 月 日

5.3.2 骑龙净水厂工程

证 明

兹证明中国市政工程华北设计研究总院有限公司（以下简称“华北院”）为骑龙净水厂工程（以下简称“本项目”）的设计单位。华北院负责本项目内全部方案设计、初步设计和施工图设计。

设计工作中华北院履约情况良好。

本项目为新建全地下式污水处理厂及其他配套工程，设计处理规模为10万吨/日，采用预处理+初沉池+五段式AAO反应池+高效沉淀池+深床反硝化滤池为主体的污水处理工艺，出水水质达到《四川省岷江、沱江流域水污染物排放标准》（DB51/2311-2016）之要求，出水水质高于《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级A标准，出水指标如下：

本项目设计出水水质指标表

水质指标	COD _{Cr}	BOD ₅	SS	NH ₃ -N	TN	TP
出水水质 (mg/l)	≤30	≤6	≤10	≤1.5 (3)	≤10	≤0.3

注：括号内数值为水温≤12℃时控制指标。

本项目总投资额134643.10万元，建安工程费87283.86万元。

本项目设计负责人：崔洪升

业主单位名称：成都环境建设管理有限公司

固定电话：028-61528024

日期：2023年3月09日

成都市建设工程施工图设计文件审查 审查合格书



编号：510109202015423-04-04-22-02078

建设单位：成都市排水有限责任公司

你单位2022年06月01日委托审查的房屋建筑工程项目施工图设计文件经（二审）合格。

项目基本情况	工程名称	骑龙净水厂工程					
	子项名称	骑龙净水厂工程箱体、西侧坡道、净水厂配套用房、北侧坡道					
	工程地址	成都市高新区天府五街以北、昆华路以东					
	是否交通设施沿线（轨道、快速路）新建住宅	否					
	结构类型	其他	工程等级	一级			
	工程用途	工业建筑	项目消防类型	一般消防工程			
	抗震设防烈度	7度(0.10)g、设计地震第三组	抗震设防类型	重点设防（乙）类			
	建筑总高度（m）	0.000	建筑层数（地上/地下）	0/2			
	总建筑面积（m ² ）	44134.700	人防建筑面积（m ² ）	2460			
	是否成品式住宅	否	精装修面积（m ² ）	0			
勘察单位	北京市勘察设计研究院有限公司	资质等级	工程勘察综合类				
设计单位	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	资质等级	工程勘察综合类				
人防设计单位	成都市人防建筑设计研究院有限公司	资质等级	人防工程乙级				
审	绿色建筑	不涉及	装配率	0%	海绵城市	不涉及	

四川省建设工程施工图设计文件审查专用章
四川宏德志成建筑设计咨询有限公司
资质等级：房屋建筑工程施工图审查一类
资质证书编号：22161 有效期至：2024年12月31日
四川省住房和城乡建设厅监制

查 情 况	消防	合格	人防	合格	预防性卫生	不涉及		
	无障碍设计	合格	充电桩	合格	餐饮专用烟道	不涉及		
	噪声防护	合格	中水	合格	商业办公管理要求	不涉及		
	新建商品住宅技术管理规定落实情况	不涉及	BIM 模型			无		
	备注							
审查专业	勘察	建筑	结构	给排水	强电	弱电	暖通	抗震
审查人员 (签字)		程路遥	韩英	谢献光	徐宏	徐宏	张晓琼	
审核人员 (签字)		徐宏	高风莲	徐名忠	张晓东	张晓东	吴永远	
法定代表人 (签字)	四川省住房和城乡建设厅 四川省建设工程勘察设计文件审查专用章 四川宏德慧成建筑工程设计咨询有限公司 资质等级范围:房屋建筑施工图审查一类 资质证书编号:22161 有效期至:2024年12月31日 王敏 技术负责人 (签字)				高风莲 (审查机构签章)			

四川省住房和城乡建设厅
四川省建设工程勘察设计文件审查专用章
四川宏德慧成建筑工程设计咨询有限公司
资质等级范围:房屋建筑施工图审查一类
资质证书编号:22161 有效期至:2024年12月31日
王敏
技术负责人
(签字)

高风莲
(审查机构签章)
2022年06月23日

证 明

兹证明中国市政工程华北设计研究总院有限公司为乌鲁木齐市河西污水处理厂三期工程项目的设计单位，华北院履约情况良好。

设计规模: 三期工程总规模 5 万 m³/d;

设计阶段: 可行性研究、初步设计及施工图设计;

工程内容: 新建 5 万 m³/d 全地埋式污水处理厂, 配套调蓄池。污水厂主体工艺拟采用: 膜生物反应器 (MBR) 工艺, 出水水质执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002 一级 A 标准。

本项目设计负责人: 王阳

本项目设计成果文件提交时间为 2022 年 10 月, 于 2023 年 2 月 10 日通过施工图审查, 取得施工图设计文件审查合格书。

业主单位名称: 乌鲁木齐河西水务有限公司

电话: 0991-4612864

日期: 2023 年 5 月 15 日



房屋建筑和市政基础设施工程
施工图设计文件审查合格书

编号: 6501042209190201-DW011
机构审查编号: 2023-S009-1

乌鲁木齐河西水务有限公司:

根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国消防法》、国务院《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、住房城乡建设部《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》等有关法律、法规、规章和技术标准。经审查,报送的 乌鲁木齐河西污水处理厂三期工程厂外工程-除臭间 工程施工图设计文件,符合地基基础和主体结构安全性、消防安全性、工程建设强制性标准及有关法律、法规、规章的要求。

特发此证

法定代表人: (盖章)



审图机构



发证日期: 2023年02月10日

工程基本情况

建设工程概况	工程名称	乌鲁木齐河西污水处理厂三期工程厂外工程-除臭间		
	工程地址	新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市乌鲁木齐新市区安宁渠镇东戈壁村		
勘察单位	勘察单位	新疆建筑设计研究院有限公司		
	资质等级	工程勘察综合资质甲级		
设计单位	项目负责人	宋坚	勘察工号	22-06086-02
	设计单位	中国市政工程华北设计研究总院有限公司		
审查机构	资质等级	综合资质甲级		
	项目负责人	王阳	设计工号	2022-5-009-021
审查意见	机构名称	新疆新城建工程设计审查有限公司		
	机构类别	施工图审查一类房屋建筑工程		
	认定证书号	新抗施审认03号	技术负责人	冯在中
	专业内容	审查(核)人	专业内容	审查(核)人
	给排水专业	王卓 祝大顺	自控专业	吴新辉 汪越美
	电气专业	吴新辉 汪越美	结构专业	李乾 管维平
审查意见	建筑专业	刘玉坤 陆磐	勘察(岩土)专业	赵新平 杨保珠
	消防审查意见	合格		
备注	人防审查意见			

注: 1、本合格证书仅对本工程有效;
2、自批准日期之日起两年内尚未开工的工程项目,本证书失效,建设单位须将施工图设计文件重新报审后换发合格证书;
3、任何单位和个人不得擅自涂改、变更证书内容。



房屋建筑和市政基础设施工程
施工图设计文件审查合格书

编号: 6501042209190201-DW007
机构审查编号: 2023-S009-2

乌鲁木齐河西水务有限公司:

根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国消防法》、国务院《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、住房城乡建设部《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》等有关法律、法规、规章和技术标准。经审查,报送的 乌鲁木齐河西污水处理厂三期工程应急事故池 工程施工图设计文件,符合地基基础和主体结构安全性、消防安全性、工程建设强制性标准及有关法律、法规、规章的要求。

特发此证

法定代表人: (盖章)



审图机构



发证日期: 2023年02月10日

工程基本情况

建设工程概况	工程名称	乌鲁木齐河西污水处理厂三期工程应急事故池		
	工程地址	新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市乌鲁木齐新市区安宁渠镇东戈壁村		
勘察单位	勘察单位	新疆建筑设计研究院有限公司		
	资质等级	工程勘察综合资质甲级		
设计单位	项目负责人	宋坚	勘察工号	22-06086-02
	设计单位	中国市政工程华北设计研究总院有限公司		
审查机构	资质等级	综合资质甲级		
	项目负责人	王阳	设计工号	2022-5-009-021
审查意见	机构名称	新疆新城建工程设计审查有限公司		
	机构类别	施工图审查一类房屋建筑工程		
	认定证书号	新抗施审认03号	技术负责人	冯在中
	专业内容	审查(核)人	专业内容	审查(核)人
	暖通专业	王卓 祝大顺	给排水专业	王卓 祝大顺
	结构专业	李乾 管维平	自控专业	吴新辉 汪越美
审查意见	电气专业	吴新辉 汪越美	建筑专业	刘玉坤 陆磐
	勘察(岩土)专业	赵新平 杨保珠		
备注	消防审查意见			
备注	人防审查意见			

注: 1、本合格证书仅对本工程有效;
2、自批准日期之日起两年内尚未开工的工程项目,本证书失效,建设单位须将施工图设计文件重新报审后换发合格证书;
3、任何单位和个人不得擅自涂改、变更证书内容。



房屋建筑和市政基础设施工程

施工图设计文件审查合格书

编号: 6501042209190201-DW001
机构审查编号: 2022-S150-1

乌鲁木齐河西水务有限公司:

根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国消防法》、国务院《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、住房和城乡建设部《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》等有关法律、法规、规章和技术标准。经审查,报送的 乌鲁木齐河西污水处理厂三期工程调度中心 工程施工图设计文件,符合地基基础和主体结构安全性、消防安全性、工程建设强制性标准及有关法律、法规、规章的要求。

特发此证

法定代表人: (盖章)



审图机构



发证日期: 2023年02月10日

工程基本情况

建设工程概况	工程名称	乌鲁木齐河西污水处理厂三期工程调度中心		
	工程地址	新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市乌鲁木齐新市区安宁渠镇东戈壁村		
	工程指标	总投资额: 71773.000000(万元) 市政基础设施工程类型: ;厂站数:1 座;厂站工程采用工艺:生物法 ;处理厂:5.00 万立方米/日;建筑面积:1675.76 平方米;工程专业类别:排水工程 ;工程投资额:350.00 万元;结构体系: ;		
勘察单位	勘察单位	新疆建筑设计研究院有限公司		
	资质等级	工程勘察综合资质甲级		
	项目负责人	宋坚	勘察工号	20-06086-02
设计单位	设计单位	中国市政工程华北设计研究院有限公司		
	资质等级	综合资质甲级		
	项目负责人	王阳	设计工号	2022-S-009-021
审查机构	机构名称	新疆新城建工程设计审查有限公司		
	机构类别	施工图审查一类房屋建筑工程		
	认定证书号	新抗施审03号	技术负责人	冯在中
	专业内容	审查(核)人	专业内容	审查(核)人
	电气专业	张鲁 王勇慧	建筑专业	赵德昌 陆野
	给排水专业	孟战兵 李卫萍	暖通专业	孟战兵 李卫萍
	自控专业	张鲁 王勇慧	结构专业	胡宜 刘军
审查意见	勘察(岩土)专业	郭启刚 朱瑞成		
	消防审查意见			
	人防审查意见			
备注				

注: 1、本合格证书仅对本工程有效;
2、自批准日期之日起两年内尚未开工的工程项目,本证书失效,建设单位须将施工图设计文件重新报审后换发合格证书;
3、任何单位和个人不得擅自涂改、变更证书内容。



房屋建筑和市政基础设施工程

施工图设计文件审查合格书

编号: 6501042209190201-DW005
机构审查编号: 2023-S008

乌鲁木齐河西水务有限公司:

根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国消防法》、国务院《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、住房和城乡建设部《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》等有关法律、法规、规章和技术标准。经审查,报送的 乌鲁木齐河西污水处理厂三期工程地下箱体 工程施工图设计文件,符合地基基础和主体结构安全性、消防安全性、工程建设强制性标准及有关法律、法规、规章的要求。

特发此证

法定代表人: (盖章)



审图机构



发证日期: 2023年02月10日

工程基本情况

建设工程概况	工程名称	乌鲁木齐河西污水处理厂三期工程地下箱体		
	工程地址	新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市乌鲁木齐新市区安宁渠镇东戈壁村		
	工程指标	总投资额: 71773.000000(万元) 市政基础设施工程类型: ;厂站数:1 座;厂站工程采用工艺:生物法 ;处理厂:5.00 万立方米/日;建筑面积:28180.01 平方米;工程专业类别:排水工程 ;工程投资额:7000.00 万元;结构体系: ;		
勘察单位	勘察单位	新疆建筑设计研究院有限公司		
	资质等级	工程勘察综合资质甲级		
	项目负责人	宋坚	勘察工号	20-06086-02
设计单位	设计单位	中国市政工程华北设计研究院有限公司		
	资质等级	综合资质甲级		
	项目负责人	王阳	设计工号	2022-S-009-021
审查机构	机构名称	新疆新城建工程设计审查有限公司		
	机构类别	施工图审查一类房屋建筑工程		
	认定证书号	新抗施审03号	技术负责人	冯在中
	专业内容	审查(核)人	专业内容	审查(核)人
	自控专业	吴新辉 汪越美	电气专业	吴新辉 汪越美
	结构专业	李乾 管维平	建筑专业	刘玉坤 陆野
	暖通专业	王卓 祝大顺	给排水专业	王卓 祝大顺
审查意见	勘察(岩土)专业	赵新平 杨保珠		
	消防审查意见	合格		
	人防审查意见			
备注	地上建筑面积:597.97m ² ;地下建筑面积:27582.0m ²			

注: 1、本合格证书仅对本工程有效;
2、自批准日期之日起两年内尚未开工的工程项目,本证书失效,建设单位须将施工图设计文件重新报审后换发合格证书;
3、任何单位和个人不得擅自涂改、变更证书内容。

5.3.4 义乌市江东污水厂三期扩建工程

业绩证明

中国市政工程华北设计研究总院有限公司(以下简称“华北院”)为义乌市江东污水厂三期扩建工程(以下简称“本工程”)设计(含可行性研究报告编制)单位。本工程为新建半地下式污水处理厂,处理规模 12 万方/日,出水水质指标执行排放标准按照《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准 A 类标准,同时部分指标还应按照《地表水环境质量标准》中准 III 类控制。详见下表:

序号	污染物	排放标准
1	CODcr	≤30mg/l
2	BOD5	≤4 mg/l
3	SS	≤10 mg/l
4	氨氮	≤1 mg/l
5	总氮	≤10 mg/l
6	TP	≤0.2 mg/l
7	色度(稀释倍数)	≤30
8	PH	6-9
9	动植物油	≤1
10	石油类	≤0.05
11	阴离子表面活性剂	≤0.2
12	粪大肠菌群数(个/L)	≤10 ³

华北院承担本工程的设计内容包括:工程的可行性研究报告的编制、初步设计、施工图设计及施工配合。

华北院履约情况良好。

本工程项目负责人为:崔洪升(身份证号码:132926197310054617)。

业主单位:义乌市水处理有限责任公司

电话:0579-85319765

2023年3月16日



浙江省市政基础设施工程施工图设计文件 审查合格书

审查机构：义乌市安厦建设工程施工图审查中心

编号：浙[金]2市[2022]1002

项目名称	义乌市江东污水厂三期扩建工程		送审项目名称	义乌市江东污水厂三期扩建工程（一标段）
项目概况	建设地点	原江东污水处理厂		
	投资(概)预算	148789.0000 万元		
建设单位	义乌市水处理有限责任公司		联系人	骆一宁
单位类型	单位名称	资质等级	证书编号	
设计	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	工程设计综合资质甲级。	A112000102	
勘察	浙江经纬勘察工程有限公司	工程勘察专业类岩土工程甲级。	B233924421	

审查合格，颁发《施工图设计文件审查合格书》

审查结论：合格

主审人：杨洪良

专业	审查人	审定人
岩土	孙吉主	
岩土	杨洪良	
建筑	陈培均	
总图	陈培均	
暖通	刘崇礼	
电气	沈伟山	
结构	杨洪良	
给排水	赵利军	
法定代表人：	技术负责人：杨洪良	审查合格日期：2022年 月 日



备注情况：



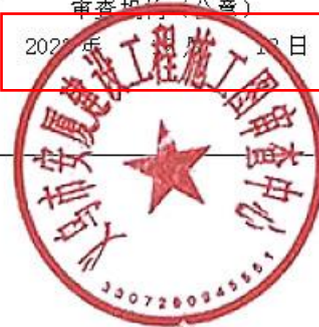
浙江省市政基础设施工程施工图设计文件 审查合格书

审查机构：义乌市安厦建设工程施工图审查中心

编号：浙[金]1市[2022]1300

项目名称	义乌市江东污水厂三期扩建工程	送审项目名称	义乌市江东污水厂三期扩建工程（二标段）
项目概况	建设地点	城北路与规划武德路交叉口西南	
	投资(概)预算	125835.6800 万元	
建设单位	义乌市水处理有限责任公司	联系人	骆一宁
单位类型	单位名称	资质等级	证书编号
设计	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	工程设计综合资质甲级。	A112000102
勘察	浙江经纬勘察工程有限公司	工程勘察专业类岩土工程甲级。	B233924421
审查合格，颁发《施工图设计文件审查合格书》			
审查结论：合格		主审人：杨洪良	
专业	审查人		审定人
仪控	沈伟山		
岩土	孙吉主		
岩土	杨洪良		
建筑	陈培均		
总图	陈培均		
暖通	刘崇礼		
桥梁	肖军		
电气	沈伟山		
结构	杨洪良		
给排水	赵利军		
道路	肖军		

法定代表人： 	技术负责人： 杨洪良	审查日期（公章） 2021年 月 日
备注情况：		



施工图电子审查

施工图电子审查

施工图电子审查

施工图电子审查

5.3.5 义乌市武德净水厂二期工程设计

证 明

兹证明中国市政工程华北设计研究总院有限公司设计的义乌市武德净水厂二期工程设计工程为4万立方米/日处理能力的光伏企业工业园区污水处理厂，特此证明。

本项目设计负责人崔洪升（身份证号码：132926197310054617）。

义乌市武德净水厂二期工程，水线主体工艺流程采用预处理+A0 生物处理+深度处理。泥线工艺流程采用重力浓缩+药剂调理+板框压榨。

项目总投资为64792.56 万元。

本项目设计成果提交时间为2022 年 10 月，于2022 年 11 月 10 日完成施工图审查并取得施工图设计文件审查合格书。

中国市政工程华北设计研究总院有限公司履约情况良好。

义乌市水处理有限责任公司

0579-85319765

2024年07月22日



浙江省市政基础设施工程施工图设计文件 审查合格书

审查机构：义乌市安厦建设工程施工图审查中心

编号：浙[金]2市[2022]219

项目名称	义乌市武德净水厂二期工程	送审项目名称	义乌市武德净水厂二期工程
项目概况	建设地点	武德路与环城北路交叉口	
	投资(概)预算	64792.5600 万元	
建设单位	义乌经济技术开发区有限公司		联系人 骆子健
单位类型	单位名称	资质等级	证书编号
勘察	浙江经纬勘察工程有限公司	工程勘察专业类岩土工程甲级。	B233924421
设计	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	工程设计综合资质甲级。	A112000102
审查合格，颁发《施工图设计文件审查合格书》			
审查结论：合格		主审人：杨洪良	
专业	审查人	审定人	
仪控	沈伟山		
岩土	孙吉主		
岩土	杨洪良		
建筑	陈培均		
总图	赵利军		
总图	陈培均		
暖通	刘崇礼		
电气	沈伟山		
结构	杨洪良		
给排水	赵利军		
法定代表人：	技术负责人：杨洪良	审查机构(公章) 2022年 月 日	



备案情况: _____

施工图电子审查

施工图电子审查

施工图电子审查

施工图电子审查