

怡海桂湾河桥工程（8 号景观桥）方案设计、可  
研、勘察及专项评估工程

投标文件

（资信标）业绩文件

项目编号： 2311-440305-04-01-875741001001

投标人名称： 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

宾尼斯工程顾问有限公司

投标人代表： 朱志银

投标日期： 2025 年 02 月 10 日

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	投标人基本情况	填写《投标人基本情况汇总表》，并提供相关证明材料。
2	投标人业绩情况 1	<p>（1）提供投标人近五年（从招标公告发布之日起倒算，时间以合同签订日期为准）桥梁类项目设计业绩情况（列举不超过 3 项典型业绩，超过 3 项的只取前 3 项），以及相应的履约评价情况。若采用联合体，设计业绩应由承担本项目设计工作的单位提供。</p> <p>注：</p> <p>1. 业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期等。履约评价证明材料格式自拟，加盖业主公章（前海建投集团及子公司履约评价可不提供材料，由招标人自行查询）。</p> <p>2. 投标人提供的港澳及国际工程项目业绩经验认可为同等条件的内地业绩。若证明材料为非中文的，应同时提供中文翻译文。</p>
3	投标人业绩情况 2	<p>（1）提供投标人近五年（从招标公告发布之日起倒算，时间以合同签订日期为准）市政类项目勘察业绩情况（列举不超过 2 项典型业绩，超过 2 项的只取前 2 项），以及相应的履约评价情况。若采用联合体，勘察业绩应由承担本项目勘察工作的单位提供。</p> <p>注：</p> <p>1. 业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期等。履约评价证明材料格式自拟，加盖业主公章（前海建投集团及子公司履约评价可不提供材料，由招标人自行查询）。</p> <p>2. 投标人提供的港澳及国际工程项目业绩经验认可为同等条件的内地业绩。若证明材料为非中文的，应同时提供中文翻译文。</p>
4	投标人获奖情况	<p>提供投标人近五年（从招标公告发布之日起倒算，时间以获奖证明文件时间为准）桥梁设计类项目获奖情况（列举不超过不超过 2 项典型奖项，超过 2 项的只取前 2 项）。</p> <p>注：1. 证明材料为获奖证明文件。</p> <p>2. 若证明材料为非中文的，应同时提供中文翻译文。</p>



5	项目负责人情况	<p>1. 填写《拟派项目负责人简历表》，并提供相关证明材料；</p> <p>2. 提供拟派项目负责人近五年（从招标公告发布之日起倒算，时间以合同签订日期为准）桥梁类项目设计业绩情况（列举不超过 2 项典型业绩，超过 2 项的只取前 2 项），以及相应的履约评价情况。</p> <p>注：（1）业绩范围包括拟派项目负责人担任项目负责人、桥梁专业负责人等项目团队核心成员的业绩。</p> <p>（2）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期、项目负责人姓名。履约评价证明材料格式自拟，加盖业主公章（前海建投集团及子公司履约评价可不提供材料，由招标人自行查询）。</p> <p>（3）如业绩证明材料无法体现拟派项目负责人姓名，内地投标人可提供业主开具的人员业绩证明（加盖业主公章），香港专业人士可提供业绩所在地政府主管部门认可文件或投标人自行编制项目管理机构业绩证明文件(如提供项目组织架构图及参与项目往来信函等材料)。</p> <p>（4）投标人提供的港澳及国际工程项目业绩经验认可为同等条件的内地业绩。若证明材料为非中文的，应同时提供中文翻译文。</p>
6	桥梁专业负责人情况	<p>1. 填写《拟派桥梁专业负责人简历表》，并提供相关证明材料；</p> <p>2. 提供拟派桥梁专业项目负责人近五年（从招标公告发布之日起倒算，时间以合同签订日期为准）桥梁类项目设计业绩情况（列举不超过 2 项典型业绩，超过 2 项的只取前 2 项），以及相应的履约评价情况。</p> <p>注：（1）业绩范围包括拟派项目项目负责人担任项目负责人、桥梁专业负责人等项目团队核心成员的业绩。</p> <p>（2）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期、桥梁专业负责人姓名。履约评价证明材料格式自拟，加盖业主公章（前海建投集团及子公司履约评价可不提供材料，由招标人自行查询）。</p> <p>（3）如业绩证明材料无法体现拟派桥梁专业负责人姓名，内地投标人可提供业主开具的人员业绩证明（加盖业主公章），香港专业人士可提供业绩所在地政府主管部门认可文件或投标人自行编制项目管理机构业绩证明文件(如提供项目组织架构图及参与项目往来信函等材料)。</p> <p>（4）投标人提供的港澳及国际工程项目业绩经验认可为同等条件的内地业绩。若证明材料为非中文的，应同时提供中文翻译文。</p>
7	道路专业负责人情况	<p>1. 填写《拟派道路专业负责人简历表》，并提供相关证明材料；</p> <p>2. 提供拟派道路专业项目负责人近五年（从招标公告发布之日起倒算，时间以合同签订日期为准）市政道路类项目设计业绩情况（列举不超过 2 项典型业绩，超过 2 项的只取前 2 项），以及相应的履约评价情况。</p> <p>注：（1）业绩范围包括拟派道路专业负责人担任项目负责人、道路专业负责人等项目团队核心成员的业绩。</p> <p>（2）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期、道路专业负责人姓名。履约评价证明材料格式自拟，加盖业主公章（前海建投集团及子公司履约评价可不提供材料，由招标人自行查询）。</p> <p>（3）如业绩证明材料无法体现拟派道路专业负责人姓名，内地投标人可提供业主开具的人员业绩证明（加盖业主公章），香港专业人士可提供业绩所在地政府主管部门认可文件或投标人自行编制项目管理机构业绩证明文件(如提供项目组织架构图及参与项目往来信函等材料)。</p> <p>（4）投标人提供的港澳及国际工程项目业绩经验认可为同等条件的内地业绩。若证明材料为非中文的，应同时提供中文翻译文。</p>

8	项目管理机构配备情况	<p>设计团队应涵盖以下专业：道路工程、桥梁工程、岩土工程、交通工程、给排水工程、电气工程、景观绿化工程、工程经济及其他附属工程专业及可能涉及的其他专业等。投标人拟派人员应至少满足以上要求，可在此基础上自行新增人员。</p> <p>填写《项目管理机构配备情况表》，并提供相关证明材料，包括相应资格证书（或上岗证书）、职称证书（如有）、近三个月（招标公告发布之日起倒算）社保证明文件等，香港专业人士提供相关聘任证明。</p>
9	投标人关于专业技术人员无违规“挂证”行为的承诺书	<p>提供《投标人关于专业技术人员无违规“挂证”行为的承诺书》。</p>

## 1 投标人基本情况

### 1.1 联合体牵头人-中国市政工程中南设计研究总院有限公司

投标人基本情况表

投标人名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	企业性质	<input type="checkbox"/> 民营 <input checked="" type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 其他：___/___
投标人简介	<p>1. 企业经营规模：中国市政工程中南设计研究总院有限公司，成立于 1954 年，是世界 500 强中国中信集团旗下新型城镇化板块的重要子公司，是原直属建设部的五大市政设计院之一，拥有工程设计综合甲级、工程勘察综合甲级、城乡规划编制甲级、市政公用工程施工总承包壹级等资质，主要承担市政全行业以及公路、水利、建筑等行业的工程规划、勘察、设计、咨询、监理、工程总承包、数字化设计研发和科学研究任务，能为工程建设提供全生命周期服务。经过近 70 年的长足发展，中国市政中南院综合实力稳居全国市政设计行业前三甲，形成“立足中南、辐射全国”市场布局，积极践行粤港澳大湾区、京津冀一体化、长三角一体化、成渝地区双城经济圈等国家区域发展战略。</p> <p>2. 专业技术人员配备情况：员工总人数 2600 余人，其中，拥有 1 位全国勘察设计大师以及多位省市级勘察设计大师、6 位享受国务院和湖北省政府特殊津贴专家人才等，教授级高级工程师 200 余人，高级工程师 1000 余人，各类注册人员 1000 余人。</p> <p>3. 其他：市政中南院始终以“求实、创新、奉献、和谐、共赢、卓越”为企业核心价值观；以“服务社会发展，为社会创造价值；聚焦客户需求，为客户创造效益；关心员工成长，为员工搭建平台；链接商业生态，与伙伴共赢发展。”为企业使命；以“国内领军的城市建设全过程工程服务供应商”为企业愿景的发展道路，并贯彻以水务环保和市政交通为核心业务，以业务服务产品化、市场布局深耕化、运行管理精益化、前行驱动融合化、发展模式生态化为方向，构建平台化生态化组织体系，推动盈利模式转型、发展模式转型，实现经营方式、资源力量和管理水平升级的“一核五化”发展战略。全国布局 14 个设计研究院，9 个专业分院（公司），2 个子公司，粤港澳、长三角 2 个区域中心，以及 1 个科研机构。</p> <p>一直以来，中国市政中南院始终秉承“做一个项目，树一座丰碑”的理念，完成了以练江流域综合整治工程为代表的一系列典型勘察设计项目和以固戍水质净化厂二期 EPC 工程总承包项目为代表的一系列重大工程总承包项目，为经济社会发展和生态环境保护做出了积极贡献。近年来，先后获得了“全国文明单位”“湖北省勘察设计企业综合实力 10 强”“湖北企业、服务业企业 100 强”“湖北省守合同重信用企业”“湖北省高新技术企业”“湖北省五一劳动奖状”等荣誉称号。</p> <p>在科技创新上，市政中南院承担“七五”至“十四五”国家重大科技攻关课题 50 余项；获得省部级以上勘察、设计、咨询、规划和科研成果奖近 1000 项；主、参编国际、国家行业团体标准规范 800 余项；授权发明专利和实用新型专利 600 余项，创建了院士专家工作站、博士后科研工作站、住建部水处理滤料质量建筑中心、湖北省城镇给水排水和水环境工程技术研究中心，拥有市政给水排水技术湖北省中试基地、污水处理与资源化利用湖北省中试基地、给水处理全流程中试基地、工业园区废水深度处理中试研究基地、高品质饮用水处理中试研究基地、MBBR 生物预处理中试研究基地等以及中信智慧水务云平台。</p> <p><b>第七设计研究院作为中南市政院直属驻深分支机构，也是市政中南院在深圳唯一</b></p>		

	区域机构，成立于 1986 年，是中南院最早对外设立的分院之一，注册地位于深圳市南山区粤海街道科技园路软件产业基地 4 栋 C 座。院领导谢益佳被评选为深圳市“勘察设计师”，目前在深圳市南山区、福田区、宝安区均有固定办公场所，且均为自购房产，面积超 2000 平，人员组织架构完整，职工社保在深圳缴纳近 110 余人，职工已经属地化发展，人员稳定。		
联系方式	投标员：朱志银	电话：17665134448	电子邮箱：76472730@qq.com
	地址：深圳市南山区粤海街道科技园路软件产业基地 4 栋 C 座 11 层		邮编：518000

注：

1. 投标人须对填写内容的真实性负责。
2. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。
3. 若为联合体投标的，联合体各成员应分别填写此表。

### 1.1.1 营业执照



# 照执业扣

统一社会信用代码  
91420100177666879T



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。

255-7

(本副)

名称 中国市政工程中南设计研究院有限公司

注册资本 伍亿圆人民币

## 类型

成立日期 1991年2月9日

李伟国  
法定代表人

住所 湖北省武汉市江岸区解放公园路8号

范围

[illegible]

登记机关



2024年1月16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



公告信息

· 营业期限至:

序号	报送年度	公示日期	详情
1	2023年度报告	2024年4月3日	<a href="#">查看</a>
2	2022年度报告	2023年4月13日	<a href="#">查看</a>
3	2021年度报告	2022年3月16日	<a href="#">查看</a>
4	2020年度报告	2021年3月1日	<a href="#">查看</a>
5	2019年度报告	2020年4月16日	<a href="#">查看</a>
6	2018年度报告	2019年3月20日	<a href="#">查看</a>
7	2017年度报告	2018年3月13日	<a href="#">查看</a>
8	2016年度报告	2017年3月14日	<a href="#">查看</a>
9	2015年度报告	2016年3月3日	<a href="#">查看</a>
10	2014年度报告	2015年6月1日	<a href="#">查看</a>
11	2013年度报告	2014年11月6日	<a href="#">查看</a>



在深分支机构营业执照

	
<h1>营 业 执 照</h1> (副本)	
统一社会信用代码 914403007755813654	
名 称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院
主 体 类 型	有限责任公司分公司
经 营 场 所	深圳市南山区粤海街道科技园路软件产业基地4栋C座1102房
负 责 人	黎柳记
成 立 日 期	2005年06月08日
<div>重要提示</div> <div>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。</div> <div>2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关事项及年报信息和其他信用信息，请登录深圳市市场和质量监督管理委员会商事主体信用信息公示平台（网址：<a href="http://www.szcredit.com.cn">http://www.szcredit.com.cn</a>）或扫描执照的二维码查询。</div> <div>3. 商事主体须于每年1月1日~6月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。商事主体应当按照《企业信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。</div>	
	
登 记 机 关	
2015 年 11 月 17 日	
	
中华人民共和国国家工商行政管理总局监制	

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院的基本信息

统一社会信用代码:	914403007755813654
注册号:	440301104631597
隶属企业名称:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
商事主体名称:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院
营业场所:	深圳市南山区粤海街道科技园路软件产业基地4栋C座1102房
负责人:	黎柳记
法定代表人:	
经济性质:	有限责任公司分公司
成立日期:	2005-06-08
营业期限:	永续经营
核准日期:	2021-04-30
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)
备注:	

打印时间: 2025年02月10日9:38:10

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





# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码  
9144030089220215XG

成立日期 1986年05月01日

营业场所 深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区黄阁北路449号  
天安数码创新园二号厂房B903



名称 中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院

类型 有限责任公司分公司

负责人 黎柳记

登记机关

2023年09月20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

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院的基本信息

统一社会信用代码:	9144030089220215XG
注册号:	440301103975376
隶属企业名称:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
商事主体名称:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院
营业场所:	深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区黄阁北路449号天安数码创新园二号厂房B903
负责人:	黎柳记
法定代表人:	
经济性质:	有限责任公司分公司
成立日期:	1986-05-01
营业期限:	永续经营
核准日期:	2023-09-20
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)
备注:	

打印时间: 2025年02月10日9:39:49


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

## 1.1.2 资质证书

### 1.1.2.1 设计资质-工程设计综合资质甲级

工程设计资质证书	

<table border="1"><tr><td>企业名称</td><td colspan="3">中国市政工程中南设计研究总院有限公司</td></tr><tr><td>详细地址</td><td colspan="3">湖北省武汉市江岸区解放公园路8号</td></tr><tr><td>建立时间</td><td colspan="3">1991年02月09日</td></tr><tr><td>注册资本金</td><td colspan="3">50000万元人民币</td></tr><tr><td>统一社会信用代码 (或营业执照注册号)</td><td colspan="3">91420100177666879T</td></tr><tr><td>经济性质</td><td colspan="3">有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)</td></tr><tr><td>证书编号</td><td colspan="3">A142001257-10/1</td></tr><tr><td>有效期</td><td colspan="3">至2030年01月07日</td></tr><tr><td>法定代表人</td><td>李伟国</td><td>职务</td><td>总经理</td></tr><tr><td>单位负责人</td><td>李伟国</td><td>职务</td><td>总经理</td></tr><tr><td>技术负责人</td><td>万年红</td><td>职称或执业资格</td><td>教授级高级工程师</td></tr><tr><td colspan="4">备注: 原发证日期: 2014年12月19日</td></tr></table>				企业名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司			详细地址	湖北省武汉市江岸区解放公园路8号			建立时间	1991年02月09日			注册资本金	50000万元人民币			统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91420100177666879T			经济性质	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)			证书编号	A142001257-10/1			有效期	至2030年01月07日			法定代表人	李伟国	职务	总经理	单位负责人	李伟国	职务	总经理	技术负责人	万年红	职称或执业资格	教授级高级工程师	备注: 原发证日期: 2014年12月19日			
企业名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司																																																		
详细地址	湖北省武汉市江岸区解放公园路8号																																																		
建立时间	1991年02月09日																																																		
注册资本金	50000万元人民币																																																		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91420100177666879T																																																		
经济性质	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)																																																		
证书编号	A142001257-10/1																																																		
有效期	至2030年01月07日																																																		
法定代表人	李伟国	职务	总经理																																																
单位负责人	李伟国	职务	总经理																																																
技术负责人	万年红	职称或执业资格	教授级高级工程师																																																
备注: 原发证日期: 2014年12月19日																																																			
<table border="1"><tr><td>业务范围</td></tr><tr><td>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。*****</td></tr></table>				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。*****																																														
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。*****																																																			



2025 年 01 月 07 日  
No.AF 0534834



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 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

湖北省-武汉市

统一社会信用代码	91420100177666879T	企业法定代表人	李伟国
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册属地	湖北省-武汉市
企业经营地址	湖北省武汉市江岸区解放公园路8号		



企业资质查询

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A142001257	工程设计综合资质甲级	2025-01-07	2030-01-07	住房和城乡建设部	证书信息
2	勘察资质	B142001257	工程勘察综合资质甲级	2020-05-19	2025-05-19		证书信息
3		B242016450	工程勘察工程钻探劳务	2024-07-03	2029-07-02		证书信息
4	建筑业企业资质	D242228942	电子与智能化工程专业承包二级	2024-07-19	2027-01-12	湖北省住房和城乡建设厅	证书信息
5			市政公用工程施工总承包一级				
6			地基基础工程专业承包二级				
7	监理资质	E142001257	工程监理综合资质	2023-03-22	2028-03-22	住房和城乡建设部	证书信息

### 1.1.2.2 勘察资质-工程勘察综合资质甲级

企业名称	中国市政工程设计研究院中南设计研究总院有限公司		
详细地址	湖北省武汉市江岸区解放公园路41号		
建立时间	2018年05月25日		
注册资本金	50000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91420100177666879T		
经济性质	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)		
证书编号	B142001257-8/1		
有效期	至2025年05月19日		
法定代表人	杨书平	职务	院长
单位负责人	杨书平	职务	总经理
技术负责人	李国洪	职称或执业资格	教授级高级工程师
备注: 原资质证书编号: 170019-kj			

业务范围
工程勘察综合资质甲级。 可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务(海洋工程勘察除外),其规模不受限制(岩土工程勘察丙级项目除外)。*****
发证机关(章)
2020年05月19日
No.BF 0076843

证书延期
有效期延至 年 月 日
核准机关(章)
年 月 日
有效期延至 年 月 日
核准机关(章)
年 月 日
有效期延至 年 月 日
核准机关(章)
年 月 日

企业变更栏
单位地址 变更为: 江岸区解放公园路41号 成立时间 变更为: 1991-02-09 单位负责人职务 变更为: 院长
变更核准机关(章)
2020年06月30日
地址变更为: 湖北省武汉市江岸区解放公园路8号。 法定代表人变更为: 李伟国; 职务变更为: 总经理。 单位负责人变更为: 李伟国; 职务变更为: 总经理。
变更核准机关(章)
2022年07月09日
单位技术负责人变更为: 万年红 职称变更为: 教授级高级工程师
变更核准机关(章)
2024年7月22日



企业变更栏

单位技术负责人变更为:万军红  
职称变更为:正高级工  
\* \* \*  
变更核准机关(章)  
2024年7月15日

技术负责人职称变更为:教授级高级工程师  
\* \* \*  
变更核准机关(章)  
2024年7月22日

变更核准机关(章)  
年 月 日

企业变更栏

变更核准机关(章)  
年 月 日

变更核准机关(章)  
年 月 日

变更核准机关(章)  
年 月 日



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

手机查看

企业数据 企业详情

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

湖北省-武汉市

统一社会信用代码	91420100177666879T	企业法定代表人	李伟国
企业登记注册类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	企业注册属地	湖北省-武汉市
企业经营地址	湖北省武汉市江岸区解放公园路8号		



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

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A142001257	工程设计综合资质甲级	2025-01-07	2030-01-07	住房和城乡建设部	证书信息
2	勘察资质	B142001257	工程勘察综合资质甲级	2020-05-19	2025-05-19		证书信息
3		B242016450	工程勘察工程钻探劳务	2024-07-03	2029-07-02		证书信息
4	建筑业企业资质	D242228942	电子与智能化工程专业承包二级	2024-07-19	2027-01-12	湖北省住房和城乡建设厅	证书信息
5			市政公用工程施工总承包一级				
6			地基基础工程专业承包二级				
7	监理资质	E142001257	工程监理综合资质	2023-03-22	2028-03-22	住房和城乡建设部	证书信息

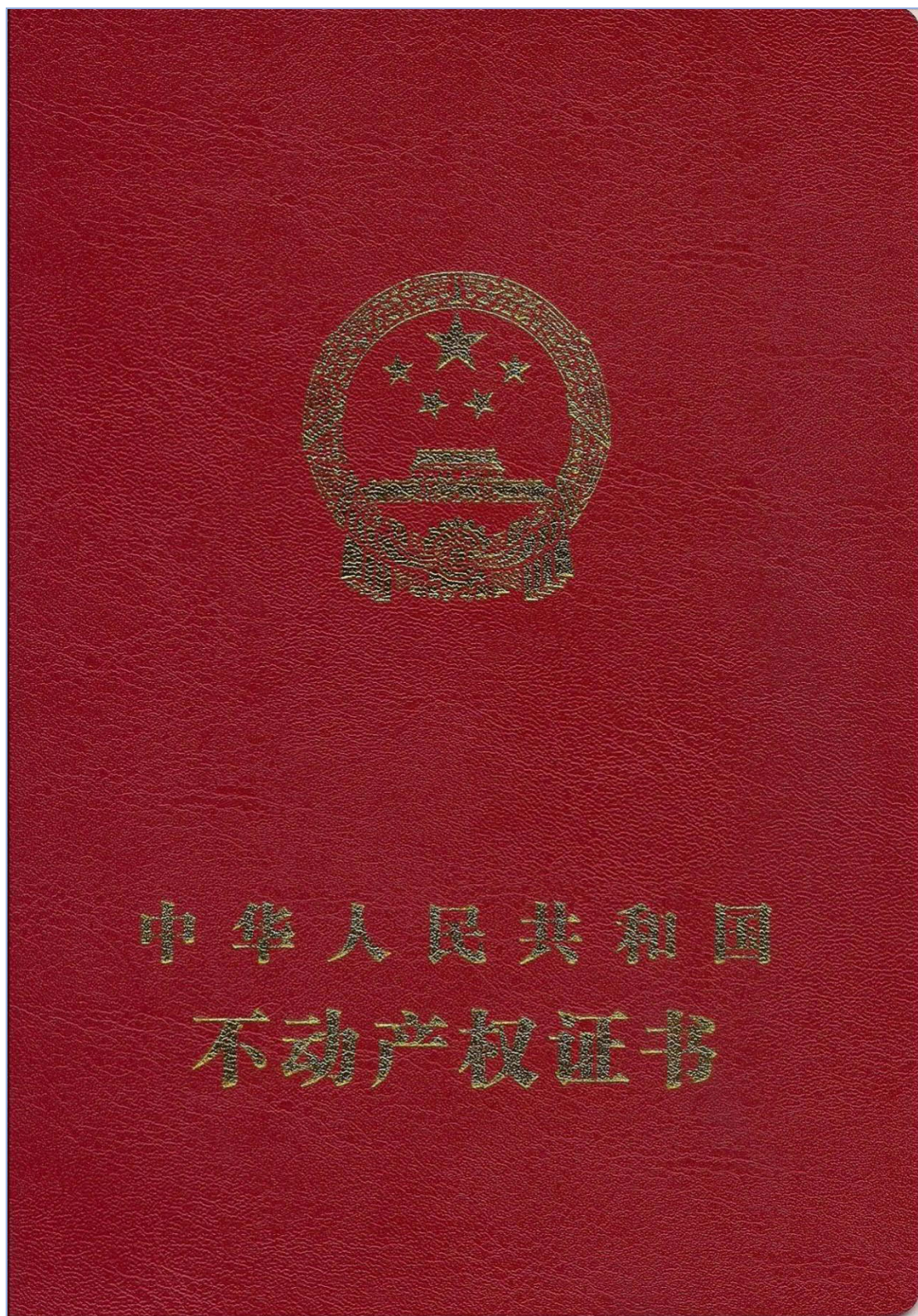
### 1.1.2.3 咨询资质-综合资信

<b>工程咨询单位甲级资信证书</b>	
单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司	住所：武汉市江岸区解放公园路8号
统一社会信用代码：91420100177666879T	法定代表人：李伟国
技术负责人：谢益佳	资信等级：甲级
资信类别：综合资信	
业务：所有专业规划咨询和评估咨询	
证书编号：甲212024030960	
有效期：2024年07月01日至2027年06月30日	
 证书查询	发证单位：中国工程咨询协会

<b>工程咨询单位甲级资信证书</b>	
单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司	住所：武汉市江岸区解放公园路8号
统一社会信用代码：91420100177666879T	法定代表人：李伟国
技术负责人：谢益佳	资信等级：甲级
资信类别：专业资信	
业务：市政公用工程，水利水电，石油天然气，公路，建筑，生态建设和环境工程	
证书编号：甲212024010960	
有效期：2024年07月01日至2027年06月30日	
 证书查询	发证单位：中国工程咨询协会



### 1.1.3 固定办公室（自有房产）





根据《中华人民共和国物权法》等法律  
法规,为保护不动产权利人合法权益,对  
不动产权利人申请登记的本证所列不动产  
权利,经审查核实,准予登记,颁发此证。

登记机构 (章)

2015 年 12 月 28 日

中华人民共和国国土资源部监制

编号 NO D 44130068071



粤 (2015 ) 深圳市 不动产权第 0070238 号

权利人	中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院[100%]
共有情况	单独所有
坐落	南山区滨海大道深圳市软件产业基地4栋C座1102
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	研发办公
面积	1086.9平方米
使用期限	50年，从2011年08月18日至2061年08月17日止。
权利其他状况	宗地号:T204-0126;宗地面积:104094.02平方米 套内建筑面积:753.44平方米 竣工日期:2014年01月09日 登记价:人民币36618880.69元



## 附 记

市场商品房。合同日期：2014年01月20日。  
根据深地合字（2011）8025号《深圳市土地使用权出让合同书》第一补充协议书及第二补充协议书的规定：再次转让的受让对象须符合《深圳经济特区高新技术产业园区条例》规定条件。  
本不动产上的其他权利和事项，以不动产登记簿记载为准。

权 利 人			
中国市政工程中南设计研究院[100%]*****			
土 地			
宗 地 号	B201-0067	宗地面积	8605.51m <sup>2</sup>
土地用途	办公	所 在 区	福田
土地位置	新洲路立交桥西北侧		
使用年限	50年, 从1993年04月10日至2043年04月09日止。		
<p>深房地字第 3000298653 号</p> <p>( 正 本 )</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2004年11月30日</p>			

建 筑 物 及 其 附 着 物			
房地产名称	新洲广场华丰大厦2101		
建筑面积	124.81m <sup>2</sup>	套内建筑面积	**m <sup>2</sup>
用 途	办公楼	竣 工 日 期	1996年11月18日
登 记 价	人民币722903.00元		
他 项 权 利 摘 要 及 附 记			
市场商品房, 房屋用途: 办公楼			

权 利 人			
中国市政工程中南设计研究院[100%]*****			
土 地			
宗 地 号	B201-0067	宗地面积	8605.51m <sup>2</sup>
土地用途	办公	所 在 区	福田
土地位置	新洲路立交桥西北侧		
使用年限	50年, 从1993年04月10日至2043年04月09日止。		
<p>深房地字第 3000298664 号</p> <p>( 正 本 )</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2004年11月30日</p>			

建 筑 物 及 其 附 着 物			
房地产名称	新洲广场华丰大厦2102		
建筑面积	112.78m <sup>2</sup>	套内建筑面积	**m <sup>2</sup>
用 途	办公楼	竣 工 日 期	1996年11月18日
登 记 价	人民币653225.00元		
他 项 权 利 摘 要 及 附 记			
市场商品房。			



权利人			
中国市政工程中南设计研究院[100%]*****			
土地			
宗地号	B201-0067	宗地面积	8605.51m²
土地用途	办公	所在区	福田
土地位置	新洲路立交桥西北侧		
使用年限	50年，从1993年04月10日至2043年04月09日止。		
深房地字第 3000298655 号 (正本) 深圳市房地产权登记中心(印章) 登记日期 2004年11月30日			

建筑物及其附着物			
房地产名称	新洲广场华丰大厦2103		
建筑面积	86.16m²	套内建筑面积	**m²
用途	办公楼	竣工日期	1996年11月18日
登记价	人民币499041.00元		
他项权利摘要及附记			
市场商品房。			

权利人			
中国市政工程中南设计研究院[100%]*****			
土地			
宗地号	B201-0067	宗地面积	8605.51m²
土地用途	办公	所在区	福田
土地位置	新洲路立交桥西北侧		
使用年限	50年，从1993年04月10日至2043年04月09日止。		
深房地字第 3000298662 号 (正本) 深圳市房地产权登记中心(印章) 登记日期 2004年11月30日			

建筑物及其附着物			
房地产名称	新洲广场华丰大厦2108		
建筑面积	101.86m²	套内建筑面积	**m²
用途	办公楼	竣工日期	1996年11月18日
登记价	人民币589976.00元		
他项权利摘要及附记			
市场商品房。			



权 利 人			
中国市政工程中南设计研究院[100%]*****			
土 地			
宗 地 号	B201-0067	宗地面积	8605.51m <sup>2</sup>
土地用途	办公	所 在 区	福田
土地位置	新洲路立交桥西北侧		
使用年限	50年，从1993年04月10日至2043年04月09日止。		
<p>深房地字第 3000298658 号</p> <p>(正本)</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2004年11月30日</p>			

建 筑 物 及 其 附 着 物			
房地产名称	新洲广场华丰大厦2104		
建筑面积	131.98m <sup>2</sup>	套内建筑面积	**m <sup>2</sup>
用 途	办公楼	竣 工 日 期	1996年11月18日
登 记 价	人民币764432.00元		
他 项 权 利 摘 要 及 附 记			
市场商品房。			

权 利 人			
中国市政工程中南设计研究院[100%]*****			
土 地			
宗 地 号	B201-0067	宗地面积	8605.51m <sup>2</sup>
土地用途	办公	所 在 区	福田
土地位置	新洲路立交桥西北侧		
使用年限	50年，从1993年04月10日至2043年04月09日止。		
<p>深房地字第 3000298654 号</p> <p>(正本)</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2004年12月01日</p>			

建 筑 物 及 其 附 着 物			
房地产名称	新洲广场华丰大厦2105		
建筑面积	102.99m <sup>2</sup>	套内建筑面积	**m <sup>2</sup>
用 途	办公楼	竣 工 日 期	1996年11月18日
登 记 价	人民币596521.00元		
他 项 权 利 摘 要 及 附 记			
市场商品房。			





## 1.2 联合体成员-宾尼斯工程顾问有限公司

投标人基本情况表

投标人名称	宾尼斯工程顾问有限公司	企业性质	<input type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 国有 <input checked="" type="checkbox"/> 其他： <u>香港企业</u>
投标人简介	<p>宾尼斯工程顾问有限公司是一间全球领先的工程顾问公司，拥有过百年历史，一直是规划，设计和建设的先驱，负责的一些香港最具标志性和显著的基础设施项目获得了多个地方和国际的创新奖项。公司为客户提供多元化服务及一系列的创新解决方案，以支持城市的可持续性发展，为全球建设稳健可靠和具抵御力的关键基础设施，以提升人类的生活质素。</p> <p>宾尼斯工程顾问有限公司在香港拥有基础及发展、排水及污水、水务的第三组资质；机电、环境、岩土和斜坡、交通运输、道路和相关结构的第二组资质。公司在深圳前海合作区备案的执业资格包括：工程设计市政行业甲级资质、市政公用工程监理甲级资质、市政行业给水/排水工程/公共交通工程专业甲级资质、市政行业道路工程专业乙级资质、机电设计事务所甲级资质、机电安装工程监理甲级资质、环境工程设计专项甲级资质、工程勘察岩土工程专业乙级资质。</p>		
联系方式	投标员：陈夏春	电话：+852 2608 7696	电子邮箱： binnieshk@binnies.com
	地址： 香港九龙观塘巧明街 100 号友邦九龙大楼 43 楼		邮编：00000

## 1.2.1 营业执照

2465

繳款後，請沿虛線剪下並將有效的商業/分行登記證展示在營業地點。

Please cut along the dotted line after making payment and display the valid business/branch registration certificate at business address.

正 本 ORIGINAL		表格 2 FORM 2 《商業登記條例》(第 310 章) BUSINESS REGISTRATION ORDINANCE (Chapter 310) 《商業登記規例》 BUSINESS REGISTRATION REGULATIONS		[第 5 條] [regulation 5]
XXXXXX XXXXXX		商業 XXXX 登記證 Business XXXX Registration Certificate		
業務 / 法團所用名稱 Name of Business/ Corporation		賓尼斯工程顧問有限公司 BINNIES HONG KONG LIMITED		
業務 / 分行名稱 Business/ Branch Name		*****		
地 址 Address		43/F AIA KOWLOON TOWER 100 HOW MING STREET KWUN TONG KL		
業務性質 Nature of Business		CORP		
法律地位 Status		BODY CORPORATE		
生效日期 Date of Commencement	屆滿日期 Date of Expiry	登記證號碼 Certificate No.	登記費及徵費 Fee and Levy	
20/12/2024	19/12/2025	09404263-000-12-24-4	\$2,200 (登記費 FEE = \$2,200) (徵費 LEVY = \$ 0)	
請注意下列《商業登記條例》的規定：		Please note the following requirements of the Business Registration Ordinance:		
1. 第 6(6)條規定任何業務獲發商業登記證或分行登記證，並不表示該業務或經營該業務的人或受僱於該業務的僱員已遵從有關的任何法律規定。		1. Section 6(6) provides that the issue of a business registration certificate or a branch registration certificate shall not be deemed to imply that the requirements of any law in relation to such business or to the persons carrying on the same or employed therein have been complied with.		
2. 第 12 條規定各業務須將其有效的商業登記證或有效的分行登記證於每一營業地點展示。		2. Section 12 provides that valid business registration certificate or valid branch registration certificate shall be displayed at every address where business is carried on.		
繳款時請將此商業XXXX登記證及繳款通知書完整交出。在付款後，本繳款通知書方成為有效的商業/XXXX登記證。(請參閱背頁繳款辦法所載內容。)				
Please produce this certificate and demand note intact at time of payment. This demand note will only become a valid business/XXXX registration certificate upon payment. (Please see payment instructions overleaf.)				
機印所示登記費及徵費收訖。 RECEIVED FEE AND LEVY HERE STATED IN PRINTED FIGURES.				
20201 19/11/24 24KT6 000290 CHQ		\$2,200.00 S		



## 1.2.2 资质证书



### 香港工程建设领域专业机构 执业备案证书

备案编号 QHJG-2024-0012

机构名称： 宾尼斯工程顾问有限公司

办公地址（香港）： 香港九龙观塘巧明街 100 号友邦九龙大楼 43 楼

商业登记号（香港）： 09404263

机构在港所属认可名册：

工程及有关顾问公司遴选委员会顾问公司名单

类别： 基建及发展、排水及污水、水务

组别： 第三组

类别： 机电、环境、岩土和斜坡、交通运输、道路和相关结构

组别： 第二组

前海合作区备案执业资格：

工程设计市政行业甲级资质、市政公用工程监理甲级资质

市政行业给水/排水工程/公共交通工程专业甲级资质

市政行业道路工程专业乙级资质

机电设计事务所甲级资质、机电安装工程监理甲级资质

环境工程设计专项甲级资质

工程勘察岩土工程专业乙级资质

备案有效期至：2029 年 12 月 22 日

注意事项：

1. 本备案证书仅批准在深圳市前海合作区范围内进行执业；
2. 专业机构在前海合作区直接提供专业服务的范围，应与其在前海管理局备案的业务范围相同；
3. 专业机构应当每年告知前海管理局其在前海合作区参与工程建设活动的情况；
4. 前海管理局将依据内地法律、法规、规章、规定、标准、规范等要求，对专业机构的备案情况进行统一管理，并将专业机构的相关情况定期通报香港发展局及市、区相关部门。

深圳市前海深港现代服务业合作区管理局

2024 年 12 月 23 日



## 2 投标人业绩情况 1

投标人业绩情况一览表 1

投标人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、宾尼斯工程顾问有限公司

序号	建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同范围及内容	合同签订日期	履约评价情况	证明文件页码
1	武汉市东西湖区 交通运输局	G107 武汉市东西湖 段(高桥二路至额 头湾)快速化改造 提升工程初步设计	8218.00 其中设计费 6018.00	初步勘察、详细勘察、地面桥涵检测、测量及管线物探、方案设计、初步设计(含概算)等 工程内容及规模:G107 武汉市东西湖段(高桥二路至额头湾)快速化改造提升工程,项目西起高桥二路,东至额头湾轻轨站,包括四环线、机场三通道(预留远期端口)两座全互通立交,全长约 10.4km。项目按照“城市快速路兼一级公路”的标准及“高架主线+地面辅道”的总体方案进行设计。主线双向 6 车道,设计车速 80km/h,按全预制拼装桥梁结构形式建造,总长约 9.1km;辅道双向 6-8 车道,设计车速 50km/h,总长约 10.4km。道路红线宽度 50-95m。	2021 年 8 月	优秀	30-39
2	深圳华昱清平高速公路有限公司	清平高速公路北段 工程勘察设计	4183.80 其中设计费 3316.90	勘察(补充勘察)和方案设计、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算)等 清平高速公路北段工程位于深圳市龙华区观澜街道,全长约 4.5km,设计起点为金龙收费站,沿观澜环观南路平行高架,向北上跨平大路、跨高尔夫大道、十一号路,至东莞塘厦镇,设塘背立交与外环高速相接。沿线设 3 座立交,分别为平大立交(菱形立交)、高尔夫立交(涡轮全互通,主线桥位于本项目设计范围)、塘背立交(Y 型全互通)。工	2020 年 6 月	良好	40-47

				程共包含 <b>主线桥</b> 全长约 4.0km， <b>收费站桥</b> 全长约 0.66km， <b>匝道桥</b> 全长约 1.48km。工程道路等级为高速公路，设计车速 80km/h，道路标准段为双向六车道，道路全宽 32m。			
3	达州市重点工程建设管理中心	达州市高家坝大桥建设项目勘察设计	517.00 其中设计费 359.70	<p>工程的地质勘察、(含地形图测绘、地质灾害危险性评估、压矿产资源评估、勘界和放线等)、可研编制、设计(含规划方案设计、初步设计和施工图设计工作及后续服务，编制初步设计概算和施工图预算等</p> <p>该项目位于北城滨江新区，西接高家坝片区滨江次干路，向东跨州河接张家坝现状南北主干道交叉口，<b>桥梁跨径布置为 60+110+60m 的部分斜拉桥，全长约 242 米。</b>道路等级为城市次干道，道路标准宽度 34.5 米，双向六车道，设计速度 40km/h。主要建设内容包括道路、桥梁及亮化、绿化景观等配套设施。</p>	2020 年 10 月	优秀	48-54

注：后附业绩证明材料

## 2.1 G107 武汉市东西湖段(高桥二路至额头湾)快速化改造提升工程初步设计

### 2.1.1 中标通知书

武汉市房屋建筑和市政基础设施工程服务招标

# 中 标 通 知 书

报建编号：4201F520210518004P

招标编号：HBCZ-21070453-211114

武汉市建设工程招标投标管理办公室制

致： 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

武汉市东西湖区交通运输局 的 G107 武汉市东西湖段（高桥二路至额头湾）快速化改造提升工程初步设计 项目，于 2021 年 07 月 02 日开标后，已完成评标工作和向招投标管理机构提交招标投标情况的书面报告工作，现确定你单位中标。中标价为 人民币 8218.00 万元，履约期限：30 日历天，设计负责人：刘志明，身份证号：420111197404065578，请接通知后三十日内到 武汉市东西湖区交通运输局 与招标人签订承发包合同。限期内不来草拟合同作放弃中标处理。

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：2021 年 7 月 9 日

招标代理机构（盖章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：2021 年 7 月 9 日



## 2.1.2 合同关键页

ZNY04-2021-023

GF-2000-0210

### 建设工程勘察设计合同

工程名称: G107 武汉市东西湖段 (高桥二路至额头湾)  
快速化改造提升工程初步设计

工程地点: 武汉市东西湖区

合同编号: ZNY04-2021-023

勘察设计证书等级: 工程设计综合资质甲级 A142001257  
工程勘察综合资质甲级 B142001257

发包人: 武汉市东西湖区交通运输局

勘察设计师: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

签订日期: 2021 年 8 月 6 日

中华人民共和国建设部  
国家工商行政管理局

监制



发包人：武汉市东西湖区交通运输局

勘察设计师：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

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

#### **第一条 本合同签订依据**

1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

#### **第二条 设计依据**

2.1 发包人给勘察设计师的委托书或勘察设计中标文件

2.2 发包人提交的基础资料

2.3 设计人采用的主要技术标准是：国家和湖北省武汉市现行有关技术规范及标准。

#### **第三条 合同文件的优先次序**

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

3.1 合同书、补充或变更协议、签证文件

3.2 中标函（文件）

3.3 投标书

3.4 发包人要求及委托书

#### **第四条 工程概况**

工程名称：G107 武汉市东西湖段（高桥二路至额头湾）快速化改造提升工程初步设计

工程内容及规模：G107 武汉市东西湖段（高桥二路至额头湾）快速

化改造提升工程，项目西起高桥二路，东至额头湾轻轨站，包括四环线、机场三通道（预留远期端口）两座全互通立交，全长约 10.4km。项目按照“城市快速路兼一级公路”的标准及“高架主线+地面辅道”的总体方案进行设计。主线双向 6 车道，设计车速 80 km/h，按全预制拼装桥梁结构形式建造，总长约 9.1km；辅道双向 6-8 车道，设计车速 50 km/h，总长约 10.4km。道路红线宽度 50-95m。

本工程包括项目范围内的道路、交通、桥梁、排水、电力、通信、照明、绿化等相关市政内容。

工程投资估算：G107 武汉市东西湖段（高桥二路至额头湾）快速化改造，总投资约 72 亿元。其中，工程费用约 51 亿元。

#### 第五条 工程勘察设计范围、阶段与服务内容

工程勘察设计范围：工程范围西起高桥二路，东至额头湾轻轨站，道路全长约 10.4km。

本合同服务内容：初步勘察及详细勘察、地面桥涵检测、测量及管线物探、方案设计、初步设计（含概算）、工程专项咨询（用于配合设计必须的专项设计，专题研究和科研等）等。

#### 第六条 发包人向勘察人提交的有关资料、文件及时间。

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	备 注
1	可行性研究报告	1		
2	可行性研究报告的批复	1		
3	东西湖路网及相关管线规划	1		

#### 第七条 勘察人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间。

序号	资料及文件名称	份数	日期、地点	备 注
1	管线物探（电子版）	1		
2	1: 500 带状地形图（电子版）	1		
3	地面桥涵检测报告	2		
4	初步设计（含概算）文件	4		
5	初步勘察报告	4		



6	详细勘察报告	4		
---	--------	---	--	--

第八条 勘察设计费

本合同的勘察设计费总价为经公开招标的中标价，即本合同的勘察设计费总额为：人民币（大写）捌仟贰佰壹拾捌万元整（¥82,180,000.00）。此合同费用针对本合同所规定的勘察设计范围内的服务内容不作调整，如有勘察设计范围外的服务内容，以发包人委托书为准，并另行付费。

第九条 支付方式

9.1 测量成果、检测报告、初步勘察报告及初步设计（含概算）完成后，根据发包人提出的意见进行修改完善，提交成果后 60 日内，支付合同总额的 30%；

9.2 初步设计（含概算）通过评审并取得批复后 60 日内，支付至合同总额的 70%；

9.3 详细勘察报告完成并审查通过后 30 日内，支付至合同总额的 90%；

9.4 施工图完成且取得施工图批复后 60 日内，支付至合同总额的 100%；

9.5 支付方式为：银行转账。

第十条 双方责任

10.1 发包人责任

10.1.1 发包人按本合同第六条规定的内容，在规定的时间内向勘察设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。发包人不得要求勘察设计人违反国家有关标准进行勘察设计。

发包人提交上述资料及文件超过规定期限 15 天以内，勘察设计人按本合同第七条规定的交付勘察设计文件时间顺延。

10.1.2 发包人变更项目规模、条件或因提交的资料错误，或所提交资料作较大修改，以致造成勘察设计人返工时，双方除另行协商签订补充协议

议（或另订合同）、重新明确有关条款外，发包人应按勘察设计人所耗工作量向勘察设计人支付返工费。

在未签订合同前发包人已同意，勘察设计人为发包人所做的各项设计工作，发包人应支付相应勘察设计费。

10.1.3 在合同履行期间，发包人要求终止或解除合同，勘察设计人未开始设计工作的，不退还发包人已付的定金；已开始勘察设计工作的，发包人应根据勘察设计人已进行的实际工作量，支付相应勘察设计费。

10.1.4 发包人必须按合同规定支付定金，收到定金作为设计人设计开工的标志。未收到定金，设计人有权推迟设计工作的开工时间，且交付文件的时间顺延。

10.1.5 发包人应按本合同规定的金额和日期向勘察设计人支付勘察设计费，每逾期支付一天，应承担逾期违约金，具体逾期违约金由双方协商，且设计人提交设计文件的时间顺延。逾期 30 天以上时，设计人有权暂停履行下阶段工作，并书面通知发包人。发包人的上级或设计审批部门对设计文件不审批或本合同项目停缓建，发包人均应支付应付的勘察设计费。

10.1.6 发包人要求勘察设计人比合同规定时间提前交付勘察设计文件时，须征得勘察设计人同意，不得严重背离合理勘察设计周期，且发包人应支付赶工费。

10.1.7 勘察设计文件中选用的国家标准图、部标准图及地方标准图由发包人负责解决。

## 10.2 勘察设计人责任

10.2.1 勘察设计人进行勘察时，应按国家技术规范、标准、规程和发包人的任务书记技术要求进行工程勘察。按本合同规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，应满足建设工程规划、选址、设计、岩土治理和施工的需要，并对其负责。

11.2 勘察设计人对勘察设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于勘察设计人的勘察设计错误造成工程质量事故损失，勘察设计人除负责采取补救措施外，应免收受损失部分的勘察设计费。

11.3 发包人必须按合同规定支付款项。勘察设计人未收到相应阶段款项，有权推迟勘察设计工作的开工时间和履行下阶段勘察设计任务，且交付文件的时间顺延。

## **第十二条 合同终止或解除**

12.1 合同生效后，发包人要求终止或解除合同，已开始勘察设计工作的，发包人应根据勘察设计人已进行的实际工作量，结算相应阶段的勘察设计费，并承担合同总价款 5%的违约金。

12.2 合同生效后，勘察设计人要求终止或解除合同，应当返还发包人己支付的勘察设计费并承担合同总价款 5%的违约金。违约金不足以抵偿发包人实际损失的，勘察设计人还应向发包人支付赔偿金以补偿发包人因此而遭受的损失。

## **第十三条 保密**

双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

## **第十四条 争议解决方式**

本建设工程勘察设计合同发生争议，发包人与勘察设计人应及时协商解决。调解不成时，双方当事人选择如下第（1）种方式解决：

- （1）提交武汉仲裁委员会仲裁；
- （2）依法向武汉市东西湖区人民法院提起诉讼。

## **第十五条 合同生效及其他**

15.1 本合同双方签字盖章即生效，一式 壹拾贰 份，发包人 陆 份，



勘察设计师 陆 份。

15.2 双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

15.3 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，本项目勘察设计招投标文件、补充协议与本合同具有同等效力。

15.4 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

发包方名称：

(盖章)



设计方名称：

(盖章)



法定代表人

法定代表人

或委托代理人：(签字)

A handwritten signature in black ink, appearing to be "张江平".

或委托代理人：(签字)

A handwritten signature in black ink, appearing to be "王华".

项目经理：(签字)

项目经理：(签字)

住 所：

住 所：

电 话：

电 话：

开户银行：


开户银行：

银行帐号：

银行帐号：

### 2.1.3 业绩证明及履约评价

#### 业 绩 证 明

项目名称	G107 武汉市东西湖段(高桥二路至额头湾)快速化改造提升工程初步设计
建设方 (甲方)	武汉市东西湖区交通运输局
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模 及合同金 额	<p>工程内容及规模: G107 武汉市东西湖段(高桥二路至额头湾)快速化改造提升工程, 项目西起高桥二路, 东至额头湾轻轨站, 包括四环线、机场三通道(预留远期端口)两座全互通立交, 全长约 10.4km。项目按照“城市快速路兼一级公路”的标准及“高架主线+地面辅道”的总体方案进行设计。主线双向 6 车道, 设计车速 80 km/h, 按全预制拼装桥梁结构形式建造, 总长约 9.1km; 辅道双向 6-8 车道, 设计车速 50 km/h, 总长约 10.4km。道路红线宽度 50-95m。</p> <p>本工程包括项目范围内的道路、交通、桥梁、排水、电力、通信、照明、绿化等相关市政内容。</p> <p>工程投资估算: G107 武汉市东西湖段(高桥二路至额头湾)快速化改造, 总投资约 72 亿元。其中, 工程费用约 51 亿元。</p> <p>本项目合同总价 8218 万元, 其中勘察费 2200 万元, 设计费 6018 万元。</p>
项目负责 人	刘志明
项目阶段	初步勘察及详细勘察、地面桥涵检测、测量及管线物探、方案设计、初步设计(含概算)、工程专项咨询(用于配合设计必须的专项设计, 专题研究和科研等)等。
合同签订 日期	2021 年 8 月
履约评价	履约情况优秀
建设单位 意见 (公章)	<p>该院设计人员在工作中认真负责, 图纸表达清楚, 后续服务良好。</p> 

## 2.2 清平高速公路北段工程勘察设计

### 2.2.1 中标通知书

#### 附件 4

#### 中标通知书

#### 中 标 通 知 书

标段编号: 44030120191204001001001

标段名称: 清平高速公路北段工程勘察设计

建设单位: 深圳华昱清平高速公路有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

中标价: 本项目总报价为人民币(大写) 肆仟壹佰捌拾叁万捌仟元整(小写: ¥ 4183.80 万元)的价格, 最终结算按合同规定的结算办法进行结算。

中标工期: \

项目经理(总监):

本工程于 2020-03-25 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-05-15

查验码: 5730510539806924

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



### 2.2.2 合同关键页

合同编号：QPGS-ZX-202006-007

## 清平高速公路北段工程 勘察设计合同

工程名称：清平高速公路北段工程勘察设

计  
工程地点：深圳市

业 主：深圳华昱清平高速公路有限公司

设 计 人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

日期：2020 年 6 月

合同编号：QPGS-ZX-202006-007

## 清平高速公路北段工程 勘察设计合同

工程名称：清平高速公路北段工程勘察设计

工程地点：深圳市

业 主：深圳华昱清平高速公路有限公司

设 计 人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

日期：2020 年 6 月



## 一、合同书

本合同书由 深圳华昱清平高速公路有限公司 (以下简称“甲方”)与 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 (以下简称“设计人”)于 2020 年 6 月 5 日签署。

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

一、下列文件应作为本合同的组成部分:

- 1.1 合同书及附件(含澄清文件,如果有);
- 1.2 中标通知书;
- 1.3 投标书;
- 1.4 合同专用条款;
- 1.5 合同通用条款;
- 1.6 招标文件;
- 1.7 技术标准与规范;
- 1.8 标价的工程量清单及说明(如果有);
- 1.9 项目负责人及项目主要参与人员的基本情况;
- 1.10 技术建议书。

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

### 二、工程概况及工作范围

2.1 工程概况: 清平高速公路北段工程起点位于金龙立交 A 收费站(K16+188 处),终点连接深圳外环高速东莞段塘背立交(含塘背立交匝道),全长约 4.5 公里。本项目招标工程包括该段路基、桥梁、收费站、路面、配套交通、机电、绿化、交通疏解及其他工程(不含该段部分已完工程,已完工程具体内容见附件 7)。

2.2 工作范围: 勘察(补充勘察)和方案设计、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算)等过程服务及后续相关工作以及设计所需要的专题研究等。

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

### 三、工作周期初步安排

3.1 方案设计阶段:自领取中标通知书之日起 30 天内提交方案设计送审稿;送审



稿评审通过后 10 天内提交修改后的正式方案设计文件。

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

3.3 工程勘察阶段：需根据设计进度要求控制自身的工作进度。

3.4 初步设计阶段：工程可行性研究报告批复后 45 天内提交初步设计文件送审稿；初步设计文件送审稿评审通过后 20 天内提交修改后的正式初步设计文件。

3.5 施工图设计阶段：乙方应在出具正式初步设计文件后 30 天内提交施工图送审稿，收到审图单位及相关职能部门意见并征得甲方同意后，20 天内完成修改送审版图纸。

乙方应在收到甲方要求出具正式的施工图后 30 天内提交正式的施工图文件。

3.6 后续服务：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收。

3.7 施工图预算编制：在甲方下达施工图预算编制通知后 14 天内，完成施工图预算编制。

3.8 竣工图编制：工程竣工验收后 20 天内完成。

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

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

四、甲方和设计人双方的责任和义务及违约条款遵照合同条款的规定。

五、合同价：合同价暂定为人民币（¥4183.80 万元），其中设计费暂定为人民币（¥3316.90 万元），其它技术事项费用暂定为人民币（¥866.90 万元）【其中勘察费暂定为（¥469.20 万元），管线迁改设计费暂定为（¥41.60 万元），防洪评估费暂定为（¥16.00 万元），环境影响评估费暂定为（¥40.00 万元），水土保持评估费暂定为（¥16.30 万元），地质灾害评估费暂定为（¥15.00 万元），既有设施检测报告及设计所需要的其他专题研究费暂定为（¥268.80 万元）】。合同价款的计算方法见合同专用条款第七条。

六、合同价款的支付程序和时间见合同专用条款第七条。

关费用已包含 在合同价款中。甲方需加晒图纸时，乙方只收取晒图成本费。

7.2.7.2 设计图纸及说明应采用中文。

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

八、凡因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，双方应协商解决。经协商不能解决时，任何一方均向甲方所在地人民法院申请诉讼解决。

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

十、本合同书一式十四份，甲方执十份，设计人执四份，具有同等法律效力。

甲 方 :



(盖 章)

设 计 人 :



(盖 章)

法 定 代 表 人  
或  
其授权的代理人:

梁震

(签 字)

法 定 代 表 人  
或  
其授权的代理人:

费丽

(签 字)

时 间 :

2020年6月5日

时 间 :

2020年6月5日

47. 所有违约金和赔偿金均可以在设计人勘察费或履约保证金中扣除；如果设计人的勘察费和提供的履约担保不足以支付造成的损失和赔偿金时，甲方保留向设计人索赔的权利。

## 第六条 合同的生效、变更与终止

6.3 履约担保金额：合同暂定价的 5%（最高 50 万元）。

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

## 第七条 费用与支付

7.1 勘察设计费用与支付：

暂定合同总价为人民币（¥4183.80 万元），。此暂定价格仅作为支付进度款的计算依据，结算价按照本条规定的方式确定。其中各分项报价如下表：

投标人报价测算表

序号	测算内容	金额（万元）	备注
	合同价（投标报价）	4183.80	
（一）	设计费	3316.90	
（二）	其它技术事项费用	866.90	
1	勘察费	469.20	
2	管线迁改设计费	41.60	
3	防洪评估费	16.00	
4	环境影响评估费	40.00	
5	水土保持评估费	16.30	
6	地质灾害评估费	15.00	
7	既有设施检测报告及设计所需要的其他专题研究费	268.80	

### 7.1.1 设计费用的结算办法

1、设计费结算办法：

本项目实行设计费限额，以市发改部门批复概算的设计费下浮 20%作为设计费结算的上限。

设计费结算办法如下：


（1）如项目规模里程未发生变化，若乙方中标价中的设计费低于设计费结算的上限，则以中标价中的设计费为结算设计费；若超过设计费结算的上限，则以设计费结算的上限为结算设计费。

（2）如项目规模里程减小，则按里程比例折减设计费。

（3）如项目规模里程增加或政策原因导致原里程范围内新增工程内容，则对新增工程



### 2.2.3 业绩证明及履约评价

业 主 证 明	
建设单位名称：深圳华昱清平高速公路有限公司	
项目名称	清平高速公路北段工程勘察设计
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模	<p>清平高速公路北段工程位于深圳市龙华区观澜街道，全长约 4.5km，设计起点为金龙收费站，沿观澜环观南路平行高架，向北上跨平大路、跨高尔夫大道、十一号路，至东莞塘厦镇，设塘背立交与外环高速相接。沿线设 3 座立交，分别为平大立交(菱形立交)、高尔夫立交(涡轮全互通，主线桥位于本项目设计范围)、塘背立交(Y 型全互通)。工程共包含主线桥全长约 4.0km，收费站桥全长约 0.66km，匝道桥全长约 1.48km。工程道路等级为高速公路，设计车速 80km/h，道路标准段为双向六车道，道路全宽 32m。</p> <p>工程内容包括:道路工程、桥梁工程、给水工程、雨水工程、电力工程、通信工程照明工程、燃气工程、结构工程、绿化工程、水土保持工程、交通疏解工程及管线迁改工程等。本工程总投资约 20.12 亿元。</p>
项目阶段 工作范围	勘察(补充勘察)和方案设计、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算)等
项目团队	<p>项目负责人：李俊峰                      项目技术负责人：张德海            桥梁专业负责人：李杰                  道路专业负责人：杨志勇            给排水专业负责人：邱宏俊              电气专业负责人：蒋全红            燃气专业负责人：王亮                   绿化景观专业负责人：张殷婧            造价专业负责人：周崇莉                  结构专业负责人：罗青松            勘察专业负责人：李三明                  岩土专业负责人：阎波            其他设计人员：陈春平、赖国政、黄智民、曾诺文、林欣、隋春来、张海东、董姗、陈桓、余润生、全晨菲、李冬英、冯叶、周敏杰</p>
合同签订 日期	2020 年 6 月 5 日
履约评价	履约情况良好
建设单位 意见（公 章）	<p>在整个设计阶段，该单位及设计人员工作配合积极主动，设计文件质量良好，图纸表达清楚，后续服务良好。</p> <div style="text-align: right;">             2025 年 01 月 12 日         </div>

## 2.3 达州市高家坝大桥建设项目勘察设计

### 2.3.1 合同关键页

建设工程设计合同	
(专业建设工程设计合同)	
工 程 名 称:	达州市高家坝大桥建设项目勘察设计
工 程 地 点:	达州市
合 同 编 号:	ZNY36-2020-012
(由设计人编填)	
发 包 人:	达州市重点工程建设管理中心
设 计 人:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
签 订 日 期:	2020.10.23

中华人民共和国建设部 监制  
国家工商行政管理局

发包人：达州市重点工程建设管理中心

设计人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

发包人委托设计人承担达州市高家坝大桥建设项目勘察、设计及其相关服务工作，工程地点为达州市，

经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

#### 第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

#### 第二条 设计依据

2.1 发包人给设计人的委托书或设计中标文件

2.2 发包人提交的基础资料

2.3 设计人采用的主要技术标准是：

1、《城市道路工程设计规范》	CJJ37-2012
2、《城市桥梁设计规范》	CJJ 11-2011
3、《城市桥梁抗震设计规范》	CJJ 166-2011
4、《公路钢结构桥梁设计规范》	JTJ D64-2015
5、《公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵设计规范》	JTG 3362-2018
6、《室外排水设计规范》	GB50014-2006（2016年版）
7、《室外给水设计规范》	GB50013-2006
8、《城市道路交通设施设计规范》	GB 50688-2011
9、《城市道路照明设计标准》	CJJ45-2015
10、《市政工程勘察规范》	CJJ56-2012



**第三条 合同文件的优先次序**

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

## 3.1 合同书

## 3.2 中标通知书（文件）

## 3.3 发包人要求及委托书

## 3.4 投标书

**第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、项目负责人(根据行业特点填写)**

项目名称：达州市高家坝大桥建设项目勘察设计

项目规模：该项目位于北城滨江新区，西接高家坝片区滨江次干路，向东跨州河接张家坝现状南北主干道交叉口，采用三跨连续下承式拱桥，全长约 242 米。道路等级为城市次干道，道路标准宽度 32 米，双向四车道，设计速度 40km/h。主要建设内容包括道路、桥梁及亮化、绿化景观等配套设施。如因规划方案调整、设计标准等客观因素导致项目拟建规模及内容发生变化，项目建设规模及内容以可行性研究报告审批为准。

工作内容：工程的地质勘察、（含地形图测绘、地质灾害危险性评估、压覆矿产资源评估、勘界和放线等）、可研编制、设计（含规划方案设计、初步设计和施工图设计工作及后续服务，编制初步设计概算和施工图预算等）、项目后期现场技术咨询服务至工程竣工结算审计结束。

项目负责人：李懿

**第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间。**

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	设计委托书	1	中标通知书下发后	
2	规划资料	1	中标通知书下发后	
3	各阶段批复意见	1	中标通知书下发后	

第六条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点。

序号	资料及文件名称	份数	日期、地点	有关事宜
1	初步设计、说明、概算	12	按发包人要求提交设计文件	内容和深度符合现行规范要求及发包人要求
2	施工图	12	按发包人要求提交设计文件	
3	勘察报告	12	按发包人要求提交设计文件	
4	管线探测报告	12	按发包人要求提交设计文件	
5	地质灾害评估报告	5	按发包人要求提交报告并通过评审，获得批复	
6	压覆矿产资源评估	5	按发包人要求提交报告并通过评审，获得批复	

第七条 费用

7.1 本工程合同价暂定为：¥517 万元（大写：伍佰壹拾柒万元）。

其中：1、项目可行性研究报告编制费暂定 14.0 万元（最终结算价以相关主管部门批准的概算中建安投资额为基数，参照“计价格（1999）1283 号”标准下浮 40.5%”计算）；

2、地质勘察费暂定 94.6 万元（最终结算价以实际完成的勘察工作量为基数，参照“计价格（2002）10 号”标准下浮 42.2%计算）；

3、工程设计费暂定 359.7 万元（最终结算价以达州市财政评审批复的预算控制价为基数，参照“计价格（2002）10 号”标准下浮 30.6%计算）；

4、预算清单编制费暂定 36 万元（最终结算价以达州市财政评审批复的预算控制价为基数，参照“川价发（2008）141 号”标准下浮 35.6%计算）；

5、工程测量费（含地形图测绘、勘界、放线）暂定 4.4 万元（最终费用按实际工作量参照“国测财字（2002）3 号”标准下浮 42.2%计算）；

6、地灾评估费合同含税包干价 6.0 万元；

7、压覆矿产资源评估费合同含税包干价 2.3 万元；

注：最终结算价原则上不超过暂定合同价，若项目因规划方案、设计标准等客观因素发生变化，导致工程可行性研究报告批复后工程规模、内容和投资额调整，涉及合同内工作量和相关费用增加，按程序报批后参照本合同标准和支付方式签订补充合同。

## 第八条 支付方式

8.1.1 项目可行性研究报告编制费：概算批复后一次性支付。

8.1.2 地质勘察费：完成初勘并通过审查后支付地质勘察费的 20%，完成详勘并通过审查后支付地质勘察费的 60%，竣工验收合格后支付尾款。

8.1.3 工程设计费：初步设计完成概算批复后按暂定合同价支付 20%，完成施工图设计、预算经财政评审批复后支付 60%，竣工验收合格后支付尾款。

8.1.4 预算清单编制费：编制成果经达州市财政评审后一次性支付；

8.1.5 工程测量费：提交合格成果后一次性支付；

8.1.6 地灾评估费：提交合格成果后一次性支付；

8.1.7 压覆矿产资源评估费：完成调查报告编制并评审通过后一次性支付；

8.2 设计人应在发包人每次付款前出具对应金额且符合发包人财务要求的税务发票，否则，发包人有权不予支付并不承担违约责任。

## 第九条 双方责任

### 9.1 发包人责任

9.1.1 发包人按本合同第五条规定的内容，在规定的时间内向设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。

发包人提交上述资料及文件超过规定期限 15 天以内，设计人按本合同第六条规定的交付设计文件时间顺延；发包人交付上述资料及文件超过规定期限 15 天以上时，设计人有权重新确定提交设计文件的时间。

9.1.2 发包人变更委托设计项目、规模、条件或因提交的资料错误，或所提交资料作较大修改，以致造成设计人设计返工时，双方除另行协商签订补充协议（或另订合同）、重新明确有关条款。



同价 10% 及以上;

(四) 因地质勘察不实或因设计失误造成项目重大损失的, 地勘单位或者设计单位应承担相应的责任。凡属勘察、设计漏项或明显与实际不符造成工程变更的, 变更费用从勘察设计预留费中扣除, 直至扣完为止。因勘察设计单位原因造成低价中标高价结算的, 勘察设计单位应该承担工程价款的增加额。同一勘察设计单位发生 2 次以上因漏项或明显与实际不符而引起工程变更的, 由达州市市级有关行业主管部门将勘察设计单位列入不良行为记录名单(黑名单), 3 年内禁止其进入达州市建设市场。

(五) 因工程造价编制单位原因造成缺项漏项与设计不符的, 导致变更或增量的, 费用从工程造价编制费用中扣除, 直至扣完为止。

(以下无正文)

发包人名称:

达州市重点工程建设管理中心

法定代表人:

或委托代理人: (签字)

住所:

邮政编码:

电话:

传真:

开户银行:

银行帐号:

设计人名称:

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

法定代表人:

或委托代理人: (签字)

住所: 武汉市江岸区解放公园路 8 号

邮政编码: 430014

电话:

传真:

开户银行: 中国建设银行武汉城建支行

银行帐号: 42001116253050000970

### 2.3.2 业绩证明及履约评价

业 主 证 明	
建设单位名称：达州市重点工程建设管理中心	
项目名称	达州市高家坝大桥建设项目勘察设计
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模	<p>该项目位于北城滨江新区，西接高家坝片区滨江次干路，向东跨州河接张家坝现状南北主干道交叉口，桥梁跨径布置为 60+110+60m 的部分斜拉桥，全长约 242 米。道路等级为城市次干道，道路标准宽度 34.5 米，双向六车道，设计速度 40km/h。主要建设内容包括道路、桥梁及亮化、绿化景观等配套设施。</p>
项目阶段 工作范围	工程的地质勘察、(含地形图测绘、地质灾害危险性评估、压覆矿产资源评估、勘界和放线等)、可研编制、设计(含规划方案设计、初步设计和施工图设计工作及后续服务，编制初步设计概算和施工图预算等
项目团队	项目负责人：李懿
合同签订 日期	2020 年 10 月 23 日
履约评价	履约情况优秀
建设单位 意见(公 章)	<p>在整个设计阶段，该单位及设计人员工作配合积极主动，设计文件质量良好，图纸表达清楚，后续服务良好。</p> <p>2025 年 01 月 12 日</p>

### 3 投标人业绩情况 2

投标人业绩情况一览表 2

投标人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、宾尼斯工程顾问有限公司

序号	建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同范围及内容	合同签订日期	履约评价情况	证明文件页码
1	武汉市东西湖区 交通运输局	G107 武汉市东西湖 段(高桥二路至额 头湾)快速化改造 提升工程初步设计	8218.00 其中勘察费 2200.00	初步勘察、详细勘察、地面桥涵检测、测量及管线物探、方案设计、初步设计(含概算)等 工程内容及规模:G107 武汉市东西湖段(高桥二路至额头湾)快速化改造提升工程,项目西起高桥二路,东至额头湾轻轨站,包括四环线、机场三通道(预留远期端口)两座全互通立交,全长约 10.4km。项目按照“城市快速路兼一级公路”的标准及“高架主线+地面辅道”的总体方案进行设计。主线双向 6 车道,设计车速 80km/h,按全预制拼装桥梁结构形式建造,总长约 9.1km;辅道双向 6-8 车道,设计车速 50km/h,总长约 10.4km。道路红线宽度 50-95m。	2021 年 8 月	优秀	56-65
2	中信建设有限责 任公司资阳分公 司	天府国际机场资阳 临空经济区 PPP 项 目二期项目工程勘 察设计服务(一标 段)	10298.89 其中勘察费 2455.83	岩土工程勘察、地形图测量、地下管线测量、旧路面检测、补勘、超前钻探及全过程技术服务等 设计内容包含:道路工程、桥梁工程、隧道工程、综合管廊工程、给排水工程、照明工程、交通工程、景观工程、电力管沟工程、工程概算等,总投资约 61 亿元	2022 年 09 月	优秀	66-75

注：后附业绩证明材料



### 3.1 G107 武汉市东西湖段(高桥二路至额头湾)快速化改造提升工程初步设计

#### 3.1.1 中标通知书

武汉市房屋建筑和市政基础设施工程服务招标

## 中 标 通 知 书

报建编号：4201F520210518004P

招标编号：HBCZ-21070453-211114

武汉市建设工程招标投标管理办公室制

致： 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

武汉市东西湖区交通运输局 的 G107 武汉市东西湖段（高桥二路至额头湾）快速化改造提升工程初步设计 项目，于 2021 年 07 月 02 日开标后，已完成评标工作和向招投标管理机构提交招标投标情况的书面报告工作，现确定你单位中标。中标价为 人民币 8218.00 万元，履约期限：30 日历天，设计负责人：刘志明，身份证号：420111197404065578，请接通知后三十日内到 武汉市东西湖区交通运输局 与招标人签订承发包合同。限期内不来草拟合同作放弃中标处理。

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：2021 年 7 月 9 日

招标代理机构（盖章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：2021 年 7 月 9 日



### 3.1.2 合同关键页

ZNY04-2021-023

GF-2000-0210

## 建设工程勘察设计合同

工程名称: G107 武汉市东西湖段 (高桥二路至额头湾)  
快速化改造提升工程初步设计

工程地点: 武汉市东西湖区

合同编号: ZNY04-2021-023

勘察设计证书等级: 工程设计综合资质甲级 A142001257  
工程勘察综合资质甲级 B142001257

发包人: 武汉市东西湖区交通运输局

勘察设 计 人: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

签订日期: 2021 年 8 月 6 日

中华人民共和国建设部  
国家工商行政管理局

监制



发包人：武汉市东西湖区交通运输局

勘察设计师：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

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

#### **第一条 本合同签订依据**

1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

#### **第二条 设计依据**

2.1 发包人给勘察设计师的委托书或勘察设计中标文件

2.2 发包人提交的基础资料

2.3 设计人采用的主要技术标准是：国家和湖北省武汉市现行有关技术规范及标准。

#### **第三条 合同文件的优先次序**

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

3.1 合同书、补充或变更协议、签证文件

3.2 中标函（文件）

3.3 投标书

3.4 发包人要求及委托书

#### **第四条 工程概况**

工程名称：G107 武汉市东西湖段（高桥二路至额头湾）快速化改造提升工程初步设计

工程内容及规模：G107 武汉市东西湖段（高桥二路至额头湾）快速

化改造提升工程，项目西起高桥二路，东至额头湾轻轨站，包括四环线、机场三通道（预留远期端口）两座全互通立交，全长约 10.4km。项目按照“城市快速路兼一级公路”的标准及“高架主线+地面辅道”的总体方案进行设计。主线双向 6 车道，设计车速 80 km/h，按全预制拼装桥梁结构形式建造，总长约 9.1km；辅道双向 6-8 车道，设计车速 50 km/h，总长约 10.4km。道路红线宽度 50-95m。

本工程包括项目范围内的道路、交通、桥梁、排水、电力、通信、照明、绿化等相关市政内容。

工程投资估算：G107 武汉市东西湖段（高桥二路至额头湾）快速化改造，总投资约 72 亿元。其中，工程费用约 51 亿元。

#### 第五条 工程勘察设计范围、阶段与服务内容

工程勘察设计范围：工程范围西起高桥二路，东至额头湾轻轨站，道路全长约 10.4km。

本合同服务内容：初步勘察及详细勘察、地面桥涵检测、测量及管线物探、方案设计、初步设计（含概算）、工程专项咨询（用于配合设计必须的专项设计，专题研究和科研等）等。

#### 第六条 发包人向勘察人提交的有关资料、文件及时间。

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	备 注
1	可行性研究报告	1		
2	可行性研究报告的批复	1		
3	东西湖路网及相关管线规划	1		

#### 第七条 勘察人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间。

序号	资料及文件名称	份数	日期、地点	备 注
1	管线物探（电子版）	1		
2	1: 500 带状地形图（电子版）	1		
3	地面桥涵检测报告	2		
4	初步设计（含概算）文件	4		
5	初步勘察报告	4		

6	详细勘察报告	4		
---	--------	---	--	--

第八条 勘察设计费

本合同的勘察设计费总价为经公开招标的中标价，即本合同的勘察设计费总额为：人民币（大写）捌仟贰佰壹拾捌万元整（¥82,180,000.00）。此合同费用针对本合同所规定的勘察设计范围内的服务内容不作调整，如有勘察设计范围外的服务内容，以发包人委托书为准，并另行付费。

第九条 支付方式

9.1 测量成果、检测报告、初步勘察报告及初步设计（含概算）完成后，根据发包人提出的意见进行修改完善，提交成果后 60 日内，支付合同总额的 30%；

9.2 初步设计（含概算）通过评审并取得批复后 60 日内，支付至合同总额的 70%；

9.3 详细勘察报告完成并审查通过后 30 日内，支付至合同总额的 90%；

9.4 施工图完成且取得施工图批复后 60 日内，支付至合同总额的 100%；

9.5 支付方式为：银行转账。

第十条 双方责任

10.1 发包人责任

10.1.1 发包人按本合同第六条规定的内容，在规定的时间内向勘察设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。发包人不得要求勘察设计人违反国家有关标准进行勘察设计。

发包人提交上述资料及文件超过规定期限 15 天以内，勘察设计人按本合同第七条规定的交付勘察设计文件时间顺延。

10.1.2 发包人变更项目规模、条件或因提交的资料错误，或所提交资料作较大修改，以致造成勘察设计人返工时，双方除另行协商签订补充协议



议（或另订合同）、重新明确有关条款外，发包人应按勘察设计人所耗工作量向勘察设计人支付返工费。

在未签订合同前发包人已同意，勘察设计人为发包人所做的各项设计工作，发包人应支付相应勘察设计费。

10.1.3 在合同履行期间，发包人要求终止或解除合同，勘察设计人未开始设计工作的，不退还发包人已付的定金；已开始勘察设计工作的，发包人应根据勘察设计人已进行的实际工作量，支付相应勘察设计费。

10.1.4 发包人必须按合同规定支付定金，收到定金作为设计人设计开工的标志。未收到定金，设计人有权推迟设计工作的开工时间，且交付文件的时间顺延。

10.1.5 发包人应按本合同规定的金额和日期向勘察设计人支付勘察设计费，每逾期支付一天，应承担逾期违约金，具体逾期违约金由双方协商，且设计人提交设计文件的时间顺延。逾期 30 天以上时，设计人有权暂停履行下阶段工作，并书面通知发包人。发包人的上级或设计审批部门对设计文件不审批或本合同项目停缓建，发包人均应支付应付的勘察设计费。

10.1.6 发包人要求勘察设计人比合同规定时间提前交付勘察设计文件时，须征得勘察设计人同意，不得严重背离合理勘察设计周期，且发包人应支付赶工费。

10.1.7 勘察设计文件中选用的国家标准图、部标准图及地方标准图由发包人负责解决。

## 10.2 勘察设计人责任

10.2.1 勘察设计人进行勘察时，应按国家技术规范、标准、规程和发包人的任务书记技术要求进行工程勘察。按本合同规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，应满足建设工程规划、选址、设计、岩土治理和施工的需要，并对其负责。

11.2 勘察设计人对勘察设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于勘察设计人的勘察设计错误造成工程质量事故损失，勘察设计人除负责采取补救措施外，应免收受损失部分的勘察设计费。

11.3 发包人必须按合同规定支付款项。勘察设计人未收到相应阶段款项，有权推迟勘察设计工作的开工时间和履行下阶段勘察设计任务，且交付文件的时间顺延。

## **第十二条 合同终止或解除**

12.1 合同生效后，发包人要求终止或解除合同，已开始勘察设计工作的，发包人应根据勘察设计人已进行的实际工作量，结算相应阶段的勘察设计费，并承担合同总价款 5%的违约金。

12.2 合同生效后，勘察设计人要求终止或解除合同，应当返还发包人己支付的勘察设计费并承担合同总价款 5%的违约金。违约金不足以抵偿发包人实际损失的，勘察设计人还应向发包人支付赔偿金以补偿发包人因此而遭受的损失。

## **第十三条 保密**

双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

## **第十四条 争议解决方式**

本建设工程勘察设计合同发生争议，发包人与勘察设计人应及时协商解决。调解不成时，双方当事人选择如下第（1）种方式解决：

- （1）提交武汉仲裁委员会仲裁；
- （2）依法向武汉市东西湖区人民法院提起诉讼。

## **第十五条 合同生效及其他**

15.1 本合同双方签字盖章即生效，一式壹拾贰份，发包人陆份，

勘察设计师 陆 份。

15.2 双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

15.3 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，本项目勘察设计招投标文件、补充协议与本合同具有同等效力。

15.4 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

发包方名称：

(盖章)



设计方名称：

(盖章)



法定代表人

法定代表人

或委托代理人：(签字)

A handwritten signature in black ink, appearing to be "张江平".

或委托代理人：(签字)

A handwritten signature in black ink, appearing to be "李伟".

项目经理：(签字)

项目经理：(签字)

住 所：

住 所：

电 话：

电 话：

开户银行：

开户银行：


银行帐号：

银行帐号：



### 3.1.3 业绩证明及履约评价

#### 业 绩 证 明

项目名称	G107 武汉市东西湖段(高桥二路至额头湾)快速化改造提升工程初步设计
建设方 (甲方)	武汉市东西湖区交通运输局
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模 及合同金 额	<p>工程内容及规模: G107 武汉市东西湖段(高桥二路至额头湾)快速化改造提升工程, 项目西起高桥二路, 东至额头湾轻轨站, 包括四环线、机场三通道(预留远期端口)两座全互通立交, 全长约 10.4km。项目按照“城市快速路兼一级公路”的标准及“高架主线+地面辅道”的总体方案进行设计。主线双向 6 车道, 设计车速 80 km/h, 按全预制拼装桥梁结构形式建造, 总长约 9.1km; 辅道双向 6-8 车道, 设计车速 50 km/h, 总长约 10.4km。道路红线宽度 50-95m。</p> <p>本工程包括项目范围内的道路、交通、桥梁、排水、电力、通信、照明、绿化等相关市政内容。</p> <p>工程投资估算: G107 武汉市东西湖段(高桥二路至额头湾)快速化改造, 总投资约 72 亿元。其中, 工程费用约 51 亿元。</p> <p>本项目合同总价 8218 万元, 其中勘察费 2200 万元, 设计费 6018 万元。</p>
项目负责 人	刘志明
项目阶段	初步勘察及详细勘察、地面桥涵检测、测量及管线物探、方案设计、初步设计(含概算)、工程专项咨询(用于配合设计必须的专项设计, 专题研究和科研等)等。
合同签订 日期	2021 年 8 月
履约评价	履约情况优秀
建设单位 意见 (公章)	<p>该院设计人员在工作中认真负责, 图纸表达清楚, 后续服务良好。</p> 

3.2 天府国际机场资阳临空经济区 PPP 项目二期项目工程勘察设计服务(一段)

3.2.1 中标通知书

中标通知书

中国市政工程中南设计研究总院有限公司（中标人名称）：

你方于 2022 年 05 月 27 日（投标日期）所递交的天府国际机场资阳临空经济区 PPP 项目二期项目工程勘察设计服务（一段）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

工程名称	天府国际机场资阳临空经济区 PPP 项目二期项目工程勘察设计服务（一段）	建设规模	
建设地点	四川省资阳市		
中标范围	一标段包含项目：雁溪水利工程（含上库、下库大坝枢纽、一体化智能信息系统、库岸稳定评价专题、库底整理）；雁溪湖景观工程（上湖）岸线段、北岸、趣乐湾、补水工程及上湖全岸线驳岸工程（不含建筑工程）；临空大道北段（不含景观工程）；纵三路 B 段（不含景观工程）；纵四路 B 段；轿子大道西延线 A 段（不含景观工程）；三贤路 B 段；雁溪湖水环境工程（上湖）（含水质模型、淤积模型）；轨道交通站前路及与轨道交通相交点；唐家人污水处理厂；三草湾污水处理厂；成资渝资阳连接线下穿成资渝高速隧道段；成资大道 A 段涉铁桥梁等。		
中标下浮率（%）	38		
中标工期	勘察：业主开工令下达后 30 天内完成。设计：子项目确定后 30 天内完成方案设计，方案审定后 30 天内完成初步设计及概算，初步设计审定后 30 天内完成施工图编制，其他阶段的期限由双方在合同中协商约定。		
工程质量	质量标准：合格		
项目负责人	王立勇		
备 注			

请你方在接到本通知书后的 30 日内到资阳市雁江区临空经济区产业孵化中心中信建设有限责任公司资阳分公司（指定地点）与我方签订分包合同。

特此通知。

招标人：中信建设有限责任公司资阳分公司（盖单位章）



2022 年 月 日

### 3.2.2 合同关键页

合同编号：CITIC/JSFW/ZYLKEQ/002

**天府国际机场资阳临空经济区产业新城 PPP**  
**项目二期项目工程勘察设计**  
**(一标段) 承包合同**

甲方：中信建设有限责任公司资阳分公司

乙方：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

签约日期：二〇二二年九月



## 第一部分 合同协议书

承包人（全称）：中信建设有限责任公司资阳分公司

分包人（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就天府国际机场资阳临空经济区 PPP 项目二期项目工程勘察设计服务（一标段）事宜经协商一致，订立本合同。

### 一、项目概况

（1）项目名称：天府国际机场资阳临空经济区 PPP 项目二期项目工程勘察设计服务（一标段）；

（2）工程地址：四川省资阳市；

（3）工程内容：工程勘察设计；

### 二、勘察设计服务的工程范围：

工程范围及内容：本工程为片区开发项目，包括雁溪水利工程（含上库、下库大坝枢纽、一体化智能信息系统、库岸稳定评价专题、库底整理）；雁溪湖景观工程（上湖）岸线段、北岸、趣乐湾、补水工程及上湖全岸线驳岸工程（不含建筑工程）；临空大道北段（不含景观工程）；纵三路 B 段（不含景观工程）；纵四路 B 段；娇子大道西延线 A 段（不含景观工程）；三贤路 B 段；赖小路；雁溪湖水环境工程（上湖）（含水质模型、淤积模型）；成资大道接蜀都大道 640 米；轨道交通站前路及与轨道交通相交点；纵三路 C 段（不含景观工程）；红碑路（至湖滨西路段）；新堰南路—产业园区横三路（强戒所厂字形段）；唐家山污水处理厂及配套管网；三草湾污水处理厂及配套管网；成资渝资阳连接线下穿成资渝高速隧道段；临空经济区 4#垃圾中转站；苕弘大道下穿成资大道；成资大道 A 段涉铁桥梁。

1. 雁溪水利上水库位于九曲河老鹰水库下游河段。水库建设内容为大坝枢纽、库区整体打造、一体化智能信息系统等。水库库容 527 万 m<sup>3</sup>，为小（I）型水库，大坝为混凝土重力坝，最大坝高 23.0m，河床中部设置 5 孔泄洪闸和 1 孔放空闸。

2. 雁溪水利下水库位于雁溪水利上水库下游河段。水库建设内容为大坝枢纽、

库区整体打造、一体化智能信息系统等。水库库容 868 万  $\text{m}^3$ ，为小（I）型水库，大坝为混凝土重力坝，最大坝高 24.0m，河床中部设置 5 孔泄洪闸。

3. 雁溪湖景观工程（上湖）岸线段、北岸、补水工程及上湖全岸线驳岸工程（不含建筑工程）项目类型为城市综合性公园，以“生态、生活、生机”三生融合为设计总定位，总设计面积 112.76 公顷，设计内容包括园建工程、绿化工程、给排水工程、电气工程、土石方、海绵管网、园区智慧中心控制系统等。

4. 临空大道北段（不含景观工程）为城市主干路，全长 3134.519m，红线宽度 45~52m，两侧绿带宽度 25m。设计内容包含道路工程、桥涵工程、管网工程、交通工程、照明工程、电力工程、绿化工程等。其中桥梁工程含跨河大型桥梁一座，全长 186.06m，宽 45m；交通工程包含电子警察、智慧灯杆等内容。

5. 纵三路 B 段（不含景观工程）为城市主干路，全长 3792.152m，道路红线宽度 35~44m，两侧绿带宽度 25m。设计内容包含道路工程、桥涵工程、管网工程、交通工程、照明工程、电力工程、绿化工程。电力工程含一处单沟高压电缆沟（1 回 220KV+1 回 110KV，内空  $1.7 \times 1.1\text{m}$ ），全长 295m；桥梁工程含大型跨河桥梁一座，全长 130m，宽 35m；交通工程采用多杆合一，包含电子警察、智慧灯杆等内容。

6. 纵四路 B 段为城市主干路，全长 4464.569m。道路红线宽度分 45m~48m，双向 6 车道。设计内容包含道路工程、桥涵工程、隧道工程、管网工程、交通工程、照明工程、电力工程、绿化工程等。其中桥梁工程含跨河桥一座，全长 97m，宽 45m；隧道工程包含双向六车道下穿隧道一座，隧道全长 460m，其中暗埋段长 170m；交通工程采用多杆合一，含电子警察、智慧灯杆等内容。纵四路地下综合管廊主线全长 2686m；入廊管线为电力（5 回 110kV，16 回 10kV）、通信（24 回）、给水（DN400）、中水（DN300）等 4 种管线；采用两舱断面形式，断面净尺寸为  $1.8 \times 3.0 + 2.8 \times 3.0\text{m}$ 。

7. 娇子大道西延线 A 段（不含景观工程）为城市主干路，全长 2064.69m，道路红线宽度 59m，两侧绿带宽度 19m 和 25m，双向 8 车道。设计内容包含道路工程、桥涵工程、管网工程、交通工程、照明工程、电力工程、绿化工程等。其中含分离式立交桥两座，大型桥梁 2 座，总长度均为 245m，宽 32m；交通工程包含电子警察、智慧灯杆等内容。

8. 三贤路 B 段为城市主干路，全长 1950m。道路红线宽度 45m~60m，双向 6 车道。设计内容包含道路工程、桥涵工程、管网工程、交通工程、照明工程、电力工程、绿化工程等。桥梁工程含分离式立交桥一座，大型桥梁 1 座，全长 270m，宽 26m，主跨采用 40m+60m+40m 现浇梁，单跨最大 60m；交通工程采用多杆合一，含电子警察、智慧灯杆等内容。

9. 赖小路为资阳市雁江区中西部重要南北走向的乡村道路，本项目分为主线 and 支线两部分，全长约 8km。

10. 雁溪湖水环境综合治理工程（上湖），治理水域面积约 1845 亩，岸线长度 27.76km。总流域面积为 286 平方公里，其中规划范围面积约 46.30 平方公里。治理目标为近期主要水质指标不低于《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）中 IV 类水水质标准（不含 TN），远期达到 III 类，水体透明度 $\geq 1\text{m}$ 。主要建设内容含污水管网、雨水排放口湿塘、湖区生态滞留区等海绵设施、湖口湿地、水生态构建、智慧水务，水质模拟、水库淤积模型、水环境调查、土壤及底泥分析等。

11. 成资大道接蜀都大道连接线段，全长 640m，城市主干路。道路红线宽度分 45m、63m 两种，双向 8 车道。设计内容包含道路工程、桥涵工程、管网工程、交通工程、照明工程、电力工程、绿化工程等。

12. 轨道交通站前路及与轨道交通相交点道路，其中站前路为城市主干路，全长 2080m，与轨道交通 18 号线交叉，红线宽度分 30m~32m 两种，双向 4 车道。其他规划道路（城市主干路、次干路）与轨道交通 18 号线交叉点 4 处，设计时需要充分考虑对既有轨道交通 18 号线的影响。

13. 纵三路 C 段（不含景观工程）为城市主干道，全长 1197.643m，道路标准段宽度 44m，两侧布置 15m 的绿化带，双向 6 车道。设计内容包含道路工程、综合管线工程、交安工程、照明工程、绿化工程等。道路下穿轨道交通 18 号线，需对地铁桥墩防护进行保护设计。

14. 红碑路（至湖滨西路段）为城市次干路，道路长度 1520m。红线宽度分 21m、25m 两种，双向 4 车道。设计内容包含道路工程、桥涵工程、管网工程、交通工程、照明工程、电力工程、绿化工程等。桥梁工程含跨河景观桥一座，全长 210m，宽 24m，最大跨径 50m，为 V 腿刚构梁桥；交通工程采用多杆合一，且应包含电子警察、智慧灯杆等内容。



15. 新堰南路—产业园区横三路（强戒所厂字形段）全长 2179.523m，其中产业园区横三路全长 1355.124m，新堰南路全长 824.399m，红线宽 29m，双向 4 车道，为城市次干路。设计内容包含道路工程、桥涵工程、管网工程、交通工程、照明工程、电力工程、绿化工程等。

16. 唐家山污水处理厂处理规模为 1.0 万吨/天，采用地埋式，地面空间设计为市政公园；建设污水管 DN500~DN800 约 16.7km，出水排放标准满足《四川省岷江、沱江流域水污染排放标准》（DB51/2311-2016）中的准 IV 类要求。

17. 三草湾污水处理厂处理规模远期为 3.0 万吨/天，近期为 1.5 万吨/天，采用地上式；建设污水管 DN600~DN1000 约 12km，出水排放标准满足《四川省岷江、沱江流域水污染排放标准》（DB51/2311-2016）中的准 IV 类要求。

18. 成资渝资阳连接线下穿资潼高速公路隧道工程，成资渝资阳连接线为城市主干路，全长 5757.764m，一般道路红线宽度 45m，双向六车道，设置左线长度 590m，右线长度 565m 小净距山岭隧道一座，单孔跨径 17.3m。本次实施工程为山岭隧道下穿成资渝高速段，左线长度约 186m，右线长度约 152 米。设计内容包含线路总体工程、土建工程、深基坑支护工程、隧道内排水、机电工程等。

19. 临空经济区 4#垃圾中转站，占地面积 4.5 亩，建筑面积约 3000 平米，地埋式，上盖景观绿化。

20. 苕弘大道下穿成资大道为成资渝资阳连接线起点段，本次设计起点接现状长弘大道断头路，终点接至成资大道平交层，城市主干路，长约 690m，宽 45m，双向 6 车道，两侧防护绿地宽度 25m。设计内容包含道路工程、综合管线工程、电力隧道工程、交安工程、照明工程、绿化工程等。

#### 21. 成资大道 A 段涉铁桥梁

工程内容为成资大道穿越建成铁路两处。分别为下穿成渝客专和上跨成渝铁路。

##### （1）上跨成渝铁路桥梁：

成渝铁路等级为 II 级，单线、有砟轨道、电气化铁路。上跨成渝铁路桥梁，桥梁全长 168 米，为大型桥梁。桥梁结构分幅设置，单幅桥宽度 21.45m，左幅上部结构为（40+40）m 预应力砼转体 T 形刚构+2×40m 简支小箱梁，右幅上部结构为 40m 简支小箱梁+（40+40）m 预应力砼转体 T 形刚构+40m 简支小箱梁。



本桥转体 T 形刚构上跨成渝铁路，上部结构为变高度箱梁，为减少上部结构施工对铁路行车及安全的影响，左幅 1#、右幅 2#墩采用 34+34m 的转体 T 构，T 构先沿既有成渝铁路对称大节段支架现浇，然后平面转体到设计位置，梁端现浇段采用原位支架现浇，之后再合拢施工。全桥转体部分是梁部、墩身及上承台，下承台作为旋转面。

(2) 下穿成渝客专桥梁：

成渝客专等级为客运专线，双线，线间距 5m，设计行车速度 350km/h，桥面铺设 CRTS III 型板式无砟轨。桥梁结构分幅设置，单幅桥宽度 19.95m。桥梁上部结构为预制小箱梁，全桥共 1 联：6×30m；桥梁全长 188m。

三、主要工作内容包括：

本工程内容包括但不限于：本项目的岩土工程勘察、地形图测量、地下管线测量、旧路面检测、补勘、超前钻探及全过程技术服务等；方案设计、初步设计和概算文件编制、施工图设计（施工图中工程数量表满足清单规范要求）以及上述工程前期阶段、施工阶段、竣工验收阶段的现场服务、协调及配合工作等；智慧水务、BIM 模型等数字化业务。涉及的专业：道路工程、桥梁工程、隧道工程、综合管廊工程、给排水工程、照明工程、交通工程、景观工程、电力管沟工程、工程概算等。

分包人应根据承包人的书面通知，完成包括但不限于 BIM 设计、专项方案设计、专业性深化设计、专项施工措施设计以及后续相关设计服务工作，且均不再另行计取设计费用。

四、勘察设计服务的主要人员：项目负责人：王立勇。

五、勘察设计服务期

勘察设计服务期：自合同签订之日起至工程竣工验收合格之日止。

六、勘察设计服务费用

本合同总价为人民币 102988890.59 元（大写：壹亿零贰佰玖拾捌万捌仟捌佰玖拾元伍角玖分。勘察设计的按财政评审结果下浮 38%扣减研发相关费用后据实结算。

6.1 勘察费：收费按照《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10 号文），根据投标报价计算。国家规定的收费标准中没有的收费项目，由双方商议

确定。本项目勘察费暂定价（中标价）计为¥ 24558324.00 元（大写为贰仟肆佰伍拾伍万捌仟叁佰贰拾肆元整），增值税金额为 1390093.81 元，不含税金额为 23168230.19 元。勘察工作按要求完成后，依据本合同收费标准及下浮费率，结合实际完成的工作量，经承包人审核确认后，合同结算价按照实际完成工作量据实计算。

各工程合同价如下：

雁溪水利上水库勘察费暂定含税合同额为人民币 2128639.80 元（大写：贰佰壹拾贰万捌仟陆佰叁拾玖元捌角），其中不含增值税合同额为 2008150.75 元（大写：贰佰万捌仟壹佰伍拾元柒角伍分），增值税金额为 120489.05 元（大写：壹拾贰万零肆佰捌拾玖元零伍分）。

雁溪水利下水库勘察费暂定含税合同额为人民币 2271326.20 元（大写：贰佰贰拾柒万壹仟叁佰贰拾陆元贰角），其中不含增值税合同额为 2142760.57 元（大写：贰佰壹拾肆万贰仟柒佰陆拾元伍角柒分），增值税金额为 128565.63 元（大写：壹拾贰万捌仟伍佰陆拾伍元陆角叁分）。

雁溪湖景观工程（上湖）勘察费暂定含税合同额为人民币 2921180 元整（大写：贰佰玖拾贰万壹仟壹佰捌拾元整），其中不含增值税合同额为 2755830.19 元（大写：贰佰柒拾伍万伍仟捌佰叁拾元壹角玖分），增值税金额为 165349.81 元（大写：壹拾陆万伍仟叁佰肆拾玖元捌角壹分）。

临空大道北段（不含景观工程）勘察费暂定含税合同额为人民币 1718640 元整（大写：壹佰柒拾壹万捌仟陆佰肆拾元整），其中不含增值税合同额为 1621358.49 元（大写：壹佰陆拾贰万壹仟叁佰伍拾捌元肆角玖分），增值税金额为 97281.51 元（大写：玖万柒仟贰佰捌拾壹元伍角壹分）。

纵三路 B 段（不含景观工程）勘察费暂定含税合同额为人民币 1341060 元整（大写：壹佰叁拾肆万壹仟零陆拾整），其中不含增值税合同额为 1265150.94 元（大写：壹佰贰拾陆万伍仟壹佰伍拾元玖角肆分），增值税金额为 75909.06 元（大写：柒万伍仟玖佰零玖元零陆分）。

纵四路 B 段勘察费暂定含税合同额为人民币 2152640 元整（大写：贰佰壹拾伍万贰仟陆佰肆拾元整），其中不含增值税合同额为 2030792.45 元（大写：贰佰零叁万零柒佰玖拾贰元肆角伍分），增值税金额为 121847.55 元（大写：壹

甲方（盖章）：

法定代表人

或委托代理人（签字）：

地址：

邮编：

电话：

传真：

开户银行：

账号：

乙方（盖章）：

法定代表人

或委托代理人（签字）：

地址：武汉市江岸区解放公园路8号

邮编：430010

电话：027-82432660

传真：027-82432660

开户银行：招商银行武汉青岛路支行


账号：127907022710902





### 3.2.3 业绩证明及履约评价

#### 业 绩 证 明

项目名称	天府国际机场资阳临空经济区 PPP 项目二期项目工程勘察设计服务（一标段）
建设方 (甲方)	中信建设有限责任公司资阳分公司
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模 及建设内 容	<p>本工程为片区开发项目，包括雁溪水利工程(含上库、下库大坝枢纽、一体化智能信息系统、库岸稳定评价专题、库底整理)；雁溪湖景观工程(上湖)岸线段、北岸、趣乐湾、补水工程及上湖全岸线驳岸工程(不含建筑工程)；临空大道北段(不含景观工程)；纵三路 B 段(不含景观工程)；纵四路 B 段(下穿隧道、地下综合管廊)；娇子大道西延线 A 段(不含景观工程)；三贤路 B 段；赖小路；雁溪湖水环境工程(上湖)(含水质模型、淤积模型)；成资大道接蜀都大道 640 米；轨道交通站前路及与轨道交通相交点；纵三路 C 段(不含景观工程)；红碑路(至湖滨西路段)；新堰南路一产业园区横三路(强戒所厂字形段)；唐家山污水处理厂及配套管网；三草湾污水处理厂及配套管网；成资渝资阳连接线下穿成资渝高速隧道段；临空经济区 4#垃圾中转站；苕弘大道下穿成资大道；成资大道 A 段涉铁桥梁。</p> <p>本项目合同总价 10298.89 万元，勘察费 2455.83 万元，设计费 7843.06 万元，本工程设计内容包括：道路工程、桥梁工程、隧道工程、综合管廊工程、给排水工程、照明工程、交通工程、景观工程、电力管沟工程、工程概算等，其中隧道工程部分设计费合计约 745.37 万元，综合管廊部分设计费约 886.38 万元。</p>
项目负责 人	王立勇
项目阶段	岩土工程勘察、地形图测量、地下管线测量、方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计
合同签订 日期	2022 年 09 月 30 日
履约评价	履约情况优秀
建设单位 意见 (公章)	<p>该院设计人员在工作中认真负责，图纸表达清楚，后续服务良好。</p> <p>2023 年 06 月 28 日</p> 

#### 4 投标人获奖情况

##### 投标人获奖情况表

投标人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、宾尼斯工程顾问有限公司

序号	建设单位	项目名称	获奖名称	颁发单位	获奖时间	证明文件页码
1	西安市城乡建设委员会	北辰大道(北二环-秦汉大道)快速化改造工程	2023 年度湖北省勘察设计成果评价认定成果 一等奖	湖北省勘察设计协会	2023 年 09 月	77-83
2	宁波市市政工程前期办公室	机场快速路南延(鄞州大道-岳林东路工程设计III标段	2022 年度湖北省勘察设计成果评价认定成果 一等奖	湖北省勘察设计协会	2023 年 03 月	84-90
3	香港特别行政区渠务署	元朗推展防洪坝计划项目	环境管理学会创新及可持续发展奖 2024	香港水务及环境管理学会	2024 年	91-92

注：后附获奖证明材料。

#### 4.1 北辰大道(北二环-秦汉大道)快速化改造工程

2023 年度湖北省勘察设计成果评价认定成果

## 荣誉证书

专业类别: 市政公用工程设计 市政道桥隧

成果等次: 一等成果

项目名称: 北辰大道(北二环-秦汉大道)快速化  
改造工程

完成单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

完成人员: 李伟国、肖新波、李汉锋、刘志明、王子军、  
田丰、夏枫、潘怡宏、张全阳、戴昌林、  
邢磊、万瑛莹、杨景瑞、孙亮、王吉文、  
冯加利、徐茜、高中秋、赵鹏、黄怡

湖北省勘察设计协会

2023 年 9 月



## 合同关键页-补充证明资料

1/20180001

GF-2000-0209

建设工程设计合同  
(专业建设工程设计合同)

工 程 名 称: 体育中心配套道路提升改造工程设计

工 程 地 点: 西安市

合 同 编 号: ZNY27-2017-008

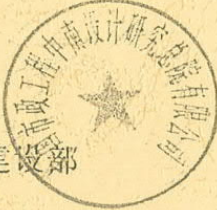
(由设计人编填)

设计证书等级: 工程设计综合资质甲级

发 包 人: 西安市城乡建设委员会

设 计 人: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

签 订 日 期: 2017 年 12 月 16 日

  
中华人民共和国建设部  
监制  
国家工商行政管理局

发包人：\_\_\_\_西安市城乡建设委员会\_\_\_\_

设计人：\_\_\_\_中国市政工程中南设计研究总院有限公司\_\_\_\_

发包人委托设计人承担体育中心配套道路提升改造工程设计，工程地点为西安市，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

### 第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计收费管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

1.4 中标通知书。

1.5 设计委托书。

### 第二条 设计依据

2.1 发包人给设计人的委托书。

2.2 发包人提交的基础资料。

2.3 设计人采用的主要技术标准是：

国家现行相关技术规范。

### 第三条 合同文件的优先次序

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

3.1 合同书

3.2 发包人要求及委托书

3.3 投标文件

### 第四条 本合同项目的名称、规模及工作内容

名称：体育中心配套道路提升改造工程设计

规模：本项目为快速路，全长约 16 公里，总投资约 643741.65 万元。

其中：1、北辰大道(北二环-秦汉大道)快速化改造工程，采用“主线高架快速路+地面辅道”的建造形式，全线长约 10km，设置 5 处枢纽型全互通立交，总投资约 291003.62 万元；2、凤城五路与



北辰大道立交工程，为枢纽型全互通立交，立交用地约 297.5 亩 (198333 平方米)，总投资约 108713.82 万元；3、朱宏路(北二环-绕城高速)快速化改造工程，采用“主线高架快速路+地面辅道”的建造形式，全线长约 6km，设置 3 处枢纽型全互通立交，总投资约 137588.68 万元；4、北三环与太华路立交工程，为枢纽型全互通立交，立交用地约 462.2 亩 (308161 平方米) 总投资约 106435.53 万元。

设计阶段：初步设计、施工图设计及后续施工服务；

工作内容：新建北辰大道高架主线及沿线与、凤城八路、绕城高速等节点立交，完善北二环辛家庙立交北向东转向匝道，预留远期秦汉大道立交，改造全线地面辅道，同期迁改地下排水等市政管线；新建朱宏路高架主线及沿线与凤城五路节点立交，改造全线地面辅道，同期迁改地下排水等市政管线；新建北辰大道与凤城五路立交主线及转向匝道，改造立交区地面辅道，同期迁改立交区地下排水等市政管线；新建北三环与太华路立交主线及转向匝道，改造立交区地面辅道，同期迁改立交区地下排水等市政管线；此外综合考虑整个项目的照明工程(含景观照明)、交通工程、景观绿化工程等。

第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

发包人协调规划部门向设计人及时提供有关规划资料、管线基础资料等。

第六条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间

序号	资料及文件名称	份数	日期、地点	有关事宜
1	初步设计(含概算)，绿化迁移、管线迁改方案、拆迁图纸等	12	2017 年 12 月，甲方办公室	甲方在设计过程中，提到的合理建议、意见，设计人应充分接受或答复，并视情况由甲方决定是否顺延设计周期。
2	施工图设计	12	2018 年 2 月，甲方办公室	

同时，所有设计文件均须提交电子版光盘 3 套。

第七条 设计费

7.1 设计费用计取

双方商定，本合同的设计费用按照国家计委、建设部《工程勘察设计收费



标准》(计价格【2002】10号、计价格【2015】299号文)规定及本项目总建安额的 1.96% 收取(若6个月内未批复,则以初步设计概算中所列建安费金额经甲方审核后为计费基价)为依据。本项目初步设计及施工图中标设计费为: 玖仟玖佰壹拾柒万陆仟陆佰壹拾捌元(¥99176618.00) 整;根据项目最终审定结算价计算。

7.2 若由发包人原因引起的设计变更,则设计费按招标文件中规定计算方式不变,按设计变更造价计算设计费。

## 第八条 支付方式

8.1 设计人提交 初步设计 文件后,发包人向设计人支付设计费总额的 10% 计 玖佰玖拾壹万柒仟陆佰陆拾壹元捌角(¥9917661.80) 作为定金,(合同结算时,定金抵作设计费)。

8.2 设计人提交 施工图 文件后,发包人向设计人支付设计费总额的 30%, 计 贰仟玖佰柒拾伍万贰仟玖佰捌拾伍元肆角(¥29752985.40) 。

8.3 设计人提交 所有 设计文件并获得施工图审查报告合格文件后,发包人向设计人支付设计费总额的 45%, 计 肆仟肆佰陆拾贰万玖仟肆佰柒拾捌元壹角(¥44629478.10) 。

8.4 工程竣工验收合格后三个月内,再付设计费总额的 15%, 即 壹仟肆佰捌拾柒万陆仟肆佰玖拾贰元柒角(¥14876492.70) ,不留尾款。

8.5 双方委托银行代付代收有关费用。甲方支付合同款前,乙方向甲方提供本合同分期支付的费用额相同、经税务部门认可的票据。

该项目设计费由PPP中标单位组建完成项目公司后支付。

## 第九条 双方责任

9.1 发包人责任:

9.1.1 发包人协调有关单位向设计人提交基础资料及文件,并对其完整性、正确性及时限负责。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计工作。

9.1.2 发包人要求设计人比合同规定时间提前交付设计文件时,须征得设计人同意,不得严重背离合理设计周期。

9.1.3 发包人应为派赴现场处理有关设计问题的设计人工作人员,提供必要的工作协调等方便条件。

## 第十一条 保密

设计人完成本合同约定的工程设计项目工作所产生的知识产权及所有相关权利，归双方共同所有。双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

## 第十二条 合同生效及其他

11.1 发包人委托乙方承担本合同内容以外的设计服务，另行支付费用。

11.2 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

11.3 本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商不成的按下列第一种方式解决：

(一)提交西安市仲裁委员会仲裁；

(二)依法向人民法院起诉。

11.4 设计人应成立专门设计团队服务本合同项目设计工作及有关施工配合工作，人员相对固定，如设计过程中设计方人员不能满足工作需要，发包人有权要求设计人对设计人员进行更换。

11.5 设计文件中选用的国家标准图、部标准图及地方标准图由设计人负责解决。

11.6 设计人为本合同项目的服务至工程全部竣工验收为止。

11.7 本工程项目中，设计人不得指定建筑材料、设备的生产方或供货商，不得在设计中对有关材料、设备进行倾向性设计，无相关规范性文件要求及发包人同意，不得进行过度设计。

11.8 本合同一式贰拾份，甲方壹拾份，乙方壹拾份。

11.9 本合同经双方签字盖章后生效。

11.10 本合同生效后，双方认为必要时，到项目所在地工商行政管理部门申请鉴证。双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

11.11 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，有关协议及双方认可的来往传真、会议纪要等，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

(以下为签字、盖章页，无正文。)

发包人名称：西安市城乡建设委员会

(盖章)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

项目经理：(签字)

住 所：

邮政编码：

电 话：

传 真：

开户银行：

银行帐号：

设计人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

(盖章)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

项目经理：(签字)

住 所：武汉市解放公园路 41 号

邮政编码：430010

电 话：027-82415421、82428341

传 真：027-81426679

开户银行：建行武汉城建支行

银行帐号：4200 1116 2530 5000 0970

西安市城乡建设委员会	
工程合同备案章	
合同编号	备案人
2018007	2018.1.17 杨训基



#### 4.2 机场快速路南延(鄞州大道-岳林东路工程设计III标段

2022 年度湖北省勘察设计成果评价认定成果

## 荣誉证书

专业类别: 市政公用工程 市政道路、桥梁、隧道

成果等次: 一等成果

项目名称: 机场快速路南延(鄞州大道-岳林东路)  
工程设计III标段

完成单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

完成人员: 肖雄杰、陈强、范俊、付炜、黄涛、王子军、  
武守相、谢首祥、陈德权、许小龙、  
刘前瑞、李江凤、张全阳、潘怡宏、  
林碧花、董晨、杨明、许立、桑中顺、  
朱琴

湖北省勘察设计协会

2023年3月

## 合同关键页-补充证明资料

### 建设工程设计合同

工 程 名 称: 机场快速路南延(鄞州大道-岳林东路)工程  
设计III标段

工 程 地 点: 宁波市海曙区、鄞州区和奉化区

合 同 编 号: 2016-2017-020

(由设计人编填)

设计证书等级: 工程设计综合甲级资质

发 包 人: 宁波市市政工程前期办公室

设 计 人: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

签 订 日 期: 二〇一七年三月

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：宁波市市政工程前期办公室

设计人（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就机场快速路南延（鄞州大道-岳林东路）工程 III 标段设计及相关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：机场快速路南延（鄞州大道-岳林东路）工程设计III标段。

2. 工程批准、核准或备案文号：甬发改审批【2016】695号。

3. 工程内容及规模：机场快速路南延（鄞州大道-岳林东路）工程位于海曙区、鄞州区和奉化区，北起海曙区鄞州大道，南至奉化区岳林东路，全长约18.8公里。工程拟采用“主线高架+地面辅道”的建设形式，其中鄞州区明州大道至奉化中山东路（约11.8公里）与轨道宁奉城际线“四站五区间”共线，共线段采用高架一体化结构；主线高架主线建设规模为双向6车道，采用城市快速路建设标准，设计车速80公里/小时；地面辅道建设规模为双向4-6车道，采用城市主干道（兼一级公路标准），设计车速50公里/小时。工程全线新建1座立交（机场大道立交）、预留3座互通立交（鄞州大道立交、明州大道立交和四明西路立交）、设9对平行匝道。

机场快速路南延（鄞州大道-岳林东路）工程划分为4个设计标段，I标段设计范围为鄞州大道至绕城高速，长约4510m（桩号K0+450~K4+960）；



II 标段设计范围为绕城高速至北仓路，长约 5285m（桩号 K4+960~K10+245）；

III 标段设计范围为北仓路至规划五路，长约 4842m（桩号 K10+245~K15+087）；

IV 标段设计范围为规划五路至岳林东路，长约 4257.56m（桩号 K15+087~K19+344.56）。

III 标段设计内容包含：III 标段的施工图设计、BIM 模型服务、课题研究配合、施工配合服务及设计精细化管理等。

4. 工程所在地详细地址：机场快速路南延工程位于海曙区、鄞州区和奉化区，北起海曙区鄞州大道，南至奉化区岳林东路。

5. 工程投资估算：项目建设总投资（含轨道土建）约 76 亿元，建安费约 60.2 亿元。其中 I 标段建安费约 10 亿元，II 标段建安费约 18.8 亿元（含轨道结构及下部基础约 4.4 亿元），III 标段建安费约 18.8 亿元（含轨道结构、车站及下部基础约 5.6 亿元），IV 标段建安费约 12.6 亿元（含轨道结构、车站及下部基础约 3.7 亿元）。

6. 工程进度安排：方案深化 10 日历天，初步（含扩初、概算）设计 30 日历天，施工图设计 40 日历天。施工现场配合服务从工程开工至工程竣工验收合格。

7. 工程主要技术标准：中华人民共和国、浙江省和宁波市颁布的现行标准、规范及规程。

## 二、工程设计范围、阶段与服务内容

工程设计范围、阶段详见专用合同条款附件 1。工程设计桩号范围最终根据工程实际调整。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：2017 年 月 日。

计划完成设计日期：2017 年 月 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、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：其他价格形式；

2. 签约合同价为：¥16049300.00 元（暂定）

设计费暂定人民币（大写）壹仟陆佰零肆万玖仟叁佰元整（¥16049300.00 元）。

### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：肖华裕。

设计人项目负责人：主设计师（设计负责人）：陈强。

### 六、合同文件构成

南宁市市政工程规划办公室

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；
- （4）投标函及其附录；
- （5）发包人要求；
- （6）技术标准；
- （7）发包人提供的上一阶段图纸；
- （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. 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。

3. 设计人按本合同约定提供设计服务。

#### 八、词语含义

本协议书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 宁波市 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 双方签字盖章并提交履约担保后 生效。

#### 十二、合同份数

本合同正本一式 贰 份、副本一式 壹拾贰 份，均具有同等法律效力，发包人执正本 壹 份、副本 陆 份，勘察设计师执正本 壹 份、副本 陆 份。



(此页为盖章页，无正文)



发包人名称 (盖章):

法定代表人或其委托代理人 (签字):

经办人: 陈能辉

陈能辉

设计人名称 (盖章): 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

法定代表人或其委托代理人 (签字):

王维志

住 所: 湖北省武汉市解放公园路 41 号

邮政编码: 430010

电 话: 027-82428314

传 真: 027-82428314

开户银行: 建行武汉城建支行

银行帐号: 42001116253050000970

### 4.3 元朗推展防洪坝计划项目

CIWEM HK 2024 - Merit Award: "Yuen Long Barrage and Nullah Improvement Schemes (DSD)" Merit Award (Sustainability)

环境管理学会创新及可持续发展奖 2024 - 元朗推展防洪坝计划项目（渠务署）

「优异奖 —可持续发展组别」

宾尼斯工程顾问有限公司担任项目顾问，负责项目设计、项目施工管理和监理。



翻译：

**香港水务及环境管理学会**

「优异奖 —可持续发展组别」

**元朗推展防洪坝计划项目**

- 香港特别行政区渠务署
- 宾尼斯工程顾问有限公司
- 中建 - 爱铭联营体 (中国建筑工程(香港)有限公司 - 爱铭建筑(国际)有限公司联营)



元朗推展防洪坝计划项目：  
跨越元朗明渠桥梁



## 5 项目负责人情况

### 项目负责人简历表

投标人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、宾尼斯工程顾问有限公司

姓名	李俊峰	性别	男	年龄	43 岁	
学历及专业	本科 土木工程（交通土建工程）		职称、执业证书	职称：市政工程（道路桥梁）专业正高级工程师 执业证书：注册土木工程师（道路工程）		
参加工作年限	21 年		从事项目负责人工作年限	19 年		
主要工作经历	2003.06-至今 中国市政工程中南设计研究总院有限公司（目前职务：分院总工程师）					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	合同金额（万元）	合同范围及内容	合同签订日期	履约评价情况	证明文件页码
深圳华昱清平高速公路有限公司	清平高速公路北段工程勘察设计	4183.80 其中设计费 3316.90	勘察(补充勘察)和方案设计、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计含施工图预算)等 清平高速公路北段工程位于深圳市龙华区观澜街道，全长约 4.5km，设计起点为金龙收费站，沿观澜环观南路平行高架，向北上跨平大路、跨高尔夫大道、十一号路，至东莞塘厦镇，设塘背立交与外环高速相接。沿线设 3 座立交，分别为平大立交(菱形立交)、高尔夫立交(涡轮全互通，主线桥位于本项目设计范围)、塘背立交(Y 型全互通)。工程共包含主线桥全长约 4.0km，收费站桥全长约 0.66km，匝道桥全长约 1.48km。工程道路等级为高速公路，设计车速 80km/h，道路标准段为双向六车道，道路全宽 32m。	2020 年 6 月	良好	99-106

深圳市龙岗区建筑工务署	龙岗街道南联桥工程	294.80	方案设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制  龙岗街道南联桥工程位于龙平片区西部,北起规划河沥路,跨越龙岗河,南至现状南联路,道路全长约 200 米,为城市次干道,红线宽 24 米,双向 4 车道,其中跨 <b>龙岗河桥梁长约 64 米</b> 。建设内容包括道路工程、桥梁工程、岩土工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、海绵城市工程、水土保持工程、交通监控工程、结构工程、管线迁改、景观工程等。	2024 年 4 月	良好	107- 113
-------------	-----------	--------	---	---------------	----	-------------

注：后附相关证明材料。

职称证-市政工程（道路桥梁）专业正高级工程师

	中国中信集团有限公司 高级专业技术职务 <b>任职资格证书</b> Qualification Certificate of Senior Speciality and Technology CITIC Group Corporation
<b>资格证书</b> Qualification Certificate	

	经中国中信集团有限公司高级专业技术职务任职资格评审委员会评审，持证人员具备高级专业技术职务任职资格。 Approved by CITIC Senior Specialized Technique Qualification Evaluation Committee, Confirmed to be with the senior specialized technique qualification.
(无中国中信集团有限公司钢印无效)	资格名称： <u>正高级工程师</u> Qualification
姓 名： <u>李俊峰</u> Full Name	专 业： <u>市政工程（道路桥梁）</u> Speciality
性 别： <u>男</u> Sex	证书编号： <u>ZXZGG2022060</u> Certificate No.
出生日期： <u>1981年11月</u> Date of Birth	授予时间： <u>2022年12月31日</u> Date of Conferment
身份证号： <u>410324198111220031</u> ID Number	



注册证-注册土木工程师（道路工程）

姓 名：李俊峰

证件号码：410324198111220031

性 别：男

出生年月：1981 年 11 月

批准日期：2019 年 10 月 20 日

管 理 号：201910020440000484



注册土木工程师  
(道路工程)  
Registered Engineer of Civil Engineering  
(Road Engineering)

  
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

  
中华人民共和国  
交通运输部

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



中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



本证书由住房城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木  
工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 李 俊 峰

证 书 编 号 AD244200155



NO. AD0002544

发证日期 2024年06月20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

李俊峰

证件类型	居民身份证	证件号码	410324*****31	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南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 (道路工程)**

注册单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司      证书编号: AD244200155      注册编号/执业印章号: 4200125-AD070

注册专业: 不分专业      有效期: 2027年06月30日

## 毕业证-工作 21 年





**湖南大学**

HUNAN UNIVERSITY


**毕业证书**

学生李俊峰，性别男，1981年11月22日出生，于1999年09月至2003年06月在本校土木工程学院土木工程（交通土建工程方向）专业普通全日制四年制本科学习，按培养计划要求修完全部课程，成绩合格，取得规定学分，准予毕业。

校长 



二〇〇三年六月二十六日



证书编号: No. P00018909      电子注册编号: 10532120030501818



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李俊峰

社保电脑号：631643360

身份证号码：410324198111220031

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：171581

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	个人交
2024	01	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17
2024	02	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17
2024	03	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	04	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	05	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	06	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	07	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	212.17
2024	08	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	09	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	10	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	11	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	12	171581	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2025	01	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
合计			54783.66	27650.64			19059.65	7623.86			1906.0					865.56

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（ 3391e54b8607a971 ）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  
171581  
单位名称  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院





## 5.1 清平高速公路北段工程勘察设计

### 5.1.1 中标通知书

#### 附件 4

#### 中标通知书

#### 中 标 通 知 书

标段编号: 44030120191204001001001

标段名称: 清平高速公路北段工程勘察设计

建设单位: 深圳华昱清平高速公路有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

中标价: 本项目总报价为人民币(大写) 肆仟壹佰捌拾叁万捌仟元整(小写: ¥ 4183.80 万元)的价格, 最终结算按合同规定的结算办法进行结算。

中标工期: \

项目经理(总监):

本工程于 2020-03-25 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-05-15

查验码: 5730510539806924

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

### 5.1.2 合同关键页

合同编号：QPGS-ZX-202006-007

## 清平高速公路北段工程 勘察设计合同

工程名称：清平高速公路北段工程勘察设

计地点：深圳市

业 主：深圳华昱清平高速公路有限公司

设 计 人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

日期：2020 年 6 月

合同编号：QPGS-ZX-202006-007

## 清平高速公路北段工程 勘察设计合同

工程名称：清平高速公路北段工程勘察设计

工程地点：深圳市

业 主：深圳华昱清平高速公路有限公司

设 计 人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

日期：2020 年 6 月



## 一、合同书

本合同书由 深圳华昱清平高速公路有限公司 (以下简称“甲方”)与 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 (以下简称“设计人”)于 2020 年 6 月 5 日签署。

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

一、下列文件应作为本合同的组成部分:

- 1.1 合同书及附件(含澄清文件,如果有);
- 1.2 中标通知书;
- 1.3 投标书;
- 1.4 合同专用条款;
- 1.5 合同通用条款;
- 1.6 招标文件;
- 1.7 技术标准与规范;
- 1.8 标价的工程量清单及说明(如果有);
- 1.9 项目负责人及项目主要参与人员的基本情况;
- 1.10 技术建议书。

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

### 二、工程概况及工作范围

2.1 工程概况: 清平高速公路北段工程起点位于金龙立交 A 收费站(K16+188 处),终点连接深圳外环高速东莞段塘背立交(含塘背立交匝道),全长约 4.5 公里。本项目招标工程包括该段路基、桥梁、收费站、路面、配套交通、机电、绿化、交通疏解及其他工程(不含该段部分已完工程,已完工程具体内容见附件 7)。

2.2 工作范围: 勘察(补充勘察)和方案设计、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算)等过程服务及后续相关工作以及设计所需要的专题研究等。

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

### 三、工作周期初步安排

3.1 方案设计阶段:自领取中标通知书之日起 30 天内提交方案设计送审稿;送审

稿评审通过后 10 天内提交修改后的正式方案设计文件。

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

3.3 工程勘察阶段：需根据设计进度要求控制自身的工作进度。

3.4 初步设计阶段：工程可行性研究报告批复后 45 天内提交初步设计文件送审稿；初步设计文件送审稿评审通过后 20 天内提交修改后的正式初步设计文件。

3.5 施工图设计阶段：乙方应在出具正式初步设计文件后 30 天内提交施工图送审稿，收到审图单位及相关职能部门意见并征得甲方同意后，20 天内完成修改送审版图纸。

乙方应在收到甲方要求出具正式的施工图后 30 天内提交正式的施工图文件。

3.6 后续服务：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收。

3.7 施工图预算编制：在甲方下达施工图预算编制通知后 14 天内，完成施工图预算编制。

3.8 竣工图编制：工程竣工验收后 20 天内完成。

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

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

四、甲方和设计人双方的责任和义务及违约条款遵照合同条款的规定。

五、合同价：合同价暂定为人民币（¥4183.80 万元），其中设计费暂定为人民币（¥3316.90 万元），其它技术事项费用暂定为人民币（¥866.90 万元）〔其中勘察费暂定为（¥469.20 万元），管线迁改设计费暂定为（¥41.60 万元），防洪评估费暂定为（¥16.00 万元），环境影响评估费暂定为（¥40.00 万元），水土保持评估费暂定为（¥16.30 万元），地质灾害评估费暂定为（¥15.00 万元），既有设施检测报告及设计所需要的其他专题研究费暂定为（¥268.80 万元）〕。合同价款的计算方法见合同专用条款第七条。

六、合同价款的支付程序和时间见合同专用条款第七条。

关费用已包含 在合同价款中。甲方需加晒图纸时，乙方只收取晒图成本费。

7.2.7.2 设计图纸及说明应采用中文。

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

八、凡因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，双方应协商解决。经协商不能解决时，任何一方均向甲方所在地人民法院申请诉讼解决。

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

十、本合同书一式十四份，甲方执十份，设计人执四份，具有同等法律效力。

甲 方 :



(盖 章)

设 计 人 :



(盖 章)

法 定 代 表 人  
或  
其授权的代理人:

梁震

(签 字)

法 定 代 表 人  
或  
其授权的代理人:

费丽

(签 字)

时 间 :

2020年6月5日

时 间 :

2020年6月5日



47. 所有违约金和赔偿金均可以在设计人勘察费或履约保证金中扣除；如果设计人的勘察费和提供的履约担保不足以支付造成的损失和赔偿金时，甲方保留向设计人索赔的权利。

## 第六条 合同的生效、变更与终止

6.3 履约担保金额：合同暂定价的 5%（最高 50 万元）。

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

## 第七条 费用与支付

7.1 勘察设计费用与支付：

暂定合同总价为人民币（¥4183.80 万元），。此暂定价格仅作为支付进度款的计算依据，结算价按照本条规定的方式确定。其中各分项报价如下表：

投标人报价测算表

序号	测算内容	金额（万元）	备注
	合同价（投标报价）	4183.80	
（一）	设计费	3316.90	
（二）	其它技术事项费用	866.90	
1	勘察费	469.20	
2	管线迁改设计费	41.60	
3	防洪评估费	16.00	
4	环境影响评估费	40.00	
5	水土保持评估费	16.30	
6	地质灾害评估费	15.00	
7	既有设施检测报告及设计所需要的其他专题研究费	268.80	

### 7.1.1 设计费用的结算办法

1、设计费结算办法：

本项目实行设计费限额，以市发改部门批复概算的设计费下浮 20%作为设计费结算的上限。


设计费结算办法如下：

（1）如项目规模里程未发生变化，若乙方中标价中的设计费低于设计费结算的上限，则以中标价中的设计费为结算设计费；若超过设计费结算的上限，则以设计费结算的上限为结算设计费。

（2）如项目规模里程减小，则按里程比例折减设计费。

（3）如项目规模里程增加或政策原因导致原里程范围内新增工程内容，则对新增工程

### 5.1.3 业绩证明及履约评价

业 主 证 明	
建设单位名称：深圳华昱清平高速公路有限公司	
项目名称	清平高速公路北段工程勘察设计
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模	<p>清平高速公路北段工程位于深圳市龙华区观澜街道，全长约 4.5km，设计起点为金龙收费站，沿观澜环观南路平行高架，向北上跨平大路、跨高尔夫大道、十一号路，至东莞塘厦镇，设塘背立交与外环高速相接。沿线设 3 座立交，分别为平大立交(菱形立交)、高尔夫立交(涡轮全互通，主线桥位于本项目设计范围)、塘背立交(Y 型全互通)。工程共包含主线桥全长约 4.0km，收费站桥全长约 0.66km，匝道桥全长约 1.48km。工程道路等级为高速公路，设计车速 80km/h，道路标准段为双向六车道，道路全宽 32m。</p> <p>工程内容包括:道路工程、桥梁工程、给水工程、雨水工程、电力工程、通信工程照明工程、燃气工程、结构工程、绿化工程、水土保持工程、交通疏解工程及管线迁改工程等。本工程总投资约 20.12 亿元。</p>
项目阶段 工作范围	勘察(补充勘察)和方案设计、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算)等
项目团队	<p>项目负责人：李俊峰            桥梁专业负责人：李杰            给排水专业负责人：邱宏俊            燃气专业负责人：王亮            造价专业负责人：周崇莉            勘察专业负责人：李三明            其他设计人员：陈春平、赖国政、黄智民、曾诺文、林欣、隋春来、张海东、董姗、陈桓、余润生、全晨菲、李冬英、冯叶、周敏杰</p> <p>项目技术负责人：张德海            道路专业负责人：杨志勇            电气专业负责人：蒋全红            绿化景观专业负责人：张殷婧            结构专业负责人：罗青松            岩土专业负责人：阎波</p>
合同签订 日期	2020 年 6 月 5 日
履约评价	履约情况良好
建设单位 意见(公 章)	<p>在整个设计阶段，该单位及设计人员工作配合积极主动，设计文件质量良好，图纸表达清楚，后续服务良好。</p> <p style="text-align: right;">             2025 年 01 月 12 日         </p>

## 5.2 龙岗街道南联桥工程

### 5.2.1 中标通知书

# 中 标 通 知 书

标段编号：2301-440307-04-01-491190001001

标段名称：龙岗街道南联桥工程（设计）

建设单位：深圳市龙岗区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

中标价：294.8万元

中标工期：730

项目经理(总监)：

本工程于 2023-11-01 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标， 2024-03-22 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2024-04-12

查验码：9457732280323912 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



### 5.2.2 合同关键页

合同编号 : SJHT20240514005

## 建设工程设计合同



工程名称 : 龙岗街道南联桥工程

工程地点 : 龙岗区龙岗街道

发 包 人 : 深圳市龙岗区建筑工务署

设 计 人 : 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

署 2020 年 2 月版

## 第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市龙岗区建筑工务署

设计人（乙方）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

依照《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》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及国家、省、市现行有关工程勘察设计管理法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就龙岗街道南联桥工程设计（设计）事项协调一致，订立本协议。

## 一、工程概况

1.1 工程名称: 龙岗街道南联桥工程

1.2 工程地址: 龙岗区龙岗街道

1.3 项目批准文件：深龙发改〔2022〕332 号

1.4 工程内容及规模：龙岗街道南联桥工程位于龙平片区西部，北起规划河沥路，跨越龙岗河，南至现状南联路，道路全长约 200 米，为城市次干道，红线宽 24 米，双向 4 车道，其中跨龙岗河桥梁长约 73 米。建设内容包括道路工程、桥梁工程、岩土工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、海绵城市工程、水土保持工程、交通监控工程、结构工程、管线迁改、景观工程等。

1.5 工程主要技术标准: \_\_\_\_\_

1.6 工程投资额: 约人民币 7931.21 万元 (暂估); 资金来源: 政府投资

1.7 满足绿色建筑评价设计认证等级:

国家绿色建筑认证标准: ☐ 一星级; ☐ 二星级; ☐ 三星级。

深圳绿色建筑认证标准: ☐ 铜级; ☐ 银级; ☐ 金级; ☐ 铂金级。

## 二、工程设计范围和阶段划分

详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款 4.2.1、5.1。

### 三、进度要求及工期安排

3.1 方案调整与设计: 30 日历天;

3.2 初步设计： 30 日历天；

3.3 施工图设计： 45 日历天；

3.4 竣工图编制： 10 日历天。

3.5 设计进度必须符合工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

3.6 各阶段设计任务的完成时间区间不包括相关政府部门对设计成果的审批时间及发包人的审查时间。

#### 四、合同价款

4.1 本合同设计费暂定价为人民币 294.8 万元（大写：贰佰玖拾肆万捌仟元），计算方法详见合同专用条款 7.1.4；

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款 7.2、7.3 和合同专用条款。

☐ 本合同结算价不超过\_\_\_\_\_万元。

#### 五、合同的组成和相关文件优先次序

5.1 本合同文件由合同协议书、合同通用条款和合同专用条款及附件组成。

5.2 合同执行中相关文件如存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：

- 1、本合同履行过程中双方以书面形式签署的补充和修正文件
- 2、合同协议书
- 3、合同专用条款
- 4、合同通用条款
- 5、中标通知书
- 6、招标文件及其附件（含补遗书）
- 7、投标书及其附件
- 8、标准、规范及规程有关技术文件

5.3 合同附件：

- 1、中标通知书
- 2、投入本项目人员一览表

#### 六、双方承诺

6.1 乙方向甲方承诺，按照合同约定开展工作，并履行本合同所约定的全部义务。



6.1.1 乙方向甲方承诺，乙方应该主动办理合同结算，乙方按照合同及甲方的有关要求编报结算，提交结算有关资料（包括但不限于成果文件、结算报价以及其他结算资料）并配合甲方完成结算审核及评审（审计）。若乙方不在规定时间报送结算，甲方可对乙方发催报书面通知，在通知规定期限内仍不报送结算的，或不配合甲方完成结算审核及评审（审计）的，甲方有权按已有资料或按已付款项办理结算及结算评审（审计），并对乙方进行履约处理及记录乙方不良行为。

6.1.2 因乙方原因导致本合同咨询工作不符合政府内部审计、巡查、评审等工作要求、对甲方造成影响、经济损失的，乙方按相关法律规定承担违约和赔偿责任，情节严重的，甲方有权解除合同。

6.1.3 乙方向甲方承诺因乙方原因导致甲方被处罚、追责、信访、应诉的，由乙方承担甲方的损失，包括但不限于诉讼费、律师费以及甲方向第三方支付赔偿款、向行政机关缴纳的罚款等相关费用。

6.1.4 双方约定，乙方在履行本合同过程中，因违反合同约定所承担的违约金总额累计不超过合同总价款的【20】%。

6.1.5 双方约定，由于乙方原因造成的损失，乙方赔偿的限额不超过签约合同价的【二】倍，但本合同条款其他条款规定的补偿和由于任何一方故意违约而引起的索赔，不受该限额的限制。

6.2 甲方向乙方承诺，按照合同约定支付款项，并履行本合同所约定的全部义务。

## 七、其他

7.1 本合同一式十份，其中正本二份，双方各执一份，副本八份，甲方执五份，乙方执三份，具有同等法律效力。

7.2 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发包人（甲方）： 深圳市龙岗区建筑工务署

设计人（乙方）： 中国市政工程中南设计研  
究总院有限公司

(盖章)

合同专用章

法 定 代 表 人

法 定 代 表 人

或

或

其授权的代理人：

其授权的代理人：

(签字)

(签字)



中国市政工程中南设计研

银 行 开 户 名： 究总院有限公司第七设计  
研究院

开 户 银 行： 建设银行深圳市宝安支行

44201538900059188888

银 行 账 号：

合同签订时间： 2024 年 4 月 10 日

### 5.2.3 业绩证明及履约评价

业 主 证 明	
建设单位名称：深圳市龙岗区建筑工务署	
项目名称	龙岗街道南联桥工程
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模	<p>龙岗街道南联桥工程位于龙平片区西部,北起规划河沥路,跨越龙岗河,南至现状南联路,道路全长约 200 米,为城市次干道,红线宽 24 米,双向 4 车道,其中跨龙岗河桥梁长约 64 米。建设内容包括道路工程、桥梁工程、岩土工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、海绵城市工程、水土保持工程、交通监控工程、结构工程、管线迁改、景观工程等。</p>
项目阶段 工作范围	方案设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制、BIM 设计等
项目团队	<div> <div> <b>项目负责人：李俊峰</b>            桥梁专业负责人：成厚松            结构专业负责人：王鹏            电气专业负责人：廖晓欢            景观专业负责人：吴志强         </div> <div>           项目技术负责人：李杰            道路专业负责人：曾健峰            燃气专业负责人：王亮            给排水专业负责人：廖恒威            造价专业负责人：黄少冰         </div> </div>
合同签订 日期	2024 年 4 月 10 日
履约评价	履约情况良好
建设单位 意见（公 章）	<p>该院设计人员在工作中认真负责，图纸表达清楚，后续服务良好</p> <p>2025 年 01 月 10 日</p>



## 6 桥梁专业负责人情况

### 桥梁专业负责人简历表

投标人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、宾尼斯工程顾问有限公司

姓名	李杰	性别	男	年龄	57 岁	
学历及专业	本科 桥梁工程		职称及专业	职称：道路桥梁专业教授级高级工程师 执业证书：注册土木工程师（道路工程）		
参加工作年限	33 年					
主要工作经历	1991.07-至今 中国市政工程中南设计研究总院有限公司（目前职务：总院副总工程师）					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同范围及内容	合同签订日期	履约评价情况	证明文件页码
深圳华昱清平高速公路有限公司	清平高速公路北段工程勘察设计	4183.80 其中设计费 3316.90	勘察(补充勘察)和方案设计、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计含施工图预算)等 清平高速公路北段工程位于深圳市龙华区观澜街道，全长约 4.5km，设计起点为金龙收费站，沿观澜环观南路平行高架，向北上跨平大路、跨高尔夫大道、十一号路，至东莞塘厦镇，设塘背立交与外环高速相接。沿线设 3 座立交，分别为平大立交(菱形立交)、高尔夫立交(涡轮全互通，主线桥位于本项目设计范围)、塘背立交(Y 型全互通)。工程共包含主线桥全长约 4.0km，收费站桥全长约 0.66km，匝道桥全长约 1.48km。工程道路等级为高速公路，设计车速 80km/h，道路标准段为双向六车道，道路全宽 32m。	2020 年 6 月	良好	121-128

深圳市深汕特别合作区建筑工务署	赤石中心区桃源路等四条道路建设工程勘察及设计等前期服务	806.36 其中设计费 645.38	<p>勘察、测量、BIM 设计、方案设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制</p> <p>项目位于深汕特别合作区赤石镇。项目包括桃源路、汇文路、宝安路西段、宝安路东段四条道路，总长约 2.4 公里其中，桃源路长约 1.3 公里，道路等级为主干路，红线宽 40 米，双向六车道，设计速度 50 公里/小时；汇文路长约 0.42 公里，道路等级为次干路，红线宽 24 米，双向四车道，设计速度 40 公里/小时；宝安路西段长约 0.19 公里，道路等级为次干路，红线宽 28 米，双向四车道，设计速度 40 公里/小时；宝安路东段长约 0.49 公里，道路等级为城市支路，红线宽 24 米，双向四车道，设计速度 30 公里/小时。主要建设内容包括：道路、河道、桥梁、交通、景观绿化、给排水、电气、燃气和水土保持工程等，其中<b>新建桃源路 1 号桥桥长 43.3m，桃源路 2 号桥桥长 96.3m，宝安路中桥桥长 110m。</b></p>	2022 年 12 月	良好	129-135
-----------------	-----------------------------	---------------------------	---	----------------	----	---------

注：后附相关证明材料。

## 职称证-道路桥梁专业教授级高级工程师

	专业名称: 道路桥梁 Speciality
	资格名称: 教授, 研究员待遇的高级工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇一二年十二月十三日 Conferment Date
姓 名: 李杰 Full Name	编 号: 123330943 No.
性 别: 男 Sex	
出生年月: 1966年11月 Date of Birth	
工作单位: 中国市政工程中南设计 研究总院有限公司 Place of Work	



Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles

发证时间: 2012年12月31日  
Issued Date

## 注册证-注册土木工程师（道路工程）

姓 名: 李杰		注册土木工程师 (道路工程) Registered Engineer of Civil Engineering (Road Engineering)
证件号码: 510103196610301014		
性 别: 男		
出生年月: 1966年10月		
批准日期: 2019年10月20日		
管 理 号: 201910020440000597		

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



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



中华人民共和国交通运输部



## 中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

# 注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 李 杰

证书编号 AD244200425



NO. AD0006026

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

李杰

证件类型	居民身份证	证件号码	510103*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南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（道路工程）

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：AD244200425

注册编号/执业印章号：4200125-AD145

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

## 注册证-注册咨询工程师

### 中华人民共和国 咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：李杰

性 别：男

身份证号：510103196610301014

证书编号：咨登2120221217716

专业 一：市政公用工程

专业 二：公路

执业单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

有效期至：2025年12月07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。



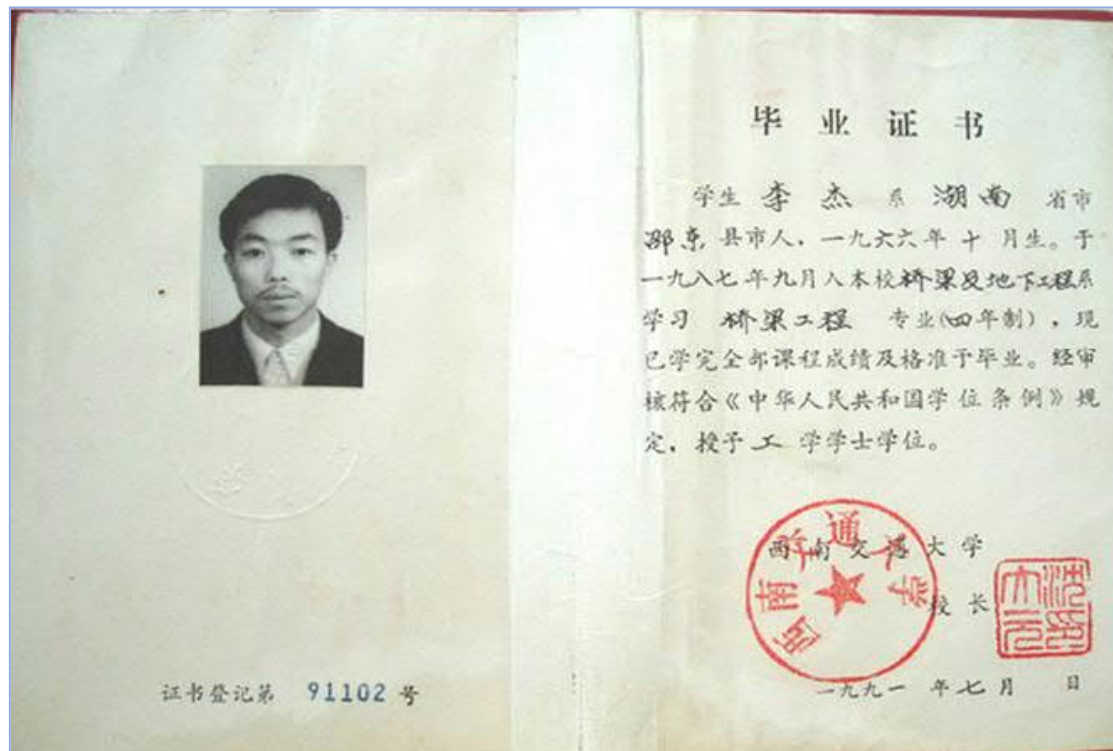
登记机构（章）：



批准日期：2022年12月07日



## 毕业证-工作 33 年



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李杰

社保电脑号：616897305

身份证号码：510103196610301014

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院

单位编号：572154

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	01	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17
2024	02	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17
2024	03	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	04	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	05	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	06	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	07	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	212.17
2024	08	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	09	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	10	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	11	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	12	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
合计			54783.66	27650.64			19059.65	7623.86			1906.0		1468.94	4462.37		865.56

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（ 3391e54b85f4adc1 ）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  
572154  
单位名称  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院





## 6.1 清平高速公路北段工程勘察设计

### 6.1.1 中标通知书

#### 附件 4

#### 中标通知书

#### 中 标 通 知 书

标段编号: 44030120191204001001001

标段名称: 清平高速公路北段工程勘察设计

建设单位: 深圳华昱清平高速公路有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

中标价: 本项目总报价为人民币(大写) 肆仟壹佰捌拾叁万捌仟元整(小写: ¥ 4183.80 万元)的价格, 最终结算按合同规定的结算办法进行结算。

中标工期: \

项目经理(总监):

本工程于 2020-03-25 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-05-15

查验码: 5730510539806924

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

### 6.1.2 合同关键页

合同编号：QPGS-ZX-202006-007

## 清平高速公路北段工程 勘察设计合同

工程名称：清平高速公路北段工程勘察设计

工程地点：深圳市

业 主：深圳华昱清平高速公路有限公司

设 计 人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

日期：2020 年 6 月

合同编号：QPGS-ZX-202006-007

## 清平高速公路北段工程 勘察设计合同

工程名称：清平高速公路北段工程勘察设计

工程地点：深圳市

业 主：深圳华昱清平高速公路有限公司

设 计 人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

日期：2020 年 6 月



## 一、合同书

本合同书由 深圳华昱清平高速公路有限公司 (以下简称“甲方”)与 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 (以下简称“设计人”)于 2020 年 6 月 5 日签署。

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

一、下列文件应作为本合同的组成部分:

- 1.1 合同书及附件(含澄清文件,如果有);
- 1.2 中标通知书;
- 1.3 投标书;
- 1.4 合同专用条款;
- 1.5 合同通用条款;
- 1.6 招标文件;
- 1.7 技术标准与规范;
- 1.8 标价的工程量清单及说明(如果有);
- 1.9 项目负责人及项目主要参与人员的基本情况;
- 1.10 技术建议书。

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

### 二、工程概况及工作范围

2.1 工程概况: 清平高速公路北段工程起点位于金龙立交 A 收费站(K16+188 处),终点连接深圳外环高速东莞段塘背立交(含塘背立交匝道),全长约 4.5 公里。本项目招标工程包括该段路基、桥梁、收费站、路面、配套交通、机电、绿化、交通疏解及其他工程(不含该段部分已完工程,已完工程具体内容见附件 7)。

2.2 工作范围: 勘察(补充勘察)和方案设计、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算)等过程服务及后续相关工作以及设计所需要的专题研究等。

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

### 三、工作周期初步安排

3.1 方案设计阶段:自领取中标通知书之日起 30 天内提交方案设计送审稿;送审

稿评审通过后 10 天内提交修改后的正式方案设计文件。

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

3.3 工程勘察阶段：需根据设计进度要求控制自身的工作进度。

3.4 初步设计阶段：工程可行性研究报告批复后 45 天内提交初步设计文件送审稿；初步设计文件送审稿评审通过后 20 天内提交修改后的正式初步设计文件。

3.5 施工图设计阶段：乙方应在出具正式初步设计文件后 30 天内提交施工图送审稿，收到审图单位及相关职能部门意见并征得甲方同意后，20 天内完成修改送审版图纸。

乙方应在收到甲方要求出具正式的施工图后 30 天内提交正式的施工图文件。

3.6 后续服务：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收。

3.7 施工图预算编制：在甲方下达施工图预算编制通知后 14 天内，完成施工图预算编制。

3.8 竣工图编制：工程竣工验收后 20 天内完成。

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

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

四、甲方和设计人双方的责任和义务及违约条款遵照合同条款的规定。

五、合同价：合同价暂定为人民币（¥4183.80 万元），其中设计费暂定为人民币（¥3316.90 万元），其它技术事项费用暂定为人民币（¥866.90 万元）〔其中勘察费暂定为（¥469.20 万元），管线迁改设计费暂定为（¥41.60 万元），防洪评估费暂定为（¥16.00 万元），环境影响评估费暂定为（¥40.00 万元），水土保持评估费暂定为（¥16.30 万元），地质灾害评估费暂定为（¥15.00 万元），既有设施检测报告及设计所需要的其他专题研究费暂定为（¥268.80 万元）〕。合同价款的计算方法见合同专用条款第七条。

六、合同价款的支付程序和时间见合同专用条款第七条。

关费用已包含 在合同价款中。甲方需加晒图纸时，乙方只收取晒图成本费。

7.2.7.2 设计图纸及说明应采用中文。

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

八、凡因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，双方应协商解决。经协商不能解决时，任何一方均向甲方所在地人民法院申请诉讼解决。

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

十、本合同书一式十四份，甲方执十份，设计人执四份，具有同等法律效力。

甲 方 :



(盖 章)

设 计 人 :



(盖 章)

法 定 代 表 人  
或  
其授权的代理人:

梁震

(签 字)

法 定 代 表 人  
或  
其授权的代理人:

费丽

(签 字)

时 间 :

2020年6月5日

时 间 :

2020年6月5日



47. 所有违约金和赔偿金均可以在设计人勘察费或履约保证金中扣除；如果设计人的勘察费和提供的履约担保不足以支付造成的损失和赔偿金时，甲方保留向设计人索赔的权利。

## 第六条 合同的生效、变更与终止

6.3 履约担保金额：合同暂定价的 5%（最高 50 万元）。

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

## 第七条 费用与支付

7.1 勘察设计费用与支付：

暂定合同总价为人民币（¥4183.80 万元），。此暂定价格仅作为支付进度款的计算依据，结算价按照本条规定的方式确定。其中各分项报价如下表：

投标人报价测算表

序号	测算内容	金额（万元）	备注
	合同价（投标报价）	4183.80	
（一）	设计费	3316.90	
（二）	其它技术事项费用	866.90	
1	勘察费	469.20	
2	管线迁改设计费	41.60	
3	防洪评估费	16.00	
4	环境影响评估费	40.00	
5	水土保持评估费	16.30	
6	地质灾害评估费	15.00	
7	既有设施检测报告及设计所需要的其他专题研究费	268.80	

### 7.1.1 设计费用的结算办法

1、设计费结算办法：

本项目实行设计费限额，以市发改部门批复概算的设计费下浮 20%作为设计费结算的上限。


设计费结算办法如下：

（1）如项目规模里程未发生变化，若乙方中标价中的设计费低于设计费结算的上限，则以中标价中的设计费为结算设计费；若超过设计费结算的上限，则以设计费结算的上限为结算设计费。

（2）如项目规模里程减小，则按里程比例折减设计费。

（3）如项目规模里程增加或政策原因导致原里程范围内新增工程内容，则对新增工程

### 6.1.3 业绩证明及履约评价

业 主 证 明	
建设单位名称：深圳华昱清平高速公路有限公司	
项目名称	清平高速公路北段工程勘察设计
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模	<p>清平高速公路北段工程位于深圳市龙华区观澜街道，全长约 4.5km，设计起点为金龙收费站，沿观澜环观南路平行高架，向北上跨平大路、跨高尔夫大道、十一号路，至东莞塘厦镇，设塘背立交与外环高速相接。沿线设 3 座立交，分别为平大立交(菱形立交)、高尔夫立交(涡轮全互通，主线桥位于本项目设计范围)、塘背立交(Y 型全互通)。工程共包含主线桥全长约 4.0km，收费站桥全长约 0.66km，匝道桥全长约 1.48km。工程道路等级为高速公路，设计车速 80km/h，道路标准段为双向六车道，道路全宽 32m。</p> <p>工程内容包括:道路工程、桥梁工程、给水工程、雨水工程、电力工程、通信工程照明工程、燃气工程、结构工程、绿化工程、水土保持工程、交通疏解工程及管线迁改工程等。本工程总投资约 20.12 亿元。</p>
项目阶段 工作范围	勘察(补充勘察)和方案设计、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算)等
项目团队	<div> <div> 项目负责人：李俊峰  桥梁专业负责人：李杰  给排水专业负责人：邱宏俊  燃气专业负责人：王亮  造价专业负责人：周崇莉  勘察专业负责人：李三明  其他设计人员：陈春平、赖国政、黄智民、曾诺文、林欣、隋春来、张海东、董姗、陈桓、余润生、全晨菲、李冬英、冯叶、周敏杰 </div> <div> 项目技术负责人：张德海  道路专业负责人：杨志勇  电气专业负责人：蒋全红  绿化景观专业负责人：张殷婧  结构专业负责人：罗青松  岩土专业负责人：阎波 </div> </div>
合同签订 日期	2020 年 6 月 5 日
履约评价	履约情况良好
建设单位 意见（公 章）	<p>在整个设计阶段，该单位及设计人员工作配合积极主动，设计文件质量良好，图纸表达清楚，后续服务良好。</p> <div style="text-align: right;">   2025 年 01 月 12 日 </div>

## 6.2 赤石中心区桃源路等四条道路建设工程勘察及设计等前期服务

### 6.2.1 中标通知书

中 标 通 知 书	
标段编号: 2202-440399-04-01-175318002001	
标段名称: 赤石中心区桃源路等四条道路建设工程勘察及设计等前期服务	
建设单位: 深圳市深汕特别合作区建筑工务署	
招标方式: 公开招标	
中标单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司	
中标价: 806.36万元	
中标工期: 按照招标文件要求执行	
项目经理(总监):	
本工程于 2022-07-27 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-09-27 完成招标流程。	
招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。	
招标代理机构(盖章):	招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人	法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):	(签字或盖章):
	日期: 2022-09-28
查验码: 1154185878341970	查验网址: <a href="http://zjj.sz.gov.cn/jsjy">zjj.sz.gov.cn/jsjy</a>



### 6.2.2 合同关键页

合同编号: SSGW-TYL-KCSJ001

## 深圳市深汕特别合作区建筑工务署 技术服务合同



项目名称: 赤石中心区桃源路等四条道路建设工程

合同名称: 赤石中心区桃源路等四条道路建设工程勘察及设计等前期服务

项目地点: 深圳市深汕特别合作区

发 包 人: 深圳市深汕特别合作区建筑工务署

承 包 人: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

签订日期: 2022 年 月

## 一、合同书

本合同书由 深圳市深汕特别合作区建筑工务署 (以下简称“甲方”、“发包人”或“业主”) 与 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 (以下简称“乙方”、“承包人”或“设计人”) 于 2022 年 月 日签署。

根据《中华人民共和国民法典》、《建设工程勘察设计管理条例》、《深圳市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、广东省、深圳市的有关法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方友好协商，达成如下条款：

一、下列文件应作为本合同的组成部分：

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

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

### 二、工程概况及工作范围

1、工程概况：赤石中心区桃源路等四条道路建设工程道路总长 2.78km，投资估算约 38081.27 万元。其中，桃源路全长 1.586km，规划道路等级为主干路，红线宽 40m，双向六车道，设计速度 50km/h；汇文路全长 0.419km，规划道路等级为次干路，红线宽 24m，双向四车道，设计速度 40km/h；宝安路西段全长 0.27km，规划道路等级为次干路，红线宽 28m，双向四车道，设计速度 40km/h；宝安路东段全长 0.504km，规划道路等级为城市支路，红线宽 24m，双向四车道，设计速度 30km/h。主要建设内容包括道路、交通、桥梁、给排水、电力、通信、照明、燃气、交通疏解、管线迁改、海绵城市及景观绿化等工程。

2、工作范围：包括但不限于勘察、测量、水土保持方案编制、环境影响评价、防洪影响评价、地质灾害评估、BIM 设计、方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、竣工图编制、施工过



程服务及后续相关等工作，并承担深化报告以及政府主管部门审批过程中可能出现的反复修改的工作责任。其中，勘察工作内容包括：岩土工程勘察（陆地钻探，含样品检测及实验等内容）总进尺暂定为 3100 米，超前钻总进尺暂定为 300 米；工程物探【地下管线探测：非金属管道（雨污管道）、金属管道】暂定为 14 千米；1:500 数字化地形图暂定为 6 幅，1:1000 数字化地形图暂定为 2 幅，1:2000 数字化地形图暂定为 2 幅；红线点测放（规划桩测量）20 件；施工控制点暂定为 4 点；水文地质专项勘察 1 点。1:1000 和 1:2000 数字化地形图根据甲方下达具体工作任务开展。

### 三、工作周期安排

本项目总工期服务期限自本项目中标通知书签发之日起至所设计的工程通过竣工验收之日止（本项目工期最终以发包人确认为准）

设计周期按 90 个日历天计，具体如下：

1.工程可研阶段：自中标通知书签收之日起 30 个日历天内完成方案设计送审稿。

2.设计阶段：

（1）初步设计阶段：自中标通知书签收之日起 60 个日历天内完成初步设计及概算送审稿；

（2）施工图设计阶段：自中标通知书签收之日起 80 个日历天内完成施工图设计文件送审稿，施工图通过评审后 10 个日历天内提供正式施工图。

4.勘察阶段：勘察工作应以满足设计进度及技术要求为原则，控制自身工作进度。

5.后续服务阶段：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合审计。

6.项目其它前期工作（防洪影响评价、地质灾害评估、水土保持方案编制、环境影响评价、BIM 设计等）由承包人协调组织，不得影响工程设计工作进度。

注：①以上设计周期，如因政府或主管部门原因需要进行调整，设计人应无条件接受并相应调整其工作计划，积极配合甲方进行施工招标工作，提供施工招标图纸及其他文件，且设计人不得因该原因而提出索赔或补偿要求。②上述各时间段均不包含专家评审或主管部门的评审、审批时间，以及按专家评审或主管部门的评审或审批要求修改成果、进行专项评估、评价、专题研究及技术论证的时间。

四、甲乙双方的责任和义务及违约条款遵照招标文件合同条款的规定。

五、本项目合同价暂定为人民币捌佰零陆万叁仟陆佰元整(¥8063600)。其中，设计费暂定为人民币伍佰伍拾万零贰仟元整(¥5502000)，中标下浮率为 28%；勘察费暂定为人民币壹佰壹拾叁万柒仟元整(¥1137000,详见附件《投标报价表Ⅱ》)；环境影响评价费暂定为人民币壹拾壹万贰仟伍佰元整(¥112500)，中标下浮率为 28%；竣工图编制暂定为人民币肆拾肆万零壹佰元整



(¥ 440100), 中标下浮率为 28%; BIM 设计费暂定为人民币伍拾陆万捌仟陆佰元整(¥ 511700), 中标下浮率为 28%; 防洪影响评价费含税价为人民币壹拾捌万壹仟肆佰元整(¥ 181400), 水土保持方案编制费暂定为人民币壹拾万零陆仟玖佰元整(¥ 106900), 地质灾害评估费含税价为人民币柒万贰仟元整(¥ 72000)。合同价款的计算方法见合同专用条款。

费用包括设计人完成本招标项目勘察、测量(绘)、方案设计、初步设计、施工图设计、专题研究及技术论证工作、竣工图编制、后续服务及相应配合工作(以及按国家有关报告编制和勘察设计规程规范的要求应由承包人完成的工作), 以及防洪影响评价、地质灾害评估、水土保持方案编制、环境影响评价等项目前期工作(含专家论证、设计咨询、技术评审等)及相关会议(含专家评审/咨询、会务、差旅等)的所有费用, 并承担深化报告以及政府主管部门审批过程中可能出现的反复修改的工作责任等全部工作内容的一切费用:

(1) 勘察费: 已包含办理工程勘察相关许可费、边防协调费(边防作业费)、资料购置费、障碍清除费、开挖及修复地下管线费、“四通一平费”、勘察材料及加工费、临时设施费、水上船、排、平台作业及水监费、勘察设备搬迁费、青苗、树木及水域养殖物赔偿费、现场钻探费、钻孔护壁费、复杂地质勘探调增费、测量费、设置用于施工的平面和高程控制点、原位试验费、水文观测费、样品取样费、样品包装费、样品运输费、试验费、技术工作费、成果编制费、保险费和外业验收的相关会务费用等一切与此有关的费用;

(2) 设计费: 含方案设计、初步设计、施工图设计、BIM 设计及竣工图编制, 达到发包人要求的设计深度且包含设计过程中的全部费用, 包括设计保险费、设计驻现场和设计跟踪服务费, 施工图预算根据发包人需求进行编制, 其费用参照国家相关规定由双方协商进行计费;

(3) 专题研究及技术论证工作费: 为项目勘察、设计成果通过专家评审或政府部门审批而做的必要的专题研究及技术论证费用;

(4) 防洪影响评价、地质灾害评估、水土保持方案编制、环境影响评价等项目前期工作费用。

(5) 上述费用中均已包含合同履行过程中的发生的承包单位管理费、会务费、咨询费、专家费、差旅费、食宿费、评估费、评审费、审查费、验收费、保险费、购买资料费、管理费、规费、利润、税金等。上述费用中包含发包人及主管部门异地会务费、差旅费及食宿费, 各项会务方案及专家邀请需满足发包人要求;

7) 合同总价中已包括中标后按政府主管机构、评审机构、发包人及咨询机构的意见修改、优化各类方案(报告)所需的费用。

六、合同价款的支付程序详见合同专用条款。

七、成果要求

1、各成果文件均需根据国家及行业规范，由具备相关资格的专业人员审查并签署；

2、各阶段成果文件数量及要求：

(1) 勘察、测量、设计及其它项目前期工作成果总体深度应达到国家规定的或发包人要求的勘察、设计深度，并能满足招标方对后续工程建设管理的要求，投标人应根据项目情况及发包人要求为工程勘察设计进行必要的专题研究、技术论证工作。主要成果文件需提供不少于 20 套纸质文件和 3 套电子版文件。

(2) 图形展板（包括但不限于规划及设计成果图、总体规划鸟瞰图、A0 幅面彩色总平面图、总平面布置图等）、效果图及汇报演示系统，其中图形展板和效果图不得少于三套。

八、本合同书未尽事宜由双方协商解决。

九、本合同书经双方法定代表人或其授权代理人签字并加盖公章后即产生法律效力，甲乙双方合同权利义务履行完毕后合同终止。双方要恪守信誉，严格履行。

十、本合同书一式十二份。其中，正本二份，甲方与乙方各执一份；副本十份，甲方七份，设计人三份；正、副本具有同等法律效力。

甲 方：	深圳市深汕特别合作区建	乙 方：	中国市政工程中南设计研
	筑工务署		究总院有限公司
	(盖章)		(盖章)
法 定 代 表 人		法 定 代 表 人	
或		或	
其授权的代理人：		其授权的代理人：	
	(签字)		(签字)
电 话：		电 话：	027-82631888
传 真：		传 真：	027-82631888
开户银行：		开户银行：	中国建设银行宝安支行
帐 号：		帐 号：	44201538900059188888
邮政编码：		邮政编码：	430014
地 址：	广东省深圳市深汕特别合	地 址：	湖北省武汉市江岸区解放
	作区鹅埠镇创富路文贞楼		公园路 41 号
	2 栋 4 楼		
日 期：	2022 年 12 月 1 日	日 期：	年 月 日



### 6.2.3 业绩证明及履约评价

业绩证明	
建设单位名称：深圳市深汕特别合作区建筑事务署	
项目名称	赤石中心区桃源路等四条道路建设工程勘察及设计等前期服务
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模	<p>项目位于深汕特别合作区赤石镇。项目包括桃源路、汇文路、宝安路西段、宝安路东段四条道路，总长约 2.4 公里其中，桃源路长约 1.3 公里，道路等级为主干路，红线宽 40 米，双向六车道，设计速度 50 公里/小时；汇文路长约 0.42 公里，道路等级为次干路，红线宽 24 米，双向四车道，设计速度 40 公里/小时；宝安路西段长约 0.19 公里，道路等级为次干路，红线宽 28 米，双向四车道，设计速度 40 公里/小时；宝安路东段长约 0.49 公里，道路等级为城市支路，红线宽 24 米，双向四车道，设计速度 30 公里/小时。主要建设内容包括：道路、河道、桥梁、交通、景观绿化、给排水、电气、燃气和水土保持工程等，其中新建桃源路 1 号桥桥长 43.3m，桃源路 2 号桥桥长 96.3m，宝安路中桥桥长 110m。</p>
项目阶段 工作范围	勘察、测量、BIM 设计、方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、竣工图编制等。
项目团队	<div> <div> <p>项目负责人：刘志明</p> <p>勘察负责人：阎波</p> <p>给排水专业负责人：王雪</p> <p>燃气专业负责人：王鸿鹏</p> <p>造价专业负责人：周崇莉</p> <p>其他设计人员：王雷、王淼、李瑞成、杨勇、王亮、杨涛、黄志华</p> </div> <div> <p>项目技术负责人：李杰</p> <p>道路及桥梁专业负责人：卜建涛</p> <p>电气专业负责人：黎柳记</p> <p>绿化景观专业负责人：黄倩</p> <p>结构专业负责人：徐林</p> </div> </div>
合同签订 日期	2022 年 12 月 01 日
履约评价	2024 年第三季度履约评价等级为合格
建设单位 意见（公章）	<p>该单位作为本项目的勘察设计单位，已完成勘察、方案设计、初步设计、施工图设计，其中汇文路、宝安路西段和宝安路东段已建成通车。在整个勘察设计阶段，工作配合积极主动，设计文件质量良好。</p> <p>2025 年 1 月 12 日</p>



## 7 道路专业负责人情况

### 道路专业负责人简历表

投标人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、宾尼斯工程顾问有限公司

姓名	卜建涛	性别	男	年龄	41 岁	
学历及专业	本科 公路与城市道路工程（道路桥梁与渡河工程）		职称及专业	职称：道路桥梁专业高级工程师		
参加工作年限	18 年					
主要工作经历	2007.07-至今 中国市政工程中南设计研究总院有限公司（目前职务：分院副院长）					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	合同金额（万元）	合同范围及内容	合同签订日期	履约评价情况	证明文件页码
吴川铁诚建设投资有限公司	吴川市滨海新区海岸综合整治项目 PPP 项目	8028.02 其中设计费 5629.73	勘察、测量和方案设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制等 本项目建设内容包括观海长廊、海岸及周边配套开发、污水处理厂三大部分： （1）观海长廊总宽度 100 米,对现有岸线进行修复整治。沿现有岸线向外延伸 50 米建设能抵御五十年一遇海潮的岸线整治配套设施,包括 1 座海堤共 5308 米长,东西走向设计标准按照 50 年一遇水位。同时布置沿岸设施,不进行永久建筑建设。沿现有岸线向内 50 米用于建设 <b>海滨市政路(设计满足沿海公路标准)包括 5695.5 米长、双向六车道及行人绿化带的市政道路</b> ,以及观海长廊配套设施和绿化工程,占地面积 43.25 万平方米,折合 648.7 亩沿岸线内根据要求建设海岸防护林; （2）海岸及周边配套开发进行 <b>道路建设</b> 、绿化配套、供电、给排水、管线等配套设施建设以及土地整理; （3）污水处理厂规模为日处理污水 4.5 万立方米本工程总投资 489286.19 万	2021 年 12 月	优秀	140-149

			元，工程费 236187.54 万元，其中 <b>道路工程部分工程费 133315.18 万元。</b>			
深圳市深汕特别合作区建筑工务署	赤石中心区桃源路等四条道路建设工程勘察及设计等前期服务	806.36 其中设计费 645.38	<p>勘察、测量、BIM 设计、方案设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制</p> <p>项目位于深汕特别合作区赤石镇。项目包括桃源路、汇文路、宝安路西段、宝安路东段<b>四条道路</b>，总长约 2.4 公里其中，桃源路长约 1.3 公里，<b>道路等级为主干路</b>，红线宽 40 米，双向六车道，设计速度 50 公里/小时；汇文路长约 0.42 公里，<b>道路等级为次干路</b>，红线宽 24 米，双向四车道，设计速度 40 公里/小时；宝安路西段长约 0.19 公里，<b>道路等级为次干路</b>，红线宽 28 米，双向四车道，设计速度 40 公里/小时；宝安路东段长约 0.49 公里，道路等级为城市支路，红线宽 24 米，双向四车道，设计速度 30 公里/小时。主要建设内容包括：<b>道路</b>、河道、桥梁、交通、景观绿化、给排水、电气、燃气和水土保持工程等，其中<b>新建桃源路 1 号桥桥长 43.3m，桃源路 2 号桥桥长 96.3m，宝安路中桥桥长 110m。</b></p>	2022 年 12 月	良好	150- 156

注：后附相关证明材料。

		专业名称: 道路桥梁
		Speciality
姓名: 卜建涛 Full Name: 男		资格名称: 高级工程师
性别: 男 Sex: 1983年11月		Qualification Level: 二〇一七年十一月二日
出生年月: 1983年11月 Date of Birth: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司		授予时间: 2017年12月28日
工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work:		Conferment Date: 173331409
		编号: No.
		评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
		发证时间: 2017年12月28日 Issued Date: 高级专业技术职务评审委员会

普通高等学校		
毕业证书		
学生 卜建涛 性别 男, 一九八三年十一月二十三日生, 于二〇〇三年九月至二〇〇七年七月在本校 道路桥梁与渡河工程 专业 (公路与城市道路工程)		
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: 长安大学	校(院)长: 马建	
证书编号: 107101200705002232	二〇〇七年七月一日	

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：卜建涛

社保电脑号：632643491

身份证号码：412326198311235734

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院

单位编号：572154

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	01	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17
2024	02	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17
2024	03	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	04	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	05	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	06	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	07	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	212.17
2024	08	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	161.76	41190	329.52
2024	09	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	161.76	41190	329.52
2024	10	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	161.76	41190	329.52
2024	11	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	12	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
合计			54783.66	27650.64			19059.65	7623.86			1906.0		1465.94	3462.37		865.56

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（ 3391e54b85effb9s ）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  
572154

单位名称  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院



## 7.1 吴川市滨海新区海岸综合整治项目 PPP 项目

### 7.1.1 中标通知书

# 广州市国际工程咨询有限公司

## 中 标 通 知 书

项目名称	吴川市滨海新区海岸综合整治项目社会资本方采购项目
采购人	吴川市海滨街道办事处
采购代理机构	广州市国际工程咨询有限公司
采购内容	吴川市滨海新区海岸综合整治项目社会资本方采购项目。（具体内容详见采购文件中的项目需求书）
中标单位	联合体（主）中铁一局集团有限公司、（成）中国市政工程中南设计研究总院有限公司、（成）粤诚和信投资（天津）合伙企业（有限合伙）
中标金额	中标总价为 4,327,681,000.00 元。其中，年化投资收益率为 9.00%，运维绩效服务费合理利润率为 8.00%，运维绩效污水处理服务单价为 0.946 元/t，使用者付费单价为驿站每个 1500 元/月、广告牌每个 10 万元/年、停车位每个 10 元/天。
服务期	本项目 PPP 合作期限为 28 年。其中，建设期：5 年（2021~2025 年）；运营期 25 年（2024 年~2048 年）
采购代理机构：广州市国际工程咨询有限公司（盖章） 2020 年 12 月 28 日	



### 7.1.2 合同关键页

## 建设工程勘察设计公司

工程名称: 吴川市滨海新区海岸综合整治项目 PPP 项目

工程地点: 吴川市滨海街道

合同编号:

发包方: 吴川铁诚建设投资有限公司

承包方: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

设计证书等级: 工程设计综合甲级 (A142001257)

勘察证书等级: 工程勘察综合甲级 (B142001257)

签订日期: 2021 年 12 月



发包方(简称甲方): 吴川铁诚建设投资有限公司

承包方(简称乙方): 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

根据“吴川市滨海新区海岸综合整治项目 PPP 项目”投标文件的联合体协议书约定,中国市政工程中南设计研究总院有限公司负责“吴川市滨海新区海岸综合整治项目 PPP 项目”的勘察、设计工作(见附件一)。经甲乙双方充分协商,特签订本合同,以便共同遵守。

#### 第一条工程概况:

1. 工程名称: 吴川市滨海新区海岸综合整治项目 PPP 项目

2. 建设地点: 吴川市滨海街道

3. 建设规模: 本项目建设内容包括观海长廊、海岸及周边配套开发、污水处理厂三大部分:

(1) 观海长廊总宽度 100 米,对现有岸线进行修复整治。沿现有岸线向外延伸 50 米,建设能抵御五十年一遇海潮的岸线整治配套设施,包括 1 座海堤共 5308 米长,东西走向,设计标准按照 50 年一遇水位(具体高度由甲方组织有关海洋渔业、水文、气象、地质、工程等专业人员论证认可)。同时布置沿岸设施,不进行永久建筑建设。沿现有岸线向内 50 米用于建设海滨市政路(设计满足沿海公路标准),包括 5695.5 米长、双向六车道及行人绿化带的市政道路,以及观海长廊配套设施和绿化工程,占地面积 43.25 万平方米,折合 648.7 亩,沿岸线内根据要求建设海岸防护林;

(2) 海岸及周边配套开发进行道路建设、绿化配套、供电、给排水、管线等配套设施建设以及土地整理;

(3) 污水处理厂规模为日处理污水 4.5 万立方米(红线范围内的污水处理厂外接污与排放管道等配套设施包括在本项目建设内容中,红线外的外接污水与排放管道不包括在本项目建设内容中)。以上具体建设范围以经相关部门批复的各子项工程初步设计规模和审批后的施工图为准。

项目主要建设内容与规模一览表

序号	内容	长度(m)	宽度(m)	本次规模		备注
				规模(m <sup>2</sup> )	折合亩数	
一	海岸及周边配套开发			3227266.3	4840.9	
1	土地平整			948765.5	1423.1	含道路周边绿化、给排水、供电、管线、便民驿站、户外广告牌、停车场等配套
				445020.3	667.5	
2	公共服务、市政设施 (含学校、行政、医院、 康体等)用地土地平整			264743.7	397.1	
3	绿地与广场用地平整 (不含观海长廊)			318992.1	478.5	
4	村庄建设用地			23514.1	35.3	
5	水域、农林用地			553026.1	829.5	
6	道路用地(不含观海路)	16271.3		673204.6	1009.8	
6.1	50米宽主干路	3674.8	50	183743.0	275.6	
6.2	36米宽次干路	2225.0	36	80097.5	120.1	
6.3	30米宽次干路	7302.9	30	219087.0	328.6	
6.4	24米宽次干路	2728.4	24	65478.7	98.2	
6.5	20米宽次干路	6240.0	20	124798.4	187.2	
二	观海长廊			546404.4	819.6	
(一)	观海路	5695.5	30	284772.1	427.2	
1	海岸整治	5695.5	30	284772.1		
2	车行道	5695.5	22	125301.0		
3	自行车道	5695.5	2.5	14238.8		
4	人行道	5695.5	2.5	14238.8		
5	绿化	5695.5	3	17086.5		
6	照明、给排水、管线、 交通设施	5695.5	30	284775.0		
(二)	观海长廊	5232.6	50	261632.3	392.4	含海岸线以外用地
1	海岸整治	5232.6	50	261632.3		

序号	内容	长度(m)	宽度(m)	本次规模		备注
				规模(m <sup>2</sup> )	折合亩数	
	海堤	5232.6		5308.0	m	
2	园路铺装	5232.6	3	15697.9		
3	木栈道	5232.6	3	15697.9		
4	驳岸	5232.6		5232.6	m	
5	管理服务设施	5232.6		400.0		
6	绿化	5232.6	50	261632.3		
7	配套设施	5232.6	30	261632.3		
8	照明、给排水	5232.6	30	261632.3		
三	滨海污水厂			48699.3	73.0	日处理规模4.5万t/d
四	总计			3822370.0	5733.5	

注：以上具体建设范围和规模以经相关部门批复的各子项工程初步设计规模和审批后的施工图为准。

工程设计内容主要包括：1) 观海长廊：现状岸线修复、防洪、防潮工程、园建工程、绿化工程、海滨市政路（满足沿海公路标准及吴川市相关市政规划）；2) 海岸及周边配套开发：道路（桥涵）工程、管廊工程（如果有）、给水工程、排水工程、排污工程、供电、通信管道预埋工程、路灯照明工程、交通工程（包括道路交通标志和标线工程，下同）及绿化工程等市政配套设施工程。3) 污水处理厂：4.5 万立方米污水处理厂、红线内外接管、红线内排污管。具体内容以本项目经批准的有关设计文件为准。

3. 勘察设计范围：为吴川市滨海新区海岸综合整治项目 PPP 项目内工程所需的勘察、测量、物探（如果有）。

第二条本合同依据下列文件签订：

1.1 《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》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。



**第三条**下列文件应作为本合同的组成部分

1. 合同协议书（含补充协议）；
2. 中标通知书；
3. 投标函及附录；
4. 招标文件；
5. 投标文件；
6. 合同实施过程中，双方往来的函件以及合同规定的其他文件；

上述文件应认为是互为补充和解释的，但如有含义不清或互相矛盾之处，以上面所列顺序在前的为准。

**第四条**发包方应向承包方提交相关资料及文件

序号	资料及文件名称	文件编号	份数	提交日期
1	批准的本项目片区的城市总体规划		1	以刻录光盘或者以邮件发送时间为准
2	批准的本项目片区的土地利用总体规划		1	
3	道路交通控制性详细规划（含坐标、道路控制高程）		1	
4	给水工程控制性详细规划		1	
	雨水防洪工程控制性详细规划		1	以刻录光盘或者以邮件发送时间为准
	污水工程控制性详细规划		1	
	电力工程控制性详细规划		1	
	电信工程控制性详细规划		1	
	燃气工程控制性详细规划		1	
	本项目片区的公用配套设施和市政基础设施专项规划		1	
	沿线现状相交道路施工图		1	
	本项目片区内防洪规划		1	
	本项目片区大比例电子地形图（如 1:1000 地形图）		1	

**第五条承包方应向发包方交付的勘察设计及文件:**

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	地勘、测量成果、物探成果 (含电子文档份)	8	根据甲方对单项工程工期安排的要求提交	相关部门审查通过
2	方案设计文件 (电子文档 2 份)	8	根据甲方对单项工程工期安排的要求提交	相关部门审批认可
3	初步设计文件 (含概算) (含电子文档 2 份)	10	根据甲方对单项工程工期安排的要求提交	相关部门审查认可
4	施工图设计文件 (含电子文档 2 份)	15	根据甲方对单项工程工期安排的要求提交	相关部门审查通过

注: 按照甲方编制的各单项工程勘察设计时间安排, 逐一完成各单项工程勘察设计任务。

**第六条费用**

**勘察费用:** 按照国家发展计划委员会、建设部《工程勘察设计收费管理规定》( 计价格【2002】10 号) 计取并下浮 0.00%, 取费基数以经监管单位确认的勘察成果实物工作量为准。

**设计费用:** 按照国家发展计划委员会、建设部《工程勘察设计收费管理规定》( 计价格【2002】10 号) 计取并下浮 0.00%, 取工程复杂系数为 1.15, 专业调整系数为 1.0, 附加调整系数 1.0。最终结算取费基数以政府相关部门审核的建安工程费为准。

合同价款已包含乙方完成合同规定的责任和义务进行的所有任务、工作及风险等需要的一切费用, 合同期内不作调整。

为了方便勘察设计中支付, 本项目勘察费依据《吴川市滨海新区海岸综合整治项目社会资本方采购采购文件》及《吴川市滨海新区海岸综合整治项目可行性研究报告》中的金额暂定, 其中设计费暂定价为 5212.71 万元人民币, 勘察费暂定价为 2398.29 万元人民币, 竣工图编制费暂定价为 417.02 万元人民币, 暂定价总计 ¥8028.02 万元人民币 (大写捌仟零贰拾捌万零贰佰整)。

为了便于勘察费按单项工程实施进度支付, 按照《吴川市滨海新区海岸综合整治项目社会资本方采购采购文件》及《吴川市滨海新区海岸综合整治项目可行性研究报告

9.4 合同生效后，乙方要求终止或解除合同，乙方应支付违约金（违约金即为第一次付款额度）。

9.5 因勘察设计深度不够、资料不足、方案缺陷以及设计质量低劣而被要求返工，从而造成损失的，除由乙方继续完善勘察设计外，甲方还可视造成的时间延误和费用损失，要求乙方向甲方支付设计合同价 5% 的违约金。造成损失的应依法赔偿。

#### **第十条保密**

双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得把对方的资料及文件擅自修改、或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

#### **第十一条争议解决**

本合同发生争议，甲、乙双方应及时协商解决，也可由当地建设行政主管部门调解，协商或调解不成时，甲、乙双方同意由广州仲裁委员会仲裁。

#### **第十二条其他**

12.1 本工程设计资料及文件中，建筑材料、建筑构配件和设备，应当注明其规格、性能等技术指标，乙方不得指定生产厂、供应商。甲方需要乙方的设计人员配合加工定货时，所需要费用由甲方承担。

12.2 甲方委托乙方承担本合同内容之外的工作服务，另行支付费用。

12.3 在乙方完成本工程施工图后（通过施工图强制审查），非乙方原因，造成本工程需要进行重大变更或修改，双方可通过协商，另外签订补充协议。

12.4 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

12.5 本合同一式十二份，双方各六份。

12.6 本合同经双方签章后生效。

12.7 双方履行完成合同规定的义务后，本合同即行终止。

12.8 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，有关协议及双方认可的来往电报、传真、会议纪要，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

（以下无正文）



附件：一、政府采购项目中标通知书  
二、合规风险管控条款

本页为签署页

发包方名称：

吴川铁诚建设投资有限公司



(盖章)

承包方名称：

中国市政工程中南设计研究总院有限公司



(盖章)

法定代表人

或委托代理人：

李时平

(签字)

住所：

邮政编码：

电话：

开户银行：

银行帐号：

法定代表人

或委托代理人：

王江

(签字)

住所：


邮政编码：

电话：

开户银行：招商银行股份有限公司武汉青  
岛路支行

银行帐号：127907022710902

### 7.1.3 业绩证明及履约评价

业 主 证 明	
建设单位名称：吴川铁诚建设投资有限公司	
项目名称	吴川市滨海新区海岸综合整治项目 PPP 项目
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模及合同金额	<p>本项目建设内容包括观海长廊、海岸及周边配套开发、污水处理厂三大部分：</p> <p>(1) 观海长廊总宽度 100 米,对现有岸线进行修复整治。沿现有岸线向外延伸 50 米建设能抵御五十年一遇海潮的岸线整治配套设施,包括 1 座海堤共 5308 米长,东西走向设计标准按照 50 年一遇水位。同时布置沿岸设施,不进行永久建筑建设。沿现有岸线向内 50 米用于建设海滨市政路(设计满足沿海公路标准),包括 5695.5 米长、双向六车道及行人绿化带的市政道路,以及观海长廊配套设施和绿化工程,占地面积 43.25 万平方米,折合 648.7 亩,沿岸线内根据要求建设海岸防护林;</p> <p>(2) 海岸及周边配套开发进行道路建设、绿化配套、供电、给排水、管线等配套设施建设以及土地整理;</p> <p>(3) 污水处理厂规模为日处理污水 4.5 万立方米。</p> <p>本工程总投资 489286.19 万元,工程费 236187.54 万元,其中道路工程部分工程费 133315.18 万元</p> <p>本项目合同总价 8028.02 万元,勘察费 2398.29 万元,设计费(含竣工图编制费) 5629.73 万元,其中道路工程部分设计费约 3177.68 万元。</p>
项目阶段工作范围	勘察、测量和方案设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制等
项目团队	<p>项目总负责人：戴仲怡    项目设计负责人：卜建涛    项目总工：李杰</p> <p>道路交通专业负责人：王淼    桥梁专业负责人：王雷</p> <p>给排水专业负责人：王雪    电气专业负责人：杨勇</p> <p>燃气专业负责人：王鸿鹏    绿化景观专业负责人：黄倩</p> <p>造价专业负责人：刘亚梅    结构专业负责人：王亮</p> <p>勘察专业负责人：阎波</p>
合同签订日期	2021 年 12 月
履约评价	优秀
建设单位意见(公章)	<p>在整个设计阶段,该单位及设计人员工作配合积极主动,设计文件质量良好,图纸表达清楚。</p> 

## 7.2 赤石中心区桃源路等四条道路建设工程勘察及设计等前期服务

### 7.2.1 中标通知书

中 标 通 知 书	
标段编号: 2202-440399-04-01-175318002001	
标段名称: 赤石中心区桃源路等四条道路建设工程勘察及设计等前期服务	
建设单位: 深圳市深汕特别合作区建筑工务署	
招标方式: 公开招标	
中标单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司	
中标价: 806.36万元	
中标工期: 按照招标文件要求执行	
项目经理(总监):	
本工程于 2022-07-27 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-09-27 完成招标流程。	
招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。	
招标代理机构(盖章):	招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人	法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):	(签字或盖章):
	日期: 2022-09-28
查验码: 1154185878341970	查验网址: <a href="http://zjj.sz.gov.cn/jsjy">zjj.sz.gov.cn/jsjy</a>



### 7.2.2 合同关键页

合同编号: SSGW-TYL-KCSJ001

## 深圳市深汕特别合作区建筑工务署 技术服务合同



项目名称: 赤石中心区桃源路等四条道路建设工程

合同名称: 赤石中心区桃源路等四条道路建设工程勘察及设计等前期服务

项目地点: 深圳市深汕特别合作区

发 包 人: 深圳市深汕特别合作区建筑工务署

承 包 人: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

签订日期: 2022 年 月

## 一、合同书

本合同书由 深圳市深汕特别合作区建筑工务署 (以下简称“甲方”、“发包人”或“业主”) 与 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 (以下简称“乙方”、“承包人”或“设计人”) 于 2022 年 月 日签署。

根据《中华人民共和国民法典》、《建设工程勘察设计管理条例》、《深圳市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、广东省、深圳市的有关法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方友好协商，达成如下条款：

一、下列文件应作为本合同的组成部分：

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

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

### 二、工程概况及工作范围

1、工程概况：赤石中心区桃源路等四条道路建设工程道路总长 2.78km，投资估算约 38081.27 万元。其中，桃源路全长 1.586km，规划道路等级为主干路，红线宽 40m，双向六车道，设计速度 50km/h；汇文路全长 0.419km，规划道路等级为次干路，红线宽 24m，双向四车道，设计速度 40km/h；宝安路西段全长 0.27km，规划道路等级为次干路，红线宽 28m，双向四车道，设计速度 40km/h；宝安路东段全长 0.504km，规划道路等级为城市支路，红线宽 24m，双向四车道，设计速度 30km/h。主要建设内容包括道路、交通、桥梁、给排水、电力、通信、照明、燃气、交通疏解、管线迁改、海绵城市及景观绿化等工程。

2、工作范围：包括但不限于勘察、测量、水土保持方案编制、环境影响评价、防洪影响评价、地质灾害评估、BIM 设计、方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、竣工图编制、施工过



程服务及后续相关等工作，并承担深化报告以及政府主管部门审批过程中可能出现的反复修改的工作责任。其中，勘察工作内容包括：岩土工程勘察（陆地钻探，含样品检测及实验等内容）总进尺暂定为 3100 米，超前钻总进尺暂定为 300 米；工程物探【地下管线探测：非金属管道（雨污管道）、金属管道】暂定为 14 千米；1:500 数字化地形图暂定为 6 幅，1:1000 数字化地形图暂定为 2 幅，1:2000 数字化地形图暂定为 2 幅；红线点测放（规划桩测量）20 件；施工控制点暂定为 4 点；水文地质专项勘察 1 点。1:1000 和 1:2000 数字化地形图根据甲方下达具体工作任务开展。

### 三、工作周期安排

本项目总工期服务期限自本项目中标通知书签发之日起至所设计的工程通过竣工验收之日止（本项目工期最终以发包人确认为准）

设计周期按 90 个日历天计，具体如下：

1.工程可研阶段：自中标通知书签收之日起 30 个日历天内完成方案设计送审稿。

2.设计阶段：

（1）初步设计阶段：自中标通知书签收之日起 60 个日历天内完成初步设计及概算送审稿；

（2）施工图设计阶段：自中标通知书签收之日起 80 个日历天内完成施工图设计文件送审稿，施工图通过评审后 10 个日历天内提供正式施工图。

4.勘察阶段：勘察工作应以满足设计进度及技术要求为原则，控制自身工作进度。

5.后续服务阶段：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合审计。

6.项目其它前期工作（防洪影响评价、地质灾害评估、水土保持方案编制、环境影响评价、BIM 设计等）由承包人协调组织，不得影响工程设计工作进度。

注：①以上设计周期，如因政府或主管部门原因需要进行调整，设计人应无条件接受并相应调整其工作计划，积极配合甲方进行施工招标工作，提供施工招标图纸及其他文件，且设计人不得因该原因而提出索赔或补偿要求。②上述各时间段均不包含专家评审或主管部门的评审、审批时间，以及按专家评审或主管部门的评审或审批要求修改成果、进行专项评估、评价、专题研究及技术论证的时间。

四、甲乙双方的责任和义务及违约条款遵照招标文件合同条款的规定。

五、本项目合同价暂定为人民币捌佰零陆万叁仟陆佰元整(¥8063600)。其中，设计费暂定为人民币伍佰伍拾万零贰仟元整(¥5502000)，中标下浮率为 28%；勘察费暂定为人民币壹佰壹拾叁万柒仟元整(¥1137000,详见附件《投标报价表 II》)；环境影响评价费暂定为人民币壹拾壹万贰仟伍佰元整(¥112500)，中标下浮率为 28%；竣工图编制暂定为人民币肆拾肆万零壹佰元整



(¥440100), 中标下浮率为 28%; BIM 设计费暂定为人民币伍拾陆万捌仟陆佰元整(¥511700), 中标下浮率为 28%; 防洪影响评价费含税价为人民币壹拾捌万壹仟肆佰元整(¥181400), 水土保持方案编制费暂定为人民币壹拾万零陆仟玖佰元整(¥106900), 地质灾害评估费含税价为人民币柒万贰仟元整(¥72000)。合同价款的计算方法见合同专用条款。

费用包括设计人完成本招标项目勘察、测量(绘)、方案设计、初步设计、施工图设计、专题研究及技术论证工作、竣工图编制、后续服务及相应配合工作(以及按国家有关报告编制和勘察设计规程规范的要求应由承包人完成的工作), 以及防洪影响评价、地质灾害评估、水土保持方案编制、环境影响评价等项目前期工作(含专家论证、设计咨询、技术评审等)及相关会议(含专家评审/咨询、会务、差旅等)的所有费用, 并承担深化报告以及政府主管部门审批过程中可能出现的反复修改的工作责任等全部工作内容的一切费用:

(1) 勘察费: 已包含办理工程勘察相关许可费、边防协调费(边防作业费)、资料购置费、障碍清除费、开挖及修复地下管线费、“四通一平费”、勘察材料及加工费、临时设施费、水上船、排、平台作业及水监费、勘察设备搬迁费、青苗、树木及水域养殖物赔偿费、现场钻探费、钻孔护壁费、复杂地质勘探调增费、测量费、设置用于施工的平面和高程控制点、原位试验费、水文观测费、样品取样费、样品包装费、样品运输费、试验费、技术工作费、成果编制费、保险费和外业验收的相关会务费用等一切与此有关的费用;

(2) 设计费: 含方案设计、初步设计、施工图设计、BIM 设计及竣工图编制, 达到发包人要求的设计深度且包含设计过程中的全部费用, 包括设计保险费、设计驻现场和设计跟踪服务费, 施工图预算根据发包人需求进行编制, 其费用参照国家相关规定由双方协商进行计费;

(3) 专题研究及技术论证工作费: 为项目勘察、设计成果通过专家评审或政府部门审批而做的必要的专题研究及技术论证费用;

(4) 防洪影响评价、地质灾害评估、水土保持方案编制、环境影响评价等项目前期工作费用。

(5) 上述费用中均已包含合同履行过程中的发生的承包单位管理费、会务费、咨询费、专家费、差旅费、食宿费、评估费、评审费、审查费、验收费、保险费、购买资料费、管理费、规费、利润、税金等。上述费用中包含发包人及主管部门异地会务费、差旅费及食宿费, 各项会务方案及专家邀请需满足发包人要求;

7) 合同总价中已包括中标后按政府主管机构、评审机构、发包人及咨询机构的意见修改、优化各类方案(报告)所需的费用。

六、合同价款的支付程序详见合同专用条款。

七、成果要求

1、各成果文件均需根据国家及行业规范，由具备相关资格的专业人员审查并签署；

2、各阶段成果文件数量及要求：

(1) 勘察、测量、设计及其它项目前期工作成果总体深度应达到国家规定的或发包人要求的勘察、设计深度，并能满足招标方对后续工程建设管理的要求，投标人应根据项目情况及发包人要求为工程勘察设计进行必要的专题研究、技术论证工作。主要成果文件需提供不少于 20 套纸质文件和 3 套电子版文件。

(2) 图形展板（包括但不限于规划及设计成果图、总体规划鸟瞰图、A0 幅面彩色总平面图、总平面布置图等）、效果图及汇报演示系统，其中图形展板和效果图不得少于三套。

八、本合同书未尽事宜由双方协商解决。

九、本合同书经双方法定代表人或其授权代理人签字并加盖公章后即产生法律效力，甲乙双方合同权利义务履行完毕后合同终止。双方要恪守信誉，严格履行。

十、本合同书一式十二份。其中，正本二份，甲方与乙方各执一份；副本十份，甲方七份，设计人三份；正、副本具有同等法律效力。

甲 方：	深圳市深汕特别合作区建	乙 方：	中国市政工程中南设计研
	筑工务署		究总院有限公司
	(盖章)		(盖章)
法 定 代 表 人		法 定 代 表 人	
或		或	
其授权的代理人：		其授权的代理人：	
	(签字)		(签字)
电 话：		电 话：	027-82631888
传 真：		传 真：	027-82631888
开户银行：		开户银行：	中国建设银行宝安支行
帐 号：		帐 号：	44201538900059188888
邮政编码：		邮政编码：	430014
地 址：	广东省深圳市深汕特别合	地 址：	湖北省武汉市江岸区解放
	作区鹅埠镇创富路文贞楼		公园路 41 号
	2 栋 4 楼		
日 期：	2022 年 12 月 1 日	日 期：	年 月 日



### 7.2.3 业绩证明及履约评价

业绩证明	
建设单位名称：深圳市深汕特别合作区建筑事务署	
项目名称	赤石中心区桃源路等四条道路建设工程勘察及设计等前期服务
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模	<p>项目位于深汕特别合作区赤石镇。项目包括桃源路、汇文路、宝安路西段、宝安路东段四条道路，总长约 2.4 公里其中，桃源路长约 1.3 公里，道路等级为主干路，红线宽 40 米，双向六车道，设计速度 50 公里/小时；汇文路长约 0.42 公里，道路等级为次干路，红线宽 24 米，双向四车道，设计速度 40 公里/小时；宝安路西段长约 0.19 公里，道路等级为次干路，红线宽 28 米，双向四车道，设计速度 40 公里/小时；宝安路东段长约 0.49 公里，道路等级为城市支路，红线宽 24 米，双向四车道，设计速度 30 公里/小时。主要建设内容包括：道路、河道、桥梁、交通、景观绿化、给排水、电气、燃气和水土保持工程等，其中新建桃源路 1 号桥桥长 43.3m，桃源路 2 号桥桥长 96.3m，宝安路中桥桥长 110m。</p>
项目阶段 工作范围	勘察、测量、BIM 设计、方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、竣工图编制等。
项目团队	<div> <div> <p>项目负责人：刘志明</p> <p>勘察负责人：阎波</p> <p>给排水专业负责人：王雪</p> <p>燃气专业负责人：王鸿鹏</p> <p>造价专业负责人：周崇莉</p> <p>其他设计人员：王雷、王淼、李瑞成、杨勇、王亮、杨涛、黄志华</p> </div> <div> <p>项目技术负责人：李杰</p> <p>道路及桥梁专业负责人：卜建涛</p> <p>电气专业负责人：黎柳记</p> <p>绿化景观专业负责人：黄倩</p> <p>结构专业负责人：徐林</p> </div> </div>
合同签订 日期	2022 年 12 月 01 日
履约评价	2024 年第三季度履约评价等级为合格
建设单位 意见（公章）	<p>该单位作为本项目的勘察设计单位，已完成勘察、方案设计、初步设计、施工图设计，其中汇文路、宝安路西段和宝安路东段已建成通车。在整个勘察设计阶段，工作配合积极主动，设计文件质量良好。</p> <p>2025 年 1 月 12 日</p>



## 8 项目管理机构配备情况

### 项目管理机构配备情况表

投标人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、宾尼斯工程顾问有限公司

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	深圳主管负责人	黎柳记	教授级高级工程师	注册电气工程师（供配电）	注册证	DG104200096	市政电气
2	项目负责人	李俊峰	正高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200155	市政工程（道路桥梁）
3	桥梁专业负责人	李杰	教授级高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200425	道路桥梁
4	桥梁专业设计人员	成厚松	高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200154	道路桥梁
5	桥梁专业设计人员	林欣	工程师	注册土木工程师（道路工程）	高级	20203330412	道路桥梁
6	道路专业设计负责人	卜建涛	高级工程师	职称证	高级	173331409	道路桥梁
7	道路专业设计人员	李佳莉	工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200381	道路桥梁
8	道路专业设计人员	蔡汗	高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200381	道路桥梁
9	岩土专业负责人	李忠享	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	注册证	AY184201121	岩土工程
10	岩土专业设计人员	朱明圆	工程师	职称证	中级	20203330362	市政工程结构
11	交通工程专业负责人	冯韬	高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200056	交通工程
12	交通工程专业设计人员	黄智民	高级工程师	职称证	高级	B02201339	交通工程
13	给排水专业设计负责人	王雪	高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）	注册证	CS194200681	市政给水排水
14	给排水专业设计人员	刘可	高级工程师	职称证	高级	20233330370	市政给水排水
15	电气工程专业负责人	杨勇	高级工程师	职称证	高级	143330642	市政电气自控
16	电气工程专业设计人员	廖晓欢	高级工程师	注册电气工程师（供配电）	注册证	DG234200892	市政电气自控
17	景观绿化专业负责人	黄倩	高级工程师	/	职称证	ZXGG2023019	风景园林
18	景观绿化专业设计人员	吴志强	工程师	职称证	中级	20233330542	风景园林
19	景观绿化专业设计人员	凌晨	工程师	职称证	中级	20233330542	风景园林

20	结构专业设计负责人	罗青松	正高级工程师	一级注册结构工程师	注册证	S234202934	建设（结构工程）
21	结构专业设计人员	王亮	高级工程师	职称证	高级	113330941	市政结构
22	结构专业设计人员	王鹏	工程师	职称证	中级	20193330538	市政工程结构
23	燃气工程专业负责人	王鸿鹏	高级工程师	注册公用设备工程师（动力）	注册证	CD104200005	燃气
24	燃气工程专业设计人员	王亮	高级工程师	职称证	高级	20193330507	城镇燃气工程
25	工程造价专业负责人	陈桓	高级工程师	一级注册造价工程师	注册证	建[造]11044200002178	工程经济
26	工程造价专业人员	时怀磊	工程师	一级注册造价工程师	注册证	建[造]11234200014648	工程经济
27	BIM 设计专业负责人	王宇婷	高级工程师	全国 BIM 技能等级考试二级证书	注册证	2201001023025333	BIM
28	BIM 设计专业设计人员	唐晓阳	工程师	全国 BIM 技能等级考试二级证书	注册证	2301001023004345	BIM
29	勘察负责人	汪洪涛	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	注册证	AY224401891	岩土工程
30	勘察技术负责人	阎波	正高级工程师	注册土木工程师（岩土）	注册证	AY124200731	地质勘测（岩土）
31	勘察技术人员	张劼	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	注册证	AY194201317	岩土工程
32	勘察技术人员	黄志华	高级工程师	注册测绘师	注册证	174200671（00）	测绘工程
33	勘察技术人员	刘媛	工程师	职称证	中级	153330276	岩土工程
34	勘察技术人员	汤少帅	工程师	职称证	中级	20193330642	测绘工程
35	设计方案咨询负责人	郝炎	正高级工程师	注册土木工程师	注册证	RP0240745	土木建筑
36	设计方案咨询人员	卢勤业	正高级工程师	注册土木工程师	注册证	RP0228567	土木建筑
37	设计方案咨询人员	宋雁	正高级工程师	一级注册结构工程师	注册证	RP0191078	结构

注：后附相关证明材料。

## 8.1 深圳主管负责人-黎柳记

	专业名称: 市政电气 Speciality
	资格名称: 受教授、研究员待遇的高级工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇一二年十二月十二日 Conferment Date
姓 名: 黎柳记 Full Name	编 号: 123330947 No.
性 别: 男 Sex	
出生年月: 1968年12月 Date of Birth	
工作单位: 中国市政工程中南设计 研究总院有限公司 Place of Work	

评委印章  
Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles

发证时间: 2012年12月31日  
Issued Date

中华人民共和国注册电气工程师（供配电）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册电气工程师（供配电）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 黎柳记

证书编号 DG104200096

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. DG0000582

发证日期 2010年07月29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

黎柳记

证件类型	居民身份证	证件号码	420111*****53	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南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

注册电气工程师（供配电）

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：DG104200096

注册编号/执业印章号：4200125-DG006

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黎柳记

社保电脑号：616388030

身份证号码：420111196812185953

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院

单位编号：572154

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	01	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17
2024	02	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17
2024	03	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	04	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	05	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	06	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	07	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	212.17
2024	08	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	161.76	41190	329.52
2024	09	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	161.76	41190	329.52
2024	10	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	161.76	41190	329.52
2024	11	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	12	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
合计			54783.66	27650.64			19059.65	7623.86			1906.0		1465.94	1462.37		865.56

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（ 3391e54b85f40b10 ）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  
572154

单位名称  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院



深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期：2025年2月5日  
证明专用章



8.2 项目负责人-李俊峰





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

李俊峰

证件类型	居民身份证	证件号码	410324*****31	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南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（道路工程）

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：AD244200155

注册编号/执业印章号：4200125-AD070

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日



## 中信集团职称证书



姓 名：李俊峰

性 别：男

出生年月：1981年11月

证件号码：410324198111220031

申报单位：中信工程设计建设有限公司

证书编号：ZXZGG2022060

经中国中信集团有限公司高级专业技术职务任职资格评审委员会评审，持证人具有 正高级 专业技术职务任职资格。

资格名称：正高级工程师

专 业：市政工程（道路桥梁）



2022年12月31日



<https://zc.citic.com>



## 资格证书

Qualification  
Certificate




## 中国中信集团有限公司 高级专业技术职务 任职资格证书

Qualification Certificate  
of Senior Speciality and Technology  
CITIC Group Corporation





 <p>(无中国中信集团有限公司钢印无效)</p>		<p>经中国中信集团有限公司高级专业技术职务任职资格评审委员会评审，持证人具备高级专业技术职务任职资格。</p> <p>Approved by CITIC Senior Specialized Technique Qualification Evaluation Committee, Confirmed to be with the senior specialized technique qualification.</p>	
姓 名:	李俊峰	资格名称:	正高级工程师
性 别:	男	专 业:	市政工程(道路桥梁)
出生日期:	1981年11月	证书编号:	ZXZGG2022060
身份证号:	410324198111220031	授予时间:	2022年12月31日
			

 <p>湖南大学 HUNAN UNIVERSITY</p>		<p>学生李俊峰，性别男，1981年11月22日出生，于1999年09月至2003年06月在本校土木工程学院土木工程（交通土建工程方向）专业普通全日制四年制本科学习，按培养计划要求修完全部课程，成绩合格，取得规定学分，准予毕业。</p>	
		<p>校 长 曾 文</p> <p>二〇〇三年六月二十六日</p> 	
<p>证书编号: No. P00018909</p>		<p>电子注册编号: 10532120030501818</p>	

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李俊峰

社保电脑号：631643360

身份证号码：410324198111220031

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：171581

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	01	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17
2024	02	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17
2024	03	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	04	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	05	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	06	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	07	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	212.17
2024	08	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	161.76	41190	329.52
2024	09	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	161.76	41190	329.52
2024	10	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	161.76	41190	329.52
2024	11	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	12	171581	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2025	01	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
合计			54783.66	27650.64			19059.65	7623.86			1906.0		1465.94	462.37		865.56

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（ 3391e54b8607a971 ）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  
171581

单位名称  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院





8.3 桥梁专业负责人-李杰



专业名称: 道路桥梁  
Speciality

资格名称受教授、研究员待遇的高级工程师  
Qualification Level

授予时间: 二〇一二年十二月十三日  
Conferment Date

编号: 123330943  
No.

姓名: 李杰  
Full Name

性别: 男  
Sex

出生年月: 1966年11月  
Date of Birth

工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司  
Place of Work

评委会章  
Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles

发证时间: 高级专业技术职务评审委员会 2012年12月31日  
Issued Date

姓名: 李杰

证件号码: 510103196610301014

性别: 男

出生年月: 1966年10月

批准日期: 2019年10月20日

管理号: 201910020440000597



注册土木工程师  
(道路工程)  
Registered Engineer of Civil Engineering  
(Road Engineering)

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



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



中华人民共和国交通运输部

## 中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

# 注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 李 杰

证 书 编 号 AD244200425



NO. AD0006026

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

李杰

证件类型	居民身份证	证件号码	510103*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南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（道路工程）

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：AD244200425

注册编号/执业印章号：4200125-AD145

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：李杰

性 别：男

身份证号：510103196610301014

证书编号：咨登2120221217716

专业 一：市政公用工程

专业 二：公路

执业单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

有效期至：2025年12月07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：2022年12月07日





## 毕 业 证 书

学生 李 杰 系 湖 南 省 市  
邵 东 县 市 人，一九六六年十月生。于一九八七年九月入本校桥梁及地下工程系  
学习 桥梁工程 专业(四年制)，现  
已学完全部课程成绩及格准予毕业。经审  
核符合《中华人民共和国学位条例》规  
定，授予工 学学士学位。



一九九一年七月 日

证书登记第 91102 号

姓名: 李杰                      社保电脑号: 616897305                      身份证号码: 510103196610301014                      页码: 1

参保单位名称: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院                      单位编号: 572154                      计算单位: 元

[illegible]

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 ( 3391e54b85f4adc1 ) 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  
572154  
单位名称  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院



8.4 桥梁专业设计人员-成厚松







姓名: 成厚松  
Full Name

性别: 男  
Sex

身份证号码: 420222199208137259  
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: 二〇二三年十二月二十二日

Conferment Date

编号: 20233330342  
No.

和城乡  
评委会章  
Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles

发证时间: 2024年3月8日  
Issued Date

硕士研究生

毕业证书



研究生 成厚松 性别 男, 一九九二年八月十三日生, 于  
二〇一四年九月至二〇一六年六月在 建筑与土木工程  
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: 华中科技大学

校(院、所)长:



证书编号: 104871201602003215

二〇一六年六月 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1275			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202501			
2025年01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	
221	岳朋超	411421199206077233	10004124582	202402	202501	实缴到账
222	李爽	420881199003034849	10037835036	202402	202501	实缴到账
223	陈中昱	420106197012034050	10002818291	202402	202501	实缴到账
224	宋利	420102196905272021	10003535881	202402	202405	实缴到账
225	任重德	622425199812270610	10058076669	202402	202501	实缴到账
226	崔伟	411527199708281537	10058076684	202402	202501	实缴到账
227	尹志飞	431023199801092459	10058076673	202402	202501	实缴到账
228	郑璐	410181199608225023	10058076675	202402	202501	实缴到账
229	薛冬	341182199711132051	10058076682	202402	202407	实缴到账
230	马波	429004199402011574	10050768315	202402	202501	实缴到账
231	李忠享	420982198604237833	10003369071	202402	202501	实缴到账
232	高晶	420104198205103026	10003480656	202402	202501	实缴到账
233	马梁杰	420222199801140416	10055902621	202402	202501	实缴到账
234	成厚松	420222199208137259	10004064547	202402	202501	实缴到账
235	赵晨曦	410727199311144446	10004097591	202402	202501	实缴到账
236	王勇洁	411321199506261539	10055902595	202402	202501	实缴到账
237	汤依锋	362227197709240025	10002873890	202402	202501	实缴到账
238	宁高源	420922199901222812	10054226077	202402	202501	实缴到账
239	杨华丽	430423198407056261	10013151782	202402	202501	实缴到账
240	陆晨	34080319940722288X	10004124047	202402	202501	实缴到账

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码: 2025 0123 1026 03UE TNHQ



打印时间: 2025年01月23日

第12页/共50页



## 8.5 桥梁专业设计人员-林欣







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

林欣

证件类型	居民身份证	证件号码	350181*****08	性别	女
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南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（道路工程）

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：AD244200241

注册编号/执业印章号：4200125-AD113

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日



专业名称：道路桥梁

Speciality

资格名称：工程师

Qualification Level

授予时间：二〇二一年一月十六日

Conferment Date

编号：20203330412

No.

姓名：林欣

Full Name

性别：女

Sex

出生年月：1994年06月

Date of Birth

工作单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

Place of Work

评委会章

Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles

发证时间：2021年3月4日

Issued Date



# 硕士研究生 毕业证书



研究生 林欣 性别 女，一九九四年六月二十六日生，于  
二〇一五年九月至二〇一八年五月在 建筑与土木工程  
专业学习，学制 三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，  
毕业论文答辩通过，准予毕业。

校 名：中南大学

校 长：田红旗

证书编号：105331201802004055

二〇一八年五月二十三日

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: 林欣	社保电脑号: 649973364	身份证号码: 350181199406261708	页码: 1
参保单位名称: 中国市政工程设计研究总院有限公司深圳分院	单位编号: 171581		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	01	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	02	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	03	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	04	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	05	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	06	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	07	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	212.17	53.04
2024	08	171581	22366.0	3578.56	1789.28	1	22366	1118.3	447.32	1	22366	111.83	22366	89.46	22366	178.93	44.73
2024	09	171581	22366.0	3578.56	1789.28	1	22366	1118.3	447.32	1	22366	111.83	22366	89.46	22366	178.93	44.73
2024	10	171581	22366.0	3578.56	1789.28	1	22366	1118.3	447.32	1	22366	111.83	22366	89.46	22366	178.93	44.73
2024	11	171581	22366.0	3578.56	1789.28	1	22366	1118.3	447.32	1	22366	111.83	22366	89.46	22366	178.93	44.73
2024	12	171581	22366.0	3578.56	1789.28	1	22366	1118.3	447.32	1	22366	111.83	22366	89.46	22366	178.93	44.73
2025	01	171581	22366.0	3802.22	1789.28	1	22366	1118.3	447.32	1	22366	111.83	22366	89.46	22366	178.93	44.73
合计				50493.91	25531.44			15992.15	6396.86			1599.25				2588.77	639.66


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( 3391e54b8608be6t ) 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。

单位名称  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院





## 8.6 道路专业负责人-卜建涛

	专业名称: 道路桥梁 Speciality
	资格名称: 高级工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇一七年十一月二日 Conferment Date
	编号: 173331409 No.
姓名: 卜建涛 Full Name	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
性别: 男 Sex	发证时间: 2017年12月28日 Issued Date
出生年月: 1983年11月 Date of Birth	
工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work	

普通高等学校		
毕业证书		
学生 卜建涛	性别 男	一九八三年十一月二十三日生, 于二〇〇三年九月至二〇〇七年七月在本校
道路桥梁与渡河工程 (公路与城市道路工程)		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: 长安大学	校(院)长: 马建	
证书编号: 107101200705002232	二〇〇七年七月一日	

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

计算单位：元

社保费缴纳清单  
1465.94 3462  
证明专用章

中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院





## 8.7 道路专业设计人员-李佳莉

 <p>姓 名: 李佳莉 Full Name: 女 性 别: 女 Sex: 1992年09月 出生年月: 20193330564 Date of Birth: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 工作单位: 限公司 Place of Work</p>	<p>专业名称: 道路桥梁 Speciality: 工程师 资格名称: 工程师 Qualification Level: 二〇二〇年一月十日 授予时间: 20193330564 Conferment Date: 20193330564 编 号: 20193330564 No.:</p> <p>评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间: 2020年02月25日 Issued Date: 评审委员会</p>
---	--

<p>姓 名: 李佳莉 证件号码: 421003199209223520 性 别: 女 出生年月: 1992年09月 批准日期: 2020年10月18日 管 理 号: 20201002044000000295</p> <p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发,表明持证人通过国家统一组织的考试,取得注册土木工程师(道路工程)的执业资格。</p>	 <p>注册土木工程师 (道路工程) Registered Engineer of Civil Engineering (Road Engineering)</p> <p>中华人民共和国人力资源和社会保障部 中华人民共和国住房和城乡建设部 中华人民共和国交通运输部</p>
---	---



## 中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

# 注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 李 佳 莉

证 书 编 号 AD244200381



NO. AD0005982

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

李佳莉

证件类型	居民身份证	证件号码	421003*****20	性别	女
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南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（道路工程）

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：AD244200381

注册编号/执业印章号：4200125-AD142

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

硕士研究生

# 毕业证书



研究生 李佳莉 性别女，一九九二年

九月二十二日生，于二〇一四年九月至二〇一七年

六月在 道路与铁道工程 专业学习，学制

三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩

合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：武汉理工大学

校长：

证书编号：104971201702061224 二〇一七年六月十九日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李佳莉

社保电脑号：646936027

身份证号码：421003199209223520

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院

单位编号：572154

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	01	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17
2024	02	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17
2024	03	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	04	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	05	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	06	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	07	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	212.17
2024	08	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	161.76	41190	329.52
2024	09	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	161.76	41190	329.52
2024	10	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	161.76	41190	329.52
2024	11	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	12	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
合计			54783.66	27650.64			19059.65	7623.86			1906.0		1465.94	3462.37		865.56

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（ 3391e54b85f45c48 ）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  
572154

单位名称  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院





## 8.8 道路专业设计人员-蔡汗





姓名: 蔡汗

Full Name

性别: 男

Sex

身份证号码: 420116199104036231

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: 二〇二三年十二月二十二日

Conferment Date

编号: 20233330340

No.

评委会章  
Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles

发证时间: 2024年3月8日

Issued Date

硕士研究生

毕业证书



研究生 蔡汗 性别 男, 1991 年 4 月 3 日生, 于

2014 年 9 月至 2016 年 6 月在 建筑与土木工程

专业学习, 学制 贰 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格,

毕业论文答辩通过, 准予毕业。

培养单位: 中国地质大学

校(院、所)长: 王铭新

证书编号: 104911201602016132

二〇一六 年 六 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>



# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	1275		
参保所在地	湖北省本级		做账期号	202501		
2025年01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	
601	郑宗鹤	450802198912021717	10004123770	202402	202501	实缴到账
602	李必正	420102196510152033	10002813248	202402	202501	实缴到账
603	胡科	420106198607124033	10003154211	202402	202501	实缴到账
604	孙亮	420105197710220452	10002778601	202402	202405	实缴到账
605	刘媛	420115198801310522	10003884099	202402	202501	实缴到账
606	汪洋	420117198908256311	10003785324	202402	202501	实缴到账
607	岳龙	513722198804161316	10004036762	202402	202501	实缴到账
608	崔梦轩	410781199202100864	10004053413	202402	202501	实缴到账
609	宋小山	422422198008200055	10003842913	202402	202501	实缴到账
610	陈一帆	420106199008173612	10013151783	202402	202501	实缴到账
611	钟逸	360102198901233810	10014953618	202402	202501	实缴到账
612	庾晓糠	500384199408107657	10015056497	202402	202501	实缴到账
613	李晓伦	42010219721015201X	10002824480	202402	202501	实缴到账
614	褚风华	420102197111272024	10002824478	202402	202501	实缴到账
615	王红卫	420102196605042013	10003190460	202402	202501	实缴到账
616	徐宁	420502198111060634	10002819313	202402	202501	实缴到账
617	吴迪	42010519810121043X	10002873883	202402	202501	实缴到账
618	卢士波	342401199306051898	10004108161	202402	202501	实缴到账
619	周浩	420106197003164136	10002818290	202402	202501	实缴到账
620	蔡汗	420116199104036231	10004000996	202402	202501	实缴到账

备注:

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码：2025 0123 1026 03UE TNHQ



打印时间： 2025年01月23日

第31页/共50页



## 8.9 岩土专业负责人-李忠享





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

李忠享


证件类型	居民身份证	证件号码	420982*****33	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南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：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号：AY184201121 电子证书编号：AY20184201121 注册编号/执业印章号：4200125-AY015

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

	专业名称: 岩土工程 Speciality 资格名称: 高级工程师 Qualification Level 授予时间: 二〇二〇年一月三日 Conferment Date 编号: 20193330518 No.
姓名: 李忠享 Full Name 性别: 男 Sex 出生年月: 1986年04月 Date of Birth 工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间: 2020年02月25日 Issued Date

普通高等学校	
毕业证书	
学生 李忠享 性别 男 , 一九八六年 四 月二十三日生, 于二〇〇五年 九 月至二〇〇九年 六 月在本校 勘查技术与工程 专业 四 年制 本 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。	
校 名: 中国地质大学	校 (院) 长: 张锦云
证书编号: 104911200905959834	二〇〇九年 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>



# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	1275		
参保所属地	湖北省本级		做账期号	202501		
2025年01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	
221	岳朋超	411421199206077233	10004124582	202402	202501	实缴到账
222	李爽	420881199003034849	10037835036	202402	202501	实缴到账
223	陈中昱	420106197012034050	10002818291	202402	202501	实缴到账
224	宋利	420102196905272021	10003535881	202402	202405	实缴到账
225	任重德	622425199812270610	10058076669	202402	202501	实缴到账
226	崔伟	411527199708281537	10058076684	202402	202501	实缴到账
227	尹志飞	431023199801092459	10058076673	202402	202501	实缴到账
228	郑璐	410181199608225023	10058076675	202402	202501	实缴到账
229	薛冬	341182199711132051	10058076682	202402	202407	实缴到账
230	马波	429004199402011574	10050768315	202402	202501	实缴到账
231	李忠享	420982198604237833	10003369071	202402	202501	实缴到账
232	高晶	420104198205103026	10003480656	202402	202501	实缴到账
233	马梁杰	420222199801140416	10055902621	202402	202501	实缴到账
234	成厚松	420222199208137259	10004064547	202402	202501	实缴到账
235	赵晨曦	410727199311144446	10004097591	202402	202501	实缴到账
236	王勇洁	411321199506261539	10055902595	202402	202501	实缴到账
237	汤依锋	362227197709240025	10002873890	202402	202501	实缴到账
238	宁高源	420922199901222812	10054226077	202402	202501	实缴到账
239	杨华丽	430423198407056261	10013151782	202402	202501	实缴到账
240	陆晨	34080319940722288X	10004124047	202402	202501	实缴到账

备注:

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码：2025 0123 1026 03UE TNHQ




打印时间： 2025年01月23日

第12页/共50页



## 8.10 岩土专业设计人员-朱明圆

	专业名称: 市政工程结构 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二一年一月十六日 Conferment Date
	编号: 20203330362 No.
姓名: 朱明圆 Full Name	
性别: 男 Sex	
出生年月: 1992年01月 Date of Birth	
工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work	
	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
	发证时间: 2021年3月4日 Issued Date

普通高等学校		
毕业证书		
学生 朱明圆 性别 男, 一九九二年 一 月 五 日生, 于 二〇一〇 年 九 月至二〇一四年 六 月在本校 土木工程 专业		
四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。		
校 名: 华中科技大学	校(院)长:	
证书编号: 104871201405006041	二〇一四年 六 月 三十 日	
查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>		

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱明圆

社保电脑号：638979561

身份证号码：420117199201057911

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院

单位编号：572154

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	01	572154	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	02	572154	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	03	572154	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	04	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	05	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	06	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	07	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	212.17	53.04
2024	08	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	09	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	10	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	11	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	12	572154	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	01	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计				51327.33	27650.64			19059.65	7623.86			1906.0					865.56

**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（ 3391e54b85fa624u ）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  
572154

单位名称  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院



8.11 交通工程专业负责人-冯韬





	系列 Series	工 程
	专 业 Profession	交通工程
	评审委员会 Evaluation Committed	总公司工程系列 (研究设计) 高评委
	评审通过时间 Date of Approval	201310
姓 名 Name	冯 韬	
性 别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1979 年 12 月	
技术资格 Technical Qualification	高级工程师	
工作单位 Place of work	中铁大桥勘测设计院 集团有限公司	
	证书编号 Certificate No.	3421100370
	中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	

普通高等学校 毕业证书	学 生 冯韬 性 别 男 , 一九七九年十二月二十四日生, 于一九九八年 九月至二〇〇二年六月在本校 交通工程 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(院)长: 樊明印 校 名: 华中科技大学 二〇〇二年六月三十日 学校编号: 10487120020504902
No. 20021728	

# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	1275		
参保所在地	湖北省本级		做账期号	202501		
2025年01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	冯韬	422327197912240014	10003528694	202402	202501	实缴到账
2	辜雪娜	420102198610214026	10003815484	202402	202501	实缴到账
3	谢首祥	421023198202090770	10003090434	202402	202501	实缴到账
4	高兰	420114198406262827	10013168056	202402	202501	实缴到账
5	江亚雄	42112419881218205X	10004059979	202402	202501	实缴到账
6	韩婕玉	420105199011084227	10058248246	202402	202501	实缴到账
7	罗仕懿	522121199506154413	10058076692	202402	202501	实缴到账
8	史勇泉	420802199808040757	10058076696	202402	202501	实缴到账
9	李三明	420105196805273616	10003280670	202402	202501	实缴到账
10	李仙	421126198506094740	10002192109	202402	202501	实缴到账
11	郭东林	150402197407300910	10002830465	202402	202501	实缴到账
12	彭宏伟	420102196610272016	10002813255	202402	202501	实缴到账
13	郑春燕	610112198203050528	10003021690	202402	202501	实缴到账
14	刘发明	420623198208176032	10003021691	202402	202501	实缴到账
15	王欣悦	420106199508031629	10004108158	202402	202501	实缴到账
16	张旭	370323199002202016	10002192107	202402	202501	实缴到账
17	陈安安	420683198704094016	10003967484	202402	202501	实缴到账
18	魏艳春	421302199403061625	10013162592	202402	202501	实缴到账
19	崔朋	412725199201181851	10004031236	202402	202501	实缴到账
20	李君峰	421122199212042151	10004091180	202402	202501	实缴到账

备注：

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码：2025 0123 1026 03UE TNHQ



打印时间： 2025年01月23日

第1页/共50页



8.12 交通工程专业设计人员-黄智民

<p>普通高等学校</p> <p>毕业证明书</p> 	<p>学生 黄智民 性别 男 ,</p> <p>一九六八年八月十一日生,于一九八七年</p> <p>九月至一九九一年七月在本校</p> <p>交通工程专业</p> <p>四年制本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,取得毕业证书(证书号: 91331 ),因证书遗失,兹具毕业证明书为凭。</p> <p>校(院)长:  华中科技大学</p> <p>校 名: (原武汉城市建设学院)</p> <p>二〇一〇年六月十一日</p> <p>补证号: 2010101031</p>
--	--

	<p>出生年月: 1968.8</p> <p>专业名称: 土木建筑</p> <p>资格名称: 高级工程师</p> <p>批准时间: 2002.12.05</p> <p>批准单位: 湖北省职改办</p> <p>批准文号: 鄂职改办[2003]116号</p> <p>评审组织: 湖北省建筑工程专业高级职务评审委员会</p>
<p>姓 名: 黄智民</p> <p>性 别: 男</p> <p>证书编号: B02201339</p> <p>发证日期: 2003.11.11</p>	



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄智民 社保电脑号：631643168 身份证号码：420111196808115311 页码：1  
参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院 单位编号：171581 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	01	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	02	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	03	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	04	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	05	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	06	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	07	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	212.17	53.04
2024	08	171581	24629.67	3940.75	1970.37	1	24630	1231.48	492.59	1	24630	123.15	24630	98.52	24630	197.04	49.26
2024	09	171581	24629.67	3940.75	1970.37	1	24630	1231.48	492.59	1	24630	123.15	24630	98.52	24630	197.04	49.26
2024	10	171581	24629.67	3940.75	1970.37	1	24630	1231.48	492.59	1	24630	123.15	24630	98.52	24630	197.04	49.26
2024	11	171581	24629.67	3940.75	1970.37	1	24630	1231.48	492.59	1	24630	123.15	24630	98.52	24630	197.04	49.26
2024	12	171581	24629.67	3940.75	1970.37	1	24630	1231.48	492.59	1	24630	123.15	24630	98.52	24630	197.04	49.26
2025	01	171581	24629.67	4187.05	1970.37	1	24630	1231.48	492.59	1	24630	123.15	24630	98.52	24630	197.04	49.26
合计			52639.69 26617.98			16671.23 6668.48				1667.17			1068.5 2667.45 666.84				

备注：  
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e54b86076adk ）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 171581 单位名称 中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院



## 8.13 给排水专业设计负责人-王雪





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

王雪

证件类型	居民身份证	证件号码	232103*****46	性别	女
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**注册公用设备工程师（给水排水）**

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号：CS194200681 注册编号/执业印章号：4200125-CS110

注册专业：不分专业 有效期：2025年12月31日



姓名: 王雪  
Full Name: 女  
性别: 女  
Sex: 1988年04月  
出生年月: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司  
Date of Birth: 工作单位:  
Place of Work

专业名称: 市政给水排水  
Speciality: 高级工程师  
资格名称: 高级工程师  
Qualification Level: 二〇二一年一月十六日  
授予时间: 20203330300  
Conferment Date: 编号:  
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: 高级专业技术职称评审委员会

# 天津大学

## 硕士研究生

# 毕业证书



研究生 王雪 性别 女  
出生日期 一九八八 年 四 月 八 日  
于 二零二零 年 九 月至 二零二二 年 十一月在本校  
环境科学与工程学院 市政工程  
专业学习, 学习形式为 普通全日制, 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 李永俊  
天津大学(公章)

二零二一年一月七日

印刷号: N° 0025213

(天津大学制)

编号: 100561201302214113



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王雪

社保电脑号：635469459

身份证号码：232103198804086846

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院

单位编号：572154

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	01	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17
2024	02	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17
2024	03	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	04	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	05	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	06	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17
2024	07	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	212.17
2024	08	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	09	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	10	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	11	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	12	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
合计			54783.66	27650.64			19059.65	7623.86			1906.0		1465.91	3462.37		865.56

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（ 3391e54b85f85fdc ）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  
572154

单位名称  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院



## 8.14 给排水专业设计人员-刘可

	专业名称: 市政给水排水 Speciality
	资格名称: 高级工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二四年一月十日 Conferment Date
姓 名: 刘可 Full Name	编 号: 20233330370 No.
性 别: 男 Sex	 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
身份证号码: 360502199201281332 ID card No.	发证时间: 高级专业技术职务评审委员会 2024年 3月 8 日 Issued Date

 <b>湖南大学</b> HUNAN UNIVERSITY <b>毕业证书</b>	学生刘可, 性别男, 1992年01月28日出生, 于2009年09月至2013年06月在我校土木工程学院给排水科学与工程专业普通全日制四年制本科学习, 按培养计划要求修完全部课程, 成绩合格, 取得规定学分, 准予毕业。
	校 长 
证书编号: No. P00080464	 二〇一三年六月三十日
	电子注册编号: 105321201305203528

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘可

社保电脑号：648658255

身份证号码：360502199201281332

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院

单位编号：572154

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	01	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	02	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	03	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	04	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	05	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	06	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	07	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	212.17	53.04
2024	08	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	09	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	10	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	11	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	12	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计				54783.66	27650.64			19059.65	7623.86			1906.0			1465.94	3482.38	865.56

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（ 3391e54b85f56837 ）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  
572154  
单位名称  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院





## 8.15 电气工程专业负责人-杨勇

	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: 二〇一四年十一月十一日 Conferment Date
	编号: 143330642 No.
姓名: 杨勇 Full Name	性 别: 男 Sex
出生年月: 1981年04月 Date of Birth	工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work
	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
	发证时间: 2014年12月31日 Issued Date

硕士研究生		
毕 业 证 书		
研究生 杨勇	性别 男	一九八一年四月二十九日生, 于
二〇〇四年九月	月至二〇〇七年六月	在 电力电子与电力传动
专业学习, 学制 2.5 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文答辩通过, 准予毕业。		
培养单位: 武汉理工大学	校(院、所)长: 周祖德	
证书编号: 104971200702001591	二〇〇七年六月二十日	
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>		

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨勇 社保电脑号：628935314 身份证号码：42011419810429513X 页码：1  
参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院 单位编号：572154 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	01	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	02	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	03	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	04	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	05	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	06	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	07	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	212.17	53.04
2024	08	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	09	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	10	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	11	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	12	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计				54783.66	27650.64			19059.65	7623.86			1906.0			1463.94	5462.37	865.56

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（ 3391e54b85f99e42 ）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 572154 单位名称 中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院





8.16 电气工程专业设计人员-廖晓欢







姓名: 廖晓欢  
Full Name

性别: 男  
Sex

身份证号码: 42220219880913651X  
ID card No.

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: 二〇二一年十一月二十六日

Conferment Date

编号: 20213330368  
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 廖晓欢 性别 男, 一九八八年 九月十三日生, 于二〇〇七年 九月  
至二〇一一年 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: 武汉理工大学

校(院)长:

马青忠

证书编号: 104971201105126786

二〇一一年 六 月 三十 日

查询网址: <http://www.whut.edu.cn>

计算单位：元

长沙市社会保险基金管理局  
社会保险费缴纳清单  
打印日期：2023年5月19日  
证明专用章



## 8.17 景观绿化专业负责人-黄倩





姓名：黄倩	社保电脑号：644350644	身份证号码：410223198802204127	页码：1
参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院	单位编号：572154	计算单位：元	

社保费缴纳清单  
证明专用章

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（ 3391e54b85f3545d ）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。

单位名称  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院



8.18 景观绿化专业设计人员-吴志强

	专业名称: 风景园林 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二三年十二月二十五日 Conferment Date
姓名: 吴志强 Full Name	编号: 20233330542 No.
性别: 男 Sex	Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
身份证号码: 411527199406031516 ID card No.	发证时间: 2024年3月8日 Issued Date



硕士研究生  
**毕业证书**



研究生 吴志强 性别 男，  
一九九四年六月三日生，于二〇一八年九月至  
二〇二一年六月在我校 艺术  
专业全日制学习，学制3年，修完硕士研究生培养计划规定  
的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

校 长：



培养单位：长春理工大学



证书编号：101861202102001097

二〇二一年六月二十四日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴志强

社保电脑号：808337071

身份证号码：411527199406031516

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院

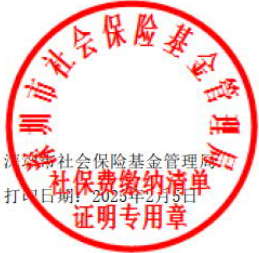
单位编号：572154

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	01	572154	20639.0	2889.46	1651.12	1	20639	1031.95	412.78	1	20639	103.2	20639	28.89	20639	165.11	41.28
2024	02	572154	20639.0	2889.46	1651.12	1	20639	1031.95	412.78	1	20639	103.2	20639	28.89	20639	165.11	41.28
2024	03	572154	20639.0	2889.46	1651.12	1	20639	1031.95	412.78	1	20639	103.2	20639	57.79	20639	165.11	41.28
2024	04	572154	20639.0	3095.85	1651.12	1	20639	1031.95	412.78	1	20639	103.2	20639	57.79	20639	165.11	41.28
2024	05	572154	20639.0	3095.85	1651.12	1	20639	1031.95	412.78	1	20639	103.2	20639	57.79	20639	165.11	41.28
2024	06	572154	20639.0	3095.85	1651.12	1	20639	1031.95	412.78	1	20639	103.2	20639	57.79	20639	165.11	41.28
2024	07	572154	20639.0	3095.85	1651.12	1	20639	1031.95	412.78	1	20639	103.2	20639	82.56	20639	165.11	41.28
2024	08	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	09	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	10	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	161.76	41190	329.52	82.38
2024	11	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	12	572154	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	01	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计				45429.69	24412.72			17000.95	6800.38			1700.13				3132.85	783.24

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（ 3391e54b85f8a944 ）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  
572154  
单位名称  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院



## 8.19 景观绿化专业设计人员-凌晨

	专业名称: 风景园林 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二一年十二月三日 Conferment Date
	编号: 20213330539 No.
姓名: 凌晨 Full Name	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
性别: 男 Sex	发证时间: 中级专业2022年1月1日 Issued Date
身份证号码: 450205199204111317 ID card No.	

普通高等学校		
毕业证书		
学生 凌晨 性别男, 一九九二年四月十一日生, 于二〇一一年九月		
至二〇一五年六月在本校	艺术设计	专业四年制
本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。		
校名: 武汉理工大学	校(院)长: 孙清杰	
证书编号: 104971201505502736	二〇一五年六月三十日	
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>		

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：凌晨

社保电脑号：650390339

身份证号码：450205199204111317

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院

单位编号：572154

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	01	572154	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04									
2024	02	572154	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04									
2024	03	572154	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04									
2024	04	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04									
2024	05	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04									
2024	06	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04									
2024	07	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	212.17	53.04									
2024	08	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	161.76	41190	329.52	82.38									
2024	09	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	161.76	41190	329.52	82.38									
2024	10	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	161.76	41190	329.52	82.38									
2024	11	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38									
2024	12	572154	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38									
2025	01	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38									
合计			51327.33			27650.64			19059.65			7623.86			1906.0			1463.94			3462.37			865.56		

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（ 3391e54b85f5217j ）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 572154  
单位名称 中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院





## 8.20 结构专业负责人-罗青松

### 中华人民共和国一级注册结构工程师

# 注册执业证书

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

姓 名 罗 青 松

证 书 编 号 S234202934



中华人民共和国住房和城乡建设部

---

NO. S0057967

发证日期 2023年06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

罗青松

证件类型	居民身份证	证件号码	420881*****5X	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南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: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号: S234202934 注册编号/执业印章号: 4200125-S112

注册专业: 不分专业 有效期: 2026年06月30日

## 中信集团职称证书



姓 名：罗青松

性 别：男

出生年月：1981年11月

证件号码：42088119811120445X

申报单位：中信工程设计建设有限公司

证书编号：ZXZGG2022032

经中国中信集团有限公司高级专业技术职务任职资格评审委员会评审，持证人具有正高级专业技术职务任职资格。

资格名称：正高级工程师

专 业：建设（结构工程）



<https://sc.citic.com>



## 资格证书

Qualification  
Certificate

## 中国中信集团有限公司 高级专业技术职务 任职资格证书

Qualification Certificate  
of Senior Speciality and Technology  
CITIC Group Corporation







(无中国中信集团有限公司钢印无效)

姓名: 罗青松  
Full Name

性别: 男  
Sex

出生日期: 1981年11月  
Date of Birth

身份证号: 42088119811120445X  
ID Number

经中国中信集团有限公司高级专业技术职务任职资格评审委员会评审, 持证人具备高级专业技术职务任职资格。

Approved by CITIC Senior Specialized Technique Qualification Evaluation Committee, Confirmed to be with the senior specialized technique qualification.

资格名称: 正高级工程师  
Qualification

专业: 建设(结构工程)  
Speciality

证书编号: ZXZGG2022032  
Certificate No.

授予时间: 2022年12月31日  
Date of Conferment



硕士研究生

毕业证书



研究生 罗青松 性别 男, 一九八一年 十一月 二十 日生, 于  
二〇〇四年 九 月至 二〇〇七年 三 月在 工程力学  
专业学习, 学制 2.5年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格,  
毕业论文答辩通过, 准予毕业。

培养单位: 华中科技大学

校(院、所)长:



证书编号: 104871200702000696

二〇〇七年 三 月 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗青松

社保电脑号：631643928

身份证号码：42088119811120445X

页码：1

参保单位名称：中国市政工程设计研究院有限公司深圳分院

单位编号：171581

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	个人交
2024	01	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	53.04
2024	02	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	53.04
2024	03	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	53.04
2024	04	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	53.04
2024	05	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	53.04
2024	06	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	53.04
2024	07	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	53.04
2024	08	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	82.38
2024	09	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	82.38
2024	10	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	82.38
2024	11	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	82.38
2024	12	171581	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	82.38
2025	01	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	82.38
合计				54783.66	27650.64			19059.65	7623.86			1906.0		1463.91	3482.37	865.56

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（ 3391e54b8608db6c ）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 171581 单位名称 中国市政工程设计研究院有限公司深圳分院



8.21 结构专业设计人员-王亮

	专业名称: ..... Speciality 市政结构 资格名称: ..... Qualification Level 高级工程师 授予时间: 二〇一一年十一月一日 Conferment Date 113330941 编号: ..... No. ....
姓名: 王亮 Full Name 男 性别: ..... Sex 1978年2月 出生年月: ..... Date of Birth 市政工程中南设计研究总院 工作单位: ..... Place of Work	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 2011-12-31 发证时间: 年 月 日 Issued Date 高级专业技术职务 评审委员会

普通高等学校 毕业证书	学生 王亮 性别 男 一九七八年二月一日生,于一九九六年 九月至二零零零年六月在本校 土木工程 专业 四年制本科学习,修完教学计划规 定的全部课程,成绩合格,准予毕业。
	校(院)长: 汪厚植 校 名: 武汉科技大学 二零零零年六月二十七日 学校编号: 11915120003001232
中华人民共和国教育部制 No. 00794704	

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王亮

社保电脑号：631644330

身份证号码：420102197802012010

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究院有限公司第七设计研究院

单位编号：572154

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	个人交
2024	01	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	53.04
2024	02	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	53.04
2024	03	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	53.04
2024	04	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	53.04
2024	05	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	53.04
2024	06	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	53.04
2024	07	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	53.04
2024	08	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	82.38
2024	09	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	82.38
2024	10	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	82.38
2024	11	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	82.38
2024	12	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	82.38
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	82.38
合计				54783.66	27650.64			19059.65	7623.86			1906.0		1463.91	3482.37	865.56

社会保险费缴纳清单  
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（ 3391e54b85f6b0d6 ）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 572154 单位名称 中国市政工程中南设计研究院有限公司第七设计研究院





## 8.22 结构专业设计人员-王鹏

	专业名称: 市政工程结构 Speciality 资格名称: 工程师 Qualification Level 授予时间: 二〇二〇年一月十日 Conferment Date 编号: 20193330538 No.
姓名: 王鹏 Full Name 性别: 男 Sex 出生年月: 1991年07月 Date of Birth 工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间: 2020年02月25日 Issued Date 评审委员会

264	普通高等学校	
毕业证书		
学生 王鹏 性别 男, 一九九一年 七 月二十三日生, 于 二〇一〇 年 九 月至二〇一四年 六 月在本校 土木工程 专业 四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。		
校 名: 华中科技大学	校(院)长:	云丁印烈
证书编号: 104871201405006045	二〇一四年 六 月 三十 日	
查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>		

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王鹏

社保电脑号：647097341

身份证号码：420321199107236353

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究院有限公司第七设计研究院

单位编号：572154

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	01	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	02	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	03	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	04	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	05	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	06	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	07	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	212.17	53.04
2024	08	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	09	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	10	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	11	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	12	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计				54783.66	27650.64			19059.65	7623.86			1906.0		1463.94	3482.37	865.56	

社会保险费缴纳清单  
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（ 3391e54b85f746ay ）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 572154 单位名称 中国市政工程中南设计研究院有限公司第七设计研究院




## 8.23 燃气工程专业负责人-王鸿鹏






	专业名称 ..... 燃气 Speciality ..... 高级工程师 资格名称 ..... Qualification Level ..... 授予时间 ..... 1999.12.27 Conferment Date ..... 2000333213 编 号 ..... No. ....
姓 名: 王 鸿 鹏 Full Name ..... 性 别: 男 Sex ..... 出生年月: 1967.10 Date of Birth ..... 工作单位: 中国市政工程中南设计院 Place of Work .....	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间: 2000年4月5日 Issued Date .....

## 毕业证书



学生王鸿鹏,男,系湖北省(市)荆门市(市)人,一九六七年生,于一九八九年九月至一九八八年七月在本校机械学院系城市燃气工程专业四年制本科学习期满,学完全部课程,成绩及格,准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定,授予工学学士学位。

(88) 同本学字第 8411007 号



校长 江景波

一九八八年七月 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王鸿鹏 社保电脑号：616372460 身份证号码：420102196710052037 页码：1  
参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院 单位编号：572154 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	个人交
2024	01	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	53.04
2024	02	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	53.04
2024	03	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	53.04
2024	04	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	53.04
2024	05	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	53.04
2024	06	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	53.04
2024	07	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	53.04
2024	08	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	09	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	10	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	11	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	12	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
合计			54783.66	27650.64			19059.65	7623.86			1906.0					865.56


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（ 3391e54b85f6788f ）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 572154 单位名称 中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院





## 8.24 燃气工程专业设计人员-王亮

	专业名称: 城镇燃气工程 Speciality 资格名称: 高级工程师 Qualification Level 授予时间: 二〇二〇年一月十日 Conferment Date 编号: 20193330507 No.
姓名: 王亮 Full Name 性别: 男 Sex 出生年月: 1987年05月 Date of Birth 工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间: 2020年02月25日 Issued Date

普通高等学校		
毕业证书		
学生 王亮 性别男, 一九八七年五月二十一日生, 于二〇〇五年十月至二〇〇九年六月在本校 建筑环境与设备工程专业 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: 重庆大学	校(院)长: 李强	
证书编号: 106111200905006122	二〇〇九年 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>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王亮

社保电脑号：637085744

身份证号码：421102198705215217

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：171581

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	01	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	02	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	03	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	04	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	05	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	06	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	07	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	106.08	26521	212.17	53.04
2024	08	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	39831	159.32	39831	318.65	79.66
2024	09	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	39831	159.32	39831	318.65	79.66
2024	10	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	39831	159.32	39831	318.65	79.66
2024	11	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	39831	159.32	39831	318.65	79.66
2024	12	171581	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	39831	159.32	39831	318.65	79.66
2025	01	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	39831	159.32	39831	318.65	79.66
合计				54783.66	27650.64			19059.65	7623.86			1906.0			1733.3	3397.05	849.24


备注：


1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e54b86090c0i ）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  
171581  
单位名称  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院





## 8.25 工程造价专业负责人-陈桓

	姓 名:	陈 桓
	身 份 证 号 码:	42010219680401201X
	性 别:	男
	专 业:	土木建筑
	聘 用 单 位:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
证 书 编 号: 建[造]11044200002178		颁发机关盖章: 
初始注册日期: 2004 年 09 月 24 日		发 证 日 期: 2020 年 9 月 9 日

延续注册登记栏		变更注册登记栏	
第一次延续注册:  有效期至: 2028-12-31 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	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
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	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





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

陈桓

证件类型	居民身份证	证件号码	420102*****1X	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南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：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：建[造]11044200002178

注册编号/执业印章号：B11044200002178

注册专业：土建

有效期：2028年12月31日



姓名：陈桓

Full Name

性别：男

Sex

出生年月：1968.4

Date of Birth

工作单位：中国市政工程中南设计院

Place of Work

专业名称

Speciality

资格名称

Qualification Level

授予时间

Conferment Date

编号

No.

工程经济

高级工程师

2002.12

023330236

评委会章

Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

发证时间

Issued Date

2003年11月15日

228



# 毕 业 证 书



陈 桓 同志,江苏省(市、  
自治区) 县(市)人,参加  
工业与民用建筑工程专业 本 科考试,  
于一九九三年 六 月全部课程  
成绩合格,经审定,准予毕业。

书登记第 1442032 号



一九九三年六月

姓名: 陈恒	社保电话号: 6078829	身份证号码: 42010219680401201X	页码: 1
参保单位名称: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院		单位编号: 171581	计算单位: 元

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（ 3391e54b8607457q ）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
171581	中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院

武汉市社会保险基金管理局  
社会保险费缴纳清单  
打印日期：2023年02月9日  
证明专用章

## 8.26 工程造价专业人员-时怀磊

	姓名： <u>时怀磊</u>
	身份证号码： <u>410224199310145918</u>
	性别： <u>男</u>
	专    业： <u>土木建筑</u>
	聘用单位： <u>中国市政工程中南设计研究总院有限公司</u>
证书编号： <u>建[造]11234200014648</u>	颁发机关盖章： 
初始注册日期： <u>2023</u> 年 <u>07</u> 月 <u>17</u> 日	发 证 日 期： <u>2023</u> 年 <u>07</u> 月 <u>17</u> 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

时怀磊

证件类型	居民身份证	证件号码	410224*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南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：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号：建[造]11234200014648 注册编号/执业印章号：B11234200014648

注册专业：土建 有效期：2027年07月16日



<h1>硕士研究生</h1> <h1>毕业证书</h1>		
<p>研究生 时怀磊 性别男, 1993 年 10 月 14 日生, 于 2016 年 09 月至 2019 年 06 月在本校 管理科学与工程 专业学习, 学习方式 全日制, 学制 叁 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文答辩通过, 准予毕业。</p>		
培养单位:  深圳大学	校(院、所)长: 	
证书编号: 105901201902000400	2019 年 06 月 21 日	

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

	<p>专业名称: 工程经济</p> <p>Speciality</p> <p>资格名称: 工程师</p> <p>Qualification Level</p> <p>授予时间: 二〇二一年十一月二十九日</p> <p>Conferment Date</p> <p>编号: 20213330552</p> <p>No.</p>
<p>姓名: 时怀磊</p> <p>Full Name</p> <p>性别: 男</p> <p>Sex</p> <p>身份证号码: 410224199310145918</p> <p>ID card No.</p>	<p>评委会章</p> <p>Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles</p> <p>发证时间: 2022 年 1 月 1 日</p> <p>Issued Date</p>

计算单位: 元

1465.94 3462

单位名称  
中国市政工程中  
南设计研究总院有限公司第七设计研究院



## 8.27 BIM 设计专业负责人-王宇婷

BIM	
全国 BIM 技能等级考试 二级证书	
	
王宇婷 参加 2022 年 06 月全国 BIM 技能等级考试 BIM高级建模师（设备设计专业），成绩 合格 ，特发此证。	
身份证号：220211199001094240 证书编号：2201001023025333	
CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST Level II ID Number: 220211199001094240 Certificate Number: 2201001023025333	
 中国图学学会 China Graphics Society	
BIM	
证书唯一序列号：  A1200010034	



## 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 王 宇 婷

证书编号 CS194200703

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0019232

发证日期 2019年11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

王宇婷

证件类型	居民身份证	证件号码	220211*****40	性别	女
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南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：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：CS194200703

注册编号/执业印章号：4200125-CS115

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日



姓名: 王宇婷

Full Name

性别: 女

Sex

身份证号码: 220211199001094240

ID card No.

专业名称: 市政给水排水

Speciality

资格名称: 高级工程师

Qualification Level

授予时间: 二〇二四年一月十日

Conferment Date

编号: 20233330374

No.

Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles

发证时间: 2024年3月8日  
Issued Date



湖南大学

HUNAN UNIVERSITY

毕业证书



学生王宇婷, 性别女, 1990年01月09日出生, 于2008年09月至2012年06月在我校土木工程学院给水排水工程专业普通全日制四年制本科学习, 按培养计划要求修完全部课程, 成绩合格, 取得规定学分, 准予毕业。

校长

赵跃宇

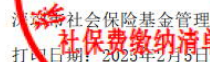


证书编号: No. P00067071

电子注册编号: 105321201205202617

计算单位: 元

中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院





## 8.28 BIM 设计专业设计人员-唐晓阳

	
<b>全国 BIM 技能等级考试</b>	
<b>二级证书</b>	
	
唐晓阳 参加 2022 年 12 月全国 BIM 技能等级考试	
BIM高级建模师（结构设计专业），成绩良好，特发此证。	
身份证号：410105199211070039	
证书编号：2301001023004345	
<b>CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST</b>	
<b>Level II</b>	
ID Number: 410105199211070039	
Certificate Number: 2301001023004345	
	
<b>中国图学学会</b> <b>China Graphics Society</b>	
	
证书唯一序列号： 	
A1200014917	



姓名: 唐晓阳

Full Name

性别: 男

Sex

身份证号码: 410105199211070039

ID card No.

专业名称: 市政工程结构

Speciality

资格名称: 工程师

Qualification Level

授予时间: 二〇二三年十二月二十二日

Conferment Date

编号: 20233330436

No.

评委会章

Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles

发证时间: 2024年3月8日

Issued Date



香港科技大学

THE HONG KONG UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

It is hereby certified that

TANG, Xiaoyang

having successfully completed the approved program of study  
has this day been admitted to the Degree of

MASTER OF SCIENCE  
IN CIVIL INFRASTRUCTURAL ENGINEERING  
AND MANAGEMENT

Given this Eighth day of November,  
Two Thousand and Nineteen

公元二零一九年十一月八日

唐晓阳 畢業證書  
於本校修畢所需課程考試及格  
依章授予 理學碩士(土木工程及管理)  
此證 學位

校長 史維  
監督 林鄭月娥



Chancellor

President



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：唐晓阳 社保电脑号：811364080 身份证号码：410105199211070039 页码：1  
参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院 单位编号：572154 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	01	572154	12440.0	1741.6	995.2	1	12440	622.0	248.8	1	12440	62.2	12440	17.42	12440	99.52	24.88
2024	02	572154	12440.0	1741.6	995.2	1	12440	622.0	248.8	1	12440	62.2	12440	17.42	12440	99.52	24.88
2024	03	572154	12440.0	1741.6	995.2	1	12440	622.0	248.8	1	12440	62.2	12440	34.83	12440	99.52	24.88
2024	04	572154	12440.0	1866.0	995.2	1	12440	622.0	248.8	1	12440	62.2	12440	34.83	12440	99.52	24.88
2024	05	572154	12440.0	1866.0	995.2	1	12440	622.0	248.8	1	12440	62.2	12440	34.83	12440	99.52	24.88
2024	06	572154	12440.0	1866.0	995.2	1	12440	622.0	248.8	1	12440	62.2	12440	34.83	12440	99.52	24.88
2024	07	572154	12440.0	1866.0	995.2	1	12440	622.0	248.8	1	12440	62.2	12440	49.76	12440	99.52	24.88
2024	08	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34664	138.66	34664	277.31	69.33
2024	09	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34664	138.66	34664	277.31	69.33
2024	10	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34664	138.66	34664	277.31	69.33
2024	11	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34664	138.66	34664	277.31	69.33
2024	12	572154	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34664	138.66	34664	277.31	69.33
2025	01	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	34664	138.66	34664	277.31	69.33
合计				37066.71	19821.28			14131.3	5652.52			1413.13		1055.88		2360.5	590.14

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（ 3391e54b85f632a3 ）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 572154 单位名称 中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院





8.29 勘察负责人-汪洪涛



# 广东省职称证书

姓 名：汪洪涛

身份证号：34242519901104005X



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：2303001112858

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>

普通高等学校

# 毕业证书



学生 **汪洪涛** 性别 **男**，一九九〇年十一月四日生，于二〇〇八年九月至二〇一二年六月在本校 **土木工程** 专业  
四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： **中南大学**

校（院）长： **张尧学**

证书编号：105331201205103777

二〇一二年 六 月 二十 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：汪洪涛  
参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院

社保电脑号：649410355  
单位编号：572154

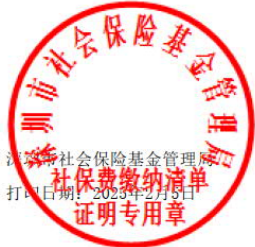
身份证号码：34242519901104005X  
单位编号：572154

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2024	01	572154	24930.0	3739.5	1994.4	1	24930	1246.5	498.6	1	24930	124.65	24930	34.9	24930	199.44
2024	02	572154	24930.0	3739.5	1994.4	1	24930	1246.5	498.6	1	24930	124.65	24930	34.9	24930	199.44
2024	03	572154	24930.0	3739.5	1994.4	1	24930	1246.5	498.6	1	24930	124.65	24930	69.8	24930	199.44
2024	04	572154	24930.0	3988.8	1994.4	1	24930	1246.5	498.6	1	24930	124.65	24930	69.8	24930	199.44
2024	05	572154	24930.0	3988.8	1994.4	1	24930	1246.5	498.6	1	24930	124.65	24930	69.8	24930	199.44
2024	06	572154	24930.0	3988.8	1994.4	1	24930	1246.5	498.6	1	24930	124.65	24930	69.8	24930	199.44
2024	07	572154	24930.0	3988.8	1994.4	1	24930	1246.5	498.6	1	24930	124.65	24930	99.72	24930	199.44
2024	08	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	09	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	10	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	11	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	12	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
合计			53158.47	26815.68			18502.8	7401.12			1850.28			1437.26	3373.2	843.3

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（ 3391e54b85f65870 ）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  
572154  
单位名称  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院



8.30 勘察技术负责人-阎波



## 中信集团职称证书



经中国中信集团有限公司高级专业技术职务任职资格评审委员会评审，持证人具有 正高级 专业技术职务任职资格。

资格名称：正高级工程师

专 业：地质勘测（岩土）

姓 名：阎波

性 别：男

出生年月：1982年8月

证件号码：421087198208153818

申报单位：中信工程设计建设有限公司

证书编号：ZXZGG2022045



2022年12月31日



<https://zc.citic.com>

## 硕士研究生 毕业证书



研究生 阎波 性别 男， 1982 年 8 月 15 日生，于  
二〇〇六年 九 月至二〇〇九年 六 月在 岩土工程  
专业学习，学制 叁 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：中国地质大学

校(院、所)长：

张锦文

证书编号：104911200902005497

二〇〇九年 六 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>



# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	1275		
参保所在地	湖北省本级		做账期号	202501		
2025年01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	
541	姚领	411327199612310056	10057592717	202402	202501	实缴到账
542	张恒	420901198711171122	10003884561	202402	202501	实缴到账
543	钱文武	420102196709022017	10002823511	202402	202501	实缴到账
544	柴多生	622301199511061712	10058076670	202402	202501	实缴到账
545	贾旭超	61010219940408091X	10004124583	202402	202501	实缴到账
546	吴优	420102199310292035	10014697866	202402	202501	实缴到账
547	王庆	421024198202011231	10003535391	202402	202501	实缴到账
548	阎波	421087198208153818	10003534401	202402	202501	实缴到账
549	陈一赫	370782199405150216	10004124048	202402	202501	实缴到账
550	黄丛慧	370687198912162360	10003899046	202402	202501	实缴到账
551	陈昇	420106198901161230	10003583440	202402	202501	实缴到账
552	周胜	420621199311236859	10004062857	202402	202501	实缴到账
553	常晨琛	420111198704264047	10003392169	202402	202501	实缴到账
554	李齐林	412702198405153992	10003369079	202402	202501	实缴到账
555	邱明	42010219690609081X	10002805698	202402	202501	实缴到账
556	廖寒阳	422202199412130018	10013162611	202402	202501	实缴到账
557	刘有余	42028119941028501X	10004094914	202402	202501	实缴到账
558	高宏民	220284198705285612	10004099072	202402	202501	实缴到账
559	时艳婷	372901199401261220	10004031223	202402	202412	实缴到账
560	闫会强	422425196609182059	10002820576	202402	202501	实缴到账

备注:

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码：2025 0123 1026 03UE TNHQ



打印时间： 2025年01月23日

第28页/共50页

8.31 勘察技术人员-张劼





姓名: 张劼  
Full Name

性别: 男  
Sex

身份证号码: 422326198706190018  
ID card No.

专业名称: 岩土工程

Speciality

资格名称: 高级工程师

Qualification Level

授予时间: 二〇二一年十二月一日

Conferment Date

编号: 20213330378  
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

硕士研究生

毕业证书



研究生 张劼 性别 男, 一九八七年 六月 十九日生, 于  
二〇一一年 九月至二〇一四年 六月在 岩土工程  
专业学习, 学制 三 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格,  
毕业论文答辩通过, 准予毕业。

培养单位: 成都理工大学

校 长: 张平军

证书编号: 106161201402100453

二〇一四年 六月二十二日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址 <http://www.chsi.com.cn>



# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	1275		
参保所在地	湖北省本级		做账期号	202501		
2025年01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	
941	许同安	420984198803081037	10004072475	202402	202501	实缴到账
942	姜伊凡	420527199610101324	10015056506	202402	202501	实缴到账
943	解瑞娟	131126199405032124	10004091656	202402	202501	实缴到账
944	于政	420684199101245517	10004062856	202402	202501	实缴到账
945	徐龙	420111198602234015	10013162598	202402	202501	实缴到账
946	孙海鹏	432501197402020053	10002812424	202402	202501	实缴到账
947	詹键	420102196806082011	10003152023	202402	202501	实缴到账
948	冷济敏	510623196910263913	10002773662	202402	202501	实缴到账
949	黄伟	42011119680811567X	10002824452	202402	202501	实缴到账
950	张劼	422326198706190018	10003529046	202402	202501	实缴到账
951	贺建群	412827198803212014	10004124587	202402	202501	实缴到账
952	付铭	420116199110031779	10004072472	202402	202501	实缴到账
953	王枫	370827199103180031	10004101190	202402	202501	实缴到账
954	代更明	422325198408040111	10003946552	202402	202501	实缴到账
955	朱康萌	411325199211242993	10004124586	202402	202501	实缴到账
956	王艳华	421125198509293378	10003317496	202402	202501	实缴到账
957	周思	420281199111230211	10004124029	202402	202501	实缴到账
958	蒋曼洁	410811199609170043	10013162608	202402	202501	实缴到账
959	段向攀	410526198510038214	10003806615	202402	202501	实缴到账
960	王昱	420102198011212010	10003069439	202402	202501	实缴到账

备注：

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码：2025 0123 1026 03UE TNHQ



打印时间： 2025年01月23日

第48页/共50页

## 8.32 勘察技术人员-黄志华



 注册测绘师资格信息 ✕

姓名：黄志华

身份证号：420581198701290611

注册资格：有

注册状态：已注册

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：174200671(00)

执业印章编号：174200671(00)

注册有效期：2026-08-21

 转到登陆

 关闭

		专业名称: 测绘工程
		Speciality
姓 名: 黄志华 Full Name: 男 性 别: 男 Sex: 1987年01月 出生年月: 1987年01月 Date of Birth: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 工作单位: 限公司 Place of Work:		资格名称: 高级工程师
		Qualification Level
授予时间: 二〇二〇年一月三日 Conferment Date: 20193330519 编 号: 20193330519 No.		 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 高级专业技术职务 发证时间: 2020年02月25日 Issued Date

普通高等学校		
<h1 style="color: red;">毕业证书</h1>		
<p>学生 黄志华 性别男, 一九八七年一月二十九日生, 于二〇〇五年九月至二〇〇九年六月在本校 测绘工程专业 四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p>		
学 校: 武汉大学	校 长: 	
证书编号: 104861200905005755	二〇〇九年 六 月 三十 日	
<small>中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a></small>		<small>武汉大学监制</small>



# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	1275		
参保所在地	湖北省本级		做账期号	202501		
2025年01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	
861	赵辉	410621198912183573	10002348495	202402	202501	实缴到账
862	吴高南	522628198909221630	10002082284	202402	202501	实缴到账
863	张卫东	420106196702054951	10002830164	202402	202501	实缴到账
864	张永	130827198108171215	10003112404	202402	202501	实缴到账
865	王倩	642123198204080020	10003534393	202402	202501	实缴到账
866	王成	420102197211202015	10002822870	202402	202501	实缴到账
867	黄志华	420581198701290611	10003484585	202402	202501	实缴到账
868	杨璐	500381199305103726	10004091179	202402	202501	实缴到账
869	金东	330602199412293018	10004029110	202402	202405	实缴到账
870	李侃	420105198111281610	10002873891	202402	202501	实缴到账
871	沙振杰	421102199409083613	10051744211	202402	202501	实缴到账
872	贺晓珍	340826199411015626	10037835033	202402	202501	实缴到账
873	邵文琦	420802199704280326	10055902594	202402	202501	实缴到账
874	常峥	420105197712052026	10013155001	202402	202501	实缴到账
875	张晗嘉	420102199001071220	10003785316	202402	202501	实缴到账
876	韩佩君	411521199206120073	10004001455	202402	202501	实缴到账
877	李瑞琪	420102199912071424	10059153388	202402	202501	实缴到账
878	黄琳	429004199705052920	10013162585	202402	202501	实缴到账
879	张雯婷	420102198903044024	10003906776	202402	202411	实缴到账
880	邓超云	420117199409247976	10013162584	202402	202501	实缴到账

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码: 2025 0123 1026 03UE TNHQ



打印时间: 2025年01月23日

第44页/共50页

### 8.33 勘察技术人员-刘媛

	专业名称: 岩土工程 Speciality
姓名: 刘媛 Full Name	资格名称: 工程师 Qualification Level
性别: 女	授予时间: 二〇一五年十一月二十六日 Conferment Date
Sex	编号: 153330276 No.
出生年月: 1988年01月	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
Date of Birth	发证时间: 2015年12月31日 Issued Date
工作单位: 中国市政工程中南设计 研究总院有限公司	
Place of Work	

硕士研究生		
毕业证书		
研究生 刘媛	性别 女	1988 年 1 月 31 日生, 于
二〇一〇年 九 月至 二〇一三年 六 月在 地下水科学与工程		
专业学习, 学制 叁 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: 中国地质大学	校(院、所)长: 王绍新	
证书编号: 104911201302011102	二〇一三 年 六 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>

# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	1275		
参保所属地	湖北省本级		做账期号	202501		
2025年01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	
601	郑宗鹤	450802198912021717	10004123770	202402	202501	实缴到账
602	李必正	420102196510152033	10002813248	202402	202501	实缴到账
603	胡科	420106198607124033	10003154211	202402	202501	实缴到账
604	孙亮	420105197710220452	10002778601	202402	202405	实缴到账
605	刘媛	420115198801310522	10003884099	202402	202501	实缴到账
606	汪洋	420117198908256311	10003785324	202402	202501	实缴到账
607	岳龙	513722198804161316	10004036762	202402	202501	实缴到账
608	崔梦轩	410781199202100864	10004053413	202402	202501	实缴到账
609	宋小山	422422198008200055	10003842913	202402	202501	实缴到账
610	陈一帆	420106199008173612	10013151783	202402	202501	实缴到账
611	钟逸	360102198901233810	10014953618	202402	202501	实缴到账
612	虞晓霖	500384199408107657	10015056497	202402	202501	实缴到账
613	李晓伦	42010219721015201X	10002824480	202402	202501	实缴到账
614	褚风华	4201021971111272024	10002824478	202402	202501	实缴到账
615	王红卫	420102196605042013	10003190460	202402	202501	实缴到账
616	徐宁	420502198111060634	10002819313	202402	202501	实缴到账
617	吴迪	42010519810121043X	10002873883	202402	202501	实缴到账
618	卢士波	342401199306051898	10004108161	202402	202501	实缴到账
619	周浩	420106197003164136	10002818290	202402	202501	实缴到账
620	蔡汗	420116199104036231	10004000996	202402	202501	实缴到账

备注:

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码：2025 0123 1026 03UE TNHQ




打印时间： 2025年01月23日

第31页/共50页



## 8.34 勘察技术人员-汤少帅

	专业名称: 测绘工程 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二〇年一月三日 Conferment Date
	编号: 20193330642 No.
姓名: 汤少帅 Full Name	
性别: 男 Sex	
出生年月: 1992年01月 Date of Birth	
工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work	
	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
	发证时间: 2020年02月25日 Issued Date 评审委员会

普通高等学校		
毕业证书		
学生 汤少帅 性别男 一九九二年一月二十日生, 于二〇一〇年九月至二〇一四年六月在本校 测绘工程专业		
四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。		
校名: 中国矿业大学	校长: 葛世荣	
证书编号: 102901201405002937	二〇一四年六月二十二日	
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>		

# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	1275		
参保所在地	湖北省本级		做账期号	202501		
2025年01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	
421	王舸	370305199004190431	10003906778	202402	202501	实缴到账
422	王勇	420106196902052010	10003221047	202402	202501	实缴到账
423	杨小峰	43090319861010665X	10002793809	202402	202501	实缴到账
424	周颖	429006198809285452	10003577449	202402	202501	实缴到账
425	汪作仑	42010219740603201X	10002825238	202402	202501	实缴到账
426	梁文兵	429006199108150613	10004116041	202402	202501	实缴到账
427	龙骅娟	420104198306274326	10004098749	202402	202501	实缴到账
428	梁千浩	420281198909191210	10003985602	202402	202501	实缴到账
429	李云虎	420822198306015712	10003259633	202402	202501	实缴到账
430	吴世鹏	420922199008051037	10014697868	202402	202501	实缴到账
431	汤少帅	421083199201202452	10004064548	202402	202501	实缴到账
432	鄢晶	420104198707184049	10004064550	202402	202501	实缴到账
433	陈绪飞	420106199501170837	10004059980	202402	202501	实缴到账
434	程一雄	422202198408253416	10004039171	202402	202501	实缴到账
435	张怀宇	230103197203200619	10003539583	202402	202501	实缴到账
436	李先忠	310110196501123219	10002812403	202402	202501	实缴到账
437	曹明	411522199207126318	10013162635	202402	202501	实缴到账
438	张健	420822198809067194	10003110750	202402	202501	实缴到账
439	董宇航	422201199412187915	10004124310	202402	202501	实缴到账
440	龙琰	42098219911127004X	10013203817	202402	202501	实缴到账

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码: 2025 0123 1026 03UE TNHQ



打印时间: 2025年01月23日

第22页/共50页



## 8.35 设计方案咨询负责人-郝炎



# 香港工程建设领域专业人士 执业备案证书

备案编号QHRS-2024-0045

姓名： 郝炎

性别： 男

证件号码： V001655(1)

出生日期： 1969年6月26日

在港注册执业资格：

注册专业工程师（土木）

RP0240745

前海合作区备案执业资格：

注册土木工程师

备案有效期：

备案有效期至： 2029年8月7日

注意事项：

1. 本备案证书仅批准在深圳市前海合作区范围内进行执业；
2. 专业人士在前海合作区直接提供专业服务的范围，应与其在前海管理局备案的业务范围相同；
3. 专业人士应当每年告知前海管理局其在前海合作区参与工程建设活动的情况；
4. 前海管理局将依据内地法律、法规、规章、规定、标准、规范等要求，对专业人士的备案情况进行统一管理，并将专业人士的相关情况定期通报香港发展局及市、区相关部门。

深圳市前海深港现代服务业合作区管理局

2024年8月8日

备案专用章

407050730000





ENGINEERS REGISTRATION BOARD  
工程師註冊管理局

Registered Professional Engineer Card  
註冊專業工程師註冊證明書

KWOK YIM  
(CVL)

Last 3 Digits of HKID Card: ----655

Registration No  
RP0240745

Valid From  
01/12/24

Good Thru  
Last Day of  
11/25

# 广东省职称证书

姓 名：郝炎

身份证号：V001655(1)



职称名称：正高级工程师

专 业：土木建筑

级 别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年11月27日

评审组织：粤港澳大湾区港澳工程专业人才高级职称  
评审委员会

证书编号：2400101236161

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2024年02月02日



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



THE UNIVERSITY OF HONG KONG  
香港大學

KWOK YIM 郝炎

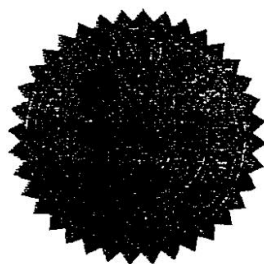
having fulfilled all the requirements of the University  
and having satisfied the examiners  
修業期滿考試及格

has this day been admitted to the degree of  
照章獲授

MASTER OF SCIENCE  
IN ENGINEERING  
工程學碩士學位

TRUE COPY OF ORIGINAL  
SEEN BY 12/11/03  
SIGNED [Signature]  
ON 17.2.2004

Given under our hands  
this Twenty-eighth day of November,  
One Thousand Nine Hundred and Ninety-six.  
一九九六年十一月二十八日



Chancellor 校監

Acting Registrar 代教務長

Vice-Chancellor 校長





# THE UNIVERSITY OF HONG KONG

WHEREAS

KWOK YIM 郝炎

has pursued a course of study  
prescribed by this University and has passed  
the requisite examinations for the Degree of

BACHELOR OF ENGINEERING

being placed in the Second Class Honours  
Division Two list:

Now therefore this is to certify that the said

KWOK YIM 郝炎

has this day been admitted to the Degree of

BACHELOR OF ENGINEERING

in The University of Hong Kong.

Given under our hands

this Third day of November,

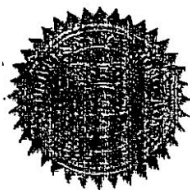
One Thousand Nine Hundred and Ninety-three

TRUE COPY OF ORIGINAL

SEEN BY DMB

SIGNED [Signature]

ON 17.2.2004



[Signature]

CHANCELLOR

[Signature]

REGISTRAR

[Signature]

VICE-CHANCELLOR

郝炎本科学历学位证书翻译：

## 香港大学

鉴于

郝炎 (KWOK YIM)

已修读本大学规定的课程，并已通过

## 工程学学士学位

所需的考试，

被列入二级荣誉二级名单：

现特此证明，上述

郝炎 (KWOK YIM)

已于今日取得香港大学

## 工程学学士学位

本文件于一九九三年十一月三日由我方签署

(校监，校长，教务长)

贵司参考编号：

我司参考编号： MC/0282/2025/A108.10

敬启者：

兹就有关怡海桂湾河桥工程(8 号景观桥)方案设计-可研-勘察及专项评估工程项目竞标作出以下证明：

郝炎先生，持香港身份证号码 V001655(1)，自 1993 年 6 月 21 日起受聘于本公司，现担任董事总经理一职。

此致

深圳市前海建设投资控股集团有限公司

程慧敏



程慧敏谨启

人力资源副经理

授权代表宾尼斯工程顾问有限公司

2025 年 2 月 7 日

 Binnies Hong Kong Limited  
43/F, AIA Kowloon Tower, 100 How Ming Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong  
賓尼斯工程顧問有限公司  
香港九龍觀塘巧明街 100 號友邦九龍大樓 43 樓

 +852 2601 1000  +852 2601 3988  [binnieshk@binnies.com](mailto:binnieshk@binnies.com)





# 广东省职称证书

姓名：卢勤业

身份证号：G271387(9)



职称名称：正高级工程师

专业：土木建筑

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月29日

评审组织：粤港澳大湾区港澳工程专业人才高级职称  
评审委员会

证书编号：2400101247647

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2024年7月31日





# 香港工程建设领域专业人士 执业备案证书

备案编号QHRS-2024-0043

姓名：卢勤业

性别：男

证件号码：G271387(9)

出生日期：1967年10月6日

在港注册执业资格：

注册专业工程师（土木）

RP0228567

前海合作区备案执业资格：

注册土木工程师

备案有效期：

备案有效期至：2029年8月7日

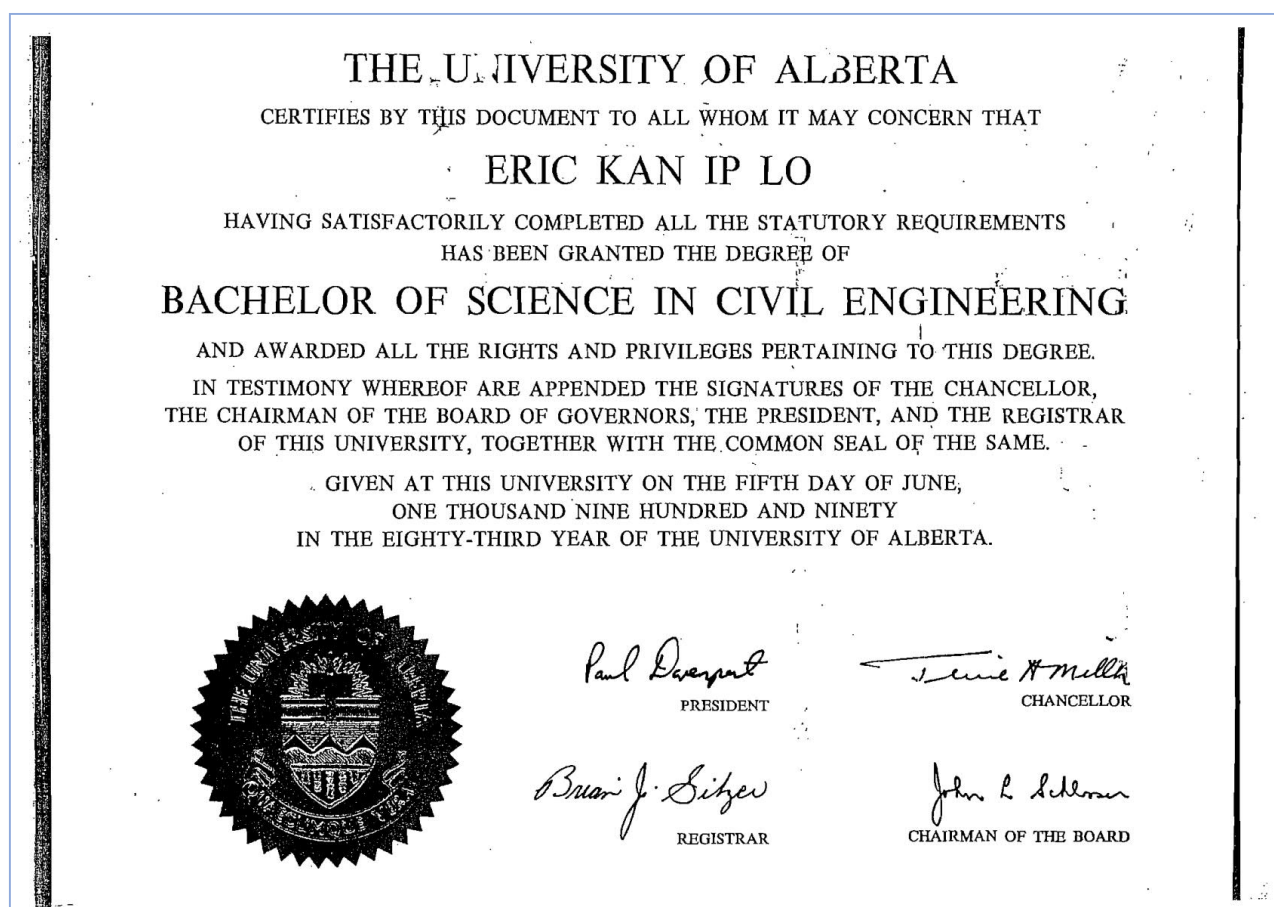
## 注意事项：

1. 本备案证书仅批准在深圳市前海合作区范围内进行执业；
2. 专业人士在前海合作区直接提供专业服务的范围，应与其在前海管理局备案的业务范围相同；
3. 专业人士应当每年告知前海管理局其在前海合作区参与工程建设活动的情况；
4. 前海管理局将依据内地法律、法规、规章、规定、标准、规范等要求，对专业人士的备案情况进行统一管理，并将专业人士的相关情况定期通报香港发展局及市、区相关部门。

深圳市前海深港现代服务业合作区管理局

2024年8月8日

备案专用章



卢勤业本科学历学位证书翻译：

## 阿尔伯塔大学

谨此文件向所有相关人士证明：

**卢勤业 (Eric Kan IP Lo)**

已圆满完成所有法定要求， 并已获得**土木工程理学士**学位，

并被授予与该学位有关的所有权利和特权。

兹附上本大学名誉校长、校董会主席、校长和教务主任的签名以及学校印章。

一九九零年六月五日阿尔伯塔大学八十三周年纪念日在本大学颁发





THE UNIVERSITY OF HONG KONG  
香 港 大 學

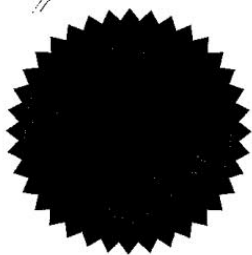
LO KAN IP 盧勤業

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

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

MASTER OF ARTS  
IN TRANSPORT POLICY AND PLANNING  
文科碩士（運輸政策與規劃）

Given under our hands  
this Ninth day of December,  
Two Thousand and Two.  
二零零二年十二月九日



Chancellor 校監

Registrar 教務長

Vice-Chancellor 校長

贵司参考编号：

我司参考编号：MC/0283/2025/A108.10

敬启者：

兹就有关怡海桂湾河桥工程(8 号景观桥)方案设计-可研-勘察及专项评估工程项目竞标作出以下证明：

卢勤业先生，持香港身份证号码 G271387(9)，曾于 2000 至 2015 年间在本公司任职，之后离开并在其他工程顾问公司担任要职。其后再度于 2019 年 7 月 10 日起加入本公司，现担任董事一职。

此致

深圳市前海建设投资控股集团有限公司

程慧敏



程慧敏谨启

人力资源副经理

授权代表宾尼斯工程顾问有限公司

2025 年 2 月 7 日



Binnies Hong Kong Limited

43/F, AIA Kowloon Tower, 100 How Ming Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong

賓尼斯工程顧問有限公司

香港九龍觀塘巧明街 100 號友邦九龍大樓 43 樓



+852 2601 1000



+852 2601 3988



binnieshk@binnies.com



## 8.37 设计方案咨询人员-宋雁



# 香港工程建设领域专业人士 执业备案证书

备案编号QHRS-2024-0042

姓名： 宋雁

性别： 男

证件号码： H430657(2)

出生日期： 1970年12月17日

在港注册执业资格：

注册专业工程师（结构）

RP0191078

前海合作区备案执业资格：

一级注册结构工程师

备案有效期：

备案有效期至：2029年8月7日

### 注意事项：

1. 本备案证书仅批准在深圳市前海合作区范围内进行执业；
2. 专业人士在前海合作区直接提供专业服务的范围，应与其在前海管理局备案的业务范围相同；
3. 专业人士应当每年告知前海管理局其在前海合作区参与工程建设活动的情况；
4. 前海管理局将依据内地法律、法规、规章、规定、标准、规范等要求，对专业人士的备案情况进行统一管理，并将专业人士的相关情况定期通报香港发展局及市、区相关部门。

深圳市前海深港现代服务业合作区管理局

2024年8月8日

备案专用章







ENGINEERS REGISTRATION BOARD  
工程師註冊管理局

Registered Professional Engineer Card  
註冊專業工程師註冊證明書

SONG NGAN  
(STL)

Last 3 Digits of HKID Card: ----657  
Registration No RP0191078  
Valid From 01/09/24

Good Thru  
Last Day of  
08/25



香港理工學院

HONG KONG POLYTECHNIC

This is to certify that

SONG Ngan

having satisfied the examiners  
and having fulfilled all other requirements  
has been awarded the degree of

BACHELOR OF ENGINEERING  
IN  
CIVIL ENGINEERING

with Second Class Honours, Division 2

and has satisfactorily completed 11 months  
of supervised external industrial training

Director

Academic Secretary

24 November 1994

03230

公元一九九四年十一月二十四日

敬啟者

校長



此證

鳳章頒授  
在學期間  
生亦完成  
十一月實  
習訓練

宋雁

雁

土木

工程

學士

(榮譽

二級)

及格

畢業

證書

TRUE COPY OF ORIGINAL  
SEEN BY Ning Kwok  
SIGNED NS  
ON 16.3.04

贵司参考编号：

我司参考编号：MC/0284/2025/A108.10

敬启者：

兹就有关怡海桂湾河桥工程(8 号景观桥)方案设计-可研-勘察及专项评估工程项目竞标作出以下证明：

宋雁先生，持香港身份证号码 H430657(2)，自 1994 年 6 月 15 日起受聘于本公司，现担任董事一职。

此致

深圳市前海建设投资控股集团有限公司

程慧敏



程慧敏谨启

人力资源副经理

授权代表宾尼斯工程顾问有限公司

2025 年 2 月 7 日



Binnies Hong Kong Limited  
43/F, AIA Kowloon Tower, 100 How Ming Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong  
賓尼斯工程顧問有限公司  
香港九龍觀塘巧明街 100 號友邦九龍大樓 43 樓



+852 2601 1000



+852 2601 3988



binnieshk@binnies.com



Member of  
the Association of  
Consulting Engineers  
of Hong Kong



## 9 投标人关于专业技术人员无违规“挂证”行为的承诺书

### 投标人关于专业技术人员无违规“挂证”行为的承诺书

致招标人：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

为严厉打击工程建设领域专业技术人员注册执业资格违规“挂证”现象，维护建筑市场秩序，保障工程质量安全，促进建筑业高质量发展，我方及拟派专业技术人员将严格执行建设工程管理的法律法规，规范自身行为，并完全接受 怡海桂湾河桥工程（8号景观桥）方案设计、可研、勘察及专项评估 工程的招标文件所有内容。

对此，我司作出如下承诺：

1. 本项目拟派项目管理机构成员均为本单位员工。
2. 本项目拟派项目管理机构中的专业技术人员（包括勘察设计注册工程师、注册建筑师、建造师、监理工程师、造价工程师等）均在本单位注册，无出租出借注册执业资格证书等“挂证”违法违规行为。
3. 投标文件中提供的拟派项目管理机构成员信息真实、准确，如信息有误，由我方承担所有不利后果。
4. 中标后本工程拟派项目管理机构成员不变更，否则自愿接受招标人按合同及相关规定进行处罚。
5. 我方如有违反以上承诺，招标人有权将我方列入供应商不良行为负面清单，并向主管部门反映相关情况。招标人在过多投标人淘汰和定标环节中对我方以上违反承诺的情形所作出的处理及相关决定，我方对此无条件接受。

承诺单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（公章）

法定代表人（签字/盖章）：

承诺日期：2025年02月10日





### 投标人关于专业技术人员无违规“挂证”行为的承诺书

致招标人：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

为严厉打击工程建设领域专业技术人员注册执业资格违规“挂证”现象，维护建筑市场秩序，保障工程质量安全，促进建筑业高质量发展，我方及拟派专业技术人员将严格执行建设工程管理的法律法规，规范自身行为，并完全接受怡海桂湾河桥工程（8号景观桥）方案设计、可研、勘察及专项评估工程的招标文件所有内容。

对此，我司作出如下承诺：

1. 本项目拟派项目管理机构成员均为本单位员工。
2. 本项目拟派项目管理机构中的专业技术人员（包括勘察设计注册工程师、注册建筑师、建造师、监理工程师、造价工程师等）均在本单位注册，无出租出借注册执业资格证书等“挂证”违法违规行为。
3. 投标文件中提供的拟派项目管理机构成员信息真实、准确，如信息有误，由我方承担所有不利后果。
4. 中标后本工程拟派项目管理机构成员不变更，否则自愿接受招标人按合同及相关规定进行处罚。
5. 我方如有违反以上承诺，招标人有权将我方列入供应商不良行为负面清单，并向主管部门反映相关情况。招标人在过多投标人淘汰和定标环节中对我方以上违反承诺的情形所作出的处理及相关决定，我方对此无条件接受。

承诺单位：宾尼斯工程顾问有限公司（公章）

法定代表人（签字/盖章）：



承诺日期：2025年02月07日



## 10 中小企业声明函

无，我司及联合体成员均不属于中小企业