

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： 天津市政工程设计研究总院有限公司、  
北京城建设计发展集团股份有限公司

投标人代表： 潘峻森

投标日期： 2025 年 2 月 10 日

资信标文件填写相关表格如下（投标人按以下列明的格式和内容填报，证明资料统一附在表格之后）：

## 投标人基本情况表

（联合体牵头单位：天津市政工程设计研究总院有限公司）

投标人名称	天津市政工程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>天津市政工程设计研究总院有限公司，始建于 1949 年 10 月 18 日，2021 年完成转企改制，是新中国成立之后组建的首批市政设计单位之一，国内专业最齐全的市政设计单位之一，国家认证的高新技术企业。</p> <p>作为综合型国家甲级设计研究院，目前拥有工程设计综合资质甲级、工程勘察综合资质甲级、工程咨询甲级综合资信、城乡规划编制甲级、测绘甲级、工程总承包甲级、工程监理甲级、特种设备（压力管道）设计许可、CMA 检验检测认定等资质，拥有国家级企业技术中心，取得国家商务部批准的对外经营权，并成为商务部对外援助成套项目管理企业。</p> <p>坚持“尚贤用能、人尽其才”的用人理念，广揽技术精英，实施人才战略，天津市政总院现有员工 2600 余人，拥有国家工程勘察设计大师 4 人，中国工程建设标准大师 1 人，享受国务院政府特殊津贴专家、国家有突出贡献中青年专家、天津市工程勘察设计大师及天津市授衔专家 30 余人，教授级高工 100 余人。</p> <p>坚持创新增效、科技争先，重视规范化服务和科学管理，1995 年荣获国家一级标准档案管理证书，1996 年在全国市政勘察设计行业率先通过了 ISO9001 质量管理体系认证，2017 年获得全国首批试点项目质量管理体系分级认证 AAA 级证书。目前通过 ISO9001 质量管理体系、ISO14001 环境管理体系、ISO45001 职业健康安全管理体系国际标准认证。自 1978 年以来，荣获国家、部、市级科技进步奖 200 余项，优秀勘察设计奖近 600 余项，优秀咨询成果奖 100 余项。获得发明专利授权 90 余项，实用新型专利授权 70 余项。主编和参编国标、行标、地标 80 余项。</p>			
联系方式	投标员：潘峻森	电话：13684977046	电子邮箱：785098138@qq.com	



	地址：天津市和平区营口道 239 号	邮编：300051
--	--------------------	-----------

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. 营业执照（副本）

统一社会信用代码 91120101401203300M (10-3)		<b>营 业 执 照</b> (副 本)			
名 称 天津市政工程设计研究总院有限公司		注 册 资 本 壹拾亿零陆仟玖佰柒拾叁万壹仟陆佰元人民币			
类 型 有限责任公司		成 立 日 期 一九九六年四月九日			
法定代表人 赵建伟		营 业 期 限 1996年04月09日至长期			
经 营 范 围 许可项目：建设工程设计；建设工程勘察；各类工程建设活动；国土空间规划编制；测绘服务；建设工程质量检测；检验检测服务；特种设备设计；人防工程设计；地质灾害治理工程设计；地质灾害治理工程勘察；房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；建设工程监理；工程造价咨询业务；出版物印刷；出版物出版。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：对外承包工程；工程管理服务；规划设计管理；环保咨询服务；信息技术咨询服务；安全咨询服务；信息系统集成服务；软件开发；工程和技术研究和试验发展；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；会议及展览服务；广告设计、代理；广告制作；园林绿化工程施工；节能管理服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）		住 所 天津市和平区营口道239号			
		登 记 机 关			
		2022 年 04 月 29 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

单位名称变更证明

准予变更登记通知书

内企变字 2021 第 00000325 号

天津市市政工程设计研究院:

经审查,提交的名称变更(原名称:天津市市政工程设计研究院,变更后名称:天津市政工程设计研究总院有限公司)登记申请,申请材料齐全,符合法定形式,我委决定准予变更登记。我委将于 10 日内通知你单位换领营业执照。



(本通知适用于公司、非公司企业、分公司、非公司企业分支机构、其他营业单位的名称变更登记,企业凭此通知书办理有关手续,登记机关不再出具企业名称变更登记证明)

# 国家企业信用信息公示系统查询



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

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



### 天津市政工程设计研究总院有限公司

存续（在营、开业、在册）

特种设备获证企业

发送报告

信息分享

信息打印

统一社会信用代码： 91120101401203300M  
注册号：  
法定代表人： 赵建伟  
登记机关： 天津市和平区市场监督管理局  
成立日期： 1996年04月09日

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

#### ■ 营业执照信息

· 统一社会信用代码： 91120101401203300M  
· 注册号：  
· 类型： 有限责任公司  
· 注册资本： 106973.160000万人民币  
· 登记机关： 天津市和平区市场监督管理局  
· 住所： 天津市和平区营口道239号  
· 企业名称： 天津市政工程设计研究总院有限公司  
· 法定代表人： 赵建伟  
· 成立日期： 1996年04月09日  
· 核准日期： 2022年11月22日  
· 登记状态： 存续（在营、开业、在册）  
· 经营范围： 许可项目：建设工程设计；建设工程勘察；各类工程建设活动；国土空间规划编制；测绘服务；建设工程质量检测；检验检测服务；特种设备设计；人防工程设计；地质灾害治理工程设计；地质灾害治理工程勘察；房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；建设工程监理；工程造价咨询业务；出版物印刷；出版物出版。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：对外承包工程；工程管理服务；规划设计管理；环保咨询服务；信息技术咨询服务；安全咨询服务；信息系统集成服务；软件开发；工程和技术研究和试验发展；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；会议及展览服务；广告设计、代理；广告制作；园林绿化工程施工；节能管理服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）  
提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整，详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

#### ■ 营业期限信息

· 营业期限自： 1996年04月09日  
· 营业期限至：

#### ■ 股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	天津海河设计集团有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91120103MA06Y1CK0W	查看
2	天津中联置业有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91120000103065341B	查看

共 查询到 2 条记录 共 1 页

首页

« 上一页

1

下一页 »

末页

## 深圳分公司的营业执照（副本）

统一社会信用代码 91440300662689943A		<b>营 业 执 照</b> (副 本)			
名 称 天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司		类 型 分公司		成 立 日 期 2007年04月25日	
负 责 人 甄曦		营 业 场 所 深圳市南山区沙河街道高发社区侨香路4068号智慧广场A栋1801			
<b>重 要 提 示</b> 1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。 2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。 3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。		登 记 机 关		 2023 年 08 月 09 日	


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

国家市场监督管理总局监制

## 2. 企业资质证书

### 设计资质证书

企业名称	天津市市政工程设计研究总院有限公司		
详细地址	天津市和平区营口道239号		
建立时间	1996年04月09日		
注册资本金	106973.16万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91120101401203300M		
经济性质	有限责任公司(法人独资)		
证书编号	A112002462-10/1		
有效期	至2025年12月30日		
法定代表人	赵建伟	职务	执行董事
单位负责人	赵建伟	职务	执行董事
技术负责人	刘旭锴	职称或执业资格	正高级工程师
备注: 原企业名称: 天津市市政工程设计研究院 原发证日期: 2010年03月12日 原资质证书编号: 020106-sj			

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。*****
 2021年05月20日 No.AF 0456124


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
法定代表人职务 变更为: 董事长 单位负责人职务 变更为: 董事长  变更核准机关(章) 2021年11月09日
经济性质 变更为: 有限责任公司  变更核准机关(章) 2022年05月16日
变更核准机关(章) 年 月 日



# 勘察资质证书

企业名称	天津市政工程设计研究总院有限公司		
详细地址	天津市和平区营口道239号		
建立时间	1996年04月09日		
注册资本金	106973.16万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91120101401203300M		
经济性质	有限责任公司(法人独资)		
证书编号	B112002462-6/1		
有效期	至2025年06月05日		
法定代表人	赵建伟	职务	执行董事
单位负责人	赵建伟	职务	执行董事
技术负责人	张建根	职称或执业资格	正高级工程师
备注: 原企业名称: 天津市市政工程设计研究院 原发证日期: 2015年06月17日 原资质证书编号: 020106-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) 2021年05月20日 No.BF 0082246

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
法定代表人职务 变更为: 董事长 单位负责人职务 变更为: 董事长  变更核准机关(章) 2021年11月09日
单位性质 变更为: 有限责任公司  变更核准机关(章) 2022年05月16日
变更核准机关(章) 年 月 日

## 工程咨询单位甲级资信证书

### 工程咨询单位甲级资信证书

单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司  
住所：天津市和平区营口道239号  
统一社会信用代码：91120101401203300M  
法定代表人：赵建伟  
技术负责人：赵乐军  
资信等级：甲级  
资信类别：专业资信  
业务：市政公用工程，公路，铁路、城市轨道交通，建筑，生态建设和环境工程，水文地质、工程测量、岩土工程，其他（城市规划）  
证书编号：甲022024010569  
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



### 工程咨询单位甲级资信证书

单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司  
住所：天津市和平区营口道239号  
统一社会信用代码：91120101401203300M  
法定代表人：赵建伟  
技术负责人：赵乐军  
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022024030569  
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





# 全国投资项目在线审批监管平台



全国投资项目在线审批监管平台

请输入关键词进行搜索



登录/注册

工程咨询单位备案名录 > 工程咨询单位详情

## 工程咨询单位详情

### 基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师（投资）人数	通信地址	备案时间
天津市市政工程设计研究院有限公司	天津	170	天津滨海高新技术产业开发区海泰南道30号	2018-02-27

### 联系人信息

联系人	电话
胡江	022-27815311-14050

### 专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
市政公用工程	√	√	√	√
公路	√	√	√	√
建筑	√	√	√	√
水文地质、工程测量、岩土工程	√	√	√	√
铁路、城市轨道交通	√	√	√	√
其他（城市规划）	√	√	√	√
其他（工程技术经济）	√	√	√	√
生态建设和环境工程	√	√	√	√
农业、林业	√	√	√	√
水利水电	√	√	√	√
水运（含港口河海工程）	√	√	√	√
电力（含火电、水电、核电、新能源）	√	√	√	√
电子、信息工程（含通信、广电、信息化）	√	√	√	√
石油天然气	√	√	√	√
石化、化工、医药	√	√	√	√
煤炭	√	√	√	√
民航	√	√	√	√
冶金（含钢铁、有色）	√	√	√	√
核工业	√	√	√	√
机械（含智能制造）	√	√	√	√
轻工、纺织	√	√	√	√
建材	√	√	√	√

关闭

资信标文件填写相关表格如下（投标人按以下列明的格式和内容填报，证明资料统一附在表格之后）：

## 投标人基本情况表

（联合体成员单位：北京城建设计发展集团股份有限公司）

投标人名称	北京城建设计发展集团股份有限公司		企业性质 <input type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 国有 <input checked="" type="checkbox"/> 其他：其他股份有限公司（上市）
投标人简介	<p>北京城建设计发展集团股份有限公司（前身为北京市城建设计研究院（1958~2002）北京城建设计研究总院有限责任公司（2002~2013））成立于 1958 年，是专门为新中国第一条地铁——北京地铁 1 号线勘察设计而成立的，与共和国地铁建设事业相伴而生、共同成长。经过 50 多年的发展和积累，已成长为以城市轨道交通、综合交通枢纽、地下空间开发为特色，具备为工业与民用建筑、市政、桥梁、道路提供全方位服务的综合设计院。曾承担过大量国内城市轨道交通勘察设计总体总包项目及国外工程咨询项目，是国内第一家城市轨道交通勘察设计总体总包单位。凭借着雄厚的技术实力、强大的专家阵容，以及品牌优势和行业影响力引领着中国城市轨道交通行业的发展，在国内外赢得了良好声誉。</p> <p>我公司拥有工程设计综合资质甲级、工程咨询甲级、一类施工图审查、城市规划编制单位甲级等多项资质，是国家发改委、北京市发改委委托投资咨询评估机构，是城市轨道交通《设计规范》、《建设标准》、《勘察测量规范》等标准主编单位。</p> <p>我公司拥有覆盖轨道交通工程全部专业设计领域，包括建筑、装饰、结构、防水、工筹、供电、动照、给排水、暖通、车辆段及车站设备、线路、轨道及限界、站场行车、通信、信号、自动售检票、自动化与系统集成等 17 个一级专业；车站管线综合、导向标识、供电系统及变电所、牵引网、杂散电流、电力监控、电源整合、景观照明、灭火系统、声屏障工艺、工艺、车辆、屏蔽门、电扶梯、轨道、限界、轨旁设备、路基、旅客信息、站场、综合管线、周界安防、系统综合、火灾报警、设备监控、综合监控、办公自动化、门禁等 41 个二级专业。轨道交通、建筑、市政板块共设置 4 个内部设计院、12 个设计所，31 个外埠分院（项目部），4 个外埠区域院。</p>		
联系方式	投标员：王伟	电话：010-81126127	电子邮箱： 719851037@qq.com
	地址：北京市西城区阜成门北大街五号		邮编：100037

注：

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

1. 营业执照（副本）

统一社会信用代码

91110000101360785M

营业执照

(副本)<sup>(20-1)</sup>



扫描二维码  
市场主体身份  
识别、备案、许可、  
监管信息、体验  
更多应用服务。

名称

北京城建设计发展集团股份有限公司

类型

其他股份有限公司(上市)

法定代表人

裴宏伟

经营范围

工程勘察；工程设计；互联网信息服务；工程咨询；工程造价咨询；对外劳务合作；施工总承包；专业承包；劳务分包；施工图设计审查；规划管理；技术开发、技术转让、技术服务、技术咨询；投资管理；物业管理；货物进出口；技术进出口；代理进出口；设计、制造、代理、发布广告；教育咨询（不含中介及办学）；承办展览展示活动；会议服务；经济贸易咨询；产品设计；软件开发；计算机系统服务；销售铁路机车车辆（含动车组）、城市轨道交通车辆、机械装备、电子产品、家用电器、环保设备、计算机、软件及辅助设备、通讯设备、金属材料、安全技术防范产品；租赁机械设备；工程项目管理；水污染治理；基础软件服务；数据处理（数据处理中的银行卡中心、PUF值在1.5以上的云计算数据中心除外）。（市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；互联网信息服务、工程勘察、工程设计以及依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

注册资本

134867万元

成立日期

1990年08月01日

住所

北京市西城区阜成门北大街五号

登记机关

2024年01月26日

<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

国家企业信用信息公示系统查询

首页

企业信息填报

信息公告

重点领域企业

导航

15307...

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息

经营异常名录

严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

北京城建设计发展集团股份有限公司

集团名称：集团简称：

统一社会信用代码：91110000101360785M

注册号：

法定代表人：裴宏伟

登记机关：北京市西城区市场监督管理局

成立日期：1990年08月01日

存续（在营、开业、在册）

特种设备获证企业

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单（黑名单）信息

公告信息

■ 营业执照信息

统一社会信用代码：91110000101360785M

注册号：

类型：其他股份有限公司(上市)

注册资本：134867.000000万人民币

登记机关：北京市西城区市场监督管理局

住所：北京市西城区阜成门北大街五号

企业名称：北京城建设计发展集团股份有限公司

法定代表人：裴宏伟

成立日期：1990年08月01日

核准日期：2024年12月05日

登记状态：存续（在营、开业、在册）

经营范围：工程勘察；工程设计；互联网信息服务；工程咨询；工程造价咨询；对外劳务合作；施工总承包；专业承包；劳务分包；施工图设计审查；规划管理；技术开发、技术转让、技术服务、技术咨询；投资管理；物业管理；货物进出口；技术进出口；代理进出口；设计、制造、代理、发布广告；教育咨询（不含中介及办学）；承办展览展示活动；会议服务；经济贸易咨询；产品设计；软件开发；计算机系统服务；销售铁路机车车辆（含动车组）、城市轨道交通车辆、机械设备、电子产品、家用电器、环保设备、计算机、软件及辅助设备、通讯设备、金属材料、安全技术防范产品；租赁机械设备；工程项目管理；水污染治理；基础软件服务；数据处理（数据处理中的银行卡中心、PUE值在1.5以上的云计算数据中心除外）（市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；互联网信息服务、工程勘察、工程设计以及依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照面公示内容作相应调整，详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

■ 营业期限信息

营业期限自：2001年09月14日

营业期限至：

■ 发起人及出资信息

序号	发起人名称	发起人类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	天津君睿祺股权投资合伙企业（有限合伙）	法人股东	企业法人营业执照(公司)	120116000024258	查看
2	北京市公联公路联络线有限责任公司	法人股东	企业法人营业执照(公司)	110000005200393	查看
3	北京市轨道交通建设管理有限公司	法人股东	企业法人营业执照(公司)	1100001521128	查看
4	北京中太投资管理有限公司	法人股东	企业法人营业执照(公司)	110112013605140	查看
5	北京优能尚卓创业投资基金（有限合伙）	法人股东	合伙企业营业执照	110000015259923	查看

共查询到 8 条记录 共 2 页

首页

+ 上一页

1

2

下一页 +

末页


13







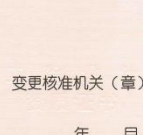

## 2. 企业资质证书

### 设计资质证书

企业名称	北京城建设计发展集团股份有限公司		
详细地址	北京市西城区阜成门北大街5号		
建立时间	1990年08月01日		
注册资本金	134867万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91110000101360785M		
经济性质	其他股份有限公司(上市)		
证书编号	A111008645-10/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	裴宏伟	职务	董事长
单位负责人	王淑军	职务	总经理
技术负责人	鲁卫东	职称或执业资格	一级注册结构工程师/教授级高级工程师
备注:	原企业名称: 北京城建设计研究总院有限责任公司 原发证日期: 2010年03月12日 原资质证书编号: 010107		

业务范围
工程设计综合资质甲级。 可承接各行业、各等级的建设工程设计业务。*****
 发证机关(章) 2023年12月22日 No.AF 0474828

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
单位负责人变更为: 夏秀江
以下空白
 变更核准机关(章) 2023年1月8日
 变更核准机关(章) ____年____月____日
 变更核准机关(章) ____年____月____日

## 工程咨询单位资信证书

### 工程咨询单位甲级资信证书

单位名称：北京城建设计发展集团股份有  
限公司

住所：北京市西城区阜成门北大街五号

统一社会信用代码：91110000101360785M

法定代表人：裴宏伟

技术负责人：于松伟

资信等级：甲级

资信类别：专业资信

业务：铁路、城市轨道交通，建筑，市政公用工程

证书编号：甲012024010426

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





工程咨询单位备案名录 > 工程咨询单位详情

## 工程咨询单位详情

### 基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师（投资）人数	通信地址	备案时间
北京城建设计发展集团股份有限公司	北京	45	北京西城区阜成门北大街五号	2018-02-05

### 联系人信息

联系人	电话
吕周琳	010-88336903

### 专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
铁路、城市轨道交通	√	√	√	√
市政公用工程	√	√	√	√
公路	√	√	√	√
建筑	√	√	√	√
其他（城市规划）	√	-	-	-
其他（工程技术经济）	√	√	√	√
民航	√	√	√	√
其他（节能）	√	√	√	√
水利水电	√	√	√	√
电力（含火电、水电、核电、新能源）	√	√	√	√
生态建设和环境工程	√	√	√	√
其他（旅游工程）	√	√	√	√

关闭

## 投标人业绩情况一览表 1

投标人名称：天津市政工程设计研究总院有限公司、北京城建设计发展集团股份有限公司

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	六安东都建设投资管理有限公司	许继慎路（东城都路东-皋陶大道）及 <b>许继慎路特大桥工程</b> EPC 项目	650	主要建设内容为快车道、慢车道、人行道、雨污水管道、路灯、亮化、绿化、标识标牌标线、信控、桥梁及 <b>许继慎路特大桥工程</b> 等。	2021 年 5 月 1 日	优秀	19-25
2	南昌市政公用投资控股有限责任公司	九龙湖过江大桥工程	1827	<b>全线新建跨赣江特大桥 1 座，桥长 4.2km。</b> 其中过江段桥梁长 1.478km，包括主桥和引桥两部分。主要建设内容包括桥梁、道路、交通、排水、照明、智能交通、绿化、管线迁改及附属工程等。	2020 年 10 月 15 日	优秀	26-40
3	宁波市城市基础设施建设发展中心	环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）设计	1489.0707	包含枢纽互通立交 2 座（改建现状环南互通立交，新建富春江立交），涉及道路面积 23450 m <sup>2</sup> ， <b>桥梁面积共计 68500 m<sup>2</sup>。</b> 设计内容包括道路、隧道、 <b>主线高架桥、互通立交桥</b> 及管线工程（雨水、污	2022 年 8 月	优秀	41-47



				水、给水)、绿化、照明、交通设施和交通组织、环卫设施等附属工程]的设计,包括方案深化、初步设计(含扩初、概算)、施工图设计、BIM 模型服务、课题研究、施工配合服务、设计精细化管理等。			
--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

注：后附相关证明材料。

业绩 1：许继慎路（东城都路东-皋陶大道）及许继慎路特大桥工程 EPC 项目

<div>安徽省建设工程招标投标中标通知书</div> <div>编号：皖 E341500001001682001</div> <div>安徽省公路桥梁工程有限公司；六安市交通公路实业业有限公司；天津市政工程设计研究院有限公司；</div> <div>你单位在 许继慎路（东城都路东-皋陶大道）及许继慎路特大桥工程EPC项目 招 标中，经评标组综合评定，确定你单位为中标单位。中标价款为（人民币）（大写），93.90%（小写），中标工期 1090（日历天）。</div> <div>请你单位在收到中标通知书后，于 20 日内到 六安东都建设投资投资管理有限公司（地点）与建设单位签订承包合同。无故逾期视为自动放弃中标资格。</div> <div>需载明的其他材料：本工程中标费率为 93.90%</div> <div>工程名称：许继慎路（东城都路东-皋陶大道）及许继慎路特大桥工程EPC项目</div> <div>工程地点：六安市</div> <div>中标范围：详见招标文件</div> <div>开工日期：详见合同</div> <div>工程负责人：施工项目负责人：丁士国；设计项目负责人：谢斌</div> <div><div>建设单位：（盖章）</div><div>2021年 5 月 31 日</div></div>	<div><div>（盖章）</div><div>工程招标代理机构</div><div>2021年 5 月 31 日</div></div> <div><div>（盖章）</div><div>公共资源交易分中心</div><div>2021年 5 月 31 日</div></div> <div><div>（盖章）</div><div>公共资源交易分中心</div><div>2021年 5 月 31 日</div></div> <div><div>说明</div><div>1、《中标通知书》是建设工程合同签订的法律依据，其内容不得变更，应作为合同的组成部分。</div><div>2、建设单位办理施工许可证时需出示《中标通知书》，交给颁发施工许可证部门存档。</div><div>3、中标单位不得转让、出卖《中标通知书》。</div></div> <div><div></div></div>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

许继慎路（东城都路东-皋陶大道）及许继慎  
路特大桥工程 EPC 项目

合同文件

发包人：六安东都建设投资管理有限公司

承包人：安徽省公路桥梁工程有限公司、天津市政工程  
设计研究总院有限公司、六安市交通公路实业有限公司

日 期：二〇二一年五月



许继慎路（东城都路东-皋陶大道）及许继慎  
路特大桥工程 EPC 项目

## 合同文件

发包人：六安东都建设投资管理有限公司

承包人：安徽省公路桥梁工程有限公司、天津市政工程  
设计研究总院有限公司、六安市交通公路实业有限公司

日期：二〇二一年五月

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称） 六安东都建设投资管理有限公司

承包人（全称） 安徽省公路桥梁工程有限公司、天津市政工程设计研究总院有限公司、  
六安市交通公路实业有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《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 许继慎路（东城都路东-皋陶大道）及许继慎路特大桥工程 EPC 项目 项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：许继慎路（东城都路东-皋陶大道）及许继慎路特大桥工程 EPC 项目

工程批准、核准或备案文号：E341500001001682

工程内容及规模：根据《六安市城市总体规划（2008-2030）》及《六安经济技术开发区总体规划》，许继慎东路是六安市城市总体规划中规定的六安市中心城区主干道路之一。主要建设内容为快车道、慢车道、人行道、雨污水管道、路灯、亮化、绿化、标识标牌标线、信控、桥梁等。

工程所在省市详细地址：安徽省六安经济技术开发区

工程承包范围：本项目采用设计-采购-施工（EPC）总承包模式发包，为“交钥匙”工程，即交付时完成工程范围内所有内容，功能齐全，确保使用。包括但不限于本项目的设计（含图审等）、建筑施工、设备供货安装缺陷责任、移交及保修等内容。具体详见附件《发包人要求》。

### 二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

承包人承担

### 三、主要日期

设计开工日期 2021-6-1

施工开工日期 2022-3-1

工程竣工日期 2024-4-26

#### 四、承包人项目负责人

设计项目负责人：谢斌；施工项目负责人：丁士国。

#### 五、工程质量标准

工程设计质量标准：满足国家及地方相应现行规范要求并通过主管部门审查；

工程施工质量标准：达到国家现行标准规范要求，工程质量等级合格。

#### 六、合同价格和付款货币

签约合同总价：工程施工合同价=经六安经济技术开发区审核部门审定的本项目承包范围内的清单预算×中标折扣率

中标折扣率（大写）：百分之玖拾叁点玖（小写：93.9%）。

货币：人民币

最终合同价款根据合同及招标文件约定调整执行，本项目设计费、工程测量费、勘察费、相关专题研究及评审（包括但不限于桥梁工程可行性研究报告、环境影响评价报告、水土保持方案报告、地质灾害危险性评估报告、防洪影响评价报告、通航净空尺度和技术要求论证报告、矿产压覆评估报告、项目节能评估、安全评价等专题）、图纸审查及评审等费用合同价=施工合同价（不含暂列金）×2.5%，包含在工程施工合同价中，由招标人支付给设计单位。

#### 七、定义与解释

本协议书有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

#### 八、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：双方签字并盖章后生效。

发包人：

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：



(签字)

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

承包人(成员方)：

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

合同订立时间：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

合同订立地点：\_\_\_\_六安市\_\_\_\_

承包人(联合体牵头人)：

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

承包人(成员方)：

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：



## 履约评价证明材料

### 许继慎路（东城都路东-皋陶大道）及许继慎路特大桥工程 EPC 项目的履约证明

工程内容及规模：根据《六安市城市总体规划（2008-2030）》及《六安经济技术开发区总体规划》，许继慎东路是六安市城市总体规划中规定的六安市中心城区主干道路之一。主要建设内容为快车道、慢车道、人行道、雨污水管道、路灯、亮化、绿化、标识标牌标线、信控、桥梁等。设计费为 650 万元。

天津市政工程设计研究总院有限公司独立承担了本项目的所有设计工作，该单位在本工程履约过程中表现优秀，我们对于该单位在服务过程中的表现非常满意。

设计项目负责人：谢斌

六安东都建设投资管理有限公司

2025 年 1 月 6 日





业绩 2: 九龙湖过江大桥工程

正本

编号: 9JDB2020005



南昌市政公用集团  
Nanchang Municipal Public Group  
车 · 水 · 气 · 市政 · 地产 · 投资



## 初步设计（含概算）委托编制合同

项目名称: 九龙湖过江大桥工程

甲方: 南昌市政公用投资控股有限责任公司

乙方: 天津市市政工程设计研究院

合同签订时间: 2020 年 10 月 15 日

发包人（简称甲方）：南昌市政公用投资控股有限责任公司

设计人（简称乙方）：天津市市政工程设计研究院

本工程名称由招投标过程及中标通知书中约定的名称“九龙湖过江大桥方案设计”更改为“九龙湖过江大桥工程”。

发包人委托设计人承担九龙湖过江大桥工程项目建议书、工程可行性研究报告编制及初步设计（含概算） 工程地点为南昌市，经双方协商一致，签订本合同。

### **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。

1.4 《九龙湖过江大桥方案设计》中标通知书。

### **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：各个阶段批文、设计要求、红线图、交通详细规划、工程所在地地形图、市政管网条件、通航条件等前置条件。

2.3 设计人采用的主要技术标准是：

国家及江西省相关规范、标准、规程，相关行业标准。

### **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

3.3 发包人要求及委托书

3.4 招、投标文件

**第四条** 本合同项目的名称、建设内容及规模、主要技术标准、阶段、投资（根据行业特点填写）

4.1 工程名称：九龙湖过江大桥工程。

项目负责人：杨洁、张鹏。

4.2 主要建设内容及规模：九龙湖过江大桥工程西起红谷滩三清山大道，沿抚州大街跨赣江后与南昌县东莲路连接，东至抚生西路，规划主线长度约4.7km，宽度26-92m。本工程赣江东岸与西岸段规划红线60m，采用高架+地面辅路形式，主线高架双向六车道，地面辅道双向四车道。跨江段约1.7km，规划红线40m，宽度34.5-92m，双向八车道加人非通道。本工程新建立交两座，跨江段包含引桥与主桥特大桥一座，其中主桥为中撑式无风撑拱桥，主桥跨径为268m。本工程新建道路面积约20.2万平方米，桥梁面积约22万平方米，其中主桥面积3.5万平方米，过江段引桥面积3.2万平方米，东岸接线工程桥梁约8.5万平方米，西岸接线工程桥梁约6.8万平方米。主要建设内容包括桥梁、道路、交通、排水、照明、智能交通、绿化、管线迁改及附属工程等。

4.3 主要技术标准：主线设计时速 60km/h，辅道设计时速 40km/h；道路等级：城市主干路（干线性主干道），双向 6 车道，跨江主桥段双向 8 车道；设计使用年限：，桥梁结构（100 年）；设计基准期：100 年；桥梁荷载：城—A 级，净空：4.5m；设计洪水频率：三百年一遇；通航标准：内河 II—（3）级通航。

4.4 阶段：方案、项目建议书、工程可行性研究报告、初步设计（含概算）。

4.5 投资：总投资约¥35.61 亿元，其中建安费约¥25.91 亿元。

#### **第五条** 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

合同签订后一个月内甲方向乙方提供全套设计文件资料及全套电子文档资料。

#### **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	提交日期	有关事项
1	项目建议书	8	方案稳定后 15 日历日	密切配合甲方 合理进度出图
2	方案设计	8		
3	可行性研究报告	8	方案稳定后 15 日历日	
4	初设设计	8	工可批复后后 60 日历日	

#### **第七条** 费用

7.1 本项目合同价暂定金额为小写：¥18270000 元，大写（人民币）：壹仟捌佰贰拾柒万元整。（最终以本工程初步设计批复建安费为基数按本合同 7.2 条款计算）。

## 7.2 结算方式:

①设计费根据《工程勘察设计收费标准》(2002 年修订本)(计价格[2002]收费标准,以工程建安费为基数,按 45%计取,并按照洪府发【2004】3 号文,按标准的 75%计取,其中道路工程专业系数 0.9,工程复杂系数 1.15;排水工程专业系数 1.0,工程复杂系数 1.0;桥梁工程专业系数 1.1,工程复杂系数 1.5;附属工程专业系数 1.0,工程复杂系数 1.0;以上工程附加调整系数均取 1.0。

②本项目最终以概算批复的设计费为基数,按 45%计取。

最终结算价按两种方式中的低值进行结算。

## 第八条 支付方式

8.1 本合同设计费支付进度详见下表。

付费次序	占总设计费(%)	付费时间 (由交付设计文件所决定)
第一次付费	付至 10%合同款	项目建议书、方案设计出成果文件且完成对其他投标单位补偿后 45 日内
第二次付费	付至 15%合同款	工程可行性研究报告批复后 45 日内
第三次付费	付至 75%合同款	初步设计批复后 45 日内
第四次付费	付至 95%合同款	完成施工图审合格后 45 日内
第五次付费	付至 100%合同款	完成竣工结算 45 日内

## 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。

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）、重新明确有关条款外，发包人应按设计人所耗实际工作量向设计人支付返工费。

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

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

9.1.4 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。

9.1.5 发包人应按本合同规定的金额和日期向设计人支付设计费，每逾期支付一天，应承担支付金额   /   的逾期违约金，且设计人提交设计文件的时间顺延。逾期超过   /   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设计费。

9.1.6 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，且发包人应支付赶工费。

9.1.7 发包人应为设计人派驻现场的工作人员提供工作、生活及交通等方面的便利条件及必要的劳动保护装备。

9.1.8 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。

9.1.9 承担本项目外国专家来设计人办公室工作的接待费（包括传真、电话、复印、办公等费用）。

## 9.2 设计人责任

9.2.1 设计人应按国家规定和合同约定的技术规范、标准进行设计，按本合同第六条规定的内容、时间及份数向发包人交付设计文件（出现 9.1.1、9.1.2、9.1.4、9.1.5 规定有关交付设计文件顺延的情况除外）。并对提交的设计文件的质量负责。

9.2.2 设计合理使用年限为      /      年。

9.2.3 负责对外商的设计资料进行审查，负责该合同项目的设计联络工作。

9.2.4 设计人对设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于设计人设计错误造成工程质量事故损失，设计人除负责采取补救措施外，应免收受损失部分的设计费，并根据损失程度向发包人支付赔偿金，但赔偿金额度不超过本合同约定设计费。

9.2.5 由于设计人原因，延误了设计文件交付时间，每延误一天，应减收该项目应收设计费的      /     。如因此给发包人造成损失的，设计人应当按照设计费的      /      支付逾期违约金。如违约金不足以弥补发包人损失的，设计人还应

继续赔偿。

9.2.6 合同生效后，设计人要求终止或解除合同，设计人应双倍返还发包人已支付的定金。

9.2.7 设计人交付设计文件后，按规定参加有关上级的设计审查，并根据审查结论负责不超出原定范围的内容做必要调整补充。设计人按合同规定时限交付设计文件一年内项目开始施工，负责向发包人及施工单位进行设计交底、处理有关设计问题和参加竣工验收。在一年内项目尚未开始施工，设计人仍负责上述工作，可按所需工作量向发包人适当收取咨询服务费，收费额由双方商定。

#### **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。

#### **第十一条 争议解决方式**

本合同未尽事宜，双方协商解决。协商不成时，提交甲方所在地人民法院诉讼解决。



## 第十二条 合同生效及其他

12.1 本工程项目中，设计人不得指定建筑材料、设备的生产厂或供货商，也不得通过设计，变相导致指定建筑材料、设备的生产厂或供货商。发包人需要设计人配合建筑材料、设备的加工订货时，所需费用由发包人承担。

12.2 发包人委托设计人配合引进项目的设计任务，从询价、对外谈判、国内外技术考察直至建成投产的各个阶段，应吸收承担有关设计任务的设计人员参加。出国费用，除制装费外，其他费用由发包人支付。






12.3 发包人委托设计人承担本合同内容以外的工作服务，另行签订协议并支付费用。

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 本合同双方签字盖章即生效，一式 玖 份，甲方 肆 份，乙方 伍 份。

12.6 双方认可的来往传真、电报、会议纪要等，均为合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

12.7 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

合同签署页	
甲方（公章）： 	乙方（公章）： 
法定代表人： 	法定代表人： 
委托代理人： 	委托代理人：
住 所：	住 所： 天津市和平区营口道 239 号
开 户 行：	开 户 行： 工商银行天津市兰州道支行
帐 号：	帐 号： 0302010809029676676
邮 编：	邮 编： 300051
电 话：	电 话： 022-27815311
传 真：	传 真： 022-27812622

2020 年 月 日



九龙湖过江大桥工程  
初步设计（含概算）委托编制合同

三  
方  
协  
议

二〇二二年一月

第 1 页 共 4 页

## 三方协议

甲方：南昌市政公用投资控股有限责任公司

乙方：中铁建投（南昌）市政投资有限公司

丙方：天津市政工程设计研究总院有限公司

鉴于

(1) 该项目政府指定的出资代表：南昌市政公用投资控股有限责任公司。

(2) 因项目建设需要，PPP 合同签署前，甲方已为本项目开展了立项、可研、初设办理工作，并与丙方签订了《九龙湖过江大桥工程初步设计（含概算）委托编制合同》。

为确保本项目工作进行顺利，甲、乙、丙三方遵循平等、合作、守信的原则，就本项目实施相关事项协商一致，并根据《中华人民共和国民法典》及有关适用法律规定，共同达成协议如下：

第一条 根据《九龙湖过江大桥工程 PPP 项目合同》及相关合同文件的约定，三方一致同意由作为建设单位的乙方继承甲方在与丙方签订的《九龙湖过江大桥工程初步设计（含概算）委托编制合同》合同中的全部权利、义务、责任，甲方对《九龙湖过江大桥工程初步设计（含概算）委托编制合同》合同的实际履行仍具有管理、监督权，乙、丙方予以配合。



第二条 如本协议与原合同文件的约定有冲突的，以本协议的约定为准。

第三条 本协议经甲、乙、丙三方法定代表人或其授权代表人签字，并加盖公章之日起生效。本协议一式陆份，甲、乙、丙三方各执贰份，具有同等法律效力。

第四条 发生争议时，甲、乙、丙三方进行协商，若协商不成，任何一方可向合同签订地有管辖权的法院起诉。

签署页（本页无正文）

甲方盖章：

法定代表人/授权代表签字：



松岗东

乙方盖章：

法定代表人/授权代表签字：



丙方盖章：

法定代表人/授权代表签字：



签订时间：

周骊巍

## 履约评价证明材料

### 履约证明

工程建设内容及规模：工程西起三清山大道，东至抚生西路，道路面积约 24.3 万 m<sup>2</sup>，桥梁面积约 20.8 万 m<sup>2</sup>，长约 4.7km。工程拟采用“主线高架+地面辅道”的建设形式，主线高架采用城市主干路建设标准，双向 6-8 车道，设计车速 60km/h；地面辅道采用城市次干路建设标准，双向 4-6 车道，设计车速 40km/h。全线新建跨赣江特大桥 1 座，桥长 4.2km；立交 2 座；上下匝道 2 对；桥梁管理用房 1 座。其中过江段桥梁长 1.478km，包含主桥和引桥两部分，主桥为中承式系杆拱桥，主跨 268m，桥梁跨径布置为 80+268+80m，全长 428m，主拱、主梁均采用钢结构；引桥上部结构采用预应力混凝土 T 梁及预应力混凝土箱梁。项目总投资约 26.69 亿元，建安费约 22.24 亿元。

天津市政工程设计研究总院有限公司承担本项目的设计工作履约过程中表现优秀。

项目负责人：张鹏

中铁建投（南昌）





### 业绩 3：环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）设计

**宁波市公共资源交易平台中标通知书**

(2022 年版)

项目名称	环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）设计		交易登记号	E3302010000007099001
交易类别及阶段	<input type="checkbox"/> 代建 <input type="checkbox"/> 总承包 <input type="checkbox"/> 勘察 <input checked="" type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 材料设备 <input type="checkbox"/> 其他			

天津市市政工程设计研究院有限公司：

你方于 2022 年 7 月 14 日递交的该项目投标文件已被我方接受，经评标委员会评审，定标委员会定标，并公示无异议，被确定为中标人。

中标范围：环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）[包括道路、隧道、主线高架桥（不含上跨铁路部分）、互通立交桥梁（不含上跨铁路部分）及管线工程（雨水、污水、给水）、绿化、照明、交通设施和交通组织、环卫设施等附属工程]的设计，包括方案深化、初步设计（含扩初、概算）、施工图设计、BIM 模型服务、课题研究、施工配合服务、设计精细化管理等。

中标价：在《浙江省建设工程其他费用定额（2018 版）》设计收费基础上浮动-19%。

服务期限：总设计周期 60 日历天，其中方案深化、初步（含扩初、概算）设计 30 日历天，施工图设计 30 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。

质量要求：按国家技术规范、标准及规程，达到设计任务书及相关审批部门审批要求深度。

主设计师：张鹏，职称证书及证书编号：道路与桥梁高级工程师/046326。

其他设计人员：按照投标文件进行配备。

请你方在接到本通知书后的 30 天内到宁波市城市基础设施建设发展中心与我方签订合同。在此之前按招标文件第二章“投标人须知前附表”第 7.5 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：\_\_\_\_\_  
（盖法人章）

法定代表人：\_\_\_\_\_  
（签章）

招标代理人：\_\_\_\_\_  
（盖法人章）

法定代表人：\_\_\_\_\_  
（签章）

2022 年 8 月 3 日

说明：本中标通知书一式 八 份，招标人 四 份，监管机构、代理人、中标人、交易经办机构各 一 份。



# 建设工程设计合同



工 程 名 称： 环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）设计

工 程 地 点： 浙江省宁波市

设计证书等级： 工程设计综合资质甲级

发 包 人： 宁波市城市基础设施建设发展中心

设 计 人： 天津市政工程设计研究总院有限公司

签 订 日 期： 2022 年 8 月



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：宁波市城市基础设施建设发展中心

设计人（全称）：天津市政工程设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）工程设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）设计工程

2. 工程批准、核准或备案文号：甬发改审批[2021]71号、甬发改审批[2022]300号。

3. 工程内容及规模：环城南路东延-梅山快速路工程（启动段），包含枢纽互通立交2座（改建现状环南互通立交，新建富春江立交），涉及道路面积23450m<sup>2</sup>，桥梁面积共计 68500 m<sup>2</sup>，隧道长度769m（新建隧道380m，改造隧道389m）。设计内容包括道路、隧道、主线高架桥（不含上跨铁路部分）、互通立交桥梁（不含上跨铁路部分）及管线工程（雨水、污水、给水）、绿化、照明、交通设施和交通组织、环卫设施等附属工程]的设计，包括方案深化、初步设计（含扩初、概算）、施工图设计、BIM模型服务、课题研究、施工配合服务、设计精细化管理等。

4. 工程所在地详细地址：环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）包含环城南路东延起终点的2处节点立交，起点的环南互通立交位于宁波市鄞州区，终点的富春江立交位于宁波市北仑区。

5. 工程投资估算：工程总投资约 16.6 亿元（暂估），其中工程建安费用约 10.05 亿元（暂估），具体以初步设计概算批复为准。

6. 工程进度安排：总设计周期 60 日历天，其中方案深化、初步（含扩初、概算）设计 30 日历天，施工图设计 30 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： 2022 年 8 月 15 日

计划完成设计日期： 2022 年 10 月 13 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： 暂定 1489.0707 万元（大写：壹仟肆佰捌拾玖万柒佰零柒元整）

### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表： 俞国辉 。

项目负责人（主设计师）： 张鹏 。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）专用合同条款及其附件；
- （2）通用合同条款；
- （3）中标通知书；
- （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. 设计人承诺本项目建设单位的更换不影响本合同的履行，设计人按本合同约定提供设计服务，并切实、有效地做好与各建设单位的沟通、衔接工作，保证工程开展。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订地点

本合同在 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，设计人执正本 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（签字或盖章）：

住 所：鄞州区松下街 595 号

邮政编码：315000

电 话：

传 真：

开户银行：

银行帐号：

周 伟  
印建

设计人名称（盖章）：天津市市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

住 所：天津市和平区营口道 239 号

邮政编码：300051

电 话：022-27815311

传 真：022-27812622

开户银行：中国工商银行天津市兰州道支行

银行帐号：0302010809029676676



周 骊 巍

## 履约证明

环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）设计：包含枢纽互通立交2座（改建现状环南互通立交，新建富春江立交），设计内容包括道路、隧道、主线高架桥（不含上跨铁路部分）、互通立交桥梁（不含上跨铁路部分）及管线工程（雨水、污水、给水）、绿化、照明、交通设施和交通组织、环卫设施等附属工程]的设计，包括方案深化、初步设计（含扩初、概算）、施工图设计、BIM模型服务、课题研究、施工配合服务、设计精细化管理等。

天津市政工程设计研究总院有限公司负责设计工作，**该单位在本工程履约过程中表现优秀，我们对于该单位在服务过程中表现满意。**

特此证明！

宁波市城市基础设施建设发展中心



## 投标人业绩情况一览表 2

投标人名称：天津市政工程设计研究总院有限公司、北京城建设计发展集团股份有限公司

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	吕梁市新区建设管理中心	吕梁新区盛地大道建设项目勘察物探与设计	2270.66 勘察费： 1121	本项目新建全长 15.41km 城市快速路。项目主线共设置 16 座大桥、8 座中桥、2 座地道、19 座箱涵、5 座天桥、4 座隧道(隧道总长约 2850 米)和 6 座节点立交。项目按城市快速路设计。勘察物探部分：初勘、详勘、施工勘察、物探及后期服务、1:500 地形图测绘。	2020 年 7 月 15 日	良好	50-57
2	中国雄安集团基础建设有限公司	京雄高速东侧安置区市政基础设施工程市政道路及综合管廊部分勘察设计一标段	2460.7594 勘察费： 603.3782	新建城市主干路约 6.7 公里、综合管廊(含综合管廊工程监控中心)约 4.3 公里等工程。主要建设内容包括道路工程、综合管廊工程、交通工程、照明工程、绿化工程、数字道路工程、桥梁工程、给排水管线、随路直埋的燃气及供热(冷)管线工程(仅负责工程勘察工作)、电	2023 年 6 月 6 日	优秀	58-66

				力通信排管工程等其他配套工程。工程勘察：初勘、详勘、补勘、测量、测绘、地质勘察、工程物探、地下管线（含燃气、热力管线）探查和测量、工程室内试验、编制地质勘测报告、提交桩报告。			
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

注：后附相关证明材料。



业绩 1: 吕梁新区盛地大道建设项目勘察物探与设计

# 中标通知书

编号: SQ141100202006140250—20119

天津市市政工程设计研究院 (中标人):

你方于 2020年6月8日 (投标日期) 所递交的

吕梁新区盛地大道建设项目勘察物探与设计(项目名称)

标段投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

中标价: 27706600.00 元

工期: 90 日历天

工程质量: 符合 合格 标准

项目经理: 王新岐 项目副经理: 徐鹏道

请你方在接到本通知书后的 30 日内到 我单位

(指定地点) 与我方签订施工承包合同, 在此之前按招标文件规定向我方提交履约担保。

特此通知

招标人 (盖章)

法人代表 (签字)

2020 年 6 月 18 日

吕梁市公共资源交易中心  
打印时间  
2020年6月17日共4份



## 建设工程勘察设计合同

工程名称：吕梁新区盛地大道建设项目勘察物探与设计

工程地点：山西省吕梁市

合同编号：

设计证书等级：市政行业甲级

发包人：吕梁市新区建设管理中心

承包人：天津市市政工程设计研究院

签订日期：2020年7月15日



## 第一部分合同协议书

发包人（全称）：吕梁市新区建设管理中心

承包人（全称）：天津市市政工程设计研究院

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，双方就吕梁市新区盛地大道建设项目勘察物探与设计工程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：吕梁市新区盛地大道建设项目勘察物探与设计。

2. 工程批准、核准或备案文号：吕审批投资发【2020】39号。

3. 工程内容及规模：本项目新建全长 15.41km 城市快速路。项目主线共设置 16 座大桥、8 座中桥、2 座地道、19 座箱涵、5 座天桥、4 座隧道（隧道总长约 2850 米）和 6 座节点立交（含盛地大道主线终点纬三十三路互通立交）。项目按城市快速路设计，设计速度 60km/h，为双向 4 车道，路基宽 26m，路面采用沥青混凝土路面宽 23m、厚 70cm，总投资 401163.97 万元。

4. 工程所在地详细地址：北起吕梁市新区最北段军纬一路（方山县大武镇东坡村），由北向南依次经过方山县大武镇东坡村、东相王村、相当村、雅湾村、新洞上村、武回庄村，离石区留子局村、东属巴村、霜雾都村、苏家崖村，与北川河平行相伴，终点至规划纬三十三路立交（离石区沙麻沟村），共涉及方山县、离石区两个县（区）11 个村。

5. 勘察物探设计招标控制价：2800 万元。

6. 工程进度安排：根据实际情况双方协商。

7. 工程主要技术标准：适用于工程勘察、设计的现行有效的国家标准、行业标准、山西省标准，以及相应的规范、规程等。适用上述标准、规范发生冲突时，以标准、规范高的为准。

### 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：道路工程、桥梁工程、隧道工程、交叉工程、给水工程、排水工程、景观工程、照明工程、通信工程及附属工程。

2. 工程勘察、设计阶段：

勘察物探部分：初勘、详勘、施工勘察、物探及后期服务、1:500 地形图测绘；  
设计部分：方案设计、初步设计。

3. 工程设计服务内容：勘察范围及要求：本项目岩土工程勘察及后期服务。

设计范围及要求：批复的可行性研究报告所确定的所有工程内容。

### 三、工程勘察设计周期

计划开始勘察日期：2020 年 7 月 15 日。

计划完成勘察日期：2020 年 10 月 15 日。

计划开始设计日期：2020 年 7 月 15 日。

计划完成设计日期：2020 年 10 月 15 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：总价合同；

2. 签约合同价为：

人民币（大写）贰仟柒佰柒拾万零陆仟陆佰元整（¥27706600.00 元）其中勘察物

探费壹仟壹佰贰拾壹万元整（¥11210000.00 元），设计费壹仟陆佰肆拾玖万陆仟陆佰元整（¥16496600.00 元）。

### 五、发包人代表与项目负责人

发包人代表：杨楠。

承包人项目负责人：王新岐。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）专用合同条款及其附件；
- （2）通用合同条款；
- （3）中标通知书；
- （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. 承包人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

#### 八、词语含义

本协议书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

本合同在山西省吕梁市离石区签订。

#### 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

本合同自双方盖章后生效。

#### 十二、合同份数

本合同正本一式 2 份、副本一式 6 份，均具有同等法律效力，发包人执正本 1 份、副本 4 份，承包人执正本 1 份、副本 2 份。

发包人：(盖章)

承包人：(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)

组织机构代码：12142300MB0481852M 组织机构代码：91120101401203300M

纳税人识别号：12142300MB0481852M 纳税人识别号：91120101401203300M

地 址：吕梁市吕梁学院新校区学院路1号地 址：天津市和平区营口道 239 号

邮政编码：033000

邮政编码：300051

法定代表人：刘小栋

法定代表人：赵建伟

委托代理人：

委托代理人：严西华

电 话：0358-3398000

电 话：022—27815311

传 真：

传 真：022—27812622

电子信箱：llsxqjsglzxmxjsk@163.com 电子信箱：328390318@qq.com

开户银行：中国工商银行股份有限 开户银行：工商银行天津市兰州道支行

公司吕梁石州支行

账 号：0509021009264921667 账 号：0302010809029676676

时 间：2020 年 7 月 15 日 时 间：2020 年 7 月 15 日

## 履约评价证明材料

### 业主证明材料

兹证明吕梁新区盛地大道建设项目勘察物探与设计由天津市政工程设计研究总院有限公司负责完成。他们派出了精干的勘察设计队伍，高质量的完成了勘察设计任务，保证了工程计划要求，并积极进行施工配合，加强现场设计服务，履约情况良好，我们对于该单位在服务过程中的表现非常满意。

本工程包括勘察及设计服务。

本工程建设规模：新建全长 15.41km 城市快速路。项目主线共设置 16 座大桥、8 座中桥、2 座地道、19 座箱涵、5 座天桥、4 座隧道（隧道总长约 2850m，隧道开挖宽度 12.6m~15.95m）和 6 座节点立交（含盛地大道主线终点纬三十三路互通立交）。设计速度 60km/h，为双向 4 车道，路基宽 26m。

吕梁市新区建设管理中心

2022年3月11日



业绩 2: 京雄高速东侧安置区市政基础设施工程市政道路及综合管廊部分勘察设计一标段

中国雄安集团基础建设有限公司

中标通知书

编号: XAPR•G20230000066001001

天津市政工程设计研究总院有限公司:

根据京雄高速东侧安置区市政基础设施工程市政道路及综合管廊部分可研及勘察设计中一标段招标项目的招标文件和你单位于 2023 年 5 月 16 日提交的投标文件,经评标委员会评审,现确定你单位为本招标项目的中标人,主要中标条件如下。

项目名称	京雄高速东侧安置区市政基础设施工程市政道路及综合管廊部分可研及勘察设计中一标段
中标范围	<p>服务内容包括但不限于:</p> <p>(1) 可行性研究报告及专项报告服务:负责本项目的工程项目可行性研究报告及专项报告编制服务工作,含项目范围内的外部电源接入工程可行性研究报告,并配合完成可研立项阶段所有支撑性工作,包括但不限于水土保持方案报告、水土保持监测、环境影响评价报告、项目数字信息建设、可研阶段工程建设全过程风险评估等工作,完成评审并通过相应级别的部门审批,所有成果文件应符合国家及河北省相关的法律法规、规范标准的要求。</p> <p>(2) 工程勘察:包括但不限于满足本工程建设需要的初勘、详勘、补勘、测量、测绘、地质勘察、工程物探、地下管线(含燃气、热力管线)探查和测量、工程室内试验、编制地质勘测报告、提供交桩报告等。</p> <p>(3) 工程设计:工作内容包括但不限于本工程所需的方案设计、初步设计、施工图设计、概算文件编制、编制管线综合设计(含整合道路下各专业管线综合设计)、形成 BIM 成果,项目范围内的外部电源接入工程设计、初步设计阶段与施工图设计阶段全过程风险评估及《市政公用工程设计文件编制深度规定》规定的其它所有工作,以及数字化模型(BIM、CIM)建设及应用(包括但不限于模型效果展示、各专业管线碰撞检查),提供技术交底、承担后续施工招标过程中的配合服务(包括但不限于后续招标所需技术要求编制、配合工程量清单编制等)、负责配合各阶段专项报批报建等工作、参加试运行、竣工验收,并负责项目施工</p>

	期间的设计服务及配合招标人进行有关科研项目、配合奖项申报等工作。上述成果需满足相关行业规范设计文件编制深度要求、咨询机构审查以及行业主管部门评审。按行业主管部门及发包人要求提供设计方案及各专业对应的效果图。		
中标价	小写：25610068.04 元（大写：贰仟伍佰陆拾壹万零陆拾捌元零肆分），其中（1）可行性研究报告及专项报告编制费为 1002474.00 元（可行性研究报告编制费为 407158.00 元，水土保持方案报告编制费为 162916.00 元，水土保持监测报告编制费为 404932.00 元，环境影响评价报告编制费为 27468.00 元）；（2）勘察设计费（含勘察阶段 BIM（含 CIM）建设及应用费）费率为 2.244%，含增值税报价为 24607594.04 元。		
中标服务期	<p>（1）可行性研究报告及专项报告服务期限为：收到中标通知书之日起 20 日历天内根据招标人的要求完成可行性研究报告编制工作（包括但不限于环境影响评价报告、防洪评价报告编制、项目数字信息建设、可研阶段工程建设全过程风险评估等工作），根据招标人的要求及项目进度情况完成专项报告编制工作（水土保持方案报告、水土保持监测），并符合政府主管部门及相关管理部门的审批要求。</p> <p>（2）勘察服务期限：收到中标通知书之日起 30 日历天内完成初步勘察报告，收到中标通知书之日起 40 日历天内完成详勘报告，施工配合期从项目开工至竣工验收合格之日止（最终以实际工期为准）。</p> <p>（3）设计服务期限：收到中标通知书之日起 30 日历天内完成初步设计，初步设计通过评审后 30 日历天内完成施工图设计，施工配合期从项目开工至竣工验收合格之日止（最终以实际工期为准）。</p>		
质量标准	合格		
项目负责人	苑红凯	注册执业证书编号	/
备 注	/		

请你方在中标通知书发出之日起 30 日内与我方签订合同，在合同签订之前按招标文件规定向我方提交履约担保。

招标人：中国雄安集团基础建设有限公司

日期：2023 年 5 月 23 日





合同编号: JCJS-TC-2023045

京雄高速东侧安置区市政基础设施工程  
市政道路及综合管廊部分勘察设计一标段  
勘察设计合同

发包人: 中国雄安集团基础建设有限公司

承包人: 天津市政工程设计研究总院有限公司

签订时间: 2023年6月

合同编号: JCJS-TC-2023045

**京雄高速东侧安置区市政基础设施工程  
市政道路及综合管廊部分勘察设计一标段  
勘察设计合同**

**发包人:** 中国雄安集团基础建设有限公司

**承包人:** 天津市政工程设计研究总院有限公司

**签订时间:** 2023 年 6 月

## 合同协议书

中国雄安集团基础建设有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为京雄高速东侧安置区市政基础设施工程市政道路及综合管廊部分勘察设计一标段（项目名称），已接受天津市政工程设计研究总院有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目勘察设计投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 下列文件一起构成合同文件：

- （1）合同协议书；
- （2）中标通知书；
- （3）投标函；
- （4）专用合同条款；
- （5）通用合同条款；
- （6）发包人要求；
- （7）费用清单；
- （8）勘察设计方案；
- （9）附录，即：

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 发包人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

附录 C 承包人项目负责人及其他主要人员配置表

附录 D 承包人投入的勘察仪器、设备清单

- （10）其他合同文件。

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

3. 签约合同价（含税）：费率 2.244%，计费基数暂按 109659.51 万元（以招标文件给定的对应金额为准），暂估合同价（含税）人民币（大写）贰仟肆佰陆拾万柒仟伍佰玖拾肆元零肆分（¥24607594.04），不含税价为人民币（大写）贰仟叁佰贰拾壹万肆仟柒佰壹拾壹元叁角陆分（¥23214711.36），税额为人民币（大写）壹佰叁拾玖万贰仟捌佰捌拾贰元陆角捌分（¥1392882.68），税率为 6%。

其中：

(1) 工程勘察费(含税): 占勘察设计总费用的比例为 24.52%, 暂估合同价款(含税价): 人民币(大写)陆佰零叁万叁仟柒佰捌拾贰元零陆分(¥6033782.06), 其中不含税价为人民币(大写)伍佰陆拾玖万贰仟贰佰肆拾柒元贰角叁分(¥5692247.23), 税额为人民币(大写)叁拾肆万壹仟伍佰叁拾肆元捌角叁分(¥341534.83), 税率为 6%;

(2) 工程设计费(含税): 占勘察设计总费用的比例为 68.57%, 暂估合同价款(含税价): 人民币(大写)壹仟陆佰捌拾柒万叁仟肆佰贰拾柒元贰角叁分(¥16873427.23), 其中不含税价为人民币(大写)壹仟伍佰玖拾壹万捌仟叁佰贰拾柒元伍角捌分(¥15918327.58), 税额为人民币(大写)玖拾伍万伍仟零玖拾玖元陆角伍分(¥955099.65), 税率为 6%;

(3) 勘察设计阶段 BIM(含 CIM)建设及应用费(含税): 占勘察设计总费用的比例为 6.91%, 暂估合同价款(含税价): 人民币(大写)壹佰柒拾万零叁佰捌拾肆元柒角伍分(¥1700384.75), 其中不含税价为人民币(大写)壹佰陆拾万肆仟壹佰叁拾陆元伍角伍分(¥1604136.55), 税额为人民币(大写)玖万陆仟贰佰肆拾捌元贰角零分(¥96248.20), 税率为 6%。

注: 招标文件的报价清单模板中, 勘察费比例为 24.50%; 设计费比例为 68.50%、勘察设计阶段 BIM(含 CIM)建设及应用费比例为 6.90%。因计算时产生的舍入误差, 各项比例之和为 99.9%≠100%, 双方约定按各项占总数的比例分别调整为: 勘察费比例为 24.52%; 设计费比例为 68.57%、勘察设计阶段 BIM(含 CIM)建设及应用费比例为 6.91%。

在合同履行期间, 如遇国家的税率调整, 则价税合计相应调整。

最终合同价格不能超过最终批复的初步设计概算中的勘察设计费用。

4. 此项目是财政投资项目, 由中国雄安集团基础建设有限公司履行代建职责, 根据要求发票抬头应开具给河北雄安新区管理委员会, 具体开票信息如下:

单位名称: 河北雄安新区管理委员会

税号: 11130000MB1036582P

地址: 河北省容城县奥威东路雄安市民服务中心

电话: 0312-5620926

开户行: 中国银行容城支行

5. 项目负责人(设计负责人): 姓名苑红凯, 身份证号 510212197709060333。

6. 勘察设计工作质量符合的标准和要求: 合格。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的勘察设计工作。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人计划开始勘察设计日期：  ，实际日期按照发包人在开始勘察设计通知中载明的开始勘察设计日期为准。勘察设计服务期限满足招标文件要求。

10. 本合同协议书一式十二份，合同双方各执六份。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

承包人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

2023年6月6日

2023年6月6日



*[Handwritten signature]*



#### 附录 A 相关服务的范围和内容

新建城市主干路约 6.7 公里、综合管廊（含综合管廊工程监控中心）约 4.3 公里等工程，总投资约为 112705.73 万元，建安工程费约 109659.51 万元。

主要建设内容包括道路工程、综合管廊工程、交通工程、照明工程、绿化工程、数字道路工程、桥梁工程、给排水管线、随路直埋的燃气及供热（冷）管线工程（仅负责工程勘察工作）、电力通信排管工程等其他配套工程。

（1）工程勘察：包括但不限于满足本工程建设需要的初勘、详勘、补勘、测量、测绘、地质勘察、工程物探、地下管线（含燃气、热力管线）探查和测量、工程室内试验、编制地质勘测报告、提供交桩报告等。

（2）工程设计：工作内容包括但不限于本工程所需的方案设计、初步设计、施工图设计、概算文件编制、编制管线综合设计（含整合道路下各专业管线综合设计）、形成 BIM 成果，项目范围内的外部电源接入工程设计、初步设计阶段与施工图设计阶段全过程风险评估及《市政公用工程设计文件编制深度规定》规定的其它所有工作，以及数字化模型（BIM、CIM）建设及应用（包括但不限于模型效果展示、各专业管线碰撞检查），提供技术交底、承担后续施工招标过程中的配合服务（包括但不限于后续招标所需技术要求编制、配合工程量清单编制等）、负责配合各阶段专项报批报建等工作、参加试运行、竣工验收，并负责项目施工期间的设计服务及配合招标人进行有关科研项目、配合奖项申报等工作。上述成果需满足相关行业规范设计文件编制深度要求、咨询机构审查以及行业主管部门评审。按行业主管部门及发包人要求提供设计方案及各专业对应的效果图。

项目内容需充分考虑数字化、智能化的要求，以大数据和区块链为基础，全过程中产生的建筑信息模型（BIM）数据需统一接入新区城市信息模型（CIM）管理平台，通过区块链资金管理平台进行本项目的全过程资金管理。

## 业主证明

京雄高速东侧安置区市政基础设施工程市政道路及综合管廊部分勘察设计一标段，新建城市主干路约 6.7 公里、综合管廊(含综合管廊工程监控中心)约 4.3 公里等工程，主要建设内容包括道路工程、综合管廊工程、交通工程、照明工程、绿化工程、数字道路工程、桥梁工程、给排水管线、随路直埋的燃气及供热(冷)管线工程(仅负责工程勘察工作)、电力通信排管工程等其他配套工程。总投资约为 204192.64 万元，建安工程费约 126279.74 万元。其中道路建安费 73210.67 万元，管廊建安费 53069.07 万元。

天津市政工程设计研究总院有限公司服务内容包括工程测绘、初步勘察、详细勘察、方案设计、初步设计、施工图设计、施工配合。

该单位在本工程履约过程中表现优秀，我们对于该单位在服务过程中的表现非常满意。

中国雄安集团基础建设有限公司

2024 年 3 月 6 日



投标人获奖情况表

投标人名称：天津市政工程设计研究总院有限公司、北京城建设计发展集团股份有限公司

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	新疆维吾尔自治区阿拉尔市公路管理处	第一师十团-十二团大桥项目	被评为 2021 年度行业优秀勘察设计奖市政公用工程设计三等奖	中国勘察设计协会	2023 年 3 月	68
2	彭阳县城乡建设和环境保护局	彭阳县平安大桥建设项目勘察、设计	被评为 2023 年“海河杯”天津市优秀勘察设计市政公用工程-道路与桥梁工程三等奖	天津市勘察设计协会	2023 年 8 月	69

注：后附获奖证明材料。

获奖 1：第一师十团-十二团大桥项目

编号：2021D0447

# 获奖证书

天津市政工程设计研究总院有限公司：

你单位 第一师十团-十二团大桥项目 被评为二〇二一年度行业优秀勘察设计  
奖 市政公用工程设计 三等奖。

特发此证，以资鼓励。



获奖 2：彭阳县平安大桥建设项目勘察、设计

# 获奖证书

天津市政工程设计研究总院有限公司：

你单位 **彭阳县平安大桥建设项目勘察、设计** 被评为 2023 年“海河杯”天津市优秀勘察设计 市政公用工程-道路与桥梁工程 **三等奖**。

特发此证，以资鼓励。



天津市勘察设计协会  
二〇二三年八月

证书编号：2023-02-01-053



## 项目负责人简历表

投标人名称：天津市政工程设计研究总院有限公司、北京城建设计发展集团股份有限公司

姓名	谢斌	性别	男	年龄	51 岁	
学历及专业	本科/桥梁工程		职称及专业	桥梁与隧道工程 正高级工程师		
参加工作年限	28 年		从事项目负责人工作年限	20 年		
主要工作经历	1996 年至今工作于天津市政工程设计研究总院有限公司，主要从事桥梁工程设计、可研和审核等工作。					
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
济宁运河新城开发建设有限公司	济宁市任城区运河西路龙拱河特大桥建设工程 EPC 项目	588.9213	本工程为龙拱河特大桥的建设,其中包括桥梁两侧引道。设计工作:含方案设计(深化)、初步设计和施工图设计。	2020 年 10 月 30 日	优秀	74-85
六安东都建设投资管理有限公司	许继慎路(东城都路东-皋陶大道)及许继慎路特大桥工程 EPC 项目	650	主要建设内容为快车道、慢车道、人行道、雨污水管道、路灯、亮化、绿化、标识标牌标线、信控、桥梁等。	2021 年 5 月 1 日	优秀	86-92

注：后附相关证明材料。



专业技术系列 工程系列  
Professional Series

专业名称 桥梁与隧道工程  
Specialty

资格名称 正高级工程师  
Professional Title

评审委员会  
Appraisal Committee

授予时间 2010年12月  
Date of Conferment

证书编号 S 006896  
Certificate No.



(加盖区、县、局、总公司钢印有效)

姓 名 谢 斌

Full Name 男

性 别 男

Sex

出生年月 1974年7月

Date of Birth

颁证时间

Date of Issue



Issued by

## 天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称： 天津市政工程设计研究总院有限公司  
组织机构代码： 401203300

校验码： W40120330020250120150613

查询日期： 201501至202501

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
15	赵晓飞	612101197903100619	工伤保险	201501	202501	121
16	赵娜	120101198109213022	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
17	高远	220104197911092617	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
18	谢斌	12011019740720031X	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
19	周莉	42010619781107362X	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
20	练象平	352625197810094170	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
21	靳灿章	133025197709165015	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
22	康焯	120103197408052116	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
23	张启斌	413023197202181416	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
24	李锦宁	120103197209112622	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
25	史志利	320106197206070830	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
26	王海燕	150404197211090061	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
27	颜炳魁	210726198104011917	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
28	范利频	130102197312082199	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
29	张亮波	410527198411046733	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
30	王绍华	130223198108271138	基本养老保险	201501	202501	121



业绩 1: 济宁市任城区运河西路龙拱河特大桥建设工程 EPC 项目

## 中标通知书

项目编号: E3708120661000085001/RCGC-2020-SG0024

联合体牵头人: 中冶交通建设集团有限公司

联合体成员: 天津市市政工程设计研究院

济宁运河新城开发建设有限公司的济宁市任城区运河西路龙拱河特大桥建设工程 EPC 项目于 2020 年 7 月 21 日 09 时 30 分公开开标后, 已完成评标工作, 并向招投标监管部门提交工程招投标书面报告, 现确定你单位为中标人, 中标价为设计费下浮率: 35.02%; 建安工程费下浮率: 3.06%, 项目负责人: 陈仕; 设计负责人: 谢斌; 工期: 18 个月, 工程质量要求: 设计施工图要求符合国家现行的相关规定并经过招标人同意认可, 经济技术指标须通过招标人组织审查; 工程施工质量达到国家现行施工验收规范要求合格标准。

请你单位收到本中标通知书后, 在 30 日内与招标人签订承包合同。

岗位名称	姓名	性别	执(职)业资格	资格证书编号
项目负责人	陈仕	男	一级注册建造师	00129635
项目设计负责人	谢斌	男	正高级职称	S006896
施工技术负责人	张晓东	男	正高级职称	201556003
质检(量)员	路宽	男	质检员	项 2121309638
专职安全生产管理人员	刘思广	男	专职安全员	京建安 C2 (2018) 0270265
材料员	禄苗苗	女	材料员	考 025-0021184
造价人员	张晓沛	男	预算(造价)员	建[造]14110016023
施工员	宋景荣	男	施工员	项 121403442
资料员	成丹	女	资料员	考 051-0031782

招标人(盖章): 招标代理机构(盖章): (11)

交易中心(盖章): 行政监管部门(盖章):

日期: 2020 年 8 月 6 日



GF-2011-0216

济宁市任城区运河西路龙拱河特大桥  
建设工程 EPC 项目

工 程 合 同

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定

GF-2011-0216

济宁市任城区运河西路龙拱河特大桥  
建设工程 EPC 项目

工 程 合 同

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定



## 第一部分合同协议书

发包人（全称）：济宁运河新城开发建设有限公司

承包人（全称）：中冶交通建设集团有限公司（联合体牵头人）

天津市市政工程设计研究院（联合体成员）

依照《中华人民共和国合同法》、《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，合同双方就济宁市任城区运河西路龙拱河特大桥建设工程 EPC 项目事宜经协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：济宁市任城区运河西路龙拱河特大桥建设工程 EPC 项目

工程内容及规模：本工程为龙拱河特大桥的建设，其中包括桥梁两侧引道。本项目位于济宁市任城区境内，桥梁单跨跨径定为 220 米，桥梁采用双塔斜拉桥方案，主桥跨径布置为 40 米+60 米+220 米+60 米+40 米，南北侧引桥跨径布置分别为 2x30 米、4x30 米，引桥采用现浇箱梁，具体桩号为 K24+339.5—K26+509.161，其中包括桥梁本体及两侧引道。其中，桥梁本体部分桩号为 K24+402.5—K25+009.5，引道部分桩号为 K24+339.5—K24+402.5、K25+009.5—K26+509.161，施工桩号范围以现场交桩为准。本项目招标内容为对龙拱河特大桥工程内容的初步设计与施工图设计及相关的工程的施工和设计等。工程总造价约为 32000 万元，最终费用按实际发生结算。

工程批准、核准或备案文号：RCGC-2020-SG-0005

工程所在省市详细地址：山东省济宁市任城区唐口街道

工程承包范围：项目建设金融资投资，专业设计【红线范围内的常规设计工作，含方案设计（深化）、初步设计和施工图设计】及涵盖上述设计服务内容的设计总协调工作，材料设备采购及施工总承包。

按照国家有关规范、标准、工程所在地相关管理规定、发包人相关管理规定，使本工程达到竣工验收合格标准及满足发包人正常使用功能要求所需的设计、施工、验收、移交等全部工作，包括但不限于：

1、初步设计、概算、经济技术指标；施工图设计、预算、经济技术指标；及涵盖上述服务内容的设计总协调等工作，材料设备采购及施工总承包、缺陷责任

期内的管理和养护。

2、图纸设计、图纸审查，包括但不限于：方案深化设计、初步设计、施工图设计及其他相关专业工程设计、相关技术咨询服务。

3、工程施工与材料、设备采购，包括但不限于：满足发包人管理需要的相关零星工程，以及与本工程有关的环境清理、市容维护（包含大门外及围挡边线至道路边线的门前三包责任）、交通、噪音、民扰（扰民）调停处理、建筑垃圾清理外运及处理等相关工作及竣工验收合格并取得相关验收合格证书，整体移交，保修等。

## 二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

无。

## 三、主要日期

设计开工日期（绝对日期或相对日期）：承包人收到发包人按 5.2.1 款提供的项目基础资料、现场障碍资料收到后的第 5 日，作为设计开工日期。

施工开工日期（绝对日期或相对日期）：以发包人或监理人发出的开工通知书规定的日期为准。

工程竣工日期（绝对日期或相对日期）：以总工期 18 个月为准。

## 四、工程质量标准

工程设计质量标准：设计施工图要求符合国家现行的相关规定并经过招标人同意认可，经济技术指标须通过招标人组织审查。

工程施工质量标准：工程施工质量达到国家现行施工验收规范要求的合格标准。

工程安全要求：符合国家安全生产管理相关规定。

## 五、合同价格和付款货币

设计费总价下浮率：35.02%，暂定设计费（下浮后）：5889213.95 元（人民币）；

建安工程费下浮率：3.06%，暂定建安工程费（下浮后）：305550000 元（人民币）；

注：合同总价详见第 14.1 条。

## 六、定义与解释：

本协议书中有词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。本合同的组成文件与优先解释顺序约定如下：执行通用条款 1.2.1。

七、合同生效:

本合同在以下条件全部满足之后生效: 经双方法定代表人或其授权代表签字或盖章并加盖双方合同章后生效。

(以下无正文, 转签章页。)



(本页为签章页，无正文。)

发包人：

济宁运河新城开发建设有限公司 (公章或合同专用章)

法定代表人或授权代表： (签章)

工商注册住所：山东省济宁市任城区车站西路 567 号运河壹号食汇城

企业组织机构代码：91370811MA3NRQQU4B

邮政编码：272000

法定代表人：

授权代表：

电 话：0537-7038227

传 真：

电子邮箱：

开户银行：中国建设银行济宁建设路支行账 号：37050168604600000297

承包人 (联合体牵头人)：

中冶交通建设集团有限公司 (公章或合同专用章)

法定代表人或授权代表： (签章)

工商注册住所：

企业组织机构代码：91110000783950087W

邮政编码：100176

法定代表人：冷铁松

授权代表：

电 话：0316-7155866

传 真：0316-7705588

电子邮箱：

开户银行：中国建设银行北京和平里支行 账号：11001018800059120022

承包人 (联合体成员一)：

天津市市政工程设计研究院 (公章或合同专用章)

法定代表人或授权代表： (签章)

工商注册住所：

企业组织机构代码：91120101401203300M

邮政编码：300051

法定代表人：赵建伟

授权代表：

电 话：022-27815311

传 真：022-27827663

电子邮箱：13389078380@163.com

开户银行：中国工商银行天津市兰州道支行 账号：0302010809029676676

合同订立时间：2020 年 10 月 30 日

合同订立地点：

山东省济宁市任城区车站西路 567 号运河壹号食汇城 13 楼 1308 室

张占领

### 第三部分 专用条款

#### 第1条 一般规定

##### 1.1 定义与解释

1.1.48 (1) 双方约定缺陷责任期为24个月。

1.1.51 双方约定的视为不可抗力时间处理的其它情形如下：\_\_\_/\_\_\_。

1.1.52 双方根据本合同工程的特点，补充约定的其它定义：在合同订立及履行过程中形成的与本合同有关的文件均构成合同文件组成部分，如：补充协议、联合体协议、有关工程洽商变更等。

##### 1.3 语言文字

本合同除使用汉语外，还使用\_\_\_/\_\_\_语言。

##### 1.4 适用法律

合同双方需要明示的法律、行政法规、地方性法规：本合同适用中华人民共和国的现行法律法规及山东省、济宁市相关的地方性现行法规。

##### 1.5 标准、规范

1.5.1 本合同适用的标准、规范（名称）：国家现行规范、标准

1.5.2 发包人提供的国外标准、规范、名称、份数和时间：/。

1.5.3 没有成文规范、标准规定的约定：以设计文件、说明书为准或双方约定的技术标准和协议项目要求为验收依据。

发包人的技术要求及提交时间：

承包人提交实施方法的时间：

##### 1.6 保密事项

双方签订的商业保密协议（名称）：\_\_\_/\_\_\_，作为本合同附件。

双方签订的技术保密协议（名称）：\_\_\_/\_\_\_，作为本合同附件。

#### 第2条 发包人

##### 2.2 发包人代表

发包人代表的姓名：曹恬；

发包人代表的职务：职员；

发包人代表的职责：负责审批工程开工报告，负责审批工程进度并协调审批工程进度款的支付手续，负责工程现场签证的确认并协调办理工程设计变更手续，

负责联络并牵头材料批价程序,参加各分部和单位工程的验收工作及项目工程竣工验收工作。

### 2.3 监理人

2.3.1 监理单位名称: 山东省圣地公路工程监理咨询中心;

工程总监理姓名: 刘利;

监理的范围: 见发包人与监理单位的监理合同;

监理的内容: 见发包人与监理单位的监理合同;

监理的权限: 见发包人与监理单位的监理合同;

### 2.4 保安责任

2.4.1 现场保安责任的约定。在以下两者中选择其一,作为合同双方对现场保安责任的约定。

☐ 发包人负责保安的归口管理

☒ 承包人负责保安管理

2.4.2 保安区域责任划分及双方相关保安制度、责任制度和报告制度的约定:  
合同签订时需补充保安的相关附件

## 第3条 承包人

### 3.1 承包人的一般义务和权力

3.1.3 经合同双方商定,承包人应提交的报表类别、名称、要求、报告期、提交的时间和份数:

### 3.2 项目负责人:

3.2.1 项目负责人姓名: 陈仕

执业资格等级: 壹级注册建造师

执业资格证书号: 00129635

注册证书号: 京 111060812058

项目负责人职责: 是工程总承包项目的负责人,经授权代表工程总承包企业负责执行项目合同,负责项目实施的计划、组织、领导和控制,对项目的质量、安全、费用和进度全面负责。

项目负责人权限: 1) 经授权组建总承包管理项目部,提出项目部的组织机构,选择、聘用项目部成员,确定项目部人员的职责; 2) 在授权范围内,按以



上项目负责人职责规定的职责，行使相应的管理权；3) 在合同范围内，有权按规定程序使用工程总承包企业的相关资源，并取得有关部门的支持；4) 主持项目部的工作，组织制定项目的各项管理规定；5) 根据企业法定代表人授权，协调和处理与项目有关的内、外部事项。

关于项目负责人每月在施工现场的时间要求：每月不少于 25 天。

项目负责人每月在现场时间未达到合同约定天数的，每少一天应向发包人支付违约金 10000 元。

### 3.3 设计负责人：

项目设计总负责人姓名：谢斌

执业资格等级：正高级工程师；执业资格证书号：S006896

项目设计负责人姓名：练象平

执业资格等级：正高级工程师；执业资格证书号：S035894

项目设计负责人姓名：刘博海

执业资格等级：高级工程师；执业资格证书号：S040790

项目设计负责人姓名：赵传亮

执业资格等级：高级工程师；执业资格证书号：S040785

项目设计负责人姓名：张贵生

执业资格等级：高级工程师；执业资格证书号：S006820

设计负责人职责：负责组织、指导、协调项目的设计工作，确保设计工作按合同要求组织实施，对设计进度、质量和费用进行有效的管理与控制。

设计负责人权限：1) 经授权组建项目设计部，提出项目设计部的组织机构，选择、聘用设计部成员，确定设计部人员的职责；2) 在授权范围内，按以上项目设计负责人职责规定的职责，行使相应的管理权；3) 在合同范围内，有权按规定程序使用工程总承包企业的相关资源，并取得有关部门的支持；4) 主持项目设计部的工作，组织制定项目设计的各项管理规定；5) 根据企业法定代表人授权，协调和处理与项目设计有关的内、外部事项。

设计人需配合发包人办理有关许可、批准或备案手续。

设计人应考虑细致周全，施工过程中尽量避免出现变更，若由设计人自身原因造成的变更，设计人除及时做出正确的变更外，给发包人造成的损失由设计人

## 单位名称变更证明

# 准予变更登记通知书

内企变字 2021 第 00000325 号

天津市市政工程设计研究院:

经审查,提交的名称变更(原名称:天津市市政工程设计研究院,变更后名称:天津市政工程设计研究总院有限公司)登记申请,申请材料齐全,符合法定形式,我委决定准予变更登记。我委将于 10 日内通知你单位换领营业执照。



(本通知适用于公司、非公司企业、分公司、非公司企业分支机构、其他营业单位的名称变更登记,企业凭此通知书办理有关手续,登记机关不再出具企业名称变更登记证明)



## 履约评价证明材料

### 济宁市任城区运河西路龙拱河特大桥建设工程 EPC 项目的履约证明

本工程为龙拱河特大桥的建设，其中包括桥梁两侧引道。本项目位于济宁市任城区境内，桥梁单跨跨径定为 220 米，桥梁采用双塔斜拉桥方案，主桥跨径布置为 40 米+60 米+220 米+60 米+40 米，南北侧引桥跨径布置分别为 2x30 米、4x30 米，引桥采用现浇箱梁，具体桩号为 K24+339.5—K26+509.161，其中包括桥梁本体及两侧引道。其中，桥梁本体部分桩号为 K24+402.5—K25+009.5，引道部分桩号为 K24+339.5—K24+402.5、K25+009.5—K26+509.161，施工桩号范围以现场交桩为准。工程总造价约为 32000 万元。

天津市政工程设计研究总院有限公司服务内容包括：方案设计（深化）、初步设计、施工图设计、施工配合。**该单位在本工程履约过程中表现优秀。**

设计项目负责人：谢斌

济宁运河新城开发建设有限公司

2024 年 7 月 23 日



业绩 2：许继慎路（东城都路东-皋陶大道）及许继慎路特大桥工程 EPC 项目

<p><b>安徽省建设工程招标投标中标通知书</b></p> <p>编号：皖 E341500001001682001</p> <p>安徽省公路桥梁工程有限公司；六安市交通公路实业业有限公司；天津市政工程设计研究院有限公司；</p> <p>你单位在 许继慎路（东城都路东-皋陶大道）及许继慎路特大桥工程EPC项目 招 标中，经评标组综合评定，确定你单位为中标单位。中标价款为（人民币）（大写），93.90%（小写），中标工期 1090（日历天）。</p> <p>请你单位在收到中标通知书后，于 20 日内到 六安东都建设投资投资管理有限公司（地点）与建设单位签订承包合同。无故逾期视为自动放弃中标资格。</p> <p>需载明的其他材料：本工程中标费率为 93.90%</p> <p>工程名称：许继慎路（东城都路东-皋陶大道）及许继慎路特大桥工程EPC项目</p> <p>工程地点：六安市</p> <p>中标范围：详见招标文件</p> <p>开工日期：详见合同</p> <p>工程负责人：施工项目负责人：丁士国；设计项目负责人：谢斌</p> <p>建设单位：（盖章）</p> <p>2021年 5 月 31 日</p>	<p>（盖章）</p> <p>工程招标代理机构</p> <p>2021年 5 月 31 日</p> <p>（盖章）</p> <p>公共资源交易分中心</p> <p>2021年 5 月 31 日</p> <p>（盖章）</p> <p>公共资源交易分中心</p> <p>2021年 5 月 31 日</p> <p>说明</p> <p>1、《中标通知书》是建设工程合同签订的法律依据，其内容不得变更，应作为合同的组成部分。</p> <p>2、建设单位办理施工许可证时需出示《中标通知书》，交给颁发施工许可证部门存档。</p> <p>3、中标单位不得转让、出卖《中标通知书》。</p> <p>QR Code</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



许继慎路（东城都路东-皋陶大道）及许继慎  
路特大桥工程 EPC 项目

合同文件

发包人：六安东都建设投资管理有限公司

承包人：安徽省公路桥梁工程有限公司、天津市政工程  
设计研究总院有限公司、六安市交通公路实业有限公司

日 期：二〇二一年五月

许继慎路（东城都路东-皋陶大道）及许继慎  
路特大桥工程 EPC 项目

## 合同文件

发包人：六安东都建设投资管理有限公司

承包人：安徽省公路桥梁工程有限公司、天津市政工程  
设计研究总院有限公司、六安市交通公路实业有限公司

日期：二〇二一年五月



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称） 六安东都建设投资管理有限公司

承包人（全称） 安徽省公路桥梁工程有限公司、天津市政工程设计研究总院有限公司、  
六安市交通公路实业有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《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 许继慎路（东城都路东-皋陶大道）及许继慎路特大桥工程 EPC 项目 项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：许继慎路（东城都路东-皋陶大道）及许继慎路特大桥工程 EPC 项目

工程批准、核准或备案文号：E341500001001682

工程内容及规模：根据《六安市城市总体规划（2008-2030）》及《六安经济技术开发区总体规划》，许继慎东路是六安市城市总体规划中规定的六安市中心城区主干道路之一。主要建设内容为快车道、慢车道、人行道、雨污水管道、路灯、亮化、绿化、标识标牌标线、信控、桥梁等。

工程所在省市详细地址：安徽省六安经济技术开发区

工程承包范围：本项目采用设计-采购-施工（EPC）总承包模式发包，为“交钥匙”工程，即交付时完成工程范围内所有内容，功能齐全，确保使用。包括但不限于本项目的设计（含图审等）、建筑施工、设备供货安装缺陷责任、移交及保修等内容。具体详见附件《发包人要求》。

### 二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

承包人承担

### 三、主要日期

设计开工日期 2021-6-1

施工开工日期 2022-3-1

工程竣工日期 2024-4-26



#### 四、承包人项目负责人

设计项目负责人：谢斌；施工项目负责人：丁士国。

#### 五、工程质量标准

工程设计质量标准：满足国家及地方相应现行规范要求并通过主管部门审查；

工程施工质量标准：达到国家现行标准规范要求，工程质量等级合格。

#### 六、合同价格和付款货币

签约合同总价：工程施工合同价=经六安经济技术开发区审核部门审定的本项目承包范围内的清单预算×中标折扣率

中标折扣率（大写）：百分之玖拾叁点玖（小写：93.9%）。

货币：人民币

最终合同价款根据合同及招标文件约定调整执行，本项目设计费、工程测量费、勘察费、相关专题研究及评审（包括但不限于桥梁工程可行性研究报告、环境影响评价报告、水土保持方案报告、地质灾害危险性评估报告、防洪影响评价报告、通航净空尺度和技术要求论证报告、矿产压覆评估报告、项目节能评估、安全评价等专题）、图纸审查及评审等费用合同价=施工合同价（不含暂列金）×2.5%，包含在工程施工合同价中，由招标人支付给设计单位。

#### 七、定义与解释

本协议书有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

#### 八、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：双方签字并盖章后生效。

发包人：

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：



(签字)

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

承包人(成员方)：

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

合同订立时间：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

合同订立地点：\_\_\_\_六安市\_\_\_\_

承包人(联合体牵头人)：

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

承包人(成员方)：

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

## 履约评价证明材料

### 许继慎路（东城都路东-皋陶大道）及许继慎路特大桥工程 EPC 项目的履约证明

工程内容及规模：根据《六安市城市总体规划（2008-2030）》及《六安经济技术开发区总体规划》，许继慎东路是六安市城市总体规划中规定的六安市中心城区主干道路之一。主要建设内容为快车道、慢车道、人行道、雨污水管道、路灯、亮化、绿化、标识标牌标线、信控、桥梁等。设计费为650万元。

天津市政工程设计研究总院有限公司独立承担了本项目的所有设计工作，该单位在本工程履约过程中表现优秀，我们对于该单位在服务过程中的表现非常满意。

设计项目负责人：谢斌

六安东都建设投资管理有限公司

2025年1月6日



## 桥梁专业负责人简历表

投标人名称：天津市政工程设计研究总院有限公司、北京城建设计发展集团股份有限公司

姓名	张鹏	性别	男	年龄	43 岁	
学历及专业	本科/土木工程		职称及专业	市政工程-道路桥梁工程 正高级工程师		
参加工作年限	20 年					
主要工作经历	2005 年至今工作于天津市政工程设计研究总院有限公司，主要从事桥梁工程设计相关工作。					
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
南昌市政公用投资控股有限责任公司	九龙湖过江大桥工程	1827	全线新建跨赣江特大桥 1 座，桥长 4.2km。其中过江段桥梁长 1.478km，包括主桥和引桥两部分。主要建设内容包括桥梁、道路、交通、排水、照明、智能交通、绿化、管线迁改及附属工程等。	2020 年 10 月 15 日	优秀	99-113
宁波市城市基础设施建设发展中心	环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）设计	1489.0707	包含枢纽互通立交 2 座（改建现状环南互通立交，新建富春江立交），涉及道路面积 23450 m <sup>2</sup> ，桥梁面积共计 68500 m <sup>2</sup> 。设计内容包括道路、隧道、主线高架桥、互通立交桥梁及管线工程（雨水、污水、给水）、绿化、照明、交通设施和交通组织、环卫设施等附属工程]的设计，包括方案深化、初步设计（含扩初、概算）、施工图设计、BIM 模型服务、课题研究、施工配合服务、设计精细化管理等。	2022 年 8 月	优秀	114-120

注：后附相关证明材料。




姓名 张 鹏  
性别 男 民族 回  
出生 1982 年 11 月 28 日  
住址 天津市河西区越秀路勘测  
楼1门207号  
公民身份号码 370402198211280036



**中华人民共和国  
居民 身 份 证**

签发机关 天津市公安局河西分局  
有效期限 2010.11.09-2030.11.09

**普通高等学校  
毕 业 证 书**




证书编号: N? 10219167  
电子注册号: 102471200505003853

学生 张鹏 性别 男 ,  
学号 013510 , 一九八二年  
十一月二十八日生, 于 二〇〇一年  
九月至二〇〇五年七月在本校  
土木工程专业  
四年制本科学习, 修完教学计划规定的  
全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长: 万 钢

校 名: 同济大学

二〇〇五年七月一日



# 天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 正高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 张鹏

性 别: 男

资 格 名 称: 正高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 市政工程-道路桥梁工程

评 审 机 构: 天津市工程技术系列正高级职称评审委员会



取得资格时间: 2023年12月31日

申 报 单 位: 天津市政工程设计研究总院有限公司

呈 报 单 位: 天津国兴资本运营有限公司

身 份 证 号: 370402198211280036

证 书 编 号: 2023A001347

验 证 网 站: 使用时请通过“天津市专业技术人才职称

评审信息系统”查询核验真伪

<http://rzc.hrss.tj.gov.cn:8081/>

颁 证 机 关





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 张 鹏

证 书 编 号 S171201182


中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. S0034340


发证日期 2017年08月01日

## 一级注册结构工程师—有效期查询



中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://www.mohurd.gov.cn)

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

张鹏

证件类型	居民身份证	证件号码	370402*****36	性别	男
注册证书所在单位名称	天津市政工程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：天津市政工程设计研究总院有限公司

证书编号：AD241200005

注册编号/执业印章号：1200246-AD003

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

查看证书变更记录（1）

一级注册建造师

注册单位：天津市政工程设计研究总院有限公司

注册编号/执业印章号：1122018201900266

注册专业：市政公用工程

有效期：2025年05月22日

查看证书变更记录（3）

注册土木工程师（岩土）

注册单位：天津市政工程设计研究总院有限公司

证书编号：AY191200472

电子证书编号：AY20191200472

注册编号/执业印章号：1200246-AY039

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日

查看证书变更记录（2）

一级注册结构工程师

注册单位：天津市政工程设计研究总院有限公司

证书编号：S171201182

电子证书编号：S20171201182

注册编号/执业印章号：1200246-S026

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日

查看证书变更记录（3）

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问量



# 天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司  
组织机构代码：401203300

校验码：W40120330020250120145143  
查询日期：201501至202501

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
15	张秋贞	370305198210016544	工伤保险	201501	202501	121
16	王浩	131127198201280013	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
17	邢岩	120103198003102618	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
18	候志峰	320623198210317179	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
19	刘国权	130324197907271510	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
20	季彦	120102198007140025	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
21	张鹏	370402198211280036	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
22	苑红凯	510212197709060333	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
23	方恒亮	230108198605041215	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
24	刘伟	120103196801280719	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
25	朱卫章	370202197611163511	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
26	郑磊	412722198309026518	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
27	蹇佳洲	420325197804300097	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
28	赵春明	120110198305023927	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
29	申婵	130403198211280943	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
30	姜宇	220102198607151813	基本养老保险	201501	202501	118

业绩 1: 九龙湖过江大桥工程

编号: 正本 9JDB2020005



南昌市政公用集团  
Nanchang Municipal Public Group  
车 · 水 · 气 · 市政 · 地产 · 投资



## 初步设计（含概算）委托编制合同

项目名称: 九龙湖过江大桥工程

甲 方: 南昌市政公用投资控股有限责任公司

乙 方: 天津市市政工程设计研究院

合同签订时间: 2020 年 10 月 15 日

发包人（简称甲方）：南昌市政公用投资控股有限责任公司

设计人（简称乙方）：天津市市政工程设计研究院

本工程名称由招投标过程及中标通知书中约定的名称“九龙湖过江大桥方案设计”更改为“九龙湖过江大桥工程”。

发包人委托设计人承担九龙湖过江大桥工程项目建议书、工程可行性研究报告编制及初步设计（含概算） 工程地点为南昌市，经双方协商一致，签订本合同。

### 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。

1.4 《九龙湖过江大桥方案设计》中标通知书。

### 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：各个阶段批文、设计要求、红线图、交通详细规划、工程所在地地形图、市政管网条件、通航条件等前置条件。

2.3 设计人采用的主要技术标准是：

国家及江西省相关规范、标准、规程，相关行业标准。

### 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

3.3 发包人要求及委托书

3.4 招、投标文件

**第四条** 本合同项目的名称、建设内容及规模、主要技术标准、阶段、投资（根据行业特点填写）

4.1 工程名称：九龙湖过江大桥工程。

项目负责人：杨洁、张鹏。

4.2 主要建设内容及规模：九龙湖过江大桥工程西起红谷滩三清山大道，沿抚州大街跨赣江后与南昌县东莲路连接，东至抚生西路，规划主线长度约4.7km，宽度26-92m。本工程赣江东岸与西岸段规划红线60m，采用高架+地面辅路形式，主线高架双向六车道，地面辅道双向四车道。跨江段约1.7km，规划红线40m，宽度34.5-92m，双向八车道加人非通道。本工程新建立交两座，跨江段包含引桥与主桥特大桥一座，其中主桥为中撑式无风撑拱桥，主桥跨径为268m。本工程新建道路面积约20.2万平米，桥梁面积约22万平米，其中主桥面积3.5万平米，过江段引桥面积3.2万平米，东岸接线工程桥梁约8.5万平米，西岸接线工程桥梁约6.8万平米。主要建设内容包括桥梁、道路、交通、排水、照明、智能交通、绿化、管线迁改及附属工程等。



4.3 主要技术标准：主线设计时速 60km/h，辅道设计时速 40km/h；道路等级：城市主干路（干线性主干道），双向 6 车道，跨江主桥段双向 8 车道；设计使用年限：，桥梁结构（100 年）；设计基准期：100 年；桥梁荷载：城—A 级，净空：4.5m；设计洪水频率：三百年一遇；通航标准：内河 II—（3）级通航。

4.4 阶段：方案、项目建议书、工程可行性研究报告、初步设计（含概算）。

4.5 投资：总投资约¥35.61 亿元，其中建安费约¥25.91 亿元。

#### **第五条** 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

合同签订后一个月内甲方向乙方提供全套设计文件资料及全套电子文档资料。

#### **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	提交日期	有关事项
1	项目建议书	8	方案稳定后 15 日历日	密切配合甲方 合理进度出图
2	方案设计	8		
3	可行性研究报告	8	方案稳定后 15 日历日	
4	初设设计	8	工可批复后后 60 日历日	

#### **第七条** 费用

7.1 本项目合同价暂定金额为小写：¥18270000 元，大写（人民币）：壹仟捌佰贰拾柒万元整。（最终以本工程初步设计批复建安费为基数按本合同 7.2 条款计算）。

## 7.2 结算方式:

①设计费根据《工程勘察设计收费标准》(2002 年修订本)(计价格[2002]收费标准,以工程建安费为基数,按 45%计取,并按照洪府发【2004】3 号文,按标准的 75%计取,其中道路工程专业系数 0.9,工程复杂系数 1.15;排水工程专业系数 1.0,工程复杂系数 1.0;桥梁工程专业系数 1.1,工程复杂系数 1.5;附属工程专业系数 1.0,工程复杂系数 1.0;以上工程附加调整系数均取 1.0。

②本项目最终以概算批复的设计费为基数,按 45%计取。

最终结算价按两种方式中的低值进行结算。

## 第八条 支付方式

8.1 本合同设计费支付进度详见下表。

付费次序	占总设计费(%)	付费时间 (由交付设计文件所决定)
第一次付费	付至 10%合同款	项目建议书、方案设计出成果文件且完成对其他投标单位补偿后 45 日内
第二次付费	付至 15%合同款	工程可行性研究报告批复后 45 日内
第三次付费	付至 75%合同款	初步设计批复后 45 日内
第四次付费	付至 95%合同款	完成施工图审合格后 45 日内
第五次付费	付至 100%合同款	完成竣工结算 45 日内

## 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。

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）、重新明确有关条款外，发包人应按设计人所耗实际工作量向设计人支付返工费。

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

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

9.1.4 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。

9.1.5 发包人应按本合同规定的金额和日期向设计人支付设计费，每逾期支付一天，应承担支付金额   /   的逾期违约金，且设计人提交设计文件的时间顺延。逾期超过   /   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设计费。

9.1.6 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，且发包人应支付赶工费。

9.1.7 发包人应为设计人派驻现场的工作人员提供工作、生活及交通等方面的便利条件及必要的劳动保护装备。

9.1.8 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。

9.1.9 承担本项目外国专家来设计人办公室工作的接待费（包括传真、电话、复印、办公等费用）。

## 9.2 设计人责任

9.2.1 设计人应按国家规定和合同约定的技术规范、标准进行设计，按本合同第六条规定的内容、时间及份数向发包人交付设计文件（出现 9.1.1、9.1.2、9.1.4、9.1.5 规定有关交付设计文件顺延的情况除外）。并对提交的设计文件的质量负责。

9.2.2 设计合理使用年限为      /      年。

9.2.3 负责对外商的设计资料进行审查，负责该合同项目的设计联络工作。

9.2.4 设计人对设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于设计人设计错误造成工程质量事故损失，设计人除负责采取补救措施外，应免收受损失部分的设计费，并根据损失程度向发包人支付赔偿金，但赔偿金额度不超过本合同约定设计费。

9.2.5 由于设计人原因，延误了设计文件交付时间，每延误一天，应减收该项目应收设计费的      /     。如因此给发包人造成损失的，设计人应当按照设计费的      /      支付逾期违约金。如违约金不足以弥补发包人损失的，设计人还应



继续赔偿。

9.2.6 合同生效后，设计人要求终止或解除合同，设计人应双倍返还发包人已支付的定金。

9.2.7 设计人交付设计文件后，按规定参加有关上级的设计审查，并根据审查结论负责不超出原定范围的内容做必要调整补充。设计人按合同规定时限交付设计文件一年内项目开始施工，负责向发包人及施工单位进行设计交底、处理有关设计问题和参加竣工验收。在一年内项目尚未开始施工，设计人仍负责上述工作，可按所需工作量向发包人适当收取咨询服务费，收费额由双方商定。

#### **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。

#### **第十一条 争议解决方式**

本合同未尽事宜，双方协商解决。协商不成时，提交甲方所在地人民法院诉讼解决。

## 第十二条 合同生效及其他

12.1 本工程项目中,设计人不得指定建筑材料、设备的生产厂或供货商,也不得通过设计,变相导致指定建筑材料、设备的生产厂或供货商。发包人需要设计人配合建筑材料、设备的加工订货时,所需费用由发包人承担。

12.2 发包人委托设计人配合引进项目的设计任务,从询价、对外谈判、国内外技术考察直至建成投产的各个阶段,应吸收承担有关设计任务的设计人员参加。出国费用,除制装费外,其他费用由发包人支付。



12.3 发包人委托设计人承担本合同内容以外的工作服务,另行签订协议并支付费用。

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 本合同双方签字盖章即生效,一式 玖 份,甲方 肆 份,乙方 伍 份。

12.6 双方认可的来往传真、电报、会议纪要等,均为合同的组成部分,与本合同具有同等法律效力。

12.7 未尽事宜,经双方协商一致,签订补充协议,补充协议与本合同具有同等效力。

合同签署页	
甲方（公章）： 	乙方（公章）： 
法定代表人： 	法定代表人： 
委托代理人： 	委托代理人：
住 所：	住 所： 天津市和平区营口道 239 号
开 户 行：	开 户 行： 工商银行天津市兰州道支行
帐 号：	帐 号： 0302010809029676676
邮 编：	邮 编： 300051
电 话：	电 话： 022-27815311
传 真：	传 真： 022-27812622

2020 年 月 日



九龙湖过江大桥工程  
初步设计（含概算）委托编制合同

三  
方  
协  
议

二〇二二年一月

第 1 页 共 4 页



## 三方协议

甲方：南昌市政公用投资控股有限责任公司

乙方：中铁建投（南昌）市政投资有限公司

丙方：天津市政工程设计研究总院有限公司

鉴于

(1) 该项目政府指定的出资代表：南昌市政公用投资控股有限责任公司。

(2) 因项目建设需要，PPP 合同签署前，甲方已为本项目开展了立项、可研、初设办理工作，并与丙方签订了《九龙湖过江大桥工程初步设计（含概算）委托编制合同》。

为确保本项目工作进行顺利，甲、乙、丙三方遵循平等、合作、守信的原则，就本项目实施相关事项协商一致，并根据《中华人民共和国民法典》及有关适用法律规定，共同达成协议如下：

第一条 根据《九龙湖过江大桥工程 PPP 项目合同》及相关合同文件的约定，三方一致同意由作为建设单位的乙方继承甲方在与丙方签订的《九龙湖过江大桥工程初步设计（含概算）委托编制合同》合同中的全部权利、义务、责任，甲方对《九龙湖过江大桥工程初步设计（含概算）委托编制合同》合同的实际履行仍具有管理、监督权，乙、丙方予以配合。

第二条 如本协议与原合同文件的约定有冲突的，以本协议的约定为准。

第三条 本协议经甲、乙、丙三方法定代表人或其授权代表人签字，并加盖公章之日起生效。本协议一式陆份，甲、乙、丙三方各执贰份，具有同等法律效力。

第四条 发生争议时，甲、乙、丙三方进行协商，若协商不成，任何一方可向合同签订地有管辖权的法院起诉。

签署页（本页无正文）

甲方盖章：

法定代表人/授权代表签字：



松岗东

乙方盖章：

法定代表人/授权代表签字：



丙方盖章：

法定代表人/授权代表签字：



签订时间：

周骊巍

## 履约评价证明材料

### 履约证明

工程建设内容及规模：工程西起三清山大道，东至抚生西路，道路面积约 24.3 万 m<sup>2</sup>，桥梁面积约 20.8 万 m<sup>2</sup>，长约 4.7km。工程拟采用“主线高架+地面辅道”的建设形式，主线高架采用城市主干路建设标准，双向 6-8 车道，设计车速 60km/h；地面辅道采用城市次干路建设标准，双向 4-6 车道，设计车速 40km/h。全线新建跨赣江特大桥 1 座，桥长 4.2km；立交 2 座；上下匝道 2 对；桥梁管理用房 1 座。其中过江段桥梁长 1.478km，包含主桥和引桥两部分，主桥为中承式系杆拱桥，主跨 268m，桥梁跨径布置为 80+268+80m，全长 428m，主拱、主梁均采用钢结构；引桥上部结构采用预应力混凝土 T 梁及预应力混凝土箱梁。项目总投资约 26.69 亿元，建安费约 22.24 亿元。

天津市政工程设计研究总院有限公司承担本项目的设计工作履约过程中表现优秀。

项目负责人：张鹏

中铁建投（南昌）市政投资有限公司





## 业绩 2：环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）设计

**宁波市公共资源交易平台中标通知书**

(2022 年版)

项目名称	环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）设计		交易登记号	E3302010000007099001
交易类别及阶段	<input type="checkbox"/> 代建 <input type="checkbox"/> 总承包 <input type="checkbox"/> 勘察 <input checked="" type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 材料设备 <input type="checkbox"/> 其他			

天津市市政工程设计研究总院有限公司：

你方于 2022 年 7 月 14 日递交的该项目投标文件已被我方接受，经评标委员会评审，定标委员会定标，并公示无异议，被确定为中标人。

中标范围：环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）[包括道路、隧道、主线高架桥（不含上跨铁路部分）、互通立交桥梁（不含上跨铁路部分）及管线工程（雨水、污水、给水）、绿化、照明、交通设施和交通组织、环卫设施等附属工程]的设计，包括方案深化、初步设计（含扩初、概算）、施工图设计、BIM 模型服务、课题研究、施工配合服务、设计精细化管理等。

中标价：在《浙江省建设工程其他费用定额（2018 版）》设计收费基础上浮动-19%。

服务期限：总设计周期 60 日历天，其中方案深化、初步（含扩初、概算）设计 30 日历天，施工图设计 30 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。

质量要求：按国家技术规范、标准及规程，达到设计任务书及相关审批部门审批要求深度。

主设计师：张鹏，职称证书及证书编号：道路与桥梁高级工程师/046326。

其他设计人员：按照投标文件进行配备。

请你方在接到本通知书后的 30 天内到宁波市城市基础设施建设发展中心与我方签订合同。在此之前按招标文件第二章“投标人须知前附表”第 7.5 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：\_\_\_\_\_  
（盖法人章）

法定代表人：\_\_\_\_\_  
（签章）

招标代理人：\_\_\_\_\_  
（盖法人章）

法定代表人：\_\_\_\_\_  
（签章）

2022 年 8 月 3 日

说明：本中标通知书一式 八 份，招标人 四 份，监管机构、代理人、中标人、交易办理机构各 一 份。

# 建设工程设计合同



工 程 名 称： 环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）设计

工 程 地 点： 浙江省宁波市

设计证书等级： 工程设计综合资质甲级

发 包 人： 宁波市城市基础设施建设发展中心

设 计 人： 天津市政工程设计研究总院有限公司

签 订 日 期： 2022 年 8 月





## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：宁波市城市基础设施建设发展中心

设计人（全称）：天津市政工程设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）工程设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）设计工程

2. 工程批准、核准或备案文号：甬发改审批[2021]71号、甬发改审批[2022]300号。

3. 工程内容及规模：环城南路东延-梅山快速路工程（启动段），包含枢纽互通立交2座（改建现状环南互通立交，新建富春江立交），涉及道路面积23450m<sup>2</sup>，桥梁面积共计 68500 m<sup>2</sup>，隧道长度769m（新建隧道380m，改造隧道389m）。设计内容包括道路、隧道、主线高架桥（不含上跨铁路部分）、互通立交桥梁（不含上跨铁路部分）及管线工程（雨水、污水、给水）、绿化、照明、交通设施和交通组织、环卫设施等附属工程]的设计，包括方案深化、初步设计（含扩初、概算）、施工图设计、BIM模型服务、课题研究、施工配合服务、设计精细化管理等。

4. 工程所在地详细地址：环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）包含环城南路东延起终点的2处节点立交，起点的环南互通立交位于宁波市鄞州区，终点的富春江立交位于宁波市北仑区。

5. 工程投资估算：工程总投资约 16.6 亿元（暂估），其中工程建安费用约 10.05 亿元（暂估），具体以初步设计概算批复为准。

6. 工程进度安排：总设计周期 60 日历天，其中方案深化、初步（含扩初、概算）设计 30 日历天，施工图设计 30 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： 2022 年 8 月 15 日

计划完成设计日期： 2022 年 10 月 13 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： 暂定 1489.0707 万元（大写：壹仟肆佰捌拾玖万柒佰零柒元整）

### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表： 俞国辉 。

项目负责人（主设计师）： 张鹏 。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）专用合同条款及其附件；
- （2）通用合同条款；
- （3）中标通知书；
- （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. 设计人承诺本项目建设单位的更换不影响本合同的履行，设计人按本合同约定提供设计服务，并切实、有效地做好与各建设单位的沟通、衔接工作，保证工程开展。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订地点

本合同在 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，设计人执正本 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（签字或盖章）：

住 所：鄞州区松下街 595 号

邮政编码：315000

电 话：

传 真：

开户银行：

银行帐号：

周 伟  
印建

设计人名称（盖章）：天津市市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

住 所：天津市和平区营口道 239 号

邮政编码：300051

电 话：022-27815311

传 真：022-27812622

开户银行：中国工商银行天津市兰州道支行

银行帐号：0302010809029676676



周 骊 巍

## 履约证明

环城南路东延-梅山快速路工程（启动段）设计：包含枢纽互通立交2座（改建现状环南互通立交，新建富春江立交），设计内容包括道路、隧道、主线高架桥（不含上跨铁路部分）、互通立交桥梁（不含上跨铁路部分）及管线工程（雨水、污水、给水）、绿化、照明、交通设施和交通组织、环卫设施等附属工程]的设计，包括方案深化、初步设计（含扩初、概算）、施工图设计、BIM模型服务、课题研究、施工配合服务、设计精细化管理等。

天津市政工程设计研究总院有限公司负责设计工作，**该单位在本工程履约过程中表现优秀，我们对于该单位在服务过程中表现满意。**

特此证明！

宁波市城市基础设施建设发展中心



道路专业负责人简历表

投标人名称：天津市政工程设计研究总院有限公司、北京城建设计发展集团股份有限公司

姓名	练象平	性别	男	年龄	46 岁	
学历及专业	本科/交通土建工程（公路与城市道路工程）		职称及专业	道路与铁道工程 正高级工程师		
参加工作年限	24 年					
主要工作经历	2000 年至今工作于天津市政工程设计研究总院有限公司，主要从事道路工程的设计、可研和审核等工作，参与 80 余项主要工程设计，完成多项技术先进、有影响力工程项目的设计工作。					
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
深圳市前海建设投资控股集团有限公司	锦围路(滨江大道-德国西路)市政道路工程可研、勘察设计及专项评估	365.5816 设计费： 221.5355	北至规划滨江大道，道路长度为 923m，等级为城市次干道，同时建设一座 40 米跨度的桥梁跨过现状德丰围涌，桥梁面积 1523 平方米。	2024 年 1 月 12 日	优秀	126-138
深圳市前海建设投资控股集团有限公司	慈航路（运昌路-盛航路）和荣航路（航空路-航城大道）市政道路工程可研、勘察设计及专项评估	151.75 设计费： 125.73	慈航路(运昌路-盛航路)段线路全长约 450 米，规划定位为城市支路。荣航路(航空路-航城大道)段线路全长约 387 米，规划定位为城市支路。	2024 年 11 月 12 日	优秀	139-154

注：后附相关证明材料。



姓名 练象平  
性别 男 民族 汉  
出生 1978 年 10 月 9 日  
住址 天津市河西区绥江道瀚景园3号楼1门901号  
公民身份号码 352625197810094170



 中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 天津市公安局河西分局  
有效期限 2021.11.02-2041.11.02


普通高等学校  
毕业证书

学生 练象平 性别 男，  
一九七八年 十月 九日生，于一九九六年  
九月至二〇〇〇年 七月在本校  
交通土建工程(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(院)长: 陈育三  
校 名: 长安大学  
二〇〇〇 年 七月 三日  
学校编号: 2000050350



中华人民共和国教育部制  
No. 00938751



<p>专业技术系列 <u>工程技术</u></p> <p>Professional Series</p> <p>专业名称 <u>道路与铁道工程</u></p> <p>Specialty</p> <p>资格名称 <u>正高级工程师</u></p> <p>Professional Title</p> <p>评审委员会 <u>天津市高级工程师（正高级） 任职资格评审委员会</u></p> <p>Appraisal Committee</p> <p>授予时间 <u>2014年12月19日</u></p> <p>Date of Conferment</p> <p>证书编号 <b>S 035894</b></p> <p>Certificate No.</p>	 <p>(加盖区、县、局、总公司钢印有效)</p> <p>姓 名 <u>练象平</u></p> <p>Full Name</p> <p>性 别 <u>男</u></p> <p>Sex</p> <p>出生年月 <u>1978.10</u></p> <p>Date of Birth</p> <p>颁证时间</p> <p>Date of Issue</p> 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>姓 名: <u>练象平</u></p> <p>证件号码: <u>352625197810094170</u></p> <p>性 别: <u>男</u></p> <p>出生年月: <u>1978年10月</u></p> <p>批准日期: <u>2019年10月20日</u></p> <p>管 理 号: <u>201910020120000232</u></p>	 <p><b>注册土木工程师</b> (道路工程)</p> <p>Registered Engineer of Civil Engineering (Road Engineering)</p>  <p>中华人民共和国 人力资源和社会保障部</p>  <p>中华人民共和国 住房和城乡建设部</p>  <p>中华人民共和国 交通运输部</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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）

# 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 练 象 平

证书编号 AD241200055

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

NO. AD00000300

发证日期 2024年06月20日

## 注册土木工程师（道路工程）--有效期查询



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

[首页](#) > [人员数据](#) > [人员列表](#) > [手机查看](#)

练象平

证件类型	居民身份证	证件号码	352625*****70	性别	男
注册证书所在单位名称	天津市政工程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：天津市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：AD241200055 注册编号/执业印章号：1200246-AD014

注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日

暂无证书变更记录

# 天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司  
组织机构代码：401203300

校验码：W40120330020250120150613

查询日期：201501至202501

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
15	赵晓飞	612101197903100619	工伤保险	201501	202501	121
16	赵娜	120101198109213022	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
17	高远	220104197911092617	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
18	谢斌	12011019740720031X	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
19	周莉	42010619781107362X	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
20	练象平	352625197810094170	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
21	靳灿章	133025197709165015	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
22	康焯	120103197408052116	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
23	张启斌	413023197202181416	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
24	李锦宁	120103197209112622	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
25	史志利	320106197206070830	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
26	王海燕	150404197211090061	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
27	颜炳魁	210726198104011917	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
28	范利频	130102197312082199	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
29	张亮波	410527198411046733	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
30	王绍华	130223198108271138	基本养老保险	201501	202501	121



业绩 1：锦围路（滨江大道-德国西路）市政道路工程可研、勘察设计及专项评估

## 中标通知书

标段编号：2310-440305-04-01-298142001001

标段名称：锦围路（滨江大道-德国西路）市政道路工程可研、勘察设计及专项评估

建设单位：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：天津市政工程设计研究总院有限公司

中标价：365.5816万元

中标工期：严格按照招标文件要求执行。

项目经理(总监)：

本工程于 2023-11-13 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， 2023-12-15 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：2023-12-21



查验码：4412797833595442 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

合同编号：SJ2023109



## 锦围路（滨江大道-德围西路）市政道路 工程可研、勘察设计及专项评估合同



发 包 人：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

勘 察 设 计 人：天津市政工程设计研究总院有限公司

项 目 名 称：锦围路（滨江大道-德围西路）市政道路工程可  
研、勘察设计及专项评估



签署日期：2024年 1 月 12 日

签约地点：深圳·前海

## 第一部分 协议书

发 包 人（甲方）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

勘察设计师（乙方）：天津市市政工程设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程勘察设计管理条例》及广东省、深圳市勘察设计有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人于2023 年 12 月 21 日向勘察设计师发出锦围路（滨江大道-德国西路）市政道路工程可研、勘察设计及专项评估《中标通知书》，将如下工程可研、勘察设计及专项评估工作委托给勘察设计师完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

### 第一条 工程概况

1.1 项目名称：锦围路（滨江大道-德国西路）市政道路工程

1.2 项目立项文号：深前海函（2023）515 号

1.3 项目地点：宝安区

1.4 建设内容：道路工程、桥梁工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、绿化工程、管线迁改工程，以及交通疏解工程等。（包含但不限于）

1.5 建设规模：包含一条城市次干道总里程约 923 米。

1.6 投资规模：立项批复总投资为 12994.00 万元，其中建安工程费 10498.73 万元。最终投资以概算批复为准。

1.7 资金来源：100%财政性资金。

### 第二条 合同组成及解释顺序

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

- （1）合同协议书；
- （2）中标通知书；
- （3）合同补充条款；

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

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

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

### 第三条 勘察设计范围及合同内容

#### 3.1 本项目可研、勘察设计及专项评估范围:

本项目南起在建德围西路,北至规划滨江大道,道路全长约 923 米,规划红线宽度 20/32 米(德围西路-荣安路段道路红线宽度为 32 米,荣安路-滨江大道段道路红线宽度为 20 米),双向四车道,等级为城市次干道。(详见任务书)

#### 3.2 本项目合同内容主要包括以下:

工作内容(包括但不限于):

- 1、工程咨询:编制工程可行性研究报告。
- 2、工程设计:方案设计(含估算)、初步设计及概算、施工图设计、竣工图编制,以及按国家、广东省和深圳市有关报告编制和设计规程规范要求应由设计单位完成的工作。
- 3、工程勘察:含各设计阶段的岩土勘察、工程物探、地形测量、施工控制点放点、红线点测放、施工配合等,以及按国家、广东省和深圳市有关报告编制和勘察规程



规范的要求应由勘察单位完成的工作。

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

5、专项评估：环境影响评价、水土保持评估、地质灾害评估、防洪影响评价、地铁保护安全评估。

6、其他工作

①协助项目管理：本项目采用设计总承包方式发包，中标牵头单位需对可研、勘察、专项评估等联合体单位进行合同、安全、质量、进度等方面进行统筹管控。

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

③根据项目审批要求开展社会稳定风险评估（如需）。

④派驻不少于 1 名勘察设计人员至甲方协同办公，服务期限从中标之日起至施工中标后三个月为止。

为完成上述工作所发生的费用在本合同下浮率中考虑，不另行计取。若实施过程中，上述其他工作第①-④工作未发生或未全部发生，结算时不另外扣除因上述工作所产生的相关费用。

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

①乙方应根据工程需要按甲方要求至少派遣 1 名驻场设计代表，负责本工程从项目开工直至工程竣工验收为止。

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

8、具体勘察设计范围和合同内容，详见工作任务书、通用条款、专用条款或附加条款。

9、其他工作

(1) 根据甲方的需求, 提供施工招标所需的工程量和工程说明、相应的招标图纸和工程数量、材料用量表并配合招标人开展施工招标工作。

(2) 负责组织相关专业设计, 协助甲方向有关管理部门办理审批手续等工作。

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

(4) 承办各阶段设计成果评审会, 并自行承担所发生的费用。

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

10、自行收集、购买与本工程设计有关的第三方资料, 以甲方名义刊登地下管线调查等各类通(公)告, 并自行承担所发生的费用。

11、本项目设计中标人须为本项目开展过程中现场踏勘、外业验收、相关部门之间的沟通协调及有关会议安排等需要做好交通保障工作并承担相关费用, 因此产生的费用已包含在设计工程收费基准价中, 不单独计算。

12、创建本工程方案设计及施工图设计全专业设计模型, 依据模型开展设计冲突检测、接口协调、性能分析、三维可视化等工作。后续可以为道路施工、运营维护提供基础资料。具体实施应用由甲方按实际情况指派任务, 工作内容包括但不限于如下:

(1) 方案阶段: 创建方案设计阶段 BIM 模型; 应用 BIM 技术进行交通组织分析; 完成合同规定的其他 BIM 应用要求。

(2) 初设阶段: 创建初设阶段 BIM 模型, 应用 BIM 技术对周边已建及在建项目统筹分析, 用 BIM 技术辅助进行工程量统计; 应用 BIM 技术进行管线综合分析及接口核查; 完成合同规定的其他 BIM 应用要求。

(3) 施工图设计阶段: 创建施工图设计阶段 BIM 模型; 应用 BIM 技术进行多专业综合; 应用 BIM 技术辅助进行工程量统计; 应用 BIM 技术进行管线综合; 提供由 BIM 模型导出的设计图纸; 完成合同规定的其他 BIM 应用要求。

(4) 在规划阶段审查、施工图审查、消防设计审查、施工许可、竣工验收等阶段, 应按深圳市以及前海有关 BIM 技术应用需求、交付标准和信息安全责任, 配合提交与工程设计文件一致的 BIM 模型, 并达到 BIM 报批报建各环节的要求。

13、甲方要求办理的与本工程设计有关的合理的其他一切事务。

具体勘察设计范围和合同内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

#### 第四条 合同价款

4.1 本合同价款（含税价）为暂定价（人民币，大写）叁佰陆拾伍万伍仟捌佰壹拾陆元整（¥3655816.00元）；其中不含税价为（人民币，大写）叁佰肆拾肆万捌仟捌佰捌拾叁元零贰分（¥3448883.02元）；增值税率6%；增值税额为（人民币，大写）贰拾万陆仟玖佰叁拾贰元玖角捌分（¥206932.98元）。

4.2 本合同的计费依据为：详见专用条款结算原则。

4.3 最终合同价款的认定

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

#### 第五条 工作周期

本次勘察设计人的勘察设计工作从中标通知书签发直至勘察设计人完成本合同约定工作范围内的所有服务内容为止，即中标通知书签发之日起至项目竣工结算审计为止，具体安排见专用条款。

具体周期以实际为准。

#### 第六条 工作目标

6.1 本项目工作目标：在工作时限内提供工程可行性研究报告、勘察及测量报告（含测量、物探、勘察）、方案设计（含估算）、初步设计及概算、施工图设计、竣工图编制、专项评估等技术服务，并协助甲方顺利完成建设工程获取政府相关主管部门批复文件，确保建设工程实用、经济、美观，顺利竣工验收、规划验收，投入使用。

6.2 具体工作目标详见（工作任务书）。

#### 第七条 工作成果

勘察设计人应向发包人提交的文件及其份数：

7.1 勘察文件 20 套（包括但不限于方案设计勘察阶段、初步勘察阶段、详细勘察阶段、施工配合阶段等）；

7.2 设计文件 20 套（概算 20 套）（包括但不限于可行性研究阶段、方案设计阶段、初步设计阶段、施工图设计阶段）；

7.3 各阶段的所有勘察设计成果及最终成果（包括书面设计计算书、全部存档图纸及各类勘察设计成果文件等）以及勘察作业过程录像视频和拍照电子数据光盘 2 套（不加密、可编辑并不限制使用时间，含\*.DWG 文件）。

7.4 发包人要求的其他资料，各专项评估成果文件 20 套。

## 第八条 合同生效

本合同自 双方签名并盖章之日起 生效。

## 第九条 合同份数

本合同正本一式 11 份，发包人执 7 份，勘察设计人 4 份，均具有同等法律效力。

（以下无正文）



(签署页)

甲

深圳市前海建设投资  
方：控股集团有限公司 乙  
(盖章)

地

深圳市前海合作区桂  
址：湾五路123号前海大 地  
厦T1栋

电

话：

电

传

真：

传

开 户 银 行：

开 户 银 行：

账

号：

账

号：0302010809029676676

法定代表人或  
其授权的代理人：



(签字)

法定代表人或  
其授权的代理人：

天津市市政工程设计研  
究总院有限公司  
(盖章)  
天津市和平区营口道  
239号

话：

022-27812622

真：

022-27812622

开 户 银 行：

中国工商银行天津市  
兰州道支行

账

号：0302010809029676676

法定代表人或  
其授权的代理人：

伟赵  
印建

(签字)

12月12日

## 第三部分 专用条款

### 第一条 一般约定

#### 1.1 送达与签收

##### 1.1.2 发包人收件人基本信息如下：

单位名称：深圳市前海建设投资控股集团有限公司。

单位地址：前海合作区桂湾五路 123 号前海大厦。

邮政编码：\_\_\_\_\_。

收件人姓名：\_\_\_\_\_。

手机号码：\_\_\_\_\_。

传真号码：\_\_\_\_\_。

电子邮箱：\_\_\_\_\_。

##### 勘察设计人收件人基本信息如下：

单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司

单位地址：广东省深圳市南山区侨香路 4078 号智慧广场 A 栋 1 单元 1801

邮政编码：518000

收件人姓名：陈少雄

手机号码：13632911119

传真号码：\_\_\_\_\_。

电子邮箱：\_\_\_\_\_。

### 第二条 勘察设计人

#### 2.1 勘察设计人的权利与义务

2.1.1 勘察设计人应提供的设计计算书包括(但不限于)基坑支护等构造物的结构计算书、给排水、电气、绿化、地质灾害评估、地铁保护安全评估等相关计算书及规范要求或必需的课题研究和专项论证等，同时应根据发包人要求注明设计输入条件、

## 第十条 合同价款支付

### 10.1 合同价款

10.1.2 符合通用条款 10.1.2 约定合同价款调整条件的,最终合同价款按如下规则进行调整:

工作量增减的认定方法为:可以按面积计算的,按新增或减少面积计算,面积以 / 为准;不能按面积计算的,按合同计价的建筑安装工程费计算。

10.1.3 本合同价款(含税价)为暂定价(人民币,大写)叁佰陆拾伍万伍仟捌佰壹拾陆元整(¥3655816.00 元);其中不含税价为(人民币,大写)叁佰肆拾肆万捌仟捌佰捌拾叁元零贰分(¥3448883.02 元);增值税率6%;增值税额为(人民币,大写)贰拾万陆仟玖佰叁拾贰元玖角捌分(¥206932.98 元)。

其中各项费用分别为:

可行性研究咨询费暂定价为178415.00 元(含税);

设计费暂定价 2215355.00 元(含税),下浮率为 15.00%;

竣工图编制费暂定价177228.40 元(含税),按设计费下浮后的 8%计取;

BIM 模型建立及设计应用费暂定价180710.00 元(含税);

勘察费(测量、物探、钻孔)暂定价385182.60 元(含税);

环境影响评价编制费固定价为16405.00 元(含税);

水土保持方案编制费固定价为166685.00 元(含税);

地质灾害评估编制费固定价为108800.00 元(含税);

防洪影响评价编制费固定价为78880.00 元(含税);

地铁保护安全评估编制费固定价为148155.00 元(含税);

合同价款包含为完成可研、勘察设计及专项评估工作所需全部费用。合同价款由工程可行性研究编制费用、设计费(方案设计费含估算、初步设计费含概算、施工图设计费)、BIM 模型建立及设计应用费、竣工图编制费、勘察费(含各设计阶段的岩土勘察、工程物探、地形测量)、专项评估费(含环境影响评价、水土保持评估、地质灾害评估、防洪影响评价、地铁保护安全评估)组成。

费用已包括乙方完成合同规定的所有工作内容所产生的费用,包括但不限于项目管理、项目接口统筹、规划实施咨询、技术审查服务、各类专家及主管部门评审、

附件 4 勘察设计人的项目负责人及主要参与人员

拟派全部人员情况				
序号	拟任职务	姓名	执业资格/职称 (如有)	专业
1	项目负责人	练象平	注册土木工程师 (道路工程) / 咨询工程师 (投资) / 正高级工程师	道路与铁道工程
2	勘察专业负责人	徐鹏逍	注册土木工程师 (岩土) / 正高级工程师	岩土工程
3	道路专业负责人	陈斌	高级工程师	市政工程-公路与城市道路工程
4	桥梁专业负责人	王令斌	一级注册结构工程师/高级工程师	道路桥梁
5	交通专业负责人	唐思齐	注册土木工程师 (道路工程) / 高级工程师	道路与桥梁
6	给排水专业负责人	李海燕	注册公用设备工程师 (给水排水) / 高级工程师	给排水
7	电气专业负责人	门占辉	注册电气工程师 (发输变电) / 高级工程师	市政工程-机械、电气及自控工程 (市政、公路、铁道)
8	绿化专业负责人	宋雅竹	高级工程师	园林绿化
9	燃气专业负责人	竹巧艳	高级工程师	供燃气



10	造价专业负责人	周习武	一级注册造价工程师/高级工程师	市政工程-工程造价（市政、公路、铁道）
11	岩土专业设计负责人	陆泽惠	注册土木工程师（岩土）/工程师	建筑结构（工民建）
12	可研编制人员	陈龙	一级注册结构工程师/咨询工程师（投资）/高级工程师	道路与桥梁
13	设计人员	徐光辉	高级工程师	公路与城市道路工程
14	设计人员	周鹏	高级工程师	道路与桥梁工程
15	设计人员	袁愈锋	注册土木工程师（道路工程）/工程师	道路与桥梁工程
16	设计人员	陆志景	高级工程师	给水排水设计

业绩 2：慈航路（运昌路-盛航路）和荣航路（航空路-航城大道）市政道路工程可研、勘察设计及专项评估

# 中标通知书

标段编号： 2407-440305-04-01-757613001001

标段名称： 慈航路（运昌路-盛航路）和荣航路（航空路-航城大道）市政道路工程可研、勘察设计及专项评估

建设单位： 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

招标方式： 公开招标

中标单位： 天津市政工程设计研究总院有限公司//深圳市水务规划设计院股份有限公司

中标价： 151.75万元

中标工期（天）： 按招标文件要求执行

项目经理（总监）：

本工程于 2024-08-31 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构（签章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

打印日期：2024-10-15

查验码： JY20240929640371

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

KJ-2024-0123

合同编号: SJ20241053



## 慈航路（运昌路-盛航路）和荣航路 （航空路-航城大道）市政道路工程 可研、勘察设计及专项评估合同

发 包 人: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

勘 察 设 计 人: 天津市政工程设计研究总院有限公司（联合体牵  
头人）

深圳市水务规划设计院股份有限公司（联合体成  
员）

项 目 名 称: 慈航路（运昌路-盛航路）和荣航路（航空路-  
航城大道）市政道路工程可研、勘察设计及专项  
评估

签署日期: 2024年 11 月 12 日

签约地点: 深圳·前海

## 第一部分 协议书

发 包 人（甲方）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

勘察设计师（乙方）：天津市政工程设计研究总院有限公司（联合体牵头人）

深圳市水务规划设计院股份有限公司（联合体成员）

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程勘察设计管理条例》及广东省、深圳市勘察设计有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人于 2024 年 10 月 15 日向勘察设计师发出慈航路（运昌路-盛航路）和荣航路（航空路-航城大道）市政道路工程可研、勘察设计及专项评估《中标通知书》，将如下工程咨询及勘察设计公司委托给勘察设计师完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

### 第一条 工程概况

1.1 项目名称：

慈航路（运昌路-盛航路）和荣航路（航空路-航城大道）市政道路工程

1.2 项目立项文号：深前海函（2024）232 号

1.3 项目地点：宝安区

1.4 建设内容：道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、绿化工程、拆除工程、燃气工程、交通疏解工程、管线改迁工程、水土保持工程、围挡工程等。（包含但不限于）

1.5 建设规模：本项目位于前海合作区机场及周边片区（航城街道）。慈航路（运昌路-盛航路）段线路大致呈东西走向，西侧起点与运昌路相接，东侧终点至盛航路，全长约 450 米，规划定位为城市支路，道路红线宽 15 米，设计速度每小时 20 公里，双向两车道。荣航路（航空路-航城大道）段线路大致呈南北走向，北侧起点与航空路相接，南侧终点至航城大道，中段与规划慈航路交叉：全长约 387 米，规划定位为城市支路，道路红线宽 22 米，设计速度每小时 20 公里，双向两车道。

1.6 投资规模：项目投资总匡算为 5342.11 万元，其中建安工程费 4180.04 万元。最终投资以概算批复为准。

1.7 资金来源：100%财政性资金。



## 第二条 合同组成及解释顺序

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

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

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

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

## 第三条 勘察设计范围及合同内容

3.1 本项目可研、勘察设计及专项评估范围：

慈航路(运昌路-盛航路)段线路大致呈东西走向，西侧起点与运昌路相接，东侧终点至盛航路，全长约 450 米，规划定位为城市支路，道路红线宽 15 米，设计速度每小时 20 公里，双向两车道。荣航路(航空路-航城大道)段线路大致呈南北走向，北侧起点与航空路相接，南侧终点至航城大道，中段与规划慈航路交叉:全长约 387 米，规

划定位为城市支路，道路红线宽 22 米，设计速度每小时 20 公里，双向两车道。（详见任务书）

3.2 本项目合同内容主要包括以下：

工作内容（包含但不限于）：

- 1、工程咨询：编制工程可行性研究报告。
- 2、工程设计：方案设计（含估算）、初步设计及概算、施工图设计（含施工服务）、竣工图编制，以及按国家、广东省和深圳市有关报告编制和设计规程规范要求应由设计单位完成的工作。
- 3、工程勘察：含各设计阶段的岩土勘察、工程物探、地形测量、施工控制点放点、红线点测放、施工配合等，以及按国家、广东省和深圳市有关报告编制和勘察规程规范的要求应由勘察单位完成的工作。
- 4、后续服务：负责本合同工程从开工到竣工验收全过程的施工技术配合工作，如参加隐蔽、交工、竣工验收以及规范规定的勘察设计人必须参加的验收工作，参加工程质量事故调查、提出技术处理方案，处理现场设计变更、在发包人要求的时间内免费提供设计变更文件等。
- 5、专项评估：水土保持评估、水保验收、油气管线安全评估。
- 6、其他工作
  - （1）根据甲方的需求，提供施工招标所需的工程量和工程说明、相应的招标图纸和工程数量、材料用量表并配合招标人开展施工招标工作。
  - （2）负责组织相关专业设计，协助甲方向有关管理部门办理审批手续等工作。
  - （3）与相关管理部门或企业就本项目审查、审批、审计、备案和专业咨询等工作进行联系和协调，提供其所需的图纸资料，并自行承担所发生的费用。
  - （4）承办各阶段设计成果评审会，并自行承担所发生的费用。
  - （5）按相关政府部门要求，提供完整申办资料并办理与设计有关的各类规划许可、报建和备案，协助办理规划用地手续。
- 7、自行收集、购买与本工程设计有关的第三方资料，以甲方名义刊登地下管线调查等各类通（公）告，并自行承担所发生的费用。
- 8、本项目设计中标人须为本项目开展过程中现场踏勘、外业验收、相关部门之间的沟通协调及有关会议安排等需要做好交通保障工作并承担相关费用，因此产生的费



用已包含在设计工程收费基准价中，不单独计算。

9、创建本工程方案设计及施工图设计全专业设计模型，依据模型开展设计冲突检测、接口协调、性能分析、三维可视化等工作。后续可以为道路施工、运营维护提供基础资料。具体实施应用由甲方按实际情况指派任务，工作内容包括但不限于如下：

（1）方案阶段：创建方案设计阶段 BIM 模型；应用 BIM 技术进行交通组织分析；完成合同规定的其他 BIM 应用要求。

（2）初设阶段：创建初设阶段 BIM 模型，应用 BIM 技术对周边已建及在建项目统筹分析，用 BIM 技术辅助进行工程量统计；应用 BIM 技术进行管线综合分析及接口核查；完成合同规定的其他 BIM 应用要求。

（3）施工图设计阶段：创建施工图设计阶段 BIM 模型；应用 BIM 技术进行多专业综合；应用 BIM 技术辅助进行工程量统计；应用 BIM 技术进行管线综合；提供由 BIM 模型导出的设计图纸；完成合同规定的其他 BIM 应用要求。

（4）在规划阶段审查、施工图审查、消防设计审查、施工许可、竣工验收等阶段，应按深圳市以及前海有关 BIM 技术应用需求、交付标准和信息安全责任，配合提交与工程设计文件一致的 BIM 模型，并达到 BIM 报批报建各环节的要求。

10、甲方要求办理的与本工程设计有关的合理的其他一切事务。

具体勘察设计范围和合同内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

#### 第四条 合同价款

4.1 本合同价款（含税价）为暂定价（人民币，大写）壹佰伍拾壹万柒仟伍佰元整（¥1517500.00）；其中不含税价为（人民币，大写）壹佰肆拾叁万壹仟陆佰零叁元柒角捌分（¥1431603.78）；增值税率6%；增值税额为（人民币，大写）捌万伍仟捌佰玖拾陆元贰角贰分（¥85896.22）。

4.2 本合同的计费依据为：详见专用条款结算原则。

4.3 最终合同价款的认定

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

## 第五条 工作周期

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

具体周期以实际为准。

## 第六条 工作目标

6.1 本项目工作目标：在工作时限内提供工程可行性研究报告、勘察及测量报告、方案设计（含估算）、初步设计及概算、施工图设计及预算（如需）、竣工图编制、专项评估等技术服务，并协助甲方顺利完成建设工程获取政府相关主管部门批复文件，确保建设工程实用、经济、美观，顺利竣工验收、规划验收，投入使用。

6.2 具体工作目标详见（工作任务书）。

## 第七条 工作成果

勘察设计人应向发包人提交的文件及其份数：

7.1 勘察文件 20 套（包括但不限于方案设计勘察阶段、初步勘察阶段、详细勘察阶段、施工配合阶段等）；

7.2 设计文件 20 套（概算 20 套）（包括但不限于方案设计阶段、初步设计阶段、施工图设计阶段）；

7.3 各阶段的所有勘察设计成果及最终成果（包括书面设计计算书、全部存档图纸及各类勘察设计成果文件等）以及勘察作业过程录像视频和拍照电子数据光盘 2 套（不加密、可编辑并不限制使用时间，含\*.DWG 文件）。

7.4 发包人要求的其他资料，各专项评估成果文件 20 套。

## 第八条 合同生效

本合同自 双方签名并盖章之日起 生效。



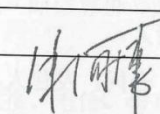
第九条 合同份数

本合同正本一式 15 份，发包人执 7 份，勘察设计师 8 份，均具有同等法律效力。  
(以下无正文)

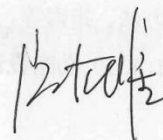
(签署页)

甲	方:	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	乙	方 1:	天津市市政工程设计研究院有限公司
地	址:		地	址:	天津市和平区营口道239号
电	话:		电	话:	022-27815197
传	真:		传	真:	
开 户 银 行:			开 户 银 行:		中国工商银行天津市兰州道支行
账 号:			账 号:		0302010809029676676
法定代表人或 其授权的代理人:			法定代表人或 其授权的代理人:		
		(签字)			(签字)

日 期: 2024年 11月 12日 日 期: 年 月 日

乙	方 2:	深圳市水务规划设计院股份有限公司 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦4栋1301
地	址:	
电	话:	\
传	真:	\
开 户 银 行:		
账 号:		
法定代表人或 其授权的代理人:		
		(签字)

日 期: 年 月 日



### 第三部分 专用条款

#### 第一条 一般约定

##### 1.1 送达与签收

###### 1.1.2 发包人收件人基本信息如下：

单位名称：深圳市前海建设投资控股集团有限公司。

单位地址：前海合作区桂湾五路 123 号前海大厦。

邮政编码： / 。

收件人姓名： / 。

手机号码： / 。

传真号码： / 。

电子邮箱： / 。

###### 勘察设计人收件人基本信息如下：

单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司

单位地址：天津市和平区营口道 239 号

邮政编码：300051

收件人姓名：雷云兵

手机号码：13203137472

传真号码： /

电子邮箱： /

单位名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司

单位地址：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 4 栋

邮政编码：518000

收件人姓名：尉巍

手机号码：13922860003

传真号码： /

电子邮箱： /



## 第二条 勘察设计人

### 2.1 勘察设计人的权利与义务

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

2.1.2 设计阶段:要求配备的专业包括道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程(含照明)、通信工程、工程造价、勘察、测量、物探等,上述专业需全部配备。后续服务阶段:乙方派驻现场的后续服务人员不得少于 1 人,具备 3 年以上工作经验,派驻人员专业根据甲方要求。服务期限自合同签订之日起至配合完成审计工作,具体工作周期以甲方安排为准。

### 2.2 勘察设计人代表(项目负责人)

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

### 2.3 联合体

2.3.1 若勘察设计人为联合体,其中联合体牵头人(天津市市政工程设计研究总院有限公司)的合同价款为人民币(大写)壹佰贰拾伍万柒仟叁佰元整(¥1257300.00),其中不含税价为人民币 1186132.08 元,增值税为人民币: 71167.92 元,增值税税率为 6 %。占比 82.85%,联合体成员(深圳市水务规划设计院股份有限公司)的合同价款为人民币(大写)贰拾陆万零贰佰元整(¥260200.00 元),其中不含税价为人民币: 245471.70 元,增值税为人民币: 14728.30 元,增值税税率为 6 %。占比 17.15%。



附件4 勘察设计人的项目负责人及主要参与人员

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	项目负责人	练象平	道路与铁道工程正高级工程师	注册土木工程师（道路工程）/注册咨询工程师	不分等级	AD241200055/咨登0220210901216	道路工程
2	道路工程专业负责人	周鹏	道路与桥梁工程高级工程师	/	/	/	/
3	交通工程专业负责人	徐光辉	公路与城市道路工程高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	不分等级	AD241200140	道路工程
4	给排水工程专业负责人	陆志景	给水排水设计高级工程师	/	/	/	/
5	电气工程（含照明）专业负责人	门占辉	市政工程-机械、电气及自控工程（市政、公路、铁道）高级工程师	注册电气工程师（发输变电）	不分等级	DF161500058	电气
6	通信工程专业负责人	付艳铮	通信高级工程师	/	/	/	/
7	工程造价专业负责人	周习武	市政工程-工程造价（市政、公路、铁道）高级工程师	一级注册造价工程师	一级	建【造】11204400004160	造价工程

8	勘察专业负责人	曾魁	岩土工程高级工程师	注册土木工程师(岩土)	不分等级	AY184401432	岩土
9	测量专业负责人	韩葵	测绘高级工程师	注册测绘师	不分等级	224402493(00)	测绘
10	物探专业负责人	高志成	岩土工程高级工程师	/	/	/	/
11	BIM专业负责人	胡哲卿	信息技术高级工程师	BIM建模师	一级	2001001023016231	BIM
12	燃气工程专业负责人	田亮	燃气工程高级工程师	/	/	/	/
13	绿化工程专业负责人	刘钻飞	市政工程-景观工程(市政、公路、铁道)高级工程师	/	/	/	/
14	可研编制人员	陈斌	市政工程-公路与城市道路工程高级工程师	/	/	/	/
15	设计人员	屈晓光	市政工程-公路与城市道路工程高级工程师	/	/	/	/
16	设计人员	袁愈锋	道路与桥梁工程高级工程师	注册土木工程师(道路工程)	不分等级	AD241200110	道路工程
17	勘察人员	程天舜	工程地质高级工程师	/	/	/	/
18	测量人员	王明洲	工程测量高级工程师	注册测绘师	不分等级	194401565(00)	工程测量
19	物探人员	彭艳华	地球物理勘查工程	/	/	/	/

			师				
20	项目技术人员	党晨席	水土保持正高级工程师	/	/	/	/
21	后续服务人员	雷云兵	市政公用工程工程师	注册土木工程师 (道路工程)	不分等级	AD241200 033	道路工程
22	后续服务人员	李志彬	市政路桥设计助理工程师	/	/	/	/



## 联合体协议书分工证明

### 联合体共同投标协议

致 深圳市前海建设投资控股集团有限公司（招标人）：

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。

我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：天津市市政工程设计研究院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：天津市和平区营口道 239 号 邮编：300051

联系电话：022-27812622 传真：022-27812622

分工内容：承担本项目招标范围内的包含但不限于：（1）工程咨询：编制工程可行性研究报告；（2）工程设计：方案设计（含估算）、初步设计及概算、施工图设计（含施工服务）、竣工图编制，以及按国家、广东省和深圳市有关报告编制和设计规程规范要求应由设计单位完成的工作；（3）后续服务：负责本合同工程从开工到竣工验收全过程的施工技术配合工作，如参加隐蔽、交工、竣工验收以及规范规定的勘察设计师必须参加的验收工作，参加工程质量事故调查、提出技术处理方案，处理现场设计变更、在发包人要求的时间内免费提供设计变更文件等；（4）专项评估：水保验收、油气管线安全评估；（5）BIM 模型建立及应用；（6）相关其他工作等。具体工作内容，详见任务书及合同条款。

联合体成员（盖章）：深圳市水务规划设计院股份有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 4 栋 1301 邮编：518000

联系电话：0755-36833301 传真：0755-36833307

分工内容：承担本项目招标范围内的包含但不限于：（1）工程勘察：含各设计阶段的岩土勘察、工程物探、地形测量、施工控制点放点、红线点测放、施工配合等，以及按国家、广东省和深圳市有关报告编制和勘察规程规范的要求应由勘察单位完成的工作；（2）后续服务：负责



本合同工程从开工到竣工验收全过程的施工技术配合工作，如参加隐蔽、交工、竣工验收以及规范规定的勘察设计师必须参加的验收工作，参加工程质量事故调查、提出技术处理方案等勘察相关工作；（3）专项评估：水土保持评估；（4）相关其他工作等。具体工作内容，详见任务书及合同条款。



签订日期：2024 年 9 月 13 日



### 项目管理机构配备情况表

投标人名称：天津市政工程设计研究总院有限公司、北京城建设计发展集团股份有限公司

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	项目负责人	谢斌	桥梁与隧道工程正高级工程师	/	/	/	/
2	桥梁专业负责人	张鹏	市政工程-道路桥梁工程正高级工程师	一级注册结构工程师	一级	S171201182	结构
3	道路专业负责人	练象平	道路与铁道工程正高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	不分等级	AD241200055	道路工程
4	道路工程专业人员	屈晓光	市政工程-公路与城市道路工程高级工程师	/	/	/	/
5	桥梁工程专业人员	王令斌	道路桥梁高级工程师	一级注册结构工程师	一级	S215103417	结构
6	岩土工程专业人员	陆泽惠	市政工程-地下结构与岩土工程高级工程师	注册土木工程师(岩土)	不分等级	AY201301174	岩土
7	交通工程专业人员	徐光辉	公路与城市道路工程高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	不分等级	AD241200140	道路工程
8	给排水工程专业人员	陆志景	给水排水设计高级工程师	/	/	/	/
9	电气工程专业人员	门占辉	市政工程-机械、电气及自控工程（市政、公路、铁道）高级工程师	注册电气工程师（发输变电）	不分等级	DF161500058	电气

10	景观绿化工程 专业人员	刘钻飞	市政工程- 景观工程 (市政、公 路、铁道) 高级工程 师	/	/	/	/
11	工程经 济专业 人员	赵娜	工程造价 高级工程 师	一级注册造 价工程师	一级	建【造】 14171200002 498	造价
12	可研编 制人员	陈斌	市政工程- 公路与城 市道路工 程高级工 程师	/	/	/	/
13	可研编 制人员	周志亮	道桥设计 正高级工 程师	注册咨询工 程师	不分等级	咨登 01202303085 69	咨询
14	可研编 制人员	朱晓媛	给水排水 高级工程 师	注册咨询工 程师	不分等级	咨登 01202311381 51	咨询
15	BIM 专业 人员	胡哲卿	信息技术 高级工程 师	BIM 建模师	一级	20010010230 16231	BIM
16	设计人 员	杨子泉	桥梁与隧 道工程高 级工程师	/	/	/	/
17	设计人 员	康耿耿	道路与桥 梁工程高 级工程师	/	/	/	/
18	桥梁专 业设计 人/后续 服务人 员	杨子兴	路桥工程 师	/	/	/	/
19	勘察专 业人员	徐鹏道	岩土工程 正高级工 程师	注册土木工 程师(岩土)	不分等级	AY101200228	岩土
20	测量专 业人员	郑磊	测绘工程 高级工程 师	/	/	/	/
21	物探专 业人员	孟庆林	测绘勘察 正高级工 程师	注册土木工 程师(岩土)	不分等级	AY121200282	岩土

注：后附相关证明材料。

项目负责人(谢斌)





专业技术系列	工程系列	
Professional Series		
专业名称	桥梁与隧道工程	
Specialty		(加盖区、县、局、总公司钢印有效)
资格名称	正高级工程师	姓 名 谢 斌
Professional Title		Full Name 男
评审委员会		性 别
Appraisal Committee		Sex
授予时间	2010 年 12 月	出生年月 1974 年 7 月
Date of Conferment		Date of Birth
证书编号	S 006896	颁证时间
Certificate No.		Date of Issue
		

## 天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称： 天津市政工程设计研究总院有限公司  
组织机构代码： 401203300

个人权益记录专用章

校验码： W40120330020250120150613  
查询日期： 201501至202501

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
15	赵晓飞	612101197903100619	工伤保险	201501	202501	121
16	赵娜	120101198109213022	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
17	高远	220104197911092617	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
18	谢斌	12011019740720031X	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
19	周莉	42010619781107362X	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
20	练象平	352625197810094170	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
21	靳灿章	133025197709165015	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
22	康焯	120103197408052116	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
23	张启斌	413023197202181416	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
24	李锦宁	120103197209112622	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
25	史志利	320106197206070830	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
26	王海燕	150404197211090061	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
27	颜炳魁	210726198104011917	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
28	范利频	130102197312082199	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
29	张亮波	410527198411046733	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
30	王绍华	130223198108271138	基本养老保险	201501	202501	121


桥梁专业负责人（张鹏）

姓名 张 鹏  
性别 男 民族 回  
出生 1982 年 11 月 28 日  
住址 天津市河西区越秀路勘测  
楼1门207号  
公民身份号码 370402198211280036

 中华人民共和国  
居民 身 份 证

签发机关 天津市公安局河西分局  
有效期限 2010.11.09-2030.11.09

普通高等学校  
毕 业 证 书




证书编号: N° 10219167  
电子注册号: 102471200505003853

学生 张鹏 性别 男 ,  
学号 013510 , 一九八二年  
十一月二十八日生, 于 二〇〇一年  
九月至二〇〇五年七月在本校  
土木工程专业  
四年制本科学习, 修完教学计划规定的  
全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长: 万 钢

校 名: 同济大学

二〇〇五年七月一日





# 天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 正高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 张鹏

性 别: 男

资 格 名 称: 正高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 市政工程-道路桥梁工程

评 审 机 构: 天津市工程技术系列正高级职称评审委员会



取得资格时间: 2023年12月31日

申 报 单 位: 天津市政工程设计研究总院有限公司

呈 报 单 位: 天津国兴资本运营有限公司

身 份 证 号: 370402198211280036

证 书 编 号: 2023A001347

验 证 网 站: 使用时请通过“天津市专业技术人才职称

评审信息系统”查询核验真伪

<http://rzc.hrss.tj.gov.cn:8081/>

颁 证 机 关





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 张 鹏

证 书 编 号 S171201182


中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. S0034340


发证日期 2017年08月01日

# 一级注册结构工程师—有效期查询



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

张鹏

证件类型	居民身份证	证件号码	370402*****36	性别	男
注册证书所在单位名称	天津市政工程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：天津市政工程设计研究总院有限公司

证书编号：AD241200005

注册编号/执业印章号：1200246-AD003

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

查看证书变更记录（1）

一级注册建造师

注册单位：天津市政工程设计研究总院有限公司

注册编号/执业印章号：1122018201900266

注册专业：市政公用工程

有效期：2025年05月22日

查看证书变更记录（3）

注册土木工程师（岩土）

注册单位：天津市政工程设计研究总院有限公司

证书编号：AY191200472

电子证书编号：AY20191200472

注册编号/执业印章号：1200246-AY039

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日

查看证书变更记录（2）

一级注册结构工程师

注册单位：天津市政工程设计研究总院有限公司

证书编号：S171201182

电子证书编号：S20171201182

注册编号/执业印章号：1200246-S026

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日

查看证书变更记录（3）

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问数量

# 天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司  
组织机构代码：401203300

个人权益记录专用章

校验码：W40120330020250120145143  
查询日期：201501至202501

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
15	张秋贞	370305198210016544	工伤保险	201501	202501	121
16	王浩	131127198201280013	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
17	邢岩	120103198003102618	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
18	候志峰	320623198210317179	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
19	刘国权	130324197907271510	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
20	季彦	120102198007140025	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
21	张鹏	370402198211280036	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
22	苑红凯	510212197709060333	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
23	方恒亮	230108198605041215	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
24	刘伟	120103196801280719	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
25	朱卫章	370202197611163511	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
26	郑磊	412722198309026518	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
27	蹇佳洲	420325197804300097	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
28	赵春明	120110198305023927	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
29	申婵	130403198211280943	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
30	姜宇	220102198607151813	基本养老保险	201501	202501	118



道路专业负责人（练象平）

姓名 练象平  
性别 男 民族 汉  
出生 1978 年 10 月 9 日  
住址 天津市河西区绥江道瀚景园3号楼1门901号  
公民身份号码 352625197810094170



 中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 天津市公安局河西分局  
有效期限 2021.11.02-2041.11.02

普通高等学校  
毕业证书

学生 练象平 性别 男，  
一九七八年 十月 九日生，于一九九六年  
九月至二〇〇〇年 七月在本校  
交通土建工程(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(院)长: 陈有兰  
校 名: 长安大学  
二〇〇〇年 七月 三日  
学校编号: 2000050350



中华人民共和国教育部制  
No. 00938751





<p>专业技术系列 <u>工程技术</u> Professional Series</p> <p>专业名称 <u>道路与铁道工程</u> Specialty</p> <p>资格名称 <u>正高级工程师</u> Professional Title</p> <p>评审委员会 <u>天津市高级工程师（正高级） 任职资格评审委员会</u> Appraisal Committee</p> <p>授予时间 <u>2014年12月19日</u> Date of Conferment</p> <p>证书编号 <u>S 035894</u> Certificate No.</p>	<p></p> <p>(加盖区、县、局、总公司钢印有效)</p> <p>姓 名 <u>练象平</u> Full Name</p> <p>性 别 <u>男</u> Sex</p> <p>出生年月 <u>1978.10</u> Date of Birth</p> <p>颁证时间 Date of Issue</p> <p> 颁证机关 Issued by</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>姓 名: <u>练象平</u></p> <p>证件号码: <u>352625197810094170</u></p> <p>性 别: <u>男</u></p> <p>出生年月: <u>1978年10月</u></p> <p>批准日期: <u>2019年10月20日</u></p> <p>管 理 号: <u>201910020120000232</u></p>	<p></p> <p><b>注册土木工程师</b> (道路工程) Registered Engineer of Civil Engineering (Road Engineering)</p> <p> 中华人民共和国 人力资源和社会保障部</p> <p> 中华人民共和国 住房和城乡建设部</p> <p> 中华人民共和国 交通运输部</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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）

### 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 练 象 平

证书编号 AD241200055

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

NO. AD0000300

发证日期 2024年06月20日

## 注册土木工程师（道路工程）—有效期查询



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

练象平

证件类型	居民身份证	证件号码	352625*****70	性别	男
注册证书所在单位名称	天津市政工程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：天津市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：AD241200055 注册编号/执业印章号：1200246-AD014

注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日

暂无证书变更记录



# 天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：天津市市政工程设计研究总院有限公司  
组织机构代码：401203300

个人权益记录专用章

校验码：W40120330020250120150613  
查询日期：201501至202501

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
15	赵晓飞	612101197903100619	工伤保险	201501	202501	121
16	赵娜	120101198109213022	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
17	高远	220104197911092617	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
18	谢斌	12011019740720031X	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
19	周莉	42010619781107362X	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
20	练象平	352625197810094170	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
21	靳灿章	133025197709165015	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
22	康焯	120103197408052116	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
23	张启斌	413023197202181416	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
24	李锦宁	120103197209112622	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
25	史志利	320106197206070830	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
26	王海燕	150404197211090061	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
27	颜炳魁	210726198104011917	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
28	范利频	130102197312082199	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
29	张亮波	410527198411046733	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
30	王绍华	130223198108271138	基本养老保险	201501	202501	121

道路工程专业人员（屈晓光）





# 天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 屈晓光

性 别: 男

资 格 名 称: 高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 市政工程-公路与城市道路工程

评 审 机 构: 天津海河设计集团有限公司工程技术系列市政  
工程专业副高级职称自主评审委员会

取得资格时间: 2023年12月07日

申 报 单 位: 天津市政工程设计研究总院有限公司

呈 报 单 位: 天津国兴资本运营有限公司

身 份 证 号: 411522199007232415

证 书 编 号: 2023B000408

验 证 网 站: 使用时请通过“天津市专业技术人才职称

评审信息系统”查询核验真伪

<http://rzc.hrss.tj.gov.cn:8081/>

颁 证 机 关



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：屈晓光  
社保电脑号：807285594  
身份证号码：411522199007232415  
参保单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司  
单位编号：186438  
页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	186438	11600.0	1624.0	928.0	1	11600	580.0	232.0	1	11600	58.0	11600	16.24	11600	92.8	23.2
2024	02	186438	11600.0	1624.0	928.0	1	11600	580.0	232.0	1	11600	58.0	11600	16.24	11600	92.8	23.2
2024	03	186438	11600.0	1624.0	928.0	1	11600	580.0	232.0	1	11600	58.0	11600	32.48	11600	92.8	23.2
2024	04	186438	11600.0	1740.0	928.0	1	11600	580.0	232.0	1	11600	58.0	11600	32.48	11600	92.8	23.2
2024	05	186438	11600.0	1740.0	928.0	1	11600	580.0	232.0	1	11600	58.0	11600	32.48	11600	92.8	23.2
2024	06	186438	11600.0	1740.0	928.0	1	11600	580.0	232.0	1	11600	58.0	11600	32.48	11600	92.8	23.2
2024	07	186438	11600.0	1740.0	928.0	1	11600	580.0	232.0	1	11600	58.0	11600	46.4	11600	92.8	23.2
2024	08	186438	11600.0	1740.0	928.0	1	11600	580.0	232.0	1	11600	58.0	11600	46.4	11600	92.8	23.2
2024	09	186438	11600.0	1740.0	928.0	1	11600	580.0	232.0	1	11600	58.0	11600	46.4	11600	92.8	23.2
2024	10	186438	11600.0	1740.0	928.0	1	11600	580.0	232.0	1	11600	58.0	11600	46.4	11600	92.8	23.2
2024	11	186438	11600.0	1740.0	928.0	1	11600	580.0	232.0	1	11600	58.0	11600	46.4	11600	92.8	23.2
2024	12	186438	11600.0	1740.0	928.0	1	11600	580.0	232.0	1	11600	58.0	11600	46.4	11600	92.8	23.2
2025	01	186438	10700.0	1712.0	856.0	1	10700	535.0	214.0	1	10700	53.5	10700	32.8	10700	85.6	21.4
合计				22244.0	11992.0			7495.0	2998.0			749.5				1199.2	299.8

社保费缴纳清单  
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e54f4438f66s ）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，空行为补缴。

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  
186438  
单位名称  
天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司





桥梁工程专业人员(王令斌)





姓名: 王令斌  
Full Name: 男  
性别: 男  
Sex: 1983年08月  
出生年月: 中国市政工程西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: 道路桥梁  
Speciality: 高级工程师  
资格名称: 高级工程师  
Qualification Level: 二〇一七年十一月二日  
授予时间: 173331392  
Conferment Date: 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

## 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: 王令斌  
证书编号: S215103417



NO. S0051539

发证日期 2021年05月20日



## 一级注册结构工程师—有效期查询



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

[首页](#) > [人员数据](#) > [人员列表](#) > [手机查看](#)

王令斌

证件类型	居民身份证	证件号码	412327*****15	性别	男
注册证书所在单位名称	天津市政工程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：天津市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：AD241200023 注册编号/执业印章号：1200246-AD008

注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日

暂无证书变更记录

一级注册结构工程师

注册单位：天津市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：S215103417 注册编号/执业印章号：1200246-S071

注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日

查看证书变更记录（1）

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王令斌  
参保单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司

社保电脑号：613533578  
单位编号：186438

身份证号码：412327198308202815  
页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	186438	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	19.6	14000	112.0	28.0
2024	02	186438	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	19.6	14000	112.0	28.0
2024	03	186438	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	39.2	14000	112.0	28.0
2024	04	186438	14000.0	2240.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	39.2	14000	112.0	28.0
2024	05	186438	14000.0	2240.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	39.2	14000	112.0	28.0
2024	06	186438	14000.0	2240.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	39.2	14000	112.0	28.0
2024	07	186438	14000.0	2240.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	56.0	14000	112.0	28.0
2024	08	186438	14000.0	2240.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	56.0	14000	112.0	28.0
2024	09	186438	14000.0	2240.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	56.0	14000	112.0	28.0
2024	10	186438	14000.0	2240.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	56.0	14000	112.0	28.0
2024	11	186438	14000.0	2240.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	56.0	14000	112.0	28.0
2024	12	186438	14000.0	2240.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	56.0	14000	112.0	28.0
2025	01	186438	14000.0	2380.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	56.0	14000	112.0	28.0
合计				28840.0	14560.0			9100.0	3640.0			910.0					364.0

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e54f443eef67 ）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，空行为补缴。

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  
186438

单位名称  
天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司



岩土工程专业人员（陆泽惠）

姓名 陆泽惠  
性别 男 民族 汉  
出生 1988 年 4 月 17 日  
住址 广东省深圳市南山区文华路3号科技园36区住宅楼17栋D104  
公民身份号码 440582198804176950



中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局南山分局  
有效期限 2021.12.07-2041.12.07

普通高等学校

毕业证书

学生 陆泽惠 性别 男，一九八八年四月十七日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 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：深圳大学 校（院）长：章必功

证书编号：105901201105003089 二〇一一年六月二十一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制



# 天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 陆泽惠

性 别: 男

资 格 名 称: 高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 市政工程-地下结构与岩土工程

评 审 机 构: 天津海河设计集团有限公司工程技术系列市政  
工程专业副高级职称自主评审委员会



取得资格时间: 2023年12月07日

申 报 单 位: 天津市政工程设计研究总院有限公司

呈 报 单 位: 天津国兴资本运营有限公司

身 份 证 号: 440582198804176950

证 书 编 号: 2023B000391

验 证 网 站: 使用时请通过“天津市专业技术人才职称

评审信息系统”查询核验真伪

<http://rzc.hrss.tj.gov.cn:8081/>

颁 证 机 关





## 中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

# 注册执业证书

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

姓 名 陆 泽 惠

证书编号 AY201301174

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0028121

发证日期 2020年09月08日

## 注册土木工程师（岩土）—有效期查询



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

陆泽惠

证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****50	性别	男
注册证书所在单位名称	天津市政工程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：天津市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：AY201301174 注册编号/执业印章号：1200246-AY047

注册专业：不分专业 有效期：2026年12月31日

查看证书变更记录（1）

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陆泽惠  
社保电脑号：00514200  
身份证号码：440582198804176950  
参保单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司  
单位编号：186438  
页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	20.3	14500	116.0	29.0
2024	02	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	20.3	14500	116.0	29.0
2024	03	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	40.6	14500	116.0	29.0
2024	04	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	40.6	14500	116.0	29.0
2024	05	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	40.6	14500	116.0	29.0
2024	06	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	40.6	14500	116.0	29.0
2024	07	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	08	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	09	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	10	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	11	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	12	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2025	01	186438	14500.0	2465.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
合计				29870.0	15080.0			9425.0	3770.0			942.5					377.0

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e54f4441bbd6 ）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，空行为补缴。

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  
186438  
单位名称  
天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司





交通工程专业人员（徐光辉）



# 天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 徐光辉

性 别: 男

资 格 名 称: 高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 公路与城市道路工程

评 审 机 构: 天津市工程技术系列市政工程专业副高级职称  
评审委员会



取得资格时间: 2021年12月31日

呈 报 单 位: 天津国兴资本运营有限公司

身 份 证 号: 430503198706203516

证 书 编 号: 2021B008451

验 证 网 站: 天津市专业技术人才职称评审信息系统



颁 证 机 关





注册土木工程师（道路工程）--有效期查询



中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://www.mohurd.gov.cn)

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

徐光辉

证件类型	居民身份证	证件号码	430503*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	天津市政工程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：天津市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：AD241200140 注册编号/执业印章号：1200246-AD064

注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日

暂无证书变更记录

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐光辉

社保电脑号：635771576

身份证号码：430503198706203516

页码：1

参保单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司

单位编号：186438

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	186438	14500.0	2030.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	20.3	14500	116.0	29.0
2024	02	186438	14500.0	2030.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	20.3	14500	116.0	29.0
2024	03	186438	14500.0	2030.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	40.6	14500	116.0	29.0
2024	04	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	40.6	14500	116.0	29.0
2024	05	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	40.6	14500	116.0	29.0
2024	06	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	40.6	14500	116.0	29.0
2024	07	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	08	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	09	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	10	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	11	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	12	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2025	01	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
合计				27985.0	15080.0			9425.0	3770.0			942.5					377.0

- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e54f4447428d ）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，空行为补缴。
  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  
186438  
单位名称  
天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司





给排水工程专业人员（陆志景）



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



# 广东省职称证书

姓 名：陆志景

身份证号：440184198412270615



职称名称：高级工程师

专 业：给水排水设计

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月15日

评审组织：东莞市工程系列建筑专业高级职称评审委员会

证书编号：2219001055875

发证单位：东莞市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年09月14日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陆志景

社保电脑号：614939482

身份证号码：440184198412270615

页码：1

参保单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司

单位编号：186438

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	186438	15600.0	2184.0	1248.0	1	15600	780.0	312.0	1	15600	78.0	15600	21.84	15600	124.8	31.2
2024	02	186438	15600.0	2184.0	1248.0	1	15600	780.0	312.0	1	15600	78.0	15600	21.84	15600	124.8	31.2
2024	03	186438	15600.0	2184.0	1248.0	1	15600	780.0	312.0	1	15600	78.0	15600	43.68	15600	124.8	31.2
2024	04	186438	15600.0	2340.0	1248.0	1	15600	780.0	312.0	1	15600	78.0	15600	43.68	15600	124.8	31.2
2024	05	186438	15600.0	2340.0	1248.0	1	15600	780.0	312.0	1	15600	78.0	15600	43.68	15600	124.8	31.2
2024	06	186438	15600.0	2340.0	1248.0	1	15600	780.0	312.0	1	15600	78.0	15600	43.68	15600	124.8	31.2
2024	07	186438	15600.0	2340.0	1248.0	1	15600	780.0	312.0	1	15600	78.0	15600	62.4	15600	124.8	31.2
2024	08	186438	15600.0	2340.0	1248.0	1	15600	780.0	312.0	1	15600	78.0	15600	62.4	15600	124.8	31.2
2024	09	186438	15600.0	2340.0	1248.0	1	15600	780.0	312.0	1	15600	78.0	15600	62.4	15600	124.8	31.2
2024	10	186438	15600.0	2340.0	1248.0	1	15600	780.0	312.0	1	15600	78.0	15600	62.4	15600	124.8	31.2
2024	11	186438	15600.0	2340.0	1248.0	1	15600	780.0	312.0	1	15600	78.0	15600	62.4	15600	124.8	31.2
2024	12	186438	15600.0	2340.0	1248.0	1	15600	780.0	312.0	1	15600	78.0	15600	62.4	15600	124.8	31.2
2025	01	186438	14700.0	2352.0	1176.0	1	14700	735.0	294.0	1	14700	73.5	14700	62.4	14700	117.6	29.4
合计				29964.0	16152.0			10095.0	4038.0			1009.5				403.8	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e54f4449990h ）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，空行为补缴。

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  
186438

单位名称  
天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司





电气工程专业人员（门占辉）





# 天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 门占辉

性 别: 男

资 格 名 称: 高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 市政工程-机械、电气及自控工程（市政、公路、铁道）

评 审 机 构: 天津海河设计集团有限公司工程技术系列市政工程专业副高级职称自主评审委员会



取得资格时间: 2022年12月31日

申 报 单 位: 天津市政工程设计研究总院有限公司

呈 报 单 位: 天津国兴资本运营有限公司

身 份 证 号: 152626198210190314

证 书 编 号: 2022B008387

验 证 网 站: 使用时请通过“天津市专业技术人才职称  
评审信息系统”查询核验真伪







## 注册电气工程师（发输变电）--有效期查询



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

门占辉

证件类型	居民身份证	证件号码	152626*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	天津市政工程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（发输变电）**

注册单位：天津市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：DF161500058 注册编号/执业印章号：1200246-DF005

注册专业：不分专业 有效期：2025年12月31日

[查看证书变更记录（3）](#)

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名： 门占辉      社保电脑号： 13464105      身份证号码： 152626198210190314      页码： 1  
参保单位名称： 天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司      单位编号： 186438      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	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	20.3	14500	116.0	29.0
2024	02	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	20.3	14500	116.0	29.0
2024	03	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	40.6	14500	116.0	29.0
2024	04	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	40.6	14500	116.0	29.0
2024	05	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	40.6	14500	116.0	29.0
2024	06	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	40.6	14500	116.0	29.0
2024	07	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	08	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	09	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	10	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	11	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	12	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2025	01	186438	12100.0	2057.0	968.0	1	12100	605.0	242.0	1	12100	60.5	12100	38.4	12100	96.8	24.2
合计				29462.0	14888.0			9305.0	3722.0			930.5					372.2

社保费缴纳清单  
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e54f447a3b3y ）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，空行为补缴。

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  
186438      单位名称  
天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司



景观绿化工程专业人员（刘钻飞）



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



# 天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 刘钻飞

性 别: 男

资 格 名 称: 高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 市政工程-景观工程（市政、公路、铁道）

评 审 机 构: 天津海河设计集团有限公司工程技术系列市政  
工程专业副高级职称自主评审委员会



取得资格时间: 2023年12月07日

申 报 单 位: 天津市政工程设计研究总院有限公司

呈 报 单 位: 天津国兴资本运营有限公司

身 份 证 号: 350124198810092879

证 书 编 号: 2023B000397

验 证 网 站: 使用时请通过“天津市专业技术人才职称  
评审信息系统”查询核验真伪

<http://rzc.hrss.tj.gov.cn:8081/>

颁 证 机 关





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘钻飞  
参保单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司

社保电脑号：49838966  
单位编号：186438

身份证号码：350124198810092879  
单位编号：186438

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	186438	11000.0	1540.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	15.4	11000	88.0	22.0
2024	02	186438	11000.0	1540.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	15.4	11000	88.0	22.0
2024	03	186438	11000.0	1540.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	30.8	11000	88.0	22.0
2024	04	186438	11000.0	1650.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	30.8	11000	88.0	22.0
2024	05	186438	11000.0	1650.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	30.8	11000	88.0	22.0
2024	06	186438	11000.0	1650.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	30.8	11000	88.0	22.0
2024	07	186438	11000.0	1650.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2024	08	186438	11000.0	1650.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2024	09	186438	11000.0	1650.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2024	10	186438	11000.0	1650.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2024	11	186438	11000.0	1650.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2024	12	186438	11000.0	1650.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2025	01	186438	8600.0	1376.0	688.0	1	8600	430.0	172.0	1	8600	43.0	8600	11.4	8600	68.8	17.2
合计				20846.0	11248.0			7030.0	2812.0			703.0				1124.8	281.2

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（ 3391e54f449c940w ）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，空行为补缴。

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  
186438

单位名称  
天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司



工程经济专业人员（赵娜）



专业技术系列 工程技术  
Professional Series

专业名称 工程造价  
Specialty

资格名称 高级工程师  
Professional Title  
天津市工程技术土建专业

评审委员会 高级资格评审委员会  
Appraisal Committee

授予时间 2014 年 12 月 21 日  
Date of Conferment

证书编号 S 036034  
Certificate No.



(加盖区、县、局、总公司钢印有效)

姓 名 赵 娜  
Full Name

性 别 女  
Sex

出生年月 1981.09  
Date of Birth

颁证时间

Date of Issue





中华人民共和国  
一级造价工程师

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer

注册证书  
Certificate of Registration



21-14-24

姓名: 赵娜  
身份证号码: 120101198109213022  
性别: 女  
专业: 安装工程  
聘用单位: 天津市市政工程设计研究  
总院有限公司

证书编号: 建[造]14171200002498

初始注册日期: 2017 年 10 月 23 日

颁发机关盖章:

发证日期: 2021 年 9 月 29 日





## 一级注册造价工程师—有效期查询



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

[首页](#) > [人员数据](#) > [人员列表](#) > [手机查看](#)

赵娜

证件类型	居民身份证	证件号码	120101*****22	性别	女
注册证书所在单位名称	天津市政工程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：天津市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：建[造]14171200002498 注册编号/执业印章号：B14171200002498

注册专业：安装 有效期：2025年10月22日

[查看证书变更记录 \( 3 \)](#)

## 天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称： 天津市政工程设计研究总院有限公司  
组织机构代码： 401203300

校验码： W40120330020250120150613  
查询日期： 201501至202501

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
15	赵晓飞	612101197903100619	工伤保险	201501	202501	121
16	赵娜	120101198109213022	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
17	高远	220104197911092617	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
18	谢斌	12011019740720031X	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
19	周莉	42010619781107362X	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
20	练象平	352625197810094170	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
21	靳灿章	133025197709165015	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
22	康焯	120103197408052116	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
23	张启斌	413023197202181416	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
24	李锦宁	120103197209112622	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
25	史志利	320106197206070830	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
26	王海燕	150404197211090061	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
27	颜炳魁	210726198104011917	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
28	范利频	130102197312082199	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
29	张亮波	410527198411046733	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
30	王绍华	130223198108271138	基本养老保险	201501	202501	121

可研编制人员（陈斌）





# 天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 陈斌

性 别: 男

资 格 名 称: 高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 市政工程-公路与城市道路工程

评 审 机 构: 天津海河设计集团有限公司工程技术系列市政  
工程专业副高级职称自主评审委员会

取得资格时间: 2022年12月31日

申 报 单 位: 天津市政工程设计研究总院有限公司

呈 报 单 位: 天津国兴资本运营有限公司

身 份 证 号: 430421198908151459

证 书 编 号: 2022B008351

验 证 网 站: 使用时请通过“天津市专业技术人才职称  
评审信息系统”查询核验真伪





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈斌  
社保电脑号：49570585  
身份证号码：430421198908151459  
参保单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司  
单位编号：186438  
页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	186438	14300.0	2002.0	1144.0	1	14300	715.0	286.0	1	14300	71.5	14300	20.02	14300	114.4	28.6
2024	02	186438	14300.0	2002.0	1144.0	1	14300	715.0	286.0	1	14300	71.5	14300	20.02	14300	114.4	28.6
2024	03	186438	14300.0	2002.0	1144.0	1	14300	715.0	286.0	1	14300	71.5	14300	40.04	14300	114.4	28.6
2024	04	186438	14300.0	2145.0	1144.0	1	14300	715.0	286.0	1	14300	71.5	14300	40.04	14300	114.4	28.6
2024	05	186438	14300.0	2145.0	1144.0	1	14300	715.0	286.0	1	14300	71.5	14300	40.04	14300	114.4	28.6
2024	06	186438	14300.0	2145.0	1144.0	1	14300	715.0	286.0	1	14300	71.5	14300	40.04	14300	114.4	28.6
2024	07	186438	14300.0	2145.0	1144.0	1	14300	715.0	286.0	1	14300	71.5	14300	57.2	14300	114.4	28.6
2024	08	186438	14300.0	2145.0	1144.0	1	14300	715.0	286.0	1	14300	71.5	14300	57.2	14300	114.4	28.6
2024	09	186438	14300.0	2145.0	1144.0	1	14300	715.0	286.0	1	14300	71.5	14300	57.2	14300	114.4	28.6
2024	10	186438	14300.0	2145.0	1144.0	1	14300	715.0	286.0	1	14300	71.5	14300	57.2	14300	114.4	28.6
2024	11	186438	14300.0	2145.0	1144.0	1	14300	715.0	286.0	1	14300	71.5	14300	57.2	14300	114.4	28.6
2024	12	186438	14300.0	2145.0	1144.0	1	14300	715.0	286.0	1	14300	71.5	14300	57.2	14300	114.4	28.6
2025	01	186438	11900.0	1904.0	952.0	1	11900	595.0	238.0	1	11900	59.5	11900	57.6	11900	95.2	23.8
合计				27215.0	14680.0			9175.0	3670.0			917.5					367.0

社保费缴纳清单  
参保人：陈斌

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（ 3391e54f44a10d6m ）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，空行为补缴。

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  
186438  
单位名称  
天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司



可研编制人员（周志亮）





经北京市高级专业技术资格评审委员会评审，持证人具备高级专业技术资格。

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

姓 名 周志亮  
Full Name

性 别 女  
Sex

出生日期 1974年10月  
Date of Birth

证书编号 ZGA22002402  
Certificate No.

资格名称 高级工程师(教授级)  
Qualification

专 业 道桥设计  
Speciality

授予时间 2014年04月22日  
Date of Conferment





中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：周志亮

性 别：女

身份证号：430521197410173125

证书编号：咨登0120230308569

专业 一：铁路、城市轨道交通

专业 二：市政公用工程

执业单位：北京城建设计发展集团股份有限公司

有效期至：2026年03月16日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。  
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2023年03月16日





北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:91110000101360785M

校验码: nhar8x

统一社会信用代码(组织机构代码):91110000101360785M

查询流水号: 11010220250115160944

单位名称:北京城建设计发展集团股份有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年01月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	周志亮	430521197410173125	养老保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			生育保险	2024年01月	2024年12月	12
2	朱晓媛	370685198302280041	养老保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			生育保险	2024年01月	2024年12月	12

备注:

1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkxy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。

2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。

3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市西城区社会保险基金管理中心

日期: 2025年01月15日

可研编制人员（朱晓媛）





经北京市高级专业技术资格评审委员会评审，持证人具备高级专业技术资格。

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

姓 名 朱晓媛  
Full Name  
性 别 女  
Sex  
出生日期 1983年02月  
Date of Birth

资格名称 高级工程师  
Qualification  
专 业 给水排水  
Speciality  
授予时间 2016年08月28日  
Date of Conferment

证书编号 ZGB36032069  
Certificate No.





中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：朱晓媛

性 别：女

身份证号：370685198302280041

证书编号：咨登0120231138151

专 业 一：市政公用工程

专 业 二：水文地质、工程测量、岩土工程

执业单位：北京城建设计发展集团股份有限公司

有效期至：2026年11月14日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。  
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2023年11月14日





社会保险登记号:91110000101360785M

校验码: nhar8x

统一社会信用代码(组织机构代码):91110000101360785M

查询流水号: 11010220250115160944

单位名称:北京城建设计发展集团股份有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年01月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	周志亮	430521197410173125	养老保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			生育保险	2024年01月	2024年12月	12
2	朱晓媛	370685198302280041	养老保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			生育保险	2024年01月	2024年12月	12

备注:

1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkxy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。

2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。

3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市西城区社会保险基金管理中心

日期: 2025年01月15日

BIM 专业人员（胡哲卿）



# 天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 胡哲卿

性 别: 男

资 格 名 称: 高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 信息技术

评 审 机 构: 天津市工程技术系列电子信息专业副高级职称  
评审委员会



取得资格时间: 2021年12月31日

呈 报 单 位: 天津市南开区人力资源和社会保障局

身 份 证 号: 120102198308121231

证 书 编 号: 2021B003036

验 证 网 站: 天津市专业技术人员职称评审信息系统



颁 证 机 关



**BIM**

全国 BIM 技能等级考试  
一级证书



胡哲卿 参加 2019 年 12 月全国 BIM 技能等级考试  
BIM建模师 ， 成绩 合格 ， 特发此证。

身份证号: 120102198308121231

证书编号: 2001001023016231

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level I

ID Number: 120102198308121231

Certificate Number: 2001001023016231

中国图学学会  
China Graphics Society

**BIM**

证书唯一序列号:   
1100072468



天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司  
组织机构代码：401203300



校验码：W40120330020250120152229  
查询日期：201501至202501

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
30	张旭滨	120107197007214511	失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
31	黄俊	362232198709040010	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
32	肖桂清	230221198801083814	基本养老保险	202104	202501	46
			失业保险	202104	202501	46
			工伤保险	202104	202501	46
33	胡哲卿	120102198308121231	基本养老保险	202104	202501	46
			失业保险	202104	202501	46
			工伤保险	202104	202501	46

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

打印日期:2025年01月20日

设计人员（杨子泉）



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



# 天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 杨子泉

性 别: 男

资 格 名 称: 高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 桥梁与隧道工程

评 审 机 构: 天津市工程技术系列市政工程专业副高级职称  
评审委员会



取得资格时间: 2021年12月31日

呈 报 单 位: 天津国兴资本运营有限公司

身 份 证 号: 341281198703132814

证 书 编 号: 2021B008426

验 证 网 站: 天津市专业技术人员职称评审信息系统



颁 证 机 关

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨子泉  
参保单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司

社保电脑号：636821975  
单位编号：186438

身份证号码：341281198703132814  
单位编号：186438

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	186438	12200.0	1830.0	976.0	1	12200	610.0	244.0	1	12200	61.0	12200	17.08	12200	97.6	24.4
2024	02	186438	12200.0	1830.0	976.0	1	12200	610.0	244.0	1	12200	61.0	12200	17.08	12200	97.6	24.4
2024	03	186438	12200.0	1830.0	976.0	1	12200	610.0	244.0	1	12200	61.0	12200	34.16	12200	97.6	24.4
2024	04	186438	12200.0	1952.0	976.0	1	12200	610.0	244.0	1	12200	61.0	12200	34.16	12200	97.6	24.4
2024	05	186438	12200.0	1952.0	976.0	1	12200	610.0	244.0	1	12200	61.0	12200	34.16	12200	97.6	24.4
2024	06	186438	12200.0	1952.0	976.0	1	12200	610.0	244.0	1	12200	61.0	12200	34.16	12200	97.6	24.4
2024	07	186438	12200.0	1952.0	976.0	1	12200	610.0	244.0	1	12200	61.0	12200	48.8	12200	97.6	24.4
2024	08	186438	12200.0	1952.0	976.0	1	12200	610.0	244.0	1	12200	61.0	12200	48.8	12200	97.6	24.4
2024	09	186438	12200.0	1952.0	976.0	1	12200	610.0	244.0	1	12200	61.0	12200	48.8	12200	97.6	24.4
2024	10	186438	12200.0	1952.0	976.0	1	12200	610.0	244.0	1	12200	61.0	12200	48.8	12200	97.6	24.4
2024	11	186438	12200.0	1952.0	976.0	1	12200	610.0	244.0	1	12200	61.0	12200	48.8	12200	97.6	24.4
2024	12	186438	12200.0	1952.0	976.0	1	12200	610.0	244.0	1	12200	61.0	12200	48.8	12200	97.6	24.4
2025	01	186438	11300.0	1921.0	904.0	1	11300	565.0	226.0	1	11300	56.5	11300	55.2	11300	90.4	22.6
合计				24979.0	12616.0			7885.0	3154.0			788.5				261.6	315.4

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e54f44a59c64 ）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，空行为补缴。

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  
186438

单位名称  
天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司





设计人员（康耿耿）



# 广东省职称证书

姓 名：康耿耿

身份证号：410381198402034519



职称名称：高级工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月15日

评审组织：深圳市交通运输专业高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2003001045291

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：康耿耿

社保电脑号：638786687

身份证号码：410381198402034519

页码：1

参保单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司

单位编号：186438

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	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	20.3	14500	116.0	29.0
2024	02	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	20.3	14500	116.0	29.0
2024	03	186438	14500.0	2175.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	40.6	14500	116.0	29.0
2024	04	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	40.6	14500	116.0	29.0
2024	05	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	40.6	14500	116.0	29.0
2024	06	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	40.6	14500	116.0	29.0
2024	07	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	08	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	09	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	10	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	11	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2024	12	186438	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	58.0	14500	116.0	29.0
2025	01	186438	11100.0	1887.0	888.0	1	11100	555.0	222.0	1	11100	55.5	11100	14.4	11100	88.8	22.2
合计				29292.0	14808.0			9255.0	3702.0			925.5				1480.8	370.2

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e54f44a81816 ）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，空行为补缴。

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  
186438

单位名称  
天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司





桥梁专业设计人/后续服务人员（杨子兴）





# 上海市中级专业技术职称证书

姓 名： 杨子兴  
性 别： 男  
出 生 年 月： 1993-12  
证 件 类 别： 居民身份证  
证 件 号： 440301199312217811  
工 作 单 位： 上海林同炎李国豪土建工程咨询有限公司

职 称 名 称： 工程师  
专 业 名 称： 路桥  
评 审 机 构： 上海市住房和城乡建设管理委员会直属单位  
工程系列中级专业技术职务任职资格评审委员会  
取得职称时间： 2021-12-16  
证 书 编 号： 21C0212972



请下载“上海人社”APP  
扫描二维码查询证书信息



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨子兴  
社保电脑号：500111845  
身份证号码：440301199312217811  
参保单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司  
单位编号：186438  
页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	186438	13650.0	2047.5	1092.0	1	13650	682.5	273.0	1	13650	68.25	13650	19.11	13650	109.2	27.3
2024	02	186438	13650.0	2047.5	1092.0	1	13650	682.5	273.0	1	13650	68.25	13650	19.11	13650	109.2	27.3
2024	03	186438	13650.0	2047.5	1092.0	1	13650	682.5	273.0	1	13650	68.25	13650	38.22	13650	109.2	27.3
2024	04	186438	13650.0	2184.0	1092.0	1	13650	682.5	273.0	1	13650	68.25	13650	38.22	13650	109.2	27.3
2024	05	186438	13650.0	2184.0	1092.0	1	13650	682.5	273.0	1	13650	68.25	13650	38.22	13650	109.2	27.3
2024	06	186438	13650.0	2184.0	1092.0	1	13650	682.5	273.0	1	13650	68.25	13650	38.22	13650	109.2	27.3
2024	07	186438	13650.0	2184.0	1092.0	1	13650	682.5	273.0	1	13650	68.25	13650	54.6	13650	109.2	27.3
2024	08	186438	13650.0	2184.0	1092.0	1	13650	682.5	273.0	1	13650	68.25	13650	54.6	13650	109.2	27.3
2024	09	186438	13650.0	2184.0	1092.0	1	13650	682.5	273.0	1	13650	68.25	13650	54.6	13650	109.2	27.3
2024	10	186438	13650.0	2184.0	1092.0	1	13650	682.5	273.0	1	13650	68.25	13650	54.6	13650	109.2	27.3
2024	11	186438	13650.0	2184.0	1092.0	1	13650	682.5	273.0	1	13650	68.25	13650	54.6	13650	109.2	27.3
2024	12	186438	13650.0	2184.0	1092.0	1	13650	682.5	273.0	1	13650	68.25	13650	54.6	13650	109.2	27.3
2025	01	186438	11900.0	2023.0	952.0	1	11900	595.0	238.0	1	11900	59.5	11900	57.6	11900	95.2	23.8
合计				27821.5	14056.0			8785.0	3514.0			878.5				405.6	351.4

社保费缴纳清单  
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e54f44aa312w ）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，空行为补缴。

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  
186438  
单位名称  
天津市政工程设计研究总院有限公司深圳分公司





勘察专业人员（徐鹏道）



专业技术系列 Professional Series	工程技术		(加盖区、县、局、总公司钢印有效)
专业名称 Specialty	岩土工程		
资格名称 Professional Title	高级工程师 (正高级)	姓名 Full Name	徐鹏道
评审委员会 Appraisal Committee		性别 Sex	男
授予时间 Date of Conferment	2016.12.16	出生年月 Date of Birth	1979 年 05 月
证书编号 Certificate No.	S 045692	颁证时间 Date of Issue	2016.12.30
			

## 中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

# 注册执业证书

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

姓 名	徐 鹏 道	
证 书 编 号	AY101200228	

中华人民共和国住房和城乡建设部

---

NO. AY0010705	发证日期 2010年09月30日
---------------	------------------



注册土木工程师（岩土）--有效期查询

中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://www.mohurd.gov.cn)

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

徐鹏逍

证件类型	居民身份证	证件号码	133001*****56	性别	男
注册证书所在单位名称	天津市政工程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：天津市政工程设计研究总院有限公司

证书编号：AY101200228

注册编号/执业印章号：1200246-AY019

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日

暂无证书变更记录

# 天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司  
组织机构代码：401203300



校验码：W40120330020250120143504  
查询日期：201501至202501

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
30	熊文胜	512224197209227376	失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
31	徐鹏造	133001197905304456	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
32	张大为	120103197809195433	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
33	张建根	132323197102120710	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
34	冯炜	120106197709210519	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
35	白子建	120224197711157110	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
36	曹凌峰	321086198110160411	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
37	陈宏	52240119760207401X	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
38	李尧	610403198210093016	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
39	唐军	320623198101310795	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
40	戴少雄	120113197802111615	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121

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

打印日期：2025年01月20日

测量专业人员（郑磊）



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



专业技术系列 工程技术

Professional Series

专业名称 测绘工程

Specialty

资格名称 高级工程师

Professional Title

评审委员会 天津市工程技术专业  
高级职称评审委员会

Appraisal Committee

授予时间 2015 年 12 月

Date of Conferment

证书编号 S 040805

Certificate No.



(加盖区、县、局、总公司钢印有效)

姓 名 郑 磊

Full Name

性 别 男

Sex

出生年月 1983. 09

Date of Birth

颁证时间

Date of Issue



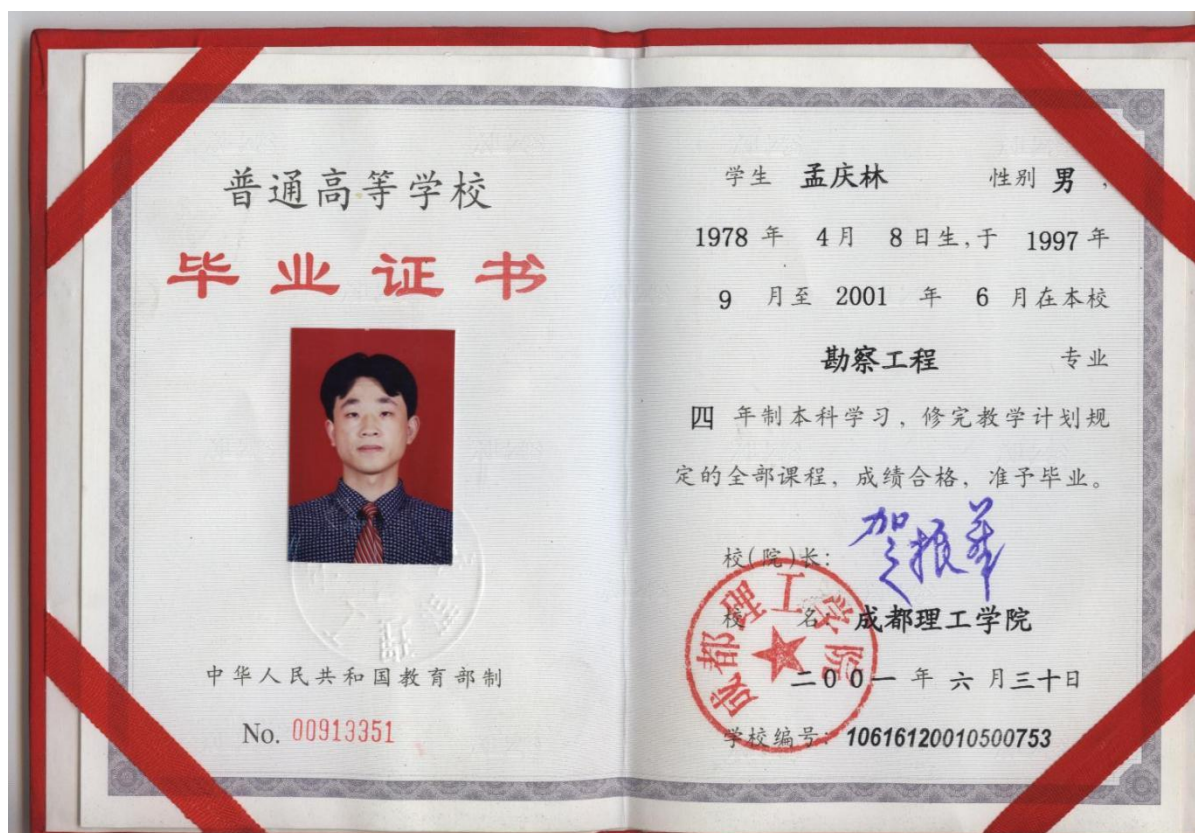
## 天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司  
组织机构代码：401203300

校验码：W40120330020250120145143  
查询日期：201501至202501

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
15	张秋贞	370305198210016544	工伤保险	201501	202501	121
16	王浩	131127198201280013	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
17	邢岩	120103198003102618	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
18	候志峰	320623198210317179	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
19	刘国权	130324197907271510	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
20	季彦	120102198007140025	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
21	张鹏	370402198211280036	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
22	苑红凯	510212197709060333	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
23	方恒亮	230108198605041215	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
24	刘伟	120103196801280719	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
25	朱卫章	370202197611163511	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
26	郑磊	412722198309026518	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
27	蹇佳洲	420325197804300097	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
28	赵春明	120110198305023927	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
29	申婵	130403198211280943	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
30	姜宇	220102198607151813	基本养老保险	201501	202501	118

物探专业人员（孟庆林）





# 天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 正高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 孟庆林  
性 别: 男  
资 格 名 称: 正高级工程师  
系 列: 工程技术  
专 业: 测绘勘察



评 审 机 构: 天津市工程技术系列正高级职称评审委员会

取得资格时间: 2022年12月31日

申 报 单 位: 天津市政工程设计研究总院有限公司

呈 报 单 位: 天津国兴资本运营有限公司

身 份 证 号: 120225197804085212

证 书 编 号: 2022A000564

验 证 网 站: 使用时请通过“天津市专业技术人才职称  
评审信息系统”查询核验真伪





注册土木工程师（岩土）--有效期查询



中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://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

孟庆林

证件类型	居民身份证	证件号码	120225*****12	性别	男
注册证书所在单位名称	天津市政工程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：天津市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：AY121200282 注册编号/执业印章号：1200246-AY010

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

暂无证书变更记录



# 天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：天津市政工程设计研究总院有限公司  
组织机构代码：401203300

校验码：W40120330020250120152229  
查询日期：201501至202501

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	刘润有	14213319710413401X	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
2	李鹏	120105198312196059	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
3	栾闯	421083198506043275	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
4	刘昆	120103198112303830	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
5	唐凯峰	132440198010056076	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
6	杜利超	140222198503190050	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
7	胡详文	413024198211195132	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
8	付艳铮	120104197808261511	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
9	孟庆林	120225197804085212	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
10	田迪冲	130530198312261017	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
11	王辉	420704198106030311	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
12	吴杏元	132432197708050026	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
13	魏金龙	120110196409281235	基本养老保险	201501	202409	117
			失业保险	201501	202409	117
			工伤保险	201501	202409	117
14	江锐新	132132197904043214	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121
			工伤保险	201501	202501	121
15	宋广君	210222197602122815	基本养老保险	201501	202501	121
			失业保险	201501	202501	121



## 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：

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：天津市政工程设计研究总院有限公司、  
北京城建设计发展集团股份有限公司（公章）

法定代表人（签字/盖章）：

承诺日期：2025 年 2 月 10 日



Handwritten signature of Zhao Wei.



附件：中小企业声明函

## 中小企业声明函

我方不属于中小企业。

本企业（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）招标投标活动，工程服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业（含联合体中的中小企业）的具体情况如下：

XX 企业从业人员\_\_\_人，营业收入为\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300 号）的划分标准，属于\_\_\_\_\_（本招标项目所属行业）\_\_\_\_\_行业的（中型企业、小型企业、微型企业）。

.....

以上企业不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

注： 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。招标人同等条件下优先选择符合条件的中小企业中标的，投标人属于招标项目所属行业的中小企业且提供声明函后，方可适用该条款。