

深汕特别合作区高端电子化学品产业园基础设施配套建设项目  
-工业管廊建设工程全过程设计项目

## 投标文件

### 资信标书

项目编号：2407-440300-04-01-900020012

投标人名称：（联合体牵头单位）中经建研设计有限公司//（联合体成员单位）天津城建设计院有限公司

投标人代表：王宇重

投标日期：2025 年 12 月 09 日

## 资信标书目录

- 1、企业基本情况
- 2、企业同类业绩
- 3、“百千万工程”帮扶业绩
- 4、项目负责人情况
- 5、拟派项目团队情况（项目负责人除外）
- 6、履约评价情况
- 7、廉政承诺书
- 8、其他

注：1、以上原件备查。

2、资信标书应同时放到业绩文件中。

## 1、企业基本情况

### 1.1、（联合体牵头单位）中经建研设计有限公司基本情况

企业名称	中经建研设计有限公司	企业注册资本	16000 万元
企业地址	海南省海口市龙华区滨海大道 123-8 号信恒大厦办公楼 15 层		
企业法定代表人姓名	王宇重	企业技术负责人姓名	徐登云
符合本工程设计资质类别及等级	市政行业 (道路工程、桥梁工程 ) 专业甲级	取得符合本工程要求的设计资质时间	2023 年 12 月 22 日
符合本工程要求的设计资质, 是否已在建设主管部门信息管理系统备案	是	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	95 人
员工总人数	138 人	高级职称人员	51 人
中级职称人员	17 人	各类注册人员	28 人
企业质量管理体系认证证书名称、认证单位及取得时间	质量管理体系认证证书//环境管理体系认证证书//职业健康安全管理体系认证证书 认证单位: 深圳汇鑫达国际认证有限公司 取得时间: 2023 年 7 月 10 日		
备注			

今天是2025年11月25日, 星期二, 欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6](#) [无障碍](#) [进入关怀版](#) [繁體版](#) [手机版](#) 

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

当前位置: [首页](#) > [工程建设服务](#) > [企业信息](#)

**中经建研设计有限公司** [【返回】](#)

[基本信息](#) [资质证书信息](#) [技术力量](#)

企业名称: [中经建研设计有限公司](#)

统一社会信用代码: [91460000786612307Q](#)

总部地址: [海南省海口市龙华区滨海大道123-8号信恒大厦办公楼15层](#)

驻深机构地址: [无](#)

法人代表人姓名: [王宇重](#)

企业联系人: [叶琼玉](#)

传真号码: [0898-66723926](#)

当前位置： [首页](#) > [工程建设服务](#) > [企业信息](#)

中经建研设计有限公司

[【返回】](#)

[基本信息](#)

**[资质证书信息](#)**

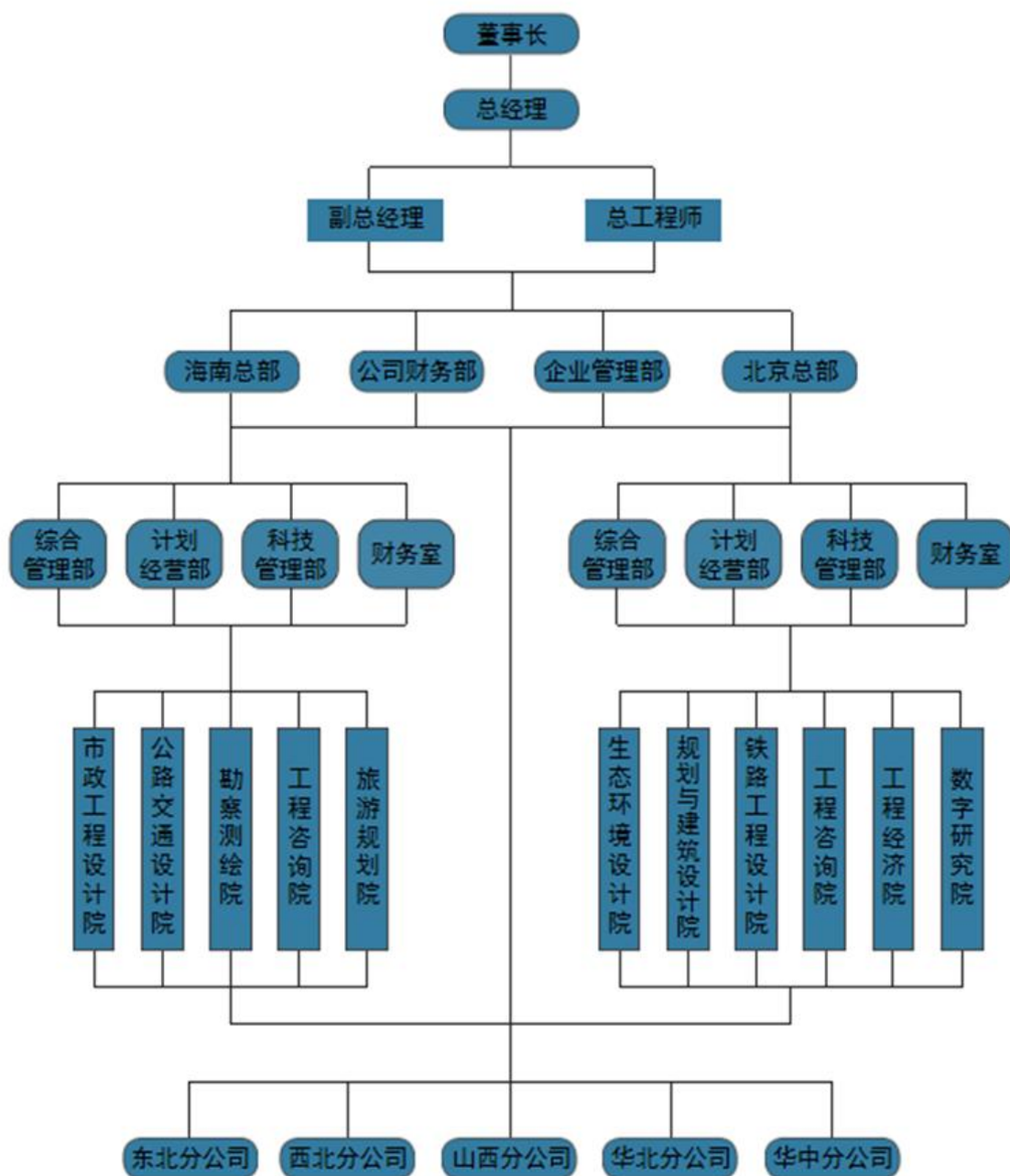
[技术力量](#)

序号	资质序列	资质证书编号	资质类别	资质等级	发证机关	有效期	发证日期
1	工程设计专业资质	A146001039	公路行业（公路）专业	乙级	中华人民共和国住房和城乡建设部	-	2016-07-11
2	工程设计专业资质	A146001039	市政行业（道路工程）专业	甲级	中华人民共和国住房和城乡建设部	-	2016-07-11
3	工程设计专业资质	A146001039	市政行业（桥梁工程）专业	甲级	中华人民共和国住房和城乡建设部	-	2016-07-11

### 1.1.1、中经建研设计有限公司-组织架构



## 组织架构 ORGANIZATIONAL STRUCTURE



1.1.2、质量管理体系//环境管理体系//职业健康安全管理体系认证证书





# 环境管理体系认证证书

NO: 2700023E50096R15

本证书证实以下机构

## 中经建研设计有限公司

统一社会信用代码: 91460000786612307Q

注册地址: 海南省海口市龙华区滨海大道

1238号信恒大厦办公楼8层

环境管理体系符合以下标准的要求:

## GB/T24001-2016/ISO 14001:2015

通过认证的范围:

### 资质许可范围内的工程勘察、工程设计; 工程咨询

(本证书范围仅包括证书所列场所, 若覆盖范围涉及行政许可前置审批、强制性认证的, 仅涵盖许可资质、强制性认证证书范围内的产品及服务)

证书签发日期: 2023-07-10

本证书有效日期自 2023-07-10 日起至 2026-07-09

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效

第一次监审  
合格标志

第二次监审  
合格标志

本证书信息可在我公司网站 ([WWW.hxdqi.org.cn](http://WWW.hxdqi.org.cn)) 和国家认证认可监督管理委员会官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 上查询  
公司地址: 深圳市福田区梅林街道办社区环翠南路72-4号创客大厦1511室



董事长



# 职业健康安全管理体系认证证书

NO: 2700023S20097R1S

本证书证实以下机构

## 中经建研设计有限公司

统一社会信用代码: 91460000786612307Q

注册地址: 海南省海口市龙华区滨海大道

123-8号信恒大厦办公楼8层

职业健康安全管理体系符合以下标准的要求:

## GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

通过认证的范围:

### 资质许可范围内的工程勘察、工程设计; 工程咨询

(本证书范围仅包括证书所列场所, 若覆盖范围涉及行政许可前置审批、强制性认证的, 仅涵盖许可资质、强制性认证证书范围内的产品及服务)  
证书签发日期: 2023-07-10

本证书有效日期自 2023-07-10 日起至 2026-07-09

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效

第一次年审  
合格标志

第二次年审  
合格标志

本证书信息可在我公司网站 (WWW.hxdj.org.cn) 和国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询  
公司地址: 深圳市福田区福田街道益田社区益田路72-6号信恒大厦1511室



董事长

1.1.3、资质证书扫描件



1.2、（联合体成员单位）天津城建设计院有限公司基本情况

企业名称	天津城建设计院有限公司	企业注册资本	2840.9 万元
企业地址	天津市红桥区咸阳路 21 号		
企业法定代表人姓名	刘爱明	企业技术负责人姓名	汤洪雁
符合本工程设计资质类别及等级	市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业甲级	取得符合本工程要求的设计资质时间	2025 年 10 月 11 日
符合本工程要求的设计资质，是否已在建设主管部门信息管理系统备案	是	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	182 人
员工总人数	273 人	高级职称人员	118 人（正高级 34 人）
中级职称人员	78 人	各类注册人员	123 人
企业质量管理体系认证证书名称、认证单位及取得时间	质量管理体系认证证书//环境管理体系认证证书//职业健康安全管理体系认证证书； 认证单位：长城(天津)质量保证中心有限公司 取得时间：2025 年 11 月 24 日		
备注	/		

今天是2025年11月13日，星期四，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6

[无障碍](#) [进入关怀版](#) [繁体版](#) [手机版](#)



深圳市住房和建设局

[首页](#) [信息公开](#) [政务服务](#) [互动交流](#)

请输入关键词

当前位置： [首页](#) > [工程建设服务](#) > [企业信息](#)

[返回主题](#)

天津城建设计院有限公司

[【返回】](#)

**基本信息**

资质证书信息

技术力量

企业名称: [天津城建设计院有限公司](#)

统一社会信用代码: [91120000746695865U](#)

总部地址: [天津市红桥区咸阳路21号](#)

驻深机构地址: [深圳市宝安区沙井街道和一社区兴业西路12号金美威工业园办公楼303](#)

法人代表人姓名: [刘爱明](#)

企业联系人: [边秀奇](#)

传真号码: [022-87705715](#)



深圳市住房和建设局

[首页](#)
[信息公开](#)
[政务服务](#)
[互动交流](#)

当前位置： [首页](#) > [工程建设服务](#) > [企业信息](#)

[返回主题](#)

天津城建设计院有限公司

[【返回】](#)

[基本信息](#)

**[资质证书信息](#)**

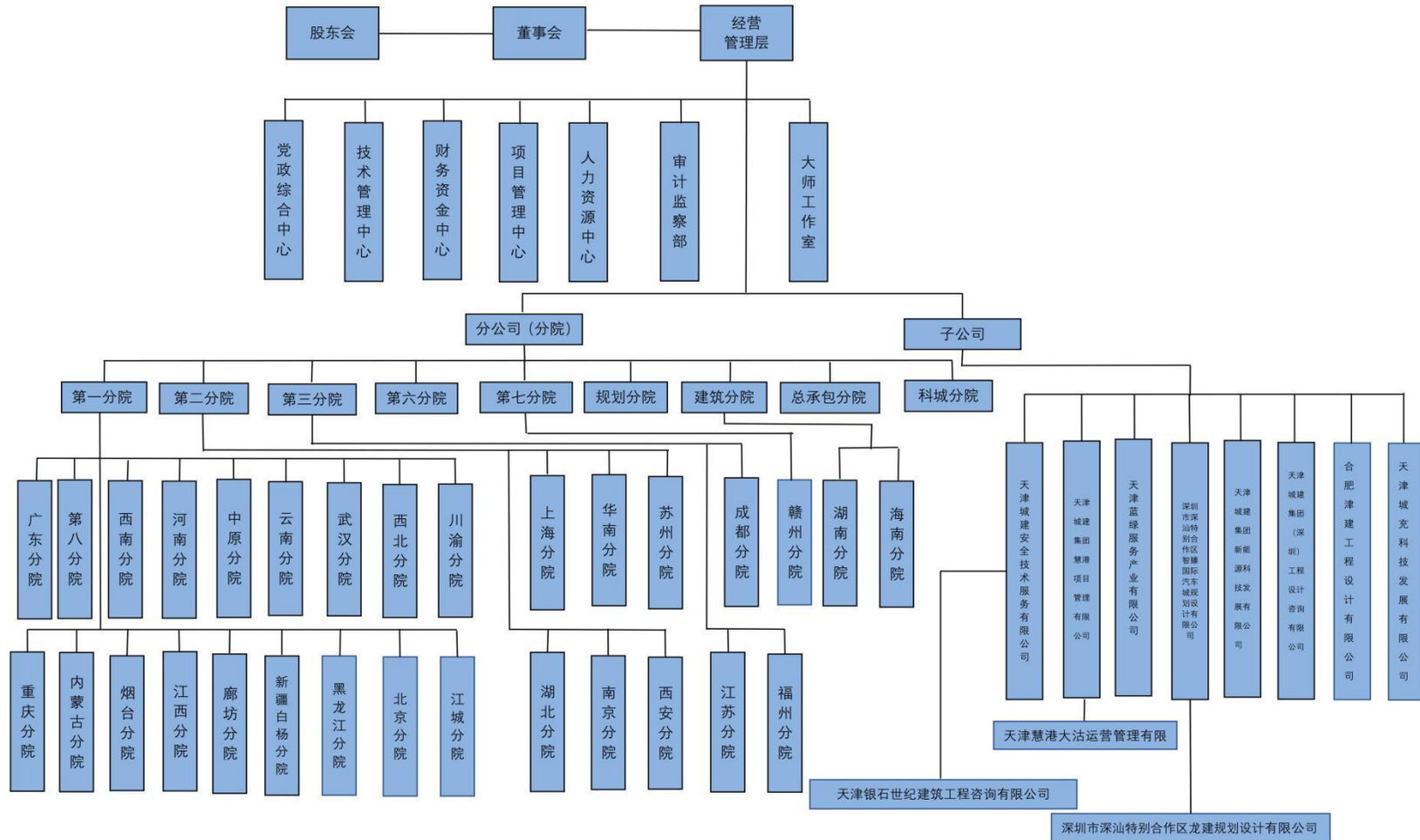
[技术力量](#)

序号	资质序列	资质证书编号	资质类别	资质等级	发证机关	有效期	发证日期
1	工程设计专业资质	A112002122	公路行业（公路）专业	甲级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2029-05-17	2024-05-17
2	工程设计专业资质	A112002122	公路行业（特大桥梁）专业	甲级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2029-05-17	2024-05-17
3	工程设计专项资质	A112002122	风景园林工程设计专项	甲级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2029-05-17	2024-05-17
4	工程设计专业资质	A112002122	公路行业（交通工程）专业	甲级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2029-05-17	2024-05-17
5	工程设计专业资质	A112002122	建筑行业（建筑工程）专业	甲级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2029-05-17	2024-05-17
6	工程设计行业资质	A112002122	市政行业（燃气工程轨道交通工程除外）行业	甲级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2029-05-17	2024-05-17

显示第 1 到第 6 条记录，总共 6 条记录

### 1.2.1、天津城建设计院有限公司-组织架构

天津城建设计院有限公司组织机构框图



1.2.2、质量管理体系//环境管理体系//职业健康安全管理体系认证证书



注册号: 00925Q11666R7M



**长城 (天津) 质量保证中心有限公司**  
**质量管理体系认证证书**

兹证明 **天津城建设计院有限公司**

(统一社会信用代码:91120000746695865U)

位于 **天津市红桥区咸阳路 21 号**

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

该质量管理体系认证范围

**工程设计、工程咨询、城市规划。**

颁证日期 **2025 年 11 月 24 日** 有效期至 **2028 年 11 月 23 日**

注: 获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。

长城 (天津) 质量保证中心有限公司



签发人

*梁英波*



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

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

中心地址: 天津市南开区水上北道津龙公寓4号 邮政编码: 300074

中心网站: [www.isocgw.net](http://www.isocgw.net)

注册号: 00925E11080R3M



# 长城(天津)质量保证中心有限公司 环境管理体系认证证书

兹证明 **天津城建设计院有限公司**

(统一社会信用代码:91120000746695865U)

位于 **天津市红桥区咸阳路21号**

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

该环境管理体系认证范围

**工程设计、工程咨询、城市规划。**

颁证日期 **2025年11月24日** 有效期至 **2028年11月23日**

注: 获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。



长城(天津)质量保证中心有限公司

签发人

*梁英波*



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

本证书信息(包括证书有效性、监督保持注册资格等信息)可通过扫描本证书二维码查询,在本中心网站([www.isocgw.net](http://www.isocgw.net)),和国家认证认可监督管理委员会官方网站([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn))上查询。  
中心地址:天津市南开区水上北路津龙公寓4号 邮政编码:300074  
中心网站: [www.isocgw.net](http://www.isocgw.net)

注册号: 00925S10926R3M



# 长城(天津)质量保证中心有限公司 职业健康安全管理体系认证证书

兹证明 **天津城建设计院有限公司**

(统一社会信用代码:91120000746695865U)

位于 **天津市红桥区咸阳路21号**

其职业健康安全管理体系符合

**GB/T45001-2020/ISO 45001:2018 标准**

该职业健康安全管理体系认证范围

**工程设计、工程咨询、城市规划。**

颁证日期 2025年11月24日 有效期至 2028年11月23日

注: 获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。

长城(天津)质量保证中心有限公司



签发人

*梁英波*



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

本证书信息(包括证书有效性、监督保持注册资格等信息)可通过扫描本证书二维码查询,在本中心网站([www.isocgw.net](http://www.isocgw.net)),和国家认证认可监督管理委员会官方网站([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn))上查询。  
中心地址:天津市南开区水上北道津龙公寓4号 邮政编码:300074  
中心网站:[www.isocgw.net](http://www.isocgw.net)

1.2.3、资质证书扫描件

企业名称	天津城建设计院有限公司		
详细地址	天津市红桥区咸阳路21号		
建立时间	2003年04月01日		
注册资本金	2840.9万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91120000746695865U		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	A112002122-6/5		
有效期	至2029年05月17日		
法定代表人	张振学	职务	董事长
单位负责人	刘爱明	职务	院长
技术负责人	韩振勇	职称或执业资格	正高级工程师
备注:	原发证日期: 2014年06月05日		

业 务 范 围
<p>市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业甲级;公路行业(公路、特大桥梁、交通工程)专业甲级;建筑行业(建筑工程)甲级;风景园林工程设计专项甲级。可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。</p> <p>*****</p>
 发证机关:(章) 2024年05月17日 No.AF 0511681

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

企 业 变 更 栏
法定代表人 变更为: 刘爱明 单位负责人职务 变更为: 董事长 技术负责人 变更为: 汤洪雁 技术负责人职称或执业资格 变更为: 正高级工程师/一级注册结构工程师/咨询工程师  <div style="text-align: right;">             变更核准机关(章)              2025年10月11日           </div>
<div style="text-align: right;">             变更核准机关(章)              年 月 日           </div>
<div style="text-align: right;">             变更核准机关(章)              年 月 日           </div>

1.2.4、天津城建设计院有限公司-实力证明材料

序号	项目名称	荣誉类型	荣誉级别	获取荣誉年限
1	杭州市民山路提升改造(彭埠立交-东湖路)工程	海河杯	市级/一等奖	2023年
2	英干山路提升改造(石祥路-绕城北线 104 国道收费站)工程	2025年天津市优秀 工程勘察设计成果 评价	市级/一等成果	2025年
3	天柱山路(长江西路~望江西路)建设工程	2025年天津市优秀 工程勘察设计成果 评价	市级/二等成果	2025年
4	习友路(石莲南路~文曲路)道路及管席工程	海河杯	市级/三等成果	2023年
5	鑫怡路(建明道-海河南道)工程	2025年天津市优秀 工程勘察设计成果 评价	市级/三等成果	2025年
6	张家口市经开区纬二桥及附属工程	2021年度行业优秀 勘察设计奖//市政 公用工程设计奖	国家级	2023年

# 获奖证书

天津城建设计院有限公司：

你单位 杭州市艮山路提升改造(彭埠立交-东湖路)工程 被评为 2023 年“海河杯”天津市优秀勘察设计 市政公用工程-道路与桥梁工程 一等奖。

特发此证，以资鼓励。

证书编号：2023-02-01-006



# 评价证书

天津城建设计院有限公司：

你单位 莫干山路提升改造(石祥路-绕城北线 104 国道收费站)工程 在 2025 年天津市优秀工程勘察设计成果评价 市政公用工程-道路与桥梁工程 类中，评价为 一等成果。

特发此证，以资鼓励。

证书编号：2025-02-01-009



# 评价证书

天津城建设计院有限公司：

你单位 天柱山路（长江西路~望江西路）建设工程 在 2025 年天津市优秀工程勘察设计成果评价 市政公用工程-道路与桥梁工程 类中，评价为 二等成果。

特发此证，以资鼓励。

证书编号：2025-02-01-026



天津市勘察设计协会  
二〇二五年一月



# 获奖证书

天津城建设计院有限公司：

你单位 习友路（石莲南路~文曲路）道路及管廊工程 被评为 2023 年“海河杯”天津市优秀勘察设计 市政公用工程-道路与桥梁工程 三等奖。

特发此证，以资鼓励。

证书编号：2023-02-01-041



天津市勘察设计协会  
二〇二三年八月



# 评价证书

天津城建设计院有限公司：

你单位 **鑫怡路（建明道-海河南道）工程** 在 2025 年天津市优秀工程  
勘察设计成果评价 **市政公用工程-道路与桥梁工程** 类中，评价为 **三等成  
果**。

特发此证，以资鼓励。



天津市勘察设计协会  
二〇二五年本月

证书编号：2025-02-01-029

编号：2021D0071

# 获奖证书

天津城建设计院有限公司：

你单位 **张家口市经开区纬二桥及附属工程** 被评为二〇二一年度行业优秀勘  
察设计奖 **市政公用工程设计** 三等奖。

特发此证，以资鼓励。



中国勘察设计协会  
2023年03月

## 2、企业同类业绩

### 企业同类工程业绩表

投标人：（联合体牵头单位）中经建研设计有限公司//（联合体成员单位）天津城市建设设计院有限公司

序号	建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	合同签订日期	合同价格(万元)	备注
1	五指山市交通运输和地方公路事务中心	南圣镇草头二桥改造工程	海南省五指山市	全长332.78m	2022.06.28	43.7	
2	五指山市交通运输和地方公路事务中心	畅好农场四队漫水桥改造工程	海南省五指山市	全长217m	2022.06.28	28.6	
3	新疆白杨城镇运维有限公司	第九师拟设白杨市市政基础设施(道路、管廊)一期工程(三标段EPC 总承包)	第九师163团	管廊全长2.274km	2021.11.01	691.22	
4	深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司	深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程(道路、管廊等工程)前期服务	广东省深圳市	管廊全长2.13km	2024.11.04	595.00	
5	三亚崖州湾科技城开发有限公司	三亚崖州湾科技城深海科技城片区地下综合管廊项目(初步设计)	海南省三亚市	管廊全长14.4km	2023.08.28	147.8983	

注：按《资信标要求一览表》的要求提供证明材料。



发包人（甲方）：五指山市交通运输和地方公路事务中心

设计人（乙方）：中经建研设计有限公司

发包人委托设计人承担南圣镇草头二桥改造工程施工图设计及预算编制工作，工程地点为 海南省五指山市，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

#### **第一条** 本合同签订依据

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

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

#### **第二条** 设计依据

2.1 发包人给设计人的委托书文件；

2.2 发包人提交的基础资料；

2.3 设计人采用的主要技术标准是：中华人民共和国行业标准《公路工程技术标准》JTG B01—2014。

#### **第三条** 合同文件的优先次序

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

3.1 合同书

3.2 发包人要求及委托书

**第四条** 本合同项目的名称、标准、规模、阶段及设计内容（根据行业特点填写）

1. 工程名称：南圣镇草头二桥改造工程

2. 技术标准：设计汽车荷载为公路-II级，路基设计洪水频率：1 / 25，设计洪水频率： 1 / 50，本项目参照的技术标准为按四级公路标准设计，设计速度 20 公里/小时。

3. 建设规模：南圣镇草头二桥改造工程：上部结构采用 4-20m 预应力混凝土空心板，引道长约 332.784m，路基宽度采用 7.5m，路面宽 6.5m；建安费约 628 万元，总造价约 816 万元。

4. 设计阶段：一阶段施工图设计及预算编制。

5. 设计内容：桥涵工程、道路工程、交通工程等。

#### **第五条** 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

发包人应及时向设计人提交影响设计的有关资料和相关文件。如道路规划及批复文件等。

#### **第六条** 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间

设计人应在合同签订后 30 天内，向发包人提交设计文件一式 6 份。

#### **第七条** 费用

7.1 本项目为桥梁工程，根据咨询公司出版的审核报告及施工图批复文件，确定勘察设计总费用为：人民币¥624696.22 元（大写：陆拾贰万肆仟陆佰玖拾陆元贰角贰分）其中勘察费为：人民币¥99917.00 元（大写：玖万玖仟玖佰壹拾柒元整）设计费用为：人民币¥524779.22 元（大写：伍拾贰万肆仟柒佰柒拾玖元整贰角贰分）。经甲、乙双方友好协商，本项目勘察设计费按施工图批复的七折计取（保留至千位数），最终确定设计费合同金额为¥437000.00 元（大写：肆拾叁万柒仟元整）。

#### **第八条** 支付方式

8.1 甲、乙双方签订合同后，发包人向设计人支付设计费总金额的 80%，即人民币¥ 349600.00 元（大写：叁拾肆万玖仟陆佰元整）；

8.2 本工程交（竣）工验收合格，并出具结算审核报告后，发包人向设计人支付设计费 20% 余款，即人民币¥ 87400.00 元（大写：捌万柒仟肆佰元整）；  
结清设计费，不留尾款；

8.3 双方委托银行代付代收有关费用；

8.4 发包人每次支付费用时，设计人出具正规的等额合法发票给甲方。

## 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（如地质地形）资料及文件。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。

发包人提交上述有关资料及文件超过规定期限 10 天以内，设计人按本合同第六条规定的交付设计文件时间顺延；发包人交付上述有关资料及文件超过规定期限 10 天以上时，设计人有权重新确定提交设计文件的时间。

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

9.1.3 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，应承担应支付金额千分之二的逾期违约金，且设计人提交设计文件的时间顺延。逾期超过 10 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。因发包人逾期付款，其产生的后果由其自行承担。

9.1.4 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。

9.1.5 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。

9.1.6 设计文件中选用的城市规划图及地方标准图由发包人负责解决。

9.1.7 经发包人同意聘请外国专家工作的，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 设计使用年限为：桥梁 50 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。由于设计人设计失误、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。

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千分之二。

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

#### **第十一条 仲裁**

本建设工程设计合同发生争议，发包人与设计人应及时协商解决。也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，双方当事人可以在发包人所在地人民法院起诉。

#### **第十二条 合同生效及其他**

12.1 发包人要求设计人派专人长期驻施工现场进行配合与解决有关问题时，双方应另行签订技术咨询服务合同。

12.2 设计人为本合同项目的服务至道路施工结束并通车后为止。

12.3 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。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。

12.4 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，可以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。

12.5 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。

12.6 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。

12.7 本合同双方签字盖章即生效，一式6份，发包人3份，设计人3份。

12.8 双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

12.9 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。

12.10 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。

本页为签署页，无正文。



发包人名称：五指山市交通运输和  
地方公路事务中心（盖章）

法定代表人：  
或委托代理人：



联系人：  
邮政编码：  
电 话：  
传 真：  
开户银行：

帐 号：  
地 址：

签订日期：2022年6月28日



设计人名称：中经建研设计有限公司  
（盖章）

法定代表人：  
或委托代理人：

联系人：  
邮政编码：  
电 话：  
传 真：

开户银行：中国农业银行股份有限公司  
海口南沙路支行  
帐 号：21109001040002345  
地 址：海南省海口市龙华区滨海大  
道 123-8 号信恒大厦办公  
楼 8 层

签订日期：2022年6月28日



发包人（甲方）：五指山市交通运输和地方公路事务中心

设计人（乙方）：中经建研设计有限公司

发包人委托设计人承担畅好农场四队漫水桥改造工程施工图设计及预算编制工作，工程地点为 海南省五指山市，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

#### **第一条 本合同签订依据**

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

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

#### **第二条 设计依据**

2.1 发包人给设计人的委托书文件；

2.2 发包人提交的基础资料；

2.3 设计人采用的主要技术标准是：中华人民共和国行业标准《公路工程技术标准》JTG B01—2014。

#### **第三条 合同文件的优先次序**

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

3.1 合同书

3.2 发包人要求及委托书

**第四条** 本合同项目的名称、标准、规模、阶段及设计内容（根据行业特点填写）

1. 工程名称：畅好农场四队漫水桥改造工程
2. 技术标准：设计汽车荷载为公路-II级，路基设计洪水频率：1/25，设计洪水频率：1/50，本项目参照的技术标准为按四级公路标准设计，设计速度20公里/小时。
3. 建设规模：畅好农场四队漫水桥改造工程：上部结构采用3-20m预应力混凝土空心板，引道长约217m，路基宽度采用7.5m，路面宽6.5m；建安费约372万元，总造价约496万元。
4. 设计阶段：一阶段施工图设计及预算编制。
5. 设计内容：桥涵工程、道路工程、交通工程等。

**第五条** 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

发包人应及时向设计人提交影响设计的有关资料和相关文件。如道路规划及批复文件等。

**第六条** 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间

设计人应在合同签订后30天内，向发包人提交设计文件一式6份。

**第七条 费用**

7.1 本项目为桥梁工程，根据咨询公司出版的审核报告及施工图批复文件，确定勘察设计总费用为：人民币¥409986.45元（大写：肆拾万玖仟玖佰捌拾陆元肆角五分）其中勘察费为：人民币¥84242.00元（大写：捌万肆仟贰佰肆拾贰元整）设计费用为：人民币¥325744.45元（大写：叁拾贰万伍仟柒佰肆拾肆元肆角五分）。经甲、乙双方友好协商，本项目勘察设计及施工图批复的七折计取（保留至千位数），最终确定设计费合同金额为¥286000.00元（大写：贰拾捌万陆仟元整）。

## 第八条 支付方式

8.1 甲、乙双方签订合同后，发包人向设计人支付设计费总金额的 80%，即人民币¥ 228800.00 元（大写：贰拾贰万捌仟捌佰元整）；

8.2 本工程交（竣）工验收合格，并出具结算审核报告后，发包人向设计人支付设计费 20% 余款，即人民币¥ 57200.00 元（大写：伍万柒仟贰佰元整）；结清设计费，不留尾款；

8.3 双方委托银行代付代收有关费用；

8.4 发包人每次支付费用时，设计人出具正规的等额合法发票给甲方。

## 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（如地质地形）资料及文件。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。

发包人提交上述有关资料及文件超过规定期限 10 天以内，设计人按本合同第六条规定的交付设计文件时间顺延；发包人交付上述有关资料及文件超过规定期限 10 天以上时，设计人有权重新确定提交设计文件的时间。

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

9.1.3 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，应承担应支付金额千分之二的逾期违约金，且设计人提交设计文件的时间顺延。逾期超过 10 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。因发包人逾期付款，其产生的后果由其自行承担。

9.1.4 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。

9.1.5 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。

9.1.6 设计文件中选用的城市规划图及地方标准图由发包人负责解决。

9.1.7 经发包人同意聘请外国专家工作的，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 设计使用年限为：桥梁 50 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。由于设计人设计失误、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。

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千分之二。

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

#### **第十一条 仲裁**

本建设工程设计合同发生争议，发包人与设计人应及时协商解决。也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，双方当事人可以在发包人所在地人民法院起诉。

#### **第十二条 合同生效及其他**

12.1 发包人要求设计人派专人长期驻施工现场进行配合与解决有关问题时，双方应另行签订技术咨询服务合同。

12.2 设计人为本合同项目的服务至道路施工结束并通车后为止。

12.3 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。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。

12.4 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，可以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。

12.5 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。

12.6 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。

12.7 本合同双方签字盖章即生效，一式6份，发包人3份，设计人3份。

12.8 双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

12.9 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。

12.10 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。

本页为签署页，无正文。



发包人名称：五指山市交通运输和  
地方公路事务中心（盖章）

法定代表人：  
或委托代理人：



联系人：

邮政编码：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

地 址：

签订日期：2022年 6 月 28日



设计人名称：中经建研设计有限公司  
（盖章）

法定代表人：  
或委托代理人：

联系人：

邮政编码：

电 话：

传 真：

开户银行：中国农业银行股份有限公司  
海口南沙路支行

帐 号：21109001040002345

地 址：海南省海口市龙华区滨海大  
道 123-8 号信恒大厦办公  
楼 8 层

签订日期：2022年 6 月 28日

## 2.3、第九师拟设白杨市市政基础设施（道路、管廊）一期工程（三标段 EPC 总承包）

第九师拟设白杨市市政基础设施（道路、管廊）一期工程（三标段 EPC 总承包）

GF-2017-0216

### 建设项目工程设计施工总承包合同

项目名称：第九师拟设白杨市市政基础设施（道路、管廊）一期工程（三标段 EPC 总承包）

发包人：新疆白杨城镇运维有限公司

承包人：成都建工工业设备安装有限公司（联合体牵头方）

天津城建设计院有限公司（联合体成员）

签订日期：2021年11月1日

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

## 目 录

第一部分 合同协议书.....	1
第二部分 通用合同条件.....	5
第三部分 专用合同条件.....	84
专用合同条件附件.....	108

第九师拟设白杨市市政基础设施（道路、管廊）一期工程（三标段 EPC 总承包）

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：新疆白杨城镇运维有限公司

承包人（全称）：成都建工工业设备安装有限公司（联合体牵头方）

天津城建设计院有限公司（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》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 第九师拟设白杨市市政基础设施（道路、管廊）一期工程（三标段EPC总承包） 工程总承包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：第九师拟设白杨市市政基础设施（道路、管廊）一期工程（三标段EPC总承包）

2. 工程地点：第九师163团

3. 工程审批、核准或备案文号：师发改（其他）备〔2021〕014号

4. 资金来源：自筹资金

5. 工程内容及规模：项目建设包含道路交通、综合管廊、景观、照明等。其中道路工程：纬八路（经十一路至经十八路）总长2274.539米；经十八路（纬二十一路至纬二路）总长4238.040米。管廊工程：纬八路管廊位于道路中央绿化带下，管廊断面总尺寸（mm）：3400x4300，长2274.539米；经十八路管廊位于道路中央绿化带下，管廊断面总尺寸（mm）：3400x4300，长4238.040米。具体内容以初步设计及招标答疑为准。

6. 工程承包范围：包括但不限于本工程的设计、施工、采购安装调试及竣工交付、缺陷责任期工作和最终接收等发包人要求的所有工作，并对工程的质量、安全、文明施工、环保、工期等全面负责，为交钥匙工程，具体内容如下：

（1）设计工作包括：本工程施工图设计和施工全过程的设计服务（施工图须根据初设文本进行编制，经发包人确定并通过施工图审查机构审查合格；施工图预算须通过发包人审查）。

（2）施工范围包括：施工图设计范围内的全部施工内容及缺陷责任期内的全部工作内容。

（3）采购范围包括：与工程项目相关（施工图载明的）所有建筑材料、设备的采购、运输、验收保管、安装调试等全部内容。

### 二、合同工期

计划开始工作日期：2021 年 11 月 01 日。

第九师拟设白杨州市政基础设施（道路、管廊）一期工程（三标段 EPC 总承包）

计划设计完工日期：2022 年 01 月 14 日。

计划开始现场施工日期：2022 年 02 月 01 日。

计划竣工日期：2023 年 12 月 31 日。

工期总日历天数为 790 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

发包人在 2021 年 11 月 01 日提供全部基础资料后，设计单位在 75 个日历天完成施工图设计工作，若发包人提供基础资料延迟，则设计完工日期相应顺延。

**三、质量标准**

工程质量标准：设计质量标准达到有关施工图设计深度要求，满足国家、地方、行业设计规范要求，施工质量达到合格标准。

**四、签约合同价与合同价格形式**

1. 签约合同价（含税）为：暂定为¥506,133,368.93 元（大写：人民币伍亿零陆佰壹拾叁万叁仟叁佰陆拾捌元玖角叁分）。

(1) 设计费（含税）：¥6,912,200.00 元（大写：人民币陆佰玖拾壹万贰仟贰佰元整）设计费金额为设计费最高限价\*（1-5%），5%为下浮率。

(2) 设备购置费（含税）：人民币（大写） / /（¥ / 元）

(3) 建筑安装工程费（含税）：暂定为¥499,221,168.93 元（大写：人民币肆亿玖仟玖佰贰拾贰万壹仟壹佰陆拾捌元玖角叁分）。其中含预备费 28002100.00 元，智慧工地基础配置费 65400.00 元。

按照审图合格的施工图预算并经师审计部门审核通过的预算总价为计算基数，建安工程费=（预算总价）\*（1-3.15%），3.15%为下浮率。

(4) 暂估价（含税）：人民币（大写） / /（¥ / 元）

(5) 暂列金额（含税）：人民币（大写） / /（¥ / 元）

(6) 双方约定的其他费用（含税）：按照实际发生发包人和承包人双方确认后纳入结算。

本签约合同总价不得高于招标最高限价\*（1-k%），k%为下浮率。

2. 合同价格形式：

合同价格形式为固定总价合同，除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不予调整，但合同当事人另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：无。

**五、工程总承包项目经理**

第九师拟设白杨市市政基础设施（道路、管廊）一期工程（三标段 EPC 总承包）

工程总承包项目经理：杜先宇。

设计单位项目负责人：尚志刚。

**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) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

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

**七、承诺**

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照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规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

**八、订立时间**

本合同于 2021 年 11 月 1 日订立。

**九、订立地点**

本合同在 第九师朝阳区 订立。

**十、合同生效**

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 双方法定代表人或其委托代理人签字（或盖章）并加盖公章或合同专用章后 生效。

**十一、合同份数**

本合同一式 壹拾贰 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 陆 份。  
（以下无正文）

第九师拟设白杨市市政基础设施（道路、管廊）一期工程（三标段 EPC 总承包）

(本页为签章页)



发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

(签字)

统一社会信用代码：916559030MABKXCEH6H

地址：新疆塔城地区第九师巴克图经济技术开发区办公楼三楼B区102

邮政编码：834601

法定代表人：

委托代理人：

电话：0901-3383096

传真：0901-3383096

开户银行：中国农业银行股份有限公司塔城163团支行

账号：30760301040002307



承包人(牵头方)：(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

(签字)

统一社会信用代码：9151010020190484XT

地址：成都市琴台路147号

邮政编码：610072

法定代表人：翟跃明

委托代理人：/

电话：028-86124591

传真：028-86127971

开户银行：

账号：



承包人(成员)：(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

(签字)

统一社会信用代码：91120000746695865U

地址：天津市红桥区咸阳路21号

邮政编码：

法定代表人：韩振勇

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

账号：



2.4、深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程(道路、管廊等工程)前期服务

合同编号：QCC-HT-2024-493

深汕特别合作区高端电子化学品产业园  
配套基础设施工程（道路、管廊等工程）  
前期服务合同

项目名称：深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程（道路、管廊等工程）前期服务

项目地点：深圳市深汕特别合作区

甲 方：深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司

乙 方：天津城建设计院有限公司//华陆工程科技有限责任公司  
//四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司

签约日期：2024年11月4日

合同编号：QCC-HT-2024-493

深汕特别合作区高端电子化学品产业园  
配套基础设施工程（道路、管廊等工程）  
前期服务合同

项目名称：深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程（道路、管廊等工程）前期服务

项目地点：深圳市深汕特别合作区

甲方：深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司

乙方：天津城建设计院有限公司//华陆工程科技有限责任公司  
//四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司

签约日期：2024年11月4日

## 一、协议书

甲方：深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司

乙方：天津城建设计院有限公司//华陆工程科技有限责任公司//四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司（以下或简称“设计人”）

根据《中华人民共和国民法典》、《建设工程勘察设计管理条例》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计市场管理规定》及国家有关法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方友好协商，就深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程（道路、管廊等工程）前期服务项目，达成如下条款：

### 一、下列文件应作为本合同的组成部分

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

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

### 二、工程概况及工作范围

2.1 工程概况：深汕高端电子化学品产业园位于深汕特别合作区西部，智造城北部片区，厦深铁路以南，产业南路以北，绿宝路东西两侧，选址范围内最大高差达 69 米，总体呈现以东南-西北连线为脊向两侧逐渐降低的走势，最高点位于东南角其高程达 85m，最低点位于地块中间水塘处，高程为 16m。

包括道路及配套管线工程、工业管廊工程、智能化管控平台工程（园区封闭工程、园区智慧化工程）等，其中道路及配套管线路网工程包含一号路、二号路、三号路、四号路、五号路，道路实施总长约 3.153km，随路敷设给水、雨水、再生水、电力通信预埋、燃气管线等；工业管廊

工程包括主管廊和支管廊，总长度约 2.13km，随管廊建设蒸汽管网；智能化管控平台工程包括园区封闭工程、园区智慧化工程，园区封闭工程采用物理隔离和电子隔离方式，园区智慧化工程主要包括系统平台建设、业务应用系统建设和智慧化基础设施建设等。**最终规模及投资以概算批复为准。**

2.2 工作范围：包括但不限于深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程（道路、管廊等工程）项目的专项设计：防洪影响评价服务、水土保持服务（含方案、监测和验收等）、环境影响评价服务、地质灾害危险性评估、文物影响评估报告等和工程可行性研究报告编制、初步设计、施工图设计、BIM 设计、概算编制、配合竣工图编制、施工过程服务及后续相关工作。并承担深化报告以及政府主管部门审批过程中可能出现的反复修改的工作责任。

### 三、工作周期初步安排

3.1 本招标项目总工期服务期限自本项目□中标通知书签发之日合同签订之日起至所设计的工程通过竣工验收之日止（本项目工期最终以甲方确认为准）。

本项目设计总周期按 120 日历天计，以合同签订之日起开始计算，进度节点如下：

①工程可研阶段：签订合同之日起 30 天内提交可行性研究报告。

②设计阶段：

（1）初步设计阶段：自□中标通知书签发之日合同签订之日起 60 天内完成初步设计文件及工程总概算。

（2）施工图设计阶段：自□中标通知书签发之日合同签订之日起 90 天内完成施工图设计文件送审稿，施工图审查通过后 30 天内提供正式施工图。

3.2 后续服务阶段：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合审计。

3.3 项目其它前期工作（防洪影响评价服务、水土保持服务（含方案、监测、竣工验收等）、地质灾害危险性评估服务、环境影响评价服务、文物影响评估报告等）由设计人协调组织，不得影响工程可研及设计工作进度。

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

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

#### 四、合同价

本项目合同价暂定为人民币 伍佰玖拾伍万元整 (¥ 5,950,000.00 元), 不含税金额为人民币 伍佰陆拾壹万叁仟贰佰零柒元伍角伍分 (¥ 5,613,207.55 元), 税金为人民币 叁拾叁万陆仟柒佰玖拾贰元肆角伍分 (¥ 336,792.45 元), 税率为 6%。如果国家税率调整, 合同总价不变, 税金作相应调整。

(1) 合同费用包括设计人完成本项目初步设计、概算编制、施工图设计、BIM 设计、专题研究及技术论证工作、配合竣工图编制、后续服务及相应配合工作; 项目前期工作 (含专家论证、设计咨询、技术评审等) 及相关会议 (含专家评审/咨询、会务、差旅等) 的所有费用 (各项会务方案及专家邀请需满足甲方需求); 按政府主管机构、评审机构、甲方及咨询机构的意见反复修改、优化深化各类方案 (报告) 所需的一切费用; 同时包含合同履行过程中发生的咨询费、住宿费、评估费、评审费、审查费、验收费、保险费、购买资料费、管理费、规费、利润、税金等。

(2) 设计费: 含初步设计、施工图设计、BIM 设计, 达到甲方要求的设计深度且包含设计过程中的全部费用, 包括设计保险费、设计驻现场和设计跟踪服务费, 施工图预算根据甲方需求进行编制, 其费用参照国家相关规定由双方协商进行计费;

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

#### 五、合同价款的支付

5.1 设计费包括基本设计费 (占 80%) 和绩效设计费 (占 20%) 两部分, 绩效设计费根据履约评价结果支付, 其支付比例为: 优秀及良好 100%、中等 80%、合格 60%、基本合格 50%、不合格 0%。

##### 5.1.1 基本设计费的支付:

①初步设计概算批复且项目资金落实后 15 个工作日内完成向财政部门申请付款手续, 支付至基本设计费的 45%;

②施工图设计文件通过甲方 (或甲方委托的咨询单位) 审查, 且由设计人上传至建设工程勘

察设计管理系统且项目资金落实后 15 个工作日内完成向财政部门申请付款手续，基本设计费支付至 80%，且不超过经批复的概算建安费计算的设计费的 80%；

③施工阶段：完成施工服务阶段所有工作，累计支付基本设计费预计结算价的 85%。

④工程竣工验收合格，本合同结算价经政府相关审定部门审定后，支付至基本设计费的 100%。

5.1.2 绩效设计费的支付：

①初步设计概算批复甲方履约评价后支付至绩效设计费的 45%；

②施工阶段：完成施工服务阶段所有工作经甲方履约评价后，累计支付绩效设计费预计结算价的 90%。

③履约评价完成、本合同结算经政府相关审定部门审定后且项目资金落实后 15 个工作日内完成向财政部门申请付款手续，结清余款。

5.2. BIM 设计费的支付

①完成施工图设计，提交符合主管部门（或建设单位）要求的 BIM 设计成果后，支付至 BIM 设计费的 80%。

②工程竣工验收合格，提交符合主管部门（或建设单位）要求的竣工 BIM 模型及基于竣工 BIM 模型输出的二维竣工图，本合同结算价经政府相关审定部门审定后，支付至审定 BIM 设计费的 100%。

5.3 其他：工程可行性研究报告编制、防洪影响评价服务、水土保持服务（含方案、监测和验收等）、环境影响评价服务、文物影响评估报告等取得政府主管部门批复文件、总概算批复且下达资金计划后支付至相关专项合同价的 80%；本合同结算价经政府相关审定部门审定后，支付至相关专项合同价的 100%。

5.4 结算条款细则详见专用条款，最终设计费、专项评价费以相关审定部门审定价作为最终的设计费结算金额和支付依据。

5.5 因甲方为本项目的代建单位，本项目工程款由代建单位将乙方申报的工程款审核完毕，开具与工程款同等金额的增值税普通发票报送建设单位，由建设单位审批后向区财政部门办理支付申请手续，支付给代建单位银行监管账户，代建单位再支付至乙方账户。

由于政府投资审批时间及财政支付时间较长，可能因政府主管部门或财政部门延期审批资

金计划或延期拨付本项目建设资金导致甲方逾期支付合同价款等，乙方充分了解并同意接受该等风险。如乙方已向建设单位提交付款申请材料，但因政府部门原因，拨款未能及时到位而导致甲方逾期支付合同款，乙方应予以理解并同意不得以此为由而不履行本合同规定的义务，且乙方同意甲方有权延迟支付本合同项下的造价咨询费直至政府拨款到位，且无须承担违约责任或由此导致的其他后果，也无需支付利息。

设计费用的支付，乙方必须按照甲方的财务管理制度提交书面的支付申请文件及等额有效的增值税专用发票。

乙方为联合体单位的，甲方按照本合同附件联合体协议（如有）约定支付，如联合体约定不明，甲方将直接支付给联合体牵头单位。

设计人配合本工程进行审查、审批、审计、备案和专业咨询等一切与本工程施工可编制配合、概算编制、设计有关的必要配合工作所发生的一切费用均包含在相应收费标准中，不单独计算。

各子项累计支付费用不超过本结算方式计算金额与概算批复二者之小值，最终以政府相关审定部门的审定报告为准。

## 六、成果要求

6.1 各成果文件均需根据国家及行业规范，由具备相关资格的专业人员审查并签署；

6.2 各阶段成果文件数量及要求：

6.2.1 设计及其它项目前期工作成果总体深度应达到国家规定的或甲方要求的设计深度，并能满足甲方对后续工程建设管理的要求，设计人应根据项目情况及甲方要求为工程勘察设计进行必要的专题研究、技术论证工作。主要成果文件需提供不少于 8 套纸质文件和 3 套电子版文件。

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

## 七、其他

7.1 本合同未尽事宜由双方协商解决。

7.2 本合同经法定代表人或其授权代理人签字并加盖公章（含合同专用章）后即产生法律效力，合同费用结清后终止。双方要恪守信誉，严格履行。

7.3 本合同一式 16 份，甲方 10 份、乙方 6 份，均具有同等法律效力。

(本页为《深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程（道路、管廊等工程）前期服务合同》签章页)

<p>甲方：  深圳市深汕 国际汽车城（集 团）有限公司 (盖章)</p> <p>法定代表人 或 其授权的代理 人：  (签字)</p> <p>电 话： 0755-22106008</p> <p>开户银行： 交通银行股份有限公 司深汕特别合作区支行</p> <p>帐 号： 443066292013005674 037</p> <p>邮政编码： 300122</p> <p>地 址： 深圳市深汕特别合作 区鹅埠镇深汕西会展中心 3 楼</p> <p>联系人 及联系方式： 朱丽平 18620917911</p> <p>日 期： 2024 年 11 月 4 日</p>	<p>乙方：  天津城建设计院有限 公司 (盖章)</p> <p>法定代表人 或 其授权的代 理 人：  (签字)</p> <p>电 话： 022-23050052</p> <p>开户银行： 中国农业银行天津犀 地支行</p> <p>帐 号： 02-2 4040 1040 0016 95</p> <p>邮政编码： 300122</p> <p>地 址： 天津市红桥区咸阳路 21 号</p> <p>联系人 及联系方式： 赵鹏 13708009521</p> <p>日 期： 2024 年 11 月 4 日</p>
---	---

乙 方： 华陆工程科技有限责任公司  
(盖章)

法定代表人  
或  
其授权的代理人：

  
王海  
610(签字)73

电 话： 029-87988000

开户银行： 工商银行西安雁塔路支行

帐 号： 3700023009024509887

邮政编码： 710065

地 址： 陕西省西安市高新区唐延  
南路7号

联系人  
及联系方式： /

日 期： 2024年11月4日

乙 方： 四川兴蜀工程勘察设计集  
团有限公司  
(盖章)

法定代表人  
或  
其授权的代理人：

  
杨庆  
51010553(签字)

电 话： 028-87373227

开户银行： 中国建设银行股份有限公  
司成都第一支行

帐 号： 51001416108051505640

邮政编码： 610072

地 址： 成都市青羊区青华路 39  
号

联系人  
及联系方式： /

日 期： 2024年11月4日

2.5、三亚崖州湾科技城深海科技城片区地下综合管廊项目（初步设计）

## 建设工程设计合同

项目名称：三亚崖州湾科技城深海科技城片区地下综合管廊项目（初步设计）

发包人：三亚崖州湾科技城开发有限公司

设计人：天津城建设计院有限公司

签订地点：三亚崖州湾科技城

签订时间：2023年8月28日

## 第一部分 合同协议书

发包人：三亚崖州湾科技城开发建设有限公司  
统一社会信用代码：91460200MA5T9DX15F  
法定代表人：钟声  
住所：海南省三亚市崖州区创意产业园2号路标准厂房一期旁  
电话：0898-88832382

设计人：天津城建设计院有限公司  
统一社会信用代码：91120000746695865U  
法定代表人：张振学  
住所：天津市红桥区咸阳路21号  
电话：022-23050052

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就工程设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、本合同依据下列文件签订：

1. 《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程勘察设计管理条例》。
2. 国家及地方有关建设工程设计管理法规和规章。
3. 建设工程批准文件。
4. 中标通知书(如有)。

### 二、工程概况

1. 工程名称：【三亚崖州湾科技城深海科技城片区地下综合管廊项目（初步设

计)】

2. 工程地点:【三亚崖州湾科技城。】

3. 工程内容及规模:【该项目建设范围包括1号路、2号路、5号路、6号路、10号路、11号路、12号路及13号路等8条道路下缆线型管廊、入廊或埋地再生水管、入廊给水管等。其中缆线型管廊总长约14400m;入廊再生水管管径DN100~DN300,总长约13900m;埋地再生水管管径DN500,总长约500m。】

4. 工程投资估算:【项目匡算总投资30280.51万元。资金来源为政府投资和企业自筹】

### 三、工程设计范围及专业内容

#### 1. 设计范围:

本专业建设工程初步设计(含概算编制)。

#### 2. 专业内容(包括但不限于):

具体设计范围、专业范围和服务内容详见附件。

### 四、工程设计周期

计划开始设计日期:合同签订之日起1个日历天后开始工作。

计划完成设计日期:设计工作开启后【20】个日历天内。

项目设计周期共【20】个日历天。具体工程设计周期以专用合同条款约定为准。

### 五、合同价格形式

1. 本合同价格形式:按照《工程勘察设计收费标准(2002年修订本)》及本合同约定标准分档插值计算。

2. 本合同含税金额暂定为人民币(大写):壹佰肆拾柒万捌仟玖佰捌拾叁元整(¥1478983.00元),其中,不含税价人民币(大写):壹佰叁拾玖万伍仟贰佰陆拾

陆元玖角捌分(¥1395266.98元), 增值税为人民币(大写): 捌万叁仟柒佰壹拾陆元零贰分(¥83716.02元), 增值税税率为6%。如果因国家税法相关规定增值税税率变动, 本合同含税金额不变(不含税价和增值税予以相应调整), 并按含税金额作为付款依据。

### 3. 合同价计算

设计费暂定合同金额以政府主管部门批复的立项匡算中建安费为计费额, 参照(1)《工程勘察设计收费管理规定》计价格[2002]10号、(2)《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》发改价格[2011]534号、(3)《海南省物价局关于适当扩大工程勘察设计和工程监理收费的市场调节价范围的通知》琼价费管[2011]213号等文件内容综合确定, 其中【城市道路】工程专业系数【0.9】, 复杂调整系数【1.0】, 附加调整系数【1.0】, 本合同设计范围占总设计阶段工作量的【45】%, 并下浮【42】%计算。

### 4. 合同价结算

本合同结算金额以政府主管部门批复的预算建安费为计费额, 参照(1)《工程勘察设计收费管理规定》计价格[2002]10号、(2)《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》发改价格[2011]534号、(3)《海南省物价局关于适当扩大工程勘察设计和工程监理收费的市场调节价范围的通知》琼价费管[2011]213号等文件内容综合确定, 其中【城市道路】工程专业系数【0.9】, 复杂调整系数【1.0】, 附加调整系数【1.0】, 本合同设计范围占总设计阶段工作量的【45】%, 并下浮【42】%计算。最终合同金额以本合同结算金额为准。

### 六、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表: 【吴健】。

设计人项目负责人: 【武文龙】。

### 七、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

#### 八、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。

#### 九、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。

#### 十、签订地点

本合同在 三亚崖州湾科技城 签订。

#### 十一、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。

## 十二、合同生效

本合同自 双方代表签字盖章后 生效。

## 十三、合同份数

本合同一式【捌】份，均具有同等法律效力，发包人执【肆】份，设计人执【肆】份。



## 3、“百千万工程”帮扶业绩

序号	工程名称	建设单位	合同金额	合同签订时间	提交何种证明材料	工程地点
1	鹅埠街道蛟湖村风貌提升工程	深圳市深汕特别合作区鹅埠办事处	5 万元	2024.10.15	合同关键页	深圳市深汕特别合作区
2	鹅埠街道水美村荔枝林公园改造工程	深圳市深汕特别合作区鹅埠办事处	10 万元	2024.10.15	合同关键页	深圳市深汕特别合作区

注：按《资信标要求一览表》的要求提供证明材料。

### 3.1、鹅埠街道蛟湖村风貌提升工程

深圳市深汕特别合作区“百县千镇万村高质量发展工程”

## 企业帮扶协议

项目名称：鹅埠街道蛟湖村风貌提升工程

甲 方：深圳市深汕特别合作区鹅埠办事处

乙 方：天津城建设计院有限公司

本协议共 5 页（不含封面）



被帮扶单位（甲方）：深圳市深汕特别合作区鹅埠办事处

统一社会信用代码：11441521007247460R

法定代表人：吴达林

住所地：深圳市深汕特别合作区鹅埠镇中兴南路 100 号

帮扶单位（乙方）：天津城建设计院有限公司

统一社会信用代码：91120000746695865U

法定代表人：张振学

住所地：天津市红桥区咸阳路 21 号

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国公益事业捐赠法》及相关法律法规，甲、乙双方就本帮扶项目相关事宜，乙方自愿对深圳市深汕特别合作区鹅埠街道蛟湖村风貌提升工程项目(以下简称“蛟湖村项目”)予以援建帮扶。在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的基础上协商一致，订立本协议，各方达成协议如下：

为贯彻落实省委、省政府和市委、市政府及区党工委、区管委会关于实施“百县千镇万村高质量发展工程”“建设红色美丽乡村试点工作”的决策部署，遵循新发展理念，以构建城乡区域协调发展新格局为目标，结合大安红色村实际建设所需，发挥企业所长，促进乡村振兴。

### 一、帮扶内容

1、乙方依据甲方提供的工程基础资料、初步设计思路以及相关要求，为甲方完成蛟湖村项目设计方案的编制工作，确保设计方案符合国家相关

规范、标准以及工程实际需求。

2、根据甲方或有关部门反馈意见，对设计方案进行深化，确保最终方案符合蛟湖村项目实际需求及工程建设规范。

3、乙方协助第三方完成方案转施工图，在施工图转化时提供设计理念，提出相关改善建议、纠偏措施，包括但不限于细化施工工艺流程、优化材料选用、完善结构设计细节等，以提高设计方案的可行性与经济性。

## 二、帮扶期限及帮扶范围

1、本帮扶协议自双方签字（或盖章）之日起生效，至设计方案通过甲方或相关局办单位审核并完成深化设计方案为止。如因不可抗力或甲方原因导致期限延误，双方另行协商确定新的时间节点。

2、乙方帮扶范围为：蛟湖村项目设计方案、施工估算文件等编制工作。

## 三、双方权利与义务

### （一）甲方权利与义务

1、甲方有权要求乙方按照本协议约定的内容、标准完成设计方案帮扶工作，对乙方提交的设计方案提出合理的修改意见。

2、甲方发挥土地、资源等方面的优势，配合乙方在设计过程中遇到的困难和问题，做好协调解决工作。甲方应当根据乙方需要，向乙方提供工程相关的基础资料，包括但不限于乡村现状资料、文化历史资料、建设需求及相关规划要求等信息，并保证资料的真实性、准确性与完整性。

3、甲方为乙方开展设计工作提供必要的协助与支持，包括但不限于安排与相关部门或人员的沟通协调会议、提供必要的办公场地或设备（如

有需要)等。

4、按照本协议约定使用乙方提供的设计方案，不得擅自修改或转让给第三方使用。

## (二) 乙方权利与义务

1、有权要求甲方按照本协议约定提供相关资料和协助。

2、乙方应当组建专业的设计团队，配备具备相应资质和经验的设计人员开展设计工作。严格遵守国家法律法规、工程建设标准以及行业规范，确保设计方案的科学性、合理性、创新性与可行性。

3、在设计过程中与甲方保持密切沟通，及时向甲方沟通设计进展情况，根据甲方的合理意见对设计方案进行修改完善。

4、在设计方案完成后，向甲方提供完整的设计文件，包括设计图纸、说明书、计算书等，并配合相关部门汇报设计方案、解答相关疑问等工作。

## 四、帮扶投入

1、经甲乙双方评估，本帮扶项目乙方的帮扶投入约5万元。帮扶投入包含乙方完成设计方案编制、深化设计方案与施工估算文件编制等本合同约定范围内乙方帮扶工作的所有费用。若乙方完成本合同帮扶项目需投入资金超过5万元的，超过部分仍由乙方承担。

## 五、知识产权与保密条款

1、乙方所完成的设计方案的知识产权归甲方所有，甲方有权在本工程范围内使用该设计方案进行施工建设及相关宣传推广活动，未经甲方书面同意，乙方不得擅自将设计方案用于其他项目或授权第三方使用。

2、双方应对在履行本协议过程中知悉的对方商业秘密、技术秘密以

及其他敏感信息予以保密。未经对方书面同意，任何一方不得向第三方披露或使用。本条款的保密义务不随本合同的解除、终止而灭失。

#### 六、协议变更与解除

1、经双方协商一致，可以书面形式变更或解除本协议。

2、若乙方未能按照要求时间提交设计方案或修改方案，经甲方书面催告后在合理期限内仍未完成的，甲方有权解除本协议，不结算任何费用，甲方另行委托第三方开展设计工作，费用由乙方承担。

#### 七、争议解决

本协议未尽事宜，应当双方友好协商解决，如未能达成一致，可提交行业主管部门协调，协调后如争议仍未能达成一致，则以《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国公益事业捐赠法》为准解决，双方仍有争议的应向甲方所在地有管辖权的法院起诉解决。

#### 八、其他条款

1、本协议签订后，项目设计方案提交给甲方确定修改意见，并将本项目协议、最终形成的设计方案、施工估算文件原件报送至甲方备案。

2、鉴于帮扶协议具有公益性，乙方确认本协议为不可撤销协议。

3、本协议一式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份，具有同等法律效力。

4、本协议未尽事宜，双方可另行签订补充协议，补充协议与本协议具有同等法律效力。补充协议内容与本协议不一致的，以补充协议为准。

本页无正文，为协议签署页。

甲方	<p>甲方（盖章）：深圳市深汕特别合作区鹅埠办事处</p> <p>法定代表人/委托代理人： 吴廷林</p> <p>通讯地址：深圳市深汕特别合作区鹅埠镇中兴南路 100 号</p> <p>签订日期：2024 年 10 月 15 日</p>
乙方	<p>乙方（盖章）：天津城建设计院有限公司</p> <p>法定代表人/委托代理人：  张学印</p> <p>通讯地址：天津市红桥区咸阳路 21 号</p> <p>签订日期：2024 年 10 月 15 日</p>

3.2、鹅埠街道水美村荔枝林公园改造工程

深圳市深汕特别合作区“百县千镇万村高质量发展工程”

# 企业帮扶协议

项目名称：鹅埠街道水美村荔枝林公园改造工程\_\_\_\_\_

甲 方：深圳市深汕特别合作区鹅埠办事处\_\_\_\_\_

乙 方：天津城建设计院有限公司\_\_\_\_\_



本协议共 5 页（不含封面）

被帮扶单位（甲方）：深圳市深汕特别合作区鹅埠办事处

统一社会信用代码：11441521007247460R

法定代表人：吴达林

住所地：深圳市深汕特别合作区鹅埠镇中兴南路 100 号

帮扶单位（乙方）：天津城建设计院有限公司

统一社会信用代码：91120000746695865U

法定代表人：张振学

住所地：天津市红桥区咸阳路 21 号

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国公益事业捐赠法》及相关法律法规，甲、乙双方就本帮扶项目相关事宜，乙方自愿对深圳市深汕特别合作区鹅埠街道水美村荔枝林公园改造工程(以下简称“水美村项目”)予以援建帮扶。在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的基础上协商一致，订立本协议，各方达成协议如下：

为贯彻落实省委、省政府和市委、市政府及区党工委、区管委会关于实施“百县千镇万村高质量发展工程”“建设红色美丽乡村试点工作”的决策部署，遵循新发展理念，以构建城乡区域协调发展新格局为目标，结合大安红色村实际建设所需，发挥企业所长，促进乡村振兴。

#### 一、帮扶内容

1、乙方依据甲方提供的工程基础资料、初步设计思路以及相关要求，为甲方完成水美村项目设计方案的编制工作，确保设计方案符合国家相关

规范、标准以及工程实际需求。

2、根据甲方或有关部门反馈意见，对设计方案进行深化，确保最终方案符合水美村项目实际需求及工程建设规范。

3、乙方协助第三方完成方案转施工图，在施工图转化时提供设计理念，提出相关改善建议、纠偏措施，包括但不限于细化施工工艺流程、优化材料选用、完善结构设计细节等，以提高设计方案的可行性与经济性。

## 二、帮扶期限及帮扶范围

1、本帮扶协议自双方签字（或盖章）之日起生效，至设计方案通过甲方或相关局办单位审核并完成深化设计方案为止。如因不可抗力或甲方原因导致期限延误，双方另行协商确定新的时间节点。

2、乙方帮扶范围为：水美村项目设计方案、施工估算文件等编制工作。

## 三、双方权利与义务

### （一）甲方权利与义务

1、甲方有权要求乙方按照本协议约定的内容、标准完成设计方案帮扶工作，对乙方提交的设计方案提出合理的修改意见。

2、甲方发挥土地、资源等方面的优势，配合乙方在设计过程中遇到的困难和问题，做好协调解决工作。甲方应当根据乙方需要，向乙方提供工程相关的基础资料，包括但不限于乡村现状资料、文化历史资料、建设需求及相关规划要求等信息，并保证资料的真实性、准确性与完整性。

3、甲方为乙方开展设计工作提供必要的协助与支持，包括但不限于安排与相关部门或人员的沟通协调会议、提供必要的办公场地或设备（如

有需要)等。

4、按照本协议约定使用乙方提供的设计方案，不得擅自修改或转让给第三方使用。

## (二) 乙方权利与义务

1、有权要求甲方按照本协议约定提供相关资料和协助。

2、乙方应当组建专业的设计团队，配备具备相应资质和经验的设计人员开展设计工作。严格遵守国家法律法规、工程建设标准以及行业规范，确保设计方案的科学性、合理性、创新性与可行性。

3、在设计过程中与甲方保持密切沟通，及时向甲方沟通设计进展情况，根据甲方的合理意见对设计方案进行修改完善。

4、在设计方案完成后，向甲方提供完整的设计文件，包括设计图纸、说明书、计算书等，并配合相关部门汇报设计方案、解答相关疑问等工作。

## 四、帮扶投入

1、经甲乙双方评估，本帮扶项目乙方的帮扶投入约 10 万元。帮扶投入包含乙方完成设计方案编制、深化设计方案与施工估算文件编制等本合同约定范围内乙方帮扶工作的所有费用。若乙方完成本合同帮扶项目需投入资金超过 10 万元的，超过部分仍由乙方承担。

## 五、知识产权与保密条款

1、乙方所完成的设计方案的知识产权归甲方所有，甲方有权在本工程范围内使用该设计方案进行施工建设及相关宣传推广活动，未经甲方书面同意，乙方不得擅自将设计方案用于其他项目或授权第三方使用。

2、双方应对在履行本协议过程中知悉的对方商业秘密、技术秘密以

及其他敏感信息予以保密。未经对方书面同意，任何一方不得向第三方披露或使用。本条款的保密义务不随本合同的解除、终止而灭失。

#### 六、协议变更与解除

1、经双方协商一致，可以书面形式变更或解除本协议。

2、若乙方未能按照要求时间提交设计方案或修改方案，经甲方书面催告后在合理期限内仍未完成的，甲方有权解除本协议，不结算任何费用，甲方另行委托第三方开展设计工作，费用由乙方承担。

#### 七、争议解决

本协议未尽事宜，应当双方友好协商解决，如未能达成一致，可提交行业主管部门协调，协调后如争议仍未能达成一致，则以《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国公益事业捐赠法》为准解决，双方仍有争议的应向甲方所在地有管辖权的法院起诉解决。

#### 八、其他条款

1、本协议签订后，项目设计方案提交给甲方确定修改意见，并将本项目协议、最终形成的设计方案、施工估算文件原件报送至甲方备案。

2、鉴于帮扶协议具有公益性，乙方确认本协议为不可撤销协议。

3、本协议一式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份，具有同等法律效力。

4、本协议未尽事宜，双方可另行签订补充协议，补充协议与本协议具有同等法律效力。补充协议内容与本协议不一致的，以补充协议为准。

本页无正文，为协议签署页。

甲方	<p>甲方（盖章）：深圳市深汕特别合作区鹅埠办事处</p> <p>法定代表人/委托代理人：</p> <p>通讯地址：深圳市深汕特别合作区鹅埠镇中兴南路 100 号</p> <p>签订日期：2024年10月15日</p>
乙方	<p>乙方（盖章）：天津城建设计院有限公司</p> <p>法定代表人/委托代理人：</p> <p>通讯地址：天津市红桥区咸阳路 21 号</p> <p>签订日期：     年   月   日</p>

### 4、项目负责人情况

#### 拟派项目负责人简历表

姓名	余勇	性别	男	年龄	52岁	学历	研究生	职称	建筑结构设计// 高级工程师
毕业院校	东南大学			毕业时间	1998年3月		所学专业	结构工程	
工程建设行业工作年限	27年			投标人企业工作年限	1年		技术特长	建筑结构设计	
执业资格类型	一级注册结构工程师			执业资格证书编号				S034401875	
主要工作经历	1998~2016 就职广东省地质建设工程勘察院； 2016~2019 就职湖南航天凯天水务有限公司； 2019~2022 就职湖北万钧工程技术有限责任公司； 2022~2024 就职信宇腾远规划设计有限公司； 2024~2025 任职中经建研设计有限公司，担任管理层人员。								
拟派项目负责人自认为最具代表性的同类工程业绩合计___/___项。（数量上限为3项）									
序号	合同工程名称	合同金额 (万元)	合同签订日期	项目类别	项目所在地	建设单位		担任职位	
/	/	/	/	/	/	/		/	

注：按《资信标要求一览表》的要求提供证明材料。

4.1、项目负责人余勇-毕业证



4.2、项目负责人余勇-职称证



4.3、项目负责人余勇-注册证//执业资格证



使用有效期: 2025年10月13日  
- 2026年04月11日



## 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: 余勇

性别: 男

出生日期: 1973年11月04日

注册编号: S20034401875

聘用单位: 中经建研设计有限公司

注册有效期: 2025年09月24日-2028年09月23日



余勇

个人签名:

余勇

签名日期:

2025.10.13

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年09月24日



余勇

证件类型	居民身份证	证件号码	320111*****37	性别	男
注册证书所在单位名称	中经研设计有限公司				

**一级注册结构工程师**

注册单位: 中经研设计有限公司      证书编号: S034401875      电子证书编号: S20034401875      注册编号/执业印章号: 4600103-S007  
注册专业: 不分专业      有效期: 2028年09月23日

### 4.4、项目负责人余勇-社保证明

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<http://218.77.183.78:50013/form/> 验证此单据真伪，验证号码327b6226a229429a8a1ea2894634929a



#### 养老保险历年实际缴费基数清单

个人编号: 3510242070      单位名称: 中经建研设计有限公司      单位编号: 4699001008888      单位:元

姓名		余勇		养老账户类别		临时账户		身份证号		320111197311043237			
年份	缴费月数	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
2025	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4878.6	4912.8	4912.8	0
199201前实际缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
199201后实际缴费年限				0年3月		其中: 本省缴费年限0年3月, 外省缴费年限0年0月							
其他缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
定额缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
缴费总计年限				0年3月		其中: 本省缴费年限0年3月, 外省缴费年限0年0月							

打印时间: 2025-11-27

打印方式: 单位网报自助

参保机构: 海南省社会保险服务中心



### 5、拟派项目团队情况（项目负责人除外）

投标人：（联合体牵头单位）中经建研设计有限公司//（联合体成员单位）天津城建设计院有限公司

序号	姓名	出生年份	专业	学历	单位职务	职称	注册执业资格	岗位职责
1	李海强	1989	环境科学与工程	研究生	职员	高级	注册公用设备工程师（给水排水）	给排水专业设计负责人
2	杨晓冰	1985	环境工程	本科	职员	高级	/	给排水专业设计专员
3	王建涛	1988	市政工程	本科	职员	高级	/	道路专业设计负责人
4	张静	1982	土木工程	本科	职员	高级	/	桥梁专业设计负责人
5	林晓明	1977	土木工程	本科	职员	高级	/	桥梁专业设计专员
6	高华磊	1986	土木工程（路桥）	本科	职员	高级	注册土木工程师（岩土）	岩土专业设计负责人
7	余勇	1973	结构工程	本科	职员	高级	一级注册结构工程师	结构专业设计负责人
8	翟少华	1985	建筑工程技术与管理	研究生	职员	高级	一级注册结构工程师	结构专业设计专员
9	赵飞	1982	土木工程	本科	职员	高级	一级注册建筑师	建筑专业设计负责人
10	吴其鹏	1989	自动化(信息技术应用)	本科	职员	中级	/	电气专业设计负责人
11	李波	1982	土木工程	本科	职员	高级	/	BIM专业设计负责人

注：按《资信标要求一览表》的要求提供证明材料。

5.1、给排水专业设计负责人-李海强



天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 天津城建设计院有限公司

组织机构代码: 746695865

校验码: W74669586520251104091440

查询日期: 202411至202511

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	李海强	130427198904012336	基本养老保险	202411	202511	13
			失业保险	202411	202511	13
			工伤保险	202411	202511	13

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11月04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 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 李海强

性 别: 男

资 格 名 称: 高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 给排水与环境工程

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: 天津城建集团有限公司

身 份 证 号: 130427198904012336

证 书 编 号: 2021B008055

验 证 网 站: 天津市专业技术人员职称评审信息系统



使用有效期: 2025年08月26日  
- 2028年02月22日



# 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

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

姓名: 李海强

性别: 男

出生日期: 1989年04月01日

注册编号: CS20221200619

聘用单位: 天津城建设计院有限公司

注册有效期: 2025年02月26日-2028年02月25日



个人签名:

李海强  
李海强  
2025年8月26日

签名日期:



发证日期: 2025年02月26日

5.2、给排水专业设计专员-杨晓冰



59



(加盖审批部门钢印有效)

系 列 建筑工程  
Category

专 业 给水排水工程  
Specialism

资格名称 高级工程师  
Qualified Title

批 文 豫取改办字〔2020〕237号  
Approval No.

授 予 时 间 2020年12月17日  
Date of Conferment

管 理 号 202000S050200R  
File No.

姓名 杨晓冰 性别 男  
Name Gender

出生年月 1985年12月  
Date of Birth

工作单位 河北康乐建筑工程有限公司  
Organization

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<http://218.77.183.78:50013/form/> 验证此单据真伪，验证号码4db96c90b5de4b5f81ee12e20dca40d0



### 养老保险历年实际缴费基数清单

个人编号: 3508729417      单位名称: 中经建研设计有限公司      单位编号: 4699001008888      单位:元

姓名		杨晓冰		养老账户类别		一般账户		身份证号		142727198512186011			
年份	缴费月数	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
2023	8	0	0	0	0	4830.0	4830.0	4830.0	4830.0	4830.0	4830	4830	4830
2024	12	4830	4830	4830	4830	4830	4830	4830	4830	4830	4830	4830	4878.6
2025	11	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4912.8	4912.8	0
199201前实际缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
199201后实际缴费年限				2年7月		其中: 本省缴费年限2年7月, 外省缴费年限0年0月							
其他缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
定额缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
缴费总计年限				2年7月		其中: 本省缴费年限2年7月, 外省缴费年限0年0月							

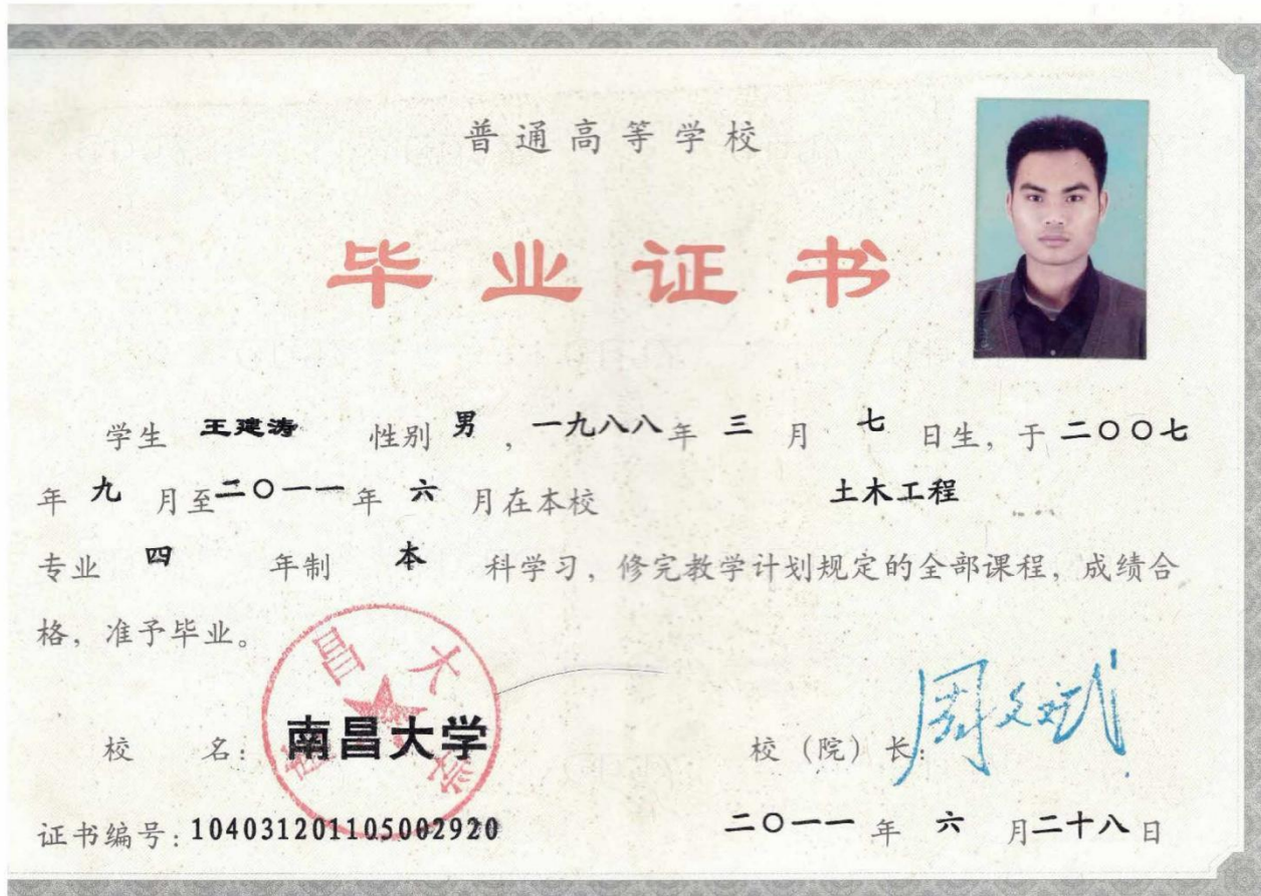
打印时间: 2025-11-27

打印方式: 单位网报自助

参保机构: 海南省社会保险服务中心



5.3、道路专业设计设计师-王建涛



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



您可以使用手机扫描二维码或访问网站<http://218.77.183.78:50013/form/> 验证此单据真伪，验证号码cf23f5875ce04e7bac2ba239c0780b2c



### 养老保险历年实际缴费基数清单

个人编号: 3500787876      单位名称: 中经建研设计有限公司      单位编号: 4699001008888      单位:元

姓名		王建涛		养老账户类别		一般账户		身份证号		460025198803074513			
年份	缴费月数	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
2011	5	0	0	0	0	0	0	0	2198	2198	2198	2198	2198
2012	12	2439	2439	2439	2439	2439	2439	2439	2439	2439	2439	2439	2439
2013	9	4429	4429	4429	4429	4429	4429	4429	4429	4429	0	0	0
2014	10	0	0	1650	1650	1650	1650	1650	1650	1650	1650	1650	1650
2015	12	1709.1	1709.1	1709.1	1709.1	1709.1	1709.1	1897.2	1897.2	1897.2	1897.2	1897.2	1897.2
2016	12	2108	2108	2108	2108	2108	2108	2433.5	2433.5	2433.5	2433.5	2433.5	2433.5
2017	12	2676.85	2676.85	2676.85	2676.85	2676.85	2676.85	2867.7	2867.7	2867.7	2867.7	2867.7	2867.7
2018	12	3128.4	3128.4	3128.4	3128.4	3128.4	3128.4	3453	3453	3453	3453	3453	3453
2019	12	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500
2020	12	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500
2021	12	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500
2022	12	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500
2023	12	4830	4830	4830	4830	4830	4830	4830	4830	9000	9000	9000	9000
2024	12	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	5400	6500	6500	6500
2025	11	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	0
199201前实际缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
199201后实际缴费年限				13年11月		其中: 本省缴费年限11年9月, 外省缴费年限2年2月							
其他缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
定额缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
缴费总计年限				13年11月		其中: 本省缴费年限11年9月, 外省缴费年限2年2月							

打印时间: 2025-11-27

打印方式: 单位网报自助

参保机构: 海南省社会保险服务中心



5.4、桥梁专业设计负责人-张静



您可以使用手机扫描二维码或访问网站<http://218.77.183.78:50013/form/> 验证此单据真伪, 验证号码fb3ba44c268a412193865b2010ab858b



### 养老保险历年实际缴费基数清单

个人编号: 3500019643      单位名称: 中经建研设计有限公司      单位编号: 4699001008888      单位:元

姓名		张静		养老账户类别				一般账户		身份证号		371426198209154825			
年份	缴费月数	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月		
2005	6	0	0	0	0	0	0	800	800	800	800	800	800		
2006	12	800	800	800	800	800	800	1155.2	1155.2	1155.2	1155.2	1155.2	1155.2		
2007	12	1155.2	1155.2	1155.2	1155.2	1155.2	1155.2	1091.9	1091.9	1091.9	1091.9	1091.9	1091.9		
2008	12	1091.9	1091.9	1091.9	1091.9	1091.9	1091.9	1432	1432	1432	1432	1432	1432		
2009	12	1432	1432	1432	1432	1432	1432	1844.4	1844.4	1844.4	1844.4	1844.4	1844.4		
2010	12	1844.4	1844.4	1844.4	1844.4	1844.4	1844.4	1666	1666	1666	1666	1666	1666		
2011	12	1666	1666	1666	1666	1666	1666	1965.2	1965.2	1965.2	1965.2	1965.2	1965.2		
2012	12	1965.2	1965.2	1965.2	1965.2	1965.2	1965.2	1901.8	1901.8	1901.8	1901.8	1901.8	1901.8		
2013	12	1901.8	1901.8	1901.8	1901.8	1901.8	1901.8	2039.3	2039.3	2039.3	2039.3	2039.3	2039.3		
2014	12	2039.3	2039.3	2039.3	2039.3	2039.3	2039.3	2687.3	2687.3	2687.3	2687.3	2687.3	2687.3		
2015	12	2687.3	2687.3	1709.1	1709.1	1709.1	1709.1	1897.2	1897.2	1897.2	1897.2	1897.2	1897.2		
2016	12	2108	2108	2108	2108	2108	2108	2433.5	2433.5	2433.5	2433.5	2433.5	2433.5		
2017	12	2676.85	2676.85	2676.85	2676.85	2676.85	2676.85	2867.7	2867.7	2867.7	2867.7	2867.7	2867.7		
2018	12	3128.4	3128.4	3128.4	3128.4	3128.4	3128.4	3453	3453	3453	3453	3453	3453		
2019	12	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050		
2020	12	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050		
2021	12	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050		
2022	12	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050		
2023	12	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	9050	15000	15000	15000	15000		
2024	12	15000	15000	15000	15000	15000	15000	15000	15000	9000	10500	10500	10500		
2025	11	10500	10500	10500	10500	10500	10500	10500	10500	10500	10500	10500	0		
199201前实际缴费年限				0年0月				其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
199201后实际缴费年限				20年5月				其中: 本省缴费年限10年9月, 外省缴费年限9年8月							
其他缴费年限				0年0月				其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
定额缴费年限				0年0月				其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
缴费总计年限				20年5月				其中: 本省缴费年限10年9月, 外省缴费年限9年8月							



打印时间: 2025-11-27

打印方式: 单位网报自助

参保机构: 海南社会养老保险服务中心

5.5、桥梁专业设计员-林晓明

普通高等学校

# 毕业证书



学生 林晓明 性别男，一九七七年九月十五日生，于二〇〇九年三月至二〇一四年六月在本校 土木工程 专业 专科升本科学习(网络教育)，修完教学计划规定的全部课程，总学分 82 学分，成绩合格，准予毕业。

校 名：四川  大学

校 长： 

证书编号：106107201405006191 二〇一四年 六月 三十日



专业名称： 道路与桥梁工程

资格名称： 高级工程师

资格取得时间： 2017/12/31

证书编号： 交道桥[高]2017014

**林晓明**

姓 名： \_\_\_\_\_

性 别： 男

出生年月： 1977年9月

身份证号码： 460024197709150013

颁证单位： 

发证日期： 2018 04 26 年 月 日

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<http://218.77.183.78:50013/form/> 验证此单据真伪, 验证号码e0745cc4362444d9afc9382b953cdb57



### 养老保险历年实际缴费基数清单

个人编号: 3500735229      单位名称: 中经建研设计有限公司      单位编号: 469900100888      单位:元

姓名		林晓明		养老账户类别		一般账户		身份证号		460024197709150013			
年份	缴费月数	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
2013	9	0	0	0	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
2014	7	0	0	0	0	0	1650	1650	1650	1650	1650	1650	1650
2015	13	1709.1	1709.1	1709.1	1709.1	1709.1	1709.1	3794.4	1897.2	1897.2	1897.2	1897.2	1897.2
2016	12	2108	2108	2108	2108	2108	2108	2433.5	2433.5	2433.5	2433.5	2433.5	2433.5
2017	12	2676.85	2676.85	2676.85	2676.85	2676.85	2676.85	2867.7	2867.7	2867.7	2867.7	2867.7	2867.7
2018	12	3128.4	3128.4	3128.4	3128.4	3128.4	3128.4	3453	3453	3453	3453	3453	3453
2019	12	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800
2020	12	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800
2021	12	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800
2022	12	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800
2023	12	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	6800	11000	11000	11000	11000
2024	12	11000	11000	11000	11000	11000	11000	11000	11000	6600	7500	7500	7500
2025	11	7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500	0
199201前实际缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
199201后实际缴费年限				12年4月		其中: 本省缴费年限12年4月, 外省缴费年限0年0月							
其他缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
定额缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
缴费总计年限				12年4月		其中: 本省缴费年限12年4月, 外省缴费年限0年0月							

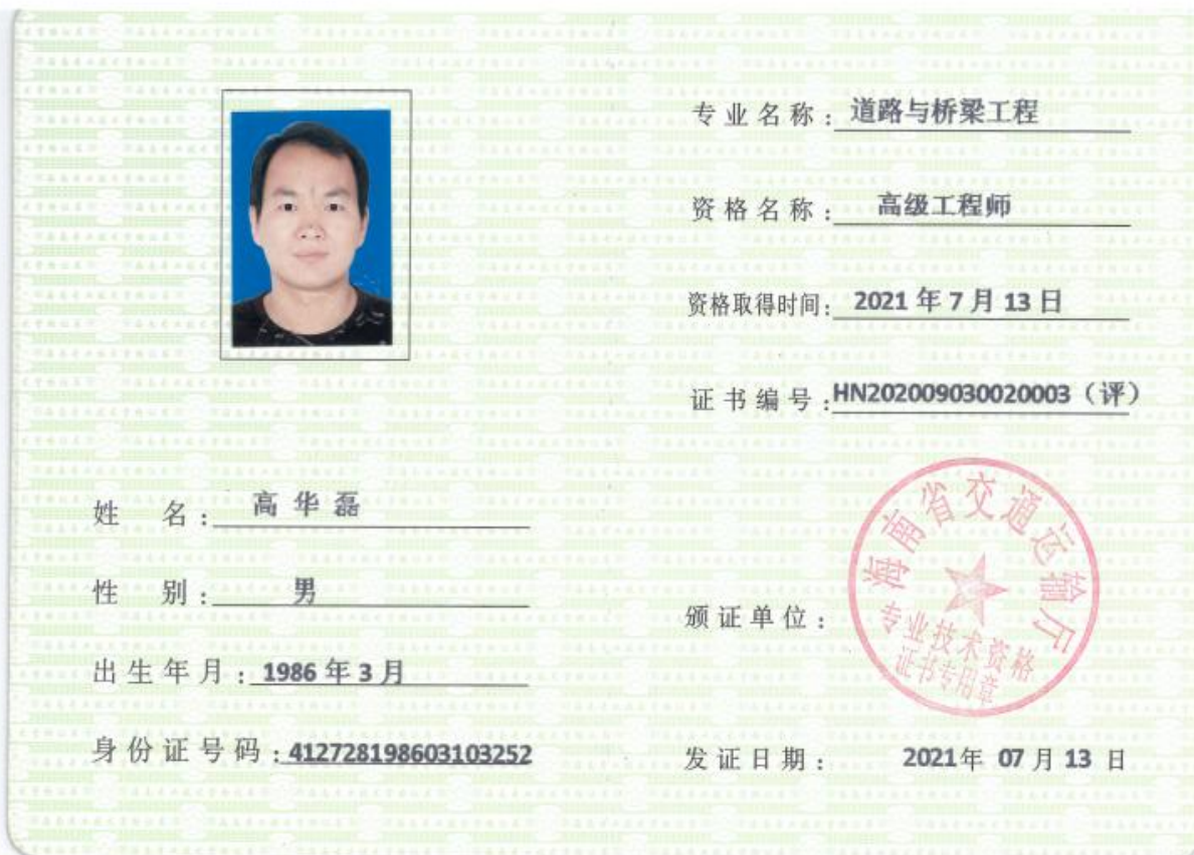
打印时间: 2025-11-27

打印方式: 单位网报自助

参保机构: 海南省社会保险服务中心



5.6、岩土专业设计负责人-高华磊



中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓 名 高 华 磊

证书编号 AY204600148

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0028173

发证日期 2020年09月30日

您可以使用手机扫描二维码或访问网站http://218.77.183.78:50013/bm/验证此单据真伪, 验证号码e6941c17f4b86a6be02cc41f0353c



### 养老保险历年实际缴费基数清单

个人编号: 3500032867      单位名称: 中经建研设计有限公司      单位编号: 4699001008888      单位:元

姓名		高华磊		养老账户类别				一般账户		身份证号		412728198603103252			
年份	缴费月数	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月		
2007	6	0	0	0	0	0	0	1984	1984	1984	1984	1984	1984		
2008	12	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984		
2009	3	1984	1984	1984	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2010	6	0	0	0	0	0	0	1246.8	1246.8	1246.8	1246.8	1246.8	1246.8		
2011	12	1246.8	1246.8	1246.8	1246.8	1246.8	1246.8	1551	1551	1551	1551	1551	1551		
2012	12	1551	1551	1551	1551	1551	1551	1700	1700	1700	1700	1700	1700		
2013	12	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700		
2014	12	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700		
2015	12	1709.1	1709.1	1709.1	1897.2	10160	10160	10160	10160	10160	10160	10160	10160		
2016	12	10160	10160	10160	10160	10160	10160	9480	9480	9480	9480	9480	9480		
2017	12	9480	9480	9480	9480	9480	9480	10363	10363	10363	10363	10363	10363		
2018	12	10363	10363	10363	9163	9163	9163	9163	9163	9163	9163	9163	9163		
2019	12	9163	9163	9163	9163	9163	9163	9163	9163	9163	9163	9163	9163		
2020	12	9163	9163	9163	9163	9163	9163	6800	6700	6700	6700	6700	6700		
2021	12	6700	6700	6700	6700	6700	6700	6700	6700	6700	6700	6700	6700		
2022	12	6700	6700	6700	6700	6700	6700	6700	6700	6700	6700	6700	6700		
2023	12	6700	6700	6700	6700	6700	6700	6700	6700	12000	12000	12000	12000		
2024	12	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	7200	7800	7800	7800		
2025	11	7800	7800	7800	7800	7800	7800	7800	7800	7800	7800	7800	0		
199201前实际缴费年限				0年0月				其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
199201后实际缴费年限				17年2月				其中: 本省缴费年限12年6月, 外省缴费年限4年8月							
其他缴费年限				0年0月				其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
定额缴费年限				0年0月				其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
缴费总计年限				17年2月				其中: 本省缴费年限12年6月, 外省缴费年限4年8月							

打印时间: 2025-11-27

打印方式: 单位网报自助

参保机构: 海南社会养老保险服务中心



5.7、结构专业设计负责人-余勇

No. 00019815

硕士研究生

# 毕业证书

研究生余勇 性别男，一九七三年十一月四日生，于一九九五年九月至一九九八年三月在



结构工程 专业  
学习，学制2.5年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

校（院、所）长： 刘冠群

培养单位： 东南大学

一九九八年三月廿日

编号：980178

中华人民共和国国家教育委员会印制



余勇 于二〇一二年  
十二月，经广东省建筑工程  
技术高级工程师资格第一

评审委员会评审通过，  
具备建筑结构设计高级工程师  
资格。特发此证



粤高取证字第 300101062293 号



发证机关 广东省人力资源和社会保障厅  
二〇一二年六月二十四日

# 中华人民共和国一级注册结构工程师

## 注册证书

经全国注册工程师管理委员会(结构)审查

### 余勇

具备一级注册结构工程师执业能力准予注册



全国注册工程师管理委员会(结构)

主任

风  
印

证书编号 S034401875

发证日期 2002年4月28日

中华人民共和国建设部印制

## 使用说明

- 1、本手册作为建设行业注册执业人员注册期内工作业绩登记使用,并作为年审、再次注册的依据,必须真实记录,不得弄虚作假。
- 2、表中内容必须由本人及审查单位填写,一律用钢笔填写,字迹要端正清楚。
- 3、执业情况记录中“规模”一栏应含“等级、投资、面积、跨度、总高、结构形式”等内容。
- 4、“执业情况记录”中应包括本人在注册期内的所有业绩,该页不够用时可自行加页。
- 5、已颁发“继续教育证书”的不再填写“继续教育记录”表格。符合执业资格继续教育规定的内容都可以填入本表。
- 6、表中的“变更注册”是指注册期内执业单位变动后的注册;“继续注册”是指注册期满后的再次注册。
- 7、本手册只限本人使用,不得涂改、转借。如有遗失,请尽快向广东省建设执业资格注册中心申请补发。
- 8、本手册复制无效。



姓名 余勇 性别 男  
 身份证号码 320111731104323  
 执业资格名称 一级注册结构工程师  
 编号 S034401875  
 发证日期 二〇〇二年六月一日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业
从业人员
建设项目
诚信记录

请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

<b>余勇</b>					
证件类型	居民身份证	证件号码	320111*****37	性别	男
注册证书所在单位名称	中经建研设计有限公司				

[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](#)

<b>一级注册结构工程师</b>			
注册单位: 中经建研设计有限公司	证书编号: S034401875	电子证书编号: S20034401875	注册编号/执业印章号: 4600103-S007
注册专业: 不分专业	有效期: 2028年09月23日		

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<http://218.77.183.78:50013/form/> 验证此单据真伪，验证号码327b6226a229429a8a1ea2894634929a



### 养老保险历年实际缴费基数清单

个人编号: 3510242070      单位名称: 中经建研设计有限公司      单位编号: 4699001008888      单位:元

姓名		余勇		养老账户类别		临时账户		身份证号		320111197311043237			
年份	缴费月数	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
2025	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4878.6	4912.8	4912.8	0
199201前实际缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
199201后实际缴费年限				0年3月		其中: 本省缴费年限0年3月, 外省缴费年限0年0月							
其他缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
定额缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
缴费总计年限				0年3月		其中: 本省缴费年限0年3月, 外省缴费年限0年0月							

打印时间: 2025-11-27

打印方式: 单位网报自助

参保机构: 海南省社会保险服务中心



5.8、结构专业设计专员-翟少华



天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：天津城建设计院有限公司  
 组织机构代码：746695865  
 校验码：W74669586520251104091032  
 查询日期：202411至202511

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	翟少华	142423198510100016	基本养老保险	202411	202511	13
			失业保险	202411	202511	13
			工伤保险	202411	202511	13

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11月04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 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 翟少华

性 别: 男

资格名称: 高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 建筑设计

评审机构: 天津市工程技术系列建筑设计专业副高级职称  
评审委员会

取得资格时间: 2019年11月15日

呈报单位: 天津城建集团有限公司

身份证号: 142423198510100016

证书编号: 2019B000125

验证网站: <http://hrss.tj.gov.cn>

颁证机关:



使用有效期: 2025年09月18日  
- 2026年03月17日



## 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: 翟少华

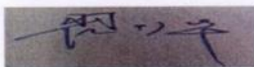
性别: 男

出生日期: 1985年10月10日

注册编号: S20201201373

聘用单位: 天津城建设计院有限公司

注册有效期: 2023年05月10日-2026年06月30日



个人签名: 翟少华  
签名日期: 2025.09.18



发证日期: 2023年05月10日

5.9、建筑专业设计负责人-赵飞

普通高等学校



# 毕业证书

学生 **赵飞** 性别男，一九八二年 四 月 八 日生，于二〇〇一年  
 九月至二〇〇五年 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：**河北建筑工程学院** 校（院）长：**王海龙**

证书编号： 100841200505000132      二〇〇五 年 六 月 三十日

<p>专业技术系列 <u>工程技术</u> Professional Series</p> <p>专业名称 <u>建筑</u> Name of Speciality</p> <p>资格名称 <u>高级工程师</u> Name Qualification</p> <p>批 文 号 <u>冀职改办字[2015]239号</u> Approval No.</p> <p>授 予 时 间 <u>2015年11月22日</u> Date of Conferment</p> <p>工 作 单 位 <u>保定维民建筑设计院有限责任公司</u> Work Unit</p>	<div style="text-align: center;">  <p>(加 效)</p> </div> <p>姓名 <u>赵 飞</u> 性别 <u>男</u> Name Sex</p> <p>出生年月 <u>1982年04月</u> Date of Birth</p> <p>编号 <u>0433742</u> No.</p> <p style="text-align: right;">二〇一六年二月一日</p>
--	---

使用有效期:2025年06月30日  
-2025年12月27日



## 中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的规定，持证人具备一级注册建筑师执业能力，准予注册（注册期内有效）。

姓名：赵飞

性别：男

出生日期：1982年04月08日

注册编号：20191301214

聘用单位：中经建研设计有限公司

注册有效期：2024年04月10日-2026年04月09日



主任



个人签名:

签名日期: 2024.6.30

发证日期: 2024年04月10日

## 天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：中经建研设计有限公司天津分公司  
 组织机构代码：MA823QC2E  
 校验码：WMA823QC220251128091302  
 查询日期：202501至202511

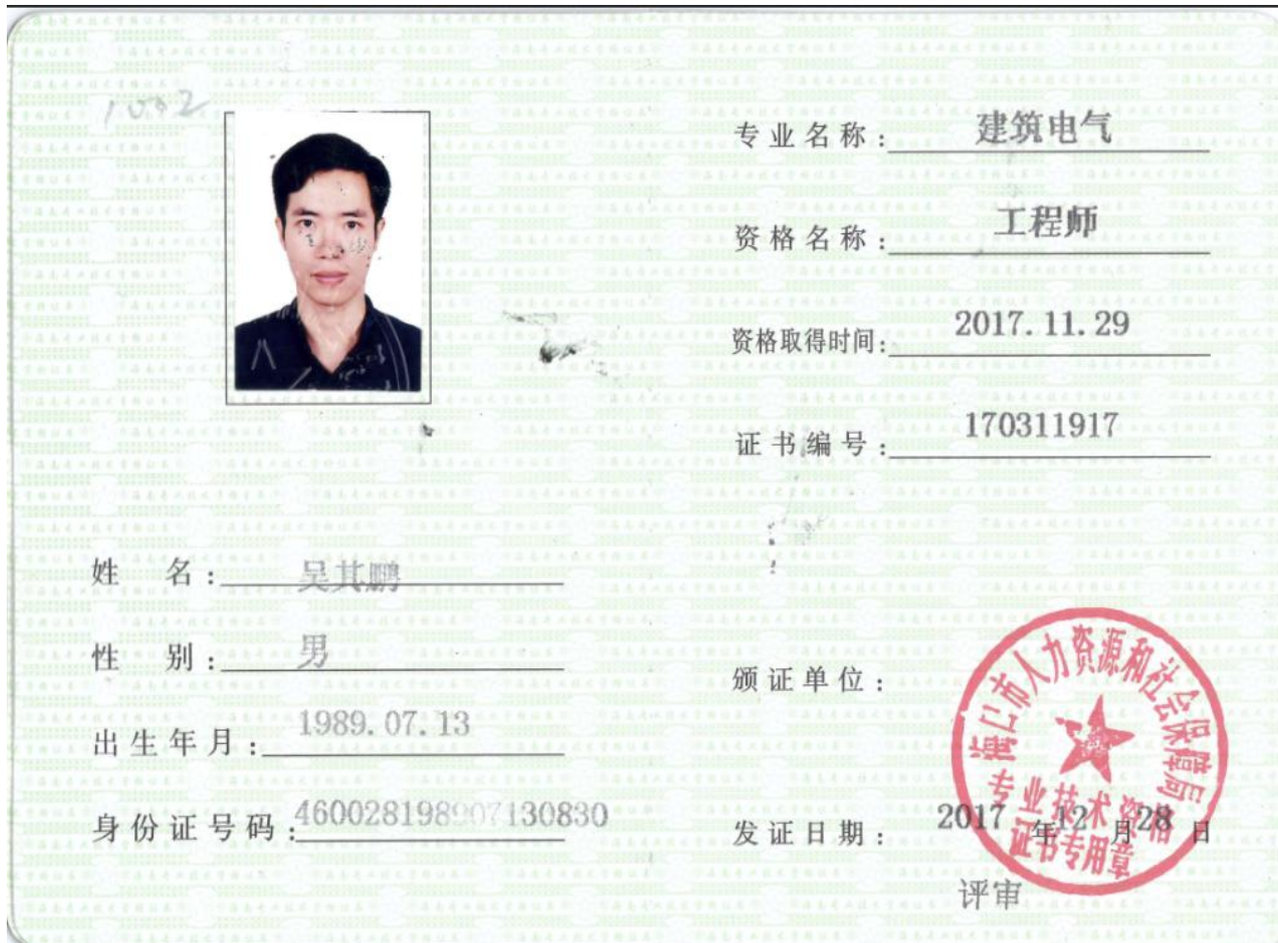


序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	赵飞	130627198204083214	基本养老保险	202501	202511	11
			失业保险	202501	202511	11
			工伤保险	202501	202511	11

备注：1.如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tjgov.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11月28日

5.10、电气专业设计负责人-吴其鹏



您可以使用手机扫描二维码或访问网站<http://218.77.183.78:50013/form/> 验证此单据真伪，验证号码0bc0660034c94f98b98662d0c92f3ce6



### 养老保险历年实际缴费基数清单

个人编号: 3505038223      单位名称: 中经建研设计有限公司      单位编号: 4699001008888      单位:元

姓名		吴其鹏		养老账户类别		一般账户		身份证号		460028198907130830			
年份	缴费月数	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
2011	6	0	0	0	0	0	0	3200	3200	3200	3200	3200	3200
2012	11	3200	3200	3200	2599	0	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500
2013	12	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500
2014	12	3500	3500	3500	3675	3675	3022	3022	3022	3022	3022	3022	3022
2015	8	3022	3022	3022	3300	0	0	0	0	1897.2	1897.2	1897.2	1897.2
2016	12	2108	2108	2108	2108	2108	2108	2433.5	2433.5	2433.5	2433.5	2433.5	2433.5
2017	12	2676.85	2676.85	2676.85	2676.85	2676.85	2676.85	2867.7	2867.7	2867.7	2867.7	2867.7	2867.7
2018	12	3128.4	3128.4	3128.4	3128.4	3128.4	3128.4	3453	3453	3453	3453	3453	3453
2019	12	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550
2020	12	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550
2021	12	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550
2022	12	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550	4550
2023	12	4830	4830	4830	4830	4830	4830	4830	4830	7000	7000	7000	7000
2024	12	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	4830	4830	4830	4878.6
2025	11	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4912.8	4912.8	0
199201前实际缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
199201后实际缴费年限				14年0月		其中: 本省缴费年限10年3月, 外省缴费年限3年9月							
其他缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
定额缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
缴费总计年限				14年0月		其中: 本省缴费年限10年3月, 外省缴费年限3年9月							

打印时间: 2025-11-27

打印方式: 单位网报自助

参保机构: 海南社会保险服务中心



5.11、BIM专业设计负责人-李波



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制



您可以使用手机扫描二维码或访问网站<http://218.77.183.78:50013/form/> 验证此单据真伪，验证号码3a57ecc64ba84d2eadbf51ee62c62d6c



### 养老保险历年实际缴费基数清单

个人编号: 3508271762      单位名称: 中经建研设计有限公司      单位编号: 4699001008888      单位:元

姓名		李波		养老账户类别		一般账户		身份证号		430623198207293116			
年份	缴费月数	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
2022	11	0	3925.8	3925.8	3925.8	3925.8	3925.8	3925.8	3925.8	4396.9	4396.9	4396.9	4396.9
2023	12	4830.0	4830.0	4830.0	4830.0	4830.0	4830.0	4830.0	4830.0	4830.0	4830	4830	4830
2024	12	4830	4830	4830	4830	4830	4830	4830	4830	4830	4830	4830	4878.6
2025	11	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4878.6	4912.8	4912.8	0
199201前实际缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
199201后实际缴费年限				3年10月		其中: 本省缴费年限3年10月, 外省缴费年限0年0月							
其他缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
定额缴费年限				0年0月		其中: 本省缴费年限0年0月, 外省缴费年限0年0月							
缴费总计年限				3年10月		其中: 本省缴费年限3年10月, 外省缴费年限0年0月							

打印时间: 2025-11-27

打印方式: 单位网报自助

参保机构: 海南省社会保险服务中心



## 6、履约评价情况

投标人： （联合体牵头单位）中经建研设计有限公司//（联合体成员单位）天津城建设计院有限公司

序号	建设单位	项目名称	履约评价等级	评价时间	备注
1	深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司	深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程(场地平整及边坡工程)前期服务	良好	2025 年	
2	深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司	深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程(道路、管廊等工程)前期服务	良好	2025 年	
3	深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司	延峰国际项目全过程设计服务	优秀	2024 年	
4	深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司	12 号、13 号地块配套工程项目前期服务	良好	2025 年	
5	深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司	一号、二号地块配套工程项目前期服务	良好	2025 年	

注：按《资信标要求一览表》的要求提供证明材料。

### 6.1、深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程(场地平整及边坡工程)前期服务-2025年-履约良好

序号	单位名称	服务内容	合同编号	项目描述	服务时间	评价人	评分	评价结果
19	深圳市深汕特别合作区智汇国际汽车城工程咨询有限公司	咨询服务	QCC-HT-2024-498	深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程(道路、管廊等工程)全过程造价咨询服务合同	2024.11.14-至今	徐俊鹏	82	良好
20	天津城建设计院有限公司//深圳市水务规划设计院股份有限公司	设计	QCC-HT-2024-039	深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程(场地平整及边坡工程)前期服务合同	2023/12/13-至今	刘永贵	81	良好
21	天津城建设计院有限公司//华陆工程科技有限责任公司//四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司	设计	QCC-HT-2024-493	深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程(道路、管廊等工程)前期服务合同	2024/10/30-至今	刘永贵	81	良好
22	深圳市市政设计研究院有限公司	勘察	QCC-HT-2024-482	深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程(道路、管廊等工程)勘察及地形图测绘服务合同	2024/10/29-至今	朱前锋	81	良好
23	深圳市宏华明工程造价咨询事务所(特殊普通合伙)	咨询服务	QCC-HT-2023-461	C05地块配套工程项目全过程造价咨询服务合同	2023.11.15-至今	徐俊鹏	81	良好
24	深圳二十冶建设有限公司//深圳市建安(集团)股份有限公司	施工	QCC-HT-2023-075	小漠安置区周边市政配套建设项目施工总承包工程施工合同	2023/2/20-至今	叶仁呈	80	良好
25	深圳市辰亿建设工程有限公司	施工	QCC-HT-2025-010	碧海观山花园项目弱电智能化工程	2025/1/9-至今	叶仁呈	80	良好
26	上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司	设计	QCC-HT-2023-098	小漠安置区周边市政配套建设项目前期服务合同	2023/4/15-至今	林添集	80	良好
27	中国交通建设股份有限公司(牵头方)、中交第二公路工程局有限公司(成员方)、中交路桥建设有限公司(成员方)	施工	SSTK-HT-2019-145	深汕大道扩建提升工程(新园路至圆墩隧道东1.5km段)施工合同	2019/11/6起	刘祥	80	良好

### 6.2、深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程(道路、管廊等工程)前期服务-2025年-履约良好

序号	单位名称	服务内容	合同编号	项目描述	服务时间	评价人	评分	评价结果
19	深圳市深汕特别合作区智汇国际汽车城工程咨询有限公司	咨询服务	QCC-HT-2024-498	深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程(道路、管廊等工程)全过程造价咨询服务合同	2024.11.14-至今	徐俊鹏	82	良好
20	天津城建设计院有限公司//深圳市水务规划设计院股份有限公司	设计	QCC-HT-2024-039	深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程(场地平整及边坡工程)前期服务合同	2023/12/13-至今	刘永贵	81	良好
21	天津城建设计院有限公司//华陆工程科技有限责任公司//四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司	设计	QCC-HT-2024-493	深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程(道路、管廊等工程)前期服务合同	2024/10/30-至今	刘永贵	81	良好
22	深圳市市政设计研究院有限公司	勘察	QCC-HT-2024-482	深汕特别合作区高端电子化学品产业园配套基础设施工程(道路、管廊等工程)勘察及地形图测绘服务合同	2024/10/29-至今	朱前锋	81	良好
23	深圳市宏华明工程造价咨询事务所(特殊普通合伙)	咨询服务	QCC-HT-2023-461	C05地块配套工程项目全过程造价咨询服务合同	2023.11.15-至今	徐俊鹏	81	良好
24	深圳二十冶建设有限公司//深圳市建安(集团)股份有限公司	施工	QCC-HT-2023-075	小漠安置区周边市政配套建设项目施工总承包工程施工合同	2023/2/20-至今	叶仁呈	80	良好
25	深圳市辰亿建设工程有限公司	施工	QCC-HT-2025-010	碧海观山花园项目弱电智能化工程	2025/1/9-至今	叶仁呈	80	良好
26	上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司	设计	QCC-HT-2023-098	小漠安置区周边市政配套建设项目前期服务合同	2023/4/15-至今	林添集	80	良好
27	中国交通建设股份有限公司(牵头方)、中交第二公路工程局有限公司(成员方)、中交路桥建设有限公司(成员方)	施工	SSTK-HT-2019-145	深汕大道扩建提升工程(新园路至圆墩隧道东1.5km段)施工合同	2019/11/6起	刘祥	80	良好

6.3、延锋国际项目全过程设计服务-2024年-履约优秀

广东深汕投资控股集团有限公司自建项目2024年第一季度合同履约评价情况表								
一、建设工程类合同								
序号	被评价单位	合同类型	合同编号	合同名称	合同执行时间	项目(合同)负责人	评分	评价等级
1	深圳市水务规划设计院股份有限公司	勘察	SSKF-HT-2021-009	深汕锐博特创新产业园(监测)合同	2021/3/23-至今	柳宏冰	94	优秀
2	天津城建设计院有限公司	设计	QCC-HT-2024-042	延锋国际项目全过程设计服务合同	2024/1/1-至今	刘永贵	91.4	优秀
3	北方工程设计研究院有限公司//中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司	设计	QCC-HT-2023-393	新田坑村民小组工业留用地项目园区建设全过程设计合同	2023/10/11-至今	夏冰	90.4	优秀
4	深圳市蕾奥规划设计咨询股份有限公司	咨询服务	QCC-HT-2023-159	深汕特别合作区小漠留用地B、C、D地块周边项目交通市政研究及竖向工程规划研究合同	2023/10/17-至今	韩冬	90	优秀
5	深圳市深汕特别合作区智汇国际汽车城工程咨询有限公司	咨询服务	QCC-HT-2024-029	协鑫项目(一期)全过程造价咨询服务合同	2024/1/17-至今	祁菁	89	良好
6	深圳市深汕特别合作区智汇国际汽车城工程咨询有限公司	咨询服务	QCC-HT-2024-036	延锋国际项目全过程造价咨询服务合同	2024/1/18-至今	徐彦超	89	良好
7	友谊国际工程咨询股份有限公司	咨询服务	ZZC-HT-2022-094	鹅埠南门河以北控规06-30、06-31地块居住项目全过程造价咨询合同	2022/11/10-至今	徐彦超	89	良好

6.4、12号、13号地块配套工程项目前期服务-2025年-履约良好

广东深汕投资控股集团有限公司自建项目2025年第一季度合同履约评价情况表								
序号	被评价单位	合同类型	合同编号	合同名称	合同执行时间	项目(合同)负责人	评分	评价等级
88	福建联泰建设工程有限公司	施工	QCC-HT-2024-123	海洋智慧港格兰云天酒店楼顶直升机起降平台工程合同	2024.7.15-施工完成	梁林清	80	良好
89	中外建工程设计与顾问有限公司//埃泊建筑设计咨询(上海)有限公司	设计	SSTK-HT-2020-211	深汕工业互联网制造业创新产业园建筑方案设计合同	2020/11/7-至今	余剑辉	80	良好
90	深圳市华辉装饰工程有限公司	设计	SSTK-HT-2021-019	深汕工业互联网制造业创新产业园项目幕墙设计顾问服务合同	2021/2/26-至今	余剑辉	80	良好
91	深圳市蕾奥规划设计咨询股份有限公司	设计	QCC-HT-2023-376	深汕特别合作区高端电子化学品园区一体化规划研究项目合同	2023/9/27-至今	韩冬	80	良好
92	天津城建设计院有限公司	设计	QCC-HT-2024-042	延锋国际项目全过程设计服务合同	2024/1/1-至今	刘永贵	80	良好
93	天津城建设计院有限公司	设计	QCC-HT-2024-202	12号、13号地块配套工程项目前期服务合同	2024/5/17-至今	周学社	80	良好
94	深圳众大建设工程有限公司	设计	SSKF-HT-2022-041	深汕锐博特创新产业园精装修设计合同	2021/5/1-至今	周学社	80	良好
95	深圳市展亿建设工程有限公司	施工	QCC-HT-2023-279	翰林华庭项目弱电专项施工合同	2023.8.14-至今	王彝	80	良好

6.5、一号、二号地块配套工程项目前期服务-2025年-履约良好

广东深汕投资控股集团有限公司自建项目2025年第一季度合同履约评价情况表								
48	中铁第五勘察设计院集团有限公司//中国有色金属长沙勘察设计院有限公司//天津城市建设设计院有限公司	设计	QCC-HT-2023-441	一号、二号地块配套工程项目前期服务合同	2023/11/9-至今	温新茂	84	良好
49	深圳市卓诚工程咨询有限公司	咨询服务	QCC-HT-2024-208	储能产业园项目（一期）节水评估服务合同	2024/9/20-至今	温新茂	83	良好
50	深圳市深汕特别合作区智汇国际汽车城工程咨询有限公司	咨询服务	QCC-HT-2024-214	深汕国际汽车城公司建设工程施工类公开招标项目清标服务合同	2024/05/28至今	潘希敏	83	良好
51	深圳市水务规划设计院股份有限公司	勘察	QCC-HT-2023-433	留用地A地块场平及配套路工程勘察服务合同	2023年11月6日-至今	叶仁呈	83	良好
52	深圳地质建设工程公司	勘察	QCC-HT-2024-322	12号、13号地块配套工程项目第三方监测服务合同	2024/7/9起	朱前锋	83	良好
53	深圳园林股份有限公司	设计	SSTK-HT-2021-206	深汕工业互联网制造业创新产业园室外工程设计（景观）	2021/12/29-至今	余剑辉	83	良好
54	武汉东研智慧设计研究院有限公司	设计	QCC-HT-2024-379	储能产业园项目（一期）设计服务合同	2024/8/24-至今	温新茂	83	良好
55	深圳二十冶建设有限公司//中国二十冶集团有限公司	施工	QCC-HT-2023-419	留用地A地块场平及配套路工程施工总承包合同	2023年10月28日-至今	叶仁呈	83	良好

## 7、廉政承诺书

### 廉政承诺书

根据有关工程建设、廉政建设的规定，为做好工程建设中的党风廉政建设，保证工程建设高效优质，保证建设资金的安全和有效使用以及投资效益，（联合体牵头单位）中修研设计有限公司//（联合体成员单位）天津城建设计院有限公司（投标人名称）（以下称承诺人）特向深圳市高端电子化学品产业园投资运营有限公司（以下称招标人）作出如下承诺：

- 一、不向采购相关人员赠送礼金、礼品等财物。
- 二、不为采购相关人员报销或补贴应由员工个人承担的费用。
- 三、不安排采购相关人员参加宴请、娱乐、旅游等活动。
- 四、不为采购相关人员接受他人利益输送创造条件或提供便利。
- 五、不与采购相关人员或其他供应商串通、舞弊，操纵或以其他方式影响采购结果或谋取利益。
- 六、不伪造、变造或提供虚假资料。
- 七、不采取恶意低价或哄抬价格等行为影响采购工作正常进行。
- 八、无正当理由不对采购程序提出异议或恶意投诉。
- 九、不向采购相关人员探询采购有关信息，编造或者传播虚假信息。
- 十、不泄露采购过程中知悉的有关单位和个人的敏感信息和涉密信息。

承诺人及其工作人员若违反以上承诺，同意按以下方式处理：

- 一、 投标文件按无效标处理，没收投标保证金；
- 二、 相关人员依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；
- 三、 给招标人单位造成经济损失的，视损失程度予以赔偿；
- 四、 列入招标人诚信黑名单，半年内禁止参与招标人集团公司及下属公司任何项目的投标；
- 五、 情节严重的，招标人可建议建设主管部门给予承诺人一至三年内不得进入其主管的建设市场的处罚；

的处罚；

- 六、 触犯法律的，按法律规定由国家司法机关处理。

本承诺书有效期为签署之日起至该工程项目缺陷责任期满之日止。

若发现相关人员存在违反廉洁纪律问题，承诺人应及时向招标人举报投诉，廉政投诉受理方式：

廉政热线：0755-2210-6037

廉政投诉邮箱：sstkj@163.com

廉政举报箱：广东省深圳市深汕特别合作区创元路日新楼一楼

来信来访地址：广东省深圳市深汕特别合作区创元路日新楼二楼风控审计部（邮编：518200）

承诺人：（盖章）  （联合体牵头单位）中经建研设计有限公司//

（联合体成员单位）天津城建设计院有限公司

法定代表人：  （签字）

或其授权的代理人： \_\_\_\_\_ （签字）

日期： 2025 年 12 月 09 日

## 8、其他

### 8.1、（联合体牵头单位）中经建研设计有限公司在各平台信用查询情况

序号	查询主体	查询平台	处罚信息/严重不良信息
1	中经建研设计有限公司	信用中国	无
3		国家企业信用信息公示系统	无
4		深圳市住建局	无

The screenshot displays the '信用中国' (Credit China) website interface. At the top, there is a search bar with the company name '中经建研设计有限公司' and a search button. Below the search bar, a navigation menu includes '信息公示', '信用动态', '信用立法', '政策法规', '信用承诺', '城市信用', and '走进信用'. The main content area shows the company's name '中经建研设计有限公司' with a '存续' (Active) status and '守信激励对象' (Trustworthy Incentive Object) label. The unified social credit code is '91460000786612307Q'. A '重要提示' (Important Notice) section contains four points regarding information accuracy, usage responsibility, and data updates. Below this is a '基础信息' (Basic Information) table:

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	王宇童	企业类型	其他有限责任公司
成立日期	2006-04-26	住所	海南省海口市龙华区滨海大道123-8号信恒大厦办公楼15层

At the bottom, there is a summary bar with icons and counts for various categories: 行政管理 (38), 诚实守信 (2), 严重失信 (0), 经营异常 (0), 信用承诺 (2), 信用评价 (0), 司法判决 (0), and 其他 (0). Below this bar, there are filters for '全部 38', '行政许可 (新标准) 25', and '行政许可 (旧标准) 13'.



中经建研设计有限公司 存续 (在案、开业、在册)



统一社会信用代码: 91460000786612307Q  
注册号:  
法定代表人: 王宇雷  
登记机关: 海南省市场监督管理局  
成立日期: 2006年04月26日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

营业执照信息

- 统一社会信用代码: 91460000786612307Q
- 注册号:
- 类型: 其他有限责任公司
- 注册资本: 16000.000000万人民币
- 登记机关: 海南省市场监督管理局
- 住所: 海南省海口市龙华区滨海大道123-8号信恒大厦办公楼15层
- 经营范围: 许可项目: 建设工程设计; 建设工程勘察; 测绘服务; 国土空间规划编制; 工程造价咨询业务; 各类工程建设活动; 房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包; 建设工程质量检测; 建设工程监理; 公路工程监理; 水利工程建设监理 (依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动) 一般项目: 以自有资金从事投资活动; 工程管理服务; 环保咨询服务; 环境保护监测; 地质灾害治理服务; 水土流失防治服务; 对外承包工程; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 软件开发; 信息技术咨询服务 (除许可业务外, 可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目)
- 企业名称: 中经建研设计有限公司
- 法定代表人: 王宇雷
- 成立日期: 2006年04月26日
- 核准日期: 2024年05月16日
- 登记状态: 存续 (在案、开业、在册)

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公示内容作相应调整, 详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzcj/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词

当前位置: 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息公示

深圳市住房和建设局信用信息公示专栏

行政处罚

行政许可

行政处罚信用修复流程

中经建研设计有限公司

查询

异议申请 查看事项目录 数据下载: 行政处罚基本信息.xls

案件名称 (行政相对人)	处罚决定日期	发布日期
--------------	--------	------

没有找到你要查询的记录

8.2、（联合体成员单位）天津城建设计院有限公司在各平台信用查询情况

序号	查询主体	查询平台	处罚信息/严重不良信息
1	天津城建设计院有限公司	信用中国	无
3		国家企业信用信息公示系统	无
4		深圳市住建局	无

The screenshot displays the '信用中国' (Credit China) website interface. At the top, the company name '天津城建设计院有限公司' is entered in the search bar. The main content area shows the company's basic information, including its unified social credit code '91120000746695865U'. Below this, there are sections for '重要提示' (Important提示) and '基础信息' (Basic Information). The '基础信息' section is a table with the following data:

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	刘黎明	企业类型	有限责任公司
成立日期	2003-04-01	住所	天津市红桥区成阳路21号

At the bottom of the page, there is a summary bar with various credit metrics:

- 行政管理: 19
- 诚实守信: 9
- 严重违法: 0
- 经营异常: 0
- 信用承诺: 25
- 信用评价: 0
- 司法判决: 0
- 其他: 0

Below the summary bar, there are filters for '全部 19', '行政许可 (新标准) 18', and '行政许可 (旧标准) 1'.



**天津城建设计院有限公司** 存续 (在登、开业、在册)

统一社会信用代码: 91120000746695865U  
注册号:  
法定代表人: 刘黎明  
登记机关: 天津市红桥区市场监督管理局  
成立日期: 2003年04月01日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

■ 营业执照信息

统一社会信用代码: 91120000746695865U	企业名称: 天津城建设计院有限公司
注册号:	法定代表人: 刘黎明
类型: 有限责任公司	成立日期: 2003年04月01日
注册资本: 2840.900000万人民币	核准日期: 2025年09月30日
登记机关: 天津市红桥区市场监督管理局	登记状态: 存续 (在登、开业、在册)
住所: 天津市红桥区咸阳路21号	

经营范围: 许可项目: 建设工程设计; 建设工程勘察; 建设工程施工; 公路工程监理; 水利工程建设监理; 建设工程监理; 地质灾害治理工程勘察; 地质灾害治理工程设计; 地质灾害治理工程监理; 特种设备设计; 工程造价咨询业务; 测绘服务; 建设工程质量检测; 检验检测服务; 人防工程设计; 出版物印刷。(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: 固体废物治理; 规划设计管理; 软件开发; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 工程管理服务; 市政设施管理; 工程和技术研究和试验发展; 环保咨询服务; 节能管理服务; 安全咨询服务; 信息系统集成服务; 会议及展览服务; 广告设计、代理; 广告制作; 城市市容管理; 海水淡化处理; 雨水、微咸水及矿井水的收集处理及利用; 水污染治理; 大气污染治理; 土壤污染治理与修复服务; 噪声与振动控制服务; 光污染治理服务; 海洋环境服务; 城市公园管理; 物业管理。(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/zfxxgk/fdzdgnr/djzcj/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgnr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词

当前位置: 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

行政处罚

行政许可

行政处罚信用修复流程

天津城建设计院有限公司

查询

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

案件名称 (行政相对人)	处罚决定日期	发布日期
没有找到你要查询的记录		