

深圳港大铲湾港区集装箱码头二期工程(南段)  
疏浚工程项目

**投标文件**

**资信标文件**

投标人名称: 中国电建集团港航建设有限公司

投标人代表: 刘宇辉

投标日期: 2025 年 11 月 3 日

## 资信标文件目录

- 1、 投标人资质情况
- 2、 企业同类工程业绩
- 3、 项目经理情况
- 4、 项目技术负责人情况
- 5、 主要管理人员配备情况（项目经理和项目技术负责人除外）
- 6、 企业施工船舶配备情况
- 7、 获奖情况

注：投标人应按“资信标要求一览表”要求提供相关资信证明材料（证明材料均为扫描件，原件备查），并全部编制在业绩文件中（格式为\*TYTYJ）。资信证明材料作为招标人票决选定入围投标人和中标候选人的依据，真实性通过公示予以监督。

## 1、投标人资质情况

提供企业资质证书扫描件



## 2、企业同类工程业绩

1、项目名称：东营港东营港区北防波堤#5-#6油品化工泊位工程港池疏浚施工；合同价：9240万元；合同疏浚方量：700万立方米；交工验收时间：2023年4月22日；

(1) 中标通知书

### 中 标 通 知 书

项目编号：SDHDC2019-029

中国电建集团港航建设有限公司：

贵单位在我公司组织的东营港东营港区北防波堤#5-#6 油品化工泊位工程港池疏浚施工项目中，经评标委员会认真评审，确定为SJSG-1 标段的中标单位。

中标总价：¥208294886.05 元

大写：贰亿零捌佰贰拾玖万肆仟捌佰捌拾陆元零伍分

综合单价：13.20 元/m<sup>3</sup>

最终结算价格按实际工程量据实结算。

请你方在接到本通知书后的三十日内到山东金港港务有限公司与招标人签订施工合同，在此之前按招标文件第二章“投标须知前附表”第10款规定向招标人提交履约保证金肆佰万元整。

特此通知。

招 标 人：山东金港港务有限公司（公章）

代理机构：山东华德诚工程项目管理有限公司（公章）

二〇二〇年一月十八日

(2) 合同协议书

山东金港港务有限公司  
合同编号: 91006

## 建筑工程承包合同

发包方(建设单位): 山东金港港务有限公司

承包方(施工单位): 中国电建集团港航建设有限公司

工程名称: 东营港东营港区北防波堤#5-#6油品化工  
泊位工程港池疏浚施工项目

签订时间: 2020年2月

签订地点: 东营市东营港经济开发区

## 合同协议书

山东金港港务有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 东营港东营港区北防波堤#5-#6 油品化工泊位工程港池疏浚施工（项目名称），已接受 中国电建集团港航建设有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

### 工程概况

1. 工程名称：东营港东营港区北防波堤#5-#6 油品化工泊位工程港池疏浚施工
2. 工程地点：东营市东营港经济开发区
3. 工程内容：

①东营港东营港区北防波堤#5-#6 油品化工码头港池范围内，面积约 64 公顷；港池拟挖深至-17m，总挖方量约 1500 万 m<sup>3</sup>（含边坡挖泥量），通过疏浚施工后以须达到设计水深要求。

②4\*1 万吨泊位升级：本工程位于东营港北防波堤南侧，主要是对东营港东营港区宝港液体化工品 1#-4#泊位进行扩建，泊位等级由原 5 千吨级升级为 1 万吨级，疏浚工程量约 130 万 m<sup>3</sup>。

以上两项工程的抛泥区共三处，依次为西港池（距离约 6.8 公里）；港东一路以西、海港路以南（距离约 8.4 公里）；东港路以西、海港路以南（距离约 12 公里）；抛泥区实际距离以现场踏勘为准。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；

(6) 图纸;

(7) 已标价工程量清单;

(8) 其他合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约综合单价：13.2元/m<sup>3</sup>，该价格包含施工费、安全费、船机调遣费、竣工后测量费、措施费、管理费、利润、税金以及回淤量、沉降量等施工操作量引起的一切费用。

暂定合同总价：人民币（大写）贰亿零捌佰贰拾玖万肆仟捌佰捌拾陆元零伍分元（¥208294886.05），最终以不超出设计超宽超深实际开挖量为准。

4. 投标项目经理：王凯

5. 工程质量符合中华人民共和国现行规范标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 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。

8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为24个月。

9. 本协议书一式12份，合同双方各执6份。

10. 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。

11. 承包人承诺，对于本合同项下的工程，承包人保证不违法转包、分包给任何个人或单位，保证无他人借用承包人资质中标及签订合同情形；否则，发包人可随时解除合同。

发包人： (盖单位章)

法定代表人：

或其委托代理人： (签字)

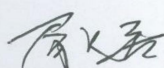
2020年2月28日

承包人： (盖单位章)

法定代表人：

或其委托代理人： (签字)

2020年2月28日



(3) 交工验收表

### 港口工程建设项目交工验收表

工程名称	东营港东营港区北防波堤#5-#8 油品化工泊位工程（5号、6号泊位）		
工程地点	东营市东营港经济开发区东营港		
工程内容	港池泊位疏浚工程；港池回旋圆直径 500m，设计底高程-17.0m，总挖方量约 700 万 $m^3$ （含边坡挖泥量）		
合同金额 (万元)	9240	实际开工日期	2020 年 7 月 20 日
申请交工验收 日期	2023 年 2 月 6 日	同意交工日期	2023 年 4 月 22 日
工程质量	港池泊位疏浚工程质量经施工、监理单位检验、评估合格；建成工程经设计单位评价，符合设计及规范要求；各单位工程质量经质监机构核验合格。根据交通运输部《港口工程建设管理规定》，各单位工程质量交工验收合格。		
验收意见	港池泊位疏浚工程已按初步设计规模和标准建成，工程设计符合相关标准规范，工程合同履约情况良好，工程内业资料齐全完整，工程质量经东营港经济开发区港口服务办公室核验合格，同意通过交工验收。		
存在问题及处 理意见	1. 定期对港池泊位水深进行监测。 2. 进一步完善工程质量检验、验收等内业资料。		
项目单位	单位负责人	项目负责人	项目单位公章 
		高光海	



扫描全能王 创建

设计单位	单位负责人	设计负责人	
监理单位	单位负责人	监理负责人	
施工单位	单位负责人	施工负责人	



扫描全能王 创建

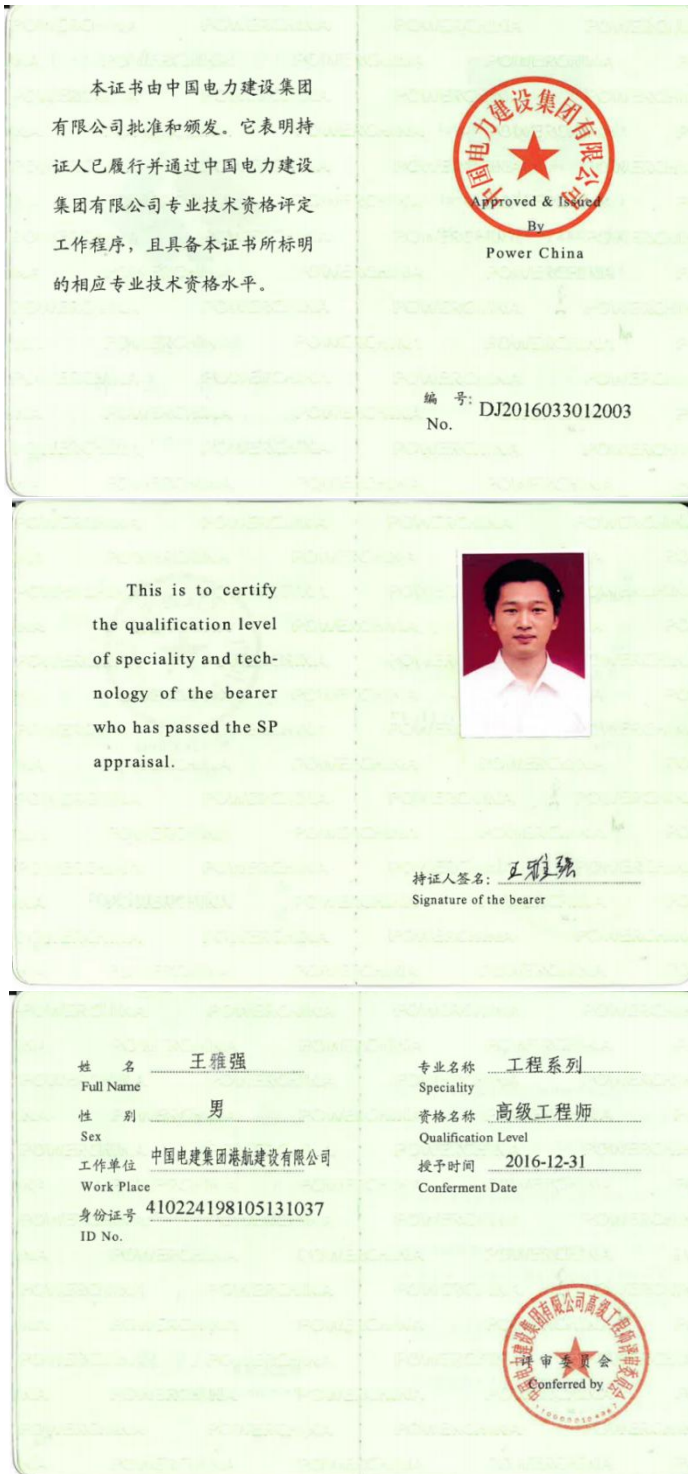
### 3、项目经理情况

项目经理：王雅强；职称：高级工程师

1、项目名称：海油工程渤海管道项目抛石回填保护服务；合同价：2486.825408万元；合同疏浚方量：/万立方米；交工验收时间：2023年9月 20日；

承担职务：项目经理；任职时间：2023年4月27日至2023年9月20日

#### (1) 职称证



(2) 项目经理业绩

## 中标通知

中国电建集团港航建设有限公司

海油工程涠北管线开发工程项目抛石回填保护服务（标段(包)编号：23-CNCCC-FW-GK-0173/01），经评标委员会评审，确定贵公司为中标人，中标金额(含增值税)为CN Y24868254.08。请贵公司持本通知尽快与招标人联络并依法签订合同。

请贵公司按照招标文件的规定于收到中标通知后十五（15）个日历日内交付中标服务费 CNY106670.64。中标服务费汇款信息如下：

户名：中化建国际招标有限责任公司

开户行：中国民生银行北京亚运村支行

帐号：9902001780087514

特此通知



合同名称：涠北管线开发工程项目管线穿越航道段抛石回填保护服务总价合同 合同编号：Z2023SFENS0404

# 涠北管线开发工程项目管线穿越航道段抛石回填 保护服务总价合同

(合同编号：Z2023SFENS0404)

发包人： 深圳海油工程水下技术有限公司

承包人： 中国电建集团港航建设有限公司



### 人员组成和成员任务

专业人员				
姓名	单位名称	专业领域	分配职务	分配任务
王雅强	中国电建集团 港航建设有限公司	海洋工程施工 港口与航道工程 项目管理	项目经理	项目管理
刘福现	中国电建集团 港航建设有限公司	海洋工程施工		
王在亮	中国电建集团 港航建设有限公司	港口与航道工程 施工管理	施工经理	施工管理
赵长鑫	中国电建集团 港航建设有限公司	海洋工程施工 港口与航道工程 技术管理	技术负责人	技术管理
范业领	中国电建集团 港航建设有限公司	海洋工程施工 港口与航道工程 安全管理	安全员	安全管理
赵凌艳	中国电建集团 港航建设有限公司	海洋工程施工 港口与航道工程 质量技术管理	质量负责人	质量技术管理
隋裁申	中国电建集团 港航建设有限公司	海洋工程施工 港口与航道工程 合同造价管理	计划工程师	合同造价管理
石永超	中国电建集团 港航建设有限公司	海洋工程施工 港口与航道工程 设备物资管理	设备物资负责 人	设备物资管理
李东清	中国电建集团 港航建设有限公司	海洋工程施工 港口与航道工程 机械设备管理	机械 部长 公司 章	机械设备管理
陈如军	中国电建集团 港航建设有限公司	海洋工程施工 港口与航道工程 物资材料管理	物资 材料 管理 人 员 章	物资材料管理

备注：投标人应说明分配给每个成员的专业领域、职位和任务。

## 正文

根据中华人民共和国有关法律规定，深圳海油工程水下技术有限公司（以下简称“发包人”）和中国电建集团港航建设有限公司（以下简称“承包人”）在广东深圳签订本合同；经双方遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就有关事项共同达成如下协议：

**第一条** 鉴于发包人需要承包人为其项目提供服务，承包人愿意承担本合同工程，并向发包人交付符合本合同规定的工作成果。

**第二条** 工程名称：涠北管线开发工程项目管线穿越航道段抛石回填保护

工程地点：涠洲岛海域

工程范围：详见合同条款第二条及附件A《工作范围及技术要求》。

**第三条** 工期要求：根据发包人实际通知为准，以完成环评、施工许可证、倾废许可证办理完毕，具备施工条件之日起算，如发包人施工计划有所调整，则承包人需根据招标人调整后的工期要求，调整人员和资源投入计划，确保本项目施工顺利开展施工总工期不应超出45天。

**第四条** 合同固定价格：

4.1 本合同项下的不含增值税合同固定价格为RMB22,814,912.00（大写：人民币贰仟贰佰捌拾壹万肆仟玖佰壹拾贰元整），增值税税率为9%，合同固定价格为含税（包括增值税）总金额，合同固定价格为RMB24,868,254.08（大写：人民币贰仟肆佰捌拾陆万捌仟贰佰伍拾肆元零角捌分）。如果增值税税率发生变化，合同固定价格自动调整，以保证不含税合同金额不变。

4.2 除非根据本合同规定因工作变更或国家增值税税率调整引起合同固定价格调整外，合同固定价格为无条件最终封顶价，不受通货膨胀、利率、汇率、成本及市场因素变化的影响。

4.3 合同固定价格是本合同项下承包人完成工作、完整履行本合同，发包人应支付的全部金额。除专用合同条款另有约定外，承包人应承担其在履行合同义务时产生的全部费用和税费。承包人确认，其同意合同价格前已经获得了所有信息并已考虑了所有可能影响成本和费用的因素。

4.4 发包人账户信息

发包人名称(全称)	深圳海油工程水下技术有限公司
地址	深圳市南山区粤海街道蔚蓝海岸社区后海滨路3168号中海油大厦B29
电话	0755-87859011
开户银行名称	招商银行深圳滨海支行
开户银行账号	812180028610001

合同名称：润北管线开发工程项目管线穿越航道段抛石回填保护服务总价合同

合同编号：Z2023SFENS0404

税务登记证（纳税人识别号） 9144030019244115XX

4.5 承包人账户信息：

承包人名称(全称)	中国电建集团港航建设有限公司
地址	天津自贸试验区(天津港保税区)通达广场1号A308室
电话	022-66272088
开户银行名称	中国银行股份有限公司天津保税分行营业部
开户银行账号	268760083182
税务登记证(纳税人识别号)	911201166603098634

4.6 合同任意一方变更账户信息，双方应以变更方式予以确认。

4.7 如果承包人提供的服务属于建筑安装服务，且其施工作业地与其税务注册地不同，需要按照增值税异地预缴的相关要求，在施工作业所在地预缴增值税及相应的附加税，并及时将完税凭证提供给发包人。（“不适用”）

第五条 本合同由下列文件组成，

1. 合同协议书
  2. 中标通知书
  3. 投标书及其附件
  4. 本合同专用条款
  5. 本合同附件
  6. 本合同补充协议
  7. 标准、规范及有关技术文件
  8. 图纸
  9. 工程量清单
  10. 工程报价单或预算书
- 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

第六条 本合同一式二份，发包人执一份，承包人执一份，均具有同等的法律效力。  
本合同自签订之日起生效。

第七条 双方根据有关法律、行政法规规定，结合工程实际，经协商一致后，可对本合同及通用条款内容具体化、补充或修改，另行签署补充协议。

(本页无正文)

合同名称：涠北管线开发工程项目管线穿越航道段抛石回填保护服务总价合同 合同编号：Z2023SFENS0404

发包人：深圳海油工程水下技术有限公司 承包人：中国电建集团港航建设有限公司

签字：  
银行账号：2230028610001  
企业电话：0755-26694714  
企业地址：深圳市南山区南海大道  
蛇口科技大厦403C#、404D#

签字：

## 完工确认单

承包人:	中国电建集团港航建设有限公司	完工时间:	2023年9月20日
项目名称:	涠北管线开发工程项目管线穿越航道段抛石回填保护	填写日期:	2023年9月27日
工作量明细: <p>本工程按照合同要求完成涠北管线穿越航道段的抛石回填保护服务，回填范围为KP44.44-KP61.66 和 KP62.505-KP67.543，经业主安排第三方进行后调查，管线整体回填高度满足要求。</p> <p>施工期间投入的船机设备主要有：抛石定位船1艘（蓝海300），抛锚艇2艘（海仕达拖1和渤海航建263），石料运输船2艘（富日运35和鑫灏188），清淤机1套，落石导管1套，单波束声呐2台，多波束三维声呐1台，多波束测深系统1套，调查船1艘，挖掘机3台，铲车2台。</p> <p>施工期间投入的施工人员（包括船员）共计约73人，其中蓝海300船35人，海仕达拖1船9人，渤海航建263船7人，富日运35船8人，鑫灏188船14人。</p> <p>9月20日完成抛石回填施工，9月27日完成抛石回填自查。</p>			
承包人自我评价: <p>本项目总结分别从安全，质量两个方面进行自我评价：</p> <p>安全：①为保证管线安全，锚位严格按照技术规格书要求的安全距离进行设计。 ②抛石前对管沟两侧隆起的淤泥进行清淤，即保护了管线，防止后期落石对已投产管道产生影响，又清除了高出原始海床的淤泥，保证了航道通航的安全性。 ③对抛石路由上的两处海缆/光缆交叉点位置采用动力定位模式取代传统的锚系定位模式，有效避免了锚缆和定位锚对海缆/光缆的损伤。 ④施工期间多次组织施工人员进行安全交底和安全教育，人员伤亡率0%，事故发生率0%。</p> <p>质量：施工严格按照技术规格书要求对海管进行回填，保证海管的回填深度和宽度。</p>			
发包人意见： <p>施工满足项目要求。</p>			
承包人签字:	刘建平	发包人签字:	张远喜

(3) 在职社保缴纳证明

天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称: 中国电建集团港航建设有限公司 校验码: W66030986320251030152024  
组织机构代码: 660309863

查询日期: 202508至202510

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	王雅强	410224198105131037	基本养老保险	202508	202510	3
			失业保险	202508	202510	3
			工伤保险	202508	202510	3

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10月30日

(4) 一级建造师



(5) 安全生产考核合格证书B证

公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产  
管理人员安全生产考核合格证书



姓名: 王雅强 性别: 男

出生年月: 1981-05-13 身份证号: 410224198105131037

经公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员安全生产考核合格, 特发此证。

企业名称: 中国电建集团港航建设有限公司

证书编号: 津交安B(14)S00550



有效期: 2014-09-01 至 2026-09-01

考核部门: 天津市交通运输委员会

中华人民共和国交通运输部监制

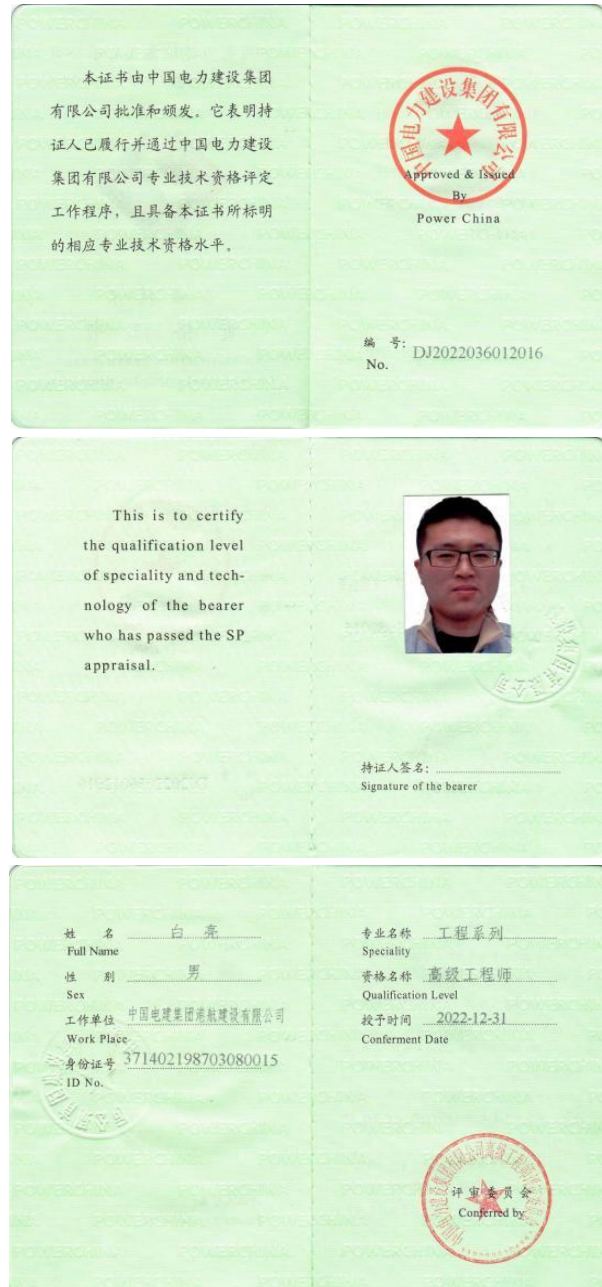
## 4、项目技术负责人情况

项目技术负责人：白亮；职称：高级工程师

1、项目名称：/；合同价：/万元；合同疏浚方量：/万立方米；交工验收时间：/年/月 /日；

承担职务：项目经理；任职时间：/年/月/日至/年/月/日

(1) 职称证



(2) 在职社保缴纳证明

天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称：中国电建集团港航建设有限公司 校验码：W66030986320251031092211  
组织机构代码：660309863

查询日期：202508至202510

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	白亮	371402198703080015	基本养老保险	202508	202510	3
			失业保险	202508	202510	3
			工伤保险	202508	202510	3

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。

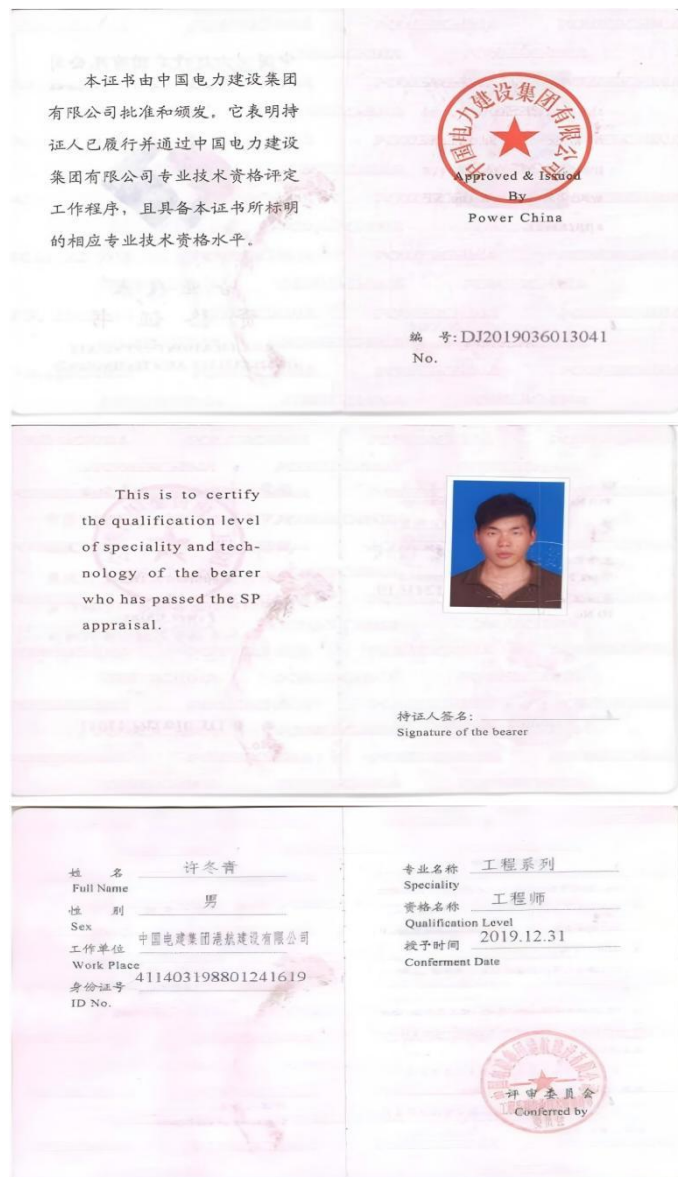
打印日期:2025年10月31日

## 5、主要管理人员配备情况（项目经理和项目技术负责人除外）

序号	本项目拟担任的职务	姓名	执业资格		职称		施工经验	备注
			证书名称	专业	职称/名称	专业		
1	项目副经理	许冬青	一级建造师	工程系列	工程师	工程系列	/	/
2	工程负责人	张庆太	一级建造师	工程系列	高级工程师	工程系列	/	/
3	造价工程师	潘正银	一级造价师	工程系列	高级工程师	工程系列	/	/
3	质检负责人	李冬冬	质量员	工程系列	工程师	工程系列	/	/
4	安全负责人	代志凯	交安C	工程系列	工程师	工程系列	/	/
5	测量负责人	张优优	工程测量员	工程系列	工程师	工程系列	/	/
6	技术专业工程师1	张涛	施工员	工程系列	工程师	工程系列	/	/
7	技术专业工程师2	张洋	施工员	工程系列	工程师	工程系列	/	/
8	技术专业工程师3	郑洪亮	施工员	工程系列	工程师	工程系列	/	/
9	安全员	李云鹏	安全员	工程系列	/	/	/	/
10	资料员	刘宇辉	资料员	工程系列	助理工程师	工程系列	/	/
11	预算员	朱辉	一级造价师	经济系列	高级工程师	经济系列	/	/

## 项目经理

### (1) 职称证



(2) 在职社保缴纳证明

天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称：中国电建集团港航建设有限公司 校验码：W66030986320251030152252

组织机构代码：660309863 检查日期：202508至202510

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	许冬青	411403198801241619	基本养老保险	202508	202510	3
			失业保险	202508	202510	3
			工伤保险	202508	202510	3

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10月30日

工程负责人

(1) 职称证



(2) 在职社保缴纳证明

天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称:

中国电建集团港航建设有限公司

校验码: W66030986320251030154856

组织机构代码:

660309863

查询日期: 202508至202510

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	张庆太	372502198208106077	基本养老保险	202508	202510	3
			失业保险	202508	202510	3
			工伤保险	202508	202510	3

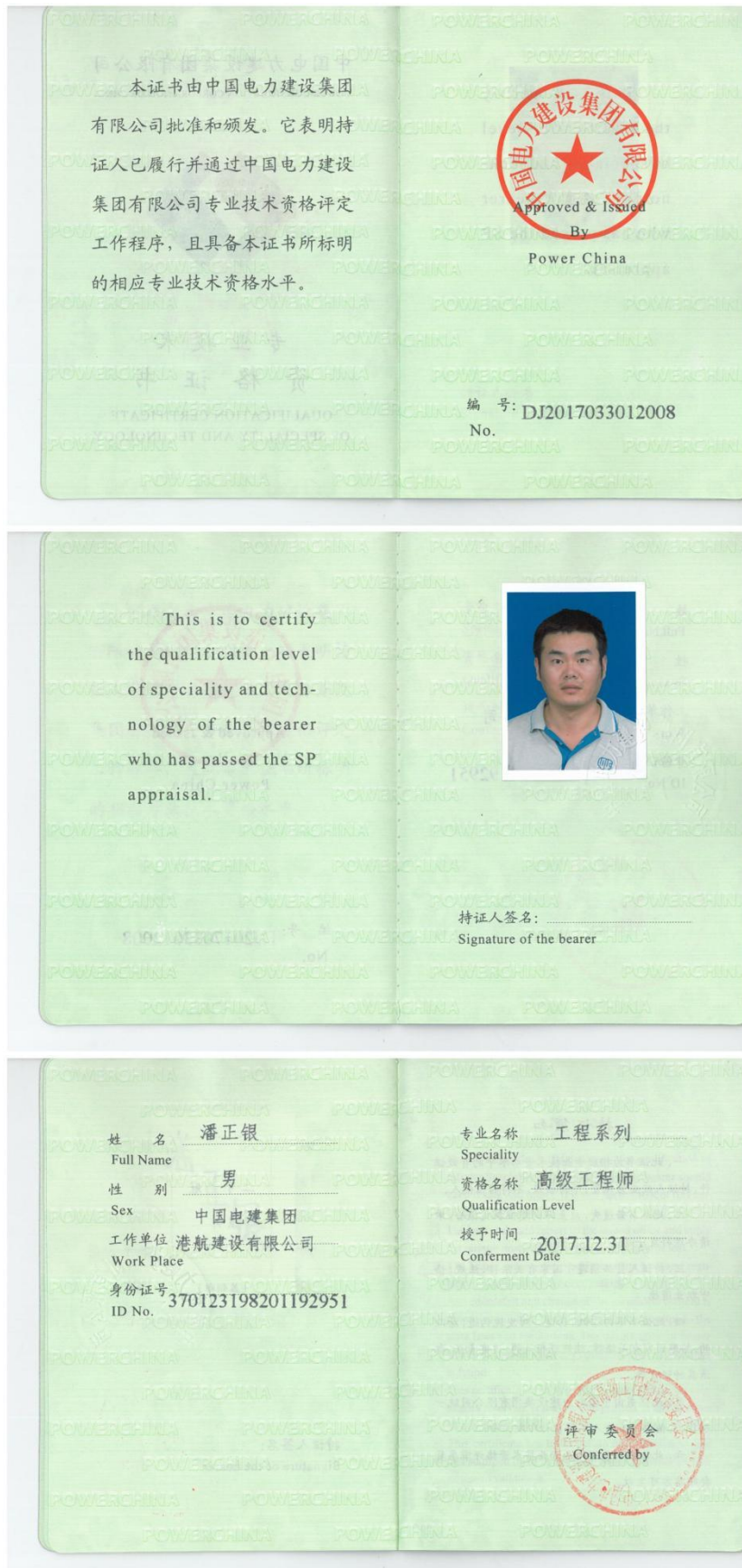
备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

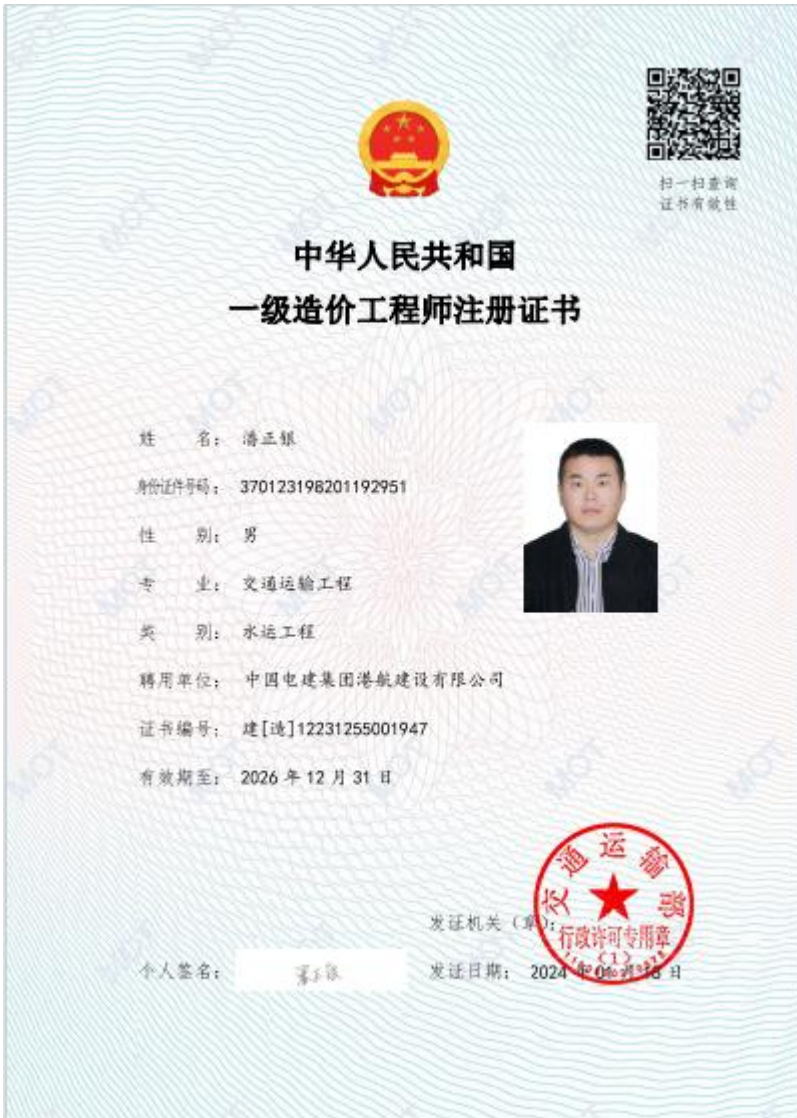
打印日期:2025年10月30日

造价工程师

(1) 职称证



(2) 证书



(3) 在职社保缴纳证明

天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称: 中国电建集团港航建设有限公司 验码: W66030986320251030151916  
组织机构代码: 660309863

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	潘正银	370123198201192951	基本养老保险	202508	202510	3
			失业保险	202508	202510	3
			工伤保险	202508	202510	3

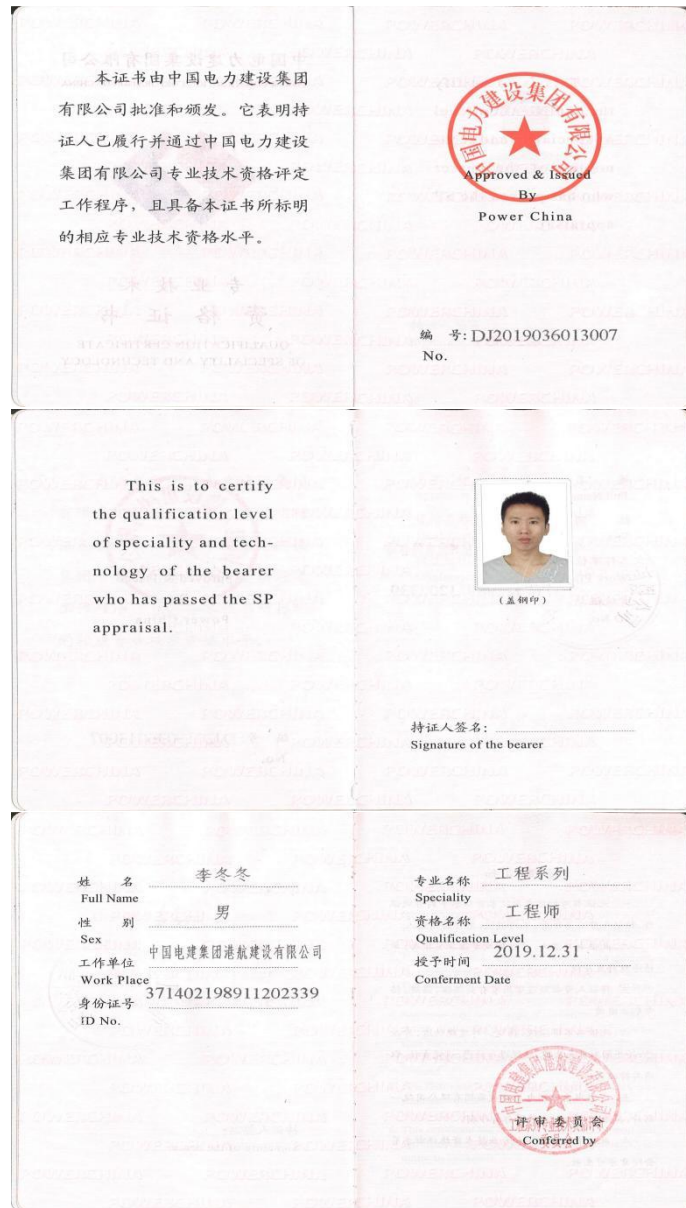
备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年10月30日

## 质检负责人

### (1) 职称证



(2) 在职社保缴纳证明

天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称：中国电建集团港航建设有限公司 校验码：W66030986320251030152114

组织机构代码：660309863 查询日期：202508至202510

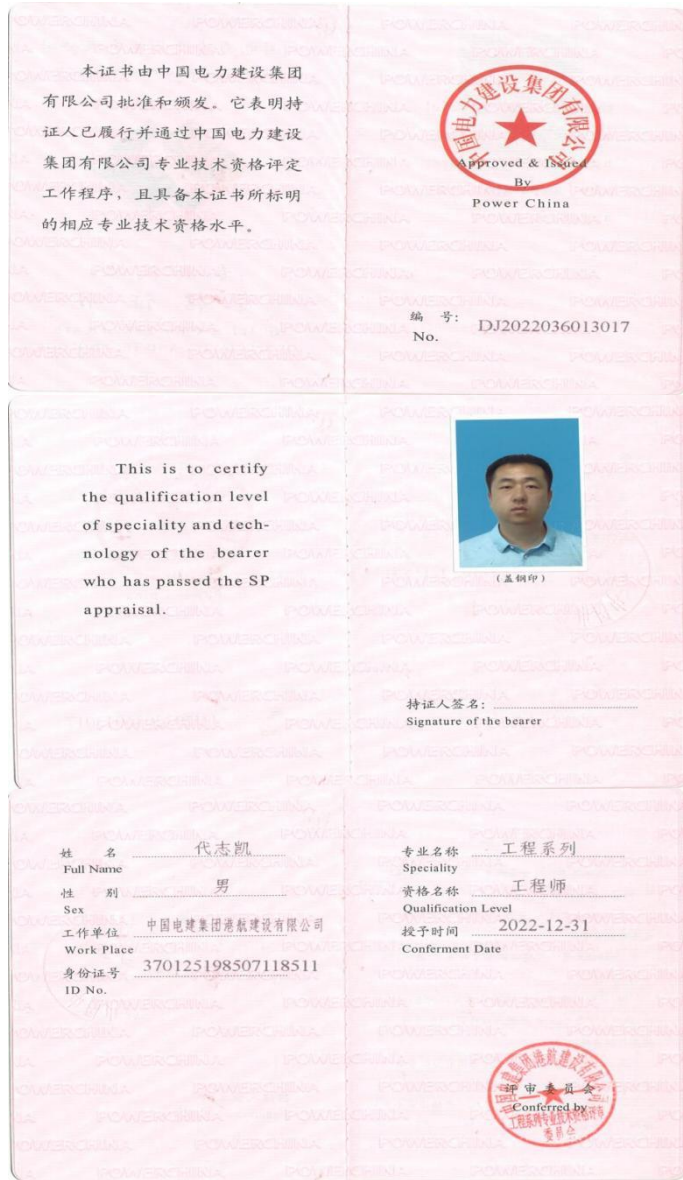
序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	李冬冬	371402198911202339	基本养老保险	202508	202510	3
			失业保险	202508	202510	3
			工伤保险	202508	202510	3

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10月30日

安全负责人  
(1) 职称证



(2) 安全证书



(3) 在职社保缴纳证明

天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国电建集团港航建设有限公司 校验码: W66030986320251030152148  
组织机构代码: 660309863 查询日期: 202508至202510

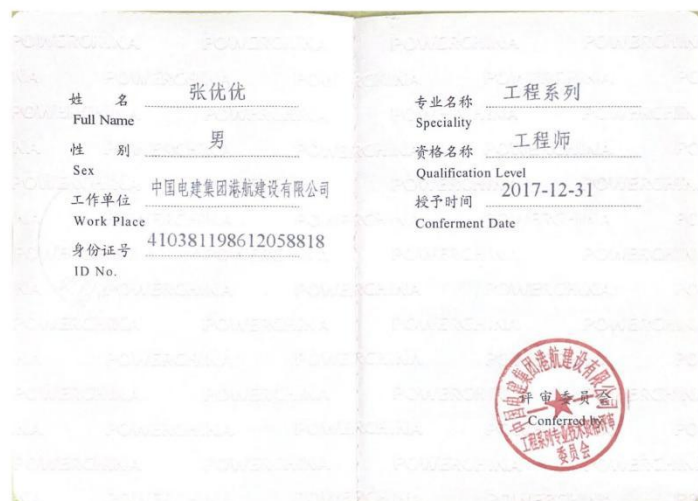
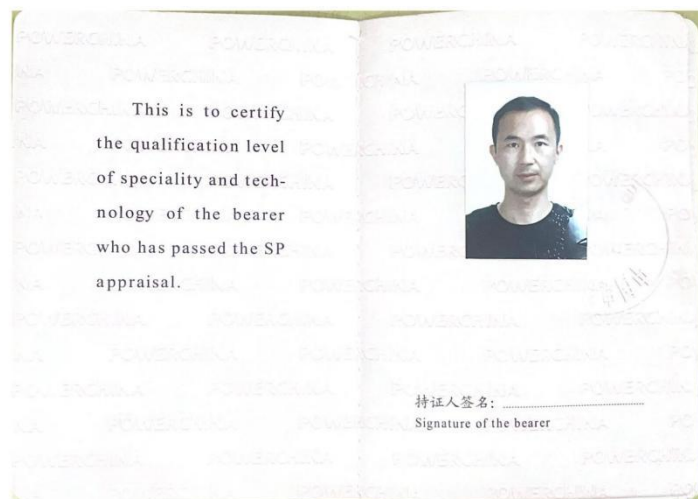
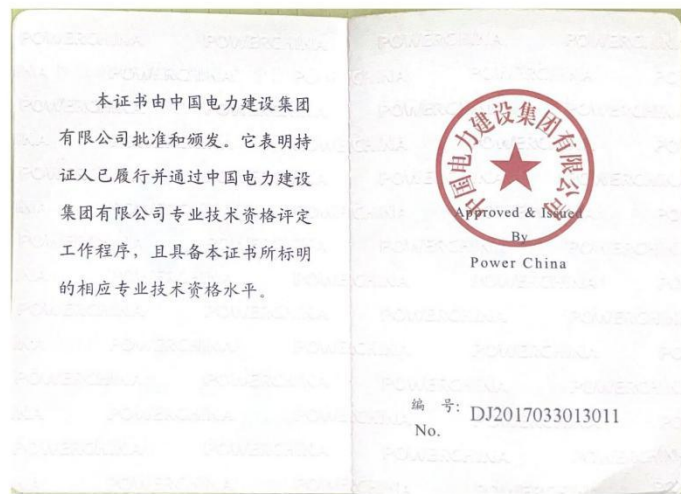
序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	代志凯	370125198507118511	基本养老保险	202508	202510	3
			失业保险	202508	202510	3
			工伤保险	202508	202510	3

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10月30日

测量负责人:

(1) 职称证



(2) 在职社保缴纳证明

天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称:

中国电建集团港航建设有限公司

校验码: W66030986320251030152308

组织机构代码:

660309863

查询日期: 202508至202510

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	张优优	410381198612058818	基本养老保险	202508	202510	3
			失业保险	202508	202510	3
			工伤保险	202508	202510	3

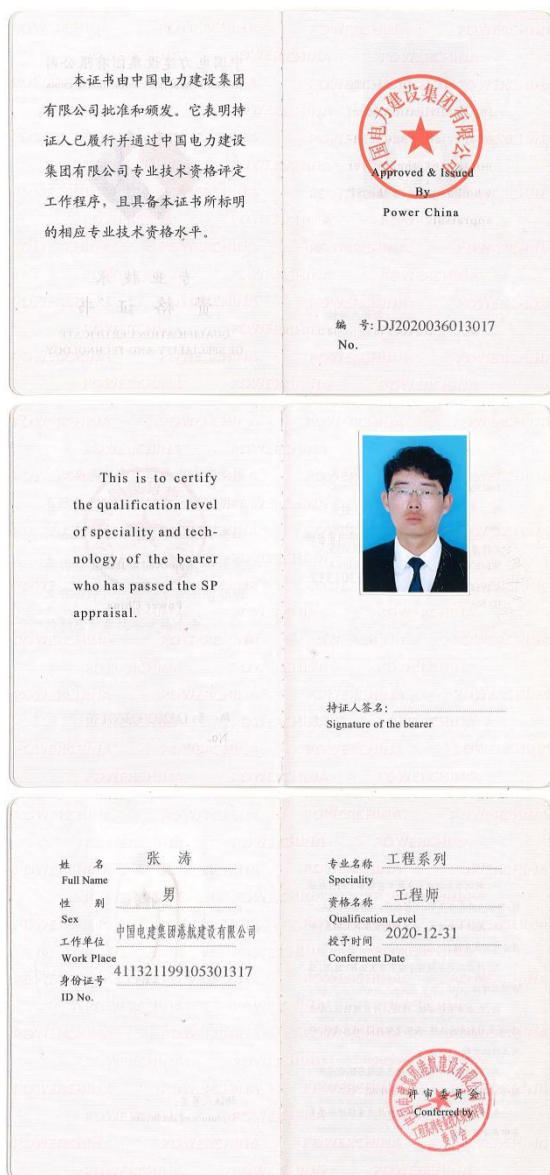
备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年10月30日

# 技术工程师1

## (1) 职称证



(2) 在职社保缴纳证明

天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称：中国电建集团港航建设有限公司 校验码：W66030986320251030152348  
组织机构代码：660309863 查询日期：202508至202510

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	张涛	411321199105301317	基本养老保险	202508	202510	3
			失业保险	202508	202510	3
			工伤保险	202508	202510	3

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10月30日

## 技术工程师2

### (1) 职称证

本证书由中国电力建设集团有限公司批准和颁发。它表明持证人已履行并通过中国电力建设集团有限公司专业技术资格评定工作程序，且具备本证书所标明的相应专业技术资格水平。



编 号: DJ2023036013010  
No.

This is to certify  
the qualification level  
of speciality and tech-  
nology of the bearer  
who has passed the SP  
appraisal.



持证人签名: \_\_\_\_\_  
Signature of the bearer: \_\_\_\_\_

姓 名 张洋 专业名称 工程系列  
Full Name Speciality  
性 别 男 资格名称 工程师  
Sex Qualification Level  
工作单位 中国电建集团港航建设有限公司 授予时间 2023-12-31  
Work Place Conferment Date  
身份证号 371402199410253036  
ID No.



(2) 在职社保缴纳证明

天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称：中国电建集团港航建设有限公司 校验码：W66030986320251030152325  
组织机构代码：660309863 查询日期：202508至202510

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	张洋	371402199410253036	基本养老保险	202508	202510	3
			失业保险	202508	202510	3
			工伤保险	202508	202510	3

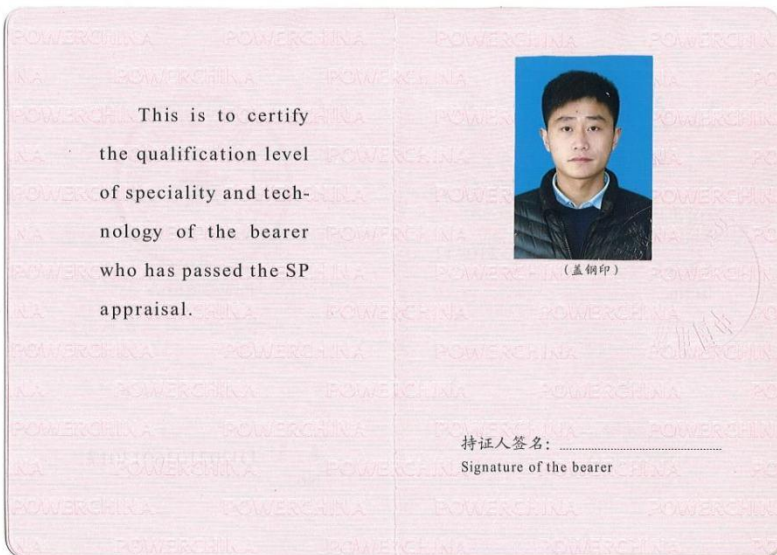
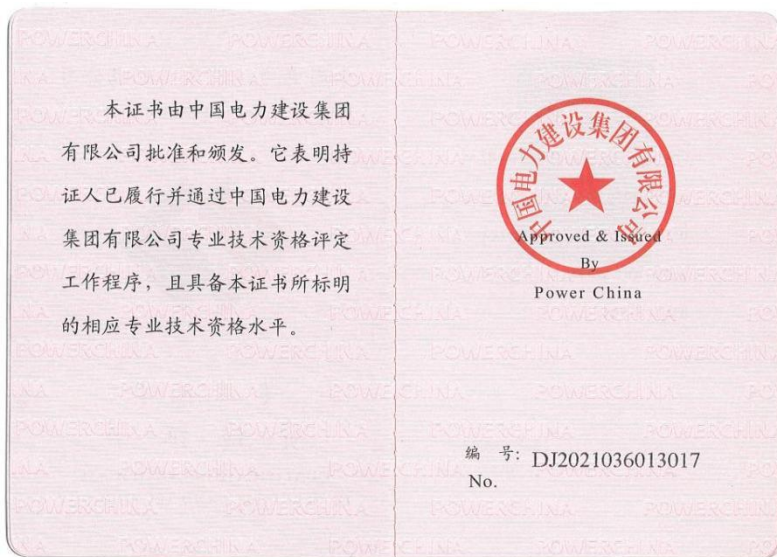
备注：1.如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明验证真伪”，录入校验码进行甄别。

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年10月30日

## 技术工程师3

### (1) 职称证



(2) 在职社保缴纳证明

天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称：中国电建集团港航建设有限公司 校验码：W66030986320251030152407

组织机构代码：660309863 查询日期：202508至202510

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	郑洪亮	370323199205210411	基本养老保险	202508	202510	3
			失业保险	202508	202510	3
			工伤保险	202508	202510	3

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10月30日

安全员

(1) 安全证书



(2) 在职社保缴纳证明

天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国电建集团港航建设有限公司 个人权益记录专用章 校验码: W66030986320251030152210  
组织机构代码: 660309863 查询日期: 202508至202510

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	李云鹏	410381200002236015	基本养老保险	202508	202510	3
			失业保险	202508	202510	3
			工伤保险	202508	202510	3

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10月30日

资料员

(1) 职称证

POWERCHINA 本证书由中国电力建设集团有限公司批准和颁发。它表明持证人已履行并通过中国电力建设集团有限公司专业技术资格评定工作程序，且具备本证书所标明的相应专业技术资格水平。		POWERCHINA Approved & Issued by Power China
		编 号: DJ2023036014007 No.
		 (盖钢印)
POWERCHINA This is to certify that the qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the SP appraisal.		持证人签名: _____ Signature of the bearer
姓名 Full Name	刘宇辉	专业名称 Specialty
性别 Sex	男	资格名称 Qualification Level
工作单位 Work Place	中国电建集团港航建设有限公司	授予时间 Conferment Date
身份证号 ID No.	412701200004183019	2023.7.31
POWERCHINA 中国电建集团港航建设有限公司 POWERCHINA 评审委员会 POWERCHINA Conferred by POWERCHINA 工程技术职称评定委员会		

(2) 岗位证书



(3) 在职社保缴纳证明

天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称: 中国电建集团港航建设有限公司 校验码: W66030986320251031120944  
组织机构代码: 660309863 查询日期: 202508至202510

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	刘宇辉	412701200004183019	基本养老保险	202508	202510	3
			失业保险	202508	202510	3
			工伤保险	202508	202510	3

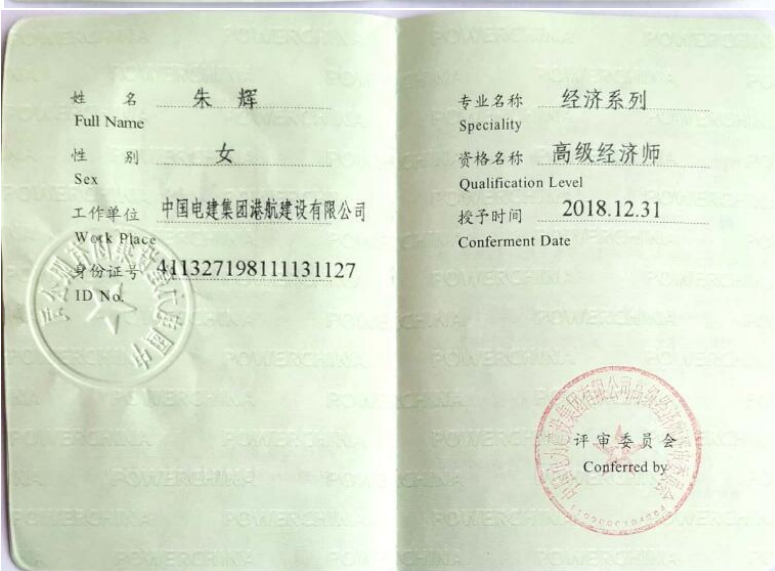
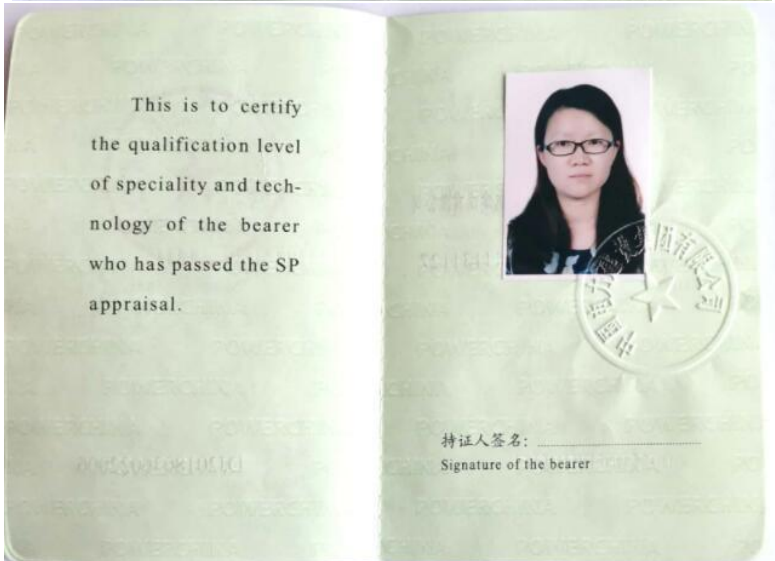
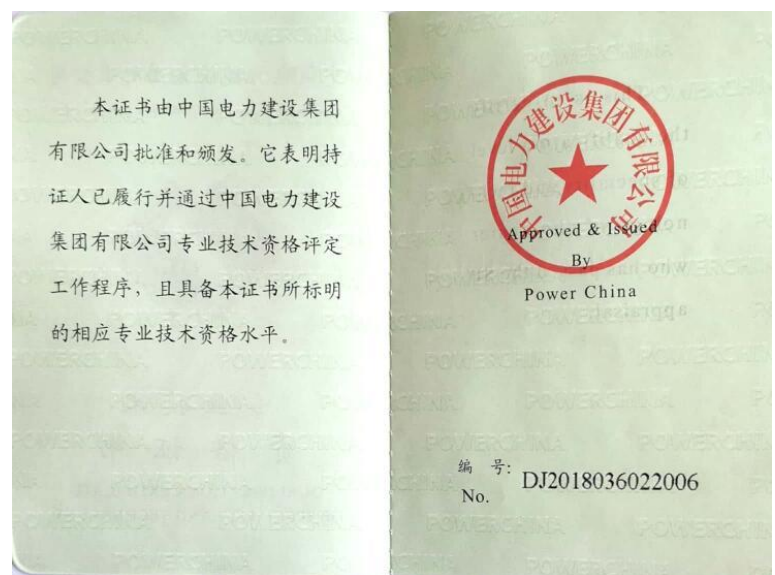
备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年10月31日

预算员

(1) 职称证



(2) 岗位证书



(3) 在职社保缴纳证明

天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称：中国电建集团港航建设有限公司 校验码：W66030986320251031121336  
组织机构代码：660309863 查询日期：202508至202510

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	朱辉	411327198111131127	基本养老保险	202508	202510	3
			失业保险	202508	202510	3
			工伤保险	202508	202510	3

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10月31日

投标人

(1) 身份证



(2) 在职社保缴纳证明

天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称：中国电建集团港航建设有限公司 个人权益记录专用章 校验码：W66030986320251031120944  
组织机构代码：660309863 查询日期：202508至202510

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	刘宇辉	412701200004183019	基本养老保险	202508	202510	3
			失业保险	202508	202510	3
			工伤保险	202508	202510	3

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10月31日

法人

(1) 身份证



(2) 在职社保缴纳证明

天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称: 中国电建集团港航建设有限公司  
组织机构代码: 660309863

校验码: W66030986320251030152444  
查询日期: 202508至202510

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	屠清奎	372426197101162918	基本养老保险	202508	202510	3
			失业保险	202508	202510	3
			工伤保险	202508	202510	3

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10月30日

## 6、企业施工船舶配备情况

序号	设备名称	型号规格	规模	制造年份	自有/租赁	备注
1	抓斗式挖泥船	/	抓斗容量18立方米	1994-1-1	自有	/
2	抓斗式挖泥船	/	1000方	1994-10-31	自有	/

## 登记项目的变更

法人代表 从:童劲松  
变更为:于晓  
变更日期: 2012-12-05

建成日期 从:1994-10-31  
变更为: 1994-10-01  
变更日期: 2014-11-27

净吨 船舶登记章 从:286  
变更为: 803  
变更日期: 2014-11-27

船舶所有人地址 从:天津港保税区通达广场1号A308室  
变更为: 天津自贸试验区(天津港保税区)通达广场  
1号A308室  
变更日期: 2016-11-22 船舶登记专用章

法人代表 共和国 从:童劲松  
变更为: 隋守信  
变更日期: 2016-11-22  
船舶登记专用章

船舶所有人 从:中国水电建设集团港航建设有限公司  
变更为: 中国电建集团港航建设有限公司

变更日期: 2017-09-21 船舶登记专用章

法人代表 共和国 从:隋守信  
变更为: 屠清奎  
变更日期: 2021-10-27  
船舶登记专用章

06A 0201884

中华人民共和国  
船舶所有权登记证书

登记号码 020009000062

初次登记号码 020009000062

中华人民共和国海事局

06A 0201884

## 登 记 项 目

船 名 中国水电Z02 曾用名 SHINKAI

船 籍 港 天津 原船籍港 三重县

船舶呼号 IMO编号

船舶种类 挖泥船 船体材料 钢质

日本 新长岛造船株式会社

造船地点及造船厂

1994-10-31 建成日期

尺 度 总长 54.50 米；型宽 18.00 米；型深 3.50 米

吨 位 总吨 956 净吨 286

主 机 种类 ， 数目 ， 总功率 千瓦

推 进 器 种类 ， 数目

船舶 所有人 及 其 地址 中国水电建设集团港航建设有限公司

天津港保税区通达广场1号A308室

船舶所有人法定代表人姓名 童劲松

取 得 所 有 权 日期 2009-03-05

06A 0201884

船舶共有情况

0200中华人民共和国天津海事局  
发证机关及其编号



06A 0201884

中华人民共和国

# 船舶所有权登记证书

登记号码 020023000040

初次登记号码 149304265

船舶识别号 CN19945980843

中华人民共和国海事局

11A 0281696

## 登 记 项 目

船 名 中国水电起抓01 曾用名 中国水电Z01

船 籍 港 天津 原船籍港 天津

船舶呼号 -- IMO编号 --

船舶种类 工程船 船体材料 钢质

造船地点及造船厂 江苏

高淳 建成日期 1994-08-02

尺 度 总长 49.5 米；型宽 20 米；型深 4 米

吨 位 总吨 1228；净吨 368

主 机 种类 ， 数目 ， 总功率 千瓦

推进器种类 ， 数目

船舶所有人及其地址 中国电建集团港航建设有限公司

天津自贸试验区（天津港保税区）通达广场1号A308室

船舶所有人法定代表人姓名 屠清奎

取得所有权日期 2023-01-20

IIA 0281696



马克照片

11A 0281696

## 抵 押 情 况

租 赁 情 况

IIA 0281696

# 登记项目的变更

船舶登记证书  
船舶所有权登记证书

船舶共有情况	非共有船舶
--------	-------

发证机关及其编号 0200 中华人民共和国天津海事局



2023 年 04 月 17 日

11A 0281696

## 7、投标人获奖情况一览表

1、项目名称：巴基斯坦卡西姆港2×660MW燃煤发电工程；奖项名称：2020-2021年度国家优质工程奖；获奖人：中国电建集团港航建设有限公司；颁奖单位：中国电力建设企业协会；获奖时间：2021年12月；



2、项目名称:毛里塔尼亚渔港工程; 获奖名称: 国家优质工程奖; 获奖人: 中国电建集团港航建设有限公司;  
; 颁奖单位: 中国施工企业管理协会; 获奖时间: 2023年12月;

