

深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂  
(一期) 工程初步设计及勘察项目

投标文件

业绩文件（资信标）

项目编号：2408-440300-04-01-900033

投标人名称：中天设计集团有限公司、中石化中原石油  
工程设计有限公司

投标人代表：钟天华

日期：2024 年 09 月 10 日

根据《深圳市住房和建设局关于印发《建设工程招标文件定性评审要素设置规则》的通知》深建市场[2016]5号规定，本工程资信标作为定标参考，评标时，评标专家不对资信标进行评审。由于目前资信要素只能通过业绩公示环节进行公示，因此要求各投标人按实填报本工程的资信标内容并全部编制到业绩文件中，单独生成业绩文件，在资审结果公示时，一并公示所有投标人提供的资信证明资料。业绩文件部分填报内容须按《资信标要求一览表》说明提供证明资料，凡未按规定提供证明资料的，有可能作出对投标人不利的判断。

一、填写并按要求签字、盖章承诺函（格式如下）

## 承诺函

本人钟天华(身份证号码: 450481199308080014)代表中天设计集团有限公司参加深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂(一期)工程初步设计及勘察项目(项目编号: 2408-440300-04-01-900033)投标。在此, 本人郑重承诺, 本人与本项目其他投标方不存在雇佣关系或其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系。

中天设计集团有限公司已核实上述承诺内容。如承诺不属实, 中天设计集团有限公司愿意无条件接受:

- 1.宣布中天设计集团有限公司投标废标。
- 2.取消中天设计集团有限公司的中标资格。
- 3.列入投标黑名单。
- 4.不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章): 中天设计集团有限公司

法定代表人(签字/盖章):

投标人代表(签字): 钟天华

出具日期: 2024年09月10日



二、提供法定代表人证明书、法定代表人授权委托书、法定代表人身份证复印件、被授权委托人身份证复印件以及被授权委托人在截标前3个月连续缴纳社保证明扫描件（社保证明文件须清晰体现真实码及查询网址，若无法查询，招标人可能做出对投标人不利的判定）

### 法定代表人资格证明书

单位名称：中天设计集团有限公司

地 址：长春市朝阳区安达街508号

姓名：张德民 性别：男 年龄：58 职务：总经理

系中天设计集团有限公司的法定代表人。

特此证明。

附：法人身份证复印件。



投标人（盖章）：中天设计集团有限公司

日 期：2024年09月10日



## 投标文件签署授权委托书

本授权委托书声明：我 张德民（姓名）系 中天设计集团有限公司（投标人名称）的法定代表人，现授权委托 中天设计集团有限公司（单位名称）的 钟天华 为我公司签署 深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目 项目投标文件的法定代表人的授权委托代理人，我承认代理人全权代表我所签署的 深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目 项目投标文件的内容。

代理人无转委托权，特此委托。

附：代理人身份证。



代理人： 钟天华 性别： 男 年龄： 31

身份证号码： 450481199308080014 职务： 投标员

投标人（盖章）： 中天设计集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）： 张德民

授权委托日期： 2024 年 04 月 10 日



## 法定代表人身份证明书

单位名称：中石化中原石油工程设计有限公司

单位性质：有限责任公司

地 址：河南自贸试验区郑州片区（郑东）金水东路49号  
绿地原盛2号楼3单元

成立时间：1993年5月7日

经营期限：长期

姓名：郑焯 身份证号：500223198601124835 系 中石化中原石油工程设计有限公司 的法定代表人。

特此证明。

投标人：中石化中原石油工程设计有限公司（盖法人公章）



2024年09月10日

附：法定代表人身份证复印件



## 法定代表人授权委托书

本人 郑焯 系 中石化中原石油工程设计有限公司 的法定代表人，现委托 许世芹 为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义处理 深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目 招标投标活动的以下事宜，其法律后果由我方承担。

- (1) 投标文件的签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改；
- (2) 参加开标会议；
- (3) 进行合同谈判；
- (4) 签署合同和处理与之有关的一切事务。

委托期限：120 天。

代理人无转委托权。

投标人：中石化中原石油工程设计有限公司 (盖法人公章)

法定代表人：郑焯 (签字或盖章)

身份证号码：500223198601124835

委托代理人：许世芹 (签字或盖章)

身份证号码：410928197602159689

2024 年 09 月 10 日

附：委托代理人身份证复印件



表单验证号码4b6619bfb6f4c5495c8817efe35f6ff



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 419900529592 业务年度: 202409 单位: 元

单位名称	中石化中原石油工程设计有限公司																								
姓名	许世芹	个人编号	41990081284636	证件号码	410928197602159689																				
性别	女	民族	汉族	出生日期	1976-02-15																				
参加工作时间	1994-08-01	参保缴费时间	1996-01-01	建立个人账户时间	1996-01																				
内部编号	228014016851	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
199601-202312	8101.98	14928.83	121048.20	64094.75	208173.76	336	0																		
202401-至今	0.00	0.00	10325.28	0.00	10325.28	8	0																		
合计	8101.98	14928.83	131373.48	64094.75	218499.04	344	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
			968	968	823	929	929	1499	1499																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
1560	1543	1878	1983	1920	1868	2153	3460	3806	3686																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
5738	5892	5998	5843	6325	5748	5022	7654	13410	13745																
2022年	2023年																								
15823	16150																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1997	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1998	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1999	▲	▲	▲	●	●	●	▲	▲	▲	●	▲	●
2000	●	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	2001	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2002	▲	▲	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	2003	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2004	▲	▲	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	2005	▲	▲	●	●	●	●	▲	▲	▲	●	●	●
2006	●	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	2007	▲	▲	●	●	●	●	▲	▲	▲	●	●	●
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2010	●	●	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2011	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●
2012	●	●	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	▲	▲	▲	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●
2016	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2017	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-05

三、诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚承诺书

深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司（招标人）：

我司自愿参加贵司组织的 深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

1. 诚信参与贵司招标活动，所提供的投标文件等所有资料均真实可信。
2. 近三年内（从本项目发布招标公告之日起倒算），我司或者法定代表人无行贿犯罪记录。
3. 近一年内（从本项目截标之日起倒算），我司无因串通投标、转包、以他人名义投标、违规违法分包、提供投标虚假材料等违法、违规行为，受到行政主管部门行政处罚或被招标单位因此取消投标资格或中标资格。

如本承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- （一）宣布我司投标废标。
- （二）取消我司的中标资格。
- （三）列入投标黑名单。
- （四）不予退还投标保证金。

投标人：（盖公章）中天设计集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

2024年 09 月 10 日



### 三、诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚承诺书

深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司（招标人）：

我司自愿参加贵司组织的深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

1. 诚信参与贵司招标活动，所提供的投标文件等所有资料均真实可信。
2. 近三年内（从本项目发布招标公告之日起倒算），我司或者法定代表人无行贿犯罪记录。
3. 近一年内（从本项目截标之日起倒算），我司无因串通投标、转包、以他人名义投标、违规违法分包、提供投标虚假材料等违法、违规行为，受到行政部门行政处罚或被招标单位因此取消投标资格或中标资格。

如本承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- （一）宣布我司投标废标。
- （二）取消我司的中标资格。
- （三）列入投标黑名单。
- （四）不予退还投标保证金。

投标人：中石化中原石油工程设计有限公司（盖公章）

法定代表人（签字或盖章）：郑焯

2024年09月10日



#### 四、投标人企业基本情况

##### 设计单位

企业名称	中天设计集团有限公司	注册地址	长春市朝阳区安达街 508 号
成立时间	2003 年 08 月 06 日	注册资本金	5000 万
资质情况	市政行业乙级	企业办公地址	长春市朝阳区安达街 508 号



国家企业信用信息公示系统网址：

<http://jl.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制



中天设计集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91220104749342176C

注册号:

法定代表人: 张德民

登记机关: 长春市市场监督管理局朝阳分局

成立日期: 2003年08月06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: 91220104749342176C

注册号:

类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)

注册资本: 5000.000000万人民币

登记机关: 长春市市场监督管理局朝阳分局

住所: 长春市朝阳区安达街508号

企业名称: 中天设计集团有限公司

法定代表人: 张德民

成立日期: 2003年08月06日

核准日期: 2022年01月29日

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

经营范围: 一般项目: 规划设计管理; 工程技术服务 (规划管理、勘察、设计、监理除外); 工业工程设计服务; 人防工程设计; 地质勘查技术服务; 地质灾害治理服务; 基础地质勘查; 市政设施管理; 旅游开发项目策划咨询; 工程管理服务; 工程造价咨询业务; 招投标代理服务; 政府采购代理服务; 单建式人防工程监理; 5G通信技术服务; 地理遥感信息服务; 卫星遥感数据处理; 智能水务系统开发; 软件开发; 软件销售; 信息技术咨询服务; 环保咨询服务; 节能管理服务; 社会稳定风险评估; 安全咨询服务; 水利相关咨询服务; 水土流失防治服务; 土地调查评估服务; 市场调查 (不含涉外调查); 安全技术防范系统设计施工服务; 劳务服务 (不含劳务派遣); 公路水运工程试验检测服务; 环境保护监测; 工程和技术研究和试验发展; 大气污染治理; 水环境污染防治服务; 水污染治理; 土壤污染治理与修复服务; 土地整治服务; 生态恢复及生态保护服务; 水资源管理; 大气环境污染防治服务; 土壤环境污染防治服务; 畜禽粪污处理利用; 农业专业及辅助性活动; 新型建筑材料制造 (不含危险化学品); 新材料技术研发; 建筑材料销售; 承接总公司工程建设业务; 打字复印; 以自有资金从事投资活动; 家居用品销售; 办公用品销售; 体育用品及器材零售; 消防技术服务。 (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) 许可项目: 国土空间规划编制; 建设工程设计; 建筑智能化系统设计; 特种设备设计; 文物保护工程设计; 地质灾害治理工程设计; 测绘服务; 建设工程勘察; 文物保护工程勘察; 地质灾害治理工程勘察; 建设工程监理; 公路工程监理; 水利工程建设监理; 建设工程施工; 公路管理与养护; 住宅室内装饰装修; 建筑劳务分包; 检验检测服务; 建设工程质量检测; 水利工程质量检测; 雷电防护装置检测; 房地产开发经营; 城市生活垃圾经营性服务; 安全评价业务。 (依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

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/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)



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 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

中天设计集团有限公司

吉林省-长春市

统一社会信用代码	91220104749342176C	企业法定代表人	张德民
企业登记注册类型	有限责任公司 (自然人投资或控股)	企业注册属地	吉林省-长春市
企业经营地址	长春市朝阳区安达街508号安达街与德惠路交汇旺座国际商务广场7楼		



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

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A122000387	工程设计风景园林工程专项甲级	2023-12-28	2028-12-28	住房和城乡建设部	证书信息
2			工程设计建筑行业 (建筑工程) 甲级				
3			工程设计市政行业道路工程专业甲级				
4	设计资质	A122000387 (临)	工程设计公路行业公路专业乙级	2024-04-30	2025-04-30	住房和城乡建设部	证书信息
5			工程设计电力行业送电工程专业乙级	2018-12-26	2025-12-31		
6			工程设计市政行业乙级				
7			工程设计电力行业新能源发电专业乙级				
8			工程设计电力行业变电工程专业乙级				证书信息

#### 四、投标人企业基本情况

##### 勘察单位

企业名称	中石化中原石油工程设计有限公司	注册地址	河南自贸试验区郑州片区(郑东)金水东路49号绿地原盛2号楼3单元
成立时间	1993年05月07日	注册资本金	10000万元
资质情况	建设主管部门颁发的工程设计市政行业(给水工程)专业甲级 工程勘察专业类(岩土工程勘察)甲级级	企业办公地址	河南自贸试验区郑州片区(郑东)金水东路49号卫华大厦





### 中石化中原石油工程设计有限公司

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: 91410900731331647Y

注册号:

法定代表人: 郑焯

登记机关: 郑州市市场监督管理局自贸区服务中心

成立日期: 1993年05月07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: 91410900731331647Y

注册号:

类型: 有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资)

注册资本: 10000.000000万人民币

登记机关: 郑州市市场监督管理局自贸区服务中心

住所: 河南自贸试验区郑州片区 (郑东) 金水东路49号绿地原盛国际2号楼3单元

经营范围: 勘察设计; 城镇规划设计; 工程设计; 咨询服务; 工程监理; 工程总承包; 新产品开发与应用; 勘探设计研究; 机械设备、电气、环保设计及防腐制品销售; 承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目; 货物进出口; 技术进出口; 代理货物进出口; 建筑工程、石油、化工工程、市政公用工程的监理; 工程招标代理; 工程造价咨询; 工程项目管理; 技术咨询、编制、审核工程项目; 工程概算、预算、决算的监理业务; 仪器仪表、计算机软件开发; 社会经济咨询服务; 岩土工程设计; 施工承包; 机动车销售。

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)

#### 营业期限信息

营业期限自: 2006年04月17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	中石化石油工程建设有限公司	法人股东	内资企业法人	911100000592442616	查看

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页 | 上一页 | 1 | 下一页 | 末页



### 中石化中原石油工程设计有限公司

河南省-郑州市

统一社会信用代码	91410900731331647Y	企业法定代表人	郑焯
企业登记注册类型	有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资)	企业注册属地	河南省-郑州市
企业经营地址	河南自贸试验区郑州片区 (郑东) 金水东路49号绿地原盛国际2号楼3单元		



序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
16	勘察资质	B141008990	工程勘察岩土工程专业甲级	2020-03-16	2025-03-16	住房和城乡建设部	证书信息
17			工程勘察工程测量专业甲级				
18	监理资质	E141008990	工程监理市政公用工程专业甲级	2019-12-17	2024-12-17		证书信息
19			工程监理化工石油工程专业甲级				
20			工程监理房屋建筑工程专业甲级				
21		E341008994	工程监理电力工程专业乙级	2022-01-21	2025-01-12	郑州市住房和城乡建设委员会	证书信息

### 五、投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司

我方参加 深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目 的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人姓名		
企业所有制	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	张德民	出资比（ 98 ）%
非控股股东/投资人	陈海燕	出资比（ 2 ）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注		

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；

3. 如为联合体投标，联合体各方均须提供。

4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人：中天设计集团有限公司（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：钟天华（签字或加盖私章）

2024年 09 月 10 日



**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

---

**中天设计集团有限公司** 存续 (在整、开业、在册)

统一社会信用代码: 91220104749342176C

注册号: 注册号: 法定代表人: 张德民

登记机关: 长春市市场监督管理局朝阳分局

成立日期: 2003年08月06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

**股东及出资详细信息**

**股东信息**

股东名称	张德民
认缴额 (万元)	4900
实缴额 (万元)	

**认缴明细信息**

认缴出资方式	认缴出资额 (万元)	认缴出资日期
货币	4900	2009年2月25日

**实缴明细信息**

实缴出资方式	实缴出资额 (万元)	实缴出资日期

营业期限信息

营业期限自: 2009年03月02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	张德民	自然人股东	非公示项	非公示项	查看
2	陈海燕	自然人股东	非公示项	非公示项	查看

共 2 条记录 共 1 页

**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

---

**中天设计集团有限公司** 存续 (在整、开业、在册)

统一社会信用代码: 91220104749342176C

注册号: 注册号: 法定代表人: 张德民

登记机关: 长春市市场监督管理局朝阳分局

成立日期: 2003年08月06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

**股东及出资详细信息**

**股东信息**

股东名称	陈海燕
认缴额 (万元)	100
实缴额 (万元)	

**认缴明细信息**

认缴出资方式	认缴出资额 (万元)	认缴出资日期
货币	100	2013年6月28日

**实缴明细信息**

实缴出资方式	实缴出资额 (万元)	实缴出资日期

营业期限信息

营业期限自: 2009年03月02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	张德民	自然人股东	非公示项	非公示项	查看
2	陈海燕	自然人股东	非公示项	非公示项	查看

共 2 条记录 共 1 页

### 五、投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司

我方参加 深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目 的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人姓名	中石化中原石油工程设计有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	中石化石油工程建设有限公司	出资比（ 100 ）%
非控股股东/投资人	无	出资比（ ）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	中石化石油工程建设有限公司
	被管理关系单位名称	中石化河南石油工程设计有限公司
备注		

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；

3. 如为联合体投标，联合体各方均须提供。

4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人：中石化中原石油工程设计有限公司（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：郑焯（签字或加盖私章）

2024年09月10日





### 中石化中原石油工程设计有限公司

存续 (在营、开业、在册)

特种设备获证企业

统一社会信用代码: 91410900731331647Y

注册号:

法定代表人: 郑焯

登记机关: 郑州市市场监督管理局自贸区服务中心

成立日期: 1993年05月07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: 91410900731331647Y

注册号:

类型: 有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资)

注册资本: 10000.000000万人民币

登记机关: 郑州市市场监督管理局自贸区服务中心

住所: 河南自贸试验区郑州片区 (郑东) 金水东路49号绿地原盛国际2号楼3单元

经营范围: 勘察设计; 城镇规划设计; 工程设计; 咨询服务; 工程监理; 工程总承包; 新产品开发与应用; 勘探设计研究; 机械设备、电气、环保设计及防腐制品销售; 承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目; 货物进出口; 技术进出口; 代理货物进出口; 建筑工程、石油、化工工程、市政公用工程的监理; 工程招标代理; 工程造价咨询; 工程项目管理; 技术咨询、编制、审核工程项目; 工程概算、预算、决算的监理业务; 仪器仪表、计算机软件开发; 社会经济咨询服务; 岩土工程设计; 施工承包; 机动车销售。

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)

企业名称: 中石化中原石油工程设计有限公司

法定代表人: 郑焯

成立日期: 1993年05月07日

核准日期: 2021年12月28日

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

#### 营业期限信息

营业期限自: 2006年04月17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	中石化石油工程建设有限公司	法人股东	内资企业法人	91110000592442616	查看

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页

上一页

1

下一页

末页

## 六、投标人技术实力

### 1. 主持或参与编写过国家（或行业）勘察或设计标准或规范或规程情况

序号	规范名称	规范号	发布时间	主持/ 参编	发布/委托单位	备注
1	液化天然气设备与安装陆上装置设计	GB/T 22724-2022	2022	主编	全国石油天然气标准化技术委员会	
2	液化天然气（LNG）生产、储存和装运	GB/T 20368-2021	2021	主编	中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局	
3	油田采出水生物处理设计规范	SY/T 6852-2020	2020	主编	国家能源局	

1. 液化天然气设备与安装陆上装置设计

ICS 75.060  
CCS E 24



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 22724—2022

代替 GB/T 22724—2008

## 液化天然气设备与安装 陆上装置设计

Installation and equipment for liquefied natural gas—  
Design of onshore installations

2022-03-09 发布

2022-10-01 实施

国家市场监督管理总局  
国家标准化管理委员会 发布

## 前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 GB/T 22724—2008《液化天然气设备与安装 陆上装置设计》，与 GB/T 22724—2008 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- a) 增加了个人风险和社会风险基准的规定(见 4.1.2)；增加了对液化天然气站场位置的规定(见 4.3.5)；删除了环境影响章节对外部交通线路的规定(见 2008 年版的 4.2.6)、危险和可操作性研究(HAZOP)(见 2008 年版的 4.6)；更改了危害评价及概率计算规定(见 4.4, 2008 年版的 4.4)；更改了站场的安全措施(见 4.5, 2008 年版的 4.5)；
- b) 更改了净化、液化装置设计和冷剂的相关规定(见 5.2、5.3、5.4, 2008 年版的 5.2、5.3)；
- c) 增加了储罐类型：薄膜罐(见 6.2)；增加了对高桩承台底部设置可燃气体探测器的规定(见 6.5)、罐内密度探测器的规定(见 6.6.5)；更改了拦蓄区的有效容积(见 6.8.4, 2008 年版的 6.7.3)；
- d) 增加了 LNG 泵设计、安装、运行、制造、试验应遵循的国家标准情况和变频器设置规定(见 7.1)；更改了 LNG 泵设置的具体要求(见 7.3, 2008 年版的 7.4)；
- e) 更改了 LNG 气化器的一般要求(见 8.1, 2008 年版的 8.1)、操作参数和各类气化器的规定(见 8.3, 2008 年版的 L.1、L.2.1、L.4、L.5)；增加了空温式气化器的规定(见 8.3)；删除了 LNG 循环回路清洗的规定(见 2008 年版的 L.2.5)；
- f) 更改了辅助工艺管道系统、公用管道系统的规定(见 9.1.3、9.1.4, 2008 年版的 9.1.2、9.1.3)；增加了气压试验推荐安全距离的规定(见 9.3)、增加了软管的技术要求(见 9.4.3)、管廊和管带(见 9.7)；
- g) 更改了计量、气质和燃气加臭的规定(见 10.1、10.2、10.3, 2008 年版的 10.1、10.2、10.3)；
- h) 更改了蒸发气回收与收集系统相关规定(见 11.1、11.2、11.3、11.4, 2008 年版的 11.1、11.2、11.3、11.4)；增加了再冷凝系统(见 11.6)、再液化系统(见 11.7)；
- i) 增加了码头设施的选址、工程设计和安全要求(见第 12 章)；
- j) 更改了照明设计的规定(见 13.1.2, 2008 年版的 12.1.4)；更改了防雷、防静电接地设计的规定(见 13.2, 2008 年版的 12.2)；
- k) 增加了防火保护的具体措施(见 14.2.1)、安保系统的规定(见 14.3)；增加了检测和报警系统的规定(见 14.4)、主动保护的规定(见 14.5)；删除了紧急关断的规定(见 2008 年版的 14.3.2)；
- l) 更改了自动控制和通信的一般要求(见 15.1, 2008 年版的 14.1)、安全仪表系统的设置规定(见 15.3, 2008 年版的 14.3)；增加了减少系统部件共因失效的措施和系统备用、验收程序和避免报警信号过载的规定(见 15.2.2)；增加了码头设施监测和控制的规定(见 15.5)、通信的规定(见 15.6)；删除了控制系统一般规定中不同站场的功能描述(见 2008 年版的 14.2.1)；
- m) 增加了环境、安全生产、职业健康和质量的规定(见 16.1)、验收试验的规定(见 16.2)；
- n) 增加了培训的规定(见第 18 章)；
- o) 增加了海事培训的规定(见第 19 章)；
- p) 删除了附录 A、附录 B 和附录 C 相关内容(见 2008 年版的附录 A、附录 B、附录 C)、删除了设计对承压部件的规定(见 2008 年版的附录 K 的 K.2)；部件元件的要求和电气检验旋转方向的规定[见 2008 年版的 K.2b)、K.3.7]、轴承设计寿命规定(见 2008 年版的 K.9.2.2)；

- q) 增加了抗震分类的规定(见附录 B)、清除残余氧化物和其他污染物的规定(见附录 E 的 E.1);增加了试验介质指标规定、泵停试验的扬程指标要求及额定流量下连续运行测试时间的规定(见 E.3);增加了在最小连续流量和最大流量下的功率消耗要求和泵的额定扬程内容(见 E.4、E.5);增加了对加臭剂和加臭系统操作的规定(见附录 G);
- r) 更改了概述说明(见附录 C 的 C.1,2008 年版的附录 D 的 D.1)、各储罐的示例图(见 C.1~C.3,2008 年版的 D.1~D.5);更改了闪蒸产生原因的部分条款(见附录 D 的 D.4,2008 年版的附录 I 的 I.4)、最大潜液泵的表述(见 D.5,2008 年版的 I.5);更改了大气压变化的规定(见 D.6,2008 年版的 I.6)、气体排放流量表述(见 D.9、D.10,2008 年版的 I.9、I.10)、水击作用的描述(见附录 F 的 F.2,2008 年版的附录 M);

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由全国石油天然气标准化技术委员会(SAC/TC 355)提出并归口。

本文件起草单位:中石化中原石油工程设计有限公司、中海石油气电集团有限责任公司、中国寰球工程有限公司北京分公司、中国石化青岛液化天然气有限责任公司、中石油昆仑燃气有限公司。

本文件主要起草人:全淑月、陈峰、林畅、高继峰、张超、舒小芹、毕晓星、吴仲昆、王红人、姜夏雪、赵欣、王怀飞、陈锐莹、李金光、庞涛、陈团海、吴家旭、肖丁铭、黄宇、刘以荣、赵钦、钟曦、高贤、罗珊、安东雨、范吉全、赵保才、肖立、肖峰、李光、段品佳、贾琦月、高景德、吕梦芸、张宗徐、李丽萍、孙亚娟、杨娜、刘东林、安忠敏、王雪梅、郑建华、孙娟、倪平平、刘博、任重海、娜日思、刘元宝、张瑾、李迎伟、姜良、韦建中、张喆、赵晓燕、侯茜、张传更、程静、李明、荣建丰、王夕友、孙齐、刘金岚。

本文件于 2008 年首次发布,本次为第一次修订。

2. 液化天然气 (LNG) 生产、储存和装运

ICS 75.060  
CCS E 24



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 20368—2021

代替 GB/T 20368—2012

---

## 液化天然气(LNG)生产、储存和装运

Production, storage and handling of liquefied natural gas(LNG)

2021-08-20 发布

2022-03-01 实施

---

国家市场监督管理总局  
国家标准化管理委员会 发布

## 前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 GB/T 20368—2012《液化天然气(LNG)生产、储存和装运》，与 GB/T 20368—2012 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- a) 更改了范围的规定(见第 1 章,2012 年版的第 1 章)；
- b) 更改了规范性引用文件(见第 2 章,2012 年版的第 2 章)；
- c) 增加了“液化天然气站场、点火源、储罐系统、转运系统、液化天然气压力储罐、主容器、次容器、蒸气云、避让距离、自动隔离阀、管道系统、低温管中管系统”等术语和定义,更改了“液化天然气、不燃材料、拦蓄区、拦蓄堤、单容罐、双容罐、全容罐、薄膜罐、气化器、环境热源气化器、加热热源气化器、整体加热热源气化器、远程加热热源气化器”等术语和定义,删除了“批准、主管部门、船舶加油、槽车、组件、储罐、冻土地下储罐、预应力混凝土储罐、可控制应急、设计压力、失效保护、明火设备、火焰蔓延指数、危险流体、LNG 工厂、最大允许工作压力、模型、停运、过量充装、转运区、过度接头、水容积”等术语和定义(见第 3 章,2012 年版的第 3 章)；
- d) 更改了低温设施的土壤保护的规定(见 4.1,2012 年版的 5.5),更改了冰雪坠落的规定(见 4.2,2012 年版的 5.6),删除了腐蚀控制审查的规定(见 2012 年版的 4.1),删除了记录的规定(见 2012 年版的 4.4)；
- e) 增加了选址应符合的国家、行业、地区、港口规划及国家产业政策规定(见 5.1.2~5.1.3),增加了对利用港口资源、陆域所在地区的自然条件、周围依托条件的选择规定(见 5.1.4~5.1.12),将泄漏后果场景(可燃或有毒气体扩散、火灾、爆炸)影响评估要求归纳为规范性附录 A,对站场与界区外周边设施间距确定、站场外部安全防护距离确定进行了规定,更改了基于风险分析的工厂选址内容为“采用定量风险分析(QRA)进行 LNG 站场性能化选址”并作为规范性附录(见 5.1.12,附录 B,2012 年版的附录 E),对如何开展 QRA 进行站场选址进行了规定,将原第 5 章中有关拦蓄区划分、拦蓄区及 LNG 收集排放系统相关设计要求独立成章,形成本文件第 12 章“拦蓄区及排放系统”,增加了平面布置的一般要求(见 5.2),更改了 LNG 储罐间距要求(见 5.3.1、5.3.2,2012 年版的 5.2.4.1),更改了双容罐、全容罐和薄膜罐应与相邻的单、双容罐布置的规定(见 5.3.3,2012 年版的 5.2.4.2),增加了混凝土储罐外罐防火设计的规定(见 5.3.3),更改了气化器间距的规定(见 5.4,2012 年版的 5.2.5),增加了可燃气体压缩机房的间距规定(见 5.5.2),增加了拦蓄区内热通量的规定(见 5.6.4),更改了建构筑物距 LNG 和其他危险液体距离的规定(见 5.7,2012 年版的 5.3),删除了设计者和制造者资格的规定(见 2012 年版的 5.4)；
- f) 将气化设施调整至工艺设备(见 6.3,2012 年版的第 8 章);增加了一般要求(见 6.1,2012 年版的 6.1、6.3、6.4.1、6.4.2 和 6.4.3);删除了内燃机或燃气轮机安装的规定(见 2012 年版的 6.4.4);增加了铝制板翅式换热器的规定(见 6.1.8);更改了气化器系统 LNG 入口设置切断阀的规定(见 6.3.6,2012 年版的 8.3.1、8.3.3、8.3.5.2);更改了无人值守 LNG 装置安装的规定(见 6.3.7,2012 年版的 8.3.5、8.3.5.1、8.3.5.2、8.3.6、8.3.6.1);更改了有人值守 LNG 装置安装的规定(见 6.3.8,2012 年版的 8.3.4、8.3.5.3、8.3.6.2);将 LNG 移动式设备调整至工艺设备(见 6.4,2012 年版的 5.8);更改了 LNG 移动式设备的规定(见 6.4.1,2012 年版的 5.8.1);
- g) 删除了对公司、检验员、工程师资质等方面的管理规定;更改了检验规定(见 7.3,2012 年版的

- 7.1);新增一般要求,规定了儿种主要罐型应符合的规范(见 7.1);调整了陆上现场建造储罐的抗震设计的操作基准地震(OBE)、安全停运地震(SSE)定义,增加了安全停运地震余震(ALE)的定义(见 7.4.7.2,2012年版的 7.2.2);删除了陆上工厂制造储罐的抗震设计(见 2012年版的 7.2.3);删除了洪水荷载的规定(见 2012年版的 7.2.4);增加了对储罐场地进行液化评价的规定(见 7.4.4.2);增加了设计操作压力大于或等于 100 kPa 的金属储罐的焊接检测要求(见 7.4.5.2~7.4.5.5);删除了混凝土储罐中关于混凝土、钢筋和预应力钢筋的材料要求及施工、检验和试验要求(见 7.4.1~7.4.3);更改了 LNG 储罐的试验,增加了薄膜罐的试验要求(见 7.4.8,2012年版的 7.6);增加了薄膜罐的其他要求(见 7.4.9);更改了 LNG 压力储罐罐型的规定(见 7.5.1,2012年版的 7.3.2.1);更改了 LNG 双壁储罐内罐的基本要求(见 7.5.2,2012年版的 7.3.2.2);删除了 LNG 双壁储罐外罐的基本要求(见 2012年版的 7.3.2.3);增加了 LNG 单壁储罐的基本要求(见 7.5.3);更改了 LNG 双壁储罐内罐支撑系统的设计要求(见 7.5.9,2012年版的 7.3.2.6);增加了 LNG 压力储罐的抗震设计基本要求(见 7.5.11);增加了 LNG 压力储罐罐内液位控制配套装置的规定(见 7.5.12);增加了 LNG 压力储罐试验的基本要求(见 7.5.13);增加了 LNG 压力储罐运输过程防护要求(见 7.5.14);
- h) 增加了对消防系统的规定(见 8.1.1.3);增加了对动力系统的规定(见 8.1.1.4);删除了 LNG 设施管道的地震类别(见 2012年版的 9.1.2.1);更改了管道类别(见 8.1.2.1,2012年版的 9.1.2.2);更改了 B 类管道响应修正因子的最大值(见 8.1.2.1,2012年版的 9.1.2.2);增加了用于火灾环境下绝热材料应该满足的条件(见 8.1.4.4);增加了螺纹连接时无需密封的条件[见 8.3.1.4 d)];增加了管子接头的规定(见 8.3.1.7);增加了禁用的管道连接方式(见 8.3.1.8);增加了其他管道组件和法兰连接的规定(见 8.3.1.9);更改了接口口径的下限(见 8.3.2.5,2012年版的 9.3.2.5);更改了紧急切断阀的操作机构(见 8.3.2.7,2012年版的 9.3.2.7);增加了对紧急关断阀的喷涂要求(见 8.3.2.11);增加了钎焊的有关内容(见 8.3.3.4);增加了管道标记的内容[见 8.3.4 d)];增加了危险源的隔离(见 8.4);增加了对介质和流向的标识要求(见 8.6.2);增加了置换口的设置(见 8.8.2);增加了火炬和放散管的规定(见 8.10);增加了地下或海底管道的安装规定(见 8.12);
- i) 增加了站场设施设计部分,包括设计分类、厂房设施设计的规定(见第 9 章),更改了对供存放 LNG 和易燃流体的火灾和爆炸设计的规定(见 9.5,2012年版的 5.3.2);
- j) 电气、仪表和通信分开成章(见第 10 章和第 11 章,2012年版的第 10 章);增加了供电电源要求的規定(见 10.1);删除了电气设备和配线总体要求(见 2012年版的 10.9.1);更改了电气爆炸危险区域划分要求(见 10.2,2012年版的 10.6.2);删除了可燃流体系统和电气配管或配线之间的密封要求(见 2012年版的 10.6.3);删除了设置主密封外的其他检测可燃流体泄漏的规定(2012年版的 10.6.4);删除了可燃气体—空气混合物被点燃时通风管道系统的規定(见 2012年版的 10.6.5);增加了电力装置设计的相关规定(见 10.3);增加了电气防雷接地和防静电接地方面的相关规定(见 10.4);增加了照明方面的相关规定(见 10.5);
- k) 增加了关于仪表及控制系统的一般要求(见 11.1.1);更改了液位仪表设置、设计、安装、报警和联锁等规定(见 11.1.2,2012年版的 10.1)。更改了压力仪表的设置规定,区分了 LNG 储罐和非 LNG 危险流体储罐的设置要求(见 11.1.3,2012年版的 10.2)。更改了温度仪表的设置规定,增加了低温管道温度仪表的设置要求(见 11.1.5,2012年版的 10.4)。增加了故障安全设计的规定(见 11.1.6)。删除了关于紧急关断的设置规定(见 2012年版的 10.5)。更改了紧急停车系统的设置规定(见 11.1.7,2012年版的 12.2)。更改了火气检测的设置规定,增加了有毒气体、氧气含量检测的设置要求(见 11.1.8,2012年版的 12.3);增加了通信内容(见 11.2);
- l) 将拦蓄区及排放系统独立成章(见第 12 章);
- m) 更改了消防与防火评估的规定(见 13.1,2012年版的 12.1);更改了消防水系统的規定(见

- 13.2,2012年版的12.4);更改了移动消防设施的规定(见13.3,2012年版的12.5);更改了个人防护的规定(见13.4,2012年版的12.7);更改了安全的规定(见13.5,2012年版的12.8);
- n) 增加了防腐规定(见第14章);
- o) 删除了装卸区警示牌的规定(见2012年版的11.1.1);增加了对动力切断阀关闭时间分析的规定(见15.2.2和15.2.3);删除了泊位设计要求的规定(见2012年版的11.4.1);删除了火源的规定(见2012年版的11.4.2);删除了水下管道的规定(见2012年版的11.4.3.2);删除了槽车运输和槽车批准的规定(见2012年版的11.5.1和11.5.2);删除了装卸管道排放的规定(见2012年版的11.6.6);删除了软管设计的规定(见2012年版的11.7.2);删除了软管接头、结冰、检测的规定(见2012年版的11.7.3、11.7.5和11.7.6);删除了装卸船作业测试的规定(见2012年版的11.7.7);
- p) 增加了小型LNG设施的规定(见第16章);
- q) 增加了LNG容器吹扫的规定(见17.3.5);增加了设备启动前的调试规定(见17.4);增加了对安全阀检查间隔要求的规定(见17.7.3.5~17.7.3.9);增加了对LNG储罐体系外表面检查的规定(见17.7.4)。

本文件由全国石油天然气标准化技术委员会(SAC/TC 355)提出并归口。

本文件起草单位:中石化中原石油工程设计有限公司、中海石油气电集团有限责任公司、中国寰球工程有限公司北京分公司、中国石化青岛液化天然气有限责任公司。

本文件主要起草人:全淑月、陈峰、李金光、高继峰、毕晓星、舒小芹、吴仲昆、孙娟、陈锐莹、程静、赵保才、陈团海、安小霞、王怀飞、安东雨、刘博、任重海、刘永浩、郑建华、李迎伟、田靓、穆长春、庞涛、钟曦、赵欣、刘学勤、张超、高贤、韦建中、彭延建、孙金英、高景德、扬帆、李文忠、赵钦、姜夏雪、杨娜、刘元宝、曹玉、刘冬林、王红人、杨庆、安忠敏、肖丁铭、倪平平、李丽萍、荣建丰、罗珊。

本文件于2006年首次发布,2012年第一次修订,本次为第二次修订。

3. 油田采出水生物处理设计规范

ICS 75.180

P 71

**SY**

中华人民共和国石油天然气行业标准

**P**

**SY/T 6852—2020**

代替 SY/T 6852—2012

---

**油田采出水生物处理工程设计规范**

**Code for design of oilfield produced water biological treatment**

**2020—10—23 发布**

**2021—02—01 实施**

---

**国家能源局 发布**

中华人民共和国石油天然气行业标准

油田采出水生物处理工程设计规范

Code for design of oilfield produced water biological treatment

**SY/T 6852—2020**

主编部门：中国石油天然气集团有限公司

批准部门：国家能源局

2020 北 京

国家能源局

# 公 告

2020年 第5号

国家能源局批准《水电工程生态流量实时监测系统技术规范》等502项能源行业标准（附件1）、《Series Parameters for Horizontal Hydraulic Hoist (Cylinder)》等35项能源行业标准英文版（附件2），现予以发布。

- 附件：1. 行业标准目录（节选）  
2. 行业标准英文版目录（略）

国家能源局  
2020年10月23日

本规范由国家能源局负责管理，由石油工程建设专业标准化委员会负责日常管理，由中石化中原石油工程设计有限公司负责具体技术内容的解释。执行过程中，希望各单位结合工程实践，认真总结经验，注意积累资料，随时将意见和有关资料反馈给中石化中原石油工程设计有限公司（地址：郑州市郑东新区金水东路49号绿地原盛国际2号楼3单元，邮政编码：450000），以供今后修订时参考。

本规范主编单位：中石化中原石油工程设计有限公司

本规范参编单位：中石化石油工程设计有限公司

河南油田工程咨询股份有限公司

本规范主要起草人：仝淑月 路 浩 张 焱 张 磊

王利畏 黄 巍 田中央 黄元元

邢玉卫 王 涛 雷艳丽 杨燕平

郑祥云 陈 晨 温泽见 袁国翠

张 杨 吕如地 陈文峰 黄文升

李景芳 肖小龙 李蓓蓓 王永强

陶新良 安 静

本规范主要审查人：陈忠喜 王小林 潘新建 孙绳昆

王爱军 赵 琼 底国斌 刘兆福

武海瑛

## 2. 海水淡化项目设计经验情况

序号	项目名称	海水淡化规模	项目地点
1	无		
2			
3			
4			
5			

### 七、投标人近五年同类工程设计业绩情况

序号	项目名称	合同金额（万元）	签订时间	供水规模	供水管道长度
1	辉南县十四五供水管网改造工程	557.55	2022.11.28	总投资18867.56万元，改造市政供水管网38公里	38km
2					
3					

1. 辉南县十四五供水管网改造工程

GF—2015—0209

合同编号：2022HSZ203

# 建设工程设计合同

## (专业建设工程)

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定

# 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 辉南县新基建投资发展管理有限公司

设计人(全称): 中天设计集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就工程的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: 辉南县十四五供水管网改造工程

2. 工程地点: 辉南县朝阳镇

3. 工程内容及规模: 项目主要建设内容为改造市政供水管网约 38 公里,老旧小区供水管网 25944 米,更换智能水表 38000 块,新建管网计量监控设备 113 套、监测设备井 113 座、数据运营平台 1 套、共享服务平台 1 套,道路拆除恢复面积 140605.22 平方米。

4. 投资估算: 总投资 18867.56 万元

## 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围: 改造市政供水管网、老旧小区供水管网、在线监测系统及设备、道路拆除恢复面积等工程。

2. 工程设计阶段: 施工图设计

3. 工程设计服务内容: 施工图纸设计



### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：2022年11月28日。

计划完成设计日期：2022年12月5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及付款时间

1.合同价格形式：总价合同；

2.签约合同价为：人民币（大写）伍佰伍拾柒万伍仟伍佰元整（¥5575500.00元）（按照实际发生工程量收取设计费）。

3.付款时间：设计完成后15日内。

### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：唐雷。

设计项目负责人：吴彦增。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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



包人执正本 壹 份、副本 壹 份，设计人执正本 壹 份、副本 壹 份。

发包人：



(盖章)

设计人： (盖章)



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)



组织机构代码： \_\_\_\_\_ 组织机构代码： 91220104749342176C

地 址： \_\_\_\_\_ 地 址： 长春市朝阳区安达街 508 号

邮政编码： \_\_\_\_\_ 邮政编码： 130061

法定代表人： \_\_\_\_\_ 法定代表人： 张德民

委托代理人： \_\_\_\_\_ 委托代理人： 吴彦增

电 话： \_\_\_\_\_ 电 话： 0431-81812220

传 真： \_\_\_\_\_ 传 真： 0431-81812220

电子信箱： \_\_\_\_\_ 电子信箱： 840564909@qq.com

开户银行： \_\_\_\_\_ 开户银行： 交通银行长春明珠支行

账 号： \_\_\_\_\_ 账 号： 221000658018010017426

时 间： 2022 年 11 月 28 日 时 间： 2022 年 11 月 28 日

#### 八、投标人近五年工程勘察业绩情况

序号	项目名称	合同金额 (万元)	签订时间	备注
1	三峡枢纽江南翻坝油气管道（油库及管道）项目管道工程勘察设计	1910	2020.06	
2	冀中管网四期工程勘察合同	158	2020.09	
3	青岛桥头堡国际商务区长输油气管线迁移项目（勘察）	330.42448	2020.10	
4	洛阳—新郑国际机场航煤管道项目工程勘察工程勘察项目	900 万	2021.07	
5	—江西省天然气管网工程万载—铜鼓支线第二标段勘察设计项目	166	2021.11	

1、三峡枢纽江南翻坝油气管道（油库及管道）项目管道工程勘察设计

---

三峡枢纽江南翻坝油气管道（油库及管道）  
项目管道工程勘察设计

# 合同协议书

发 包 人：宜昌江南油气管道投资有限公司

勘察设计人：中石化中原石油工程设计有限公司

签 订 日 期：二零二零年六月

---

---

发 包 人 (全称): 宜昌江南油气管道投资有限公司

勘察设计人 (全称): 中石化中原石油工程设计有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 双方就三峡枢纽江南翻坝油气管道(油库及管道)项目管道工程勘察设计及有关事项协商一致, 共同达成如下协议:

#### 一、工程概况

1.1. 工程名称: 三峡枢纽江南翻坝油气管道(油库及管道)项目管道工程。

1.2. 工程批准、核准或备案文号: 宜发改审批[2019]235号。

1.3. 工程内容及规模: 共拟建3条油气管道, 分别输送汽柴油、航煤和甲醇, 其中汽柴油管道和航煤管道由坝下枝城油库输送至坝上秭归油库, 甲醇管道由坝上秭归油库输向枝城油库, 三条管道同沟敷设, 长度约为140Km。

(1) 汽柴油管道: 设计输量600万t/a, 设计压力9.5MPa, 设计管径D508×10.0/11.9mm, 选用螺旋缝/直缝埋弧焊钢管, 钢级为L415M。

(2) 航空煤油管道: 设计输量200万t/a, 设计压力9.5MPa, 设计管径D323.9×8.0/8.8mm, 选用无缝钢管, 钢级为L360N。

(3) 甲醇管道: 设计输量100万t/a, 设计压力6.4MPa, 设计管径D273.1×6.3/8.0mm, 选用无缝钢管, 钢级为L245N。

1.4. 工程所在地详细地址: 湖北省宜昌市。

1.5. 项目服务内容: 本项目的工程测量、工程勘察、初步设计、施工图设计、概预算编制、竣工图编制、施工及验收阶段的相关服务。

1.6. 项目服务期限: 合同签订之日起60日内完成初步设计, 初步设计审查批复后30日内完成施工图设计, 勘察、测量工作应满足项目设计进度要求, 根据施工进度做好施工及验收阶段工作。

#### 二、本项目设计要求

2.1 乙方应当按照法律、法规和工程建设强制性标准进行设计, 防止因勘察、设计不合理导致安全生产隐患或者生产安全事故的发生。

采用新结构、新材料、新工艺的工程和特殊结构的工程, 乙方应当在勘察、设计文件中提出保障施工作业人员安全和预防生产安全事故的措施建议。

2.2 勘察、设计文件必须符合下列要求:

(1) 勘察、设计文件的编制必须严格执行国家基本建设程序、工程建设标准强制性条文及有关建筑、工程建设的法律、法规、规章、规范、标准、规程、定额

---

工作不称职的，业主有权要求更换，设计人必须无条件服从。

6.2 设计人应报送所有参与合同范围内设计工作的勘察技术人员名单、年龄、学历、职称、职务、相关经历和主要职务成果、以及在本工程中负责的勘察设计任务，交发包人备案。

6.3 如果设计人员渎职或不能圆满地执行任务，影响勘察设计工作进行，发包人认为有必要更换，则设计人应立即安排更换，代之以具有满足本勘察设计工作需要能力、经验及相应资质的人员。

6.4 在勘察设计高峰或发包人认为有必要时，可要求勘察设计人员驻场开展工作，确保勘察设计进度。凡因人员不到位而影响勘察设计工作的，经发包人提出后仍不改正，发包人有权根据实际情况扣减勘察设计费、甚至解除合同等，并根据需要将勘察设计工作交由其他单位完成，所产生费用由设计人承担。

6.5 在本项目施工过程中，勘察设计人应派驻至少2人按每月不少于20天要求进驻现场指导施工，驻场人员应熟悉本工程，有独立解决和处理现场疑难问题的能力。若因项目施工延期或中断等原因导致现场服务周期延长的，相关事宜另行协商。

如未能按发包人要求到场的，按5000元/人/天从合同金额中进行扣除，最高不超过合同总价的10%。

本项目勘察设计人员及常驻现场代表：

序号	姓名	年龄	性别	学历	专业	职称	在本项目拟任职务
1	张树中	45	男	本科	储运	高级工程师	项目负责人
2	尚小卫	54	男	本科	工程地质	注册土木工程师（岩土） 高级工程师	勘察专业负责人
3	王颖华	46	男	本科	进度控制	高级工程师	控制部经理
4	刘华	40	女	本科	安全	注册安全工程师 高级工程师	安全控制部经理
5	全光远	34	男	本科	储运	高级工程师	设计部经理
6	王利畏	45	男	本科	质量控制	高级工程师	质量控制
7	曾宪东	36	男	本科	储运	高级工程师	长输管线专业负责人
8	张正虎	41	男	本科	储运	高级工程师	穿跨越专业负责人

序号	姓名	年龄	性别	学历	专业	职称	在本项目拟任职务
9	房晓燕	36	女	本科	储运	高级工程师	储运工艺专业负责人
10	魏丹	34	女	研究生	储运	高级工程师	水力模拟专业负责人
11	李丽萍	54	女	本科	隧道	一级注册结构工程师 教授级高级工程师	隧道专业负责人
12	王晓莉	48	女	本科	仪控	高级工程师	仪控专业负责人
13	成洁	52	女	本科	机制	注册机械工程师 高级工程师	机制专业负责人
14	钟欣	40	女	本科	电气	注册电气工程师（供配电） 高级工程师	电气专业负责人
15	贺晓文	42	女	本科	通信	高级工程师	通信专业负责人
16	赵建东	47	男	本科	给排水消防	注册公用设备工程师（给水排水） 高级工程师	给排水消防专业负责人
17	宋树勇	42	男	本科	暖通	高级工程师	暖通专业负责人
18	韦建中	43	男	本科	建筑	一级注册建筑师 高级工程师	建筑专业负责人
19	刘海霞	48	女	本科	结构	一级注册结构工程师 高级工程师	结构专业负责人
20	闻德华	38	男	本科	总图道路	高级工程师	总图道路专业负责人
21	宋扬	43	男	本科	水工保护	高级工程师	水工保护专业负责人
22	肖丁铭	41	女	本科	防腐阴保	高级工程师	防腐阴保专业负责人
23	杨艳	54	女	本科	经济	注册造价工程师 高级工程师	经济专业负责人
24	周义高	42	男	本科	测量	注册测绘师 高级工程师	测量专业负责人
25	樊露露	24	男	本科	储运	助理工程师	常驻现场代表
26	欧松涛	35	男	本科	隧道	工程师	常驻现场代表

---

至本合同的总额，并有权单方面解除合同，且不退还履约保证金。

9.2.4 勘察设计师完成的勘察深度不足，致使工程项目施工困难或工期拖延，勘察设计师应当无偿完善勘察设计师工作，并向发包人赔偿由此造成的经济损失。因设计人勘察深度不足，导致变更设计数量多且投资变化较大的，每合同段变更累计额超过该工程施工合同额的30%，扣减施工合同额的20%对应的勘察费。

9.2.5 设计人未及时地对所设计项目进行施工配合、解决勘察设计师问题、参加勘察设计师交底、参加工程验收等，设计人应当承担相应的违约责任，并向发包人赔偿由此造成的经济损失。

9.2.6 任何设计变更都必须以发包人批准和签发的设计变更通知为准，并由设计人在规定的时间内完成。未能按规定时间提供施工图，每迟延一天扣减设计费1万元，最高不超过合同金额的10%。

9.2.7 设计人未按约定履行合同的，发包人有权指令其全面充分地履行合同；发出指令后仍未履行的，发包人有权指定其他设计人完成余下任务，相应的勘察设计师服务费用在本合同段勘察设计师服务费用中扣除。

9.2.8 合同履行期间，除因不可抗力因素或发包人原因外，设计人要求终止或解除合同时，设计人应向发包人退还已支付的勘察设计师费，并赔偿与发包人己支付勘察设计师费数额的赔偿金，且不退还履约保证金。

9.2.9 设计人编制的初步设计概算应与初步设计图纸相符合。设计人提供的上报概算与经审核的概算工程费误差应控制在±5%以内。若工程费误差超过±5%，每增加±1%则扣除0.5%设计费，直至扣除所有设计费。审查中设计内容、设计标准及设计定额变动的情形除外。

9.2.10 设计人应严格按照经审批的初步设计图纸和概算编制施工图文件。设计人应确保施工图预算与经审核的预算工程费误差应控制在±5%以内。若工程费误差超过±5%，每增加±1%则扣除0.5%设计费，直至扣除所有设计费。审查中设计内容、设计标准及设计定额变动的情形除外。

#### 十、合同款费用及支付方式

本合同勘察设计师费：人民币壹仟玖佰壹拾万伍仟元整（¥：19105000.00元），其中测量费：柒拾叁万陆仟陆佰元整（¥736600.00元），勘察费：柒佰玖拾柒万叁仟壹佰元整（¥7973100.00元），设计费：壹仟零壹拾叁万柒仟陆佰元整（¥10137600.00元），其它服务费：贰拾伍万柒仟柒佰元整（¥257700.00元）。项

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。

十九、合同生效

本合同自 生效。

自签订之日起

二十、合同份数

本合同正本一式 捌 份，双方各执 肆 份均具有同等法律效力。。

发包人：（盖章）  
法定代表人或其委托代理人：  
（签字）



组织机构代码：  
纳税人识别号：  
地址：  
邮政编码：  
法定代表人：  
委托代理人：



电话：  
传真：  
电子信箱：  
开户银行：  
账号：  
时间： 2020 年 6 月 6 日

勘察设计师：（盖章）  
法定代表人或其委托代理人：  
（签字）



组织机构代码：  
纳税人识别号：  
地址：  
邮政编码：  
法定代表人：  
委托代理人：

Handwritten signature of the design company representative.

电话：  
传真：  
电子信箱：  
开户银行：  
账号：  
时间： 2020 年 6 月 6 日

2、冀中管网四期工程勘察合同

河北省天然气有限责任公司  
冀中管网四期工程  
勘察合同

工 程 名 称：冀中管网四期工程  
工 程 地 点：河北省衡水地区和沧州地区  
合 同 编 号：2019-ZXXMB-CEA(B)-03/工-18  
(由勘察人编填)  
勘 察 证 书 等 级：工程勘察专业类（岩土工程、工程测量）甲级  
发 包 人：河北省天然气有限责任公司  
勘 察 人：中石化中原石油工程设计有限公司  
签 订 日 期：2020.9.27

中华人民共和国建设部

监制

国家工商行政管理局



发包人 河北省天然气有限责任公司  
勘察人 中石化中原石油工程设计有限公司  
发包人委托勘察人承担 冀中管网四期工程勘察设计 任务。

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

**第一条：工程概况**

1.1 工程名称：冀中管网四期工程

1.2 工程建设地点：河北省的衡水地区和沧州地区

1.3 工程规模、特征：冀中管网四期工程的天然气管线起自衡水饶阳县的冀中十县一期饶阳分输站，途经衡水武强县、沧州献县止于沧州河间市，管线全长 90.6 千米；管径 508 毫米，设计压力 6.3 兆帕；联络线管径 273 毫米，设计压力 10 兆帕；设计建设截断阀室 1 座（饶阳留楚阀室）、分输站 2 座（武强分输站和献县分输站）。

1.4 工程勘察任务委托文号、日期：合同签订后提供。

1.5 工程勘察任务（内容）与技术要求：冀中管网四期工程（含附属、配套工程）的详细勘察（管线及工艺站场的工程测量、岩土工程勘察、物探、室内试验），满足施工图设计的要求。

1.6 承接方式 招标确定。

**第二条：**发包人应及时向勘察人提供下列文件资料，并对其准确性、可靠性负责。

- 2.1 提供本工程批准文件（复印件）。
- 2.2 该项目立项申请报告。

**第三条：**勘察人自行收集以下资料，并对其准确性、可靠性负责。

- 3.1 勘察工作范围内国家已有的技术资料及工程所需的坐标和标高资料。
- 3.2 勘察工作范围内已有埋藏物资料（如电力、电讯电缆、各种管道、人防设施、洞室等）及具体位置分布图。

**第四条：**勘察人负责向发包人提交勘察成果资料四份及勘察成果资料光盘并对其质量负责。

**第五条：**开工及提交勘察成果资料的时间和收费标准及付费方式

5.1 开工及提交勘察成果资料时间

5.1.1 本工程的勘察工作定于 2020 年 9 月 27 日 开工，2020 年 10 月 27 日 提交勘察成果资料，由发包人或勘察人的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第七条规定办理。

5.1.2 勘察工作有效期限以发包人下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察人原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

5.2 收费标准及付款方式

5.2.1 收费标准：勘察的费用以人民币结算，本工程勘察收费 158 万元，含税，增值税率 6%，除原招标范围变动外，本合同价为一价不变价，不受任何政策性价格调整的影响。

5.2.2 发包人收到勘察人的有效增值税票据后进行付款。

5.2.3 付款方式:

1 勘察结束后向发包人提交勘察成果后,支付合同价款的50%,共计79万元,大写:柒拾玖万元整;

2 发包人对提交的勘察成果组织审核后,支付合同价款的20%,共计31.6万元;大写:叁拾壹万陆仟元整;

3 勘察人对审核后的意见修改并通过发包人验收后,支付合同价款的20%,共计31.6万元,大写:叁拾壹万陆仟元整;

4 与发包人确定的施工图设计单位完成交接后,支付合同价款的10%,共计15.8万元,大写:壹拾伍万元捌仟元整。

第六条: 发包人、勘察人责任

6.1 发包人责任

6.1.1 发包人委托任务时,必须以书面形式向勘察人明确勘察任务及技术要求,并按第二条规定提供文件资料。

6.1.2 发包人配合勘察人解决勘察现场的工作条件和出现的问题(如:落实土地征用、青苗树木赔偿、拆除地上地下障碍物、处理施工扰民及影响施工正常进行的有关问题、平整施工现场、修好通行道路、接通电源水源、挖好排水沟渠以及水上作业用船等)。

6.1.3 工程勘察前,若发包人负责提供材料的,应根据勘察人提出的工程用料计划,按时提供各种材料及其产品合格证明,并承担费用和运到现场,派人与勘察人的人员一起验收。

6.1.4 由于发包人原因造成勘察人停、窝工,除工期顺延外,其停、窝工费双方协商解决;

6.1.5 发包人应保护勘察人的投标书、勘察方案、报告书、文件、资料图纸、数据、特殊工艺(方法)、专利技术和合理化建议;未经勘察人同意,发包人不得复制、不得泄露、不得擅自修改、传送或向第三方(发包人后续确定的施工图设计单位除外)转让或用于本合同外的项目;如发生上述情况,发包人应负法律责任,勘察人有权索赔。

6.1.6 本合同有关条款规定和补充协议中发包人应负的其它责任。

6.2 勘察人责任

6.2.1 勘察人应按国家技术规范、标准、规程和发包人的任务委托书及技术要求进行工程勘察,按本合同规定的时间提交质量合格的勘察成果资料,并对其负责。

6.2.2 勘察成果资料应对输气管线全线,特别是对通过的铁路、高速公路、国道、省道两侧各100米,输气线路中心两侧各10米范围内的地下埋藏物(如:光缆等)进行全面、准确、详细的描述,并标注出其坐标位置。(全线数据采用收集资料获得。通过的铁路、高速公路、国道、省道两侧除收集资料获得数据外,还应通过物探的方法予以确认)。今后在设计、施工中如因上述描述、坐标不全面、不准确、不详细而造成损失,勘察单位应负相应的经济、民事责任。

6.2.3 因勘查质量造成重大经济损失或工程事故时,勘察人除应负法律责任和免收直接受损失部分的勘察费外,并根据损失程度向发包人支付赔偿金,赔偿金为实际损失的50%。

6.2.4 在勘查工作范围内,勘察人自行收集有关资料、图纸。勘察人负责查清地下埋藏物,若因勘察人未查清上述资料、图纸,或收集的资料图纸不可靠、地下埋藏物不清,致使勘察人在勘查工作中发生人身伤害或造成经济损失时,由勘察人自行承担民事责任。

6.2.5 勘察人自行协调解决勘查现场的工作条件和出现的问题(如:处理施工扰民



及影响施工正常进行的有关问题、平整施工现场、修好通行道路、接通电源水源，并承担其费用)。

6.2.6 若勘察现场需要看守，特别是在有毒、有害等危险现场作业时，勘察人应负责安全保卫工作，但对从事危险作业的现场人员的保健防护费用自行承担。

6.2.7 在勘察过程中，由于工程的岩土工程条件或地形地貌、地质和水文地质条件、技术规范要求导致线路走向的改变，勘察人应及时向监理人员及发包人提出改线的建议，由发包人文字同意后实施。

6.2.8 勘察人接受发包人及发包人委托的监理人员的监督，并定时参加发包人组织的调度会。

6.2.9 交付勘察成果后，按照发包人要求免费向设计单位交桩及进行成果资料交底工作、免费进行合理的复桩工作。在本项目运行期间，保证相对固定人员与设备随时提供本项目勘察工作的后期服务。

6.2.10 在现场作业期间，为了保证管道路由的合理性和满足有关规范的要求，勘察人应按投标文件的承诺派有经验的输气线路设计工程师配合勘查工作。

6.2.11 项目经理及项目管理人员应固定不变(请见附件)，如特殊情况需要变更应提前15天向发包方书面提出并征得发包人同意。如果随意变更项目经理及项目管理人员，对勘察工作造成不利影响，发包人可根据影响程度扣减勘察费用。

6.2.12 由于勘察人提供的勘察成果资料质量不合格，勘察人应负责无偿给予补充完善使其达到质量合格；若勘察人无力补充完善，需另委托其他单位时，勘察人应承担全部勘察费用。

6.2.13 在工程勘察前，提出勘察纲要或勘察组织设计，派人与发包人的人员一起验收发包人提供的材料。

6.2.14 勘察过程中，根据工程的岩土工程条件(或工作现场地形地貌、地质和水文地质条件)及技术规范要求，向发包人提出增减工作量或修改勘察工作的意见，并办理正式变更手续。

6.2.15 在现场工作的勘察人的人员，应遵守发包人的安全保卫及其它有关的规章制度，承担其有关资料保密义务。

6.2.16 本合同有关条款规定和补充协议中勘察人应负的其他责任。

#### 第七条：违约责任

7.1 由于勘察人原因造成勘察成果资料质量不合格，不能满足技术要求时，其返工勘察费用由勘察人承担，并承担合同总价5%的罚款。

7.2 合同履行期间，由于工程停建而终止合同或发包人要求解除合同时，勘察人未进行勘察工作的，发包人向勘察人支付合同总价款的5%作为违约金；已进行勘察工作的，未完成勘察工作的，根据完成工作量支付相应勘察费。

7.3 由于勘察人原因未按合同规定时间(日期)提交勘察成果资料，每超过一日，发包人扣除勘察人合同总价款的0.1%的违约金。

7.4 本合同签订后，发包人不履行合同时，发包人向勘察人支付合同总价款的5%作为违约金；勘察人不履行合同时，勘察人向发包人支付合同总价款的10%作为违约金。

**第八条：**本合同未尽事宜，经发包人与勘察人协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

**第九条：**其它约定事项：在实地勘察期间，勘察人应采用无人机对全部勘察地区进行影相记录。

**第十条：**本合同在履行工程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商不成的

按下列第一种方式解决：

- (一) 提交石家庄仲裁委员会仲裁委员会仲裁；
- (二) 依法向人民法院起诉。

**第十一条：**本合同自发包人、勘察人签字或盖章后生效；按规定到省级建设行政主管部门规定的审查部门备案；发包人、勘察人认为必要时，到项目所在地工商行政管理部门申请鉴证。发包人、勘察人履行完合同规定的义务后，本合同终止。

本合同一式六份，发包人四份、勘察人二份。

附：投入本项目的勘察人员情况表

发包人名称：河北省天然气有限责任公司  
(盖章)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

住 所：

邮政编码：

电 话：

传 真：

开户银行：

银行帐号：

建设行政主管部门备案：

(盖章)

备案号：

备案日期： 年 月 日

勘察人名称：中石化中原石油工程设计有限公司  
(盖章)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

住 所：

邮政编码：

电 话：

传 真：

开户银行：

银行帐号：

鉴证意见：

(盖章)

经办人：

鉴证日期： 年 月 日



附件：投入本项目的勘察人员情况表

序号	姓名	年龄	性别	学历	专业	职称	职务
1	尚小卫	54	男	本科	水文地质及工程地质	高级工程师	项目经理
2	李相振	34	男	本科	工程测量	高级工程师	测量项目负责
3	姬旭东	41	男	本科	工程测量	高级工程师	测量技术总工
4	杨进录	44	男	本科	水文地质及工程地质	高级工程师	岩土项目负责
5	胡新	55	男	本科	水文地质及工程地质	高级工程师	岩土技术总工

勘察人：(盖章)

日期： 年 月 日



### 3、青岛桥头堡国际商务区长输油气管线迁移项目（勘察）

正本

发包人合同编号：

承包人合同编号：

## 青岛桥头堡国际商务区长输油气管线 迁移项目（勘察）合同

发包人：青岛融合桥头堡开发有限公司

承包人：中石化中原石油工程设计有限公司

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：青岛融合桥头堡开发有限公司

法定代表人：焦国栋

承包人（全称）：中石化中原石油工程设计有限公司

法定代表人：银永明

依照《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》以及其他有关法律、行政法规和建设单位的有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就青岛桥头堡国际商务区长输油气管线迁移项目勘察（以下简称“工程”或“本工程”）事宜共同达成并签订如下协议。

### 一、工程概况

工程名称：青岛桥头堡国际商务区长输油气管线迁移项目勘测。

工程地点：青岛西海岸新区

工程内容：桥头堡区域内9条输油输气管线迁改；管道改线沿途所涉及的市政配套工程。新建管道总长度约110.6公里，废弃管线无害化处理后根据实际情况处置。以上项目范围内（包括但不限于）：岩土工程初步勘察、详细勘察及相关勘察服务。

工程立项批准文号：/。

资金来源：企业自筹及银行贷款。

计划工期：40天。

工程质量目标：质量等级为合格标准。

## 二、承包范围

承包范围：青岛桥头堡国际商务区长输油气管线迁移项目范围内（包括但不限于）：岩土工程初步勘察、详细勘察及相关勘察服务。

主要内容为 110.6km 的线路初步及详细勘察，26 条河流及道路穿越的初步及详细勘察，3 处阀室的详细勘察。

## 三、勘察质量

勘察文件符合《油气田及管道岩土成勘测规范》、《工程测量规范》及现行的国家、行业、地方的有关法律、法规和标准规范有关规定，勘察内容和深度达到合同要求，勘察文件合格率为 100%。

采用成熟可靠的勘察先进技术，满足规定的要求。满足质量要求，全面达到安全、环保、健康要求的指标和对公众低影响的目标。

按时提交勘察成果文件并实施星级服务，塑造业主满意项目，力争业主对勘察质量和服务质量零投诉。

## 四、签约合同价款

1. 本合同价款形式为：暂定总价；固定优惠率，优惠率 58.4%。

2. 签约合同价款为人民币暂定：3304244.8 元（含税）。大写：叁佰叁拾万肆仟贰佰肆拾肆元捌角。

## 五、项目经理

姓名：尚小卫；身份证号：4100901196602272775；

职称：高级工程师；注册执业证名称及编号：注册岩土工程师 AY064100021。

本合同生效后，承包人法定代表人应立即任命项目经理，向发包

人提交任命书，明确授权范围、期限和内容。

## 六、勘察工期及勘察工作服务期

1. 勘察工期：

勘察工期：40天，计划开工时间：  /  /  。

2. 勘察工作服务期：自合同签订生效起至承包人完成本合同约定的全部勘察及服务为止。

## 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法规及合同约定，开展勘察工作，认真贯彻质量、健康、安全、环境保护管理体系。

3. 承包人承诺按照法律规定及合同约定进行勘察测量，确保勘察测量质量；全权负责并确保勘察作业安全；不进行转包和违法分包。

4. 承包人承诺在合同约定的期限内完成勘察测量工作并提交合格的成果文件。

5. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与本合同实质性内容相背离的协议。

## 八、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1. 合同协议书；
2. 委托函；
3. 专用合同条款；

4. 通用合同条款；

5. 合同附件；

6. 其他合同文件。

在工程采购、合同订立及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。

九、本协议书中有词语定义与合同通用条款中的定义相同。

十、本协议书连同其他合同文件正本十二份，副本六份；发包人正本十一份，副本四份，承包人正本二份，副本两份。

十一、合同未尽事宜，双方签订补充协议，但不得背离本合同约定的实质性内容。

十二、合同生效

合同订立地点：青岛西海岸新区。

本合同双方约定签字并加盖合同专用章后生效。

(签字盖章页)

发包人:

青岛融合桥头堡  
开发有限公司



法定代表人  
或其委托代  
理人:



统一社会信  
用代码:

承包人:

中石化中原石油工程设  
计有限公司 (盖章)



法定代表  
人或其委  
托代理人:

统一社会  
信用代码:

注册地址: 青岛市黄岛区长  
江中路 485 号国  
汇金融中心

通讯地址: 青岛市黄岛区长  
江中路 485 号国  
汇金融中心

邮政编码: /

电话: 0532-87075802  
电子邮箱: rkqtbshuyou@16  
3.com

开户银行: /

账号: /

注册地址: 郑州片区 (郑东) 金水  
东路 49 号绿地原盛国  
际 2 号楼 3 单元

通讯地址: 河南省郑州市金水区金  
水路 49 号卫华大厦 19  
层

邮政编码: /

电话: 0371-89992803  
电子邮箱: zthctb@163.com

开户银行: 中国工商银行濮阳分行  
中原油田支行

账号: 1712020429201031128

#### 4、洛阳—新郑国际机场航煤管道项目工程勘察工程勘察项目

合同编号：32100000-21-FW0205-0003 15570527-21-FW0205-0001

发包人合同编号：

承包人合同编号：

### 洛阳分公司 洛阳—新郑国际机场航煤管道项目 工程勘察合同



发 包 人： 中国石油化工股份有限公司洛阳分公司

承 包 人： 中石化中原石油工程设计有限公司

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：中国石油化工股份有限公司洛阳分公司

承包人（全称）：中石化中原石油工程设计有限公司

发包人为建设洛阳分公司洛阳—新郑国际机场航煤管道工程（以下简称“工程”或“本工程”），已接受承包人提出的承担本工程勘察的投标。依照《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》以及其他有关法律、行政法规和中国石化的有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方共同达成并签订如下协议。

### 一、工程概况

工程名称：洛阳分公司洛阳—新郑国际机场航煤管道工程。

工程地点：河南省洛阳市、焦作市、郑州市。

工程内容：洛阳分公司洛阳—新郑国际机场航煤管道项目线路全长 185km，常温密闭输送工艺，设计输量为 330×104t/a，管径为Φ406.4，采用直缝高频焊管，材质为 L415M，干线设计压力为 9.5MPa，详细内容见可行性研究报告。具体工作量以批复基础设计确定的管道路由、穿越数量及方式、站场阀室等为准。

工程立项批准文号：《关于洛阳分公司洛阳-新郑国际机场航煤管道项目可行性研究报告的批复》（石化股份计〔2020〕244号）。

资金来源：银行贷款和企业自筹，出资比例为银行贷款 70，企业自筹 30%。

计划工期：60 天。

工程质量目标：合格。

### 二、承包范围

承包范围：洛阳分公司洛阳—新郑国际机场航煤管道项目的初步勘察、详细勘察、工程测量及相关技术服务工作。包括但不限于：

- 1、工程地质勘察包括初步勘察和详细勘察、地下管线、线缆等设施探测以及根据勘察方案进行钻探，完成相关试验，提交勘察成果资料；
- 2、工程测量包括进行线路 LIDAR 航测工作、单体工程单体测量、现场调绘、地下管线、线缆等设施探测、线路测量等相关测量工作。

### 三、勘察质量

勘察质量：合格。勘察及测量内容达到国家及中国石化对于工程勘察及测量要求的深度，符合《油气田及管道岩土工程勘察规范》（GB 50568-2019）、《工程测量规范》（GB50026-2020）的要求。勘察测量资料真实、准确。

### 四、签约合同价款

- 1.本合同价款形式为：固定总价合同。
- 2.中标降点率：15.6%，签约合同价款=概算中对应的勘察费×（1-中标降点率）（含税）。
- 3.签约合同价款为暂估含税人民币大写 玖佰万（¥9000000元）。
- 3.因概算尚未批复，暂定价款作为进度款支付的依据，概算一经批复，双方依据概算中对应的勘察费用和降点率计算签约合同价款，并签订补充协议予以确认。

### 五、项目经理

姓名：尚小卫；身份证号：410901196602272775；  
职称：高级工程师；注册执业证名称及编号：注册土木工程师（岩土）AY064100021。  
其他：/。

本合同生效后，承包人法定代表人应立即任命项目经理，向发包人提交任命书，明确授权范围、期限和内容。

### 六、勘察工期及勘察工作服务期

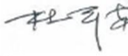
- 1.勘察工期：60天。
- 2.计划开工时间：2021年07月01日。
- 3.计划提交合格工程勘察文件时间：2021年08月29日。
- 4.勘察工作服务期：自合同签订生效起至承包人完成本合同约定的全部勘察及服务为止。

### 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法规及合同约定，开展勘察工作，认真贯彻质量、健康、安全、环境保护管理体系，严格遵守《中国石油化工集团公司工程建设禁令》。
- 3.承包人承诺按照法律规定及合同约定进行勘察，确保勘察质量；全权负责并确保勘察作业安全；不进行转包和违法分包。

(签字盖章页)



发包人：(盖合同专用章)  
 法定代表人或其  
 委托代理人：   
 统一社会信用代码：  
 注册地址：  
 通讯地址：  
 邮政编码：  
 法定代表人或其  
 委托代理人： (姓名打印)  
 电话：  
 传真：  
 电子邮箱：  
 开户银行：  
 账号：  
 订立时间：2021年06月04日

承包人：(盖合同专用章)  
 法定代表人或其  
 委托代理人：   
 统一社会信用代码：  
 注册地址：  
 通讯地址：  
 邮政编码：  
 法定代表人或其  
 委托代理人： (姓名打印)  
 电话：  
 传真：  
 电子邮箱：  
 开户银行：  
 账号：  
 订立时间：2021年06月07日

5、江西省天然气管网工程万载-铜鼓支线第二标段勘察设计项目



江西省天然气集团有限公司管道分公司

合同编号: [ GC-FW/(2021)173 ]

招标编号: [ JXZD[2021]043-TRQEQ197 ]

# 勘察设计服务合同

甲 方: 江西省天然气集团有限公司管道分公司

乙 方: 中石化中原石油工程设计有限公司

项目名称: 江西省天然气管网工程万载-铜鼓支线第二标段勘察设计项目

编制时间: 2021年11月12日

甲 方：江西省天然气集团有限公司管道分公司

地 址：南昌市火炬大街 199 号赣能股份培训中心 6 楼

统一社会信用代码：91360121MA35HW7361

邮政编码：330096

公司负责人：陈 东 职务：总 经 理

授权代表：/ 职务：/

经 办 人：刘 思 鹏

联系电话：0791-88186330-8609 传真：0791-88182951

电子邮箱：jxtrqkggcs.j@163.com

乙 方：中石化中原石油工程设计有限公司

地 址：河南省自贸试验区郑州片区（郑东）金水东路 49 号绿

地原盛国际 2 号楼 3 单元

统一社会信用代码：91410900731331647Y

邮政编码：450000

法定代表人：银永明 职务：执行董事、总 经 理

授权代表：/ 职务：/

经 办 人：翟作军

联系电话：0371- 89992908 传真：/

电子邮箱：zaizj.osec@sinopec.com

收款单位：中石化中原石油工程设计有限公司

开 户 行：中国工商银行濮阳分行中原油田支行

账 号：1712020429201031128

发包人：江西省天然气集团有限公司公司管道分公司

设计人：中石化中原石油工程设计有限公司

发包人委托设计人承担江西省天然气管网工程万载-铜鼓支线第二标段工程勘察、设计，工程地点为江西省境内，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 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计管理条例》。

1.2 国家及地方有关建设工程设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

#### 第二条 设计依据

2.1 发包人给设计人的委托书或设计中标文件

2.2 发包人提交的基础资料

2.3 设计人采用的主要技术标准是：国家、行业现行规程、标准、规范

2.4 初步设计批复文件

#### 第三条 合同文件的优先次序

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

3.1 合同书

3.2 中标通知书（文件）

3.3 发包人要求及委托书

3.4 投标书

#### 第四条 合同项目基本内容

4.1 项目名称、规模、阶段、投资及设计内容（根据行业特点填写）：

4.1.1 名称：江西省天然气管网工程万载-铜鼓支线第二标段勘察设计项目

4.1.2 规模：（大型项目）

4.1.3 阶段：本项目处于初步设计和施工图设计阶段。

4.1.4 投资：本项目按可研批复投资。

4.1.5 设计内容：

（1）测量勘察及初步设计：编制初步设计图纸、概算、各项专篇等。

（2）测量勘察及施工图设计：编制施工图设计图纸、设备材料数据单及技术规格书等；设计变更等设计范围内的全部设计内容。

（3）施工及验收配合服务：施工阶段、工程验收阶段和工程保修阶段需要设计进行的相关工作也是设计的内容。

4.1.6 设计范围：初步设计、施工图设计及后续施工现场服务。此设计范围内的调整、补充或修改不被视为设计变更，不应作为另行收取设计费的依据。（具体设计内容，详见附件2：设计任务书）

4.2 设计深度要求

设计工作内容和深度应满足：《中华人民共和国石油天然气行业标准》、《油

6.1.2.3 设计人交付的施工图在施工过程中如发现存在失误或较大偏差，设计人应负责修正并根据发包人要求重新出版。

6.1.2.4 设计人向发包人交付的所有资料均应满足发包人施工图会审要求或施工进度安排。

6.1.3 竣工图编制

6.1.3.1 设计人负责竣工图编制及出版工作，竣工图包括设计原因变更和非设计原因变更等内容；非设计原因变更内容由项目施工单位在施工图中标注完成且经发包人确认后，提供给设计人，作为编制依据。

序号	资料及文件名称	项目名称	交付日期	份数	交付资料要求
1	竣工图	万载-铜鼓文线第二标段	在工程预验收完成后3个月内，完成竣工图编制。	6	按发包人的标段划分要求进行分册装订提交

6.2 文件交付地点：发包人所在地。

6.3 文件交付要求：

6.3.1 设计人应按时向发包人交付设计成果，并就其安全性、真实性、准确性、完整性负责。

6.3.2 交付成果文件应满足发包人组织评审份数、格式需要。

6.3.3 设计人应提供给发包人正式设计文件、计算机光盘。

6.3.4 设计人交付的正式设计文件应当根据法律规定和规范要求盖章和署名。

6.3.5 所有设计文件（包括图纸和报告）均应用中文表述。

6.3.6 设计人交付的设计文件和资料应经发包人代表签收。

第七条 费用

7.1 合同金额为：暂定人民币：¥1660000元（大写：壹佰陆拾陆万整）。其中不含税价为：1566037.74元（大写：壹佰伍拾陆万陆仟零叁拾柒元柒角肆分），增值税税额 93962.26元人民币（大写：玖万叁仟玖佰陆拾贰元贰角陆分）。合同执行过程中，如国家税收政策发生变化，合同涉及到的相关税费，按照“合同中不含增值税税额的价款不变”不再另行签订补充协议。

序号	项目名称	金额（万元）	备注
1	初步勘察	23.2	
2	详细勘察	43.2	
3	初步设计及概算	26.1	

甲方（盖章）：  
法人（负责人）：  
授 权 代 表：

签 名： 陈东

乙方（盖章）：  
法人（负责人）：  
授 权 代 表：

签 名： \_\_\_\_\_

签约时间： 2021年11月12日  
签约地点： \_\_\_\_\_

### 九、投标人近五年工程设计获奖情况

序号	项目名称	奖项名称	获奖时间	获奖等级	备注
1	靖宇县公共体育场及附属设施配套工程	吉林省“好房子”设计大赛三等奖	2023年12月	三等奖	
2	安徽涡阳锦绣·湾项目	吉林省“好房子”设计大赛优秀奖	2023年12月	优秀奖	
3	“壹间田院”方案	吉林省“好房子”设计大赛二等奖	2023年12月	二等奖	
4	隆德·橄榄墅一期	省级优秀住宅与住宅小区设计一等奖	2021年10月	一等奖	
5	恒大城市广场二期D#楼	省级优秀建筑设计二等奖	2021年10月	二等奖	





# 获奖证书

中天设计集团有限公司：

您单位的安徽涡阳锦绣·蘭湾项目，荣获吉林省“好房子”设计大赛优秀奖。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人：

周 聪	郭庆彪	英 明	赵 鑫	骆忠新	贾巨山	刘满义
姜俊宇	王 琦	潘佳庚	李庆贺	赵泓铭	赵海威	辛荣超
张龙飞	张圆圆	张 杨	张 朔	崔闹棋	蔡 岩	

吉林省勘察设计协会  
2023年12月28日



# 获奖证书

中天设计集团有限公司：

您单位的“壹间田院”方案，荣获吉林省“好房子”设计大赛二等奖。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人：

杨震赫	李建勋	韩 淼	马灵芝	刘广龙
-----	-----	-----	-----	-----

吉林省勘察设计协会  
2023年12月28日



# 荣誉证书

中天设计集团有限公司：

你单位隆德·橄榄墅一期，在二〇二一年度吉林省优秀工程勘察设计评选活动中，被评为省级优秀住宅与住宅小区设计一等奖。

特发此证，以资鼓励。



# 荣誉证书

中天设计集团有限公司：

你单位恒大城市广场二期D#楼，在二〇二一年度吉林省优秀工程勘察设计评选活动中，被评为省级优秀建筑设计二等奖。

特发此证，以资鼓励。



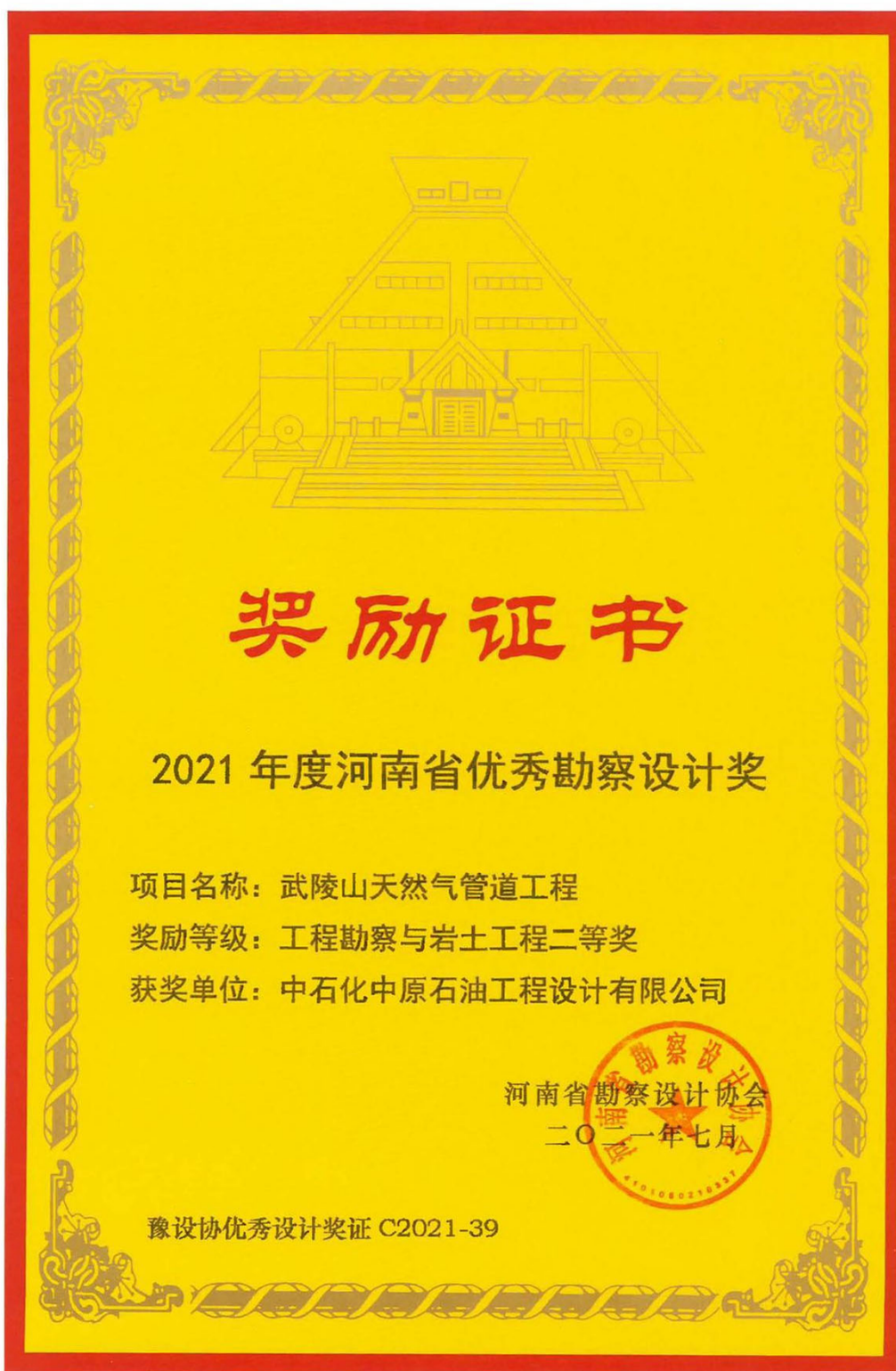
### 十、投标人近五年工程勘察获奖情况

序号	项目名称	奖项名称	获奖时间	获奖等级	备注
1	文 23 储气库项目（一期工程）地面工程	2021 年度河南省优秀勘察设计二等奖	2021.07	河南省勘察设计协会二等奖	
2	武陵山天然气管道工程	2021 年度河南省优秀勘察设计二等奖	2021.07	河南省勘察设计协会二等奖	
3	中石化中东研发中心建设工程设计采购施工总承包	2021 年度河南省优秀勘察设计二等奖	2021.07	河南省勘察设计协会二等奖	
4	江西省天然气管网一期工程	2016-2017 年度中国石油化工集团有限公司优秀工程勘察设计三等奖	2019.07	中国石油化工集团有限公司三等奖	

“文 23 储气库项目（一期工程）地面工程”项目荣获 2021 年度河南省优秀勘察  
设计二等奖



“武陵山天然气管道工程”项目评为 2021 年度河南省优秀勘察设计二等奖



“中石化中东研发中心建设工程设计采购施工总承包”项目评为 2021 年度河南省优秀勘察设计二等奖



“江西省天然气管网一期工程”获中国石油化工集团有限公司 2016-2017 年度  
优秀工程勘察设计奖三等奖



### 十一、投标人拟派人员情况团队架构描述

序号	职务	姓名	职称	注册证书				备注
				证书名称	级别	证号	专业	
1	项目总负责人	吴彦增	高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）	高级	CS132200089	给排水	
2	设计负负责人	吴彦增	高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）	高级	CS132200089	给排水	
3	勘察负责人	尚小卫	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	高级	AY064100021	勘察	
4	工艺负责人	许亮芳	正高级工程师	/	/	/	/	
5	结构负责人	郭庆彪	高级工程师	一级注册结构工程师	一级	S082200830	结构	
6	建筑负责人	杨德华	高级工程师	一级注册建筑师	一级	20192200511	建筑	
7	电气负责人	全庆锋	高级工程师	/	/	/	/	
8	暖通负责人	骆忠新	中级工程师	/	/	/	/	
9	造价负责人	苏泓旭	高级工程师	注册造价工程师	一级	建[造]1118220002518	造价	
10	勘察技术负责人	尚小卫	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	高级	AY064100021	勘察	
11	技术人员	罗 华	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	高级	AY224100924	勘察	
12	技术人员	胡 猛	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	高级	AY064100277	勘察	
13	测量负责人	李相振	高级工程师	注册测绘师	高级	164100294（00）	测量	
14	测量技术人员	姬旭东	高级工程师	/	/	/	/	
15	安全负责人	刘华	高级工程师	注册安全工程师	高级	AG00199477	安全	
16	安全员	陈玉平	中级工程师	/	/	/	/	
17	管线探测负责人	卜满富	高级工程师	/	/	/	/	
18	审核负责人	翟军伟	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	高级	AY074100288	勘察	
19	实验室主任	肖丹凤	高级工程师	/	/	/	/	
20	实验员	高 剑	高级工程师	/	/	/	/	

**本项目最低人员配置需求表**

岗位	数量	资格要求
<b>管理团队</b>		
项目总负责人	1	注册公用设备师（给水排水），工程类相关专业高级工程师职称，可兼任设计负责人
设计负责人	1	注册公用设备师（给水排水），工程类相关专业高级工程师职称，可兼任项目总负责人
勘察负责人	1	注册土木工程师（岩土），工程类专业高级工程师及以上职称
<b>设计团队</b>		
工艺负责人	1	注册公用设备师（给水排水），工程类相关专业高级工程师职称
结构负责人	1	一级注册结构工程师
建筑负责人	1	一级注册建筑师
电气负责人	1	注册电气工程师（供配电）
暖通负责人	1	注册公用设备师（暖通空调）
造价负责人	1	注册造价工程师
<b>勘察团队</b>		
勘察技术负责人	1	注册土木工程师（岩土），工程类相关专业高级工程师及以上职称
技术人员	2	注册土木工程师（岩土），工程类相关专业高级工程师及以上职称
测量负责人	1	注册测绘师，工程类相关专业高级工程师及以上职称
测量技术人员	1	注册测绘师，工程类相关专业高级工程师及以上职称
安全负责人	1	注册安全工程师，工程类相关专业高级工程师及以上职称
安全员	1	具有相关岗位证书（C3证书）
管线探测负责人	1	注册土木工程师（岩土），工程类相关专业高级工程师及以上职称
审核负责人	1	注册土木工程师（岩土），工程类相关专业高级工程师及以上职称
实验室主任	1	注册土木工程师（岩土），工程类相关专业高级工程师及以上职称
实验员	1	工程类相关专业工程师及以上职称
小计	<b>20</b>	

# 吴彦增证书及社保



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

吴彦增

证件类型	居民身份证	证件号码	230103*****36	性别	男
注册证书所在单位名称	中天设计集团有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

<b>注册公用设备工程师 (给水排水)</b>		
注册单位: 中天设计集团有限公司	证书编号: CS132200089	注册编号/执业印章号: 2200038-CS006
注册专业: 不分专业	有效期: 2025年12月31日	



姓名: 吴彦增  
 Full Name  
 性别: 男  
 Sex  
 出生年月: 1978年12月  
 Date of Birth  
 工作单位: 中国市政工程  
 Place of Work: 东北设计研究院

专业名称: 市政给排水  
 Speciality  
 资格名称: 高级工程师  
 Qualification Level  
 授予时间: 二〇一二年十月三十日  
 Conferment Date  
 编号: 123330341  
 No.

评审委员会  
 Seal of the Evaluation  
 Committee of Professional Titles  
 发证时间: 2012年12月31日  
 Issued Date





打印编号: ac12dcfbc6

## 个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓名	吴彦增	证件类型	居民身份证(户口簿)	证件号码	230103197812137336
性别	男	出生日期	1978-12-13	个人编号	3000183147
生存状态	正常	参工时间	2002-07-01		

参保缴费情况

险种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录结束时间	实际缴费月数
企业职工基本养老保险	参保缴费	中天设计集团有限公司	2002-07	2002-07	2024-08	266
失业保险	参保缴费	中天设计集团有限公司	2002-07	2002-07	2024-08	266
工伤保险	终止缴费	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	2013-06	2019-03	2024-08	66
工伤保险	参保缴费	中天设计集团有限公司	2019-03	2019-03	2024-08	66

待遇领取情况

退休单位:

险种	离退休时间(失业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
险种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间



吉林省社会保险事业管理局

特别证明

### 【温馨提示】

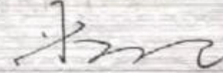
- 以上信息均截止到打印日期为止。
- 缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局(<https://ggfw.jlsl.jl.gov.cn/>)网站查询。
- 此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办\_张德民 经办时间 2024-09-01

打印时间 2024-09-01

尚小卫证书及社保

<p>本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。</p>	
<p>This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.</p>	<p>持证人签名:</p>
	<p>Signature of the Bearer</p>
	
	<p>编号: 2001/01/049</p>
<p>姓名: 尚小卫 Full Name</p>	<p>任职资格: 高级工程师 Qualification Level</p>
<p>性别: 男 Sex</p>	<p>专业名称: 基建设计 Speciality</p>
<p>出生年月: 一九六六年二月 Date of Birth</p>	<p>批准日期: 二〇〇一年十二月十七日 Date of Approval</p>
<p>工作单位: 勘察设计院 Employer</p>	<p>评审委员会盖章:</p>
	<p>Issued by</p>
	<p>签发日期: 2001年12月20日</p>
	<p>Issued on</p>

# 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 尚小卫

证书编号 AY064100021



NO. AY0003213

发证日期 2006年06月30日

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
**全国建筑市场监管公共服务平台**

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

尚小卫

证件类型	居民身份证	证件号码	410901*****75	性别	男
注册证书所在单位名称	中石化中原石油工程设计有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

### 注册土木工程师（岩土）

注册单位：中石化中原石油工程设计有限公司 证书编号：AY064100021 注册编号：4100899-AY004  
注册专业：不分专业 有效期：2025年06月30日

表单验证号码c02fc8ec98ad433ab9d5275c364586e0



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 419900529592 业务年度: 202409 单位: 元

单位名称	中石化中原石油工程设计有限公司																								
姓名	尚小卫	个人编号	41990081309032	证件号码	410901196602272775																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1966-02-27																				
参加工作时间	1986-07-01	参保缴费时间	1996-01-01	建立个人账户时间	1996-01																				
内部编号	228016051965	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
199601-202312	7573.62	13550.33	165880.92	92433.21	279438.08	336	0																		
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0																		
合计	7573.62	13550.33	177333.72	92433.21	290890.88	344	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
			655	655	725	1087	1087	1371	971																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
1168	2047	2116	1981	2951	3482	4501	5034	5475	5979																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
8203	8118	9514	9641	10888	12168	11213	12103	12537	15010																
2022年	2023年																								
17043	17895																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1997	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1998	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1999	▲	▲	▲	●	●	●	▲	▲	▲	●	▲	●
2000	●	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	2001	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2002	▲	▲	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	2003	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2004	▲	●	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	2005	▲	▲	●	●	●	●	▲	▲	▲	●	●	●
2006	●	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2007	▲	▲	●	●	●	●	▲	▲	▲	●	●	●
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2010	●	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2011	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●
2012	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●
2014	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	▲	▲	▲	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●
2016	▲	▲	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2017	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: "△"表示欠费、"▲"表示补缴、"●"表示当月缴费、"□"表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-02

许亮芳证书及社保



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：许亮芳

社保电脑号：601222812

身份证号码：44080219781203192X

页码：2

参保单位名称：中天设计集团有限公司深圳分公司

单位编号：108602

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2021	07	108602	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	108602	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	108602	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	108602	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	108602	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	108602	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	108602	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	108602	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	108602	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	108602	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	108602	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	108602	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	108602	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	108602	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	108602	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	108602	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	108602	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	108602	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	108602	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	108602	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	108602	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	108602	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	108602	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	108602	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	108602	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	108602	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	108602	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	108602	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	108602	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	108602	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	108602	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	108602	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	108602	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	04	108602	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	05	108602	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	108602	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	108602	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.24	2360	18.88	4.72
2024	08	108602	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.24	2360	18.88	4.72
合计			26607.15	15994.72			28976.62	10828.52			1113.07					642.43	



**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（ 33915e0a56e7d9f7 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 108602 单位名称 中天设计集团有限公司深圳分公司



# 郭庆彪证书及社保



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

**郭庆彪**

证件类型	居民身份证	证件号码	220104*****55	性别	男
注册证书所在单位名称	中天设计集团有限公司				

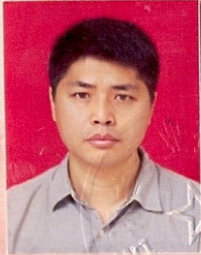
**执业注册信息** 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册结构工程师**

注册单位: 中天设计集团有限公司 证书编号: S082200830 注册编号/执业印章号: 2200038-S009

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



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 **郭庆彪**  
 Name  
 性别 **男**  
 Sex  
 身份证号码 **220104197809283855**  
 ID Card No.  
 证书编号 **2013019B038**  
 Certificate No.

专业名称 **土木工程**  
 Profession  
 资格名称 **高级工程师**  
 Post  
 授予时间 **2013年1月1日**  
 Date of Issue  
 审核人章  
 Verifies the person seal





打印编号: 094d39731a

## 个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓名	郭庆彪	证件类型	居民身份证(户口簿)	证件号码	220104197809283855
性别	男	出生日期	1978-09-28	个人编号	3000379327
生存状态	正常	参工时间	2006-06-01		

参保缴费情况

险种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录结束时间	实际缴费月数
企业职工基本养老保险	参保缴费	中天设计集团有限公司	2006-06	2006-06	2024-08	219
失业保险	参保缴费	中天设计集团有限公司	2006-06	2006-06	2024-08	219
工伤保险	参保缴费	中天设计集团有限公司	2004-12	2009-02	2024-08	186

待遇领取情况

退休单位:

险种	离退休时间(失业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
险种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间



长春市社会保险事业管理局  
特别证明

### 【温馨提示】

- 以上信息均截止到打印日期为止。
- 缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局 (<https://ggfw.jlsl.jl.gov.cn/>) 网站查询。
- 此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办\_张德民 经办时间 2024-09-01

打印时间 2024-09-01

使用有效期:2024年05月20日  
-2024年11月16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：杨德华

性别：男

出生日期：1972年08月25日

注册编号：20192200511

聘用单位：中天设计集团有限公司

注册有效期：2023年05月17日-2025年05月16日



主任



个人签名：杨德华

签名日期：2024.9.10

发证日期：2023年05月17日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

杨德华

证件类型	居民身份证	证件号码	220403*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	中天设计集团有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

**一级注册建筑师**

注册单位: 中天设计集团有限公司

电子证书编号: 20192200511

注册编号/执业印章号: 2200038-010

注册专业: 不分专业

有效期: 2025年05月16日

暂无证书变更记录

# 吉林省专业技术职务 任职资格证书

姓名:杨德华

性别:男

证件号码:220403197208252316

专业名称:建筑设计

资格名称:高级工程师

授予资格时间:2022年01月01日

证书编号:2022B18929

公布文号:吉人社函〔2023〕32号

发文单位:吉林省人力资源和社会保障厅

查询网址:<https://zhhs.hrss.jl.gov.cn/>

此证书表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格,同时取代原《吉林省专业技术资格评审表》存入个人档案使用。

二维码验证



电子证书生成日期:2023年04月25日

数据来源:吉林省电子证照库



打印编号: 4facc22ef9

## 个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓名	杨德华	证件类型	居民身份证(户口簿)	证件号码	220403197208252316
性别	男	出生日期	1972-08-25	个人编号	3021125731
生存状态	正常	参工时间	1996-12-01		

参保缴费情况

险种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录结束时间	实际缴费月数
企业职工基本养老保险	参保缴费	中天设计集团有限公司	1996-12	1996-12	2024-08	331
失业保险	参保缴费	中天设计集团有限公司	1996-12	2002-01	2024-08	270
工伤保险	参保缴费	中天设计集团有限公司	2011-07	2011-07	2024-08	84

待遇领取情况

退休单位:

险种	离退休时间(失业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
险种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间

吉林省社会保险事业管理局  
特准证明

## 【温馨提示】

- 以上信息均截止到打印日期为止。
- 缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局 (<https://ggfw.jlssi.jl.gov.cn/>) 网站查询。
- 此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办\_张德民 经办时间 2024-09-01

打印时间 2024-09-01

全庆锋证书及社保

	
姓名:..... <u>全庆锋</u> .....	专业名称 ..... <u>市政电气</u> .....
Full Name	Speciality
性别:..... <u>男</u> .....	资格名称 ..... <u>高级工程师</u> .....
Sex	Qualification Level
出生年月:..... <u>1970年4月</u> .....	授予时间 <u>二〇〇六年十月二十四日</u>
Date of Birth	Conferment Date
工作单位: <u>国市政工程东北设计研究院</u>	编号 ..... <u>063330296</u> .....
Place of Work	No.
<p>评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles</p> <p>发证时间: <u>2006年12月8日</u> Issued Date</p>	



骆忠新证书及社保



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 骆忠新  
Name  
性别 男  
Sex  
身份证号码 220181198403282219  
ID Card No.  
证书编号 2015201C0235  
Certificate No.

专业名称 采暖与通风

Profession

资格名称 工程师

Post

授予时间 2015年01月01日

Date of Issue

审核人章 杨宝录

Verifies the person seal





打印编号: 10a82f4c9d

## 个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓名	骆忠新	证件类型	居民身份证(户口簿)	证件号码	220181198403282219
性别	男	出生日期	1984-03-28	个人编号	3020239034
生存状态	正常	参工时间	2010-04-01		

参保缴费情况

险种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录结束时间	实际缴费月数
企业职工基本养老保险	参保缴费	中天设计集团有限公司	2010-04	2010-04	2024-08	172
失业保险	参保缴费	中天设计集团有限公司	2010-04	2010-04	2024-08	172
工伤保险	参保缴费	中天设计集团有限公司	2010-06	2010-06	2024-08	162

待遇领取情况

退休单位:

险种	离退休时间(失业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
险种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间



### 【温馨提示】

- 以上信息均截止到打印日期为止。
- 缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局(<https://ggfw.jlsl.gov.cn/>)网站查询。
- 此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办\_张德民 经办时间 2024-09-01

打印时间 2024-09-01

苏泓旭证书及社保



姓名: 苏泓旭  
身份证号码: 220181198807060102  
性别: 女  
专业: 土木建筑  
聘用单位: 中天设计集团有限公司

证书编号: 建[造]11182200002518

初始注册日期: 2018 年 08 月 13 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2022 年 8 月 2 日

# 吉林省专业技术职务 任职资格证书

姓名:苏泓旭

性别:女

证件号码:220181198807060102

专业名称:工程造价

资格名称:高级工程师

授予资格时间:2023年01月01日

证书编号:2023B05950

公布文号:吉人社函〔2023〕167号

发文单位:吉林省人力资源和社会保障厅

查询网址:<https://zhhrs.hrss.jl.gov.cn/>

此证书表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格,同时取代原《吉林省专业技术资格评审表》存入个人档案使用。

二维码验证



电子证书生成日期:2023年10月14日

数据来源:吉林省电子证照库



打印编号: 5db63a2df2

## 个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓名	苏泓旭	证件类型	居民身份证(户口簿)	证件号码	220181198807060102
性别	女	出生日期	1988-07-06	个人编号	3021379150
生存状态	正常	参工时间	2016-01-01		

参保缴费情况

险种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录结束时间	实际缴费月数
企业职工基本养老保险	参保缴费	中天设计集团有限公司	2016-01	2016-01	2024-08	104
失业保险	参保缴费	中天设计集团有限公司	2016-01	2016-01	2024-08	104
工伤保险	参保缴费	中天设计集团有限公司	2014-01	2018-07	2024-08	74

待遇领取情况

退休单位:

险种	离退休时间(失业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
险种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间



### 【温馨提示】

- 以上信息均截止到打印日期为止。
- 缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局(<https://ggfw.jlsl.jl.gov.cn/>)网站查询。
- 此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办\_张德民 经办时间 2024-09-02

打印时间 2024-09-02

## 罗华证书及社保

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.

姓名: 罗华  
性别: 男  
出生年月: 1985年04月  
身份证号: 654125198504040270  
工作单位: 中石化中原石油工程设计有限公司  
任职资格: 高级工程师  
专业名称: 工程地质  
批准日期: 2022年10月10日  
证书编号: S20220150666

中国石油化工集团有限公司  
China Petrochemical Group Co., Ltd.  
00042924

评审委员会(盖章):



### 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 罗 华  
证书编号 AY224100924

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0031103 发证日期 2022年05月23日



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

罗华

证件类型	居民身份证	证件号码	654125*****70	性别	男
注册证书所在单位名称	中石化中原石油工程设计有限公司				

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

**注册土木工程师(岩土)**

注册单位: 中石化中原石油工程设计有限公司 证书编号: AY224100924 注册编号/执业印章号: 4100899-AY007

注册专业: 不分专业 有效期: 2025年06月30日

暂无证书变更记录

表单验证码1f6c1884e9d4f638441d1a54124e8dd



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 419900529592

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称		中石化中原石油工程设计有限公司																							
姓名	罗华	个人编号	41990081596063	证件号码	654125198504040270																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1985-04-04																				
参加工作时间	2007-07-01	参保缴费时间	2007-07-01	建立个人账户时间	2007-07																				
内部编号	228016018924	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
200707-202312	0.00	0.00	101076.00	47148.17	148224.17	198	0																		
202401-至今	0.00	0.00	11119.68	0.00	11119.68	8	0																		
合计	0.00	0.00	112195.68	47148.17	159343.85	206	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
					1330	1852	3797	3871	4349																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
6467	5470	6108	6544	6183	5744	8430	8348	8775	8210																
2022年	2023年																								
11209	17201																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004													2005												
2006													2007								▲	▲	▲	▲	●
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2010	●	●	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2011	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●
2012	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	▲	●	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	▲	▲	▲	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●
2016	▲	▲	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	2017	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: "△"表示欠费、"▲"表示补缴、"●"表示当月缴费、"□"表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。

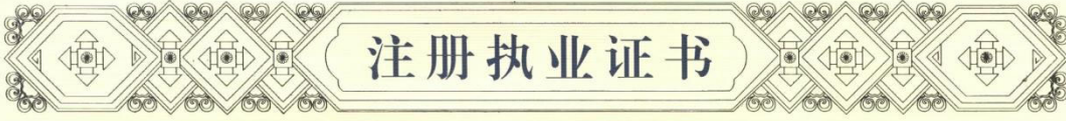


打印日期: 2024-09-10

胡猛证书及社保

中国石油天然气总公司	姓名 <u>胡 猛</u> 性 别 <u>男</u> 出生年月 <u>一九六四年十二月</u> 专 业 <u>工程技术</u> 职 称 <u>高级工程师</u>
批准日期 <u>一九九七年十一月十一日</u>	
发证单位 	
编 号 <u>97101141</u>	

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 胡猛

证书编号 AY064100277



NO. AY0006907

发证日期 2006年12月11日

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

胡猛

证件类型	居民身份证	证件号码	410901*****59	性别	男
注册证所在单位名称	中石化中原石油工程设计有限公司				

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

**一级注册建造师**

注册单位: 中石化中原石油工程设计有限公司 注册编号/执业印章号: 1412017201833702

注册专业: 建筑工程 有效期: 2024年10月31日

表单验证号码afccc010a0ed4b1a809489ce053ca43a



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 419900529592

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	中石化中原石油工程设计有限公司																								
姓名	胡猛	个人编号	41990081458788	证件号码	410901196412102759																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1964-12-10																				
参加工作时间	1985-08-01	参保缴费时间	1996-01-01	建立个人账户时间	1996-01																				
内部编号	228016051941	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
199601-202312	6881.94	12573.58	127966.98	71788.29	219210.79	336	0																		
202401-至今	0.00	0.00	8411.68	0.00	8411.68	8	0																		
合计	6881.94	12573.58	136378.66	71788.29	227622.47	344	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
			655	669	738	1037	1037	1309	1066																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
1282	1228	1333	1385	2501	2797	3421	4027	4282	4481																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
5060	5820	6465	7539	9366	10337	9595	9859	10790	10505																
2022年	2023年																								
12045	12964																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1997	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1998	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1999	▲	▲	▲	●	●	●	▲	▲	▲	●	▲	●
2000	●	▲	●	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	2001	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2002	▲	▲	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	2003	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2004	▲	▲	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	2005	▲	▲	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●
2006	●	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2007	▲	▲	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	●
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2010	●	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2011	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●
2012	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	▲	▲	▲	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●
2016	▲	▲	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2017	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: "△"表示欠费、"▲"表示补缴、"●"表示当月缴费、"□"表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-02

### 李相振证书及社保

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.

姓名: 李相振  
性别: 男  
出生年月: 1986年09月  
身份证号: 370725198609112391  
工作单位: 中石化中原石油工程设计有限公司  
任职资格: 高级工程师  
专业名称: 工程测量  
批准日期: 2019年12月27日  
证书编号: S20190150537

中国石油化工集团有限公司  
China Petrochemical Group Co., Ltd.  
00009105

评审委员会(盖章):  
高级专业技术职务  
任职资格评审委员会  
评审专用章  
(16)  
1101020336284



## 中华人民共和国注册测绘师 注册证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 李相振  
证书编号: 234101393(00)

证书流水号: 78542  
有效期至: 2026-06-12



注册测绘师注册管理系统  
Registered Surveyor Registration Management System

热爱祖国 忠诚事业 艰苦奋斗 无私奉献

姓名	性别	身份证号	单位名称	注册证编号	执业证编号	发证日期	有效日期	有效状态
李相振	男	370725198609112391	中石化中原石油工程设计有限公司	1641002(A00)	1641002(A00)	2019-08-13	2022-08-31	有效

表单验证号码100b1b63488a4ead817c61a007ab849b



### 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 419900529592 业务年度: 202409 单位: 元

单位名称		中石化中原石油工程设计有限公司																							
姓名	李相振	个人编号	41990081178837			证件号码	370725198609112391																		
性别	男	民族	汉族			出生日期	1986-09-11																		
参加工作时间	2008-07-01	参保缴费时间	2008-07-01			建立个人账户时间	2008-07																		
内部编号	228008023061	缴费状态	参保缴费			截止计息年月	2023-12																		
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
200807-202312	0.00	0.00	98467.20	43686.93	142154.13	186	0																		
202401-至今	0.00	0.00	8206.88	0.00	8206.88	8	0																		
合计	0.00	0.00	106674.08	43686.93	150361.01	194	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
						1430	2482	3666	4146																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
6279	6149	5889	5877	6273	6114	8719	8815	8898	9298																
2022年	2023年																								
12049	12972																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004													2005												
2006													2007												
2008							▲	▲	▲	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2010	●	●	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2011	▲	●	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●	●
2012	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●
2016	▲	▲	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: "△"表示欠费、"▲"表示补缴、"●"表示当月缴费、"□"表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-10

姬旭东证书及社保

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.



Approved & authorized by  
China Petrochemical Corporation



持证人签名：  
Signature of the Bearer

编号：201210/0078

姓名：姬旭东  
Full Name

性别：男  
Sex

出生年月：一九七九年十二月  
Date of Birth

工作单位：勘察设计院  
Employer

任职资格：高级工程师  
Qualification Level

专业名称：工程建设  
Speciality

批准日期：二〇一二年十二月二十七日  
Date of Approval

评审委员会盖章：  
Issued by

签发日期：2012年2月8日  
Issued on



表单验证号码cc8606e19c9149c3b9b9d83c435a8e



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 419900529592

业务年度: 202409

单位: 元

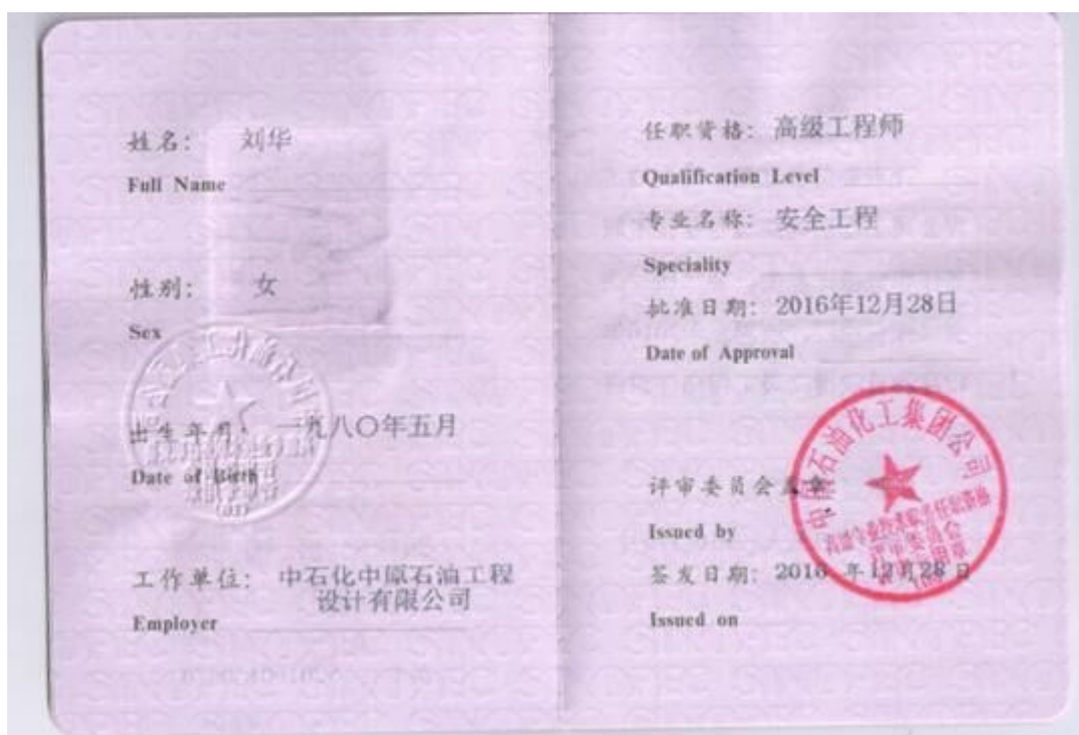
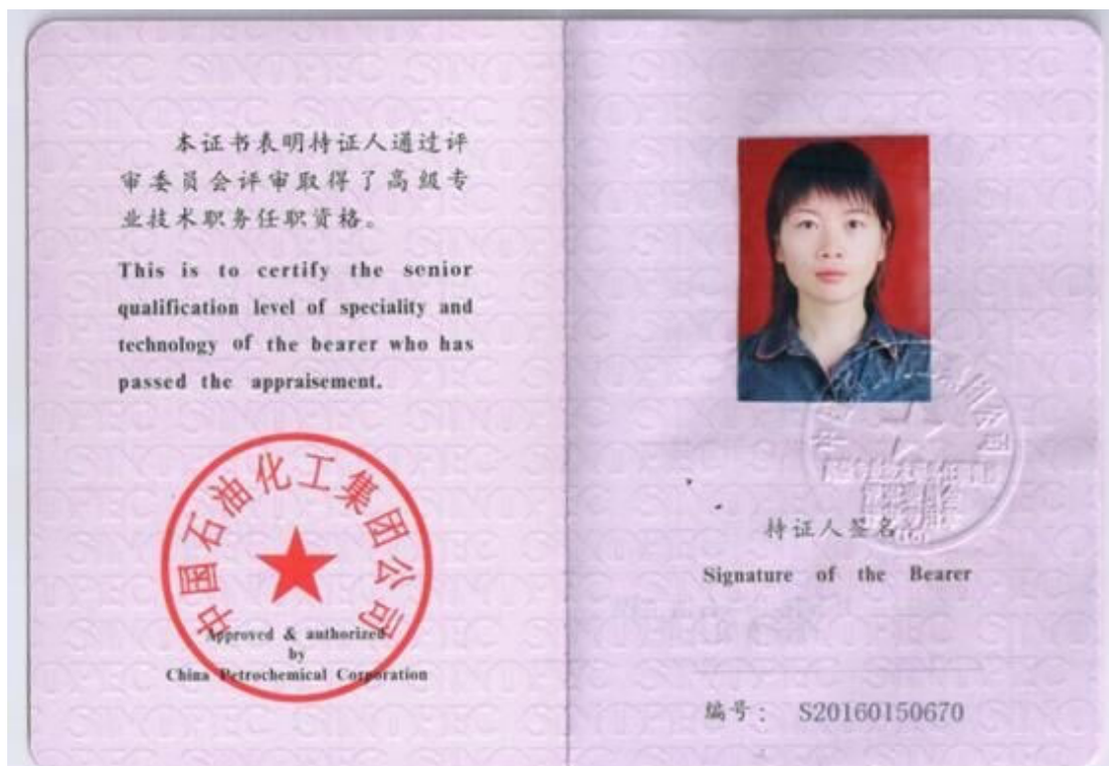
单位名称	中石化中原石油工程设计有限公司																								
姓名	姬旭东	个人编号	41990080950677	证件号码	410901197912190550																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1979-12-19																				
参加工作时间	2002-07-01	参保缴费时间	2002-07-01	建立个人账户时间	2002-07																				
内部编号	228008099014	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
200207-202312	2024.88	2920.73	120184.32	67429.94	192559.87	258	0																		
202401-至今	0.00	0.00	8599.52	0.00	8599.52	8	0																		
合计	2024.88	2920.73	128783.84	67429.94	201159.39	266	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
754	858	1477	2033	2251	3119	4001	4590	4595	4977																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
7685	6149	7044	7035	7457	6820	8721	8736	8802	8624																
2022年	2023年																								
13210	12885																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002							▲	▲	▲	▲	▲	▲	2003	▲	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2004	▲	●	●	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	2005	▲	▲	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●
2006	●	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2007	▲	▲	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2010	●	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2011	▲	●	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●	●
2012	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	▲	●	●	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2016	▲	▲	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: "△"表示欠费、"▲"表示补缴、"●"表示当月缴费、"□"表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-10

刘华证书及社保





姓名 刘华

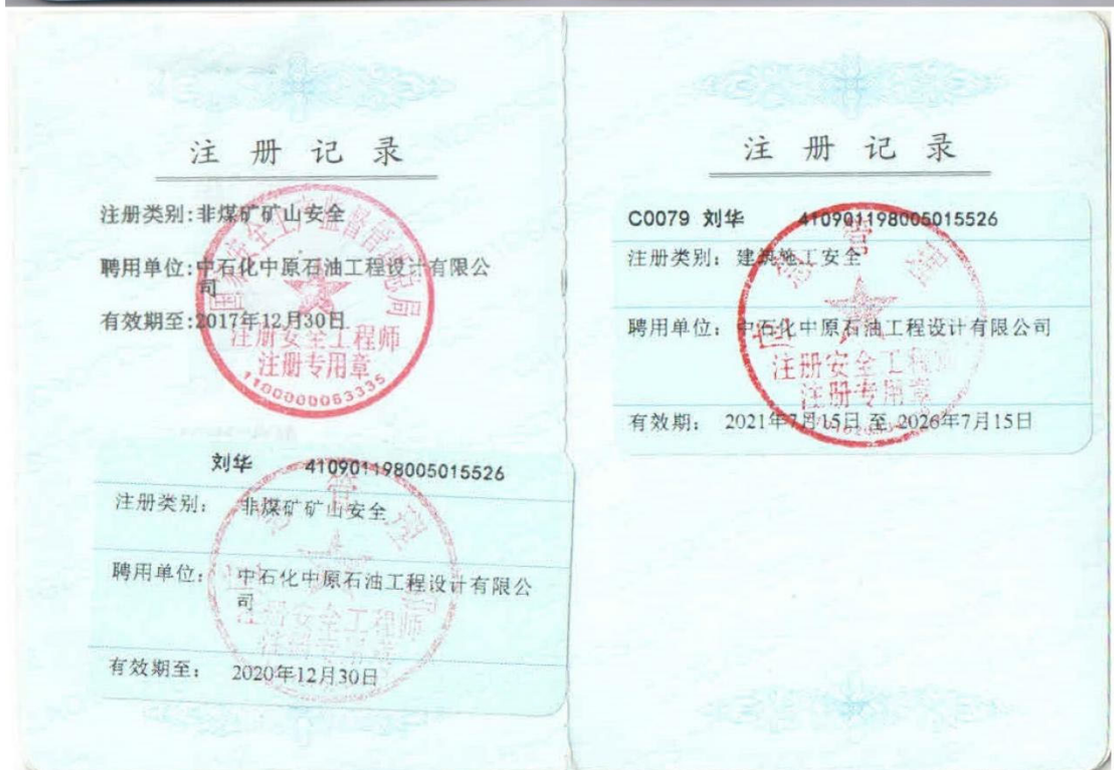
性别 女

执业资格证书编号 AG00199477

发证日期 2014年12月31日

持证人签名 \_\_\_\_\_

执业证号 10140166573



### 注册记录

注册类别: 非煤矿山安全  
聘用单位: 中石化中原石油工程设计有限公司  
有效期至: 2017年12月30日



刘华 410901198005015526

注册类别: 非煤矿山安全  
聘用单位: 中石化中原石油工程设计有限公司  
有效期至: 2020年12月30日

### 注册记录

C0079 刘华 410901198005015526  
注册类别: 建筑施工安全  
聘用单位: 中石化中原石油工程设计有限公司  
有效期至: 2021年7月15日至2026年7月15日



表单验证号码c-4109c8a497b44188af4a9084eb94eb



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 419900529592

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	中石化中原石油工程设计有限公司																								
姓名	刘华	个人编号	41990080369906	证件号码	410901198005015526																				
性别	女	民族	汉族	出生日期	1980-05-01																				
参加工作时间	2005-07-01	参保缴费时间	2005-07-01	建立个人账户时间	2005-07																				
内部编号	228001001335	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
200507-202312	342.00	471.85	108861.60	49274.36	158949.81	222	0																		
202401-至今	0.00	0.00	9075.68	0.00	9075.68	8	0																		
合计	342.00	471.85	117937.28	49274.36	168025.49	230	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
			950	1910	2207	2686	2924	3089	2740																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
5124	5924	5515	5448	5867	6022	8506	10503	11860	11336																
2022年	2023年																								
13764	14045																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004													2005												
2006	●	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2007	▲	▲	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2010	●	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2011	▲	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●
2012	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	▲	▲	▲	●	●	▲	▲	▲	●	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	▲	▲	▲	●	●	▲	▲	▲	●	●	●	●
2016	▲	▲	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: "△"表示欠费、"▲"表示补缴、"●"表示当月缴费、"□"表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-02

陈玉平证书及社保

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

This is to certify the median qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.

姓名: 陈玉平  
性别: 男  
出生年月: 1968年08月  
身份证号: 410901196808102755  
工作单位: 中石化中原石油工程设计有限公司  
任职资格: 工程师  
专业名称: 岩土工程  
批准日期: 2019年09月22日  
证书编号: 120190156608

评审委员会 (盖章):

中国石油化工集团有限公司  
China Petrochemical Group Co., Ltd.  
00011276



证号  
410901196808102755

姓名  
陈玉平

人员类型  
安全生产管理人员

性别  
男

行业类别  
陆上石油天然气开采

初领日期  
2024-06-06

有效期限  
2024-06-06至2027-06-05

签发机关  
河南省应急管理厅



表单验证号码ec3ab77f0ea4b36a8edc5f006bc5f82



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 419900529592

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	中石化中原石油工程设计有限公司																								
姓名	陈玉平	个人编号	41990081087878	证件号码	410901196808102755																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1968-08-10																				
参加工作时间	1987-09-01	参保缴费时间	1996-01-01	建立个人账户时间	1996-01																				
内部编号	228016051958	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
199601-202312	6194.88	11182.80	106459.68	65109.68	188947.04	336	0																		
202401-至今	0.00	0.00	6681.76	0.00	6681.76	8	0																		
合计	6194.88	11182.80	113141.44	65109.68	195628.80	344	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
			562	569	625	910	910	1127	793																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
954	1763	1531	1423	2259	2642	3367	3842	3847	4407																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
6751	5953	6279	6247	6245	5985	7882	6890	8006	7767																
2022年	2023年																								
9406	10431																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1997	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1998	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1999	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2000	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	2001	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2002	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	2003	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2004	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	2005	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2006	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	2007	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2010	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2011	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2012	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2013	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2016	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2017	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: "△"表示欠费, "▲"表示补缴, "●"表示当月缴费, "□"表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况, 个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数, 说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力, 可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码, 查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-10

卜满富证书及社保

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.



Approved & authorized by  
China Petrochemical Corporation



持证人签名：  
Signature of the Bearer  
卜满富

编号： S20140150834

姓名： 卜满富  
Full Name

性别： 男  
Sex

出生年月： 一九七八年四月  
Date of Birth

工作单位： 中石化中原石油  
工程设计有限公司  
Employer

任职资格： 高级工程师  
Qualification Level

专业名称： 土木工程  
Speciality

批准日期： 2014年12月26日  
Date of Approval

评审委员会盖章  
高级专业技术职务任职资格  
评审委员会  
评审专用章  
(16)

Issued by

签发日期： 2014年12月31日  
Issued on



表单验证号码8ac8fd7ac79c42cd9f47113f8c27c98



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 419900529592

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	中石化中原石油工程设计有限公司																								
姓名	卜满富	个人编号	41990080978272	证件号码	612130197804236811																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1978-04-23																				
参加工作时间	2002-07-01	参保缴费时间	2002-07-01	建立个人账户时间	2002-07																				
内部编号	228016099022	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
200207-202312	1817.88	2634.38	112963.68	62450.76	179866.70	258	0																		
202401-至今	0.00	0.00	7954.24	0.00	7954.24	8	0																		
合计	1817.88	2634.38	120917.92	62450.76	187820.94	266	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00																		
欠费本金合计				0.00																					
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
754	866	1446	1481	2267	2652	3459	3985	4033	4517																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
6627	6387	6882	7130	7081	6335	8344	8226	8836	8453																
2022年	2023年																								
11935	12326																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003	▲	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2004	▲	●	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	2005	▲	▲	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	●
2006	●	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2007	●	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	●
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2010	●	●	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2011	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2012	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	▲	▲	▲	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2016	▲	▲	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: "△"表示欠费、"▲"表示补缴、"●"表示当月缴费、"□"表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-10

翟军伟证书及社保

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.



持证人签名：  
Signature of the Bearer



Approved & authorized by  
China Petrochemical Corporation

编号：200810/0113

姓名： 翟军伟  
Full Name

性别： 男  
Sex

出生年月： 一九七三年二月  
Date of Birth

工作单位： 勘察设计院  
Employer

任职资格： 高级工程师  
Qualification Level

专业名称： 工程建设  
Speciality

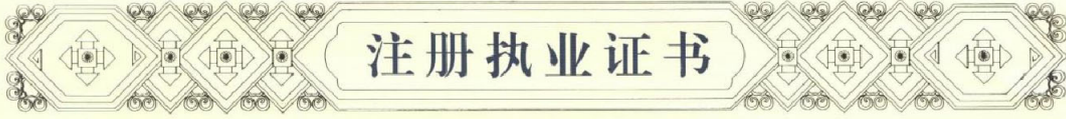
批准日期： 二〇〇八年十二月二十三日  
Date of Approval

评审委员会盖章：  
Issued by

签发日期： 2009年 11月 2日  
Issued on



# 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 翟军伟

证书编号 AY074100288



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0007324

发证日期 2007年05月17日

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

翟军伟

证件类型	居民身份证	证件号码	410421*****19	性别	男
注册证所在单位名称	中石化中原石油工程设计有限公司				

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

**一级注册建造师**

注册单位: 中石化中原石油工程设计有限公司 注册编号/执业印章号: 1412017201834029

注册专业: 建筑工程 有效期: 2024年12月12日

表单验证号码276d043a7d2a42159c083139#b013e



### 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 419900529592 业务年度: 202409 单位: 元

单位名称		中石化中原石油工程设计有限公司																							
姓名	翟军伟	个人编号	41990080903818	证件号码	410421197302020819																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1973-02-02																				
参加工作时间	1996-07-01	参保缴费时间	1996-07-01	建立个人账户时间	1996-07																				
内部编号	228016075620	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
199607-202312	5868.36	10330.97	163222.62	83460.41	262882.36	330	0																		
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0																		
合计	5868.36	10330.97	174675.42	83460.41	274335.16	338	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
				689	805	805	680	933	798																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
960	1656	1590	1617	2547	2838	3779	4605	4999	4046																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
6813	6978	7874	10668	10156	12507	13998	13725	14925	15984																
2022年	2023年																								
17043	17895																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1998	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1999	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2000	●	▲	●	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	2001	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2002	▲	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	2003	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2004	▲	▲	●	●	●	▲	▲	▲	●	●	●	●	2005	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2006	●	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2007	▲	▲	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2010	●	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2011	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2012	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2016	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2017	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明：“△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况，个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数，说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力，可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码，查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-10

## 肖丹凤证书及社保

<p>本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。</p>	
<p>This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.</p>	<p>姓名: 肖丹凤 性别: 女 出生年月: 1982年12月 身份证号: 410902198212289649 工作单位: 中石化中原石油工程设计有限公司 任职资格: 高级工程师 专业名称: 岩土勘察 批准日期: 2019年12月27日 证书编号: S20190150541</p>
<p>中国石油化工集团有限公司 China Petrochemical Group Co., Ltd. 00009017</p>	<p>评审委员会 (盖章): </p>



表单验证号码4f221906a153480d809ab5256ca87b5



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 419900529592 业务年度: 202409 单位: 元

单位名称	中石化中原石油工程设计有限公司																								
姓名	肖丹凤	个人编号	41990081178838	证件号码	410902198212289649																				
性别	女	民族	汉族	出生日期	1982-12-28																				
参加工作时间	2008-07-01	参保缴费时间	2008-07-01	建立个人账户时间	2008-07																				
内部编号	228016023029	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
200807-202312	0.00	0.00	89377.44	42580.04	131957.48	186	0																		
202401-至今	0.00	0.00	7008.32	0.00	7008.32	8	0																		
合计	0.00	0.00	96385.76	42580.04	138965.80	194	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
						1530	3005	3835	4706																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
6147	5679	5986	6152	5875	5229	6502	7169	7636	7905																
2022年	2023年																								
10261	10969																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004													2005												
2006													2007												
2008							▲	▲	▲	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2010	●	●	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2011	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2012	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2016	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2017	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: "△"表示欠费, "▲"表示补缴, "●"表示当月缴费, "□"表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况, 个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数, 说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力, 可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码, 查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-10

# 高剑证书及社保

普通高等学校

## 毕业证书



学生 高剑 性别 男，一九八四年七月二十日生，于二零零三年九月至二零零七年七月在本校 测绘工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：河南理工大学 校(院)长： 鄧友峰

证书编号：104601200705000426 二零零七年七月一日



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

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.



姓名：高剑  
性别：男  
出生年月：1984年07月  
身份证号：410928198407209614  
工作单位：中石化中原石油工程设计有限公司  
任职资格：高级工程师  
专业名称：工程测量  
批准日期：2020年12月30日  
证书编号：S20200150942

评审委员会 (盖章)



中国石油化工集团有限公司  
China Petrochemical Group Co., Ltd.  
00008842

表单验证码832c398b92446b9e26561e445b3



### 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 419900529592

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称		中石化中原石油工程设计有限公司																								
姓名	高剑	个人编号	41990081043459		证件号码	410928198407209614																				
性别	男	民族	汉族		出生日期	1984-07-20																				
参加工作时间	2007-07-01	参保缴费时间	2007-07-01		建立个人账户时间	2007-07																				
内部编号	015050018857	缴费状态	参保缴费		截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																										
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																			
	本金	利息	本金	利息																						
200707-202312	0.00	0.00	107663.52	53022.14	160685.66	198	0																			
202401-至今	0.00	0.00	8425.12	0.00	8425.12	8	0																			
合计	0.00	0.00	116088.64	53022.14	169110.78	206	0																			
欠费信息																										
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																	
个人历年缴费基数																										
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																	
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																	
					1270	2000	4621	6153	7575																	
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																	
5081	6520	6009	6175	6529	6226	8319	8358	8443	9556																	
2022年	2023年																									
13023	12583																									
个人历年各月缴费情况																										
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
1992													1993													
1994													1995													
1996													1997													
1998													1999													
2000													2001													
2002													2003													
2004													2005													
2006													2007													
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2010	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2011	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2012	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2016	▲	▲	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2017	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025													

说明: "△"表示欠费、"▲"表示补缴、"●"表示当月缴费、"□"表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-10

## 十二、投标人近五年履约能力情况

序号	项目名称	评价单位	评价等级	评价时间	项目所在地	类型（履约评价/表扬信）
1	龙华片区社区给水管网改造工程（大浪街道）（勘察设计）	深圳市深水龙华水务有限公司	良好	2024. 04. 22	深圳市龙华区	履约评价
2	龙华片区社区给水管网改造工程（龙华街道）（勘察设计）	深圳市深水龙华水务有限公司	良好	2024. 04. 22	深圳市龙华区	履约评价
3	青宁输气管道工程	青宁管道分公司工程技术部	高度评价	2021. 12. 14	江苏连云港市、宿迁市、淮安市和扬州市	表扬信
4	中安信资（新疆）燃气有限公司 5 万立方米 LNG 储罐项目	中安信资（新疆）燃气节能有限公司	优良	2022. 03. 25	新疆巴州库尔勒市	表扬信
5	大牛地气田天然气乙烷回收工程	华北油气分公司安全环保部、地面工程与设备管理部	优质	2022. 03. 27	陕西省榆林市	表扬信

## 履约评价证明

中天设计集团有限公司承担了龙华片区社区给水管网改造工程(龙华街道)(勘察设计)项目的勘察设计工作。

工程名称：龙华片区社区给水管网改造工程(龙华街道)(勘察设计)

勘察设计单位：中天设计集团有限公司

设计项目负责人：许亮芳

勘察项目负责人：张磊

合同签订时间：2022年5月23日

合同金额：41.6416万元

项目履约评价情况：良好。

特此证明！

深圳市深水龙华水务有限公司

管网管理部

2024年04月22日

## 履约评价证明

中天设计集团有限公司承担了龙华片区社区给水管网改造工程(大浪街道)(勘察设计)项目的勘察设计工作。

工程名称：龙华片区社区给水管网改造工程(大浪街道)(勘察设计)

勘察设计单位：中天设计集团有限公司

设计项目负责人：许亮芳

勘察项目负责人：张磊

合同签订时间：2022年5月23日

合同金额：41.7695万元

项目履约评价情况：良好。

特此证明！

深圳市深水龙华水务有限公司

管网管理部

2024年04月22日

## 表扬信

中石化中原石油工程设计有限公司：

2021年5月为完成我公司青宁输气管道工程与国家管网江苏管理处的顺利交接，特委托贵公司对青宁输气管道工程江苏段进行了杂散电流干扰及阴极保护现场测试。贵公司自承接项目后，与工程部积极对接，科学组织、迎难而上，克服烈日、暴雨等种种不利因素，完成了复杂批复手续，在1个半月的时间内完成了约420km线路、9座站场和17座阀室的现场测试、并出具整改方案及测试报告，体现出良好的敬业精神和高度的责任感。我公司对贵公司防腐专业人员的整体工作情况给予高度评价。

在此，特向贵公司表示衷心感谢！特别感谢为此付出的全体设计人员：肖丁铭、刘学勤、张新战、牛耀玉、任相坤、李柳、杨会芳。希望贵公司继续发扬迎难而上的拼搏精神和优质高效的服务理念，乘胜前进，再创佳绩！也由衷祝愿贵我双方在今后的工作中加强交流，实现共赢。祝愿贵公司事业蒸蒸日上，愿双方合作愉快！

青宁管道分公司工程技术部

2021年12月14日

工程技术部

# 中安信资（新疆）燃气节能有限公司

## 感谢信

中石化中原石油工程设计有限公司：

首先感谢贵公司长期对我公司承建项目给予的支持和帮助。

2019年7月贵公司承揽中安信资（新疆）燃气有限公司5万立方米LNG储罐项目，该项目是LNG国家储备调峰站，肩负着整个南疆地区天然气储备调峰作用，属于国家发改委重点督导项目。贵公司历时3年，从项目立项、可行性研究报告、工程设计阶段、项目建设阶段，一直到项目投产阶段，以李光经理为首的整个设计团队兢兢业业、恪尽职守、尽职尽责，克服了新冠疫情、站址变更、天然气组分变化、标准的变更等困难，最终项目一次成功投产，并达到设计要求。

作为项目经理，李光同志带领整个设计团队，精心策划，严密组织，按照时间、节点计划要求，及时准确完成设计文件交付，展现出了良好的沟通、组织、协调项目管理能力和迎难而上的责任担当。为加快项目进展，从2020年6月份开始，贵公司派出段其照、徐雷、张红健、李璐良、李金钊、凌巍、欧松涛、周艳龙、肖龙、王红人、王琦、胡昊越、李



晓勇等业务精湛的设计工程师，不顾现场条件恶劣，进驻施工现场配合项目建设，及时解决现场出现问题。

我公司对中安信资 LNG 储罐项目设计团队的整体工作情况给予高度评价，该团队责任心强、技术精湛、业务熟练，现场服务及时到位、具备高度责任心，体现了中原设计公司作为中石化优秀工程公司应有的素质和水平，体现了中石化石油工程建设公司能打硬仗的铁军精神。

在此特向贵公司表示衷心的感谢。希望贵公司继续发扬优良作风，充分发挥技术优势，一如既往的大力支持。

祝愿贵公司蓬勃发展，更上一层楼。

中安信资（新疆）燃气节能有限公司

2022年3月25日



## 感谢信

中石化中原石油工程设计有限公司：

在大牛地气田天然气乙烷回收工程安全设施设计编制、评审过程中，贵公司克服时间紧、任务重、协调难度大等诸多困难，优质、高效地完成了设计任务，并于2022年3月23日顺利通过陕西省应急管理厅审查，为该工程后续开工建设奠定了坚实基础。在此，特向贵公司表示衷心的感谢和诚挚的赞扬！

大牛地气田天然气乙烷回收工程是集团公司2022年重点工程，体量大、影响大、牵涉面广。贵公司作为设计单位，始终对该项目高度重视，以精益求精的态度多次组织专业人员、内外部专家对设计方案进行严格审核并不断修改完善。本次安全设施设计审查，贵公司统筹安排并积极协调，委派高继峰副总经理不辞辛劳，克服疫情反弹的严峻形势，带领专业团队一行7人赴陕西省应急管理厅参会，在会议现场展示了贵公司较高的设计水准与专业素养，赢得与会专家一致好评，为顺利通过审查发挥了至关重要的作用。

我们对贵公司对我方工作的大力支持深表感谢，衷心祝愿我们在今后的工作中一如既往地精诚合作、共创佳绩！

华北油气分公司  
安全环保部 地面工程与设备管理部  
2022年3月27日



### 十三、投标人信用情况

1. 提供投标人企业及拟派项目负责人在深圳市住建局上的“行政处罚”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接：[http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda/cxda\\_xzcf/](http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda/cxda_xzcf/)；

#### 中天设计集团有限公司

今天是2024年9月9日，星期一，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 > 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

中天设计集团有限公司

[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		

显示 1 到 0 共 0 记录

#### 设计项目负责人

今天是2024年9月9日，星期一，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 > 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

吴彦增

[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		

显示 1 到 0 共 0 记录

# 中石化中原石油工程设计有限公司

今天是2024年9月9日，星期一，欢迎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 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

中石化中原石油工程设计有限公司

[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		

显示 1 到 0 共 0 记录

中 外 目 录 图 像 打印

## 勘察负责人

今天是2024年9月13日，星期五，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 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

尚小卫

[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		

显示 1 到 0 共 0 记录

2. 提供投标人企业及拟派项目负责人在深圳市住建局上的“红色警示”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接：

[http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda/cxda\\_zjhhsjs/index.html](http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda/cxda_zjhhsjs/index.html)；

### 中天设计集团有限公司

今天是2024年9月9日，星期一，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 > 其他信息查询 > 红色警示 [返回主题](#)

红色警示

企业名称： 中天设计集团有限公司

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

### 设计项目负责人

今天是2024年9月9日，星期一，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 > 其他信息查询 > 红色警示 [返回主题](#)

红色警示

企业名称： 吴彦增

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

# 中石化中原石油工程设计有限公司

今天是2024年9月9日，星期一，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 请输入关键词

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 其他信息查询 > 红色警示 [返回主题](#)

红色警示

企业名称: 中石化中原石油工程设计有限公司

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到您要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

中 国 语 文 英 文 日 文 法 文 德 文 俄 文 韩 文 越 文 泰 文 印 度 尼 西 亚 语 语 音 播 音

# 勘察负责人

今天是2024年9月13日，星期五，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 请输入关键词

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 其他信息查询 > 红色警示 [返回主题](#)

红色警示

企业名称: 尚小卫

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到您要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

3. 提供投标人企业在深圳市水务局系统上的“曝光台-市场主体不良行为信息”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接：

<http://swj.sz.gov.cn/xxgk/xmxxgk/pgt/scztblxwxx/index.html>;

中天设计集团有限公司

The screenshot shows the '市场主体不良行为信息公示' (Market Entity Bad Behavior Information Disclosure) page on the Shenzhen Water Bureau website. The search bar contains '中天设计集团有限公司' and the '信息查询' (Information Query) button is highlighted. Below the search bar, it indicates '第一页 最后一页 总共有结果0条' (Page 1 of 1, Total 0 results). A table with columns for '序号' (Serial Number), '市场主体' (Market Entity), '涉案工程(标段)名称' (Case Name), '不良行为事项' (Bad Behavior Item), '不良行为等级' (Bad Behavior Level), '市场主体类别' (Market Entity Category), '认定单位' (Recognizing Unit), '扣分值' (Deduction Points), '公告期开始日期' (Announcement Start Date), '公告期结束日期' (Announcement End Date), and '备注' (Remarks) is displayed. The table is currently empty. The footer contains contact information for the Shenzhen Water Bureau, including the address, phone number, and website.

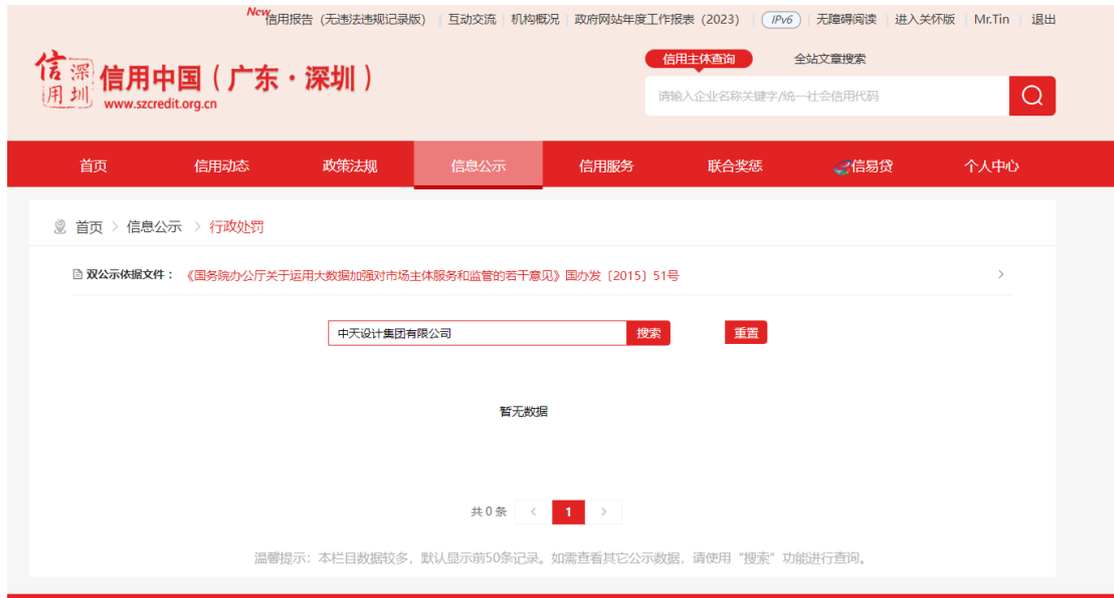
中石化中原石油工程设计有限公司

The screenshot shows the '市场主体不良行为信息公示' (Market Entity Bad Behavior Information Disclosure) page on the Shenzhen Water Bureau website. The search bar contains '中石化中原石油工程设计有限公司' and the '信息查询' (Information Query) button is highlighted. Below the search bar, it indicates '第一页 最后一页 总共有结果0条' (Page 1 of 1, Total 0 results). A table with columns for '序号' (Serial Number), '市场主体' (Market Entity), '涉案工程(标段)名称' (Case Name), '不良行为事项' (Bad Behavior Item), '不良行为等级' (Bad Behavior Level), '市场主体类别' (Market Entity Category), '认定单位' (Recognizing Unit), '扣分值' (Deduction Points), '公告期开始日期' (Announcement Start Date), '公告期结束日期' (Announcement End Date), and '备注' (Remarks) is displayed. The table is currently empty. The footer contains contact information for the Shenzhen Water Bureau, including the address, phone number, and website.

4. 提供投标人企业在深圳市水务局系统上的“信用信息双公示-行政处罚”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接：

<http://swj.sz.gov.cn/xxgk/zfxxgkml/xyxxsgs/xzcf/index.html>;

### 中天设计集团有限公司



### 中石化中原石油工程设计有限公司

