**中国石化经济技术研究院招聘18名成熟人才、2名博士后**

**公司简介**

中国石化集团经济技术研究院有限公司是中国石油化工集团有限公司的软科学研究单位，主要从事经济政策、产业发展、营销战略、市场分析等研究业务，并为重大项目决策提供支持。公司业务范围横贯上游的油气勘探开发研究、中游的炼油与石油化工研究、下游的石油石化产品研究，拥有产业发展、国际化经营、金融证券、经济政策、公司管理、市场营销、供应链优化、企业诊断、评估评价等研究专业，多个领域的研究水平处于国内一流。在50多年的发展历程中，经济技术研究院为中国石化以及国内能源化工产业发展作出了重要贡献！

**招聘目的**

为努力扛稳“当好政府信赖的智囊团、集团倚重的参谋部、市场认可的思想库”职责，加快打造“世界一流能源化工高端智库”，夯实高质量发展的人才基础，拟通过社会公开招聘、中国石化系统内优化配置等渠道引进18名具有丰富实践经验和较高业务水平的成熟人才以及2名博士后研究人员。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **社会公开招聘岗位名称** | **拟招聘人数** |
| 1 | 能源战略研究 | 1 |
| 2 | 天然气业务研究 | 1 |
| 3 | 地缘政治研究 | 1 |
| 4 | 能源产业发展环境研究 | 1 |
| 5 | 财务金融研究 | 1 |
| 6 | 企业改革管理研究 | 1 |
| 7 | 营销战略研究 | 1 |
| 8 | 大宗商品研究 | 1 |
| 9 | 人工智能研究 | 1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **中国石化系统内招聘岗位名称** | **拟招聘人数** |
| 1 | 石油化工项目研究 | 2 |
| 2 | 炼化总流程优化研究 | 2 |
| 3 | 投资估算及财务评价 | 2 |
| 4 | 档案管理 | 1 |
| 5 | 内控合规管理 | 1 |
| 6 | 期刊编辑 | 1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **博士后研究方向** | **拟招聘人数** |
| 1 | 天然气或新能源发展业务研究 | 1 |
| 2 | 国有能源化工企业治理现代化研究 | 1 |

**成熟人才招聘说明**

**1.社会公开招聘应聘通道**：<http://job.sinopec.com。>

请点击“社会招聘”模块，选择相应岗位申请。

**2.中国石化系统内应聘通道：**<http://job.sinopec.com。>

请点击“优化配置”模块，输入账号、密码登录，选择相应岗位申请。

**3.每人最多可申报2个岗位。**

**4.报名截止日期**

**5.联系人：**许老师：[010-52826333；**xuping.edri@sinopec.com,hrsinopec@126.com**。](mailto:010-52826394；xumk.edri@sinopec.com。)

徐老师：[010-52826394；**xumk.edri@sinopec.com,hrsinopec@126.com**。](mailto:010-52826394；xumk.edri@sinopec.com。)

邮件主题请标明“**姓名＋专业+学校+高校博士网**”

**博士后招聘说明**

**1.应聘材料投递邮箱**：[**xuping.edri@sinopec.com,hrsinopec@126.com**。](mailto:xuping.edri@sinopec.com。)

**2.申请材料：**

邮件主题请标明“**姓名＋博士后申请+研究方向+高校博士网**”。

（1）基本信息表（点击文末“阅读原文”链接）；

（2）申请人获得的大学及以上所有学历学位证书扫描件，若博士学位证书还未拿到，须提供盖有毕业院校学位办公章的答辩决议书；

（3）已发表论文、项目成果、获奖证书等科研成果证明；

（4）身份证扫描件。

**3.报名截止日期**

**4.联系人：**许老师：[010-52826333；**xuping.edri@sinopec.com,hrsinopec@126.com**。](mailto:010-52826394；xumk.edri@sinopec.com。)

邮件主题请标明“**姓名＋博士后申请+研究方向+高校博士网**”

**社会招聘具体岗位信息**

**岗位1：**能源战略研究 （1人）

**专业领域：**油气勘探、能源开发等专业

**岗位职责：**

1.开展我国油气行业发展战略研究和资源预测；

2.中国石化油气资源发展战略研究；

3.国内外石油和天然气产业发展及市场趋势研判；

4.完成交办的其他工作。

**应聘条件：**

1.全 日 制博士研究生学历，在知名企业或科研机构从事相关工作满2年，具有参与油气规划或战略研究经验；在原单位担任专家或中层管理人员的优先；年龄不超过45岁，博士后出站不超过40岁。

2.身心健康，遵纪守法，品行端正，团结协作，热爱能源化工事业，能够承担较高要求的研究任务。

3.英语阅读理解能力强，能快速阅读英文专业文献资料。

4.对科研工作感兴趣，文字功底深厚，逻辑思维清晰，具有较强的开拓创新能力，能够独立承担课题报告编写。

**岗位2：**天然气业务研究 （1人）

**专业领域：**石油天然气、能源经济等专业

**岗位职责：**

1.开展国内外天然气市场和LNG市场分析；

2.对国内外天然气市场供应、需求、价格等进行短期及中长期预测；

3.提出天然气领域前瞻性研究课题并指导完成研究；

4.完成交办的其他工作。

**应聘条件：**

1.全 日 制博士研究生学历，在知名企业或科研机构从事相关工作满2年，具有能源和天然气市场研究或天然气上游、贸易、营销等工作经验；在原单位担任专家或中层管理人员的优先；年龄不超过45岁，博士后出站不超过40岁。

2.身心健康，遵纪守法，品行端正，团结协作，热爱能源化工事业，能够承担较高要求的研究任务。

3.英语阅读理解能力强，能快速阅读英文专业文献资料。

4.对科研工作感兴趣，文字功底深厚，逻辑思维清晰，具有较强的开拓创新能力，能够独立承担课题报告编写。

**岗位3：**地缘政治研究（1人）

**专业领域：**国际关系、外交学等专业

**岗位职责：**

1.开展地缘政治、国际时政热点影响分析；

2.开展投资风险评估、国别宏观政治经济环境分析；

3.研究全球油气资源生产、消费及贸易变化趋势；

4.完成交办的其他工作。

**应聘条件：**

1.全 日 制博士研究生学历，在知名企业或科研机构从事国际关系、地缘政治、国际能源经济、国际法学相关工作满2年；在原单位担任专家或中层管理人员的优先；年龄不超过45岁，博士后出站不超过40岁。

2.身心健康，遵纪守法，品行端正，团结协作，热爱能源化工事业，能够承担较高要求的研究任务。

3.英语阅读理解能力强，能快速阅读英文专业文献资料。

4.对科研工作感兴趣，文字功底深厚，逻辑思维清晰，具有较强的开拓创新能力，能够独立承担课题报告编写。

**岗位4：**能源产业发展环境研究（1人）

**专业领域：**能源政策、清洁低碳等专业

**岗位职责：**

1.开展国别宏观政治经济环境分析；

2.开展国际化发展环境及产业形势研究；

3.开展碳捕捉、碳排放等产业发展研究；

4.完成交办的其他工作。

**应聘条件：**

1.全 日 制博士研究生学历，在知名企业或科研机构从事能源战略与安全、能源政策研究、能源低碳转型及可持续发展、产业经济分析相关工作满2年；在原单位担任专家或中层管理人员的优先；年龄不超过45岁，博士后出站不超过40岁。

2.身心健康，遵纪守法，品行端正，团结协作，热爱能源化工事业，能够承担较高要求的研究任务。

3.英语阅读理解能力强，能快速阅读英文专业文献资料。

4.对科研工作感兴趣，文字功底深厚，逻辑思维清晰，具有较强的开拓创新能力，能够独立承担课题报告编写。

**岗位5：**财务金融研究 （1人）

**专业领域：**财务管理等专业

**岗位职责：**

1.开展预算管理、资金管理、业财融合、经营分析、财务数智化等财务管理领域研究；

2.开展国际公司财务管理分析；

3.开展超大型企业财务分析体系研究；

4.完成交办的其他工作。

**应聘条件：**

1.全 日 制博士研究生学历，在知名企业或科研机构从事财务管理工作满2年；具有注册会计师资质的优先；在原单位担任专家或中层管理人员的优先；年龄不超过45岁，博士后出站不超过40岁。

2.身心健康，遵纪守法，品行端正，团结协作，热爱能源化工事业，能够承担较高要求的研究任务。

3.英语阅读理解能力强，能快速阅读英文专业文献资料。

4.对科研工作感兴趣，文字功底深厚，逻辑思维清晰，具有较强的开拓创新能力，能够独立承担课题报告编写。

**岗位6：**企业改革管理研究（1人）

**专业领域：**经济学、管理科学与工程类等专业

**岗位职责：**

1.开展国有企业治理体系和治理能力现代化研究；

2.开展大型企业管理模式、管理提升、经营成效研究；

3.开展公司竞争力评价研究；

4.完成交办的其他工作。

**应聘条件：**

1.全 日 制博士研究生学历，在知名企业或科研机构从事相关工作满2年，熟悉企业战略、公司治理、国企改革；在原单位担任专家或中层管理人员的优先；年龄不超过45岁，博士后出站不超过40岁。

2.身心健康，遵纪守法，品行端正，团结协作，热爱能源化工事业，能够承担较高要求的研究任务。

3.英语阅读理解能力强，能快速阅读英文专业文献资料。

4.对科研工作感兴趣，文字功底深厚，逻辑思维清晰，具有较强的开拓创新能力，能够独立承担课题报告编写。

**岗位7：**营销战略研究 （1人）

**专业领域：**新经济、市场营销等专业

**岗位职责：**

1.开展油品、新能源、化工市场营销策略研究；

2.开展中国石化非油、化工产品营销策略研究；

3.开展企业营销战略分析；

4.完成交办的其他工作。

**应聘条件：**

1.全 日 制博士研究生学历，在知名企业或科研机构从事石油化工产品一线市场工作满2年；在原单位担任专家或中层管理人员的优先；年龄不超过45岁，博士后出站不超过40岁。

2.身心健康，遵纪守法，品行端正，团结协作，热爱能源化工事业，能够承担较高要求的研究任务。

3.英语阅读理解能力强，能快速阅读英文专业文献资料。

4.对科研工作感兴趣，文字功底深厚，逻辑思维清晰，具有较强的开拓创新能力，能够独立承担课题报告编写。

**岗位8：**大宗商品研究 （1人）

**专业领域：**新经济、期货金融等专业

**岗位职责：**

1.开展油品、化工产品期货市场及策略研究；

2.开展大宗商品产业链、金融市场产品研究；

3.开展期货交易策略研究；

4.完成交办的其他工作。

**应聘条件：**

1.全 日 制博士研究生学历，在知名企业或科研机构从事大宗商品现货、期现投资研究工作满2年；在原单位担任专家或中层管理人员的优先；年龄不超过45岁，博士后出站不超过40岁。

2.身心健康，遵纪守法，品行端正，团结协作，热爱能源化工事业，能够承担较高要求的研究任务；具有良好的投资分析能力，能独立开展调查和专题研究工作，组织搭建投研体系。

3.英语阅读理解能力强，能快速阅读英文专业文献资料。

4.对科研工作感兴趣，文字功底深厚，逻辑思维清晰，具有较强的开拓创新能力，能够独立承担课题报告编写。

**岗位9：**人工智能研究 （1人）

**专业领域：**计算机、电子信息等专业

**岗位职责：**

1.开展人工智能领域课题研究；

2.跟踪国内外人工智能发展前沿技术及热点问题；

3.开展智库产品软件开发与数据应用；

4.完成交办的其他工作。

**应聘条件：**

1.全 日 制博士研究生学历，在知名企业或科研机构从事人工智能研发管理工作满2年；在原单位担任专家或中层管理人员的优先；年龄不超过45岁，博士后出站不超过40岁。

2.身心健康，遵纪守法，品行端正，团结协作，热爱能源化工事业，能够承担较高要求的研究任务。

3.英语阅读理解能力强，能快速阅读英文专业文献资料。

4.对科研工作感兴趣，文字功底深厚，逻辑思维清晰，具有较强的开拓创新能力，能够独立承担课题报告编写。

**中国石化系统内招聘岗位具体信息**

**岗位1：**石油化工项目研究（2人）

**专业领域：**石油炼制、化工类等专业

**岗位职责：**

1.开展石油化工领域专题研究；

2.开展炼油化工领域技术、重点项目跟踪；

3.开展炼油化工项目投资评估评价等工作；

4.完成交办的其他工作。

**应聘条件：**

1.全 日 制硕士研究生及以上学历，从事炼化生产、化工研发工作满3年，不超过40岁；有炼化企业规划、计划、工艺管理工作经验者优先；在原单位担任专家或中层管理人员的，年龄可放宽至45岁。

2.身心健康，遵纪守法，品行端正，团结协作，热爱能源化工事业，能够承担较高要求的研究任务。

3.英语阅读理解能力强，能快速阅读英文专业文献资料。

4.对科研工作感兴趣，文字功底深厚，逻辑思维清晰，具有较强的开拓创新能力，能够独立承担课题报告编写。

**岗位2：**炼化总流程优化研究 （2人）

**专业领域：**石油炼制、过程控制等专业

**岗位职责：**

1.开展企业流程优化模型开发、维护及应用；

2.开展企业结构调整、原料及产品优化方案研究；

3.开展装置过程模拟技术、新技术的应用及相应的建模工作；

4.完成交办的其他工作。

**应聘条件：**

1.全 日 制硕士研究生及以上学历，从事炼化生产工作满3年，不超过40岁；有模型开发、过程控制管理工作经验的优先；在原单位担任专家或中层管理人员的，年龄可放宽至45岁。

2.身心健康，遵纪守法，品行端正，团结协作，热爱能源化工事业，能够承担较高要求的研究任务。

3.英语阅读理解能力强，能快速阅读英文专业文献资料。

4.对科研工作感兴趣，文字功底深厚，逻辑思维清晰，具有较强的开拓创新能力，能够独立承担课题报告编写。

**岗位3：**投资估算及财务评价（2人）

**专业领域：**投资概算、技术经济等专业

**岗位职责：**

1.开展项目投资估算及财务评价；

2.开展项目投资估算及财务评价领域的专题研究、咨询；

3.开展规划、项目建议书、可研报告编制投资估算及财务评价专业内容编制；

4.完成交办的其他工作。

**应聘条件：**

1.全 日 制硕士研究生及以上学历，从事石油化工领域投资估算、财务评价相关工作满3年，不超过40岁；具有造价工程师职业资格者优先；在原单位担任专家或中层管理人员的，年龄可放宽至45岁。

2.身心健康，遵纪守法，品行端正，团结协作，热爱能源化工事业，能够承担较高要求的研究任务。

3.英语阅读理解能力强，能快速阅读英文专业文献资料。

4.对科研工作感兴趣，文字功底深厚，逻辑思维清晰，具有较强的开拓创新能力，能够独立承担课题报告编写。

**岗位4：**档案管理（1人）

**专业领域：**档案学等专业

**岗位职责：**

1.开展实体档案管理及依托信息系统进行电子档案管理；

2.开展档案的分编、审核等工作；

3.深入挖掘档案服务价值；

4.完成交办的其他工作。

**应聘条件：**

1.全 日 制硕士研究生及以上学历，从事档案管理相关工作满3年，不超过40岁；在原单位担任专家或中层管理人员的，年龄可放宽至45岁。

2.身心健康，遵纪守法，品行端正，团结协作，热爱炼油化工事业，能够承担较高要求的工作任务。

3.具有较强的文字功底，逻辑思维清晰，具有较强的独立解决问题能力。

4.具有良好的沟通协调能力及责任感。

**岗位5：**内控合规管理（1人）

**专业领域：**企业管理、法律等专业

**岗位职责：**

1.开展公司风险管理体系、内部控制体系的修订和完善；

2.梳理优化公司内部控制流程，开展风险识别、防范、化解处置等工作；

3.组织开展本单位内控测试、综合检查评价，确保内控有效实施；

4.完成交办的其他工作。

**应聘条件：**

1.全 日 制硕士研究生及以上学历，从事企业风控内控管理相关工作满3年，不超过40岁；在原单位担任专家或中层管理人员的，年龄可放宽至45岁。

2.身心健康，遵纪守法，品行端正，团结协作，热爱炼油化工事业，能够承担较高要求的工作任务。

3.具有较强的文字功底，逻辑思维清晰，具有较强的独立解决问题能力。

4.具有良好的沟通协调能力及责任感。

**岗位6：**期刊编辑（1人）

**专业领域：**图书情报、新闻传播、出版等专业

**岗位职责：**

1.开展期刊文章审核、校对、出版工作；

2.开展期刊编辑流程体系与标准化建设；

3.组织开展提升期刊影响力工作；

4.完成交办的其他工作。

**应聘条件：**

1. 全 日 制硕士研究生及以上学历，从事出版编辑类工作满3年，不超过40岁；有撰写和发表学术论文经验或具有出版领域相关资质证书的优先；在原单位担任专家或中层管理人员的，年龄可放宽至45岁。

2.身心健康，遵纪守法，品行端正，团结协作，热爱石化事业，能够承担较高要求的研究任务。

3.英语阅读理解能力强，能快速阅读英文专业文献资料；熟练掌握计算机办公软件操作。

4.文字功底深厚，逻辑思维清晰，具有较强的开拓创新能力，具有良好的沟通协调能力及责任感。

**博士后招聘岗位具体信息**

**基本条件：**

1.遵纪守法，品行端正，身体健康，无违法违纪等不良记录。

2.已经获得博士学位不满3年，或即将获得博士学位的应届博士研究生，年龄在35周岁以下。

3.综合素质较高，具备宏观视野和较强的逻辑思维、文字表达、创新研究与沟通协调能力，熟练掌握软课题研究方法。所学专业与博士后研究方向切合相关，或对所报课题有一定的学科背景或研究成果支持。

4.具有较强的事业心和责任感，团队协作意识强，能够尽职尽责地完成博士后科研工作和日常其他工作安排。

5.具备全脱产从事博士后研究工作的条件，在站时间一般不超过2年。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **研究方向** | **招收专业** | **招聘人数** |
| 天然气或新能源发展业务研究 | 石油天然气、地质、新能源、电力、化学化工、经济学、能源经济、管理科学与工程等相关专业。 | 1人 |
| 国有能源化工企业治理现代化研究 | 企业管理、管理科学与工程、能源经济、产业经济、石油石化等相关专业。 | 1人 |

**欢迎相关媒体平台转载上述内容！**