中石油工程院应聘指南

一、企业简介

中国石油集团工程技术研究院有限公司（简称工程技术研究院）是中国石油天然气集团有限公司直属科研机构、全资子公司，发展定位为：中国石油集团公司油气工程技术参谋部，油气工程基础前沿及高新技术研发中心，油气工程高端技术支持与服务中心，油气工程高端科技人才引进培养平台，油气工程高新技术产业化平台。主要从事井筒工程的基础和前沿技术、尖端工具和仪器、入井流体的研发和推广，开展国内外重点工程技术支持与服务。

工程技术研究院设有7个机关处室、11个研究机构、1个北美地区的休斯敦研究中心、1个国际业务部、1个实验中心、2个直属单位、3个项目部。用工总量1278人（含外籍员工73人），现有中国工程院院士2人，新世纪百千万人才工程国家级人选5人，享受国务院政府特殊津贴专家12人，教授级高工42名。

工程技术研究院经国家人社部、全国博士后管委会和国家经贸委批准设立博士后科研工作站，与中国石油勘探开发研究院博士后流动站联合招生。与中国石油勘探开发研究院、中国石油大学（北京）联合培养硕博士研究生，并与中国石油大学（北京）共建北京工程师学院，现有博导5人、硕导47人。

工程技术研究院拥有油气钻井国家工程实验室、中国石油集团公司钻井工程重点实验室和试验基地，美国休斯敦非常规工程技术实验室，湖北省石油天然气连续管工程技术研究中心，具备27大类实（试）验、测试与评价能力。具有国家油气田井口设备质检中心、石油工业设备监理甲级资质、特种作业车生产资质等资质。

工程技术研究院先后承担国家科技重大专项课题57项、中国石油集团公司科技专项等各类科研课题430余项，研发形成深井超深井钻井、复杂结构井钻井、页岩气钻完井、煤层气钻完井、储气(油)库建设技术、完井压裂和非常规油气藏评价等7大技术系列；先后获得国家科技奖励10项，省部级科技进步奖162项，授权发明专利308件、国际专利27件，制修订标准191项，发布中国石油新产品与利器23项，获中国石油十大科技进展10项。

工程技术研究院是北京市高新技术企业、同时也是中关村高新技术企业。截止到2019年末，股东权益由2006年成立时的5千万提高到7.12亿元，增长了14倍多，具有极佳的成长性。

今日的工程技术研究院肩负着“支撑当前、引领未来”的重大责任和使命，牢牢把握“一部二中心二平台”发展定位，大力实施“创新驱动、技术引领、人才优先、价值导向”四大发展战略，全力打造世界一流工程技术研究院，勇当石油工程技术创新的主力军和排头兵！

二、招聘岗位

| 序号 | 招聘岗位 | 需求专业 | 学历需要 | 工作地点 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 机械 | 机械设计制造及其自动化，机械电子工程，机械设计及理论，机械工程 | 硕士研究生及以上 | 北京 |
| 2 | 人工智能 | 信号与信息处理，计算机科学与技术，计算机软件与理论，计算机应用技术，人工智能，软件工程，计算机系统结构，数据科学与大数据技术 | 硕士研究生及以上 | 北京 |
| 3 | 钻井装备 | 控制理论与控制工程，电机与电器，无线电物理，检测技术与自动化装置，测试计量技术及仪器 | 硕士研究生及以上 | 北京 |
| 4 | 钻井装备 | 导航、制导与控制，精密仪器及机械，信号与信息处理，通信与信息系统 | 硕士研究生及以上 | 北京 |
| 5 | 钻井液 | 应用化学，化学工程，有机化学，高分子化学与物理，分析化学，化学工艺，化学工程与技术，油气井工程（钻井液） | 硕士研究生及以上 | 北京 |
| 6 | 完井工程 | 材料学，材料物理与化学，高分子化学与物理，材料科学与工程 | 硕士研究生及以上 | 北京 |
| 7 | 钻井工艺 | 工程力学，一般力学与力学基础，力学 | 硕士研究生及以上 | 北京 |
| 8 | 财务资产 | 会计学，企业管理（含：财务管理、市场营销、人力资源管理），金融学（含∶保险学） | 硕士研究生及以上 | 北京 |
| 9 | 钻井装备 | 控制理论与控制工程，电力系统及其自动化，电力电子与电力传动，电机与电器，通信与信息系统，检测技术与自动化装置，测试计量技术及仪器，电路与系统 | 硕士研究生及以上 | 北京 |
| 10 | 钻井工艺 | 材料加工工程，材料学，高分子化学与物理 | 硕士研究生及以上 | 北京 |
| 11 | 企业管理 | 企业管理（含：财务管理、市场营销、人力资源管理），工商管理，国际商务，金融学（含∶保险学），审计学，经济法学，民商法学(含：劳动法学、社会保障法学)，诉讼法学，国际法学，管理科学与工程，马克思主义哲学，中国哲学，新闻学，国际贸易学，语言学及应用语言学 | 硕士研究生及以上 | 北京 |
| 12 | 钻井工艺 | 化学工程，应用化学，化学工程与技术，地质工程 | 硕士研究生及以上 | 武汉 |
| 13 | 机械 | 机械电子工程，机械设计制造及其自动化，机械设计及理论，流体机械及工程，流体力学，工程热物理，控制理论与控制工程，测试计量技术及仪器，电路与系统，检测技术与自动化装置，通信与信息系统 | 硕士研究生及以上 | 武汉 |

三、录用标准

1．2021届博士、硕士研究生。

2．高校毕业生CET-6级425分以上。

3．热爱石油行业，适应艰苦环境。

4．品学兼优，顺利获得学历学位证书。

5．身心健康，能够胜任工作岗位。

6．责任意识强、沟通能力强，具有团队协作精神。

四、薪酬福利

1．在京单位按照国家有关政策申办进京户口。

2．执行院薪酬分配体系，即以岗位价值为基础、以业绩考核为依据的岗位绩效工资制，由岗位工资、津贴补贴、绩效奖金、专项奖励四部分构成。建立员工薪酬增量与科技创新创效深度捆绑、员工薪酬与经营效益效率紧密挂钩的中长期激励机制。

3．一经录用，公司为您足额缴存“六险二金”（养老、医疗、失业、工伤、生育和补充医疗保险，住房公积金、企业年金）。

4．提供早午工作餐、上下班通勤车，带薪年休假，年度体检等福利。

五、招聘程序

1．通过中国石油集团公司招聘平台投递简历（https://zhaopin.cnpc.com.cn/），在招聘页面点击“按企业搜索”，输入“中国石油集团工程技术研究院有限公司”，即可看到招聘信息及岗位需求。**（中国石油官网招聘网页是唯一接收简历渠道）**

2．完成应聘人员简历审核，确定参加准入考试人选名单。

（三类人员可免予参加考试：博士研究生，THE中国内地排名前10名高校的研究生<2020年南京大学排名第6，符合免考条件>，以及获得国家奖学金的研究生、或两次评选为普通高校省部级“三好学生”“优秀学生干部”的研究生。）

3．根据入围人员名单，择优确定参加面试人选，组织面试。

4．履行审批程序，确定拟录用人选并公示。

5．办理入职手续。

六、单位地址及联系方式

单位地址：北京市昌平区黄河街5号院1号楼

联系电话：010-80162381

招聘岗位详情请关注二维码