中国石油大庆油田有限责任公司2021

届高校毕业生招聘启事

一、企业简介

大庆油田1959年发现、1960年开发，是我国目前最大的油田。勘探范围包括松辽盆地北部、依舒等外围盆地、内蒙古海拉尔盆地、新疆塔东区块、四川重庆矿权流转区块等领域，海外还在伊拉克、蒙古国有油气田开发区块。截至目前，共有二级单位54个，员工总量19余万人。业务范围主要包括勘探开发、工程技术、工程建设、装备制造、油田化工等。

大庆油田开发建设60年来，创造了举世瞩目的历史成就。建成了我国最大的石油生产基地。累计生产原油24亿吨，天然气1360亿立方米，上缴税费及各种资金2.9万亿元，为维护国家石油供给安全，支持国民经济发展，做出了高水平贡献。孕育形成了以“爱国、创业、求实、奉献”为主要内容的大庆精神铁人精神。创造了领跑世界的陆相油田开发技术。主力油田采收率突破50%，比国内外同类油田高出10~15个百分点，三元复合驱产量突破400万吨，使我国成为世界唯一大规模工业化应用的国家，先后三次荣获国家科技进步特等奖、一次自然科学一等奖。打造了过硬的铁人式职工队伍。涌现出以王进喜、王启民、李新民新老“三代铁人”为代表的一大批先进模范人物，锤炼了一支“三老四严”、永创一流的英雄队伍。促进了区域经济社会的繁荣发展。大庆油田的开发建设，发挥了国有大企业的辐射拉动作用，有力地带动了地方经济社会发展，催生了一座现代化油城。对于大庆油田的历史性贡献，党和国家给予充分肯定和高度评价。2019年9月26日，习近平总书记专门给大庆油田发现60周年发来贺信，强调指出“大庆油田的卓越贡献已经镌刻在伟大祖国的历史丰碑上，大庆精神、铁人精神已经成为中华民族伟大精神的重要组成部分。”

进入新时代，迈向新征程，大庆油田将高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜，不忘初心、牢记使命，大力弘扬大庆精神、铁人精神，不断改革创新，推动高质量发展，肩负起当好标杆旗帜、建设百年油田的重大责任，为实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦作出新的更大的贡献！

二、专业需求

| **序号** | **岗位名称** | **学历要求** | **所需专业** | **外语要求** | **人数** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 油气田开发 | 大学本科及以上 | 石油工程，油气田开发工程，油气井工程，石油与天然气工程（油气田开发方向、油气井工程方向），海洋油气工程 | 本科生的国家四级英语水平考试成绩以及研究生的国家六级英语水平考试成绩均不少于425分 | 70 |
| 2 | 油气储运 | 大学本科及以上 | 油气储运工程，石油与天然气工程（油气储运方向） | 本科生的国家四级英语水平考试成绩以及研究生的国家六级英语水平考试成绩均不少于425分 | 10 |
| 3 | 地质勘探工程 | 大学本科及以上 | 资源勘查工程，地质工程，矿产普查与勘探，地质资源与地质工程，地质学，地球化学，矿物学、岩石学、矿床学，构造地质学 | 本科生的国家四级英语水平考试成绩以及研究生的国家六级英语水平考试成绩均不少于425分 | 50 |
| 4 | 物探（勘探开发研究院定向岗位） | 硕士研究生及以上 | 地球探测与信息技术，地球物理学，固体地球物理学 | 研究生的国家六级英语水平考试成绩不少于425分 | 5 |
| 5 | 石油化工 | 大学本科及以上 | 化学工程与工艺，能源化学工程，化学工程，化学工艺，化学工程与技术，化学，无机化学，分析化学，有机化学，应用化学 | 本科生的国家四级英语水平考试成绩以及研究生的国家六级英语水平考试成绩均不少于425分 | 5 |
| 6 | 信息化 | 大学本科及以上 | 计算机科学与技术，软件工程，网络工程，信息安全，物联网工程，电子与计算机工程，计算机系统结构，计算机软件与理论，计算机应用技术，电子信息工程，电子科学与技术，通信工程，信息工程，通信与信息系统，控制理论与控制工程，检测技术与自动化装置，信息与通信工程，自动化，测控技术与仪器，测试计量技术及仪器 | 本科生的国家四级英语水平考试成绩以及研究生的国家六级英语水平考试成绩均不少于425分 | 45 |
| 7 | 机械 | 大学本科及以上 | 机械工程，机械设计制造及其自动化，机械电子工程，材料成型及控制工程，机械设计及理论，过程装备与控制工程 | 本科生的国家四级英语水平考试成绩以及研究生的国家六级英语水平考试成绩均不少于425分 | 20 |
| 8 | 电力、热力生产和供应 | 大学本科及以上 | 电气工程及其自动化，电气工程与智能控制，电机与电器，电力系统及其自动化，电力电子与电力传动，电气自动化技术，热能工程，化工过程机械，动力工程及工程热物理 | 本科生的国家四级英语水平考试成绩以及研究生的国家六级英语水平考试成绩均不少于425分 | 15 |
| 9 | 土木工程建筑施工 | 大学本科及以上 | 土木工程，建筑环境与能源应用工程，给排水科学与工程，岩土工程，市政工程，供热、供燃气、通风及空调工程，安全工程，测绘工程 | 本科生的国家四级英语水平考试成绩以及研究生的国家六级英语水平考试成绩均不少于425分 | 25 |
| 10 | 财务资产 | 大学本科及以上 | 会计学，财务管理，财政学，税收学，投资学 | 本科生的国家四级英语水平考试成绩以及研究生的国家六级英语水平考试成绩均不少于425分 | 5 |
| 11 | 钻井工程（钻探工程公司定向岗位） | 大学本科及以上 | 石油工程，地质工程，勘查技术与工程，资源勘查工程，化学工程与工艺，机械设计制造及其自动化，自动化，测控技术与仪器，材料科学与工程，电气工程及其自动化，电子信息工程计算机科学与技术 | 本科生的国家四级英语水平考试成绩以及研究生的国家六级英语水平考试成绩均不少于425分 | 20 |
| 12 | 工程建设（工程建设公司定向岗位） | 大学本科及以上 | 材料成型及控制工程，油气储运工程，机械设计制造及其自动化，过程装备与控制工程，焊接技术及自动化，自动化，材料科学与工程，电气工程及其自动化，土木工程，给排水科学与工程 | 本科生的国家四级英语水平考试成绩以及研究生的国家六级英语水平考试成绩均不少于425分 | 15 |
| 13 | 机械工程（装备制造集团定向岗位） | 大学本科及以上 | 机械设计制造及其自动化，电气工程及其自动化，石油工程，金属材料工程，材料科学与工程，焊接技术与工程，过程装备与控制工程，弹药工程与爆炸技术，自动化，能源与动力工程，软件工程 | 本科生的国家四级英语水平考试成绩以及研究生的国家六级英语水平考试成绩均不少于425分 | 15 |

三、招聘程序

1．投递简历：在中国石油高校毕业生招聘平台登录注册（http://zhaopin.cnpc.com.cn），选择大庆油田有限责任公司相应应聘职位，完成简历投递；

2．准入考试：资格审查合格的毕业生，参加中国石油天然气集团有限公司统一组织的准入考试；

3．面试考核：按照考试成绩，确定面试人选，参加面试考核；

4．签约公示：按照综合成绩排名确定拟录用人选，与其签订就业协议和信息真实性承诺书。对已签约的拟录用及递补人选，通过中国石油高校毕业生招聘平台进行公示；

5．报到入职：按照集团公司要求完成毕业生报到、入职工作。

四、联系方式

大庆油田有限责任公司官方网址：http://dqyt.cnpc.com.cn

大庆油田有限责任公司人事部联系电话：0459-5990602