**中国石化大连石油化工研究院2022年校园招聘简章**

**一．招聘对象：**2022年全国普通高等院校统招统分应届毕业生（定向、委培除外），回国（境）后初次就业且具有教育部留学服务中心派遣资格的国（境）外留学生（毕业时间在2021年1月1日至2022年12月31日期间）。

1. **报名时间：**2021年9月1日-10月22日24:00前

**三．招聘岗位及要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招聘岗位 | 招聘人数 | 学历要求 | 专业要求 | 其他要求 |
| 1 | 炼油化工工艺、催化及材料研发岗 | 18 | 博研 | 化学工程、道路与铁道工程、化学工艺、材料学、应用化学、工业催化、材料物理与化学、生物化工、微生物学、细胞生物学、生物化学与分子生物学、化工过程机械、精细化工、高分子材料、材料加工工程、物理化学、环境科学、高分子化学与物理、有机合成等相关专业 | 研究方向为①加氢工艺开发、溶剂脱沥青、催化剂及催化材料制备、生物基聚合单体、可降解材料单体、精细化学品、工程设计、反应器及内件设计与开发、油田化学品、电化学储能技术、电池材料、多孔碳材料、CVD金刚石技术、环保催化剂（催化氧化脱硝）土壤及地下水阻隔材料、高端碳材料、碳中和、碳减排、碳捕集、低碳方法学及二氧化碳转化、氢能及相近方向；②分析技术、XRD、XRF，兼上海光源同步辐射技术利用及相近方向。 |
| 2 | 炼油化工工艺、催化及材料技术岗 | 13 | 硕研 | 工业催化、化学工艺、化学工程、材料物理与化学、材料加工工程、道路与铁道工程、化学工艺、材料学、流体力学、物理化学、环境科学、应用化学、分析化学、高分子材料、高电压与绝缘技术、电工理论与新技术等相关专业 | 研究方向为①催化剂开发、沥青材料产品开发、工艺技术研发、加氢裂化技术、加氢技术、碳中和、碳捕集、低碳方法学及二氧化碳转化、油品结构分析、过程强化、系统节能、高效分离技术、氢气提纯及分析、液氢制备、燃料电池技术研发、风电复合材料开发及相近方向；②分析技术、高分辨质谱、核磁及相近方向。 |
| 3 | 装置维护岗 | 2 | 硕研 | 工业自动化仪表、化工过程机械等相关专业 | 研究方向为控制系统维护、设备维护及相近方向。 |
| 4 | 新能源与能源互联网研发岗 | 1 | 博研 | 动力工程与工程热物理、电机与电器、电力系统及其自动化、电力电子与电力传动、通信与信息系统、信号与信息处理、计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术等相关专业 | 研究方向为综合能源系统开发及相近方向。 |
| 5 | 固废处理研发岗 | 1 | 博研 | 环境工程、化学工程等相关专业 | 研究方向为危险废物处置、资源化利用。包括：化工焦油、油田泥浆等，以及废催化剂、化工材料循环利用及相近方向。 |
| 6 | 废气治理工艺岗 | 1 | 硕研 | 环境工程、化学工程等相关专业 | 研究方向为废气治理、脱硝技术研究及相近方向。 |
| 7 | 信息管理岗 | 1 | 硕研 | 计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、网络安全等相关专业 | 研究方向为计算机科学与技术、计算机网络安全及相近方向。 |
| 8 | 图书管理岗 | 1 | 硕研 | 图书馆学等相关专业 | 1.研究方向为图书馆管理及科研服务工作； 2.工作方向：不断提升图书馆整体管理及服务水平以满足科研需求。 |
| 9 | 资产管理岗 | 1 | 硕研 | 资产管理、土地资源管理等相关专业 | 1.研究方向为物资供应、土地管理及相近方向； 2.熟练掌握计算机操作； 3.了解国家相关法律法规。 |
| 10 | 综合文秘岗 | 1 | 硕研 | 马克思主义哲学、中国哲学、逻辑学、科学技术哲学等相关专业 | 工作方向为文秘和公文写作。 |

**四．岗位共性说明**

**工作地点：辽宁省。（除装置维护岗在辽宁抚顺，其它岗位均在辽宁**大连。）

**外语要求：**英语六级425分以上或相当水平，具有较强的听说读写能力。

**其他要求：**遵纪守法，品行端正，团结协作，无不良行为记录，热爱石油石化事业；身体健康，能适应招聘单位岗位工作需要。

**薪资福利：**基本薪酬+绩效奖金+年度效益奖金+各类津贴，六险两金、子女入读重点学校、职工就医绿色通道、学术交流、国内外培训进修、青年才俊安家费、带薪年休假、探亲假、婚假、产假、护理假、休假补贴、保健补贴、通讯补贴、职工公寓、节假日礼品、免费工作餐、免费班车等。

**五．报名操作流程**

1.唯一报名渠道：中国石化人才招聘网（网址：http://job.sinopec.com）

2.登录中国石化人才招聘网进入校园招聘主页，点击右上角“注册”选项，注册并登录。

3.注册成功后点击进入“科研单位”界面选择“抚顺石油化工研究院2022年度校园招聘”，在线填写简历，上传学习成绩单、外语成绩证明、获奖证书等附件，申请应聘岗位。

**六．特别说明**

对符合招聘条件的应聘毕业生，满足以下条件之一的，纳入“朝阳工程人才储备计划”引进范围，免予参加统一初选考试，资格审查通过后，直接参加单位测试面试。在注册简历时，须上传相应获奖证书证明材料。

（1）泰晤士高等教育2021年世界大学排名前30名高校的研究生、泰晤士高等教育2021年世界大学排名前10名国内高校的研究生。

（2）获得过两次国家奖学金的研究生。

（3）两次评选为全国普通高等院校省级“三好学生”“优秀学生干部”的研究生。

（4）博士研究生。

**热烈欢迎优秀毕业生加盟大连石油化工研究院，请登录中国石化招聘网站查询相关信息和投递简历。**

**联 系 人：姜老师、赵老师**

**联系电话：0411-39699691、0411-39699687**

**联系邮箱：jiangxiaoya.fshy@sinopec.com**

**zhaoguangyu.fshy@sinopec.com**