大连化物所人员招聘岗位职责与应聘条件一览表

序号: 201613

序号	研究组	岗位名称	岗位类别	岗位职责或工作内容	应聘条件
1	绿色推进技术 1503组(王晓东)	新型航天催化剂研发	科技	从事新型航天催化剂研发	博士学位,物理化学-催化、工业催化专业,能够独立从事科研工作,具有较强的科技创新能力和团队合作精神。具有高温催化反应和催化剂研究工作经验者优先
2	化学动力学研究中心 (杨学明)	气相-表面散射动力学研究	科技	从事气相-表面动力学研究工作	具有物理化学专业博士学位,年龄在35周岁以下;具有相关领域丰富的实验研究经验,对于科研有浓厚兴趣,有较高的研究发展潜力。
3	生物质转化技术 DNL0602组(张宗超)	生物质催化热裂解	科技	从事生物质催化热裂解研究工作	博士学位;工业催化、化学工程或物理化学相关专业;实验技能扎实、做事认真细致、团队合作能力强;可以独立撰写英文科技论文,有催化剂制备、反应评价、催化剂表征等方面的研究经历者优先考虑。
4	储能技术研究部 DNL17(李先锋)	CO ₂ 电化学还原技术研发	科技	负责C02电化学还原技术研究开发	硕士(含)以上学位,电化学相关专业;具有较强的理论基础和独立开展科研工作能力和英文水平;能够承受较强的工作压力和良好沟通、协调能力;爱岗敬业、责任心强;具有二氧化碳电化学还原相关研究背景者优先考虑;
5	生物能源化学品研究组 DNL0603组(王峰)	研究助理(1-2名)	科技	从事科研助理工作	博士学位,具有催化相关研究背景,有较强的科研能力和扎实的研究背景,有在学术界长期发展的意愿,工作细致认真。了解催化材料制备及应用,能独立开展科研工作,有团队合作精神