

# 大连化物所人员招聘岗位职责与应聘条件一览表

序号：202209

序号	聘用部门	岗位名称	岗位类别	岗位职责或工作内容	学位要求	应聘条件
1	生物分离分析新材料 与新技术研究组 1809组 (叶明亮)	研究助理1	科技	负责基于蛋白变性的药物靶标蛋白质组学筛选方法的开发和应用	博士	生物化学与分子生物学(071010)或分析化学(070302)相关专业。具备良好的团队协作精神、有较强的工作责任心、沟通能力和刻苦钻研的精神。
2		研究助理2	科技	细胞表面蛋白质组分析新技术的发展及应用	博士	分析化学(070302)或化学(0703)相关专业,具备良好的团队协作精神、有较强的工作责任心、沟通能力和刻苦钻研的精神。
3	合成气转化与精细化学 品催化研究中心 DNL0805组 (丁云杰)	催化剂制备与评价	科技	催化剂制备、表征、评价及实验室其他相关工作	博士	化学(0703)、化学工程与技术(0817)及其他相关专业;责任心强,认真细致,具有较强的沟通表达能力和团队合作精神。
4	光电成像光谱研究组 DNL1604组 (范峰滔)	拉曼光谱系统开发	科技	负责针对应用场景的拉曼光谱仪器研发,光机系统设计与集成	博士	光学(070207)、光学工程(080300)、精密仪器及机械(080401)等相关专业;具有光机系统设计与集成的开发经验,尤其具有拉曼光谱类似相关仪器开发经验者优先;工作勤奋认真、具备较强的动手能力,热爱科学研究、富有团队合作精神。
5	高性能高分子材料研究中心 DNL2200 (周光远)	高分子材料合成加工	科技	1、聚烯烃材料基础应用研究; 2、聚芳醚合成及工艺开发; 3、聚芳醚薄膜制备; 4、高分子材料工程放大研究; 5、生物基聚酯生产放大及制品研制。	博士	化学(0703)、化学工程与技术(0817)、材料科学与工程(0805)等相关专业,人品端正,对工作认真负责。

6	能源战略研究中心 DNL26部 (蔡睿)	能源战略与规划	科技	<p>1、从事区域发展、产业规划、能源系统分析、碳排放估算、低碳发展等相关领域的研究和咨询工作，能组织、协调能源领域专家参与重要研究报告的撰写、重点项目的开拓等活动；</p> <p>2、熟悉生态文明、能源安全、碳中和等党和国家发展重大战略与政策，了解政府政策制定过程，具备较强的政策研究能力和决策咨询经验；</p> <p>3、熟悉科技创新管理体系，对科技创新政策与创新过程进行跟踪研究，并能撰写高水平研究报告；</p>	博士	<p>电气工程（0808）、动力工程及工程热物理（0807）、控制科学与工程（0811）、化学工程与技术（0817）、环境科学与工程（0830）、区域经济学（20202）、管理学（12）、人文地理学（070502）等相关专业；具有区域能源规划、能源系统建模、GIS空间计量、能源大数据分析等相关工作经验者优先。</p>
7	动力电池与系统研究中心 DNL29部	科研助理	科技	负责锂电池、电催化、燃料电池相关的材料制备、表征、测试和系统整合与验证	博士	<p>物理学（0702）、化学（0703）、材料科学与工程（0805）、机械电子工程（080202）等相关专业，年龄不超过35周岁；熟悉电化学原理，具备较深厚的电化学理论与实验基础；具有良好的英文写作能力和独立开展科研工作能力；工作勤奋认真、具备较强的动手能力，热爱科学研究、富有团队合作精神。</p>