

附件一：

## 岗位招聘信息

部门	招聘岗位	岗位数量	主要职责	上岗必备条件	联系人	联系方式
资源与土木工程学院	科研人员	2	1. 横向科研管理联络协调等事务； 2. 采集和整理测试，撰写报告； 3. 开展课题相关研究工作。	1. 本科及以上学历，采矿工程相关专业，深竖井建设、智能采矿相关研究方向； 2. 熟练使用办公软件，在校期间参与或完成过采矿工程相关课题研究优先； 3. 计算机二级及英语四级以上优先。	赵老师	15802499563； zhaoxingdong@mail.neu.edu.cn
材料科学与工程学院	工勤人员	1	1. 薄壁微管成型工装设计及设备维护； 2. 实验室设备（挤压机、拉拔机、拉伸机等）的保养、维护和管理； 3. 实验室原材料、工模具等管理与实验室学生安全教育、培训和管理。	1. 大专及以上学历，具有微管加工成型工作经验； 2. 熟悉科研单位的研发过程，能够监督和管理学生规范操作实验室各种设备； 3. 掌握常用办公软件的使用，能够对日常记录工作内容进行定期分析和整理。	任老师	13889202059
冶金学院	科研人员1	2	1. 负责加热炉类项目自动化控制系统项目设计、编程、调试、FAT、故障处理、用户现场试车等； 2. 根据客户要求快速有效地解决技术问题。	1. 本科及以上学历，电气自动化及相关专业优先； 2. 具备5年以上自动化控制系统及PLC开发、调试经验； 3. 身体健康，适应频繁出差； 4. 能熟练使用TIA Portal等自动化相关软件； 5. 有工业炉自动化系统开发经验者优先。	刘老师	zhangwj@smm.neu.edu.cn
冶金学院	科研人员2	5	1. 辅助进行科研工作； 2. 亚稳金属材料制备； 3. 亚稳金属材料结构表征与力学性能分析； 4. 实验总结撰写。	1. 本科及以上学历，材料、机械等相关专业，应届毕业生优先； 2. 具有团队协作精神，能吃苦耐劳，责任心强。	李老师	lihong1@smm.neu.edu.cn
冶金学院	工勤人员	1	金属材料制备	1. 大专及以上学历； 2. 具有团队协作精神，能吃苦耐劳，责任心强； 3. 具有合金熔炼、材料制备等工作经验者优先。	李老师	lihong1@smm.neu.edu.cn
机械工程与自动化学院	工勤人员	1	1. 课题组科研项目的辅助工作； 2. 完成机械和电气相关工作； 3. 负责实验仪器日常维护。	1. 大专及以上学历，身心健康； 2. 遵纪守法，品行端正，爱岗敬业，严格遵守法律法规，无违法违纪情况； 3. 动手能力强，具有2年以上相关工作经验。	王老师	vacuumtx@163.com
机械工程与自动化学院	科研人员1	1	1. 团队日常管理与科研管理； 2. 承担相关课题工作。	1. 本科及以上学历，机械工程、能源与动力工程等工科专业； 2. 工作认真负责，熟练使用office办公软件； 3. 具有CFD或真空行业背景者优先，掌握CAD、SolidWorks、ANSYS、MATLAB等软件者优先。	王老师	18002427062； 526599582@qq.com

部门	招聘岗位	岗位数量	主要职责	上岗必备条件	联系人	联系方式
机械工程与自动化学院	科研人员2	2	1. 设计编写镀膜机控制程序； 2. 采集并分析真空镀膜应用和设备行业的数据； 3. 基于云平台的硬件和软件平台建设。	1. 本科及以上学历，自动化、机械电子、数学和机械等相关专业； 2. 能适应短期出差的工作安排； 3. 有相关工作经验者可优先考虑。	王老师	18002427062； 526599582@qq.com
机械工程与自动化学院	科研人员3	2	1. 镀膜工艺开发； 2. 调研并分析真空镀膜应用行业的文献和数据； 3. 真空镀膜应用推广、涂层构件的失效分析。	1. 研究生学历，有相关工作经验的，可适当放宽； 2. 材料和机械相关专业； 3. 能适应出差工作安排。	王老师	18002427062； 526599582@qq.com
信息科学与工程学院	科研人员	1	1. 负责立项论证、组织实施、检查评估、成果申报等工作，对项目进行全面的控制、管理与监督； 2. 参加关键技术方案的讨论和审定，对项目关键技术问题进行审核把关，提出合理建议； 3. 负责起草与项目相关的合同及其他文件，组织合同洽谈、队伍考察等准备工作，主办项目的招标投标等具体事宜。	1. 本科及以上学历，5年以上管理工作经验； 2. 熟悉工程管理、招标投标、成本控制以及项目合同管理程序等相关工作； 3. 具备良好的沟通协调能力和处理解决问题的能力； 4. 富有创新精神和团队精神。	罗老师	13898195450
计算机科学与工程学院	科研人员	1	1. 基于NiuTensor研发大语言模型； 2. 技术报告和材料撰写； 3. 协助项目组织与协调。	1. 本科及以上学历，有自然语言处理经验； 2. 有NiuTensor等开源深度学习框架开发经验； 3. 了解机器翻译、语言模型技术。	韩老师	15242069900； hanyunxia@mail.neu.edu.cn
轧制技术及连轧自动化 国家重点实验室	科研人员	4	1. 钢铁行业中厚板冷却工艺设计、设备工艺调试； 2. 部门日常管理工作，协调领导交办的其他工作。	1. 本科及以上学历，材料、计算机、机械等相关专业； 2. 踏实肯干，工作积极认真，吃苦耐劳； 3. 能够适应出差工作。	荆老师	jinglei@ral.neu.edu.cn
轧制技术及连轧自动化 国家重点实验室	工勤人员	1	1. 课题组科研项目的辅助工作； 2. 完成机械和电气相关工作； 3. 有阶段性出差任务。	1. 大专及以上学历，电子自动化、机械等相关专业； 2. 能够熟练使用工作相关软件； 3. 能适应出差工作安排。	荆老师	jinglei@ral.neu.edu.cn
深部金属矿山安全开采 教育部重点实验室	行政助理	1	1. 科研管理、成果整理与文件写作； 2. 办公室日常事务性工作； 3. 实验室重大项目推进相关事宜。	1. 硕士及以上学历，工科相关专业优先； 2. 有参与科研经历者优先； 3. 责任心强、工作认真、积极主动和团队精神。	刘老师	024-83675381； liuyangyang@mail.neu.edu.cn

部门	招聘岗位	岗位数量	主要职责	上岗必备条件	联系人	联系方式
基建管理处	非教师 专业技术助理	1	1. 负责项目电气施工全过程现场管理工作； 2. 负责本专业方案论证，协调审核等工作； 3. 负责本专业设计管理、图纸审查、清单审查、项目验收等工作。	1. 本科及以上学历，建筑电气相关专业； 2. 熟悉专业相关规范、标准及新技术应用； 3. 具有三年及以上相关岗位现场施工及管理工作经验； 4. 工作地点在浑南科技城。	马老师	024-83680002； 417966977@qq.com
医院	护士	1	1. 南湖或浑南校区的门诊和住院部护理工作； 2. 参加倒班； 3. 完成院里安排的其他工作。	1. 大专及以上学历，有护士资格证； 2. 至少有三年二甲及以上医院或口腔专科门诊护理工作经历。	李老师	024-83678510； ddy@mail.neu.edu.cn
<b>计划时间</b>	<b>工作内容</b>					
11月9日~11月19日	学校公布招聘岗位，应聘人员将《岗位申报表》及相关证明材料上交给用工部门。同时，用工部门将《招聘工作实施细则》上报人事处。					
11月20日~11月23日	用工部门根据《招聘工作实施细则》组织考核，确定人选；将《东北大学使用劳务派遣人员及聘用退休人员用工审批表》、《东北大学使用劳务派遣人员及聘用退休人员薪酬核定表》、《东北大学使用劳务派遣人员及聘用退休人员用工登记表》、拟聘人员的《东北大学健康检查表》复印件等材料报送人事处审批；使用科研经费聘用专职人员请提交《东北大学使用科研经费聘用专职人员用工审批表》、《东北大学使用科研经费聘用专职人员用工登记表》以及拟聘人员的《东北大学健康检查表》复印件以及毕业证学位证书复印件等材料。					
11月24日~11月30日	聘用人员前往辽宁人才派遣有限公司有限公司签订劳动合同，办理相关用工手续。					