

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
教务处工程训练中心	非教师专业技术助理	2	1. 保质保量完成工程训练中心所安排的实习教学任务； 2. 为校内师生的竞赛及实践创新活动提供服务； 3. 完成工程训练中心安排的其他任务。	1. 本科及以上学历； 2. 有木工、线切割、铣工、车工等相关职业资格证书者优先。	袁老师	13998265318 yuanhg@mail.neu.edu.cn
基建管理处	浑南创新港电气工程师	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. 建筑电气及相关专业； 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。	马老师	83680002 417966977@qq.com
	电气工程师	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. 建筑电气及相关专业； 2. 熟悉专业相关规范、标准及新技术应用； 3. 熟悉设计流程及相关审核标准规范； 4. 具有三年及以上相关岗位现场施工及管理工作经验。		
	造价工程师	1	1. 负责建设项目清单、预算、结算等造价专业管理工作； 2. 负责招标管理工作。	1. 熟悉造价专业相关法律法规、招标投标法和基本建设程序履行职责； 2. 工程管理（工程造价管理）等相关专业； 3. 熟悉专业相关规范、标准及新技术应用； 4. 具有两年及以上相关岗位工作经验。		

深部工程与智能技术 研究院	科研人员	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. 完成实验装置液压专业或电气专业研发、设计等相关工作； 2. 完成实验装置等技术文件和设计手册撰写、PPT制作； 3. 收集、整理资料，撰写测试实验数据分析报告。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 品行端正，严格遵守法律法规及学校的各项规章制度； 2. 细致认真、踏实肯干，具有较强的责任心及团队合作精神； 3. 本科及以上学历，控制、液压及相关专业； 4. 具有5年以上全职从事相关研发、独立设计等工作经验； 5. 具有电液伺服和运动控制类设备开发等工作经验； 6. 具有良好的沟通和协调能力。 	朱老师	13166651821@163.com
	行政助理	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. 协助期刊编辑部日常行政管理工作、各类会议组织、材料撰写； 2. 与期刊各合作方、相关管理部门、以及各大期刊数据库沟通与协作； 3. 负责期刊公众号、网站等宣传工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 硕士及以上学历； 2. 工科专业优先； 3. 良好的文字表达与文稿写作能力； 4. 性格开朗、擅于协调组织、沟通表达、团队合作等。 	刘老师	83675381 liuyangyang@mail.neu.edu.cn
	工勤人员	1	负责电液伺服类仪器的模块、组件和功能试验测试。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 大专以上学历； 2. 可完成电液伺服类仪器的模块、组件和功能试验测试； 3. 具有2年以上的机装、测试相关经验，动手能力强。 	石老师	shileineu@163.com

信息科学与工程学院	科研人员	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责立项论证、组织实施、检查评估、成果申报等工作，对项目进行全面控制、管理与监督； 参加关键技术方案的讨论与审定，对项目关键技术问题进行审核把关，提出合理建议； 负责起草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。 	<ol style="list-style-type: none"> 熟悉工程管理、招投标、成本控制等方面工作； 熟悉项目合同管理程序； 具有良好的沟通协调能力和处理解决问题的能力、创新精神和团队精神； 本科及以上学历，具有控制相关领域专业工作经验。 	常老师	15940250599
资源与土木工程学院	科研人员	2	<ol style="list-style-type: none"> 负责横向科研管理联络协调等事务性工作； 采集和整理测试，撰写报告； 开展课题相关研究工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 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； 熟练使用各类办公软件，在校期间参与或完成过采矿工程相关课题研究者优先。 	赵老师	15802499563 zhaoxingdong@mail.neu.edu.cn
材料电磁过程研究教育部重点实验室	行政人员	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责沟通联络协调等事务性工作； 负责财务管理工作； 负责实验材料及实验用设备的日常管理工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历； 具备良好的沟通协调能力和处理解决问题的能力； 能够使用UG等画图工具； 工作认真、积极主动，具有较强的责任心和团队精神。 	王老师	13840138216 wangxj011@163.com

轧制技术及连轧自动化国家重点实验室	科研人员1	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. 轧制过程相关信息的图像检测与处理; 2. 机器视觉测量方案设计; 3. 机器视觉系统设计与开发。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 为人正直，身体健康，具备良好的团队协作素质；工作能力强、责任心强，有良好的沟通、协调能力； 2. 本科及以上学历，计算机、信息或自动化相关专业； 3. 具有图像处理算法相关课程学习经历或正在从事相关工作，能熟练使用OpenCV或Halcom软件； 4. 有C++或QT等相关图像处理软件编程经验； 5. 有Python开发机器视觉或机器学习经验、能够熟练设计机器视觉系统者优先。 	荆老师	83687220
	科研人员2	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. 钢铁行业中厚板冷却工艺设计、设备、工艺调试安装； 2. 部门日常管理、协调等领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本科及以上学历； 2. 电气、机械、材料、计算机、金属材料等相关理工类专业； 3. 勤奋好学、吃苦耐劳，能够适应出差。 	荆老师	83687220

先进亚稳金属材料研究中心	工勤人员	2	1. 合金熔炼; 2. 金属材料制备、加工等。	1. 高中及以上学历; 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、加工等工作经验者优先。	李老师	lihongl@smm.neu.edu.cn
	科研人员	4	1. 亚稳金属材料制备, 结构表征与力学性能分析; 2. 实验总结撰写; 3. 辅助科研人员进行科研工作。	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;		
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. 院里安排的其他工作。	大专及以上学历, 有护士资格证, 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。	李医生	83678510 ddy@mail.neu.edu.cn

工作日程表

计划时间	工作内容
3月20日~3月28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。
3月29日~3月31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》复印件报送人事处审批。

4月1日~4月3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。