

部门	岗位名称	岗位简介及要求	招聘类别	岗位等级	招聘人数	最低工作年限	政治面貌	年龄上限	学历要求	学位要求	学科、专业要求	招聘联系人、联系方式及邮箱
机械与汽车工程学院	教学科研岗	1、入选过省部级及以上人才计划； 2、近三年主持承担国家级科研项目1项及以上； 3、近三年获得过省部级二等奖及以上科研奖励或教学成果奖； 4、近三年在权威刊物发表高水平或发明专利。	专业技术岗位	四级及以上	若干	不限	不限	50	研究生毕业	博士学位	机械设计、机械制造及其自动化、机械电子、机器人、能源动力、车辆工程、智能网联汽车技术方向	杨老师 021-67796019 920895850@qq.com
电子电气工程学院	教学科研岗	学术带头人具有正高级职称，在本学科或相关学科独立指导过2届及以上博士研究生，在本领域担任重要学术兼职，主持过重点类及以上的国家级基础研究或应用基础研究类科研项目，或获省部级科学技术奖一等奖及以上（排名前二）或国家科学技术奖（排名前五）。学术骨干具有正高级职称，在本学科或相关学科独立指导过1届以上博士研究生且近5年内主持过省部级、国家级基础研究或应用基础研究类科研项目。身体健康的中外人士。	专业技术岗位	四级及以上	2	不限	不限	55	研究生毕业	博士学位	控制科学与工程，通信与信息工程，计算机科学与技术，电气工程，电子科学与技术，仪器科学与技术等相关专业	向老师 021-67791125 1378126671@qq.com
	教学科研岗	能从事计算机科学与技术，自动化，电子信息，电气工程等相关专业的教学科研工作，身体健康的中外人士。	专业技术岗位	未聘	2	不限	不限	35	研究生毕业	博士学位	计算机科学与技术，自动化，电子信息，电气工程等相关专业	
未来智能研究中心	教学科研岗	未来智能研究中心由国家级人才方志军教授(院长)牵头成立，重点关注多行业、多学科、多模态数据的感知智能以及认知智能技术，并服务于智能安防、智能制造以及智慧医疗等行业，实现传统行业的智能感知、认知、决策的闭环优化。近年来，团队承接了科技部重大专项，基金委重点项目多项。现诚邀优秀博士加盟，岗位职责包括： 1.能够独立开展科研工作，发表顶级高水平论文。 2.牵头申报科研项目。 3.协助参与团队的项目申报工作及重大项目攻关。 4.协助参与研究中心的日常管理工作。 招聘条件包括： 1.以第一作者或通讯作者发表过高水平论文，其中，一区/二区论文1篇以上； 2.具有独立科研的能力，工作努力，有责任心，热爱科研工作，有科研项目主持经验者优先； 3.具有良好的沟通交流能力和团队合作精神； 4.具有良好的中英文表达和写作能力。	专业技术岗位	未聘	1	不限	不限	55	研究生毕业	博士学位	计算机相关专业，人工智能，特别是计算机视觉、知识图谱等研究方向优先	向老师 021-67791125 1378126671@qq.com
	教学科研岗	未来智能研究中心由国家级人才方志军教授(院长)牵头成立，重点关注多行业、多学科、多模态数据的感知智能以及认知智能技术，并服务于智能安防、智能制造以及智慧医疗等行业，实现传统行业的智能感知、认知、决策的闭环优化。近年来，团队承接了科技部重大专项，基金委重点项目多项。现诚邀优秀博士加盟，岗位职责包括： 1.对接企业的应用需求，完成产学研项目的研发及落地应用。 2.牵头承担重大的横向项目。 3.协助参与团队的产品研发工作。 4.协助参与研究中心的日常管理工作。 招聘条件包括： 1.以第一作者或通讯作者发表过SCI论文； 2.有企业项目的研究、开发、管理经验，承接过重大的应用项目者优先； 3.具有良好的组织、沟通交流能力和团队合作精神。	专业技术岗位	未聘	1	不限	不限	55	研究生毕业	博士学位	计算机相关专业，人工智能，特别是计算机视觉、大数据等研究方向优先	

数据技术与应用研究中心	教学科研岗	1.利用深度学习、机器学习、自然语言处理技术解决自然语言处理和文本挖掘问题；2.负责自然语言处理领域数据抽取、模型建立、模型开发、模型优化、算法评估。任职要求：1.优秀的分析问题和解决问题的能力，对解决具有挑战性问题充满激情；2.熟练掌握自然语言处理文本分类与聚类深度学习数据挖掘至少一方面基本算法，有算法实现和应用经验者优先；3.对自然语言处理开源深度学习开源框架非常熟悉，能够快速使用相关工具，熟悉Java等编程语言，熟悉Linux环境，有开源库开源框架使用经验者优先；4.计算机及计算机相关专业，硕士及以上学历，具有自然语言处理深度学习机器学习数据挖掘统计分析相关背景；5.具有较强的学习和研究能力，英语熟练，能够读懂英文技术资料，具有良好的沟通能力，和良好的团队合作精神。	专业技术岗位	七级及以上	1	3	不限	40	研究生毕业	博士学位	计算机专业相关	向老师 021-67791125 1378126671@qq.com	
	教学科研岗	1.利用深度学习、机器学习、自然语言处理技术解决自然语言处理和文本挖掘问题；2.负责自然语言处理领域数据抽取、模型建立、模型开发、模型优化、算法评估。任职要求：1.优秀的分析问题和解决问题的能力，对解决具有挑战性问题充满激情；2.熟练掌握自然语言处理文本分类与聚类深度学习数据挖掘至少一方面基本算法，有算法实现和应用经验者优先；3.对自然语言处理开源深度学习开源框架非常熟悉，能够快速使用相关工具，熟悉Java等编程语言，熟悉Linux环境，有开源库开源框架使用经验者优先；4.计算机及计算机相关专业，硕士及以上学历，具有自然语言处理深度学习机器学习数据挖掘统计分析相关背景；5.具有较强的学习和研究能力，英语熟练，能够读懂英文技术资料，具有良好的沟通能力，和良好的团队合作精神。	专业技术岗位	未聘	2	3	不限	35	研究生毕业	博士学位	计算机专业相关		
管理学院	教学科研岗	学科带头人，教授、博士生导师，在本学科或相关学科指导过两届及以上博士生，在本领域担任重要学术兼职，在国内外相关学科具有较高的学术声誉。	专业技术岗位	四级及以上	若干	3	不限	不限	55	研究生毕业	博士学位	旅游管理、技术经济及管理、会计学或财务管理	刘老师 021-67791425 zhaopingxy@sues.edu.cn
	教学科研岗	学术骨干，教授，在相关学科具有较高造诣，近五年主持国家级项目1项，在本学科国内外重要刊物上，以独立作者、第一作者或通讯作者身份发表论文不低于2篇。	专业技术岗位	四级及以上			不限	不限	50	研究生毕业	博士学位	工商管理、管理科学与工程	
化学化工学院	教学科研岗	承担学院的教学科研工作。对教师职业有深刻理解，有崇高的职业道德，有强烈的责任心，爱岗敬业。	专业技术岗位	未聘	3	3	不限	不限	40	研究生毕业	博士学位	无机膜材料及环境应用、生物医药、化工过程模拟与优化、智能化工、摩擦化学	李老师 021-67791214 liling@sues.edu.cn
材料工程学院	教学科研岗	1、具有材料科学与工程一级学科专业背景,学术带头人具有正高级专业技术职务；2、本学科领域独立指导过2届及以上博士研究生；3、5年内主持过省部级、国家级科研项目,或获省部级科学技术奖一等奖及以上（排名前二）或国家科学技术奖（排名前五）；4、身体健康。	专业技术岗位	四级及以上	若干	3	不限	不限	50	研究生毕业	博士学位	材料科学与工程（一级学科） 材料成型及控制、材料科学与工程、电子封装技术	阮老师 021-67791201 xinda1118@163.com
艺术设计学院	教学科研岗	在本学科领域具有良好的学术影响力，为所在专业领域的知名学者或学科带头人，已取得较高的学术成果的人才；	专业技术岗位	四级及以上	若干	3	不限	不限	50	研究生毕业	博士学位	1.本硕博为同一专业； 2.工业设计、视觉传达设计、环境设计、设计理论方向	程老师 021-67792358 84716471@qq.com
航空运输学院（飞行学院）	教学科研岗	机械工程、交通运输、管理科学与工程学科的教学、科研的教师岗位；符合学校高层次人才招聘要求。	专业技术岗位	未聘	若干	3	不限	不限	45	研究生毕业	博士学位	机械工程、交通运输、管理科学与工程	刘老师 67791118 316599228@qq.com
轨道交通研究院	教学科研岗	1.加入国家海外高层次人才团队。2.科研岗，但承担或参与研究生培养。3.从事轨道交通及其他领域减振降噪的科学研究、技术开发、社会服务和人才培养。4.对科研有强烈的兴趣和使命感，能够自主争取国家和省部级科研项目和企业合作项目，发表高水平论文和专利，参与国际合作，并积极申报国家和省部级人才计划。5.有较强的数学、力学、结构动力学、声学、振动等学科基础。6.有较强的编程和数值计算能力。7.英文6级以上。8.有海外经历和轨道交通减振降噪研究经验的优先考虑。	专业技术岗位	未聘	1	3	不限	不限	36	研究生毕业	博士学位	力学、振动与声学、载运工具运用工程、车辆工程、机械工程、铁道工程	圣老师 shengxiaozhen@hotmail.com
	科研岗	轨道交通振动噪声测试及控制研究。	专业技术岗位	未聘	2	2	不限	不限	35	研究生毕业	硕士学位及以上	铁道工程、机械工程、力学、声学	高老师 18621325706 xgg728@163.com

马克思主义学院	教学科研岗	承担马克思主义基本原理课程教学与研究。	专业技术岗位	未聘	1	不限	中国共产党党员	35	研究生毕业	博士学位	马克思主义基本原理、马克思主义哲学、政治经济学等相关专业	林老师 021-67791040 22190007@sues.edu.cn
		承担马克思主义中国化课程教学与研究。	专业技术岗位	未聘	4	不限	中国共产党党员	35	研究生毕业	博士学位	马克思主义中国化研究、政治学、社会学等相关专业	
		承担思想政治教育课程教学与研究。	专业技术岗位	未聘	2	不限	中国共产党党员	35	研究生毕业	博士学位	思想政治教育、伦理学、法学等相关专业	
		承担中国近现代史基本问题课程教学与研究。	专业技术岗位	未聘	1	不限	中国共产党党员	35	研究生毕业	博士学位	中共党史、中国近现代史等相关专业	
智能计算与应用统计研究中心	教学科研岗	教学科研。	专业技术岗位	未聘	2	不限	不限	40	研究生毕业	博士学位	数学、计算机相关	杨老师 13524967639 yangchaomath0524@163.com
计算物理与应用研究中心	教学科研岗	从事天文学及数值计算相关科研和教学工作。	专业技术岗位	未聘	2	不限	不限	35	研究生毕业	博士学位	天文学、理论物理或计算数学相关专业	孙老师 13381672005 sunweiy@163.com
数理与统计学院	教学科研岗	从事数据计算及应用专业相关教学和科研工作。	专业技术岗位	未聘	2	不限	不限	35	研究生毕业	博士学位	统计学或概率统计专业	江老师 021-67657858 kzjpub@163.com
	教学科研岗	从事光学工程相关教学和科研工作。	专业技术岗位	未聘	1	不限	不限	35	研究生毕业	博士学位	光学工程专业	张老师 021-67795001 18916757769 xlzhang@sues.edu.cn
外国语学院	教学科研岗	从事计算机辅助翻译教学；从事语料库建设相关研究。	专业技术岗位	未聘	1	不限	不限	35	研究生毕业	博士学位	英语语言文学	马老师 15821074762 mdzchina@126.com