

# 东北大学 2025 年专任教师招聘需求信息表

部门	所属学科	基本要求	联系方式
文法学院	公共管理*	1. 博士学位; 2. 行政管理、公共政策、城乡公共治理、土地资源管理等相关专业,城市管理和数字公共治理(有信息管理、计算机应用等相关交叉学科背景的优先)、科技政策、区域政策、环境政策、公共政策理论与分析、行为公共政策、城乡公共治理、区域土地利用与管理、土地行政和政策、国土空间规划与治理、智能法治(侧重与公共管理学科交叉)等研究方向;	李院长 024-83688316 (lidan@wfxu.neu.edu.cn)
马克思主义学院	马克思主义理论*	1. 博士学位; 2. 中共(预备)党员 3. 马克思主义理论、党的建设、哲学、经济学、政治学、教育学、历史学、法学等相关专业,马克思主义理论研究方向;	吕书记 024-83656128 (lvjing@mail.neu.edu.cn)
	哲学*	1. 博士学位; 2. 哲学专业,科学技术哲学、马克思主义哲学、伦理学、外国哲学、中国哲学等研究方向;	
外国语学院	外国语言文学	1. 博士学位; 2. 英语语言文学、日语语言文学、俄语语言文学、外国语言学及应用语言学(英语、德语)专业;	何院长 024-83681555 (hexin@mail.neu.edu.cn)
艺术学院	艺术学理论*	1. 具有博士学位; 2. 艺术学理论、文学、哲学等相关专业,艺术理论、文学理论、美学理论、中外美术史、艺术史等研究方向;	安书记 024-83687131 (ysxy@mail.neu.edu.cn)
	设计学	1. 具有博士学位; 2. 视觉传达设计、环境设计相关方向;	
	音乐学	1. 具有博士学位; 2. 声乐相关方向;	
工商管理学	管理科学与工程*	1. 博士学位; 2. 管理科学与工程、工业工程、系统工程等相关专业,人因工程、质量管理、生产	庞院长 024-83687287

院		运作管理、大数据分析、服务运作管理、电子商务、信息管理、物流与供应链管理等研究方向;	(panghj@mail.neu.edu.cn)
	工商管理*	1. 博士学位; 2. 工商管理、会计学、管理科学与工程、市场营销等相关专业, 会计、审计、财务管理、管理信息系统、营销战略、消费者行为、营销建模等研究方向;	
	应用经济学	1. 博士学位; 2. 金融学、经济学、产业经济学、数量经济学、区域经济学、国际贸易学等相关专业; 金融工程、金融风险管理、公司金融、数字(智能)经济、空间经济等研究方向;	
理学院	化学*	1. 博士学位; 2. 化学、应用化学等相关专业; 生命健康分析、能源化学、复杂界面原位光谱监测、电能源化学、表界面化学、介观尺度材料合成化学、光电功能高分子材料等研究方向;	王院长 024-83683642 (cos@mail.neu.edu.cn)
	数学	1. 博士学位; 2. 基础数学、应用数学、计算数学、概率论与数理统计、运筹学与控制论等相关专业;	
	物理*	1. 博士学位; 2. 物理学、光学工程、材料科学与工程等相关专业, 光学、量子、宇宙学、凝聚态物理等研究方向;	
	力学*	1. 博士学位; 2. 力学等相关专业, 结构动力学及振动控制、新材料结构设计与优化等研究方向;	
资源与土木 工程学院	采矿工程*	1. 博士学位; 2. 采矿工程、爆破工程等相关专业, 爆破工艺、岩石力学、深部金属矿采动地压灾害防控等研究方向;	姜院长 024-83681321 (srcehr@mail.neu.edu.cn)
	工程力学*	1. 博士学位; 2. 采矿工程、力学等相关专业, 岩石力学、固体力学、深部金属矿采动地压灾害防控等研究方向;	
	矿物加工工程*	1. 博士学位; 2. 矿物加工工程、控制科学与工程、冶金工程等相关专业, 矿产资源加工利用、智能选矿、选冶联合、矿物材料等研究方向;	

	安全科学与工程*	1. 博士学位; 2. 安全科学与工程等相关专业, 工业生产安全/系统安全、通风除尘与职业卫生、消防或火灾爆炸、突发事件/事故应急与救援等研究方向;	
	地质资源与地质工程*	1. 博士学位; 2. 地质学、地质资源与地质工程等相关专业, 矿产普查与勘探、地球探测与信息技术、地质工程等研究方向;	
	土木工程*	1. 博士学位; 2. 土木工程、材料科学与工程、智能建造等相关专业, 岩土工程、结构工程、土木工程材料、智能建造等研究方向;	
	测绘科学与技术	1. 博士学位; 2. 遥感、地理信息、导航定位、测绘、地理、生态、采矿、地质、物探等相关专业, 矿区遥感、深地遥感(弹性波、重力场、电场、磁场、量子等)、地下导航定位、地理信息、摄影测量等研究方向;	
	环境工程	1. 博士学位; 2. 环境科学与工程等相关专业, 污染控制理论与技术、污染环境绿色修复理论与技术等研究方向;	
深部工程与智能技术研究院*	地质工程		杨院长 (irm@mail.neu.edu.cn)
	采矿工程	1. 博士学位;	
	工程力学	2. 采矿工程、工程力学、地质工程、土木工程、计算机、控制科学与工程、机械工程等相关专业, 符合实验室发展规划的研究方向;	
	土木工程		
冶金学院	冶金工程*	1. 博士学位; 2. 冶金工程、化学工程与工艺、材料科学与工程等相关专业;	李院长 024-83687716 (liwe@mail.neu.edu.cn)
	动力工程及工程热物理*	1. 博士学位; 2. 动力工程及工程热物理、核科学与技术、环境科学与技术、电气工程、材料科学与工程等专业, 能源、动力和生态等研究方向;	
材料科学与工程学院	材料物理与化学*		贺院长 024-83672563 (hex@smm.neu.edu.cn)
	材料加工工程*	1. 博士学位;	
	材料学*	2. 材料科学与工程等相关专业, 材料学、材料加工、材料物理与化学等研究方向;	

机械工程与 自动化学院	机械工程*	1. 博士学位; 2. 机械工程相关专业, 先进制造与自动化、机械设计及理论等研究方向;	田院长 024-83687419 (chtian@mail.neu.edu.cn)
	动力工程及工程热 物理*	1. 博士学位; 2. 过程装备与环境工程等相关专业, 动力工程及工程热物理等研究方向;	
信息科学与 工程学院	控制科学与工程*	1. 博士学位; 2. 控制科学与工程、人工智能、光学工程、仪器科学与技术、计算机科学与技术等相关专业, 智能制造自动化系统理论与技术、复杂工业过程建模与优化、智能决策与智能系统、计算机视觉与模式识别、计算成像与机器视觉、柔性传感与智能检测等研究方向;	张院长 024-83687759 (zhangw@ise.neu.edu.cn)
	电气工程*	1. 博士学位; 2. 电气工程、新能源等相关专业, 电机与电器、电力电子与电力传动、电力系统自动化、新型电力系统和智慧能源研究方向;;	
	电子科学与技术	1. 博士学位; 2. 电子科学与技术、信息与通信工程等相关专业, 电磁场与微波技术、电路与系统、通信与信息系统、信号与信息处理等研究方向;	
工业智能与 系统优化国家 级前沿科学 中心	控制科学与工程*	1. 博士学位; 2. (1) 拓扑、张量、群论、调和分析、分形、泛函、图论、计算数学; (2) 统计物理、统计力学、量子力学、量子物理、流体力学、热力学、动力学、分子动力学、计算物理、光学、声学; (3) 结构材料(钢铁材料、金属材料、机械材料)、功能材料(晶体材料、拓扑材料、量子材料、半导体材料)、计算材料学、材料AI; (4) 凸优化、数学优化、智能优化、最优控制、卡尔曼滤波、拓扑优化、深度学习、强化学习、信息学习信息论、知识图谱、统计学、博弈论; (5) 图像处理、计算机视觉、视频理解、自然语言处理、声音信号处理、文本理解、可视仿真、物联传感、新一代智能传感器、光电传感、工业互联网、通信工程、机器人、工业机器人、微型机器人; (6) 软件工程、机械制造、高端装备、医学影像、计算生物、半导体工业、集成电路设计。	庞主任 15040303538 (pangjingang@mail.neu.edu.cn)
计算机科学与 工程学院	计算机科学与技术*	1. 博士学位; 2. 计算机科学与技术、软件工程等相关专业, 智能网络与计算、数据与知识工程、嵌入式系统、智能计算与大数据、物联网与智能感知、智慧医疗与健康、自然语言处理等研究方向;	高院长 024-83688915 (neuart@mail.neu.edu.cn)

	信息与通信工程*	1. 博士学位; 2. 信息与通信工程等相关专业, 通信与信息系统、信号与信息处理等研究方向;	
软件学院	软件工程*	1. 博士学位; 2. 软件工程、计算机科学与技术等相关专业, 金融科技、智慧健康、智能软件技术、人工智能技术及应用、网络与信息安全技术、大数据理论与技术等研究方向(金融科技、智慧健康方向优先);	梁院长 024-83680507 (lz@mail.neu.edu.cn)
医学与信息工程学院	生物医学工程*	1. 博士学位; 2. 生物医学工程、计算机科学与工程、临床医学等相关专业, 医学大数据、人工智能、医学成像、肿瘤、心脑血管疾病等研究方向;	程老师 024-83687851 (chengjl@bmie.neu.edu.cn)
生命科学与健康学院	生物学	1. 博士学位; 2. 生物学(细胞生物学、合成生物学、生物化学与分子生物学、神经生物学、植物生物学、微生物学等)、生物医药相关专业或研究方向, 及与生物学相关的交叉研究领域与方向;	姜老师 024-83686120 (jiangn@mail.neu.edu.cn)
江河建筑学院	建筑学	1. 博士学位; 2. 建筑学相关专业, 建筑技术、建筑设计、建筑历史等研究方向;	马书记 024-83656202 (jtma@mail.neu.edu.cn)
	城乡规划学		
机器人科学与工程学院	机器人科学与工程	1. 博士学位; 2. 机器人科学与工程、控制科学与工程、人工智能等相关专业, 机器人科学与工程、模式识别与智能系统等研究方向;	范院长 024-83656486 (stfan@mail.neu.edu.cn)
体育部	体育学	1. 博士学位; 或具有体育相关专业硕士研究生学历且为国家一级运动员获得者; 2. 体育相关专业, 羽毛球、体育艺术类(艺术体操、健美操、瑜伽等)、武术、搏击类等专项。	高主任 024-83680242 (gaodakun@mail.neu.edu.cn)
数字钢铁国家重点实验室	材料加工工程*	1. 博士学位; 2. 材料科学与工程、冶金工程、控制理论与控制工程等相关专业, 钢铁材料组织性能调控理论与工艺、高端特种金属材料制备理论与技术钢铁材料轧制及加工过程智能化、金属材料创新前沿技术基础等研究方向;	丛主任 024-83681865 (conggy@ral.neu.edu.cn)
流程工业综合自动化国家重点实验室	控制科学与工程*	1. 博士学位; 2. 控制科学与工程等相关专业, 控制理论与控制工程、人工智能、计算机视觉、模式识别与智能系统等研究方向;	高老师 (gaom@mail.neu.edu.cn)  胡老师

工业人工智能研究院			024-83687794 ( huff@mail.neu.edu.cn )
材料电磁过程研究教育部重点实验室	冶金工程*	1. 博士学位; 2. 冶金工程、材料科学与工程、动力工程与工程热物理等相关专业, 电磁冶金、强磁场材料科学、新能源等研究方向;	蒋主任 024-83681759 (jiangnan@epm.neu.edu.cn)
	材料科学与工程*		
	动力工程及工程热物理*		
未来技术学院	1. 博士学位; 2. 人工智能、工业智能、控制科学与工程、计算机科学与技术等相关专业, 智能、数据、网络、工业相关的交叉研究方向;		杨院长 024-83673852 (wlxy@mail.neu.edu.cn)

说明: 表格中标记\*的岗位同时招收博士后。