

南京信息工程大学2026年各院部引才计划

学院	专业方向/要求条件
大气科学学院	中尺度气象, 气候动力学, 气候变化与影响应对, 数值模式发展, 气候资源与应用, 行星大气, 古气候
生态与应用气象学院	智慧农业、应用气象学、生态学、林学、地理学、机器学习、农业5S、农业气象、农业传感器
大气物理学院	云降水、人工影响天气、气溶胶云相互作用、大气边界层、城市气象、大气遥感与大气探测、光学类或电子类专业(大气探测仪器研发方向相关)、气溶胶-辐射-云降水相互作用、减污降碳中多尺度物理化学过程相互作用、空间物理专业、临空方向、行星大气方向、电子技术类
地理科学学院	地表系统与过程、地球系统模拟、遥感数据翻译、冰冻圈科学、气候变化与灾害风险管理、大气科学、生态学、地理学、地理信息系统、人文地理与城乡规划
遥感与测绘工程学院	深空探测、遥感科学与技术、计算机科学类、大气科学(遥感相关)、全球变化遥感、测绘类、大地测量学与测量工程、地图学与地理信息系统
水文与水资源工程学院	水文气象监测技术、城市水文气象、农业水利工程、地表水地下水交互机制、水圈碳循环模拟、灌区节水与信息化、水文水资源监测监控关键技术装备、水旱灾害、山洪地质灾害、城市内涝、水环境突发事件等应急工况的监测方法、技术和预警预报研究
海洋科学学院	实验地球流体力学、人工智能海洋学、海洋生物学、海洋声学
环境科学与工程学院	大气科学类、环境科学与工程、市政工程、资源环境科学、新能源科学与工程、新污染物、双碳、环境健康
人工智能学院(未来技术学院、人工智能产业学院)	计算机视觉与大模型、计算机图形学与增强现实、智慧气象及气象工程、数智医疗与脑科学、泛在智能
自动化学院	机器人工程、控制科学与工程、仪器科学与工程、自主无人机系统、低空技术与工程、飞行测试、分布式集群控制、计算机科学、电气科学、系统科学、fpga/dsp硬件、机器人ros系统

学院	专业方向/要求条件
电子与信息工程学院	信息与通信工程、电子科学与技术新一代信息技术、移动通信技术、物联网技术、通信网络技术、仪器仪表技术等
集成电路学院	集成电路设计、芯片在气象探测领域中应用
计算机学院、软件学院	计算机系统结构、计算机存储、计算机视觉、大模型、网络体系结构、智能物联网、网络与系统安全、数据要素与流通、计算机软件与理论、软件工程、软件测试自动化、智能软件服务、服务计算与智能应用
网络空间安全学院	网络空间安全，网络安全、信息安全，内容安全，系统安全，密码学及应用，人工智能安全，软件安全，计算机安全，新兴技术安全
数学与统计学院	基础数学、应用数学、计算数学、动力系统与气象应用、概率统计与气候诊断。
物理与光电工程学院	光学与成像技术、高光谱智能处理、多参量信息获取技术及应用、光子集成技术与器件、凝聚态物质力热光电性质、粒子束与物质相互作用、智能光学成像与处理、传输与交换光子器件、光子与光电子器件、计算物理、辐射计量学与辐射防护
化学与材料学院	人工影响天气催化剂、材料基因工程、能源存储与转换材料与器件（特别太阳能利用方面）、药物合成
马克思主义学院	马克思主义理论各二级学科、中共党史党建学、课程与教学论（思政）、政治学、国际关系等
法学与公共管理学院（科学技术史研究院、应急管理學院）	数字公共治理类、医疗保险精算类、气候(环境)、涉外法学类、数字法学类
管理工程学院	人工智能与数据科学、气候金融与碳金融
商学院	紧缺专业方向：人工智能与数据科学驱动的决策优化会计、审计、资产评估 专业要求条件：工商管理（会计学、企业管理）、管理科学与工程、数学（概率论与数理统计、运筹学与控制论）、控制科学与工程（系统工程）、计算机科学与技术

学院	专业方向/要求条件
文学院	语言学及应用语言学、比较文学与世界文学、计算机语言学、区域国别研究、英语语言文学类（外国语言学及应用语言学、英语教育）
艺术学院	三维交互、数媒技术交互、人工智能、游戏、景观生态学、数字景观、服务与体验设计、油画、美术教育
教师教育学院	学科教学（语文、数学、化学、地理、物理）