## 江南大学2024-2025年师资招聘岗位信息汇总表

序号	学院(単位)	岗位类别	应聘人员学术背景 或研究方向	政策咨询 联系方式
1	食品学院	学科带头人/团 队成员 (共12人)	食品科学与工程(交叉): 1.食品计算 2.食品感知 3.食品生物合成  食品营养与健康: 1.蛋白质科学 2.油脂科学 3.碳水化合物科学 4.食品微生物资源 5.特殊食品与配料 6.特需食品与装备  食品质量与安全: 食品真实性溯源	联系人: 邓老师 办公电话: +86-510-85912875 邮箱: dengli@jiangnan.edu.cn
2	生物工程学院	学科带头人 (6人)	<b>轻工技术与工程:</b> 1.微生物代谢与细胞工厂 2.合成生物学与未来食品 3.蛋白质工程与生物催化 4.糖生物工程与生物材料 5.微生物组学与酿造工程 6.生物过程工程与反应器	联系人: 吴老师 办公电话: +86-510-85918525 邮箱: biotech_hr@jiangnan.edu.cn
		团队成员 (14人)	生物工程: 1.合成生物工程 2.蛋白质设计与再造 3.基因编辑与人工细胞工厂 4.微生物细胞与环境互作 5.合成生物制药	
3	设计学院	团队成员(13人)	工业设计: 1.工业设计/产品设计 2.交互与体验设计 3.智能产品设计与工程实现 4.AIGC辅助工业设计 产品设计: 1.智能产互互设计 3.设计管理和战略设计 视觉传达设计: 1.视觉专文文字设计 3.多维视觉信息设计 环境设计: 1.智能建造和计算设计 2.建筑结构设计 3.城乡规划设计与理论 4.景观或室内设计理论 公共艺术 1.雕塑和装饰艺术 2.建筑和景观设计 3.数字艺术和计算机技术	联系人: 余老师 办公电话: +86-510-85329012 邮箱: yuwenshi@jiangnan.edu.cn
4	纺织科学与工程学 院	学科带头人/团 队成员 (共4人)	<b>纺织工程:</b> 1.先进纺织加工技术 2.纤维材料与工程 <b>轻化工程:</b> 1.纺织化学	联系人: 许老师 办公电话: +86-510-85913200 邮箱: xgy@jiangnan.edu.cn

序号	学院(単位)	岗位类别	应聘人员学术背景 或研究方向	政策咨询 联系方式
5	化学与材料工程学院	团队成员 (12人)	化学工程与技术: 1.新型多孔材料及绿色分离技术 2.化学、材料、生物催化、环境、能源 3.精细化工产品工程、连续流化工技术、表界面化学工程 4.催化反应工程、无机催化材料(如分子筛)等 5.面向应用的光响应非碳主链聚合物 材料科学与工程: 1.天然大分子及生物胶体(软物质)	联系人: 朱老师 办公电话: +86-510-85917080 邮箱: hgxy_hr@jiangnan.edu.cn
6	物联网工程学院	学科带头人/团 队成员 (共6人)	控制科学与工程: 1.控制理论与控制工程 2.智能控制装备与系统 3.过程控制与解析工程 4.智能机器人与自主无人系统 5.新型感知技术与物联网 电气工程: 1.电机驱动与智能装备 2.电源变换及电力系统分析 3.新能源系统与能源互联网 智能科学与技术: 1.智能系统与工程 2.智能交叉 3.人工智能应用	联系人: 庄老师 办公电话: +86-510-85910652 邮箱: hrwiot@jiangnan.edu.cn
7	环境与生态学院	团队成员 (6人)	环境科学与工程: 1.地下水卤代有机污染物原位修复/新污染物跨介质迁移转化/农田系统减污降碳 2.环境功能材料/大气污染控制/环境催化 3.高级氧化技术/水处理膜改性与制备/化学催化材料制备	联系人: 周老师 办公电话: +86-510-85912611 邮箱: see@jiangnan.edu.cn
8	机械工程学院	学科带头人/团 队成员 (共10人)	机电一体化技术: 1. 机电一体化技术 2. 新型传感与智能感知技术 机械工程: 1. 微纳制造、增材制造技术与装备 2. 智能机电装备、机器人技术 3. 高端装备界面科学与技术、结构强度与界面性能设计 4. 控制理论与控制工程  轻工技术与工程: 1. 包装技术与系统 2. 生物质/功能性材料 3. 轻工装备智能制造	联系人: 梁老师 办公电话: +86-510-85910582 邮箱: jxrcyj@jiangnan.edu.cn
9	人工智能与计算机 学院(软件学院)	学科带头人/团 队成员 (共20人)	计算机科学与技术: 1.计算机系统结构 2.计算机应用技术 3.人工智能与模式识别 4.机器学习与计算智能 5.人工智能交叉应用  软件工程: 1.智能软件理论与方法 2.智能软件系统与工程 3.领域软件工程与工业软件 4.媒体网络软件与安全	联系人:张老师 办公电话: +86-510-85321770 邮箱: xunyizhang@jiangnan.edu.cn

序号	学院(単位)	岗位类别	应聘人员学术背景 或研究方向	政策咨询 联系方式
10	马克思主义学院	学科带头人 (2人)	<b>马克思主义理论</b> 1. 马克思主义中国化 2. 党的建设 3. 思想政治教育 4. 马克思主义基本原理 5. 中国近现代史基本问题	联系人: 李老师 办公电话: +86-510-85322017 邮箱: jdmylcx@jiangnan.edu.cn
		团队成员 (5人)	中国史 1. 中国近现代史 2. 改革开放史 3. 文化史	
11	无锡医学院 (转化医学研究院)	学科带头人/团 队成员 (共5人)	基础医学: 1.心血管研究 2.天然免疫系统机制研究 3.血液肿瘤致病机理 4.代谢性疾病病理机制 5.药物制剂在基因疾病治疗中的应用 公共卫生与预防医学: 1.流行病学与卫生统计学 2.营养与食品卫生学 3.卫生毒理学 4.环境卫生学  护理学 人工智能与医学	联系人: 王老师 办公电话: +86-510-85197079 邮箱: jnyxyrs@jiangnan.edu.cn
12	生命科学与健康工程学院	学科带头人/团 队成员 (共3人)	药学 生物学	联系人: 杨老师 办公电话: +86-510-85329036 邮箱: yyang01@jiangnan.edu.cn
13	商学院	0 -7 4 - 1	管理科学与工程: 1.智能预测技术 2.智慧供应链 3.绿色低碳社会治理 4.食品安全工程  工商管理: 1.智能财务 2.中国式领导力与组织管理 3.品牌战略与管理创新  应用经济学: 1.金融科技与风险管理 2.产业经济与政策研究 3.国际经济与贸易	联系人: 钱老师 办公电话: +86-510-85913596 邮箱: qmx@jiangnan.edu.cn
14	理学院	(2人)	光学工程: 1.光电信息工程 2.光谱检测 3.光子学与光电子技术 4.光学成像 物理学(光学方向): 1.微纳光子学 2.计算光学 3.凝聚态物理  光学工程: 1.光子学与光电子技术	联系人: 王老师 办公电话: +86-510-85912035 邮箱: wangjian1234@jiangnan.edu.cn
		团队成员(2人)	1.光子学与光电子技术 2.光电信息工程 3.光电器件及应用	

序号	学院(単位)	岗位类别	应聘人员学术背景 或研究方向	政策咨询 联系方式
	理学院	(2人:基础数	基础数学: 1.代数学 2.数论与代数几何 3.微分几何与拓扑 4.调和分析与复分析  其他: (应用数学、计算数学、运筹学与控制论,概率论与数理统计): 1.数值计算方法 2.机器学习与最优化算法 3.生物数学 4.概率论与数理统计	联系人: 王老师 办公电话: +86-510-85912035 邮箱: wangjian1234@jiangnan.edu.cn
15	人文学院(教育学院)	学科带头人/团 队成员 (共3人)	教育学: 1.教育与发展心理学 2.教育史 3.教育技术学(人工智能教育方向) 4.(中小学)工程教育 中国语言文学: 1.文艺学 2.比较文学与世界文学 3.现当代文学(含戏剧影视学) 音乐与舞蹈学: 1.音乐作曲、合唱与音乐理论研究 2.舞蹈理论研究与实践指导	联系人: 任老师 办公电话: +86-510-85911385 邮箱: rzm@jiangnan.edu.cn
16	外国语学院	团队成员 (4人)	<b>国别研究 翻译学</b> 1.人工智能翻译 <b>涉外法学</b> 1.国际公法 2.国际私法 3.国际经济法	联系人: 李老师 办公电话: +86-510-85919931 邮箱: evalee_88@jiangnan.edu.cn
17	法学院		法学: 1.刑法学 2.刑事诉讼法学 3.民事诉讼法学 4.其他法学学科  社会学: 1.社会工作 2.社会学	联系人: 陆老师 办公电话: +86-510-85919939 邮箱: lufang@jiangnan.edu.cn
18	集成电路学院	学科带头人 (1人) (3人)	1.集成电路设计 2.电子封装技术 3.宽禁带半导体器件与电路 4.传感器设计及应用 5.微电子材料与器件	联系人: 杨老师 办公电话: +86-510-85197309 邮箱: jcdlzp@jiangnan.edu.cn
19	智能制造学院(君 远学院)	学科带头人/团 队成员 (共8人)	1.控制科学与工程 2.机器人工程 3.机械电子工程 4.计算机与人工智能	联系人:潘老师 办公电话: +86-510-85197869 邮箱: pzq@jiangnan.edu.cn

序号	学院(単位)	岗位类别	应聘人员学术背景 或研究方向	政策咨询 联系方式
20	数字科技与创意设计学院	学科带头人/团 队成员 (共7人)	1.智能交互设计、工业设计、人工智能与大语言模型开发、人 因工程、计算机认知科学、计算机视觉图形处理、用户研究与 数据分析、用户体验测试分析及对于设计应用的编程开发; 2.数字媒体技术、虚拟引擎开发与应用、数字建模、AIGC辅助 设计; 3.智能可穿戴、功能(智能)服装设计、服饰文化与数字化。	联系人: 徐老师 电话: +86-510-85198995 邮箱: dtid@jiangnan.edu.cn
21	纤维工程与装备技术学院	团队成员 (2-3人)	控制科学与工程 1.飞行器动力与控制 2.新型感知技术 航空宇航科学与技术 1.飞行器总体设计 2.空气动力学 3.飞行器结构与复合材料 能源动力 1.航空发动机工程 2.航天动力工程 3.清洁能源技术 4.储能技术 纤维材料与工程 1.高性能纤维设计制备与性能表征 2.高性能纤维及其集合体成型技术	联系人: 林老师 办公电话: +86-510-85198935 邮箱: linyin@jiangnan.edu.cn
22	体育部	团队成员 (3人)	1.体育教育学 2.运动训练学 重点项目:足球、羽毛球 备注:应届毕业生各学历阶段均为体育类专业者优先;国家一级及以上运动员优先。	联系人: 黄老师 办公电话: +86-510-85919361 邮箱: tyb@jiangnan.edu.cn