

南京林业大学2019年教学科研岗公开招聘岗位表

岗位代码	招聘单位	经费来源	计划人数	岗位名称	岗位类别	专业/方向要求	学历学位要求	其它资格条件	招聘单位所在地	其他说明	联系电话	
1	林学院	全额拨款	4	专任教师	专业技术岗位	林学（林木遗传育种、森林培育、森林经理学、森林保护学、水土保持与荒漠化防治）、农业资源利用（土壤学、植物营养学）、园艺学（果树学、茶学）、畜牧学（草业科学）	博士研究生并具有相应学历学位	发表SCI论文3篇；园艺学（果树学、茶学）、畜牧学（草业科学）要求发表SCI论文2篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427303
2	材料科学与工程学院	全额拨款	4	专任教师	专业技术岗位	林业工程（木材科学与技术、林产化学加工工程：木材胶黏剂或木基复合材料方向）、材料科学与工程（材料物理与化学、材料学）、动力工程及工程热物理（热能工程、新能源科学与工程）		发表SCI论文6篇（一区、二区至少各1篇）、或EI论文10篇、或SSCI论文5篇、或CSSCI论文10篇；动力工程及工程热物理（热能工程、新能源科学与工程）发表SCI论文5篇、或SCI论文3篇加EI论文2篇、或EI论文8篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	13901592855
3	化学工程学院	全额拨款	2	专任教师	专业技术岗位	化学工程与技术（生物化工、应用化学）、林业工程（林产化学加工工程）、化学、药学（药理学、药物化学、微生物与生物药学、药剂学）、中医学		发表SCI论文6篇（一区、二区至少各1篇）、或EI论文10篇、或SSCI论文5篇、或CSSCI论文10篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	13913869292
4	机械电子工程学院	全额拨款	6	专任教师	专业技术岗位	机械工程、农业工程（农业机械化工程）、力学（固体力学）、控制科学与工程（检测技术与自动化装置、控制理论与控制工程，系统工程，模式识别与智能系统等）、仪器科学与技术		发表SCI论文2篇，机械工程、农业工程（农业机械化工程）、力学（固体力学）要求发表SCI论文2篇或SCI论文1篇、EI论文2篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427779
5	土木工程学院	全额拨款	6	专任教师	专业技术岗位	林业工程（森林工程、水环境污染防治）、测绘科学与技术（大地测量学与测量工程）、土木工程（结构工程、防灾减灾工程及防护工程、市政工程、桥梁与隧道工程、土木工程建造与管理）、交通运输工程（道路与铁道工程）、管理科学与工程（工程管理）		发表SCI论文1篇，或EI论文2篇。水污染与环境控制方向要求发表SCI论文2篇，或SCI论文1篇、EI论文2篇；测绘科学与技术（大地测量学与测量工程）要求发表SCI论文1篇（二区及以上至少1篇）；土木工程（结构工程、防灾减灾工程及防护工程、市政工程、桥梁与隧道工程）、交通运输工程（道路与铁道工程）、管理科学与工程（工程管理）发表SCI论文2篇，或EI论文4篇；土木工程建造与管理要求发表SCI论文1篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427768
6	经济管理学院	全额拨款	6	专任教师	专业技术岗位	农林经济管理（农业经济管理、林业经济管理）、应用经济学（产业经济学、数量经济学、统计学）、管理科学与工程（信息管理与电子商务、环境规划与管理、物流与供应链管理、系统决策与优化、项目管理）、应用经济学（金融学、财政学）、法学、工商管理（会计学）		发表SCI论文2篇，或EI论文4篇，或CSSCI论文4篇，应用经济学（金融学、财政学）、法学、工商管理（会计学）要求发表SCI论文1篇，或EI论文2篇，或CSSCI论文2篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427373
7	人文社会科学学院	全额拨款	2	专任教师	专业技术岗位	管理学（行政管理、旅游管理）		发表CSSCI论文3篇，或SCI（或SSCI）论文1篇，行政管理要求发表CSSCI论文2篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	13851603401
8		全额拨款	2	专任教师	专业技术岗位	新闻传播学（新闻学、传播学、广告学、广播电视学）、艺术学（广播影视艺术学、设计艺术学、戏剧戏曲学、电影学）		发表CSSCI论文1篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	
9		全额拨款	2	专任教师	专业技术岗位	中国语言文学（语言学及应用语言学）、政治学（政治学理论）、社会学		发表CSSCI论文2篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	
10	信息技术学院	全额拨款	7	专任教师	专业技术岗位	电子科学与技术（物理电子学、电路与系统、电磁场与微波技术）、信息与通信工程（通信与信息系统、信号与信息处理）、计算机科学与技术（物联网工程）、电气工程、计算机科学与技术（计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术）、控制科学与工程、软件工程		电子科学与技术（物理电子学、电路与系统、电磁场与微波技术）要求发表SCI论文2篇，或EI论文4篇，或SCI论文1篇、发明专利2项；信息与通信工程（通信与信息系统、信号与信息处理）、计算机科学与技术（物联网工程）要求发表SCI论文2篇，或EI论文4篇，或SCI论文1篇、发明专利1项；电气工程要求发表SCI论文2篇；计算机科学与技术（计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术）、控制科学与工程、软件工程要求发表SCI论文2篇（三区及以上），EI论文2篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427212
11	风景园林学院	全额拨款	6	专任教师	专业技术岗位	风景园林学、园林植物与观赏园艺、建筑学（建筑设计及其理论、建筑技术科学）、城乡规划学		发表SCI或SSCI论文1篇，或CSSCI论文2篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427092
12	理学院	全额拨款	4	专任教师	专业技术岗位	数学（基础数学、计算数学、概率论与数理统计、应用数学）、物理学（凝聚态物理、理论物理、电磁学、光学）、材料科学与工程（材料物理与化学、材料学、材料加工工程）、化学（有机化学、高分子化学与物理）		数学要求发表SCI论文1篇，或EI论文2篇；物理学要求发表SCI论文4篇（三区及以上2篇）；材料科学与工程、化学要求发表SCI论文4篇（二区及以上2篇）。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427703
13	外国语学院	全额拨款	2	专任教师	专业技术岗位	外国语言文学（英语语言文学）		发表核心期刊论文2篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-68224899
14	艺术设计学院	全额拨款	6	专任教师	专业技术岗位	设计学（环境设计、室内设计、视觉传达设计、公共艺术专业、数字媒体）、广播影视艺术学		发表CSSCI论文2篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-69638008
15	家居与工业设计学院	全额拨款	3	专任教师	专业技术岗位	林业工程（家具设计与工程、木材科学与技术）、机械工程（数字化设计与制造、计算机辅助设计与制造、人机工程、人工智能）、管理科学与工程（工业工程）、设计学（工业设计及理论、工业设计、交互设计、产品设计）、计算机科学与技术（计算机图形学与可视化、人机交互与虚拟现实技术、人工智能与智能控制、数字化设计、数字媒体技术与艺术）		发表SCI论文1篇，或EI论文2篇，或CSSCI论文2篇，或核心期刊论文3篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427439
16	轻工与食品学院	全额拨款	3	专任教师	专业技术岗位	轻工技术与工程（制浆造纸工程、生物质科学与工程、发酵工程）、食品科学与工程		发表SCI论文4篇，总影响因子≥10。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	13813855712
17	汽车与交通工程学院	全额拨款	4	专任教师	专业技术岗位	交通运输工程（交通信息工程及控制、载运工具运用工程、物流工程）、机械工程（车辆工程）		交通信息工程及控制要求发表SCI论文2篇、EI源刊论文2篇，或SCI收录论文3篇；载运工具运用工程要求发表SCI收录论文、EI源刊论文各1篇，或者EI源刊论文3篇以上；交通运输工程（物流工程）、机械工程（车辆工程）要求发表SCI论文2篇或EI论文4篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85428131
18	生物与环境学院	全额拨款	3	专任教师	专业技术岗位	生物学（植物学、动物学、微生物学、发育生物学）、生态学、环境科学与工程（环境科学、环境工程）		发表SCI论文2篇（二区及以上1篇）；环境科学与工程要求二区及以上2篇，或者一区1篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427210
19	马克思主义学院	全额拨款	4	专任教师	专业技术岗位	马克思主义理论（马克思主义基本原理、马克思主义发展史、国外马克思主义研究、马克思主义中国化研究、思想政治教育、中国近代史研究）		中共党员，发表CSSCI论文2篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-68224709
20	竹类研究所	全额拨款	2	专任教师	专业技术岗位	生物学（发育生物学）、生态学（土壤微生物、培育学）		发表SCI论文2篇；生物学（发育生物学）要求二区及以上1篇，或发表SCI论文3篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	13851767390
21	国家地方联合工程研究中心	全额拨款	2	专任教师	专业技术岗位	土木工程、力学（工程力学）、林业工程、控制科学与工程、机械工程		发表SCI论文3篇，或EI论文6篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	13951683792

备注：1.本次招聘学科专业名称参照国务院《授予博士、硕士学位和培养研究生的学科、专业目录（1997年）》及《学位授予和人才培养学科目录（2011年）》执行；

2.“其他资格条件”栏，未标注年份要求的，均以2016年1月1日以后在Web of Science可检索时间为起点；

3.所有科研成果均要求第一作者或第一授权人。