

## 南京航空航天大学2025年工作人员招聘岗位表

序号	招聘单位	岗位类别	岗位名称	学历要求	招聘人数	专业要求	岗位要求
1	学生处/学工部/人武部（就创中心）	辅导员	学生辅导员	硕士及以上	25	本科及以上学历学位应为与学校学科相关、相近的专业或思想政治教育、马克思主义理论、高等教育等相关专业	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 中共党员；</li> <li>2. 热爱大学生思想政治教育工作和学生管理工作，具有较高的思想政治素质，具有较强的工作责任感和奉献精神，作风正派，团结协作；</li> <li>3. 具有较强的文字写作能力和口头表达能力，具有一定的计算机水平，能熟练使用相关办公软件；</li> <li>4. 在校期间成绩优秀，担任校院主要学生干部1年以上，参加过大学生志愿服务计划等国家基层实践或具有相关工作经历者按照择优原则可优先；</li> <li>5. 具有普通高等教育研究生学历、硕士及以上学位，博士学位优先。硕士毕业生一般不超过28周岁（1996年1月1日以后出生），博士毕业生一般不超过32周岁（1992年1月1日以后出生），年龄计算截止到2024年1月1日。</li> </ol>
2	校机关、学院、直属单位	管理岗	科员	硕士及以上	10	专业不限，理工科专业优先 部分岗位人文社科类专业优先（含马克思主义理论、思政教育、新闻传播、英语等相关专业）	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 中共党员优先（含预备党员）；</li> <li>2. 具有较高的思想政治素质，有较强的事业心和责任感，有良好的职业道德，有服务意识，能吃苦耐劳、乐于奉献、团结协作；</li> <li>3. 具有较强的文字写作能力和口头表达能力；</li> <li>4. 具有良好的交流沟通和组织协调能力；</li> <li>5. 具有一定的计算机水平，能熟练使用相关办公软件。</li> </ol>
3	信息化处（信息化技术中心）	其他专技岗	智能计算工程师	硕士及以上	1	专业不限 计算机科学与技术、软件工程、自动化、电子信息、信息与通信工程等相关专业优先	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具有较高的思想政治素质，有较强的事业心和责任感，有良好的职业道德，有服务意识，能吃苦耐劳、乐于奉献、团结协作；</li> <li>2. 熟悉并行算法设计、算子性能调优、性能分析/建模等知识者优先；</li> <li>3. 熟悉深度学习常用框架(PyTorch/TensorFlow)，具有运维Rubbernecks系统经验者优先；</li> <li>4. 具有良好的交流沟通和组织协调能力，有较强的文字写作能力和学习能力。</li> </ol>
4	信息化处（信息化技术中心）	其他专技岗	安全保密工程师	硕士及以上	1	专业不限 计算机科学与技术、信息与通信工程、软件工程、网络工程、信息安全、物联网工程、网络空间安全、密码科学与技术、电子信息、控制科学与工程等相关专业优先	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具有较高的思想政治素质，有较强的事业心和责任感，有良好的职业道德，有服务意识，能吃苦耐劳、乐于奉献、团结协作；</li> <li>2. 熟悉Linux、Windows 等操作系统，熟悉安全保密知识，了解信息系统网络安全要求者优先；</li> <li>3. 熟悉防火墙、IDS、IPS、WAF、抗DDOS、堡垒机、上网行为、身份认证等安全设备运行基本原理，有相关运维经验者优先；</li> <li>4. 具备良好的文字表达能力，能够独立撰写技术文档。</li> </ol>
5	图书馆	其他专技岗	学术评价研究	硕士及以上	1	图书馆、情报与档案管理	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具有较高的思想政治素质，有较强的事业心和责任感，有良好的职业道德，有服务意识，能吃苦耐劳、乐于奉献、团结协作；</li> <li>2. 具有较强的文字写作能力和学习能力；</li> <li>3. 具有良好的交流沟通和组织协调能力；</li> <li>4. 具有一定的计算机水平，能熟练使用相关办公软件。</li> </ol>

序号	招聘单位	岗位类别	岗位名称	学历要求	招聘人数	专业要求	岗位要求
6	图书馆	其他专技岗	资源采访	硕士及以上	1	图书馆、情报与档案管理，计算机科学与技术，电子科学与技术，信息与通信工程，控制科学与工程，语言文学，艺术学，管理科学与工程，工商管理，公共管理	1. 具有较高的思想政治素质，有较强的事业心和责任感，有良好的职业道德，有服务意识，能吃苦耐劳、乐于奉献、团结协作； 2. 具有较强的文字写作能力和学习能力； 3. 具有良好的交流沟通和组织协调能力； 4. 具有一定的计算机水平，能熟练使用相关办公软件。
7	公共实验教学部	其他专技岗	工程训练（陶艺和木艺）实践指导	硕士及以上	1	设计学、工业设计	1. 具有较高的思想政治素质，有较强的事业心和责任感，有良好的职业道德，有服务意识，能吃苦耐劳、乐于奉献、团结协作； 2. 对实践教学工作有热情，愿意投身新工科背景下的实践教学改革。
8	公共实验教学部	其他专技岗	实验实践指导	硕士及以上	1	电子科学与技术、信息与通信工程、电子信息工程、电气工程、控制科学与工程、机械工程、航空宇航科学与技术、计算机科学与技术、软件工程、网络空间安全等相关专业	1. 具有较高的思想政治素质，有较强的事业心和责任感，有良好的职业道德，有服务意识，能吃苦耐劳、乐于奉献、团结协作； 2. 对实践教学工作有热情，愿意投身新工科背景下的实践教学改革。
9	后勤集团	其他专技岗	电气技术员	硕士	1	电气工程及其自动化	1. 具有较高的思想政治素质，有较强的事业心和责任感，有良好的职业道德，有服务意识，能吃苦耐劳、乐于奉献、团结协作； 2. 具有一定的文字写作能力和较强的学习能力； 3. 具有良好的交流沟通和组织协调能力； 4. 熟练运用CAD制图及办公软件，能读懂建筑电气和变配电所设计施工图纸，熟悉相关电气安装设计及验收规范； 5. 有相应岗位工作经验的优先。
10	校医院	其他专技岗	医师	硕士及以上	3	外科学、医学影像学、公共卫生医学	1. 具有较高的思想政治素质，有较强的事业心和责任感，有良好的职业道德，有服务意识，能吃苦耐劳、乐于奉献、团结协作； 2. 具有较强的学习能力，坚持继续教育业务学习； 3. 具有良好的交流沟通能力； 4. 具有一定的计算机水平，能熟练使用相关办公软件； 5. 按照医师法等相关法律法规的要求，履行医师职责； 6. 按照岗位职责完成各项工作； 7. 具有中级职称者，可放宽到本科学历，年龄不超过35周岁；具有副高及以上职称者，年龄可放宽到45周岁； 8. 服从医院领导工作安排。