

# 北京信息科技大学自动化学院（人工智能学院）

## 2026 年接收硕士研究生调剂的通知

### 01. 调剂基本要求

请考生务必仔细核对本人是否满足调剂要求，包括初试科目、初试一志愿报考专业及本科毕业专业等（具体见下表）。不满足条件者将无法申报调剂或无法通过调剂审核。

拟接收调剂考生的学科专业代码、名称及计划调剂指标数		初试一志愿报考学科要求			初试统考科目要求	初试考试成绩要求	本科毕业专业要求（以《普通高等学校本科专业目录-2024》为标准）		初试成绩排序规则	备注
学科专业代码	学科专业名称及计划调剂指标数（最终以研招网调剂系统数据为准）	一级学科代码	一级学科名称	二级学科名称			门类、专业类	专业代码		
0811 1405 0811J1	控制科学与工程（30） 智能科学与技术（7） 低空技术与工程（6）	0811	控制科学与工程	包含所有二级学科及专业领域	英语一 数学一	初试成绩应符合2026年A类地区国家分数线	自动化类、计算机类、电子信息类、电气类、测绘类、航空航天类、兵器类、物理学类	0808、0809、0807、0806、0812、0820、0821、0702	根据我院研究生复试录取工作实施细则及计划余额，按照初试总成绩由高到低排序，以复试比例不低于120%确定进入复试考生名单。	1. 只接收第一志愿报考学习方式为全日制的调剂考生； 2. 初试科目与复试科目不能相同。
		1405	智能科学与技术							
		0808	电气工程							
		0810	信息与通信工程							
		0811J1	低空技术与工程							
		0812	计算机科学与技术							
		0825	航空宇航科学与技术							
		0854	电子信息							

### 02. 资格审核材料准备

请考生提前准备好通过研招网“招生远程面试系统”在线提交和需要复试现场（线上）检查的相关材料。其中身份证、准考证、政审表（需加盖公章）和《北京信息科技大学2026年研究生招生考生诚信复试承诺书》（考生本人签字）需要在复试现场（线上）检查（相关文件可从学院网站下载）。具体材料要求见学院网站《自动化学院（人工智能学院）2026年硕士研究生复试录取工作实施细则》。

### 03. 复试安排

调剂系统正式开放时间：预计开放时间为4月8日0:00，预计结束时间为4月8日12:00

远程复试测试及在线提交材料时间：预计为4月8日下午至晚间

复试时间：预计4月9日全天

成绩公示时间：预计为4月10日

复试笔试和面试均为线上远程形式，使用研招网“招生远程面试系统”，具体详见《自动化学院（人工智能学院）2026年硕士研究生复试录取工作实施细则》。

### 04. 调剂系统申请

全国硕士研究生调剂服务系统开通后，请符合要求的意向调剂考生尽快填报调剂志愿。

### 05. 复试通知等待

复试通知将通过自动化学院官网公示并通过调剂服务系统发送复试通知，请考生密切关注调剂系统短信和网站公告。

### 06. 咨询电话

010-80187480 刘老师

请各位考生提前准备材料，及时完成系统填报，并耐心等待后续通知。

预祝各位考生复试顺利！