

北航机械工程及自动化学院 招收2023年硕士研究生调剂工作办法

按照教育部、北京市和学校有关文件精神，根据我院招生规模和一志愿报考我院考生的复试拟录取情况，现将我院接收调剂申请的专业、申请要求、调剂复试及录取工作方案公布如下：

一、接收调剂申请专业、拟招收名额和调剂要求

拟接收调剂专业名称及代码（研究方向）	拟接收调剂系所名称及代码	拟调剂招生名额	初试科目及成绩要求					一志愿报考专业要求
			总分	思想政治理论101	英语一201或英语二204	数学一301	业务课二	
机械085500（非全日制）	01 北航歌尔研究院定向联合培养	10	≥310 (08门类一志愿学硕) ≥300 (08门类一志愿专硕)	≥40	≥40	≥60	≥60且一志愿初试业务课二为：832 交通工程综合、840 网络空间安全专业综合、841 概率统计与可靠性工程基础、871 光学工程综合、873 仪器综合、921 通信类专业综合、933 控制工程综合、935 电气工程综合、941 能源动力综合、951 力学基础、952 热工基础、961 计算机基础综合、971 机械工程专业综合、981 管理科学基础、991 数据结构与C语言程序设计	080100 力学、080200 机械工程、080204 车辆工程、080300 光学工程、080400 仪器科学与技术、080700 动力工程及工程热物理、080800 电气工程、080900 电子科学与技术、081000 信息与通讯工程、081100 控制科学与工程、081200 计算机科学与技术、082300 交通运输工程、082302 交通信息工程与控制、082303 交通运输规划与管理、082304 载运工具运用工程、0823J8 新能源汽车工程、0823J9 通航技术与管理、082501 飞行器设计、082502 航空宇航推进理论与工程、083500 软件工程、083700 安全科学与工程、083900 网络空间安全、085400 电子信息、085403 集成电路工程、085412 网络空间安全、085500 机械、085501 机械工程、085504 航天工程、085509 智能制造技术、085510 机器人工程、085806 航天动力工程
	02 北航宁波波创新研究院定向联合培养	15						

- 注 1: 我校总体生源充足, 优先接收一志愿报考我校考生进行调剂。
- 注 2: 一志愿报考我院并参加复试, 复试成绩低于 132 分的考生, 不得申请我院调剂复试。
- 注 3: 拟招生人数可能会根据调剂报名及复试情况略有调整, 以实际拟录取为准。
- 注 4: 根据复试拟录取情况, 我院将考虑是否再次开通调剂报名, 进行多批次调剂复试拟录取, 详见本单位网站后续通知。

二、 调剂申请及复试资格审查：

请所有满足调剂资格考生在 2023 年 4 月 6 日 00: 00 起登录教育部调剂系统, 填报调剂志愿。调剂系统关闭时间为 2023 年 4 月 6 日中午 12: 00 点, 在调剂系统报名的同时, 须提交电子版调剂复试审核材料至报考系所负责老师邮箱。考生审核材料提交方式见下表。凡已参加机械学院组织的全日制研究生一志愿复试且复试成绩不低于 132 分, 但未被拟录取的考生申请调剂时, 无需再次提交资格审查材料, 仅需填写《北航机械工程及自动化学院全日制转非全日制调剂申请表》(见附件 1)

考生报考系所名称与代码	报考专业和方向		负责老师姓名	负责老师邮件
非全日制联合培养项目	机械 085500 (非全日制)	01	魏巍(北航歌尔研究院)	weiwei@buaa.edu.cn
		02	燕鑫(北航宁波研究院)	yan_xin@buaa.edu.cn

请注意:

1、我院本次调剂招生的非全日制学习方式研究生均依托校地研究院联合培养, 实行分阶段培养, 即第一学年在北航以课程学习为主, 第二学年起赴相应校地研究院开展学位论文课题研究, 并在定向就业企业完成专业实习。

2、北航 2023 年招收非全日制学习方式的研究生均为定向就业类别考生。所有拟录取为非全日制学习方式的研究生均须签订相应的《非全日制学习方式定向就业录取类别硕士研究生培养协议》。本次调剂招生的各联合培养项目对应的定向就业企业信息详见项目简介:

www.me.buaa.edu.cn/info/1074/6940.htm

3、考生资格审查所需准备材料参照我院《招收2023年硕士研究生复试录取工作通知》执行：<http://www.me.buaa.edu.cn/info/1074/6928.htm>。报名调剂招生的考生可在调剂系统开通前发送《非全日制联合培养单位意向表》（见附件2）到联合培养基地负责老师邮箱并抄送至 smeagrad@buaa.edu.cn。

三、 调剂复试及拟录取方式

1、 初试业务课二科目为“971 机械工程专业综合”且一志愿复试成绩不低于132分，但未被拟录取的考生申请调剂至机械（085500）非全日制时，调剂复试成绩采用一志愿复试成绩。学院将根据考生总成绩（复试成绩和初试成绩之和），按考生调剂报考方向以考生调剂总成绩（复试成绩和初试成绩之和）从高到低顺序拟录取。若考生初试成绩相同，则根据考生初试成绩中的业务课二、数学和英语依序从高分到低分顺序拟录取。

2、 其他满足我院调剂基本要求的考生，我院将结合调剂申请情况及剩余的拟调剂招生名额，结合我院人才培养定位确定不同初试科目组合进入复试的人数比例，对申请同一专业，初试科目组完全相同的调剂考生，按初试成绩从高至低依次发放复试通知（4月7日中午12点前）。考生须及时在调剂系统确认接收，逾期未确认者视为放弃复试资格。复试人数原则上不少于调剂名额的120%。调剂复试时间与名单另行通知。复试形式、内容及录取办法等，参照我院《招收2023年硕士研究生复试录取工作通知》（www.me.buaa.edu.cn/info/1074/6928.htm）执行。

四、 调剂复试结束后相关工作事宜

1、 调剂复试结果和拟录取名单将在调剂复试结束后三日内北航机械学院官网公布。考生无需到学院招生办公室现场办理其他手续。

2、 调剂复试结束后三日内，我院通过调剂系统发送待录取通知，考生须按照待录取通知中规定的时间在调剂系统确认接受待录取，逾期未确认者视为放弃待录取资格，请考生密切关注学院官网。

3、 如有以下情况之一的考生，不予待录取或待录取资格无效：

- (1) 调剂复试成绩不合格（即调剂复试成绩得分低于132分）；
- (2) 思想品德考核不合格；
- (3) 同等学力考生报考我院调剂复试，加试的两门专业课不合格（低于60分）；

(4) 未按时提交培养协议或定向就业协议、人事档案或毕业证书等需提供的材料；

(5) 提供虚假信息。

五、 补充说明：

1、本次调剂工作的所有环节以北航研究生院及机械学院官方通知为准。

2、投诉和申诉办法：电话 010-82317736, 电子信箱 smeagrad@buaa.edu.cn