

# 北京航空材料研究院 82913

## 2023 年接收硕士研究生调剂信息

### 一、接收调剂专业

材料科学与工程（080500）、固体力学（080102）

### 二、接收调剂要求：

1、本科期间成绩优良、综合素质良好，初试成绩总成绩达到 310，单科政治、英语 45，数学、专业课 70。

2、第一志愿报考专业及本科所学专业与拟调剂专业相同或相近，其中初试全国统一命题科目应与拟调剂专业全国统一命题科目相同。在全国统一命题科目中，英语（一）、英语（二）可视为相同，数学（一）、数学（二）可视为相同。

3、英语水平须达到国家英语四级及以上标准（ $\geq 425$ ）。

### 三、调剂流程

1、研招网调剂系统开通前，凡有意向申请调剂我院的考生可提交相关申请材料（包括本人详细简历、教务部门盖章的大学本科成绩单扫描件、英语最高等级证书扫描件、考研成绩截图等），以电子邮件的形式发送到我院研究生部（[yjsb621@163.com](mailto:yjsb621@163.com)），邮件主题请务必注明：本人姓名+考研总成绩+本科院校、专业+一志愿学校、专业，我院将进行初筛。

2、研招网调剂系统开通后，所有拟调剂我院考生务必尽快通过研招网调剂系统提交我院调剂志愿，我院将根据调剂志愿提

交情况尽快确定最终复试人选，并向考生发送复试通知，考生应于通知规定时间的内，通过调剂系统确认同意到我院参加复试。

3、具体复试方案见后续我院在研招网上发布的相关信息（<http://yz.chsi.com.cn>-院校库-北京航空材料研究院-信息发布），时间安排在调剂系统开通后两周内，或通过电话、电子邮件形式咨询，在此期间请保持通讯畅通。

我院所招研究生属于国家计划内非定向学术型研究生，学制二年半。调剂考生入学后与第一志愿考生享受相同待遇。第一年在中国航空研究院研究生院（扬州）进行基础课程的学习，第二年起在院做研究生毕业论文，学费每年 6000 元，可申请奖、助学金，并享受较高的助研费及我院职工的部分福利待遇。毕业后的就业实行双向选择，综合表现优异者可通过招聘留院继续从事科研工作。我们热忱欢迎有志于国防科研事业的应届本科毕业生及具有大学本科学历的人员到我院学习、工作。

电子邮箱： [yjsb621@163.com](mailto:yjsb621@163.com)

北京航空材料研究院研究生部

2023 年 3 月 27 日