# 【预调剂】航空发动机学院2023年硕士研究生招生预调剂信息

发布时间：2023-03-20 发布人：李田田 审核：文振华 浏览次数：[363]

各位考生：

根据2023年研究生招生计划，航空发动机学院“航空宇航科学与技术”（学硕）还有调剂名额，欢迎优秀学生调剂咨询。

一、“航空宇航科学与技术”学术硕士点介绍

“航空宇航科学与技术”是我校的一级学科硕士学位授权点，设有四个二级学科领域，由航空发动机学院和航空宇航学院共同建设。其中，航空发动机学院负责“航空宇航推进理论与工程”的建设，主要围绕“航空发动机控制与健康管理”、“航空发动机维修工程与再制造技术”、“新能源推进系统”、“航空发动机先进技术与经济性”以及“流体与传热”等方向开展研究工作。

二、调剂原则

1、初试成绩(单科与总成绩)达到国家统一划定的A类地区复试分数线。统考科目为思想政治理论、英语一和数学一。

2、相关理工科专业（航空航天类、动力工程及工程热物理类、机械类、电子信息类等）背景的同学均可申请调剂。

3、如学院发布的招生政策与学校政策有冲突，请以学校发布的招生简章为准。

三、调剂程序

1、预报名：我院接收调剂生预报名，请有调剂意愿的考生扫描二维码填写个人信息：

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | IMG_256 |

2、我校研究生处和航空发动机学院网站将陆续公布接受调剂、复试安排等信息，请考生及时关注。

3、研究生招生信息网调剂系统开通后，请考生按照要求及时上网提交调剂信息。网址：http://yz.chsi.cn/(教育网)或http://yz.chsi.com.cn/(公网)。

4、航空发动机学院硕士研究生导师简介及研究方向信息详见网址：http://ae.zua.edu.cn/szdw.htm。2023年郑航航空发动机学院研究生调剂咨询QQ群号173395438。

四、奖助政策

根据学校有关政策执行。

五、联系方式

联系电话：0371-61910095(李老师)；61910096(闫老师，耿老师)；

联系邮件：ltt@zua.edu.cn

地址：河南省郑州市郑东新区郑州航空工业管理学院06楼A座309房间