安徽理工大学机械工程学院

2020年硕士研究生招生调剂信息

一、学校简介

学校是安徽省重点建设的特色高水平大学，安徽省和国家应急管理部共建高校，国家中西部高校基础能力建设工程支持建设高校，教育部“卓越工程师教育培养计划”实施高校。学校创建于1945年，是安徽省第一所工科高校，全国最早开展矿业人才培养的两所高校之一。学校是首批硕士学位授权单位，2003年被批准为博士学位授权单位。学校设有研究生院和17个学院（部）。拥有6个博士后科研流动站，6个一级学科博士点，30个二级学科博士点；21个一级学科硕士点，110个二级学科硕士点，9个硕士专业学位授权类别。学校形成了以工科为主体，以地矿、爆破等学科为特色，工、理、医、管、文、经、法、艺协调发展的办学体系。

**更多学校、学院介绍及招生专业介绍，请登录学校招生网（**[**http://www**](http://www)**.aust.**

**edu.cn/jgsz/jxdw.htm）及学院官网（http://jxx.aust.edu.cn/）查询。**

二、调剂政策

**1.调剂要求**

1）教育部规定考生调剂基本条件：**符合调入专业的报考条件；初试成绩符合第一志愿报考专业在调入地区的全国初试成绩基本要求；调入专业与第一志愿报考专业相同或相近；初试科目与调入专业初试科目相同或相近，其中统考科目原则上应当相同。**

其他调剂政策详见《2020年全国硕士研究生招生工作管理规定》第九章--调剂，国家、省招生工作主管部门如有其它最新规定，则以该规定要求为准。

2）初试未考数学的考生原则上不可调入须考数学的学科专业（个别特殊情况复试阶段需加试数学）；考英语二（数学二/三）的考生不可调入须考英语一（数学一/二）的学科专业。我校招生专业报考条件及考试科目，详见《安徽理工大学2020年硕士研究生招生简章及招生专业目录》。

3）我校非全日制硕士研究生原则上招收在职定向就业人员；退役大学生士兵专项计划调剂可咨询学校研招办（0554-6668749）。

**2.调剂程序**

1）中国研究生招生信息网调剂系统（[https://yz.chsi.com.cn/yztj/）在**5月20**](https://yz.chsi.com.cn/yztj/）在5月20)**日**开通后，符合调剂要求的考生，登录调剂系统填报我校相关专业。

2）学院、学校逐级审核调剂考生报考资格，集体研究择优确定调剂复试考生名单并在网站公布。根据专业需求，调剂额满为止，逾期不再递补，考生须及时关注、及时填报、及时确认。

3）学校审核通过后发送复试通知--考生登录系统及时确认--按学校及学院复试安排和要求参加复试--复试合格后学校发送待录取通知--考生登录系统确认待录取。

三、调剂专业

**安徽理工大学机械工程学院**

**2020年硕士研究生接收调剂情况一览表**

**（2020.04.20发布）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 培养单位 | 联系人 | 联系电话（0554-） | 电子邮箱 | 调剂缺额信息 | | |
| 全日制学术型专业 | 全日制专业型专业 | 非全日制专业 |
| 机械工程学院 | 王老师 | 6668949 | jxxky@aust.edu.cn | **有** | **有** | **有** |
| 安徽矿山机电装备协同创新中心 | 王老师 | 6668949 | jxxky@aust.edu.cn | **有** | **/** | **/** |
| 联合培养(中国科学院等离子体物理研究所) | 王老师 | 6668949 | jxxky@aust.edu.cn | **有** | **/** | **/** |
| 学校研招办 | 何老师 | 6668749 | yjsb@aust.edu.cn |  | | |

注：1.接收调剂的专业具体见下表，未公布的专业暂无调剂名额。

2.根据复试录取工作实际，适时调整有关专业的招生计划，届时调剂信息将及时更新。

3.非全日制招生专业均接收调剂（原则上非全日制硕士研究生招收在职定向就业人员）。

**安徽理工大学机械工程学院**

**2020年硕士研究生招生接收调剂专业一览表**

**（2020.04.20发布）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **系所码** | **招生单位** | **专业代码** | **专业名称** | **类型** |
| 004 | 机械工程学院 | 080200 | 机械工程 | 学术型 |
| 004 | 机械工程学院 | 085400 | 电子信息 | 专业型 |
| 017 | 安徽矿山机电装备协同创新中心 | 0802J1 | 智能制造工程 | 学术型 |
| 020 | 联合培养（中国科学院等离子体物理研究所） | 080200 | 机械工程 | 学术型 |

四、信息发布

1）我校**复试时间、复试形式及工作安排**等将根据新冠肺炎疫情防控情况及上级主管部门统一部署，及时在学校研招网及学院网站公布，请考生认真准备，密切关注我校研招网持续更新发布的通知。

2）学校近期将根据有关规定和实际情况，研究制定公布复试（调剂）录取工作办法，确定各专业复试分数线，一志愿考生复试名单将在学校研招网公布。

3）意向调剂我院的考生，可在我校**硕士招生预调剂系统**填报志愿信息（学院会及时查看，不必另发电子邮件），**预调剂系统网址http://gmis.aust.edu.cn/zsgl/fsgl/，调剂考生最终须在中国研究生招生信息网调剂系统履行调剂手续，否则不能参加复试。**咨询调剂事宜请与学院联系，待**5月20日**正式调剂系统开通后，按上述调剂要求和程序进行调剂。参加复试考生名单届时将在学校研招网或学院网站公布。

4）符合教育部规定加分政策的一志愿考生，请于**4月30日前**将相关证明材料（扫描或拍照）发送至yjszb@aust.edu.cn，邮件以“准考证号+姓名+可享受加分政策”命名，我校将根据教育部文件及加分名单进行审核，审核结果将在学校研究生招生网公布。

**教育部规定加分政策如下：**

参加“大学生志愿服务西部计划”“三支一扶计划”“农村义务教育阶段学校教师特设岗位计划”“赴外汉语教师志愿者”等项目服务期满、考核合格的考生，3年内参加全国硕士研究生招生考试的，初试总分加10分，同等条件下优先录取。

高校学生应征入伍服现役退役，达到报考条件后，3年内参加全国硕士研究生招生考试的考生，初试总分加10分，同等条件下优先录取。纳入“退役大学生士兵”专项计划招录的，不再享受退役大学生士兵初试加分政策。在部队荣立二等功以上，符合全国硕士研究生招生考试报考条件的，可申请免试（初试）攻读硕士研究生。

参加“选聘高校毕业生到村任职”项目服务期满、考核称职以上的考生，3年内参加全国硕士研究生招生考试的，初试总分加10分，同等条件下优先录取，其中报考人文社科类专业研究生的，初试总分加15分。

加分项目不累计，同时满足两项以上加分条件的考生按最高项加分。

**安徽理工大学研究生院**

**安徽理工大学机械工程学院**

**2020年4月20日**