窗体顶端

**湖南大学电子科学与技术专业2023年硕士研究生调剂公告**

窗体底端

窗体顶端

2023-03-24 18:07 浏览次数:2063

窗体底端

窗体顶端

    湖南大学是教育部直属全国重点大学、国家“211工程”“985工程”重点建设高校、国家“双一流”建设高校。电子科学与技术专业2023年硕士研究生招生接收调剂，欢迎优秀考生申报，具体调剂要求及流程如下：

一、接收调剂专业信息

1、接收调剂专业：电子科学与技术[080900]

2、培养学习方式：全日制

3、调剂指标约11人（第一志愿考生完成拟录取后再确定最终调剂名额）

4、调剂复试专业课：F3501半导体物理与电子器件

二、申请调剂的基本要求

1、本科毕业于电子科学与技术专业，或者仪器类、电气类、电子信息类、自动化类、计算机类本科专业（普通高等学校本科专业目录，详见http://bmfw.www.gov.cn/jybptgdxxbkzyml/index.html）

2、第一志愿报考电子科学与技术[0809xx]、仪器科学与技术[0804xx]、电气工程[0808xx]、信息与通信工程[0810xx]、控制科学与工程[0811xx]、计算机科学与技术[0812xx]或光学工程[0803xx],且初试科目为思想政治理论(101)、数学一(201)、英语一(301)的考生。

3、初试成绩符合第一志愿报考专业的2023年全国硕士研究生招生考试考生进入复试的初试成绩基本要求（A类）和湖南大学2023年硕士研究生招生考试考生进入复试的工学类初试成绩要求。

三、调剂工作流程

1、申报调剂到电子科学与技术专业的考生，将硕士研究生调剂申请表（请下载并填写公告中附件）和个人简历发送至联系邮箱（[bdt\_hnu@163.com](mailto:bdt_hnu@163.com)）。报名截止日期为4月5日12：00。**邮件主题：姓名-本科学校-本科专业名称(代码)，报考单位-报考专业(代码)-总分（政治、英语、数学、专业课的分数）**。

2、学院将成立调剂考生材料审核小组。符合申请调剂基本要求的考生，将择优选取考生进入复试名单。统一组织复试，复试具体时间与复试规则另行通知。

3、所有参加调剂复试的考生，在教育部“全国硕士生招生调剂服务系统”开放后，登录该系统完成网上调剂相关手续，具体时间另行通知。

四、联系方式

联系人：阳老师

联系电话：0731-88820070

E-mail：[bdt\_hnu@163.com](mailto:bdt_hnu@163.com)

窗体底端