# **信息材料与智能感知安徽省实验室2023年硕士研究生招生调剂公告**

发布者：程微微发布时间：2023-03-31浏览次数：2820

# **一、接收调剂考生的基本要求**

1. 调剂到我实验室研究生的考生必须是普通高校全日制本科毕业生（含应届本科毕业生），初试成绩必须达到国家划定的A类分数线。

2. 调剂工作一律在中国研究生招生信息网调剂系统中进行，各调剂专业具体要求将在国家调剂系统中注明。

3. 考生申请调入我实验室的专业与第一志愿报考专业须为相同或相近,应在同一学科门类范围内。

4. 考生初试科目与调入我实验室专业初试科目相同或相近，其中初试全国统一命题科目应与调入专业全国统一命题科目相同。

5. 参加单独考试的考生不得调剂。

6. 符合国家规定的其它调剂要求。

7.已参加我实验室复试的考生，复试不合格的（含笔试、面试）不得再申请我实验室调剂复试。

**二、接收调剂考生的学科**

|  |  |
| --- | --- |
| ****接收学科方向**** | ****相关要求**** |
| 0702物理学 | 1. 统考科目为英语一；  2. 0702物理学接收专业课为物理学相关专业的考生 |
| 0803光学工程 | 1. 统考科目为英语一，数学一；  2. 0803光学工程，接收光学工程及相关专业的考生 |
| 0805材料科学与工程 | 1. 统考科目为英语一，数学一、二；  2. 0805材料科学与工程接收专业课为材料科学类及相关专业的考生 |
| 0809电子科学与技术 | 1. 统考科目为英语一，数学一；  2. 0809电子科学与技术接收专业课为电子类的考生 |
| 0812计算机科学与技术 | 1.统考科目为英语一，数学一；  2. 0812计算机科学与技术接收专业课为计算机类或人工智能类相关科目的考生 |
| 0830环境科学与技术 | 1. 统考科目为英语一，数学一、二；  2. 0830环境科学与技术接收专业课与环境科学与工程相关的考生 |
| 085400电子信息 | 1. 统考科目为英语一，数学一；  2. 085400电子信息接收专业课为电子信息类的考生 |
| 085408光电信息工程 | 1. 统考科目为英语一、二，数学一、二；  2. 085408光电信息工程接收光电信息工程及相关专业的考生 |
| 085410人工智能 | 1. 统考科目为英语一，数学一；  2. 085410人工智能接收专业课为计算机类或人工智能类相关科目的考生 |
| 085600材料与化工 | 1. 统考科目为英语一、二，数学一、二；  2. 085600材料与化工接收专业课为材料化学相关专业的考生 |
| 085701环境工程 | 1. 统考科目为英语一、二，数学一、二；  2. 085701环境工程接收专业课为与环境科学与工程相关的考生 |