# **中国科学院教育部水土保持与生态环境研究中心2023年硕士研究生招生复试调剂筛选办法**

时间：2023-03-27

**根据《教育部办公厅关于2023年全国硕士研究生招生工作管理规定》文件精神，及中国科学院大学《2023年硕士研究生招生录取相关通知》文件精神，特制定本办法。**

**一、调剂专业**

　　土壤学（090301）、生态学（071300）、资源与环境专业学位（085700）。

**二、调剂基本条件**

　　1.符合中国科学院大学2023年硕士研究生调剂信息。

　　2.调剂本专业学位硕士研究生需通过大学英语四级（CET-4≥425），通过六级者优先。

　　3. 调剂考生的第一志愿专业及专业代码需与拟调剂专业相同或相近，应在同一学科门类范围内调剂。资源与环境专业学位硕士研究生主要接收一志愿报考环境科学、环境工程的学术型研究生的调剂生，本科专业为水土保持与荒漠化防治、土壤学、生态学、地理信息、生物学者优先。

　　4.初试科目与调入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。在全国统一命题科目中数学一、数学二、数学三、数学（农）和经济类综合能力可视为相同；数学（农）和化学（农）可视为相同。

　　5.调剂考生的业务科目一需考数学或化学。

　　6.调剂考生的业务科目二需与拟调剂专业相同或相近。

　　7.调剂考生的本科所学专业需与报考专业一致或相近。

**三、筛选办法**

　　根据考生所报考专业的具体研究方向，由招生工作小组组织专家组综合遴选，重点审查考生英语条件是否满足；报考专业代码、本科专业以及考试科目是否相同或相近。在满足以上条件情况下，按初试总成绩由高到低确定进入复试的调剂考生名单。若排名靠前的考生自行放弃调档，该学科点按照成绩从高到低的次序依次递补。

**四、录取**

　　同一学科点按照调剂考生初试和复试总成绩从高到低依次录取。

**五、时间安排**

　　考生在全国研究生招生调剂系统开通后登录填报调剂志愿，通过初选的考生会得到具体复试时间及相关事宜的通知。

**六、联系方式**

　　电话：029-87012875；

　　邮箱：rjb@ms.iswc.ac.cn；

　　联系人：师老师 宋老师

　　水土保持与生态环境研究中心

　　2023年3月27日