# **2023年控制科学与工程学科学术型硕士研究生调剂复试通知**

发布者：电子电气与控制学部发布时间：2023-04-05浏览次数：3430

****一、调剂系统开放时间****

我校2023年“全国硕士研究生招生调剂服务系统”开放时间定于2023年4月6日0点开放，控制科学与工程学科调剂开放时间为12小时。

****二、调剂专业****

控制科学与工程（081100）。

****三、调剂要求****

只接收英语语种考生调剂，且需符合下列要求：

1、符合我校（院）招生专业的报考条件。

2、初试成绩达到第一志愿报考专业和调入专业的教育部统一规定的A类地区的全国初试成绩基本要求（单科、总分）。

3、原报考专业与我校控制科学与工程专业相同或相近，并在同一学科门类范围内。

4、原初试科目与我校（院）初试科目相同或相近，其中初试全国统一命题科目应与我校（院）招生专业全国统一命题科目相同。

5、统考科目中须考数学一、英语一。

****四、调剂程序****

1.符合国家A区分数线的考生登录“中国研究生招生信息网-全国硕士研究生招生调剂服务系统”填报调剂志愿，完成调剂申请。

2.学部（院）对考生资格进行初审，确定考生的调剂资格，经研究生处审核后发送复试通知，如考生在规定时间内未完成确认操作，视为自动放弃。

3.校（院）开放调剂系统持续时间不低于12个小时。对申请校（院）同一专业、初试科目完全相同的调剂考生，按考生初试成绩择优遴选进入复试的考生名单。

4.考生调剂志愿锁定时间为36小时。考生如在锁定时间结束后仍未收到复试通知，锁定自行解除，考生可继续填报其他志愿。

5.同一调剂考生只能参加本校（院）内一个招生单位的专业复试。

6、考生须在收到复试通知后2小时内在研招网确认 “接受复试通知”，否则视为放弃复试资格。

7、考生接到待录取通知后2小时之内未进行确认接收视为自动放弃。

****五、复试时间安排****

2023年控制科学与工程学科专业调剂复试采用现场复试的方式。复试主要包括专业课测试、英语听说测试、综合面试、心理测试、同等学力加试等环节。所有考生须在规定时间内参加复试，不参加复试者不具有录取资格。具体时间如下：

1、“2023年全国硕士研究生招生调剂服务系统”开通时间:

4月6日0点——4月6日12点。

2、提交资格审查材料时间：

采用五思科技公司的研究生招生复试平台系统进行报名及材料提交，复试时提交审核材料原件。

4月6日14:00- 4月7日12:00

3、调剂考生资格系统审核时间：

4月7日12:00-17:00

4、调剂考生专业课笔试测试时间：

4月10日上午9：00-11:00（新电气楼301-303）。

5、调剂考生复试面试时间：

4月10日下午14：00开始（新电气楼305-307，新电气楼310-312）。

****六、其他说明****

1、以上信息若与国家2023年研究生招生调剂政策不符的，以国家政策为准。

2、请提前准备好相关资料。

****七、咨询联系方式****

     QQ群:



联系人：严老师：0531-89631276

              肖老师：0531-89631158

      邮 箱：[1430128069@qq.com](mailto:1430128069@qq.com)