河南理工大学电气工程与自动化学院2023年硕士研究生招生接收调剂办法

**一、**接收调剂的基本条件

1.符合我校招生简章中规定的报考条件，初试成绩（含加分）符合一类地区的全国初试成绩基本要求。

2.调入专业与第一志愿报考专业相同或相近，应在同一学科门类范围内。且考生初试科目应与调入专业初试科目相同或相近，统考科目原则上应相同。

3.同等学力人员应已修完调入专业的本科学位主干课程且成绩合格，且国家英语四级成绩应大于等于425分。

**二、接收调剂专业****（类别）**

1.学术型:控制科学与工程（081100）。

2.专业型：电子信息（085400，控制工程方向）。

**三、调剂流程**

1.所有调剂考生在规定时间内登录中国研究生招生信息网调剂平台（http://yz.chsi.com.cn或[http://yz.chsi.cn](http://yz.chsi.cn/))，履行调剂程序，填报调剂志愿**。**

2.实行差额复试，复试比例1.5:1。计算复试人数不足1人时，进位为1人。若进入复试名单的最后一名有总分相同考生，则全部进入复试。我院将综合考虑考生第一志愿报考学科和学校情况，对第一志愿报考第二轮“双一流”建设高校（特别是一流建设学科）的考生优先，同时结合考生专业背景、综合素质，按统考课程的初试总成绩由高到低择优遴选进入复试学生名单。同一批次申请调入同一专业的考生，若其第一志愿报考院校、专业及初试科目完全相同，将按照初试总成绩由高到低确定。

3.校研究生院通过研招信息网调剂平台向符合条件的考生发送复试通知。考生应及时在规定时间内点击“确认”同意参加复试，考生确认参加复试后，我院对已同意参加复试的考生安排复试。

4.我院根据考生综合成绩确定拟录取考生，并通知考生在规定的时间内进行网上确认。考生确认后，即视为被我校待录取。被待录取的考生须与我院签订诚信承诺书。

5.未在规定时间内确认的考生，视为自动放弃复试或拟录取资格。

**四、其他**

1.复试方式见我院网站发布的“电气学院2023年招收硕士研究生复试工作办法”。

2.有意向调剂的考生可以通过以下方式咨询：

电话：0391-3987566

QQ群：578374864

3.本办法由电气工程与自动化学院负责解释。