

自动化学院 2024 年硕士研究生招生调剂办法

根据教育部《2024 年全国硕士研究生招生工作管理规定》（教学〔2023〕2 号）、教育部高校学生司《关于做好 2024 年全国硕士研究生复试录取工作的通知》（教学司〔2024〕3 号）文件要求，结合我院今年硕士研究生招生计划和合格生源的情况，特制定本办法。

一、工作原则

坚持综合评价、择优录取、严格规范、公平公正的原则。

二、工作组织

学院成立研究生招生工作领导小组，由培养单位院长、党委书记担任组长，主管研究生工作副院长和主管学生工作副书记担任副组长，系主任和支部书记担任成员。负责组织开展本学院研究生复试录取工作。学院复试工作领导小组下设考生资格审查小组，负责与考生联络，并审查考生的复试资格；下设若干复试小组，负责对考生进行复试。成立复试监督小组，由学院党委书记担任组长，学院党委副书记担任副组长，相关系部支部书记担任成员，负责对复试过程进行监督检查；下设成绩复核小组，负责复核本学院所有复试成绩及总分。

三、调剂

（一）考生调剂基本条件：

1. 符合调入专业的报考条件。
2. 初试成绩（含加分）符合第一志愿报考专业在调入地区的

全国初试成绩基本要求。

3. 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。

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。

5. 满足教育部规定的其他调剂要求。

(二) 考生调剂的学术条件。

1. 调剂考生初试考试科目外语科目须为英语一,专业课一须为数学一;

2. 调剂考生一志愿需为控制科学与工程(0811)、电子信息(0854)、计算机科学与技术(0812)、信息与通信工程(0810)、电子科学与技术(0809)、电气工程(0808)、仪器科学与技术(0804)、机械工程(0802)、航空宇航科学与技术(0825)、船舶与海洋工程(0824)一级学科涵盖专业考生及电气工程[085801]专业考生。

(三) 调剂考生遴选办法

遴选调剂考生将按照初试总分择优遴选进入复试的考生名单。

(四) 调剂复试分数线及复试差额比例

学院按照实际调剂名额情况确定调剂复试分数线。复试实行差额复试,调剂考生差额复试比例不低于120%。

(五) 考试环境要求

线上面试,考生应在相对独立、安静的场所进行面试,严禁

在公共场所或培训机构进行面试，考生在身份确认及面试开始时向学院或面试组报备面试地点。

（六）考试纪律要求

考试期间，考生应自觉遵守考场规则及考生所签署的《考生承诺书》等内容，严禁在面试期间对面试过程进行摄录，不得对外透露或传播考试试题内容等有关情况。一经发现按考试违纪处理，同时学校有权追究其相关责任。

（七）调剂渠道

所有调剂报名录取工作均通过教育部“全国硕士研究生招生调剂服务系统”进行。教育部调剂系统开通后，考生根据学校和学院发布的调剂时间安排，在系统填报调剂志愿。每次开放调剂系统持续时间不低于12小时，考生志愿锁定时间不超过36小时。考生接受待录取通知后，一律不予取消待录取资格。

四、复试资格审查

复试前，学院负责对考生进行复试资格审查，资格审查不合格者不予复试。考生需准备的资格审查材料：

（一）考生亲笔签名的《考生承诺书》。

（二）应届本科毕业生：身份证；学生证或教育部学籍在线验证报告；自考生提供《课程合格证明》；网络教育考生提供网络教育高校开具的在籍证明。

（三）往届毕业生：身份证；毕业证或教育部学历证书电子注册备案表；持在境外获得学历、学位的考生，须提供教育部留学服务中心出具的学历认证报告。

（四）本人手持身份证的照片（调剂复试考生提供）。

(五) 硕士研究生政审表。

(六) 报考退役大学生士兵计划的考生：除上述材料外，还须提供入伍批准书、退出现役证。

(七) 报考专业所在学院要求提供的其他材料。

五、复试方式及内容

(一) 调剂考生采取网络远程面试方式。

(二) 网络远程复试使用“双机位”，主、副机位均使用“钉钉”平台。备用“腾讯会议”平台，正常情况下不启用，仅在钉钉平台出现异常时应急使用。

(三) 复试采用面试的形式进行，复试内容及要求：

复试分为专业素养、综合素质、外语水平考核三部分内容，复试满分 100 分，低于 60 分为不合格。

1. 专业素养考核，考察考生对专业知识的掌握程度、运用专业知识分析问题和解决问题的能力，以及考生的研究潜质，满分 50 分。

2. 综合素质考核，主要考察考生的思想政治素质和道德品质，专业知识、基本理论，逻辑思维、推理及判断能力，学习、科研、社会实践活动，心理健康等，满分 35 分。

3. 外语水平考核，考察听力和口语水平、运用外语知识与技能进行口头交流的能力，满分 15 分。

4. 每生复试时间一般不少于 20 分钟。

(四) 以同等学力身份参加复试的考生(必须满足以下条件：

①提供大学教务部门开具的相应专业的8门专业课程成绩单，或提供与报考学科相关的高等教育自学考试全部或8门以上课程合格成绩单。②提供核心期刊上已刊出的一篇与报考学科相关的学术论文（署名为第一作者）在复试中加试2门与报考专业相关的本科主干课程：①现代控制理论 ②信号与系统。加试方式为笔试（调剂考生采取网络远程方式），由招生学院组织实施。每门课考试时间60分钟，满分100分，低于60分视为复试不合格。加试科目的成绩不计入总成绩。

（五）复试全程进行录音录像。

六、总成绩计算

硕士研究生总成绩由初试成绩和复试成绩组成，计算公式为：

$$\text{总成绩} = \text{初试总分} \div 5 \times 70\% + \text{复试总分} \times 30\%$$

七、录取

（一）学校根据各专业招生计划人数，分批次以考生总成绩由高到低顺序录取。考生总成绩相同时，按初试总分排序，初试总分相同时按初试全国统一命题科目成绩之和排序。如遇考生未在规定时间内接受待录取通知，取消其待录取资格，从复试合格考生中按总成绩依次递补。

（二）复试期间发现考生不符合报考规定条件，一律视为不合格，不予录取。

（三）报考定向就业的考生应当在被录取前与学校、用人单

位分别签订定向培养协议。考生因报考硕士研究生与原单位产生的问题由考生自行处理。

(四) 应届本科毕业生及自学考试和网络教育届时可毕业本科考生，入学时未取得国家承认的本科毕业证书者，录取资格无效。

(五) 考生的体检在拟录取后由学校另行安排。

八、调剂时间安排

学院将根据招生计划完成情况，开展调剂复试工作。具体复试时间安排以学院发布的复试时间为准。

九、其他

本办法由哈尔滨理工大学自动化学院负责解释。如遇国家政策调整，以最新文件为准。

哈尔滨理工大学自动化学院

2024年3月27日