

信息与电气工程学院 2020 年硕士研究生复试录取工作方案

根据《2020 年全国硕士研究生招生工作管理规定》、教育部、省教育厅关于做好 2020 年研究生复试工作的通知精神和学校 2020 年硕士研究生复试录取工作方案的有关要求，为做好我院 2020 年硕士研究生招生的复试与录取工作，特制定本工作方案。

一、指导思想和原则

1、深入学习贯彻习近平总书记关于统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展工作的重要讲话和重要指示批示，确保复试过程安全、顺畅、稳定。

2、坚持公开、公平、公正的原则，完善并落实招生考试信息公开，建立通畅的问题反映和处理渠道。

3、坚持把考查考生综合素质和专业水平作为复试核心的原则，选拔具有突出创新能力、良好学术潜力或者实践能力的人才，确保质量，按需招生，宁缺毋滥。

4、坚持科学选拔、客观评价的原则，专业能力、外语水平和综合素质的考查成绩均量化。

5、坚持以人为本的原则，在复试录取过程中切实做到尊重考生，服务考生，维护考生合法权益。

二、组织管理

学院成立 2020 年研究生复试与录取工作领导小组，全面负责学院研究生招生复试与录取工作。领导小组组成如下：

组 长：吴亮红 王鹏飞

副组长：周 兰 李 宁

成 员：吴亮红 王鹏飞 李 宁 周 兰 卢 明 席在芳

领导小组下设技术支持组和复试专家组。其组成与职责为：

技术支持组成员：熊培银、陈磊。具体负责复试与录取工作期间的网络畅通与技术支持。

复试专家组：按招生学科专业设立复试小组，每小组由 5 名专家组成，成员无直系亲属参加本次复试。复试专家严格遵循《湖南科技大学研究生面试官职责

及面试行为规范》，专家组成员现场独立评分。复试过程每组安排专人对考生复试情况进行文字记录，全程同步录像、录音，所有相关资料均交学院存档备查。

三、招生计划与复试名单

（一）招生计划

专业代码	专业名称	类型	招生计划
081100	控制科学与工程	全日制学术学位	18
085800	能源动力	全日制专业学位	34
085400	电子信息（电子与通信工程）	全日制专业学位	10

（二）复试名单

复试采取差额形式，依据 2020 年国家基本分数线确定入围复试的考生名单，一志愿复试考生名单见附件 1。

四、调剂复试

接收调剂考生的要求、程序和办法按照《湖南科技大学 2020 年硕士研究生调剂复试办法》执行。具体如下：

- 1、初试成绩须符合第一志愿报考专业 A 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（原则上须相同，优质生源专业可以相近），初试科目与调入专业初试科目相同或相近。
- 3、调剂考生必须在复试前登陆中国研究生招生网（<http://yz.chsi.com.cn>）填写调剂申请，按规定程序进行操作。学院根据国家政策进行择优调剂考生，经学校和学院审核通过后发送复试通知。复试名单另行公示，请关注学院主页。复试通过的调剂考生在收到待录取通知后，须在待录取通知规定的时间内点击接受待录取。逾期未操作视为自动放弃，按复试总成绩排序录取下一位考生。
- 4、调剂复试人数控制再计划缺额数 1.2 倍以上。
- 5、中国研究生招生信息网调剂开放时间为 5 月 20 日-6 月 30 日，我校调剂志愿锁定时间为 36 小时。

五、复试时间与复试安排

- 1、第一志愿考生复试时间和复试安排

(1) 复试时间：5月15-16日，其中专业笔试：5月15日上午9:00-11:00，综合面试：5月16日上午8:30开始；师生互选：5月17-18日。

(2) 资格审查要求：考生需在网上提交准考证、身份证、学历证（应届考生带学生证），进行资格审查。考生学历（学籍）信息有疑问的，必须在规定时间内提供教育部出具的学历认证证明，否则取消复试资格。凡未进行资格审查或资格审查未通过的考生没有复试资格。

2、调剂志愿考生调剂、复试时间和复试安排

(1) 调剂时间：5月20日9:00-5月21日9:00。调剂志愿由考生登陆中国研究生招生信息网（<https://yz.chsi.com.cn/>）的调剂系统进行填报。

(2) 复试时间：5月24日-5月28日。接收到短信复试通知的考生可根据学院复试通知安排在复试系统中办理资格审查手续和提交相关复试材料。

(3) 资格审查要求：考生需在网上提交准考证、身份证、学历证（应届考生带学生证），进行资格审查。考生学历（学籍）信息有疑问的，必须在规定时间内提供教育部出具的学历认证证明，否则取消复试资格。凡未进行资格审查或资格审查未通过的考生没有复试资格。

3、按照《湖南省物价局、湖南省财政厅、湖南省教育厅关于加强我省研究生收费管理的通知》(湘价教〔2013〕110号)文件规定，复试考生须缴纳120元复试费。

缴费流程：缴费流程：考生微信关注“湖南科技大学财务处”，用本人考生编号和姓名登陆，点开“学杂费”选项，勾选“复试费”，自助完成缴费。第一志愿考生缴费时间5月12日（8:00-17:00），调剂志愿考生缴费时间5月23日（8:00-17:00）。未按规定时间完成缴费视为放弃复试资格。

六、复试形式与排队录取

1、专业笔试：参照《湖南科技大学2020年攻读硕士学位研究生招生目录》的复试科目（控制科学与工程：计算机控制技术&自动检测与转换技术，能源动力：电力系统分析&电力电子技术，电子与通信工程：信号与系统），精心合理设计复试内容，采用综合性、开放性的能力型试题，考试时间为2小时，满分100分，考试方式：开卷。

2、综合面试：综合素质及能力测试（包括外语听力、口语、专业知识、既往学业、一贯表现、科研能力、综合素质、思想品德等），每名考生的测试时间一般不少于20分钟，满分100分。

3、同等学力考生加试（笔试）：参照《湖南科技大学2020年攻读硕士学位

研究生招生目录》的复试科目（控制科学与工程：电路&单片机原理及应用，能源动力：电机学&单片机原理及应用，电子与通信工程：通信原理与数字信号处理）。每门考试时间为2小时，满分为100分，考试方式：开卷。同等学力考生加试成绩不计入复试成绩总分，但加试成绩不合格的考生不予录取。

4、复试与录取排队总成绩按以下公式计算（初试成绩占总成绩的70%；复试成绩占总成绩的30%）：

总成绩排队计算公式=初试总分×0.2×0.7+专业笔试成绩×0.1+综合面试成绩×0.2。

5、复试结束后要及时评卷给出各科成绩。并及时将复试成绩和拟录名单张榜公布，复试成绩不及格者不予录取。

6、5月29日18:00前，调剂考生需登陆网上调剂平台进行拟录取确认。未在上述时间前进入网上调剂平台进行同意录取确认的考生，作自动放弃录取资格处理。

7、学院分别于5月18日和5月28日组织一志愿拟录取考生和调剂复试拟录取考生进行师生互选并填写《湖南科技大学硕士研究生师生互选协议》。

8、思想政治素质和品德考核主要是考核考生本人的现实表现，内容包括考生的政治态度、思想表现、道德品质、遵纪守法、诚实守信等方面。学院将严格遵循实事求是的原则认真做好考核工作，对于思想品德考核不合格者不予录取，所有考生均需填写《湖南科技大学2020年硕士研究生复试考生思想政治情况考核表》并签字盖章（见附件2），面试前在网上提交审查表扫描件，拟录取考生开学后将原件提交到学院研究生办公室。

9、体检标准参照教育部、卫生部、中国残联印发的《普通高等学校招生体检工作指导意见》（教学〔2003〕3号）要求，按照《教育部办公厅卫生部办公厅关于普通高等学校招生学生入学身体检查取消乙肝项目检测有关问题的通知》（教学厅〔2010〕2号）规定执行。请考生于入学前提供近三个月二级甲等以上医院的体检报告。

附件1：《2020年信息与电气工程学院一志愿复试名单》

附件2：《湖南科技大学2020年硕士研究生复试考生思想政治情况考核表》

2020年5月10日