

华中科技大学电气与电子工程学院（131）

2022 年硕士研究生复试工作细则

根据教育部关于硕士研究生招生复试录取的相关文件精神 and 学校统一部署，结合我院学科专业特点，制订硕士研究生复试工作细则如下。

一、组织领导

根据学校有关要求，学院硕士研究生复试工作在学院研究生招生工作领导小组的领导和统筹安排下，组建复试小组，负责复试各环节的组织和考核工作。

学院成立监察组，负责监督复试相关工作规定的执行情况，巡查复试、评卷等现场情况，监督信息公开、公示情况，受理、调查并处理考生申诉和质询。

二、招生计划及复试名单

1. 学校实际下达我单位的招生计划分配情况如下：

①根据学校下达的招生计划，全日制学术学位硕士研究生按系所分配如下：

专业代码	系所	学习方式	已接收推免数	拟招考计划数	上线人数	是否接收调剂
080800	01 电机及控制工程系	全日制	20	7	74	不接收
	02 电力工程系	全日制	41	10		
	03 高电压工程系	全日制	14	6		
	04 应用电子工程系	全日制	38	5		
	05 电工理论与电磁新技术系	全日制	11	12		
	06 聚变与等离子体研究所	全日制	20	6		
	07 应用电磁工程研究所	全日制	15	4		
	08 强磁场技术研究所	全日制	16	9		
	09 电磁能技术研究专项（海军工程大学联合培养）	全日制	0	9		
合计	全日制学术学位硕士244名(其中含少骨1名；海军工联培9名)。					

②根据学校下达的招生计划，专业学位硕士招生计划按系所分配如下：

专业代码	系所	学习方式	已接收推免生	拟招考计划数	上线人数	是否接收调剂
085801	01 电机及控制工程系	全日制	1	12	52	不接收
	02 电力工程系	全日制	4	5		
	03 高电压工程系	全日制	1	4		
	04 应用电子工程系	全日制	2	7		
	05 电工理论与电磁新技术系	全日制	0	4		
	06 聚变与等离子体研究所	全日制	0	2		
	07 应用电磁工程研究所	全日制	0	1		
	08 强磁场技术研究所	全日制	0	4		
	09 电磁能技术研究专项（海军工程大学联合培养）	全日制	0	2		
085801	系所由考生自选	非全日制	0	5	2	院内调剂
合计	全日制专业学位硕士52名（其中含少骨2名、强军1名；海军工联培2名）；非全日制专业学位硕士5名。					

注：09电磁能技术研究专项（海军工程大学联合培养）为长江教育创新带“电磁能技术研究”合作体单列专项计划，按华中科技大学的政策要求进行招生、课程学习和授予学位，海军工程大学负责研究环节的培养。

2. 根据学校发布的《华中科技大学2022年硕士研究生招生复试分数要求》以及学院划定的复试分数线，凡报考我院且单科和总分均达到相关学科（专业）、类别（领域）分数线的考生即可进入我院复试。专项计划根据学校划定分数线入围复试。

复试名单详见学院网站 <http://seee.hust.edu.cn/> “通知公告” 栏目公告。

3. 调剂说明

(1) 学院今年生源整体充足，不接收校内调剂。

(2) 专业学位硕士（非全日制）生源不足，接收院内调剂申请。

考生根据个人调剂意愿，须按我校研究生招生信息网统一发布的调剂公告完成调剂系统申请等手续。

三、复试前考生须按学校统一要求完成各项手续

（一）网上报到（详细操作见我校研究生招生信息网首页通知）

我校统一复试平台：<http://hust.yanjiushengyuan.com>

凡进入我院复试名单的考生，必须在院系复试开始前登录平台，通过身份核验后，严格按照学校复试公告的各项要求完成网上报到手续，上传登记照、身份证照片、签署《诚信承诺书》、学历（学籍）认证材料、《思想政治品德表现考核表》等资格审查材料。

注：《思想政治品德表现考核表》如在报到时因各种原因未能加盖公章的，可上传未盖章的表格及个人说明。最迟在拟录取公示前，考生需将盖章后的表格扫描件或高清照片提交至学院指定联系人邮箱yjskceee@hust.edu.cn。

（二）缴费

我院将安排专人对考生提交的材料进行线上审核。资格审查不合格者不予复试。对个人信息或材料弄虚作假者，一经查实，按有关规定取消报考资格、复试资格、录取资格或学籍。

通过审核有资格进入复试的考生，需在线缴纳复试费100元/人。

（三）综合测评

我校综合测评系统已开通，请考生在复试前按要求完成。详细操作见我校研究生招生信息网首页通知。

四、学院复试政策宣讲及复试分组

电气学院通过腾讯视频会议系统进行招生政策宣讲和复试分组工作。具体安排如下：

1. 确认考生是否参加电气学院复试分组

3月23日，工作人员给上线考生发送邮件通知分组事宜。考生下载并打印邮件附件中的《考生是否参加电气学院复试分组确认书》，按要求填写和签名后拍照或扫描成电子版，于**3月23日晚上20点之前**将确认书电子版回复发送到电子邮箱，工作人员通过考生邮件中的签字确认书，来确认考生同意参加复试分组。不参加复试分组的考生，不能获得复试安排信息和参加复试。

2. 招生政策宣讲和复试分组

(1) 招生政策宣讲：

3月24日8:30开放腾讯视频会议室，会议号及密码在邮件中通知。考生在进入会议前，需将用户姓名设置为“姓名和身份证后六位”，例如“张三 123456”，以便工作人员进行身份核验。9:00-10:00进行政策宣讲。

(2) 复试分组：

3月24日10:00点开始，按学术型硕士和专业型硕士分别在两个会议室同时进行分组，会议号及密码在邮件中通知。工作人员将按初试成绩从高分到低分顺序（初试分数相同者，按业务课二、业务课一、外国语、政治科目顺序，单科分数从高到低排序），依次邀请考生加入会议选择分组。参加复试分组的考生，须现场完成复试分组选择和确认，确认后不可更改。

考生进入会议前，应准备好身份证件，打开视频和音频。考生进入会议后，根据邮件中说明和工作人员的指引开始复试系所选择、面试口头问答测试科目的选择和确认。工作人员将进行全程录像。

3. 复试分组结果公示

所有考生复试分组工作完成后，工作人员将分组结果在学院网站公示1天。公示后将复试分组结果录入网络远程复试系统，考生即可登录系统打印复试准考证。

五、复试时间、形式和内容

根据学校疫情防控常态化要求，我校2022年硕士研究生复试采用网络远程复试方式。

参加网络远程复试，请务必仔细阅读学校发布的《考生须知》，做好各项设备、网络等准备工作。

考前须及时参看平台内更新的复试各环节时段安排。考前24小时平台开放电子准考证下载。按照系统提示的规定时段，考生须按时登录微信小程序进行候考。候考时，学院将安排考务员指导做好复试准备工作。

(一) 学院复试包括专业知识口头问答、综合面试、英语测试3个环节，时间和安排如下表：

我院网络远程复试安排在3月26日下午。

日期	时段	复试环节	备注（需要提醒考生的内容）
3月26日	下午13:00开始	专业知识口头问答、综合面试	分9组进行。考生进场后，先进行专业知识口头问答，然后进行综合面试。总时长约15分钟。
3月26日	下午13:00开始	英语测试	分2组进行。

考生可根据平台下载准考证提示时间和要求，在规定时间内登录平台，参加学院各项复试考核。

（二）复试形式和内容

根据学院各系所对硕士研究生专业理论知识、获取和应用知识能力、实践能力、开拓创新能力等的考查要求，确定复试考核内容和形式如下。

1. 专业知识口头问答。

复试分组时考生已按系所要求选择了专业知识口头问答的测试科目。面试时，考官将该考生选择科目的口头问答题目信封排放在桌面上，由考生指定选择一个信封，考官取出题目为考生念题，考生进行作答(如果有简单的公式或画图，请准备好纸笔，在纸上写好后展示给考官)。**答题时间为 4-5 分钟。**

学院各系所以对专业知识口头问答的测试科目要求如下表所示，若系所有多门测试科目可选，任选其一即可：

单位名称	专业知识口头问答的测试科目					
	电机学	电力系统分析	高电压技术	电力电子技术	大学物理	电路理论
电机及控制工程系	√			√		
电力工程系		√				
高电压工程系			√			
应用电子工程系				√		
电工理论与电磁新技术系	√	√	√			√
聚变与等离子体研究所	√			√	√	√

应用电磁工程研究所					√	√
强磁场技术研究所	√			√		√
电磁能技术研究专项	√	√		√		

2. 综合面试，要求如下：

(1) 考生进行约 3 分钟的自我介绍，包括个人学习情况、实践活动与获奖、学术成果、特长爱好、对报考专业的科研了解情况等。

(2) 考官就考生陈述情况和相关专业知识，进行综合提问，考生作答。考核在本专业领域发展的潜力、思维的敏锐性、逻辑思维能力、语言表达能力、专业知识、相关实践能力等。

3. 英语测试

我院英语测试与专业面试分开进行，分为 2 组，学术型硕士和专业型硕士各 1 组。英语测试主要通过专家对话方式进行。要求如下：

(1) 考生进行英文自我介绍，约 2-3 分钟，内容包括个人基本情况、学习经历、特长等。

(2) 考官与考生进行英语对话交流，并用英语对考生进行简单提问，考生用英文回答，约 2-3 分钟。

六、复试成绩计算及拟录取原则：

复试成绩满分为 100 分，其中英语测试满分为 20 分，专业知识口头问答满分为 40 分，综合面试满分为 40 分。

计算总成绩时，初试成绩（按“初试成绩/初试满分×100”的方式折算为百分制）占 60%，复试成绩占 40%。

复试结束后 2 天内，按系所分别公布复试考生的总成绩排序。如总成绩相同时，优先按复试成绩排序；如复试成绩也相同，优先综合面试成绩排序。

(1) 电气学院各系所以对全日制学术型硕士、全日制专业硕士分别根据其招生计划按总成绩由高到低的原则确定待录取名单。报考非全日制专业硕士的上线生源，在其选择的系所复试合格，即可确定为待录取名单。

(2) 电气学院非全日制专业硕士剩余招生计划接收院内调剂。根据考生的

调剂意向，按总成绩从高到低的顺序，按同类优先原则，先接收全日制专业学位生源；如还有剩余计划，可接收全日制学术学位生源。

总成绩公示时间为 5 天，公示网站为 <http://see.hust.edu.cn/>。

公示期间，考生可实名向学院监察组进行监督和申诉。

监察组联系人：罗珺

电话：87544526

邮箱：yjskceee@hust.edu.cn

公示结束无异议后，学院将按照下达招生计划情况向研究生院报送复试结果。

复试不合格、思想政治品德考核不合格、报考资格不符合规定者，不予录取。拟录取公示由学校研究生院统一进行。非定向考生档案调取等程序按学校统一要求办理。请关注学校研招网及院系网站公告。拟录取考生的体检一般在入学时进行。

电气与电子工程学院

2022 年 3 月 22 日