

东华大学

2020 年信息科学与技术学院硕士研究生复试与录取实施细则

一、招生计划

学位类型	专业代码	专业名称	统考拟招录人数
全日制学术学位	080800	电气工程	8
全日制学术学位	081000	信息与通信工程	28
全日制学术学位	081100	控制科学与工程	41
全日制专业学位	085400	电子信息	85
全日制专业学位	085800	能源动力	20
非全日制专业学位	085400	电子信息	1

二、复试安排

(一) 复试时间及安排：复试时间定于 2020 年 5 月 15 日上午 9:00 开始。采用远程复试的方式。复试过程做到三随机，“随机确定专家组组成人员”、“随机确定考生复试次序”、“随机抽取复试试题”，做到程序公开、过程规范，确保复试的公平、公正和公开性。

(二) 考生复试材料提交的内容、提交方式和截止时间

复试考生需提前登录东华大学研究生招生网学生平台，提交复试材料（材料文件后缀必须是 zip，大小不超过 5M）。登录网址为：<http://dhyz.student.dhu.edu.cn/>，用户名为考生身份证号，密码为 15 位考生编号。

复试材料包括：

- 1、本人第二代居民身份证正反面扫描件（照片）；
- 2、学历学位证明材料

(1) 往届生须提交学信网在线验证的有效期内的《电子注册备案表》或教育部学历认证中心出具的《学历认证报告》电子文件。境外学历的考生提供教育部留学服务中心《国外学历学位认证书》。报名时学历校验未通过的，需提交学历证书扫描件（照片）；

(2) 应届生须提交学信网在线验证的有效期的《在线学籍验证报告》电子文件。报名时学籍校验未通过的，需提交注册章齐全的学生证扫描件（照片）。

3、考生本人签名、签署日期的《诚信复试承诺书》（见《东华大学 2020 年硕士研究生招生复试考生须知》附件一）扫描件（照片）。《诚信复试承诺书》须下载打印，认真阅读后亲笔签名确认。

4、大学阶段成绩单（加盖教务部门或档案管理部门公章）。

5、考生认为能体现或证明本人学业水平、学术能力的其他材料及所获奖励材料等。

学院将依据上述材料对所有参加复试的考生进行资格审查。资格审查未通过的考生一律不得参加复试。请务必完整、准确、清晰提供有关材料，如提供虚假、错误材料和信息，无论何时一经发现将根据相关规定取消考生录取资格或取消学籍。

材料提交截止时间：2020 年 5 月 12 日。

(三) 学院采用 Zoom 作为远程复试平台，使用方式和操作规范见附件二；采用腾讯会议作为备用平台，请考生提前在“双机位”设备上安装腾讯会议软件，具体使用说明可参考附件《腾讯会议使用说明-考生版》。

(四) 考生需参加 2020 年 5 月 12 日下午 1:00 开始的复试平台模拟演练（演练内容包含网络设备测试、操作指导与录取政策宣讲等），具体安排通过 QQ 群或微信群进行通知。如考生未进行测试导致复试时出现网络设备问题，由考生承担由此造成的一切后果。

(五) 复试考核内容及考核方式

每位考生的复试时间一般不少于 20 分钟。满分 220 分，主要考察考生英语能力（30 分）、专业素质和潜力（90 分）、综合素质和能力（100 分）等方面的能力：

1、英语能力：专业外语阅读与翻译等；

2、专业素质和潜力：掌握基础知识、基础理论情况，掌握专业知识情况等；

3、综合素质和能力：思维与反应能力（含分析与应用专业知识解决问题的能力），对本学科专业前沿知识、研究动态的了解情况，对所学专业的认识，毕业设计，本科或工作阶段综合表现（含思想道德品质、人文修养）等。

面试流程：

- 1、自我介绍（2 分钟）；
- 2、英语能力测试（3 分钟）：随机抽取一段专业英语素材进行阅读与翻译；
- 3、综合面试（15 分钟）：随机抽取三道专业测试题进行回答，答题结束后进行互动问答。

三、录取原则

总成绩=初试成绩+复试成绩

各专业（领域）按考生总成绩排序，从高分到低分依次录取。总成绩相同的，按初试成绩进行排序。

复试成绩低于 132 分者不予录取；思想品德考核不合格者不予录取。

复试结束后两个工作日学院通知拟不录取考生复试结果，并报研招办备案。

四、申诉通道

联系人：艾老师

电子邮箱：ax@dhu.edu.cn

电话号码：021-67792315

通讯地址：上海市松江区人民北路 2999 号 2 号学院楼 215

五、其他注意事项

其他要求按《东华大学 2020 年硕士研究生招生复试与录取办法》执行。

请参加复试的同学尽快加入复试 QQ 群（二维码和群号如下，申请入群后请备注姓名-报考专业）。



群名称：2020东华大学信息学院研究
群号：583261128

信息科学与技术学院

2020年5月9日