

2024年东华大学计算机科学与技术学院 硕士研究生复试实施细则

一、招生计划

学位类型	专业代码	专业名称	普通计划 拟招录人数	专项计划拟招录人数 (优才、退役大学生士兵、少数民族骨干)
全日制学术学位	081200	计算机科学与技术	23	
全日制学术学位	083500	软件工程		
全日制专业学位	085404	计算机技术	107	3
全日制专业学位	085405	软件工程		4

二、复试安排

1、复试原则

2024年硕士研究生复试过程力求规范，随机面试顺序，随机抽题，录取办法公开，录取信息公示，保证公平、公正。

学院研究生招生工作小组负责组织与落实复试及录取工作。学院主要负责人是第一责任人，分管院长是直接责任人。学院研究生招生工作小组协调组建复试专家小组，成员为5人，由责任心强、教学经验丰富、业务水平高、公道正派的硕士研究生导师担任，组长由学术带头人担任，复试专家小组的秘书由专职教师担任。复试过程按照学术学位、专业学位分类复试。

2、资格审查

2024年4月1日10:00-11:00，考生携带以下材料至东华大学松江校区1号学院楼140会议室。

- (1) 本人有效居民身份证、复试通知书。

(2) 学历学位证明材料:

应届生核验学生证。提交学信网在线验证有效期内的《教育部学籍在线验证报告》(复印件)。报名时学籍校验未通过的,还需提交注册章齐全的学生证复印件;

往届生核验学历证书。提交学信网在线验证有效期内的《教育部学历证书电子注册备案表》(复印件)或教育部学历认证中心出具的《学历认证报告》(复印件)。国(境)外学历的考生提供教育部留学服务中心《国(境)外学历学位认证书》(复印件)。报名时学历校验未通过的,还需提交学历证书复印件。

(3) 考生本人签名、签署日期的《诚信复试承诺书》。《诚信复试承诺书》须下载打印,认真阅读后亲笔签名确认。

3、复试时间地点

(1) C/C++与数据结构算法上机时间: 2024年4月1日 13:00-15:00

地点: 东华大学松江校区1号学院楼242/258机房

(2) 综合面试时间: 2024年4月2日 9:00开始

地点: 面试当天随机确定分组和考场

4、复试内容

(1) C/C++与数据结构算法上机: 上机环境包括 CodeBlocks、DevC++、VS 等,建议使用 CodeBlocks。主要考查学生运用计算机编程解决问题的能力,时间为2小时。学生可使用 C 或 C++进行编程。

(2) 综合面试: 主要考核考生的专业素质和潜力、综合素质和能力、专业外语能力。每位考生面试时间 20 分钟左右。

综合面试包含以下内容:

用中文介绍个人情况及个人材料（本环节可以向复试专家组展示证明自己能力的有关材料，如个人陈述、学术论文、科研成果证明、获奖证明材料等）；英语阅读翻译；专业 Topic 阐述（中文）；回答专家提问（中文）。

5、复试成绩

总成绩=初试成绩+复试成绩。

复试成绩满分为 220 分,包括以下方面:

1. C/C++与数据结构算法上机，折算为 100 分计入复试成绩。
2. 综合面试，折算为 120 分计入复试成绩。

三、录取原则

学术学位 081200 与 083500 统筹按照总成绩排序，从高分到低分依次录取；专业学位 085404 与 085405 统筹按照总成绩排序，从高分到低分依次录取。总成绩相同的，按初试成绩排序。综合面试成绩低于 72 分者不予录取，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；报考、复试及录取中弄虚作假者不予录取。学院将在综合面试结束后 2 个工作日内电话通知不录取的考生，拟录取考生名单将在全校复试工作结束后，由东华大学研究生招生网统一公示。

四、申诉通道

电子邮箱：liqian@dhu.edu.cn

电话号码：021-67792106

联系人：李老师

通讯地址：上海市松江区人民北路 2999 号东华大学计算机学院 209 室

邮编：201620

五、其他注意事项

进一步复试有关通知将通过 QQ 复试群发布，复试群号：389817058

本复试及录取方案其它未包含事宜，按《东华大学 2024 年硕士研究生招生复试与录取办法》执行。

计算机科学与技术学院

2024 年 3 月 25 日