

计算机工程学院
2024 年硕士研究生调剂考生复试录取实施细则
(电子信息)

一、接收调剂的专业（代码）、类别、指标数

专业代码及名称	学习方式	学位类型	接收要求	拟调剂指标
0854 电子信息 0812 计算机科学与技术 0835 软件工程 1405 智能科学与技术 0839 网络空间安全	全日制	专业学位	达到一志愿国家线要求,并符合我校报考条件	8

二、调剂程序

1.填报志愿：考生登录研招网调剂系统填报，我校将于 4 月 8 日 9:00—21:00 开放调剂系统，调剂志愿 24 小时后会自动解锁。

2.确定复试名单：按照复试比范围不低于 1.2:1 不高于 5:1 的差额拟定复试建议名单；优先接受一志愿报考 0854 电子信息专业的考生参加调剂复试，剩余的调剂名额用于其他专业，并按照初试成绩从高到低确定。

具体名单 4 月 9 日在学校研究生院和计算机工程学院主页发布，并在调剂系统发送复试通知，请及时确认。

三、复试时间、方式

1.时间：2024 年 4 月 11-12 日；

2.方式：现场复试。

四、复试内容、形式及要求

复试内容包括专业知识考核、综合素质考核、英语听说能力测试三部分。

复试成绩=专业知识考核成绩×70%+综合素质成绩×20%+英语听说能力测试成绩×10%，满分 100 分。

1.专业知识考核（权重占复试成绩的 70%）：

(1) 专业知识机试：《程序综合设计》，占专业知识考核成绩的 40%，采用闭卷机试形式，考试时间为 2 小时，成绩以百分计。

参考书目：《C 语言程序设计》，袁磊、耿煜、黄霞主编，华中师范大学出版社，2016 年；《程序设计基础》（第 3 版），吴文虎编，清华大学出版社，2014 年；《数据结构》（第二版），陈越主编，高等教育出版社，2016 年

(2) 专业知识面试：占专业知识考核成绩的 60%，采用现场抽题、现场作答的方式，成绩以百分计。每位考生从试题库中随机抽取 1 套试题（内含 2 个题目），抽取后的试题均不重复使用。主要考核对专业基础知识的理解掌握与综合应用，无指定参考书目。每位考生回答时间原则上不超过 10 分钟。

2.综合素质考核（权重占复试成绩的 20%）：

面试，采取由考官现场随机提问及查阅相关材料的方式，成绩以百分计。主要考察考生大学阶段学业表现及考生思想品德、治学态度、实践创新能力、心理等素质和培养潜力。每位考生回答时间原则上不超过 5 分钟。

3.英语听说能力测试（权重占复试成绩的 10%）

面试，采用现场对话、抽题作答的方式，成绩以百分计。每位考生从试题库中随机抽取 1 套试题（内含 2 个题目），抽取后的试题均不重复使用。主要考察考生的英语听力及口语交流等能力。每位考生回答时间原则上不超过 10 分钟。

五、复试流程

1.缴纳复试费用：复试费 100 元。（请慎重选择，缴费后因各种原因未参加复试者，已支付的复试费不退。）

缴费方式：使用手机支付宝、微信扫描右边二维码，或关注“湖北文理学院计财处”微信公众号，进入“湖北文理学院校园统一支付平台”；登录用户名为初试考生编号，密码为考生身份证号



后6位。缴费完成后，下拉左上角的“菜单”栏，在“已缴费查询”领取电子发票。

2.资格审查：复试考生提前准备好以下材料的原件：

(1) 初试准考证（如遗失，可在研招网重新下载打印）；

(2) 身份证；

(3) 《复试资格审查表》：思想政治表现审查须由考生档案或工作所在单位的人事或政工部门填写并加盖公章。

(4) 学籍学历证明材料：往届生准备《教育部学历证书电子注册备案表》或《中国高等教育学历认证报告》；应届本科生准备学生证扫描件；境外获得学历、学位考生准备教育部留学服务中心国外学历学位认证报告。

(5) 加盖公章的大学阶段成绩单。

(6) 综合能力证明材料：**一贯学业表现信息简表**，及相关证明材料，如：英语等级证书、计算机等级证书、职称证书、各类获奖证书、发明专利证书以及毕业论文、科研成果等支撑材料。

(7) 《复试考生诚信承诺书》：考生打印诚信承诺书，知悉承诺书内容，并亲笔手写签名。

(8) 复试费缴费成功的截图；

·特殊材料：

(9) 享受加分政策的考生应提前与我校联系说明，并提供相关证明材料。加分考生应在中国研究生招生信息网资料库公布的人员名单之中，由研招办核查通过后再参加复试

注：上述材料按顺序标序号后扫描 pdf 电子档，考生须于 4 月 10 日前打包（以考号+姓名命名）发送至邮箱 11750@hbuas.edu.cn；发送邮件主题以考生姓名命名。现场复试报到时须将《复试资格审查表》原件和《复试考生诚信承诺书》提交学院学科办工作人员审核。

特别提示：未经资格审查或资格审查不合格者不予复试。我校将在录取报到时，复核纸质材料原件，凡弄虚作假者，一经查实，即按有关规定取消入学资格。

3.体检与心理素质测试：由考生在《复试资格审查表》中据实填写，并做出属实承诺，拟录取后或报到时进行复查，达不到国家规定入学条件的取消入学资格。

4.复试安排

考生须在规定时间内，持身份证到学院指定地点报到和参加复试。考生不按时报到和参加复试的，视为自动放弃复试资格。**具体安排：**

项目	日期	时间	地点	备注
报 到	2024.4.11	14:30-17:00	计算机工程学院 N5-402	计算机工程学院学科办，提交资格审查纸质材料
专业知识机试科目： 《程序综合设计》	2024.4.12	8:30-10:30	计算机工程学院 N5-108	须提前 20 分钟到达考场
英语听说能力测试	2024.4.12	11:30 开始	计算机工程学院 N5-309	须提前 20 分钟到达,并现场抽签确定复试顺序；
专业知识面试 综合素质考核			计算机工程学院 N5-301	候考室:N5-307； 考生物品存放室：N5-311

六、总成绩计算

入学考试总成绩=初试成绩÷5×50%+复试成绩×50%

入学考试总成绩按四舍五入规则保留至小数点后 2 位。

七、录取

1.学院按照参加复试考生的入学考试总成绩排序（总成绩相同时，依次按初试成绩、复试成绩的优先级进行排序），从高到低确定拟录取建议名单，并报学校研招办审核，校研招领导小组审定。

2.研招办按照审定后的录取名单，通过“全国硕士研究生招生服务系统”向拟录取考生发送“拟录取通知”，考生接受拟录取通知。若考生未在规定时间内确认接受拟录取通知，学校将予以取消。

3.有以下情况之一者不予录取

- (1) 资格审核不合格者；
- (2) 复试过程中存在不诚信行为且经查实者；
- (3) 复试成绩（含各单项）不合格者（少于 60 分）；
- (4) 思想品德不合格者、体检不合格者。

八、信息公开公示

1. 计算机工程学院复试录取工作联系人：

胡老师 电话：15972008469 邮箱：11750@hbuas.edu.cn

谷老师 电话：13986328288 邮箱：qiongg@hbuas.edu.cn

湖北文理学院 2024 年电子信息硕士研究生咨询 QQ 群：

709572398

2. 计算机工程学院复试录取工作监督员与投诉电话：

张老师 电话：18772105245，邮箱：1978975@qq.com

九、其他事项

1. 本细则由湖北文理学院计算机工程学院研究生复试录取工作专班负责解释。

2. 其他未尽事宜以学校研究生院发布的《湖北文理学院 2024 年硕士研究生复试录取工作方案》为准。

湖北文理学院计算机工程学院

2024 年 4 月 5 日