

# 华中科技大学计算机科学与技术学院（210）

## 2021 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. 根据学校下达的招生计划，按专业分配如下：

专业代码	专业名称	报考类型	已接收推免数	招考计划数	是否接收调剂
081201 081202 081203	计算机系统机构 计算机软件与理论 计算机应用技术	全日制 学术学位	111	12+6	否
085400	电子信息	全日制 专业学位	66	145	否
085400	电子信息	非全日制 专业学位	0	20	接收院内 调剂
总计：硕士研究生全日制学术学位 129+4 名（其中含光电国家研究中心 6 名，强军计划 4 名），全日制专业学位 211+1 名（退役大学生士兵计划 1 名），非全日制专业学位 20 名。					

2. 根据学校发布的《华中科技大学 2021 年硕士研究生招生复试最低分数要求》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。

复试名单详见院系网站 <http://www.cs.hust.edu.cn/>

### 3. 调剂规则

(1) 我院全日制学术型学位和全日制专业学位报考生源充足，不接受调剂。

(2) 我院非全日制电子信息专业学位接收院内调剂。全日制学术学位和全日制专业学位上线考生均可申请调剂，不再组织调剂复试，以已复试的总成绩排序进行调剂待录取。

如有调剂意向的考生，请在我校研究生招生信息网复试细则公告中下载《硕士研究生复试志愿申报表》，在3月30日前发送至邮箱 [jsjyjs@hust.edu.cn](mailto:jsjyjs@hust.edu.cn)。

(3) 软件学院、网络空间安全学院、武汉光电国家研究中心对我院生源有调剂需求，主要包括电子信息（软件工程、网络空间安全等方向）全日制和非全日制专硕。相关事宜请关注学校研招网公布的调剂信息。

### 三、网上报到、上传材料及综合测评

进入我院复试名单的考生应根据学校复试公告的各项要求完成网上报到，上传资格审查等材料，并完成网上测评。

我院将在复试前对考生的材料进行线上审核。资格审查不合格者不予复试。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。

注意事项：

1. 在复试前必须完成复试平台上的网上报到等程序。
2. 复试前，考生须在指定网站完成网上测评。
3. 《思想政治品德表现考核表》如在报到确认时未能加盖公章的，最迟在拟录取公示前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 [fujie2014@hust.edu.cn](mailto:fujie2014@hust.edu.cn)。

### 四、复试时间、形式和内容

根据学校疫情防控及复试统筹安排，我院结合学科专业特点，将采用集中线下复试方式。

(一) 时间：3月27日下午，28日全天

校外考生进校要求及通道详见学校通知。校门口将进行身份核验、测温扫码等程序。

参加复试的考生，请按学校统一要求，携带身份证、纸质准考证，于3月27日下午 13:00 前到达华中科技大学主校区南一楼一层中厅报到候考，参加笔试

和机试；根据面试抽签时间安排，分别于3月28日上午8:00前或下午13:00前，到达华中科技大学东校区东十二楼一层报到候考，参加面试和外语测试。考试时间安排如下：

3月27日下午14:00-16:00：专业课程考试（笔试）

3月27日下午16:30-18:00：计算机操作能力考核（机试）

3月28日上午08:30-12:00：面试、外语测试同步进行

3月28日下午13:30-17:30：面试、外语测试同步进行

## （二）复试形式和内容

复试包括专业知识、综合素质和能力，外语听说能力等考核内容。

1. 专业知识、综合素质和能力考核：采取专业课程考试、计算机操作能力考核、面试等方式进行。

（1）专业课程考试：笔试，闭卷，120分钟，在标准化考场进行，全程录像。笔试科目是计算机系统结构、汇编语言程序设计、数据库系统原理、算法设计与分析四门课程中由考生本人任选两门。参考书如下：

《计算机系统结构教程》，张晨曦等，清华大学出版社，2009

《80X86汇编语言程序设计》王元珍、曹忠升、韩宗芬，华中科技大学出版社

《数据库系统概论》第五版，萨师煊、王珊，高等教育出版社

《计算机算法基础》第三版，余祥宣、崔国华、邹海明，华中科技大学出版社

（2）计算机操作能力考核是在CodeBlocks C/C++或DevC++环境下用C语言或C++编程。90分钟。

（3）面试主要对考生的知识结构和综合能力进行测试。15分钟。主要包括：考生个人陈述，介绍学业背景、获奖情况、参加科研情况等，考官对考生进行综合提问。

2. 外语听力测试和口语测试。5分钟。主要包括：个人自述，与考官对话。

## 五、复试成绩计算及待录取原则

复试成绩满分为100分，其中英语听说能力测试满分为20分，专业理论知识测试满分为40分，综合素质能力测试满分为40分（即上机测试、面试满分各

20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,将分别按学术学位和专业学位对总成绩进行排序。如总成绩相同,则分别按初试成绩、复试成绩排序。

总成绩公示时间为5个工作日,公示网站为 <http://www.cs.hust.edu.cn/>

公示期间,接受考生监督和申诉。

电话: 027-87556058

联系人: 张老师

邮箱: [jsjyjs@hust.edu.cn](mailto:jsjyjs@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。有关考生体检、调档等程序根据学校统一要求办理,请关注学校研招网及院系网站公告。

计算机科学与技术学院

2021年3月20日