**2022年电子科技大学数学科学学院硕士研究生复试工作安排通知**

根据《2022年电子科技大学硕士研究生招生复试录取工作管理实施细则》和《2022年电子科技大学硕士研究生复试工作安排通知》有关规定要求，经本学院研究生招生工作领导小组研究决定，2022年本学院硕士研究生招生复试安排如下：

**一、各专业复试分数线**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专业 | 第一单元 | 第二单元 | 第三单元 | 第四单元 | 总分 | 拟公开招考人数 | 备注 |
| 070100 | 数学 | 50 | 50 | 90 | 90 | 310 | 49 |  |
| 071400 | 统计学 | 50 | 50 | 75 | 75 | 310 | 15 |  |
| 081200 | 计算机科学与技术 | 50 | 50 | 70 | 70 | 315 | 3 |  |
| 085400 | 电子信息(非全日制) | 50 | 50 | 70 | 70 | 285 | 25 | 含20名成都高新区联合培养计划和2名长三角研究院（衢州）计划 |

说明：

1、复试名单于资格审核后在学院网站公布。

2、强军计划、少数民族骨干计划、退役大学生士兵计划等专项计划以学校公布的分数线为准。

3、实际录取人数可根据生源情况适当调整。

**二、复试时间安排**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 平台 | 事项 | 具体要求 |
| 3月21日09:00-3月22日 12:00 | 校研究生招生管理信息系统 | 复试信息确认和缴纳复试费 | 考生登录“电子科技大学研究生招生管理信息系统”（<http://zsgl.uestc.edu.cn/ksxt/login.aspx>）进行复试信息确认（填报意向导师、确定联系方式等）和交纳复试费120元。特别注意：须在3月22日12:00前完成复试信息确认和交纳复试费，逾期视为自动放弃复试。 |
| 3月21日09:00-3月22日17:00 | 飞书平台 | 资格审核材料上传、人脸识别（打卡） | 通过飞书平台提交本通知中“四、考生提交材料的内容”当中“1、资格审查材料”作复试资格审核。 |
| 3月22日-3月23日 | 飞书平台 | 学院进行资格审核 | 请务必保持手机畅通 |
| 3月24日下午 | 学院网站 | 公布复试名单 | <http://www.math.uestc.edu.cn/> |
| 3月25日下午 | 飞书平台 | 模拟演练 | 见附件1：《2022年电子科技大学硕士研究生网络远程复试考生操作指南》。考生熟悉飞书软件操作，测试网络 |
| 3月26日全天 | 飞书平台 | 硕士研究生面试 | 见附件2：《2022年电子科技大学硕士研究生复试考生须知》 |
| 3月28日 | 校研究生招生管理信息系统 | 复试成绩查询 | <http://zsgl.uestc.edu.cn/ksxt/login.aspx> |
| 3月30日 | 学院网站 | 公布拟录取名单 | <http://www.math.uestc.edu.cn/> |

**三、网络远程面试准备**

按照学校要求准备。

**四、考生提交材料的内容**

1、资格审查材料

考生须3月22日17:00前登录飞书软件平台，进行人脸识别（打卡）并按时上传本人以下资格审查材料（材料要求为扫描件或图片等格式的电子版）：

（1）基础材料

①《2022年电子科技大学硕士研究生诚信复试承诺书》（见附件3，须考生本人签字）

②《全国硕士研究生招生考试准考证》（通过“中国研究生招生信息网”下载）。

③ 复试通知单（通过“电子科技大学研究生招生管理信息系统”下载）。

（2）学历学籍证明材料

考生应根据个人的身份属性选择材料进行上传。

①应届本科毕业生（含成人教育、网络教育届时可毕业考生）提供：学生证或《教育部学籍在线验证报告》。

②自学考试届时可毕业本科生提供：自考准考证、注册地自考办打印加盖公章的考生考籍表。

③往届毕业生提供：毕业证或《教育部学历证书电子自注册备案表》。

（3）其他材料

曾经更改过姓名或身份证号的考生还需提供：户口本或公安机关开具的证明。

（4）补充材料

考生需提交个人简历、大学学习成绩单以及反映本人学术水平、科研创新能力等材料。须本人在材料每一页正面右下角签字确认后上传。

2、面试准备材料

以下材料请考生准备好原件，以备复试中检查：

（1）本人有效二代身份证；

（2）全国硕士研究生招生考试准考证；

（3）复试通知单。

**五、复试内容及流程**

1、复试内容：每个考生面试时间一般不少于20分钟。

（1） 外语测试

分值：总分100分，总分四舍五入取整数。其中口语50%、听力50%。

（2）综合考核

分值：总分200分，总分四舍五入取整数。包含但不仅限于：

①思想政治素质和品德：政治态度、思想表现、道德品质、遵纪守法、诚实守信等。

②专业素质和能力：大学阶段学习情况及成绩，对本学科理论知识和应用技能掌握程度，利用所学理论发现、分析和解决问题的能力，对本学科发展动态的了解和本专业领域发展的潜力。数学专业知识题库内容主要包含但不限于《数学分析》、《高等代数》、《常微分方程》，统计学专业知识题库内容主要包含但不限于《数学分析》、《统计学》，计算机科学与技术专业和电子信息专业知识题库内容主要包含但不限于《程序设计（C语言）》。

③综合素质和能力：考生的学习、科研、社会实践或实际工作表现，事业心、责任感、纪律性、协作性和心理健康情况，人文素质，举止、表达和礼仪等。

2、网络远程复试流程

（1）外语能力考查：考生作3分钟左右的英文自我介绍（本人学习、科研、社会实践或实际工作表现等），与复试专家组作2分钟左右的英语交流。

（2）专业知识考查：考生随机抽取专业知识题库中的试题作答，作答时间不超过5分钟。

（3）专业素质和能力考查：复试专家组结合考生个人简历、大学学习成绩单以及反映本人学术水平、科研创新能力等材料自主提问，时间 10分钟左右。

说明：

1、登录电子科技大学研究生招生管理信息系统：http://zsgl.uestc.edu.cn/ksxt/login.aspx，选择“复试信息确认”和“调剂申请”模块进行复试和调剂。

2、考生网上交纳复试费120元（川发改价格[2017]467号），再自行打印复试通知单。

**六、调剂**

我院全日制计算机科学与技术（081200）专业和非全日制电子信息（085400）专业接收调剂，具体调剂要求和安排学院另行发布，请关注学院网站后续调剂通知。

**七、关于研究生联合培养项目**

为深入贯彻落实党中央、国务院关于深化产教融合改革部署、教育部关于深化专业学位研究生培养模式改革的要求，主动服务国家重大战略发展需求，积极对接集成电路、人工智能和网络安全等国家急需领域重点产业发展需求，围绕科教结合产教融合推进研究生联合培养基地建设，发挥学校电子信息学科优势，实施政府、高校、企业参与的协同育人新模式和新机制，我院部分招生计划设置为科教结合产教融合研究生联合培养项目招生计划，相关项目情况如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 招生专业 | 拟招生人数 | 拟招生导师 |
| 长三角研究院（衢州）联合培养 | 电子信息（非全日制） | 2 | 吴磊 |
| 成都高新区联合培养 | 电子信息（非全日制） | 20 | 李毅超、冷劲松、吴 磊、杨 春、杨 鹏、韦 鵾、于佳丽 |

说明：考生“复试信息确认”的时候须在系统中填报本人的普通计划（非联合培养项目）及研究生联合培养项目意向顺序。填报研究生联合培养项目的考生请选择相应项目的拟招生导师作为意向导师。我院将按照考生总成绩从高到低的顺序，结合考生填报的项目意向和招生计划等要素安排拟录取考生的录取项目（普通计划或研究生联合培养项目）。

有关项目详细信息可以查看《电子科技大学硕士研究生联合培养项目报考指南》。

**八、拟录取**

1、按照学校要求进行。

2、复试成绩查询：学院复试成绩计划于3月28日在学校研究生招生管理信息系统中公布。3月29日12:00前，学院研究生复试工作小组接受考生实名成绩复核申请，申请签字后扫描为pdf格式提交至邮箱：xqliu@uestc.edu.cn，邮件主题为：考生姓名+2022年研究生复试成绩复核申请。学院接到复核申请后2天内通过飞书向考生回复复核结果。

3、拟录取名单公示：学院在成绩复核完毕后，3月30日在我院网站公布拟录取名单。

4、体检统一在拟录取后进行，具体见学院后续拟录取公示相关通知。