 根据《2019年电子科技大学全国硕士研究生招生考试复试工作安排通知》，经研究决定，现将通信抗干扰技术国家级重点实验室2019级硕士研究生招生复试工作办法与条例公布如下。

各专业复试（含调剂）分数线

复试分数线见表1和表2所示。

表1 直接复试分数线（单科及总分）表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专业代码 | 专业 | 政治 | 英语 | 数学 | 专业课 | 总分 | 公招人数 |
| 081000 | 信息与通信工程 | 45 | 45 | 70 | 70 | 310 | 35 |
| 083900 | 网络空间安全 | 45 | 45 | 70 | 70 | 310 | 2 |
| 085208 | 电子与通信工程  （全日制） | 45 | 45 | 70 | 70 | 300 | 24 |
| 085208 | 电子与通信工程  （非全日制） | 45 | 45 | 70 | 70 | 300 | 5 |

表2 调剂复试分数线（单科及总分）表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专业代码 | 专业 | 政治 | 英语 | 数学 | 专业课 | 总分 |
| 081000 | 信息与通信工程 | 45 | 45 | 70 | 70 | 不接受调剂 |
| 083900 | 网络空间安全 | 45 | 45 | 70 | 70 | 不接受调剂 |
| 085208 | 电子与通信工程  （全日制） | 45 | 45 | 70 | 70 | 300 |
| 085208 | 电子与通信工程  （非全日制） | 45 | 45 | 70 | 70 | 300 |

说明：

1. 复试名单于资格审核后在学院网站和学校研招网公布。

2. 强军计划、少数民族骨干计划、退役大学生士兵等专项计划按学校标准划线。

3. 公招人数不含强军计划、少数民族骨干计划、退役大学生士兵等专项计划，可根据生源情况适当调整。

复试对象

1. 第一志愿报考本实验室并达到本实验室对应专业复试线的考生（参见表1）。

2. 第一志愿报考本实验室且符合本实验室调剂要求的考生。在本实验室内申请改换专业或意向导师以及补报意向导师的考生均属调剂考生，调剂分数线及要求见表2及本方法第五条。

3. 本学院（实验室）不接受校外和校内其它学院考生的调剂申请。

时间安排

1. 全体考生（含调剂生）在3月12日报名网开通后至13日上午12点前，登录电子科技大学研究生院的研招网复试系统<http://zsgl.uestc.edu.cn/ksxt/login.aspx>，打印复试通知单或调剂通知单并在线缴纳复试费。

2. 全体考生（含调剂生）在3月13日下午2点至3月14日上午12点前，凭复试通知单或调剂申请单、身份证原件、准考证、体检报告（需电子科技大学校医院盖章）、毕业证或学位证原件及《学历备案表》（往届生）、学生证原件及《学籍备案表》（应届生）到清水河校区主楼B3-508办公室进行资格审查。其中《学历备案表》、《学籍备案表》可在教育部学信网<https://www.chsi.com.cn/xlcx/bgys.jsp>打印。

3. 考生凭身份证原件，按表3所示复试时间与地点参加复试，复试过程按照教育部要求进行录音录像。

4.  3月21日前，实验室按照学校要求向研招办报送 “复试成绩”。

表3 复试时间与地点

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 地点 | 内容 | 备注 |
| 3月15日  09:30—11:30 | 清水河校区           立人楼A213、立人楼B401 | 专业笔试 | 具体分组名单见后续通知  和实验室网站通告 |
| 3月16日  09:30—17:30 | 清水河校区主楼B3区 | 外语面试/综合面试 | 具体分组名单见后续通知  和实验室网站通告 |

复试内容

复试内容包括如下三个方面。

（1）专业笔试：时间120分钟；科目《通信原理》；闭卷；总分200分。

（2）外语面试：时间5-10分钟；总分100分，含口语50分和听力50分。

（3）综合面试：时间15-20分钟；总分200分。

综合面试应包含如下两个方面。

（1）专业素质和能力。例如：本科阶段学习情况及成绩；对所报考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；对所报考学科发展动态的了解；在所报考专业领域发展的潜力、创新意识；其它。

（2）综合素质和能力。例如：思想政治素质、道德品质、事业心、责任感、纪律性、协作性、人文素养，举止、表达和礼仪；所报考学科以外的学习、科研、社会实践或实际工作表现；心理健康情况；其它。

以同等学力参加复试的考生，加试科目为《数字电路》、《数字信号处理》。加试方式为笔试，每科满分100分，考试时间120分钟。加试成绩不计入复试总成绩。所有加试科目的成绩须达到满分的60%，否则复试不合格。

补报导师以及专业调剂申请

1. 补报申请

未在网上报名时填报意向导师但填报有专业的考生，须在3月12日报名网开通后至13日上午12点前，登录<http://zsgl.uestc.edu.cn/ksxt/login.aspx>，补充填报意向导师，并且在线打印《复试（调剂）通知单》。补报意向导师的考生视为调剂生源。实验室不现场处理填报意向导师事宜。

2. 调剂申请

达到表2所示复试调剂分数线者，可以申请专业调剂，但须在3月12日报名网开通后至13日上午12点前，登录<http://zsgl.uestc.edu.cn/ksxt/login.aspx>，填报调剂信息，并且在线打印《复试（调剂）通知单》。实验室不现场处理调剂填报事宜。

复试与录取及其它

1. 复试信息公布

复试名单、复试时间与地点按照学校规定的公示渠道为：学校研究生招生网站、或者通信抗干扰技术国家级重点实验室网站、或者清水河校区主楼B3-508办公室外公告栏。

2. 复试成绩与拟录取名单公示

由研究生院统一在电子科技大学研招网公示复试成绩，实验室不单独公示，也不受理考生是否拟录取的问询。

3. 拟录取程序

遵循“公开”、“公平”和“公正”原则，按照学校相关要求实施。

拟录取名单排序的优先原则是：（1）对非调剂生，在各专业分类以及拟录取轮次中按照总成绩排序且高分优先；（2）对调剂考生按照“导师调剂”、“专业调剂”、“导师和专业均调剂”顺序分类，同类别内考生按照所报考导师处的全体调剂生的总成绩排序且高分优先。

4. 实验室工作联系电话028-61830285。

5. 其它未尽事宜按照《2019年电子科技大学全国硕士研究生招生考试复试工作安排通知》执行。

通信抗干扰技术国家级重点实验室

2019年3月11日