**江苏科技大学电子信息学院2019年硕士研究生入学考试**

**复试工作细则(补录)**

鉴于本批次上线人数众多，学院补录指标有限，特制定此次江苏科技大学电子信息学院2019年硕士研究生入学考试复试工作细则(补录)。此复试工作细则(补录)已经报学校研究生院同意，特公告如下。

**一、补录原则**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业**  **代码** | **专业名称** | **类别** | **招生**  **计划** | **备注** |
| 081000 | 信息与通信工程 | 学术学位 | 1 | 本科所学专业为电子信息工程、电子信息科学与技术、通信工程、信息工程专业，研究生报考信息与通信工程专业，总分≥300分，且英语≥45分，政治≥45分，业务课1≥75分，业务课2≥100分 |
| 085208 | 电子与通信工程 | 专业学位 | 3 | 本科所学专业为电子信息工程、电子信息科学与技术、通信工程、信息工程专业，研究生报考电子与通信工程专业，总分≥315分，且英语≥50分，政治≥65分，业务课1≥105分，业务课2≥90分 |
| 085210 | 控制工程 | 专业学位 | 1 | 本科所学专业为电气工程及其自动化、自动化专业，研究生报考控制工程专业，总分≥350分，且英语≥70分，政治≥60分，业务课1≥100分，业务课2≥110分 |

**二、复试工作**

1.复试内容

为进一步考察考生的综合能力素质、创新意识和培养潜力，坚持德智体全面衡量、保证质量、宁缺勿滥的原则安排复试。复试采用笔试与面试相结合的形式，内容主要包括：

1. 专业课闭卷笔试，具体科目见下表，时间3小时，满分150分。**笔试成绩＜90分的考生不予录取**。

|  |  |
| --- | --- |
| **专业** | **复试科目** |
| 081000信息与通信工程 | 通信原理 |
| 085208电子与通信工程 | 通信原理 |
| 085210控制工程 | 自动控制原理 |

备注: 复试科目参考教材如下:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **科目名称** | **参考书目名称** | **编者** | **出版单位** | **版次** | **出版年份** |
| 通信原理 | 通信原理 | 樊昌信 | 国防工业出版社 | 第7版 | 2012 |
| 自动控制原理 | 自动控制原理 | 李道根 | 哈工大出版社 | 第1版 | 2007 |

②专业综合面试，包含外语口语、听力及专业综合知识。专业综合面试总分为150分，其中，外语口语加听力满分共50分，专业综合知识面试满分100分。

专业综合知识面试注重对考生专业素质、实践能力及创新精神等方面的考核。采用试题题库考核方式，学科专业组专家在面试前封闭命题形成试题库，命题专家可根据本专业特点，选择采用口试的面试形式。重点考核考生对本学科（专业）理论知识和应用技能掌握程度、对本学科发展动态的了解情况以及在本专业领域的发展潜力，注重考察其创新精神和实践能力。考生随机抽取题目并当场作答，同时面试小组成员提出问题，由考生实时回答。由综合面试小组成员（不少于5人）当场打分后算平均成绩。面试小组可以根据考生本科阶段学习院校情况及本科阶段成绩、参加竞赛、发表论文或申请专利等情况在面试时给予适当加分。面试时间原则上不少于20分钟，**面试成绩＜60分的考生不予录取**。

英语口语加听力能力测试与综合面试同时进行，由英语测试组专家于面试前封闭命题。测试重在考查考生运用外语进行交流的能力，主要从发音的正确性、使用语言的准确性、流利程度、理解和判断能力等方面进行测试。测试时考生当场随机抽取题目用英文作答，并与面试小组老师进行实时全英文对话，由面试专家当场给出成绩，**英语成绩＜30分的考生不予录取**。

③考生体检、思想品德考核和学籍学历信息及身份审核。考生复试前要提交身份证、毕业证、学生证等证件，并由学院审核复试资格。体检由校医院组织实施。

4、复试组织

①复试工作由学院按照学科具体组织实施。

②学院按学科成立复试小组。复试小组由包括指导教师在内的5名具有副高及以上职称的教师组成，复试小组的成员由学院复试工作领导小组审定。

③复试前学院审核考生身份证、毕业证、学历学籍认证报告、学生证和思想品德考核表等复试资格材料。复试资格合格的考生才能正式参加复试。

④严格复试过程监管，全程录音录像，并在复试结束后存档。

5、复试结果

①学院根据考生的初试成绩和复试成绩计算出每个考生的综合成绩，确定拟录取名单和备选名单。综合成绩计算公式如下：

综合成绩＝初试总分\*70%＋复试总成绩\*30%

其中：复试总成绩=专业课笔试成绩＋口语与听力总成绩＋专业综合知识面试成绩。总分相同时，按统考科目英语、数学成绩顺序进行排名。同时，非全日制考生，同场复试分开排序。

②学院在复试结束后二天内给出复试结果，复试结果进行公示，请考生及时关注录取情况。

③学校将根据学院复试结果、政审、体检、学籍学历审查等情况确定我院各专业最终拟录取名单上报教育部审批。

**五、学院联系人及联系方式**

联系人：陈老师，联系电话：0511-84406765。

**六、其他**

1.学院成立研究生招生工作领导小组，负责此次补录工作，并对调剂过程及复试结果负责，领导小组组长为第一责任人。在调剂、复试过程中严格执行工作纪律，做到公开、公平、公正，切实维护学校和学院声誉以及考生权益。

2.对于调剂过程中出现的纠纷与质疑，由江苏科技大学电子信息学院研究生招生工作领导小组负责解释。

3.未涉及部分遵照学校有关文件精神执行。