

# 集成电路学院招收 2026 年推荐免试研究生

## 复试及录取办法

根据《南京信息工程大学 2026 年招收推荐免试研究生章程》等文件精神，结合学院实际，现制定集成电路学院招收 2026 年推荐免试研究生复试及录取办法。

### 一、接收条件

1. 拥护中国共产党的领导，政治思想表现好，品德端正，诚信守法，身心健康，符合《普通高等学校招生体检工作指导意见》要求，志愿为国家建设事业服务；
2. 在校期间表现优秀，学业成绩优良，基础扎实，具备较强的自学能力、实践能力和创新能力，学术研究兴趣浓厚；
3. 具有推荐免试资格高校的优秀应届本科毕业生，并能获得毕业院校的推荐免试资格；
4. 学风严谨，无考试作弊、学术不端及其它违法违纪受处分记录。

### 二、接收专业及名额

接收专业：

学院名称	专业代码	专业名称
集成电路学院（仅经开区）	140100	集成电路科学与工程
集成电路学院（仅经开区）	085403	集成电路工程

录取的推荐免试研究生占用学院 2026 年的招生名额，原则上，推免硕士研究生录取人数不超过学院 2025 年各专业硕士研究生录取数的 50%。

### 三、推免生复试办法和程序

1. 申请人需提交以下材料：
  - (1) 本人学生证、身份证复印件各一份；
  - (2) 国家级外语考试成绩或合格证书复印件一份；
  - (3) 本科学习成绩单一份，要求加盖所在学校教务处公章（红章原件）；
  - (4) 《南京信息工程大学报考研究生思想品德考核表》（附件 1）一份，要求加盖所在学院公章（红章原件）；
  - (5) 《南京信息工程大学 2026 年推荐免试攻读硕士学位研究生复试申请表》（附件 2）；

- (6) 如有公开发表的学术论文、获奖证书或其他高水平科研成果，需提供相应证明材料复印件一份。

以上材料的电子版，请按顺序整合成一个 PDF 文件，于 9 月 20 日 12: 00 前发送至邮箱 [850500@nuist.edu.cn](mailto:850500@nuist.edu.cn)(以“申请专业+考生姓名”命名)，所提交材料须真实有效，提供虚假材料的考生，将不予录取，并按照有关规定严肃处理。

联系人：周老师      电话：025-58731073

报名截止时间：9 月 16 日起，实际录满为止（学院将分批次审核申请信息，本着先申请先审核先复试的原则，择优选拔）。材料提交截止时间为 9 月 20 日 12: 00。

2. 学院成立免试研究生接收工作小组，审查申请人资格。

3. 推免复试采用线上面试形式，具体安排如下：

- (1) 面试考核小组由不少于 5 名具有副教授以上职称或具有博士学位的教师组成，负责面试命题及对申请人进行考核；
- (2) 面试主要考察申请人专业基础知识以及运用所学知识解决实际问题的能力，并注重创新精神、创新能力以及外语水平等方面的考核，满分 100 分。面试成绩计算方法为去掉一个最高分和一个最低分后取平均分，结果保留到小数点后三位；
- (3) 复试时间：9 月 21 日。申请人复试时须携带有效证件（学生证或身份证），按规定时间报到，未按规定时间报到者，视为自动放弃复试资格。

4. 确定拟接收免试研究生名单

学院根据复试成绩进行排名，确定拟接收免试研究生名单，统一报研究生院复审。

5. 系统填报与录取确认

自 9 月 22 日起，通过复试的推免生须登陆全国推免系统（<https://yz.chsi.com.cn/tm/>），按照通过复试的专业填报相关志愿，先申请者优先确认，额满为止。推免生在全国推免系统只能确认一个招生单位的待录取通知，一旦确认不得随意更改。我校将在全国推免系统中先后发放复试通知和拟录取通知，复试考核合格并被拟录取的推免生，在接到我校在研招网发送的“待录取”通知后，须在规定时间内点击确认“同意录取”锁定录取状态，否则将取消拟录取资格。

四、 本办法的解释权在集成电路学院。

集成电路学院

2025 年 9 月 16 日