

电子信息工程学院

综合考核选拔优秀应届本科毕业生攻读 2021 年硕士学位研究生办法

为提高我校生源质量，探索选拔高层次创新人才的途径，实施优质生源工程，我校决定开展综合考核选拔优秀应届本科毕业生攻读 2021 年硕士研究生工作。现将电子信息工程学院有关事项安排如下：

一、申请条件

申请参加我院考核选拔的学生应当同时具备以下条件：

1. 具有良好的思想品德和政治素质，遵纪守法，在校期间未受过任何处分，身心健康，综合素质高；
2. 具备良好的硕士研究生培养潜质，学风端正；
3. 双一流建设高校 2021 届本科毕业生。

二、考核的主要内容

1. 专业水平测试，包括本专业的基本知识、基本理论等；
2. 创新能力考察，包括分析和解决问题的能力，开展科学研究的能力；
3. 外语水平测试，包括外语听说水平测试；
4. 综合素质考察，包括思想品质、身心健康、人文素养、表达能力、团队协作精神等考察。

三、选拔程序

1. 符合条件的学生网上报名申请，并向我院提交电子申请材料（不提交电子申请材料报名申请无效）；
2. 学院对申请人进行资格审查，通知符合条件的申请人参加综合考核；
3. 学院对符合条件的学生进行考核测试，考核以面试方式开展，面试组专家不少于 3 人，由学院或系所负责人担任组长、由相关学科的导师组成。对每个学生面试时间不少于 20 分钟。
4. 学院考核后确定**学院优秀生名单**，并报研究生院，经研究生招生办公室审核后公示**学校优秀生名单**。

四、考核优秀者奖励

1. 推荐免试生

(1) 若取得本科所在高校推荐免试资格并报考我院，我院将以推免生录取；

(2) 设新生特别奖学金，择优奖励部分录取的推荐免试生，特等奖 50000 元/生，一等奖 20000 元/生，二等奖 5000 元/生。特等奖名额视情况确定，主要用于奖励来自首批原“985 工程”高校且本科专业所对应学科全国排名前五名的优秀推免生，另对特等奖指导教师奖励 5000 元；一等奖名额视情况确定 15 名左右，用于奖励来自原“985 工程”和“211 工程”高

校中特别优秀的推免生，同等条件下直博生优先；二等奖 120 名左右择优奖励部分优秀的推免生，同等条件下直博生优先。其他奖助学金可兼得；

(3) 经考核优秀的推荐免试生根据其个人意向优先向我院院士、长江学者、杰青等团队优秀导师推荐。

(4) 择优选拔部分优秀推荐免试生赴境外著名高校开展学习交流活动。

2. 统考生

(1) 参加 2021 年全国硕士研究生招生考试，且第一志愿报考我院，初试成绩达到报考专业的我校复试分数线，即享有优先录取的资格。

(2) 参加 2021 年全国硕士研究生招生考试，且第一志愿报考我院，初试成绩达到报考专业的国家初试分数线，但未达到第一志愿报考专业的我院复试分数线，即可享有优先校内调剂的资格。

(3) 第一志愿报考我院且被我校录取的统考生（不含定向生），第一学年享受学业奖学金一等奖 10000 元。

五、具体申请程序

1. 网上申请时间：2020 年 6 月 28 日—2020 年 9 月 10 日

网址：<http://yzsbm.nuaa.edu.cn/logon>

2. 提交电子申请材料时间：6 月 28 日—9 月 10 日

纸质申请材料的要求：

(1) 由所在学校院系的教务部门加盖公章的本科学习成绩单一份，成绩要能反映排名情况；

(2) 大学英语四级或六级考试成绩单；

(3) 学术成果（包括公开发表论文、出版著作、获得专利、获得学术科技奖项、承担课题或者其他具有学术水平的工作成果）；

(4) 获得各类荣誉、表彰、奖励证书；

申请人提供的材料必须真实。凡弄虚作假者，一经发现，即取消综合考核成绩；录取后发现作假者，报请教育部取消研究生学籍。

上述电子申请材料请按照编号顺序，形成一个 pdf 文档，在报名系统提交。

六、联系方式

学院地址：江宁区胜太西路 169 号南京航空航天大学电子信息工程学院

联系人：陈老师 联系电话：025-84892417

电子信息工程学院

2020 年 6 月 29 日