

南京信息工程大学应急管理學院 2026 年博士研究生招生工作細則

為做好我院 2026 年博士研究生招生工作，根據《南京信息工程大学 2026 年博士研究生招生簡章》的規定，結合我院實際，特制定本細則。

一、組織機構及職責

（一）博士研究生招生工作领导小组

負責制定學院博士研究生招生工作細則，組織開展本單位博士研究生招生複試錄取工作，提出錄取建議。

組長：薛勇

成員：汪俊峰、徐海波、顧湘、譚涌波

（二）博士研究生招生紀檢監督小組

負責對招生複試錄取工作過程進行紀檢監督，並接受考生和社會的諮詢、投訴和違紀違規情況反映。

組長：成芳

成員：李祥超、袁成、郭翔、師正

（三）複試專家組

由博士研究生招生工作领导小组根據複試工作安排成立複試專家組，對參加複試的考生進行外語、思想道德水平和學術水平考查。複試專家組成員由不少於 5 人的本學科博士生導師組成。

（四）複試工作小組

由博士研究生招生工作领导小组根據招生規模及複試安排組織成立複試工作小組，負責具體實施複試錄取工作，保障複試錄取工作順利進行。

二、報考方式

推薦免試直接攻博、碩博連讀、申請一考核。

（一）推荐免试直接攻博。面向符合报考条件的校内外取得推荐免试资格的优秀应届本科毕业生直接遴选博士生的招生方式。具有推荐免试资格的优秀应届本科毕业生，通过报考专业所在学院复试合格后，直接录取为博士研究生。

（二）硕博连读。从本校已完成规定课程学习，成绩优秀，且具有较强的科研能力和创新意识的全日制在读硕士研究生中择优遴选博士生的招生方式，只招收报考“非定向”就业的考生。

（三）申请一考核。在符合报考条件的校内外优秀应届或往届硕士生，或取得国外一流大学硕士学位的研究生（须取得“教育部留学服务中心”的学历学位认证报告）中遴选博士生的招生方式。“申请一考核”方式原则上不招收报考“定向”就业的考生（专项计划除外）。

三、报考条件及选拔流程

（一）报考条件

1. 中华人民共和国公民。
2. 拥护中国共产党的领导，热爱祖国，遵纪守法，品行端正，身心健康。
3. 诚实守信，学风端正，无考试作弊、剽窃他人学术成果以及其他违法违纪处分记录。
4. 身体和心理健康状况符合国家规定的要求。
5. 考生学历必须符合下列条件之一：
 - （1）应届硕士毕业生（最迟须在入学前毕业或取得硕士学位）；
 - （2）硕士研究生毕业或已获硕士学位的人员；
 - （3）获得国家承认的学士学位后满6年或6年以上（从获得学士学位之日算起到录取当年入学之日），且有高级专业技术职务，并发表两篇或两篇以上学术论文（第一作者），达到与硕士毕业生同等学力的人员，以硕士研究生身份报名；
 - （4）持国外或境外学历或学位证书者，须取得教育部留学服务中心出具的学历学位认证书；

(5) 我校全日制二年级在读硕士研究生；

(6) 当年获得推荐免试资格的优秀本科生。

前 4 种学历可以申请一考核方式报考，第 5 种学历可以硕博连读方式报考，第 6 种学历可以直接攻博方式报考。

6. 有两名所报考学科专业领域内教授（或相当专业技术职称的专家）书面推荐意见。

7. 在职“定向”就业人员报考须征得所在单位的同意。因考生与所在单位存在纠纷而造成不能复试或无法录取的，招生单位不承担责任。

8. 现役军人考生须符合军队有关报考规定。

9. 以直接攻博方式报考需获得当年推荐免试资格。

10. 以硕博连读方式报考：在满足报考条件 1 - 6 的基础上，拟申请的博士专业与硕士在读专业应同属一个学科门类，已完成规定的硕士阶段课程学习和考核，成绩优秀，对学术研究有浓厚兴趣，具有较强创新精神和科研能力的在读硕士研究生。同时，英语水平应达到以下条件之一：国家英语四级或六级 425 分及以上，或托福 80 分及以上、雅思 6 分及以上、PETS-5 60 分以上，或在英文国际期刊上以第一作者发表过专业学术论文。若达不到以上条件，则须参加学校统一组织的英语能力考核，考核形式为笔试，考核成绩须合格。

11. 以“申请一考核”方式报考：在满足报考条件 1 - 6 的基础上，须具备良好的学术科研能力，已取得一定的学术成果；英语水平要求同硕博连读方式考生的英语水平要求，在国外留学并获得教育部学位学历认证也可视为满足英语水平条件。若达不到以上条件，则须参加学校统一组织的英语能力考核，考核形式为笔试，考核成绩须合格。

（二）选拔流程

1. 网上报名和提交材料

考生登录南京信息工程大学指定的博士生招生网上报名系统进行网上报名，并按博士生网上报名须知要求如实填写和提交报名信息。报名前应仔细阅读南京信息

工程大学博士研究生招生简章和本院博士研究生招生工作细则，并根据“招生简章”规定向研究生院招生办公室提供材料。具体时间以南京信息工程大学研究生院公布的报名通知为准。

2. 资格审核

对研究生院初审通过的考生进行学院复审，对不符合学院申报条件者，不予进入复试。英语条件不满足须参加学校统一组织的英语能力测试，成绩合格方可进入复试。研究生院统一公布进入复试者名单，进入复试的考生须根据研究生院的相关通知进行信息确认、缴纳报考费等复试前准备工作。

3. 复试环节

(1) 材料评审

材料评审成绩满分 100 分，复试专家组参照《南京信息工程大学综合贡献评价标准（2021 版）》，通过对申请者的硕士课程成绩、硕士学位论文（含评议书）、申请者参与科研、发表论文、发明专利、出版专著、获奖等情况及专家推荐意见、申请者自我评价、攻读博士学位科学研究计划等材料给出材料评审成绩，并去掉一个最高分和一个最低分后取平均值（结果保留到小数点后三位）。

(2) 专业课笔试

雷电科学与技术专业的笔试科目为《雷电原理》，应急管理专业的笔试科目为《应急管理基础知识综合》。考试方式为闭卷笔试，总分 100 分，考试时间为 120 分钟。达标分数线由学院博士研究生招生工作领导小组根据当年实际情况确定。笔试科目考试大纲请见《雷电科学与技术博士研究生招生入学考试大纲》（附件 1）和《应急管理博士研究生招生入学考试大纲》（附件 2）

(3) 综合面试

综合面试满分为 100 分，综合面试包括对申请者英语能力考查、学术水平的考查、思想政治素质和品德考核等。英语能力考查采用专业文献翻译、英语口语测试和专家提问的考核方式。学术水平考查请考生用 PPT 准备 10 分钟左右的自我介绍内容，主要包括求学经历、学术经历、成果获奖及未来的学习计划，再由专家组对考生进行提问。思想政治素质和品德考核内容包括政治态度、思想表现、道德品质、遵纪守法等方面，特别注重考查申请者的科学精神、学术道德、专业伦理、诚实守

信等方面的情况，可能要求考生就某些热点事件表达自己的观点，假设考生是当事人该如何处理等。对于思想品德考核不合格者不予录取。综合面试成绩现场评分，并去掉一个最高分和一个最低分后取平均值（结果保留到小数点后三位）。同等学力者，复试阶段须加试（笔试）两门由报考院系确定的本专业硕士学位主干课程。

（4）复试综合成绩

复试综合成绩=材料评审成绩×30%+笔试成绩×30%+综合面试成绩×40%

综合成绩如出现同分情况，按照综合面试、材料评审、笔试成绩的顺序排序。

4. 公布复试成绩

由学院公布复试综合成绩及各单项成绩并在学院网站公示 3 天。

5. 导师招生指标确定

学院根据导师承担科研项目、经费等情况，确定各博导招生名额并面向学位点所有导师公示。

6. 拟录取名单审核及公示

学院根据复试成绩、导师招生名额、导师招生意愿等综合确定提交分专业考生拟录取建议，博士生拟录取名单经学校研究生招生工作领导小组审核通过后，在研究生院网站进行公示。

7. 录取

公示期结束后，拟录取考生进行调档、签订定向培养协议书等相关工作，确保录取无误后，向拟录取考生发放录取通知书。

四、申诉

为维护博士研究生招生纪律的严肃性，确保录取质量，学院将加强领导和组织工作，做到公开、公平、公正，坚决抵制徇私舞弊等不正之风。研究生院将对复试录取工作进行监督、检查，对在复试录取工作中违反招生规定、弄虚作假的单位和个人，将根据有关规定进行处理。

博士研究生招生复试录取工作接受考生和社会的监督，有异议者可向学院博士生招生纪检监督小组反映，联系电话：025-58731709。

如发现有违规违纪情况可向学校研招办反映。研招办联系电话：025-58731201。

五、保障机制

（一）加强领导

学院博士研究生招生工作领导小组对招生复试选拔工作进行组织领导和统筹协调，博士研究生招生工作纪检监督小组进行全过程监察督导。

（二）信息公开

学院在本单位网站上公布所有参加复试考生（含拟录取考生）的复试综合成绩和各单项成绩。

（三）有据可查

全程录音录像，评审内容、复试过程及成绩和结果等均应有可复查的原始记录。

六、违规处理

对违反招生管理规定、考场纪律及报考材料弄虚作假的考生，对招生过程中徇私舞弊、滥用职权的考试工作人员及其他相关人员，根据《国家教育考试违规处理办法》（教育部令第33号）等相关规定严肃处理。

应急管理学院

2025年12月31日