

道濟天下
智周萬物



南京航空航天大學
NANJING UNIVERSITY OF AERONAUTICS AND ASTRONAUTICS

“航芯学者”计划 项目进展报告

捐赠
方式

人民币账户

开户行：交通银行南京玄武支行
户名：南京航空航天大学教育发展基金会
账号：320006610018010038128

2025年度



联系方式：南京航空航天大学教育发展基金会
联系电话：025-8489006 025-84895855
官方微信号：NUAA_EDF
官方网站：<http://edf.nuaa.edu.cn>
地址：江苏省南京市秦淮区御道街29号 南京航空航天大学综合楼902



南京航空航天大学
教育发展基金会

南京航空航天大学教育发展基金会

二〇二六年四月制

一、项目负责人基本信息

姓 名：刘伟强

职 务：集成电路学院执行院长

部 门：集成电路学院

办公电话：52118990

手机号码：18120109381

电子信箱：liuweiqiang@nuaa.edu.cn

二、项目年度进展情况及总结

为加快建设集成电路领域高水平人才队伍，更好地服务国家集成电路产业发展战略需求，积极营造识才、爱才、育才的良好环境，培养和造就一批在国内外有影响力的优秀青年人才，支持集成电路学院与学科建设，集成电路学院设立“航芯学者”计划奖教金，重点支持在集成电路相关领域已取得突出成绩、具有显著发展潜力的优秀青年人才。“航芯学者”计划遴选范围为学院全职在岗的专任教师，遴选程序为：

1.个人申请。申请人填写反映个人学术业绩与成果的《集成电路学院“航芯学者”候选人申请表》（详见附件），并提供相应证明材料（电子版）。

2.基层单位推荐。申请人所在基层单位（系/所）对申请人材料进行审核，并出具推荐意见。

3.评审与公示。学院组织校内外专家评审，评审结果公示3个工作日，公示无异议者，报南京航空航天大学教育发展基金会批准。

三、项目年度资金使用情况

序号	支出内容	支出金额（元）	备注
1	集成电路学院2025年度“航芯学者”计划奖励发放	200000	
合计	200000元		

四、项目成果

经本人申请、专家组评审、党政联席会议审议、公示等程序，本年度“航芯学者”计划奖教金共评选出1名青年教师。奖励期限一般不超过三年，每年奖励金额为20万元。入选者信息如下：

苏渊妍，副研究员，硕士生导师，国家级青年人才，江苏特聘教授。长期从事电磁超材料与天线应用、先进微波技术以及芯片级双共振原子钟领域的研究工作，发表高质量学术论文20余篇，一作单篇最高引157次。多次获领域内重量级国际学术会议“最佳学生论文奖”“最佳学生论文荣誉奖”“最佳论文最终入围奖”和“学生奖最终入围奖”，并获电磁领域重量级国际会议PIERS（天线方向）唯一年度“青年科学家”。作为核心研发人员曾参与欧空局导航创新与支持计划项目、瑞联邦军备系列项目和新加坡国防科技研究院国家实验室项目等国际重大科技创新项目，具有丰富的系统级科研项目研究经验和国际合作能力。现为欧洲天线与传播协会会员，领域内多个国际权威期刊IEEE TAP、IEEE TVT、PR、EL等的审稿人。

五、下一年度计划及经费预算

将在本年度评选基础上，按照《集成电路学院“航芯学者”计划实施办法》继续做好奖教金评选发放工作（奖励1名，共计200000元）。同时，进一步发挥榜样作用，激励更多青年教师成长发展。

