

南京航空航天大学 2025 年博士研究生专项计划招生公告

根据教育部 2025 年博士研究生招生计划安排，现就我校 2025 年全日制非定向博士补充招生工作通知如下。

一、招生方式

硕博连读和普通招考

二、学习方式

本次专项招生限录取全日制非定向学术学位或专业学位类型博士研究生。

三、招生计划

(1) 专项拟招收博士研究生 30 名左右，各专项招生计划类型均为科研项目博士，按照学院、各专项计划数择优录取，具体专项及招生计划请咨询各招生学院。招生学院及招生导师等信息如下表所示。

招生学院	联系电话及网址	专项计划	招生导师（排名不分先后）	学位类型
001 航空学院	025-84891274 http://aero.nuaa.edu.cn/	专项 1	招启军、夏品奇、魏小辉、黄锐、周光明、史治宇、刘强、易敏、张伟、赵晓明、吴奇、孙建红、赵宁	学术型/专业型
		专项 2	史勇杰、陈仁良、陈提、邓威、刘小飞、殷俊、聂日明、乔瑞喜、王岩、范华林	学术型/专业型
002 能源与动力学院	025-84890520 http://cepe.nuaa.edu.cn/	专项 1	吴祯龙、谢文忠、高希光、江荣、潘慕绚、盛汉霖、刘向雷、连文磊、李建中、魏民祥	学术型/专业型
		专项 2	吴祯龙、谢文忠、高希光、江荣、潘慕绚、盛汉霖、刘向雷、连文磊、李建中、魏民祥	学术型/专业型

003 自动化学院	025-84890132 http://cae.nuaa.edu.cn/	专项 1	王莉、张潮海、 黄文新、陈乐君	学术型/专业型
		专项 2	王凯、曹瑞武、 卜飞飞	学术型/专业型
004 电子信息工程 学院	025-84892417 http://ceie.nuaa.edu.cn/	专项 2	夏伟杰	学术型/专业型
		专项 1	周福辉、周博、 王鹏	学术型/专业型
005 机电学院	025-84890249 http://cmee.nuaa.edu.cn/	专项 1	周晚林、何青松、 陈明和、鲍和云	学术型/专业型
		专项 3	陈蔚芳、田威	学术型/专业型
006 材料科学与 技术学院	025-52112904 http://msc.nuaa.edu.cn/	专项 2	缪强、李雪梅 占小红、聂日明 常树全	学术型/专业型
		专项 3	魏艳红、王毅	学术型/专业型
015 航天学院	025-84892805 http://astro.nuaa.edu.cn/	专项 3	路元刚、王博、刘 燕斌、闫钧华	学术型/专业型
016 计算机科学与 技术学院/软件 学院、人工智 能学院	计算机科学与技术学院/软件 学院 025-84892830 http://cs.nuaa.edu.cn/	专项 3	许建秋、刘宁钟、 朱琨、朱友文、 周璐	学术型/专业型
	人工智能学院 025-52116382 https://ai.nuaa.edu.cn/		张道强、戚世乐 秦杰、朱旗	
022 集成电路学 院	025-52118292 https://ic.nuaa.edu.cn/	专项 3	崔益军	学术型/专业型

(2) 区域技术转移转化中心专项和安徽高等研究院联培专项各招生 1 名博士研究生，招生计划类型为普通博士计划。

专项计划	招生学院	联系电话及网址	招生导师	学位类型
区域技术转移 转化中心专项	电子信息工程学院	025-84892417 http://ceie.nuaa.edu.cn/	潘时龙	学术型/专业型
安徽高等研究院 联培专项			夏伟杰	专业型

(3) 我校按照教育部的有关要求招收少数民族高层次骨干人才计划博士生，本次招生计划 3 名，其中学术型 1 名，专业型 2 名，招生专业为我校各博士招生专业。报考少数民族高层次骨干人才计划的考生必须在报名前征得所在省、自治区或直辖市教育厅（教委）民教处同意，并通过“全国少数民族高层次骨干人才计划管理平台”审核。

四、选拔方式

本次招生将严格按照我校博士招生工作流程进行选拔。具体报名条件、流程、所需材料及详细要求，参照《南京航空航天大学2025年博士研究生招生简章》执行。

五、报名时间及网址

1. 报名时间：5月28日 - 6月4日

2. 报名网址：考生登陆网报系统 (<http://yzsbm.nuaa.edu.cn/logon>)，按照要求认真准确填写报考信息。

六、重要提醒

1. 导师确认：考生在报名前必须与意向导师取得联系，并获得导师的同意后方可进行申报。

2. 招生方式中硕博连读面向校内未毕业的在读硕士生。普通招考是面向符合报名条件和社会考生和其他高校应届硕士毕业生。

3. 网报说明：根据考生本人情况，报名批次请选择“专项计划补报名（硕博连读）”或“专项计划补报名（申请考核）”。

请各位考生仔细阅读本通知及相关文件，严格按照要求准备报名材料，确保报名工作顺利进行。

南京航空航天大学研究生院

2025年5月28日