

南京仙林科技成果转化中心

关于开展 2026 年度高校优质科技成果推荐 相关工作的通知

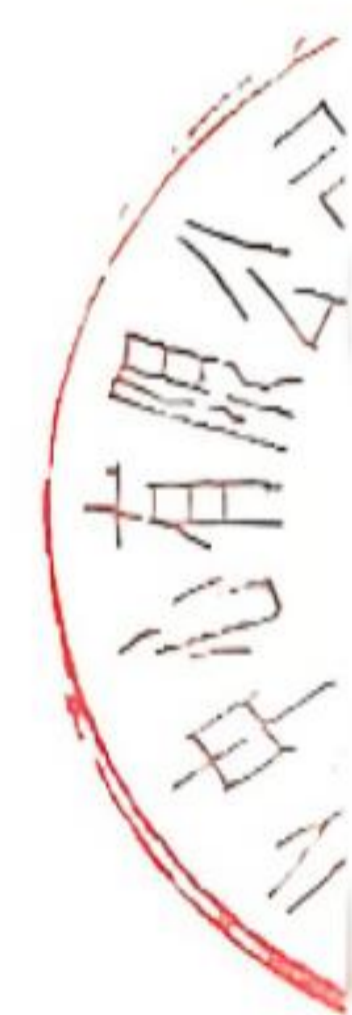
各有关高校：

南京仙林科技成果转化中心是栖霞区贯彻落实国家创新驱动发展战略，紧抓省部共建全国高校区域技术转移转化中心的重要契机，与江苏省科技资源统筹服务中心（江苏省技术产权交易市场）合作共建的高校科技成果转化服务平台。为贯彻落实栖霞区科技成果转化工作要求，深化校地产学研深度融合，依托该中心构建贯通式科技成果转化体系，经研究，现开展 2026 年度高校优质科技成果“摸底建库上架”工作，特邀请贵校统筹推荐相关优质科技成果。

一、成果推荐相关要求

1. 推荐领域：电子信息、高技术服务、航空航天、生物与新医药、先进制造与自动化、新材料、新能源与节能、资源与环境等技术领域。

2. 推荐条件：推荐成果需技术成熟度高、转化潜质良好、转化意愿明确、市场前景广阔，权属清晰无知识产权纠纷，具备产业化落地、技术转让或许可实施基础。优先归集以下成果：获得国家、省科技进步奖的可转化、应用类成果；国家、省、市科技重大专项和科技计划项目产出的可转化、应用类成果；有利于促



进区域产业升级和科技进步的共性技术、瓶颈技术成果；对培育和发展区域战略性新兴产业和未来产业有重要作用的成果；技术先进成熟、市场前景广阔并能产生显著经济效益或社会效益的成果；各高校概念验证中心验证立项的成果。

3. 推荐要求：本次实行全面摸底、应推尽推模式，全面梳理本单位可公开转化的优质成果，往年已报送成果无需重复推荐，相关成果的转化推进动态如有更新，烦请同步反馈。

二、入库成果运用

1. 推动校地建立优质科技成果转化的工作机制。入库成果将纳入栖霞区高校科技成果库统一管理，建立定期摸排、动态更新、精准对接、持续转化工作闭环，通过营造良好的技术转移、成果转化氛围，推动优质科技成果转化应用。

2. 提供项目孵化、融资对接等综合服务支撑。充分发挥南京仙林科技成果转化中心的枢纽作用，统筹政府、高校、企业、技术转移机构、投融资机构等各力量，整合区域资源做好项目孵化、融资对接等综合服务，引导参与“成果(专利)拍卖季”“J-TOP创新挑战季”等活动，及时协调解决科技成果项目转化落地过程中的问题和困难，多方推介产业化前景好、落地性强的重点优秀科技成果，争取落地一批优质科技成果转化项目。

3. 为入库项目提供定向推广和精准匹配服务。入库项目将通过南京仙林科技成果转化中心线上信息化平台对外发布展示，依托省技术产权交易市场分中心体系、技术经理人事务所等，将相关领域成果(专利)推送至产业端，发挥专业服务机构和技术经理人的桥梁纽带作用，提升入库项目供需对接的广度、深度和精度。

4. 对合作企业提供省科技创新券补贴。在高校科技成果转

化过程中，对使用高校科研设施与仪器开展研发创新的省内中小企业，可享受省科技创新券补贴，具体按照省科技创新券政策有关要求执行。

5. 根据栖霞区相关政策，为入库科技成果转化给予相应支持，并依托国家技术转移人才培养（江苏）基地，为相关学院和科研团队的成员提供初级、中级技术经理人培训。

三、有关说明

1. 请于2026年5月29日前，将《栖霞区高校优质科技成果信息表》（附件）发送至电子邮箱 njxlcgzh@163.com，报送成果需经专家评审通过后可正式入库“上架”。本年度后续产生的科技成果可参照通知要求常态化报送。

2. 联系人：张京徽，联系电话：025-85869000。

附件：高校优质科技成果信息表

南京仙林科技成果转化中心有限公司

2026年5月12日

