



北京大学科技成果转化典型案例（体制机制创新类）

“燕缘科创生态”（INNO-YES）支持的“高效能一门式” 成果转化服务平台

补充材料

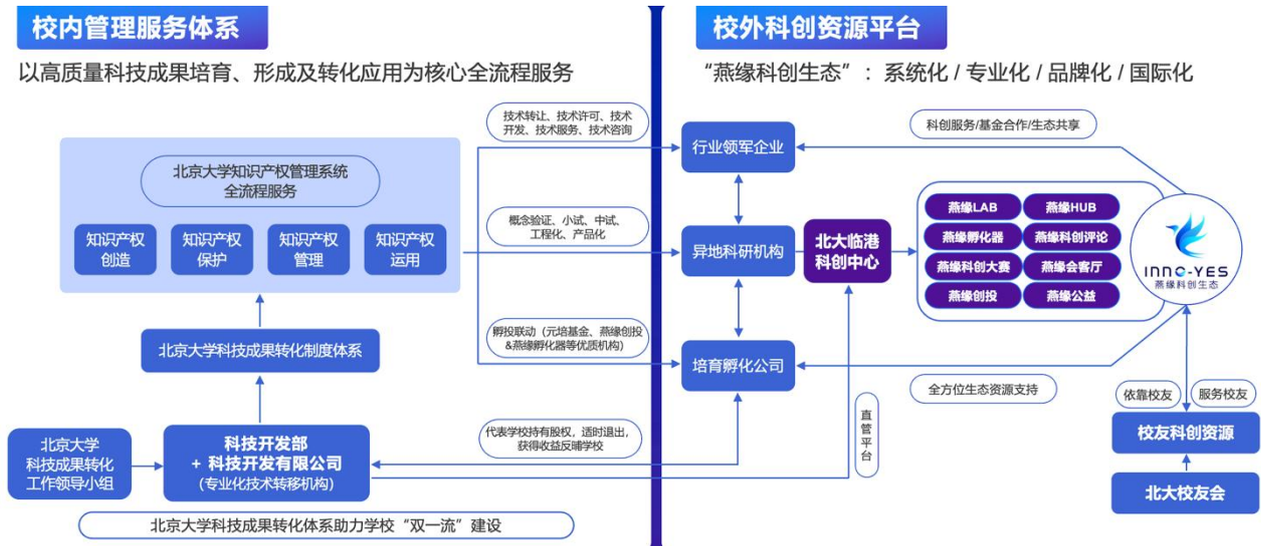
2025 年 10 月

一、关于“燕缘科创生态”

为响应北京大学 2025 科技创新年“涵育一流生态 服务科教强国”的工作要求，北京大学科技开发部联合北大校友会，共同发起建设“燕缘科创生态”。

“燕缘科创生态”是系统化、专业化、品牌化、国际化的北大系科创服务平台，是北京大学科技成果转化工作“高效能一门式管理服务体系”的重要组成部分，具体包含燕缘 Lab、燕缘孵化器、燕缘创投、燕缘国际科创大赛、燕缘 HUB、燕缘科创评论、燕缘会客厅和燕缘公益八个部分，由北京大学科技开发部/产业技术研究院和北京大学校友会共同发起，由北大临港科创中心主责推进，由北大异地科研机构、北大校友服务平台和北大生态合作伙伴等相关方共建共享。

“燕缘科创生态”立足北大、面向产业，搭建全球优质科创资源交流汇聚平台，深度服务科技成果转化，推动科技创新与产业创新深度融合，加快发展新质生产力。



“燕缘科创生态”具体内容及相关进展：

1. **燕缘 Lab**：探索“拨投联动”，开展有组织超前孵化、概念验证。

目前，已成功配合上海临港“拨改投”试点，完成财政性经费支持企业培育完整流程，成功获批 2 个项目，其中 1 个已启动转股流程；同时，中心积极拓展与大企业合作，引入市场化资金开展“拨投联动”，目前已与具身智能领域某独角兽企业联合设立概念验证基金（首期 400 万元），探索大企业深度参与的特定赛道超前孵化。

2025 年 10 月，燕缘已完成首个超前孵化项目“国测量子”的股权退出，投资回报率为 320%。

2. **燕缘孵化器**：聚焦成果转化及科学家服务的专业孵化载体，首创“无界孵化”模式，深化企业培育服务。

目前，中心已在北京市海淀区鼎好 DH3 大厦设立“燕缘孵化器”总部，已有智在无界、维泛智能、燕芯微等标志性项目入驻；截至 10 月底，累积入孵项目 25 家，深度孵化 12 家，深度孵化项目累积估值超 30 亿，均为前沿硬科技创新典例，项目主要分布在北京和上海的燕缘孵化空间，无界孵化。目前，燕缘孵化器已与北创投、上海科创集团、广州金控基金、深圳天使母基金、中信建投证券、华泰联合证券等多家市场机构结成战略合作伙伴关系。

3. **燕缘创投：**设立早期投资基金，“投早，投小，投原始创新，做耐心资本”。

目前，燕缘创投基金规模 1.12 亿人民币，已完成 7 个项目投资：国测量子（量子科技）、银河机器人（具身智能）、北启生物（生物医药）、启明光子（光电芯片）、灵初智能（灵巧手）、燕芯微（ReRAM 存储）和智在无界（具身智能），投资总额 3555 万元。以上项目目前均运营良好，5 个项目有再融资，单个项目 IRR 最高达 751%。

4. **燕缘国际科创大赛：**搭建硬科技领域聚焦早期阶段的国际科创项目与人才综合服务平台。

燕缘首创 AI 时代“赛/训/职/孵/展/投”一体化国际青年 AI 创客社区型服务平台，通过“线上社区+线下基地”，提供 AI 工具、算力及培训，配套免费工位和人才公寓，降低 AI+创业技术门槛和综合成本，打造年轻化、实战化、国际化的 AI+创业生态，目前首个赛事已在上海临港完成。

5. **燕缘 HUB：**集聚人才资源，提供专业服务，建设国

际一流科创人才社区。

中心将积极推动市场化“**科创商学院**”建设，发挥平台教育基因优势，直接服务科技创新行业的人才培养；目前已经与北大光华管理学院合作“**科创+MBA**”项目。

6. **燕缘科创评论**：聚焦全球科技成果转化专业智库&媒体，深化行业洞察。

目前，中心依托内设“**科技金融与数据运营技术研发中心**”，首先重点围绕“**科创积分制**”应用产出高质量内容，包含但不限于榜单、深度文章等，推动“**燕缘科创评论**”建设。

7. **燕缘会客厅**：建设最具显示度的品牌会客空间，通过高频活动服务科创交流与合作。

目前，“**燕缘会客厅**”已在北京海淀、上海临港、外滩、香港、新加坡、迪拜落地，未来扩展更多城市，中心将与各地各类校友组织深度合作，服务北大人及北大之友交流与合作，进一步团结全球科创北大人，扩大燕缘品牌传播，提升资源汇聚能力。

8. **燕缘公益**：坚持公益初心，服务行业进步，做更多难而正确且专业的事。

燕缘计划通过投资回报持续回馈北京大学，自**2025年起设立“燕缘产学研工作奖”**（每年不低于20万元人民币），支持北大科技成果转化事业；不断拓展科学教育边界，面向青少年展开科普活动；积极发挥北大学科优势，在临港建设了“**北大滴水湖大讲堂**”高品质人文社科公益讲座，每月一

期，已完成 27 期。

二、关于主责单位“北大临港科创中心”

上海临港北京大学国际科技创新中心是由北京大学和中国（上海）自由贸易试验区临港新片区共同支持建设的“科技创新型平台”，是专注科技创新服务的社会服务机构（民办非企业单位）。

中心依托北京大学的创新优势和人才资源，聚焦生物医药、人工智能、集成电路、新材料、低空经济等产业方向，通过“**概念验证+深度孵化+精准投资+生态赋能**”业务模式，围绕产业链部署创新链、资金链、人才链、服务链、政策链，为科技成果转化最早一公里提供全方位高价值服务，努力建设成为具有国际影响力的一流科技创新平台。