

# 教育部高等学校科学研究发展中心

## “中国高校产学研创新基金-新产业生物 专项”申请指南

根据《关于申报 2025 年中国高校产学研创新基金的通知》(教科发中心函〔2025〕3 号)的相关要求,教育部高等学校科学研究发展中心与深圳新产业生物医学工程股份有限公司联合设立“中国高校产学研创新基金-新产业生物专项”,现将有关事项通知如下:

### 一、课题说明

1. 中心与深圳新产业生物医学工程股份有限公司联合设立“中国高校产学研创新基金-新产业生物专项”,立足于服务“健康中国 2030”战略实施,面向世界科技前沿、面向国家重大需求、面向人民生命健康,旨在构建“产学研用”一体化协同创新机制,突破体外诊断领域关键核心技术瓶颈,推动科技创新与产业创新深度融合,培育具有国际竞争力的高水平研发团队和创新成果,为我国体外诊断产业高质量发展和医疗卫生服务体系现代化提供强有力支撑。

2. 根据确定的研究内容,基金为每个立项课题提供总价值不低于 5-50 万元的研究经费及设施设备支持,其中研究经

费不低于总价值的 50%。课题申请人无需向资助企业额外购买配套设备或软件。

3.课题的选题方向和申请条件需符合《新产业生物专项申请指南说明》（附件 1）的要求。

4.课题计划执行期限为 2026 年 8 月 15 日至 2027 年 8 月 14 日，可根据课题复杂程度适度延长执行周期，最长不超过两年。

5.资助课题获得的知识产权由资助方和课题承担单位共同所有。

## 二、课题申请

1. 请各课题申请人按要求填写《中国高校产学研创新基金申请书》（附件 2），并将签字盖章后的 PDF 扫描文件上传至：<https://cxjj.cutech.edu.cn>（扫描件需按照“学校名称+申请人姓名”命名）。

2. 书面材料一份，邮寄至：北京市海淀区中关村大街 35 号 802 室，教育部高等学校科学研究发展中心产学研合作研究发展处。

3. 申请截止时间为 2026 年 5 月 15 日。

## 三、联系人及联系方式

1. 教育部高等学校科学研究发展中心联系人：

张丹强，010-62514015；

2.深圳市新产业生物医学工程股份有限公司联系人:

程然, 15919956122, ran.cheng@snibe.cn

邱超, 15813838802, chao.qiu@snibe.cn。

附件:

1.新产业生物专项申请指南说明

2.中国高校产学研创新基金申请书(新产业生物专项)

(以上附件请到我中心官网 [www.csrd.edu.cn](http://www.csrd.edu.cn) 下载)

教育部高等学校科学研究发展中心

2026年2月9日

