## 教育部科技发展中心

## 2022 年中国高校产学研创新基金-北创助教项目(三期)申请指南

根据《关于申报 2022 年中国高校产学研创新基金的通知》 (教科发中心函〔2022〕15号)的相关要求,教育部高等学校科学研究发展中心与北京创新研究所联合设立"北创助教项目(三期)"。现将有关事项通知如下:

## 一、课题说明

- 1. 为促进信息技术与教育深度融合,中心与北京创新研究 所联合设立"北创助教项目(三期)",用以支持高校在人工智能、 智能制造、新能源汽车、轨道交通、财税金融、数字艺术、网络 安全、量子计算等领域的科研和教学改革创新研究。
- 2. 根据确定的研究内容,"北创助教项目(三期)"为每个资助课题提供 10 万元至 50 万元的研究经费及科研软硬件平台支持(研究经费不低于总经费的 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《北创助教项目(三期)申请指南说明》(附件1)的要求。
- 4. 课题的计划执行时间为 2023年4月1日~2024年3月31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《北创助教项目(三期)申请书》 (附件 2),并将签字盖章后的 PDF 扫描文件上传至: http://cxjj.cutech.edu.cn。

- 2. 书面材料一份,邮寄至:北京市海淀区中关村大街 35 号 803 室,教育部高等学校科学研究发展中心信息化研究发展处张 杰收。
  - 3. 申请截止时间为 2022 年 12 月 31 日。

三、联系人及联系方式

教育部高等学校科学研究发展中心联系人:

张 杰 电话: 010-62514689

北京创新研究所联系人:

业务支持:

业务支持: 刘淼淼 18810120508

技术支持: 蔡 娜 18201053380

(《关于申报 2022 年中国高校产学研创新基金的通知》和申报附件电子版请从我中心官网 www.cutech.edu.cn 下载)

教育部高等学校科学研究发展中心(教育部科技发展中心代章)
2022年9月20日