

# 教育部直属高校科学研究发展中心 教育部直属高校科学研究发展中心

## 中国高校产学研创新基金-无人集群协同智能项目(二期) 申请指南

根据《关于申报2024年中国高校产学研创新基金的通知》(教科发中心函〔2024〕1号)的相关要求,教育部直属高校科学研究发展中心与中国指挥与控制学会联合设立“中国高校产学研创新基金-无人集群协同智能项目(二期)”,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,中心与中国指挥与控制学会联合设立“中国高校产学研创新基金-无人集群协同智能项目(二期)”,支持高校在无人系统仿真、编队协同控制、协同态势感知、编队组网、任务规划、机器视觉、人工智能算法以及行业应用领域的创新研究。

2. 根据确定的研究内容,“无人集群协同智能项目(二期)”为每个课题提供总经费为10万元至50万元的支持,其中研究经费5万元至25万元。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《无人集群协同智能项目(二期)申请指南说明》(附件1)的要求。

4. 课题的计划执行时间为2025年4月1日~2026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《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://cxj.cutec.edu.cn/>

