中国高校产学研创新基金一联合专项（三期)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，教育部高等学校科学研究 发展中心与中科慧拓(广东)科技有限公司、北京国泰网信科技 有限公司联合设立“联合专项(三期)”,现将有关事项通知如下：

一、课题说明

“联合专项(三期)”基金课题包括“智能驾驶及智能座舱教 育专项”和“国泰网信高校密码创新研究专项”。

1.智能驾驶及智能座舱教育专项

与中科慧拓(广东)科技有限公司联合设立“智能驾驶及智 能座舱教育专项”,支持教育行业在自动驾驶领域多传感融合感 知、无人驾驶轨迹跟踪与精准控制、协同作业管理，以及智能座 舱领域语音交互、手势和人脸识别、DMS系统、UI/UE 设计和通 讯接口、智能座舱评估分析等技术方向开展相关科研、教学改革 与创新研究。专项分为一般课题和重点课题，根据确定的研究内 容，为每个立项课题提供10万元至100万元的研究经费及科研软硬 件平台支持，其中研究经费5万元至50万元。选题方向和申请条件 需符合《智能驾驶及智能座舱教育专项申请指南说明》(附件1) 的要求。

2.国泰网信高校密码创新研究专项

与北京国泰网信科技有限公司联合设立“国泰网信高校密码 创新研究专项”,支持高校在密码安全和数据安全等领域的科学 研究和教学实践。根据确定的研究内容，为每个立项课题提供10 万元至50万元的研究经费及科研软硬件平台支持，其中研究经费 5万元至25万元。选题方向和申请条件需符合《国泰网信高校密 码创新研究专项申请指南说明》(附件2)的要求。

3.课题的计划执行时间为2025年1月1日～2025年12月31日，可根据课题复杂程度适度延长执行周期。

4.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。

5.课题申请人无需向资助企业额外购买配套设备或软件。

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3或附件4),并将签字盖章后的PDF扫描文件上传至：<https://cxj.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。

3.申请截止时间为2024年10月10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：张杰 电话：010-62514689

2.企业联系方式参见各专项的《申请指南说明》。

附件 1.智能驾驶及智能座舱教育专项申请指南说明

2.国泰网信高校密码创新研究专项申请指南说明

3.智能驾驶及智能座舱教育专项申请书

4.国泰网信高校密码创新研究专项申请书

(附件电子版请从我中心官网www.cutech.edu.cn下载)