中国高校产学研创新基金-联合专项（一期）

申报指南

根据《关于申报2023年中国高校产学研创新基金的通知》(教科发中心函〔2023〕3号)的相关要求，教育部高等学校科学研究发展中心与上海西虹桥导航技术有限公司、广东东联信创信息技术有限公司联合设立“联合专项（一期）”，现将有关事项通知如下：

一、课题说明

“联合专项（一期）”基金课题包括“智能导航应用创新教育专项”和“东联信创专项”。

1.智能导航应用创新教育专项

与上海西虹桥导航技术有限公司、上海闻枢科技有限公司联合设立“智能导航应用创新教育专项”，支持教育行业在智能无人系统领域导航定位、环境感知、识别跟踪、规划控制、数据采集及评估分析等技术方向的应用和教学改革创新研究。根据确定的研究内容，为每个立项课题提供10万元至20万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10万元。选题方向和申请条件需符合《中国高校产学研创新基金–智能导航应用创新教育专项申请指南》（附件1）的要求。

2.东联信创专项

与广东东联信创信息技术有限公司联合设立“东联信创专项”，支持高校在智慧校园、大数据、场景化应用、人工智能等领域的创新研究。根据确定的研究内容，为每个立项课题提供10万元至20万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10万元。选题方向和申请条件需符合《中国高校产学研创新基金-东联信创专项申请指南》（附件2）的要求。

3.课题的计划执行时间为2023年12月1日～2024年11月30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：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。

3.申请截止时间为2023年9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.智能导航应用创新教育专项申请指南说明**](http://www.cutech.edu.cn/cn/rootfiles/2023/06/30/1687681462703364-1687681462705817.docx)

[**2.东联信创专项申请指南说明**](http://www.cutech.edu.cn/cn/rootfiles/2023/06/30/1687681462703364-1687681462706303.docx)

[**3.智能导航应用创新教育专项申请书**](http://www.cutech.edu.cn/cn/rootfiles/2023/06/30/1687681462703364-1687681462707600.docx)

[**4.东联信创专项申请书**](http://www.cutech.edu.cn/cn/rootfiles/2023/06/30/1687681462703364-1687681462708362.docx)

　教育部高等学校科学研究发展中心

　　2023年6月26日