

相关在研课题，须说明申报课题在研究目标、内容及方法上的差异化创新点。

2.团队要求：第一主持人须为高校教师，团队成员应包含高校科学教育

宪法和法律

具有相应的专业素养和研究能力

品行端正

且能

且能胜任项目研究工作，在科学教育领域具有较丰富的理论素养和实践经验，能承担项目研究中的关键任务，并能有效组织和协调团队成员的工作。

3.申报材料要求：已在国家哲学社会科学学术期刊网

(<http://www.cnki.net>)、维普网(www.cip.com.cn)

(<http://www.cip.com.cn>)、万方网(www.wanfangdata.com.cn)

等数据库收录的论文(含摘要)。

4.申报书撰写要求：申报书撰写要规范，文字要精练，逻辑要清晰，重点要突出。申报书撰写要规范，文字要精练，逻辑要清晰，重点要突出。申报书撰写要规范，文字要精练，逻辑要清晰，重点要突出。

三、申报程序

1.申报工作以项目主持人所在学校为申报单位，不得以个人申报。

2.项目主持人须将申报书及相关资料(包括项目申请书、申报书、申报书附件、申报书附件)于2024年12月10日前(含当日)报送至项目管理部门(见附件2)。

的完整性、真实性和合规性。

3.请各申报单位于2026年4月10日前将申报材料按要求报送至我中心。

(1) 电子版材料:《申报书》《汇总表》签字盖章后的PDF扫描文件上传至<https://cxjj.cutech.edu.cn>。

(2) 纸质版材料:《申报书》《汇总表》签字盖章原件各1份邮寄至北京北京市海淀区中关村大街35号1005室,教育部高等学校科学研究发展中心新技术应用研究处(邮编100080)。

四、联系方式

联系人:杜娟娟,赵艳玲

联系电话:010-62514651, 010-62514016

- 附件:1.科学教育协同创新专项课题选题指南
2.科学教育协同创新专项课题申报书
3.科学教育协同创新专项课题汇总表

教育部高等学校科学研究发展中心

2026年2月10日

