关于公布中国高校科技期刊研究会科学教育工作委员会 2025 年度专项基金项目立项评审结果的通知

各会员单位及个人会员:

中国高校科技期刊研究会科学教育工作委员会设立 2025 年度专项基金,截至 2025 年 10 月 20 日,共收到 21 份申报书。经研究会专家组评审,最终 13 项课题获准立项。其中,重点项目 2 项,获资助经费 2000 元/项;一般项目 6 项,获资助经费 1000 元/项;自筹经费项目 5 项。具体立项名单详见附件。

请获得立项的项目负责人组织好课题组成员抓紧时间开展研究,在规定的时间内高质量完成项目任务。本基金项目拟于 2026 年 5 月开展中期检查,课题组须于 2026 年 11 月 30 日前提交结题申请材料。对符合结题要求、顺利结题的项目,颁发结题证书,同时一次性发放资助经费。研究成果析出的学术论文发表时须标注"中国高校科技期刊研究会科学教育工作委员会 2025 年度专项基金项目(项目编号: CUJS-KXJY-2025-XX)"。

特此通知。



附件: 中国高校科技期刊研究会科学教育工作委员会 2025 年度专项基金项目立项名单

项目编号	项目负责人	单位	项目名称	项目类别
CUJS-KXJY-2025-01	周静	广东省科学院生态环境 与土壤研究所《Carbon Research》编辑部	国际视野下科学教育期刊的对比研究与发展路径	重点
CUJS-KXJY-2025-02	郭兴华	《辽宁大学学报 (自然科 学版)》编辑部	科学教育期刊"学术—教学"双 向赋能:数智化出版转型路径 与安全型数智化平台建设研究	重点
CUJS-KXJY-2025-03	李龚健	中国地质大学(北京)《现代地质》编辑部	生成式 AI 驱动下地球科学教育 期刊的伦理风险识别与治理路 径研究	一般

CUJS-KXJY-2025-04	刘智勇	《中国民航大学学报》编辑部	行业高校学报开展科学教育路 径研究——以民航高校为例	一般
CUJS-KXJY-2025-05	高 健	首都医科大学《医学教育管理》编辑部	"双一流"建设背景下高校学术 期刊集群协同发展路径——以 首都医科大学期刊集群平台建 设为例	一般
CUJS-KXJY-2025-06	李晓炜	《兰州大学学报(医学版)》编辑部	科技期刊编辑科学教育素养的 提升路径与培训机制研究	一般
CUJS-KXJY-2025-07	任炼	武汉大学中南医院《药学前沿》编辑部	高校科学教育期刊出版模式的 演进与开放共享体系研究	一般
CUJS-KXJY-2025-08	王莉莉	北京林业大学期刊中心《中国林业教育》编辑部	科学教育期刊栏目设置现状分 析及差异化发展路径探究	一般
CUJS-KXJY-2025-09	于溪	《中国医科大学学报》编辑部	"人工智能+"背景下科技期刊 编辑科学教育素养体系构建与 培养路径研究	自筹
CUJS-KXJY-2025-10	吴 冰	《广州医科大学学报》编辑部	AI 技术在学术论文审稿中的应 用现状与应用思路研究	自筹
CUJS-KXJY-2025-11	玛合帕丽·阿 赛提	《新疆大学学报(综合版哈萨克文)》编辑部	共建"一带一路"背景下哈萨克 斯坦科技期刊发展现状研究	自筹
CUJS-KXJY-2025-12	曹礼刚	成都理工大学《物探化探计算技术》编辑部	期刊高影响力作者和高被引机 构的发掘与保有	自筹
CUJS-KXJY-2025-13	施洋	《新疆医科大学学报》编辑部	医学科技期刊中学术诚信治理 与出版伦理规范研究	自筹