

中国高校科技期刊研究会

关于开展 2025 年中国高校科技期刊研究会 技术期刊专委会“善锋·仁和”专项基金项目 结项的通知

为加强基金项目管理，验收专项基金成效，经决定，中国高校科技期刊研究会技术期刊专委会将于近期开展 2025 年“善锋·仁和”专项基金项目结项工作。

根据结项要求，各项目负责人需要参加 2026 年 5 月 28—31 日在西藏自治区林芝市召开的“数智赋能与国际传播：技术期刊服务新质生产力发展路径”专题会议暨中国高校科技期刊研究会技术期刊专业委员会 2026 年学术会议，并作结项报告，同时按项目要求提交结项材料，包括：

- 1) 结项报告 PPT；
- 2) 研究报告（结项申请表，见附件 2）；
- 3) 成果材料：公开发表的学术论文请提供当期期刊封面、目录及论文全文（PDF 格式），图书提供封面、版权页、目录；
- 4) 其他相关材料。成果材料中如有软（硬）件开发或其他不便电子发送的，则提交能够证明该成果归属的产品说明、图片、证书、报告等。

请项目负责人于 2026 年 5 月 25 日前将结项报告 PPT 发至邮箱 qiminhua@sdust.edu.cn，6 月 30 日前将研究报告、成果材料

请项目负责人于2026年5月25日前将结项报告PPT发至邮箱 qiminhua@sdust.edu.cn; 6月30日前将研究报告、成果材料及其他结项材料发至邮箱(同前), 文件名称和邮件主题均命名为“负责人姓名+项目名称”。

验收结果分为优秀、合格和不合格3个等级。对验收结果为优秀或合格的项目, 颁发结项证书, 拨付项目经费。

确有原因不能参加2026年学术会议作线下结项报告的, 需向专委会秘书长提出书面申请, 可采用录制视频或实时线上汇报的形式作结项报告; 不能按期完成项目的, 需向专委会秘书长提交书面延期申请, 延期申请须项目负责人签字并加盖申报单位公章, 最长可申请延期1年。

咨询联系人:

齐敏华(技术期刊专委会秘书长), 手机: 13646424178; 邮箱: qiminhua@sdust.edu.cn。

特此通知。

- 附件: 1. 2025年“善锋·仁和”专项基金项目立项名单
2. 专项基金项目结项申请表

中国高校科技期刊研究会
技术期刊专委会
2026年5月21日



附件 1

2025 年中国高校科技期刊研究会技术期刊专委会
“善锋·仁和”专项基金项目立项名单（36 项）

序号	负责人	单位	项目名称	项目类别	项目编号
1	许力琴	山东大学科技期刊社	人工智能赋能科技期刊发展——构建期刊智能体	重点	CUJS-TJ-2025-001
2	魏 霄	山东科技大学期刊社	新质生产力视角下科技期刊在国家战略科技力量中的角色重构研究	重点	CUJS-TJ-2025-002
3	桂智刚	西安建筑科技大学	基于 NFT 和零知识证明的区块链技术在期刊学术诚信与版权保护中的创新应用	重点	CUJS-TJ-2025-003
4	吴少英	海南大学	期刊国际化传播与新质生产力国际话语权构建	重点	CUJS-TJ-2025-004
5	李 宁	北京工商大学	多模态 AI 技术的科技期刊社交媒体内容生产系统研究	一般	CUJS-TJ-2025-005
6	王 培	河海大学《Water Science and Engineering》编辑部	融媒体环境下科技期刊的品牌经营策略与途径	一般	CUJS-TJ-2025-006
7	张 璐	《应用力学学报》编辑部	基于数智融合的期刊专栏建设创新路径研究	一般	CUJS-TJ-2025-007
8	武秀娟	济南大学《中国粉体技术》编辑部	生成式人工智能时代科技期刊编辑核心素养重构研究	一般	CUJS-TJ-2025-008
9	张永博	上海应用技术大学《应用技术学报》编辑部	人工智能应用于期刊出版体系构建的实证研究	一般	CUJS-TJ-2025-009
10	李龚健	中国地质大学（北京）期刊中心	地球科学期刊 AI 审稿效能验证：基于 DeepSeek 大语言模型的实践应用研究	一般	CUJS-TJ-2025-010
11	肖雅妮	中山大学附属第一医院（广州）期刊有限责任公司	科技期刊精准传播的理论构建与实践路径研究	一般	CUJS-TJ-2025-011
12	宋官龙	辽宁石油化工大学学报编辑部	生成式人工智能对科技期刊编辑职业发展的影响和应对策略	一般	CUJS-TJ-2025-012
13	崔云裳	中国疾病预防控制中心	AIGC 在医学期刊同行评议中的应用和风险	一般	CUJS-TJ-2025-013
14	刘 壮	中国医科大学	医学期刊国际化传播与新质生产力国际话语权构建	一般	CUJS-TJ-2025-014
15	吴红丽	北京航空航天大学《复合材料学报》编辑部	生成式人工智能对科技期刊媒体编辑的影响及应对策略	一般	CUJS-TJ-2025-015

序号	负责人	单位	项目名称	项目类别	项目编号
	孟晓燕	广东工业大学 16 学 期刊中心	基于科技期刊同行评议制度的量化评审 指标体系的建立及应用研究	一般	CUJS-TJ-2025-016
17	孙向荣	广州大学期刊中 心	期刊国际化传播理论的创新性构建	一般	CUJS-TJ-2025-017
18	张馨文	江南大学	人工智能对高校期刊编辑人才培养的影 响及建设策略	一般	CUJS-TJ-2025-018
19	范夕森	山东建筑大学	生成式人工智能对科技期刊编辑职业发 展的影响及应对策略	一般	CUJS-TJ-2025-019
20	董兴佩	山东科技大学期 刊社	AI 学术创作伦理风险的出版审稿程序控 制	一般	CUJS-TJ-2025-020
21	岳荣强	新疆大学学报编 辑部	双语科技期刊的品牌经营策略与途径— —以新刊《新疆大学学报（自然科学版 汉文、维吾尔文）》	一般	CUJS-TJ-2025-021
22	邓 妍	中国卫生统计编 辑部	基于不同级别编辑编校能力的生成式人 工智能适用性研究	一般	CUJS-TJ-2025-022
23	韩东蔚	北京航空航天大 学《复合材料学 报》编辑部	高校科研诚信危机中期刊编辑的‘把关 人’角色重构研究	自筹	CUJS-TJ-2025-023
24	钱金鑫	北京理工大学《安 全与环境学报》编 辑部	985 高校科技期刊人才建设内核与外延 的研究	自筹	CUJS-TJ-2025-024
25	杨晓燕	北京理工大学学 术期刊中心	生成式人工智能对科技期刊综述写作的 三维影响研究——基于作者	自筹	CUJS-TJ-2025-025
26	郭 伟	东北师范大学《物 理实验》编辑部	生成式人工智能（AIGC）对科技期刊出 版的挑战与重塑	自筹	CUJS-TJ-2025-026
27	邢翔宇	吉林大学《临床肝 胆病杂志》编辑部	学术传播“垂直+普及”双螺旋驱动下医 学卓越期刊品牌生态圈构建	自筹	CUJS-TJ-2025-027
28	官 鑫	吉林大学学报（医 学版）编辑部	基于 DeepSeek 的科技期刊智能审稿与内 容生产系统研究	自筹	CUJS-TJ-2025-028
29	孙 鹏	青岛大学期刊社	学术期刊新媒体传播效能评价	自筹	CUJS-TJ-2025-029
30	张召生	曲阜师范大学期 刊中心	期刊出版行业专业人才培养机制研究	自筹	CUJS-TJ-2025-030
31	吴 芹	山东建筑大学	媒体融合环境下高校科技期刊 5W 传播模 型构建及其传播力提升策略	自筹	CUJS-TJ-2025-031
32	孙慧明	山东中医药大学	AI 技术在期刊出版中的应用对编辑职业 素养的影响	自筹	CUJS-TJ-2025-032
33	何静菁	天津大学期刊社	生成式人工智能对科技期刊稿件初审环 节的赋能和策略研究	自筹	CUJS-TJ-2025-033
34	刘 洁	天津大学期刊中 心	公平-透明视角下的学术论文模块化同 行评议方法研究	自筹	CUJS-TJ-2025-034
35	邵 煜	西北大学学报自 然科学版编辑部	AI 赋能科技期刊“学术+科普”传播策 略研究	自筹	CUJS-TJ-2025-035

序号	负责人	单位	项目名称	项目类别	项目编号
36	闻 丽	中南林业科技大学期刊社	用户需求驱动的林业科技期刊知识服务模式研究——基于轻量化平台设计	自筹	CUJS-TJ-2025-036

附件 2

2025 年中国高校科技期刊研究会技术期刊专委会 “善锋·仁和” 专项基金项目结项申请表

项目名称					
项目编号			项目类别		
负责人	姓 名			单 位	
	出生年月			职称/职务	
	刊 名			刊号 (CN)	
	会员编号			手 机 号	
	邮 箱			微 信 号	
成 员					
成果形式	(成果形式包括学术论文、图书、软件、平台建设等；公开发表论文请注明文章名、刊名、刊期；公开出版图书请注明书名、出版机构、出版时间；软件等产品请注明名称)				
立项时间			完成时间		
研究报告 (不少于 5000 字)					

(表中内容填写：宋体，五号。请勿对表中字体和栏目设置做任何改动)