

关于公布科技期刊数字化出版平台建设与运营研究课题评审结果的通知

各单位会员及个人会员：

高等教育出版社-中国高校科技期刊研究会科技期刊数字化出版平台建设与运营研究课题申报工作由学术工作部组织实施，已于2024年6月16日完成申报工作。经研究会课题专家组严格评审，确定其中13项课题获得立项：A类1项，给予10000元经费资助；B类4项，给予5000元经费资助；C类8项，给予3000元经费资助。课题研究成果析出的论文等可标注“中国高校科技期刊研究会专项基金项目”（项目编号：CUJS2024-GJ-XXX）。结项成果要求：公开发表至少1篇论文且注明本项目资助（或者提供录用证明，发表时加项目资助标注，其中，A、B类资助课题须在研究会会刊《学术出版研究》上发表1篇论文，建议C类课题成果在会刊上发表。具体立项名单见附件。

请立项课题负责人组织好本课题组成员，开展项目的研究工作。2025年8月，由学术工作部组织开展中期检查，提供研究建议及必要的帮助，中期检查后下发资助经费（优先对公转账）；2026年7月底，提交结题相关资料。课题成果标的须标注项目名称和编号，统一开展课题结题验收，并组织结题答辩，验收结果分优秀、合格和不合格，验收“合格”及“优秀”课题颁发结题证书。

若对基金项目有意见或建议，请联系：gxkjzk@163.com。

特此通知。



附件：高等教育出版社-中国高校科技期刊研究会科技期刊数字化出版平台建设与运营研究
课题立项项目（13项）

序号	主持人	项目名称	单位	等级	项目编号
1	艾莉莎	AI 技术在科技期刊数字化出版平台中的应用研究	北京邮电大学《中国邮电高校学报（英文）》编辑部	A	CUJS2024-GJ-A01
2	陈佳佳	我国高水平英文科技期刊基于出版平台的全媒体立体化、精细化宣传推广体系研究与实践	复旦大学《表型组学（英文）》编辑部	B	CUJS2024-GJ-B01
3	颜永松	“渝出版”材料期刊联盟集约化运营的路径研究	重庆大学《纳米材料科学（英文）》编辑部	B	CUJS2024-GJ-B02
4	姚 戈	人工智能生成内容环境下科技期刊数字出版平台构建和融合发展	中国地质大学（武汉）期刊社《地球科学学刊》（英文版）	B	CUJS2024-GJ-B03
5	凌桂霞	生成式 AI 融合模型建立的自动化展示流程：助力英文医药类期刊建设和文献共享	《亚洲药物制剂科学（英文）》编辑部	B	CUJS2024-GJ-B04
6	郁林羲	成熟科技期刊数字化出版平台学术社区模式分析与对比	中国药科大学《中国天然药物（英文）》编辑部	C	CUJS2024-GJ-C01
7	刘 洁	高校科技期刊资源汇聚平台的共建共享研究与实践	《天津大学学报（英文版）》编辑部	C	CUJS2024-GJ-C02
8	丁佐奇	AI 技术在科技期刊数字化出版平台中的规范应用研究	中国药科大学《中国天然药物（英文）》编辑部	C	CUJS2024-GJ-C03
9	郑艳超	基于“三维度+三融合+三平台”搭建新型立体科技期刊数字化出版平台	天津中医药大学《针灸和草药（英文）》编辑部	C	CUJS2024-GJ-C04
10	赵 伟	基于 Overleaf 的科技期刊协同排校平台搭建与应用推广	华东师范大学《统计理论及其应用（英文）》编辑部	C	CUJS2024-GJ-C05
11	丁香香	全媒体立体化对中国英文科技期刊宣传推广及影响力提升路径探究	南京林业大学《生物质资源与工程（英文）》编辑部	C	CUJS2024-GJ-C06
12	徐 诺	AIGC 技术在科技期刊数字化出版与传播的路径研究	哈尔滨工业大学《国际智能与纳米材料杂志（英文）》编辑部	C	CUJS2024-GJ-C07
13	邓 杰	基于数字化出版的新质编辑人才队伍建设研究	湖南中医药大学《数字中医药（英文）》编辑部	C	CUJS2024-GJ-C08