## 关于公布"中国高校科技期刊研究会—顶益科传 TopYield 期刊国际化基金"项目立项评审结果的通知

各单位会员及个人会员:

中国高校科技期刊研究会与顶益科传(TopYield,投必得旗下子品牌)共同设立"中国高校科技期刊研究会—顶益科传 TopYield 期刊国际化基金"项目,由中国高校科技期刊研究会国际合作工作委员会统筹管理。经过资格审查、专家评审,确定给予 29 项课题立项。其中,A 类 2 项,获资助经费 3000 元/项; B 类 6 项,获资助经费 2000 元/项; C 类 12 项,获资助经费 1000 元/项; D 类 9 项,项目经费自筹。具体立项名单见附件。

请各项目负责人及所在单位按照项目要求,切实做好立项课题的组织实施,认真负责完成课题研究任务,并于 2027 年 8 月 15 日前提交结题申请材料。结题验收合格后,给予相应的基金资助经费并颁发结题证书。课题研究成果析出论文等须标注: "中国高校科技期刊研究会—顶益科传 TopYield 期刊国际化基金"项目(项目编号: CUJS-GJHZ-2025-XX)。

特此通知。

附件: "中国高校科技期刊研究会一顶益科传 TopYield 期刊国际化基金"项目立项名单(29项)

中国高校科技期刊研究会 国际合作工作委员会 2025年10月29日

700000

## "中国高校科技期刊研究会一顶益科传 TopYield 期刊国际化基金"项目 立项名单

项目编号	项目名称	项目负 责人	单位	项目 类别
CUJS-GJHZ -2025-01	国际合作出版英文学术期刊著作权问题 及应对策略	马晓芳	辽宁工程技术大学学 报(自然科学版)	A
CUJS-GJHZ -2025-02	科技期刊国际化对我国国际科技合作格 局的结构性困境突破	陈昕伊	电化学能源评论(英文)	A
CUJS-GJHZ -2025-03	科技期刊编辑使用生成式 AI 的现状及满意度调查研究	杨亚红	海军军医大学学报	В
CUJS-GJHZ -2025-04	基于生成式 AI 的科技论文视频化传播体 系构建	李睿奇	西安建筑科技大学学 报(自然科学版)	В
CUJS-GJHZ -2025-05	中外科技期刊开放数据政策实施现状的 比较研究及中国期刊优化路径探索	周玥	食品与生物技术学报	В
CUJS-GJHZ -2025-06	数智化科研背景下科技期刊关联数据共 享与编辑治理能力建设	孙瑶	山东大学学报(医学 版)	В
CUJS-GJHZ -2025-07	数智化时代司法鉴定学术期刊集群知识 服务平台研究	张慧	法庭科学研究(英文)	В
CUJS-GJHZ -2025-08	基于 SIPS 模型一流科技期刊短视频传播 现状及策略分析	尹洁晨	东南大学学报(医学 版)	В
CUJS-GJHZ -2025-9	基于大语言模型和多模态 AIGC 的期刊文章精准解读和可视化传播平台的构建与评价	凌桂霞	亚洲药物制剂科学 (英文)	С
CUJS-GJHZ -2025-10	通用 AI 大语言模型驱动科技期刊编校效能的实证突破	李龚健	现代地质	С
CUJS-GJHZ -2025-11	基于网站建设的中文医学期刊国际传播 能力提升研究	陈汐敏	南京医科大学学报 (自然科学版)	С
CUJS-GJHZ -2025-12	基于 AHP 模型下科技期刊论文潜在的科研失信行为预防与治理策略	张益嘉	渤海大学学报(自然 科学版)	С
CUJS-GJHZ -2025-13	科技期刊 "AI+科普"创新传播模式研究	邵煜	西北大学学报(自然)科学版)	С
CUJS-GJHZ -2025-14	国内外一流科技期刊封面图片的视觉叙 事与视觉修辞设计策略研究	郁林羲	中国天然药物	С
CUJS-GJHZ -2025-15	DeepSeek 赋能医学期刊智能审稿和内容 编校研究	官鑫	吉林大学学报(医学版)	С
CUJS-GJHZ -2025-16	生成式 AI 驱动下英文科技期刊新媒体传播模式的应用创新研究	林衍子	碳能源 (英文)	С
CUJS-GJHZ -2025-17	开放同行评议视域下审稿人推荐参考文 献现况	邢翔宇	临床肝胆病杂志	С
CUJS-GJHZ -2025-18	解锁创新密码: 生成式 AI 在编辑出版及 宣传推广中的应用研究	刘洁	天津大学学报(英文 版)	С

CUJS-GJHZ -2025-19	新媒体生态中生成式 AI 对科技期刊品牌 形象塑造的路径研究	尤凯	东北农业大学学报 (英文版)	С
CUJS-GJHZ -2025-20	媒体时代医学期刊健康传播的优化策略 ——基于医学传播学 SACRE 模型的分析	刘新艳	广州医科大学学报	С
CUJS-GJHZ -2025-21	生成式 AI 对科技期刊出版内容的干预及 风险规制	顾艳	实用心电与临床诊疗	D
CUJS-GJHZ -2025-22	从封闭到开放:开放科学理念下开放同行 评议在学术出版中的实践与探索	王海波	鞍山师范学院学报	D
CUJS-GJHZ -2025-23	开放同行评议对学术传播效能的影响及 优化路径研究	吴亚容	东华大学学报(英文 版)	D
CUJS-GJHZ -2025-24	我国核心科技期刊的国际传播渠道拓展 以及与海外媒体及平台的合作模式	高莎	深空探测学报(中英文)	D
CUJS-GJHZ -2025-25	生成式 AI 在科技期刊传播中的创新应用研究	张前锋	江西农业大学学报	D
CUJS-GJHZ -2025-26	生成式AI在科技期刊论文出版中的应用、 风险及应对策略	吕翀	材料与冶金学报	D
CUJS-GJHZ -2025-27	开放科学背景下学术期刊编辑科学传播 素养提升路径研究	冷冰	辽东学院学报(自然 科学版)	D
CUJS-GJHZ -2025-28	基于多模态智能体的科技期刊社交媒体 内容生成研究	张雯	辽宁工程技术大学学 报(自然科学版)	D
CUJS-GJHZ -2025-29	探索国际传播渠道拓展方式及海外合作 新模式	林琳	国际老年医学杂志	D