附件1

2021年度中国科技期刊卓越行动计划选育  
高水平办刊人才子项目-青年人才支持  
项目入选项目

一、科技期刊影响力提升策略案例研究（共10个）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目负责人 | 承担单位 | 项目名称 | 经费支持额度 |
| 1 | 王丽丽 | 中国地质大学  （北京） | 国内外英文科技期刊编辑质量情况分析及对我国英文科技期刊高质量发展的启示 | 3万元 |
| 2 | 马 雯 | 有科期刊出版  （北京）有限公司 | 全球材料综合领域顶级科技期刊特征分析及对中国英文科技期刊提升国际影响力的启示 | 3万元 |
| 3 | 何卓铭 | 《中国激光》杂志社有限公司 | 创刊周年庆活动策划研究，提升科技期刊品牌和影响力 | 3万元 |
| 4 | 于笑天 | 司法鉴定科学研究院 | 科技期刊学术影响力和规范化发展——基于《法医学杂志》 | 3万元 |
| 5 | 文彦杰 | 中国科学院科技战略咨询研究院 | 中文科技智库期刊国际影响力提升策略案例研究 | 3万元 |
| 6 | 田 媛 | 中国科学院过程工程研究所 | 新创期刊的国际影响力提升策略探索 | 3万元 |
| 7 | 亢列梅 | 西安交通大学 | 科技期刊学术影响力提升策略的案例研究 | 3万元 |
| 8 | 詹燕平 | 重庆大学 | 大数据背景下从核心作者队伍建设视角提升学术期刊影响力研究 | 3万元 |
| 9 | 高 磊 | 中国航空学会 | 航空航天领域学术期刊创办特色栏目、提升学术影响力研究 | 3万元 |
| 10 | 王洪宇 | 中国科学院金属研究所 | 期刊集约化发展背景下《材料科学技术》（英文版）的传播力建设和影响力提升 | 3万元 |

二、编辑出版新技术与新业态案例研究（共12个）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目负责人 | 承担单位 | 项目名称 | 经费支持额度 |
| 1 | 史 强 | 《中国科学》杂志社有限责任公司 | 科技期刊如何在重大公共卫生事件中践行责任——以卓越行动计划入选期刊为例 | 3万元 |
| 2 | 高 虹 | 河海大学 | 我国科技期刊嵌入创新生态系统研究：逻辑动因、多层联动与高效模式 | 3万元 |
| 3 | 杨 燕 | 上海大学 | 建设世界一流科技期刊背景下国内外主流投审稿系统优化需求调研和实践 | 3万元 |
| 4 | 薛婧媛 | 重庆大学 | 利益平衡视域下开放科学环境中学术论文的版权问题研究 | 3万元 |
| 5 | 陶 晴 | 西安交通大学 | 新技术对于我国科技期刊出版产业的影响研究 | 3万元 |
| 6 | 孟美任 | 中国科学院文献情报中心 | 区块链技术在科技期刊全流程出版中的应用研究 | 3万元 |
| 7 | 边 钊 | 中国科学院空天信息创新研究院 | 编辑出版新技术与新业态案例研究——融媒体时代学术成果传播及交流的创新路径研究 | 3万元 |
| 8 | 向映姣 | 中国机械工程学会 | 出版融合背景下科技期刊创新传播模式构建与实践案例研究 | 3万元 |
| 9 | 王 琳 | 中国科学院精密测量科学与技术创新研究院 | 科技期刊同行评议过程监控和内容公开的分析研究与实践探索 | 3万元 |
| 10 | 刘 洋 | 中国医学科学院北京协和医院 | 医学期刊新媒体视频内容传播模式探索 | 3万元 |
| 11 | 罗丽丰 | 中国生物物理学会 | 基于可视化技术优化英文期刊选题策划——国内外生命科学领域代表性期刊选题的对比分析 | 3万元 |
| 12 | 余溢文 | 同济大学 | 学术期刊精准传播系统研究 | 3万元 |

三、科技期刊运营机制案例研究（共8个）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目负责人 | 承担单位 | 项目名称 | 经费支持额度 |
| 1 | 翁彦琴 | 中国科学院文献情报中心 | 科技期刊科研诚信体系建设及其在学术诚信体系中的作用研究 | 3万元 |
| 2 | 高 霏 | 中国地质大学（北京） | 我国英文科技期刊学术出版伦理与诚信问题的调查处理机制与流程现状研究 | 3万元 |
| 3 | 张广萌 | 清华大学出版社有限公司 | 清华大学出版社以域育刊、以刊带群高质量发展模式探索 | 3万元 |
| 4 | 唐名威 | 北京信通传媒有限责任公司 | 我国科技期刊集群建设及运营机制研究报告 | 3万元 |
| 5 | 付方明 | 北京信通传媒有限责任公司 | 优秀科普期刊运营机制案例研究 | 3万元 |
| 6 | 郝临晓 | 中国化学会 | 以中国化学会期刊集群为例探索国产化学期刊集群化运营发展研究 | 3万元 |
| 7 | 孙昌朋 | 南方医科大学 | 优化科技期刊青年编辑培育路径——基于全国东、中、西部6省/直辖市青年编辑的大样本调查 | 3万元 |
| 8 | 张 维 | 中国人民解放军陆军军医大学 | 专业期刊集群模式的构建与路径探索 | 3万元 |