

# 关于开展中国高校科技期刊研究会 学术诚信建设与期刊国际化发展会议 暨第三期重庆医科大学期刊联盟大讲堂 论文征集的通知

为深入贯彻国家科技期刊高质量发展战略部署，筑牢学术诚信体系建设根基，探索科技期刊国际化创新发展路径，积极回应人工智能技术给学术出版领域带来的深刻变革与挑战，由中国高校科技期刊研究会学术诚信与版权工作委员会和国际合作工作委员会联合主办，重庆医科大学期刊社、重庆医科大学期刊联盟、重庆市高校期刊研究会国际合作工作委员会、学术工作委员会和重庆市科技期刊编辑学会英文期刊工作委员会共同承办的“学术诚信建设与期刊国际化发展会议暨第三期重庆医科大学期刊联盟大讲堂”，将于2026年4月22—25日在重庆医科大学召开。本次会议将围绕“学术诚信建设与期刊国际化发展”主题，设立论文征集与研讨环节，择优遴选编辑学、出版学及相关领域研究成果，并邀请部分作者现场宣讲，参与专家面对面交流讨论。现面向全国高校、科研机构、期刊编辑部、出版单位及相关领域专家学者公开征稿，诚挚欢迎各界同仁踊跃投稿，共谋学术出版发展新未来！

## 一、组织单位

### 1. 主办单位

中国高校科技期刊研究会学术诚信与版权工作委员会

中国高校科技期刊研究会国际合作工作委员会

## **2. 承办单位**

重庆医科大学期刊社

重庆医科大学期刊联盟

重庆市高校期刊研究会国际合作工作委员会

重庆市高校期刊研究会学术工作委员会

重庆市科技期刊编辑学会英文期刊工作委员会

## **二、征文对象**

全国高校、科研机构、期刊编辑部、出版单位及相关领域专家学者。

## **三、征文方向**

本次征文包括但不限于下列方向：

### **1. 学术诚信建设**

- 1) 生成式人工智能时代的学术出版伦理准则重构研究
- 2) 人工智能时代学术不端综合治理体系构建
- 3) 科技期刊全流程诚信保障机制优化研究
- 4) 学术出版多元主体责任共治模式研究
- 5) 全球开放评审信任机制构建研究
- 6) “人工智能+”赋能科技期刊全流程发展
- 7) AI 在学术诚信协作中的应用探索
- 8) 国际出版中 AI 使用边界研究
- 9) 新型学术不端的 AI 识别技术与应对策略

### **2. 科技期刊国际化发展与集群化建设**

- 1) 全球科技期刊知识网络接入策略研究

- 2) 开放科学背景下期刊国际合作模式研究
- 3) AI 赋能期刊国际化传播策略及效能评价研究
- 4) 科技期刊区域集群及学科特色集群建设路径研究
- 5) 集群化办刊的资源共享机制与协同创新模式
- 6) 国际出版集团发展模式的结构特征与运行机制及其对中国科技期刊集群化建设的启示
- 7) 高校科技期刊集群化建设探索与实践
- 8) 数字化赋能科技期刊集群化发展生态
- 9) 学术期刊高水平集群化发展的策略与路径

## **四、征文要求**

### **1. 内容要求**

- 1) 具备学术性、创新性、前瞻性;
- 2) 原创且未发表成果, 观点明确、逻辑严谨、数据可靠, 严禁剽窃、抄袭;
- 3) 经验可借鉴、模式可推广, 对行业具有参考价值;
- 4) 符合科技期刊编辑出版类期刊的学术规范。

### **2. 格式要求**

请参照学术支持期刊(《编辑学报》《中国科技期刊研究》《科技与出版》《出版科学》《学术出版研究》《学术传播学报(英文)》)的官方投稿格式进行排版(详见各期刊官网)。

### **3. 版权声明**

论文作者应保证对其作品享有著作权, 不存在 AI 写作、抄袭等学术不端行为。如因论文版权问题引发纠纷, 责任由

作者自负。论文一经提交，即视为作者同意授权主办方对论文进行修改、传播并推荐发表等相关处理。

## 五、征集流程

### 1. 论文提交

请于2026年4月20日前，将Word/PDF版论文及投稿意向表以附件形式发送至邮箱 [cujsgjhz@163.com](mailto:cujsgjhz@163.com)，附件名称和邮件主题均为“姓名+文章名称”。请在论文末尾注明作者姓名、单位、联系电话、电子邮箱。提示：请一并注明意向投稿期刊名称及顺序。

### 2. 论文评审

会务组将组织专家对征文进行评选，邀请部分论文作者做现场报告，并与专家互动。同时将择优推荐征文到《编辑学报》《中国科技期刊研究》《科技与出版》《出版科学》《学术出版研究》《学术传播学报（英文）》正刊或增刊发表。

## 六、联系方式

张老师（中国高校科技期刊研究会国际合作工作委员会），17783116713。

中国高校科技期刊研究会  
学术诚信与版权工作委员会  
国际合作工作委员会  
2026年4月8日

