**附件2：**

**2024年科技期刊服务高质量创新发展案例征集活动表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **申报单位** |  | | | |
| **联系人** |  | | **部门及职务** |  |
| **联系电话** |  |
| **联系邮箱** |  |
| **联系地址** |  | | | |
| **案例名称** |  | | | |
| **案例类别** | * **重要引领性创新成果案例** | 科技期刊充分发挥科技工作“龙头”和“龙尾”的作用，面向世界科技前沿，面向经济主战场，面向国家重大需求，面向人民生命健康，快速抓住前沿自主科技创新成果评鉴和记录的主动权，发表一系列重大原创科技创新成果，助力实现国家科技自立自强，在解决本土乃至世界科技难题上形成了中国科技期刊品牌特色和国际影响力。 | | |
| * **驱动产业创新发展案例** | 科技期刊以解决经济社会实际问题为导向，立足产业创新需求，发表创新实用成果，成为政产学研各界的桥梁纽带，拓展成果转化服务空间，在推动行业进步和经济社会发展上成效显著，实现两个效益的双赢。 | | |
| * **促进区域发展案例** | 科技期刊立足区域科技创新特色优势、特色学科优势、特色科创产业，广泛争取各部门支持，发挥科技期刊作为区域发展的战略智库作用，通过区域内科技期刊交流促进科研创新要素融合，以良好区域科技期刊生态推动区域科研和产业政策落实落地，形成了区域科技产业与科技期刊协同发展成功模式 | | |
| * **科技期刊集群建设案例** | 科技期刊单位通过统筹规划，在集群管理制度、内部机构设置、办刊模式、学术影响力、生产流程、数字出版传播平台建设方面开展了大量卓有成效的工作，推动学科建设、密切与学术共同体联系、服务期刊行业、期刊人才培养等工作成效显著。 | | |
| * **科技期刊媒体融合发展案例** | 科技期刊积极尝试虚拟现实、人工智能、移动端、多媒体等数字技术展示期刊，打造微信、微博、短视频等新媒体矩阵，实现纸刊、网站、新媒体互通联动，有效提升了科技期刊在全媒体转型、新媒体传播和运营方面的实效，使科技期刊彰显新的活力。 | | |
| * **科技期刊科普化传播能力建设案例** | 科技期刊具有强烈的科普主体责任意识，积极利用新媒体技术手段创新开发科普内容资源，充分调动编委、作者、读者、支持单位参与科普工作，加强与媒体、专业科普组织合作，开展了形式多样的科普活动，产生了广泛而良好的社会影响。 | | |
| * **科技期刊国际影响力提升案例** | 期刊引证指标有大幅增长，被国际数据收录，加入主流国际出版行业协会和标准化组织，期刊的网络浏览和下载、新媒体关注量的国际来源占比提高，在海外媒体和学术搜索引擎上具有高显示度且被多次转载，在海外社交媒体上具有广泛影响力。 | | |
| * **科技期刊编辑人才建设案例** | 多年从事科技期刊编辑出版工作，具有创新意识和团队精神，在编委发展、作者维护、内容建设、期刊宣传等方面成绩显著，承担重大期刊项目，在科技期刊业务研究方面具有独到见解。 | | |
| **内容摘要** | 不超过300字；紧扣案例类别；概述案例的背景、起因、目标、结果，突出典型性、创新性等） | | | |
| **报送单位意见** | （须加盖报送单位公章） | | | |
| **一、主要做法** | | | | |
| （不超过1000字；分条列出，每一条需提炼10字左右小标题；突出主要实践方法的描述，包括但不限于办刊实践中先进的、实效显著、系统化的工作流程和机制） | | | | |
| **二、创新及成效** | | | | |
| （不超过1000字；分条列出，每一条需提炼10字左右小标题；突出案例创新点、成果和实效的描述，包括但不限于办刊实践中的具体举措创新之处、相关政策实施效果、成功经验等） | | | | |
| **三、经验启示** | | | | |
| （不超过1000字；分条列出，每一条需提炼10字左右小标题；包括但不限于案例的主要意义、可复制性、示范价值等） | | | | |
| **四、媒体报道** | | | | |
| （如有报道，请附报道链接，不超过3条） | | | | |

注：如有图片或视频文件，请**以邮件附件形式**发送至cujsoffice@cujs.org.cn。（**邮件主题**请注明：**2024年科技期刊服务高质量创新发展案例征集活动+案例申报名称**）

申报单位（盖章）

年 月 日