

刊更好地走出国门,产生更大的国际影响力。尤其是在深化科技体制改革的当下,推进国内原创性科研成果在国内科技期刊首发,通过第三方平台的推广和宣传,逐步整体提升国内期刊的国际影响力,这是非常重要的。中国科学技术期刊编辑学会理事长朱邦芬提出,专家的科研成果可以“通过大数据和人工智能技术得到公正的排序”^[17],而第三方平台所拥有的技术优势恰好为此提供了可能。这也是未来科研评价改革的一个方向。

5 参考文献

- [1] 关于推动传统媒体和新兴媒体融合发展的指导意见 [EB/OL]. [2018-06-15]. <http://media.people.com.cn/GB/22114/387950/>
- [2] 张海生,蔡宗模,吴朝平. 学术期刊媒体融合发展:历程、问题与展望[J]. 中国编辑,2018(1): 78
- [3] 董仕衍. 浅析推动媒介内容融合的“第三方”力量[J]. 今传媒,2013, 21(12): 56
- [4] 朱永红,张伟群. 媒体转型要做怎样的“第三方”? [J]. 传媒评论,2017(9): 83
- [5] 肖奕. 现代媒体如何搭建“第三方平台”传播方式[J]. 江南论坛,2011(9): 57
- [6] 刘珊. 欧美运营商积极打造第三方平台 提升新媒体流量价值[J]. 世界电信,2011, 24(8): 42
- [7] 荆华,石昌晗. 广电媒体与新媒体融合发展需处理好五个关系[J]. 中国广播电视台学刊,2018(4): 80
- [8] 陈宏宇. 大众传媒: 科技期刊立体化出版的新模式[J]. 编辑学报,2011, 23(增刊1): 1
- [9] 贾鹤鹏,王大鹏,杨琳,等. 科学传播系统视角下的科技期刊与大众媒体合作[J]. 中国科技期刊研究,2015, 26(5): 445
- [10] 李明敏,俞敏,蔡斐. 国内学术期刊与大众媒体的合作模式探析[J]. 中国科技期刊研究,2018, 29(3): 296
- [11] 王斯爽,陈勤. 基于移动终端的数字杂志第三方平台数据运营研究[J]. 科技与出版,2015(10): 71
- [12] 于晓. 中国有过万种期刊 学术期刊超六成[EB/OL]. [2018-06-14]. <http://www.chinanews.com/gn/2017/11-29/8388648.shtml>
- [13] 李艳,陈鸿,朱美香,等. 媒体融合背景下学术期刊发展及改革思路[J]. 科技与出版,2018(1): 109
- [14] 张海生,吴朝平,蔡宗模,等. 学术期刊媒体融合发展的逻辑、模式与实践[J]. 中国科技期刊研究,2018, 29(9): 880
- [15] 兰刚,蔡宗模,张海生,等.《重庆高教研究》战略发展:现状与前瞻[J]. 重庆高教研究,2016, 4(6): 13
- [16] 习近平. 深刻总结改革开放伟大成就宝贵经验 不断把新时代改革开放继续推向前进[N]. 人民日报,2018-11-15(1)
- [17] 朱邦芬. 回归本源,振兴中国期刊,争创国际一流:在2018年中国学术期刊未来论坛上的致辞[J]. 编辑学报,2018, 30(6): 552

(2018-11-10 收稿;2019-01-07 修回)

期刊析出文章作参考文献的转页码需要著录吗?

为了准确回答期刊析出文章的转页码是否需要著录的问题,有必要先复习一下 GB/T 7714—2015 中目前被多数编辑和作者忽视的条款:“凡是从期刊中析出的文章,应在刊名之后注明其年、卷、期、页码。阅读型参考文献的页码著录文章的起讫页或起始页,引文参考文献的页码著录引用信息所在页。”这一条款清晰地告诉我们:凡是从期刊中析出的文章,页码是必备的著录项目;具体著录方法由 2 类不同性质的文献确定,阅读型文献著录文章起讫页或起始页,引文文献著录引用信息所在页。

明确了期刊中析出文章页码的著录规则,有转接页的文章的转页码怎样著录的问题就迎刃而解了:如

果作为阅读型文献引用,只需著录文章的起讫页或起始页,无须著录转页码;如果作为引文文献引用,且引用了转页码上的信息,就只著录转页码。

有人不了解期刊中析出文章页码的新著录规则,认为应著录转页码,并建议著录为“起页 - 止页 + 转页”,如“622 - 630 + 683”。有人认为转页码前用“+”不妥,建议用“;”,改为“622 - 630;683”。还有人建议用“,”,改为“622 - 630,683”。这些看视热闹的“探讨”,毫无实际意义。按照新规则,此例正确著录为:如果是阅读型文献,只需著录为 622 - 630 或 622;如果引用了转页码上的信息,则只需著录 683。

(郝 远)