

## 科技期刊青年编辑初次撰写编辑学论文实践探索\*

黄雅意 黄 锋 辛 亮

重庆交通大学期刊社《应用数学和力学》编辑部,400074,重庆

**摘 要** 结合笔者所在编辑团队写作经验,提出了科技期刊青年编辑初次撰写编辑学论文的3个主要步骤:阅读文献、注重积累;抓住灵感、及时成文;打磨初稿、反复推敲。由此,科技期刊青年编辑通过实现编辑学论文写作零的突破,积极开展编辑学研究,逐步助力个人职业发展,为建设期刊强国添砖加瓦。

**关键词** 科技期刊;青年编辑;写作;编辑学论文

**Practical research on writing editorial papers for young editors of scientific journals**//HUANG Yayi, HUANG Feng, XIN Liang

**Abstract** Based on the writing experiences of the editorial team, three steps young editors to writing editorial papers for the first time are proposed as follows: 1) read literature and pay attention to the accumulation; 2) seize the inspirations and write in time; 3) polish the paper and deliberate it repeatedly. Therefore, after the zero breakthrough in editorial paper writing, young editors will actively carry out editorial research, gradually promote personal career development, and contribute to the construction of a strong journal country.

**Keywords** scientific journals; young editors; writing; editorial paper

**Authors' address** Editorial Department of Applied Mathematics and Mechanics, Chongqing Jiaotong University, 400074, Chongqing, China

**DOI**:10.16811/j.cnki.1001-4314.2023.03.022

写作是科技期刊青年编辑快速成才的一条有效途径<sup>[1]</sup>,不仅有利于青年编辑提高专业技能,还能为青年编辑的个人职业发展增添助力。然而,对于撰写偏社科类的编辑学论文,由于很多科技期刊青年编辑是理工科出身,习惯了之前做实验、分析数据、公式推导、数值模拟、算例验证等流程,初次提笔难免觉得无从下手。基于此,不少编辑同仁对如何撰写编辑学论文做了相关分析;于红艳<sup>[2]</sup>总结了自己撰写编辑学论文的方法和投稿经验;姚佳良<sup>[3]</sup>通过分析青年编辑初入编辑学研究领域的常见写作障碍,给出了青年编辑如何跨越初始论文写作关的一些方法;霍振响等<sup>[4]</sup>提出了从内在因素和外在因素结合寻找选题的角度来打开编辑学论文写作通道;江霞<sup>[5]</sup>分享了信息意识结合职业实践的论文选题经验;周静等<sup>[6]</sup>给出了部分获奖青年编辑发表编辑学论文的选题分析;袁鹤等<sup>[7]</sup>阐明了撰

写编辑学论文对编辑自身成长、编辑团队建设和期刊影响力提升的重要作用,并提供了一些很有参考价值的选题途径。

在新时代背景下,科技期刊专业化人才队伍建设是期刊可持续发展的重要支撑。因此,科技期刊青年编辑(以下简称“青年编辑”)开展编辑学研究是非常有必要的<sup>[8-10]</sup>。笔者所在的编辑部近10年来新入职了多名青年编辑,因当时人员结构严重断层、青黄不接,缺少“传、帮、带”的编辑学研究氛围,但为了期刊发展和个人成长,青年编辑团队积极摸索开展编辑学研究,先后在编辑学权威期刊发表了20多篇论文,其中多篇获各级期刊编辑学会优秀论文奖。本文结合笔者所在编辑团队写作经验,针对青年编辑初始写作无从下手的困境,探讨了青年编辑初次撰写编辑学论文的3个主要步骤,以期青年编辑提供参考。

## 1 “博观而约取,厚积而薄发”——阅读文献、注重积累

阅读是输入,写作是输出,对于青年编辑来说,进行大量的文献阅读是论文写作的前期阶段和必要储备,不仅可以了解编辑学研究领域的最新动态和热点问题,还有助于拓宽自己的思路,对具体工作也有很大的启发。只有广见博识,才能择其精要者而取之;只有积累丰厚,才能得心应手为我所用。

### 1.1 泛读阶段

青年编辑一进入编辑行业就应及时主动阅读《编辑学报》《中国科技期刊研究》《科技与出版》等编辑学权威期刊,这样不仅可以为平时的编辑工作提供有益的借鉴,还可以拓宽视野,培养自身的创新思维。笔者认为青年编辑应该尽早抽出时间看文献,而不是把所有时间都投入在编校工作中,要给自己留出一定的时间用于总结思考。孔子曰“少成若天性,习惯成自然”,培养良好的阅读习惯才有利于个人的长远发展及期刊的可持续发展。

在此期间,及时地在专用笔记本上记录下一些思考和观点<sup>[11]</sup>,可以系统化地分为几个大专题,例如办刊思路专题、审稿相关专题、新媒体融合专题、青年编辑成长专题等,后继又可细分为几个小专题(如审稿相关大专题可细分为审稿流程优化、优秀审稿人队伍

\*重庆市“十四五”重点出版物出版项目规划;重庆市出版专项资金资助项目;重庆市科协高品质科技期刊建设项目

培养、审稿效率提升等),并随时翻出来“填空”。同时在电脑上建立相关的文件夹,将有用的文献及时归类,便于以后正式撰写相关论文时查阅。

这个阶段可以利用碎片化时间进行粗浅的阅读,形成对某些研究专题的初步印象,但是对一些具体研究可能还无法系统地理解,还需要后期用集中的大块时间进行精读揣摩。

### 1.2 精读阶段

青年编辑在对编辑学研究有了初步了解后,接下来就是沉浸式的精读阶段。在如今的信息爆炸时代,精读文献应该有所取舍,构建一个属于自己的知识树。通过之前的大量文献阅读,在提取的各大小专题下,先从自己熟悉或感兴趣的专题入手,进一步用关键词进行搜索,选择关联性强的相关文献深入阅读,重视前人已有的研究成果,分析前人研究还存在的不足,进一步深挖。

这个阶段关键在于集中专注,才更容易将相关文献联系起来形成整体印象,从而夯实基础并持续深挖。要带着问题顺藤摸瓜去精读,通过自己的学术积累进一步梳理出相关专题的知识体系,并跟踪文献以保持学术的敏锐度,参照“新题新做”“小题大做”等原则,寻找新的写作视角和切入点。

## 2 “但肯寻诗便有诗,灵犀一点是吾师”——抓住灵感、及时成文

清朝诗人袁枚道出了创作主体对创作客体的能动关系,即写诗不愁没有题材,关键在于是否具有思维灵感。在编辑学论文写作上也有异曲同工之处。灵感本质上是创新,是通过持久学习和长期实践,不断积累而突然出现的富有创造力的一种思路。一点之见即可成文,在抓住灵感后,一定要尽快落笔,沉淀灵感,及时构建出一篇完整的论文。

### 2.1 架构“积累型”灵感

“夕阳芳草寻常物,解用都为绝妙词”。只要懂得灵活运用并善于思考,哪怕再平凡的事物,都会因灵感的触发和灵活运用而变成妙语佳作。有了前期的编辑学研究的相关积累后,便可在写作过程中选取某个专题来架构灵感并落笔成文。

笔者初次撰写编辑学论文时,比较关注青年编辑的成长经验,在认真研读《编辑学报》中“人才培养”栏目近几年发表的相关论文后,结合自身成长历程及平时工作中的思考,撰写了青年编辑自我进阶的有关想法<sup>[11]</sup>,得到录用后内心备受鼓舞,并在此专题下持续深挖,之后又在该栏目发表了3篇相关论文。

### 2.2 捕捉“热点型”灵感

“所当乘者势也,不可失者时也”。以行业发展的热点(如出版深度融合发展、世界一流科技期刊建设等)和社会热点(如近期爆火的 ChatGPT 人工智能机器人等)为载体,结合编辑学的相关学术积累,选择研究角度进行深挖细掘,迅速捕捉到灵感,在热点冷却之前及时发表论文。

2015年正值移动互联网快速发展以及微信迅速普及,不少科技期刊也开通了微信公众号。笔者在为所在期刊开通微信公众号作准备的过程中,以“微信公众平台”为关键词搜索相关研究,了解期刊开通微信公众号的相关信息。完成工作后突然写作灵感暴发,论文呼之欲出,于是以开通期刊微信公众号为契机,调研了高校学报开通微信公众号的情况并研究了相关运营策略,后续又以中国科技核心期刊为例,研究了期刊网站与微信公众号的耦合发展策略,进而分析了科技学术期刊的微信公众号相关问题并给出了提升期刊影响力的一些策略,于2016年连续发表了3篇有关“微信公众平台”的论文<sup>[12-14]</sup>,其中1篇发表后引起关注并受邀参加中国高校科技期刊编辑学会的青年编辑学术报告。这种“热点型”灵感一定要趁热打铁,迅速产出系列论文,才能引发广泛关注,而且短期内论文高产概率更大。

### 2.3 打造“碰撞型”灵感

“他山之石,可以攻玉”。青年编辑大多不是出版专业出身,交叉学科之间的碰撞也容易出现写作灵感,例如将统计学、管理学,甚至理工科的一些理论用于编辑学论文写作中,用跨学科的相关理论来创造性地解决问题,既专业又令人耳目一新。

笔者有一次看到日本企业的6S管理法(管理 SEIRI、整顿 SEITON、清扫 SEISO、清洁 SEIKETSU、素养 SHITSUKE、安全 SECURITY),突然灵感闪现,觉得可以用到期刊管理中。可惜的是当时只是记录到笔记本并没有及时成文,过了2年后想写的时候一查文献,发现已有编辑同人刚发表了相关论文<sup>[15]</sup>。由此可见,抓住灵感后及时成文非常关键。

## 3 “吟安一个字,捻断数茎须”——打磨初稿、反复推敲

论文初稿完成后,只能算是半成品,还需要反复打磨、字斟句酌,发挥精益求精的工匠精神,尽力打造出匠心之作。笔者在撰写编辑学论文时,通常会在完成初稿后放置一定的时间,脑海中时不时地会对论文有一些补充或完善的想法,可进一步提高论文质量。

### 3.1 结合思维导图,复核内容框架

在如今的大数据时代背景下,碎片化阅读已成为常态,在海量推送中映入眼帘并能引起关注显得十分重要。编辑学论文重在可借鉴性,不能为了卖弄学问而过分堆砌专业用词,导致论文晦涩难懂,难以吸引同行和读者眼球。一篇好的编辑学论文应该像一篇侦探小说一样:通俗易懂(通俗性)、环环相扣(逻辑性)、引人入胜(条理性)、豁然开朗(准确性)。

通过回顾初稿的行文整体结构框架,形成思维导图,重新审视并梳理初稿的论证起点、逻辑思路、具体内容等,反复推敲并修改完善其中的不足之处,直至框架结构合理、逻辑论证清晰为止。

### 3.2 重视语言表达,提升论文质量

语言是表达思想的重要工具。作为编辑,在平时编校工作中深刻体会到语言表达对一篇论文的重要性,因此对自己撰写的论文在遣词造句上更要格外看重<sup>[16]</sup>。青年编辑在写作时一定要注重严谨性,一词一句都不可随意,“百炼成字,千炼成句”。论文语言表达既要满足3C原则,即准确(correct)、简洁(concise)、清楚(clear),又要力争妙笔生花、字字珠玑,令读者体会到好的语言表达所带来的享受。

通过对初稿的语言表达进行修改润色,尽可能地增加点睛之笔,从整体上提高论文的可读性和吸引力,进而提升论文质量。

## 4 结束语

青年编辑的成长是期刊可持续发展的关键。通过撰写编辑学论文,开展编辑学研究,青年编辑才能真正从多个维度提升自己。尽管初次写作的过程饱含着诸多艰辛,但是青年编辑在实现编辑学论文写作零的突破后,会在个人职业发展中意识到写作带来的信心和满足,以助于持续提高学术研究能力及业务水平,为推动新时代中国科技期刊的发展、实现科技期刊强国梦作出更大贡献。

## 5 参考文献

[1] 金伟. 写作:青年科技编辑快速成才的一条有效途径

[J]. 编辑学报, 2003, 15(5): 383

- [2] 于红艳. 科技期刊青年编辑如何撰写和发表编辑学论文[J]. 编辑学报, 2019, 31(4): 456
- [3] 姚佳良. 青年编辑如何跨越初始论文写作关[J]. 编辑学报, 2018, 30(6): 649
- [4] 霍振响, 屈李纯, 范军. 内外结合觅选题 打开编辑学论文写作通道[J]. 编辑学报, 2019, 31(6): 685
- [5] 江霞. 从信息意识与职业实践的契合点中寻找论文选题: 撰写编辑学论文的体会[J]. 编辑学报, 2017, 29(3): 296
- [6] 周静, 古敏怡, 张德琳, 等. 科技期刊青年编辑的编辑学论文选题分析: 以3届中国科技期刊青年编辑业务大赛获奖编辑发表的编辑学论文为例[J]. 科技与出版, 2021(9): 123
- [7] 袁鹤, 王晴. 科技期刊编辑撰写编辑学论文的作用及选题途径[J]. 编辑学报, 2021, 33(6): 705
- [8] 张静, 李谦. 青年编辑在日常工作中开展编辑出版学研究的体会[J]. 中国科技期刊研究, 2012, 23(6): 1102
- [9] 霍振响. 编辑个体成长与期刊发展的关系刍议: 基于编辑写论文视角[J]. 科技与出版, 2021(2): 78
- [10] 张品纯. 科技期刊编辑提高学术研究能力和论文写作水平的一些要点[J]. 中国科技期刊研究, 2020, 31(10): 1193
- [11] 黄雅意, 黄锋. 科技期刊青年编辑自我进阶3步走[J]. 编辑学报, 2016, 28(2): 181
- [12] 黄锋, 辛亮, 黄雅意. 高校学报微信公众平台的发展现状和运营策略研究[J]. 中国科技期刊研究, 2016, 27(1): 79
- [13] 黄雅意, 辛亮, 黄锋. 期刊网站和微信公众平台的耦合发展策略研究: 以中国科技核心期刊为例[J]. 中国科技期刊研究, 2016, 27(5): 497
- [14] 黄雅意, 辛亮, 黄锋. 科技学术期刊微信公众平台问题分析与影响力提升策略[J]. 编辑学报, 2016, 28(6): 529
- [15] 徐明霞, 李英华, 马智, 等. 6S管理方法在医学学术期刊编辑过程中的应用[J]. 科技与出版, 2017(8): 106
- [16] 宫福满. 一招一式皆过脑 一词一句费思量: 撰写科技期刊学论文的一点儿体会[J]. 编辑学报, 2014, 26(2): 194

(2023-03-09收稿;2023-05-17修回)