

# 专家组稿模式中编辑作用的发挥\*

——以《中华眼视光学与视觉科学杂志》为例

季魏红 谢浩煌 吴飞盈 吴昔昔 毛文明<sup>†</sup> 胡臻

温州医科大学期刊社,325035,浙江温州

**摘要** 组稿是期刊编辑工作的重要内容,是获取优质稿件、提升学术期刊影响力的重要途径。《中华眼视光学与视觉科学杂志》采用聘请学组专家负责组稿工作的模式进行组稿。编辑通过在选题、稿件组织、审理等过程中发挥主观能动性,协助组稿专家做好组稿工作,组稿结束后做好回报工作等措施,对期刊发展产生较好成效,极大地扩充了期刊的优质稿源。

**关键词** 组稿;主观能动性;期刊编辑

**Editor's role in the model of soliciting contributions by experts: case study of Chinese Journal of Optometry Ophthalmology and Visual Science//**JI Weihong, XIE Haohuang, WU Feiyang, WU Xixi, MAO Wenming, HU Zhen

**Abstract** Soliciting contributions is an important work for an academic journal, and is also an important way to obtain excellent manuscripts. In the work of *Chinese Journal of Optometry Ophthalmology and Visual Science*, we invite experts soliciting contributions. During the soliciting work, editors should participated in selecting topic, managing peer review work. We think editors' assistance is very useful for expanding high-quality manuscripts for journals.

**Keywords** soliciting contributions; editors' conscious activity; journal editor

**Authors' address** Periodical Press, Wenzhou Medical University, 325035, Wenzhou, Zhejiang, China

**DOI:**10.16811/j.cnki.1001-4314.2019.01.025

组稿是期刊获取高质量稿件的一个重要途径。《中华眼视光学与视觉科学杂志》(以下简称《杂志》)邀请学组专家担任专题的组稿人,编辑在该组稿模式中通过自身的主观能动性发挥其应有的作用。

## 1 专家组稿成效

因编辑可能存在的专业脱节会导致所组专题不够“精、专、尖”,为避免这个问题,同时提高编委会成员及其他中青年专家对期刊工作的重视和参与度,2010年起,《杂志》采用了邀请学组专家担任专题组稿人的模式,由其主导某一学科具体选题的确定,全权负责约稿工作,协助编辑部进行质量把关。

2010年1月至2017年12月期间,《杂志》采用这种模式共组织了82个专题,约稿700余篇,发表494篇,平均每个专题6篇文章左右。极大地扩充了《杂志》的优质稿源。

## 2 编辑在专家组稿模式中作用的发挥

**2.1 在选题时建言献策** 好的选题能让期刊承担起学术引导的作用,是期刊工作的重点。曹启花<sup>[1]</sup>所在编辑部尝试通过SCI文献统计分析来制定组稿方向,任艳青<sup>[2]</sup>通过引证数据来组织综述稿件,白娅娜等<sup>[3]</sup>通过挖掘各个途径的数据来进行选题策划,张敏等<sup>[4]</sup>将医学大数据用于医学期刊选题策划中。这些方法从一定意义上来说提供了数据支撑,但是存在跟风、沿袭的嫌疑,且有滞后性。《杂志》编辑部通过关注专业内几大顶级期刊的Email alert、国家自然科学基金网站和学术会议,了解业内顶尖团队的工作方向,提升专业敏感性,并根据学科对收集到的信息进行分类汇总。

通过微信、电话或利用学术会议的场合与组稿专家商讨具体选题。在此过程中编辑需充分展现自己的专业素养,根据专家的研究方向结合之前收集到的学科前沿信息,与专家共同商讨确定前沿选题。如笔者之一与一位白内障学组专家在学术会议上约谈,从白内障学科各个方面的发展开始讨论,提出当时国际顶级眼科期刊发表的有关先天性晶状体疾病的诊断进展,最终与专家确定了先天性晶状体疾病的专题。编辑参与选题讨论不仅能提高组稿专家对编辑的认同,同时提供的信息也可能弥补组稿专家存在的信息漏洞。利用学术会议当面与组稿专家商谈具有直接、快速、沟通效率高等特点<sup>[5-8]</sup>,且有利于编辑与专家建立情感上的联系,编辑应充分运用参加学术会议的机会,为期刊争取更多的资源。

在与专家商讨选题前,编辑应充分收集相关学术前沿信息,以便与专家有共同专业话题互动,确定合适的选题,建立良好的合作。

**2.2 减轻专家的负担** 编辑前期收集的信息除了在选题过程中能给专家建议外,在与组稿专家商讨约稿对象时也能提供建设性意见。编辑将各团队申请到的基金项目信息、在国内外期刊发表论文情况、网络上收

\* 温州市公益性科技计划项目(R20170020);温州市哲学社会科学规划课题(17wsk028)

<sup>†</sup> 通信作者

集到的新闻内容提供给组稿专家,方便其从中选择约稿对象,并在组稿工作完成前持续关注选题相关的信息报道,不时与组稿专家沟通交流。

为减轻组稿专家负担,编辑部应尽可能提供一些协助性工作。在确定选题后,编辑部在给专家发送组稿邀请函时附上约稿函,将专题中需要的述评、论著、综述所需的格式、内容要求做简单介绍,同时附上对约稿的优待政策。届时组稿专家只要写上约稿专家的姓名,发送邮件即可,大大节省了组稿专家的时间和精力。

通过以上工作,可以减轻专家的事务性工作,从而让专家更心无旁骛地做好组稿工作。

**2.3 随时汇报进度** 为保证学术质量,组稿件仍然需要通过三审程序,不可避免地会出现同行评议退稿情况,或因稿件质量确实存在问题,或因送审的专家并不完全对口。因组稿件更有一层“人情”关系在,我们在处理的时候应更慎重。对于专家外审通不过的稿件,我们会提请组稿专家进行审定,同时附上专家意见和编辑的建议,如相似文章的刊发情况等。组稿专家会根据自身的专业知识结合编辑提供信息提出退稿或者进一步修改的建议。同时,自然来稿中若有符合专题内容的,应尊重组稿专家意见来确定是否放在专题中。总之,要让组稿专家对其所负责的专题拥有最大的自主权,给予组稿专家最大程度的尊重。

定稿完毕应将目录提交组稿专家审阅,并对其所组稿件的情况做一个整体汇报,如多少稿件退稿,多少稿件放专题中,多少稿件因何原因未放在专题中。以让组稿专家心中有数,能及时回应被约稿专家的询问。

编辑与组稿专家的良好沟通,组稿专家与被约专家的良好沟通,都有利于建立良好的关系,为以后工作的开展建立基础。

**2.4 做好回报工作** 应给予组稿专家一定的精神回报。如组稿的热点、前沿文章优先发表。《杂志》从2010年起近9年的组稿文章的发表时滞平均为102 d,而总体文章的发表时滞为217 d,组稿文章的发表时滞明显较低。与王书亚等<sup>[9]</sup>所在编辑部情况相似,有的组稿文章从收稿到发表时间可以短至15 d。明显较短的发表时滞,使组稿专家对被约专家的承诺得以兑现。此外,我们也会给组稿的文章提供相对较高的稿费。这些均为将来工作的开展打下良好的基础。组稿专家从选题到发表全程参与,花费了大量的心血。编辑部可以充分利用自身的出版资源和得天独厚的宣传优势,在杂志中、官网、微信公众平台、编辑个人微信朋友圈对专题内容进行重点宣传,并在目录页上公布组

稿专家姓名,提升组稿专家对期刊的认同感和归属感。

可以通过朋友圈、网络信息主动关注组稿专家接下来的学术活动,为专家需求提供支持。如在组稿专家单位主办或承办专业学术会议上,免费提供专家所组专题所在的杂志或免费制作专题单行本作为会议资料,充分为组稿专家提供宣传服务,提升其学术地位,获得更多发展的机会和精神满足感。同时,也加强了期刊的宣传。

应该给予专家一定的物质回报。酬金体现了期刊对组稿专家的真诚尊重和感谢,笔者所在编辑部根据稿件质量和篇数调整组稿费用,创造条件多致酬金,最大限度地体现编辑部的诚意。

通过一定的精神和物质回报,让组稿专家感受到编辑部的诚意,可为再次合作奠定基础。

本刊采用聘请学组专家负责组稿工作的模式极大地扩充了优质稿源,有助于提升期刊的国际影响力。编辑通过组稿前追踪学术前沿信息,组稿过程中协助专家选题、约稿,随时跟进,组稿结束后做好回报工作等,充分发挥编辑在其中的作用。但这种组稿模式会让编辑产生依赖性,所以在与专家沟通中,应努力学习专家的选题思路,练就一双发掘前沿热点的慧眼,才能使这种模式发挥更大的作用。

### 3 参考文献

- [1] 曹启花. 基于SCI文献统计分析制定组稿策略[J]. 中国科技期刊研究, 2013, 24(6): 1109
  - [2] 任艳青. 基于引证数据的中文期刊综述论文组稿策略分析:以《自动化学报》为例[J]. 中国科技期刊研究, 2018, 29(7): 752
  - [3] 白娅娜, 武英刚, 宫在芹, 等. 数据挖掘在专刊组稿策划中的应用[J]. 编辑学报, 2016, 28(6): 550
  - [4] 张敏. 医学大数据在医学期刊选题策划中的应用研究[J]. 湖北师范大学学报(自然科学版), 2018, 38(3): 47
  - [5] 王静, 冯学赞, 马宝珍. 提高科技期刊约稿质量和成功率的途径与方法[J]. 编辑学报, 2013, 25(6): 554
  - [6] 刘丹. 我国英文科技期刊不同发展时期的国际组稿定位与策略[J]. 编辑学报, 2016, 28(5): 499
  - [7] 陈小华. 论行业科技期刊的几种选题组稿策略:以《森林防火杂志》为例[J]. 中国科技期刊研究, 2014, 25(1): 109
  - [8] 徐丁尧, 步召德. 科技期刊学术会议组稿策略[J]. 中国科技期刊研究, 2017, 28(2): 126
  - [9] 王书亚, 孙萍, 魏玫玫, 等. 应重视组稿活动对自然来稿发表时滞的影响[J]. 编辑学报, 2014, 26(3): 278
- (2018-08-24 收稿;2018-10-22 修回)