

高校学报专题、专刊选题策划的思考与实践

——以《西安交通大学学报(医学版)》为例

卓选鹏 张敏 刘湘 欧阳丰

西安交通大学期刊中心,《西安交通大学学报(医学版)》编辑部,710061,西安

摘要 高校学报的综合性历来受到诟病。为化解这一短板,《西安交通大学学报(医学版)》在“小综合、大专科”办刊理念的指导下,走上了专题化、专刊化的发展之路;“三级约稿制”的实施为期刊的发展提供了强有力的稿源支持,期刊的主要学术指标稳步攀升。本文就综合性学报专题化、专刊化发展的必要性及“三级约稿制”的具体方法做较为系统的介绍。

关键词 高校学报;专题化;专刊化;选题策划;三级约稿制

Reflections and practice of topic selection on focused subjects and special issues: taking *Journal of Xi'an Jiaotong University (Medical Sciences)* as an example//ZHUO Xuanpeng, ZHANG Min, LIU Xiang, OUYANG Feng

Abstract For years, journals of colleges and universities in China has been criticized for their unfocused contents. To overcome this shortcoming, *Journal of Xi'an Jiaotong University (Medical Sciences)* has been trying every effort to develop special topics and special issues, while keeping the balance between focused and unfocused topics. Implementation of the “three-level solicited contribution system” ensured constant paper submissions, resulting in a steady increase in major academic evaluation indexes. This article systematically illustrated the necessity of changing a comprehensive journal to one with more focused topics or special issue as well as details about the “three-level solicited contribution system”.

Keywords journals of colleges and universities; special topic; special issue; planning on topic selection; three-level solicited contribution system

Authors' address Editorial Board of Journal of Xi'an Jiaotong University (Medical Sciences); Periodicals Publishing House, Xi'an Jiaotong University, 710061, Xi'an, China

DOI:10.16811/j.cnki.1001-4314.2022.05.019

近年来,高校学报的综合性一直受到一些相关人士诟病^[1],并不时有否定高校学报存在价值的呼声。高校学报面临内部发展动力不足、外部竞争缺乏优势、刊载内容综合化等发展困境^[2-3],使得一部分高校学报的从业人员也对自身价值产生了怀疑。笔者认为,作为科技成果传播的载体,综合性学报与专业期刊之间并无本质的区别,更无高低贵贱之分,关键是如何坚守“初心”,扬长避短地发挥其科研成果传播功能和引领学术发展能力^[4-5]。《西安交通大学学报(医学版)》(以下简称“本刊”)针对学报综合性的短板,于

2016年明确提出了“小综合、大专科”的办刊理念,走上了专题化、专刊化的办刊之路,期刊的主要学术指标稳步攀升。而专题化、专刊化发展,依赖于强有力的选题策划及组稿约稿工作。经过几年的实践与探索,编辑部同人总结出了一套颇具本刊特色的“三级约稿制”方法,效果良好。本文就综合性学报专题化、专刊化发展的必要性及“三级约稿制”的具体方法做较为系统的介绍,以期抛砖引玉,共同进步。

1 为什么要策划专题、专刊

1.1 践行办刊宗旨

办刊宗旨是一本期刊的灵魂,就是办刊的“初心”,就是“举什么旗,向哪里去,服务什么人”。办刊宗旨这种理论性、方向性的指导意见往往成熟于期刊的创办之前,指导期刊的创办及今后长期的发展。落实办刊宗旨是需要一系列的编辑活动来完成的,其中选题策划这种主动性的上游编辑活动至关重要^[6]。尤其对综合性学报来说,通过一系列专题、专栏乃至专刊的策划,针对性地把希望得到的研究成果,提供给目标阅读对象,才能更好地践行办刊宗旨。

1.2 引领学术发展

高等学校为科研活跃之所,成果聚集之地,作为植根于高等学府的学报自然有其得天独厚的发展优势,也必将赋予其引领学术发展的职能^[7]。要发挥学术引领作用就必须做好选题策划及专题的设计工作。务必在“四个面向”精神^[8]的指导下,了解相关学科的研究动态及前沿方向,熟悉国家科技战略布局,聚焦核心技术领域及瓶颈问题^[9]。作为医学高校学报,应贯彻“人类命运共同体”理念,关注全球公共健康问题。本刊在国内率先开设《公共卫生研究》栏目,主打“新生儿出生缺陷”“青少年肥胖”两大主题,抢占医学上游高地,为期刊赢得了良好国际声誉。

1.3 凝聚办刊力量

学报的编辑出版工作,是作者、读者、审者、编者及学科专家等共同努力的结果,日常他们各有侧重、各负其责,而期刊专题的策划过程就是一个调动协调各方力量的过程。一个好专题的如期出版是大家集体智慧的结晶、共同的劳动成果。本刊近5年20个专题研究

的成功刊发,不仅践行了“小综合、大专科”的办刊理念,而且取得了如下的收获:1)学科专家对学报工作出现了心理上的角色转变,从以往的“你们学报怎么样”到现在的“咱们学报怎么样”;2)为学报的编委会队伍建设增加了一个遴选渠道,如军事医学科学院顾永清教授、郑州大学第一附属医院殷德涛教授等均是成功策划专题而进入编委会。

1.4 增强对学术热点问题及突发公共卫生事件的报道能力

科学研究是有轻重缓急的,总要有热点问题和突发状况,如生物学领域的“基因编程、肿瘤靶向治疗、器官移植、医工结合及精准医疗”等,一直是研究的热门问题。而2019年全球暴发的新冠肺炎疫情至今尚在肆虐,严重损害人类健康。这就要求期刊的专题策划要有捕捉热点和应急策划的能力。本刊的《公共卫生研究》栏目第一时间刊发新冠肺炎专题研究,截至2021年刊发新冠肺炎的流行病学(溯源)、诊疗(临床)及医疗机构应急管理(管理)研究论文36篇,指导抗疫工作,且全文入选WHO文献中心。

1.5 化解自由来稿主题分散的短板

高校学报的综合性历来受到诟病,究其原因学科分散。学科分散导致自由来稿的主题分散,最终导致受众分散,难以形成及培养相对固定的读者队伍^[10]。作为综合性学报,如果不能及时而正确地化解这一难题,最终的结果就会是:期刊无特色内容,内容无特色栏目,栏目无特色定位^[11]。本刊在积极地选题策划基础上,针对自由来稿采取“互见法”的编排方法,较好地解决了这一问题,取得了不错的效果,自由来稿的质和量亦有较大的提升。

2 选题策划的主题来源(渠道)

2.1 主动性来源

主动性来源是指学报编辑部主动组织的各种选题策划活动,诸如召开编委会、选题策划会、学术交流会及作者读者座谈会等,落实年度的选题策划工作。这种选题策划有2种形式,一是编辑部通过前期调研,已形成拟定的选题策划初稿,供大家讨论修正;二是编辑部未设定选题框囿,希望在会议过程中捕捉选题领域和方向。本刊通过多年的探索,形成了自己的选题模式,即编委会采用推荐制、学术会议采用筛选制、作者读者座谈会采用自荐制。实践表明,选题前瞻性好,成功率才高,如“肌萎缩侧索硬化症专题”就是作者自荐完成的。

2.2 机会性来源

高等学校的学术活动非常丰富,每年均有数量可

观的各种学术会议,这对学报来说是非常好的组稿约稿机会。相对于社会办刊来说,作为高校学报的编辑,不可过分强调组稿约稿的困难,关键是如何抓住机遇,具有良好的学识素养和较高的情商,这样才能增强参加学术会议的深度和广度,取得深层次的交流效果。本刊编辑部与学校的科研院、科技处、医学部、中国西部科技创新港及国家医学中心建立长效沟通机制(微信群),高质量的学术会议均受邀参加或协办。如“新生儿出生缺陷”“青少年肥胖”专题,即是在全球健康研究院举办的国际性会议上完成组稿的。

2.3 临时性来源

临时性来源是指在与作者、读者的临时性交流中获得的主题策划信息,包括临时接待作者读者来访、期刊网站的作者读者园地及期刊的作者读者微信群。这些多媒体技术的应用使编辑部与作者、读者之间的交流更加活跃和畅通。本刊作者微信群因人数限制,按学科分为微信1群、微信2群和微信3群,管理严格,交流活跃。学报网站每天有上千人浏览或留言,推荐或自荐专题,这是专题策划选题最活跃的渠道。如“神经脊柱外科”专题,即是在与西安交通大学第一附属医院神经外科何百祥教授和骨科赵为公教授的聊天中选题的。

2.4 新闻报道性来源

作为学术期刊的编辑,不但要对科技信息敏感,而且对一般性的新闻报道也要多留心,因为这其中可能就有重要的信息。例如,2018年3月14日央视新闻报道,英国著名的科学家霍金病逝。渐冻症(肌萎缩侧索硬化症)再次引起了笔者的关注,即刻查阅有关渐冻症的最新科研文献,得知西安交通大学第一附属医院神经内科党静霞教授近年来在该病的研究中取得了很大的成就。编辑部第一时间与党静霞教授取得联系,第一附属医院神经内科很快成立了渐冻症研究小组。本刊连续2期刊发“肌萎缩侧索硬化症专题”,在学科内反响很大。目前该院的肌萎缩侧索硬化症学科已成为中国西部地区的诊疗中心及人才培养基地。

2.5 数据分析性来源

数据分析性来源是指在已发文献的影响力数据分析中选取下一步的学科方向。这对科学地选题和有针对性地组稿至关重要。在数据分析中发现,本刊有关胰腺癌发病机制的研究在国外关注度较高,因此本刊及时与肝胆外科专家马清涌教授联系,以专题研究的形式组织马清涌教授研究团队的10余篇胰腺癌研究论文,并在期刊网站做了专题预告,关注度及引用率较高。其后的医工结合栏目——《磁外科》,亦是基于文献的数据分析选择的。

3 选题策划主题质量的把握

3.1 选题的先进性

学术期刊选题策划的目的就是将最有价值的最新的研究成果推荐给最需要的读者,因此主题的先进性是其基本要求。这就对学术期刊编辑的学术素养和工作能力提出了更高的要求,要有发掘选题先进性的能力。作为一名学术期刊编辑应具备这样的素质:1 样自信(文化自信),2 个视野(全球视野、国家重大战略需求视野),3 种精神(创新精神、科学精神、奉献精神),4 项能力(学术洞察力、热点捕捉力、发展预判力、社交亲和力)。这样才能把真正先进性的研究成果贡献给读者。科学技术日新月异,就医学科学而言,目前已出现了外科微创化、内科智能化、诊断基因化、健康社会化、研究交叉化等技术革新。本刊适时开设《医工交叉》栏目便是基于这样的考虑。

3.2 选题的独到性

每一本期刊总是希望自身有鲜明的特色,进而形成个性明显的品牌效应。这就要求期刊编辑在选题过程中要有独到的眼光,根据办刊宗旨、学科发展及期刊自身条件尽可能选择有独创性的题目,做到人无我有、人有我优,最终形成自身期刊的特色内容及独到栏目。本刊于2016年开设的《商榷与讨论》《医苑雅兴》栏目。《商榷与讨论》栏目名称避免锐化,既鼓励学术争鸣,开展学术辩论,又能够获得足以支撑本栏目的稿件。地方病研究一直是西安交通大学有国际声誉的强势学科,《地方病研究》栏目刊发的有关克山病及大骨节病的研究论文,至今为国内外学者所关注。

3.3 选题的科学性

科学性是科学研究的基本准则和实施途径。选题如有违科学性,其价值就无从谈起。科学精神是科研活动及学术传播应遵守的基本法则。主题的科学性包括选题科学、研究设计科学、研究方法科学及推论判断科学等方面。本刊编委会按照“基础、临床、公卫、技术”分为4组,便于针对性地开展工作,尤其是对年度选题的评审。编委推荐性选题,必须有2位以上本研究领域专家推荐;自荐性选题采用评审制的方法,并至少有1位统计学专家参与,就是为了保证选题的科学性。

3.4 选题的时效性

对于一些研究热点问题、社会(公众)关注问题及突发性公共卫生事件,期刊在选题上一定要反应迅速,及时跟进,不能做事后诸葛,更不能置身事外。2019年全球新冠肺炎疫情暴发后,作为医学学术期刊,本刊的《公共卫生》栏目第一时间开设“新冠肺炎研究专

题”。征稿通知注明,凡是有利于战胜疫情,值得与同行交流的研究成果,不拘格式,均在征稿范围之列。疫情暴发后,编辑部工作进入紧急状态:与一线抗疫专家保持密切沟通;高效部署传播流程,与中国知网、万方数据及WHO文献中心等保持联系,确保研究成果第一时间上线,为抗疫工作贡献期刊力量。

3.5 选题的实用性

科学研究的终极目标是为人类更好的生存服务,所以学术期刊在选题时应兼顾其理论性及应用价值。具体到医学研究,一切的科研活动最终都要落脚于临床的诊疗实践中,其目的是战胜病魔,护佑健康。本刊自2016年起强化《临床研究》栏目,加大临床研究类论文的发文量,使基础研究与临床研究论文的发文比由原来的6:4,转变为现在的4:6。近5年组织的20个专题研究全部为临床学科专题,实用性很强。

4 专题、专刊选题策划实践——三级约稿制

4.1 一级约稿

一级约稿即编辑部根据年度拟定的选题策划任务,向编委会推荐的学科专家或学科自荐的学术带头人约定专题委托人(策划专家)。一级约稿时,编辑部出具的是盖有编辑部公章的“某某专题策划委托书”。策划专家接受编辑部委托书之日起,撰写具体的专题研究策划书,并报编委会,建立该专题的“组织策划微信群”(策划专家、编辑部主任、双方联系人),代表编辑部全面负责该专题的组稿约稿工作,诸如专题文章的数量、拟约稿对象、研究内容、论文提交时间及拟定的出版日期。刊物出版时在版权页责任项注明该专题策划专家姓名。如2022年第1期《脊柱微创专刊》的策划专家为西安交通大学第一附属医院杜恒教授。

4.2 二级约稿

二级约稿为专题委托的策划专家向国内外本学科领域的相关专家约稿。由委托策划专家发约稿函,约稿函同时加盖编辑部公章和委托专家的个人印信。以《脊柱微创专刊》为例,杜恒教授接受编辑部的专题策划委托书后,随即进入二级约稿环节,他分别向陆军军医大学第二附属医院骨科的周跃教授等知名专家发约稿函,并建立“组稿约稿微信群”,得到了专家们的积极响应。这样在策划阶段就考虑到了研究的多中心性。

4.3 三级约稿

三级约稿,即接受专题的应约专家向其课题组或研究团队成员的约稿。由应约专家向其团队成员发《专题研究任务书》,任务书同时加盖编辑部公章和应约专家的个人印信。以《脊柱微创专刊》应约专家重

庆医科大学附属第二医院邓忠良教授为例。邓忠良教授接受杜恒教授的约稿函后,随即进入三级约稿环节,他分别向其研究团队的葛启均、邓瑞、于庆帅等成员约稿,分配研究任务,制订研究课题、设定研究时间,并全程督促指导,建立“研究小组微信群”,确保研究成果能按时完成。这种在研究方向的选取上就考虑到了研究的多视点性,尽可能地拓展主题研究的深度和广度,使主题研究更具张力,更容易碰撞出思想火花。三级约稿制流程见图1。

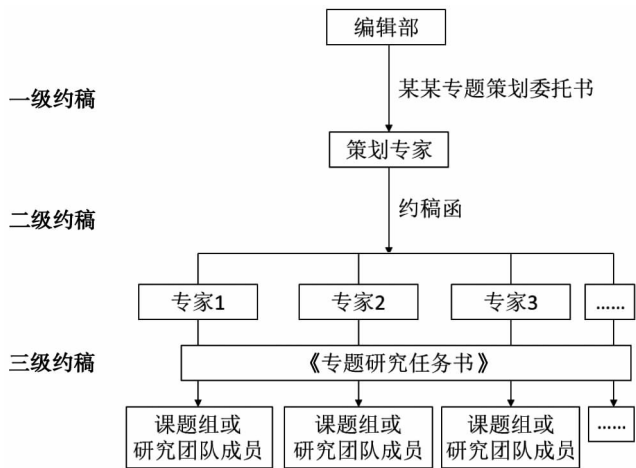


图1 三级约稿制流程

5 选题组稿需要注意的问题

5.1 不能按时交稿

造成不能按时交稿的原因主要是职责不明确及各步骤的时间界定不清楚。解决的办法是以委托策划人中心,逐级建立微信沟通群,研究任务的直接承担人按时汇报研究进度,应约专家及委托策划人及时提醒、督促,确保研究工作按计划完成。

5.2 预防搭车稿件

在专题的组稿中发现,经常会有一些人情搭车稿件。本刊编辑部的经验是:稿件预评审制。即研究团队内部组织的预评审制和稿件收集后编辑部组织的预评审,经过2次的预评审,一些质量不高的搭车稿件基本上就剔除掉了。

5.3 质量欠佳稿件的处理

这是组稿约稿工作中常见的问题。就编辑部而言,自然是希望每次的组稿约稿均能得到质量上乘的稿件,但实际上经常会碰到一些质量欠佳的稿件,而又碍于约稿不知如何处理。本刊编辑部的态度和经验是

“退稿不退人”。虽然稿件因质量不佳而退掉,但以本次退稿为契机,再向作者预约质量较好的新作。这样的退稿是充满温情和正能量的,作者不仅释然接受退稿,并对今后的投稿充满希望,增强了作者对期刊的信任。

6 结束语

综上所述,本刊践行的“小综合、大专科”办刊理念,成功地化解了期刊的综合性短板,三级约稿制的实施为刊物提供了强有力的稿源支持,期刊的学术质量稳步攀升。专题化、专刊化的办刊实践为综合性学报趟出了一条科学可行的发展之路。

7 参考文献

- [1] 叶红波. 打破综合性内向型办刊模式走专业特色化发展之路:《北京工商大学学报(自然科学版)》的探索与实践[J]. 中国科技期刊研究, 2014, 25(6): 851
- [2] 金延秋. 立足高校资源优势,创建学报品牌特色:以《清华大学学报(自然科学版)》为例[J]. 传播与版权, 2022(5): 10
- [3] 马建华. 新形势下高校学报改革面临的困境与思路分析[J]. 中国科技期刊研究, 2012, 23(5): 741
- [4] 赵大良, 孙岩, 张丛. 亮点与困惑:对《关于进一步加强和改进高校出版工作的意见》的解读[J]. 编辑学报, 2015, 27(2): 103
- [5] 陈颖. 体制之弊与纠偏之路:也谈高校学报的专业化转型[J]. 清华大学学报(哲学社会科学版), 2011, 26(4): 127
- [6] 徐军. 《Friction》策划专刊、专栏吸引优质稿件的实践[J]. 编辑学报, 2022, 34(1): 88
- [7] 宋亚珍, 赵大良, 南红梅. 科技期刊服务于国家科技发展的思考[J]. 编辑学报, 2022, 34(1): 22
- [8] 坚持“四个面向”加快科技创新:习近平总书记在科学家座谈会上的重要讲话指引科技发展方向[EB/OL]. (2020-09-13)[2022-05-23]. http://www.gov.cn/xinwen/2020-09/13/content_5543052.htm
- [9] 王海蓉. 高校科技期刊专题出版的实践与思考:以《中山大学学报》“天琴计划”专题为例[J]. 编辑学报, 2021, 33(4): 464
- [10] 史小丽. 文献计量视角下高校自然科学学报现状及制约因素分析[J]. 中国科技期刊研究, 2018, 29(11): 1163
- [11] 曾毅生. 高校学报改革面对的两难选择[J]. 合肥工业大学学报(社会科学版), 2009, 23(6): 131
(2022-04-15收稿;2022-05-30修回)