

科技期刊青年编辑的培养与成长*

金琦¹⁾ 李静²⁾ 王书亚^{1)†} 魏玫玫¹⁾

1) 国家癌症中心/国家肿瘤临床医学研究中心/中国医学科学院北京协和医学院肿瘤医院《中华肿瘤杂志》编辑部, 100021;

2) 中华医学会《中华耳鼻咽喉头颈外科杂志》编辑部, 100710; 北京

摘要 青年编辑是传承技艺、推动未来科技期刊发展的主力军, 培养适合时代发展的青年编辑队伍是中国科学技术期刊编辑学会近年来的重点工作之一。笔者从青年编辑的自我成长、责任担当、居安思危和厚积薄发几个方面分析我国科技期刊青年编辑的成长之路以及在培养过程中遇到的问题, 并提出合理化建议。

关键词 科技期刊; 青年编辑; 人才培养

Cultivation and growth of young editors of sci-tech periodicals//JIN Qi, LI Jing, WANG Shuya, WEI Meimei

Abstract Young editors are the main force in promoting the development of sci-tech periodicals. It is one of the key tasks for the China Editology Society of Science Periodicals in recent years to cultivate young editorial team suitable for the development of the times. This paper analyzes the growth path of young editors of Chinese sci-tech periodicals as well as the problems encountered in the training process from the perspectives of young editors' self-growth, responsibility, vigilance in times of peace and vigorous development by watching the final of the first business game for the young editors of sci-tech periodical organized by the China Editology Society of Science Periodicals, and presents some reasonable suggestions.

Keywords sci-tech periodical; young editor; talents cultivation

First-author's address Editorial Office of Chinese Journal of Oncology, Cancer Hospital, Chinese Academy of Medical Sciences, Panjiayuan Nanli 17, Chaoyang District, 100021, Beijing, China

DOI:10.16811/j.cnki.1001-4314.2018.04.028

目前,我国共有科技期刊5 000余种,科技期刊青年编辑1万人左右。在大力发展科技期刊的同时,注重编辑队伍建设,尤其是青年编辑的培养,是中国科学技术期刊编辑学会(以下简称学会)近年来的重点工作之一。为培养青年科技期刊编辑人才,在中国科协的指导和支持下,在学会成立30年之际,学会于2017年8月至9月在全国范围内举办了首届科技期刊青年编辑业务大赛,最终12名选手进入决赛。作为中国科技期刊青年编辑奖的获奖代表和参加科技期刊发展论坛的与会代表,我们很荣幸地观看了决赛,聆听了选手的精彩演讲和指导老师的权威点评,受益匪浅,愿与广大青年编辑分享心得体会。

* 中国科协精品科技期刊工程项目

† 通信作者

近年来,很多具有研究生学历的年轻人进入编辑队伍,他们的加入为我国科技期刊编辑队伍注入了新鲜血液,对科技期刊的发展产生积极影响。尽管青年编辑学历层次高、外语水平好、创新意识强,但在日常工作中,也会遇到具体的困难和难题,有时可能还会动摇青年编辑的职业认同感^[1];因此有必要关注青年编辑的思想动态,并为青年编辑创造良好的学习和成长环境,使其在编辑实践中加深职业认同感和自豪感,自愿为我国的科技期刊编辑事业贡献力量。

1 青年编辑的自我成长

1.1 尽快完成由学生到编辑角色的转变 无论是本科生还是研究生,离开校园进入编辑工作岗位以后,均应尽快完成角色转变。科技期刊青年编辑在学校的所学专业并非编辑学,新岗位的工作与自己的所学专业有一定的差距,这可能会导致部分青年编辑从业时不太适应这种职业转换^[2]。但是青年编辑正处于朝气蓬勃时期,接受新知识的能力强,有较强的可塑性。这时编辑部可安排1名有带教经验的资深编辑带领青年编辑,一起进行选题策划、送审退修稿件、编辑加工稿件、出版发行和市场营销,让他们熟悉编辑出版的环节和流程,激发青年编辑边学边干的热情。

资深编辑在教授编辑知识的同时,还要潜移默化地培养青年编辑的职业精神,让他们树立政治意识和团队意识,要宣传科技期刊编辑为人作嫁的工匠精神和细致严谨的工作作风。青年编辑在编辑实践中,针对工作中出现的各种问题,应本着虚心的态度请教资深编辑或者与资深编辑一起探讨。

1.2 尽快掌握编辑出版理论和规范 参加出版专业职业资格考试和编辑业务培训班,在短时间内集中、系统地学习,是掌握编辑学基本理论、出版专业国家标准的有效途径。2001年起,国家实施出版专业技术人员职业资格考试制度。在备考过程中,青年编辑对编辑出版理论和规范进行深入学习,全面掌握出版专业知识,提高编辑素养。近年来,国家新闻出版广电总局十分重视青年编辑的继续教育,期刊主管和主办单位也经常举办各种培训和专题研讨会。如中华医学会杂志社每年均会举办“全国医药卫生期刊编辑业务培训

班”和编辑沙龙,请国内编辑大家或行业管理者对青年编辑进行培训。青年编辑在接受继续教育的同时,开阔了思路,结交了朋友,增加了职业认同感。

另外,青年编辑每天应保证一定时间的阅读,一方面更新知识,另一方面也培养了对文字的兴趣。青年编辑应该经常阅读与自己期刊专业相近的期刊,以提高职业敏感性和职业品味^[3]。同时还要多阅读《编辑学报》《中国科技期刊研究》《科技与出版》等编辑出版类期刊,不仅拓宽思维、开阔眼界,更可为青年编辑尽快熟悉行业规范、进行编辑学研究打下基础。

近年来,各种科技期刊青年编辑技能大赛也如火如荼地举行。如中华医学会杂志社已成功举办6届青年编辑劳动技能大赛,参赛编辑充分学习了编辑规范,增强了业务技能,提高了编辑策划和沟通能力^[4]。

1.3 加强专业学习、关注本领域的前沿进展 随着学习型社会的构建,青年编辑必须紧跟时代步伐,快速成长,以适应新时代的更高要求。1) 积极参加学术会议,了解所报道领域的最新知识和研究进展。以学术会议为平台,青年编辑能够扩宽专业知识,及时掌握学科发展动态,了解本领域的权威专家和团队。但有些青年编辑由于工作压力较大、家庭负担较重,不乐于经常参加学术会议。如果能够合理规划时间、统筹安排工作,外出参加重要学术会议,将获益良多^[5]。如中华医学会系列杂志的青年编辑每年均会参加相应学科的年会,以参会为契机,与自己专业领域的专家深度交流,发现新思路,探讨新问题。2) 关注同领域中外优秀期刊的状况和创新点。知己知彼才能百战不殆。青年编辑应该关注同领域中外优秀期刊的出版现状和创新点,取长补短,在学习中外期刊先进办刊理念的同时,也了解了行业动态、熟悉了专家团队和研究方向。

2 青年编辑的责任担当

2.1 当好论文质量的把关人和科研诚信的维护者

青年编辑在编辑实践过程中,作为论文学术质量和编辑出版质量的把关人,责任重大。编辑是作者论文的第一位读者,编辑初审稿件是保证科技期刊论文质量的第一道关卡^[6]。科技期刊编辑在初审稿件时,要对稿件的学术质量进行评估,对有学术价值的稿件尽快送专业对口的审稿专家审理。对于录用的稿件,在编辑加工过程中,要认真核对图表中的数据是否准确无误、图形是否规范、量和单位的使用是否符合国家标准、讨论和结果部分的内容是否呼应、参考文献的引用是否正确等。

维护科研诚信也是青年编辑的责任担当。当下,论文数据造假、一稿多投、署名侵权等学术不端行为屡

有发生。青年编辑应根据自身利用现代化办公手段能力强的特点,在初审阶段即对论文进行检测,如发现学术不端行为,应立即采取相应措施制止,维护科技期刊的正常出版秩序和健康的学术出版环境。

2.2 当好审者、作者和读者之间的桥梁和纽带 编辑是维系审者、作者和读者之间良好协作关系的桥梁和纽带。青年编辑在与审稿专家的交流中,要注意礼貌和虚心;在向作者反馈审稿意见时,要注意委婉并尊重作者的创造。当作者表达与审稿专家不一致的意见时,要与作者开诚布公地讨论稿件中存在的问题,以获得作者的理解和信任。科技期刊读者的特点是专业相对集中,读者是潜在作者,作者是关注期刊发展的读者^[7]。青年编辑在与读者的交流中要树立服务读者的意识,激发读者的阅读兴趣,重视读者的反馈信息,推动作者与读者的互动,让期刊成为读者的良师益友。

3 青年编辑的居安思危

3.1 青年编辑安于现状的心态会影响期刊质量 受长期以来国内专业技术职称评价体系的影响,很多专业技术人员在晋升职称时均要求在科技期刊上发表一定数量的论文,这样绝大多数科技期刊的稿源就有了一定的保障。这使得青年编辑在工作一段时间以后,容易产生思想麻痹,常常安于现状,不求突破创新,形成一种较为被动的工作情绪。长此以往,科技期刊的学术质量和编辑出版质量必将受到影响。

3.2 科技期刊面临的新形势使青年编辑肩负重任

长期以来,我国科技期刊的发展水平与科技的发展水平并不完全匹配。加之受SCI的冲击,国内科技期刊的优质稿源并不多。以中华医学会系列杂志为例,现主要作者群体为研究生或一般三甲医院的副主任医师、主任医师,他们发表论文的目的多为毕业或者晋升职称。而大部分国内顶级医院的多中心合作前瞻性研究或国内前沿的基础和临床研究成果,均发表在SCI收录的期刊上。近年来,科技部、国家新闻出版广电总局、中国科协等单位加大了对科技期刊和优秀论文的扶植和表彰力度。如设立中国科协精品科技期刊工程项目、国际影响力提升计划项目,评选F5000、百篇优秀论文等。这些举措充分彰显了我国科技期刊主管主办单位要把科技期刊做大做强的决心。而作为办刊人的我们,责无旁贷,任重道远。

4 青年编辑的厚积薄发

4.1 积极参与科研实践、将自己的研究转化为成果

青年编辑应该积极参加科研实践,主动申请科研课题,学习并提升自己的科研能力。近年来,《编辑学报》

《中国科技期刊研究》等编辑学核心期刊发表的论文中有很高比例是基金资助课题,如国家自然科学基金重点学术期刊专项基金、中国科学院出版基金、中国科协精品科技期刊工程项目等,这些课题的实际执行者很大一部分是青年编辑,表明青年编辑参与科研实践是有潜力和能力的。

4.2 争当复合型编辑人才 目前,出版业已进入数字出版时代。数字出版时代需要熟悉数字出版规律、适应新媒体发展需要、懂得市场运作的复合型人才。而青年编辑,在数字出版时代,应借助数字出版之力,发挥青年编辑特点,争做复合型编辑人才。

4.3 充当科技期刊创新的主力军 创新是科技发展的灵魂,创新意识是每位科技期刊编辑必备的重要素质之一^[8]。作为青年编辑,必须把握我国科技期刊的时代特征,增强创新意识,只有这样,科技期刊才能在激烈的竞争中实现可持续发展。青年编辑要充当科技期刊创新的主力军,具体体现在:1)选题策划创新。青年编辑要利用自身所长,加强选题策划,了解学术前沿和热点,进行组稿约稿^[9]。如中华医学会系列杂志每年年底均会进行次年选题策划论证会,认真听取青年编辑的选题计划,并鼓励青年编辑根据选题策划重点号。2)栏目设置创新。科技期刊的栏目不能墨守成规,一成不变,应该在广泛调研的基础上适时调整。由于青年编辑思维活跃,接触新生事物多,可以让青年编辑通过创新意识探究极具影响力的栏目,吸引读者和作者。如《中华内科杂志》有别于常规医学栏目的“国际舞台上的好声音”“临床一线中的实践好伙伴”“网上资源导航”,《中华儿科杂志》的“临床研究方法学原地”等都是青年编辑策划的有吸引力且可读性强的栏目。3)技术手段创新。多媒体融合时代的到来,使青年编辑能够将更便捷的技术手段运用到编辑实践中。目前,官网微博、微信公众号等多媒体手段应运而生^[10]。青年编辑应该利用自身优势,熟练运用好各类媒体工具,通过它们获取、加工、处理、整合信息,并参与信息的传播。中华医学会系列杂志从开发稿件远程管理系统、设计期刊独立网站、注册微信公众号以及开发线上产品等方面,无不渗透着青年编辑的智慧;同样,这些新技术的应用也给青年编辑提供了施展才华的舞台。4)经营模式创新。围绕学术开展经营、牢固树立市场意识、掌握市场规律也是青年编辑应该具备的素质^[11]。青年编辑应该扩展思维,创新期刊的经营模式,如利用新媒体手段开发多种形式的线上产品,围绕学术期刊的重点号开展学术活动等等。5)办刊形式和理念创新。目前有不少社团和高校均创办了高水平的英文科技期刊,以建立与我国科技发展水平相匹

配的国际化展示平台^[12]。无论是自主办刊还是与国外出版机构合作办刊,都要采用国际化的期刊运作模式,如数字出版平台、在线优先出版、开放获取等等。青年编辑因具有英语水平高、沟通能力强、运用现代化出版手段能力强的优势,在创办高水平英文期刊的过程中将发挥重要作用。

5 结束语

青年编辑肩负着我国科技期刊的未来,在青年编辑成长的道路上,要充分开发自我潜力,使自己趋于完善,从而实现自身价值。青年编辑一定要树立精品意识,热爱编辑工作,脚踏实地地做好编辑工作,向那些获得“韬奋出版奖”“全国新闻出版行业领军人才”等奖项的编辑大家学习,在实现自我价值的同时,为科技期刊事业做出贡献。相信青年编辑一定会传承经典、励精图治,在这场波澜壮阔的出版业改革中,顺势而为、依势而行、发奋进取,再创科技期刊新的辉煌。

6 参考文献

- [1] 陈勤,高石,盛慧锋.科技期刊青年编辑培养初探[J].国际医学寄生虫病杂志,2014,41(1):54
- [2] 院金谒,严秀丽,张龔,等.论数字出版时代科技期刊复合型青年编辑的培养[J].农业图书情报学刊,2014,26(9):156
- [3] 陈小华.论科技期刊编辑可持续发展能力的培养[J].中国科技期刊研究,2012,23(6):1100
- [4] 石朝云,游苏宁.在学习中成长 从实践中成熟[J].编辑学报,2008,20(4):340
- [5] 王维朗.学术会议是青年编辑成才的好平台[J].编辑学报,2013,25(3):304
- [6] 穆楠,朴红梅,王佳江,等.科技期刊青年编辑应增强的几个意识[J].办公室业务,2016(18):46
- [7] 杨美群.青年编辑在科技期刊编辑出版中的人际沟通[J].编辑学报,2012,24(2):182
- [8] 杨秀春.科技期刊编辑的创新意识培养探讨[J].畜牧与饲料科学,2016,37(12):101
- [9] 刘洁,孟庆玲,丁滨.科技期刊培养青年编辑的实践与思考[J].出版广角,2015,21(6):104
- [10] 崔金贵,盛杰,谈国鹏,等.编辑的新媒体素养培养[J].中国科技期刊研究,2014,25(7):970
- [11] 游苏宁.“双效”“双爱”期刊:办刊人的最高追求[J].编辑学报,2005,17(2):79
- [12] 王丽华,李来福,刘培一.国家应鼓励和引导创办高水平英文科技期刊[J].中国科技期刊研究,2013,24(2):361

(2017-11-22 收稿;2018-01-18 修回)