

看淡浮华 沉淀心灵*

——编辑人的“德”与“才”

张蕾春 郑军卫 李小燕

中国科学院兰州文献情报中心《天然气地球科学》编辑部 730000 兰州

摘要 期刊编辑作为信息传播的组织者、内容质量的把关人,在学术论文的审核、编辑、发表和推广过程中发挥着不可替代的作用。作为新时代的编辑人,如何才能时常保持精神愉悦,看淡浮华,以平和的心态甘作“绿叶”,为作者服务、为读者服务、为期刊的发展服务、为良好学术生态的守护服务?只有热爱持久、尽职尽责、不慕名利、勇于创新、与时俱进,才能做好这些服务,编辑人的“德”和“才”缺一不可。

关键词 编辑;德与才;情怀;责任

See light vanity, precipitation of the soul “virtue” and “ability” of editors//ZHANG Leichun ZHENG Junwei LI Xiaoyan

笔者某日外单位办事,在走廊文化宣传栏中看见单位用人原则标语,其中对“有德有才提拔选用”一语印象尤深,感受颇多。细想,成事者“德”和“才”的确缺一不可。

尘世,繁华万千,琐事冗长。编辑辅助作者作品发表,获得掌声和成绩。单调枯燥的工作中,任凭外界浮华喧嚣,物欲横流,编辑人如何保持精神愉悦看淡浮华,沉淀心灵,以平和的心态做好“绿叶”,把一篇篇来稿加工成精品,让作者满意,让读者喜欢?“德”和“才”缺一不可。下面且看一位优秀编辑应该具备的“德”与“才”。

1 编辑的“德”

1.1 唯有热爱,方能长久 先贤孔子言“知之者不如好之者,好之者不如乐之者”,热爱,是长久做一件事情的最好毅力。对于编辑来说,热爱是基本的职业道德,是配位之德。正如我国著名编辑家邹韬奋,从幼时由父亲启蒙,读“三字经”,圣约翰大学毕业后,获得文学学士学位,一心想进入新闻界,可无奈于现实原因,成为工商界一名职员,但他没有放弃自己的热爱,一直坚持写作、翻译之类的习惯,功夫不负有心人,1932年,他在上海创办生活书店,先后出版《大众生活》《新知识》等期刊29种,出版图书1000多种,丛书20余种^[1]。邹韬奋在出版战线上奉献了一生,成为中国近代重要的编辑家和出版家。由此可见,热爱可以支撑梦想,坚持不懈,热爱可以让你“乐不思蜀”,勇往

直前。

一位优秀的科技期刊编辑,不仅要热爱文字,热爱编辑工作,更重要的是始终要以一名学习者的心态去学习思考作者的作品和所呈现的知识,学习能获得新知,获得能激发兴趣,兴趣可以渐变为热爱。因此,编辑加工一篇论文时,如果仅仅停留在改错别字、标点符号、调整语句逻辑,难免会感觉编辑工作枯燥乏味,很难对其产生兴趣和热爱,但如果是将整篇论文内容作为一个未知的知识点去学习,学习就会有思考和探讨,思考和探讨就会产生兴趣,这种兴趣使得编辑在编辑、加工、出版每篇论文内容的同时,积累的不仅是专业知识和学科眼界,还能提升从事科研项目和期刊理论研究的能力,总结经验、撰写论文,正如姚远倡导的“我们的编辑,尤其是青年编辑,有条件的都应拿起两支笔,一支笔勤勤恳恳为他人做嫁衣,这是本职工作;另一支笔用来为自己做几件新衣裳”^[2],其用意就是通过自己的几件新衣裳,培养和强化青年科技期刊编辑对编辑工作的兴趣和热爱,唯有热爱,方能长久。

1.2 尽职尽责,不慕名利 “不在其位,不谋其政”,言外之意就是在其位就要谋其政,谋其政就要尽职尽责。科技期刊作为科研成果的重要载体之一,其读者群体范围相对狭窄和固定,发行量小,收益薄弱,如果不对编辑人员的精神文明教育引导,放任于名利追求,将严重影响科技期刊编辑工作的积极性和严谨性。科技期刊属于学术范畴,学术是严肃的、神圣的、容不得半点马虎和懈怠。单位领导常常拿一位老编辑史斗先生的职业精神教导我们,史斗先生编辑文章精益求精,反复推敲,字斟句酌,编辑过的文章可用“完美”二字形容,删一字感觉嫌少,加一字感觉多余。记得当年有位学生因为毕业着急发表文章,但文章不够完善,史斗先生加班加点反复推敲提出意见让其修改,足足修改了十七次后文章才出版发表,这名学生多次提出多交版面费以示感谢,都被史斗先生拒绝了,他说“我们有责任帮助青年作者成长,青年作者就是期刊的未来,就是祖国的未来”。史斗先生对工作的尽心尽责,学生言行间表露出的敬仰之情,让我终生难忘,化作一种编辑的情怀,常驻心间,激励自己尽职尽责,虚心前行。

编辑属于文人群体,作为科技期刊的编辑,不应少

* 中国科学院兰州文献情报中心主任基金(Y9AJ012013)

了中国文人的骨气,阳光下工作,淡泊中编辑。虽然古人讲“编辑不为稻粱谋”,可是合适的收入总归是在市场经济环境里生活的一个普通人不可或缺的条件,求职谈薪酬是正常不过的事情^[3]。但是,如果过度看重名利,那么我以做编辑 16 年的经验告诉你,做编辑是发不了财的。编辑是“幕后”工作,是承托鲜花的绿叶,与名利几乎无缘,虽然名流青史,流芳千年的往往是作者和作品,但鲜花还得绿叶伴。一部出版史,感动后人的常常不只是历史上的那些好书,还有许许多多著名出版人的情怀^[3]。编辑的名利就是对编辑职业的执着热爱和无以言表的情怀,看着一篇篇文章发表,一本本期刊出版,编辑人在芳草间拈花微笑,这种情怀编辑人应该有,也必须有。

1.3 看淡浮华,用心服务 编辑是出版精神文化产品的服务行业,为作者服务、为读者服务、为期刊的发展服务、为学术生态的守护服务。支撑在作者和读者之间,把握着两端的平衡,不能少了质朴,更要看淡浮华,不能掺杂太多的世故和铅华,善待各种作者群体,重视作者的意愿与诉求。要发现作者、选择作者,从众多稿件中发现适合期刊发展的成熟作者和有发展潜力的新作者^[4];要尊重作者、帮助年轻作者成长,在论文写作规范方面要对作者做到“授人以渔”^[5],通过耐心引导、鼓励帮助,认真地审查把关,帮助作者提高解决实际问题的能力。

同时,编辑要有真正的担当和责任,不误用、滥用手中的权利,对作者、读者的批评意见要热情欢迎,虚心接受,要以认真负责的态度和严谨细致的作风认真对待,要让作者和读者切实感受编辑的担当,建立与作者读者之间相互尊重、相互学习的良师益友关系。宫富满^[6]曾提出“用恒心落实办刊宗旨,用热心服务作者读者,用细心维护刊物声誉,用狠心净化学术环境,用真心对待编辑岗位,用决心提升核心能力”。“用心”地做好编辑,这是时代赋予编辑人的使命和责任,更是出版人应有的出版情怀。

2 编辑的“才”

2.1 打铁还需自身硬 “打铁还需自身硬”这句话虽然不是很新潮的理念,但它却富含深刻的哲理。编辑作为沟通作者与读者之间的桥梁,是信息传播的组织者和把关人,自身必须要有过硬的能力。一位优秀的期刊编辑,除了自身具备扎实的专业知识储备外,还应具备较强的沟通协调能力和团队合作能力、自我成长能力。在当前科技期刊竞争异常激烈的形势下,编辑的这种核心能力是制胜之本,是刊物生存和发展的关键^[6],编辑的这种能力更是一种综合素养,体现在平

凡工作各个方面的点点滴滴中。刘德生等^[7]提出,优秀编辑人才是科技期刊的核心竞争力,融媒体时代科技期刊需要的是优秀复合型编辑人才。的确,复合之才才是支柱之才,才能支撑科技期刊之厦耸天而立,才能使期刊各个方面均衡发展,不至于彼强此弱,影响期刊的整体发展。编辑人要牢记“打铁自身硬、永远在路上”。

2.2 活到老,学到老 学习是一种自修之德。科技期刊作为专业学术研究领域最前沿的风向标之一,也是专业学术研究方向的脉动感应器之一,很多知识的新生性或延伸性较强,在横向上是延展的,纵向上是前进的,其学科性、专业性强,已有分支繁多、新型分支产生快。所以,这就要求科技期刊编辑在横向上要尽可能全面地覆盖专业领域,在纵向上又要同步新型学术知识,要真正做到活到老、学到老,只有这样才能对专业性学术文章很好地进行理解编辑,才能更准确地解读文章的表达,更好地和作者交流,更有效地做好服务。

2.3 敢于创新,与时俱进 创新是“才”的重要表现形式。日月星辰,世间万物时刻在变化更新,但凡变化的事物总呈现生机,故步自封,结果往往是自取灭亡。科技期刊编辑作为科学技术研究动态前沿风向标的护卫者,更需要勇于创新,与时俱进。

2.3.1 举办学术会议,提高期刊影响 学术会议无形中为期刊提供了一个展示平台,会议通知的发放、论文的征集、网络的传播以及同类期刊之间的互动,扩大了期刊的知名度。学术会议的成功召开,相关媒体对会议的宣传报道,扩大了本行业科研成果的学术影响,同时也提高了期刊的声誉,使行业内的专家学者对刊物有了更深入、更精准地了解。为了期刊的长足发展,《天然气地球科学》自 2014 年开始主办第一届天然气地球科学论坛以来,目前已成功举办 3 届,“天然气地球科学论坛”已经品牌化、系列化,并在杂志网站首页开设“天然气地球科学论坛”栏目,建立健全组织管理制度,搭建动态学术交流平台,吸引众多国内外专家和同行学者积极参与,促进学科的发展,提升期刊在学术界的知名度,从而增强期刊多元化发展的能力,使期刊走上可持续发展的轨道。

2.3.2 建立激励机制,纽约优秀稿件 奖励是对个人或单位某件事情优秀表现的一种肯定,也是激发进步的一种良好方式。在发展的道路上奖励和进步往往是交替而行的。科技期刊作为科技成果的发布平台,激励措施不可缺少,《天然气地球科学》杂志近年来对期刊审稿工作做出积极贡献的审稿专家、对期刊的优秀论文给予了充分的肯定和鼓励,每年都会杂志醒目位置和期刊网站公布年度优秀审稿专家名单和高影响

力论文题录,并及时推荐优秀论文参评各种奖项。截至 2018 年底,《天然气地球科学》已有 28 篇论文入选第四届中国精品科技期刊论文(F5000 论文),1 篇论文入选“中国百篇最具影响国内学术论文”。这种激励机制不仅提高了作者、审稿专家及读者的热情和在期刊建设中的参与度,还有利于组约到优秀的稿件,提高期刊的整体质量。

2.3.3 运用新兴技术 助力期刊发展 科技期刊作为作者和读者之间传递学术观点的媒介,其展示“窗口”越便捷、越直观,传播效果越好。作为国内较早使用在线投审稿系统的期刊之一,《天然气地球科学》已经彻底改变传统的编辑出版流程,完全采用数字出版平台进行收稿、初审、外审、编辑、校对及出版等流程。期刊还通过加入学科集群化平台,建立微信公众号、读者作者 QQ 交流群,开展电子邮件推送等多种形式对期刊内容进行多渠道的立体传播,这些方式有助于将枯燥的内容以及复杂的关系以生动、形象、简单的方式体现出来^[8]。随着 5G 时代的到来,5G 技术以其高速率、低延时、高密度的特点为期刊发展带来了前所未有的机遇,如果科技期刊借助其技术优势展示、表达、传递作者的文章内容及表达意愿,应该是一种更好的动态传递方式^[9]。基于新兴数字化技术的传播辐射范围广,途径简捷,传播方式有声、有字、有图,传递内容丰富、翔实、直观,如将复杂的科学实验、精湛的手术过程通过视频的形式出版,其效果一定胜于文字、图表等静

态传递效果,也更有利于读者接受和强化期刊传播力。

3 结束语

看淡浮华,沉淀内心。编辑人要有真正的担当和责任,要以认真负责的态度和严谨细致的作风当好守门人;要重视自我修炼,注重自我成长,立足本职工作,养成良好的职业习惯,敢于创新,与时俱进。这是时代赋予编辑人的责任和使命,更是编辑人的职业情怀。

4 参考文献

- [1] 邹韬奋. 工程师的梦想[G]//中国韬奋基金会韬奋著作编辑部.《韬奋全集》第 7 卷.上海:上海人民出版社,1995:134
- [2] 朱联营. 科技文化交流的年轻学者:姚远编审的编辑出版[J]. 编辑学报,2002,14(6):457
- [3] 聂震海. 写给新入行的编辑:给青年编辑的十二封信(1)[N]. 中国新闻出版广电报,2019-07-08
- [4] 马宪平,王有朋,王华良,等. 出版专业基础中级(2015 年版)[M]. 北京:商务印书馆,2015
- [5] 陈浩元. 科技书刊标准化 18 讲[M]. 北京:北京师范大学,1998
- [6] 宫福满. 唯有用心 始得真金:对提升科技期刊编辑职业价值的思考[J]. 编辑学报,2018,30(3):244
- [7] 刘德生,俞敏. 新媒体环境中科技期刊编辑人才培养的探索研究[J]. 编辑学报,2018,30(3):319
- [8] 董媛媛,董小兵,林晓晨. 数据时代下的学术期刊:从单一数字化到多元数据化转变[J]. 视听,2019(7):241
- [9] 王福军,冷怀明,郭建秀. 新媒体环境中科技期刊编辑工作模式的转变[J]. 编辑学报,2015,27(5):464

(2019-08-10 收稿)