

# 论编辑署名在科技期刊编校过程中的作用

胡 春 雨

《山东中医药大学学报》编辑部,250355,济南

**摘 要** 针对编校过程中因无编辑署名致作者查稿出现兜圈子、扯皮的现象,提出在文稿的编校过程中编辑也应当署名。认为编辑署名具有增进与作者的相互尊重、担负编辑应有责任、发挥编辑能动性的作用。

**关键词** 编辑署名;编校过程;作用

**Important role of editor's identity during the editing process of sci - tech journals**//HU Chunyu

**Abstract** Due to the lack of editor's identity in the manuscript editing and revision process, it is difficult for the authors to efficiently track the status of their manuscripts. Hence, it is necessary to propose that editors should declare their identities not only in the final publication but also in the editing and revision process. It is believed that by declaring identity editors can show their respect to authors, their responsibilities as well as their initiatives.

**Keywords** editor's identity; editing and revision process; role

**Author's address** Editorial Department, Journal of Shandong University of Traditional Chinese Medicine, 250355, Jinan, China

笔者在编校工作中常遇到这样的情形,当作者来电询问稿件处理情况时,因无法准确说出之前与其联系稿件审理时编辑的姓名而出现兜圈子、扯皮现象,这

既延误了稿件的及时查询,也让作者认为编辑部管理混乱,影响了期刊在作者心目中的形象。

有关编辑署名的问题,2002年新闻出版总署发布的《出版专业技术人员职业资格管理暂行规定》<sup>[1]</sup>指出,取得中级以上出版专业资格的专业技术人员,建议于文后署上编辑姓名。翻阅时下各类期刊,有于每篇论文后署“责任编辑:某某某”的,也有于每个专栏目后署“责任编辑:某某某”的,使人一目了然。

笔者认为在编校过程的每一环节,编辑也应署名。这种署名,具有以下作用。

## 1 增进编辑与作者的相互尊重

科技期刊的编校过程把编辑与作者紧密地联系在一起。编辑通过初审稿件能大体了解文章的质量并掌握作者的信息,如姓名、年龄、主要研究方向、联系方式等;但是,对于稿件在录用前编辑所做的工作,作者了解很少的。作者投来的稿件,不经编辑加工而能直接发排付印的几乎没有,即使是经过专家审稿、编辑部提出修改意见、作者多次修改的稿件,也都或多或少地存在不同的问题;因此,一篇稿件从投稿到最后刊发,

专业软件,则能事半功倍。

向作者推送《量和单位转换软件》<sup>[7]</sup>就能给作者提供方便,提高执行 GB 3100—1993《量和单位》的正确性和准确性。该软件主要由“基本概念”“量和单位”以及“石油化工”单位换算、“黏度换算”等几部分组成,介绍了 SI 基本单位、导出单位、SI 词头,以及常用常数等,对作者文稿中量和单位的规范化、标准化大有帮助。

## 4 日常工作习惯规范化

对要处理的稿件必须定期予以处理。日常工作习惯规范化是残酷的要求,但却是提高期刊编辑工作效率的前提<sup>[4]</sup>。日常工作习惯规范化主要是指编辑必须自己根据期刊的出版周期及编辑部的规定,制订合适的工作日程安排,按部就班地处理处在不同出版阶段的稿件。如每周一必须处理新到稿件,每周二必须处理审回的稿件,每周三必须处理作者修回的稿件,每周四和周五必须处理校对的稿件等。这样,形成定期定时处理稿件的工作习惯,不仅提高了工作效率,而且

可以把看似繁杂的工作做得有条有理。

## 5 参考文献

- [1] 武建虎,郭青,岳建华,等. 科技期刊编辑应建立自己的编辑电子手册[J]. 编辑学报,2012,24(6):72-73
- [2] 陈晓闽. 浅谈提高科技期刊质量的途径[J]. 梧州学院学报,2009(3):87-90
- [3] 姚萍,韩锋,徐永红. 重视科技期刊编辑工作中的沟通学[J]. 编辑学报,2012,24(6):12-14
- [4] 林清. 科技期刊编辑工作中的理论与实践[J]. 今传媒:学术版,2010(9):140-142
- [5] 刘少华. 高校自然科学学报编辑的修养与提升[J]. 编辑学报,2008,20(3):273-275
- [6] Refworks Co. Refworks[EB/OL]. (2009-01-01)[2013-05-08]. <http://www.refworks.com/tw/>
- [7] 关菲. 量和单位转换软件 1.0[EB/OL]. (2001-06-01)[2013-05-08]. [http://dl.pconline.com.cn/html\\_2/1/152/id=2545&pn=0.html](http://dl.pconline.com.cn/html_2/1/152/id=2545&pn=0.html)

(2013-04-02 收稿;2013-05-09 修回)

编辑都会做一系列的工作,多次与作者联系。在这一过程中,在给作者的各种函件上不要只签署“某某编辑部”,而署上编辑的姓名,既加强了与作者的沟通和交流,也会使作者了解编辑的工作,而不会出现作者在改稿时再遇到问题,找不到提出具体修改意见的编辑本人的现象。

例如有一篇跨专业的研究生论文,由于作者受本科所学专业限制,对中医医事制度的理解出现了偏差。笔者在充分肯定其论文有积极意义的同时,针对存在的问题提出了相应的修改意见,并在电子函件中署上笔者的姓名与电话。结果是作者在赞同修改意见的同时也为我署名而作了特别的感谢。这让我深深懂得了相互尊重、相互理解的重要性。

## 2 表明编辑担负其应有的责任

有些期刊的稿约或撰稿要求中,常出现类似这样的文字:“来稿要资料可靠,数据准确,书写规范,文责自负。”“文责自负”简而言之指作者对其文章的内容负有责任,这成为多年以来出版单位、编辑、作者以至读者常用的一句概括作品责任的流行语。诚然,作者作为论文的原创者对其发表的论文负有多方面的责任:文章内容政治上符合党和国家的方针政策,科学上经得起检验,道德和法律上要保证作品是作者直接创作的,而不是抄袭或剽窃他人的<sup>[2]</sup>;但文责自负这一传统的编辑准则存在2大缺陷:一是夸大了作者的责任;二是淡化了编辑的权利与责任。文责自负在约束作者的同时,却忽略了编辑出版者的责任<sup>[3]</sup>。

对此,笔者认为,编辑署名可以将“文责自负”很好地转化为“文责共负”,即编辑与作者对论文共同担负相应的责任。责任的表明和约束有多种形式,而其中最基本也是最主要、最简便易行的措施就是署名。在与作者相互沟通的编校过程中,一旦署名,首先表明了编辑的责任。编辑加工不是简单地仅对文字表述作修改和纠正错别字,而应对稿件的内容作全面把关。编辑要对决定采用的稿件,作科学性和技术性问题的检查与加工,包括科技名词术语的规范与统一,量和单位的标准化处理,数理式的加工,数字、外文字母的规范化处理,插图和表格的加工,参考文献的标准化著录,以及语言文字加工,等等<sup>[4]</sup>,从而避免出现科学性、技术性、常识性的错误。

例如,笔者在编辑一篇有关治疗外感风寒的论文时发现,其所列处方中细辛用量为15 g。乍一看,没有什么问题(一般中药的常用内服剂量为5~10 g,部分

常用量较大的为15~30 g),15 g在中药的正常用量范围内;但细辛是有毒中药,药典规定其处方用药为1.5~3.0 g,一旦过量服用者就会出现头痛、呕吐、胸闷、呼吸急促甚至衰竭等中毒反应。现代药理研究发现,细辛挥发油中含的有毒成分可直接作用于中枢神经系统,抑制呼吸系统,可使呼吸完全被麻痹,先于心跳而停止呼吸。此时如果编辑马虎放过,一旦文章发表出去,有可能会引起重大医疗事故。可见编辑责任之重。

## 3 发挥编辑的能动性

有人将编辑加工比喻为淘金<sup>[5]</sup>,既要把含金量高的论文筛选出来,而更多时候是在淘出有潜在价值的论文。编辑署名,其责任心与职业奉献精神将会被激发,能动性可很好地发挥出来。在这个淘金的过程中,因责任使然,编辑会主动向作者介绍期刊的运行动态,协助作者尽快将优秀论文发表出来;编辑会耐心地将有问题的论文向作者提出修改、完善的意见,尽最大努力使文章达到理想状态;对质量差、不符合刊发要求的文章,编辑也会在充分肯定其价值的情况下实事求是地指出稿件不被采用的原因,并鼓励他们继续投稿。对于那些具有一定科研能力的年轻作者,编辑还会根据本刊的选题需要和栏目设计要求,根据作者研究方向及专业特长,帮助他们撰写出有深度、有创新性的学术论文。一个简单的署名,使编辑严格恪守了职业规范与职业道德,又与作者开诚布公,各负其责,由此形成了一种良好的共生关系。

## 4 参考文献

- [1] 新闻出版总署新出办[2002]718号:出版专业技术人员职业资格管理暂行规定[S]//中国科学技术期刊编辑学会.科学技术期刊编辑教程.北京:人民军医出版社,2007:440
- [2] 李兴昌.科技论文的规范表达:写作与编辑[M].北京:清华大学出版社,1995:434
- [3] 陈朝晖,黄寿恩.“文责自负”的认识误区及解决问题的途径[J].编辑学报,2007,19(1):11
- [4] 李兴昌.期刊论文编排与文稿编辑加工[G]//期刊编校质量管理与语言文字规范培训班参考资料.北京:中国期刊协会,2013
- [5] 程建霞,杨波,刘彤,等.基于信息化管理的稿件管理数据库构建[J].编辑学报,2005,17(1):48-49

(2013-03-26 收稿;2013-05-12 修回)