

此外,稿件中往往存在一些格式、体例方面的共性问题,责任编辑在指出首处问题时,应提示作者文中类似问题均需修改,并可以用描红等方式一一指出相应问题,便于作者的查找。

总之,责任编辑应善于调动一切资源引导作者认真对待稿件退修,保证稿件的修改质量。

1.3 写好稿件退修函,提升退修的有效性

1) 退修函应用词恰当、观点明确,使作者一目了然地获得稿件评价结果,一般来说有3种:修后录用、修后审定及退稿。应采用相对固定的表达方式^[8],有利于向作者清楚传达稿件的审查结果及退修截止日期等信息。对于修后审定的稿件,应明示作者稿件需再次评审,以免作者将修后审定与修后录用混淆;即使是退稿,在退修函中也应表达出对作者的感谢之情,并欢迎其继续投稿,保护作者投稿的积极性。

2) 稿件的退修意见应具体翔实,具有可操作性,这就需要编辑能换位思考,站在作者的角度提出具体意见,包括学术、文字表达、编辑规范^[9]等方面的意见。

学术方面的意见主要是综合专家审稿意见及期刊要求提出。编辑要对审稿专家提出的模糊、笼统的意见进行具体化梳理^[10]:对于审稿专家意见雷同或与期刊要求重复的,应进行合并归纳;对于审稿专家提出的比较详尽意见,也应对照来稿加以复核,让作者明确问题所在、问题产生原因及修改方法,使作者的修改具有充分的可操作性。

文字表达和编辑规范方面的问题往往多而繁杂,因此退修函中附上带有批注的修改稿非常必要^[4]。同时,虽然每篇稿件的内容、问题所在不尽相同,但是编辑部可以建立一套本刊普适的退修模板,将期刊的内容要求、出版体例规范、作者修回时的注意事项等列入模板,并不断地丰富模板内容。这样,既有利于退修要求的规范统一,也有利于提高编辑的退修工作效率。

2 引入动态监测模式推动稿件退修

将网络技术运用于现代出版,建立并完善数据化的投稿系统,已经成为推动出版业发展的必然要求。

各期刊投稿系统的使用不仅使编辑工作在操作上更加便捷,而且大大缩短了稿件处理时间,压缩了出版周期。《高等学校化学学报》的远程编辑系统在退修过程中可以进行实时同步动态监测,系统中详细记录了每篇稿件所处的流程阶段,并且为每个阶段设定了时间窗和提示功能。

例如,在稿件退修时,如遇修改稿迟迟不能返回,超过时间窗设定的时间,系统便可自动向作者发送催促修改单。同时,该系统中也提供了单据模板,编辑可在模板的框架下根据稿件处理进度撰写单据内容并向作者发送。对于个别屡次发送催促修改单,但未见作者回复的稿件,责任编辑应及时以电话或其他方式与作者联系,以多通信并行的方式及时提示作者。采用数字化的动态监测模式有效地推动了稿件退修工作,达到了有效退修的目的。

《高等学校化学学报》分编辑部王紫霞老师对本文提供了指导和帮助,谨致谢意。

3 参考文献

- [1] 曹作华,田力. 做好文稿的退修工作[J]. 编辑学报,2001,13(6):351
- [2] 曹智勇. 关于学报出版周期控制的探讨[J]. 江西行政学院学报,2001,3(4):74
- [3] 陈理斌,武夷山. 世界学术期刊出版周期与期刊影响力关系探索[J]. 情报科学,2010,28(10):1554
- [4] 叶红波. 带有编辑标记的完整退修稿对期刊工作的促进作用[J]. 中国科技期刊研究,2014,25(2):208
- [5] 程碧军,屠晶,潘峰. 略论科技期刊编辑职业素质与期刊质量[J]. 长江大学学报(社会科学版),2014,37(8):237
- [6] 刘敬义,王紫霞,向政,等. 科技论文稿件外流及其应对策略[J]. 编辑学报,2008,20(1):47
- [7] 张维维,臧庆军,吴立航,等. 应用即时通信软件在线进行稿件退修的方法[J]. 编辑学报,2009,21(1):70
- [8] 秦瑜. 科技论文的两类退修信[J]. 编辑学报,2005,17(2):137
- [9] 陶范. 退修论[J]. 编辑学报,2004,16(2):89
- [10] 姚玮华. 科技期刊编辑在稿件退修过程中应注意的问题[J]. 河南工业大学学报(社会科学版),2005,1(3):31

(2015-10-28 收稿;2015-12-28 修回)

题冷怀明兄赏兰花照

赵大良/20160319

绿叶纤纤春意浓,花型富贵喻端行。
修身学做真君子,植草留香养性情。