

参考文献中图书的书名等著录不规范的原因分析及建议

邱殿明 蒋 函 潘丽敏

吉林大学学报编辑部, 130026, 长春

摘要 通过列举实例剖析参考文献中图书的书名等著录不规范的原因, 结果表明主要有书名、副书名、版本项和作者写作态度、编辑工作态度问题。建议图书书名页设计应该标准化, 目前应以《图书在版编目数据》为依据, 编辑应该认真把关。

关键词 参考文献; 书名; 著录; 图书在版编目

Issues on the title of the reference and the advices on the correct indexing// QIU Dianming, JIANG Han, PAN Limin

Abstract Through examples, the author analyzes the issues of non-standardization in documenting books in the bibliographic references. The results show that this is caused mainly by the diversity of titles, subtitles, edition of the referenced books, authors' attitude, and editors' working attitude. To standardize the documentation of books in the bibliographic references, the authors suggest that the design of book front matter should be standardized based on the *Books Cataloguing Data in Publication*, and this should be editors' responsibility.

Keywords reference; book title; documenting; cataloguing data in publication

Authors' address Editorial Department of the Journal of Jilin University, 130026, Changchun, China

DOI:10.16811/j.cnki.1001-4314.2016.03.012

参考文献中图书的书名等著录时要按照著录信息来源所载的内容著录。尽管不少学者对参考文献著录问题进行了研究^[1-3], 也有 GB/T 7714—2005《文后参考文献著录规则》^[4]供我们学习; 但问题仍然层出不穷, 如存在书名、副书名、版本项及其他(加书名号、多字、漏字、错别字)等问题。笔者注意到参考文献中书名等著录存在不少问题, 今列举出来供大家讨论, 并提出规范著录的建议。

1 书名等著录不规范的原因

如今期刊论文等文献题名信息在中国知网等数据库上能查到, 部分图书题名信息可通过超星中读秀学术搜索网站查询, 网上信息资源方便了编辑核查, 但有些图书目前在网络上还查不到, 这就要求编辑应更加注意。书名等著录中主要存在与原书名不符的问题, 如增加字、遗漏字以及出现别字等。

1.1 书名 目前某些图书的书名页内容繁多, 涵盖信息量太多, 让读者搞不清到底哪些是书名部分, 哪些是作者部分, 等等, 有些甚至专职编目人员都分不清楚。

例如,《2010年度中国科技论文统计与分析:年度研究报告》^[5](本文涉及的书名均为图书在版编目数据中的书名)的书名页中第1行“2010年度”是4号黑体, 第2行“中国科技论文统计与分析”是2号黑体加黑, 第3行“年度研究报告”是4号楷体。书名存在的问题是书名分行多, 字体、字号多样化, 易出现著录不全的情况。这让有些作者分不清哪些是书名, 显然不符合 GB/T 12450—2001《图书书名页》规范^[6]。

文献[1]中“文献⑨将2000年《中国科技期刊引证报告》所载医学期刊按照他引影响因子重新排名……”, 这里书名著录不全, 正确的应为《2001年版中国科技期刊引证报告》。通过统计, 发现这类引用特别容易出错, 值得出版部门研究, 也值得编辑人员在编辑此类书名时特别注意。

书名为《中国学术期刊综合引证报告·2005版》^[7], 该书书名页中第4行是“中国学术期刊综合引证报告”, 第5行是第4行的英文翻译, 第6行是“2005版”, 第7行是“(总第4卷)”。仅观书名页不能确定书名是否含有“2005版”“(总第4卷)”, 因为并列书名不全, 英文仅是“中国学术期刊综合引证报告”的翻译。书名无法界定, 把困惑都留给了读者和编者, 要看封二图书在版编目数据才能明确书名、责任者等, 而本书的图书在版编目数据中书名没有“(总第4卷)”。

1.2 副书名 关于副书名, 如《2010年度中国科技论文统计与分析:年度研究报告》这本书封四列有科学计量学与论文统计系列图书, 其中好多书名有误, 如《2009年度中国科技论文统计与分析》等。该书书名应该是《2009年度中国科技论文统计与分析:年度研究报告》, 遗漏副题名; 由于副题名也是书名的主要组成部分, 笔者认为副题名不应省略。虽然在文献[4]中提到“其他题名信息可根据文献外部特征的揭示情况决定取舍, 包括副题名, 说明题名文字, 多卷书的分卷书名、卷次、册次等”, 但是为了方便使用者, 笔者认为书名中应该加上这部分内容。

1.3 版本项 关于版本是否归属题名项的问题。如郝立波等主编的《地球化学原理》^[8], 书名页中有“(第三版)”, 在CIP数据里书名是《地球化学原理》; 而中国图书馆分类法编辑委员会编的《中国图书馆分类法:第四版》^[9], 书名页上有“第四版”, CIP数据里

书名也含有版本。针对这类问题,笔者认为尽管书页都标有版本的字样,但这2种书的第三版、第四版都应归属版本,不应该属于书名部分。朱强等编的《中文核心期刊要目总览:2011年版》^[10],在版权页可以看到此书是第6版,而书名页中的“2011年版”应归属书名,CIP数据上书名是《中文核心期刊要目总览:2011年版》。“版本”是否著录到书名中,需要我们认真辨别此类归属问题。

1.4 其他

1)作者写作态度问题。只有正确地著录书名,才能保证引文的准确性,有利于以后读者方便地引用;但是,部分作者未认识到参考文献是论文的有机组成部分,因而对参考文献著录不够重视,这不可取。作者撰写论文应认真、仔细,学风要严谨;否则容易出错。

例如有篇《对〈地球科学量和单位规范使用辨析〉一书中有关问题的讨论》^[11]论文,查找原文发现正确的书名为《地球科学量和单位规范使用辨识》^[12],其中“辨析”应为“辨识”。

又如,在文献[13]中,作者参考了《2012年版中国科技期刊引证报告(核心版)》,引用时却著录为“2012年中国科技期刊引证报告(核心版)”。虽只遗漏了一个“版”字,但是含义上差别却很大:2012年版说的是2011年期刊的数据,而2012年说的是当年的数据。

这类错误编辑很难发现。这就要求作者认真、仔细,当然编辑也应认真核实。

2)编辑工作态度问题。正确地著录书名很重要,编辑要用严谨的工作态度做好此项工作。编辑书名时,要注意有可能出现的错误,利用自己的经验发现疑点,请作者重新查证。

例如文献[14]中有一条参考文献为:

中国科学文献计量评价研究中心.《中国学术期刊影响因子年报》.北京:中国学术期刊(光盘版)电子杂志社,2012.

这里书名加书名号不对。另有一种情况书名号是要保留的,即论文题名里含有书名的,此处书名号不能省略。如文献[15]题名为“美国《科学引文索引》2008年收录中国期刊论文篇数统计”,这里题名当用书名号。

这类问题作者可能不懂,但编辑应该知道,何种情况应该加书名号,如果发生误加书名号问题,编辑应该检讨。

2 建议

1)图书书名页应以 GB/T 12450—2001《图书书名页》^[6]为依据来设计,主要包括书名、副书名(其他书名信息)和印刷发行记录中的版次。

2)作者和编辑除了要重视书名的正确著录外,还应以 GB/T 12451—2001《图书在版编目数据》^[16]为依据,正确标注图书在版编目数据。

3)编辑应认真把关,保证书名著录的正确性。

3 参考文献

- [1] 彭桃英. 学术论文参考文献的隐性错误分析[J]. 中国科技期刊研究, 2010, 21(3): 368
- [2] 赵秋民. 科技期刊参考文献著录错误分析及防范对策[J]. 编辑之友, 2009(6): 47
- [3] 吴秀清, 余建华. 参考文献在科技论文中的作用和著录中存在的问题[J]. 大学图书情报学刊, 2006, 24(5): 86
- [4] 文后参考文献著录规则: GB/T 7714—2005 [S]. 北京: 中国标准出版社, 2005
- [5] 中国科学技术信息研究所. 2010年度中国科技论文统计与分析: 年度研究报告[M]. 北京: 科学技术文献出版社, 2012
- [6] 图书书名页: GB/T 12450—2001 [S]. 北京: 中国标准出版社, 2001
- [7] 万锦堃, 刘学东, 杨毅, 等. 中国学术期刊综合引证报告: 2005版[M]. 北京: 科学出版社, 2005
- [8] 郝立波, 戚长谋. 地球化学原理[M]. 3版. 北京: 地质出版社, 2004
- [9] 中国图书馆分类法编辑委员会. 中国图书馆分类法: 第四版[M]. 北京: 中国图书馆出版社, 1993
- [10] 朱强, 蔡蓉华, 何峻. 中文核心期刊要目总览: 2011年版[M]. 北京: 北京大学出版社, 2011
- [11] 李学军. 对《地球科学量和单位规范使用辨析》一书中有关问题的讨论[J]. 编辑学报, 2005, 17(3): 192
- [12] 孙群, 沈丽璞. 地球科学量和单位规范使用辨识[M]. 北京: 地震出版社, 2004
- [13] 王雅西. 在医学研究论文修改中发挥编辑的主体性作用[J]. 中国科技期刊研究, 2014, 25(2): 225
- [14] 周芳. 《新疆医科大学学报》被“中国科技核心期刊”收录的启示[J]. 中国科技期刊研究, 2013, 24(4): 787
- [15] 周建阳, 朱诚. 美国《科学引文索引》2008年收录中国期刊论文篇数统计[J]. 科技导报, 2009, 27(16): 118
- [16] 图书在版编目数据: GB/T 12451—2001 [S]. 北京: 中国标准出版社, 2001

(2015-10-18 收稿; 2016-01-16 修回)