

● 宋安利

《中图法》今后的修订策略及应注重的问题

1990年2月，《中图法》第3版出版后，在图书情报界引起了积极的反响。广大用户既充分肯定它的成就和贡献，同时又根据实践提出了一些问题及建议。下面就《中图法》今后的修订策略及应注重的问题，谈谈自己的粗浅见解和建议。

一、《中图法》今后的修订策略

分类法是类分文献的工具。随着科学技术的发展，新学科、新事物的不断涌现和社会政治形势的变化，要求分类法应随其发展而发展。也就是说，以知识分类为基础的分类法，必须适应现代科学技术的发展，必须不断增补和调整类表。可以说，分类法的修订不仅过去有，现在有，将来还会有，这是分类法发展的必然趋势。

一部分分类法是否具有旺盛的生命力，能否经受住实践的考验，关键取决于它能否及时修订和补充。

《中图法》自1975年出版第1版以来，15年里进行了两次较大的修订。通过修订，使《中图法》在思想性、科学性和实用性方面得到较大的改进、充实和完善，进一步确立和巩固了它在图书情报界的地位。但是，由于修订周期长（从1975年第1版到1980年第2版时隔5年，而修订的第3版到1990年正式出版，时隔10年），给文献的改编、管理和利用带来了较大的困难。在修订《中图法》第3版时，《中图法》编委会制定的修订原则是：在第2版体系结构和标记制度基本不变的基础上，进一步充实、完善和提高。对类目和标记符号的改动，采取慎重态度，一般不作轻易改动，以使它的编制和使用具有连续性和稳定性。然而，由于10年来科学技术的飞速发展，使得《中图法》不得不进行较大幅度的充实和改动。同时，这次修订幅度偏大的另一个重要原因是：为了消除《中图法》详本与资料版的1000多个类目的矛盾而不得已采取的变动。据统计，《中图法》第3版的修订共涉及10442个类目，其中新增类目5855个，占修订总数的56.07%；类目注释的增、删、改1277处，占修订总数的12.2%；修订类名880处，占8.43%；更改类号901处，占修订总数的8.63%。由于《中图法》第3版修订涉及面广，类目改动较多，势必影响一部分已分编入藏图书的排架和分类目录组织的改编。这一问题将直接影响图书馆的藏书建设和读者工作。

目前，绝大多数图书馆都已使用《中图法》3版改编图书。他们根据本馆的具体情况，分别采取了彻底改编、“一刀切”或只改目录而不改图书等方法。从各馆的改编可以看出，无论采取哪种方法，都存在一定的问题和困难。例如，采取彻底改编方法，工作量大，费工费时；改编时，从停借收书、改编到重新排架，周期较长。在此期间，图书不能外借，势必

影响读者使用。对于藏书量大的图书馆来说，这一方法更难以采用。“一刀切”的改编方法虽说是最简捷的一种方法，但这种方法造成“两个头”，即一方面是新旧藏书分别排架的“两个头”，另一方面又是新旧目录排入两个检索系统的“两个头”。这样，既不利于管理图书，也不利于推荐图书，还不利于读者的使用。至于只改目录、不改图书的方法，它的缺点是：在按《中图法》第2、第3版分类号混合排架的情况下，将产生“一类两书”和“一书两类”的紊乱现象；若分开排架，则需考虑《中图法》第2、第3版分类索书号的区别性。

从发展趋势来看，知识更新会越来越快，分类法中出现的问题也会逐年增多。如果下次修订仍然采用老一套办法，分类法本身的问题越积越多，而图书馆也要随之进行大规模改编；这种牵一发而动全身的问题，必将成为图书馆的沉重包袱。为此，《中图法》的修订方法必须进行改革。

那么，到底采用什么样的修订方法好呢？对此，广大用户提出了不少意见和建议，我认为其中的连续修订制最为适宜。所谓连续修订制，就是细水长流、一点一滴地连续修订，每隔一段时间就出一次类目修订简报，将修订、增补状况及时通知用户，待累积到若干年后再出版完整的新版分类法。这样，既保证了《中图法》的科学性、系统性和实用性，又可以建立相应的图书连续改编制度。由于每次修订的类目不会太多，用户每次的图书改编工作量也就不会太大，从而能对图书进行彻底改编。

从1990年起，《中图法》编委会已不定期地印发工作简报，从而更正了《中图法》3版中的一些错误，增补了一些新的类号。这是一项好措施，已为连续修订制的确立奠定了基础。

实行连续修订制，关键是及时掌握学科文献的发展动态，做好分类法的经常性的增

补、修订工作。因此，建议：（一）《中图法》编委会应继续办好工作简报，加强和广大用户的联系，认真研讨用户建议，及时公布增订方案；（二）建立新学科、新技术和新事物的监测、登记制度，掌握知识增长新动向，为增补新类做准备；（三）掌握文献增长趋势，当某一学科文献达到一定数量时，根据文献保证原则，适时增加新类目。只有这样，《中图法》才能不落后于社会和科学技术的发展，才能发挥其知识组织作用，才能满足用户对新学科文献的标引和检索的需求。

二、《中图法》修订时应注重的问题

（一）要始终贯彻专家路线与群众路线相结合的方针。《中图法》第3版的修订主要采取分散修订的办法，即将各学科分散到有关单位，逐类进行检查修订。这种做法不能说没有道理，因为专业单位对自己的专业知识当然比一般人更熟悉和更了解。但是，各学科的修订者往往考虑本学科的完整性和系统性多，而较少考虑类分图书的可行性。图书分类是一门理论和实践紧密结合的学科，修订时，应始终贯彻专家路线与群众路线相结合的方针。因为对各学科、各专业的新人事物、新技术和新概念及其动向，本专业的专家、学者较为了解；而对其文献状况，图书情报工作者较为熟悉。在当代，要想高质量地修订分类法，就必须动员和依靠社会各方面的力量，实行专家与图书情报工作者相结合的修订方针。专业组的负责精神，社会力量的动员程度，专业文献现状的调研是高质量地完成修订的保证，也是分类法修订质量的基础。

（二）要注意保持《中图法》的连续性和稳定性。作为类分文献的工具，《中图法》的连续性与稳定性特别重要。因为类目结构一旦改变，势必造成大量文献的改编。

例如：

《中图法》第2版		《中图法》第3版	
R83	航海医学	R83	航海医学
831	航海卫生学	831	航海卫生学
832	航海生理学	832	航海生理学
833	航海病理学	[833]	航海心理学
834	航海传染病学	834	航海病理学
835	航海对人体的影响与疾病	835	航海对人体的影响与疾病
836	航海外科疾病	836	航海毒理学
837	航海疾病治疗学	837	航海用药
839	航海用药	839	其他

显然，《中图法》3版在修订过程中因调整类目体系而使类号发生了变化，这些变化违反了“对类目和标记符号的改动，采取慎重态度，一般不作轻易变动”的原则，影响了《中图法》的稳定性和连续性。

(三) 对可改可不改的类号要采取慎重态度。按“尽量少动”的修订原则，有些可改可不改的类号是可以不动的，但实际上有些类号只上下变换一下而造成完全不必要的麻烦。例如，E15 各种武装力量：2版的子目顺序是，E151 陆军、E152 海军、E153 空军；3版改为，E151 陆军、E153 海军、E154 空军。而空出来的 E152 又没有利用。为了与之相适应，下面涉及 3 个军种的部分号码也都相应地改动了。看来，其目的是为了求得与 E271 陆军、E273 海军、E274 空军相统一。但是，“E95 军事工程”类下的各军种序列却又是 E952 陆军工程、E953 海军工程、E954 空军工程，这里的“陆军”类号与前面所有的陆军都不同。既然没有必要统一，那又何苦这样大动一番呢？这种情况不止一处。希望《中图法》编委会在今后修订时，切实采取慎重态度，以减少改编工作的困难。

(四) 要注重文献保证原则。文献保证原则是分类法编制、修订的基本原则之一。这就要求分类法类目的设置应根据文献的具

体情况，既要使所有的文献有类可归，也要使类表中所设置的类目有一定数量的文献，不致形成一些空类和死类。《美国国会图书馆分类法》的编制和修订就是根据美国国会图书馆的实际藏书进行的，较好地体现了文献保证原则，实用性也较强。《中图法》3版在有些地方就没能很好地体现这一原则。有的需要扩充加细的类目，却很笼统；有的列类过细，却又无文献可分。例如，

“O623 脂肪族化合物（无环化合物）”类下有 82 个细目，但实际藏书有多少呢？据对北京图书馆 1975~1991 年馆藏目录的统计，该类下只收藏 31 种书。国家图书馆尚且如此，其他图书馆就可想而知了。这一实例说明，分类法在编制或修订时，不仅要考虑学科理论的完整性和系统性，也要考虑文献的具体情况，充分体现分类法的文献保障原则。

以上所谈的一些问题难免有偏颇之处，欢迎图书情报界的同行们予以指正，也衷心希望通过大家的讨论和交流，促使《中图法》更成熟、更科学、更实用。

宋安利 1986 年毕业于北图职工大学图书馆学专业。现为书目文献出版社图书馆学编辑室副主任。通讯地址：北京文津街 7 号。邮编：100034)

(来稿时间：1991-07-12，编发者：丘 峰)

study, its concept of study and method of thinking should also adjust correspondingly. illus. 4 ref. 9

Library science—Statis quo

Subject research—Reviews

G250-1

The Present Situation of the Library and the Analysis of Library Problems / Lin Qingyun.—76~79

Library undertakings in China have by no means got into the "low tide". On the contrary, they are developing and have been entering a new altitude. Still, there are difficulties and obstructions, which have mostly come from the "mother-in-laws" (i.e. the higher authorities). For the sake of the development of the Chinese library undertakings, if only the "mother-in-laws" could manage well and be guardian angels. tables. 3 ref. 4

Library undertakings—China

Management of library undertakings—Statis quo

G259.2

"Zhong Tu Fa"—the Revision Policy in Future and Problems Needing Attention / Song Anli.—80~82

"Zhong Tu Fa" has been twice revised to a relatively wide extent since it came out in 1975. So far as the third edition is concerned, the class headings revised amount to 10442 which is the problem of, as the Chinese saying goes, "pulling one hair and the whole body is affected." The author holds that it is better for the future revision of it to adopt the system of consecutive revision and puts forward four problems needing attention, i.e. combining the "expert line" with the "mass line", maintaining continuity and stability, carrying out the principles of document guaranty, etc.

"Zhong Tu Fa"—Suggestions of revisions

Classifications—Principles of revisions

G254.122

A Viewpoint Concerning Some Problems of Book Numbers / Mao Zhenfang.—83~84.88

Problems of book numbers have repeatedly become a heated argument in the Chinese library and information world. The author believes that the function of book numbers is single, that is, the differentiation of a group of books with same classification numbers in order of priority. It is inevitable that there are duplicate numbers in the author table, yet attention should be paid to finding a simple and convenient method to solve the problem of duplicate numbers. Stress should be laid on combining the scientific nature with the practical nature in preparing the author table.especially its operativity. ref. 3

Book numbers—Approaches

Author tables—Studies

G254.13

The Application of the Cause Effect Diagram with Addition of Cards to Library Management / Liu Xuefeng.—85~88

The newly appeared Cause Effect Diagram with Addition of Cards (CEDAC Diagram) is an effectual method of management. by making use of it, one can analyse the quality of the library work, dissect each link in the working chain, and as a result, find out the optimum measures for improvement and correction. It pays a great attention to encouraging the staff to bring their subjective initiative into full play and jointly participate the library management. illus. 6

Library management—Theories

The Cause Effect Diagram with Addition of Cards(CEDAC Diagram)—Applications

G259.22

(译 刘译校)