

对文献资源建设的思考

薛长华

(德州学院图书馆, 253023)

〔摘要〕 文献资源建设是图书馆事业发展的物质基础,本文论述了传统文献与电子文献的优势与发展,提出了文献资源建设与共享的设想与对策。

〔关键词〕 文献 资源建设 网络化

〔文献标识码〕 C

〔中图分类号〕 G253

在北京图书馆欢庆 85 华诞之时,江泽民总书记题词祝贺:“保护文化遗产,开发信息资源,服务改革开放,发挥北京图书馆在两个文明建设中的作用。”图书馆是文献收藏和使用的集散中心,文献资源建设是图书馆开展全部工作的物质基础,也是赖以生存的必要条件,它受社会政治、经济、科学、文化等环境因素的影响和制约,随着社会的进步科学的发展而变化。ISO《文献情报术语国际标准》对“文献”一词作了定义:“文献是指记录一切人类知识信息的载体”。自从有了文字记载的资料和人们对于这些资料的保存观念,便有了图书馆。作为现代图书馆的收藏范围,印刷型文献和电子文献还要共存一段很长的时间。

一、传统文献占据馆藏的重要地位

纸质文献对于传播中华民族五千年的文明历史起到了不可估量的历史作用,在文献资源建设中占有重要的地位。其优势表现之一,是收藏数量庞大。图书馆的收藏中纸质文献占有很大的比重,古代的甲骨、简策、缣帛几尽绝迹,今日的非纸型电子文献刚刚起步,只有印刷型文献经久不衰,一统天下,几千年来受到人们的青睐,在各类型图书馆中数量上都占有绝对优势。古代众多的私人藏书家,往往以他藏书的多少作为私家藏书的珍稀,世界最大图书馆的排名也是以数量多少作为排序的标志。另外,其内容丰富,阅读不受场所限制,阅读费用低等特点,也使它占据馆藏的重要地位。

二、多媒体文献为馆藏建设平分秋色

电子文献系指以数字代码方式将图、文、声、像等信息存储在磁、光、电介质上,读者可以借助计算机或阅读器进行阅读,以学习知识、积累文化、掌握信息。电子出版物的主要媒体形态有:软磁盘、只读光盘、交互式光盘、照片光盘、集成电路卡等,CD-ROM 只读光盘数据库目前在图书馆已得到广泛应用。电子文献之所以来势不凡,发展迅速,其优点是:存储文献密度高、检索速度快、编辑出版周期短、直观生动、形式活泼。电子文献把知识由平面符号变为生动逼真的立体画面,集文字、声音、图像于一体,远远超过一般书刊的概念,阅读电子文献给人以实在亲切的感受,使人增强学习兴趣,便于读者接受。

三、做好文献资源建设的几点设想

1984 年 11 月,荷兰飞利浦公司和日本索尼公司在 COMDEX 年会上,第一次展出了他们的 CD-ROM 驱动器 and 光盘数据库,我国第一张英文版的“Chinese Business”CD-ROM 于 1991 年开始在国外发行,近 10 年来我国已出现数以百计的电子图书,全世界已有万余种 CD-ROM 光盘数据库。新的信息环境,多媒体的载体形式,对文献资源建设的结构、管理、获取方式等都提出了新的课题,如何迎接新的挑战,笔者谈几点设想。

(1) 图书馆立法是文献资源建设的基础保障

图书馆自诞生之日起,就担负起保护文献、传播文明的社会职责和历史重任,图书馆事业是整个社会科学、文化、教育水平的一个标志。图书馆事业是一项社会事业,历来是政府行为,它的引导功能、辐射功能对于振兴国家、推动社会进步都产生巨大作用。本世纪50年代以来,世界各国都很注重图书馆的建设,先后制定了图书馆法,我国也曾先后制定了有关图书馆的法律法规,但至今还没有一部全国性的图书馆法。图书馆法应明确规定图书馆的性质、地位和社会职能;业务服务标准;经费来源;机构和建筑设备;人员编制、素质、业务技术职称及劳动待遇;管理体制等,图书馆法应体现出我国国情,是国家政策的具体体现和定型化。图书馆法是经国家机关根据一定的法律程序制定的法律或法令,具有阶级性、统一性和强制性,一经立法机关核准、颁布,就具有不可侵犯的权威,并由国家政权的强制力来保证实施。为使文献资源建设稳步健康地发展,图书馆立法势在必行。

(2) 突出馆藏特色是图书馆事业发展的必要条件

图书馆藏书是以图书馆的类型、方针、任务和读者对象的情报要求为依据,不断地收集和长期积累不同学科内容、不同载体形式的各种文献资源,以满足读者对情报的要求。首先要掌握好传统文献与电子文献的采购比例关系,电子文献虽然集图文声像于一体,生动直观,但上机阅读需要掌握一定的电脑技术,阅读也要受到场所的限制。传统文献虽然受到电子文献的冲击,但光盘数据都是来自印刷型的纸质书刊,印刷型书刊乃是电子出版物之母,二者互相依存,互相补充。其二,重视文献资料数量和质量的关系,质量的体现是被应用的程序,而不是数量的累计相加和堆砌。其三,解决好重点藏书与一般藏书的关系,重点藏书是根据本馆所服务的对象、专业设置、科研课题及重点学科所配备的较完整系统的书刊资料,重点藏书是馆藏范围中核心部分的主体部分,反映馆藏的发展方向,体现馆藏体系的特色。一般藏书与重点藏书都是藏书范围的必要构成部分,是基础和提高的关系,没有基础藏书相配合,重点藏书的发展和利用就会受到很大的限制,没有系统的重点藏书,一般藏书就缺乏长远的发展方向,无法满足读者提高的需要。

(3) 高素质人员是图书馆发展的关键力量

藏书是物质基础,人的因素也至关重要,人的专业化直接影响到图书馆管理水平的质量,更影响到文献资源建设的开发利用。目前,图书馆专业队伍中,文化水平参差不齐,专业人员综合素质偏低,一专多能的复合型人才偏少。必须尽快改变这种状态,解决的方法:一是筑巢引凤,引进人才;二是在岗人员的继续教育。实践证明,一个图书馆员知识面越广,他对于图书馆工作的适应能力就越强,知识面越专深,他在该领域所做的创造性成果就越多。采访人员是关系到文献质量高低的关键人物,应树立全心全意为读者服务的职业道德,研究读者需求变化,把握信息来源及信息传递渠道,掌握广泛采集信息的方式方法,使馆藏资源成为真正意义上的

“知识宝库”、“知识殿堂”、“没有围墙的人民大学”。还应具备图书馆学、文献学知识、外语和古汉语知识、广博的学科知识、计算机知识和网络知识。高素质人才是文献资源建设工作的关键力量。

(4) 加强网络化、实现资源共享

信息时代的到来,文献数量的激增以及文献需求的深化,任何一个图书馆都难以只靠自己的力量满足用户的需求,必须进行网络化建设,打破传统的条块分割、各自为政的封闭式组织管理体制,建立一个对全国文献信息进行宏观调控和微观管理的协调机构,完善文献资源建设的各项法规,加强数据库建设,数据库建设包括书目数据、事实数据、全文数据库和多媒体数据的建设,这是资源共享和网络化建设的基础和重点,要积极采用相应的国际信息技术标准,使我国的标准化工作与国际标准接轨。

我国的文献资源共享,50年代只在流通领域进行过“馆际互借”。计算机技术、现代通讯技术在图书馆中的应用,馆际互借、资源共享也改变了根本的内容方式。90年代,我国相继建成了几个方面信息网络。如1992年中科院启动了中关村地区科学与教育示范网,在此基础上,1993年中科院情报中心与北京大学、清华大学联合建立了中关村地区“书目信息共享系统”,可以进行网上公共书目查询,联机编目、馆际互借和网上预约、续借等。1994年中国教育科研信息网CERNET开始启动,1995年第一期工程连接了10所高校的校园网。据统计至1999年底,全国一千余所高校中,具备条件的院校馆已通过校园网与CERNET和Internet相联通。“中国图书馆信息网络”(金土工程)目前正在筹建,它的建成将为知识信息网络化创造得天独厚的良好条件。“发展才是硬道理”,这进一步证实了邓小平理论的正确性。把握社会发展趋势,了解图书馆事业的现实竞争和未来地位与任务,要立足现实迎接挑战。新世纪图书馆的明媚春天正向我们走来。

参考文献:

- [1] 黄宗忠. 论21世纪的虚拟图书馆和传统图书馆. 图书馆理论与实践, 1998(1)
- [2] 索传军. 论网络化图书馆的信息资源建设. 图书馆, 1999(1)
- [3] 李金玲. 新信息环境对图书馆藏书发展的影响及对策. 图书馆工作与研究, 2000(2)
- [4] 张黎. 21世纪图书馆文献采访. 图书馆工作与研究, 2000(4)
- [5] 宋岫岚. 加快改革步伐, 迎接世界挑战. 图书馆工作与研究, 2000(2)
- [6] 张丽. 关于图书馆的再定位. 图书馆理论与实践, 2000(1)

(收稿日期:2000—12—26)