



中华人民共和国国家标准

GB/T 3792.9—2009

文献著录 第9部分：电子资源

Bibliographic description—Part 9: Electronic resources

(ISBD(ER):2004, NEQ)

2009-09-30 发布

2010-02-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	I
引言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语与定义	1
4 著录项目和著录单元	2
5 著录用标识符	3
6 著录用文字	6
7 著录信息源	6
8 著录项目细则	7
附录 A (资料性附录) 多层次著录	27
附录 B (资料性附录) 电子资源著录示例	28
参考文献	31

前 言

GB/T 3792《文献著录》共分 9 部分：

- 第 1 部分：总则；
- 第 2 部分：普通图书；
- 第 3 部分：连续性资源；
- 第 4 部分：非书资料；
- 第 5 部分：档案；
- 第 6 部分：测绘制图资料；
- 第 7 部分：古籍；
- 第 8 部分：乐谱；
- 第 9 部分：电子资源。

本部分是 GB/T 3792 的第 9 部分。

本部分与 ISBD(ER):2004《国际标准书目著录(电子资源)》一致性程度为非等效,本部分制定过程中同时参考了 ISBD:2007《国际标准书目著录》统一版。

本部分的附录 A、附录 B 均为资料性附录。

本部分由全国信息与文献标准化技术委员会(SAC/TC 4)提出并归口。

本部分起草单位:清华大学图书馆、中国国家图书馆、中国科学院文献情报中心、北京石油化工学院图书馆、中国科技信息研究所。

本部分主要起草人:杨慧、刘峥、宋文、陈丽萍、李燕。

引 言

电子资源的类型包括电子数据(由数字、字符、图形、图像、声音或其组合构成的信息)、程序(指令或用于执行某种任务的程序)以及电子数据和程序的组合体(联机服务、交互式多媒体)。

根据存取特点及访问方式的不同,电子资源可分为本地访问和远程访问两种方式。本地访问是对插入计算机或计算机外部设备的物理载体(如磁盘、磁带、光盘)进行操作,远程访问是通过与计算机系统连接的输入输出设备(如计算机终端)对存储于硬盘或其他存储装置中的资源(如网络资源)进行的操作。对电子资源的访问操作可以是交互式的,也可以是非交互式的。

文献著录 第9部分：电子资源

1 范围

本部分规定了电子资源的著录项目、排列顺序、著录用标识符、著录用文字、规定信息源和著录项目细则等,供国家书目机构和其他编目机构编制标准书目记录使用,以保证不同来源的电子资源书目记录可以相互交换。

本部分适用于计算机控制(包括在计算机外部设备上使用)的电子资源,如通过网络或电信访问的资源、交互式多媒体资源,以及限制发行生产的资源、按需付费的资源或预定生产的资源。计算器、编程玩具等不包括在本标准范围之内。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本部分的引用而成为本部分的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本部分,然而,鼓励根据本部分达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本部分。

GB/T 3792.1 文献著录 第1部分:总则(GB/T 3792.1—2009,ISBD(G):2004,NEQ)

GB/T 12406—2008 表示货币和资金的代码(ISO 4217:2001,IDT)

3 术语与定义

下列术语与定义适用于本部分。

3.1

版本 edition

基本上根据同样的输入信息制作并且由同一个机构或一组机构或一个人发行的一种电子资源的所有复本。

3.2

版次 version

与版本(edition)有关的一个术语。用来反映电子资源的各种变化,它不是表明新版本的可靠依据。

3.3

标签 label

贴在或系在电子资源容器上,含有与其出版者或制作者的所有产品或一些产品相关联的品牌或商标名称的纸质等的说明。

3.4

电子资源 electronic resource

由计算机控制(包括需要使用计算机外部设备,如CD-ROM播放器)的资料。这种资料的使用可以是交互式或非交互式。资料类型包括:数据(数字、字母、图形、声音或其组合构成的信息)和程序(指令或用于执行某种任务的程序)以及电子数据和程序的组合体(如联机服务、交互式多媒体)。

3.5

访问 access

获得电子数据资源和程序的一种方法。