

ICS 35.240.30
A 22



中华人民共和国国家标准

GB/T 17933—1999

电子出版物 术语

Electronic publication—Terms

1999-12-30 发布

2000-08-01 实施

国家质量技术监督局 发布

目 次

| | |
|------------------------|----|
| 前言 | Ⅲ |
| 1 范围 | 1 |
| 2 引用标准 | 1 |
| 3 一般概念 | 1 |
| 4 编辑、制作 | 3 |
| 5 出版 | 6 |
| 6 复制 | 7 |
| 7 支撑环境 | 8 |
| 附录 A(提示的附录) 中文索引 | 9 |
| 附录 B(提示的附录) 英文索引 | 11 |

前 言

本标准遵照 GB/T 10112—1999《术语工作 原则与方法》制定。

本标准是我国电子出版物领域的第一个术语标准,为我国开展电子出版物术语标准化工作打下基础。

本标准的附录 A、附录 B 是提示的附录。

本标准由中国标准化与信息分类编码研究所提出。全国术语标准化技术委员会归口。

本标准由中国标准化与信息分类编码研究所、清华大学光盘国家工程研究中心、人民日报新闻信息中心、冶金工业部自动化研究院多媒体技术研究所、中国标准出版社、中国电子技术标准化研究所等单位起草。

本标准由中国标准化与信息分类编码研究所负责解释。

本标准主要起草人:于欣丽、李莉、陆达、周塞峰、韩玉彬、王铨、王立建等。

中华人民共和国国家标准

电子出版物 术语

GB/T 17933—1999

Electronic publication—Terms

1 范围

本标准规定了电子出版物及其生产过程中的有关术语。

本标准适用于电子出版物的编辑、制作、出版、复制、版权工作,其他涉及电子出版物的工作也可参照使用。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 5271.4—1985 数据处理词汇 04 部分 数据的组织

GB/T 5698—1985 颜色术语

GB/T 9851.5—1990 印刷技术术语 平版印刷术语

GB/T 9851.7—1990 印刷技术术语 孔版印刷术语

GB/T 11457—1995 软件工程术语

3 一般概念

3.1 电子出版物 **electronic publication**

将信息以数字化的方式存储在磁、光、电等介质上,可复制(6.3)发行,并通过计算机或者具备类似功能的设备进行阅读使用,以表达思想、普及知识和传播文化的交互性的大众传播媒体。

3.2 光盘 **optical disc; optical disk**

用光束读取记录层信息的盘片,用以记录数字和/或模拟信息。

3.3 激光视盘 **laser disc**

LD

用模拟方式记录视频(4.24)信号、用模拟和数字方式记录音频(4.23)信号的光盘(3.2)。有直径300 mm 和 200mm 两种。

3.4 只读光盘 **read-only disc**

制造时就确定信息内容的光盘(3.2),使用时其信息只能读取不能重写。

3.5 一次写入光盘 **write once read many**

WORM

一次写入不能重写可多次读出的光盘(3.2)。有直径350mm、300mm、200mm 和 130mm 四种。

3.6 小型光盘 **compact disc**

CD

存储数字信息的系列光盘(3.2),有直径120mm 和 80mm 两种。

3.7 数字唱盘 **compact disc-digital audio**

国家质量技术监督局 1999-12-30 批准

2000-08-01 实施