

<<物流标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<物流标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506658003

10位ISBN编号：7506658003

出版时间：2010-5

出版时间：中国标准出版社

作者：中国物品编码中心，中国标准出版社第四编辑室 编

页数：610

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<物流标准汇编>>

内容概要

本标准参考了英国标准BS EN 1556：1998《条码术语》，国际自动识别制造商协会（AIMI）及美国国家标准协会（ANSI）有关的条码标准和技术文件，并结合我国目前的实际情况对GB / T 12905--1991《条码系统通用术语条码符号术语》进行的修订。

本标准修订过程中，保留了原标准中适合我国情况的技术内容，对原标准的17个条目进行了不同程度的修改。

本标准修订的主要内容如下： 1标准名称改为《条码术语》。

2增加条目123个。

3扩大原标准的范围并按系统编排。

分为：基础部分、条码符号类型、条码识读、条码符号制作、条码符号检测、条码应用系统，共六部分。

4 修改原标准中“条码，”条目，将条码与其同义词条码符号定义为两个术语。

5 修正了标准中“条码系统”、“条码字符集”条目的解释。

6 完善原标准中的“空白区”、“中间分隔符”、“条码字符”、“条码密度”、“模块”条目的解释。

7 重新定义原标准中的“条高”、“条宽”、“空宽”条目。

8 引入特征比概念，将原标准中“长高比”条目修订为特征比。

9 删除原标准中有关条码符号条目中的图示，并完善“UPC条码”、“EAN条码”、“二五条码”、“交插二五条码”、“三九条码”、“库德巴条码”条目解释。

10 纠正原标准中“三九条码”条目中的印刷错误。

11 纠正原标准中“库德巴条码”条目中“表示的字符集中的字母A~D”为“起始符/终止符：A, B, C, D”。

12增加了附录A和附录B。

本标准附录A、附录B都是提示的附录。

本标准从实施之日起，代替GB / T 12905--1991。

本标准由中国物品编码中心提出并归口。

本标准起草单位：中国物品编码中心。

本标准主要起草人：胡嘉璋、赵辰、黄燕滨。

本标准为第一次修订。

<<物流标准汇编>>

书籍目录

GB/T 12905—2000 条码术语 GB/T 12907—2008 库德巴条码 68/T 12908—2002 信息技术 自动识别和数据采集技术 条码符号规范 三九条码 GB/T 15425—2002 EANUCC系统 128条码 GB/T 16829—2003 信息技术 自动识别与数据采集技术 条码码制规范 交插二五条码 GB/T 17172—1997 四一七条码 GB/T 18284—2000 快速响应矩阵码 GB/T 18347—2001 128条码 GB/T 21049—2007 汉信码 GB/T 21335—2008 RSS条码 G8/T 19251—2003 贸易项目的编码与符号表示导则 GB/T 16828—2007 商品条码 参与方位编码与条码表示 GB/T 16830—2008 商品条码 储运包装商品编码与条码表示 GB/T 18127—2009 商品条码 物流单元编码与条码表示 GB/T 18283—2008 商品条码 店内条码 G8/T 23832—2009 商品条码 服务关系编码与条码表示 GB/T 23833—2009 商品条码 资产编码与条码表示 GB/T 14257—2009 商品条码 条码符号放置指南 G8/T 18805—2002 商品条码 印刷适性试验 GB/T 14258—2003 信息技术 自动识别与数据采集技术 条码符号印制质量的检验 68/T 18348—2008 商品条码 条码符号印制质量的检验 GB/T 23704—2009 信息技术 自动识别与数据采集技术 二维条码符号印制质量的检验 GB/T 12906—2008 中国标准书号条码 GB/T 16827—1997 中国标准刊号 (ISSN部分) 条码 GB/T 18410—2001 车辆识别代号条码标签 WB/T 1029—2006 装载单元和运输包装的条码符号

<<物流标准汇编>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>