

<<物流领域条码技术应用指南>>

图书基本信息

书名：<<物流领域条码技术应用指南>>

13位ISBN编号：9787502628482

10位ISBN编号：7502628487

出版时间：2008-7

出版时间：中国计量出版社

作者：中国物品编码中心

页数：277

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>

<<物流领域条码技术应用指南>>

内容概要

本书着重讲解了条码技术在物流各环节管理实际中的应用方法。

第一章、第二章重点介绍了条码有关的技术内容，包括条码的分类、码制，条码符号的生成、印制、识读以及常用的条码符号等；第三章简单介绍了物流管理的基本知识，重点介绍了物流信息系统；第四章详细介绍了物流过程中包装、运输、装卸搬运、库存、流通加工、配送、信息管理等环节中如何使用和全面实现条码管理；第五章则结合服装、医药、食品等行业的特点，对在典型行业的物流管理中如何有效地利用条码技术来提高物流效率，特别是对如何利用条码技术进行食品、医药安全溯源做了详细的介绍；第六章介绍了条码的一些新的应用趋势，包括手机二维条码的应用等；最后，在附录中，列出了有关条码的现行国家标准目录，供读者查询。

本书可作为物流管理领域从业人员的参考用书，也可作为高校相关专业师生的教学用书。

<<物流领域条码技术应用指南>>

书籍目录

第一章 条码技术基础 1.1 条码基本概念及分类 1.2 条码技术构成第二章 常用条码简介 2.1 GS1条码标识系统 2.2 其他一维条码 2.3 二维条码第三章 物流管理基础 3.1 物流概述 3.2 物流要素 3.3 物流信息技术 3.4 物流信息系统第四章 条码在物流管理中的应用 4.1 条码在包装环节中的应用 4.2 条码在运输环节中的应用 4.3 条码在装卸搬运环节中的应用 4.4 条码在仓储管理中的应用 4.5 条码在流通加工环节中的应用 4.6 条码在配送环节中的应用 4.7 条码在信息处理中的应用第五章 条码技术在不同行业物流管理中的应用 5.1 条码技术在医药行业的应用 5.2 条码技术在食品安全跟踪与追溯中的应用 5.3 条码技术在服装行业中的应用 5.4 条码技术在图书配送中的应用第六章 条码技术新型应用 6.1 条码技术与射频识别技术集成应用 6.2 手机二维条码技术及应用附录 相关国家标准目录主要参考文献及网站

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>