

《现代物流信息化及其实施》

图书基本信息

书名：《现代物流信息化及其实施》

13位ISBN编号：9787121023897

10位ISBN编号：712102389X

出版时间：2006-5

出版社：电子工业

作者：申金升

页数：247

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《现代物流信息化及其实施》

内容概要

现代物流的发展离不开信息技术的支撑，物流核心竞争力的提高依赖于物流信息化。本书首先介绍了物流信息化的体系框架和物流信息化的标准体系，然后从供应链级、企业级和作业级三个层面详细介绍了信息化的相关技术和系统。具体内容包括：现代物流信息化体系框架、现代物流信息技术与发展、现代物流标准体系、供应链管理环境下的物流信息化、第三方物流企业信息化、物流作业系统信息化和现代物流信息化的思考。另外，本书结合国家“十五”攻关课题“现代物流实时跟踪系统设计与实施”的研究成果对信息化建设进行了案例分析。

本书可作为高等院校物流工程、物流管理类专业的研究生及本科生的教材，也可供从事企业物流信息化工作的技术人员学习参考。

本书从战略和战术两个角度对物流信息化进行比较全面的研究。首先，从物流的发展导出物流信息化，详细探讨了物流信息化的整体架构，使读者对物流信息化有一个整体的认识。然后，详细介绍了物流信息化涉及的技术标准，引导读者了解物流信息化的基础支撑。进而从供应链环境下的物流信息化、企业级的物流信息化和物流作业级的物流信息系统三个层面来介绍物流信息化的相关系统功能、关键技术和运营管理方法，使读者从宏观到微观具体了解物流信息化的内涵。最后，结合课题组承担的国家“十五”攻关课题“现代物流实时跟踪系统设计与实施”的研究成果，对信息化的开发设计和建设进行了完整的案例分析。

本书内容全面，尤其对物流信息化的体系框架和物流信息化的标准进行了比较详尽的介绍，体现出了系统性、理论性、层次性、实用性的特色。本书旨在为我国从事物流信息化领域的研究及应用的管理和技术人员提供参考，本书也可作为高等院校物流工程、物流管理专业的研究生和本科生的教材。

本书共分为8章。第1章为现代物流概论，主要介绍了现代物流的框架、运作模式和发展趋势。第2章为现代物流信息化体系框架，对物流信息化的阶段理论、体系框架的分解及应用进行了介绍。第3章为现代物流信息技术与发展，主要介绍了现代物流信息的采集、跟踪与处理技术，物流信息的传输与交互技术、物流公共信息平台技术和RFID技术。第4章为现代物流标准体系，主要介绍了物流标准体系框架、EPC标准、UID标准、无线电子标签及相关标准。第5章为供应链管理环境下的物流信息化，主要对供应链管理信息系统的物理体系结构、设计、建设进行了介绍。第6章为第三方物流企业信息化，主要对企业级物流信息系统的要求、企业级物流信息系统的分析、设计、开发、实施及评价进行了介绍。第7章为物流作业系统信息化，主要介绍采购、运输、自动仓储、库存控制与POS、配送、货代、报关等具体的作业信息系统，并结合国家“十五”攻关课题“现代物流实时跟踪系统设计与实施”的研究成果进行了案例分析。第8章为现代物流信息化的思考，主要对物流信息化的战略发展、电子商务环境的社会化物流、企业信息化行为与期望进行了思考。

《现代物流信息化及其实施》

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:www.tushu111.com