

<<物流管理信息系统>>

图书基本信息

书名：<<物流管理信息系统>>

13位ISBN编号：9787505864498

10位ISBN编号：7505864491

出版时间：2007-8

出版时间：石林、陈明志 经济科学出版社 (2007-08出版)

作者：石林

页数：333

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>

<<物流管理信息系统>>

内容概要

物流信息化是现代物流的重要特征，物流信息技术是支撑物流活动、提高效率和快速反应能力的基础。

物流管理信息系统则是现代物流的基础和灵魂 物流信息系统的主要功能是进行物流信息的收集、存储、传输、加工整理、维护和输出，为物流管理者及其他组织管理人员提供战略、战本及运作决策的支持，以达到组织的战略竞优，提高物流运作的效率与效益。

目前，国内物流业整体水平不高，大部分操作流程不规范，信以化程度低。

因此，要发展物流事业，提高物流信息化的应用水平，必须积极采用先进的物流信息管理技术，加强信息化平台的建设。

<<物流管理信息系统>>

书籍目录

第一章物流管理信息系统概述第一节物流概述第二节信息与物流信息第三节管理信息系统第四节物流管理信息系统第二章物流管理信息系统的技术基础第一节计算机网络技术第二节物流信息的采集技术第三节数据库技术第四节电子数据交换技术第五节物流信息跟踪技术第三章物流管理信息系统的开发第一节物流管理信息系统开发概述第二节物流管理信息系统开发方法第三节物流管理信息系统的体系结构第四节面向对象方法第四章物流管理信息系统分析第一节可行性分析和详细调查第二节物流管理业务调查及数据流程图绘制第三节数据字典第四节系统化分析第五节系统分析报告第五章物流管理信息系统设计第一节物流管理信息系统设计概述第二节物流管理信息系统总体设计第三节物流管理信息系统详细设计第四节物流信息系统设计报告第六章物流管理信息系统实施与评价第一节物流信息系统实施概述第二节系统实施环境的建立第三节程序设计第四节系统测试第五节系统转换、维护与评价第七章物流决策支持系统第一节决策支持系统第二节智能决策支持系统第三节群体决策支持系统第四节物流决策支持系统第八章物流业务信息系统第一节仓储管理系统第二节运输管理系统模块(tms)第三节客户关系管理系统模块第四节货代业务信息系统第五节企业信息门户模块第六节其他信息系统模块介绍第七节典型物流管理信息系统设计第九章物流管理信息系统案例分析案例1tcl集团营销网络的信息化建设案例2花王公司的edi系统案例3

<<物流管理信息系统>>

编辑推荐

物流信息化是现代物流的重要特征，物流信息技术是支撑物流活动、提高效率和快速反应能力的基础。

物流管理信息系统则是现代物流的基础和灵魂 物流信息系统的主要功能是进行物流信息的收集、存储、传输、加工整理、维护和输出，为物流管理者及其他组织管理人员提供战略、战本及运作决策的支持，以达到组织的战略竞优，提高物流运作的效率与效益。

目前，国内物流业整体水平不高，大部分操作流程不规范，信以化程度低。

因此，要发展物流事业，提高物流信息化的应用水平，必须积极采用先进的物流信息管理技术，加强信息化平台的建设。

<<物流管理信息系统>>

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>