

<<物流信息技术>>

图书基本信息

书名：<<物流信息技术>>

13位ISBN编号：9787111144250

10位ISBN编号：7111144252

出版时间：2004-1

出版时间：机械工业

作者：鲍吉龙，江锦祥 主编

页数：285

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>

<<物流信息技术>>

内容概要

物流信息技术是现代物流的基础和灵魂,《物流信息技术(第2版)》全面阐述了构筑现代物流信息技术的几个关键技术的原理及其在物流领域的应用。

全书共7章,内容主要涉及物流信息技术概论、数据库与管理技术、物流管理信息系统、物流企业网络技术、物流条码技术、物流EDI技术、GIS技术、GPS技术、智能运输系统等。

《物流信息技术(第2版)》内容丰富,实用性强,既有基本概念和原理的阐述,又有案例分析,深入浅出,易学易懂。

每章前均有学习目的,章后都有小结和思考题,便于学习,是较为成熟的物流信息技术教材。

《物流信息技术(第2版)》可作为高职高专物流管理及相关专业大专学生的专业教材,也可作为物流领域相关企业工程技术人员的技术参考书。

书籍目录

第2版序第1版序前言第一章 物流信息技术概论第一节 信息与物流信息第二节 物流信息技术第三节 物流信息化现状及发展趋势本章小结复习思考题第二章 数据库管理与网络技术第一节 数据库基础知识第二节 数据库管理技术第三节 计算机局域网技术第四节 网络数据库组织第五节 企业内部网络Intranet第六节 常用关系数据库管理系统第七节 数据仓库本章小结案例复习思考题第三章 物流管理信息系统第四章 物流条码技术第五章 物流EDI技术第六章 GPS与GIS技术第七章 智能运输系统概述参考文献

<<物流信息技术>>

编辑推荐

其他版本请见：《物流信息技术（第3版）》

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>