

<<工商物流系统知识与应用>>

图书基本信息

书名：<<工商物流系统知识与应用>>

13位ISBN编号：9787806974278

10位ISBN编号：780697427X

出版时间：2005-5

出版时间：海天出版社

作者：牛鱼龙

页数：405

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>

<<工商物流系统知识与应用>>

内容概要

本书介绍工商物流企业常用的物流系统，如决策支持系统，仓储管理系统，射频识别系统等的应用。

本书包括以下八方面内容：DSS（决策支持系统）知识与实用，MIS（管理信息系统）知识与应用，RF（射频）知识与应用，POS（销售时点）知识与应用，GIS（地理信息系统）知识与应用。ITS（智能运输系统）知识与应用，WMS（仓储管理系统）知识与应用，CRM(客户关系管理)知识与应用，等等。

<<工商物流系统知识与应用>>

作者简介

牛鱼龙，中国物流学院院长，北京中交协物流研究院顾问，中国物流网专家主持人，“全国物流百强企业”专家评委，深圳市人民政府采购评标专家，香港物流协会“中国物流企业与CEPA机遇”课程导师，新加坡新创物流战略研究中心特约研究员，北京现代物流研究所副所长，深圳市高协中心现代物流部经理，中国注册策划师，高级策划师。

著作有《第三方物流：模式与运作》、《世界物流经典案例》、《中国物流经典案例》、《经宫物流：采购与销售》、《需求链物流：成本与利润》、《物流企业操作指南》、《怎样成为物流人才》、《现代物流实用词典》、《现代物流：21世纪的黄金产业》、《现代银行创新之路》等20余部。

<<工商物流系统知识与应用>>

书籍目录

1 决策支持系统知识与应用 1.1 DSS综述 1.2 DSS应用 1.3 DSS案例 1.4 群体DSS 1.5 智能DSS
2 管理信息系统知识与应用 2.1 MIS提高企业的竞争力 2.2 企业MIS的总体规划设计 2.3 企业物流MIS建设的战略决策 2.4 企业MIS的成功模式和失败教训 2.5 商业MIS——信息创造效益
3 射频知识与应用 3.1 RF技术渗透到运输物流管理 3.2 无线射频仓储管理系统 3.3 射频识别技术 3.4 RFID技术与条形码技术 3.5 RFID技术在物流链中的应用 3.6 美欧及中国RFID的发展状况
4 销售时点系统知识与应用 4.1 POS与知识经济 4.2 POS与邮政物流 4.3 POS与连锁企业 4.4 POS与企业物流
5 地理信息系统知识与应用 5.1 GIS概论 5.2 GIS应用 5.3 GIS在中国
6 智能运输系统知识与应用 6.1 ITS促进了现代物流技术的发展 6.2 中国“九五”的ITS发展和变革 6.3 中国“十五”的ITS规划与实施 6.4 国外著名ITS技术模块 6.5 国内著名ITS技术模块 6.6 其他ITS技术模块
7 仓储管理系统知识与应用 7.1 市场呼唤真正的物流WMS 7.2 WMS概述
.....
8 客户关系管理知识与应用

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>