

<<物流系统规划与设计>>

图书基本信息

书名：<<物流系统规划与设计>>

13位ISBN编号：9787811348866

10位ISBN编号：7811348861

出版时间：2010-12

出版时间：对外经济贸易大学出版社

作者：王鑫 编

页数：283

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>

## <<物流系统规划与设计>>

### 内容概要

《物流系统规划与设计》首先介绍了物流系统相关技术及其应用，接着论述了物流系统战略规划问题，然后突出讲述了物流信息系统的规划与设计，随后系统讲述了物流园区、物流配送中心、物流运输系统、物流运营管理系统的规划与设计，最后讲解了物流系统的评估与实施问题。

## <<物流系统规划与设计>>

### 书籍目录

第1章 现代物流及物流系统1.1 现代物流概述1.2 物流系统概述1.3 物流系统的基本结构1.4 物流系统运动原理第2章 物流系统相关技术及应用2.1 计算机网络组成及设备2.2 数据库技术2.3 条形码技术2.4 无线射频技术2.5 GPS与GIS技术2.6 EDI技术第3章 物流系统战略规划3.1 物流系统规划与设计的基本理论3.2 物流战略规划概述3.3 物流系统战略规划的制定3.4 物流系统战略规划的实施3.5 物流系统战略规划的控制第4章 物流信息系统规划与设计4.1 物流信息系统4.2 物流信息系统的开发4.3 物流信息系统规划4.4 物流信息系统的分析4.5 物流信息系统设计4.6 物流信息系统的实施第5章 物流园区规划与设计5.1 物流园区概述5.2 物流园区规划的基本内容、层次和程序5.3 物流园区基础设施规划和规模确定5.4 物流园区仓库系统规划与设计5.5 物流园区搬运系统设计第6章 物流配送中心规划与设计6.1 物流配送中心概述6.2 物流配送中心的规划设计过程6.3 物流配送中心选址规划6.4 物流配送中心选址规划的主要算法第7章 物流运输系统规划与设计7.1 物流运输系统概述7.2 现代物流运输方式优化组合7.3 物流系统运输线路的选择7.4 运输系统规划设计7.5 多式联运系统第8章 物流运营管理系统规划与设计8.1 物流运营管理体系概述8.2 物流企业的市场定位8.3 物流运营模式选择8.4 物流运营组织的形式与层次8.5 物流运营组织设计第9章 物流系统的评估与实施9.1 物流系统评估概述9.2 物流系统的绩效评估9.3 物流系统的实施与控制参考文献

<<物流系统规划与设计>>

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>