

<<物流系统设计>>

图书基本信息

书名：<<物流系统设计>>

13位ISBN编号：9787801986313

10位ISBN编号：7801986318

出版时间：2006-8

出版时间：知识产权出版社

作者：贾志林 编

页数：346

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>

## <<物流系统设计>>

### 内容概要

本书以物流管理的组织结构，物流设施与设备规划设计，物流中心的设计，搬运、配送和运输设计，仓库规划及管理，信息系统设计，物流系统综合评价和物流系统设计案例为纵向主线，采用以线带面的形式，横向展开，结合实例系统介绍了物流系统设计的基础知识和基本方法。

本书既可作为高职高专院校物流专业的教材，也可以作为物流从业人员的参考用书。

## &lt;&lt;物流系统设计&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 物流系统设计概述 1.1 物流系统概述 1.2 物流系统分析 1.3 物流系统设计 思考与练习第2章 物流管理的组织结构 2.1 物流活动的组织 2.2 组织机构的选择 2.3 组织结构的取向 2.4 组织机构的定位 2.5 跨组织管理 2.6 战略联盟与第三方物流供应商 思考与练习第3章 物流设施与设备规划设计 3.1 集装单元化器具 3.2 物料搬运设备 3.3 储存设施与设备 3.4 运输设备 思考与练习第4章 物流中心的设计 4.1 物流中心概述 4.2 物流中心的设计 4.3 物流中心的运营 4.4 物流中心的发展趋势 4.5 综合物流中心是未来的发展趋势 思考与练习第5章 搬运、配送和运输设计 5.1 搬运系统分析 5.2 配送系统设计 5.3 运输系统设计 思考与练习第6章 仓库规划及管理 6.1 仓库的功能 6.2 仓库的结构 6.3 仓库规划 6.4 仓库操作——存储与提取系统 6.5 立体仓库的规划设计 思考与练习第7章 物流管理信息系统设计 7.1 物流管理信息系统概述 7.2 物流管理信息系统技术基础 7.3 物流管理信息系统的开发过程 7.4 典型的物流管理信息系统 思考与练习第8章 物流系统综合评价 8.1 物流系统评价概述 8.2 物流系统评价指标 8.3 物流系统规划评价 8.4 物流的绩效评价 8.5 物流综合评价方法 思考与练习第9章 物流系统设计案例 9.1 西安制药厂自动化物流系统管理中心设计 9.2 现代物流中心设计案例 9.3 连锁超市的配送信息系统设计案例 9.4 企业物流与第三方物流企业案例参考文献

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>