

<<物流学概论>>

图书基本信息

书名：<<物流学概论>>

13位ISBN编号：9787300159010

10位ISBN编号：730015901X

出版时间：2012-9

出版时间：中国人民大学出版社

作者：刘磊

页数：223

字数：345000

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>

## <<物流学概论>>

### 内容概要

《21世纪高职高专规划教材·物流管理系列：物流学概论》根据物流学原理的内容进行编写，内容全面，但将物流的功能（运输、仓储、装卸搬运、包装、配送、流通加工）和物流管理（物流成本管理、物流质量管理、物流标准化）的内容单独成两章，使本书更突出概论的特性，并且详细介绍了企业物流、第三方物流、国际物流、供应链管理、物流信息技术、电子商务物流、物流商品的养护技术等内容。

## <<物流学概论>>

### 作者简介

刘磊，广东纺织职业技术学院教师，高级经济师，2007年之前在企业工作，具有丰富的实务经验。参加的学术组织有全国高职高专创新创业教育协作会，广东省高职高专创新创业教育指导委员会，佛山经济学会。主编图书《现代企业管理》（北京大学出版社），《电子商务物流》（电子工业出版社）。

## &lt;&lt;物流学概论&gt;&gt;

## 书籍目录

## 项目1 物流基础

- 1.1 任务：了解物流是什么
- 1.2 任务：调查物流的分类
- 1.3 任务：认识物流对企业的重要作用

## 项目2 现代物流管理

- 2.1 任务：认识企业的物流管理究竟管什么
- 2.2 任务：怎样控制物流成本
- 2.3 任务：如何提高企业物流质量
- 2.4 任务：企业如何规范自身的物流管理

## 项目3 现代物流的功能

- 3.1 任务：选择合适的运输方式
- 3.2 任务：完善仓储管理的基本功能
- 3.3 任务：选择合理的装卸搬运方式
- 3.4 任务：认识物流包装的重要性
- 3.5 任务：避免不合理配送
- 3.6 任务：开拓流通加工业务

## 项目4 企业物流

- 4.1 任务：了解企业物流
- 4.2 任务：认识系统的输入——供应物流
- 4.3 任务：认识系统的转换——生产物流
- 4.4 任务：认识系统的输出——销售物流
- 4.5 任务：认识系统的反馈——回收物流和废弃物物流

## 项目5 第三方物流

- 5.1 任务：认识第三方物流
- 5.2 任务：选择合适的第三方物流商
- 5.3 任务：分析第三方物流的利弊

## 项目6 国际物流

- 6.1 任务：了解国际物流的基本知识
- 6.2 任务：学会填写检验及报关单据
- 6.3 任务：学会办理国际货物运输保险

## 项目7 供应链管理

- 7.1 任务：懂得合作分享的供应链思想
- 7.2 任务：设计供应链的具体方法
- 7.3 任务：采用有效的供应链管理方法

## 项目8 物流信息系统

- 8.1 任务：初步认识物流信息和物流信息技术
- 8.2 任务：认识条码技术的优越性
- 8.3 任务：积极推广射频识别技术
- 8.4 任务：认识EDI技术
- 8.5 任务：认识GPS技术
- 8.6 任务：合理使用物流管理软件

## 项目9 现代物流与电子商务

- 9.1 任务：建立电子商务运作平台
- 9.2 任务：认识物流对电子商务的制约
- 9.3 任务：选择电子商务物流模式

## <<物流学概论>>

### 项目10 物流商品养护

10.1 任务：认识商品质量变化的原因

10.2 任务：了解商品变质的现象

10.3 任务：控制影响商品质量变化的方法

参考文献

<<物流学概论>>

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>