

<<电子商务概论>>

图书基本信息

书名：<<电子商务概论>>

13位ISBN编号：9787030313201

10位ISBN编号：7030313208

出版时间：2011-6

出版时间：科学出版社

作者：翟丽丽 主编

页数：291

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>

## <<电子商务概论>>

### 内容概要

《电子商务概论》将管理学、计算机技术、信息技术、经济学等知识有机地融为一体，从不同角度介绍电子商务的基本原理、应用技术、战略模式、交易方法、安全技术及应用范围等，帮助任课教师和学生全面地把握网络与企业经营之间的关系。

《电子商务概论》中还提供大量的小资料及思考提示，帮助学生进一步扩展思维，开拓知识面。

《电子商务概论》共分四篇：第一篇为理论篇；第二篇为技术篇；第三篇为开发篇；第四篇为应用篇。

《电子商务概论》可作为普通高等院校信息管理与信息系统、电子商务、经济学、工商管理、计算机科学与技术等专业的电子商务概论课程的教材，也可以作为企事业单位从事电子商务研究与应用的管理及技术人员的参考用书。

## <<电子商务概论>>

### 书籍目录

总序

前言

第一篇 理论篇

第1章 电子商务概述

1.1 电子商务的概念

1.2 电子商务的产生和发展

1.3 电子商务的特征

1.4 电子商务的成功案例——亚马逊的故事

本章小结

复习思考题

第2章 电子商务的基本原理

2.1 电子商务的运作原理

2.2 电子商务的——般框架

2.3 电子商务的交易主体和支撑环境

2.4 电子商务的应用模式

本章小结

复习思考题

第二篇 技术篇

第3章 电子商务的网络技术基础

3.1 互联网

3.2 互联网的基本原理

3.3 web技术

3.4 intranet和extranet

本章小结

复习思考题

第4章 电子商务安全技术

4.1 概述

4.2 网络安全技术

4.3 交易安全技术

4.4 安全交易标准

本章小结

复习思考题

第5章 电子支付

5.1 电子支付概述

5.2 电子货币

5.3 电子支付的解决方案

5.4 第三方支付

5.5 虚拟银行

本章小结

复习思考题

第6章 电子商务物流

6.1 物流概述

6.2 电子商务物流

6.3 电子商务物流技术

6.4 电子商务物流模式及选择

## <<电子商务概论>>

本章小结

复习思考题

第三篇 开发篇

第7章 电子商务网站开发与建设

7.1 商务网站开发流程

7.2 域名策略与域名解析

7.3 虚拟主机网站建设

7.4 商务网站开发技术

本章小结

复习思考题

第8章 电子商务应用系统的开发

8.1 数码商城系统规划

8.2 数码商城系统分析

8.3 数码商城系统设计

8.4 数码商城系统实施

8.5 数码商城系统调试与测试

本章小结

复习思考题

第四篇 应用篇

第9章 电子商务应用

9.1 制造业电子商务

9.2 旅游行业电子商务

9.3 教育培训行业电子商务

9.4 电子政务

本章小结

复习思考题

第10章 电子商务营销

10.1 电子商务营销对传统营销的挑战

10.2 电子商务营销的战略分析

10.3 电子商务营销策略

10.4 电子商务营销其他策略与常用工具

本章小结

复习思考题

参考文献

## 章节摘录

版权页：插图：4.智能化智能化是物流自动化、信息化的一种高层次应用，物流活动的大量运筹和决策，如库存水平的确定、运输（搬运）路径的选择、自动导向车的运行和作业控制、自动分拣机的运行等通过智能决策，不仅可以提高决策的效率，而且可以减少差错。

目前，相关的智能决策系统已相对成熟。

要实现物流的电子商务化，促进电子商务物流的发展，就要实现物流的智能化。

5.标准化标准化是电子商务物流的一项重要基础，没有物流的标准化，就难以实现电子商务物流的发展。

物流标准化不是单一的，而是一个体系。

从大的方面来考虑，物流标准体系主要包括物流基础标准、物流信息标准、物流设施与技术标准、物流作业流程标准、物流管理标准和物流服务标准等几大类。

其中：物流基础标准主要包括物流术语标准、计量单位标准、模数尺寸标准等；物流信息标准包括编码与标识标准、数据采集标准、物流数据结构标准、物流信息交换标准、物流信息系统及相关标准等；物流设施与技术标准主要包括基础设施标准、运输工具标准、储运设备标准、装卸设备标准和包装容器标准等；物流作业流程标准主要包括运输作业标准、包装作业标准、装卸/搬运作业标准、配送作业标准、储存作业标准、流通加工作业标准、关键作业流程标准等；物流管理标准主要包括规划与设计类标准、评估类标准和统计类标准等；物流服务标准主要包括物流服务分类标准、物流服务设计规范、物流服务质量规范，以及从事物流管理企业和人员资质标准等。



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>