

# 《电子商务应用技术》

## 图书基本信息

书名：《电子商务应用技术》

13位ISBN编号：9787810795678

10位ISBN编号：7810795678

出版时间：2005-8

出版社：暨南大学出版社

作者：刘冬

页数：360

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《电子商务应用技术》

## 内容概要

本书共分九章，主要介绍了电子商务概述、电子商务的平台技术、电子商务系统分类及模式、电子商务的支付系统、电子商务安全管理与技术等。

# 《电子商务应用技术》

## 书籍目录

前言 第1章 电子商务概述 1.1 电子商务的起源和发展 1.2 电子商务的概念 1.3 电子商务的构成模式 1.4 电子商务的业务模式 1.5 电子商务的体系结构 1.6 Java技术简介 本章小结 复习思考 第2章 电子商务网络平台 2.1 网络协议与应用 2.2 域名系统 2.3 Internet、Intranet和Extranet 2.4 常用的Internet接入方式 本章小结 复习思考 第3章 基于WWW的电子商务系统平台 3.1 Web客户机和服务器 3.2 Web服务器 3.3 Web应用服务器 3.4 服务器托管方案 3.5 常用的电子商务软件包 本章小结 复习思考 第4章 电子商务表达层应用技术 4.1 商务表达层的功能实现 4.2 Web系统与HTTP协议 4.3 置标语言 4.4 客户端技术 4.5 CGI和WWW API 4.6 服务器端技术 4.7 网页开发工具 4.8 电子商务网站的建站流程 本章小结 复习思考 第5章 电子商务逻辑层应用技术 第6章 数据层技术基础 第7章 电子商务的安全 第8章 电子商务支付技术 第9章 电子商务网站开发实例 本章小结 复习思考 附录A JBuilder 2006的J2EE开发环境设置 附录B 在WebLogic中配置SQL Server 2000数据库的数据源 参考文献

# 《电子商务应用技术》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)