

<<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：9787505865198

10位ISBN编号：7505865196

出版时间：2007-8

出版时间：经济科学出版社

作者：潘旭华

页数：420

字数：490000

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>

<<电子商务应用技术>>

内容概要

本书首先对电子商务与电子商务技术的概念、电子商务的产生与发展、电子商务的构成模式、业务模型和体系结构等进行了介绍，随后系统地对开展电子商务所特需的网络平台、基于www的商务系统平台、商务表达层应用技术、商务逻辑层应用技术、商务数据层技术、电子商务安全技术、电子商务支付技术等进行了深入翔实的阐述。

全书共九章，每章起始都列有本章的学习目标和关键术语，末尾均有本章小结和相关的习题，便于读者对本章核心内容的理解和把握。

本书可作为电子商务专业的教材，也可作为信息管理类、计算机应用类专业的本科生、研究生用书，也可供从事电子商务、电子政务的研发人员、管理者学习参考。

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:<http://www.tushu007.com>