

<<电子商务教程>>

图书基本信息

书名：<<电子商务教程>>

13位ISBN编号：9787562324225

10位ISBN编号：7562324220

出版时间：2006-9

出版时间：华南理工大学出版社

作者：许国柱

页数：308

字数：525000

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>

<<电子商务教程>>

内容概要

本书借鉴国内外电子商务课程的教材和业界最新技术及动态，结合大量实际案例，系统地介绍了电子商务的概念、功能、运作方式、流程等基础知识以及标准化、网络与Internet技术、交易安全技术、电子货币、电子数据处理技术等电子商务的核心技术；并对电子商务面临的技术、社会、法律等各方面的主要问题以及相应的对策进行了论述。

本书可作为高职高专、夜大、函大和高教自考教材，也可作为广大读者学习和研究电子商务的入门参考书。

书籍目录

1 电子商务概述_ 1.1 电子商务涵义及其功能 1.1.1 什么是电子商务 1.1.2 电子商务的基本属性 1.1.3 传统商务与电子商务的区别 1.1.4 电子商务的功能 1.2 电子商务的分类 1.2.1 按电子商务参加的主体划分 1.2.2 按电子商务使用的网络类型划分 1.2.3 按电子商务活动的范围划分 1.2.4 按电子商务交易的对象划分 1.2.5 电子商务常见的3种形态 1.3 电子商务系统及其运作 1.3.1 电子商务系统的组成 1.3.2 电子商务的运作 1.3.3 各交易主体的电子商务运作过程 1.4 企业信息化与电子商务的发展 1.4.1 企业信息化的涵义及主要内容 1.4.2 企业信息化的驱动因素和发展水平 1.4.3 企业信息化发展过程 1.4.4 电子商务发展简史 1.4.5 电子商务产生和发展的条件 1.5 电子商务对企业的影响 1.5.1 电子商务对企业市场的影响 1.5.2 电子商务对企业内部结构与行业结构的影响 1.5.3 电子商务对企业管理的影响 1.6 电子商务案例分析 1.6.1 网上商城——8848网站 1.6.2 海尔电子商务 习题2 计算机网络技术 2.1 计算机网络概述 2.1.1 计算机网络的定义 2.1.2 计算机网络的产生和发展 2.1.3 计算机网络组成 2.1.4 计算机网络分类 2.1.5 计算机网络的体系结构和协议 2.2 Internet概述 2.2.1 Internet介绍 2.2.2 Internet的产生和发展 2.2.3 Internet网络地址 2.3 Internet的接入方式 2.3.1 ISP (Internet服务供应商) 2.3.2 电话拨号接入Internet 2.3.3 ISDN接入Internet 2.3.4 DDN接入Internet 2.3.5 ADSL接入Internet 2.3.6 Cable-Modem接入Internet 2.3.7 光纤接入Internet 2.3.8 无线接入Internet 2.4 Internet, 应用 2.4.1 万维网 (WWW) 2.4.2 统一资源定位器 (URL) 2.4.3 电子邮件 (E-mail) 2.4.4 文件传输服务 (FTP) 2.4.5 新闻组 (Usenet或NewsGroups) 2.4.6 远程登录 (Telnet) 2.4.7 电子公告板 (BBS) 习题3 EDI技术 3.1 EDI概述 3.1.1 什么是EDI 3.1.2 EDI信息流通方式 3.1.3 EDI软件系统结构 3.1.4 EDI应用现状 3.2 EDI标准 3.2.1 EDI标准及原则 3.2.2 EDI标准发展过程 3.2.3 EDIFACT标准的组成 3.2.4 EDIFACT标准的三个要素 3.3 基于Internet的EDI4 网络营销5 电子商务资金流6 电子商务物流7 计算机网络安全技术8 电子商务安全技术9 电子商务网站的建设10 电子商务法律法规常识参考文献

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>