# <<因特网商务解决方案>>

#### 图书基本信息

书名:<<因特网商务解决方案>>

13位ISBN编号:9787505371033

10位ISBN编号:7505371037

出版时间:2002-01-01

出版时间:电子工业出版社

作者:(美)特里斯等著、邱仲潘等译

页数:263

字数:397

译者:特里斯

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

# <<因特网商务解决方案>>

#### 内容概要

这是一本详细探讨电子商务的参考书。

书中介绍了因特网商务系统设计的基本原理,向读者揭示了最佳系统设计方法,并提供了实用的实施 建议。

在此基础上,书中进一步介绍了与此相关的技术,对于打算从事电子商务的企业或管理者,这些技术是不可以不了解的。

本书的一大特色是注重问题解决,对从事因特网商务的风险、挑战和障碍以及可能遇到的各种问题都进行了详细的讲解。

全书虽以美国为社会背景写就,但对我国企业而言,这

### <<因特网商务解决方案>>

#### 书籍目录

#### 第1章 前言

- 1.1 为何用因特网,为何现在用
- 1.2 策略问题
- 1.3 我们说的因特网商务意指什么
- 1.4 因特网商务的商业问题
- 1.5 因特网商务的技术问题
- 1.6 在公司里谁拥有因特网商务
- 1.7 本书的组成部分
- 第一部分 从事因特网商务
- 第2章 商业价值链
- 2.1 引入商业价值链
- 2.2 商业价值链的组成阶段
- 2.3 客户是谁
- 2.4 在因特网上推销
- 2.5 做全球生意
- 2.6 法律环境
- 2.7 小结

#### 第3章 因特网商业策略

- 3.1 商业和技术革命
- 3.2 历史的雷同
- 3.3 因特网价值取向
- 3.4 四个策略
- 3.5 新竞争威胁
- 3.6 新竞争机会
- 3.7 小结

#### 第4章 商业模式——类别研究

- 4.1 商业类别初步
- 4.2 消费者零售
- 4.3 B2B编目
- 4.4 信息商务
- 4.5 小结

#### 第5章 相互矛盾的目标和需求

- 5.1 参与者的目标
- 5.2 标准的作用
- 5.3 隐私与推销
- 5.4 安全电子交易
- 5.5 小结

#### 第6章 功能体系结构

- 6.1 体系结构是什么
- 6.2 核心体系结构的思路
- 6.3 角色作用
- 6.4 组件
- 6.5 体系结构实例
- 6.6 小结
- 第7章 实施策略

### <<因特网商务解决方案>>

- 7.1 计划实施
- 7.2 外包
- 7.3 定制开发
- 7.4 组装式应用
- 7.5 因特网服务供应商的角色作用
- 7.6 商业服务供应商(CSP)
- 7.7 项目管理
- 7.8 保持最新
- 7.9 标准的作用
- 7.10 24小时操作
- 7.11 安全设计
- 7.12 多机构操作
- 7.13 小结
- 第二部分 因特网商务技术
- 第8章 因特网与万维网
- 8.1 因特网商务技术
- 8.2 因特网的发展
- 8.3 Internet设计原则
- 8.4 核心网络协议
- 8.5 万维网
- 8.6 代理
- 8.7 Intranet
- 8.8 Extranet
- 8.9 家用电器与网络计算机
- 8.10 Internet的未来:协议演变
- 8.11 小结
- 第9章 Internet商务系统建筑块
- 9.1 Internet商务系统组件
- 9.2 内容传输
- 9.3 服务器组件
- 9.4 客户端编程
- 9.5 会话与Cookie
- 9.6 对象技术
- 9.7 商务客户端技术
- 9.8 数字化商品成交的技术
- 9.9 小结
- 第10章 系统设计
- 10.1 设计问题
- 10.2 设计思想
- 10.3 结构性方法
- 10.4 安全性
- 10.5 设计原则与现有技术
- 10.6 小结
- 第11章 生成与管理内容
- 11.1 客户看到的内容
- 11.2 基本内容
- 11.3 生成内容的工具

### <<因特网商务解决方案>>

- 11.4 管理内容
- 11.5 多媒体表示
- 11.6 因人而异
- 11.7 集成其他媒介
- 11.8 小结
- 第12章 加密法
- 12.1 保密
- 12.2 加密类型
- 12.3 如何评估加密法
- 12.4 操作选择
- 12.6 专用密钥(对称)加密法
- 12.7 公用密钥(非对称)加密法
- 12.8 协议
- 12.9 密钥管理
- 12.10 小结
- 第13章 安全性
- 13.1 关于安全
- 13.2 为什么担心Internet商务安全性
- 13.3 考虑安全
- 13.4 安全设计
- 13.5 分析风险
- 13.6 基本计算机安全性
- 13.7 基本Internet安全
- 13.8 客户安全问题
- 13.9 服务器安全问题
- 13.10 达到应用安全性
- 13.11 验证
- 13.12 小结
- 第14章 交付系统
- 14.1 支付的作用
- 14.2 关于钱
- 14.3 实际支付系统
- 14.4 智能卡
- 14.5 Internet支付系统
- 14.6 联机信用卡支付
- 14.7 电子现金
- 14.8 微型支付
- 14.9 抽象支付
- 14.10 小结
- 第15章 辅助系统
- 15.1 幕后的细节
- 15.2 税收
- 15.3 发货与处理
- 15.4 库存管理
- 15.5 小结
- 第16章 事务处理
- 16.1 事务与Internet商务

## <<因特网商务解决方案>>

- 16.2 事务处理概述
- 16.3 Internet商务中的事务处理
- 16.5 集成现有系统
- 16.6 保存业务记录
- 16.7 审核
- 16.8 备份与灾难恢复
- 16.9 高可用性系统
- 16.10 复制与伸缩
- 16.11 实现事务处理系统
- 16.12 小结
- 第三部分 Internet 商务系统
- 第17章 集成起来
- 17.1 建立完整系统
- 17.2 系统体系结构
- 17.3 安全链接 (SecureLink)
- 17.4 Transact
- 17.5 小结
- 第18章 Internet商务的未来
- 18.1 趋势
- 18.2 不连续性
- 18.3 保持更新
- 18.4 战略必要性
- 18.5 结束语

# <<因特网商务解决方案>>

#### 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