

<<电子商务技术>>

图书基本信息

书名：<<电子商务技术>>

13位ISBN编号：9787115103130

10位ISBN编号：7115103135

出版时间：2002-6

出版时间：人民邮电出版社

作者：书缘工作室

页数：218

字数：340000

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>

## <<电子商务技术>>

### 内容概要

本书对实现电子商务的技术问题进行论述与探讨。

主要内容包括：电子商务技术概述；支持电子商务的EDI技术；电子商务技术核心——网络技术；电子商务的网页制作技术；电子商务应用的软件技术；电子商务中的安全支付技术和电子商务特流技术等，并列举了一些电子商务技术解决方案。

本书主要读者对象为企事业单位管理人员及从事电子商务的相关技术人员。

## &lt;&lt;电子商务技术&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 电子商务技术概述	1.1 电子商务	1.1.1 电子商务的研究对象	1.1.2 电子商务的分类
	1.1.3 电子商务的特点	1.2 电子商务技术	1.2.1 应用系统的技术
	1.2.2 网络系统的技术构成	1.3 电子商务技术特征	1.4 电子商务技术标准
	1.4.1 电子商务技术相关的标准化组织	1.4.2 部分相关标准介绍	1.4.3 我国电子商务技术标准现状
第2章 电子商务技术支持——EDI技术	2.1 EDI技术概况	2.1.1 EDI的产生	2.1.2 EDI的基本概念
	2.1.3 基于EDI的电子商务	2.2 EDI标准	2.2.1 EDI标准的形成及发展
	2.2.2 EDI标准体系	2.3 EDI的软件构成	2.4 EDI的应用
	2.4.1 EDI应用系统	2.4.2 EDI通信	2.4.3 EDI应用效益
	2.5 EDI的发展趋势	2.5.1 EDI的发展背景	2.5.2 EDI的发展趋势
第3章 电子商务技术核心——网络技术	3.1 网络技术概述	3.1.1 网络的分类	3.1.2 网络体系结构
	3.1.3 网络协议	3.1.4 网络接入技术	3.2 网络互联技术
	3.2.1 网络互联	3.2.2 中继器(Repeater)	3.2.3 网桥(Bridge)
	3.2.4 路由器	3.2.5 网络互联实例	3.3 Intranet技术
	3.3.1 Internet的起源和发展	3.3.2 电子商务和Internet	3.3.3 Internet提供的基本服务
	3.3.4 Internet上的IP地址和域名	3.3.5 Internet在我国的发展状况	3.4 Intranet与Extranet技术
	3.4.1 Intranet技术	3.4.2 Extranet技术	3.5 网络及其技术的发展
第4章 电子商务技术平台	4.1 网页编程语言	4.1.1 HTML	4.1.2 XML
	4.1.3 JavaScript	4.1.4 Active Server Pages	4.1.5 CGI
	4.1.6 应用服务器	4.2 网页页面设计	4.2.1 网页的组织
	4.2.2 网页的规划	4.2.3 网页的确立	4.2.4 网页的可视化设计
	4.3 网页制作技术	4.3.1 FrontPage的功能	4.3.2 FrontPage编辑的打开
	4.3.3 网页制作	4.3.4 表格的创建	4.3.5 网页的框架
	4.3.6 图像	4.3.7 在网页中插入活动元素	4.3.8 表单
	4.3.9 FrontPage组件	4.4 网页搜索引擎	4.4.1 搜索引擎的工作原理
	4.4.2 搜索引擎的优先选择	4.4.3 搜索引擎的注册	第5章 电子商务软件技术
第6章 电子商务安全支付技术	第7章 电子商务物流技术	第8章 电子商务技术解决方案	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>