

<<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：9787111214465

10位ISBN编号：7111214463

出版时间：2007-6

出版时间：机械工业出版社

作者：刘红军

页数：353

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

《电子商务技术》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、电子商务系统技术框架构成及技术基础等进行了介绍，随后系统地对开展电子商务所特需的四大类技术——EDI技术、电子商务安全技术、电子商务支付技术、XML技术及其在电子商务中的应用进行了深入翔实的介绍。

全书共七章，章后有与本章知识点相关的习题、阅读材料和案例。

《电子商务技术》是普通高等教育“十一五”国家级规划教材，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、研究生的用书，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

第一章 电子商务技术概论第一节 电子商务与电子商务技术的概念第二节 电子商务技术综述第三节 电子商务系统框架构成及技术基础习题阅读材料：电子商务对传统会计的影响案例：电子商务“按需计算”，海阔天宽第二章 EDI技术第一节 EDI概述第二节 EDI系统模型和工作原理第三节 EDI标准第四节 EDI系统的实现第五节 EDI应用第六节 电子商务的兴起和EDI的发展习题阅读材料：中国的EDI案例：EDI铸造联华超市“生命链”第三章 电子商务安全技术基础第一节 电子商务安全与安全技术第二节 密码技术第三节 报文鉴别技术第四节 数字签名与身份认证第五节 公开密钥基础设施——PKI第六节 时戳业务与不可否认业务习题阅读材料：生物特征认证案例：数字水印签章在电子商务中的应用第四章 电子商务安全技术应用第一节 Web安全与安全机制第二节 防火墙技术第三节 网络入侵检测第四节 IPsec与VPN技术第五节 Web安全协议习题阅读材料：Cookie的安全性案例：远程终端通过VPN访问总部网络第五章 电子商务支付技术第一节 网上支付基础第二节 电子现金支付技术第三节 支付卡支付技术第四节 安全电子交易SET协议第五节 电子支票支付技术第六节 移动支付与微支付第七节 网络银行及其支付习题案例：中国银行网上银行第六章 XML技术第一节 XML概论和基本语法第二节 XMI名字空间第三节 DTD第四节 XML Schema第五节 XML月习题第七章 XML在电子商务中的应用第一节 XML与EDI第二节 基于XMI的电子商务模型第三节 电子商务中的XML标准第四节 间件产品简介习题阅读材料：基于XML技术的Web Services与动态电子商务模型案例：应用BizTalk2004构建企业完整的电子商务平台参考文献

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>