

<<电子商务数据库技术>>

图书基本信息

书名：<<电子商务数据库技术>>

13位ISBN编号：9787301050224

10位ISBN编号：7301050224

出版时间：2004-6

出版时间：北京大学出版社

作者：潘郁 编

页数：234

字数：370000

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>

<<电子商务数据库技术>>

内容概要

本书是根据电子商务本科专业教学计划的要求编写的。

该书较全面地介绍了信息管理的模型和关系数据库的相关理论、基于Web的数据库技术的基本概念、开发方法和工作内容。

重点阐述SQL语言和集成开发工具、数据库设计方法和开放数据库互联（ODBC）技术等基础知识，详细地介绍了当前流行的关系数据库管理系统的主要技术内容。

并且通过实验教学和案例分析，为读者全面了解数据库技术在电子商务中的应用，运用计算机网络从事经济商务活动，应用、维护和开发电子商务网站打下坚实的基础。

本书以实用为目的，内容丰富，直观易懂，针对性强，适于作为电子商务本专科专业或经济管理类相近各专业本专科生、MBA、研究生的教材和自学参考书，也可供广大从事电子商务和网络数据库应用和开发的人员使用。

书籍目录

丛书总序丛书介绍前言第1章 电子商务中的数据库技术 1.1 电子商务的技术基础 1.2 基于Web的商务数据库应用开发过程 1.3 本章小结 1.4 本章习题 1.5 本章参考文献第2章 数据库系统概论 2.1 数据管理技术发展的历史 2.2 数据模型 2.3 数据库管理系统的结构 2.4 数据库的保护 2.5 数据库技术新进展 2.6 本章小结 2.7 本章习题 2.8 本章参考文献第3章 数据库设计基础 3.1 关系数据库设计理论 3.2 数据库设计中关系范式的应用 3.3 面向对象的数据库设计 3.4 数据库应用系统的结构 3.5 数据库应用开发工具 3.6 本章小结 3.7 本章习题 3.8 本章参考文献第4章 SQL语言和SQL Server 4.1 SQL语言 4.2 SQL Server 4.3 本章小结 4.4 本章习题 4.5 本章参考文献第5章 CGI和ODBC互联技术 5.1 CGI的基本内容 5.2 ODBC的基本原理 5.3 数据源与Web的ODBC连接 5.4 本章小结 5.5 本章习题 5.6 本章参考文献第6章 MySQL数据库 6.1 MySQL概念 6.2 MySQL的安装 6.3 MySQL基本操作 6.4 MySQL数据库的备份与恢复 6.5 本章小结 6.6 本章习题 6.7 本章参考文献第7章 Access数据库 7.1 概述 7.2 Access基本操作 7.3 Access数据库及其基本操作 7.4 Access数据库的使用 7.5 本章小结 7.6 本章习题 7.7 本章参考文献.....第8章 Oracle数据库及其他关系型数据库第9章 数据库在电子商务中的应用实例

<<电子商务数据库技术>>

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>