# <<数据库管理与应用开发技术>>

### 图书基本信息

书名: <<数据库管理与应用开发技术>>

13位ISBN编号: 9787508415536

10位ISBN编号:7508415531

出版时间:2004-1

出版时间:中国水利水电出版社

作者:赵津燕编

页数:265

字数:388000

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

## <<数据库管理与应用开发技术>>

#### 内容概要

本书较为详细地介绍了数据库应用系统开发所必需的知识。

本书分为3篇——绪论、数据库管理系统篇和数据库应用开发技术篇。

绪论介绍数据库管理系统和数据库应用开发技术的关系,提出一个数据库应用系统实例——小型教学管理系统,在数据库管理系统篇和数据库应用开发技术篇中,以其为例讲解从设计到形成数据库应用产品的整个开发过程,从而使读者从系统的角度掌握数据库应用的开发技术。

数据库管理系统篇以目前市场占有率较高的SQL Server 2000为主,讲解如何在数据库服务器端管理和操纵数据库应用开发技术篇以目前最流行的专门的数据库前端开发工具——PowerBuilder 8.0为主,介绍了客户端应用程序的开发方法,同时还介绍了基于Web的数据库应用开发方法,以使读者了解Web结构的数据库开发技术。

本书是高等学校计算机专业教学用书,也可作为本专科信息类专业教学用书及数据库短训班的培训教材。

## <<数据库管理与应用开发技术>>

#### 书籍目录

前言第一篇 绪信纸 第1章 数据库应用系统开发综述 1.1 数据库系统结构 1.2 数据库应用的开发第二篇 数据库管理系统篇 第2章 SQL Server 2000数据库的管理 2.1 SQL Server 2000系统概述 2.2 SQL Server 2000 中数据库的创建 2.3 SQL Server 2000中的数据库管理 第3章 SQL Server 2000数据库的安全性和完整性 3.1 SQL Server 2000中数据库的安全性 3.2 SQL Server 2000中数据库的完整性 第4章 SQL Server 2000数据库的 备份与恢复 4.1 SQL Server 2000中数据库的备份 4.2 SQL Server 2000中的数据恢复 第5章 Transact-SQL语 言 5.1 数据类型、变量和运算符 5.2 SELECT语句 5.3 使用T-SQL编程 5.4 函数 5.5 事务 第6章 SQL Server 2000数据库的索引和视图 6.1 SQL Server 2000中数据库的索引 6.2 SQL Server 2000中数据库的视图 第7章 SQL Server 2000存储过程和触发器 7.1 存储过程概述 7.2 存储过程的使用 7.3 触发器概述 7.4 触发器的 使用 第8章 Oracle数据库系统简介 8.1 Oracle数据库系统概述 8.2 Oracle 8的安装 8.3 配置Oracle 8 8.4 Oracle的网络连接 第9章 执行SQL语句的交互环境——SQL\*Plus 9.1 SQL\*Plus 9.2 Oracle的SQL 9.3 过 程SQL语言——PL/SQL 第10章 Oracle数据库的管理 10.1 Oracle数据库管理系统的体系结构 10.2 Oracle Enterprise Manager (企业管理器) 10.3 管理数据库 10.4 数据库安全性管理第三篇 数据库应用开发技术 篇 第11章 PowerBuilder 8.0概述 11.1 系统要求 11.2 安装 11.3 操作界面 11.4 PowerBuilder 8.0编程 11.5 -个简单应用的创建——教学管理系统的创建 11.6 窗口 11.7 菜单 第12章 PowerBuilder 8.0的数据库操作 12.1 数据源 12.2 数据库接口 12.3 数据窗口操作 第13章 运用高级技术实现更灵活的应用 13.1 使用INI文 件实现数据库连接 13.2 在PowerBuilder 8.0应用程序中动态使用SQL语句 第14章 可执行应用的建立和应 用程序的发布 14.1 可执行应用的建立 14.2 应用的发行环境 14.3 安装盘的制作 第15章 其他编程语言的 数据库应用程序开发 15.1 VC++中使用ODBC访问数据库 15.2 Delphi中的数据库程序开发 第16章 Web 数据库应用程序设计 16.1 Web数据库应用程序设计简介 16.2 基于Web的教学管理系统设计参考文献

# <<数据库管理与应用开发技术>>

### 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