

<<数据库应用技术实训教程>>

图书基本信息

书名：<<数据库应用技术实训教程>>

13位ISBN编号：9787302091752

10位ISBN编号：7302091757

出版时间：2004-8-1

出版时间：清华大学出版社

作者：赵津燕,胡晓宏,刘德华

页数：308

字数：467000

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>

<<数据库应用技术实训教程>>

内容概要

本书共20章。

第1~6章为数据库系统基础，介绍数据库系统基础知识及数据库管理系统与数据应用技术开发的关系，提出一个数据库应用实训tins。

第7~13章为数据库管理系统，从大型数据库SQLServer 2000入手，以tins为例，讲解如何在数据库服务器端管理和操纵数据库，使读者掌握大型数据库的管理方法。

第14~20章为数据库应用开发技术，介绍目前最流行的专门的数据库前端开发工具——PowerBuilder 8.0和数据库应用开发方法，使读者了解二层结构的数据库开发技术。

本书适合作为高职高专院校计算机、信息管理、电子商务等专业教材。

<<数据库应用技术实训教程>>

书籍目录

第1章 关系数据库的基本概念 1.1 引言 1.2 数据库系统结构 1.3 关系模型及其描述 1.4 数据库系统的组成 习题第2章 关系数据库管理系统的操作与维护 2.1 概述 2.2 数据定义 2.3 数据查询 2.4 数据操纵 2.5 数据控制 2.6 事务处理 2.7 SQL编程 2.8 存储过程和触发器 习题第3章 关系数据库设计理论 3.1 引言 3.2 关系模式的规范化 习题第4章 关系数据库设计 4.1 数据库设计概述 4.2 需求分析 4.4 逻辑结构的设计 4.5 数据库的物理设计 4.6 数据库的实施与维护 习题第5章 数据库保护 5.1 引言 5.2 数据库的安全性 5.3 数据库的完整性 5.5 数据库的恢复 习题第6章 数据库应用系统开发综述 6.1 引言 6.2 客户端开发工具与数据库管理系统 6.3 实训-小型教学管理系统的开发实践第7章 SQL Server 2000系统概述 7.1 SQL Server 2000的版本 7.2 SQL Server 2000的安装与配置 7.3 SQL Server 2000的工具实践第8章 SQL Server 2000数据库的管理 8.1 SQL Server 2000中数据库的创建 8.2 SQL Server 2000中的数据库管理第9章 SQL Server 2000数据库的安全性和完整性 9.1 SQL Server 2000数据库的安全性 9.2 SQL Server 2000数据库的完整性 9.3 实训--tms数据库的数据安全性和完整性的实现第10章 SQL Server 2000数据库的备份与恢复 10.1 SQL Server 2000数据库的备份 10.2 SQL Server 2000的数据恢复 10.3 实训-tms数据库的备份与恢复实践第11章 T-SQL语言 11.1 数据类型、变量和运算符 11.2 SEIECT语句 11.3 用T-SQL编程 11.4 函数 11.5 事务实践第12章 SQL Server 2000数据库的索引和视图 12.1 SQL Server 2000数据库的索引 12.2 SQL Server 2000数据库的视图 12.3 实力1--tms数据库的索；1和视图实践第13章 SQL Server 2000存储过程和触发器 13.1 存储过程概述 13.2 存储过程的使用 13.3 触发器概述 13.4 触发器的使用.....第14章 PowerBuilder 8.0概述第15章 PowerBuild叮8.0编程基础第16章 PowerBuilder 8.0窗口操作第17章 PowerBuilder 8.0菜单简介第18章 PowerBuilder 8.0的数据库操作第19章 运用高级技术实现更灵活的应用第20章 应用程序建立和发布参考文献

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>