

<<数据库基础与应用>>

图书基本信息

书名：<<数据库基础与应用>>

13位ISBN编号：9787111180852

10位ISBN编号：7111180852

出版时间：2006-1

出版时间：机械工业出版社

作者：成先海

页数：227

字数：379000

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>

<<数据库基础与应用>>

内容概要

本书从数据的基本理论、基础知识出发，全面地介绍了数据库的分析、设计过程以及开发应用等，并通过丰富的实例循序渐进地介绍了SQL Server2000的安装、使用、管理和维护等各个方面的知识，具有较强的实用性。

读者通过学习此书能够掌握数据库的基本理论知识，能熟练地掌握SQL Server2000的基本应用方法和技巧，能开发简单的数据库应用程序。

本书是作者结合多年的“数据为应用”数学经验编写而成的。

内容以理论与实践相结合进行组织，可以作为高职高专计算机专业的“网络数据库”课程的教材，也可以作为非计算专业“数据库应用”或类似课程的教材，对于广大从事数据应用、信息管理系统开发的技术人员也有一定的参考价值。

<<数据库基础与应用>>

书籍目录

出版说明前言第1章 数据库基础 1.1 概述 1.2 数据模型 1.3 数据库系统 1.4 关系数据库 1.5 常见关系数据库管理系统简介 1.6 实训——关系数据库设计 1.7 习题第2章 SQL Server2000的安装与管理 2.1 SQL Server2000简介 2.2 系统需求 2.3 SQL Server2000安装 2.4 SQL Server2000的主要组件 2.5 启动与管理SQL Server2000服务器 2.6 实训——SQL Server2000的安装与管理 2.7 习题第3章 SQL Server2000数据库与表 3.1 数据库的存储结构 3.2 系统数据库 3.3 数据库的建立与删除 3.4 备份与恢复数据库 3.5 实训——数据库与表处理 3.6 习题第4章 SQL Server2000账号和存取权限管理第5章 SQL查询语句第6章 索引与视图第7章 Transact-SQL程序设计基础第8章 SQL Server2000函数第9章 SQL Server2000数据完整性第10章 触发器第11章 存储过程第12章 使用VB开发SQL Server应用程序参考文献

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>