

<<SQL Server数据库原理及应用>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server数据库原理及应用>>

13位ISBN编号：9787115166968

10位ISBN编号：711516696X

出版时间：2007-11

出版时间：人民邮电

作者：曾长军主编

页数：280

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>

## <<SQL Server数据库原理及应用>>

### 内容概要

《SQL Server 数据库原理及应用（第2版）》从数据库的基本理论、基本知识出发，通过丰富的实例介绍数据库的分析、设计过程以及开发应用等。

SQL Server 2000是微软公司推出的SQL Server的新版本，是一个非常优秀的、大型的关系型数据库管理软件，方便使用，性能稳定，是电子商务等领域的最佳数据库产品之一。

《SQL Server 数据库原理及应用（第2版）》主要介绍数据库的基本原理与基础知识，讲解SQL Server 2000的安装、使用、管理和维护等各个方面的知识，包括创建数据库、SQL查询语句、T-SQL、索引与数据的完整性、存储过程和触发器、数据库的安全管理、备份和恢复等内容。

最后两章从软件工程的观点讲解Visual Basic/SQL Server开发与编程，给出了一个SQL Server 2000应用综合实例。

每章还配有一定数量的习题以帮助读者加深理解。

全书论述简明扼要，例证丰富，便于读者快速掌握SQL Sever 2000的基本操作与使用，可作为高职高专计算机专业“网络数据库”教材，也可作为其他专业的“数据库应用”、“电子商务数据库”或类似课程的教材，还可作为网站开发与维护人员学习用书。

书籍目录

第1章 数据库基础概述1.1 数据库系统简介1.2 数据库系统的组成1.3 关系型数据库1.4 关系型数据库的设计习题第2章 SQL Server 2000简介2.1 SQL Server 2000 的新特性2.2 SQL Server 2000的安装2.3 管理SQL Server 2000服务器组件2.4 SQL Server 2000的通信组件2.5 SQL Server 2000主要的管理工具2.6 注册服务器2.7 一个简单的应用举例习题第3章 SQL Server数据库管理3.1 SQL Server数据库简介3.2 创建数据库3.3 修改数据库3.4 删除数据库3.5 查看与设置数据库参数习题第4章 表与视图4.1 SQL Server中的数据类型4.2 创建表4.3 修改表的结构4.4 添加表中的记录4.5 修改表中的记录4.6 删除表中的记录4.7 删除表4.8 视图的概念4.9 创建视图4.10 管理视图4.11 通过视图修改基本表中的数据习题第5章 SQL (结构化查询语言) 5.1 SQL5.2 SELECT查询语句5.3 基于单表的查询5.4 基于多表的连接查询5.5 子查询习题第6章 Transact-SQL6.1 常量6.2 变量6.3 数据类型6.4 运算符与表达式6.5 流程控制语句6.6 系统内置函数6.7 用户自定义函数习题第7章 索引与数据完整性第8章 存储过程和触发器第9章 备份恢复第10章 系统安全管理第11章 游标和其他概念第12章 Visual Basic/SQL Server开发与编程第13章 学生信息管理系统附录参考文献

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>