

<<SQL Server数据库设计与管理>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server数据库设计与管理>>

13位ISBN编号：9787503844171

10位ISBN编号：7503844175

出版时间：2006-8

出版时间：中国林业出版社发行部

作者：姜力

页数：320

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数据库设计与管理>>

内容概要

SQL Server 2000是一个新型关系数据库管理系统，它功能强大、操作简便，日益被广大数据库用户所喜爱，而且越来越多的开发工具提供与SQL Server的接口。本书全面介绍SQL Server2000的各项功能，对数据库、表、数据完整性、索引、视图以及存储过程等重要内容做了详尽的说明。

<<SQL Server数据库设计与管理>>

书籍目录

| | | | |
|---------------------------|------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| 第1章 数据库系统概述 | 1.1 概述 | 1.1.1 数据库系统的基本概念 | 1.1.2 数据库系统的特点 |
| 1.2 信息描述与数据模型 | 1.2.1 数据模型及其三要素 | 1.2.2 概念模型及其表示方法 | |
| 1.2.3 实体联系模型 | 1.3 关系数据模型 | 1.4 基本关系运算 | 1.4.1 选择 1.4.2 投影 |
| 1.4.3 连接 | 1.5 关系的完整性规则 | 1.5.1 域完整性 | 1.5.2 实体完整性 1.5.3 参照完整性 |
| 1.6 关系规范化 | 1.6.1 第一范式(1NF) | 1.6.2 第二范式(2NF) | 1.6.3 第三范式(3NF) |
| 1.6.4 Boyce-Codd范式 | 1.7 数据库设计 | 1.7.1 需求分析 | 1.7.2 概念结构设计 1.7.3 逻辑结构设计 |
| 1.7.4 物理结构设计 | 1.7.5 数据库实施 | 1.7.6 数据库运行维护 | 1.8 综合练习 |
| 1.8.1 用E.R图设计数据库 | 1.8.2 确定表中的关键字 | 1.8.3 规范化数据 | 习题第2章 |
| SQLServer2000概述 | 2.1 SQLServer2000简介 | 2.1.1 SQLServer2000概述 | 2.1.2 SQLServer2000特性 |
| 2.1.3 SQLServer2000常见版本 | 2.2 SQLServer2000数据库架构 | 2.2.1 数据库逻辑组件 | 2.2.2 物理数据库构架 |
| 2.2.3 系统数据库和数据 | 2.3 系统需求 | 2.3.1 SQLServer2000的硬件需求 | 2.3.2 SQLServer2000的软件需求 |
| 2.4 SQLServer2000的管理和开发工具 | 2.4.1 企业管理器 | 2.4.2 查询分析器 | 2.4.3 服务管理器 |
| 2.4.4 服务器网络实用工具 | 2.4.5 客户端网络实用工具 | 2.4.6 事件探查器 | 2.4.7 使用联机丛书 |
| 2.5 上机指导 | 2.5.1 安装SQLServer2000 | 2.5.2 熟悉SQLServer2000主要的管理和开发工具 | 习题第3章 |
| Transact.sQL语言概述 | 第4章 数据库和表 | 第5章 SQLserver的数据完整性 | 第6章 数据查询 |
| 第7章 索引 | 第8章 视图及游标 | 第9章 存储过程与触发器 | 第10章 SQL Server事务处理与并发控制 |
| 第11章 SQL Server安全与维护 | 第12章 数据库备份与恢复及自动化管理 | 第13章 数据库开发实例 | 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>