

<<SQLServer2000数据库及应用>>

图书基本信息

书名：<<SQLServer2000数据库及应用>>

13位ISBN编号：9787313050281

10位ISBN编号：7313050283

出版时间：2008-01-01

出版时间：上海交通大学出版社

作者：罗万华 编

页数：206

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>

<<SQLServer2000数据库及应用>>

内容概要

SQL server 2000是目前应用最广泛的数据库系统之一，《SQL Server 2000数据库及应用》以精练的语言和图文并茂的方式，讲述了数据库方面的理论知识及其相应的具体操作。

《SQL Server 2000数据库及应用》的主要内容包括数据库基础、SQL server 2000系统概述、SQL查询语句、T-SQL语言编程、数据库的创建和管理、数据表的创建和管理、视图和索引、存储过程和触发器、数据库的维护和管理、数据库的安全以及综合实例等。

并在每个章节中精心安排了操作实例，供学生巩固练习使用。

《SQL Server 2000数据库及应用》可以作为高等职业学校、高等专科学校、成人高校、本科院校及本科院校举办的技术学院、继续教育学院、民办高校和各类培训的教材或参考书。

书籍目录

第1章 数据库基础1.1 数据库概述1.1.1 数据库技术1.1.2 数据与信息1.1.3 数据管理技术的发展历程1.2 数据库系统1.2.1 数据库系统简介1.2.2 数据描述1.2.3 数据库的三级模式1.2.4 概念模型1.2.5 概念模型的表示方法1.3 关系型数据库1.3.1 数据模型的三要蒙1.3.2 常见的数据模型1.4 常用关系数据库管理系统简介1.4.1 SQL Server1.4.2 Oracle1.4.3 Access本章小结习题第2章 SQL Server 2000系统概述2.1 SQL Server 2000简介2.2 SQL Server 2000的安装和卸载2.2.1 SQL Server 2000的各种版本2.2.2 SQL Server 2000安装要求2.2.3 SQL Server 2000具体安装过程及其常见问题2.2 SQL Server 2000具体卸载过程及其常见问题2.3 SQL Server 2000数据库常用工具2.3.1 服务管理器2.3.2 企业管理器2.3.3 查询分析器2.3.4 导入和导出数据本章小结习题第3章 SQL查询语句3.1 切换数据库3.2 简单检索3.2.1 使用*符号查询表中所有列3.2.2使用具体的列名查询表中任意列 / 多列3.3 带WHERE条件检索3.3.1 使用单个限制条件3.3.2 使用多个限制条件3.4 使用ORDER BY进行排序3.5 使用TOPn检索前n条记录3.6 使用GROuP BY进行分组查询3.7 多表检索本章小结习题第4章 T-SQL语言编程4.1 T-SQL语言基础知识4.1.1 T-SQL的语法规则4.1.2 引用数据库对象名的规则4.1.3 T-SQL的语法元素4.2 SQL Server 2000数据类型4.2.1 系统自带数据类型4.2.2 用户自定义数据类型4.3 常用函数4.3.1 聚合函数4.3.2 字符串函数4.3.3 类型转换函数4.3.4 日期函数4.3.5 系统函数4.3.6 数学函数4.4 常量和变量4.4.1 常量4.4.2 变量4.5 运算符4.5.1 基本运算符4.5.2 运算符之间的优先级4.6 批处理和流控语句4.6.1 批处理4.6.2 流程控制语句4.7 常用的系统存储过程本章小结习题第5章 数据库的创建和管理5.1 创建数据库并设置数据库属性5.1.1 数据库的存储结构5.1.2 创建数据库5.2 修改数据库属性5.3 备份 / 还原数据库5.4 分离和附加数据库5.5 收缩数据库5.6 删除数据库本章小结习题第6章 数据表的创建和管理6.1 创建表6.1.1 新建表6.1.2 增加、修改、删除表字段6.2 管理约束6.2.1 主关键字约束6.2.2 外关键字约束6.2.3 唯一性约束6.2.4 检查约束6.2.5 缺省约束6.3 录入数据到表6.4 检索表中的数据6.5 生成SQL脚本6.6 导出数据表中的数据6.7 删除数据表本章小结习题第7章 视图和索引7.1 概述7.1.1 视图概述7.1.2 索引概述7.2 管理视图7.2.1 创建视图7.2.2 通过视图进行检索7.2.3 删除视图7.3 管理索引7.3.1 创建索引7.3.2 配置索引7.3.3 删除索引本章小结习题第8章 存储过程和触发器8.1 概述8.1.1 存储过程概述8.1.2 触发器概述8.2 管理存储过程8.2.1 创建存储过程8.2.2 查看 / 修改存储过程8.2.3 执行 / 调用存储过程8.2.4 删除存储过程……第9章 数据库的维护与管理第10章 数据库的安全第11章 综合实例参考文献

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>