

图书基本信息

书名：<<SQL Server2000开发与编程标准教程>>

13位ISBN编号：9787302110095

10位ISBN编号：7302110093

出版时间：2005-7

出版时间：清华大学出版社

作者：袁丽欧

页数：258

字数：425000

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>

内容概要

本书全面而细致地介绍了SQLServer 2000，主要内容有：数据库的编程语言SQL；数据库管理软件SQLServer 2000的安装和登录的相关内容；SQLServer 2000在安全方面的管理；数据库的建立和数据的管理，如实现数据的存储和修改；实现数据库的查询功能，包括单表的查询以及多表查询；SQL语言的高级应用，包括存储过程、临时表、游标和触发器等。最后通过一个综合例子，实现网上商城的拍卖网站，这个例子综合所有讲到过的内容，从整体上把所有知识点串起来。

本书适用于初中级用户，尤其适用于高等院校、大中专学校等作为授课教材。

书籍目录

第1章 SQL Server 2000开发与编程基础 1.1 SQL Server 2000基础 1.1.1 关系数据库的基本概念
1.1.2 数据库管理系统 (DBMS) 1.1.3 SQL Server 2000在开发编程中的作用 1.1.4 SQL Server
2000的特点 1.2 TRANSACT_SQL语言基础 1.3 小结 习题第2章 安装SQL Server 2000 2.1 SQL
Server 2000的体系结构 2.2 SQL Server 2000的安装环境 2.2.1 SQL Server 2000的版本概述 2.2.2
各种版本SQL Server 2000的安装环境 2.3 SQL Server 2000的安装过程 2.4 SQL Server 2000的操作环境
2.4.1 服务管理器 2.4.2 企业管理器 2.4.3 查询分析器 2.4.4 联机丛书 2.4.5 事件探查
器 2.5 SQL Server 2000的卸载 2.6 小结第3章 SQL Server的安全管理 3.1 登录、用户与角色的基本
概念 3.2 使用企业管理器管理登录、用户和角色 3.2.1 登录操作 3.2.2 用户操作 3.2.3 角色
操作 3.3 使用SQL语句控制数据库的登录、用户和角色 3.3.1 新建登录、用户和角色 3.3.2 删
除登录、用户和角色 3.4 SQL Server 2000的链接服务器和远程服务器 3.4.1 链接服务器 3.4.2
远程服务器 3.5 数据库注册 3.6 小结 习题第4章 SQL语言的基本数据类型、运算符和表达式 4.1
基本数据类型 4.1.1 固定长度的字符数据型 4.1.2 可变长度的字符数据型 4.1.3 整型
4.1.4 浮点型 4.1.5 Numeric数据类型 4.1.6 Money数据类型 4.1.7 Datetime数据类型
4.1.8 Table数据类型 4.2 运算符和表达式 4.2.1 算术运算符 4.2.2 赋值运算符 4.2.3 按位
运算符 4.2.4 比较运算符 4.2.5 逻辑运算符 4.2.6 一元运算符 4.2.7 字符串串连运算符
4.3 运算符的优先顺序 4.4 小结习题第5章 使用SQL Server 2000建立数据库第6章 基本表的优化第7
章 修改与删除操作第8章 数据管理第9章 单表查询第10章 多表查询第11章 SQL高级应用第12章 数据
库开发实例--网上商店附录 SQL Server的保留关键字

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>