

<<SQL Server2000实例教程>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server2000实例教程>>

13位ISBN编号：9787505399846

10位ISBN编号：7505399845

出版时间：2004-7-1

出版时间：电子工业出版社

作者：李英杰,赵慧勤,张永周

页数：316

字数：526000

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 Server2000实例教程>>

内容概要

全书共分为14章，从基本概念和实际应用出发，由浅入深、循序渐进地讲述数据库设计基础知识和数据库创建、表的操作、视图操作、索引创建、存储过程与触发器应用、函数应用、SQL程序设计、数据的安全与管理、备份与恢复等内容；将“学生选课系统开发”案例融入各章节，阐述数据库创建、管理、开发与SQL语言程序设计的思想与具体方法；简明扼要地介绍了SQL Server的上机实验操作；根据职业技能培养的要求，结合案例，给出100多个例题和习题，以便于学习者更好地学习和掌握数据库的基本知识与技能。

通过本课程的学习能够准确完整的理解数据库基础知识，掌握SQL Server 2000的基本操作，培养运用SQL语言进行程序设计的思想，提高数据库管理与开发的水平。

本书讲解力求准确、简练，强调知识的层次性和技能培养的渐进性，例题和习题设计讲究、丰富，强调学生SQL Server数据库管理与开发技能培养。

在内容安排上遵循“循序渐进”与“难点分解”的原则，合理安排各章内容，减少学生的学习难度。

本书既可作为计算机及其相关专业的本、专科学生教材，也可以作为数据库工作者，尤其是大型关系数据库初学者的参考书。

<<SQL Server2000实例教程>>

书籍目录

第1章 数据库技术 1.1 数据库基础知识 1.2 关系数据库 1.3 数据库设计 思考题第2章 SQL Server 2000 概述 2.1 SQL Server 2000的特点与性能 2.2 SQL Server 2000的安装 2.3 SQL Server 2000的安全性 2.4 SQL Server 2000服务器端的操作 2.5 SQL Server 2000客户端的操作 思考题第3章 数据库的基本操作 3.1 SQL Server 数据库的一些基本术语和概念 3.2 创建数据库 3.3 管理数据库 3.4 案例中的应用举例 思考题第4章 数据库中表的基本操作 4.1 SQL Server 表的概述 4.2 数据库中表的创建 4.3 表的修改与删除 4.4 数据的添加与表的查看 4.5 案例应用举例 思考题第5章 数据的基本操作 5.1 数据的添加\修改和删除 5.2 简单查询 5.3 连接查询 5.4 子查询 5.5 案例应用举例 思考题第6章 实现SQL Server 2000数据完整性 6.1 完整性的概念 6.2 约束的类型 6.3 约束的创建 6.4 查看约束的定义 6.5 删除约束 6.6 使用规则 6.7 使用默认 6.8 数据完整性强制选择方法 6.9 案例中的完整性实现 思考题第7章 索引及其应用 7.1 索引的基础知识 7.2 索引的分类 7.3 索引的操作 7.4 设置索引的选项 7.5 索引的分析与维护 7.6 案例中的索引 思考题第8章 视图及其应用 8.1 视图综述 8.2 视图的操作 8.3 视图定义信息查询 8.4 案例中的视图应用 思考题第9章 存储过程与触发器第10章 SQL Server 函数第11章 SQL Server 中的程序设计第12章 SQL Server 安全管理第13章 备份与还原第14章 数据库与开发工具的协同使用附录A 实验实习指导附录B 常用函数附录C 常用存储过程参考文献

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>