

图书基本信息

书名：<<数据库原理与SQL Server实用教程>>

13位ISBN编号：9787534746024

10位ISBN编号：7534746027

出版时间：2007-9

出版时间：大象出版社

作者：苏玉 编

页数：389

字数：577000

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

本书是根据教育部制订的关于计算机科学与技术及相关专业的教学基本要求编写而成，突出对理论知识的应用和实践的动手能力的培养，以“理论够用、突出实用、达到会用”为原则。

本书在对理论的掌握基础上，侧重于强化理论知识的应用，系统完整地介绍了数据可系统地理论及SQL Sever 2000应用系统的开发知识。

讲解的内容由浅入深，易于理解，文字表达简练清晰、通俗易懂。

每章后均附有内容小结、习题，便于课堂组织教学和知识的巩固。

书籍目录

第1章 数据库系统概述 1.1 数据库系统的基本知识 1.2 数据模型 1.3 数据库系统体系结构
1.4 数据库新技术 小结 习题第2章 关系数据库 2.1 关系数据库概述 2.2 关系运算(一)——
关系代数 2.3 关系运算(二)——关系演算 2.4 优化查询 小结 习题第3章 关系数据库规范
化理论 3.1 概述 3.2 函数依赖 3.3 范式与规范化 3.4 关系模式的分解 小结 习题第4章
数据库设计 4.1 数据库设计概述 4.2 数据库设计的需求分析 4.3 数据库的概念设计 4.4 数
据库的逻辑设计 4.5 数据库的物理设计 4.6 数据库系统的实施与维护 4.7 数据库设计实例 小
结 习题第5章 数据库保护 5.1 数据库的安全性 5.2 数据库完整性 5.3 并发控制 5.4 数据
库恢复技术 小结 习题第6章 SQL Server 2000概述 6.1 SQL Server 2000简介 6.2 SQL Server 2000的
安装 6.3 SQL Server 2000的常用工具介绍 小结 习题第7章 数据库的创建与管理 7.1 SQL Server数
据库概述 7.2 创建数据库 7.3 维护数据库 小结 习题第8章 数据表的创建与管理 8.1 SQL
Server 2000的数据类型 8.2 创建数据表 8.3 管理数据表 小结 习题第9章 SQL serVer数据库表
中数据的操作 9.1 使用T-SQL命令维护表中数据 9.2 使用企业管理器更新表中数据 9.3 表中数
据的查询 小结 习题第10章 Transact-SQL程序设计 第11章 SQL Server其他数据库对象的创建与管
理 第12章 SQL Server安全管理 第13章 数据库的备份与恢复 第14章 SQL Server数据转换 第15章
数据库实用程序开发 实验指导 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>