

<<SQL Server 数据库应用系统开>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server 数据库应用系统开发技术>>

13位ISBN编号：9787111137115

10位ISBN编号：7111137116

出版时间：2004-1

出版时间：机械工业出版社

作者：朱如龙 编

页数：255

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 数据库应用系统开>>

内容概要

本书是为三年制大专计算机专业学生编写的SQL Server2000教材。

书中全面系统地介绍了数据库的基本知识和基本概念、Microsoft SQL Server2000的安装配置、数据库设计、各种常用数据库对象的创建和管理、数据库的备份与恢复、数据的导入与导出、访问SQL数据库的常用方法。

对数据库系统设计中较为常用的数据检索、视图、存储过程、触发器及数据完整性进行了详细的阐述。

本书内容涵盖了设计一个数据库管理系统所用到的基本知识。

本书既可以作为大专院校计算机专业的SQL Server2000教材，也可作为各种培训班的培训教材，是一本理想的入门参考书。

<<SQL Server 数据库应用系统开>>

书籍目录

出版说明前言第1章 SQL Server2000简介 1.1 数据库的基本概念 1.2 Microsoft SQL Server2000简介 1.3 Microsoft SQL Server2000的特点 1.4 Microsoft SQL Server2000的数据库体系结构 1.5 SQL Server数据库的几个基本概念 1.6 习题 第2章 安装和配置SQL Server2000 2.1 SQL Server2000安装前的准备 2.2 SQL Server2000的安装 2.3 认识Microsoft SQL Server2000 2.4 注册和配置服务器SQL Server2000 2.5 安装和配置SQL Server2000客户端软件 2.6 习题第3章 Transact-SQL语言 3.1 SQL Server 编程工具 3.2 SQL语言简介 3.3 数据类型 3.4 局部变量与全局变量 3.5 运算符及优先级 3.6 函数 3.7 简单的SELECT语句 3.8 批处理和流程控制语言 3.9 习题第4章 数据库应用系统设计 4.1 数据库应用系统的开发方法 4.2 教务管理数据库系统的设计概述 4.3 教务管理系统的基本需求 4.4 数据库的逻辑设计 4.5 逻辑设计的物理实现 4.6 设计数据完整性 4.7 数据库服务器编程 4.8 设计完成后的表及表中的列 4.9 习题第5章 数据库的创建与管理第6章 表的创建与管理第7章 数据库安全性第8章 数据检索第9章 视图第10章 创建SQL Server索引文件第11章 存储过程第12章 触发器第13章 游标及事务第14章 数据库的备份与恢复第15章 SQL Server数据库实际应用附录

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>