

<<SQL Server 2008应用实践>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server 2008应用实践教程>>

13位ISBN编号：9787121107092

10位ISBN编号：7121107090

出版时间：2010-5

出版时间：电子工业

作者：郑阿奇 编

页数：302

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 2008应用实践>>

内容概要

本书以SQL Server 2008为平台，以图书管理系统数据库作为引导，介绍SQL Server数据库的主要内容。SQL Server学习效率较高，教学时数比较少，便于学生较快掌握SQL Server。

本书在介绍功能的同时通过超链接关联知识点，这是在纸介质教材上描述相关内容的创新。

实习0将基础部分已经对这些数据的准备工作以命令方式综合在一起，以便于查看SQL Server 2008图书管理数据库操作的主要功能，方便实习。

实习1和实习2分别采用ASP.NET3.5(C#)/SQL Server 2008图书管理系统和VB 6.0/SQL Server 2008图书管理系统作为B/S方式和C/S方式操作数据库的典型代表，不但包含了图书管理系统的主要功能，而且包含了操作SQL Server 2008的主要方法。

本书可以作为本专科、高职高专SQL Server课程和实习环节教材，也非常适合于SQL Server技术培训和应用开发参考。

<<SQL Server 2008应用实践>>

书籍目录

第1章 数据库基本概念和SQL Server环境	1.1 数据库基本概念	1.1.1 数据库与数据库管理系统
1.1.2 数据模型	1.1.3 关系型数据库语言	1.2 数据库设计
1.2.1 概念结构设计	1.2.2 逻辑结构设计	1.2.3 物理结构设计
1.3 SQL Server 2008环境	1.3.1 SQL Server 2008概述	1.3.2 SQL Server 2008的安装
1.3.3 SQL Server 2008服务器组件	1.3.4 SQL Server 2008管理和开发工具	1.4 图书管理系统应用实践
第2章 数据库设计应用实践	第一部分 应用实践	2.1 图书管理系统功能分析
2.2 图书管理数据库设计	2.2.1 图书管理的E-R模型	2.2.2 图书管理数据库的逻辑结构设计
2.2.3 图书管理数据库的物理结构设计	第二部分 知识点链接	L2.1 图书管理系统功能分析
L1 C/S模式	L2 B/S模式	L2.2 图书管理数据库设计
L1 表结构	L2 SQL Server中的数据类型	第3章 数据库和表的创建应用实践
第一部分 应用实践	3.1 创建图书管理数据库	3.1.1 界面方式创建图书管理数据库
3.1.2 命令方式创建图书管理数据库	3.2 创建图书管理数据库基本表	3.2.1 界面方式创建图书管理数据库基本表
3.2.2 命令方式创建图书管理数据库基本表	第二部分 知识点链接	L3.1 创建图书管理数据库
L1 SQL Server数据库基本概念	L2 T-SQL语言	L3 CREATE DATABASE语句
L4 ALTER DATABASE语句	L5 DROP DATABASE语句	L3.2 创建图书管理数据库基本表
L1 计算列	L2 标识列	L3 CREATE TABLE语句
L4 ALTER TABLE语句	L5 DROP TABLE语句	第4章 数据库数据操作应用实践
第一部分 应用实践	4.1 界面方式操作图书管理数据库	4.2 命令方式操作图书管理数据库
4.2.1 插入数据记录	4.2.2 修改数据记录	4.2.3 删除数据记录
第二部分 知识点链接	L4.1 界面方式操作图书管理数据库	L1 调整编辑的行数
L4.2 命令方式操作图书管理数据库	L1 INSERT语句	L2 UPDATE语句
L3 DELETE语句	L4 TRUNCATE语句	第5章 数据库数据查询应用实践
第一部分 应用实践	5.1 图书管理数据库查询	5.1.1 从单个表中查询数据
5.1.2 从多个表中查询数据	5.1.3 数据汇总	5.1.4 排序
5.2 图书管理数据库视图	第6章 数据库表数据完整性应用实践
第7章 存储过程、触发器和函数应用实践	第8章 图像和XML数据的添加应用实践	第9章 数据库的备份和恢复应用实践
第10章 数据库操作权限的控制应用实践	第11章 数据库操作自动化应用实践	实习0 图书管理数据库综合应用准备
实习1 ASP.NET3.5(C#) /SQL Server 2008图书管理系统	实习2 VB 6.0/SQL Server 2008图书管理系统	附录A 图书管理(MBOOK)数据库表样本数据
附录B 全局变量和常用函数		

章节摘录

插图：

<<SQL Server 2008应用实践>>

编辑推荐

《SQL Server 2008应用实践教程》：操作图书数据库介绍SQL Server 2008，通过超链接关联命令说明，界面和命令两种操作方式，实习准备就是命令综合应用，ASP.NET3.5（C#）和VB6.0两种操作方式。

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>