

<<SQL Server 2008中文版关系>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server 2008中文版关系数据库基础与实践教程>>

13位ISBN编号：9787121088469

10位ISBN编号：7121088460

出版时间：2009-7

出版时间：电子工业出版社

作者：王征，吕雷 编著

页数：291

字数：480000

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中文版关系>>

内容概要

本书详细讲解了SQL Server 2008集成开发环境、数据库、数据库表、功能强大的T—SQL查询功能、报表服务、分析服务和集成服务，然后讲解了如何利用索引、视图、函数、存储过程、游标及触发器来管理和提高T—SQL的查询和操作功能，还讲解了通过ASP.NET和Visual C#2008访问SQL Server 2008数据库的方法与技巧，最后通过综合实例：ASP.NET+SQL Server 2008实现网络在线论坛系统，讲解网络应用程序开发的一般流程、常用技术和方法。

本书采用理论与实例结合、相互渗透、逐步引导的方法，实例丰富、图文并茂、语言流畅、内容繁简得当，由浅入深，使读者能十分容易地入门并逐步精通。

本书可作为初学者的入门教程，更适用于有一定SQL Server数据库编程基础的读者，通过本书的学习可以迅速提高读者对数据库应用程序的实践开发技能。

书籍目录

第1章 初识SQL Server 2008 1.1 SQL Server 2008新增功能 1.1.1 数据库引擎 1.1.2 分析服务新增功能——多维数据库 1.1.3 分析服务新增功能——数据挖掘 1.1.4 集成服务新增功能 1.1.5 复制新增功能 1.1.6 报表服务新增功能 1.1.7 Service Broker新增功能 1.2 SQL Server 2008西E置要求与安装技巧 1.2.1 SQL Server 2008配置要求 1.2.2 SQL Server 2008安装技巧 1.3 SQL Server 2008集成开发环境 1.3.1 启动SQL Server 2008集成开发环境 1.3.2 已注册的服务器 1.3.3 对象资源管理器和对象资源管理器详细信息 1.3.4 新建查询 1.3.5 模板资源管理器 1.3.6 新建项目 1.4 SQL Server 2008性能工具 1.4.1 数据库引擎优化顾问 1.4.2 SQL Server事件探查器 1.5 SQL Server 2008配置工具 1.5.1 报表服务配置管理器 1.5.2 SQL Server安装中心 1.5.3 SQL Server错误与使用情况报告 1.5.4 SQL Server配置管理器 本章小结第2章 数据库创建与设计技巧 2.1 数据库概述 2.1.1 数据库常见概念 2.1.2 数据模型 2.2 创建数据库 2.2.1 利用SQL Server Management Studio创建数据库 2.2.2 创建含有文件组的多数据文件和多日志文件的数据库 2.2.3 利用T-SQL创建数据库 2.3 修改数据库 2.3.1 利用SQL Server Management Studio修改数据库 2.3.2 利用T-SQL修改数据库 2.4 删除数据库 2.5 系统数据库 2.6 SQL Server 2008数据库中常用对象 本章小结第3章 数据库表创建与设计技巧 3.1 数据库表概述 3.1.1 数据库表常见术语 3.1.2 数据库表设计规范 3.2 创建数据库表 3.2.1 利用SQL Server Management Studio创建数据库表 3.2.2 利用T-SQL创建数据库表 3.3 修改数据库表 3.3.1 利用SQL Server Management Studio修改数据库表 3.3.2 利用T-SQL修改数据库表 3.4 删除数据库表 3.5 数据库表中的数据添加 3.5.1 利用SQL Server Management Studio添加数据 3.5.2 利用T-SQL代码向数据库表中添加数据 3.6 数据库表中的数据更新 3.7 数据库表中的数据删除 3.8 进销存系统数据库的设计与实现 3.8.1 创建进销存系统数据库表的E—R图 3.8.2 创建进销存系统数据库及数据库表 3.8.3 创建进销存系统数据库关系图 本章小结第4章 功能强大的Select查询语句 4.1 Select查询语句概述 4.2 显示所有的列和投影查询 4.3 条件查询第5章 索引和视图第6章 T-SQL编程基础及函数第7章 存储过程、游标和触发器第8章 数据库的安全、分离与备份第9章 报表服务第10章 分析服务第11章 集成服务第12章 ASP.NET访问SQL Server 2008第13章 Visual C # 2008访问SQL Server 2008第14章 ASP.NET+SQL Server 2008实现网络在线论坛系统

章节摘录

第1章 初识SQL Server 2008课前导读Microsoft SQL Server 2008是用于大规模联机事务处理（OLTP）、数据仓库和电子商务应用的数据库和数据分析平台。

本章帮助读者从整体上认识SQL Server 2008的新增功能、配置要求、安装技巧和集成开发操作环境。重点提示本章讲解SQL Server 2008的安装、集成开发环境、性能工具、配置工具及新增功能，具体内容如下：
· SQL Server 2008新增功能 · SQL Server 2008配置要求与安装技巧 · SQL Server 2008集成开发环境：SQL Server Management Studio · 数据库引擎优化顾问和SQL Server事件探查器 · 报表服务配置管理器和SQL Server安装中心 · SQL Server错误与使用情况报告*MS SQL Server配置管理器1.1 SQL Server 2008新增功能SQL Server 2008扩展TSQL Server 2005的可靠性、可用性、可编程性和易用性。

SQL Server 2008是大规模联机事务处理（OLTP）、数据仓库和电子商务应用程序的优秀数据库平台，也是数据集成、分析和报表解决方案的商业智能平台。

SQL Server 2008的具体增强功能如下。

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>