

<<SQL Server2005数据库基础>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server2005数据库基础应用>>

13位ISBN编号：9787302165217

10位ISBN编号：7302165211

出版时间：2007-12

出版时间：清华大学

作者：周涛

页数：417

字数：649000

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 Server2005数据库基础>>

内容概要

本书以解决实际的应用问题为核心，介绍了SQL Server 2005的历史和现状，系统的宏观架构，SQL Server各种工具的使用，如何配置一个常用的SQL Server运行环境，以及如何完成日常的数据库使用和管理任务等内容。

通过本书的学习，读者将对SQL Server 2005数据库管理系统有一个全局的认识，同时掌握常用的管理命令、查询命令以及处理日常问题的方法，从而成为一个合格的数据库用户。

本书主要讲述SQL Server 2005数据库的基础应用，具体内容包括：SQL Server 2005简介、SQL server 2005的安装、SQL Server 2005关系数据库基础知识、SQL Server 2005应用环境、SQL Server 2005的服务、数据库管理基础、数据对象基础、数据的读写操作、视图应用、SQL高级查询基础、数据的完整性、数据备份与还原、数据库安全考虑因素等15个专题。

本书在翔实的实例中由浅入深地介绍了SQL Server 2005数据库基础部分的所有知识，让读者能够快速掌握操作SQL Server 2005数据库的高级应用方法与技巧，是一本非常难得、实用的学习参考书籍和实战指南。

本书内容全面，遵循循序渐进的方式来组织以适应初学者的需要，并且实例丰富而精典，非常易于初、中级读者学习。

作者简介

周涛，计算机工程师，1990年毕业于解放军信息工程大学信号处理专业，获学士学位。后毕业于西安电子科技大学计算机系统结构专业，获硕士学位。从事计算机应用、开发和维护十多年。在C/C++语言编程、数据库管理及应用方面积累了丰富的经验。先后多次参与各类计算机项目的研发

书籍目录

第1章 走进SQL Server的世界	1.1 SQL Server 2005是什么	1.1.1 SQL Server 数据平台	1.1.2 SQL Server 的发展历程	1.2 SQL Server 2005的新特征	1.2.1 企业数据管理	1.2.2 开发人员的生产效率	1.2.3 商业智能	1.3 SQL Server 2005结构与功能分析	1.3.1 数据库引擎	1.3.2 分析服务	1.3.3 集成服务	1.3.4 复制服务	1.3.5 报表服务	1.3.6 通知服务	1.3.7 全文搜索	1.3.8 Service Broker	1.3.9 管理工具	1.3.10 开发工具	1.4 踏上DBA的征途	1.5 本章小结
第2章 灵活安装SQL Server 2005	2.1 关于数据库系统的安装	2.2 安装前必须清楚的几个问题	2.2.1 根据需求选择安装组件	2.2.2 系统安装的硬件、软件、网络环境要求	2.3 安装SQL Server 2005 必须注意的若干事项	2.4 安装方式的选择	2.5 本地安装SQL Server 2005	2.5.1 利用安装向导安装	2.5.2 以命令行方式安装	2.6 SQL Server 升级简述	2.6.1 SQL Server 2005 的升级顾问简介	2.6.2 运行升级顾问分析向导	2.7 安装过程中的常见问题	2.8 本章小结						
第3章 SQL Server 2005 关系数据库基础知识	3.1 关系数据库的基本概念	3.1.1 关系数据库产生的历史	3.1.2 关系数据库的定义	3.1.3 数据结构	3.2 SQL Server 2005 数据库对象与功能介绍	3.2.1 表	3.2.2 视图	3.2.3 索引	3.2.4 存储过程	3.2.5 触发器	3.2.6 序列发生器	3.3 SQL Server 数据对象命名规则	3.4 SQL 与 Transact-SQL	3.4.1 SQL语言概述	3.4.2 Transact-SQL概述	3.4.3 Transact-SQL语言特点	3.4.4 Transact-SQL 附加语言元素	3.4.5 流程控制语句	3.5 SQL Server 系统结构初探	3.6 本章小结
第4章 SQL Server 2005 应用环境	第5章 SQL Server 2005 的服务初探	第6章 数据库管理基础	第7章 数据对象基础	第8章 Transact-SQL数据查询基础	第9章 数据的写操作：增加、删除与修改	第10章 视图的灵活应用	第11章 Transact-SQL高级查询基础	第12章 Transact-SQL查询深入	第13章 维护数据的完整性	第14章 数据备份与还原初探	第15章 数据库安全考虑因素	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>