

<<SQL Server 2008数据库技术>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server 2008数据库技术内幕>>

13位ISBN编号：9787113146405

10位ISBN编号：7113146406

出版时间：2012-8

出版时间：中国铁道出版社

作者：李爱武

页数：405

字数：616000

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数据库技术>>

内容概要

本书主要探讨SQL Server

2008的底层原理，对每个结论都精心设计实验并给予实际验证，主要内容包括：系统视图与resource数据库、堆表及索引数据存储方式、空间管理数据页、数据删除或修改后的空间重用、数据页I/O保护机制、重做日志原理、执行计划的重用和重编译、锁的原理、游标和备份原理。

本书适合数据库管理员等有一定经验的相关技术人员使用，同时也可作为大学计算机专业师生数据库技术的参考用书。

书籍目录

第1篇 体系结构基础

第1章 服务器体系结构与配置

1.1 启动SQL Server服务器

1.1.1 使用net start命令启动

1.1.2 使用Windows服务管理器工具启动

1.2 客户端工具

1.2.1 客户端工具sqlcmd和SSMS比较

1.2.2 sqlcmd的使用方法

1.2.3 SQL Server Management Studio的使用方法

1.3 服务器体系结构

1.4 内存结构

1.4.1 data cache

1.4.2 plan cache

1.4.3 Workspace缓存

1.5 lazywriter进程、checkpoint进程及worker线程

1.5.1 lazywriter进程

1.5.2 checkpoint进程

1.5.3 worker线程

1.6 数据库及其构成

1.6.1 系统数据库

1.6.2 文件与文件组

1.7 服务器配置

1.7.1 显示服务器配置信息

1.7.2 修改服务器配置参数

1.8 数据库配置

1.8.1 显示数据库配置信息

1.8.2 修改数据库配置信息

第2章 系统基表、系统视图与resource数据库

2.1 系统基表

2.1.1 查看所有系统基表

2.1.2 以DAC连接查看系统基表中的数据

2.1.3 连接APPLE服务器上默认SQL Server实例

2.2 系统视图及其分类

.....

第2篇 堆栈与索引数据存储格式

第3篇 空间管理与数据校验

第4篇 重做日志原理

第5篇 执行计划重用与重编译

第6篇 锁的原理

第7篇 备份原理

编辑推荐

《SQL Server 2008数据库技术内幕》非常适合那些和笔者一样困扰于底层原理，又喜欢研究、验证底层原理的读者。

《SQL Server 2008数据库技术内幕》适合数据库管理员等有一定经验的相关技术人员使用，同时也可作为大学计算机专业师生数据库技术的参考用书。

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>