

图书基本信息

书名：<<SQL Server 2008管理员必备指南>>

13位ISBN编号：9787302192671

10位ISBN编号：7302192677

出版时间：2009-2

出版时间：清华大学出版社

作者：斯坦里克

页数：583

译者：贾洪峰

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>

前言

时间在流逝，技术也在迅猛发展。

在希冀中，微软的.NET战略早已经变成现实，带来全新的、快速而敏捷的企业计算能力，也给软件开发者和软件开发人员提供了支持未来计算的高效Web服务开发工具。

在希冀中，我们欣喜地看到，微软的每一个技术创新，都对开发人员产生巨大的推动作用，使得越来越多的人加入微软开发阵营。

微软出版社为了配合Visual Studio的推广和普及，邀请项目开发组的核心开发人员和计算机图书专业作家精心编写了微软IT Pro系列图书。

该丛书白面市以来，在美国图书销量排行榜上一直高居前列，颇受好评，成为程序开发人员和网络开发人员了解微软技术的权威工具书。

随着新的开发平台的发布，该系列得以大幅度扩充，在美国及欧洲图书市场广受好评。

从2002年开始，清华大学出版社为了满足中国广大程序开发人员、网络开发人员以及计算机用户学习最新技术的渴望，在微软出版社的配合下，先后推出了《微软.NET程序员系列》和《微软.NET程序设计系列》。

这两套书阵容庞大，几乎涵盖.NET技术及其应用的各个方面，也正因为如此，翻译和编辑加工的工作量也大得惊人。

但为了保持国外优秀技术图书的魅力，同时使读者领会新技术的真谛，本丛书的翻译和编辑都是经过严格筛选的、具有很高的翻译水平或丰富编辑经验的技术人员。

同时，我们还聘请微软公司相关产品组的技术专家审读每一本书，确保在技术上准确无误。

内容概要

全书按照由浅入深的逻辑共分为4部分，即管理基础、系统管理、数据管理以及优化与维护。这种分类方法不仅从理论上环环相扣，全面介绍数据库管理人员需要掌握的相关理论知识和工作技能，也从不同层次上体现了数据库管理员的工作内容及工作的要点和难点，能够科学地指导数据库管理员的日常工作。

本书的特点是按照日常工作的逻辑来编排内容，并含有大量实例操作指导、技巧提示及T-SQL代码，方便管理员日常的工作。

本书适合所有SQL Server用户参考，更是数据库管理员的必备指南。

作者简介

作者：(美国)斯坦里克 (William R.Stanek) 译者：贾洪峰William R.Stanek微软MVP（最有价值专家），拥有20多年系统管理和高级编程的经验。
他是屡获嘉奖的作家，著作多达70部，其中包括Microsoft Windows Server 2008 InsideOut。
他也是“管理员必备指南”系列丛书的编辑。

书籍目录

第 部分 SQL Server 2008管理基础 第1章 SQL Server 2008管理概况 1.1 SQL Server 2008与硬件
 1.2 SQL Server 2008的版本 1.3 SQL Server和Windows 1.4 使用图形化管理工具 1.5 使用命令
 行工具 1.6 使用SQL Server PowerShell 第2章 部署SQL Server 2008 2.1 SQL Server集成角色
 2.2 规划SQL Server 2008的部署 2.3 运行安装程序和修改SQL Server安装 第3章 管理外围安全、
 访问以及网络配置 3.1 管理SQL Server的组件功能 3.2 配置SQL Server服务 3.3 管理网络
 和SQL本地客户端配置 第4章 配置和优化SQL Server 2008 4.1 访问SQL Server的配置数据 4.2
 管理SQL Server配置选项的技巧 4.3 通过存储过程配置SQL Server 第 部分 SQL Server 2008的系统管
 理 第5章 管理企业 5.1 使用SQL Server Management Studio 5.2 管理SQL Server组 5.3 管理
 服务器 5.4 启动、停止和配置SQL Server代理 5.5 启动、停止和配置Microsoft分布式事务处理协
 调器 5.6 管理SQL Server启动 5.7 管理服务器活动 第6章 使用SQL Server Management Studio配
 置SQL Server 第7章 数据库管理的核心任务 第8章 全文搜索的管理 第9章 管理SQL Server 2008的安全
 性第 部分 SQL Server 2008的数据管理 第10章 操作架构、表、索引和视图 第11章 数据的导入和导出
 及转换 第12章 链接服务器与分布式事务 第13章 实施快照、合并和事务复制第 部分 SQL Server 2008
 的优化与维护 第14章 分析和监视SQL Server 2008 第15章 备份和还原SQL Server 2008 第16章 数据库自
 动化和维护 第17章 管理日志传送与数据库镜像 第18章 实施基于策略的管理

章节摘录

插图：第1章 SQL Server 2008管理概况1.1 SQL Server 2008与硬件成功的数据库服务器管理依赖于以下三点。

优秀的数据库管理员。

稳固的数据库架构。

适当的硬件。

前两点已经满足：您是一名足够聪明的管理员，阅读本书来帮助您从头到尾做一个大致的了解；您已经获得了SQL Server 2008的支持，可以满足对高性能数据库的需求。

那么只需要讨论硬件问题了。

SQL Server 2008应该在一个内存、处理速度和磁盘空间都合适的系统上运行。

也需要根据硬件级别制定一个适当的数据和系统保护计划。

为SQL Server选择硬件的主要方针如下。

内存 除Express Edition之外的所有SQL Server 2008版本最少需要512 MB的内存，推荐使用2048 MB内存。

在大多数情况下，需要拥有至少两倍于推荐最小内存的数量。

安装额外内存的主要原因是性能的需要。

在Windows Server 2003下，SQL Server 2008和标准的Windows服务共同使用至少需要约512 MB的内存，而在Windows Server 2008下则至少需要1GB内存。

编辑推荐

《SQL Server 2008管理员必备指南》教你全面掌握SQL Server 2008的必备指南！

这本实用指南讲述了SQL Server 2008日常管理的工作。

使用快速参考表、指令和列表聚焦核心的支持与维护任务。

无论您是学生还是数据库领域的从业人员，都可从《SQL Server 2008管理员必备指南》获得解决问题和完成工作所需的信息。

《SQL Server 2008管理员必备指南》重要主题：规划、部署和配置SQL Server 2008管理服务器，管理外围安全、访问及网络配置导入、导出、转换和复制数据使用SQL Server Management Studio执行主要的管理任务操作架构、表、索引和视图进行自动化维护和实现基于策略的管理监视服务器活动并优化性能管理日志传送和数据库镜像执行备份和还原《微软技术丛书》包括以下几个子系列从入门到精通适合新手程序员的实用教程侧重于基础技术和特征提供范例文件技术内幕权威必备的参考大全包含丰富、实用的范例代码帮助读者熟练掌握微软技术高级编程侧重于高级特性、技术和解决问题包含丰富适用性强的范例代码帮助读者精通微软技术精通& 宝典着重剖析应用技巧以帮助提高工作效率主题包括办公应用和开发工具认证考试教材完全根据考试要求来阐述每一个知识点提供可供搜索的Ebook（英文版）和训练题提供实际场景案例分析和故障诊断实验SQL Server专家的呕心力作，数据库管理员的实战宝典，全面、深入地剖析SQL Server2008新特性，结构独特，实例丰富，操作性强。

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>