

<<Microsoft SQL Server>>

图书基本信息

书名：<<Microsoft SQL Server 2005 中文版管理实务>>

13位ISBN编号：9787111224730

10位ISBN编号：7111224736

出版时间：2007-10

出版时间：机械工业出版社

作者：施威铭研究室

页数：386

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>

<<Microsoft SQL Server>>

内容概要

本书详细介绍了Microsoft SQL Server 2005在管理方面的应用。

全书共15章，包括数据库的建立与规划、SQL Server服务器的安全性管理、用户与权限、备份数据库、还原数据库、复制、自动化管理、服务器的监视与优化、数据的导入与导出、Reporting Services基本应用与管理以及在线分析处理、数据挖掘与Analysis Services等内容。

本书所述内容详细，讲解循序渐进，可帮助读者快速掌握SQL Server 2005技术。

书籍目录

序第一篇基础篇	第1章 SQL Server 2005简介	1.1 服务器架构	1.2 服务器与操作系统的关系
1.3 数据库管理员的角色	第2章 安装SQL Server 2005	2.1 SQL Server 2005成员一览	2.2 SQL Server 2005的软硬件需求
2.3 SQL Server 2005安装规划	2.4 安装SQL Server 2005	2.5 从SQL Server 2000升级	2.6 删除SQL Server
2.7 重建数据库	第3章 SQL Server 2005服务器管理初步	3.1 服务器服务	3.2 全能的管理员——Management Studio
3.3 连接远程或多个SQL Server	3.4 服务器网络设置	3.5 使用sQL Server外围应用配置器启用或禁用组件/服务	第4章 数据库的建立与规划
4.1 认识系统数据库	4.2 系统表与视图	4.3 数据库的规划	4.4 SQL Server数据库的物理结构
4.5 索引的结构与工作方式	第二篇 安全管理篇	第5章 SQL server服务器的安全性管理	5.1 SQL Server的安全架构
5.2 建立SQL Server登录	5.3 与登录相关的T-SQL命令及系统存储过程	第6章 用户与权限	6.1 数据库的用户
6.2 数据库的角色	6.3 访问权限	6.4 权限设置的考虑	第7章 备份数据库
7.1 备份工作的规划	7.2 备份设备	7.3 进行备份工作	7.4 使用快照备份数据库内容
7.5 使用复制数据库向导建立备份	第8章 还原数据库	8.1 还原数据库的方法	8.2 还原数据库
8.3 使用T-SQL语法	8.4 还原Master数据库	8.5 使用快照恢复数据库	第9章 复制
9.1 认识复制	9.2 发布者与分发者的设置	9.3 订阅者的设置	9.4 监视复制操作
9.5 与复制相关的系统存储过程	第三篇 性能提高篇	第10章 自动化管理	10.1 数据库邮件
10.2 关于SQL Server代理	10.3 操作员	10.4 作业	10.5 事件与警报
10.6 善用脚本	10.7 数据库维护计划	第11章 服务器的监视与优化	11.1 监视服务器操作
11.2 Windows的性能监视器	11.3 以Management Studio查看服务器信息	11.4 用系统存储过程查看服务器状态	11.5 服务器的系统配置
11.6 查询优化	11.7 调整数据库	第12章 数据的导入与导出	12.1 关于数据导入与导出
12.2 使用向导导入及导出数据	12.3 使用bcp工具与T-SQL语句进行大量数据复制	第四篇 商务智能篇	第13章 使用Integration Services的SSIS设计器转换数据
13.1 简介Integration Services与SSIS设计器	13.2 使用SSIS设计器制作简单的包	13.3 在控制流中加入循环	13.4 新建、合并、替换与计算新列
13.5 参考其他表输入数据	13.6 使用事件处理程序发送通知邮件	第14章 Reporting services基本应用与管理	14.1 Reporting Services的架构
14.2 使用报表向导建立报表	14.3 建立具有参数与小计的报表	14.4 将报表部署至报表服务器	14.5 通过网页浏览器浏览报表
14.6 设置报表服务器的权限	14.7 使用报表管理器修改报表名称、快取、默认参数等设置	14.8 建立便于交叉查询的矩阵报表	14.9 使用报表设计器修改报表版面、加入排序功能
第15章 在线分析处理、数据挖掘与Analysis Services	15.1 数据仓库：从事务性数据到分析用数据	15.2 在线分析处理	15.3 数据挖掘
15.4 应用示例之一：建立多维数据集进行在线分析	15.5 应用示例之二：使用数据挖掘分析多维数据集内容	附录A SQL Server 2005故障排除	附录B 链接服务器
附录C DBCC语句说明	附录D 表空间的估算		

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>