

<<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>