

<<SQL Server高级开发与专业>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server高级开发与专业应用>>

13位ISBN编号：9787118026764

10位ISBN编号：711802676X

出版时间：2002-1

出版时间：国防工业出版社

作者：敬铮 田永超 编

页数：393

字数：582000

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>

内容概要

SQL Server是基于Windows NT的可扩充的分布式客户/服务器数据库管理系统。

本书是关于SQL Server的一本内容全面、讲解细致的学习参考书。

内容包括SQL Server的基本特点，SQL Server的系统结构，关系数据库管理基础，SQL Server的安全模式和安全策略，数据库及数据库对象创建和使用，任务和报警设置，数据库的备份、恢复和复制，SQL Server系统性能的监视和优化，游标、事务和锁的使用。

本书内容由浅入深，既适用于初学者学习使用，也适于SQL Server管理员和SQL Server开发人员参考。

书籍目录

第一章 SQL Server的特性 1.1 Microsoft SQL Server简介 1.2 SQL Server的主要特性 1.3 SQL Server的客户/服务器模式 1.4 SQL Server的结构 1.5 小结第二章 SQL Server的安装 2.1 SQL Server的安装要求 2.2 安装SQL Server的步骤 2.3 启动SQL Server的配置 2.4 无值守安装 2.5 卸载SQL Server 2.6 小结第三章 RDBMS基础知识 3.1 定义 3.2 数据库的存储结构 3.3 数据对象 3.4 小结第四章 SQL Server的系统结构 4.1 系统数据库 4.2 用户数据库 4.3 系统表 4.4 事务日志 4.5 tempdb数据库使用技巧 4.6 SQL Server的组件 4.7 小结第五章 SQL语言 5.1 数据定义语句 5.2 SELECT查询语句 5.3 UPDATE语句 5.4 INSERT语句 5.5 DELETE语句 5.6 建立和删除索引 5.7 视图的创建和删除 5.8 数据类型 5.9 小结第六章 SQL Server中的数据库定义.....第七章 数据库对象的定义第八章 索引的使用第九章 存储过程第十章 出发器第十二章 SQL Server的安全性第十三章 任务调度和报警第十四章 优化查询第十五章 监视与SQL Server性能分析第十五章 数据备份第十六章 恢复数据第十七章 数据输出第十八章 复制

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>