

<<SQL SERVER 7.0技术内幕>>

图书基本信息

书名：<<SQL SERVER 7.0技术内幕>>

13位ISBN编号：9787301010051

10位ISBN编号：7301010052

出版时间：1-1

出版时间：北京大学出版社

作者：(美)Microsoft公司

页数：748

字数：1070000

译者：博彦公司

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 7.0技术内幕>>

内容概要

随着Microsoft SQL Server 7.0革新技术的出现，将产生一个把企业信息变成商业结果的强大的增强工具。

在本书中，两位在SQLServer技术方面资深的作者逐步深入到重新构建的SQL Server引擎的内部，以展示基础系统结构和行为对应用程序开发的影响。

使用这些具有深度的专家研究，加上易于加载的SQL Server 7.0的120天评价版，可以帮助您理解如何创建高性能的数据仓库、事务处理，以及根据企业需要伸缩的决定支持的应用程序。

探索新的重要功能——包括动态内存大小和集成的缓存、自动设计管理，以及完全的行级锁定。

使用专业的内置工具——包括Query Analyzer和SQL Server Profiler——可以简化系统管理和优化性能。

极大地简化具有Transact-SQL的应用程序开发；扩展批处理、事务、存储过程，以及触发器的功能。

研究新的查询处理技术（如多重索引、无信号和合并联结）及数据操作能力，包括并行查询。

开发SQL Server与Microsoft Office 2000 Visual Studio开发系统及Backoffice系列产品的集。

练习示例的完整内容来理解应用程序的设计选项。

<<SQL SERVER 7.0技术内幕>>

作者简介

Ron Soukup在作为目前Microsoft产品小组的经理，在Microsoft曾经是SQL Server小组的最初成员。他是一名具有17年计算机和数据库系统设计经验的老手，其中包括10以上领导Microsoft Server 开发小组的经验。

Kalen Delaney 从1987年就开始广泛研究SQL Server并将在技

<<SQL SERVER 7.0技术内幕>>

书籍目录

序前言 第一版 前言第一部分 概述 第一章 Microsoft SQL Server的演变过程：从1989年到1999年
1.1 Ron的经历 1.2 Kalen的经历 1.3 Microsoft SQL Server的正式发布 1.4 开发角色的演变 1.5
OS/2和“友好的火力” 1.6 4.2版 1.7 Windows NT上的SQL Server 1.8 成功带来的巨大变化 1.9
合作开发的结束 1.10 SQL95的费用 1.11 下一个版本 1.12 Sphinx的秘密 1.13 新的未来 第二章
游历SQL Server 2.1 SQL Server引擎 2.2 DBMS——强制性的数据完整性 2.3 事务处理 2.4 对称的
服务器结构 2.5 安全性 2.6 高度有效性 2.7 分布式的数据处理 2.8 数据复制 2.9 系统管理 2.10
SQL Server工具软件和扩展 2.11 客户开发接口 2.12 小结第二部分 体系结构概述 第三章 SQL
Server的结构第三部分 使用Microsoft SQL Server 第四章 规划和安装SQL Server 第五章 数据库和数
据库文件 第六章 表 第七章 查询数据 第八章 修改数据 第九章 利用Transact-SQL编程 第十章
批处理、事务、存储过程和触发器 第十一章 游标 第十二章 Transact-SQL示例和编程之迷 第十三章
加锁 第十四章 优化查询性能 第十五章 配置与性能监测 推荐读物

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>