

图书基本信息

书名：<<SQL Server 2005中文版数据库管理与开发从入门到精通>>

13位ISBN编号：9787302151371

10位ISBN编号：7302151377

出版时间：2007-6

出版时间：清华大学

作者：袁永林

页数：875

字数：1458000

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

本书全面介绍SQL Server 2005的管理和开发知识，包括SQL Server 2005的新增功能、常用工具、开发基础（包括T-SQL、联接、创建和修改表、约束、视图、脚本和批处理、存储过程、用户自定义函数、触发器及游标等内容），讨论范式化设计和与设计相关的基本问题，探讨如何将SQL Server 2005与XML结合起来，并就XML技术、本机XML Web查询和公共语言运行时进行了探讨，从而对利用多种技术进行高级查询进行深入介绍。

本书还详细讨论了综合服务和Visual Studio等内容。

最后针对大家感兴趣的全文检索、分布式查询、服务分割器、报表服务和分析服务进行深入探讨，详细论述性能优化和管理，并以典型示例结束全书内容。

本书系统性强，知识点多，系统地介绍了SQL Server 2005的新功能。

初中级用户可以将本书作为学习SQL Server 2005的教材，数据库设计高级开发人员也可以使用本书学习和研究数据库开发知识。

书籍目录

第1章 SQL Server 2005概述 1.1 SQL Server 2005版本简介 1.2 数据库系统开发模型 1.3 数据存取模型 1.4 安装 1.5 SQL Server 2005的组件 1.6 小结第2章 SQL Server 2005实用工具 2.1 SQL Server管理工具 2.2 配置工具 (Configuration Tools) 2.3 性能工具 (Performance Tools) 2.4 文档和指南 (Documentation and Tutorials) 2.5 SQL Server 2005 Upgrade Advisor 2.6 开发工具 2.7 小结第3章 SQL Server 2005数据库开发基础 3.1 T-SQL基础语句 3.2 联接表 3.3 创建和修改表 3.4 约束 3.5 视图 3.6 脚本和批处理 3.7 存储过程 3.8 用户自定义函数 3.9 触发器 3.10 SQL游标 3.11 数据库快照 3.12 小结第4章 范式化和其他基本设计问题 4.1 表和实体 4.2 实现“ 范式化 ” 4.3 关系 4.4 关系图 4.5 调整数据库的范式化 4.6 更多的关系图和关系 4.7 数学建模 4.8 处理基于文件的信息 4.9 子类 4.10 数据库重用 4.11 通过分区实现扩展性 4.12 小结第5章 SQL Server 2005的开发模式第6章 SQL Server 2005下的XML开发基础第7章 复制第8章 SQL Server 2005的高级查询第9章 综合服务第10章 全文检索第11章 事务、锁和分布式查询第12章 SQL Server 2005服务第13章 性能调试与优化第14章 SQL Server 2005管理第15章 案例精解附录A 函数类别附录B 用WMI编写管理函数附录C SQLCMD

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>