

图书基本信息

书名：《Microsoft SQL Server 2005开发指南》

13位ISBN编号：9787302143529

10位ISBN编号：7302143528

出版时间：2007-1

出版社：清华大学

作者：Michael Otey

页数：424

译者：陈诚

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

内容概要

使用Microsoft SQL Server 2005和这本权威书籍中所包含的广泛信息，可以构建功能强大的企业级数据库程序。本书介绍了如何开发服务器端和客户端数据库应用程序，以及如何分析业务智能数据。还深入介绍了所有的全新特性，包括.NET CLR Integration、Reporting Services、Integration Services、Notification Services和服务Broker。书中的一些示例和提示详细介绍了如何将SQL Server 2005作为一个多层的数据库平台与Visual Studio 2005一起使用，如何使用SQL CMD创建自定义的管理脚本，以及如何使用SQL Profiler提高性能。

本书主要内容：

- 使用 SQL Server Management Studio 和Business Intelligence Development Studio
- 编写存储过程并使用T-SQL Data Definition Language(DDL)和数据Manipulation Language(DML)
- 使用.NET CLR创建自定义的数据库对象..
- 使用ADO、ADO.NET和ADOMD.NET构建企业级数据库应用程序
- 开发和部署SQL Server Integration Services包
- 使用Reporting Services和Report Builder设计企业报告
- 使用XML和Web服务集成不同平台的数据
- 使用SQL Management Objects(SMO)扩展SQL Server的管理性能...

书籍目录

第1章 开发环境 1.1 SQL Servr Management Studio 1.2 BI Development Studio 1.3 小结第2章 使用T-SQL开发 2.1 T-SQL开发工具 2.2 使用T-SQL DDL创建数据库对象 2.3 使用T-SQL DDL进行查询和更新 2.4 小结第3章 开发CLR数据库对象 3.1 了解CLR和SQL Server 2005数据库引擎 3.2 创建CLR数据库对象 3.3 调试CLR数据库对象 3.4 小结第4章 SQL Server Service Broker 4.1 SQL Server Service Broker体系结构 4.2 开发SQL Service Broker应用程序 4.3 SQL Server Service Broker激活 4.4 对话安全 4.5 系统视图 4.6 小结第5章 使用Notification Services开发 5.1 Notification Services概述 5.2 开发Notification Services应用程序 5.3 Notification Services应用程序示例 5.4 更新Notification Services应用程序 5.5 创建.NET订阅/事件应用程序 5.6 小结第6章 使用ADO.NET开发数据库应用程序第7章 使用XML开发第8章 使用ADO开发数据库应用程序第9章 Peorting Services第10章 SQL Server Integration Services第11章 使用ADOMD.NET开发BI应用程序第12章 使用SMO开发第13章 使用sqlcmd附录A SQL Profiler

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:www.tushu111.com