

图书基本信息

书名：<<SQL Server 2000存储过程与XML编程>>

13位ISBN编号：9787302077343

10位ISBN编号：7302077347

出版时间：2003-12

出版时间：清华大学出版社

作者：桑德里克

页数：573

字数：803000

译者：陈浩奎

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

书中每一章针对SQL Server开发的各个专业领域提供相应知识讲解。前12章专门讲述存储过程编程，而第13-第15章则专注于SQL Server 2000中的XML编程。全书通过一个贯穿始终的数据库实例，展示如何使用企业管理器、查询分析器、事件探查器、Visual SourceSafe、Visual Basic和Visual Studio.NET来管理SQL Server资源，并解释了基本的和高级的XML知识，注重Microsoft数据库和开发工具中使用的XML相关特性。

作者简介

Dejan Sunderic是Trigon Blue公司的首席顾问。

他专门研究面向Internet和Windows平台的数据库和应用程序开发。

Dejan曾经参与的项目涉及B2C和B2B电子商务、金融、文档管理、抵押、资产管理、保险、房地产、IT供应链、过程控制、通信、数据仓库和OLAP系统等多个领域。

担任过数据

书籍目录

第1章 简介 1.1 本书的读者对象 1.2 本书涵盖的内容 1.3 需求 1.4 示例数据库和其他资源第2章 SQL Server 环境 2.1 SQL Server 2000工具 2.2 存储过程的基本操作 2.3 命名约定第3章 存储过程的设计概念 3.1 存储过程剖析 3.2 存储过程类型 3.3 编译 3.4 管理存储过程 3.5 存储过程在数据库应用程序开发中的作用第4章 T-SQL的基本编程结构 4.1 T-SQL标识符 4.2 数据库对象限定符 4.3 数据类型第5章 函数第6章 复合T-SQL结构：批处理、脚本和事务第7章 调试和错误处理第8章 特殊类型的过程第9章 高级存储过程编程第10章 与SQL Server环境交互第11章 源代码管理和数据库部署第12章 用于Web搜索引擎的存储过程第13章 面向数据库开发人员的XML简介第14章 使用SQLXML发布信息第15章 使用SQLXML修改数据库附录 SQL Server 2000中的T-SQL与XML数据类型

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>