

<<SQL Server 2000 XML应>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server 2000 XML应用开发>>

13位ISBN编号：9787505367180

10位ISBN编号：7505367188

出版时间：2001-6

出版时间：电子

作者：飞思教育

页数：312

字数：518

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 2000 XML应>>

内容概要

本书属于《开发专家之数据库》系列，可视化显示和用户界面是一个非常重要的技术层，XML（可扩展的标记语言）作为数据的标准格式，对表示和交换数据来说是极有价值和技术。XML有助于更精确地声明内容，方便跨越多种平台的更具有意义的搜索结果，它将启用新一代的基于Web的数据查看和处理应用程序。

本书共分13章，从初识XML到XPath查询，XPath查询范例，带批注的XDR架构，FOR XML检索数据，利用OPEN XML编写XML以及它的应用开发，使用XML数据源等。
本书所需源代码到WWW.Fecit.CN的下载区即可。

<<SQL Server 2000 XML应>>

书籍目录

第1章 XML简介

- 1.1 从HTML到XML
- 1.2 初识XML
- 1.3 开放式标准
- 1.4 选择XML
- 1.5 前景
- 1.6 SQL Server2000对XML技术的支持

第2章 XML DOM入门

- 2.1 DOM简介
- 2.2 使用XML DOM
- 2.3 XML分析器升级
- 2.4 加载文档
- 2.5 处理错误
- 2.6 检索信息
- 2.7 在文档中移动
- 2.8 动态构造XML树

第3章 虚拟目录

- 3.1 创建虚拟目录
- 3.2 创建localhost拟目录示例
- 3.3 IIS虚拟目录管理的对象模型
- 3.4 使用对象模型创建localhost虚拟目录

第4章 XPath查询

- 4.1 理解XPath查询
- 4.2 XPath查询的使用规范
- 4.3 指定位置路径
- 4.4 指定节点测试
- 4.5 指定选择谓词

第5章 XPath查询范例

- 5.1 XPath地查询方法
- 5.2 XPath数据类型
- 5.3 指定轴
- 5.4 指定布尔值谓词
- 5.5 指定关系运算符
- 5.6 指定算术运算符
- 5.7 指定显式转换
- 5.8 指定布尔运算符
- 5.9 指定布尔函数
- 5.10 指定XPath变量
- 5.11 DOM中进行XPath查询
- 5.12 XSLT中使用XPath查询

第6章 带批注的XDR架构

- 6.1 概述
- 6.2 XDR架构的批注
- 6.3 默认映像
- 6.4 显示映像

<<SQL Server 2000 XML应>>

- 6.5 指定关系
- 6.6 创建常量元素
- 6.7 排除架构元素
- 6.8 筛选值
- 6.9 标识键列
- 6.10 指定目标命名空间
- 6.11 创建有效的ID、IDREF和IDREFS类型特性
- 6.12 数据类型强制
- 6.13 使用spl:use-cdata创建CDATA节
- 6.14 对BLOB资料的URL引用
- 6.15 检索未用完的资料
- 6.16 指定特性的默认值
- 6.17 在查询中使用带批注的xDR架构
- 6.18 架构高速缓存

第7章 FOR XML检索数据

- 7.1 使用FORXML检索3n4L文档
- 7.2 FORXML子句的基本语法
- 7.3 FORXML子句的使用准则
- 7.4 使用RAW模式
- 7.5 使用AUTO模式
- 7.6 使用EXPLICIT模式
- 7.7 在查询中指定XML—Data架构选项

第8章 使用OPENXML编写XML

- 8.1 OPENXML语法
- 8.2 使用OPENXML
- 8.3 在OPENXML中指定元属性
- 8.4 sp_xml_preparedocument和sp_xml_removedocument系统存储过程

第9章 OPENXML应用开发

- 9.1 插入记录
- 9.2 更新记录
- 9.3 与ADO结合

第10章 使用HTTP访问SQL server

- 10.1 概述
- 10.2 使用HTTP执行SQL语句
- 10.3 执行存储过程
- 10.4 执行模板文件
- 10.5 发布模板
- 10.6 将模板发布到虚拟目录
- 10.7 执行XPath查询
- 10.8 访问数据库对象

第11章 使用XML数据源

- 11.1 XML数据类型
- 11.2 数据岛
- 11.3 使用数据源对象
- 11.4 从文件中获取XML
- 11.5 直接构造XML文档
- 11.6 使用ADO流

<<SQL Server 2000 XML应>>

11.7 使用DataSet对象

第12章 XML . Net简介

12.1 XML.Net的体系结构

12.2 用XmlTextReader读取XML文档

12.3 用XmlTextWriter生成XML文档.

12.4 使用XmlDocument对象

12.5 使用XmlDataDocument

第13章 XML中的常见问题

13.1 一般问题

13.2 确认

13.3 XSLT和XPath

13.4 标准

13.5 工具支持

13.6 问题和解决方案

<<SQL Server 2000 XML应>>

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>