

<<SQL Server 2000 Web >>

图书基本信息

书名：<<SQL Server 2000 Web 应用开发指南>>

13位ISBN编号：9787302049494

10位ISBN编号：7302049491

出版时间：2001-10

出版时间：清华

作者：宫丽杰译

页数：355

字数：578

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 Web >>

### 内容概要

本书为构造、部署、管理使用SQL Server 2000的大型Web应用解决方案提供了独一无二的技术指导。书中内容涉及如何创建ASP，使用ADO访问数据库，直接使用Visual InterDev工具来构造数据驱动的网页而无需编程。

书中通过大量实用的范例，介绍如何使用ASP及COM组件来开发N层应用的知识，利用COM + 组件服务如何增强应用的可扩展性和提高速度。

同时本书还讨论了加密技术及应用安全性。

## 书籍目录

## 第1部分 用ASP进行Web应用开发

## 第1章 Web应用介绍

## 1.1 什么是Web应用

## 1.1.1 Web服务器和HTML

## 1.1.2 客户端脚本编程

## 1.1.3 服务器端脚本编程

## 1.2 微软的IIS和ASP

## 1.3 N层Web应用

## 1.4 小结

## 第2章 第一个ASP

## 2.1 准备创建ASP

## 2.1.1 IIS和虚拟目录

## 2.2 创建第一个ASP

## 2.2.1 ASP引擎如何处理代码

## 2.2.2 浏览目录和缺省文档

## 2.3 ASP应用程序

## 2.3.1 include文件

## 2.4 小结

## 第3章 Visual InterDev介绍

## 3.1 Visual InterDev

## 3.1.1 安装Visual InterDev

## 3.1.2 安装服务器端调试组件

## 3.2 使用Visual InterDev

## 3.2.1 在VI里浏览

## 3.2.2 在VI里创建第一个页面

## 3.2.3 理解VI如何处理文件

## 3.2.4 为工程添加已有的内容

## 3.2.5 调试Web应用程序

## 3.2.6 使用布局和主题

## 3.2.7 第一个数据驱动的Web页

## 3.3 小结

## 第4章 使用ASP对象

## 4.1 维护状态——Application对象和Session对象

## 4.1.1 Application对象

## 4.1.2 Session对象

## 4.1.3 Global.asa

## 4.2 Web应用程序的用户和环境

## 4.2.1 Response对象

## 4.2.2 Request对象

## 4.2.3 cookie

## 4.2.4 Serve对象

## 4.3 综合运用

## 4.4 小结

## 第2部分 服务器端数据库访问

## 第5章 ADO介绍：建立连接

## <<SQL Server 2000 Web >>

### 5.1 ADO介绍

#### 5.1.1 微软数据访问简介

#### 5.1.2 一个ADO例子

### 5.2 使用ADO对象模型

#### 5.2.1 ADO常量

#### 5.2.2 Connection对象

### 5.3 小结

## 第6章 ADO : Command和Recordset

### 6.1 Command对象

#### 6.1.1 执行语句

#### 6.1.2 使用存储过程

### 6.2 Recordset对象

#### 6.2.1 打开记录集

#### 6.2.2 修改记录

#### 6.2.3 显示记录集的更好的方法

### 6.3 小结

## 第7章 通过Web访问SQL Server 2000数据仓库

### 7.1 数据仓库技术简介

#### 7.1.1 怎样查看数据

#### 7.1.2 用微软的Cube Browser查看立方体数据

### 7.2 用ADO MD访问立方体数据

#### 7.2.1 用Catalog对象查看立方体结构

#### 7.2.2 查看查询结果

### 7.3 小结

## 第8章 在Web上使用英语查询

### 8.1 理解英语查询

#### 8.1.1 英语查询做什么

### 8.2 创建英语查询工程

#### 8.2.1 第一次测试程序

#### 8.2.2 修改模型

#### 8.2.3 编译应用程序

### 8.3 在Web应用程序中使用英语查询

#### 8.3.1 增加错误处理

### 8.4 在分析服务中使用英语查询

### 8.5 小结

## 第9章 高级数据访问

### 9.1 数据成形

#### 9.1.1 一个关联的典型的记录集

#### 9.1.2 层次型记录集

#### 9.1.3 总计层次

### 9.2 非连接记录集

### 9.3 XML

#### 9.3.1 什么是XML

#### 9.3.2 SQL Server 2000和XML

#### 9.3.3 ADO和XML

#### 9.3.4 使用XML的意义

### 9.4 小结

## &lt;&lt;SQL Server 2000 Web &gt;&gt;

## 第3部分 微软数据访问工具和客户端访问

## 第10章 Visual InterDev数据工具

## 10.1 用Visual InterDev创建连接

## 10.1.1 Visual InterDev的数据视图工具

## 10.2 增加一个命令

## 10.3 把数据加入页面

## 10.3.1 设计时控件

## 10.3.2 显示数据

## 10.3.3 关于DTC

## 10.4 小结

## 第11章 DTC编程

## 11.1 编写代码来处理DTC

## 11.1.1 修改SQL语句（方法一）

## 11.1.2 修改SQL语句（方法二）

## 11.1.3 SQL Builder更有趣的一面

## 11.1.4 从记录集获取字段

## 11.2 创建“事件驱动”页面

## 11.2.1 建立“事件驱动”网页

## 11.2.2 增强“事件驱动”页面

## 11.2.3 事件的工作原理

## 11.3 小结

## 第12章 客户端编程以及Visual InterDev的未来

## 12.1 用Visual InterDev进行客户端编程

## 12.1.1 VI的动态HTML能力

## 12.1.2 远程数据服务（RDS）

## 12.2 未来的ASP +

## 12.2.1 ASP + 简介

## 12.2.2 ASP + 小结

## 12.3 Visual Studio.NET初窥

## 12.4 小结

## 第4部分 创建N层Web应用

## 第13章 用ASP和COM组件构建N层应用

## 13.1 理解N层应用

## 13.1.1 两层系统

## 13.1.2 N层系统

## 13.2 理解并创建组件

## 13.2.1 理解COM

## 13.3 创建组件

## 13.3.1 开始创建NWindWeb组件

## 13.4 在Web应用程序中使用组件

## 13.4.1 创建Web页

## 13.4.2 意义

## 13.5 小结

## 第14章 COM + 组件服务

## 14.1 对组件服务的需求

## 14.1.1 基础结构支持

## 14.1.2 探索组件服务

<<SQL Server 2000 Web >>

14.2 使用组件服务

14.2.1 扩展性

14.2.2 编程效率

14.2.3 事务

14.3 分发

14.3.1 分发应用程序

14.3.2 在客户机注册

14.4 小结

第15章 高级特性：扩展性和安全性

15.1 处理高负载

15.1.1 集群和网络负载均衡

15.1.2 会话状态和扩展性

15.1.3 负载检验

15.2 网站加密

15.2.1 加密和SSL

15.2.2 在IIS 5.0里建立SSL

15.3 应用级安全性

15.3.1 登录

15.3.2 COM + 组件安全性

15.3.3 SQL Server安全性

15.4 小结

第5部分 附录

附录A IIS ASP对象模型

附录B ADO对象模型

附录C ADO扩展对象模型

附录D ADO多维对象模型

附录E HTML简介

附录F VBScript简介

<<SQL Server 2000 Web >>

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>