

<<ADO.NET技术内幕>>

图书基本信息

书名：<<ADO.NET技术内幕>>

13位ISBN编号：9787302072034

10位ISBN编号：7302072035

出版时间：2003-10

出版时间：清华大学出版社

作者：斯科帕

页数：599

字数：921000

译者：梁超

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>

<<ADO.NET技术内幕>>

内容概要

本书是使用Microsoft Visual Studio.NET和ADO.NET编写高可伸缩性、可用Web数据库应用程序的开发人员必备指南。

介绍了如何使用ADO.NET在企业级的Web应用程序中访问、排序和处理数据。

通过书中丰富的实例和工具，读者能够了解编写、测试与调试数据库应用程序代码的方法。

本书还介绍了ADO.NET对象模型，用于Web扩展性的XML特性，与SQL Server 2000的集成。

<<ADO.NET技术内幕>>

作者简介

David Sceppa Microsoft Visual Basic小组成，负责测试产品的数据特性，他在工作中要使用ASO.NET。这样的经历使他对ADO。

NET、Visual Studio.NET的数据特性更改有着深入的认识和了解。

他曾经担任过Microsoft开发人员支持小组的技术指导，帮助客户使用Visual Basic建立数据库

<<ADO.NET技术内幕>>

书籍目录

第I部分 开始使用ADO.NET 第1章 ADO.NET概述 1.1 为什么引入新的对象模型？
1.2 ADO.NET对象模型 1.3 常见问题 第2章 使用数据窗体向导生成ADO.NET应用程序 2.1 演示 2.2 用
数据窗体向导生成数据绑定窗体 2.3 使用新的数据绑定窗体 2.4 以数据窗体向导作为起始点 2.5 常见问题
第II部分 连接：使用.NET数据提供程序 第3章 与数据库连接 3.1 使用Connection对象 3.2 Visual
Studio.NET设计时特性 3.3 OleDbConnection对象参考 3.4 常见问题 第4章 数据库查询 4.1 在代码中使用
Command对象 4.2 在Visual Studio.NET中创建Command对象 4.3 Command、DataReader以及Parameter
对象参考 4.4 常见问题 第5章 用DataAdapter对象获取数据 5.1 什么是DataAdapter对象 5.2 创建和使用
DataAdapter对象 5.3 在Visual Studio.NET中创建DataAdapter对象 5.4 DataAdapter参考 5.5 常见问题
第III部分 处理脱机数据—ADO.NET Data Set 第6章 处理DataSet对象 6.1 DataSet的特性 6.2 使用DataSet对
象 6.3 在Visual Studio.NET中使用DataSet对象 6.4 DataSet、DataTable、DataColumn、DataRow
、UniqueConstraints和 ForeignKeyConstraints对象参考 6.5 常见问题 第7章 处理关系数据 7.1 关系数据
访问概述 7.2 在代码中使用DataRelation对象 7.3 在Visual Studio.NET中创建DataRelation对象 7.4
DataRelation对象引用 7.5 常见问题 第8章 排序、搜索和筛选 第9章 使用强类型DataSet对象 第10章 向数
据库提交更新 第11章 高级更新场景 第12章 使用XML数据第IV部分 用ADO.NET构造高效的应用程序
第13章 生成高效的基于Windows的应用程序 第14章 生成高效的Web应用程序第V部分 附录 附录A 使用
其他.NET数据提供程序 附录B 工具

<<ADO.NET技术内幕>>

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>