

<<ADO.NET数据库访问技术案例式>>

图书基本信息

书名：<<ADO.NET数据库访问技术案例式教程>>

13位ISBN编号：9787810777841

10位ISBN编号：781077784X

出版时间：2006-11

出版时间：北京航空航天大学出版社

作者：柴晟

页数：333

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数据库访问技术案例式>>

内容概要

本书是在案例式教学培养模式基础上，结合认证考试而编写的。

主要内容包括：创建连接，数据命令和数据阅读器，使用数据集、数据表和数据视图，编辑和修改数据，Windows窗体和Web窗体的数据绑定，使用XML设计器修改数据结构，用ADO.NET读写XML以及通过.NET框架访问ADO等。

本书概念清楚，逻辑性强，层次分明，示例丰富，以基本概念为主线，以实例介绍为主体，有较强的可操作性，特别适合教师教学；同时通过大量的实例学习，由浅入深、循序渐进地配合认证培训，使学生不仅可顺利通过认证考试，还可系统地掌握数据库访问的基本操作技能，并强化自身实践能力和职业技能的培养，为进入项目开发奠定坚实基础。

本书适合于有一定编程基础、想要学习和扩展数据库开发技术的读者，也可作为大学以及高职、高专等学校的相关专业或认证培训教材和程序设计编程人员的参考书。

书籍目录

学习部分	第1章 ADO.NET概述	1.1 ADO.NET简介	1.2 ADO.NET 结构	1.3 Windows窗体上ADO.NET数据绑定	1.4 本章小结	思考与练习	第2章 连接数据源	2.1 选择.NET数据提供程序	2.2 连接的创建	2.3 管理连接类的方法和事件	2.4 处理异常	2.5 连接池	2.6 本章小结	思考与练习	第3章 数据命令对象和数据阅读器对象	3.1 使用连接环境	3.2 数据命令对象的创建	3.3 数据命令对象的属性和方法	3.4 数据阅读器对象及其使用	3.5 事务处理	3.6 本章小结	思考与练习	第4章 数据适配器	4.1 数据适配器的概念	4.2 数据适配器的创建	4.3 数据适配器的属性和方法	4.4 处理数据适配器事件	4.5 冲突处理	4.6 本章小结	思考与练习	第5章 构造数据集	5.1 了解数据集	5.2 数据集的创建	5.3 数据集的属性和方法	5.4 数据表的创建	5.5 数据表的属性和方法	5.6 创建数据视图	5.7 数据视图的属性和方法	5.8 本章小结	思考与练习	第6章 使用ADO.NET对象管理数据	6.1 编辑和更新数据源数据的过程	6.2 数据行的状态和版本	6.3 编辑数据集中的数据	6.4 将数据更改保存到数据源	6.5 对数据更改的处理	6.6 本章小结	思考与练习	第7章 ADO.NET对象在Windows窗体中的应用	7.1 窗体中的数据绑定	7.2 格式化数据	7.3 显示数据	7.4 验证数据	7.5 本章小结	思考与练习	第8章 ADO.NET对象在Web窗体中的应用	8.1 Web窗体中的数据绑定	8.2 维护ADO.NET对象	8.3 更新数据源	8.4 在Web窗体中的应用	8.5 本章小结	思考与练习	第9章 使用ADO .NET读取和写入XML	9.1 创建XSD架构	9.2 加载XML架构到DataSet	9.3 使用ADO.NET读/写XML	9.4 本章小结	思考与练习	实训部分	实训1 连接数据源	实训2 连接环境下的数据操作	实训3 使用数据适配器	实训4 构造数据集	实训5 使用ADO.NET对象管理器	实训6 ADO.NET对象在Windows窗体中的应用	实训7 ADO.NET对象在Web窗体中的应用	实训8 在ADO.NET中使用XSD架构和XML数据	附录参考文献
------	---------------	---------------	----------------	---------------------------	----------	-------	-----------	------------------	-----------	-----------------	----------	---------	----------	-------	--------------------	------------	---------------	------------------	-----------------	----------	----------	-------	-----------	--------------	--------------	-----------------	---------------	----------	----------	-------	-----------	-----------	------------	---------------	------------	---------------	------------	----------------	----------	-------	---------------------	-------------------	---------------	---------------	-----------------	--------------	----------	-------	-----------------------------	--------------	-----------	----------	----------	----------	-------	-------------------------	-----------------	-----------------	-----------	----------------	----------	-------	------------------------	-------------	---------------------	---------------------	----------	-------	------	-----------	----------------	-------------	-----------	--------------------	-----------------------------	-------------------------	----------------------------	--------

<<ADO.NET数据库访问技术案例式>>

编辑推荐

本书是一部关于ADO.NET数据库访问技术的实用高职高专教材，主要内容包括：创建连接，数据命令和数据阅读器，使用数据集、数据表和数据视图，编辑和修改数据，Windows窗体和Web窗体的数据绑定，使用XML设计器修改数据结构，用ADO.NET读写XML以及通过.NET框架访问ADO等。本书适合高校计算机专业学生学习使用。

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>