

图书基本信息

书名：<<Windows Forms 2.0数据绑定>>

13位ISBN编号：9787121048777

10位ISBN编号：7121048779

出版时间：2007-10

出版时间：电子工业出版社

作者：诺伊斯

页数：696

译者：汪泳

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

本书是Windows Forms 2.0数据绑定技术的最佳使用指南。

全书共包括10章和4个附录，对数据绑定技术进行了全面而深入的讲解。

前半部分讨论了如何使用Windows Forms 2.0和Visual Studio 2005提供的强大的数据绑定特性。

第6章专门讲述了DataGridView控件的使用。

后面几章专注于高级特性，内容包括数据绑定接口、实现自定义数据绑定控件、自定义数据绑定商业对象和集合以及数据验证等。

附录分别介绍了ASP.NET和WinFx（现在叫WPF）的数据绑定，以及Windows Forms应用程序和ADO.NET的基础知识。

本书适合希望学习Windows Forms 2.0中新的数据绑定特性的Windows Forms程序设计和开发人员。

Windows Forms学习者可以快速地学到如何使用数据绑定功能，而有经验的Windows Forms开发人员则可以学到大量的内部实现机制和高级技巧。

作者简介

Brian Noyes是一位软件架构师、培训师、作家以及咨询师，在IDesign(WWW . idesign . net)公司工作，这是一家领先的 . NET架构、设计咨询和培训公司。他已有超过15年的软件系统开发经验，在全球大量主要的软件会议上发表过演讲，并且还为多家软件期刊和杂志撰写过文章。

Brian Noyes从小在南部加利福尼亚长大，非常喜欢在那里冲浪，现在住在Virginia州的Alexandria。在成为全职软件开发者之前，Brian是美国海军的一位飞行员，驾驶过F-14战斗机，从海军飞行武器学校(TopGun)和美国海军飞行员测试学校毕业。

Brian还获得了Colorado州Boulder大学的计算机科学硕士学位，海军研究生学校的航空和航天工程硕士学位，以及美国海军学院的航空和航天工程学士学位。

书籍目录

第1章 创建Windows Forms数据绑定应用程序 1.1 什么是数据绑定 1.2 第一个Windows Forms 2.0数据绑定应用程序 创建一个Windows应用程序项目 添加一个新的数据源和数据连接 选择数据对象 自定义数据源控件映射 生成数据绑定控件 运行应用程序 1.3 数据绑定全景图 1.4 数据源 1.5 数据对象和集合 1.6 是否使用DataSet, 这是个问题 1.7 数据绑定控件 1.8 分层应用程序架构 1.9 智能客户端是什么 1.10 本章小结第2章 使用强类型数据集和表适配器 2.1 DataSet类快速回顾 2.2 追求类型安全性 2.3 强类型数据集内部机制 2.4 创建强类型数据集 2.5 使用数据集设计器创建强类型数据集 创建强类型数据集并设置数据连接 向数据集添加表 2.6 强类型数据集生成的代码 2.7 表适配器介绍 2.8 使用表适配器填充和更新强类型数据集 2.9 连接管理 2.10 给表适配器加上事务支持 2.11 添加帮助器数据访问方法 2.12 让表适配器使用存储过程或视图 2.13 在表适配器上添加查询 在表适配器上添加自定义查询 配置表适配器使用存储过程 2.14 使用命令行工具创建强类型数据集 2.15 在代码中使用强类型数据集 2.16 本章小结第3章 Windows Forms数据绑定介绍 3.1 数据绑定的高层视图 数据绑定概念 NET框架2.0数据绑定的增强功能 3.2 将数据集绑定到网格上 3.3 将数据集绑定到多值控件上 3.4 将数据绑定到窗体上单独的控件 3.5 数据集内部的数据路径 3.6 在控件之间同步数据 3.7 智能数据容器 3.8 数据分页浏览 3.9 主从式数据绑定 3.10 通过数据绑定更新数据源的数据 3.11 本章小结第4章 绑定控件到数据源 4.1 了解BindingSource组件 4.2 使用绑定源实现简单数据绑定 4.3 为主从式数据绑定链接绑定源 4.4 通过绑定源导航访问数据第5章 使用Visual Studio设计器生成绑定控件第6章 使用DataGridView控件显示数据第7章 理解数据绑定的接口第8章 实现自定义数据绑定控件第9章 实现自定义数据绑定商业对象和集合第10章 数据验证和错误处理附录A 在ASP.NET页面处理基础附录B WINFX应用程序中的数据绑定附录C WINDOWS FORMS应用程序编程附录D 使用ADO.NET访问数据索引

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>