

<<Windows Forms高级编程>>

图书基本信息

书名：<<Windows Forms高级编程>>

13位ISBN编号：9787302055211

10位ISBN编号：7302055211

出版时间：2004-01

出版时间：清华大学出版社

作者：jason bell

页数：594

字数：979000

译者：袁勤勇

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>

## <<Windows Forms高级编程>>

### 内容概要

本书详细介绍了使用Windows Forms构建应用程序所需的各方面的信息，包括窗体和控件的创建和处理，也讨论了分布式编程的内容。

本书还提供了许多实用的示例，演示了运行中的Windows Forms。

示例的内容包括了如何在Web浏览器里显示Windows Forms，如何部署Windows Forms应用程序。最后给出了一个案例研究。

本书适用于具有C#或VB.NET初级或中级知识的开发人员。

## 书籍目录

第1章 .NET Framework简介 1.1 .NET的伟大之处 1.2 在.NET中创建用户界面 1.3 XML 1.4 Web服务 1.5 通过COM + 的组件服务 1.6 Visual Studio.NET 1.7 小结第2章 Visual Studio.NET概述 2.1 创建第一个项目 2.2 解决方案、项目和文件 2.3 Fill菜单 2.4 View菜单 2.5 编写程序代码 2.6 Edit菜单 2.7 项目管理和Project菜单 2.8 Build菜单 2.9 Debug菜单 2.10 Tools菜单 2.11 Help菜单 2.12 命令行开发 2.13 小结 第3章 继承和其他重要的新语言特性 3.1 面向对象程序设计介绍 3.2 WroxGraph：扩展控件 3.3 可视化窗体继承 3.4 接口 3.5 结构化错误处理 3.6 小结第4章 Windows Forms简介 4.1 Windows Forms与Web Forms 4.2 Windows Forms的特性 4.3 窗体类型 4.4 .NET Framework中的Windows Forms 4.5 创建窗体 4.6 在Visual Studio.NET中自动生成窗体的代码 4.7 “Form”类属性 4.8 WroxEdit 4.9 向应用程序中增加窗体 4.10 WroxWarnings 4.11 小结第5章 Windows Forms和界面设计 5.1 设计一个用户界面 5.2 实用用户界面设计 5.3 小结第6章 事件处理 6.1 常用的Windows Forms事件 6.2 理解委托 6.3 理解事件 6.4 通过重写方法实现事件 6.5 实现和引发事件 6.6 小结第7章 Windows Forms和数据 7.1 例子 7.2 ADO.NET体系结构概述 7.3 数据绑定 7.4 向导 7.5 绑定到数组和集合 7.6 小结第8章 基础控件和对话框控件 8.1 WroxCount 8.2 WroxTranslator 8.3 WroxEditThis 8.4 小结第9章 外部控件和ActiveX控件 9.1 WroxMenu 9.2 小结第10章 高级控件 10.1 日程安排应用程序 10.2 小结第11章 组件和报表 11.1 WroxAdmin 11.2 小结第12章 GDI + 介绍 12.1 绘图概述 12.2 GDI + 的高级功能 12.3 小结第13章 国际化 13.1 全球化 13.2 本地化 13.3 小结第14章 调试和优化 14.1 在.NET中调试新特性 14.2 使用调试器 14.3 调试托管代码 14.4 异常处理 14.5 优化和运行时概要记录 14.6 监控性能 14.7 小结第15章 程序打包和部署 15.1 打包和部署过程 15.2 小结第16章 Web服务和Windows Forms (带SDK) 16.1 什么是Web服务 16.2 小结第17章 Web页中的Windows Forms 17.1 改善和约束 17.2 移动编码概述 17.3 示例 17.4 小结第18章 案例研究：WebMate 18.1 WebMate介绍 18.2 WebMate使用 18.3 源代码 18.4 保存项目 18.5 打开项目 18.6 拖放文件 18.7 编辑Web页 18.8 小结

#### 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>