# <<Visual C#高级编程范例>>

#### 图书基本信息

书名: <<Visual C#高级编程范例>>

13位ISBN编号:9787302084990

10位ISBN编号: 7302084998

出版时间:2004-5

出版时间:清华大学

作者: 谭桂华 等编著

页数:483

字数:716000

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

## <<Visual C#高级编程范例>>

#### 内容概要

本书以实例详解的方式,循序渐进地介绍了使用Visual C#.NET开发应用程序的方法和技巧。 全书内容以C#语言为基础,选取具体典型实例进行讲解。

全书共分11章,第1章简单介绍了.NET平台C#编程的基础知识,从第2章到第11章,通过10个具体案例的设计与实现,详细地介绍了运用C#语言编程的方法与技巧。

本书选材新颖,内容完整。

涵盖了.NET平台下Windows窗体和Web窗体的编程,以及XML、COM + 、.NET Remoting、Web Service 等高级应用,是一本易懂、实用、极具参考价值的实例教程。

本书中的每个实例都调试通过,在每一章的"实例演示"一节中可以看到每个实例程序的运行结果。

本书主要面向具有一定C#语言编程基础、并准备进一步深入学习C#编程的读者。

## <<Visual C#高级编程范例>>

#### 书籍目录

第1章 Visual C# 概述 1.1.NET平台背景 1.2.NET框架结构 1.3 C# 简介 1.4 小结第2章 文件管理器的实现 2.1 提出问题 2.2 设计方案 2.3 解决方案 2.4 小结第3章 电子书店的实现 3.1 提出问题 3.2 设计方案 3.3 解决方案 3.4 小结第4章 电子银行的实现 4.1 提出问题 4.2 设计方案 4.3 解决方案 4.4 小结第5章 网上选课系统的实现 5.1 提出问题 5.2 设计方案 5.3 解决方案 5.4 小结第6章 网络聊天工具的实现 6.1 提出问题 6.2 设计方案 6.3 解决方案 6.4 小结第7章 电子邮箱的实现 7.1 提出问题 7.2 设计方案 7.3 解决方案 7.4 小结第8章 分布式会话的实现 8.1 提出问题 8.2 设计方案 8.3 解决方案 8.4 小结第9章 移动通信管理与收费系统的实现 9.1 提出问题 9.2 设计方案 9.3 解决方案 9.4 小结第10章 网络连锁店的集成 10.1 提出问题 10.2 设计方案 10.3 解决方案 10.4 小结第11章 综合性绘图的实现 11.1 提出问题 11.2 设计方案 11.3 解决方案 11.4 小结

## <<Visual C#高级编程范例>>

### 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