

《Visual C#.NET编程经典》

图书基本信息

书名：《Visual C#.NET编程经典》

13位ISBN编号：9787302061212

10位ISBN编号：7302061211

出版时间：2002-12

出版社：清华大学出版社

作者：Brad Maiani James Still等著、康博译

译者：康博

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

内容概要

:

随着.NET的日渐成熟和逐步推广，开发人员目前急需转换到新的VS.NET环境中来。C#是Microsoft专门为.NET量身打造的一门语言，集成了VB、VC等众多语言的优点，是广大开发人员的首选转换语言。

。

本书从VB6开发人员的角度出发，首先概述了.NET Framework和Visual Studio.NET，介绍如何使用visual Studio.NET和C#开发Windows应用程序、C#语言和C#的面向对象特性；接着，通过创建一个应用程序来学习如何使用控件；然后介绍类库及其用法，如何在C#中使用现有的VB6代码，以及如何使用ADO.NET进行数据访问；最后介绍如何部署已经完成的应用程序。

本书适用于广大的VB6开发人员，能够在现有知识的基础上，帮助尽快地掌握使用Visual C#.NET语言来开发.NET Framework应用程序。

《Visual C#.NET编程经典》

书籍目录

1, .NET、C#和Visual Studio.NET2, 使用Visual Studio.NET和C#开发Windows应用程序3, C#语言4, 面向对象编程：第一部分5, 面向对象编程：第二部分6, 构建Windows应用程序7, 使用ActiveX控件8, 创建自定义控件9, 在Windows窗体中显示数据10, 类库11, 集成VB6和C#12, 使用ADO.NET进行数据访问13, ADO.NET高级应用14, 部署Windows应用程序

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:www.tushu000.com