

<<Visual C# 2010程序设计教程>>

图书基本信息

书名：<<Visual C# 2010程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787302286097

10位ISBN编号：7302286094

出版时间：2012-6

出版时间：清华大学出版社

作者：陈建伟，张波 编著

页数：326

字数：524000

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# 2010程序设计教程>>

内容概要

陈建伟、张波编著的《Visual C# 2010程序设计教程》详细介绍了 Visual C# 2010程序设计的基础知识、基本方法和应用技巧，共分14章，主要内容包括.NET平台与 Visual Studio 2010开发环境、C#语言基础及面向对象程序设计、C#程序设计、C# Web程序设计、C#泛型编程、C#数据库程序设计及ADO.NET等相关知识，并在最后讲解了运用C#处理文件和进行 LINQ语言集成查询的内容。

《Visual C# 2010程序设计教程》的讲述由浅入深、循序渐进，并针对各章知识点附以大量的示例程序和习题。通过本书的学习，读者可以逐步掌握C#程序设计。

本书难度适中，实例丰富，可操作性强，可作为高等学校计算机相关专业的教材或参考用书，也可供广大程序员参考。

书籍目录

第1章 .NET平台与Visual Studio开发工具

1.1 Microsoft.NET平台

1.1.1 .NET Framework 4.0概述

1.1.2 理解命名空间

1.2 Visual Studio 2010简介

1.2.1 Visual Studio 2010开发环境概览

1.2.2 菜单栏

1.2.3 工具栏

1.2.4 “属性”及“解决方案资源管理器”面板

1.2.5 其他面板

1.2.6 Visual Studio 2010的新特性

1.3 创建控制台应用程序

1.4 本章小结

1.5 习题

第2章 Visual C# 2010语法基础

第3章 程序流程控制

第4章 数组与集合

第5章 C#面向对象程序设计基础

第6章 域、属性与事件

第7章 方法

第8章 继承与多态

第9章 泛型

第10章 Windows窗体应用程序开发

第11章 C#数据库编程与ADO.NET

第12章 Web应用程序开发及ASP.NET

第13章 文件处理

第14章 语言集成查询-LINQ

<<Visual C# 2010程序设计教程>>

编辑推荐

《高等学校计算机应用规划教材：Visual C# 2010程序设计教程》详细介绍了Visual C# 2010程序设计的基础知识、基本方法和应用技巧，主要内容包括.NET Framework及Visual Studio开发环境、C#语言基础及面向对象机制、C#环境下的Windows程序设计、C#环境下的Web程序设计、ADO.NET及C#数据库程序设计、C#泛型编程、利用C#处理文件和进行LINQ查询等相关技术。

本书可作为高等学校计算机相关专业的教材，也可作为C#语言初、中级用户及广大程序员的参考书。

针对高校学生和C#初、中级用户，基础知识与实践相结合，注重实用。

内容全面，实例丰富，可操作性强，能够切实提高读者的实际编程能力。

对关键程序代码给予特别说明，仔细剖析技术要点，加深读者印象。

有针对性的课后习题可使读者加深对知识点的理解和掌握，并能够举一反三。

.NET平台与Visual Studio 2010开发工具、C# 2010语法基础、程序流程控制、数组与集合、C#面向对象程序设计基础、域、属性、事件与方法、继承、多态及泛型、Windows窗体应用程序开发、C#数据库编程与ADO.NET、Web应用程序开发及ASP.NET、文件处理与LINQ查询。

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>