

## <<C#程序设计>>

### 图书基本信息

书名：<<C#程序设计>>

13位ISBN编号：9787512108196

10位ISBN编号：7512108192

出版时间：2011-12

出版时间：清华大学出版社

作者：陈锐，张蕾，李绍华 主编

页数：455

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>

## <<C#程序设计>>

### 内容概要

C#是一种安全的、稳定的、简单易学的面向对象编程语言，它继承了C和C++的强大功能，同时去掉了一些复杂特性，成为目前使用最为广泛的开发语言，是目前大中专院校计算机专业的必修课程。

《C#程序设计》内容包括：.NET开发环境介绍、C#编程基础、面向对象编程基础、面向对象高级编程、目录与文件管理、图形图像与多媒体编程、ADO.NET数据库开发、水晶报表、Web应用程序设计基础、ASP.NET WEB服务器控件。

《C#程序设计》(作者陈锐、张蕾、李绍华)内容全面，结构清晰，语言通俗，重难点突出，例题丰富，所有程序无需修改都能够直接运行。

《C#程序设计》可作为大中专院校的计算机及相关专业的C#程序设计教材，也可供广大C#开发用户参考。

## &lt;&lt;C#程序设计&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第1章 C#语言概述

- 1.1 .NET框架概述
    - 1.1.1 公共语言运行时
    - 1.1.2 基础类库
    - 1.1.3 .NET框架编程模型
    - 1.1.4 .NET程序的编译与运行
    - 1.1.5 C#与.NET的关系
  - 1.2 Visual Studio 12008 .NET集成开发环境
    - 1.2.1 Visual Studio 2008 .NET的新特性
    - 1.2.2 Visual Studio 2008 .NET简介
    - 1.2.3 Visual Studio 2008 .NET中的其他窗口
    - 1.2.4 MSDN简介
  - 1.3 Visual C# .NET三种应用程序结构
    - 1.3.1 用Visual C# .NET编写控制台应用程序
    - 1.3.2 用Visual C# .NET编写Windows应用程序
    - 1.3.3 用Visual C# .NET编写ASP .NET Web应用程序
  - 1.4 C#应用程序的一般结构
    - 1.4.1 命名空间NameSpace
    - 1.4.2 程序结构
  - 1.5 断点设置与程序调试
    - 1.5.1 如何开始调试
    - 1.5.2 设置断点
    - 1.5.3 定位错误
    - 1.5.4 调试过程
    - 1.5.5 显示调试信息
  - 1.6 代码编写命名建议
- 习题

## 第2章 C#编程基础

## 第3章 常用数据类型

## 第4章 面向对象的编程基础

## 第5章 面向对象的高级编程

## 第6章 窗体、控件和组件

## 第7章 目录与文件管理

## 第8章 图形图像和多媒体编程

## 第9章 ADO.NET和数据操作

## 第10章 水晶报表

## 第11章 Web应用程序设计基础

## 第12章 ASP.NET Web服务器控件

## 第13章 Web应用程序开发实例

## 参考文献

章节摘录

版权页：插图：

## <<C#程序设计>>

### 编辑推荐

《C#程序设计》编辑推荐：原理与技术的完美结合，教学与科研的最新成果，语言精练，实例丰富，可操作性强，实用性突出。

<<C#程序设计>>

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>