

<<C#程序设计基础>>

图书基本信息

书名：<<C#程序设计基础>>

13位ISBN编号：9787121137471

10位ISBN编号：712113747X

出版时间：2011-8

出版时间：电子工业出版社

作者：赵敏

页数：250

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#程序设计基础>>

内容概要

C#是Microsoft

.NET的核心编程语言，具有简洁、灵活、安全、面向对象、兼容性等特点，同时具有Delphi的高效性和Visual

C++的强大功能，是专门针对.NET设计的一种语言。

本书共11章，第1~5章介绍C#语言程序设计基础，将C#语言的语法、知识点循序渐进进行介绍，同时提供了丰富的例题，使初学者能够很快入门。

第6、9~11章介绍了在.NET平台上如何使用C#语言来开发各种应用程序，如Windows应用程序、数据库编程、Web应用程序等。

第7章介绍GDI+的常用类、结构、枚举绘制图形和图像的基本技术。

第8章介绍文件的操作。

各章均配有若干实验，每个实验都包括实验目的、实验要求、完整代码等，对初学者全面掌握本课程大有帮助。

本书配有PPT、例程源代码、习题库(考试系统)、习题解答等相关教学资源。

<<C#程序设计基础>>

书籍目录

第1章 C#概述及Visual Studio.NET集成开发环境(IDE)

1.1 .NET框架概述

1.1.1 .NET的定义

1.1.2 .NET开发平台

1.1.3 .NET Framework 结构

1.1.4 Microsoft Visual Studio.NET(VS.NET)集成开发环境(IDE)

1.2 C#语言概述

1.2.1 C#语言简介

1.2.2 C#语言特点

1.2.3 C#语言开发应用范围

1.3 配置Visual C#开发环境

1.3.1 Visual Studio 2008 的安装

1.3.2 C#的启动

1.3.3 起始页

1.3.4 Visual C#的退出

1.3.5 Visual C#菜单栏、工具栏、工具箱

1.3.6 解决方案资源管理器

1.3.7 类视图

1.3.8 “属性”窗口、“事件”窗口

1.3.9 窗体设计器、代码编辑窗口

习题1

上机实验一

第2章 编制一个简单的C#应用程序

.....

第3章 C#程序设计基础

第4章 C#控制语句及数组的使用

第5章 面向对象编程基础

第6章 Windows应用程序开发

第7章 GDI+编程

第8章 文件操作

第9章 数据库应用开发

第10章 C#多线程技术

第11章 ASP.NET Web应用程序开发

参考文献

<<C#程序设计基础>>

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>