

<<由浅入深学C#>>

图书基本信息

书名：<<由浅入深学C#>>

13位ISBN编号：9787121133312

10位ISBN编号：7121133318

出版时间：2011-7

出版时间：电子工业出版社

作者：吕辉

页数：519

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>

<<由浅入深学C#>>

内容概要

作为一本入门的编程书籍，本书从初学者的角度出发，全面系统地讲解了关于C#各个方面的应用。同时在讲解重要知识点时，都列举了大量的示例，避免学习上的枯燥，所有示例都收录于本书的配套光盘中。另外在每章的最后，还从网络和众多企业面试题中，精选了一些常见问题作为习题。通过这些习题的练习，可以帮助读者巩固知识点，加深理解，甚至可以在企业面试中获益。

本书共分4篇。

第1篇介绍C#语言、初步了解C#的开发环境Visual Studio 2010；第2篇介绍C#语法基础、解读程序流程、面向对象的设计、域和属性、字符串和正则表达式、数组和集合的使用、文件读写和操作；第3篇介绍Windows窗体应用、GDI+绘制图形技术、Web应用技术ASP.NET、ADO.NET数据库技术、WPF客户端技术、Silverlight富媒体技术、反射知识、各种网络协议的应用；第4篇主要是关于井字游戏的开发实例的讲解。

<<由浅入深学C#>>

书籍目录

第1篇 C#基础篇

第1章 走进C#

- 1.1 开启编程语言的大门
 - 1.1.1 认识计算机编程语言
 - 1.1.2 计算机语言的分类
- 1.2 微软的.NET框架
 - 1.2.1 什么是.NET框架
 - 1.2.2 初步了解C#语言
 - 1.2.3 .NET与C#的关系
- 1.3 C#语言特性
- 1.4 快速学习C#
 - 1.4.1 如何高效掌握C#
 - 1.4.2 C#学习曲线
- 1.5 小结

第2章 了解C#开发环境

- 2.1 熟悉开发环境
 - 2.1.1 安装Visual Studio 2010
 - 2.1.2 Visual Studio 2010开发环境
- 2.2 开始C#的第一步
 - 2.2.1 创建控制台应用程序
 - 2.2.2 创建Windows窗体应用程序
 - 2.2.3 创建Web应用程序
- 2.3 小结
- 2.4 习题

第2篇 C#语法篇

第3章 语法基础

- 3.1 变量和常量
 - 3.1.1 声明变量
 - 3.1.2 声明常量
- 3.2 初探数据类型
 - 3.2.1 什么是整数类型
 - 3.2.2 数据类型的分类
- 3.3 使用值类型
 - 3.3.1 整数类型及应用
 - 3.3.2 字符类型及应用
 - 3.3.3 布尔类型及应用
 - 3.3.4 结构类型及应用
 - 3.3.5 枚举类型及应用
- 3.4 使用引用类型
 - 3.4.1 什么是引用类型
 - 3.4.2 引用类型的应用场合
- 3.5 类型转换
 - 3.5.1 如何隐式类型转换
 - 3.5.2 如何显示类型转换
 - 3.5.3 装箱和拆箱

<<由浅入深学C#>>

3.6 类型检查

3.6.1 is运算符

3.6.2 as运算符

3.7 运算符的使用

3.7.1 算术运算符

3.7.2 赋值运算符

3.7.3 关系与逻辑运算符

3.7.4 其他运算符

3.7.5 运算符的优先级

3.8 小结

3.9 习题

第4章 解读程序流程

4.1 使用条件语句

4.1.1 if-else语句及应用

4.1.2 switch语句及应用

4.2 使用循环语句

4.2.1 while语句及应用

4.2.2 do...while语句及应用

4.2.3 for语句及应用

.....

第三篇 C#应用篇

第四篇 C#开发篇

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>