

# 《C#程序设计》

## 图书基本信息

书名：《C#程序设计》

13位ISBN编号：9787113077792

10位ISBN编号：711307779X

出版时间：2007-3

出版社：中国铁道出版社

页数：334

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)



## 书籍目录

第1章 C#概述 1.1 Microsoft.NET平台概述 1.2 C#语言 1.1 Visual C#.NET集成开发环境 本章小结 思考与练习第2章 C#语法基础 2.1 数据类型 2.2 变是和常量 2.3 语句 本章小结 思考与练习第3章 C#面向对象程序设计 3.1 类 3.2 委托与事件 3.3 接口 3.4 继承与多态 本章小结 思考与练习第4章 Windows程序设计基础 4.1 Windows应用程序框架 4.2 常用Windows窗体控件 4.3 高级控件 4.4 菜单篇程 本章小结 思考与练习第5章 对话框与多文档编辑 5.1 对话框 5.2 多文档编程 本章小结 思考与练习第6章 文件操作 6.1 文件流类 6.2 文件流的读写类 6.3 文件类和目录类 6.4 Path类 6.5 文件的读写举例 6.6 文件存储管理举例 6.7 C#中对注册表ini文件的操作 本章小结第7章 C#图形图像编程基础第8章 进程和线程第9章 C#网络编程基础第10章 数据库编程第11章 组件编程第12章 .NET Web应用参考文献



# 《C#程序设计》

## 精彩短评

- 1、是我想要到，完整，详细
- 2、本书从最基本的词法、语法开始讲解C#语言，包括C#的数据类型、控制语句、名字空间、类、数组和枚举、集合、结构、接口、代表和事件以及错误和异常处理。另外，本书还讲解了C#的一些高级概念，包括文件和流、Windows桌面应用程序开发、ASP.NET:WebForm、ASP.NET:WebServices、分布式应用程序创建、网络程序开发、数据库应用程序开发、多线程以及和COM的交互等。本书结构清晰、内容丰富，可作为本科、大专层次院校的教材，也适用于使用C#进行软件开发的广大技术人员。

## 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)