

C#语言程序设计基础



[C#语言程序设计基础 下载链接1](#)

著者:郑宇军

出版者:清华大学

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787302168478

《高等学校教材·C#语言程序设计基础》是关于C#语言程序设计的基础教科书，《高

等学校教材·C#语言程序设计基础》介绍C#的基本语法和类型系统；面向对象程序设计，包括对象、接口、继承和多态性；泛型程序设计，包括泛型类型、可空类型、泛型方法和匿名方法；商业应用开发的基础知识，包括异常处理、文件操作和多线程等。C#语言是.NET平台上的核心开发语言，C#2.0版本更是将泛型思想和对象技术进行了完美融合。

作者介绍:

目录: 第1章 绪论 1. 1 Microsoft. NET技术 1. 2 NET Framework 1. 2. 1
公共语言运行时(CLR) 1. 2. 2 NET类库 1. 3 C#语言简介 1. 4 开发第一个C#应用程序
1. 5 C#程序的基本结构 1. 5. 1 程序集 1. 5. 2 命名空间 1. 5. 3 类型和方法
1. 5. 4 程序注释 1. 6 与用户进行交互 1. 6. 1 控制台交互 1. 6. 2
Windows窗体应用程序 本章小结 习题第2章 C#数据类型第3章 成员、变量和常量第4章
操作符和表达式第5章 流程控制第6章 深入理解类第7章 继承和多态性第8章
常用类型第9章 泛型基础第10章 可空类型第11章 泛型接口、方法和委托第12章
遍历器第13章 匿名方法第14章 异常处理第15章 文件IO操作第16章 进程和线程第17章
代码组织与管理参考文献
.....[\(收起\)](#)

[C#语言程序设计基础_ 下载链接1](#)

标签

好

评论

[C#语言程序设计基础_ 下载链接1](#)

书评

[C#语言程序设计基础_下载链接1_](#)