

<<探秘C#>>

图书基本信息

书名：<<探秘C#>>

13位ISBN编号：9787308041423

10位ISBN编号：7308041425

出版时间：2005-4

出版时间：浙江大学出版社

作者：张平

页数：461

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>

## &lt;&lt;探秘C#&gt;&gt;

## 内容概要

C#语言是最新流行的面向对象的编程语言。

它汲取了Java语言的精华，改进了C++语言的微瑕，具有强大的功能和易开发特征，既能面向一般工程应用和网络应用开发，又能面向计算机底层应用，为广大编程者和学习者所青睐。

《别让您的计算机闲着·探秘C#：如何像计算机科学家一样思考（附光盘）》的特点有五：一是用类似英语教学中的情景教学发放，尽可能用简洁明快的方式按部就班地叙述。

二是多用读者日常生活中信手拈来的趣味性实例作为编程教材。

三是把计算机科学家们在编程实践中总结出来的诀窍“捅”给读者。

四是用最清晰准确的语言介绍C#语言的难点——属性、索引器、引用、装箱与拆箱、结构与类的区别等。

五是所有的习题均给出答案，放在附赠的光盘中。

《别让您的计算机闲着·探秘C#：如何像计算机科学家一样思考（附光盘）》从结构上可分为两部分。

其中1~14章为C#语言的基础部分，循序渐进地介绍C#的各种要素：变量、操作符、条件语句、循环语句、嵌套与递归、引用、数组、结构、类等。

15~21章为数据结构部分，分门别类地介绍各种常用的数据结构：链表、堆栈、队列、优先队列、树、堆、映射表、哈希表以及哈夫曼码等。

第22章简单介绍了图形编程和窗口编程。

另外，《别让您的计算机闲着·探秘C#：如何像计算机科学家一样思考（附光盘）》附赠的光盘含有C#编程语言（Microsoft公司的.NET Framework Software Development Kit，简称SDK）、优秀编程环境SciTE和SharpDevelop以及其他一些资料。

阅读《别让您的计算机闲着·探秘C#：如何像计算机科学家一样思考（附光盘）》的读者可以是真正的初学者，可以是在校学生的研究生、本科生或大专生，也可以是企事业单位的初、中级用户。最合适的读者是非计算机专业的本科生或大专生，以及中学生中信息技术的爱好者。

《别让您的计算机闲着·探秘C#：如何像计算机科学家一样思考（附光盘）》可用作各类学校的计算机课程教科书，也可用作学习计算机编程的参考书。

书籍目录

第1章 按部就班的方式1.1 什么是程序语言1.2 什么是程序1.3 什么是调试1.4 形式化语言和自然语言1.5 第一个程序1.6 术语1.7 练习第2章 变量和类型2.1 再打印一些东西2.2 变量2.3 赋值2.4 打印变量2.5 关键字2.6 操作符2.7 操作符的执行顺序2.8 对字符串的操作2.9 组合句2.10 术语2.11 练习第3章 方法3.1 浮点数3.2 把double类型转换成int类型3.3 数学函数3.4 组合3.5 自己编写新方法3.6 类和方法3.7 具有多个方法的程序3.8 形式参数和实际参数3.9 堆栈状态图3.10 具有多个参数的方法3.11 具有结果的方法.....

#### 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>