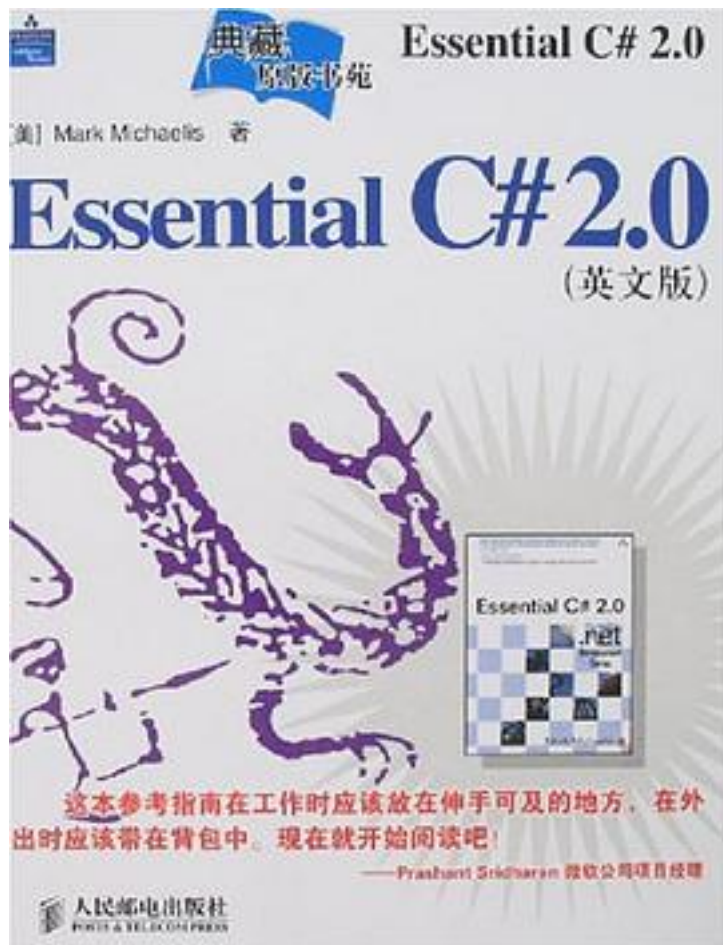


Essential C# 2.0



[Essential C# 2.0 下载链接1](#)

著者:米凯利斯

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2007-12

装帧:

isbn:9787115166876

本书以大量实例，详尽地阐述了C#2.0的核心特性，指导方针和最佳实践。书中代码采用了专门的格式，并采用“知识地图”的形式概括出每一章的主要内容。

本书全面讲解了C#语言，读者从中能够学到：C#基本数据类型、值类型、引用类型、类型转换和数组；运算符、控制流、循环、条件逻辑和顺序编程；方法、参数、异常处理和结构化编程；类、遗传、结构接口和面向对象编程；结构良好的类型、运算符重载、命名空间和垃圾回收；泛型、集合和迭代子；映射、属性和声明性编程；线程、同步和多线程模式；互操作性和不安全代码；C#通用语言基础结构(CLI)。

本书内容全面系统，并经过精心编排，相信无论是初学编程的新手、有其他语言编程经验的开发者或是专业C#程序员，阅读本书都将受益匪浅。

作者介绍：

Mark Michaelis，微软Visual Studio MVP，现任Itron公司企业架构师，并在著名顾问公司Pluralsight担任导师。他是广受尊敬的资深C#专家，曾经受邀担任C#和VSTS等多个微软产品的软件设计审查顾问。除本书外，他还与Herbert Schildt合写过COM+方面的著作。

目录：

[Essential C# 2.0 下载链接1](#)

标签

评论

[Essential C# 2.0 下载链接1](#)

书评

<http://www.amazon.com/Essential-Edition-Microsoft-Windows-Development/dp/0321877586/> Essential C# 5.0 (4th Edition) (Microsoft Windows Development Series) Mark Michaelis (Author), Eric Lippert (Author) Publisher: Addison-Wesley Professional; 4 edition ...

优点:

作者对C#的基础知识讲的很清楚,同时例子也很有代表性,对初学者来说有点难度但不是很大,读起来很顺畅,相比其他的C#书籍厚度也适中,作为一本C#入门书籍非常理想. 不足:对.NET框架的内部原理和应用介绍偏少. 总结:

该书是一本优秀的C#入门书籍,但若是搞平台开发,书中讲述的...

好多人都评价是必读的好书,但是我觉得不是....我不喜欢这书,觉得有些地方讲的不明白,有写该讲的知识都没讲,也不够透彻,看书的时候是照着msdn的文档才看懂的。学C++有c++primer,学java有java核心技术,学C#的这种书,我还没找到。

原来c#不单单是c++和java的混血,在委托和lambda

表达式里我似乎还看到了第三者javascript的影子,听说还有sql表达式。。。

我倒想看看这么缤纷的血统是怎么统一在面向对象的思想中的

书中介绍c#的一些高级特性时,常常不忘告诉读者语言上做了简化源码的源码被编译器编译成CIL...

真的很实在,虽然我不是学c#的,但也能从中学到点东西。尤其是对内部细节的一些深入探讨,在很多入门书中几乎是不可能看到的。很高兴在国内还能看到这样的一本书,总体来说,翻译的质量并不能说非常好,但是对于很多原先就是用中文写的书来说还是要好得多,感谢作者,感谢译者。

本书实在是鄙人学习计算机语言以来见过的最好的书。无论是行文以及例子,都是那么得无懈可击。真的很好,非常典型。无论读者是什么水平,都能从中获益!

[Essential C# 2.0 下载链接1](#)