

# 《Programming C#中文版》

## 图书基本信息

书名：《Programming C#中文版》

13位ISBN编号：9787121045929

10位ISBN编号：7121045923

出版时间：2007-10

出版社：电子工业出版社

作者：里伯提

页数：644

译者：刘基诚,李愈胜,刘卫卫

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《Programming C#中文版》

## 内容概要

《Programming C#》(中文版)(第4版)是经典C#语言书Programming c#的最新版第4版。著名作者Jesse Liberty为有经验的IT从业人员快速掌握并运用这种新型语言提供了所需要的信息。《Programming C#》(中文版)(第4版)从C的关键字和基本概念开始介绍,并告诉你如何结合三个核心的应用程序平台——ASP.NET、Windows窗体和ADO.NET——来应用C#1语言创建典型的桌面和网络应用程序,你将学会如何运用NET平台的丰富功能来开发应用。

## 精彩短评

1、 给3星不是作者写的不好，只是内容和我的需求和很大的距离，一多半内容对我来说没有什么意义，给出的几个示例也和我想要看到的東西沒太大關係。

做winFormProgramming的童鞋可以拿來看看倒是不错，可惜我不需要这部分内容~~

2、 <http://blog.csdn.net/turingbook/archive/2006/10/22/1345111.aspx>

如果你对1000多页的大部头心存畏惧的话，本书将是你的选择。其地位与C#和.NET实战：平台、语言和框架从某种意义上来说不相上下，但总体更加基础一些。

3、 这是一本对于有一些C/C++/Java基础的程序员不错的C#入门书。Jesse Liberty花了大概一半的篇幅（Part I）讲述了C#的语言特性。在Part II通过几个小例子讲了一下用C#开发Windows Forms应用，ADO.Net数据库访问，及ASP.Net开发。在Part III，作者讲了一些.Net框架的高级特性。

总体来说，本书对于快速掌握C#的基本特性是个不错的选择，语言比较牵线易懂，对于大多数的特性都有直观的例子进行说明。但是本书对于C#很多高级特性讲的很浅。对于C#入门的读者来说，每章的简单的小例子很适合快速了解C#的语法。在有些例子中，比较难懂的部分讲的不是很深入（比如4.4.2. Destructors Versus Dispose这一节）。另外，仔细的读者可能会发现有些示例程序有小bug。

4、 内容来自<http://www.watch-life.net/technology-book-review/programming-csharp-bookreview.html>

《Programming C#》中文版第4版终于到手了。

这是一本迟来的经典书，本书的英文版早在2005年2月就已经出版了，隔了两年多了，中文版才在国内上市。在2006年的时候，看英文版的时候，我就喜欢这本书了（尽管我是在字典的帮助下一点点看完的）。不过，毕竟有语言的隔膜，总期望有中文版，可以畅快淋漓地看。好事多磨吧，隔了一年多才实现这个愿望。对于一个程序员来说，英文的阅读能力是多么重要，国外最新的图书、资料的资讯都可以及时的获取，如果依赖中文版的话，就只能“落后”不少，国内的出版业的步伐恐怕要加快了，当然这是题外话了。

一个小插曲，那天我在看书的时候，老婆看见说，你也看“菜鸟”的书呀，我一愣，我老婆可是一点也不懂程序哟，她居然知道这本书适合菜鸟，嘿嘿，原来老婆是看到书的封面印着一张“冠鹤”的图片，给我开了个玩笑，说这是只“菜鸟”，哈哈。也许是巧合（或许这正是O'reilly当初的暗喻吧），本书确实非常适合c#初学者，甚至我觉得是所有入门的c#书中最好的，比《C#入门经典》、《C# Primer》（个人觉得《C# Primer》算Stanley Lippman比较失败的作品，远不及《C++ Primer》深度）等都要优秀。对于c#高手来说，此书也可以做到温故知新，查漏补缺。

这是一本对“新手”“高手”皆宜的书，有什么特点呢，下面是我看后的心得：

1、 书的结构和章节安排的合理，完全从初学者角度来安排，循序渐进。在简单介绍C#与.NET框架后（这部分对于初学者没必要深入），开始逐步展开，c#的基础知识（什么变量、循环、语句、操作符）、类和对象、结构体等等，涉及c#所有的知识点，非常全面。

2、 第四章、第五章可以算本书的比较精华的章节了，对c#这种面向对象的语言，面向对象是不容错过之处，作者在论述的时候浓墨重彩，从基础开始充分讲述了如何通过c#来实现OOP。

3、 简洁、细致、易懂、严谨，是Jesse Liberty写书风格，让人感觉很舒服，对基础细节的关注非常多，甚至到了不厌其烦的程度，告诉你是什么，为什么是这样，“警告”提示你不能怎样，如果看了这样的书，你还不能在c#语言上有所得，恐怕就没什么书可以帮你了。难怪有人说这本书是面试“必读”。Jesse Liberty写的一系列的书籍包括经典的《Programming ASP.NET》都是这种风格：清楚的讲述来龙去脉，并告诉你思考和解决方法。同时，提供的代码案例也是非常有针对性，思路明晰，论述和验证相得益彰。

4、 非常适合从c/c++、java转向c#的程序员，经过非常舒服而平滑的转换过程，对于有c/c++或java经验的程序员在很短的时间就可以掌握c#的基础要点所在，同时告诉你c#和c/c++/java的不同点。对于已经掌握c#基础的高手来说，在使用c#的过程中，回头来查查这本书，你会发现也许你曾经的一些概念是错误的，或者是不全面的。

5、 翻译的质量中等。刚拿到书时候，看见译者有3个人，不免有些担心，一般来说对于一本书如

## 《Programming C#中文版》

果译者超过2人的，在风格和内容的把握上就比较难统一了。不过，在看完全书，中文版本基本保持的原书的风貌，虽然在个别词语的翻译上还需要商榷，在翻译上做到了忠实原文，至少我没发现重大的错误。特别的是，中文版的译注，起到了不错的补充作用，翻译作品，应该是作者和译者的公共创造，译者不是翻译机，除了做到“信”（真实体现原文），还要能在原著的基础上有一些自己的独立思考，中文版的译注就很好的体现这一点，没有一定的技术和实践功底的译者恐怕做不到这一点。

c#语言本身也在不断发展，已经发展到3.0版本了。书的出版总是赶不上语言本身的变化，但无论c#如何变化发展，总是在继承前面版本，根本的基础是稳定的，所以本书原版虽然是2005年初的作品，但仍然是学习c#不可多得的一本好书。

在网上看，Jesse Liberty着手写《Programming C#》第五版了，那么《Programming C#》中文版第4版算不算迟来的经典呢？:-)

5、前前后后两个星期看完，有些章节没看。看得比较快，有一些概念还是不太清晰。没有练习题，也不知道自己实际掌握了多少。例题有bug，不能完整运行（即使上oreilly下载源代码包也是如此）。还有，翻译有些生硬，一句话要读几次才能明白。

6、我的c#入门书

7、此书是不可多得的C#好书，强烈推荐

8、看了基本语法。

9、Jesse Liberty的书一向都不错，本书在前几版中都非常棒，而在最新的第五版中新加入了LINQ等介绍，却到像是一点败笔，内容过于轻浮，不够深刻，蜻蜓点水。不过毫无疑问，这本书是入门C#的经典书。

PS: 俺觉得它相比Andrew Troelsen的《C#与.NET 3.5高级程序设计(第4版)》一书要稍微逊色一些。

1、内容来自<http://www.watch-life.net/technology-book-review/programming-csharp-bookreview.html>

《Programming C#》中文版第4版终于到手了。这是一本迟来的经典书，本书的英文版早在2005年2月就已经出版了，隔了两年多了，中文版才在国内上市。在2006年的时候，看英文版的时候，我就喜欢这本书了（尽管我是在字典的帮助下一点点看完的）。不过，毕竟有语言的隔膜，总期望有中文版，可以畅快淋漓地看。好事多磨吧，隔了一年多才实现这个愿望。对于一个程序员来说，英文的阅读能力是多么重要，国外最新的图书、资料的资讯都可以及时的获取，如果依赖中文版的话，就只能“落后”不少，国内的出版业的步伐恐怕要加快了，当然这是题外话了。一个小插曲，那天我在看书的时候，老婆看见说，你也看“菜鸟”的书呀，我一愣，我老婆可是一点也不懂程序哟，她居然知道这本书适合菜鸟，嘿嘿，原来老婆是看到书的封面印着一张“冠鹤”的图片，给我开了个玩笑，说这是只“菜鸟”，哈哈。也许是巧合(或许这正是O'reilly当初的暗喻吧)，本书确实非常适合c#初学者，甚至我觉得是所有入门的c#书中最好的，比《C#入门经典》、《C# Primer》（个人觉得《C# Primer》算Stanley Lippman比较失败的作品，远不及《C++ Primer》深度）等都要优秀。对于c#高手来说，此书也可以做到温故知新，查漏补缺。这是一本对“新手”“高手”皆宜的书，有什么特点呢，下面是我看后的心得：1、书的结构和章节安排的合理，完全从初学者角度来安排，循序渐进。在简单介绍C#与.NET框架后（这部分对于初学者没必要深入），开始逐步展开，c#的基础知识（什么变量、循环、语句、操作符）、类和对象、结构体等等，涉及c#所有的知识点，非常全面。2、第四章、第五章可以算本书的比较精华的章节了，对c#这种面向对象的语言，面向对象是不容错过之处，作者在论述的时候浓墨重彩，从基础开始充分讲述了如何通过c#来实现OOP。3、简洁、细致、易懂、严谨，是Jesse Liberty 写书风格，让人感觉很舒服，对基础细节的关注非常多，甚至到了不厌其烦的程度，告诉你是什么，为什么是这样，“警告”提示你不能怎样，如果看了这样的书，你还不能在c#门语言上有所得，恐怕就没什么书可以帮你了。难怪有人说这本书是面试“必读”。Jesse Liberty写的一系列的书籍包括经典的《Programming ASP.NET》都是这种风格：清楚的讲述来龙去脉，并告诉你思考和解决方法。同时，提供的代码案例也是非常有针对性，思路明晰，论述和验证相得益彰。4、非常适合从c/c++、java转向c#的程序员，经过非常舒服而平滑的转换过程，对于有c/c++或java经验的程序员在很短的时间就可以掌握c#的基础要点所在，同时告诉你c#和c/c++/java的不同点。对于已经掌握c#基础的高手来说，在使用c#的过程中，回头来查查这本书，你会发现也许你曾经的一些概念是错误的，或者是不全面的。5、翻译的质量中等。刚拿到书时候，看见译者有3个人，不免有些担心，一般来说对于一本书如果译者超过2人的，在风格和内容的把握上就比较难统一了。不过，在看完全书，中文版本基本保持的原书的风貌，虽然在个别词语的翻译上还需要商榷，在翻译上做到了忠实原文，至少我没发现重大的错误。特别的是，中文版的译注，起到了不错的补充作用，翻译作品，应该是作者和译者的公共创造，译者不是翻译机，除了做到“信”（真实体现原文），还要能在原著的基础上有一些自己的独立思考，中文版的译注就很好的体现这一点，没有一定的技术和实践功底的译者恐怕做不到这一点。c#语言本身也在不断发展，已经发展到3.0版本了。书的出版总是赶不上语言本身的变化，但无论c#如何变化发展，总是在继承前面版本，根本的基础是稳定的，所以本书原版虽然是2005年初的作品，但仍然是学习c#不可多得的一本好书。在网上看，Jesse Liberty着手写《Programming C#》第五版了，那么《Programming C#》中文版第4版算不算迟来的经典呢？:-)

2、<http://blog.csdn.net/turingbook/archive/2006/10/22/1345111.aspx> 如果你对1000多页的大部头心存畏惧的话，本书将是你的选择。其地位与<math>C\#</math>和.NET实战：平台、语言和框架<math>\&gt;</math>从某种意义上来说不相上下，但总体更加基础一些。

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)