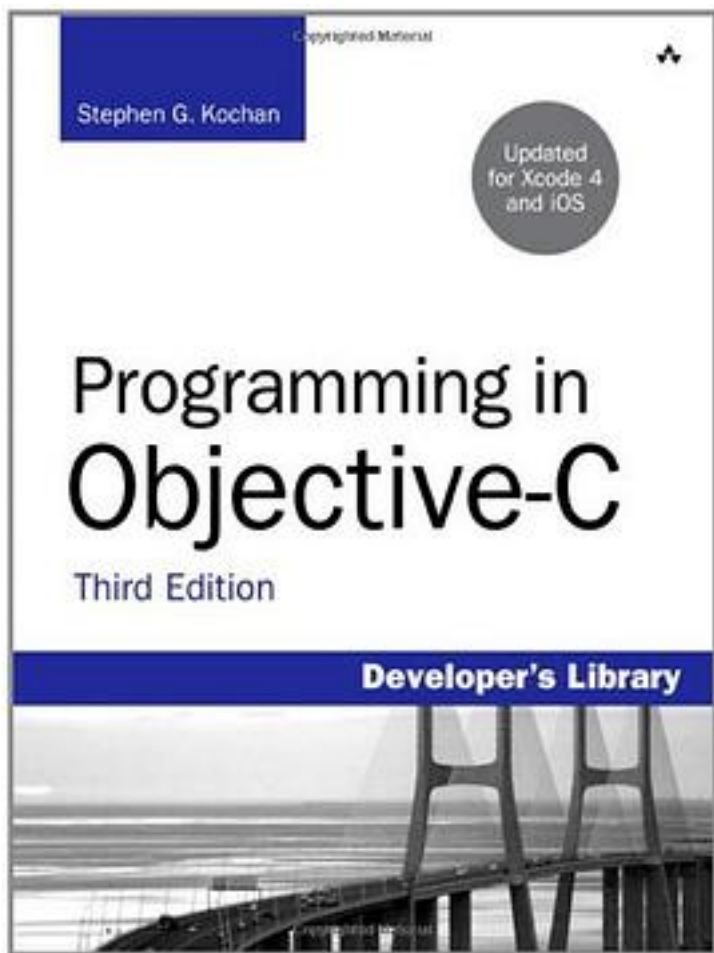


# Programming in Objective-C, Third Edition



[Programming in Objective-C, Third Edition 下载链接1](#)

著者:Stephen G. Kochan

出版者:Addison-Wesley Professional

出版时间:2011-6-20

装帧:Paperback

isbn:9780321711397

Programming in Objective-C is a concise, carefully written tutorial on the basics of Objective-C and object-oriented programming for the iOS and Mac platforms. The book makes no assumptions about prior experience with object-oriented

programming languages or with the C language (which Objective-C is based upon). Because of this, both beginners and experienced programmers alike can use this book to quickly and effectively learn the fundamentals of Objective-C. Readers can also learn the concepts of object-oriented programming without having to first learn all of the intricacies of the underlying procedural language (C). This unique approach to learning, combined with many small program examples and exercises at the end of each chapter, makes Programming in Objective-C ideally suited for either classroom use or self-study. While the Objective-C language itself has gone through relatively minor changes since the introduction of Objective-C 2.0, the Apple development tools that programmers use for Objective-C development on the Mac and on iOS have changed significantly in a very short period of time. The third edition of Programming in Objective-C includes numerous updates and improvements throughout the book:  
\* Improved organization for some chapters  
\* Incorporation of feedback and suggestions from members of the author's forum for readers, including more detailed descriptions for some of the examples  
\* A new introduction to blocks with examples  
\* Replacement of deprecated methods with newer methods  
\* Updated diagrams and steps for using Xcode 4

## 作者介绍:

科施恩，是多本畅销书的作者或合著者，其中有关于C语言的，包括《Programming in C》(Sams, 2004)、《Programming in ANSI C》(Sams, 1994)和《Topics in C Programming》(Wiley, 1991)，也有关于UNIX的，包括《Exploring the Unix System》(Sams, 1992)和《UNIX Shell Programming》(Sams, 2003)。从1984年Mac最初引入时，他就已经在Macintosh计算机上进行程序设计了，他编写的《Programming C for the Mac》是Apple Press Library的一部分。

## 目录:

[Programming in Objective-C, Third Edition 下载链接1](#)

## 标签

Objective-C

programming

iOS

计算机

iPhone

软件开发

objc

计算

评论

上手 iOS编程 就iOS 咱不碰Mac OS ^ ^

---

这是我读过的最好的Objective-C书， 真正的深入浅出～

---

入门首选

---

没学过编程的看这货还差不多 废话那叫一个多啊~~

---

傻逼语言

class不叫class叫interface； interface不叫interface叫protocol， 当然吐槽这个是我无理取闹；

但是尼玛要么手动放内存像C++那样； 要么自动GC像Java那样； 尼玛有时候手动有时候自动； 在这里手动在那里自动算怎么回事

---

入门不错。

---

太浅又罗唆， 坑爹死了……

其实这本书不适合入门，看后不知所云

讲Objective-C的部分不错，比较清新。我的XCode版本是4.3.3，有些地方和书中不一样，最后讲iphone开发的例子可能因为版本问题参考性不大。还是得看苹果得帮助文档。

不喜欢这本

适合无基础者。严重吐槽现在的大学教育还学神马C，too old~

[Programming in Objective-C, Third Edition\\_ 下载链接1](#)

## 书评

我并不是一个Mac程序员，只是在工作中有时候需要用到Objective-C。  
这本书会让已经熟悉C/C++/Java的开发人员快速的熟悉Objective-C. 对于初学者，  
或者是最近对iPhone开发感兴趣的朋友，这本书也非常不错. 不过，  
如果认真的了解Objective-C这门语言，那请阅读Apple发布的<

我一般不怎么评论，一旦评论就没什么好事。

看了OSChina的活动决定买这本来学习objective-c，看了大概一星期，来这里说说自己的  
一些想法。我是真的认真读了实体书的，不像这么多人的评论，恐怕都是冲着那免费的  
一本书去的。真想不通如此之烂的一本书怎么会有这么多的...

今早看第八章，越看越窝火。翻译的那叫什么，那叫翻译吗？我理解不是您三位的翻译  
水平不行，因为前七章相当过得去，您三位是故意玩我们呢吧？怕我们学会了吧？人家  
原作者的叙述生怕读者学不会，经您三位这一翻译，立马晦涩高深。还真有这么些人，  
赚了你的钱还想法糊弄你。。T...

作者写书时面向的读者是完全不懂编程的人，完全可以作为编程专业的第一门课程的教科书。里面讲解的都是语言的基础，对于语言的类库方面涉及的不多，如果你要做实际开发，看这本书是不够的，书的最后面有一些好用的常用特性讲解也很实用

直接从Objective C入门。学习一样的新事物，理解新事物的方式、风格和理念是非常重要的。大家应该看过C程序员写的Java代码，或是Java程序员写的C代码。这样的代码，风格上一眼就能看出来。如果说风格是不重要的，这样与圈子不一致的风格反映对圈子理解得不深入，是可以推断出...

求课后答案！  
不知道讲的不清楚还是翻译不行...总之看到我很头晕,估计我太菜了吧.....  
引用来自“lovdin”的答案 我一般不怎么评论，一旦评论就没什么好事。  
看了OSChina的活动决定买这本来学习objective-c，看了大概一星期，来这里说说自己的  
的一些想...

如果你对objective-c没有一点了解，也没有一点C的经验，那么还是建议先看看这本书，然后在看《objective-c基础教程》和《iphone开发基础教程》否则会看起来很吃力的讲的很详细，不过有翻译上的不准确，不过还好了，不影响大局  
不过有时候会很困惑，困惑翻译的语句怎么那么多...

只对新手推荐哦~是一本不错的手册，呵呵；这本书的确是少见的objective c的详解好书，就算一点C基础都没有的人也完全能看懂。  
当然对于开发老鸟，就不推荐啰~  
作为一本较详细的“手册”，虽然有翻译上不准确等问题，不过对于新手还是不错的选择。推荐！

很多关键部分只是随笔带过没有说到重点，不够细致，也不够深入。  
反之对于一些简单的应用示例却进行了大量无意义的解述，太浪费纸张了..  
个人感觉不值得读，鸡肋呀鸡肋.. 汗，竟然说“评论太短了”！广告：  
如果有北京的非要买这书的话联系me, 9.8新，便宜处理。

很喜欢这本书. 内容很完整, 也从最基本的循环, 数组, 指针讲起.  
能抓住程序脉络, 以示例讲解为主, 引出基本概念, 不废话。很适合初学者。  
从头过了一遍书, objective-C基本知识点都覆盖到了。  
之前看过objective-C, 但有些东西还是需要多次体会和理解的,  
这本书不错, 一直是iOS开...

很喜欢这本书。内容很完整，也从最基本的循环、数组、指针讲起。很适合初学者。  
从头过了一遍书，oc基本知识点都覆盖到了。进行ios开发还是需要对oc有一点的理解  
之前看过objective--C，但有些东西还是需要多次体会和理解的，  
这本书不错，一直是iOS开发的经典！

什么鬼翻译，看的那叫一个吃力，鉴于已经买了只能简单过一遍，换书，  
有时间还是看Objective-C 编程 意会加看代码自己理解，不懂问百度，  
不能跟这傻逼翻译较劲了，妈的！！！！垃圾！！！！连习题答案都找不到对照！  
在国外还要翻墙！！如此垃圾的书请不要祸害初学者了...

看这种翻译烂的书，简直就是浪费时间。真心不知道为什么那么多人推荐！！你们真的读过这本书吗？首先就是语言晦涩难懂，其次就是无聊，看起来跟教科书一样无聊，真心浪费时间还好我是从图书馆借来的第六版，下回赶紧还掉！！！

这本书是在京东做活动的时候，为了凑单就买上了，正好想学习一下objc。刚开始看前几章的时候，因为主要讲的是基本C语法，所以大致看一眼就过了，没觉得有什么不妥。从第7章开始讲面向对象的东西，慢慢读的就感觉不对劲了。  
本人读翻译引进的技术书籍时，只要感觉到书中讲的概念...

前几章，看的挺好的，慢慢的感觉翻译的有点云里雾里。浪费俺们的钱啊！我还是果断看原版吧！原版的书好像已经有针对Xcode5的版本了，翻译的水平还是有的，只是不用心。。。。。嫌我评论短。

---

china-pub 已经到货了哦 <http://www.china-pub.com/195824>  
另外9.12日在北京赛迪大厦二层有第一届iPhone开发者技术交流大会，  
详情查看：[http://www.china-pub.com/STATIC07/0908/zh\\_chopenday\\_090811.asp](http://www.china-pub.com/STATIC07/0908/zh_chopenday_090811.asp)

---

[Programming in Objective-C, Third Edition 下载链接1](#)