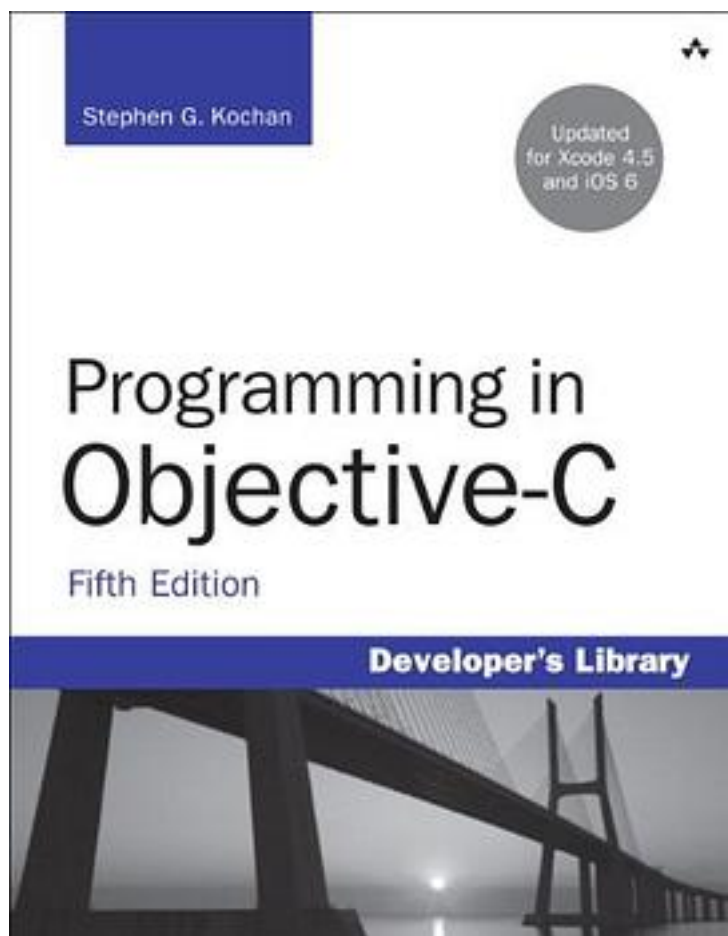


Programming in Objective-C (5th Edition)



[Programming in Objective-C \(5th Edition\)_下载链接1_](#)

著者:Kochan, Stephen G.

出版者:Addison-Wesley Professional

出版时间:2012-12

装帧:

isbn:9780321887283

Programming in Objective-C, Fifth Edition Updated for OS X Mountain Lion, iOS 6, and Xcode 4.5 Programming in Objective-C is a concise, carefully written tutorial on the basics of Objective-C and object-oriented programming for Apple's iOS and OS X

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 C programming language. 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. This edition has been fully updated to incorporate new features in Objective-C programming introduced with Xcode 4.4 (OS X Mountain Lion) and Xcode 4.5 (iOS 6.) "The best book on any programming language that I've ever read. If you want to learn Objective-C, buy it." -Calvin Wolcott "An excellent resource for a new programmer who wants to learn Objective-C as their first programming language-a woefully underserved market."-Pat Hughes Contents at a Glance 1 Introduction Part I The Objective-C Language 2 Programming in Objective-C 3 Classes, Objects, and Methods 4 Data Types and Expressions 5 Program Looping 6 Making Decisions 7 More on Classes 8 Inheritance 9 Polymorphism, Dynamic Typing, and Dynamic Binding 10 More on Variables and Data Types 11 Categories and Protocols 12 The Preprocessor 13 Underlying C Language Features Part II The Foundation Framework 14 Introduction to the Foundation Framework 15 Numbers, Strings, and Collections 16 Working with Files 17 Memory Management and Automatic Reference Counting (ARC) 18 Copying Objects 19 Archiving Part III Cocoa, Cocoa Touch, and the iOS SDK 20 Introduction to Cocoa and Cocoa Touch 21 Writing iOS Applications Appendixes A Glossary B Address Book Program Source Code

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 \(5th Edition\) 下载链接1](#)

标签

Objective-C

计算机

iOS

编程

软件开发

成长

Programming

管理

评论

上手 iOS编程 就iOS 咱不碰Mac OS ^ ^

适合连c都不会的孩子。。废话多 翻的快 但是有用的东东也不少

挺踏实，挺好的。

五一三天假期把此书第六版看完了，书里面内容讲的非常基础，适合初学 Objective-C 的朋友，如果有较强的 C/C++ 功底，理解里面的内容会非常容易。建议好好看看类成员、类成员函数、继承以及 protocol, extension、内存管理这几部分，跟 C/C++ 还是有一些区别的

就算没有c语言基础也是能看懂的。

[Programming in Objective-C \(5th Edition\) 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，就不推荐喽~
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東西，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

Programming in Objective-C (5th Edition) 下载链接1