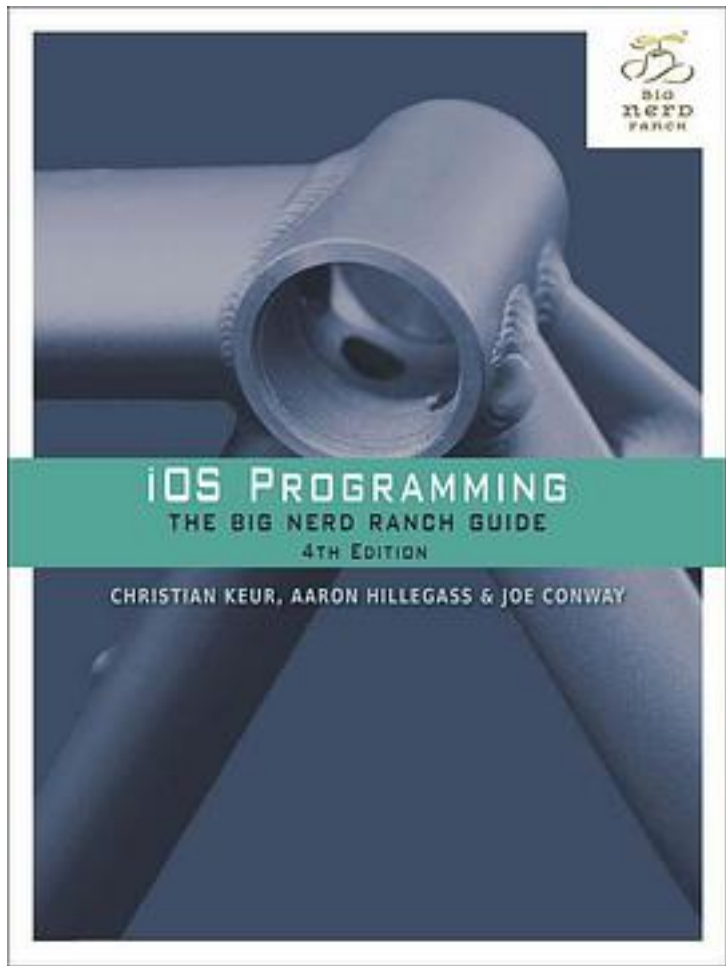


iOS Programming



[iOS Programming 下载链接1](#)

著者:Christian Keur

出版者:Big Nerd Ranch Guides

出版时间:2015-12-26

装帧:Paperback

isbn:9780134390734

作者介绍:

Christian Keur是Big Nerd Ranch的高级讲师和软件工程师，负责编写Big Nerd Ranch的“iOS新手培训课程”教材。该教材广受好评，是本书的原型。Christian毕业于美国佐治亚理工学院计算机科学系，目前居住在亚特兰大。

Aaron Hillegass是Big Nerd Ranch的创始人之一，曾就职于NeXT公司和Apple公司，他拥有近20年的Objective-C、Cocoa、iOS开发与教学经验。Aaron与他人合著了《Mac OS X编程》和《Objective-C编程》。

Joe Conway曾参与编写了“iOS新手培训课程”教材。他最近创办了stable/kernel公司，开发高质量的移动应用。

目录:

[iOS Programming 下载链接1](#)

标签

iOS

技术

bignerdranch

2016

评论

温故知新，内容比较新的书。代码都写了一遍，不过写完就忘了。Swift写起来蛮爽的，就是垃圾Xcode自动补全太弱。

一直是通勤路上在看，前后看完差不多花了一个月。内容入门级，基础的差不多都覆盖了吧。不会iOS看看也不错的，会的大神们可以忽略这书了。

书评

拿到这本书不久，我就投入了一个Mac项目的开发，然后直到最近，才重新开始iOS编程。所以迟迟没有对这本书做出评论。

除了自己编码，我现在还要管理一个微型团队。我的书架上，有从最简单的语言基础，到step by step 的工具教程，再到底层机制（不过这本是Mac OS而不是iOS的）...

我原先看电子版原版的，但是来回翻看太麻烦，毕竟不像母语那么敏感，容易前看后忘。于是想买本中文版看看，但最大的担心是翻译，后来看看各地评价，果断买了。中肯的说，本书的翻译还是很不错的，很清晰，很干净。几乎任何有可能有歧义的术语名词都附带英文原文。极个别不清楚...

如果你对编程这件事从来都没涉足过，这本书仍然会觉得吃力。

如果你编过程序，但不熟悉面向对象（我就是），那么这本书中穿插了一些基本概念的介绍，这点还是挺好的。但是持保留意见的是作者介绍的方式。作者在开头也说了，好多概念他会一开始一带而过，有时是故意让读者产生一...

前些时间刚刚结束了BNR:Objective-C的书评送书活动，当时还在想什么时候会有BNR:iOS的书评送书活动，这不马上就有了，32个赞顶起啊

BNR出品必属精品啊，给你一个很好的入门，前面的路铺好了，后面走起来也会很快。废话不多说了。等不着中文版的，就先着急的读原版了。虽然这...

如果我用的xcode版本和ios版本与书里使用的一样，那我会打5分。

但是！当我学这本的书的时候xcode6和ios8出来了，用一个老版教程来学习新工具，注定是坑爹的过程。各种找不到，各种crash，各种不work。这其实是高级隐藏作业好吗？！必须吃透书里的内容，保持头脑清醒，梳理逻辑...

ranch的书一直都很经典，久经考验，包括他们的OC、swift的书以及iOS开发进阶类的书，amazon.com销量第一，他们的实地培训也非常棒，而且费用还可以，期待big nerd ranch将他们的iOS培训课程带到中国，帮助天朝的iOS开发者，因为我觉得我们这里市场巨大，很有潜力！

我读了好几遍，收获很大，向刚学iOS的童鞋推荐这本书！翻译的也很流畅，果断推荐这本书。不错，哈哈 五星

我读了好几遍，收获很大，向刚学iOS的童鞋推荐这本书！翻译的也很流畅，果断推荐这本书。不错，哈哈 五星

看到了实体书，感觉更全面了：图片和排版精致，文字字体偏小带来的好处是减少了大字块的压迫感，内容安排依托于丰富的iOS开发和培训经验，虽然章节划分明确，但讲解并非学院派式的一点点啃硬骨头那样令人容易厌倦和找不到成就感，而是以螺旋式实践教学和简洁语言使读者易于跟随...

1.本书关于开发和调试以及代码编写等有很详细和规范的说明，但是感觉不是太适合初学者（完全的小白），看这本书还是需要一定的编码基础、数据结构和设计模式等方面的知识，感觉作为已经有经验的人更适合读这本书。初学者可能需要一些额外的参考书来辅助阅读； 2.很喜欢这本书...

一、章节安排合理，本书分别从语言--技术--框架三个层面来安排每个章节，使初学者按照循序渐进的学习方法学习。
二、本书注重概念的讲解，对于概念的讲解也是采用代码和说明并行的方法进行的。而且更加注重代码的使用和练习。三、通过前言部分的介绍，可以看出每一章节的内...

学了一段时间的Objective-C,就我个人来说，不建议新手拿到软件直接开始就在那画模

型，在这儿调用数据的折腾，下载了样章，开始还以为就是直接入门，正想BS一翻，慢慢看了才发现，原来这货是循环渐进。不错！！一本不错的入门指导书籍说说感想！ 1.书中所涉及的软件版本有点...

虽然现在xcode4.3已经过去很久了。

但是书中一些思想和方法还是很值得看的。实际上编程最主要的就是理解代码的工作流程，里面一些都是基本的东西，即使在现在依然可以用到，很适合新人学习ios.能够帮助你很快的初步理解ios开发，看了之后你也可以很快的上手，但是想深入的话，...

以前我写过一篇评论，后来觉得自己写的不好，全删了。重写。

这本书不错，讲得很基础，但由于讲的过于基础和底层，反而不适合零基础的初学者入门，比如说，现在的xcode已经没有空白模板了，最简单的也是单视图模板，但是书中很多的例子为了让读者更能了解底层机制，往往都是从...

很基本的知识，可能每个人对这类handbook要求不同吧，读了一部分就没有读下去，也就当碰到问题在去找对应的地方，讲了Xcode

4的用法，但是不全，实际操作中你才会发现，什么时候我也来整理一份各个场景下Xcode 使用中会遇到的问题

<http://book.360buy.com/10945354.html?sid=kongbaidp>

京东现在部分地区买得到了，收到后感觉跟图上不太一样，有点粗糙，不知道是不是正版的。正在阅读中。有兴趣的可以在京东看看，价格跟当当亚马逊差不多，之前也是在当当亚马逊看的，等太久了，所以在京东找到了就买下了。对...

第二版还是Xcode

4.1，和新版Xcode完全不是一个东西了。国内的引进速度实在是不敢恭维。

抱歉，你的评论太短了 抱歉，你的评论太短了 抱歉，你的评论太短了

抱歉，你的评论太短了 抱歉，你的评论太短了 抱歉，你的评论太短了

抱歉，你的评论太短了

[iOS Programming 下载链接1](#)