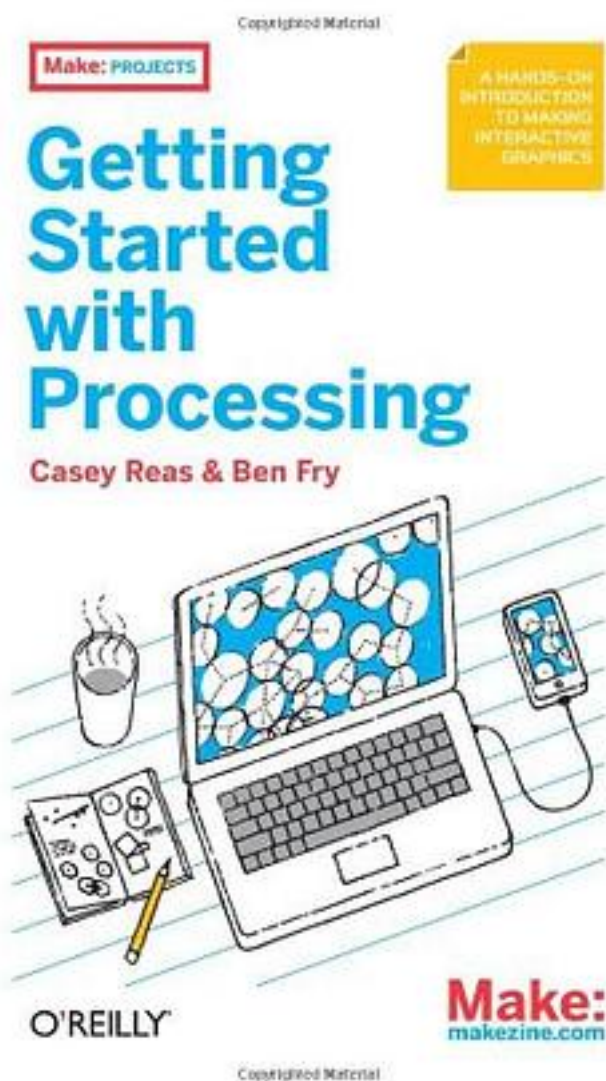


# Getting Started with Processing



[Getting Started with Processing\\_ 下载链接1](#)

著者:Casey Reas

出版者:Maker Media, Inc

出版时间:2010-7-5

装帧:Paperback

isbn:9781449379803

Learn computer programming the easy way with Processing, a simple language that lets you use code to create drawings, animation, and interactive graphics. Programming courses usually start with theory, but this book lets you jump right into creative and fun projects. It's ideal for anyone who wants to learn basic programming, and serves as a simple introduction to graphics for people with some programming skills. Written by the founders of Processing, this book takes you through the learning process one step at a time to help you grasp core programming concepts. You'll learn how to sketch with code -- creating a program with one a line of code, observing the result, and then adding to it. Join the thousands of hobbyists, students, and professionals who have discovered this free and educational community platform. Quickly learn programming basics, from variables to objects Understand the fundamentals of computer graphics Get acquainted with the Processing software development environment Create interactive graphics with easy-to-follow projects Use the Arduino open source prototyping platform to control your Processing graphics

作者介绍:

目录:

[Getting Started with Processing 下载链接1](#)

## 标签

Processing

编程

交互设计

设计

visualization

programming

新媒体

processing

## 评论

可以稍微讲的再快些的。只涉及初级内容，有基础的人一天内可啃完

匆匆翻过，感觉只是带着过了一遍Processing自带的examples……这样的话不如自己去看呢。转向作者之一的另外一本书Visualizing Data。

这书能卖 122？

电子档

入门中的入门啊，快的话，两个小时之内就可以看完，前提是你有一点编程基础

相比其他基本，这本的内容编排和案例都更有条理些，是一本很好的入门教材和工具书。

假期打算弄点数据展示，尝试学习了一下，processing感觉就是个简化版本的java，这本书简单易懂，只是深度上有点浅尝辄止，入门值得一看。不太理解一定要扯上arduino，仅仅是因为同一作者？

认真读了Learning Processing，这本粗略翻看，不讲原理，又过于简单。

看完真心没太大长进。。这本太简单了，那本《可视化数据》又太难了……

-----  
正在通过这本书来学习Processing，简单易懂，没有编程基础的非电工，比如我，也能看得懂

-----  
写的太简单了

-----  
很容易入門的一本書～建議大家都了解一下^.^出版時期也是6-17，hoho我生日那天

-----  
和官方网站的教程蛮接近的，没必要购买，例子很多，很有趣的书

-----  
visual studies

-----  
内容太简单了

-----  
processing是一个有趣的工具

-----  
For Coder Dojo Long Island

-----  
很好的入门书，对未进行过编程的同学都可以很好的上手。昨天玩了一下午，感觉Processing响应速度很不错。  
-----

入门级 processing 比较薄，想正式入门还是推荐 丹尼尔的 橘黄色 入门

-----  
[Getting Started with Processing\\_ 下载链接1\\_](#)

## 书评

作为Processing的研发者Casey Reas, Ben Fry写的书当然很值得一看。不过我在跟着这本书练习之后，发现此书并不是一本很好的入门书籍。  
首先如果是没有编程基础，这本书能让人大概了解编程是怎么一回事。但是如果搞明白许多基础的东西，这本书并没有很好的讲解...

-----  
虽然我不懂Java只会一点C，但是这本书让我完全明白程序设计原来可以这样活泼的学习，学习编程变得如此简单。我想如果只是关注程序的算法研究的话，我们不必去深究一种语言的完整规范，只要一两行代码可以出一个图形界面，程序可以很容易的用界面表示出算法的结果就完全o...

-----  
自己是一丁点编程基础都没有，计算机基础理论也不懂。但是这本书真的很好懂！无论是语言还是内容。  
对于入门来说，整个书的框架还是清晰的，整本看下来，再做做总结，扩展一下，Processing就完整展现了。如果是对Processing真正有兴趣的，英语程度一般...

-----  
[Getting Started with Processing\\_ 下载链接1\\_](#)