

Hackers and Painters

Copyrighted Material

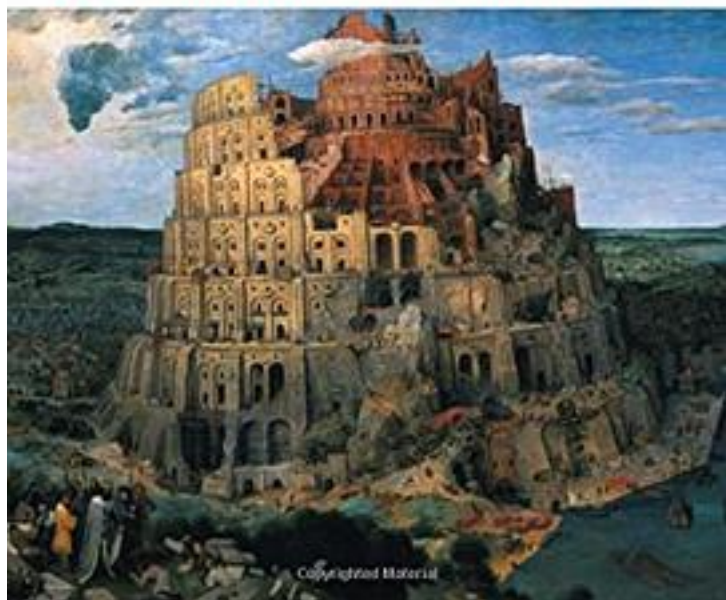
"Brimming with contrarian insight and practical wisdom."

—Andy Hertzfeld, co-creator of the Macintosh computer

PAUL GRAHAM

HACKERS & PAINTERS

BIG IDEAS FROM THE COMPUTER AGE



[Hackers and Painters 下载链接1](#)

著者:[美] 保罗 · 格雷厄姆

出版者:O'Reilly Media

出版时间:2004-5-28

装帧:Hardcover

isbn:9780596006624

"In most fields the great work is done early on. The paintings made between 1430 and 1500 are still unsurpassed. Shakespeare appeared just as professional theater was being born, and pushed the medium so far that every playwright since has had to live in his shadow. Albrecht Durer did the same thing with engraving, and Jane Austen with the novel.

作者介绍:

保罗·格雷厄姆，《黑客与画家》一书的作者，硅谷创业之父。1964年，出生于匹兹堡郊区的一个中产阶级家庭。父亲是设计核反应堆的物理学家，母亲在家照看他和他的妹妹。青少年时代，格雷厄姆就开始编程。但是，他还喜欢许多与计算机无关的东西，这在编程高手之中是很少见的。

保罗·格雷厄姆在康奈尔大学读完本科，然后在哈佛大学获得计算机科学博士学位。1995年，他创办了Viaweb，帮助个人用户在网上开店，这是世界上第一个互联网应用程序。1998年夏天，Yahoo!公司收购了Viaweb，收购价约为5000万美元。

此后，他架起了个人网站paulgraham.com，在上面撰写了许许多多关于软件和创业的文章，以深刻的见解和清晰的表达而著称，迅速引起了轰动。2005年，他身体力行，创建了风险投资公司Y Combinator，将自己的理论转化为实践，目前已经资助了80多家创业公司。现在，他是公认的互联网创业权威。

目录:

[Hackers and Painters 下载链接1](#)

标签

计算机

hacker

创业

计算机科学

programming

paulgraham

软件开发

computer

评论

2014最佳阅读之二。如何成为优秀黑客，如何选择创业方向，如何搭建基于服务器的程序，如何选择编程语言，作者的思辨独到而成理，读起来是莫大享受。一般的书我也就一般跳读，这本是逐章逐句，顺带不停击节赞叹

书中对于创业的论述相当精辟

从这本书开始读PG的博客吧。至少有一篇我很喜欢的 What You'll Wish You'd Known 就没收进书里。

说编程的那些部分哗啦啦跳过 但其它都蛮有意思的 Paul Graham有自己的一套哲学

Paul Graham真大神啊，在技术上远见卓识，在大家还在用windows xp的时候就预见到了server based application在今日的统治地位。关于财富的定义与辨析也极为深刻，把hacker类比为创作者而不是工程师令人豁然开朗。政治主张也是完全基于理性推导得出的自由主义。关于java这一分支最终会是dead end的预言只能拭目以待了。最后许个愿，入选YC下一期！

其实我非常喜欢这本书，但是对于painter这个题目， paul切题这部分确实做得不够好

博客比书好更多，博客内容可以打5星，书的话，4.5星吧

快被这浓浓 (科技) 鸡汤和民 (社) 科熏死了

如果说健身能让一个人对身体有全新的认识话，那么读 Paul Graham 能让人对大脑有全新的认识。

Best read of my 2014. Truly enlightening in ways of thinking, like the way of samurai was meant to be for a samurai-to-be. (overwhelmed reviews are meant to be short)

: TP393.08/G741

对硅谷又一种艺术化的解读罢了。

黑客和画家，格雷厄姆文集

Fabulous!

Blog 文集啊 = =

“Programs should be written for people to read, and only” 对《计算机程序的结构与解释》里的摘抄句印象很深。另外对 Paul Graham 编程之前不画流程图的行为佩服得五体投地！对天才总是有种羡慕不来的感觉..

透彻

电子档

一个计算机博士、黑客、创业者、Lisp专家、编程语言专家关于软件、设计、创新、创业、程序设计语言等的睿智思考。逻辑缜密，语言幽默，通俗易读。

据英文专业高材生说中文版很次，但是原书必定很好看

[Hackers and Painters 下载链接1](#)

书评

URL: http://www.dbanotes.net/review/Hackers_and_Painters.html

四月份读的最好的一本书是 Paul Graham 的大作

《黑客与画家》(中文版)，这是一本能引发技术人思考的佳作，真正意义上的黑客精神、创业(Start-up)、编程语言，是这本技术散文集的三个主题。阮一峰的翻译很到...

今日读完《黑客与画家》一书才发现我们一直在促成一个错误。编程首先是为了解决问题，其次是可以满足自己的好奇心，愉悦自己，有可能的话还可以利用此挣钱。可是中国IT教育往往直接引导学生向钱看，什么技术赚钱就鼓励学生去学什么；什么知识高深就要求学生学什么，妄图...

这本书是硅谷创业之父，Y Combinator创始人Paul Graham的文集。之所以叫这个名字，是因为作者认为黑客（并非负面的那个意思）与画家有着极大的相似性，他们都是在创造，而不是完成某个任务。为什么要看这本书？逻辑如下：未来的人类生活不仅是人与人的互动，而是越来越多的与...

(这是给《商业价值》写的《黑客与画家》，信息量比之前更多一些。)
《黑客与画家》是一本为黑客正名的技术散文集。一提到“熊猫烧香”、网络游戏盗号木马以及某某公司网站系统被人入侵的消息，人们总会联想到是“黑客”干的。实际上，黑客的本意并非如此。在计算机世界中，…

第一本：《黑客与画家》 第二本：《新机器的灵魄》 第三本：《设计原本》

《黑客与画家》从书名我们都能看出书中的内容并不深奥，作者最大的目的就是，通过这本书让普通读者理解我们所处的这个计算机时代，揭示它的发展轨迹，帮助你看清我们现在的位置和将来的方向。《黑…

如果要我评选2011年IT人文类最佳书籍的话，阮一峰翻译的《黑客与画家》毫无疑问是最好的一本，没有之一。

甚至我认为这是近几年在国内出版的类似书籍中最好的一本，很有可能在未来几年还能保持这个地位。

假如你是一个像在互联网行业创业的人，假如你是一个想找到新的实业投…

首先，这句话看似很鸡汤，但重点是这句话不是用来看的，而是用来看的，你知道的，鸡汤总是叫你转移看待事物的眼光，例如从苦难中看到辉煌，从挫折看到胜利……总而言之，鸡汤文不负责解决问题，而这句话却是能解决问题的。

其次，这句话应该加一个前提，完整版应该是这样的：…

— This book is an attempt to explain to the world at large what goes on in the world of computers. So it's not just for programmers. For example, Chapter 6 is about how to get rich. I believe this is a topic of general interest. This book is to exp…

参看《阮一峰的网络日志》

http://www.ruanyifeng.com/blog/2009/12/i_will_translate_paul_graham.html

===== 以下是Paul Graham 一些名言的分隔线 ===== *

最纯粹、最抽象的设计难题之一，就是设计桥梁。你面对的问题，基本上就是如何使用最少的材料，跨越给定的…

好设计是——简单的设计 永不过时的设计 解决主要问题的设计 启发性的设计

有点趣味性的设计 艰苦的设计 看似容易的设计 ...

Paul

Graham在这本书里除了狂挺Lisp和说了一些可能早两年少人明了现在明白人差不多都明白的道理，印象深的就这几句：“...with Lisp our development cycle was so fast that we could sometimes duplicate a new feature within a day or two of a competitor announcing it...

有一点更寻常的讨论附录于此：

这本书，给一个非常骄傲的人翻翻，他觉得都是寻常道理，
没什么新意也没什么深度。给一个刚入职的计算机系学生
翻翻，他又会讚叹万分，立刻开始下载CLisp 安装包，四处搜索"网上最全Lisp教程"。
所以"读书无用"至少在IT行业仍然成立。人们读一...

一个大时代下的资深程序猿的生存智慧 书呆子为什么不受欢迎？

多可爱一个题目。初看这个题目的时候我认为Paul是在为广大的程序猿辩解，让一个经常被嘲讽和自黑的群得到合理化的解释。从一个面分析为什么书呆子在入世这一问题上的用力不够。并在一定程度上给予了肯定。以这...

我觉得Paul

Graham用这本书，而非在这本书之中，很好的说明了这个道理。一句话，这本书，也就还行。

Paul的能力毋庸置疑，无论是作为hacker还是作为angle，他的事业都是很成功的。但普通人的普通之处在于，发言权也仅限于自己擅长的领域，Paul也不能幸免。
这本书的前半部分还...

看到诸位评论或笔记中谈到的“改变世界”，我感到很自卑。

这是个动不动就要改变世界的世界，而可怜的我却活在自己的一亩三分地上。

请快点儿的改变世界吧！=====

哦，关于本书，我喜欢第一章。喜欢谈社会财富的那一章。不喜欢讲邮件过滤...

[Hackers and Painters 下载链接1](#)