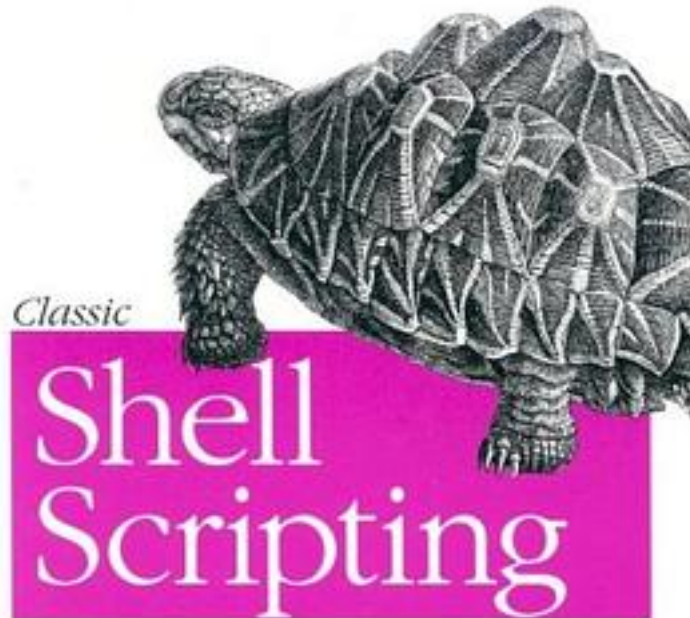


# Classic Shell Scripting

*Automate Your Unix Tasks*



[Classic Shell Scripting 下载链接1](#)

著者:Arnold Robbins

出版者:O'Reilly Media

出版时间:2005-2-1

装帧:Paperback

isbn:9780596005955

Shell scripting skills never go out of style. It's the shell that unlocks the real potential of Unix. Shell scripting is essential for Unix users and system administrators—a way to quickly harness and customize the full power of any Unix system. With shell scripts, you

can combine the fundamental Unix text and file processing commands to crunch data and automate repetitive tasks. But beneath this simple promise lies a treacherous ocean of variations in Unix commands and standards. Classic Shell Scripting is written to help you reliably navigate these tricky waters. Writing shell scripts requires more than just a knowledge of the shell language, it also requires familiarity with the individual Unix programs: why each one is there, how to use them by themselves, and in combination with the other programs. The authors are intimately familiar with the tips and tricks that can be used to create excellent scripts, as well as the traps that can make your best effort a bad shell script. With Classic Shell Scripting you'll avoid hours of wasted effort. You'll learn not only write useful shell scripts, but how to do it properly and portably. The ability to program and customize the shell quickly, reliably, and portably to get the best out of any individual system is an important skill for anyone operating and maintaining Unix or Linux systems. Classic Shell Scripting gives you everything you need to master these essential skills.

## 作者介绍:

Arnold Robbins, an Atlanta native, is a professional programmer and technical author. He has worked with Unix systems since 1980, when he was introduced to a PDP-11 running a version of Sixth Edition Unix. He has been a heavy AWK user since 1987, when he became involved with gawk, the GNU project's version of AWK. As a member of the POSIX 1003.2 balloting group, he helped shape the POSIX standard for AWK. He is currently the maintainer of gawk and its documentation. He is also coauthor of the sixth edition of O'Reilly's *Learning the vi Editor*. Since late 1997, he and his family have been living happily in Israel.

## 目录:

[Classic Shell Scripting 下载链接1](#)

## 标签

shell

script

Linux/Unix

O'Reilly

计算机

Programming

Linux

Linux|Unix

## 评论

注意How而非What: 没有拘泥Shell的语法细节 (聪明的做法, Shell家大业大, 不是三言两语说得清楚, 具体某个分支可以“找男人”查手册), 从日常的案例 (Text processing, Regex, Pipe, IO, etc) 阐述Shell的实用性 (代码可到Oreilly下载: <http://goo.gl/OhxkQ>)

-----  
shell粉的最爱~, 里边例子非常好。

-----  
非常不错

-----  
手边的参考书, 不记得语法了随时翻

-----  
温故而知新

-----  
把招聘要求里的「熟悉shell脚本语言」理解成『会用”sed  
awk “什么的以及会一些基础配置什么的就好了』真是大错特错！！

-----  
读了五章之后。。感觉这本书可以拿来当字典用~^\_^

案头必备。

知识系统性非常好、结构清晰、逻辑清楚。深入浅出。

我觉得挺好，学bash

入职四月，断断续续读完，shell扫盲，力荐

[Classic Shell Scripting 下载链接1](#)

## 书评

翻译版 只能仔细地去看 然后小心翼翼地 根据那些 煞笔和拗口的低级错误 去推测原文  
事后对照版本验证是有必要的 汉化版四处 出错并且生涩 就像看现代主义诗歌集一样  
到处都有惊喜 让你流连忘返 辗转反侧 在很长一段时间内 为一个句子 抑或是一个句式  
假死或重启 恩 只有认真...

前面有几位读者的失望，似乎在于“脚本”这两个字。  
这些读者确实很细心，很敏锐地感觉到书题和内容似乎有些不相称。不过，说实话，  
要学一门有用的脚本语言，还不如去学 python, perl 这样的。为什么说 Shell  
只是半脚本语言呢？相对于现代大部分高级...

5星级的书+4星级的台湾奥莱理翻译,被济公那帮家伙的印刷和删减给完全弄砸了.我真怀疑他们自己是否也读书,那么稀薄的纸张看着眼睛不疼么?!  
编辑似乎对原稿修改时还做过全局替换"-"为"-",然后校订又没做工作,比如p24,-5行:  
原文: \$ cat nusers Sho...

在linux下，shell脚本是非常强大的工具，每个linux使用者都应该至少了解简单的脚本

编写。这本书中，对shell脚本所需要用到的知识做了大量详尽的介绍，包括许多技巧、注意事项。但是作为一个普通用户（而不是程序员），脚本知识够用就可以了，毕竟有500页那，而且还包含诸多...

---

例如，403页对于-N

file的解释为“文件会被修改因为它被读取”，这个怎么看也搞不懂啥意思，对照英文版，file was modified since it was last read，原来是把since翻译成因为了，这个显然就是机器翻译的。  
不过整本书作为手册还是不错的，很多细节，需要的时候查一查就行。

---

翻译问题1 英文版第90页 The first edit strips everything from the first slash to the end of the line, reducing a line like this: 中文版第104页

第一个的编辑操作是将第一个斜杠直至行结尾的所有数据提取出来，例如，如下的一行，处理后，成为：明明是strip，就是去掉...

---

作者写的顺序不行不合口，翻译你敢再烂点吗=====

---

---

自己没有系统地学习过Shell，Terminal下的操作都是在实践中慢慢学习摸索过来的，因此深感建立系统Shell知识的必要性。

本来想潜心把此书读完，读了前3章才深感自己想法十分naive，本书涉及Shell的方方面面（对正则表达式不熟的同学可能会在那里停滞一段），terminal下面的常用...

---

在学校里学习了一些unix的东西，工作几年早忘光了。现在想再捡起来，就买了这本书。边看书边做了个小东西host在github上。感觉这本书内容的连贯性不强，并且不知道是翻译的原因还是怎么，读起来很别扭。所以这本书并不是很推荐，放在一旁做个参考书还行。

---

纸张较差，透字。

刚读了三章，翻译的生硬，很多地方读起来费劲，这种公司翻译的，草草上架，对读者不负责任。

可能刚开始学习shell，没有领会到这本书的强大。计划先大致读一遍，实践一段时间，再读一遍。

作者对shell实在是太了解了，常常能够追根溯源，深入到其精神源流。是一本好书。  
but FUCK the translation!! 2012.06.12

读到第8章，恍然发现作者介绍的真的是最重要的东西。只是翻译嘛，还是看原文吧。

-----

刚开始学shell的时候买的，硬着头皮读了两章，读不下去了，Shell这种东西感觉还是从实践中学来的快，用过半年之后，再回头来看这本书，发现，其实写的还不算那么不好，写的时候遇到问题，翻一翻，多数时候还是能有点用的。

Shell scripting skills never go out of style. It's the shell that unlocks the real potential of Unix. Shell scripting is essential for Unix users and system administrators-a way to quickly harness and customize the full power of any Unix system. With shell ...

这本书不错，总体上感觉还好，讲的有些地方还是相当有深度的，不过感觉这本书还是面比较窄，可以作为一本补充读物，系统性的书不是太适合。总体上，书还是本好书，有很多的使用技巧，shell语言其实就是一个拼凑，什么东西都有，各种，用来做主要的编程语言不是个好选择，不过作为...

虽然是O'Reilly出版,品质值得信赖.但是好像书中内容和标题有偏差

没有讲太多脚本的语法，书写等 反而是讲了很多Bash命令用法 是不是书名应该改成？

是不是我因为带着从中学习到如何写脚本的预期去阅读 所以会有一点点失望. 不过还好, 学习到一些Bash脚本命令的...

呵呵，这本书还不错，就是我水平有限，经常看得云里雾里的，实在搞不通，又没处可问。跑百度知道里发贴，也经常很久没人理或者有人来答非所问的。挺烦的。后来到处查，发现一个“猎豹网校”上有类似的课程，有老师教，那种视频课程，跟看土豆网的视频差不多，不过效果可要清楚...

-----  
[Classic Shell Scripting 下载链接1](#)