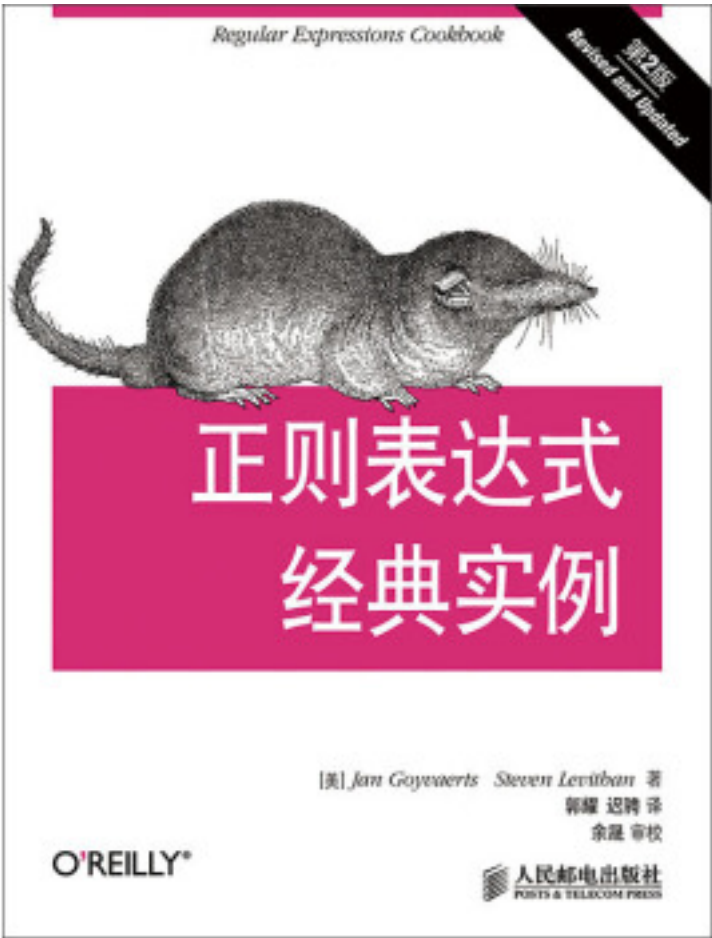


# 正则表达式经典实例（第2版）



[正则表达式经典实例（第2版）\\_下载链接1](#)

著者:[美] Jan Goyvaerts，Steven Levithan 著，郭耀，迟骋 译

[正则表达式经典实例（第2版）\\_下载链接1](#)

标签

评论

挺厚的一本书，看来得学习一阵啦

-----  
还没开始看呢，看了再追评吧！

-----  
还不错，包装完整，内容充实

-----  
很庆幸有这样的爱好，与其学习，不如把玩。书包装不错，内容适合把玩。

-----  
送货很快 留着做参考书

-----  
书质量没的说，快递速度也超级快~书质量没的说，快递速度也超级快~书质量没的说，  
快递速度也超级快~书质量没的说，快递速度也超级快~

-----  
书还行，正在研读中，就是太贵了

-----  
经典好书，值得研究

-----  
就是说vDVD大家开心必须不大能信吗谢娜小把戏回答欧卡斯巴达vDVD

-----  
开篇有欺骗性,但看下来就能确定它落于边缘人的视线始终清醒而柔情,主角们各有自洽/  
稳定且相对健全的自我体系,"改变自身"并不被需要,只是真正的坦诚让封冻的环节开始  
运转了而已.这令人怜惜.解析人际生态,分寸拿捏得刚好,可以无压力地扬弃其中论调.单  
元形式轻捷,贯通线稳重.苦乐相济.技术面可接受地中庸

-----  
由于工作性质的原因，经常会使用到各种正则；虽然有些工作可以通过一些组合指令来  
实现；但如果能够善用正则将会极大提高效率；  
逼格更高，更能提供一些满足指数不是？ 作为程序员，不进则退啊

多开辟一个技能树，以后的饭碗也能够更容易端起来……  
一个小尾巴：令人满意的京东物流

-----  
挺好的鸭蛋，客服也很好哈哈

-----  
开始学习python，希望自己可以能学点东西……书还没有看，等看完了再给评价吧

-----  
还行 打折力度也蛮好 书本保存完好

-----  
蛮经典的内容，比较实用。

-----  
经典之作值得研究学习下～～

-----  
书的质量不错，送货也快

-----  
非常经典的书，个人非常喜欢。

-----  
好，非常好，为什么这么高。速度也快！

-----  
活动时间的回答，哈平的好的回到家 京 举办的时间的话 double

-----  
内容丰富，知识量大，值得学习。

-----  
好书 到货速度稍微慢了点。一如既往的好

-----  
送的很快，书也很好，没什么缺点

-----  
挺好，对于nlp工作，更加合适。希望能好好用起来。

-----  
店已经收藏了很久，不过是第一次下手。应该说还不错。

-----  
包装完好，送货上门，很满意

-----  
我要说的是这本书很不错，可以当参考书用的

-----  
这本书写的太好了，不过作者的工具有收费的哦

-----  
活动期间购买，便宜很多，送货速度快！

-----  
送货速度快，正品有保障，小哥态度好，

-----  
好书，京东物流很给力，满分

-----  
办法呢杜老师卷发棒是不是

-----  
比较实用，就是不太具体

-----  
正则表达式的知识还是很有必要学习下.

-----  
例子需要仔细研读才有收获

-----  
为什么一定要10个字呢

-----  
看起来不错，还需要花时间好好看。

-----  
很多实用例子，可惜书本运输中破损了

-----  
Cookbook

-----  
防守打法舒服撒范德萨发生的发生发生范德萨发生非单身

-----  
送货很快，当天下单，晚上就送到了

-----  
好书就是好，啥都比不了

-----  
还可以。感觉应该买一本入门的书。例子比较多。

-----  
学习的，还好，价格一般。

-----  
东西很不错，值得购买

-----  
不错不错不错不错不错不错

-----  
以前就买过，趁着活动重新买一本备用

-----  
好书，权威指南，快递给力

-----  
质量很好，字迹清晰，内容也非常丰富，学到不少东西

-----  
以前都在亚马顺，现在都在京东买书了，要的是品质

-----  
评价得京豆，评价得京豆，评价得京豆！

-----  
第二次买了，真心不错

-----  
可以当工具书使用 很有用

-----

看着还行，印刷清晰。努力学习中

-----  
书不错，值得一读，推荐！

-----  
好好好好好~~~~~

-----  
一般般吧，没有解决我的问题

-----  
活动时买的，价格很实惠

-----  
书是新的，对我很有帮助

-----  
才看开头，大头书还行

-----  
书很不错，很实用。。。

-----  
工具书，不错。推荐购买。

-----  
hhhhjh

-----  
物流快，书质不错，挺好

-----  
很好，优惠，下次还买

-----  
正则表达式经典实例（第2版）很好的一本书

-----  
不是入门教程，得对正则有所了解的人，会发现当字典用很不错

-----  
很多实例！！！！！！

-----  
content

-----  
好书，有一本类似的，多一本也不嫌多

-----  
非常喜欢正则表达式，这本书的角度很好。

-----  
包装不错，正好这方面知识比较缺，所以学习学习~

-----  
高大上的一本书啊，就是学识不够，好多看不懂的。

-----  
学习，避免平时遇到疑难杂症

-----  
非常的不错，很喜欢的购物之旅。赞赞赞赞



-----  
还可以喽！！！！！！

-----  
这本书可以作为字典类的东西。

-----  
不错。挺实用的。不错。挺实用的。

-----  
内容挺不错，特价的时候买的，很便宜

-----  
书很不错，内容丰富多彩，受益匪浅，给个大大的赞！

-----  
好书啊，多语言，满意

-----  
工具书，没什么好说的

-----  
有很多实用的实例，原理讲的也很清晰。

-----  
商品非常好商品非常好

-----  
详细！非常详细。用的不错不错

-----  
挺好的一本书……………可以随手用来做参考

-----  
专业必备，很好的书，暂时没有发现问题

-----  
正在学正则表达式，很强大的工具。

-----  
为学习正则表达式买来参考的

-----  
挺好的吧，就是方便吧，图个快

-----  
棒棒哒，只是不知道为啥把这本书放到少儿里

-----  
看了一会儿，写得还算对新手友善

-----  
原创评价可以帮助其他用户做出购买参考，同时您也可以获得一定数量的京豆奖励

-----  
例子挺多，要慢慢看了

-----  
东西很好，内容充实，赞

-----  
买了，但还没有看，不过正则经常需要用，要好好看看才行。

-----  
邮寄的很快，质量也很不错

-----  
没有塑料薄膜 可能是。。。

-----  
很实用的正则表达式参考书，有用

-----  
干活很多，很赞

-----  
很有用，很全面

-----  
挺实用的，比较好用！

-----  
不错不错！ 不错不错！

-----  
经典基础入门书籍，讲解不错

-----  
好书不错，质量很好，学习了

-----  
看一看不错，正则经常使用。

-----  
好书，活动价挺划算的

-----

大量实例，非常有帮助，查询也很方便

-----  
发货快速，品质优良。

-----  
还行吧，不太适合初学者。留着后面看。

-----  
最喜欢这种都是实例的

-----  
麻蛋，改学习了

-----  
书肯定好，就是太贵了

-----  
很好很好非常好价格公道质量好

-----  
还没怎么看，不过讲得很系统

-----  
程序员工具书，价格有点高。

-----  
活动满200减100，便宜

-----  
性价比很高的，推荐购买哦

-----  
书籍不错，印刷质量很好。

-----  
还可以吧。尚未认真阅读。

-----  
搞活动的时候买的，性价比高

-----  
不错的一款，你值得拥有

-----  
很不错的书下次还会再来买

-----  
书是正版的，有什么好评价的！

-----  
查阅正则表达式的工具书籍

-----  
专业图书，很全面的理论基础和经典代码

-----  
包装很好，还没来的及看.

-----  
书还可以吧，很划算吧

-----  
发表评价得京豆吗？发表评价得京豆吗？

-----  
一个程序员必备的基础知识

-----  
暂时还没看。。。。。。

-----  
此用户未填写评价内容

-----  
书不错。。。。。。。。

-----  
好好好好好好

-----  
凑字用凑字用凑字用凑字用凑字用凑字用

-----  
引人入胜，每个知识点都是通过例子讲解的，如果想深入的学习正则，这本书简直是你不二的选择

-----  
挺好~~~~~

-----  
书的内容质量有限，建议精通！不建议此书

-----  
书不错，对正则的理解加深了很多

-----  
麻烦，还要换货，发书时用个薄膜包一下，成本没2分钱吧

-----  
看看吧,细节太多. 其实我只需要C#部分的.

-----  
需要有一定的正则表达式基础

-----  
比较复杂，没有一定经验估计看不懂。

-----  
东西不错，京东购物方便快捷省事

-----  
超级赞的书

-----  
还不错的书，每种程序都有举例

-----  
书内容很好，就是皮有点破了。。。

-----  
懂得人说说就懂，不懂的人说再多也不懂？

-----  
正则表达式经典实例(第2版)

-----  
赞就一个字

-----

补充知识！

噢？噢？噢？噢？噢？噢？噢？噢？噢？噢？噢？

经典实例

不错不错~

好好好

不错的

并非入门书籍，有一定基础才能看，例子部分比较复杂

不错，挺好.....

好书好书好书好书好书好书好书好书好书

TL;DR: 这本书建议读英文原版，这本翻译质量不好。对照着英文读了第 2 张，说说问题： 1. 中文翻译多数是字面翻译，虽然意思大概相同，但理解比较费劲； 2. 中文译本中，除了解决方案处的正则表达式用了等宽字符，其它地方均非，辨认费劲； 3. 中文译本排版有问题，我想这应该是译者造成的，比如  $2^n$  本该有上标的，书中看到的却是  $2n$ .



-----  
给力

-----  
挺好

-----  
为什么这本没有包装，纸张上有黑手印

-----  
不好，我买了就退货了。

-----  
好

-----  
.....

-----  
Rrrrrrrrrrrrrrrrr

-----  
还不错.....

-----  
《正则表达式经典实例(第2版)》讲解了基于C#、Java、JavaScript、Perl、PHP、Python、Ruby和VB.NET等8种常用编程语言使用正则表达式的经典实例。书中提供了上百种可以在实战中使用的实例，帮助读者使用正则表达式来处理数据和文本。《正则表达式经典实例(第2版)》针对如何使用正则表达式来解决性能不佳、误报、漏报等常见的错误以及完成一些常见的任务，给出了基于C#、Java、JavaScript、Perl、PHP、Python、Ruby和VB.NET等编程语言的解决方案，旨在教会读者很多技巧以及避免特定语言的陷阱的方法，读者可以通过本书提供的实例解决方案库来解决实践中的复杂问题。  
《正则表达式经典实例(第2版)》适合对正则表达式感兴趣的软件开发人员和系统管理员阅读。Jan Goyvaerts运营着Just Great Software公司，他在这家公司设计和开发了多款非常流行的正则表达式软件。Steven Levithan是业界顶尖的JavaScript正则表达式专家，也是多个开源正则表达式工具的创建者。第1章 正则表达式简介 1 1. 1 正则表达式的定义 1 1. 2 使用正则表达式进行查找和替换 6 1. 3 正则表达式工具 8 第2章 正则表达式的基本技能

27 2. 1 匹配字面文本 28 2. 2 匹配不可打印字符 30 2. 3 匹配多个字符之一 33 2. 4 匹配任意字符 37 2. 5 匹配文本行起始和 或文本行结尾 40 2. 6 匹配完整单词 44 2. 7 Unicode码位、类别、区块和字母表 47

很专业

目 录 第1章 正则表达式简介 1 1. 1 正则表达式的定义 1 1. 2 使用正则表达式进行查找和替换 6 1. 3 正则表达式工具 8 第2章 正则表达式的基本技能 27 2. 1 匹配字面文本 28 2. 2 匹配不可打印字符 30 2. 3 匹配多个字符之一 33 2. 4 匹配任意字符 37 2. 5 匹配文本行起始和 或文本行结尾 40 2. 6 匹配完整单词 44 2. 7 Unicode码位、类别、区块和字母表 47 2. 8 匹配多个选择分支之一 60 2. 9 分组和捕获匹配中的子串 62 2. 10 再次匹配先前匹配的文本 64 2. 11 捕获和命名匹配子串 66 2. 12 把正则表达式的一部分重复多次 70 2. 13 选择最小或最大重复次数 73 2. 14 消除不必要的回溯 76 2. 15 避免失控重复 78 2. 16 测试一个匹配，但不添加到整体匹配中 81 2. 17 根据条件匹配两者之一 87 2. 18 向正则表达式中添加注释 90 2. 19 在替代文本中添加字面文本 92 2. 20 在替代文本中添加正则匹配 94 2. 21 把部分的正则匹配添加到替代文本中 95 2. 22 把匹配上下文插入到替代文本中 99 第3章 使用正则表达式编程 100 3. 1 在源代码中使用字面正则表达式 106 3. 2 导入正则表达式函数库 112 3. 3 创建正则表达式对象 114 3. 4 设置正则表达式选项 120 3. 5 检查是否可以在目标字符串中找到匹配 128 3. 6 测试正则表达式能否完整匹配目标字符串 134 3. 7 获取匹配文本 139 3. 8 确定匹配的位置和长度 145 3. 9 获取匹配文本的一部分 150 3. 10 获取各次匹配的列表 157 3. 11 遍历所有匹配 162 3. 12 在过程代码中对匹配结果进行验证 169

《解析几何》突出几何思想的教育，强调形与数的结合；方法上强调解析法和综合法并重；内容编排上采用"实例—理论—应用"的方式，具体易懂；内容选取上兼顾各类高校的教学情况，具有广泛的适用性。《解析几何》表达通顺，说理严谨，阐述深入浅出。因此，《解析几何》是一本颇具特色、为广大高校欢迎的解析几何课程教材。《解析几何》可作为综合性大学和师范类大学数学系、物理系等相关学科的教材，对于那些对几何学有兴趣的大学生和其他读者也是一本适宜的课外读物或参考书。《解析几何》突出几何思想的教育，强调形与数的结合；方法上强调解析法和综合法并重；内容编排上采用"实例—理论—应用"的方式，具体易懂；内容选取上兼顾各类高校的教学情况，具有广泛的适用性。《解析几何》表达通顺，说理严谨，阐述深入浅出。因此，《解析几何》是一本颇具特色、为广大高校欢迎的解析几何课程教材。《解析几何》可作为综合性大学和师范类大学数学系、物理系等相关学科的教材，对于那些对几何学有兴趣的大学生和其他读者也是一本适宜的课外读物或参考书。《解析几何》突出几何思想的教育，强调形与数的结合；方法上强调解析法和综合法并重；内容编排上采用"实例—理论—应用"的方式，具体易懂；内容选取上兼顾各类高校的教学情况，具有广泛的适用性。《解析几何》表达

[illegible]

正则表达式经典实例（第2版） [下载链接1](#)

正则表达式经典实例（第2版） 下载链接1