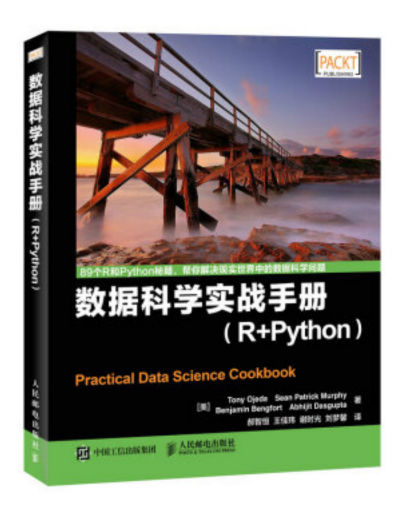
数据科学实战手册 R+Python



数据科学实战手册 R+Python_下载链接1_

著者:[美] Tony Ojeda(托尼・奥杰德),Sean Patrick Murphy(肖恩・派特里克・墨菲),Benjamin Bengfort(本杰明・班福特),Abhijit Dasgupta(阿布吉特・达斯古普塔) 著,郝智恒,主佳玮,谢时光,刘梦馨 译

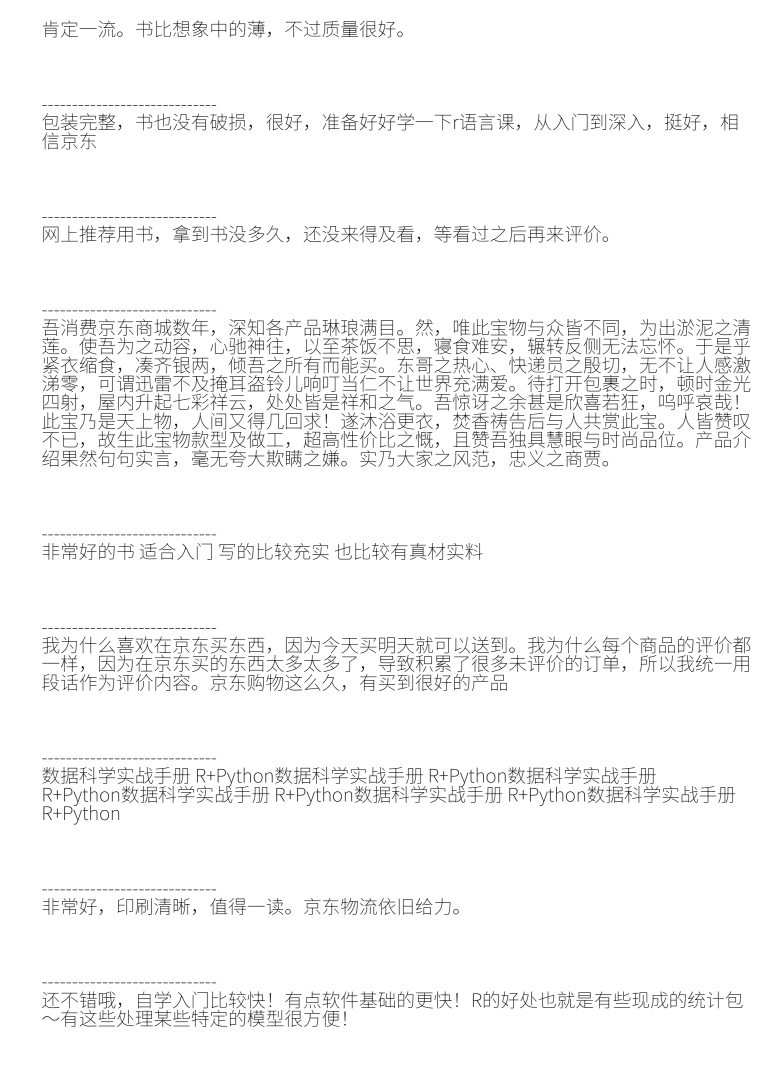
数据科学实战手册 R+Python_下载链接1_

标签

评论

包装妥善,内容合适,和同事一起学习中……

下午下单,晚上送到,速度肯定一流。书比想象中的薄,不过质量很好。下午下单,晚上送到,速度肯定一流。书比想象中的薄,不过质量很好。下午下单,晚上送到,速度

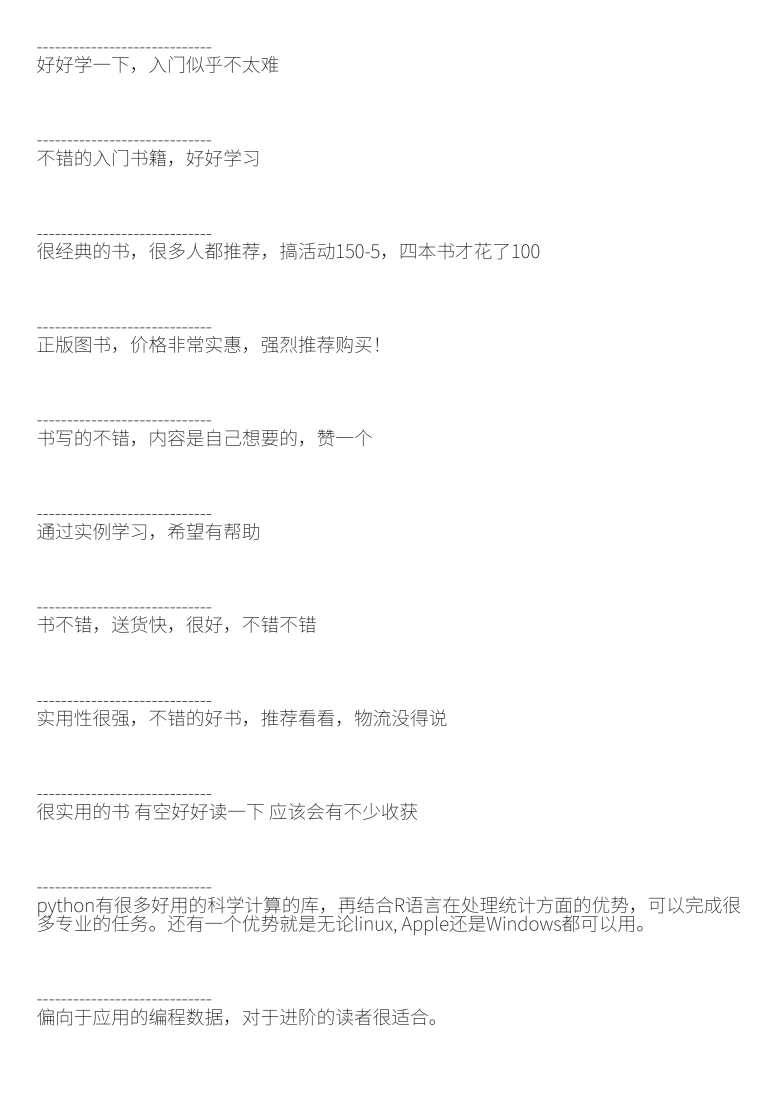


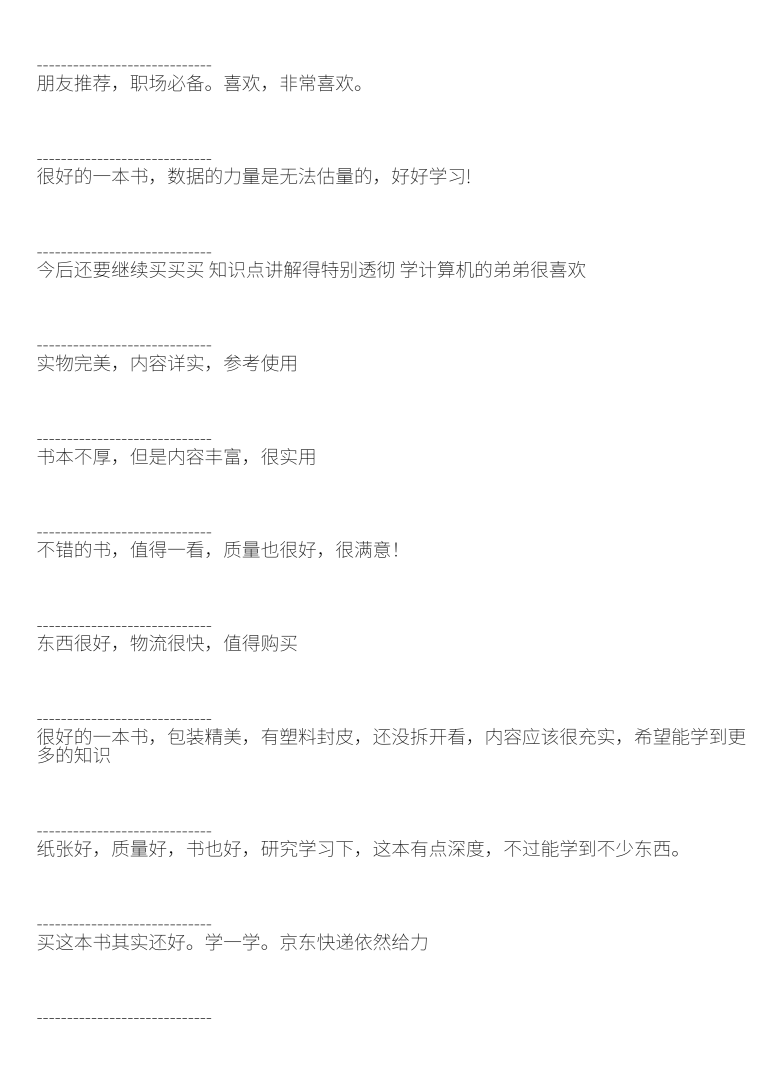
本书从解决实际问题入手,尽量跳脱统计学的理论阐述来讨论R语言及其应用,讲解清晰透澈,极具实用性。作者不仅高度概括了R语言的强大功能,展示了各种实用的统计示例,而且对于难以用传统方法分析的凌乱、不完整和非正态的数据也给出了完备的处理方法。第2版新增6章内容,涵盖时间序列、聚类分析、分类、高级编程、创建包和创建动态报告等,并分别详细介绍了如何使用ggplot2和lattice进行高级绘图。通读本书,你将全面掌握使用R语言进行数据分析、数据挖掘的技巧,领略大量探索和展示数据的图形功能,并学会如何撰写动态报告,从而更加高效地进行分析与沟通。

慢慢看吧,厚度不厚
 数据应用场景不错,编排格式也很独特,R+Python说明工具不重要,有思路,用最合 适的就行
正版书,一直很喜欢,支持正版。

 不错的入门书籍,介绍了基本概念技巧
 价格便宜,物流方便,很满意。

 数据科学实战手册 R+Python数据科学实战手册 R+Python
期待很久的书,很实用,正在一步一步的跟着练习。

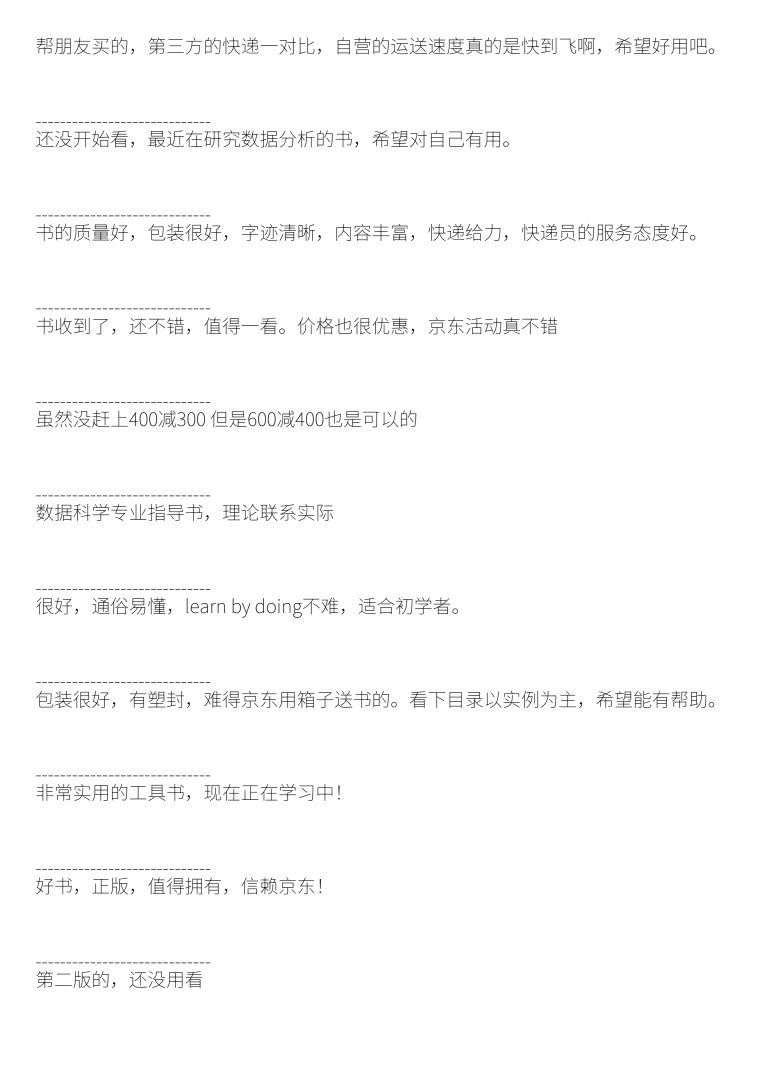


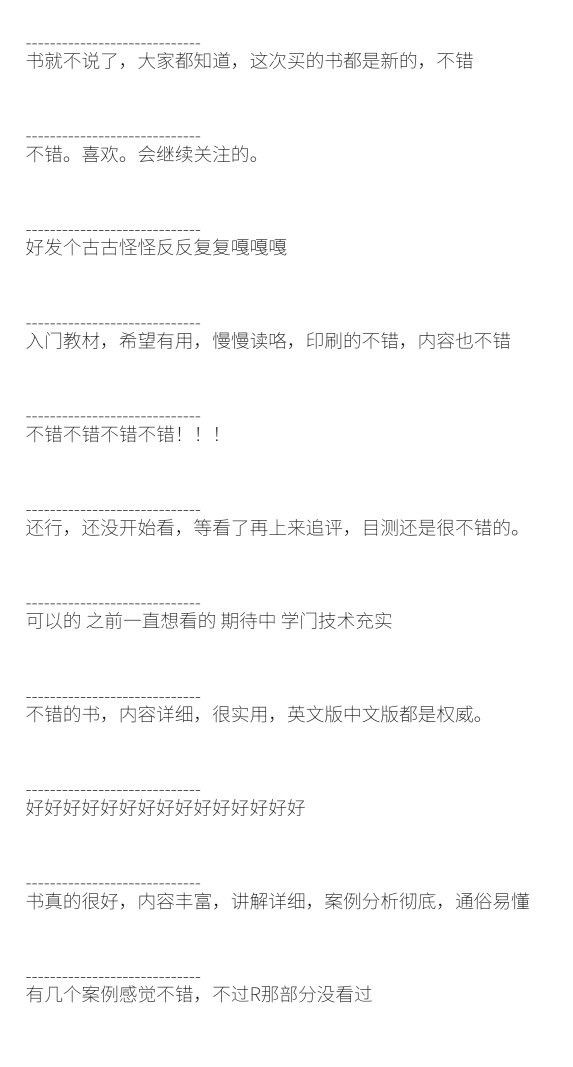


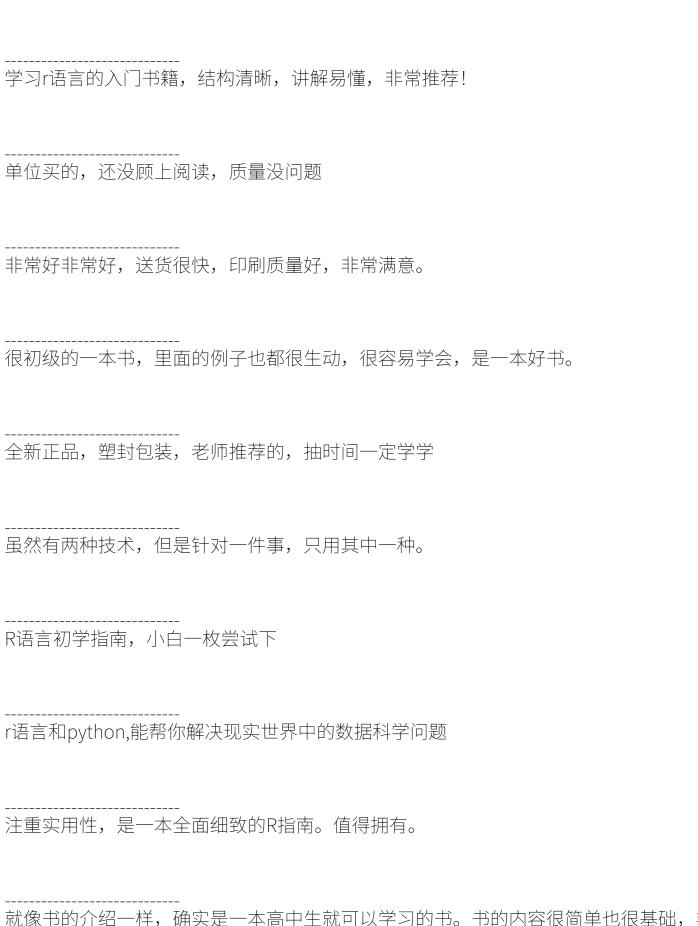
感觉好像不要钱的一样…哈哈!
一个字!!值!!! 掌柜的服务态度真好,发货很快。商品质量也相当不错。太喜欢了,谢谢! 掌柜太善良了,真是干一行懂一行呀。在掌柜的指导下我都快变内行人士了! 卖家服务真周到。以后带同事一起来。 很好的卖家。谢谢喽。我的同事们都很喜欢呢。下次再来哦 很难得的正品,网购以来最满意的了。 老板性格好,宝贝也好,戴上去也很舒服,超赞.还不错.质量挺好的.速度也快.

刚接触数据分析,买几本书学学,京东的书很不错!

相信京东图书 物流快 质量好 关键还便宜 以后就在京东买书了

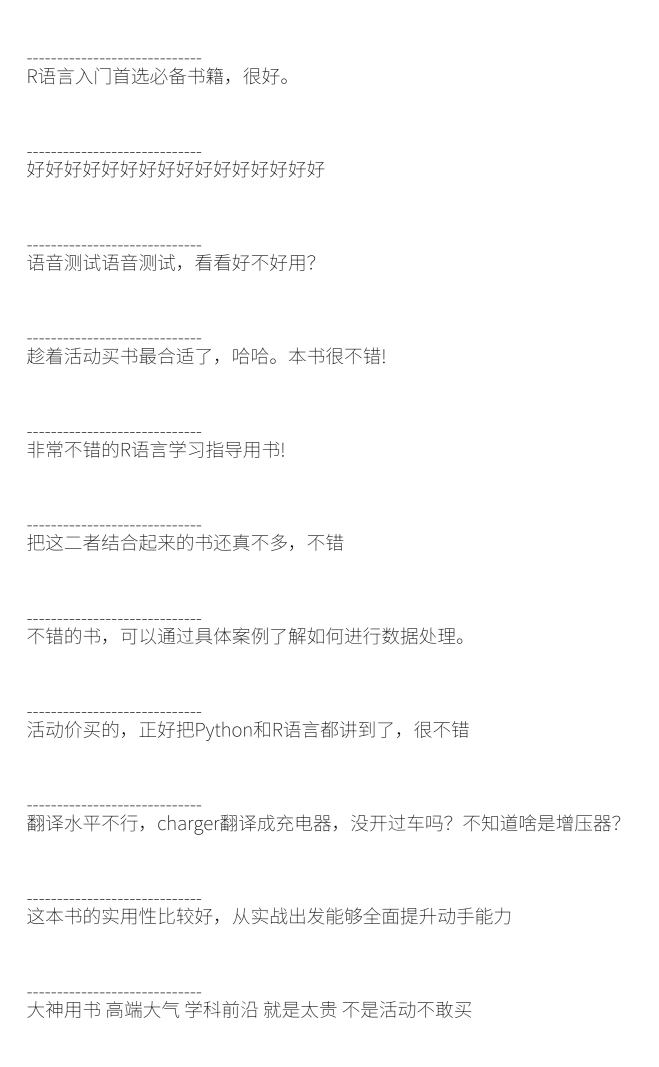






用起来挺不错,下次还会光临!

就像书的介绍一样,确实是一本高中生就可以学习的书。书的内容很简单也很基础,非常适合入门实用。里面的实例大部分也都是和高中课程相关的,再加上一些经济学方面的案例。入门很推荐这本书,有一定基础的人还是不要买了。



数据科学是现在的热点,虽然R语言自己不是很熟悉,不过书中的案例很有启示。
用Python和r语言结合做数据分析,很有帮助
Page XII 有作者的github链接,有个PDF文件是作者自己的勘误。 这里必须要说一下了,我买的版本是2016年12月印刷的,作者的勘误信息显示最后更 新是2015-10-23号,其中部分错误再版及再印刷的时候并没有做更正。 看下来比较要命的错误有两处: 1. P439,2nd para k = 3 应该是 k = 10, 后面的3 也要改成10 2. P65 最后的代码,plot() 及 boxplot() 里面的参数,mtcars\$wt 与 mtcars\$mpg, 需要互换。 X轴为mpg,Y轴为weight 才对。 其他的基本无关大局,感兴趣的去github对照着PDF弄吧,需要注意的是作者提到的页码数和中文版的对应不上,但是章节,图/表的数字是对的。希望大家把我顶上去让更多人看到。

 不错,优惠很多,能经常有这样的活动就好啦
 写的还是比较简单 不是很深入 当入门还可以
 实践用的。学习了再来看。书质量还不错。
 屯书中,还没来得及看
 图书折扣搞得好猛~~~



app评价系统要修改下~返回了就刷新列表了~不好用

总体来说不错,希望有所获。

内容丰富,马上要静心学习。

彩图,内容有限,感觉学不了多深,入门,毕竟是手册。

不错非常多实例,慢慢看

数据科学实战手册 R+Python_下载链接1_

书评

数据科学实战手册 R+Python_下载链接1_