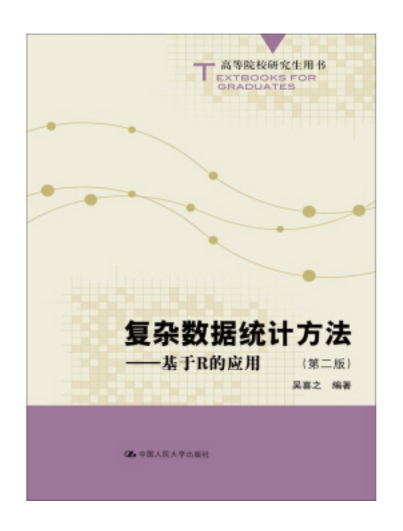
## 高等院校研究生用书·复杂数据统计方法:基于R的应用(第2版)



高等院校研究生用书·复杂数据统计方法: 基于R的应用(第2版) 下载链接1

著者:吴喜之 著

高等院校研究生用书・复杂数据统计方法:基于R的应用(第2版) 下载链接1

## 标签

## 评论

囤书学习中,详细评论看完后再补 ps:大概扫了一下,内容还是很丰富的,作者非常有功底

知识的海洋学习不完,每一本教	材都是智慧的结晶。	京东送货快!
 吴喜之老师晚年力作~~~,啊哈	哈	
 不错,上午下单下午收货,蛮快	的。	
	东。	
 没想象的好,太过于简单和纯粹		
 不错不错。但还没有看呢。		
 好书,值得购买,是正品,需有	基础才能看懂。	
	较多	
方法比较全,注重解决实际问题		
书收到了,不错,点个赞?		
 好好,就是有别的图书缺货!生	气?	



质量不错,第二次购买。
 很好值得推荐,可以学习借鉴
 吴喜之老师的书,自然不会让人失望。
 学科前沿书,值得一看
 快递给力,书也非常实用
 研究研究还是可以的,翻翻做参考书。
 发货速度非常的快哦! 赞一个!
 名师之作,很不错的书籍
 不错的。吴老师书很赞。正在学习中。
 还不错啦,快递员辛苦了,谢谢!
 质量还行,推荐推荐推荐

 看了有收获,推荐购买
 质量很好,值得购买的好书
研究复杂数据、创新统计方法、学习R软件的绝对好书。
 内容不错,牛人的教材
 喜欢吴老写的书
 做活动买的,好划算,感觉赚了
 真是有速度,前天下午定,第二天上午到

老公买的,应该是很实用的书吧
 非常经典的一本统计学书

在书店看上了这本书一直想买可惜太贵又不打折,回家决定上京东看看,果然有折扣。 毫不犹豫的买下了,京东速度果然非常快的,从配货到送货也很具体,快递非常好,很 快收到书了。书的包装非常好,没有拆开过,非常新,可以说无论自己阅读家人阅读, 收藏还是送人都特别有面子的说,特别精美;各种十分美好虽然看着书本看着相对简单 ,但也不遑多让,塑封都很完整封面和封底的设计、绘图都十分好画让我觉得十分细腻 具有收藏价值。

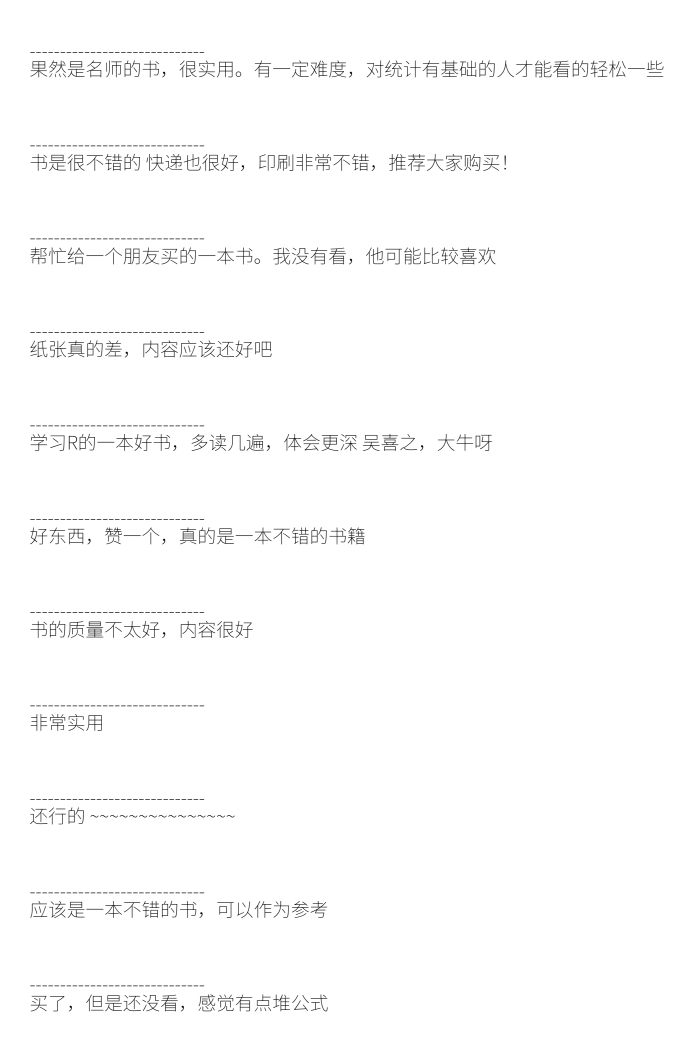
\_\_\_\_\_

很好很好很好很好
 作者是著名统计学家,很不错的一本书
正版,学校上课用书,很实用
 不错,好。。。。。。。。
 挺实用的书挺实用的书 挺实用的书
 吴喜之老师的书,写得通俗易懂,赞
 书质量不错,用起来很舒服
上较经典的书,值得好好看一眼。

我买来给研究生看的,觉得内容挺丰富的,作为入门还是不错的

东西很好,不错哦~~~~
 正版图书,印刷不错,内容充实
 正版书,收货也很快,还不错
 不错。。。。。。。。
 很不错的书,值得阅读
 书有点难。。。。。。。
 挺好。。。。。。。。。
 好!!!!!!!!! ~~
 可供初步学习的参考用书,需要对r本身有一定的熟悉程度
 书很薄,各种东西都讲了一点,当参考书不错

-----



不错		
	 F的发票24元,瞬间亏了, K彩。故意的嘛,你?	而且邮费另收5元
可以		
 好		

查理九世22: 所罗门王的魔戒查理九世22: 所罗门王的魔戒查理九世22: 所罗门王的魔戒查理九世22: 所罗门王的魔戒查理九世22: 所罗门王的魔戒查理九世22: 所罗门王的魔戒查理九世22: 所罗门王的魔戒查理九世22: 所罗门王的魔戒查理九世22: 所罗门王的魔戒查理九世22: 所罗门王的魔戒

什么是复杂数据?没有人能够确切定义.本书将通常统计基本教科书中的例子所代表的数据称为简单数据,例如通常最小二乘线性回归所能够完满处理的独立同正态分布数据、用标准多元分析方法能够处理的服从多元正态分布的数据等.其他本科教科书中能够相对完满处理的数据应该不算复杂数据.显然,现实世界中遇到的绝大多数数据都不是标准教科书中所介绍的方法能够完满处理的,因此都应该被认为是复杂数据.按照这个含义,绝大多数真实数据是复杂数据.

对于一个实际工作者来说,拿到一个真实数据以后,很可能需要查阅不少文献来寻找适合这个数据的几种可能模型(假定知道用什么模型可能解决问题),再翻阅若干种软件手册来查阅这些文献所使用软件的计算方法(假定购买了这些软件).造成这种情况的原因是,多数统计教科书是以模型或方法为导向的,内容也多是按照数学思维展开的.

以模型或方法为导向的教科书通常以介绍某种数学模型和方法为主,同时说明这种模型适用于满足某些数学假定的数据,最后说明该模型对于这些满足假定的数据拟合的优越性.实际上,任何一种真实数据是否满足某种数学假定几乎无法证明,每一类数据都可能有不止一种现成的统计方法来处理,还有无数的未知方法等待人们去开发.以模型或方法为主导的方式往往让读者忽略了其他有关的方法,而那些被忽略的方法在某种意义下很可能更有效,或者更优越.

<sup>&</sup>quot;[ZZ]的书写的不错,对买者的用处比较大,[SM]是朋友推荐的,值得一读,京东商城的配送速度也很快,头天上午订购,第二天就送达了,快递的服务态度也不错,都和快递人员搞的很熟

了,每次来都非常热情.读书是一个很好的习惯,不能丢下了,电脑看书是替代不了纸质书籍的.读书养性,读书可以陶冶自己的性情,使自己温文尔雅,具有书卷气;读书破万卷,下笔如有神,多读书可以提高写作能力,写文章就才思敏捷;旧书不厌百回读,熟读深思子自知,读书可以提高理解能力,只要熟读深思,你就可以知道其中的道理了;读书可以使自己的知识得到积累,君子学以聚之。总之,爱好读书是好事。让我们都来读书吧。[QY],一本书多读几次,[SZ]。高尔基曾说:"书是人类进步的阶梯。"的确,看一本好书就像在和一个高尚的人谈话,书在每个地方,每个时代都有着重要的地位,包含着无穷无尽的知识。

"一个家庭没有书,就等于一间房子没有窗子。"可想而知书在日常生活中的重要性。它像一束阳光,一扇风景。不仅可以提高我们的生活情趣,而且,使生活变的更加丰富多彩,有声有色。我们通过读书丰富知识,增长见识,让生活过得更充实,更有意义。

在书中我们可以学习许多小窍门,解决生活中遇到的小难点。

几百上千年前的古人已经知道了读书的好处,有许多热爱读书的故事都流传至今,其中 王羲之的故事非常值得我们深思相传。一天中午,王羲之正在读书,书童送来馍馍和蒜 泥,他因为看书入了迷,竟拿着一块馍沾了墨汁就往嘴里送,错把墨汁当蒜泥吃了,还 说:"今天的蒜泥真香啊!"

通过这个故事,我深深体会到了读书的重要性,前人能做到读书废寝忘食的地步,为后人留下了许多宝贵的知识,财富,我们有什么不好好读书而沉迷于游戏,电视?与他们

相比我们不感到惭愧吗? [NRJJ]"

打开书本[SM],[ZZ]装帧精美,纸张很干净,文字排版看起来非常舒服非常的惊喜,让人看得欲罢不能,每每捧起这本书的时候

似乎能够感觉到作者毫无保留的把作品呈现在我面前。

[BJTJ]作业深入浅出的写作手法能让本人犹如身临其境一般,好似一杯美式咖啡,看似快餐,其实值得回味

无论男女老少,第一印象最重要。"[NRJJ]从你留给别人的第一印象中,就可以让别人看出你是什么样的人。[SZ]所以多读书可以让人感觉你知书答礼,颇有风度。

多读书,可以让你多增加一些课外知识。培根先生说过:"知识就是力量。"不错,多读书,增长了课外知识,可以让你感到浑身充满了一股力量。这种力量可以激励着你不断地前进,不断地成长。从书中,你往往可以发现自己身上的不足之处,使你不断地改正错误,摆正自己前进的方向。所以,书也是我们的良师益友。

多读书,可以让你变聪明,变得有智慧去战胜对手。书让你变得更聪明,你就可以勇敢 地面对困难。让你用自己的方法来解决这个问题。这样,你又向你自己的人生道路上迈 出了一步。

多读书,也能使你的心情便得快乐。读书也是一种休闲,一种娱乐的方式。读书可以调节身体的血管流动,使你身心健康。[QY]所以在书的海洋里遨游也是一种无限快乐的事情。用读书来为自己放松心情也是一种千分明智的。

读书能陶冶人的情操,给人知识和智慧。所以,我们应该多读书,为我们以后的人生道路打下好的、扎实的基础!读书养性,读书可以陶冶自己的性情,使自己温文尔雅,具有书卷气;读书破万卷,下笔如有神,多读书可以提高写作能力,写文章就才思敏捷;旧书不厌百回读,熟读深思子自知,读书可以提高理解能力,只要熟读深思,你就可以知道其中的道理了;读书可以使自己的知识得到积累,君子学以聚之。总之,爱好读书是好事。让我们都来读书吧。其实读书有很多好处,就等有心人去慢慢发现.

最大的好处是可以让你有属于自己的本领靠自己生存。

最后在好评一下京东客服服务态度好,送货相当快,包装仔细!这个也值得赞美下希望京东这样保持下去,越做越好

高等院校研究生用书·复杂数据统计方法:基于R的应用(第2版)\_下载链接1\_

## 书评

高等院校研究生用书・复杂数据统计方法:基于R的应用(第2版)\_下载链接1\_