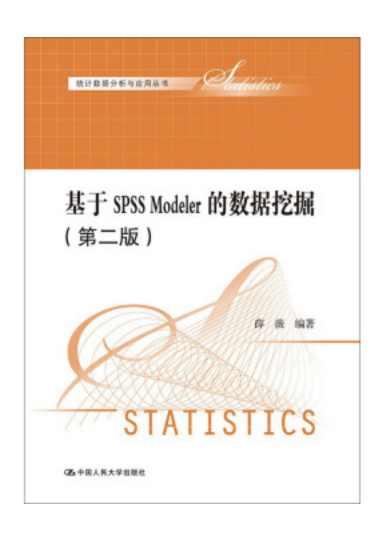
基于SPSS Modeler的数据挖掘(第二版)(统计数据分析与 应用丛书)



基于SPSS Modeler的数据挖掘(第二版)(统计数据分析与应用丛书) 下载链接1

著者:薛薇 著

基于SPSS Modeler的数据挖掘(第二版)(统计数据分析与应用丛书)_下载链接1_

标签

评论

 此用户未填写评价内容
 东西不错,做工精致,很喜欢
 非常好的书籍,知道阅读。
 质量不错,方便实用。
言简意赅 深入浅出 通俗易懂 适合于各种需求人群

还不错 可以考虑再次购买

 包装好,物流快,物美价廉。
 好书,机器学习变简单啦
 不错的书籍,值得一读。
 一次购买了很多,每一本都很喜欢哦
 专业的书籍老公看的买了好多
 东西不错 推荐购买 性价比高
 棒棒棒棒棒棒棒棒棒棒棒棒棒
 收到的时候被压皱了,感觉有点小小的不爽。
 包装及书本印刷都很给力,物流也很给力。
 看看有什么帮助的内容
 公司采购,正常使用,京东购买省心。

书太多了,没法——评论啊
内容确实不错,对我学习帮助很大
帮同事买的,所以我也没找开看
 我们的教材,好评了
 还行吧,入门书,但逻辑有点混乱
 还没看,应该不错的
 还不错,还不错还不错
 不错不错不错
 书籍质量没问题,京东买书顶呱呱!很满意
 支持折扣,满意!
 很实用的一本书

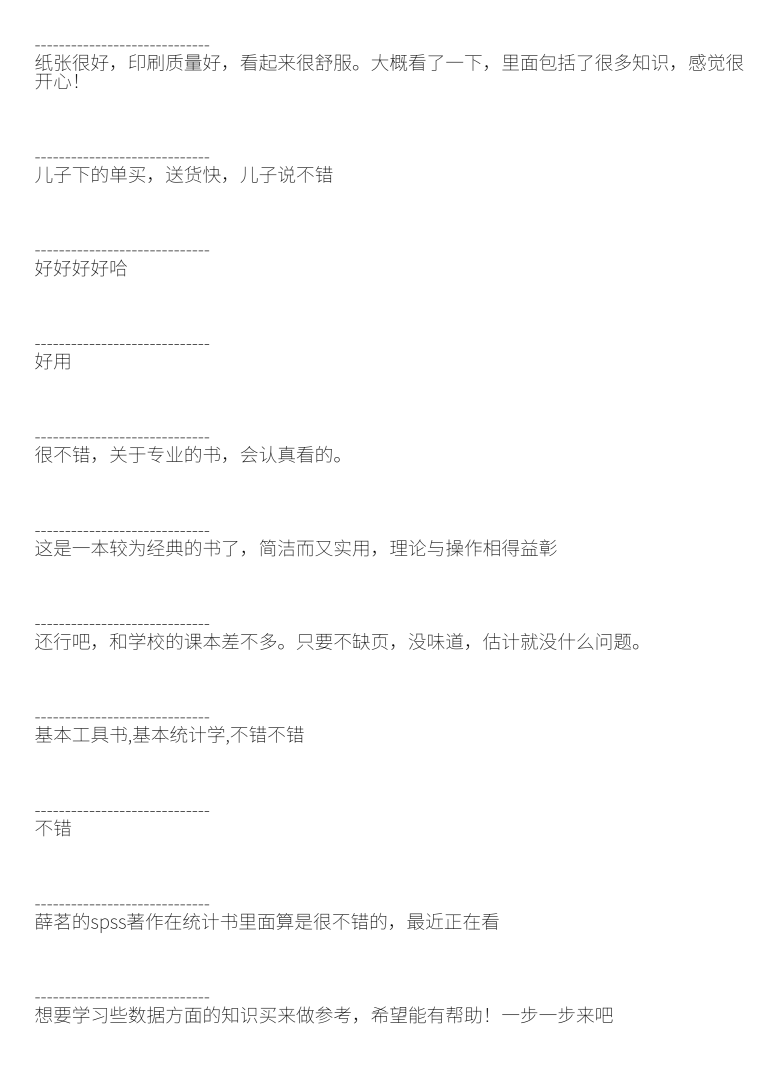
手抱手教会使用spss,对于我们老手,也还是有深入学习必要

基于R的统计分析与数据挖掘(统计数据分析与应用丛书)
专业必备,有方法有理论,值得学习
书本不错,适合阅读和学习。
老师推荐的辅助教材,挺经典的,配合统计学使用

买了这本书之后,找到注册出版社的网站,各种注册,网站超烂,经常页面都刷不出来,好不容易容易注册了两种登录用户还是用不了,还要填写所有相关的详细信息之后院系领导签字盖章了才能分配用户名和密码下载课件资源,有的书的课件资源都没有那么重要,这本书全部都是数据实例的写法,没有相应的数据怎么实现代码,真是各种坑,出版这本书搞什么,搞了一个下午的注册啊啥的,在这个书给的破网上各种看~,建议不要购买,清华大学出版社,电子,机械工业出版社都会提供下载服务,很全面,还是不要考虑人大出版社的书了

内容不怎样,送货方便送货方便送货方便
可以啊

很个错,印刷精美,上具书头米目习,与论又用!!!!!
 非常好,专业必备,帮助很大
不错的书,很不错的入门教材
 非常喜欢,速度快,服务好
书不错比上次的版本好多了!
书写的不错,简单易懂,周到全面!
正版,专业必备,实例经典,帮助很大,很实用。
印刷很好,应该是正版没错~
 好
 实用



 好评
 好好好ヾ^_^?

不错的建议购买看看看
非常非常非常好
 很好
京东物流就是给力,配送员态度也好,加油
非常好用,再次订购哟
 书籍是难得一见的好书,适合提升自己的水平的。
强化自身技能储备必备啊
书不错,准备好好学学
还可以,这类专业书都买来学习的。
书很有用,帮助大大的~
物流给力,包装给力,书也很好

很棒的书,还没有开始看。 还可以吧,对工作有帮助。可以买。 书是正版,物流很快,非常好 很实惠的书, 价格好便宜, 内容精美, 我喜欢 蛮好的,翻了一下,操作面蛮多的 物流速度快, 书是正品 用得挺好的 很实用,一步步跟着学,有收获。

公主是怎么挖鼻屎的?她会把鼻屎吃进肚子里,抹在墙上,还是弹得远远的,让别人都发现不了?小动物们好奇极了,它们猜来猜去都猜不出来。最后,它们穿过树林,来到宫殿,偷偷爬上公主的窗台一瞧,结果……你能猜到结局吗?猜猜看,公主怎么挖鼻屎呢?

这是一本让人忍俊不禁的图画书,幽默顽皮,让孩子哈哈大笑。同时又可以在不知不觉中,让孩子习得一个好的卫生习惯。

这是一本让人忍俊不禁的图画书,幽默顽皮,让孩子哈哈大笑。同时又可以在不知不觉中,让孩子习得一个好的卫生习惯。公主是怎么挖鼻屎的?她会把鼻屎吃进肚子里,抹在墙上,还是弹得远远的,让别人都发现不了?小动物们好奇极了,它们猜来猜去都猜不出来。最后,它们穿过树林,来到宫殿,偷偷爬上公主的窗台一瞧,结果……你能猜到结局吗?猜猜看,公主怎么挖鼻屎呢?

除系列图书的出版外,多年来,孤独星球出版机构的产品逐步衍生出更多多媒体传播途径。其不仅拥有电视节目制作公司Lonely Planet Television,还在美国、加拿大等40多个国家开辟了播放探险式导游电视节目的频道《勇闯天涯》(Globe Trekker)。2007年,英国大公共媒体BBC集团收购孤独星球出版公司,2008年推出Lonely Planet Magazine产品。2013年,美国NC2传媒公司接手孤独星球出版公司,持续投资,增强其数码媒体、杂志发行和新市场推广,继续壮
单位采购图书买的,很实用,很专业

 薛薇老师的书,理论结合实际,挺好的,入门很好的书。
 学习中,很受用
 好且快

When Pinkalicious wakes up on Easter morning, she finds a note from Edgar Easter Bunny that sends the Pinkerton family on an eggsciting Easter scavenger hunt! #1 New York Times bestselling author Victoria Kann is back with a treat of a story that will become an Easter favorite for kids and parents. This adorable 8x8 storybook includes stickers for kids to enjoy.

书实用性还不错,例子挺好,就是数据得单独下载
 书不错,快递给力!
 案例挺好的
 还没看········
 书不错!

[《]你是我妈妈吗?》是P·D·伊士玛(P.D. Eastman)的绘本作品,讲述的是一只刚孵出的小鸟去找妈妈的故事。鸟妈妈不在的时候,一只小鸟孵化出来了。从巢里面掉下来,新生的小鸟开始寻找妈妈,他向遇到的任何一样动物问道"你是我的妈妈吗?"被问到的包括一只狗、一头牛等等甚至一部飞机。你有没有这样的童年?看到妈妈才有安全感,没看到妈妈就会到处去找,只不过我们

的台词是"XXXX,你看到我妈妈了吗?"。对于孩子来说,爸爸妈妈是最温暖的的港湾,孩子遇到困难、受到委屈时第一个想到的一定是妈妈。这本书很值得妈妈和孩子一起阅读。《你是我的妈妈么》创作于1960年,是伊斯曼最享负盛名的作品。故事中的小鸟出生后看不到妈妈,踏上了寻母历程。一路上历经坎坷,终于在起重机的帮助下和妈妈相聚。这是一个广受孩子欢迎的故事。其中,小鸟在寻找妈妈的过程中不断受挫,其经历展现了孩子最初对人际关系、自我认同、安全感以及生命意义探求的心路历程。自1960年出版以来,该书多次再版,并被列入美国图书馆推荐孩子必读的100本童书中,畅销50余年。鸟妈妈正在孵蛋。蛋动了一下,鸟妈妈知道她的宝宝就要
 数据分析

数据挖掘具有广阔的应用领域和发展前景。SPSS

Modeler因界面友好且操作简捷,成为公认的数据挖掘实战的首选软件。 基于多年的教学和科研经验,作者深知数据挖掘理论和软件操作相结合的重要性,努力在本书中突出以下特点: ?以数据挖掘过程为线索讲解Modeler软件操作。本书以数据挖掘实践过程为主线,从Modeler数据管理入手,说明问题由浅入深,讲解方法从易到难,旨在使读者在较短时间内掌握Modeler的基本功能和一般方法,并迅速运用到数据挖掘实战中。 ?数据挖掘理论的讲解通俗易懂,避免数学公式的罗列。本书对Modeler中的经典数据挖掘算法娓娓道来,旨在使读者知其然更知其所以然,加深对数据挖掘分析结论的理解和
应用。 ?将数据挖掘方法、软件操作、案例分析有机结合。本书在论述数据挖掘方法核心思想和基本原理的同时,配合案例数据展示实战过程,旨在使读者直观理解理论,正确应用方法
 帮别人买的书,京东小哥好棒
非常给力的快递,关键是书也好!能刷卡,货到付款。
可以可以可以,值得看看多学习

 基础多,举例太少
女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子
《21世纪高等学校规划教材·计算机科学与技术: C#语言程序设计基础(第2版)》是关于c#语言程序设计的基础教科书,深入讲解了c#的语法和类型系统、面向对象程序设计(包括对象、接口、继承和多态性)、泛型程序设计(包括泛型类型、可空类型、泛型方法和匿名方法),以及商业应用开发的基础知识(包括异常处理、文件操作和多线程)。本书可作为高等院校计算机及相关专业的程序设计语言教材,也可供专业开发人员学习参考。本书另配有实验指导书供教学选用。
 有知识点也有实际操作,很好
 挺好的

然并卵的书,武大用	
 还不错!接下来看看内容如何。	
 质量一般,还没有看完	
 工作需要进行数据分析使用。赞一下京东的服务,简直速度太快了。	
 不过的	
 很不错,正在看	

数据挖掘具有广阔的应用领域和发展前景。SPSS Modeler因界面友好且操作简捷,成为公认的数据挖掘实战的首选软件。 基于多年的教学和科研经验,作者深知数据挖掘理论和软件操作相结合的重要性,努力 在本书中突出以下特点:

?以数据挖掘过程为线索讲解Modeler软件操作。本书以数据挖掘实践过程为主线,从M odeler数据管理入手,说明问题由浅入深,讲解方法从易到难,旨在使读者在较短时间 内掌握Modeler的基本功能和一般方法,并迅速运用到数据挖掘实战中。 ?数据挖掘理论的讲解通俗易懂,避免数学公式的罗列。本书对Modeler中的经典数据挖

掘算法娓娓道来,旨在使读者知其然更知其所以然,加深对数据挖掘分析结论的理解和

应用。

?将数据挖掘方法、软件操作、案例分析有机结合。本书在论述数据挖掘方法核心思想和基本原理的同时,配合案例数据展示实战过程,旨在使读者直观理解理论,正确应用 方法。数据挖掘具有广阔的应用领域和发展前景。SPSS

Modeler因界面友好且操作简捷,成为公认的数据挖掘实战的首选软件。

基于多年的教学和科研经验,作者深知数据挖掘理论和软件操作相结合的重要性,努力

在本书中突出以下特点:

?以数据挖掘过程为线索讲解Modeler软件操作。本书以数据挖掘实践过程为主线,从M odeler数据管理入手,说明问题由浅入深,讲解方法从易到难,旨在使读者在较短时间 内掌握Modeler的基本功能和一般方法,并迅速运用到数据挖掘实战中。

?数据挖掘理论的讲解通俗易懂,避免数学公式的罗列。本书对Modeler中的经典数据挖 掘算法娓娓道来,旨在使读者知其然更知其所以然,加深对数据挖掘分析结论的理解和

应用。

?将数据挖掘方法、软件操作、案例分析有机结合。本书在论述数据挖掘方法核心思想 和基本原理的同时,配合案例数据展示实战过程,旨在使读者直观理解理论,正确应用 方法。数据挖掘具有广阔的应用领域和发展前景。SPSS

Modeler因界面友好且操作简捷,成为公认的数据挖掘实战的首选软件。

基于多年的教学和科研经验,作者深知数据挖掘理论和软件操作相结合的重要性,努力 在本书中突出以下特点:

?以数据挖掘过程为线索讲解Modeler软件操作。本书以数据挖掘实践过程为主线,从M

odeler数据管理入手,说明问题由浅入深,讲解方法从易到难,旨在使读者在较短时间 内掌握Modeler的基本功能和一般方法,并迅速运用到数据挖掘实战中。 ?数据挖掘理论的讲解通俗易懂,避免数学公式的罗列。本书对Modeler中的经典数据挖

掘算法娓娓道来,旨在使读者知其然更知其所以然,加深对数据挖掘分析结论的理解和

应用。

?将数据挖掘方法、软件操作、案例分析有机结合。本书在论述数据挖掘方法核心思想 和基本原理的同时,配合案例数据展示实战过程,旨在使读者直观理解理论,正确应用 方法。

好书好书好书 真心好书

基于SPSS Modeler的数据挖掘(第二版)(统计数据分析与应用从书) 下载链接1

书评

基于SPSS Modeler的数据挖掘(第二版)(统计数据分析与应用丛书) 下载链接1