

SPSS其实很简单



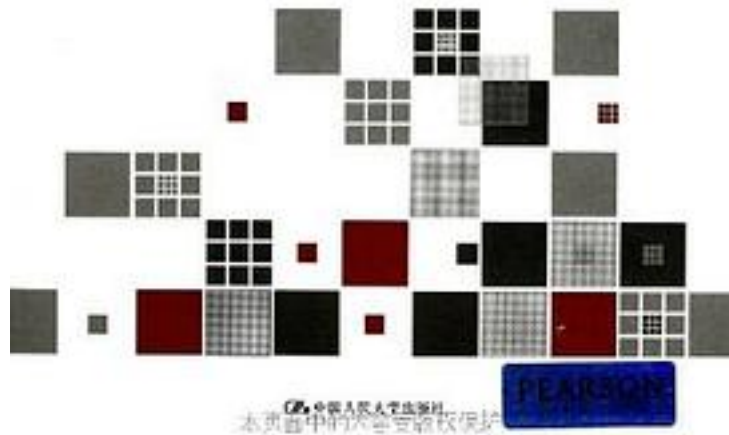
本页面中的内容受版权保护



SPSS其实很简单

SPSS Demystified

罗纳德·D·约克奇 著
(Ronald D. Yockey)
刘强 吴静 译
吴真之 中校



[SPSS其实很简单 下载链接1](#)

著者:罗纳德 · D · 约克奇(Ronald D.Yockey)

出版者:中国人民大学出版社

出版时间:2010-6

装帧:平装

isbn:9787300117973

《SPSS其实很简单》力图打破这种局面：从实际问题入手，剥离出需要研究的问题，帮助读者理解如何选择恰当的统计方法。软件的发展，使统计从专业方法变成大众的游戏。只要输入格式无误的数据，就能得到漂亮的结果，然而最重要的问题——方法的选择以及结果的解读却被忽略。从使用SPSS生成变量开始，到最终实现撰写APA（美国心理协会）格式的结果，提供SPSS每一操作步骤的截图，并对输出结果进行解读，帮助读者在面对大量输出结果时，快速有效地找到所需部分，并做出合理分析。总结统计方法使用的前提假设和利用SPSS进行各种统计分析的程序步骤，带领读者理解统计方法的实质。

作者介绍：

罗纳德·D·约克奇 美国加利福尼亚大学教授。

刘超

中国人民大学统计学院经济学博士，清华大学经管学院博士后。现为北京航空航天大学数学与系统科学学院讲师、硕士生导师，研究方向为数理统计、数据挖掘、风险管理与保险等。

目录: 第一部分 SPSS介绍，描述统计，数据的图形展示，利用系数描述的可靠性 第1章
SPSS概述 打开SPSS 数据编辑窗口 在SPSS中生成数据文件 数据输入及分析
Viewer (输出) 窗口 保存文件 打印文件 练习 第2章
描述统计：频数、集中趋势的度量以及变异性的度量 第3章 作图 第4章 可靠性第二部分
推断统计学 第5章 单样本t检验 第6章 独立样本t检验 第7章 相依样本t检验 第8章
一维组间方差分析 第9章 二维组间方差分析 第10章 一维组内方差分析 第11章
组间组内方差分析 第12章 皮尔逊r相关系数 第13章 简单线性回归 第14章 多元线性回归
第15章 X²拟合优度检验 第16章 X²独立性检验 附录注释参考文献
· · · · · (收起)

[SPSS其实很简单_下载链接1](#)

标签

SPSS

SPSS入门

数据分析

统计学

统计

工具书

数据挖掘

信息分析

评论

简单你妹

果然是入门书籍……操作步骤和分析过程非常细致，不懂的地方多看几遍也能明白。但是，学到第11章时，终于搞混了组间/组内操作——建议5-11章学完后，重新回顾一遍，吃透每一种方法（最后五章其实比中间七章容易理解）--2018年第22本

应该算是工具书……有些枯燥，入门确实写得简单，神奇之处是，14版和mac的23版几乎没什么差别，直到最后 appendix B才有不同。另外读/存文件的逻辑太Win了，十分繁琐。

这本书写的也很简单。

自学还不错的。

用来入门很好，入了门的没必要看了。

既然翻译了就不能把框里的数据 属性标题啥的都一并翻译了嘛！

翻了下…无障碍电梯

良心入门书，啰嗦但详细

SPSS其实很简单....才怪！

读过的里面最通俗易懂、方便速成的书之一了，很有外国人写书的特点

就讲了分析菜单里面的几个应用，思路很清晰，然后我觉得我需要重读一下统计学了

简单易懂！！！

实用！

明明学过的内容，现在看起来却很陌生，临时抱佛脚，嘿

还行，入门可以，有实例。缺点是不全面。

20140112备教案参考……

圣诞愿望是成为SPSS大师，木哈哈哈哈哈哈

简单好读

市场调研必备

[SPSS其实很简单 下载链接1](#)

书评

可以当工具书，也可以用于系统学习。评论太短了，晕，其实很多内容需要自己去体会的啊。可以当工具书，也可以用于系统学习。

学到第11章时，已经彻底弄混了刚学会的几种方法。

只好从第5章开始重新复习，也用笨方法归纳了一下分析步骤：

- (1) 判定变量的维度（2维/1维）、每个维度的变量值的个数（=2种/ \geqslant 2种），统计数值的类型（分数/频数，频数要先转换成权重）
- (2) 确定检验方法
- (3) 确定原假设与...

很少见一本书如此踏实（甚至有些啰嗦）地教一个软件。这本书可以说是手把手教会你如何用SPSS进行统计学运算。没有复杂的公式，但也会告诉你得到的结果是什么。对于进行数学建模而没有太多时间系统学习统计学的人而言，我觉的这本书很值得看看。

《SPSS其实很简单》的实用性较强，省去复杂的统计学知识，注重功能操作及结果解释。

作为大学教材使用，可让学生先熟悉使用过程，再逐步学习背后的理论知识，以免令人生畏。虽未全面介绍SPSS的所有功能，但已能覆盖常用功能。

若有基础，可仅通过图片了解关键内容，甚至直接跳...

从没见到过如此细心和全面地叫人使用软件的书，这种教程类的书果然还是外国人出的比较有诚意。但是，翻译简直不忍直视，很多小错，还好总算关键的地方还能理解。

希望可以找到英文版。

从没见到过如此细心和全面地叫人使用软件的书，这种教程类的书果然还是外国人出的
比较有诚...

[SPSS其实很简单](#) [下载链接1](#)