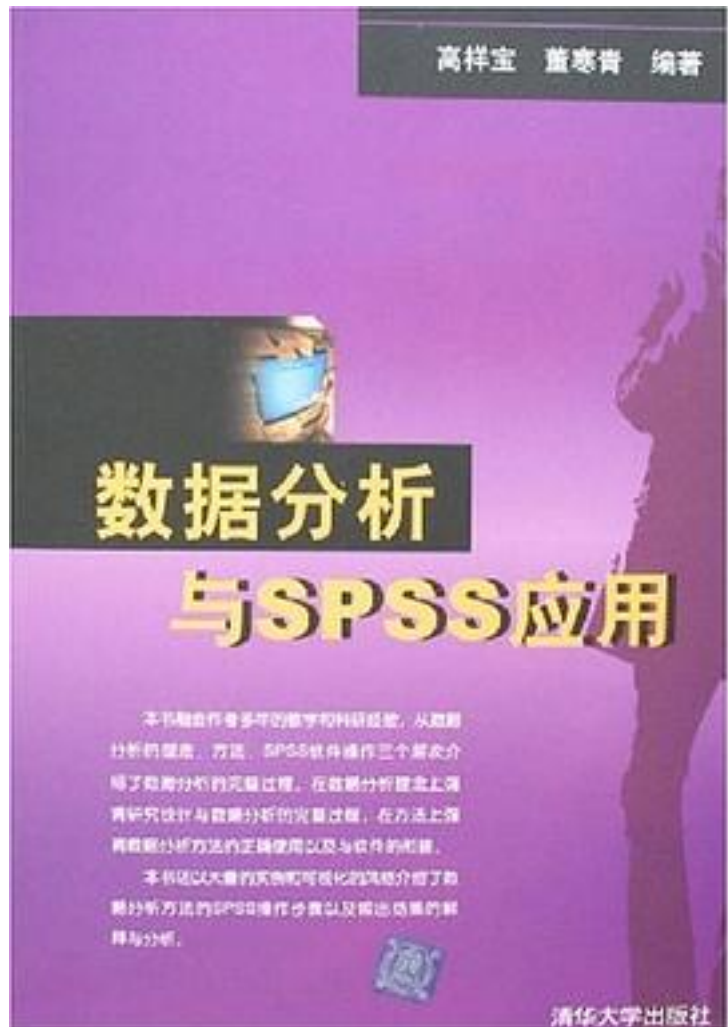


数据分析与SPSS应用



[数据分析与SPSS应用 下载链接1](#)

著者:高祥宝

出版者:清华大学

出版时间:2007-6

装帧:平装

isbn:9787302151074

内容简介

本书从数据分析的理念、方法和SPSS软件操作三个层次介绍了数据分析的完整过程。在数据分析理念上强调研究设计和数据分析的完整过程，在方法上强调数据分析方法的正确使用以及与软件的衔接等，在操作上以SPSS for Windows软件为基础。关于数据分析的方法，主要介绍了描述统计、假设检验、方差分析、非参数检验、相关分析、回归分析、时间序列分析、聚类分析与判别分析、主成分分析与因子分析，特别是与SPSS软件的结合。并以大量实例和可视化的风格介绍了上述数据分析方法的SPSS操作步骤以及输出结果的解释与分析。

作者介绍:

董寒青，首都经济贸易大学副教授。硕士学位，1993年6月毕业于中国人民大学统计学系应用数理统计方向。

合著书：《非参数统计》中国统计出版社
2009年，《数据分析与SPSS应用》清华大学出版社 2007年。

论文代表作：2007年中日经济统计学国际会议《强调非参数检验与参数检验的结合应用》；《解析SPSS对主成分分析的计算技术》统计与决策 2004年3期。

高祥宝，北京工商大学经济学院教授。

目录:

[数据分析与SPSS应用 下载链接1](#)

标签

数据分析

数据处理

统计

心理学

软件与计算机科技

数学

子部—科学类

评论

比较详实，有最基础的操作也有比较高级的应用，并且捎带一些统计理论。不过后半部分对于数学不好的人还是很难看懂。另外软件这东西，不操作光看书是永远不会用的，多操作不用怎么看书也能掌握。

相当有用

工具书，内容详细

[数据分析与SPSS应用 下载链接1](#)

书评

[数据分析与SPSS应用 下载链接1](#)