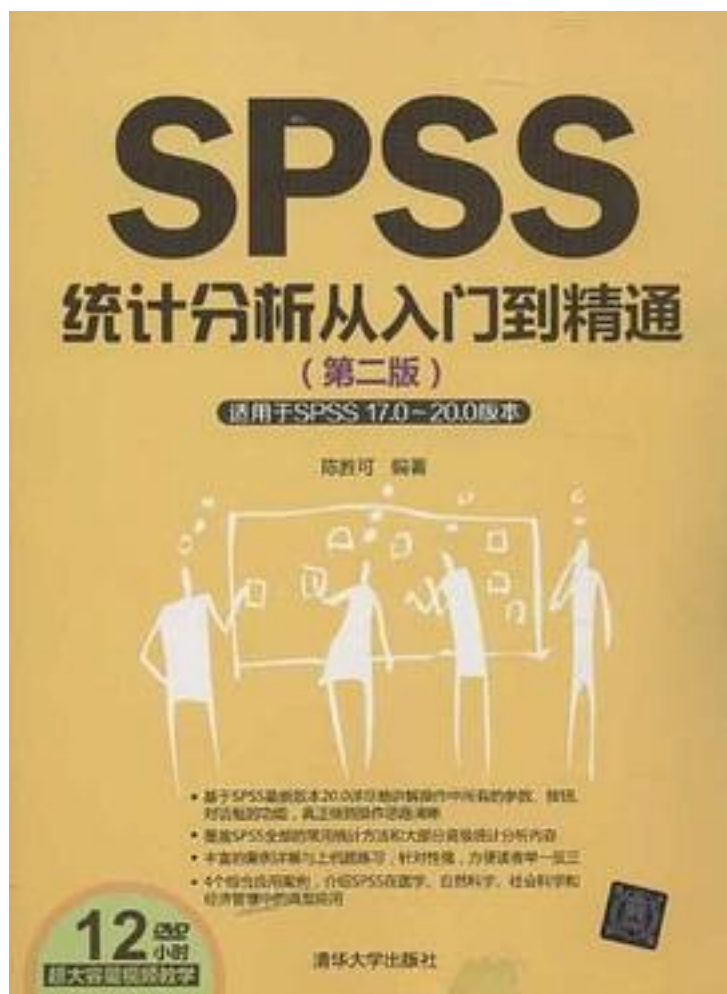


SPSS统计分析从入门到精通



[SPSS统计分析从入门到精通 下载链接1](#)

著者:杜强

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2011-9

装帧:

isbn:9787115257093

《SPSS统计分析从入门到精通》使用IBM SPSS Statistics 19.0进行讲解和操作，致力于使读者全面了解SPSS，了解和学习如何使用SPSS进行数

据融合、数据分析、结果展示等工作。《SPSS统计分析从入门到精通》介绍的是SPSS的窗口和对话框操作方式，着重于介绍SPSS分析软件的实际应用。

全书25章，第1～3章重点讲解了数据和文件的管理操作，以及SPSS系统环境的设置。第4～18章主要介绍各种统计分析方法及对应的操作方式，包括描述性统计、均值比较、一般线性模型、相关分析、回归分析、对数线性模型、聚类分析、生存分析、时间序列分析、多重响应分析等几大类。第19章介绍各种统计图形的生成和编辑。第20～25章列举了用SPSS处理多种行业数据的案例，包括上市公司财务数据分析、影响汇率的因素分析、多因素试验设计等多方面的应用。

《SPSS统计分析从入门到精通》适应自然科学和社会科学各领域、各专业研究人员的多层次需要，可供相关专业本科生、研究生、专业统计分析人士以及管理人员和决策者等学习与参考。

作者介绍:

目录: 第1章 SPSS 19.0概述
第2章 数据文件的建立与操作
第3章 数据文件的操作
第4章 基本统计分析功能
第5章 均值比较和T检验
第6章 非参数检验
第7章 多重响应分析
第8章 回归分析
第9章 方差分析
第10章 相关分析
第11章 因子分析
第12章 分类分析
第13章 生存分析
第14章 信度分析
第15章 时间序列分析
第16章 对数线性模型
第17章 对应分析
第18章 缺失值分析
第19章 统计图形
第20章 上市公司财务危机预警分析
第21章 影响汇率的因素分析
第22章 因子分析在成绩综合评价中的应用
第23章 高等教育办学条件的聚类分析
第24章 试卷信度的检验与分析
第25章 多因素试验的设计与分析
习题提示
参考文献
· · · · · (收起)

[SPSS统计分析从入门到精通_下载链接1](#)

标签

spss

数据分析

spss统计分析从入门到精通

数据统计

统计

数据统计与分析

统计学和SPSS

社会学

评论

糟糕教材特点于一体：毫无框架，不见深度，过早进入细节，第一章从软件安装开始，10秒钟内让读者丧失对整门学科的兴趣。

哎，我真心不是个做定量分析走学术道路的料。。。

不适合临阵磨枪，当词典用还是不错啦。

[SPSS统计分析从入门到精通_下载链接1](#)

[SPSS统计分析从入门到精通 下载链接1](#)