

<<数据统计与分析>>

图书基本信息

书名：<<数据统计与分析>>

13位ISBN编号：9787301092682

10位ISBN编号：7301092687

出版时间：2005-7

出版时间：北京大学出版社

作者：阮桂海

页数：266

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<数据统计与分析>>

内容概要

本教材是SPSS(Statistical Package for Social Science)使用者的首选必读本。

书中首先介绍 问卷设计的样例，然后是正确运用SPSS统计技术进行问卷处理、数据编码、数据统计及结果分析。

因此本书是SPSS初学者快速入门的向导，更是SPSS使用者在数据分析时“把关定位”的指南。

本书前12章囊括了SPSS最常用的基本统计法，第13章以后介绍了最常用的高级统计和专业统计，以及对应分析和结合分析等技术，这些知识对于国内同行的定量分析和课题研究既实用也够用。

SPSS的版本虽然几乎每年更新一次(增加一些模块及功能)，但万变不离其宗，常规的统计命令及其对话框格式均保留老版本的框架；本书就是根据这一规律改版的，因而对于各种版本的SPSS都能兼容。

本书力求写成运用SPSS进行数据统计分析的精品，因而可长期作为社会学、经济学、心理学、医学、统计学、市场营销学、管理学等专业的SPSS必选教材，也可作为其他非计算机专业的学生自学SPSS的教程；本书也是SPSS统计师资格认证的教材。

本书还附有一张光盘，盘中有4个附录，其内容有各章的习题答案、程序数据例子、数据的其他输入法等。

<<数据统计与分析>>

书籍目录

第1章 SPSS数据的输入法1.1 问卷设计及数据编码1.2 在SPSS数据窗口直接输入数据1.3 在中文Word中输入数据1.4 在Excel中输入数据习题1第2章 两种常用的数据输入法及数据的抽样加权2.1 SPSS的Data Reditor窗口2.2 几十个Cases的数据输入法2.3 成百上千个Cases的数据输入法2.4 个案排序2.5 数据的行列互换2.6 对限选个案Cases进行局部统计2.7 个案加权2.8 Data中的其他菜单命令习题2第3章 SPSS最正规最快速的数据输入法3.1 SPSS的简单命令 3.2 再谈对问卷中的数据编码3.3 定义SPSS变量的属性3.4 SPSS数据的固定格式3.5 SPSS数据的自由格式3.6 建立SPSS的命令文件3.7 SPSS命令文件的4种格式3.8 编程后立即进行统计分析3.9 调用老命令文件进行统计分析3.10 正确编辑SPSS原始数据小结3.11 统计分析的最佳方案习题3第4章 数据变换4.1 创建新变量4.2 采用IF命令进行条件变换及逻辑校验4.3 数据重新编码4.4 计算有相同情况的次数4.5 SPSS的运算次序习题4第5章 频次分布与描述统计5.1 选用Frequencies过程进行频次统计5.2 采用Custom Table过程制表5.3 采用Descriptives过程描述数据习题5第6章 应用Explore过程检测数据第7章 用Crosstabs统计交叉汇总表及结合测量第8章 两个总体均值的比较第9章 相关分析第10章 多选项的统计技术第11章 非参数检验第12章 多元线性回归第13章 曲线估计及逻辑斯蒂克回归第14章 聚类分析第15章 因素分析与品牌对应分析第16章 品牌研究中的结合分析第17章 复方差分析的应用

<<数据统计与分析>>

编辑推荐

本书首先介绍问卷设计的样例，然后是正确运用SPSS统计技术进行问卷处理、数据编码、数据统计及结果分析。

本书前12章囊括了SPSS最常用的基本统计法，第13章以后介绍了最常用的高级统计和专业统计，以及对应分析和结合分析等技术，是SPSS初学者快速入门的向导，更是SPSS使用者在数据分析时“把关定位”的指南。

<<数据统计与分析>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>