

<<SPSS13.0步步通>>

图书基本信息

书名：<<SPSS13.0步步通>>

13位ISBN编号：9787506282192

10位ISBN编号：7506282194

出版时间：2006-5

出版单位：北京世界图书出版公司

作者：乔治

页数：386

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>

内容概要

本书清晰明了地向读者展示SPSS中一般的数据分析过程的操作步骤，虽然简洁，却很全面。

本书第一部分解释了创建和修改数据集的基本知识，专门有一章根据PSPSS 13.0版中的改动对图表进行了详细介绍。

第6章到第28章，一步步地带领读者熟悉Base System Module和Advanced and Regression Modules中绝大部分的操作步骤。

让曾经困扰你的SPSS变得如此简单，得心应手的使用也会让你觉得数据分析如此轻松。

“ Introduction ” 部分概念化地解释了接下来的统计过程，避免了烦冗的细节和计算机操作。

“ Step by Step ” 部分将每一个统计过程步骤化，清晰地指导章节中每步统计过程。

“ Outcome ” 部分解释统计分析所得出图表的含义，对其中关键术语给出详尽介绍。

本书附一张光盘，书中所有进行统计的数据都在光盘中，此外还附有SPSS 14.0试用版。

作者简介

作者：(加)乔治

书籍目录

第一部分：简单界面介绍 1.本书概要介绍 2.SPSS视窗过程 3.建立和编辑数据文件 4.数据文件的管理 5.制图
第二部分：基本命令模块 6.Frequency命令 7.Descriptive命令 8.Crosstabulation和Chi-Square
9.Means过程 10.相关分析 11.t检验 12.一般线性模型：单因素方差分析 13.一般线性模型：二因素方差分析
14.一般线性模型：三因素方差分析 15.简单线性回归 16.多元回归 17.非参数检验 18.信度分析
19.多维度度量 20.因素分析 21.集群分析 22.判别分析
第三部分：高级模块 23.一般线性模型：MANOVA和MANCOVA 24.一般线性模型：重复测量的MANOVA 25.逻辑回归 26.分层对数线性模型
27.一般对数线性模型 28.残差分析数据文件术语表参考文献索引

编辑推荐

你曾经为SPSS而感到困惑不已吗？

你是否统计学得非常棒，可是却忍受着软件分析的煎熬？

你是否因为数小时的数据分析而心生厌倦，但实际上只需要花费几分钟？

你是否正在寻找一本简单易懂、清楚明了的SPSS教材？

本书对已经掌握SPSS的操作方法且需要经常使用SPSS的使用者来说也是一本有效的工具书，可以放在案头随时拿来翻阅《SPSS步步通》第6版中显著的变化是增加了易读性，让烦杂的数据分析操作变得不再可怕。

本书还突出介绍了SPSS 13.0版本中的一大新特点，那就是数据编辑器的切分控制功能，通过上下两个对照表使得数据一目了然。

本书中国心理学会推荐使用教材，英文原版影印。

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>