

<<SPSS10.0医学统计方法与应用>>

图书基本信息

书名：<<SPSS10.0医学统计方法与应用>>

13位ISBN编号：9787218035703

10位ISBN编号：7218035701

出版时间：2001-4

出版时间：广东人民出版社

作者：刘润幸

页数：332

字数：650000

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

本书统计部分的写作模式与SPSS8.0 for Windows统计软件使用指南相似，基本分为三部分：一般概念，简述某种统计方法的基本概念和适用条件，统计过程的主要功能。统计过程的对话框与选择项，简述统计过程的各种对话框和选择项的功能，方便读者查阅。例题，通过举例，详细地介绍SPSS工作数据表的数据排列，视窗操作，运算结果和分析。

作者简介

刘润幸，1991年在广州济南大学获卫生统计学硕士学位。

1996年晋升为副教授。

专业特长：卫生统计学，流行病学与相关的计算机软件应用。

曾从事的厂研究项目：1、慢性病危机因素的研究，如：女性乳腺癌的危险因素，心理应激与癌的相关，冠心病社会心理因素等。

2、数学模型的应用研究，如：通径分析，Bootstrap法重抽样，Logistic回归，岭回归，Cox回归，主成分回归，等级回归。

3、SPSS统计软件的开发研究。

4、医学统计学与SPSS统计；软件的计算机辅助教学研究。

书籍目录

上册：第一章 数据库建立和结果输出第二章 数据整理第三章 数据变换第四章 报表第五章 统计描述第六章 T检验第七章 单因素分差分析第八章 GLM一单变量过程第九章 二项与Poisson分布第十章 列联表分析第十一章 非参数检验第十二章 相关分析第十三章 线性回归分析第十四章 曲线拟合第十五章 生存分析第十六章 半数效量第十七章 统计图下册：第一章 GL同多变量和重复测量过程第二章 Logistic回归第三章 等级回归第四章 权重估计和平共处两阶段最小二乘法回归第五章 对数线性模型第六章 聚类分析第七章 判别分析第八章 数据简化分析第九章 可靠性分析第十章 Cox回归

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>