

<<社会统计分析方法>>

图书基本信息

书名：<<社会统计分析方法>>

13位ISBN编号：9787300028989

10位ISBN编号：7300028985

出版时间：1999-12

出版时间：中国人民大学出版社

作者：郭志刚

页数：483

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>

## <<社会统计分析方法>>

### 内容概要

为了适应计算机及其软件的日益普及对社会科学研究手段的影响，本书改变了以往统计学教科书单纯讲解统计原理与方法的缺陷，将各种多元统计分析方法与相应的计算机统计软件结合起来介绍，从原理的讨论到具体案例的分析示范和统计软件使用说明，成为一体化的内容，并特别介绍了在社会学研究领域广为流行的SPSS软件的应用。

本书所介绍的这些统计方法并不十分神秘。

只要具有一定统计基础的读者，不难通过本书的介绍了解它们的用途和基本原理。

## <<社会统计分析方法>>

### 作者简介

郭志刚，教授，博士生导师；国家计生委人口专家委员会委员；北京市政府顾问团成员；北京市人口学会副会长；北京市老龄问题研究中心副主任。

研究方向：人口学，社会老年学，社会学，社会调查与统计分析方法。

主要成果：主编、合编著作4本：《社会统计分析方法 -

## <<社会统计分析方法>>

### 书籍目录

第一章 导论 一 于本书各章的简介 二 在应用统计的研究中, 要以研究方法论为指导第二章 多元线性回归 一 变量的关系和回归的任务 二 一元线性回归模型 三 多元线性回归模型 四 方程的解释能力 五 回归方程的检验和回归系数的推断统计 六 标准化回归系数 七 回归预测的区间估计 八 多重共线性及其解决方法 九 虚拟变量的应用 附录 关于SPSS for Windows进行回归分析的有关操作第三章 因子分析第四章 聚类分析第五章 通径分析第六章 logistic回归第七章 对数线性模型第八章 多元方差分析第九章 鉴别分析第十章 典型相关分析第十一章 结构方程模型第十二章 事件史分析第十三章 使用SPSS软件对事件史原始数据进行预处理第十四章 对应分析附录 关于用Excel软件取得统计检验临界值的方法

## <<社会统计分析方法>>

### 编辑推荐

《社会统计分析方法：SPSS软件应用》所介绍的这些统计方法并不十分神秘。只要具有一定统计基础的读者，不难通过《社会统计分析方法：SPSS软件应用》的介绍了解它们的用途和基本原理。

<<社会统计分析方法>>

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>