

<<列表数据分析>>

图书基本信息

书名：<<列表数据分析>>

13位ISBN编号：9787543219021

10位ISBN编号：7543219026

出版时间：2011-10

出版时间：上海世纪格致

作者：(美)戴维·诺克|主编:吴晓刚

页数：302

译者：吴晓刚

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>



## <<列表数据分析>>

### 内容概要

这本《列表数据分析》由戴维·诺克等著，吴晓刚主编。

全书由三种讨论交互表分析的小册子组成，分别是《对数线性模型》、《流动表分析》和《关联模型》。

列表数据在分析和理解社会流动和社会分层方面具有重要的作用。

《列表数据分析》首先介绍了用于检验变量间关系的对数线性模型及其检验和应用，然后考察了各类流动表数据分析模型的异同，最后特别介绍了双向表、三向表中的关联模型、偏关联模型和条件关联模型及其实际应用。

## <<列表数据分析>>

### 作者简介

吴晓刚，美国加州大学洛杉矶分校(UCLA)社会学博士，香港科技大学社会科学部教授、香港科技大学应用社会经济研究中心主任。

主要研究领域为社会分层和流动、劳动力市场和经济社会学、教育、社会人口学、统计学和定量研究方法。

多篇论文发表于American

Journal of Sociology、American Sociological Review、Social Forces等国际著名专业杂志上。

2006年获美国国家教育学院Spencer博士后研究奖学金；2007年“以精辟数据研究中国社会”获美国社会学亚洲人/亚裔美国人“青年学人”奖。

目前担任多家英文学术期刊的编委和SSCI期刊(Chinese Sociological Review(CSR)的主编。

香港科技大学应用社会经济研究中心(CASER)成立于2009年12月。

中心倡导以定量社会科学研究为主，兼容多种研究方法，结合多学科视角，对中国面临的重大社会经济问题及其对人民生活福祉的影响进行实证研究。

中心的研究项目涉及教育、就业、不平等、贫困、移民、健康等等。

中心主持了“香港社会动态追踪调查”，并与中国人民大学合作，参与“中国教育追踪调查”。

中心强调研究的科学性、独立性和社会意义，并期望通过讨论会和工作坊以激发讨论，将研究成果与更多的公众分享。

中心网站：<http://caser.ust.hk>。

## <<列表数据分析>>

### 书籍目录

#### 对数线性模型

序

第1章 交互表中的关系

第2章 对数线性模型

第3章 拟合检验

第4章 实际问题的应用

第5章 对数线性模型的特殊技术

第6章 结论

参考文献

译名对照表

#### 流动表分析

序

第1章 流动表分析

第2章 流动表的部分独立

第3章 社会距离模型

第4章 拓扑模型

第5章 尺度相关模型

第6章 新的发展

第7章 流动表在家庭和宗教研究中的应用

第8章 总结

参考文献

译名对照表

#### 关联模型

序

第1章 简介

第2章 双向表中的关联模型

第3章 分析三向表的偏关联模型

第4章 条件关联模型在三向交互表上的应用

第5章 关联模型的实际应用

第6章 结论

注释

参考文献

译名对照表

<<列表数据分析>>

编辑推荐

<<列表数据分析>>

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>