

《离散多元分析》

图书基本信息

书名：《离散多元分析》

13位ISBN编号：9787503723483

10位ISBN编号：7503723483

出版时间：1998-3

出版社：中国统计出版社

作者：Y.M.M.比少普

页数：695

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《离散多元分析》

内容概要

本书实例涉及的面非常广泛，从医院管理、生物遗传，到社会生活、体育运动、政治选举……等等，都有生动而富于启发性的实例。

书籍目录

序言

1 引言

2 计数数据的结构模型

3 完备表的极大似然估计

4 正式的拟合优度：综合统计量与模型选择

5 不完备表的极大似然估计

6 封闭总体大小的估计

7 度量变化的模型

8 方表的分析：对称性与边缘均匀性

9 模型的选取与拟合接近程度的评价：实用方面

10 交叉分类中估计和检验的其他方法

11 关联性和一致性的度量

12 格子概率的伪贝叶斯估计

13 离散数据的抽样模型

14 渐近方法

参考文献

数据集索引

名词索引

《离散多元分析》

精彩短评

1、书不错，翻译得一般，但有些名词用的不规范，有些句子之间的联系不清楚，总体还能看。

《离散多元分析》

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:www.tushu000.com