

<<剑桥统计学辞典>>

图书基本信息

书名：<<剑桥统计学辞典>>

13位ISBN编号：9787564209513

10位ISBN编号：7564209518

出版时间：2010-12

出版时间：上海财大

作者：B.S.埃弗里特

页数：490

译者：钱晓明

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>

<<剑桥统计学辞典>>

内容概要

为统计学专业学生、统计工作人员以及在许多领域运用统计学的研究人员提供统计术语的精确释义。

共收录近3500个统计学词条，涵盖了统计学的所有领域，包括理论、应用、医学等，并提供了100多位重要统计学家的简短传记。

为了读者的进一步阅读，在许多词条后列出了参考文本，或者更专业的相关书籍或期刊论文参考。

国际著名出版商剑桥大学出版社(Cambridge)荣誉出品；其长销不衰的市场表现，内容的实用性和权威性，以及条文释义的准确性，得到了专业人士的普遍认可。

<<剑桥统计学辞典>>

作者简介

作者：（英国）B.S.埃弗里特（B.S.Everitt）译者：钱晓明

<<剑桥统计学辞典>>

书籍目录

出版说明

前言

第二版前言

致谢

资料来源

词条目录(A ~ Z)

词条(A ~ Z)

章节摘录

版权页：插图：同时分析多重有序事件的一类新颖的统计模型。

它是对我线性模型 (log-linear models) 的推广，其中参数是用来刻画对事件的发生 / 不发生的每个组合用序列模式求和得出的频率的边际比值和比值比。

这些参数用来对事件的发生和关联进行分析。

另一组变量刻画了在事件的发生 / 不发生的每个组合中序列模式之间的条件比值和比值比。

这些参数用来分析事件的序列。

Sequential Allocation Procedures / 顺序分配程序在前瞻性临床试验中将病人分配到治疗中的程序，其中病人是按顺序进入研究的。

在进入的时刻那些影响试验结果的诊断因子的取值经常已知，利用这些信息进行的分配程序会受到广泛的注意。

这些程序最广泛的应用是置换块分配其中层是根据分配的病人所有诊断因子的取值相同来定义。

最简单的形式是随机分配一种治疗给进入的病人，当新病人所属的层中治疗之间存在均衡时。

如果不存在均衡，那么采用能实现均衡的治疗。

原则上，问题是，对一组已知的诊断因子，经历前面所有分配的调查者将考虑下一位病人的治疗分配，因而会产生可能的有意识的选择偏倚。

<<剑桥统计学辞典>>

编辑推荐

《汉译财经辞库:剑桥统计学辞典(第2版)(引进版)》是“十一五”国家重点图书之一。

<<剑桥统计学辞典>>

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>