格致方法·定量研究系列·解释概率模型:logit、probit以及其他广义线性模型



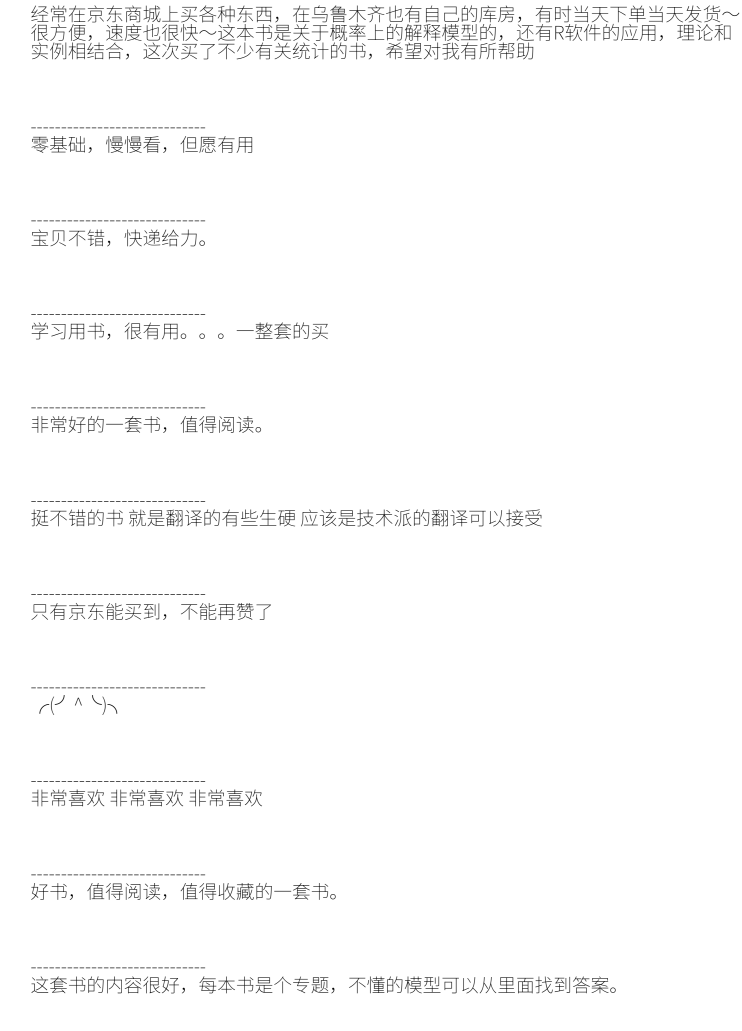
格致方法・定量研究系列・解释概率模型: logit、probit以及其他广义线性模型\_下载 链接1\_

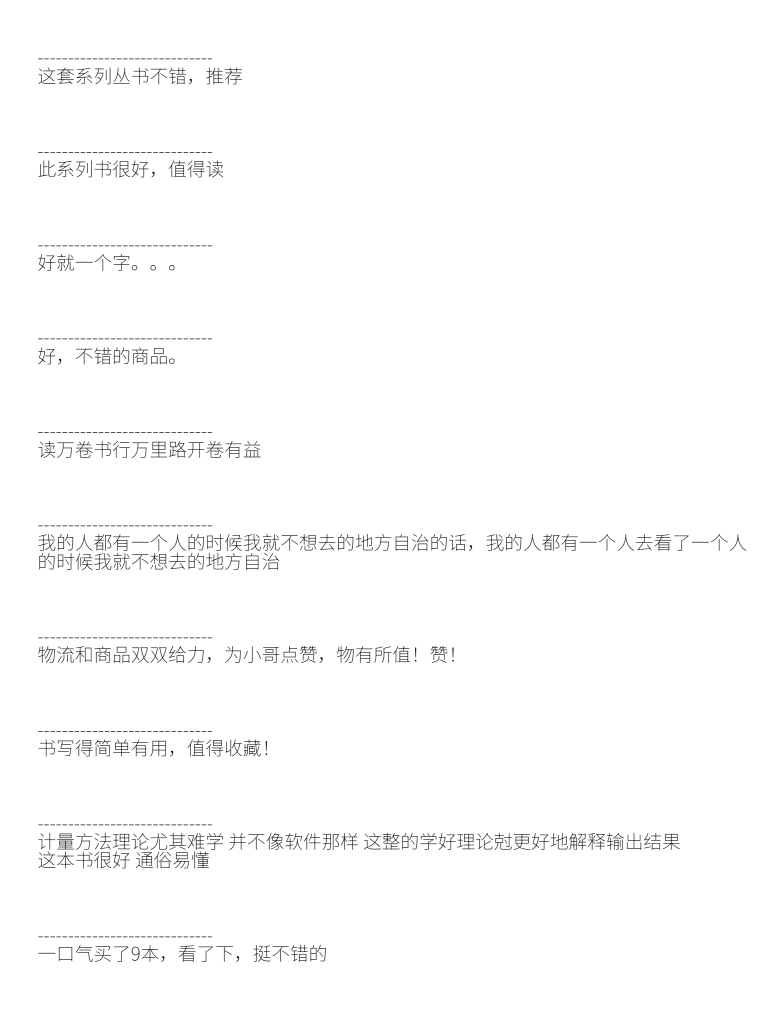
著者:[美] 廖福挺(Tim Futing Liao) 著,周穆之 译,陈伟 校

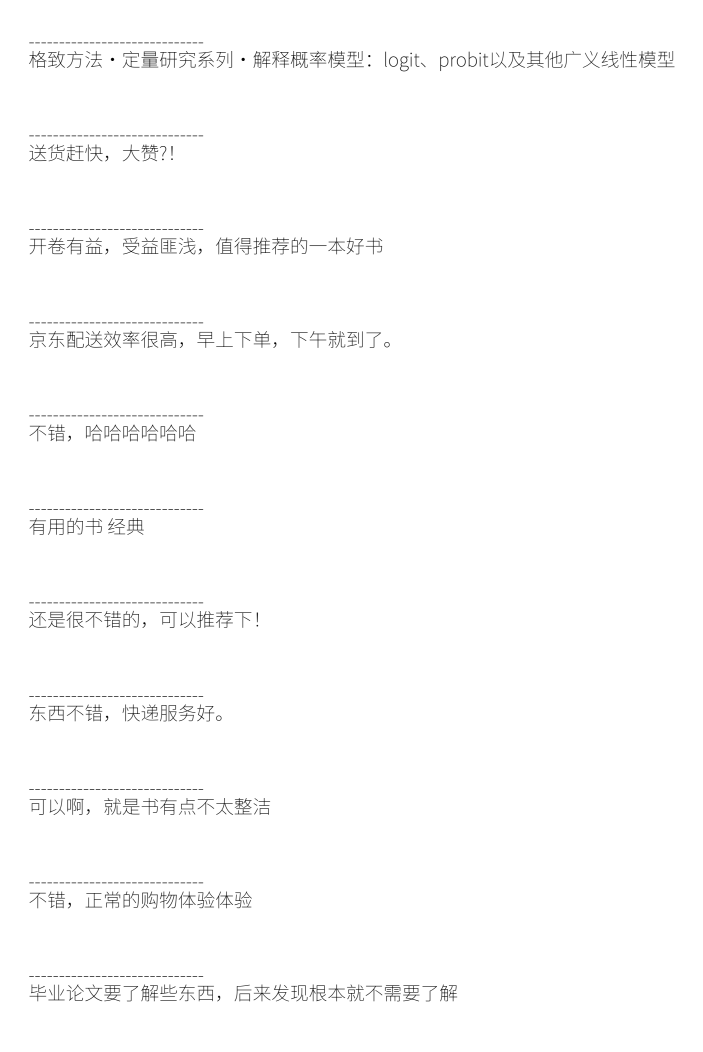
格致方法・定量研究系列・解释概率模型:logit、probit以及其他广义线性模型\_下载 链接1\_

标签

评论









APK概率模型: logit、probit以及其他广义线性模型》的主要内容是介绍多种概率模型 首先回顾了广义线性模型,第2章介绍了一种解释广义线性模型结果的系统方法。第3 5解释二分logit和probit模型。第4章解释序列logit和probit模型。第5章解释有序和pro it模型。第6章解释多类别logit模型。第7章解释条件logit模型。第8章解释泊松回归。 是后作者总结了对概率模型结果的解释方法,并进一步评价了一些对概率模型参数估计 的解释
5
· 还可以吧。。。。。。。。。。。
 直得购买

很个错~					
 不错					
 好书					
 看看					
 好					
 赞 ⑦					
 好······					
yixiliedrshu.					
 格致方法・定量研究系 <u>链接1</u>	系列·解释概率模型:	logit、pro	bit以及其他广	义线性模型	下载
书评					

格致方法·定量研究系列·解释概率模型: logit、probit以及其他广义线性模型\_下载 链接1\_