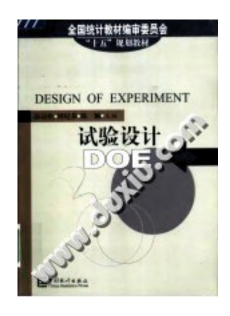
试验设计



试验设计 下载链接1

著者:苏均和

出版者:上海财经大学出版社

出版时间:2005-8

装帧:简裝本

isbn:9787810984713

随着我国社会主义市场经济体制的确立,对统计提出了更高的要求,同时也为统计在市场经济与管理中的应用提供了一个广阔的前景。在充满竞争的市场经济环境中,统计定量分析已成为一种不可缺少的工具。

试验设计是统计学的一个重要分支,在经济与管理中具有广泛的应用价值。例如,试验设计在工业生产中可对产品的质量作出测定和分析;在农业生产中可分析影响某作物的诸多因素所产生的作用。这对提高质量和产量是极为重要的。

试验设计的历史不长,但发展迅速,正渗透在工农业和科学研究等各个领域,体现了它强大的生命力。本书着重介绍试验设计的方法及这些方法的实际应用,目的在于使更多的人掌握这个工具,以适应目前改革开放形势的需要。

本书共分八章,这些章节是试验设计和方差分析的基本内容。读者只需有些高等数学和

数理统计的基本知识就能顺利学完这本书。	相信读者读完此书,	必有所获益。
作者介绍:		
目录:		
试验设计_下载链接1_		
标签		
统计		
评论		
书评		