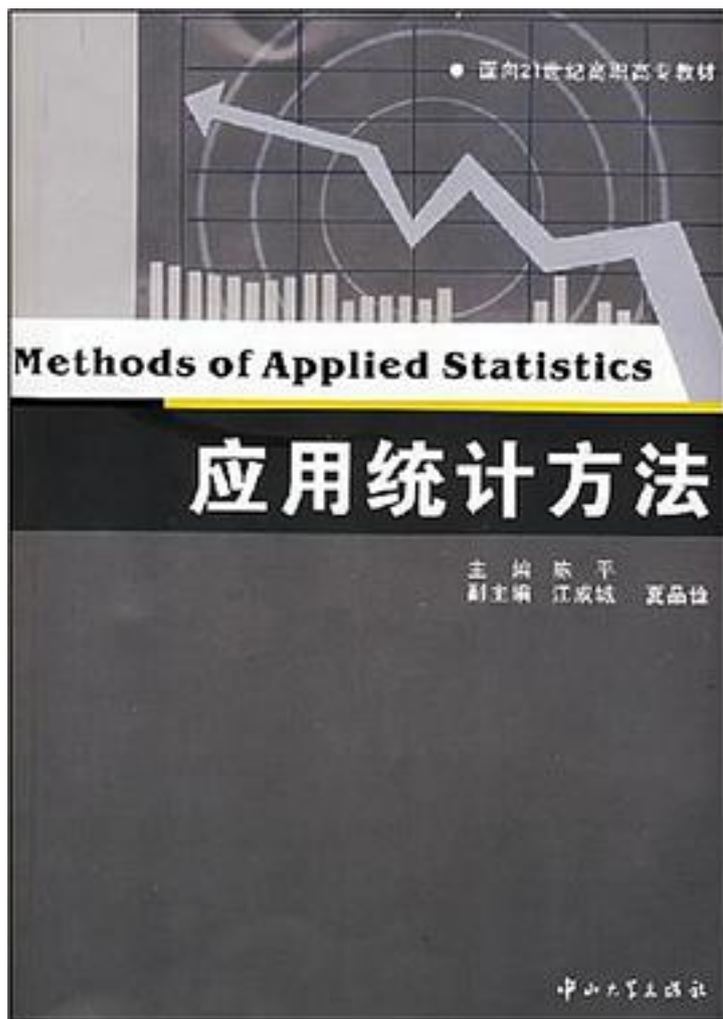


应用统计方法



[应用统计方法_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787306030658

《面向21世纪高职高专教材·应用统计方法》主要内容：统计学是高等院校财经类重要

的专业基础课程，为适应高职高专教学改革的需要，我们根据高职高专教育的培养目标和要求，组织编写了此书。在编写过程中，按照“培养技能型、应用型人才”来构筑教材体系，力求体现以下特色：

(1) 应用性。《面向21世纪高职高专教材·应用统计方法》分为两大部分：基础知识和Excel在统计中的应用，旨在正确阐述统计学有关理论的前提下，突出统计方法和现代技术的应用。其中，基础知识部分着重阐述统计学的有关理论和方法，其理论部分以合理够用为度，突出理论与实践相结合，强调如何用理论分析实践问题；Excel在统计中的应用部分，着重介绍如何使用现代技术来减轻计算负担，给出的范例针对性强，并有详细的操作步骤，有助于读者快速掌握和融会贯通。《面向21世纪高职高专教材·应用统计方法》每章开始均列出“知识目标”和“能力目标”，结束都附有案例讨论和练习与思考，帮助学生对本章知识入门、理解和应用。

(2) 层次性。它表现在两方面：一是内容结构上的层次性；二是叙述手法上的层次性。

(3) 案例性。每一章的后面都附有案例。案例既是对本章主要知识点的总结，又是对本章内容的具体应用，并且尽可能引用人们比较熟悉的典型案例，或是国际上著名企业的成功经验和教训，针对性强，通俗易懂，易于掌握。

作者介绍:

目录:

[应用统计方法_下载链接1](#)

标签

评论

[应用统计方法_下载链接1](#)

书评

[应用统计方法_下载链接1](#)