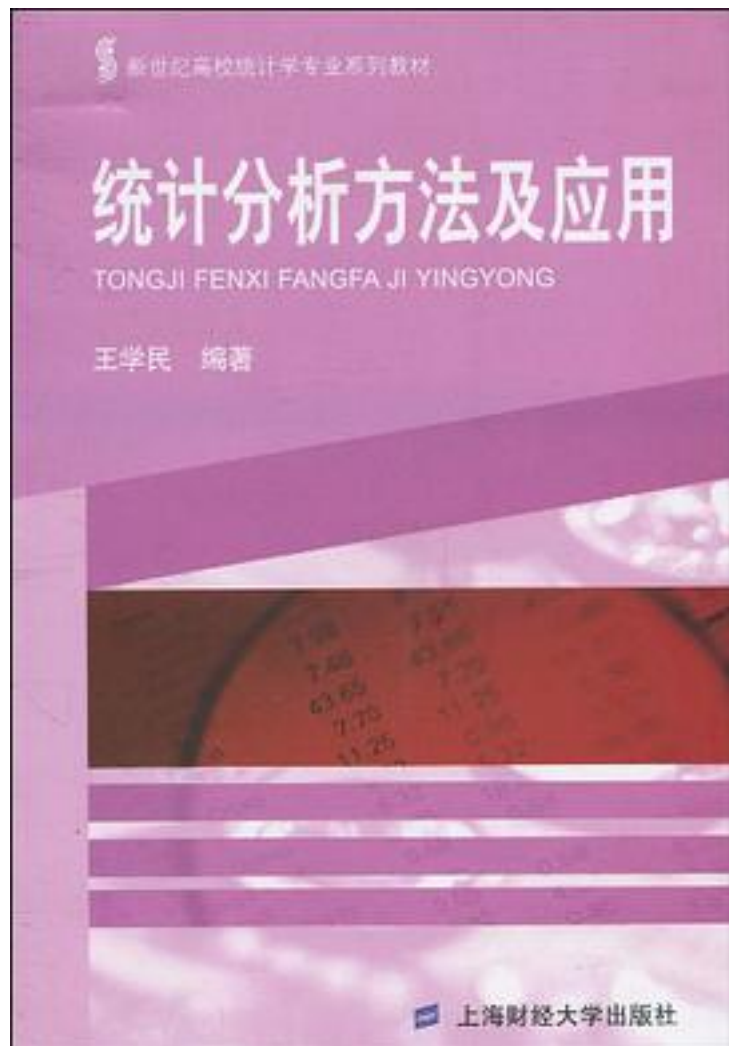


统计分析方法及应用



[统计分析方法及应用 下载链接1](#)

著者:王学民

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787564207427

《统计分析方法及应用》是为《概率论与数理统计》的后继应用统计课程而编写的教材，是在作者编写的《应用多元分析》(上海财经大学出版社2009年第三版)和《应用概率统计》(上海财经大学出版社2005年版)的基础上写成的，读者对象主要是财经类院校非统计专业的研究生和本科生，其他各专业读者也可将其作为相应课程的教材或教学参考书。

全书对数学基础知识的要求较低，极少涉及微积分，只需读者掌握初步的线性代数和概率统计知识，但又不失叙述的严谨。书中前两章分别对一元概率统计和线性代数知识做了回顾和介绍，其所述的预备知识对于《统计分析方法及应用》的阅读基本上足够了。

作者介绍:

目录:

[统计分析方法及应用](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[统计分析方法及应用](#) [下载链接1](#)

书评

[统计分析方法及应用](#) [下载链接1](#)