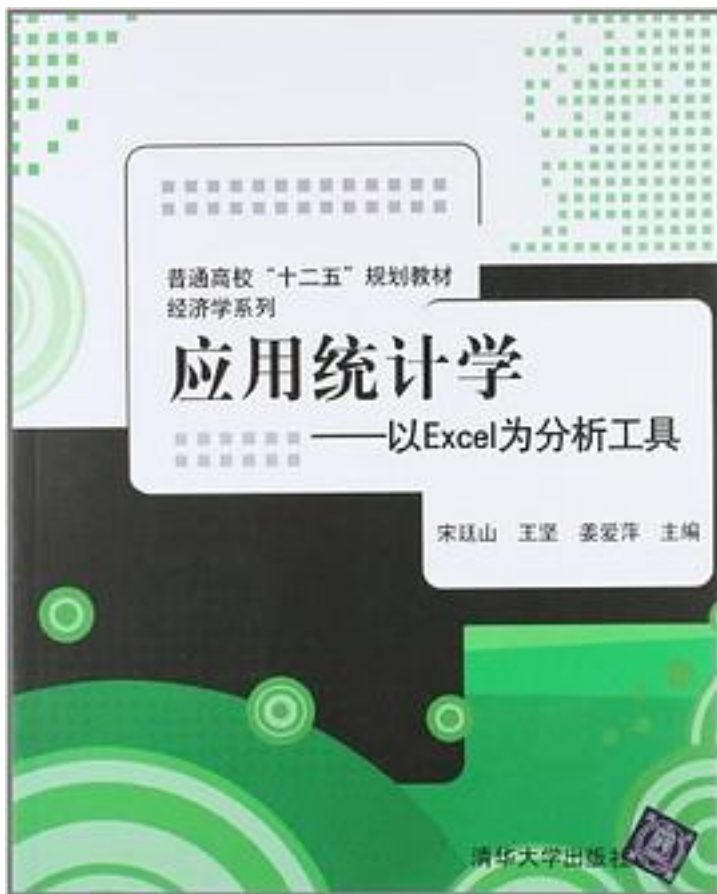


应用统计学



[应用统计学_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787302191858

《应用统计学》在编写过程中始终贯彻“以理论为基础，以应用为目标”的原则，深入浅出地介绍了统计学方法的理论及应用，注重统计思想的讲述，特别强调统计方法的应用，从实际问题入手，在不失严谨的前提下，淡化统计方法本身的数学推导，体现统计学的实用性。其主要内容包括：统计基本问题、数据的描述、指数与因素分析、时间序

列分析与预测、概率基础、参数估计、假设检验、方差分析、相关与回归分析、质量管理统计方法等。

全书突出可操作性和应用性，便于读者学以致用，实现知识的价值。适合于高等院校财经管理类各专业，以及社会学、法学、新闻学、政治学、档案学等专业开设的统计学课程使用。由于《应用统计学》贴近读者，突出实践性，对于企业管理人员和广大的统计分析从业人员也有重要的学习和参考价值。

作者介绍:

目录:

[应用统计学_下载链接1](#)

标签

应用统计

工具书

评论

[应用统计学_下载链接1](#)

书评

[应用统计学_下载链接1](#)