

# 应用统计学



[应用统计学\\_下载链接1](#)

著者:龚曙明

出版者:北京交通大学出版社

出版时间:2005-8

装帧:简装本

isbn:9787810825863

《应用统计学(第2版修订本)》以适应统计学教学与统计实践为宗旨，从统计应用的角度系统地阐述了统计的基本理论、基本知识和基本方法。《应用统计学(第2版修订本)》系统性强，结构严谨，布局合理，统计理论与统计实践紧密结合，力求简明易懂，使读者易学易用；力求体现统计知识的整合性、综合性、系统性；力求体系和内容有所突

破和创新。全书共14章，包括总论、统计计量、统计资料搜集、统计资料整理、变量数列分析、概率与概率分布、抽样统计、假设检验、方差分析、属性数列分析、相关数列分析、时间数列分析、空间数列分析和平衡数列分析。

《应用统计学(第2版修订本)》体系完善，内容丰富，实例较多，每章均有复习思考题和习题，能够适应统计学的教学需要，可作为高等院校统计学专业、经济学专业、工商管理类专业、信息管理与信息系统专业的统计学课程教材或教学参考用书，亦可作为从事统计、信息管理、市场调研等实际工作的读者的参考书籍或培训用书。

作者介绍:

目录:

[应用统计学\\_下载链接1](#)

标签

statistics

评论

-----  
[应用统计学\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[应用统计学\\_下载链接1](#)