

# 应用概率统计



[应用概率统计\\_下载链接1](#)

著者:天津大学理学院数学系概率教研组

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787561827413

《应用概率统计(第3版)》是天津大学理学院数学系所编《应用概率统计》第三版，依据教育部最新的“工科类本科数学基础课程教学基本要求”对原书第二版进行修订而成，内容包括：随机事件与概率、随机变量及其概率分布、数字特征、大数定律与中心极限定理、样本与统计量、参数估计、假设检验、方差分析、回归分析、泊松过程、马尔可夫链、平稳过程。

《应用概率统计(第3版)》内容丰富、说理透彻、文字流畅，有大量实际问题的例子，对于示概念和理论的本质有较大作用．书末附有习题答案，便于教学和读者参考。

作者介绍:

目录:

[应用概率统计\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[应用概率统计\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[应用概率统计\\_下载链接1](#)