

<<应用概率统计方法>>

图书基本信息

书名：<<应用概率统计方法>>

13位ISBN编号：9787561297414

10位ISBN编号：7561297416

出版时间：1986-4

出版时间：西北工业大学出版社

作者：朱燕堂 编,赵选民 编,徐伟 编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<应用概率统计方法>>

内容概要

《应用概率统计方法(第2版)》共分十章, 主要内容包括随机事件及其概率、随机变量及其概率分析、随机变量的数字特征及极限定理、参数估计、假设检验、方差分析、回归分析、试验设计、概率论基础、统计计算与统计软件。

《应用概率统计方法(第2版)》各章均配有适量的习题和复习思考题, 书末附有习题答案。

《应用概率统计方法(第2版)》可作为高等学校工科各专业概率统计课程的教材, 也可作为师范、农林、理科、财经、管理等专业本、专科生的教材或教学参考书, 还可供工程技术人员参考使用。

<<应用概率统计方法>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>