

<<应用概率论与数理统计>>

图书基本信息

书名：<<应用概率论与数理统计>>

13位ISBN编号：9787302311782

10位ISBN编号：7302311781

出版时间：2013-4

出版时间：清华大学出版社

作者：张海燕 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>

<<应用概率论与数理统计>>

内容概要

张海燕主编的《应用概率论与数理统计》内容包括随机事件及其概率、一维随机变量及其分布、多维随机变量及其分布、随机变量的数字特征、数理统计的基本知识简介、参数估计、假设检验、方差分析与回归分析等，并介绍了使用MATLAB软件做统计计算的基本方法。

《应用概率论与数理统计》强调基本概念的阐释，语言表达简洁易懂，难度适宜。可作为高等院校非数学专业本科生的概率论与数理统计教材，也可供具有相当数学基础（初等微积分知识及部分线性代数知识）的读者自修之用。

<<应用概率论与数理统计>>

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>