

应用概率统计



[应用概率统计 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787111269748

《应用概率统计》着眼于介绍概率论与数理统计的基本概念、基本原理和基本方法。在内容设计上力求语言流畅、层次清晰、引文准确，叙述由浅入深，逐步展开，强调可读性；对难点处理妥善，例题、习题的配置兼顾基础与提高，重在应用。大量的例题内容丰富，生动有趣，既能有效拓展学生的思路与视野，又能起到培养学生应用能力，激发学生学习兴趣的作用。在材料组织安排与例题的选配中，既考虑到为讲授者留有个人发挥的空间，又便于他们根据教学要求与学生情况对教材内容进行取舍。《应用概率统计》可以作为高等学校各专业本科生、自考生的应用概率统计教材，也可以作为相关专业技术分析人员的自学材料或参考书。

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](#)