

# 概率论与数理统计学习与提高



[概率论与数理统计学习与提高 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787030239198

《概率论与数理统计学习及提高》是与《概率论与数理统计及其应用》（第二版）配套

的辅助教材，也可与其他概率统计教材配套使用，全书内容包括随机事件与概率、随机变量及其分布、随机变量的数字特征、大数定律与中心极限定理、抽样分布理论、参数估计、假设检验、方差分析与回归分析、附录，各章分为内容提要、题型归类与解题方法、习题及提示三大部分，附录给出了2006-2008年全国研究生入学统一考试数学试卷中概率论与数理统计部分的试题及其解答。

《概率论与数理统计学习及提高》适合“概率论与数理统计”课程的学习者和考研者阅读参考。

作者介绍:

目录:

[概率论与数理统计学习与提高](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[概率论与数理统计学习与提高](#) [下载链接1](#)

书评

---

[概率论与数理统计学习与提高](#) [下载链接1](#)