

线性代数与概率统计



[线性代数与概率统计 下载链接1](#)

著者:吴赣昌 编

出版者:中国人民大学

出版时间:2007-3

装帧:

isbn:9787300079745

本书根据高职高专院校经管类专业线性代数与概率统计课程的教学大纲编写而成，其中涵盖了行列式、矩阵、线性方程组、概率论的基本概念、随机变量及其分布、随机变量的数字特征、数理统计的基础知识、参数估计、假设检验、方差分析和回归分析等内容。书中融入了数学历史和数学文化方面的知识，并以适当的难度梯度循序渐进地选编了

教学例题和习题，同时还特别提供了相应的数学实验（见附录）。

作者介绍:

目录:

[线性代数与概率统计 下载链接1](#)

标签

评论

[线性代数与概率统计 下载链接1](#)

书评

[线性代数与概率统计 下载链接1](#)