

<<线性代数与概率统计学习指导>>

图书基本信息

书名：<<线性代数与概率统计学习指导>>

13位ISBN编号：9787561059159

10位ISBN编号：7561059159

出版时间：2009-9

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>

<<线性代数与概率统计学习指导>>

内容概要

《线性代数与概率统计学习指导》是以教育部“工科数学课程教学指导委员会”制订的《线性代数与概率统计课程教学的基本要求》为依据，结合目前该门课程的教学实际情况编写的。

《线性代数与概率统计学习指导》与同济大学《线性代数》（第五版），浙江大学《概率论与数理统计》（第四版）教材同步，上篇为线性代数篇，共分六章；下篇为概率统计篇，共分九章。每章分教学基本要求、本章导学、知识点精要、疑难问题及常见错误例析、典型例题解析、同步习题及解答六个部分。

为了提高学生的实践能力，我们还介绍了MATLAB的基本操作及其在线性代数和概率统计中的应用，给出了相应的例题并编程求解。

《线性代数与概率统计学习指导》突出重点，化解难点，侧重基本概念、基础知识和基本技能的训练。

《线性代数与概率统计学习指导》可作为理工科院校本科或专科学生复习和考研的参考书或辅导书，也可以作为相关课程教学人员的教学参考书。

<<线性代数与概率统计学习指导>>

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>