

<<线性代数学习指导>>

图书基本信息

书名：<<线性代数学习指导>>

13位ISBN编号：9787030313034

10位ISBN编号：7030313038

出版时间：2011-6

出版时间：科学

作者：李振东//李金林

页数：129

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>

<<线性代数学习指导>>

内容概要

《线性代数学习指导》是中国科学院“十一五”规划教材——经济管理类数学基础系列《线性代数》（科学出版社出版）配套学习辅导与解题指南，主要面向使用该教材的教师和学生，同时也可供报考研究生的学生作为复习资料使用。

《线性代数学习指导》的内容按章编写，每章包括教学基本要求、内容提要、典型例题、教材习题选解、自测题及答案六个部分，各章内容与教材同步，本书内容丰富，思路清晰，例题典型，注重分析解题思路，揭示解题规律，引导学生思考问题，对培养和提高学生的学习兴趣，增强分析问题和解决问题的能力大有益处。

《线性代数学习指导》适合经济管理类专业和其他相关专业的学生学习线性代数使用，也可作为考研参考书。

<<线性代数学习指导>>

书籍目录

前言第1章 行列式一、基本要求二、内容提要三、典型例题四、教材习题选解五、自测题六、自测题
参考答案第2章 矩阵一、基本要求二、内容提要三、典型例题四、教材习题选解五、自测题六、自测
题参考答案第3章 n 维向量一、基本要求二、内容提要三、典型例题四、教材习题选解五、自测题六、
自测题参考答案第4章 线性方程组一、基本要求二、内容提要三、典型例题四、教材习题选解五、自
测题六、自测题参考答案第5章 向量空间一、基本要求二、内容提要三、典型例题四、教材习题选解
五、自测题六、自测题参考答案第6章 矩阵的特征值与特征向量一、基本要求二、内容提要三、典型
例题四、教材习题选解五、自测题六、自测题参考答案第7章 二次型一、基本要求二、内容提要三、
典型例题四、教材习题选解五、自测题六、自测题参考答案参考文献附录 模拟试题及参考答案模拟
试题一模拟试题二模拟试题一参考答案模拟试题二参考答案

<<线性代数学习指导>>

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>