

<<线性代数习题课教程>>

图书基本信息

书名：<<线性代数习题课教程>>

13位ISBN编号：9787810907682

10位ISBN编号：7810907689

出版时间：2006-12

出版时间：苏州大学

作者：李挺

页数：188

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>

## &lt;&lt;线性代数习题课教程&gt;&gt;

## 内容概要

本书按照中国人民大学出版社出版的经济应用数学基础《线性代数》(第三版)的章节顺序编排,共分为五章,每章均设计了基、本要求、基本内容、典型例题解析、考研试题精选、习题这五个方面的内容。

(1)基本要求——根据线性代数的教学大纲,强调读者应以大纲要求为准进行学习;(2)基本内容——对每章的重要定理、公式、结论进行叙述、归纳和总结,并指出重点和注意点,使读者弄清各知识点之间的相互联系,加深读者对所学内容的理解,并能正确地应用;(3)典型例题解析——尽可能归纳了这门课程所涉及的重要题型,结合知识点给出解题分析和各种解题思路、方法、技巧,使读者能举一反三,触类旁通,从而提高综合解题能力。

(4)考研试题精选——从近几年财经类研究生入学统考试题中精选出一些典型题目,并进行了解答,供读者了解最新题型;(5)习题——本部分精选了适量的习题,只有适量的练习才能巩固所学知识,提高实际解题能力。

习题后附有参考答案和部分详解,以供读者在学习过程中对照检查。

<<线性代数习题课教程>>

书籍目录

第一章 行列式 一、基本要求 二、基本内容 三、典型例题解析 四、考研试题精选 习题1-1  
习题1-2 第二章 矩阵 一、基本要求 二、基本内容 三、典型例题解析 四、考研试题精选 习  
题2-1 习题2-2 第三章 线性方程组 一、基本要求 二、基本内容 三、典型例题解析 四、考研  
试题精选 习题3-1 习题3-2 第四章 矩阵的特征值 一、基本要求 二、基本内容 三、典型例题解  
析 四、考研试题精选 习题4-1 习题4-2 第五章 二次型 一、基本要求 二、基本内容 三、典型例题  
解析 四、考研试题精选 习题5-1 习题5-2

<<线性代数习题课教程>>

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>