

<<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：9787111104254

10位ISBN编号：7111104250

出版时间：2003-1

出版时间：机械工业出版社

作者：施声久

页数：220

字数：239000

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

本书根据教育部颁发的线性代数课程教学基本要求，参考硕士研究生入学考试大纲，总结、梳理教材中各章的基本概念、基本理论和计算方法，提示内容重点和学习难点，选择典型范例精讲，并配有相当数量的练习题，题目难度适中，也兼顾考研要求。

本忆上可作为线性代数课程的教学参考书，也可作为考研的复习应考用书。

<<线性代数学习指导>>

书籍目录

序前言第1章 行列式 知识结构 基本要求 内容提要 范例精讲 练习与测试 答案与提示第2章 矩阵 知识结构 基本要求 内容提要 范例精讲 练习与测试 答案与提示第3章 向量 知识结构 基本要求 内容提要 范例精讲 练习与测试 答案与提示第4章 线性方程组 知识结构 基本要求 内容提要 范例精讲 练习与测试 答案与提示第5章 矩阵的特征值与特征向量 知识结构 基本要求 内容提要 范例精讲 练习与测试 答案与提示第6章 二次型 知识结构 基本要求 内容提要 范例精讲 练习与测试 答案与提示参考文献

<<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>