

<<线性代数>>

图书基本信息

书名：<<线性代数>>

13位ISBN编号：9787564067090

10位ISBN编号：7564067098

出版时间：2012-9

出版时间：北京理工大学出版社

作者：胡金德,李擂 著

页数：162

字数：190000

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>>

### 内容概要

本书每章内容由四部分组成：知识结构图，给出了每章内容的框架，有利于学生从整体上把握该章的内容；习题全解，给出了教材的详尽答案，有些题目给出了多种解法；本章小结，对本章重点知识的总结，使学生能够把握每章的要点；历年考研真题，使学生能够提前感受考研的水平及题型，从而更好的为考研做准备。

## <<线性代数>>

### 作者简介

胡金德：教育部考试中心考研数学命题组线性代数组组长，清华大学数学系教授。北京地区研究生入学考试数学阅卷部总负责人，著名考研辅导专家。

李擂：中国科学院博士，跨考教育考试研究中心数学教研室主任，首席“线代”名师。授课提纲挚领、注重技巧、善于总结，经过五年的考研辅导，总结了一套系统化、应试化的数学方法，被誉为考研数学辅导的“新生派精英”。  
跨考阶梯系列《考研数学跨越135分四阶宝典》（四册）主编，特别擅长为“零”基础学员构建复习计划，被很多学员誉为“第三代数学辅导大师”，创造了众多“零”基础（文转工）学员考研获得135分以上的奇迹。

## &lt;&lt;线性代数&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 行列式

知识结构图

习题全解

单元小结

历年考研部分真题

真题点评

## 第二章 矩阵及其运算

知识结构图

习题全解

单元小结

历年考研部分真题

真题点评

## 第三章 矩阵的初等变换与线性方程组

知识结构图

习题全解

单元小结

历年考研部分真题

真题点评

## 第四章 向量组的线性相关性

知识结构图

习题全解

单元小结

历年考研部分真题

真题点评

## 第五章 相似矩阵及二次型

知识结构图

习题全解

单元小结

历年考研部分真题

真题点评

## 第六章 线性空间与线性变换

知识结构图

习题全解

单元小结

<<线性代数>>

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>