

<<线性代数与应用名师导学>>

图书基本信息

书名：<<线性代数与应用名师导学>>

13位ISBN编号：9787508422565

10位ISBN编号：7508422562

出版时间：2005-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：郑素文编

页数：370

字数：406000

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>

## <<线性代数与应用名师导学>>

### 内容概要

本书是以大学理工科的《线性代数与应用》的教学大纲为依据，结合大学数学教学大纲并参考最主流教材编写而成。

内容简练明确，解决问题透彻明了，易学易用。

本书的结构特点是，在每章的开头，首先列出本章的知识要点，然后扼要论述知识要点分析和学习要求，随后通过丰富的典型例题，详细讲述解析方法和答案，最后附有极具针对性的习题与自测。

本丛书具有三“导”合一的特点：集中知识要点“导”学，典型例题与习题“导”讲，知识点学习和自测紧密“导”练。

本书适合学习《线形代数与应用》的大学理工科学生使用。

<<线性代数与应用名师导学>>

书籍目录

第一章 行列式第二章 矩阵第三章 向量组的线性相关性与线性方程组第四章 向量空间第五章 特征值与特征向量第六章 二次型第七章 线性空间与线性变换

<<线性代数与应用名师导学>>

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>