

<<线性代数(邵建峰)>>

图书基本信息

书名：<<线性代数(邵建峰)>>

13位ISBN编号：9787502539030

10位ISBN编号：7502539034

出版时间：2002-8

出版时间：化学工业出版社

作者：邵建峰等编

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(邵建峰)>>

内容概要

本书是按照国家教育部颁布的“工程教学课程教学基本要求”编写而成的。

本书共分七章。

从第一章到第七章主要介绍了行列式、矩阵的基本概念及其运算，矩阵的初等变换与初等矩阵， n 维向量空间，线性方程组解的结构与求解方法，矩阵的特征值与特征向量，以及矩阵的对角化，二次型及其标准化，线性空间与线性变换等。

附录则介绍了MATLAB基本命令与编程方法。

本书可作为大学理工科与经济管理等学科线性代数课程的教材，也可作为工程技术人员的自学用书。

<<线性代数(邵建峰)>>

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>