《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

出版社:化学工业出版社

作者: 邵建峰等编

页数:216

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.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

0

《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:www.tushu000.com