

# 《线性代数》

## 图书基本信息

书名：《线性代数》

13位ISBN编号：9787311009939

10位ISBN编号：7311009936

出版时间：2001-9

出版社：兰州大学出版社

作者：徐军民

页数：337

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《线性代数》

## 内容概要

《线性代数》为综合性大学非数学专业本科生（物理类）教材。《线性代数》共八章，内容包括：矩阵、行列式、向量空间、矩阵的秩与线性方程组、线性变换与矩阵的可对角化、欧几里得空间与实二次型、群介绍、应用。在书末还附有 Jordan 标准形简介和代数发展史简介。《线性代数》体系独特，阐述简明扼要，突出公理思想，强调方法训练，因而也可供其他专业用作教材或参考书。

# 《线性代数》

## 精彩短评

1、大二所学，如今重读。

# 《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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)