

# 线性代数



[线性代数 下载链接1](#)

著者:徐军民

出版者:兰州大学出版社

出版时间:2001-9

装帧:

isbn:9787311009939

《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。

作者介绍:

目录:

[线性代数 下载链接1](#)

## 标签

专业相关

## 评论

大二所学，如今重读。

---

[线性代数](#) [下载链接1](#)

## 书评

---

[线性代数](#) [下载链接1](#)