

线性代数



[线性代数 下载链接1](#)

著者:西北工业大学应用数学系线性代数教学组 编

出版者:

出版时间:2003-9

装帧:简裝本

isbn:9787561211298

《线性代数》共分八章，内容包括行列式、矩阵及其运算、矩阵的初等变换、向量组的线性相关性、矩阵的相似变换、二次型、线性空间与线性变换、线性代数应用举例等。各章后均配有适量的习题，书后附有参考答案。另外还专门编有与《线性代数》配套的作业集。《线性代数》便于教学与自学，可作为高等院校工科和经济学科各专业的教材，也可供科技工作者参考。

作者介绍:

目录:

[线性代数 下载链接1](#)

标签

实体书

2019

评论

本科的时候教材是最新版，但是到了研究生之后，新学校的图书馆没有最新版，就先看这本老版的吧，主要还是喜欢复习旧的东西，别的教材不习惯

[线性代数 下载链接1](#)

书评

[线性代数 下载链接1](#)