

线性代数



[线性代数_下载链接1](#)

著者:太原理工大学数学系

出版者:科学

出版时间:2007-12

装帧:

isbn:9787030207258

《线性代数》以教育部高等教育面向二十一世纪教学内容和课程体系改革计划为编写依据，结合近年来国内外《线性代数》教材改革、发展的形势及取得的教学成果编写而成。全书共分为6章，主要内容为行列式、 n 维向量、矩阵、线性方程组、相似矩阵与二次型、线性空间与线性变换。

《线性代数》可作为大学本科非数学类各专业基础课程线性代数的教材，也可作为非数学类各专业教师、学生及相关工程技术人员线性代数知识方面的参考书。

本书由太原理工大学数学系编著。

作者介绍:

目录:

[线性代数_下载链接1](#)

标签

数学

线性代数

学科

Mathematics

高中教材

大学教材

评论

總比同濟那本好，很多概念解釋得相當清楚。之前迪前輩借給我的，現在姐姐在不列顛，還也沒得還了哭。

考试复习中

这种东西读起来特别的操蛋

简单易懂。我没上几节课，纯自学完事儿。

我被线代秒杀了

能有别的选择千万别买这个版本的

大二时候线代的教材，感觉就是国内大学数学教材一贯的尿性，很多地方的解释都不太好懂，可能是我太菜了

虽然是母校的教材，当年可是让我们高数老师都看不懂，备课时专门教研组开会的神作

怀念海滨

[线性代数_下载链接1](#)

书评

[线性代数_下载链接1](#)