

# 线性代数典型题精解与习题详解



[线性代数典型题精解与习题详解 下载链接1](#)

著者:郭风军 编

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787561830871

《线性代数典型题精解与习题详解》是高等学校经济类、管理类各专业学生学习线性代

数的辅导教材。内容包括：矩阵、线性方程组、线性空间与线性变换、矩阵的特征值和特征向量、二次型。《线性代数典型题精解与习题详解》总结归纳了各种题型，针对各种题型相应地给出了具体的解题思路和分析方法，对读者提高解题能力有很好的帮助。《线性代数典型题精解与习题详解》所选用的大部分例题都有一定的代表性，其中一部分是近年研究生入学考试试题。

《线性代数典型题精解与习题详解》是高等学校经济类、管理类各专业学生学习期间和报考研究生前的必备读物，是颇具特点的参考书。

作者介绍:

目录:

[线性代数典型题精解与习题详解\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[线性代数典型题精解与习题详解\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[线性代数典型题精解与习题详解\\_下载链接1](#)