

《线性代数典型题精解与习题详解》

图书基本信息

书名：《线性代数典型题精解与习题详解》

13位ISBN编号：9787561840641

10位ISBN编号：7561840640

出版时间：2011-8

作者：郭风军 编

页数：162

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.tushu000.com

《线性代数典型题精解与习题详解》

内容概要

《线性代数典型题精解与习题详解(第2版)》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、矩阵的特征值和特征向量、二次型、线性空间与线性变换。

《线性代数典型题精解与习题详解(第2版)》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(第2版)》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(第2版)》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。

《线性代数典型题精解与习题详解》

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.tushu000.com