

<<线性代数练习>>

图书基本信息

书名：<<线性代数练习>>

13位ISBN编号：9787122034687

10位ISBN编号：7122034682

出版时间：2008-7

出版时间：邵建峰,刘彬、邵建峰、刘彬 化学工业出版社 (2008-07出版)

作者：刘彬，邵建峰 著

页数：106

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：<http://www.tushu007.com>

<<线性代数练习>>

内容概要

大学理工科与经济、管理等学科的一门基础课程。

现将课外练习与自我测试题部分集为一册出版，以使学习者完成练习更加便利。

《线性代数练习》是配套教材《线性代数练习》（第二版）（邵建峰刘彬 编）的学生用练习册，共两大部分。

第一部分是线性代数前七章的习题与每章自测题；第二部分是模拟试题与解答。

每章既有一定量的习题，又有作者精心挑选的自测题，并附有习题和自测题参考答案。

《线性代数练习》后附有六套测试试题及详解和一套模拟试题，以帮助学生理解教材的基本概念，提高分析问题和解决问题的能力。

《线性代数练习》与线性代数教材和学习指导书配套使用。

《线性代数练习》特殊的装订形式方便学生作业使用，也可供考研人员复习时练习使用。

<<线性代数练习>>

书籍目录

第一章 行列式第一章 习题第一章 自测题第一章 习题与自测题答案第二章 矩阵第二章 习题第二章 自测题第二章 习题与自测题答案第三章 向量组的线性相关性与矩阵的秩第三章 习题第三章 自测题第三章 习题与自测题答案第四章 线性方程组第四章 习题第四章 自测题第四章 习题与自测题答案第五章 特征值与特征向量·矩阵的对角化第五章 习题第五章 自测题第五章 习题与自测题答案第六章 二次型第六章 习题第六章 自测题第六章 习题与自测题答案第七章 线性空间与线性变换第七章 习题第七章 自测题第七章 习题与自测题答案附录线性代数测试试题及详解线性代数测试试题1线性代数测试试题2线性代数测试试题3线性代数测试试题4线性代数测试试题5线性代数测试试题6线性代数模拟试题线性代数测试试题1解答线性代数测试试题2解答线性代数测试试题3解答线性代数测试试题4解答线性代数测试试题5解答线性代数测试试题6解答

<<线性代数练习>>

章节摘录

插图：

<<线性代数练习>>

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:<http://www.tushu007.com>