

<<线性代数的内容与方法>>

图书基本信息

书名：<<线性代数的内容与方法>>

13位ISBN编号：9787561809297

10位ISBN编号：7561809298

出版时间：1997-6

出版时间：天津大学出版社

作者：王佩荔等编

页数：182

字数：156000

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>

<<线性代数的内容与方法>>

内容概要

本书是高等成人教育自学辅导教材。

全书分为六章，各章均由内容提要、基本要求、自学中应注意的问题、例题分析等四部分组成，简要列出各章的主要内容、基本要求和学习的重点与难点，针对学员在学习容易出现的问题对有关内容作进一步阐述与解释，并选择典型例题进行分析，帮助学员加深对基本概念及定理的理解，减少作练习的困难。

它也可以作为函授、电大、职大、业大的学员学习《线性代数》的参考书。

<<线性代数的内容与方法>>

书籍目录

第一章 n 阶行列式 第二章 矩阵及其运算 第三章 向量组的线性相关性及矩阵的秩 第四章 线性方程组 第五章 矩阵的相似对角形 第六章 二次型

<<线性代数的内容与方法>>

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>