

# 《线性代数复习指导与典型例题分析》

## 图书基本信息

书名：《线性代数复习指导与典型例题分析》

13位ISBN编号：97871111101727

10位ISBN编号：7111101723

出版时间：2002-4-1

出版社：机械工业出版社

作者：尤承业

页数：140

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](http://www.tushu000.com)

# 《线性代数复习指导与典型例题分析》

## 内容概要

本套丛书体系明晰、内容精练 在

## 书籍目录

基本概念

第一章 行列式

一、考试大纲要求

.....

第二章 矩阵乘法和可逆矩阵

一、考试大纲要求

.....

第三章 向量组的线性关系与秩

一、考试大纲要求

.....

第四章 线性方程组

一、考试大纲要求

.....

第五章 特征向量与特征值，对角比

一、考试大纲要求

.....

第六章 二次型、正定

一、考试大纲要求

.....

# 《线性代数复习指导与典型例题分析》

## 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](http://www.tushu000.com)