

<<线性代数学习与考试参考题集>>

图书基本信息

书名：<<线性代数学习与考试参考题集>>

13位ISBN编号：9787300035529

10位ISBN编号：7300035523

出版时间：2000-9

出版时间：中国人民大学出版社

作者：褚永增编

页数：199

字数：163000

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>

## <<线性代数学习与考试参考题集>>

### 内容概要

本书从大量题目中精选出300题。

本书中的题型按现行考试的要求设计，按内容分为六章，各章中的题目按照知识点的顺序排列，其中第六章为综合题。

习题中有一定数量的基本训练题，也有一些是有一定难度的提高题，在提高题的序号前我们均打上了“\*”号。

本书可供财经、管理等专业的在校生及参加高等教育自学考试的学员使用，还可以供报考经济类的硕士生准备入学考试时复习参考。

<<线性代数学习与考试参考题集>>

书籍目录

第一章 行列式 行列式 克莱姆法则第二章 矩阵 矩阵的运算 逆矩阵 矩阵的初等变换 矩阵的秩第三章 线性方程组 线性方程组解的判别定理和消元解法 向量及其线性关系 向量组的极大无关组与秩 线性方程组解的结构第四章 矩阵的特征值和特征向量 矩阵的特征值和特征向量 相似矩阵 正交矩阵与实对称矩阵第五章 二次型第六章 综合题

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>