

<<应用线性代数学习指导>>

图书基本信息

书名：<<应用线性代数学习指导>>

13位ISBN编号：9787561163436

10位ISBN编号：7561163436

出版时间：2011-7

出版时间：大连理工大学出版社

作者：大连理工大学城市学院基础教学部 编

页数：146

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>

<<应用线性代数学习指导>>

内容概要

线性代数作为一门重要的数学基础课，在高等院校众多专业普遍开设。

由于这门课程概念多，概念之间关联紧密，定理抽象且环环紧扣，运算独特且与数的运算似是而非，证明方法严谨又不乏灵活多样，因而初学者往往吃不透，理不顺，对于一些计算题虽能形式地完成，却不解其意，对于证明题更是望而却步。

为了帮助初学者尽快入门，更好地完成这门课程的学习，大连理工大学城市学院基础教学部编写了这本《应用线性代数学习指导》。

<<应用线性代数学习指导>>

书籍目录

第1章 行列式

内容提要

释疑解惑

例题解析

习题选解

第2章 矩阵

内容提要

释疑解惑

例题解析

习题选解

第3章 n 维向量和线性方程组

内容提要

释疑解惑

例题解析

习题选解

第4章 特征值、特征向量与二次型

内容提要

释疑解惑

例题解析

习题选解

<<应用线性代数学习指导>>

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>