

<<线性代数习题全解>>

图书基本信息

书名：<<线性代数习题全解>>

13位ISBN编号：9787561123867

10位ISBN编号：7561123868

出版时间：2006-7

出版时间：大连理工

作者：王艳芳，李海燕 编著

页数：238

字数：229000

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>

<<线性代数习题全解>>

内容概要

大连理工大学出版社提出要组织编写一套《习题全解（全析）》系列图书，编辑们对该系列图书清晰的思路与准确的定位，与我们的想法一拍即合，立即触发了我们的编写欲望。

我们多次征求本科生、专科生，乃至研究生的意见，更加坚定了我们写好本的信心，进一步明确了本的定位，这就是——像习题课一样，与学生们一起通过对习题的分析、讨论、求解，总结，扎实掌握大学数学的基础，领悟大学数学的真谛。

这就间我们写作本书的初衷。

本书按照被全国许多院校经济、管理等专业采用的赵树嫄主编的《线性代数》（第三版）（中国人民大学出版社）的章节顺序编写，可以与该教材配套使用。

本书详细给出全部习题的解答。

真正从学习者的角度，给出解题的每一个过程与步骤，以免略掉一些看似简单但对有些同学理解解题思路很关键的细节。

学习是一个过程，而过程由环节组成。

只有注重环节，控制过程，才能得到良好的学习效果。

对学习大学数学来讲，课堂听讲和课后复习是两个重要环节。

<<线性代数习题全解>>

书籍目录

第一章 行列式第二章 矩阵第三章 线性方程组第四章 矩阵的特征值第五章 二次型综合测试

<<线性代数习题全解>>

章节摘录

插图：

<<线性代数习题全解>>

编辑推荐

《线性代数习题全解(配人大3版)》为高校数学学习辅导丛书之一，由大连理工大学出版社出版。

<<线性代数习题全解>>

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>