

《线性代数学习指导》

图书基本信息

书名：《线性代数学习指导》

13位ISBN编号：9787561219447

10位ISBN编号：756121944X

出版时间：2005-7

出版社：西北工业大学出版社

作者：容跃堂

页数：204

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.tushu111.com

《线性代数学习指导》

内容概要

本书是理工院校本科生学习线性代数的同步辅导书，也可作为研究生入学考试的参考资料。

本书按照同济大学应用数学系编《线性代数》（第四版）的章节顺序编排，分为五章，每章分为七个部分：

一、本章小结；二、释疑解难；三、典型例题分析；四、综合练习题；五、模拟检测题；六、综合练习题答案与提示；七、模拟检测题答案与提示。

本书有以下几个特点：（1）对每章的内容及方法做了小结，理顺了各知识点之间的关系，并指出了重点及难点。（2）从释疑解难入手，分析概念，克服难点，抓住了学习线性代数的关键。（3）通过典型例题介绍解题方法，注重分析和一题多解。（4）精心设计综合练习题和模拟检测题，力求通过练与考使读者掌握考点并适应线性代数考试。（5）在附录部分提供了二套模拟考试题，以供读者检测学习效果。

《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:www.tushu111.com