

《线性代数》

图书基本信息

书名：《线性代数》

13位ISBN编号：9787563522675

10位ISBN编号：7563522670

出版时间：2010-3

出版社：北京邮电大学出版社

作者：杨树生，张晓军

页数：216

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》

内容概要

本书共4章，内容包括行列式、矩阵、线性方程组、相似矩阵与二次型等。将矩阵的初等变换作为统领本书内容的重要工具，使课程更具系统性、科学性与实用性。注重抽象概念的背景与应用背景的介绍，以便使学习者更好地理解线性代数理论并会用线性代数的思维与方法解决问题。每节配有适量的习题，每章配有自测题，书末配有模拟试题及参考答案，以便学习者进行自我评价。

本书内容深入浅出，叙述详尽，例题较多，较为实用，既便于讲授又便于学习。可作为工科高等院校的教材，也可作为相关专业教师及工程技术人员的参考书。

《线性代数》

书籍目录

《线性代数》

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