

# 线性代数



[线性代数 下载链接1](#)

著者:吴赣昌 编

出版者:

出版时间:2009-6

装帧:

isbn:9787300097497

《线性代数(理工类·第3版)(简明版)》根据高等院校经管类专业线性代数课程的教学大纲编写而成，并在第二版的基础上进行了修订和完善。内容设计简明，但结构体系上又不失完整，其中涵盖了行列式、矩阵、线性方程组、矩阵的特征值、二次型等知识。经修订之后，教学例题和习题的配备在第二版的基础上做了调整，在学习难度上注重循序渐进性，并选用了一些实际应用的例子，体现了线性代数在其中解释基本原理、简化计算等方面起到的重要作用。部分应用实例独立成节，其余则以例题或习题的形式给出。

此外，结合现代教学的新要求和现代科技的新发展，《线性代数(理工类·第3版)(简明版)》配备了一套内容丰富、功能强大的教学课件——《线性代数多媒体学习系统》（光盘，附书后），其内容包括多媒体教案、习题详解、综合训练等功能模块，这些功能模块的设计将对学生们课后复习、疑难解答、自学提高以及创新能力的培养起到积极的作用。《线性代数(理工类·第3版)(简明版)》叙述深入浅出、通俗易懂、论证严谨。在教学过程中，将光盘与《线性代数(理工类·第3版)(简明版)》配合使用，形成了教与学的有机结合。

《线性代数(理工类·第3版)(简明版)》被评为教育部推荐教材，可作为普通高等院校（少课时）、独立学院、成教学院、民办院校等本科院校以及具有较高要求的高职高专院校相应专业的线性代数教材。

作者介绍:

目录:

[线性代数 下载链接1](#)

标签

评论

[线性代数 下载链接1](#)

书评

[线性代数 下载链接1](#)