

# 线性代数与空间解析几何



[线性代数与空间解析几何 下载链接1](#)

著者:

出版者:西南交通大学出版社

出版时间:2009-7

装帧:平装

isbn:9787564301859

《线性代数与空间解析几何(第2版)》阐述了线性代数与空间解析几何的基本理论和方法，全书共分为7章。主要内容包括：行列式，矩阵，向量组的线性相关性与n维向量空间，线性方程组，特征值与特征向量，二次型。为了加深学生理解所学知识，每节后都配有习题，并在书末给出了习题答案。

《线性代数与空间解析几何(第2版)》既可作为高等院校各专业学生学习线性代数课程之用，也可作为工程技术人员参考用书。

作者介绍:

目录:

[线性代数与空间解析几何 下载链接1](#)

标签

评论

---

[线性代数与空间解析几何 下载链接1](#)

书评

---

[线性代数与空间解析几何 下载链接1](#)