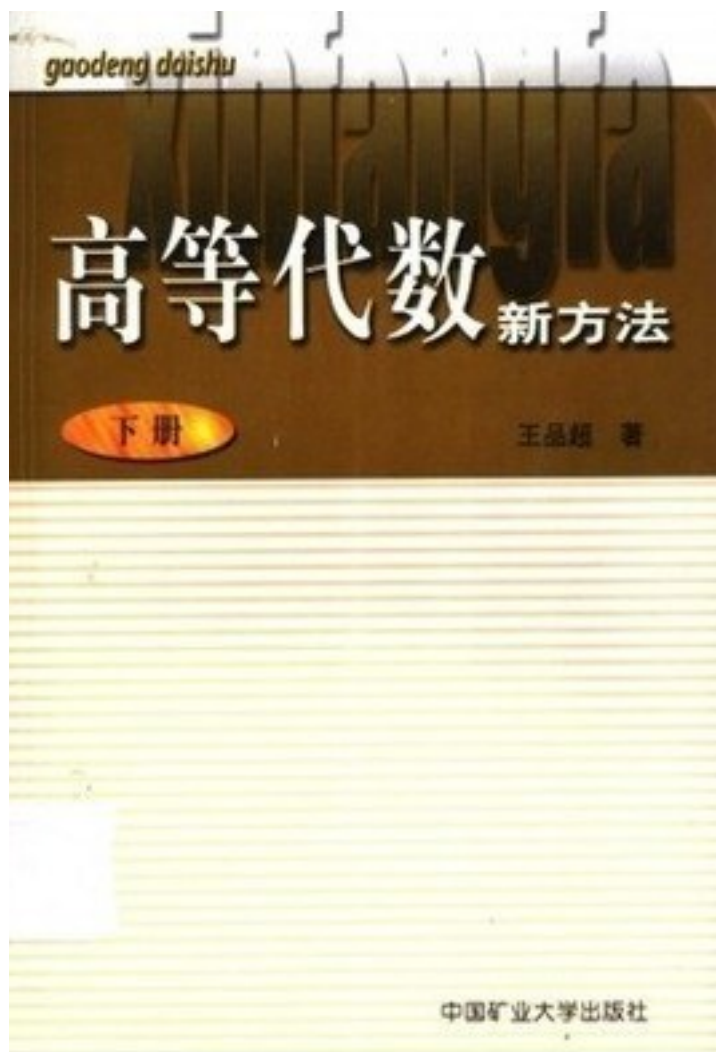


高等代数新方法。下册



[高等代数新方法。下册 下载链接1](#)

著者:王品超

出版者:中国矿业大学出版社

出版时间:2003-1

装帧:

isbn:9787810706353

《高等代数新方法》（上册）一书问世以来，倍受广大师生的欢迎，此书在考研中发挥了重要作用。就曲阜师范大学数学系而言，多年来考研通过率在50%左右，2002年达到60%，该系的“代数选讲”基本教材就是《高等代数新方法》（上册）。为了适应考研需要，我们在多年考研辅导的基础上又编写了《高等代数新方法》（下册），下册的有些解题方法沿用了上册，但绝大部分解题方法则是近几年创新的。《高等代数新方法》（下册）收集了大量全国重点院校新的考验试题，也有不少题目是我们的创新题目，这些题目既有一定难度和代表性，又很新颖。《高等代数新方法》上、下册结合在一起可作为“代数选讲”教材及教学参考书。需要说明的是书中有些题目用到了多章内容，但在编排上以用到的主要章节内容为准。

作者介绍:

目录: 第一章 多项式
第二章 行列式
第三章 矩阵
第四章 线性方程组
第五章 二次型和实对称矩阵
第六章 线性空间和线性变换
第七章 欧氏空间
第八章 双线性函数
· · · · · (收起)

[高等代数新方法。下册_下载链接1](#)

标签

高等代数

将要复习的代数书

评论

[高等代数新方法。下册_下载链接1](#)

[高等代数新方法。下册_下载链接1](#)