

《高等代数》

图书基本信息

书名：《高等代数》

13位ISBN编号：9787563347100

10位ISBN编号：7563347100

出版时间：2004-7

作者：钟祥贵 编

页数：295

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.tushu000.com

《高等代数》

内容概要

《高等代数》内容简介：高等代数是高等学校数学专业的必修课程，是学习现代科学技术的重要理论基础课。《高等代数》包含了高等代数的基本内容.全书共分十章：基本概念，多项式，行列式，线性方程组，矩阵，向量空间，矩阵的对角化问题，线性变换，欧氏空间，二次型.在编写过程中，我们力求将基本概念写得清晰易懂，将基本方法写得简明扼要，将基本理论的科学性与通俗性相结合.《高等代数》具有如下特点：（1）加强数学概念的直观理解.引入概念和展开讨论时，尽量从简单实例或课程本身知识发展的要求出发.注重培养学生的运算能力、分析问题以及解决问题的能力。

《高等代数》

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.tushu000.com