

<<高等代数选讲>>

图书基本信息

书名：<<高等代数选讲>>

13位ISBN编号：9787118079562

10位ISBN编号：7118079561

出版时间：2012-2

出版时间：国防工业出版社

作者：敦育红

页数：277

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：<http://www.tushu007.com>

<<高等代数选讲>>

内容概要

敦育红编著的《高等代数选讲(普通高等院校十二五规划教材)》是数学与应用数学专业选修课教材, 全书共分为八章, 主要内容有多项式、行列式、线性方程组、矩阵、二次型、线性空间、线性变换、欧几里得空间. 各章包括主要内容回顾、典型例题解析、考研真题精选、检测题等。

《高等代数选讲(普通高等院校十二五规划教材)》可作为数学专业学生的专业选修课教材, 还可以作为报考研究生的参考书, 也可以作为其他理工科专业学生报考研究生的线性代数参考书。

<<高等代数选讲>>

书籍目录

第一章 多项式

第一节 主要内容回顾

第二节 典型例题解析

第三节 考研真题精选

第四节 检测题

第二章 行列式

第一节 主要内容回顾

第二节 典型例题解析

第三节 考研真题精选

第四节 检测题

第三章 线性方程组

第一节 主要内容回顾

第二节 典型例题解析

第三节 考研真题精选

第四节 检测题

第四章 矩阵

第一节 主要内容回顾

第二节 典型例题解析

第三节 考研真题精选

第四节 检测题

第五章 二次型

第一节 主要内容回顾

第二节 典型例题解析

第三节 考研真题精选

第四节 检测题

第六章 线性空间

第一节 主要内容回顾

第二节 典型例题解析

第三节 考研真题精选

第四节 检测题

第七章 线性变换

第一节 主要内容回顾

第二节 典型例题解析

第三节 考研真题精选

第四节 检测题

第八章 欧几里得空间

第一节 主要内容回顾

第二节 典型例题解析

第三节 考研真题精选

第四节 检测题

参考文献

编辑推荐

其它版本请见：《普通高等院校“十二五”规划教材：高等代数选讲》

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:<http://www.tushu007.com>