

图书基本信息

书名：<<高等代数全程学习指导与习题精解>>

13位ISBN编号：9787564130145

10位ISBN编号：7564130148

出版时间：2012-2

出版时间：东南大学出版社

作者：刘希强 等著

页数：178

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>

内容概要

《高等代数全程学习指导与习题精解（高教第2版）（上）》给出了各章的基本要求及重点和难点内容。

《高等代数全程学习指导与习题精解（高教第2版）（上）》列出各章的基本概念、定理与公式，突出必须掌握和理解的核心内容。

《高等代数全程学习指导与习题精解（高教第2版）（上）》列出各章的重点、难点内容，并对重点、难点内容给出相应的解释说明，以帮助读者对相应的内容理解得更加透彻。

本书由刘希强、滕兴虎、吴欧、寇冰煜、张燕、颜超等同志编写，陆小庆、张纯、张晓蓉、杨传兵、胡俊等同志也参加了本书的编写工作，全书由滕加俊、滕兴虎统稿。

书籍目录

第一章 线性方程组的解法基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答课后习题全解第二章
方阵的行列式基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答课后习题全解第三章 n 维向量空间
· 线性方程组的理论基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答课后习题全解第四章 矩阵的
运算基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答课后习题全解第五章 矩阵的相抵分类与相似
分类基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答课后习题全解第六章 二次型 · 矩阵的合同分
类基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答课后习题全解

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>