

<<高等数学全程导学及习题全解（下册）>>

图书基本信息

书名：<<高等数学全程导学及习题全解（下册）>>

13位ISBN编号：9787802213920

10位ISBN编号：7802213924

出版时间：2007-9

出版时间：中国时代经济出版社（原中国审计出版社）

作者：王进良

页数：337

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

本书是根据由高等教育出版社出版，同济大学应用数学系主编的《高等数学》（第六版）（上、下），而编写的一本配套学习辅导和习题解答教材。

全书紧扣教材内容，将各章节全部习题给出详细解答，思路清晰、逻辑缜密，循序渐进的帮助读者分析并解决问题，内容详尽，简明易懂。

本书对各章的知识点进行了归纳和提炼，帮助读者梳理各章脉络，统揽全局。

在对《高等数学》（上、下）教材全部习题进行分析与讲解的基础上，根据每章的知识重点，还精选了一些具有代表性的典型例题，方便读者迅速掌握各章的重点和难点。

本书可作为本科阶段学生和自考生学习“高等数学”课程的学习辅导材料和复习参考用书，以及工科考研强化复习的指导书，也可以作为教授“高等数学”课程教师的教学参考用书。

书籍目录

前言第八章 空间解析几何与向量代数 本章重点内容导学 典型例题讲解 习题全解 习题8-1
 习题8-2 习题8-3 习题8-4 习题8-5 习题8-6 总习题八 同步自测题及解析第九章 多
 元函数微分法及其应用 本章重点内容导学 典型例题讲解 习题全解 习题9-1 习题9-2
 习题9-3 习题9-4 习题9-5 习题9-6 习题9-7 习题9-8 习题9-9 习题9-10 总习
 题九 同步自测题及解析第十章 重积分 本章重点内容导学 典型例题讲解 习题全解 习题10-1
 习题10-2 习题10-3 习题10-4 习题10-5 总习题十 同步自测题及解析第十一章 曲线积
 分与曲面积分 本章重点内容导学 典型例题讲解 习题全解 习题11-1 习题11-2 习题11-3
 习题11-4 习题11-5 习题11-6 习题11-7 总习题十一 同步自测题及解析第十二章 无穷
 级数 本章重点内容导学 典型例题讲解 习题全解 习题12-1 习题12-2 习题12-3 习
 题12-4 习题12-5 习题12-6 习题12-7 习题12-8 总习题十二 同步自测题及解析

编辑推荐

《高等数学全程导学及习题全解》(下册)(第6版)可作为本科阶段学生和自考生学习"高等数学"课程的学习辅导材料和复习参考用书,以及工科考研强化复习的指导书,也可以作为教授"高等数学"课程教师的教学参考用书。

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>