

<<21世纪高校教材>>

图书基本信息

书名：<<21世纪高校教材>>

13位ISBN编号：9787810908580

10位ISBN编号：7810908588

出版时间：2007-8

出版时间：苏州大学出版社

作者：蒋家尚 编

页数：239

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>

<<21世纪高校教材>>

内容概要

《21世纪高校教材：高等数学习题课教程》的主要内容包括高等数学习题课在高等数学学习过程中起着非常重要的作用，它能使学习者理顺和巩固所学内容，并在解题中扩展思路，培养数学思维能力。

本教程就是为高等数学习题课所编写的，其内容体系参照了教材《高等数学》（同济大学第五版），适用于各类各层次的高等数学学习者，对报考硕士研究生的读者亦有一定的帮助，也可作为高等数学教师的教学参考书。

<<21世纪高校教材>>

书籍目录

第一章 函数与极限一、目的要求二、内容提要三、复习提问四、例题分析五、自测练习第二章 导数与微分一、目的要求二、内容提要三、复习提问四、例题分析五、自测练习第三章 中值定理与导数的应用一、目的要求二、内容提要三、复习提问四、例题分析五、自测练习第四章 不定积分一、目的要求二、内容提要三、复习提问四、例题分析五、自测练习第五章 定积分一、目的要求二、内容提要三、复习提问四、例题分析五、自测练习第六章 定积分的应用一、目的要求二、内容提要三、复习提问四、例题分析五、自测练习第七章 空间解析几何与向量代数一、目的要求二、内容提要三、复习提问四、例题分析五、自测练习第八章 多元函数微分法及其应用一、目的要求二、内容提要三、复习提问四、例题分析五、自测练习.....第九章 重积分第十章 曲线积分与曲面积分第十一章 无穷级数第十二章 参考答案常微分方程

<<21世纪高校教材>>

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>