

<<高等数学学习辅导>>

图书基本信息

书名：<<高等数学学习辅导>>

13位ISBN编号：9787811023787

10位ISBN编号：7811023784

出版时间：2007-8

出版时间：东北大学

作者：杨中兵

页数：216

字数：418000

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

大学数学是高等院校理工、经管等各类学生必修的基础课，又是“考研”的统考科目，所以一直深受学生们的重视。

作为多年工作在大学数学教学第一线的教师，我们深知学生们对数学课的重视程度，以及对一本好的数学辅导书的渴求，对于刚刚走入大学校门的新生来说，一是对大学自主学习的学习方式不太适应，二是大学数学概念的抽象和运算的繁杂，往往使他们感到力不从心，正是出于这些考虑，我们以东北大学出版社出的“21世纪高等学校本科数学规划教材”为蓝本，编写出与其配套的学习辅导书，但同时这套数学辅导书又是从各自系、内容出发，相对独立，因此也可以供使用其他教材的学生使用，编写这套数学辅导书的目的是让学生熟悉自主学习思路，尽快完成学习方法和思维方式的转变，对所学课程的学习进行全面指导，力求取得“用时少，成绩好”之效果。

书籍目录

第一章 函数的极限与连续 一、内容精要 二、归类解析 三、习量详解 四、同步测试第二章 导数与微分 一、内容精要 二、归类解析 三、习量详解 四、同步测试第三章 微分中值定理与导数的应用 一、内容精要 二、归类解析 三、习量详解 四、同步测试第四章 不定积分 一、内容精要 二、归类解析 三、习量详解 四、同步测试第五章 定积分及其应用 一、内容精要 二、归类解析 三、习量详解 四、同步测试第六章 多元函数微分学 一、内容精要 二、归类解析 三、习量详解 四、同步测试第七章 二重积分 一、内容精要 二、归类解析 三、习量详解 四、同步测试第八章 无穷级数 一、内容精要 二、归类解析 三、习量详解 四、同步测试第九章 微分方程 一、内容精要 二、归类解析 三、习量详解 四、同步测试

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>