

<<高等数学学习辅导（下册）>>

图书基本信息

书名：<<高等数学学习辅导（下册）>>

13位ISBN编号：9787811023794

10位ISBN编号：7811023792

出版时间：2007-10

出版时间：东北大学

作者：熊静宜

页数：356

字数：366000

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。

<<高等数学学习辅导(下册)>>

书籍目录

高等数学学习辅导(理工类)上册 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 向量代数与空间解析几
何 一、内容精要 二、归类解析 三、习量详解 四、同步测试 高等数学学习辅导(理工类)下册

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>