

<<高等数学（上下）>>

图书基本信息

书名：<<高等数学（上下）>>

13位ISBN编号：9787300089157

10位ISBN编号：7300089151

出版时间：2008-3

作者：吴赣昌

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>

## &lt;&lt;高等数学(上下)&gt;&gt;

## 内容概要

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·高等数学(上下)(理工类)(简明版)》根据高等学校理工类专业高等数学课程的教学大纲编写而成,内容设计简明,但结构体系上又不失完整,其中涵盖了函数与极限、一元微分学、一元积分学、多元微分学、多元积分学、无穷级数、微分方程等基本知识;同时,为了便于阐释和理解这些微积分基本知识,《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·高等数学(上下)(理工类)(简明版)》以适当的难度梯度循序渐进地选编了一些教学例题和练习题,其中包括一些微积分知识在几何学和物理学等方面应用的题目,以培养学生们对微积分知识的应用能力。

此外,《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·高等数学(上下)(理工类)(简明版)》还结合现代教学的新要求和现代科技的新发展,配备了一套内容丰富、功能强大的教学课件——《高等数学多媒体学习系统》(光盘),其中包括多媒体教案、习题详解、综合训练等功能模块,这些功能模块的设计方便学生们自学和自我提升:它有利于学生们了解一些数学历史和数学文化,也有助于学生们的课程学习和考研备战。

在学习过程中,书与盘配合使用,形成了教与学的有机结合。

<<高等数学（上下）>>

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>