

《高等数学》

图书基本信息

书名：《高等数学》

13位ISBN编号：9787109157255

10位ISBN编号：7109157253

出版时间：2011-8

页数：285

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《高等数学》

内容概要

《高等数学》以应用为主要目的，系统介绍了函数、函数的极限与连续、函数的导数与微分、中值定理及其应用、不定积分、定积分及其应用、空间解析几何、多元函数微分法及其应用、多元函数积分及其应用、常微分方程和无穷级数等内容。附录包含积分表和常用的平面曲线，每章都配有不同难度的两套习题：每节后的同步基本习题和章后的综合提高题（总复习题），并编写了与之配套的辅导书——《高等数学学习指导》，以满足不同基础、不同要求的同学的需要。

《高等数学》可作为高等院校农林类各专业本专科的高等数学教材或参考书，也可作为报考非数学专业研究生的读者的复习指导书。

《高等数学》

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:www.tushu000.com