

《微积分教程-下册》

图书基本信息

书名：《微积分教程-下册》

13位ISBN编号：9787566103154

10位ISBN编号：7566103156

出版时间：2012-2

页数：277

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

《微积分教程-下册》

内容概要

《微积分教程(下册)》依据最新的"工科类本科数学基础课程教学基本要求",吸收国内外同类教材中的优点,并结合我校多年教学中积累的经验,注意教学中过程中发现的问题,经由应用数学系多位教师的共同研究和推敲编写而成。《微积分教程(下册)》分上、下两册。上册主要内容有:函数与极限,导数与微分,中值定理及导数的应用。不定积分,定积分及定积分的应用。下册主要内容有:多元函数微分学,重积分,曲线积分与曲面积分,无穷级数及常微分方程。

《微积分教程-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:www.tushu000.com