

《医学高等数学》

图书基本信息

书名：《医学高等数学》

13位ISBN编号：9787030192431

10位ISBN编号：7030192435

出版时间：2007-8

出版社：科学出版社

作者：马建忠

页数：290

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

《医学高等数学》

内容概要

《医学高等数学(第2版)》共分8章,其内容有一元函数微积分、多元函数微积分、常微分方程、概率论、线性代数,并配有适当的客观和主观习题,附有习题答案以及常用数学表。教材总学时为78学时,在教学中,按上述介绍内容次序分别讲授30、14、8、18和8学时,可对有*号的内容作筛选或安排自学。数学学时较少的高等医药院校,各章节的取舍可自行调整。《医学高等数学(第2版)》适用于作医药院校各类专业的必修课教材,研究生选修课教材,也可作为医药夜大基础课教材,同时可供医学研究人员参考。本教材配有《医学高等数学学习指导》辅导教材。

《医学高等数学》

作者简介

马建忠（1845-1900），江苏丹徒人，语法学家。通拉丁文、希腊文、英文和法文。1875年留学法国，回国后曾协助李鸿章办理洋务。

《医学高等数学》

书籍目录

前言第一章 函数、极限与连续第二章 一元函数微分学第三章 一元函数积分学第四章 多元函数微分学第五章 多元函数积分学第六章 常微分方程第七章 概率论基础第八章 线性代数初步附录

《医学高等数学》

编辑推荐

《医学高等数学(第2版)》由科学出版社有限责任公司出版。

《医学高等数学》

精彩短评

- 1、提前看看吧。。。。。
- 2、平时不学习，考前突击3天要死人了是 75分。。。。

《医学高等数学》

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