

<<医用高等数学学习指导>>

图书基本信息

书名：<<医用高等数学学习指导>>

13位ISBN编号：9787117061360

10位ISBN编号：7117061367

出版时间：2004年01月

出版单位：人民卫生出版社

作者：张选群

页数：189

字数：282000

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>

<<医用高等数学学习指导>>

内容概要

新世纪课程教材

## <<医用高等数学学习指导>>

### 书籍目录

第一章 函数和极限 一、全章内容小结 二、常见题型(考点) 三、综合例题 四、思考与练习解答 五、习题一解答  
第二章 一元函数微分学 一、全章内容小结 二、常见题型(考点) 三、综合例题 四、思考与练习解答 五、习题二解答  
第三章 一元函数积分学 一、全章内容小结 二、常见题型(考点) 三、综合例题 四、思考与练习解答 五、习题三解答  
第四章 多元函数微积分 一、全章内容小结 二、常见题型(考点) 三、综合例题 四、思考与练习解答 五、习题四解答  
第五章 微分方程基础 一、全章内容小结 二、常见题型(考点) 三、综合例题 四、思考与练习解答 五、习题五解答  
第六章 概率论基础 一、全章内容小结 二、常见题型(考点) 三、综合例题 四、思考与练习解答 五、习题六解答  
第七章 线性代数初步 一、全章内容小结 二、常见题型(考点) 三、综合例题 四、习题七解答  
五年制院校模拟试题一 模拟试题一参考答案 五年制院校模拟试题二 模拟试题二参考答案 五年制院校模拟试题三 模拟试题三参考答案  
七年制院校模拟试题一 模拟试题一参考答案 七年制院校模拟试题二 模拟试题二参考答案

<<医用高等数学学习指导>>

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>