

<<高等数学C (上册)>>

图书基本信息

书名：<<高等数学C (上册)>>

13位ISBN编号：9787303088836

10位ISBN编号：7303088830

出版时间：2007-10

出版时间：北京师大

作者：李仲来

页数：360

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>

## <<高等数学C (上册)>>

### 内容概要

本书分上、下两册，上册内容主要包括极限与一元函数微积分学；下册内容主要包括常微分方程、级数、向量代数、空间解析几何、多元函数微积分学以及行列式与矩阵简介。

本书基本概念清楚，应用性强，各章均配备了一定数量的练习题，并配有单元小结和综合例题，以利于教师教学及读者掌握书中的基本原理和方法。

本书是作者多年教学和实践的总结，可作为高等学校生物学、化学等本科生和专科生的教材，也可供有关生物学和化学工作者参考。

<<高等数学C (上册)>>

书籍目录

第一章函数

第二章极限与连续

第三章导数与微分

第四章中值定理和导数的应用

第五章不定积分

第六章定积分及其应用

附录积分表

习题答案或提示

<<高等数学C (上册)>>

章节摘录

版权页：插图：

<<高等数学C (上册)>>

编辑推荐

《高等数学C(上册)(第2版)》为新世纪高等学校教材,大学公共课系列教材(适合生物学、地理学等专业)之一。

<<高等数学C (上册)>>

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:<http://www.tushu007.com>