大学数学 法语



作者: 陈晓洁

出版社: 重庆: 重庆大学出版社

出版日期: 2023.08

总页数: 167

介绍:本教材除包含高等数学的内容外,同时包含少部分初等数学的内容,目的是使学生有缓冲的时间,在专业学习的同时慢慢熟悉掌握数学的法语词汇,为之后的学习打下基础。本教材共由四大部分组成:基础知识、一元函数、多元函数以及矩阵与行列式简介。第一部分,基础知识,共有9小节内容,数学专业法语词汇、初等函数、映射、复合函数、数学归纳法、数列、集合、凹凸性以及点和平面向量的基本概念。第二部分,一元函数,共有6章内容,数列及函数的极限、函数连续性,函数的微分计算,函数的积分计算,泰勒展开式以及函数的凹凸性及最大值,最小值。第三部分,多元函数,共有5章内容,多元函数的一些基础知识,多元函数(特别是二元函数)的极限及连续性,多元函数(特别是二元函数)的微分计算,齐次函数的定义及性质,以及多元函数的极值计算。第四部分,线性代数中的矩阵及行列式计算。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/96330018.html) 查找全本阅读方式

大学数学 法语 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/96330018.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/96330018.html

书名: 大学数学 法语