高等数学疑难解析



高等数学疑难解析 下载链接1

著者:王文涛

出版者:冶金工业

出版时间:2006-12

装帧:

isbn:9787502441517

本书共24讲,主要包括数列与函数极限,函数的连续与间断,导数与微分的概念及法则,微分中值定理与洛必达法则,函数单调性与极值问题,不定积分,定积分的概念、理论与计算,定积分的几何应用与物理应用,向量及其运算,曲面与曲线,多元函数微分学,二重积分和三重积分,曲线与曲面积分,无穷级数,微分方程。

本书的主要特点是与教材同步,内容分级,以满足不同层次和不同类型读者的需要。本书各讲结构相同,包括内容提要、重点难点、典型方法与例题、习题四部分。

本书作为教学参考书,供高等学校师生参考,也可作为考研的辅导教材。

作者介绍:
目录:
高等数学疑难解析_下载链接1_
标签
评论
 高等数学疑难解析_下载链接1_
书评
 高等数学疑难解析_下载链接1_