

多元分析基础



[多元分析基础 下载链接1](#)

著者:曹定华

出版者:科学出版社

出版时间:2001-3

装帧:简裝本

isbn:9787030092205

《多元分析基础:非数学专业》是高等数学系列教材之一。其内容包括多元函数的微分学和积分学、场论、傅里叶级数、积分变换、偏微分方程等。各节后面配有适量的习题。书末附有习题答案。《多元分析基础:非数学专业》的结构和一些表述方法有别于以往的同类教材,如:以向量、矩阵为工具处理多元微积分;给出了黎曼积分的概念;增加了偏微分方程的内容等。《多元分析基础:非数学专业》结构严谨、内容精炼、条理清楚、重点突出、例题较多。《多元分析基础:非数学专业》可作为各类高等院校“高等数学”课程的教材,也可作为工程技术及有关人员的自学用书或参考用书。

作者介绍:

目录:

[多元分析基础 下载链接1](#)

标签

评论

[多元分析基础 下载链接1](#)

书评

[多元分析基础 下载链接1](#)