

高等数学



[高等数学_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787040249040

《高等数学1:一元函数微积分学》侧重问题的发现与分析，注重数学思想的挖掘，帮助读者学会如何进行数学猜测，如何从特殊现象中发现一般规律，不仅介绍数学知识，更注重概念、定理来龙去脉的阐述，强化数学应用能力的培养。本教材语言流畅，通俗易懂。本册为一元函数微积分学，内容包括：函数与极限；导数与微分；导数的应用；积分；定积分的应用；微分方程简介。本教材主要面向地方高等院校非数学类专业的学生，也可作为重点高校学生的参考书。

作者介绍:

目录:

[高等数学_下载链接1](#)

标签

高等数学

评论

[高等数学_下载链接1](#)

书评

[高等数学_下载链接1](#)