

# 微积分



[微积分\\_下载链接1](#)

著者:施皮格尔

出版者:

出版时间:2002-1

装帧:

isbn:9787030097125

《全美经典学习指导系列·微积分》在美国是最受欢迎的微积分教辅读物之一。《全美经典学习指导系列·微积分》内容涵盖了一元和多元函数的微积分及其应用，并包括了无穷级数、广义积分、 $\Gamma$ 函数、B函数、傅里叶积分、椭圆积分和复变函数等。《全美经典学习指导系列·微积分》每章均先给出了相关的定义、原理和定理，然后分类给出了例题和补充习题。例题主要是针对学生的疑点和难点设计的，是对理论的解释和扩充。补充习题有助于学生对每章的内容进行系统地复习。

《全美经典学习指导系列·微积分》可供高等院校、理工科学生参考。

作者介绍:

目录:

[微积分\\_下载链接1](#)

标签

微積分

数学

经典自学教材

科学出版社

Schaum's

M.R.Spiegel

高等数学

数学分析6

评论

-----  
[微积分\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[微积分\\_下载链接1](#)