

高等数学 (下册)

[高等数学 \(下册\) 下载链接1](#)

著者:朱永忠

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787030235114

《高等数学(下册)》是编者在教育大众化的新形势下，根据多年教学实践。并结合“高等数学课程教学基本要求”而编写的。

全书分上、下两册。下册内容分为四篇：第四篇为多元函数微分学；第五篇为多元函数积分学，包括重积分、曲线积分与曲面积分；第六篇为无穷级数，包括数项级数、幂级数、傅里叶级数；第七篇为常微分方程初步，包括一阶微分方程、二阶微分方程。每节后附有习题，每章后附有总习题及与本章教学相关的数学实验介绍。总习题包含了近几年与本章内容有关的考研真题。下册书末附有部分习题答案与提示。编写力求结构严谨、逻辑清晰、叙述详细、通俗易懂。《高等数学(下册)》可供高等院校工科类各专业的学生使用，也可供广大教师、工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[高等数学 \(下册\) 下载链接1](#)

标签

评论

为求过。。。我忍了 ps.我82分。。。我了了，果断1星

[高等数学（下册）](#) [下载链接1](#)

书评

[高等数学（下册）](#) [下载链接1](#)