

新编高等数学题解 (下)



[新编高等数学题解 \(下\) 下载链接1](#)

著者:王东生 编

出版者:

出版时间:2000-01-01

装帧:

isbn:9787560909028

本书是学习工科“高等数学”，准备“高等数学”考试，以及“高等数学”教学的参考书。本书题解详细，很多题给出多种解法，并附有思路分析等内容，能起到深入学习“高等数学”的辅导作用。本书分上、下两册出版，下册内容为多元函数微分法及其应用；重积分；曲线积分与曲面积分；无穷级数；微分方程等，每章内容由四个部分组成：1、内容提要；2、习题选解；3、是非题题解；4、综合题题解。

作者介绍:

目录:

[新编高等数学题解 \(下\) 下载链接1](#)

标签

评论

[新编高等数学题解 \(下\) 下载链接1](#)

书评

[新编高等数学题解 \(下\) 下载链接1](#)