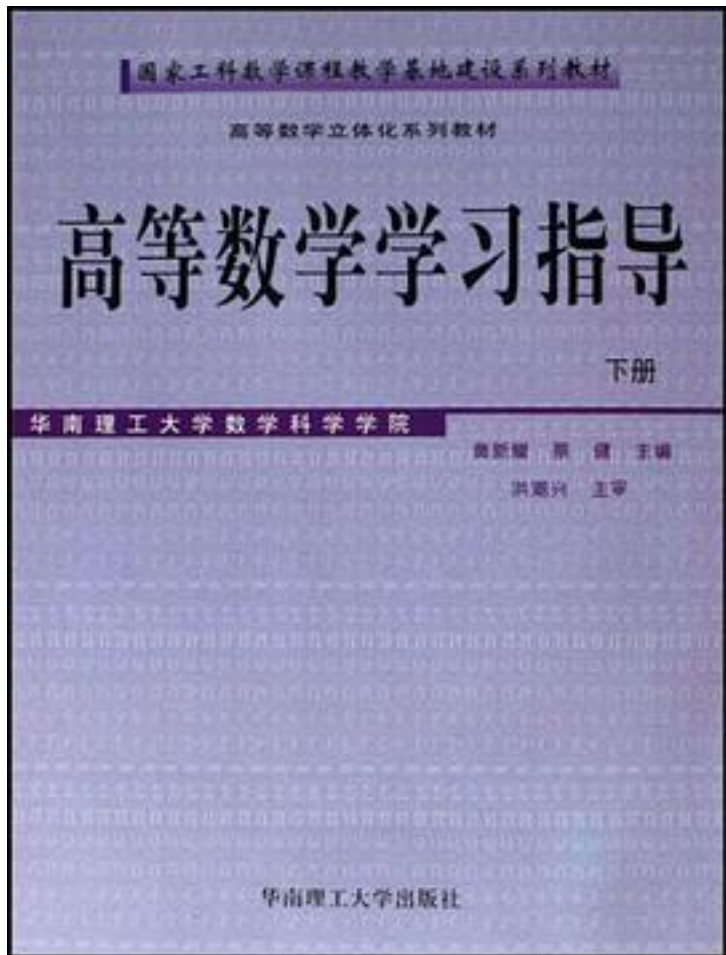


高等数学学习指导 (下册)



[高等数学学习指导 \(下册\) 下载链接1](#)

著者:孙法国

出版者:西北工业大学出版社

出版时间:2004-9-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787561218303

《高等数学学习指导(下)》执照同济大学数学教研室编的《高等数学》的章节顺序，分为十二章，每章分为七个部分。一 本章小结 二 释疑解难 三 典型例题分析 四 综合练习题 五 模拟检测题 六 综合练习题答案与提示 七

模拟检测题答案与提示《高等数学学习指导(下)》有以下几个特点：1、对每章的内容及方法做了小结，理顺了各知识点之间的关系，并指出了重点及难点。2、从释疑解难入手，分析概念，克服难点，抓住了学习高等数学的关键。3、通过典型例题介绍方法，注重分析和一题多解，使读者掌握学习高等数学的方法。4、精心设计综合练习题和模拟检测题，力求通过练与考使读者掌握考点并适应高等数学考试。5、在附录部分提供了二套模拟检测题，以供读者检测学习效果。《高等数学学习指导(下)》是理工科院校本科学生学习高等数学的同步辅导资料，也可以作为研究生入学考试的参考资料。

作者介绍：

目录：

[高等数学学习指导 \(下册\) 下载链接1](#)

标签

超越

评论

[高等数学学习指导 \(下册\) 下载链接1](#)

书评

[高等数学学习指导 \(下册\) 下载链接1](#)