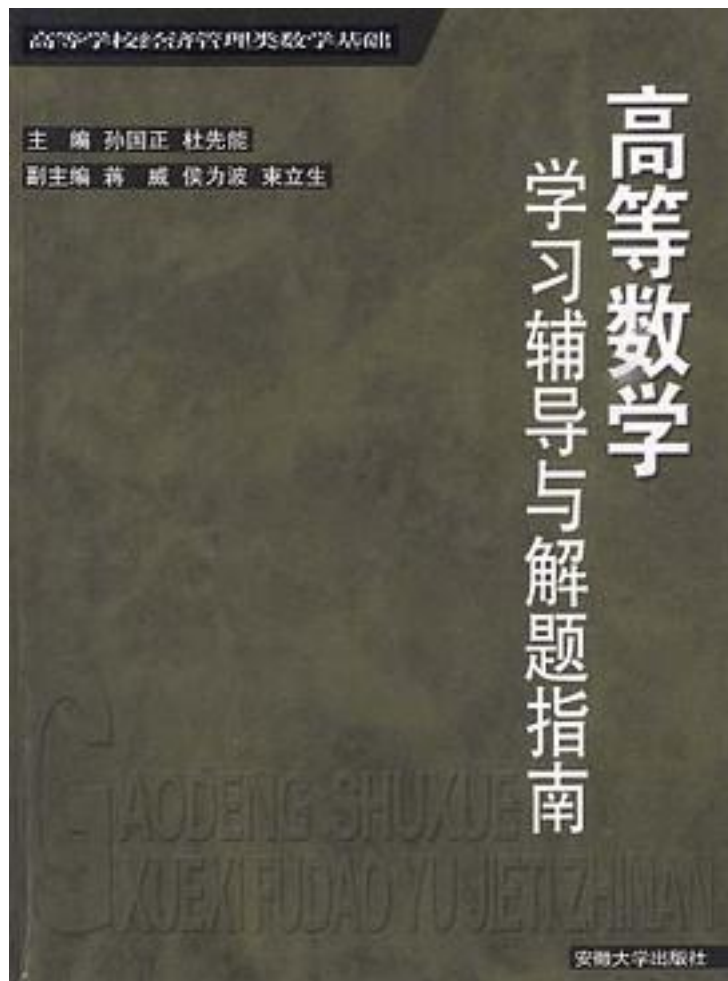


高等数学学习辅导与解题指南



[高等数学学习辅导与解题指南_下载链接1](#)

著者:孙国正

出版者:安徽大学出版社

出版时间:2006-3

装帧:简裝本

isbn:9787811101096

《高等学校经济管理类数学基础 · 高等数学学习辅导与解题指南》是《高等数学》教材的配套学习用书，全书分为函数、极限与连续、导数与微分、中值定理与导数的应用、

不定积分、定积分、多元函数微积分子学等十章，每章均包含了概念剖析、知识要点、方法归类与例题选讲、知识延拓几个部分，适合高校学生作为高等数学的参考用书。

学习微积分，一方面要对一些基本概念和基本定理做详细的分析，了解这些概念、定理的思想来源与意义，另一方面就是要通过做定量的习题加以巩固和理解，并且从练习当中提高知识运用能力和掌握各种数学思想方法。许多读者在学习微积分的过程中都会遇到这样的问题，上课都能听懂，拿到题目却无从下手。

作者介绍:

目录:

[高等数学学习辅导与解题指南](#) [下载链接1](#)

标签

高等数学

数学

评论

[高等数学学习辅导与解题指南](#) [下载链接1](#)

书评

[高等数学学习辅导与解题指南](#) [下载链接1](#)