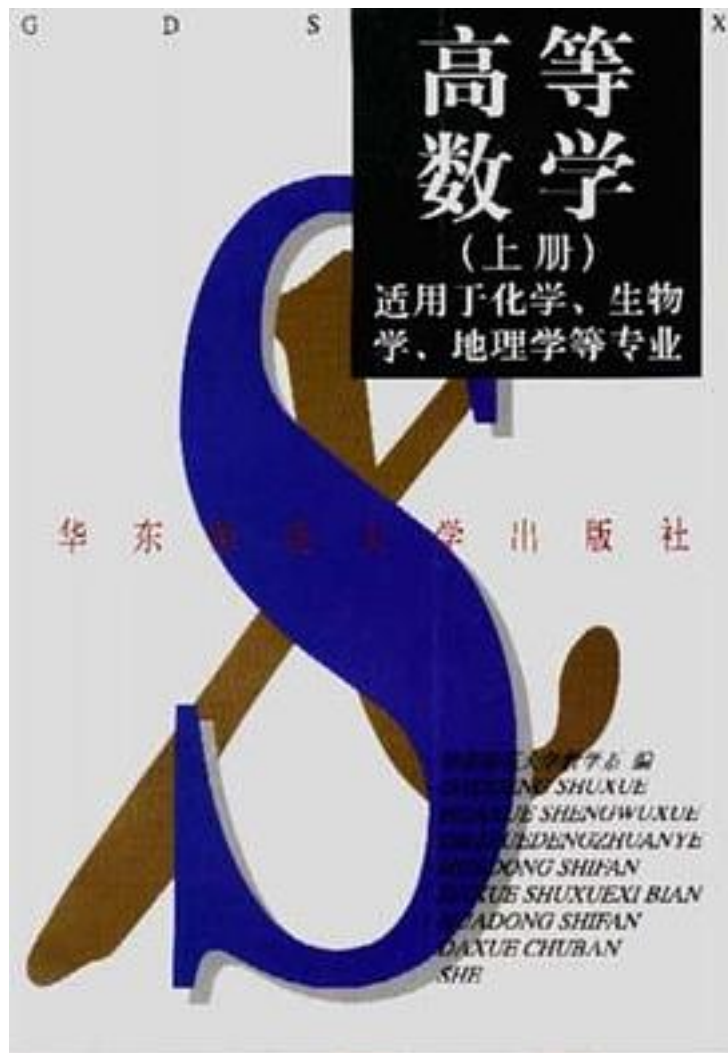


高等数学 (上)



[高等数学 \(上\) 下载链接1](#)

著者:吕保献

出版者:北京大学出版社

出版时间:2005-7

装帧:简装本

isbn:9787301091258

本教材是“面向21世纪全国高职高专教学规划教材”之一，它是按照高职高专院校的培养目标编写的。在内容编排上，删去了一些繁琐的推理和证明，比传统数学教材增加了一些实际应用的内容，力求把数学内容讲得简单易懂，重点是让学生接受高等教学的思想方法和思维习惯，具有简明、实用、通俗易懂直观性的特点，适合教师教学和学生自学。

本套教材分两册出版。上册内容包括：函数的极限与连续，导数与微分，导数的应用，不定积分，定积分及其应用，空间解析几何，多元函数微积分初步，常微分方程，无穷级数等内容。本教材有一定的弹性，编入了一些选学内容，书中带“*”号的部分为选学内容。

作者介绍:

目录:

[高等数学（上）](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[高等数学（上）](#) [下载链接1](#)

书评

[高等数学（上）](#) [下载链接1](#)