

高等数学



[高等数学_下载链接1](#)

著者:李欣

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787565000058

《高职高专十一五规划教材·高等数学》是为了适应21世纪人才发展的市场需要和高等职业教育发展的需要，提升高等职业技术人才的综合能力和素质，以培养应用型、实用型人才，根据教育部最新制定的《高职高专教育高等数学教学基本要求》，结合高职院校学生和教师的实际情况，编写而成的。

全书共分十一章，内容包括：函数极限与连续，导数与微分，导数的应用，不定积分，定积分，定积分的应用，常微分方程，多元函数微积分简介，级数，线性代数，概率与数理统计。

本教材难易适中，统筹兼顾，适合高等学校各专业师生作教材使用。

作者介绍:

目录:

[高等数学 下载链接1](#)

标签

评论

[高等数学 下载链接1](#)

书评

[高等数学 下载链接1](#)