

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》,结合高等职业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](#)