

高等数学 (上册)



[高等数学 \(上册\) 下载链接1](#)

著者:张汉林/国别: 中国大陆

出版者:机械工业出版社

出版时间:2006-8

装帧:简裝本

isbn:9787111192145

《高等数学(上册)(第2版)》延续了第一版注重数学思想性的做法，适度强化了两个方面：更好地与中学数学相衔接，预备知识一章中介绍了一些数学记号和逻辑符号，函数概念，基本初等函数与初等函数，以及命题的否定等内容；更好地与高层次人才培养相适应，涉及了部分与考研、竞赛相关的内容。

本套教材包括《高等数学》（上、下册），《高等数学例题与习题集》。本册内容为预备知识、极限与连续、导数与微分、中值定理与导数应用、不定积分、定积分和定积分的应用。

作者介绍：

目录：

[高等数学（上册）](#) [下载链接1](#)

标签

信息安全教材

评论

[高等数学（上册）](#) [下载链接1](#)

书评

[高等数学（上册）](#) [下载链接1](#)