

<<高等数学（上册）>>

图书基本信息

书名：<<高等数学（上册）>>

13位ISBN编号：9787811143829

10位ISBN编号：7811143828

出版时间：2007-2

出版时间：电子科技大学出版社

作者：傅英定，钟守铭 编

页数：351

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<高等数学（上册）>>

内容概要

《高等数学（上册）》包括函数、极限与连续；一元函数微分学及其应用；一元函数积分法及其应用；微分方程。

每节配有A、B两类习题，每章后配有综合复习题，书末附有习题答案。

《高等数学（上册）》结构严谨，论证简明，叙述清晰，例题典型，便于自学。

《高等数学（上册）》可作为一本本科院校学生使用的高等数学课程教材，也可作为大专层次和网络本科以及工科各类成人教育的高等数学课程教材或参考书。

<<高等数学（上册）>>

书籍目录

第一章 函数、极限、连续 第二章 导数与微分 第三章 导数的应用 第四章 不定积分 第五章 定积分及其应用 第六章 常微分方程 附录 常用曲线图 习题答案与提示

<<高等数学（上册）>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>