

<<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：9787811043310

10位ISBN编号：7811043319

出版时间：2006-8

出版时间：西南交通大学出版社

作者：许彪

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》根据“高等数学课程教学基本要求”，并结合多年来的教学实践编写而成。

全书分为上、下两册，共十章。

上册内容包括一元函数的极限与连续、导数与微分、中值定理与导数的应用、不定积分、定积分及其应用、向量代数与空间解析几何。

为方便教学，每章附有复习题。

《高等数学》也可作为高等学校工科专业高等数学课程的教材或参考书。

<<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>