

<<工程数学>>

图书基本信息

书名：<<工程数学>>

13位ISBN编号：9787510601934

10位ISBN编号：7510601932

出版时间：2009-8

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>

<<工程数学>>

内容概要

《工程数学(基础教程)》共分五章。

内容包括第一章 函数、极限与连续，第二章 导数及其应用，第三章 不定积分与定积分，第四章 微分方程，第五章 拉普拉斯变换。

《工程数学(基础教程)》每节后配有习题和复习题，另外还有一本与其配套的《工程数学基础教程同步练习册》，教师可根据本校的特点及实际情况进行选择。

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>