

《实变函数》

图书基本信息

书名：《实变函数》

13位ISBN编号：9787567002272

10位ISBN编号：7567002272

出版时间：2013-2

页数：256

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《实变函数》

内容概要

《实变函数》共分为六章，主要内容包括：集合及其运算、 n 维空间中的点集、与一点集有关的点和集、Lebesgue测度、测度概念的概述及准备、可测函数、可测函数列的收敛性、Lebesgue积分、Lebesgue积分与Riemann积分的关系、Lebesgue积分与微分的关系等。

《实变函数》

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:www.tushu111.com