实变函数论



作者: 杨维奇编著

出版社:北京:北京理工大学出版社

出版日期: 1994.08

总页数: 274

介绍:本书介绍实变函数的基本理论,内容包括:一般理论、直线上的点集、测度、可测函数、勒贝格积分、积分一般理论。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10188601.html) 查找全本阅读方式

实变函数论 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10188601.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10188601.html

书名: 实变函数论