实分析中的反例



作者: 汪林编著

出版社:北京:高等教育出版社

出版日期: 2014.01

总页数: 375

介绍:本书汇集了实分析中的大量反例,主要内容有集合、函数、微分、Riemann积分、 无穷级数、一致收敛、Lebesgue测度和Lebesgue积分、有界变差函数和绝对连续函数。对 平面点集、二元函数和二重积分方面的反例也做了介绍。本书可供高等学校数学类各专业 的本科生、研究生以及教师参考。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/13482932.html) 查找全本阅读方式

实分析中的反例 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/13482932.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13482932.html

书名: 实分析中的反例