

<<超越吉米多维奇>>

图书基本信息

书名：<<超越吉米多维奇>>

13位ISBN编号：9787560329383

10位ISBN编号：7560329381

出版时间：2009-11

出版时间：哈尔滨工业大学出版社

作者：刘培杰

页数：438

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>

<<超越吉米多维奇>>

内容概要

本书由两部分组成。

第一部分由400道题及其解答组成。

第二部分由7个附录组成，分别为附录1古代东西方朴素的极限思想，附录2欧拉常数与斯特林公式，附录3高斯的算术几何平均数列，附录4数列的敛散性与迭代过程，附录5数列极限的证法，附录6-递推数列的几何解法及推广，附录7吉米多维奇《数学分析习题集》的几个习题。

本书适合大学生、中学生及数学爱好者使用。

<<超越吉米多维奇>>

书籍目录

题目及解答附录 附录1 古代东西方朴素的极限思想 附录2 欧拉常数与斯特林公式 附录3 高斯的算术几何平均数列 附录4 数列的敛散性与迭代过程 附录5 数列极限的证法 附录6 一递推数列的几何解法及推广 附录7 吉米多维奇《数学分析习题集》的几个习题后记参考文献

<<超越吉米多维奇>>

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>