

<<数学奥林匹克不等式散论>>

图书基本信息

书名：<<数学奥林匹克不等式散论>>

13位ISBN编号：9787560332796

10位ISBN编号：756033279X

出版时间：2011-5

出版时间：哈尔滨工业大学出版社

作者：邓寿才

页数：280

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>

<<数学奥林匹克不等式散论>>

内容概要

《数学奥林匹克不等式散论》共包括探索无限、关于一个三角不等式的研究、关于一道德国数奥题的解读、几道数奥巧题的多种解证等十篇长文。

《数学奥林匹克不等式散论》适合于高等学校相关专业师生，数学奥林匹克选手及教练员和数学爱好者参考使用。

<<数学奥林匹克不等式散论>>

书籍目录

探索无限

关于一个三角不等式的研究

关于一道德国数奥题的解读

一滴水中见太阳——从特殊到一般

几道数奥妙题的多种解证

几道数奥妙题的初探与多种证明

趣题妙解

关于一道IMO试题的注记

一道俄罗斯数奥题的探源与赏析

灵活用“兵法”巧布“天龙阵”

<<数学奥林匹克不等式散论>>

编辑推荐

邓寿才编著的《数学奥林匹克不等式散论》以平淡的笔法，介绍了幂平均、琴生、切比雪夫、赫尔特、杨克昌等不等式方法，发掘新材料，引进新理论，提出新问题，得出新结果。本书适合于高等学校相关专业师生，数学奥林匹克选手及教练员和数学爱好者参考使用。

<<数学奥林匹克不等式散论>>

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>