

<<数学奥林匹克之路>>

图书基本信息

书名：<<数学奥林匹克之路>>

13位ISBN编号：9787802055728

10位ISBN编号：7802055725

出版时间：2008-1

出版时间：开明

作者：裘宗沪

页数：160

字数：80000

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>

<<数学奥林匹克之路>>

内容概要

写回忆总是五味俱全，但在这个过程中我感受最深的还是友情的温暖和成功的喜悦。回顾这近三十年，我是很幸福的，做这样一件普通的事情却结识了这么多朋友，全国各地的都有，年长年轻的都有，可以说我是在友谊的大道上走的这条数学奥林匹克之路，直到现在我还经常能收到很多来自朋友们的信息和问候。朋友们的支持、鼓励和给我的很多机会，是我这近十年来的成功之源。

<<数学奥林匹克之路>>

书籍目录

序第一部分 开始 1.一本书一席话 2.初次实践 3.大连会议与北京会议 4.与IMO失之交臂 5.参加IMO 6.举办IMO的时机成熟第二部分 更上一层楼 1.第31届IMO 2.继往开来,长盛不衰 3.小学数学奥林匹克 4.不稳定的黄金阶段 5.进入国际群体第三部分 在矛盾中前行 1.奥校叫停 2.竞赛受到限制 3.高等学校招生介入 4.两岸交往的困惑第四部分 交接班 1.我们是否老了 2.两个冬令营 3.中国数学奥林匹克协作体 4.两个培训基地的建立 5.西部数学奥林匹克 6.女子数学奥林匹克第五部分 我的认识中国数学竞赛大事记

<<数学奥林匹克之路>>

章节摘录

第一部分 开始 一本书 一席话 当数学竞赛在匈牙利、罗马尼亚、前苏联等国兴起的时候，国内数学界对此还是一片寂静。

直到1956年，在华罗庚、苏步青、江泽涵等老一辈数学家的倡导下，北京、上海、天津、武汉等城市分别举行了中学生数学竞赛，在这之后，全国各地的数学竞赛活动才相继展开。

那时，许多中学都有活跃的数学课外活动小组。

竞赛前夕，华罗庚、吴文俊、段学复、闵嗣鹤、王寿仁、越民义、龚昇等数学家或者亲自给中学生做专题讲座，或者直接参与竞赛命题工作，为数学竞赛做了很多具体的事情。

但由于“左”的影响，数学竞赛活动一直都只是零零星星地举办。

“文化大革命”开始之后，数学竞赛更是被冠以“封、资、修”的名号而被一并取消，竞赛被迫中断。

直到1978年，在“科学的春天”到来之时，沉寂了十余年的数学竞赛才得以恢复，各地的数学竞赛相继开始，我国的数学竞赛活动终于从此走上蓬勃发展的道路。

<<数学奥林匹克之路>>

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>