

# 《走向IMO》

## 图书基本信息

书名：《走向IMO》

13位ISBN编号：9787561739853

10位ISBN编号：7561739850

出版时间：2004-9

出版社：华东师范大学出版社

作者：陈永高等编

页数：224

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《走向IMO》

## 内容概要

本书以2004年国家集训队的测试题和国家队的训练题为主体，搜集了2003年8月至2004年7月间国内主要的数学竞赛及2004年国际数学奥林匹克试题和解答，并且附上了2004年俄罗斯和美国数学奥林匹克的试题与解答。这些试题大多是从从事数学奥林匹克教学和研究的专家们的精心创作，其中的一些解答源自国家集训队和国家队队员，他们的一些巧思妙解为本书增色不少。

本书倾注了许多专家和学者的心血，书中有许多他们的创造性的工作。本书可供数学爱好者、参加数学竞赛的广大中学生、从事数学竞赛教学的教练员、开设数学选修课的教师参考。

# 《走向IMO》

## 书籍目录

前言  
2003年全国高中数学联赛  
2003年全国高中数学联赛加试  
2004年中国数学奥林匹克（第19届全国中学生数学冬令营）  
2003年第2届中国女子数学奥林匹克  
2003年第3届中国西部数学奥林匹克  
2004年首届中国东南地区数学奥林匹克  
2004年中国国家集训队测试  
2004年中国国家队选拔考试  
2004年中国国家队培训  
2004年美国数学奥林匹克  
2004年俄罗斯数学奥林匹克  
2004年国际数学奥林匹克（第45届IMO）

## 精彩短评

- 1、竞赛准备用书，适合训练研究。
- 2、国内少数能够紧随当时考试题目的高中数学竞赛习题集,题目都来自最新的考试和竞赛.难度偏大,适合做二试模拟用,或锻炼对难题的临场应对能力.
- 3、书的内容不错，适于对数学有兴趣的人，但书的纸张质量个人认为跟书的内容配不上。
- 4、书的内容和质量都一般。
- 5、真的还可以。
- 6、其实保留着挺好的，孩子不一定用的上，因为学校的数学考试内容跟竞赛的关系不大。
- 7、哈~居然连这种书都有，我好无聊啊...高中啊高中
- 8、一年大小数学竞赛的集合，其中后面的国家集训队和俄罗斯，美国数学竞赛题目难度比较大，值得研究
- 9、看过从2003年到2008年6本的飘过。。。
- 10、该系列书是中国奥委会成员的精心之作，有收藏，品味，研习之用

# 《走向IMO》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)