

P1

# 奥赛经典

专题研究系列



湖南省数学会 | 组编  
湖南师范大学数学奥林匹克研究所

## 奥林匹克数学中的组合问题

◇张 垚 沈文选 冷岗松/编著

◆湖南师范大学出版社

数学奥赛 辅导丛书

P2

第二辑

# 母函数

*Mu Hanshu*

第2版

史济怀 编著



中国科学技术大学出版社



P3

数学奥赛 辅导丛书

第二辑

# 趣味的图论问题

*Quwei de Tulun Wenti*

第2版

单 樽 著



中国科学技术大学出版社

数学奥数 辅导丛书

P4

第二辑

# 抽屉原则

*Chouti Yuanze*

常庚哲 编著



中国科学技术大学出版社



Shuxue Aosai  
Fudao Congshu

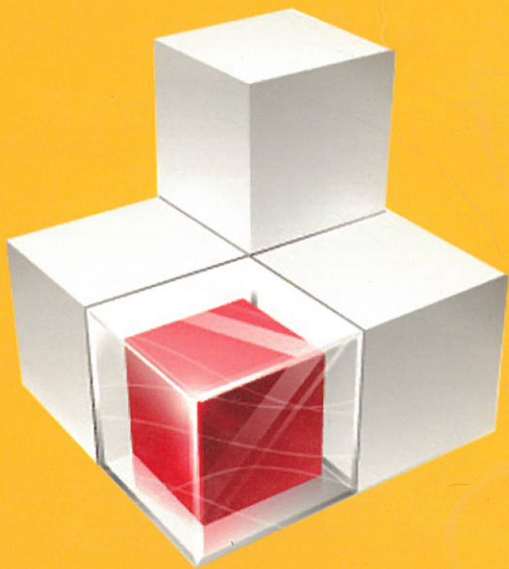
数学奥赛辅导丛书

P5

# 从特殊性看问题

Cong Teshuxing Kan Wenti

苏 淳 编著



中国科学技术大学出版社

Shuxue Aosai  
Fudao Congshu

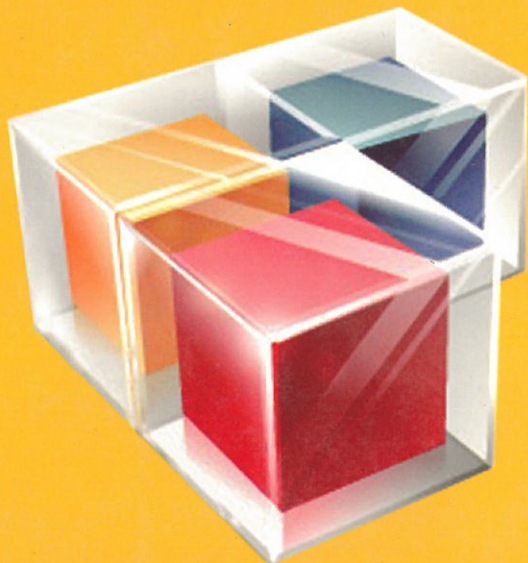
数学奥赛 辅导丛书

PG

# 组合恒等式

Zuhe Hengdengshi

史济怀 编著



中国科学技术大学出版社



Shuxue Aosai  
Fudao Gongshu

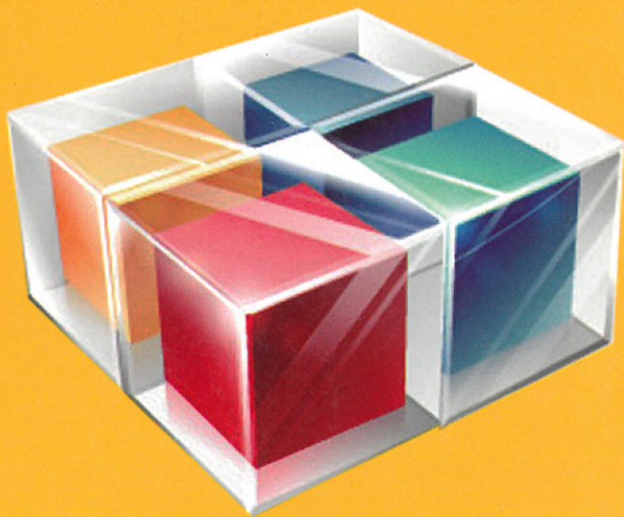
数学奥赛辅导丛书

P7

# 解析几何的技巧

*Jiexi Jihe de Jiqiao*

单 樽 编著



中国科学技术大学出版社

Shuxue Aosai  
Fudao Congshu

数学奥赛 辅导丛书

P8

# 算两次

*Suan Liangci*

单 樽 编著



中国科学技术大学出版社



Shuxue Aosai  
Fudao Congshu

数学奥数辅导丛书

P9

# 有趣的染色方法

—— 解答组合数学问题的一种办法

*Youqu de Ranse Fangfa*

苏 淳 编著



中国科学技术大学出版社

Shuxue Aosai  
Fudao Congshu

数学奥数辅导丛书

P10

# 同中学生谈 排列组合

Tong Zhongxuesheng Tan Pailie Zuhe

苏 淳 编著



中国科学技术大学出版社