

图书基本信息

书名：<<选择题卷.世界数学奥林匹克解题大辞典>>

13位ISBN编号：9787537624046

10位ISBN编号：7537624046

出版时间：2012-3

出版时间：河北少年儿童出版社

作者：吴振奎主编

页数：1081

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>

## 内容概要

这是一套具有世界顶级水平的丛书。

规模宏大，共分五卷：代数卷、几何卷、选择题卷、数论卷、组合卷。

它汇集了100多年来世界60多个数学强国及地区的竞赛试题。

作者阵容强大，由我国数学界顶尖人物、著名数学家和国际数学奥委会出题员编写。

该书集学术性、资料性、实用性于一体。

是中国也是世界规模最大、最具权威的一套数学奥林匹克工具书。

书籍目录

代数篇 第一章 数与式 第二章 代数方程 第三章 代数方程组 第四章 代数不等式 第五章 初等代数函数 第六章 初等超越函数(一) 第七章 初等超越函数(二) 第八章 初等超越方程 第九章 初等超越不等式 第十章 数列与极限 第十一章 二项式定理 第十二章 复数 第十三章 最大与最小(极小与极小) 第十四章 初等概率 第十五章 集合与论证几何篇(上) 第十六章 点、线、面 第十七章 三角形 第十八章 四边形 第十九章 多边形 第二十章 圆 第二十一章 覆盖与折叠几何篇(中) 第二十二章 直线与平面 第二十三章 多面体 第二十四章 旋转体几何篇(下) 第二十五章 点坐标, 直线方程与性质 第二十六章 圆锥曲线 第二十七章 极(最)值与杂例数论篇 第二十八章 算术 第二十九章 整除 第三十章 整数 第三十一章 不定方程与不定方程组 第三十二章 数字和与计数 第三十三章 高斯函数与进制组合篇 第三十四章 组合数 第三十五章 涂色, 取物, 剖分 第三十六章 规律, 运动, 博弈 第三十七章 格点附录 索引 历届国际数学奥林匹克概况编者的话

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>