

<<金版奥赛教程>>

图书基本信息

书名：<<金版奥赛教程>>

13位ISBN编号：9787308072274

10位ISBN编号：7308072274

出版时间：2010-4

出版时间：浙江大学出版社

作者：张惠东，杨军 主编

页数：294

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>

<<金版奥赛教程>>

内容概要

中小学学科竞赛是我国覆盖面最广、参加人数最多、影响最大的一项中小学生学习课外活动。

据不完全统计，全国每年有三百多万高中学生参与各类学科竞赛活动。

尤其是近年来，我国选手在国际数学奥林匹克(简称IMO)、国际物理奥林匹克(简称IPHO)、国际化学奥林匹克(简称ICHO)等活动中成绩斐然，更是吸引了许多有创新能力和天赋的学生参与学科竞赛活动。

学科竞赛之所以备受广大学生关注和参与，究其原因，是学科竞赛不仅具有很强的挑战性、探究性，而且对塑造和培养学生思维修养和创新意识方面大有裨益。

浙江大学出版社本着为我国基础教育改革、发展和学科竞赛做点有益事情的心愿，在精心研究了多年国内外竞赛命题规律、博采国内外优秀试题的基础上，邀请了全国各地竞赛命题专家、金牌教练，组织编写了“金版奥赛教程”系列丛书。

丛书涵盖数学、英语、物理、化学、生物、信息技术六大学科，包括从小学到高中各个层次，共计30多个品种。

<<金版奥赛教程>>

书籍目录

第1讲 二次根式第2讲 一元二次方程与判别式第3讲 根与系数的关系第4讲 一元二次方程根的分布第5讲 图形的旋转与中心对称第6讲 相似三角形及其性质第7讲 相似的运用及共线(点)问题第8讲 圆的基本问题第9讲 直线和圆第10讲 三角形的“内心”与“外心”第11讲 概率初步第12讲 二次函数的解析式及其图像和性质第13讲 二次函数的最值第14讲 二次函数的应用第15讲 锐角三角函数第16讲 解直角三角形第17讲 投影与视图第18讲 四个重要定理第19讲 三角形的重心和垂心的性质及其应用第20讲 数学解题方法选讲(一)第21讲 数学解题方法选讲(二)“《数学周报》杯”2007年全国初中数学竞赛试题2007年全国初中数学竞赛试题2008年全国初中数学联赛2009年全国初中数学江西赛区预赛试题参考答案

<<金版奥赛教程>>

章节摘录

插图：

<<金版奥赛教程>>

编辑推荐

《金版奥赛教程·数学(9年级)》通向金牌之路

<<金版奥赛教程>>

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>