

图书基本信息

书名：<<历届希望杯全国数学邀请赛试题精选详解:高一>>

13位ISBN编号：9787502940843

10位ISBN编号：7502940847

出版时间：2006-1

出版时间：气象出版社

作者：周国镇

页数：174

字数：146000

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

“希望杯”是全国数学邀请赛的全部试题都有丰富的内涵，显然是言过其实，但是其中确有那么一部分题目委实很精彩，它们有比较丰富的背景知识和比较广阔的思维空间，如果能从不同的视角和不同的层面去分析和研究它们，那么从中吸收到的知识和思维的营养必定远远超过些题目本身。

正是出于这样的认识，我们特意编辑出版了《历届“希望球”全国教学邀请赛试题精选详解》（初一、初二、高一、高二各一册），作者中有“希望球”命题委员会的成员，他们中有资深的数学工作者、大学教授、杰出的中学教学教师，他们都有很好的数学功底，每年都为“希望杯”邀请赛历届试题深有研究的中学教学教师，他们曾经培养出金银牌选手，并对“希望杯”试题发表过颇有见地的文章。

这些作者在“希望杯”命题委员会的指导下，从2000多道“希望杯”全国数学邀请赛试题中精选出了一部分，对这些题目作了尽可能详尽的分析，力求充分展示题目的内涵，于是成就了这套书。

书籍目录

第1讲 集合第2讲 函数及其图像第3讲 函数的性南第4讲 函数的最值第5讲 二次函数第6讲 指数函数与对数函数第7讲 函数方程与开放题第8讲 数列的通项第9讲 等差型数列与等比型数列第10讲 数列和求和  
第11讲 三角函数的定义、图像和性质第12讲 三角变换第13讲 正弦定理和余弦定理第14讲 平面向量  
第15讲 整数问题第16讲 抽屉原理及其他

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>