

# 《高中数学奥林匹克训练指导》

## 图书基本信息

书名：《高中数学奥林匹克训练指导》

13位ISBN编号：9787542726476

10位ISBN编号：7542726471

出版时间：2004-9

出版社：上海科学普及出版社

作者：顾跃平 编

页数：267

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《高中数学奥林匹克训练指导》

## 内容概要

本丛书是为数学爱好者所编写，并按数学分类方法从高一至高三分为三册，每一册内容由浅入深，语言通俗易懂，对于比较难理解的内容，有专门的评注分析，其特点是每章节前均有知识点导读，对新的定理与知识都给予详细介绍，并有例题剖析，使读者能尽快了解新的知识点，书中的习题，从易到难，有利于培养学生学习数学的兴趣和自信心，书后附有解答提示和参考答案，所以本书也可以作为数学爱好者的自学用书。

本丛书每册均分为三部分：一、同步提高篇；二、专题辅导篇；三、综合训练篇。本册供高二年级选用，主要介绍：空间直线与平面、多面体与旋转体、向量初步、直线、圆、圆锥曲线、参数方程与极坐标、几何论证、几何不等式、几何最值、离散最值问题、存在问题等内容，最后还有模拟测试卷和最新竞赛试卷汇编，可供读者自我考查。

# 《高中数学奥林匹克训练指导》

## 书籍目录

第一篇 同步提高篇

第一章 空间直线、平面

第一节 平面的性质

第二节 空间的两条直线

第三节 直线与平面、平面与平面的平行

第四节 直线与平面、平面与平面相交

第二章 多面体与旋转体

第一节 棱柱

第二节 棱锥

第三节 棱台

第四节 旋转体

# 《高中数学奥林匹克训练指导》

## 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)