

<<高考·奥赛全程对接>>

图书基本信息

书名：<<高考·奥赛全程对接>>

13位ISBN编号：9787111016335

10位ISBN编号：7111016335

出版时间：2005-8

出版时间：机械工业出版社

作者：李晋渊 等主编

页数：333

字数：350000

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>

<<高考·奥赛全程对接>>

内容概要

本书以高中数学大纲中的重点，难点和高中竞赛大纲中被加深，拓展的知识点为知识基础，结合涉及到的本年级各类典型高考题目，剖析知识的内涵，发掘思维的本质，介绍解决难题的常规方法，归纳发散，培养和训练开放型创新思维，对接历年高考中有关本知识段的“难题”，用奥赛解题思维巧解高考难题，并通过边学边练及时巩固，引导创新。

书籍目录

前言第一章 集合 第一节 集合间的关系与运算 第二节 集合中参数的求值问题 第三节 有限集的子集, 元素的数目 第四节 容斥原理第二章 函数 第一节 映射, 函数, 反函数 第二节 函数的定义域, 值域, 最值 第三节 函数的性质 第四节 二次函数 第五节 幂函数, 指数函数, 对数函数 第六节 函数与方程 第七节 函数模型及其应用第三章 数列第四章 三角函数 第一节 三角函数恒等变形 第二节 三角函数的图像及性质第五章 平面向量第六章 解三角形第七章 算法初步, 统计, 概率参考答案

编辑推荐

其它版本请见：《高考·奥赛对接辅导：高中数学1（第6版）》

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>