

<<数学高考难点突破>>

图书基本信息

书名：<<数学高考难点突破>>

13位ISBN编号：9787506270441

10位ISBN编号：7506270447

出版时间：2004-10

出版公司：世界图书出版公司

作者：袁剑等编

页数：136

字数：200000

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>

<<数学高考难点突破>>

内容概要

英语、数学、语文是高考中三门必考的基础课程。

在这三门基础课中，又各自有不同的难点和热点，常常困扰广大考生。

这些难点、热点在每年的高考试题中出现几率大，题型变化复杂，常常是广大考生失分最多和最令广大考生头疼的方面。

高考是决定广大考生前途与命运的一件大事，为了解决这些教学难点问题，为了帮助广大考生提高成绩，进入理想的院校，我们与国内最权威的机构合作，联合推出了这几本参考书，参加编写的教师都是一些著名高级中学的特级教师和高级教材，他们在高考试题研究方面有十分丰富的经验和独到的见解，我们希望这些材料，能给广大考生一些有益的帮助。

<<数学高考难点突破>>

书籍目录

专题一 函数的值域 专题二 函数的奇偶性 专题三 函数的单调性 专题四 二次函数 专题五 函数的图像 专题六 指数式与对数式 专题七 指数函数与对数函数(一) 专题八 指数函数与对数函数(二) 专题九 指数方程与对数方程 专题十 函数单元小结 专题十一 不等式的概念和性质 专题十二 基本不等及其应用 专题十三 不等式的证明(一) 专题十四 不等式的证明(二) 专题十五 不等式的解法(一) 专题十六 不等式的解法(二) 专题十七 不等式的应用 专题十八 不等式单元小结 专题小结 函数与不等式

<<数学高考难点突破>>

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>