

图书基本信息

书名：<<(通)高考复习小题狂做基础篇数学理科>>

13位ISBN编号：9787507735772

10位ISBN编号：750773577X

出版时间：2011-7

出版时间：学苑出版社

作者：恩波 主编

页数：116

字数：2500000

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

为了帮助广大考生更好地备考小题，牢牢抓住基础分，我们广泛调研，认真听取各方建议，邀请多所名校的一线名师，编写了本套丛书。

本着注重课本、注重基础的原则，我们对全书进行了统一编排，每一练都进行了周密设计，全面覆盖知识点，对各科思想方法及其掌握程度提出了明确要求，重视实体的层次性，合理调控综合程度，实现多角度多层次的考查。

小题的专项突破有益于练基础、练速度、练技巧。

高考复习小题狂做“三部曲”——《基础篇》（夯实基础）《强化篇》（强化提升）《冲刺篇》（押题猜题），分别适用于高考总复习的一轮、二轮、三轮三个阶段，帮助考生巩固知识，强化技能，赢得高分。

书籍目录

- 基础过关1集合的概念与运算
基础过关2命题与充要条件
基础过关3简单的逻辑联结词与量词
基础过关4函数的概念与解析式
基础过关5函数的定义域与值域
基础过关6函数的奇偶性与单调性
基础过关7二次函数
基础过关8指数式与对数式
基础过关9指数函数、对数函数与幂函数
基础过关10函数的图像
基础过关11函数的综合应用
滚动训练一
基础过关12导数的概念与运算
基础过关13导数在研究函数性质中的应用
基础过关14导数的综合应用
基础过关15三角函数的概念与同角关系式
基础过关16两角和、两角差与二倍角的三角函数
基础过关17三角函数的图像与性质
基础过关18解三角形及其应用
基础过关19三角函数的综合应用
滚动训练二
基础过关20平面向量的概念与运算
基础过关21平面向量的基本定理及坐标运算
基础过关22平面向量的数量积及其应用
基础过关23复数的概念与运算
基础过关24数列的概念
基础过关25等差数列
基础过关26等比数列
基础过关27数列的通项与求和
基础过关28数列的综合应用
滚动训练三
基础过关29不等关系与一元二次不等式
基础过关30不等式的解法
基础过关31简单的线性规划问题
基础过关32基本不等式及其应用
基础过关33不等式的综合应用
基础过关34空间几何体
基础过关35平面与两条直线的位置关系
基础过关36直线和平面的位置关系
基础过关37平面和平面的位置关系
基础过关38立体几何的综合应用
滚动训练四
基础过关39直线的方程两条直线的位置关系
基础过关40圆的方程直线与圆 圆与圆
基础过关41直线与圆的综合应用

基础过关42 曲线的对称问题与空间直角坐标系

基础过关43椭圆

基础过关44双曲线与抛物线

基础过关45 圆锥曲线的综合应用

滚动训练五

基础过关46算法初步

基础过关47推理与证明

基础过关48抽样方法与总体估计

基础过关49变量间的相关关系与统计案例

基础过关50 随机事件概率 古典概型 几何概型

基础过关51统计与概率的综合应用

滚动训练六

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>