

《理想树:600分考点700分考法高俊

图书基本信息

书名：《理想树:600分考点700分考法高考数学(理)(2015B版)》

13位ISBN编号：9787513545928

出版时间：2014-3-1

作者：杨文彬

页数：366

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

《理想树:600分考点700分考法高俊

内容概要

《理想树:600分考点700分考法》系列为高三总复习的一轮学生用书。最新的《理想树:600分考点700分考法》B版经过精修修订后加入最新2014高考真题与详细解析。它体现了考点、考法的新理念，深层解读考纲考点，准确把握高考命题规律，揭秘高考命题重点，指引高考复习方向，提炼有效高考考法。通过最新高考真题或模拟题，讲练结合，分解巩固，落实考法，真正做到了授之以渔。

作者简介

杨文彬，教育硕士，毕业于北京师范大学。曾执教高中六年，带过两届高三毕业班。2003年12月份进入万向思维，先后任学科编辑、编辑主管、总策划、分公司总经理、研发总经理兼执行董事，成功地研发了《资料包》《倍速学习法》《教材解读与拓展》《北京中考》等系列图书，获得市场良好反响。2013年独立策划“6·7”高考书系。

书籍目录

- 专题1 集合与常用逻辑用语
 - 第1讲 集合的概念及其运算
 - 第2讲 命题及其关系,充分条件与必要条件
 - 第3讲 逻辑联结词、全称量词与存在量词
- 专题2 函数概念与基本初等函数
 - 第1讲 函数的概念及其表示
 - 第2讲 函数的基本性质
 - 第3讲 函数的图象及其应用
 - 第4讲 二次函数与幂函数
 - 第5讲 指数与指数函数
 - 第6讲 对数与对数函数
 - 第7讲 函数与方程及函数的实际应用
- 专题3 导数及其应用
 - 第1讲 导数概念与定积分
 - 第2讲 导数的应用
- 专题4 三角函数
 - 第1讲 三角函数的概念、同角三角函数的关系式和诱导公式
 - 第2讲 三角函数的图象和性质
 - 第3讲 三角恒等变换
 - 第4讲 正弦、余弦定理及解三角形
- 专题5 平面向量
 - 第1讲 平面向量的概念及线性运算、平面向量基本定理
 - 第2讲 平面向量的数量积及其应用
- 专题6 数列
 - 第1讲 数列的概念及其简单表示
 - 第2讲 等差数列及其前 n 项和
 - 第3讲 等比数列及其前 n 项和
 - 第4讲 数列的综合应用
- 专题7 不等式
 - 第1讲 不等关系与不等式
 - 第2讲 基本不等式及其应用
 - 第3讲 一元二次不等式及不等式的解法
 - 第4讲 线性规划问题
- 专题8 立体几何
 - 第1讲 空间几何体的结构特征及其三视图和直观图
 - 第2讲 空间几何体的表面积和体积
 - 第3讲 空间点、线、面的位置关系
 - 第4讲 直线、平面平行的判定及其性质直线、平面垂直的判定及其性质
 - 第5讲 空间中的计算问题
- 专题9 直线和圆的方程
 - 第1讲 直线方程和两条直线的位置关系
 - 第2讲 圆的方程及直线、圆的位置关系
- 专题10 圆锥曲线与方程
 - 第1讲 椭圆
 - 第2讲 双曲线
 - 第3讲 抛物线
 - 第4讲 曲线与方程

专题11 计数原理

第1讲 排列组合

第2讲 二项式定理

专题12 概率与统计

第1讲 随机事件的概率、古典概型、几何概型

第2讲 离散型随机变量的分布列、期望与方差

第3讲 二项分布与正态分布

第4讲 统计与统计案例

专题13 算法初步

专题14 推理与证明

专题15 数系的扩充与复数的引入

专题16 几何证明选讲

专题17 坐标系与参数方程

专题18 不等式选讲

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