

《全程高考.数学》

图书基本信息

书名：《全程高考.数学》

13位ISBN编号：9787561793930

10位ISBN编号：7561793936

出版时间：2012-5

出版社：华东师范大学出版社

作者：华东师范大学出版社组 编

页数：239

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

《全程高考.数学》

内容概要

书籍目录

第一章 集合、命题、不等式第1课时 集合及运算第2课时 命题与条件第3课时 不等式基本性质第4课时 一元二次不等式第5课时 其他不等式第6课时 不等式的应用（一）第7课时 不等式的应用（二）第二章 函数的基本性质第8课时 函数的概念与运算第9课时 函数的奇偶性第10课时 函数的单调性第11课时 函数的值域与最值（一）第12课时 函数的值域与最值（二）第13课时 函数性质综合应用（一）第14课时 函数性质综合应用（二）第15课时 函数的实际应用问题第三章 幂函数、指数函数和对数函数第16课时 幂函数的图象与性质第17课时 指数函数的图象与性质第18课时 反函数及性质第19课时 对数的运算与性质第20课时 对数函数的图象与性质第21课时 指数方程和对数方程的解法（一）第22课时 指数方程和对数方程的解法（二）第23课时 函数、方程与不等式的综合（一）第24课时 函数、方程与不等式的综合（二）第四章 三角比与三角函数第25课时 任意角的三角比第26课时 诱导公式及同角三角比的关系第27课时 两角和与差的三角比第28课时 正、余弦定理及应用（一）第29课时 正、余弦定理及应用（二）第30课时 和差化积、积化和差（理）第31课时 三角函数的图象与性质（一）第32课时 三角函数的图象与性质（二）第33课时 反三角函数及简单三角方程第五章 平面向量第34课时 向量的概念及运算第35课时 平面向量的坐标表示及分解定理第36课时 向量的数量积第六章 复数第37课时 复数的概念与运算（一）第38课时 复数的概念与运算（二）第39课时 复数中的方程问题第七章 数列、极限与数学归纳法第40课时 数列的概念第41课时 等差、等比数列及通项公式第42课时 等差、等比数列及前 n 项和第43课时 等差、等比数列的性质第44课时 数列的综合第45课时 数列的求和第46课时 数列的极限第47课时 数学归纳法第48课时 数列的应用（一）第49课时 数列的应用（二）第八章 矩阵、行列式及算法初步第50课时 矩阵、行列式的运算及算法初步第九章 坐标平面上的直线方程第51课时 直线的方程（一）第52课时 直线的方程（二）第53课时 点与直线的位置关系第54课时 直线与直线的位置关系第55课时 线性规划（文）……第十章 二次曲线第十一章 空间图形与简单几何体第十二章 排列、组合、二项式定理与概率、统计参考答案

精彩短评

- 1、数学基础题，一轮复习使用不不错
- 2、感觉很不错，暑假应该做的完...
- 3、快递可以，书好皱，急需没办法。建议书的包装要象送毛巾的包装就好了，或多加一层也可以。
- 4、老师推荐的，还不错，适合高考~~
- 5、书看上去都是新的，快递的态度也很好
- 6、题目很好~ 和学校的周考难度差不多吧。讲解很细致，题量也不是很大的 30分钟左右可以完成一份。虽然是江苏考生，但还是觉得题目很好，有不错的使用效果！
- 7、板块很多，蛮不错的，应该很有用
- 8、老师推荐的一本暑假作业 用来冲刺高考的 赞
- 9、有例题挺好
- 10、应该还好。。。
- 11、本来以为会是和物理全程高考一样的有解析，结果全部都是题目TT
- 12、老师介绍的，已使用，很好。
- 13、老师推荐，正适合当前用，暑假先复习起来，笨鸟先飞啊。。。
- 14、很不错，很适合高三第一轮复习！
- 15、书城没货了所以当当上，即便宜又好
- 16、每一个专题前面还有知识点整理，很不错！答案非常详细 很厚很厚的！适合自己在家复习用！物有所值！
- 17、高考复习专用
- 18、送货速度挺快的，非常给力
- 19、全城高考一系列的书都很有效，已经在用物理，题型也很全，分析很周到
- 20、打开看了看 还是不错的 蛮好的
- 21、我觉得一般般吧。适合高一高二接触高考题型用。难度一般——中等稍稍偏上

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