

图书基本信息

书名：<<英语-高中知识背诵及考点剖析-修订版-新课标>>

13位ISBN编号：9787305062438

10位ISBN编号：730506243X

出版时间：2010-6

出版时间：南京大学

作者：周红霞|主编:高伟东

页数：464

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

本丛书突出了以下几个方面的特色：针对性强。

《水滴石穿·高中公式定理及考点剖析：数学（新课标）（修订版）》紧扣新课程标准及考试大纲的要求，针对高考中各类考点及常见题型进行专项指导与训练。

内容全面：按新课标要求编写，囊括高中三年的所有基础知识，融合众多一线名师之智慧。

形象直观：针对不同学科的不同内容，灵活运用口诀、网络、图示、表格、考点透析等形式进行知识梳理，清晰直观，一目了然。

助您轻松记忆。

高效实用：将知识点、重点及难点纵横联系，科学总结规律方法，并且将知识化繁为简，化难为易，深入浅出。

让您在最短的时间内读懂、读透，并能以点代面、举一反三。

版式新颖：版式独特新颖，编排完善，双色印刷，运用颜色对比，对重要内容作特殊标记，图文并茂，让你易学、乐学。

书籍目录

必修第一章 集合1.1 集合的含义及其表示1.2 子集、全集、补集1.3 交集、并集第二章 函数概念与基本初等函数12.1 函数2.1.1 函数的概念和图象2.1.2 函数的表示方法2.1.3 函数的简单性质2.1.4 映射的概念2.2 指数函数2.2.1 指数幂2.2.2 指数函数2.3 对数函数2.3.1 对数2.3.2 对数函数2.4 幂函数2.5 函数与方程2.5.1 二次函数与一元二次方程2.5.2 用二分法求方程的近似解2.6 函数模型及其应用必修2第一章 立体几何初步1.1 空间几何体1.1.1 棱柱、棱锥和棱台1.1.2 圆柱、圆锥、圆台和球1.1.3 中心投影和平行投影1.1.4 直观图画法1.2 点、线、面之间的位置关系1.2.1 平面的基本性质1.2.2 空间两条直线的位置关系1.2.3 直线与平面的位置关系1.2.4 平面与平面的位置关系1.3 空间几何体的表面积和体积1.3.1 空间几何体的表面积1.3.2 空间几何体的体积第二章 平面解析几何初步2.1 直线与方程2.1.1 直线的斜率2.1.2 直线的方程2.1.3 两条直线的平行与垂直.....必修3必修4必修5选修2 - 1选修2 - 2选修2 - 3

编辑推荐

知识背诵及考点剖析 不能停止成功的渴望 所以永不停息..... 针对性强 内容全面
形象直观 高效实用 版式新颖 全书根据教学大纲要求编写, 全国知名教师倾力打造
新课标教育概念全新精彩演绎 学生日常学习必备超强装备

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>