

<<06春双栏链接 高一数学下>>

图书基本信息

书名：<<06春双栏链接 高一数学下>>

13位ISBN编号：9787801607454

10位ISBN编号：7801607457

出版时间：2005-11

出版时间：龙门书局

作者：傅荣强

页数：248

字数：287000

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

多年来培养高考状元、奥塞金牌的黄冈教练们对不同类型的学生进行快速提升，培养思维的灵活性、流畅性、发散性的试验，创造了一种独特的互动互通、学考轻松快速学习方法——双栏链接。只要找到正确学习方法的按钮，学习就会一点而通，《黄冈教练·双栏链接》所倡导的学习方法和技巧将给你带来前所未有的体验：1. 黄冈教练——教你轻松考取高分 “掌握一种方法比做一百道题更有用。

”不少的学角解难题时常感到束手无策，关键是不能找到解题的方法技巧，思维处于封闭状态，不能将知识点与解题规律一一对应。

黄冈教练将每节、每课的知识点、重点、难点、考点分类细化，一点一题，一步到位，点点对应精典例题，题题点拨思维技巧，课课总结方法规律，章章联系生产、生活实际，开发潜能，点燃创新思维火花，实现能力三级跳。

2. 双栏链接——教、学、考一一对应 双栏链接是指左右双栏中的内容一一对应，互通互动。

该丛书对实现主干知识的教、练、学、考互通互动，在短时间内实现能力三级跳，轻松快速提升学习成绩，有独特的功能。

书籍目录

第4章 三角函数 4.1 角的概念的推广 4.2 弧度制 4.3 任意角的三角函数 4.4 同角三角函数的基本关系式
4.5 正弦、余弦的诱导公式 4.6 两角和与差的正弦、余弦、正切 4.7 二倍角的正弦、余弦、正切 4.8 正
弦函数、余弦函数的图象和性质 4.9 函数 $y=A\sin(wx+\varphi)$ 的图象 4.10 正切函数的图象和性质 4.11 已
知三角函数值求角 本章综合创新复习及研究性学习 第4章综合创新测试题第5章 平面向量 5.1 向量 5.2
向量的加法与减法 5.3 实数与向量的积 5.4 平面向量的坐标运算 5.5 线段的定比分点 5.6 平面向量的数
量积及运算律 5.7 平面向量数量积的坐标表示 5.8 平移 5.9 正弦定理、余弦定理 5.10 解斜三角形应用
举例 实习作业 解三角形在测量中的应用 研究性学习课题：向量在物理中的应用 本章综合创新复习
及研究性学习 第5章综合创新测试题

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>