

<<2012新课标高考全程复习课时练>>

图书基本信息

书名：<<2012新课标高考全程复习课时练-数学 人教版>>

13位ISBN编号：9787301184400

10位ISBN编号：7301184409

出版时间：2011-2

出版单位：北京大学

作者：徐英新|主编:陈桂壮

页数：194

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>

## <<2012新课标高考全程复习课时练>>

### 内容概要

针对高考一轮复习的教学实际，配合《高考全程复习单元卷》的使用，桂壮红皮书隆重推出《高考全程复习课时练》，以满足师生检测课时复习效果的迫切需求。

丛书经过多方调研，聘请各地教研专家精心策划，邀请课标区高三教学一线骨干教师执笔编写，贴近教学、方便高效。

《桂壮红皮书》丛书设计特点如下：（一）紧扣教材，精分课时 丛书结合高三一轮教学复习实际情况，按照教材顺序编排，并考虑各知识版块复习需要划分课时，完全达到与一轮复习教学课时同步的目的。

（二）贴近高考，题组训练 每课时由真题训练、模拟训练、新题训练三部分限时训练组成。

真题训练：精选最新3年高考真题，便于师生把握本课时内容在高考中的命题点及命题规律。

模拟训练：精选新课标教育发达地区最新的段考、调研、联考等试卷中的新题好题，帮助师生及时获取各地的命题信息，把握今年的命题动向。

新题训练：根据最新考试信息创编新题，预测高考动态，通过训练检测考生自身能力与高考的差距，以便有的放矢，高考备考。

（三）活页设计，功能多元 各分册均按两面一组设置活页训练，每课时分层设置三组限时训练，方便师生根据自己的时间选择题组进行自测或统一测试，体现方便、实用、快捷的使用效果。

书籍目录

第一部分 必考部分第一章 集合与简易逻辑课时1 集合与集合间关系课时2 集合的运算课时3 命题、逻辑联结词与充分必要条件第二章 基本初等函数课时4 函数的解析式与定义域课时5 函数的值域与最值课时6 函数的性质课时7 函数的图像课时8 指数与指数函数课时9 对数与对数函数课时10 幂函数函数与方程课时11 函数的应用第三章 导数及其应用课时12 导数及其运算课时13 导数的应用课时14 定积分第四章 立体几何课时15 简单几何体的结构、直观图与三视图课时16 空间几何体的表面积与体积课时17 平行关系课时18 垂直关系课时19 平行与垂直的综合应用课时20 空间角与距离第五章 解析几何课时21 直线方程课时22 两直线的位置关系课时23 圆的方程课时24 直线与圆的位置关系课时25 轨迹与方程课时26 椭圆课时27 双曲线课时28 抛物线课时29 直线与圆锥曲线的位置关系第六章 计数原理、概率与统计课时30 排列和组合课时31 二项式定理课时32 随机事件的概率与古典概型课时33 概率的加法公式与几何概型课时34 离散型随机变量及其数学期望课时35 常见离散型随机变量分布与正态分布&hellip;&hellip;第二部分 选考部分参考答案与详细评析

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>