

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787301184431

10位ISBN编号：7301184433

出版时间：2011-2

出版时间：北京大学出版社

作者：李本强，吴志干 编

页数：178

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

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。

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，并考虑各知识板块的复习需要划分课时，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，高效备考。

（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 集合与集合间关系课时1集合与集合间关系门课时2集合的运算课时3命题与逻辑联结词课时4充分必要条件第二章 基本初等函数课时5函数及其表示课时6函数的解析式与定义域课时7函数的值域与最值课时8函数的性质课时9函数的图象课时10指数与指数函数课时11对数与对数函数课时12幂函数课时13函数与方程课时14函数的应用第三章 导数及其应用课时15导数及其运算课时16导数的应用第四章 立体几何课时17简单几何体的结构、直观图与三视图课时18空间几何体的表面积与体积 / 35课时19平面的基本性质、空间两条直线课时20平行关系课时21垂直关系第五章 解析几何课时22直线方程及两直线的位置关?课时23圆的方程课时24直线与圆、圆与圆的位置关系课时25椭圆课时26双曲线课时27抛物线课时28直线与圆锥曲线的位置关系课时29曲线与方程第六章 概率与统计课时30随机事件的概率与古典概型课时31几何概型课时32抽样方法课时33用样本估计总体课时34变量的相关性与统计案例第七章 三角函数与三角恒等变换课时35角的棚; 紘任意角的三角函数课时36同角三角函数关系式与诱导公式课时37三角函数的图象和性质课时38两角和与差的三角函数课时39简单的三角恒等变换第八章 平面向量课时40平面向量的概念及其线陸运算课时41平面向量的基本定理及其坐标表示课时42平面向量的数量积?九章解三角形课时43正弦定理与余弦定理课时44解三角形的应用问题第十章 数列课时45数列的概念与通项公式课时46等差数列课时47等比数列课时48数列的前N项和课时49数列的综合应用第十一章 不等式课时50不等式的基本性质课时51基本不等式及其应用课时52参数?等式及其恒成立问题课时53简单的线性规划第十二章 推理证明与算法初步课时54推理课时55证明课时56顺序结构、分支结构与循环结构第十三章 复数课时57复数的概念及其表示课时58复数的运算第二部分选考部分第十四章 选修4系列课时59几何证明选讲及优选法课时60坐标系与参数方程及不等式选讲参考答案与详细?析

编辑推荐

课时编写，题组练测，活页装订，一课一张。

#### 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>