

<<迎战高考 化学模拟试卷篇>>

图书基本信息

书名：<<迎战高考 化学模拟试卷篇>>

13位ISBN编号：9787542746467

10位ISBN编号：7542746464

出版时间：2010-9

出版时间：上海科学普及出版社

作者：《迎战高考》编写组 编

页数：272

字数：1100000

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>

## <<迎战高考 化学模拟试卷篇>>

### 内容概要

每年6月,百万学子勇夺新科状元,几家欢喜几家愁。  
高考,在很大程度上决定了一个人的未来走向。

为了帮助更多的高三考生在较短的时间里认识高考,进而有效的备战高考,我们特别邀请了几十位上海市高中英语教学的专家教师通力合作,编写了这本《迎战高考英语》。  
本书由“知识梳理篇”、“专项训练篇”、“模拟试卷篇”三部分组成;分则独立成篇,合则融为一体,应当配合使用。

1. 知识梳理篇:分“听力”、“语法”、“词汇”、“阅读”、“翻译”和“作文”六个部分对近几年上海高考英语试卷出现的主要考点作了全面的分析阐述;并列举了一系列课文例题和高考例题,有针对性地进行试题解析和方法点拨,指导学生熟悉各类试题的解题技巧。  
因而非常适合高三师生在第一轮专题复习中使用。

2. 专项训练篇:分为“听力”、“语法”、“词汇”、“阅读”、“翻译”和“作文”六个部分。  
每套专题试卷以教材为主设计试题,帮助学生熟悉英语教材,巩固记忆。  
同时,适当补充一些课外阅读,发展学生的现场阅读与答题能力。  
本书大部分试卷都可以按“一课一练”的方式使用,并给出了比较详细的参考答案,是专为高考英语备考训练第一轮复习设计。

3. 模拟试卷篇:根据上海高考英语《考试手册》的要求,通过认真研究近年高考试卷的特点,模拟其试卷的格式和命题形式,设计了十余套仿真测试卷。  
这些试卷的选文全面覆盖了近年来高考试卷中所见到的所有文体,注意了考点的均匀布局。  
每套试卷都有比较详细的参考答案,高三学生可根据自己的需要,进行自我监测、自我诊断、自我复习,非常适合高考英语备考训练第二轮复习。

<<迎战高考 化学模拟试卷篇>>

书籍目录

第一章 原子结构、元素周期律

§ 1.1 原子结构

§ 1.2 元素周期律

第二章 化学键、晶体结构

§ 2.1 化学键

§ 2.2 分子间作用力

§ 2.3 晶体结构

单元测试

第三章 化学中的平衡

§ 3.1 溶解平衡

§ 3.2 化学反应速率与化学平衡

§ 3.3 电离平衡

§ 3.4 水解平衡

单元测试

第四章 离子反应和氧化还原反应

§ 4.1 离子反应

§ 4.2 氧化还原反应

第五章 非金属元素及其化合物

§ 5.2 氯及其化合物

§ 5.3 硫及其化合物

§ 5.4 氮及其化合物

单元测试

.....

第六章 金属元素及其化合物

第七章 烃

第八章 烃的衍生物

第九章

第十章

参考答案

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>