



## 图书基本信息



## 内容概要

《高考红皮书·全程总复习试卷·第一轮（2006年修订版）》丛书是由全国著名的9所国家级示范中学的资深教师、专家以最新考试大纲为依据，以人教版高中最新试验修订本教材为蓝本编写的，供高考第一轮总复习使用。丛书根据教材全程总复习的要求，分单元精编全新模拟试题，题型多样，题材新颖、设问巧妙、解答透彻。丛书由上百位一线名师联手缔造，得到国家级示范重点中学的大力支持，切中高考要点，传递高考信息，点拨应试技巧，预测性强、命中率高，会使您的学习更加轻松，高效！

丛书各学科分册均由两部分试卷组成：同步单元试卷与学科综合模拟试卷。

同步单元试卷：与高三总复习的教材复习同步，基本按照第一册、第二册……的顺序划分单元；位置相邻的小单元、非重点单元或知识点相近的、内在联系较紧的单元合并成一个大单元；内容较多的单元和特别重点的单元则分解成几个小单元来编写。编写思路明晰、重点把握准确、考点分布科学全面，在对高考重点难点知识、热点内容进行高度概括的基础上又做了适当的延伸和拓展。

学科综合模拟试卷：综合各学科高中阶段全部知识，从整体上把握例题趋势。试卷科学合理地对学生的复习效果进行综合测评，提高学生的高考应试能力，引领复习备考方向。语文、数学、英语各科按高考新课程卷的题型、题量、难度进行编写，每套试题满分150分，其中英语听力30分。物理、化学、生物、政治、历史、地理完全按照江苏高考卷的题型、题量进行编写，分值150分。

丛书分语文、数学、英语、物理、化学、生物、政治、历史、地是九个学科。各分册活页装订，考练两便。若能与桂壮红皮书系列·高考总复习《活学巧练》配套使用，效果更佳。

丛书编写过程中，我们本着“关爱考生，培优兴教”的宗旨，严把编写、审校关，极力使丛书成为对广大师生有切实帮助的高质量的总复习用书。

“路漫漫其修远兮，吾将上下而求索”，以此与广大师生共勉。



## 书籍目录

一 氧化还原反应及其方程式配平二 离子反应和化学反应中的能量变化三 钠、钠的化合物、碱金属元素四 物质的量与气体摩尔体积五 物质的量浓度六 氯气的性质及制法七 卤族元素八 物质结构九 元素周期律和元素周期表十 硫及其氧化物十一 硫酸、硫酸工业制法、环境保护十二 碳、硅及其化合物、硅酸盐工业十三 氮、磷及其化合物十四 硝酸十五 化学反应速率及化学平衡十六 影响化学平衡的条件、合成氨十七 电离平衡、溶液的pH十八 盐类的水解、酸碱中和滴定十九 原电池、电解池二十 胶体二十一 镁和铝二十二 铁和铁的化合物、金属的冶炼二十三 甲烷、烷烃二十四 不饱和链烃二十五 苯、芳香烃、石油、煤二十六 溴乙烷、卤代烃二十七 乙醇、醇类二十八 酚类、醛类二十九 乙酸、羧酸、酯、油脂三十 糖类三十一 蛋白质及有机合成三十二 化学实验三十三 综合模拟试卷(一)三十四 综合模拟试卷(二)参考答案及详细评析参考答案



## 精彩短评

- 1、 题的难度偏大一些，适合提高
- 2、 这套习题没有什值得一做的题，不太适合高考复习，基础差的可以用一下！
- 3、 能帮助学生进一步掌握所学知识
- 4、 给孩子买的
- 5、 这套习题我认真的全部做完了，做了这一套和学校发的一套，经你那高考考上了一本。挺不错的！！
- 6、 我觉得对于拓展比较好，或许不太适合广东的学生



## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)