

<<赢定高考>>

图书基本信息

书名：<<赢定高考>>

13位ISBN编号：9787542842527

10位ISBN编号：7542842528

出版时间：2006-8

出版时间：上海科技教育出版社

作者：倪同龄 等著

页数：326

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

本书依据《全国普通高等学校招生统一考试上海卷考试手册》编写，涵盖《考试手册》中的全部内容。

每一单元“考点完全解读（这一部分内容提纲挈领，完全解读高考每一考点中的知识内涵，是对高中所学知识的系统梳理与归纳，是高中三年课本知识的浓缩与提炼）”、“综合能力构建（这一部分内容针对本单元的一些综合性问题展开全方位的讨论，强调知识点的如何运用，突出运用某一规律解题时的注意事项，尽显答题技巧，详述解题秘诀，并配以具体的例题讲解。

）”、“考题剖析（这一部分内容列举了历届高考上海卷的典型试题，并兼收了全国卷中适合上海考生做的考题，所有考题给予了详细解答。

这些试题突显了各考点的冷热变化情况，考生能从中感悟出命题教师的命题思路。

）”、“针对训练提高（这一部分内容针对本考点编排了一定量的高考预测题。

这些预测题是与高考考题相关的同类变形题或拓展提高题，较好地契合了当前课改的理念，注重了知识形成的过程、概念的深刻理解，可以较好地评价考生的思维品质和学习能力，落实了情感、态度、价值观的三维课程目标，展示了今后考试题可能的发展方向 and 考查重点。

）”四个部分，由浅入深，各个击破。

本书是本市名校高三把关教师的经验结晶。

## 书籍目录

化学反应考点1 氧化还原反应考点2 沉沦中的离子反应考点3 热能与化学能的转变考点4 电能与化学能的转变第2章 原子结构与元素周期考点1 原子结构考点2 元素周期表考点3 元素周期律第3章 化学与晶体考点1 原子结构考点2 晶体结构第4章 化学反应速率与化学平衡考点1 化学反应速率考点2 溶解平衡考点3 电离平衡考点4 水解平衡考点5 水的电离和溶液的pH第6章 非金属元素及其化合物考点1 卤素考点2 氧族元素考点3 氮族元素考点4 碳族元素第7章 金属元素及其化合物考点1 碱金属考点2 镁和铝考点3 铁考点4 金属反应的一般规律考点5 煤和石油的加工第8章 烃考点1 烷烃考点2 烯烃考点3 炔烃考点4 苯、芳香烃考点5 煤和石油的加工第9章 烃的衍生物考点1 卤代烃考点2 醇考点3 有机化合物的燃烧计算考点4 酚考点5 醛考点6 羧酸和酯考点7 高分子化合物考点8 有机物的推断与合成第10章 基础化学实验考点1 物质的性质考点2 物质的制备考点3 定量测定方法考点4 简单实验方案的设计与评价参考答案

#### 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>