

图书基本信息

书名：<<夺标新学径·考点讲练·高中化学>>

13位ISBN编号：9787549500703

10位ISBN编号：7549500703

出版时间：2010-10

出版时间：广西师范大学出版社

作者：张金广 主编

页数：248

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

《考点讲练：高中化学》为您精心设计。

真题剖析知识 链接题型方法、左例题右训练 考点一一过关、单元练模拟测 提升得分能力。

《考点讲练：高中化学》共六部分包括了第一部分 基本概念、第二部分 基本理论、第三部分 元素及其化合物、第四部分 化学实验基础、第五部分 有机化学基础、第六部分 物质结构与性质。

书籍目录

- 第一部分 基本概念
 - 第一节 化学用语 物质的组成、性质和分类
 - 夺标 攻克高分题
 - 高考得分能力检测
 - 第二节 化学常用计量——物质的量
 - 夺标 攻克高分题
 - 高考得分能力检测
 - 第三节 氧化还原反应
 - 夺标 攻克高分题
 - 高考得分能力检测
 - 第四节 离子反应
 - 夺标 攻克高分题
 - 高考得分能力检测
 - 第五节 化学反应中的能量转化
 - 夺标 攻克高分题
 - 高考得分能力检测
- 第二部分 基本理论
- 第三部分 元素及其化合物
- 第四部分 化学实验基础
- 第五部分 有机化学基础
- 第六部分 物质结构与性质
- 高考新题型突破
- 高考题型、答题策略及命题趋势分析
- 高考全真模拟突破
- 参考答案

章节摘录

仔细研究近年各地区的高考试题，我们可以发现：高考化学试题都是严格按照《考试大纲》进行命题，试题以容易题、中档题为主，具有较好的区分度；注重考查化学学科的基础知识、基本技能，同时突出主干知识和兼顾化学学科要求的各种能力，如考查学生接受、吸收、整合和化学信息的能力，分析问题和解答化学问题的能力，化学实验和探究能力；高考化学试题的知识结构和题型也都保持了较高的稳定性和连续性。

一、高考化学命题特点 1.化学基本概念与基本理论的考查注重基础。

常见考点及命题角度具有较高的稳定性。

主要考点有：阿伏加德罗常数的正误判断、离子方程式的书写及离子共存的判断、氧化还原反应的概念及得失电子守恒的计算、原子结构与元素周期律、热化学方程式的书写及意义、化学反应速率及影响因素、化学平衡及影响因素、原电池和电解池的工作原理、盐类水解及应用等。

2.元素及其化合物知识的考查除了考查知识的推理，更突出了知识的灵活性应用。

除了单纯考查物质具有的性质外，更多的是以元素及其化合物知识为载体，结合化学基本概念与基本理论、化学实验及化学计算的综合考查。

编辑推荐

为您精心设计 真题剖析知识 链接题型方法 左例题右训练 考点一一过关 单元练模
拟测 提升得分能力

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>