

<<高考化学考点突破>>

图书基本信息

书名：<<高考化学考点突破>>

13位ISBN编号：9787802051904

10位ISBN编号：7802051908

出版时间：2005-6

出版时间：长征出版社

作者：段仙飞 编

页数：212

字数：388000

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>

<<高考化学考点突破>>

内容概要

“高考白皮系列”丛书各学科分册一律严格依据《考试大纲》规定的考试内容，精心盘察、审读、归纳、熔炬成若干个考点，进而指出认知该考点的内容方法、能力层次、角度变化及其测试手段与规律；这之后再给出测试该考点的已有试题类型、可能出现的变化形式；为调整考生对于高分、满分志在必得的平和心态，各学科分册又精心而周详地挑选、编制与考点相伍的练习，并配以简洁、精到的解析，以期最大限度地开启考生的认题、解题智力，增益高考夺魁信心。

“高考白皮系列”丛书的策划者、设计者和编写者们十分看重“各个击破”的备考应试战略与技术。

为了突出这一编写思想，大部分分册的书名还特间加上“考点突破”字样。

我们认为这样的备考应试战略战术及与之相适应的编写体例是科学的、可行的、从而也是了为强有实践活力的。

2006用“高考白皮系列”丛书的编写思想与编写体例，是我们多年研究、总结各地备考应试实践的结晶；是在2005年“高考白皮系列”用书基础之上的又一次彻底改进与创新，从而更具科学的严密精神、指导的领先思想、实践的高效成果，并希望给2006年高招备考应试考带来更为直接、更为有效的切实助益。

<<高考化学考点突破>>

书籍目录

听听丛书策划者、编写者是怎么说的——致2006年高考应试考生
考点1 物质的组成、性质和分类
考点2 化学用语
考点3 化学中常用计量
考点4 化学反应与能量
考点5 分散系
考点6 原子结构
考点7 元素周期律
元素周期表
考点8 化学键 分子的极性
考点9 晶体结构
考点10 化学反应速率和化学平衡
考点11 电离平衡 水的电离和溶液的PH
考点12 盐类的水解 酸碱中和滴定
考点13 电化学
考点14 氯化 卤族元素
考点15 氢氧
考点16 氧族元素 二氧化硫
考点17 硫酸
考点18 硫酸工业 环境保护
考点19 碳族元素
考点20 硅 无机非金属材料
考点21 氮和磷
考点23 氨 铵盐 硝酸
考点24 镁和铝
考点25 铁
考点26 有机化学的基本概念和烷烃的命名
考点27 烃
考点28 烃的衍生物
考点29 糖类 蛋白质
考点30 有机反应类型 有机合成 高分子化合物
考点31 化学实验基础知识 常见气体的实验室制法
考点32 实验方案的设计与评估
考点33 有关相对原子质量、相对分子质量和分子式的计算
考点34 有关物质的量的计算
考点35 有关溶液的计算
考点36 利用化学方程式的计算
考点37 有关化学平衡的计算
对应练习答案

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>