

<<2008-化学-基本概念与基本>>

图书基本信息

书名：<<2008-化学-基本概念与基本计算-决战高考题库>>

13位ISBN编号：9787563423729

10位ISBN编号：7563423729

出版时间：2012-9

出版时间：延边大学

作者：潘玲 编

页数：214

字数：340000

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>

<<2008-化学-基本概念与基本>>

内容概要

本书具有以下几个特点：

一、囊括所有高考题型本书通过对最近几年高考中出现的各类题型进行精选，将所有高考题型一网打尽。

二、捕捉高考出题规律

高考的出题是有一定规律的，高考题更注重基础知识的应用与考查。本书通过模拟题探究高考出题规律。

三、精选近年高考典型题本书精选了大量从2008年到2011年的高考真题，为的是让广大考生真正了解高考题的变化与发展，难度与广度。

四、精讲精析，培养举一反三的能力本书对大量的例题进行了细致的讲解与分析，旨在培养广大考生举一反三的能力。

因为在高考中，我们能碰到和做过的题一样的毕竟不多，但是万变不离其宗，解题的基本方法是一样的。

我们相信，只要认真地使用本书，并对其模拟题吃深吃透，那么你就一定能走入一所理想的大学。

<<2008-化学-基本概念与基本>>

书籍目录

必修1

第一章 从实验学化学

第一节 化学实验基本方法

化学实验常用仪器和基本操作

物质的制备、分离与提纯、鉴别和检验

实验设计与评价 综合性实验

第二节 化学计量在实验中的应用

第二章 化学物质及其变化

第一节 物质的分类

第二节 离子反应

第三节 氧化还原反应

第三章 金属及其化合物

第一节 钠及其化合物

第二节 镁与铝

第三节 铁与铁的化合物

第四章 非金属及其化合物

第一节 无机非金属材料的主角——硅

第二节 富集在海水中的元素——氯

第三节 硫及氧族元素

第四节 氮、硝酸

必修2选修3

第五章 物质结构、元素周期律

第一节 原子结构

第二节 元素周期律和元素周期表

第三节 化学键与分子结构、晶体结构

必修2选修4

第六章 化学反应与能量

第七章 化学反应速率和化学平衡

第一节 化学反应速率

第二节 化学平衡与化学反应进行的方向

必修4

第八章 水溶液中的离子平衡

第一节 弱电解质的电离

第二节 水的电离和溶液的酸碱性

水的电离和溶液的pH值

酸碱中和滴定

第三节 盐类的水解

必修2选修4

第九章 电化学基础

必修2选修5

第十章 有机化合物

第一节 烃

第二节 烃的衍生物

第三节 糖类、油脂、蛋白质及合成材料

第四节 化学计算

<<2008-化学-基本概念与基本>>

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>