

<<教坛老将巧点高考：化学>>

图书基本信息

书名：<<教坛老将巧点高考：化学>>

13位ISBN编号：9787534726460

10位ISBN编号：7534726468

出版时间：2001-08

出版时间：大象出版社

作者：张俊瀛

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>

## &lt;&lt;教坛老将巧点高考：化学&gt;&gt;

## 书籍目录

寄语中等生

夯基垒高篇

一 基本概念与基本原理

§ 1 氧化还原反应

§ 2 离子方程式与离子大量共存问题

§ 3 溶液中离子浓度的比较

§ 4 关于化学用语

§ 5 阿伏加德罗定律及其推论

§ 6 原子、离子结构

§ 7 元素周期律与元素周期表

§ 8 物质结构 化学键、晶体

§ 9 化学反应速率

§ 10 化学平衡状态与化学平衡移动

§ 11 弱电解质的电离平衡

§ 12 水的电离溶液的酸碱性pH

§ 13 盐的水解、水解平衡及其应用

§ 14 原电池与电解池

§ 15 溶液与胶体

§ 16 有关图象问题

二 元素及其化合物

§ 1 物质分类与化学反应类型

§ 2 非金属元素

§ 3 金属元素

§ 4 无机物推断题

§ 5 无机信息给予题

§ 6 综合题

三 有机化合物

§ 1 有机反应类型

§ 2 同分异构体

§ 3 官能团、官能团与有机物类别、性质的关系

§ 4 烃

§ 5 烃的衍生物

§ 6 糖、蛋白质和分子化合物

§ 7 有机物推断题(框图推理)

§ 8 有机合成与信息给予题

四 化学实验

§ 1 基础知识(常用仪器、基本操作、试剂保存)

§ 2 气体制备与提纯

§ 3 无机物的鉴别与检验

§ 4 有机物的鉴别与检验

§ 5 物质的分离与提纯

§ 6 定量实验

§ 7 实验方案设计

五 化学基本计算

§ 1 关于化学式的计算

<<教坛老将巧点高考：化学>>

§ 2 关于化学方程式的计算

§ 3 关于溶解度的计算

§ 4 关于物质的量、摩尔质量、反应热的计算

§ 5 关于电解质溶液的计算

§ 6 有关化学平衡的计算

§ 7 有关有机物燃烧规律的计算

§ 8 有关有机物组成规律的计算

临阵磨枪篇

第一套 自测卷

第二套 自测卷

巧计妙算篇

一、配平化学方程式的一种方法 “模拟”半反应法

二、酸式盐与碱反应的规律及其离子方程式的书写

三、关于离子浓度的比较方法

四、有关电解质溶液的几项判断规律

五、关于元素化合物的写法

六、关于有机基本反应类型的判断

七、运用定值法巧解有机混合物的平均式量

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>