

图书基本信息

书名：<<化学-高中重难点专项突破-超越600分>>

13位ISBN编号：9787530349595

10位ISBN编号：7530349597

出版时间：2006-5

出版时间：北京出版社出版集团，北京教育出版社

作者：本书编委会

页数：307

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

权威编写，品质卓尔不凡：丛书作者均为教学一线资深教师，洞悉教改最新动向。

本书在内容上不仅准确、实用，而且融入了老师们多年的教学心得。

把握主干，完整知识体系：“多则惑，少则得。

”丛书着力于高中各科主干知识的梳理，横向整合，将教材中分散、零星的知识点红线穿珠，以简洁又便于记忆的图表方式构建完整的知识体系，深化学科综合能力，让你站在系统的高度一览“众山”小。

一本在手，把握多重收获：丛书涵盖高中阶段全部重难点，既可作为手册检索、查阅，又可汲取书中典型例题所点拨的解题思路，还可演练书中精选习题，迁移冲浪，举一反三，纵深拓展。

一本书，多重收获等着你。

培养能力，以不变应万变：丛书在梳理高中各学科主干知识的同时，注意归纳各科所涉及的主要思想方法，融合思路，点拨解题技巧，让你在使用本书时，于潜移默化中培养科学学习能力，构建自身能力体系，掌握科学的学习方法，培养以不变应万变来成功应对考试的能力。

## 书籍目录

第一单元 化学反应及其能量变化 (一) 氧化还原反应 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (二) 离子反应 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (三) 化学反应中的能量变化 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪

第二单元 碱金属 (一) 钠及其化合物 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (二) 碱金属 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪

第三单元 物质的量 (一) 有关物质的量的计算 (二) 物质的量浓度

第四单元 卤素 (一) 氯及其化合物 (二) 卤族元素

第五单元 物质结构元素周期律 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪

第六单元 硫和硫的化合物环境保护 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪

第七单元 硅和硅酸盐工业 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪

第八单元 氮族元素 (一) 氮和磷及其化合物 (二) 氧化还原反应方程式的配平 (三) 有关化学方程式的计算

第九单元 化学平衡 (一) 化学反应速率 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (二) 化学平衡 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪

第十单元 电离平衡 (一) 电离平衡 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (二) 水的电离和溶液的pH 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (三) 盐类的水解 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (四) 酸碱中和滴定 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪

第十一单元 几种重要的金属 (一) 镁和铝 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (二) 铁及其化合物 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (三) 金属的冶炼 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (四) 原电池原理及其应用 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪

第十二单元 烃 (一) 甲烷烷烃 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (二) 乙烯烯烃 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (三) 乙炔炔烃 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (四) 苯芳香烃 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (五) 石油煤 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪

第十三单元 烃的衍生物 (一) 溴乙烷卤代烃 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (二) 乙醇醇类 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (三) 有机物分子式和结构式的确定 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (四) 苯酚 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (五) 乙醛醛类 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (六) 乙酸羧酸 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪

第十四单元 糖类油脂蛋白质 (一) 葡萄糖蔗糖 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (二) 淀粉纤维素 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (三) 油脂 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (四) 蛋白质 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪

第十五单元 合成材料 (一) 有机高分子化合物简介 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (二) 合成材料 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (三) 新型有机高分子材料 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪

第十六单元 晶体的类型与性质 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪

第十七单元 胶体的性质及应用 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪

第十八单元 化学反应中的物质变化和能量变化 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪

第十九单元 电解原理及其应用 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪

第二十单元 硫酸工业 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪

第二十一单元 化学实验方案的设计 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 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>