

《提分攻略系列·常考题型强化训练》

图书基本信息

书名：《提分攻略系列·常考题型强化训练》

13位ISBN编号：9787549517237

10位ISBN编号：7549517231

出版时间：2012-5

出版社：广西师范大学出版社

作者：冯建设 编

页数：106

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

书籍目录

专题一 富集在海水中的元素——氯及卤族元素

考点1 氯气的性质

题型一 氯气的性质和用途

题型二 氯水的性质

题型三 次氯酸的性质

题型四 漂白粉

题型五 氯气的实验室制法

考点2 卤族元素

题型一 卤素的性质及其应用

题型二 卤族元素的相似性与递变性

题型三 类卤素和拟卤素

考点3 卤族元素及相关综合实验

题型一 物质的分离和提纯

题型二 卤素离子的鉴别和检验

题型三 卤族元素综合实验

题型四 卤族元素的计算

题型五 卤族元素的推断

综合训练

专题二 氧族元素及环境保护

考点1 氧气、臭氧和硫的单质

题型一 臭氧的性质

题型二 硫的性质

考点2 过氧化氢、硫化氢及硫的氧化物

题型一 过氧化氢的性质

题型二 硫化氢的性质

题型三 二氧化硫的性质

题型四 二氧化硫的性质比较

题型五 二氧化硫的实验探究

考点3 亚硫酸、硫酸的性质及环境保护

题型一 亚硫酸的性质

题型二 浓硫酸的性质

题型三 浓硫酸的稀释

题型四 浓、稀硫酸的比较

题型五 硫酸根的检验

题型六 有关硫酸的实验探究

题型七 硫酸工业

题型八 环境保护

考点4 氧族元素及其推断

题型一 氧族元素的相似性与递变性

题型二 框图推断

题型三 综合推断

综合训练

专题三 氮族元素（氮、磷）及其化合物

考点1 氨铵盐

题型一 氨气的物理性质——喷泉实验

题型二 氨气的化学性质

题型三 氨水的相关试题

题型四 铵盐

题型五 铵根离子(NH_4)的检验

题型六 氨气的实验探究

考点2 氮氧化物的性质

题型一 氮氧化物的性质

题型二 氮氧化物的性质实验

题型三 氮氧化物溶于水的计算

题型四 氮氧化物对环境的影响

考点3 硝酸的性质

题型一 硝酸的性质

题型二 有关硝酸的计算

题型三 探究混酸反应的本质

题型四 与硝酸有关的实验

考点4 氮族元素

题型一 氮族元素

题型二 氮气的性质

题型三 磷及其化合物

考点5 以氮及其化合物为中心的综合推断

题型以氮及其化合物为中心的框图推断

综合训练

专题四 碳族元素(碳、硅)及其化合物

考点1 碳的结构与性质

题型碳的结构与性质

考点2 碳的化合物

题型一 二氧化碳的性质

题型二 一氧化碳的性质

题型三 碳酸盐

考点3 硅及其化合物

题型一 硅的性质

题型二 二氧化硅的性质

题型三 硅酸与硅酸盐

题型四 无机非金属材料

考点4 碳族元素

题型一 碳族元素

题型二 碳族元素的综合推断

综合训练

参考答案

《提分攻略系列·常考题型强化训练

编辑推荐

依据“考点”划分“题型”，科学合理；针对“题型”设置“母题”，题题经典；围绕“母题”发散“衍生”，步步强化；“解题锦囊”揭示规律，画龙点睛；“综合训练”由浅入深，巩固提升；与“提分攻略系列·疑难与规律详解”套书配合使用效果更佳。

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:www.tushu111.com