

<<提分攻略系列>>

图书基本信息

书名：<<提分攻略系列>>

13位ISBN编号：9787508824284

10位ISBN编号：7508824288

出版时间：2010-6

出版时间：龙门书局

作者：蔡晔

页数：210

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>

<<提分攻略系列>>

内容概要

本书特点：

体例切合学习认知规律

本丛书从学生学习认知的心理规律出发，以母题与衍生的形式呈现知识内容，每一个题型都让学生经过学、悟、练的过程，进而将需要掌握的知识快速地内化到自己的知识结构中，帮助学生提高理解和运用知识的效率。

题型牢牢把握考试动向

本丛书在编写过程中，本着“遵循教材但不拘泥于教材”的原则，以考试大纲为指导，将各分册知识内容以题型的形式科学系统地归纳整理，考点、重点、难点一目了然，让同学们在学习的过程中目标明确、有的放矢。

题型全面总结通式通法

本书在全面梳理各节考点、重点、难点的同时，兼顾各题型中涉及的解题方法、规律并以解题锦囊的形式高度总结通式通法，全面科学地归纳各节的知识特点，揭示解题技巧，提升解题能力；并通过易错题、探究题、创新题等综合题型的专项训练，进一步提升同学们运用知识解决综合性问题的能力。

编写思路新颖

本丛书一改传统题典类图书的简单罗列例题的形式，采取了考点归类、举一反三的一方式，全面梳理各种常考题型。并提炼出题中能够激发思维的重要内容，强化记忆，引导学生思考、研究、学习、提升。

<<提分攻略系列>>

书籍目录

- 第一部分 知识 专题类
- 专题一 物质的组成、分类、性质及化学用语
 - 专题二 化学中的重要物理量——物质的量
 - 专题三 离子反应和氧化还原反应
 - 专题四 元素周期表 元素周期律
 - 专题五 化学反应中的能量变化
 - 专题六 电解质溶液
 - 专题七 化学反应速率 化学平衡
 - 专题八 元素及其化合物
 - 专题九 有机化学
 - 专题十 化学实验
 - 专题十一 物质结构与性质
- 第二部分 方法综合类
- 专题一 关系式法
 - 专题二 差量法
 - 专题三 平均摩尔电子质量
 - 专题四 排除法
 - 专题五 守恒法
 - 专题六 极值法
 - 专题七 整体思维与终态分析
 - 专题八 化学图象突破

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>