

<<教材解析>>

图书基本信息

书名：<<教材解析>>

13位ISBN编号：9787542229090

10位ISBN编号：7542229095

出版时间：2012-6

出版时间：甘肃少年儿童出版社

作者：李朝东

页数：312

字数：200000

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;教材解析&gt;&gt;

## 内容概要

教材是学习之本，由于篇幅所限，它不能将知识点详尽阐述。教师在课堂教学中受教学时间限制，也不能弥补此缺陷。本书填补了教材和课堂教学的不足。它有两个突出功能。

一、课前预习和课后复习整理之用，有助于提高课堂学习效果。对于上课没听懂的同学，使用本书等于把一个优秀教师请回了家。

二、中等水平以上学生都有这样的感觉：平时学习感觉不错，可是一到考试，总是有一些题目做不出来。究其原因就是考试内容比教材要求要难一些。本书就是填补教材与考试之间的差距，以考试的要求，对教材知识进行全面的挖掘和提升，使同学们在考试时能居高临下，得心应手。

各个学科都有自身特点，我们力求体现个性化特征。

本书主要特点是：穷尽例题类型、归纳解题方法。

本书的例题选题是根据知识点的不同呈现方式进行选择，一种类型设置一道例题。因此例题不仅涵盖了本节所有知识点，而且也包括这些知识所有呈现方式，学生在考试中遇到的每一题都在例题中找到类似题型。

例题的讲解由“分析”“解答”“点评”三部分组成。

“分析”着重分析题目的解题思路，解题的策略，以及最优方法的选择。

“解答”是本题标准的解题过程。

“点评”就本题拓展出去，以点带面，举一反三，就同类问题进行方法归纳和规律总结。

为了检查学习效果，每道例题都配置了1-2道相似的练习题，及时巩固，这些题目也有详细解答。

本书每一节主要分“知识详解”和“典型题解”两个版块。

“知识详解”侧重课本内容。

“典型题解”瞄准考试，例题难度较大。单元综合专题是对本单元的知识进行综合讲解和解题方法归纳。

## &lt;&lt;教材解析&gt;&gt;

## 书籍目录

绪言 化学使世界变得更加绚丽多彩

知识详解

拓展典例

趁热打铁

详解答案

第一单元 走进化学世界

课题1 物质的变化和性质

知识详解

拓展典例

趁热打铁

详解答案

课题2 化学是一门以实验为基础的科学

知识详解

拓展典例

趁热打铁

详解答案

练习与应用

课题3 走进化学实验室

知识详解

拓展典例

趁热打铁

详解答案

练习与应用

单元整合

单元结构层次图

单元提升

第二单元 我们周围的空气

课题1 空气

知识详解

拓展典例

趁热打铁

详解答案

练习与应用

课题2 氧气

.....

第三单元 物质构成和奥秘

第四单元 自然界的水

第五单元 化学方程式

第六单元 碳和碳的氧化物

第七单元 燃料及其利用

#### 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>