

图书基本信息

书名：<<教材全解-九年级化学下 工具版 (上海教育版) >>

13位ISBN编号：9787541994418

10位ISBN编号：7541994413

出版时间：2010-7

出版单位：陕西出版集团，陕西人民教育出版社

作者：薛金星 编

页数：300

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

《金星教育系列丛书·中学教材全解：9年级化学（下）（工具箱）（上海教育版）》具有以下特点：
全：真正体现了“一册在手，学习内容全有”的编写指导思想。

其次是该书的信息量大。

它涵盖了中学文化课教学全部课程和教与学的全部过程，内容丰富，题量充足。

再次是适用对象全面。

《金星教育系列丛书·中学教材全解：9年级化学（下）（工具箱）（上海教育版）》着眼于面向全国重点、普通中学的所有学生，丛书内容由浅入深，由易到难，学生多学易练，学习效果显著。

细：以语文科为例，小到字的读音、词的辨析，大到阅读训练和作文训练都在《金星教育系列丛书·中学教材全解：9年级化学（下）（工具箱）（上海教育版）》中有所体现。

其次是对重点难点详细讲析，既有解题过程又有思路点拨。

再次是解题方法细，一题多解，多题一法，变通训练，总结规律。

新：本书以最新教改精神为依据，以现行初、高中最新教材为蓝本编写。

其次是体例新。

紧扣教材，步步推进，设题解题、释疑解难、课后自测、迁移延伸，逐次深入。

再次是题型（材料）新。

书中选用的题型（材料）都是按中考、高考要求精心设计挑选的。

透：居高临下把握教材，立足于教材，又不拘泥于教材。

其次是对学生知识储备研究得透。

学习目标科学可行，注重知识“点”与“面”的联系，“教”与“学”的联系。

再次是对问题讲解得透，一题多问，一题多解，培养求异思维和创新思维能力。

精：根据考点要求，精讲精析，使学生举一反三，触类旁通。

其次是问题设置精，注重典型性，避免随意性，注重迁移性，避免孤立性，实现由知识到能力的过渡。

书籍目录

第6章 溶解现象本章综合解说第1节 物质在水中的分散第2节 溶液组成的表示第3节 物质的溶解性基础实验5 配制一定溶质质量分数的氯化钠溶液基础实验6 粗盐的初步提纯本章大归纳第7章 应用广泛的酸、碱、盐本章综合解说第1节 溶液的酸碱性第2节 常见的酸和碱第3节 几种重要的盐基础实验7 溶液的酸碱性基础实验8 酸与碱的化学性质本章大归纳第8章 食品中的有机化合物本章综合解说第1节 什么是有机化合物第2节 糖类 油脂第3节 蛋白质维生素本章大归纳第9章 化学与社会发展本章综合解说第1节 能源的综合利用第2节 新型材料的研制第3节 环境污染的防治本章大归纳全书大归纳

编辑推荐

《金星教育系列丛书·中学教材全解：9年级化学（下）（工具箱）（上海教育版）》具有更多的拓展资料，更多的趣味知识；更多的方法技巧，更多的配套习题等特点。

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>