

<<九年级化学下（上海教育版）>>

图书基本信息

书名：<<九年级化学下（上海教育版）>>

13位ISBN编号：9787545107227

10位ISBN编号：7545107225

出版时间：2011-9

出版时间：辽海出版社

作者：钟山 编

页数：220

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>

## <<九年级化学下（上海教育版）>>

### 内容概要

《图解新教材：9年级化学（下）（上海教育版）（修订版）》是《图解新教材》丛书之一。全球权威心理学家、物理学家、生物学家及教育学家联合研究表明，图解的学习方法是最简单、最实用、最科学、最高效的学习方法。

《图解新教材》丛书历经三年研发与打造，以图解的方式方法，创造性解决了目前学生陈旧低效的学习方式和繁杂抽象的学习内容等问题。

《图解新教材》丛书将带领广大学子运用最便捷的方法思考问题，站在更高的层面上分析问题，运用最恰当的方式解决问题。

本丛书讲解与呈现方式引入风靡欧美数十年的被誉为“打开大脑潜能的万能钥匙”和“21世纪风靡全球的学习方法与思维工具--概念地图与思维导图”，以图解方式科学地实现了知识的可视化，化深为浅，化繁为简，化抽象为形象，化理论为实例，实现基于脑神经生理特性的左右半脑互动学习模式，将高效的、可视化的学习策略、方法、技巧融入到日常学习中，帮助你释放出难以置信的学习潜能，让你的学习、记忆、理解、应试更轻松，更快捷。

本丛书立足于解决“如何学好、如何考好”两个学生最关心的问题，同步新课标教材，落实新课标学习与考试理念。

内容讲解上，知识与考点融为一体，突出深入浅出的学习特点；全面挖掘历年考题在教材中的典型原型和影子，与考例直线链接，达到快速融会贯通；总结学法与考法清晰明确，助学助考事半功倍；例题与习题突出方法总结，实现授之以渔、举一反三；学生能力与素质分阶段培养落实，全程循序渐进、系统提升。

人类80%以上的信息是通过视觉获得的，常言“百闻不如一见”“一图胜过千言”就是这个意思。

《图解新教材：9年级化学（下）（上海教育版）（修订版）》采用轻松直观的图文并茂的编排形式，各类图示变繁杂抽象为直观快捷，各种插画变深奥冗繁为浅显愉悦，各种表格变枯燥乏味为清晰明了，充分开拓学生与生俱来的放射性思考能力和多感官学习潜能。

## 书籍目录

第6章 溶解现象第一节 物质的溶解 (2课时) 第1课时 物质在水中的分散基础知能综合拓展中考对接精题精练第2课时 水溶液的某些性质基础知能综合拓展中考对接精题精练第二节 溶液组成的表示 (2课时) 第1课时 溶液的组成及定量表示方法基础知能综合拓展中考对接精题精练第2课时 配制一定溶质质量分数的溶液基础知能综合拓展中考对接精题精练第三节 物质的溶解性 (2课时) 第1课时 影响物质溶解性的因素基础知能综合拓展中考对接精题精练第2课时 物质溶解性的定量表看基础知能综合拓展中考对接精题精练本章复习课 (1课时) 能力拓展误区归纳单元知识·方法·能力图解第7章 应用广泛的酸、碱、盐第一节 溶液的酸碱性 (2课时) 第1课时 酸性溶液和碱性溶液基础知能综合拓展中考对接精题精练第2课时 溶液酸碱性基础知能综合拓展中考对接精题精练第二节 常见的酸和碱 (2课时) 第1课时 常见的酸基础知能综合拓展中考对接精题精练第2课时 常见的碱基础知能综合拓展中考对接精题精练第三节 酸和碱的反应 (2课时) 第1课时 中和反应基础知能综合拓展中考对接精题精练第2课时 盐基础知能综合拓展中考对接精题精练第四节 酸、碱、盐的应用 (2课时) 第1课时 常见酸、碱、盐的应用基础知能综合拓展中考对接精题精练第2课时 化学肥料酸、碱、盐的正确使用基础知能综合拓展中考对接精题精练本章复习课 (1课时) 能力拓展误区归纳单元知识·方法·能力图解第8章 食品中的有机化合物第一节 什么是有机化合物 (1课时) 基础知能综合拓展中考对接精题精练第二节 淀粉和油脂 (1课时) 基础知能综合拓展中考对接精题精练第三节 蛋白质和维生素 (1课时) 基础知能综合拓展中考对接精题精练本章复习课 (1课时) 能力拓展误区归纳单元知识·方法·能力图解第9章 化学与社会发展第一节 化学与能源 (1课时) 基础知能综合拓展中考对接精题精练第二节 化学与材料 (1课时) 基础知能综合拓展中考对接精题精练第三节 化学与环境 (2课时) 第1课时 还人类洁净的空气基础知能综合拓展中考对接精题精练第2课时 保护水资源回收利用固体废弃物基础知能综合拓展中考对接精题精练本章复习课 (1课时) 能力拓展误区归纳单元知识·方法·能力图解本册常考综合问题大归纳初中化学知识大归纳教材习题答案

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>