

<<九年级化学下>>

图书基本信息

书名：<<九年级化学下>>

13位ISBN编号：9787560279312

10位ISBN编号：7560279317

出版时间：2012-11

出版时间：东北师范大学出版社

作者：林泉

页数：104

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;九年级化学下&gt;&gt;

## 内容概要

## 第一、覆盖面全。

本丛书以人教社新课标教材为蓝本，配备了从小学到初、高中各科、各年级系列教辅，同时还涵盖了北师大版、华东师大版、沪科版、沪教版、苏教版、沪粤版、浙教版、冀教版等版本。

## 第二、体例新。

本丛书从理顺本章或本节知识切入，在自主学习的基础上采取讲例、讲练对照，以练为主，双栏对照排版，双色印刷的形式，突出重点，使体例清新明了。

同时根据各学科的特点，分别设计了不同的编写体例，这样更能突出《北大绿卡：9年级化学（下）（人教版）（课时同步讲练）（新版）》的实用性。

## 第三、夯实基础。

正确并全面地掌握教材中的基本概念。

基本理论是学习的根本，任何成绩的取得都源于对教材基础知识的点滴积累及深入体会，基础知识是形成能力的前提，因此，本书特别注重对基础知识的讲解和练习。

有专家说：分析问题和解决问题的能力是练出来的，只有运用所学的知识去解决问题，才能不断提高自己的能力。

本丛书正体现了这一宗旨。

## 第四、对教材的讲解精。

本书对教材知识点的讲解真正体现了围绕重点，突破难点，精讲精析，使学生透彻地理解并掌握教材，能以不变应万变，举一反三，触类旁通。

## 第五、注重能力的培养。

本丛书注重考纲、考点的提炼总结，注重对考试题型的变化和掌握，注重例题和习题的典型性和迁移性，避免随意性和孤立性。

体现从基础到提高，由课内到课外，由综合创新再到中考和高考，实现从知识到能力的飞跃，使学生获得可持续发展的能力。

## &lt;&lt;九年级化学下&gt;&gt;

## 书籍目录

第8单元 金属和金属材料课题1 金属材料课题2 金属的化学性质课题3 金属资源的利用和保护(第一课时)课题3 金属资源的利用和保护(第二课时)第9单元 溶液课题1 溶液的形成课题2 溶解度(第一课时)课题2 溶解度(第二课时)课题3 溶液的浓度第10单元 酸和碱课题1 常见的酸和碱(第一课时)课题1 常见的酸和碱(第二课时)课题2 酸和碱的中和反应(第一课时)课题2 酸和碱的中和反应(第二课时)第11单元 盐 化肥课题1 生活中常见的盐(第一课时)课题1 生活中常见的盐(第二课时)课题2 化学肥料课题3 酸、碱、盐的专题突破专题1 物质的除杂专题2 物质的检验专题3 物质的推断第12单元 化学与生活课题1 人类重要的营养物质课题2 化学元素与人体健康课题3 有机合成材料综合测试卷参考答案

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>