

<<八年级科学下 ZJ版/2012.11月印>>

图书基本信息

书名：<<八年级科学下 ZJ版/2012.11月印刷>>

13位ISBN编号：9787508838793

10位ISBN编号：7508838793

出版时间：2012-11

出版时间：龙门书局

作者：荣德基 主编

页数：90

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>

## 内容概要

1. 每一道题都是好题：首创“好题理论”，所有题目都精心选择和编写。
2. 一个都不能少：基础知识100%覆盖，重难点知识100%练习到位。
3. 课时分层训练：与教学同步，分层训练，步步提升。
4. 按由易到难的梯度设题：同一套题内部及各套题之间的题目都按由易到难的梯度精心设置。
5. 题型多样化：多角度训练，全方位思考。
6. 关注你的未来：连线最新中考真题，时时训练，提高你的应试技巧。
7. 你身边的老师：答案参考中考标准，点拨更全更精准。

书籍目录

第1章 粒子的模型与符号

- 第1节 模型、符号的建立与作用
- 第2节 物质与微观粒子模型
- 第3节 原子结构的模型
  - 第1课时 原子结构
  - 第2课时 同位素和离子
- 第4节 组成物质的元素
- 第5节 表示元素的符号
  - 第1课时 表示元素的符号
  - 第2课时 元素周期表
- 第6节 表示物质的符号
  - 第1课时 化学式
  - 第2课时 离子的符号和化合价
- 第7节 元素符号表示的量
  - 第1课时 相对原子质量和相对分子质量
  - 第2课时 元素质量分数和质量比的确定

第2章 空气与生命

- 第1节 空气
- 第2节 氧气和氧化
  - 第1课时 氧气和氧化反应
  - 第2课时 燃烧与灭火
- 第3节 化学反应与质量守恒
  - 第1课时 化学反应类型与氧气制备
  - 第2课时 质量守恒与化学方程式的书写
  - 第3课时 化学方程式的有关计算
- 第4节 生物是怎样呼吸的
  - 第1课时 人体呼吸系统及功能
  - 第2课时 动植物的呼吸
- 第5节 光 合作用
  - 第1课时 光合作用的过程与原理
  - 第2课时 二氧化碳
  - 第3课时 光合作用和呼吸作用

.....

- 第3章 植物与土壤
- 第4章 电与磁
- 第1章 达标测试卷
- 第2章 达标测试卷
- 第一学期期中达标测试卷
- 第3章 达标测试卷
- 第4章 达标测试卷
- 第二学期期中达标测试卷
- 参考答案及点拨

编辑推荐

易、中、难梯度设置合理

知识点100%覆盖, 练透重难点

选材新颖、时尚、经典

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>