

<<八年级科学（下浙教版）>>

图书基本信息

书名：<<八年级科学（下浙教版）>>

13位ISBN编号：9787530390047

10位ISBN编号：753039004X

出版时间：2011-10

出版时间：北京教育

作者：赵斌//邵泽军//杨建红|主编:刘强

页数：330

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>

<<八年级科学（下浙教版）>>

内容概要

《课本大讲解：8年级科学（下）（浙教版）》体例设置完全符合学生的学习过程，遵循学生的认知规律。

对学生的课前预习、课中学习、课后复习给予全程精心辅导，侧重于基础知识和基本题型的全面细致讲解。

以讲解贯穿全程：讲学法，让学生学有所依；讲规律让学生触类旁通；讲重点、难点、易错点。

让学生有的放矢。

全程而全面的讲解让学生收获的是学科能力的全面提升。

书籍目录

第一章 粒子的模型与符号第一节 模型、符号的建立与作用课本预习大讲解课本知识大讲解课本热点大拓展自主能力检测答案专区第二节 物质与微观粒子模型课本预习大讲解课本知识大讲解课本热点大拓展自主能力检测答案专区第三节 原子结构的模型课本预习大讲解课本知识大讲解课本热点大拓展自主能力检测答案专区第四节 组成物质的元素课本预习大讲解课本知识大讲解课本热点大拓展自主能力检测答案专区第五节 表示元素的符号课本预习大讲解课本知识大讲解课本热点大拓展自主能力检测答案专区第六节 表示物质的符号课本预习大讲解课本知识大讲解课本热点大拓展自主能力检测答案专区第七节 元素符号表示的量课本预习大讲解课本知识大讲解课本热点大拓展自主能力检测答案专区本章知识总结第二章 空气与生命第一节 空气课本预习大讲解课本知识大讲解课本热点大拓展自主能力检测答案专区第二节 氧气和氧化课本预习大讲解课本知识大讲解课本热点大拓展自主能力检测答案专区第三节 化学反应与质量守恒课本预习大讲解课本知识大讲解课本热点大拓展自主能力检测答案专区第四节 生物是怎样呼吸的课本预习大讲解课本知识大讲解课本热点大拓展自主能力检测答案专区第五节 光合作用课本预习大讲解课本知识大讲解课本热点大拓展自主能力检测答案专区第六节 自然界中氧和碳的循环课本预习大讲解课本知识大讲解课本热点大拓展自主能力检测答案专区第七节 空气污染与保护课本预习大讲解课本知识大讲解课本热点大拓展自主能力检测答案专区本章知识总结第三章 植物与土壤第一节 土壤中有什么课本预习大讲解课本知识大讲解.....第四章 电与磁

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>