

<<教材知识详解（上）>>

图书基本信息

书名：<<教材知识详解（上）>>

13位ISBN编号：9787530352182

10位ISBN编号：7530352180

出版时间：2008-11

出版地：北京教育

作者：周梅|主编:刘增利

页数：378

字数：336000

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>

<<教材知识详解(上)>>

内容概要

《9年级科学(上浙教版)》详解知识 + 例解方法 + 破解误区 + 趣解专题 + 教材答案，这是你一直在寻找的科学老师。

愿新知与快乐伴随你，领先一步，领跑一生！

书籍目录

第1章 探索物质的变化 A—章节准备 课标要求 B—章节详解 第1节 物质的变化 基础知识剖析版 巩固延伸提高版 应试必备满分版 习题答案 第2节 探索酸的性质 基础知识剖析版 巩固延伸提高版 应试必备满分版 习题答案 第3节 探索碱的性质 基础知识剖析版 巩固延伸提高版 应试必备满分版 习题答案 第4节 几种重要的盐 基础知识剖析版 巩固延伸提高版 应试必备满分版 习题答案 第5节 寻找金属变化的规律 基础知识剖析版 巩固延伸提高版 应试必备满分版 习题答案 第6节 有机物的存在和变化 基础知识剖析版 巩固延伸提高版 应试必备满分版 习题答案 C—章节巩固 全章总结 知识结构 专题进阶 探究空间 科技信息 D—全章验收 全章检测 全章检测答案 第2章 物质转化与材料利用 第3章 能量的转化与守恒 第4章 代谢与平衡

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>