

<<1+1轻巧夺冠·优化训练(下)>>

图书基本信息

书名：<<1+1轻巧夺冠·优化训练(下)>>

13位ISBN编号：9787200056099

10位ISBN编号：720005609X

出版时间：2011-10

出版单位：北京出版集团公司，北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：100

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>

<<1+1轻巧夺冠·优化训练(下)>>

内容概要

《1+1轻巧夺冠优化训练：科学（8年级下）（浙教版）（银版创新版）》是将训练题按难度分层次设计，加强基础训练，逐级提升，注重能力形成。

题目设计精良，体现实践、综合、创新能力，对中考能力题型设计进行了科学的探索和最新的预测，准确把握中考动向，紧跟先进教育理念。

设题风格典型性高，仿真性强，注重原创题设计。

答案规范、详备、精炼，有助于读者养成良好的答题习惯，使您在考试中从容应对，万无一失。

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4节 组成物质的元素第5节 表示元素的符号第6节 表示物质的符号第7节 元素符号表示的量第1章 综合检测题(一)第1章 综合检测题(二)第2章 空气与生命第1节 空气第2节 氧气和氧化第3节 化学反应与质量守恒第4节 生物是怎样呼吸的第5节 光合作用第6节 自然界中氧和碳的循环第7节 空气污染与保护第2章 综合检测题第3章 植物与土壤第1节 土壤中有什么第2节 各种各样的土壤第3节 植物与土壤第4节 植物体中物质的运输第5节 叶的蒸腾作用和结构第6节 保护土壤第3章 综合检测题第4章 电与磁第1节 指南针为什么能指方向第2~3节 电生磁电磁铁的应用(一)电生磁电磁铁的应用(二)第4节 电动机第5节 磁生电第6节 家庭用电第7节 电的安全使用第4章 综合检测题(一)第4章 综合检测题(二) 参考答案及解析

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>