

<<科学同步练习(7上升级版)(ZH)>>

图书基本信息

书名：<<科学同步练习(7上升级版)(ZH)/义教课程标准实验教材>>

13位ISBN编号：9787533879075

10位ISBN编号：7533879074

出版时间：2009-06-01

出版时间：浙江教育

作者：郑青岳

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>

<<科学同步练习(7上升级版)(ZH)>>

书籍目录

第1章 科学入门 第1节 科学并不神秘 第2节 观察和实验 第3节 长度和体积的测量 (一) (二) (三) 第4节 温度的测量 (一) (二) 第5节 质量的测量 (一) (二) 第6节 时间的测量 第7节 科学探究 本章自测题第2章 观察生物 第1节 生物与非生物 (一) (二) 第2节 常见的动物 (一) (二) 第3节 常见的植物 (一) (二) 第4节 细胞 (一) (二) 第5节 显微镜下的各种生物 (一) (二) 第6节 生物体的结构层次 第7节 生物的适应性和多样性 本章自测题第3章 地球与宇宙 第1节 我们居住的地球 第2节 地球仪和地图 (一) (二) 第3节 太阳和月球 (一) (二) 第4节 观测太空 (一) (二) 第5节 月相 第6节 日食和月食 (一) (二) 第7节 探索宇宙 (一) (二) 本章自测题第4章 物质的特性 第1节 熔化与凝固 第2节 汽化与液化 (一) (二) (三) 第3节 升华与凝华 第4节 物质的构成 第5节 物质的溶解性 第6节 物理性质与化学性质 (一) (二) 本章自测题 期末自测题参考答案

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>