

<<八年级上册-科学读本>>

图书基本信息

书名：<<八年级上册-科学读本>>

13位ISBN编号：9787565108198

10位ISBN编号：7565108197

出版时间：2012-8

出版时间：南京师范大学出版社

作者：科学读本编写组

页数：95

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>

<<八年级上册-科学读本>>

内容概要

《中小学生素质教育文库：科学读本（8年级上册）》让学生在阅读中享受科学的乐趣，在潜移默化中感悟科学思想，在不知不觉中培养科学精神，当然，也在赏图悦读中学到科学知识。从《中小学生素质教育文库：科学读本（8年级上册）》的编排可以看到策划者以及作者对人文、科学和教育的理解与热忱、投入与功力。相信，有了这样的读物，这样的尝试，一定会给科普工作打开一扇新的窗口，对素质教育也是一件非常有益之事。

<<八年级上册-科学读本>>

书籍目录

单元一 走进科学世界1 地震——能量释放2 微观世界——奇妙的微生物3 手眼之间皆物理4 神秘的北纬30° 单元二 日常科学探究1 感冒不可怕2 不平凡的自行车尾灯3 天气变化的预兆4 电闪雷鸣单元三 趣味科学活动1 几个有趣的小实验2 植物中的“试管儿”3 用饮料瓶探究规律4 大气压验证十例单元四 回溯科学历程1 惯性定律的发现过程2 细胞学说的创立3 “胰岛素”的人工合成之旅4 追溯粒子单元五 追寻科学大家1 中世纪最伟大的地理学家——徐霞客2 现代遗传学之父——孟德尔3 实验科学的先驱-伽利略4 条件反射学说的创立人——巴甫洛夫单元六 人与科学技术1 塑料——让我欢喜让我忧2 高科技将噪声变害为利3 科学与减灾4 让人又爱又恨的食品添加剂单元七 前沿科学阵地1 人造器官面面观2 新型材料3 月球车4 未来将改变人类生活的五大科技单元八 探秘科学未来1 不可思议的人脑2 基因天书待破译3 月亮的众多谜团4 物理学的几大困扰后记

<<八年级上册-科学读本>>

媒体关注与评论

在阅读中享受科学的乐趣，在潜移默化中感悟科学思想，在不知不觉中培养科学精神，在赏图悦读中学到科学知识。

——江苏省科学技术协会副主席 冯少东

<<八年级上册-科学读本>>

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>