

<<科学素养读本>>

图书基本信息

书名：<<科学素养读本>>

13位ISBN编号：9787536680937

10位ISBN编号：7536680937

出版时间：2008-7

出版时间：重庆出版社

作者：简渠 主编

页数：132

字数：99000

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>

<<科学素养读本>>

内容概要

本系列读本共9册：小学读本6册。

中学读本3册。

小学读本：以图文并茂的形式，介绍科学道理。

提供趣味实验。

培养小学生的科学思维能力、动手实践能力。

使之学会观察自然、认知自然，从而热爱自然。

中学读本：以生动的故事，介绍了地球生态、生物生存方面的知识，使中学生学会客观辩证地认识生态环境，探索宇宙知识。

读本穿插了许多科学小论文、科学小实验，以激发中学生探究科学的兴趣，使他们能更好地进行科技创新活动。

书籍目录

第一章 自然天灾 第1课 洪水的传说 第2课 干旱与饥荒 第3课 大风起兮 第4课 严寒的毁灭
第二章 古老的太阳系 第1课 极度燃烧的太阳 第2课 美丽的八大行星 第3课 小行星与彗星
第4课 太阳系的“化石” 第三章 生命科学 第1课 生命起源的秘密 第2课 生物进化的传奇
第3课 生物史上十大事件 第4课 新兴的生命科学技术 第四章 科学的发展 第1课 科学之初的星星之火
第2课 你所不知道的科学革命 第3课 科技创造的10种入门方法(上) 第4课 科技创造的10种入门方法(下)
第五章 科学与实验 第1课 实验小课堂 第2课 科学小原理 第3课 科技小制作
第六章 中学生优秀科技作品简介选登 附录 科技与生活 Part1 电影幕后的尖叫 Part2 体育也要变魔术
中学生基本科学素养调查问卷

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>