

<<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：9787536680944

10位ISBN编号：7536680945

出版时间：2007-2

出版时间：重庆出版社

作者：简渠 主编

页数：130

字数：98

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知生态环境，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 大自然的威力 第1课 地壳的震怒 第2课 海洋的咆哮 第3课 地底的烈火 第4课 流星赶月满天飞
第二章 浩瀚的宇宙 第1课 宇宙源起大爆炸 第2课 黑洞在哪里 第3课 银河广场飞 第4课 星系与星云
第三章 人工智能 第1课 崛起的机器人 第2课 仿生学原理和机器人
第3课 人工智能与人脑对抗 第4课 未来的智能生活
第四章 科学的未来 第1课 DNA电脑和人工生命 第2课 “微型上帝”——纳米技术 第3课 人造太阳 第4课 外星之旅
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 科技与经济 Part1 经济常识 Part2 资源与经济
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>