

<<科学读本>>

图书基本信息

书名：<<科学读本>>

13位ISBN编号：9787565103506

10位ISBN编号：7565103500

出版时间：2011-7

出版时间：南京师范大学出版社

作者：《中小学生素质教育文库：科学读本（第2册）（2年级适用）》编

页数：65

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>

## <<科学读本>>

### 内容概要

《中小生素质教育文库：科学读本（第2册）（2年级适用）》从一年级到九年级，一共九册。小学科学读本分六个单元：“小小观察家”带领你们走进生活，观察身边奇妙的科学现象，做生活中的发现者；“爱问为什么”引领你们发现一些司空见惯现象背后的神奇，不仅让你们学会做大胆的提问者，还启发你们做问题的解决者；“动手试一试”让你们体会到亲手做实验带来的无穷乐趣；“走近科学家”告诉你们古今中外科学名家的逸闻趣事、科学事迹；“科学的足迹”让你们了解改变了人们生活的伟大科学发现；“科技新视野”让你们及时知道科学成果、科学技术的应用。

真是不读不知道，世界真奇妙！

科学松鼠会有一句名言：“剥开科学的坚果，帮助人们领略科学之美妙。

”

<<科学读本>>

书籍目录

单元一 小小观察家1 蜗牛2 指纹3 轮胎的花纹4 麻雀5 兔子  
单元二 爱问为什么1 爆米花为什么会又大又松？  
2 发芽的马铃薯为什么不能吃？  
3 大雁为什么要编队飞行？  
4 为什么麦克风靠近扬声器会尖叫？  
5 为什么有时候不能用水灭火？  
单元三 动手试一试1 让玻璃杯“出汗”2 让米粒“跳舞”3 巧修乒乓球—4 让旧铜币亮起来5 自制蟑螂捕捉盒  
单元四 走近科学家1 “不要动我的圆”——阿基米德2 伞的发明——鲁班3 “我喜欢钻厚的”——爱因斯坦4 “我想弄清天地的秘密”——祖冲之5 “读书不忘救国”——苏步青  
单元五 科学的足迹1 风能的利用2 秤的故事3 轮子的历史4 铅笔的演变5 温室的发展  
单元六 科技新视野1 神奇的海底沙漠2 化废为宝——生物炭3 无土栽培4 月球车5 细菌与石油的缘分  
后记

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>