

<<亲近科学>>

图书基本信息

书名：<<亲近科学>>

13位ISBN编号：9787544505703

10位ISBN编号：7544505707

出版时间：2008-7

出版时间：长春

作者：徐冬梅//张铭//高乃定

页数：161

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>

<<亲近科学>>

内容概要

亲爱的小朋友们，随着你们一天天地长大，你们对周围的世界更感到好奇，你们的疑问也越来越多。

一颗小小的种子是怎么变成参天大树的？

丑陋的毛毛虫是怎样羽化成蝶的？

吃下去的食物怎么就能成为能量？

汽车到底是由谁发明的……这所有的疑问都表明你们的求知欲在不断地增强，这是好事情，但有了问题不能置之不理，要想方设法地去解决。

很高兴，《亲近科学》与大家见面了。

在这套读本里，你们将和人参娃娃与老树精做朋友，他们将带着你们去探索科学，探索世界的奥秘。

“引子”部分，人参娃娃花花和果果以及老树精将你们引入一个个的小故事，你们将在一个童话的世界里进入一个个的科学领域。

“讲述科学”与“科学图说”分别从文字与图画的角度介绍了生命世界、物质世界、地球宇宙世界的科学知识，相信在那里你们会得到许多问题的答案。

“科学探究”里你们可以一显身手，通过动手做去真切地体验科学的神奇、探究的乐趣。

“科学闯关”列出了与所学主题相关的闯关题，相信自己，一定会攻克一道道的关卡。

“科学故事”将带着你们飞入太空、潜入海洋、深入地心，愿你们插上想象的翅膀，在科学与人文交织的世界里去感受科学的真、善、美。

“科学人物”栏目里你们将认识不畏强权、坚持真理的波兰天文学家哥白尼，不畏艰险，只身深入丛林研究黑猩猩42年的英国野生动物学家珍·古道尔；不迷信权威，坚持用事实说话的意大利科学家伽利略；有着强烈爱国主义情感，最早荣获诺贝尔奖的女科学家居里夫人……相信你们一定会喜欢这套书，愿《亲近科学》成为你们成长中的好伙伴。

<<亲近科学>>

书籍目录

第一单元 我是一片小小的叶子第二单元 开花了, 结果了第三单元 植物家族第四单元 蜗牛的日记第五单元 一天到晚游泳的鱼第六单元 毛虫与蝴蝶第七单元 动物王国第八单元 我国的四大发明第九单元 精美的陶瓷第十单元 神奇的金属第十一单元 无处不在的空气第十二单元 水是生命之源第十三单元 沉浮的秘密第十四单元 谁发明了温度计

<<亲近科学>>

媒体关注与评论

让儿童阅读属于自己的经典，让儿童引读适合他们的名著。
经典阅读，奠定儿童精神成长的大格局。

一个希望优秀的有，是应该亲近文学的。

亲近文学最好的方式当然就是阅读。

阅读那些经典和杰作，在故事和语言间得到和世俗不一样的气息，优雅的心情和感觉在这同时也就滋生出来；还有很多的智慧和见解，是你在受教育的课堂上和别的书里难以如此生动和有趣地看见的。慢慢地，慢慢地，这阅读就使你有了格调，有了不平庸的眼睛。

——著名儿童文学作家梅子涵 教授

<<亲近科学>>

编辑推荐

从儿童身边的科学说起，用形象生动的语言让孩子们认识科学、发现科学、在揭示自然、社会、人类各种奥秘的同时，激发孩子探究的欲望。

将科学阅读、科学精神的培养、动手创新能力的培养结合起来，全面提高孩子的科学素养，拓宽科学视野，体现科学与人文的和谐统一。

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>