

<<启发Do科学（共10册）>>

图书基本信息

书名：<<启发Do科学（共10册）>>

13位ISBN编号：9787543477711

10位ISBN编号：7543477718

出版时间：2011-10

出版时间：河北教育

作者：杨才

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>

<<启发Do科学（共10册）>>

内容概要

《DO科学》，是日本《朝日新闻》2005年出版的少儿百科系列图书，由诺贝尔物理学奖得主小柴昌俊任总顾问，带领十位顶级科学家编审而成，在日本畅销逾600万册。2008年在台湾推出中文繁体版，即在当地热卖40万册，并入选“年度金鼎奖最佳新杂志奖”。

同年底由北京启发世纪图书有限责任公司引进内地，并结合中国大陆的自然、地理、科技发展等情况重新修订。

《启发Do科学》一共50册，陆续分5辑出版，面向7-12岁的少儿和小学科学教师，主题包括天文、地理、动物、植物、人体、高科技等领域。

每辑都精心制作一本《亲师手册》，协助小学科学教师、家长们结合各个年级科学课的标准，轻松引导孩子学习科学，并与孩子互动，分享动手做科学的乐趣。

<<启发Do科学（共10册）>>

书籍目录

宇宙主播玛丽直播报道

高山上的空气为什么会变稀薄？

富士山会爆发吗？

土星环是由什么构成的？

为什么会打雷？

恐龙为什么会灭绝？

宝石是怎么形成的？

最初的生物究竟是什么？

地球正在逐渐变暖吗？

住在地球另一边的人为什么不会掉下去？

台风是从哪里来的？

寻找朱古力的同伴

海豚真的会说话吗？

袋鼠的肚子为什么有口袋？

所有的鲨鱼都会吃人吗？

乌龟为什么会把脚缩起来？

蜗牛和贝是同类吗？

为什么水母会整人？

鲑鱼为什么能回到出生的河川？

鼯鼠只要晒太阳就会死掉吗？

食蚁兽真的只吃蚂蚁吗？

真的有产卵的哺乳类吗？

柯里博士的秘密研究室

金字塔是怎么建造的？

<<启发Do科学（共10册）>>

光速和音速是怎么测量出来的？

机器人能拥有「心」吗？

为什么没办法制造复制人？

高速铁路为什么可以跑那么快？

计算机是谁发明的？

隧道是怎么挖掘出来的？

电灯泡和日光灯到底哪里不同？

水和油为什么不会混在一起？

橡皮擦为什么能把字擦掉？

香菇仙人的小小旅行
为什么会流汗？

水黾为什么能在水面上行走？

男生和女生哪里不一样？

热带雨林是什么样的地方？

蜂巢里是什么样子？

伤口为什么会痊愈？

为什么有些植物要黏在人身上？

秋虫为什么要鸣叫？

为什么会长出头发？

菌是怎么长出来的？

科学见习地
哈尔滨极地馆
北投温泉博物馆
美国加州科学中心
北京紫竹院
大连贝壳博物馆
台北县建安小学
世博-中国国家馆

<<启发Do科学（共10册）>>

世博-城市地球馆
世博-城市人馆
北京海淀公共安全馆
科学魔术
科学家故事
史怀哲
丁肇中
贝尔
琴纳
华佗
法拉第
阿基米德
哥白尼
钱学森
莱特兄弟
DIY手工折纸

<<启发Do科学（共10册）>>

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>