

# 《稻米-小牛顿科学馆-8》

## 图书基本信息

书名：《稻米-小牛顿科学馆-8》

13位ISBN编号：9787545600827

10位ISBN编号：7545600827

出版时间：1970-1

出版社：贵州教育出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

## 内容概要

《小牛顿科学馆》的编辑理念和特色：确信“科学传真，图文并解”是孩童吸收科学知识较有效的方式。参考先进国家同阶段科学教育课程素材而取舍选题。相信孩童学习的兴趣需要培养和引导。因此，兼顾科学理论同时，务求素材生活化、趣味化。科学研习宜手脑并用，观察与实验并重，启蒙阶段更应如此。每本书系统介绍一或两个主题，锻炼孩子的整体观和创造力。偏重系统化的科学知识解说和启发性的题目设计。关心地球，关注环保，科学知识与人文关怀并重，培养孩子的大能力大视野。科学与艺术的完美结合，全套书共有上千幅艺术水准极高的精细画插图，在学习科学知识的同时提高孩子的审美鉴赏力。图文并茂，深度广度兼具。小牛顿每辑都有六个内容丰富的主题，并包含一个中、长篇特辑，深入介绍各类知识，如飞机的发展史、神秘的撒哈拉沙漠……。深度、广度兼具的小牛顿可以改变孩子“知识偏食”的习惯，进而获得有系统的观念及知识，是孩子课业的最佳参考工具。全面观的编辑选材，关怀本土放眼世界。小牛顿取材广泛，上至天文下至地理，无奇不有，无所不包。全套小牛顿科学馆涉猎13个不同领域的知识范畴，包括1000多个精彩主题，让孩子除了关怀本土外，更能放眼天下，和全世界的孩子同步成长。创造、观察、分析、想象力的培养。小牛顿特别开辟“科学小实验”、“叮叮咚咚工作站”以及各种发明、游戏的设计，让孩子动手做，做中学，并从实验、自然观察中激发创造、思考、分析的能力，培养实事求是的科学精神。精细插图趣味漫画，加深学习印象。为引导小朋友对大自然及万物观察入微，采用生动活泼的精细插画，犹如带领孩子亲临大自然的现场，使孩子在心灵与视觉上感受特别深刻，并利用剖面、透视等绘画技巧，穿过三度空间，让孩子领会万物的精巧神奇，仔细观察平时无法看到的物体内部结构，引发孩子研究科学的兴趣。此外，另有寓教于乐的科学漫画单元，让孩子乐于学习，轻松吸收新知，增添孩子求知的乐趣。

## 《稻米-小牛顿科学馆-8》

### 作者简介

牛顿出版公司是台湾科普教育图书出版的杰出品牌，拥有包括《牛顿》、《小牛顿》、《小小牛顿》等多种精品科普刊物。在台湾，每六个儿童中，必有一个长期购买《小牛顿》，《小牛顿》的含金量与魅力可见一斑。

# 《稻米-小牛顿科学馆-8》

## 书籍目录

7 地球的演化 地球的演化 沥青坑的化石宝藏 进化论的提出者——达尔文 比一比，谁比较重？  
8 稻米 稻米 田里常见的生物 香黏美味的米粉 无法抗拒的好滋味——糖类 握苗助长  
9 黄金、埃及金字塔 黄金——闪闪动人的贵金属 埃及金字塔 铜像的制作 古纸的秘密 点石成金  
10 熊猫 熊猫 动物大追踪 清凉有劲的饮料——汽水 酸雨造成的影响 成就惊人的探险家——斯文·赫定  
11 海马、章鱼 海马 章鱼——海洋怪物 美丽的鱼形记录——鱼拓 强壮有力的鱼尾巴 来自大海的食品——海苔  
12 黑洞、超新星爆炸 黑洞——深不可测的宇宙陷阱 超新星爆炸——星球璀璨的灭亡 望远镜 镜子的玄机 以管窥天

### 媒体关注与评论

二十年二十六度获奖记录 三次荣膺台湾地区最高出版奖--金鼎奖《小牛顿》不知喂饱了多少对世界充满好奇的心灵。为台湾培育了无数通晓天地的中坚份子，灌溉出我国下个世纪的丰沛潜力。（马英九） 《小牛顿》传递科学知识，并不单单依靠文字，更能技巧地大量运用摄影、绘画、卡通和图表，使难懂的变得易懂，枯燥的变得饱含趣味。（林良/台湾儿童文学巨擘、前国语日报社董事长兼发行人） 二十一世纪的孩子最该学习的不是记忆多少的知识，而是懂得如何去运用、整合周边既有的资源，站在既有的基础上力求发展。牛顿累积了二十年的智慧财产，加以整合、编辑的资料库，一定能让孩子在学习的过程中占先天的优势。（许玲慧/资深儿童语音脚本撰写工作者） 以下为《小牛顿》在我国台湾地区所获奖项： 2003年新闻局金鼎奖优良杂志推荐 2002年新闻局金鼎奖优良杂志推荐 2002年度第20次中小学优良课外读物推介 2001年新闻局金鼎奖优良杂志推荐 2000年新闻局儿童少年杂志类出版金鼎奖 1998年新闻局金鼎奖优良杂志推荐 1997年新闻局优良儿童杂志金鼎奖 1996年新闻局金鼎奖优良杂志推荐 1996教育部评选为“优良儿童科学杂志” 1995年新闻局金鼎奖优良杂志推荐 1995年度第13次中小學生优良课外读物推介 1994年新闻局金鼎奖优良杂志推荐 1994年台北市第九届“儿童类图书杂志展”优良杂志 1993年新闻局金鼎奖优良杂志推荐 1992年度第10次中小學生优良课外读物推介 1992年新闻局金鼎奖优良杂志推荐 1992年台北市图书展“科学类图书杂志展览”评选“优良科学类杂志” 1991年新闻局金鼎奖优良杂志推荐 1991年度教育部评选“最佳优良科学期刊” 1990年新闻局优良儿童少年杂志类金鼎奖 1989年新闻局优良儿童少年杂志类金鼎奖 1988年新闻局金鼎奖优良杂志推荐 1987年消费者文教基金会“优良儿童科学杂志”推荐 1987年新闻局推荐小学生最佳课外杂志 1985年台北市立图书馆“大家选好书”儿童科学杂志类第一名 1985年新闻局金鼎奖优良杂志推荐

## 《稻米-小牛顿科学馆-8》

### 编辑推荐

《小牛顿科学馆(分册百科)(7-12)(套装共6册)》：《小牛顿》不知喂饱了多少对世界充满好奇的心灵。为台湾培育了无数通晓天地的中坚份子，灌溉出台湾二十一世纪的丰沛潜力。

### 精彩短评

- 1、宝宝的科普读物
- 2、不愧是经典。老少皆宜，学前，初中都能从中受益。色彩丰富。
- 3、当天下单，第二天收到，货是正品，好
- 4、孩子不感兴趣，内容有一定深度
- 5、小牛顿科学馆，这套书没有传说中那么有价值。字少画多，内容简单。形式上适合幼童阅读，内容上又当属小学生。比较失望。
- 6、小牛顿是一套适合儿童看的科普书，印刷好，图文并茂。就是快递员嫌货到付款麻烦，下次考虑换别的网购了。
- 7、儿子很喜欢这本书，书的质量很好，图案精美，知识丰富。
- 8、小牛顿科学馆这本书，非常有可读性，对小学生增长科学知识，开阔眼界很有帮助。
- 9、不错的书，很长知识，孩子很喜欢
- 10、活动的时候收的
- 11、书很快就收到了，孩子很喜欢
- 12、小牛顿科学馆系列已经给儿子买了还几套，他特别喜欢看，儿子5岁，对各种知识都很感兴趣，常常让我讲书中的知识，和儿子一起阅读之中，我感觉自己也了解了很多知识
- 13、帮同事家孩子买的，孩子孩子只看了一次，买后发现孩子对此类的图书不是很感兴趣，
- 14、书的内容、印刷质量都相当好，孩子很喜欢!
- 15、书还不错，到的也比预想的快，用的是快递，蛮好。
- 16、2015.07.08.开始第二辑，《7.地球的演化》。07.09，《8.稻谷》。中间去了趟上海，一起游玩了自然博物馆、科技馆、东方明珠、野物动物园，孩子更对自然科学类兴趣深厚了。接着又回了老家，从07.22开始继续小牛顿之旅，《9.黄金》。07.23，《10.熊猫》。07.24，《12.黑洞，超新星爆炸》，这本也是他非常喜欢的，所以才会看到封面就被吸引了，排到了11之前，让我们先给读这本。07.25，《11.海马章鱼》。
- 17、给孩子买的科学书
- 18、经典书，小孩子也爱！
- 19、我孩子很喜欢这类科学类的，真不错
- 20、孩子很喜欢长知识了偶尔大人也看看也涨了不少知识
- 21、孩子很喜欢的科普读物

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)