

<<小牛顿科学馆（套装共6册）>>

图书基本信息

书名：<<小牛顿科学馆（套装共6册）>>

13位ISBN编号：9787545601213

10位ISBN编号：7545601211

出版时间：1970-1

出版时间：贵州教育出版社

作者：台湾牛顿出版公司

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>

<<小牛顿科学馆（套装共6册）>>

内容概要

图文并茂，深度广度兼具小牛顿每册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。
240册的小牛顿全集涉猎13个不同领域的知识范畴，包括4000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。

<<小牛顿科学馆（套装共6册）>>

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。

<<小牛顿科学馆（套装共6册）>>

书籍目录

19. 电、磁悬浮列车电——生活中看不见的大功臣磁悬浮列车——路上高速运输新宠儿最佳拍档——电和磁风雨天放风筝——富兰克林触电为什么会麻麻的？
20. 蕈、茭白笋蕈——化腐朽为生命茭白笋——与菌共生的蔬菜你家有毒吗？
美丽的油纸伞枯树生华
21. 矿石、钟乳石洞矿石——大地的宝藏钟乳石洞探险去！
泥沙会变岩石吗？
大理石蜕变记玩沙、捡石去
22. 衣服衣服 缝缝裁裁巧装扮——衣服的制作牛仔裤的发明肥皂去污力怎样防止发霉？
23. 热带雨林、大王花热带雨林 大王花——最艳丽的寄生花鸚鵡学舌热带雨林知多少？
奇妙的种子
24. 地球发烧了、冰川地球发烧了！
冰川——冰雪世界的奇景塑料木材保森林省电的灯泡型日光灯热昏了，怎么办？

<<小牛顿科学馆（套装共6册）>>

章节摘录

插图：

<<小牛顿科学馆（套装共6册）>>

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次中小学生学习优良课外读物推介 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次中小学生学习优良课外读物推介 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

<<小牛顿科学馆（套装共6册）>>

编辑推荐

《小牛顿科学馆(分册百科19-24)(套装共6册)》：电——生活中看不见的大功臣磁悬浮列车——陆上高速运输新宠儿最佳拍档——电和磁风雨天放风筝——富兰克林触电为什么会麻麻的？

<<小牛顿科学馆（套装共6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>