

<<小蒜头地球家园历险记>>

图书基本信息

书名：<<小蒜头地球家园历险记>>

13位ISBN编号：9787501556441

10位ISBN编号：750155644X

出版时间：1995-4

出版时间：知识

作者：彭永成

页数：105

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>

<<小蒜头地球家园历险记>>

内容概要

全书分扑朔迷离的间谍案、凶残横暴的黑社会、骇人听闻的刑事犯罪、五光十色的战争轶闻等栏目，主要介绍发生在西方世界的间谍案、黑手党、走私贩毒、绑架劫机、谋害凶杀、恐怖活动等。

<<小蒜头地球家园历险记>>

作者简介

彭永成：台湾著名漫画家。
创作的科普漫画围绕“亲子与环保”的主题，智慧风趣，寓教于乐，获得台湾编译馆优良漫画奖和台湾最佳少年儿童读物奖，被列为台湾中小学生学习优良课外读物。

<<小蒜头地球家园历险记>>

书籍目录

地球几岁了？
为什么植物的根总是向下长，而茎是向上长？
为什么蛇没有脚也能走？
为什么我们感觉不到地球在转动？
为什么会有风？
为什么会发生地震？
为什么动物的异常行为能预测天气？
为什么会发生焚风现象？
为什么风在高空处会比在低处刮得大？
为什么平静的溪流会暗藏危险？
为什么河流是弯弯曲曲的？
为什么亿万年前生物遗体或遗迹能保存到现在？
为什么蜜蜂会“跳舞”？
为什么用石头也能抓到鱼？
为什么树干是圆柱形的？
为什么夏天树林里会比较凉爽？
为什么会发生泥石流？
为什么会发生温室效应？
为什么天气闷热时蚊子特别多？
为什么湖泊会消失？
为什么要保护热带雨林？
为什么高山大多是雨水的分界线？
为什么海水会涨潮？
为什么钟乳石向下长而石笋向上长？
绿色博览会

<<小蒜头地球家园历险记>>

媒体关注与评论

身边的科学，你注意了吗？

为什么狮子仰着睡觉？

为什么青蛙的嘴巴下面会一鼓一缩？

为什么树干是圆柱形的？

为什么用石头也能抓到鱼？

为什么会出现海市蜃楼？

为什么河流是弯弯曲曲的？

这些问题来自《小蒜头》历险记系列丛书，答案你知道吗？

假如你的回答是否，那要好好审视一下自己了。

是否因为功课的繁忙忘记了观察周围熟悉得不能再熟悉的世界？

是否因为泡沫的电视剧久违了你的老朋友——图书？

是否想掌握更多的知识却因为偷懒而把阅读计划搁置在一旁？

再看看上面的问题，哪一个是你没有观察过的？

哪一个是你观察到却没有深入思考的？

哪一个是你深入思考了却没有去找寻答案的？

听到这套丛书的名字就会明白，它不是学校的课本，也不是大部头的科学著作，而是很多有趣的小故事，再告诉你一个秘密，它是漫画。

小蒜头，泰山爸，蒜头妈——这一家三口因为船难漂流到一个荒岛上，然而他们并没有因此而失去生活的勇气，相反，生活却其乐融融，原因是他们处在一个神奇的世界里，而蒜头又是个爱提问的家伙，于是一家三口在不断了解这个世界的过程中开始他们的奇妙之旅。

蒜头最喜欢提问，上至天文下至地理，看到奇怪的现象都会问个不停，丛书中的所有问题都是蒜头观察周围世界琢磨出来的，那么蒜头的问题具体涉及到哪些方面呢？

这套丛书一共分为四册，包括《小蒜头奇趣自然历险记》、《小蒜头动物世界历险记》、《小蒜头蔚蓝海洋历险记》、《小蒜头地球家园历险记》，蒜头的问题也是分别从自然、动物、海洋、地球四个方面展开的。

看到天上飞的海鸥，他会问海鸥为什么会绕着轮船转；看到沙滩上的海星，他会问海星是怎么吃东西的；就连自己的金龟子被食虫草吃掉，他都不忘问清楚缘由，最后报复一把。

正是由于爱问，蒜头学到了更多的科学知识。

蒜头不仅爱问，而且十分固执，用时髦的话来说，那叫有个性，假如泰山爸爸不给他解答，会被蒜头偷偷告状。

虽然蒜头的这招狠了一些，不过对于一个求知欲十分旺盛的孩子来说也不为过，所以泰山爸爸也拿他没有办法。

读了这套丛书，也许你也能学到一些蒜头的“霸道”，追根刨底用全新的眼光看待周围的世界，也许你不会觉得学习是一件累人的事情，多一些固执在学习上，在不知不觉中你已经走到了别人的前面。

看到蒜头的勤学好问，你是否觉得自己也有必要努力一把了？

别着急，先把蒜头的问题统统弄明白再说，从《小蒜头》历险记系列丛书里你不仅可以找到应该用一种怎样的态度对待自然，对待周围的世界，还可以更直观地了解100多个科学知识，在你被蒜头逗乐的同时，千万别忘了记下蒜头提问的结果。

《小蒜头》历险记系列丛书是不可多得的科普漫画，一定不要错过，你也跟随小蒜头来一次荒岛之旅吧。

推荐人：李默耘（北京师范大学中文系研究生） 少儿科普读物的新亮点 《图趣百科·小蒜头历险记漫画科普丛书》是知识出版社出版的一套新书，这套书的出版开启了儿童百科图书的新篇章。

少儿读物与其他读物有着本质的区别，因为许多家长与孩子们购买少儿读物，并不是为了收藏。反过来讲，编印精美的套书到了还不太懂事的孩子的家中，用不了多久，便会“读书破万卷”，造成“面目

<<小蒜头地球家园历险记>>

全非”。

而精装成套也就失去其本来的意义。

少儿读物是少年儿童重要的精神食粮。

而内容健康向上的少儿读物更是对少年儿童进行思想道德教育的重要载体。

这套书的人群定位在5—12岁的少年儿童读者。

在这个年龄段中，又可以细分为两段：5至8岁，这一年龄段的孩子自己的自主能力和判断力不是很强，家长一般会帮他们挑选读物，而《小蒜头历险记》正是以漫画讲知识，很适合孩子在成长中既需要长知识，又脱离不了童趣的要求。

所以，家长选择了这本书，就相当于为孩子选择了“用快乐的方式成长”。

另外9至12岁的少年，自己对社会、对自然的认识正在慢慢形成，他们的想法和思维都比较独特，而《小蒜头历险记》正好符合他们喜欢新奇的想法，深入浅出，人物造型可爱时尚，极有感染力和视觉冲击力。

现在是个大科普时代，传播科普的形式已经从传统的纸媒体发展为多元化形态，科普出版也要与时俱进。

不仅要内容上入手，更应在形式上寻求新颖多变。

《小蒜头历险记》摒弃了传统的科普知识读物字多图少，少儿难于理解接受的设计思路，打开想象之门，在讲述每一个科普知识点时，只用4页漫画（每页插图上包括切割不均匀的小图片）和少许的对话及文字，便清楚的讲述出科普小知识。

图文并茂、使阅读娱乐化。

另外，孩子通过小蒜头的经历，潜移默化的理解友情、亲情，学会独立思考、应对困难，快乐、多彩的童年正是孩子应该享有的，善良、乐观、勇敢、聪明的孩子难道不是父母们的期待么？

推荐人：乌金（电视节目主持人）

<<小蒜头地球家园历险记>>

编辑推荐

《图趣百科丛书小蒜头地球家园历险记》为什么会有风？
为什么会发生地震？
为什么动物的异常行为能预测天气？
为什么会发生焚风现象？
为什么风在高空会比在低处刮得大？
为什么平静的溪流会暗藏危险？
为什么河流是弯弯曲曲的？
……《小蒜头地球家园历险记》告诉你大自然的有趣故事。

<<小蒜头地球家园历险记>>

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>