

《怪博士趣味科学问答丛书-5》

图书基本信息

书名：《怪博士趣味科学问答丛书-5》

13位ISBN编号：9787807637776

10位ISBN编号：7807637773

出版时间：2012-5

出版社：广西科学技术出版社

作者：[法]巴亚青年出版社

页数：58

译者：焦旻

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

内容概要

“怪博士趣味科学问答丛书”是最具想象力的法国儿童科普经典读本。这套丛书由法国童书出版界的佼佼者巴亚青年出版社历时3年倾力打造，畅销世界多国，在法国、韩国、西班牙、墨西哥等国家的童书市场中销量已经超过100万册，连续6年荣登亚马逊图书畅销排行榜，充分展现出优秀品质和独特魅力。

这套丛书内容活泼，图文并茂，浅显易懂，简单实用，将科学性、知识性、趣味性和耐读性融为一体。这套丛书由广西科学技术出版社在今年5月出版，是该社奉献给广大少年儿童的一份儿童节礼物。首先值得注意的是丛书中有两位主人公——怪博士和扎克教授，这两个人物形象最早出现在1996年出版的Astrapi儿童系列读物中。他们形象生动，风趣幽默，奇思妙想天马行空，在互动问答中帮助孩子拓展科学想象空间，带领孩子们探索、发现和解答身边的科学秘密，提高他们捕捉、发现和探索科学现象的能力。

这套丛书的另一个特点，就是将独特的法式幽默漫画融入到科普知识的讲述之中，形式简洁，内容易懂，亲和力强。这套丛书的问题其实都是小孩自己提出来的真实问题，比如“为什么恒星会发光”“为什么大海是蓝色的”“为什么花儿会张开闭合”“为什么人会晕车”“为什么人需要眨眼”“为什么风总是呼呼地吹”等等。围绕每个问题，风趣幽默的怪博士会抢先给出一个极具想象力和怪诞意味的答案，令人捧腹。接着聪明博学的扎克教授会给出正确而详细的解答，从而让孩子懂得更多的科学知识和道理。

本丛书共六册，涉及宇宙、自然、生活、科技、人体、健康等方面，既形象生动又富有趣味，不仅能锻炼和培养孩子的科学想象力和好奇心，还能在互动的过程中提高孩子的科学素养，帮助孩子在轻松愉快的氛围中走进科学知识殿堂。可以说，这套丛书不论对孩子还是家长都具有持久的阅读吸引力，非常适合6~9岁儿童自主阅读和3~6岁亲子共读。

这套丛书还得到了国内科普领域专家的审读和推荐，以确保本套儿童科普丛书的优良品质。他们真诚地向广大少年儿童推荐这套丛书。

《怪博士趣味科学问答丛书-5》

作者简介

巴亚青年出版社作为法国最富盛名的童书出版社之一，是儿童文学图书和儿童教育类图书出版的佼佼者，出版过许多畅销的儿童图书，许多销量均超过百万册，图书总体销售册数已经超过亿册。

书籍目录

为什么人能看到东西？
为什么人感觉困的时候会打呵欠？
为什么人的汗毛能竖起来？
为什么人会有两只眼睛？
为什么人需要睡觉？
为什么人的头发会变白？
为什么人需要眨眼？
为什么会有双胞胎？
为什么人能感受冷和热？
为什么人在痒的时候会笑？
人的眼泪从哪里来？
为什么人会打嗝？
为什么人会掉牙？
为什么人需要喝水才能生存？
为什么人会脱皮？
为什么长时间泡在水中，人的皮肤会起皱？
为什么冰块能粘在手指上？
为什么人感到害羞的时候会脸红？
为什么肚子会发出咕咕的叫声？
为什么在跑步的时候人会气喘吁吁？
人的唾液从哪里来？
为什么心脏会跳动？
为什么有点人头发是卷的？
人怎样才能说话？
为什么在阳光下头发会变成金黄色？
为什么人不能在水下呼吸？

媒体关注与评论

这是一套充满想象力和趣味性的儿童科普丛书。它从贴近我们现实生活的话题中取材，以生动、有趣、简洁的方式阐释了事物背后所蕴含的道理以及相关知识点，很好地解答了“是什么”、“怎么样”和“为什么”的问题。这套丛书不仅能启发孩子们拓展自己的想象空间和科学视野，还能培养他们在智慧游戏和思维探险中体验科学、欣赏科学、认识科学的能力，真棒！——《大众科技报》总编助理、中国科普作家协会副秘书长尹传红

这套丛书从我们身边常见的现象入手，用“思维反差”的形式引导小读者展开思考，并进一步激发孩子的好奇心和探索兴趣。这是一套不可多得的科普读物，它引领小朋友在趣味学习的过程中开启科学的大门，还启发家长和孩子从不同角度观察问题和表现事物。本丛书图文并茂，怪博士和扎克教授的形象幽默又可爱，语言生动有趣，令人爱不释手。阅读本丛书将会给孩子们带来独特的视觉快感和科学启迪。——中国科普研究所研究员郑念

《怪博士趣味科学问答丛书-5》

编辑推荐

法国童书出版界的佼佼者巴亚青年出版社历时3年倾力打造。最具科学想象、启迪智慧的儿童趣味科普图书。版权销往中国、韩国、西班牙、墨西哥等多个国家。丛书的全球销量超过100万册。儿童科普教育类图书经典读本。丛书中文版得到国内知名科普专家审读和推荐。

精彩短评

- 1、这个东东孩子看了，我还没看，应该不错，哪天也找来看一看，再来评价。
- 2、在新华书店看到这本书了，老婆津津有味的看了好多页，说这是本很不错的书，让我买给她，她要读给儿子听。
- 3、对付小朋友的十万个为什么蛮好的
- 4、给小朋友买的，适合小朋友的思考方式，让小朋友很有兴趣
- 5、儿子超喜欢，每天都是爱不释手
- 6、给孩子买的，孩子特别的喜欢
- 7、增长知识的很好的途径，学海无涯，跟着孩子又增长知识了。
- 8、女儿很喜欢，还会买
- 9、给侄女买的六一礼物，希望这本书能让她从小受到科普的启迪，更加聪明。
- 10、看了还想看，的确很有意思，不仅孩子喜欢，大人也能从中得到乐趣。
- 11、这套丛书是最具想象力的法国儿童科普经典读本内容活泼，图文并茂，将科学想象力和知识趣味性融为一体，启发家长和孩子从不同角度观

察问题和表现事物。丛书中的问题都是小孩自己提出来的真实问题，以十分好笑的幽默漫画形式表现，增添了不少有趣益智的色彩！有两位主人公贯穿丛书，他们就是漫游世界多个国家的怪博士和扎克教授。他们形象生动又风趣幽默，在互动问答过程

中帮助孩子拓展科学想象空间，在轻松愉快的氛围中走进科学知识殿堂。非常适合3-6岁亲子共读和6-9岁自主阅读。

- 12、孩子喜欢看，上五年级，还是可以看的，呵

精彩书评

1、这套丛书从我们身边常见的现象入手，用“思维反差”的形式引导小读者展开思考，并进一步激发孩子的好奇心和探索兴趣。这是一套不可多得的科普读物，它引领小朋友在趣味学习的过程中开启科学的大门，还启发家长和孩子从不同角度观察问题和表现事物。本丛书图文并茂，怪博士和扎克教授的形象幽默又可爱，语言生动有趣，令人爱不释手。阅读本丛书将会给孩子们带来独特的视觉快感和科学启迪。——中国科普研究所研究员 郑念

2、这是一套充满想象力和趣味性的儿童科普丛书。它从贴近我们现实生活的话题中取材，以生动、有趣、简洁的方式阐释了事物背后所蕴含的道理以及相关知识点，很好地解答了“是什么”、“怎么样”和“为什么”的问题。这套丛书不仅能启发孩子们拓展自己的想象空间和科学视野，还能培养他们在智慧游戏和思维探险中体验科学、欣赏科学、认识科学的能力，真棒！——《大众科技报》总编助理、中国科普作家协会副秘书长 尹传红

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