

<<浪漫in科学 (全10册)>>

图书基本信息

书名：<<浪漫in科学 (全10册)>>

13位ISBN编号：9787221085856

10位ISBN编号：7221085854

出版时间：2009-10-1

出版时间：贵州人民出版社

作者：(法) 菲利普 等编, (法) 加里格 等绘

译者：陈睿, 苏桦 译

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>

<<浪漫in科学 (全10册)>>

内容概要

《考古现场》拉斐尔•德•菲利普（文） 罗兰•加里格（画）
历史的遗迹是无处不在的，它可能就在我们的脚下，也可能在世界上最偏远的一个角落里，等着我们去发现。

实际上，随着岁月的推移，人类总会留下一些痕迹，这些痕迹会逐渐地叠在一起。通过对这些古迹的研究，考古学家们就能了解当时人类的生活是什么样子的，当时的气候又跟今天有什么不同。无论在现场还是在实验室，考古学家们的工作让我们了解到更多人类历史，也让我们通过历史更好地展望未来。

《我不要生病》穆里埃尔•祖谢尔（文） 马里翁•皮埃什（画）
我们通常只在生病的时候才会意识到健康的重要性，其实预防比治疗更重要！不管病得严不严重，都得赶紧去治疗，大部分疾病都能够治好。

读完这本书，你会了解我们的身体器官是如何运转的，药物又是怎么产生作用的，而手术又是怎么一回事。

这样我们就不会那么惧怕各种大小疾病的入侵了。只有充分了解了自己的身体，我们才能更好地保护它！

《地底下的秘密世界》弗朗索瓦•米歇尔（文） 罗宾（画）
五颜六色的水晶石、古老的化石、普通的小石子……各种各样的石头在地球上，随处可见。地球的活动和地质侵蚀形成了不同的石头，所有这些石头又一起组成了地壳，从而构成了不同的景观。
地质学家们的工作，就是通过研究这些石头的变化来了解地球的历史。

《生命的大冒险》让-布诺•杜朗（文） 罗宾•让德勒（画）
在这个世界上没有人是从石头里蹦出来的。每个孩子都是爸爸妈妈的小宝贝，爸爸妈妈上面还有爷爷奶奶外公外婆，爷爷奶奶外公外婆上面还有太爷爷太奶奶太公太婆……如果一直往上数啊，我们甚至可以数到地球上第一批人类出现的时候。其实，就连地球也不是从来就有的！
你知道地球刚刚形成的时候，上边都有什么吗？
最早出现的生物是什么样子？
恐龙为什么会消失？
我们人类又是怎样产生的？
来一起看生命起源和进化的神奇故事吧。

《东倒西歪的牙齿》娜塔莉•托扎曼（文） 佐治•穆勒（画）
牙齿对我们来说非常重要。一口漂亮的牙齿会让我们的笑容更加灿烂，而一口健康的牙齿更能够为我们的身体“保驾护航”。所以必须从小就保护和爱惜我们的牙齿。虽说牙齿的表面有一层很坚硬的牙釉质（它是我们身上最坚硬的部分），但牙齿并不是坚不可摧，每当我们吃完东西，留在牙缝里的食物残渣和细菌会不断地“攻击”这些坚硬的牙釉质。另外，一些运动和意外事故也会对牙齿造成伤害。总之，如果我们不好好爱护我们的牙齿，我们就会深受其苦！

《吃谁和被谁吃》弗朗索瓦•米歇尔（文） 马克•布达旺（画）

<<浪漫in科学 (全10册)>>

生态学主要研究的是生物（包括动物、植物和人类）之间的关系，以及生物与它们生活的环境之间的关系。

从史前时期开始，我们人类的生活以及工业、农业的发展对地球环境都造成了很大的影响。

尤其是近150年，地球环境的变化更是大大地加速了。

我们消耗掉越来越多的氧气、水和各种能源，同时又制造出越来越多的垃圾，对空气、水和土地造成了严重的污染。

读完这本书，你们不仅会学到关于生态环境的一些知识，还会了解如何保护环境！

《追踪垃圾的足迹》杰拉德·贝托里尼、克莱尔·德拉朗德（文）尼古拉·于贝克（画）

你们知道吗？

我们嚼过的口香糖要5年之后才能彻底分解，一个铝罐则需要200~500年才能从地球上彻底消失！

怎么“扔”牛奶盒子、纸巾、果皮、塑料袋等等这些垃圾，可是一门大学问。

如果我们处理不好这些垃圾，就会对环境造成污染。

所以，我们要养成分类处理垃圾的好习惯，这样才能减少污染和浪费，减轻地球的负担！

《地球的未来》卡特琳娜·斯特恩（文）佩内洛普·帕施乐（画）

在过去很长一段时间里，我们人类在发展的同时，却从来没有意识到自己的很多行为严重破坏了我们赖以生存的生态环境。

另外，地球上的人口越来越多，资源的消耗也越来越多空间越来越小地球已经不堪重负啦：现在地球上1/5的人没有足够的食物，1/6的人喝不到干净的饮用水，还有很多小朋友上不了学。

要想实现全世界的可持续发展，就需要地球上的所有人都团结起来，行动起来，从自己做起，从身边做起，为可持续发展贡献自己的一份力量。

让我们一起努力为我们的后代创造更美好的未来！

《无处不在的盐》娜塔莉·托扎曼（文）伊夫·卡拉奴（画）

读完这本书，你们会了解我们平常吃的盐是从哪里来的，盐还有其他什么用途，以及盐的历史和它的重要性。

就像水和空气一样，盐也是生命必不可少的重要成分。

但是，过量的盐也会对动物、植物以及人类产生危害。

在史前时期，人类就从地下和海里提取食盐了，盐基本上是一个取之不完、用之不尽的宝贵资源。

很久很久以前，盐还曾经被当作钱来使用呢，人们可以用盐来交换各种商品。

现在，盐的用途更广泛了，还用于玻璃和塑料产品的制造。

《大气的魔力》乔治·菲特曼（文）吉尔斯·勒鲁维奴尔（画）

冰川融化、持续高温、洪水泛滥……地球的气候是不是完全紊乱了？

不管怎样，我们首先要认识和了解各种气象知识：大气层、温室效应、季节更替、风、气象预测等。

其实，人类的某些行为是地球气温升高的主要原因之一。

全球气候变暖对我们的未来到底有什么样的影响？

我们能找到解决问题的办法吗？

情况危急，我们大家要赶快行动起来！

每一个人都能在日常的生活中成为环保小卫士，让我们一起来保护我们的地球吧！

<<浪漫in科学 (全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>