

<<神奇现象>>

图书基本信息

书名：<<神奇现象>>

13位ISBN编号：9787511210173

10位ISBN编号：7511210171

出版时间：2011-3

出版时间：光明日报

作者：《探秘者系列》编委会 编

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>

<<神奇现象>>

前言

世界之大，无奇不有，在这浩瀚的宇宙之中，自然还有许许多多神秘莫测、不可思议的神奇现象产生。

这些神奇的现象无形之中也在影响着我们的生活，震撼着我们的心灵。

求知的欲望一直赋予我们智慧的头脑和一颗好奇的心，激发了我们对那些神奇的未解现象的强烈兴趣。

这些神奇现象所散发出来的神秘力量，就像磁石一样牢牢地吸引着人们的好奇心。

大自然就是一个巨大的资源宝库，它孕育了各种千姿百态的生命奇观，它们的身影更是遍布地球的每一个角落。

本书精选了世界上的各种神奇现象和未解之谜，全方位地向读者展示了从奇异的天空到疯狂的石头世界、从动物世界到植物家族等方面的神奇现象，并对这些现象进行了深入的探究和讲解。

伽利略说过：“世界上没有不可认识的事物，只有尚未被认识的事物，生命的全部意义就在于去探索那些未被认识的事物。

”为何有会“鞠躬”的房子？岩石为何会“唱歌”？石头为何也“美发”？树木为何会“怕痒”？……这些神奇的现象到底有没有科学的解释？本书将带你去了解这个神秘的世界。

本书以通俗易懂、生动优美的语言和数百张精美照片和图片为读者介绍了这些神奇现象，希望读者在领略了这些神奇的自然现象之后，能够更好地认知我们生存的这个世界，拓展自己的想象空间，激发对大自然的热爱之情。

同时，也希望读者能够从书中获得思考与发现的乐趣。

本书肯定还有一些不足之处，还望广大读者批评指正。

<<神奇现象>>

内容概要

《神奇现象：领略玄妙自然现象》以科学探秘为主题，从科学的角度出发，以翔实的数据和信息为读者揭开诸多谜团，满足读者的探知欲。

<<神奇现象>>

书籍目录

第一章 探索自然的奥妙令人毛骨悚然的“鬼怪声”：乌尔禾城为何被称做“魔鬼城”？

“雷击村”之谜：村庄为何屡遭雷击？

龙卷风之谜：为何会有“龙吸水”？

成群的天坑：天坑为何会聚集在一起？

鱼雨之谜：鱼为何不是钓上来的，而是下下来的？

圣婴厄尔尼诺：圣婴为何如此不乖？

海市蜃楼之谜：为何会看到远在天涯的景观？

神秘的“鬼火”：“鬼火”的背后，真的有“鬼”吗？

瑰丽的雾凇：为何会有如此美的冬景？

地温异常带：这里为什么会冷热颠倒？

知书达礼的房子：房子为何会“鞠躬”？

象牙矿之谜：真的存在象牙坟地吗？

第二章 疯狂的石头部落会报时的怪石：石头为何能当手表使？

懂舞蹈的石头：石头为何能随风起舞？

懂音乐的沙与石：岩石与沙子为何能唱歌？

重复人声的回音壁：声音为什么会被石壁复读？

神奇的浮石：石头为何不沉下去？

杀人石之谜：岩石为何会杀人？

生蛋石头之谜：石头为何也能产蛋？

流血石之谜：石头也有血液吗？

哥斯达黎加石球之谜：哥斯达黎加石球到底有多惊人？

白发石之谜：石头为何也有美发？

第三章 揭秘动物王国千里返乡的鲑鱼：鲑鱼为何如此恋家？

圣湖的巨蛙：青蛙为何会长得这么大？

动物恋情之谜：动物是怎么谈恋爱的？

不可小觑的老鼠：小老鼠为何会有大本领？

吞象的蟒蛇：蟒蛇真的能吞下大象吗？

“水鬼”食人鱼：为何它会如此残忍？

动物界中的吸血鬼：真的有吸血蝙蝠吗？

秋去春来的候鸟：候鸟为何会迁徙？

拒绝成年的美西螈：美西螈为何不想长大？

跳跃在海面的巨鲸：巨鲸为什么跃出海面？

集体自杀的旅鼠：旅鼠为什么会轻生？

让百兽畏惧的食肉蚁：食肉蚁为何如此恐怖？

奇妙的失聪现象：松鸡为什么会耳聋？

匪夷所思的冬蛰：动物有怎样的冬眠奥秘？

珊瑚变白之谜：珊瑚为何会失去光彩？

第四章 掠影植物家族见血封喉的箭毒木：箭毒木是如何杀人的？

最坚硬的铁桦树：铁桦树为什么可以刀枪不入？

能消除污秽的普当树：普当树为何成了洗衣妇？

植物中的昆虫猎手：为何植物会食肉？

预测风雨的红菖蒲莲：红菖蒲莲为何能做气象员？

能酿酒的酒竹：沙漠里为何能喝到酒？

轻如鸿毛的百色木：为什么树会如此之轻？

怕痒的痒痒树：为什么树木也会怕痒？

<<神奇现象>>

植物界中的“睡美人”：植物也需要睡眠吗？
会造幻象的蛤蟆菌：蛤蟆菌为何被称为“神蘑菇”？
植物感情之谜：植物也有七情六欲吗？
不长叶子的“光棍树”：为何会有如此怪异的树木？
植物界的舞者：跳舞草有何秘密？
哑巴吃黄连，有苦说不出：黄连到底有多苦？
第五章 光怪陆离的人体之谜
不能散热的人：为什么皮肤失去了散热功能？
怪异的肤色：为何会有蓝色和绿色皮肤的人？
不怕冷的冰人：人类的抗寒能力有多强？
吃饭不用嘴的人：鼻子为何能吃饭？
人类也有年轮：为何年龄也能测定？
永远失眠的人：不眠不休的身体为何依然健康？
人体发光之谜：人体的辉光代表什么？
人体发电之谜：人体的电能来自哪里？
不会感到痛的人：为什么他们没有疼痛感？
不会溺水的人：不在死海，为什么也沉不下去？
吃怪异“食物”的人：为何吃玻璃、灯泡也能生存？
永不腐烂的尸体：为何会有千年不坏的尸身？
奇特的梦境：梦可能预见未来吗？
另类的信号接收器：牙齿为何也能接收广播？
第六章 仰望天空的异象
奇特的乳状云：天空为何会变成奶牛养殖场？
重力波云层：云朵为何也会有涟漪？
玄妙的地震云：天空如何预报大地的异动？
瑰丽的火彩虹：彩虹为何会燃烧？
方形的太阳：太阳为何会成方形？
绿色的太阳：太阳为何会是绿色的？
神秘的“多个太阳”：后羿射落的太阳又升起来了吗？
球状的闪电：闪电为何会变成“电球”？
神奇的“天再旦”现象：为什么一天会天亮两次？
极光之谜：为何会有极光的产生？
晴空坠冰之谜：晴天为何会落冰？
炙热的火雨：天上为何会“下火”？
奇妙瑰丽的日月并升：太阳月亮为何同时升起？
第七章 俯瞰水世界的奇观
震怒的海啸：海啸是如何形成的？
海火之谜：海面为何会起火？
深海飘雪：海里为何会“下雪”？
马尾藻海的噩梦：哥伦布为何险些丧生？
海底风暴之谜：海底的风暴更凶吗？
无风亦可起的涌浪：“无风不起浪”为何成为“谬论”？
壮观的潮汐：是谁在将海浪玩弄于股掌？
聚焦四大毒泉：生命之源缘何变为生命之毒？
妙“水”回春的圣泉：温泉为何能治疗癌症？
一呼一吸的间歇泉：泉水为什么能像人一样呼吸？
听懂人语的“喊泉”：涌泉为何能声控？
魔潭之谜：黑洞为何会有“神力”？
状如梯子的河水：一条河为何有多种称谓？

<<神奇现象>>

章节摘录

版权页：插图：在我国新疆，有一个著名的“魔鬼城”，这就是乌尔禾城。

在这里，你能领略到天籁一般的声响。

有人曾经对这座城市进行过这样的描写：“这是一个杳无人烟却又热闹非凡的城市”，这句话看上去似乎纯属无稽之谈，既然杳无人烟，那又怎么可能热闹非凡呢？

杳无人烟，就更谈不上“城市”二字了。

这里虽然没有人居住，但是大自然的神奇力量却能让我们在这座城市里感受到人类活动的痕迹。

当天气晴朗的时候，人们在乌尔禾城里能听到一阵阵乐曲，这乐曲美妙悠扬，有时候似乎就在你的耳边响起，有时候又似乎是从遥远的天边传来，听起来仿佛是千万只风铃在随风而响，又似乎是琴弦被轻轻地弹拨。

而当城内暴雨倾盆、疾风劲走的时候，这里的响声听起来又让人不寒而栗。

城里的黄沙随着旋风舞动，此时的景象就算用“飞沙走石”来形容，也丝毫不过分。

暴雨来临前，平日里人们听到的美妙乐曲也顿时变成了各种怪异的嘶吼，你会感觉自己身处一个野生的动物王国。

而这声音又忽然从野兽的嘶吼变成婴儿的啼哭或者女人的尖笑，你又像是忽然从动物王国来到了人声鼎沸的闹市，叫卖声、吆喝声、吵架声不绝于耳。

当暴雨如注的时候，城里到处充满鬼哭狼嚎之声，整座乌尔禾城变成了名副其实的“魔鬼城”，这时候有的声音宛如洪钟，听上去像是一个人在发怒；有的又像是妇人在暗自饮泣；还有的怪叫尖锐刺耳，听上去让人毛骨悚然，生出身处地狱的感觉。

骤雨之中，雨滴落在沙子之上，传出淅淅沥沥不绝于耳的声音，这声音忽缓忽急，宛如奏乐一般，让人直感叹大自然的神奇与奥妙。

这里不仅有只听其声不见其人的怪异现象，其内部简直奇形怪状，令人心生寒意。

从远处看“魔鬼城”，城池就像西欧时期的城堡，显得幽暗阴森。

地面上的沟壑深浅不一，露在外面的岩石有的呲牙咧嘴，有的危台高耸，显得十分诡异。

尤其是在月光惨淡的夜晚，这里的情形就更为恐晦了。

面对这些怪异的现象，人们不禁要问，这些古怪的声音从哪里来，奇形怪状的地貌又是怎么形成的呢？

科学家经过实地考察后认为，导致“魔鬼城”这些怪异现象的原因是肆虐的风，这些现象都可以用“风蚀地貌”来解释。

也就是说，狂风将地面上的沙砾吹起，这些沙砾不断向着岩石发起冲击和摩擦，岩石在这种冲击和摩擦下，因为软硬不同而被雕琢成各种奇怪的形状。

“魔鬼城”地处沙漠之中，因此昼夜温差很大，于是“热胀冷缩”的原理又发生了作用，岩石碎裂成许多裂缝和孔道。

因为“魔鬼城”风力很大，狂风卷起沙砾，然后扑打在岩石上，并且穿过岩石上的裂缝和孔道，就产生了各种奇怪的声响。

正是因为这些因素的共同作用，才有了“魔鬼城”的怪异现象。

<<神奇现象>>

编辑推荐

《神奇现象:领略玄妙自然现象》：全新的视角，揭秘神秘莫测的现象；通俗的语言，讲述穿越时空的故事、自然界的神奇现象，给我们的生活带来惊奇，给我们的的心灵带来震撼。

自然界总是那么神秘莫测而又险象丛生。

在这里，有给人们带来观赏价值的玄妙自然现象，遵循“优胜劣汰”法则的动物捕杀更是随时上演至于那些怪异的地域则像谜一样等待着人类去探索。

现在濒临灭绝的物种急剧上升，越来越多的生灵逐渐滴失在这个美丽的地球。

种种现象引起了人类深深的思索，人类正在采取各种措施来保护和拯救我们的地球，但是，面对着复杂而神奇的自然界，人类有时也束手无策。

究竟哪些谜团在困扰着人们？

让我们一一去揭开……

<<神奇现象>>

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>