<<动物.植物-最新十万个为什么>>

图书基本信息

书名: <<动物.植物-最新十万个为什么>>

13位ISBN编号: 9787541536069

10位ISBN编号: 7541536067

出版时间:2009-1

出版时间:云南教育出版社

作者:龚勋编

页数:191

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

<<动物.植物-最新十万个为什么>>

前言

在广阔的大自然里,有许多我们不知道的精彩。

就在那些可爱的小动物身上,有很多我们不知道的趣闻。

而关于那些美丽的植物,也有许许多多我们想也想不到的奥秘。

动物和植物的美丽,动物和植物的神奇,让我们大开眼界,深深地吸引着我们。

本书涉及的是一个个活泼可爱的小动物以及一种种美丽迷人的植物。

这里有说不完的秘密,这里有道不尽的神奇。

童话里的美人鱼真的存在吗?

蜜蜂跳舞是什么意思?

蝴蝶的翅膀上为什么有各种花纹?

小海马是爸爸生的吗?

北极熊为什么不怕冷呢?

植物能在太空生长吗宁枫叶在秋天为什么要变红?

植物为什么要开花?

春天,杨树上为什么挂满"毛毛虫"?

…… 本书根据孩子的阅读特点,用活泼浅显的语言和精美逼真的图片,深入浅出地回答了这些问题,希望能为孩子开启智慧的大门、插上想象的翅膀,让他们领略到大自然的神奇与美丽!

<<动物.植物-最新十万个为什么>>

内容概要

《最新十万个为什么:动物·植物》涉及的是一个个活泼可爱的小动物以及一种种美丽迷人的植物。

这里有说不完的秘密,这里有道不尽的神奇。

童话里的美人鱼真的存在吗?

蜜蜂跳舞是什么意思?

蝴蝶的翅膀上为什么有各种花纹?

小海马是爸爸生的吗?

北极熊为什么不怕冷呢?

植物能在太空生长吗宁枫叶在秋天为什么要变红?

植物为什么要开花?

春天,杨树上为什么挂满"毛毛虫"?

在广阔的大自然里,有许多我们不知道的精彩。

就在那些可爱的小动物身上,有很多我们不知道的趣闻。

而关于那些美丽的植物,也有许许多多我们想也想不到的奥秘。

动物和植物的美丽,动物和植物的神奇,让我们大开眼界,深深地吸引着我们。

<<动物.植物-最新十万个为什么>>

书籍目录

可爱的动物为什么许多动物过着群居生活为什么有的动物要冬眠动物有自己的"语言"吗海 绵是动物还是植物为什么说海葵是美丽的杀手海里的珊瑚是植物还是动物呢水母为什么长那么多触手 呢海蜇会蛰人吗海蜇没有眼睛怎么知道敌人来临海百合是花吗海参是怎么对付敌人的海星的嘴在哪里 为什么海星没有脚也会走路海胆怎么走路蚌壳里为什么会长出珍珠呢章鱼是鱼吗乌贼为什么要喷墨蜗 牛爬过后为什么会留下"足迹"蚯蚓是怎么走路的呢螃蟹为什么喜欢吐泡泡螃蟹为什么要横着走路寄 居蟹为什么居住在螺壳里虾为什么喜欢弓着身子虾是怎么游泳的蜘蛛是昆虫吗蜘蛛是怎么织网的呢蜘 蛛自己为什么不会被网黏住蝎子都有毒吗蜈蚣到底有多少只脚昆虫有鼻子和耳朵吗昆虫是怎么呼吸的 呢我们常见的昆虫有哪些昆虫是怎样保护自己的苍蝇为什么能"粘"在天花板上为什么苍蝇不生病苍 蝇为什么喜欢搓脚蚊子是怎么吸血的所有的蚊子都吸血吗跳蚤为什么能跳跃蚂蚁为什么不会迷路甲蚂 蚁为什么要搬家宁为什么说小蚂蚁是大力士白蚁就是白色的蚂蚁吗蜜蜂的舞蹈有什么含义蜜蜂是怎样 采蜜的蜜蜂的家是什么样的蝴蝶是由毛毛虫变来的吗蝴蝶翅膀上的花纹有什么用蝴蝶为什么喜欢在花 丛里飞来飞去呢为什么飞蛾喜欢围着灯火打转儿怎么分辨蝴蝶和飞蛾呢蚕是怎么吐丝结茧的蜻蜓的大 眼睛有什么特别之处为什么蜻蜓要点水为什么称竹节虫为"伪装大师"蝗虫为什么喜欢成群活动螳螂 是怎样捕食的蝉只能活一个夏天吗蝉为什么要不停地"唱歌"甲虫身上的硬壳有什么用蟋蟀是用嘴 唱歌"的吗蟋蟀为什么爱打架"臭大姐"为什么要"放臭屁"为什么称独角仙为"甲虫之王"萤火虫 为什么能发光萤火虫吃什么屎壳郎为什么要滚粪球瓢虫是益虫还是害虫鱼在水里怎么呼吸鱼需要睡觉 吗为什么鱼身上有鳞片鱼的尾巴为什么摆来摆去鱼会"说话"吗什么鱼会射击什么鱼会倒立为什么有 些鱼会长胡子小鱼能吃大鱼吗草鱼是吃水草长大的吗鱼为什么会跃出水面八目鳗真有八只眼睛吗所有 的鲨鱼都要吃人吗小丑鱼很丑吗飞鱼真的会飞吗斗鱼特别好斗吗比目鱼的双眼为什么长在同小海马是 爸爸生的吗青蛙是由蝌蚪变来的吗为什么青蛙只吃活虫子为什么青蛙喜欢在雨后大叫蟾蜍身上为什么 长疙瘩青蛙和蟾蜍哪里不一样小海龟是海龟妈妈孵出来的吗乌龟的寿命为什么很长乌龟就是甲鱼吗鳄 鱼是鱼吗鳄鱼为什么流泪四脚蛇是蛇吗壁虎为什么能"飞檐走壁"变色龙真的会变色吗蛇为什么要经 常蜕皮蛇为什么总吐舌头蛇为什么能吃掉比自己大的食物眼镜蛇为什么会"闻声起舞"响尾蛇为什么 能发出"沙沙"声最早的恐龙是什么什么恐龙最厉害恐龙为什么会灭绝小鸟为什么能飞为什么小鸟在 树上睡觉不会掉下来鸟飞行时会不会累小鸟怎么寻找食物鸟群在飞行时怎么确定方向鸟有牙齿吗小鸟 是怎么筑巢的小鸟的巢都有哪些形状为什么鸡经常吃小石子或沙子鸡为什么喜欢在草丛或沙堆里扑腾 为什么鸡有翅膀却飞不高为什么公鸡早上会打鸣孔雀为什么要开屏鸵鸟为什么不会飞远飞的鸽子为什 么不会迷路喜鹊真的会报喜吗鹦鹉为什么能学人说话为什么称琴乌为"口技专家"啄木鸟是怎么捉虫 的为什么下雨前燕子飞得很低为什么燕子的尾巴像剪刀为什么麻雀喜欢跳着走杜鹃不做窝怎么哺育小 杜鹃呢为什么称猫头鹰为"夜猫子"为什么说老鹰是"千里眼"天鹅都是白色的吗为什么丹顶鹤爱用 条腿站着为什么大雁飞行时要排队鸭子走路为什么一摇一摆为什么冬天鸭子在水里不怕冷为什么称 军舰鸟为"海盗鸟"火烈鸟的嘴为什么是弯的巨嘴鸟的大嘴有什么特别之处小企鹅是爸爸孵出来的吗 为什么企鹅不怕冷鲸鱼是鱼吗鲸鱼为什么会喷水海豚为什么游得那么快世界上真有美人鱼吗袋鼠为什 么能跳那么高袋鼠肚子上的口袋有什么用树袋熊是什么动物树袋熊的口袋在哪儿刺猬为什么全身长满 了尖刺刺猬为什么怕狐狸松鼠的大尾巴有什么用为什么臭鼬要放臭屁为什么老鼠喜欢啃坏东西蝙蝠为 什么倒挂着睡觉蝙蝠夜间飞行为什么不撞树穿山甲是什么动物小白兔的眼睛为什么是红的为什么兔子 的耳朵又大又长为什么牛不吃草也要嚼个不停水牛为什么喜欢泡在水里牛羚是牛还是羚羊"高原之舟 "是什么动物猪真的很笨吗猪为什么爱拱地长颈鹿的脖子为什么那么长长颈鹿怎么喝水"四不像"是 什么动物河马会游泳吗河马为什么喜欢泡在水里犀牛为什么爱往身上涂泥浆犀牛头顶上的长角有什么 用大象的长鼻子有什么用大象用鼻子喝水为什么不会被呛为什么骆驼被称为"沙漠之舟"骆驼的驼峰 有什么用为什么斑马身上长花纹为什么马站着睡觉为什么马走起路来会"咯嗒"响为什么马的耳朵时 常摇动为什么驴爱在地上打滚为什么称大熊猫为国宝小熊猫是没长大的大熊猫吗大熊猫为什么爱吃竹 子为什么大熊猫的爪是六指豹子身上为什么长满斑点猎豹为什么能跑那么快为什么狮子老在睡觉美洲 狮是狮子吗老虎的皮毛上为什么有条纹为什么说"一山不容二虎"老虎和狮子谁更厉害为什么猫能在 黑暗中捉到老鼠猫走路为什么没有声音为什么猫的眼睛会一日三变猫为什么爱用爪子"洗脸"猫为什

<<动物.植物-最新十万个为什么>>

么爱"舔毛"为什么狼的眼睛在黑夜里会放光狐狸真的很狡猾吗野狼为什么嗥叫为什么狗睡觉时要将 耳朵贴在地上为什么狗的鼻子特别灵敏天热时狗为什么喜欢吐舌头为什么狗总是四处嗅来嗅去为什么 狗不会迷路黑熊都是黑色的吗北极熊为什么不怕冷猴子为什么能模仿人的动作吼猴为什么能发出巨大 的吼声为什么猴子爱给同伴"捉虱子"为什么说长臂猿是"空中杂技演员"为什么大猩猩爱捶打自己 的胸脯黑猩猩怎样表达感情第二章 美丽的植物植物需要食物吗植物有性别之分吗植物需要呼吸吗植 物会"出汗"吗植物"睡"不"睡觉"呢所有的植物都喜欢阳光吗植物怎样保护自己呢植物怎么知道 春天来了呢为什么说植物养活了我们植物是怎样净化环境的为什么植物能够保持水土植物是怎么监测 大气污染的植物是怎么播种的没有土,植物还能生长吗植物能在太空生长吗南北极有植物吗海底有植 物吗为什么有些植物能长在水里为什么称有些植物为"活化石"草原上为什么很少有大树为什么不能 摇小树苗为什么果树要经常修剪大树能生小树吗为什么要在春天植树为什么山区的植物类型比平原的 多为什么高山顶上的植物长得矮树桩上那一圈圈的花纹是什么所有的植物都有年轮吗森林里的大树需 要浇水吗为什么森林里的树长得又高又直为什么夏天森林里格外凉快树木是怎么过冬的竹子能长得像 大树那么粗吗植物的根有什么用植物的根为什么总朝下长植物的根长得都一样吗榕树为什么长着木板 一样的根植物的茎有哪些不同的形态植物的茎主要起什么作用洋葱头是根吗秋天,树木都落叶吗为什 么落地的树叶都背朝天为什么枫叶在秋天会变红为什么靠近路灯的树落叶晚为什么叶片正反两面的颜 色不一样叶片上为什么要长"筋"为什么王莲的叶子能载人为什么荷叶上经常聚集水珠植物为什么要 开花花儿为什么万紫干红为什么有些花可以变颜色为什么黑色花很少见花儿都有香味吗为什么花总在 一定的时间开放世界上最大的花是哪种花菊花为什么千姿百态荷花为什么"出淤泥而不染"为什么称 牡丹为"花中之王"为什么月季被誉为"花中皇后"为什么牵牛花只在早上开花夜来香为什么喜欢晚 上开花为什么昙花在夜晚开花为什么山上的桃花开得晚为什么水仙只喝水也能开花为什么玉兰先开花 后长叶为什么雪莲不怕严寒铁树真的很难开花吗无花果开花吗松树开花吗棉花是花吗为什么竹子开花 后就会死美丽的花朵能不能吃为什么向日葵总向着太阳什么植物地上开花,地下结果一朵向日葵的瓜 子怎么那么多果实是怎么成熟的果实成熟后为什么会从树上掉下来有同时结几种水果的树吗"世界四 大水果"是哪几种水果为什么有香味为什么水果有酸有甜橙子和橘子一样吗为什么菠萝吃前要泡在盐 水里为什么称猕猴桃为"水果之王"为什么称芒果为"热带果王"无子西瓜是怎么培育的哈密瓜为什 么特别甜种子都长在果实里吗香蕉有种子吗种子是怎么长成幼苗的花玉米是怎么长出来的为什么发芽 的马铃薯不能吃为什么红薯放一段时间后会变甜为什么洋葱头不易干枯为什么大蒜能够杀菌为什么胡 萝卜营养价值高为什么称菠菜为"菜中之王"为什么黄瓜可以美容为什么藕断会丝连藕里为什么总有 小孔绿色食品究竟好在哪里为什么夏季雨后森林里的蘑菇多为什么有些美丽的蘑菇不能吃冬虫夏草是 虫还是草灵芝为什么被称为"仙草"春天,杨树上为什么挂满"毛毛虫"一棵榕树为什么长得像树林 为什么椰子树大多长在海边为什么仙人掌浑身长刺猪笼草真的能吃虫吗捕蝇草是怎么捕捉昆虫的为什 么称菟丝子为"寄生虫"大胖子树是什么树纺锤树真的长得像纺锤吗什么树长得最高、最快有能结糖 果的树吗?

<<动物.植物-最新十万个为什么>>

编辑推荐

《最新十万个为什么:动物·植物》权威知识体系,全面开启思维,最新研究成果,知识成就未来,激发孩子的好奇心和求知欲,让孩子更好地了解和认识世界,用知识武装孩子的未来。

<<动物.植物-最新十万个为什么>>

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