

## <<十万个为什么>>

### 图书基本信息

书名：<<十万个为什么>>

13位ISBN编号：9787541747007

10位ISBN编号：7541747009

出版时间：2012-9

出版时间：未来出版社

作者：《十万个为什么》编写组 编

页数：159

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>

## <<十万个为什么>>

### 内容概要

孩子们对动物世界充满了好奇，渴望了解和探寻其中的奥秘。在《十万个为什么：关于动物的有趣问题》中，我们选取了各种各样的动物最有代表性的习惯和行为：蜻蜓点水，鲤鱼跳龙门，喜鹊报喜，一山不容二虎……更加立体地向孩子们展现了不同类别动物不同的生活习性。

《十万个为什么：关于动物的有趣问题》融知识性和趣味性于一体，相信在为大家带来知识的同时，也能给人以深刻的启迪，让读者去思考人类与动物的关系，从而可以更好地去关注和爱护动物。

## 书籍目录

最早的恐龙是什么恐龙的身体为什么长得很庞大最大的恐龙有多大恐龙那么大为什么生出来的蛋却那么小翼龙是恐龙吗为什么剑龙背上长着三角形的板窃蛋龙真的会偷其他恐龙的蛋吗恐龙会游泳吗恐龙是怎么灭绝的世界上现在有多少种动物动物也有自己的语言吗哪些动物需要冬眠哪种动物最长寿为什么有些动物爱吃肉有些动物爱吃草动物从来不刷牙会不会得牙病动物生病了怎么办动物会不会做梦什么动物的眼睛最大为什么有些动物长大后和小时候长相不一样冷血动物的血是冷的吗群居动物中如果一只动物死了其他动物会不会伤心动物是怎样避暑的动物妈妈如何照顾它们的小宝宝昆虫是怎样呼吸的昆虫有哪些防身术昆虫有鼻子和耳朵吗为什么昆虫不能够长得和大象一样为什么每种昆虫都不一样蚂蚁为什么要为死亡的同伴举行“葬礼”蚂蚁为什么要保护蚜虫白蚁是白色的蚂蚁吗蚜虫都是害虫吗喝饱了血的水蛭能有原来的几倍大为什么蚯蚓断成两截后还能再生蚯蚓没有脚是怎样走路的为什么蚕吃绿色的桑叶却吐出白色的丝飞蛾为什么要扑火怎样区分蝴蝶和蛾子蝴蝶的翅膀为什么是五颜六色的上面还有一层粉枯叶蝶的翅膀合拢后为什么酷似枯叶蜻蜓为什么要点水蜉蝣真的是“朝生暮死”吗蟋蟀为什么好斗蝗虫为什么喜欢成群结队昆虫中活得最长的是什么为什么蝉会撒尿喷人夏天我们听到的鸣叫声是树上的虫子发出来的吗蜜蜂的舞蹈有什么含义为什么蜜蜂蜇人后自己会死去为什么马蜂窝捅不得螳螂太太为什么会吃掉螳螂先生埋葬虫为什么要埋尸体屎壳郎为什么要滚粪球放屁虫为什么要放屁叩头虫为什么要叩头为什么把竹节虫称为“伪装大师”跳蚤有肝脏吗蟑螂死时都是背部着地的吗为什么苍蝇待在脏的地方却不会生病为什么苍蝇到了冬天会死而蛆和蛹则能安然过冬蚊子为什么要叮人蚊子做过什么好事蚊子为什么喜欢嗡嗡叫一只甲虫能砍掉人的手指头吗萤火虫是怎么发光的瓢虫之间怎样进行交流为什么说天牛是树木的天敌蝎子为什么能在黑暗中发光蜘蛛自己为什么不会被蜘蛛网网住蜈蚣真的有100条腿吗蜗牛为什么背着壳蜗牛为什么要等下雨时才出来蚌壳里为什么会长出珍珠贝壳上的花纹是怎么形成的蚌长期闭着壳不会被饿死吗虾为什么总是弓着身子对虾都是雌雄成对的吗螃蟹为什么吐泡泡螃蟹为什么横着走为什么寄居蟹要寄居在螺壳里鱼离开水还能活吗没有光的深水里鱼是怎样找到食物的呢鱼也会放屁吗鱼为什么会有鳞怎样知道鱼的年龄小鱼可以吃大鱼吗闪电打到水面上会不会电死鱼为什么鱼死后都浮在水面上鱼也会冬眠吗珊瑚是植物还是动物海葵为什么有时开有时合水母为什么会发光海百合是海里的花吗海星没有脚为什么还会走路海参用什么“绝招”来自卫海胆身上的棘刺有什么用海绵是一种什么样的动物为什么说章鱼不是鱼乌贼喷出来的“墨汁”能写字吗电鳗放电为什么不电不死自己金鱼只有7秒记忆吗鲤鱼为什么喜欢“跳龙门”黄鳝的身体为什么那么滑河豚的毒藏在哪里热带鱼为什么体色非常鲜艳接吻鱼为什么喜欢“接吻”为什么黄鱼鱼头里会有小石头什么鱼捕食昆虫的时候会用“水枪”喷射飞鱼为什么会“飞”你知道什么鱼会爬树为什么旗鱼游得那么快比目鱼的两个眼睛为什么长在一边大马哈鱼是怎样重回故乡的小丑鱼为什么不怕海葵食人鱼真的食人吗鲨鱼没有鳃为什么不会下沉鲨鱼为什么要换牙为什么说小海马是海马爸爸“生”出来的海洋里的哺乳动物喝什么地球上什么动物最大鲸既然用肺呼吸为什么到了陆地上会很快死掉鲸为什么要喷水身体庞大的须鲸为什么只吃小鱼小虾海豚为什么爱救人海豚是怎么传递信息的海狮为什么叫这个名字为什么说海豹是潜水能手海獭为什么喜欢整理皮毛海洋哺乳动物有食草的吗世界上真的有美人鱼吗海象的长牙有什么用小蝌蚪长大后尾巴去了哪里池塘结冰后青蛙在哪里睡觉为什么海里见不到青蛙青蛙为什么只吃活的东西癞蛤蟆身上为什么会长疙瘩娃娃鱼是鱼吗海龟为什么要上岸产卵乌龟为什么要把耳朵藏起来为什么绿毛龟会长绿毛鳄鱼为什么流眼泪为什么称扬子鳄为“最后的活化石”变色龙为什么要变色壁虎为什么能在光滑的天花板上自如行走为什么壁虎的尾巴容易断为什么眼镜蛇听到音乐会起舞为什么响尾蛇的尾巴能发声蛇没有脚为什么还能迅速爬行蟒蛇缠住猎物后会把它压碎吗为什么鸟会飞鸟儿为什么常舔羽毛鸟儿也洗澡吗下雨天鸟儿怎样躲雨鸟儿为什么会“唱歌”为什么鸟儿睡觉的时候不会从树上掉下来鸟蛋也会呼吸吗世界上最早的鸟是什么为什么朱鹮被称为“东方宝石”企鹅为什么不怕冷为什么企鹅生活在南极而不是北极北极燕鸥为什么被称为“白昼鸟”最大的海鸟是什么为什么说信天翁是真正的海洋之鸟海鸥为什么会随着邮轮飞为什么说军舰鸟是“空中强盗”鹰眼为什么特别敏锐游隼怎样担任空中警卫秃鹫的头为什么是秃的鹤为什么能在沼泽地自如行走丹顶鹤为什么总是单腿站立天鹅都是白色的吗孔雀为什么开屏鸵鸟为什么把头埋进沙子里鸵鸟为什么不会飞火烈鸟的嘴为什么是弯的为什么猫头鹰被称为“夜猫子”为什么巨嘴鸟的嘴那么大却不会影响它飞行啄木鸟为什

## &lt;&lt;十万个为什么&gt;&gt;

么啄树啄木鸟整天敲击树干为什么不会得脑震荡布谷鸟从来不自己孵蛋吗蜂鸟为什么能在半空中停留为什么伯劳被称为“鸟中屠夫”戴胜为什么被叫做“臭姑姑”雷鸟为什么一年换三次羽毛知更鸟为什么受到英国人的喜爱天堂鸟真的没有脚吗为什么说犀牛鸟是犀牛的好朋友雁群为什么排成“一”字或“人”字形队伍飞行呢远飞的鸽子是怎么回家的鸚鵡为什么会学人说话鸽子喂食时为什么让幼鸽把喙伸到自己嘴里去翠鸟捉到鱼后为什么不马上吃下去鹁鸪的“网兜”有什么用鸳鸯真的会白头偕老吗为什么山雀喜欢陪着啄木鸟啄食画眉为什么要边飞边跳喜鹊真的会报喜吗为什么麻雀只会跳着走天下乌鸦都一般黑吗燕子为什么要在屋檐下筑巢下雨前燕子为什么飞得很低为什么燕子的尾巴像剪刀一颗蛋能孵出两只鸡吗没有公鸡帮忙母鸡能单独下蛋吗母鸡下蛋后为什么会“咯咯”叫鸡为什么总喜欢在沙里扑腾公鸡为什么会打鸣鸭子冬天在水里为什么不怕冷为什么鸭子走路摇摇摆摆的马有肚脐吗马为什么要站着睡觉为什么牛不吃草时也嚼个不停牛为什么看到红色就兴奋水牛为什么喜欢泡在水里天热时狗为什么爱吐舌头狗为什么爱摇尾巴猫的喉咙里为什么老是咕噜咕噜叫猫的眼睛为什么会一日三变猪真的又蠢又笨吗猪为什么喜欢用嘴拱地为什么驴爱在地上打滚兔子的眼睛是哭红的吗兔子的耳朵为什么特别长大老鼠为什么要磨牙小仓鼠为什么一次能吃那么多东西负鼠为什么要装死旅鼠为什么要集体迁徙飞鼠真的会飞吗松鼠的大尾巴有什么用为什么松鼠被称为自然界的“环保专家”鼯鼠一晒太阳就会死吗鼯鼠的家是什么样的为什么说鸭嘴兽是哺乳动物袋鼠肚子上为什么有一个口袋树袋熊的口袋在哪里穿着“铠甲”的犰狳怎样御敌蝙蝠为什么要在夜里飞行穿山甲为什么被称为“森林卫士”食蚁兽没有牙齿怎样吃东西谁是自然界中的“酒鬼”刺猬为什么会有刺豪猪会互相用身上的刺来刺同类吗豪猪是怎样取暖的大熊猫妈妈真的会遗弃幼仔吗大熊猫为什么爱吃竹子小熊猫是大熊猫的孩子吗北极熊为什么不怕冷北极熊真的都是“左撇子”吗为什么南极没有北极熊浣熊为什么在吃东西前要把食物洗一洗黑熊为什么爱吃蚂蚁臭鼬散发的臭气究竟有多厉害为什么獾住的洞穴总是干干净净的谁是动物界的“水利工程建筑师”狼的眼睛在夜里为什么发绿光狼为什么爱在夜晚嚎叫斑鬃狗真的会变换性别吗狐狸真的很狡猾吗猞猁耳朵上的“翎子”有什么用豹为什么要把猎物拖到树上吃猎豹为什么能快速奔跑谁是动物中的跳高冠军为什么说“一山不容二虎”狮子和老虎哪一个更厉害“虎毒不食子”是真的吗美洲虎是老虎吗大象真的怕老鼠吗大象用鼻子吸水不怕被呛到吗河马总是喜欢泡在水里它会游泳吗獾为什么胆小如鼠为什么斑马身上会长斑纹斑马为什么爱和长颈鹿在一起犀牛为什么要在身上涂泥浆犀牛的角有什么用为什么有的骆驼只有一个驼峰有的却有两个骆驼怎样在沙漠中找到水源为什么说牦牛是“高原之舟”树懒行动那么迟缓怎么逃避敌人呢什么动物被称为“山中的妖怪”长颈鹿的脖子为什么那么长为什么长颈鹿不怕高血压梅花鹿的斑纹为什么在夏天才能看得见“四不像”是什么动物为什么猴子没有眼白为什么猴子喜欢“抓虱子”眼镜猴为什么戴着“眼镜”大猩猩为什么喜欢捶胸黑猩猩为什么不理发为什么说长臂猿是“空中杂技演员”现在的类人猿能变成人吗斑驴是怎么灭绝的渡渡鸟为什么会灭绝世界上有多少种濒危物种你知道哪些著名的濒危动物为什么要保护动物

## &lt;&lt;十万个为什么&gt;&gt;

## 章节摘录

翼龙是恐龙吗？

翼龙和恐龙生活在同一时代，人们经常将翼龙误认为是“会飞的恐龙”，但翼龙其实并不是恐龙。虽然翼龙和恐龙同属于爬行动物，但翼龙属于翼龙目，而恐龙属于蜥臀目和鸟臀目，翼龙从本质上讲就不是恐龙。

更何况翼龙和恐龙在生活习性上也存在极大的差别，翼龙是在空中飞行的一类爬行动物，而恐龙则全部生活在陆地上，适宜在温暖、潮湿的平原或森林地带栖息。

为什么剑龙背上长着三角形的板剑龙是一种巨大的食草恐龙，生活在侏罗纪晚期。

剑龙的背部长有三角形剑刺般的骨质甲板，称为剑板。

剑龙头上没有角，它的自卫武器就是尾巴上又长又尖的刺。

这些刺虽然没有毒性，但一旦被它们刺中还是很难受的。

剑龙背上的剑板不是用来进攻的，它的功能就像太阳能聚热板，用来吸收太阳的热量，然后储存起来给身体供热。

窃蛋龙真的会偷其他恐龙的蛋吗窃蛋龙生活在白垩纪晚期，科学家第一次发现它的化石时，它是和一窝原角龙的蛋埋藏在一起的。

发现它的科学家以为它正在偷蛋呢，就给它起了一个名字叫“窃蛋龙”。

不过后来科学家发现，窃蛋龙根本就不偷蛋。

那具化石骨架下的恐龙蛋根本不是原角龙的，而是窃蛋龙自己的骨肉。

窃蛋龙的前肢护着整窝恐龙蛋，后腿叠压在躯干之下，其实当时它是在孵蛋呢！

恐龙会游泳吗如果允许恐龙参加游泳比赛的话，能不能取得好名次还真不好说，但恐龙绝对不怕跳进水中。

.....

<<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>