

实验版十万个为什么 · 动物篇



[实验版十万个为什么 · 动物篇 下载链接1](#)

著者:于秉正

出版者:北京

出版时间:2006-9

装帧:

isbn:9787200076776

科学改变生活，然而科学原理中深奥的术语，枯燥的符号，令天性好玩的孩子望而却步

。有鉴于此，我们特意编写了这套《实验版十万个为什么》。《恐龙为什么没有活到现在》是《实验版十万个为什么》之一。这套丛书以科学知识为基础，内容涉及天文、地理、生物、人体、生活百科等各个领域，近3000个知识点在700多个有趣的实验里化繁为简，让孩子能在“玩儿”的过程中学到知识，增进对科学基本原理的了解，让他们在做实验的过程中去理解事物的来龙去脉。《实验版十万个为什么》设计的小实验都简单易懂，那些包含大道理的小实验操作起来毫不费力，实验所用的材料和工具在我们身边随处可见。书中还为每个小实验提供了详尽的说明和图解，能有效地启发孩子发现身边的科学现象，培养孩子的创新意识，令他们在不知不觉中领悟科学知识。

作者介绍:

目录: 恐龙是五颜六色的吗？ 雌恐龙和雄恐龙颜色是不是一样的？

恐龙的皮肤是光滑的还是粗糙的？你知道恐龙有多大吗？

你知道最大的肉食性恐龙吗？恐龙为什么没有活到现在？

关于恐龙的灭亡还有哪些说法？

和恐龙亲缘关系最近的现代生物是什么？为什么蜘蛛不是昆虫？

蜘蛛网是蜘蛛的窝吗？蜘蛛丝为什么不会用完？蜘蛛网为什么不能粘住蜘蛛？

蜘蛛织网时，第一根丝是怎么连上两端物体的？动物的尾巴有什么用？

为什么有的动物的尾巴被叫做旗帜？为何很多鱼的鱼背比鱼肚颜色深？

鱼眼睛为什么凸起？为什么大象经常往身上涂泥巴？

大象为什么体毛稀疏？为何大象喜欢往自己身上喷水？

为什么有的大象没有尖尖的象牙？什么动物用肌肉“听”声音？

你知道蝾螈求雨的古老传说吗？

蝾螈肢后为什么能再生？为何绝大多数鱼离开水会死？

肺鱼为什么可以在水外生活？为什么燕子低飞要下雨？

你能说一说身边的哪些动物能预报下雨吗？动物的嘴巴有哪些奇特之处？

羊吃完草后，为什么嘴巴总是不停地动？

猴子的嘴巴里长着“口袋”吗？大食蚁兽是怎样捉蚂蚁的？

大食蚁兽为什么总把幼仔放在背上？

你知道大食蚁兽的尾巴有什么用吗？为什么下雨前狗喜欢泡在水里？

狗喜欢啃骨头，是骨头真的很香吗？鱼为什么要有鱼鳞？

没有鱼鳞的鱼是如何保护自己的？鱼鳞可以吃吗？为何啄木鸟不会得脑震荡？

啄木鸟的舌头为什么长在鼻孔里？北极熊的皮毛为什么能保暖？

北极熊为什么是白色的？

北极熊在冰面上为什么不会滑倒？为何跳蚤能依附在动物身上？

为什么说跳蚤是动物界的跳高健将？鸟是怎样用嘴吃东西的？

你知道猫头鹰的喙长什么样吗？

你知道鸟类家族里的“大嘴巴”吗？海星是怎样吃东西的？海星会“走路”吗？

海星真的能“再生”吗？鲸鱼为什么能喷出雾状水柱？鲸鱼为什么会集体自杀呢？

白蚁是杰出的“建筑师”吗？蘑菇白蚁的房子那么结实，它们是怎样换气的？

蘑菇白蚁吃什么？为何动物的活动时间各不相同？哺乳动物会在什么时间活动？

夜间捕食的动物视力都很好吗？你了解企鹅的父爱和母爱吗？

蝎子也很爱自己的孩子吗？为什么昆虫特别喜欢蜕皮？

蛇的蜕皮和昆虫的蜕皮一样吗？苍蝇是如何吃东西的？

苍蝇为何总是不停地搓脚？相隔几千米的鲸为什么能交流？

鲸也会唱歌吗？为什么鸵鸟是鸟却不会飞？鸵鸟为什么喜欢将头贴着地面？

鸵鸟为什么能牧羊？黄鳝离开水为什么不会死？为什么只能吃新鲜的黄鳝？

黄鳝为什么能交换性别？为什么动物的耳朵各不相同？为什么沙漠大耳狐的耳朵特别大？

马的耳朵为什么常常摇晃？动物的睡姿为什么千奇百怪？

动物们还有哪些睡姿？你知道长颈鹿的生存优吗？为什么形容长颈鹿“沉默是金”？

长颈鹿是怎样喝水的？你了解动物的牙齿吗？鲤鱼的牙齿在哪里？

世界上哪种动物的牙齿最多？你了解北极熊吗？北极熊生活在北极的哪些地方？

为什么北极熊大多是左撇子？为什么有的动物可以再生？哪种动物的再生能力最强？
为什么越高级的动物再生能力越差？想一想答案

· · · · · (收起)

[实验版十万个为什么 · 动物篇 下载链接1](#)

标签

评论

[实验版十万个为什么 · 动物篇 下载链接1](#)

书评

[实验版十万个为什么 · 动物篇 下载链接1](#)