

<<世界上最酷最炫的十万个凶猛动物大探秘>>

图书基本信息

书名：<<世界上最酷最炫的十万个凶猛动物大探秘>>

13位ISBN编号：9787229054588

10位ISBN编号：7229054583

出版时间：2012-8

出版时间：重庆出版社

作者：龚勋 编

页数：117

字数：115000

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>

## <<世界上最酷最炫的十万个凶猛动物大探秘>>

### 内容概要

《世界上最酷最炫的十万个凶猛动物大探秘(E时代最新版)》是酷科学探索纪之一，由龚勋编著。

《世界上最酷最炫的十万个凶猛动物大探秘(E时代最新版)》简介：  
深海狂鲨、丛林霸主、冷血毒蛇、空中猛禽……动物世界如此奇妙！  
这里，新鲜生动的奇趣问答，科学权威的最新知识，触目惊心的高清美图，精美绝伦的超炫版式，共同勾勒出一幅狂野逼真、缤纷鲜活的动物画卷，带领孩子快乐地徜徉动物世界，使动物帝国的无穷奥秘一览无余，让孩子大开视野，尽情探索！

#### 作者简介

龚勋，北京创世卓越图书公司总编辑，多年从事儿童书的策划编写工作，曾出版多部畅销图书，在童书领域有着较强的知名度和影响力。

书籍目录

1五颜六色的动物血？

2动物生病了怎么办？

2动物会做梦吗？

3团结力量大

3动物是怎么冬眠的？

4哪个是最早的恐龙？

4什么恐龙最厉害？

5为什么恐龙会灭绝？

6它是动物还是植物？

6珊瑚是石头变的吗？

7海星没有脚为什么还会走路？

7可别小瞧水母的触手

8蚌壳里为什么会长出珍珠？

8海百合是花儿吗？

9海参的避敌绝招

10海蜇没有眼睛怎么看东西？

10章鱼是鱼吗？

11乌贼自卫花样多

12会生孩子的海马爸爸

12爱吐泡泡的螃蟹

13寄居蟹为什么住在别人家里？

13虾煮熟了为什么变成红色？

14蚯蚓无脚照样走

15昆虫是怎么呼吸的？

15昆虫有鼻子和耳朵吗？

16它们也蜕皮？

<<世界上最酷最炫的十万个凶猛动物大探秘>>

17被刺毛虫蜇过吗？

17蜗牛为什么会留下“足迹”？

18埋葬虫为什么要埋尸体？

18竹节虫的“伪装”绝技

19“臭大姐”为什么会放臭屁？

19蝴蝶是怎么来的？

20翅膀上的色彩斑斓

21蝴蝶为什么喜欢在花丛中飞来飞去？

21飞蛾为什么喜欢围着灯火打转儿？

22别将飞蛾当蝴蝶

22蜻蜓为什么要点水？

23蜜蜂采蜜大揭秘

23“侦察兵”的舞蹈含义多

24拼个你死我活

24蜜蜂是“天才建筑师”？

25千万别捅马蜂窝

25蜂蜜的“掠夺者”

26蚂蚁认路本领高

26蚂蚁为什么要搬家？

27白蚁和蚂蚁是亲戚吗？

28苍蝇待在脏的地方为什么不生病？

28：苍蝇为什么能。

站”在天花板上？

29你知道蚊子是怎么吸血的吗？

30穿深色衣服的人老被蚊子叮？

30很难捉到的“小强”

31螳螂吃掉自己的“丈夫”？

31蜈蚣到底有多少只脚？

32蝎子都有毒？

<<世界上最酷最炫的十万个凶猛动物大探秘>>

32甲虫的“盔甲”有什么用？

33蚕是怎么吐丝结茧的？

34萤火虫发光的秘诀

34谁是动物界的“弹跳冠军”？

35瓢虫有何避敌高招？

35蟋蟀是用嘴“唱歌”的吗？

36别把我想象得那么坏

36蝗虫才是真正的害虫

37屎壳郎为什么滚粪球？

37蝉只能活一个夏天？

38蝉为什么会唱歌？

38蜘蛛不是昆虫？

39蜘蛛织网技巧高

40鱼在水里呼吸靠什么？

40腥味从何而来？

41鱼死后肚皮会朝天？

41鱼鳞不能小觑

42睁着眼睛睡觉？

42鱼类也有语言？

43鱼也会长胡子？

44小鱼也能吃大鱼？

44海鱼的肉也咸？

45斗鱼特别好斗吗？

45医生鱼能替人治病吗？

46飞鱼真的会飞？

46鲤鱼为什么喜欢“跳龙门”？

<<世界上最酷最炫的十万个凶猛动物大探秘>>

47八目鳗有八只眼甲

47你知道会爬树的鱼吗？

48比目鱼的眼睛会“搬家”？

48世界上真有美人鱼吗？

49鱼中“盲人”怎么生活？

49杀手也换牙？

50你会区分青蛙和癞蛤蟆吗？

51海里有青蛙吗？

51河豚的毒藏在哪儿？

52鳄鱼是流泪的“伪君子”？

52乌龟“长生不老”之秘诀

53产卵也要选择好地儿

54四脚蛇是蛇吗？

54飞檐走壁的高手

55伪装大王本领大

55蛇的“外套”经常换吗？

56蛇能吃掉比自己还大的食物？

56蛇为什么爱吐舌头？

57会发声的蛇

58展翅高飞靠什么？

59在树上睡觉不怕掉？

59飞行时鸟会不会也感觉累？

60听“领导”指挥

60天生的“歌唱家”？

61“男”的比“女”的美？

61奇怪的大嘴

62老鹰是“千里眼”？

62小个子飞行有绝技

63鹈鹕的“网兜”有何妙用？

<<世界上最酷最炫的十万个凶猛动物大探秘>>

63 海鸥与轮船间的“秘密”

64 “爱的天使”感情忠贞

65 “金鸡”独立？

65 鸽子是怎么认路的？

66 你知道渡渡鸟吗？

66 “海盗鸟”是什么鸟？

67 杜鹃为什么不做窝？

67 鸟中的“口技专家”

68 为何叫它“夜猫子”？

69 悄无声息的飞行

69 鸚鵡为什么会学舌？

70 啄木鸟为什么不会得脑震荡？

70 被逼无奈的秃头

71 喜鹊真的会报喜？

71 火烈鸟的弯嘴是怎么“炼成”的？

72 燕窝就是燕子的窝吗？

73 “剪刀”尾巴不简单

73 麻雀只会跳着走？

74 沙子和石子也能吃？

74 鸡特别的洗澡方式

75 鸡有翅膀却不会飞？

76 走路摇摆的鸭子

76 为什么鸭子会游泳鸡却不会？

77 不怕冷的鸭子？

77 “白头偕老”是个谎言？

78 鸵鸟为什么不会飞？

78 为什么企鹅不怕冷？

<<世界上最酷最炫的十万个凶猛动物大探秘>>

79原来北极也曾有企鹅？

79不是鱼的“鱼”？

80鲸鱼喷水是为了好玩？

81海豚为什么游得那么快？

81海豚是“轮船导航员”？

82猫真的有九条命吗？

82猫走路为什么没有声音？

83善变的眼睛

84小熊猫是大熊猫小时候？

84“国宝”宝贵在何处？

85竹子是它们的最爱

85豹纹是天然的“伪装衣”

86动物中的短跑冠军

86美洲狮是狮子吗？

87为什么“一山容不下二虎”？

88老虎和狮子谁更厉害？

88睡觉前还要原地转圈甲

89狗鼻子为什么特别灵？

89吐舌头也有大作用

90狗急了真的会跳墙？

90狐和狸是一种动物吗？

91狐狸真的是“智多星”？

91狼的眼睛在黑夜会放光？

92野狼嚎叫含义多

92为什么要保护大灰狼？

93为什么牛不吃草时也嚼个不停？

93牛羚是牛还是羚？

<<世界上最酷最炫的十万个凶猛动物大探秘>>

94猪真的是又笨又蠢？

95猪为什么爱拱地？

95奇怪的长脖子

96长颈鹿怎么喝水？

96你知道“高原之舟”是什么动物吗？

97能奇迹般寻找水源的“沙漠之舟”

98不会游泳的“水桶”

98河马为什么爱“泡澡”？

99“四不像”到底是什么动物？

99马为什么站着睡觉？

100为什么要给马“穿鞋子”？

100斑马长条纹是为了好看吗？

101斑马和长颈鹿为何形影不离？

101爱往身上涂泥浆？

102不可小觑的犀牛角

102为什么驴爱在地上打滚？

103小仓鼠有食物“储藏室”？

103松鼠的大尾巴有什么用？

104老鼠也喜欢磨牙？

105老鼠的“罪状”

105巢鼠的巢在哪里？

106巧妙取暖的豪猪

106刺猬的防卫高招

107刺猬为什么怕狐狸？

107鼯鼠的“地下宫殿”

108臭鼬的放屁绝招

108小白兔的眼睛是哭红的吗？

109大象用鼻子喝水为什么不会被呛着？

109大象真的怕老鼠？

110袋鼠妈妈口袋的妙用

111树袋熊的口袋在哪里？

111黑熊都是黑色的？

112北极熊为什么不怕冷？

112蝙蝠倒挂着睡觉？

113蝙蝠晚上飞行为什么不会撞树？

113穿山甲是“森林卫士”？

114猴子为什么能模仿人的动作？

115为什么猴子爱给同伴“捉虱子”？

115吼猴为什么叫声如雷？

116“空中杂技演员”——长臂猿

116大猩猩很凶吗？

117为什么大猩猩爱捶打自己的胸脯？

117黑猩猩聪明如人？

## 章节摘录

### 五颜六色的动物血？

大多数动物的血液和人类的一样都是红色的，然而，也有少数动物的血液不是红色的。

例如，蜘蛛的血是青绿色的，蜗牛和河蚌的血是淡蓝色的。

更为奇特的是，生活在深海里的一种扁蝗虫，它们的血液居然可以变色，一会儿是红色的，一会儿又是绿色的。

动物的血液为什么会呈现出这么多的颜色呢？

原来，血液的颜色是由血色蛋白所含有的元素决定的。

各种动物在进化的过程中，其血色蛋白含有的元素发生了变化，各不相同，所以动物的血液也就五颜六色了。

动物生病了怎么办？

人生病了要去医院，动物生病了又该怎么办呢？

别担心，它们的办法可多了。

例如，当猫或狗受伤时，它们就会不停地用舌头舔舐自己的伤口，几天后，这些伤口就会痊愈。

经过观察，猫和狗的唾液中含有能使伤口愈合的物质。

当贪嘴的野猫吃坏了肚子，它们会去寻找一种叫做“藜芦草”的植物来吃，吃完后就能把肚子里的东西吐出来。

另外，动物学家还发现，获得了皮肤病后会到温泉中洗澡；吐绶鸡感冒时会吃安息香的树叶……原来，动物们也有给自己治病的本领。

动物会做梦吗？

我们人类都会做梦，那么，动物会做梦吗？

为此，科学家们经过细致的研究发现，大部分爬行动物不会做梦，究其原因是因为它们必须随时保持警醒，以便逃脱敌人的追捕。

鸟类都会做梦，但它们的梦一般都非常短暂，这也是它们天敌太多的缘故。

各种哺乳动物，如猫、狗、马等家畜，以及大象、老鼠、刺猬等都会做梦。

而鱼类、两栖动物和无脊椎动物，如珊瑚虫、乌贼等则不会做梦。

另外，相对于大多数食草动物来说，处于强势地位的食肉猛兽更容易做梦。

团结力量大自然界中，许多动物都是群集而生的，这主要是由它们的生存环境所导致。

动物的生存环境中存在很多天敌，只有借助群体的力量，它们才能和这些天敌抗衡。

例如一只狼的力量很小，而一群狼在一起时，即使是狮子、老虎也都退避三舍。

除此之外，群集生活还有其他的作用，如生活在南极的企鹅，它们通常是成千上万只聚集在一起，这样，它们可以依靠彼此体内的脂肪相互取暖，抵御寒冷。

动物是怎么冬眠的？

寒冷的冬天，食物匮乏，有些动物为了减少体力的消耗，便采用冬眠的方式来维持生命。

动物冬眠时，通过降低自身的新陈代谢速度而使自己进入一种麻痹状态，等外界环境条件转为有利时再恢复正常活动。

冬眠的动物，一般在冬季到来之前就开始大吃，积累体内脂肪。

但经过一个漫长的冬季，它们体内积蓄的养料几乎被消耗殆尽，因此，它们醒来后都要大量进食，使身体尽快恢复。

哪个是最早的恐龙？

始盗龙是我们目前所发现的最古老的恐龙。

它们的大小和狗一样，后肢粗壮，前肢则比较短小，主要依靠后足行走。

虽然始盗龙的后足有五根趾头，但是其第五根趾头已经退化，变得非常小了，站立时只有依靠脚掌中间的三根脚趾来支撑全身的重量。

始盗龙属于肉食性恐龙，但有时也以植物为食。

始盗龙不仅爪子尖利，能捕捉猎物，而且它们的身体轻盈矫健，能进行急速猎杀。

## <<世界上最酷最炫的十万个凶猛动物大探秘>>

据此推测，在始盗龙的食谱上并不限于小型爬行动物，可能还包括早期哺乳类动物。

什么恐龙最厉害？

霸王龙和异特龙是势均力敌的两大恐怖杀手。

霸王龙是已知的最大的食肉类史前生物，身高6米，体长可达15米。

霸王龙长着两排向内弯曲的锋利牙齿，拥有巨大的咬力，它们的嘴巴被称做“终极碎骨器”，常常会让猎物胆战心惊。

如果被霸王龙咬了，就算是有着坚韧甲冑的大型恐龙也会受不了。

异特龙体形不如霸王龙巨大，但它们尾巴粗壮有力，可以以巨大力量横扫敌人；前后肢强壮有力，非常适合近距离捕食。

而且，异特龙捕猎时是成群出击，这更使得它们所向无敌。

P1-4

编辑推荐

- 1.分册内容的选取都是当前的市场科普类热点话题，符合孩子的阅读取向。
- 2.最新知识风暴，最新信息成果，最新科学报告，加入了很多最时兴的元素，如中国的航天航空技术，“神舟”号、嫦娥探月工程等。
- 3.大场景高清最新美图，撞击你的双眼，带来视觉殿堂般的时尚感和新鲜感，让你大开眼界！
- 4.超酷超炫的韩版插图版式风格，亮丽的色彩，带给孩子国际顶级画册、杂志般的震撼美感！

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>