

<<野生动物世界>>

图书基本信息

书名：<<野生动物世界>>

13位ISBN编号：9787542747778

10位ISBN编号：7542747770

出版时间：2011-1

出版时间：上海科普

作者：《青少年科普图书馆文库》编委会 编

页数：143

字数：90000

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>

## <<野生动物世界>>

### 前言

在这颗蔚蓝色的星球上，除了人类，还生活着一群快乐的精灵。它们与人类一同分享着这个美丽的家园，并用自己独特的方式，演绎着美丽而神奇的生命旋律。和人类相比，动物固然没有人类的智慧；然而，在身体结构和生存本领上，它们却也百着许多人类所不能及的优势。

凭借着自身的长处，动物们在这个星球上生息、繁衍，一代又一代。

本书将带你步入动物的世界，你可以欣赏到形形色色的动物，了解它们是怎样生活的。在这里，一切适者生存、弱肉强食的生存法则都会在你眼前真接上演。

本书不仅用科学的文字、精美的图片详细介绍了70余种动物，还对动物的分类、特殊本领、成长历程和栖息地做了系统阐述。

当然，我们的最终目的，是让读者在掌握动物知识的前提下，树立起保护动物的意识，不要让这些可爱生灵由于人类的残忍而失去生命。

珍爱动物，便如同珍爱自己；挽救动物，就是挽救自己于孤独的边缘。

## <<野生动物世界>>

### 内容概要

学习科普知识，可以激发青少年探索世界的欲望；学习科普知识，可以让青少年更好地把握生活，因为科学在生活中无处不在；学习科普知识，可以让青少年充分地释放求知热情，在游戏中获得知识。

《青少年科普图书馆文库》编委会编写的这套书是一套优秀的青少年课外科普读物，与课本的枯燥单调相比，本套书中的知识点言简意赅、通俗易懂，易于被读者们接受。

而精美的图片与文字相辅相成，真正做到了寓教于乐，利于青少年开拓创新思维，培养创新意识，全面提高青少年的科学素质。

<<野生动物世界>>

书籍目录

第1章 了解动物世界

- 腔肠动物
- 软体动物
- 棘皮动物
- 节肢动物
- 昆虫
- 昆虫的变态
- 鱼类
- 两栖动物
- 爬行动物
- 鸟类
- 庞大的鸟类家族
- 鸟类的翅膀和羽毛

- 哺乳动物
- 哺乳动物的尾巴

第2章 奇妙的本领

- 它们都是好朋友
- 建筑大师
- 伪装自己
- 有毒的动物
- 神奇的食物链
- 向动物学习

第3章 生命的旅程

- 新生命诞生记
- 父母的精心哺育
- 我长大啦
- 求偶大战
- 交配
- 温馨的家
- 集体大迁徙

第4章 凶猛的捕食者

- 草原的主宰者——非洲狮
- 百兽之王——虎
- 北极的霸主——北极熊
- 爱吃鱼的棕熊
- 短跑冠军——猎豹
- 团结协作的狼

第5章 大自然的精灵

- 动物中的巨人——长颈鹿
- 穿条纹装的斑马
- 蹦蹦跳跳的袋鼠
- 爱睡懒觉的树袋熊
- 重情重义的象
- 丛林大将军——犀牛
- 聪明伶俐的黑猩猩

<<野生动物世界>>

像狐又像猴的狐猴

大嘴巴河马

沙漠之舟——骆驼

圣诞老人的坐骑——驯鹿

爱干净的浣熊

第6章 小小昆虫王国

辛勤劳动的蜜蜂

红色的花大姐——瓢虫

蚂蚁，团结力量大

五彩缤纷的蝴蝶

水面上小飞机——蜻蜓

爱唱歌的蝉

外表亮丽的金龟子

第7章 两栖动物和爬行动物

不畏强敌的蝾螈

样子相似的蛙和蟾蜍

长寿的象征——龟

危险的家伙——鳄鱼

蟒蛇——在地表穿行

成员众多的蜥蜴

第8章 鸟儿的世界

美丽的“公主”——孔雀

小巧玲珑的蜂鸟

优雅的仙子

丹顶鹤

红色的天使

火烈鸟

北极燕鸥——在两极之间

翱翔

森林医生——啄木鸟

南极的绅士——企鹅

最大的鸟——鸵鸟

第9章 海洋总动员

海洋杀手鲨鱼

海中的庞然大物——鲸

聪明的伙伴——海豚

长长牙的胖墩——海象

杂技明星——海豹

海马——爸爸生宝宝

海底的繁星海星

第10章 最后的舞者

憨态可掬的大熊猫

气质不凡的金丝猴

四不像——麋鹿

高原精灵——藏羚羊

长相古怪的大鲵



## &lt;&lt;野生动物世界&gt;&gt;

## 章节摘录

它们都是好朋友 自然界的关系总是很神奇,比如,两种完全不同的动物,互相之间看不出有什么利害关系,却能生活在一起。

人类给这种友谊关系起名叫共栖。

在自然界,找寻食物同时又要避免自身被其他动物捕食是动物生存的重要条件。

因此有不少动物与其他动物共栖,并从中得到益处。

有益的伙伴 长相凶恶的犀牛给人一种敬而远之的感觉,但是,却总有一些小鸟停在它身上。这些小鸟叫犀牛鸟,它们可不怕犀牛,反而经常用锋利的爪子在犀牛的身上疾走,啄食扁虱和其他寄生虫。

而犀牛也很乐意它们这样做,并且把这一活动当成一种享受。

友好相处 别看鳄鱼很凶猛,它对燕千鸟却很友好。

燕千鸟不但在鳄鱼身上寻找小虫吃,还能进入鳄鱼的口腔中吃东西。

这可不是鳄鱼良心发现,而是因为它的牙缝里经常塞满食物的残渣,很不舒服,但有了燕千鸟的帮忙,鳄鱼就不会难受了,而燕千鸟也能填饱肚子。

随鲸遨游 在抹香鲸的身边常游着各种各样的小鱼,这些小鱼既能不费力气地随着抹香鲸在海洋中游荡,又可以从抹香鲸的身上找到食物——寄生虫和长在抹香鲸身体表面的植物。

这种行为也为抹香鲸减轻了被叮咬之苦。

好朋友 海葵和花纹斑斓的小丑鱼交上了朋友。

海葵不会伤害小丑鱼,因为这种小丑鱼常招引其他虾和小鱼来此活动,为海葵带来食物。

而海葵有毒的触手也可以保护小丑鱼躲避敌人的攻击。

形影不离 在鲨鱼的身旁,总会有一些和它们形影不离的小鱼——向导鱼。

鲨鱼经常会把一些食物“赏赐”给向导鱼食用。

遇到危险时,大鲨鱼的嘴就是它们的避难所。

作为回报,向导鱼也帮助大鲨鱼清洁皮肤,除去它们身上的一些残渣脏物。

不愿分开 寄居蟹可以“携带”海葵在海底“旅行”,为海葵提供更多的捕食机会。

海葵会放出像花瓣一样的触手,捕捉小动物,这样既保护了寄居蟹,又获得了充足的食物。

因此,两个朋友就不愿分开了,甚至寄居蟹在迁居时,也要把这个朋友一起搬到另一个螺壳上去。

建筑大师 看到那么多人类建筑奇观,你会禁不住感叹人类的智慧和伟大。

但是,你也许不知道,在动物界,也有很多了不起的“建筑大师”,很多人类的建筑,还是从动物高明的筑巢方法中得来的灵感呢。

这个自然界充满了无限神奇,许多动物们的筑巢本领可以称得上是巧夺天工,它们能用或简单或复杂的材料,建造出一座座令人叹为观止的辉煌宫殿。

高大的土堡 在非洲的塞伦盖蒂大草原上,你随处可见大大小小的白蚁巢穴——土堡。

这些呈圆锥形的土堡一般有三四米高,有的甚至高达7米。

白蚁先选择合适的枯木,咬掉腐朽的部分,剩下的留做框架。

然后,数以万计的蚂蚁用唾液把沙粒垒在框架上。

因为朽木中有许多空隙,所以,自然就形成了大大小小的“房间”。

这种蚁巢非常坚固,就像钢筋混凝土一样。

钻木筑巢 啄木鸟非常适合在树枝和树干上生活,运用它们与生俱来的钻木技术来建筑巢穴。

首先,用它的尖嘴在树干上开出一条通道,然后向下啄出一个深达30厘米的洞。

在温暖而舒适的巢穴里,雏鸟可以躲避敌人和恶劣的气候,非常安全。

精美的巢 雄织布鸟负责筑巢。

首先,它们用草根和细长的棕榈叶织成一个圈,再不断添加材料,直到织成一个空心球体,最后再加上一个长约60厘米的入口,它们的巢就算大功告成了。

<<野生动物世界>>

巢的入口在底部，这样既可以遮阳避雨，又可以预防树蛇。  
织布鸟还会找来一些小石子，放在巢内，防止巢被大风刮翻。  
&hellip;&hellip;



## <<野生动物世界>>

### 编辑推荐

《青少年科普图书馆：野生动物世界（彩图版）》将带你步入动物的世界，你可以欣赏到形形色色的动物，了解它们是怎样生活的。

在这里，一切适者生存、弱肉强食的生存法则都会在你眼前直接上演。

《青少年科普图书馆：野生动物世界（彩图版）》不仅用科学的文字、精美的图片详细介绍了70余种动物，还对动物的分类、特殊本领、成长历程和栖息地做了系统阐述。

当然，我们的最终目的，是让读者在掌握动物知识的前提下，树立起保护动物的意识，不要让这些可爱生灵由于人类的残忍而失去生命。

珍爱动物，便如同珍爱自己；挽救动物，就是挽救自己于孤独的边缘。

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>