

野生动物探奇

YESHENG
Dongwu Tanqi

《科普口袋书》编委会◎编



● 用最精美的图片，展示科普世界的奇趣无穷；
● 用最简捷的语言，描绘科普世界的精彩无限。




吉林出版集团
有限责任公司



野生动物探奇

《科普口袋书》编委会◎编

 吉林出版集团
有限责任公司

图书在版编目 (CIP) 数据

野生动物探奇 / 《科普口袋书》编委会编. — 长春: 吉林出版集团有限责任公司, 2010.9

(科普口袋书)

ISBN 978-7-5463-3711-1

I. ①野… II. ①科… III. ①野生动物—青少年读物 IV. ①Q95-49

中国版本图书馆CIP数据核字 (2010) 第167049号



科普口袋书 · Kepu Koudaishu

野生动物探奇

出版策划: 孙亚飞

封面设计: 桃子

责任编辑: 郝秋月

版式设计: 桃子

文稿撰写: 郭雅倩

出版: 吉林出版集团有限责任公司 (www.jlpg.cn/yiwen)

开本: 787 × 1092mm 1/32

(长春市人民大街4646号, 邮政编码 130021)

印张: 3

发行: 吉林出版集团译文图书经营有限公司

字数: 5千字

(<http://shop34896900.taobao.com>)

版次: 2010年10月第1版

电话: 总编办 0431-85656961 营销部 0431-85671728

印次: 2010年10月第1次印刷

制作:  (www.rzbook.com)

定价: 6.90元

印刷: 北京瑞禾彩色印刷有限公司

前言 Foreword



动物虽然没有人类的智慧，但是在身体结构和生存本领上，它们却有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。

你手中的这本书就为你提供了一个了解动物的绝好机会，书中用科学的语言和大量精美的图片为你展现了50余种大型野生动物的生活状态和风采，例如，凶猛的老虎、百兽之王的狮子、长着长鼻子的大象、行动笨拙的熊等。在这里，你不但能掌握各种动物知识，更能树立起保护动物的意识，从而为人类和动物构建一个美好的家园。

还在等什么，先睹为快吧！





Contents

目录

PART. 1

了解动物

- 两栖动物 6
- 爬行动物 8
- 哺乳动物 10
- 友好相处 12
- 建筑大师 14
- 神奇的食物链 15



PART. 2

大自然的 生灵

- 丛林之王——非洲狮 16
- 百兽之王——虎 · 18
- 长脖子的长颈鹿 · 20
- 斑马 22
- 大象 24
- 短跑健将——猎豹 26
- 美洲豹 28
- 金钱豹 30
- 跳远高手——袋鼠 32
- 野牦牛 34
- 团结协作的狼 36
- 树袋熊 38



- 犀牛 40
- 聪明伶俐的黑猩猩 42
- 大猩猩 44
- 狒狒 46
- 狐猴 48
- 长臂猿 50
- 古灵精怪的赤狐 · 52
- 北极狐 54
- 食蚁兽 56
- 狃狃 57





- 凶猛的鳄鱼 …… 80
- 有毒的蛇 …… 82
- 蟒蛇 …… 84
- 蜥蜴 …… 86

PART. 3

最后的舞者

- 爱吃竹子的大熊猫88
- 塔尔羊 …… 90
- 气质不凡的金丝猴92
- 四不像——麋鹿·94
- 藏羚羊 …… 95

- 大嘴巴河马 …… 58
- 沙漠之舟——骆驼60
- 非洲水牛 …… 62



- 美洲野牛 …… 63
- 雪山之王——雪豹64
- 多才多艺的黑熊·66
- 北极霸主——北极熊68
- 棕熊 …… 70
- 岩羊 …… 72
- 疣猪 …… 74
- 鬃狗 …… 75
- 犛牛 …… 76

- 样子丑陋的蟾蜍·77
- 蛙 …… 78

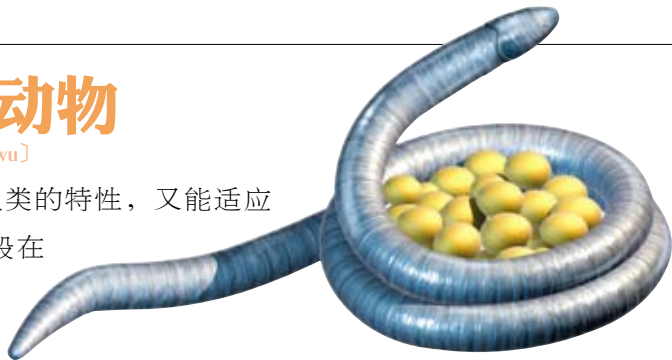




两栖动物

[Liangqi Dongwu]

两栖动物既有鱼类的特性，又能适应陆地生活。它们一般在水中产卵，长大后的成体却既不能在海洋中生活，也不能在荒漠中生活。



▲ 蚓螈的视力几乎为零。



◀ 水螈



▶ 火蝾螈



青蛙的成长过程

1 胚胎在卵里发育。



5 4个月时，尾巴和鳃消失，长成幼蛙。



2 小蝌蚪长了一条尾巴，鳃突出于体外。



3 两个月后，蝌蚪外露的鳃发育完全，肺在体内形成，后腿出现。



4 3个月左右，前腿出现。



爬行动物

[Paxing Dongwu]

爬行动物的身体大都披着角质鳞片。它们有的生活在水里，有的生活在陆地上，但都在陆地上繁殖。爬行动物属于变温动物。

1 腹部离地，四肢支撑着身体



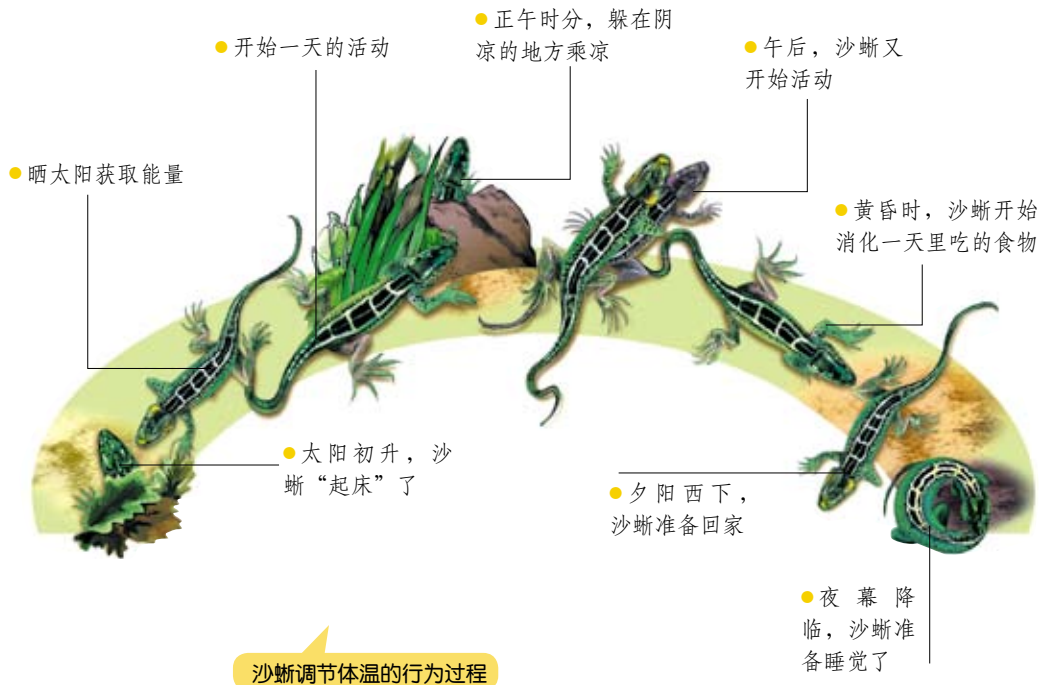
2 腹部贴着地



3 尾巴举起，四肢腾空



鳄鱼的3种行走方式



哺乳动物

[Buru Dongwu]

哺乳动物用乳汁哺育后代。一般来说哺乳动物的身体可分为头、颈、躯干、尾和四肢5个部分，体外有毛，体温比较稳定，智力和感觉能力很发达。



▲ 幼崽一生下来就会吮吸妈妈的乳汁。



▲ 老虎



有用的尾巴

动物的尾巴功能多多。有的尾巴可以当做搏斗的武器，有的尾巴可以用来交流，有的尾巴则能把身体挂在树上……

● 马的尾巴既可以做“苍蝇拍”，也可以在奔跑时作为“平衡器”。



PART.1

了解动物

友好相处

[Youhao Xiangchu]

别看鳄鱼很凶猛，它对千鸟却很友好。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。这是因为鳄鱼的牙缝里经常塞满食物残渣，很不舒服，千鸟正好可以帮忙清理，而千鸟也能填饱肚子。





❖ 鲨鱼与向导鱼 ❖

向导鱼几乎和鲨鱼形影不离。鲨鱼经常会把一些食物给向导鱼吃。遇到危险时，大鲨鱼的嘴就是向导鱼的避难所。作为回报，向导鱼也会帮助大鲨鱼清洁皮肤。



建筑大师

[Jianzhu Dashi]

河狸是了不起的“建筑大师”，它们会将巢的一半建在水中，一半架在水上。水下是出入的通道，水上是“卧室”和“餐厅”。房顶是土丘似的密封圆顶，上面只留一个出气孔。

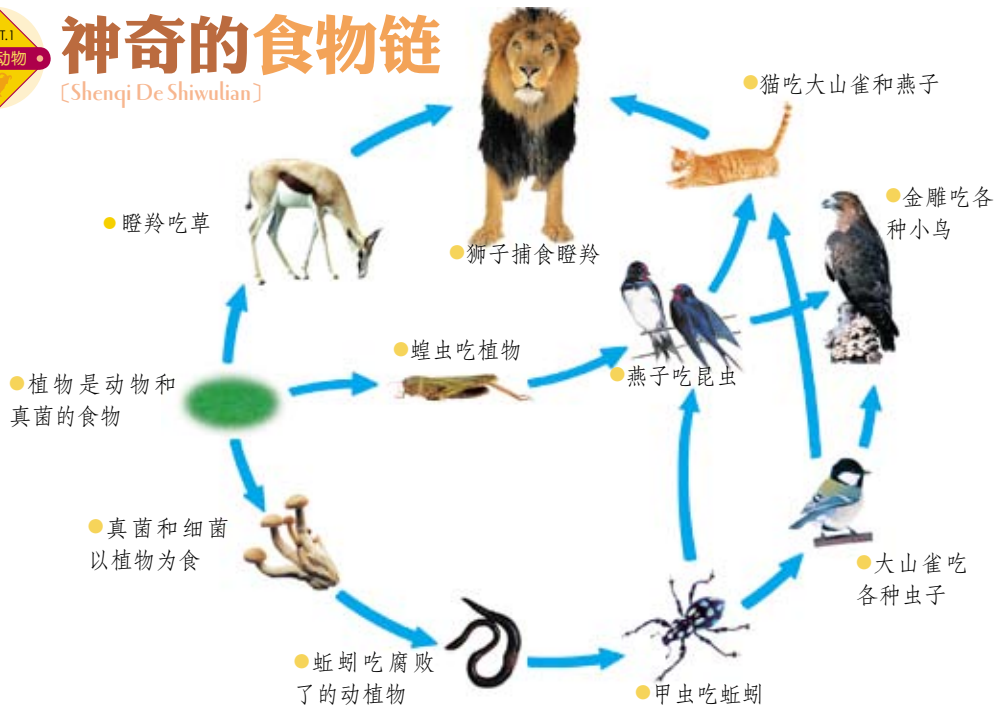


► 河狸建造的巢



神奇的食物链

[Shenqi De Shiwulian]





丛林之王——非洲狮

[Conglinzhiwang Feizhoushi]

自古以来，非洲狮被称为“丛林之王”。非洲狮喜欢在草原上生活，它们黄褐色的皮毛同草原背景浑然一体。因此，即使在白天也很难发现它们的踪影。

