

动物王国

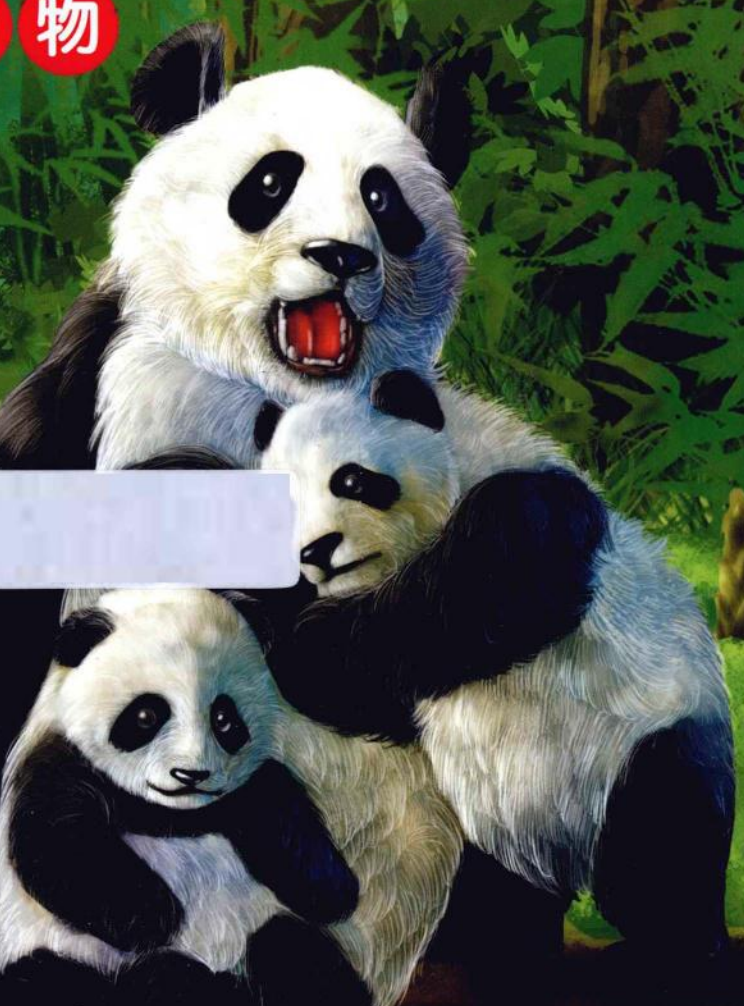
★ 阅读动物就是品味传奇

★ 品味传奇就是感悟生命

大话成语

可爱的动物

刘小涵 张松 / 著



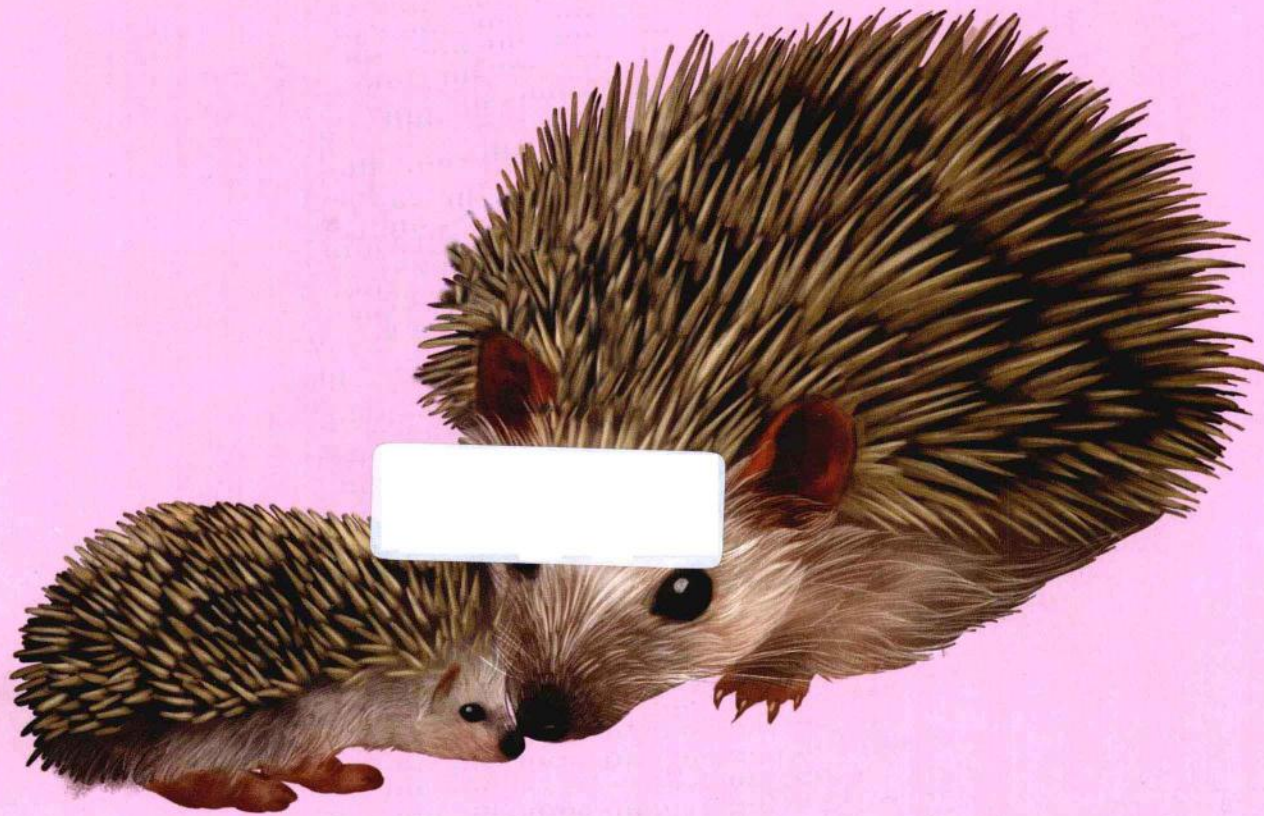
海燕出版社

动物王国

大揭秘

可爱的动物

刘小涵 张松 / 著



海燕出版社

图书在版编目(CIP)数据

动物王国大揭秘·可爱的动物 / 刘小涵, 张松著.
—郑州: 海燕出版社, 2013.4
ISBN 978-7-5350-5338-1
I. ①动… II. ①刘… ②张… III. ①动物－儿童读物 IV. ① Q95-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 007030 号

总策划 华予智教 
插图 樊树松 莫宇 李远聪 于光远
张红印 马伟 郭牛
策划编辑 胡宜峰 朱立东
责任编辑 朱立东
责任校对 齐笑
责任印制 邢宏洲
责任发行 李瞳
封面设计 天水一涵

出版发行 海燕出版社
(郑州市北林路 16 号 邮政编码 450008)
发行热线 (0371) 65734522
经 销 全国新华书店
印 刷 河南省瑞光印务股份有限公司
开 本 787 毫米 × 1092 毫米 1/16
印 张 8
字 数 160 千
版 次 2013 年 4 月第 1 版
印 次 2013 年 4 月第 1 次印刷
定 价 29.80 元

？！

蝴蝶为什么五彩斑斓？

帝企鹅是最大的企鹅吗？

最小的鸟是什么鸟？

雄性熊猫为什么往树上撒尿？

黑猩猩真的会使用工具吗？





此为试读,需要完整PDF请访问: www.ertingbook.com

目录

写在前面的话 /1

海中艳丽的兔子——海兔 /2

盾牌“武士”——招潮蟹 /4

最完美的伪装高手——兰花螳螂 /6

色泽亮丽的昆虫——蝴蝶 /8

眼睛最多的动物——蜻蜓 /10

无毒无害的“活农药”——七星瓢虫 /12

红眼睛的青蛙——红眼树蛙 /14

远古生命的残骸——洞螈 /16



来自非洲的“贵族”——鹫珠鸡 /40

身穿“蓝色大衣”的名禽——蓝马鸡 /42

尾巴最长的鸟——凤尾绿咬鹃 /44

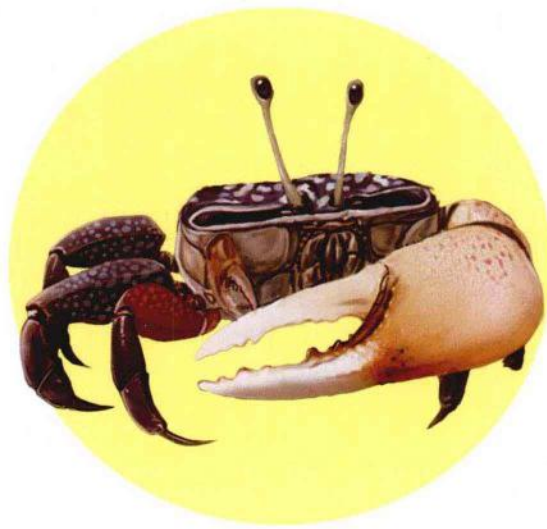
爱情忠贞的象征——白天鹅 /46

美丽的舞蹈家——极乐鸟 /48

鸟类中的“建筑师”——园丁鸟 /50

世界上最小的鸟——蜂鸟 /52

纯洁爱情的化身——鸳鸯 /54



最可爱的动物——墨西哥钝口螈 /18

叫声像幼儿哭声的动物——娃娃鱼 /20

能变色的蜥蜴——变色龙 /22

水中国宝——中华鲟 /24

像蝴蝶一样漂亮的鱼——蝴蝶鱼 /26

会织“睡衣”的鱼——鹦鹉鱼 /28

最优雅的泳客——叶海龙 /30

穿“燕尾服”的绅士——企鹅 /32

鸟类中的奔跑高手——鸵鸟 /34

东方的宝石——朱鹮 /36

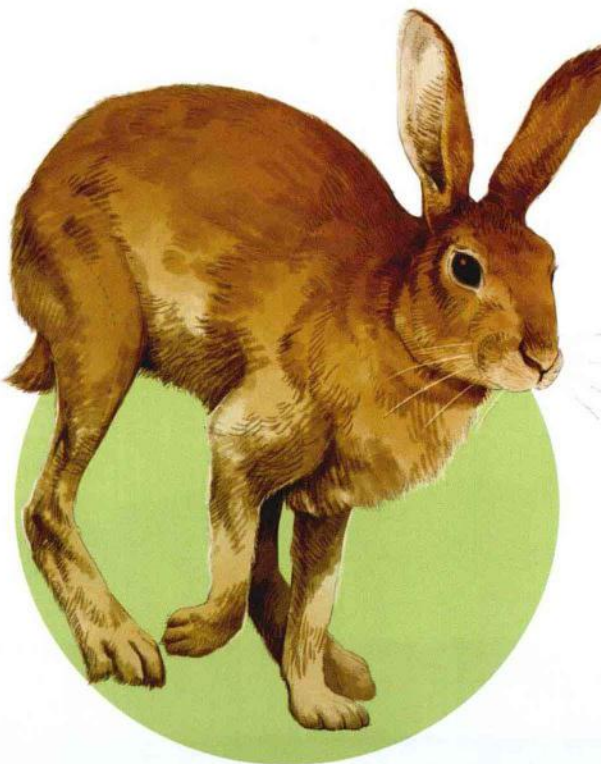
光彩艳丽的鸟——红腹锦鸡 /38



- 全身红红的鸟——火烈鸟 /56
舞姿优雅的长寿鸟——丹顶鹤 /58
穿着红装的“仙女”——粉红琵鹭 /60
百鸟之王——孔雀 /62
嘴巴巨大的鸟——巨嘴鸟 /64
会说话的鸟——鹦鹉 /66
森林医生——啄木鸟 /68
捕鼠能手——猫头鹰 /70
聪明的海洋精灵——海豚 /72
地球上最大的动物——蓝鲸 /74
海洋里的“美人鱼”——儒艮 /76
只吃桉树叶的“熊”——考拉 /78
耳朵最长的动物——兔子 /80
耳朵比头大的动物——长耳跳鼠 /82
会藏食物的动物——松鼠 /84
会修筑水坝的动物——河狸 /86
变成刺球逃生的动物——刺猬 /88



- 身材高挑迷人的动物——长颈羚 /90
高原精灵——藏羚羊 /92
穿花衣的动物——梅花鹿 /94
充满传奇色彩的动物——麋鹿 /96
陆地上最高的动物——长颈鹿 /98
穿条纹装的动物——斑马 /100
沙漠中的旅行者——骆驼 /102
像绵羊的骆驼——羊驼 /104
鼻子最长的动物——象 /106
可爱而任性的动物——猫 /108
吃竹子的国宝——大熊猫 /110
尾巴上有环纹的动物——小熊猫 /112
眼睛超级大的动物——眼镜猴 /114
最美的猴子——滇金丝猴 /116
人类的动物亲戚——黑猩猩 /118
高空“杂技演员”——长臂猿 /120



写在前面的话

虽然人们常说不要以貌取人，事实上每个人都有自己对美和丑的判断标准。这本书里的动物用自己的外形、性格和行为赢得了人们的喜爱，人们喜欢称这样的动物为可爱的动物。

可爱，因为它们外表华丽，比如翅膀绚丽多彩的蝴蝶，羽毛红艳的火烈鸟，嘴巴像铲子一样的粉红琵鹭，会开屏的孔雀……

可爱，因为它们憨态可掬，比如黑白相间的大熊猫，像花儿一样的兰花螳螂，会变色的变色龙，走路笨拙的企鹅，眼睛超级大的眼镜猴……

可爱，因为它们姿态优美，比如会在冰雪中跳舞的丹顶鹤，舞姿优雅的极乐鸟，高贵典雅的天鹅，如影相随的鸳鸯……

可爱，因为它们聪明能干，比如会说话的鹦鹉，聪明活泼的海豚，耳朵像扇子的大象，会使用工具的黑猩猩，会捕老鼠的猫……

它们完全称得上是最可爱的地球精灵！

它们，有的是动物园中的宠儿，有的甚至成为家中的宠物。
快来选出你心中最可爱的动物吧！

刘小涵





海中艳丽的兔子——海兔



海兔不是兔，但有两对耸起的触角，当它不动时，看起来就像一只蹲在地上、竖着一对大耳朵的兔子。

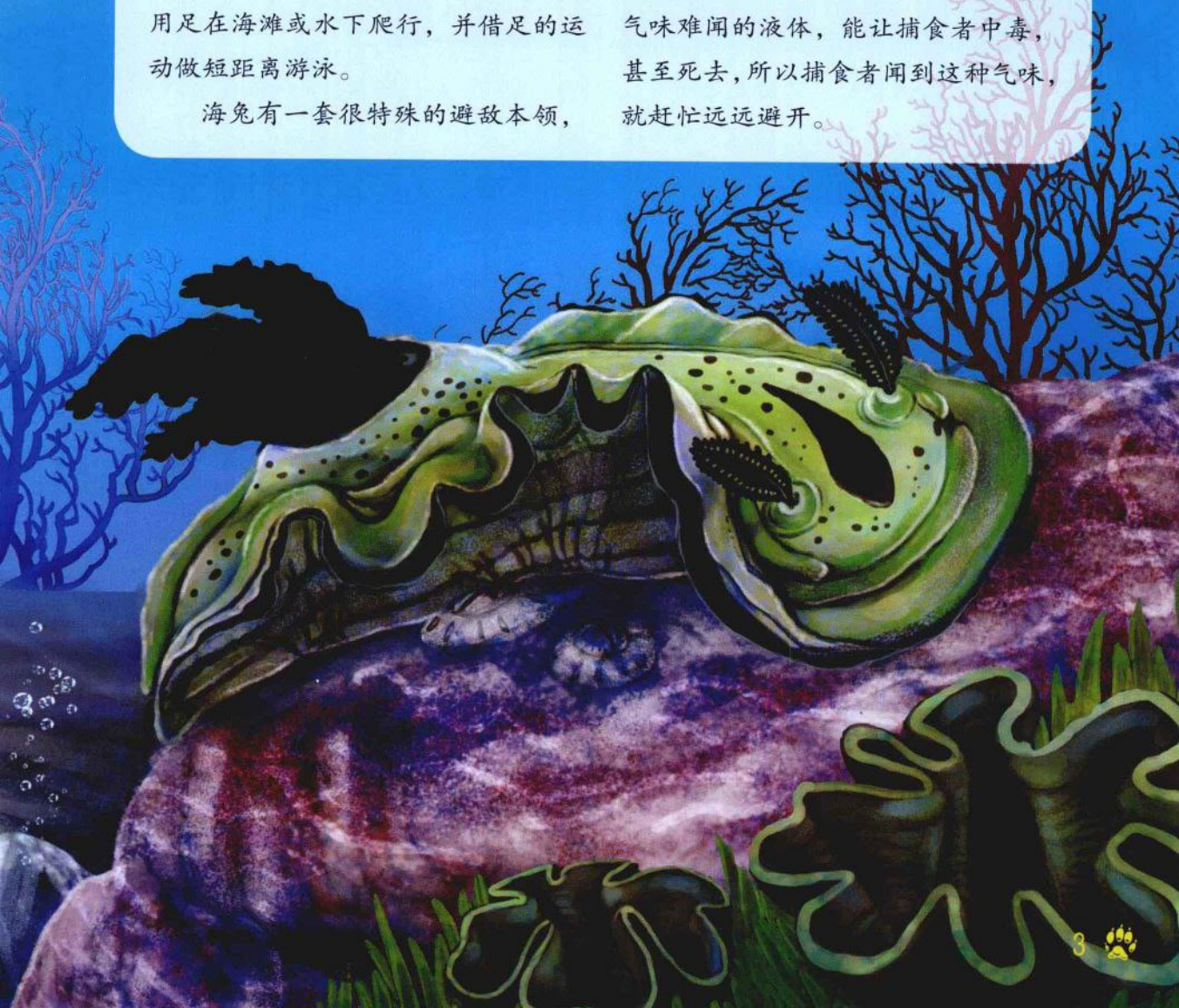
海兔的种类很多，一般体长只有10厘米。它们的贝壳已经退化为内壳，只有一层薄而半透明的角质膜覆盖着身体，是甲壳类软体动物家族中的一个特殊的成员，和陆地上的蛞蝓差不多，所以又叫“海蛞蝓”。

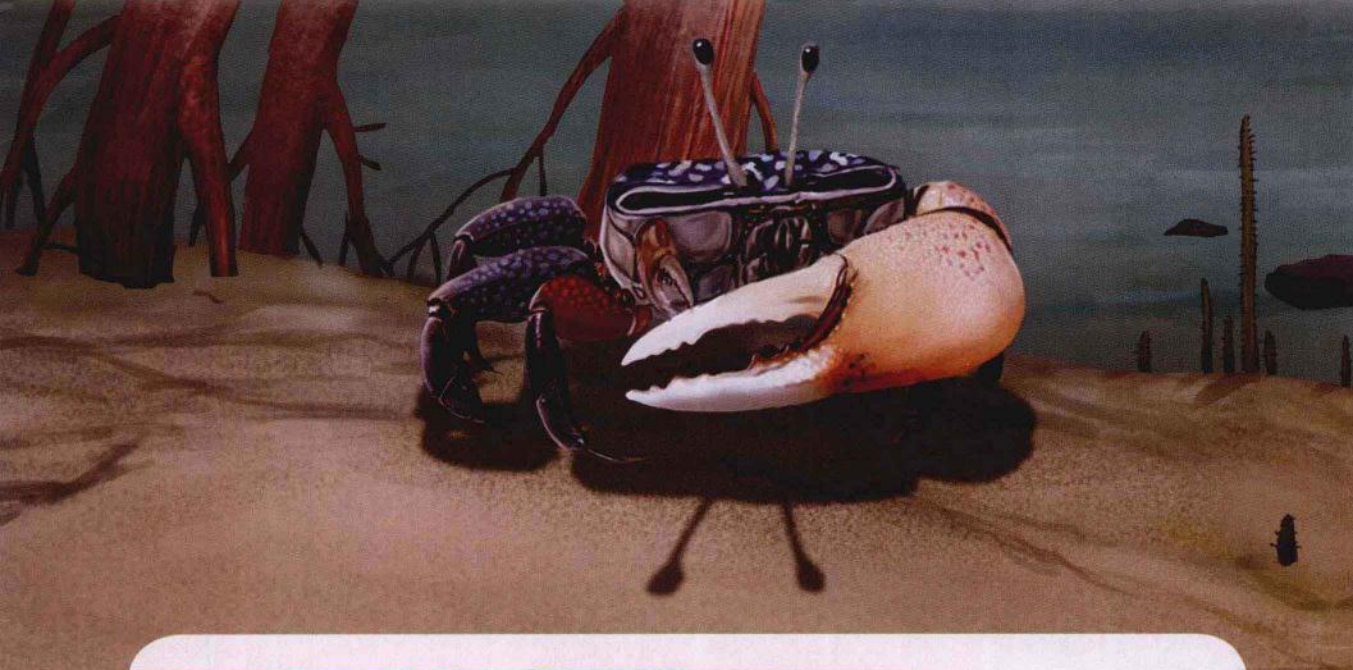
海兔生活在浅海中，以各种海藻为食。海兔的足相当宽，平时，海兔用足在海滩或水下爬行，并借足的运动做短距离游泳。

海兔有一套很特殊的避敌本领，

就是吃什么颜色的海藻就变成什么颜色，所以很多海兔的颜色都十分艳丽，看起来非常漂亮。有的海兔体表还长有绒毛状和树枝状的突起，从而使得海兔的体形、体色及花纹与栖息环境中的海藻十分相近，这样就让它们避免了不少麻烦和危险。

海兔还有一种独特的御敌本领：遇敌时，能放出很多紫红色的液体，将周围的海水染成紫红色，以模糊敌人的视线。另外，海兔还能分泌一种气味难闻的液体，能让捕食者中毒，甚至死去，所以捕食者闻到这种气味，就赶忙远远避开。





盾牌“武士”——招潮蟹

雄性招潮蟹有一只特大号的螯，甚至比它的身体还大，摆在前胸像是武士的盾牌，又有点像小提琴，所以又叫“提琴手蟹”。雌蟹的两只螯都很小。此外，招潮蟹还有一对像火柴棒一样突出的眼睛，显得非常特别。色彩鲜艳、长相独特的招潮蟹，非常招人喜爱。

全世界有80多种的招潮蟹，每当潮水退落的时候，它们便爬出洞穴，在海滩上来回奔跑觅食。每当潮水滚滚上涨，快要淹没它们洞穴的时候，它们就在洞口高举着那只粗壮有力的大螯，好像在招手示意，欢迎潮水的到来，然后扛起洞盖，在潮水漫到时，

躲进洞穴，盖住洞口。所以被称为“招潮蟹”。

雄蟹常用大螯有节奏地轻叩地面，或挥舞大螯做各种炫耀表演，以招引雌性。当然，大螯也是威吓敌人或争夺地盘的有力武器。如果雄蟹失去大螯，会在原位长出一个小螯，而另一边的小螯则长成大螯。

喜欢群居的招潮蟹，靠视觉和听觉接受通信、联络和警告的信号。招潮蟹能吞食泥沙，并从泥沙中过滤出有机碎屑、藻类、细菌以及其他微生物等食物，而不能利用的残渣再由小螯取出放在地上，集中形成一个小球。





最完美的伪装高手——兰花螳螂

在东南亚的热带雨林中，有一种非常漂亮的螳螂，当它们站在兰花丛中时，你根本没法将其和真正的兰花区别开来，因为它们长得实在太像一朵朵典雅高洁、娇艳欲滴的兰花，这就是有着“昆虫中的明星”之称的兰花螳螂。

在很多不同种类的兰花上，生长着不同色彩和模样的兰花螳螂，它们都能随着花色的深浅，调整自己身体的颜色，使自身的体色与兰花的颜色和形态都极为相似，这样它们就能把自己巧妙地伪装起来。可以毫不夸张地说，它们的伪装令人叹为观止，它

们就是最完美的伪装高手和天造的尤物，也是地球上进化得最完美的生物之一。有的人甚至将兰花螳螂当作宠物来饲养。

当兰花螳螂待在兰花丛中时，即使是那些眼力很好的昆虫也都往往把它们误认为是兰花。正因为善于伪装，所以兰花螳螂一般都待在兰花上，采取守株待兔的捕食方式，等待猎物自动送上门来。它们堪称昆虫界的捕猎高手，也是非常高明的捕食者，它们能非常悠闲地在兰花丛中捕食那些经常光顾兰花的苍蝇、蜘蛛、蜜蜂、蝴蝶和飞蛾等猎物。







色泽亮丽的昆虫——蝴蝶

当你看见植物叶子上的洞洞眼眼时，是不是对吃叶子的毛毛虫深恶痛绝？事实上是：如果世界上没有了毛毛虫，也就没有了在花丛中翩翩飞舞的蝴蝶。

蝴蝶一生发育要经过卵、幼虫、蛹和成虫四个阶段，属于完全变态。毛毛虫就是蝴蝶的幼虫，幼虫要吃掉大量植物叶子，才能变成蛹。当它从蛹中破壳而出时，就从人人厌恶的丑陋毛毛虫变成了人人喜爱的美丽蝴蝶了。蝴蝶出壳晾干翅膀后，轻轻拍拍翅膀就可以在花丛中飞舞，惬意地吮吸花蜜了，顺便为植物传播花粉。

蝴蝶的翅膀覆盖着微小的鳞片，这些鳞片不仅能散射光线，使翅膀呈现出五彩斑斓的色彩，还含有丰富的脂肪，能把蝴蝶保护起来，即使在小雨中也能飞行。翅膀上丰富多彩的图案，不仅有利于蝴蝶的隐藏和伪装，还能吸引异性的注意和青睐。

无论是哪种蝴蝶停下来时，都会合拢翅膀，这也是区分蝴蝶和蛾子的方法之一。

全世界大约有 14000 种蝴蝶，除了寒冷的南北极外，遍布世界各地。最大的蝴蝶展翅可达 28 ~ 30 厘米左右，最小的只有 0.7 厘米左右。







眼睛最多的动物——蜻蜓

蜻蜓的头部很圆，转动十分灵活，又大又鼓的眼睛，占据了头的绝大部分，且每只眼睛都由约14000只小眼组成，是世界上眼睛最多的动物。它们的视力极好，不但可以辨别物体的大小、形状，还能测定目标物体的运动速度。此外，蜻蜓不用转头，眼睛就能向上、向下、向前、向后看，这样的眼睛真的很神奇。

蜻蜓的两对透明翅膀十分有力，是飞行速度最快的昆虫之一。它们的飞行能力很强，既可突然回转，又能在空中定点飞行，甚至还能后退飞行。蜻蜓是昆虫界的捕虫高手，能在

空中飞行时捕捉蚊、蝇、蝴蝶等。捕食时，蜻蜓会用6只脚猛抓住猎物，脚上的大量粗毛能让其紧紧抓住猎物，口中尖尖的大下巴就是它撕咬猎物的利器。

我们常看见蜻蜓用尾巴点水，实际上那是蜻蜓在产卵。它们把卵直接产在水中或水草上，孵化出来的幼虫叫“水虿(chài)”，在水中生活，形态和习性都与成虫完全不同。水虿在水中用直肠内的鳃呼吸，用喷射推进的方式在水中运动。一般要经过十多次蜕皮，至少两年水虿才能变成我们熟悉的蜻蜓。

