

超级恐怖档案

KIDS
CAN

雨林杀手

看看我，
我在微笑呢！



译者：李红春 编辑：李红春

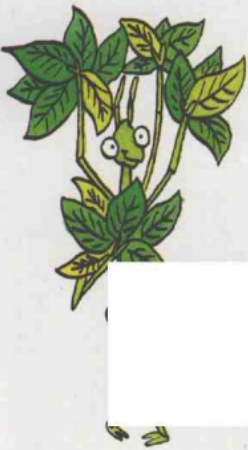


吉林文史出版社出版

超级畅销书系

雨林杀手

目录

- 
- 2 丛林中的旅行
 - 4 在顶部的生活
 - 6 花的力量
 - 8 喋喋不休的动物
 - 10 森林家庭
 - 12 森林中的果实
 - 14 狡猾的变色蜥蜴
 - 16 生物的伪装
 - 18 危险！红色警报
 - 20 致命的小野兽
 - 22 古怪的蝙蝠
 - 24 生活是微风
 - 26 在水中
 - 28 天黑后
 - 30 颁奖日
 - 32 索引

生词注释在 32 页



丛林中的旅行

你准备好加入对闷热潮湿的热带雨林这个奇妙世界进行探险的探险队了吗？在那里几乎天天下雨。树木高耸入云，到处都生活着令人惊奇的动物——从树顶到缠结在一起的根部。

不可思议

雨林中有许许多多种不同的动物，科学家们都无法给它们全部取上名字。

你叫什么名字？

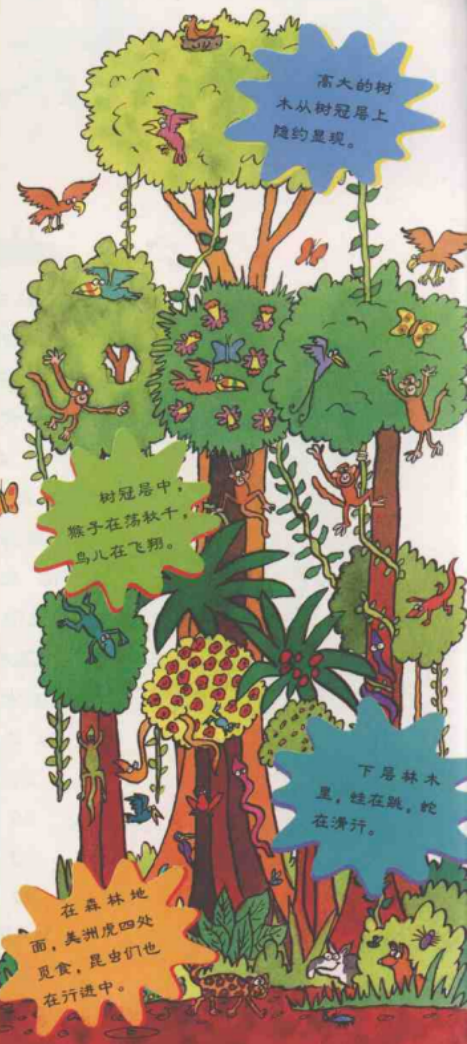


在世界的哪个位置？

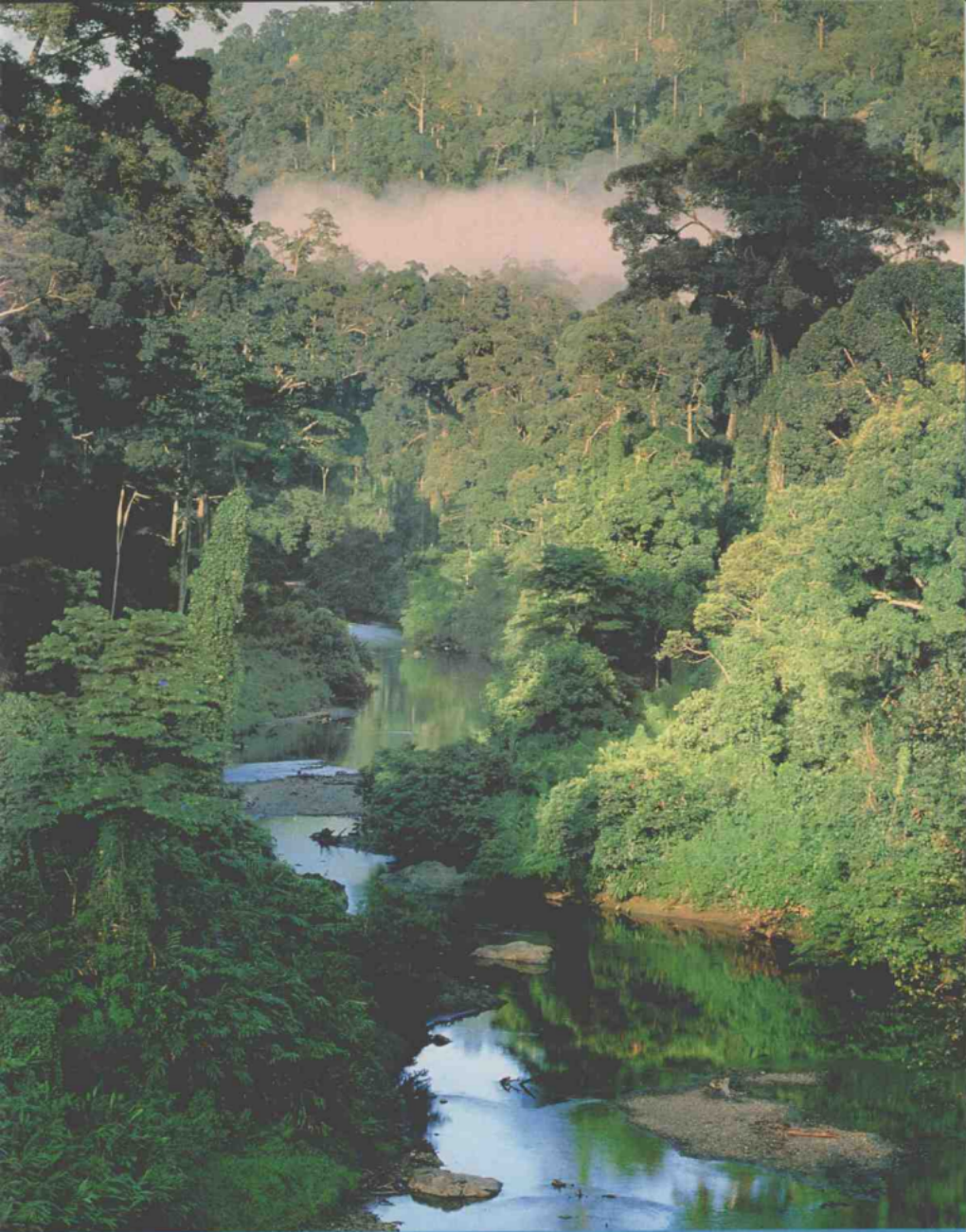
雨林不是到处都有的。它们生长在世界上最热的地方。这些热的地方都位于赤道附近，赤道实际是一条环绕地球中部的假想的线。

树叶层

雨林被分为三层。树木顶部的枝叶繁茂的一层叫树冠层。在树冠层下，下层林木里生长的是矮小一些的植物。森林地面潮湿、阴暗，还有一点诡异！



▲每种动物都在雨林的特定层中有自己喜欢的地方。



▲亚马孙热带雨林差不多和澳大利亚一样大，亚马孙河蜿蜒穿行其中。

在顶部的生活

高层生活

树冠层中生活的鸟类在树枝中飞翔鸣叫，并以成熟的果实和坚果为食。它们的脚根本无需接触地面。

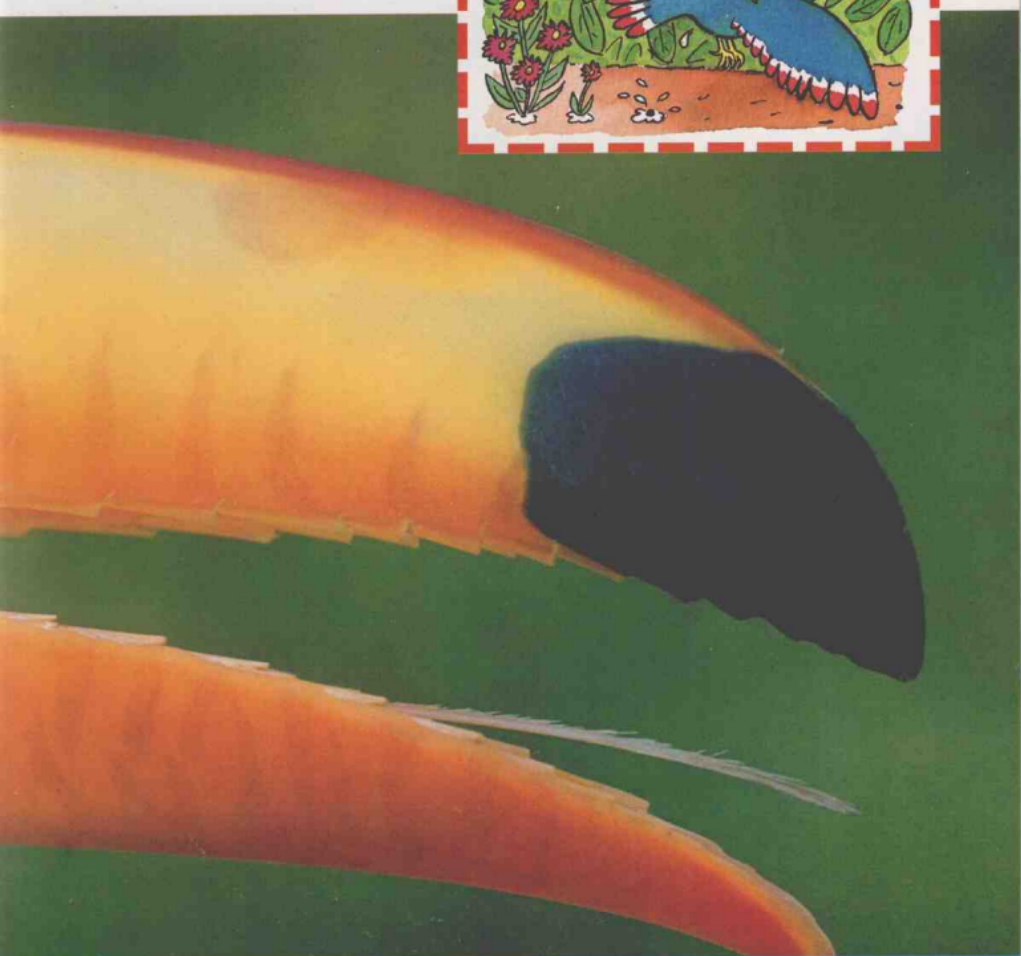


罕见的嘴

长嘴鸟巨大的喙或嘴有许多用处。它的大嘴对于够到难以采摘的浆果和切开结实的鲜果都很有用，且还可以和遇到的其他长嘴鸟做游戏。嘴鲜艳美丽的色彩还有助于长嘴鸟吸引配偶，也警告其他鸟不要偷它的蛋。

成功的例子

鸟在吃果实时，有一些种子散落到地面。最终，这些种子又长成新的植物。



▲ 花脸的嘴不像看起来那样重，它主要是一个空壳。

花的力量

无论是大得足以
够家庭野餐的百合，
还是高耸的兰花——
雨林植物都是特别的。
昆虫被植物的颜色
和气味所吸引，这
气味可能是甜的，也
可能是酸的。

信不信由你
一种葡萄的蔓缠绕着
高大树木的树干生长，最
终会杀死树木。

高空飞行员

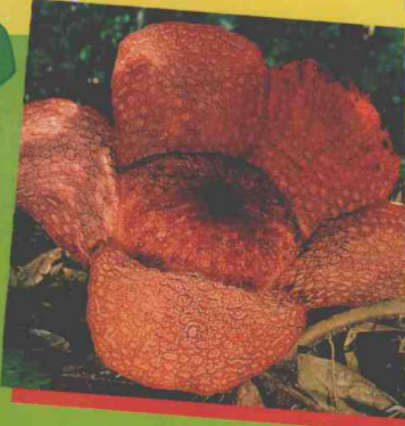
雨林兰花的根部从里面翻
到外面。和绝大多数根部生长
在地下的植物不同，这种兰花
的根部伸向空中吸取水分。它
可以生长得和最高的树木一
样。它的花对动物——特别是
喜欢吃香甜花蜜的昆虫——来
说是好东西。



绿色的 和灿烂的

打破记录者

能长最大花朵的冠军应授予生长在亚洲部分森林地面的大花草。它的宽度和你的身高一样，但它并不漂亮。它有厚厚的、树皮似的花瓣，长而尖的中心部位有腐烂的臭肉的味道。这种讨厌的气味吸引了一群群的苍蝇。



不可思议

雄蜂们聚集在兰花处，采集能给雌蝶以深刻印象的香甜美食。雄蜂将其抹在腿上，然后飞去寻找一个热烈的约会！



好吃！



感觉果香

榴莲是雨林中味道最臭的果实，它散发的腐鱼的味道一公里外就能被闻到。榴莲成熟时，动物们闻到味道就会跑来吃这种发臭的果实。许多人也认为榴莲味道鲜美。

告诉我

雨林植物有怎样的用处。



亚马孙热带雨林的人心果树能产出糖胶树胶，而糖胶树胶则是被用来制造你吹泡泡的泡泡糖。



橡胶最初是从橡胶树中流淌出来的乳白色的树浆，但它最后能变成有弹性、可伸长的物质。橡胶可被用来制作从足球自行车轮胎到雨衣的各种各样的东西。

雨林动物们有许多话要说。蛙们呱呱地叫，猴子们大声喊，鸟儿们尖叫，它们用自己的方式对朋友说“你好”，对敌人说“滚开”。

喋喋不休的动物

奇怪但真实

极小的毒箭蛙只有
一厘米长，它只有一个
小葡萄粒的大小。

我该发出多
大的声音呢？

蛙鸣

所有种类的雄蛙都通过喉咙底部发出的呱呱叫声为雌蛙歌唱，能发出最大声音的蛙会赢得雌蛙的青睐。蛙也通过叫声警告敌人远离！



▲这只蛙像气球一样伸开下巴下面的皮肤，发出很响亮的呱呱叫！



为什么叫这个名字？

吼猴的名字来源于它震耳欲聋的叫声，它的叫声在五公里外就能被听到。好大的一声吼啊！



吵闹的鼻子

这只雄性长鼻猴长有向下生长的长鼻子，“发音”时声音大得就像小号。它让它们群体中的其他猴子知道它是头，警告它们危险的存在，并召集它们。



长臂猿的赞美之音

长臂猿是精于音乐的动物。雄性长臂猿和雌性长臂猿交配后，会成为永远的朋友，待在一起，并互唱二重唱。长臂猿家庭的声音会穿透树冠层，使其他的家庭远离它们这块土地。



雨林动物对建立家庭、开始家庭生活有些奇怪的想法。绝大部分动物的幼崽都需要自己照顾自己，只有少数几种动物精心地照料它们的幼崽。

森林家庭

单身鸟的房子

谁造园鸟用花和羽毛搭配建造起颜色鲜艳的房子，以吸引雌鸟。



然后雄鸟用带颜色的浆果汁泼上颜色。



房屋被建成后，雄鸟就会待在里面等雌鸟的到来。



奇怪但真实

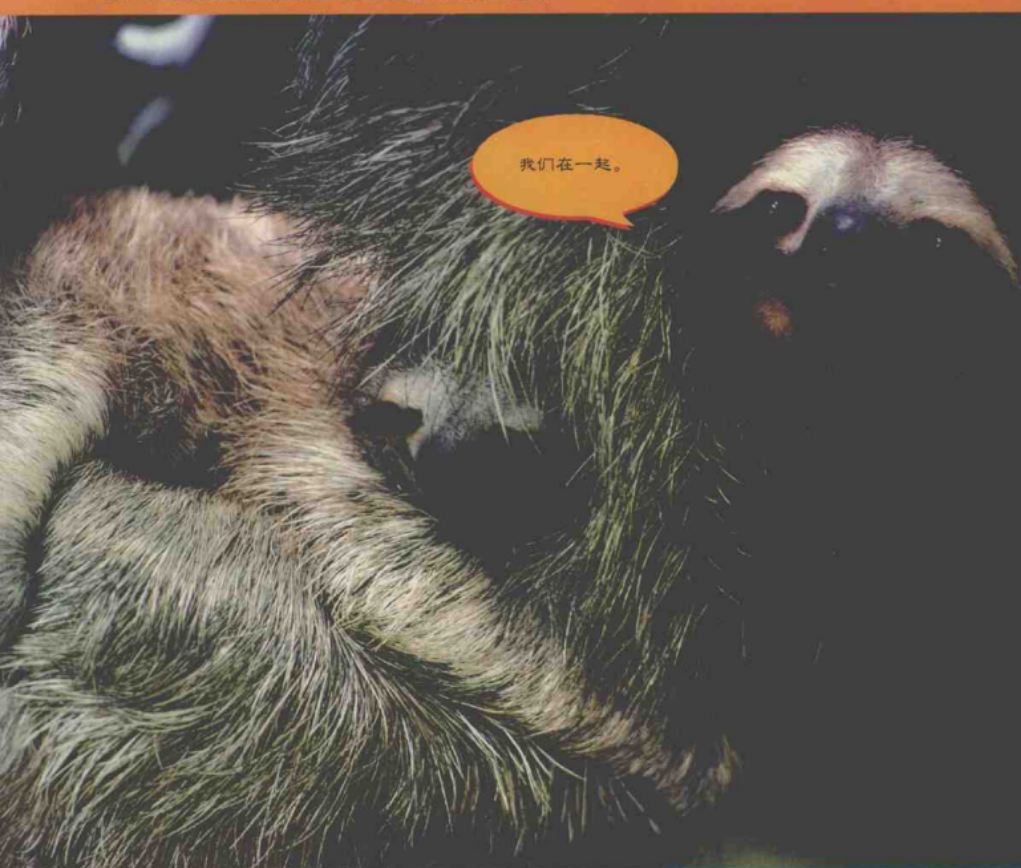
黑猩猩生活在紧密团结的家族中。它们互相整理毛皮，握手，甚至互相亲吻！

大猩猩的野餐

每天早晨，大猩猩的长辈（称为银背大猩猩）都会叫醒全家享用果实、叶子和树皮等美餐。早餐过后，成年大猩猩会小睡一会儿，小猩猩们则做游戏。幼小的大猩猩会和父母居住在一起直到十多岁。



▼树懒妈妈用足趾把它挂在树上，它的孩子紧紧地抱着它。



懒惰的孩子

小树懒没有任何离家的压力。每只长毛树懒幼崽都会趴在妈妈腹部的皮毛上生活六至九个月，然后这些懒骨头们会十分缓慢地自己离开，寻找属于自己的树，在那里生活一年又一年。

嘿，父亲吞下了孩子！

对雄性达尔文蛙来说，做父亲是一件严肃的事情。当卵孵化成蝌蚪时，父亲会将它们吞起来，放入嘴中的小袋里。大约三个星期后，自豪的父亲吐出这些小娃时，它们已经能自己跳跃了。



森中果实的

雨林的菜单上都有什么？

许多动物喜欢狼吞虎咽一些松脂的昆虫和其他的好吃的生物。但也有一部分是草食动物，它们只咀嚼树叶、嫩枝、水果和坚果。

奇怪但真实

大猩猩是在床上吃早餐。它躺在草穴中，捡取附近新鲜的绿叶子吃。

▲大猩猩的胃口很大，这种草食动物每天要花六个小时吃东西。



腾

刺鼠是砸坚果冠军，它有着令人难以置信的结实的腮。它是少数几种能砸开坚硬的巴西果的动物之一。和其他的啮齿动物相似，刺鼠也会把坚果贮藏起来留到以后吃。但这种健忘的动物总是记不清将食物放在哪儿了！这些被遗忘的坚果通常不久之后就会发芽长成树。



自家种植的午餐



南美切叶蚁在种食物时集体工作。一个组收集叶子。



另一组咀嚼叶子，使叶子变成有粘性的浆状物。



浆状物会生长出好吃的真菌，南美切叶蚁以真菌为食。

猫吃鱼

美洲虎是生活在中南美洲的唯一大型猫科动物。与其他猫科动物不同，美洲虎喜欢待在水中，并且是游泳健将。它们喜欢吃鱼，有时甚至捕食鳄鱼。美洲虎也吃小些的哺乳动物。它们还是攀援能手，经常藏在枝叶茂盛的树上等待下一顿美餐的到来。然后它们会跳下树，给它们的猎物一个突然袭击。

不可思议

绝大多数昆虫吃植物，但对瓶状叶则另当别论。昆虫从瓶状叶的边缘滑过时，会落入充满液体的“池塘”淹死，然后昆虫就会被瓶状叶消化掉。





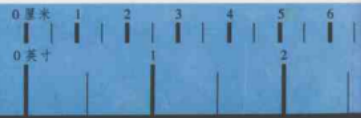
▲变色蜥蜴的长舌头有一小块黏性唾液,能粘住食物。

狡猾的变色蜥蜴

快速攻击

在一秒钟的一小部分时间里,快速行动的变色蜥蜴就猛地咬住了一只昆虫。变色蜥蜴的舌头和它的身体一样长!

变色蜥蜴的舌头有这么长! ▶





五彩缤纷的爬行动物

想像一下它居然能变色！几分钟内，变色蜥蜴就能从一种颜色变成另一种颜色，与周围的环境合而为一，也躲避了敌人。变色蜥蜴的颜色还会随心情而改变。生气的变色蜥蜴会呈现出橙色，让其他的变色蜥蜴知道它生气了。



我最后的伎俩！

一切伪装都失效时，变色蜥蜴还有最后一招愚弄敌人，就是装死。面对危险时，它柔软的身体会倒向一侧，并垂下眼皮，将腿伸直。一旦敌人背对它时，变色蜥蜴就会猛撞上去。



不为人知的力量

生物的

刚刚那根嫩枝在动吗？那片叶子刚飞走吗？雨林中的动物都很善于伪装自己。它们用各种各样的技巧帮助自己捕获食物并避免被吃掉！



隐身行动

外表华丽的圆蛛将身体放平贴在树皮上，非常安静地待着——嘿，转眼间——它看起来好像消失了。蜘蛛的色彩与树皮的外形轮廓、鳞状形态和斑驳的颜色十分相似。

不可思议

兰花螳螂很有耐心且很狡猾。它乍看起来就像兰花一样在微风中轻轻摆动。但当昆虫落在附近时，它就会猛扑过去。



倒立！

当斑点蛙感到受威胁时，屁股就会向攻击者露出显眼的黑圈，受到惊吓的攻击者会认为那是一个很大的动物的眼睛而跑掉！

