

盘点2009奇异动物 发现新种变色龙

英国《卫报》近日对2009年中新发现的一些奇异动物进行了盘点，科学家在蛇嘴中发现的新种变色龙，巴布亚新几内亚发现的巨型老鼠等均榜上有名。

1. 科学家在蛇嘴中发现新种变色龙



图中显示的小家伙是科学家新发现的变色龙物种，被命名为“Kinyongia magomberae”。它是英国约克大学科学家在非洲坦桑尼亚东部山区丛林中科考时发现的。这一新变色龙物种的发现过程非常神奇，当时恰巧有一条树蛇正准备生吞这只变色龙。科学家的到来惊扰了树蛇，树蛇被迫吐出已吞下一半的变色龙而匆匆离开。

据了解，这只新发现的变色龙身长仅为15厘米，成人的一只手掌足够托起它。它样子看起来很乖巧。与其他变色龙物种相比，它的头部图案和头部大小都很有特点，特别是它的鼻子突出部位的扁平形状更是显得与众不同。

科学家以发现地的森林名称作为新发现变色龙物种的名字，即“Kinyongia magomberae”。Magombera丛林是坦桑尼亚乌德宗瓦山国家公园原始森林的一部分，是全球最能体现生物多样性的地区之一。那里的未知物种成千上万，其中包括许多濒危物种，如红疣猴等。

2. 罕见的白化海豚

相关新闻

相关论文

- 1 《时代》评选出2009十大新物种 博萨维毛鼠居榜首
- 2 深海山脉发现神奇新物种：琵琶鱼刺尖带毒
- 3 大西洋深处发现海洋生物新物种
- 4 美考古学家发现亿年前恐龙新物种
- 5 科学家在东南亚湄公河流域发现163个新物种
- 6 英国发现老鼠新种 个大如猫性情温顺
- 7 奇妙的动物眼睛：变色龙能同时向前向后看
- 8 喜马拉雅山脉东段10年发现353个新物种

图片新闻



>>更多

一周新闻排行

一周新闻评论排行

- 1 美一名科学家造假十年被揭穿
- 2 国际期刊一次性撤销中国科学家70篇论文
- 3 教育部公示09年中东部地区申报设置高校名单
- 4 季羨林旧居窃案告破 两嫌犯均与原秘书有关
- 5 IEEE增选309位新会士
- 6 《科学家》盘点09年影响生命科学五大人物
- 7 《科学》杂志预测2010年科研热点
- 8 井冈山大学校领导回应学校70篇论文被撤事件
- 9 教育部公布09年度数理、地学领域重点实验室评估结果
- 10 2009年度中国高等学校十大科技进展评选揭晓

更多>>

编辑部推荐博文

- 数学的直观原则
- 我的物理 我的大学 (14)
- 科研10年之感悟：成才之路必有导师相伴
- On Attending Conferences



这是一只非常罕见的白化海豚，是美国路易斯安那州的一名当地船长在加尔卡修湖拍到的。加尔卡修湖位于美国西南墨西哥湾以北，是一个内陆盐水湖。自人们发现那只粉红瓶鼻海豚与其他正常颜色的海豚一起活动后，参观者纷纷慕名前往加尔卡修湖。

鲸类和海豚保护组织的高级生物学家里吉娜-斯尔维亚称，粉红瓶鼻海豚“真的非常美丽”。她说：“我在我的职业生涯里从未看到过这样颜色的海豚。尽管它看起来是粉红色的，但这其实是海豚的一种白化变异，目前还不清楚它所继承的是何种白化症。”

3. 与黑熊亲密接触



在明尼苏达州北方森林里，生物学家林恩·罗杰斯(Lynn Rogers)利用食物换取野黑熊的信任——这种方法颇惹争议。许多科学家认为，喂养这些黑熊本身具有改变它们行为的风险，而科学家们想研究的对象正是它们的行为。

在今年10月，英国BBC电视台播放了其所拍摄的纪录片《北美森林中的驭熊者》。这部纪录片跟踪拍摄母熊“六月”(June)及她的三个小熊宝宝一年来的生活，揭示了黑熊私密生活的点点滴滴。通过用食物“贿赂”他所研究的动物黑熊，罗杰斯令这些黑熊接受了他的存在，并且得以近距离观察它们。这使他能够深入了解黑熊的生活习性，并能对黑熊的许多传说进行“爆料”性探索。比如，与人们对黑熊的普遍看法相反，他认为，黑熊并不凶暴，而且也不喜欢蜂蜜。

4. “迷失世界”中的巨型老鼠

- 答湘明兄兼酬郑融兄
- 谁来维护研究生的权益、保障研究生应有的待遇？！

[更多>>](#)

论坛推荐

- 寄语2010，本站新增许愿墙
- 在分享一本书Writing for science and technology
- 日本东北大学校长井上明久：如何培育年轻人
- 中国学术期刊论文写作规范
- 英文科技论文中的语言技巧
- 作为一名科研工作者的感言和新年寄语

[更多>>](#)



2009年，一个由英国、美国以及巴布亚新几内亚科学家组成的探险组，在巴布亚新几内亚的太平洋小岛火山坑中发现一个“迷失世界”。他们在其中发现40多个新物种，包括有毒牙的青蛙、会打呼噜的鱼、巨大的老鼠等。在博萨维山(Mount Bosavi)死火山坑，科学家们探寻到一片难得的原始丛林栖息地，自从20万年前该火山最近一次喷发后，周围的物种在与世隔绝的情况下独立演化着。在五天的探险中，生物学家在这个3公里宽的地域发现了40多个新物种，包括16种青蛙、3种鱼、1种蝙蝠和1种巨型老鼠。

图中所示的巨型老鼠个头和猫一样大，但性情温顺，它被发现时候对人类充满善意。

5. 面部扁平的怪鱼



科学家在印尼海域发现了一种怪鱼，眼睛像人眼似地向前看，而大多数鱼的眼睛都位于其头部的侧面。经研究证实这种怪鱼是一种新物种，并取名为“psychedelica”，属于𩚰鱼科中一种独特的食肉动物。

这种怪鱼面部扁平，眼睛向前看，像腿一样的胸鳍在海底的缝隙间能一步步向前挪动。此外他们还发现它具有其它不同寻常的特征，比如其特别胶状的皮肤非常肥厚与松弛；皮肤上面覆盖有白色条纹，从眼睛开始呈现辐射状排列，一直延伸到背部，这些让它显得更加怪异。

6. 深海“小飞象”



这是美国科学家今年在墨西哥湾北部海域深海下发现的透明海参。这种透明海参的运动器官极像大象的耳朵。在触角和运动鳍的帮助下，透明海参可以在深水海域里自由活动。为此，科学家为这种透明海参起名为“小飞象”。这种海参生活在1.7英里(约为2750米)深的海底。

科学家们使用机器人潜艇和海底漫游者勘测器、钻探机等多种仪器进行探索，共发现了5722种新生物，有些生物居然可以在压力巨大的海底烂泥中生存。这些新发现的物种在漆黑的海底依靠腐烂的食物为食，比如坠入海底的鲸鱼尸骨。在墨西哥湾海底，科研小组还发现一种管状海底虫子，它居然会以原油为食。在发现这种管状海底虫子时，恰逢原油从海底喷口喷涌出来，而这种管状海底虫子正在吞食着喷涌的原油。科学家将这种管状海底虫子起名为“野猫”。

7. 维多利亚带冠鸽子在伦敦孵化成功



2009年10月，几只维多利亚带冠鸽子在伦敦动物园孵化出来。这是首次在伦敦繁育出这种罕见的鸽子。

8. 马利奥冢雉



仅在印尼苏拉威西岛可以发现的马利奥冢雉是一种奇特的鸟类，因为刚孵化好、破壳而出的幼鸟就能飞翔。这种鸟类营巢习性特殊，自己不孵卵，而把卵产在有腐植质的堆积中、沙土上和火山灰上，借自然热力进行孵化，故名营冢雉。

[更多阅读](#)

[英国《卫报》相关报道（英文）](#)

特别声明：本文转载仅仅是出于传播信息的需要，并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性；如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用，须保留本网站注明的“来源”，并自负版权等法律责任；作者如果不希望被转载或者联系转载稿费事宜，请与我们联系。

打印 发E-mail给:



以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。

2009-12-26 19:59:06 匿名 IP:116.21.60.*

我很喜欢人与黑熊的那张图片
突然有一种伤感

[\[回复\]](#)

2009-12-26 0:01:24 匿名 IP:221.5.67.*

我很喜欢人与黑熊的那张图片
突然有一种伤感

[\[回复\]](#)

[查看所有评论](#)

读后感言:

验证码:

