



# 2021 动物趣事大盘点!

虽然面临新冠疫情和气候变化的威胁,我们的地球仍然是一个充满生机的星球。2021年,科学家们“发现”了哪些新动物?又观察到了哪些动物“迷惑”行为?一起来看这些好玩儿的动物新闻吧!

## 全球最小爬行动物被发现

今年2月,科学家宣称在马达加斯加北部雨林中发现新物种变色龙,将其命名为“纳米变色龙”,其身体仅有葵花籽大小,可能是全球最小的爬行动物。该发现引发了关于脊椎动物体型下降的大胆猜测,同时,更加凸显马达加斯加地区令人震惊的高度濒危生物多样性。科学家认为,该物种很快会被列入极度濒危物种。



野马和野驴在沙漠挖井

今年4月,科学家发现野马和野驴使用蹄子在沙漠中挖掘至2米深,从而获取地下水,该行为将为其他沙漠野生动物提供饮用水,目前研究人员在美国亚利桑那州西部索诺兰沙漠和莫哈韦沙漠发现类似的水井,并记录了共有57个物种饮用该水源,其中包括:美洲獾、黑熊、鸟类,以及一些濒危物种。



部分大象进化失去长牙

莫桑比克内战从上世纪70年代至90年代初,持续十几年,这一时期对于非洲大象是非常残酷的,人们捕杀大象切割象牙获取暴利,该时期莫桑比克戈龙戈萨国家公园90%以上大象被杀死。对大象的大肆屠杀产生一个意想不到的结果——部分大象发生进化变化,逐渐失去长牙,这样被偷猎者杀死的概率将减少。据统计,1992年莫桑比克内战结束后,戈龙戈萨国家公园约三分之一的小雌象长不出象牙,而正常情况下,非洲雌象没有象牙的概率仅有2%至4%。

## 海蛞蝓“砍头再生”

通常,当某种动物失去头部,就意味着生命结束,但对于某些海蛞蝓物种却不是这样,今年3月发表在《当代生物学杂志》的一项研究报告描述了两种海蛞蝓能撕下自己的头部,随后肢解的头部又能再生一个全新身体。



## 鲸鱼创纪录迁徙

今年6月《生物学快报》发表研究报告称,一头灰鲸创造了一项海洋脊椎动物世界纪录,其行程超过了1.67万英里,跨越半个地球,这头雄性灰鲸是2013年在纳米比亚海域发现的,也是南半球发现的第一只灰鲸。

