## 美国休伦湖底发现装有标注日期为 1926年字条的瓶子

发现装有标注日期为1926年字条 的一个瓶子。

詹妮弗·德鲁克在沿着沉船地 进行旅游。上周她在密歇根州休伦 湖清洗自己的玻璃船底,当时她发 现了一个里面装有一卷纸的神秘绿 瓶子。字条上写道:"请让找到这个 哪里找到的这个。1926年11月。"

德鲁克把找到字条的信息发布 在社交网络上,此后这个信息快速 传开:这条发布的信息被分享了10 普利莫的允许下准备把找到的东西 万多次。最后写这个字条作者的女 连同乔治·莫罗的照片放在自己的 儿米歇尔·普利莫和她联系。她说,

美国一位女性居民在休伦湖底 瓶子的人把这个消息转达给密歇根 她知道父亲的笔迹,尽管这是在她 州希博伊根市的乔治·莫罗并说在 出生前20年写的。她说,1926年11 月他的父亲18岁,往湖里扔字条完 全符合他的性格。

找到字条的詹妮弗·德鲁克在 船上或者自己旅游公司的办公室。



## 韩国庆南地区渔民发现拥有32只脚的"异形章鱼

韩国庆南地区有渔民发现拥 有32只脚的「异形章鱼」,引发热 。一艘来自泗川市的渔船15日 航经高城郡海域时,捕捞到这只突 变章鱼。据悉,渔民原本是想将其 放生,但想到或许可以提供相关单 位研究,因此便将章鱼带回岸上。 事实上,日本早在1998年就曾经 捕获拥有96只脚的突变章鱼。

根据《庆南日报》报导,数名来 15日在高城郡海域捕获一只诡异 的「32足章鱼」,从渔民提供的照片 可以看到,章鱼的脚就像树枝一样 展开,十分惊人。由于32只脚的 章鱼实在非常少见,因此当地也有 部分渔民担忧,是否是因水质受到 污染才会发生这样的变异

对此,学者表示,尽管这样拥 自泗川市的渔民23日表示,他们 有数十只脚的章鱼非常罕见,但从 脚上的伤痕可以看出,多出的脚应 该是在伤口愈合时,发生变异长出 来的,才会变成「畸形章鱼」,应该 与核污染无关。

另一方面,日本在1957年与 1998年曾分别发现拥有85只、96 只脚的章鱼。



## 印度一头大象因为燃放鞭炮被激怒 大闹婚礼现场掀翻4辆汽车

燃放鞭炮,激怒了一头大象,导致 大象受惊吓后开始暴走,在婚礼 横冲直撞,不止破坏了婚礼,还掀 翻了现场的4辆汽车。

据《今日印度》和《印度时报》 报导,新郎阿南德(Anand Tripathi)在普拉亚格拉捷市举行 了一场婚礼。为了替婚礼助阵, 他特别从自己居住的纳延普尔村 (Naryanpur),牵了一头大象,来到 新娘的安拉普尔村(Amlapur),想 要用大象将新娘迎回家。

岂料,婚礼期间燃放的鞭炮

印度北方邦近日的婚礼因为 让大象受到惊吓,于是这头被激 怒的大象开始在婚礼大搞破坏, 不止将婚礼的帐篷(pandal)整个 撞坏,还将停放在附近的4辆汽车 全部掀翻。现场场面十分混乱, 所有人都吓得四处逃命,就连新 郎看到大象失控后,也赶快逃离 现场

眼看场面一发不可收拾,人 们只好向当地森林部门与警察求 助,最后还出动了驯象师来到现 场,安抚大象的情绪,才让暴走的 大象终于平静下来,结束这场闹

### 熊出没注意!日本野生熊攻击4人 警察追捕8小时终击毙

日本北海道札幌市17日发 一起野生熊出没在市区的事 件,熊只不但在住宅区的路上狂 奔,还闯进自卫队基地,前后一共 造成4人受伤,其中包含1名自卫 队官员。警方接获通报后,随即 呼吁民众待在家中不要出门,并 投入猎捕,最后在猎人的协助下 将闹事熊只击毙。不过此举也引 发美国媒体与旅日美人注意,认 为熊被射杀时并未注射镇定剂。

根据美国媒体NBC引述日媒 报导,这头熊17日上午闯入札幌 市区后,一路在街上狂奔,不但曾 经靠近幼儿园、跑到购物中心的 门口试图进入,最后更是误闯自 卫队基地,导致航班发生1个多 小时的延误。野生熊自17日凌 晨3时便被目击出现在街头,目 击民众纷纷报案并将影片与照片 上传至网路,引发热议。

警方接获通报后,随即投入 猎捕行动,当局也发出警告,要求 居民待在室内不要出门。各大媒 体更同时直播警方的猎捕过程。 经过8个小时的猎捕,野生熊最 终被一名来自猎友会的猎人开枪 射杀而亡,从各大媒体的直播画 面也可以看到,警方以蓝色帆布 将熊的遗体盖住。

一共有4人在此次事件中被 野生熊攻击受伤,分别是一名40 多岁的男子、一名70多岁的男子 以及一名80多岁的女子。另外, 熊只闯入自卫队基地后,攻击了 一名自卫官,导致对方胸部与腹 部皆有伤口,所幸并无生命危险。

在日本神田外语大学担任讲师 的美国人霍尔(Jeffrey Hall)已经旅 居日本16年,他针对此事接受NBC 采访时表示,通常野生熊出现在农 村地区是一件常见的事,也不会有 人注意到,但是札幌是一个有200 万人口的大城市,这不是一件正常 的事。同时他也对射杀熊只时没有 注射镇定剂一事表示疑虑。

# 人类历史上第三大钻石

非洲的博茨瓦纳发现世界第三 大钻石。Debswana 矿业公司6月 1日发现世界又一颗最大的钻 石。博茨瓦纳政府在推特的官 方页面上对发现的钻石进行了报

重达 1098 克拉(219.6 克)的钻 石在首都哈博罗内被开采出来。宝 石质量的金块是政府与国际钻石巨 头 De Beers 公司的合资公司的"储 备"中最大的一块,它是人类历史上 (221.8克)的"我们的光"钻石是世 的第三大钻石。

Debswana 公司主管经理丽奈·阿姆斯特朗说:"罕见的不寻常 的钻石对钻石行业和钻石开采巨头 的博茨瓦纳意义重大。"1905年在 非洲发现的重达3106克拉(621克) 的"库利南"钻石被认为是世界上最 大的钻石。2015年在博茨瓦纳东北 部卡罗威发现的重达1109克拉 界第二大钻石。

从 2020 年起因疫情和长时 间的对钻石需求的下降钻石行 业遭到重创。钻石的价格达到 十年最低。6月初 De Beers 有限 公司的组织者们称,包括 Signet Jewelers、Graff 和 Tiffany& Co 在内 的大型饰品生产者再次"疯狂 购买高端钻石。



人「舀」进嘴里的报导,但这类事件不 仅非常罕见,而且除了一种鲸鱼之 分宽。 外,生理结构也让鲸鱼无法吞下一个

2021年6月11日,头条新闻报导 了一名龙虾潜水员在麻萨诸塞州的 鳕鱼角(Cape Cod)被鲸鱼「吞噬」后奇 迹般存活下来的消息。麦可.帕卡德 (Michael Packard)告诉《鳕鱼角时 报》(Cape Cod Times)说,他觉得被推 了一下,然后「接下来就是一片漆黑 了。」他回忆道,自己在鲸鱼嘴里大约 挣扎了30秒后,鲸鱼就浮出水面把他 吐了出来。

据英国非营利组织「鲸豚保育」 (Whale and Dolphin Conservation)的 尼可拉.霍金斯(Nicola Hodgins)表 示,虽然座头鲸能轻易将人塞到它3 公尺宽的大嘴里,但从科学上来说,

它不可能「吞下」人类。

虽然偶尔会有鲸鱼连人带水把 的拳头那么大;如果要吞下比较大的 食物,最多也只能撑开到直径约38公

> 霍金斯解释,在帕卡德这个案例 里,他可能是在鲸鱼意识到自己吞错 了东西并把他吐出来之前,就被鲸鱼 含入嘴里——但没有吞下去;而这很 可能对鲸鱼与帕卡德来说,都是个受 创的经验,毕竟鲸鱼只是想吃点鱼

霍金斯说:「(帕卡德)在错误的 时间出现在错误的地点。

据称,这并不是人类第一次落入 鲸鱼口中:在2020年,加州也有一名 独木舟手被正在觅食的座头鲸「误 捕」;在2019年,南非伊莉莎白港 (Elizabeth Harbour)外也有一名潜水 旅游业者误入布氏鲸(Bryde's whale) 口中。不过最知名的,还是《圣经》中 鲸鱼为了拯救约拿(Jonah)免于溺水 而将他吞下肚的故事;还有经典童话 座头鲸的喉咙大约只有一个人 《 小 木 偶 奇 遇 记 》中,皮 诺 丘 状。觅食时,鲸鱼先大口吞入海水,

(Pinocchio)的爸爸杰佩托(Geppetto) 也被鲸鱼吞下。

基于「鲸鱼吞人」的概念长期以 来一直是神话的一部分,许多人深信 不疑这就是事实。不过从科学的角 度来说,除了抹香鲸之外的任何鲸 鱼,都不可能吞下跟人一样大的东

鲸鱼爱吃什么?

人们在罕见的情况下会发现自 己跑到鲸鱼嘴里,而这几乎肯定是一 场意外,部分原因是人类根本就不是 鲸鱼的食物。

如抹香鲸—类的齿鲸拥有牙齿, 并以鱿鱼、鱼类为食;而座头鲸、蓝鲸、 灰鲸以及小须鲸等须鲸在嘴里则有 特化的鲸须取代牙齿,并以滤食浮游 生物、磷虾以及小型鱼为生。

鲸须与人类的头发、指甲一样, 是由强韧而有弹性的角蛋白构成,它 们在鲸鱼口中如梳子般排列成板 再把鲸须当成筛子用,把海水从鲸须 缝隙中挤出去,让食物留在嘴里。

在地球上大约90种鲸豚中,抹海。 香鲸是唯一一种喉咙宽度在技术上 足以吞下人类的鲸豚。

这种可长达19公尺的哺乳类, 为了吃下大王乌贼(giant squid)这类 大型猎物,自然有着超大的食道,有 时候甚至能直接整吞下整只大王乌 贼;事实上,人们就曾在抹香鲸的胃 中,发现可以长到14公尺长的大王酸 桨鱿(colossal squid)。

虽然在生理上做得到,但人类被 抹香鲸吞下可说是几乎不可能的事 情,原因在于人跟抹香鲸几乎碰不上

伦敦鲸豚搁浅调查计划 (Cetacean Strandings Investigation Programme)动物学会的罗伯.迪维尔 (Rob Deaville)说:「(大多数人)终其 一生都没什么机会看到一只抹香 鲸。」虽然抹香鲸广泛分布于世界各

地,但这些深潜动物大多生活在大洋 中,还经常徘徊在3000公尺深的深

对鲸鱼的威胁

所以当你下次在海中遇到鲸 鱼时,大可不必惊慌,特别是鲸鱼 对人类一点攻击性也没有。迪维 尔表示,实际上鲸鱼应该更怕人, 因为有「各式各样来自人类的压力 与威胁」

人类用猎捕、污染、破坏栖地、 渔网缠绕、船只撞击与其它各种方 式伤害鲸鱼;而像是并未保持离这 样不负责任的观光活动,对鲸鱼来 说也是一种烦恼。

如果你碰上这些温柔的大家 伙,专家建议依循有责任感的野生 动物观察指南,诸如给予动物充足 空间、远距离观察(可能的话,能以 双筒望远镜更佳),并避免各种会 让动物恐惧、惊吓或是恐慌的行 为。