

世界在世最长寿者换人 巴西老太“接棒”

美国老年医学研究组织和全球长寿人群研究机构 LongevityQuest 日前确认,巴西 116 岁修女伊娜·卡纳巴拉·卢卡斯“接棒”不久前去世的日本老太太糸冈富子,成为目前世界在世最长寿老人。

老年医学研究组织 4 日发文说,将与吉尼斯世界纪录认证机构合作,完成对卢卡斯当选吉尼斯“世界在世最长寿者”的认证工作。

卢卡斯 1908 年 6 月 8 日出生于巴西南里奥格兰德州小城圣弗朗西斯科-迪阿西斯,糸冈富子出生于同年 5 月 23 日。依照老年医学研究组织说法,卢卡斯是世界

上唯一一名仍然健在的 1908 年出生的人。

卢卡斯孩童时期体弱,身边的人一度认为她活不到成年。她曾在乌拉圭短居两年,1930 年返回巴西,在里约热内卢的蒂茹卡一所学校任教,教授葡萄牙语和数学。她的教师生涯持续了数十年,其间到过不少地方。老人现居南里奥格兰德州阿雷格里港。

据美联社 5 日报道,卢卡斯喜欢足球,是巴西国际俱乐部的忠实球迷。

在经历了两次住院后,老人身体状况不如以前,讲话有些困难。现在,她的侄子每周六都会去探望她,其他时

间会给她发语音信息,帮她提振精神。

卢卡斯获得过多个长寿纪录:2022 年 1 月,她成为巴西在世最长寿老人,同年 7 月,成为南美洲在世最长寿老人,老年医学研究组织的代表于次年向她颁发了这两项纪录的认证。如今,她又成为了世界在世最长寿者。

日本政府数据显示,糸冈富子 2024 年 12 月 29 日去世时 116 岁 220 天。

迄今,全球最长寿老人纪录保持者是 1997 年以 122 岁 164 天高龄辞世的法国老太太让娜·卡尔芒。

俄罗斯 油轮燃油泄漏 恐致32头鲸豚类动物死亡

俄罗斯一个海豚救助组织 5 日说,两艘俄罗斯油轮三周前在刻赤海峡附近遇险引发燃油泄漏,可能已经导致 32 头鲸豚类动物死亡。这次事故对当地生态系统造成严重破坏,俄总统弗拉基米尔·普京说这是一场“生态灾难”。

刻赤海峡是连接亚速海和黑海的重要航运通道。两艘老旧的俄罗斯油轮去年 12 月 15 日因风暴在刻赤海峡附近遇险,一艘沉没,一艘搁浅,27 名船员全体获救,其中一人稍后伤重不治。俄罗斯交通运输部估计,大约 2400 吨重质燃料油泄漏。

俄罗斯“德尔法”海豚救助与研究中心 5 日说,自事故发生以来,共记录到 61 头鲸豚类动物死亡,其中 29 头应死于事故发生前,其余 32 头“很可能”因泄漏燃油污染而死亡。“德尔法”中心在社交平台“电报”上写道:“从尸体状况判断,大多数鲸豚类很可能在事故发生后十天内死亡。”

鲸豚类动物包括鲸、海豚和鼠海豚。按照“德尔法”中心的说法,死亡鲸豚类绝大多数是濒危的亚速海豚,这是一种港湾鼠海豚。法新社报道,港湾鼠海豚外形与海豚相似,但与白鲸、角鲸关系更近。

日本 蓝鳍金枪鱼拍出 史上第二高价



日本首都东京知名鱼市丰洲市场 5 日举行新年首次拍卖。一条重 276 公斤的蓝鳍金枪鱼拍出 2.07 亿日元(约合 963 万元人民币),成为这一拍卖活动自 1999 年开始记录成交价格以来第二高价。

这条蓝鳍金枪鱼捕获于日本东北部青森县附近海域,由运营日本知名餐厅“寿司·银座小野寺”的小野寺集团以及一家中间商共同拍得。英国广播公司(BBC)报道,这条金枪鱼足有摩托车大小,将端上“寿司·银座小野寺”餐厅以及小野寺旗下“滩万”餐厅的餐桌。

丰洲市场金枪鱼迄今拍出的最高价于 2019 年,即从原筑地市场搬迁至丰洲后的第一年创下。当年,日本餐饮界大佬、寿司连锁店运营商“喜代村”社长木村清为一条重 278 公斤的金枪鱼出价 3.336 亿日元(按现行汇率约合 1551 万元人民币)。

蓝鳍金枪鱼是金枪鱼类中体型最大的一种,肉质肥美,是制作生鱼片和寿司的顶级食材。近些年,由于过度捕捞和生长周期长,全球范围蓝鳍金枪鱼数量大幅减少,一些国家提议把蓝鳍金枪鱼列入濒危物种名单,遭日本反对。

(本文文图均据新华社)



俯瞰冬日萨拉热窝

■这是 1 月 5 日在波黑首都萨拉热窝拍摄的城市景观。萨拉热窝是波斯尼亚和黑塞哥维那(波黑)的首都和经济、文化中心,是波黑第一大城市,位于波黑中东部,地处丘陵地带,四周环山,人口约 30 万。

研究 水瓶没刷干净或许脏过马桶座圈

不少人出门喜欢自带水瓶装自己常喝的健康饮品,但如果这些容器清洁不到位,可能成为致病的源头。

据英国《每日邮报》5 日报道,美国净水器制造商 Water Filter Guru 一项研究显示,如果不认真清洗,一个可重复使用的水瓶平均有 2080 万个细菌菌落形成单位,是电脑鼠标菌落数量的 5 倍,是被爱犬舔过的宠物碗的 14 倍。带有运动壶嘴的水瓶的菌落形成单位可高达 3000 万个,或脏过马桶座圈。

水瓶在室温环境下放置的时间越长,细菌就繁殖得越多。此外,菌落形成单位数量还与水瓶内装

的液体种类有关:蛋白质奶昔、果汁、能量饮料等饮品更容易促进细菌繁殖。

水瓶里的细菌通常有两种:革兰氏阴性杆菌和芽孢杆菌。如果吃进体内,革兰氏阴性菌会导致感染,而某些类型的杆菌会导致严重肠胃问题。

专家说,仔细清洗水瓶可以避免细菌带来的问题。英国莱斯特大学临床微生物学副教授普里姆罗斯·弗里斯通说,最好在每次使用后用洗涤剂清洁水瓶,随后用 60 摄氏度以上的热水冲洗,这样可以杀死大多数病原体。洗完后晾干,最好晾一夜,有助于防止微生物生长。



马来西亚:2025 尺“巨蛇”长卷迎新春

■1 月 5 日,在马来西亚吉隆坡,书画学员展示长卷。



英国:遭遇强降雪

■1 月 5 日,在英国利物浦,汽车行驶在雪地上。

韩国 禽流感疫情蔓延 扑杀约 135 万只禽类

韩国媒体 6 日报道,该国高致病性禽流感疫情近期持续蔓延,已累计扑杀约 135 万只禽类。韩政府部门紧急要求各地加强防疫,遏制疫情扩散。

每年秋冬至次年春季是韩国的禽流感流行季。江原道一家养殖场去年 10 月底报告该国当前禽流感流行季首起疫情后,疫情持续蔓延,截至 6 日已累计报告 20 起疫情,扑杀约 135 万只禽类。最新

一起疫情发生在首都首尔以东约 65 公里的京畿道骊州市。当地已扑杀涉疫养鸡场饲养的约 10.4 万只蛋鸡。作为预防措施,该疫点附近一家养鸡场的约 5.2 万只鸡也被扑杀。

韩国农林畜产食品部的一名官员说,去年 12 月中旬以来,该国禽流感疫情呈加速蔓延势头。按以往经验看,1 月是仅次于 12 月的韩国禽流感高发期,因此必须提高警惕,切实采取防疫措施。