

韩国今夏高温天已致 23 人死亡

高温预警上调至最高级别,这是近 4 年来头一次

韩国消防部门 8 月 2 日发布的数据显示,截至 1 日,韩国今年夏天的高温天气已经导致 23 人死亡。韩国行政安全部 1 日将该国高温预警上调至最高级别,这是近 4 年来头一次。

数据显示,从今年 5 月 20 日政府启动酷暑应急响应至 7 月底,高温天气已致 21 人死亡;8 月 1 日,庆尚北道永川市和全罗北道井邑各有 1 人因中暑死亡,至此累计 23 人死亡。

据韩联社报道,死者多为高龄老人,多数死亡病例在农村,其中大部分人是在田间务农时死亡。

韩国中央灾难安全对策本部要求相关部门和地方政府针对高龄农民、户外劳动者和弱势群体制定高温应对措施。

据行政安全部通报,连日来,韩国多地最高温度超过 38 摄氏度,首都首尔以南的骊州市 1 日测得最高温度达 38.4 摄氏度。高温叠加潮湿,使得体

感温度更高。

行政安全部 1 日 18 时启动中央灾难安全对策本部一级应急响应,时隔 4 年再次将高温预警上调至最高的“严重”级别。

按照韩联社说法,高温预警“严重”级别意味着韩国至少 40% 地区的体感温度连续 3 天以上超过 35 摄氏度,或至少 10% 地区的体感温度连续 3 天以上超过 38 摄氏度。

路透社报道,正在韩国南

部全罗北道扶安郡举行的第 25 届世界童子军大会期间,大约 400 名与会人员出现不同程度的中暑症状。大会组委会发表声明说,大部分中暑者症状轻微,没有人严重到需要送医的程度。组委会已经预备 6 架直升机和 70 张病床,以防有人需要紧急就医。

当地媒体报道,中暑的童子军成员来自美国、英国、比利时、波兰、瑞典、孟加拉国和哥伦比亚。

据新华社

新闻延伸

今年第 6 号台风“卡努”3 日继续在日本冲绳县宫古岛北部海上缓慢移动。受其影响,冲绳本岛及鹿儿岛县奄美地区连日遭遇暴风雨天气,截至目前已造成两人死亡、60 人受伤。

台风“卡努”致日本冲绳两人死亡

据日本气象厅公布,当地时间 3 日 10 时,台风“卡努”在冲绳县宫古岛以北 210 公里海上缓慢向西北偏西方向移动,台风中心附近最大风速为每秒 45 米,最大瞬间风速为每秒 60 米。3 日上午,读谷村

48 小时降水量为 365.5 毫米,创下 8 月观测史上最高纪录。

据日本媒体报道,截至目前,台风“卡努”已导致冲绳县两人死亡、60 人受伤。此外,台风还造成冲绳约 30% 住户停电,部分地区手机信号不

畅,大面积航班停飞、轮渡停航。

日本气象厅预计,4 日到 6 日“卡努”将保持较强势头向东移动,冲绳县和鹿儿岛县奄美地区将继续受影响。

据新华社

加拿大总理特鲁多宣布分居

两人已结婚 18 年,分居后将共同抚养三个孩子

新华社北京 8 月 3 日电 加拿大总理贾斯廷·特鲁多和妻子 2 日宣布分居。两人已结婚 18 年,分居后将共同抚养三个孩子。

特鲁多和妻子索菲经由社交媒体平台宣布分居消息,说两人“认真、艰难地谈过很多次,决定分居”,“但我们仍将是亲密的一家人,相互深爱 and 尊重”。

加拿大总理府在一份声明中说,两人签订分居法律协议,今后将一起关注孩子成长,会一起度假。

特鲁多现年 51 岁,索菲 48 岁,两人 2005 年 5 月结婚,生育三个孩子,最大的 15 岁,最小 9 岁。多家媒体援引知情人士的话报道,索菲将搬出现在的住所,但仍会经常回来陪伴孩子。



特鲁多和妻子索菲

特鲁多和索菲从小相识。据美联社报道,特鲁多的弟弟是索菲的同班同学。长大后,索菲做过模特和电视节目主持人,2003 年与特鲁多在一次活动后重新建立联系,两年后成婚。

特鲁多 2015 年首次当选加拿大总理,夫妇两人起初经常在政治活动等公开场合出双入对,曾一起登上时尚杂志。但媒体发现,近年来索菲露面次数减少,且夫妻关系显露裂痕。

去年结婚周年纪念时,索菲在社交媒体写道,“从很多方面来说,维持长期关系是一项挑战”,她与特鲁多的生活“有晴天,也有暴风雨,以及介于两者之间的时候。这样的情况还将继续下去”。

特鲁多的父亲皮埃尔·埃利奥特·特鲁多也曾出任加拿大总理。老特鲁多 1979 年与妻子分居,5 年后离婚。

路透社说,分居是特鲁多出任总理以来私人生活遭遇的最大危机之一,尤其是他一直强调家庭的重要性。

不仅婚姻生活出现波折,特鲁多的政治生涯也遇挫。美联社说,接二连三的政治丑闻、国内通胀和选民的厌倦,已经让他人气受损。特鲁多上月底对内阁进行 2015 年执政以来最重大改组。

人类可能发现“地球史上最重动物”

距今 3900 万年的古代巨鲸,体重在 85 吨到 340 吨

新华社巴黎 8 月 2 日电 一个国际研究团队 2 日在英国《自然》杂志发表论文说,生活在大约 3900 万年前,现已灭绝的一种古代巨鲸体重可能超过蓝鲸,赢得“地球史上最重动物”的头衔。

研究团队在分析秘鲁出土的一些骨骼化石后发现了这种体形巨大且骨骼异常沉重的鲸类动物。这个新物种被命名为“Perucetus colossus”,意为“来自秘鲁的巨鲸”。

研究人员通过测量化石体积、分析骨骼内部结构等手段,发现这头古代巨鲸的骨架长约



电脑合成图

20 米,但骨骼异常沉重,完整骨骼重量估计在 5 吨至 8 吨之

间,比英国自然历史博物馆展出的 25 米长蓝鲸骨骼重 2 倍

至 3 倍。

据估算,这个新发现的物种体重在 85 吨到 340 吨之间,与目前已知的世界最重动物蓝鲸相当,甚至可能更高。

研究人员还说,通常认为鲸类体形“巨大化”发生在 1000 万年前,而新研究打破了以往认知,有助人们进一步理解鲸的进化。

吉尼斯世界纪录网站数据显示,蓝鲸是目前已知世界上最大的动物,体长可达 30 米,相当于一架波音 737 飞机的长度;重量可达 200 吨,约是霸王龙体重的 20 倍。

菲律宾钩体病已致至少 225 人死亡

新华社马尼拉 8 月 3 日电 菲律宾卫生部 3 日报告,今年以来该国多地上报钩端螺旋体病(简称钩体病)病例,病例数呈上升趋势,已导致至少 225 人死亡。

菲卫生部在报告中说,从年初至 7 月 15 日,至少 10 个地区累计上报 2079 例钩体病病例。在首都马尼拉大区,病例数过去一个月内呈上升趋势。

钩体病是由致病性钩端螺旋体引起的急性传染病,是一种人畜共患病,在环境卫生差、洪水泛滥和饮用水受污染地区易于流行。鼠类、猪及其他家畜为钩体病主要传染源。患者典型症状为全身酸痛、乏力、高烧,症状严重者可并发肺出血、脑炎和肾功能衰竭等。

西班牙缉获两吨可卡因

西班牙国税局 2 日说,西班牙警方在北部海域缉获一艘运送毒品的帆船,查扣两吨可能进入欧洲黑市的可卡因。

声明说,这艘单桅帆船名为“夜幕降临”号,长 13 米,悬挂英国国旗,在距离西班牙港口城市桑坦德大约 56 公里的水域被拦截。船员共 4 人,分别是一名西班牙人、一名哥伦比亚人和两名委内瑞拉人,他们已被警方拘留。

据新华社

印尼从土耳其订购 12 架侦察监视无人机

印度尼西亚国防部 2 日说,印尼向土耳其采购 12 架“安卡”型侦察监视无人机,价值 3 亿美元,以强化国防能力。

“安卡”无人机由土耳其航空航天工业公司研发,长 8.6 米,可在 9100 米高空飞行大约 30 小时。土耳其空军 2010 年开始装备这种侦察监视无人机。

按照航空新闻中心网站一篇报道的说法,“安卡”无人机经过改造,可以挂载精确制导武器,具备对地对海打击能力。土耳其航空航天工业公司已经推出“安卡-S”型侦察打击一体化无人机。

据新华社

乌干达一起沉船事故造成至少 20 人丧生

新华社坎帕拉 8 月 2 日电 乌干达首都坎帕拉市警察局 2 日发布声明说,乌中部维多利亚湖上当天凌晨发生一起沉船事故,造成至少 20 人死亡。

坎帕拉市警察局发言人帕特里克·奥尼扬戈在声明中表示,事故发生在当天凌晨 5 时许,发生事故的船只上据称载有 34 人,目前确认事故造成 20 人死亡,有 9 人获救,另有 5 人失踪。乌警方、军方以及当地救援队伍正在搜救失踪人员。

声明说,超载及恶劣天气是造成沉船的原因。