

贝加尔湖遇难中国游客身份已确认

当地出动5名潜水员打捞;事故疑因司机强闯冰裂缝造成,已启动刑事调查

热搜·事件

2月21日,俄罗斯紧急情况部就中国游客所乘车辆在贝加尔湖坠入冰裂缝事故发布通报,称目前有5名潜水员和2名俄罗斯紧急情况部救援人员正在开展搜寻工作,努力打捞遇难者遗体。

2月20日,俄罗斯贝加尔湖发生旅游车辆坠湖事件,车上有1名俄罗斯司机和8名中国游客,中国驻伊尔库茨克总领馆20日证实,其中1名中国游客逃生,其余7名中国游客溺亡。据当地媒体报道,当地政府虽然严禁车辆在该区域行驶,但这辆车还是上了冰,而且司机看到冰上裂缝后没有停车或转向,而是试图加

速通过,导致这一事故发生。当地政府已经启动刑事调查。

中国游客所乘车辆坠落之处水深18米,没有码头,只能使用气垫船,救援难度很大。俄方此前已通过水下摄像头定位发现了7具遗体。目前重点是先打捞遗体,后续再进行车辆吊起。

俄方称8名中国游客和那名俄罗斯司机的身份已全部确认。司机为44岁伊尔库茨克州奥尔洪岛当地居民,从事私人载客等服务。

车上中国游客中包括一家四口,他们是一对夫妇和一个14岁女孩,以及另一名女性亲属,其中男性游客侥幸生还。另外4名中国游客与这名司机相约,同车旅行。所有中国游客均

为独立游客,未通过正规旅行社报名,数据来自酒店登记。

官方认定出事车辆没有资质,承运人未注册,属于非法载客,事发地点属于未开放的冰上区域。当地政府以“提供不符合安全要求的旅游服务致2人以上死亡”和“玩忽职守”两个罪名进行调查,重点调查司机责任与服务安全。该州州长伊戈尔·科布泽夫已责成开展非法承运人专项检查,并要求旅游署加强监管。

这是2026年以来贝加尔湖冰上发生的又一起涉及中国游客的恶性事故,此前在1月底曾发生一起翻车事故,导致1名老年女游客死亡。

由于违规开车上冰情况比较普遍,而且贝加尔湖冰层不稳定,7名中国游客2月20日遇难



后,当地又发生多起事故。2月20日晚,一辆越野车在贝加尔湖的库尔斯克湾附近陷入“冰陷阱”,当时车内有1名女性司机和1个孩子。车辆半沉入水中,两人无法自行脱险,警方与贝加尔搜救队发现后,用气垫船将母子二人转移到安全船上,再用拖

缆将车辆拉上冰面并运回岸边。2月21日上午,又有一辆越野车发生后轮陷冰事故,车上有4名游客,距离中国游客坠湖的地方很近,救援队从搜救中国游客现场返回途中发现了他们,用气垫船将4人转移到安全地点。扬子晚报/紫牛新闻记者 宋世锋

关注

警方通报五台山景区火情 村民上坟祭祀违规用火,已被行拘

据五台山融媒官微消息,忻州市公安局五台山风景名胜区分局2月22日发布警情通报:

2026年2月21日15时26分许,五台山台怀镇杨柏峪村村民史某某(男,40岁)上坟祭祀引发火情,经景区专业队伍全力扑救,16时50分明火扑灭。过火区域为林地,面积约5亩,全部为林下杂草,无林木损毁,未造成主要设施损失和人员伤亡。史某某对其违法事实供认不讳。公安机关对其作出行政拘留的处罚。

警方提示:景区严禁野外用火,禁止在禁火区吸烟、野炊、烧纸、燃放烟花爆竹、升放孔明灯等。倡导移风易俗,提倡鲜花祭祀、植树祭祀等文明祭扫方式。违规用火引发火灾的,公安机关一律依法严惩;造成重大损失的,将依法追究刑事责任。 新京报

泰国清迈老虎大规模死亡,12天死亡72只

泰国清迈的商业老虎繁育场所发生大规模老虎死亡事件,12天内死亡的老虎多达72只,已引起泰国政府、国际媒体和社交网络广泛关注。官方调查发现,死亡原因可能是病毒、细菌感染叠加老虎近亲繁殖导致的免疫力低下等。

出事的涓登虎园和涓林虎园都属于泰国虎园公司所有,共同饲养了246只老虎。

据泰国政府官方声明和主流媒体报道,老虎异常死亡从2月8日左右开始,首先是涓登虎园的数十只老虎出现嗜睡、食欲不振、发热等症状,然后迅速扩散。2月8日至2月19日出现老虎死亡高峰,大约12天内累计有72只死亡。2月20—21日,泰国官方汇总并公布了老虎死亡的详细数据。

泰国畜牧厅动物疾病控制、防治与治疗司正在主导调查,样本已送至清迈大学兽医学院及相关实验室进行尸检和检测。

起初人们曾怀疑是生鸡肉等饲料致老虎死亡,经样本检测已排除此猜测,无证据指向故意投毒或其他因素。

最新官方结论认定主要病原为猫细小病毒(也称猫泛白细胞减少症病毒或猫瘟)感染,并引发支原体细菌感染,导致严重肺炎及多器官并发症。由于病毒传染性高,尤其在圈养环境下快速扩散,而且长期圈养并近亲繁殖,导致老虎免疫力低下、体质虚弱。另外,虎园没有及时进行隔离,加重了病情。这是病毒、细菌混合感染叠加遗传因素的结果,而非单一“神秘死亡”。

目前所有死亡老虎尸体已送到清迈大学兽医学院进行全面尸检,并作为传染病案例,按生物安全规程处理。幸存健康虎被转移至涓登区的护理中心进行隔离监测治疗。

此处园区2008年3月24日开业,其中涓林为主游客区,涓登为繁殖/护理区,旨在“保育印支虎”并通过旅游收入维持运营。早期以标准动物园模式运营,后开放游客近距离与老虎互动,可抱老虎、摸虎头、拍照等。该机构长期被动物福利组织批评为“商业化虎农场”,指责老虎福利差、近亲繁殖、游客互动有潜在风险,虽有“保育”名义,但核心是盈利性旅游项目,这些组织借此呼吁结束此类“老虎自拍”旅游模式。 扬子晚报/紫牛新闻记者 宋世锋

热点

哈尔滨冰雪大世界2月21日正式闭园

据新华社电 记者21日从哈尔滨冰雪大世界股份有限公司获悉,连日来,哈尔滨市气温逐渐升高,哈尔滨冰雪大世界的冰雪景观融化严重,为保障游客游览体验和人身安全,第二十七届哈尔滨冰雪大世界21日正式闭园。

据了解,已购票的游客可通过原购票渠道申请全额退款。购买2026年2月20日至28日第二十七届哈尔滨冰雪大世界门票的游客,退票后可凭本人身份证免费游览下一届哈尔滨冰雪大世界。

哈尔滨冰雪大世界虽与游人暂别,但园区内的世界最大室内冰雪主题乐园——梦幻冰雪馆,将于2月22日12时正式开放。本届哈尔滨冰雪大世界的网红景观冰钢琴、蒸汽火车、冰竖琴等冰建,将在梦幻冰雪馆重现,延续又一场梦幻的冰雪故事。



2026年2月20日,盐城中国黄海湿地博物馆人气火热。游客漫步展厅,探秘候鸟迁徙、滩涂生态与生物多样性,在自然科普中解锁新春别样乐趣。 魏琦原 摄 视觉江苏网供图

美载人绕月飞行任务 因火箭故障再次推迟

据新华社电 美国“阿耳忒弥斯2号”载人绕月飞行任务再次推迟。美国航空航天局21日表示,由于火箭出现新问题,无法在3月的发射窗口发射。此前,美航空航天局宣布该任务已于19日完成第二次综合演练,拟于3月发射。但在演练后的操作和重新配置过程中,流向火箭“过渡型低温推进级”的氦气发生中断,火箭和飞船可能需要从发射台运回装配大楼接受检修。

美航空航天局表示,将火箭和飞船运回装配大楼意味着3月发射已无可能,火箭可能在4月发射,但取决于数据调查结果、维修工作等具体情况。“阿耳忒弥斯2号”任务为期约10天,计划使用美国新一代登月火箭“太空发射系统”和“猎户座”飞船,将4名宇航员送往月球轨道绕月飞行。在本月2日的首次综合演练中,火箭核心级的推进剂接口出现液氦泄漏,倒计时被中止,美航空航天局随后决定放弃2月的发射窗口。

速览

年度最大上弦月 本月24日上演

据新华社电 2月24日20时28分将迎来今年最大上弦月。届时,月球位于轨道近地点附近,距离地球约37万公里,这轮“半遮面”的上弦月将成为亮眼的天象景观。公众无需借助专业设备,仅凭肉眼即可欣赏。

改善空气质量 或有助预防阿尔茨海默病

据新华社电 美国《科学公共图书馆·医学》杂志日前刊载的一项研究显示,长期暴露在较严重的空气污染中与阿尔茨海默病风险增加相关,改善空气质量或有助于预防阿尔茨海默病。

先前研究表明,空气污染以及高血压、中风、抑郁症等慢性病均是阿尔茨海默病的风险因素。但空气污染与这些疾病之间的具体关联尚不清楚。美国埃默里大学的研究人员分析了2000年至2018年超过2780万名65岁以上美国患者的数据,包括空气污染暴露情况、是否患有阿尔茨海默病以及其他慢性病等。

研究发现,长期暴露在较严重的空气污染中与阿尔茨海默病风险增加相关,且这种关联在曾患过中风的个体中略强。

研究人员说,这表明空气污染主要通过直接影响大脑导致阿尔茨海默病,而非通过高血压、中风或抑郁症等常见慢性病来实现,曾患中风的人,其大脑可能更容易受到空气污染的损害。研究还表明,改善空气质量或许可以作为老年人群预防阿尔茨海默病策略的一环。