



青海西宁高龄明星雪豹逃匿被成功寻回

26日，一则关于西宁野生动物园雪豹“闹闹”逃匿的消息牵动了无数网友的心。幸运的是，在经过近12小时的紧张搜寻后，20时08分，这只年事已高的雪豹在园区内被成功寻回，经初步检查身体状况良好。

“闹闹”今年16岁，相当于人类80岁高龄，平日生活在动物园豹馆内。26日清晨，西宁野生动物园工作人员发现，名为“闹闹”的老年雌性雪豹从其笼舍中逃匿。

事件发生后，西宁野生动物园立即闭园并疏散园内游客，搜寻人员利用无人机、热成像摄影等专业设备，对地形复杂、林草茂密的

园内区域展开“地毯式”搜寻。西宁市应急、消防、林草、公安等部门组织专业人员和技术力量赶赴现场，对动物园外围进行封堵，防止雪豹逃逸至园区外公共区域。

雪豹作为大型猫科动物，是中国国家一级保护野生动物。“闹闹”是西宁野生动物园的“明星”动物之一，其“高龄出走”的消息迅速在网上引发广泛关注，众多网友在表达担忧的同时，也积极为搜寻工作出谋划策。

“希望‘闹闹’奶奶平平安安，年纪这么大了，可别出意外。”有网友在社交媒体上留言道，表达了对这只老年雪豹的深切关心。还有

网友根据雪豹的习性分析：“它应该就躲在园内某个隐蔽的角落，天气冷，热成像应该能帮上忙。”

26日20时08分，搜寻人员成功在园区内定位并安全寻回了“闹闹”。西宁野生动物园随后发布通告称，“闹闹”状态良好，后续将对其进行全面体检。

园方表示，将认真复盘事件经过，加强设施建设，进一步规范园区管理。同时连夜进行运营安全评估，争取于27日恢复正常开放。

西宁野生动物园是中国青藏高原唯一的大型野生动物园，拥有中国最大的雪豹人工饲养展出种群。

青海：灾害性天气监测能力大幅提升

“青海省已建和在建C波段雷达8部、X波段雷达10部，雷达覆盖率达23.59%，初步形成覆盖青海东部地区的雷达监测网，全省灾害性天气监测能力大幅提升。”青海省气象局党组成员、副局长高顺年28日在青海西宁表示，“十四五”期间，青海省气象局聚焦基础能力，气象监测预报数据建设取得新进展。

当日，青海省政府新闻办公室召开“全面深化改革推进高质量发展”气象专场新闻发布会。

“我们加强综合气象观测能力建设，构建‘3+N’综合气象观测站网，地面观测站网密度达16.7个/万平方公里，较‘十三五’增长45%；同时强化信息支撑，建设青藏高原生态大数据中心，建成‘数算一体’青海气象大数据云平台，22项高价值数据产品通过业务准入，为打造青藏高原绿色算力示范基地奠定了坚实基础。”高顺年说，气象行业统筹发展加快推进，水利、自然资源等多个行业观测站数据实现共享共用。

“我们依托卫星、雷达和自动气象站构建立体监测网络，实现对灾害性天气的实时跟踪。为人员提前转移赢得时间，避免了人员伤亡。”青海省气象局应急与减灾处处长李周藏说，今年7月17日至7月19日区域性暴雨期间，气象部门通过精准预警为化隆县安全转移2110人、湟源县景区提前闭园规避泥石流风险提供了关键决策支撑。

南京大屠杀幸存者熊淑兰离世

侵华日军南京大屠杀遇难同胞纪念馆29日公布，南京大屠杀幸存者熊淑兰于9月27日离世，享年94岁。

“我们过去的日子那么苦，现在好了，吃不愁，穿不愁，住的是楼房，看的是彩电，听的是电话。这是在南京沦陷家破人亡时做梦都想不到的生活。”熊淑兰生前曾说。

多年来，熊淑兰常常向孙子熊杰讲述当年的亲身经历。如今，熊杰成为一名高中教师，也会向学生们讲述南京大屠杀历史。“看见孩子们，我意识到通过言传身教，这段历史真的在他们心里扎了根。”

截至目前，南京市侵华日军受害者援助与南京大屠杀历史记忆传承协会登记在册在世的幸存者仅剩25人。

河南鹤壁一化工公司发生有害气体中毒事件 已致5死3伤

据鹤壁市山城区政府网站消息，鹤壁市山城区应急管理局9月29日发布情况通报：9月29日上午，鹤壁市山城区鹤鑫化工有限公司发生有害气体中毒事件，5人经抢救无效死亡，1人重伤、生命体征平稳，2人轻伤。

事发后，迅速启动应急响应，组织应急、环保、卫健等方面，开展人员救治、关停生产设备等工作。在专家指导下，现场处理完毕，初步判断为硫酸中转罐硫酸溢流，流入厂区化粪池后产生有毒气体，造成人员中毒。

事件具体原因调查、善后处理等工作正在有序进行。

广西柳州开展文旅推介 多主题线路引客秋游

9月27日，2025年广西精品剧目巡演暨文化旅游宣传推介活动（柳州专场）在广西南宁市举行。

活动由广西壮族自治区文化和旅游厅主办、柳州市文化广电和旅游局承办。

推介会通过民族歌剧《柳柳州》（片段）、舞蹈《梦幻紫荆》、女团舞蹈《火辣辣》、柳州原创彩调剧《刘三姐》（对歌片段）等特色歌舞节目，以及“city walk·潮玩音乐节之旅”“国庆假日·探宝游学之旅”“趣民俗·原生态少数民族体验之旅”等主题精品线路推介，沉浸式展现柳州“一台车、一朵花、一江水、一碗粉、一宗师、一歌仙”城市名片。

活动现场，还展示了柳州螺蛳粉、紫荆花系列文创、云片糕、非遗竹编和银饰等特色文旅产品，让市民游客感受柳州的独特文化与风情。

为丰富“国庆”“中秋”假期的旅游体验，柳州市推出非遗研学、民俗体验、互动游戏等80余项文旅活动和40余项优惠政策。包括“你好柳州！热爱音乐节”、2025年桂湘黔三省坡琵琶歌比赛、融水金秋烧鱼季系列活动、2025年“广西龙超”——融安龙舟公开赛暨第二十四届长安龙舟大赛等特色项目。

同时，柳州市还推出了“用city walk拿捏柳州”“48h闯入

宝藏村寨”“慢旅行天花板”3条涵盖一日至三日游的“秋游柳州不止螺蛳粉”“国庆”主题精品旅游线路，满足不同游客的出行需求。

据悉，此次在南宁举办的柳州专场推介活动是2025年广西精品剧目巡演暨文化旅游宣传推介活动的首站。9月至12月期间，广西壮族自治区文化和旅游厅还将结合民族歌剧《柳柳州》、舞剧《莫问山海》、邕剧《天香》、桂林精品展演《桂林有戏》等剧目巡演，在北京、重庆、珠海等多个城市举办南宁、柳州、桂林等主题城市的专场文旅推介。

中国成功发射卫星互联网低轨11组卫星

据中国航天科技集团消息，北京时间9月27日20时40分，中国在太原卫星发射中心使用长征六号改运载火箭，成功将卫星互联网低轨11组卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道。

长征六号改运载火箭是由中国航天科技集团八院抓总研制的新一代固液捆绑中型运载火箭，可满足单星和多星串联、并联、堆叠、壁

挂、搭载等多样化密集发射需求，500公里太阳同步轨道运载能力不低于6.5吨。

长征六号改运载火箭目前已迈入高密度发射阶段，本次任务是其第17次发射，也是长征系列运载火箭第597次飞行。

值得一提的是，本次任务是中国航天科技集团八院当日实施的第二次发射。当天凌晨，长征四号丙

运载火箭搭载着风云三号08星，在酒泉卫星发射中心成功发射，卫星、火箭均由该院抓总研制。风云三号08星是中国成功发射的第22颗风云气象卫星，主要用于天气预报、大气化学和气候变化监测。它将在国际上首次实现百公里幅宽的高精度全球温室气体精细探测。