

国务院安委会部署

切实做好岁末年初安全生产工作

新华社 黄韬铭

记者从应急管理部获悉,国务院安委会日前印发通知,部署各地区、各有关部门和中央企业进一步压紧压实安全生产责任,落实落细各项安全监管制度和重点任务举措,切实做好岁末年初安全生产工作,坚决防范遏制重特大事故发生。

通知指出,当前正值岁末年初企业生产经营旺季,冬季取暖用电用火频繁,元旦、春节假期群众出行集中,事故风险明显上升。要坚决克服麻痹思想,始终警钟长鸣,分析研判岁末

年初突出安全生产风险,全面排查整改重大事故隐患,有效防范化解重大安全风险,真正把“时时放心不下”的责任感转化为“事事心中有底”的行动力。

人员密集场所安全风险隐患要深入排查治理。全面推进高层建筑重大火灾风险隐患排查整治行动,组织相关责任主体严格开展自查并督促闭环整改。紧盯重点区域、重点场所,治理违规使用建筑保温和装修材料、占堵生命通道、封闭安全出口、违规动火作业、电动自行车违规停放充电等突出问题,推进老旧小区消防安全治理。

通知强调要有效保障群众出行出游安全,及时发布恶劣天气预警,完善应急措施,强化大载客量交通工具检修维护,确保安全运输,加大交通运输执法检查力度,严厉打击非法营运、违法载人等行为,做好游乐设施设备安全检查。要推动矿山安全“八条硬措施”硬落实,突出危险化学品重大危险源企业加密线上巡查,严格烟花爆竹“打非治违”,严查建筑施工转包、违法分包等行为,严禁盲目赶工期、抢进度,深入推进海洋渔船安全生产专项整治和商渔船碰撞重大安全隐患集中整治,加强渔船协同监管。

元旦前后我国中东部将普降雨雪

新华社 刘诗平

中央气象台12月28日预报,元旦前后我国中东部将有一次雨雪过程,12月30日夜至31日为最强降雪时段。

2025年12月30日至2026年1月1日,西藏东部、西北地区东部、华东南部、内蒙古东部、东北地区、黄淮西部、江汉西

部等地部分地区有小到中雪或雨夹雪,局地大雪;西南地区东部、江淮、江南、华南等地有小到中雨,局地大雨。

中央气象台预计,12月28日至30日,冷空气将影响北方部分地区,内蒙古、华北北部、东北地区等地气温下降4℃至6℃,其中内蒙古中东部、东北地区部分地区降温8℃至10℃,局地10℃

以上。元旦后,受多股冷空气扩散南下影响,我国中东部大部地区平均气温将由前期显著偏高转为偏低1℃至2℃,其中江南东部、华南北部、西北地区东南部等地偏低3℃以上。

气象专家提醒,未来一周冷空气趋于活跃,气温起伏多变,公众需做好防寒保暖措施。

我国6吨级倾转旋翼无人飞行器在四川首飞

12月28日,6吨级无人倾转旋翼飞行器“镧影R6000”垂直起飞。

12月28日,由联合飞机集团自主研发的6吨级倾转旋翼无人飞行器“镧影R6000”在四川省德阳什邡市完成了首次飞行,标志着我国在倾转旋翼这一关键技术上实现突破。据了解,作为一款创新机型,“镧影R6000”通过倾转旋翼设计技术,实现旋翼姿态在垂直起降与高速平飞模态之间的无缝、安全平稳切换,其巡航速度达到550公里/小时,最大航程长达4000公里,实用升限7620米,最大商载2000公斤。

新华社 尹钢 摄



神舟出差返回后 “太空鼠”当妈妈啦

新华社 胡喆

记者近日从中国科学院空间应用工程与技术中心获悉,随神舟二十一号载人飞船上行的4只实验小鼠中,1只雌鼠在返回地面后受孕,于12月10日凌晨6时许成功分娩,顺利产下9只幼鼠,目前有6只幼鼠存活,存活率正常。

“太空鼠”于10月31日随神舟二十一号载人飞船发射升空,入驻中国空间站空间小型哺乳动物饲养装置,开展空间环境下的生存与适应实验。

这次太空之旅并非一帆风顺。由于神舟二十号返回计划调整,小鼠的特制饲料无法临时补充,在任务后期遭遇“断粮”考验。

地面科研团队迅速启动应急响应机制,第一时间开展多方案论证与地面验证:紧急调取航天员食品清单,筛选出压缩饼干、玉米、榛子、豆浆等多种潜在替代食物,重点测试食物的适口性、小鼠食用后的健康状态及在轨补充操作的可行性。经多方评估考量,最终选定豆浆作为小鼠应急食物,并成功完成豆浆补给。借助空间饲养装置预留的外部补水接口,在航天员协助下将空间站内的饮用水通过补水接口注入小鼠实验单元,快速解决了小鼠的饮水问题。

其间,科研团队还通过提前研发的AI行为研判系统,实时追踪小鼠的运动轨迹、进食、睡眠等状态,精准预测饲料消耗进度,为应急决策提供了关键的数据支撑。

11月14日,4只小鼠随返回舱安全着陆,科研人员第一时间赶赴现场完成回收。11月18日凌晨,小鼠按实验计划顺利返回北京。这标志着我国首次实现了包括前期准备、在中国空间站开展在轨实验到样品下行回收等环节的哺乳动物空间实验全流程技术方案,为未来更大规模开展哺乳动物空间科学实验奠定了坚实基础。

目前,“太空鼠”妈妈哺育行为正常,幼鼠活力良好。中国科学院动物研究所研究员王红梅表示:“此次任务证明短期空间飞行未对小鼠的生育能力产生负面影响,同时也为研究空间环境对哺乳动物生命早期发育的影响提供了极其珍贵的样本。”

巴黎地铁持刀伤人者 被移送精神病院

新华社 郑昊宇

法国首都巴黎检方27日说,前一天巴黎地铁持刀伤人案件的嫌疑人已被移送精神病院,相关部门已就袭击事件展开调查。

巴黎检察官办公室告诉法新社记者,鉴于该嫌疑人的健康状况,警方不宜再对其继续羁押。交通警察部门正围绕行凶者“谋杀未遂”和“持械袭击”嫌疑展开调查。

26日下午,巴黎地铁3号线发生持刀袭击事件,三名女子在不同车站遭到袭击并受伤,伤势不重。警方随后借助监控录像记录和手机定位工具在巴黎以北的瓦勒德瓦兹省抓获一名25岁的马里籍男子,初步排除恐怖主义作案动机。

据媒体报道,这名男子2024年1月因严重盗窃及性侵罪名遭监禁,今年7月获释后被勒令离开法国,随后被安置在一个行政拘留中心,但因一直未能获得领事部门签发的遣返所需旅行证件,因此按照法律规定在90天后被释放。

法国内政部长洛朗·努内兹此前曾在发给政府高级官员的信息中警告,节假日期间需保持“最大警惕”,因为存在“非常高风险的恐怖主义威胁”和“骚乱风险”。

美国纽约州出台法律 约束“成瘾性内容推送”

新华社 王奕昕

美国纽约州州长凯茜·霍楚尔26日宣布,根据该州新出台的一项法律,具备无限刷新、自动播放和算法推送功能的社交媒体平台将被要求显示警告标签,提示其对青少年心理健康的潜在危害。

这项法律适用于提供“成瘾性内容推送”、自动播放或无限滚动功能的社交媒体平台。当有用户在纽约州内访问这些社交媒体平台时,平台须显示警告标签提示心理健康风险。否则,州总检察长有权采取法律行动,可对平台的每次违法行为处以高至5000美元的民事处罚。

霍楚尔表示,这项法律有助于青少年身心健康,要求社交媒体平台警示心理健康风险,与要求烟草制品警示患癌风险、要求塑料包装警示婴幼儿窒息风险类似。

日本米蛋价高不下 鸡蛋拌饭水涨船高

新华社 张旌

日本媒体27日援引最新统计数据报道,日本大米和鸡蛋价格均创有统计以来最高值。许多日本民众感叹,鸡蛋拌饭已成“奢侈品”,面对许多价格上涨的食材不得不寻找“平替”。

日本农林水产省发布的统计数据显示,截至12月21日的一周,市场上一袋5公斤装大米均价为4337日元(约合194元人民币),连续16周处于4000日元(约合179元人民币)以上高位。

受饲料涨价、禽流感蔓延等因素影响,日本鸡蛋价格同样出现上涨。

面对大米和鸡蛋这两种常见食材价格上涨,一些日本民众感叹,鸡蛋拌饭已经变身成为“不能随便吃的奢侈品”,另有人表示不舍得在点咖喱饭时多加鸡蛋。

今年以来,受原材料、人工成本上涨和日元贬值等因素影响,日本遭遇食品“涨价潮”。日本帝国数据库公司一项最新统计数据显示,日本今年共有超过2万种食品涨价,而明年初将有近3600种食品价格上涨。

日本媒体报道,日本民众正在为牛肉、黄油、西红柿等价格较高的食材寻找“平替”,改为购买相对便宜的鸡肉、人造黄油和胡萝卜。面对居高不下的米价,不少人选择以面条和面包替代。