

# 央视春晚第二次彩排，舞台宛如“如意”

10日，中央广播电视总台2025年春节联欢晚会第二次彩排顺利完成。原创歌舞、相声小品、戏曲、创意节目等各类节目品质持续提升、各环节衔接更加流畅，艺术表现、舞台设计、无障碍转播等创新创意令人耳目一新。

春晚舞台造型宛如一柄“如意”，连接主舞台和观众席，打造春晚大联欢的沉浸感和互动感，传递事事如意的喜气福气。虚拟现实、裸眼3D、超高清视觉投影等技术也将得到充分应用。

今年春晚首次启动“春晚体验官”项目，向在各岗位辛勤奋斗、可爱可敬的普通人发出邀约，请他们近距离体验春晚的台前幕后。来自湖南怀化的理发师晓华凭借对顾客需求“听得懂、能做到”火热出圈，成为春晚“特邀发型师”。

今年春晚首次推出视障版和听障版的无障碍转播，让视障和听障人士也能“看得见”“听得见”春晚。此次彩排特别邀请了“无声骑士”外卖员等残障人士代表观摩，收集他们的体验反馈，持续优化无障碍转播。

文据人民日报 图据央视



春晚两次彩排，创意灵感满满。

## 这个求救视频 官方通报来了

近日，江西南昌一名自称“李某雪”的网民受到网络关注。据此前报道，一位名为“李某雪”的网民在某视频平台发布所谓求救视频，自称有人闯入她家拿走了摄像头储存卡并威胁，自己与外界失联……

1月11日，南昌市公安局西湖分局、西湖区南浦街道办事处发布“情况通报”，详细介绍有关情况。

李某雪，女，汉族，33岁，2012年毕业于江西科技师范学院理工学院（现为南昌工学院）国贸专业，多年来处于独居、无业状态。2000年，李某雪母亲因病去世。此后，李某雪性情逐渐变化，经常与家人发生吵闹。据邻居反映，她自小惧怕卫生间和扫把，从高中起就独自生活、性格孤僻，遇事偏激极端。通报称，2019年至2024年，公安机关共接报李某雪相关警情34次，主要涉及扬言自杀、侮辱诽谤、情感纠纷及房屋漏水、高空抛物、音响扰民、堵邻居锁眼、震楼器扰民、故意泼污水等邻里纠纷，其楼上楼下4户邻居被迫搬离。通报指出，通过对李某雪全面细致的检查以及近两周的医学观察，结合李某雪既往病史和多方提供资料反映的情况，2025年1月4日，江西省荣军优抚医院专家组形成最终诊断及评估结论：李某雪患强迫性障碍，特定恐怖障碍，人格障碍；判定病情属于“严重精神障碍”；危险性评估3级。医院已按程序如实将诊断评估结论及相关权利，向李某雪及其父亲李某做了详尽告知。根据上述诊断评估结论，江西省荣军优抚医院向李某雪及其父亲李某建议李某雪住院系统治疗。李某雪及其父亲李某均不同意住院治疗。2025年1月6日，李某雪父亲李某向医院书面申请将李某雪接回家。医院依法依规对李某雪及其父亲李某关于选择出院的相关要求、风险管控、紧急救济办法等进行了知情告知。2025年1月10日，李某雪父亲李某为李某雪办理出院手续，并将李某雪从医院接走。 据央视新闻

## 疾控专家预判：1月中下旬流感活动水平将下降 不推荐“预防性”服用药物

新华社北京1月11日电 冬季是呼吸道传染病高发期，常见病原体包括流感病毒、人偏肺病毒和呼吸道合胞病毒等。

当前我国呼吸道传染病流行态势如何？怎样有效应对流感、人偏肺病毒？春节将至，旅途中如何做好健康防护？国家疾控局组织疾控和医学专家接受新华社记者采访，作出专业解答。

今年冬春医疗负荷较去年低，预计1月中下旬流感活动水平下降。

“监测数据显示，近期流感仍处于季节性流行期，流感病毒阳性率上升趋势，预计1月中下旬流感活动水平可能会逐步下降。”中国疾控中心传染病处研究员王丽萍说。

专家介绍，由于气候等原因，不同省份间流感活动水平有所不同，除南方个别省份处于流行早期外，大多数省份流行强度处于中等水平；人偏肺病毒阳性率在北方省份上升趋势，14岁及以下病例中阳性率开始下降；呼吸道合胞病毒阳性率在0至4岁年龄组中呈波动上升趋势。

王丽萍表示，预计今年冬春季仍将呈现多种呼吸道传染病交替或叠加流行态势，但总体流行强度和医疗负荷较去年低。

人偏肺病毒是常见病毒，并非当前优势病原体。

有部分网友对人偏肺病毒不熟悉，在网络上“求”科普。对此，北京市疾控中心免疫预防所副所长黄芳表示，人偏肺病毒是一种引发急性呼吸道感染的常见病毒，2001年被荷兰科学家发现，但研究表明，它已经在

人类中存在着60多年，并不属于新毒株。

“人偏肺病毒感染后常出现发热、咳嗽、鼻塞、流涕等呼吸道症状，是自限性疾病，大多数症状可自行消失。在我国集中在12月至次年4月流行。”黄芳说，该病毒在2025年第1周全国检测阳性率为6.2%，低于流感，并非当前我国呼吸道传染病优势病原体。

不推荐流感“预防性”用药，目前仍鼓励打流感疫苗。

“流感是相对常见疾病，建议公众尽量以接种流感疫苗、加强个人防护来预防。对于健康成人和儿童，不推荐‘预防性’服用药物。”北京协和医院呼吸与危重症医学科主任医师张弘说。

出现流感症状怎么办？张弘建议，健康人如出现低热、流鼻涕等症状可以先观察，在家好好休息，对症治疗即可；如出现高热、头痛、四肢酸痛明显，建议到发热门诊就诊，或选择病毒检测试剂，若确认是甲流阳性，在医生指导下可选择抗甲流药物，如奥司他韦或玛巴洛沙韦；婴幼儿、高龄老人或有较严重基础疾病的患者，需尽早检测或就诊。专家提示，很多人在服用抗病毒药、感冒药后可能出现腹痛、大便次数增多甚至腹泻，这些可能与药物抗过敏成分有关，不必过于担心。

有网友关心，若此前没来得及接种疫苗，此时是否还适合接种。王丽萍表示，现在依然可以接种流感疫苗。只要还处于流感病毒传播活跃期，接种疫苗就能帮助降低感染风险。

### 健康防护小贴士

春节期间人群流动增多，查收这份健康防护小贴士。

王丽萍建议，可从出行前准备、旅途中防护、旅途后卫生三方面着手，做好呼吸道传染病健康防护。健康小贴士包括：

出行前，应提前了解目的地疫情和天气情况；备好口罩、消毒湿巾、免洗手消毒液；境外旅行人员需做好个人健康申报；建议老年人、慢性病患者等积极接种新冠、流感、肺炎球菌疫苗；如有发热、咳嗽、咽痛等症状，建议居家休息，推迟出行。

旅途中，乘坐公共交通工具或前往密闭、人群密集场所时，科学佩戴口罩；老年人、严重慢性病患者尽量减少前往人群密集的室内公共场所；避免用手触摸口鼻眼，接触公共设施后勤洗手或用消毒纸巾擦手。

旅途抵达目的地后，及时更换衣物并洗手、清洗面部；出现呼吸道感染症状时，居家休息，避免参加聚集性活动；症状较重时，及时就诊并佩戴口罩；出境旅行人员回国后出现发热、皮疹等症状时，及时就医并告知境外旅行史，帮助医生进行准确诊断。

## 韩国坠机追踪 飞机撞毁前4分钟 黑匣子停止记录

新华社首尔1月11日电 韩国国土交通部下属航空铁路事故调查委员会11日说，务安坠机事故飞机的黑匣子在飞机撞毁前4分钟停止记录，导致部分记录缺失。

韩国航空铁路事故调查委员会表示，美国国家运输安全委员会对事故飞机的飞行数据记录器和驾驶舱语音记录器进行分析后发现，在飞机撞击机场混凝土方位角设施（航向信标台）前约4分钟，两个黑匣子都停止资料存储。调查委员会表示将调查数据未保存的原因。

调查委员会还表示，尽管两个黑匣子数据对事故调查很重要，但调查不仅依赖于这两项数据，还将通过对多种资料进行分析，尽最大努力查明事故原因。

韩联社报道说，从飞行数据记录器和驾驶舱语音记录器记录看，黑匣子自撞击4分钟前的8时59分起未保存数据，这使得分析机长发出“Mayday”求救信号后升高飞行高度并尝试着陆期间的具体情况变得困难。为重现事故时情形，调查委员会正针对务安机场管制记录、事故发生瞬间影像资料、现场残骸等进行分析。

## 洛杉矶山火已致 至少11人死亡

新华社洛杉矶1月10日电 美国洛杉矶地方官员10日说，该地区持续山火已造成至少11人死亡，超过1.2万栋建筑物损毁。目前仍有多处山火蔓延，其中规模最大的伊顿和帕利塞兹两处大火仍在东西两侧肆虐洛杉矶县。

## 美对俄能源领域 启动新一轮制裁

新华社华盛顿1月10日电 美国政府10日宣布对俄罗斯的新一轮制裁，目标包括俄大型石油天然气生产企业、石油海运出口业务、油田服务提供商、用于出口的石油和天然气生产项目，以及能源领域高级官员、企业高管等。

美国财政部当天发表声明，宣布对两家俄大型石油天然气生产企业——俄罗斯天然气工业石油公司和苏尔古特石油天然气公司及这两家企业的数十家子公司实施制裁。另有183艘运油船及其他船只受制裁，理由是这些船只组成所谓“影子船队”，运输受美制裁的俄出口石油。同时被制裁的还有30余家俄本土油田服务提供商，以及俄能源领域高级官员和企业高管等。美财政部的制裁措施还包括，将此前被豁免的能源支付中介服务重新纳入对俄银行制裁框架，切断俄获取与原油开采和石油产品生产相关的美国服务。美国国务院当天同步发表声明，宣布对俄罗斯国家原子能公司14名高管、俄两座液化天然气出口终端设施和东方石油项目的运营企业实施制裁，同时制裁所谓帮助俄石油和天然气出口活动规避美制裁的若干实体。