

# “闹”元宵！乙巳新春活力满

新华社记者 邹多为 丁乐

夜似锦，灯如画，又是一年元宵时。

作为春节“压轴大戏”，元宵佳节充满团圆与幸福，以其独有的烟火味、欢乐味、文化味，掀起消费热潮。

从买元宵和汤圆的热情高涨，到不少餐厅翻台率新高，从游园喜乐活动趣味拉满，到主题灯光秀打造视觉盛宴，“元宵档”里消费潮，照见中国乙巳新春满满的活力。

——“品”出新食尚。

元宵佳节餐桌上的“C位”，汤圆、元宵当仁不让。

京东超市数据显示，近一周以来，汤圆销量环比增长超2倍。叮咚买菜预计，元宵节期间汤圆类商品销售额同比有望增长约15%。

五仁、桂花、黑芝麻等“老三样”尚未唱罢，糖醇、芋泥、龙井茶等新口味隆重登场。今年元宵类商品整体创新速度加

快，粗粮入皮、健康食材或甜品零食原料入馅等新旧风味融合、混搭竞相成为各大企业发力点。

传统与创新之间，元宵连接过去与未来，带来人们情感的归属。

黄色的招财元宝汤圆寓意日进斗金，金蛇点缀的芝麻汤圆契合蛇年生肖主题，贴有爱心、花朵图案的心花怒放汤圆配合情人节开发……一只汤圆，在原料上出新，以“高颜值”示人，别出心裁地击中消费者的心。

小汤圆，大团圆。北京龙人居水煮鱼连锁酒楼负责人透露，即便今年元宵节不在周末，店内包间已基本被预订一空，百姓就餐甚至比初一至初三还要火爆。

——“闹”出新“年味”。

“正月十五闹元宵”。元宵节，主打的就是一个“闹”字。

集歌舞表演、灯会市集等民俗活动为一体的游园喜乐会，因寄托着美好愿景与期待而广受青睐。飞猪12日发布的报告显示，元宵“灯会游”热度同比增长43%。

元宵佳节恰逢亚冬盛会。在零下约20摄氏度的雪地里，中外宾客体验冰版画、扭秧歌，饶有兴趣地摇元宵，祈愿“摇”出热闹的团圆年……一场以“激情庆亚冬 冰雪闹元宵”为主题的元宵节晚会在哈尔滨冰雪大世界梦想大舞台上演。

在24小时过境免签政策、“China Travel”热潮的助力下，各地入境游持续升温，越来越多洋面孔，从元宵这扇窗，看到中华灿烂文化之美。

在广州，17国18城的国际友人写春联、画粤剧脸谱，品尝擂沙汤圆、广府传统小食；在苏州，德国、加拿大、美国、哥伦比亚等国的友人，欢乐闹元宵，感受中国新年的喜庆祥和……

——“融”出新样态。

灯火映街市，LED互动屏打造“祈福墙”，AI定制年礼，通过触摸、声音等方式和灯光互动……传统文化活动与现代科技相结合，不仅打造出古今交融的数字年味，也为假日消费增添新动能。

据大众点评数据，元宵节结合全息投

影、3D裸眼、声光电现代科技手段的户外沉浸式灯会、非遗文化活动等成为亮点；美团旅行数据显示，2月3日至9日期间，“无人机表演”搜索量同比上涨318%。

元宵节当晚，在浙江嘉兴的濮院时尚古镇，船桨划开碧波，一艘艘灯船“水灵灵”地慢荡。游客将祈福水灯放入河里后，无人机变换成立数千盏暖黄色的孔明灯，缓缓升空，呈现“为你明灯三千”的浪漫。

一个个挂起的祈福牌、一盏盏亮起的非遗滚灯、一幅幅传统手艺人现场制作的糖画……丰富多彩的民俗体验和非遗活动，让游客、市民沉浸式感受古老传统与现代创意融合的魅力。

商务部副部长盛秋平表示，将坚持“政策+活动”双轮驱动，协同推进提振消费专项行动，开展“购在中国”系列活动，创新多元化消费场景，促进商旅文体深度融合，更好满足人民美好生活需要。

元宵年俗，“闹”出中国精气神，徐徐铺展满园春色的活力画卷。

(新华社北京2月12日电)

## ▶ 国内时讯

### 11部门发文 助推铜产业高质量发展

新华社北京2月12日电

(记者张晓洁、张辛欣)记者12日从工业和信息化部获悉，工业和信息化部等11部门近日联合印发《铜产业高质量发展实施方案(2025—2027年)》，提出新建矿冶冶炼项目原则上需配套相应比例的权益铜精矿产能，支持培育铜精深加工产业集群，研究建立铜领域制造业创新中心，加快绿色低碳智能采选、低品位难选矿高效选矿等矿山采选技术攻关。

了解到，下一步，工业和信息化部将同有关部门加强统筹协同，加大政策支持力度，扎实推动各项政策措施落地见效。

### 全国共建成宁静小区 2132个力促“睡得安心”

新华社北京2月12日电

(记者高敬)记者12日从生态环境部获悉，为推动解决群众家门口的噪声污染问题，生态环境部推动打造一批“消除杂音、睡得安心”的宁静小区。截至目前，全国共建设完成宁静小区2132个。

噪声污染是环境领域集中投诉的热点。近五年来，全国城市声环境质量总体向好，声环境功能区昼间、夜间达标率均呈现上升趋势。

2024年，生态环境部不断夯实声环境管理基础，加快完善噪声污染防治监管体系，持续创新噪声管理手段，大力推动部门协同联动，噪声污染防治各项工作取得积极进展——

实时监测身边噪声有“耳”：为了连续监测声环境质量，更科学地反映声环境状况，生态环境部推动功能区声环境质量自动监测系统建设工作，截至2024年12月底，全国总面积超过860平方公里。

### 中国人民银行将在港发行 两期共600亿元央行票据

新华社北京2月12日电

(记者任军、吴雨)中国人民银行12日宣布，将于14日在香港招标发行2025年第二期和第三期中央银行票据，发行量总计为人民币600亿元。

人民银行介绍，第二期中央银行票据期限3个月(91天)，为固定利率附息债券，到期还本付息，发行量为人民币400亿元，起息日为2025年2月18日，到期日为2025年5月20日，到期日遇节假日顺延。

第三期中央银行票据期限1年，为固定利率附息债券，每半年付息一次，发行量为人民币200亿元，起息日为2025年2月18日，到期日为2026年1月15日，中国人民银行在港招标发行今年首期中央银行票据，发行量为人民币600亿元。

### 全国口岸首次截获印度翠蝇

新华社广州2月12日电

(记者魏蒙)2月12日披露，2月7日，经中山海关技术中心国家医学媒介生物监测重点实验室鉴定、海关总署全国口岸病媒生物监测与控制专家组确认，中山港海关在进境船舶截获的病媒生物为印度翠蝇，为全国口岸首次截获。

此前，中山港海关员在中山港货运口岸对一艘自中国香港进境的船舶进行登临检疫时，发现餐厨区域天花板、窗台有蝇类及昆虫数只，现场关员迅速采集样品送检鉴定。

中山海关技术中心利用形态学鉴定方法和DNA条形码技术检测鉴定，送检样品中有1只雄性蝇类为印度翠蝇。

印度翠蝇为家蝇亚科翠蝇属物种，主要分布于东亚及东南亚地区。该蝇在粪便停留受污染后，可能会携带各类病毒、细菌及寄生虫污染食物，使人群感染，对人类健康造成威胁。

中山港海关立足口岸监管职能，主动加强风险分析研判，针对性开展卫生检疫查验工作，并进一步深化“口岸海关+实验室专家”现场联合监测模式，有效防范虫媒传染病疫情跨境传播风险。

2024年累计截获鼠类、蜚蠊、蝇类等输入性病媒生物145批次、共2132只。

### 焦作市解放片区排水管道提升改造工程 施工公告

根据焦作市解放片区排水管道提升改造工程施工需要，计划2025年2月18日至2025年8月17日期间在太行路(长治路—普济河)、解放路(怡光路—田润沟)、解放路(马涧沟—普济河)、烈士街(普济河—新华街)、果园路(解放路—建设路)5个路段进行施工。施工期间以上路段采取半幅路通行，半幅路封闭施工的方式保施工保通行，请过往行人、车辆按照施工路段设置的交通标志、标识指示谨慎慢行、安全通过。

工程施工带来的暂时不便，是为了以后的畅通，请您支

持谅解。

焦作市住房和城乡建设局

2025年2月12日 广告

## ▶ 国际时讯

### 中国流动科技馆 国际巡展走进尼泊尔

新华社加德满都2月12日电 (记者易爱军)中国流动科技馆尼泊尔国际巡展12日在尼首都加德满都开幕。巡展将持续3年，以“体验科学，启迪创新”为主题，包含60件展示效果好、互动性强的展品。

中国科技馆馆长郭哲在开幕式上致辞说，巡展涵盖基础科学、生命科学、信息技术、人体健康等多学科领域，融合智能机器人、裸眼3D等前沿科技，移动球幕影院还将立体展示航空航天、恐龙等人们喜闻乐见的影视主题。

据了解，巡展期间，中尼双方将共同建设“倾听科学空间”，并在人员交流培训、课程开发等方面深入合作。

中国驻尼泊尔大使陈松在开幕式上致辞说，中国科技馆举办的科普展览体现了开放、互学互鉴和国际合作的精神。“在这个技术快速发展的时代，此类展览对于培养好奇心、激发对话以及搭建连接不同文化和思想的桥梁至关重要。”

尼泊尔教育与科技部长比迪亚·巴特拉伊致辞说，尼方与中国科技馆的合作将为两国学生、研究人员和教育工作者拓宽视野，提供学习和成长的机会。

中国流动科技馆项目于2011年启动，2018年6月首次走出国门。此前，中国流动科技馆已在缅甸、柬埔寨、俄罗斯和马来西亚开展国际巡展。

### 美拟提前接回 滞留太空宇航员

新华社洛杉矶2月11日电 (记者谭晶晶)美国航天局11日表示，计划提前至3月12日发射“龙”飞船，将轮换宇航员送至国际空间站，并接回包括因波音“星际客机”飞船技术故障滞留太空的两名美国宇航员在内的4名宇航员。

美航天局此前宣布，将不早于今年3月底开展代号为“Crew-10”的美国太空探索技术公司“龙”飞船载人航天任务，将4名来自美国、日本和俄罗斯的新一期宇航员送至国际空间站，待两期宇航员完成交接工作后，接回包括威尔莫尔和威廉姆斯在内的4名“Crew-9”任务宇航员。

美航天局11日表示，“Crew-10”任务原计划使用一艘全新的载人“龙”飞船，但启用新飞船需要更多准备时间。为尽早接回滞留宇航员，现决定改用此前执行过航天任务的“坚忍”号“龙”飞船。目前，该机构和太空探索技术公司正在对“坚忍”号的硬件进行评估，以确保其符合相关安全与认证要求，并努力完成飞船翻新和发射准备工作。

威尔莫尔和威廉姆斯于去年6月5日搭乘波音“星际客机”飞赴国际空间站，执行“星际客机”首次载人试飞任务。飞船原定去年6月14日返航，但因推进器故障和氦气泄漏等问题，返航时间一再推迟。出于安全考虑，美航天局最终决定让“星际客机”在去年9月6日脱离国际空间站不载人返回地球。

### 马耳他发行蛇年生肖邮票

新华社瓦莱塔2月12日电 (记者陈文仙)马耳他邮政总局12日在首都瓦莱塔举行蛇年生肖邮票发行仪式。这套生肖邮票首次采用了中国设计师作品。

这套蛇年生肖邮票共两枚，分别由马耳他邮票设计师法比奥·阿吉乌斯和中国邮票设计师方军完成。

阿吉乌斯的设计结合了马耳他传统花卉瓷砖文化与蛇的柔美形态；方军的设计方案采用“中国结”传统元素和马耳他传统海洋文化符号，将吉祥如意融入其中。

马耳他邮政总局董事会主席约瑟夫·赛义德表示，蛇年代表着机遇、新起点，相信这套邮票的发行将令马中文化交流更加紧密和深入。

马耳他去年首次发行以中国农历新年为主题的生肖邮票。据悉，马耳他邮政总局将按十二生肖顺序发行生肖邮票。



### 欢乐闹元宵

◀ 2月12日，河南省焦作市温县北冷乡西周村民间艺人在表演“西周虎舞”。当日是元宵节，各地举办多彩活动，欢欢喜喜闹元宵。

徐宏星 摄 (新华社发)

↓ 2月11日晚，花灯表演队在安徽省黄山市黟县宏村巡游。当晚，一场热闹的“元宵闹灯会”在世界文化遗产地安徽黟县宏村举行，缤纷多彩的花灯交织起舞，在古村中巡游祈福，吸引众多游客围观欣赏。

施亚磊 摄 (新华社发)



### 蛇年元宵节为啥比龙年元宵节早12天

新华社天津2月12日电 (记者周润健)2月12日是蛇年元宵节。有心之人发现，元宵节有点“调皮”，每年的公历日期都不一样。去年是在2月24日，今年则是2月12日，而明年又将是3月3日。这也意味着，今年元宵节比去年元宵节早了12天，而明年的元宵节又比今年元宵节晚了19天。这是何故？

元宵节在公历中的日期是早是晚，取决于正月初一到来的时间。中国天文学会会员、天津市天文学会理事杨婧解释说，公历以一个太阳回归年为基准，平均365天，闰年366天。而农历以朔望月的周期来定农历月，平均12个月，全年354天左右，闰年则多设置1个闰

中的日期较迟。

杨婧说，正月初一最早可以出现在公历1月21日，最晚可以出现在公历2月20日，因此，有的年份元宵节是在公历2月过，有的年份元宵节则在公历3月过。就21世纪而言，最早的元宵节为2月4日，在2061年和2099年；最新的元宵节则是3月5日，在2015年、2034年和2053年。

元宵节虽然在公历日期中不固定，但在农历日期中，元宵节则固定在正月十五。这一天，人们吃元宵、赏圆月、闹花灯、耍社火，分享着快乐和幸福，祈愿着吉祥和平安。蛇年元宵节这天，记得吃上一碗热乎乎的元宵或汤圆，暖心又美味。