

## 新产品、新场景、新产业澎湃涌动——

## 消费“主引擎”拉动经济再提速



去哈尔滨感受冰雪世界的迷人魅力、去泉州探寻海上丝绸之路的悠久历史、在维多利亚港看跨年烟花表演、在长城迎接新年第一缕阳光……

2024年伊始,全国各地消费市场将去年的火热一直延续至新年,新产品、新场景、新产业澎湃涌动,消费“主引擎”动力强劲,拉动经济增长作用进一步凸显。

## 促消费政策“足”:串珠成链 激发潜力

去年底召开的中央经济工作会议强调,要激发有潜能的消费。今年以来,文旅消费券、数字消费券、购物节等各类活动层出不穷,各地政府纷纷推出促消费政策,助力消费市场繁荣。

1月18日,商务部会同中央网信办等5部门共同举办的“2024全国网上年货节”拉开帷幕,把各地、各电商平台和商家的线上促销活动“串珠成链”“集链成群”,以更具特色的消费活动迎接龙年新春。

在全国网上年货节的带动下,各地具有当地特色的年货节也呈现出生机勃勃的景象。

在北京,“京彩过年”促消费活动为居民提供丰富多彩的过年选择,覆盖年货、送年礼、吃年夜饭、度年假、逛年景等多元场景。

在上海,“2024上海网上年货节”推出“国潮新势力专场”“新年文旅特惠专场”等80余项活动,红红火火网上过大年。

在浙江,“2024浙江网上年货节”将线上消费场景与线下年味十足的集市赶集相融合,让市民轻松购年货、暖心过新春,一站配齐“浙味”年货。

在重庆,2024“爱尚重庆·迎新消费季”计划开展近300场主题突出、特色鲜明的惠

民促销活动,将为市民、游客呈现一场富有国际化、巴渝味、中国风的新春消费盛宴。

2024年是“消费促进年”,从文旅到零售,从中央到地方,促消费政策密集出台,正为经济高质量发展保稳、提质、增能。据介绍,今年商务部还将突出节庆时令,结合传统节日、公休假日等消费旺季,组织举办网上年货节、数商兴农庆丰收、冰雪消费季等活动。

## 新消费场景“火”:热潮涌动 引领新机

开年以来,冰雪运动、跨年狂欢购、跨年演唱会等热度持续攀升,各类新兴消费场景从去年冬天“火”到新年,带动各地消费市场快速增长。

据文化和旅游部数据中心测算,元旦假期3天,全国国内旅游出游1.35亿人次,同比增长155.3%。实现国内旅游收入797.3亿元,同比增长200.7%。

北京冬奥会带火了全民冰雪运动的热情,哈尔滨成为元旦假期的“明星”。平台数据显示,与哈尔滨相关热门出游门票预订量近30天增长超过800%,当地知名餐饮品牌均出现排队等候现象。

作为2025年冬奥会雪上项目场馆的亚布力滑雪场,来自全国各地的滑雪运动爱好者在这个冬天齐聚于此,共赴雪上“速度与激情”。截至1月11日,亚布力滑雪旅游度假区本雪季已累计接待游客41.09万人次,日均接待游客量6420人次,单日最大接待量1.4万人次。

在线上,临近中国农历新年,置办年货的传统需求叠加国货潮品新风尚,也为市场刮来了消费“龙”卷风,各大平台纷纷上新“年货节”大促。

穿一身龙年限服,戴一个龙年发卡……都成为龙年的全新打开方式。淘宝数据显示,2024年开年以来,消费者“淘龙彩”的热情一路高涨,龙年商品搜索量同比暴增640倍。而在京东平台上,有超过1700个细分品类上线了各式各样的“龙元素”产品。这些产品不仅涵盖了传统的服饰、家居、工艺品等领域,还拓展到了数码、美妆、食品等新兴领域。

开年消费热潮展现出了经济发展中蕴藏着的澎湃动能。“接下来,我们将围绕‘持续扩大’这个关键词,与相关部门和各方一道,举办各类消费促进活动,营造浓厚消费氛围,为居民提供更多元、更丰富的消费体验。”商务部部长王文涛在1月26日的国新办发布会上说。

## 新消费产业“亮”:产业融合 科技赋能

消费力不断释放,不仅推动着市场的繁荣,更成为产业发展的强大引擎。

1月6日,2024年“村超”在贵州省黔东南苗族侗族自治州榕江县开赛。过去的一年,人口不足40万的榕江县累计吸引游客733万人次,实现旅游综合收入81.13亿元。

“吸睛”又“吸金”的“村超”,让当地看到了以赛促产、以赛促销的大好机遇。如今,榕江县乡村足球的“乐子”正在转化为乡村振兴的“路子”,贵州的特色美食、农特产品、非遗产品乘着办赛东风走出大山,一个个“亮眼”的成绩让老百姓真切切得到实惠。

地处北纬45—47度世界滑雪黄金纬度带的新疆阿勒泰地区,是中国最优质天然滑雪区域之一。1月15日,首届环阿勒泰山冬季运动会在这里开幕。

在冰雪赛事的“加持”下,阿勒泰地区将“冷”资源变为“热”经济。“我们大力培育冬季冰雪旅游业态,发展冰雪经济,让更多人‘跟着赛事去旅行’,从而带动旅游消费。”地区文化体育广播电视和旅游局党组书记、局长德丽达·那比说。

小小的体育赛事,为庞大的消费市场带来了活力。与此同时,随着消费市场的持续扩大和人们消费场景的日益多元,与科技相关的产业也在悄然间发生着变化。

在养老领域,智慧养老正成为一种新型的养老方式,为银发群体提供更加智能化、高效化的服务。

1月15日,国务院办公厅印发《关于发展银发经济增进老年人福祉的意见》,这是国家出台的首个支持银发经济发展的专门文件。在这个“国办2024年1号文件”中,明确提出打造智慧健康养老新业态。

“政策支撑是我们实现创新发展的有力推进器。”在位于北京的一家新型智慧养老示范社区,优必选科技相关负责人告诉记者,作为智慧养老系统的提供方,他们为社区量身打造了包括智慧餐厅、智慧清洁、智慧消杀以及居家环境在内的多场景解决方案。通过科技赋能,解决养老“痛点”,为社区老人提供个性化和多样化的生活场景,帮助养老社区提升服务品质。

新消费点亮新经济。从旅游业的爆发式复苏到文体活动的下沉式普及;从线上零售的造节狂欢到线下商业的求变创新;从数智产业的落地升级到新型业态的集中涌现,一个个亮眼的数字和案例不仅折射出中国消费市场的活跃与韧性,更预示着消费产业的巨大潜力和光明未来。

据人民网

我国将建一批未来产业孵化器和先导区  
打造标志产品 优化支撑体系

据新华社北京1月29日电 工业和信息化部等七部门近日联合印发关于推动未来产业创新发展的实施意见,提出到2025年,我国未来产业技术创新、产业培育、安全治理等全面发展,部分领域达到国际先进水平,产业规模稳步提升。建设一批未来产业孵化器和先导区,突破百项前沿核心技术,形成百项标志性产品,初步形成符合我国实际的未来产业发展模式。这是记者29日从工业和信息化部获悉的。

工业和信息化部有关负责人说,新一轮科技革命和产业变革加速演进,科技创新和产业发展融合不断加深,我国具备工业体系完整、产业规模庞大、应用场景丰富等综合优势,为未来产业发展提供了丰厚的土壤。意见遵循未来产业发展规律,从技术创新、产品突破、企业培育、场景开拓、产业竞争力等方面提出一系列发展目标。

意见明确全面布局未来产业、加快技术创新和产业化、打造标志性产品、壮大产业主体、丰富应用场景、优化产业支撑体系等重点任务,提出重点推进未来制造、未来信息、未来材料、未来能源、未来空间、未来健康等6个重点方向产业发展。同时,面向未来产业重点方向实施国家科技重大项目和重大科技攻关工程,加快突破关键核心技术。

意见提出,建设未来产业创新型中小企业孵化基地,梯度培育专精特新中小企业、高新技术企业和“小巨人”企业。鼓励有条件的地区先行先试,结合国家自主创新示范区等,创建未来产业先导区。

此外,意见还提出,发布前沿技术推广目录,推动先进科技成果落地转化。

突破技术难题 首次成功克隆  
世界屋脊濒危牛在我国诞生

据新华社北京1月29日电 世界屋脊的濒危牛种——樟木牛和阿沛甲哞牛近日在重庆云阳成功克隆。这是世界上首次成功克隆雪域高原濒危牛种,也是我国西南地区第一次诞生克隆牛。

1月29日在云阳举行的樟木牛和阿沛甲哞牛抢救性保护工作推进会上,西藏濒危牛种资源抢救性保护和种质特性评价项目组宣布了这一消息。

为什么要克隆雪域高原的牛种资源?因为樟木牛和阿沛甲哞牛是世界珍稀地方黄牛品种,是国家培育适应高原环境品种的战略资源。据第三次全国畜禽遗传资源普查评估,樟木牛仅剩19头,阿沛甲哞牛仅有39头、可用种公牛仅1头,处于濒临灭绝状态。

绝不能让雪域高原濒危牛种资源消失。国家相关部门和藏渝两地紧急行动起来,通过活体保护、体细胞保种、克隆复原技术,实施抢救性保护。

2023年2月开始,西藏濒危牛在云阳县重庆肉牛繁育场进行克隆胚胎移植。突破高原牛种克隆技术难题,项目组近期成功克隆樟木牛和阿沛甲哞牛各4头,保障濒危牛种群延续。

为什么选择在重庆云阳克隆?执行克隆技术攻关的专家选择了与樟木牛产地樟木镇气候和地形条件相似的云阳县,同时,当地拥有种牛繁育场,具备雄厚的技术力量,可保障克隆需要的软硬件条件。

重庆市相关部门负责人表示,重庆市长期帮扶和支持西藏经济社会发展,愿意为资源保护提供积极支持。

另外,政府部门相关负责人和科学家说,正在研究制定克隆牛相应后续保障措施,会循序渐进地从较低海拔向较高海拔递进,使其逐步适应高原正常生活。

下一步,将攻克高原环境下克隆牛生产体系缺乏的难题,探索在西藏本地克隆母牛,补充和丰富种牛群血统,常规保种技术与克隆技术相结合,构建完善的雪域高原牛种遗传资源保护利用体系。

欧盟再延长对俄经济制裁  
包括对贸易、金融等方面的限制

据新华社布鲁塞尔1月29日电 欧盟理事会29日宣布将对俄罗斯的经济制裁再延长6个月至今年7月31日,理由是俄乌冲突持续。

欧盟理事会在当天发布的声明中说,这些制裁包括对贸易、金融、运输、奢侈品、海运原油、部分银行和媒体等方面的限制。此外,欧盟还出台了一些限制俄规避制裁行为的措施。

欧盟理事会表示,只要冲突继续,就会维持欧盟实施的所有制裁措施,并可能在必要时采取更多措施。

俄罗斯驻欧非外交使团此前就欧盟制裁发表声明说,俄罗斯经济并未“分崩离析”,在欧盟等国际舞台上孤立俄罗斯的企图告以失败,使俄罗斯“遭受战略性失败”的目标没有得逞。俄方同时斥责制裁是欧盟“在域外实施非法限制、政治讹诈、新殖民主义行径”。

自俄罗斯2022年2月发起对乌克兰的特别军事行动之后,欧盟大幅扩大了对俄制裁范围,迄今已通过了12轮对俄制裁。针对欧盟的制裁,俄罗斯采取了反制措施。

日本登月探测器重新启动  
电池已恢复发电 与地面建立通信

据新华社东京1月29日电 日本宇宙航空研究开发机构29日说,因太阳能电池无法发电而进入“休眠”状态的该国小型登月探测器SLIM于28日晚与地面建立通信,已重新开始工作。

该机构的SLIM项目团队29日在社交媒体X上发文说,探测器于28日晚与地面建立通信,其搭载的多光谱相机也重新开始工作,并成功获取在10个波段观测的“第一束光”。项目团队还发布一张多光谱观测获得的岩石图像。

日本小型登月探测器SLIM于东京时间20日零时20分(北京时间19日23时20分)在月表成功实现误差100米以内的精准着陆。但由于最终着陆姿态与预定不同,探测器上的太阳能电池板未朝向太阳的方向,导致电池无法发电。为防止过度放电导致探测器永久损伤,项目团队于东京时间20日2时57分(北京时间20日1时57分)通过地面指令关闭探测器电源。

日本宇宙航空研究开发机构的工作人员在发现SLIM搭载的太阳能电池无法发电后曾表示,太阳光照射月表的方向不断变化,有可能照射到探测器的太阳能电池板并使电池恢复发电。目前探测器重新开始工作,工作人员认为,其太阳能电池已经恢复发电。

要  
速  
览

■财政部29日发布了2023年全国国有及国有控股企业经济运行情况。2023年,全国国有及国有控股企业主要效益指标继续稳步增长,回升向好态势进一步巩固,企业利润总额达46332.8亿元,同比增长7.4%。

■据朝中社29日报道,朝鲜最高领导人金正恩28日上午指导了新研发的“火箭-3-31”潜射型战略巡航导弹试射活动。报道说,两枚巡航导弹在朝鲜东部海域上空分别飞行7421秒和7445秒后命中岛屿目标。

■叙利亚通讯社28日报道,叙当局当天在该国南部德拉省的一次安全行动中打死8名极端组织“伊斯兰国”武装分子。

■当地时间29日晚,中国驻瑙鲁使馆在瑙鲁岛东南部的一家酒店内举行复馆仪式。中国政府代表、国家国际发展合作署署长罗照辉和瑙鲁外长安格明共同为使馆揭牌。均据新华社电

## 讣告

南通日报社江海晚报原专副刊中心副刊室主任周其真同志因病医治无效,于2024年1月29日19时45分逝世,享年75岁。

兹定于2024年1月31日12时在南通市天福园福泽厅举行遗体送别仪式。

特此讣告。

南通日报社

2024年1月30日

单位联系电话:85118995

13515200119

家属联系电话:1888052178

(上接A1版)

在充分调研本地、省内乃至全国范围的优势政务新媒体运维后,市公安局集中市、县两级反诈中心资源,搭建“刑侦支队牵头、编辑部品控、各地区参与”的运维模式。

《中华人民共和国刑法修正案(九)》增设了“帮助信息网络犯罪活动罪”,迅速用本地案例以案说法;反诈预警劝阻工作开展后,通过发布权威通告、正反典型案例、数据图表等,争取群众理解支持配合;对刷单返利类诈骗案件的1520名受害人逐一回访,开发沉浸式反诈实景体验课堂……“南通反诈”紧跟热点和实际,打造一款现象级宣传产品,平均阅读量从起初的几百,到现在的数万,微信传播指数持续位居江苏政法系统微信影响力排行榜前列。

“比如‘刷单就是诈骗’,我们不是简单宣传这个口号,而是将具体案例、具体手段搭建成真实场景,通过简练、通俗的行文措辞,让群众真正知晓诈骗的关键环节。”葛波说。

在推进反诈宣讲员队伍建设的基础上,

市公安局成立反诈宣传队,重点培训宣传思维和包装技能,为新媒体长期运维提供人才支撑,同时筛选反诈业务、犯罪心理学领域专长民警以及通信、金融、网络安全等行业专家作为智囊团,逐步优化反诈专家分析案、特长人员包装策划、专业公司检测数据、智囊团专业支撑的宣传产品生产流程。

## 看懂记住,线上线下同步发力

“群众看到了、看懂了、记住了、用上了,才能有效发挥作用。”市公安局政治部宣传处处长李荣伟说,如何让群众形成阅读习惯甚至愿意向身边人转发、推荐是“南通反诈”良性发展的关键。

为了提高全警以及社会各界对电信网络诈骗防范工作的知晓率和参与度,“南通反诈”上线后,相继推出“关注有礼”“新春贺岁”“小助手征名”等系列活动,塑造“专业、睿智、热情、幽默”的“反诈君”及其助手形象。其间,还集合主流媒体、南通公安政务新媒体矩

## 3名美军士兵死亡、多人受伤——

## 驻约旦美军遭袭对地区局势有何影响?

美国总统拜登28日发表声明说,驻扎在约旦东北部靠近叙利亚边境的美军在当地时间27日晚遭无人机袭击,造成3名美军士兵死亡、多人受伤。这是自去年10月7日新一轮巴以冲突爆发以来,驻中东地区美军遭受的最惨重袭击,也是巴以冲突不断外溢的危险信号,恐对地区局势产生重大影响。

## 拜登急切指责伊朗

对于此次袭击的实施方案或参与者,美方在第一时间表示,他们与伊朗有关。拜登在声明中说,美方仍在搜集与此起袭击相关的信息,但认为这是由叙利亚和伊拉克境内受伊朗支持的武装组织发动的一次袭击。美方将“择机以自己的方式”追究发动袭击者的责任。

美方当下仍在对此次袭击进行调查,在调查尚未完成的情况下就急切地“言之凿凿”指控伊朗。分析人士注意到,从袭击的时间和地点来看,还不能完全排除与伊朗无关的其他武装组织发动袭击的可能性。

英国也指责伊朗应对此次袭击负责。伊通社29日报道,伊朗外交部发言人纳赛尔·

卡纳尼表示,英方这一指责“毫无根据”,并强调伊朗在当地没有任何代理组织。

此前,美国把巴以冲突范围之外发生的、针对美国和其他西方国家以及以色列相关目标的袭击,几乎全都算在与伊朗有关武装组织的头上。如此做法似乎已成为美国惯例。

长期以来,美国一直把伊朗视为其中东地区的最大麻烦之一,针对伊朗层层加码的制裁、对伊朗军方人士或其他人员的暗杀以及对伊朗的各种指责,已成为家常便饭。此外,美国还希望通过誓言报复等行动安抚地区盟友,以减轻盟友对美国可能无法控制地区局势的担忧。

## 此次袭击为何涉及约旦

袭击发生后,约旦方面的反应比较低调。约旦政府通信大臣兼发言人穆罕默德·穆拜丁28日先是表示此次袭击没有发生在约旦境内,后来又改称袭击发生在约旦与叙利亚边境上的“前沿地带”。

美国在中东地区的军事基地和驻军,遍及当地多个国家。随着巴以冲突外溢,这些

阵、本地影响较大的网站、公众号和“网红”力量,线上线下进行推介宣传。

“用户不仅是传播受众,也是内容的提供者,我们通过建立‘素材一活动一展示一回访’用户维护机制,不断增强用户黏性,有效覆盖潜在受骗群体。”具体运维“南通反诈”的市公安局刑警支队民警黄萧潇说,“南通反诈”固定在每天早上7点更新,让很多粉丝形成阅读习惯,很多热心群众还会通过后台倾诉自己的亲身经历。

2023年11月,粉丝“伍伍”通过后台留言,用数千字断断续续讲述了自己陷入刷单骗局的始末,视角独特。黄萧潇精心整理,在“南通反诈”刊载后,引发粉丝热烈讨论。

坚持以人民为中心,我市公安机关通过网上、网下各类阵地载体,持续开展防范电信网络诈骗宣传攻势,电信网络诈骗案、案损数均有不同程度下降,去年共预警劝阻群众2.3万余人,避免经济损失3.8亿元。本报记者 张亮 沈雪梅 本报通讯员 苏锦安

基地和驻军都有可能成为袭击目标。而这次巴以新一轮冲突爆发以来美军所遭受的最惨重袭击涉及约旦,这与约旦的特殊性有关。首先,约旦西接以色列和被以色列占领的约旦河西岸巴勒斯坦地区,北连叙利亚,东部与伊拉克和沙特阿拉伯接壤。可以说,如果巴以冲突外溢需要一条地理路径的话,约旦恐怕是不二之选。

其次,约旦人口中,巴勒斯坦人占一半以上。生活在约旦境内的巴勒斯坦人,甚至超过约旦河西岸和加沙地区的巴勒斯坦人数。极端势力一直在约旦暗中活动,“基地”组织伊拉克分支头目扎卡维就是约旦人。

由于上述原因,本次武装分子对驻约美军发动袭击,其目的就是想挑起约旦国内反美、反以情绪,激化矛盾,进一步加剧地区紧张。

可见,如果相关各方不努力尽快平息巴以冲突,而是任由冲突外溢,地区局势甚至更多国家的利益恐将受到更严重影响。新华社北京1月29日电