

巩固和增强经济回升向好态势

——12月全国各地经济社会发展观察

12月以来,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,我国经济社会运行顶住外部压力、克服内部困难,各地扎实贯彻落实中央经济工作会议精神,积聚“进”的力量,回升向好态势持续巩固,在促进内需、扩大开放、科技创新等诸多方面取得扎实成效,发展的信心和底气不断增强,确保圆满实现经济社会发展主要预期目标。

观察之一: 节日消费市场加速升温

节日消费是观察中国经济的一扇窗口。随着2024年元旦小长假越来越近,民众吃喝玩乐购的热情已被点燃:美团、大众点评数据显示,截至12月27日,元旦假期的旅游预订单量(含住宿、门票、交通等)同比增长超500%;南北互跨、宝藏城市探索、温泉养生跨年等多种场景的旅游消费加速升温。

紧盯年底消费旺季,各地结合实际多措并举推动消费市场恢复向好:湖北发放2亿元“惠购湖北”汽车消费券;内蒙古呼和浩特拨付促消费专项资金1000万元,支持举办各类主题促消费活动;云南昆明发布促消费稳增长三年行动方案,提出6项行动以及20项具体工作……

国家统计局新闻发言人刘爱华说,随着今年以来经济社会全面恢复常态化运行,在一系列促消费政策作用下,居民消费需求得到释放,消费规模继续扩大。

【记者观察】消费是经济发展的基础性动力。当前,各地抢抓经济发展的宝贵窗口期,从供需两端双向发力,切实激发有潜能的消费,尤其是促进服务消费持续回暖。展望明年,随着扩内需促消费政策落地显效,消费“主引擎”作用有望进一步凸显。

观察之二: 以高水平开放激发高质量发展活力

12月份,国务院发布80条措施推进上海自贸试验区高水平制度型开放、国办印发《关于加快内外贸一体

化发展的若干措施》帮助企业“两条腿”走路、国家外汇局发布通知扩大跨境贸易投资高水平开放试点……我国充分发挥制度型开放先行先试和引领作用,加大在扩展市场、数字贸易、金融投资等方面改革力度,开放的大门越开越大。

为了用好国内国际两种资源,各地积极拓展开放的广度和深度:广西牢牢把握建好面向东盟的金融开放门户这一战略契机,深化金融供给侧结构性改革;自贸试验区挂牌成立以来,新疆优先对区内口岸完善基础设施、拓展开放功能、强化数字赋能;民营经济大省浙江实施营商环境优化提升“一号改革工程”,让企业敢闯敢干……

【记者观察】从北国边陲到南海之滨,从西部内陆到东部沿海,随着一系列突破瓶颈制约、注重前瞻布局的改革开放政策举措落地见效,中国经济大循环的活力将进一步增强。

观察之三: 科技创新升级提速

12月以来,一项项重大科技项目捷报频传:“南极天目”时域天文望远镜阵列原型机研制成功、国产首艘大型邮轮“爱达·魔都号”进行首次试运营、天目一号气象星座11-14星成功发射……

中央经济工作会议提出“以科技创新引领现代化产业体系建设”。放眼全国,各方都在向科技创新要动力,加快进行布局——

国家发展改革委明确要加快推动新旧动能转换,深入实施国家战略性新兴产业集群发展工程;工业和信息化部明确将全面实施制造业重点产业链高质量发展行动;北京经开区围绕创新型企业从注册落地到上市融资全生命周期发展需求提供政策支持,引领中小企业坚持走专精特新发展道路……

【记者观察】一系列大国重器、重大科技工程亮相,是我国加快发展新质生产力、塑造发展新动能新优势的写照。不断整合科技创新资源形成合力,以科技创新推动产

业创新,我国发展的动能更强、底气更足。

观察之四: 冰雪产业“热”力四溢

进入冬季,“冰雪热”持续升温。

冰天雪地正在催生新的产业。酒店、景区、餐饮等多种业态发展势头旺盛:在新疆阿勒泰地区,禾木村500多户村民中有70%从事旅游业,很多人把自己的房子出租用于打造民宿;仅吉林省永吉县的一家大型滑雪场,雪季就能提供2000多个岗位……

【记者观察】用好“冷资源”,激发“热效应”。北京冬奥会以来,“体育+文旅+消费”的冰雪经济链条加快形成,越来越多的人开始享受冰雪产业发展带来的红利。展望今年冬季,随着寒假和元旦、春节等节假日的到来,冰雪产业将为消费带来新动能。

观察之五: 确保民众安全温暖过冬

12月,全国多地出现暴雪、寒潮、大风等恶劣天气,甘肃等地发生地震,抗灾抢险给电力供应、生产生活等带来较大影响。

岁寒最是问暖时。国家发展改革委、财政部、商务部、交通运输部、应急管理部、农业农村部等多部门紧急增调暖炉、棉被等中央救灾物资,抓好精准调度、搞好产销对接,全力支持相关地方做好地震和低温雨雪冰冻灾害防范应对工作,确保元旦、春节期间民生商品稳产保供。各地紧盯“米袋子”“菜篮子”“果盘子”“火炉子”“建房子”等民生重点领域,让人民群众在寒冷天气中安心、放心、暖心。

【记者观察】岁末年终,安全生产须臾不可放松。应对自然灾害和极端天气带来的不利影响,按照中央部署,各地各部门以“时时放心不下”的责任感,加强统筹协调,完善应急预案,指导商贸流通企业做好生活必需品产销对接、拓宽货源渠道,切实把群众冷暖放在心上,确保大家安全温暖过冬。

新华社记者(据新华社北京12月28日电)



2022年国家级经开区地区生产总值同比增长5.6%

新华社北京12月28日电(记者谢希瑶)商务部28日公布2022年国家级经济技术开发区综合发展水平考核评价结果。商务部新闻发言人何亚东在当天举行的商务部例行新闻发布会上说,2022年,230家国家级经开区实现地区生产总值14万亿元,同比增长5.6%,占全国的12%。

何亚东介绍,2022年,国家级经开区实际使用外资432亿美元,同比增长11.5%,占全国的23%。进出口总额10.3万亿元,同比增长15%,占全国的25%。总的来看,国家级经开区的主要指标均保持增长,增速高于全国平均水平,占全国比重进一步提升,为巩固外贸外资基本盘做出了重要贡献。

2024年是首批国家级经开区设立40周年。何亚东表示,将推动国家级经开区再上新台阶。支持东部地区国家级经开区在巩固外贸外资基本盘方面发挥“主力军”作用,提升中西部地区国家级经开区承接产业转移能力,促进东北地区国家级经开区创新提升。建立长效机制,完善升级、考核、退出全周期管理,全面提升发展质量和水平。

我国科研人员创制出抗菌核病和灰霉病的油菜新种质

据新华社武汉12月28日电(记者侯文坤)记者从中国农业科学院油料作物研究所获悉,该所油料作物基因组学与抗病性改良创新团队创制出一种同时具备抗菌核病和灰霉病能力的油菜新种质,为油菜抗病性遗传改良提供了重要的基因资源和种质材料。相关成果近期发表在国际知名期刊《植物生物技术杂志》上。

论文通讯作者、中国农业科学院油料作物研究所油料作物基因组学与抗病性改良创新团队副研究员刘立江介绍,油菜是我国重要油料作物,对保障我国植物食用油供给安全意义重大。然而,南方雨水多、土壤湿度大、冬季气温偏高气候条件有利于油菜病害发生流行,其中油菜菌核病是影响油菜产量的重要病害。

为此,该团队利用油菜种质资源群体进行全基因组关联分析鉴定到菌核病和灰霉病关联基因RLK902,遗传分析表明该基因负调控菌核病和灰霉病抗性。研究团队利用基因编辑技术敲除该基因,创制出了同时具备抗菌核病和灰霉病能力的油菜新种质,且对油菜生长发育无影响。

该研究对提高油菜抗病性、降低产量损失、提高油料产能和保障我国油料安全供给具有重要意义。

美建议G7探讨 没收俄3000亿美元遭冻结资产

英国《金融时报》28日报道,美国建议七国集团(G7)成员探讨如何没收俄罗斯3000亿美元遭冻结资产。据报道,欧洲多国政府内部正讨论相关事宜,尚无最终决策。G7财长部长及其副手本月同讨论此事,涉及制定相关政策并评估风险。

在英国、日本和加拿大支持下,美国建议推进没收俄罗斯资产的准备工作,以期尽早拿出选项方案,供可能于2024年2月下旬举行的G7峰会讨论。

围绕没收3000亿美元遭冻结的俄罗斯资产一事,德国、法国、意大利和欧洲联盟均表达保留态度,认为在决定没收前,有必要谨慎评估没收俄方资产的合法性。

俄罗斯大部分遭冻结资产位于欧洲。欧盟迄今不愿“亲自”没收俄方资产,而是正想办法没收遭冻结俄资产存于金融机构产生的收益。俄罗斯大约1910亿欧元主权资产冻结在欧洲清算银行。欧洲方面的主要顾虑是,没收俄资产可能影响金融稳定,同时致俄方报复。报道说,明年出任G7轮值主席国的意大利担心,俄罗斯可能报复那些在俄经营的意大利企业。俄方先前已作类似威胁。

俄罗斯警告,如果美国没收俄资产,将以与美断交作为回应。

卜晓明(据新华社专稿)

境外来华人士 支付将更便利

新华社北京12月28日电(记者任军、吴雨)中国人民银行副行长张青松28日表示,中国人民银行将持续推进外卡受理、移动支付、现金使用、账户服务等工作,进一步提升境外来华人士的支付便利化水平。

在当日举行的国务院政策例行吹风会上,张青松表示,许多境外来华人士习惯使用银行卡、现金,而移动支付在中国更加普及,导致在华支付存在不便。对此,中国人民银行会同有关部门,已建立了专项工作机制,按照“大额刷卡、小额扫码、现金兜底”的解决方案,有序推进各项工作。

据介绍,中国人民银行将完善境外银行卡受理环境,会同相关部门划定重点商圈、机场、火车站等主要涉外场所,指导商业银行、支付机构加快推动重点商户开通外卡受理。

目前,我国移动支付普及率达到86%,居全球第一。张青松介绍,中国人民银行已指导支付宝、财付通、中国银联等机构丰富移动支付产品供给,同时创新研发数字人民币解决方案,满足境外来华人员的移动支付需求。

另外,中国人民银行还将改善现钞使用环境,组织银行开展ATM机外卡受理改造,提升支持外卡取现的ATM机覆盖率,持续开展拒收人民币现金专项整治工作。

此外,中国人民银行还将通过引导银行实施账户分类分级管理、优化开户流程,提升境外来华人士开立银行账户的便利化水平。



国产万吨级电动集装箱船交付

12月28日,国产万吨级电动集装箱船“中远海运绿水01”、“中远海运绿水02”命名交付。两船为同型船只,该型船可装载700个国际标准集装箱。

新华社发(任飞摄)

▲国产万吨级电动集装箱船“中远海运绿水01”。

▲国产万吨级电动集装箱船“中远海运绿水01”(左)、“中远海运绿水02”。

当前呼吸道疾病病原体以流感病毒为主

无证据提示新冠病毒JN.1变异株致病性增强

近期,冬季呼吸道疾病仍处于高发期。目前我国主要流行的病原体情况如何?元旦小长假临近,人员流动增加,如何做好健康防护?国家卫生健康委28日召开新闻发布会,对热点问题进行了回应。

当前国内新冠疫情处于低水平流行

“当前国内新冠疫情处于低水平流行,JN.1占比较低,但也呈上升趋势,有可能逐步发展为国内流行株。”中国疾控中心传染病管理处呼吸道传染病室主任彭质斌介绍,JN.1变异株属于奥密克戎变异株,从近期世界卫生组织根据现有的证据评估认为,JN.1的传播力和免疫逃逸能力是增强的,但没有证据提示其致病性增强。

彭质斌说,今年入冬以来,我国存在多种呼吸道疾病病原体交替或共同流行的态势。当前,从监测结果来看,呼吸道疾病病原体以流感病毒为主,多数省份已经到达流感的流行高峰,随之会出现逐步下降趋势。肺炎支原体、腺病毒、呼吸道合胞病毒等病原体活动呈现低水平波动状态。

“元旦春节假期临近,人员流动将大幅上升,预计我国新冠疫情可能会出现一定程度回升。在春运期间,新冠疫情和其他呼吸道传染病疫情可能会上升,特别是增加老年人、慢性基础性疾病患者等脆弱人群发生重症和死亡的风险,可能对救治能力相对薄弱的农村地区医疗服务系统带来一定压力。需要周密安排,提前做好各方面准备。”彭质斌说,下一步将持续关注国内外疫情形势和流行株的变化情况,及时进行监测预警

和风险评估。

元旦期间加强健康防护

假期群众探亲访友、旅游、聚餐聚会等聚集性活动会相应增加。彭质斌建议公众做好四方面自我保护措施:一是出行前要密切关注目的地传染病疫情动态和相关部门发布的信息提示。如果有发热、咳嗽等相关症状人员,建议暂缓出行。二是旅途中保持良好的个人卫生习惯,科学佩戴口罩,勤洗手及注意饮食卫生。三是返回后要切实做好自我健康监测,出现不适症状要及时就诊。出国旅游人员应主动告知医生出境史。四是及时接种新冠、流感、肺炎等疫苗。

冰上游乐园、滑雪场等成为假日热门游玩点,为保障儿童安全,北京儿童医院主任医师王荃说,家长要为儿童选择正规、安全的活动场所和娱乐设施,了解活动场所的安全设施配备情况、安全标识和必需的救护设备和器材等,不要带孩子滑雪野冰。此外,要评估孩子即将参加活动的安全性,选择适合其年龄、身高、体重和身体状况的活动项目。家长要做到有效看护和陪伴,不要强迫孩子参加过于激烈的项目,一旦孩子身体不适或自觉无法参加该活动,应及时停止。

如何合理安排节日期间饮食?北京协和医院临床营养师科主任医师于康表示,节日期间,公众进食总量、种类往往较平时增多。应注意防止暴饮暴食,每餐都要遵循“食不过饱”原则,即每餐七八分饱。尽量保持和平时一样的进餐规律,不宜过于随意地进餐。尽量少喝酒,避免饮用大量高度烈性酒,尤其是老年人、孕产妇、青少年、儿童,尽量做

到滴酒不沾。

心脑血管疾病防治不容忽视

有报道称“有医院接诊了不少40岁以下的心脑血管疾病患者”,对此,首都医科大学宣武医院卒中中心主任医师吉训明表示,年轻人和老年人发生心脑血管疾病,在症状、治疗等方面不完全相同。无论老年人还是年轻人,心脑血管疾病重在预防。

吉训明介绍,在心脑血管疾病发病时,年轻人的症状通常会比较重,但他们缺乏心脑血管疾病的识别意识;而老年人有很多不典型症状,比如疲劳、头晕、看东西不清楚、记忆力下降等,容易被忽视,进而造成就诊延误;老年人心脑血管疾病的病因大多为动脉粥样硬化,控制高血压、高血糖、高血脂等危险因素极为重要;老年人身体状况和年轻人不一样,年轻人还会有血管炎症、动脉夹层、血管畸形或先天的相关心脏疾病等,需要全面查找原因。

吉训明提醒,在寒潮期间,老年人、心脏病患者、高血压患者、卒中高风险人群需加强防护,注意保暖,避免过度劳累和在寒冷天气中长时间停留。一旦发现心脑血管疾病症状时,应及时拨打120急救电话,到医院就诊。

中国中医科学院广安门医院急诊科主任齐文升提示,冬季气温骤降,容易引发疾病,如感冒发烧、心脑血管疾病高发、慢性肾病加重等。可进食一些温补类的药物进行预防,将室内温度适当控制在一定范围,多喝温水,对空气进行湿化,有利于防止冬季疾病的发生。

新华社记者 李恒(新华社北京12月28日电)



日本政府强行推动驻日美军新基地建设

这是11月25日在日本冲绳县的美军施瓦布军营附近拍摄的抗议边野古基地建设的标牌。在未获冲绳县同意的情况下,日本国土交通大臣齐藤铁夫12月28日代替冲绳县知事批准了驻日美军边野古基地的设计修改方案。新华社记者 冯武勇摄