

开局迈出新步伐

——2023年开年推动高质量发展一线观察

新华社记者

告别2022,迎来2023。过去一年,经历重重考验,中国经济高质量发展势头不减。展望未来,中国经济“稳”的基调更明确,“进”的要求更积极,高质量发展的步伐更加笃定。

2023年是全面贯彻落实党的二十大精神之年。习近平总书记对党的二十大报告中指出,高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。新年伊始,万象更新,神州大地处处涌动着发展进步的蓬勃活力。

新起点展现新气象:稳中求进不断巩固经济回升态势

寒冬时节,四川阿坝。当新年的第一缕阳光洒向大地,青海西宁至四川成都高速铁路全线首座开挖隧道——红原2号隧道施工现场已是一片繁忙景象:克服冬季高原缺氧、雨雪等恶劣条件影响,600多名管理、施工人员驻守现场;机器轰鸣声中,隧道掘进有条不紊……

“一条路,跑出西部发展的加速度。这条铁路建成后,将推动‘丝绸之路经济带’和‘长江经济带’互联互通,让沿线地区发展再加速。”中铁十九局西成铁路项目负责人王海亮说。

岁末年初,“高质量发展”成为拓展回稳向上态势的关键词。随着疫情防控措施优化调整,各地各部门积极推动复工复产,努力减少疫情对经济社会发展的影响,重点项目稳步推进,经济秩序和社会秩序加快恢复,经济活力正在不断释放。

北京市海淀区上庄镇,翠湖智慧农业创新工场里,宽敞明亮的温室一派生机勃勃、绿意盎然。温室内,去年9月定植的番茄开始陆续上市,“番茄植株每周开一次花,每天持续采收,一直可以采收到来年7月。”翠湖智慧农业创新工场总经理李新旭最近忙得连轴转。作为京津冀地区最大的蔬菜生产连栋温室负责人,他不仅要管生产,还要考察外埠的生产基地,准备扩大产能。

工地赶进度、企业抢订单、商场聚人气……复工复产不只是人员召回、机器重启,更是信心与希望的重启。

元旦假期首日,重庆解放碑商圈人头攒

动。走进位于重百大楼顶层的直播间,一场日化品电商直播正在进行。“做直播、上云端,我们这样的老百货商场也有了新气象。”重百大楼解放碑店总经理杨薇告诉记者,作为重庆“资历最老”的百货商场,不久前,企业尝了一回“新”,首次将百货产品上线电商平台,基本实现全品类产品线上销售。

前不久闭幕的中央经济工作会议强调,2023年要坚持稳字当头、稳中求进。自疫情防控措施优化调整以来,全国各地陆续全面恢复正常生产生活秩序,加大产业资金支持、扩大区域消费联动,帮助企业和商户恢复发展。

“新的一年是新的起点。”杨薇说,“我们有信心加快摆脱疫情影响,这个元旦假期,商场有望实现‘开门红’。”

新发展彰显新动能:把高质量发展作为首要任务

苍茫的西北戈壁滩上,宁夏中卫市中国大数据中心里,海量信息数据在此汇聚、分流。

一排排两米多高的服务器高速运转,机柜里密密麻麻的硬盘闪烁着绿色微光。宁夏西部云基地发展有限公司总经理庄守从新风制冷机组走到数据机房,再走到电池室、电力室,不时查看着机器的运行状况。

“戴上VR眼镜、点击手机屏幕、选择应用场景……利用大数据云计算技术,在虚拟世界中饱览山川风光正逐渐从梦想变成现实。”庄守说。

2022年2月,京津冀、长三角、粤港澳大湾区、成渝、内蒙古、贵州、甘肃、宁夏等8地启动建设国家算力枢纽节点,并规划了10个国家数据中心集群。至此,全国一体化大数据中心体系完成总体布局设计,“东数西算”工程正式启动。

日前,我国发布“数据二十条”,系统性布局了数据基础制度体系的“四梁八柱”。构建数据基础制度体系,与时俱进地调整与数字生产力发展相适应的生产关系,是新时代我国改革开放事业持续向纵深推进的标志性、全局性、战略性举措。

湖南长沙,中联重科挖掘机智造园区内,每6分钟一台挖掘机即可下线。从备料、焊接、机加、涂装、装配到调试,挖掘机全生产流

程通过智能工厂和无人化“黑灯产线”控制。“光一个装配车间,就有2600个传感器,数百台AGV移动机器人、RGV有轨输送小车、涂胶机器人等智能设备,让各个生产工序实现自动化、智能化。”中联重科智能制造中心负责人奉华说。

党的二十大报告提出,加快实施创新驱动发展战略。数据显示,2022年1至11月份,高技术产业投资增长19.9%,比全部投资增速高出14.6个百分点。

数九寒天,国家级专精特新“小巨人”企业江苏双良新能源装备有限公司的多晶硅还原炉产线一片繁忙。

“2022年订单大幅增加,市场一路向好,多晶硅还原炉业绩同比预计增长三倍左右。”公司总经理王法根说,多晶硅还原炉是太阳能光伏行业多晶硅生产的核心设备之一,公司储备了电子级多晶硅还原炉和大间距炉型等新技术,同时还在积极布局绿电智能制氢系统的研发与应用。

新格局呼唤新作为:深化改革开放释放发展活力

新年伊始,神州大地的发展不断迈出新步伐。

南海之滨,海南加快推进自贸港建设。在文昌市,一块面积约为93亩的土地正在进行地质勘查。不久后,它将摆上“土地超市”,等待企业挑选。

瞄准“项目等土地”“土地晒太阳”等问题,海南“土地超市”2022年开张。“这是我们优化营商环境、深化要素市场化改革的重要制度集成创新。”海南省自然资源和规划厅国土空间用途管制处处长王恩泽告诉记者,当地通过建立公开透明的土地交易机制和平台应用,力图破解项目与土地之间的矛盾,助力海南自贸港高质量发展。

目光向西,新疆霍尔果斯经济开发区内,满载农产品的货车正有序排队,等待办理通关手续后运往中亚和俄罗斯。

向改革创新要效率、要活力。霍尔果斯经济开发区口岸管理局局长张敬寿告诉记者,当地通过设置专用窗口、专用通道等方式持续优化服务,压缩通关时间。同时,“一企一策”帮助企业,将区位优势转化为开放优势,推动农产品进出口业务

蓬勃发展。

中央经济工作会议强调,加快构建新发展格局,着力推动高质量发展。

立足国内,把国内大循环畅通起来;联通国际,争取开放发展中的战略主动。眼下,各地各部门坚定实施扩大内需战略,持续深化改革破除体制机制障碍,加快建设更高水平开放型经济新体制,促进国内国际循环顺畅

联通。

岁末年初,电子产品消费迎来旺季。在北京,相关部门于2022年11月20日至12月31日期间发放6批次绿色节能消费券,适用手机、笔记本电脑、平板电脑、空气净化器等众多品类。

在安徽,一批重大项目招引与建设“马力全开”。24个“科大硅谷”项目近日集中签约,总投资超过100亿元,涵盖了量子信息、人工智能、集成电路等战略性新兴产业。“这些项目体量大、质量好、前景优,我们将加快推进、早日建成投产。”合肥高新区相关负责人说。

构建新发展格局,既要坚持扩大内需这个战略基点,又要推动建设更高水平开放型经济新体制,努力实现更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的发展。

在中国(上海)自由贸易试验区临港新片区,项目建设现场塔吊林立,集装箱卡车来回穿梭,“高水平对外开放”彰显发展魅力。临港新片区管委会专职副主任赵义怀介绍,新的一年,临港新片区将用制度创新把优势和活力激发出来,加快探索实施具有国际竞争力的开放政策和制度,进一步激发高质量发展动力。

一次见面胜过千封邮件。过去一个月里,浙江、江苏、广东、四川、河北、海南、山东、新疆等地政府助力外贸企业奔赴日韩、东南亚、欧盟、中亚等地参展、会谈,更大力度推动外贸稳规模、优结构。

春山在望,未来可期。新的一年,坚定发展信心,埋头苦干、勇毅向前,中国经济必将迈出新气象、迈出新成效,以高质量发展新成效为全面建设社会主义现代化国家开好局起好步。(记者樊曦 王化玲 周圆 李晚婷 潘焱 苏晓洲 孙奕)(新华社北京1月2日电)

第十八届文博会闭幕

总参与人次超200万

新华社深圳1月2日电(记者孙飞)第十八届中国(深圳)国际文化产业博览交易会2日落下帷幕。本届文博会共展出文化产品超过10万件,4000多个文化产业投融资项目在现场进行展示与交易,主会场、分会场、各相关活动点总参与人次超过200万。

本届文博会采取线下为主、线上同步的办展方式,主会场设在深圳国际会展中心,共6个展馆12万平方米,共有2532家政府组团、文化机构和企业线下参展,另有870家机构和企业线上参展。

本届文博会通过优化组展内容、搭建设计、展品布局,打造“中国文化精品走廊”,设立“文化中国”专题展;文博会实施重大文化产业项目带动战略,彰显了全国文化产业高质量发展热点、趋势与信心;本届文博会还集中展示科技赋能文化产业和实施国家文化数字化战略取得的成果,科技赋能让文化更有“新意”。

在云上文博平台拓展设立的国际馆,线上展示国际文化产品及文化产业项目,展现我国文化“走出去”“引进来”以及中外文化互联互通、创新发展的成果,重点突出我国与“一带一路”沿线国家的文化交流与贸易。30个国家和地区、300家境外文化机构和企业参展,多国驻华文化机构及企业参展展示文化旅游、文化教育、文化艺术、文化创意等项目及产品。

文博会组委会办公室相关负责人表示,本届文博会展会规模、观众数量、国际化程度等不断攀升,对激发我国文化创新创造活力、推动文化产业高质量发展产生了积极影响。

公安部要求依法严厉打击制售假冒涉疫药品违法犯罪活动

新华社北京1月2日电(记者翟翔 熊丰)记者2日从公安部获悉,公安部日前部署全国公安食药侦部门依法严厉打击制售假冒涉疫药品、检测试剂及制氧机、血氧仪等相关用品违法犯罪活动,切实保障人民群众生命健康安全,全力服务疫情防控。

公安部要求,各地公安食药侦部门要充分发挥职能作用,依法严厉打击制售假冒、“山寨”仿冒涉疫药品及相关用品的违法犯罪活动,切实形成有力震慑。要围绕常用涉疫药品、检测试剂及相关医疗器械、设备,紧盯生产、批发、零售环节及网络交易服务等第三方平台,深入排查案件线索,与有关部门密切协作,第一时间核查工作中发现和群众投诉举报的线索,对构成犯罪的坚决依法立案查办。对团伙性、系列性、跨区域案件,要组织专门力量开展集中破案攻坚,坚决摧毁犯罪网络、斩断利益链条。

按照公安部部署要求,全国公安食药侦部门迅速行动,坚持打早打小,依法严厉打击制售假冒涉疫药品、检测试剂及相关用品违法犯罪活动。吉林公安机关近日成功破获一起制售布洛芬假药案件,及时阻止假药流入市场,有效保障了人民群众生命健康安全。

奏响协同发展“最强音”

(上接第一版)

吉林化纤正加足马力打造中国碳谷。截至目前,吉林市拥有吉林化纤、吉林碳谷等25户碳纤维生产企业,下一步将围绕“一主六双”高质量发展战略,聚焦新能源汽车、风光发电、航空航天、压力容器、氢能利用等重点领域,建设以吉林化纤为主力军的碳纤维产业集群。

异军突起,新兴产业枝繁叶茂

循道而行,事遂功成。实践证明,“一主六双”高质量发展战略,是贯彻落实习近平总书记重要讲话重要指示精神的具体举措,亦符合我省产业发展基础和结构转型升级需要。

隆冬时节,查干湖冰面温度低至零下20℃,渔民们热火朝天地从湖中拉出一网网鲜鱼。上岸的鱼儿迅速冰冻,再经分拣、包装,销往全国各地。冬捕时节,游客们早就预订了房间,在冰面上看完冬捕,再坐到火炕上吃鱼。

吃饱喝足,再到松花湖、长白山赏冰玩雪。目前,吉林省内各大滑雪场已经开板。不久前,“滑呗”APP发布一组数据分析,吉林市两大滑雪度假区北大湖和松花湖滑雪里程数排名全国前两位,总里程数达到19977千米。目前,我省已经建成54家旅游滑雪场,雪道总长度330.7公里,雪道总面积1139公顷。滑雪场单日最大接待量达到10万人次,是中国滑雪接待规模最大的省份。

不仅仅是在寒冬,四季都有文章可做的旅游资源,是我省发展旅游业的底气所在。

党的二十大报告指出,推动经济社会发展绿色化、低碳化是实现高质量发展的关键环节。把握创新发展和能源安全主动权,我省统筹谋划建设西部国家级清洁能源基地,将风、光等资源优势转化为产业优势。

这几年,新能源产业发展在我省风起云涌。新能源装机容量已突破1500万千瓦。

2022年7月30日,吉林省“山水蓄能三峡”工程全面启动,与正在加快建设的西部“陆上风光三峡”遥相呼应。不久后,“氢动吉林”行动暨大安风光制绿氢合成氨一体化示范项目正式启动。继“风”“光”大展之后,我省氢能发展亦驶入“快车道”。随着“氢动吉林”行动深入推进,预计到2025年,全省氢能产业产值将达到百亿级规模,到2035年将达到千亿级规模。

在创新中突破,在蝶变中成长,我省转型升级的步伐铿锵有力。

在新一代技术支撑下,新电商成为加快构建新发展格局的创新风口,是新经济新发展的集中体现。网购、快递等10多年前鲜为人知的消费模式,已经完全融入吉林人的生活。

2022年仲夏,继首届中国新电商大会成功举办之后,吉林省再次广邀宾朋,第二届中国新电商大会开启了新电商产业的盛会。

新的一年已拉开帷幕,勤劳勇敢的吉林人民必将沿着“一主六双”高质量发展战略在白山松水间构筑出的推动经济高质量发展新路径,向着吉林全面振兴取得新突破的宏伟目标勇毅前行。



1月2日,在湖北省宜昌市,船舶正有序通过三峡枢纽五级船闸(无人机照片)。记者1月2日从长江三峡通航管理局获悉,2022年,三峡枢纽航运通过量达到15980万吨,同比增长6.12%,再创历史新高。其中,三峡枢纽货运量为15965万吨,同比增长6.53%;三峡船闸通过量为15618万吨,同比增长6.65%。

新华社发(王罡摄)

治疗新冠有“特效药”吗? 如何科学使用抗病毒药物?

——国家卫健委组织权威专家解答防疫热点问题

新华社记者

近期,一些用于治疗新冠病毒感染的抗病毒药物被冠以“特效药”之名,引发不少网民的关注和抢购。这些抗病毒药物是否有必要囤?又该如何科学合理使用?国家卫生健康委组织首都医科大学附属北京朝阳医院副院长、北京市呼吸疾病研究所所长童朝晖和北京大学第一医院感染科主任王贵强作出回应。

“首先要明确,目前没有针对新冠病毒的特效药。一些抗病毒药物能够抑制、干扰新冠病毒复制,但是这些药物需要在感染早期使用,并且要在医生指导下规范使用。”童朝晖说。

童朝晖介绍,抗病毒药物在发病5天内特别是48小时内使用效果更好。在病毒刚进入人体还没有大量复制时,抗病毒药物能够减轻病毒的载量,减少病毒对人体免疫系统的攻击,再通过自身的抵抗力减少病情向重症、危重症发展。如果发病时间过长,病情已经进展到重症、危重症,抗病毒药物是无效的。

“同时,这些抗病毒药物是有条件推荐特定人群使用的,对于轻型、普通型有向重型、危重型发展的高危人群,如高龄有基础疾病的人群,可以有效降低重症率,但在青壮年等没有高危因素的人群身上使用是没有用的。”

童朝晖说。

专家提醒,抗病毒药物使用时存在很多注意事项,可能出现不良反应,还可能与其他药物的相互作用,一定要在医生的指导下规范使用,不建议公众囤药并自行在家使用。

“比如有些病人肝功能严重损害,就可能需要调整抗病毒药物的用药剂量甚至不能使用这些药物;如果正在用一些他汀类药物,就不能同时使用奈玛特韦这类药物。病人如果在家盲目用药,存在安全风险。”王贵强说。王贵强说,新冠病毒感染强调综合治疗、

早期干预。对重症高风险的人群,尤其是卧床的有基础病的高龄老人,建议进行早期的密切监测和随访。“出现呼吸困难、喘憋或血氧饱和度低等状况时,要及时到医院或社区卫生服务机构看病。早期治疗包括抗病毒药物和氧疗两个手段,现在北京、上海等城市已在社区层面开展氧疗服务。”

童朝晖还提醒,医务人员和专业人员一定要加强抗病毒新药的用药培训,充分了解其作用机制、适应症、不良反应以及其他药物的相互作用等,降低药物临床使用风险。

近日,第九版诊疗方案里推荐的另一种治疗药物——静脉用丙种球蛋白,也引发不少网友求购。对此,王贵强介绍,静脉用丙种球蛋白能够减少炎症反应,但只建议在治疗重症病人时使用,“基本都是进入ICU的病人才需要使用,而且要在出现炎症因子风暴等特定情况下使用才有作用。不适合在家里使用,也没有预防新冠感染的作用,不建议在家里储备。”(新华社北京1月2日电)