

透视今年首季中国经济

新华社北京4月9日电 前2个月,社会消费品零售总额同比增长5.5%,货物进出口总额增长8.7%;2月份,城镇调查失业率同比下降0.3个百分点;3月份,中国制造业采购经理指数(PMI)重回扩张区间……

实现“十四五”规划目标任务的关键一年,中国经济实现“开门红”。近期,国内市场预期持续改善,消费市场春潮涌动,经济回升向好态势鲜明;多家外媒也发布报道,看好中国发展潜力。新加坡《联合早报》报道称,“最新PMI数据重返荣枯线之上,表明中国经济已找到新的增长引擎。”

在一季度收官之际,“新华视点”记者梳理已公布的经济指标,深入实地触摸经济发展脉动,从多个维度观察中国经济运行态势,感知经济社会发展信心。

经济运行起步平稳 稳中有升

进入3月,春耕生产自南向北全面展开。行走在田间地头,从无人驾驶的犁地机器到智慧化的育秧中心,各地着力向科技要粮,在田野里播种下丰收的希望。

粮食安全是“国之大者”,是经济发展的底盘。据农业农村部农情调度,截至4月8日,全国春播粮食完成意向面积的11%,春播粮食意向面积比上年稳中有增。

人勤春来早。今年以来,各地各部门脚干劲,各行各业开拓奋进,以新气象、新作为推动高质量发展。

已公布的主要经济指标显示,中国经济起步平稳、稳中有升:

从宏观经济看,前2个月,固定资产投资同比增长4.2%,其中民间投资增速由负转正;服务零售额增长12.3%;货物进出口总额增长8.7%,其中出口增长10.3%,国民经济持续回升向好。

国际收支,折射一个国家对世界经济的影响力。截至3月末,我国外汇储备规模为32457亿美元,较2月末上升0.62%。

从行业表现看,前2个月,全国规模以上工业企业利润由上年全年下降2.3%转为同比增长10.2%;服务业生产指数增长5.8%,多数行业发展延续恢复向好态势。

新动能产品增长较快。前2个月,规模以上装备制造业增加值同

比增长8.6%,高技术制造业增加值增长7.5%;新能源汽车、充电桩等产品产量分别增长25.6%、41.8%,智能手机产量增长31.3%。

从国产首艘大型邮轮“爱达·魔都号”开启商业首航,到自主研发的AG60E电动飞机实现首飞,再到首台国产场发射透射电子显微镜TH-F120发布,今年一个个重大项目传来捷报,正是我国新质生产力加快培育的生动写照。

“公司研发的新药继国内完成脑卒中三期临床后在浙东人症获得突破,目前已完成生物等效性试验,计划今年6月在美国FDA递交新药上市申请。”苏州澳宗生物科技有限公司负责人说,这款新药的另一适应症是儿童自闭症,有望打破全球儿童自闭症领域“无药可用”的现状。

从企业发展看,3月份,制造业PMI在连续5个月收缩后升至50.8%,其中,中、小型企业PMI分别升至50.6%、50.3%,均是12个月以来首次升至扩张区间,显示市场信心稳步回升。

更多指标传递企业运行向好信号:3月份,技术创新型企业经营活力指数同比增长27.9%,创业企业经营活力指数同比增长14.6%……

“从最新一期渣打中国中小企业信心指数看,中小企业几乎在所有项上都处于扩张区域。”渣打集团行政总裁温拓思表示,对中国经济中长期前景非常乐观。

内生动能积蓄增强 发展活力不断彰显

车站机场人头攒动,餐馆门口排起长龙,热门景区一票难求……刚刚过去的清明假期,国内旅游出游1.19亿人次、国内游客出游花费539.5亿元,按可比口径较2019年同期分别增长11.5%、12.7%。

南来北往、东行西进,热闹红火的出行消费场景,释放出中国经济内生动能加快修复的浓浓暖意。

看交通物流,人享其行、物畅其流,“流动的中国”迸发新机——重回扩张区间——3月份,中国物流业景气指数为51.5%,较上月回升4.4个百分点。

“随着复工复产加速推进,供应链上下游活动趋于活跃,带动物流需求恢复加快,业务总量指数、新订

单指数等指标有所回升。”中国物流与采购联合会总经济师何辉说。

交通物流是经济循环“大动脉”。今年以来,交通物流行业多项统计指标实现正增长。前2个月,营业性客运量同比增长27.4%,货运量增长7.5%,邮政行业寄递业务量增长25.1%。

“随着经济内生动能逐步修复,人流、物流要素流动更加活跃,有利于经济循环逐步改善。”国家统计局新闻发言人刘爱华说。

看消费市场,服务消费潜力释放,新消费业态活力涌现——

今年以来,从“尔滨”冰雪游火热,到甘肃天水麻辣烫“火爆出圈”,一个个IP涌现,消费场景持续上新。

消费引擎动能强劲。前2个月,社会消费品零售总额同比增长5.5%。从消费新增增长点看,数字音乐、节能洗衣机和滑雪装备等数字、绿色和健康类商品分别增长95.1%、167.5%和66.4%。

在消费需求较快增长带动下,价格企稳回升。2月份,全国居民消费价格指数同比由上月下降0.8%转为上涨0.7%;环比上涨1.0%。3月份,中国大宗商品价格指数环比上升0.6%。

根据国家信息中心测算,一季度,线下商圈人流热度指数、生活服务消费热度指数同比分别增长9.9%和超30%。这些直观反映经济运行态势的“高频指标”显示,消费稳中向好态势持续巩固。

新加坡《联合早报》近日援引有关专家分析称,中国国内供需有所改善,企业信心正在恢复,消费和投资意愿不断增强。

大市场“磁吸力”持续释放 为世界提供新机遇

3月24日上午,北京钓鱼台国宾馆,聚焦“中国持续发展的动能与前景”的中国发展高层论坛2024年年会首场专题研讨会举行,会场内座无虚席。

首次参加中国发展高层论坛的新思科技总裁盖思新说,中国是新思科技过去10年来全球增长最快的市场之一,此次参加年会就是希望寻找人工智能等未来产业技术创新和人才培养合作新机遇。

近期,从博鳌亚洲论坛上中国发展新机遇成为关注焦点,到“投

资中国”首场标志性活动吸引140余名企业家和外国在华商协会代表参加,再到苹果公司首席执行官蒂姆·库克等百余位跨国公司负责人密集到访中国、美国财政部长耶伦访华,中国市场“磁吸力”持续释放,有力提振全球发展信心。

越来越多的跨国企业加码在华投资。如阿斯利康宣布投资4.75亿美元在无锡新建小分子药物工厂,苹果公司将扩大在上海的应用研究实验室。

在去年同期高基数基础上,今年前2个月,我国实际使用外资金额2150.9亿元,虽然有所下降,但仍处于近10年第三高位。引资结构持续优化,高技术产业引资714.4亿元,占实际使用外资金额比重高达33.2%。

从未来发展大势看,我国经济韧性强、潜力大、活力足,回升向好、长期向好的基本趋势不会改变,将继续以中国新发展为世界提供新机遇——

这是充满活力的消费市场:拥有全球第二大消费市场、第一大网络零售市场,14亿多人口的养老托育、文旅体育、绿色生活等消费提质扩容潜力巨大。

这是空间巨大的投资热土:截至2月末,中国5G基站总数达350.9万个,数字技术与实体经济融合前景广阔。与此同时,人均基础设施资本存量目前只有发达国家的20%至30%,优结构补短板投资空间广阔。

这是潜力无限的贸易市场:主要贸易伙伴超140个国家和地区,未来5年,中国货物进出口有望累计超过32万亿美元……

一个更加开放、高质量发展的中国,将持续为世界经济增长提供动力:

第四届消博会已吸引来自59个国家和地区、超过3000个品牌参展;第135届广交会已有来自215个国家和地区的9.3万名采购商完成预注册,220多家头部企业和工商机构确认组织代表团参加,均超过往届同期规模……

“2023年中国经济在疫情之后强劲反弹,增长率超过5%,未来中国将继续成为全球经济增长的重要贡献者。”国际货币基金组织总裁格奥尔基耶娃表示。

新华时评

坚决不做劳民伤财的无用功

中央层面整治形式主义为基层减负专项工作机制办公室会同中央纪委办公厅日前对3起整治形式主义为基层减负典型问题进行通报,对一些地方层层加码摊派经营主体增长任务、农家书屋缺乏实效、设立点赞指标加重基层负担的个案作出批评,典型性强、教育面广。这3起典型案例,其共性是顾“面子”不顾“里子”、重形式轻实效,扎扎实实走程序、认认真真走过场,沦为劳民伤财的无用功。

记者在调研中发现,基层工作中此类问题时有发生,必须予以重视。“农家书屋、新时代文明实践站、脱贫攻坚纪念馆等基层党建基地的日常维护打理让人头疼,上级要求的这些场馆的出发点很好,但就是不怎么实用,群众不愿意去,经常门落锁桌落灰。”一位在乡镇工作的同志向记者表达了他的困惑。

不论是3起案例的教训,还是上述同志的困惑,都道出了破解基层减负难题的关键:坚持一切从实际出发,坚决不做劳民伤财的无用功。不做劳民伤财的无用功,一定要千方百计给基层创造出更多便利条件来落实好上级的部署。党中央多次强调大抓基层不是“大压基层”,不能光压任务、不给条件。各级领导干部要真正掌握基层所思所想所盼,为基层高质量发展铺路搭桥。要坚持严管厚爱相结合,落实好“三个区分开来”,完善干部担当作为激励和保护机制,建立健全改革容错纠错机制,保护好干事创业、改革创新的积极性。

做好基层工作,没有调查研究,就没有发言权,更难言决策权,在把控好方向、定好战略目标的前提下,应尽量给基层干部充足的施展空间。

做好基层工作,没有调查研究,就没有发言权,更难言决策权,在把控好方向、定好战略目标的前提下,应尽量给基层干部充足的施展空间。

做好基层工作,没有调查研究,就没有发言权,更难言决策权,在把控好方向、定好战略目标的前提下,应尽量给基层干部充足的施展空间。

地方新闻

新疆

计划引洪5.1亿立方米为胡杨林补水

新华社乌鲁木齐4月9日电 记者从新疆塔里木河流域管理局获悉,为改善塔里木河流域“四源一干”生态环境,新疆今年计划引洪5.1亿立方米,为流域沿岸的胡杨林区补水。

据塔里木河流域管理局水调处管理处处副处长谭晶介绍,引洪补水充分考虑塔里木河流域“四源一干”水资源条件,在塔里木河流域来水量高于近10年平均来水量的情况下,在主汛期通过引水工程及林间配套输水工程等适时适度向“四源一干”胡杨林区引洪补水。谭晶说,今年5.1亿立方米引洪补水工作任务中,叶尔羌河承担0.6亿立方米,阿克苏河是0.05亿立方米,和田河是0.4亿立方米,开都-孔雀河是0.89亿立方米,塔里木河干流上中游是3.16亿立方米,“在计划引洪补水基础上,还会结合大河来水情况,动态调整、弹性配置,进一步提高生态水利用率。”

去年,新疆共为塔里木河流域“四源一干”胡杨林区引洪补水11.03亿立方米,完成计划的197%。中国科学院新疆生态与地理研究所监测分析显示,胡杨林引洪补水灌溉面积约272万亩,胡杨林补水区植被覆盖度增加4.3%。

浙江

全省实现新能源运行情况动态监测

新华社杭州4月9日电 记者从国网浙江省电力有限公司获悉,4月8日,“浙江省新能源e平台”正式上线运行,该平台全量接入浙江省风、光、水、生物质能等全品类新能源数据,能够动态监测全省新能源装机发电情况,分析全省各品类新能源运行趋势,助力浙江新能源消纳与高质量发展。

“浙江省新能源e平台”主要包含一屏总览、运行监测、项目调度、承载分析四大模块,可以通过筛分浙江省新能源大数据中心的海量数据资源,实现全省新能源基本情况、电源出力、发电情况等监测分析。工作人员只需在平台界面轻点运行监测模块中对应的新能源电站名称,即可获取其“身份信息”及运行数据。

此外,通过数据分析,该平台还可辅助各地区因地制宜挖掘新能源发展潜力,支撑浙江新型能源体系规划建设,服务能源保供稳价和全社会绿色低碳发展。浙江省能源大数据中心产品经理严家祥介绍,下半年,该平台还将进一步丰富应用维度,集成全省新能源项目建设进度管理等功能,服务全省重大新能源项目建设进度统筹调度。

山东

“一电启动”赋能智慧农业

新华社济南4月9日电 眼下,位于山东省德州市平原县的中国(德州)农业食品创新产业园数字农谷一片春意。智慧农业园区的玻璃温室通过科技手段自动调节温湿度、通风换气,为草莓、蓝莓、蓝莓等农作物提供最适宜的生长环境。

“动动手指一键启动,大棚的‘智慧大脑’即可发出指令,各种电气化设备便有序工作,不仅实现节能减排,还可以提高生产效率,让果蔬种植更加科学高效。”产业园副总经理李阳说。

近年来,平原县搭上“数字农业”快车,传统农业正向电气化、数字化、智能化加速转变。在平原县桃园街道“吨半粮”核心示范区,种粮大户何石宝用上智慧农业系统,浇灌、除虫、施肥等环节均可实现“一电启动”,由智慧农业系统自主操控完成。

农业数字化转型离不开稳定的电力支撑。国网德州供电公司工作人员杨传龙说,针对农业食品创新产业园等项目,他们争取专项资金6.4亿元用于配套电网项目建设,分三期新建1座220千伏、2座110千伏变电站以及10千伏电力线路配出工程,供电可靠性、供电质量大幅提升,为当地农业产业数字化升级提供了源源不断的动能。

随着产业发展,农业生产用电量持续增加。为减少农业企业生产经营成本,国网德州供电公司主动提供“供电+能效”服务,用能诊断、电力代维、设备租赁等增值服务为农业生产和加工企业节约了用电成本,也为德州打造高品质、深加工、新业态的“国际食品谷”提供强大电力引擎。



江苏兴化: 雾绕千垛菜花

4月9日拍摄的江苏省兴化市千垛菜花景区雾景(无人机照片)。当日,江苏省兴化市出现大雾天气,兴化市千垛菜花景区轻雾缭绕,景观在雾中若隐若现,宛如一幅水墨画。 新华社发

“大农”牵手“小农” 小垄换成大垄

——北大荒集团垦地合作备耕忙

新华社哈尔滨4月9日电 不久前,在黑龙江省桦南县五道岗乡政府一间会议室里,涉及500亩耕地的合作协议成功签订,北大荒集团曙光农场有限公司与桦南县在完成去年合作的基础上再度展开合作。桦南县五道岗乡副乡长陈阳说,现在想参与垦地合作中的农民越来越多,都想让合作地块落在自家耕地。

陈阳介绍,2023年,五道岗乡垦地合作地块有491亩,秋收后平均每亩较合作前增产13%,较上一年增收200多元。“一开始推行垦地合作时很多农民不信任,看到效益提升,今年积极性高了。”陈阳说,合作地块经营权不变,农民将耕种管收一整套农事活动全交给曙光农场有限公司,当起了“甩手掌柜”,“农活不用干,收入还增加了”。

“今年,我们农场计划开展全程土地托管面积1.5万亩,单环节托管面积10万亩。”曙光农场有限公司副总经理许景峰说,公司希望和地方建立长期稳定的垦地合作关系,通过发挥国有农场的机械和技术优势,促进农业增产、农民增收。

黑龙江是我国产粮第一大省,位于黑龙江的北大荒集团是我国最大垦区,是现代化大农业的代表。近年来,北大荒集团充分发挥“国字号”优势,积极参与地方农业生产建设,“大农业”牵手“小农户”,提高了地方农业生产效益,促进了土地规模化经营管理,一定程度上破解了“谁来种地”的难题。春耕时节,一系列垦地合作项目正如火如荼推进。

在黑龙江省绥化市北林区新华乡高标准农业种植示范区,新华

乡康英华种植合作社理事长康英华站在地头,看着眼前一条一条一米多宽的大垄,说:“农场大机器作业快,去年秋天地就整好了,今年开春能抢抓温早播种。”2023年起,北林区与北大荒集团合作打造了5个高标准农业种植示范区,采用全程托管的方式将耕地交给北大荒集团耕种,新华乡高标准农业种植示范区就在合作社地块中。

去年秋整地时,康英华曾感受了北大荒集团大型农机的的好处。他告诉记者,北大荒集团的大型农机一天能整地300多亩,深度超过30厘米,效率是合作社农机的两到三倍。“原来我们小垄种植玉米,每公顷种植六七万株,去年北大荒集团,采用大垄密植技术,每公顷能种七八万株。”康英华说,秋收时称重,产量提高了10%以上。

北林区农业技术推广中心主任李连文说,北林区去年实行垦地合作的地块,粮食产量、质量都取得一定突破,今年计划扩大垦地合作面积,将当地粮食单产提高到新高度。

在黑龙江省鹤岗市东山区新华镇永祥村,村民吕文忠对北大荒集团新华农场有限公司的种植技术赞不绝口,他正盘算着继续将家里的地交给农场种植。2023年,新华农场有限公司在新华镇全程托管了510亩大豆,集成应用了垄上三行栽培、电控播种、播后苗前深松等技术,平均每亩较托管前增产8.1%。吕文忠说:“农场用精量播种机播种,又快又精准,定位定量施肥减少了肥料浪费,产量提升,成本下降。”吕文忠粗略估算,去年平均每亩地比托管前多赚六七百元。