

5月份物价持续平稳运行

——透视5月份CPI和PPI数据

国家统计局12日发布数据,5月份,全国居民消费价格指数(CPI)同比上涨0.3%,涨幅与上月相同,环比下降0.1%;全国工业生产者出厂价格指数(PPI)同比降幅比上月收窄1.1个百分点,环比上涨0.2%。国内物价持续平稳运行。

CPI环比季节性略降,同比涨幅与上月相同——

“5月份,消费市场运行总体平稳,全国CPI环比季节性下降,同比涨幅与上月相同。扣除食品和能源价格的核心CPI同比上涨0.6%,继续保持温和上涨。”国家统计局城市司首席统计师董莉娟说。

从环比看,CPI下降0.1%,降幅略小于近十年同期平均下降0.2%的水平。其中,食品价格由上月下降1.0%转为持平;非食品价格由上月上涨0.3%转为下降0.2%,影响CPI环比下降约0.14个百分点。

“非食品价格中,小长假后出行热度季节性减退,飞机票、交通工具租赁费和长途汽车价格分别环比下降9.4%、7.9%和2.7%;受国际油价变动影响,国内汽油价格环比下降0.8%。”董莉娟说。

从同比看,CPI上涨0.3%,涨幅与上月相同。其中,食品价格下降2.0%,影响CPI同比下降约0.37个百分点。食品中,鸡蛋、鲜果和食用油价格分别下降8.5%、6.7%和5.1%,降幅均有收窄;牛肉、羊肉和禽肉类价格分别下降12.9%、

7.5%和2.9%,降幅继续扩大。

中国宏观经济研究院研究员刘雪燕分析,今年1至5月,CPI总体低位运行,既有翘尾因素,也有食品价格下降的影响。前5个月,食品价格同比下降2.8%。PPI环比由降转涨,同比降幅收窄——

5月份,受部分国际大宗商品价格上涨及国内工业品市场供需关系改善等因素影响,PPI环比上涨0.2%,改变了前6个月连续下降趋势。其中,生产资料价格由上月下降0.2%转为上涨0.4%。

受国际市场有色金属价格上行影响,国内有色金属冶炼和压延加工产品价格环比上涨3.9%,其中铜冶炼、铝冶炼、金冶炼价格分别上涨7.0%、3.4%、2.8%。

煤炭主产地供应偏紧,“迎峰度夏”补库需求陆续释放,煤炭开采和洗选业价格环比上涨0.5%。

大规模设备更新等政策逐步落地见效,钢材市场预期向好,黑色金属冶炼和压延加工产品价格环比上涨0.8%。

从同比看,5月份,我国PPI下降1.4%,降幅比上月收窄1.1个百分点。其中,生产资料价格降幅收窄1.5个百分点,生活资料价格降幅收窄0.1个百分点。

消费市场持续回暖,物价有望温和回升——

业内人士分析指出,不管是从同比、

环比还是核心CPI变化来看,近段时间,CPI变化都在改善,表明消费需求处于持续恢复态势。

在刚刚过去的端午假期,国内文旅、餐饮、零售等市场需求增长、人气旺盛,夏日消费热力涌动。大数据显示,假期里全国重点零售和餐饮企业销售额比去年同期增长9.8%。全国示范步行街客流量、营业额同比分别增长11.7%和9.2%。

“今年以来,核心CPI涨幅保持稳定,PPI总体低位回升,表明市场供求关系改善,需求持续恢复。”刘雪燕说。

商务部等多部门出台《2024年家政兴农行动方案》《推动消费品以旧换新行动方案》《汽车以旧换新补贴实施细则》;工业和信息化部等五部门联合开展2024年新能源汽车下乡活动……近月以来,稳经济政策持续发力,着力扩大国内需求,提振市场信心。

“下阶段,随着供应增加,食品价格仍然将处于季节性低位。工业消费品在以旧换新政策影响下,消费需求有望回升,价格总体将稳中略升。服务价格则在服务需求逐步恢复推动下有望继续回升。”国家统计局新闻发言人刘爱华说,综合这几个因素判断,下阶段CPI有望低位温和回升。

(据新华社北京6月12日电 记者潘洁、魏玉坤、吴慧瑾)

李希12日在京会见古巴共产党省市领导考察团

(据新华社)



文化中国行

近年来,浙江省嘉兴市秀洲区积极推进“三馆”公共文化服务现代化。秀洲“三馆”指秀洲区图书馆、秀洲非遗馆和秀洲农民画艺术馆,于2021年9月底建成开放,总面积1.6万平方米。

面对场馆规模大、运营人员数量不足等问题,嘉兴秀洲区首创“三馆”融合社会化运营模式,通过整合优化资源,搭建“公共文化服务一体化平台”,聚焦“唱响秀洲、舞动秀洲、绘美秀洲、书香秀洲”系列品牌,打造国潮非遗、秀水寻踪、童乐汇等13个活动品牌,因地制宜制定全年活动方案。据统计,从秀洲“三馆”开馆至2024年5月,游客累计入馆超103万人次,图书累计流通量超188万册次;承办中国历代绘画大系展、国际漫画双年展等高品质展览20余场次。2023年12月,秀洲“三馆”公共文化共同体建设成功创建第一批浙江省公共文化服务现代化领航项目。

图为6月12日,在位于嘉兴市文化艺术中心的秀洲区图书馆,馆员在整理图书。新华社记者 徐昱摄

南水北调中线向北京调水达100亿立方米

据新华社北京6月12日电(记者刘诗平)记者12日从水利部和中国南水北调集团了解到,南水北调中线一期工程自2014年12月通水以来,已累计向北京市调水100亿立方米,超过1600万人直接受益,水质稳定在地表水环境质量

标准Ⅱ类及以上。统计显示,目前,“南水”已占北京城区供水的70%以上,是北京的主力供水水源。

中国南水北调集团相关负责人表示,中国南水北调集团中线有限公司是

南水北调中线一期工程运行管理责任主体,目前已建立健全工程安全监控、智能化调度、水质监测保护、防汛防冰组织、安全生产监管等一体化运行维护管理体系,有力保证南水北调工程安全、供水安全、水质安全。

以“新”提“质” 以“质”焕“新”

——辽宁沈阳激发医疗健康产业“新”动能

高质量发展调研行

走进沈阳德生生物医药产业园一期抗体原液生产车间,6个1.5万升不锈钢生物反应器已建成并启动试运行。

连日来,记者在沈阳多地走访发现,生物医药及医疗装备产业正加速构建新质生产力,向“新”起跑,驱动生产流程、诊疗场景、医药服务变革,实现全链条创新。

以科技赋能新质生产力,德生生物医药产业园活用信息整合和控制系统,以整厂服务器虚拟化的设计思路,建成了远程化、无人化、高水平的数字化智能制造工厂。车间内,工程师正在数字化操作台上认真观察细胞培养过程中关键参数的变化情况。

以“新”提“质”,以“质”焕“新”。数

字化智能工厂的涌现助推生物医药及医疗装备产业走出一条生产要素投入少、资源配置效率高、经济社会效益好的新增长路径。

走进位于辽宁省沈阳市铁西区的东北制药原料药厂区203分厂,一条智能化生产线正在高速运转。203分厂厂长丁连告诉记者,企业近年升级了生产线,工人在电脑显示屏上可直接查看各种参数,操作流程更加规范,可实时控制分析。“智能化改造后,公司整体产量提高了10%以上。”

在东北制药系统股份有限公司,其自主研发的脑缺血图像辅助评估软件,已正式获批国家药品监督管理局三类医疗器械注册证,填补了我国在缺血性脑

卒中智能诊疗软件领域的空白,为临床提供自动、量化、准确的诊断信息,并成功应用于国内200多家医院,助力基层医疗服务能力提升。

“创新是一个长线投入的过程,特别是当前人工智能等前沿技术的出现引领产业转型升级,新质生产力正成为推动高质量发展的决定性力量,国产医疗装备将迎来创新升级的重要战略机遇。”东软医疗首席执行官武少杰说。

以生物医药及医疗装备为代表的医疗健康产业关乎老百姓的健康。近年来,辽宁省沈阳市生物医药及医疗装备产业发展迅速,产业体系持续完善,创新能力不断提升。2023年,沈阳市生物医药及医疗装备产业实现工业总产值281.6亿元,同比增长5.4%。

(据新华社沈阳6月12日电 记者白涌泉、于也童)

守护绿色岛礁 创建生态家园

——海军西沙某水警区官兵保护生态环境记事

■方智坤 本报记者 钱晓虎 彭冰洁

夏日,祖国西沙。海清沙白,绿树婆娑,远处海鸟正悠闲觅食……

西沙之美,不仅是大自然的鬼斧神工,更是一代代守岛官兵保护蓝色海洋、守护绿色岛礁、创建生态家园的动人写照。

去年6月的一个深夜,海军西沙某水警区战士申世龙和战友在琛航岛海滩巡逻时,发现一只海龟被渔网缠住。他和战友一起,一边向海龟身上洒海水,一边剪断缠绕的渔网,随后把海龟放回大海。申世龙介绍,琛航岛是永乐群岛海域海龟重要的繁殖地。平时,他们遇到受伤或被困海滩的海龟,都会伸出援手。每到海龟产卵季节,官兵还会在海龟产卵点放置标识牌,提醒大家小心避让。如今,爱护海洋生物的理念早已深入人心。

西沙东岛是知名的鸟岛,常年活跃着国家二级保护动物——鳽鸟。西沙台风多,鳽鸟的窝常被台风破坏。每次台风来临前,守岛官兵都会将小鳽鸟从树林抱回,放在宿舍喂养。台风过后,官兵再将小鳽鸟放回大自然。“看着鳽鸟在蓝天自由翱翔,我觉得守岛的意义又多了一重。”战士周建琼说。

西沙海洋生物丰富多样,守岛官兵像爱护自己的眼睛一样爱护西沙生态环境。他们不断完善垃圾分类设施,健全分类收运体系,同时携手当地环保部门,倡导绿色低碳环保的理念,培养良好的生活习惯和环保意识。三沙永兴环保中心工作人员告诉记者,在守岛官兵的协助下,他们将可回收的垃圾打包压缩运回大陆处理,不可回收的厨余垃圾等则经生物技术处理后就地堆肥。

在西沙各岛,任何污染性垃圾都被禁止流入大海。可回收废弃物和有毒有害垃圾在严格分类的基础上,都会被官兵定期送往三沙永兴环保中心。如今,西沙生活污水也有了新的处理方式。生活污水通过管网收集至污水处理站进行生物降解处理,处理后产生的中水可用于绿化浇灌。

在西沙,种树承载着非凡的内涵。

“多年前,这里连棵草都很难成活。”守岛战士王禄蕃告诉记者,中建岛常年高温、高湿、高盐,多热带风暴,一般的植物很难成活。

这些年来,为丰富岛上生物多样性,中建岛守岛官兵利用探亲、出差等时机带“绿”上岛,从全国各地背来一包包泥土、树种,在珊瑚沙上填土造地,植树种菜。经过不懈努力,他们成功种植椰子树、木麻黄、马尾松等几十种植物。远眺中建岛,昔日南海戈壁变成生机盎然的海上绿洲。

“你是我最深的蔚蓝,望一眼就穿越千年的浩瀚……”一代代西沙守岛官兵秉承“把岛礁当家建,把守岛当事业干”的理念,践行“爱国爱岛,乐守天涯”的精神,日夜守护着绿色岛礁。

国家防总针对山东河南启动抗旱四级应急响应

据新华社北京6月12日电(记者周圆、王聿昊)近期,华北黄淮等地旱情持续发展。国家防总于6月12日12时针对山东、河南两省启动抗旱四级应急响应,并派出两个工作组赴两省协助指导抗旱工作。

近期,华北南部、黄淮、江淮及湖北、陕西等地部分地区降水量较常年同期偏少五成以上,气温持续偏高,旱情迅速发展。据气象部门预测,未来一段时间,上述地区仍将持续高温少雨,旱情可能进一步发展。当前全国旱情总体较常年同期偏轻,干旱

地区相对集中,受旱地区旱情总体可控。国家防总办公室、应急管理部12日组织气象、水利、农业农村等部门联合会商,视频调度河北、山西、安徽、山东、河南、陕西等重点省份,研判重点地区旱情发展态势,部署抗旱减灾工作。



正值夏季,位于新疆伊犁哈萨克自治州的中国绿发尼勒克县400万千瓦风光一体化项目中的320万千瓦光伏项目正如火如荼建设中,其中一期200万千瓦已于5月28日并网成功。图为6月11日拍摄的中国绿发尼勒克县400万千瓦风光一体化项目(无人机照片)。

新华社记者 赵戈摄