

持续平稳运行 保供稳价有支撑

——透视上半年我国物价数据

国家统计局10日发布数据显示，今年上半年，全国居民消费价格指数(CPI)比上年同期上涨0.7%，全国工业生产者出厂价格指数(PPI)同比下降3.1%。

今年以来，受多重因素影响，国内物价涨幅有所回落，但总体运行在合理区间。展望下半年，我国物价或将延续温和上涨态势，保供稳价具有坚实支撑。

CPI总体保持平稳运行

稳物价是做好今年经济工作的一项重要任务，今年政府工作报告将全年居民消费价格涨幅预期目标定在3%左右。

统计数据显示，上半年，CPI持续运行在合理区间，月度同比涨幅均低于3%左右的预期目标，其中3至6月份涨幅连续处于1%以下的低位。

清晨时分，位于湖南长沙的红星全球农产品批发中心蔬菜交易区一片忙碌景象。“上半年，市场蔬菜交易量同比增加52%，交易均价同比下降7%。”红星全球农产品批发中心信息与数字化中心主任张勇说。

业内人士分析，供需恢复时间差是今年CPI涨幅持续走低的主要原因。

“实体经济生产、分配、流通、消费等环节本身有个过程，经济社会全面恢复常态化运行后，国内生产加快恢复，但需求受收入分配分化、收入预期不稳等因素制约，恢复仍显滞后。”国务院发展研究中心市场经济研究所副研究员王立坤说。

在我国CPI“篮子”商品中，食品占比较高。去年同期因乌克兰危机等导致粮食等食品价格涨幅较高，使得今年价格涨幅在数据上相对较低。

从扣除食品和能源价格的核心CPI看，国内市场供求保持总体平稳。上半年，核心CPI同比上涨0.7%，延续温和上涨态势。

“当前，CPI涨幅总体低位运行，核心CPI涨幅也处于较低水平，是受到国际环境复杂严峻、世界经济低迷、国内需求仍显不足，钢铁、建材等行业国内产能



7月10日，顾客在江苏省无锡市一家超市选购蔬菜。国家统计局10日发布数据，6月份，全国居民消费价格指数(CPI)同比由上月上涨0.2%转为持平，环比下降0.2%。上半年，CPI平均比上年同期上涨0.7%。

新华社

足，以及上年同期基数较高多重因素影响，总的来看是阶段性的。”国家统计局新闻发言人付凌晖说。

PPI涨幅持续回落

受国际大宗商品价格波动及上年同期对比基数较高等因素影响，今年以来，PPI持续下行，降幅连月扩大，6月份同比下降5.4%，降幅比上月扩大0.8个百分点。

付凌晖分析，世界经济增长乏力，国际能源等大宗商品价格总体下行，对我国输入性影响逐步显现。此外，部分行业国内市场

充足，而市场需求仍在恢复，导致相关价格下降。

统计数据显示，6月份，石油和天然气开采业、石油煤炭及其他燃料加工业、化学原料和化学制品制造业、煤炭开采和洗选业价格同比降幅在14.9%至25.6%之间，且降幅均扩大。黑色金属冶炼和压延加工业、有色金属冶炼和压延加工业价格同比分别下降16%、7.2%。

加快推进充电桩、储能等设施建设，配套电网改造；继续推动新能源汽车、绿色智能家电、绿色建材下乡活动；开展家电换新、购车补贴等促消费活动……近期，各方聚焦需求侧推出一系列措施，激活企业发展内生

动力。

“随着提振工业经济发展的政策措施落实落细，企业生产经营稳步推进，工业品需求逐步恢复，叠加基数效应减弱，下半年PPI有望温和回升。”王立坤说。

物价保持稳定有支撑

物价关系经济运行，影响百姓生活。物价涨幅长期控制在相对稳定的水平，为宏观政策调控留足空间，可以有效支撑经济运行保持在合理区间。

猪肉价格在食品价格占有较高比重，对CPI运行具有重要影响。针对近期猪肉价格持续下行，国家发展改革委将会同有关部门启动年内第二批中央猪肉储备收储工作，并指导各地同步收储，推动生猪价格尽快回归至合理区间。

当前全国即将进入“七下八上”防汛关键期，为保障汛期重要民生商品不断档、不脱销，全国多地加大应急保供力度。如江苏确定881家生活必需品应急保供企业，并建立专门供应网络，增加供应网点，跟踪监测粮油肉蛋菜价格走势。

国家能源局督促发电企业落实电煤、燃气稳定供应，保质保量签订电煤和燃气中长期合同协议，积极应对今夏用电高峰；湖北、北京发放新一轮消费券；电商平台美团买菜加大荔枝、水蜜桃等应季水果和生鲜商品供应，平价菜场、超级折扣频道每日上新……近期以来，各方统筹做好保供稳价。

新发地市场被称为北京市民的“菜篮子”。新发地市场有关负责人童伟介绍，近期，内蒙古赤峰、河北承德及北京本地西红柿均进入收获期，本地广茄开始上市，蔬菜供应充足。

“从全年来看，随着我国市场需求稳步扩大，生产供给逐步增加，供求关系有望总体稳定，居民消费价格总的看会保持温和上涨。”付凌晖说。

新华社北京7月10日电



这是7月10日拍摄的从德国杜伊斯堡返回西安国际港站的X8008次中欧班列。

7月9日，满载着汽车零件、电子仪器、化妆品、啤酒等货物的X8008次中欧班列驶入西安国际港站，标志着中欧班列境内外全程时刻表班列首次实现了有来有往，为服务“一带一路”建设，助力丝路沿线国家贸易互通注入新动能。

新华社

婴幼儿配方乳粉新规 10月1日起施行

加大对性质恶劣造成危害后果行为处罚力度

新华社北京7月10日电 婴幼儿配方乳粉产品的标签、说明书中将不得含有“生态牧场”“母乳化”等模糊信息；不得使用“人乳化”“母乳化”或者近似术语表述。市场监管总局10日发布新修订的《婴幼儿配方乳粉产品配方注册管理办法》，自2023年10月1日起施行。

为保障婴幼儿配方乳粉质量安全，进一步加强配方注册环节的严格监管，新修订的管理办法对拟在中国境内生产销售和进口婴幼儿配方乳粉的企业，从申请与注册程序、标签与说明书、监督管理、法律责任等方面作出了规定。2016年6月6日原国家食品药品监督管理总局公布的《婴幼儿配方乳粉产品配方注册管理办法》同时废止。

在进一步规范标签标识方面，管理办法明确禁止变相分装（使用已经符合婴幼儿配方食品安全国家标准营养成分要求的复合配料作为原料申请配方注册的）和8种不予注册的情形。婴幼儿配方乳粉产品配方注册现场核查是产品配方上市前注册审评的重要环节，管理办法明确规定需要开展现场核查的情形和要求，并强调现场核查需抽取动态生产的样品进行检验。

管理办法加大了对性质恶劣造成危害后果行为的处罚力度，将申请人以欺骗、贿赂等不正当手段取得注册证书以及伪造、涂改、倒卖、出租、出借、转让婴幼儿配方乳粉产品配方注册证书造成危害后果的罚款上限调整至二十万元。

樊锦诗再为敦煌事业 捐资千万元

据新华社电 记者7月10日从樊锦诗从事敦煌文物工作60年座谈会上了解到，樊锦诗在继捐资1000万元支持敦煌学研究后，再次捐资1000万元用于敦煌文物事业和急需人才培养。会议宣布，一颗国际编号为381323号的小行星被命名为“樊锦诗星”。

樊锦诗今年85岁。1963年，她从北京大学历史系考古专业毕业来到敦煌莫高窟，至今已从事敦煌文物事业整整60年，现为敦煌研究院名誉院长。

“樊锦诗全身心投入敦煌文物事业，不仅在敦煌石窟考古和文化遗产管理方面取得了重大学术成就，而且带领莫高窟人在文化遗产科学保护、有效管理利用方面走出了一条行之有效的道路，促使敦煌石窟保护从抢救性阶段迈向科学保护阶段。”敦煌研究院院长苏伯民说。

“敦煌塑造、成就了我，没有敦煌也没有我的今天。各项殊荣远远超出对我个人的表彰，荣誉应该属于敦煌研究院。”樊锦诗说，“服务敦煌是我终生的夙愿。”

今年，樊锦诗将她获得的“吕志和奖——世界文明奖”、何梁何利基金“科学与技术成就奖”奖金，以及个人积蓄共计2000万元捐出。一半已赠予北京大学教育基金会，以支持北京大学敦煌学的研究，开展相关的学术研究、人才培养、国际交流。当日，她将另一半捐赠给中国敦煌石窟保护研究基金会，用于推动敦煌石窟保护、研究、弘扬事业发展以及急需人才的培养。

会议宣布，一颗国际编号为381323号的小行星被命名为“樊锦诗星”。该小行星由中科院紫金山天文台发现、国际天文学联合会(IAU)小行星命名委员会批准命名。

国际天文学联合会发布的公报认为，樊锦诗为中国石窟考古与保护做出了重大贡献，构建了“数字敦煌”和综合保护体系，为世界文化遗产保护提供了范例。



7月10日在湖北省宜昌市拍摄的长江三峡水利枢纽工程和左岸外送输电线路。2023年7月10日，三峡电站首台机组投产发电20年。20年来，三峡电站已累计发出16000多亿千瓦时清洁电能。三峡电站共安装34台水轮发电机组，总装机容量2250万千瓦，年设计发电量882亿千瓦时，是我国“西电东送”和“南北互供”的骨干电源点，电能昼夜不息地送往华东、华中、广东等地。

新华社

中国海警95110开通4年 有效处警5万余起

新华社北京7月10日电 据中国海警局消息，中国海警95110海上报警服务平台开通4年来，累计有效处警5万余起、抓获嫌疑人15万余人、实施海上救助4900余次。

中国海警95110海上报警服务平台是中国海警向全社会公开的24小时海上报警服务平台，自2019年7月10日开通后，综合运用岸线巡查、海上巡航、空中巡视等手段构建陆海空联动巡逻监管机制，已成为海警打击海上犯罪的“桥头堡”、治安防控的“信息源”和服务群众的“先锋队”。

4年来，95110海上报警服务平台积极优化调整“集中接警、分区统筹、信息共享、多级联动”的指挥模式和“一点报警、全网皆知、整体策应、规范高效”的接处警模式，累计有效处警5万余起、抓获嫌疑人1.5万余人、实施海上救助4900余次、化解矛盾纠纷6300余起。

右图：经95110海上报警服务平台接警，山东东营海警局在东营港附近海域成功救助一艘失火渔船，11名船员全部获救（6月12日摄）。新华社



中央网信办加强“自媒体”管理

发布谣言造成恶劣影响一律关闭

新华社北京7月10日电 中央网信办10日通报，中央网信办秘书局日前下发通知要求加强“自媒体”管理，明确网站平台应当及时发现并严格处置“自媒体”违规行为，对制作发布谣言，蹭炒社会热点事件或矩阵式发布传播违法和不良信息造成恶劣影响的“自媒体”，一律予以关闭，纳入平台黑名单账号数据库并上报网信部门。

通知要求，网站平台应当有效防止“自媒体”假冒冒充行为，对账号信息中含有党政机关、新闻媒体、行政区划名称或标识的，必须人工审核；应当严格核验从事金融、教育、医疗卫生、司法等领域信息内容生产的“自媒体”，并在账号主页展示认证材料名称，加注所属领域标签。

通知明确，“自媒体”在发布涉及国内外时事、公共政策、社会事件等相关信息时，网站平台应当要求其准确标注信息来源；使用自行拍摄的图片、视频的，需逐一标注拍摄时间、地点等相关信息；使用技术生成的图片、视频的，需明确标注系技术生

标记虚构或演绎标签；鼓励网站平台对存在争议的信息标记争议标签，并对相关信息限流。

通知要求，涉公共政策、社会民生、重大突发事件等领域谣言，网站平台应当及时标记谣言标签，在特定谣言搜索呈现页面置顶辟谣信息，运用算法推荐方式提高辟谣信息触达率，提升辟谣效果；网站平台应当要求“自媒体”不得集纳负面信息、翻炒旧闻旧事、蹭炒社会热点事件、消费灾难事故，不得以防止失联、提前关注、故留悬念等方式，诱导用户关注其他账号；对打造低俗人设、违背公序良俗网红形象，多账号联动蹭炒社会热点事件进行恶意营销等的“自媒体”，网站平台应当取消或不得赋予其营利权限。

通知明确，对频繁蹭炒社会热点事件博取关注的“自媒体”，永久禁止新增粉丝，情节严重的，清空全量粉丝，网站平台不得提供粉丝数量转移服务；网站平台应当健全MCN机构管理制度，对MCN机构及其签约账号实行集中统一管理。

标记虚构或演绎标签；鼓励网站平台对存在争议的信息标记争议标签，并对相关信息限流。

通知要求，涉公共政策、社会民生、重大突发事件等领域谣言，网站平台应当及时标记谣言标签，在特定谣言搜索呈现页面置顶辟谣信息，运用算法推荐方式提高辟谣信息触达率，提升辟谣效果；网站平台应当要求“自媒体”不得集纳负面信息、翻炒旧闻旧事、蹭炒社会热点事件、消费灾难事故，不得以防止失联、提前关注、故留悬念等方式，诱导用户关注其他账号；对打造低俗人设、违背公序良俗网红形象，多账号联动蹭炒社会热点事件进行恶意营销等的“自媒体”，网站平台应当取消或不得赋予其营利权限。

被授予“世界最佳自然保护地”

世界自然保护联盟日前在贵州省贵阳市为中国入选世界自然保护联盟绿色名录的13个自然保护地举行授牌仪式，授予上述自然保护地“世界最佳自然保护地”称号。

记者从2023生态文明贵阳国际论坛期间举办的“呵护自然之美·促进绿色发展—高质量推进自然保护地体系建设”主题论坛上获悉，上述情况。

据了解，本次授牌的中国自然保护地分别为内蒙古大兴安岭、长白山国家级自然保护区、吉林长白山国家级自然保护区、吉林龙湾群国家森林公园、黑龙江五大连池国家级风景名胜区、钱江源国家公园候选区、黄山风景