

# 持续平稳运行 保供稳价有支撑

## ——透视上半年我国物价数据

新华社记者 魏玉坤 高亢 赵久龙 周楠

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指数涨幅预期目标定在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,以及上半年同期基数较高等多重因素影响,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,世界经济复苏乏力,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,部分行业国内市场需求仍显不足,钢铁、建材等行业国内产能充足,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、储能等设施建设和配电网改造;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)

# 办好人民满意的教育

## 教育部有关负责人谈加快建设教育强国

新华社记者 徐壮

教育兴则国家兴,教育强国则国家强。国务院新闻办6日举行“权威部门话开局”系列主题新闻发布会,教育部有关负责人围绕“加快建设教育强国 办好人民满意的教育”主题介绍了情况并回答记者提问。

**落实立德树人根本任务**

培养什么人、怎样培养人、为谁培养人是建设教育强国的核心课题。教育部部长怀进鹏表示:“我们将始终牢记为党育人、为国育才初心使命,全面贯彻党的教育方针,落实立德树人根本任务,确保党的事业和社会主义现代化强国建设后继有人。”

据介绍,教育部深入推进习近平新时代中国特色社会主义思想进教材、进课堂、进头脑,推进大中小学思想政治教育一体化建设,实施时代新人铸魂工程、“大思政课”建设工程,加强社会主义核心价值观教育,提高网络育人能力。全面深化素质教育,开展学生体质强健计划、美育浸润计划,实施劳动教育养成人才培养全周期,开展青少年学生读书行动、学生心理健康促进行动,在“双减”中做好科学教育的加法,培养学生探索性、创新性思维品质,为未来成长成才打牢基础。

面对时代变化、知识快速增长、科技革命和产业变革不断加速演进的局面,如何认识教育的任务?怀进鹏认为,当前教育的任务比原来更多,但是品德和人格的养成是最核心的任务。

“通过知与行的有效融合,真正由外到内地教,实现由内到外的育和学生人格的养成,这是我们最大的目标。”怀进鹏说。

**支撑引领中国式现代化** 支撑引领中国式现代化,是教育强国的核心功能。怀进鹏表示,将坚持以人民为中心的发展思想,把高质量发展作为各级各类教育的生命线,夯

实基础教育基点,扬起高等教育龙头,打造职业教育重要增长极,加快建设全民终身学习的学习型社会。

高等教育方面,教育部启动高等教育综合改革战略工程,在提高人才培养质量、造就拔尖创新人才上先行先试,在服务国家战略和区域经济社会发展、优化教育布局和结构上先行先试。把加快建设中国特色、世界一流的大学和优势学科作为重中之重,大力加强基础学科、新兴学科、交叉学科建设,实施好基础学科拔尖人才培养、卓越工程师和卓越医师培养等重大项目,加快构建哲学社会科学自主知识体系。

职业教育方面,推动建设省域现代职业教育体系,推动产教融合、行业产教融合共同体,构建“一体两翼”格局,培养高素质技术技能人才。

教育部副部长吴岩介绍,下一步,将组织实施高水平科技自立自强支撑工程,加快推进高校有组织

科研,大力推进科教融汇,集聚力量开展关键核心技术攻关。

据悉,教育部门将实施新一轮的部省战略合作,与省市开展深度合作,积极回应产业需求,通过组织力提升创新能力,将创新更好地融入区域经济社会发展发展的动力源。

**纵深推进教育改革创新**

有效的教育改革创新,将有力激发教育领域活力。发布会上,教育部有关负责人分别介绍了教育改革创新方面的新举措、新思路。

——完善教育评价体系。教育部综合改革司司长刘自成介绍,下一步,将以教育评价改革为牵引,统筹推进育人方式、办学模式、管理体制、保障机制改革,加快扭转教育功利化倾向,积极营造尊重的用人环境、良好的舆论环境、和谐的家庭环境、诚信的文化环境等。

——实施高等教育综合改革试点战略工程。吴岩说,针对创新的主目标,将有组织培养拔尖创新人才;有组织推进学科创新;围绕国家重大战略需求和区域主导先导产业,有组织服务国家和区域经济社会发展。

——深入实施教育数字化战略行动。怀进鹏表示,下一步将建设国家教育数字化大数据中心,强化大数据赋能教育教学,增强数字教育平台公共服务能力,加强数字教育国际化。

——启动高质量教师队伍建设战略工程。教育部政策法规司司长邓传淮介绍,工程主要从六个方面发力:加强师德师风建设;启动高水平综合大学培养优秀中小学教师的“国优计划”;实施师范教育协同提质计划;提升教师教书育人能力;优化教师管理和资源配置;加强各级各类教师待遇保障。(新华社北京7月6日电)

# 我市开展城市燃气管网突发事件应急演练

本报讯(记者 于森)为进一步强化城市燃气突发事件应急救援力量,提高我市燃气应急处置能力,促进各应急救援力量的协调配合,建立健全城市燃气管网突发事件应急处置机制,7月6日,由市政府、市城管局主办,辽源华润燃气有限公司承办,市公安局、市卫健委、消防支队、交警

支队协办的2023年辽源市城市燃气管网突发事件应急演练在西安新苑举行。

本次应急演练模拟第三方施工单位在未进行会签的情况下,私自进行施工挖土作业导致天然气管道损坏,由此造成天然气泄漏,引发险情。接到报警后,辽源华润燃气及相关社会救援力量

迅速反应,启动应急救援预案,第一时间赶赴现场进行处置,按照应急预案要求有序进行灭火、抢修、警戒、医疗救护等工作,成功处置此次事故,演练圆满结束。

演练过程中,参演人员反应迅速、分工明确、协调有序,有效检验了我市突发燃气突发事件应急预案的

科学性和实用性,检验了我市燃气突发事件应急救援能力以及相关部门协调配合合作能力,提升了救援队伍实战化作战水平,积累了演练救援的实战经验。市城管局相关负责人表示,要进一步将燃气突发事件应急预案和演练紧密结合,通过不断演练,锻炼队伍,打

造招之能来、战而必胜的强有力的保障队伍,树立底线思维,筑牢燃气安全防线,确保我市燃气安全生产形势持续稳定向好。

市应急局、市市场监督管理局、市住建局等单位相关人员参加了观摩和指导,各相关单位60余人参加了此次应急演练。

# 团市委开展禁毒宣讲活动

本报讯(记者 付晓娟)为深入开展青少年毒品宣传教育工作,切实提高“识毒、防毒、拒毒”能力和禁毒意识,7月7日,团市委联合市禁毒办,在辽源职业技术学院开展“护航青春、健康无毒”禁毒宣讲活动。

活动中,市公安局禁毒支队预防教育大队工作人员向学生们讲述了什么是

毒品、毒品的种类、毒品的危害性以及青少年学生如何预防毒品等知识,并通过视频、案例分析、现场互动等形式,提醒同学们毒品不仅仅有白色的“K粉”、液体的“快乐水”,现在的新型毒品还会伪装成生活中常见的“奶茶”“可口可乐”“邮票”“跳跳糖”等,告诫同学们要提防和拒绝陌生人给

的“饮料”和“零食”,时时处处增强自我防范意识。

通过此次宣讲活动,进一步增强了学生们的自我保护意识和抵御毒品侵害的安全意识。同学们表示,在今后的学习生活中,不仅要自己远离毒品,还要向身边的家长和朋友们宣传毒品的危害,争做禁毒志愿者,告诫大家珍爱生命、远离毒品。

# 市残联关于对全市残疾学生及困难残疾人子女拟进行扶残助学补助的通知

按照《关于开展2023年度扶残助学金申报审核工作的通知》《中共辽源市委、辽源市人民政府关于对全市贫困残疾人实施帮扶救助的若干意见》等文件精神,省、市、县(区)残联将对2023年考入全日制普通高等学校和中等职业学校的残疾学生及困难残疾人家庭的子女,具有全日制普通高等学校、中等职业学校正式学籍的在校残疾学生,取得成人高考和自学考试毕业证书的残疾人,按考入

学校的层次和相关规定,给予相应的扶残助学补助。

请符合以上扶助条件的学生准备入学通知书、户籍证明、《吉林省城市居民低保证明》或《吉林省农村居民低保证明》、第二代《中华人民共和国残疾人证》《中华人民共和国残疾人证》《中华人民共和国残疾人证》《中华人民共和国残疾人证》网站(www.jldpf.org.cn)进入综合服务大厅“扶残助学金”端口或到所属县(区)残联就业服务中心申

请办理,逾期不办视为放弃。在校残疾学生继续申领时间为5月22日至6月30日。新入学的残疾学生和残疾人子女,申领时间为7月1日至9月30日。

业务咨询电话:东丰县残联 6311618;东辽县残联 5108928;龙山区残联 3166115;西安区残联 3507461;高新区社会事务管理局 5211013;市残疾人就业服务中心 5095662。

辽源市残疾人就业服务中心 2023年6月1日

# 辽源市残疾人联合会 关于征集残疾人技能培训机构的公告

为规范我市残疾人培训服务与管理,规范培训流程,加强资金管理,强化培训质量,切实增强残疾人就业创业能力。按照《中国残联关于印发〈残疾人职业培训服务与管理办法(试行)〉的通知》(残联发〔2022〕33号)等文件要求,辽源市残联决定面向

社会征集为残疾人开展职业技能培训的培训机构,纳入培训机构目录,今后辽源市残联残疾人职业技能培训将由该目录中的培训机构承接。

因篇幅有限,各培训机构可以到“辽源市残联”微信公众号查看详情,或者与辽源市残疾人就业服

务中心沟通了解详情。

联系地址:辽源市残疾人就业服务中心(人民大街4928号)。

联系电话:0437-5095666 徐老师 辽源市残疾人联合会 2023年7月10日

# 东丰县加快推进弱电入地改造项目

本报讯 为提升城市形象、消除安全隐患,连日来,东丰县城管局联合联通、移动、电信、吉视传媒4家通讯公司,对东风路高架桥青龙桥进行了弱电入地改造工作。

在施工现场,东丰县城管局执法人员指挥工人在保证安全的前提下,利用高空作业车对空中光缆进行剪切,并使用电锯对木制电线杆进行切割。在进行一系列改造工作后,空中原本密密麻麻、纵横交错的光缆被清理得干干净净。没有了“蜘蛛网”的遮挡,天空清爽通透,绿化树木一览无余。

据了解,“弱电入地”就是将原本悬置空中的电、通信、有线电视等线路进行清理,从传统架空改为深埋地下管道内。在改造工作中,各相关部门先行预埋、开通地下管网,在不耽误居民正常用网的前提下,将空中电缆清除清理。为了确保此项工作有序开展,县城管局采取分批次施工的方式进行。此次“弱电入地”改造,共拆除8米电线杆33个,拆除光缆35条,累计长度56350米,新建管道880米,新建人孔井6个,新建出土管12处,布放光缆38052米。

下一步,东丰县将积极组织协调各供电、通信单位采取入地、捆套、剪除、拆除等方式对丰庆路进行“弱电入地”改造,预计10月底前完成。(朱泽龙 孙婷婷)

# 东丰县加快推进弱电入地改造项目

从德国路上的新能源汽车,到哈萨克斯坦的风电项目;从埃及的太阳能路灯,再到老挝的“低碳示范区”,中国与其他国家共同播撒的“绿色种子”已在全球多地生根发芽。作为世界上最大的发展中国家,中国的绿色发展之路不仅让本国生态保护与经济发展并行不悖,也为推动全球可持续发展、共建繁荣清洁美丽的世界带来新的启示。

中国人口多,资源、环境压力巨大。在现代化发展过程中绝不能走西方“只顾发展,不顾生态”的老路。中国选择站在人与自然和谐共生的高度谋发展,促进经济社会发展全面绿色转型。经过多年探索与实践,中国走出了一条经济社会高质量发展、生态环境高水平保护、人民群众高品质生活相得益彰、人与自然和谐共处的绿色发展之路。

以生态系统保护修复为例,2012年至2021年,中国累计完成造林9.6亿亩,防沙治

# 显顺琵琶学校党支部举办“同心向党 共铸辉煌”主题党日活动

本报讯 近日,显顺琵琶学校党支部举办了庆祝中国共产党成立102周年“同心向党、共铸辉煌”主题党日活动。

活动中,通过了两名预备党员的转正申请、接收了预备党员,全体党员热烈祝贺党组织增添了新鲜血液,并对他们提出了殷切期

望。支部组织委员讲述了党的发展历史和中国共产党革命发展进程。外埠学生家长、来自河北省石家庄市的老党员郭兰刚主动要求参加主题党日活动,以自己每年一至两次到西柏坡革命圣地学习瞻仰的切身感受,向党员们讲述了“新中国从这里走来”的发展历史,使大

家进一步了解了党和国家中国革命史,更加坚定了全体党员学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想、“建功新时代、奋进新征程”的决心。

活动最后,全体党员在鲜红的党旗下庄严宣誓,深刻表达了为共产主义事业奋斗终身的决心。(校轩)

# 中国的绿色发展之路启迪世界

新华社记者

中国还积极参与全球气候治理,推进共建绿色“一带一路”,广泛开展双边国际合作,推动构建公平合理、合作共赢的全球环境治理体系,为全球可持续发展贡献智慧和力量。具体行动包括坚定落实《联合国气候变化框架公约》,积极开展应对气候变化南南合作,发起建立“一带一路”绿色发展国际联盟,与印度、巴西、南非、美国、德国、东盟等多个国家和地区开展节能环保、清洁能源、应对气候变化、生物多样性保护、荒漠化防治、海洋和森林资源保护合作等。

秉持“绿水青山就是金山银山”的理念,中国的绿色发展实践得到越来越多国际认可。“三北”防护林工程被联合国环境规划署确立为全球沙漠“生态经济示范区”,塞罕坝林场建设者、浙江省“千村示范、万村整治”工程等先后荣获联合国环保最高荣誉“地球卫士奖”。联合国环境规划署表示,中国部分

地区用较短时间就取得了一些西方国家几十年的环境治理成果,这显示出中国推进环境治理、建设生态文明的决心和智慧。

绿色发展是对生产方式、生活方式、思维方式和价值观念的全方位、革命性变革。中国坚持走生态优先、绿色发展之路,摒弃损害甚至破坏生态环境的发展模式,顺应当代科技革命和产业变革趋势,抓住绿色转型带来的巨大发展机遇,以创新为驱动,大力推进经济、能源、产业结构转型升级,推动实现绿色复苏发展,让良好生态环境成为经济社会可持续发展的支撑。这种发展模式受到了全球尤其是发展中国家家的广泛关注。

“中国找到了一条绿色发展道路,能够有效保护环境,马拉维也希望实现绿色发展,在这方面我们可以向中国学习很多。”马拉维总统查克维拉日前接受新华社记者采访时说。巴基斯坦参议

院国防委员会主席穆沙希德·侯赛因说,中国的绿色发展模式对发展中国家至关重要,可以帮助发展中国家改善环境,提供绿色发展方案。尼日利亚中国研究中心高级研究员欧马阿·乌登塔·乌登塔说:“如何实现人与自然和谐发展,中国为我们树立了榜样。”加纳国家资产管理总局局长爱德华·博阿滕表示,中国的绿色发展实践对全世界来说都是非常值得借鉴的案例。

绿色发展是顺应自然、促进人与自然和谐共生的发展,是用最少资源环境代价取得最大经济社会效益的发展,是高质量、可持续发展,已经成为各国共识。中国始终是全球生态文明建设的重要参与者、贡献者和引领者,坚定维护多边主义,积极参与、推动利益共生、权利共享、责任共担的全球生态治理格局,为人类可持续发展作出贡献。(新华社北京7月9日电)