

新华社北京3月6日电
记者 魏玉坤 吴雨

去年以来，中国物价涨幅持续低位运行，引发了一些人对中国陷入通货紧缩的担忧。如何看待中国物价运行态势？中国经济真的陷入通缩了吗？

全国两会期间，记者采访多位全国人大代表、全国政协委员和权威专家，分析这一问题，回应外界关切。

物价低位运行意味着通缩吗？

自去年10月份以来，居民消费价格指数(CPI)持续下降，至2024年1月份同比下降0.8%。与此同时，全国工业生产者出厂价格指数(PPI)延续下降态势。

物价低位运行，引发一些关于中国经济是否会陷入通缩的担忧声音。

判断是否陷入通缩，首先要厘清概念。经济学上通常认为，通缩主要指价格持续负增长，货币供应量也具有下降趋势，且通常伴随经济衰退。这就既要看到物价运行之“形”，也要观货币供应之“态”，更要察经济发展之“势”。

——物价运行：总体低位，保持温和上涨态势。

根据5日提请审议的政府工作报告，2023年全年，中国居民消费价格上涨0.2%。这一数据与主要发达经济体饱受高通胀困扰形成鲜明对比。

全国政协委员、南方科技大学副校长金李表示，去年，剔除波动较大的食品和能源价格的核心CPI

同比上涨0.7%，表明我国工业消费品及服务消费供需总体稳定。PPI同比降幅也从去年6月份的最高下降5.4%，收窄至2024年1月份的下降2.5%。

去年以来，我国物价月度水平始终在合理区间温和波动。2024年1月份，CPI环比上涨0.3%，已连续两个月上涨。

——货币投放：总量适度、节奏平稳。

截至2024年1月末，中国广义货币(M2)余额为297.63万亿元，同比增长8.7%。在去年同期高基数背景下，保持了合理增速。

社会融资规模是比较全面反映金融支持实体经济的总量性指标。1月份，中国社会融资规模增量为6.5万亿元，比上年同期多5061亿元。

——经济发展：总体回升向好。2023年，中国经济总体回升向好，国内生产总值增长5.2%，经济增速快于疫情三年4.5%的平均增速，也明显快于美国2.5%、欧元区0.5%、日本1.9%的经济增速，是全球经济增长重要引擎。

2024年以来，中国制造业采购经理指数、中小企业发展指数等指标较去年12月份有所回升。国际货币基金组织(IMF)日前上调了

今年中国经济增长预期，为中国经济投下“信任票”。

“通缩往往是经济运行中结构性问题长期积累的结果，判断通缩不应仅盯一两个价格指标。”全国人大代表、福建社会科学院副院长黄茂兴说，从整体上看，中国没有出现通缩，更不存在通缩外溢，所谓“中国经济通缩”完全是个伪命题。

荷兰国际集团(ING)前不久发布报告指出，关于中国通缩的讨论被外界夸大，1月份中国整体CPI和核心CPI环比均上涨，反映中国未陷入“通缩螺旋”。

“我们预计中国不会出现整体通缩趋势。”IMF第一副总裁吉塔·戈皮纳特不久前表示。

物价涨幅低位运行原因何在？

物价关系经济运行，影响百姓生活。当前，中国物价涨幅低位运行是多重因素共同作用的结果。

“疫情防控平稳转段后，国内生产加快恢复，物流保持通畅，产品供给充足，但需求受预期不稳、收入分配分化等因素制约，恢复需要一定时间。”中国价格协会副会长许光建说，供需恢复时间差是物价走低的主要因素。

金李委员表示，2022年因乌克

兰危机等导致粮食和能源价格较高，使得2023年CPI涨幅在数据上相对较低。此外，猪肉价格在中国CPI中占有较高权重，受生猪和猪肉供应充裕，叠加猪肉消费不旺影响，国内猪价持续走低，拉低了CPI涨幅。

输入性因素也对我物价产生影响。疫情之后，为了应对高通胀，美欧主要央行快速、高强度调整货币政策，美欧的CPI同比涨幅已经由前期10%左右的高点回落至目前的3%左右。“发达经济体的通胀水平快速超预期下跌，对中国价格水平带来影响。”中国人民银行行长潘功胜说。

摩根士丹利中国首席经济学家邢自强表示，中国物价走低或将对全球贸易品价格产生一定正面溢出效应，有助于缓解部分经济体应对高通胀所采取的超常规刺激政策“后遗症”。

受访专家一致认为，造成当前中国物价低位运行的因素主要是阶段性、周期性和季节性的，并非趋势性的，不宜夸大其影响。

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。根据5日提请审查的计划报告，设定这一目标，主要考虑是综

合分析2023年价格变动的翘尾影响和2024年新涨价因素，预计2024年居民消费价格温和上涨。

“这一预期目标与去年预期目标保持一致，符合国内物价企稳回升的总体趋势，并为加大宏观政策调控力度和深化价格改革留有一定余地。”全国人大代表、辽宁大学校长余淼杰说。

如何防范通缩风险？

受访代表委员和专家表示，国内物价低位运行虽然是暂时性的，但也要警惕和防范通缩风险，积极有效破解国内有效需求不足、部分行业产能过剩等问题。

——强化宏观政策调控。政府工作报告指出，保持流动性合理充裕，社会融资规模、货币供应量同经济增长和价格水平预期目标相匹配。

“保持流动性合理充裕是防范通缩风险的有效措施。今年政府工作明确促进社会综合融资成本稳中有降，有望进一步激发实体经济有效需求，提升居民消费和投资意愿。”上海金融与发展实验室主任曾刚说。

积极的财政政策要适度加力、提质增效；稳健的货币政策要灵活

适度、精准有效；把非经济性政策纳入宏观政策取向一致性评估……今年政府工作报告中的多项部署，强化了政策统筹，确保同向发力、形成合力。

——推动形成消费和投资相互促进的良性循环。

全国政协委员、中央党校(国家行政学院)教授韩江说，当前，防范通缩风险，关键是要扩大国内需求，释放超大规模市场潜力活力，增强抵御外部输入性风险的能力和底气。

政府工作报告在部署今年工作任务时指出，把实施扩大内需战略同深化供给侧结构性改革有机结合起来，更好统筹消费和投资，增强对经济增长的拉动作用。

优化消费环境，开展“消费促进年”活动，实施“放心消费行动”；深化国际消费中心城市培育建设；高质量推进增发国债项目建设；实施政府和社会资本合作新机制，鼓励民间资本参与重大项目建设……政府工作报告和计划报告为今年着力扩大国内需求谋划重点。

“随着系列扩内需政策部署落实到位，更好发挥投资对优化供给结构的关键作用，推动国内消费结构提质升级，国内经济循环将进一步畅通。”全国政协委员、中国社科院工业经济研究所党委书记曲义说。

世界银行副首席经济学家兼预测局局长阿伊汗·高斯表示，当前中国所采取的一系列政策十分正确，在短期内可以增强消费者信心、提振消费，并通过坚定的改革提升长期的经济增长潜力。

大地惊蛰：2024“春之声”

据新华社北京3月6日电
记者 王立彬

3月5日，惊蛰。十四届全国人大二次会议开幕，人民大会堂奏响向着春天进发的序曲。

一年之计在于春。这是五千年农耕文明才能理解的喜悦，这是稳稳端牢自己饭碗的中国人对大地的深情。

2023年，粮食产量1.39万亿斤，再创历史新高。

2024年，粮食产量预计1.3万亿斤以上。

这意味着，中国粮食产量要连续10年站稳1.3万亿斤台阶。

5日，“新质生产力”首次写入政府工作报告。这个春天，各行各业的“田园”里，正释放澎湃的发展新动能。

全国政协委员、新希望集团董事长刘永好“关于利用数字技术为畜牧业节粮增效注入新质生产力”的提案，把粮食与新质生产力结合起来。

向春而行，如何扎实推进乡村全面振兴？代表委员在重点思考的同时，也把数字经济、数据要素、人工智能、生物制造等热词，酝酿在乡村的田园。

祖国山河秀，人勤到处春。政府工作报告提出，深入推进数字经济创新发展。在等待解冻的黑土地上，已聆听到“春之声”，这是丰收的预言——

在哈尔滨工业大学人工智能研究院里，科研人员正讨论，将人工智能大模型在千里之外的北大荒建三江农场春耕中进行验证和应用。

世界屋脊上的“雪域江南”，春花绽放。西藏林芝墨脱2024年春天早已到来——白肉枇杷熟了。

全国人大代表、墨脱县墨脱村村民委员会副主任罗布央宗把白肉

枇杷带到了首都。“应该让更多人了解我们美丽的家乡。”这个全国最后通公路的县，“世界生物基因库”已成为墨脱的新名片。

南国春来早。海南的春天，拔节生长的声音，来自千顷稻田，更来自各行各业。

“全球最大风电叶片在东方正式下线”“我国通信技术试验卫星十一号在文昌成功发射”……琼岛之春，装在代表委员的行李箱、笔记本和手机里。

政府工作报告提出，积极培育新兴产业和未来产业，聚焦打造生物制造、商业航天、低空经济等新增长引擎。

全国两会前夕，中国首位女航天员、全国人大代表刘洋来到航天员支持中心，与神十七乘组隔空对话。围绕中国太空实验室高质量发展，刘洋把收集到的看法和建议带上两会。

龙年春节，中国载人潜水器“蛟龙”号首次在大西洋开展下潜作业并创下新纪录。

“近三年全球一半以上载人深潜任务由中国人完成。”作为“蛟龙”号主任设计师和首席潜航员，“深海勇士”号副总设计师、“奋斗者”号总设计师、全国政协委员叶聪自豪地说。

“@国务院 我为政府工作报告提建议”建言献策活动，截至3月4日收到网民建言超过160万条，比去年增长八成。留言网民，最大的82岁，最小的12岁。

春天的盛会上，全国两会代表委员通过充分发扬民主，畅所欲言、求真务实，讲实话、道实情、出实招，真正把人民群众呼声愿望反映上来，使党的主张、人民意愿通过法定程序成为国家意志。

微雨众卉新，一雷惊蛰始。听闻“春之声”，我们一起迈进春天。

全国政协委员许亚南建议

支持宁波开展大宗商品供应链相关改革试点

本报讯(记者何峰)“建设大宗商品全球资源配置基地是党中央、国务院赋予浙江自贸试验区的战略定位。近年来，宁波依托自贸试验区开放平台，发挥港口航运、对外贸易等综合优势，已成为我国重要的大宗商品贸易口岸和储运配送基地。但对照具有国际竞争力和影响力的大宗商品资源配置基地建设目标，宁波在大宗商品供应链上仍存在一些问题，在改革创新的赋权赋权方面尚不足。”这几天正在北京参加全国政协十四届二次会议的

全国政协委员、市人大常委会副主任许亚南提交提案，建议国家支持宁波开展大宗商品供应链相关改革试点，进一步提升我国大宗商品资源的全球配置能力。

“宁波大宗商品储运设施配置齐备，大宗商品贸易量在全国排名前列，产业基础支撑有力，同时集聚了一批大宗商品贸易及供应链龙头企业。”许亚南认为，支持宁波开展大宗商品供应链改革，有助于提升油气等战略资源的全球配置能力，保障我国产业链供应链安全，也有助于发

展壮大大宗商品产业集群。

许亚南就如何支持宁波开展大宗商品供应链改革提出了具体建议。“一是支持宁波推进大宗商品储运领域改革”，她建议，允许宁波先行探索保税罐“库容调剂使用”监管模式，企业根据需求调整保税罐容量，提高仓储灵活性和罐库利用率；授予宁波舟山港为自贸试验区国际船舶登记船籍港，推动油轮、大宗散货运输船舶在宁波舟山港注册登记。

许亚南说，支持宁波推动大宗商品贸易制度创新，“国家有关部委赋予宁波符合条件的非国营贸易

企业原油进口资质及相应配额，建议国家在宁波开展大宗商品国际贸易数字化单证试点，支持宁波做大做强大宗商品数字贸易”。

最后，她建议，支持宁波推动大宗商品金融服务开放，“支持宁波与期货交易所合作，设立大宗商品保税期货交割库，促进国内现货、国内期货、国际现货、国际期货‘四个市场’完全流通，推动期现一体化联动发展。支持宁波探索契合大宗商品新型离岸贸易发展的金融管理模式，提升大宗商品企业外汇收支便利化水平”。

全国人大代表叶苗建议

加快高技能人才培养 推进高素养劳动者队伍建设

本报北京电(记者伍慧)“目前，我国技能人才超过2亿人，占就业人员总量26%以上；高技能人才超过6000万人，占技能人才总量的30%。各类技能人才活跃在生产一线和创新前沿，成为推动经济社会高质量发展的重要力量。”这次来京参会，全国人大代表，市人力社保局局长、党组书记叶苗带来了《关于加快高技能人才培养，推进高素养劳动者队伍建设的建议》。

党的二十大报告首次将高技

能人才纳入国家战略人才力量，充分彰显加强新时代高技能人才队伍建设的重要性。叶苗说，新时代高技能人才队伍建设，还需进一步优化技能生态、健全政策体系、加强培育合力。

当前，“重学历、轻技能”的学生和家长不在少数。针对这种情况，叶苗建议，要持续优化技能生态。她说，要提高高技能人才的地位，建立联系高技能领军人才的制度，呼吁整个社会形成崇尚技能、尊重技能人才的浓厚氛围；拓

宽成长渠道，引导企业建立管理、专技、技能序列纵向畅通、横向贯通的职业发展通道。同时，她还建议，应将获得技能等级证书作为继续教育纳入享受个税专项附加扣除范围。

“要健全完善政策体系”。叶苗建议，加快职业技能培训国家立法，保障技能人才队伍建设；统筹推进新职业新工种的开发配套工作，及时更新国家职业分类大典项目目录，跟进出台国家职业技能标准；修订完善《技工院校设置标准》，促进技工院校整体办学水平

提升。

“要有效凝聚培育合力”。叶苗建议，要加强政府部门协同，教育、人社等部门加快建立职业资格、职业技能等级与相应职称、学历的双向比照认定制度，建立国家资历框架；激励企业自主培育人才，鼓励龙头企业制定技能人才培养标准，建立“厂中校”、实训基地、评价中心，在技改、用地、能耗等要素上予以倾斜。同时，要支持技师学院办学，对制造业发达地区的技师学院，应保留全日制培养技师的权限。

广大政协委员，致以诚挚问候。

习近平强调，2023年是全面贯彻中共二十大精神的开局之年。中共中央团结带领全党全国各族人民，坚持稳中求进工作总基调，果断实行新型冠状病毒疫情防控，全力推动经济恢复发展，坚定推进中国式现代化，圆满实现经济社会发展主要预期目标，全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐。成绩来之不易，这是全国各族人民团结一致、顽强拼搏的结果，也凝聚着广大政协委员的心血和智慧。

习近平指出，过去一年，民革深入开展“凝心铸魂强根基、团结奋进新征程”主题教育，扎实推进政治协商、参政议政，持续参与长江生态环境保护民主监督，积极推动海峡两岸经济文化交流。广大科技界人士积极支持参与科技体制改革，奋力投身科技创新。广大环境资源界人士发挥专业优势，在推动发展方式绿色转型中发挥了积极作用。

习近平强调，民革要在对台工作大局中进一步找准定位、发挥优势、积极作为，更好团结海内外、

岛内外一切可以团结的爱国力量，不断壮大反“独”促统力量，共同推进祖国和平统一进程。要积极推动两岸科技、农业、人文、青年发展等领域交流合作，深化两岸各领域融合发展。

习近平指出，科技界委员和广大科技工作者要进一步增强科教兴国强国的抱负，担当起科技创新的重任，加强基础研究和应用基础研究，打好关键核心技术攻坚战，培育发展新质生产力的新动能。要务实建言献策，助力深化科技体制改

革和人才发展体制机制改革，健全科技评价体系和激励机制，进一步激发各类人才创新活力和潜力。

习近平强调，广大环境资源界委员要在加强生态环境保护、以高水平保护支撑高质量发展上作出新贡献。要守牢国土空间开发保护底线，完善生态环境分区管控体系，夯实高质量发展生态基础。全面准确落实精准治污、科学治污、依法治污方针，推动经济社会发展绿色化、低碳化，加强资源节约集约循环利用，拓展生态产品价值实现

路径，积极稳妥推进碳达峰碳中和，为高质量发展注入新动能、塑造新优势。

习近平指出，今年是政协成立75周年。政协要发扬优良传统，牢记政治责任，加强思想政治引领，加强专门协商机构制度建设，加强自身建设，政协委员要提高自身素质和履职能力，不断开创新时代政协工作和多党合作事业新局面。

石泰峰、郑建邦、胡春华、王东峰、何报翔等参加联组会。

【紧接第1版②】目前，甬江科创区各大项目加速推进，正朝着动力澎湃的科创大平台、引力强劲的人才大磁场、活力迸发的变革大引擎、魅力无限的品质大花园建设目标大步迈进，未来可期。

张平随后主持召开座谈会，听取宁波大学服务地方经济社会发展情况以及我市高等教育工作汇报。张平指出，宁波大学的发展史就是宁波改革开放、高等教育发展的一个缩影。宁波大学见证了宁波发展取得的跨越式、历史性成就，同时也为宁波经济社会高质量发展作出了独特而重要的贡献。

张平强调，站在新的历史起点上，宁波大学要牢记习近平总书记殷切嘱托，以市委明确的“打造大都市‘金名片’、锻造‘双一流’硬实力”这一定位和方向，在“双一流”建设上作表率。要紧紧抓住当前有利契机，把医学部建设放在更突出的位置，加强与政府职能部门的对接联系，坚持硬件建设与软件建设同步谋划、一体推进，在“医学高峰”建设上担重任。要认真贯彻落实省、市“新春第一会”精神，紧盯宁波发展需求，瞄准关键核心领域，贯通运用甬江科创区内集聚的科创资源，深入构建产学研合作

新模式，创造更多从“0”到“1”的重大原创性成果，从“1”到“100”的引领性成果，在推进“科技创新”上当先锋。他要求市教育等部门在各方面持续加大支持力度，更好凸显和发挥甬大“领头羊”作用，同时深化高校科技成果管理机制创新，激发科技人员创新创造活力，服务推动更多优质科技成果从校园走进企业、从实验室走向生产线，真正转化为新质生产力。

座谈会上，市人大代表杨丽华、罗思明分别围绕理顺省市共建财政保障机制、优化学院办学师资力量等提出意见建议。

【紧接第1版③】宁波政协将坚决扛起责任担当，以“做就做到极致、干就干成一流”的追求，大力推进品质政协建设，努力为全国全省大局贡献力量。

陈龙说，报告作得好，关键是干得好。全国政协政治意识强、履职效能高、工作作风实，为地方政协树立了示范和榜样。

陈龙指出，宁波政协将始终高举思想旗帜，在坚决做到“两个维护”上彰显新担当。用心用情讲好宁波发展跨越的故事，引导大家在感悟真理伟力中增强定力，始终做习近平新时代中国特色社会主义思想的坚定信仰者、忠实践行者。把学习贯彻全国两会精神特别是习近平总书记重要讲话精神作为首要政治任务，引导大家把思想和行动统一起来，智慧和力量凝聚起来，在坚决贯彻党中央决策部署中彰显新担当，坚定不移推动各项事业沿着党中央指引的方向前进。始终围绕中心大局，在服务中国式现代化上彰显新担当。有力有效服务助推习近平总书记去年考察浙江时布置的任务，献计献策服务助推国内国际双循环新发展格局，聚焦聚力服务助推长三角高质量一体化发展，同心同向服务

助推唱好杭州宁波“双城记”，统筹运用提案办理、协商议政、民主监督等方式，为更多“国之大者”、省市要事建言献策，奋力推动习近平总书记嘱托落地落实。始终突出凝心聚力，在汇聚共圆中国梦强大合力上彰显新担当。发挥政协独特优势，积极做好大团结大联合工作，创新新时代“宁波帮”工作思路、方法和载体，团结广大“宁波帮”，推动海内外“宁波帮”人士赓续优良传统、贡献更大力量，扩大“朋友圈”、画好“同心圆”，汇聚起同心共圆中国梦的磅礴力量。