

习近平总书记关切事

10月16日,第45个世界粮食日。 粮食安全是"国之大者"。习近平 总书记念兹在兹,强调要牢牢把住粮 食安全主动权,粮食生产年年要抓紧。

连日来,新华社记者在安徽、黑龙 江、湖南等产粮大省看到,"高素质"农 民队伍活跃于田间地头,"高科技"新 把式赋能粮食增产,"高效能"新招妙 招助力节粮减损……希望的田野正在 一次次"攀高"中不断夯实粮食安全的

"高素质":专业种粮 "强"起来

安徽小岗村,闻名全国的大包干 发源地。2016年4月,习近平总书记 来到这里考察,沿田埂步入麦田察看 小麦长势,向种粮大户和农业技术人 员了解高产示范田种植管理要诀。在 小岗村,习近平总书记主持召开农村 改革座谈会时强调,加快构建职业农 民队伍,形成一支高素质农业生产经 营者队伍。

走进种粮大户程夕兵家的农机大 院,烘干中心正在"吞吐"新收的稻谷, 一旁高约3米的"电气化智慧育秧中 心"玻璃房吸引了记者目光。

"早稻育秧最怕冻害。"程夕兵的 女婿周地帅说,用手机就可远程操控 育秧中心的物联网系统,控温、喷洒和 追肥等实时调节,苗情好过露天培育 不少。

如今,周地帅成长为懂技术的种

粮"好把式",程夕兵家流转的土地面 积也扩大了五六倍,粮食单产屡创新 高,还为周边农户提供托管服务。

从"单打独斗"到"抱团增收"。 2023年以来,在加快建设农业强省 中,安徽在省一级层面和多个地市成 立新农人协会,将程夕兵这样的新型 农业经营主体"选育"在一起,助力提 升农民专业素质。

"落实总书记重要指示精神,我们 不断探索构建职业农民队伍。"滁州市 新农人协会秘书长、"90后"种粮大户 平东林说,他们不仅组织各类专业种 粮培训,还帮会员集采农资、分享经营 信息、传播先进经营理念。

【新闻深一度】据农业农村部数 据,"十四五"以来,全国已累计培育农 民合作社超过200万家,现有经营性 服务主体110多万个。有文化、懂技 术、善经营、会管理的年轻一代家庭农 场主、农民合作社理事长、社会化服务 组织带头人,正逐渐成长为高素质生 产经营队伍的排头兵,成为推动传统 农业向现代农业转变的重要力量。

"高科技":增产良方

"黑龙江要当好国家粮食安全'压 舱石'。"2023年9月,习近平总书记 在黑龙江考察时强调,"把发展农业科 技放在更加突出的位置""推进现代种 业提升工程,配套推广先进适用科技 和高端农机装备"。

因纬度高、光照时间少,地处黑龙 江北部的引龙河农场提升大豆单产存 在较大难度。引龙河农场有限公司农 业科技服务中心主任刘义林说,近几 年,农场下决心用科技提高大豆单产, 对61个品种进行试验种植。

在多个育种技术加持下,"佳豆 55"脱颖而出。"我们将传统育种和分子 标记辅助选择等生物育种技术相结合, 筛选不同优势基因,将超早熟、高油、高 产、抗病等优良性状保留到最后。"育种 团队成员、黑龙江省农业科学院佳木斯 分院研究员王志新从事大豆育种工作 已近30年,"佳豆55"育种工作超10年 间,他和团队成员频繁往返于相距400 多公里的院所和繁种基地。

把发展农业科技放在更加突出的 位置,全链条的科技升级必不可少。

截至目前,黑龙江省主要农作物 良种覆盖率100%,农业科技进步贡 献率达70%,农作物耕种收综合机械 化率超99%,均居全国前列。

【新闻深一度】用先进科学技术服 务农业、现代设施装备武装农业,让有 助于增产的"高科技"在融合中增效。 "十四五"以来,我国农业科技创新整 体水平已进入世界第一方阵,农业科 技创新体系整体效能显著提升,关键 核心技术实现较快突破,农业科技成 果实现大面积落地应用。"科技+"秋 收,正成为希望的田野上一道亮丽风

"高效能":节粮减损 "精"起来

近年来,湖南在扛稳国家粮食安

全方面担当重任——水稻面积和产量 均居全国第一。

2024年3月, 习近平总书记到湖 南考察,从粮食安全谈到粮食的损失 浪费问题:"我在农村插队时,扛麦子 都不能换肩,换肩抖一下,麦子就会 掉下来浪费了。现在粮食损失有不 少在机收上,要改进机械,避免粗放

此前,湖南农机主管部门已开始 系统推进机收减损工作。今年春耕开 始,湖南各地将重点放在改变"老习 惯"上,要求机手在收割时既要"冲到 头",也要"倒三次"。

减损不止在于机收,更在于仓储。 在中央储备粮长沙直属库,足有 十多层楼高、"白白胖胖"的气膜粮仓 已经成形。这是我国首批9000吨级 气膜粮仓,保温隔热性能是传统浅圆 粮仓的3倍以上,气密性达到国家高 标准粮仓要求的6倍以上。

中储粮长沙直属库副总经理王 耀武说,未来3年,我国将建立100 个绿色储粮技术集成应用示范点, 把更多新技术、新设备应用到粮食

【新闻深一度】规范散粮港口作业 流程、出台《高标准粮仓建设标 准》……近年来,我国多部门协同推进 粮食减损。国家粮食和物资储备局最 新数据显示,"十四五"时期,全国粮食 标准仓房完好仓容超过7.3亿吨,比 "十三五"期末增加5800万吨。从田 间到粮仓,全链条"高效能"减损,正让 更多粮食安全归仓。

(据新华社北京10月15日电)

核心 CPI 重回 1%,9 月物价数据透出哪些信号?

国家统计局15日发布的数据显 示,9月份,消费市场运行总体平稳, 全国居民消费价格指数(CPI)环比 上涨 0.1%,扣除食品和能源价格的 核心CPI同比上涨1%。从最新物价 数据中,能读出哪些信号?

信号一:物价"核心稳"

同比上涨1%——9月份,核心 CPI 涨幅连续第5个月扩大,为近19 个月以来涨幅首次回到1%。

"随着扩内需、促消费等相关政 策持续显效,推动供需结构持续改 善,一些领域价格显现积极变化,有 力支撑物价总体稳定。"中国宏观经 济研究院市场与价格研究所研究员 刘方说。

9月份,CPI环比涨幅有所回升, 由上月持平转为上涨 0.1%。其中, 食品价格环比上涨 0.7%,影响 CPI 环比上涨约0.13个百分点,鲜菜、鸡 蛋、鲜果、羊肉和牛肉价格均呈季节 性上涨。

在山东寿光农产品物流园蔬菜 交易区,鲜菜批发经销商赵守田告诉 记者: "8月西葫芦2.58元/公斤左 右,9月之后因为连续下雨导致产量 下降、价格上涨,现在涨到3.32元/ 公斤。"

物流园蔬菜经营管理部经理范 立波介绍,9月以来,北方货源受天 气等因素影响,加上国庆中秋备货需 求和节日礼品需求,带动蔬菜、水果 等价格有所上涨。



从同比看,CPI下降0.3%,降幅 比上月收窄0.1个百分点。CPI同比 下降,主要是翘尾影响所致。本月 CPI-0.3%的同比变动中,翘尾影响 约为-0.8个百分点,今年价格变动 的新影响约为0.5个百分点。

信号二: PPI 折射全国 统一大市场建设成效

具有先行指标意义的工业生 产者出厂价格指数(PPI),继续呈 现积极变化。9月份,PPI同比下 降2.3%,降幅比上月收窄0.6个百

国家统计局城市司首席统计师 董莉娟分析,除受上年同期对比基 数走低影响外,我国各项宏观政策 效果持续显现,全国统一大市场建 设纵深推进带动相关行业价格同比 降幅收窄。

"部分行业产能治理成效显现, 市场竞争秩序持续优化。"董莉娟说, 煤炭加工、黑色金属冶炼和压延加工 业、光伏设备及元器件制造价格等同 比降幅比上月均有收窄。

近期,供需结构改善带动部分行 业价格明显企稳。9月,煤炭加工价 格环比上涨3.8%,煤炭开采和洗选 业价格上涨2.5%,黑色金属冶炼和 压延加工业价格上涨0.2%,均连续 两个月上涨。

信号三:新动能促进产 业消费"双升级"

当前,我国新兴产业茁壮成 长,消费新业态、新模式活力释放,

新动能带动相关价格持续呈现积 极变化。

产业发展"向新"——

"飞行汽车"走向现实、人形机 器人上演精彩足球赛、残障人士戴 上机械"灵动手"弹奏钢琴……今年 9月在重庆举行的2025世界智能产 业博览会上,智能产业的最新成果 让人惊艳。

随着我国现代化产业体系加快 构建,制造业高端化、智能化、绿色 化发展向好,市场需求稳步扩大,产 业结构升级带动相关行业价格同比 上涨。9月份,飞机制造价格同比上 涨1.4%,电子专用材料制造价格上

消费市场"求质"——

我国人口规模超过14亿,人均 国内生产总值超1.3万美元,根据国 际经验,消费增长将从"量的扩张"逐 渐转向"质的提升"。

随着提振消费等政策效应继续 显现,品质化、升级类消费需求释放, 9月份,工艺美术及礼仪用品制造价 格同比上涨14.7%,运动用球类制造 价格上涨4%,营养食品制造价格上

"随着扩内需、促消费等政策持 续显效,部分消费品和制造行业发 展有望进一步提振,市场供求关系 逐步改善,经济循环更加顺畅,为 相关行业物价走势提供支撑。"刘

(新华社北京10月15日电)

贸易冲突、AI浪潮、财政压力

-IMF和世行秋季年会警示三大经济挑战

□新华社记者 熊茂伶



国际货币基金组织(IMF)和世界 银行秋季年会本周在美国首都华盛顿 举行。来自中东、欧洲、非洲等地的与 会代表在同记者交流时,都对贸易紧 张局势表达担忧,也对国际贸易体系 的重构表示关切。此外,人工智能 (AI)快速发展带来的潜在风险和日 益加剧的财政压力等挑战也成为各方

IMF在14日发布的最新一期《世 界经济展望报告》中预计,2025年世 界经济将增长3.2%。IMF指出,贸易 紧张局势持续升温,而持久贸易协议

尚无保障。以往经验表明,关税的全 面影响可能需要较长时间才能显现。 IMF警告,贸易可能永久性地重新布 局,从而导致全球效率受损。

IMF 首席经济学家皮埃尔 – 奥 利维耶·古兰沙当天在新闻发布会上 表示,全球经济前景仍然脆弱,对贸易 方面的消息高度敏感,贸易紧张局势 可能升级,而供应链中断风险可能导 致全球经济增长下调多达0.3个百分 点。此外,贸易政策的不确定性正在 抑制经济活动。

IMF报告指出,美国经济已开始 显现实质性放缓迹象。美国7月以来 的就业数据远低于预期,新增就业岗 位数量显著下滑,8月失业率升至近4 年来新高。再度抬头的经济担忧、尤 其是对美国经济的忧虑,一度引发金 融市场辟险情绪。

全球各地都受到贸易政策不确定 性的冲击。一些与会代表也在思考国 际贸易体系的重构。瑞典中央银行前 行长斯特凡·英韦斯告诉记者,贸易领 域存在诸多不确定性,尚无法判断贸 易体系将走向何方。

来自美国商业银行领域的与会代 表李·斯蒂芬斯说,全球多边体系在过 去几年承受压力,国家利益受到更多 关注,共同的全球利益却被忽略。他 希望各国在应对气候变化和推动基础 设施建设等领域加强多边合作。

IMF还在报告中警示了AI投资 潮的潜在风险。报告指出,如今AI投 资激增,令人联想起上世纪90年代末

的互联网泡沫。乐观情绪推动了科技 投资,抬高了股市估值,并通过资本收 益刺激消费。但潜在风险是,如果AI 未能支撑起高额的利润预期,市场可 能会大幅重新定价,这将使财富受损 并抑制消费,并产生一系列不利影响。

财政压力是IMF警示的世界经 济另一下行风险。IMF报告指出,包 括一些主要发达经济体在内的许多政 府在应对财政压力方面取得的进展有 限。美国公共债务未能趋于稳定,其 与国内生产总值之比将从2024年的 122%升至2030年的143%,较4月 预测高出15个百分点。低收入国家 尤其脆弱,尽管它们努力实现财政平 衡,但仍面临援助大幅减少的前景。

(据新华社华盛顿10月14日电)

国内@要闻 第138届广交会开幕 参展企业超3.2万家 创历史新高 第138届中国进出口商品交易会(广交会) 于10月15日至11月4日分三期在广州举办 参展企业 展位总数 7.46万个 超3.2万家 均创历史新高 本届广交会已有超24万名采购商预登记 到会头部采购企业预计超400家 🕚 新华社发 (王威 制图)

今年前三季度我国人民币 贷款增加14.75万亿元

新华社北京10月15日电(记者吴雨任军)中国人民银行15 日发布的金融统计数据显示,今年前三季度我国人民币贷款增加 14.75万亿元,其中企(事)业单位贷款增加13.44万亿元。

数据显示,9月末,我国人民币贷款余额270.39万亿元,同比增 长6.6%。前三季度,我国住户贷款增加1.1万亿元;企(事)业单位 贷款增加13.44万亿元,其中中长期贷款增加8.29万亿元。

在货币供应方面,9月末,我国广义货币(M2)余额335.38万亿 元,同比增长8.4%。狭义货币(M1)余额113.15万亿元,同比增长 7.2%。流通中货币(M0)余额13.58万亿元,同比增长11.5%。

另外,前三季度人民币存款增加22.71万亿元。其中,住户存 款增加12.73万亿元。

同日发布的社会融资数据显示,前三季度我国社会融资规模 增量累计为30.09万亿元,比上年同期多4.42万亿元。9月末社会 融资规模存量为437.08万亿元,同比增长8.7%。

突破10000米 我国地球深部 能源探索迈出关键一步

新华社成都10月15日电(记者萧永航)15日9时16分,位于 四川省剑阁县的中国石油深地川科1井钻探深度突破10000米。 这一地质条件极其复杂、钻井难度极高的深地"超级工程"已钻穿 23套地层,深入5.4亿年前的震旦系地层,首次进入四川盆地深部 "无人区",标志着我国在地球深部能源探索领域迈出关键一步。

深地川科1井所处区域7000米以下即进入未知地层,钻探犹 如"开盲盒"; 井下超过200摄氏度的高温让金属钻具"像面条一样 柔软",地层压力超过130兆帕,相当于指甲盖大小的区域承受着十 几头大象的重量;传统观点认为8000米以下地层高温高压难以成 藏,是油气勘探的禁区,但分析从地下9500多米深处取出的震旦系 岩心后得到"有孔、有洞、有缝隙,储层发育良好"的结论,证实了四 川盆地在接近万米的深层仍具备优越的储集条件,揭示出该区域 广阔的勘探前景。

四川盆地天然气资源量和产量均位居全国第一,但地质结构 极其复杂。面对超深、超大井眼尺寸、超高温、超高压等挑战,中 国石油迭代升级特深层钻井技术,攻克了高效破岩、钻具安全、井 控安全、防斜打直、井筒清洁、井壁稳定等世界级难题,并围绕深 地钻完井全链条技术攻关设立多项重大科技专项,成功研制 15000米智能钻机、随钻测量仪器、抗高温油基钻井液等10余项 技术成果。

深地川科1井于2023年7月正式开钻,是四川盆地首口万米 科学探索井,承担探索地球科学认知盲区、锻造深地大国重器、打 造油气勘探开发原创技术策源地等重大任务。



10月14日,在美国华盛顿,国际货币基金组织首席经济学家皮 埃尔-奥利维耶·古兰沙(左)在《世界经济展望报告》新闻发布会上 展示报告。

国际货币基金组织(IMF)14日发布最新一期《世界经济展望报 告》,小幅上调今年世界经济增长预期。IMF指出,关税冲击正进一 步削弱全球经济增长前景,世界经济仍较为脆弱。

新华社记者 李睿 摄