

全链条发力 携手护粮安

2025年粮食和重要农产品稳产保供一线观察

□新华社记者

粮食安全，是“国之大者”。

去年12月，中央农村工作会议在北京召开。习近平总书记对做好“三农”工作作出重要指示，强调确保粮食和重要农产品稳产保供。

回望即将过去的2025年，我国粮食生产遭遇了春季干旱、高温伏旱、秋季连阴雨等灾害影响。各地如何实现粮食和重要农产品稳产保供？记者深入一线开展了调研。

保面积、提单产，全力以赴保障农业生产

冬至刚过，屋外白雪皑皑。辽宁省阜新蒙古族自治县通达农机专业合作社的粮仓里，黄澄澄的玉米堆成一座座小山。

“今年是个丰收年！合作社3000亩玉米全部采用了密植技术，实施水肥一体化管理，亩产比去年又上了一个台阶，好的地块能到2400多斤！”说起今年的粮食生产，合作社理事长马亮开心地打开了“话匣子”。

今年春逢春旱、夏季雨水又偏多，给当地农业生产带来不小挑战。马亮说，阜新市实施农业单产提升攻坚行动，组织专家服务团队深入田间地头，指导农户落实防灾减灾、病虫害防治、抗倒伏等关键措施，有效提升了粮食单产。

今年以来，我国粮食生产经历了多种自然灾害影响，但产量再创历史新高，在去年迈上1.4万亿新台阶上实现高位增长，达到14297.5亿斤。

这背后的重要支撑是国家健全粮食生产支持政策体系，推动粮食播种面积提升，

各地进一步扩大粮食单产提升工程实施规模，加大合理增密、水肥一体化等技术推广力度，促进粮食单产水平持续增长。

国家统计局数据显示，全国粮食亩产399.1公斤，比上年增加4.4公斤，增长1.1%。其中，玉米播种面积达到6.74亿亩，比上年增加330.1万亩，连续三年实现较多增长；单产446.7公斤，比上年增加7.2公斤。

此外，虽然黄淮海地区在秋粮收获期受连阴雨天天气影响，部分作物出现霉变，但由于播种面积稳中有增，高产作物玉米面积增加较多，且大部农区生产总体稳定，尤其东北等地增产明显，确保全国秋粮产量总体增加。

农业农村部有关负责人说，今年总体看，粮食生产再获丰收，做到了谷物基本自给、口粮绝对安全，同时肉蛋奶、果菜鱼等品种丰富、供应充足，不断满足人民日益增长的餐桌需求。

提升收储效能，让粮食更好入库归仓

这几天，安徽省全椒县溢丰家庭农场负责人张学锋正忙着销售稻谷。“前不久我们向米厂出售了600万斤稻谷，现在县级储备粮轮换也开始了，挂牌价每斤1.29元，今年这个价格很满意了。”张学锋感慨道。

9月下旬，当地在收获季遭遇连阴雨，田里成熟的稻子面临困难以收割而发芽的风险。张学锋说，正犯愁的时候，村委会从其他地区帮忙协调了履带式收割机，最多时8台收割机同时在田收割，保住了粮食的产量和品质。

记者了解到，为有效应对连阴雨，今

年黄淮海地区迅速组织各地精细化调度农机，加强与周边市、县对接做好烘干支援，还引导种粮大户、粮食经纪人对接粮食加工、贸易、饲料养殖等用粮企业，畅通售粮渠道，在努力保障农民收益的同时，也让粮食更好入库归仓。

提升粮食储存能力，同样是保障粮食安全的重要环节。

走进中央储备粮哈尔滨直属库有限公司，每个标准高大平房仓都配置了智能化控制系统。电脑屏幕上，仓内温度、湿度等关键数据实时跳动。

“以前管粮靠经验摸索，如今粮仓内都配备了智能化控制系统。我们还通过技术手段实现低温恒温储存，最大程度锁住粮食品质、保持粮食新鲜度。”有着近30年储粮经验的保管员马佐辉告诉记者，这些年，中储粮持续加大科技创新投入，储粮技术越来越先进、越来越智能，“我们守粮心里更有底了。”

减少粮食损耗，耕好“无形良田”

保障粮食安全，做好节粮减损、耕好“无形良田”同样非常重要。

“今年换上新机器，机收损失率又降了！”山东省夏津县渡口驿乡农机专业合作社负责人韩振芝告诉记者，合作社今年为周边的1.3万亩麦田提供机收服务，新购入的收割机脱粒清选效果好，在平整地块平均机收损失率能低至0.5%。

机收是粮食“落袋为安”的第一步，也是减损的关键环节。作为全国第二大小麦主产区，山东连续多年推进“三夏”机收减损，机收损失率连年下降。今年山东小麦机收损失率降至0.78%，同比降低0.03

个百分点。

在加工环节，节粮减损的空间也很大。在位于山东夏津县的发达面粉集团股份有限公司，小麦从装车开始，就被严格防止“跑冒滴漏”；运输车辆被严密密封，传送过程使用刮板输送机，利用碾压力更强的新型碾打机、脱皮机来清理小麦……

“就从换上刮板输送机这一个环节来说，小麦破损率从过去的0.3%降到0.1%，这可不是个小数目。”发达面粉集团董事长徐山元给记者算了一笔账：以发达面粉为例，企业年小麦加工量为300万吨，仅这一个环节就省出6000吨小麦。

节粮减损，也要在消费终端和观念上做文章。

正午，云南省曲靖市麒麟区潇湘街道金麟社区幸福食堂里饭菜飘香，取餐窗口前排起了小队长。

“针对游客想多尝菜品，老人食用偏小的特点，我们推出了价格减半的小份菜，量是常规份的60%。”食堂负责人陶妮介绍，小份菜让顾客能一次品尝多种菜品，也避免了“舌尖上的浪费”。

餐盘里的“小份菜”，连着粮食安全的“大账本”。

“社区食堂虽小，却是节粮减损的重要阵地。”陶妮说，将继续秉持节约理念，陆续推出“光盘打卡”等各类推行节约粮食的活动，为粮食安全贡献餐饮行业的力量。

从田间地头，到大国粮仓，再到千家万户的餐桌，全链条发力共同端牢14亿多人的饭碗，这里有国计民生，有对美好生活的向往，更有守护天下粮食安全的大国担当。

新华社北京12月24日电

我国渤海发现第7个亿吨级油田

新华社北京12月24日电(记者王悦阳)中国海油12月24日宣布，我国渤海海域新近系浅层再获亿吨级大发现——秦皇岛29-6油田。这是我国第一大原油生产基地渤海油田自2019年来连续发现的第7个亿吨级油田，进一步夯实我国海上油气资源储量，对保障国家能源安全具有重要意义。

秦皇岛29-6油田位于渤海中部海域，是该海域近年来自秦皇岛27-3油田大发现之后的又一个亿吨级岩性油田。经测试，这个油田单井日产原油约370-6吨，展现出较好勘探前景。

中国海油相关负责人表示，中国海油加强新近系浅层斜坡带油气运聚模式及技术创新并获得重大发现，突破了斜坡带油气过路而不留、难以规模富集的传统认识，展示了对凸起围斜区的勘探潜力。

前11个月中央企业实现增加值9.5万亿元

新华社北京12月24日电(记者王希)记者从日前召开的中央企业负责人会议上获悉，2025年中央企业扎实开展提质增效、价值创造等专项行动，经营实现稳中有进，前11个月中央企业实现增加值9.5万亿元，同比增长1.4%。

1至11月，中央企业年化全员劳动生产率为81.1万元/人、同比提升3%，营业收入现率、营业收入利润率、年化净资产收益率均保持在合理水平；完成固定资产投资(不含房地产)3.3万亿元、同比增长0.7%；各中央企业以更大力度强化自主创新，1至11月份研发投入达8901.6亿元，研发投入强度为2.62%。

“今年是‘十四五’规划收官之年。回顾即将过去的五年，我们面临的形势极为复杂、任务特别繁重，取得的成绩也殊为不易、很不平凡。”国务院国资委主任张玉卓在会议上说。

数据显示，“十四五”时期，中央企业资产总额连续跨上70、80、90万亿元三个台阶，规模实力、价值创造能力和品牌影响力明显增强；国资委企以前所未有力度加强科技创新，中央企业研发经费投入累计超过5万亿元，新兴产业领域投资年均增速超过20%，科技人才数量增加近50%，新质生产力发展积厚成势。

11月份全社会用电量同比增长6.2%

新华社北京12月24日电(记者王悦阳)国家能源局24日发布信息显示，11月份，全社会用电量8356亿千瓦时，同比增长6.2%。

分产业看，第一产业用电量113亿千瓦时，同比增长7.9%；第二产业用电量5654亿千瓦时，同比增长4.4%，其中，工业用电量同比增长4.6%，高技术及装备制造业用电量同比增长6.7%；第三产业用电量1532亿千瓦时，同比增长10.3%，其中，充换电服务业以及信息传输、软件和信息技术服务业用电量分别同比增长60.2%、18.9%；城乡居民生活用电量1057亿千瓦时，同比增长9.8%。



西安至延安高铁26日开通运营

12月24日拍摄的西延高铁铜川站。

记者12月24日从中国国家铁路集团有限公司获悉，西安至延安高铁将于12月26日开通运营，陕北革命老区将迈入“高铁时代”，为促进区域经济社会高质量发展注入新动能。

新华社记者 邢广利摄

新研究:所有现代尼古丁产品均可致血管损伤

新华社柏林12月24日电(记者褚柏)一个国际研究团队日前发表论文说，包括电子烟在内的所有现代尼古丁产品都会造成血管功能损伤，进而增加患心血管疾病的风险。

由德国美国因茨大学医学中心、欧洲心脏病学会等机构组成的研究团队系统评估了100余项针对现代尼古丁产品的实验性研究和观察性研究，并重点关注“血管功能”这一早期的心血管损伤指标。

结果显示，无论是传统香烟烟雾、电子烟蒸汽，还是通过口腔黏膜摄入的尼古丁袋及其他无烟草口服尼古丁产品，都会破坏血管功能，使血压升高并加剧氧化应激，从而导致心血管疾病发生。分析表明，健康风险并非仅来自烟草燃烧释放的其他有害物质，而是尼古丁本身就会损害心脏和血管，这种损害与尼古丁的摄入方式无关。

研究人员对青少年群体中快速增长的新型尼古丁产品使用趋势表示担忧。数据显示，在一些欧洲国家，高达40%的15岁至16岁青少年曾尝试过电子烟，尼古丁袋等口含产品也在年轻群体中迅速扩散。其原因也在这些产品使用的尼古丁盐成分能够使尼古丁在大脑中被迅速吸收，从而加速成瘾。

研究还表明，二手烟暴露风险仍被低估。无论在室内，还是在火车站、公交站等室外区域，即便短时间暴露于尼古丁产品产生的烟雾、气溶胶或蒸汽中，也可能损害血管功能。对儿童、孕妇及已有心血管病的人群的影响尤为突出。

研究人员呼吁各国公共卫生政策应持续聚焦尼古丁产品的监管，重点保护儿童和青少年，减少被动暴露，并严格落实年龄限制和销售规定，以实现有效疾病预防。

相关研究结果已发表在英国《欧洲心脏病学杂志》上。

（上接第一版）坚持监督、监管同向发力，切实督促职能部门履行监管职责，大力整治高档烟酒奢，“豪华年夜饭”、节礼过度包装等现象背后的行业不正之风。

按照通知要求，各级纪检监察机关要围绕年底各项惠民政策措施落实情况，监督推动养老金、低保金、失

业保险金等民生资金按时足额发放，坚决惩治以权谋私、优亲厚友、套取挪用民生资金等问题。紧盯就业、社保、住房、医疗等领域和损害营商环境的突出问题深入调查治理，督促依法处置拖欠农民工工资、企业账款等行为，着力整治违规异地执法、趋利性执法。

两部门发布《鼓励外商投资产业目录(2025年版)》

新华社北京12月24日电(记者魏玉坤)记者12月24日从国家发展改革委获悉，国家发展改革委、商务部近日发布《鼓励外商投资产业目录(2025年版)》，自2026年2月1日起施行。

鼓励目录是我国重要的外商投资促进政策，也是重要的外资产业和区域政策。修订出台新版鼓励目录，是更大力度吸引和利用外资的重要举措。本次修订总的考虑是落实党中

央、国务院稳外资决策部署，引导更多外资投向先进制造业、现代服务业、高新技术、节能环保等领域，以及中西部和东北地区。

本次修订广泛听取并吸收了外商投资企业、外商协会、行业协会、相关专家和各有关部门、地方的意见，并通过网上公开征求意见等方式听取社会各界意见。新版鼓励目录总条目共1679条，与2022年版相比净增加205

条、修改303条。其中，全国鼓励外商投资产业目录共619条，增加100条、修改131条；中西部等地区外商投资优势产业目录共1060条，增加105条、修改172条。

主要变化有：一是鼓励引导外商投资先进制造业。全国目录新增或扩展终端产品、零部件、原材料等领域有关条目，提升产业链供应链发展水平。二是鼓励引导外商投资现代服务业。全国目录新增或扩展商务服

务、科学研究、服务消费等领域有关条目，促进服务业高质量发展。三是鼓励引导外商投资中西部地区、东北地区 and 海南省。结合各地资源禀赋、特色优势和产业发展实际，扩大地区目录鼓励范围。

据悉，下一步，国家发展改革委、商务部将会同有关部门加强指导和协调，推动相关措施落地见效。

优化外商投资产业结构和区域布局 更大力度吸引外资

解读《鼓励外商投资产业目录(2025年版)》

□新华社记者 魏玉坤

国家发展改革委、商务部近日发布《鼓励外商投资产业目录(2025年版)》。为何出台鼓励目录？鼓励目录有哪些变化？国家发展改革委新闻发言人24日进行了解读。

问：鼓励目录出台的背景是什么？

答：党中央、国务院高度重视更大力度吸引和利用外资工作，对修订扩大鼓励外商投资产业目录作出重要部署。为贯彻落实党中央、国务院决策部署，国家发展改革委会同商务部等有关部门启动了鼓励目录修订工作。

在修订过程中，我们广泛听取并吸收了外商投资企业、外商协会、行业协会、相关专家和各有关部门、地方的意见，并通过网上公开征求意见等方式听取社会各界意见。对各方面提出的许多建设性意见建议，我们认真研究后予以采纳。经国务院同意，国家发展改革委、商务部修订出台了鼓励目录。

问：修订出台鼓励目录总体考虑是

什么？

答：鼓励目录是我国重要的外商投资促进政策，也是重要的外资产业和区域政策。修订出台鼓励目录是更大力度吸引和利用外资的重要举措。

外商投资法规定，国家根据国民经济和社会发展的需要，鼓励外国投资者在特定行业、领域、地区投资。外商投资法实施条例明确，国家根据国民经济和社会发展需要，制定鼓励外商投资产业目录，列明鼓励和引导外国投资者投资的特定行业、领域、地区。本次修订总的考虑是落实党中央、国务院稳外资决策部署，引导更多外资投向先进制造业、现代服务业、高新技术、节能环保等领域，以及中西部和东北地区。

问：与上一版相比，鼓励目录主要有哪些变化？

答：鼓励目录总条目共1679条，与2022年版相比净增加205条、修改303条。其中，全国鼓励外商投资产业目录共619条，增加100条、修改131条；中西部等地区外商投资优势产业目录共1060

条、增加105条、修改172条。

主要变化有：一是鼓励引导外商投资先进制造业。全国目录新增或扩展终端产品、零部件、原材料等领域有关条目，提升产业链供应链发展水平。二是鼓励引导外商投资现代服务业。全国目录新增或扩展商务服务、技术服务、科学研究、服务消费等领域有关条目，促进服务业高质量发展。三是鼓励引导外商投资中西部地区、东北地区 and 海南省。结合各地资源禀赋、特色优势和产业发展实际，扩大地区目录鼓励范围。通过进一步优化对外商投资的方向性引导，持续提升高引资质量，不断完善外商投资在国内的区域布局。

问：下一步，国家发展改革委将如何做好更大力度吸引和利用外资工作？

答：2025年版鼓励目录于2026年2月1日施行，2022年版鼓励目录同时废止。鼓励目录的出台展示了我国扩大国际合作的积极态度，有利于进一步稳定外商投资预期和信心。

下一步，国家发展改革委将会同有关部门加强指导和协调，抓好政策措施

落实工作。同时，将多措并举为外商来华投资营造市场化、法治化、国际化一流营商环境，让更多跨国公司更好分享中国发展机遇。

一是以点带面扩大外资流入。发挥重大外资项目工作专班作用，开辟绿色通道压差推进前八批项目建设。加快推出新一批重大外资项目，统筹协调解决项目涉及国家层面的用地、用海、环评、能耗等问题，进一步发挥重大外资项目示范带动作用。

二是不断提高外资企业满意度。开展服务外资企业专项行动，多种渠道了解并推动解决企业在投资落地、生产经营中面临的问题和诉求。加强与外国投资者、外资企业、外商协会沟通交流，及时听取意见建议，为外商在华投资依法提供便利。

三是搭建中外企业投资合作对接平台。适时组织开展国际产业投资合作对接活动，为外商来华投资和地方开展外商投资促进工作搭建平台，推动更多项目洽谈签约。

新华社北京12月24日电

又是一年好收成

（上接第一版）龙江县黑钙土、草甸土、暗棕壤等土壤交错分布，春季风沙大、年降水少，水土流失不断加剧。作为全国产粮大县，龙江县始终把高标准农田建设作为政治任务来抓，累计建设高标准农田150.37万亩，占基本农田面积的30.61%。据统计，全县高标准农田粮食产能较普通农田提升15%以上，亩均节本增效200多元。

“二十二连丰”的成就，稳面积是第一位的，我省主动服务国家战略，扛实维护国家粮食安全“压舱石”政治责任，对标对表国家新一轮千亿斤粮食产能提升行动，全面实施千万吨粮食增产计划，每年都把粮食生产任务分解落实到每个粮食主产县(市、区)，压实落靠粮食生产责任。2022年以来，全省粮食播种面积始终稳定在2.2亿亩以上，为实现粮食稳定增产打下坚实基础。截至2024年底，全省已建成高标准农田近1.2亿亩，建设规模位居全国首位。通过高标准农田项目建设，农田基础设施不断完善，耕地质量稳步提升，粮食综合生产能力进一步夯实。

科技支撑：“五良”融合的增产密码

“以前种小垄，宽才65厘米，现在改成110厘米宽垄，双行精播，株距控制在20厘米，每亩能多种1000株，达到4800株的合理密度。”龙江县景星镇二龙山村党支部书记潘亮蹲在田埂上，用手比划着说，

又指着地里的滴灌带介绍，“滴灌带埋在地表两厘米处，水肥直接送到作物根系，节水30%以上，节肥20%，还能提产”。

2024年我省农业科技贡献率达到70.8%，高于全国7.6个百分点。科技赋能，让农民实实在在受益。“哪寻思能整这么好，这些地一出苗，我们一看就顺气了，抓得全、长得壮，收成肯定错不了。”村民朱德清的话语里满是认可。如今，二龙山村这片地亩均产粮达1973.37斤，亩均增产500斤，带动农户增收40万元以上，村集体年收益预计突破百万元。

精选良种、播种大垄、膜下滴灌、一喷多促……“二十二连丰”背后，是一套完整的科技增产体系的深度融合、协同发力。

良种方面，我省主要农作物良种实现全覆盖，常规粳稻和大豆育种全国领先。今年全省推荐123个主栽品种，实现了不同区域种植需求与品种特性的精准匹配。

良机方面，我省在全国率先开展农机优补政策试点，重点装备高性能量播种机和籽粒联合收获机，全省农作物耕种收综合机械化率达到99.28%，稳居全国首

位。在播种环节，气力式播种机成为“增产帮手”，高质量机播面积持续扩大；在收获环节，绿色高效收获机械争当“减损能手”，机收损失率连年降低。

良法方面，围绕玉米大垄密植、水稻大棚早育稀植、大豆水肥精准调控等核心技术，将省级重点推广项目优化扩增至20项，全年推广面积稳定在2.07亿亩次以上。集成推广绿色高产栽培技术模式，今年全省应用大垄密植、水肥一体化推广面积达到7182.7万亩，一喷多促面积达到1.66亿亩次。

据统计，通过深入推进“五良”融合，全省三大粮食作物亩均单产再次刷新历史纪录，粮食平均亩产比上年增长17.9斤，增长2.5%。

制度创新：规模化经营释放生产力

持续丰收不仅依靠自然禀赋和技术进步，更源于一场深刻的生产关系变革。我省深入推进垦地合作，大力开展以农业生产托管为主大的农业社会化服务，全省农业社会化服务面积达到1.7亿亩次。

富锦市兴隆岗镇振兴村，全村的土地