

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，好的地块能达到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”。

今年春逢春雨、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1.4万亿斤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，比上年增长4.4公斤，增长1.1%。其中，玉米播种面积达到6.74亿亩，比上年增长330.1万亩，连续三年实现较多增长；单产446.7公斤，比上年增长7.2公斤。

此外，虽然黄淮海地区在秋粮收获期受连阴雨天气影响，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，保证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，如今粮仓内部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气了”。

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”；运输车辆被严格密封，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长队。

“针对游客想多尝菜品、老人食量偏小的特点，我们推出了价格减半的小份菜，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”。

“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责任担当。

（新华社北京12月24日电）

全国耕地灌溉面积已超过10.9亿亩

新华社北京12月25日电（记者 魏毅毅）记者25日从水利部获悉，目前全国耕地灌溉面积已超过10.9亿亩，较2020年底增加5300万亩以上。

粮食丰收离不开水利保障。水利部相关负责人介绍，2025年耕地灌溉面积上粮食产量占全国粮食总产量的80.76%，较去年80.35%提高0.41个百分点，其中，大中型灌区粮食播种面积占全国的38.89%，粮食产量占全国总产量的50.9%。

今年以来，以“两重”建设为契机，水利部加大大中型灌区现代化建设与改造，不断完善灌排工程体系。2025年新开工7处大型灌区，设计灌溉面积超过560万亩；持续推进建设15处大型灌区，设计灌溉面积达1130万亩。

此外，水利部门协同推进“硬投资”和“软建设”，政府、市场“两手发力”推进大中型灌区现代化建设与改造。

辽宁辽阳灌区创新管理模式，在引入相关公司的基础上与辽阳市政府签署协议，以特许经营模式运营灌区未来30年水网水务工作；江西梅江灌区在当地政府主导下，引入5家国企和民企共同组成的联合体为社会资本方进行项目合作……在健全运行管护机制、深化投融资机制改革等持续推进下，我国粮食安全的保障更加坚实。

水利部相关负责人表示，将继续加强灌区现代化建设与改造，完善“大中型灌区一张图”，联动调整大中型灌区名录，推进精细化管理，以水利建设持续提升粮食安全保障能力。

1至11月全国电力市场交易电量破6万亿千瓦时

新华社北京12月25日电（记者 王悦阳）记者25日从国家能源局获悉，2025年1至11月，全国累计完成电力市场交易电量60300亿千瓦时，同比增长7.6%。

其中，2025年11月，全国完成电力市场交易电量5484亿千瓦时，同比增长7%。从交易范围看，省内交易电量4243亿千瓦时，同比增长5.7%；跨省跨区交易电量1241亿千瓦时，同比增长11.8%。从交易品种看，中长期交易电量5206亿千瓦时；现货交易电量278亿千瓦时；绿电交易电量336亿千瓦时，同比增长42.8%。

此外，2025年1至11月，全国累计完成电力市场交易电量占全社会用电量比重63.7%，同比提高1.3个百分点。从交易范围看，省内交易电量45830亿千瓦时，同比增长6.3%；跨省跨区交易电量14470亿千瓦时，同比增长12.1%。从交易品种看，中长期交易电量57687亿千瓦时；现货交易电量2613亿千瓦时。绿电交易电量2967亿千瓦时，同比增长41.3%。

多部门部署开展网售工业产品质量安全专项治理行动

新华社北京12月24日电（记者 赵文君）市场监管总局、中央网信办、工业和信息化部、公安部等十四部门近日联合印发《网售工业产品质量安全专项治理行动方案（2025—2027年）》，部署开展网售工业产品质量安全专项治理行动，全面提升网售工业产品质量安全水平。

这是记者24日从市场监管总局获悉的。行动方案提出，力争到2027年底，基本建立网售工业产品质量安全监管长效机制，网络交易经营者质量安全主体责任进一步压实，“源头可溯、过程可控、风险可防、责任可究”的质量安全监管体系基本形成，网售工业产品质量安全水平大幅提升。

行动方案明确了诸多治理措施，其中包括强化重点产品信息源头审核，开展网络动态排查监测，建立网售产品质量监督抽查结果排名和通报机制，建立直播营销主体信息库和直播电商监测信息系统等。

行动方案还提出，推动政府部门开放其许可和公共数据信息，为电商平台开展信息核验、平台治理提供支持，探索构建生产源头赋码、平台验码亮码、消费者扫码用码机制。

北京将实现100个行业大模型落地应用

新华社北京12月25日电（记者 阳卿）记者25日从北京市经信局获悉，近日正式印发的《北京市开源生态体系建设实施方案（2026—2028年）》明确，北京力争培育10个具有国际影响力的开源项目，其中国际引领的开源项目不少于5个；培育30个国内明星开源项目，其中人工智能领域开源项目不少于10个，实现100个行业大模型落地应用。

为集聚孵化开源项目、加速技术创新，北京将支持底层共性技术开源，鼓励硬件资源开源开放，推动数据要素开放共享，支持企业、开源机构等建设集开源大模型研发托管、异构算力调度、社区运营等功能于一体的人工智能开源平台；鼓励平台运营方对首发开源项目给予资源倾斜，打造面向中文开发者友好的开源工具体系；加快开源硬件平台建设，支持具身智能机器人、智能家居等领域硬件开发；鼓励企业语料数据开放共享；推动具身智能机器人、智能网联汽车、航空航天、生物医药等领域形成高质量数据集。

开源企业是开源生态体系建设中的重要主体。在培育和搭建企业梯队方面，北京鼓励大型企业开源自主研发的平台、软件及工具，面向中小企业开放共享，同时鼓励未来产业企业利用开源降低研发成本，重点支持成长潜力大、模式清晰的企业与投资机构、金融机构开展对接。为推动开源商业化发展，北京还着力培育国内外知名开源商业化企业和专业化开源运营组织，打造开源领域新型研发机构，引导社会资本在开源领域投资、投小、投硬科技，将开源软件企业列入拟挂牌上市重点培育计划。

北京将在关键信息基础设施、工业软件等领域，支持有条件的国企、重点用户单位打造具备自研能力的国产化产品，并规模化应用。“对于首次解决重点行业场景需求并实际落地的优质开源项目商业版解决方案，将按照实际采购额的一定比例给予‘开源首方案’支持。”北京市经信局相关负责人表示。

公安机关打掉金融领域“黑灰产”职业化犯罪团伙200余个

新华社北京12月25日电（记者 任沁沁 熊丰）公安部12月25日在京召开新闻发布会，通报今年6月至11月，公安部会同国家金融监督管理总局部署开展为期6个月的金融领域“黑灰产”违法犯罪专项整治行动，经侦部门共立案查处金融领域“黑灰产”犯罪案件1500余起，打掉职业化犯罪团伙200余个，涉案金额累计近300亿元。

公安部经济犯罪侦查局局长华列兵介绍，近年来，金融领域的消费纠纷矛盾较为突出，滋生非法中介乱象，并借助互联网快速蔓延，已形成完整的黑灰产业链条。公安机关聚焦贷款领域非法中介、保险领域非法代理退保理赔、信用卡领域不正当催收等重点方向，深挖犯罪信息链、资金链、技术链、人员链，深入拓展上下游关联案件线索和犯罪团伙，延伸打击实际操作幕后黑手，形成了对金融领域“黑灰产”活动的全链条打击格局，从根源上铲除金融领域“黑灰产”滋生土壤。

国家金融监督管理总局稽查局局长邢桂君表示，集群打击工作开展以来，金融监管稽查部门联合公安经侦部门，查办了一批重大案件、惩治了一批不法分子、披露了一批典型案例，有效遏制了金融领域“黑灰产”蔓延态势，切实维护了消费者合法权益，有力规范了金融市场秩序。

截至今年11月末，金融监管总局系统向公安机关移交线索4500余笔，涉及金额超210亿元；指导督促金融机构报案1700余起，涉及金额超170亿元。“邢桂君说，据了解，‘反催收联盟’‘职业背债’等新型‘黑灰产’在金融领域迅速扩张，蚕食金融机构合法利益，危害国家金融管理秩序，滋生各类违法犯罪，已经成为影响当前金融秩序的行业乱象之一。”

“伴随行业整治和刑事打击的不断深入，金融领域‘黑灰产’违法犯罪活动会更加隐蔽，犯罪手法更加复杂多变。公安机关将继续加强与金融监管部门协作配合，保持常态化打击震慑，积极参与非法金融中介行业乱象治理，为金融高质量发展贡献公安力量。”华列兵说。

（新华社北京12月24日电）

2026第八届哈尔滨松花江冰雪嘉年华开园



12月25日，人们在2026第八届哈尔滨松花江冰雪嘉年华园区内体验冰雪娱乐项目。

12月25日，2026第八届哈尔滨松花江冰雪嘉年华开园。本届冰雪嘉年华以145万平方米起大规模创历届之最。活动推出近60项特色项目，为市民与游客打造一场“冰天雪地、欢乐同行”的冬日狂欢。

新华社记者 王松 摄

从热词之变看家国万象新

新华社记者 杨湛菲

如果用一个人或一个词来总结即将结束的2025年，你会怎么选？

每个人都会有自己的答案。

近段时间，多家机构纷纷公布年度字词、流行语等榜单，帮助人们以关键词、关键词的形式回顾这一年的共同经历，铭刻下国家发展的语言印记。

国家语言资源监测与研究中心、商务印书馆、新华网联合主办的“汉语盘点2025”活动揭晓了“初”“深度求索（DeepSeek）”这对年度国内字词，同时发布了人形机器人、苏超、票根经济等年度十大媒体热词，杭州六小龙、育儿补贴、拉布布等年度十大新词语，敬自己一杯、助我破圈、情绪价值等年度十大网络流行语。

更早些时候，语文刊物《咬文嚼字》评选发布2025年十大流行语，韧性、苏超、谷子、活人感等入选。

横向来看，这些榜单中的“高频”词语，为2025年留下深刻的一笔——科技相关词语占显著位置。从“深度求索”到“人形机器人”，再到“具身智能”，科技词汇不仅数量增多，而且从专业术语变为大众日常用语，体现了技术创新对社会的全方位渗透。

记录经济社会发展新动态。“苏超”成为体育与文化融合的典范，“票根经济”激活链式消费潜力，“育儿补贴”政策以增收促减负、增进了家庭福利和社会福祉，呈现着时代浪潮里的民生脉动。

承载普罗大众的情感表达。在网络空间，年轻人“敬自己一杯”分享人生酸甜、自嘲过往经历，以缓解压力、实现自我和解；“情绪价值”成了对抗孤独、满足情感需求的“硬通货”，应用在人际关系、职场等多方面。

“初”与“深度求索”，更是把握住了社会脉动：在压力与挑战面前，中国人正寻找着一种平衡——既保持奋斗创新的锐气，又培养接纳现实的豁达；既追求物质成就，又重视情感满足。更有处变不惊的定力与静待花开的耐心。

“2025年的这些新词新语，给21世纪的四分之一节点留下了鲜明的印记。它真实记录了我们在复兴道路上浓墨重彩的一笔。同时，也反映了每个普通人在时代的脉络里努力生活、奋勇拼搏的样子。”北京外国语大学教

授张天伟评价道。

纵向来看，汉语的“年度榜单”兴起至今，也是我们国家快速发展的二十年。汉字像一面镜子，忠实映照出时代的风云变化——

2006年首届“汉语盘点”活动开启，“炒”“和谐”等字词脱颖而出。往后每年，用“梦”字点燃家国同心的期许，用“互联网+”“描摹苟日新、日日新的变革，用“新质生产力”唱响潮平两岸阔的奋进，用“人工智能”勾勒科技发展的图景……无一不是对时代脉搏的精准把握。

有专家不由感慨：“一个个年度字词串联起来，就是一部鲜活的当代史。”

流行语的“发展史”更能生动体现这一点。2005年，“刷屏”“吐槽”火了，网聊词汇今日已成为大家的日常用语；2015年，“重要的事情说三遍”“世界那么大，我想去看看”“你们城里人真会玩”走红，网络语言与现实社会心态的结合愈发紧密，新媒体的影响力日益深刻；如今，“活人感”“主理人”“松弛感”个性十足，在物质与精神愈发富足的同时，人们向往更精彩、更有

趣味的生活。

以词为史，以语观世。无论是书面语还是流行语，都将作为时代的纹理定格，有待未来的人们回望、品评、再书写。

从语言本身的发展来看，科技进步的影子始终伴随左右，赋予汉语新的生命力。

在中央民族大学副教授向安玲看来，科技的发展让汉语的传播范围前所未有的扩大，我们对汉语的理解深度在前所未有的提升，汉语创新的友人在前所未有的加快。“如今，外国友人可以借助AI参与到我们社交平台的讨论中来，越来越普遍的AI助手帮助外国人了解汉语背后的文化意蕴。人工智能推广后，近年涌现一批新词热词，为我们的语言创新增强内生动力。”

从近几年的年度字词和相关榜单不难看出，人工智能相关词汇所占比例相较以往有明显提高。时代浪潮下，汉语何去何从？

语言是科技发展的记录者，也是人文精神的载体，更是连接两者的桥梁。“我希望人文学者和科技工作者一起，为大语言模型装一颗中国心。作为中国，我更希望给它装一颗‘中国心’。”中国辞书学会会长、北京语言大学教授李宇明说。

一元始启，万象更新。一言一语，继续描绘每个普通人拼搏向上的模样；一词一句，不断书写强国建设、民族复兴的壮阔历程。

（新华社北京12月24日电）