



会员通讯周报

2024年12月27日星期五

地址：哈尔滨市南岗区中山路260号新凯莱财富中心16层
电话：0451-81798671
邮箱：hsa2016@126.com
网站：www.hljddxh.com



【内容索引】

协会新闻

省农业农村厅和省大豆协会共同赴浙江省开展大豆产业精准招商对接及学习考察活动

形势分析

大豆现货强于期货 优质优价现象突出

市场行情

现货市场

拍卖信息

行业资讯

今年大豆播种面积1.55亿亩，产业链不断延伸

我国粮食生产迈上新台阶的五大支撑

2024年全年粮食收购超过8000亿斤

全国粮食和物资储备工作会议在京召开

行业资讯

【USDA报告】美国大豆周度出口销售报告

协会新闻

◆ 省农业农村厅和省大豆协会共同赴浙江省开展大豆产业精准招商对接及学习考察活动

12月19日—20日，省农业农村厅和省大豆协会共同组织绥化、黑河、佳木斯、拜泉、讷河等大豆主产区市县政府、农业农村局，以及八旗粮油、立呈蛋白、金龙油脂、龙海食品、冬雪生物等10余家省内大豆规上企业，围绕大豆精深加工赴浙江省开展精准招商对接及学习考察活动，考察团一行现场参观了杭州九阳豆业有限公司、祖名豆制品股份有限公司、杭州豆制品食品有限公司、南华期货股份有限公司等大豆加工和期货贸易企业，探索大豆产业精深加工等全链条发展投资合作方向。

我省考察团着重介绍了龙江绿色有机、寒地黑土、天然富硒等资源优势，宣传了我省良好的营商环境和优越的产业政策，双方在原料采购、精深加工、品牌联合、渠道共享等方面进行了深入探讨。讷河市重点推介了本地大豆生产加工优势，并与九阳豆业下步合作达成初步共识，黑龙江蓝海生物蛋白股份公司与祖名豆制品公司达成产供加销合作意向。此次活动中，佳木斯、黑河、绥化与南华期货，拜泉、海伦与祖名豆制品公司分别签订框架协议，同时考察团诚挚邀请对方到黑龙江省考察调研，进一步对接洽谈合作项目。

此次招商对接活动的成功，标志着黑龙江省大豆产业在精深加工领域迈出了坚实的一步。通过与杭州先进企业的合作，将进一步提升省内产业链的整体竞争力，为实现农业现代化和乡村振兴战略目标奠定坚实基础。黑龙江省大豆协会将积极发挥桥梁作用，推进企业与政府的双向沟通，并协助企业与政府部门对接，为促进黑龙江省大豆产业的高质量发展和区域经济的繁荣贡献积极力量。

点击链接阅读原文：<https://mp.weixin.qq.com/s/Wga6HxDADofDaeXvwaeAgw>

形势分析

◆ 大豆现货强于期货 优质优价现象突出

进入12月下半月，大连商品交易所豆一期价走势连续下行，运行区间从3800~3900元/吨下调至3700~3800元/吨，已经低于现货价格。受此影响，部分交割库点（如桦南宏安粮贸）及大型贸易集团（如象屿）等收购价小幅下调。

国产大豆现货市场价格表现仍相对坚挺，优质优价现象突出。持续关注产销区贸易商走货情况、基层农户售粮心态变化、国产豆竞价采购成交情况、国内外豆类期价走势及国家相关政策等，均将影响后期大豆现货价格走势。

国产大豆竞价采购继续。12月18日当周，中储粮网国产大豆竞价采购一周两场。中储粮网2024年12月16日14:00组织油脂公司国产大豆竞价采购专场，交易品种为非转基因国产大豆，生产年限为2024年，数量1万吨，标的交收地为敦化市，蛋白含量 $\geq 39\%$ ；成交率60%，成交价3950元/吨，底价成交。

敦化国储库点收购进行中，但由于周边大豆种植面积有限，加之要求非转基因，厂门送豆车辆一直不多。该场次竞价采购底价仍能吸引部分贸易主体参与，但多为前期库存。因黑龙江东部基层农户惜售，若现收购加上清选及运输费用，利润微薄或无利润。

中储粮网定于2024年12月19日10:00组织油脂公司国产大豆竞价采购专场，交易品种为非转基因国产大豆，生产年限为2024年，数量1万吨，标的交收地为敦化市，蛋白含量 $\geq 39\%$ ，关注底价及成交情况。

南北产区基层农户惜售。目前距离元旦仅剩一周多，距离春节也仅剩一个多月时间，留给终端市场采购的时间已经有限。但需注意，因今年国产大豆价格远低于去年同期，市场各环节有部分库存，且经销商随时关注产地价格。若有合适豆源，则逢低择优补库；若无合适豆源，则暂时停买出货手中库存。在此情况下，产地贸易商提价销售困难。

粮油市场报特约分析师认为，后期各类豆制品厂开机及下游产品成交情况，将影响其对原料大豆的采购态度，若销区市场国产大豆走货改善，节前现货价格将保持整体平稳、局部小幅调整的走势。南北产区基层农户惜售，也对大豆价格走势产生一定支撑。

来源：粮油市场报

◆ 现货市场

东北产区：东北产区现货市场价格维持坚挺，需求仍未出现明显回暖，现货成交情况平稳。虽然目前备货潮仍未开启，但从今年目前成交情况来看，今年消费量可能会少于往年。受期货价格连续上涨的影响以及贸易商收购难度较大影响，部分地区少部分贸易商上调收购价格，例如黑河五大连池部分贸易商上调1-2分收购价格。由于目前消费不佳，贸易商订单量

有限，虽然收购难度较大，但基本能满足下游需求，所以市场仅有少部分贸易商上调现货收购价格。农户惜售情绪持续，在存在现金需求的背景下销售比例有限，造成市场上粮源偏紧的现象。短时期内东北产区现货价格仍有支撑，价格维持坚挺。

南方产区：南方产区大豆价格相对稳定，成交情况稳定，需求情况略好于东北产区，但整体上货量不足预期。据安徽宿州地区贸易商反馈，当地大豆，普通杂花豆净粮过比重装车参考2.33-2.38元/斤，蛋白43%左右，以质定价，部分单一品种如郟豆一号参考2.45-2.48元/斤，整体交易节奏平平。

销区市场：销区市场购销仍显僵持，由于目前存在“旺季不旺”现象，销区经销商收购态度较此前更加谨慎，企业补库意愿不足。临近元旦，销区市场成交情况平平，各企业以刚需补库为主，未出现大规模集中备货情况，预计春节备货将继续推迟，经销商及企业希望大豆期货盘面重归稳定后择低进行补库。

来源：大豆天下网

◆ 拍卖信息

1. 12月23日，国储大豆计划竞价采购10000吨。采购地点为敦化，采购2024年大豆，要求蛋白39以上。顶价为3950元/吨，成交2000吨，成交率20%，成交价格3950元/吨。

2. 12月27日，国储大豆计划竞价采购25847吨。采购地点为巴彦、阿城、牡丹江、穆棱、敦化，采购2024年大豆，巴彦、阿城、牡丹江、穆棱要求蛋白38以上，敦化要求蛋白39以上。顶价为3850、3980元/吨，成交10300吨，成交率39.8%。成交价格3770-3820元/吨。

3. 12月27日，进口大豆共计投放41172吨，年限24年，标的主要分布在江苏。拍卖底价为3420元/吨，成交41172吨，成交率100%，成交均价3580元/吨。

行业资讯

◆ 今年大豆播种面积1.55亿亩，产业链不断延伸

日前召开的中央农村工作会议提出，“稳定粮食播种面积，深入推进粮油作物大面积单产提升行动”。大豆是我国重要的粮食和油脂兼用作物。从黑龙江到海南岛，从华北平原到西北内陆，大豆种植广泛，我国逐步形成食用为主、蛋白和油脂加工为辅的消费格局。

近日，记者沿着种植源头、加工车间、消费终端，看政策落地实效，探寻大豆全产业链升级的有益实践。

看种植面积：

政策给力、技术到位，一田双收

今年秋收，在山东省德州市禹城市房寺镇田间，玉米和大豆“同框”。一排排齐人高的玉米、一垄垄饱满的大豆交错排列，大豆专用收割机在前，玉米收割机随后，梯次有序收获。捧着金黄大豆，乡邦种植专业合作社负责人刘厚志算起增收账：“发展复合种植1060亩，玉米亩产1200多斤，大豆亩产200多斤，一田双收。”

增产来自新良方。禹城市已连续3年推广复合种植，种植面积共13万亩左右，积累不少种植经验。“一播全苗是关键，做好封地少长草，增加密度创高产，增施肥料保全季，花前一定要化控，农机配套收割好。”这则顺口溜，是德州市农业科学研究院研究员高凤菊总结的，浅显易懂，深受乡亲们欢迎。

禹城市完善科技服务体系，聘请四川农业大学杨文钰团队、德州市农科院大豆团队全程指导。“农技人员手把手指导，心里有底气。今年试着把行距扩大、株距缩小，大豆播种密度由去年的每亩6000株左右提高至8000株左右，玉米提高至每亩4500株以上。”刘厚志说。

推广复合种植，农业机械是重要保障。气吸式播种机、施肥播种机、喷杆喷雾机……禹城市天明机械制造有限公司车间里，一款款农机整装待发，用于大豆玉米带状复合种植的机械就已研发出7款。

“乡亲们反映，植保作业是复合种植的一大难题。”天明机械制造有限公司工程师徐立宁介绍，公司根据生产需求，精准研发的自走式喷杆喷雾机，采用双柱塞泵、双药箱，不仅容量较大，还能同时喷洒2种不同药剂，安全可靠，作业效率高。

政策给力，农户吃上“定心丸”。禹城市农业农村局局长李振刚介绍，禹城设立大豆产业基金2000万元，在中央、省、市补贴的基础上，禹城市财政兜底将补贴标准提高至每亩300元；推广大豆“期货+保险”模式，每亩种植收益保底1157元。禹城市梁家镇来凤村火龙家庭农场负责人信维财说，“今年大豆、玉米亩产比去年增收10%左右，有补贴再加上保险，丰收又增收。”

技术培训到位。今年，中央农业广播电视学校依托高素质农民培育计划，带动大豆主产区开展大豆高产种植技术、大豆玉米带状复合种植技术培训，共培育大豆产业高素质农民超过7万人，大豆单产提升专题培训1万多人次，大豆玉米带状复合种植专题培训1.3万人次。

数据显示，今年大豆播种面积1.55亿亩，连续3年稳定在1.5亿亩以上。18个省份示范推广带状复合种植2000万亩，大部分地块实现“玉米基本不减、增收一季豆”目标。综合种植面积、单产提升等因素，今年大豆产量413亿斤。

看单产提升：

良种配良法，增产又增效

前不久，海伦大豆等82个区域公用品牌被纳入2024年农业品牌精品培育计划。

大豆摇铃结荚密。今年秋收，黑龙江省海伦市的大豆田里传来好消息：大豆新品系“东生1042”亩产达331.2公斤。这一测产结果是黑龙江省大豆平均亩产的2.5倍多。

“东生”系列大豆品种落地生根，离不开中国科学院东北地理与农业生态研究所研究员李艳华的心血。“北种南繁，把东北的种子带到海南去繁育，育种进程缩短3至4年。”李艳华说。普通农户一年种植1季，李艳华一年种3季。

良种播下，良法跟上。李艳华介绍，“东生1042”是油脂兼用品种，春季整地，旋耕两次，土壤松散，利于扎根和吸收水肥；生长期间，蹿地两次，苗前苗后各除草一次，再搭配营养液等，科学喷施。

近年来，海伦市深入实施种业振兴工程行动，累计培育审定“东生”“北生”系列大豆品种21个，大豆优良品种推广应用面积达到90%以上，重点推广1.1米大垄密植栽培技术模式。“大垄栽培增加单位面积保苗株数，可提高单产10%以上。”海伦市农业技术推广中心高级农艺师刘智颖介绍。

今年海伦市226.3万亩大豆喜获丰收。海伦市龙海食品有限公司总经理尤雨介绍，“11月以来，企业进入产销旺季，每天收购大豆达到500吨，订单量比去年增加5%。”

科尔沁右翼前旗是全国产粮大县，也是内蒙古大豆主产区。今年当地争取国家大豆单产提升工程 42 万亩，作为全国整建制大豆单产提升示范县，一批新机械、新技术应用到田间地头。

科右前旗巴日嘎斯台乡水库村 1.4 万亩大豆种植基地里，智能农机、自动化灌溉系统、智能化设备等一应俱全，大豆生长信息实时监测。“有了大数据，种豆更有准头，预计亩产能提高 40 斤以上。”基地负责人李井军说。

单产提升有力推进。农业农村部深入实施大豆大面积单产提升行动，重点推行精细机播增密度、商品种子加包衣、合理轮作避重茬等措施，初步调度显示，全国大豆亩均种植密度由 1.6 万株增加到 1.65 万株，带动大豆单产提升。在 13 个省份 66 个县，实施大豆单产提升工程 400 万亩，推广大豆水肥精准调控高产高效栽培模式，预计亩增产 20 公斤。

农业农村部加快高油高产品种培育攻关。据农情调度，今年全国高油高产大豆面积达到 3437 万亩、占大豆总面积的 22%，其中东北四省区 2958 万亩、比上年增加 631 万亩。

看产业链：

加工升级，“一粒豆”身价翻番

位于德州市陵城区的谷神生物科技集团有限公司，一车车大豆到厂后脱皮、脱脐，变成豆瓣。豆瓣经过低温浸出工艺加工，得到低温豆粕和大豆油脂系列产品。

“一粒豆”被吃干榨净。“油脂精炼过程中产生的废油脚，通过提纯等工艺提取大豆磷脂产品，可开发保健食品。”企业负责人李世超介绍，低温豆粕是集团大豆蛋白系列产品的原材料，豆粕制取大豆分离蛋白、大豆浓缩蛋白、大豆组织蛋白等产品；豆粕提取后产生的废豆渣，还能提取大豆多糖、大豆膳食纤维等。

“大豆分离蛋白是一种优质植物蛋白，产品广泛应用于乳制品、肉制品等；大豆浓缩蛋白广泛应用于肉制品、宠物食品等。”李世超介绍。

今年以来，谷神集团 30 多个大豆深加工产品出口至全球 96 个国家和地区。谷神集团加强与博士后科研工作站等合作，研发油脂、蛋白、精深加工衍生物等产品 33 大类 78 个品种。

在山东禹王生态食业有限公司，一斤大豆变身植物蛋白肉，价格从 2 元变为 20 多元。“一粒大豆含有约 40%的蛋白质、20%的脂肪、超 20%的碳水化合物……”公司总经理李

顺秀介绍，公司研发的植物蛋白肉、休闲素食、低聚肽饮品等4个大类30多种大豆蛋白终端食品已全面投放市场。

龙头带动，订单种豆。谷神集团通过实施“大豆育种—订单种植—加工—研发—终端产销”的全产业链模式，与种植大户签订购销协议、包销合同，高出普通豆价格的5%—10%，每年直接带动豆农增收3000万元以上。

数据显示，大豆主要用于加工油脂及饲料、豆制品和大豆蛋白。从国产大豆加工情况看，约10%用于加工大豆油脂和豆粕，约13%用于加工大豆蛋白，约72%用于加工豆制品，其余用于种子等，产业链不断延伸。记者从市场监管总局代码中心获悉，近两年，大豆加工业经营主体数量快速增加，截至2024年10月底，总数达到10.3万家，较2022年初增加约2.8万家，增幅超过30%。新增的大豆加工业经营主体中，有1/3集中在黑龙江、内蒙古等大豆主产区。

农业农村部有关负责人介绍，随着我国居民健康意识提升，以及豆制品新产品加快开发，豆制品消费在基本稳定的基础上显示出不断增长的潜力。预计未来国内外市场蛋白类、功能食品类、精细化工类等大豆精深加工产品需求将持续扩大。农业农村部利用节庆展会、电商平台促进国产大豆及豆制品消费，并会同国家卫生健康委开展食品安全与营养健康公益宣传，提倡“减油、增豆、加奶”，推动城乡居民食物消费和供应保障在更高水平上实现动态平衡，挖掘新的大豆消费空间。

来源：人民日报

◆ 我国粮食生产迈上新台阶的五大支撑

党中央、国务院高度重视粮食安全，高瞻远瞩地推出了“藏粮于地、藏粮于技”的战略，作为保障国家粮食安全的重要抓手。近年来，在新冠疫情、局部地缘冲突以及国际粮食价格震荡下行等多种不利因素影响下，我国粮食生产破浪前行，表现出很强的韧性和抗风险能力，产量稳中有增、结构持续优化，有力保障了谷物基本自给、口粮绝对安全的国家粮食安全目标实现。

2010年、2012年、2015年我国粮食产量先后突破1.1万亿斤、1.2万亿斤、1.3万亿斤关口，2023年粮食产量再创历史新高，达到13908亿斤，实现“二十连丰”。根据国家统计局12月13日发布的最新数据，2024年全国粮食总产量1.413万亿斤，首次突破1.4万亿斤。在粮食生产总量不断历史性跨越的同时，近年来粮食生产结构也不断优化，优质水稻、专用小麦供给增加，玉米产需缺口收窄，大豆产量连续3年保持在2000

万吨以上、自给率有所提升。成就来之不易，离不开政策好、人努力、基础实、科技强、防风险这五大支撑。

一是政策好。近些年来，为了充分调动广大农民的种粮积极性，国家构建了价格、补贴、保险“三位一体”的政策体系。价格支持方面，持续推行稻谷与小麦的最低收购价政策，让农民吃下“定心丸”。2024年，早籼稻、中晚籼稻及粳稻的最低收购价均较2019年有所提升，小麦的最低收购价每斤也上调了6分，这无疑为农民种粮增添了底气。种粮补贴方面，国家于2024年继续加大力度，实施包括耕地地力保护补贴、农机购置与应用补贴、大豆玉米生产者补贴、稻谷补贴以及耕地轮作休耕补贴等一系列惠农政策，并安排资金支持，开展粮油单产提升行动与农业社会化服务，为农业生产注入强劲动力。2021年以来，为对冲农资价格大幅上涨对农民种粮收益的影响，中央财政先后累计向种粮农民发放一次性补贴700亿元。农业保险方面，2024年在全国范围内实施三大粮食作物完全成本保险和种植收入保险政策，让种粮农户更为安心。据统计，2023年，中央财政拨付三大粮食作物保费补贴约200亿元，为超过1亿户次种粮农户提供风险保障超过8000亿元，极大地增强农民抵御自然灾害的能力。

二是人努力。各级党委政府紧密围绕粮食生产这一主题，从春耕到秋收等环节多次进行精心的研究和周密的部署，确保农业生产的顺利进行和粮食产量的提升。国家现代农业产业技术体系近3000名专家积极进行新品种培育和高效农机设备开发，促进农业生产效率提升。一线农技人员化身贴身保姆，行走在田间地头，及时向农民传授最新的科技成果和实用技术，确保新技术落地生根。各类社会化服务组织也在为农户提供产前、产中和产后全方位服务，提高农业生产的整体效益，为粮食增产和农民增收注入活力。

三是基础实。我国不断加强农业基础设施建设，夯实我国粮食生产的根基。严守18亿亩耕地红线，坚决遏制耕地“非农化”、防止“非粮化”，确保耕地数量不减少、质量不下降。保质保量建设高标准农田，截至2023年底，全国累计建成高标准农田超过10亿亩，扎实推进大中型灌区建设和改造，全国耕地灌溉面积较十年前增加了1.23亿亩，总体灌溉面积达到10.75亿亩。实施东北黑土地保护性耕作行动计划，2024年实施面积已超过1.12亿亩，有34个项目实施县实施面积在100万亩以上，保护性耕作在减少风蚀水蚀、改善土壤肥力、提高作物产量、降低作业成本等方面的效果持续显现。

四是科技强。我国粮食科技领域通过优化作物品种、改进耕作技术、提升农机装备水平等方式，不断提高农业生产效率，降低生产成本。种业创新取得一定成效，初步培

育出一批耐盐碱小麦品种，玉米大豆生物育种产业化步伐加快，新收集农业种质资源 53 万份。农机装备水平明显提升，精准播种、精准施肥喷药机、智慧灌溉等技术和装备大面积推广。智能化农机逐步推广，无人驾驶拖拉机、植保无人机等高端智能农机逐渐应用到田间地头，为农业现代化提供更加坚实的支撑。2023 年，我国农业机械总动力超过 10.78 亿千瓦，农机装备总量接近 2 亿台，中国农业科技进步贡献率已超过 63.2%，粮食平均亩产 389.7 千克，较上年亩均提高 2.9 千克，单产提高对增产贡献达 58.7%，300 个重点县单产提升对粮食丰收的贡献率达到 73%。

五是防风险。近年来，在全球气候变暖、自然灾害频发重发的背景下，作为“靠天吃饭”的行业，必须要有效防范应对各类自然风险。这方面，我国积累了丰富经验，形成了一套行之有效的应对机制，努力实现“龙口夺粮”“虫口夺粮”。加强监测预警，各级农业农村部门不断加强与气象部门沟通会商，及时发布预警信息和防范措施，为粮食安全生产保驾护航。救灾能力进一步提升。今年以来，面对各种自然灾害，中央财政多次及时下达农业防灾减灾和水利救灾资金，支持灾区全力做好救灾等相关工作。落实好“一喷三防”、“一喷多促”等关键技术，最大限度降低了气象灾害对农业生产的影响。排灌设施进一步完善。建成各类田间灌排渠道 1000 多万公里、小型农田水利设施 2700 多万处，实现大灾少减产、小灾能稳产、无灾多增产，为全国粮食稳定增产提供有力支撑。

来源：农业农村部新闻办公室

◆ 2024年全年粮食收购超过8000亿斤

国家粮食和物资储备局 12 月 26 日发布的最新数据显示，预计今年粮食收购量将达到 8400 亿斤左右，连续两年稳定在 8000 亿斤以上。

今年全国粮食总产量 14130 亿斤，在连续 9 年保持 1.3 万亿斤以上的基础上，首次突破 1.4 万亿斤，迈上新台阶。粮食市场保持平稳运行，国家储备实力和应急保障能力进一步增强，为经济回升向好和高质量发展提供了有力支撑。

据介绍，新季秋粮收购呈现进度快、购销活、库存增的特点。截至目前，已累计收购新季秋粮超 3700 亿斤，较上年同期快 10% 左右。南方地区中晚稻收购已接近尾声，东北和华北地区玉米收购进入春节前农户售粮高峰。从监测情况看，各类市场主体购销活跃，东北地区玉米深加工企业开工率保持在 90% 左右，基本满负荷生产。企业建库存意愿增强，玉米商品库存稳步增加，同比增长 30% 以上。稻谷最低收购价政策托底作用有效发挥。中晚稻上市以来，先后

在河南、江苏、黑龙江和安徽4省启动最低收购价执行预案，共布设收储库点228个，总仓容1136万吨，目前已收购最低收购价稻谷100多亿斤，较好地满足了农民售粮需求，稳定了市场预期。

来源：农民日报·中国农网

◆ 全国粮食和物资储备工作会议在京召开

奋发有为 真抓实干

推动粮食和物资储备工作上质量上水平上台阶

——全国粮食和物资储备工作会议在京召开

12月25日至26日，全国粮食和物资储备工作会议在北京召开。会议以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，认真落实中央经济工作会议、中央农村工作会议精神以及全国发展和改革委员会部署，总结2024年粮食和物资储备工作，分析当前形势，安排2025年粮食和物资储备重点任务，推进粮食和物资储备事业高质量发展。国家发展改革委党组书记、主任郑栅洁出席会议并讲话。国家发展改革委党组成员，国家粮食和物资储备局党组书记、局长刘焕鑫作工作报告。

会议认为，2024年，全国粮食和物资储备系统在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，全面落实党中央、国务院决策部署，扎实做好稳市场、强储备、严监管、添动能、保安全、聚合力各项工作，主要目标任务全面完成。着力稳定粮食市场，统筹抓好粮食收购和市场调控，保持粮食流通顺畅有序，牢牢守住了农民“种粮卖得出”的底线。着力充实储备实力，储备规模结构明显优化，供应保障能力进一步增强。着力推进设施建设，抓住“两重”项目建设机遇，强化储备高质量发展支撑取得重要进展。着力做好应急物资保障，有力应对了低温雨雪冰冻、抗洪抢险、抗震救灾等突发情况急需。

会议强调，2025年是“十四五”规划收官之年。全系统要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，认真落实党中央、国务院决策部署，坚持稳中求进工作总基调，坚持高质量发展和高水平安全良性互动，以常态化“三位一体”推进“学习、培训、落实”为抓手，持续推动粮食和物资储备工作上质量、上水平、上台阶，不断提升粮食收储调控能力，加快增强国家储备实力，进一步提高应急物资保障效能，高质量完成粮食和物资储备领域“十四五”规划目标任务，为实现“十五五”良好开局打牢基础。一是抓好重点改革任务落实。深化粮食购销和储备管理体制机制改革，深化物资储备管理

机制改革，完善粮食稳价调控机制，健全粮食产后节约减损长效机制。二是加快推进重点项目建设。深入实施储备能力提升项目，全力保进度、保质量、保安全，推动高质量完成建设任务。统筹推进“软建设”，加强项目全生命周期管理，确保建成优质工程、廉洁工程。三是加大粮食市场调控和产业发展力度。统筹抓好粮食收购和市场调控，推动粮食价格保持在合理水平，发挥好稳预期、稳市场的关键作用。深入实施优质粮食工程，扎实推进粮食绿色仓储等“六大提升行动”。健全粮食质量安全检验监测体系，强化粮食质量安全管理。四是不断提升应急保障能力。强化对应急物资储备的全链条管理，高效率做好应急物资保障。高标准构建粮食应急保障体系，加强区域粮食应急保障中心建设，提升粮食应急储运、加工、配送、供应能力。五是深化依法依规管粮管储。深入实施粮食安全保障法，不断完善相关配套制度。进一步强化监管执法，深入开展粮食流通监管“铁拳行动”，严肃查处各类涉粮违法违规行为。扎实做好相关考核工作，充分发挥考核“指挥棒”作用，不断提高粮食和物资储备治理现代化水平。六是抓好规划编制和支撑保障。科学编制“十五五”粮食和物资储备发展规划，深入谋划重大战略任务、重大改革举措、重大工程项目。加强科技和人才支撑，统筹推进科技平台建设、成果培育转化，促进产学研用深度融合，因地制宜发展新质生产力。大力推进信息化，健全粮食购销领域监管信息化应用和运行长效机制，发挥信息化赋能粮食购销“穿透式”监管作用。推动发布全谷物、节粮减损等领域粮油标准，深入开展标准交流。七是坚决守住防风险保安全底线。深入推进安全生产治本攻坚三年行动，毫不放松抓好安全生产，全面提升管理水平，确保储备物资数量准确、质量合格、储存安全。

会议强调，要以党建为引领，认真履行全面从严治党责任，以系统自身建设上水平推动整体工作上台阶。强化政治机关建设，深化党的创新理论武装，推进党建和业务融合发展。强化干部队伍建设，树立正确导向，提升素质能力，加强正向激励。强化正风肃纪反腐，严防廉政风险，坚持求真务实，一体推进“三不腐”。强化依法履职尽责，严格履行法定职责，加强法治工作力量，提高依法行政水平。强化基层基础工作，建强基层党组织，加强垂管系统基层处建设，不断夯实粮食和物资储备事业高质量发展基础。

国家粮食和物资储备局党组成员，总工程师、督查专员出席会议。驻国家发展改革委纪检监察组有关同志，中央和国家机关有关部门单位相关负责同志，各省（区、市）及新疆生产建设兵团粮食和物资储备局（粮食局），国家粮食和物资储备局各垂直管理局、机关各司局单位主要负责同志，有关中央企业、协会、涉粮院校负责同志参加会议。

来源：国家粮食和物资储备局

◆ 【USDA报告】美国大豆周度出口销售报告

截至2024年12月19日当周，美国2024/25年度大豆净销售量为978,400吨，创下年度新低，比上周低了31%，比四周均值低了47%。主要买家包括中国(410,600吨，其中187,000吨转自未知目的地，另有销售量减少5,100吨)，西班牙(259,500吨，其中132,000吨转自未知目的地，另有销售量减少66,000吨)，埃及(102,600吨，其中106,000吨转自未知目的地，另有销售量减少3,400吨)，中国台湾(77,000吨，其中66,000吨转自未知目的地，另有销售量减少200吨)，以及墨西哥(75,700吨，其中34,000吨转自未知目的地，另有销售量减少1,000吨)，但是对未知目的地的销售量减少356,800吨，对土耳其的销售量减少1,900吨，对尼日利亚的销售量减少100吨，对菲律宾的销售量减少100吨。2025/26年度净销售量为125,000吨，销往未知目的地(75,000吨)以及意大利(50,000吨)。当周出口量为1,573,200吨，比上周低了7%，比四周均值低了22%。主要目的地包括中国(682,000吨)，中国台湾(151,300吨)，西班牙(138,500吨)，墨西哥(137,000吨)，以及埃及(102,600吨)。

来源：博易大师