

泉州粮油信息

【第 444 期】

泉州粮网：www.qzlw.net
泉州市粮食行业协会编

二〇二四年八月三十一日

【学习三中全会精神】

扛牢粮食安全责任 保障区域粮食安全：深入学习贯彻二十届三中全会精神，对于确保粮食和物资储备安全、维护经济社会稳定、推动粮食和物资储备事业高质量发展具有重要意义。一是提高政治站位，深刻领会和把握党的二十届三中全会的重大意义。二是落实改革任务，根据全会提出的思路目标，研究细化粮食和物资储备领域改革目标路径。三是发挥核心职能，以粮食安全责任制考核为抓手，扎实推动稳市场、强储备、严监管、添动能、保安全、聚合力各项工作，不断提高粮食和物资储备安全保障能力，为经济社会高质量发展提供有力支撑。

【节粮减损·专家解读】

节约减损促粮食产业绿色转型

（刘慧 国家粮食和物资储备局宣教中心）

减少粮食损失浪费是促进粮食发展方式绿色转型的有效途径。要以粮食节约减损为突破口，推动粮食生产方式和消费方式绿色转型，为加快经济社会发展全面转型贡献“粮食力量”。

绿色是一种发展理念，更是一种生产方式和生活方式。近日发布的《中共中央 国务院关于加快经济社会发展全面绿色转型的意见》提出，推动经济社会发展绿色化、低碳化。**粮食节约减损，等同于“绿色增产”**。要以粮食节约减损为突破口，推动粮食生产方式和消费方式绿色转型，为加快经济社会发展全面转型贡献“粮食力量”。粮食生产高度依赖耕地资源、水资源和生态资源。

我国人均耕地和淡水资源分别只有世界平均水平的三分之一和四分之一，养育了世界近五分之一的人口，但也付出了沉重的代价。耕地质量普遍下降，东北地区的黑土地呈现总量减少、功能退化、质量下降的趋势。粮食生产需要消耗大量水资源，一些地方为了完成粮食生产任务，不惜超采地下水，华北平原地下水超采严重，形成了世界上面积最大的“空心漏斗”。为了确保粮食稳产增产，每年需要投入大量农药、化肥，加剧土壤污染和水体污染，农业面源污染成为农村环境污染主要来源之一。加强粮食资源节约集约高效利用，减少粮食损失浪费，也意味着减少资源消耗和环境污染。

减少粮食损失浪费是促进粮食发展方式绿色转型的有效途径。要树立节粮减损就是增产保供的理念，推动粮食节约行动，提高粮食资源高效配置和利用水平，推动农业发展方式转变，促进农业现代化整体发展。在生产环节，全面推进耕地、水资源节约集约高效利用，减少农药、化肥等农业投入品使用，推进农业节约用种，减少田间地头收获损耗，提高秸秆、农膜、农药包装、畜禽粪便等农业废弃物收集利用，加强秸秆禁烧管控。在收储环节，通过改善粮食产后烘干条件、支持引导农户科学储粮、推进绿色仓储设施建设等措施减少粮食损失。在运输环节，通过完善运输基础设施和装备、健全农村粮食物流服务网络等措施减少粮食损失。在加工环节，通过提高粮油加工转化率、加强饲料粮减量替代、提高粮食资源综合

利用等措施减少粮食损失。消费是粮食全产业链的终端环节，减少粮食损失浪费是加快提升食品消费绿色化水平的重要举措。消费是生产的最终目的和动力，随着消费需求的升级，健康绿色的食品备受消费者青睐。绿色食品消费是食品消费领域的一场深刻变革，而且会倒逼粮食生产方式绿色转型。要完善粮食等重要农产品生产、储存、运输、加工标准，推动粮食全产业链绿色发展，增加绿色有机食品、农产品供给。坚决遏制餐饮消费环节浪费，加强餐饮行业经营行为管理，落实单位食堂反食品浪费管理责任，加强公务活动用餐节约，建立健全学校餐饮节约管理长效机制，减少家庭和个人食品浪费，推进厨余垃圾资源化利用。大力倡导简约适度、绿色低碳、文明健康的生活理念和消费方式，引导消费者树立文明健康的食品消费观念，合理、适度采购、储存、制作食品和点餐、用餐。要把节粮减损、文明餐桌等要求融入市民公约、村规民约、行业规范等。落实反食品浪费法，健全粮食和食物节约长效机制。

标准化是推进节粮减损的有力举措。目前，粮食全产业链各个环节还存在作业不规范、技术标准执行不到位、相关标准缺失、实施力度不够等问题，是导致粮食损失浪费严重的重要原因。国家粮食和物资储备局组织制定修订的**节粮减损标准**，基本建立了覆盖粮食全产业链的节粮减损标准体系，为节粮减损提供了重要技术支撑。实践证明，科技创新可以有效减少粮食损失。要深入开展节粮减损科技创新攻关，强化粮食生产技术支撑，推进储运减损关键技术提质升级，提升粮食加工技术与装备研发水平，充分运用物联网、5G、大数据、人工智能等信息化、智能化技术，为节粮减损提供“硬支撑”，推动粮食产业绿色转型。

【协会动态】

扛稳粮食安全重任 凝心聚力共谋发展

——泉州市发改委与市粮协开展座谈交流

8月13日下午，泉州市发改委和市粮食行业协会新一届领导班子成员开展“扛稳粮食安全重任 凝心聚力共谋发展”座谈交流。市发改委总规划师庄怀泽、二级调研员卢荣奎，市发改委相关业务科室科长及工作人员，市粮食协会会长蔡振南，轮值会长卓成加、蔡金将，副会长蔡永生等参加座谈。座谈会还特别邀请市发改委原副主任、二级调研员郑华江参加。

会上，蔡振南对协会近期在稳价保供、产销对接、企业协作等方面工作和下一步工作安排作详细汇报，庄怀泽对协会工作给予了高度评价。座谈会重点围绕市粮食行业协会换届后，协会如何更好地发挥桥梁纽带作用，在保障和维护粮食安全、推进粮食行业和粮油企业科学发展等方面，作出新的贡献展开讨论。

庄怀泽强调，协会要持续发挥好职能，一是做优做活“协会品牌”，要发扬协会在保障粮食安全、促进政企联动等方面的好经验、好做法。二是抓好抓严“行业自律”，要紧紧围绕粮食中心工作，履行好服务、自律、协调、监督职能，为推进粮食行业健康发展作出更大贡献。三是落细落实“安全生产”，要充分认识粮食出入库、消防安全和日常管理等方面安全风险，坚决守牢安全生产底线。

【会员风采】

省储安溪直属库党支部召开党员大会 学习传达贯彻党的二十届三中全会精神

8月9日上午，安溪直属库党支部召开党员大会学习传达贯彻党的二十届三中全会精神。支部书记叶宗清强调学习宣传贯彻党的二十届三中全会精神是当前和今后一个时期的重大政治任务。全体党

员干部要深入学习体会，切实把思想和行动统一到党的二十届三中全会精神上来。

会上，林国伟同志通过大屏幕向大家传达学习《中国共产党第二十届中央委员会第三次全体会议公报》《中共中央关于进一步全面深化改革推进中国式现代化的决定》，全面深入学习领会全会精神，感悟担当责任。之后，全体党员干部就学习内容作总结发言及心得分享。

下一步，安溪直属库党支部将继续丰富学习形式，持续深入学习贯彻党的二十届三中全会精神，坚持用党的创新理论武装头脑，推动学习宣传贯彻党的理论走深走实、落地见效，用实际行动彰显学习成效。

【18家信息联络点报道】

①. 7月12日，泉州市发改委二级调研员卢荣奎一行莅临金穗米业参观指导。

②. 7月20日，南安理想集团夏令营学生一行来到金穗米业海丝稻米文化馆进行粮食安全教育，学习大米与水稻相关知识，学习“三十六年打磨一粒米，一生只做一件”的工匠精神。同学们参观了金穗米业真空大米车间，对金穗大米储存和加工以及大米的品质有一个全面地了解，参观了金穗米业“海丝稻米文化馆”，深入了解大米的发展历程和文化脉络，粮食安全是“国之大者”，立体诠释中国悠久的稻作文化和农耕文明，近距离接触古今农具，了解大米的品种和“米食文化”，设立稻米学习小课堂，通过动画更加生动地学习大米的知识，课间提问环节，让稻米知识得到了有效传承，品尝香喷喷的金穗米饭，让同学们深入感受“小稻米”内涵“大乾坤”的独特魅力。

【市场行情】

8月大米价格反季节性下跌 9月或难掩弱势

8月全国大米均价反季节性下跌，产区稻谷供应量增加，加大米需求恢复不及预期，导致价格回落。9月正值大米需求淡季向旺季过度阶段，叠加节前备货，大米需求将有所好转，但下游贸易商随用随补将导致需求释放有限。随着产区新粮收获，供应面将愈加宽松，在供强需弱的背景下，价格或难掩弱势，部分地区新粮开秤价或同比走低。

8月全国大米均价反季节性下跌

从近10年大米价格季节性波动特点来看，在8月份大米价格多呈现上涨趋势。但今年8月份全国大米价格却呈现下跌趋势，与历史波动规律相悖。截至8月26日，全国大米均价4000元/吨，较上月同期下跌0.05%，同比去年上涨1.94%。

政策粮、贸易粮陆续出库，供应压力增加

8月6日，2024年最低收购价稻谷首拍，虽然今年拍卖时间较去年延迟四个月左右，但随着拍卖启动8月市场陈稻谷供应量增加，一定程度利空2023产季稻谷价格。据监测，截至8月末，预计产区2023年稻谷基层售粮进度将达到99%，较去年同期低0.5个百分点。虽然产区农户持货量不多，但中间环节仍有部分稻谷库存，8月下旬随着产区新粮上市时间临近，部分持货贸易主体出货心态松动。政策粮和贸易粮陆续出库，原粮供应压力增加，利空大米价格。

米厂开工率仅小幅回升，需求恢复不及预期

夏季为传统大米消费淡季，8月中上旬国内大米需求平淡，下旬临近学校开学，下游市场部分贸易商适量补货，带动大米需求略有好转，米厂开工率小幅回升。据统计，预计8月全国米厂平均开工率18%左右，较7月上升1个百分点，同比下降3个百分点。虽然大米

需求较上月同期有所好转，但由于需求恢复不及预期，对产区价格提振不足。

9 月市场供强需弱，价格或仍有回落可能

从供应及成本面来看，产区仍有部分陈稻谷供应，9 月政策粮及轮换粮或将继续出库。产区中间环节仍有部分 2023 产季稻谷供应，考虑新粮上市在即，预计部分贸易主体或积极销售。同时 9 月部分产区新季稻谷将陆续收割上市，由于今年主产省份黑龙江种植结构调整，优质长粒中科发 5 稻谷种植面积增加，产量存增加预期，利空原粮稻谷价格，米厂到厂成本或回落。

从需求面来看，9 月正值大米需求淡季向旺季过度阶段，叠加中秋以及国庆节日备货，预计大米需求量将有所增加，但考虑产区新粮集中上市在即，预计下游贸易商按需补货为主，因此需求或难集中释放。

从贸易主体心态来看，部分产区贸易商及米厂 2023 年稻谷收购建仓成本偏高，以东北产区中科发 5 稻谷为例，目前贸易商库存成本在 2.30-2.40 元/斤，而现阶段出库价较库存成本普遍低 0.50 元/斤及以上，多数存在亏损情况。而今年东北地区中科发 5 稻谷种植面积同比增加，增产预期较强，贸易商及米厂收购心态偏谨慎，预计秋季新粮上市后抢收现象将有所减少。

综上所述，多数产区陈粮供应尚可，9 月新季水稻将陆续收割上市，原粮供应预期增加，米厂到厂成本或将承压。虽然 9 月节日性备货将导致大米需求增加，但下游按需采购为主，预计需求增量依旧不及供应增量，市场供强需弱格局将凸显。考虑产区贸易主体收购心态偏谨慎，预计部分产区新粮开秤价将同比走随着新粮上市量增加，价格或有窄幅回落可能。（来源：中华粮网）

【粮油价格】

据中华粮网 8 月 30 日最新消息，我省粮食批发价情况如下：

- 1、福建福州 标一早籼米 4430 元/吨（批发价）
- 2、福建福州 标一中晚籼米 4180 元/吨（批发价）
- 3、福建福州 中等早籼稻 3020 元/吨（批发价）
- 4、福建福州 中等中晚籼稻 2980 元/吨（批发价）
- 5、福建福州 特一面粉 3560 元/吨（出厂价）

价格监测周报（2024年8月23日）

发布时间：2024-08-30 12:25 来源：福建省粮储局 字体显示：大 中 小 点击：24 次

编制单位：福建省粮食和物资储备局粮食储备处			编制日期：2024年8月23日			
(一) 本周价格简析						
据省级定点粮油市场价格监测显示：本期价格与上期对比，批发市场：大米平均价格下跌0.21%，面粉价格持平，油脂类平均价格下跌0.14%；零售市场：大米平均价格持平，面粉价格持平，油脂类平均价格上涨0.06%；港口玉米价格上涨1.65%。						
(二) 监测点平均价格						
单位：粮食，元/公斤；油，元/5L						
品 种	批发价格		零售价格		港口价格	
	本周价格	环比（%）	本周价格	环比（%）	本周价格	环比（%）
玉米	--	--	--	--	2.470	1.65
小麦粉	4.39	0.00	5.78	0.00	--	--
早籼米	4.43	0.00	5.16	-0.19	--	--
中晚籼米	4.59	-0.22	5.65	0.18	--	--
粳米	5.12	0.00	6.24	0.00	--	--
菜籽油	63.44	0.24	73.35	0.30	--	--
花生油	136.85	0.00	142.76	-0.01	--	--
大豆油	47.52	-0.23	60.80	0.07	--	--
调和油	59.50	-0.83	75.51	-0.09	--	--