

粮食市场信息

(月刊)

2020 年第 8 期

(总第 94 期)

2020 年 8 月 31 日出版

主 办 河南省粮食和物资储备局
河南省粮食交易物流市场

主 编 李刚 张素霞

副主编 张志敏 卢 欢

编 辑 刘 敏 王 喆

电 话 0371-65683518

0371-69156787

传 真 0371-69156777

网 址 www.ygrain.com

邮 箱 hnwls@126.com

地 址 郑州市黄河路 11 号

交易部

电 话 0371-69156789

0371-69156791

传 真 0371-69156792

结算部

电 话 0371-69156785

传 真 0371-69156792

目录

CONTENTS

新闻消息

市场分析

小麦

稻米

玉米

大豆

聚焦热点

2020 年新收获小麦质量调查情况的报告

政策法规

2020 年重点强农惠农政策

附件

8 月国家政策性粮食交易成交情况

河南政策性小麦 2019-2020 年专场交易成交量变化曲线图

河南政策性小麦 2019-2020 年专场交易成交均价变化曲线图

河南政策性小麦 2019-2020 年专场成交数据统计表

国内部分地区原粮市场价格统计表

国内主要城市粮油市场价格统计表



新闻消息

XIN WEN XIAO XI

习近平：坚决制止餐饮浪费 切实培养节约习惯

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平8月初对制止餐饮浪费行为作出重要指示。他指出，餐饮浪费现象，触目惊心、令人痛心！“谁知盘中餐，粒粒皆辛苦。”尽管我国粮食生产连年丰收，对粮食安全还是始终要有危机意识，今年全球新冠肺炎疫情所带来的影响更是给我们敲响了警钟。习近平强调，要加强立法，强化监管，采取有效措施，建立长效机制，坚决制止餐饮浪费行为。要进一步加强宣传教育，切实培养节约习惯，在全社会营造浪费可耻、节约为荣的氛围。

胡春华：加快灾后生产恢复 全面夺取秋粮丰收

全国农业灾后恢复生产夺取秋粮丰收视频调度会8月19日在京召开。中共中央政治局委员、国务院副总理胡春华出席会议并发表重要讲话。他强调，要切实加强农业灾后生产恢复，毫不放松抓好秋粮生产，确保完成全年农业丰收目标任务。胡春华指出，当前要迅速组织农民全面开展在田作物灾后生产恢复，抓紧修复灾毁农业设施，强化资金、物资和技术等支持保障，最大限度降低灾害的不利影响。要抓好秋粮田间管理，加强草地贪夜蛾等病虫害防治，严密防范台风、洪涝等气象灾害，确保秋粮全面丰收到手。

11 部门部署 2020 年度粮食安全省长责任制考核

8月13日，国家发展改革委等11部委印发通知，对2020年度粮食安全省长责任制考核工作作出全面部署。通知明确，2020年度粮食安全省长责任制考核，围绕督促“省级政府确保把责任落到实处”，本着“突出重点、优化指标、强化导向、注重实效”的原则，在继续按照《国务院办公厅关于印发粮食安全省长责任制考核办法的通知》（国办发〔2015〕80号）规定的责任事项进行基础内容考核的同时，突出对粮食生产、耕地保护建设、优质粮食工程、粮食储备安全管理、应急保障能力建设、粮食产业发展等重点任务的考核。同时，对部分重点年度考核任务继续实行倒扣分，持续释放从严考核强烈信号。

韩长赋：确保粮食产量稳定在 1.3 万亿斤以上

8月22-23日，农业农村部部长韩长赋在四川调研时强调，各级农业农村部门要深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神，坚决扛稳粮食安全责任，坚持不懈抓好粮食和生猪等重要农产品生产，抓紧抓实农业防灾救灾和灾后生产恢复等重点工作，全力以赴夺取秋粮好收成，确保粮食产量稳定在1.3万亿斤以上，生猪产能基本恢复到接近常年水平，努力实现全年“三农”工作目标。

全国粮食和物资储备科技活动在江西南昌启动

8月25日,2020年全国粮食和物资储备科技活动周启动仪式在江西南昌举行。作为全国科技活动周的重要组成部分,本次全国粮食和物资储备科技活动周以“科技创新促发展、兴粮兴储保民生”为主题,围绕落实科技和人才兴粮兴储的重点任务,聚焦科技创新与人才培养,积极宣传粮油科技创新成果、优质粮油营养健康知识,以及疫情防护、物资储备、能源储备、应急救援等科普知识。同时,开展科技成果、科研团队、科研机构与企业“三对接”以及人才供需对接等活动,进一步推动产学研用结合,加快科技成果转化,助力高质量发展,不断满足人民日益增长的绿色优质粮油产品需要,充分发挥粮食和战略应急物资储备在保障国家安全中的重要作用。本次活动由国家粮食和物资储备局主办,江西省粮食和物资储备局、南昌市人民政府承办,国家粮食和物资储备局江西局协办。

涉粮问题整改“回头看”专项行动即将开展

8月26日记者从全国粮食和物资储备执法督查工作新闻通气会上获悉,国家粮食和物资储备局将开展涉粮问题整改“回头看”专项行动,在全国粮食和物资储备系统开展全国政策性粮食库存数量和质量大清查、粮食安全省长责任制考核、中储粮年度考核发现问题的整改“回头看”专项行动。另据了解早前,国家粮食和物资储备局印发了专门通知,决定从2020年9月至11月,用3个月的时间,对政策性粮食库存数量、质量、储存安全、库存管理、销售出库等方面问题整改情况以及安全储粮和安全生产隐患等突出问题进行拉网式大排查,确保不留死角和盲区,全面提升国有粮库管理水平。

农业农村部:秋粮重大病虫害损失控制在5%内

8月19-20日,全国秋粮作物重大病虫害防控现场会在湖南省长沙县召开,会议分析研判秋粮作物重大病虫害发生形势,进一步安排部署防控工作。会议强调,要充分认识到做好农作物病虫害防控的极端重要性,加密加力、抓牢抓实病虫害防控工作,确保将秋粮作物重大病虫害损失控制在5%以内,为小康之年粮食丰收赢得主动。

统计局:早稻扭转了连续7年下滑态势

国家统计局网站8月19日消息,国家统计局公布的全国早稻生产数据显示,2020年全国早稻总产量2729万吨(546亿斤),比2019年增加102.8万吨(20.6亿斤),增长3.9%,扭转了连续7年下滑的态势。今年早稻生产虽然受南方部分地区严重洪涝灾害的不利影响,单产有所下降,但得益于播种面积的大幅增加,全国早稻实现增产。

河南省部署粮食安全责任制考核工作

8月20日,河南省粮食安全责任制考核工作动员部署会议在郑州召开。会议通报了近年来全省粮食安全考核工作情况,安排部署了2020年度全省粮食安全责任制考核工作。会上河南省副省长武国定指出,要坚持目标导向,严格落实责任目标,全面强化支持保障,较真碰硬进行考核,强化考核成果应用,充分发挥粮食安全责任制考核的“指挥棒”作用,切实扛稳扛牢粮食安全重任。

王国生:抓好粮头食尾提高农业质量效益

8月21日,省委书记王国生到安阳调研产业发展、乡村振兴等工作,围绕“十四五”规划编制工作征求意见建议。调研中王国生强调,要以“粮头食尾”“农头工尾”为抓手,培育壮大农产品精深加工龙头企业,完善利益联结机制,增强辐射带动能力,把城市、乡村纳入产业链,提高农业质量效益,带动群众就业增收。

武国定:坚持六化方向推进农业高质量发展

8月17日,河南省副省长武国定在调研农业高质量发展工作时强调,要认真贯彻全省农业高质量发展会议精神,结合当地实际,落实好“1+N”系列文件要求;要坚持布局区域化、生产标准化、经营规模化、发展产业化、方式绿色化和产品品牌化,推进农业高质量发展;要因县制宜,发挥优势,把主导产业培育成强县富民的支柱产业;要延长产业链、提升价值链、打造供应链,推进一、二、三产业融合发展;要育龙头、建基地,培育壮大农业新型经营主体,提高农业生产的组织化程度;要探索发展特色农业价格保险,通过大宗农产品的期货和现货交易,降低市场风险,保护农民利益。



市场分析

SHI CHANG FEN XI

小麦

河南省粮食交易物流市场研究员：王喆

市场行情概述

进入8月份，小麦市场购销在饲用需求持续上涨提振下继续保持活跃，小麦价格亦保持高位震荡态势。伴随粮价上涨持粮主体惜售情绪转浓，市场收购难度加大，使用粮企业继续通过拍卖市场获取粮源。粮价高位运行也引发市场舆论关注，为维护经济社会稳定，国家在加大粮食安全宣传的同时也通过增加政策性粮投放的方式降低市场恐慌情绪。进入8月中旬后，粮食价格逐渐企稳回落，国家调控稳定粮食市场的目标基本达成。进入8月份后，面粉市场消费逐渐回暖，贸易商加大面粉采购力度刺激粉企开机率持续向好，与此同时原粮成本上涨以及麸皮价格走弱亦成为影响面粉价格走强的关键因素。

政策粮市场行情

政策性粮拍卖作为调控粮食市场的重要抓手这一特点在国家应对并平抑此轮粮食价格波动中被充分体现。目前粮食市场价格回归平稳便是在政策性玉米的持续巨量供给，最低收购价小麦市场精准投放下实现的。

为应对7月末以来小麦市场的供需矛盾，国家在全

面提高政策性小麦市场投放（月初时周投放100万吨规模，8月19日后投放增加至200万吨）释放维稳意图的同时更是针对此次价格上涨的源头山东做出了持续部署，投放量从月初的10万吨、逐渐增加到30万吨、50万吨、70万吨。政策调控精准实施有效的稳定了山东粮食市场供给形势和市场预期，而8月政策性小麦累计111.97万吨实际成交量更是有效抑制了国内小麦市场的恐慌心理，对其市场价格回稳起到了至关重要的作用。

8月份政策性小麦成交具体数据情况如下。8月国家政策性小麦累计投放624.14万吨，实际成交111.97万吨；相比之下，7月国家政策性小麦累计投放529.01万吨，实际成交34.75万吨。

小麦市场信息

1、进入8月份后，国内粮食市场价格波动剧烈引发社会舆论对国家粮食安全的关注，而当前正值夏收的关键时期，小麦最低收购价的减少便引发不少猜测。针对今年夏收情况，国家粮食和物资储备局在8月20日的夏收进度5日报中做出了有针对性的说明。报告称当前收购量与近3年同期平均水平大体相当，与往年相比

收购量减少主要是最低收购价收购。造成最低收购价收购减少的因素有三，一是部分地区小麦市场价格高于最低收购价，小麦托市收购无法启动；二是在疫情防控常态化背景下，农户惜售意识增强，这又影响到持粮主体售粮期拉长；三是汛情和天气等因素也给粮食收购带来一定影响。报告数据显示，截至8月20日，主产区小麦累计收购4663.6万吨，同比减少1233.8万吨；其中，收购最低收购价小麦612.3万吨，同比减少1207.5万吨。

2、8月份，国内小麦市场价格呈现出先扬后抑的态势，但整体保持涨势。8月上旬，受饲料企业进入小麦市场收购小麦利好的提振，小麦市场价格延续7月下旬以来的涨势。此时持粮主体看涨后期而惜售心态加剧，企业通过流通市场采购难度加大逐渐转向通过政策市场获取粮源。进入8月中旬后，随着国家调控力度持续加大，小麦市场价格逐渐回稳，持粮主体惜售心态亦有所松动。进入8月下旬后，玉米市场价格回调更是加剧了市场看空后市粮价的预期，小麦市场价格下行压力更加明显。据国家粮油信息中心数据统计显示（下同），截至8月31日，河北石家庄普通小麦进厂均价为2440元/吨，较月初上涨40元/吨；山东济南为2420元/吨，较月初上涨30元/吨；河南郑州为2420元/吨，较月初上涨10元/吨；安阳为2420元/吨，较月初上涨80元/吨；商丘为2280元/吨，较月初上涨40元/吨；江苏徐州为2380元/吨，较月初上涨10元/吨；安徽宿州为2360元/吨，较月初上涨30元/吨。

3、进入8月份后，国内粮价上涨影响面粉经销企业备货积极性，由于担心后期面粉价格大幅波动，纷纷将备货期提前至8月初期，制粉企业开机率亦随着面粉需求好转逐步回升。监测显示，8月30日，华北面粉企业整体开工率升至51%，较7月末上涨四个百分点。面粉价格方面，8月份面粉价格较7月略有上涨。立秋后面粉需求好转利好面粉价格，加之小麦市场价格高企而面粉加工副产品的价格持续走弱使得粉企挺价面粉心态增强，因此进入8月后面粉价格呈现缓步上行态势。数据统计显示，8月31日，河北石家庄粉厂面粉出厂价为2830元/吨，较月初下跌50元/吨；山东济南为

2930元/吨，较月初下跌70元/吨；河南郑州价格为3210元/吨，较月初上涨20元/吨；安阳为3000元/吨，较月初上涨30元/吨；商丘为2980元/吨，较月初上涨30元/吨。江苏徐州为3000元/吨，较月初下跌50元/吨；安徽宿州为2900元/吨，较月初下跌50元/吨。

4、由于麸皮价格已上涨至五年来高位，饲料企业追涨意愿下降，进入8月份后，麸皮便出现滞涨的情况。进入8月中旬后，玉米价格回稳走弱叠加麸皮市场供给增加，麸皮价格逐进入下行通道。市场监测显示截至8月31日，河北石家庄麸皮出厂价为1550元/吨，较月初下跌300元/吨；山东济南为1560元/吨，较月初下跌320元/吨；河南郑州为1560元/吨，较月初下跌340元/吨；安阳为1550元/吨，较月初下跌150元/吨；商丘为1750元/吨，较月初下跌50元/吨；江苏徐州为1580元/吨，较月初下跌310元/吨；安徽宿州为1570元/吨，较月初下跌370元/吨。

5、8月下旬，华北地区玉米价格大幅回调，回落幅度明显大于小麦，小麦替代优势明显减弱。监测显示，8月31日，山东济南地区玉米小麦价差为-20元/吨，上月同期为-80元/吨；河南郑州地区为40元/吨，上月同期为60元/吨；与此同时，饲料企业小麦库存水平普遍较高，多家企业表示当前小麦库存水平足以维持至10月初，加之进口高粱大量到港，部分定向销售的政策性粮食后续也将投入使用，进一步抑制了饲料企业采购小麦的积极性。后期来看，华北地区新玉米将于10月大量上市，若新玉米开秤价格低于2350元/吨，小麦替代优势将进一步下降。

后期预测

即将进入金九银十这个小麦购销黄金期，在终端消费的带动下，小麦价格上涨预期加大，但由于今年在小麦流通市场仍有大量存粮，这就给小麦价格上涨带来一定的压力，再加之目前国家维稳粮价意图明显，以及政策性小麦销售带来的压力，因此预计后期小麦价格将以稳为主。🌀

稻米

河南省粮食交易物流市场研究员：刘倩

市场行情概述

8月入汛以来，长江中下游区域发生较重的洪涝灾害，这给长江流域的水稻生产带来不利影响，进而引起了社会对稻谷生产的担忧。目前来看，受灾区域内受灾程度最大的是早稻，一季中稻和双季晚稻受灾程度相对较轻。据最农业部门新农情调查显示，今年稻谷生产虽遭受灾害影响，但由于种植面积扩大、技术保障增强等因素，水稻有望灾年实现丰收。

稻米价格信息

截至8月末，绥化2020年产圆粒粳稻收购价2650元/吨，圆粒粳米出厂价4200元/吨，较月初持平；江西2020年产中晚籼米批发价4593元/吨，较月初上涨16元/吨；湖南2020年产晚籼稻收购价2621元/吨，较月初下跌3元/吨；晚籼米批发价4259元/吨，较月初下跌26元/吨；哈尔滨2020产长粒粳稻出厂价3200元/吨，长粒粳米出厂价5420元/吨，较月初持平；建三江地区2019年产粳稻收购价2630元/吨，较月初下跌15元/吨。

稻谷市场信息

新早稻上市后收购价格高开高走，走势强劲，但目前价格偏高，涨势已经放缓，预计后期继续上涨动力不足。据国家统计局统计，2020年全国早稻总产量2729万吨，比2019年增加102.8万吨。虽然今年早稻受损严重，导致单产比上年减少10.5公斤/亩，同比下降2.7%，但由于今年早稻面积大增，较去年增加451.1万亩，增长6.8%，因此，今年早稻仍实现了增产，扭转了连续7年下滑的态势。由于今年早稻总产量好于预期，市场供需矛盾并没有想象的那么大。

由于早稻价格走势较强，市场主体收购积极性较高。截至8月10日，主产区累计收购2020年新产早籼稻330万吨，同比增加40万吨。其中，广东省累计收购新早籼稻30.9万吨，同比增加9万吨；湖北省累计

收购新早籼稻5.65万吨，同比增加0.05万吨；安徽省累计收购新早籼稻3.1万吨，同比减少5.8万吨。

8月中下旬，江西南昌新早稻收购价为2520元/吨，周环比持平；抚州新早稻收购价2420元/吨，周环比下跌20元/吨；湖南全省早稻收购均价为2550.8元/吨，周环比上涨15元/吨；湖北国标三等新季早籼稻收购均价为2500元/吨，周环比上涨60元/吨；广西中等早稻收购均价为2564元/吨，周环比持平。

大米市场信息

当前稻米市场做多氛围较浓。部分地区的收购价格已接近或高于粳稻最低收购价，稻米市场看涨预期较强，加工企业收购新中稻积极性较高。稻米市场一头连着生产，一头连着消费，稻米价格的适度上涨，有利于活跃市场，激励水稻生产。

8月末河南省大米供应流通基本稳定，供需平衡，批发市场大米成交量及入场量均环比下降，市场需求量较去年仍处于低位。据河南省农业信息监测体系数据，省内大米批发价为4590元/吨，环比微涨0.32%。其中籼米价格为4530元/吨，环比微涨0.29%；粳米价格为4860元/吨，环比微涨0.83%。零售市场价格大米价格稳定，其中粳米为6090元/吨，早籼米为5560元/吨，晚籼米为6340元/吨，丝苗米为7250元/吨，均环比持平。省外入场量环比下降5%，其中籼米下降5.1%，粳米下降4.57%；总成交量环比下降2.95%，其中籼米下降2.24%，粳米下降5.89%。

后期预测

总的来看下半年稻米市场看涨预期较强，但行情走势将受各种因素限制其上涨高度将是有限的、可控的。大米消费将在进入9月后随着秋季大中专院校陆续开学、双节来临好转，终端大米走货量增加将对大米后期价格产生利好。

玉米

河南省粮食交易物流市场研究员：王喆

市场行情概述

8月上旬，国内玉米市场价格继续高位震荡，拍卖市场高溢价成交，但由于玉米价格已涨至历史性高位（山东最高价甚至超过了2600元/吨），企业收购心态谨慎，继续提价动力不足。进入8月中旬后，政策性玉米出库到货量激增叠加春玉米陆续上市，市场供需缓的同时也引发贸易商惜售心态减弱，玉米价格逐渐进入下行通道。

政策粮市场行情

临储玉米自5月28日开拍以来，连续高溢价百分之百的成交率反映出市场各方对玉米后市的信心。但随着政策调控力度持续加压，进入8月份后拍卖成交溢价亦随之呈下行趋势。数据统计显示，8月份四次政策性玉米拍卖成交均价分别为2005元/吨、1959元/吨、1959元/吨、1919元/吨。8月末玉米临储十四拍，国家为继续保障玉米市场的供给稳定，开始投放2016年、2018年粮源，其销售底价也相应提高50-410元/吨不等。之前市场预计8月底十四拍或为最后一拍，但9月份继续临储销售打破了之前的市场预期，市场观望情绪上升影响下玉米第十四拍出现部分标的流拍。

玉米市场信息

1、8月中旬，华北、黄淮春玉米陆续供应市场。在玉米市场火爆行情的带动下，今年春玉米高开迹象明显。据了解前期春玉米干粮价格在2320-2400元/吨之间，较去年同期高开近400元/吨。8月下旬，玉米市场行情回稳后春玉米价格也随之下行，目前黄淮地区干粮收购价格较前期回落60-80元/吨不等，春玉米高开低走迹象显现。据市场反映，春玉米价格走弱的另一个因素是目前春玉米水分仍偏高，而脱粒晾晒又将延长玉米周转周期，在玉米价格下行的情况下，这将加大贸易风险，因此降低了贸易商的购销积极性。

2、据媒体市场调研反映称，2020-2021年度东北产区玉米单产下滑，种植面积减少，新季玉米总产量不

乐观。调研显示，7月下旬至8月中上旬辽宁遭受干旱天气，辽西预计亩产减少5-6成，亩产或不足1000斤，沈阳及铁岭地区也预计亩产减少2-3成。黑龙江由于部分区域改种大豆，预计影响玉米种植面积减少15%左右。

3、临储玉米和一次性储备玉米累计成交已超过6000万吨，7月份成交的玉米已陆续到最后出库期，与此同时春玉米陆续上市，压制玉米价格。因此在8月份，玉米市场价格整体呈现企稳回调的态势。据国家粮油信息中心数据监测显示，截至8月31日，黑龙江绥化饲料企业玉米进厂价为2030元/吨，较月初下跌110元/吨；内蒙古通辽为2200元/吨，与月初持平；辽宁沈阳为2230元/吨，较月初上涨30元/吨；河北石家庄为2420元/吨，较月初下跌100元/吨；山东济南为2400元/吨，较月初下跌70元/吨；河南郑州为2380元/吨，较月初下跌20元/吨；江苏徐州为2360元/吨，较月初下跌40元/吨；四川成都玉米到货价为2600元/吨，较月初上涨70元/吨。

4、生猪生产在消费利好的刺激下继续回升，饲用粮需求继续保持增长。据农业农村部数据显示，7月全国生猪存栏环比增长4.8%，同比增长13.1%。同时，7月母猪存栏环比增长4.0%，同比增长20.3%。进入9月份后，预计随着学校开学及双节来临，肉类集中消费增加将继续利好养殖企业对饲用粮需求。

5、今年以来，由于原料玉米价格大幅上涨以及疫情抑制消费，玉米工业用量出现下滑。据媒体机构对华北82家淀粉企业调查数据显示，2020年第35周，行业开机率为62.65%，环比下降1.81个百分点，同比下降0.44个百分点；通过对全国43家玉米酒精企业的调查，35周行业开工率为43.59%，同比回落1.19个百分点，环比回落17.14个百分点。

后市预测

综合来看，虽然工业需求依旧低迷，（下接第7页）

大豆

河南省粮食交易物流市场研究员：刘敏

8月26日国储大豆拍卖投放数量9.88万吨，成交数量5.07万吨，成交率51%，同比略有下降，今年6月12日至8月21日以来中储粮的拍卖，共经历13次，计划拍卖量为78.18万吨，实际成交59.31万吨，成交率75%，成交均价5101.23元/吨，市场参与热情渐渐回归平静。



国储大豆拍卖情况示意图

进入八月份，大豆拍卖节奏加快以及下游需求转淡令市场观望情绪升温，目前市场关注的重点逐渐由国储拍卖转向新粮，国储大豆拍卖贸易商参拍热情大幅下降，国产大豆市场处于冷却降温状态。大豆市场需求低迷，加工企业采购积极性不高，除了小幅度的震荡之外，基本稳定运行。

国储大豆成交量下降首先是由于多数贸易商前期参拍的大豆尚未全部出库，连续多次的投放有效补给市场供应，抑制价格炒作；二是在终端采购积极性下降的情况下，贸易商出货的心情急切，持续压价抛售；三是目前处于需求淡季，加之市场流通的2018年产国产大豆质量较差，进一步降低企业采购意愿；四是随着新豆上市临近，市场对陈豆价格预期减弱；五是随着接近新季大豆上市，而南方因洪涝灾害早熟豆的质量并不理想，价格高开后持续低走，给大豆市场带来了利空因素。在高溢价的支撑下，预计在新粮下来之前，国产大豆价格仍会维持高位运行态势。



东北地区塔豆装车报价走势图

近日东北大豆主产区出现大范围降雨，近期将进入连续多雨天气模式，利于大豆结荚鼓粒，大豆产量前景保持乐观。现货报价整体持稳，局部小涨。关内黄淮及长江流域地区大豆价格稳中震荡，价格较前期小幅上调，贸易商观望心态较重，湖北新季大豆上市量逐渐增加，湖北石首、公安、天门等地大豆陆续上市，由于数量不多质量上乘，价格高开高走，毛粮收购价在2.45-3.15元/斤。

9月份后，大豆制品消费将随着天气转凉及双节临近持续回暖，短期内利好大豆市场价格，尤其是在目前优质大豆短缺以及库存偏低的情况下，预计大豆市场9月中上旬也将以优质优价为主导震荡运行。9月下旬后，随着新粮入市，大豆市场将呈现多空博弈局面，供给增加将影响市场购销心理，建议市场各方关注近期天气变化及新粮收购情况，以便准确把握市场机遇。

(上接第6页)但饲用需求快速恢复的利好还是给了市场信心，从长远来看，工业需求也会随着我国经济快速恢复而迎来利好。今年国内玉米缺口明显预示着玉米期价中长期上涨的基础。但是在短期内由于其价格已经进入阶段性高位，9月份随着政策调控力度持续，以及新粮上市和临储拍卖出库等因素，玉米价格将面临较大上涨压力。

聚焦热点

JU JIAO RE DIAN



聚焦热点

2020年新收获小麦质量调查情况的报告

一、新收获小麦质量整体情况

2020年新收获小麦整体质量为近10年来最好。一等比例、三等以上比例创历史新高；容重、千粒重、降落数值为近年来较高水平；不完善粒率为近年来最低。

9省全部样品检测结果为：容重平均值795g/L，较上年增加2g/L，变幅641g/L～848g/L。一等至五等比例分别为65.5%、21.8%、8.9%、2.6%、0.8%，等外品为0.4%；三等以上的小麦占96.2%，一等比例、三等以上比例均为历史最高水平。千粒重平均值44.4g，较上年增加1.3g，变幅20.4g～69.0g。不完善粒率平均值3.0%，较上年降低0.9个百分点；其中，符合国标要求（≤8%）的比例为97.0%。降落数值平均值356秒，较上年增加17秒。

二、九省新收获小麦质量具体情况

（一）河北

河北省小麦整体质量创历史新高。共采集质量检验样品245份，涉及8个市。容重平均值806g/L，较上年增加11g/L，变幅760g/L～842g/L。一等至三等小麦比例分别为86.5%、13.1%、0.4%，无四等以下样品，

三等以上的占100%；与上年相比，一等比例增加14.3个百分点，三等以上比例增加1.2个百分点。千粒重平均值42.3g，较上年增加0.7g，变幅31.7g～52.1g。不完善粒率平均值2.9%，较上年降低0.4个百分点，变幅0.6%～12.4%；其中，不完善粒率在8%以内的比例为98.0%。硬度指数平均值67.8，较上年增加1.8，变幅54.0～72.0。降落数值平均值384秒，较上年增加44秒，变幅277～481秒。

（二）山西

山西省小麦整体质量较好。共采集质量检验样品42份，涉及4个市。容重平均值791.2g/L，较上年增加7.2g/L，变幅724g/L～829g/L。一等至五等小麦比例分别为59.5%、26.2%、7.1%、4.8%、2.4%，无等外品，三等以上的占92.8%；与上年相比，一等比例增加7.1个百分点，三等以上比例增加4.8个百分点。千粒重平均值45.0g，较上年增加5.1g，变幅34.2g～51.6g。不完善粒率平均值1.2%，较上年降低0.8个百分点，变幅0.4%～5.2%；其中，不完善粒率在8%以内的比例为100%。硬度指数平均值67.1，较上年增加0.6，

变幅 60.0 ~ 69.4。降落数值平均值 320 秒，较上年下降 27 秒，变幅 270 ~ 364 秒。

（三）江苏

江苏省小麦整体质量较好。共采集质量检验样品 220 份，涉及 13 个市。容重平均值 800g/L，较上年增加 8g/L，变幅 715g/L ~ 843g/L。一等至五等小麦比例分别为 75.5%、16.8%、6.4%、0.5%、0.8%，无等外品，三等以上的占 98.7%；与上年相比，一等比例增加 17.8 个百分点，三等以上比例增加 2.0 个百分点。千粒重平均值 44.8g，较上年增加 2.4g，变幅 29.3g ~ 54.4g。不完善粒率平均值 3.0%，较上年降低 0.1 个百分点，变幅 0.2% ~ 36.7%；其中，不完善粒率在 8% 以内的比例为 97.7%。硬度指数平均值 64.2，较上年下降 0.2，变幅 48.5 ~ 79.0。降落数值平均值 356 秒，较上年增加 12 秒，变幅 300 ~ 410 秒。

（四）安徽

安徽省小麦整体质量为正常年景水平。共采集质量检验样品 480 份，涉及 8 个市。容重平均值 792g/L，较上年下降 3g/L，变幅 672g/L ~ 838g/L。一等至五等小麦比例分别为 62.5%、22.7%、9.8%、2.9%、1.3%，等外品为 0.8%，三等以上的占 95.0%；与上年相比，一等比例增加 0.3 个百分点，三等以上比例下降 1.9 个百分点。千粒重平均值 45.5g，较上年增加 2.6g，变幅 31.5g ~ 58.8g。不完善粒率平均值 2.6%，较上年下降 0.6 个百分点，变幅 0.1% ~ 13.0%；其中，不完善粒率在 8% 以内的比例为 98.1%。硬度指数平均值 62.7，较上年下降 2.1，变幅 46.3 ~ 71.6。降落数值平均值 361 秒，较上年增加 11 秒，变幅 218 ~ 579 秒。

（五）山东

山东省小麦整体质量较好。共采集质量检验样品 410 份，涉及 16 个市。容重平均值 796g/L，较上年增加 1g/L，变幅 694g/L ~ 840g/L。一等至五等小麦比例分别为 65.9%、23.7%、7.8%、2.2%、0.2%，等外品为 0.2%，三等以上的占 97.4%；与上年相比，一等比例基本与上年持平，三等以上比例下降 0.9 个百分点。千粒重平均值 42.0g，较上年增加 0.9g，变幅 20.4g ~ 53.5g。不

完善粒率平均值 2.8%，较上年下降 0.4 个百分点，变幅 0.1% ~ 16.7%；其中，不完善粒率在 8% 以内的比例为 97.8%。

（六）河南

河南省小麦整体质量较好。共采集质量检验样品 610 份，涉及 18 个市。容重平均值 799g/L，较上年下降 1g/L，变幅 721g/L ~ 848g/L。一等至五等小麦比例分别为 72.3%、18.2%、7.7%、1.6%、0.2%，无等外品，三等以上的占 98.2%；与上年相比，一等比例下降 4.6 个百分点，三等以上比例基本与上年持平。千粒重平均值 45.0g，基本与上年持平，变幅 30.0g ~ 58.2g。不完善粒率平均值 3.3%，较上年降低 0.3 个百分点，变幅 0.1% ~ 14.3%；其中，不完善粒率在 8% 以内的比例为 97.4%。硬度指数平均值 67.0，较上年增加 3.8，变幅 42.6 ~ 77.5。降落数值平均值 377 秒，较上年增加 13 秒，变幅 301 ~ 463 秒。

（七）湖北

湖北省整体质量为正常年景水平。共采集质量检验样品 95 份，涉及 12 个市。容重平均值 774g/L，与上年持平，变幅 641g/L ~ 819g/L。一等至五等小麦比例分别为 24.2%、46.3%、21.1%、4.2%、1.1%，等外品为 3.1%，三等以上的占 91.6%；与上年相比，一等比例下降 5.7 个百分点，三等以上比例增加 7.2 个百分点。千粒重平均值 42.5g，基本与上年持平，变幅 31.3g ~ 50.3g。不完善粒率平均值 6.2%，较上年增加 1.4 个百分点，变幅 0.9% ~ 40.4%；其中，不完善粒率在 8% 以内的比例为 74.7%。硬度指数平均值 71.3，较上年增加 4.4，变幅 47.3 ~ 76.5。降落数值平均值 272 秒，较上年增加 2 秒，变幅 106 ~ 394 秒。

（八）四川

四川省小麦整体质量为正常年景水平。共采集质量检验样品 85 份，涉及 9 个市。容重平均值 769g/L，较上年增加 17g/L，变幅 702g/L ~ 830g/L。一等至五等小麦比例分别为 24.7%、28.2%、24.7%、12.9%、7.1%，等外品为 2.4%，三等以上的占 77.6%；与上年相比，一等比例增加 16.5 个百分点，三等以上比例增加 11.8 个

百分点。千粒重平均值 46.9g，较上年增加 3.8g，变幅 32.8g ~ 56.3g。不完善粒率平均值 2.8%，较上年下降 11.1 个百分点，变幅 0.2% ~ 16.8%；其中，不完善粒率在 8% 以内的比例为 96.5%。硬度指数平均值 52.1，较上年增加 4.3，变幅 35.1 ~ 68.4。降落数值平均值 287 秒，较上年增加 139 秒，变幅 78 ~ 541 秒。

（九）陕西

陕西省小麦整体质量较好，略低于上年。共采集质量检验样品 180 份，涉及 5 个市。容重平均值 788g/L，与上年持平，变幅 729g/L ~ 840g/L。一等至四等小麦比例分别为 51.1%、28.9%、13.3%、6.1%、0.6%，无等外品，三等以上的占 93.3%；与上年相比，一等比例增加 0.5 个百分点，三等以上比例下降 4.1 个百分点。千粒重平均值 46.3g，较上年增加 1g，变幅 27.8g ~ 69.0g。不完善粒含量平均值 2.3%，较上年降低 2.2 个百分点，变幅 0.1% ~ 9.0%；其中，不完善粒率在 8% 以内的比例为 99.5%。硬度指数平均值 68.6，较上年增加 5.8，变幅 52.2 ~ 78.3。降落数值平均值 315 秒，较上年增加 5 秒，变幅 150 ~ 397 秒。

（上接第 15 页）

六、乡村建设

35. 农村人居环境整治先进县激励。贯彻落实《农村人居环境整治三年行动方案》和《国务院办公厅关于对真抓实干成效明显地方进一步加大激励支持力度的通知》（国办发〔2018〕117 号）精神，按照《农村人居环境整治激励措施实施办法》对各省开展农村人居环境整治工作评价，确定 20 个农村人居环境整治激励县（市、区、旗）名单。2020 年，中央财政对农村人居环境整治成效明显的县予以激励支持，主要用于农村厕所革命整村推进、村容村貌整治提升等农村人居环境整治相关建设。

36. 农村厕所革命整村推进。中央财政安排专项奖补资金，支持和引导各地以行政村为单元，整体规划设计，整体组织发动，同步实施户厕改造、公共设施配套建设，并建立健全后期管护机制。卫生厕所普及率达到 85% 左右。奖补资金主要支持粪污收集、储存、运输、资源化利用及后期管护能力提升等方面的设施设备建设。奖补标准、方式等由各地结合实际确定。



手中有粮
心中不慌





政策法规

ZHENG CE FA GUI

2020 年重点强农惠农政策

2020 年，贯彻落实中央农村工作会议、中央 1 号文件、国务院政府工作报告，围绕实施乡村振兴战略，打赢脱贫攻坚战，如期实现全面小康目标，应对新冠肺炎疫情新形势，扎实做好“六稳”工作、落实“六保”任务，国家将继续加大支农投入，强化项目统筹整合，加快推进农业农村现代化。为便于广大农民和社会各界了解国家强农惠农政策，发挥政策引导的作用，现将 2020 年农业农村部、财政部实施的重点支农政策发布如下。

一、农业生产发展与流通

1. 耕地地力保护补贴。补贴对象原则上为拥有耕地承包权的种地农民。补贴资金通过“一卡（折）通”等形式直接兑现到户，严禁任何方式统筹集中使用。各省（自治区、直辖市）继续按照《财政部、农业部关于全面推开农业“三项补贴”改革工作的通知》（财农〔2016〕26 号）要求，并结合本地实际具体确定补贴对象、补贴方式、补贴标准。鼓励各地逐步将补贴发放与土地

确权面积挂钩。鼓励各地创新方式方法，以绿色生态为导向，探索将补贴发放与耕地保护责任落实挂钩的机制，引导农民自觉提升耕地地力。

2. 农机购置补贴。各省（自治区、直辖市）在中央财政农机购置补贴机具种类范围内选取确定本省补贴机具品目，优先保证粮食等主要农产品生产所需机具和支持农业绿色发展机具的补贴需要，增加畜禽粪污资源化利用机具品目。将支持生猪等畜产品生产的自动饲喂等机具装备全部纳入各省补贴范围。将果园轨道运输机等助力丘陵山区等贫困地区产业发展所需机具纳入全国补贴范围，由各省从中选取品目进行补贴。补贴额依据同档产品上年市场销售均价测算，原则上测算比例不超过 30%。实施农机报废更新补贴政策，对报废老旧农机给予适当补助。

3. 优势特色产业集群。坚持市场主导、政府扶持的原则，按照全产业链开发、全价值链提升的思路，支持选择省域内基础好、规模大、有特色、比较优势显著

的主导产业，打造一批结构合理、链条完整的优势特色产业集群。着力解决好产业发展中的瓶颈制约和关键环节，推动产业形态由“小特产”升级为“大产业”，空间布局由“平面分布”转型为“集群发展”，主体关系由“同质竞争”转变为“合作共赢”。2020年首批启动支持建设50个产业集群，原则上连续支持，中央财政对批准建设的产业集群进行适当补助，支持各省围绕基地建设、机收机种、仓储保鲜、产地初加工、精深加工、现代流通、品牌培育等全产业链建设，鼓励创新资金使用方式，采取先建后补、以奖代补、贷款贴息、政府购买服务等方式对相关主体给予支持。

4. 国家现代农业产业园。立足优势特色产业，突出一二三产业融合和联农增收机制创新两大任务，2020年继续创建31个国家现代农业产业园，择优认定一批国家现代农业产业园，着力改善产业园基础设施条件，提升公共服务能力。创建工作由各省（自治区、直辖市）负责，中央财政对符合创建条件的安排部分补助资金，通过农业农村部、财政部中期评估和认定后，再视情况安排部分奖补资金。

5. 农业产业强镇。继续以乡镇为平台载体，聚焦主导产业，发展壮大乡村产业，加快培育一批产业生产经营市场主体，创新农民利益联结共享机制，重点支持全产业链开发中的仓储保鲜、加工营销等关键领域、薄弱环节，推动主导产业转型升级、由大变强，建设一批主导产业突出、产村融合发展、宜业宜居的农业产业强镇。中央财政通过安排奖补资金予以支持，引导企业与农户建立订单收购、保底分红、二次返利等紧密型利益联结机制，促进农民分享全产业链增值收益。2020年共支持259个镇（乡）开展农业产业强镇建设。

6. 农产品地理标志保护工程。支持区域特色品种繁育基地和核心生产基地建设，改善生产及配套仓储保鲜设施设备条件。健全生产技术标准体系，强化特色品质保持技术集成，推动全产业链标准化生产。挖掘传统农耕文化，讲好地标历史故事，强化产品推介，叫响特色品牌。支持利用信息化技术，实施产品可追溯管理，推动地理标志农产品身份化、标识化和数字化。

7. 推进信息进村入户。支持开展益农信息社整省推进建设。严格按照《农业部关于全面推进信息进村入户工程的实施意见》（农市发〔2016〕7号）要求组织实施，依据“六有”标准建设益农信息社，提升便民服务、电子商务、培训体验服务水平，推进“互联网+”农产品出村进城，将益农信息社打造成为农服务的一站式窗口。

8. 奶业振兴和畜牧业转型升级。支持建设优质苜蓿生产基地，降低奶牛养殖饲喂成本，提高生鲜乳质量水平。以北方农牧交错带为重点，支持牛羊养殖场（户）和饲草专业化服务组织收储青贮玉米、苜蓿、燕麦草等优质饲草，通过以养带种的方式加快推动种植结构调整和现代饲草产业发展。在内蒙古、四川等8个主要草原牧区省份，对项目区内使用良种精液开展人工授精的肉牛养殖场（小区、户），以及存栏能繁母羊、牦牛能繁母牛养殖户进行补助。鼓励和支持推广应用优良种猪和精液，加快生猪品种改良。在黑龙江、江苏等10个蜂业主产省，实施蜂业质量提升行动，支持建设高效优质蜂产业发展示范区。

9. 重点作物绿色高质高效行动。建设一批绿色高质高效生产示范片，集成组装耕种管收全过程绿色高质高效新技术，示范推广优质高产、多抗耐逆新品种，集中打造优良食味稻米、优质专用小麦、高油高蛋白大豆、双低双高油菜、高品质棉花、高产高糖甘蔗、优质果菜茶、道地中药材等生产基地，带动大面积区域性均衡发展，促进种植业稳产高产、节本增效和提质增效。南方早稻主产省要集中支持早稻生产，促进双季稻恢复。

10. 推广旱作节水农业技术。以巩固提升旱区农业综合生产能力和资源利用效率为目标，实施区域向黄河流域倾斜，示范水肥一体化、集雨补灌、垄作（膜）沟灌、测墒节灌等高效节水技术，提高水肥利用效率；示范蓄水保墒、抗旱抗逆等现代旱作雨养技术，提高天然降水利用效率；立足干旱半干旱地区水资源条件，开展旱作节水农业新技术、新产品、新材料试验示范，创新集成旱作节水农业技术模式，促进旱区农业绿色高质量发展。

11. 有机肥替代化肥行动。以减少化肥投入、增加

有机肥投入为目标，支持重点县实施果菜茶有机肥替代化肥，实施区域重点向长江经济带和黄河流域倾斜，试点作物向其他节肥潜力大的园艺作物和大田作物拓展。集成推广堆肥还田、商品有机肥施用、沼渣沼液还田等技术模式，配套完善设施设备，促进果菜茶提质增效和资源循环利用。工作推进要与畜禽粪污资源化利用相结合，采取政府购买服务、技术补贴、物化补贴等方式，支持农民和新型农业经营主体积造施用有机肥，培育一批生产性服务组织，加快有机肥应用，促进种养结合。

12. 农业生产社会化服务。围绕粮棉油糖等重要农产品和当地特色主导产业，集中连片开展社会化服务，服务方式进一步聚焦农业生产托管，服务对象进一步聚焦服务小农户，服务环节进一步聚焦农业生产的关键薄弱环节和农民急需的生产环节。采取先服务后补助的方式，支持专业服务公司、供销合作社、农村集体经济组织、服务型农民合作社和家庭农场等服务主体，并优先支持安装机械作业监测传感器的服务主体，提升农业生产社会化服务的市场化、专业化、规模化、信息化水平。江西、湖南、广东、广西等早稻主产省要重点推广早稻生产托管等社会化服务。

13. 农机深松整地。支持适宜地区开展农机深松整地作业，全国作业面积达到1.4亿亩以上，作业深度一般要求达到或超过25厘米，打破犁底层。

14. 产粮大县奖励。对符合规定的常规产粮大县、超级产粮大县、产油大县、商品粮大省、制种大县、“优质粮食工程”实施省份给予奖励。常规产粮大县奖励资金作为财力补助，由县级人民政府统筹安排；其他奖励资金按照有关规定用于扶持粮油产业发展。

15. 生猪（牛羊）调出大县奖励。包括生猪调出大县奖励、牛羊调出大县奖励和省级统筹奖励资金。生猪调出大县奖励资金和牛羊调出大县奖励资金由县级人民政府统筹安排用于支持本县生猪（牛羊）生产流通和产业发展，省级统筹奖励资金由省级人民政府统筹安排用于支持本省（自治区、直辖市）生猪（牛羊）生产流通和产业发展。

16. 玉米、大豆生产者补贴和稻谷补贴。为巩固农

业供给侧结构性改革成效，在玉米和大豆价格由市场形成的基础上，国家继续在东北三省和内蒙古自治区实施玉米和大豆生产者补贴政策。中央财政对有关省（区）玉米补贴不超过2014年基期播种面积，大豆补贴面积不超过2019年基期播种面积，2020-2022年保持不变。为支持深化稻谷收储制度和价格形成机制改革，国家在有关稻谷主产省份继续实施稻谷补贴政策。中央财政对稻谷补贴数量上限为基期（2016-2018年）稻谷年平均产量的85%。

二、农业绿色生产与农业资源保护利用

17. 草原生态保护补助奖励。在内蒙古、四川、云南、西藏、甘肃、宁夏、青海、新疆等8个省（自治区）和新疆生产建设兵团实施禁牧补助、草畜平衡奖励；在河北、山西、辽宁、吉林、黑龙江和黑龙江省农垦总局实施“一揽子”政策。

18. 长江流域重点水域禁捕补偿。中央财政采取一次性补助与过渡期补助相结合的方式，对长江流域重点水域禁捕工作给予支持，促进水生生物资源恢复和水域生态环境修复。其中，一次性补助由地方结合实际统筹用于收回渔民捕捞权和专用生产设备报废，直接发放到符合条件的退捕渔民。过渡期补助由各地统筹用于禁捕宣传动员、提前退捕奖励、加强执法管理、突发事件应急处置等与禁捕直接相关的工作。

19. 渔业发展与船舶报废拆解更新补助。按照海洋捕捞强度与资源再生能力平衡协调发展的要求，支持渔民减船转产和人工鱼礁建设，促进渔业生态环境修复。适应渔业发展现代化、专业化的新形势，在严控海洋捕捞渔船数和功率数“双控”指标、不增加捕捞强度的前提下，有计划升级改造选择性好、高效节能、安全环保的标准化捕捞渔船。同时，支持深水网箱推广、渔港航标等公共基础设施，改善渔业发展基础条件。

20. 渔业增殖放流。在流域性大江大湖、界江界河、资源退化严重海域等重点水域开展渔业增殖放流，促进恢复或增加渔业种群的数量，改善和优化水域的渔业种群结构，实现渔业可持续发展。

21. 农作物秸秆综合利用试点。在全国范围内整县

推进，坚持农用优先、多元利用，培育一批产业化利用主体，打造一批全量利用样板县。激发秸秆还田、离田、加工利用等各环节市场主体活力，探索可推广、可持续的秸秆综合利用技术路线、模式和机制。

22. 畜禽粪污资源化利用。支持畜牧大县开展畜禽粪污资源化利用工作，探索在非畜牧养殖大县推广粪污资源化利用。按照政府支持、企业主体、市场化运作的原则，以就地就近用于农村能源和农用有机肥为主要利用方式，新（扩）建畜禽粪污收集、利用等处理设施，以及区域性粪污集中处理中心、大型沼气工程，实现规模养殖场全部实现粪污处理和资源化利用，形成农牧结合、种养循环发展的产业格局。

23. 地膜回收利用。在内蒙古、甘肃和新疆支持100个县整县推进废旧地膜回收利用，鼓励其他地区自主开展探索。支持建立健全废旧地膜回收加工体系，建立经营主体上交、专业化组织回收、加工企业回收、以旧换新等多种方式的回收利用机制，并探索“谁生产、谁回收”的地膜生产者责任延伸制度。

24. 耕地轮作休耕制度试点。2020年，中央财政继续支持轮作休耕试点。其中，轮作试点主要在东北冷凉区、北方农牧交错区、黄淮海地区、华南双季稻区和长江流域的大豆、花生、油菜产区实施；休耕试点主要在地下水超采区、西北生态严重退化地区实施。

三、农田建设

25. 高标准农田建设。2020年，按照“统一规划布局、统一建设标准、统一组织实施、统一验收考核、统一上图入库”五个统一的要求，在全国建设高标准农田8000万亩，并向粮食生产功能区、重要农产品生产保护区倾斜。在建设内容上，按照《高标准农田建设通则》，以土地平整、土壤改良、农田水利、机耕道路、农田输配电设备等为重点，加强农业基础设施建设，提高农业综合生产能力，落实好“藏粮于地、藏粮于技”战略。

26. 东北黑土地保护利用和保护性耕作。继续在辽宁、吉林、黑龙江和内蒙古四省（区）实施东北黑土地保护利用工程，建立集中连片示范区，集中展示一批黑土地保护利用模式和保护性耕作示范；支持开展控制黑

土流失、增加土壤有机质含量、保水保肥、黑土养育、耕地质量监测评价、保护性耕作等技术措施和工程措施。2020年启动东北黑土地保护性耕作行动计划，支持在适宜区域推广应用秸秆覆盖免（少）耕播种等关键技术，有效减轻风蚀水蚀、增加土壤有机质、增强保墒抗旱能力、提高农业生态效益和经济效益，中央财政支持实施面积4000万亩。鼓励新型农业经营主体和社会化服务组织承担实施任务。

27. 耕地质量保护与提升。选择一批节肥潜力大的重点县开展化肥减量增效示范，引导企业和社会化服务组织开展科学施肥技术服务，支持农户和新型农业经营主体应用化肥减量增效新技术新产品，着力解决限制化肥使用过量、利用率不高的突出问题。选择部分县开展肥料包装废弃物回收处理工作试点。继续支持做好耕地质量等级调查评价与监测、取土化验、田间肥效试验、肥料配方制定发布、测土配方施肥数据成果开发应用等工作。开展退化耕地治理。在土壤酸化区域，集成示范施用石灰质物质和酸性土壤调理剂、种植绿肥还田、水肥调控、生物修复等治理模式；在土壤盐碱化区域，结合排灌工程措施，集成示范施用碱性土壤调理剂、耕作压盐、增施堆沤有机肥等治理模式，改善耕地土壤质量。

四、新型经营主体培育

28. 高素质农民培育。重点实施新型农业经营服务主体经营者、产业扶贫带头人、农村实用人才带头人、返乡入乡创新创业者、专业种养加能手等培养计划，加快培养有文化、懂技术、善经营、会管理的高素质农民。加大产业精准扶贫培训力度，深入开展“三区三州”等产业扶贫带头人培训行动。

29. 新型农业经营主体高质量发展。一是支持新型农业经营主体建设农产品仓储保鲜设施。聚焦鲜活农产品产地“最先一公里”问题，支持新型农业经营主体建设农产品产地仓储保鲜设施。采取“先建后补、以奖代补”的方式，重点在河北、山西等16个省份，聚焦重点县（市），并向“三区三州”深度贫困地区和未摘帽贫困县、新冠疫情防控重点地区和鲜活农产品主产区、特色农产品优势区倾斜；重点支持建设节能型通风贮藏设施、节

能型机械冷库、节能型气调贮藏库；支持对象限定为县级以上示范家庭农场、农民专业合作社示范社（包括联合社），贫困地区可适当放宽条件，并支持多个家庭农场（农民专业合作社）联合建设，避免设施闲置浪费，补助采取“双限”，补贴比例上限不超过仓储保鲜设施造价的30%（湖北省和贫困地区放宽至50%），有条件的地方可安排地方财政资金适当叠加补贴，同时实行定额补贴并限定上限，单个主体补贴上限为100万元，具体定额补贴标准由地方制定。二是支持新型农业经营主体提升技术应用和生产经营能力。支持县级以上农民专业合作社示范社（联合社）和示范家庭农场改善生产条件，应用先进技术，提升规模化、绿色化、标准化、集约化生产能力，建设清选包装、烘干等产地初加工设施，提高产品质量水平和市场竞争力。鼓励各地为农民专业合作社和家庭农场提供财务管理、技术指导等服务。鼓励有条件的地方依托龙头企业，带动农民专业合作社和家庭农场，形成农业产业化联合体。对具有种畜禽生产经营许可证的种猪场（含地方猪保种场）及年出栏500头以上的规模猪场给予贷款贴息支持。优先重点支持发展奶牛家庭牧场和奶农合作社。

30. 农业信贷担保服务。重点服务家庭农场、农民专业合作社、农业社会化服务组织、小微农业企业等农业适度规模经营主体。服务范围限定为农业生产（包括农林牧渔生产和农田建设，下同）及与农业生产直接相关的产业融合项目（指县域范围内，向农业生产者提供农资、农技、农机，农产品收购、仓储保鲜、销售、初加工，以及农业新业态等服务的项目），突出对粮食、生猪等重要农产品生产的支持。中央财政对政策性农担业务实行担保费用补助和业务奖补，支持省级农担公司降低担保费用和应对代偿风险，确保政策性农担业务贷款主体实际负担的担保费率不超过0.8%（政策性扶贫项目不超过0.5%）。

31. 基层农技推广体系改革与建设。通过政府购买服务等方式，支持市场化服务力量开展农技服务，完善公益性和经营性农技服务融合发展机制，构建多元互补、高效协同的农技推广体系。应用信息化手段大力推行在线指导服务和绩效考评，提高中国农技推广信息平台覆

盖面和使用率。建设科技示范展示基地，培育科技示范主体，推广应用绿色增产、节本增效的主推技术，打造智慧农场、生态循环农场等科技示范样板。在内蒙古、吉林等8个省份开展重大技术协同推广试点。在贫困地区、生猪大县实施农技推广服务特聘计划。

五、农业防灾减灾

32. 农业生产救灾。中央财政对各地农业重大自然灾害及生物灾害的预防控制、应急救援和灾后恢复生产工作给予适当补助。支持范围包括农业重大自然灾害预防及生物灾害防控所需的物资材料补助，恢复农业生产措施所需的物资材料补助，牧区抗灾保畜所需的储草棚（库）、牲畜暖棚和应急调运饲草料补助等。

33. 动物疫病防控。中央财政对动物疫病强制免疫、强制扑杀和养殖环节无害化处理工作给予补助。强制免疫补助经费主要用于开展口蹄疫、高致病性禽流感、小反刍兽疫、布病、包虫病等动物强制免疫疫苗（驱虫药物）采购、储存、注射（投喂）以及免疫效果监测评价、人员防护等相关防控工作，以及对实施和购买动物防疫服务等予以补助。国家在预防、控制和扑灭动物疫病过程中，对被强制扑杀动物的所有者给予补偿，补助经费由中央财政和地方财政共同承担。国家对养殖环节病死猪无害化处理予以支持，由各地根据有关要求，结合当地实际，完善无害化处理补助政策，切实做好养殖环节无害化处理工作。

34. 农业保险保费补贴。在地方财政自主开展、自愿承担一定补贴比例基础上，中央财政对水稻、小麦、玉米、棉花、马铃薯、油料作物、糖料作物、能繁母猪、奶牛、育肥猪、森林、青稞、牦牛、藏系羊和天然橡胶，以及水稻、小麦、玉米制种保险给予保费补贴支持。继续在13个粮食主产省面向适度规模经营农户开展农业大灾保险试点，保障水平覆盖“直接物化成本+地租”；继续在内蒙古、辽宁、安徽、山东、河南、湖北等6个省，面向规模经营农户和小农户开展三大粮食作物完全成本保险和收入保险试点，保障水平覆盖农业生产总成本或农业生产产值；在20个省份开展中央财政对地方优势特色农产品保险奖补试点。

（下接第10页）

附件

FU JIAN



2020年8月国家政策性粮食交易成交情况

【小麦】

8月国家政策性粮小麦共投放624.14万吨，成交111.97万吨，其中：河南投放147.84万吨，成交11.83万吨；山东投放159.93万吨，成交39.00万吨；江苏投放73.16万吨，成交15.26万吨；湖北投放50.72万吨，成交0.81万吨；安徽投放83.78万吨，成交6.28万吨；河北投放68.61万吨，成交13.58万吨；重庆投放1.66万吨，成交1.34万吨；云南投放2.39万吨，成交2.39万吨；山西投放7.04万吨，成交1.17万吨；陕西投放7.07万吨，成交1.28万吨；新疆共投放临储小麦21.95万吨，成交19.02万吨。

【稻谷】

8月共投放最低收购价稻谷1563.36万吨，成交223.84万吨。其中：河南投放62.20万吨，成交2.60万吨；四川投放30.02万吨，全部流拍；湖南投放122.74万吨，成交7.60万吨；湖北投放184.60万吨，成交1.64万吨；江西投放325.7万吨，成交7.50万吨；江苏投放27.60万吨，成交6.98万吨；安徽投放

352.02万吨，成交46.10万吨；黑龙江投放422.11万吨，成交145.33万吨；吉林投放36.41万吨，成交6.11万吨。

【玉米】

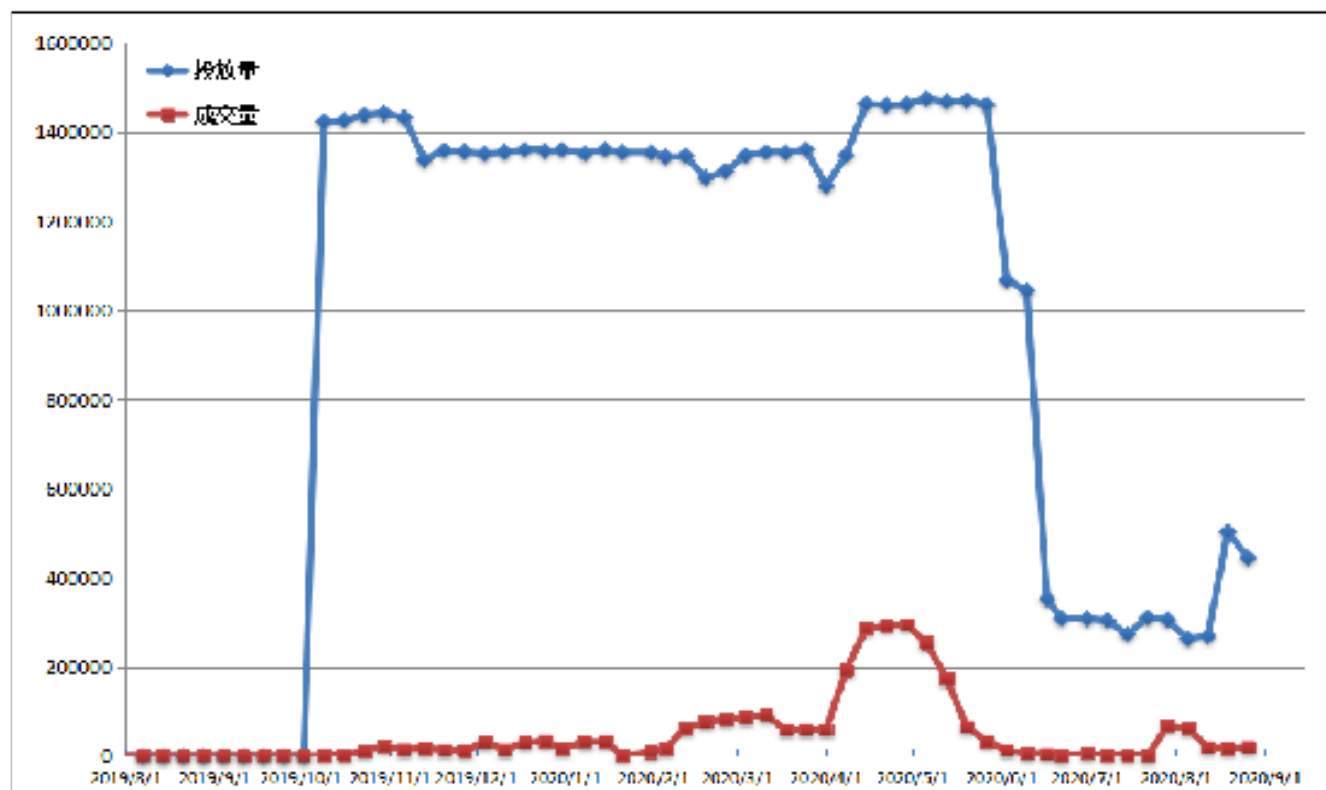
8月共投放国家临储玉米1597.44万吨，成交1553.27万吨。其中：内蒙古自治区投放412.61万吨，成交407.89万吨；辽宁投放91.64万吨，成交80.88万吨；吉林投放206.73万吨，成交187.68万吨；黑龙江投放886.47万吨，成交876.83万吨。

【大豆】

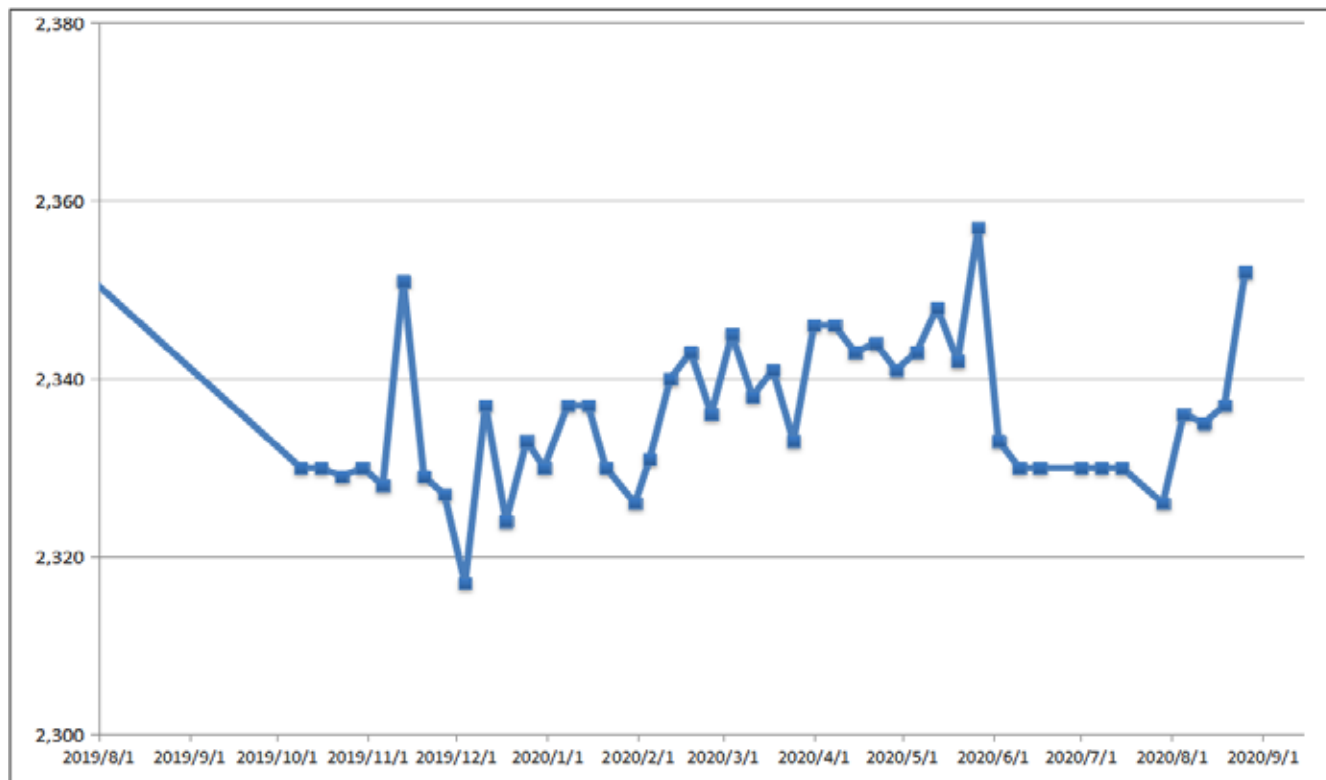
8月共投放一次性储备进口大豆81.78万吨，成交70.79万吨。其中：河北省投放12.34万吨，成交11.30万吨；辽宁省投放29.14万吨，成交26.18万吨；上海市投放8.53万吨，全部成交；山东省投放3.27万吨，全部成交；天津市投放15.79万吨，成交14.14万吨；广西壮族自治区投放12.71万吨，成交73.60万吨。



河南政策性小麦 2019-2020 年专场交易成交量变化曲线图



河南政策性小麦 2019-2020 年专场交易成交均价变化曲线图



2019-2020 年河南政策性小麦成交数据统计表

日期	投放量 (吨)	成交量 (吨)	成交量增幅 (吨)	成交率
2019 年 8 月合计	0	0	0	0.00%
2019 年 9 月合计	0	0	0	0.00%
2019 年 10 月合计	5729185	36092	-	0.63%
2019 年 11 月合计	5484667	55725	19633	1.02%
2019 年 12 月合计	6784448	125704	69979	1.85%
2020 年 1 月合计	5420764	75246	-50458	1.39%
2020 年 2 月合计	5300008	237490	162244	4.48%
2020 年 3 月合计	5416366	296214	58724	5.47%
2020/4/1	1278402	58472	-617	4.57%
2020/4/8	1348428	192888	134416	14.30%
2020/4/15	1463405	285935	93047	19.54%
2020/4/22	1460291	292575	6640	20.04%
2020/4/29	1462511	294731	2156	20.15%
2020 年 4 月合计	7013037	1124601	828387	16.04%
2020/5/6	1474973	253650	-41081	17.20%
2020/5/13	1468278	173201	-80449	11.80%
2020/5/20	1470890	65372	-107829	4.44%
2020/5/27	1461303	33057	-32315	2.26%
2020 年 5 月合计	5875444	525280	-599321	8.94%
2020/6/3	1067263	12670	-20387	1.19%
2020/6/10	1044252	5812	-6858	0.56%
2020/6/17	352276	5054	-758	1.43%
2020/6/22	308045	0	-5054	0.00%
2020 年 6 月合计	2771836	23536	-501744	0.85%
2020/7/1	307665	6258	6258	2.03%
2020/7/8	303757	2000	-4258	0.66%
2020/7/15	272964	2508	508	0.92%
2020/7/22	309576	0	-2508	0.00%
2020/7/29	305471	67594	67594	22.13%
2020 年 7 月合计	1499433	78360	54824	5.23%
2020/8/5	262567	62261	-5333	23.71%
2020/8/12	268667	19028	-43233	7.08%
2020/8/19	502977	17300	-1728	3.44%
2020/8/26	444157	19700	2400	4.44%
2020 年 8 月合计	1478368	118289	39929	8.00%

国内部分地区原粮市场价格统计表

单位：元/吨

品种	地区	8月5日价格	8月12日价格	8月19日价格	8月26日价格
小麦 (面粉厂收购价)	郑州	2330	2410	2420	2440
	商丘	2240	2240	2280	2280
	周口	2290	2400	2400	2410
	安阳	2400	2440	2400	2450
	北京	2480	2480	2480	2480
	石家庄	2440	2440	2440	2440
	济南	2420	2420	2420	2420
	徐州	2380	2380	2380	2380
	宿州	2340	2360	2360	2360
	广州	2470	2470	2470	2470
稻谷	哈尔滨(粳)	3200	3200	3160	3160
	佳木斯(粳)	2720	2720	2720	2720
	长春(粳)	2940	2940	2940	2920
	南京(粳)	2800	2800	2800	2800
	武汉(中晚)	2620	2620	2620	2660
	长沙(中晚)	2540	2540	2540	2540
	广州(中晚)	2770	2770	2770	2770
玉米 (饲料厂收购价)	郑州	2450	2450	2430	2400
	安阳	2450	2450	2430	2430
	商丘	2400	2420	2420	2390
	驻马店	2400	2420	2400	2350
	黑龙江绥化	2140	2060	2050	2050
	长春	2240	2240	2240	2240
	石家庄	2520	2400	2400	2420
	济南	2470	2460	2430	2400
	徐州	2400	2400	2400	2380
	成都(到货)	2620	2620	2600	2600

国内主要城市粮油市场价格统计表

单位：元 / 吨

地区	面粉				大米			
	8月5日 价格	8月12日 价格	8月19日 价格	6月26日 价格	8月5日 价格	8月12日 价格	8月19日 价格	8月26日 价格
沈阳	—	—	—	—	4240	4220	4220	4240
哈尔滨	—	—	—	—	4900	4900	4840	4840
北京	3000	3000	3000	3000	4720	4720	4720	4720
石家庄	2830	2830	2830	2830	—	—	—	—
郑州	2980	2980	2980	2980	—	—	—	—
济南	2930	2930	2930	2930	—	—	—	—
武汉	3180	3180	3180	3180	4020	4020	4020	4020
徐州	3100	3100	3100	3100	3840	3840	3840	3840
上海	3180	3180	3180	3180	4500	4500	4500	4520
杭州	3180	3180	3180	3180	4140	4140	4140	4160
广州	—	—	—	—	4100	4100	4100	4100

注：面粉为特一粉批发价；大米一般区域为粳米批发价，广州、武汉为晚籼米批发价。