

# 交易中心双周分析报告

●2020年11月12日●



北京国家粮食交易中心  
National Grain Trade Center of Beijing

# 目录

## ◆ 粮油市场行情分析

近期小麦市场行情分析报告.....1

近期稻米市场行情分析报告.....3

近期玉米市场行情分析报告.....6

近期豆油市场行情分析报告.....8

## ◆ 本市储备粮油交易

2020 年市储备粮油第九次竞价交易结果.....10

## ◆ 国家储备粮油交易

11 月 3 日进口大豆交易结果.....11

11 月 4 日最低收购价小麦交易结果.....12

11 月 6 日最低收购价稻谷(2017-2019 年)交易结果.....13

## •粮油市场行情分析•

### 最低收购价政策发布 小麦价格高位回落

——十一月第二周小麦市场行情分析报告

#### 一、小麦市场价格及行情

元/吨	10月26日	11月9日	较上期
全国小麦价格	2484	2495	0.44%

国家粮食和物资储备局于10月30日发布公告显示，2021年国家继续在小麦主产区实行最低收购价政策。综合考虑粮食生产成本、市场供求、国内外市场价格和产业发展等因素，经国务院批准，2021年生产的小麦（三等）最低收购价为1.13元/斤，比2020年上调0.01元/斤。上调幅度0.01元/斤，比之前市场预计的低。小麦最低收购价上调是今年疫情影响下维护国家粮食安全的需要，20元/吨的涨幅既不会对当前粮价带来较大刺激，又能在一定程度上降低农民种植成本上涨后所产生的生产压力，保护农民种粮积极性。

国粮信11月供需报告显示，2020年全国小麦产量为1.34亿吨，比上年增加41万吨，增幅0.3%，其中冬小麦产量为1.2659亿吨，比上年增加2.2万吨，2020/21年度小麦新增供应量为14100万吨，同比增加324万吨。考虑餐饮业将逐步恢复，以及小麦进入饲用领域数量有所增加，预计2020/21年度国内小麦消费总量为13127万吨，比上年度增加959万吨。其中，食用消费为9180万吨，比上年度增加80万吨；饲料消费及损耗为2400万吨，比上月增加400万吨，比上年度增加850万吨；工业消费为950万吨，比上年度增加30万吨。预计2020/21年度小麦进口量为700万吨，同比增加283万吨。全国小麦供求结余量为972万吨，比上月减少400万吨，比上年度减少635万吨。

进入11月，随着市场主体购销心理转变，华北地区小麦价格出现了一定程度的回落。一是持粮主体销售库存小麦的意愿增强，二是用粮主体前期市场采购及政策竞拍粮源陆续到货，放缓采购节奏。从10月份到11月4日的四次交易会，政策性临储小麦共成交了952.28万吨小麦。三是“最低收购价”政策的市场热度下降。之前市场普遍预计最低收购价会抬升0.01-0.02元/斤，但实际上涨幅为0.01元/斤，稳定了小麦未来的上涨幅度。四是近期玉米价格回落，小麦饲用需求减少，也使得小麦价格高位小幅回落。

截至 11 月 9 日，河北石家庄普通小麦的进厂价格为 2500 元/吨，较一周前（下同）平稳，河北衡水普通小麦的进厂价格为 2480 元/吨，下降 20 元/吨，河北邯郸普通小麦的进厂价格为 2480 元/吨，下降 10 元/吨，山东济南普通小麦的进厂价格为 2480 元/吨，平稳，河南郑州普通小麦的进厂价格为 2440 元/吨，平稳。

近期优质小麦价格仍保持上行态势。截至到 11 月 9 日，藁优 2018 河北石家庄地区进厂价为 2580 元/吨，平稳，但较 10 月底上涨 40 元/吨；郑麦 366 河南郑州地区进厂价为 2570 元/吨，平稳，较 10 月底上涨 60 元/吨；济南 17 山东菏泽地区进厂价为 2620 元/吨，平稳，较 10 月底上涨 70 元/吨。

## 二、面粉及副产品市场行情

由于前期小麦价格持续上涨，面粉企业制粉成本增加，为保持加工利润，华北和山东地区企业小幅上调面粉出厂价格。截止到 11 月 9 日，河北石家庄地区制粉企业特一粉出厂价格为 2900 元/吨，平稳，较 10 月底上涨 70 元/吨；山东济南地区特一粉出厂价格为 2950/吨，平稳，较 10 月底上涨 20 元/吨；河南郑州地区特一粉出厂价格为 2980 元/吨，平稳。

面粉企业开机率提升后，麸皮供应量增加，本周麸皮价格平稳。截至 11 月 9 日，河北石家庄麸皮出厂价 1940 元/吨，平稳，山东济南 1940 元/吨，平稳，河南郑州 1930 元/吨，平稳。

## 三、小麦交易情况

11 月 4 日，国家最低收购价小麦计划投放 400.08 万吨，实际成交 224.47 万吨，成交量较上周减少 45.44 万吨，成交率 56.11%，较上周下降 11.6 个点，成交均价 2343 元/吨，较上周下跌了 13 元/吨。

虽然近两期政策性小麦竞价交易成交情况有所降温，但与往年相比仍保持了较高的成交率。降温的原因是前期成交数量较大，企业均建立了一定库存，明年最低收购价政策出台也使得企业对未来小麦涨幅有合理的预期，同时，华北地区玉米价格下降，也放缓了政策性小麦的采购节奏。

据统计，截至 11 月 4 日政策性小麦交易完成后，2020 年以来国家临储小麦累计投放量 11714.2925 万吨，实际成交量 1681.6465 万吨，同比增加 1467.1457 万吨；其中江苏地区成交 330.4581 万吨，安徽地区成交 311.3839 万吨，河南地

区成交 514.3729 万吨，河北地区成交 200.3724 万吨，山东地区成交 245.2368 万吨，湖北地区成交 79.7478 万吨。截至 11 月上旬，国家临储小麦剩余库存数量 8219 万吨，同比下降 1114 万吨；其中 2014-2016 年产小麦 3505 万吨，2017 年产小麦 1847 万吨，2018 年产小麦 136 万吨，2019 年产小麦 2109 万吨，2020 年产小麦 615 万吨。

#### 四、新麦播种情况良好

北方冬麦区大部气温偏高，墒情适宜，利于冬小麦幼苗生长。北方大部冬小麦处于出苗至三叶期，部分进入分蘖期；黄淮西南部、江淮处于播种出苗期，江汉、西南地区大部处于播种期。截至 11 月 6 日，全国冬小麦一、二类苗占比分别为 24%、76%，一类苗较上周减少 1 个百分点，二类苗较上周增加 2 个百分点。

预计未来 10 天，北方冬麦区大部多晴好天气，降水偏少，气温较常年同期偏高 1~4℃，气象条件利于冬小麦播种出苗和幼苗生长；河北中南部、安徽北部等地土壤缺墒可能持续。预计未来 11-20 天，影响我国的冷空气势力较弱，全国大部地区气温偏高，西北地区东部、华北中南部、东北地区南部、黄淮、江淮有 10~30 毫米降水，上述大部地区累计降水量接近常年同期或略偏多，利于农田土壤增墒，河北中南部、安徽北部等地土壤缺墒状况有望改善；气象条件总体利于北方冬小麦冬前生长。

#### 五、后市预测

当前小麦进厂价格已与拍卖粮到厂成本基本持平，加上玉米价格高位回落，最低收购价政策出台也稳定了市场预期。10 月以来政策性小麦成交数量巨大，国内小麦市场供给充裕，预计后期小麦价格继续上涨难度增加、空间有限。

(北京国家粮食交易中心 杨春懿)

## 东北新粳稻上量价稳 国储加投晚粳保供

——十一月第二周稻谷市场行情分析报告

### 一、价格及市场行情

近期，东北地区新季水稻收割工作基本完成，10 月中旬前后黑龙江省建三

江、虎林等地遭遇降雪天气，经了解主要是提高了局部的收割成本，收获量并未受到明显影响。从已收获的情况看，东北地区新季水稻总体质量高于去年水平，其中黑龙江圆粒粳稻出米率基本高于 66%，以 68%左右的居多，水分略高于常年，总体产量或呈现持平略增态势。

目前，东北地区新季水稻收购有序进行，多元主体收购积极性较高，农户惜售不明显，其中黑龙江省绝大多数地区价格略高于托市价运行，吉林、辽宁由于种植品种收购价普遍高于托市价。据国家粮油信息中心监测显示，截止到 11 月 10 日，黑龙江新季圆粒粳稻收购价 2660~2700 元/吨，周环比上涨 20 元/吨，较去年同期略高 40-60 元/吨，其主要原因是新粳稻质量高于去年水平，因此开秤价就高于去年。

目前，南方地区中晚籼稻上市量明显增加，随着时间的推移水分已经较开市时有所下降，质量较好的稻谷占比也有所提高，但市场优质优价仍然明显，企业仍在提价收购符合质量要的稻谷。但 11 月 6 日国储加投 50 万吨中晚稻，市场供应得到丰富，加之托市还未启动，市场价格上涨冲动受到抑制。

近期，北京及北京周边的稻米加工企业反映稻谷入厂价总体较前期略有提高。唐山曹妃甸稻米加工园区的企业表示，随着水分的下降和收购主体的增加，近期唐山、天津当地新粳稻收购价上涨较为明显，从 10 月中下旬的 2400 元/吨上涨至 2760 元/吨，东北新粳稻入厂价在 2860 元/吨左右，较上周上涨 10 元/吨左右。企业同时表示，今年南方籼稻受气候影响较大，多元主体认为质量、产量均有下降，因此质量较好的籼稻价格持续高位运行，除了对江苏、安徽等地区的粳稻有拉动作用外，也逐步影响了河北、天津、山东等华北地区粳稻产区的粳稻价格，目前已上涨至 2760-2800 元/吨左右。

## 二、近期交易情况

**国储方面：**近期，南方地区籼稻价格上涨幅度明显高于北方地区粳稻，为此国家调整了国储销售品种，从 11 月 6 日起暂停了粳稻的销售，加投 2018、2019 年产中晚籼稻 50 万吨，加上之前一直销售的早籼稻，每周投放量在 110 万吨左右。由于 18、19 年产中晚稻底价总体较高，在补充粮源的同时，也将对农户售粮的影响降到了最低。

## 11月6日最低收购价稻谷(2017-2019年)交易结果

时间: 2020-11-09 10:25:38 | 来源: 国家粮食交易中心



单位: 数量, 吨; 比率, %; 价格: 元/吨

省份	生产年份	计划数量	成交数量	成交比率	最高价	最低价	平均价
全国	2017早籼稻	138986	96329	69.30	2,540	2,370	2,408
	2018早籼稻	256918	89735	34.92	2,950	2,420	2,467
	2019早籼稻	203801	53313	26.15	2,595	2,435	2,462
	2018中晚籼稻	233191	131055	56.20	2,730	2,540	2,582
	2019中晚籼稻	266703	242425	90.89	2,835	2,545	2,642
	合计	1099599	612857	55.73	2,950	2,370	2,551

**天津新粳稻采购:** 10月28日,天津市宝坻区粮食购销有限公司竞价采购2020年国产粳稻谷,成交情况如下:

## 天津市宝坻区粮食购销有限公司竞价采购2020年国产粳稻谷

单位: 吨、元/吨

品种	底价	交易数量	成交数量	最低成交价	最高成交价	均价	成交率
合计		12007	12007				100%
粳稻谷	2800	12007	12007	2800	2800	2800	100%

## 三、USDA: 预计印度大米产量创下历史最高纪录

据美国农业部发布的报告显示,预计2020/21年度印度大米产量达到创纪录的1.2亿吨,播种面积达到4450万公顷。稻米单产预计良好,因为季风降雨条件理想,没有重大的天气问题和病虫害。预计2020/21年度印度大米出口增加18%,达到1230万吨,因为价格具有竞争优势,出口需求强劲。

## 四、后期预测

就目前收获情况看,东北新粳稻处于较好年景,供应较为充足,黑龙江省稻价预计在托市价上下运行,由于商品量巨大,后期启动托市的可能性较大;南方地区籼稻需求强劲,这和早籼稻及中晚籼稻的生产情况直接挂钩,预计价格可能处于偏高位置,江苏、安徽甚至华北地区粳稻价格都可能受到拉动。

(北京国家粮食交易中心 程汲)

## 新季玉米陆续上市，玉米价格高位回调

——2020年十一月第二周玉米市场分析报告

### 一、国内主要价格行情

国内主要产区、港口收购价格

单位：元/吨

产区名称	11月2日	11月9日	涨/跌幅
长春地区	2420	2410	-0.41%
沈阳地区	2470	2460	-0.40%
哈尔滨地区	2330	2330	0%
石家庄	2480	2500	0.81%
青岛地区	2590	2570	-0.77%
蛇口港口	2580	2540	-1.55%

东北、华北地区深加工企业收购价格

单位：元/吨

企业名称	11月2日	11月9日	涨/跌幅
长春大成	1800	1800	0%
山东西王淀粉 (挂牌)	2620	2570	-1.91%

近期，国内玉米价格滞涨回调。截止到11月9日，全国玉米平均价为2523元/吨，较11月2日的2534元/吨，下降了11元/吨，跌幅为0.43%。

据了解，近期北京地区饲料加工企业玉米收购价格略有下调，北京周边企业收购价维持在2500—2520元/吨之间（主要以河北廊坊，三河，丰宁为主），较前期略有下降。

### 二、市场行情

目前国内玉米价格出现回调，我们认为后期继续大幅上涨的可能性不大，主要原因有四方面：

一是9月份东北发生的台风灾害对产量影响有限，台风前玉米产量基本形成，今年玉米仍是丰收年景，后期玉米上市量将集中增加。



二是华北地区小麦与玉米价格出现倒挂，迫使部分饲料企业使用小麦替代玉米。近期最低收购价小麦成交量明显好转，正是由于饲料企业采购量增加，一定程度上可以抑制玉米价格上涨。

三是前期成交的临储玉米和一次性储备玉米仍在继续出库供应市场。

四是玉米及替代谷物进口数量明显增加。今年 1-9 月我国进口玉米和高粱、大麦等替代品已达 1773 万吨，同比增加 617 万吨。据美国农业部发布的数据，目前我国企业已采购 2020 年度美国新季玉米超过 1000 万吨。2020 年度高粱进口有望达到 600 万吨，同比增加 230 万吨。

### （1）产区情况

前段时间，由于受风灾倒伏影响，今年东北玉米收割进度缓慢，新季玉米上市姗姗来迟。进入 11 月份，新玉米上市量逐渐增加，产区及港口玉米价格略有回调。从时间节奏上来看，11 月中下旬，随着新粮上市量逐渐增加，用粮企业前期的拍卖陈粮库存消化殆尽，逐渐进入新粮采购期，新粮需求将明显增加，烘干塔、贸易商等也进入存粮高峰期。玉米现货购销市场可能进入供需两旺格局。

目前东北地区玉米收获基本结束，烘干粮供应能力提高，华北自然干玉米上市，东北和华北产区玉米收购价格均已涨至高位，东北潮粮价格当前处于高位（主要是下游需要建库存，特别是东北深加工企业，建库及留住粮源都迫使东北深加工必须提价收粮），随着新粮的上市，基层农户对玉米价格逐渐认可，部分农户选择愿意主动售粮，随着玉米上市量加大，东北、华北产区及南北方港口均出现玉米收购价格冲高回落现象。缺少利多因素支撑，玉米期货市场高位回落，也引导市场对现货价格短期走弱的预期。

截止 10 月 30 日全国主产区玉米售粮进度 11%，较去年同期 9%略快 2 个百分点，部分企业上量增加，本周深加工企业价格小幅调整 10-50 元/吨。此外，黑龙江北部、辽宁东部本周有短时降雨（雪）出现，但持续时间有限，对玉米上市难构成明显影响，干燥天气有助新季玉米陆路运输上市。

### （2）需求情况

养猪恢复奠定需求基础。今年生猪存栏持续大幅回升，奠定了玉米需求趋势性好转的基础。截至到目前，全国生猪存栏达到 3.7 亿头，恢复到 2017 年末的 84%；能繁母猪存栏达到 3822 万头，恢复到 2017 年末的 86%，同比大幅增加。

全国生猪平均价格指数为 29.56 元/公斤，较上周的 28.88 元/公斤上涨了 0.49 元/公斤，涨幅为 1.70%；较去年同期的 39.37 元/公斤下跌了 9.81 元/公斤，跌幅为 24.90%。本周全国生猪外购仔猪头均利润为 1311.44 元/头，较上周五的 1155.50 元/头增加了 155.94 元/头，增幅为 13.50%，较去年同期 1828.69 元/头的盈利水平减少了 517.25 元/头，降幅为 28.30%。

### （3）港口情况

本周，基层售粮意愿增加，打压本周北方港口玉米价格下跌 50-60 元/吨。北方港口玉米价格下跌，加之需求疲软牵制行情，本周广东港口玉米价格下跌 30-50 元/吨。

## 三、后市展望

综上所述，新玉米上市压力下，国内玉米价格将出现小幅回落，但回落空间仍然有限。一是玉米市场仍存在产需缺口，价格长期看涨情绪仍然存在；二是国内新玉米逐渐上市，市场各主体正处于建库存阶段，许多企业仍在等待市场价格回落后大量收购，尤其是部分饲料企业库存仍然偏低，这将有效制约后期玉米价格的下跌幅度。预计短期内国内玉米价格维持震荡整理的格局。

（北京国家粮食交易中心 叶研）

## USDA 报告利多 美豆再创新高

——十一月第二周豆油市场行情分析报告

### 一、价格行情

豆油价格对比表

单位：元/吨	11月3日	11月10日	比较
全国三级豆油平均价	7504	7761	3.42%
天津三级豆油价格	7420	7740	4.31%
巴西进口成本价	7313	7538	3.07%
阿根廷进口成本价	7313	7538	3.07%
美国进口成本价	9075	9456	4.19%

截止到 11 月 10 日豆油期货主力 7476 元，下跌 28 元，沿海一级豆油现货报价 7700—7800 元/吨。

### 二、市场行情

## 1. 国际市场

近期，国际豆类市场涨势依旧不断，截止 11 月 10 日，芝加哥期货交易所大豆期货市场收盘上涨，创下期约新高，因为美国农业部发布的 11 月份供需报告利多。截至收盘，大豆期货上涨 11 美分到 35.50 美分不等，其中 1 月期约收高 35.50 美分，报收 1146 美分/蒲式耳；3 月期约收高 35.25 美分，报收 1144 美分/蒲式耳；5 月期约收高 35 美分，报收 1141.50 美分/蒲式耳。

根据美国农业部最新报告显示，美国大豆期末库存下调幅度超出市场预期，较 10 月份预测值调低了 1 亿蒲式耳，至 1.90 亿蒲式耳。这是七年来的最低期末库存。另外，该报告将美豆单产从 10 月预估的 51.9 蒲式耳/英亩下调至 50.7 蒲式耳/英亩，产量因此从 42.68 亿蒲下调至 41.7 亿蒲式耳。此前市场对美豆单产的平均预期为 51.6 蒲式耳/英亩，预测范围为 50.8-52.5 蒲式耳/英亩，最新单产数据已经低于市场预期范围。本次报告前市场对美豆出口的调增抱有预期，但是 USDA 给的出口数据与上月保持一致仍为 22 亿蒲式耳。南美方面，在干旱天气影响下，截至 10 月 22 日，巴西 2020/21 年度大豆播种进度为 23%，高于一周前的 7.9%，巴西大豆种植进度已经大幅落后往年同期，处于 10 年来最低水平。巴西大豆播种进度放慢，集中出口时期也将顺延，这将利于美豆延长销售季并去库存。

南美方面，根据咨询机构 AgRural 公布的播种率显示，巴西大豆全国播种率为 42%，去年同期为 46%，五年均值为 44%，近期播种速度加快，接近历史同期水平，市场炒作热情降温，使美豆出现短暂调整。但鉴于目前美豆的紧平衡格局，经不起南美天气的风吹草动，近日天气预报显示，目前巴西关键产区仍然偏干燥，阿根廷主要产区整体干燥，对后面产量或造成威胁，美豆在本月初重新回归多头，目前主力合约期价已创出历史新高，触及 1100 美分/蒲式耳。

## 2、国内市场

近期我国油脂市场表现良好，除受国际市场推动以外，我国豆油库存已经连降三周及豆油收储传言再起，油脂基本面偏多等因素均对近期市场形成支撑。

根据天下粮仓统计显示，截止 11 月 6 日当周大豆开机率小幅回升，全国各地油厂大豆压榨总量 2095580 吨（出粕 1655508 吨，出油 398160 吨），较上周 2093480 略增 2100 吨，增幅 0.10%，当周大豆压榨开机率（产能利用率）为 59.85%，较上周的 59.79%增幅 0.06%。豆油库存方面，截至 10 月 30 日当周，国内豆油商业库存总量 125.12 万吨，较此前一周的 127.26 万吨降 2.14 万吨，降幅为 1.68%，

较上个月同期 133.67 万吨降 8.55 万吨，降幅为 6.4%，较去年同期（2019 年第 44 周）的 125.655 万吨降 0.535 万吨，降幅 0.43%，五年（2015-2019 年）同期均值 136.64 万吨。

进口方面：根据中国海关总署最新数据显示，10 月份中国大豆进口量比去年同期提高 41%，因为之前延误的巴西大豆船货清关，而且美国大豆到货量增长。10 月份中国进口大豆 869 万吨，高于去年同期的 618 万吨，但是低于 10 月份的进口量 980 万吨，因为巴西大豆出口季节接近尾声。大豆进口量同比提高的原因在于，和去年相比，今年初国内大豆压榨利润丰厚，促使油厂订购了大批巴西大豆。国内养殖业从非洲猪瘟疫情的打击中复苏，有助于提振大豆压榨利润。10 月份美国大豆到货量也开始增长。国内进口商已经开始增加采购四季度和明年初到货的美国大豆，因为这也是美国大豆出口的传统高峰季节。此外，中国为了履行中美第一阶段贸易协议也在加大采购包括大豆在内的美国农产品。

### 三、后期预测

综合以上分析，目前国际市场利多主导，国内也正处于食用油消费旺季，因此预计豆油价格将多保持坚挺。

（北京国家粮食交易中心 张书瑜）

## •本市储备粮油交易•

北京国家粮食交易中心

### 2020 年市储备粮油第九次竞价交易结果

2020 年 10 月 27 日，北京国家粮食交易中心举办了 2020 年市储备粮油第九次竞价交易会。本次竞价交易会采用网上竞价的交易方式，参会单位是本次销售或采购货物承储库以外的加入北京市粮食和物资储备局粮食购销及经营企业资源库会员。

本次交易会竞价销售 2015 年产进口加麦 1.38 万吨（存放地：北京），竞价销售 2015 年产小麦 3.90 万吨（存放地：北京），竞价采购大豆原油 0.50 万吨。共有 19 家企业报名参加，销售进口加麦部分流标，销售小麦全部成交，采购大

豆原油全部流标。

### 第九次粮油竞价交易销售结果

单位：万吨、元/吨

品种名称	计划销售量	中标总量	中标率	竞卖底价	最高价	最低价	平均价
进口加麦	1.38	0.87	62.51%	2640	2640	2640	2640
小麦	3.90	3.90	100%	2450	2520	2450	2500

### 第九次粮油竞价交易采购结果

单位：万吨、元/吨

品种名称	计划采购量	中标总量	中标率	竞买底价	最高价	最低价	平均价
大豆原油	0.50	0	0%	7500	0	0	0

(北京国家粮食交易中心)

## • 国家储备粮油交易 •

### 11月3日进口大豆交易结果

单位：数量，吨；比率，%；价格：元/吨

省份	生产年份	计划数量	成交数量	成交比率	最高价	最低价	平均价
全国	2018进口大豆	21365	21365	100.00	3,670	3,670	3,670
	合计	21365	21365	100.00	3,670	3,670	3,670
四川省	2018进口大豆	21365	21365	100.00	3,670	3,670	3,670
	小计	21365	21365	100.00	3,670	3,670	3,670

## 11月4日最低收购价小麦交易结果

单位：数量，吨；比率，%；价格：元/吨

省份	生产年份	计划数量	成交数量	成交比率	最高价	最低价	平均价
全国	2014白小麦	36805	20221	54.94	2,350	2,290	2,327
	2015白小麦	36918	32691	88.55	2,410	2,290	2,315
	2016白小麦	706404	374119	52.96	2,540	2,290	2,346
	2017白小麦	442523	312190	70.54	2,400	2,290	2,350
	2019白小麦	181104	170573	94.18	2,410	2,360	2,380
	2014混合麦	790720	357295	45.18	2,380	2,250	2,323
	2015混合麦	608565	244429	40.16	2,430	2,270	2,340
	2016混合麦	545340	326063	59.79	2,380	2,250	2,325
	2017混合麦	468327	283282	60.48	2,410	2,290	2,350
	2018混合麦	66608	36585	54.92	2,400	2,330	2,362
	2019混合麦	117440	87192	74.24	2,410	2,330	2,363
	合计	4000754	2244640	56.10	2,540	2,250	2,343
	河北省	2016白小麦	190512	64160	33.67	2,390	2,340
2017白小麦		149049	89393	59.97	2,390	2,330	2,366
2019白小麦		68936	68936	100.00	2,410	2,360	2,378
2016混合麦		20432	5275	25.81	2,330	2,330	2,330
2017混合麦		21281	6440	30.26	2,330	2,330	2,330
小计		450210	234204	52.02	2,410	2,330	2,369
山西省	2017混合麦	4564	4564	100.00	2,400	2,390	2,396
	小计	4564	4564	100.00	2,400	2,390	2,396
江苏省	2014白小麦	6820	2367	34.70	2,330	2,330	2,330
	2015白小麦	9280	5053	54.45	2,330	2,330	2,330
	2016白小麦	144120	92826	64.40	2,370	2,330	2,337
	2017白小麦	118671	102608	86.46	2,370	2,290	2,339
	2019白小麦	30791	27639	89.76	2,380	2,360	2,371
	2015混合麦	46623	5514	11.82	2,370	2,290	2,330
	2016混合麦	131142	73014	55.67	2,340	2,250	2,307
	2017混合麦	125803	73822	58.68	2,410	2,330	2,356
浙江省	2016白小麦	3899	3899	100.00	2,370	2,330	2,350
	2017混合麦	2497	2497	100.00	2,410	2,390	2,398
	小计	6396	6396	100.00	2,410	2,330	2,369
	2014混合麦	312877	170817	54.59	2,350	2,250	2,310
	2015混合麦	92529	24777	26.77	2,370	2,270	2,328
安徽省	2016混合麦	136823	107798	78.78	2,380	2,290	2,319
	2017混合麦	123799	84790	68.49	2,390	2,290	2,349
	2018混合麦	6005	5172	86.12	2,340	2,330	2,332
	2019混合麦	66725	49014	73.45	2,400	2,330	2,359
	小计	738758	442368	59.87	2,400	2,250	2,326
	2016白小麦	281503	171933	61.07	2,390	2,330	2,349
山东省	2017白小麦	141470	111470	78.79	2,400	2,330	2,351
	2019白小麦	81377	73998	90.93	2,410	2,370	2,386
	小计	504350	357401	70.86	2,410	2,330	2,357
河南省	2014混合麦	461845	180755	39.13	2,380	2,290	2,335
	2015混合麦	404717	156097	38.56	2,390	2,290	2,350
	2016混合麦	237174	124707	52.58	2,380	2,290	2,340
	2017混合麦	124772	69504	55.70	2,410	2,310	2,358
	2019混合麦	16589	15406	92.86	2,400	2,370	2,381
小计	1245097	546469	43.88	2,410	2,290	2,345	
湖北省	2014白小麦	29985	17854	59.54	2,350	2,290	2,326
	2015白小麦	27638	27638	100.00	2,410	2,290	2,312
	2016白小麦	81937	36868	44.99	2,330	2,290	2,299
	2017白小麦	4095	4095	100.00	2,300	2,290	2,293
	2014混合麦	15998	5723	35.77	2,340	2,290	2,314
	2015混合麦	48181	41526	86.18	2,300	2,290	2,290
	2016混合麦	19769	15269	77.23	2,360	2,300	2,328
	2017混合麦	64481	41303	64.05	2,360	2,290	2,326
	2019混合麦	10705	3506	32.75	2,370	2,370	2,370
小计	302789	193782	63.99	2,410	2,290	2,311	
广东省	2016白小麦	4433	4433	100.00	2,540	2,490	2,514
	小计	4433	4433	100.00	2,540	2,490	2,514
陕西省	2016混合麦	16515	16515	100.00	2,430	2,380	2,397
	小计	16515	16515	100.00	2,430	2,380	2,397
甘肃省	2017白小麦	29238	4624	15.81	2,370	2,340	2,346
	2017混合麦	1130	362	32.03	2,330	2,330	2,330
	小计	30368	4986	16.41	2,370	2,330	2,345

## 11月6日最低收购价稻谷(2017-2019年)交易结果

单位:数量,吨;比率,%;价格:元/吨

省份	生产年份	计划数量	成交数量	成交比率	最高价	最低价	平均价
全国	2017早籼稻	138986	96329	69.30	2,540	2,370	2,408
	2018早籼稻	256918	89735	34.92	2,950	2,420	2,467
	2019早籼稻	203801	53313	26.15	2,595	2,435	2,462
	2018中晚籼稻	233191	131055	56.20	2,730	2,540	2,582
	2019中晚籼稻	266703	242425	90.89	2,835	2,545	2,642
	合计	1099599	612857	55.73	2,950	2,370	2,551
安徽省	2018中晚籼稻	49158	21612	43.96	2,610	2,540	2,553
	2019中晚籼稻	99767	98847	99.07	2,835	2,545	2,637
	小计	148925	120459	80.88	2,835	2,540	2,622
江西省	2017早籼稻	118543	77629	65.48	2,510	2,370	2,405
	2018早籼稻	237996	70813	29.75	2,530	2,420	2,442
	2019早籼稻	183505	34311	18.69	2,555	2,435	2,459
	2018中晚籼稻	50160	6497	12.95	2,590	2,540	2,554
	2019中晚籼稻	49656	30915	62.25	2,675	2,545	2,582
	小计	639860	220165	34.40	2,675	2,370	2,455
河南省	2018中晚籼稻	10293	2159	20.97	2,540	2,540	2,540
	2019中晚籼稻	9700	7544	77.77	2,665	2,545	2,603
	小计	19993	9703	48.53	2,665	2,540	2,589
湖北省	2018中晚籼稻	73730	72202	97.92	2,730	2,540	2,589
	2019中晚籼稻	77695	77695	100.00	2,795	2,545	2,694
	小计	151425	149897	98.99	2,795	2,540	2,643
湖南省	2017早籼稻	20443	18700	91.47	2,540	2,370	2,423
	2018早籼稻	18922	18922	100.00	2,950	2,420	2,559
	2019早籼稻	20296	19002	93.62	2,595	2,435	2,467
	2018中晚籼稻	49850	28585	57.34	2,710	2,540	2,593
	小计	109511	85209	77.80	2,950	2,370	2,520
四川省	2019中晚籼稻	29885	27424	91.76	2,755	2,545	2,591
	小计	29885	27424	91.76	2,755	2,545	2,591