

# 交易中心双周分析报告

●2025年5月29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

近期小麦市场行情分析报告.....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

2025 年市储备粮油第五次竞价销售结果.....10

## ◆ 国家储备粮油交易

2025 年 5 月 13 日最低收购价稻谷竞价销售交易结果.....12

## 小麦上量增加 价格弱勢震荡

### ——五月第四周小麦市场行情分析报告

#### 一、小麦市场价格及行情

##### 近期小麦市场价格

元/吨

地区	5月19日	5月26日	较5月5日
河北石家庄	2445	2445	0%
河南郑州	2465	2450	-0.61%
山东淄博	2495	2460	-1.40%
全国小麦价格	2468	2463	-0.20%

本周，小麦价格窄幅偏弱整理。随着新麦上量增多，多地反馈整体品质较好，减产数量有限，市场对于新麦产量品质担忧缓解，看涨情绪降温，部分粮商抛售心态增强，陈麦承压走低。

截至5月24日，河南全省已收获小麦1950.9万亩，约占全省种植面积的23%，随着新麦收割进度加快，上量增多，陈麦市场压力明显，部分粮商加快陈麦出货速度，而下游面粉企业接货能力有限，叠加面粉销售清淡，副产品持续走弱，利润亏损之下，压价原粮心态也较为明显。从新麦上量反馈情况来看，部分地区存在容重偏低，成穗数较少的现象，但随着许多产情正常、品质好的新麦陆续上市，新季产情逐渐明朗，市场减产预期降低。此外近几年部分贸易商和加工企业亏损严重，当前市场主体收购心态谨慎。叠加储备库未开始大量收购新麦，尚未形成主流价格，市场主体仍在观望等待。短期来看，新麦集中上量期间，多根据产地品质和产量情况呈现窄幅波动。

随着新麦陆续上市，本周陈麦价格有所回落，主要原因：一是部分贸易商在新麦上市前有腾仓需求，市场流通粮源增加。二是目前已收获新麦品质较好，产量正常，市场对新麦减产炒作减少，且制粉企业的陈麦库存较为充足，提价采购意愿不强。三是饲料企业前期玉米库存较高，且豆粕、玉米价格有所回落，小麦饲用替代优势有所减弱，当前采购陈麦意愿不强。往年看，新麦上市初期是全年小麦价格的低点，因此饲料企业更愿意在新麦上市后，根据价格及市场形势再建库存。湖北北部、河南南部、安徽南部新麦正在集中收割，个别未及时浇

水地块减产，但部分前期管理较好的地块产量增加，整体来看预计湖北省产量同比基本持平。目前品质较好的新麦农户售粮价 2300~2340 元/吨，周环比下跌约 20 元/吨。

优麦价格走势趋弱。截至到 5 月 26 日，藁优 2018 河北石家庄地区进厂价为 2690 元/吨；郑麦 366 河南郑州地区进厂价为 2600 元/吨，较 5 月 19 日下降 60 元/吨；济南 17 山东菏泽地区进厂价为 2600 元/吨，均较 5 月 19 日下降 60 元/吨。

## 二、面粉及副产品市场行情

本周，下游面粉经销商按需采购，制粉企业开机率保持稳定。监测显示，5 月 21 日，受调查面粉企业开机率 42%，周环比持平，月环比上升 2 个百分点。5 月 21 日，河北石家庄麸皮出厂价 1740 元/吨，山东济南 1740 元/吨，河南郑州 1780 元/吨，江苏徐州 1780 元/吨，安徽宿州 1780 元/吨，周环比均下跌 40 元/吨。近期麸皮较替代品无价格优势，饲用需求一般，市场购销清淡，麸皮价格高位回落。

本周，麸皮价格下跌，购销放缓。在豆粕和玉米现货价格走低的拖累之下，麸皮性价比降低，叠加部分饲料厂加大了小麦原粮的使用比例，减弱了麸皮的采购需求。河北地区麸皮出厂价为 1660-1720 元/吨，较上周下跌 10-40 元；河南地区麸皮出厂价为 1700-1764 元/吨，较上周下跌 10-40 元；山东地区麸皮出厂价为 1680-1764 元/吨，较上周下跌 0-40 元；安徽地区麸皮出厂价为 1750-1784 元/吨，较上周下跌 20-30 元；江苏地区麸皮出厂价为 1784-1804 元/吨，较上周下跌 20-40 元。

## 三、小麦交易情况

本周地储拍卖情况如下：河南地储计划销售小麦 9.80 万吨，实际成交 3.22 万吨，成交率 33%，成交价格 2330-2470 元/吨。

本周央储拍卖情况如下：中储粮计划拍卖小麦 28.03 万吨，实际成交 13.55 万吨，成交率 48%，计划采购小麦 4.41 万吨，实际成交 2.51 万吨，成交率 57%，计划购销双向 6.32 万吨，实际成交 4.74 万吨，成交率 75%。

## 四、冬小麦种植情况

本周，西北、华北和黄淮大部降水少，19-21日华北南部、黄淮中西部及陕西关中等地将出现日最高气温在35℃以上的高温天气，局地日最高气温可达38~40℃；河南西部和北部、山西中南部、陕西关中等地土壤缺墒持续或发展，上述地区冬小麦可能遭受干热风灾害；21-24日，西北地区东部、华北、黄淮及南方地区将先后出现一次小到中雨过程，黄淮西部、江汉东部、江淮、江南等地部分地区有大到暴雨，局部地区将伴有雷暴大风等强对流天气，降水利于增加土壤水分、缓和部分地区缺墒；但对冬小麦收晒不利。

预计6月上中旬大部气温接近常年同期或略偏高，华北大部和黄淮大部降水接近常年，总体利于麦收顺利开展，但可能出现局地强降水、大风等强对流天气影响麦收；华北东南部、黄淮大部气温略偏高，叠加前期部分地区土壤缺墒，可能影响夏种。陕西、甘肃、山西南部 and 河南西北部降水偏多1~2成，其中甘肃东南部、陕西中部降水量偏多2~5成，发生麦收连阴雨、强降水风险较高；降水偏多地区将对后期夏种工作开展有利。

## 五、后市预测

综上所述，随着新麦收割进度加快，上量增多，陈麦市场压力明显，部分粮商加快陈麦出货速度，而粉厂和饲料厂观望情绪浓厚，预计短期内小麦价格将呈现弱势震荡的趋势运行。

(北京国家粮食交易中心 叶研)

## 东北粳稻价格略涨 大米进口继续增加

——五月第四周稻米市场行情分析报告

### 一、价格及市场行情

近期，东北地区粳稻价格暂稳，但较月初有一定上涨。虽然目前大米销售日趋清淡，但东北地区稻谷供应也相对趋紧：中储粮黑龙江分公司陈稻投放量缩减，拉动最低收购价稻谷交易量价齐升。截止到5月27日，黑龙江佳木斯地区三等圆粒粳稻收购价为2720元/吨，较上周持平；吉林长春地区三等粳稻收购价为2940元/吨，较上周持平；辽宁盘锦地区三等粳稻收购价为2900元/吨，较上周持平。

近期，北京及北京周边地区粳稻入厂价稳中略涨。东北地区粮源供应趋紧，企业转向采购最低收购价稻谷，虽然价格低于前期从中储粮采购部分，但出米率、颜色等指标与企业预期有差距。目前企业粮源供应主要以北京市储、前期中储粮拍卖和最低收购价稻谷为主。

近期，亚洲主要大米出口国大米出口价小幅回升。截止到5月27日，泰国大米（5%破碎率，下同）出口FOB价429美元/吨，较上周上涨1美元/吨；越南大米出口FOB价399美元/吨，较上周持平；印度大米FOB出口价384美元/吨，较上周上涨1美元/吨；巴基斯坦大米出口FOB价394美元/吨，较上周上涨3美元/吨。

## 二、相关交易情况

**国储方面：**5月27日，国家有关部门组织开展稻谷最低收购价竞价销售交易会。其中，粳稻（全部为黑龙江省）计划投放29.97万吨，实际成交15.31万吨，成交率51.1%，成交最高价2850元/吨，最低价2560元/吨，成交均价较2665元/吨；早籼稻计划投放1.85万吨，没有成交；中晚籼稻计划投放30.01万吨，没有成交。

**津冀方面：**近两周河北、天津没有稻谷省储交易。

**市储方面：**2025年5月22日，北京国家粮食交易中心举办了“2025年北京市储备粮油第五次竞价交易会”。本次竞价交易会采用国家粮食交易平台网上公开竞价交易方式，竞价销售2022年产稻谷2.01万吨（存储地：北京市），竞价销售2022年产稻谷0.70万吨（存储地：吉林省），竞价销售2022年产稻谷1.56万吨（存储地：黑龙江省），全部成交。

### 粮油竞价销售结果

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
稻谷（北京）	2.01	2.01	100%	2810	2970.00	2880.00	2945.63
稻谷（吉林）	0.70	0.70	100%	2800	2900.00	2890.00	2895.00
稻谷（黑龙江）	1.56	1.56	100%	2760	2840.00	2810.00	2819.33

**中储粮方面：**2025年5月20日，中储粮黑龙江分公司销售2024年产稻谷375吨，实际成交40%。

### 三、2025年4月我国大米进口明显增加

海关发布最新数据显示，4月份我国大米进出口量较上月均增长，其中进口增幅明显，创自2023年1月以来单月最高进口量。

4月份我国进口大米39.8万吨，环比增加16.3万吨，增幅69.4%；1-4月累计进口大米91.1万吨，同比增加43.5万吨，增幅91.4%。分品种来看，4月份我国进口精糙米33.1万吨，占比83.2%；进口碎米6.7万吨，占比16.8%。分国家来看，4月份我国从越南进口16.5万吨，占比41.5%；从泰国进口8.9万吨，占比22.4%；从缅甸进口4.8万吨，占比12.0%；从巴基斯坦及其他国家进口9.6万吨，占比24.1%。

4月份我国出口大米12.2万吨，环比增加1.8万吨，增幅17.3%；1-4月累计出口大米35.1万吨，同比减少0.5万吨，减幅1.4%。

### 四、日媒：4月日本CPI中大米类同比上涨98.4%

当地时间5月23日，日本总务省公布数据显示，4月日本除生鲜食品以外的消费者物价指数为110.9，同比上升3.5%。其中，大米类较去年同期上涨98.4%。这是自1971年有可比数据以来的最大涨幅，同时也是连续7个月刷新历史最大涨幅。日本农林水产省本月19日公布的数据显示，截至5月11日为止的一周，日本超市大米均价重新恢复上涨势头，日本全国超市销售的5公斤装大米均价为4268日元，环比上涨1.3%，再次创下新高。

日本新任农林水产大臣小泉进次郎宣布，将立即通过行政指令（而非拍卖）向市场投放储备大米，目标在6月初实现5公斤装零售价跌破3000日元（约合21美元），较当前均价4268日元大幅降价30%。此举旨在遏制因本土米价暴涨导致的进口米消费激增——尽管面临60%关税，美国米仍比日本米便宜40%。

日本米价飙升打破长期贸易壁垒，时隔26年首次从韩国进口大米。韩国全国农业合作联盟（NongHyup）证实，本月已通过东京办事处销售2吨韩国大米，并计划下周追加20吨。尽管日本对超额进口大米征收每公斤340日元（约2.4美元）的高关税，但国内米价同比暴涨92%的极端行情使韩国大米首次具备价格竞争力。

5月23日，印度大米出口商协会代表与日本大使举行线上会议，以确定适合日本消费的印度糯米品种，并了解日本的审批流程。该协会副会长表示，日本

计划每年进口 50~70 万吨大米，并正在认真考虑将印度作为潜在来源。

## 五、后期预测

随着高温暑热天气的来临，稻米消费进入淡季，稻谷价格上涨的进度将会有所放缓；但东北地区粮源供应将随着消耗逐步下降，因此预计短期粳稻市场仍将稳中偏强运行。

(北京国家粮食交易中心 程汲)

## 小麦饲用替代增加 玉米价格高位震荡

——五月第四周玉米市场分析报告

### 一、国内主要价格行情

5 月上旬国内玉米价格上涨速度较快，两周内累计涨幅约 100 元/吨，进入中旬后价格进入高位震荡阶段，部分地区甚至出现小幅回落行情。一是持粮主体积极销售落袋为安，二是贸易商腾仓移库为收购新麦做准备，压制玉米价格上涨。但是本年度进口饲料粮大幅减少，叠加售粮进度较快，随着粮源不断消耗，玉米价格下跌空间有限。

#### 国内主要产区饲料企业收购价格

单位：元/吨

产区名称	5 月 20 日	5 月 27 日	涨/跌幅
哈尔滨地区	2180	2180	0.00%
长春地区	2220	2220	0.00%
沈阳地区	2240	2240	0.00%
石家庄地区	2370	2360	-0.42%
青岛地区	2500	2470	-1.20%

#### 东北、华北地区深加工企业收购价格

单位：元/吨

企业名称	5 月 20 日	5 月 27 日	涨/跌幅
公主岭黄龙	2240	2230	-0.45%
山东西王淀粉 (挂牌)	2494	2490	-0.16%

截至5月27日，全国玉米平均价为2376元/吨，较5月20日上涨1元/吨。据了解，近期北京周边地区饲料加工企业玉米收购价格在2350~2420元/吨，与5月20日的2370~2425元/吨相比稍有回落（主要以河北承德，丰宁，霸州；内蒙古赤峰，宁城为主）。玉米质量标准：水分 $\leq$ 14%，杂质 $\leq$ 1%，不完善粒 $\leq$ 6.5%，霉变率 $\leq$ 2%，容重 $\geq$ 685g/l，黄曲霉B1毒素 $\leq$ 20ppb，玉米赤霉烯酮 $\leq$ 200ppb，呕吐毒素 $\leq$ 1000ppb。

东北地区：东北地区基层粮源逐渐见底，随着天气回暖，水分偏高的粮源存放不易，贸易商存在挺价心态，深加工库存相对充足。基层余粮购销逐步停滞，部分中储粮库点也陆续停收，政策性收储利好逐步减弱，市场购销活跃度一般。

华北黄淮地区：华北地区部分持粮主体仍有腾仓及回笼资金需求，东北粮源继续流入，市场供应相对充裕，但加工利润持续收窄，需求未见明显提高，库存玉米消耗速度偏慢，深加工企业玉米采购积极性一般。而且小麦由南向北逐步上市，饲企有意补充小麦库存，阶段性压制玉米需求。

南方销区：南方销区市场成交相对一般，饲料企业采购较为谨慎，新麦开始上市，部分企业采购新麦替代玉米。

南北港口：5月27日，广东港口二等玉米价格2370~2390元/吨，周环比上涨20元/吨；北方港口平仓价2310~2330元/吨，周环比基本持平，按大船运费50元/吨左右，加上卸船费等杂费，推算广东港口到货成本2410~2430元/吨，南北即期发运倒挂40元/吨。东北产地基层余粮基本见底，北方港口集港量相对一般，装船需求较强，贸易商收购积极性高，小幅提价收购。南方港口整体库存已经低于往年水平，外贸玉米库存较低。

## 二、后市影响因素

### 1、新麦上市替代部分玉米

华北和黄淮海地区小麦逐步进入收获期，新麦上市数量大幅增加。玉米贸易商的出货积极性大幅提升，玉米上量增多。而且小麦逐步上市，饲用替代增加，对玉米市场构成一定压制。

### 2、进口数量下降

海关总署数据显示，2025年4月我国进口玉米18万吨，环比增加10万吨，增幅125%，同比减少100万吨，减幅85%。2025年1-4月我国累计进口玉米44

万吨，同比减少 864 万吨，减幅 95%。2024/25 年度至今我国累计进口玉米 133 万吨，同比减少 1833 万吨，减幅 93%。

### 三、后市展望

5 月下旬新季小麦将大规模收获上市，小麦市场供应充足，限制玉米上涨幅度。

(北京国家粮食交易中心 杨春懿)

## 涨跌互现 油脂市场观望气氛浓厚

——五月第四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	5 月 19 日	5 月 26 日	比较
全国三级豆油平均价格	8177	8067	-1.35%
天津三级豆油价格	8030	7940	-1.12%
美国进口成本价格	10387	10371	-0.16%
阿根廷进口成本价格	9689	9676	-0.14%
巴西进口成本价格	9767	9754	-0.14%

5 月 26 日，大连豆油期货低开，盘终收跌。豆油期货主力 2509 合约，开盘 7752 元，收盘 7704 元，最高 7762 元，最低 7682 元，结算 7724 元。成交量 392931 手，持仓量 598708 手。

### 二、市场行情

#### 1. 国际市场

本周受美欧关税战担忧以及阿根廷大豆产量下降的支撑，大豆期货市场表现为区间震荡整理走势。

美豆方面：

天气因素仍然是美豆市场的关键驱动力。美国中西部南部和三角洲地区的强降雨及潜在洪涝可能影响玉米和部分大豆的播种面积，而东部地区气温偏低、西部地区气温高于正常水平的预报，都将对作物生长构成影响。

根据美国农业部作物进展周报显示，截至 5 月 18 日，美国大豆播种进度达到 66%，较前一周的 48% 显著提升，高于五年均值 53%。在核心产区，衣阿华州（84%）、伊利诺伊州（67%）和印第安纳州（59%）的种植进度均超过了历史均值。干旱监测报告显示，截至 5 月 20 日，约 16% 的大豆作物处于干旱地区，一周前为 17%，上年同期为 7%。

美国农业部出口销售周报显示，截至 5 月 15 日当周，2024/25 年度美国大豆净销售量为 30.79 万吨，较上周增长 9%，但较四周均值减少 10%。这一数据位于市场预估区间的高端，反映国际需求稳健。不过 2025/26 年度净销售总量为 1.5 万吨，远低于一周前的 49 万吨。本年度迄今美豆销售总量 4831 万吨，同比增长 12.7%，而美国农业部预期全年增长 9.1%。

南美方面：

巴西随着大豆收获上市，出口步伐加快。巴西全国谷物出口商协会（ANEC）估计 5 月份巴西大豆出口量将达到 1452 万吨，高于一周前上周预估的 1426.8 万吨，也高于今年 4 月份的 1347.6 万吨以及去年 5 月的 1347.2 万吨。另外，根据国家商品供应公司（CONAB）称，截至 5 月 18 日，巴西 2024/25 年度大豆收获进度为 98.9%，高于去年同期的 97.0% 以及五年均值 98.5%。CONAB 当前预计 2024/25 年度巴西大豆产量将达到 1.683418 亿吨。巴西植物油行业协会（ABIÓVE）本周将 2024/25 年度巴西大豆产量预期调高 10 万吨至 1.697 亿吨。

阿根廷方面，罗萨里奥谷物交易所表示，截至 22 日，阿根廷大豆收获工作已完成 77%。但是在主产区布宜诺斯艾利斯省，收获仅完成 61%，该省北部地区在过去一周的大豆收获工作几乎没有任何进展。交易所表示，土壤湿度过高，加上收割机械无法进入田地，可能导致收获面临进一步推迟的风险，也令人担心尚未收获大豆的质量可能受到影响。这可能会影响最终的产量，但是现在估计还为时过早。

期货市场：本周 CBOT 大豆期货冲高回落，周线小幅上涨。

截至 4 月 21 日，芝加哥期货交易所（CBOT）豆油期货收盘略微下跌，基准期约收低 0.1%，追随邻池大豆和豆粕市场的跌势。截至收盘，豆油期货下跌 0.03 美分到 0.10 美分不等，其中 5 月期约下跌 0.05 美分，报收 47.82 美分/磅；7 月期约下跌 0.03 美分，报收 48.31 美分/磅；12 月期约下跌 0.09 美分，报收 47.74

美分/磅。

成交最活跃的 7 月期约交易区间在 47.95 美分到 48.77 美分。

## 2、国内市场

本周国内豆油基本面影响因素变动不大,工厂供应有所增加,但是仍不算多,对行情的影响有限。

开工方面,截止到 2025 年第 21 周初,工厂豆油库存增加至 60 万吨左右,周环比增加逾 3%,同比减少约 30%。上周工厂开机率上升 53%附近,豆油产出增加,且增量大于市场提货量,导致工厂库存增加。本周工厂开机率估计上升至 55%附近,估计工厂豆油库存继续增加。

成交方面,本周工厂成交量较上周增加,工厂远期合同成交增加,现货成交有限。本周工厂豆油成交 18.55 万吨,周环比增加 10.85 万吨,较上月同期增加 1.26 万吨,同比增加 5.37 万吨。5 月工厂累计成交豆油 37.37 万吨。

库存方面,中国粮油商务网监测数据显示,截止到 2025 年第 21 周末,国内三大食用油库存总量为 199.93 万吨,周度增加 2.97 万吨,环比增加 1.51%,同比增加 8.16%。其中豆油库存为 78.41 万吨,周度增加 5.03 万吨,环比增加 6.85%,同比下降 23.44%;食用棕油库存为 31.56 万吨,周度增加 0.90 万吨,环比增加 2.94%,同比增加 3.75%;菜油库存为 89.97 万吨,周度下降 2.95 万吨,环比下降 3.17%,同比增加 72.99%。

## 三、后期预测

综上所述,近期,国内工厂开机率提升,豆油库存处于累积当中,市场观望气氛浓厚,挺价心理不强,因此预计短期内,豆油价格仍有下跌空间存在。

(北京国家粮食交易中心 张书瑜)

## · 本市储备粮油交易 ·

### 2025 年北京市储备粮油第五次竞价交易会

### 交易结果分析报告

2025 年 5 月 22 日,北京国家粮食交易中心举办了“2025 年北京市储备粮油

第五次竞价交易会”。本次竞价交易会采用国家粮食交易平台网上公开竞价交易方式，竞价销售 2020 年产小麦 4.63 万吨（存储地：北京市），竞价销售 2022 年产稻谷 2.01 万吨（存储地：北京市），竞价销售 2022 年产稻谷 0.70 万吨（存储地：吉林省），竞价销售 2022 年产稻谷 1.56 万吨（存储地：黑龙江省），竞价销售 2021 年产玉米 1.00 万吨（存储地：北京市），竞价采购大豆原油 0.49 万吨（存储地：天津市）。

参会单位是本次购销货物承储单位以外的加入北京国家粮食交易中心粮食购销及经营企业资源库会员，同时具备国家粮食电子交易平台资格。共有 65 家企业报名参加，销售小麦、稻谷、玉米、采购大豆原油均全部成交。

### 粮油竞价销售结果

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
小麦（北京）	4.63	4.63	100%	2370	2390.00	2370.00	2383.42
稻谷（北京）	2.01	2.01	100%	2810	2970.00	2880.00	2945.63
稻谷（吉林）	0.70	0.70	100%	2800	2900.00	2890.00	2895.00
稻谷（黑龙江）	1.56	1.56	100%	2760	2840.00	2810.00	2819.33
玉米（北京）	1.00	1.00	100%	2300	2320.00	2320.00	2320.00

### 粮油竞价采购结果

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（天津）	0.49	0.49	100%	8300	7950.00	7950.00	7950.00

（北京国家粮食交易中心）

## · 国家储备粮油交易 ·

### 2025年5月13日最低收购价稻谷竞价销售交易结果

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	2020粳稻	153826.00	99575.00	64.73	2,730	2,560	2,629
	2021粳稻	96594.00	67931.00	70.32	2,860	2,620	2,714
	2022粳稻	49920.00	43740.00	87.62	2,820	2,660	2,720
	2020早籼稻	18459.00					
	2021中晚籼稻	198382.00	4867.00	2.45	2,590	2,550	2,571
	2022中晚籼稻	102245.00					
	合计	619426.00	216113.00	34.88	2,860	2,550	2,673
黑龙江省	2020粳稻	153826.00	99575.00	64.73	2,730	2,560	2,629
	2021粳稻	96594.00	67931.00	70.32	2,860	2,620	2,714
	2022粳稻	49920.00	43740.00	87.62	2,820	2,660	2,720
	小计	300340.00	211246.00	70.33	2,860	2,560	2,675
安徽省	2021中晚籼稻	70251.00	4867.00	6.92	2,590	2,550	2,571
	2022中晚籼稻	20343.00					
	小计	90594.00	4867.00	5.37	2,590	2,550	2,571
江西省	2020早籼稻	18459.00					
	2021中晚籼稻	30067.00					
	小计	48526.00					
河南省	2021中晚籼稻	98064.00					
	2022中晚籼稻	81902.00					
	小计	179966.00					