

# 国产大豆市场

## 周度报告

( 2022.1.13-2022.1.20 )



### 我的农产品

编辑：边婷婷

邮箱：biantingting@mysteel.com

电话：0533-7027205

传真：0533-2591999

# 国产大豆市场周度报告

( 2022.1.13-2022.1.20 )

## 研究方法及标准

报告中的数据皆为本机构自有的调研数据，我们通过与市场业内人士的电话交流、在线交流、实地调研等方式对报告中数据进行验证和修正，以力求真实的反馈市场情况，并给出相应的结论，为客户的决策提供必要的帮助和参考。

## 报告可信度及声明

我的农产品网力求以最详实的信息为客户提供指导与帮助，但对于据此报告做出的任何商业决策可能产生的风险，本机构不承担任何法律责任。

## 目录

本周核心观点.....	- 1 -
第一章 本周大豆行情回顾.....	- 1 -
第二章 影响因素分析.....	- 2 -
2.1 期货走势.....	- 2 -
2.2 下游需求.....	- 2 -
2.3 产区天气情况.....	- 2 -
第三章 大豆后市价格影响因素.....	- 3 -
第四章 后市预测.....	- 5 -

## 本周核心观点

本周东北地区价格仍是围绕消息端调整，周一黑龙江省储开始收购对市场气氛有所带动，周二黑龙江省储伊春南岔库收购价格为 3.07 元/斤，周四嫩江、敦化、哈尔滨、绥化、拜泉直属库价格上调 0.01-0.03 元/斤，同时豆一期货价格上涨与市场消息端共同配合，本周东北大豆价格呈现稳中偏强的运行态势。东北地区毛粮收购价格大至恢复至上周初水平。

南方大豆价格本周基本无调整，河南地区因受疫情影响，大豆发货受影响，春节前购销基本接近尾声；山东、安徽地区整体走货情况也显一般，预计腊月二十左右基本结束交易。从各地余粮情况来看，安徽北部地区余粮相对偏多，预计在 5 成左右，其余地区余粮预计在 3-4 成。

国储上调收购价格及期货价格上涨都对行情形成支撑，但鉴于春节前的市场购销基本接近尾声，春节前价格或无明显调整，但为节后行情奠定了基础。

## 第一章 本周大豆行情回顾



图 1 国产大豆价格走势

数据来源：钢联数据

东北地区：上周国储收购价格下调，各地粮库到货均较为有限。在本周初省储开库收购，

国储价格再次上涨，都对底部行情形成支撑。虽临近春节市场购销已不活跃，但对市场整体的气氛有一定提振，也对春节后行情形成利多影响。

南方地区：南方地区大豆走货一般，预计在腊月二十左右产地购销或基本结束，本周南方地区大豆价格基本维持稳定。农户低价卖粮积极性不高。

## 第二章 影响因素分析

### 2.1 期货走势

本周豆一期货价格上涨，以收盘价格看，本周四收盘价格较上周四收盘价上涨 239 元/吨。本周豆一期货减仓上行，持仓量从 19 多万手减少至 13 多万手。



图 2 国内连豆一期货走势图

### 2.2 下游需求

虽然春节到来，但下游采购大豆的积极性整体一般，豆制品价格相对较高，猪肉价格较低，豆制品的销量受一定影响。豆制品企业开工率不高，大豆整体需求稍显一般。

## 2.3 产区天气情况

未来 10 天（1 月 20-29 日），陕西、山西、宁夏、甘肃东南部、河南、山东西部、湖北西部等地多降雪或雨夹雪天气，江淮、江南、四川盆地及贵州、云南、广西等地多降雨天气。春节前后大豆购销较为有限，天气对行情的影响也显一般。

## 第三章 大豆后市价格影响因素

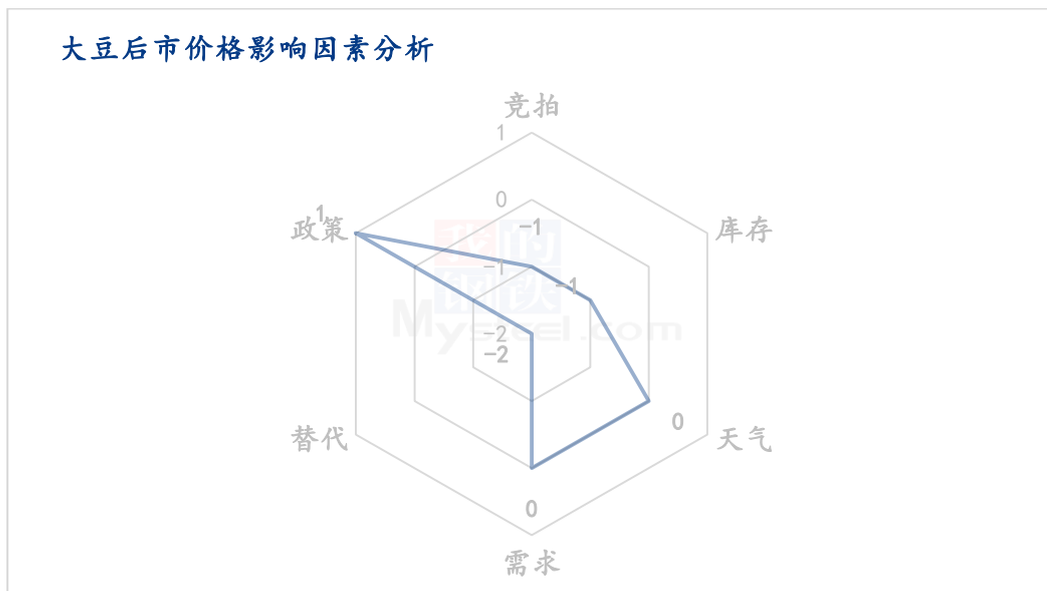


图 4 大豆后市价格影响因素分析

### 影响因素分析:

**天气:** 大豆节前购销基本结束, 天气对行情的影响比较有限。**库存:** 产区整体余货量略高于去年同期。**需求:** 需求端基本结束采购, 对行情难有支撑作用。**政策:** 中储收购价格再次上调, 对行情有一定的利多影响。

**总结:** 春节前大豆购销基本接近尾声, 需求端及天气方面均难对市场形成支撑, 但政策方面相对给力, 对现货市场形成一定支撑。鉴于购销基本结束, 预计下周大豆价格或无明显调整。

影响因素及影响力值说明

5	重大利好	-5	重大利空
4	明显利好	-4	明显利空
3	一般利好	-3	一般利空
2	小幅利好	-2	小幅利空
1	弱势利好	-1	弱势利空

注: 以对价格的影响力确定利好利空因素, 该因素的影响力指标是通过与市场人士充分沟通后结合市场客观情况进行综合数值判定。

## 第四章 后市预测

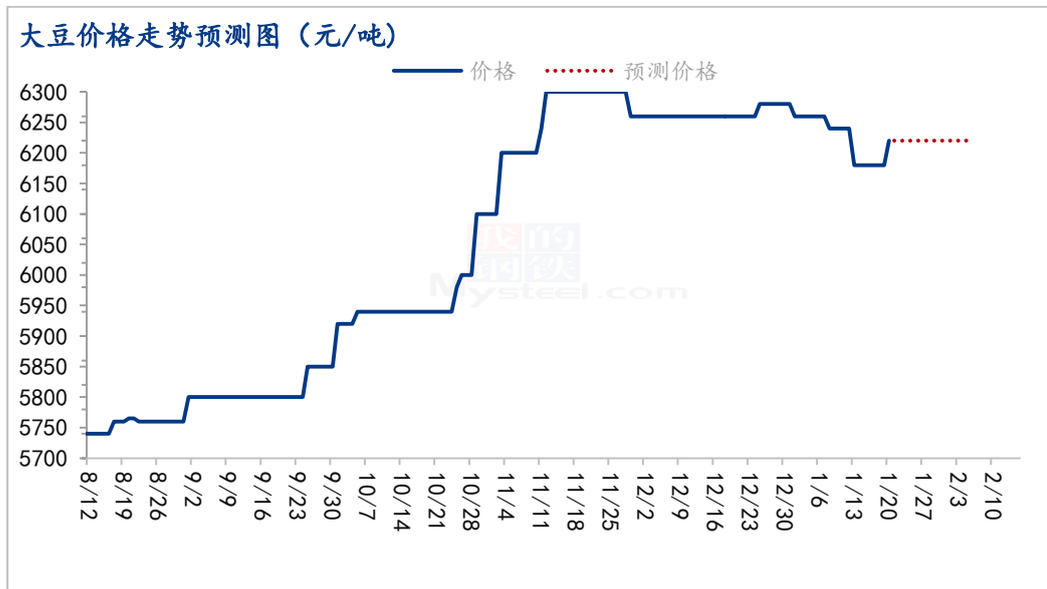


图 5 大豆价格走势预测图

春节前大豆购销基本接近尾声，需求端及天气方面均难对市场形成支撑，但政策方面相对给力，对现货市场形成一定支撑。鉴于购销基本结束，预计下周大豆价格或无明显调整。但为节后行情奠定一定基础。

### 免责声明:

Mysteel 力求使用准确的数据信息，客观公正地表达内容及观点，但这并不构成对客户直接决策建议，客户不应以此取代自己的独立判断，客户应该十分清楚，其据此做出的任何决策与 Mysteel 及其员工无关。报告中的信息均来源于公开资料及本公司合法获得的相关资料，Mysteel 不确定客户收到本报告时相关信息是否已发生变更，报告中的内容和意见仅供参考，在任何情况下，Mysteel 对客户及其员工对使用本报告及内容所引发的任何直接或间接损失概不负责，任何形式的分享收益或者分担损失的书面或口头承诺均为无效，Mysteel 及员工亦不为客户因使用本报告或报告所载内容引起的任何损失承担任何责任。

资讯编辑：边婷婷 0533-7027205

资讯监督：王涛 0533-7026866

资讯投诉：陈杰 021-26093100