

# 大蒜市场周度报告

(2021.07.16-2021.07.22)



## 我的农产品

编辑：朱珊珊

电话：0533-7026113

邮箱：zhushanshan@mysteel.com

传真：021-26093064

## 大蒜市场周度报告

(2021. 07. 16-2021. 07. 22)

### 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 本周大蒜市场行情回顾.....	- 1 -
1.1 大蒜电子盘价格分析.....	- 1 -
1.2 大蒜主产区价格分析.....	- 2 -
第二章 中国大蒜供需格局分析.....	- 3 -
2.1 大蒜供应面分析 .....	- 3 -
2.2 大蒜需求面分析 .....	- 4 -
第三章 大蒜相关产品分析.....	- 4 -
3.1 洋葱市场分析.....	- 5 -
3.2 生姜市场分析.....	- 5 -
第四章 下周市场心态调研.....	- 5 -
第五章 大蒜后市影响因素分析.....	- 6 -
第六章 大蒜市场周度预测.....	- 7 -
附录：下周大蒜六大产区天气预报.....	- 7 -

## 本周核心观点

本周库外蒜价格小幅回升。储存商介入力度加大，但整体入库进程仍不及预期。连日降雨拉低夜间气温，大蒜芽道打开适宜温度接近，在目前入库率 40%的进程下，今年的芽子蒜将多于往年。需求端价格涨跌互现，但整体销售力度平平，内需拉动压力仍存。自 2010 年大蒜市场均呈现出供大于求格局。

## 第一章 本周大蒜市场行情回顾

### 1.1 大蒜电子盘价格分析

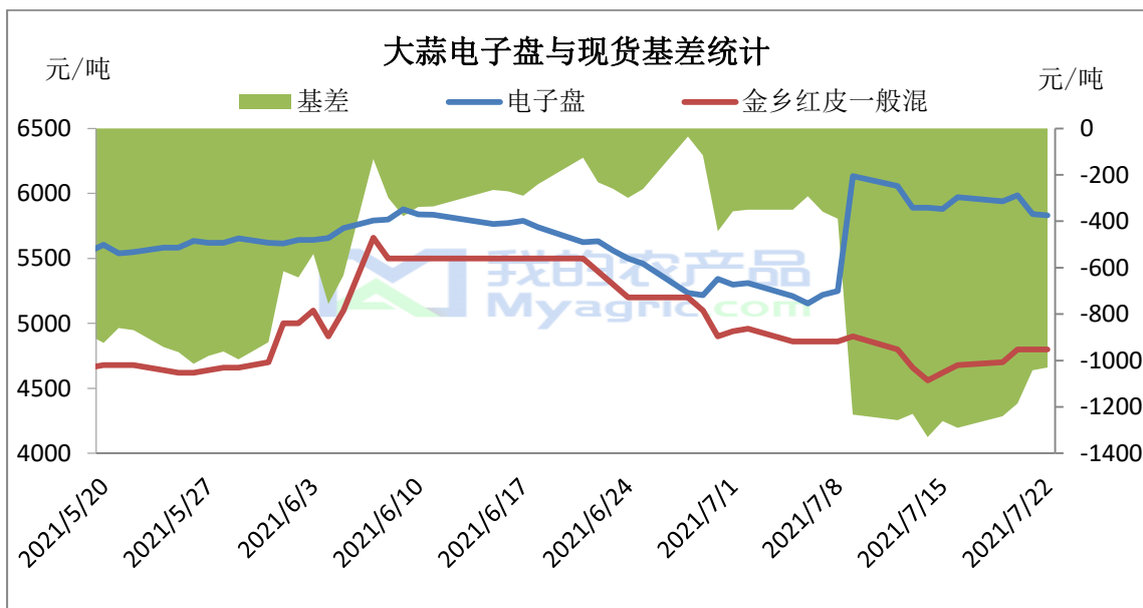


图 1 大蒜电子盘与现货基差统计

电子盘 DS2110 主力合约周均价为 5913 元/吨，环比跌幅 0.95%。现货金乡红皮一般混级周均价为 4756 元/吨，环比涨幅为 1.02%，基差为 1157 元/吨。

## 1.2 大蒜主产区价格分析

### 1.2.1 主产区库外蒜价格分析

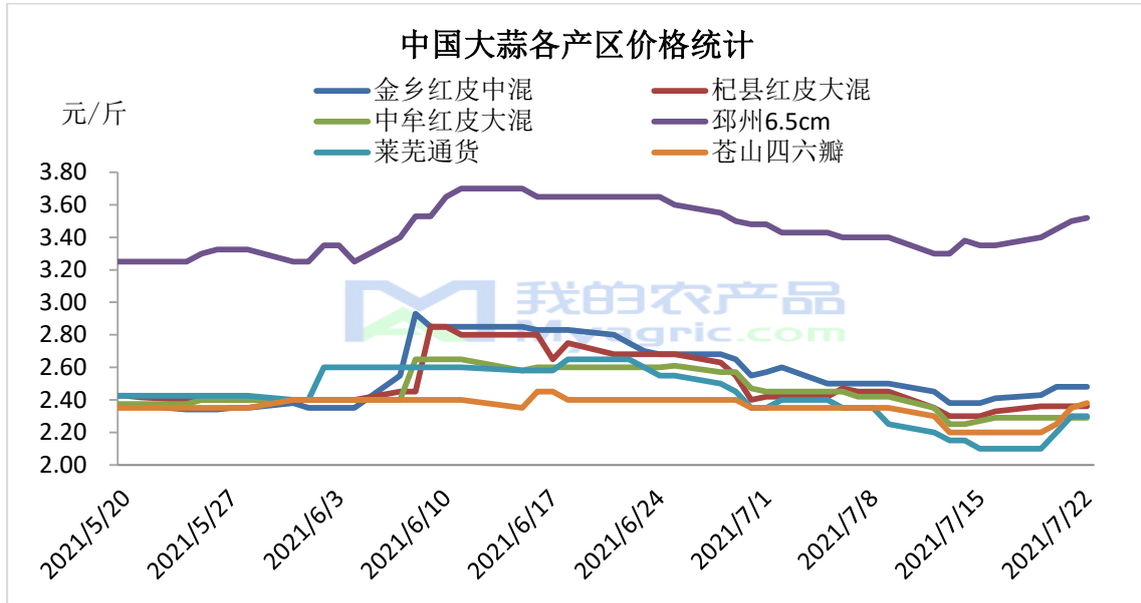


图 2 金乡太空库外蒜价格统计

表 1 本周全国大蒜主产区库外蒜价格汇总

单位：元/斤

本周全国大蒜主产区库外蒜价格汇总表（单位：元/斤）					
地区	品名	规格	上周均价	本周均价	周涨跌
山东金乡	早熟太空	一般混级	2.38	2.40	0.67%
		中混级	2.47	2.48	0.32%
		大混级	2.62	2.63	0.69%
	杂交红蒜	蒜米料	2.02	2.04	0.69%
		一般混级	2.35	2.38	1.02%
		中混级	2.42	2.46	1.57%
河南杞县	早熟杂交红蒜	大混级	2.50	2.53	0.88%
		蒜米料	1.87	1.88	0.32%
		一般混级	2.05	2.02	-1.66%
		中混级	2.16	2.17	0.46%
江苏邳州	杂交红蒜	大混级	2.34	2.35	0.60%
		6.0cm	2.99	3.05	1.94%
河南中牟	早熟杂交红蒜	6.5cm	3.35	3.44	2.93%
		蒜米料	1.84	1.85	0.76%
		一般混级	2.05	2.04	-0.68%
		中混级	2.17	2.15	-0.92%
		大混级	2.31	2.29	-0.78%

山东莱芜	红皮杂交蒜	莱芜通货	2.17	2.20	1.38%
	红皮杂交蒜	净蒜 6.0cm	2.43	2.46	1.15%
山东苍山	苍山四六瓣	混级货	2.25	2.28	1.16%

**金乡产区：** 本周山东金乡大蒜交易尚可，金乡天气多云为主。市场随着储存商增多，价格出现小幅回升，但幅度增多后储存商观望情绪增加，昨天及今天市场储存商介入有所减少。入库时间点进入中后期，金乡整体剩余量在 60%左右，下货速度不及往年。金乡杂交一般混级周均价在 2.38 元/斤，环比上涨 0.03 元/斤，涨幅在 1.02%。

**河南产区：** 本周河南杞县及中牟地区均有暴雨，受大暴雨影响本周市场三天无交易，价格维持平稳运行。连日降雨令气温凉爽，适宜的气温也会催生芽道早开，预计今年大蒜芽道较往年早开 5-6 天左右。河南地区大蒜剩余量在 65%左右，整体进程不快，大户部分介入。蒜米料及脱水蒜是目前主要成交类型。河南杞县大混级周均价在 2.44 元/斤，环比上涨 0.01 元/斤，涨幅在 0.6%。

**邳州产区：** 本周江苏邳州天气尚可，市场交投两旺。蒜贩整体要随行就市，收货商采购积极。价格上涨为主。市场下货约 55%-60%，整体下货速度较其他产区快。江苏邳州 6.5cm 周均价在 3.44 元/斤，环比上涨 0.09 元/斤，涨幅在 2.93%。

**库外蒜行情综述：** 本周库外蒜入库情况整体提升，价格多数维持涨势运行。入库中后期市场活跃度较往年有所减弱，贩子利润微薄，储存商仍无大面积介入，全国入库率维持在 40%。

### 1.2.2 主产区冷库蒜价格分析

本周库内蒜几无交易，呈现有价无市状态，全国冷库蒜剩余量月 50 万吨左右。山东金乡冷库蒜陆续有爆仓情况。

## 第二章 中国大蒜供需格局分析

### 2.1 大蒜供应面分析

区域	2021 年 7 月第 4 周
金乡产区	45%
杞县产区	40%
中牟产区	32%
邳州产区	60%
苍山产区	30%

莱芜产区	30%
合计	40%

我的农产品网对全国六大产区 50 家冷库调研数据显示：本周全国大蒜入库情况较上周有所增加。金乡入库率在 45%。河南杞县入库率在 40%，中牟入库率在 32%，江苏邳州入库率在 60%。莱芜苍山两地入库率在 30%。入库中后期，目前整体入库情况不及预期，预计在 8 月 10 日之前无芽蒜入库进展将会加速。

## 2.2 大蒜需求面分析

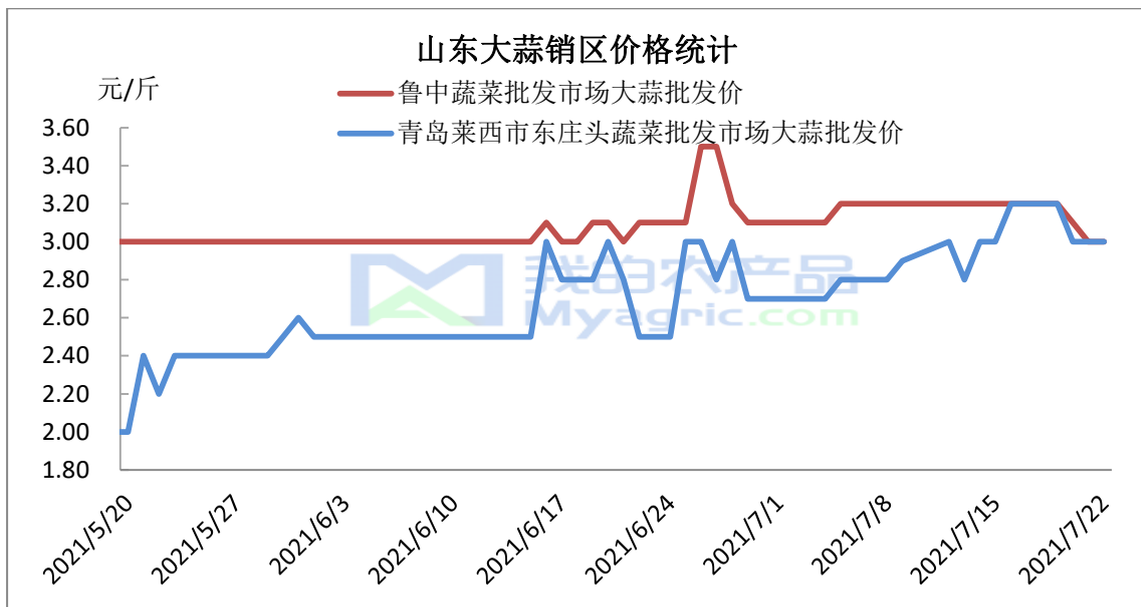


图 3 山东大蒜销区价格统计

表 2 本周山东大蒜销区周均价汇总表

本周山东大蒜销区周均价汇总表				
地区	品种	上周均价	本周均价	周涨跌
鲁中蔬菜批发市场大蒜批发价	杂交红皮大蒜	3.2	3.1	-3.13%
青岛莱西市东庄头蔬菜批发市场大蒜批发价	杂交红皮大蒜	2.94	3.08	4.76%

本周山东大蒜销区市场价格涨跌互现。山东鲁中蔬菜批发市场周均价为 3.1 元/斤，环比下跌 3.13%。青岛莱西市东庄头蔬菜批发市场周均价为 3.08 元/斤，环比上涨 4.76%。

## 第三章 大蒜相关产品分析

### 3.1 洋葱市场分析

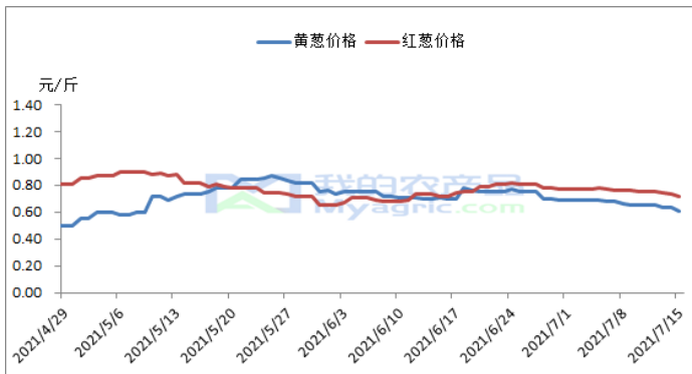


图 4 洋葱市场价格走势图

本周红葱均价为 0.73 元/斤左右，环比下降 0.01 元/斤，本周黄葱均价为 0.61 元/斤左右，环比下降 0.03 元/斤。甘肃新葱大量上市后价格下滑，近两日走货加快，价格有所回升；河南、山东各地冷库葱交易一般，买卖双方积极性不高，库外干存葱质量下降，储存商翻包销售，市场走货较慢，价格下滑；预计近期价格还有下滑空间。

### 3.2 生姜市场分析

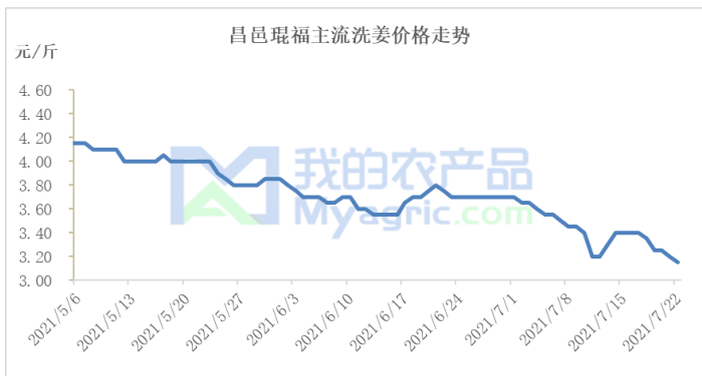
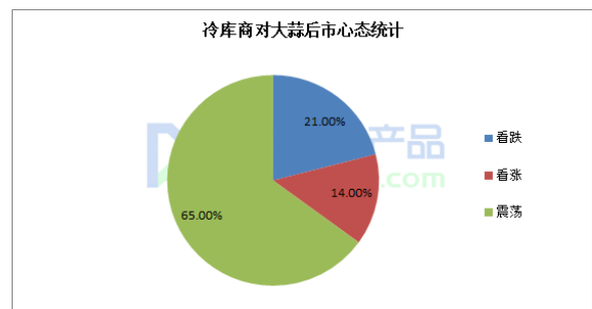
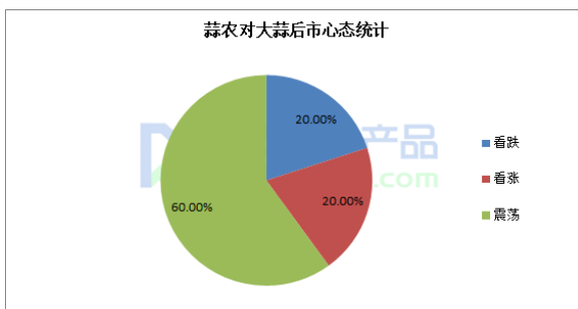


图 5 生姜市场价格走势图

本周大姜产区天气逐渐转晴，价格一路下滑。昌邑琨福市场本周主流洗姜均价 3.29 元/斤，较上周下跌 1.50%。山东其他产区莱州、青州、莱芜、沂水等地交易量相对较少，价格同样有所下调。预计，下周生姜行情延续弱势，价格不乏继续下跌可能。

## 第四章 下周市场心态调研



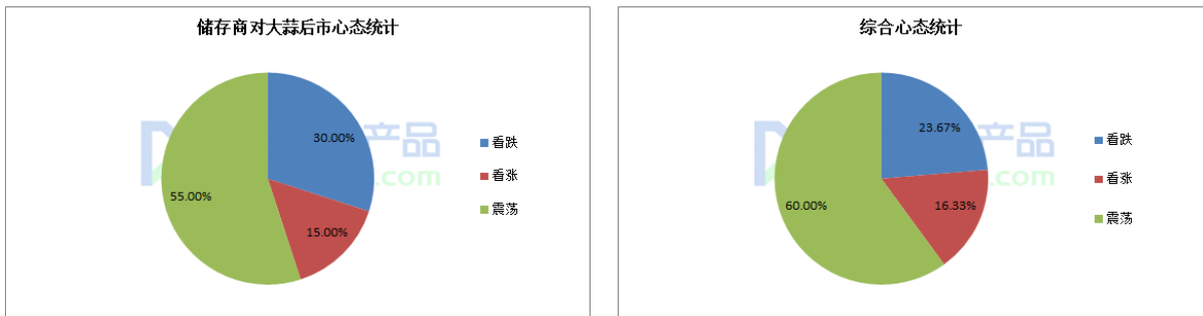
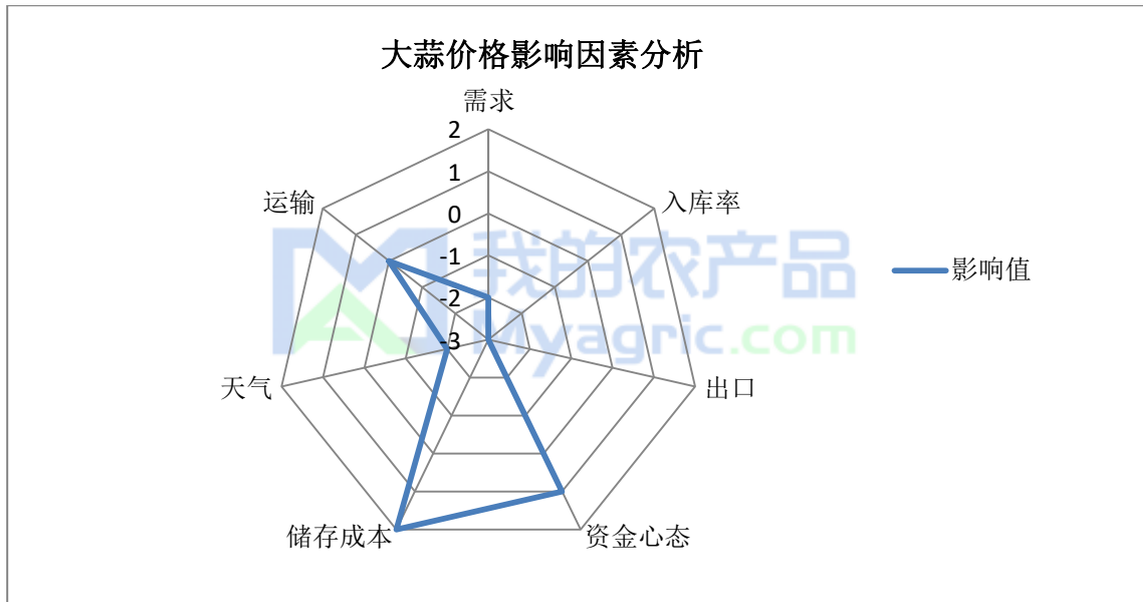


图 6 蒜商心态调研

本周【我的农产品网】统计了 50 家样本对下周大蒜市场价格的想法，其中蒜农 10 家，冷库商 20 家，经纪人 20 人。从统计情况来看，看跌心态占比为 23.67%，看涨心态占比为 16.33%，震荡心态占比为 60%。

## 第五章 大蒜后市影响因素分析



影响因素及影响力值			
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的综合数值判定。

## 第六章 大蒜市场周度预测

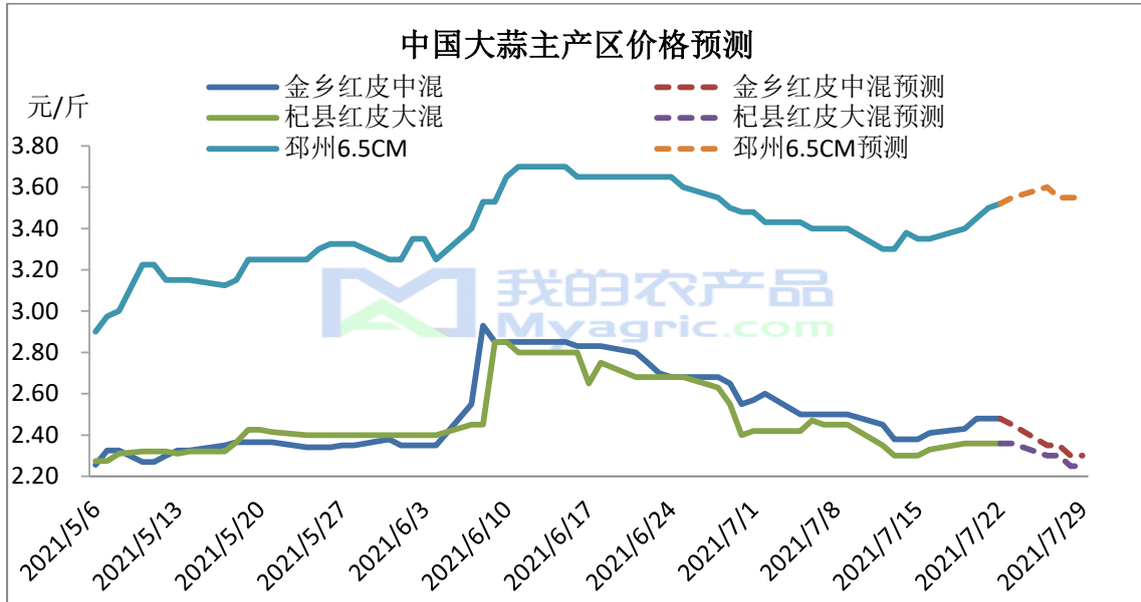


图 7 中国大蒜主产区价格预测

随着新干蒜入库进入中后期，各产区价格因交投情况及天气原因略有不同。我的农产品网预计未来一周河南地区降雨将逐渐减少，余量也逐步递减，对大蒜的交投影响或将减轻。下周大蒜市场入库率或将继续提高，从本周四市场入库来看下周入库率在 55%-60%左右。价格预计震荡走势为主，上下波动区间在 5 分左右，大涨大跌行情或将不会出现。

### 附录：下周大蒜六大产区天气预报

下周各产区仍有不同程度降雨。对大蒜市场交易或产生一定影响，目前夜晚温度有利于大蒜芽道滋生，这一定程度上会加快大蒜的发芽时间，建议商家选择在 8 月 10 日之前入库为佳。

资讯编辑：朱珊珊 0533-7026113

资讯监督：王涛 18953357515

资讯投诉：陈杰 021-26093100