

市场逻辑:

- ①北方部分区域天气转晴，农业市场走货渐增，加之成本支撑限制跌幅，工厂有挺价之意。
- ②美国商业原油库存下降，叠加市场对贸易争端的忧虑缓和，国际油价上涨。
- ③短期需关注出口政策变动以及农需季节性恢复信号。

表1 尿素及相关产品周度价格一览表

产品	区域/类别	本期	上期	涨跌值	涨跌幅	单位
期货收盘价格	2601 合约 (主力)	1638	1604	34	2.12%	元/吨
合成氨	山东	2146	2145	1	0.05%	元/吨
尿素	山东临沂	1550	1560	-10	-0.64%	元/吨
复合肥	山东 45%S(3*15)	2900	2900	0	0.00%	元/吨
三聚氰胺	均价	5009	5072	-63	-1.24%	元/吨
甲醇	内蒙古	2012.5	2065	-52.5	-2.54%	元/吨

数据来源: 隆众资讯

本期(2025年10月17日至10月23日)本周期产业链整体行情呈现涨跌不一态势,本期国内尿素市场低位窄幅波动。上游产品本周主产区合成氨市场涨跌互现,区域氛围不一。本周期,国内复合肥市场价格调整不多,部分低端硫基肥价格减少。本周国内三聚氰胺市场陷入僵持格局。

表2 尿素供需数据一览表

指标名称	本期	上期	涨跌值	涨跌幅	下期预测	涨跌值	涨跌幅	利好/利空	影响程度
库存	163.02	161.54	1.48	0.92%	169	5.98	3.67%	利空	★★★★
毛利	58	78	-20	-25.64%	68	10	17.24%	利空	★★
产量	127.79	132.05	-4.26	-3.23%	133	5.21	4.08%	利空	★★★
产能利用率	78.03%	80.64%	下降 2.61 个百分点	-	81.00%	上涨 2.79 个百分点	-	利空	★★
出口量 E	20	20	0	0.00%	10	-10	-50.00%	利好	★★★★
进口量 E	0.01	0.01	0	0.00%	0.01	0	0.00%	利空	★
表观消费量	107.8	112.06	-4.26	-3.80%	123.01	15.21	14.11%	利好	★★

上表单位: 价差、利润单位为元/吨; 产量、消费量、库存数据单位为万吨, 产能利用率单位为%。

本期尿素供应端数据显示当前尿素行业产量因装置检修增多而明显下降,综合测算周期内市场供应面压力有所放缓。周期内情绪逐步向好,主流区域的农业需求也有提升,厂家让利收单缓和了一定压力,但市场整体支撑依旧不足,下游跟进相对谨慎,市场流向是影响下周企业库存的关键。

第一章 本期市场概述

快速定位 | 市场概述 | 供需平衡 | 成本利润 | 供应 | 需求 | 库存 | 相关市场分析 | 市场展望 | 方法论 | 声明

1.1 中国尿素周度市场分析

本期（2025年10月17日-2025年10月23日，下同）尿素价格低位波动，成交适当增加。截止10月23日周四，山东中小颗粒主流出厂1500-1560元/吨，均价1530元/吨，均价较10月16日下跌20元/吨。截止10月23日，山东临沂市场价格1540元/吨。

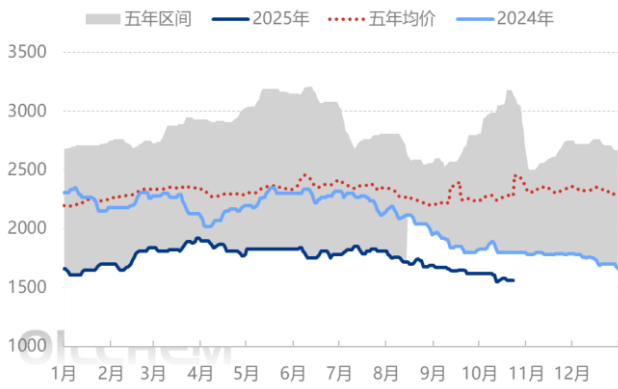
表3 本期尿素国内主流市场价格变动对比表（单位：元/吨）

区域	本期值	上期值	涨跌值	涨跌幅(%)	单位
山东临沂	1550	1560	-10	-0.64%	元/吨
山东菏泽	1540	1530	10	0.65%	元/吨
江苏沐阳	1550	1560	-10	-0.64%	元/吨
安徽宿州	1560	1570	-10	-0.64%	元/吨
河北文安	1590	1590	0	0.00%	元/吨
辽宁铁岭	1600	1620	-20	-1.23%	元/吨
内蒙古通辽	1610	1630	-20	-1.23%	元/吨
河南商丘	1550	1550	0	0.00%	元/吨
湖北荆门	1590	1580	10	0.63%	元/吨
湖南岳阳	1620	1620	0	0.00%	元/吨
江西南昌	1660	1660	0	0.00%	元/吨
四川眉山	1620	1630	-10	-0.61%	元/吨
云南大理	1880	1900	-20	-1.05%	元/吨
广西南宁	1690	1680	10	0.60%	元/吨
广东江高	1690	1680	10	0.60%	元/吨
福建漳州	1700	1700	0	0.00%	元/吨

数据来源：隆众资讯

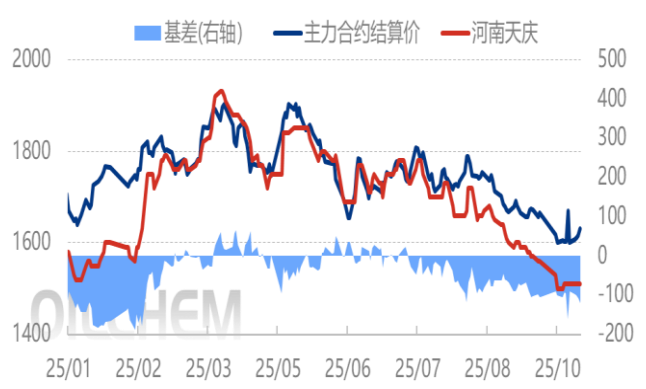
具体来看，本期山东尿素市场现货价格先抑后扬，价格波动区间在1490-1580元/吨。本期山东地区尿素行情稳中小涨，截止周四主流出厂价1500-1560元/吨。周期内工业需求延续，农业走量有小幅增加，在情绪表现尚可的推动下，企业出货有所好转，报价坚挺中，试探性的小幅拉涨。

图1 2025年山东尿素现货价格对比图 (元/吨)



数据来源：隆众资讯

图2 2025年尿素期现及基差走势对比图 (元/吨)



数据来源：隆众资讯

本期国内尿素市场低位窄幅波动，截止本周四山东中小颗粒主流出厂下跌至1500-1560元/吨，均价环比下跌20元/吨。近期随着各地天气转晴，农业需求适当增加，但因前期雨水过多，秋播时间推迟，农业补仓整体较为分散。工业需求不温不火，其中复合肥开工下降，对尿素行情支撑有限。但近期尿素装置检修偏多，日产一度下降至18.2万吨附近，尿素工厂有意挺价观望。行业会议召开的以及出口小作文的加持，期货价格小幅上涨，现货交易同步小幅提升，但下游追高情绪依旧较为谨慎，月底后尿素日产逐渐回升，供需面仍保持宽松趋势，行情大概率延续窄幅波动。

1.2 国际尿素周度市场分析 (周五更新)

本期，截止10月16日，FOB中国小颗粒为380美元/吨，较上期价格持平，环比持平；FOB中东小颗粒395美元/吨，较上期价格上涨10美元/吨，环比+2.60%。

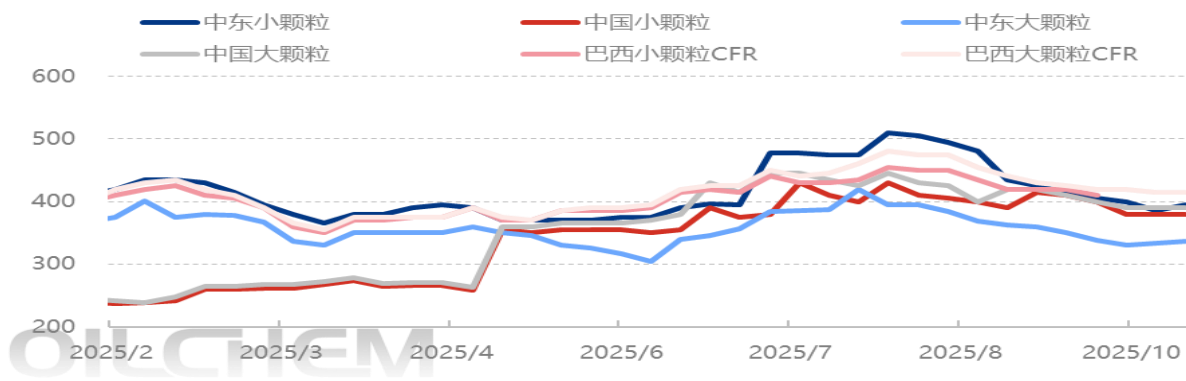
表4 本期尿素价格变化表 (单位：美元/吨)

市场	本期值	上期值	涨跌值	涨跌幅
中东小颗粒	395	385	10	2.60%
中国小颗粒	380	380	0	0.00%
中东大颗粒	337	334	3	0.90%
中国大颗粒	390	390	0	0.00%
巴西小颗粒 CFR	400	405	-5	-1.23%
巴西大颗粒 CFR	415	415	0	0.00%

数据来源：隆众资讯

本期国际市场涨跌不一。市场主要驱动：供应商向印度RCF提供了366万吨尿素。10月15日根据RCF的尿素采购招标，供应商向其提供了366万吨的尿素，低于9月份创纪录的560万吨。东海岸和西海岸的数量分别为170万吨和195万吨。

图3 国际尿素市场走势图 (美元/吨)



数据来源：隆众资讯

在印度招标前夕，预计中国的参与将受限，尿素市场的情绪变得积极乐观。不过随着招标价格低于预期的消息传开，市场情绪转变为悲观。但印度招标价格尚未正式公布，市场交易活动基本被搁置。东南亚出现了一阵交易活动，较多的贸易公司从印尼的Kaltim购买了大颗粒尿素，数量约为10万吨，离岸价格在393美元/吨附近。据悉，文莱在一次招标中以390多美元/吨的离岸价出售了3万吨大颗粒尿素。卡塔尔能源公司以410-420美元/吨的离岸价格出售了4.5万吨大颗粒尿素，与之前的市场水平相比有明显提升。大多数迹象显示中东离岸价在390美元/吨，伊朗的价格稳定在365-370美元/吨离岸价。尼日利亚的Dangote也完成了一项销售招标，船期10月底11月初，以390美元/吨的离岸价出售了两批3万吨大颗粒尿素。埃及大颗粒尿素对欧洲的离岸价降至430美元/吨，而供应商的价格在430多点美元/吨离岸价。苏伊士以西，巴西是主要关注点，大颗粒尿素的到岸价稳定在420美元/吨。拉丁美洲其他地区的需求再次低迷了一周。虽然加拿大的询盘有所回升，但买家的意向价格仍然很低。

第二章 本期供需平衡

快速定位 | 市场概述 | 供需平衡 | 成本利润 | 供应 | 需求 | 库存 | 相关市场分析 | 市场展望 | 方法论 | 声明

2.1 供需：尿素周度供需平衡分析及趋势预测

本期的尿素供需差为正值，供需差下降，日产近日下降，需求适当增加，供需虽呈现宽松化，但供需差下降。

表5 国内尿素供需平衡表 (单位: 万吨)

数据类型	数据	本期	上期	涨跌值	下期趋势
供应	企业库存	163.02	161.54	1.48	↗
	港口库存	21	44.6	-23.6	↘
	尿素总产量	127.79	132.05	-4.26	↗
	煤制产量	101.97	105.01	-3.04	↗
	天然气制产量	25.82	27.04	-1.22	↗
	小中颗粒产量	100.44	105.13	-4.69	↗
	大颗粒产量	27.35	26.92	0.43	--
	进口量	0	0	0	--
	总供应量	127.79	132.05	-4.26	↗
	需求	出口量	20	20	0
农业消费折算		38	33	5	↗
复合肥消费折算		16	14	2	↗
三聚氰胺消费折算		6	7	-1	↗
其他消费折算		40	37	3	--
总消费量		120	111	9	↘
供需差	供需差	7.79	21.05	-13.26	供需差增加

数据来源: 隆众资讯

本期供需差环比下跌62.99%，企业库存上涨1.48万吨。周期内情绪逐步向好，主流区域的农业需求也有提升，在厂家价格持续相对坚挺的基础上，行情由弱转稳再有小幅上涨。山东尿素企业报价先弱后坚挺，截止周四现货价格环比下跌1.27%至1500-1560元/吨。

下期预测来看，未来三周，计划检修企业预计2家，复产企业预计有9-10家附近。供应趋势，日产逐步上行趋势，预计11月上旬再次达到20万吨附近水平，供应依旧是宽松形式发展。需求方面，秋肥需求预计持续至11月上旬，一定的工业刚需，阶段性的储备需求。基本面的现状和预期来看，当前尿素行情维持或者小幅上涨，缺乏持续上行动力，还需要供需以外的利好，比如出口等。

第三章 成本利润分析

[快速定位](#) | [市场概述](#) | [供需平衡](#) | [成本利润](#) | [供应](#) | [需求](#) | [库存](#) | [相关市场分析](#) | [市场展望](#) | [方法论](#) | [声明](#)

3.1 利润：尿素理论生产成本利润分析

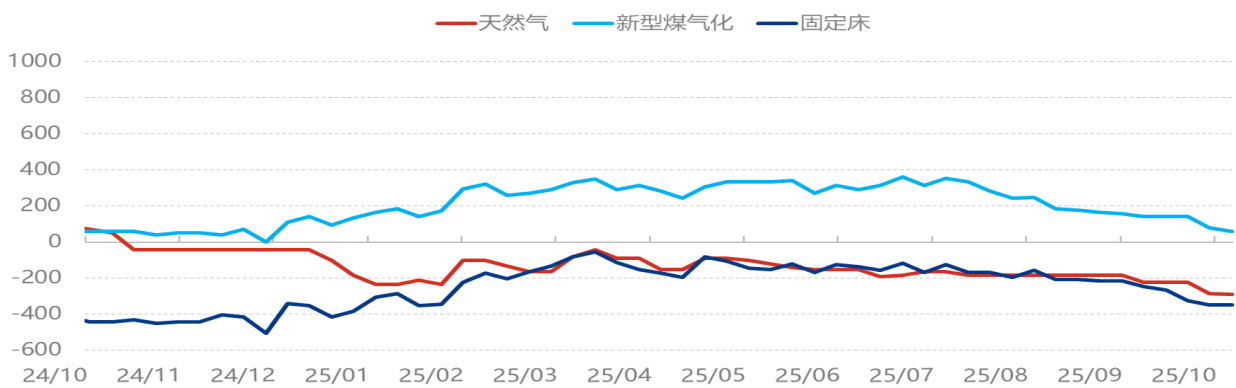
国内尿素成本分析：晋城市场价格，洗小块900元/吨，尿素企业成本推算：以块煤为例，吨氨耗煤在1.1-1.5吨之间，而吨尿素耗氨在570Kg到620kg之间，那么吨尿素耗煤在0.6-0.9吨，按照0.7吨来约算，电力成本

800元/吨，水蒸汽成本200元/吨，财务及人工折旧等成本400元/吨上下， 0.7×1050 （块煤+运费）+800+200+400=2135元/吨。

尿素预估：因为参考晋煤价格，而晋煤价格偏高，所以参考实际市场煤炭价格，推算主流区域行业成本水平，固定床完全成本大约1600-1700元/吨上下，新型煤气化完全成本1400-1500元/吨附近，而对应主流区域企业的利润水平，大约负200-正100元/吨左右。

国内尿素毛利分析：据隆众资讯数据核算，截止10月23日，尿素固定床利润在-347元/吨，环比上期持平；新型煤气化利润58元/吨，环比上期下跌20元/吨。天然气利润-291元/吨，环比上期下跌6元/吨。周内尿素价格低位波动，煤炭价格小涨，新型煤气化利润继续下降。

图4 2024-2025年尿素各工艺利润走势（元/吨）



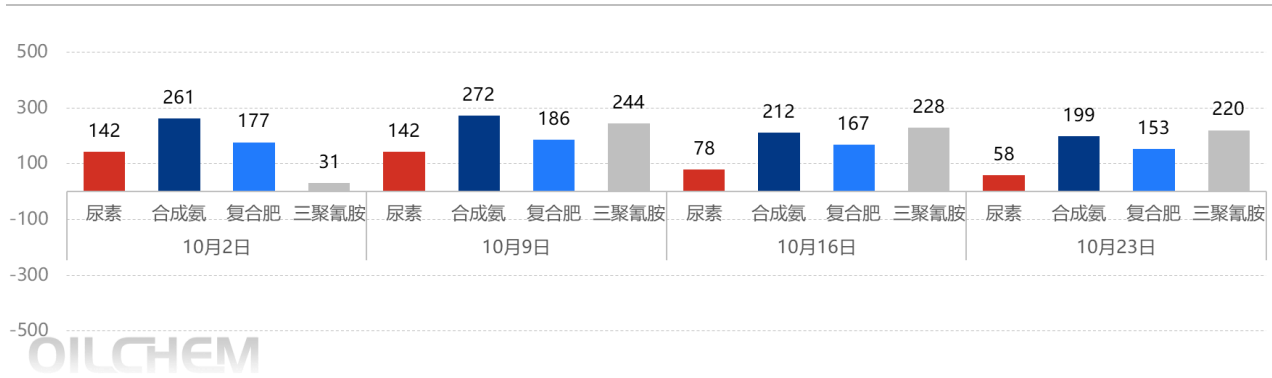
数据来源：隆众资讯

综述：煤炭近日价格稳中小涨，导致尿素成本小幅上移，但尿素近期低位窄幅波动为主，新型煤气化工艺利润同步下降，固定床及天然气工艺的利润暂无。

3.2 利润：尿素周度产业链利润分析及趋势预测

本期尿素行业利润58元/吨，环比下跌25.64%，同比下跌3.33%；合成氨行业利润199元/吨，环比下跌6.13%，同比下跌49.75%；复合肥行业利润153元/吨，环比下跌8.38%，同比下跌38.06%；三聚氰胺行业利润220元/吨，环比下跌3.51%，同比下跌57.61%。

图5 2025年尿素及下游周度利润对比图 (元/吨)



数据来源：隆众资讯

本期产业链利润延续下降趋势。整体来说，上游合成氨及尿素价格窄幅下行，加之煤炭价格坚挺，利润呈现下降。下游三聚氰胺价格窄幅波动，需求不温不火，利润仅小幅下跌。复合肥因原料硫酸铵、磷酸一铵等周均价出现走高，其他原料相对平稳，复合肥成本较上周期增加，而价格波动不大，利润继续缩减。

表6 尿素产业链周度利润理论变化 (元/吨)

产品	本期	上期	涨跌值	涨跌幅	下期趋势
尿素	58	78	-20	-25.64%	--
合成氨	199	212	-13	-6.13%	--
复合肥	153	167	-14	-8.38%	--
三聚氰胺	220	228	-8	-3.51%	↘

数据来源：隆众资讯

各产品价格偏弱运行，尿素行业利润下跌。本期上游合成氨涨跌互现，但均价小幅下跌，煤炭价格稳中小涨趋势下，合成氨利润下跌。尿素因成本小涨价格小跌之下，利润继续收窄。复合肥、三聚氰胺利润继续下降，但当前利润好于上游尿素。

第四章 供应分析

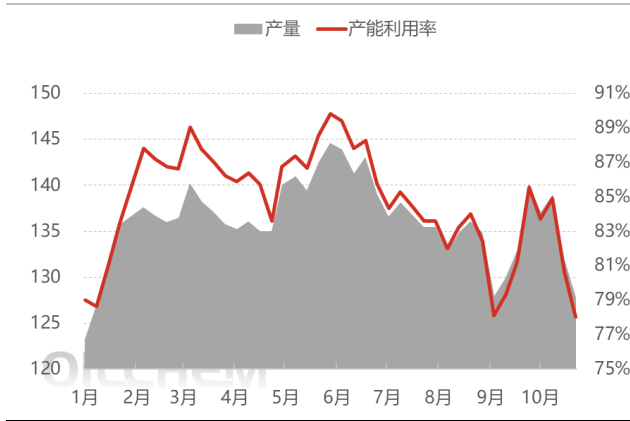
快速定位 | 市场概述 | 供需平衡 | 成本利润 | 供应 | 需求 | 库存 | 相关市场分析 | 市场展望 | 方法论 | 声明

4.1 周供应量变化

周内装置检修增多，周内产能明显下降，整体行业供应压力放缓。本期尿素产量127.79万吨，较上期下降4.26万吨，跌幅3.23%，中国尿素产能利用率78.03%，环比跌2.61%，比同期跌7.19%，煤制尿素81.23%，

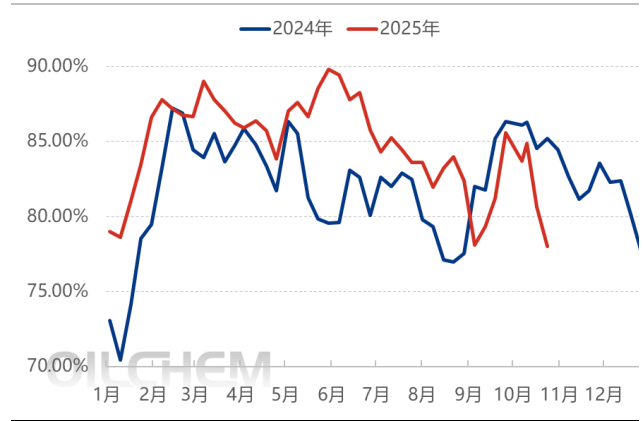
环比跌2.42%，比同期跌5.17%，气制尿素67.56%，环比跌3.19%，比同期跌13.09%，小中颗粒77.34%，环比跌3.22%，比同期跌6.27%；大颗粒80.68%，环比跌0.26%，比同期跌11.67%。周内总产能基数7720万吨。

图6 2025年尿素周产量&产能利用率走势 (万吨)



数据来源：隆众资讯

图7 2024-2025年尿素产能利用率对比 (%)



数据来源：隆众资讯

4.2 检修汇总表

周内装置检修增多。本期部分企业检修：河南省中原大化、云南大为制氨。本期恢复的企业：山西兰花、奎屯锦疆化工、新疆中能万源。本期中国尿素产能利用率78.03%，环比跌2.61%，比同期跌7.19%。

表7 2025尿素装置检修汇总表

生产企业	产能	开始时间	结束时间	损失量	检修原因
山西兰花	30	2025/9/20	2025/10/17	2.55	故障性检修
奎屯锦疆	70	2025/10/9	2025/10/19	2.33	常规性检修
新疆中能	60	2025/10/16	2025/10/21	1.09	常规性检修
新疆玉象	30	2025/10/11	2025/10/22	1.09	常规性检修
宁夏石化	80	2025/10/5	2025/10/24	4.85	常规性检修
陕西奥维	52	2025/9/26	2025/10/24	4.57	常规性检修
华阳氨基合成	30	2025/9/30	2025/10/25	2.36	常规性检修
靖远刘化	35	2025/10/15	2025/10/25	1.17	常规性检修
内蒙古天润	52	2025/10/9	2025/10/30	3.47	常规性检修
宁夏和宁	76	2025/10/15	2025/10/30	3.68	常规性检修
云南大为制氨有限公司	45	2025/9/25	2025/10/30	4.91	常规性检修
安徽晋煤中能	40	2025/8/28	2025/10/30	7.76	常规性检修
安徽晋煤中能	30	2025/8/22	2025/10/30	6.36	亏损（成本）性检修
河南晋开	40	2025/6/25	2025/10/30	15.52	常规性检修
阳煤丰喜	40	2025/10/9	2025/10/31	2.79	常规性检修
山西天泽	100	2025/10/7	2025/10/31	7.58	常规性检修
山西天泽	50	2025/10/9	2025/10/31	3.48	常规性检修

河南中原大化	52	2025/10/17	2025/10/31	2.36	常规性检修
兖矿新疆	52	2025/8/26	2025/11/1	10.72	故障性检修
新疆青松化工	18	2025/10/15	2025/11/6	1.25	常规性检修
山西润锦	30	2025/7/17	2025/11/10	10.64	故障性检修
云南大为	15	2025/10/18	2025/11/30	2.00	常规性检修
山东日月	20	2025/10/8	2025/11/30	3.27	常规性检修
总计	980	--	--	95.79	--

数据来源：隆众资讯

第五章 需求分析

快速定位 | 市场概述 | 供需平衡 | 成本利润 | 供应 | 需求 | 库存 | 相关市场分析 | 市场展望 | 方法论 | 声明

5.1 主力下游产能利用率情况

周内主力下游产品复合肥与三聚氰胺开工变动不一。主产区中：山东、苏皖前期部分停车装置恢复生产，拉升产能利用率。不过河南、河北区域中小型企业开工仍处于偏低的状态，积极消化库存中。湖北、西南地区主流企业仍以销定产中，负荷不高。东北地区企业开工企业有限，部分企业生产延后。本周期内山东，河南、山西、重庆、新疆地区产能利用率减少，四川地区产能利用率提升。周内河南天庆装置降负荷，山东舜天1期、新疆玉象、山西丰喜p1等装置停车。

下期，综合近期的检修及复产动作，尿素下游产品中，复合肥关注秋季肥后延收尾的持续时间，以及企业新一季预收、原料价格趋势，预计下周期复合肥装置产能利用率稳中稍有提升。重庆建峰、河南天庆、新疆奎屯1线、新疆玉象、山西丰喜p1等装置预期下周存恢复计划，预计下周行业产能利用率或有所提升。

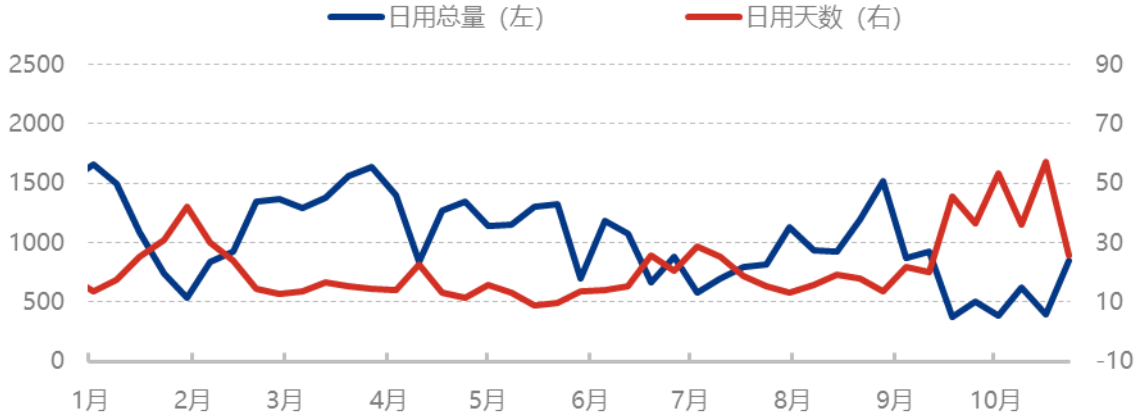
表8 主力下游产能利用率表

产品	本期	上期	涨跌幅	下期方向
尿素	78.03%	80.64%	下降 2.61 个百分点	↘
复合肥	27.71%	24.18%	上涨 3.53 个百分点	↗
三聚氰胺	48.30%	55.18%	下降 6.88 个百分点	↘
液氨外销量	19.8	20.37	持平	↔

数据来源：隆众资讯

5.2 下游复合肥行情分析

图 8 临沂复合肥尿素日用量及天数统计图 (左：吨；右：日)



OILCHEM

数据来源：隆众资讯

表9 临沂复合肥尿素日用量及天数对比表

	本期	上期	涨跌值	涨跌幅
日用总量 (吨)	850	400	450	112.50%
日用天数 (日)	25	57	-32	-56.14%

数据来源：隆众资讯

10月23日临沂复合肥尿素日用量为850吨，环比+112.50%。

10月23日临沂复合肥厂家日用天数25日（实际操作可参考性较低），环比-56.14%。

5.3 尿素订单量分析

截至2025年10月22日，中国尿素企业预收订单天数7.41日，较上周期增加0.7日，环比增加10.43%。本周期国内尿素行情延续低位波动，但价格暂时止跌维稳。随着天气转晴以及部分装置的停车检修，尿素企业收单好转，农业流向适当增加，尿素企业主流订单天数增加。

表10 国内企业预收订单对比表（单位：日）

省份	本期		上期		涨跌幅
	预收区间	主流预收	预收区间	主流预收	
山东	1-5	3	1-6	3	0.00%
江苏	2-5	5	5	5	0.00%
安徽	1-8	5	1-6	3	66.67%
河北	4-5	5	6-13	6	-16.67%
山西	1-7	5	1-11	5	0.00%

内蒙古	4-24	24	4-24	24	0.00%
河南	2-8	12	3-14	11	9.09%
湖北	0-12	4	2-14	2	100.00%
陕西	4-22	7	6-16	7	0.00%
甘肃	2	2	5	5	-60.00%
宁夏	4-5	4	5-6	6	-33.33%
新疆	3-20	15	0-20	0	0.00%
四川	1-12	6	1-15	5	20.00%
重庆	7	7	7	7	0.00%
云南	0-6	6	0-5	5	20.00%
贵州	4	4	4	4	0.00%
江西	12	12	16	16	-25.00%
平均		7.41		6.71	10.43%

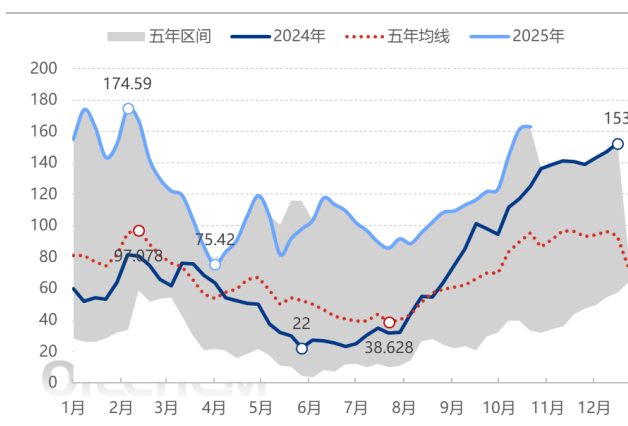
数据来源：隆众资讯

第六章 库存分析

快速定位 | 市场概述 | 供需平衡 | 成本利润 | 供应 | 需求 | 库存 | 相关市场分析 | 市场展望 | 方法论 | 声明

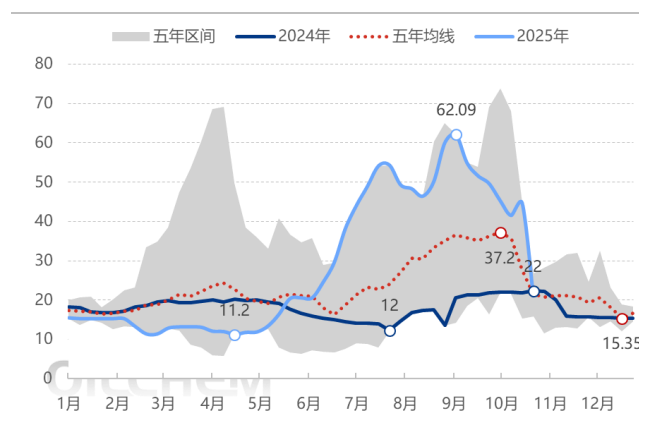
本期中国尿素企业总库存量163.02万吨，不及上周预期，尿素港口样本库存量为21万吨，低于上周预期。本周期尿素市场整体农业走货转好，加之成本限制跌幅，工厂有挺价之意，贸易商随即适量跟进，库存累库速度放缓。港口库存严重低于预期的主要原因在于，国内出口窗口期进入尾声，多数港口加速装船离港，因此整体港口库存明显下降。

图9 2024-2025年尿素企业库存变化图 (万吨)



数据来源：隆众资讯

图10 2024-2025年尿素港口库存变化图 (万吨)



数据来源：隆众资讯

2025年10月22日，中国尿素企业总库存量163.02万吨，较上周增加1.48万吨，环比增加0.92%。本周期尿素企业库存仅小幅上涨，随着多地雨水暂停，秋收、秋播陆续推进，农业尿素走货适当增加，尿素企业出货适当好转，但多数仅维持产销弱平衡。另外近期部分装置短停检修，一定程度也放缓了企业库存上涨趋势。

截止2025年10月23日(第43周)，中国尿素港口样本库存量：21万吨，环比下降23.6万吨，环比跌幅52.91%。本周期港口货源加速离港。其中多地港口装船离港，库存下降。减少较为明显港口为：烟台港、天津港、龙口港大颗粒以及秦皇岛、天津港、黄骅港小颗粒货源。整体港口库存下降明显。

不完全统计10月24日-10月31日，国内尿素企业总库存量169万吨附近，较本周期库存增加。近期尿素工厂出货适当好转，但根据农业推进情况，后期需求持续时间有限，尿素日产陆续回升，库存仍呈现上涨趋势。国内尿素样本港口总库存量预计：17万吨左右，较本期数量继续下降。因近期关于国际方面中国货源质量问题消息发酵，多数港口离港货源增加，加之国内窗口期进入尾声，货源离港紧迫值提升，短期内港口库存或继续下降。

第七章 相关市场分析

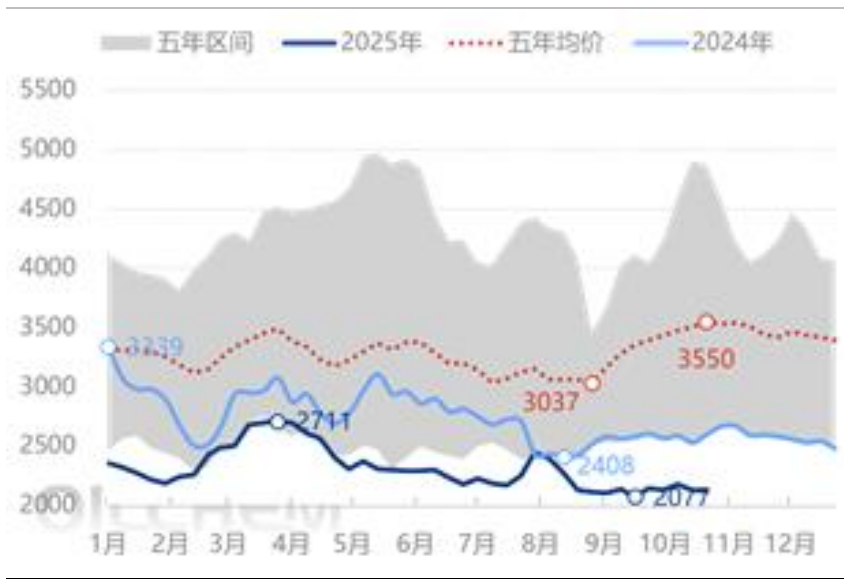
[快速定位](#) | [市场概述](#) | [供需平衡](#) | [成本利润](#) | [供应](#) | [需求](#) | [库存](#) | [相关市场分析](#) | [市场展望](#) | [方法论](#) | [声明](#)

7.1 原料分析

本期（2025年10月17日至10月23日） 近期北方地区持续降温，冬储煤需求释放，终端刚需拉运良好；叠加港口市场持续涨势提振，周边煤场与贸易商采购积极性提升，坑口煤价跟涨较多。

本期（2025年10月10日至10月16日），本周主产区合成氨市场涨跌互现，区域氛围不一。除湖北地区、山东地区探涨外，其他区域多呈现稳中下行趋势。其中湖北地区涨幅可观，多集中100元/吨，主受前期价位走低各企业收单转好带动，但考虑区内故障氨企恢复预期以及周边供需一般，氛围趋谨慎；场内多空氛围延续，多呈现稳中下行。[更多内容请关注隆众资讯合成氨周度报告。](#)

图11 尿素液氨价格走势对比图 (元/吨)



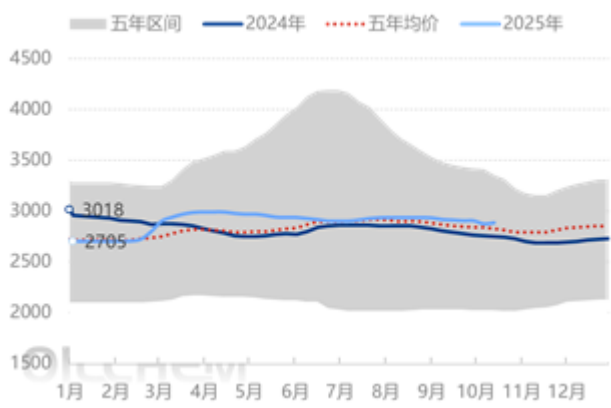
数据来源：隆众资讯

7.2 重点下游

复合肥：周内主要影响因素来看，首先北方农区目前抓住晴好天气加快秋收进度，且已收区域排涝除湿、腾茬整地、适期足量播种冬小麦中，基层用肥量增加，企业积极促进秋季市场收尾中，周内发运有所好转。且部分前期停车装置陆续有所恢复生产，供需活跃度有所改观。[更多内容请关注隆众资讯复合肥周度报告](#)

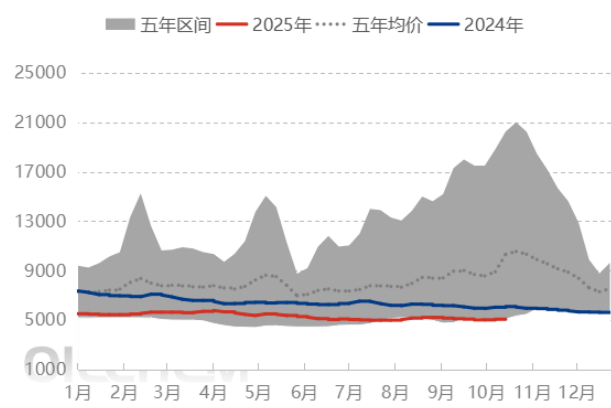
三聚氰胺：本周国内三聚氰胺市场陷入僵持格局，价格呈现“跌不深、涨不高”的窄幅波动特征，企业多根据自身出货情况灵活调整报价。当前常压法工艺主流出厂价格参考4900-5250元/吨。行业产能利用率维持在相对低位，部分企业低价货源成交尚可，对市场形成一定托底作用。然而需求端持续疲软，终端企业采购积极性不足，加之原料尿素价格僵持偏弱，成本支撑有限，市场整体缺乏上行驱动力。[更多内容请关注隆众资讯三聚氰胺周度报告](#)

图12 2024-2025年复合肥市场价格走势 (元/吨)



数据来源：隆众资讯

图13 2024-2025年三聚氰胺市场价格走势 (元/吨)



数据来源：隆众资讯

第八章 下期市场展望

快速定位 | 市场概述 | 供需平衡 | 成本利润 | 供应 | 需求 | 库存 | 相关市场分析 | 市场展望 | 方法论 | 声明

表11 下期尿素价格方向及因素分析表

要素	方向	描述	影响程度
价格	↘	主力市场山东临沂至1550-1580元/吨	/
供应	↘	下期尿素日产预计在18.6-19.6万吨，日产较本期回升。	★★★★
需求	--	储备需求略有增加	★★★★
成本	--	煤炭价格稳中小涨。	★★
其他	--	宏观政策以及出口进度	★★★★

数据来源：隆众资讯

预计下期尿素行情继续窄幅波动。重点关注：1. 供应面，下期尿素日产预计在18.6-19.6万吨，日产逐渐提升。2.需求面，近期农业需求适当推进，工业需求不温不火，但受市场情绪带动，部分储备需求或将增加。3. 其他，港口库存加速下降，出口逐渐进入收尾阶段，短期出口集港需求明显减少。近期需求推进继续受消息面及情绪引导变化，价格窄幅波动为主。

图14 尿素主力市场未来三周变化 (元/吨)



数据来源：隆众资讯

下期市场关注点：

1. 农业需求推进情况
2. 出口政策情况
3. 冬储推进情况

第九章 价格及数据标准

快速定位 | 市场概述 | 供需平衡 | 成本利润 | 供应 | 需求 | 库存 | 相关市场分析 | 市场展望 | 方法论 | 声明

9.1 价格标准

隆众资讯尿素市场现货价格反映符合GB/T 2440-2017中标准的尿素在中国市场以人民币计价的现货价格，代表了国内生产工厂、贸易商以及下游工厂的可交易的价格。该价格的样本包括生产企业、市场招标、贸易公司和下游工厂之间的成交、可成交及询报盘价格等。价格单位为人民币元/吨，分现汇汽运送到价、仓库现汇提货价及站台现汇提货价，最小价格变动单位为5元/吨，最小交易量为30吨。

周价格：是指截至报告发送日期，当日发布的价格。

9.2 数据标准

周生产毛利：生产企业生产并销售产品的毛利，统计范围为上周五至本周四。

周生产毛利率：生产毛利率=生产毛利/产品收入，统计范围为上周五至本周四。

周产量：一般是指生产企业在一段时间内实际生产出的符合相关标准的商品数量，既实际产量，统计范围内为上周四至本周三。

周生产成本：亦称制造成本，是指生产活动的成本，即企业为生产产品而发生的成本。统计范围为上周五至本周四

周进口量：是指从别的国家、地区购进商品的量，统计范围为上周五至本周四。

周出口量：是指企业将生产的成品从本国出口至其他国家或地区的量，统计范围为上周五至本周四。

周表观消费量：表观消费=产量+进口-出口，统计范围为上周五至本周四。

周需求量：一种产品或服务的需求量是指消费者在某一既定时期内愿意且能够购买的商品数量。商品的需求量随着商品自身价格的变化而变化。需求量=当期实际消费量+当期出口量，统计范围为上周五至本周四。

周检修损失量：企业装置因检修导致的产量的损失情况，统计范围为上周四至本周三。

周产能利用率：指的是企业产能的利用程度，也叫开工负荷，一般以“产量/产能”或“加工量/加工能力”进行核算，统计范围为上周四至本周三。

生产厂库库存量：指生产企业厂内仓库或储罐的物理库存量。统计范围为上周四至本周三

港口库存量：位于港口的仓库或储罐物理库存量，其中仓库存或储罐含保税与非保税。统计范围为上周五至本周四。

其中，数据标准中的样本生产企业数量为93家（年产能规模1万吨以上）。

第十章 声明

[快速定位](#) | [市场概述](#) | [供需平衡](#) | [成本利润](#) | [供应](#) | [需求](#) | [库存](#) | [相关市场分析](#) | [市场展望](#) | [方法论](#) | [声明](#)

本报告仅供山东隆众信息技术有限公司(隆众资讯)的客户使用，未经隆众资讯授权许可，严禁任何形式的转载、翻版、复制或传播。如引用、刊发，须注明出处为隆众资讯，且不得对本报告进行任何有悖原意的引用及修改。

本报告所载信息为隆众资讯认为可信的公开信息或合法获取的调研资料，隆众资讯力求但不保证所载信息的准确性和完整性。

本报告中的内容仅供客户参考，不构成任何投资、法律、会计或税务的最终操作建议，任何人根据本报告作出的任何投资决策与隆众资讯及本报告作者无关。

若对本报告有疑议，请致信pengt@oilchem.net邮箱，我们将及时反馈处理。

编辑：郭淑华 邵琪

邮箱：lzhf@oilchem.net.cn

电话：0533- 7027186