

| 项目类别 | 数据指标  | 最新     | 环比    | 数据指标              | 最新     | 环比   |
|------|---|--------|-------|-------------------|--------|--|
| 期货市场 | 郑州尿素主力合约收盘价(日,元/吨)  | 2069   | -19   | 郑州尿素9-1价差(日,元/吨)  | 64     | -9   |
|      | 郑州尿素主力合约持仓量(日,手)  | 213145 | -8269 | 郑州尿素前20名净持仓       | -34616 | 507  |
|      | 郑州尿素交易所仓单(日,张)  | 2453   | 0     |                   |        |  |
| 现货市场 | 河北(日,元/吨)   | 2300   | 20    | 河南(日,元/吨)         | 2260   | 30   |
|      | 江苏(日,元/吨)   | 2310   | 50    | 山东(日,元/吨)         | 2280   | -10  |
|      | 安徽(日,元/吨)   | 2310   | 30    | 郑州尿素主力合约基差(日,元/吨) | 211    | 9  |
|      | FOB波罗的海(日,美元/吨)   | 307.5  | 0     | FOB中国主港(日,美元/吨)   | 330    | 0  |
| 产业情况 | 港口库存(周,万吨)  | 15.3   | -0.7  | 企业库存(周,万吨)        | 27.08  | 4.89   |
|      | 尿素企业开工率(周,%)  | 83.09  | 3.47  | 尿素日产量(周,吨)        | 179900 | 7500   |
|      | 尿素出口量(万吨,%)   | 1      | 1     |                   |        |  |
| 下游情况 | 复合肥开工率(周,%)   | 38.69  | -7.86 | 三聚氰胺开工率(周,%)      | 62.72  | -4.56  |
| 行业消息 | 1、据隆众资讯统计,截至6月12日,中国尿素企业总库存量27.08万吨,较上周增加4.89万吨,环比增加22.04%。2、据隆众资讯统计,截至6月13日,中国尿素港口样本库存量:15.3万吨,环比减少0.7万吨,环比跌幅4.38%。3、据隆众资讯统计,截至6月13日当周,中国尿素生产企业产量:125.95万吨,较上期涨5.26万吨,环比涨4.36%;周均日产17.99万吨,较上周增加0.75万吨;中国尿素生产企业产能利用率:83.09%,较上期涨3.47%,趋势明显上升。                                |        |       |                   |        | <br>更多资讯请关注!  |
| 观点总结 | 前期检修装置部分恢复,国内尿素日产量小幅增加,本周预计2家企业故障停车,4-5家停车企业恢复生产,总产量增加的概率较大。当前受气候干旱影响,大部分区域夏季农业追肥尚未启动,农业刚需补仓时间推迟,国内尿素农需暂进入空档期;高氮肥复合肥生产正处收尾阶段,刚需下降,随着夏季需求转淡,企业减负荷、停车继续增多,装置开工率下降或加快;三聚氰胺开工率下降,采购多刚需跟进,维持随用随采。近期补仓积极性不高,上周尿素企业库存结束了之前的降库趋势,但库存水平依旧偏低,关注农业备肥需求启动时间。UR2409合约短线关注建议在2000-2120区间交易。 |        |       |                   |        | <br>更多观点请咨询! |
| 提示关注 | 周四隆众企业库存、港口库存、日产量和开工率。  |        |       |                   |        |  |

数据来源于第三方,观点仅供参考。市场有风险,投资需谨慎!

研究员: 蔡跃辉 期货从业资格号F0251444 期货投资咨询从业证书号Z0013101  
助理研究员: 郑嘉岚 期货从业资格号F03110073

## 免责声明

本报告中的信息均来源于公开可获得资料,瑞达期货股份有限公司力求准确可靠,但对这些信息的准确性及完整性不做任何保证,据此投资,责任自负。本报告不构成个人投资建议,客户应考虑本报告中的任何意见或建议是否符合其特定状况。本报告版权仅为我公司所有,未经书面许可,任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制和发布。如引用、刊发,需注明出处为瑞达期货股份有限公司研究院,且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。