



撰写人: 林静宜 从业资格证号: F0309984 投资咨询从业证书号: Z0013465

| 项目类别 | 数据指标 | 最新 | 环比 | 数据指标 | 最新 | 环比 |
|------|--|------------|----------|----------------------|---|----------|
| 期货市场 | 郑州甲醇主力合约收盘价 (日, 元/吨) | 2,672.00 | -84.00↓ | 郑州甲醇9-1价差 (日, 元/吨) | -114.00 | +2.00↑ |
| | 郑州甲醇主力合约持仓量 (日, 手) | 1,021,263 | +3148↑ | 郑州甲醇前20名净持仓 | -15,747 | -2452↓ |
| | 郑州甲醇交易所仓单 (日, 吨) | 5,434 | -186.00↓ | | | |
| 现货市场 | 江苏太仓 (日, 元/吨) | 2670 | -60↓ | 内蒙古 (日, 元/吨) | 2,380.00 | 0.00 |
| | 华东-西北价差 (日, 元/吨) | 290 | -60↓ | 郑醇主力合约基差 (日, 元/吨) | -2.00 | +24↑ |
| | 甲醇:CFR中国主港 (日, 美元/吨) | 335.00 | -5↓ | CFR东南亚 (日, 美元/吨) | 384.00 | -1↓ |
| | FOB鹿特丹(日, 欧元/吨) | 366.5 | -1.00↓ | 中国主港-东南亚价差 (日, 美元/吨) | -49.00 | -4.00↓ |
| 上游情况 | 内蒙古甲醇生产利润 (元/吨, %) | -690.25 | -16.99↓ | | | |
| 产业情况 | 华东港口库存 (周, 万吨) | 84.54 | +5.15↑ | 华南港口库存 (周, 万吨) | 17.81 | +0.99↑ |
| | 甲醇进口利润 (日, 元/吨) | -60.57 | -67.87↓ | 甲醇进口量 (5月, 吨, %) | 1199172.86 | +10.23↑ |
| | 内地企业库存 (周, 吨, %) | 396,300.00 | +0.06↑ | 甲醇企业开工率 (周, %) | 78.83 | -1.62↓ |
| 下游情况 | 甲醛开工率 (周, %) | 47.58 | -6.65↓ | 二甲醚开工率 (周, %) | 11.83 | +0.05↑ |
| | 醋酸开工率 (周, %) | 73.93 | +8.57↑ | MTBE开工率 (周, %) | 54.78 | -0.76↓ |
| | 烯烃开工率 (周, %) | 88.85 | +0.82↑ | 甲醇制烯烃盘面利润 (日, 元/吨) | -303 | +214.00↑ |
| 期权市场 | 标的历史20日波动率 (日, %) | 31.30 | +0.50↑ | 标的历史40日波动率 (日, %) | 30.10 | -1.20↓ |
| | 平值看涨期权隐含波动率 (日, %) | 28.10 | -0.30↓ | 平值看跌期权隐含波动率 (日, %) | 27.7 | +0.40↑ |
| 行业消息 | 1.据隆众资讯统计, 截至6月15日当周, 国内甲醇样本生产企业库存39.63万吨, 较上期涨0.03万吨, 涨幅0.06%; 样本企业订单待发33.63万吨, 较上期涨+1.68万吨, 涨幅5.27%。 2.据隆众资讯统计, 截至6月15日当周, 国内甲醇港口库存总量在102.35万吨, 环比增加6.14万吨。其中, 华东、华南继续同步累库, 库存分别增加5.15万吨与0.99万吨。 | | | |  更多资讯请关注! | |
| 观点总结 | 近期国内甲醇装置检修及减产装置造成损失量仍多于恢复量, 内地甲醇整体负荷逐步提升, 短期检修及减产企业减少, 同时恢复企业较多, 供应量预期增加。由于动力煤和电煤双轨制, 在夏季用煤需求推动下, 甲醇成本趋于上行。目前下游实际需求仍较一般, 企业库存有所上涨。港口方面, 上周甲醇港口库存整体延续累库, 主流区域提货未有好转而船货抵港量维持中高水平, 华东、华南库存同步增加。近期国内甲醇制烯烃装置产能利用率环比小幅提升, 虽南京某装置负荷窄幅走低, 但浙江某烯烃装置负荷窄幅提升。盘面上, 受国际油价下跌影响, MA2209合约增仓下行, 短期关注前期低点附近支撑, 建议暂以观望为主。 | | | |  更多观点请咨询! | |
| 提示关注 | 周三隆众企业库存和港口库存 | | | | | |

数据来源第三方, 观点仅供参考。市场有风险, 投资需谨慎!

备注: MA: 甲醇

数据来源第三方, 观点仅供参考。市场有风险, 投资需谨慎!

备注: MA: 甲醇