

M
A
R
K
E
T

R
E
S
E
A
R
C
H

R
E
P
O
R
T

市场研报



瑞达期货
RUIDA FUTURES



金尝发



瑞达期货研究院

化工组 甲醇期货周报 2021年12月10日



关注瑞达研究院微信公众号

Follow us on WeChat

甲 醇

一、核心要点

1、周度数据

观察角度	甲醇	上一周	本周	涨跌
期货	收盘 (元/吨)	2639	2628	-11
	持仓 (手)	703599	481270	-222329
	前 20 名净持仓	-11301	21080	+32381
现货	江苏太仓 (元/吨)	2725	2710	-15
	基差 (元/吨)	86	82	-4

1、多空因素分析

利多因素	利空因素
------	------

季节性限气带来的供应下降预期	煤炭价格回归，成本支撑减弱
MTO 装置逐步恢复	装置限气晚于预期
港口库存去库	宁波富德 60 万吨烯烃装置停车检修

周度观点策略总结：近期内地甲醇企业出货有所转好，加之部分装置负荷不高，整体库存有所减少。港口方面，进口船货卸货不及预期，加上整体提货良好，华东港口库存延续去库；华南港口则因内贸船货补充较多而需求清淡，库存有所增加。随着下游企业逐步修复利润，华东地区烯烃开工上行，装置负荷逐步提升中，但宁波富德 60 万吨装置为期 40-45 天的停车大修，对甲醇外采需求将形成压制。MA2205 合约短期建议在 2440-2550 区间交易。

二、 周度市场数据

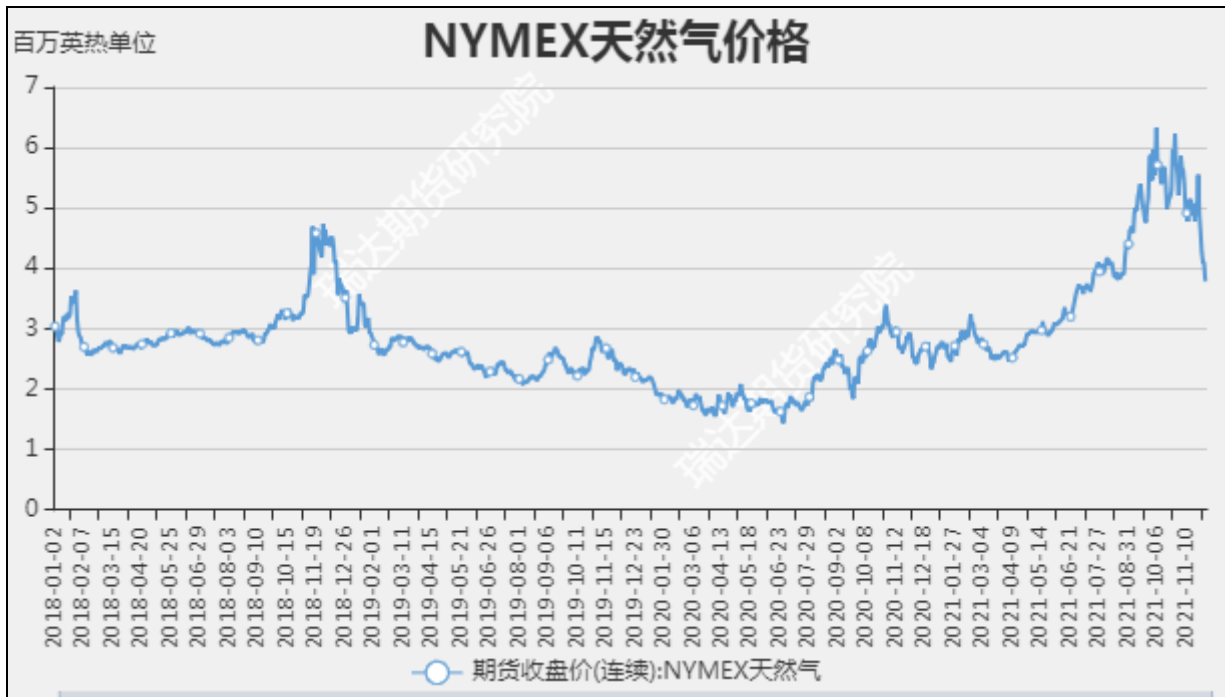
图1 秦皇岛动力煤市场价



数据来源：WIND 瑞达研究院

截至12月09日，秦皇岛动力煤5500大卡市场价1090元/吨，较上周+0元/吨。

图2 天然气价格



数据来源: WIND 瑞达研究院

截至12月09日, NYMEX天然气收盘价3.79美元/百万英热单位, 较上周-0.32美元/百万英热单位。

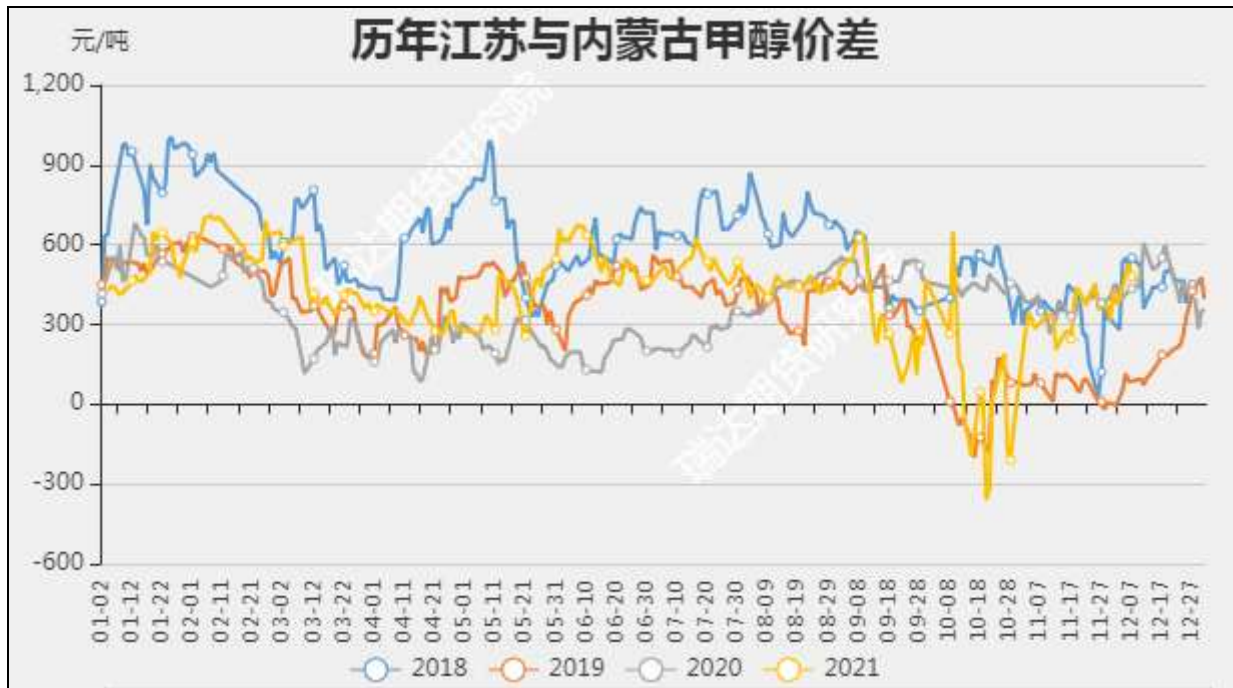
图3 甲醇现货市场主流价



数据来源: WIND 瑞达研究院

截至12月09日, 西北内蒙古地区主流价2240元/吨, 较上周-110元/吨; 华东太仓地区主流价2710元/吨, 较上周-15元/吨。

图4 西北甲醇与华东甲醇价差



数据来源: WIND 瑞达研究院

截至12月09日, 内蒙古甲醇与江苏甲醇价差470元/吨, 较上周+95元/吨。

图5 外盘甲醇现货价格



数据来源: WIND 瑞达研究院

截至12月09日, 甲醇CFR中国主港322.5美元/吨, 较上周-5元/吨。

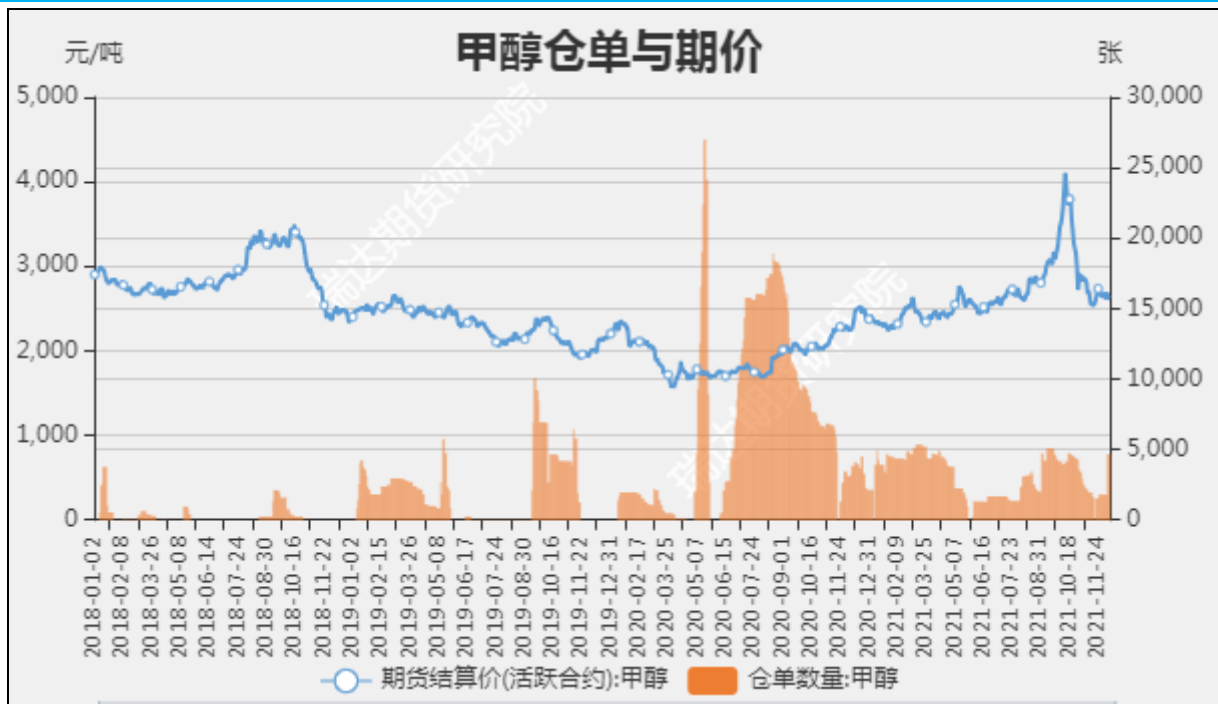
图6 甲醇期现价差



数据来源: WIND 瑞达研究院

截至12月09日, 甲醇期现价差89元/吨, 较上周+42元/吨。

图7 甲醇期价与仓单数量



数据来源: WIND 瑞达研究院

截至12月09日, 郑州甲醇仓单2621吨, 较上周-57吨。

图8 甲醇东南亚与中国主港价差



数据来源: WIND 瑞达研究院

截至12月09日, 甲醇东南亚与中国主港价差在120美元/吨, 较上周+5美元/吨。

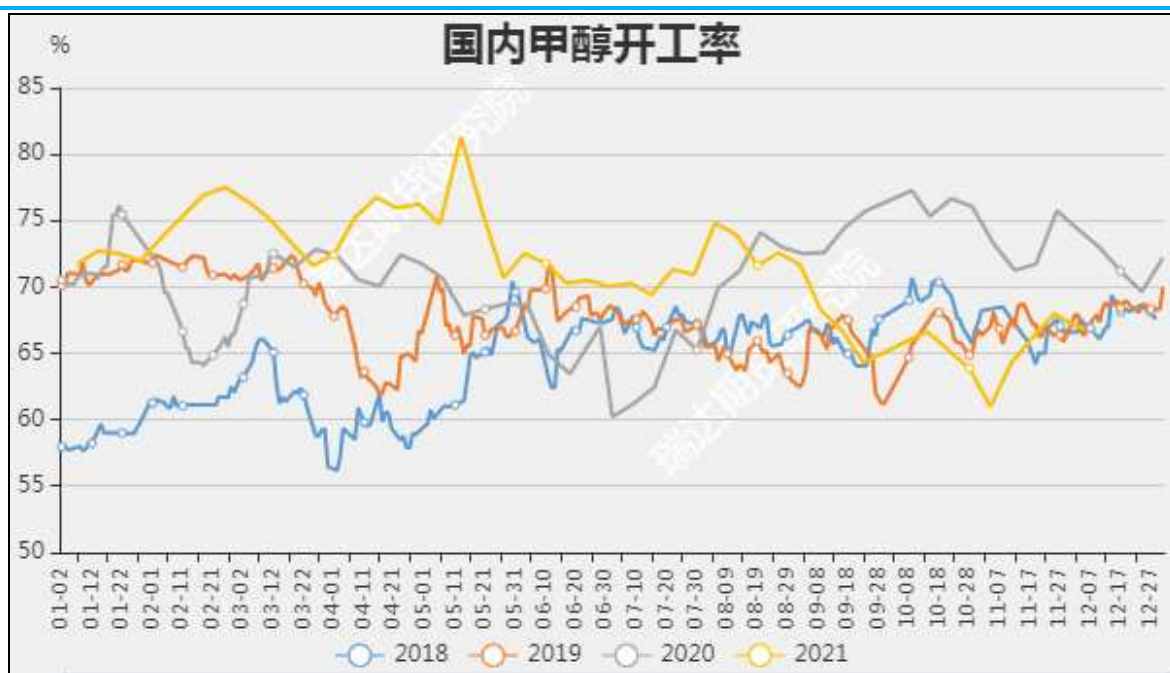
图9 甲醇进口利润



数据来源: WIND 瑞达研究院

截至12月08日, 甲醇进口利润236.82元/吨, 较上周-6.42元/吨。

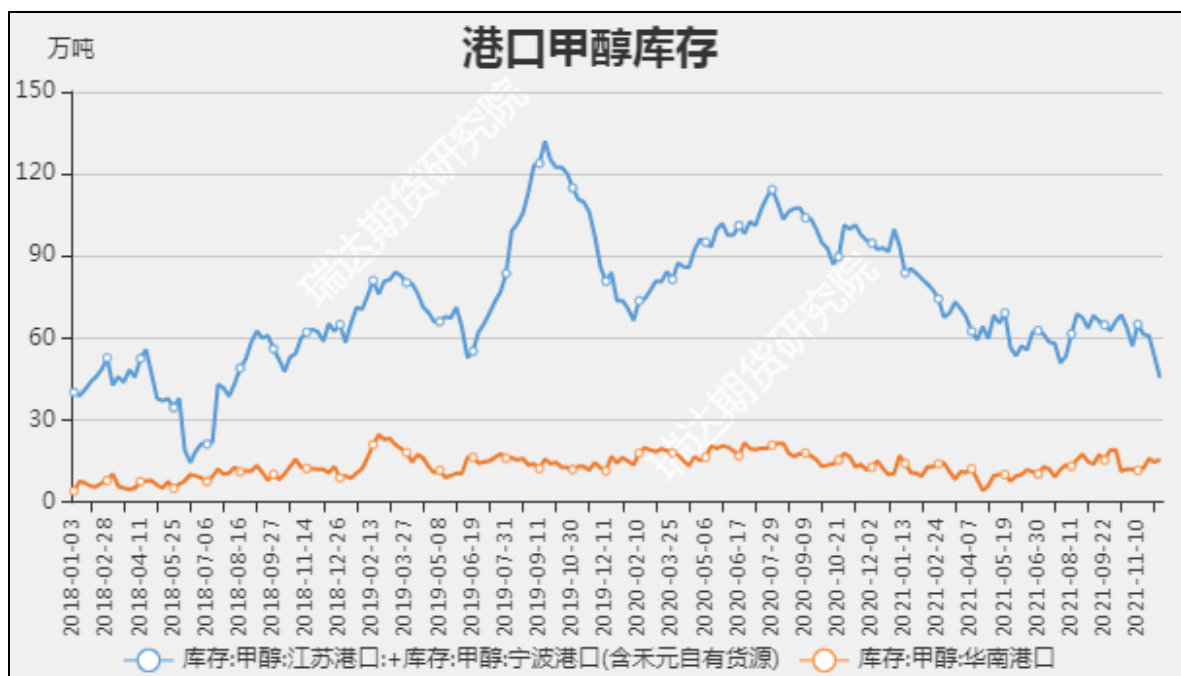
图10 国内甲醇开工率



数据来源: WIND 瑞达研究院

截至12月09日当周, 国内甲醇装置开工率为66.59%, 较前一周-0.46%。

图11 甲醇港口库存



数据来源: WIND 瑞达研究院

截止12月08日当周, 江苏港口甲醇库存45.45万吨, 较上周-7.68万吨; 华南港口甲醇库存15.66吨, 较上周+1.01万吨。

图12 国内各地区甲醇库存



数据来源: WIND 瑞达研究院

截至12月08日当周, 内陆地区部分甲醇代表性企业库存量43.32万吨, 较上周-1.45万吨。

图13 东北亚乙烯现货价



数据来源: WIND 瑞达研究院

截至12月09日, CFR东北亚乙烯价格在1081美元/吨, 较上周-20元/吨。

瑞达期货化工林静宜

资格证号：F0309984

Z0013465

联系电话：4008-878766

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。