

2025-10-17甲醇早报

大越期货投资咨询部 金泽彬

从业资格证号: F3048432

投资咨询证号: Z0015557

联系方式: 0575-85226759

重要提示:本报告非期货交易咨询业务项下服务,其中的观点和信息仅作参考之用,不构成对任何人的投资建议。 我司不会因为关注、收到或阅读本报告内容而视相关人员为客户;市场有风险,投资需谨慎。



CONTENTS

目录

- 1 每日提示
- 2 多空关注
- 3 基本面数据
- 4 检修状况



甲醇2601:

- 1、基本面:国内甲醇市场区域表现。内地走跌明显,虽内蒙烯烃继续外采,但节后企业库存充裕下,供方让利出货。且港口部分进口货源倒流内地,销区心态偏空。港口受制裁消息面带动,且期货尾盘上扬带动,港口现货小幅坚挺,基差维持走强趋势。短期国内市场预期将窄幅调整:中性
- 2、基差: 江苏甲醇现货价为2320元/吨,01合约基差1,现货升水期货;中性
- 3、库存:截至2025年10月16日,华东、华南港口甲醇社会库存总量为125.89万吨,较上周期库存小幅降库1.41万吨;沿海地区(江苏、浙江和华南地区)甲醇整体可流通货源减少6.34万吨至87.70万吨;偏空
- 4、盘面: 20日线向下,价格在均线下方;偏空
- 5、主力持仓:主力持仓净空,空减;偏空
- 6、预期:预计本周甲醇价格震荡为主。MA2601:2250-2345震荡运行。



近期多空分析

利多:

- 1.部分装置停车: 榆林凯越、新疆新业等。
- 2. 伊朗甲醇开工降低;港口库存处于低位。
- 3.荆门60万吨/年醋酸装置已于5月16日出产品;新疆中和合众60万吨/年醋酸本月下旬有投产计划。
- 4.西北CTO工厂甲醇外采。

利空:

- 1.前期停车装置恢复:内蒙古东华等。
- 2. 下半月港口预计到船集中;
- 3.甲醛进入传统淡季; MTBE开工明显走跌。
- 4.煤制甲醇有一定利润空间,当前积极出货。
- 5.持续出货不畅,产区部分工厂库存累积。



16 日	□ ♣	光		价格		夕 沙
项目	品种	单位	现值	前值	涨跌	备注
	环渤海动力煤	元/吨	677	677	0	动力煤Q5500
	CFR中国主港	美元/吨	265	263	2	
	进口成本	元/吨	2329	2313	15	现货价(中间价)
	CFR东南亚	美元/吨	326	326	0	
现货市场	江苏	元/吨	2297	2285	12	
	鲁南	元/吨	2310	2310	0	
	河北	元/吨	2210	2235	-25	市场价
	内蒙古	元/吨	2065	2083	-18	
	福建	元/吨	2310	2305	5	
	期货收盘价	元/吨	2319	2274	45	主力合约
期货市场	注册仓单	张	11282	11282	0	
	有效预报	张	3620	0	3620	
	基差	元/吨	-22	11	-33	现货-期货
	进口价差	元/吨	10	39	-30	进口-期货
价差结构	江苏-鲁南	元/吨	-13	-25	12	
77左结构	江苏-河北	元/吨	87	50	37	市场价
	江苏-内蒙古	元/吨	232	203	30	
	中国-东南亚	元/吨	-61	-63	2	CFR价
	华东	%	80.65%	80.65%	0.00%	
	山东	%	68.71%	71.10%	-2.39%	
开工率	西南	%	44.06%	45.28%	-1.22%	每周五更新
	西北	%	81.54%	85.09%	-3.55%	
	全国加权平均	%	74.90%	78.71%	-3.81%	
—————————————————————————————————————	华东港口	万吨	75.69	80.80	-5. 11	后田工田
库存情况	华南港口	万吨	50.20	46.50	3.70	每周五更新



国内甲醇现货价格

	国内甲醇价格(元/吨)							
	10月10日	10月13日	10月14日	10月14日	10月16日	周涨跌		
江苏	2225	2300	2285	2285	2297	3. 24%		
鲁南	2310	2310	2310	2310	2310	0.00%		
河北	2245	2245	2235	2235	2210	-1.56%		
内蒙古	2077.5	2070	2082.5	2082.5	2065	-0.60%		
福建	2245	2340	2305	2305	2310	2.90%		

甲醇现货价格



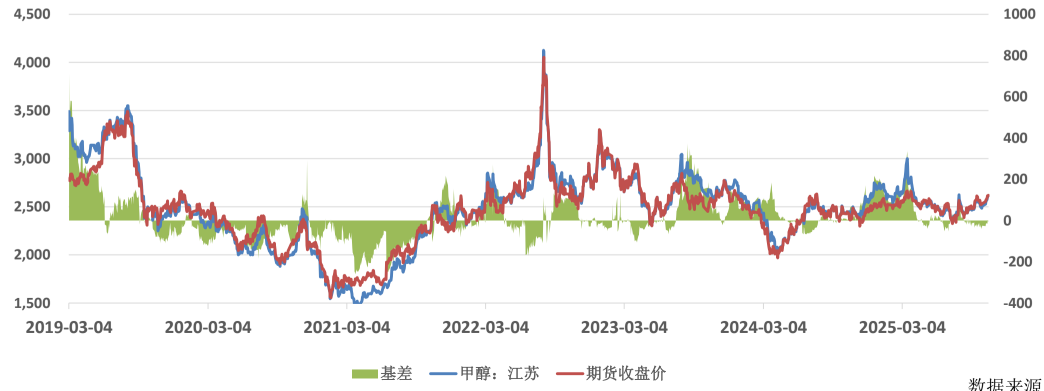
数据来源: wind



甲醇基差

	甲醇基差(元/吨)							
	10月10日 10月13日 10月14日 10月14日 10月16日 周涨跌							
现货	2225	2300	2285	2285	2297	3. 24%		
期货								
基差	-82	-42	11	11	-22	60		

甲醇基差

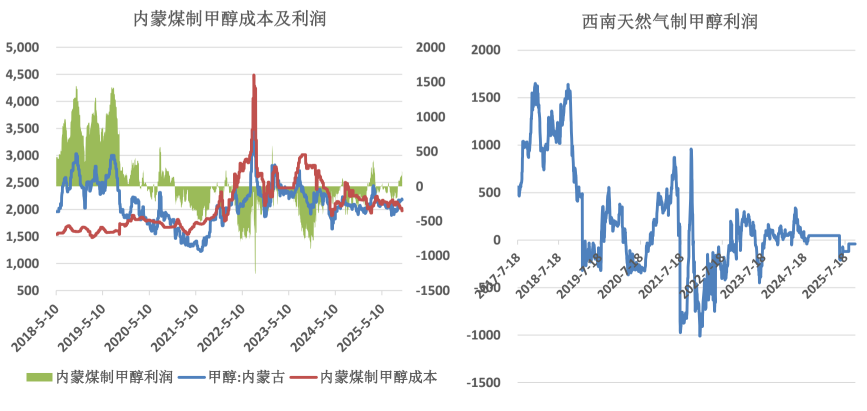


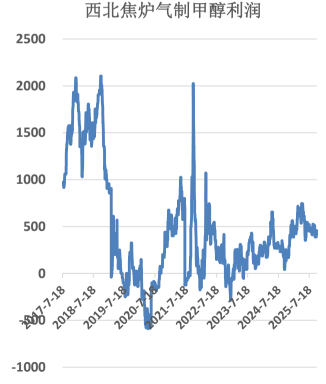
数据来源: wind



甲醇各工艺生产利润

	甲醇各工艺利润						
	10月10日 10月13日 10月14日 10月14日 10月16日 周涨跌						
煤制							
天然气							
焦炉气	457	457	447	447	422	326	





数据来源: wind

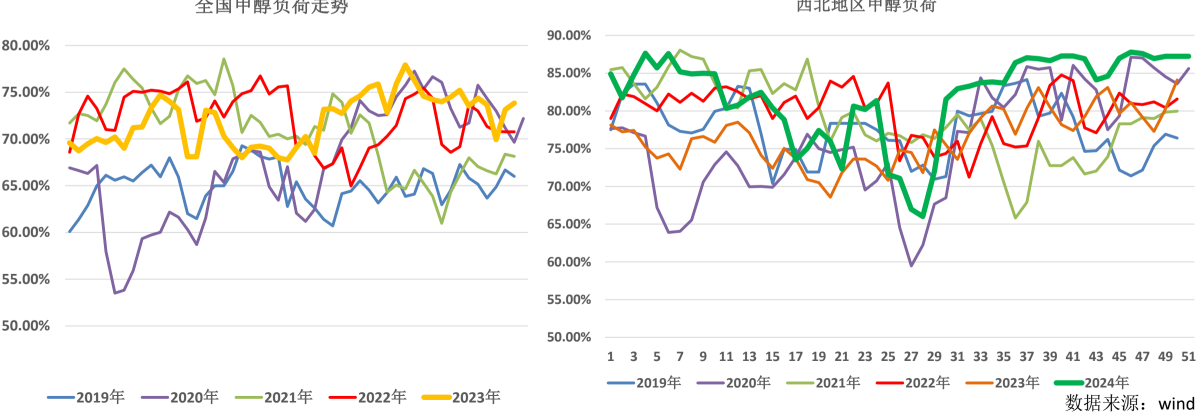


国内甲醇企业负荷

甲醇负荷(%)						
本周上周涨跌						
全国	74.90%	78.71%	-3.81%			
西北	81.54%	85.09%	-3.55%			



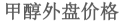
西北地区甲醇负荷



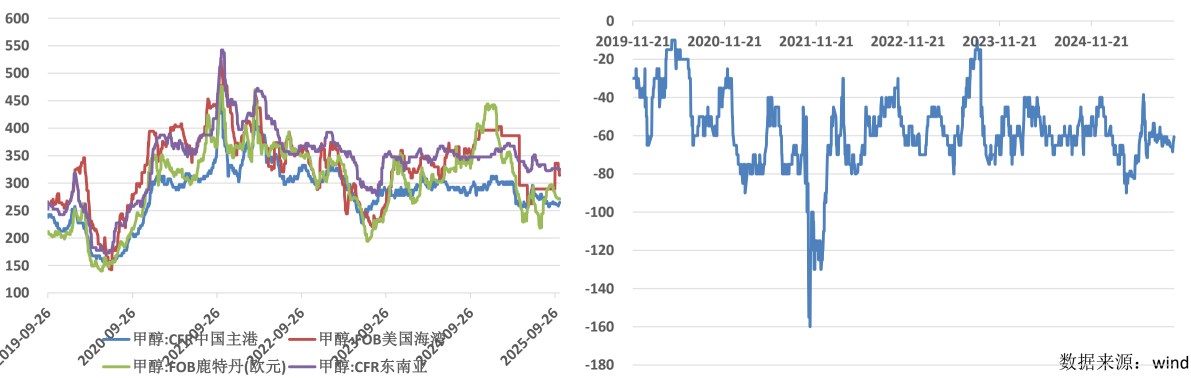


外盘甲醇价格和价差

	外盘甲醇价格和价差(美元/吨)							
	10月10日 10月13日 10月14日 10月14日 10月16日 周涨跌							
CFR中国	258	263	263	263	265	2.71%		
CFR东南亚	CFR东南亚 326.5 326.5 325.5 325.5 -0.31%							
价差	-68.5	-63 . 5	-62 . 5	-62 . 5	-60.5	8		



CFR中国-CFR东南亚价差

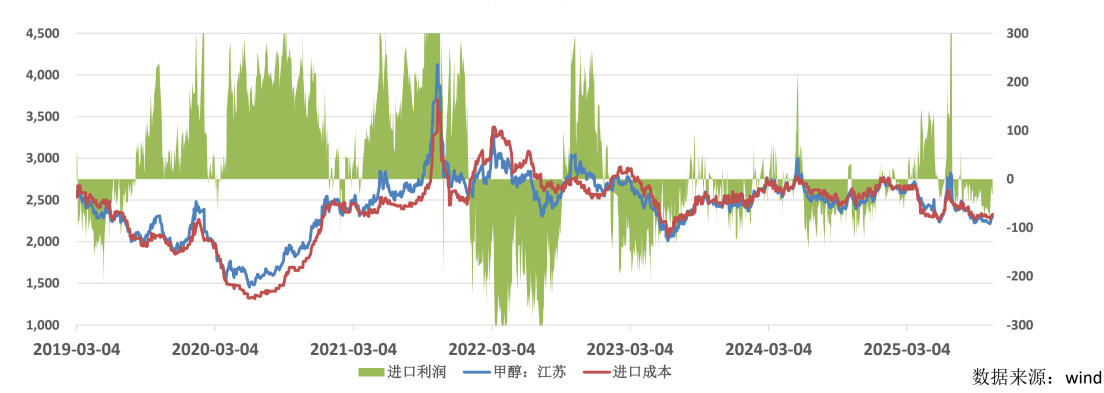




甲醇进口价差

	甲醇进口价差(元/吨)							
	10月10日 10月13日 10月14日 10月14日 10月16日 周涨跌							
现货	2225	2300	2285	2285	2297	3. 24%		
进口成本								
进口价差	-47	-13	-28	-28	-32	16		

甲醇进口利润

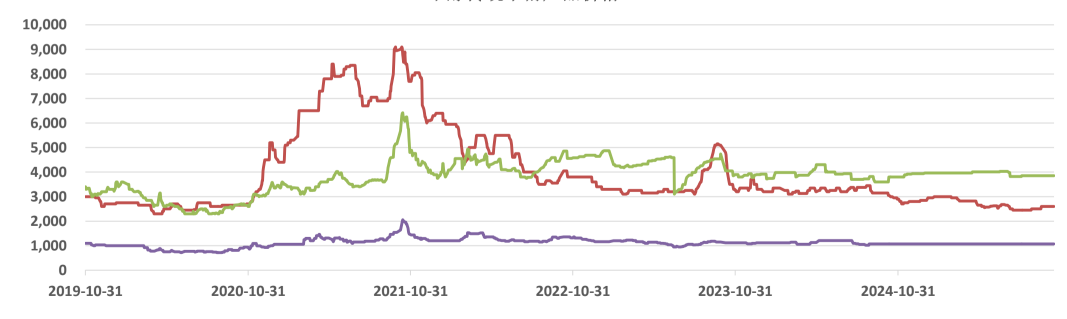




甲醇传统下游产品价格

	传统下游产品价格(元/吨)							
	10月10日	10月13日	10月14日	10月14日	10月16日	周涨跌		
甲醛	1070	1070	1070	1070	1070	0.00%		
二甲醚								
醋酸	2600	2600	2600	2600	2600	0.00%		

甲醇传统下游产品价格

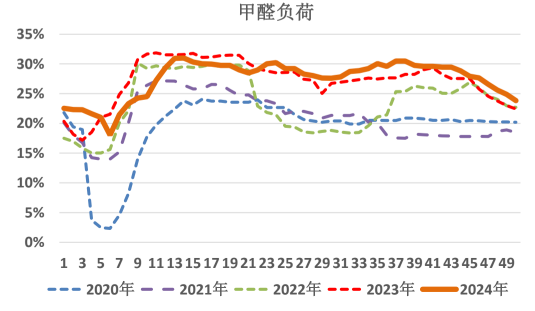


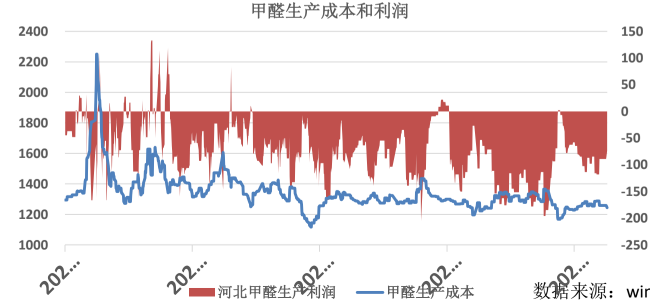


甲醛生产利润和负荷

	甲醛生产利润(元/吨)						
	10月10日 10月13日 10月14日 10月14日 10月16日 周涨跌						
现货	1070	1070	1070	1070	1070	0.00%	
生产成本							
利润	-189	-189	-185	-185	-173	16	

甲醛负荷(%)						
本周上周涨跌						
甲醛 25.42% 24.52% 0.90%						



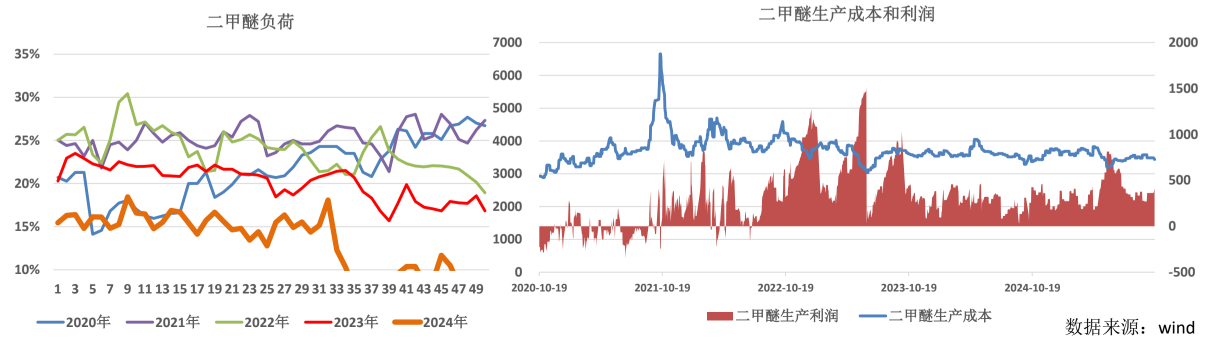




二甲醚生产利润和负荷

	二甲醚生产利润(元/吨)							
	10月10日 10月13日 10月14日 10月14日 10月16日 周涨跌							
现货	3850	3850	3850	3850	3850	0.00%		
生产成本								
利润	362	362	376	376	412	50		

二甲醚负荷(%)						
本周 上周 涨跌						
二甲醚 8.88% 8.06% 0.82%						

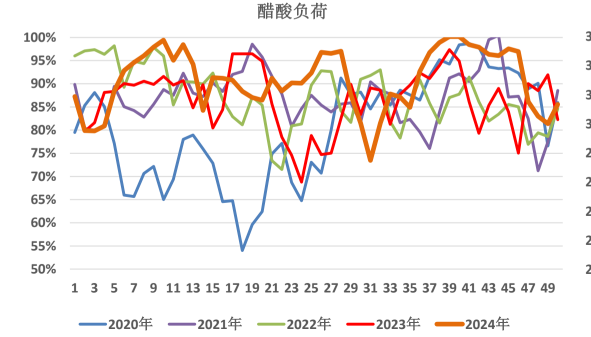


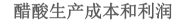


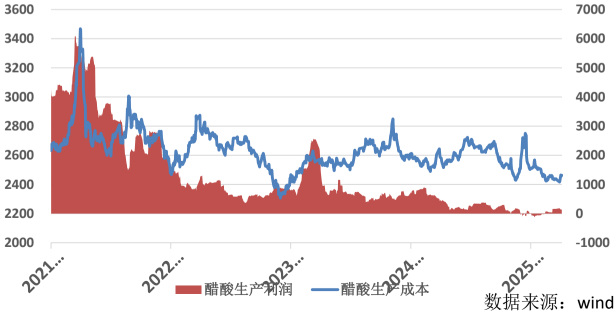
醋酸生产利润和负荷

醋酸生产利润(元/吨)							
10月10日 10月13日 10月14日 10月14日 10月16日 周涨跌							
现货	2600	2600	2600	2600	2600	0.00%	
生产成本	2424	2465	2457	2457	2463	1.63%	
利润	176	135	143	143	137	-40	

醋酸负荷(%)						
	本周	上周	涨跌			
醋酸	82.42%	80.48%	1.94%			





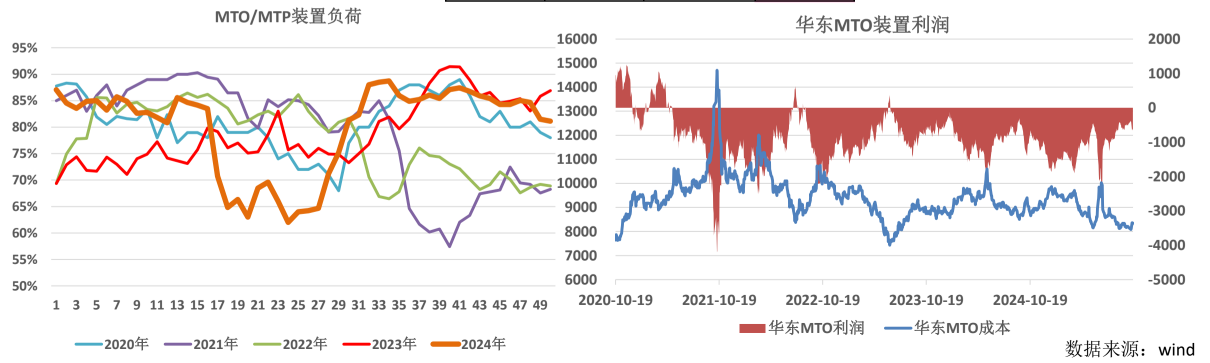




MTO生产利润和负荷

MTO装置生产利润(元/吨)							
	10月10日	10月13日	10月14日	10月14日	10月16日	周涨跌	
现货	7700	7700	7700	7700	7700	0.00%	
生产成本	8120	8360	8312	8312	8350	2.84%	
利润	-420	-660	-612	-612	-650	-230	

MTO负荷(%)						
	本周	上周	涨跌			
MTO	79.84%	79.69%	0.15%			

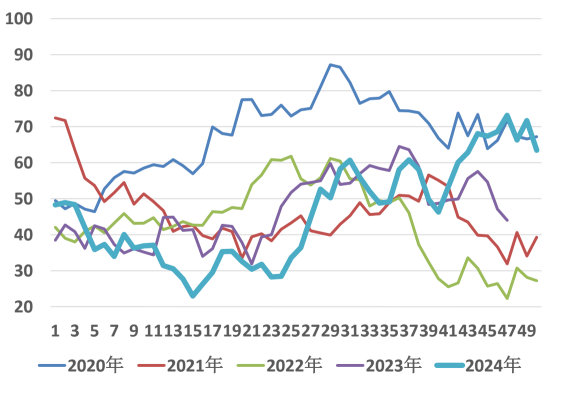




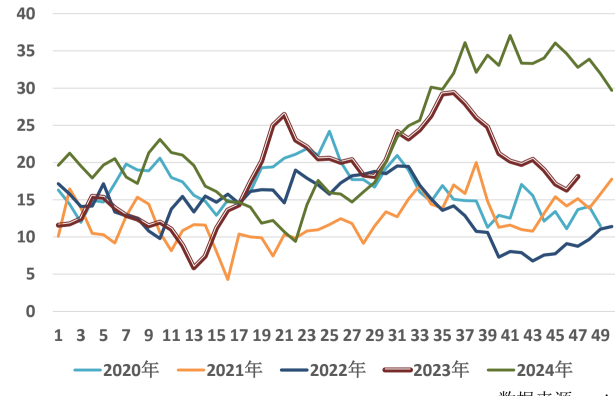
甲醇港口库存

甲醇港口库存(万吨)						
本周上周涨跌						
华东	75. 69	80.8	-5. 11			
华南	50.2	46.5	3.70			

甲醇华东港口库存



甲醇华南港口库存



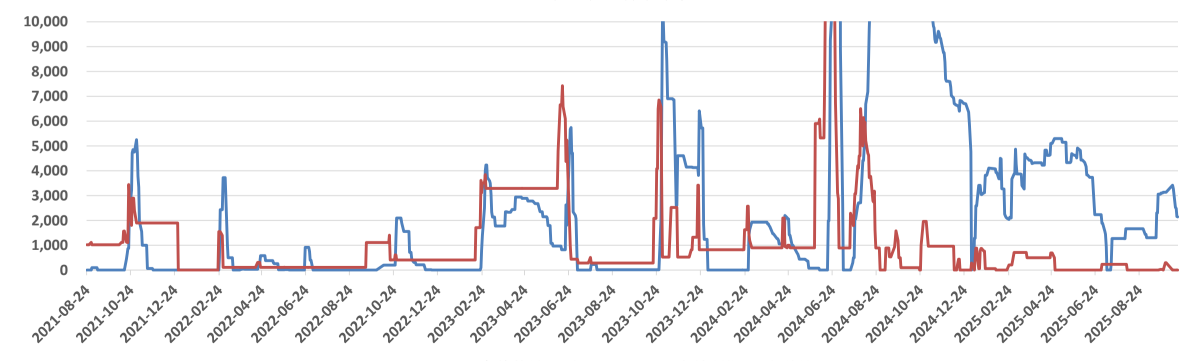
数据来源: wind



甲醇仓单和有效预报

甲醇仓单							
	10月10日	10月13日	10月14日	10月15日	10月16日	周涨跌	
仓单	11382	11282	11282	11282	11282	-0.88%	
有效预报	0	0	0	0	3620	0.00%	

甲醇仓单和有效预报





甲醇平衡表

单位: 万吨

<u> </u>											
时间\分项	总产量	煤制	天然气制	焦炉气制	总需求	传统需求	MTO需求	其他需求	净进口	库存	供需差
2022年11月	604. 39	490.73	50.88	62. 78	582.80	125. 42	289. 94	167. 44	90.06	89. 56	22. 09
2022年12月	590. 68	484. 21	42.71	63. 77	573. 77	121.89	285. 78	166. 10	96. 71	88. 98	24. 65
2023年1月	593. 90	481.99	36. 80	75. 11	583. 91	118.89	300.07	164. 95	89. 95	96. 25	3. 70
2023年2月	594. 68	467. 95	48.63	78. 11	592. 27	123. 46	302. 11	166. 70	101. 18	99. 57	4. 02
2023年3月	619. 57	491.86	48.68	79. 03	614. 92	135. 13	308.63	171. 15	112. 78	86.77	30.65
2023年4月	604. 58	479.71	48. 24	76. 63	589. 17	132. 22	314. 08	142.87	90. 50	86. 28	19.63
2023年5月	600. 19	472.00	50. 32	77.87	596. 49	133. 83	319. 27	143. 39	135. 96	95. 47	44. 19
2023年6月	582. 33	451.87	51.07	79. 39	591. 44	126. 74	323. 59	141.11	133. 41	101. 22	23. 09
2023年7月	595. 60	478. 79	38. 23	78. 58	566. 35	127. 29	311. 75	127. 31	124. 69	109. 08	44. 86
2023年8月	627. 08	501. 53	40.83	84. 71	575. 12	129. 22	318. 02	127. 87	127. 63	114. 50	65. 09
2023年9月	646. 99	513.88	49. 95	83. 16	619. 31	135. 28	340.63	143. 40	132.68	125. 58	34. 78
2023年10月	647. 14	514.86	51.71	80. 56	692.88	140. 76	378.81	173. 31	129. 74	112. 97	-28. 97
2023年11月	633. 34	508.85	44. 68	79.81	662. 13	133. 55	358.04	170. 55	136. 14	115. 01	-7. 66
2023年12月	621.62	508. 13	33. 08	80. 42	653. 34	129. 80	354. 42	169. 12	125. 67	110.96	-17. 01
2024年1月	652. 23	531. 78	35. 72	84. 72	662.85	137. 91	353. 30	171.64	137. 56	94. 97	31.96
2024年2月	682. 32	548.70	49. 38	84. 23	665. 70	140. 93	352.01	172. 76	88. 96	113. 14	-7. 56
2024年3月	665. 28	536.62	50. 92	77. 74	669. 30	151. 52	340.79	176. 99	81.02	93.60	-16.60
2024年4月	646. 90	522.90	50. 27	73. 74	649. 46	153. 15	347. 07	149. 24	109. 49	84. 72	22. 21
2024年5月	625. 74	501.73	48. 25	75. 76	580. 72	151.88	279.63	149. 21	105. 24	83. 14	67. 12
2024年6月	644. 26	508.72	54.82	80. 72	577. 92	151. 41	277. 47	149. 03	105. 71	107. 78	64. 27
2024年7月	592. 72	451.94	56. 07	84. 71	549. 29	150. 47	264.80	134. 02	101.00	111. 78	32.65
2024年8月	635. 22	495. 72	56. 24	83. 27	581. 71	145. 19	304. 02	132. 50	102.00	122.86	32.65
2024年9月	677. 27	545. 96	54. 46	76.85	661. 50	145. 31	361.61	154. 58	103.00	130. 34	-11. 57
2024年10月	693. 45	560. 20	54. 45	78. 79	630. 97	150. 32	354. 13	126. 52	105. 00	139.88	27. 60



甲醇国内装置检修情况

地区	企业名称	年产能 (万吨)	原料	检修起始日	检修结束日	周检修损失量 (吨)	装置运行情况
	陝西黑猫	10	焦炉气	2024/11 月上	待定	1950	停车检修
	青海中浩	60	天然气	2024/10/23	2025/3 月底	9100	停车检修
	陝西黄陵	30	焦炉气	2024/10/1	待定	5250	停车检修
	陝西咸阳 石油	10	天然气	2024/11/20	2025/3 月	1750	限气停车
	宁夏能化	60	煤炭	2025/3/17	2025/4 月低	6600	计划内停车检修
西北	宁夏畅亿	60	煤炭	2025/2 月初	待定	10500	停车检修
	新疆广汇	120	煤炭	2025/2/20	2025/3 月底	12000	计划外检修
		120	MEN	2023/2/20	2025/5 万成	12000	VI X3711™ 9>
	内蒙古新 奥二期	60	煤炭	2025/3/12	2025/3/17	8800	二期装置故障临停检修
	久泰大路	100	煤炭	2025/3/16	2025/3 月底	13750	临停检修
	蒲城清洁 能源	180	煤炭	2025/3/15	2025/4 月底	34517	停车检修
	山西梗阳	30	焦炉气	2025/2/11	待定	1050	装置降负
	山西华县	120	煤炭	2025/2/26	2025/3/23	22500	停车检修 25 天左右
华北	山西蔺鑫	20	焦炉气	2024/12/10	待定	2450	部分焦炉气转产 LNG,甲醇装 置降负
	河南中新	35	煤炭	2025/3/12	2025/3/18	2200	故障临停检修
华中	河南鹤煤	60	煤炭	2025/3/5	2025/3 月底	11200	装置故障,停车检修
	中鸿焦化	10	焦炉气	2025/2/15	2025/3 底	2100	故障临停检修
	11-97/11-0	10	2111/7	2023/2/23	2023/3740	2100	XITHIII I I I I I I
	当阳华强	25	煤炭	2024/10/30	待定	2800	停车检修
	安徽碳鑫	50	煤炭	2025/3/1	2025/3/20	9800	停车检修 20 天
华东	晋煤中能	30	煤炭	2025/3/19	2025/3/27	500	停车检修
	安徽临涣	40	焦炉气	2025/2 月中	2025/3 月底	3500	停车检修,一期装置已恢复, 二期预计 20 号恢复
	四川泸天 化	40	天然气	2024/8/25	2025/3 月底	5800	停车检修
	泸西大为	10	焦炉气	2025/3/10	待定	1750	停车检修
	卡贝乐	85	天然气	2025/3/11	2025/3/14	2000	临停检修
西南	云天化	26	煤炭	2025/2/19	2025/3/14	650	装置已恢复
	广西华谊	180	煤炭	2025/2/14	2025/3/12	35000	停车检修,重启中
	云南先锋	50	煤炭	2024/12/28	2025/3/17	6000	装置已恢复 (6.5.5.4.6)
	云南曲煤	30	焦炉气	2025/2/26	2025/3/17	4200	停车检修
	四川江油 万利	15	天然气	2024/12/31	2025/3/16	1200	装置已恢复
	大庆油田	10	天然气	2024/11/5	2025/3 月	1750	限气停车
东北	黑龙江宝 泰隆	10	焦炉气	2024/8/20	2025/9 月	1400	因原料问题停车检修

数据来源:金联创



甲醇国际装置检修情况

企业名称	国家	年产能 (万吨)	装置运行情况
ZPC	伊朗	330	秋旦と17 情况 听闻恢复一套,待核实
KPC	伊朗	66	装置运行平稳
FPC	伊朗	100	表置近17 1 1/2 装置开工一般
	伊朗		3月中旬重启恢复中
Marjan		165	
Kaveh	伊朗	230	3月中旬重启恢复,开工不高
Busher	伊朗	165	装置运行正常
Kimiaya	伊朗	165	听闻恢复中,待核实
Sabalan	伊朗	165	3月中旬重启恢复,开工不高
Di Polymer Arian	伊朗	165	3 月中旬重启恢复中
Ar-Razi	沙特	500	装置运行正常
IMC	沙特	150	装置运行正常
OMC	阿曼	105	装置运行正常
Salaha	阿曼	130	装置运行正常
Petronas	马来西亚	236	装置运行正常
QAFAC	卡塔尔	99	2 月底检修至 3 月 16 日
BMC	文莱	85	装置运行正常
Kaltim	印尼	71	装置运行正常
Methanex	新西兰	230	装置开工不高
YCI	美国	170	装置运行正常
OCI	美国	100	装置恢复正常
LONYDELL	美国	78	装置运行正常
Natgasoline	美国	175	装置运行正常
Methanex	美国	200	装置开工不高
Fairway	美国	163	装置运行一般
US 甲醇	美国	20	装置运行平稳
G3	美国	180	计划外停车至 5 月初
MHTL	特立尼达	400	装置开工不高
Metor&Supermethanol	委内瑞拉	243	装置开工一般
	24 1 4 - 10 4 -		-24-71-74

数据来源:金联创



MTO检修情况

地区	企业名称	烯烃产能	配套甲醇产能	装置运行情况
	陝西蒲城清洁能源	70	180	3 月 15 日甲醇及烯烃同步停车检修,预计 45 天
	延安能化	60	180	甲醇、烯烃运行平稳
	神华榆林	60	180	甲醇、烯烃运行平稳
	大唐多伦	46	168	1月21日两套PP项目临停,23日逐步恢复中
	宁夏宝丰	225	680	三套项目运行平稳
	宁夏神华宁煤	100	352	一期、二期均运行正常
	神华包头	60	180	甲醇及烯烃运行平稳
200 d la	内蒙古久泰	60	100	运行平稳
西北	中天合创	137	360	运行正常
	中煤蒙大	60	无	烯烃运行平稳
	中煤榆林	60	180	甲醇及烯烃运行平稳,二季度存检修计划
	延长中煤	120	300	一期、二期整体运行平稳
	神华新疆	68	180	运行正常
	青海盐湖	33	100	2024年11月12日停车,恢复时间待定
	新疆恒友	20	无	负荷一般
	甘肃华亭	20	60	2024年1月9日停车,短期暂无恢复计划
	内蒙古宝丰一期、 二期	200	560	一期、二期运行平稳,三期闻 2 月底 3 月初 存投产
	宁波富德	60	无	运行平稳
	南京诚志 期	30	50	运行平稳
华东	浙江兴兴	69	无	运行平稳,负荷一般
	江苏斯尔邦	80	无	运行平稳
	南京诚志Ⅱ期	60	无	运行平稳
	中安联合	70	170	甲醇、烯烃运行平稳
	常州富德	33	无	2023 年 11 月 1 日停车检修至今
华中	中原乙烯	20	无	目前满负运行
	山东阳煤	30	25	运行平稳
山东	山东联泓	36	无	运行正常
	山东鲁西	30	80	负荷一般
东北	吉林康乃尔	30	无	2020 年 11 月停车检修,重启待定
华北	天津渤化	60	50	负荷一般



免责声明

本报告的著作权属于大越期货股份有限公司。未经大越期货股份有限公司书面授权,任何人不得更改或以任何方式发送、翻版、复制或传播此报告的全部或部分材料、内容。如引用、刊发,须注明出处为大越期货股份有限公司,且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。

本报告基于大越期货股份有限公司及其研究人员认为可信的公开资料或实地调研资料,但大越期货对于本报告所载的信息、观点以及数据的准确性、可靠性、时效性以及完整性不作任何明确或隐含的保证。因此任何人不得对本报告所载的信息、观点以及数据的准确性、可靠性、时效性及完整性产生任何依赖,且大越期货不对因使用此报告及所载材料而造成的损失承担任何责任。本报告不应取代个人的独立判断。本报告仅反映编写人的不同设想、见解及分析方法。本报告所载的观点并不代表大越期货股份有限公司的立场。

本报告中的信息以及所表达意见,仅作参考之用,不构成任何投资、法律、会计或税务的最终操作建议,大越期货股份有限公司不就报告中的内容对最终操作建议做出任何担保,投资者根据本报告作出的任何投资决策与大越期货股份有限公司及本报告作者无关。



证券代码: 839979

THANKS!



地址: 浙江省绍兴市越城区解放北路186号7楼

电话: 0575-88333535 E-mail: dyqh@dyqh.info