|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 通惠期货甲醇日报2018.4.13 | 本交易日 | 上一交易日 | 涨跌幅 | 涨跌幅（百分比） |
| 人民币汇率 | 6.2834 | 6.2911 | -0.0077 | -0.12% |
| 布伦特 | 72.02 | 72.06 | -0.04 | -0.06% |
| 动力煤 | 557.8 | 558.6 | -0.8 | -0.14% |
| 工业用天然气 | 西北 | 2.19 | 2.19 | 0 | 0.00% |
| 西南 | 2.82 | 2.82 | 0 | 0.00% |
| 甲醇现货 | 江苏 | 2965 | 2960 | 5 | 0.17% |
| 福建 | 2965 | 2965 | 0 | 0.00% |
| 西南 | 2595 | 2595 | 0 | 0.00% |
| 广东 | 2920 | 2940 | -20 | -0.68% |
| 山东（中） | 2695 | 2625 | 70 | 2.67% |
| 内蒙 | 2330 | 2330 | 0 | 0.00% |
| 甲醇期货 | 1805 | 2750 | 2752 | -2 | -0.07% |
| 1809 | 2637 | 2634 | 3 | 0.11% |
| 外盘 | CFR中国 | 368 | 368 | 0 | 0.00% |
| CFR东南亚 | 410 | 410 | 0 | 0.00% |
| FOB美国 | 401  | 401  | 0 | 0.00% |
| FOB鹿特丹（欧元/吨） | 321 | 328 | -7 | -2.13% |
| 下游 | PP（盘面） | 8958 | 8951 | 7 | 0.08% |
| LLDPE（盘面） | 9365 | 9350 | 15 | 0.16% |
| 甲醛（山东） | 1490 | 1490 | 0 | 0.00% |
| 醋酸（江苏） | 4500 | 4500 | 0 | 0.00% |
| 二甲醚（河北） | 3690 | 3670 | 20 | 0.54% |
| MTBE | 5800 | 5800 | 0 | 0.00% |
| 价差 | 1809-1805 | -113 | -118 | 5 | -4.24% |
| 基差 | 215 | 208 | 7 | 3.37% |
| 进口利润 | 37  | 29  | 9  | 29.58% |
| 山东-江苏 | -45 | -20 | -25 | 125.00% |
| 华南-江苏 | -370 | -365 | -5 | 1.37% |
| 内蒙-江苏 | -635 | -630 | -5 | 0.79% |
| CFR中国-FOB美国 | -33.28 | -33.28 | 0 | 0.00% |
| PP-2.9\*MA | 359.5 | 367 | -7.5 | -2.04% |
| 港口库存（周度） | 江苏 | 24.2 | 21.9 | 2.3 | 10.50% |
| 华南 | 7.6 | 5.15 | 2.45 | 47.57% |
| 浙江 | 28.3 | 22 | 6.3 | 28.64% |
| 总计 | 60.1 | 49.05 | 11.05 | 22.53% |
| 仓单（注册+预报） | 122 | 122 | 0 | 0.00% |
| 装置动态 | 1.吉林康乃尔30万吨/年甲醇制烯烃项目顺利中交。2.山东联泓复产。 |
| 评论 | 甲醇期货昨日继续冲高，主力合约1809收于2637元/吨，较前日结算价格上涨1.31%,1805收于2750元/吨，较前日结算价格上涨0.73%；现货方面：江苏报盘2890-2900/吨；山东南部地区主流工厂2650-2670元/吨，因库存低位，部分企业停售交付订单为主；内蒙北线部分报价2330-2350元/吨，部分签单顺利，现已停售；现货市场方面，中下游补货之后市场暂时稳定，部分地区出货较好，短期库存压力不大；供需上看内地供应端拐点在四月中旬，关注库存情况；沿海地区（江苏、浙江和华南地区）甲醇库存本周与上周基本持平，前期港口封航影响，部分船货仍有排队现象，进口船货近期推迟到港卸货情况明显；综合来看后期随着检修的结束以及需求端部分烯烃工厂的检修，甲醇基本面后期将由强转弱，但是库存偏低、现货成交情况较好，期货贴水，相关品种的走强，因此短时走势偏强，后期倾向于2700左右逢高做空09合约或者作为阶段性空头配置，月差方面，关注9-1反套 |
| 免责声明 | 报告中的信息均来源于公开可获得的资料，通惠期货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。未经通惠期货有限公司授权许可，任何引用、转载以及向第三方传播本报告的行为均可能承担法律责任。 |