|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 通惠期货 甲醇日报2017.3.9 | | 今日 | 上一交易日 | 涨跌幅 | 涨跌幅（百分比） |
| 人民币汇率 | | 6.9032 | 6.8957 | 0.0075 | 0.11% |
| 布伦特 | | 53.11 | 55.92 | -2.81 | -5.03% |
| 动力煤 | | 586.8 | 586.2 | 0.6 | 0.10% |
| 工业用天然气 | 西北 | 2.19 | 2.19 | 0 | 0.00% |
| 西南 | 3.36 | 3.36 | 0 | 0.00% |
| 甲醇现货 | 江苏 | 2945 | 3000 | -55 | -1.83% |
| 宁波 | 3080 | 3120 | -40 | -1.28% |
| 华南 | 3120 | 3155 | -35 | -1.11% |
| 山东 | 2625 | 2610 | 15 | 0.57% |
| 西南 | 2640 | 2665 | -25 | -0.94% |
| 内蒙 | 2310 | 2275 | 35 | 1.54% |
| 甲醇期货 | 1705 | 2776 | 2849 | -73 | -2.56% |
| 1709 | 2650 | 2728 | -78 | -2.86% |
| 外盘 | CFR中国 | 370.5 | 374.5 | -4 | -1.07% |
| CFR东南亚 | 383.5 | 384.5 | -1 | -0.26% |
| FOB美国 | 423 | 427 | -4 | -0.94% |
| FOB鹿特丹（欧元/吨） | 406 | 403 | 3 | 0.74% |
| 下游 | PP（盘面） | 8316 | 8642 | -326 | -3.77% |
| LLDPE（盘面） | 9305 | 9655 | -350 | -3.63% |
| 甲醛（山东） | 1355 | 1355 | 0 | 0.00% |
| 醋酸（江苏） | 2925 | 2925 | 0 | 0.00% |
| 二甲醚（河北） | 3800 | 3800 | 0 | 0.00% |
| MTBE | 5250 | 5250 | 0 | 0.00% |
| 价差 | 1709-1705 | -124 | -114 | -10 | 8.77% |
| 基差 | 259 | 433 | -174 | -40.18% |
| 进口利润 | -64 | 82 | -146 | -178.05% |
| 山东-江苏 | -400 | -300 | -100 | 33.33% |
| 华南-江苏 | 15 | -205 | 220 | -107.32% |
| 内蒙-江苏 | -950 | -595 | -355 | 59.66% |
| CFR中国-FOB美国 | -25.5 | -8.5 | -17 | 200.00% |
| PP-2.9\*MA | 753.6 | 934.7 | -181.1 | -19.38% |
| 港口库存（周度） | 江苏 | 46.5 | 42 | 4.5 | 10.71% |
| 浙江 | 22 | 24.5 | -2.5 | -10.20% |
| 华南 | 13 | 13.2 | -0.2 | -1.52% |
| 总计 | 81.5 | 79.7 | 1.8 | 2.26% |
| 仓单（注册+预报） | | 1130 | 1130 | 0 | 0.00% |
| 装置动态 | 1.沿海烯烃装置负荷进一步提升，已经提升至检修前的高负荷水平。 2.加拿大甲醇生产商Methanex其3月北美CP价格(非折扣合约价格)为150美分/加仑( 498.90美元/吨)，较2月份大幅走高25美分/加仑。 | | | | |
| 评述 | 隔夜原油破位大幅下跌。化工板块乃至商品整体下行趋势确立，昨日破位大幅下行，夜盘继续深跌。港口现货跟随，跌破3000重要大关。基本面多空交织，港口库存继续累积，美金连续两日大跌；但内地甲醇跌幅一般，受期货影响较小。这波下跌可以定义为商品整体的调整需求。甲醇供需基本面变化不大，供应开工稳定，需求来看，烯烃开工恢复，之前传言要停车检修的宁波富德装置取消计划，烯烃开工整体较高，不过商品氛围整体一般，短期内商品有继续下行可能，多单止损。 | | | | |
| 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。 | | | | |