|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 通惠期货甲醇日报2017.10.18 | 今日 | 上一交易日 | 涨跌幅 | 涨跌幅（百分比） |
| 人民币汇率 | 6.5883 | 6.5839 | 0.0044 | 0.07% |
| 布伦特 | 57.88 | 57.82 | 0.06 | 0.10% |
| 动力煤 | 629.4 | 635.2 | -5.8 | -0.91% |
| 工业用天然气 | 西北 | 2.19 | 2.19 | 0 | 0.00% |
| 西南 | 3.05 | 3.05 | 0 | 0.00% |
| 甲醇现货 | 江苏 | 2740 | 2725 | 15 | 0.55% |
| 宁波 | 2840 | 2850 | -10 | -0.35% |
| 华南 | 2850 | 2865 | -15 | -0.52% |
| 山东 | 2685 | 2685 | 0 | 0.00% |
| 西南 | 2750 | 2750 | 0 | 0.00% |
| 内蒙 | 2360 | 2425 | -65 | -2.68% |
| 甲醇期货 | 1801 | 2673 | 2658 | 15 | 0.56% |
| 1805 | 2550 | 2532 | 18 | 0.71% |
| 外盘 | CFR中国 | 329.5 | 333.5 | -4 | -1.20% |
| CFR东南亚 | 362 | 359.5 | 2.5 | 0.70% |
| FOB美国 | 300 | 300 | 0 | 0.00% |
| FOB鹿特丹（欧元/吨） | 253 | 253 | 0 | 0.00% |
| 下游 | PP（盘面） | 9106 | 9110 | -4 | -0.04% |
| LLDPE（盘面） | 9845 | 9795 | 50 | 0.51% |
| 甲醛（山东） | 1490 | 1490 | 0 | 0.00% |
| 醋酸（江苏） | 3975 | 3875 | 100 | 2.58% |
| 二甲醚（河北） | 4170 | 4190 | -20 | -0.48% |
| MTBE | 5520 | 5520 | 0 | 0.00% |
| 价差 | 1805-1801 | -123 | -126 | 3 | -2.38% |
| 基差 | 67 | 67 | 0 | 0.00% |
| 进口利润 | -12  | -58  | 46  | -78.88% |
| 山东-江苏 | -55 | -40 | -15 | 37.50% |
| 华南-江苏 | 110 | 140 | -30 | -21.43% |
| 内蒙-江苏 | -380 | -300 | -80 | 26.67% |
| CFR中国-FOB美国 | 29.5 | 33.5 | -4 | -11.94% |
| PP-2.9\*MA | 1160 | 1207.5 | -47.5 | -3.93% |
| 港口库存（周度） | 江苏 | 50 | 57 | -7 | -12.28% |
| 华南 | 5.8 | 5.6 | 0.2 | 3.57% |
| 浙江 | 19 | 18 | 1 | 5.56% |
| 总计 | 74.8 | 80.6 | -5.8 | -7.20% |
| 仓单（注册+预报） | 1969 | 1969 | 0 | 0.00% |
| 装置动态 | 1.目前文莱（BMC）公司位于双溪岭工业园的85万吨/年的甲醇装置处于停车检修状态，本装置计划10月下旬重启。2.吉林康乃尔30万吨/年甲醇制烯烃项目顺利中交。 |
| 评论 | 甲醇继续反弹；现货方面：江苏太仓现货报盘在2740-2760元/吨，涨幅小于期货；山东南部地区继续下跌至2580-2600元/吨；内蒙古地区甲醇市场弱势下滑，北线地区部分工厂价格在2360元/吨。内地延续下跌走势，主要在于与港口价差关闭物流窗口关闭，库存有所累积；山东地区的情况来看，供增需减，华鲁开，联想检修，短期供需转弱；从供需方面看，10月份甲醇环比9月略有宽松，主要是焦炉气限产目前影响有限以及新产能的投放，区域格局有所分化，港口的供需依然偏紧，进口量不大而内地物流窗口关闭，10月份会继续去库存；11月开始内地煤头甲醇检修继续减少，环比会更加宽松，但是绝对累库存的量不大，而进入取暖季焦化限产对甲醇的影响可能进一步加强，预计短期内期货主力将继续反弹，但由于内地甲醇偏弱，反弹高度预计一般。 |
| 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。 |