|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 通惠期货甲醇日报2018.3.22 | 本交易日 | 上一交易日 | 涨跌幅 | 涨跌幅（百分比） |
| 人民币汇率 | 6.3396 | 6.3246 | 0.015 | 0.24% |
| 布伦特 | 69.47 | 67.42 | 2.05 | 3.04% |
| 动力煤 | 587.4 | 591.4 | -4 | -0.68% |
| 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 | 2970 | 2950 | 20 | 0.68% |
| 福建 | 3015 | 3025 | -10 | -0.33% |
| 西南 | 2585 | 2500 | 85 | 3.40% |
| 广东 | 3060 | 3050 | 10 | 0.33% |
| 山东（中） | 2750 | 2750 | 0 | 0.00% |
| 内蒙 | 2500 | 2500 | 0 | 0.00% |
| 甲醇期货 | 1805 | 2777 | 2787 | -10 | -0.36% |
| 1809 | 2656 | 2655 | 1 | 0.04% |
| 外盘 | CFR中国 | 375 | 375 | 0 | 0.00% |
| CFR东南亚 | 395 | 395 | 0 | 0.00% |
| FOB美国 | 396  | 393  | 3.344 | 0.85% |
| FOB鹿特丹（欧元/吨） | 313 | 313 | 0 | 0.00% |
| 下游 | PP（盘面） | 8697 | 8706 | -9 | -0.10% |
| LLDPE（盘面） | 9275 | 9315 | -40 | -0.43% |
| 甲醛（山东） | 1460 | 1460 | 0 | 0.00% |
| 醋酸（江苏） | 4650 | 4690 | -40 | -0.85% |
| 二甲醚（河北） | 3600 | 3580 | 20 | 0.56% |
| MTBE | 5590 | 5590 | 0 | 0.00% |
| 价差 | 1809-1805 | -121 | -132 | 11 | -8.33% |
| 基差 | 193 | 163 | 30 | 18.40% |
| 进口利润 | -38  | -51  | 13  | -25.33% |
| 山东-江苏 | 90 | 100 | -10 | -10.00% |
| 华南-江苏 | -385 | -450 | 65 | -14.44% |
| 内蒙-江苏 | -470 | -450 | -20 | 4.44% |
| CFR中国-FOB美国 | -21.264 | -17.92 | -3.344 | 18.66% |
| PP-2.9\*MA | 84 | 151 | -67 | -44.37% |
| 港口库存（周度） | 江苏 | 22.9 | 24 | -1.1 | -4.58% |
| 华南 | 5.85 | 10.4 | -4.55 | -43.75% |
| 浙江 | 23 | 18.8 | 4.2 | 22.34% |
| 总计 | 51.75 | 53.2 | -1.45 | -2.73% |
| 仓单（注册+预报） | 493 | 493 | 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 | 甲醇主力合约1805夜盘小幅走高，收于2795元/吨，较前日结算价格上涨0.44%；现货方面：江苏报盘2920-2930/吨，买盘跟进积极，市场交投相对活跃；山东南部地区主流工厂2670-2690元/吨，企业走货平稳，市场气氛温和；内蒙地区重心上移，南北线参考价格2500元/吨，主供烯烃，出货尚可，部分停售；内地现货继续偏强，产区库存转移叠加检修逐步开启，上游库存无压力，价格继续维持强势，预计4月份供需会持续偏紧；港口方面，上周沿海地区（江苏、浙江和华南地区）甲醇库存与前周基本持平，近期进口船货受天气影响部分地区或有延后，关注产区价格上涨对销区能否有效传导，今日销区价格有所上涨；期货走势上近远月走势有所分化，近月交易甲醇春季检修导致的供需收紧，而远月受到PP偏弱的压制，05合约依然偏强，建议逢低做多，关注9-1反套以及如果5-9正套有大幅回落可适当参与。 |
| 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。 |