|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 通惠期货 PTA日报2018.7.18 | | 本交易日 | 前一交易日 | 涨跌幅 | 涨跌幅（百分比） |
| 人民币汇率 | | 6.6821 | 6.6758 | 0.0063 | 0.09% |
| 上下游 | WTI原油（美元/桶） | 68.08 | 68.06 | 0.02 | 0.0% |
| 布伦特原油（美元/桶） | 72.16 | 71.84 | 0.32 | 0.4% |
| 石脑油（CFR日本）（美元/吨） | 628 | 651 | -23.00 | -3.5% |
| MX（FOB韩国美元/吨） | 808 | 823 | -15.00 | -1.8% |
| PX（CFR台湾）（美元/吨） | 993 | 1,005 | -12.00 | -1.2% |
| PTA外盘（美元吨） | 840 | 845 | -5.00 | -0.6% |
| PTA内盘（元/吨） | 5,975 | 6,005 | -30.00 | -0.5% |
| MEG外盘（美元/吨） | 895 | 908 | -13.00 | -1.4% |
| MEG内盘（元/吨） | 7,220 | 7,270 | -50.00 | -0.7% |
| 聚酯切片（元/吨） | 7,975 | 7,950 | 25.00 | 0.3% |
| 瓶片（元/吨） | 9,100 | 9,150 | -50.00 | -0.5% |
| 短纤（元/吨） | 8,725 | 8,780 | -55.00 | -0.6% |
| POY（元/吨） | 9,550 | 9,455 | 95.00 | 1.0% |
| DTY（元/吨） | 10900 | 10835 | 65.00 | 0.6% |
| FDY（元/吨） | 9650 | 9710 | -60.00 | -0.6% |
| 涤丝产销 | 60% | 85% | -25% | -29.4% |
| 期货收盘价 | 1905合约（元/吨） | 5716 | 5720 | -4.00 | -0.1% |
| 1809合约（元/吨） | 5874 | 5862 | 12.00 | 0.2% |
| 1901合约（元/吨） | 5756 | 5754 | 2.00 | 0.0% |
| 价差/利润 | 石脑油裂解价差（美元/吨） | 127.6 | 150.8 | -23.20 | -15.4% |
| PX-石脑油价差（美元/吨） | 365.0 | 354.0 | 11 | 3.1% |
| PTA加工费 | 780.4 | 752.6 | 27.80 | 3.7% |
| POY利润（元/吨） | 799.2 | 661.8 | 137.40 | 20.8% |
| DTY利润（元/吨） | 150.0 | 180.0 | -30 | -16.7% |
| FDY利润（元/吨） | 499.2 | 516.8 | -17.60 | -3.4% |
| 短纤利润（元/吨） | 649.2 | 656.8 | -7.60 | -1.2% |
| 切片利润（元/吨） | 24.2 | (43.2) | 67.40 | -156.0% |
| 瓶片利润（元/吨） | 374.2 | 386.8 | -12.60 | -3.3% |
| 期（主力）现价差（元/吨） | 259.0 | 143.0 | 116 | 81.1% |
| 9-5价差（元/吨） | 158.0 | 142.0 | 16 | 11.3% |
| 1-9价差（元/吨） | (118.0) | (108.0) | -10 | 9.3% |
| 开工率 | PTA工厂开工率 | 80 | 80 | 0 | 0.0% |
| 聚酯工厂开工率 | 91 | 91 | 0 | 0.0% |
| 织机工厂开工率 | 90 | 90 | 0 | 0.0% |
| 仓单（注册+预报） | | 17,010 | 27,201 | -10191 | -37.5% |
| 装置动态 | 1.嘉兴石化220万吨装置重启 | | | | |
| 评述 | 虽然上游原料震荡偏弱调整运行，下游织造处在传统盛 夏淡季状态，但是目前各地织造开机相对平稳，并没有往年大幅度下滑的趋势，而且聚酯厂家涤纶长丝库存 处在较低水位以下。因此PTA自身基本面对价格有一定支撑，加之目前PTA社会库存处于一个相对低位，相对的加工费也偏低，预计PTA短期偏强。 | | | | |
| 风险提示 | 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。 | | | | |