|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 通惠期货PTA日报2018.7.19 | 本交易日 | 前一交易日 | 涨跌幅 | 涨跌幅（百分比） |
| 人民币汇率 | 6.6914 | 6.6821 | 0.0093  | 0.14% |
| 上下游 | WTI原油（美元/桶） | 68.76  | 68.08  | 0.68  | 1.0% |
| 布伦特原油（美元/桶） | 72.90  | 72.16  | 0.74  | 1.0% |
| 石脑油（CFR日本）（美元/吨） | 622  | 628  | -6.00  | -1.0% |
| MX（FOB韩国美元/吨） | 813  | 808  | 5.00  | 0.6% |
| PX（CFR台湾）（美元/吨） | 993  | 993  | 0.00  | 0.0% |
| PTA外盘（美元吨） | 840  | 840  | 0.00  | 0.0% |
| PTA内盘（元/吨） | 5,975  | 5,975  | 0.00  | 0.0% |
| MEG外盘（美元/吨） | 893  | 895  | -2.00  | -0.2% |
| MEG内盘（元/吨） | 7,175  | 7,220  | -45.00  | -0.6% |
| 聚酯切片（元/吨） | 7,975  | 7,975  | 0.00  | 0.0% |
| 瓶片（元/吨） | 9,100  | 9,100  | 0.00  | 0.0% |
| 短纤（元/吨） | 8,725  | 8,725  | 0.00  | 0.0% |
| POY（元/吨） | 9,625  | 9,550  | 75.00  | 0.8% |
| DTY（元/吨） | 10900 | 10900 | 0.00  | 0.0% |
| FDY（元/吨） | 9625 | 9650 | -25.00  | -0.3% |
| 涤丝产销 | 65% | 60% | 5% | 8.3% |
| 期货收盘价 | 1905合约（元/吨） | 5772 | 5716 | 56.00  | 1.0% |
| 1809合约（元/吨） | 5962 | 5874 | 88.00  | 1.5% |
| 1901合约（元/吨） | 5820 | 5756 | 64.00  | 1.1% |
| 价差/利润 | 石脑油裂解价差（美元/吨） | 116.6  | 127.6  | -11.00  | -8.6% |
| PX-石脑油价差（美元/吨） | 371.0  | 365.0  | 6 | 1.6% |
| PTA加工费 | 773.2  | 780.4  | -7.20 | -0.9% |
| POY利润（元/吨） | 889.3  | 799.2  | 90.10 | 11.3% |
| DTY利润（元/吨） | 75.0  | 150.0  | -75 | -50.0% |
| FDY利润（元/吨） | 489.3  | 499.2  | -9.90 | -2.0% |
| 短纤利润（元/吨） | 664.3  | 649.2  | 15.10 | 2.3% |
| 切片利润（元/吨） | 39.3  | 24.2  | 15.10 | 62.4% |
| 瓶片利润（元/吨） | 389.3  | 374.2  | 15.10 | 4.0% |
| 期（主力）现价差（元/吨） | 203.0  | 101.0  | 102 | 101.0% |
| 9-5价差（元/吨） | 190.0  | 158.0  | 32 | 20.3% |
| 1-9价差（元/吨） | (142.0) | (118.0) | -24 | 20.3% |
| 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） | 16,812  | 17,010  | -198 | -1.2% |
| 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。 |