

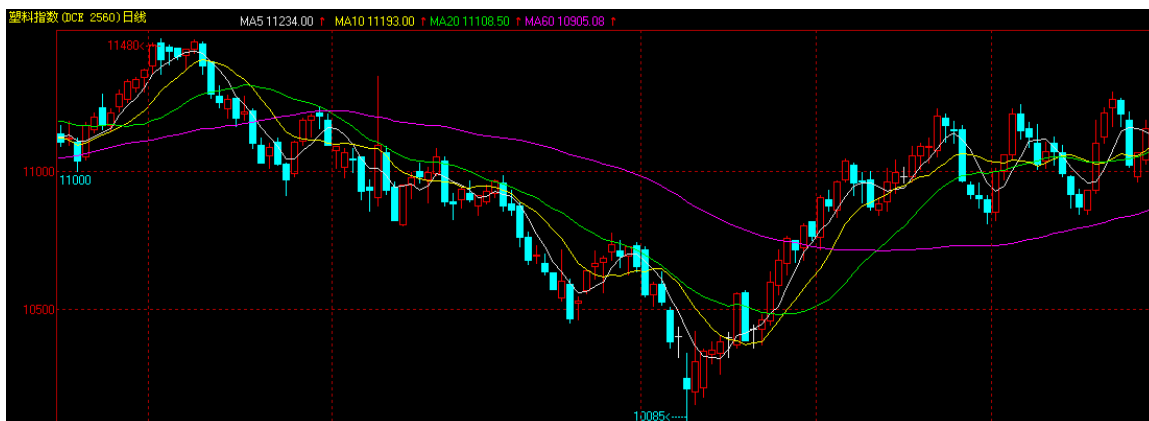
化工周报



化工周报

PE 周报： PE 近期或将延续涨势

一、 行情回顾



本周国内 PE 市场震荡整理为主，石化出厂价格大稳小动，商家受此指引随行就市。临近月底，主流贸易商计划量基本完成，社会库存压力不大。当前线性主流价格在 11650-11950 元/吨，环比涨 50 元/吨；高压主流价格在 11700-12400 元/吨，环比跌 50 元/吨；低压产品横盘整理，波动幅度也多维持在 50 元/吨左右。下游需求延续疲软态势，终端寻盘谈价为主，实盘补仓环比改观不大。加上多数业者对下月行情信心有限，致使买卖双方多维持轻仓操作，成交以少量刚需为主。

二、 LLDPE 上游

纽约商品期货交易所西得克萨斯轻油 2014 年 7 月期货结算价每桶 103.58 美元，比前一交易日上涨 0.86 美元，交易区间 102.61-103.94 美元；伦敦洲际交易所布伦特原油 2014 年 7 月期货结算价每桶 109.97 美元，比前一交易日上涨 0.16 美元，交易区间 109.72-110.46 美元。

本周亚洲乙烯市场价格保持稳定，东北亚地区收于 1444.5-1446.5 美元/吨 CFR 东北亚，东南亚地区收于 1459.5-1461.5 美元/吨 CFR 东南亚。

三、 现货市场

国内各地 PE 市场价格表

产品	日期	华北地区	华东地区	华南地区
HDPE 膜料	5月29日	11850-12100	12000-12200	12150-12400
	5月22日	11750-12200	12000-12200	12100-12400
HDPE 拉丝	5月29日	12000-12100	12000-12300	12130-12500
	5月22日	12000-12100	12000-12300	12130-12500
HDPE 中空	5月29日	11700-11850	11700-12000	12150-12200
	5月22日	11700-11900	11700-12000	12100-12150
HDPE 注塑	5月29日	11500-11750	11800-12200	11650-11900
	5月22日	11400-11750	11800-12200	11650-11750
LDPE	5月29日	11700-12400	11850-12200	12100-12300
	5月22日	11750-12400	11800-12200	12050-12300
LLDPE	5月29日	11650-11850	11800-11950	11600-11800
	5月22日	11600-11900	11750-12000	11650-11850

国内 PE 美金市场价格统计

单位：美元/吨

品种	5月22日	5月29日	幅度	备注
HDPE 膜料	1570-1590	1560-1580	-10	成交一般
HDPE 拉丝	1590-1610	1590-1610	0	需求尚可
HDPE 中空	1510-1530	1510-1530	0	询盘稀少
HDPE 注塑	1500-1530	1500-1530	0	实盘不佳
LDPE	1560-1580	1550-1570	-10	成交一般
LLDPE	1540-1560	1540-1560	0	询盘稀少

本周 PE 进口市场大稳小动，仅个别品种小幅下跌。从品种走势来看，HDPE 近期交投氛围略有下降，LDPE 走势趋软，LLDPE 相对平稳。从具体走势来看，HDPE 膜料虽然需求稳健，不过市场货源供应充足，价格涨至高位，价格适度回落；拉丝料供应减少明显，但需求同样萎缩，价格回到“货少价稳”的走势之中；中空和注塑近期市场货源不多，交投均较为清淡。LDPE 方面，市

场供应较为充裕，下游需求疲软，加之部分厂家补发前期欠货，价格小幅下挫。重包膜料价格稳定，报 1600-1620 美元/吨。LLDPE 处于需求淡季，但货源供应有限，石化挺价力度较强，价格较为稳定。免税膜料价格在 1610-1620 美元/吨。

四、 操作建议

目前石化库存压力不大，但随着前期检修装置的陆续开车，后期市场货源压力会逐步增加。同时下游需求持续低迷，工厂整体开工率维持在 6-7 成。由于订单情况不佳，部分工厂开工率仍有下滑的迹象。不过由于目前工厂原料库存普遍偏低，市场刚需依旧存在。端午小长假临近，在石化库存压力不大的情况，预计石化月初仍将会力挺市场，预计下周国内 PE 市场将维持窄幅整理态势，LLDPE 市场主流价格预计在 11650-11950 元/吨。

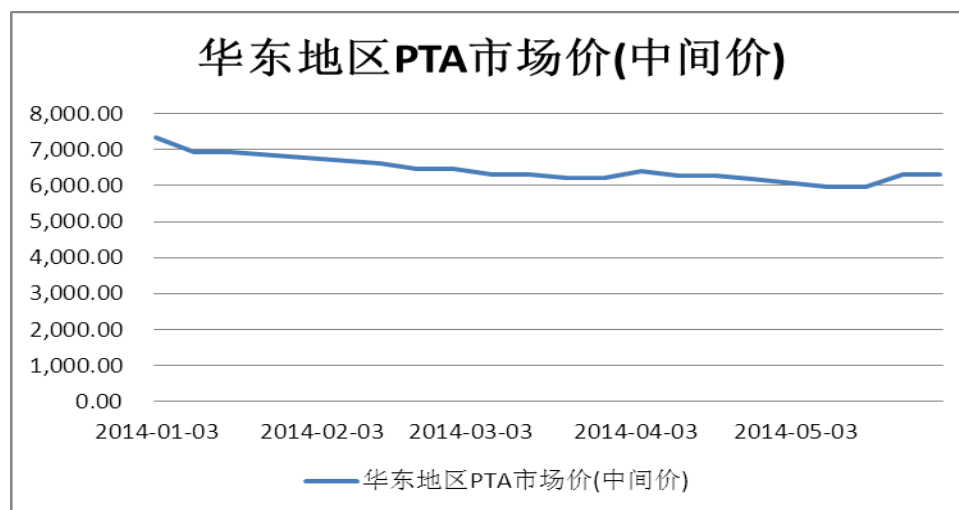
PTA 周报：PTA 反弹或将持续

一、 近期行情分析



近期 PTA 展开了一波强势增仓反弹的行情，持仓量连日来不断增加，主力合约总持仓量一度突破 60 万手大关。对于此次 PTA 的强势反弹，笔者认为主要由以下原因促成：PX 近期大幅反弹以及由于 PTA 工厂长期亏损导致的部分装置停工减产。

二、 本周 PTA 现货市场行情

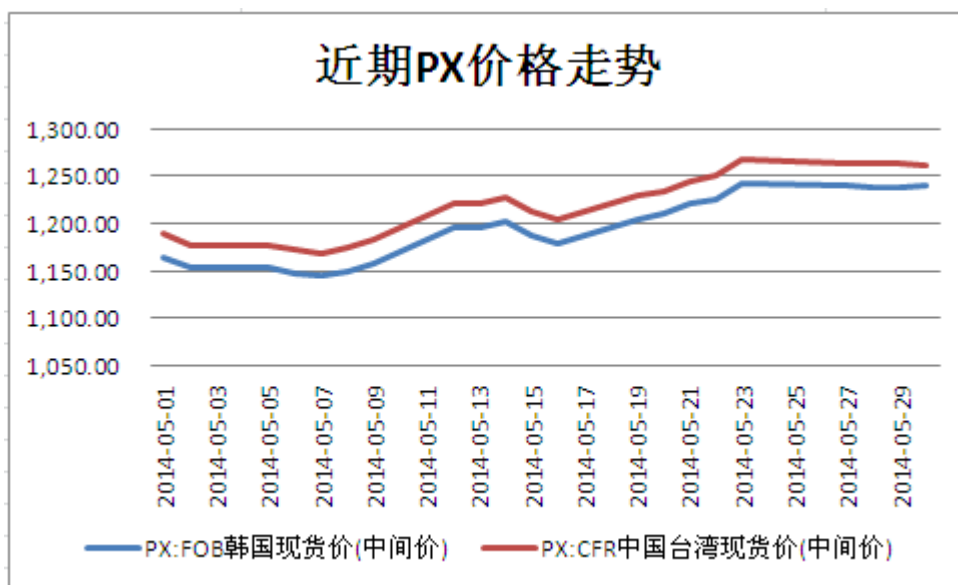


本周 PTA 内贸现货市场大幅上涨。受供应商限产的影响，PTA 现货市场参与者多看涨短期行情，且因月底及后期减产市场卖盘有限，因此周内 PTA 现货报价坚挺抬升，下游因刚需补货，现货买气较好，周内 PTA 价格大幅攀升。周一市场大幅跳涨 110 元/吨至 6440-6480 元/吨现款自提价位，且呈现较远月期货升水迹象，周二周三期货调整，并有小幅走弱，但因现货偏紧，市场价格

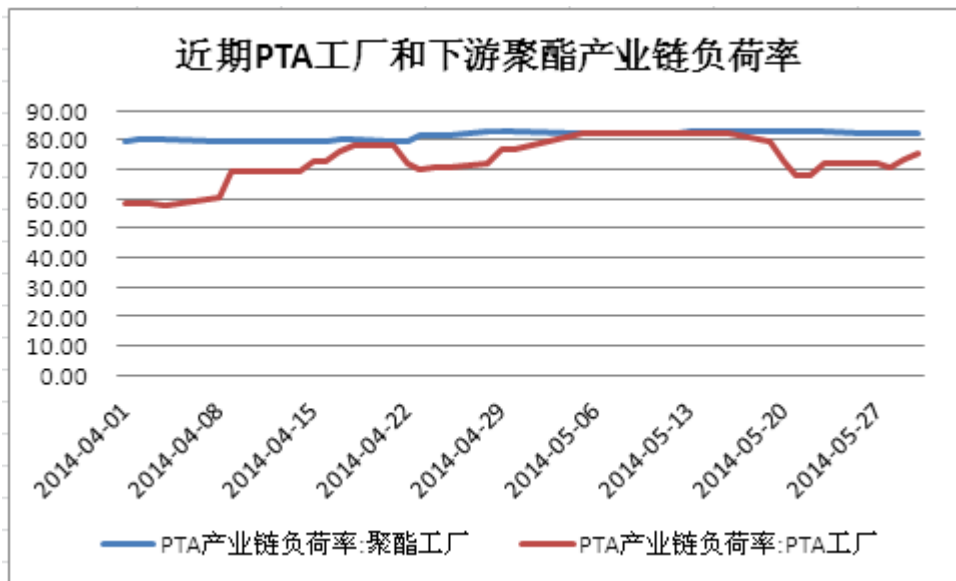
上扬虽受到限制,但依然坚挺,现货成交在 6460-6480 元/吨现款自提水平,且下游维持补货需求,买气未有削弱。周四期货再度上扬,现货随之跳涨至 6550-6580 元/吨自提,与期货 1409 合约价格持平。周五期货回落,现货市场气氛转淡,但卖盘低位仍较惜售,日内交投僵持,重心小幅回落至 6550 元/吨自提。

三、 供应方面

截至本周五统计,国内 PTA 装置实时开工率约 70%(包括翔鹭位于古雷的两套产能共 300 万吨/年的新装置在内),较上周回升 5 个点。上海石化周一停车检修一个月;周内佳龙、翔鹭老线及宁波三菱维持停车;海南逸盛周中重启,负荷逐步提升;翔鹭古雷 1#2#总体负荷 80%左右;icis 化工另外,恒力石化一号线计划 6 月 1 日至 15 日停车检修;逸盛大化 2#计划 6 月中下旬停车检修;虹港石化新建的一套 150 万吨/年 PTA 装置计划 5 月 27 日投料运行,据悉近日将有 PTA 合格品产出。



四、 下游需求



本周聚酯平均开工负荷降至 78%，原料成本上涨明显，下游聚酯工厂仍有小幅跟涨，但整体成交较上周有所回落，本周整体产销在 85-120%。聚酯工厂多发前期订单，所以库存方面，涤纶长丝、聚酯切片、涤纶短纤、聚酯瓶片库存均有小幅下降。

五、操作建议

PTA 装置负荷大致 70%附近，下游聚酯开工 78%附近，PTA 仍处于消化库存状态，现货货源偏紧，PX 稳健也对市场成本及心态支撑，短期内供需及成本良好。但考虑到近日拉涨幅度较大，部分获利盘出局，加之下游聚酯抵制情绪强烈，应对措施商谈中，或对 PTA 市场略有牵制。综合以上，预计本周 PTA 价格或将保持坚挺。

免责声明

本报告中的信息均来源于已公开的资料，我公司对这些信息的准确性及完整性不作任何保证，也不保证本公司作出的任何建议不会发生任何变更。在任何情况下，报告中的信息或所表达的意见并不构成所述期货买卖的出价或询价。在任何情况下，我公司不就本报告中的任何内容对任何投资作出任何形式的担保。本报告版权归大地期货有限公司所有。未获得大地期货有限公司事先书面授权，任何人不得对本报告进行任何形式的发布、复制。如引用、刊发，需注明出处为“大地期货有限公司”，且不得对本报告进行有悖原意的删节和修改。

公司总部地址：浙江省杭州市延安路 511 号(浙江元通大厦十二楼)
联系电话：0571-85158929 **邮政编码：310006**

杭州业务部地址	杭州市延安路 511 号元通大厦 1508 室	电话 :0571-85105765	邮编 :310006
衢州营业部地址	衢州市下街 165 号	电话 :0570-8505858	邮编 :324000
宁波营业部地址	宁波市海曙区冷静街 8 号银亿时代广场 9-6	电话 :0574-87193738	邮编 :315000
台州营业部地址	台州市路桥区腾达路台州塑料化工市场 1501-1504 号	电话 :0576-82567007	邮编 :318050
温州营业部地址	温州市黎明中路 143 号海关大楼四楼东首	电话 :0577-88102788	邮编 :325000
诸暨营业部地址	绍兴诸暨市暨阳北路 8 号时代商务中心 C 座 4 楼	电话 :0575-81785991	邮编 :311800
厦门营业部地址	厦门市思明区鹭江道 96 号之一钻石海岸 A 幢 2705	电话 :0592-2058665	邮编 :361001
济南营业部地址	济南市历下区文化西路 13 号海辰办公写字楼 1-302 室	电话 :0531-55638700	邮编 :250063
上海营业部地址	上海市浦东新区松林路 357 号 20 层 C、D 座	电话 :021-60756218	邮编 :200122
北京营业部地址	北京市海淀区西三环北路 89 号中国外文大厦 B 座 1102 室	电话 :010-68731988	邮编 :100089
金华营业部地址	金华市婺江西路 28 号时代商务中心 1 幢 1502-1503 室	电话 :0579-82983181	邮编 :321001

《免责声明》