化工小组晨报纪要观点

重点推荐品种:原油、PVC

原油

国际原油期价呈现震荡上涨,布伦特原油7月期货合约结算价报36.09 美元/桶,涨幅为0.87%;美国WTI原油7月期货合约结算价报33.92美元/桶,涨幅为1.28%。美联储公布的会议记录显示,委员们认为新冠疫情对经济构成严重威胁,将致力于全面使用其工具,并采取适当行动来支持美国经济;欧洲、美国等逐步解除放宽疫情封锁措施,重启经济活动,汽车交通运输和燃料需求预计将反弹;OPEC秘书长巴尔金表示,OPEC成员国都在迅速提高自己的减产执行率,到目前为止一切都进展顺利;国际能源署(IEA)表示,随着需求增加,IEA预计下半年原油库存将减少约550万桶/日;EIA数据显示,上周美国原油库存减少500万桶,库欣地区原油库存减少560万桶,成品油库存出现增加,美国原油产量减少10万桶至1150万桶/日;供需改善预期支撑市场氛围。技术上,SC2007合约期价回测5日均线支撑,上方测试280-285一线压力,短线上海原油期价呈现震荡走势。操作上,建议短线265-285区间交易为主。

燃料油

OPEC+稳步实施减产,美国商业原油库存连续两周下降,国际原油期价呈现 震荡上涨;新加坡市场高硫燃料油价格出现回落,低硫与高硫燃料油价差小幅回升;新加坡燃料油库存增加 118.5 万桶至 2617.2 万桶,处于近一年高位。前 20 名持仓方面,FU2009 合约净持仓为卖单 111794 手,较前一交易日减少 9195 手,多单增仓,净空单继续回落。技术上,FU2009 合约期价测试 1700-1750 区域压力,下方考验 10 日均线支撑,短线燃料油期价呈现震荡走势。操作上,1550-1750 区间交易为主。

沥青

OPEC+稳步实施减产,美国商业原油库存连续两周下降,国际原油期价呈现震荡上涨;国内主要沥青厂家开工小幅下降,厂家库存出现回落;北方地区炼厂低价惜售明显,多执行前期合同为主,库存压力可控;华东主力炼厂出货增加,下游刚需为主;现货市场稳中有涨,华北、山东、西南地区现货调涨。前20名持仓方面,BU2012合约净持仓为卖单66680手,较前一交易日增加2250手,空单增幅高于多单,净空单小幅增加。技术上,BU2012合约回测5日均线支撑,上方测试2500-2550区域压力,短线呈现震荡走势。操作上,短线2400-2550区间交易为主。

LPG

OPEC+稳步实施减产,美国商业原油库存连续两周下降,国际原油期价呈现震荡上涨;亚洲液化石油气市场平稳;华东液化气市场稳中有涨,主营炼厂小幅推涨,下游需求表现一般;华南市场稳中上涨,炼厂调涨拉高市场重心,码头低位补涨价差缩窄,下游入市积极接货但消耗能力有限;码头到船计划减少,上游库存压力有所缓和,现货市场呈现震荡。PG2011 合约净持仓为买单 598 手,较前一交易日减少 1008 手,多空减仓,净多单继续回落。技术上,PG2011 合约期价测试 3400-3450 区域压力,下方考验 3300 一线支撑,短期液化气期价呈现震荡走势,操作上,短线 3300-3450 区间交易。

纸浆

五月中旬,青岛港港内纸浆库存量约 58 万吨,常熟港内纸浆库存量约 71 万吨,高栏港内纸浆库存量约 12 万吨,三港合计较上旬增加 9.3 万吨。需求情况,北京郑州等地出台图书消费券补贴,预计文化纸需求有所回暖。因疫情影响,海外浆场供应量缩减,新一轮报盘维持 4 月提价后水平。人民币兑美元汇率维持 7.1 水平,打压贸易商进口积极性。需求回暖尚不足以弥补前期需求缺口,目前国内纸浆供应较为充裕,预计浆价短期低位震荡。

操作上,下方测试 4400 支撑,上方关注 4500 附近压力,短期建议暂时观望。

PTA

PTA 供应端, 江阴汉邦石化 220 万吨级装置上周日停车, 目前 PTA 开工率下降至86.24%。年初产能投放叠加高开工率, 现社会库存在350 万吨以上。6 月份中泰、

逸盛、仪征装置有检修计划,库存压力有望缓解。下游需求方面,国内聚酯开工率上调至87.47%,成本回升,近期聚酯产销小幅放量;国内前期延期订单开始生产,织机开工率回升67.47%。PX本周止跌转涨,叠加日前装置检修,期价涨势较原料偏强,目前加工差放大至850元左右,短期建议围绕加工差滚动交易。技术上,隔夜PTA2009合约在3750一线承压下行,短期下方测试3600附近支撑,上方继续关注3750附近压力,kdj指标拐头向下,预计短期上行空间有限,建议在3700附近轻仓短空,止损3750.

乙二醇

供应情况,5月18日东主港地区 MEG 港口库存总量在125.73万吨,较5月14日增加2.08万,港口库存高位爬升,港口库容较为紧张。下游需求方面,国内聚酯开工率上调至87.47%,成本回升,近期聚酯产销小幅放量;国内前期延期订单开始生产,织机开工率回升67.47%。乙烯持续走高,利空国内乙烯制乙二醇装置现金流,近期国内恒力,远东装置有临停现象。但目前港口库存较高且终端需求不足,整体供应较为宽松,期价反弹较为有限。

技术上, EG2009 合约隔夜收跌, 上方关注 3850 附近压力, 下方关注 3700 支撑, 操作上区间高抛低吸。

天然橡胶

从目前基本面来看,云南和海南产区零星开割,新胶产量较少,原料价格暂且维持稳定状态,全面开割较之前预期有推迟,预计5月底6月初;泰国产区物候较为正常,政府补贴下,后期供应较为稳定。下游方面,国内轮胎厂开工率继续回升,但短期来看内销市场销量增长乏力,而外销前期库存较高,近期仍以消化库存为主,后期厂家开工以稳为主。从终端来看,4月份重卡销量环比大幅上升,基建拉动下后期轮胎配套需求表现较好。从盘面看,ru2009合约承压回落,前期交易密集区压力较大,但下方10200一线存在一定的支撑,短期建议在10200-10500区间交易;nr2007合约短期建议在8250-8550区间交易。

甲醇

从供应端看,前期检修部分装置恢复,内陆地区甲醇库存有所回升。港口库存方面,随着进口货源持续到港,港口库存仍在上升。受疫情的影响,国外仍有较多的货源发往中国进行套利,后期港口库存仍有继续增加的趋势。下游方面,受终端需求和出口订单减少的影响,开工整体较为平淡。油价回升对甲醇形成一定的支撑,甲醇总库存高位态势下,期价仍受压制。盘面上,MA2009 合约延续横盘震荡整理,日内建议在1700-1780 区间震荡思路对待。

尿素

近期企业日均开工率和日产量较上周有所下滑,港口库存也开始有所缓和。 需求方面,工业和农业需求仍旧相对低迷。高速恢复收费带来的汽运成本上升, 市场调整到货量以及货源,市场格局产生小幅微妙转变,一定程度上为后市行情 起到有效铺垫。由于印标方面与预期存在较大出入,对于市场支撑有限。UR2009 合约关注 1555 附近压力,短期建议在 1525-1555 区间交易。

玻璃

近期国内浮法玻璃市场情绪整体向好,样本企业库存连续回落,各区域企业库存去化效果较好。下游需求缓慢恢复,企业产销情况略有提高。华北沙河地区受"两会"影响,严格的车辆管控对企业出货稍有影响,库存小幅上升;华中湖北地区省内需求逐步恢复,虽进度较缓但部分刚性订单已经产生;华东地区下游接货较积极,企业出货较乐观。FG2009合约短期关注1410一线压力,建议在1360-1410区间交易。

纯碱

近期纯碱市场整体走势不佳,价格走势持续下行。供应方面,在限产倡议和低迷行情的作用下,计划检修以及降负荷的企业增加,周产量开始有所缓解。需求方面,下游需求低迷,以按需采购为主,其中,下游浮法玻璃市场整体运行呈向好趋势,产销情况尚可,下游适量补货。国内纯碱库存依然居高不下,市场压力仍旧不减。盘面上,SA2009 合约期价承压回落,短期关注 1420 附近支撑,建议在 1420-1450 区间交易。

LLDPE

海外疫情似有缓和的迹象,疫苗研究也有利好传出提振了市场信心,主要产油国自愿缩减产量也对市场形成支撑。产业链上,目前进口利润仍处高位,预计5月份进口货源将集中到到港,这个因素将对价格产生压制,但LNG价格、原油、乙烯价格明显回升,提升了线性的成本支撑,且4月份塑料制品产量环比继续明显咽升,显示下游需求有所好转,两桶油石化库存继续稳步减少。这些因素将对连塑形成一定的支撑。操作上,投资者手中多单可以逢高减持。

PP

海外疫情似有缓和的迹象,且疫苗研究也有利好传出,提振了市场信心,主要产油国自愿缩减产量也对市场形成支撑。产业链上,PP 现货市场成交量有所回升,显示下游拿货意愿增强。不过,原油、亚洲丙烯价格均止跌回升,亚洲PP 的价格也小幅回升,国内生产企业开工率、两油库存稳步回落, 4 月塑料制品环比上涨,显示下游需求有所回升,预计这些因素将对聚丙烯的价格产生一定的支撑。操作上,投资者手中多单可以谨慎持有。

PVC

海外疫情似有缓和的迹象,疫苗研究也有利好传出,在一定程度上恢复了市场的信心,主要产油国自愿缩减产量也对市场形成支撑。产业链上,上周,虽然生产企业的开工率有所上升,但 PVC 的社会库存仍有所回落,显示下游需求有所恢复。除此之外,原料电石,乙烯,氯乙烯,二氯乙烷的价格均止跌回升,有望于重新构建 PVC 的成本支撑,5 月下旬亚洲多套装置检修、台塑上调售价等因素都对 PVC 的价格形成一定的支撑。操作上,投资者手中多单可以谨慎持有。

苯乙烯

海外疫情似有缓和的迹象,疫苗研究也传出利好有利于市场信心恢复。主要

产油国自愿缩减产量也对市场形成支撑。产业链上,苯乙烯生产企业库存有所上升,但社会库存与港口库存均有所下降。原油,乙烯止跌反弹对其形成一定的成本支撑。且下游 PS 库存明显减少,显示下游需求仍在。操作上,投资者手中多单可以谨慎持有。