

早盘直通车 (2018/7/6)

宏观提示：国际方面，美国6月ADP新增就业人数17.7万，预期19万，前值由17.8万修正为18.9万。美国上周初请失业金人数23.1万人，预期22.5万人，前值由22.7万人修正为22.8万人。国内方面，海关总署关税征管有关负责人表示，根据国务院关税税则委员会2018年第5号公告，对原产于美国的部分进口商品加征关税措施将在美方的加征关税措施生效后即行实施；（许雯）

股指：周四股指期货涨跌分化，IH小幅收红IC合约跌幅较大。盘面上，属于缩量普跌行情仅300股收红，大盘蓝筹出面护盘。消息面上，美国将于美东时间7月6日对我国加征关税。后市以偏空震荡为主，建议投资者逢高做空，大盘突破2900点空单止损，分合约IF1807突破3500空单止损、IH1807突破2500止损、IC1807突破5600止损；（许雯）

国债：周四国债期货冲高回落。现券收益率小幅下行，资金面延续宽松。7月5日降准落地资金面格外宽松，提振债市情绪。后市重点关注汇率变化、短期资金面变化及央行操作，以偏多震荡思路操作，建议投资者逢低做多，T1809合约多单95止损，TF1809合约多单98止损；（许雯）

早盘直通车 (2018/7/6)

金属：因市场预计库存增加、供应缺口收窄以及全球贸易争端将打压整体基本金属，伦铜创低点，伦锌日线收星。国内现货平水铜中间价昨日大幅下跌1080元/吨报49620元/吨。沪铜1809合约小幅增仓打压创近期高点，表现较弱，但不建议追空，操作上暂且观望；沪锌1809合约小幅高开震荡，操作上空单22200之下仍可以持有；（张健）

贵金属：美联储纪要中大部分委员看到围绕贸易政策的风险正在加强、物价走势支持2%通胀的前景、需要密切关注收益率曲线。美黄金、白银小幅收阳。国内黄金1812合约小幅收阳震荡反弹，270一线支撑，60日均线则验证，操作上日内参与为主；白银1812合约继续震荡横盘，日线60日均线承压，支撑3700，低位震荡思路；（张健）

黑色：昨日，螺纹钢现货价格平稳，铁矿现货价格下跌，其中上海HRB400-20mm螺纹钢现货价格为4020元/吨，与前一日比持平；青岛港61.5%PB粉（车板价）为450元/吨，与前一日比下跌3元/吨；夜盘：螺纹钢1810合约高开增仓震荡，前期盘中3810压力附近入场的空单，之下可继续持有，上破离场，短期支撑3720；铁矿1809合约高开减仓震荡，日内关注460压力有效性，支撑支撑440，短线参与；（曹明）

早盘直通车 (2018/7/6)

化工：国外原油期货高开低走；国内原油**1809**合约高开低走，日内关注**495**附近支撑有效性，压力**510**，短线参与；橡胶**1809**合约高开震荡，短期支撑**10050**，短线参与；**L1809**合约平开下挫，关注**9100**支撑，压力**9380**，日内参与；**PP1809**合约低开下挫，短期关注**9100**支撑有效性，压力**9300**，短线参与；**TA1809**合约高开震荡，压力**5925**，反弹后参与；（张霄）

农产品：美豆低开低走收阴，短期走势继续偏弱；国内豆粕**1901**合约增仓收阳，因7月6日中美互加关税政策将落地，价格波幅扩大，短期关注支撑日线**60**日均线，压力暂看**3300**点，短线参与；菜粕**1809**合约减仓震荡收小阳线，短期支撑**2500**，压力暂看**2600**，短线参与；棕榈油**1809**合约震荡收阳，短期压力**4950**，前期低点支撑，短线参与；（车红婷）

甲醇：甲醇华东地区报价**3000**元/吨，**9**月合约基差**110**元。市场整体氛围偏强；**MTO**多已复产，斯尔邦**20**日有检修计划。鲁西化工投产推迟至**3**季度末，近期山东内蒙陕西部分装置仍有检修计划。关注西北、鲁南厂家装置情况及国内烯烃重启等。**L-3MA**价差缩小头寸持有；（张宇鹏）

早盘直通车 (2018/7/6)

期权：5日，沪市震荡下挫，现货标的收涨。期权方面，认购期权合约大部分收跌，合约跌幅普遍较小；认沽期权现全线上涨，涨幅较小，成交量微跌，成交PCR有所降低，市场情绪仍偏空。技术方面，K线收小阳线，偏中性；均线系统在20日均线之下，偏空；主力资金有流出，偏空。综合来看，标的走势动荡，日内波动较大，建议考虑日内策略；（郭晨曦）

其它：白糖**1809**合约日线收阴创近期低点，走势偏空，压力**5200**，暂且观望；玻璃**1809**合约减仓横盘，压力近期高点，日内参与为主；玉米**1901**合约低开震荡收近似星线，短期关注前期高点**1860**附近压力，日线**60**日均线支撑，关注压力有效性参与。（张健）

以上观点，仅供参考；依此入市，风险自担！
国元期货 研究咨询部