

## 早盘直通车（2017/5/5）

**宏观提示：**国际方面，美联储公布货币政策声明称将基准利率的目标区间维持在0.75%到1%不变；虽然经济活动的增速放缓，但就业市场继续增强。国内方面，财政部、发改委、央行、银监会等六部委联合发布通知，要求尽快组织一次地方政府及其部门融资担保行为摸底排查。2017年经济开局平稳，通胀压力回落、投资指标略强、需求指标较弱（许雯）。

**股指：**周四股指期货弱势震荡收跌。雄安板块多股跌停，市场做多热情不高。经济增速回落预期打压市场情绪。基本面转淡，建议投资者逢高做空思路操作为主。上证指数3200点为前期支撑位，破位后成为反弹压力位，趋势转空。若大盘突破3200点空单止损。分合约IF1705突破3500、IH1705突破2350、IC1705突破6400止损（许雯）；

**国债：**周四国债期货高开震荡大幅收跌。资金面延续紧张，债市走势疲弱。目前国债期货已经跌回原来震荡区间，后市以偏空震荡思路操作为主，建议逢高做空，T1709突破96、TF1709突破98元止损。注意移仓换月（许雯）；

## 早盘直通车（2017/5/5）

**期权：** 5月4日，沪指依然反弹乏力最终小幅收跌，50ETF现货小幅下跌，IVIX持续下行。期权方面，认购期权现普跌行情，其中近月极度虚值认购期权合约跌幅较大，总成交量增加，成交PCR降低，市场看空情绪减弱。技术方面，K线收小阴线，偏空；均线系统在20日均线之下，偏空；主力资金有流出，偏空。预计持续偏空行情，仍建议持有偏空的卖出宽跨式策略（郭晨曦）；

**金属：**伦铜震荡收阴，伦锌震荡收星。沪铜1706合约低开震荡收阳，关注45000区支撑，日内操作；沪锌1706合约震荡收阳，盘中在21800区试空的空单，之下继续持有（张健）；

**贵金属：**隔夜现货黄金收1226.9美元，跌0.81%，昨晚美国公布重要经济数据总体表现强劲，美国至4月29日当周初请失业金人数为23.8万人，好于前值和预期；美国3月工厂订单月率为0.2%虽然不及预期，但依旧为连续四个月录得增长；美国3月贸易帐-437亿美元，好于预期，利空黄金，金价继续受挫，夜盘AU1712合约跳空低开弱势震荡，维持下跌趋势，建议观望；隔夜现货白银收16.29美元，跌0.91%，夜盘AG1712合约跳空低开弱势震荡，建议观望（王娟）；

## 早盘直通车（2017/5/5）

**黑色：**昨日螺纹钢及铁矿石现货市场价格下跌，其中上海HRB400-20mm螺纹钢现货价格为3420元/吨，与前一日比下跌50元/吨；青岛港61.5%PB粉（车板价）为520元/吨，与前一日比下跌10元/吨；夜盘：rb1710合约高开增仓震荡，日内关注2900支撑资金走向，如支撑有效下破，仍有下行空间，上方压力3000，操作上，等待回调后轻仓试多；I1709合约跳空低开减仓震荡，日内关注460支撑有效性，支撑不破可轻仓试多，下破离场，短期压力480（曹明）；

**豆类油脂：**美豆震荡收星，压力990。豆粕1709合约夜盘冲高回落震荡收阴，支撑2850，压力2880，日内操作；菜粕1709合约震荡收阴，伴随小幅减仓，盘中在2450区轻仓参与反弹多单，在2480—2500区已建议减持，其余部分2450之上持有；棕榈油1709合约震荡收阳，继续关注5200一线支撑，日内参与（张健）；

**化工：**隔夜美原油06合约大幅下挫，刷新2016年11月30日以来低点至45.41美元/桶，前期背靠50一线轻仓试空空单，47一线设置保护；RU1709合约夜盘低开震荡收阴，跌破年内新低，关注14000区压力的有效性，日内参与；L1709合约低开震荡收阳，尾盘减仓反弹，前期在8700参与反弹多单建议止盈离场，关注下方8500区支撑，日内操作；PP1709合约跳空低开，震荡收阴，伴随增仓，压力7700，

## 早盘直通车（2017/5/5）

支撑7500，日内参与；TA1709合约低开震荡收小阳线，压力5000，支撑4850，日内参与（张霄）；

甲醇：甲醇华东地区报价2390元/吨，跌70元/吨；9月合约基差116元。CFR中国268.2-269.8美元/吨，跌11美元/吨。国内国际检修逐步结束，进口利润恢复或使未来进口增加，5月预计供应或较为宽松。但需求端斯尔邦装置若能稳定运行则将缓解供应端压力。预计目前弱势震荡为主，关注沿海MTO装置以及沿海库存情况，谨慎操作（张宇鹏）；

其它：白糖1709合约高开震荡收阴，前期在6650区轻仓参与反弹多单，建议于6750区止盈离场，压力6750，关注压力的有效性，日内操作；玻璃1709合约夜盘减仓收阳，继续关注1240—1250区支撑，日内操作；玉米1709合约低开震荡收阳，等待反弹1665一线试空（赵霄）。

以上观点，仅供参考；依此入市，风险自担！

国元期货有限公司