

贵金属日报

2017年7月28日 星期五

兴证期货·研究发展部

兴证期货有色金属团队

韩惊

期货从业资格编号:F3010931

投资咨询资格编号:Z0012908

021-20370949

hanjing@xzfutures.com

吴鑫

期货从业资格编号:F3012519

投资咨询资格编号:Z0012882

021-20370940

wuxin@xzfutures.com

孙二春

期货从业资格编号:F3004203

投资咨询资格编号:Z0012934

021-20370947

sunec@xzfutures.com

贵金属暂时观望

● 内容摘要

贵金属隔夜窄幅震荡。昨日美国公布的经济数据较好，其中6月耐用品订单环比初值增6.5%，大幅好于预期与前值，同时当周初请失业人数依然维持低位。

● 行情回顾

交易所	合约	最高价	最低价	收盘价	涨跌
COMEX 黄金	1708	1271.3	1260.3	1265	9.40
上期所黄金	1712	278.05	274.6	277.6	2.25
金交所黄金	T+D	275.29	271.65	274.78	2.31
COMEX 白银	1709	16.81	16.54	16.565	0.106
上期所白银	1712	3930	3859	3912	37.00
金交所白银	T+D	3832	3761	3821	42.00

交易所	合约	成交量	持仓量
COMEX 黄金	1708	154412	285609
上期所黄金	1712	164112	342,962
金交所黄金	T+D	68740	241,286
COMEX 白银	1709	67431	146097
上期所白银	1712	499044	626230
金交所白银	T+D	6063622	9,925,850

● 相关图表

图 1 国内黄金基差



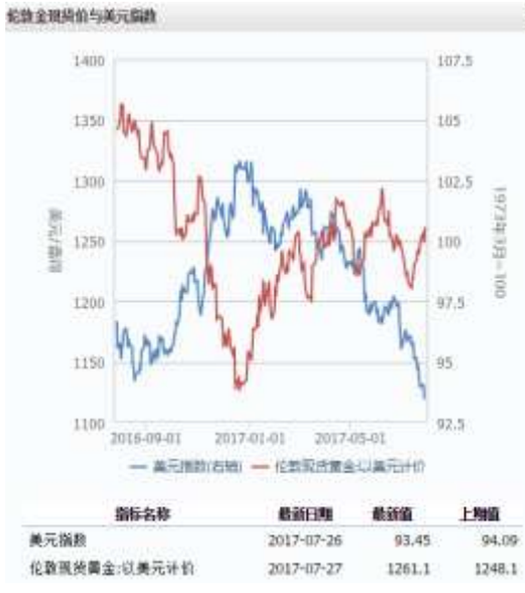
资料来源: 兴证期货研发部, WIND

图 2 黄金白银现货价格比值



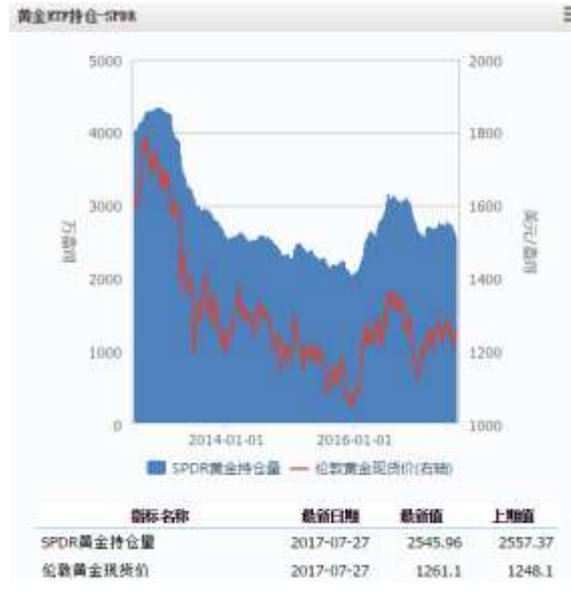
资料来源: 兴证期货研发部, WIND

图 3 伦敦金现货价与美元指数



资料来源: 兴证期货研发部, WIND

图 4 黄金 ETF-SPDR 持仓



资料来源: 兴证期货研发部, WIND

● 市场消息

1. 美国三大股指涨跌不一,道指再创收盘新高。道指收涨 0.39%,报 21796.55 点;纳指收跌 0.63%,报 6382.19 点;标普收跌 0.1%,报 2475.42 点。科技股转跌,拖累纳指与标普 500 指数小幅收跌。
2. 欧洲三大股指全线下跌。英国富时 100 指数收跌 0.12%,报 7443.01 点。法国 CAC40 指数收跌 0.08%,报 5186.95 点。德国 DAX 指数收跌 0.76%,报 12212.04 点。
3. 美国 6 月耐用品订单环比初值增 6.5%,预期增 3.7%,前值由降 0.8%修正为降 0.1%。路透点评称,美国 6 月耐用品订单环比创 2014 年 7 月以来最高值;核心资本耐用品订单下滑,但运输耐用品订单仍维持上涨趋势,表明美国第二季度经济增速仍受到支撑。
4. 美国截至 7 月 22 日当周初请失业金人数 24.4 万,已经连续 125 周低于 30 万关口,连续时间创 1970 年以来最长,预期 24 万,前值由 23.3 万修正 23.4 万;续请失业救济人数 196.4 万,预期 196 万,前值 197.7 万。
5. 美国财长努钦:美国的 GDP 增长率将能达到 3%;希望税改能够获得两党支持;美国外资投资委员会必须进行明显改变;美国外资投资委员会的改变包括处理合资企业;希望在北美自贸协议中加入汇率操纵的相关规定;计划很快会推出基建计划。

● 后市展望及策略建议

贵金属隔夜窄幅震荡。昨日美国公布的经济数据较好,其中 6 月耐用品订单环比初值增 6.5%,大幅好于预期与前值,同时当周初请失业人数依然维持低位。短期来看,市场不确定性依然支撑金价,但美联储 9 月缩表可能性加大对于金价后续有一定压力,建议投资者逢高适量止盈,暂时观望,仅供参考。

分析师承诺

本人以勤勉的职业态度,独立、客观地出具本报告。本报告清晰地反映了本人的研究观点。本人不曾因也将不会因本报告中的具体推荐意见或观点而直接或间接接收到任何形式的报酬。

免责声明

客户不应视本报告为作出投资决策的惟一因素。本报告中所指的投资及服务可能不适合个别客户,不构成客户私人咨询建议。本公司未确保本报告充分考虑到个别客户特殊的投资目标、财务状况或需要。本公司建议客户应考虑本报告的任何意见或建议是否符合其特定状况,以及(若有必要)咨询独立投资顾问。

在任何情况下,本报告中的信息或所表述的意见并不构成对任何人的投资建议。在任何情况下,本公司不对任何人因使用本报告中的任何内容所引致的损失负任何责任。