

■ 普氏能源周报

# 美欧两大交易所“逐鹿”中东原油期货

迪拜商交所上周遭遇双重打击，首先宣布将阿曼高硫原油期货合约的上市时间推迟至6月1日，随后又被竞争对手洲际交易所将了一军，后者宣称将于5月21日推出一份中东高硫原油合约。

迪拜商交所上市或令这一纽约商交所和迪拜创建的合资公司损失惨重，并令其成为中东首个能源市场及亚洲原油售价新基准的希望受到打击。

迪拜商交所已非第一次推迟开业日期，原计划为去年第四季度，当时阿曼要求收购该交易所的30%股份并如愿以偿。阿曼亦同意从5月1日预定开业之日起放弃其追溯性定价机制。

迪拜商交所称6月1日的新上市日期取决于监管机构批准其结算安排，但并未说明导致其在离原定上市日期不到两周时延迟的特定原因。

迪拜商交所发表一份声明称：“在中东启动一家国际商品交易所并推出新的高硫原油基准期货合约是史无前例的，而且极具挑战性。为确保迪拜商交所取得成功，在监管、技术和商业各方面的构思、考虑和行动都是非常复杂的；而且交易所开业时一切就绪这一点非常关键。”

迪拜商交所宣布推迟开业后不到两个小时，纽约商交所最大的竞争对手——洲际交易所宣布了其自身的高硫原油期货合约计划。

洲际交易所称此合约将在洲际交易所期货电子平台上交易，以普氏迪拜原油现货估价为



迪拜已成为纽约商交所和洲际交易所的新战场 资料图

基础进行现金结算。和迪拜商交所一样，洲际交易所亦将提供中东高硫原油和轻质低硫原油基准布伦特及WTI之间的价差交易。

作为一个鼓励性措施，洲际交易所称该合约开始交易的头3个月内将免交易手续费。

迪拜已成为纽约商交所和洲际交易所的新战场，两者已在世界两大石油期货市场（即欧洲的布伦特原油和美国的WTI）多次较量。

纽约商交所在2004年11月

推出一份布伦特原油合约，与伦敦国际石油交易所（IPE）确立已久的布伦特合约进行竞争，后者随后被洲际交易所收购。

在IPE布伦特合约转移到洲际交易所电子交易平台之际，纽约商交所先后在都柏林和伦敦设立交易厅，以进行布伦特合约交易。

然而，纽约商交所的布伦特合约终究无法成功占领布伦特市场，随后关闭了交易厅，并于去年底完全停止了该合约的交易。

与此同时，洲际交易所亦挑战纽约商交所，于2006年底推出

竞争性的西德克萨斯重质原油(WTI)合约。

另外，分析师称，原油期货似乎已摆脱最近炼厂检修和原油储存空间不足的双重压力阴影并重整旗鼓，新的一周内表现将优于4月大部分时间。

总体而言，上周能源期货价格已大幅走软。伦敦国际交易所(ICE)轻质低硫原油期价周五收于66.49美元/桶，较前一周下跌3.6%，取暖油、柴油和汽油等成品油期价亦同样走软，跌幅分别为3.6%、4.7%和2%。

纽约商交所(NYMEX)的美国原油期价周五收于63.38美元/桶，跌幅不到0.5%。4月迄今，美国原油期价走势疲软并已拖累能源期货全线下滑，因此有分析师认为上周表现好转是一个前奏，表明4月余下时间及5月市态将较为看涨。

能源顾问吉姆·里特布斯克(Jim Ritterbusch)在一份报告中指出：“今日到期的情况巩固了我们有关近期市态看涨的观点，此后一个月左右的期间内，我们将6月合约的价格目标定于较高的70美元/桶水平。”

美国炼厂产能将有望从最近的事故中继续恢复，受此提振，美国原油期价持续向好。纽约商交所原油期货5月/6月价差到期时报-73美分/桶，而周四收于-1.49美元/桶。这是2月16日以来即月价差的最高收盘价。Valero公司旗下17万桶/日的McKee炼厂于2月16日发生火灾并关闭。该炼厂位于德克萨斯州的Sunray，距离原油期货合约交割点俄克拉荷马州库欣并不远。

截至北京时间昨日22点30分，国际油价最新报64.23美元/桶，涨0.12美元。



## 牛步连奔 国际金价逼近700美元

□本报记者 钱晓涵

上周五，国际现货黄金价格最高到达693.45美元/盎司，创出自去年5月份以来的11个月新高。截至记者发稿时，国际现货金价稍有回落，最新报688.50美元/盎司，市场人士认为金价回落与美元对欧元走强、投资者对贵金属投资需求减弱有关。国际银价也稍有回落。

但市场人士仍认为，目前黄金市场人气高涨，现货金价将很快突破700美元/盎司。

有冶炼商表示，现货黄金总体来看上涨趋势依然坚挺，原油价格

维持在64美元/桶以及美元/欧元走低都是良好的支撑因素，因此黄金价格最终将突破重要心理价位700美元/盎司。

甚至有市场人士认为，任何一次下滑都可以视为逢低买入的良机。美联储降息预期打压，美元/欧元近期大幅下跌，此外，市场本周关注美国成屋销售等一系列经济数据，以其作为寻找美联储动向的线索。

受伦敦股票交易所将推出贵金属基金(ETFs)消息的刺激，东京工业品交易所(TOCOM)贵金属期货周一全线上涨，盘中基准TOCOM期铂触及历史新高，铂金Pt99.95收盘于338.72元/克，上涨4.00元/克，共成交46公斤；黄金Au(T+D)递延交易品

元/克，上涨4.00元/克，共成交46公斤；黄金Au(T+D)递延交易品

种收盘于171.15元/克，上涨0.85元/克，共成交1546公斤。

### 沪铂金饰品基准价每克上调8元

记者从上海黄金饰品行业协会获悉，从24日起，上海铂金饰品基准价格从380元/克调整为388元/克，上次调价仅一周后再次上调8元/克。

据介绍，上周(4月16日至20日)，上海黄金交易所铂金(Pt99.95)周平均价格为328.60元/克，按照《上海黄金

饰品行业黄金、铂金饰品价格自律暂行办法》的规定，铂金饰品基准价格已符合调整条件。

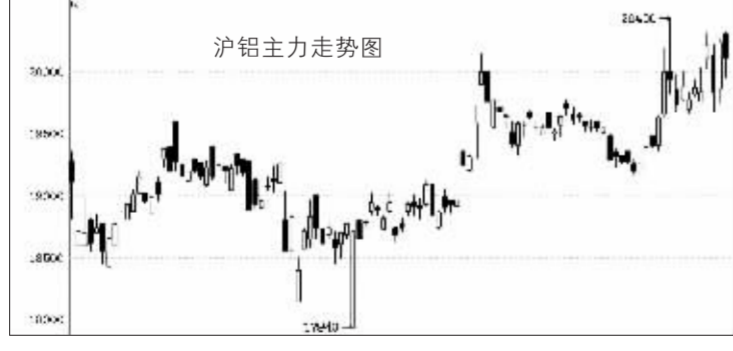
根据有关规定，品牌企业的铂金饰品零售价格可适当上浮。业内人士预计，上海品牌企业的铂金饰品零售价格为398元/克。(新华社)

## 季节性强市提振铝价

□特约撰稿 时岩

在经历63000元至73000元/万点快速拉升行情之后，沪铜开始出现隔天走势大相径庭的情况，操作难度加大，沪锌更是上下翻飞，单日波幅超过1000点为家常便饭。相对而言，沪铝走势更加稳健，值得投资者关注。周一沪铝大幅高开，随后在沪铜大幅下跌影响下略有下滑，但终盘仍以涨90点收于20120元。

铝市场近期的良好表现，主要依赖于现货市场的供应略显紧张。在4月份消费旺季的背景下，近期国内铝锭到货量继续显示不足，“五一”节前的厂家备货支撑需求，上周五上海期货交易所铝库存大减15927吨，即是最好的证明。因此铝现货价格持续攀升，



同时现货对期货小幅升水的局面已经维持了数日，对于短期铝价起到直接的提振作用。此外，今年原铝在更为广泛的消费领域涌现，也对铝价起到了积极影响，除了航空用铝需求猛增以及铜包铝电缆的使用外，目前空调企业也开始尝试使用空

调铜铝连接管。而通过这一成熟技术的应用，每台空调的成本能够下降20至30元左右，铝的导热性能也将大量节省能源的消耗。

因此，采用这一技术，消费者不仅降低了购买成本，而且还降低了使用成本，这一技术有望在今年的空调企业生产过程中大量使

用。与铜相比，铝的价格优势，正在帮助其逐步蚕食精铜在某些使用领域的权威地位。

但对于中长期的铝市场来说，产量的迅猛增长容不得我们存在过分乐观的预期，铝价格在季节性走势中先上后下的判断更为理性。今年以来世界铝产量持续强劲增长，这主要得益于中国产量的高速增长，中国3月报告的铝产量为96.5万吨，折合今年产量为1136.2万吨，同比增长38.5%，2006年3月产量为69.7万吨(折合年产量为820万吨)，但是相对于2月的1221万吨的年率速度，月度同比下降6.9%。第一季度中国产量同比增长接近40%。

而从2006年第三季度开始，伴随着国内外氧化铝价格的大幅

回落，电解铝企业利润出现大幅上升，至去年末，电解铝企业每吨利润约为4000至7000元不等。暴利的驱使使得电解铝产能出现加速扩张态势。根据安泰科的数据，自去年8月开始的新一轮产能扩张约有300万吨，而有分析师更认为在320至360万吨之间。电解铝的投产周期一般在6至9个月之间。若按最晚自去年12月开始的产能投产速度计算，按照3至6个月的达产期，在今年6至9月之间将有大量的电解铝现货达产，国内原铝市场将面临供需失衡的局面。

综上所述，我们看好5月的铝

市场价格，沪铝有冲击20500乃至21000元大关的潜力和可能，但进入6月乃至第三季度，铝市场将无

法承受大量产能释放的冲击。

### 上海期货交易所行情日报

品种	交割月	开盘价	最高价	最低价	收盘价	涨跌	成交量	持仓量
铜	2007年6月	69345	69345	69343	69348	+3	41088	105565
铜	2007年7月	69345	69345	69343	69348	+3	30808	10359
铜	2007年8月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2007年9月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2007年10月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2007年11月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2007年12月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2008年1月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2008年2月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2008年3月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2008年4月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2008年5月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2008年6月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2008年7月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2008年8月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2008年9月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2008年10月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2008年11月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2008年12月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2009年1月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2009年2月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2009年3月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2009年4月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2009年5月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2009年6月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2009年7月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2009年8月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2009年9月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2009年10月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2009年11月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2009年12月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2010年1月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2010年2月	69345	69345	69343	69348	+3	30790	10359
铜	2010							