

# 工行金融市场：贵金属市场上周概览

(2013年7月1日-7月5日)

## ◆ 贵金属市场上周概览 (2013年7月1日-7月5日)

- 上周金价则在周初震荡企稳小幅反弹，一度涨至 1267 美元/盎司，周五弱势回调，在非农数据公布后大幅下跌，最终报收 1222.88 美元/盎司，一周跌幅达 0.94%，继续收低于 1250 美元/盎司重要阻力位。在上周随着非农就业、美国经济可能的潜在改善、真实利率的回升和空头套保的重新入市，黄金市场仍将面对重大的压力。本周强劲的非农数据将在一段时间内驱动黄金市场继续偏空，而 FOMC 会议纪要和伯南克讲话将是本周最关键事件，决定了金价是否将展开更深的回调。最近公布的 6 月美国非农就业增长 19.5 万人，失业率 7.6%。6 月非农数据增长强劲超过市场预期的增长 16.5 万人。6 月美国失业率 7.6%，市场预期为 7.5%。之前两个月的数据大幅向上修正。4 月非农就业从+14.9 万人修正为+19.9 万人。5 月非农就业从+17.5 万人修正为+19.5 万人。非农就业大幅改善，但 6 月份的失业率仍维持在 7.6%，因为更多人加入了劳动力队伍，就业人数和总人口的比例上升了 0.1%至 58.7%，劳动参与率也上升了 0.1%至 63.5%，这也是为什么失业率低于预期，市场仍对

免责声明：本研究报告由中国工商银行股份有限公司（以下简称“工商银行”）撰写，研究报告所引用信息均来自公开资料，所载观点不代表工商银行立场。我们力求但不保证这些信息的准确性和完整性。对于任何因使用或信赖本晨报信息而造成（或声称造成）的任何直接或间接损失，我们不承担任何责任。本报告版权仅为工商银行所有，未经书面许可，任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制、刊登、发表或引用。工商银行保留对任何侵权行为进行追究的权利。

经济十分乐观的重要原因。高度关注下周 FOMC 会议纪要及伯南克讲话。在持续改善的非农就业数据出炉后，下周伯南克讲话是决定未来走势的关键，若基于劝阻市场不增加短期利率上涨的预期，联储可能会改变加息门槛；若基于退出预期连贯的管理，可能会继续明确 9 月份 FOMC 会议退出。同时，6 月 FOMC 会议纪要是否曾有更明确的规划也十分关键。综上所述，判断金价在周四 FOMC 会议纪要及伯南克讲话前很可能仍将维持弱势，不排除跌破 1200 美元/盎司的可能，但在周四若有政策预期的改变，可能会有所反弹。

- 白银价格下跌 3.82%，收于 18.92 美元/盎司，最高 20.11 美元/盎司，最低 18.72 美元/盎司。白银走势疲软。阻力位 20 美元/盎司，支撑位 18 美元/盎司。
- 铂金价格下跌 1.14%，收于 1325.75 美元/盎司，最高 1387.00 美元/盎司，最低 1310.13 美元/盎司。阻力位 1390 美元/盎司，支撑位 1300 美元/盎司。
- 钯金价格上涨 3.59%，收于 682.65 美元/盎司，最高 695.63 美元/盎司，最低 658.6 美元/盎司。阻力位 700 美元/盎司，支撑位 650 美元/盎司。

表 1：贵金属市场

黄金	最新价	5 日变动 %	1 个月变 动%	6 个月变 动%	持仓量
现货黄金	1220.40	-1.68	-11.64	-26.21	——
COMEX 黄金主力合约	1218.90	-1.29	-11.95	-26.78	208,880
上海期货交易所黄金主力合约	246.35	-2.40	-12.58	-26.80	126,736
上海黄金交易所黄金(T+D)	246.80	-2.45	-12.08	-25.51	210,100
白银					
现货白银	18.80	-4.10	-13.27	-37.99	——
COMEX 白银主力合约	18.74	-4.36	-13.50	-8.03	79,838
上海期货交易所白银主力合约	3841.00	-4.78	-17.09	-38.17	293,296
上海黄金交易所白银(T+D)	3756.00	-5.01	-17.29	-39.73	3,424,382
其他					
现货铂金	1331.75	-1.77	-11.17	-14.93	——
现货钯金	681.23	0.32	-9.86	0.81	——

数据来源：彭博

免责声明：本研究报告由中国工商银行股份有限公司（以下简称“工商银行”）撰写，研究报告所引用信息均来自公开资料，所载观点不代表工商银行立场。我们力求但不保证这些信息的准确性和完整性。对于任何因使用或信赖本晨报信息而造成（或声称造成）的任何直接或间接损失，我们不承担任何责任。本报告版权仅为工商银行所有，未经书面许可，任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制、刊登、发表或引用。工商银行保留对任何侵权行为进行追究的权利。