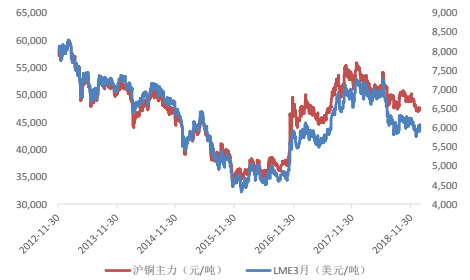


**关注 1 月 PMI 数据，多头注意防范风险**
**报告日期**
**2019-01-31**
**现货报价**

	均价	涨跌
SMM 1#电解铜	47490	230
平水铜	47460	230
升水铜	47520	230
进口铜精矿TC(周)	91	0
进口铜精矿TC(月)	93.5	1


**LME 铜和 SHFE 铜走势**

**研究所**

李瑶瑶


电话: 010-84183058

邮件: liyaoyao@guodu.cc

从业资格号: F3029554


**行情回顾**


1月30日沪铜偏强运行，收盘时主力1903合约涨190元/吨，报收47700，涨跌幅为0.40%，成交量减少14440手至13.6万，持仓量减少1510手至17.9万。伦铜报收6062.5美元/吨，较前一交易日涨0美元/吨，涨跌幅为0.00%，成交量减少13941手至0.00万。沪铜全部合约国内前二十持仓多头增持1484手至139669，国内前二十持仓空头减持943手至186431。


**现货市场**

现货方面：SMM讯，1月30日上海电解铜现货对当月合约报贴水190元/吨~贴水110元/吨，平水铜成交价格47410元/吨~47510元/吨，升水铜成交价格47470元/吨~47570元/吨。废铜方面，1月30日广东地区1#光亮铜报价42800元/吨~43100元/吨，精废价差小幅回升至805元/吨。


**操作建议**

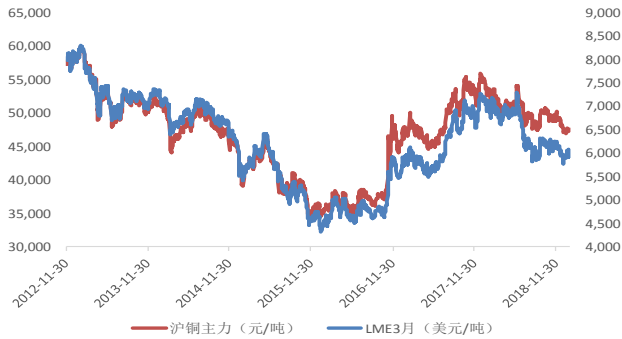
昨夜夜盘沪铜大幅上涨，主力合约收涨0.76%。近期国家各项刺激政策明显加码，市场情绪有所改善，本周铜价连续反弹，目前与运行至40日均线下方。但从铜基本面来看一季度为铜消费淡季，需求难有起色，目前现货报价已全面转向贴水，而且贴水逐渐扩大。库存方面，上期所库存上周增加近两万吨，已现累库迹象。本周将迎来春节长假，下游多数企业已进入放假状态，现货市场显现有价无市态势，整体上铜基本面偏弱，尚无明显利好能够支撑铜价持续反弹。今日将公布制造业PMI数据，需重点关注，多头注意防范风险。


**隔夜要闻**
**中美经贸高级别磋商在华盛顿开幕**

当地时间1月30日上午，新一轮中美经贸高级别磋商开幕式在美国白宫艾森豪威尔行政办公楼举行，中共中央政治局委员、国务院副总理、中美全面经济对话中方牵头人刘鹤，美国贸易代表莱特希泽，财政部长姆努钦等出席。本轮磋商于30日至31日在华盛顿进行。

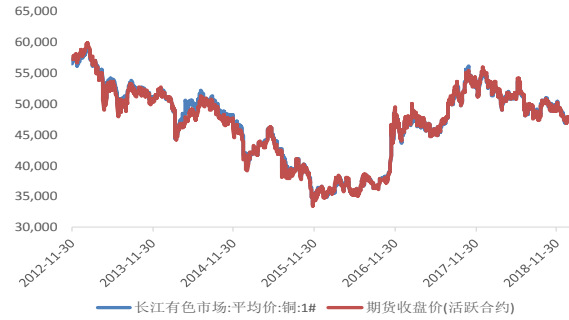
相关图表

图 1 LME 铜和 SHFE 铜走势



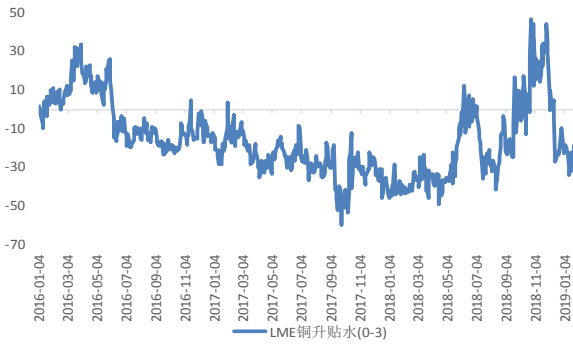
数据来源: wind、国都期货研究所

图 2 沪铜期货和现货走势



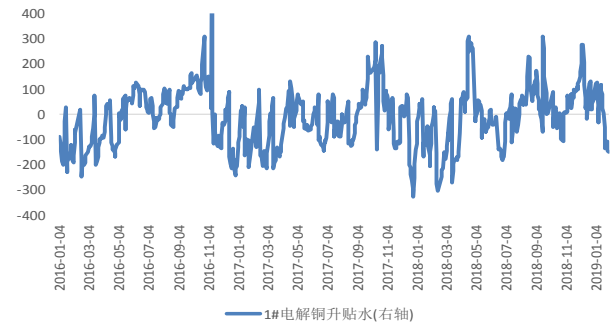
数据来源: wind、国都期货研究所

图 3 LME 铜升贴水



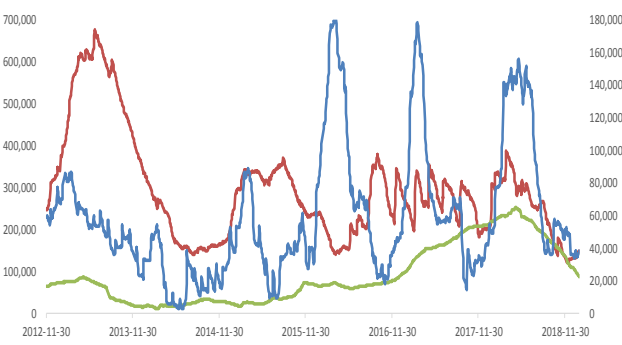
数据来源: wind、国都期货研究所

图 4 1#电解铜升贴水



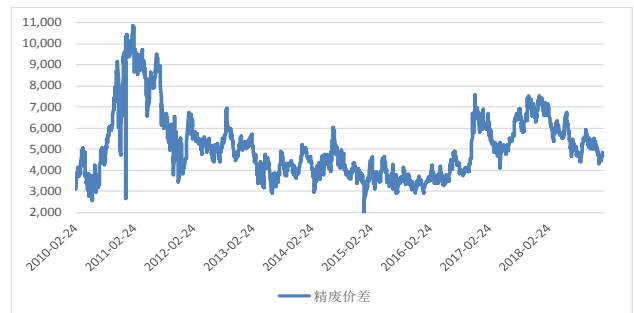
数据来源: wind、国都期货研究所

图 5 铜库存



数据来源: wind、国都期货研究所

图 6 精废价差



数据来源: wind、国都期货研究所

### 分析师简介

李瑶瑶，国都期货研究所有色金属分析师，东北财经大学金融工程硕士学历。

### 国都期货研究所简介

国都期货研究所拥有一支由多名博士、硕士组成的高水平研究团队，成员来自澳洲国立大学、中国人民大学等海内外一流名校，具有丰富的衍生品投资经验，一直坚守“贴近市场、客观分析、独立判断、创造价值”的核心理念，为机构客户、产业客户提供研究分析、交易咨询、产品设计、风险管理等专业服务。本土智慧，全球视野，国都期货研究所始终与投资者在一起，携手共赢。

### 免责声明

如果您对本报告有任何意见或建议，请致信于国都信箱(yffwb@guodu.cc)，欢迎您及时告诉我们您对本刊的任何想法！

本刊所有信息均建立在可靠的资料来源基础上。我们力求能为您提供精确的数据，客观的分析和全面的观点。但我们必须声明，对所有信息可能导致的任何损失概不负责。

本报告并不提供量身定制的投资建议。报告的撰写并未虑及读者的具体财务状况及目标。国都期货研究团队建议投资者应独立评估特定的投资和战略，并鼓励投资者征求专业财务顾问的意见。具体的投资或战略是否恰当取决于投资者自身的状况和目标。

版权声明：(c) 本报告版权为国都期货有限公司所有。本刊所含文字、数据和图表未经国都期货有限公司书面许可，任何人不得以电子、机械、影印、录音或其他任何形式复制、传播或存储于任何检索系统。未经许可，复制本刊任何内容皆属违反版权法行为，可能将受到法律起诉，并承担与之相关的所有损失赔偿和法律费用。涉及版权的所有问题请垂询：010-64000083。