

沪铜未能突破5万关口，谨防高位回落

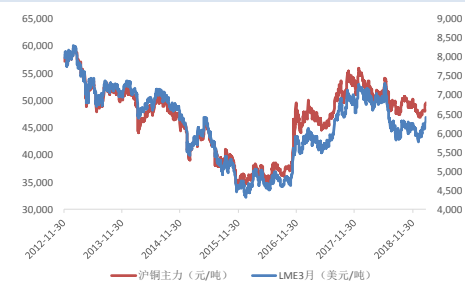
报告日期

2019-02-22

现货报价

	均价	涨跌	升贴水	涨跌
SMM 1#电解铜	49470	80	贴135	-15
平水铜	49420	80	贴185	-15
升水铜	49520	80	贴85	-15

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

2月21日沪铜冲高回落，收盘时主力1904合约涨80元/吨，报收49670，涨跌幅为0.16%，成交量增加23992手至22.0万，持仓量增加8326手至24.9万。伦铜报收6374美元/吨，较前一交易日跌31美元/吨，涨跌幅为-0.48%，成交量减少6012手至1.91万。沪铜全部合约国内前二十持仓多头增持6329手至167516，国内前二十持仓空头增持2650手至192681。

现货市场

现货方面：SMM讯，2月21日上海电解铜现货对当月合约报贴水200元/吨~贴水70元/吨，较前一交易日下降15元/吨。平水铜成交价格49370元/吨~49470元/吨，升水铜成交价格49470元/吨~49570元/吨。废铜方面，2月21日广东地区1#光亮铜报价43900元/吨~44200元/吨，精废价差上升至1590元/吨。

操作建议

昨晚夜盘沪铜宽幅震荡，主力合约收涨0.22%。上周五公布的社融数据大超预期；中美贸易关系缓和；近期外媒消息公布印度Vedanta冶炼厂重启受阻，智利北部强降雨影响铜矿产出；另外伦铜库存春节前后持续下降，沪铜受多方利多消息提振持续上扬。但目前毕竟是铜消费淡季，下游需求疲弱，上期所铜库存节后大增。“金三银四”为铜消费传统旺季，铜需求或逐渐增加，但在国内宏观经济下行压力加大的情况下，铜消费是否能如期恢复还是个未知数。因此当下铜基本面不足以支撑沪铜走出趋势性上涨行情，多头需适当平仓，以防沪铜高位回落。

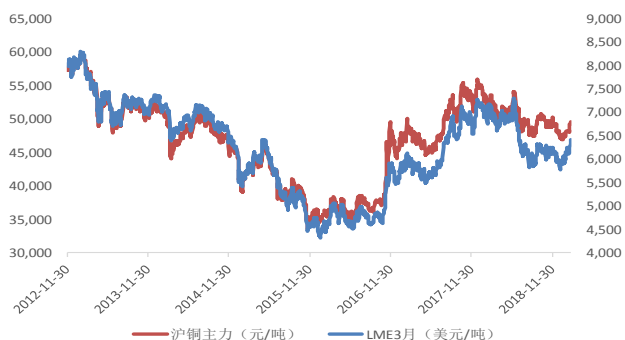
隔夜要闻

ICSG: 2018年11月全球铜市供应短缺52,000吨

据外电2月21日消息，国际铜业研究小组(ICSG)在最新的月报中称，2018年11月全球精炼铜市场供不应求52,000吨，10月为供应过剩1,000吨。ICSG表示，2018年前11个月，铜市供应短缺39.6万吨，上年同期为短缺28.2万吨。2018年11月，全球精炼铜产量为203万吨，消费量为209万吨。中国保税仓库铜库存短缺42,000吨，10月为过剩6,000吨。

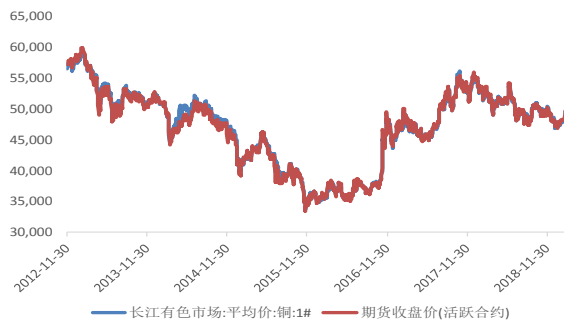
相关图表

图 1 LME 铜和 SHFE 铜走势



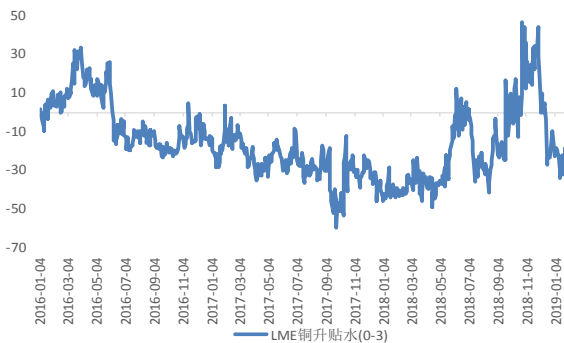
数据来源: wind、国都期货研究所

图 2 沪铜期货和现货走势



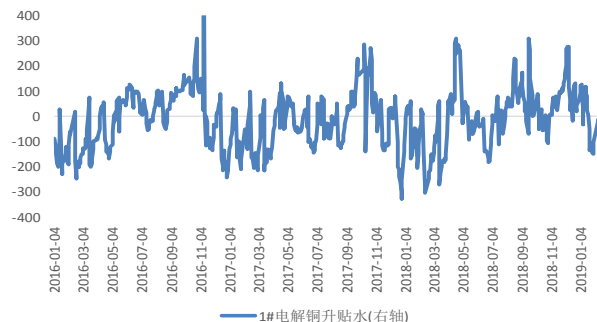
数据来源: wind、国都期货研究所

图 3 LME 铜升贴水



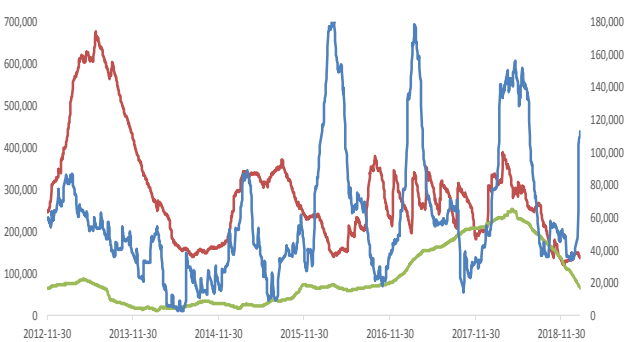
数据来源: wind、国都期货研究所

图 4 1#电解铜升贴水



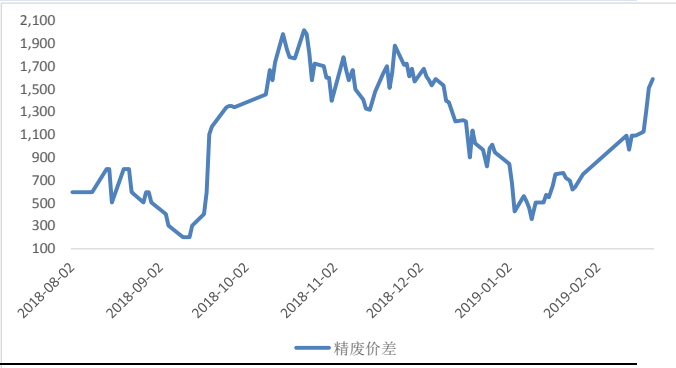
数据来源: wind、国都期货研究所

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。