

| 项目类别 | 数据指标 | 最新 | 环比 | 数据指标 | 最新 | 环比 |
|------|---|--------|-------|----------------------|--------|---|
| 期货市场 | 期货主力合约收盘价:沪锡(日,元/吨) | 392770 | 9060 | 4月-5月合约收盘价:沪锡(日,元/吨) | -460 | -10 |
| | LME3个月锡(日,美元/吨) | 50095 | 45 | 主力合约持仓量:沪锡(日,手) | 34976 | -924 |
| | 期货前20名净持仓:沪锡(日,手) | -10939 | 825 | LME锡:总库存(日,吨) | 8025 | 250 |
| | 上期所库存:锡(周,吨) | 11663 | -590 | LME锡:注销仓单(日,吨) | 555 | -50 |
| | 上期所仓单:锡(日,吨) | 9709 | -415 | | | |
| 现货市场 | SMM1#锡现货价格(日,元/吨) | 400750 | 22800 | 长江有色市场1#锡现货价(日,元/吨) | 399740 | 17570 |
| | 沪锡主力合约基差(日,元/吨) | 7980 | 13740 | LME锡升贴水(0-3)(日,美元/吨) | -102 | 18 |
| 上游情况 | 进口数量:锡矿砂及精矿(月,万吨) | 1.76 | 0.25 | 均价:锡精矿(40%)(日,元/吨) | 361950 | -19000 |
| | 均价:锡精矿(40%):加工费:安泰科(日,元/吨) | 14500 | 0 | 均价:锡精矿(60%)(日,元/吨) | 365950 | -19000 |
| | 均价:锡精矿(60%):加工费:安泰科(日,元/吨) | 10500 | 0 | | | |
| 产业情况 | 精炼锡:产量:当月值(月,万吨) | 1.4 | -0.16 | 进口数量:精炼锡(月,吨) | 2239.1 | 323.25 |
| 下游情况 | 焊锡条:60A:个旧(日,元/吨) | 253930 | 14320 | 产量:镀锡板(带):累计值(月,万吨) | 152.87 | 13.87 |
| | 出口数量:镀锡板(月,万吨) | 14.29 | -0.45 | | | |
| 行业消息 | <p>1、春节假期因素叠加消费需求恢复，中国2月CPI同比上涨1.3%，为近三年来最高，扣除食品和能源价格的核心CPI同比上涨1.8%。受国际大宗商品价格上行，国内部分行业需求快速增长、宏观政策持续显效等因素影响，全国PPI同比下降0.9%，连续3个月降幅收窄。2、伊朗冲突严重打击欧元区经济增长预期，投资者信心大幅下滑。最新调查显示，3月份欧元区Sentix信心指数大幅下跌7.3点至-3.1，尤其是预期分项表现严重受挫。3、美国总统特朗普：战争已基本结束，正在考虑控制霍尔木兹海峡；距离向伊朗派遣美军地面部队“还差得远”，现在谈论夺取伊朗石油为时尚早。</p> | | | | |  <p>更多资讯请关注!</p> |
| 观点总结 | <p>宏观面，中国2月CPI同比增幅扩大至1.3%，创近三年来最高增速。特朗普称对伊朗战事“已基本结束”，美油较日高大幅回落。基本面，供应端，缅甸复产推进叠加雨季结束，国内锡矿进口量回升，一季度预计延续延续增加，近期锡矿加工费出现小幅回升，锡矿供应紧张局面有缓解迹象。冶炼端，当前大部分企业原料库存还是偏低，对大多数企业来说处于亏本状况，叠加年末检修增多，精锡产量继续受限，不过年后存在产量回升压力。进口方面，印尼锡出口量有所增长，进口窗口逐步开启，进口压力增大。需求端，AI领域发展前景强势，将带动焊锡需求明显增长。近期锡价回落，下游采购氛围回暖，库存下降明显，现货升水回升至1500元/吨；LME库存持稳，现货升水回升。技术面，持仓减量回落调整，多头氛围下降。观点参考：预计沪锡短期震荡调整，关注MA60支撑。</p> | | | | |  <p>更多观点请咨询!</p> |
| 重点关注 | 今日暂无消息 | | | | | |

数据来源第三方，观点仅供参考。市场有风险，投资需谨慎!

研究员: 陈思嘉 期货从业资格证F03118799 期货投资咨询从业证书号Z0022803

免责声明

本报告中的信息均来源于公开可获得资料，瑞达期货股份有限公司力求准确可靠，但对这些信息的准确性及完整性不做任何保证，据此投资，责任自负。本报告不构成个人投资建议，客户应考虑本报告中的任何意见或建议是否符合其特定状况。本报告版权仅为我公司所有，未经书面许可，任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制和发布。如引用、刊发，需注明出处为瑞达期货股份有限公司研究院，且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。