



 我的有色  
Mymetal.net

周报

# 锡产业周度报告

2021. 2. 26

第 8 期

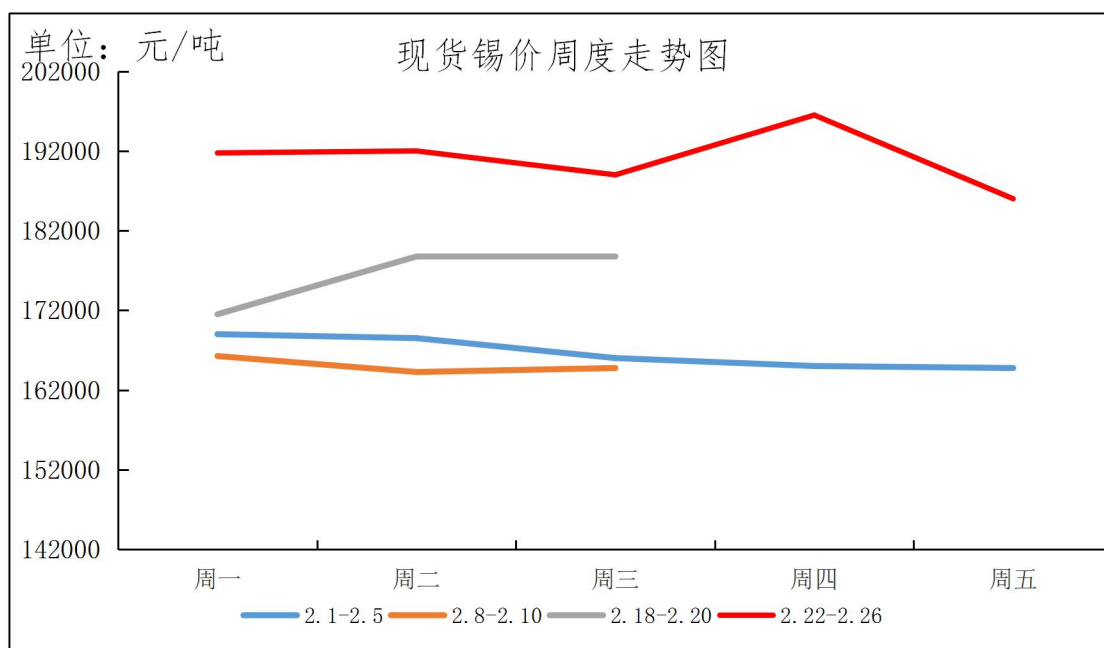
总第 79 期

Mymetal Lead Report

上海钢联电子商务股份有限公司 发布

## 本周要点

HIGHLIGHTS



### 宏观

我国进口商品综合税率降至 15.8%，创历史新低。

### 市场情况

现货市场对沪期锡 2104 合约套盘云锡贴水 500 至升水 500 元/吨，普通云字贴水 300-800 元/吨，小牌贴水 1000-1500 元/吨。本周沪锡的继续大幅拉涨，加重了锡消费商的观望情绪，成交冷清。下半周锡价回落，临近周末，成交稍有好转，持续关注锡消费商对当前锡价接受程度。

### 行业要闻

恒星公司将在今年的 Heemskirk 项目中重新开始钻探。

### 总结与预测

我的有色网对锡行业人士进行调研得知，认为下周锡锭价格将上涨的占比为 17%，认为下周锡锭价格下跌的比例为 41%，看震荡的比例为 42%。

# 目 录

## CONTENTS

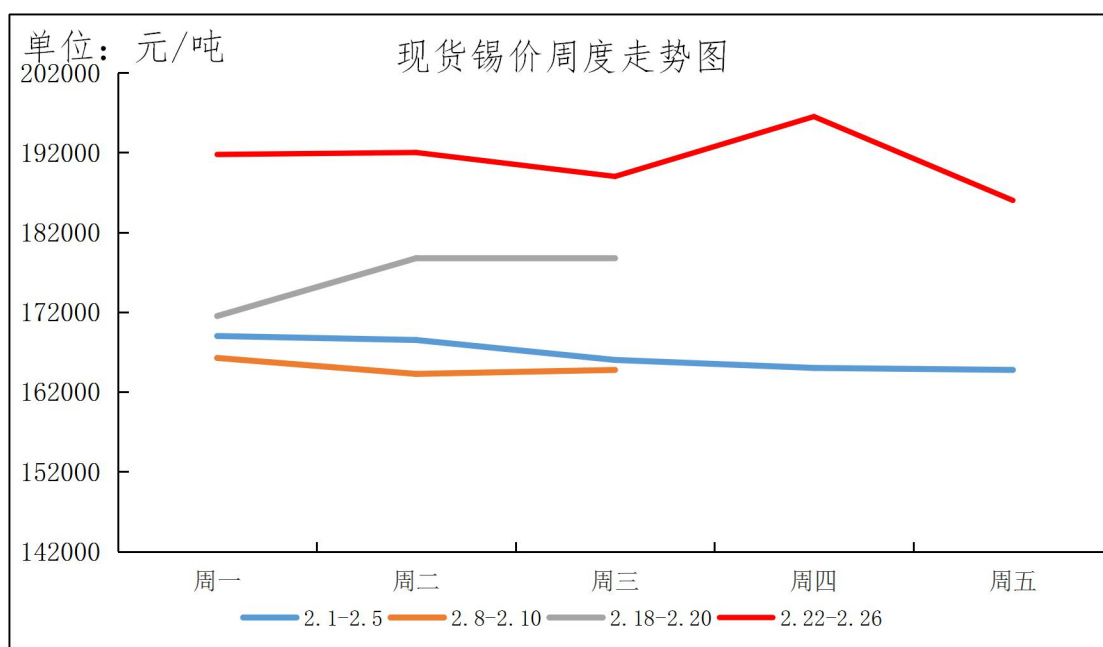
一、 锡市一周回顾.....	3
二、 锡期货库存概况.....	4
三、 锡价展望.....	5

## 一、锡市一周回顾

本周上海现货锡锭价格运行区间 186000-196500 元/吨，周均价 191050 元/吨，较上周均价上涨 14750 元/吨，本周处在春节后的市场回暖期，但是锡价的大幅拉涨，锡消费商消费受到抑制，市场回暖偏慢，整体成交以刚需为主，成交较冷清，锡市回暖仍需时日。

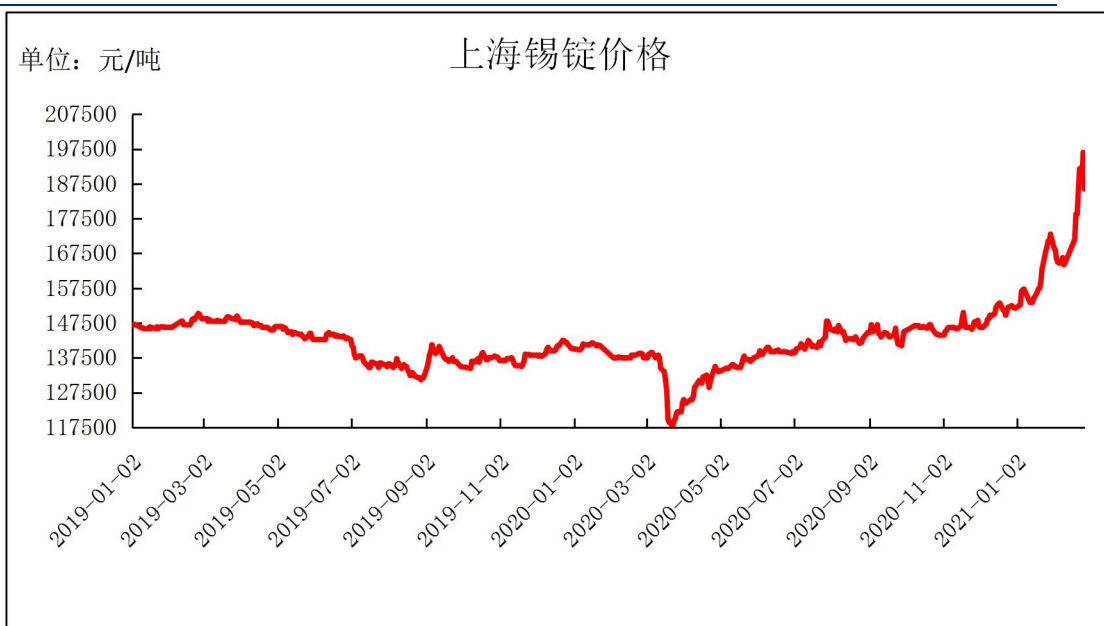
现货市场对沪期锡 2104 合约套盘云锡贴水 500 至升水 500 元/吨，普通云字贴水 300-800 元/吨，小牌贴水 1000-1500 元/吨。本周沪锡的继续大幅拉涨，加重了锡消费商的观望情绪，成交冷清。下半周锡价回落，临近周末，成交稍有好转，持续关注锡消费商对当前锡价接受程度。

图一 现货锡价周度走势图



数据来源：钢联数据

图二：上海现货锡锭价格走势

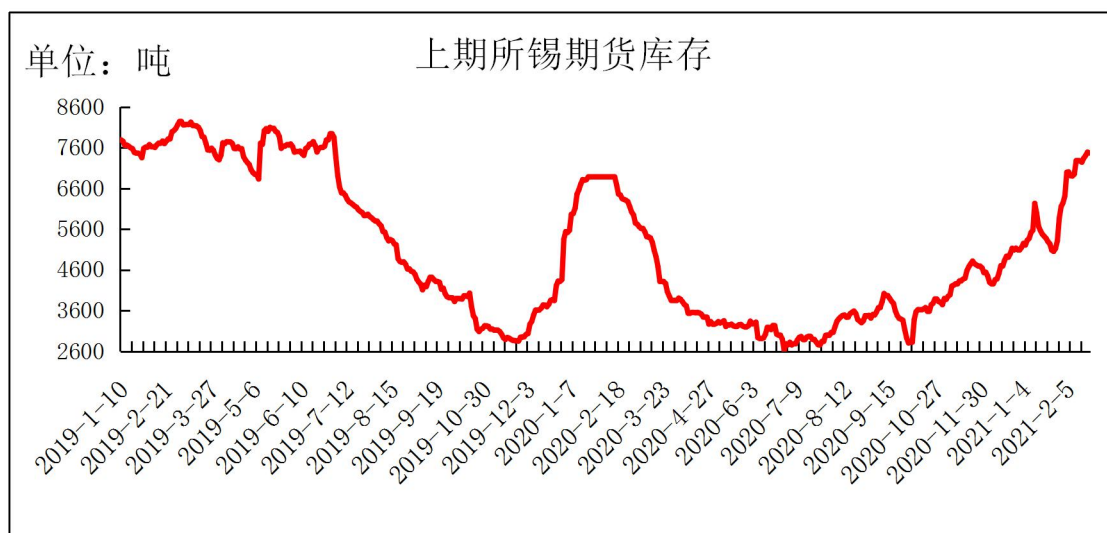


数据来源：钢联数据

## 二、锡期货库存概况

本周五上期所锡锭期货库存 7469 吨，比上周库存 7174 吨增加 295 吨。上期所锡锭期货库存大幅增加。

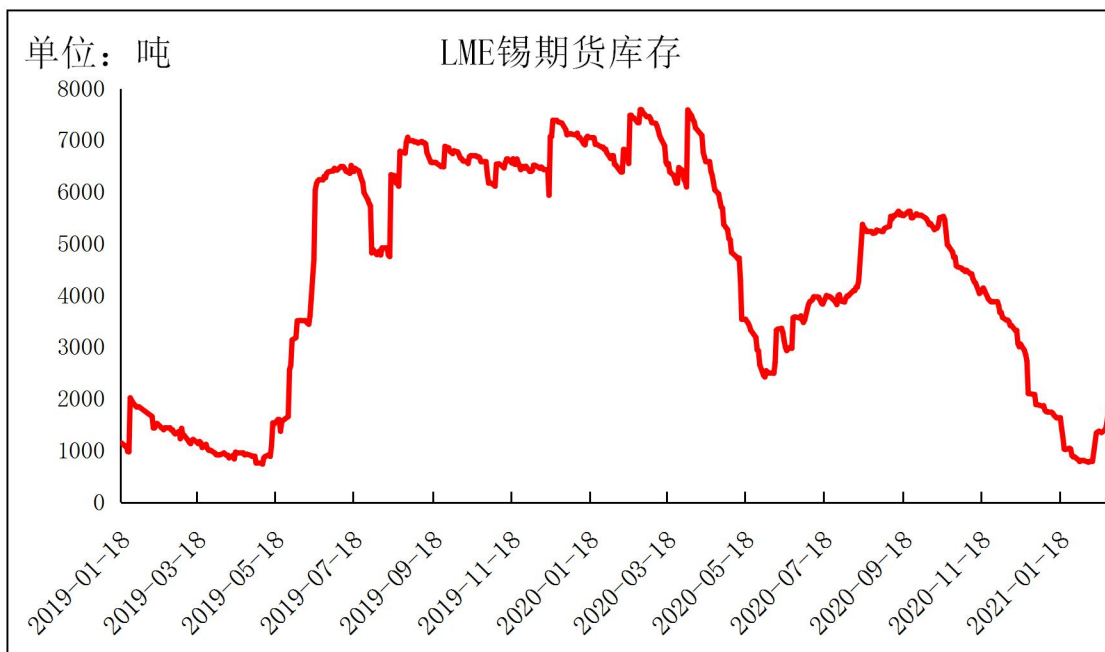
图三：上期所锡期货库存



数据来源：钢联数据

本周五 LME 锡期货库存 1730 吨，较上周五库存 1350 吨增加 380 吨，LME 锡期货库存止跌反弹。

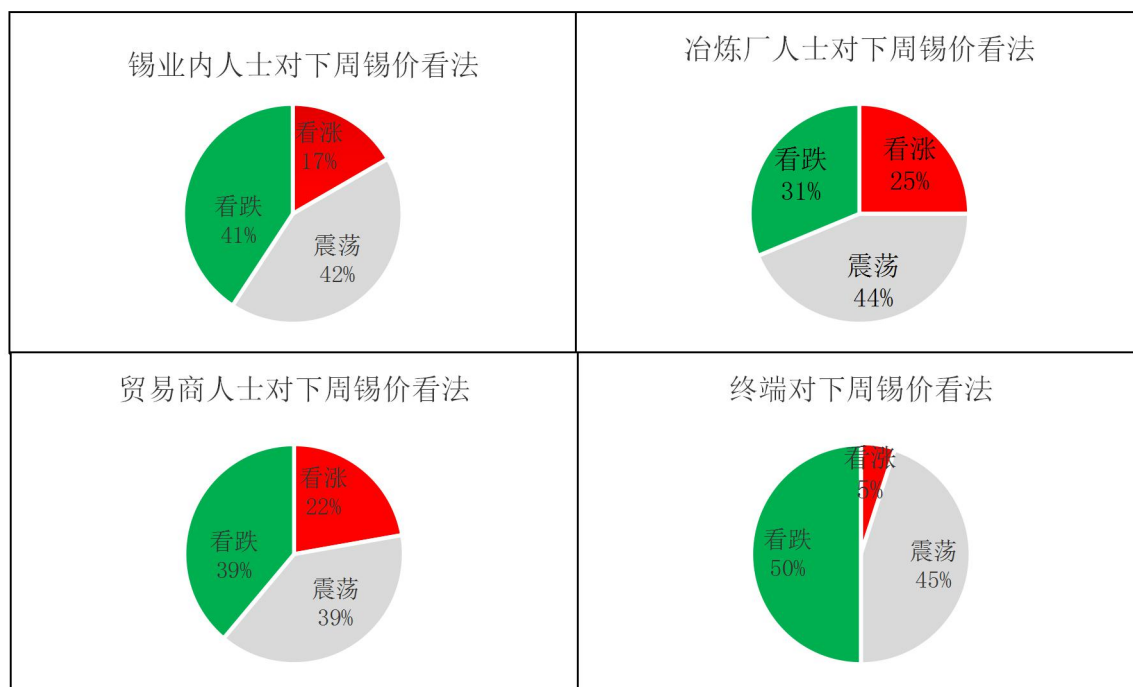
图四：LME 锡期货库存



数据来源：钢联数据

### 三、锡价展望

图五：锡业内人士对下周锡价看法



数据来源：我的有色网

---

我的有色网对锡行业人士进行调研得知，认为下周锡锭价格将上涨的占比为 17%，认为下周锡锭价格下跌的比例为 41%，看震荡的比例为 42%。本周锡价大幅大幅冲高回落，市场成交依旧未跟上，预计下周锡价或将震荡偏弱运行。

## » 免责声明 DISCLAIMER

本研究报告仅供上海钢联电子商务股份有限公司及“我的有色网”客户使用，我的有色网锡研究团队不会因接收人收到本报告而视其为公司的当然客户。

本研究报告由我的有色网锡研究团队制作，是基于研究团队认为可靠的且目前已公开的信息撰写，我们力求但不保证该信息的准确性和完整性，客户也不应该认为该信息是准确和完整的。同时，本团队不保证文中观点或陈述不会发生任何变更，在不同时期，本团队可发出与本报告所载资料、意见及推测不一致的报告。

我的有色网锡研究团队会适时更新我们的研究，但可能会因某些规定而无法做到，在任何情况下，本报告中的信息或所表述的意见并不构成对任何人的投资建议，也没有考虑到个别客户特殊的投资目标、财务状况或需求。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，若有必要应寻求专家意见，本公司及雇员不对使用本报告而引致的任何直接或者间接损失负任何责任。

本报告所载的资料、工具、意见及推测只提供给客户作参考之用，并非作为或被视为出售或购买证券或其他投资标的的邀请或向人作出邀请。

本报告涉及期货、期权及其它衍生工具的交易，因其包括重大的市场风险，因此并不适合所有投资者。在任何情况下，本团队不对任何人因使用本报告中的任何内容所引致的任何损失负任何责任，投资者需自行承担风险。

本报告版权归我的有色网锡研究团队所有，未获得我的有色网锡研究团队事先书面授权，任何人不得对本报告进行任何形式的发布、复制或出版作任何用途，合法取得本报告的途径为本公司网站及本公司授权的渠道。



编辑指导：施宏倡 021-66896541

研究团队：施宏倡 丁文强

扫描关注：



公众号



网页



手机版