

中国锡市场报告

2020年7月6日 星期一 第48期 上海钢联锡研究小组

Mymetal: 7月6日主流地区1#锡锭价格								
品牌	厂报价	涨跌	货源地	升贴水	升贴水涨跌	绝对价	绝对价涨跌	备注
云锡	142000	+0	上海	+500	-700			
			广东					
云亨	142000	+1000	上海			141500	+500	
			广东			141500	+500	
金海	/		上海	/				
			广东	/				
云象	141800	+800	上海			140500	+700	
			广东			140500	+500	
云祥	140500	+0	上海	/				
			广东			140500	+500	
云山	141000	+0	上海					
			广东			141500	+1500	
云坤	/		上海	/				
			广东	/				
云帆	/		上海	/				
			广东	/				
金龙	139500	+200	上海	-800	-500			
			广东	-800	-500			
南山	139000		上海			139300	+0	(厂家无货)
			广东					
皇岗	140500	+0	上海			139300	+0	
振伟	/		上海	/				
赣锡	139500	+500	上海			139300	+300	
			广东					
江锡	139500	+0	上海	-700	+0			
			广东	-700	+0			
小山	/		上海					
开源	/		广东					
进口锡	天马		上海	-1,000	+200			
			广东	-1,000	+200			
	MSC		广东	-1,300	-200			
	玻利维亚锡		上海	-1,500				



中国锡市场报告

2020年7月6日 星期一 第48期 上海钢联锡研究小组

注：升贴水参考 Sn2008 合约。“/”表示今日无报价。以上均为含税价，单位元/吨。

联系电话：施宏倡 021-66896541 丁文强 021-26094121



现货市场评述：

升贴水方面：

今日现货市场对沪期锡 2008 合约套盘云锡升水 500 元/吨左右，普通云字平水附近，小牌贴水 1000-1500 元/吨左右。

市场成交情况：

沪锡 2008 合约今日大幅走高，截止日内收盘报 142490 元/吨，涨幅达 2.33%。现货市场套盘商报升贴水大幅下调，由之前的升水状态转变为贴水状态。冶炼厂报价跟随盘面上调。贸易商收货较浓，下游企业因价格上涨询价意愿有所回落，现货成交依旧偏淡。进口锡锭市场目前对沪锡 08 合约已经出现大贴水的情况（贴水 2000-3000 元/吨不等），由于外盘价格的持续走高也使得近期进口盈利的窗口接近关闭状态。

锡从业人士心态：

从基本面来看，虽然缅甸再次延长了通关时间，但是从 5 月海关数据来看，进口的锡矿量已基本趋于正常水平，预计 6 月进口量将维持此水平。另近期银漫已于 6 月底完成复产验收，预计 7 月会有矿端产出。消费端来看，据下游焊锡企业反馈，目前小部分东南亚国家出口订单可以接单。下游在采购时依旧维持按需采购，有做备库的企业在高价时优先消耗备库原材料，低位时补库。我们认为当前锡价维持高位震荡运行，本周暂看 140000-145000 元/吨区间运行。

中国锡市场报告

2020年7月6日 星期一 第48期 上海钢联锡研究小组

免责声明：

本研究报告仅供上海钢联电子商务股份有限公司“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本公司的当然客户。

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实时更新我们的研究，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，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。

上海钢联锡研究小组：施宏倡 丁文强