



第 23 周 (6.3-6.6)

铅 锌 市 场 周 报

中 冶 有 色 网
www.china-mcc.com



第 23 周 (6.3-6.6)

铅锌市场周报

目录

- 1. 价格走势分析 1
 - 1.1 铅价走势 1
 - 1.2 锌价走势 1
- 2. 供求分析 2
 - 2.1 供应端 2
 - 2.2 需求端 4
- 3. 本周看点 4
 - 3.1 宏观经济 4
 - 3.2 企业动态 5
- 4. 市场预测 5
 - 4.1 铅市场预测 5
 - 4.2 锌市场预测 6

研究团队

分析师: 徐力 杨浩

程波 席瑞霞

研究助理: 石林 韩泽楷

王欣悦 袁梦

联系人: 石林

联系电话: 010-88793500-812

传真: 010-88796961

邮箱: yszhiku@china-mcc.com

官方网址: www.china-mcc.com (中冶有色网)

地址: 北京市石景山区西井路 19 号院 3 号楼

【免责声明】

本报告仅供特定用户参考, 未经授权不得传播。中冶有色网不对报告准确性、完整性作担保, 用户据此操作风险自担。报告版权归中冶有色网所有, 禁止商业用途。争议依据中国法律处理, 我方保留最终解释权。

【风险提示】

本报告基于公开信息及行业分析, 有色金属市场受多重因素影响波动较大, 过往表现不预示未来趋势。报告数据及观点仅反映发布时点情况, 后续可能失效, 不构成投资建议, 用户需结合自身情况独立判断并承担风险。



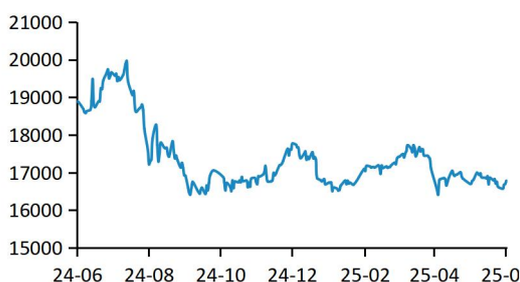
1. 价格走势分析

1.1 铅价走势

期货方面，本周铅期货价格呈现小幅上涨态势。截至6月6日，沪铅主力合约价格收于**16780**元/吨，较上周价格上涨**160**元/吨，涨幅约为**0.96%**。

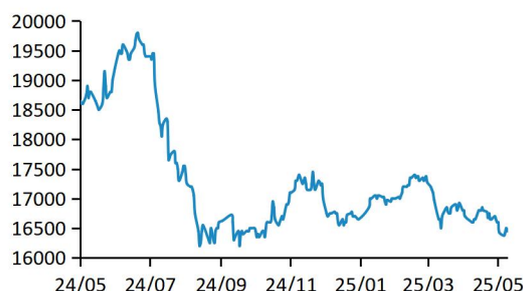
铅现货市场价格呈现小幅震荡上行态势。截至6月6日，铅现货价格报**16450**元/吨，相较于上周末的**16425**元/吨，上涨**25**元/吨，涨幅约**0.15%**。本周价格波动区间较为狭窄，整体波动幅度有限，但价格重心仍实现了缓慢上移，显示出市场在供需博弈中，多方力量略占上风，推动价格出现温和上涨。

图 1 期货铅收盘价



数据来源：中冶有色网

图 2 铅锭现货价格



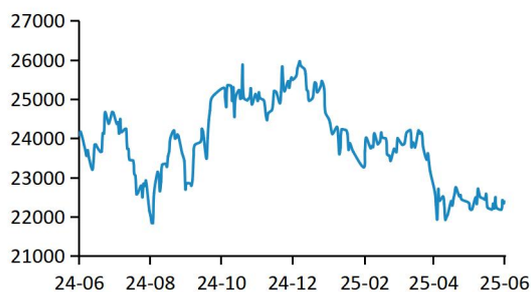
数据来源：中冶有色网

1.2 锌价走势

期货方面，本周锌锭期货价格呈现出持续横盘走势。截至6月6日，沪锌主力合约收于**22385**元/吨，较上周上涨**160**元/吨，涨幅约为**0.72%**。整体走势较为稳健，多头力量逐步发力，推动价格重心持续上移，显示出市场对锌期货的乐观预期。

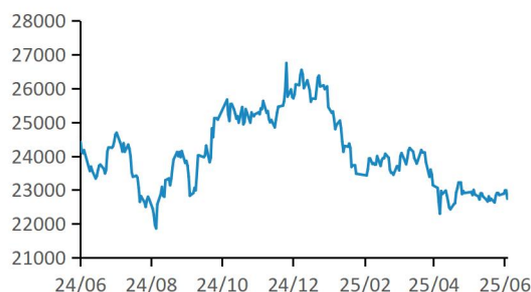
现货方面，本周锌市场价格整体呈震荡微跌态势，波动频繁但振幅有限。截至6月6日至**22740**元/吨，较上周五下跌**110**元/吨，跌幅**0.48%**，反映出市场较为焦灼。

图 3 期货锌收盘价



数据来源：中冶有色网

图 4 锌锭现货价格

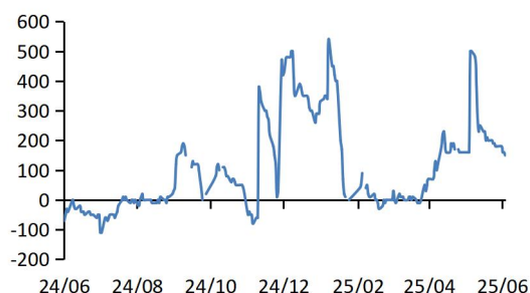


数据来源：中冶有色网

本周锌锭升贴水小幅下跌，由上周的 **180 元/金属吨**变动至 **150 元/吨**。

本周锌精矿加工费整体持稳，以执行前期合同为主，整体来看市场主流加工费在 **3650 元/金属吨**上下。进口锌精矿市场成交较为冷清，加工费主流报价在 **30-50 美元/干吨**，本周内外比价走弱，进口矿加工费虽有小幅上调，但冶炼企业接货情绪一般。

图 5 锌锭升贴水



数据来源：中冶有色网

图 6 锌精矿加工费



数据来源：中冶有色网

2. 供求分析

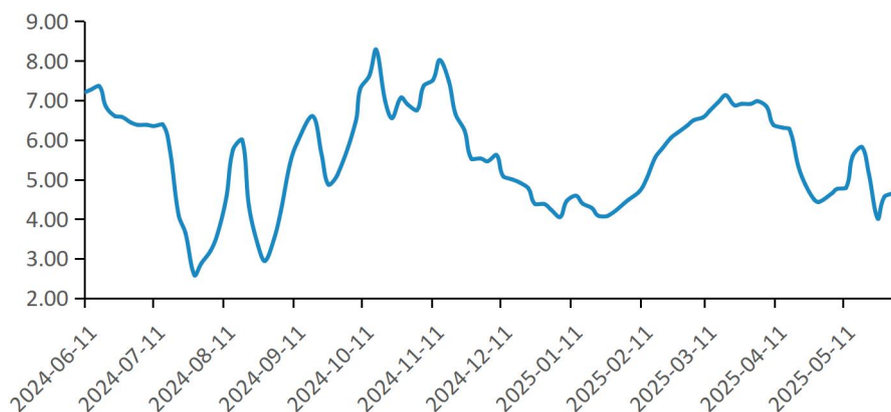
2.1 供应端

2.1.1 铅供应

本周国内铅精矿供应维持稳定格局，矿山企业生产节奏平稳，原料供应充足。不过，部分铅冶炼企业因设备维护、环保检查等原因，产能释放受到一定限制，

导致铅锭现货产出量增速放缓，市场现货供应趋紧，为价格上行提供了支撑。6月6日，铅锭库存升至**5.08**万吨，周内增加**0.51**万吨，环比增加达**11.16%**。整体来看，仍处于高水平，显示市场供应压力依然存在。

图7 全国铅锭库存（万吨）

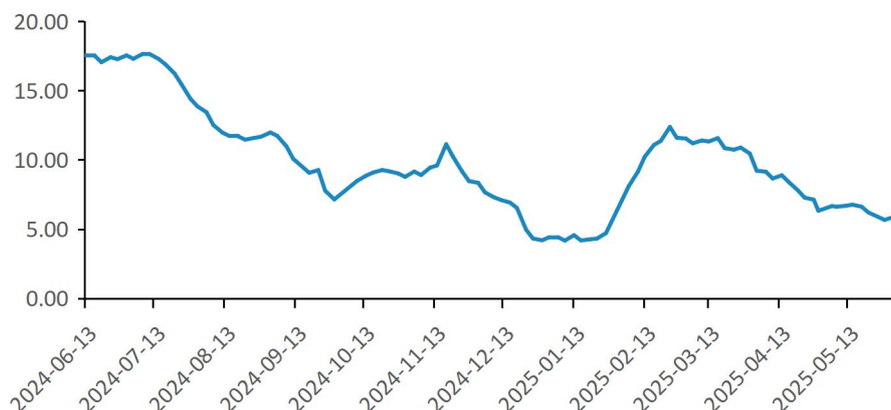


数据来源：中冶有色网

2.1.2 锌供应

本周锌库存数据呈现小幅上涨态势。锌库存为**5.66**，截至6月6日，库存上升至**5.83**万吨。在此期间，锌库存增加了**0.17**万吨，涨幅约为**3.00%**。由此可知，这一周左右的时间里，铅库存呈现出上升的态势。

图8 全国锌锭库存（万吨）



数据来源：中冶有色网

2.2 需求端

2.2.1 铅需求

铅酸蓄电池行业依旧是铅现货需求的主要驱动力。随着夏季气温升高，电动车、汽车等交通工具使用频率显著增加，消费者对铅酸蓄电池的更换需求持续攀升，同时，新能源汽车配套的铅酸启动电池需求也有所增长。此外，通信、电力等行业的备用电源采购需求也在稳步提升，多方需求的共同作用，使得铅现货市场需求表现较为强劲，有力支撑了价格。

2.2.2 锌需求

本周正处于传统锌消费淡季，镀锌行业作为锌的主要消费领域，镀锌行业需求表现欠佳。房地产市场持续低迷，新开工项目数量减少，建筑用镀锌钢材的需求随之下降；汽车行业虽有一定复苏迹象，锌的需求仍难有大幅增长。成本端虽然对锌价有一定支撑，但难以抵消需求疲软带来的压力。下游企业对后市锌价看跌心态较重，采买积极性较弱。

3. 本周看点

3.1 宏观经济

- 当地时间周四（6月5日），美联储理事库格勒表示，关税可能带来更高的通胀风险，因此她支持目前维持利率不变。联邦基金利率目标区间目前为在**4.25%**至**4.50%**，美联储从去年9月开启了降息周期，经过连续三次降息行动后，将基准利率下调了**100**个基点。不过，今年以来，美联储没有再调整过利率。
- 央行公告，为保持银行体系流动性充裕，6月6日，中国人民银行将以固定数量、利率招标、多重价位中标方式开展**10000**亿元买断式逆回购操作，期限为**3**个月（**91**天）。

■ 英国 Central Asia Metals PLC 旗下北马其顿 Sasa 铅锌矿 2024 年锌精矿产量同比下滑 8.4%，2025 年产能指引维持低位，加剧国际矿端供应收缩预期。与此同时，甘肃国际物流集团 6 月 5 日完成首单 1000 吨秘鲁铅锌矿进口，通过“南美海外仓+远洋航运”模式优化国内原料供应结构，缓解部分冶炼企业的资源压力。

3.2 企业动态

■ 受废铅蓄电池价格高企及原料供应紧张影响，安徽、江苏、河南、内蒙古地区多家再生铅炼厂因成本倒挂被迫减产，部分炼厂采取间歇性停炉保温措施，导致四地区综合开工率明显下滑。与此同时，华东地区某大型再生铅炼厂于 6 月 4 日恢复生产，反映出区域间原料供应差异及企业成本控制能力的分化。

■ 6 月 5 日召开的 2025 年中国铅锌市场研讨会重点讨论了固废资源化、循环经济等议题，强调通过技术创新优化产业结构。此前，生态环境部发布的《铅、锌工业大气污染物排放标准》征求意见稿明确要求企业加强无组织排放控制，预计到 2030 年颗粒物、二氧化硫等污染物排放量将显著削减。这一政策框架推动行业向清洁生产转型，长期或重塑冶炼企业成本结构。

■ 白银有色集团股份有限公司采购中心对 2025 年 6 月白银有色集团铜业公司、铅锌厂、深部矿业包装物项目进行招标，项目公告发布时间、投标报名截止时间、资格审查开始时间以及开标时间均有调整，这反映企业在物资采购流程上的动态管理，以确保采购工作顺利开展，满足生产运营需求。

4. 市场预测

4.1 铅市场预测

综合来看，宏观经济及市场情绪等因素，预计下周铅现货价格有望延续震荡上行趋势，但上行空间可能较为有限。供应端方面，若冶炼企业设备维护结束，产能恢复正常，市场铅锭现货供应将有所增加，对价格上涨造成一定压力；需求

端若铅酸蓄电池行业及其他下游行业需求能够持续保持旺盛，将继续为价格提供支撑。

4.2 锌市场预测

综合来看，下周锌价或维持小幅震荡走势。供应端存在增量预期，而需求端表现疲软，二者形成博弈态势。尽管宏观层面有国内政策利好提供支撑，但国际形势的不确定性以及需求传导存在时滞，限制了锌价的上涨空间。现货市场升水呈现小幅回落，同时国内库存已显现小幅回升迹象，需保持谨慎态度。

主营业务

中冶有色网 (www.china-mcc.com) 是集市场资讯、专业咨询、研究报告、行业数据、电子商务、信息技术、会议会展等服务于一体大型综合性有色金属专业网站。网站基于合作企业和采标单位长期、定点、定时跟踪采标汇总,对数据进行全维度深度挖掘和分析,根据价格指数理论编制出科学化、市场化、公开化的有色金属价格指数。



价格采集 Price collection

实时数据监测,每天采集发布 2000+有色金属市场价格,周度、月度采集发布 10000+有色金属市场价格。



数据报告 Data Report

提供系统全面的有色金属大数据查询承接和发布,有色金属产业日度、周度、月度、年度专业咨询报告。



产业调研 Industry Research

深入有色金属产业一线调研,动态追踪产业前沿。



项目对接 Project Coordination

提供有色金属上下游资源精准对接,产学研协同创新生态构建等服务。



会展服务 Exhibition Services

组织与承办大型高端有色金属产业论坛峰会与展会,品牌赋能。



课题研究 Subject Research

承接组织有色金属产业课题研究。



中冶有色技术平台



中冶有色网公众号



CMCC 会议通



技术蜂

中冶有色网 | www.china-mcc.com

中国有色金属智库 | www.ysjszk.com

公众号 | 中冶有色技术平台

会议会展 | CMCC 会议通

咨询热线: Information Hotline
010-88793500-812

商务合作: Business Cooperation
13811073774 石林