

撰写人: 蔡跃辉 从业资格证号: F0251444 投资咨询从业证书号: Z0013101

项目类别	数据指标	最新	环比	数据指标	最新	环比
期货市场	主力合约收盘价 (日, 元/吨)	154,000.00	+250.00↑	前20名净持仓 (日, 手)		
	主力合约持仓量 (日, 手)	86,155.00	+2190.00↑	LC1-2合约价差 (日, 元/吨)	11,000.00	+150.00↑
	广期所仓单 (日, 吨)					
现货市场	电池级碳酸锂平均价 (日, 元/吨)	164,000.00	-1000.00↓	工业级碳酸锂平均价 (日, 万元/吨)	155,000.00	-1000.00↓
	Li ₂ CO ₃ 主力合约基差 (日, 元/吨)	10,000.00	-1250.00↓			
上游情况	锂辉石精矿(CIF中国)平均价 (日, 美元/吨)	2,100.00	-10.00↓	磷酸铝石平均价 (日, 元/吨)	21,700.00	0.00
	锂云母 (日, 元/吨)	4,375.00	0.00			
产业情况	碳酸锂产量 (月, 吨)	38,700.00	-1900.00↓	碳酸锂进口量 (月, 吨)	13,656.23	+2813.16↑
	碳酸锂出口量 (月, 吨)	573.94	-365.25↓	碳酸锂企业开工率 (月, %)	75.00	0.00
下游情况	动力电池产量 (月, MWh)	77,400.00	+4055.00↑	锰酸锂 (日, 万元/吨)	6.05	0.00
	六氟磷酸锂 (日, 万元/吨)	9.10	-0.08↓	钴酸锂 (日, 万元/吨)	24.35	+0.05↑
	三元材料(811型):中国 (日, 元/吨)	203,000.00	0.00	三元材料(622动力型):中国 (日, 元/吨)	178,000.00	0.00
	三元材料(523单晶型):中国 (日, 元/吨)	175,000.00	0.00	三元正极材料开工率 (月, %)	67.00	0.00
	磷酸铁锂 (日, 万元/吨)	6.05	-0.03↓	磷酸铁锂正极开工率 (月, %)	62.00	0.00
行业消息	1、工信部节能与综合利用司组织召开新能源汽车动力电池综合利用工作座谈会为推进新能源汽车动力电池综合利用工作, 加强部门工作联动, 完善政策支撑体系, 工信部节能与综合利用司于10月27日组织召开座谈会, 国家发展改革委、司法部、财政部、生态环境部、交通运输部、商务部、国家市场监督管理总局等部门, 以及部内有关司局参加座谈会。会上, 节能与综合利用司有关负责同志介绍了新能源汽车动力电池综合利用工作进展、下一步工作考虑, 以及新能源汽车动力电池综合利用管理办法征求意见稿及修改情况。					
	2、国务院印发《中国(新疆)自由贸易试验区总体方案》, 推动制造业转型升级。依托现有石油化工产业基础, 推动延链补链强链。建设国家战略性新兴产业资源基地和有色金属产业基地, 提高有色金属就地转化比例。推动在综合保税区开展保税混矿业务。加快发展轨道交通装备、农牧机械、农产品加工装备、纺织专用装备、建筑与矿山机械装备等制造业, 加快形成先进制造业集群。支持承接中东部先进装备制造业产业转移, 打通绿色铸造等装备制造业配套环节, 加快发展新能源汽车零部件配套产业。					
观点总结	主力合约LC2401震荡偏弱, 以跌幅0.55%报收, 持仓量增加。现货价格持续回落, 矿端报价趋稳。基本面, 矿端价格持续走低, 在一定程度上能够缓解锂盐厂的成本利润问题, 碳酸锂的成本支撑力度有所减弱, 反映在现货价格上亦是持续走弱的局面, 整体供给量仍是相对偏多。需求方面, 从一些上市公司的电池厂三季报数据来看, 库存方面的积压问题缓解程度有限, 甚至出现累库, 因此在需求方面总体偏弱。技术上, 30分钟MACD, 出现顶背离, 双线位于0轴上方, 但靠近0轴, 或有盘整选择方向的可能。操作建议, 轻仓短线震荡偏空交易, 注意交易节奏控制风险。					
重点关注						



更多资讯请关注!



更多观点请咨询!

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:	蔡跃辉	期货从业资格号F0251444	期货投资咨询从业证书号Z0013101	
助理研究员:	李秋荣	期货从业资格号F03101823	王凯慧	期货从业资格号F03100511
	王世霖	期货从业资格号F03118150		

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, 需注明出处为瑞达研究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。