



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）	164,950.00	+9050.00↑	前20名净持仓（日，手）		
	主力合约持仓量（日，手）	75,862.00	+1549.00↑	LC1-2合约价差（日，元/吨）	7,300.00	-250.00↓
	广期所仓单（日，吨）					
现货市场	电池级碳酸锂平均价（日，元/吨）	169,500.00	+500.00↑	工业级碳酸锂平均价（日，万元/吨）	157,000.00	+1000.00↑
	Li <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> 主力合约基差（日，元/吨）	4,550.00	-8550.00↓			
上游情况	锂辉石精矿(CIF中国)平均价（日，美元/吨）	2,560.00	0.00	磷酸铝石平均价（日，元/吨）	21,700.00	0.00
	锂云母（日，元/吨）	4,500.00	0.00			
产业情况	碳酸锂产量（月，吨）	40,600.00	+800.00↑	碳酸锂进口量（月，吨）	10,843.07	-2087.41↓
	碳酸锂出口量（月，吨）	939.19	+231.47↑	碳酸锂企业开工率（月，%）	75.00	+3.00↑
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）	9.25	0.00	钴酸锂（日，万元/吨）	24.00	0.00
	三元材料(811型):中国（日，元/吨）	208,500.00	0.00	三元材料(622动力型):中国（日，元/吨）	182,000.00	0.00
	三元材料(523单晶型):中国（日，元/吨）	178,500.00	0.00	三元正极材料开工率（月，%）	67.00	+2.00↑
	磷酸铁锂（日，万元/吨）	6.22	0.00	磷酸铁锂正极开工率（月，%）	62.00	-6.00↓
行业消息	1、SNE research：1-8月，全球动力电池装车量为429GWH，同比增长48.9%。中国六家电池企业入名前十，整体市占率63.1%，较去年同期的58.1%大幅增加5个百分点。而韩国三家公司合计市场份额为23.4%，比去年同期下降1个百分点。					
	2、中国汽车动力电池产业联盟：9月，我国动力和储能电池合计产量为77.4GWh，环比增长5.6%，同比增长37.4%。其中动力电池产量占比约为90.3%。1-9月，我国动力和储能电池合计累计产量为533.7GWh，产量累计同比增长44.9%。其中动力电池产量占比约为92.1%。					
	3、9月，乘用车产量、零售分别完成243.1万辆和201.8万辆，同比分别增加2.8%和5.0%。其中，新能源汽车产量、零售分别完成79.8万辆和74.6万辆，同比分别增长10.7%和22.1%。1-9月，乘用车产量、零售分别完成1776.6万辆和1523.3万辆，同比分别增加5.2%和2.4%。其中，新能源汽车产量、零售分别完成590.0万辆和518.8万辆，同比分别增长31.8%和33.8%。					
观点总结	主力合约LC2401震荡走强，以涨停6.97%报收，持仓量增多。碳酸锂现货价格一改持续走弱的趋势，首日出现上涨，侧面反应出冶炼厂减产及设备检修对预期的改善和挺价效应初见成效。基本面上，供给端的过剩是否能如预期有效改善仍需持续观察；需求方面，下游电池的产量及终端应用新能源汽车的产销量皆出现不同程度的增长，需求逐步恢复，对需求的拉动预期仍在。总体上看，短期内可能更多还是对情绪的改善，基本面走好的预期仍在但需持续跟踪观察。技术上，60分钟MACD，双线位于0轴上方，DIFF位于DEA上方，红柱扩大，强势形态。操作建议，短线轻仓震荡偏多交易，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。