

有色研究团队

林玲

从业资格编号: F3067533

投资咨询编号: Z0014903

马志君

从业资格编号: F03114682

娄婧

从业资格编号: F03114337

联系人:

马志君

电话: 021-68982784

邮箱: mazj@xzfutures.com

内容提要

● 后市展望及策略建议

兴证沪铜: 昨日夜盘沪铜偏强震荡。美美国4月核心PCE物价指数月率录得0.2%,为2023年12月以来新低。美国5月芝加哥PMI录得35.4,为2020年5月以来新低。互换市场目前预计2024年美联储至少有一次降息。基本面,4月SMM中国电解铜产量为98.51万吨,环比减少1.44万吨,降幅为1.44%,同比增加1.56%,且较预期的96.5万吨增加2.01万吨。需求端,铜价走强后,刺激了铝线缆订单的增长,部分线缆企业也主动将订单重心暂时转向铝线缆订单,对铜订单造成挤压。据SMM了解,一些小型线缆厂现已停产。库存方面,截至5月30日,SMM全国主流地区铜库存环比周一增加1.9万吨至44.35万吨,较上周四增加2.84万吨,继续刷新年内新高。综合来看,美国经济数据显示通胀仍可能有反复。LME和COMEX价差收敛,逼仓行情或接近尾声,短期铜价有回调风险。不过在矿端偏紧且调整提振消费背景下,预计中期看铜价依旧偏强。

兴证沪铝: 昨日夜盘沪铝震荡偏弱。基本面,据SMM统计,2024年4月份(30天)国内电解铝产量351.5万吨,同比增长4.98%。4月份云南维持复产状态,带动国内电解铝行业日均产量环比小增在11.72万吨附近。需求端,国内下游开工略显疲软,终端客户畏高下单意愿不足,铝材中间加工企业成品库存压力较大,部分企业

出现压减开工的情况。库存方面，据 SMM 最新数据，截至 2024 年 5 月 30 日，SMM 统计电解铝锭社会总库存 78.1 万吨，国内可流通电解铝库存 65.5 万吨，环比周一持平，同比去年同期已高出 16 万吨之多。综合来看，今年国内供给预期偏乐观，需求预期偏中性，高铝价负反馈之下铝价有回调压力。

兴证沪锌:昨日夜盘沪锌震荡偏弱。基本面,2024 年 4 月 SMM 中国精炼锌产量为 50.46 万吨，环比下降 2.09 万吨或环比下降 3.99%，同比下降 6.56%。需求端，锌价冲至一年多高位，锌价高位影响下游企业订单，周内锌下游三大板块加工费均下降。镀锌受锌价上涨带动原料成本上升，并且加工费改善有限，利润不佳影响镀锌企业开工。库存方面，截至 5 月 30 日，SMM 七地锌锭库存总量为 20.94 万吨,较 5 月 23 日降低 0.35 万吨,较 5 月 27 日降低 0.10 万吨。综合来看，当前国内库存超 20 万吨。同时海外锌锭库存处于历史偏高水平，对锌价上方产生压力，关注海外宏观数据的指引。

宏观资讯

- 1.美国 5 月 ISM 制造业 PMI 降至 48.7，连续第二个月下降。
- 2.亚特兰大联储 GDPNow 模型预计美国第二季度 GDP 增速为 1.8%，此前预计为 2.7%。
- 3.5 月财新中国制造业 PMI 升至 51.7，较 4 月上升 0.3 个百分点，为 2022 年 7 月以来最高，显示制造业生产经营活动扩张加速。

行业要闻

1.秘鲁能源和矿业部长 Rómulo Mucho 宣布，已批准一项价值 6 亿美元的 Cerro Verde 铜矿扩建项目技术报告。这将使秘鲁的铜产量大幅提升，有望接近全球领先的铜生产国智利。

2.中国黄金国际有限公司在港交所发布了重要公告，宣布其所属的甲玛铜金多金属矿（以下简称“甲玛矿”）二期选厂在经过西藏自治区及国家相关部门的批准后，已于 2024 年 5 月 30 日正式恢复运营。二期选厂恢复运营后，日处理矿量将达到 34,000 吨。

铜市数据更新

1.1 国内外市场变化情况

表 1: 国内铜市变化情况 (单位: 元/吨)

指标名称	2024/6/3	2024/5/31	变动	幅度
沪铜主力收盘价	81510	82500	-990	-1.21%
SMM1#电解铜价	81580	81805	-225	-0.28%
SMM现铜升贴水	-85	-120	35	-
长江电解铜现货价	81730	82030	-300	-0.37%
精废铜价差	7125	7070	55	1%

数据来源: Wind, SMM, 兴证期货

表 2: LME 铜市变化情况 (单位: 美元/吨)

指标名称	2024/6/3	2024/5/31	变动	幅度
伦铜电3 收盘价	10,193.00	10,069.00	124	1.22%
LME现货升贴水 (0-3)	-126.04	-126.62	0.58	-0.46%
上海洋山铜溢价均值	-8	-10	2	-25.00%
上海电解铜CIF均值(提单)	-8	-8	0	0.00%

数据来源: Wind, SMM, 兴证期货

表 3: 全球铜库存情况 (单位: 吨)

指标名称	2024/6/3	2024/5/31	变动	幅度
LME库存	116000	118125	-2125	-1.83%
LME注册仓单	109975	108875	1100	1.00%
LME注销仓单	6025	9250	-3225	-53.53%
LME注销仓单占比	5.19%	7.83%	-2.64%	-50.77%
COMEX铜库存	16607	17476	-869	-5.23%

数据来源: Wind, SMM, 兴证期货

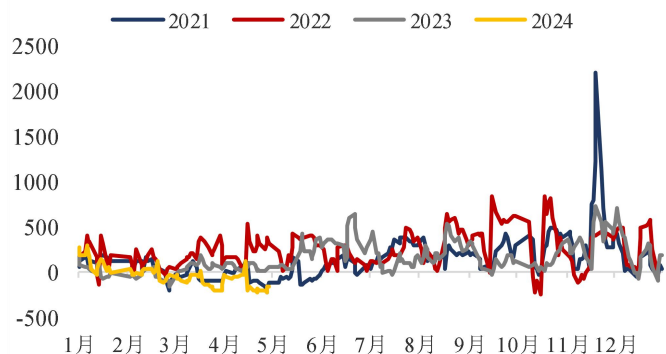
表 4: SHFE 铜仓单日报 (单位: 吨)

指标名称	2024/6/3	2024/5/31	变动	幅度
SHFE铜注册仓单	251583	243524	8059	3.20%
指标名称	2024/5/31	2024/5/24	变动	幅度
SHFE铜库存总计	321695	300964	20731	6.44%

数据来源: Wind, SMM, 兴证期货

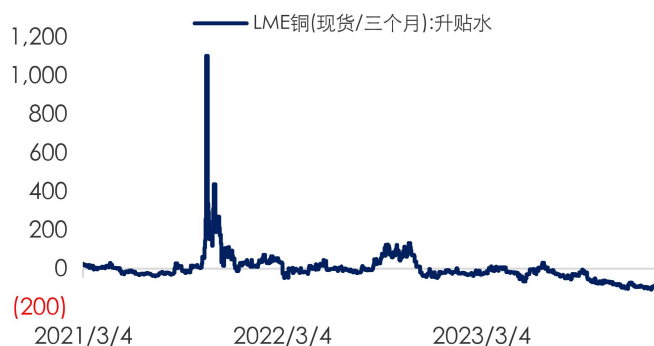
1.2 市场走势

图 1: 国内电解铜现货升贴水 (元/吨)



数据来源: Wind, 兴证期货

图 2: LME 铜升贴水 (美元/吨)



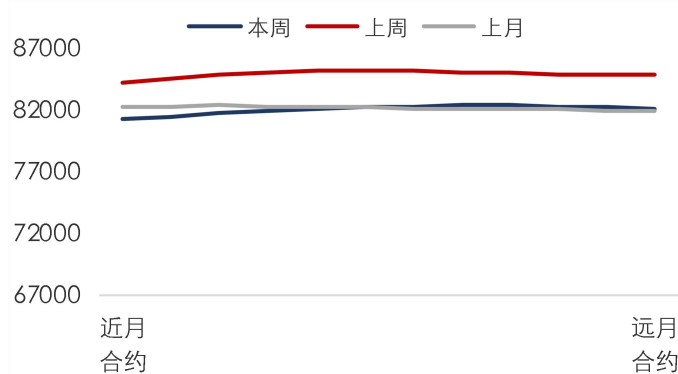
数据来源: Wind, 兴证期货

图 3: 国内进口铜溢价 (美元/吨)



数据来源: Wind, 兴证期货

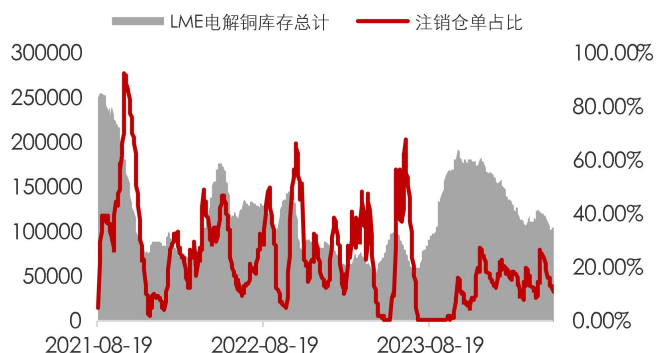
图 4: 沪铜远期曲线 (元/吨)



数据来源: Wind, 兴证期货

1.3 全球铜库存情况

图 5: LME 铜总库存及注销仓单情况 (吨)



数据来源: Wind, 兴证期货

图 7: 上期所铜库存 (吨)



数据来源: Wind, 兴证期货

图 6: COMEX 铜库存 (吨)



数据来源: Wind, 兴证期货

图 8: 保税区铜库存 (万吨)



数据来源: Wind, 兴证期货

铝市数据更新

2.1 国内外市场变化情况

表 5: 国内铝市变化情况 (单位: 元/吨)

指标名称	2024/6/3	2024/5/31	变动	幅度
沪铝主力收盘价	21170	21535	-365	-1.72%
SMM A00铝锭价	21240	21240	0	0.00%
SMM A00铝锭升贴水	-120	-140	20	-
长江A00铝锭价	21090	21240	-150	-1%

数据来源: Wind, SMM, 兴证期货

表 6: LME 铝市变化情况 (单位: 美元/吨)

指标名称	2024/6/3	2024/5/31	变动	幅度
伦铝电3 收盘价	2,664.00	2,655.00	9	0.34%
LME现货升贴水 (0-3)	-42.14	-45.36	3.22	-7.64%
上海洋山铝溢价均值	155	155	0	0.00%
上海A00铝锭CIF均值(提单)	140	140	0	0.00%

数据来源: Wind, SMM, 兴证期货

表 7: 全球铝库存情况 (单位: 吨)

指标名称	2024/6/3	2024/5/31	变动	幅度
LME库存	1113150	1116650	-3500	-0.31%
LME注册仓单	590975	593875	-2900	-0.49%
LME注销仓单	522175	522775	-600	-0.11%
LME注销仓单占比	46.91%	46.82%	0.09%	0.20%

数据来源: Wind, SMM, 兴证期货

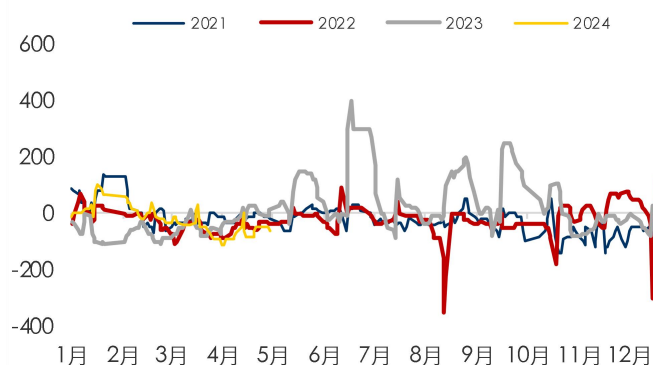
表 8: SHFE 铝仓单日报 (单位: 吨)

指标名称	2024/6/3	2024/5/31	变动	幅度
SHFE铝注册仓单	148499	148423	76	0.05%
指标名称	2024/5/31	2024/5/24	变动	幅度
SHFE库存总计	217785	214946	2839	1.30%

数据来源: Wind, SMM, 兴证期货

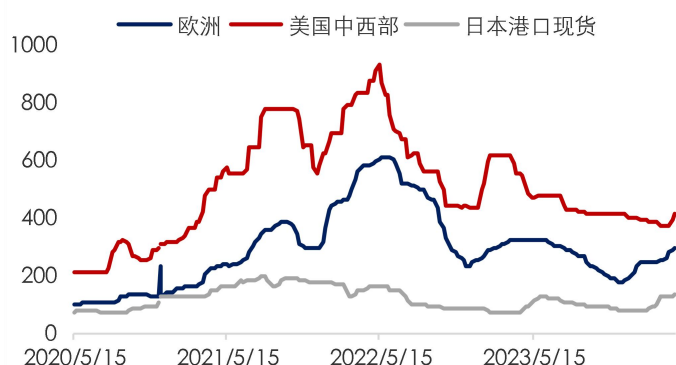
2.2 市场走势

图 9: 国内电解铝现货升贴水 (元/吨)



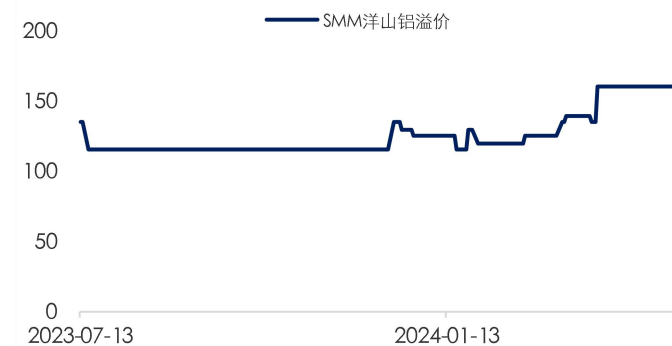
数据来源: Wind, 兴证期货

图 10: 铝美元升贴水 (美元/吨)



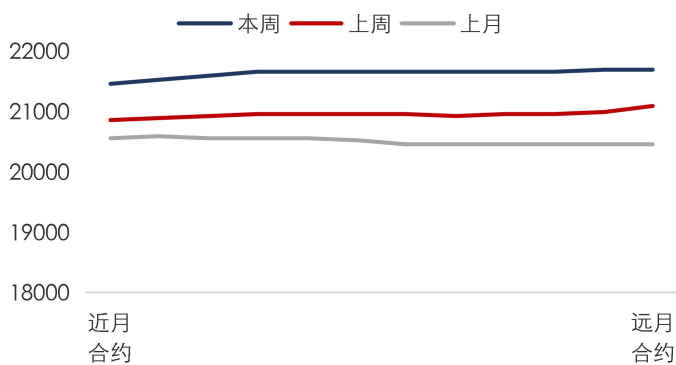
数据来源: Wind, 兴证期货

图 11: 国内进口铝溢价 (美元/吨)



数据来源: Wind, 兴证期货

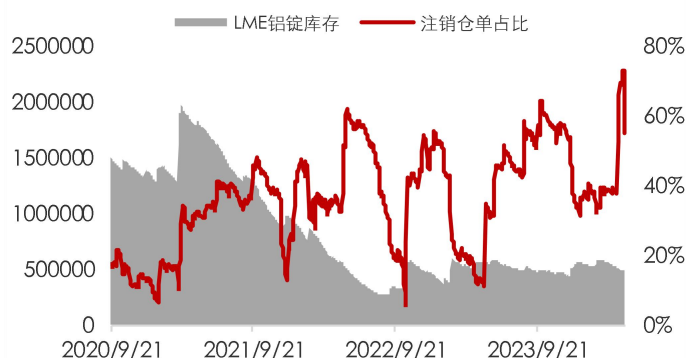
图 12: 沪铝远期曲线 (元/吨)



数据来源: Wind, 兴证期货

2.3 全球铝库存情况

图 13: LME 铝总库存及注销仓单情况 (吨)



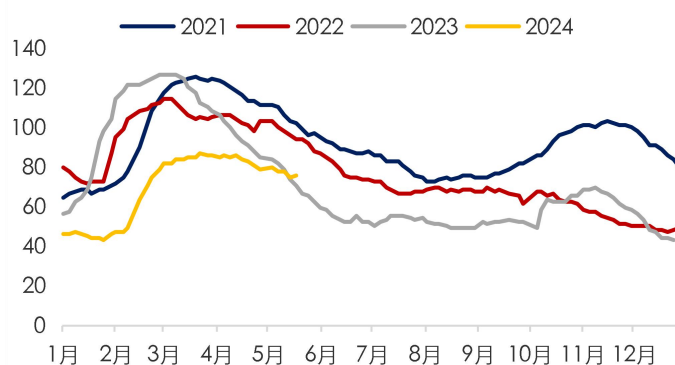
数据来源: Wind, 兴证期货

图 15: 上期所铝锭库存 (吨)



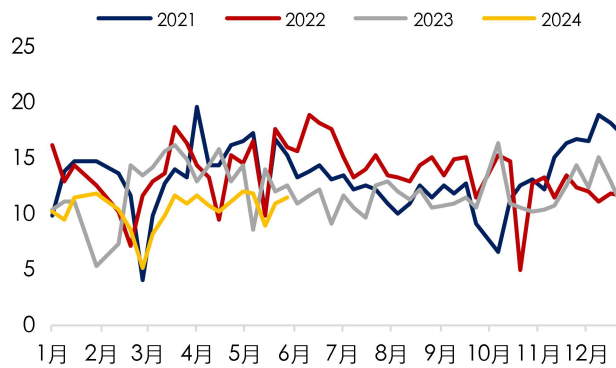
数据来源: Wind, 兴证期货

图 14: 国内电解铝社会库存 (万吨)



数据来源: Wind, 兴证期货

图 16: 国内电解铝主流消费地出库量 (万吨)



数据来源: Wind, 兴证期货

锌市数据更新

3.1 国内外市场变化情况

表 9：国内锌市变化情况（单位：元/吨）

指标名称	2024/6/3	2024/5/31	变动	幅度
沪锌主力收盘价	24180	24890	-710	-2.94%
SMM 0#锌锭上海现货价	24340	24650	-310	-1.27%
SMM 0#锌锭现货升贴水	-95	-65	-30	-

数据来源：Wind，SMM，兴证期货

表 10：LME 锌市变化情况（单位：美元/吨）

指标名称	2024/6/3	2024/5/31	变动	幅度
伦锌电3 收盘价	2937	2985	-48	-1.63%
LME现货升贴水 (0-3)	-55.80	-54.97	-0.83	1.49%
上海电解锌溢价均值	110	110	0	0.00%
上海电解锌CIF均值(提单)	110	110	0	0.00%

数据来源：Wind，SMM，兴证期货

表 11：LME 锌库存情况（单位：吨）

指标名称	2024/6/3	2024/5/31	变动	幅度
LME总库存	255925	257025	-1100	-0.43%
欧洲库存	0	0	0	-
亚洲库存	255925	257025	-1100	-0.43%
北美洲库存	0	0	0	-

数据来源：Wind，SMM，兴证期货

表 12：SHFE 锌仓单日报（单位：吨）

指标名称	2024/6/3	2024/5/31	变动	幅度
SHFE锌注册仓单	91026	90622	404	0.44%
指标名称	2024/5/31	2024/5/24	变动	幅度
SHFE锌库存总计	129141	129083	58	0.04%

数据来源：Wind，SMM，兴证期货

3.2 现货市场走势

图 17: 国内锌期现价格 (单位: 元/吨)

图 18: 锌锭进口盈亏 (单位: 元/吨)

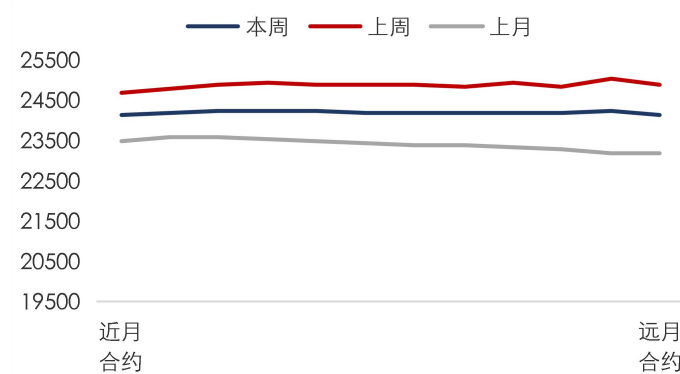
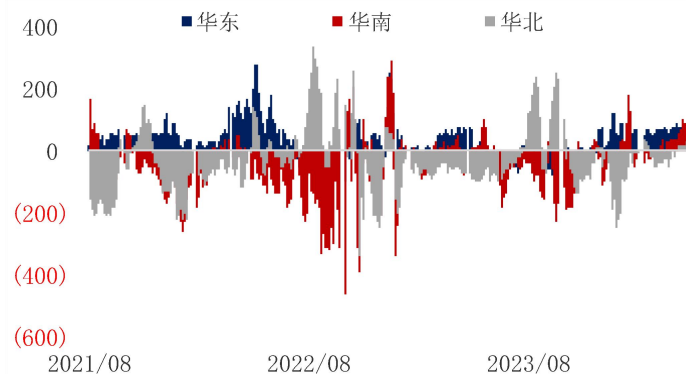


数据来源: Wind, 兴证期货

数据来源: Wind, 兴证期货

图 19: 国内三地 0# 锌锭现货升贴水 (单位: 元/吨)

图 20: 沪锌远期曲线 (单位: 元/吨)

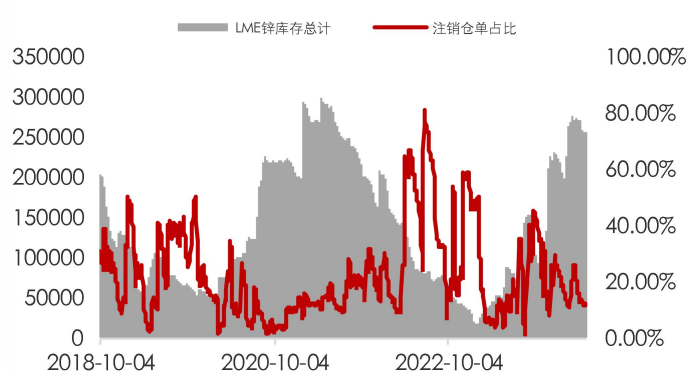


数据来源: Wind, 兴证期货

数据来源: Wind, 兴证期货

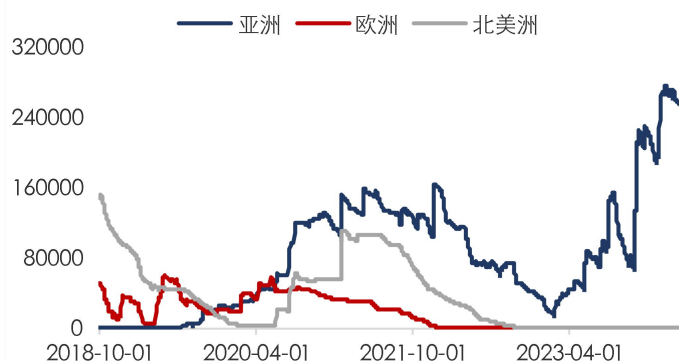
3.3 全球锌库存情况

图 21: LME 锌总库存及注销仓单比例 (单位: 吨)



数据来源: Wind, 兴证期货

图 22: LME 锌库存洲际分布 (单位: 吨)



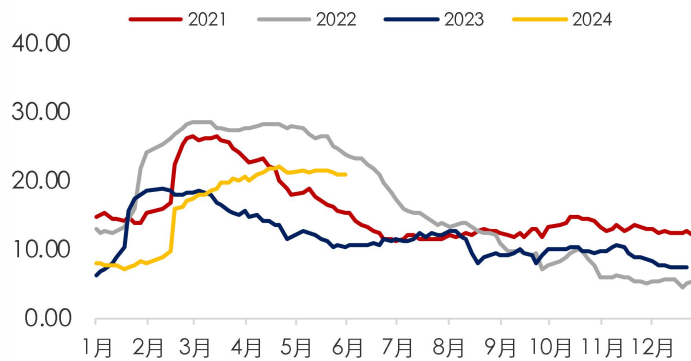
数据来源: Wind, 兴证期货

图 23: SHFE 锌库存 (单位: 吨)



数据来源: Wind, 兴证期货

图 24: SMM 社会库存 (单位: 吨)



数据来源: SMM, 兴证期货

分析师承诺

本人以勤勉的职业态度，独立、客观地出具本报告。本报告清晰准确地反映了本人的研究观点。报告所采用的数据均来自公开资料，分析逻辑基于本人的职业理解，通过合理判断的得出结论，力求客观、公正，结论，不受任何第三方的授意影响。本人不曾因也将不会因本报告中的具体推荐意见或观点而直接或间接接收到任何形式的报酬。

免责声明

本报告的信息均来源于公开资料，我公司对这些信息的准确性和完整性不作任何保证，也不保证所包含的信息和建议不会发生任何变更。文中的观点、结论和建议仅供参考。兴证期货可发出其它与本报告所载资料不一致及有不同结论的报告。本报告及该等报告反映编写分析员的不同设想、见解及分析方法。报告所载资料、意见及推测仅反映分析员于发出此报告日期当日的独立判断。

客户不应视本报告为作出投资决策的惟一因素。本报告中所指的投资及服务可能不适合个别客户，不构成客户私人咨询建议。本公司未确保本报告充分考虑到个别客户特殊的投资目标、财务状况或需要。本公司建议客户应考虑本报告的任何意见或建议是否符合其特定状况，以及（若有必要）咨询独立投资顾问。

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。在任何情况下，本公司不对任何人因使用本报告中的任何内容所引致的损失负任何责任。

本报告的观点可能与资管团队的观点不同或对立，对于基于本报告全面或部分做出的交易、结果，不论盈利或亏损，兴证期货研究咨询部不承担责任。

本报告版权仅为兴证期货有限公司所有，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，需注明出处兴证期货研究咨询部，且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。