

行业投资评级

强于大市 | 维持

行业基本情况

收盘点位	4905.61
52周最高	5235.06
52周最低	3383.91

行业相对指数表现



资料来源：聚源，中邮证券研究所

研究所

分析师: 刘海荣
SAC 登记编号: S1340525120006
Email: liuhairong@cnpsec.com
分析师: 费晨洪
SAC 登记编号: S1340525120003
Email: feichenhong@cnpsec.com
分析师: 李家豪
SAC 登记编号: S1340525120005
Email: lijiahao@cnpsec.com
分析师: 刘隆基
SAC 登记编号: S1340525120002
Email: liulongji@cnpsec.com
分析师: 李金凤
SAC 登记编号: S1340525120004
Email: lijinfeng@cnpsec.com

近期研究报告

《对位芳纶：或成为 AIDC 光纤的瓶颈物料》 - 2026. 05. 13

化工行业报告 (2026. 05. 11-2026. 05. 17)

氟乐灵 (华东)、硫酸 (CFR 西北欧)、丙烷 (冷冻货, CFR 华东)、新加坡汽油、新加坡石脑油价格涨幅居前

● 本周化工行情概述

本周基础化工行业指数收 4135.3894 点, 较上周五下降 1.07%; 本周化工行业指数跑输沪深 300 指数 0.25%。细分子行业看, 截至本周五 (5 月 15 日), 申万化工三级分类中 10 个子行业收涨, 其中, 氟化工、其他化学原料、钛白粉、涂料油墨、炭黑行业领涨, 周涨幅分别为 3.52%、3.14%、2.03%、2.02%、1.83%; 民爆制品、涤纶、复合肥行业走跌, 周跌幅分别为 8.34%、5.32%、5.24%。

● 欧盟正式公布碳边境调节机制 (CBAM) 首个征收期证书价格

欧盟 CBAM 自 2026 年 1 月 1 日起结束过渡期、进入全面征收期, 首期定价锚定欧盟碳市场 (EU ETS) 一季度拍卖均价, 为 75.36 欧元/吨 CO₂ 当量, 2026 年按季度更新、2027 年起按周动态调整, 首批清缴时间为 2027 年, 覆盖行业包括钢铁、铝、水泥、化肥、电力、氢。值得关注的是, 欧盟 CBAM 仅认可显性、可核查、真正传导至产品成本的碳定价机制, 中国碳市场因两大结构性短板暂无缘抵扣资格: 1) 缺乏总量约束机制, 全国碳市场仍处于“强度控制”向“总量控制”过渡阶段, 未设明确排放上限; 2) 有偿配额比例偏低, 国内以免费配额为主, 四大高耗能行业有偿配额起步仅 10%-15%, 远低于欧盟 90% 以上拍卖比例, 难以被认定为“实质碳负担”。

● “双碳”新要求下, 化工央企纳入刚性管控

近日, 国务院国资委正式印发《中央企业绿色低碳供应链建设指引(试行)》(以下简称“《指引》”), 明确将绿色低碳理念全面融入央企供应链全流程, 设定 2030 年供应链碳达峰、2035 年全面进入绿色低碳轨道的阶段目标。《指引》对央企采购环节作出硬性规定, 绿色低碳不再是鼓励方向, 而是贯穿采购全过程的制度要求。优先采购节能、节水、节材、循环低碳、可回收的原材料、产品与服务, 大幅提高再生材料、再制造产品采购比例; 逐步制定并公开绿色低碳产品服务评价指标与采购清单, 实现可考核、可追溯, 化工基础原料、合成材料、专用化学品等品类将率先纳入清单管理; 采信绿色产品认证、碳足迹核查、绿电消费认证、绿色工厂、零碳园区等第三方结果, 推动评价结果与采购直接挂钩。

对化工行业而言, 这意味着传统高碳原料、高污染助剂、低效化学品将逐步被挤出央企采购目录, 低碳催化剂、绿色溶剂、可降解材料、再生塑料等产品迎来市场扩容机遇。

● 风险提示:

原材料价格大幅波动、产能建设进度不及预期、贸易摩擦加剧、宏观经济增长不及预期等风险。

目录

1 本周化工板块行情回顾.....	6
1.1 化工板块行情：本周基础化工行业指数收 4905.61 点，较上周-1.46%，跑输沪深 300 指数 1.21%...	6
1.2 化工产品价格涨跌幅排行榜：氟乐灵（华东）、硫酸（CFR 西北欧）、丙烷（冷冻货，CFR 华东）、新加坡汽油、新加坡石脑油涨幅居前.....	8
2 重点化工子行业跟踪.....	9
2.1 涤纶长丝：本周市场价格震荡下跌.....	9
2.2 轮胎：原材料价格总体下跌.....	11
2.3 制冷剂：市场价格维持稳中向上.....	13
2.4 MDI：本周 MDI 市场价格下滑.....	15
2.5 PC：PC 市场震荡走低.....	16
2.6 纯碱：市场货源充裕，纯碱现货市场淡稳运行.....	16
2.7 化肥：需求维持按需采购，成本支撑整体价格小幅探涨.....	18
3 本周化工品价格走势（截至 2026/5/15）.....	24
3.1 主要石化产品价格走势（截至 2026/5/15）.....	24
3.2 主要化纤产品价格走势（截至 2026/5/15）.....	26
3.3 主要农化产品价格走势（截至 2026/5/15）.....	28
3.4 纯碱、氯碱、钛白粉产品价格走势（截至 2026/5/15）.....	30
3.5 主要煤化工产品价格走势（截至 2026/5/15）.....	31
3.6 主要硅基产品价格走势（截至 2026/5/15）.....	32
3.7 主要食品添加剂产品价格走势（截至 2026/5/15）.....	33
4 风险提示.....	34

图表目录

图表 1: 本周上证指数收 4135.39 点, 较上周-1.07%.....	6
图表 2: 本周基础化工行业指数收 4905.61 点, 较上周-1.21%.....	6
图表 3: 基础化工各子行业近一周涨幅 (截至 20260515)	7
图表 4: 基础化工各子行业近一年涨幅 (截至 20260515)	7
图表 5: 本周化工板块股价涨幅前 10 上市公司	8
图表 6: 本周化工板块股价跌幅前 10 上市公司	8
图表 7: 化工产品价格本周涨幅前十 (元/吨)	8
图表 8: 化工产品价格本周跌幅前十 (元/吨)	9
图表 9: 涤纶长丝 2024 年初以来价格走势 (元/吨)	10
图表 10: 涤纶长丝表观消费量走势 (万吨)	10
图表 11: 涤纶长丝毛利水平走势 (元/吨)	10
图表 12: 涤纶长丝 24 年初以来成本水平走势 (元/吨)	10
图表 13: 涤纶长丝行业开工率走势	11
图表 14: 涤纶长丝行业工厂库存走势 (万吨)	11
图表 15: 中国轮胎行业开工率走势 (%)	12
图表 16: 轮胎原材料价格走势 (元/吨)	12
图表 17: 航运价格指数走势 (点)	13
图表 18: 欧盟半钢进口量及中国进口半钢占比 (单位: 100kg)	13
图表 19: 主要制冷剂价格走势 (元/吨)	14
图表 20: 制冷剂行业平均毛利润走势 (元/吨)	14
图表 21: 制冷剂行业平均成本走势 (元/吨)	15
图表 22: 制冷剂工厂库存走势 (吨)	15
图表 23: 聚合 MDI 及纯苯价格 (元/吨)	15
图表 24: PC 及 BPA 价格 (元/吨)	16
图表 25: 纯碱行业开工率走势 (%)	18
图表 26: 纯碱行业工厂库存情况 (万吨)	18
图表 27: 尿素行业开工率走势 (%)	19
图表 28: 尿素行业库存情况 (万吨)	19
图表 29: 磷矿石行业开工率走势 (%)	20
图表 30: 磷矿石进出口量情况 (万吨)	20
图表 31: 农用磷酸一铵行业开工率走势 (%)	21
图表 32: 农用磷酸一铵行业库存情况 (万吨)	21
图表 33: 工业磷酸一铵行业开工率走势 (%)	21
图表 34: 工业磷酸一铵行业库存情况 (吨)	21
图表 35: 磷酸一铵进出口量情况 (万吨)	21

图表 36: 磷酸二铵行业开工率走势 (%)	22
图表 37: 磷酸二铵行业库存情况 (吨)	22
图表 38: 氯化钾国际价格走势 (美元/吨)	23
图表 39: 氯化钾进出口量情况 (万吨)	23
图表 40: 中国氯化钾行业开工率走势 (%)	24
图表 41: 中国氯化钾行业库存情况 (万吨)	24
图表 42: 原油价格走势	24
图表 43: 天然气价格走势	24
图表 44: 乙烯、丙烯价格走势	25
图表 45: 异丁烯、丁二烯价格走势	25
图表 46: 苯乙烯价格走势	25
图表 47: 苯酚、二甲苯价格走势	25
图表 48: 聚醚价格走势	25
图表 49: 聚合 MDI、纯 MDI 价格走势	25
图表 50: TDI 价格走势	26
图表 51: 环氧丙烷价格走势	26
图表 52: 涤纶长丝价格走势	26
图表 53: 涤纶工业丝价格走势	26
图表 54: 粘胶短纤价格走势	27
图表 55: 锦纶价格走势	27
图表 56: 氨纶价格走势	27
图表 57: 腈纶价格走势	27
图表 58: 丙烯腈价格走势	27
图表 59: 己内酰胺价格走势	27
图表 60: PX、PTA 价格走势	28
图表 61: MEG 价格走势	28
图表 62: 草甘膦价格走势	28
图表 63: 草铵膦价格走势	28
图表 64: 毒死蜱价格走势	28
图表 65: 代森锰锌价格走势	28
图表 66: 磷矿石价格走势	29
图表 67: 黄磷价格综走势	29
图表 68: 尿素价格走势	29
图表 69: 磷酸一铵价格走势	29
图表 70: 磷酸二铵价格走势	29
图表 71: 复合肥价格走势	29
图表 72: 钾肥价格走势	30

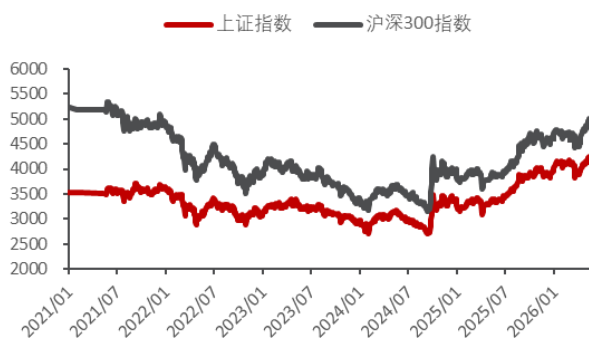
图表 73: 氯化铵价格走势.....	30
图表 74: 纯碱价格走势.....	30
图表 75: 烧碱价格走势.....	30
图表 76: PVC 价格走势.....	30
图表 77: BDO 价格走势.....	30
图表 78: 钛白粉价格走势.....	31
图表 79: 钛精矿价格走势.....	31
图表 80: 焦炭价格走势.....	31
图表 81: 炭黑价格走势.....	31
图表 82: 合成氨价格走势.....	31
图表 83: 硝酸价格走势.....	31
图表 84: 甲醇价格走势.....	32
图表 85: 醋酸价格走势.....	32
图表 86: 金属硅价格走势.....	32
图表 87: 有机硅价格走势.....	32
图表 88: 三氯氢硅价格走势.....	32
图表 89: 有机硅深加工产品价格走势.....	32
图表 90: VA 价格走势.....	33
图表 91: VD3 价格走势.....	33
图表 92: VE 价格走势.....	33
图表 93: VK3 价格走势.....	33
图表 94: 色氨酸价格走势.....	33
图表 95: 苏氨酸价格走势.....	33

1 本周化工板块行情回顾

1.1 化工板块行情：本周基础化工行业指数收 4905.61 点，较上周-1.46%，跑输沪深 300 指数 1.21%

整体看，截至本周五（5月15日），上证综指收于4135.39点，较上周五的4179.95点下跌1.07%；沪深300指数报4859.59点，较上周下跌0.25%；申万化工行业指数报4905.61点，较上周五下跌1.46%；本周化工行业指数跑输沪深300指数1.21%。

图表1：本周上证指数收4135.39点，较上周下降1.07%



资料来源：iFinD，中邮证券研究所

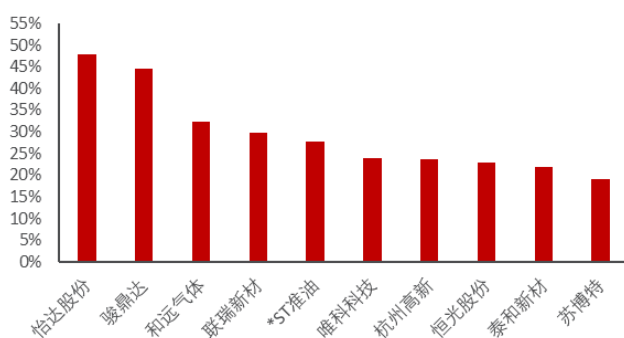
图表2：本周基础化工行业指数收4905.61点，较上周下降1.21%



资料来源：iFinD，中邮证券研究所

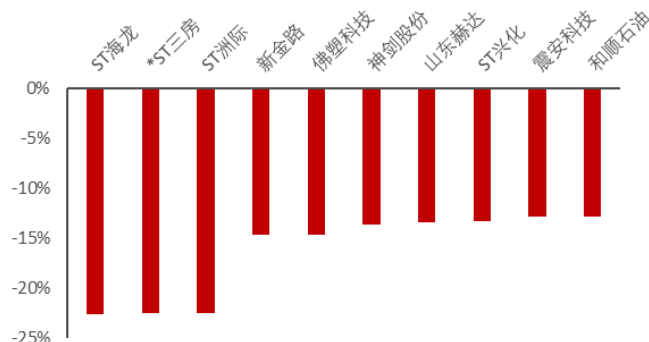
细分子行业看，截至本周五（5月15日），申万化工三级分类中10个子行业收涨，15个子行业收跌。其中，氟化工、其他化学原料、钛白粉、涂料油墨、炭黑行业领涨，周涨幅分别3.52%、3.14%、2.03%、2.02%、1.83%；民爆制品、涤纶、复合肥行业走跌，周跌幅分别为8.34%、5.32%、5.24%。

图表5：本周化工板块股价涨幅前10上市公司



资料来源：iFinD，中邮证券研究所

图表6：本周化工板块股价跌幅前10上市公司



资料来源：iFinD，中邮证券研究所

1.2 化工产品价格涨跌幅排行榜：氟乐灵（华东）、硫酸（CFR 西北欧）、丙烷（冷冻货，CFR 华东）、新加坡汽油、新加坡石脑油涨幅居前

截至本周五（5月15日），我们重点跟踪的380种化工产品中，有56种产品价格较上周上涨，有130种下跌。7日涨幅前十名的产品是：氟乐灵（华东）、硫酸（CFR 西北欧）、丙烷（冷冻货，CFR 华东）、新加坡汽油、新加坡石脑油、维生素VC:97%、磷酸（工业级85%，新乡华幸）、磷酸（工业级85%，新乡华幸）、异丁烯、WTI原油；7日跌幅前十名的产品是：液氯（华东）、双氧水27.5%、合成氨（河北）、软泡聚醚（华东）、TMA（华东）、甘氨酸（山东）、环氧丙烷（华东）、丙烯酸（华东）、双甘膦（华东）、氯化聚乙烯（135A，山东）。

图表7：化工产品价格本周涨幅前十（元/吨）

涨幅排名	产品	5月15日价格	一周涨幅	近一月涨幅	近一季涨幅	近一年涨幅
1	氟乐灵（华东）	36000	20%	20%	20%	20%
2	硫酸（CFR西北欧）	349	17%	76%	181%	249%
3	丙烷（冷冻货，CFR华东）	1045	12%	6%	66%	67%
4	新加坡汽油	139	11%	11%	89%	82%
5	新加坡石脑油	114	11%	-2%	77%	84%
6	维生素VC:97%	22	8%	8%	9%	0%
7	磷酸（工业级85%，新乡华幸）	9650	7%	7%	36%	37%
8	磷酸（工业级85%，新乡华幸）	9650	7%	7%	36%	37%
9	异丁烯	9700	7%	-13%	26%	9%
10	WTI原油	101	6%	11%	61%	64%

资料来源：wind，iFinD，百川盈孚，中邮证券研究所

图表8：化工产品价格本周跌幅前十（元/吨）

跌幅排名	产品	5月15日价格	一周跌幅	近一月跌幅	近一季跌幅	近一年跌幅
1	液氯（华东）	271	-39%	-40%	107%	674%
2	双氧水27.5%	917	-19%	13%	50%	31%
3	合成氨（河北）	2260	-18%	-19%	4%	-5%
4	软泡聚醚（华东）	8950	-16%	-30%	10%	26%
5	TMA（华东）	32000	-16%	-16%	122%	19%
6	甘氨酸（山东）	12300	-15%	-34%	10%	19%
7	环氧丙烷（华东）	9600	-10%	-23%	20%	26%
8	丙烯酸（华东）	8050	-10%	-27%	39%	17%
9	双甘膦（华东）	19000	-10%	-3%	31%	36%
10	氯化聚乙烯（135A，山东）	9985	-9%	0%	44%	44%

资料来源：wind，iFinD，百川盈孚，中邮证券研究所

2 重点化工子行业跟踪

2.1 涤纶长丝：本周市场价格震荡下跌

市场综述：本周（2026年5月9日-2026年5月14日）涤纶长丝市场价格震荡下跌，截至本周四，涤纶长丝POY市场均价为8630元/吨，较上周均价下跌195元/吨；FDY市场均价为9040元/吨，较上周均价下跌85元/吨；DTY市场均价为9680元/吨，较上周均价下跌157.50元/吨。周初，美伊双方达成和平的前景日趋黯淡，市场担忧供应中断周期拉长，国际油价上涨，聚酯原料市场随之上行，成本端支撑走强，但长丝市场库存压力较大，企业多进行优惠出货操作，市场重心偏弱运行，下游用户逢低适量采购，场内交投氛围好转，但整体去库效果不及预期。而后，市场对美联储加息预期升温，或抑制原油需求，油价承压回落，成本面支撑力度逐渐下降，且长丝库存方面依旧承压，市场局部重心存在小幅回升。现阶段，成本端延续偏弱态势，长丝及下游业者信心不足，观望为主，场内成交价格较为杂乱，整体重心呈现下降趋势。

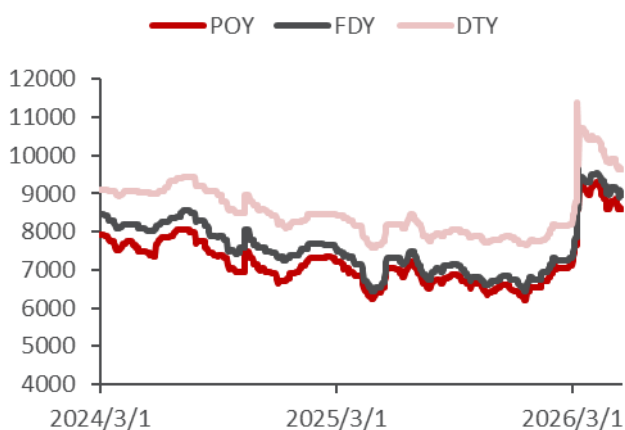
供应方面：本周涤纶长丝平均行业开工率约为83.68%，本周部分DTY装置存在减停操作，但另有前期部分重启装置负荷提升，市场整体供应量小幅增加。

需求方面：截至5月14日江浙地区化纤织造综合开机率为52.06%，本周下游订单量较上周有所增加，但受原丝价格波动以及业者悲观情绪影响，实际落地多以交期不充裕订单为主，整体需求表现依旧偏弱，叠加场内原料端无明确指引，

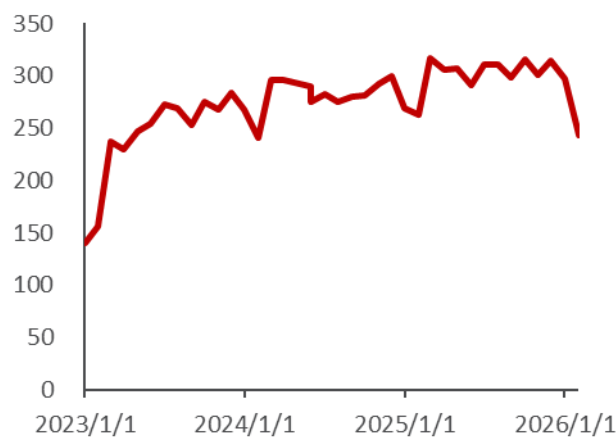
进一步限制织企接单以及采购情绪，补货操作十分谨慎，据悉，本周下游工厂补货天数多在 10 天左右至月末附近，后续多将于场外观望为主，日常刚需进行采购。

利润方面:截至本周五，涤丝 POY150/48 平均加工差为 1381.04 元/吨；FDY150/96 平均加工差为 1791.04 元/吨；DTY150/48 低弹平均加工差为 1050 元/吨。根据行业平均理论加工费核算，即涤纶 POY150D 平均盈利水平为 281.04 元/吨，较上周平均毛利上涨 83.23 元/吨；涤纶 FDY150D 平均盈利水平为 241.0 元/吨，较上周平均毛利上涨 193.23 元/吨；涤纶 DTY150D 平均盈利水平为-150 元/吨，较上周平均毛利上涨 37.50 元/吨。

图表9：涤纶长丝 2024 年初以来价格走势（元/吨）



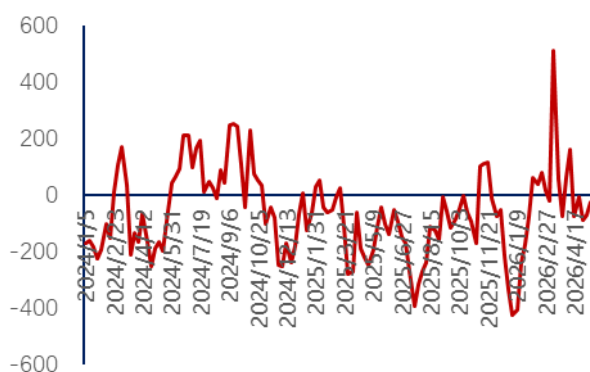
图表10：涤纶长丝表观消费量走势（万吨）



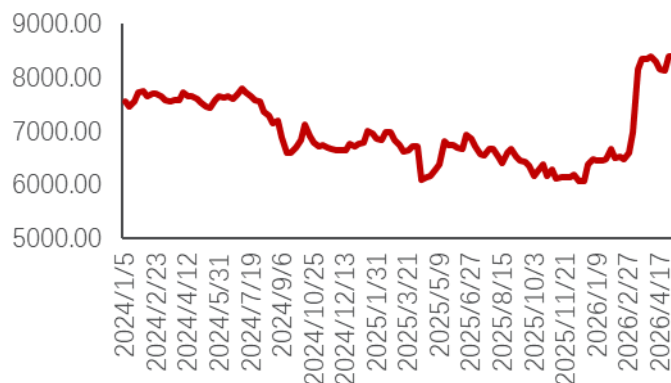
资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

图表11：涤纶长丝毛利水平走势（元/吨）

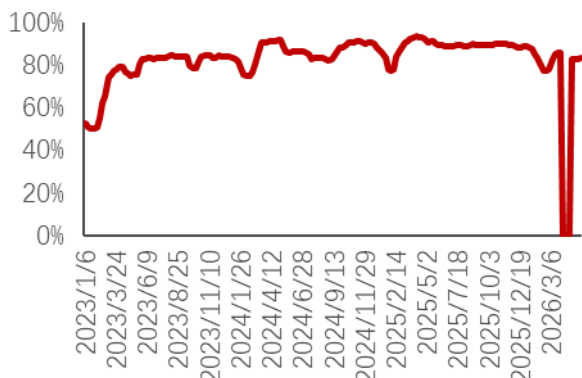


图表12：涤纶长丝 24 年初以来成本水平走势（元/吨）



资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

图表13：涤纶长丝行业开工率走势

图表14：涤纶长丝行业工厂库存走势 (万吨)


资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

2.2 轮胎：原材料价格总体下跌

(1) 国内开工率：截至5月14日，全钢胎行业开工率为68.56%；半钢胎行业开工率为74.67%。

(2) 主要轮胎公司东南亚子公司出口情况：森麒麟泰国子公司2026年一季度航运出货5.07万吨，同比增加84.36%，环比减少2.31%；赛轮轮胎（香港）2026年一季度航运出货6.54万吨，同比增加1.40%，环比增加7.74%；玲珑轮胎泰国子公司2026年一季度航运出货2.90万吨，同比减少1.36%，环比减少10.69%；浦林成山泰国子公司2026年一季度航运出货0.04万吨，同比减少98.43%，环比增加100%；通用股份泰国子公司2025年二季度航运出货2.17万吨，同比增加17.93%，环比增加5.34%。

(3) 欧美需求：2026年2月，美国轮胎进口数量1578.08万条，同比下降8.75个百分点，环比下降14.4个百分点；其中全钢胎290.21万条，同比-7.30%，环比-7.67%；半钢胎1161.20万条，同比-7.43%，环比-15.43%。2026年1月，欧盟轮胎进口数量为12.85万吨，同比-16.53%，环比-16.27%；其中全钢胎5.46万吨，同比+9.30%，环比-9.76%；半钢胎7.40万吨，同比-28.92%，环比-20.50%。

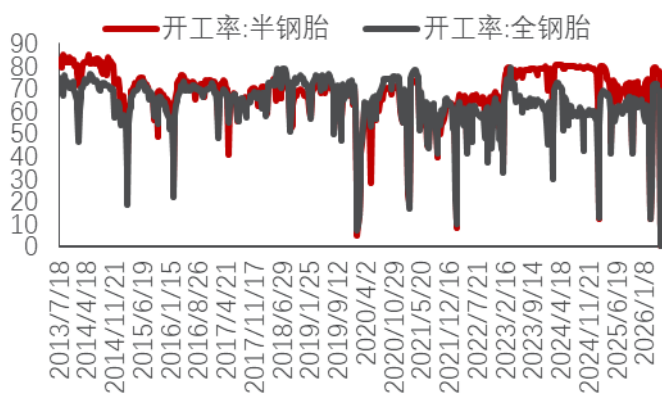
(4) 上游原材料价格方面：本周（2026.5.9-2026.5.14）丁苯橡胶1502市场均价16016元/吨，环比下跌168元/吨，跌幅约为1.04%。据百川盈孚统计显示，周内丁苯橡胶主流供方价格下调，以齐鲁石化1502价格为例，目前企业报价15700元/吨，较上周末价格下调100元/吨。截至5月14日，山东地区干胶

市场价格参考 15917-16033 元/吨，华北地区干胶市场价格参考 15900-16000 元/吨，华东地区干胶市场价格参考 15900-16025 元/吨，华南地区干胶市场价格参考 16080-16300 元/吨。

(5) 航运费：本周泰国至欧洲、美西、美东主要港口的 40 英尺集装箱运价分别为 2600/4350/4350 美元。

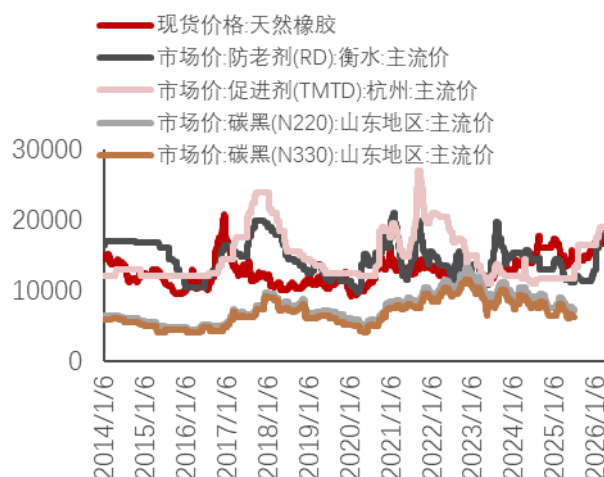
(6) 欧美轮胎价格：2026 年 2 月，美国从东南亚进口轮胎的单价为 46.74 美元/条，同比-11.37%，环比维持不变，从其他地方进口的轮胎单价为 90.63 美元/条，同比-4.95%，环比-0.80%。2026 年 1 月，欧盟进口轮胎价格为 3802 欧元/吨，同比-2.25%，环比+2.77%，其中从中国和泰国进口轮胎的价格分别为 3436、2782 欧元/吨，同比分别+3.90%、-8.91%，环比分别+8.11%、+3.59%。

图表15：中国轮胎行业开工率走势 (%)

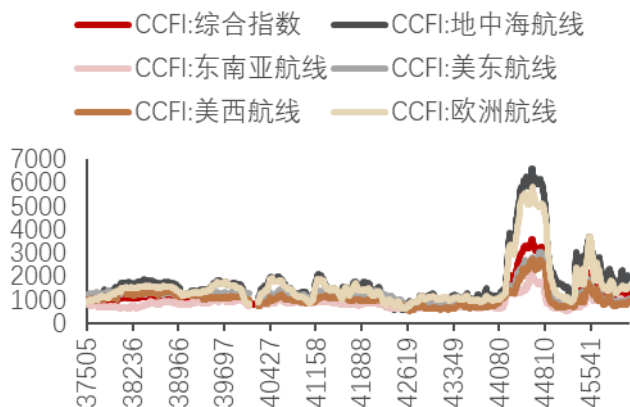


资料来源：隆众资讯，中邮证券研究所

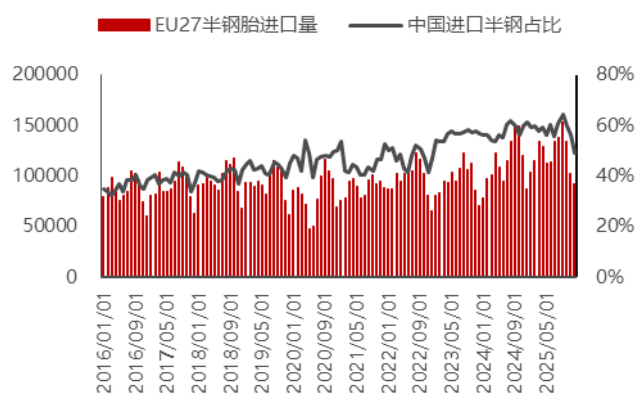
图表16：轮胎原材料价格走势 (元/吨)



资料来源：Choice，中邮证券研究所

图表17：航运价格指数走势（点）


资料来源：iFinD，中邮证券研究所

图表18：欧盟半钢进口量及中国进口半钢占比（单位：100kg）


资料来源：Eurostat，中邮证券研究所

2.3 制冷剂：市场价格维持稳中向上

R22 市场综述：

本周国内制冷剂 R22 市场延续高位挺价态势，重心仍有上探空间。受配额制度制约，供给侧持续偏紧，生产厂家凭借配额资源优势，执行控量保价策略，导致现货流通资源稀缺，低价货源难寻，为价格中枢上移提供了坚实支撑。需求层面，受季节性高温天气来临，下游采购意愿较前期显著增强，贸易商补库节奏尚可，市场基本面持续向好。整体来看，制冷剂 R22 目前处于供需紧平衡状态，在当前强政策与卖方市场背景的双重驱动下，短期内制冷剂 R22 价格底部支撑牢固，大概率将保持震荡偏强的走势。截至发稿，主流企业出厂参考报价在 17500-21000 元/吨，实单成交存在差异。

R134a 市场综述：

本周国内制冷剂 R134a 市场延续高位盘整格局，底部支撑逻辑强劲。受制于年度配额总量的硬性约束，行业供给端调节弹性受限。在生产成本持续高企的背景下，头部企业依托其配额与产业链一体化优势，主动把控出货节奏，维持市场供需紧平衡，支撑制冷剂 R134a 市场维持强势走势。需求侧表现较为稳健，随着 5 月气温攀升及夏季制冷旺季的临近，终端刚需释放预期强烈，为价格高位维

稳提供了充足的动能。截至发稿，主流企业出厂参考报价在 62000 元/吨，实单成交存在差异。

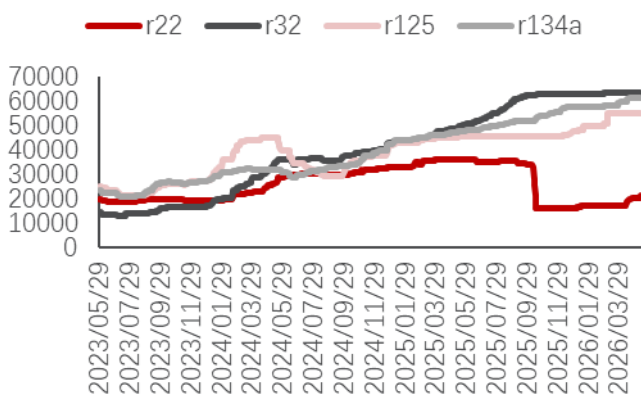
R125 市场综述：

本周国内制冷剂 R125 市场处于高位稳固阶段，主流报盘持稳运行，行情在供需紧平衡中表现强韧。供给端受年度配额总量刚性约束，产能释放弹性受限，叠加原料无水氟化氢高位运行带来的成本支撑，厂商挺价心态稳固，报盘未见松动。需求方面，制冷剂 R125 资源多用于企业混配，下游混配企业按需补货为主，对高价承接能力有限，实单成交难以放量，多为小单刚需跟进。现阶段制冷剂 R125 市场整体呈现报盘高位坚挺、交投温和的态势。截至发稿，主流企业出厂参考报价在 60000 元/吨，实单成交存在差异。

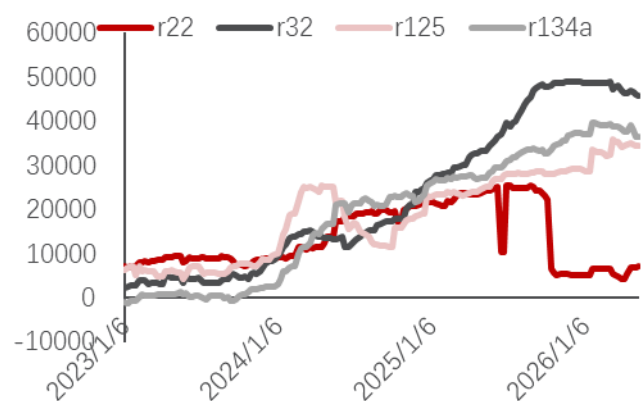
R32 市场综述：

本周国内制冷剂 R32 市场延续高位强势整理格局，厂商报盘心态稳健，业者对后市依旧保持乐观情绪，现阶段制冷剂 R32 价格易涨难跌。供给端受制于年度配额总量的刚性约束，头部企业惜售情绪不改，多执行控量策略，市场流通货源持续偏紧，为价格保持高位运行提供了坚实的底部支撑。需求侧与下游空调排产节奏高度联动，当前表现较为稳固。综合来看，在供需紧平衡的背景下，随着夏季制冷旺季的来临，以及生产配额的逐月消耗，市场看涨情绪依然占据主导。因此在强政策与强预期的双重驱动下，制冷剂 R32 价格中枢有望进一步巩固。截至发稿，主流企业出厂参考报价在 63500-65500 元/吨，实单成交存在差异。

图表19：主要制冷剂价格走势（元/吨）

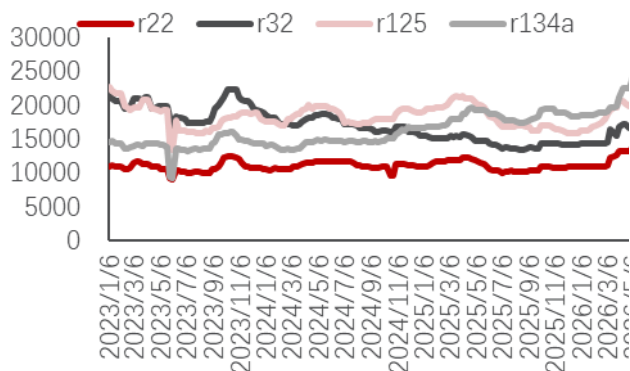


图表20：制冷剂行业平均毛利润走势（元/吨）

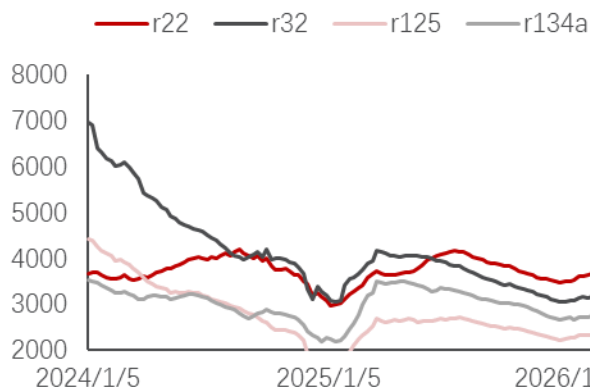


资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

图表21：制冷剂行业平均成本走势（元/吨）


资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

图表22：制冷剂工厂库存走势（吨）


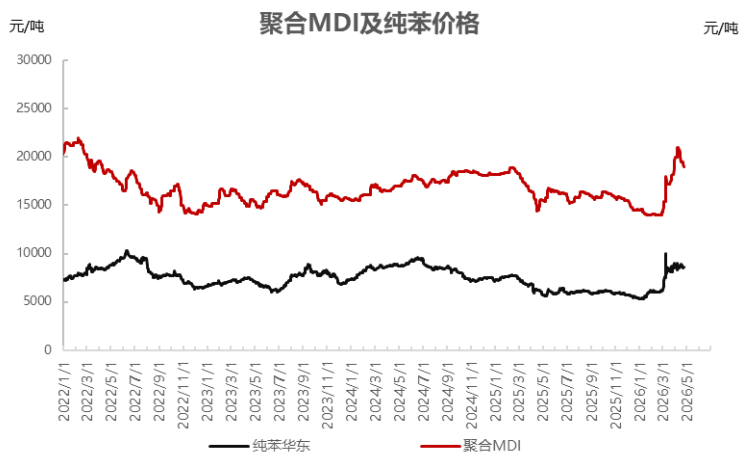
资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

2.4 MDI：本周 MDI 市场价格下滑

(1) 市场走势：聚合 MDI 市场价格先跌后稳。纯苯价格下调 3.27%，苯胺价格持稳，硬泡聚醚价格下调 8.06%。截至 5 月 14 日，聚合 MDI 国内市场上海货参考价在 18300-18500 元/吨。

(2) 供应面：4 月，中国聚合 MDI 工厂样本本月产量在 26.2 万吨，月开工率在 96%，相比去年同期开工率和产量均增加。本期上海两家工厂陆续停机；本周聚合 MDI 工厂样本周产量在 6.05 万吨，环比下调。

(3) 需求面：冰箱/冷柜：2026 年 1-3 月全国家用电冰箱产量 2722.4 万台，累计增长 9.4%。1-3 月全国家用冷柜产量 770 万台，累计增长 18.4%。

图表23：聚合 MDI 及纯苯价格（元/吨）


资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

2.5 PC: PC 市场震荡走低

(1) **市场走势:** PC 市场高位窄幅区间震荡运行。截至 5 月 14 日收盘, PC 国产料华东市场价格参考商谈 14350-16700 元/吨, 较上周持稳或下跌 100-150 元/吨不等, 幅度 1.03% 上下。

(2) **供应面:** 国内 PC 行业产量较上期下降。本期国内 PC 产量 5.57 万吨, 较上期减少 0.53 万吨, 幅度 8.69%, 产能利用率 67.32%, 较上期下降 6.40%。本周, 浙石化 PC 装置开工负荷逐步下降, 沧州大化 PC 装置继续停车检修中, 其他国内 PC 装置总体开工负荷较上期基本平稳, 总体之下, 本周国内 PC 行业产量、产能利用率均较上期均下降。

(3) **产业链情况:** 双酚 A 市场稳中下跌。截至本周四收盘, 华东主流市场商谈参考在 9800 元/吨, 较上周四跌 1.01%。具体来看, 本期国内双酚 A 市场重心走弱, 华东主流市场价格波动区间在 9800-9900 元/吨。

图表24: PC 及 BPA 价格 (元/吨)



资料来源: 百川盈孚, 中邮证券研究所

2.6 纯碱: 市场货源充裕, 纯碱现货市场淡稳运行

市场走势: 据百川盈孚数据, 截至 5 月 14 日, 轻质纯碱市场均价为 1122 元/吨, 较上周价格下跌 0.8%; 重质纯碱市场均价为 1255 元/吨, 较上周价格下跌 0.16%。周内纯碱现货市场各地区价格普遍下跌, 行业内出货仍存一定压力, 碱

厂多低价商谈以促成交，具体来看，山东地区主流大厂报盘价格宽幅下调，带动区域内价格走低，碱厂低价接单情况好转；华东江苏地区部分检修装置尚未重启，另中旬个别企业仍存检修计划，当前苏北地区销售压力仍存价格跌至低位，苏南地区受企业检修支撑价格相对稳定；华中河南地区天然碱厂装置检修，地区内开工水平下降，但市场货源储量仍宽松，碱厂出货承压，场内实单商谈靠近低端，湖北地区个别企业如期检修价格持稳，另一碱厂本周报盘价格下调 20 元/吨；西北青海地区周初部分碱厂新价出台，轻重碱报盘价格下调 10-30 元/吨不等，区域内主流价格走低，降价后个别企业出货好转，临近周末轻碱报盘稍有回调。供应端本周纯碱行业开工有所下滑，河南、湖北部分碱厂检修计划如期兑现，另部分前期检修企业尚未重启，行业内整体开工低位；需求端，下游需求暂未见起色，整体表现不温不火，平板玻璃领域周内贵州一条设计产能 900 吨/日产线点火，光伏玻璃本周部分企业存堵窑操作，另有三条产线 5 月 15 日存冷修计划，涉及产能 3050 吨/日。综合来看，本周纯碱市场价格弱势下跌，行情表现较为低迷，碱厂接单商谈出货承压，成交仍多以低价为主。

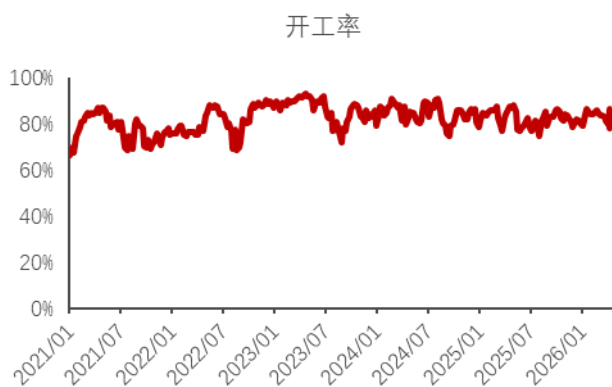
供应方面：截止到 2026 年第 19 周，据百川盈孚统计，中国国内纯碱有效产能共计 4485 万吨（共 22 家联碱工厂，运行产能共计 2080 万吨；11 家氨碱工厂，运行产能共计 1435 万吨；以及 4 家天然碱工厂，产能共计 970 万吨）。四川和邦，2025 年 5 月 22 日 30 万吨装置停车检修，2026 年 2 月 25 日 90 万吨装置停车技改；陕西兴化，2025 年 8 月 25 日起，纯碱装置停车检修，恢复周期待定；安徽德邦，2025 年 7 月 8 日起纯碱装置停车检修，暂未恢复；重庆和友，2025 年 11 月 10 日起纯碱装置停车检修；中盐昆山，3 月 22 日起纯碱装置停车检修，暂未恢复；青海昆仑，4 月 15 日起纯碱装置负荷略有下降，预计 5 月底恢复；江苏实联，5 月 7 日起纯碱装置停车检修，影响周期一个月左右；宁夏日盛，5 月 7 日起纯碱装置停车检修，5 月 11 日装置恢复正常运行；湖北双环，5 月 10 日起纯碱装置停车检修，影响周期半个月左右；中源化学，5 月 12 日部分装置停车检修，影响周期 4 天左右。除以上装置外，当前市场另有部分装置负荷不满，截至目前，本周整体纯碱行业开工率为 81.45%，较上周相比下降 5.69%。

需求方面：下游需求暂未见起色，整体表现不温不火，平板玻璃领域周内贵州一条设计产能 900 吨/日产线点火，光伏玻璃本周部分企业存堵窑操作，另有三条产线 5 月 15 日存冷修计划，涉及产能 3050 吨/日。

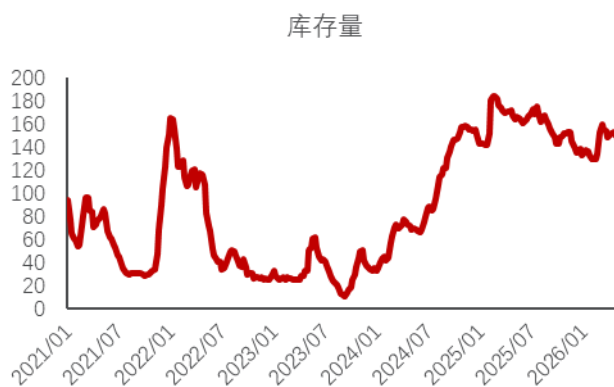
成本利润：本周国内纯碱行业成本价格下降，纯碱厂家的综合成本约在 1129 元/吨，较上周环比下降 2.1%；纯碱行业整体盈利水平不佳，平均利润约在 12 元/吨。本周纯碱原料动力煤价格上涨、原盐价格下跌，合成氨价格大幅回落，纯碱原料综合成本下降，纯碱现货价格难有起色，行业整体盈利空间有限。

库存方面：纯碱市场库存略有上涨，但涨幅有限，企业检修陆续兑现，行业供应量减少，个别地区库存水平下降，纯碱行业库存变化有限。本周截止到 5 月 14 日，百川盈孚统计国内纯碱企业库存总量预计约为 156.07 万吨。

图表25：纯碱行业开工率走势（%）



图表26：纯碱行业工厂库存情况（万吨）



资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

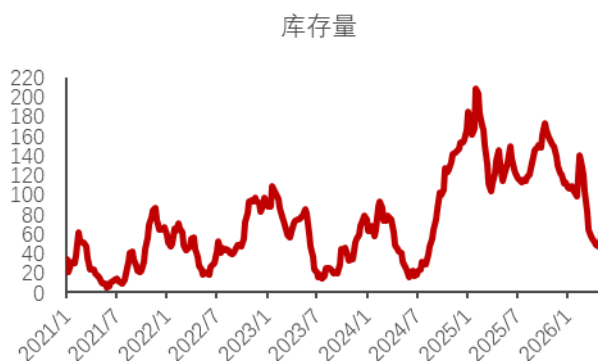
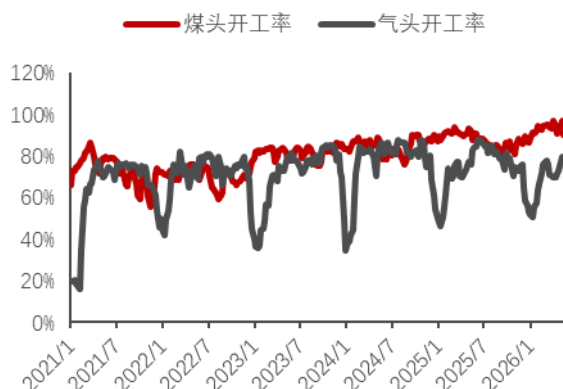
2.7 化肥：需求维持按需采购，成本支撑整体价格小幅探涨

尿素：市场交投氛围不佳，尿素价格弱势下行。截至本周四（5 月 14 日），国内尿素市场均价 1835 元/吨，较上周五（5 月 8 日）下跌 18 元/吨，跌幅 0.97%；山东及两河地区中小颗粒主流成交价由 1800-1840 元/吨收窄至 1770-1810 元/吨，较上周下跌 20-50 元/吨不等。本周市场行情承压，核心原因在于需求疲软：农业处于空档期，复合肥开工率下滑，工业刚需走弱；期货连日下跌强化了“买涨不买跌”的心态，下游观望情绪浓厚，工厂即便降价，收单情况仍不理想。供应方面，周内检修企业增多，尿素日产量已降至 21 万吨以内，局部货源有所收紧，对区域价格形成一定支撑，但在整体下行趋势下，高价成交寥寥。出口传闻虽有

传出，但由于真实性不高，未能对期货盘面形成提振，整体心态较为理性。本周市场缺乏利好驱动，价格弱势难改。

图表27：尿素行业开工率走势（%）

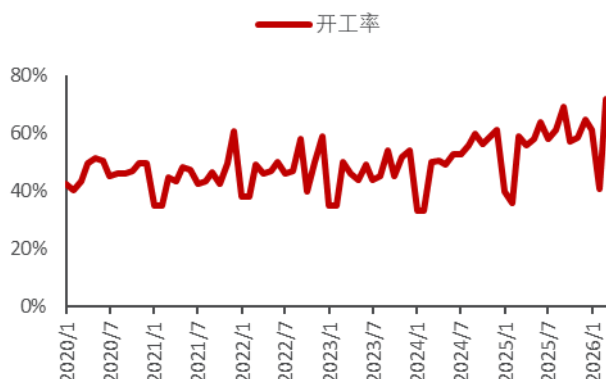
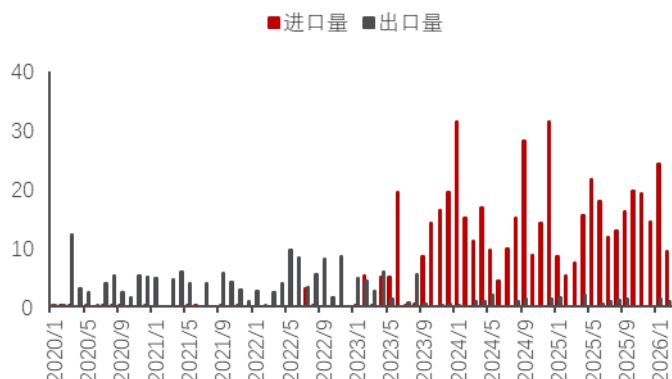
图表28：尿素行业库存情况（万吨）



资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

磷矿石：国内磷矿石市场交投订单缩减，局部成交价格暗存回落。截至本周四（5月14日），当前30%品位磷矿石主流均价1011元/吨，28%品位均价930元/吨。整体终端需求表现偏弱，仅黄磷刚需对市场形成小幅支撑；磷肥行业开工率不足五成，多数企业实行限产、停单策略，湿法磷酸同步下调生产负荷，下游采购心态趋于谨慎，整体拿货节奏明显放缓。北方部分矿企出货压力攀升，下调矿价。供应端：矿山整体生产运行平稳，港口库存维持高位，现货资源供应充裕；矿企虽存挺价意愿，但市场整体观望情绪浓厚、行业信心偏弱。国际层面，埃及暂停磷矿出口。

图表29：磷矿石行业开工率走势（%）

图表30：磷矿石进出口量情况（万吨）


资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

农用磷酸一铵：谨慎观望为市场运行特征，磷酸一铵价格横盘运行。截至本周四（5月14日），国内磷酸一铵（55%粉铵）市场均价为4241元/吨，较上周同期价格上涨180元/吨或涨幅4.43%。本周55%粉铵出厂均价大幅上涨，主因对部分参与保供的样本企业价格取值方式进行调整，调整方式为：暂不参考保供企业的指导价（该价格主要面向核心客户供应），转而以当前市场的实际出厂成交价格为依据（更贴近实时市场价格动态），此项调整对本周55%粉铵出厂均价水平产生影响。

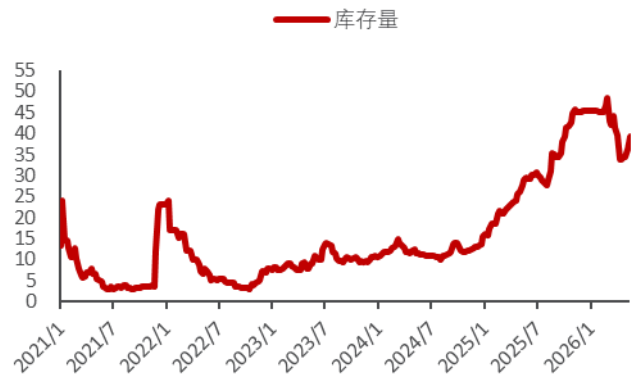
工业磷酸一铵：工业级磷铵市场交投冷淡，价格高位维稳。截至本周四（5月14日），国内73%工业级磷酸一铵市场均价为7452元/吨，与上周同期价格（7452元/吨）持平。供应方面：据百川盈孚不完全统计，预计本周工业级磷铵（2026.5.8-2026.5.14）期间，周度产量约6.94万吨，较上周（7.06万吨）产量减少。工业级磷铵行业开工率为60.10%，环比上周四（61.17%）开工率降低。其中，华中、西南地区开工分别为：66.80%、54.47%。需求方面：从当前市场情况分析，下游整体需求表现较为平淡，采购行为多以刚性需求为主，新增订单规模普遍偏小，以小单成交为主要特征。磷酸铁生产企业开工状况保持相对稳定，其生产活动对工业级磷酸一铵市场仍构成一定支撑。新疆区域市场方面，仍存在一定的需求缺口，但近期由于产品价格维持高位，下游客户的采购意愿受到一定抑制，拿货心态趋于谨慎，市场整体交投情绪一般。综合来看，市场呈现出供需基本面支撑与高价抑制需求并存的格局。

图表31：农用磷酸一铵行业开工率走势（%）



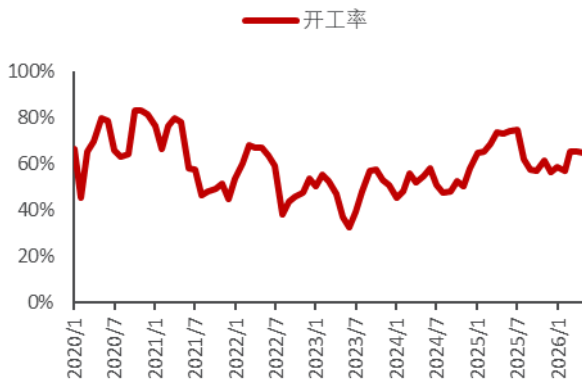
资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

图表32：农用磷酸一铵行业库存情况（万吨）



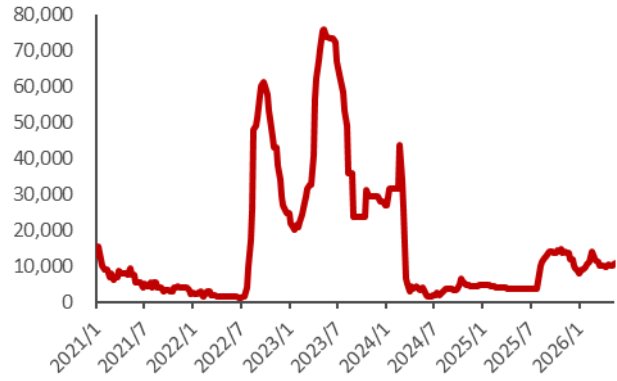
资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

图表33：工业磷酸一铵行业开工率走势（%）



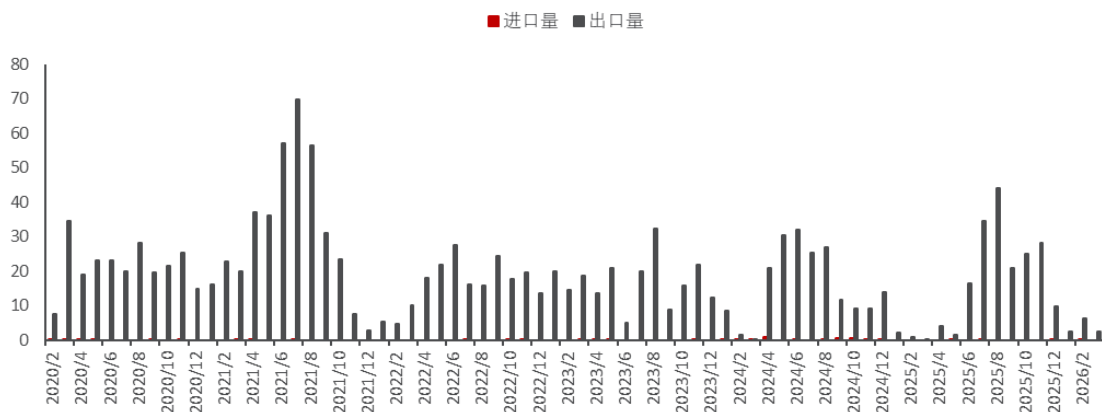
资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

图表34：工业磷酸一铵行业库存情况（吨）



资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

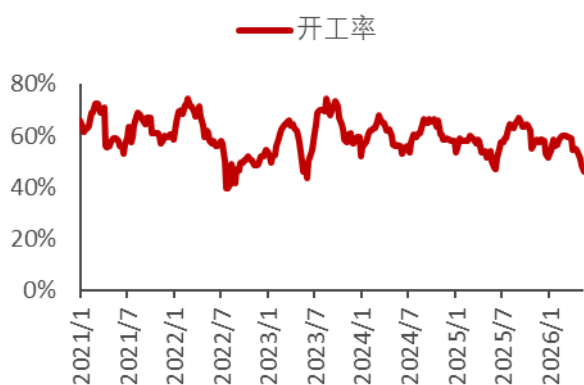
图表35：磷酸一铵进出口量情况（万吨）



资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

磷酸二铵：磷酸二铵市场观望气氛浓厚，静待相关保供细则落地。截至本周四（5月14日），本周磷酸二铵基本盘延续前期趋势，主要包括：国内需求端提振乏力，基层消耗二铵意愿减弱，且出口方面仍无明朗消息；二铵工厂产出整体收紧，多数工厂延续偏低负荷，行业开工降至四成水平。因供销市场表现平平，价格中枢趋稳僵持。此外，相关保供稳价会议召开后，具体细则传导及落地进展缓慢；据悉，部分磷肥工厂与上游硫磺厂尚处于商洽阶段，平价硫磺获取仍需时间。

图表36：磷酸二铵行业开工率走势（%）



图表37：磷酸二铵行业库存情况（吨）



资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

钾肥：氯化钾市场呈现高位坚挺，窄幅震荡格局。截至到本周四（5月14日），百川盈孚市场均价 3289 元/吨，价格较上周五上涨 1 元/吨，涨幅为 0.03%。经历前期的价格上行后，本周氯化钾市场整体维持高位持稳，窄幅波动态势。买卖双方均持谨慎态度，贸易商放货量有限，供应端偏紧依旧主导行情，坚守高位报价，而需求端整体表现疲弱，对高价接受程度较低，氯化钾市场整体陷入僵持格局。

价格方面：氯化钾市场流通货源整体偏紧，支撑价格维持高位区间并表现出较强韧性，但下游工厂采购意愿普遍不高，实际成交仍以小批量、中低位为主。

国产钾：国产 60% 钾送到价 3100-3350 元/吨左右，57% 粉送到价 2900-3100 元/吨；

港口：62% 白钾参考价格 3150-3550 元/吨，60% 老挝粉参考价格 3050-3400 元/吨，60% 颗粒钾参考价格 3300-3400 元/吨；

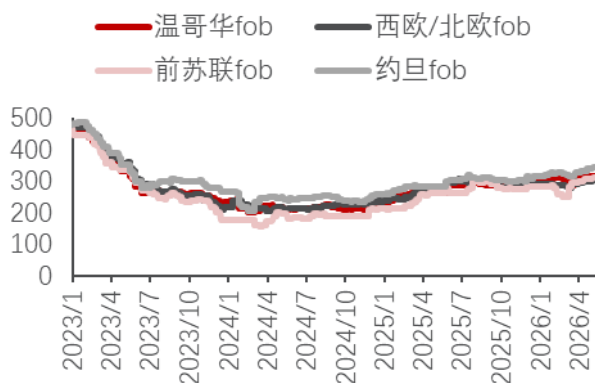
边贸口岸：62%白钾参考价格 3200-3240 元/吨，60%颗粒钾参考价格 3150 元/吨左右。

供应方面：本周氯化钾市场供应端偏紧格局未改，支撑力度持续，国内氯化钾生产企业装置轮流停车检修，行业整体开工负荷呈下降趋势，且货源主要以下游复合肥工厂发运为主，市场到货量进一步收窄。港口方面，截至 5 月 8 日，港存总量约为 199 万吨左右（含保税区），年同比增加约 7.96%，近期港口部分货源陆续到港，港存水平环比出现小幅回升，但补充量相对有限，港存量依旧处于历史偏低水平，贸易环节货源集中度较高。

需求方面：与供应端的强势支撑形成鲜明对比，氯化钾市场需求端整体表现疲弱谨慎，难以对价格形成有效拉动，主力下游企业开工率偏低，集中补库和批量采购意愿不足，新单成交缓慢，多按需采购、随用随采。

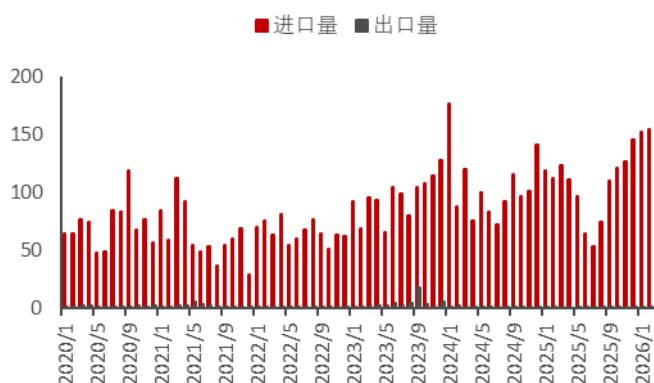
国际市场：美国粒状氯化钾价格持续上涨，但仍远低于巴西价格。目前，美国新奥尔良港 (Nola) 的价格较巴西低 35 美元/吨，而 4 月初这一价差曾高达 67 美元/吨。一旦印度签署新的氯化钾合同，印度尼西亚可能会随之发布大规模的标准氯化钾招标，进一步推动需求增长。

图表38：氯化钾国际价格走势（美元/吨）



资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

图表39：氯化钾进出口量情况（万吨）



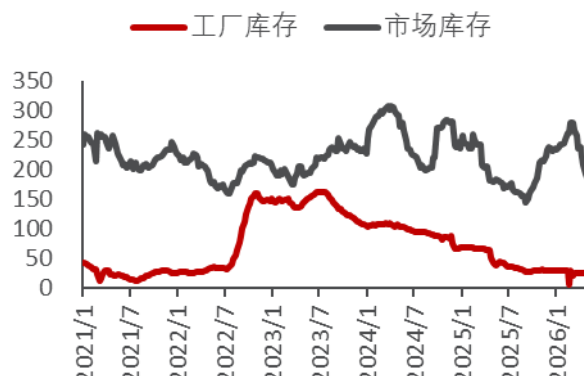
资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

图表40：中国氯化钾行业开工率走势（%）



资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

图表41：中国氯化钾行业库存情况（万吨）



资料来源：百川盈孚，中邮证券研究所

3 本周化工品价格走势（截至 2026/5/15）

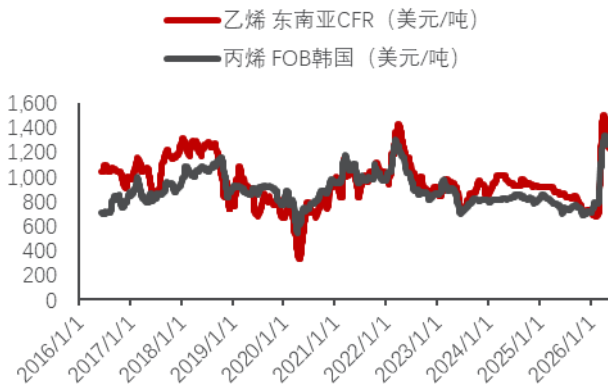
3.1 主要石化产品价格走势（截至 2026/5/15）

图表42：原油价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表44：乙烯、丙烯价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表46：苯乙烯价格走势



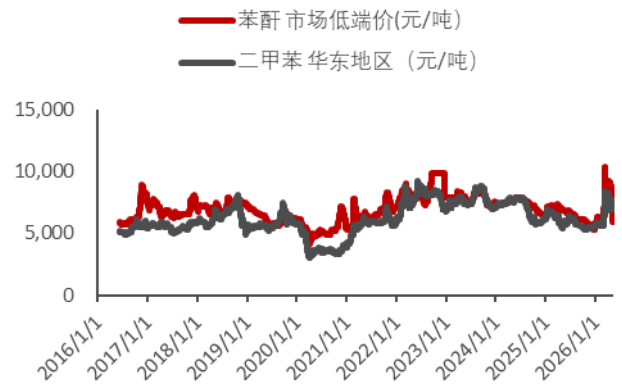
资料来源：wind，中邮证券研究所

图表48：聚醚价格走势



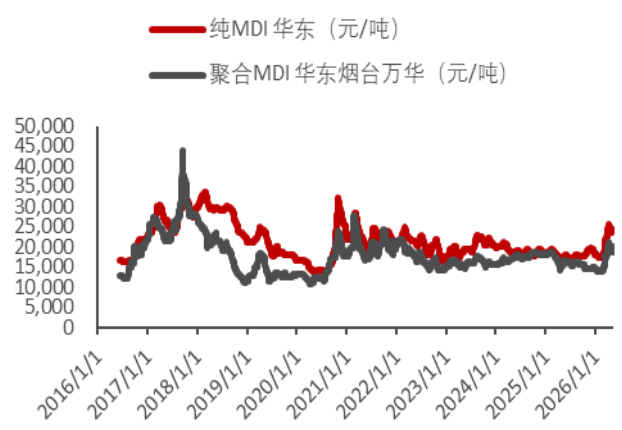
资料来源：wind，中邮证券研究所

图表47：苯酚、二甲苯价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表49：聚合MDI、纯MDI价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表50: TDI 价格走势



资料来源: wind, 中邮证券研究所

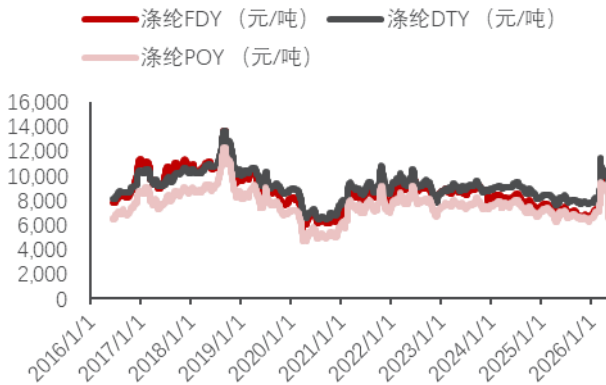
图表51: 环氧丙烷价格走势



资料来源: wind, 中邮证券研究所

3.2 主要化纤产品价格走势 (截至 2026/5/15)

图表52: 涤纶长丝价格走势



资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表53: 涤纶工业丝价格走势



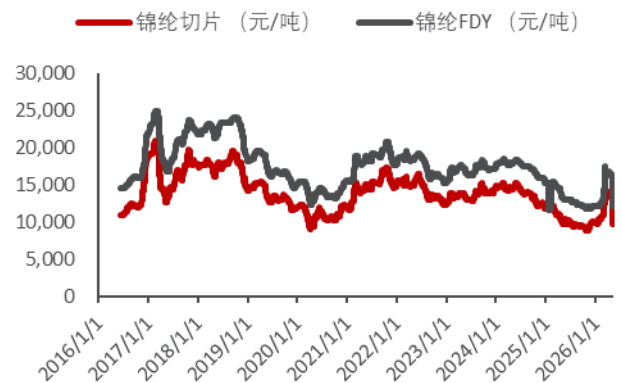
资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表54：粘胶短纤价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表55：锦纶价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表56：氨纶价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表57：腈纶价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表58：丙烯腈价格走势



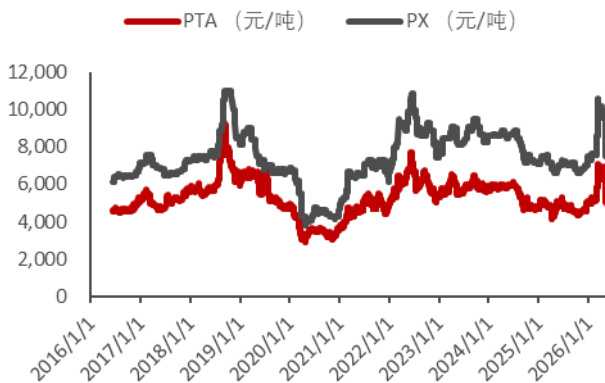
资料来源：wind，中邮证券研究所

图表59：己内酰胺价格走势



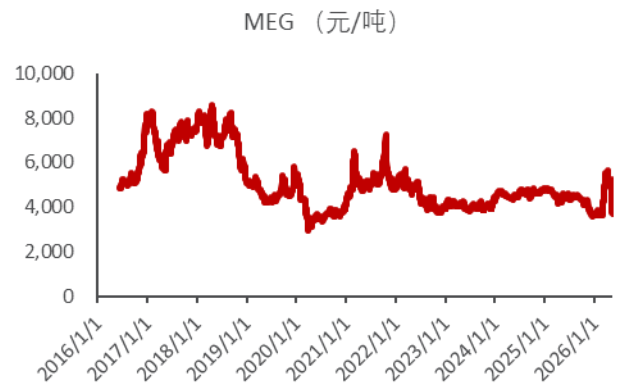
资料来源：wind，中邮证券研究所

图表60: PX、PTA 价格走势



资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表61: MEG 价格走势



资料来源: wind, 中邮证券研究所

3.3 主要农化产品价格走势 (截至 2026/5/15)

图表62: 草甘膦价格走势



资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表63: 草铵膦价格走势



资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表64: 毒死蜱价格走势



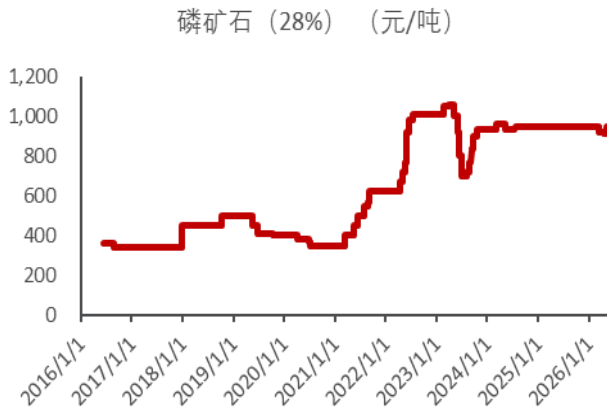
资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表65: 代森锰锌价格走势



资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表66: 磷矿石价格走势



资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表67: 黄磷价格综合走势



资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表68: 尿素价格走势



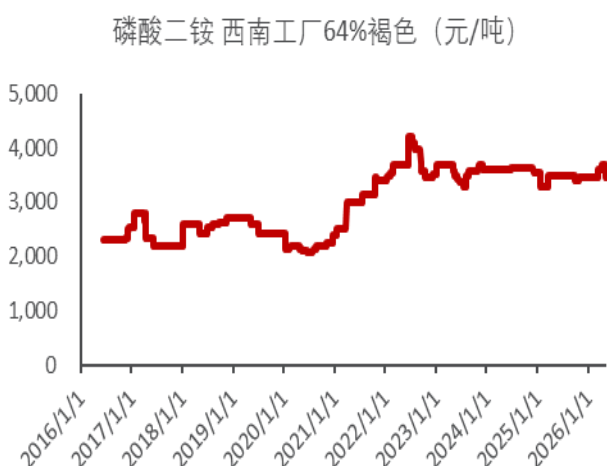
资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表69: 磷酸一铵价格走势



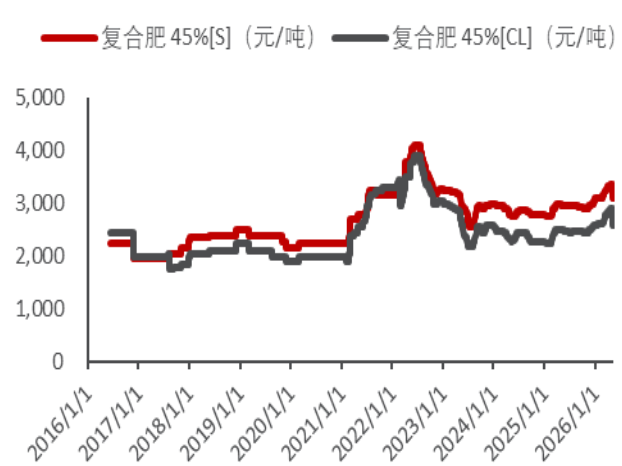
资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表70: 磷酸二铵价格走势



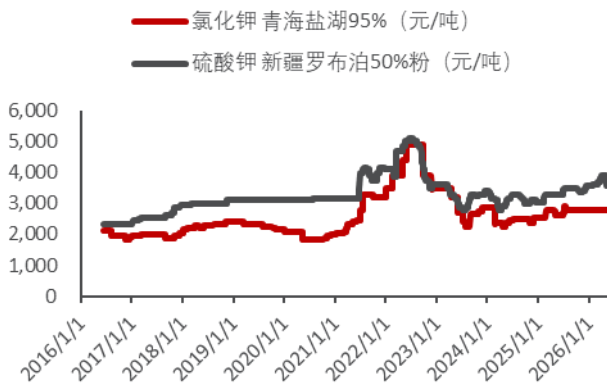
资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表71: 复合肥价格走势



资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表72: 钾肥价格走势



资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表73: 氯化铵价格走势



资料来源: wind, 中邮证券研究所

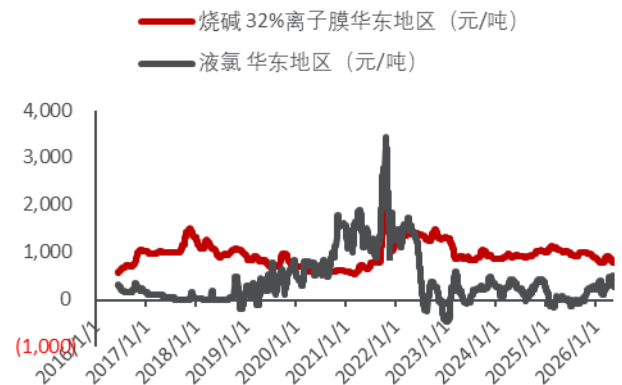
3.4 纯碱、氯碱、钛白粉产品价格走势 (截至 2026/5/15)

图表74: 纯碱价格走势



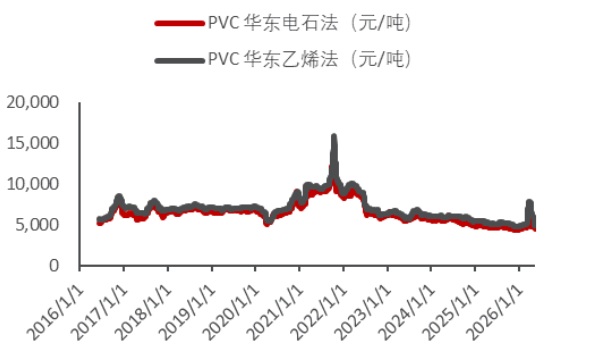
资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表75: 烧碱价格走势



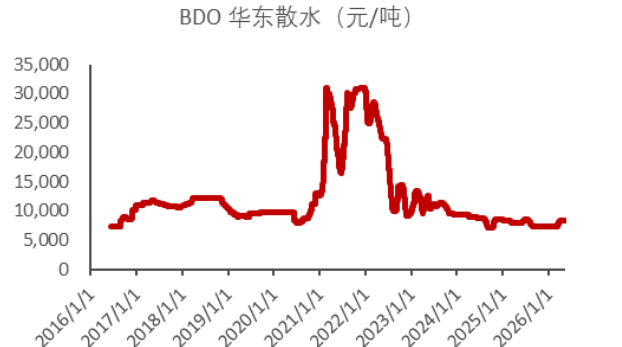
资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表76: PVC 价格走势



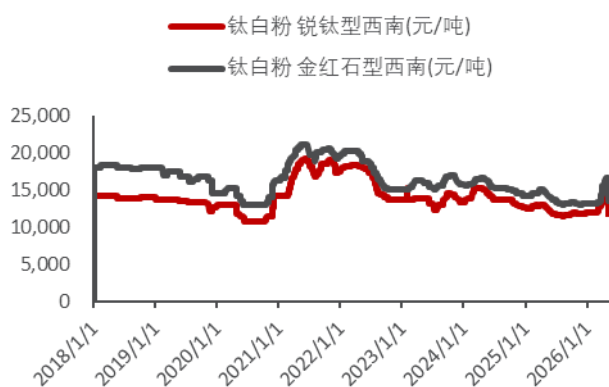
资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表77: BDO 价格走势



资料来源: wind, 中邮证券研究所

图表78：钛白粉价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表79：钛精矿价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

3.5 主要煤化工产品价格走势（截至 2026/5/15）

图表80：焦炭价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表81：炭黑价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表82：合成氨价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表83：硝酸价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表84：甲醇价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表85：醋酸价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

3.6 主要硅基产品价格走势（截至 2026/5/15）

图表86：金属硅价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表87：有机硅价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表88：三氯氢硅价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

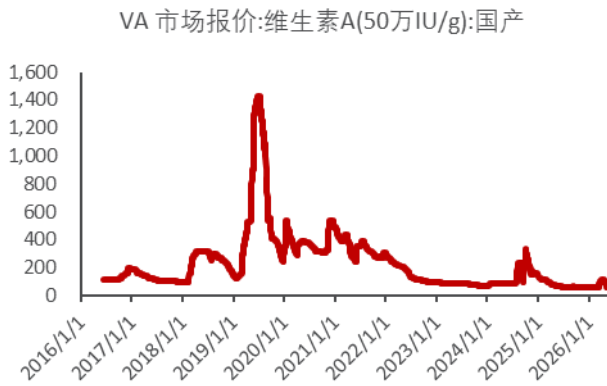
图表89：有机硅深加工产品价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

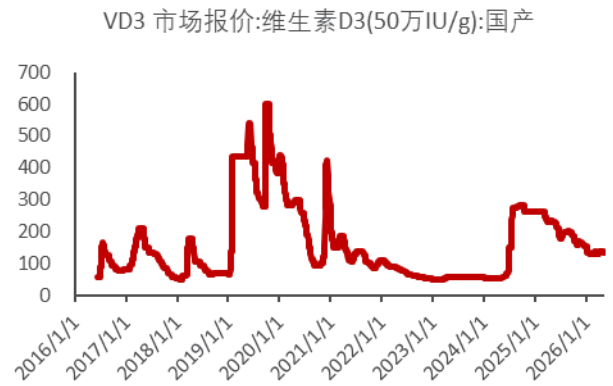
3.7 主要食品添加剂产品价格走势（截至 2026/5/15）

图表90：VA 价格走势



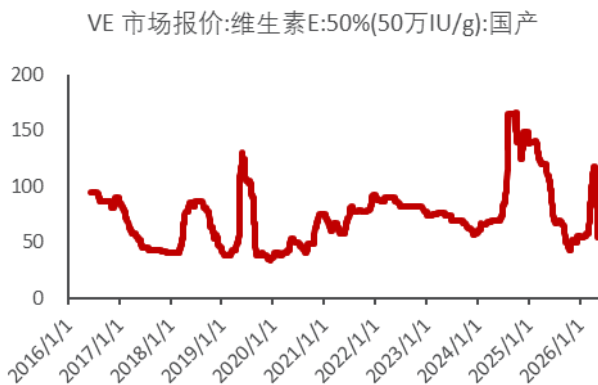
资料来源：wind，中邮证券研究所

图表91：VD3 价格走势



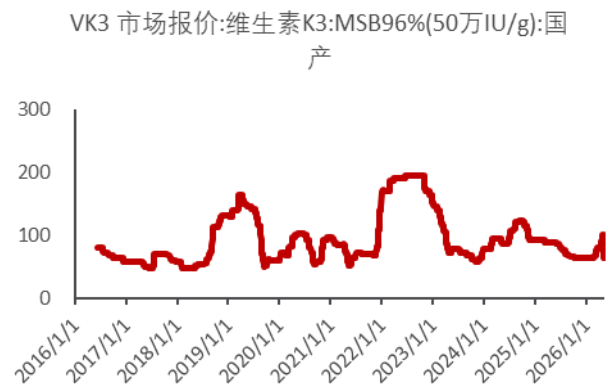
资料来源：wind，中邮证券研究所

图表92：VE 价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表93：VK3 价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表94：色氨酸价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

图表95：苏氨酸价格走势



资料来源：wind，中邮证券研究所

4 风险提示

原材料价格大幅波动、产能建设进度不及预期、贸易摩擦加剧、宏观经济增长不及预期等风险。

中邮证券投资评级说明

投资评级标准	类型	评级	说明
报告中投资建议的评级标准： 报告发布日后的 6 个月内的相对市场表现，即报告发布日后的 6 个月内的公司股价（或行业指数、可转债价格）的涨跌幅相对同期相关证券市场基准指数的涨跌幅。 市场基准指数的选取：A 股市场以沪深 300 指数为基准；新三板市场以三板成指为基准；可转债市场以中信标普可转债指数为基准；香港市场以恒生指数为基准；美国市场以标普 500 或纳斯达克综合指数为基准。	股票评级	买入	预期个股相对同期基准指数涨幅在 20%以上
		增持	预期个股相对同期基准指数涨幅在 10%与 20%之间
		中性	预期个股相对同期基准指数涨幅在-10%与 10%之间
		回避	预期个股相对同期基准指数涨幅在-10%以下
	行业评级	强于大市	预期行业相对同期基准指数涨幅在 10%以上
		中性	预期行业相对同期基准指数涨幅在-10%与 10%之间
		弱于大市	预期行业相对同期基准指数涨幅在-10%以下
	可转债评级	推荐	预期可转债相对同期基准指数涨幅在 10%以上
		谨慎推荐	预期可转债相对同期基准指数涨幅在 5%与 10%之间
		中性	预期可转债相对同期基准指数涨幅在-5%与 5%之间
		回避	预期可转债相对同期基准指数涨幅在-5%以下

分析师声明

撰写此报告的分析师（一人或多人）承诺本机构、本人以及财产利害关系人与所评价或推荐的证券无利害关系。

本报告所采用的数据均来自我们认为可靠的目前已公开的信息，并通过独立判断并得出结论，力求独立、客观、公平，报告结论不受本公司其他部门和人员以及证券发行人、上市公司、基金公司、证券资产管理公司、特定客户等利益相关方的干涉和影响，特此声明。

免责声明

中邮证券有限责任公司（以下简称“中邮证券”）具备经中国证监会批准的开展证券投资咨询业务的资格。

本报告信息均来源于公开资料或者我们认为可靠的资料，我们力求但不保证这些信息的准确性和完整性。报告内容仅供参考，报告中的信息或所表达观点不构成所涉证券买卖的出价或询价，中邮证券不对因使用本报告的内容而导致的损失承担任何责任。客户不应以本报告取代其独立判断或仅根据本报告做出决策。

本报告所载的意见、评估及预测仅为本报告出具日的观点和判断。该等意见、评估及预测无需通知即可随时更改。过往的表现亦不应作为日后表现的预示和担保。在不同时期，中邮证券可能会发出与本报告所载意见、评估及预测不一致的研究报告。

中邮证券及其所属关联机构可能会持有报告中提到的公司所发行的证券头寸并进行交易，也可能为这些公司提供或者计划提供投资银行、财务顾问或者其他金融产品等相关服务。

《证券期货投资者适当性管理办法》于 2017 年 7 月 1 日起正式实施，本报告仅供中邮证券签约客户使用，若您非中邮证券签约客户，为控制投资风险，请取消接收、订阅或使用本报告中的任何信息。本公司不会因接收人收到、阅读或关注本报告中的内容而视其为签约客户。

本报告版权归中邮证券所有，未经书面许可，任何机构或个人不得存在对本报告以任何形式进行翻版、修改、节选、复制、发布，或对本报告进行改编、汇编等侵犯知识产权的行为，亦不得存在其他有损中邮证券商业性权益的任何情形。如经中邮证券授权后引用发布，需注明出处为中邮证券研究所，且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节或修改。

中邮证券对于本声明具有最终解释权。

公司简介

中邮证券有限责任公司于 2002 年 9 月经中国证券监督管理委员会批准设立,公司注册资本 61.68 亿元人民币,是中国邮政集团有限公司绝对控股的证券类金融子公司,公司是中邮创业基金管理股份有限公司的第二大股东。

公司经营范围包括:证券经纪,证券自营,证券投资咨询,证券资产管理,融资融券,证券投资基金销售,证券承销与保荐,代理销售金融产品,与证券交易、证券投资活动有关的财务顾问,具备展业的各项资格。截至 2025 年 10 月底,公司在全国设有 58 家分支机构(含 29 家分公司、29 家营业部),1 家资产管理分公司和 1 家另类投资子公司。

中邮证券紧密依托中国邮政集团有限公司的雄厚实力,通过强化“自营+协同”发展模式,实现快速发展,当前服务的经纪客户已超过 260 万人。公司始终坚持诚信经营、践行金融为民,为社会大众提供全方位专业化的证券投资服务,努力成为员工自豪、股东放心、客户信赖、社会尊重的优秀企业,打造契合中国邮政资源禀赋和市场地位的特色精品券商。

中邮证券研究所

北京

邮箱: yanjiusuo@cnpsec.com

地址: 北京市丰台区北甲地路 2 号院 6 甲 1 号, 玺萌大厦南塔

邮编: 100050

上海

邮箱: yanjiusuo@cnpsec.com

地址: 上海市虹口区东大名路 1080 号邮储银行大厦 3 楼

邮编: 200000

深圳

邮箱: yanjiusuo@cnpsec.com

地址: 深圳市福田区滨河大道 9023 号国通大厦二楼

邮编: 518048