

2023年5月17日 星期三

兴证期货·研发中心

工业金属研究团队

林玲

从业资格编号: F3067533

投资咨询编号: Z0014903

王其强

从业资格编号: F03087180

投资咨询编号: Z0016577

联系人

林玲

电话: 0591-38117682

邮箱:

linling@xzfutures.com

## 内容提要

### ● 行情回顾及后市展望

**兴证工业硅:** 现货报价, 华东不通氧 553#硅 14500 (-50) 元/吨, 通氧 553#硅 14700 (-50) 元/吨, 421#硅 16150 (-100) 元/吨。

多晶硅方面, 多晶硅致密料 136.5 (0) 元/千克, 多晶硅菜花料报价 133.5 (0) 元/千克。

有机硅方面, DMC 均价 14550 (0) 元/吨, 107 胶 15250 (0) 元/吨, 硅油 16400 (-600) 元/吨。

铝合金锭 SMM A00 铝 18240 (210) 元/吨, A356 铝合金锭 19050 (200) 元/吨, ADC12 铝合金 18600 (50) 元/吨。  
(数据来源: SMM、iFinD)

昨日工业硅期货价格延续弱势, 现货价格跟跌, 整体尚未有企稳迹象。基本面来看, 供应端, 4月中国金属硅整体产量 28.58 万吨, 同比上涨 9.5%, 值得关注的是, 四川地区电价下调后, 开炉数量环比增加 8 台, 南方地区、四川地区预计在 5 月底 6 月初陆续复产, 云南预计在 6-7 月复产, 但是近期云南降水量开始回升, 丰水期电力紧张问题或将得到缓解, 云南省硅厂在丰水期有大量复产的风险。需求端, 多晶硅硅料价格延续弱势, 短期产量变动不大, 对工业硅需求提振有限, 且硅料价格连续下跌; 有机硅 DMC 价格弱稳, 在企业亏损及库存双重压力下单体厂停车检修增多 DMC 开工率趋弱, 对于工业硅需求静待修复; 铝合金行业开工率走弱, 采购压价情绪较重, 铝合金锭出货难叠加盈利困难现金流紧张, 需求疲软成品积压对辅料硅以维持按需。总体来看, 随着还原剂、原料等价格松动使得硅价成本支撑转弱, 叠加丰水期预期, 预计硅价尚有下行空间。



**风险因素：**原材料成本回落；下游新增产能的投产情况；终端消费无明显改善

## 一、行业相关资讯

1. 隆桥硅材将在有机硅下游产品深加工和氯硅烷综合利用的业务基础上，增加投资，扩大生产规模和产品线，在宜昌建成国内首个系统地以普通氯硅烷为原料的高附加值有机硅新材料生产基地，全力助推宜昌市有机硅新材料产业高效发展，加快打造“中国硅都”。3月20日，湖北隆桥硅材料有限公司年产33万吨有机硅新材料项目在宜昌琥亭区奠基开工。据了解，该项目共计投资52亿元，产品囊括硅油、硅橡胶、功能性硅烷、有机硅杂化材料，有机硅-互穿网络材料五大类，细分产品项目55种。项目建成达产后将新增年产值60亿元，年利税超过8亿元，提供就业岗位300人以上。
2. 5月15日，天宸股份发布公告称，公司拟以自有资金5亿元人民币，投资设立全资子公司“天宸绿色能源科技（芜湖）有限公司”（以下简称“标的公司”），经营范围拟为“一般项目：光伏设备及元器件制造；光伏设备及元器件销售；半导体器件专用设备制造；半导体器件专用设备销售；电子元器件与机电组件设备制造等。公告称，本次公司新设子公司，有助于推动公司发展新的业务领域，优化公司业务结构，推动公司战略转型，增强公司的发展后劲，实现公司的长期可持续发展。值得一提的是，5月4日天宸股份曾发布公告，与安徽芜湖市繁昌区人民政府签订投资框架协议，项目名称为天宸能源光储一体新能源产业基地项目。据悉，项目建设内容包括新建20GW的高效太阳能电池及20GW的储能变流器及储能系统集成制造项目，计划总投资116亿元。

资讯来源：Mysteel，公开资料

## 二、工业硅产业链市场日度监测

表 1 工业硅产业链日度数据监测

品种	区域	规格牌号	平均价 (元/吨)	涨跌
工业硅	华东	不通氧 553#	14500	-50
		通氧 553#	14700	-50
		521#	15200	-100
		441#	15250	-100
		421#	16150	-100
		3303#	16200	-100
		2202#	26500	0
	黄埔港	不通氧 553#	14400	-50
		通氧 553#	14700	-50
		441#	15300	-150
		421#	16150	-100
	出口(美元/吨)	不通氧 553#	2115	-10
		421#	2465	-10
	昆明	不通氧 553#	14500	-150
		通氧 553#	14950	-150
		421#	15650	-150
	四川	不通氧 553#	14150	-50
		421#	15850	-50
硅石	新疆硅石	\	500	0
	云南硅石	\	435	0
精煤	新疆精煤	\	2150	-100
	宁夏精煤	\	1900	0
有机硅	华东	DMC	14550	0
		107 胶	15250	0
		硅油	16400	-600
多晶硅	\	多晶硅复投料	139	0
		多晶硅致密料	136.5	0
		多晶硅菜花料	133.5	0
硅片	\	M10 单晶	4.85	-0.05
电池片	\	M10 单晶	0.99	0
光伏组件	\	182 系列	1.68	0
铝合金锭	全国	SMM A00 铝	18240	210
		A356 铝合金锭:全国	19050	200
		铝合金 ADC12	18600	50

数据来源: SMM, iFinD, 兴证期货研发部

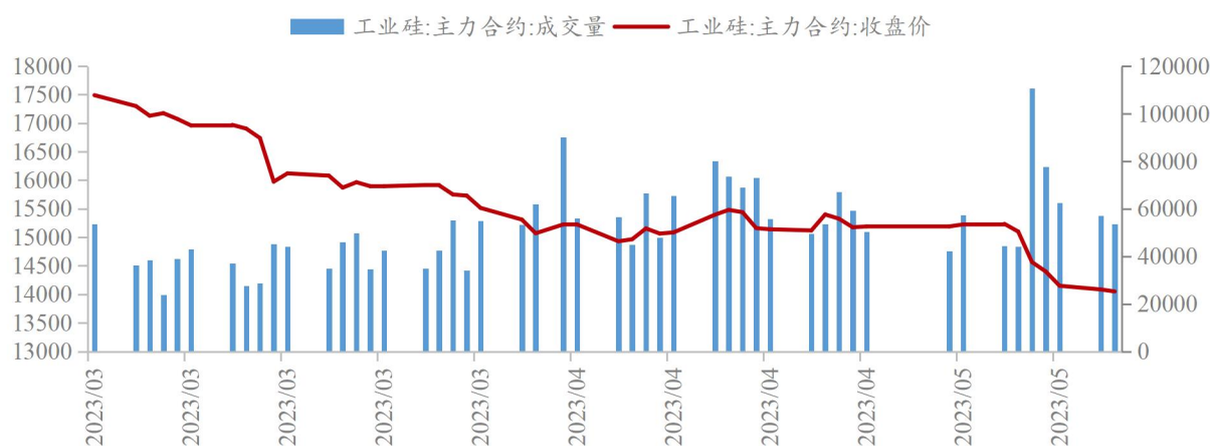
表 2 工业硅期货日度数据监测

指标	合约；规格牌号	价格（元/吨）	涨跌幅（%）
期货合约	主力合约	14050	-0.53
	主力合约持仓量	84448	1928
现货价差	421#-553#	1450	—
基差	421#	2100	—
	553#	650	—

数据来源：SMM，iFinD，兴证期货研发部

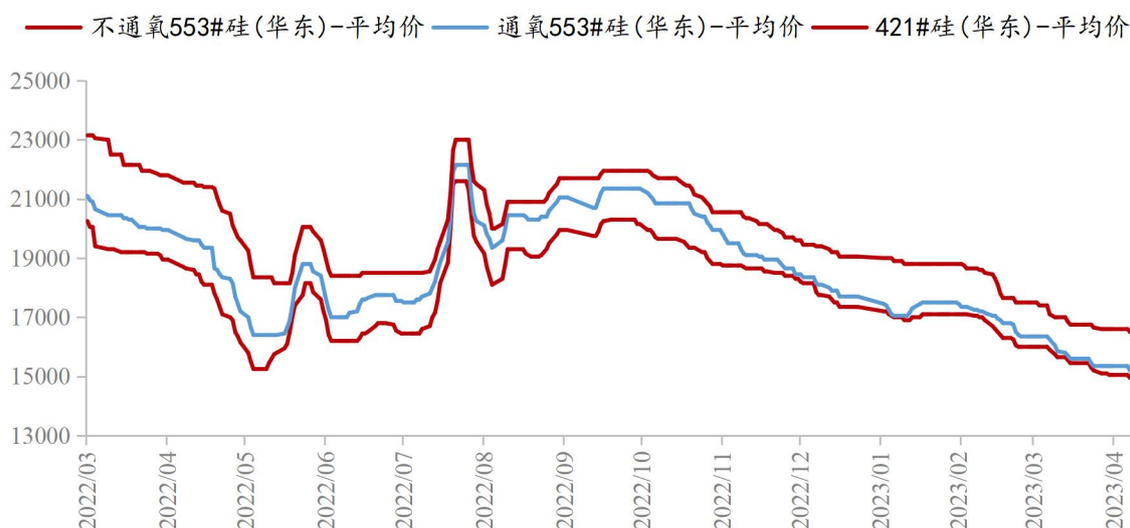
### 三、图表分析

图表 1 工业硅主力合约期货盘面走势



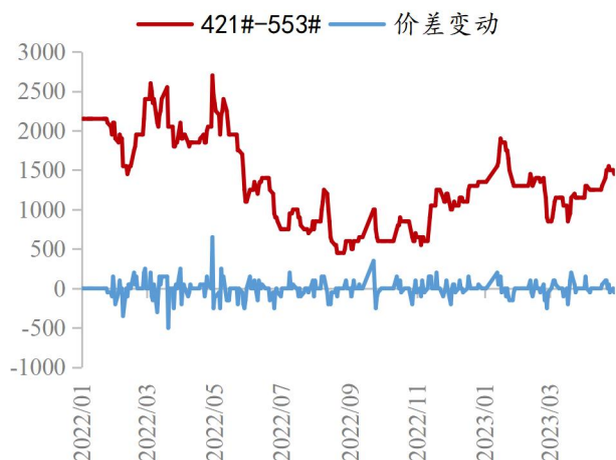
数据来源：iFinD、兴证期货研发部

图表 2 工业硅现货参考价格（单位：元/吨）

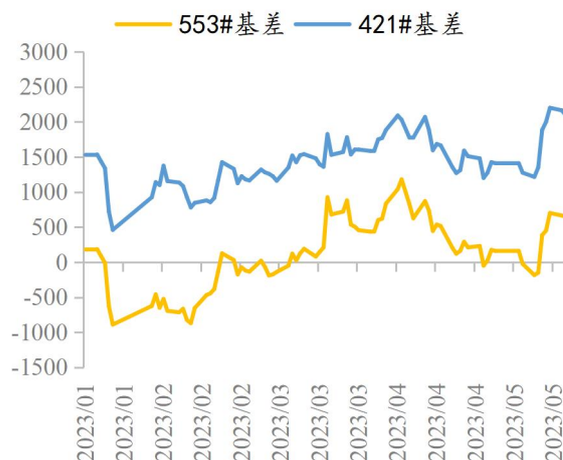


数据来源：SMM、兴证期货研发部

图表3 不同牌号现货价差(单位:元/吨)

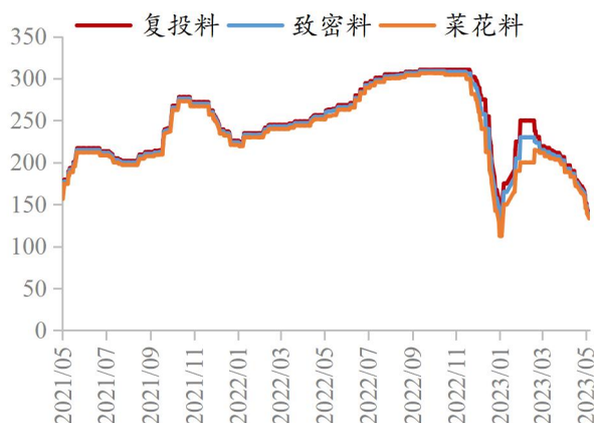


图表4 基差走势(单位:元/吨)

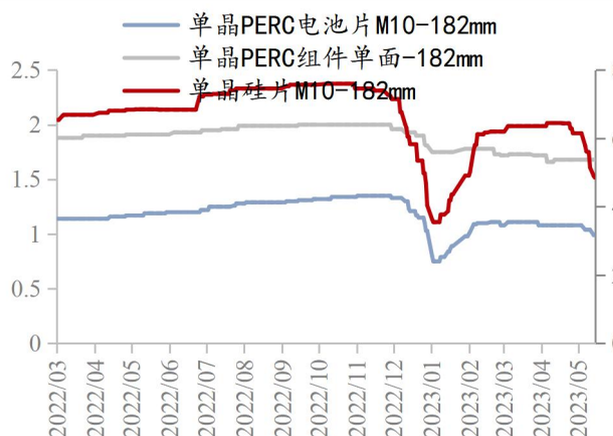


数据来源: SMM、兴证期货研发部

图表5 多晶硅现货参考价(单位:元/千克)

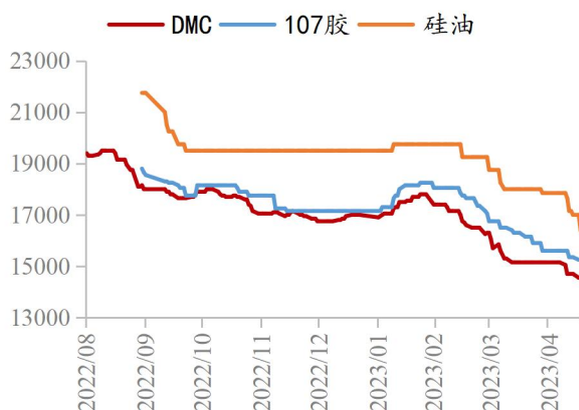


图表6 硅片等现货价(单位:元/片;瓦)

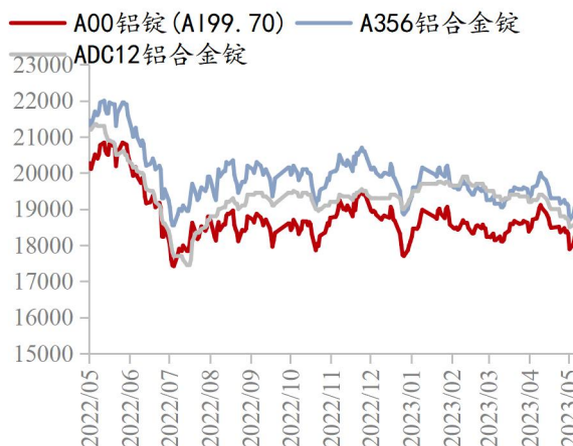


数据来源: SMM、兴证期货研发部

图表7 有机硅现货参考价(单位:元/吨)



图表8 铝合金现货参考价(单位:元/吨)



数据来源: SMM、兴证期货研发部

### 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，兴证期货研究发展部不承担责任。

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发展部，且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。