纯碱玻璃产业日报

2023-04-26

撰写人:林静宜 从业资格证号:F0309984 投资咨询从业证号:Z0013465

项目类别	数据指标	最新	环比	数据指标	最新	环比
期货市场	纯碱主力合约收盘价(日,元/吨)	2143	22	玻璃主力合约收盘价(日,元/吨)	1813	-33
	纯碱9-1价差(日,元/吨)	310		玻璃9-1价差(日,元/吨)	181	1
		330		纯碱主力合约持仓量(日,手)	811698	-48945
	玻璃主力合约持仓量(日,手)	1137707		纯碱前20名净持仓	-56244	19101
	玻璃前20名净持仓	-23814		纯碱交易所仓单(日,吨)	262	0
现货市场	华北重碱(日,元/吨)	2850		华中重碱(日,元/吨)	2900	-50
	华东轻碱(日,元/吨)	2600		华中轻碱(日,元/吨)	2500	-50
	沙河玻璃大板(日,元/吨)	1868		华中玻璃大板(日,元/吨)	2180	0
	纯碱基差(日,元/吨)	707		玻璃基差(日,元/吨)	55	61
产业情况	纯碱装置开工率(周,%)	92.94		浮法玻璃企业开工率(周,%)	79.14	0
	玻璃在产产能(周,万吨/年)	16.05		玻璃在产生产线条数(周,条)	239	0
	纯碱企业库存(周,万吨)	38.68		玻璃企业库存(周,万重箱)	5030.9	-823.5
下游情况		24121		房地产竣工面积累计值(万平米)	19422	6244
行业消息	1. 据隆众资讯统计,截至4月20日当周,国内纯碱整体开工率92.94%,环比+2.21个百分点,纯碱产量62.1					
	0万吨,环比+1.48万吨,涨幅2.43%,				(29)	(Calcal
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	382	
	据隆众资讯统计,截至4月20日当周,全国浮法玻璃日产量为16.05万吨,环比持平,本周(4月14日-4月20				高級	200
	日)全国浮法玻璃产量112.34万吨,环比+0.32%,同比-6.28%。浮法玻璃行业开工率为79.14%,环比持					WD1-0-2
	平。浮法玻璃行业产能利用率为79.82%,环比持平。 4. 据隆众资讯统计,截至4月20日当周,全国浮法玻				更多資	讯请关注!
	璃样本企业总库存5030.9万重箱,环比-14.07%,同比-26.5%。折库存天数22.1天,较上期-3.7天。					
	前期检修或降负荷企业恢复,上周国内	纯碱产量和开工	是升,近期	暂无新增检修计划,预期整体开工重心	□ %	
观点总结	上移。近期纯 <mark>碱企</mark> 业待发订单下降,新 <mark>订单近期开始接收中,企业订单基本维持到月底,有企业订单下月</mark>				- B	1888
	初。需求方面,地产整体提振市场情绪,原本计划冷修的产线开始推迟,而点火复产计划有所增加,将给				198 0	<u>@</u> ₩ 1
	· 纯碱需 <mark>求带来增量。另</mark> 外,后续光伏的	点火计划依旧较多	多,光伏玻	璃对纯碱的需求增量预期延续。近期纯	233	2011EX
	 碱需求一般,下游采购情绪不积极,下	游原材料库存不高	高,按需采	购为主,大部分企业产销平衡,上周纯		55002.7
	碱企业库存继续增加。SA2309合约关注2100附近支撑,短线建议在2100-2200区间交易。 上周无产线放水				更多项	[点请咨询]
	或者点火,国内浮法玻璃日产量稳定,本周有产线计划点火,加之前期点火产线即将出玻璃,供应量或将					
	增加。地产整体提振市场情绪,原本计划冷修的产线开始推迟,而点火复产计划有所增加,整体供应趋于					
	增加。需求方面,在地产政策推动下,地产数据出现一定好转,竣工面积环比出现大幅增加,中短期尚有					
	人里不竣工按盘存在例需。近期深加工以手环比增加,工周子法圾场各地区工厂正亚厂销举自飓权局,提 体去库幅度明显扩大。FG2309合约短线或呈宽幅震荡,建议在1770-1870区间交易。					
11 — 7 <i>/ /</i>						
提示关注	周四隆众玻璃企业库存、纯碱企业库存	和井上举				

数据来源于第三方,仅供参考。市场有风险,投资需谨慎!

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。