

# 唐宋铁矿石价格指数

唐宋大数据

2025-08-07

# 唐宋铁矿石价格指数

分类	指标名称	当期值	涨跌值	当月均价
港口现货指数(RMB)	62%铁矿石港口现货指数	795	0.0	794.6
	58%铁矿石港口现货指数	710	0.0	709.6
	65%铁矿石港口现货指数	912	0.0	913.4
港口现货指数(USD)	62%铁矿石港口现货指数	104.78	0.15	104.59



# 唐宋铁矿石港口现货价格指数

品种	曹妃甸	日照港	天津港
PB粉(61.5%)	790	775	790
纽曼粉(61.7%)	780	770	782
金布巴粉(60.5%)	740	748	750
麦克粉(60.5%)	755	762	760
超特粉(56.5%)	655	650	653
卡粉(65%)	912	878	927

# 品种价差

品种	曹妃甸	日照港	天津港
PB粉-超特粉	135	125	137
PB粉-金布巴粉	50	27	40
PB块-PB粉	125	148	138
卡粉-PB粉	122	103	137
卡粉-超特粉	257	228	274

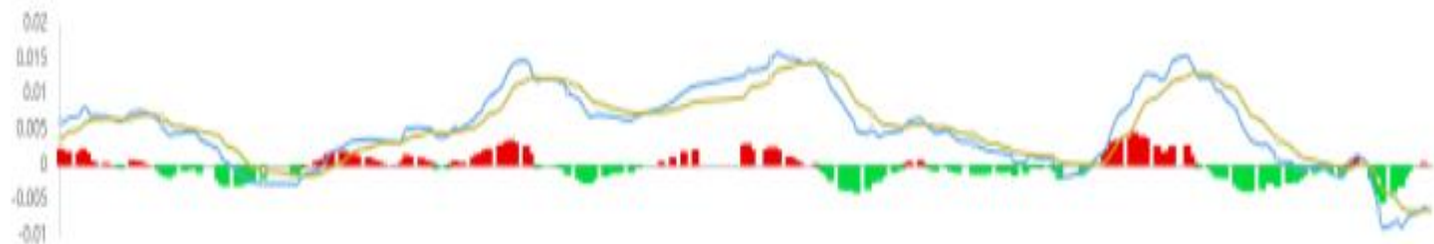
# 成交汇总

港口	品种	价格	备注
曹妃甸港	纽曼筛后块	926	
	智利精粉	891	
青岛港	PB粉	775	
日照港	超特粉	648	
	PB粉	775	
	PB粉	770	
天津港	PB粉	779	
	FMG混合粉	718	
岚桥港	澳洲精粉	865	

今连铁震荡运行，尾盘收跌0.25%。贸易商报价积极性一般，多随行就市，钢厂按需采购，港口现货价格弱稳运行。9月阅兵临近，市场对限产预期增强，矿价上行动力不足；但高铁水又对现货形成托底，铁矿石市场强现实与弱预期并存，预计短期进口矿价格或震荡调整运行。

# 矿焦比

■ 铁矿石主力合约/焦炭主力合约比值\_前复权 ■ 铁矿石主力合约/焦炭主力合约比值\_macd ■ 铁矿石主力合约/焦炭主力合约比值\_dif ■ 铁矿石主力合约/焦炭主力合约比值\_dea

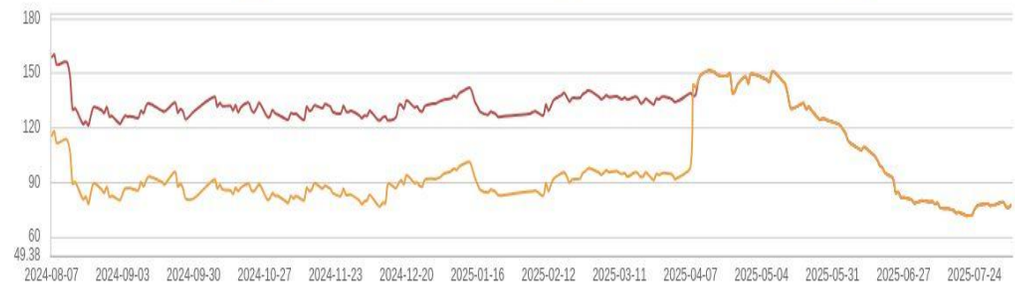


名称	铁矿石主力合约/焦炭主力合约比值	
最新数值	0.48	
较昨日涨跌	0	
较昨日涨跌幅	0.00%	
30日	最高值	0.52
	最低值	0.46
	平均值	0.49
90日	最高值	0.54
	最低值	0.44
	平均值	0.51
年内	最高值	0.54
	最低值	0.43
	平均值	0.48
历史	最高值	0.66
	最低值	0.16
	平均值	0.38

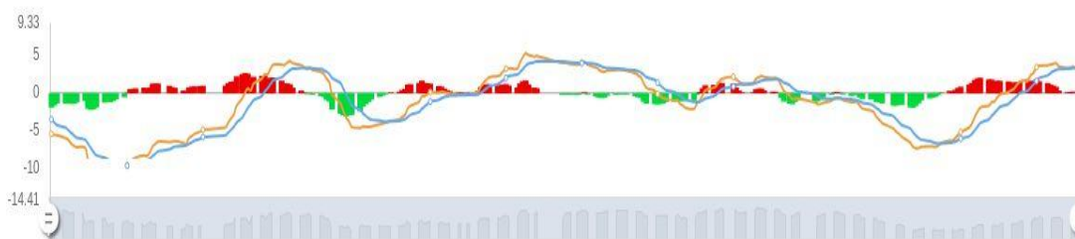
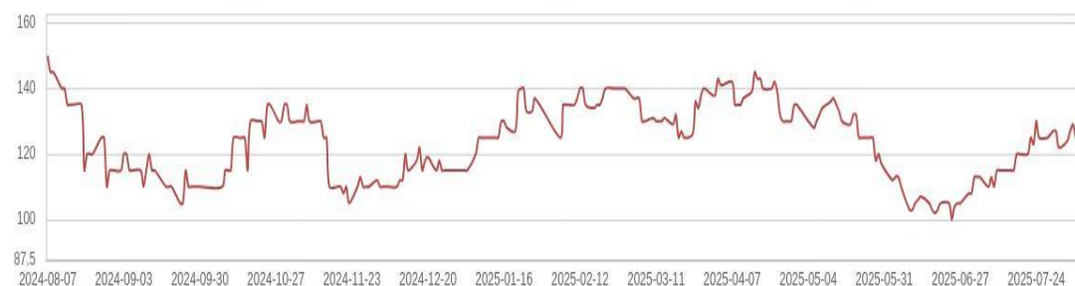
推荐做多		占比	0.00%
推荐做空		占比	0.00%
推荐观望	估值模型, 统计套利, 组合策略	占比	100.00%
结论	推荐观望		

# 铁矿石主力基差算法分析

■ 铁矿石主力合约基差\_前复权 (元/吨) ■ 铁矿石主力合约基差\_前复权 (元/吨)\_macd ■ 铁矿石主力合约基差\_前复权 (元/吨)\_dif ■ 铁矿石主力合约基差\_前复权 (元/吨)\_12



■ PB粉-超特粉价差\_日照港 (元/吨) ■ PB粉-超特粉价差\_日照港 (元/吨)\_macd ■ PB粉-超特粉价差\_日照港 (元/吨)\_dif ■ PB粉-超特粉价差\_日照港 (元/吨)\_12



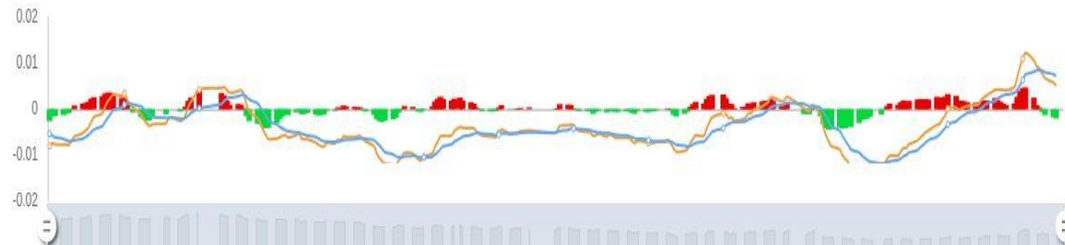
分类	名称	年内基差					策略推荐	操作策略
		当前值	涨跌	基差年内均值	最高	最低		
期现基差	铁矿石主力基差	77.7	1.5	102.50	151.51	71.59	☆☆☆	推荐观望
	PB粉-超特粉_日照港	125	-4	126.59	145	100	☆☆☆	推荐观望

# 焦炭主力基差算法分析

■ 焦炭主力合约基差\_前复权 (元/吨) ■ 焦炭主力合约基差\_前复权 (元/吨)\_macd ■ 焦炭主力合约基差\_前复权 (元/吨)\_dif ■ 焦炭主力合约基差\_前复权 ◀ 1/2 ▶



■ 焦炭主力合约/热卷主力合约比值 ■ 焦炭主力合约/热卷主力合约比值\_macd ■ 焦炭主力合约/热卷主力合约比值\_dif ■ 焦炭主力合约/热卷主力合约比值\_dea



分类	名称	年内基差					策略推荐	操作策略
		当前值	涨跌	基差年内均值	最高	最低		
期现基差	焦炭主力基差	-97.5	-23	-57.10	141	-327.5	★★★	推荐观望
	焦炭主力/焦煤主力	1.53	-0.05	1.63	1.82	1.4	★★★	推荐观望

1.近日，安赛乐米塔尔（ArcelorMittal）墨西哥公司宣布，其墨西哥钢厂因多次断电导致关键设备严重故障，产生安全隐患，目前已临时关停高炉及长材生产线。该钢厂位于墨西哥米却肯州拉萨罗卡德纳斯市（Lázaro Cárdenas, Michoacán），粗钢年产能约640万吨。关停高炉的年产能为250万吨，公司表示该高炉复产时间尚未确定，目前正在开展全面技术评估，在确保符合安全生产条件后重启高炉运营。

2.近日，鞍钢股份成功研发生产出满足高寒区域使用的-50℃低温韧性要求的100mm大厚度460MPa级高强韧机车用钢，实现全球首发。该产品通过创新成分设计与制备工艺，攻克了大厚度高强韧机车用钢长期存在的偏析、夹杂和组织不均等难题，解决了材料性能分层波动的问题，其厚度与强韧性匹配度优异。

# 指数说明

---

## 1.指数名称

(1) 唐宋进口矿港口现货指数(RMB); (2) 唐宋进口矿港口现货指数(USD)

## 2.铁矿石指数内容介绍

(1)铁矿石港口现货价格指数(RMB)代表了以人民币计价, 包括矿山、贸易商和钢厂之间在中国港口贸易的进口铁矿石交易价格。

(2)铁矿石港口现货价格指数(USD)是用现货人民币价格折算成美元价格。

计算这些指数时使用的信息来源包括矿山成交、主要铁矿石交易平台的交易、私人谈判以及贸易商和钢铁厂之间的交易、询盘和报盘。

目前港口现货价格指数包括曹妃甸港口现货价格, 现金含税车板价, 计价单位: 元/吨。

58%粉矿港口现货价格 (FMG混合粉)

62%粉矿港口现货价格 (PB粉+5)

65%粉矿港口现货价格 (卡拉加斯粉)

## 3.指数计算

唐宋旨在为市场提供一个准确追踪每日价格变化的公允价格。因此, 若有足够的提交数据, 每个指数的最终值都是标准化成交样本的成交量加权平均值。如果某一特定指数的成交提交数量不足, 唐宋也会使用可成交价格、询盘和报盘数据,此情况下, 成交, 询盘, 报盘, 三个价格都会基于数量加权计算。

## 4.指数发布

唐宋会在每个工作日发布指数。指数会在中国钢铁产业网以及手机 app、微信企业号上发布。每个工作日 17: 15更新。

# 免责声明

本报告由河北唐宋大数据产业股份有限公司（以下简称“本公司”）制作及发布。

本报告仅供本公司的客户使用。本公司不会因接收人收到本报告而视其为客户。

本报告基于本公司及其研究人员认为可信的公开资料或实地调研资料，反映了作者的研究观点，力求独立、客观和公正，结论不受任何第三方的授意或影响。但本公司及其研究人员对这些信息的准确性和完整性不作任何保证，且本报告中的资料、意见、预测均反映报告初次公开发布时的判断，可能会随时调整。

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，也没有考虑到个别客户特殊的投资目标、财务状况或需求。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，若有必要应寻求专家意见。本报告所载的资料、工具、意见及推测只提供给客户作参考之用。

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任何损失负任何责任，投资者需自行承担风险。

报告主编：王亚男

责任编辑：

联系电话：191-3360-7122

7\*24小时客服电话：  
400-6565-958

