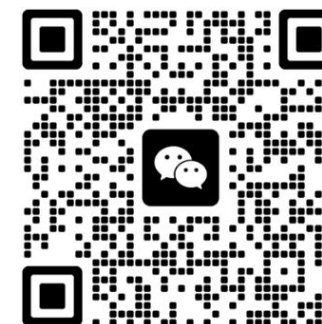


唐宋铁矿石价格指数



唐宋大数据

2025-12-18

目录



01. 唐宋铁矿石价格指数
02. 唐宋铁矿石港口现货价格指数
03. 品种价差
04. 成交汇总
05. 矿焦比
06. 铁矿石主力基差算法分析
07. 焦炭主力基差算法分析
08. 钢矿动态

唐宋铁矿石价格指数

CHINATSI 唐宋

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	820	5.0	810.5
	58%铁矿石港口现货指数	753	5.0	741.93
	65%铁矿石港口现货指数	882	5.0	884.86
港口现货指数(USD)	62%铁矿石港口现货指数	110.33	0.78	108.72



唐宋铁矿石港口现货价格指数

CHINATS/T 唐宋

品种	曹妃甸	日照港	天津港
PB粉(61.5%)	815	795	818
纽曼粉(61.7%)	806	792	803
金布巴粉(60.5%)	760	748	782
麦克粉(60.5%)	802	788	805
超特粉(56.5%)	711	682	701
卡粉(65%)	882	877	887

品种价差

品种	曹妃甸	日照港	天津港
PB粉-超特粉	104	113	117
PB粉-金布巴粉	55	47	36
PB块-PB粉	55	75	52
卡粉-PB粉	67	82	69
卡粉-超特粉	171	195	186

港口	品种	价格	备注
曹妃甸港	PB粉	802	
	PB粉	805	
岚山港	PB块	865	

今连铁震荡偏强运行，主力合约涨1.63%。贸易商报价积极性尚可，价格多实盘单议，钢厂按需采购，询盘谨慎，港口现货价格较昨涨5元/吨左右。受煤炭反内卷、暂停采购进口煤等消息提振，双焦盘面大幅拉涨，带动黑色系同步走高；当前铁水产量延续下滑，铁矿石基本面仍处于供强需弱格局；预计短期进口矿价格或高位震荡。

矿焦比



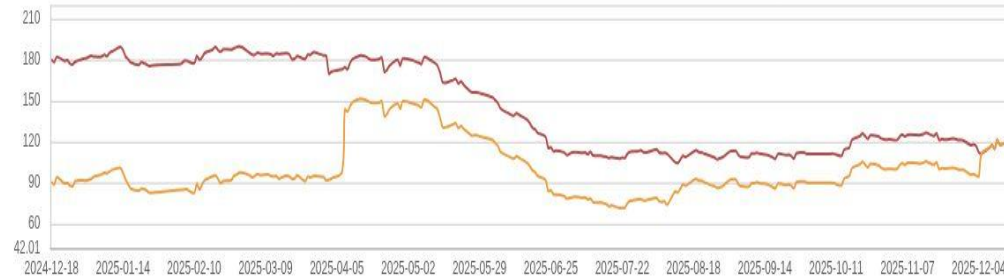
名称		铁矿石主力合约/焦炭主力合约比值
最新数值		0.45
较昨日涨跌		-0.01
较昨日涨跌幅		-2.17%
30日	最高值	0.5
	最低值	0.44
	平均值	0.47
90日	最高值	0.5
	最低值	0.43
	平均值	0.46
年内	最高值	0.54
	最低值	0.43
	平均值	0.48
历史	最高值	0.66
	最低值	0.16
	平均值	0.38

推荐做多		占比	0.00%
推荐做空	估值模型、统计套利、组合策略	占比	100.00%
推荐观望		占比	0.00%
结论	推荐做空 铁矿石主力，推荐做多 焦炭主力		

铁矿石主力基差算法分析

CHINATSI 期货

■ 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_<1/2>



■ 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)<1/2>



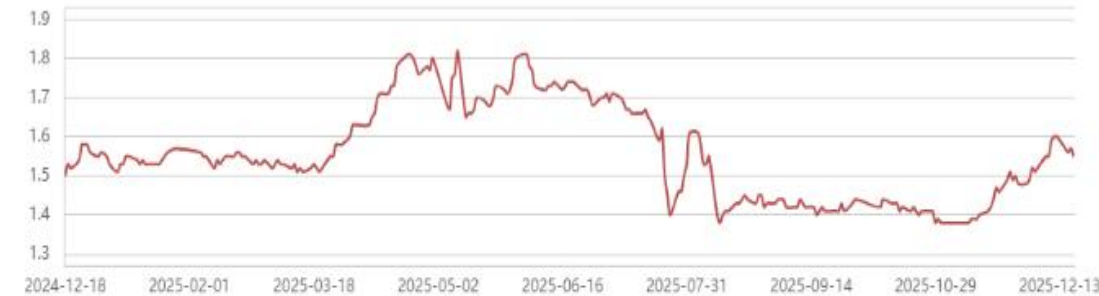
分类	名称	年内基差					策略推荐	操作策略
		当前值	涨跌	基差年内均值	最高	最低		
期现基差	铁矿石主力基差	114.08	-1.8	100.44	151.51	71.59	★★★	推荐观望
	PB粉-超特粉_日照港	113	0	116.61	145	65	★★★	推荐观望

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 (元/吨)_dea



■ 焦炭主力/焦煤主力 ■ 焦炭主力/焦煤主力_macd ■ 焦炭主力/焦煤主力_dif ■ 焦炭主力/焦煤主力_dea



名称	当前值	涨跌	年内基差			策略推荐	操作策略
			基差年内均值	最高	最低		
焦炭主力基差	-73	-79.5	-44.60	141	-327.5	★★★	推荐观望
焦炭主力/焦煤主力	1.55	-0.02	1.56	1.82	1.38	★★★	推荐观望

1. 巴西阿马帕州政府（Amapá）近日宣布，计划重启阿马帕项目的铁矿生产，此次重启有望吸引高达2亿美元投资。此计划属于巴西阿马帕铁矿项目（Ampa Iron Ore Project）的一部分，该项目位于巴西北部的阿马帕州，原矿铁品位38%，储量2.76亿吨，包括一座矿山、一条铁路和一个港口，由巴西矿业公司DEV Mineração通过Pedra Branca Alliance持有，英国公司Cadence持股30%， Indo Sino持股70%。作为重启第一步，Cadence近期在伦敦证券交易所筹集600万美元，用于恢复阿兹特卡小型矿山的运营。该工厂预计年产38万至40万吨铁精矿，并为后续扩大生产提供基础。中长期规划投资额最高可达2亿美元，且计划逐步将工厂年产量提升至550万吨，并实现全链条基础设施整合。项目初步重启时间预计为2026年。目前DEV Mineração已完成与当地政府的和解协议首笔付款，解决了历史遗留的市政问题，为项目运营扫清了障碍。该项目此前因港口故障及运营问题已于十年前停止生产。

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資目标、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

