



日度报告

兴证期货·研发产品系列

全球商品研究·焦煤焦炭

焦炭部分提涨，持续上涨动力不足

兴证期货·研发中心

2019年4月30日 星期二

黑色研究团队

李文婧

从业资格编号：F3024409

投资咨询编号：Z0010649

韩倞

从业资格编号：F3010931

投资咨询编号：Z0012908

联系人

蒋馥蔚

021-68982745

jiangfw@xzfutures.com

内容提要

● 后市展望及策略建议

兴证点焦：隔夜焦煤、焦炭震荡，分别收涨0.15%、0.57%。现货方面，多数钢厂已经落实一轮提涨100元/吨，焦企开工积极性仍然高位。受焦炭现货提涨影响，焦煤稳中偏强，低硫主焦价格上调。当前焦炭基本面矛盾较大，焦炭1909目前处于震荡调整阶段，建议单边暂时观望，需要密切关注5月钢焦限产力度。仅供参考。

● 市场消息

1. 4月29日，唐山市政府为进一步促进企业环境深度治理，控制并减少污染物排放总量，持续改善全市环境空气质量，确保完成年度大气污染防治目标任务，发布《5月份全市大气污染防治强化管控方案》，要求4月30日前，钢铁企业未通过超低排放改造验收、通过超低排放改造验收后污染物排放浓度不能稳定达到超低排放限值的烧结机和球团装备、烧结机机头一氧化碳在线监测设施未按要求向市环保指挥中心上传在线数据的，自5月1日起，相关烧结机和竖炉实施停产整治。焦化行业，古冶区、丰南区、迁安市、滦州市、滦南县曹妃甸区、海港开发区焦化企业中绩效评价为A类的企业不予管控；绩效评价为B类的企业出焦时间延长至28小时以上；绩效评价为C类的企业出焦时间延长至36小时以上。

1. 相关数据

表 1: 行情回顾

合约	收盘价	涨跌	持仓量	增减
焦煤 1909	1354.5	7.5	170404	-10362
焦炭 1909	2047	32	246940	-32374

数据来源: Wind, 兴证期货研发部

表 2: 现货价格

焦煤、焦炭品种指标	最新价	变动
青岛港: 库提价 (含税): 主焦煤 (A9.5%, V19%, 0.6%S, G > 80, Y24mm): 澳大利亚产 (澳煤)	1615	0
市场价: 主焦煤 (A<10.5%, V:20-24%, S<1%, G>75%, Y:12-15, Mt:8%, 吕梁产): 山西 (国内主焦煤)	1650	0
甘其毛道: 库提价 (含税): 焦煤 (A10.5%, V28%, < 0.6%S, G83) (蒙煤)	1210	0
日照港: 平仓价(含税): 准一级冶金焦 (A13%, S0.7%, CSR60, MT7)	2000	0

数据来源: Wind, 兴证期货研发部

表 3: 期现价差

	主力收盘价	现货	期货-现货
焦煤	1354.5	交割煤 (蒙煤)	-170.5
		1210	
焦炭	2047	日照港准一级	-23
		2000	

数据来源: Wind, 兴证期货研发部

表 4: 注册仓单量

	仓单	变动
焦煤注册仓单量	0	0
焦炭注册仓单量	0	0

数据来源: Wind, 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資目标、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。