

# 铁矿石、螺纹钢日报

兴证期货·研发中心

黑色研究团队

李文婧

投资咨询资格编号: Z0010649

期货从业资格编号: F3024409

021-20370977

liwj@xzfutures.com

韩惊

投资咨询资格编号: Z0012908

期货从业资格编号: F3010931

021-20370949

hanjing@xzfutures.com

2017年11月21日星期二

## 后市展望及策略建议:

**兴证铁矿:** 铁矿石上周五偏强震荡, 港口现货价格持稳。目前港口库存处于高位, 外矿发货回暖, 而下游需求则由于取暖季环保限产进一步趋弱。近期北方地区天气不佳, 环保限产或趋严。总体来看, 铁矿石基本面仍然较差。建议投资者暂时观望, 仅供参考。

**兴证点钢:** 兴证点钢: 昨日期螺小幅反弹, 远月涨幅更大。现货因为供应减少价格坚挺, 华东南需求尚好支持钢价。建议投资者观望。仅供参考。

## 市场消息:

1. 唐山预测出现中度至重度污染天气过程自11月20日15时-21日12时, 采用湿法脱硫的烧结机、竖炉全部停产, 采用半干法脱硫的烧结机继续限产50%, 焦企出焦时间延长至48小时。11月20日18时-21日12时钢企、焦化等重点用车企业禁止运输车辆进出厂区, 港口集疏运输车辆禁止进出港区。
2. 神华和国电完成合并重组, 1.8万亿资产能源巨无霸起航。业内人士认为, 神华、国电重组开启国内煤电行业重组的先河, 是新一轮中央企业改革的样本, 而地方也频繁表态欢迎央企参与地方国企重组, 预计国企重组将由此提速。国资委主任肖亚庆近期表示, 国企改革正全面进入“施工期”。
3. 据山东银监局介绍, 到10月末, 建设银行、工商银行、农业银行、兴业银行等4家银行, 已与山东能源集团、山东黄金集团、山东高速集团、山东钢铁集团等8家企业签订1138亿元“债转股”项目。
4. 11月20日-23日, 国家质检总局带队来江苏省验收抽查钢铁煤炭化解过剩产能工作。据悉, 全省已完成2017年634万吨钢铁去产能任务, 累计压减粗钢产能1214万吨, 占全国钢铁去产能总量的近10%; 已完成2017年18万吨煤炭去产能任务, 累计压减煤炭产能836万吨, 提前3年完成煤炭去产能总目标。

## 行情回顾：

合约	收盘价	涨跌	持仓量	增减
铁矿石 1801	470	7.5	2433762	-22962
焦炭 1801	1906	70	239888	-1094
螺纹钢 1805	3696	64	3686502	-108954

数据来源：Wind

## 现货价格：

	最新价	变动
铁精粉:湿基不含税出厂价:唐山: 66%	475	0
车板价:天津港:澳大利亚:纽曼粉:62.5%	500	5
车板价:青岛港:澳大利亚:PB 粉:61.5%	465	-2
车板价:日照港:澳大利亚:PB 粉:61.5%	465	-2
钢坯: Q235: 唐山	3800	20
螺纹钢: HRB400 20MM: 上海	4190	40
螺纹钢: HRB400 20MM: 杭州	4230	70
螺纹钢: HRB400 20MM: 天津	4060	30

数据来源：Wind，我的钢铁网

## 期现价差：

	期货收盘价	现货		期货-现货
		普氏指数	折算	
I1801	470	63.9	538.39	-68.4
RB1805	3696	上海螺纹钢	折算	-623.6
		4190	4319.59	

数据来源：Wind

## 仓单：

品种	仓单量	变动
铁矿石:手	0	0
焦炭:手	0	0
螺纹钢:吨	11907	-591

数据来源：上期所，大商所

### 三大铁矿石指数:

	最新价	变动
普氏:62%	62.75	0.95
TSI:62% (滞后一期)	61.8	0.6
MBIO:62%	62.61	1.04

数据来源: Wind

### 新加坡铁矿石掉期:

	最新价	变动
新加坡铁矿石掉期: 1月合约	63.2	1.2
新加坡铁矿石掉期: 3月合约	63.5	1.75

数据来源: Bloomberg

### 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。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

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。