

生铁周报: 市场需求减弱 铁价稳中有跌(11.5-11.9)

一、本周生铁市场综述与下周预测

▲ 【本周市场综述】

本周生铁市场稳中调整,涨跌互现,幅度在 20-150 元。辽宁地区因成品材、钢坯持续走低,钢厂对炼钢铁采购积极性较低,铁厂出货不畅,议价空间增大;铸造铁方面,受环保影响,仅个别铁厂在产,订单较多,报价走高;本溪个别球墨铁厂近日成交良好,负库存较大,现按单排产,且原料价格走高,成本增加,铁厂售价上调。山东部分钢厂限产、检修,在采钢厂稀少,炼钢铁各铁厂出货不十,部分铁厂库存偏大,为促进成交售价走低,目前市场报价混乱,价格在 3050-3200。目前受钢市影响,主产地炼钢铁走势趋弱;铸造铁、球墨铁方面,库存不大,加之成本支撑尚可,多维稳观望。各地生铁价格如表 1。

炼钢铁 L8-10	徐州	莱芜	唐山	翼城	鞍山	包头	贵阳	新疆
2018-11-9	3305	3090	3135	3275	3105	2915	3075	2950
本周涨跌	-	-40	_	-	-30	+50	_	_
铸造铁 Z18-22	徐州	翼城	临沂	鞍山	包头	贵阳	佛山	新疆
2018-11-9	3515	3650	3490	3625	3025	3375	3775	3075
本周涨跌	-	-	-	+50		+50	_	-
球墨铁 Q12	徐州	武安	济南	翼城	林州	宁波	本溪	新疆
2018-11-9	3580	. 3755	3725	3665	3755	3990	3870	3100
本周涨跌	_	_		_	_	+20	+50	_

表 1: 国内主要市场生铁价格汇总

ዹ 【下周市场预测】

从影响生铁市场的各主要因素来看:成本面,铁矿石市场偏强。钢厂利润环比下降较多,PB粉和卡粉等品种报盘均有小幅让利,所以目前钢厂补库还是以港口现货为主,尽管成交不及前期,但价格方面还算比较坚挺。未来四大矿山新增产能有限,铁矿供应紧平衡,对铁矿的底部尚有支撑。国产矿方面,环保政策令部分地区原矿供给不足,资源吃紧,钢厂压价政策短暂性失效,为保证正常收货,全国大部分钢厂都不同程度上调自身采货价,周内多地钢企普遍上调10-20元左右,短期内国产矿市场多半坚挺运行。焦炭继续走高,市场成交向好。第三轮涨价各钢厂基本落实,涨幅多在百元左右,虽各地采暖季限产陆续出台,钢厂库存也维持在中高位水平,但厂家拿货积极性仍较高,焦化厂订单较多,多数厂家为负库存,市场资源较为紧张。后期随着各地焦企限产陆续落实,市场供应降进一步紧缺,另外煤价继续走高,焦炭成本尚有支撑,后期焦炭价格将维持稳中偏强运行。综上所述,生铁成本支撑偏强。

需求面,炼钢铁市场,下游企业拿货积极性不高,铁厂出货不畅,厂里库存不断增加。铸造铁、球墨铁市场,铸造行业部分限产,市场需求较前期有所减少,而铁厂有部分存货。**富宝生铁研究小组认为:原料价格强势支撑,生铁成本压力较大,而铁厂开工数量不断增多,买方话语权增强,后期不排除有回落风**

1

免费服务热线: 400-886-0990

邮 编: 200333

Email: steel@f139.com



险,短期生铁价格将稳中震荡运行。

二、国内主要钢厂炼钢生铁采购价调整情况

表 2: 国内主要钢厂炼钢铁采购价格一览									
地区	钢厂	规格	上周五价格 (元/吨)	本周五价格 (元/吨)	涨跌	备注			
华东	三安	L8-10	停采	停采	-	含税现金到厂			
	三钢	L8-10	停采	停采	-	承兑、现金各半			
	九钢	L8-10	停采	停采	_	含税承兑到厂			
	萍钢	L8-10	停采	停采	-	含税承兑到厂			
	方大特钢	L8-10	停采	停采	-	含税承兑到			
	石横特钢	L8-10	停采	停采	-	含税承兑到厂			
华中	涟钢	L8-10	停采	停采	-	含税承兑到厂			
	冷钢	L8-10	停采	停采	-	含税承兑到厂			
	湘钢	L8-10	停采	停采	-	含税承兑到厂			
	广钢	L8-10	停采	停采	-	含税承兑到厂			
	韶钢	L8-10	停采	停采	A	含税承兑到厂			
华北	港陆	L8-10	3200	停采	-	含税现金到厂			
	大无缝	L10	停采	停采	-	含税现金到厂			
	国丰	L8-10	停采	停采	-	含税现金到厂			
	唐山建龙	L8-10	停采	停采	_	含税现金到厂			
	瑞丰	L8-10	停采	停采	-	含税现金到厂			
西南	昆钢	L8-10	2900	3050	+150	含税现金到厂			
	攀长钢	L8-10	停采	停采	-	含税承兑到厂			
西北	八钢	L8-10	停采	停采	-	含税承兑到厂			
	金特钢铁	L8-10	停采	停采	-	含税承兑到厂			
资料来源: 富宝资讯									

2

邮 编: 200333