

项目类别	数据指标	最新	环比	数据指标	最新	环比
期货市场	RB主力合约收盘价(元/吨)	3,934.00	-67.00↓	RB主力合约持仓量(手)	1472805	-126714↓
	RB合约前20名净持仓(手)	107564	+21169↑	RB1-5合约价差(元/吨)	-6	-25↓
	RB上期所仓单日报(日, 吨)	15270	0.00	HC2401-RB2401合约价差(元/吨)	80	+22.00↑
现货市场	上海 HRB400E 20MM(理计, 元/吨)	4,060.00	-40.00↓	上海 HRB400E 20MM(过磅, 元/吨)	4,164	-41↓
	广州 HRB400E 20MM(过磅, 元/吨)	4,200.00	-20.00↓	天津 HRB400E 20MM(理计, 元/吨)	3,930.00	0.00
	RB 主力合约基差(元/吨)	126.00	+27.00↑	上海热卷-螺纹钢现货价差(元/吨)	-100.00	0.00
上游情况	青岛港61.5%PB粉矿(元/湿吨)	1,002.00	+2.00↑	太原一级冶金焦(车板价; 元/吨)	2,000.00	0.00
	唐山6-10mm废钢(不含税, 元/吨)	2,664.00	+3.00↑	河北Q235方坯(元/吨)	3,700.00	-20.00↓
	国内铁矿石港口库存(周, 万吨)	11,223.60	-81.89↓	样本焦化厂焦炭库存(周, 万吨)	47.92	-0.66↓
	样本钢厂焦炭库存量(周, 万吨)	586.51	+1.87↑	唐山钢坯库存量(周, 万吨)	107.51	+4.77↑
产业情况	247家钢厂高炉开工率(周, %)	79.65	-1.38↓	247家钢厂高炉产能利用率(周, %)	87.99	-1.22↓
	样本钢厂螺纹钢产量(周, 万吨)	254.84	-0.02↓	样本钢厂螺纹钢产能利用率(周, %)	55.86	-0.01↓
	样本钢厂螺纹钢厂库(周, 万吨)	161.59	-1.41↓	35城螺纹钢社会库存(周, 万吨)	358.24	-10.64↓
	独立电弧炉钢厂开工率(周, %)	67.71	+1.04↑	国内粗钢产量(月, 万吨)	7,909	-302↓
	中国钢筋月度产量(月, 万吨)	1,862	-37↓	钢材净出口量(月, 万吨)	727.00	-15.00↓
下游情况	国房景气指数(月)	93.40	-0.03↓	固定资产投资完成额累计同比(月, %)	2.90	+0.20↑
	房产地开发投资完成额累计同比(月, %)	-9.30	+0.20↑	基础设施建设投资不含电力)累计同比(月, %)	5.90	+0.30↑
	房屋施工面积累计值(月, 万平方米)	822,895	-7207↓	房屋新开工面积累计值(月, 万平方米)	79,177	-7053↓
	商品房待售面积(月, 万平方米)	31,362.00	-176.00↓			
行业消息	1、国家发展改革委、市场监管总局、中国证监会将紧盯市场动态,持续加强铁矿石期现货联动监管,严厉打击违法违规行为,切实维护市场正常秩序。 2、Mysteel统计数据显示,11月23日全国35个主要城市建筑钢材库量为358.24万吨,较上周减少10.64万吨,较去年同期增加4.87万吨。螺纹钢社会库存连续七周下滑,但降幅缩窄。					更多资讯请关注!
观点总结	周四RB2401合约减仓回落,现货市场报价下调。本期螺纹钢周度产量相对平稳,库存量继续下滑但降幅缩窄,表观消费量数值继续下滑。国家发展改革委、市场监管总局、中国证监会将紧盯市场动态,持续加强铁矿石期现货联动监管,炉料走弱预期打压市场情绪,螺纹钢期价承压下行,下游拿货积极性降低,贸易商的成交明显转弱。当前多空分歧加剧,短线行情波动较大,注意操作节奏。技术上, RB2401合约1小时MACD指标显示DIFF与DEA向下调整理。操作上建议,日内短线交易,注意风险控制。					
重点关注						

数据来源第三方,观点仅供参考。市场有风险,投资需谨慎!

 研究员: 蔡跃辉 期货从业资格号F0251444
 助理研究员: 李秋荣 期货从业资格号F03101823
 王世霖 期货从业资格号F03118150

备注: RB: 螺纹钢; HC: 热轧卷板

 期货投资咨询从业证书号Z0013101
 王凯慧 期货从业资格号F03100511

免责声明

本报告中的信息均来源于公开可获得资料,瑞达期货股份有限公司力求准确可靠,但对这些信息的准确性及完整性不做任何保证,据此投资,责任自负。本报告不构成个人投资建议,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。本报告版权仅为我公司所有,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,需注明出处为瑞达期货股份有限公司研究院,且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。