

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)	3,805.00	0.00	RB主力合约持仓量(手)	1639478	-25830↓
	RB合约前20名净持仓(手)	17899	+8989↑	RB1-5合约价差(元/吨)	-35	-23↓
	RB上期所仓单日报(日, 吨)	58731	-2433.00↓	HC2401-RB2401合约价差(元/吨)	90	-4.00↓
现货市场	上海 HRB400E 20MM(理计, 元/吨)	3,970.00	+30.00↑	上海 HRB400E 20MM(过磅, 元/吨)	4,072	+31↑
	广州 HRB400E 20MM(过磅, 元/吨)	4,010.00	+20.00↑	天津 HRB400E 20MM(理计, 元/吨)	3,830.00	+20.00↑
	RB 主力合约基差(元/吨)	165.00	+30.00↑	上海热卷-螺纹钢现货价差(元/吨)	-90.00	-20.00↓
上游情况	青岛港61.5%PB粉矿(元/湿吨)	963.00	-3.00↓	太原一级冶金焦(元/吨)	2,000.00	0.00
	唐山6-10mm废钢(不含税, 元/吨)	2,591.00	-3.00↓	河北Q235方坯(元/吨)	3,540.00	+10.00↑
	国内铁矿石港口库存(周, 万吨)	11,291.00	+151.00↑	样本焦化厂焦炭库存(周, 万吨)	49.72	+8.15↑
	样本钢厂焦炭库存量(周, 万吨)	572.12	+12.72↑	唐山钢坯库存量(周, 万吨)	102.19	+5.40↑
产业情况	247家钢厂高炉开工率(周, %)	80.10	-2.41↓	247家钢厂高炉产能利用率(周, %)	90.21	-0.54↓
	样本钢厂螺纹钢产量(周, 万吨)	262.28	+1.51↑	样本钢厂螺纹钢产能利用率(周, %)	57.49	+0.33↑
	样本钢厂螺纹钢厂库(周, 万吨)	176.68	-10.15↓	35城螺纹钢社会库存(周, 万吨)	401.63	-25.46↓
	独立电弧炉钢厂开工率(周, %)	66.67	0.00	国内粗钢产量(月, 万吨)	8,211	-431↓
	中国钢筋月度产量(月, 万吨)	1,878	-16↓	钢材净出口量(月, 万吨)	742.00	-22.00↓
下游情况	国房景气指数(月)	93.44	-0.11↓	固定资产投资完成额累计同比(月, %)	3.10	+0.10↑
	房产地开发投资完成额累计同比(月, %)	-9.10	+0.30↑	基础设施建设投资不含电力)累计同比(月, %)	6.20	+0.20↑
	房屋施工面积累计值(月, 万平方米)	815,688	-9273↓	房屋新开工面积累计值(月, 万平方米)	72,123	-8232↓
	商品房待售面积(月, 万平方米)	31,186.00	+180.00↑			
行业消息	1、俄罗斯副总理诺瓦克表示, 在2023年12月底之前, 俄罗斯将继续自愿削减30万桶/日的石油供应和石油产品出口; 将在下个月对自愿减产决定进行审议, 考虑进一步减产或增加石油产量。 2、受强冷空气影响, 内蒙古东部和东北部分地区出现强降雪天气。据中央气象台预报, 本轮主要降雪时段预计在5日夜间至6日, 黑龙江局地降雪量可能突破历史同期极值, 多地气象部门发布暴雪预警。					更多资讯请关注!
观点总结	周一RB2401合约震荡偏强, 现货市场报价继续上调。本期螺纹钢周度产量小幅增加, 库存量则继续下滑, 表现消费量延续增长趋势。炉料偏强运行对钢价仍有支撑, 叠加国内宏观向好, 建筑钢材未来需求回升预期较高。技术上, RB2401合约1小时MACD指标显示DIFF与DEA高位运行。操作上建议, 回调择机做多, 止损参考3750。					
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。