

项目类别	数据指标	最新	环比	数据指标	最新	环比
期货市场	HC 主力合约收盘价(元/吨)	3,953.00	+13.00↑	HC 主力合约持仓量(手)	953964	-11580↓
	HC 合约前20名净持仓(手)	-31,994.00	-12679↓	HC1-5合约价差(元/吨)	19	+4↑
	HC 上期所仓单日报(日, 吨)	312097	0.00	HC2401-RB2401合约价差(元/吨)	100	+8.00↑
现货市场	上海 4.75热轧板卷(元/吨)	3,910.00	+10.00↑	广州 4.75热轧板卷(元/吨)	3,930.00	+10.00↑
	武汉 4.75热轧板卷(元/吨)	3,950.00	+20.00↑	天津 4.75热轧板卷(元/吨)	3,870.00	+20.00↑
	HC主力合约基差(元/吨)	-43.00	-83.00↓	上海热卷-螺纹钢价差(元/吨)	-70.00	-20.00↓
上游情况	青岛港61.5%PB粉矿(元/湿吨)	962.00	+6.00↑	太原一级冶金焦(元/吨)	2,000.00	0.00
	江苏6-10mm废钢(不含税, 元/吨)	2,615.00	+4.00↑	河北Q235方坯(元/吨)	3,620.00	+80.00↑
	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↑	河北钢坯库存量(周, 万吨)	107.14	+4.95↑
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↓
	样本钢厂热卷产量(周, 万吨)	303.38	-12.92↓	样本钢厂热卷产能利用率(周, %)	77.51	-3.30↓
	样本钢厂热卷厂库(周, 万吨)	84.65	-2.40↓	33城热卷社会库存(周, 万吨)	271.10	-10.68↓
	国内粗钢产量(月, 万吨)	8,211	-431↓	钢材净出口量(月, 万吨)	727.10	-14.90↓
下游情况	汽车产量(月, 万辆)	284.96	+27.44↑	汽车销量(月, 万辆)	285.82	+27.58↑
	空调(月, 万台)	1,611.37	-32.03↓	家用冰箱(月, 万台)	885.05	+46.75↑
	家用洗衣机(月, 万台)	1,035.01	+117.91↑			
行业消息	1、本周, 唐山主流样本钢厂平均铁水不含税成本为2848元/吨, 平均钢坯含税成本3686元/吨, 周环比下调38元/吨, 与11月8日普方坯出厂价格3570元/吨相比, 钢厂平均亏损116元/吨。 2、11月6日, 包钢250mm热轧机停产检修, 预计检修15天左右, 影响日均产量1.37万吨左右。 3、乘联会发布数据显示, 10月乘用车市场零售达到203.3万辆, 同比增长10.2%, 环比增长0.7%; 新能源车市场零售76.7万辆, 同比增长37.5%, 环比增长2.7%。 4、据中国工程机械工业协会统计, 10月销售各类挖掘机14584台, 同比下降28.9%, 其中国内6796台, 同比下降40.1%; 出口7788台, 同比下降14.9%。					 更多资讯请关注!
观点总结	周四HC2401合约高位运行, 现货报价继续上调。央行行长潘功胜表示将更加注重货币政策跨周期和逆周期调节, 宏观情绪提振市场。本周有大量钢厂停产检修, 且时间较长, 对热卷产量预计有较大影响, 同时钢厂仍处于亏损状态, 后续停产面积仍将继续扩大。钢厂减产叠加宏观面持续向好, 支撑钢价走高。技术上, HC2401合约1小时MACD指标显示 DIFF值与DEA值向上走高。操作上建议, 震荡偏多交易, 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!

备注: HC: 热轧卷板

 研究员: 蔡跃辉 期货从业资格号F0251444 期货投资咨询从业证书号Z0013101
 助理研究员: 李秋荣 期货从业资格号F03101823 王凯慧 期货从业资格号F03100511
 王世霖 期货从业资格号F03118150

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。