



# 天胶早报20151208

信达期货  
CINDA FUTURES

研究员: 张德、徐林

执业编号: F0268343、F3012187

电话: 0571-28132618

邮箱: zhangred168@126.com

项目		2015/12/4	2015/12/7	涨跌	涨跌幅
相关市场	美元指数(点)	98.340	98.674	0.3340	0.34%
	CRB指数(点)	385.89	386.75	0.8600	0.22%
	美元兑人民币	6.3851	6.3985	0.0134	0.21%
	美元兑日元	123.18	123.34	0.16	0.13%
	美元兑泰铢	35.75	35.89	0.14	0.39%
期货价格	日胶主力收盘价(日元/公斤)	169.00	173.80	4.80	2.84%
	沪胶主力收盘价(元/吨)	10190	10465	275.00	2.70%
	新加坡RSS3近月结算价(美分/公斤)	127	129.90	2.90	2.28%
	新加坡TSR20近月结算价(美元/公斤)	116.7	118.3	1.60	1.37%
国内外现货价格	泰国白片(泰铢/公斤)	38.77	38.77	0.00	0.00%
	泰国烟片(泰铢/公斤)	40.95	40.95	0.00	0.00%
	泰国胶水(泰铢/公斤)	38	38	0.00	0.00%
	泰国杯胶(泰铢/公斤)	36.5	36.5	0.00	0.00%
	泰国烟片RSS3(美元/吨)	1280	1290	10.00	0.78%
	马来西亚SMR20#(美元/吨)	1200	1210	10.00	0.83%
	印尼SIR20#(美元/吨)	1180	1190	10.00	0.85%
	越南3L(美元/吨)	1170	1180	10.00	0.85%
	上海国产全乳(元/吨)	9450	9600	150.00	1.59%
	烟片含税人民币折价(元/吨)	11317	11412	95	0.84%
人民币复合胶(元/吨)	9100	9100	0	0.00%	
价差/比价	沪胶期现价差(元/吨)	740	865	125	正常(20, 1700)
	合约价差1605-1601(元/吨)	-1070	-1030	40	正常(-600, 400)
	合约价差1609-1605(元/吨)	-300	-390	-90	正常(0, 850)
	烟片含税折算-沪胶主力(元/吨)	1127	947	-180	正常(0, 2200)
	沪胶主力-日胶主力(元/吨)	1430	1449	19	正常(1500, 3000)
	沪胶主力/日胶主力比价	60.30	60.21	-0.08	正常(60, 70)
仓单	上交所仓单库存(吨)	124530	125410	880.00	0.71%
库存	青岛保税区天胶(万吨)	18.7	20.61	1.91	10.21%
	青岛保税区合成(万吨)	1.9	2.16	0.26	13.68%
	青岛保税区复合(万吨)	0.76	0.74	-0.02	-2.63%
	青岛保税区合计(万吨)	21.36	23.51	2.15	10.07%
	日本生胶库存(吨)(周)	10605	9742	-863.00	-8.14%
	日本天然乳胶库存(吨)(周)	257	262	5.00	1.95%
	上交所橡胶库存(吨)(周)	194946	196225	1279.00	0.66%
宏观动态	(1) 美国11月非农就业人口增长21.1万人, 好于预期的增长20.0万人, 前值上修为增长29.8万人。 (2) 综合多家机构预测, 11月我国工业生产者价格指数(PPI)同比回落幅度可能在5.8%到6%, 取中值5.9%, 与10月持平 (3) 美国11月ISM非制造业PMI低于预期, 非制造业活动放缓				
行业动态	(1) ANRPC: 前11个月天胶产量微降0.2% 中国年产量下调。 (2) 中国新能源汽车销量超过美国。 (3) 泰国政府与中国中化集团签署20万吨橡胶出售合同。				
分析与建议	沪胶昨日小幅反弹, 云南产区进入停割, 短期对供应端有一定利好, 但东南亚产区仍处产胶旺季, 因此供应商仍将维持过剩局面; 下游需求迎来淡季, 轮胎开工持续下滑, 预计在偏空的基本面压制下, 沪胶反弹空间有限, 操作上建议关注10600-10700区间逢高沽空机会。				
风险提示: 报告中的信息均来源于公开可获得的资料, 信达期货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。未经信达期货有限公司授权许可, 任何引用、转载以及向第三方传播本报告的行为均可能承担法律责任。					































































377.38

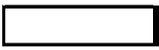






















































































































































4500

4664









97.019 119.72 32.52