



JCI: 别看美玉米收高, MACD 出卖了它的弱势; 还是美豆偏强;

周四, 芝加哥期货交易所 (CBOT) 大豆期货市场收盘坚挺上扬, 因为在八月份的最后一个交易日, 商品市场全线走强, 农产品市场也不例外。

周四, 芝加哥期货交易所 (CBOT) 玉米期货市场上涨约 3.5%, 结束过去四个交易日的跌势, 因为商品市场在八月份的最后一个交易日全线走强, 其中包括农产品市场。

K 线走势而言: 美豆相对而言最强, MACD 接近 0 轴金叉; 美玉米虽然大阳线, 但 MACD 远离 0 轴, 会小幅反弹至均线附近, 然后继续下跌仍是大概率事件; 美元底背离, 但距离 0 轴仍有一定距离, 仍会反复, 耐心等待;

1 日讯: 美东时间周四, 欧美股市全线收涨, 科技股带动纳指涨近 1%, 截至收盘, 标普道指已连续五个月上涨, 分析认为, 这主要得益于美国靓丽经济数据, 另外美国就业报告发布前的谨慎情绪令美元承压走低, 黄金获提振创 2016 年 9 月 29 日以来收盘新高, 8 月份累涨约 4%, 创 1 月份以来最大单月涨幅。值得一提的是, 万众期待的全新 iPhone 发布会邀请函正式公布, 苹果股价收涨 0.4%, 股价连续第三日创收盘纪录新高。

欧洲模型: 南美未来 14 天天气形势

伊利诺伊:

14天-天气趋势: 皮奥利亚					
风计算器 书签	白天天气	最低温度 (°C)	最高温度 (°C)	风 (蒲福风级)	降水 毫米/24小时
9月1日		14	23	← 3	0
9月2日		8	26	↘ 2	0
9月3日		16	31	↗ 2-3	0
9月4日		19	35	↗ 3-4	1
9月5日		15	25	↓ 3-4	0
9月6日		11	21	↘ 2-3	0
9月7日		9	23	→ 2-3	0
9月8日		11	26	↗ 2	0
9月9日		11	27	↑ 2-3	0
9月10日		12	28	↑ 2-3	0
9月11日		14	30	↑ 2-3	0
9月12日		16	32	↑ 2-3	0
9月13日		17	33	↗ 2-3	0
9月14日		16	32	↗ 2-3	0

印第安纳

14天-天气趋势: 印地安纳波利斯						
> 风计算器 > 书签	白天天气	最低温度 (°C)	最高温度 (°C)	风 (蒲福风级)	降水 毫米/24小时	
9月1日		15	16	↙ 4-5	7	
9月2日		13	24	↓ 3	3	
9月3日		14	28	↗ 3	0	
9月4日		17	32	↗ 4	0	
9月5日		19	23	↓ 3	2	
9月6日		12	20	↓ 3	0	
9月7日		10	20	↘ 3	0	
9月8日		11	24	→ 2-3	0	
9月9日		13	24	↑ 3	0	
9月10日		12	26	← 2-3	0	
9月11日		14	28	↘ 2-3	0	
9月12日		16	29	↗ 3	0	
9月13日		17	30	↗ 3-4	0	
9月14日		15	29	↗ 3-4	0	

艾奥瓦

14天-天气趋势: 艾姆斯						
> 风计算器 > 书签	白天天气	最低温度 (°C)	最高温度 (°C)	风 (蒲福风级)	降水 毫米/24小时	
9月1日		10	25	↙ 2-3	0	
9月2日		12	28	↑ 3	0	
9月3日		15	33	↘ 3	0	
9月4日		19	31	↘ 3-4	0	
9月5日		12	23	↓ 4	0	
9月6日		8	22	↓ 3	0	
9月7日		7	24	→ 2-3	0	
9月8日		10	29	↗ 2-3	0	
9月9日		10	28	↑ 2-3	0	
9月10日		11	31	↑ 3	0	
9月11日		12	31	↑ 3	0	
9月12日		14	33	↙ 3	0	
9月13日		17	34	↓ 3-4	0	
9月14日		14	32	↓ 3-4	0	

堪萨斯

14天-天气趋势: 海斯					
> 风计算器 > 书签	白天天气	最低温度 (°C)	最高温度 (°C)	风 (蒲福风级)	降水 毫米/24小时
9月1日		17	29	↑ 3-4	2
9月2日		18	34	↘ 1-2	0
9月3日		18	36	↗ 2	0
9月4日		20	36	↑ 3-4	0
9月5日		18	23	↙ 2-3	5
9月6日		11	27	← 1-2	0
9月7日		11	31	↑ 2-3	0
9月8日		15	34	↗ 3-4	0
9月9日		14	33	↗ 4	0
9月10日		14	34	↗ 4	<0.5
9月11日		16	36	↗ 3-4	0
9月12日		16	37	↓ 4	0
9月13日		18	36	↓ 4	0
9月14日		17	36	↓ 4	0

明尼苏达

14天-天气趋势: 费尔戈斯瀑布					
> 风计算器 > 书签	白天天气	最低温度 (°C)	最高温度 (°C)	风 (蒲福风级)	降水 毫米/24小时
9月1日		14	22	↑ 4	2
9月2日		16	27	↘ 2-3	0
9月3日		15	30	↘ 3	0
9月4日		16	24	↓ 4	0
9月5日		11	18	↓ 4	0
9月6日		7	19	↓ 2-3	0
9月7日		10	25	↗ 3	0
9月8日		14	28	← 2	0
9月9日		12	27	↗ 2-3	0
9月10日		15	30	↑ 3	0
9月11日		16	27	← 3	0
9月12日		17	30	↘ 3	0
9月13日		17	28	↓ 3-4	0
9月14日		17	28	↓ 3-4	0

内布拉斯加

14天-天气趋势: 布罗肯鲍

> 风计算器 > 书签	白天天气	最低温度 (°C)	最高温度 (°C)	风 (蒲福风级)	降水 毫米/24小时
		18	27	↑ 4	2
		15	32	↓ 2	0
		17	35	→ 3	0
		19	33	↘ 3-4	<0.5
		15	24	↓ 3-4	1
		9	25	↙ 1-2	0
		8	30	↑ 3	0
		14	33	↓ 3	0
		12	31	↙ 3	0
		14	32	↘ 3-4	0
		14	32	↓ 3-4	0
		14	34	↓ 3-4	0
		17	34	↓ 3	0
		15	33	↓ 3	0

t7online.com

北达科他

14天-天气趋势: 盖瑞森

> 风计算器 > 书签	白天天气	最低温度 (°C)	最高温度 (°C)	风 (蒲福风级)	降水 毫米/24小时
		19	31	↘ 3-4	1
		15	30	↘ 3	0
		15	34	↑ 4	0
		14	24	↘ 4-5	0
		10	20	↘ 3-4	0
		7	23	↑ 2	0
		11	30	↘ 2-3	0
		13	31	↗ 2-3	0
		11	32	← 3-4	0
		14	28	↙ 3-4	0
		13	31	← 3	0
		15	33	↘ 4	0
		15	30	→ 2-3	0
		14	31	→ 2-3	0

t7online.com

南达科他

14天-天气趋势: 皮埃尔					
> 风计算器 > 书签	白天天气	最低温度 (°C)	最高温度 (°C)	风 (蒲福风级)	降水 毫米/24小时
		21	31	← 3	1
		17	33	↓ 2	0
		18	35	← 2-3	0
		17	28	↓ 4-5	0
		13	22	↓ 4	0
		9	24	← 2	0
		10	31	→ 3	0
		14	33	↘ 2	0
		12	32	↑ 3	0
		15	35	↑ 2-3	0
		16	33	↓ 4	0
		17	34	↘ 3-4	0
		17	33	↓ 3-4	0
		16	33	↓ 3-4	0

Email: jade@chinajci.com