

JCI: 美豆: 密集支撑区, 走势仍远强于美米麦; 人民币半年上涨 5.6%, 就服你;

今日要闻:人民币在岸汇率创新高 6.5918;人民币兑美元半年上涨 5.6%,好争气哦^~

周三,芝加哥期货交易所(CBOT)大豆期货市场收盘下跌,因为基金净抛售;

未来两周美豆主产区晴,气温东低西高,暂无早霜威胁。东部局部(印第安纳南部、俄亥俄南部)受台风 影响 9.1-9.2 有 1-2 英寸降水,有利补充墒情。按当前预报,主产区 9 月中上旬基本无降水,对墒情较差 地区(爱荷华东南、伊利诺伊、北达科他、明尼苏达西北)大豆灌浆不利。

统计数据显示,早霜与天气模型关系密切,初步统计数据显示,拉尼娜年早霜冻到来早概率大;厄尔尼诺年,晚霜冻到来晚是大概率事件;

技术层面: 美盘大豆暂遇到三个底: 921 (8月16日)、915.4 (5月31日)与907 (6月23日)。从技术图形看,933,920,910,900等几个密集支撑区域,假如叠加早霜等天气风险,上行仍是可能发生的大概率事件。

天气综合评估: 9 月初中西部北部的早霜威胁值得警惕; 但综合评估认为, 绝大部分区域排除极端天气威胁; 局部小风险仍值得警惕, 但预计为"小涟漪"级别。

不过 JCI8 月 2 日就认为: 美豆下降的这段时间,每根大阴线都是旗帜鲜明的存在,一根大阴线够弱反弹好几天;继续关注天气变化,不过 8 月关键月已经快走完,留给多头的时间确实不多了,是结构调整,选软柿子捏还是.... 拭目以待吧。大宗农产品强弱立分高下:美豆油>糖>美豆>美玉米>美豆粕>美麦

上面论断依旧可以保留 1

美元走势: 底背离, 收长影 T线。拭目以待吧.....

美元指数牛底反弹,近日又在 92.9 的支撑位挣扎,关注中美贸易战,若开打,人民币继续升值仍是大概率事件,美元短期反复,但 JCI 认为中长期来看,有良性循环修复能力的美国经济支撑,美元应该不会差.... 上面论断部分可以保留 ↑ .....

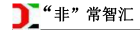
31 日讯: 美东时间周三,欧美股市全线收涨,科技股带动纳指涨逾 1%,分析认为,这主要得益于美国靓丽经济数据,美国二季度 GDP 增速上修至 3%,创 2015 年一季度来最高增速;消费支出也创一年来最高增速,不过巴菲特称 "3%的经济增长率"门槛 "是美国总统唐纳德·特朗普及其政府想要实现的 GDP 增长目标。我会猜测现在我们身处增长率为 2%的经济环境中"。另外,苹果股价连续第二日创收盘纪录新高,距离万亿美元市值再进一步。

欧洲模型:南美未来14天天气形势

伊利诺伊:



	1	4天-天气	9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
8月31日	2	16	25	₹ 3-4	1
9月1日		15	23	← 3	0
9月2日	*	9	27	<b>≯</b> 2	0
9月3日		17	33	<b>/</b> 3−4	0
9月4日	*	18	33	<b>≯</b> 3	0
9月5日	2	19	24	<b>&gt;</b> 3	2
9月6日	-	10	22	<b>3</b>	0
9月7日	*	9	23	<b>№</b> 2-3	0
9月8日		11	27	<b>†</b> 3	0
9月9日	*	12	28	<b>5</b> 2	0 8
9月10日		12	28	1 2	0
9月11日	*	14	28	1 2-3	0 0
9月12日	*	14	30	<b>5</b> 2−3	0 8
9月13日	-	14	29	<b>№</b> 2-3	0 3



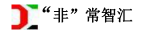
# 印第安纳

	14天	天气趋势	: 印地安纬	内波利斯	
> 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
8月31日	8	18	26	₹ 3	0
9月1日	Ø	16	17	₹ 4-5	1
9月2日	Ø	14	25	<b>&gt;</b> 3	1
9月3日	*	14	30	<b>≯</b> 2−3	0
9月4日	<b>E</b>	20	30	<b>№</b> 3	<0.5
9月5日	E23	22	24	↓ 3	10
9月6日		12	22	<b>3</b> −4	0
9月7日	<u> </u>	10	21	↓ 2-3	0
9月8日	4	12	25	<b>5</b> 3	0
9月9日	<u> </u>	12	25	<b>№</b> 2-3	0
9月10日	8	13	26	<b>№</b> 2-3	0
9月11日	8	13	26	<b>5</b> 2	0 0
9月12日	<u></u>	14	27	← 2	0 8
9月13日	<u></u>	13	26	<b>←</b> 2	0

# 艾奥瓦

		14天-天气	趋势: 艾姬	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
8月31日	8	15	26	₹ 3	0
9月1日		11	26	<b>5</b> 2	0
9月2日	*	15	30	<b>&gt;</b> 3	0
9月3日	*	16	31	<b>&gt;</b> 3	0
9月4日		14	35	→ 4	4
9月5日	*	14	23	↓ 4	1
9月6日	*	8	21	<b>3</b> −4	0
9月7日		8	25	₹ 3-4	0
9月8日		10	27	1 3	0
9月9日		9	28	<b>†</b> 2-3	0
9月10日		10	30	<b>†</b> 3	0
9月11日		13	30	1 3-4	0 0
9月12日	*	13	32	1 3-4	0
9月13日		12	30	1 3-4	0

# 堪萨斯

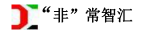


		14天-天*	[趋势: 海	斯	
> 风计算器 > 书签	白天天气	最低温度 (°C)	最高温度 (°C)	风 (蒲福风级)	降水 毫米/24小时
8月31日		14	31	<b>5</b> 3	0
9月1日	8	17	28	<b>†</b> 3	0
9月2日	*	17	35	<b>/</b> 1−2	0
9月3日	*	19	36	1 2-3	0
9月4日		19	37	<b>≥</b> 3-4	0
9月5日		17	27	<b>J</b> 3−4	1
9月6日	-	13	27	1 3-4	0
9月7日	*	14	32	1 4-5	0
9月8日	2	15	34	1 4	1 .
9月9日	*	13	33	1 3-4	0
9月10日	*	15	34	1 4	0
9月11日		18	34	1 4-5	<0.5
9月12日	<b>E</b>	19	35	1 4-5	7
9月13日	-	17	34	1 4-5	0

# 明尼苏达

	149	F-天气趋势	<b>粤: 费尔戈</b>	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
8月31日		15	24	<b>5</b> 4	<0.5
9月1日	Ø	15	20	1 4	5
9月2日	*	14	25	→ 2	0
9月3日	*	14	27	<b>3</b>	0
9月4日	63	18	21	. 3	1
9月5日	*	10	17	<b>4</b>	0
9月6日	*	7	19	. 3	0
9月7日		10	23	1 4	0
9月8日		11	23	1 2-3	0
9月9日	*	11	26	1 2-3	0
9月10日	*	13	25	1 3-4	0
9月11日	*	15	27	↓ 2-3	0
9月12日	8	14	23	← 3	0 8
9月13日	*	14	25	← 3	0

内布拉斯加

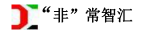


	1	4天-天气	鱼势: 布罗	肯鲍	
> 风计算器 > 书签	白天天气	最低温度 (°C)	最高温度 (°C)	风 (蒲福风级)	降水 毫米/24小时
8月31日	*	15	29	1 3-4	0
9月1日	<b>A</b>	19	30	1 4	1
9月2日	*	17	32	₹ 2	0
9月3日		18	33	<b>1</b> 2−3	0
9月4日	Ø3	18	36	<b>A</b> 4	2
9月5日		11	24	. 3	1
9月6日	*	9	24	₹ 3-4	0
9月7日		10	28	1 3-4	0
9月8日		12	30	<b>5</b> 2	0
9月9日	*	11	30	₹ 3-4	0
9月10日		13	31	1 3-4	0
9月11日	2	15	30	1 3-4	2
9月12日	<b>E</b>	17	31	₹ 3	6
9月13日		15	30	<b>5</b> 3	0

# 北达科他

		14天-天气	趋势: 盖環	<b>岩森</b>	
> 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
8月31日	<b>E</b>	16	31	<b>№</b> 4-5	3
9月1日	*	18	29	<b>\</b> 4	1
9月2日		15	29	` 3	0
9月3日	*	14	32	<b>/</b> 3	0
9月4日	8	13	20	<b>№</b> 4-5	0
9月5日		10	19	<b>№</b> 4-5	0
9月6日	-	7	23	1 3	0
9月7日	*	10	26	<b>†</b> 3	0
9月8日		10	26	` 3	0
9月9日	*	10	28	1 3-4	0
9月10日		11	27	<b>†</b> 3	0
9月11日	*	10	25	₹ 3-4	0 0
9月12日	-	11	25	← 3	0 9
9月13日	*	11	26	← 3	0 ∃

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
8月31日		17	31	<b>♦</b> 4-5	2
9月1日	*	20	34	<b>&gt;</b> 3	3
9月2日		17	34	→ 2-3	0
9月3日		17	33	1 2	0
9月4日	*	20	29	↓ 4-5	0
9月5日		12	23	↓ 4-5	0
9月6日		8	24	₹ 3-4	0
9月7日	*	10	28	<b>†</b> 3	0
9月8日		13	30	↓ 3-4	0
9月9日		11	31	<b>№</b> 2-3	0 5
9月10日	*	13	34	1 4	0
9月11日	*	15	30	<b>J</b> 3−4	0 0
9月12日	2	15	28	<b>←</b> 2	2 8
9月13日		14	30	<b>←</b> 2	0 ∃

Email: jade@chinajci.com