



JCI: 天气模型不同, 早霜出场次序大不同; 美元走势大错觉, 简直实力扎心!

天气层面: 美豆主产区未来两周降水偏少, 气温东低西高。关注伊利诺伊、印第安纳旱情发展。美湾台风预计影响有限。

美国基金增持大豆净空头寸, 美玉米多翻空;

※全球油籽市场一周要闻: 美豆产量或低于 USDA 预测, 油籽价格上涨

※全球饲料市场一周要闻: 美国玉米丰产在望, 全球供应庞大, 饲料下跌

※全球小麦市场一周要闻: 供应庞大, 小麦价格继续下跌

美元走势变的玻璃心, 耶伦未提及就甩脸下跌.....三个不加息理由吧: 美国七月耐用品新订单减少; 通胀率没有达到目标; 汽车销售减少; 走势上 MACD 在 0 轴下方欲死叉, 短期逆袭概率低。

统计数据显示, 早霜与天气模型关系密切, 敬请期待后续文章简要探讨....

初步统计数据显示, 拉尼娜年早霜到来早且损害大的概率大; 厄尔尼诺年, 早霜则来的偏晚是大概率事件;

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 JCI 8 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 ↑

原来是人民币在吊打美元; 美国作为科技强国人才强国, 对全球经济及人才依旧有很强的虹吸效应, 相信美元未来前景依旧明朗, 囤了美元的客官, 如果可以, 请笑着活下去.....

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 ↑

26 日讯: 美东时间周五, 欧美股市涨跌不一, 在本周的整体交易中, 美股实现三个星期以来的首次单周上涨。值得一提的是, 在备受关注的杰克逊霍尔央行年会上, **耶伦并未提及货币政策引发美元重挫近 1%, 金价收涨, 欧央行行长德拉吉的讲话则表达了他对全球经济满满的信心, 其消息带动欧元上涨逾 1%,** 除此之外, 美国钻井总数下降对油价形成利好, 但飓风哈维的侵袭也一定程度上限制了油价的涨幅。另外, 白宫经济官员加里·科恩称特朗普将推动税改在年底前通过, 市场重燃对特朗普税改的希望, 这也一定程度上助推了美股的走高。

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
8月25日		15	25	↖ 2	0
8月26日		16	27	↖ 2-3	0
8月27日		17	25	↑ 2-3	1
8月28日		18	26	↓ 2-3	2
8月29日		17	26	↙ 2	1
8月30日		17	28	↙ 1-2	0
8月31日		17	28	← 2-3	<0.5
9月1日		16	27	↑ 2-3	0
9月2日		18	32	↑ 3	0
9月3日		19	32	→ 3-4	0
9月4日		19	30	→ 3-4	0
9月5日		18	29	↗ 2	0
9月6日		18	31	↑ 3	0
9月7日		18	30	↑ 3	0

t7online.com

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
8月25日		13	24	← 2-3	0
8月26日		13	25	← 2-3	0
8月27日		14	27	← 2	0
8月28日		17	29	↑ 2	5
8月29日		19	24	← 2-3	9
8月30日		18	27	↙ 1-2	1
8月31日		19	27	↙ 2	0
9月1日		16	25	↖ 2	0
9月2日		17	30	↑ 3	0
9月3日		18	30	↗ 3-4	0
9月4日		18	29	→ 3-4	0
9月5日		19	28	↘ 3-4	0
9月6日		19	30	↗ 3	0
9月7日		19	29	↗ 3	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
8月25日		17	26	↖ 3	1
8月26日		18	29	↑ 4	8
8月27日		18	25	↘ 2	6
8月28日		16	24	↓ 3	2
8月29日		15	26	↙ 2	0
8月30日		15	27	↙ 2	0
8月31日		15	27	↖ 2	0
9月1日		14	28	↑ 3	0
9月2日		19	33	↗ 3	0
9月3日		17	30	↘ 3-4	0
9月4日		17	26	↘ 3	0
9月5日		13	28	↖ 2-3	0
9月6日		16	31	↖ 3-4	0
9月7日		15	28	↖ 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
8月25日		20	32	↑ 4	1
8月26日		19	34	↑ 3	0
8月27日		20	34	← 2-3	3
8月28日		19	31	← 2-3	0
8月29日		17	32	↖ 2-3	0
8月30日		16	31	↖ 2-3	0
8月31日		15	32	↑ 3	0
9月1日		17	34	↑ 4	1
9月2日		19	37	↘ 4	0
9月3日		19	35	↓ 4-5	2
9月4日		17	32	↑ 3	2
9月5日		17	34	↗ 3-4	0
9月6日		19	37	↑ 3-4	0
9月7日		18	34	↑ 3-4	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
8月25日		15	21	↖ 3-4	1
8月26日		16	20	↖ 2-3	7
8月27日		17	24	↓ 3	1
8月28日		14	24	↗ 2	0
8月29日		16	26	↑ 2-3	0
8月30日		16	26	↖ 2-3	0
8月31日		13	23	↖ 3	0
9月1日		16	25	↑ 4	0
9月2日		19	30	↘ 3-4	0
9月3日		19	25	↘ 4	3
9月4日		15	23	↘ 3-4	0
9月5日		14	24	↖ 3	0
9月6日		15	24	↑ 3	0
9月7日		15	24	↑ 3	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
8月25日		17	30	↑ 4	11
8月26日		19	32	↓ 2-3	1
8月27日		18	30	← 2-3	0
8月28日		16	28	← 2-3	0
8月29日		14	27	↑ 2-3	0
8月30日		14	29	↖ 2-3	0
8月31日		14	30	↑ 3-4	0
9月1日		19	32	↗ 4	0
9月2日		18	34	↘ 3-4	0
9月3日		18	28	↘ 3-4	5
9月4日		14	27	↑ 2-3	2
9月5日		14	30	↙ 3	0
9月6日		15	31	↑ 4	0
9月7日		14	29	↑ 4	0

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
8月25日		15	25	↖ 3	2
8月26日		16	26	↓ 1	0
8月27日		15	28	↑ 1-2	0
8月28日		15	31	↑ 2-3	0
8月29日		16	31	↑ 3	3
8月30日		15	25	← 3-4	0
8月31日		14	26	↑ 4-5	0
9月1日		16	28	→ 3	0
9月2日		16	30	→ 3	0
9月3日		16	25	↘ 4	1
9月4日		12	25	→ 3-4	0
9月5日		12	26	↙ 2-3	0
9月6日		12	26	→ 3-4	0
9月7日		12	26	→ 3-4	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25日		16	31	↙ 3-4	6
8月26日		18	30	↓ 3	1
8月27日		16	29	← 3	1
8月28日		15	30	↖ 3	0
8月29日		16	30	↖ 3-4	0
8月30日		17	30	← 3-4	0
8月31日		17	31	↖ 5	0
9月1日		18	33	↘ 3	0
9月2日		19	35	↘ 4	2
9月3日		19	29	↘ 4	0
9月4日		14	28	↗ 3	0
9月5日		14	31	↗ 3	0
9月6日		15	32	↑ 3	0
9月7日		14	30	↑ 3	0

Email: jade@chinajci.com