

公司员工，你好：

JCI：有分析师预计美豆或涨至 12 美元，且概率很高；美元又回到下降通道了？

**巴西贪腐调查升级：总统特梅尔因涉嫌腐败被正式起诉**底背离的技术指标一个典型意义：就是超卖！

美国农业部作物进展报告：美国大豆优良率下降 1 个百分点。

分析师：2017 年大豆价格涨至 12 美元的几率为 70%。

12 美元为 2016 年上半年美豆走势高点：当时发生的背景为南美局部降雨偏多，尤其是阿根廷大豆产量与质量双受损的前提下，当时机构预测损失规模或在 2000 万吨左右，大豆市场持续走高；

目前来看，除非美国中西部出现极端干旱天气，损失当量匹配，或者其他突发因素，美豆涨至 12 美元的几率才会更大吧。仅做探讨，不做入市依据。

**芝加哥期货交易所 27 日玉米、小麦和大豆期价全线上涨：**芝加哥期货交易所玉米市场交投最活跃的 7 月合约收于每蒲式耳 3.5925 美元，比前一交易日上涨 0.25 美分，涨幅 0.07%；小麦 9 月合约收于每蒲式耳 4.69 美元，比前一交易日上涨 3.5 美分，涨幅 0.75%；大豆 7 月合约收于每蒲式耳 9.1125 美元，比前一交易日上涨 4.5 美分，涨幅 0.5%。

美国农业部作物进展报告：美国大豆优良率下降 1 个百分点

※法国兴业银行预期大豆期价将会上涨。

※法国兴业银行调低美国玉米单产预期，看涨玉米价格。

※法国兴业银行认为小麦价格已经见底。

**28 日讯：**美东时间周二，欧美股市全线下挫，欧股创 4 月 21 日以来最低收盘点位，纳指跌逾一周低位；美元重挫逾 1%，欧元涨势亮眼。

股市：泛欧斯托克 600 指数跌 0.79%，报 385.98 点；道指跌 0.46%，报 21310.66 点；纳指跌 1.61%，报 6146.62 点；标普 500 指数跌 0.81%，报 2419.38 点。

商品：COMEX 8 月黄金期货涨 0.05%，报 1246.90 美元/盎司；美国原油期货涨 1.98%，报 44.24 美元/桶。

外汇：截止 04:30，美元指数跌 1.01%，报 96.4236；欧元兑美元涨 1.45%，报 1.1343。

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
6月27日		10	27	↑ 2	0
6月28日		16	28	↑ 4-5	7
6月29日		21	28	↗ 3	9
6月30日		21	27	→ 4	16
7月1日		18	30	↗ 2-3	1
7月2日		17	26	↓ 2	0
7月3日		18	26	← 2-3	6
7月4日		19	31	↖ 3	0
7月5日		21	33	↑ 2-3	0
7月6日		21	33	↗ 2-3	0
7月7日		20	32	↑ 2-3	0
7月8日		20	33	↑ 2-3	0
7月9日		21	32	↗ 2	0
7月10日		20	32	↗ 2	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
6月27日		11	25	↑ 1-2	0
6月28日		13	30	↑ 4	0
6月29日		22	28	↗ 4-5	8
6月30日		20	27	↗ 4-5	16
7月1日		21	27	↗ 2-3	11
7月2日		20	26	↘ 2-3	5
7月3日		18	24	↓ 2-3	5
7月4日		19	30	← 3	0
7月5日		21	32	↖ 3	3
7月6日		20	32	↗ 3	1
7月7日		20	31	↑ 2	0
7月8日		20	30	↑ 2-3	1
7月9日		20	32	↗ 2-3	5
7月10日		20	31	↗ 2-3	2

t7online.com

衣阿华

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
6月27日		9	26	↑ 3-4	0
6月28日		17	27	↑ 4	23
6月29日		19	32	↘ 2	0
6月30日		19	28	↘ 2-3	28
7月1日		15	27	↘ 2-3	0
7月2日		15	26	↓ 2	0
7月3日		17	27	← 3-4	0
7月4日		18	30	↖ 3-4	0
7月5日		19	32	↖ 3	0
7月6日		20	32	↑ 2-3	0
7月7日		18	31	↑ 3	0
7月8日		18	33	↑ 2-3	0
7月9日		19	30	↗ 2-3	0
7月10日		18	31	↗ 2-3	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
6月27日		16	32	↑ 5	0
6月28日		22	38	↘ 3-4	8
6月29日		20	37	← 2-3	5
6月30日		18	31	↓ 3	<0.5
7月1日		17	32	← 3	17
7月2日		18	27	← 3	13
7月3日		21	33	↖ 3-4	4
7月4日		20	38	↑ 3-4	0
7月5日		23	41	↑ 4	0
7月6日		21	40	↑ 2-3	0
7月7日		22	39	↑ 4	0
7月8日		22	38	↑ 4	0
7月9日		22	38	↑ 3-4	0
7月10日		22	38	↑ 3-4	0

明尼苏达

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
		13	34	↑ 5-6	7
		19	35	↘ 3	0
		17	34	← 3	20
		16	30	↘ 2-3	0
		15	23	↙ 2	6
		15	26	← 3-4	2
		17	30	↖ 3	0
		19	33	↑ 3-4	0
		18	33	↑ 3-4	2
		19	30	↑ 4	0
		19	33	↑ 3-4	0
		20	32	↑ 3-4	0
		20	33	↑ 3-4	0
		20	32	↑ 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
		13	34	↑ 5-6	7
		19	35	↘ 3	0
		17	34	← 3	20
		16	30	↘ 2-3	0
		15	23	↙ 2	6
		15	26	← 3-4	2
		17	30	↖ 3	0
		19	33	↑ 3-4	0
		18	33	↑ 3-4	2
		19	30	↑ 4	0
		19	33	↑ 3-4	0
		20	32	↑ 3-4	0
		20	33	↑ 3-4	0
		20	32	↑ 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
6月27日		13	36	↑ 5-6	1
6月28日		19	33	↘ 3-4	0
6月29日		14	31	→ 2	4
6月30日		15	29	↘ 4-5	0
7月1日		12	27	↓ 2	0
7月2日		13	27	↑ 4	0
7月3日		16	32	↑ 4-5	0
7月4日		18	35	↖ 4	0
7月5日		16	33	↖ 3	0
7月6日		15	35	↑ 3-4	0
7月7日		18	35	↑ 3	0
7月8日		17	35	← 3-4	3
7月9日		19	35	← 4	0
7月10日		18	35	← 4	0

t7online.com

jade@chinajci.com