公司员工, 你好;

JCI: 美豆在趋势线下沿震荡: 达到高盛预期, 目前条件来看三缺一:

MDA 气象机构称,阿根廷大部分地区作物状况仍保持良好。来自南美的单产报告以及作物状况继续改善。

巴西中部和南部地区的降雨将会进一步改善当地土壤墒情,有利于作物生长。

耶伦讲话后加息板上钉钉 高盛将三月加息概率上调至 95%。



美豆在趋势线下沿震荡,上行困难: 南美产量前景明朗; 美元升息下南美货币相对贬值,或加速其出口步伐; 当前价格仍利多大豆面积增加; 高盛预计的价格跌至 9 美元下方的条件,只剩特朗普下的中美贸易战了;

4日讯:周五(3月3日)欧美股市涨跌不一,美股周五高位窄幅震荡,收盘基本与昨日持平,截止本周,道指已连续四周走高,纳指与标普500指数更是连续六周收涨;欧股周五小幅收跌,周涨幅创三个月最大。周五美联储主席耶伦与副主席费希尔分别发表讲话,均释放出3月加息的强力信号,助力美元指数连续四周上涨。耶伦讲话后金价短线剧震,本周累计下跌逾1%;油价小幅反弹,但本周仍然大跌逾2%。

欧洲模型:南美未来 14 天天气形势 阿根廷科多巴:

		14天-天气	趋势: 科多	§ <u>e</u>	
> 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
3月6日	8	17	28	₹ 3	<0.5
3月7日	<u>a</u>	19	27	₹ 3-4	0
3月8日	<b>S</b>	21	31	₫ 3-4	5
3月9日	<b>**</b>	21	25	1 3-4	11
3月10日	-	15	25	₹ 3	0
3月11日	<u> </u>	15	23	₹ 3	0
3月12日	2	14	22	<b>5</b> 3	5
3月13日	<u></u>	13	23	₹ 3	0
3月14日	*	12	27	₹ 3	0
3月15日	*	14	28	₹ 3	0 6
3月16日	*	15	26	₹ 3	0
3月17日	8	16	23	<b>√</b> 3	6 0
3月18日	2	17	23	<b>←</b> 2-3	9 0
3月19日	<u> </u>	16	24	← 2-3	0 3

布宜诺斯艾利斯

	14天	-天气趋势	市宜诺斯	<b>近利斯</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
3月6日	*	20	29	₹ 2-3	0
3月7日		21	28	<b>←</b> 3-4	0
3月8日	<b>E</b>	22	26	↓ 3	11
3月9日	ES .	22	27	<b>≥</b> 3-4	30
3月10日	*	16	27	→ 3	0
3月11日	8	17	26	<b>←</b> 4	0
3月12日	2	18	25	→ 4-5	10
3月13日	2	17	26	1 4	5
3月14日	*	15	29	<b>&gt;</b> 3	0
3月15日	*	17	30	<b>№</b> 1-2	0
3月16日		18	28	← 3	0
3月17日		18	29	← 3	0 8
3月18日	*	19	29	← 2-3	0 9
3月19日		19	28	<b>←</b> 2-3	0

巴西 玛瑙斯

		14天-天气	趋势: 马球	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
3月6日	<b>EX</b>	24	28	<b>←</b> 1-2	12
3月7日	<b>EX</b>	24	29	<b>←</b> 1-2	6
3月8日	<b>A</b>	24	29	<b>←</b> 1-2	10
3月9日	<b>E</b>	24	27	← 1-2	10
3月10日	<b>E</b>	23	29	<b>←</b> 2	8
3月11日	<b>E</b>	24	29	<b>√</b> 1-2	13
3月12日	<b>E</b>	24	27	<b>←</b> 1-2	13
3月13日	<b>EX</b>	23	28	← 1	13
3月14日	A S	24	27	← 1	9
3月15日	8	23	27	<b>←</b> 1-2	0
3月16日	<u></u>	23	28	<b>←</b> 1-2	0
3月17日	<u></u>	23	28	<b>←</b> 1-2	0
3月18日	<b>E</b>	24	28	→ 1	3
3月19日	8	23	28	→ 1	0

波多韦柳

	1	4天-天气	9势: 波多	韦柳	
> 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
3月6日	<b>2</b>	24	31	↓ 1	8
3月7日	<b>A</b>	23	28	↓ 1	11
3月8日	<b>EX</b>	23	29	↓ 1	8
3月9日	<b>E</b>	23	30	<b>&gt;</b> 1	8
3月10日	<b>E</b>	23	27	↓ 1-2	8
3月11日	<b>P</b>	23	30	<b>J</b> 1	5
3月12日	<b>P</b>	24	28	<b>↓</b> 1−2	15
3月13日	Q2	23	26	↓ 2	25
3月14日	4	21	28	↓ 1-2	2
3月15日	2	22	29	← 1	9
3月16日	<b>P</b>	22	28	<b>&gt;</b> 1	25
3月17日	<b>P</b>	22	28	↓ 1-2	10
3月18日	<b>P</b>	23	29	↓ 1	11 8
3月19日	2	22	28	<b>J</b> 1	15

巴西利亚

<u>签</u> 天	气实况:	巴西利亚	(11	59m)		
<b>当地时间</b> 21:00 = 北京时间 08:00	降	水里		降水类型		
3月5日 21:00	0.0	1/m <sup>2</sup>		8228		
3月5日 15:00	0.0	0.0 1/m <sup>2</sup>			ž <del>i</del>	
3月5日 09:00	0.0	0.0 1/m <sup>2</sup>				
3月4日 21:00	0.0	1/m <sup>2</sup>			200	
温度 湿度/能	幻度	降水	ᠴ	风	气压	雪
○ 天气在线	6 小时	每小时		1.1000		

## 圣保罗

		14天-天气	趋势: 圣货	罗		
> 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	
3月6日	2	20	25	<b>†</b> 3	26	
3月7日	2	20	24	1 3-4	2	
3月8日	Ø	18	25	₹ 3-4	1	
3月9日	8	16	29	<b>/</b> 1−2	0	
3月10日	<b>E</b>	18	30	<b>№</b> 2-3	<0.5	
3月11日	<u></u>	20	28	<b>№</b> 2-3	<0.5	
3月12日	<u></u>	20	28	<b>№</b> 2-3	0	
3月13日	<u>a</u>	19	28	<b>2</b>	0	
3月14日	8	19	30	<b>№</b> 1-2	0	
3月15日	8	19	30	<b>№</b> 1-2	0	
3月16日	8	19	28	1 2-3	0	
3月17日	<b>A</b>	19	26	<b>≯</b> 2-3	0	
3月18日	<u></u>	17	27	<b>&gt;</b> 2	0	
3月19日	8	18	27	<b>&gt;</b> 2	0	

jade@chinajci.com