

公司员工，你好：

JCI：中国大豆压榨亏损了，豆粕期权将成万众瞩目的主角；全球玉米面积调减是大势所趋

热烈庆贺大商所豆粕期权上市！！

美国农业部将于周五发布播种意向报告以及季度库存报告。市场猜测这份报告可能显示大豆供应庞大，令豆价承压。分析师指出，目前11月大豆期约与12月玉米期约的价格比约为2.53，是10月中旬以来的最低。这仍会鼓励农户种植大豆，但是要低于60天前的水平。

市场还有些担心中国的大豆需求可能放慢，因为中国山东地区的进口大豆压榨利润已经亏损每吨166元，这是自8月份以来的最低。

JCI 微语：这对油厂 饲料厂多了一个金融对冲工具，看资本市场如何玩转豆粕期权；

中国首例商品期权上市，证监会称将推出更多期权产品。

JCI 微语：本周美国农业部可能正式宣布玉米走向式微，美国中西部借钱种地的农户很可能为现金流感到担忧；中国玉米种植户同样面临收益缩水7成的窘境；**看来全球玉米面积调减是大势所趋；**

30 日讯：31 日讯，周四欧美股市整体表现强劲，美国三大股指全面上扬，道指小幅收涨，纳指创收盘新高，近期公布的经济数据向好，金融板块大涨，商业银行和消费信贷板块涨幅均超1%；德国 DAX 指数上涨0.44%，创下了自2015年4月以来的收盘新高。美元继续走强，完成3连阳，同时美国GDP和初请失业金数据向好，金价受多重影响大幅回调。OPEC3月原油产量下滑23万桶/日至3201万桶/日，预计OPEC成员国3月份实现减产目标的95%，油价受支撑大涨近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: 科多巴						
> 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	24	↓ 3	30	
		19	23	↙ 3	30	
		18	21	↓ 2-3	34	
		17	23	↙ 2	1	
		16	24	↓ 3-4	1	
		17	23	↙ 2-3	6	
		12	15	↑ 4	6	
		8	17	↖ 3	0	
		8	17	↓ 3	0	
		8	18	← 2	0	
		9	22	↓ 3	0	
		11	21	↓ 3	0	
		11	22	↓ 2-3	0	
		10	22	↓ 2-3	0	

布宜诺斯艾利斯

14天-天气趋势: 布宜诺斯艾利斯					
> 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
		21	27	← 3-4	0
		20	26	↙ 3-4	0
		20	24	↙ 2-3	3
		20	25	↗ 2	2
		19	26	↙ 2	4
		20	25	→ 2	12
		17	22	↗ 3-4	4
		12	21	↗ 3-4	0
		9	20	↘ 3	0
		10	21	→ 2-3	0
		12	23	↓ 3	0
		14	23	↓ 3	0
		14	24	↙ 2-3	0
		13	23	↙ 2-3	0

巴西 玛瑙斯

14天-天气趋势: 玛瑙斯					
> 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
		24	30	← 1-2	6
		24	29	← 1-2	20
		24	28	↙ 1-2	13
		24	28	↙ 1-2	7
		24	29	← 1-2	4
		24	27	← 1-2	8
		24	27	← 1-2	13
		23	28	← 1-2	6
		24	29	↙ 1-2	4
		23	29	← 1-2	0
		24	28	↙ 1	4
		23	28	← 1-2	8
		23	29	↓ 1-2	4
		23	28	↓ 1-2	5

波多韦柳

14天-天气趋势: 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31日		24	30	↓ 1	8	
4月1日		24	30	↓ 1	12	
4月2日		24	29	↓ 1-2	8	
4月3日		23	29	↘ 1	12	
4月4日		23	28	↘ 1-2	7	
4月5日		23	30	↓ 1-2	3	
4月6日		23	29	↓ 1-2	8	
4月7日		23	28	← 1	10	
4月8日		23	28	↑ 1	10	
4月9日		22	29	↖ 1-2	5	
4月10日		23	29	↖ 1-2	11	
4月11日		23	30	← 1	9	
4月12日		23	30	↓ 1	11	
4月13日		23	30	↓ 1	10	

巴西利亚

14天-天气趋势: 巴西利亚						
> 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	
3月31日		18	25	← 1-2	8	
4月1日		18	27	← 2-3	0	
4月2日		17	25	← 2-3	0	
4月3日		17	26	← 2	0	
4月4日		17	26	↙ 2	3	
4月5日		18	25	↙ 2	8	
4月6日		18	26	↓ 1-2	11	
4月7日		19	27	↓ 2	13	
4月8日		19	29	↓ 1	5	
4月9日		19	29	↙ 2	6	
4月10日		19	28	↙ 2	4	
4月11日		18	29	↓ 2-3	2	
4月12日		18	28	↘ 2-3	0	
4月13日		18	28	↘ 2-3	2	

圣保罗

14天-天气趋势: 圣保罗					
> 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31日		15	21	↑ 3-4	1
4月1日		14	22	↑ 3-4	1
4月2日		15	23	↑ 3-4	1
4月3日		15	23	↑ 3	<0.5
4月4日		14	24	↙ 3	0
4月5日		14	27	↗ 1-2	0
4月6日		17	29	↘ 2-3	1
4月7日		20	25	→ 3-4	11
4月8日		19	21	↑ 3-4	8
4月9日		19	23	↙ 3-4	4
4月10日		18	23	↑ 3	1
4月11日		17	24	↑ 3-4	0
4月12日		18	26	↑ 2-3	0
4月13日		18	24	↑ 2-3	0

t7online.com

jade@chinajci.com