公司员工, 你好;

JCI: 阿根廷大雨给了连跌 4 周的美豆一个台阶: 阿根廷降雨炒作浪能有多高

<mark>芝加哥大豆期价终于结束五连跌</mark>。市场分析人士说,这主要是因为阿根廷大豆产区近日大雨,交易者认为 可能会影响到当地大豆收成,而市场空头回补操作也促成期价回涨。玉米和小麦期价也有所上涨,但据称 美国近日消耗玉米的一些乙醇厂季节性停产维护,遏制了玉米期价的上升势头。

气象预报显示,未来一周阿根廷南部地区将会出现大雨,这开始令人担忧再现去年的光景中,当时的洪涝造成阿根廷大豆减产,质量下降:南美农业专家迈克•科尔多涅博士(Michael Cordonnier)称,周末期间阿根廷核心地区的降雨继续耽搁大豆和玉米的初期收割工作。不幸的是,未来几天另外一股降雨云系将再度影响阿根廷中部地区,降雨可能进一步耽搁收割工作。

JCI 微语: 阿根廷大雨的影响: 1. 天量的空单下,一旦空头回补,不可小觑; 2. 炒作阿根廷天气,去年 3 月份开启一轮大幅上涨,但是其背景是 3 月份关键期,调减 1000 万吨,且质量严重受损的背景下; 3. 今年已经走到 4 月初,阿根廷大豆产量略有上调的背景下,不过也算是一个炒作理由,足够引起重视 4. 技术图形上,美豆主连是 2016 年 8 月份以来的五个底位置,强支撑毋庸置疑,但下跌线条非常流畅,价在线下; 空单部分止盈并不冲突;

6日讯: 周三欧美股市涨跌不一,美股高位"跳水",欧股微幅收涨;期金在美联储 3 月会议纪要发布后保持跌势;美元亦是冲高回落。另外,美国能源信息署(EIA)公布的数据显示,截至 3 月 31 日当周,美国原油库存增加 156.6 万桶,连续三周录得增长,市场预估为减少 43.5 万桶,期油小幅收跌。在美上市的中概股中,雄安新区概念继续受到追捧,其中中国汽车物流(CALI)的股价再攀升 41.75%至 4.04 美元,三天累计暴涨 167.55%; 英利绿色能源(YGE)周三收盘大涨 7.96%至 3.12 美元,三天累计涨了 43.78%。

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/2 <mark>4</mark> 小时
4月6日	-	12	24	₹ 4	0
4月7日	E	17	25	↓ 4	14
4月8日	2	16	17	1 3-4	11
4月9日	*	10	20	1 3	3
4月10日	*	9	26	5 2	0
4月11日	*	11	21	← 2-3	0
4月12日	*	10	21	₹ 3	0
4月13日	*	11	22	1 3	0
4月14日	Ø	12	18	5 3	3
4月15日	2	11	17	№ 2-3	10
4月16日	Ø	11	20	↓ 2	6
4月17日		12	23	₹ 2	0
4月18日	*	13	24	₹ 3	0
4月19日		12	23	₹ 3	0

布宜诺斯艾利斯

	14天	天气趋势	布宜诺斯	f 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
4月6日	*	14	24	← 2-3	0
4月7日		18	25	₹ 4	0
4月8日	P	20	23	₹ 4	22
4月9日	<i>6</i> 23	18	23	→ 4-5	15
4月10日	2	14	20	≥ 6	11
4月11日	<u> </u>	14	19	₹ 4	0
4月12日	*	10	19	5 2	0
4月13日	4	14	21	₹ 3	0
4月14日	4	14	22	⇒ 3-4	0
4月15日	2	12	21	≠ 4	1 8
4月16日	<u></u>	14	22	→ 3	0
4月17日	*	15	23	≯ 2−3	0
4月18日	*	14	23	← 2	0
4月19日	-	14	23	← 2	0

巴西 玛瑙斯

		14天-天气	趋势: 马环	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
4月6日	A	24	28	← 1-2	10
4月7日	E	23	28	√ 1-2	9
4月8日	E	24	29	← 1-2	7
4月9日	E	23	29	← 2	3
4月10日	E	24	28	← 1-2	6
4月11日	EX	24	27	← 2	9
4月12日	A S	24	28	← 1-2	7
4月13日	EX	24	28	← 1-2	8
4月14日	E	24	29	← 1-2	4
4月15日	A	24	28	← 1-2	8
4月16日	E	24	28	← 1-2	9
4月17日	P	24	28	← 1	10
4月18日	2	24	28	← 1	15
4月19日	Ø3	24	28	← 1	11

波多韦柳

	1	4天-天气	鱼势: 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
4月6日	A STATE OF THE STA	23	29	↓ 1-2	7
4月7日	(2)	23	27	↓ 1	10
4月8日	E	23	29	↓ 1	8
4月9日	**	23	30	↓ 1	5
4月10日	EX	24	30	1	15
4月11日	E	23	29	₹ 1	10
4月12日	A S	23	29	← 1-2	7
4月13日	E	23	29	¥ 1	10
4月14日	S	24	29	J 1	10
4月15日	S	24	29	5 1	7
4月16日	E	23	29	√ 1-2	15
4月17日	**	23	28	√ 1	21
4月18日	E	23	30	Y 1	5
4月19日	Ø3	23	29	> 1	14

巴西利亚

	. 1	4天-天气制	9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
4月6日	8	19	28	₹ 2	1
4月7日		18	28	← 2	0
4月8日	*	17	29	← 2-3	0
4月9日	*	17	28	← 2-3	0
4月10日	8	17	29	1 −2	0
4月11日	Ø	18	29	← 1	4
4月12日	P	18	27	← 2	7
4月13日	E	18	28	√ 2-3	8
4月14日	E	18	30	← 2-3	2
4月15日	8	19	29	₹ 2-3	2
4月16日	Ø	19	29	№ 2-3	3
4月17日	E	18	28	→ 2-3	2
4月18日	E	18	28	→ 1-2	2 8
4月19日	8	19	29	→ 1-2	3

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
4月6日	EX	19	28	№ 2-3	9
4月7日	(2)	20	25	1 3	8
4月8日	E	19	25	5 3	1
4月9日	E	18	26	7 2	1
4月10日	8	19	27	> 3	0
4月11日	2	19	27	/ 2−3	4
4月12日	2	17	21	1 3-4	2
4月13日	8	17	23	₹ 3-4	0
4月14日	<u></u>	17	26	2	0
4月15日	<u> </u>	18	26	3	0
4月16日	<u> </u>	18	26	→ 2-3	0
4月17日	8	17	27	> 2−3	0
4月18日	8	18	27	≥ 3-4	0
4月19日	2	18	27	→ 3-4	0

jade@chinajci.com