公司员工, 你好;

JCI: 美豆欲空中加油飞? 敏感期容易飞...看官们, 顺势而为, 否则容易扑街....

巴西雷亚尔大有突破 3.10 之势, 昨日收于 3.12217。

美豆上去了,巴西农民卖还是不卖?

昨晚 GFS 及 EU 模型充分达成一致,尽管 GFS 模型预估衣阿华及伊利诺伊更潮湿。过去 24 小时小雨几乎符合预期,但衣阿华雨量不足预期,未来 7-8 天,模型预计平原及玉米带西部天气维持高温、干燥气候。今日俄克拉荷马州、堪萨斯州、内布拉斯加州及密苏里州再次高温企及 90-100 华氏度。

未来14天,美国中西部高温值得关注:堪萨斯、达科塔高温反复升降;

美国模型与欧洲模型依旧分歧: 温度高低自在个人交易心态里。不过提示,在此天气炒作期,各位看官不要对某一个单方面,短时期的个别因素(盲目)自信,否则很容易扑街。

21 日讯: 周四(美东时间 7 月 20 日)欧美股市走势分化,美股三大股指高位震荡,收盘基本与昨日持平,但纳指连涨十日,再创收盘纪录新高;欧洲央行再次按兵不动,银行股承压拖累欧股小幅下挫。美元指数继续走低,德拉基新闻发布会偏鹰派措辞助推欧元飙升至近 23 个月高点。金价受益于美元持续疲势,收获五连涨;美国与 0PEC 双双增产成油市隐忧,油价小幅收跌。

欧洲模型:南美未来 14 天天气形势 伊利诺伊:

	1	4天-天气	9势: 皮奥	利亚	
> 风计算器 > <u>书签</u>	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
7月21日	E	25	35	→ 2-3	2
7月22日	E	25	36	≯ 3	1
7月23日	*	23	35	→ 2-3	0
7月24日	*	20	31	> 3	0
7月25日	*	16	29	↓ 2	0
7月26日	*	17	33	1 2-3	0
7月27日	PS -	21	30	→ 2-3	12
7月28日	*	21	31	₹ 2-3	0
7月29日	*	19	31	← 2	0
7月30日		16	27	₹ 2-3	0
7月31日		15	30	√ 2−3	0
8月1日		18	32	↓ 2	0
8月2日		17	32	5 2	0
8月3日	*	17	31	5 2	0

印第安纳

	14天	-天气趋势	印地安纳	的波利斯	
> 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
7月21日	2	24	34	→ 2	8
7月22日	F	25	35	≯ 3	5
7月23日	E	25	35	→ 2-3	3
7月24日	*	22	31	> 3	0
7月25日	8	18	27	> 2−3	0
7月26日	8	18	30	→ 1-2	0
7月27日	S.	20	28	≯ 3	19
7月28日	E	22	29	≯ 3	8
7月29日	A	20	29	← 3	0
7月30日	8	18	28	← 2-3	0
7月31日	4	17	27	← 2-3	0
8月1日	2	17	29	↓ 2-3	1 8
8月2日	2	18	31	№ 2-3	0 9
8月3日	8	18	29	№ 2-3	0

衣阿华

		14天-天气	趋势: 艾黄	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
7月21日	*	22	36	1 3-4	5
7月22日	*	25	35	→ 2-3	0
7月23日	*	20	34	> 3	0
7月24日	*	17	30	↓ 3	0
7月25日		16	31	₹ 3	0
7月26日	S	20	33	≥ 3	20
7月27日	*	22	31	₹ 3	7
7月28日		18	30	← 2-3	0
7月29日		19	30	← 3	0
7月30日	*	17	30	₹ 2-3	0
7月31日	*	16	30	↓ 3	0
8月1日		15	31	↓ 2	0
8月2日	*	15	32	† 3	0
8月3日	-	15	31	1 3	0

堪萨斯

		14天-天*	「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
7月21日		27	41	1 4	0
7月22日	E	26	40	> 3	2
7月23日	E	22	34	₹ 3	7
7月24日	*	21	35	5 3	0
7月25日	*	22	35	¾ 4	0
7月26日		24	38	1 2	1
7月27日		24	36	1 3-4	3
7月28日	*	23	35	₹ 3-4	1
7月29日	E	21	36	1 2-3	1
7月30日	2	19	34	₹ 3-4	3
7月31日	*	18	34	₹ 3	0
8月1日		18	34	% 3	0
8月2日	*	18	36	1 4	0
8月3日		18	35	1 4	0

明尼苏达

	149	E-天气趋势	曹 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
7月21日	Ø	21	30	₹ 3-4	1
7月22日	*	20	34	A 4	0
7月23日		17	24	↓ 3-4	0
7月24日	*	15	28	5 3	0
7月25日	Ø	17	27	1 4	12
7月26日	Ø	21	29	1 3	8
7月27日	*	16	28	↓ 2	0
7月28日		16	30	№ 2-3	0
7月29日		18	27	1 3	0
7月30日	*	18	30	1 3	0
7月31日	*	17	27	1 3	0
8月1日	-	16	26	1 2-3	0
8月2日	*	17	30	1 3-4	0
8月3日	-	16	27	1 3-4	0

内布拉斯加

	1	4天-天气	9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
7月21日	E	23	39	≯ 3	3
7月22日	2	21	35	← 2-3	1
7月23日	*	21	35	↓ 2-3	0
7月24日	E	20	35	1 3-4	6
7月25日	-	21	36	1 4	0
7月26日	2	21	33	₹ 2-3	5
7月27日	E	21	31	← 3-4	7
7月28日	<u> </u>	18	30	5 3	3
7月29日		20	29	← 3	0
7月30日	*	18	29	↓ 3	0
7月31日	*	17	30	← 2	0
8月1日	*	17	30	† 3	0
8月2日		19	33	1 4	0
8月3日	*	18	31	1 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
7月21日	E	21	35	¥ 2	10
7月22日		20	36	3 −4	0
7月23日	*	18	34	↓ 3	0
7月24日	2	17	36	5 4	1
7月25日	E	22	38	1 4	5
7月26日	*	20	34	₹ 3	0
7月27日	*	18	34	5 3	0
7月28日	2	18	35	₹ 3-4	2
7月29日		19	35	← 3	3
7月30日		19	35	₹ 3	0
7月31日	*	17	34	← 3-4	0
8月1日	*	17	35	1 3-4	0
8月2日	*	20	38	3 −4	0 8
8月3日		18	36	3 3−4	0

jade@chinajci.com