

公司员工，你好：

JCI：我国南方暴雨+苗柏登录夹击；猪价连跌 10 周；美“金发女孩经济”进加息佳境？

外盘方面：美国农业部在 6 月份供需报告中预计 2017/18 年度美国玉米期末库存为 21 亿蒲式耳，与分析师的预测相一致，对市场的影响甚微。截至收盘，玉米期货上涨 2 美分到 3.75 美分不等，其中 7 月期约收高 2 美分，报收 387.75 美分/蒲式耳；9 月期约收高 2.25 美分，报收 395.75 美分/蒲式耳；12 月期约收高 2.25 美分，报收 406 美分/蒲式耳。

南方多省暴雨 华北黄淮多强对流天气：今天开始，南方强降雨区域将继续南压，16 日前江南中南部以及华南等地还将遭遇较强降雨，累积降雨多在 50-100 毫米，局地甚至会突破 200 毫米；随着高空槽东移，今明天华北一带降雨将增多，且多雷暴、大风等强对流天气。中央气象台预计，山西东部、河北南部、山东西北部、河南东北部等地的部分地区将有雷暴大风或冰雹天气；山西东北部、河北中南部、山东西北部、河南东北部等地的部分地区将有短时强降水天气，小时雨强 30-50 毫米，局地可达 60 毫米以上。气象台发布台风蓝色预警 “苗柏” 今登陆广东沿海。

鸡蛋丰产不丰收，“保险+期货”模式正逐步成型。

山东生猪价格连跌 10 周 逼近成本线。

生猪市场亟待期货市场！！

美国经济似乎正朝着“金发女孩经济”情境发展：已经接近充分就业和通胀目标，经济不太热又不过冷，适合美联储继续推进货币政策正常化。“金发女孩经济”一词，源自格林童话故事《金发女孩和三只熊》。故事中，一位金发女孩走进三只熊的家里，看到餐桌上有三碗粥。一碗她嫌太热，一碗她嫌太冷，最后她挑了不冷不热的那碗粥来吃，吃完后就甜美地进入梦乡。在经济学上，这个词用来比喻增长进入佳境，而通胀威胁尚未来临的经济状况。当前，美国经济正朝着“金发女孩经济”发展：既不太热又不过冷，美国已经接近充分就业和通胀目标。继 3 月加息之后，美联储年内预计还会加息两次。

10 日讯：美东时间周五，欧洲股市全线收涨，英股值大选之际跑赢其他市场；道指创收盘记录新高，但纳指创年内最差单周表现，苹果股价跌近 4%，带领科技股集体下挫，另外，金价本周累计跌 0.7%，为连续第三周收跌。数据显示，美国 4 月批发库存前值为-0.3%，预期为-0.1%，而实际为-0.5%。数据公布后，机构纷纷下调美国经济增速预期。

高盛将美国第二季度 GDP 增长预期从此前的 2.4% 下调至 2.3%；纽约联储 Nowcast 模型将美国第二季度 GDP 增速预期从 2.17% 上调至 2.25%；但将美国第三季度 GDP 增速预期从 1.82% 下调至 1.80%；巴克莱下调美国第二季度 GDP 预期至增长 2.0%。亚特兰大联储 GDPNow 模型预计美国第二季度 GDP 增速为 3.0%，6 月 2 日预期为 3.4%。

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12日		22	36	↗ 3-4	0
6月13日		23	36	↑ 3	<0.5
6月14日		23	36	↗ 3-4	3
6月15日		22	34	↘ 2-3	0
6月16日		19	34	↘ 2-3	0
6月17日		19	31	↗ 2-3	0
6月18日		20	32	↗ 3-4	0
6月19日		20	33	↗ 3	0
6月20日		21	32	↗ 3	0
6月21日		17	27	↓ 3	0
6月22日		14	26	↘ 2-3	0
6月23日		13	26	→ 3-4	0
6月24日		15	28	→ 3	0
6月25日		14	27	→ 3	0

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12日		20	33	↗ 3-4	0
6月13日		22	32	↗ 3	1
6月14日		22	31	↗ 2-3	4
6月15日		22	30	↗ 3	8
6月16日		19	30	↘ 2-3	0
6月17日		19	28	↘ 2	3
6月18日		20	31	↗ 3-4	0
6月19日		20	30	↗ 3	0
6月20日		20	31	↗ 3-4	<0.5
6月21日		19	27	↗ 3-4	0
6月22日		15	26	↘ 3	0
6月23日		13	26	→ 3	0
6月24日		14	27	↘ 3-4	0
6月25日		14	26	↘ 3-4	0

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
		23	34	↑ 3-4	1
		23	37	↑ 4-5	1
		23	32	↗ 3-4	6
		18	35	↘ 3	0
		18	32	↓ 2	4
		18	31	↗ 4	0
		18	31	↗ 4	0
		17	32	↗ 4	0
		18	31	→ 3-4	1
		13	26	↓ 3	0
		12	27	↘ 2-3	0
		13	27	↓ 3-4	1
		14	28	↑ 3-4	1
		13	27	↑ 3-4	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
		23	39	↑ 5	0
		23	40	↗ 4-5	0
		21	36	↓ 3	1
		19	35	← 3	8
		18	32	↗ 3	1
		18	34	↑ 3	0
		19	34	↑ 3	0
		20	35	↑ 3-4	0
		19	34	↑ 3	0
		16	29	↓ 3	0
		16	31	↓ 4	0
		17	34	↓ 4	0
		18	34	↑ 5	0
		17	33	↑ 5	0

明尼苏达

14天-天气趋势: 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
		17	32	↙ 2-3	<0.5
		19	27	↙ 4-5	14
		19	32	↗ 4	1
		15	27	↘ 4	0
		15	29	↗ 3	0
		19	28	→ 4	2
		15	25	↘ 3-4	0
		15	26	↙ 3	1
		14	23	↓ 4	0
		12	23	↘ 3-4	0
		11	23	↘ 3	0
		11	22	↓ 3	0
		13	24	↑ 3-4	4
		12	23	↑ 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
		19	36	↙ 4	1
		22	34	→ 2-3	0
		16	33	↘ 3-4	0
		15	33	↙ 2	0
		16	32	↗ 2	0
		17	34	↑ 3-4	0
		19	33	→ 3	0
		20	34	↑ 4	0
		18	27	↙ 3-4	<0.5
		13	26	↓ 3	0
		13	28	↘ 3-4	0
		15	30	↓ 3-4	0
		15	29	↑ 4-5	0
		14	29	↑ 4-5	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
		17	33	← 4-5	6
		20	32	↗ 4	9
		15	30	↘ 4	0
		16	31	↘ 3	0
		15	31	↗ 2-3	0
		16	33	↘ 3-4	0
		16	32	↙ 3	0
		16	33	↓ 4	0
		14	26	↓ 3-4	1
		11	27	↓ 3-4	0
		11	30	↘ 4	0
		13	28	↓ 3	0
		13	33	↙ 3-4	0
		12	30	↙ 3-4	0

t7online.com

jade@chinajci.com