

公司员工，你好：

JCI：天气好+原油跌+美元涨，也就算了，巴西总统腐败又添新证据才是暴击！

**巴西总统腐败的新证据：**农民加速售豆步伐。巴西媒体曝光疑似特梅尔受贿证据，前总统称应提前申请大选目前，巴西联邦警察正在对总统特梅尔是否有收受贿赂、妨碍司法等行为进行调查。调查结果预计在下周公布。

MDA 表示，本周三以及本周晚些时候中西部地区将会迎来有利降雨，将进一步改善玉米和大豆作物状况。

CHS Hedging 公司指出，未来六到十天内天气估计很理想。

Benson Quinn Commodities 公司称，未来几周玉米种植带大部分地区天气不错。不过温度可能会低于正常水平。

美国农业部发布的作物进展周度报告显示，截止到 2017 年 6 月 18 日，美国大豆播种进度达到 96%，上周 92%，去年同期 96%，过去五年同期均值 93%。大豆优良率为 67%，高于一周前的 66%，去年同期为 73%。

目前美国大豆盘面在考验日图前底 909.4（五月 31 日）。

周二，芝加哥期货交易所（CBOT）豆油期货市场收盘大幅下跌，因为原油期货走低，美国生物燃料政策可能调整。

油价跌超 2% 进入熊市 能源股下跌拖累美股 产油国货币承压。

**21 日讯：**油价大跌，欧美股市能源股重挫；另外，美联储官员再发鹰声，金价承压，美元上涨。

股市：欧洲 STOXX 600 指数跌 0.70%，报 398.21 点；道指跌 0.29%，报 21467.14 点；纳指跌 0.82%，报 6188.03 点；标普 500 指数跌 0.67%，报 2437.03 点。

商品：黄金期货跌 0.30%，报 1243.50 美元/盎司；美国原油期货跌 2.19%，报 43.23 美元/桶。

外汇：截止 04:36 发稿，美元指数涨 0.23%，报 97.7528；欧元兑美元跌 0.16%，报 1.1132。

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<br>> 书签 | 白天天气 | 最低温度<br>(°C) | 最高温度<br>(°C) | 风<br>(蒲福风级) | 降水<br>毫米/24小时 |
| 6月21日          |      | 17           | 32           | ↙ 2         | 0             |
| 6月22日          |      | 23           | 35           | ↗ 4         | <0.5          |
| 6月23日          |      | 20           | 30           | ↙ 3         | 6             |
| 6月24日          |      | 17           | 30           | ↓ 2-3       | 0             |
| 6月25日          |      | 17           | 22           | ↘ 3         | 4             |
| 6月26日          |      | 12           | 24           | ↘ 2-3       | 0             |
| 6月27日          |      | 13           | 26           | ↑ 3         | 0             |
| 6月28日          |      | 17           | 27           | ↑ 3-4       | 0             |
| 6月29日          |      | 19           | 33           | ↑ 4         | 0             |
| 6月30日          |      | 22           | 32           | ↗ 3         | 0             |
| 7月1日           |      | 22           | 33           | ↗ 3         | 0             |
| 7月2日           |      | 22           | 34           | ↗ 3         | 0             |
| 7月3日           |      | 23           | 34           | ↗ 3-4       | 0             |
| 7月4日           |      | 22           | 34           | ↗ 3-4       | 0             |

印第安纳

| 14天-天气趋势: 印地安纳波利斯 |      |              |              |             |               |
|-------------------|------|--------------|--------------|-------------|---------------|
| > 风计算器<br>> 书签    | 白天天气 | 最低温度<br>(°C) | 最高温度<br>(°C) | 风<br>(蒲福风级) | 降水<br>毫米/24小时 |
| 6月21日             |      | 17           | 31           | → 3         | 0             |
| 6月22日             |      | 20           | 34           | ↑ 3-4       | 0             |
| 6月23日             |      | 22           | 28           | ↗ 3         | 8             |
| 6月24日             |      | 17           | 25           | ↙ 2-3       | 0             |
| 6月25日             |      | 17           | 24           | ↘ 3         | 11            |
| 6月26日             |      | 13           | 23           | ↘ 3         | 0             |
| 6月27日             |      | 11           | 25           | ↑ 2         | 0             |
| 6月28日             |      | 15           | 28           | ↑ 3-4       | 0             |
| 6月29日             |      | 18           | 32           | ↑ 4         | 0             |
| 6月30日             |      | 20           | 31           | ↗ 4         | 6             |
| 7月1日              |      | 21           | 30           | ↗ 3         | 9             |
| 7月2日              |      | 22           | 31           | ↗ 3-4       | 11            |
| 7月3日              |      | 22           | 33           | ↗ 3-4       | 1             |
| 7月4日              |      | 21           | 31           | ↗ 3-4       | 7             |

t7online.com

衣阿华

| 14天-天气趋势: 艾姆斯  |      |              |              |             |               |
|----------------|------|--------------|--------------|-------------|---------------|
| > 风计算器<br>> 书签 | 白天天气 | 最低温度<br>(°C) | 最高温度<br>(°C) | 风<br>(蒲福风级) | 降水<br>毫米/24小时 |
| 6月21日          |      | 15           | 35           | ↑ 4         | <0.5          |
| 6月22日          |      | 21           | 32           | → 3         | 14            |
| 6月23日          |      | 16           | 28           | ↙ 3-4       | 0             |
| 6月24日          |      | 15           | 24           | ↘ 3         | 3             |
| 6月25日          |      | 12           | 22           | ↘ 3-4       | 1             |
| 6月26日          |      | 10           | 25           | → 3         | 0             |
| 6月27日          |      | 11           | 27           | ↑ 4         | 0             |
| 6月28日          |      | 16           | 28           | ↑ 4-5       | 3             |
| 6月29日          |      | 19           | 31           | ↑ 3         | 8             |
| 6月30日          |      | 19           | 30           | → 3         | 6             |
| 7月1日           |      | 20           | 31           | ↑ 3         | 11            |
| 7月2日           |      | 20           | 32           | ↑ 3-4       | 0             |
| 7月3日           |      | 21           | 33           | ↗ 3-4       | 0             |
| 7月4日           |      | 20           | 32           | ↗ 3-4       | 0             |

t7online.com

堪萨斯

| 14天-天气趋势: 海斯   |      |              |              |             |               |
|----------------|------|--------------|--------------|-------------|---------------|
| > 风计算器<br>> 书签 | 白天天气 | 最低温度<br>(°C) | 最高温度<br>(°C) | 风<br>(蒲福风级) | 降水<br>毫米/24小时 |
| 6月21日          |      | 23           | 39           | ↑ 4-5       | 4             |
| 6月22日          |      | 22           | 39           | ↑ 4         | 3             |
| 6月23日          |      | 19           | 32           | ↙ 3         | 8             |
| 6月24日          |      | 17           | 32           | ↙ 3-4       | 0             |
| 6月25日          |      | 12           | 21           | ↙ 3         | 5             |
| 6月26日          |      | 13           | 22           | ↑ 3         | <0.5          |
| 6月27日          |      | 15           | 31           | ↑ 4-5       | 0             |
| 6月28日          |      | 19           | 35           | ↑ 5         | <0.5          |
| 6月29日          |      | 23           | 39           | ↑ 4-5       | 0             |
| 6月30日          |      | 21           | 40           | ↑ 4-5       | 1             |
| 7月1日           |      | 23           | 41           | ↑ 5         | 0             |
| 7月2日           |      | 23           | 41           | ↑ 4-5       | 0             |
| 7月3日           |      | 23           | 40           | ↑ 4-5       | 0             |
| 7月4日           |      | 23           | 40           | ↑ 4-5       | 0             |

明尼苏达

| 14天-天气趋势: 费尔戈斯瀑布 |      |              |              |             |               |
|------------------|------|--------------|--------------|-------------|---------------|
| > 风计算器<br>> 书签   | 白天天气 | 最低温度<br>(°C) | 最高温度<br>(°C) | 风<br>(蒲福风级) | 降水<br>毫米/24小时 |
| 6月21日            |      | 13           | 27           | ↑ 4         | 3             |
| 6月22日            |      | 14           | 27           | ↘ 4         | 0             |
| 6月23日            |      | 13           | 21           | ↘ 4         | <0.5          |
| 6月24日            |      | 10           | 17           | ↘ 3         | 0             |
| 6月25日            |      | 9            | 19           | ↘ 3-4       | 0             |
| 6月26日            |      | 11           | 24           | → 2-3       | 0             |
| 6月27日            |      | 14           | 26           | ↑ 4         | <0.5          |
| 6月28日            |      | 16           | 29           | ↑ 4         | 4             |
| 6月29日            |      | 18           | 25           | ↓ 3         | 0             |
| 6月30日            |      | 15           | 25           | ↙ 2-3       | 0             |
| 7月1日             |      | 16           | 27           | ↙ 2-3       | 0             |
| 7月2日             |      | 18           | 28           | ↙ 3         | 0             |
| 7月3日             |      | 21           | 31           | ↑ 3         | 0             |
| 7月4日             |      | 18           | 29           | ↑ 3         | 0             |

内布拉斯加

| 14天-天气趋势: 布罗肯鲍 |      |              |              |             |               |
|----------------|------|--------------|--------------|-------------|---------------|
| > 风计算器<br>> 书签 | 白天天气 | 最低温度<br>(°C) | 最高温度<br>(°C) | 风<br>(蒲福风级) | 降水<br>毫米/24小时 |
| 6月21日          |      | 19           | 40           | ↘ 3-4       | 0             |
| 6月22日          |      | 18           | 33           | ↙ 4         | 2             |
| 6月23日          |      | 15           | 23           | ↙ 3         | 7             |
| 6月24日          |      | 12           | 20           | ↓ 3-4       | 11            |
| 6月25日          |      | 8            | 21           | ↘ 2-3       | 0             |
| 6月26日          |      | 10           | 25           | ↑ 3         | 0             |
| 6月27日          |      | 14           | 30           | ↑ 4         | 0             |
| 6月28日          |      | 19           | 33           | ↑ 4-5       | 0             |
| 6月29日          |      | 22           | 32           | ↑ 3         | 0             |
| 6月30日          |      | 19           | 29           | ↘ 3-4       | 5             |
| 7月1日           |      | 19           | 35           | ↑ 3         | 1             |
| 7月2日           |      | 20           | 34           | ↑ 4         | 0             |
| 7月3日           |      | 20           | 34           | ↗ 2         | 0             |
| 7月4日           |      | 20           | 34           | ↗ 2         | 0             |

南达科他

| 14天-天气趋势: 皮埃尔  |      |              |              |             |               |
|----------------|------|--------------|--------------|-------------|---------------|
| > 风计算器<br>> 书签 | 白天天气 | 最低温度<br>(°C) | 最高温度<br>(°C) | 风<br>(蒲福风级) | 降水<br>毫米/24小时 |
| 6月21日          |      | 16           | 36           | ↘ 3-4       | 1             |
| 6月22日          |      | 16           | 32           | ↘ 3-4       | 2             |
| 6月23日          |      | 13           | 25           | ↘ 2         | 0             |
| 6月24日          |      | 12           | 16           | ↘ 4         | 14            |
| 6月25日          |      | 8            | 24           | ↘ 3         | 0             |
| 6月26日          |      | 9            | 27           | ↑ 2         | 0             |
| 6月27日          |      | 14           | 33           | ↑ 3         | 0             |
| 6月28日          |      | 17           | 35           | ↑ 4         | 3             |
| 6月29日          |      | 16           | 31           | ↓ 4         | 2             |
| 6月30日          |      | 15           | 31           | ← 3-4       | 1             |
| 7月1日           |      | 16           | 31           | ← 3-4       | 1             |
| 7月2日           |      | 18           | 34           | ↙ 3         | 0             |
| 7月3日           |      | 18           | 34           | ↓ 3         | 0             |
| 7月4日           |      | 17           | 33           | ↓ 3         | 0             |

jade@chinajci.com