

公司员工，你好：

JCI：美原油一阴吞三个月涨幅；中国基建归来→BDI 指数飙升→波及到美豆等大宗农产品运输→国内到货偏紧：环环相扣

**特朗普政策以及厄尔尼诺现象或令棕榈油空头裹足不前：**气象专家预计厄尔尼诺现象可能在不足一年内卷土重来，而全球刚刚告别史上最强之一的厄尔尼诺。澳大利亚气象局 2 月 28 日称，近来的气象分析显示，2017 年出现厄尔尼诺现象的几率已经增至约 50%。马来西亚气象局 2 月 20 日表示，一些气象模型显示厄尔尼诺现象最早将于 3 月到 5 月出现。如果下半年出现厄尔尼诺现象，那么对油棕榈果的影响将在之后的六到九个月内出现，这将会影响到 2018 年的产量。

3 月 8 日电（夏宾）在 6.8 区间保持基本稳定近两个月后，人民币对美元汇率中间价再次跌破 6.9 关口。

PS：美元强劲，美原油大跌，一阴吞并三个月涨幅；



**2 月 14 日以来，BDI 指数大幅反弹至 1000 点上方，累计涨幅逾 50%：**其背后原因有二，一是大宗商品维持相对高位，带动各类型船舶运费水涨船高；二是中国进口量大增，带动需求回暖。分析人士认为，据历史规律推算，BDI 指数反弹有望延续至 5-6 月，目标为 1200 点上方。

**对于巴西港口意外减少的排队船只，有个解释是：**这种现象不是因为中国需求的减少，而是由于繁忙的铁，矿石，以及煤炭的贸易，海洋船舶需要更长的周转。

**基建归来，克强指数创下四年新高！：**关键大宗商品指数上升，水泥和钢铁在体量和价格上均上升明显，煤炭虽然交易量将但是价格翻倍。机器销售飞升，重卡和挖掘机的销售数量达到数年高位，暗示民营企业需求预期的飙升。

PS：中国基建归来→BDI 指数飙升→波及到美豆等大宗农产品运输→国内到货偏紧：环环相扣

**9 日讯：**周三(3 月 8 日)欧美股市涨跌不一，美股整体继续走弱，道指与标普 500 指数均连续三日收跌，纳指仅微幅上涨；欧洲股市收盘小幅反弹，结束此前连续四日下跌的势头。美元指数“王者归来”，重新站上 102 关口，最新公布的美国 2 月 ADP 就业数据有力提振了美元，非美货币纷纷跌向数周低位，金价也因此遭遇重挫，连跌三日，触及四周低位。美国原油库存再创新高，油价重挫逾 5%。

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
		22	25	↑ 3-4	5
		16	25	↙ 3	0
		14	24	↙ 3	0
		15	23	↑ 3-4	1
		9	26	← 2-3	0
		11	26	↙ 3-4	0
		12	27	↙ 3	0
		13	28	← 2-3	0
		14	24	↙ 3	0
		14	24	↙ 3	0
		15	23	← 2	1
		16	25	↙ 3	0
		16	25	↙ 3-4	0
		16	24	↙ 3-4	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
		22	27	↗ 3	32
		18	26	↗ 3-4	0
		16	27	↙ 3	0
		19	24	↗ 4-5	7
		13	24	↗ 3-4	0
		15	25	← 2	0
		17	26	↙ 2-3	0
		17	27	↑ 2	0
		16	26	← 3	0
		17	27	← 2-3	0
		17	27	← 2-3	0
		16	27	← 2-3	0
		17	26	← 3	0
		17	27	← 3	0

巴西 玛瑙斯

14天-天气趋势: 马瑙斯					
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
3月9日		23	28	← 1-2	13
3月10日		24	29	← 1-2	10
3月11日		24	27	← 2	14
3月12日		23	28	← 1	13
3月13日		23	27	← 1	27
3月14日		23	28	↓ 1	9
3月15日		24	26	→ 1	13
3月16日		23	27	↖ 1-2	4
3月17日		22	27	← 1-2	0
3月18日		22	29	← 1-2	0
3月19日		23	29	← 1-2	0
3月20日		23	28	← 1	4
3月21日		24	27	← 1	24
3月22日		23	28	← 1	9

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9日		24	30	↘ 1-2	5
3月10日		23	30	↘ 1	10
3月11日		23	30	↙ 1	8
3月12日		24	29	↓ 1	10
3月13日		23	28	↘ 1	11
3月14日		23	28	↘ 1-2	24
3月15日		23	28	↗ 1	9
3月16日		23	29	↓ 1	2
3月17日		23	29	↙ 1	10
3月18日		23	28	↓ 1-2	29
3月19日		23	29	↙ 1	10
3月20日		23	29	↙ 1	12
3月21日		23	30	↘ 1	9
3月22日		23	29	↘ 1	11

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9日		19	29	← 2	0
3月10日		19	29	← 2	0
3月11日		19	30	← 2-3	0
3月12日		18	28	← 2	0
3月13日		19	28	↙ 1-2	0
3月14日		19	28	↓ 1	0
3月15日		18	28	↙ 1-2	0
3月16日		19	26	← 2-3	4
3月17日		19	27	← 2-3	6
3月18日		19	28	← 2	0
3月19日		19	29	← 2-3	0
3月20日		18	30	← 2-3	0
3月21日		18	30	↙ 2	0
3月22日		19	30	↙ 2	0

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9日		19	30	↑ 1-2	<0.5
3月10日		20	31	↘ 2-3	1
3月11日		20	28	↑ 2-3	2
3月12日		19	30	↘ 2	0
3月13日		19	30	↘ 2-3	12
3月14日		20	22	↑ 3-4	44
3月15日		18	23	↙ 3-4	11
3月16日		18	26	↙ 2-3	6
3月17日		20	26	↑ 2-3	0
3月18日		20	26	↑ 2	10
3月19日		19	28	↑ 2-3	0
3月20日		19	27	↗ 3	8
3月21日		19	25	↑ 3	1
3月22日		19	26	↑ 3	3

jade@chinajci.com