

公司员工，你好：

JCI：美豆以后要看三重脸色：特朗普贸易政策，天气模式，全球货币政策

南美大豆产量前景日渐明朗：

特朗普的贸易政策令市场如惊弓之鸟：大豆贸易首当其冲，中国是全球最大的大豆进口国，尤其是在南美大豆丰产的背景下，造成美国大豆期货价格进一步大幅下跌。

秘鲁气象机构：将厄尔尼诺状态从监测调整为警戒：在秘鲁中北部沿岸海水表面，代表浮游生物产量的叶绿素浓度快速下降。秘鲁北部地区的鳀鱼产卵指数显示产卵已经开始，且北部沿岸重现鲑鱼等暖水鱼说明水温偏暖。由于秘鲁北部沿岸热带辐合带辅助带的存在，预计海洋-大气交互作用将导致沿岸风继续异常。预计在赤道太平洋中部地区生成的一波暖凯尔文波将继续东移，并于2月底-3月初到达秘鲁沿岸，并继续推高水温。总之，以上情形都有利于秘鲁北部频繁初现大暴雨。鉴于12月份以来的ICEN指数，秘鲁气象机构ENFEN认为当前情形有利于沿岸形成弱厄尔尼诺，因此将厄尔尼诺的状态从之前的监测上调到警戒状态。

疫情：

四川省首次发现人感染H7N9病例：

据湖南省卫生计生委消息，截至2017年2月4日，湖南省2017年共报告19例人感染H7N9流感病例，死亡5例。

全球宽松已渐行渐远：有分析认为，短期来看，全球流动性无论是实际还是预期都发生了边际收紧，宽松已渐行渐远。未来不仅要关注可预测性较强的各国货币政策，还需要关注特朗普带来的不确定性冲击。

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
		13	26	↙ 3	0
		16	27	↙ 3-4	0
		17	29	↙ 3-4	0
		18	30	↙ 3-4	3
		18	24	↑ 3-4	34
		16	27	↑ 3-4	1
		16	29	↑ 4	0
		16	25	↑ 4	0
		14	21	↖ 3	1
		15	23	← 2-3	3
		17	27	↙ 3	0
		19	30	↙ 3	3
		21	30	↙ 3-4	8
		19	29	↙ 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
2月6日		15	25	↗ 3	0
2月7日		16	25	← 2-3	0
2月8日		18	27	← 3-4	0
2月9日		20	29	← 3	0
2月10日		22	28	← 3	9
2月11日		22	26	← 3-4	35
2月12日		20	26	↓ 3	7
2月13日		19	25	↙ 4-5	13
2月14日		19	26	↙ 4	16
2月15日		18	27	← 3-4	0
2月16日		20	30	↙ 2-3	0
2月17日		22	31	↑ 2-3	0
2月18日		23	31	← 3	0
2月19日		22	30	← 3	0

巴西 玛瑙斯

14天-天气趋势: 玛瑙斯					
> 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
2月6日		24	28	← 1-2	12
2月7日		23	28	↙ 1-2	9
2月8日		24	28	← 2	7
2月9日		24	28	← 2	8
2月10日		24	28	← 1-2	7
2月11日		24	31	← 2	1
2月12日		24	30	← 1-2	0
2月13日		24	29	← 1-2	3
2月14日		25	28	← 1-2	5
2月15日		24	28	↙ 1-2	5
2月16日		24	28	← 1-2	0
2月17日		24	28	← 1-2	0
2月18日		24	28	← 2	2
2月19日		24	28	← 2	0

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
2月6日		23	30	↘ 1	14
2月7日		23	30	↘ 1	10
2月8日		23	28	↘ 1	11
2月9日		23	30	↓ 1-2	8
2月10日		23	29	↓ 1-2	11
2月11日		24	30	↘ 1-2	9
2月12日		24	30	↓ 1-2	8
2月13日		23	29	↓ 1	14
2月14日		23	28	↘ 1-2	30
2月15日		23	26	↓ 2	62
2月16日		23	29	↓ 2	16
2月17日		23	29	↘ 1-2	7
2月18日		23	30	↓ 1-2	4
2月19日		23	29	↓ 1-2	9

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
2月6日		19	25	→ 2-3	3
2月7日		20	27	↘ 2-3	6
2月8日		20	26	→ 2	7
2月9日		19	26	→ 2	15
2月10日		19	26	→ 2-3	10
2月11日		19	25	→ 2-3	6
2月12日		19	26	↘ 2	4
2月13日		19	27	↙ 2	3
2月14日		20	26	↓ 2-3	7
2月15日		19	26	↓ 2	8
2月16日		19	26	↘ 2-3	8
2月17日		20	25	↘ 2	6
2月18日		19	27	↓ 2	5
2月19日		19	26	↓ 2	7

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
2月6日		19	30	↗ 2	0
2月7日		20	27	↑ 3	4
2月8日		20	24	↑ 3-4	3
2月9日		19	24	↑ 3-4	3
2月10日		19	23	↑ 3	2
2月11日		18	24	↑ 3	0
2月12日		19	26	↗ 2	0
2月13日		19	29	↘ 2-3	0
2月14日		20	29	↑ 2-3	0
2月15日		19	27	↖ 3	0
2月16日		19	27	↑ 2	2
2月17日		19	27	↘ 2	0
2月18日		20	28	↘ 3	0
2月19日		19	27	↘ 3	0

t7online.com

jade@chinajci.com