



JCI: 美豆走势何以解忧? 若意外利空大跌, 则逢低介入未必坏事, 毕竟报告和早霜更配哦

芝加哥期货交易所 (CBOT): 技术性卖压拖累大豆期货收跌, 交易商等待美国农业部周二出台的 9 月份供需报告。

分析师猜测美国农业部将在最新的供需报告中下调 2017 年美国玉米和大豆单产预测数据。

※USDA 报告前瞻: 2017/18 年度美国大豆产量预计为 43.21 亿蒲

※USDA 报告前瞻: 2017/18 年度美国玉米产量预计为 140 亿蒲

※USDA 报告前瞻: 2017/18 年度美国大豆期末库存预计调低至 4.37 亿蒲

※USDA 报告前瞻: 2017/18 年度美国玉米期末库存预计调低至 21.33 亿蒲

科尔多涅博士: 2017/18 年度巴西大豆播种面积可能提高 2.5%

南美方面: 阿根廷、巴拉圭和乌拉圭雨量偏多, 巴西主产区气温显著偏高且雨水匮乏, 早豆播种面临延迟。

目测目前分析师纷纷预测美农报告调低单产, 调低期末库存, 美豆走势也小心翼翼; 不过不管今晚报告怎样, 若意外利空大跌, 则逢低介入未必坏事, 毕竟报告和早霜更配哦~~

技术看盘: 9.1 日一K 线走势而言: 美豆相对而言最强, MACD 接近 0 轴金叉; 上方压力位 968;

美玉米虽然大阳线, 但 MACD 远离 0 轴, 会小幅反弹至均线附近, 然后继续下跌仍是大概率事件, 等 MACD 回踩后一阳指上拉或继续死叉, depending...; 不过美玉米接近历史低位 301, 鉴于全球庞大库存, 价格大概率仍低位徘徊, 但也止于历史低位, 机会, 机会, 有期权更好;

美元底背离, 但 MACD 距离 0 轴仍有一定距离, 仍会反复, 耐心等待; (仅供参考, 不作为买卖依据)

以上结论仍可保留↑

美元走势重回下降通道, MACD 远离 0 轴死叉, 失望透顶, 五脏六腑都被扎透了.....

好气哦, 但依旧要保持围笑.....

12 日讯: 美东时间周一, 欧美股市齐涨, 美股大幅攀升, 标普创收盘记录新高, 低价中概股则再掀狂欢潮, 另外, 中国铝业股价近四个月来涨近 1 倍, 可谓涨势如虹。

欧美股市: 欧洲 STOXX 600 指数涨 1.04%, 报 379.43 点; 道指涨 1.19%, 报 22057.37 点; 纳指涨 1.13%, 报 6432.26 点; 标普涨 1.08%, 报 2488.11 点。

大宗商品: COMEX 12 月黄金期货跌 15.50 美元, 跌幅 1.2%, 报 1335.70 美元/盎司; WTI 10 月原油期货涨 0.59 美元, 涨幅 1.24%, 报 48.07 美元/桶。

外汇市场: 截止 4:30 日发稿, 美元指数涨 0.57%, 报 91.9565; 欧元兑美元跌 0.68%, 报 1.1953; 美元兑日元涨 1.5%, 报 109.4660; 美元兑人民币涨 0.74%, 报 6.5253。

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
9月12日		14	26	↙ 3	0
9月13日		16	23	← 1-2	1
9月14日		15	26	← 2	0
9月15日		16	30	↖ 2-3	0
9月16日		18	32	↖ 3	0
9月17日		21	33	↗ 3	2
9月18日		19	30	↓ 2	<0.5
9月19日		17	30	↙ 2-3	0
9月20日		15	30	↖ 3	0
9月21日		14	28	← 2-3	0
9月22日		14	30	↘ 3	0
9月23日		14	30	↑ 3	0
9月24日		16	30	↗ 3	0
9月25日		15	30	↗ 3	0

t7online.com

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
9月12日		16	22	↙ 4	7
9月13日		17	20	↑ 3-4	5
9月14日		15	22	↙ 2	0
9月15日		16	26	← 1-2	0
9月16日		17	29	↑ 2	0
9月17日		19	31	→ 2-3	0
9月18日		21	28	→ 2-3	1
9月19日		18	28	↓ 2-3	0
9月20日		15	25	↙ 2-3	0
9月21日		14	25	↖ 2-3	0
9月22日		16	27	↘ 2-3	0
9月23日		15	27	↑ 2-3	0
9月24日		16	29	↑ 2-3	0
9月25日		16	28	↑ 2-3	0

t7online.com

艾奥瓦

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
9月12日		14	30	← 1-2	0
9月13日		13	30	↙ 2	0
9月14日		13	32	↖ 3	0
9月15日		18	33	↖ 4	0
9月16日		20	33	↑ 3-4	4
9月17日		21	26	↙ 3-4	0
9月18日		13	27	← 2-3	0
9月19日		15	27	← 3	0
9月20日		14	29	↖ 3	0
9月21日		14	31	↘ 3	0
9月22日		12	29	→ 3	0
9月23日		12	29	↑ 3-4	0
9月24日		15	26	↘ 4	1
9月25日		13	28	↘ 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
9月12日		16	33	↖ 2	0
9月13日		17	35	↗ 2-3	0
9月14日		21	35	↑ 4	1
9月15日		22	38	↑ 4	2
9月16日		21	37	← 2	0
9月17日		18	32	↙ 2-3	0
9月18日		18	33	↑ 3	0
9月19日		20	31	↑ 4	1
9月20日		18	35	↘ 3-4	2
9月21日		19	32	↓ 4-5	<0.5
9月22日		16	30	↑ 4-5	0
9月23日		13	29	↑ 4-5	0
9月24日		14	30	↓ 5	0
9月25日		14	29	↓ 5	0

明尼苏达

14天-天气趋势: 费尔戈斯湿布					
> 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
9月12日		14	30	↑ 3	0
9月13日		18	32	↑ 2	0
9月14日		18	30	↑ 4	0
9月15日		18	23	↑ 3-4	9
9月16日		16	19	↘ 4	10
9月17日		10	16	↘ 2	5
9月18日		10	19	↖ 2-3	0
9月19日		12	23	↖ 3	0
9月20日		16	23	↖ 3	0
9月21日		15	27	↘ 3	0
9月22日		12	23	↗ 3	0
9月23日		10	21	← 2-3	0
9月24日		11	18	↘ 3	0
9月25日		11	21	↘ 3	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
9月12日		17	33	↑ 3	0
9月13日		17	33	↖ 3	0
9月14日		19	34	↑ 3	2
9月15日		18	32	↑ 3	1
9月16日		17	30	↓ 3-4	2
9月17日		12	24	← 3	1
9月18日		14	27	↖ 3	3
9月19日		16	27	↑ 3	6
9月20日		18	31	→ 2-3	2
9月21日		16	31	↓ 4	0
9月22日		11	23	↑ 4	8
9月23日		12	25	↗ 3	0
9月24日		12	23	↘ 4	0
9月25日		12	24	↘ 4	0

北达科他

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

Email: jade@chinajci.com