

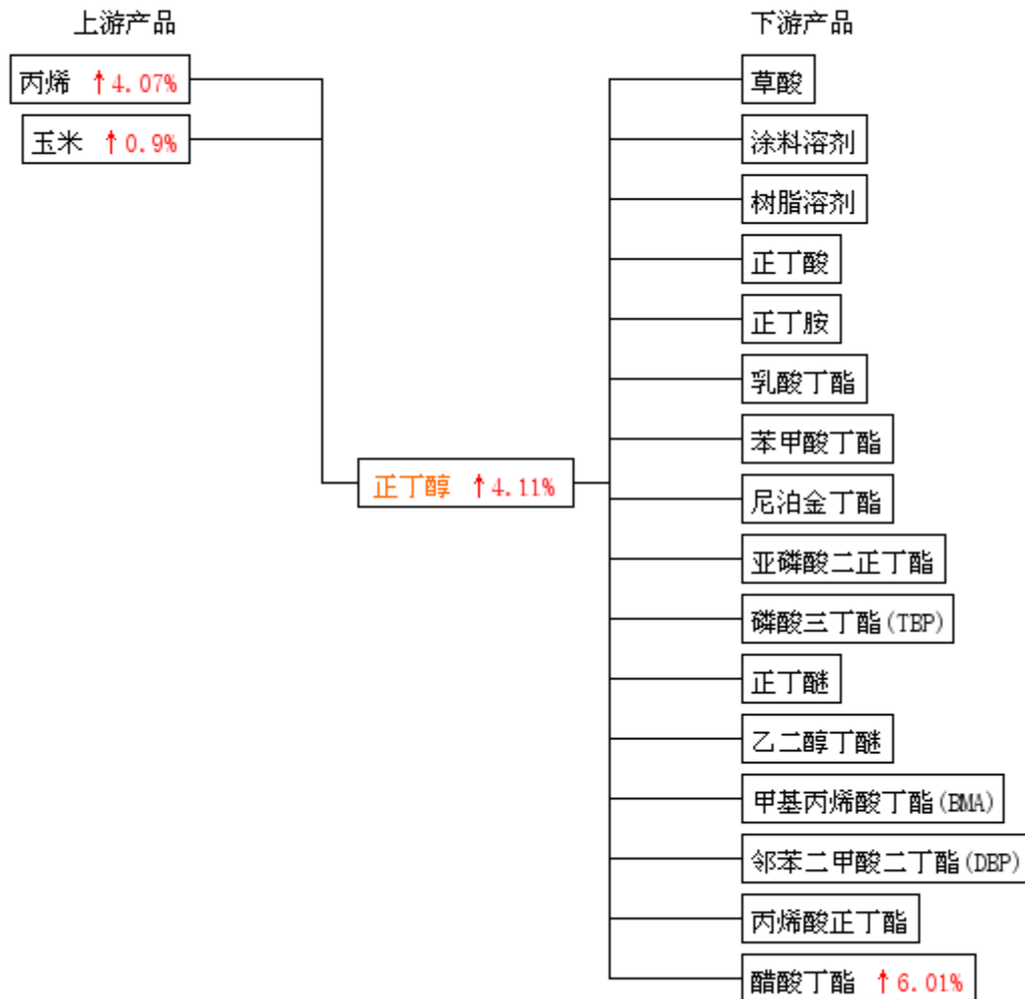
## 2012年8月正丁醇产业链情报

一、 正丁醇产业链行情.....	1
二、 正丁醇商品情报.....	2
1、 正丁醇价格走势.....	2
2、 正丁醇月涨跌图.....	2
3、 正丁醇情报.....	3
三、 上游商品情报.....	4
1、 玉米商品情报.....	4
2、 丙烯商品情报.....	6
四、 下游商品情报.....	8
1、 醋酸丁酯商品情报.....	8

## 一、正丁醇产业链行情

商品	初价格	末价格	涨跌
醋酸丁酯	8937.50	9475.00	6.01%
正丁醇 工业级	9733.33	10133.33	4.11%
华东丙烯	10521.43	10950.00	4.07%
玉米	2424.55	2446.36	0.90%

生意社正丁醇产业链价格涨跌图 2012-08-01 - 2012-08-31

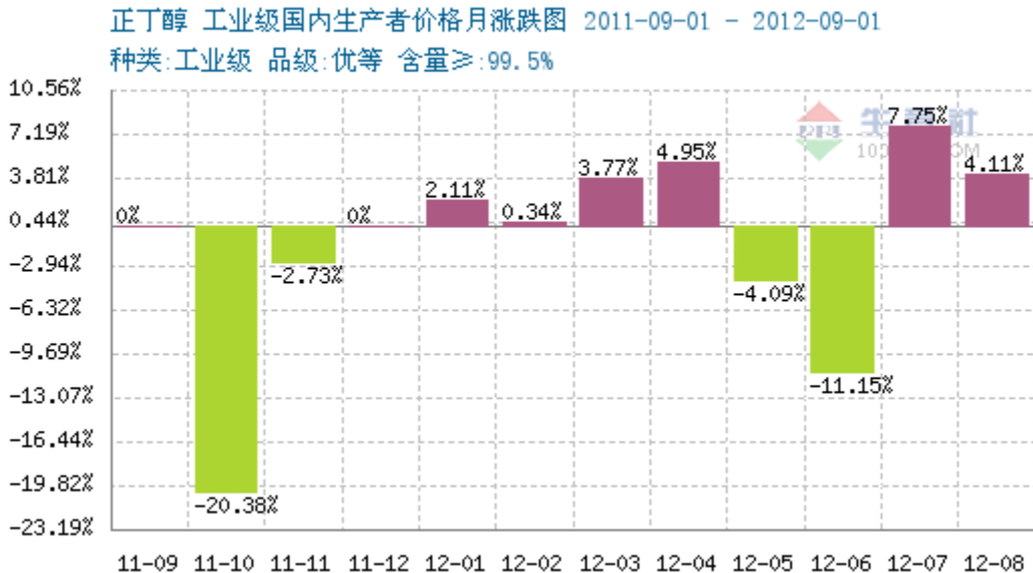


## 二、正丁醇商品情报

### 1、正丁醇价格走势



### 2、正丁醇月涨跌图



### 3、正丁醇情报

#### ●罗地亚和卡博特计划建设生物基丁醇厂

卡博特技术公司表示，它已经与苏威旗下的罗地亚公司签署协议，将在巴西建设一个示范规模的生物基正丁醇生产厂，财务条款尚未披露。

#### ●大庆竞逐东北亚

尽管大庆拥有成为东北亚能源中心的潜力，但大庆影响力依旧是三线城市的影响力，需要不断加强其物流系统的建设以及其他系统的配套。更重要的是，大庆缺少成为东北亚能源中心最重要的一环，那就是综合贸易能力。

#### ●煤制异丁醇将引领煤化工第四波浪潮

IGP 能源已与托普索公司和林德公司合作开发将合成气转化为异丁醇的技术。在中国，IGP 能源已与兖矿集团结成战略合作伙伴联合成立合资公司，合资协议同意共建 3 个规模化工厂。

#### ●全球生物产业进入 2.0 时代

杜邦已经在与国内一些企业就纤维素乙醇商业化项目进行谈判，预计到 2015 年，中国应该也会有 1 至 3 家生产纤维素乙醇的商业化工厂。

#### ●大庆石化装置检修

大庆石化正丁醇装置停车检修，检修时间：7.30-9.20。

#### ●大庆石化破解气化炉控制难题

大庆石化信息技术中心技术人员经过 6 个月攻关，成功开发出具有自主知识产权的气化炉油气结合工艺流程顺序控制联锁程序，在国内石化行业开创先河，为合成气生产装置安全运行提供了保障。

### 三、上游商品情报

#### 1、玉米商品情报



●Informa: 2012 年美国玉米产量预测数据下调

据私营分析机构 Informa 经济公司周末发布的最新报告显示，2012 年美国玉米产量预测数据下调，因为天气干旱。Informa 预计今年美国玉米最终产量为 112.24 亿蒲式耳，玉米单产可能在 131.0 蒲式耳。

●USDA预测玉米产量将减少 13% 大豆减少 12%

据美国农业部下属的国家农业统计服务部(NASS)近日公布的作物产量报告显示，受历史上最严重旱灾之一的的影响，美国玉米种植者 2012 年预计收获农田 8740 万亩，与六月预测的数字相比减少了 2%。

●虫灾致东北 63 万亩玉米绝收 经济损失近 20 亿

截至 8 月 16 日上午 9 时，东北三省农作物受灾面积 73.25 万公顷(合 1098.75 万亩)，其中绝收面积 4.23 万公顷(合 63.45 万亩)。随着灾情蔓延，这一数据还可能会上升，而机构也开始下调玉米产量。

●虫灾蔓延东北千万亩土地 致 63 万亩玉米绝收

民政部网站同时也公布了各地虫害损失的最新数据。据辽宁省民政厅报告，截至 8 月 16 日 9 时，虫灾已造成沈阳、阜新、锦州 3 市 7 个县(市)78.8 万人受灾；农作物受灾面积 211.4 千公顷，其中绝收 24.8 千公顷；直接经济损失 8 亿元。

●北方粮仓大减产或损失 20 亿

现在距离东北玉米收获大约还需 1 个半月左右的时间。“现在正是玉米灌浆的关键期，如果叶子被啃食太多，将会影响到光合作用，这会对玉米产量和质量影响很大。”黄英俏介绍，但是今年

东北地区水分比较充沛，玉米的饱满度比较好。“具体影响会有多大还要看后期虫害发展以及气候变化。”

●玉米：虫害致减产规模约 300 万吨 冲击有限

期末库存及消费比：11/12 年度玉米期末库存预计为 3976 万吨，库存消费比预计为 21.98%，12/13 年度期末库存预计为 4270 万吨，库存消费比预计为 22.95%。从虫害目前的影响范围及程度来看，对国内玉米供求影响有限。

●美国干旱促大宗商品市场进入牛市

经济学家和分析师称，商品期货市场将会进入一个牛市，原因是半个世纪以来最严重的美国干旱天气状况、市场对美国经济增长前景日益乐观的预期、以及中国采取的经济刺激性措施都将起到提升需求的作用

●大风暴雨突袭河北石家庄 成片玉米倒地

昨日(8 月 21 日)1 时许，一阵狂风突袭石市高新区的郗马镇，伴随着降雨，镇里 9 个村子的玉米出现大面积倒伏，部分临街树木被拦腰折断。目前，镇政府及农业、林业、电力等相关部门正在对受灾情况进行统计。

●黑龙江省粮食国际贸易进口减少出口大幅增加

据哈尔滨海关统计，今年上半年黑龙江省进口粮食(包括谷物及谷物粉、薯类及含有淀粉的块茎、豆类)84.4 万吨，比去年同期减少 25.9%；同期黑龙江省出口粮食 8.2 万吨，增加 41.8%。

●中西部巡查后美国玉米大豆作物前景依然黯淡

据明尼苏达州 8 月 24 日消息，畜牧生产商和其他玉米及大豆用户原本预期本周中西部作物巡查将会发掘一些意外惊喜，但事实并非如此。

●虫灾影响有限 玉米价格难大涨

在目前国内国际经济大环境不是太好的情况下，虫灾的利空消息还不足以成为玉米价格大幅走高的理由，所以虫灾得到控制以后，前期走高的期货价格也应声回落

●极端天气频繁“搅局”北美亚洲农产品市场

万达期货大豆研究员段骄骄向《每日经济新闻》表示，综合几个因素来看，飓风对大豆及玉米的价格影响不会太大。首先，美国大豆和玉米的主产区在中西部，而飓风一般会影响东南部；其次，今年美国大豆种植较早，产量已成定局；最后，今年的干旱天气已造成大豆价格大幅上涨。

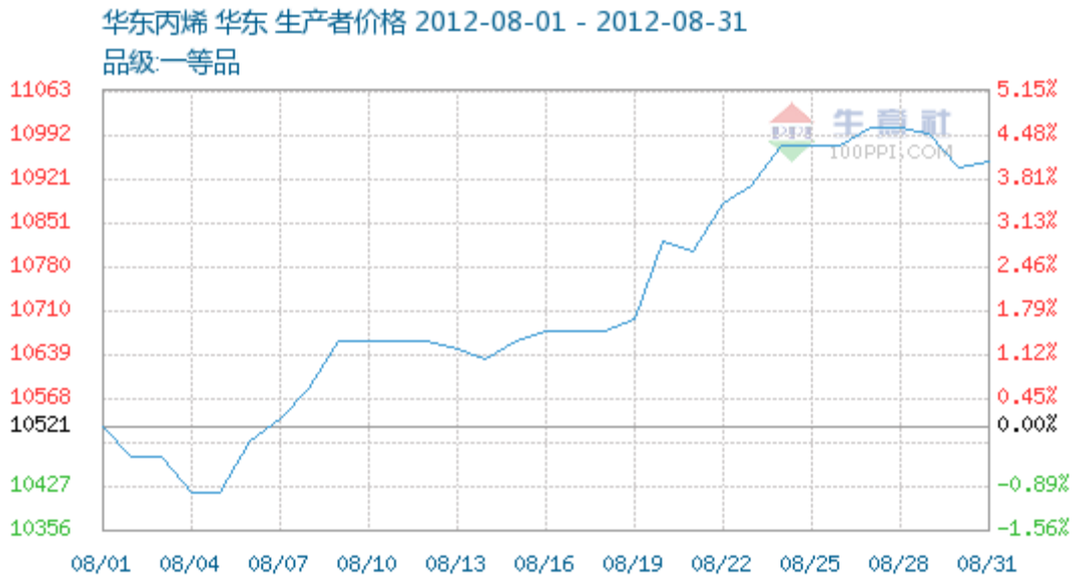
●粮食“能源化”危害甚于大旱

总体而言，在经历此次美国大旱的各种影响后，从长远来看，粮食“能源化”下发展传统生物质能无异于与民夺粮，同时还会受到气候等自然条件的较大影响，其前景实为不容乐观。

●台风造成东北三省多地玉米倒伏

台风“布拉万”造成东北三省部分地区玉米倒伏；受台风“布拉万”影响，8 月 28 日至 29 日，东北三省出现强风雨天气。其中，吉林松原、四平、辽源、通化大部、白山、延边地区出现了瞬时 7 级以上大风，吉林九台当地遭遇史上最严重的风灾。辽宁风灾主要发生在铁岭地区，个别乡镇倒伏有大到 30-40%。黑龙江中部哈尔滨、绥化，东部佳木斯、双鸭山等地阵风风力达 7 级以上，造成该省玉米等作物大面积倒伏。30 日“布拉万”已经减弱为强热带风暴。

## 2、丙烯商品情报



●未来 4 年世界乙丙橡胶需求年增长率接近 5%

未来 4 年世界乙烯-丙烯弹性体(俗称“乙丙橡胶”)需求将以接近 5%的年均速率增长, 预计中国市场有望出现超过 11%的年增长率, 而印度每年的增长率预计也将 在 10% 以上。

●中国市场乙丙橡胶需求年均增长或超 11%

, 国际能源咨询机构 IHS 化学公司最近发布的研究报告称, 未来 4 年世界乙烯-丙烯弹性体(俗称“乙丙橡胶”)需求将以接近 5%的年均速率增长。

●环氧丙烷大幅反弹 化纤价格延续回暖

环氧丙烷、聚醚大幅反弹。本周国内环氧丙烷及其下游聚醚价格大幅反弹, 其中华东地区环氧丙烷价格上涨 8.1%至 12000 元/吨, 硬泡聚醚和软泡聚醚分别上涨 5.8%和 6.8%至 11950 和 12500 元/吨。

●丙烯产业链景气度回升 卫星石化等 2 股或受益

今年二季度丙烯产业链的丙烯酸和环氧丙烷两个行业都已经达到了历史 ROE 的最低点, 预计未来景气继续恶化的概率应该很小。

●8 月 21 日亚洲丙烯市场收盘上涨

8 月 21 日亚洲丙烯市场 FOB 韩国收盘价格上涨。

●8 月 27 日亚洲丙烯市场收盘价格下调

8 月 27 日 FOB 韩国丙烯收盘价格下调。

●8 月 28 日亚洲丙烯市场收盘上涨

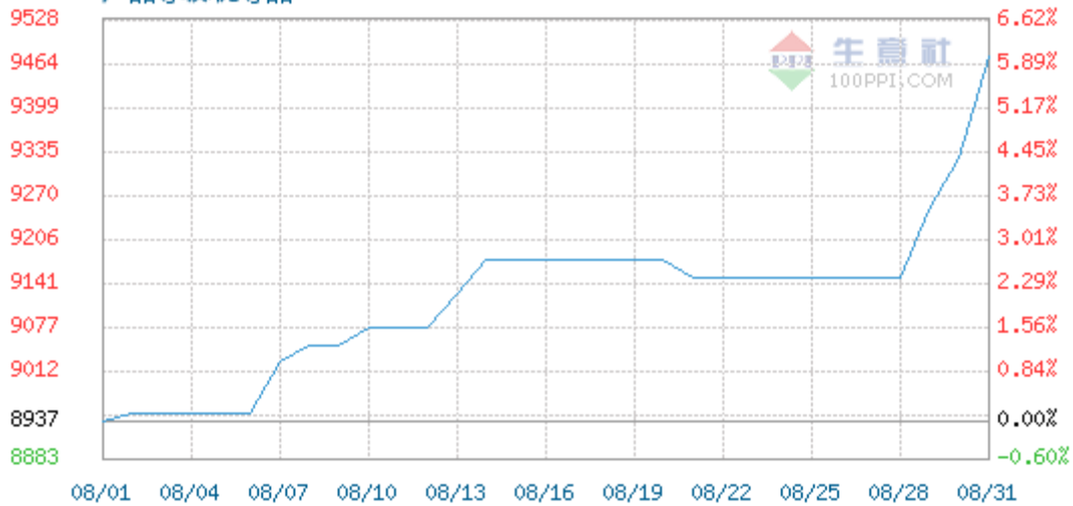
8 月 28 日 FOB 韩国丙烯收盘价格上涨。



## 四、下游商品情报

### 1、醋酸丁酯商品情报

醋酸丁酯 国内生产者价格 2012-08-01 - 2012-08-31  
产品等级:优等品



●8月3日江阴百川醋酸丁酯装置重启

江阴百川醋酸丁酯装置已重启, 据悉, 8月3日重启, 报价暂稳 8900 元/吨, 走货情况稳定。

●8月30日江阴百川醋酸丁酯报价

江阴百川醋酸丁酯装置正常, 报价在 9300-9500 元/吨, 实际以厂家执行为主, 走货尚可。

●8月30日广州溶剂厂醋酸丁酯价格快讯

广州溶剂厂醋酸丁酯装置运行稳定, 报价 9500-9700 元/吨, 销售情况尚可。