

# 目 录

一、本周国际原油市场 .....	2
二、国际成品油市场分析 .....	3
2.1 新加坡汽油市场分析 .....	3
2.2 新加坡柴油市场分析 .....	3
2.3 国际三地市场汽柴油加权价 .....	3
2.4 国际三地市场汽柴油综合变化率 .....	3
2.5 国际市场 MTBE 价格 .....	3
2.6 国际市场石脑油价格 .....	4
2.7 地中海市场油品离岸价格 .....	4
2.8 韩国市场油品离岸价格 .....	4
三、本周中国成品油市场报价及评述 .....	4
3.1 中国成品油市场一周综述 .....	5
3.2 中国各地区成品油市场简析 .....	6
3.21 华南地区 .....	12
3.22 华东地区 .....	12
3.23 华北地区 .....	14
3.24 华中地区 .....	15
3.25 西南地区 .....	16
3.26 西北地区 .....	17
3.3 山东地炼成品油市场分析 .....	18
3.4 陕西地炼成品油价格及走势图 .....	23
3.5 国内炼厂装置检修情况统计 .....	24
3.5 山东地炼装置检修情况统计 .....	25
3.6 全国炼厂开工率情况统计 .....	26
四、本周行业要闻 .....	27

## 百川资讯成品油栏目：

负责人：王小君

座机：010-59795659-8015

手机：18611992037

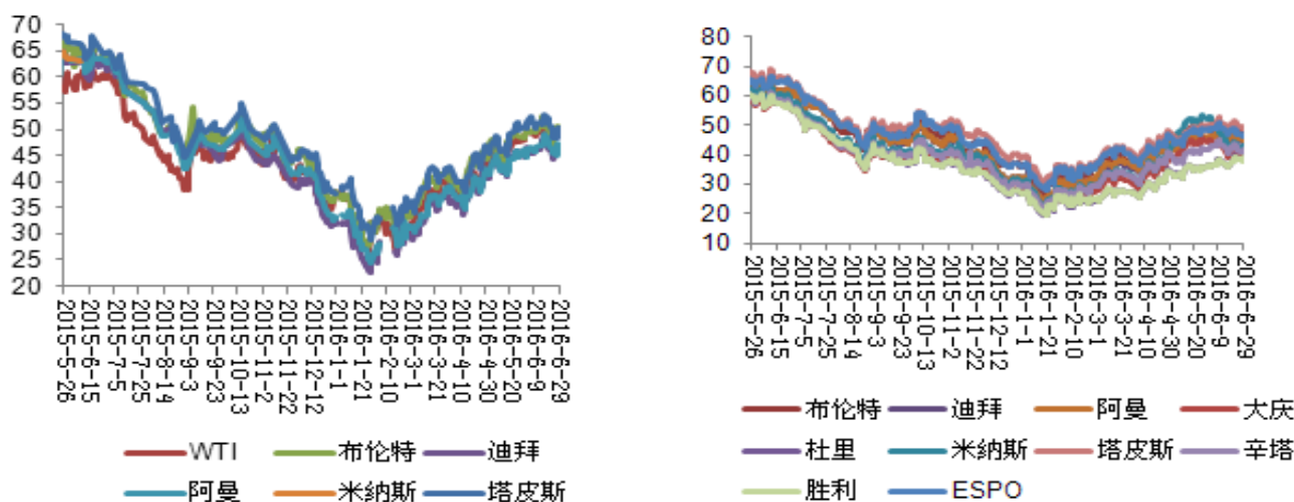
邮箱：wxj@baiinfo.com

## 一、本周国际原油市场

### 1、原油价格走势

本周（6月23-6月29日），油价随着英国脱欧的影响可谓是跌宕起伏。公投日之前（23日），民调显示留欧阵营占上风，市场风险意愿提振及美元走弱令油价攀升至50美元/桶上方；公投后英国意外退欧，市场避险情绪高涨，美元大幅走强，油价大受重挫，连跌两日至46美元/桶；周末市场焦点又重新转移至供需基本面上，供应可能中断及美国原油库存大降令油价强劲反弹。

本周WTI原油期货均价48.36美元/桶，较上周小幅上涨0.11%，较5月均价上涨3.34%；布伦特原油期货均价49.04美元/桶，较上周小幅下降0.93%，较5月上涨3.15%。而在现货市场，本周大多数原油现货价格较上周小幅下跌。其中，ESPO原油现货价较上周下滑1.83%至47.05美元/桶，米纳斯原油现货价较上周下跌1.61%至42.68美元/桶。胜利和杜里原油现货价较上周有所上涨，其中胜利原油较上周上涨3.35%至38.57美元/桶，杜里原油较上周上涨3.31%至38.76美元/桶。截止周三，8月布伦特/迪拜原油期现掉价差下跌20美分，至3.18美元/桶；迪拜商品交易所，阿曼原油期货8月合约结算价46.22美元/桶，较前一个交易日上涨0.94美元。



### 2、原油价格走势分析

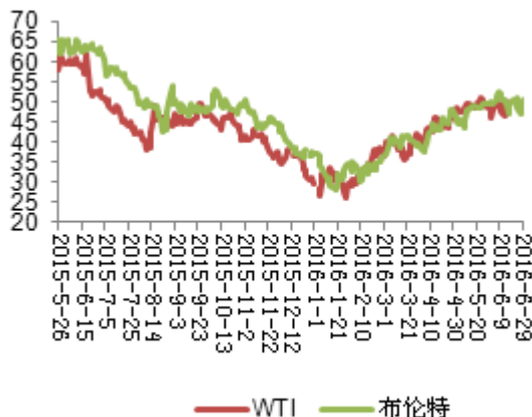
#### 本周国际原油市场综述：

本周（6月23日-6月29日），油价随着英国脱欧的影响可谓是跌宕起伏。公投日之前（23日），民调显示留欧阵营占上风，市场风险意愿提振及美元走弱令油价攀升至50美元/桶上方；公投后英国意外退欧，市场避险情绪高涨，美元大幅走强，油价大受重挫，连跌两日至46美元/桶；周末市场焦点又重新转移至供需基本面上，供应可能中断及美国原油库存大降令油价强劲反弹。本周WTI原油期货均价48.36美元/桶，较上周小幅上涨0.11%，较5月均价上涨3.34%；布伦特原油期货均价49.04美元/桶，较上周小幅下降0.93%，较5月上涨3.15%。

供应方面：OPEC发布的月度报告显示，因尼日利亚产量大幅下降，5月OPEC总日均产量下降9.98万桶至3236.1万桶。其中，5月据沙特上报的日产量较上月增加0.84万桶至1027万桶，据伊朗上报的日产量较上月增加10万桶至360万桶，据尼日利亚上报的日产量较上月减少6.45万桶至150.6万桶。

#### 百川展望：

英国退欧对油市的影响逐渐减弱，市场焦点重新转到基本面上。从供应侧来看，前期因各种突发事件导致的供应中断逐渐消退。挪威多个油气田工人近期可能罢工提振油价。夏季美国汽油需求强劲，为后期油价提供上涨动力。但是英国退欧影响对油价威胁仍不可完全忽略，金融市场的不确定性或许继续令油价承压。整体来看，预计后期油价有望上升至50美元/桶以上。预计下周WTI原油期货均价在49~51美元/桶之间浮动，布伦特原油期货均价在50~52美元/桶之间浮动。



## 二、国际成品油市场分析

### 2.1 新加坡汽油市场分析

亚洲轻质馏份油市场，石脑油和汽油裂解价差均下滑，至 50.93 美元和 5.79 美元/桶水平，均触及 6 月 15 日以来最低水平，因供应仍过剩。印尼是亚洲最大的汽油进口国，目前其国内产量增加，因而进口量减少，同时日本和台湾地区裂解厂检修将打压石脑油需求。

今年初以来亚洲市场就处于供应过剩状况，因产量过高。因而销售商自 4 月末以来就以折扣的价格销售规格船货到韩国，因韩国是亚洲最大的石脑油进口国。重质石脑油供应略显不足，价格情况也好于规格石脑油，其主要供给石化厂商，用于生产制作塑料的乙烯。

今年前五个月印度的汽油月均出口量为 150 万吨，去年同期为 120 万吨。与此同时中国的月均出口量为近 67 万吨，去年同期为 41 万吨。相比之下，基于贸易商的估计，亚洲最大的进口国印尼的汽油月均进口量低于 120 万吨。

### 2.2 新加坡柴油市场分析

亚洲中质馏份油市场，基准 500ppm 柴油对新加坡价格的现货价差上涨，达到升水 21 美分/桶，因现货交易活跃。近期韩国和东南亚地区需求坚挺，台湾地区和印度出口量减少，这推动市场面，之前 1 月至 4 月末间，因供应充足 500ppm 柴油现货价差曾处于贴水水平。

印度 5 月中质馏份油出口量为 144 万吨，环比 4 月减少 32%。台湾地区 4 月柴油出口量环比 3 月大幅减少仅 23%，为 450 万桶（约 60.2 万吨）。交易员认为炼厂检修以及国内需求增加是出口量减少的原因，且平衡掉了 5 月中国柴油出口量达到 150 万吨纪录高点给市场带来的冲击。中国 5 月柴油出口量环比 4 月增加 19%。

新加坡市场，6 月 1-27 日现货市场柴油总出口量在 420 万桶以上，之前 5 月出口量在近 400 万桶水平。马来西亚的 Petronas 发布标书，提供 30 万桶 7 月 21-23 日装自马六甲的 10ppm 柴油船货，截标日期 6 月 28 日。

### 2.3 国际三地市场汽柴油加权价

单位：美元/桶

单位：美元/桶									
日期	新加坡		鹿特丹		纽约		汽油加权价	柴油加权价	汽柴油综合加权价
	汽油	柴油	汽油	柴油	汽油	柴油			
2016-6-29	57.49	57.87	58.88	59.47	68.33	63.15	58.99	58.88	58.92
2016-6-28	56.93	56.6	57.65	59.60	68.03	62.90	58.25	58.13	58.17
2016-6-27	58.09	56.64	57.74	55.50	66.69	61.84	58.84	56.82	57.52
2016-6-24	58.23	56.71	60.35	57.47	68.24	63.49	59.87	57.62	58.39
2016-6-23	59.98	58.04	62.21	59.43	71.16	66.47	61.77	59.30	60.15

### 2.4 国际三地市场汽柴油综合变化率

单位：美元/桶

单位：美元/桶							
日期	三地汽油加权平均值	三地汽油加权值涨跌	三地汽油价格变化率	三地柴油加权平均值	三地柴油加权值涨跌	三地柴油价格变化率	三地汽柴油价格综合变化率
2016-6-29	60.90023788	1.347	2.26%	59.04444017	1.792	3.13%	2.82%
2016-6-28	61.08940336	1.536	2.58%	59.05173587	1.800	3.14%	2.94%
2016-6-27	61.31353294	1.761	2.96%	59.10627193	1.854	3.24%	3.14%
2016-6-24	61.51373194	1.961	3.29%	59.2223308	1.970	3.44%	3.39%
2016-6-23	61.62329473	2.070	3.48%	59.20782541	1.956	3.42%	3.44%

## 2.5 国际市场 MTBE 价格

日期	新加坡(美元/吨)	纽约 (美分/加仑)	鹿特丹(美元/吨)
2016-6-29	579.00	172.80	578.00
2016-6-28	564.00	169.45	566.00
2016-6-27	568.00	168.30	562.00
2016-6-24	573.50	177.10	593.25
2016-6-23	590.50	183.25	615.00

## 2.6 国际市场石脑油价格

单位：美元/吨

单位：美元/吨									
地区	新加坡①	日本	阿拉伯湾	CIF/ARA	Rdam Barg	地中海	意大利热那亚	美国墨西哥湾	加勒比海
2016-6-29	45.030	419.875	394.985	420.750	416.750	402.500	412.750	435.715	426.710
2016-6-28	44.420	414.375	389.485	404.750	400.750	386.500	396.750	420.105	411.140
2016-6-27	44.640	416.375	392.045	396.500	392.500	378.000	388.500	404.995	396.060
2016-6-24	45.110	420.625	398.565	407.250	403.250	388.750	399.250	415.600	406.640
2016-6-23	46.090	429.875	408.835	422.000	418.000	403.500	414.000	430.675	421.680

备注：①美元/桶

## 2.7 地中海市场油品离岸价格

单位：美元/吨

单位：美元/吨						
日期	汽油 10ppm	石脑油	柴油	航煤	燃料油 (1PCT)	燃料油 3.5PCT
2016-6-29	487.00	402.50	436.75	459.25	265.25	238.50
2016-6-28	479.75	386.50	415.75	437.75	248.50	225.00
2016-6-27	477.00	378.00	408.00	430.00	239.50	217.50
2016-6-24	493.75	388.75	422.50	444.50	250.00	224.00
2016-6-23	515.75	403.50	436.75	455.25	256.25	229.00

## 2.8 韩国市场油品离岸价格

单位：美元/桶

单位：美元/桶					
日期	汽油②	柴油	航煤	180C①	380C①
2016-6-29	57.37	57.2	57.55	269.28	264.98
2016-6-28	56.81	55.97	56.42	255.98	252.27
2016-6-27	57.93	56.12	56.76	255.72	252.88
2016-6-24	58.08	56.21	56.76	255.83	253.2
2016-6-23	59.79	57.55	58.13	261.45	258.86

备注：①美元/吨。②研究法辛烷值 95, 无铅。

### 三、本周中国成品油市场报价及评述

#### 3.1 中国成品油市场一周综述

##### 百川原油变化率解析:

油价随着英国脱欧的影响可谓是跌宕起伏。公投日之前(23日),民调显示留欧阵营占上风,市场风险意愿提振及美元走弱令油价攀升至50美元/桶上方;公投后英国意外退欧,市场避险情绪高涨,美元大幅走强,油价大受重挫,连跌两日至46美元/桶;周末市场焦点又重新转移至供需基本面上,供应可能中断及美国原油库存大降令油价强劲反弹。本周WTI原油期货均价48.36美元/桶,较上周小幅上涨0.11%,较5月均价上涨3.34%;布伦特原油期货均价49.04美元/桶,较上周小幅下降0.93%,较5月上涨3.15%。

##### 国内成品油市场回顾:

本周初因成品油调价搁浅,各地区汽柴油购销局面清淡,市场多观望为主,价格方面稳中小幅调整。本周欧美原油呈现先涨后跌再涨的态势,拖累百川原油变化率负值内窄幅震荡,本轮成品油存在下调或搁浅预期,市场观望气氛较为浓厚;不过,鉴于前期主营批发出货持续清淡,导致主营销售压力逐步放大,加大了对成品油的促销力度。在多空消息的影响下,本周国内主营及山东地炼汽柴呈现涨跌互现局面。因业者对后市信心不足,且因本周内主营降价促销气氛浓厚,中下游客户操作较为谨慎,市场成交改善有限。随着天气转热及雨季范围扩大,工矿、基建受到影响,柴油消费逐渐转淡,汽车空调用油增多,汽油消费处于旺季,但主营汽油批发出货稀少。近期贸易商多消化库存为主,鲜有操作意愿,市场成交持续清淡。

**柴油主流成交价:** 华北地区普柴主流成交价4400-4600元/吨;华中地区国四柴油主流成交价4700-4800元/吨;东北地区0#普柴主流价4600-4800元/吨,国四0#柴油5100-5400元/吨,国五0#柴油主流价5500-5700元/吨;西南地区0#普柴主流价4800-5000元/吨,国四0#柴油主流价4900-5200元/吨;华南地区主流价格国五0#柴油5100-5300元/吨;山东地炼主流价格国三0#4200-4400元/吨;国四0#4200-4500元/吨;国五0#4400-4700元/吨;西北地区国四0#柴油主流价5850-6100元/吨,西安国五0#4860-4920元/吨;华东地区普柴0#柴油主流成交价在4450-4600元/吨;国五0#柴油主流价4550-4700元/吨。

**汽油主流成交价:** 华北地区主营国五92#汽油主流成交价5800-6000元/吨,山东主营国五92#汽油主流成交价5200-5300元/吨;华中地区主营国四93#汽油主流成交价5500-5700元/吨;东北地区国四93#汽油主流成交价5800-6200元/吨,国五92#乙醇汽油主流成交价6400-6700元/吨;西南地区国四93#汽油主流价5700-6000元/吨;华南地区主流成交价格国五92#5600-5800元/吨;山东地炼主流成交价格国四93#4600-4900元/吨;国五92#4700-5000元/吨;西北地区国四93#汽油价格位于7200-7450元/吨,西安92#汽油主流价5920-6270元/吨;华东地区国五92#汽油主流价在5200-5300元/吨。

##### 宏观经济面分析:

英国脱欧事件仍将在资本市场发酵。数据显示,6月24日芝商所(CME Group)旗下纽约商品交易所的NYMEX原油期货价下跌超过5%,COMEX黄金期价则上涨近5%。

业内人士表示,未来市场中将有更多不确定性事件发生,对避险资产黄金而言,这意味着历史性的“买入机会”;而对原油、铜等其它大宗商品来说,市场波动幅度将加大,投资者亦迎来较大的布局良机。

英国脱欧事件令全球资产巨震,市场风险偏好下降,各国央行或将以宽松的货币政策为主,这意味着美联储年内加息可能进一步推迟。此外,英国脱欧事件令英镑暴跌,上周五盘中跌幅一度超过10%,刷新了2009年以来的低点。而受避险情绪影响,美元和黄金暴涨,美元指数在上周五盘中最高涨至96上方,涨幅超过3%,这又利空以原油为代表的美元计价大宗商品。

行业人士认为,英国脱欧事件将从短期和长期两个维度对市场造成影响。短期的影响主要从风险情绪角度产生,对黄金等避险资产有利,对风险偏好的商品资产不利;长期来看,由于这一事件主要发生在政治层面,对实体的供求影响较为缓慢和间接,因此大宗商品市场仍受到基本面的支配。

以原油为例,业内人士分析称,整体来看,英国脱欧事件利空油市,对油价构成较大的下行压力。而原油基本面目前喜忧参半,供需差收窄的路上仍有阻碍,但美国消费旺季带来的需求增长以及库存下降对油价形成支撑。预计未来油价整体将在每桶50美元附近震荡,但不排除英国脱欧事件继续发酵引发油价进一步走跌。

##### 基本面分析回顾:

**主营炼厂：**本月上海石化 600 万吨常减压装置于 6 月底检修完工。长庆石化于 5 月 5 日至 6 月 30 日全厂检修，乌鲁木齐石化于 6 月初至 7 月底全厂 1200 万吨装置检修。安庆石 将于本月底至 8 月中旬全厂 950 万吨装置检修。本月主营炼厂开工率 73.33%。

**地方炼厂：**本月亨润德石化 80 万吨常减压装置以及富宇化工全厂 60 万吨装置将于 6 月底开工。垦利石化和东方华龙将于 6 月底停工检修。本月地方炼厂开工率为 46.4%。

**后市预测：**

后期原油或在震荡中保持小幅上涨趋势，目前原油变化率负向发展，短期内成品油仍存在下调预期。目前柴油处于传统淡季，沿海休渔期影响柴油终端需求。汽油需求较平稳，然国内供需矛盾依然存在。预计下月初国内汽柴油市场将保持稳淡走势，月初主营单位销售压力较小，价格方面或多稳定为主，部分地区小幅调整。

**中国市场汽油价格表**

单位：元/吨、元/升

市场	日期	标号	2016-6-24	2016-6-27	2016-6-28	2016-6-29	2016-6-30	均价
华北	北京中石化	京五 92#	6250	6250	6250	6250	6250	6250
	北京中石油	京五 92#	6659	6659	6659	6659	6659	6659
	天津中石化	国五 92#汽油	6886	6886	6886	6886	6886	6886
	天津中石油	国五 92#汽油	6200	6200	6200	6200	6200	6200
	山东济南中石化	国五 92#汽油	5300	5300	5300	5300	5300	5300
	山东济南中石油	国五 92#汽油	7539	7539	7539	7539	7539	7539
	山东青岛中石化	国五 92#汽油	5300	5300	5300	5300	5300	5300
	山东青岛中石油	国五 92#	7539	7539	7539	7539	7539	7539
	河北石家庄中石化	国五 92#汽油	5900	5900	5900	5900	5900	5900
	河北石家庄中石油	国五 92#汽油	6450	6450	6450	6450	6450	6450
	河北唐山中石化	国五 92#汽油	6000	6000	6000	6000	6000	6000
	河北唐山中石油	国五 92#汽油	6400	6400	6400	6400	6400	6400
	山西太原中石化	国四 93#汽油	5650	5650	5650	5650	5650	5650
	山西太原中石油	国四 93#汽油	5800	5800	5800	5800	5800	5800
华东	上海中石化	沪五 92#汽油	7661	7661	7661	7661	7661	7661
	上海中石油	沪五 92#汽油	6300	6300	6300	6300	6300	6300
	江苏南京中石化	国五 92#汽油	5300	5250	5200	5200	5300	5250
	江苏南京中石油	国五 92#汽油	5500	5300	5300	5300	5300	5340
	江苏盐城中石化	国五 92#汽油	5400	5250	5250	5250	5300	5290
	江苏盐城中石油	国五 92#汽油	5400	5300	5300	5300	5300	5320
	江苏南通中石化	国五 92#汽油	5400	5350	5350	5250	5300	5330
	江苏南通中石油	国五 92#汽油	5500	5300	5300	5300	5300	5340
	浙江杭州中石化	国五 92#汽油	5550	5550	5500	5500	5500	5520
	浙江杭州中石油	国五 92#汽油	5400	5400	5400	5400	5400	5400
	浙江宁波中石化	国五 92#汽油	5500	5500	5450	5450	5450	5470
	浙江宁波中石油	国五 92#汽油	5400	5400	5400	5400	5400	5400
	上海中石化	沪五 95#汽油	8111	8111	8111	8111	8111	8111
	上海中石油	沪五 95#汽油	6900	6900	6900	6900	6900	6900
华南	广东广州中石化	国五 92#汽油	5300	5300	5300	5300	5300	5300
	广东广州中石化	国五 95#汽油	5600	5600	5600	5600	5600	5600
	广东广州中石油	国五 92#汽油	5450	5400	5300	5300	5350	5360
	广东广州中石油	国五 95#汽油	5750	5700	5600	5600	5650	5660
	广东广州中海油	国五 92#汽油	5400	5250	5200	5200	5250	5260

	广东惠州中石化	国五 92#汽油	5400	5400	5250	5250	5300	5320	
	广东惠州中石油	国五 92#汽油	5450	5400	5300	5300	5350	5360	
	广东惠州中海油	国五 92#汽油	5200	5100	5100	5100	5100	5120	
	广东深圳中石化	国五 92#汽油	3.98	3.86	3.86	3.86	3.86	3.884	
	广东深圳中石油	国五 92#汽油	5450	5400	5300	5300	5350	5360	
	广东深圳中海油	国五 92#汽油	5100	5100	5050	5050	5000	5060	
	广东东莞中石化	国五 92#汽油	5350	5250	5200	5200	5200	5240	
	广东东莞中石油	国五 92#汽油	5450	5400	5300	5300	5350	5360	
	广东茂名中石化	国五 92#汽油	5400	5250	5250	5250	5250	5280	
	广东茂名中石油	国五 92#汽油	5450	5400	5300	5300	5350	5360	
	广东中山中石化	国五 92#汽油	5500	5500	5500	5500	5500	5500	
	广东中山中石油	国五 92#汽油	5450	5400	5300	5300	5350	5360	
	福建福州中石化	国五 92#汽油	5600	5600	5600	5600	5600	5600	
	福建福州中石油	国五 92#汽油	5800	5800	5800	5800	5800	5800	
	福建厦门中石化	国五 92#汽油	5250	5250	5250	5250	5250	5250	
	福建厦门中石油	国五 92#汽油	5600	5600	5600	5600	5600	5600	
	海南海口中石化	国五 92#汽油	6100	6100	6100	6000	6000	6060	
	海南海口中石油	国五 92#汽油	6100	6100	6100	6100	6100	6100	
	华中	安徽合肥中石化	国四 93#汽油	5400	5400	5400	5400	5400	5400
		安徽合肥中石油	国四 93#汽油	6200	6200	6200	6200	6200	6200
湖北武汉中石化		国四 93#汽油	5500	5500	5500	5500	5500	5500	
湖北武汉中石油		国四 93#汽油	5800	5800	5800	5800	5800	5800	
江西南昌中石化		国四 93#汽油	6000	6000	6000	6000	6000	6000	
江西南昌中石油		国四 93#汽油	6000	6000	6000	6000	6000	6000	
湖南长沙中石化		国四 93#汽油	5550	5550	5550	5550	5550	5550	
湖南长沙中石油		国四 93#汽油	6200	6200	6200	6200	6200	6200	
河南郑州中石化		国四 93#汽油	5680	5680	5680	5680	5600	5664	
河南郑州中石油		国四 93#汽油	5600	5600	5600	5600	5450	5570	
西南	四川成都中石化	国四 93#汽油	5850	5850	5700	5700	5900	5800	
	四川成都中石油	国四 93#汽油	5850	5950	5700	5700	5950	5830	
	重庆中石化	国四 93#汽油	5500	5500	5500	5500	5500	5500	
	重庆中石油	国四 93#汽油	7310	7310	7310	7310	7310	7310	
	贵州贵阳中石化	国四 93#汽油	5900	5900	5800	5800	5800	5840	
	贵州贵阳中石油	国四 93#汽油	5800	5700	5700	5700	5700	5720	
	广西南宁中石化	国四 93#汽油	5900	5900	5900	5900	5700	5860	
	广西南宁中石油	国四 93#汽油	5950	5950	5950	5950	5850	5930	
	云南昆明中石化	国四 93#汽油	6000	6000	6000	6000	6000	6000	
	云南昆明中石油	国四 93#汽油	6000	6000	6000	6000	6000	6000	
东北	黑龙江哈尔滨中石化	国四 93#汽油	6060	6060	6060	6060	6060	6060	
	黑龙江哈尔滨中石油	国四 93#汽油	6690	6690	6690	6690	6690	6690	
	吉林长春中石化	国四 93#汽油	6100	6100	6100	6100	6100	6100	
	吉林长春中石油	国四 93#汽油	6590	6590	6590	6590	6590	6590	
	吉林沈阳中石化	国五 92#汽油	6200	6200	6200	6200	6200	6200	
	吉林沈阳中石油	国五 92#汽油	7268	7268	7268	7268	7268	7268	
	辽宁大连中石化	国五 92#汽油	6200	6200	6200	6200	6200	6200	

	辽宁大连中石油	国五 92#汽油	7268	7268	7268	7268	7268	7268
西北	陕西西安中石化	国五 92#汽油	5960	5920	5920	5920	5920	5928
	陕西西安中石油	国五 92#汽油	6270	6270	6270	6270	6270	6270
	宁夏银川中石化	国四 93 汽油	7120	7120	7120	7120	7120	7120
	宁夏银川中石油	国四 93#汽油	7220	7220	7220	7220	7220	7220
	甘肃兰州中石化	国四 93#汽油	7449	7449	7449	7449	7449	7449
	甘肃兰州中石油	国四 93#汽油	7449	7449	7449	7449	7449	7449
	呼和浩特中石化	国四 93#汽油	7642	7642	7642	7642	7642	7642
	呼和浩特中石油	国四 93#汽油	7642	7642	7642	7642	7642	7642
	青海西宁中石化	国四 93#汽油	7409	7409	7409	7409	7409	7409
	青海西宁中石油	国四 93#汽油	7409	7409	7409	7409	7409	7409
	新疆乌鲁木齐中石化	国四 93#汽油	7213	7213	7213	7213	7213	7213
	新疆乌鲁木齐中石油	国四 93#汽油	7213	7213	7213	7213	7213	7213

中国市场柴油价格表

单位：元/吨、元/升

市场	日期	标号	2016-6-24	2016-6-27	2016-6-28	2016-6-29	2016-6-30	均价
华北	北京中石化	国标 0#柴油	4650	4650	4650	4650	4650	4650
	北京中石化	京标 0#柴油	4930	4930	4930	4930	4930	4930
	北京中石油	0#国标柴油	4750	4750	4750	4750	4750	4750
	北京中石油	京标 0#柴油	5030	5030	5030	5030	5030	5030
	北京中海油	0#国标柴油	4100	4100	4100	4100	4100	4100
	天津中石化	国五 0#柴油	5500	5500	5500	5500	5500	5500
	天津中石化	0#普柴	4750	4750	4750	4750	4750	4750
	天津中石油	国五 0#柴油	5100	5100	5100	5100	5100	5100
	天津中石油	0#普柴	4610	4610	4560	4560	4560	4580
	天津中海油	国五 0#柴油	4950	4800	4750	4750	4750	4800
	天津中海油	0#普柴	4600	4550	4500	4500	4500	4530
	山东济南中石化	0#普柴	4550	4550	4500	4500	4500	4520
	山东济南中石化	国五 0#柴油	4850	4850	4800	4800	4800	4820
	山东济南中石油	0#普柴	4550	4550	4550	4550	4550	4550
	山东济南中石油	国五 0#柴油	4800	4800	4800	4800	4800	4800
	山东青岛中石化	0#普柴	4550	4550	4500	4500	4500	4520
	山东青岛中石化	国五 0#柴油	4850	4850	4800	4800	4800	4820
	山东青岛中石油	0#普柴	4550	4550	4550	4550	4550	4550
	山东青岛中石油	国五 0#柴油	4750	4750	4750	4750	4750	4750
	河北石家庄中石化	0#普柴	4700	4700	4700	4700	4700	4700
	河北石家庄中石化	国五 0#柴油	4900	4900	4900	4900	4900	4900
	河北石家庄中石油	0#普柴	4650	4650	4650	4650	4650	4650
	河北中石油	国五 0#柴油	4900	4900	4900	4900	4900	4900
	河北唐山中石化	0#普柴	4800	4800	4800	4800	4800	4800
	河北唐山中石化	国五 0#柴油	4900	4900	4900	4900	4900	4900
	河北唐山中石油	0#普柴	4750	4750	4750	4750	4750	4750
	河北唐山中石油	国五 0#柴油	5000	5000	5000	5000	5000	5000
	山西太原中石化	0#普柴	4780	4780	4780	4780	4780	4780

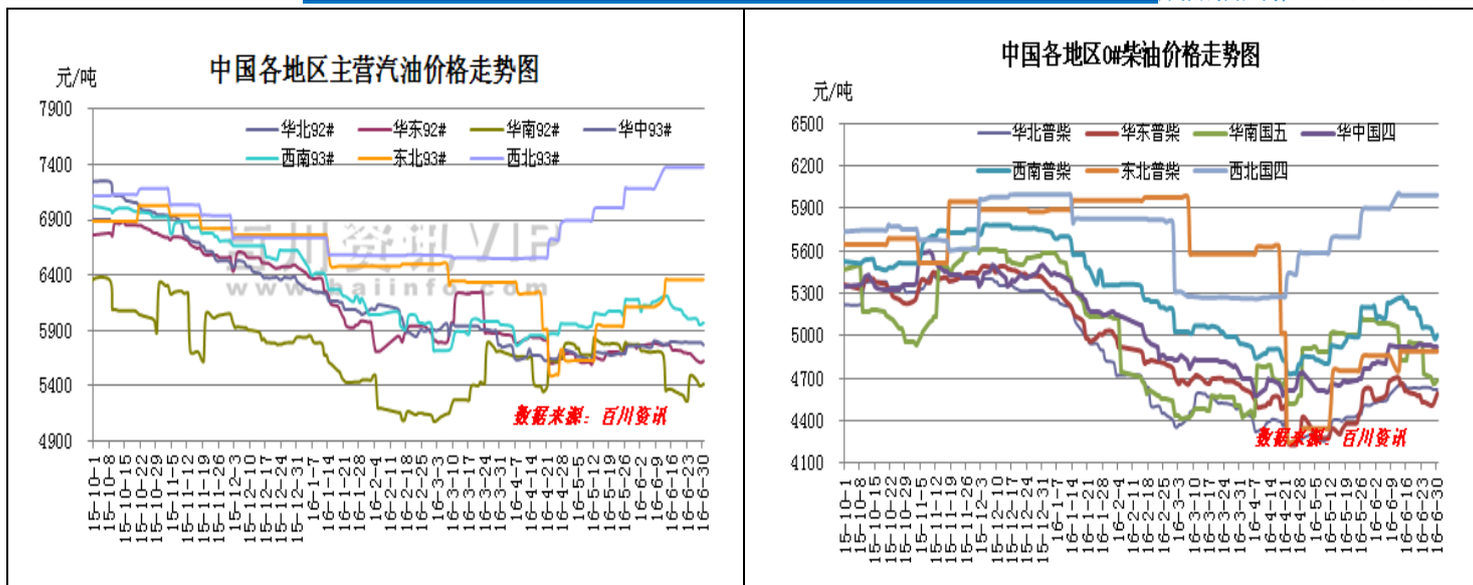
	山西太原中石化	国四 0#柴油	4980	4980	4980	4980	4980	4980
	山西太原中石油	0#普柴	4850	4850	4850	4850	4850	4850
	山西太原中海油	国四 0#柴油	5100	5100	5100	5100	5100	5100
华东	上海中石化	0#普柴	4700	4700	4700	4700	4700	4700
	上海中石化	沪五 0#	4850	4850	4850	4850	4850	4850
	上海中石油	0#普柴	4750	4750	4750	4750	4600	4720
	上海中石油	沪五 0#	4900	4900	4900	4900	4800	4880
	江苏南京中石化	国五 0#柴油	4650	4600	4550	4650	4800	4650
	江苏南京中石化	0#普柴	4550	4500	4450	4550	4700	4550
	江苏南京中石油	国五 0#柴油	4550	4550	4600	4600	4600	4580
	江苏南京中石油	0#普柴	4450	4450	4500	4500	4500	4480
	江苏南京中海油	国五 0#柴油	4600	4600	4600	4600	4600	4600
	江苏南京中海油	0#普柴	4500	4500	4500	4500	4500	4500
	江苏盐城中石化	国五 0#柴油	4700	4600	4550	4650	4800	4660
	江苏盐城中石化	0#普柴	4600	4500	4450	4550	4700	4560
	江苏盐城中石油	国五 0#柴油	4550	4550	4600	4600	4600	4580
	江苏盐城中石油	0#普柴	4450	4450	4500	4500	4500	4480
	江苏南通中石化	国五 0#柴油	4650	4600	4600	4650	4700	4640
	江苏南通中石化	0#普柴	4550	4500	4500	4550	4600	4540
	江苏南通中石油	0#普柴	4450	4450	4500	4500	4500	4480
	江苏南通中石油	国五 0#柴油	4550	4550	4600	4600	4600	4580
	江苏苏州中石化	国五 0#柴油	4650	4600	4550	4650	4800	4650
	江苏苏州中石化	0#普柴	4550	4500	4450	4550	4700	4550
	江苏苏州中石油	国五 0#柴油	4550	4550	4600	4600	4600	4580
	江苏苏州中石油	0#普柴	4450	4450	4500	4500	4500	4480
	江苏常州中石化	国五 0#柴油	4600	4600	4550	4650	4800	4640
	江苏常州中石化	0#普柴	4550	4500	4450	4550	4700	4550
	江苏常州中石油	国五 0#柴油	4550	4550	4600	4600	4600	4580
	江苏常州中石油	0#普柴	4450	4450	4500	4500	4500	4480
	江苏无锡中石化	国五 0#柴油	4650	4600	4550	4650	4800	4650
	江苏无锡中石化	0#普柴	4550	4500	4450	4550	4700	4550
	江苏无锡中石油	国五 0#柴油	4550	4550	4600	4600	4600	4580
	江苏无锡中石油	0#普柴	4450	4450	4500	4500	4500	4480
	浙江宁波中石化	国五 0#柴油	4950	4950	4900	4900	4900	4920
	浙江宁波中石油	国五 0#柴油	4800	4800	4800	4800	4800	4800
浙江杭州中石化	国五 0#柴油	4950	4950	4900	4900	4900	4920	
浙江杭州中石油	国五 0#柴油	4900	4900	4900	4900	4900	4900	
浙江杭州中海油	国五 0#柴油	4600	4600	4600	4600	4600	4600	
华南	广东广州中石化	国五 0#柴油	5000	4850	4850	4850	4850	4880
	广东广州中石油	国五 0#柴油	4900	4900	4800	4800	4850	4850
	广东广州中海油	国五 0#柴油	4800	4750	4700	4700	4750	4740
	广东惠州中石化	国五 0#柴油	4900	4900	4850	4850	4900	4880
	广东惠州中石油		4900	4900	4800	4800	4850	4850
	广东惠州中海油	国五 0#柴油	4650	4600	4580	4580	4580	4598
	广东深圳中石化	国五 0#柴油	3.98	3.98	3.98	3.98	3.96	3.976

	广东深圳中石油	国五 0#柴油	4850	4850	4750	4750	4800	4800
	广东深圳中海油	国五 0#柴油	4650	4650	4600	4600	4600	4620
	广东东莞中石化	国五 0#柴油	4900	4850	4800	4800	4800	4830
	广东东莞中石油	国五 0#柴油	4900	4900	4800	4800	4850	4850
	广东东莞中海油	国五 0#柴油	4650	4550	4530	4530	4530	4558
	广东茂名中石化	国五 0#柴油	4950	4850	4850	4850	4850	4870
	广东茂名中石油	国五 0#柴油	4900	4900	4800	4800	4850	4850
	广东中山中石化	国五 0#柴油	5100	5100	5100	5100	5100	5100
	广东中山中石油	国五 0#柴油	4900	4900	4800	4800	4850	4850
	广东中山中海油	国五 0#柴油	4650	4550	4530	4530	4530	4558
	福建福州中石化	国五 0#柴油	4900	4900	4900	4900	4900	4900
	福建福州中石化	0#普柴	4800	4800	4800	4800	4800	4800
	福建福州中石油	国五 0#柴油	5000	5000	5000	5000	5000	5000
	福建福州中石油	0#普柴	4800	4800	4800	4800	4800	4800
	福建厦门中石化	国五 0#柴油	5680	5680	5680	5680	5680	5680
	福建厦门中石化	0#普柴	5200	5200	5200	5200	5200	5200
	福建厦门中石油	国五 0#柴油	5000	5000	5000	5000	5000	5000
	福建厦门中石油	0#普柴	4900	4900	4900	4900	4900	4900
	海南中石化	国五 0#柴油	5300	5300	5300	5250	5250	5280
	海南中石油	国五 0#柴油	5300	5300	5300	5300	5300	5300
华中	安徽合肥中石化	国四 0#柴油	4750	4750	4750	4750	4750	4750
	安徽合肥中石化	0#普柴	4650	4650	4650	4650	4650	4650
	安徽合肥中石油	国四 0#柴油	4700	4700	4700	4700	4700	4700
	安徽合肥中石油	0#普柴	4650	4650	4650	4650	4650	4650
	湖北武汉中石化	国四 0#柴油	5200	5200	5200	5200	5200	5200
	湖北武汉中石化	0#普柴	4900	4900	4900	4900	4900	4900
	湖北武汉中石油	国四 0#柴油	5000	5000	5000	5000	5000	5000
	湖北武汉中石油	0#普柴	5200	5200	5200	5200	5200	5200
	江西南昌中石化	国四 0#柴油	5050	5050	5050	5050	5050	5050
	江西南昌中石化	0#普柴	4900	4900	4900	4900	4900	4900
	江西南昌中石油	国四 0#柴油	5050	5050	5050	5050	5050	5050
	江西南昌中石油	0#普柴	4900	4900	4900	4900	4900	4900
	湖南长沙中石化	国四 0#柴油	4900	4900	4800	4800	4800	4840
	湖南长沙中石化	0#普柴	4800	4800	4700	4700	4700	4740
	湖南长沙中石油	国四 0#柴油	5050	5050	5050	5050	5050	5050
	湖南长沙中石油	0#普柴	4750	4750	4750	4750	4750	4750
	河南郑州中石化	国四 0#柴油	4930	4930	4930	4930	4930	4930
	河南郑州中石化	0#普柴	4580	4580	4580	4580	4700	4604
	河南郑州中石油	国四 0#柴油	4670	4670	4670	4670	4730	4682
	河南郑州中石油	0#普柴	4520	4520	4520	4520	4580	4532
西南	四川成都中石化	国四 0#柴油	5000	5000	4900	4900	5100	4980
	四川成都中石化	0#普柴	-	-	-	-	-	-
	四川成都中石油	国四 0#柴油	5100	5150	4900	4900	5100	5030
	四川成都中石油	0#普柴	5000	5050	4800	4800	5050	4940
	重庆中石化	国四 0#柴油	5250	5200	5200	5000	5000	5130

	重庆中石化	0#普柴	5000	4950	4900	4800	4800	4890
	重庆中石油	国四 0#柴油	5250	5250	5250	5150	5150	5210
	重庆中石油	0#普柴	5000	5000	4950	4850	4850	4930
	贵州贵阳中石化	国四 0#柴油	5250	5250	5250	5200	5200	5230
	贵州贵阳中石化	0#普柴	5150	5150	5100	5050	5050	5100
	贵州贵阳中石油	国四 0#柴油	5150	5100	5200	5150	5150	5150
	贵州贵阳中石油	0#普柴	5100	5050	5050	5000	5000	5040
	广西南宁中石化	国四 0#柴油	5000	5000	5000	5000	4950	4990
	广西南宁中石化	0#普柴	4900	4900	4900	4900	4900	4900
	广西南宁中石油	国四 0#柴油	5000	5000	5000	5000	4950	4990
	广西南宁中石油	0#普柴	4900	4900	4900	4900	4900	4900
	云南昆明中石化	国四 0#柴油	5350	5350	5350	5350	5350	5350
	云南昆明中石化	0#普柴	5250	5250	5250	5250	5250	5250
	云南昆明中石油	国四 0#柴油	5350	5350	5350	5350	5350	5350
	云南昆明中石油	0#普柴	5250	5250	5250	5250	5250	5250
东北	辽宁沈阳中石化	国五 0#柴油	5200	5200	5200	5200	5200	5200
	辽宁沈阳中石化	0#普柴	4600	4600	4600	4600	4600	4600
	辽宁沈阳中石油	国五 0#柴油	5921	5921	5921	5921	5921	5921
	辽宁沈阳中石油		4600	4600	4600	4600	4600	4600
	辽宁大连中石化	国五 0#柴油	5200	5200	5200	5200	5200	5200
	辽宁大连中石化	0#普柴	4600	4600	4600	4600	4600	4600
	辽宁大连中石油	国五 0#柴油	5921	5921	5921	5921	5921	5921
	辽宁大连中石油	0#普柴	4600	4600	4600	4600	4600	4600
	黑龙江哈尔滨中石化	国四 0#柴油	5060	5060	5060	5060	5060	5060
	黑龙江哈尔滨中石化	0#普柴	4900	4900	4900	4900	4900	4900
	黑龙江哈尔滨中石油	国四 0#柴油	6060	6060	6060	6060	6060	6060
	黑龙江哈尔滨中石油	0#普柴	5690	5690	5690	5690	5690	5690
	吉林长春中石化	国四 0#柴油	5300	5300	5300	5300	5300	5300
	吉林长春中石化	0#普柴	5200	5200	5200	5200	5200	5200
	吉林长春中石油	国四 0#柴油	5798	5798	5798	5798	5798	5798
吉林长春中石油	0#普柴	4938	4938	4938	4938	4938	4938	
西北	陕西西安中石化	国五 0#柴油	4910	4860	4860	4860	4860	4870
	陕西西安中石油	国五 0#柴油	4920	4920	4920	4920	4920	4920
	青海西宁中石化	国四 0#柴油	6105	6105	6105	6105	6105	6105
	青海西宁中石油	国四 0#柴油	6105	6105	6105	6105	6105	6105
	甘肃兰州中石化	国四 0#柴油	6080	6080	6080	6080	6080	6080
	甘肃兰州中石油	国四 0#柴油	6080	6080	6080	6080	6080	6080
	宁夏银川中石化	国四 0#柴油	5640	5640	5640	5640	5640	5640
	宁夏银川中石油	国四 0#柴油	5860	5860	5860	5860	5860	5860
	呼和浩特中石化		6075	6075	6075	6075	6075	6075
	呼和浩特中石油	国四 0#柴油	6075	6075	6075	6075	6075	6075
	新疆乌鲁木齐中石化	国四 0#柴油	5955	5955	5955	5955	5955	5955
	新疆乌鲁木齐中石油	国四 0#柴油	5955	5955	5955	5955	5955	5955

中国各地区 93#汽油价格走势图

中国各地区 0#柴油价格走势图



### 3.2 中国各地区成品油市场简析

#### 3.2.1 华南地区

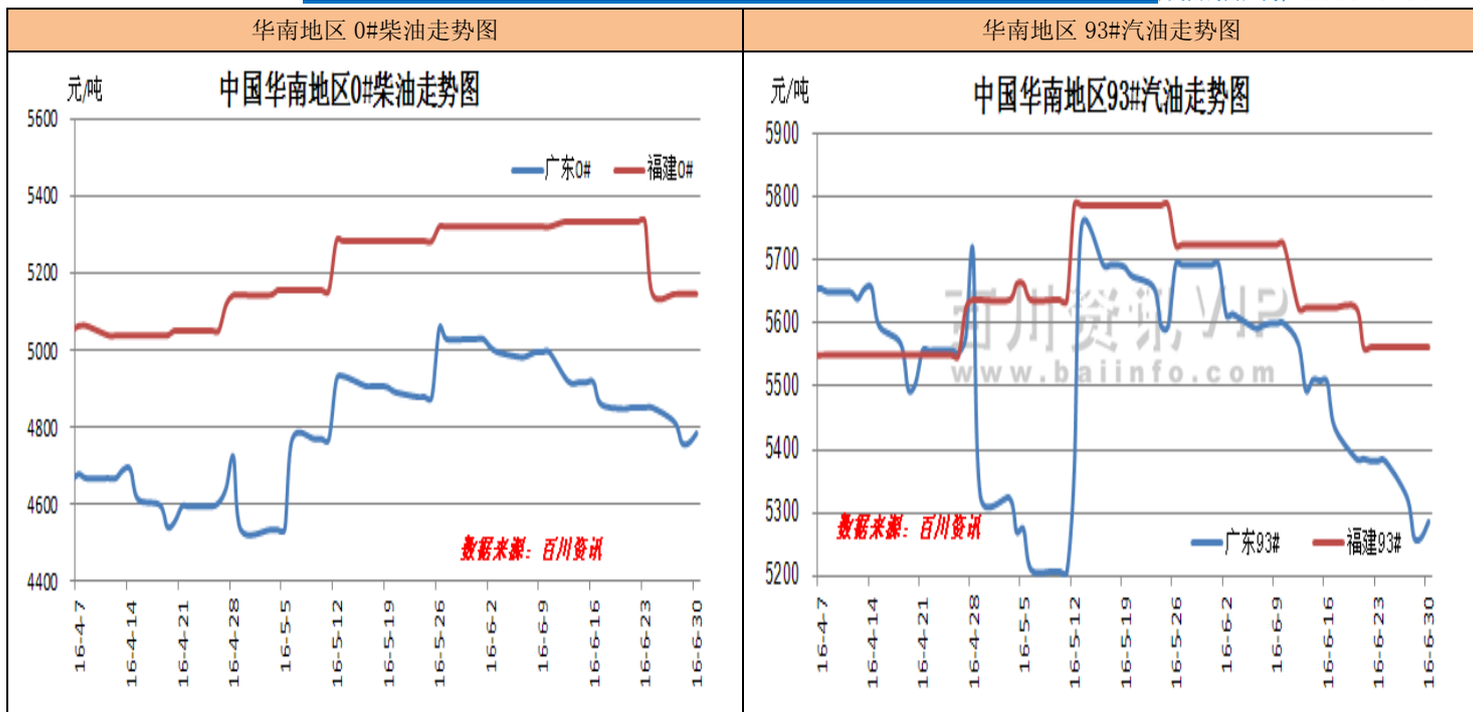
本周（6.24-6.30），英国脱欧影响对于油市逐渐消退，市场重新聚焦在基本面。因美国上周原油库存降幅远远超过预期，令油价继续强劲反弹；同时，挪威油田工人可能罢工及委内瑞拉能源行业的危机也油价提供一定支撑。周三美国 WTI 原油 8 月期货收涨 2.03 美元，或 4.24%，报 49.88 美元/桶；布伦特原油 8 月期货收涨 2.03 美元，或 4.18%，报 50.61 美元/桶。

目前华南市场，周初受到英国脱欧冲击，欧美股市大跌以及美元汇率增强继续打压油价，布伦特原油期货跌至七周以来最低点，加之区内市场购销低迷，区内汽柴油价格全面下调。后期由于英国退出欧盟后将如何影响欧洲和其它地区的贸易、商业和经济增长存在不确定性，脱欧忧虑缓解及挪威石油工人罢工威胁，国际油价大涨，而区内主营趁势推涨油价，但由于推涨动力不足，市场成交依旧受限。

截至目前，华南 0#成品油市场：广东地区主流成交价格 4793 元/吨左右，较上周跌 58 元/吨，跌幅 1.20%；福建地区主流成交 5145 元/吨，较上周跌 188 元/吨，跌幅为 3.53%；海南地区主流成交 5290 元/吨，较上周同期跌 133 元/吨，跌幅 2.45%；93#汽油市场：广东地区粤四成交 5303 元/吨，较上周同期跌 91 元/吨，跌幅 1.69%；福建地区主流成交 5563 元/吨，较上周同期跌 25 元/吨，跌幅 0.45%；海南地区主流成交 6080 元/吨，较上周同期跌 293 元/吨，跌幅 4.60%。

后市预测：华南市场，近期原油价格跌宕起伏，区内油价涨跌互现，而近期原油走势并不明朗，预计后期区内油价仍多以稳为主，市场购销依旧寡淡。

0#柴油（单位：元/吨）	广东地区	福建地区	海南地区
上周均价	4851	5333	5423
本周均价	4793	5145	5290
涨跌幅度	-58	-188	-133
涨跌比例	-1.20%	-3.53%	-2.45%
92#汽油（单位：元/吨）	广东地区	福建地区	海南地区
上周均价	5394	5588	6373
本周均价	5303	5563	6080
涨跌幅度	-91	-25	-293
涨跌比例	-1.69%	-0.45%	-4.60%



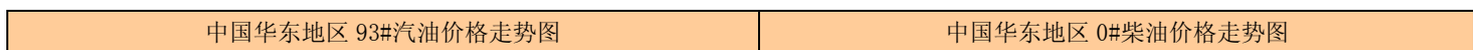
## 2.22 华东地区

本周（6.24-6.30），周初英国脱欧，全球股市大跌，美元汇率飙升，原油大幅下滑，而后脱欧事件逐步消化，美元汇率下跌，全球股市反弹，国际油价连续强劲反弹，变化率在负值范围内震荡，本轮调价窗口搁浅或小幅下滑的概率增加。本周华东汽柴油价格以稳中下滑为主，主营月底促销赶量，市场交投略有好转，然实际成交价格仍保持低位宽幅优惠。

本周华东地区成品油行情小幅震荡，市场观望气氛逐步升温。受英国脱欧影响，国际原油持续下跌，新一轮变化率由正转负，消息面对市场构成打压。加之到月底，主营销售欠量，在销售压力下，上海、浙江等地柴油批发价格出现下滑，而江苏主营月底关账盘点，成品油批发价格上涨，目前华东区内主营普通柴油在 4500-4700 元/吨。天气升温较快，汽车空调用油增加，但南方强降雨增多，汽油终端需求严重下滑，主营汽油批发价格稳中下滑，以刺激销售。本周后几日原油强劲反弹，地炼价格上涨，业者市场交投信心受提振，市场成交略有好转，后期市场库存有待消化。

后市预测：国际原油短期内恐难有大幅提升，变化率或将在负值低位震荡。后期汽油消费即将进入旺季，柴油终端需求低迷，多空消息交织下，预计后期华东主营汽柴将以走稳为主，下游业者谨慎入市，观望情绪难消。

0#柴油（单位：元/吨）	江苏地区	上海地区	浙江地区
上周均价	4622	4817	4800
本周均价	4667	4767	4800
涨跌幅度	45	-50	0
涨跌比例	0.97%	-1.04%	0.00%
92#汽油（单位：元/吨）	江苏地区	上海地区	浙江地区
上周均价	5383	6420	5400
本周均价	5267	6420	5400
涨跌幅度	-116	0	0
涨跌比例	-2.15%	0.00%	0.00%





### 3.23 华北地区

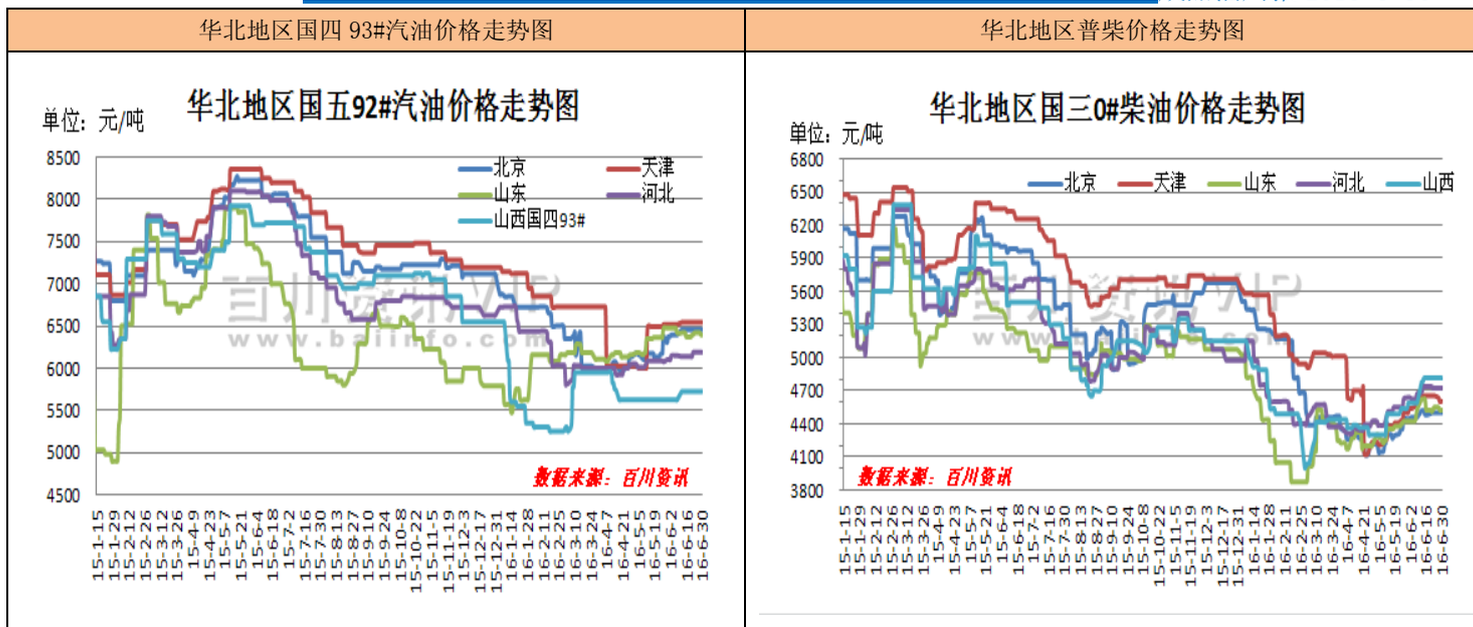
本周（6.24-6.30），油价随着英国脱欧的影响可谓是跌宕起伏。公投日之前（23日），民调显示留欧阵营占上风，市场风险意愿提振及美元走弱令油价攀升至50美元/桶上方；公投后英国意外退欧，市场避险情绪高涨，美元大幅走强，油价大受重挫，连跌两日至46美元/桶；周末市场焦点又重新转移至供需基本面上，供应可能中断及美国原油库存大降令油价强劲反弹。原油跌宕起伏，国内成品油市场下游接货心态逐渐受到影响。然而原油接连大幅上涨两日主营汽柴成交有所好转，市场价格小幅上扬。

汽柴油方面，受月末主营本月任务量相差不大，汽柴促销以求完成本月销售任务量，山东中石化以及天津中石油，天津中海油等主营汽柴价格相对降低刺激下游接货，主营方面成交逐渐好转，随着当时原油大幅走低，主营虽汽柴价格下滑，市场实际接货情况也没有明显好转。然而相对当地其他任务量完成的主营价格较低，所以主营完成本月任务量。且原油随着大幅收涨，市场心态受到支撑，主营汽柴优惠缩减，市场成交好转。河北、北京、山西主营本月任务量相对减少较早完成，月末并没有降价促销。华北市场整体而言，本周成交情况继续延续上周清淡走势，然而原油接连大涨两日支撑，市场周初降价幅度在周中逐渐收回。

截至目前华北地区主营国五92#汽油主流成交价5800-6000元/吨，山东主营国五92#汽油主流成交价5200-5300元/吨；普柴主流成交价4400-4600元/吨。

后市预测：原油方面震荡为主，随着英国退欧影响逐渐减弱，加之美国夏季车用汽油增加，预计下周原油或将在目前幅度上小幅收高。本轮成品油调价窗口变数较大，目前下调预期暂时占高。区内汽柴成交清淡，预计进入新的月份，主营汽柴价格稳定为主。

0#柴油（单位：元/吨）	北京地区	天津地区	山东地区	河北地区	山西地区
上周均价	4700	4680	4550	4675	4815
本周均价	4700	4655	4525	4675	4815
涨跌幅度	0	-25	-25	0	0
涨跌比例	0.00%	-0.53%	-0.55%	0.00%	0.00%
93#汽油（单位：元/吨）	北京地区	天津地区	山东地区	河北地区	山西地区
上周均价	6454.5	6543	5250	6175	5725
本周均价	6454.5	6543	5200	6175	5725
涨跌幅度	0	0	-50	0	0
涨跌比例	0.00%	0.00%	-0.95%	0.00%	0.00%



### 3.24 华中地区

本周(6.24-6.30),英国意外退欧,市场避险情绪高涨,美元大幅走强,油价大受重挫,连跌两日至46美元/桶;周末市场焦点又重新转移至供需基本面上,供应可能中断及美国原油库存大降令油价强劲反弹。本周WTI原油期货均价48.36美元/桶,较上周小幅上涨0.11%,较5月均价上涨3.34%;布伦特原油期货均价49.04美元/桶,较上周小幅下降0.93%,较5月上涨3.15%。原油方面跌宕起伏,价格浮动较大,市场下游观望情绪增加,加之区内持续降水影响汽柴刚需不足,本周沿江地区汽柴价格平稳为主,几无波动。

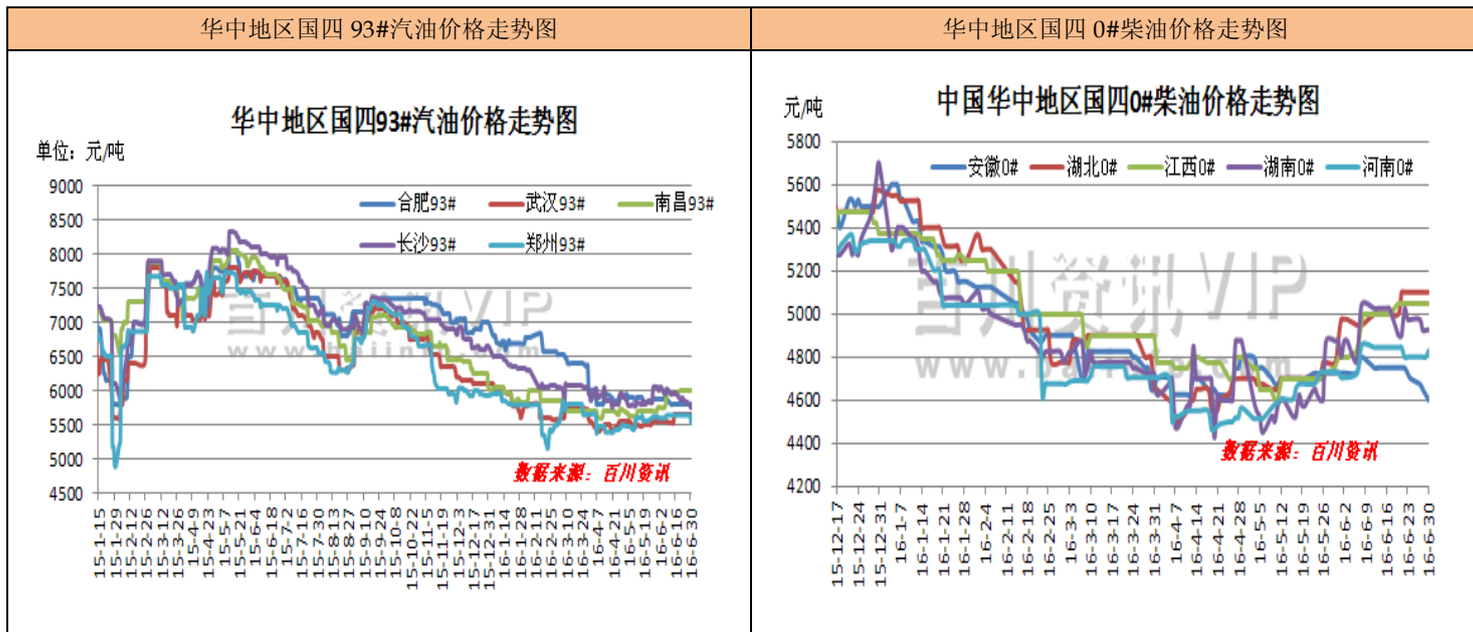
汽柴油方面,本周合肥、武汉地区持续降水,暴雨影响市场户外作业不能正常进行,路面积水导致私家车不能正常出行,汽柴刚需均受到影响,虽局部并没有过大雨势,但是整体而言市场汽柴需求受到影响。合肥方面,主营表示市场受到一定影响,汽柴无人问津,中间贸易商避市,下游终端用油不足,主营汽柴价格稳定。由于月中成交尚可,加之本月任务量相对减少,所以主营本月任务量完成,也不着急出货,价格多稳定。武汉方面,中石化汽柴价格相对优惠,中石油汽柴价格高挂,市场成交不足,主营上半年任务量完成之后,本月任务量并不介意,所以价格相对较高。随着原油大幅上涨,武汉中石化汽柴优惠缩窄,中石油汽柴价格继续稳定。南昌方面,虽然主营任务量完成,但是区内降水影响整体刚需,中石化汽柴优惠来袭,中油价格稳定,没有优惠。郑州方面,两大柴油任务量较早完成,汽油成交清淡,市场接货不足,主营任务量不能及时完成,增加汽油优惠力度,刺激下游接货。长沙中石化周中促销,汽柴成交影响不大,汽柴价格继续走低。

截至目前华中地区主营国四93#汽油主流成交价5500-5700元/吨;国四柴油主流成交价4700-4800元/吨。

后市预测:原油跌宕起伏,本次调价窗口截至目前来看变数较大,下调几率相对影响市场。后期下周原油在英国退欧影响对油价威胁逐渐削弱的情况下,原油或将维持目前价格小幅走高。区内汽柴刚需不足,且雨季还将持续影响市场,预计下周区内主营汽柴价格稳定为主,受原油上行支撑汽柴价格小幅走高。

国四0#柴油单位: (元/吨)	合肥地区	武汉地区	南昌地区	长沙地区	郑州地区
上周均价	4725	5100	5050	4975	4800
本周均价	4725	5100	5050	4925	4830
涨跌幅度	0	0	0	-50	30
涨跌比例	0.00%	0.00%	0.00%	-1.01%	0.63%
93#汽油单位: (元/吨)	合肥地区	武汉地区	南昌地区	长沙地区	郑州地区
上周均价	5800	5650	6000	5875	5640
本周均价	5800	5650	6000	5850	5525
涨跌幅度	0	0	0	-25	-115

涨跌比例	0.00%	0.00%	0.00%	-0.43%	-2.04%
------	-------	-------	-------	--------	--------



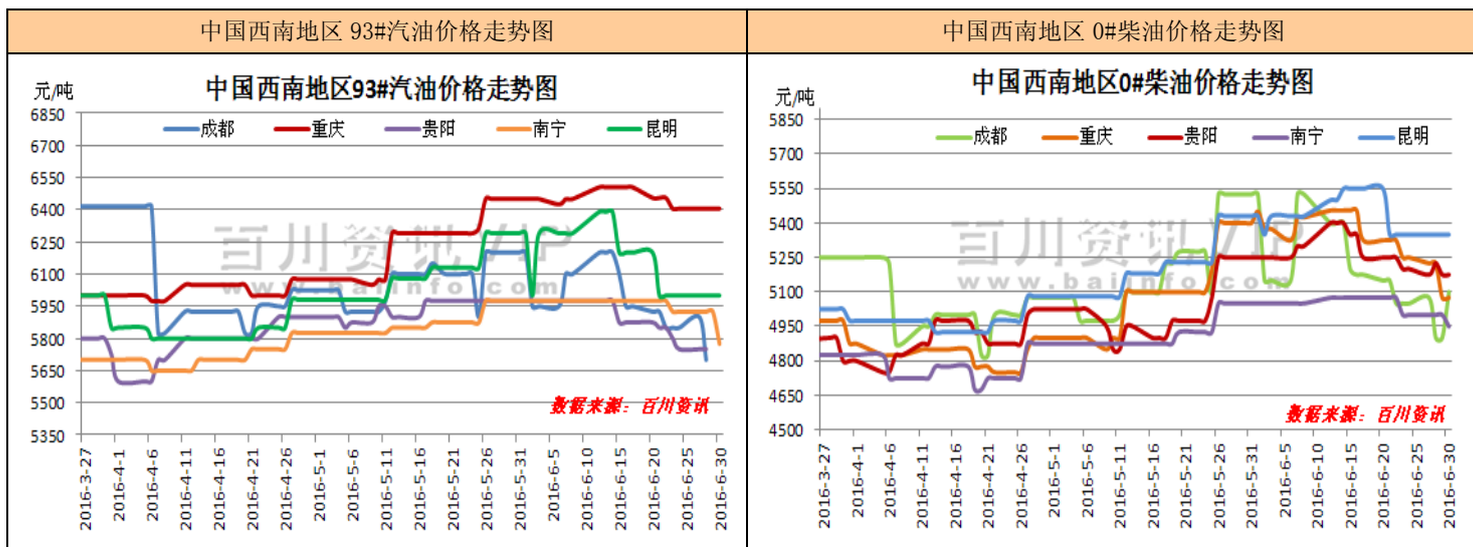
### 3.25 西南地区

本周（6.24-6.30），国际原油大幅涨跌震荡，西南成品油市场整体呈现下滑走势，交投氛围低迷不改。尽管原油变化率负向收窄，但依旧保持负值，成品油下调预期较浓。受其影响，本周西南成品油市整体走量清淡，业者按需而入居多，鲜有屯仓操作。后期进入新的销售周期，主营单位销售压力一般，多保持稳定策略，但部分销售压力较大地区汽柴油价格走跌，出货时执行灵活的优惠政策。虽周内国际原油有大涨，但并未对区内汽柴油价格形成明显支撑，但对贸易商操作心态却略有提振。部分业者担心原油价格的走高或将使得市场价格逆市上涨，因此适量补充库存，但整体成交情况并无明显好转。

汽柴价格方面：川渝地区，区内汽柴行情涨跌互现，其中四川两大主营单位周内实施促销优惠活动，价格跌至低位，中下游业者逢低购入，市场成交尚可，且区内普柴资源紧张，故周末价格太高，中石化暂停销售。而重庆地区低端价格仍在下探，但市场观望气氛加重，且业者前期补货到位，市场再度进入库存消化期，市场购销难有改善；滇黔桂地区，区内汽柴行情维持低位，其中广西主营报价本周小幅走跌。云南、贵州等地主营报价未做太大调整，实际成交优惠空间加大，但下游客户似乎并不买账，对后市仍持悲观态度，购进十分谨慎。截止目前西南地区 0#普柴主流价 4800-5100 元/吨，国四 0#车柴主流价格 4900-5200 元/吨，93#汽油主流价 5800-6000 元/吨。

后市预测：国际原油震荡变化，但原油变化率维持在负值范围，受其影响，西南地区成品油市观望气氛浓厚，操作持续低迷。目前，西南地区成品油市场仍面临强大的利空影响。调价窗口将开启，但目前调价尚不明确，预计短期内西南地区汽柴油价格保持稳定小幅下调之态势。

0#柴油（单位：元/吨）	成都地区	重庆地区	贵阳地区	南宁地区	昆明地区
上周均价	5132.15	5314.29	5242.86	5064.29	5464.29
本周均价	5017.86	5192.86	5192.86	4992.86	5350.00
涨跌幅度	-114	-121	-50	-71	-114
涨跌比例	-2.23%	-2.28%	-0.95%	-1.41%	-2.09%
93#汽油（单位：元/吨）	成都地区	重庆地区	贵阳地区	南宁地区	昆明地区
上周均价	5914.29	6469.29	5871.43	5967.86	6114.29
本周均价	5825.00	6405.00	5800.00	5903.57	6000.00
涨跌幅度	-89	-64	-71	-64	-114
涨跌比例	-1.51%	-0.99%	-1.22%	-1.08%	-1.87%



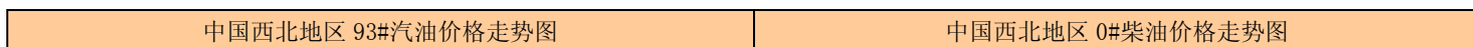
### 3.26 西北地区

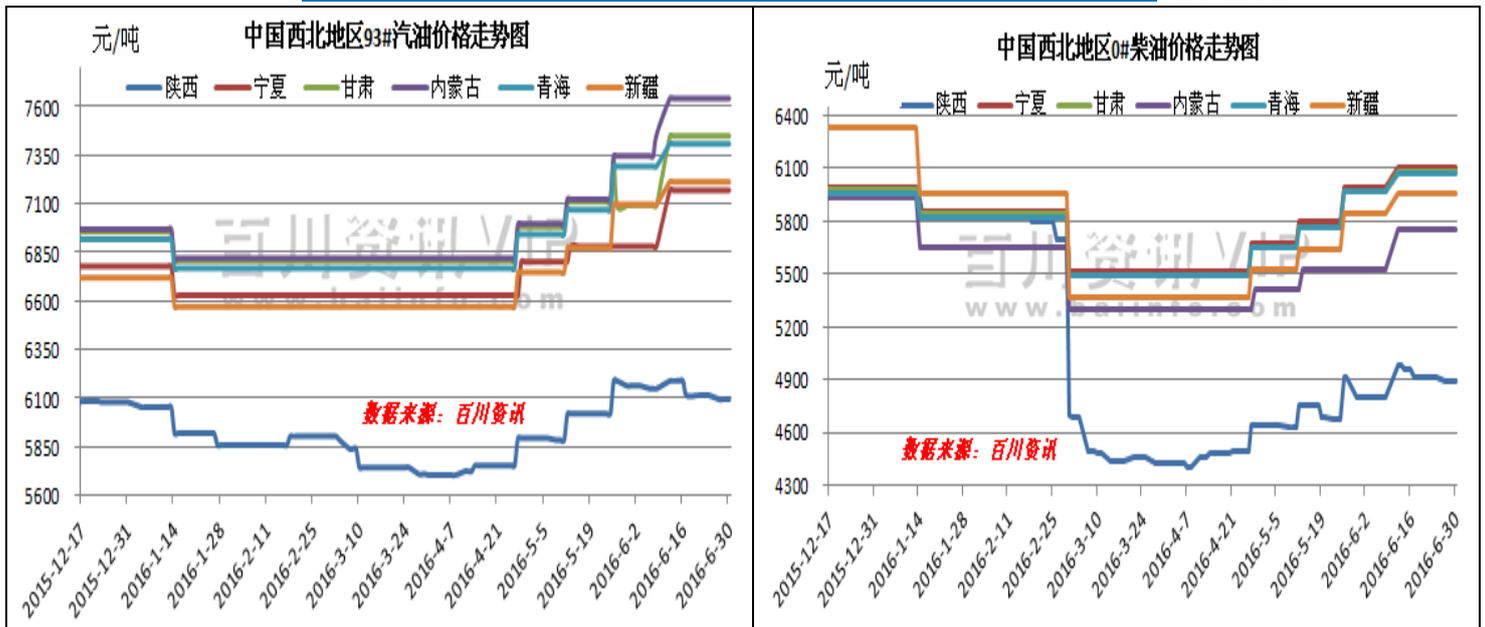
本周（6.24-6.30），受英国脱欧影响，本周国际油价走势震荡，原油变化率负值发展。西北地区成品油市场整体延续清淡走势，主营单位基本维稳操作，区内汽柴油成交量依旧有限。本周初，西北地区成品油市场维持稳淡走势，部分单位为赶半年任务，汽柴油成交价暗中下调以求出货。随着7月份的到来，区内主营单位销售压力暂消。但目前原油变化率负向拉伸运行，市场有下调预期，且区内汽柴油需求有限，贸易商及终端业者心态较脆弱，故而区内购销气氛依旧不佳。

近两日国际原油价格大幅反弹，加重市场观望情绪。在周初陕西销售公司降价促销后，目前区内主营单位皆稳价待市。然市场缺乏明确消息指引，社会业者对后市操作信心不足，皆按需订购，谨慎操作。随着高温天气加剧，区内柴油需求减弱，汽油需求相对坚挺，然不足支撑市场行情，整体购销仍显清淡。

后市预测：截止本周四，百川资讯原油变化率负向拉宽至-2.2%，预计对应汽柴下调80元/吨，本轮调价下调趋势明显。短期内，西北地区成品油市场将延续清淡走势，主营单位多持稳走货，区内购销行情依旧不佳。

0#柴油（单位：元/吨）	西安地区	银川地区	兰州地区	西宁地区	呼和浩特地区	乌鲁木齐地区
上周均价	4915	5750	5981	5735	5976	5856
本周均价	4890	5750	5981	5735	5976	5856
涨跌幅度	-25	0	0	0	0	0
涨跌比例	-0.51%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
93#汽油（单位：元/吨）	西安地区（国五）	银川地区	兰州地区	西宁地区	呼和浩特地区	乌鲁木齐地区
上周均价	6115	7170	7257	7375	7305	7109
本周均价	6095	7170	7257	7375	7305	7109
涨跌幅度	-20	0	0	0	0	0
涨跌比例	-0.33%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%





### 3.3 山东地炼成品油市场分析

本周（6.24-6.30），美元汇率增强打压以美元计价的石油期货市场气氛。英国选民投票脱离欧盟，欧美原油期货大跌，国内成品油市场购销氛围持淡，部分地区主营汽柴油价格下调，山东地区汽柴油行情随之弱势下行。后期英国脱欧扰乱了欧美金融市场和期货市场的阵脚，但挪威石油工人罢工的消息支撑了石油市场气氛，加之美国原油库存意外大减，国际油价接连上涨，支撑炼厂推涨心态。区内炼厂多趁势上调油价，但市场购销依旧一般。

汽柴油价格方面：本周国际原油大跌后回涨，区内油价先跌后涨，市场观望气氛浓郁，各炼厂库存高企，市场交投率一般。山东地炼主流成交价格国四 93#4700-5000 元/吨；国五 92#4800-5200 元/吨；国三 0#4300-4500 元/吨；国四 0#4300-4600 元/吨；国五 0#4400-4700 元/吨。

后市预测：山东市场，据了解，富宇化工检修完毕，亨润德石化开始检修，区内汽柴供应较为充裕，但多数库存无法消化，市场成交率略低，预计短期内油市购销改善几率不大。

山东地炼汽柴油出厂价格汇总表

单位：元/吨

地区	炼厂名称	产品	备注	2016-6-30	2016-6-29	2016-6-28	2016-6-27	2016-6-24
东营	利津石化	国五 89#汽油		4600	4550	4550	4550	4700
		国五 92#汽油		4750	4700	4700	4700	4800
		国五高标 92#	-	4950	4900	4900	4900	5000
		国五 95#汽油	-	4950	4900	4900	4900	5000
		加氢 0#柴油	0.835	4350	4250	4200	4270	4350
		国五加氢 0#		4450	4350	4300	4370	4450
		国五高标准 0#		4650	4550	4500	4570	4650
	石脑油	0.7	2950	2950	2950	2950	2950	
	华星石化	国四 93#汽油	0.741	4750	4750	4750	4800	4800
		国四 97#汽油		5000	5000	5000	5000	5000
		国五 92#汽油	-	4800	4800	4800	4850	4900
		国三高标 0#车柴	0.843	4300	4270	4270	4300	4350
		清洁 0#柴油	0.848	4150	4120	4120	4150	4200
	神驰石化	国四 93#汽油	0.73	5050	5050	5050	5050	5050
国四 90#汽油		0.73	4990	4990	4990	4990	4990	

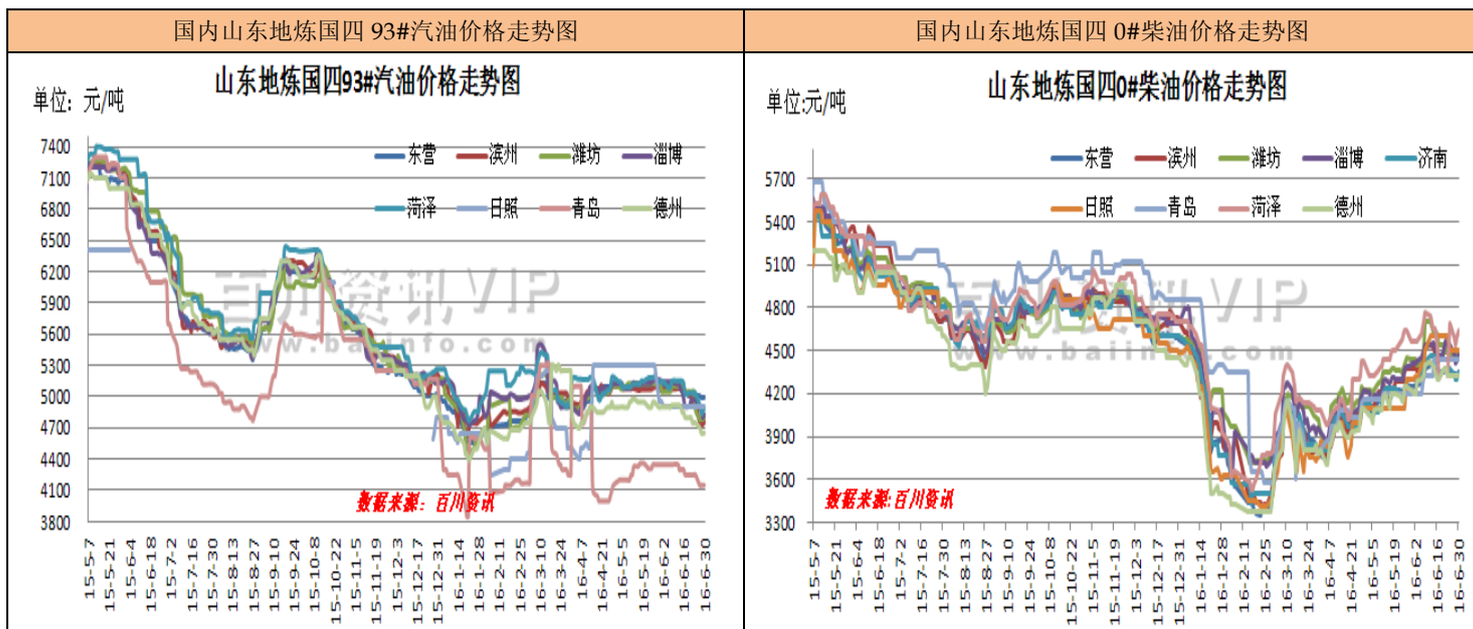
	国五 89#汽油		4930	4930	4930	4930	4930	4930	4930
	国五 92#汽油		4880	4880	4880	4880	4880	4880	4880
	直馏汽油	0.891	2780	2780	2780	2780	2780	2780	2780
	国五 0#车用柴油	0.835 淡黄	4620	4520	4520	4520	4520	4520	4520
	国五 0#加氢柴油	0.810 白色	4570	4490	4490	4490	4490	4490	4470
垦利石化	国五 92#汽油	0.73	4900	4850	4850	4850	4950	4950	4950
	国五车柴		-	4830	4830	4830	4830	4830	4830
	加氢 0#		4400	4300	4250	4400	4400	4400	4400
正和集团	国四 93#汽油	0.723	4780	4780	4780	4830	4830	4830	4830
	国四 97#汽油	0.724	5030	5030	5030	5080	5080	5080	5080
	常柴-10#	0.852	4260	4230	4230	4280	4280	4330	4330
	国三 0#加氢柴油	-	4360	4330	4330	4380	4380	4430	4430
	石脑油	0.69-0.71	3400	3400	3400	3400	3400	3600	3600
华联石化	国五 92#车用汽油	比重 0.745	4830	4800	4800	4850	4850	4850	4850
	国五 95#车用汽油		5150	5150	5150	5150	5200	5200	5200
	国四柴油 0#		4380	4300	4270	4300	4410	4410	4410
	国五柴油	0.825	4490	4410	4380	4410	4460	4460	4460
	石脑油		3130	3130	3130	3130	3130	3130	3130
联合石化	国四普通柴油 0#	0.84	4350	4270	4240	4270	4380	4380	4380
	国五柴油		4490	4410	4380	4410	4460	4460	4460
	石脑油	0.69	3180	3180	3180	3180	3180	3180	3180
海科集团	国五 92#汽油		5130	5100	5100	5120	5130	5130	5130
	国五 95#汽油		5410	5380	5380	5400	5410	5410	5410
	国五 98#汽油		5730	5700	5700	5720	5730	5730	5730
	国三-10#柴油		4600	4520	4480	4520	4600	4600	4600
	国五-10#柴油		4780	4730	4730	4730	4730	4730	4730
东辰石化	国四 90#		4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500
	催柴		3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800
	常柴		4570	4570	4570	4570	4570	4570	4570
齐润石化	国五 89#汽油		4760	4660	4700	4700	4810	4810	4810
	国五 92#汽油		4860	4760	4800	4800	4910	4910	4910
	加氢-10#柴油	-	4440	4260	4290	4320	4440	4440	4440
	常柴		4350	4160	4170	4200	4330	4330	4330
齐成石化	国三-10#柴油	0.845	3700	3700	3700	3700	3700	3700	3700
	高清洁	-	3550	3550	3550	3550	3550	3550	3550
	石脑油	0.71	4100	4100	4100	4100	4100	4100	4100
富宇化工	催化 90#汽油		4180	4180	4180	4180	4180	4180	4180
	直汽	0.72	2950	2900	2900	2950	3000	3000	3000
	0#加氢柴油		4370	4370	4370	4370	4370	4370	4370
	常柴		4250	4130	4000	4000	4000	4000	4000
	石脑油		3350	3350	3350	3350	3350	3350	3350
亚通石化	国五 89#汽油		4300	4300	4300	4300	4300	4300	4300
	国五 92#汽油	-	4950	4950	4950	4950	5000	5000	5000
	常柴	-	4250	4200	4200	4200	4180	4180	4180
	国五 0#柴油		4350	4350	4350	4350	4450	4450	4450

		石脑油		3300	3280	3280	3280	3200
天弘化学		国四 93#汽油	-	5350	5350	5350	5350	5350
		国五 92#汽油		5450	5450	5450	5450	5450
		常压柴油		4470	4370	4400	4500	4500
		国三 0#柴油		4550	4500	4550	4550	4550
		国四 0#柴油		4600	4600	4650	4650	4650
		石脑油	-	3380	3350	3230	3230	3230
		直馏汽油		3080	3080	3080	3080	3080
东方华龙		国五 89#油	组份油	4650	4500	4500	4500	4750
		国五 92#汽油	-	4750	4600	4600	4600	4850
		国三 0#柴油		4450	4390	4360	4390	4460
		国四加氢柴油		-	4060	4060	4060	4060
		加氢石脑油		3700	3600	3600	3600	3800
胜星化工		国三 0#柴油	0.85	4350	4210	4210	4260	4360
		常柴		4550	4460	4460	4490	4510
		加氢石脑油	0.72	3650	3650	3650	3650	3650
广源沥青		国五 92#汽油	-	4840	4840	4840	4840	4840
		国四 0#加氢	0.94	3960	3960	3960	3960	3960
		普柴 0#加氢		3700	3700	3700	3700	3700
亨润德		国五 0#	0.805	4500	4500	4500	4500	4500
		国四 0#		4450	4450	4450	4450	4450
滨阳炼化		国四 0#柴油	0.86	4350	4320	4300	4330	4350
		五 92#汽油		4900	4900	4900	4900	4950
		国五 95#汽油		5050	5050	5050	5050	5100
		国四 93#汽油		4800	4520	4520	4520	4850
		燃料油 2#	0.86	4080	4080	4080	4100	4200
中海沥青		DST5#燃料油	0.88-0.89	4450	4450	4450	4450	4450
中海精细		直汽		3900	3900	3900	3900	3900
		常柴		4000	4000	4000	4000	4000
		国五柴油		4340	4240	4180	4180	4180
		国四 0#加氢柴油		3780	3780	3780	3780	3780
永鑫化工		国五 92#	-	5100	5100	5100	5100	5130
		国五 95#		5400	5400	5400	5400	5430
		国三 0#	-	4400	4400	4400	4400	4430
		国四 0#	0.855	4500	4500	4500	4500	4570
		国五 0#	0.855	4840	4840	4840	4840	4910
京博石化		国三 0#柴油	0.85	4422	4366	4366	4413	4366
		普柴 0#大比重		4537	4292	4292	4340	4292
		国四 0#车用柴油		4538	4484	4484	4530	4484
		国五 0#车用柴油		4653	4592	4592	4644	4592
		国四 93#汽油	0.735	4993	4940	4940	4984	5031
		国四 97#汽油	0.74	5266	4213	4213	5266	5313
		国五 98#汽油	-	5571	5526	5526	5580	5627
		京 V 92#	0.73	5013	4966	4966	5004	5048
		京 V 95#	-	5284	5231	5231	5284	5331

		9-power		7104	7104	7104	7104	7104
淄博	汇丰石化	国五 98#汽油		5310	5280	5420	5420	5450
		国五 95#汽油		5090	5060	5200	5200	5230
		国五 92#汽油		4940	4910	5050	5050	5080
		国四 97#汽油		5060	5030	5170	5170	5200
		国四高清洁 93#汽油	-	4840	4810	4950	4950	4980
		国三 0#普柴		4420	4370	4450	4450	4480
		国四 0#车柴		4490	4440	4520	4520	4550
		催柴		3730	3630	3680	3780	3780
		石脑油	0.725	3100	3100	3100	3100	3100
	鑫泰石化	国三 0#柴油	0.84 水白色	4450	4380	4320	4350	4430
		国四 0#加氢柴油		4480	4410	4350	4380	4460
		国四 0#车用柴油		4580	4510	4450	4480	4560
		国五 0#柴油		4650	4580	4520	4550	4630
		常柴		4330	4230	4230	4230	4310
		石脑油	0.697	4100	4100	4100	4100	4100
	金诚石化	国四 93#汽油	0.74	4820	4790	4790	4840	4960
		京五 92#汽油	0.74	4870	4840	4840	4890	5010
		国五 95#汽油	0.74	5070	5040	5040	5090	5210
		国三 0#加氢柴油	0.83	4400	4320	4270	4320	4420
		国四 0#车用柴油	0.83	4470	4390	4340	4390	4490
		国五 0#车柴	0.83	4570	4490	4440	4490	4590
		常柴	0.81	4380	4270	4220	4270	4370
		石脑油		3850	3850	3850	3850	3850
	清源石化	直溜汽油	-	3380	3500	3500	3500	3600
		石化国五 92#汽油		4900	4900	4900	5040	5000
		清沂山柴油国四 0#	-	4400	4400	4400	4530	4670
		清沂山国五 0#柴油	-	4490	4490	4490	4620	4660
		石化国四 0#柴油		4400	4400	4400	4530	4570
		石化车用国五柴油 0#		4490	4490	4490	4620	4660
		清沂山石脑油	-	3550	3550	3700	3700	3700
加氢石脑油		-	3550	3550	3700	3700	3700	
方宇石脑油		-	3450	3300	3300	3300	3300	
济南	蓝星化二炼厂	加氢-10#柴油		4350	4300	4300	4330	4380
潍坊	昌邑石化	国五 95#车用汽油		5180	5150	5150	5200	5250
		国五 92#车用汽油	-	4910	4880	4880	4930	4980
		国四 93#高标车用汽油	0.76	4810	4780	4780	4830	4880
		国五 0#柴油	-	4610	4530	4500	4550	4600
		国四 0#		4560	4480	4450	4500	4550
		国三 0 普通#柴油	-	4460	4380	4350	4400	无货
	弘润石化	国四 93#汽油	0.725	4900	4900	4900	4900	5050
		国四 97#汽油	-	5300	5300	5300	5300	5450
		国五 92#汽油		5000	5000	5000	5000	5150

寿光鲁清	国五 95#汽油		5350	5350	5350	5350	5500	
	国三 0#柴油	-	4350	4350	4350	4350	4500	
	国五 0#柴油		4600	4600	4600	4600	4600	
	常柴		4400	4400	4400	4400	4400	
	加氢石脑油	硫<6	3850	3850	3850	3850	3850	
	国五 98#汽油		4700	4670	4670	4670	4700	
	国四 93#汽油(老厂)	0.73	4800	4770	4770	4770	4800	
	国四 93#汽油(新厂)	0.73	5100	5070	5070	5070	5100	
	国四 97#汽油	-	5100	5070	5070	5070	5100	
	京 V92#汽油	-	4900	4870	4870	4870	4900	
	国三 0#柴油	0.848	4380	4300	4270	4270	4380	
	国三-10#柴油		4380	4300	4270	4270	4380	
	高清洁柴油		4280	4250	4170	4170	4280	
	国四车用柴油	0.845	4450	4450	4350	4350	4430	
	国五车用柴油	0.845	4550	4550	4450	4450	4550	
	寿光联盟	国五 89#汽油		4750	4750	4750	4820	4880
		国五 92#汽油	-	4850	4850	4850	4920	4980
		高标国五 92#汽油		4900	4900	4900	4970	5030
		国五 95#汽油	0.73	5150	5150	5150	5220	5280
		国三 0#加氢柴油	0.852	4350	4310	4310	4350	4380
国四 0#加氢柴油			4500	4460	4460	4500	4530	
国五 0#加氢柴油		-	4600	4560	4560	4600	4630	
菏泽	92#车用汽油(V)	硫 50ppm	4840	4770	4770	4840	4970	
	92#车用乙醇汽油(V)		4890	4820	4820	4890	5020	
	92#乙醇汽油组分油(V)		4940	4870	4870	4940	5070	
	93#车用汽油(IV)		4890	4820	4820	4890	5020	
	95#车用汽油(V)		5240	5170	5170	5240	5370	
	97#车用汽油(IV)		5240	5170	5170	5240	5370	
	国四 97#车用汽油(高标)	硫 50ppm	5370	5300	5300	5370	5500	
	0#普柴	-	4490	4440	4390	4440	4540	
	高标普柴 0#		4590	4540	4490	4540	4640	
	国四 0#柴油		4640	4590	4540	4590	4690	
	高标国四 0#柴油		4740	4690	4640	4690	4790	
玉皇盛世	国四 93#汽油	0.731	4913	4873	4873	4943	5043	
	加氢催柴	0.9	3953	3953	3953	3953	4153	
青岛	国二 93#汽油		4100	4100	4100	4150	4250	
	国五 92#汽油	-	5200	5200	5200	5200	5200	
	常柴	0.834	4180	4050	4050	4100	4200	
	常柴	0.8452	4230	4100	4100	4150	4250	
	国三 0#柴油	0.85	4440	4440	4440	4440	4440	
	国五柴油		4610	4610	4610	4610	4610	
	石脑油	-	3300	3300	3300	3300	3300	
日照	海右石化(原)		4450	4450	4450	4450	4500	

晨曦炼厂	国五 92#汽油		4900	4900	4900	4900	4900	
			5200	5200	5200	5200	5200	
		普柴 0#	0.85	4350	4250	4250	4250	4380
		国五 0#柴油		4600	4600	4600	4600	4600
		常柴		3900	3900	3900	3900	3900
		催柴		3550	3500	3550	3550	3750
		直溜汽油		3200	3200	3200	3200	3200
		MTBE		4600	4600	4650	4700	4700
	石脑油	-	3550	3500	3500	3500	3550	
	岚桥港口石化	国四 0#柴油	6500	4500	4500	4500	4500	4500
常柴			4200	4200	4200	4200	4200	4200
加氢石脑油		0.71	3500	3500	3500	3500	3500	3500
德州	恒源石化	93#车用汽油	-	4650	4650	4650	4700	4750
		92#车用汽油	-	4650	4650	4650	4700	4750
		高标 92#车用汽油		4700	4700	4700	4750	4850
		95#车用汽油	-	4950	4950	4950	5000	5050
		0#普通柴油	0.855	4390	4290	4230	4280	4330
		直馏汽油		2850	2850	2850	2900	2900



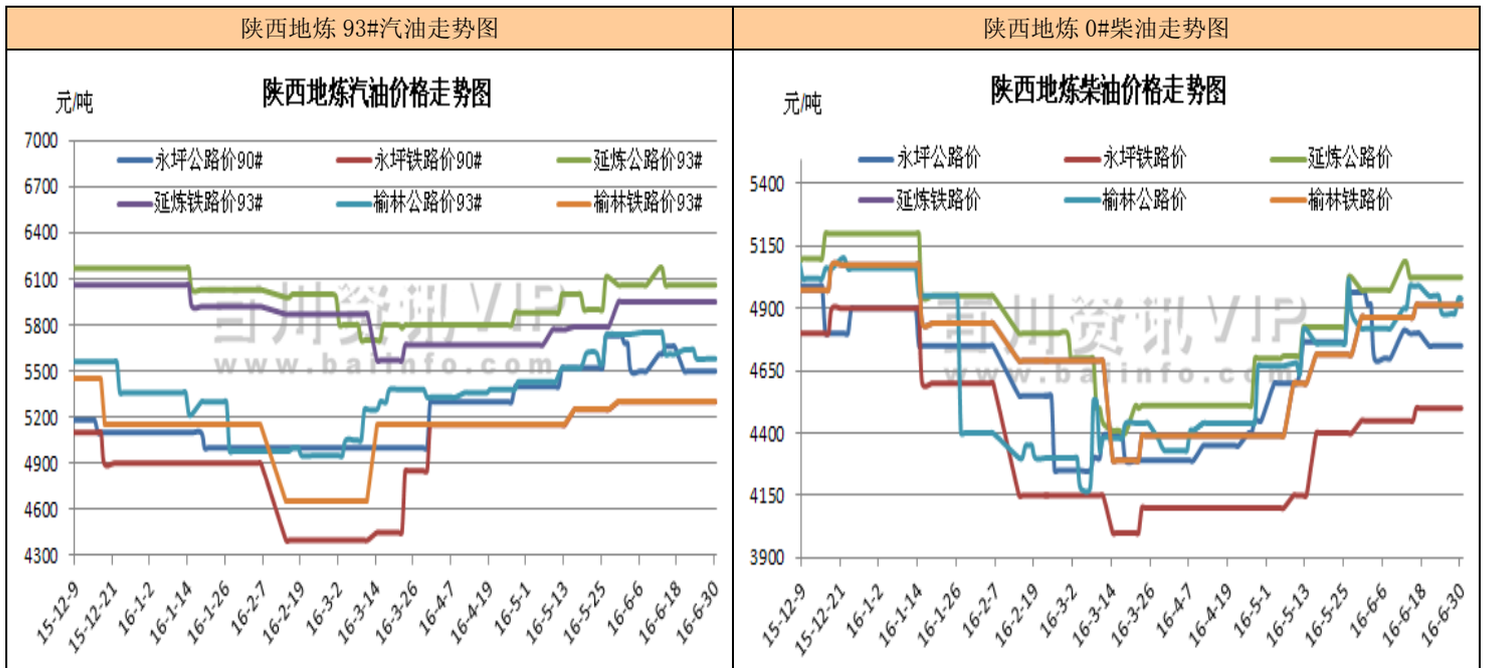
### 3.4 陕西地炼成品油价格及走势图

#### 陕西炼厂汽柴油出厂价格汇总

单位: 元/吨

炼厂	价格类型	产品	备注	涨跌	2016-6-30	2016-6-29	2016-6-28	2016-6-27	2016-6-24
延安炼厂	公路价	国五 92#汽油	0.73		6060	6060	6060	6060	6060
		国五 95#汽油	0.73		6460	6460	6460	6460	6460
		国五 0#柴油	0.835		5025	5025	5025	5025	5025
		国五-10#	-		-	-	-	-	-

	铁路价	国五 92#汽油	0.73		5950	5950	5950	5950	5950
		国五 95#汽油	0.73		6350	6350	6350	6350	6350
		国五 0#柴油	0.835		4915	4915	4915	4915	4915
榆林炼厂	公路价	国四 93#汽油	-		5580	5580	5580	5580	5580
		国五 0#柴油	0.835		4940	4940	4880	4880	4880
		国五-10#	-		-	-	-	-	-
	铁路价	国四 93#汽油	-		5300	5300	5300	5300	5300
		国五 0#柴油	0.835		4915	4915	4915	4915	4915
		国五-20#	-		-	-	-	-	-
永坪炼厂	公路价	93#汽油	0.71-0.74		5500	5500	5500	5500	5500
		国四 0#柴油	0.82		4750	4750	4750	4750	4750
	铁路价	-	-		-	-	-	-	-
		国四 93#	-		5300	5300	5300	5300	5300
临潼油库	公路价	国五 92#汽油	-		6000	6000	6060	6060	6060
		国五 0#柴油	-		4910	4910	4950	4950	4950



### 3.5 国内炼厂装置检修情况统计

季度	炼厂	停工时间	检修装置	检修能力 (万吨/年)	区域
2016 年第三季度	锦西石化	2016 年 9 月 1 日-2016 年 11 月 6 日	全厂检修	700	辽宁
	上海石化	2016 年 8 月 24 日-2016 年 9 月 6 日	常减压	600	上海
	上海石化	2016 年 8 月 24 日-2016 年 9 月 6 日	渣油加氢	390	上海
	上海石化	2016 年 8 月 24 日-2016 年 9 月 6 日	催化裂化	350	上海
	天津石化	2016 年 8 月 15 日-2016 年 10 月 5 日	全厂检修	1300	天津
	齐鲁石化	2016 年 8 月 15 日-2016 年 9 月 14 日	常减压	800	山东
	齐鲁石化	2016 年 8 月 15 日-2016 年 9 月 14 日	柴油加氢	340	山东

	大庆炼化	2016年8月中旬-2016年9月底	全厂检修	550	黑龙江
	辽阳石化	2016年7月初-2016年8月底	全厂检修	900	辽宁
2016年第二季度	安庆石化	2016年6月底-2016年8月中	全厂检修	950	安徽
	玉门炼化	2016年6月初-2016年7月中旬	全厂检修	250	甘肃
	乌鲁木齐石化	2016年6月1日-2016年7月31日	全厂检修	1200	新疆
	上海石化	2016年6月1日-2016年6月底	常减压	600	上海
	四川石化	2016年5月11日-5月17日	常减压	1000	四川
	沧州炼厂	2016年5月8日-2016年6月中旬	全厂检修	350	河北
	辽河石化	2016年5月6日-2016年6月初	常减压	100	辽宁
	辽河石化	2016年5月6日-2016年6月初	常减压	100	辽宁
	长庆石化	2016年5月5日-2016年6月30日	全厂检修	500	陕西
	燕山石化	2016年5月20日-2016年7月初	装置轮检	1350	北京
	泰州石化	2016年5月开工	常减压	300	江苏
	海南炼化	2016年5月1日-2016年5月31日	渣油加氢	310	海南
	镇海炼化	2016年4月26日-6月初	重催	300	浙江
	镇海炼化	2016年4月25日-6月初	常减压	800	浙江
	大连西太	2016年4月1日-2016年4月8日	全厂检修	1000	辽宁
	武汉石化	2016年4月8日-2016年5月27日	全厂检修	850	湖北
	胜利石化	2016年4月1日-2016年5月31日	全厂检修	150	山东
	2016年第一季度	大连西太	2016年3月28日-2016年4月19日	渣油加氢	220
锦州石化		2016年3月18日-5月底	全厂检修	750	辽宁
茂名石化		2016年3月20日-2016年4月底	常减压	1000	广东
镇海炼化		2016年3月5日-2016年4月中旬	重催	180	浙江
镇海炼化		2016年3月3日-2016年4月中旬	常减压	600	浙江
九江石化		2016年1月3日-2016年2月2日	汽柴油加氢装置	120	江西
2015年第四季度	广州石化	2015年12月24日-2016年3月3日	加氢裂化	150	广东
	茂名石化	2015年12月23日-2016年1月30日	催化	140	广东
	荆门石化	2015年12月21日-2016年1月25日	常减压	150	湖北
	广州石化	2015年12月1日-2016年2月12日	常减压	520	广东
	广州石化	2015年12月1日-2015年1月31日	催化裂化	200	广东
	北海石化	2015年11月25日-2016年1月23日	全厂检修	500	广西
	福建联合石化	2015年11月19日-2015年12月31日	常减压	400	福建
	扬子石化	2015年10月20日-2015年11月10日	重整	140	江苏
	扬子石化	2015年10月10日-2015年10月31日	常减压	450	江苏
	湛江东兴	2015年10月4日-2015年11月30日	全厂检修	500	广东
2016年6月份因检修导致的原油负荷减量(万吨)					277
2016年7月份因检修导致的原油负荷减量(万吨)					262
2016年8月份因检修导致的原油负荷减量(万吨)					239

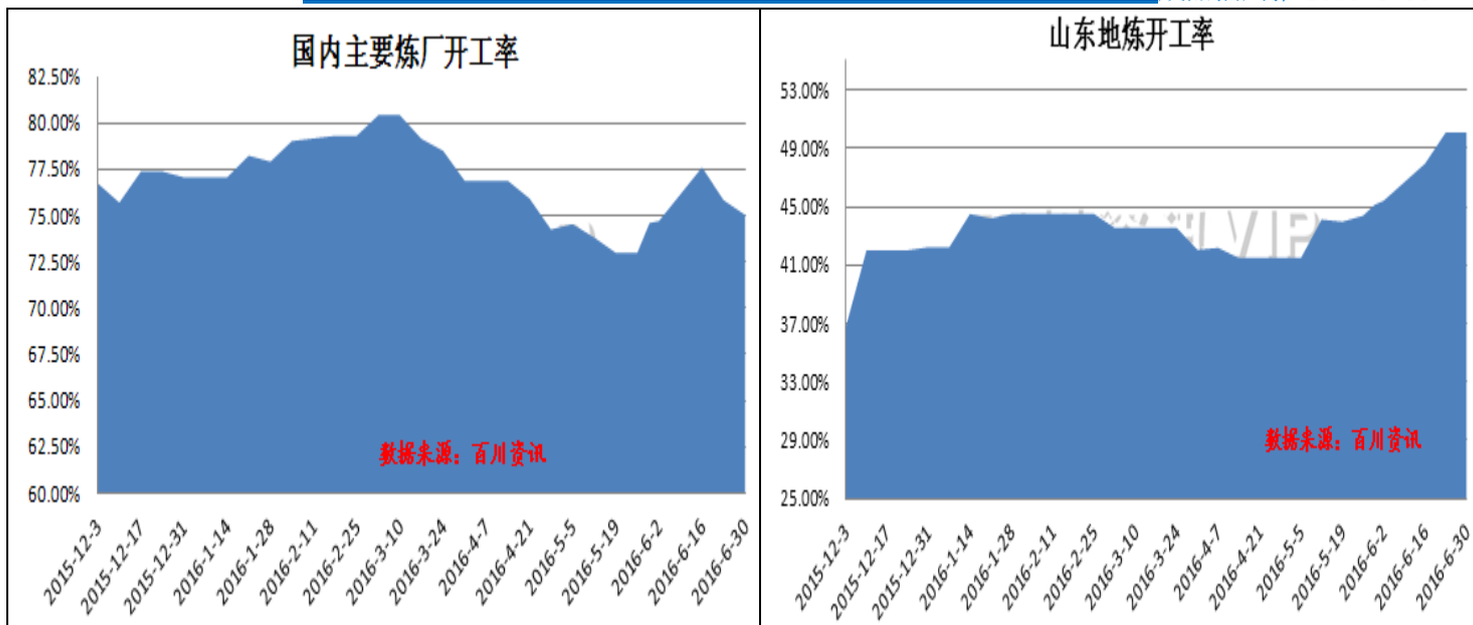
### 3.5 山东地炼装置检修情况统计

季度	地方炼厂	停工时间	开工时间	检修装置	装置能力(万吨/年)	地区	备注
2016年第三季度	华星石化	2016年8月1日	2016年9月1日	全厂	850	东营	计划内
	齐润化工	2016年8月	2016年9月	全厂	220	东营	计划内

	安邦炼化	2016年7月	2016年8月	全厂	120	青岛	计划内	
	玉皇盛世	2016年7月1日	2016年7月20日	全厂	200	菏泽	计划内	
	尚能实业	2016年7月	2016年8月	全厂	150	东营	计划内	
	万达天弘	2016年7月1日	2016年8月1日	焦化	180	东营	计划内	
2016年第二季度	亨润德集团	2016年6月30日	2016年7月30日	加氢精制	40	东营	计划内	
	寿光联盟	2016年6月30日	2016年7月30日	全厂	100	潍坊	计划内	
	安邦炼化	2016年6月	2016年7月	全厂	120	青岛	计划内	
	东方华龙	2016年6月底	2016年7月	全厂	350	东营	计划内	
	永鑫化工	2016年6月底	2016年7月	焦化	40	滨州	计划外	
	神驰化工	2016年6月	2016年7月	全厂	460	东营	计划内	
	垦利石化	2016年6月底	2016年7月	全厂	300	东营	计划内	
	正和集团	2016年6月20日	2016年8月份	全厂	500	东营	计划内	
	滨阳燃化	2016年6月15日	2016年7月15日	全厂	150	滨州	计划内	
	富宇化工	2016年5月30日	2016年6月30日	全厂	60	东营	计划内	
	亨润德集团	2016年5月25日	2016年6月30日	常减压	80	东营	计划内	
	永鑫化工	2016年5月8日	2016年5月30日	加氢精制	120	滨州	计划外	
	永鑫化工	2016年5月8日	2016年5月30日	催化裂化	160	滨州	计划外	
	永鑫化工	2016年5月8日	2016年5月30日	常减压	30	滨州	计划外	
	昌邑石化	2016年5月15日	2016年6月25日	全厂	800	潍坊	计划内	
	恒源石化	2016年5月10日	2016年5月25日	常减压	350	德州	计划内	
	东辰石化	2016年4月3日	2016年7月4日	全厂	80	东营	计划内	
	东营联合	2016年4月19日	2016年5月12日	全厂	420	东营	计划内	
		齐成工贸	2016年4月14日	2016年5月30日	全厂	70	东营	计划外
		亚通石化	2016年4月13日	2016年5月25日	全厂	200	东营	计划内
2016年第一季度	东明石化	2016年2月26日	2016年3月26日	常减压	600	菏泽	计划内	
2015年第四季度	亨润德集团	2015年12月1日	2016年1月8日	常减压	30	东营	计划内	
	华联石化	2015年11月28日	2015年12月31日	重油催化	100	东营	计划内	
	京博石化	2015年11月22日	2015年12月20日	焦化	100	滨州	计划内	
	京博石化	2015年11月15日	2015年12月31日	常减压	230	滨州	计划内	
	京博石化	2015年11月15日	2015年12月15日	焦化	100	滨州	计划内	
	东方华龙	2015年11月15日	2015年11月25日	催化	100	东营	计划内	
	昌邑石化	2015年11月1日	2015年11月8日	催化	140	潍坊	计划外	
	神驰化工	2015年10月19日	2015年11月25日	常减压	230	东营	计划内	
	京博石化	2015年10月12日	N/A	常减压	150	滨州	关停	
	海科瑞林	2015年10月12日	2015年11月15日	焦化	100	东营	计划内	
	海科瑞林	2015年10月12日	2015年11月25日	常减压	150	东营	计划内	
	京博石化	2015年10月10日	2015年12月1日	焦化	40	滨州	计划内	
	利津石化	2015年10月3日	2015年11月20日	全厂	500	东营	计划内	

### 3.6 全国炼厂开工率情况统计

国内主要炼厂开工率走势图	山东地炼开工率走势图
--------------	------------



## 四、本周行业要闻

### 4.1 中国石油进口或将继续保持强劲

对于原油市场而言，相较于当前牵动全球风险情绪的英国脱欧，中国更是无法忽视的存在。

尽管当前全球媒体的视线仍然离不开英国脱欧，但有大量证据表明，中国原油市场和燃料市场动力的转变可能会对全球能源市场产生更大的影响。

表面上看，作为世界上第二大原油消费国，中国原油进口量看起来足够健康。今年头五个月中国原油进口量与去年同期相比上涨 16.5%。但实际上，有几个因素在起作用，使国内进口强度出现误导。

首先，国内原油产量下降。

官方数据显示，5 月国内石油产量较上年同期下降了 7.3%，而今年前五个月的石油生产较同期相比下降 3.7%。

1 月到 5 月，国内原油日量为 8500 吨，相当于 408 万桶，和 2015 年同期相比下降约 17 万桶。这就意味着在近 100 万桶的额外原油进口中，近 17 万桶仅仅只是弥补国内生产的下降。

第二个因素是中国继续在以较快的速度进行原油战略存储。

鉴于当局并不披露原油库存，确定究竟有多少原油进入了储备库最好的办法是原油总量减去炼油厂的吞吐量。

今年前五个月的原油进口加国内生产总计 2.409 亿吨，而炼油厂的吞吐量达 2.273 亿吨。这就意味着 1960 万吨，约 94.1 万桶/日进入了商业或战略储备之中。

这大大高于 2015 年的数据，2015 年数据显示原油进口加国内生产的总量与炼油厂吞吐量之间的差值为 56 万桶/日。

第三个因素是中国成品油出口增长，尤其是汽油、柴油和煤油。

今年前 5 个月，柴油出口飙升 322%，至约 27.1 万桶/日，航空煤油上涨 8% 至约 24.5 万桶/日，汽油飙升 63.5% 至约 18.7 万桶/日。

将这三个因素统筹起来，很明显，中国强劲的原油进口并不能反映出中国原油需求旺盛。事实上，中国石油(行情 7.19 +0.70%, 买入)产品的实际消费增长(爱基, 净值, 资讯)很可能是不存在的。

通过对炼油厂吞吐量的进一步分解更能够支撑这种观点。对炼油厂吞吐量分解显示，今年前 5 个月，中国柴油产量下降了 2.2%。

鉴于柴油生产下降和出口大规模的激增，考虑到柴油主要用于货物运输和施工，这表明中国经济正苦苦挣扎。

然而，今年前 5 个月汽油生产增加了 9%，这表明中国经济正在向消费型经济转化。

总的来说，中国石油进口仍有可能继续保持强劲，尤其是国内战略存储的支持。中国在亚洲燃料出口市场发挥越来越大的作用，并且，这一趋势可能会持续下去。

#### 4.2 油价双重承压将进入下行周期 石油投资者需谨慎投资

国际油价在 50 美元附近徘徊了大约 1 个月之后，随着英国 6.23 脱欧公投成真，最终成为拨动油价进入下行周期的关键因素。6 月 24 日，英国脱欧公投以 52% 的微弱多数获胜，国际油价以 47.6 美元收盘，比前日下跌近 2.5 美元。

需要关注的是，在多数事件引发的单日波动不超过 1.5 美元的背景下，2.5 美元的跌幅是今年前 6 个月的最大单日波动，可见英国脱欧对市场心态的强劲冲击力量。在当前市场投机力量强盛，情绪严重作用于油价的情景下，英国脱欧这一事件的重要意义更在于它对市场情绪的主导作用，这将会在今后更长的时期内体现在油价中。

在这一时期内，石油市场中的投机力量达到了历史上的最强盛时期，多空双方的情绪性反应严重作用着油价。一些本来可视为平常的事件，往往被情绪性地过度放大，“情绪”这类随机性最强且又是最难判断的因素，构成了当前油价中的主导因素。这是这一时期油价波动常常出乎“理智”意料之外的重要原因。英国 6.23 脱欧公投正是在多空投机力量胶着的时期，注入了一个足以改变双方平衡现状的关键性砝码，油价走势的天平由此向下倾斜了。

6.23 英国脱欧公投并不是一时一地偶发事件，英国脱欧之后将会引发的货币体系、经济局面、政治格局的动荡才刚刚开始，英国脱欧对油价的负面作用力将是持续性的。按照索罗斯的说法，英国脱欧甚至类似美国 2008 年金融危机对全球经济的损害。

今后英国脱欧产生的一系列后续事件，将会被石油市场中的做空力量持续使用，油价被注入了长久的下行动力。长期以来，油价呈现着如潮汐一样周而复始的升降波动，这与持仓者周期性的增平仓操作有着极为紧密的联系。投机资金逐利的本性以及拥有资金的规模，在一定程度上构成了持仓变化影响油价的内在规律。数据表明，当前石油市场中的多空投机力量到了翻转期，前一段时间曾作用油价上行的看多投机力量将让位于看空投机力量。英国脱欧这只“黑天鹅”恰好在这个时期降临了。在英国脱欧后的一系列持续事件以及投机空头增仓的双重作用下，油价将进入下行周期。

从投资角度来看，投资者如果此时还把投资中心放在石油投资上面，会存在很大的投资风险。从分散风险的角度上，投资者可以考虑稳健型的投资方式，例如 P2P 理财。P2P 理财相比石油投资而言，风险较低，收益稳定。像堆金网、陆金所这类优质平台在风控方面和信息透明度方面获得投资者的称赞。投资者可以从平台中了解到标的详情、借款人信息、标的抵押物、还款情况等信息。这些方面有利于投资者和平台降低投资风险，有利于平台给投资者创造良好的投资环境。

当石油行情不稳定的时候，石油投资者需要及时分散风险，合理投资，才能有效规避风险，给自己带来更多的收益。

#### 4.3 三桶油纷纷减产致原油产量创 15 年最大降幅

近日，国家统计局发布的最新数据显示，5 月份我国原油产量 1687 万吨，同比大降 7.3%，幅度创近十五年新高，前 5 月份累计产油 8501 万吨，同比下跌 3.7%。

而与我国原油产量不断减少的同时，我国今年 1 月份-5 月份的原油进口依存度达到了 64.6% 的历史高位。

同时，6 月 21 日，海关总署公布数据称，今年 5 月份，中国自俄罗斯原油进口创出 524.5 万吨的纪录新高，约合每日 124 万桶，较上年同期增加 33.7%。

业内人士表示，低油价背景下的高进口完全合乎逻辑，并不足忧，随着中国更多低效油井关停，加上我国资源储量潜力有限，页岩油难有进展，而 GDP 仍在增长，未来我国原油进口量依存度还可能进一步扩大。这在低油价时期不是问题，但一旦油价反弹，对经济整体仍是不利。

目前，我国原油勘探开采仍集中在三桶油手中，近年来我国石油年产量在 2 亿吨上下。

据业内人士透露，“十三五”期间，我国也将基本维持现有的储采比，即新增储量和开采量基本相当。

在国际油价持续萎靡的近两年时间，上游勘探生产被打入寒冬，中国很多油田也步入亏损泥潭。

实际上，在油价仍将低位徘徊的预期下，众多油田不得不断臂求生，包括大庆、胜利在内的大型油田都挥起了减产大旗。中石化设定的 2016 产量目标为 2.74 亿桶，减少 7.5%，一季度实际减产 10.35%，中石油今年的减产目标为 4.8%，一季度减产幅度 2.5%。

在今年年初，三桶油均对油价持悲观预期，纷纷抛出减产方案，延长石油虽然产量较小，现在也基本在停产状态。到了二季度末，国际油价启动了再平衡，芝商所旗下 NYMEX WTI 和 Brent 都越过了 50 美元/桶，从 26 美元的最低点反弹了接近 100%。

但市场人士表示，国内多数油田的平衡点在 50 美元/桶-60 美元/桶，所以，增产还排不上日程。

行业人士向记者表示，目前大多数的看法是年内达到 60 美元/桶是上限，明年有可能冲到 80 美元/桶。因此，中

石化、中石油全年产量减少 5%-10%基本不变。

还指出，原油产量减少了，但我国 GDP 增长率在全球范围仍处于较高水平，相应的汽柴油消费也在继续增长，只不过速度有所放慢，因此炼厂的原油加工量就要提高，原油总需求的提高就只能通过增加进口来满足。

需要一提的是，据了解，我国主营炼厂的开工率基本变化不大，原油加工量的增加主要来自地方炼厂。现在，炼油利润达到了空前高度，更刺激炼厂加工积极性。

据行业机构统计，目前地炼开工率在 45%-50%，比去年同期增加 5 个百分点，月度加工原油 600-650 万吨，其中进口原油 400 万吨左右。

记者还了解到，随着原油进口权的不断放开，原油进口大军仍旧在继续扩大。

6 月 14 日，商务部公布《山东海右石化集团有限公司原油非国营贸易进口资质进入公示期》，同期 6 月 17 日中国石油(601857, 股吧)和化学工业联合会发布了《山东清源集团有限公司进口原油使用核查评估情况的公示》，地炼进口原油审批的进度明显加快。

行业机构表示，自 2015 年 7 月 7 日东明石化获得原油进口使用权开始，截至到目前我国共 18 地炼厂家获批进口原油使用配额 6469 万吨/年，累计淘汰产能 5278 万吨/年；自东明石化 2015 年 8 月 24 日获得非国营贸易使用权开始，我国共 13 家地炼厂家获得 4929 万吨/年的原油进口配额。

**声明：本报告仅供会员内部交流，版权所有，禁止转载；所载信息及数据仅供参考，据此操作，风险自担。**