

## 美国对伊制裁细则即将开始执行

### 市场要闻：

- 中国国务院关税税则委员会：决定对原产于美国的 5207 个税目进口商品加征关税。该措施涉及自美进口贸易额约 600 亿美元。
- 据路透报道，OPEC 的两名消息人士称，沙特 7 月份原油产量约为 1029 万桶/日，较 6 月下降约 20 万桶/日，预计 7 月沙特原油供应量约为 1038 万桶/日。
- 据路透新闻报道，沙特能源部长法利赫表示，沙特将恢复经由曼德海峡的石油运输，做出恢复曼德海峡石油运输的决定是以阿拉伯联盟完成了必要的安全措施为前提的。
- 伊拉克石油部长表示，油价正在接近稳定，伊拉克计划在 2023-2024 年间把原油产量提高至 750 万桶/日上方。
- 据彭博新闻报道，有消息称，美国未能说服中国减少伊朗原油进口，但中国同意不会增加伊朗原油进口量。
- 日本外务省 3 日发布消息称，与美国对伊朗制裁有关的第二轮日美磋商于当地时间 1~2 日在华盛顿举行。关于美国要求各国停止进口伊朗产原油，日方要求予以照顾，避免对日企活动造成负面影响。磋商今后还将持续。
- 截止至 8 月 3 日当周，美国活跃石油钻机数达到 859 台，较前一周减少 2 台，较去年同期增加 94 台。其中，页岩油重要产区 Permian 盆地石油钻机数为 479 台，较前一周持平。
- CFTC 最新报告显示，截止至 7 月 31 日，WTI 原油期货和期权管理基金净多头持仓达到 386764 手，环比减少 5383 手。洲际交易所 ICE 公布的持仓数据显示，截止到 7 月 31 日，Brent 原油期货与期权管理基金净多头持仓 372346 手，环比增加 4706 手。

### 简评：

据路透报道，OPEC 的两名消息人士称，沙特 7 月份原油产量约为 1029 万桶/日，较 6 月下降约 20 万桶/日。我们认为这表明，沙特正在继续执行旨在稳定油市的原油供应政策，而不会提供超过市场需求的原油供应量。

上周五的报告中，我们提到，美国原油产量在 2018 年的增长速度很可能是被高估的，美油产量有可能不及市场预期。从近期的美国石油活跃钻机数数据中，我们也能得到类似的信息。最新一期贝克休斯钻机数据显示，美国活跃石油钻机数达到 859 台，较前一周减少 2 台。我们看到，6 月以来，美国特别是主产区 Permian 盆地的石油活跃钻机数增长已经基本停滞（附图 1），一般来说，石油活跃钻机数的增速将影响到数月后的美油产量增速。也就是说，6-7 月的活跃钻机数数据表明下半年美油产量的增长空间将受到极大限制。

而俄罗斯方面，7 月，俄罗斯原油产量已经达到 1121.5 万桶/日。但有分析称，该国原

Bigger mind, Bigger future™  
智慧创造未来

南华期货研究所

袁铭 0571-89727505

[ym@nawaa.com](mailto:ym@nawaa.com)

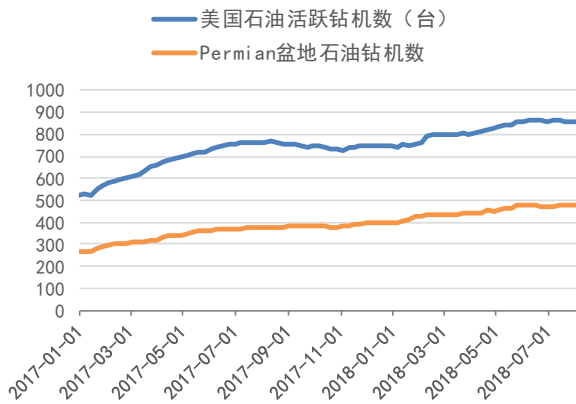
夏阳 010-83168383

[xiayang@nawaa.com](mailto:xiayang@nawaa.com)

油的总产能大约在 1150 万桶/日，也就是说，下半年俄罗斯进一步增产的空间将同样颇为有限。

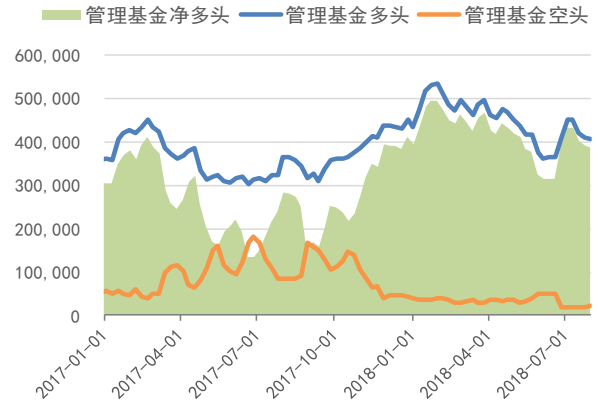
综合以上对全球三大产油国——沙特、俄罗斯、美国供应增长的简要分析，我们认为，市场没有必要对下半年全球原油的供应增长过分担忧。同时，8月6日，美国将正式开始执行大部分对伊朗的制裁行动。市场将静待美国政府公布对伊制裁的行动细则，进而评估其对原油市场的影响。

附图 1：美国石油活跃钻机数（台）



数据来源：贝克休斯、南华研究

附图 2：CFTC 管理基金持仓结构（手）



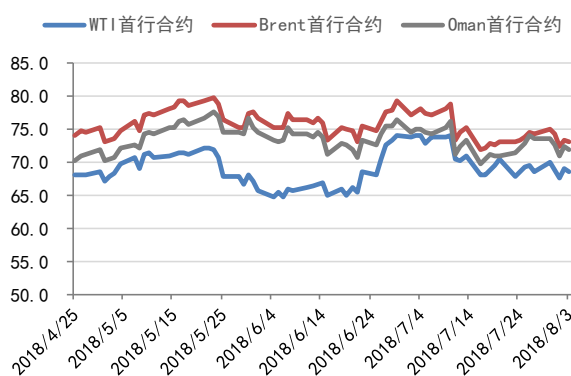
数据来源：Wind、南华研究

# 1. 主要行情走势

## 1.1 全球主要油品期货

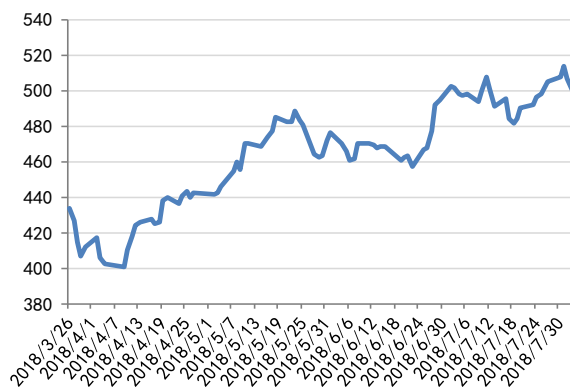
	品种	单位	最新结算价	日涨跌	日涨跌幅	成交量	日度变化	持仓量	日度变化
原油 期货	WTI原油	美元/桶	68.49	-0.47	-0.68%	476,615	-10.25%	397,635	-1.46%
	Brent原油	美元/桶	73.21	-0.24	-0.33%	175,359	-22.56%	435,142	-3.81%
	Oman原油	美元/桶	71.88	-0.44	-0.61%	2,310	-17.17%	2,968	46.21%
	INE SC原油	元/桶	511.70	4.00	0.79%	244,680	5.33%	22,746	-5.44%
成品油 期货	美汽油RBOB	美分/加仑	206.55	-0.26	-0.13%	84,848	-5.47%	156,938	-1.48%
	美柴油ULSD	美分/加仑	212.69	-0.49	-0.23%	56,906	-6.45%	117,013	-2.11%
	ICE柴油	美元/吨	652.00	4.25	0.66%	77,873	3.48%	203,195	-3.23%

图 1: WTI-Brent 原油期货近期价格走势 (美元/桶)



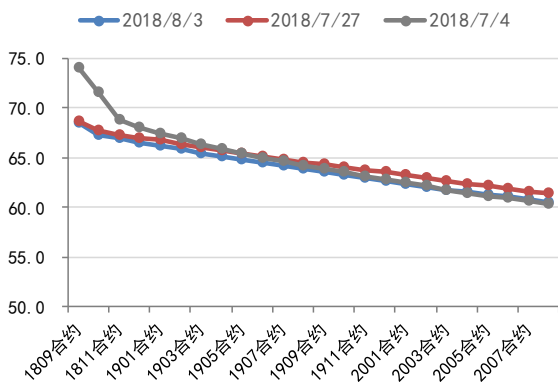
数据来源: Bloomberg、南华研究

图 2: INE SC 原油期货价格走势 (人民币/桶)



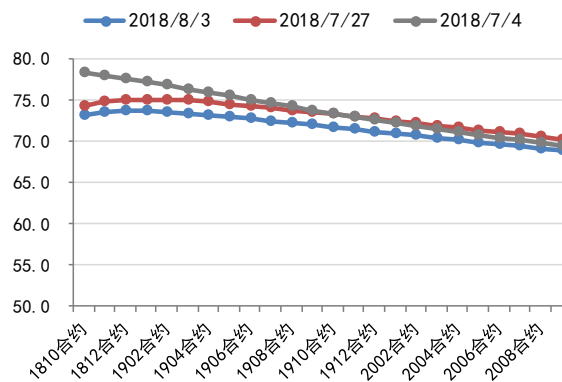
数据来源: Bloomberg、南华研究

图 3: WTI 原油期货远期曲线 (美元/桶)



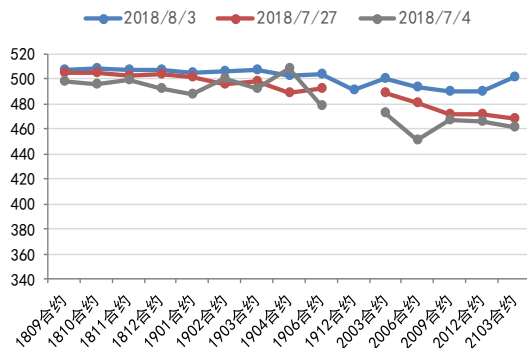
数据来源: Bloomberg、南华研究

图 4: Brent 原油期货远期曲线 (美元/桶)



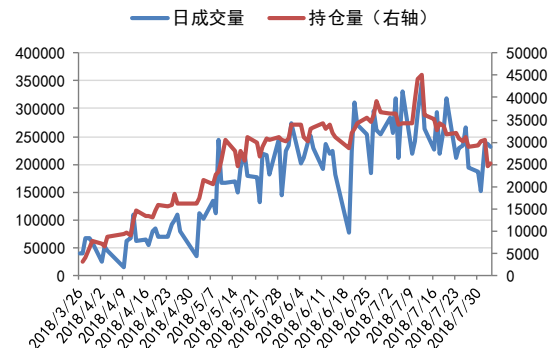
数据来源: Bloomberg、南华研究

图 5: INE SC 原油期货远期曲线 (元/桶)



数据来源: Bloomberg、南华研究

图 6: INE SC 原油成交量与持仓量 (张)

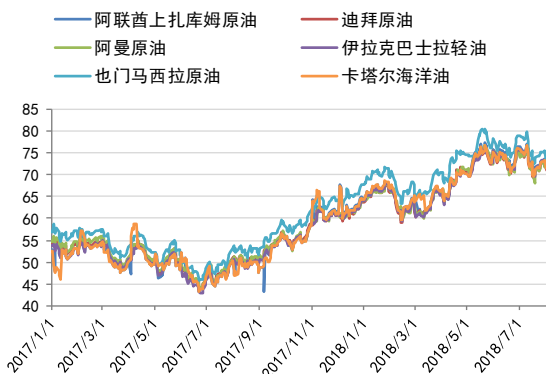


数据来源: Bloomberg、南华研究

### 1.2 全球主要原油现货

	现货原油	单位	最新价	上一期	日涨跌幅	日涨跌幅
INE原油期货可交割6种中东原油	阿联酋上扎库姆原油	美元/桶	72.94	72.15	0.79	1.09%
	阿联酋迪拜原油	美元/桶	72.2	70.88	1.32	1.86%
	阿曼原油	美元/桶	71.5	72.49	-0.99	-1.37%
	伊拉克巴士拉轻油	美元/桶	72.2	72.04	0.16	0.22%
	也门马西拉原油	美元/桶	74.02	72.76	1.26	1.73%
	卡塔尔海洋油	美元/桶	72.54	71.22	1.32	1.85%
其他重要原油现货价格	OPEC一揽子原油 (数据延迟一天)	美元/桶	71.61	72.10	-0.49	-0.68%
	即期Brent (BFOE)	美元/桶	72.82	72.65	0.17	0.23%
	WTI库欣	美元/桶	68.49	68.96	-0.47	-0.68%
	美湾LLS	美元/桶	51.49	52.46	-0.97	-1.85%
	远东ESPO	美元/桶	74.45	73.13	1.32	1.81%

图 7: INE 原油可交割的 6 种中东油现货价格 (美元/桶)



数据来源: Bloomberg、南华研究

图 8: 欧洲-美国重要原油现货价格 (美元/桶)

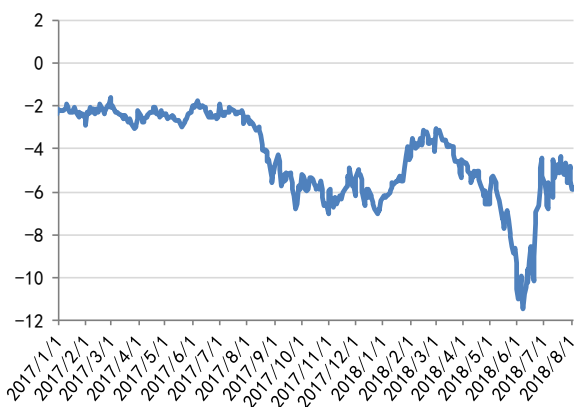


数据来源: Bloomberg、南华研究

### 1.3 全球主要原油相关价差

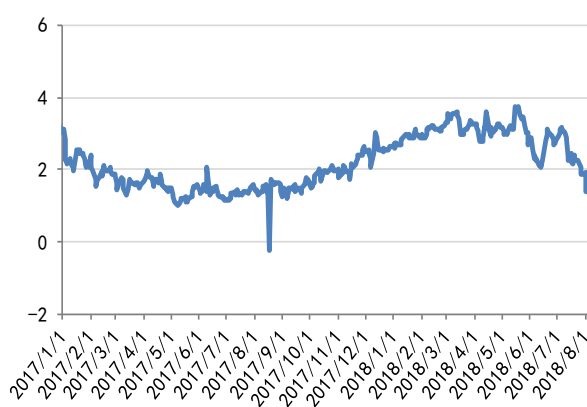
		单位	最新一期	上一期	日涨跌量	日涨跌幅
跨市价差	WTI-Brent期货价差	美元/桶	-5.86	-5.79	-0.07	1.21%
	Brent-Dubai现货价差	美元/桶	1.39	1.39	0.00	0.00%
跨期价差	WTI 首行-12行价差	美元/桶	4.61	5.00	-0.39	-7.80%
	Brent 首行-12行价差	美元/桶	1.21	1.45	-0.24	-16.55%
裂解价差	NYMEX 汽油-WTI价差	美元/桶	18.22	17.90	0.32	1.78%
	NYMEX 低硫柴油-WTI价差	美元/桶	20.93	20.58	0.36	1.73%
	NYMEX 原油321裂解价差	美元/桶	19.12	18.79	0.33	1.76%
	ICE 柴油-Brent价差	美元/桶	14.49	13.83	0.66	4.75%

图 9：WTI-Brent 原油期货价差走势（美元/桶）



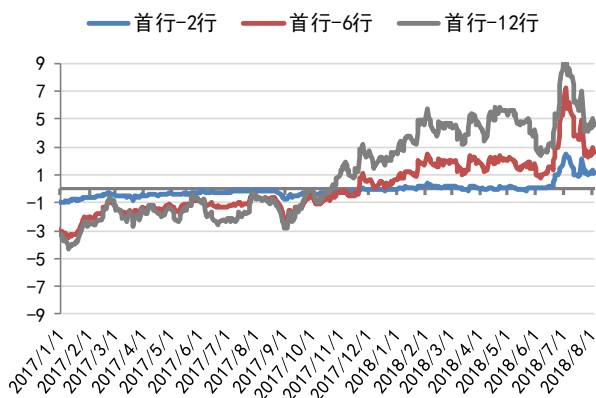
数据来源：Bloomberg、南华研究

图 10：Brent-Dubai 现货价差（美元/桶）



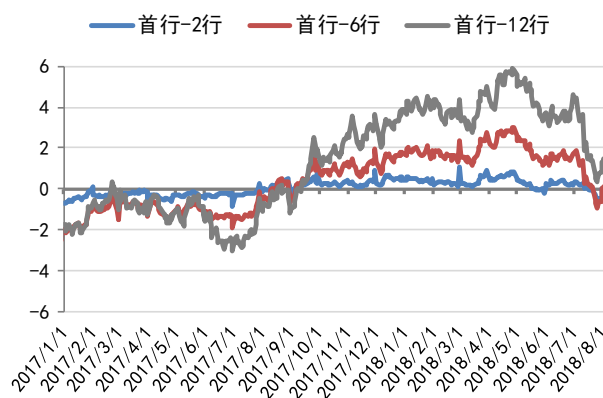
数据来源：Bloomberg、南华研究

图 11：WTI 原油期货-近远月价差



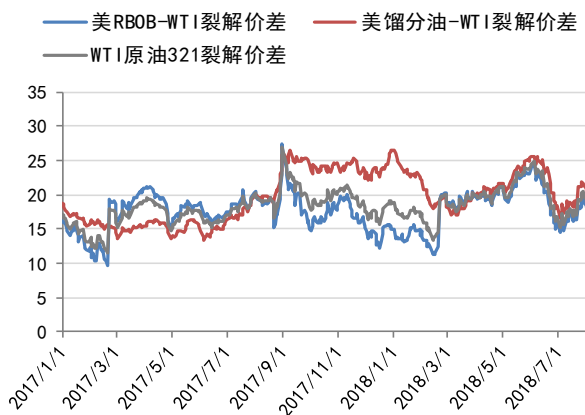
数据来源：Bloomberg、南华研究

图 12：Brent 原油期货-近远月价差



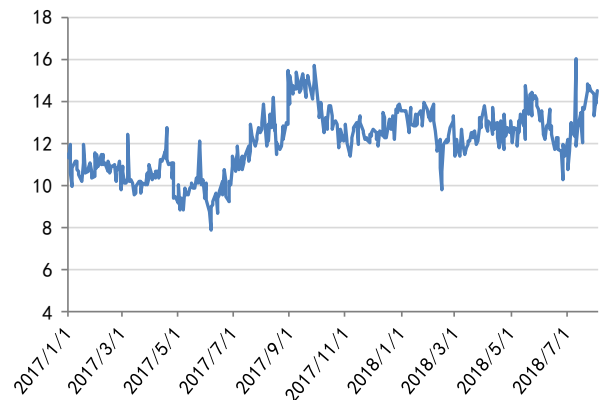
数据来源：Bloomberg、南华研究

图 13: 美国成品油-原油裂解价差 (美元/桶)



数据来源: Bloomberg、南华研究

图 14: ICE 柴油-Brent 裂解价差 (美元/桶)



数据来源: Bloomberg、南华研究

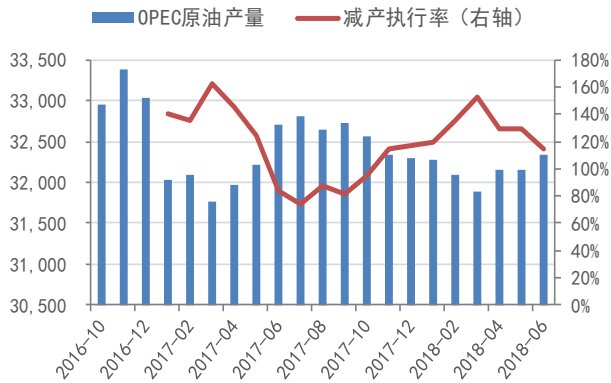
## 2. 重要基本面数据

### OPEC 减产执行率:

单位: 桶/日	OPEC产量		减产目标	协议减产量	实际减产量	减产执行率	
	2018年5月	2018年6月				2018年5月	2018年6月
阿尔及利亚	1035	1039	1039	-50	-50	108%	100%
安哥拉	1519	1431	1673	-78	-320	297%	410%
厄瓜多尔	520	519	522	-26	-29	108%	112%
赤道几内亚	127	126	128	-12	-14	108%	117%
加蓬	187	190	193	-9	-12	167%	133%
伊朗	3822	3799	3797	90	92	-	-
伊拉克	4461	4533	4351	-210	-28	48%	13%
科威特	2703	2731	2707	-131	-107	103%	82%
卡塔尔	602	603	618	-30	-45	153%	150%
沙特阿拉伯	10015	10420	10058	-486	-124	109%	26%
阿联酋	2862	2897	2874	-139	-116	109%	83%
委内瑞拉	1388	1340	1972	-95	-727	715%	765%
<b>OPEC减产12国</b>	<b>29241</b>	<b>29628</b>	<b>29932</b>	<b>-1176</b>	<b>-1480</b>	<b>159%</b>	<b>126%</b>
利比亚	962	708	-	-	-	-	-
尼日利亚	1632	1660	-	-	-	-	-
<b>OPEC原14国合计</b>	<b>31835</b>	<b>31996</b>	<b>32500</b>	<b>-1176</b>	<b>-1680</b>	<b>157%</b>	<b>143%</b>
刚果(布)	319	331	-	-	-	-	-
<b>OPEC合计</b>	<b>32154</b>	<b>32327</b>	<b>32500</b>	<b>-1176</b>	<b>-1349</b>	<b>129%</b>	<b>115%</b>

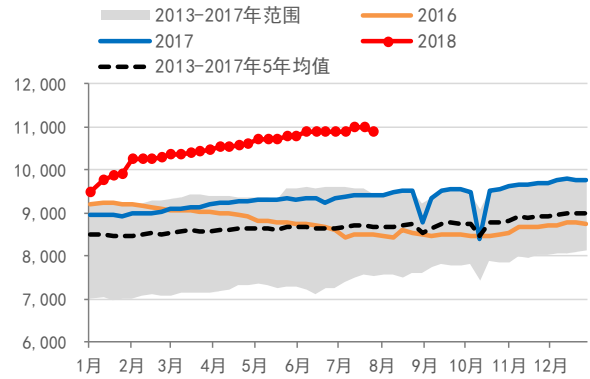
数据来源: OPEC、南华研究

图 15: OPEC 原油产量月度数据 (千桶/日)



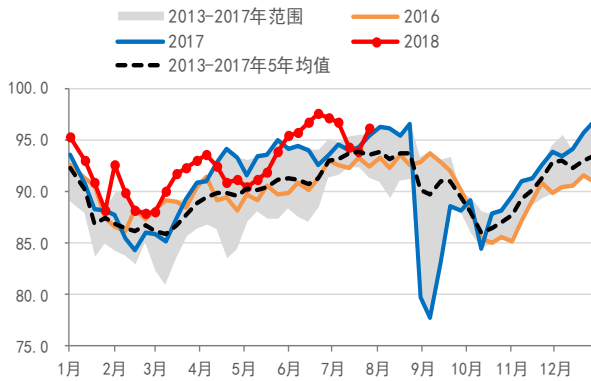
数据来源: OPEC、南华研究

图 16: 美国原油产量 (千桶/日)



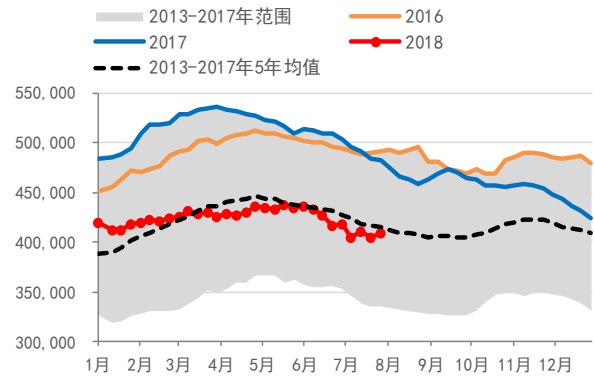
数据来源: EIA、南华研究

图 17: 美国炼厂开工率 (%)



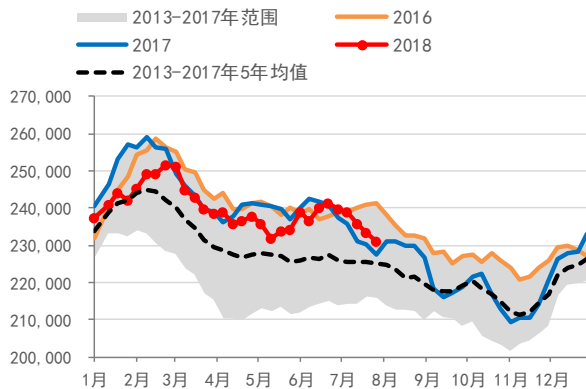
数据来源: EIA、南华研究

图 18: 美国商业原油库存 (千桶)



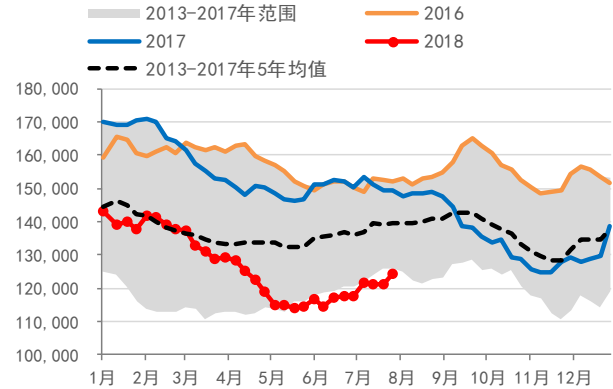
数据来源: EIA、南华研究

图 19: 美国汽油库存 (千桶)



数据来源: EIA、南华研究

图 20: 美国精炼油库存 (千桶)



数据来源: EIA、南华研究

# 南华期货分支机构

## 萧山营业部

杭州市萧山区北干街道金城路 438 号东南科技研发中心 2101 室  
电话: 0571-83869601

## 台州营业部

台州市经济开发区东商务区巨鼎国际商厦 203 室  
电话: 0576-88539900

## 温州营业部

浙江省温州市车站大道 2 号华盟商务广场 1801  
电话: 0577-89971808

## 宁波分公司

宁波市海曙区和义路 77 号 901、902  
电话: 0574-87280438

## 宁波营业部

浙江省宁波市和义路 77 号汇金大厦 9 楼  
电话: 0574-87274729

## 慈溪营业部

慈溪市浒山街道开发大道 1277 号香格大厦 7 楼  
电话: 0574-63925104

## 嘉兴营业部

嘉兴市中山路 133 号综合大楼东五楼  
电话: 0573-82153186

## 绍兴营业部

绍兴市越城区昆仑商务中心 1 幢 1 单元 3101 室  
电话: 0575-85095807

## 成都营业部

四川省成都市高新区天府大道北段 1700 号 1 栋 2 单元 12 层 1209 号  
电话: 028-86532609

## 兰州营业部

甘肃省兰州市城关区张掖路街道酒泉路 437-451 号  
金地商务大厦 11 楼 001 号  
电话: 0931-8805351

## 大连营业部

大连市沙河口区会展路 129 号大连国际金融中心 A 座  
大连期货大厦第 34 层 3401、3410 号  
电话: 0411-39048000

## 北京分公司

北京市西城区宣武门外大街 28 号 2 幢 B803、B805 室  
电话: 010-63155309

## 北京营业部

北京市西城区宣武门外大街 28 号 2 幢 B801、B802、B608、B609 室  
电话: 010-63161286

## 哈尔滨营业部

哈尔滨市香坊区中山路 93 号 801、802、804、810、811 室  
电话: 0451-58896600

## 郑州营业部

郑州市商务外环路 30 号期货大厦 1306 室  
电话: 0371-65613227

## 青岛营业部

青岛市闽江路 2 号 1 单元 2501 室  
电话: 0532-80798985

## 沈阳营业部

沈阳市沈河区北站路 51 号闽商总部大厦 15 层 C 室  
电话: 024-22566699

## 天津营业部

天津市河西区友谊路与平交道交口东南侧 大安大厦 A 座 1003  
电话: 022-28378072

## 上海分公司

上海浦东新区芳甸路 1155 号嘉里城 801-802 单元  
电话: 021-20220312、021-50431979

## 上海芳甸路营业部

上海浦东新区芳甸路 1155 号嘉里城 803-804 单元  
电话: 021-20220312、021-50431979

## 上海虹桥路营业部

上海市虹桥路 663 号 1 楼、7 楼  
电话: 021-52586179

## 深圳分公司

深圳市福田区金田路 4028 号荣超经贸中心 2701、2702 室  
电话: 0755-82577529

## 深圳营业部

深圳市福田区金田路 4028 号荣超经贸中心 2703、2705 室  
电话: 0755-82577909

## 广州营业部

广州市天河区珠江新城花城大道 68 号环球都会广场 2008 单元  
电话: 020-38810969

## 芜湖营业部

芜湖市镜湖区伟星时代金融中心 1002 室  
电话: 0553-3880212

## 重庆营业部

重庆市江北区建新南路 1 号 20-2、20-3  
电话: 023-62611588

## 永康营业部

永康市丽州中路 63 号 11 楼  
电话: 0579-89292777



**太原营业部**

太原市迎泽区解放南路2号山西景峰国际商务大厦8层805室  
电话: 0351-2118018

**余姚营业部**

余姚市城区余姚中国塑料城国际商务中心3幢102室  
电话: 0574-62509011

**普宁营业部**

广东省普宁市中信华府南向门市东起3至8间首层至二层  
电话: 0663-2663855

**桐乡营业部**

浙江省桐乡市梧桐街道凤鸣路1048号一层、七层  
电话: 0573-83378538

**舟山营业部**

浙江省舟山市定海临城街道翁山路555号交易中心大楼三层  
3232、3233、3234、3235室  
电话: 0580-8125381

**苏州营业部**

苏州工业园区苏惠路88号环球财富广场1幢2909室  
电话: 0512-87660825

**南通营业部**

江苏省南通市南大街89号总部大厦六层603、604室  
电话: 0513-89011168

**厦门营业部**

厦门市思明区鹭江道96号之二砖石海岸B栋1903单元  
电话: 0592-2120291

**汕头营业部**

汕头市龙湖区金砂路103号星光华庭商铺112、212号房复式  
电话: 0754-89980339

**南昌营业部**

江西省南昌市红谷滩新区中央广场B区准甲办公室1405室(第14层)  
电话: 0791-83828829

**义乌营业部**

浙江省义乌市宾王路208号2楼  
电话: 0574-85201116

**南京分公司**

江苏省南京市建邺区河西商务中心区B地块新地中心二期808室  
电话: 025-86209875

# 免责声明

本报告中的信息均来源于已公开的资料，尽管我们相信报告中资料来源的可靠性，但我公司对这些信息的准确性及完整性不作任何保证。也不保证我公司所做出的意见和建议不会发生任何的变更，在任何情况下，我公司报告中的信息和所表达的意见和建议以及所载的数据、工具及材料均不能作为您所进行期货买卖的绝对依据。由于报告在编写时融入了该分析师个人的观点和见解以及分析方法，如与南华期货公司发布的其他信息有不一致及有不同的结论，未免发生疑问，本报告所载的观点并不代表了南华期货公司的立场，所以请谨慎参考。我公司不承担因根据本报告所进行期货买卖操作而导致的任何形式的损失。

另外，本报告所载资料、意见及推测只是反映南华期货公司在本报告所载明的日期的判断，可随时修改，毋需提前通知。未经南华期货公司允许批准，本报告内容不得以任何范式传送、复印或派发此报告的材料、内容或复印本予以任何其他人，或投入商业使用。如遵循原文本意的引用、刊发，需注明出处“南华期货公司”，并保留我公司的一切权利。



公司总部地址：杭州西湖大道 193 号定安名都 3 层 邮编：310002

全国统一客服热线：400 8888 910

网址：[www.nanhua.net](http://www.nanhua.net)