



原油期货日评

2018年02月09日

研究所 能源化工小组

研究员：

马琛 F3039125

2018年02月12日



美原油钻井平台数量激增，油价大幅下挫

一 . 隔夜日盘综述

上周五(2月9日)纽约商品期货交易所 WTI 3 月原油期货合约收盘下跌 1.95 美元，至 59.2 美元/桶，跌幅 3.2%。洲际交易所布伦特 4 月原油期货合约收盘下跌 2.02 美元，至 62.79 美元/桶，跌幅 3.2%。美国国内活跃原油钻探平台数量创下了自 2017 年 1 月份以来的最大单周增幅，加之伊朗计划在未来 3 至 4 年增加 70 万桶日产量施压油价大幅收跌。

二 . 国际油市要闻

1. 2 月 9 日，美国油服公司贝克休斯(Baker Hughes)公布数据显示，截至 2 月 9 日当周，美国石油活跃钻井数激增 26 座至 791 座，触及 2015 年 4 月以来新高。去年同期美国石油活跃钻井数为 591 座。

2. 2 月 9 日，伊朗副油长扎马尼亚(Amir Zamaninia)在巴黎出席会议时表示：“我们致力于在未来 3 至 4 年内将原油产量提升 70 万桶/日至 470 万桶/日，这种计划是谨慎的而不是处于很大野心的。”他补充道，如果该国能够和海外能源企业就境内的四个油田达成合作开发协议，那原油产量甚至能最多增加 100 万桶/日。另一方面，安哥拉和尼日利亚两国也有可能 2018 年合理增加 43 万桶/日的原油供应。

3. 2 月 9 日，据中国证监会消息，原油期货将于 2018 年 3 月 26 日，在上海期货交易所子公司——上海国际能源交易中心挂牌交易。这也标志着中国第一个国际化期货品种原油期货将上市交易。业内人士表示，中国作为全球最大的石油进口国，推出原油期货后，可以使中国具有亚洲地区的原油定价权，减少国际油价对中国经济的制约。

三 . 价格走势及投资策略

逐步回升的油价促使石油供应增长,近期地缘政治因素影响远离市场,美国炼油厂的季节性检修将使得原油需求受到打压,总体来看,WTI 原油下跌至每桶 60 美金以下关口水位,后市惯性下滑机率较大,可谨慎轻仓空单进入。

四 . 原油及相关产品数据

期货	2018/02/09	日度变化	周度变化
WTI	59.2	-1.95	-6.25
Brent	62.79	-2.02	-5.79
Oman	/	/	/

现货	2018/02/09	日度变化	周度变化
Dtd Brent	62.96	-1.17	-4.61
Dubai	61.07	-1.11	-5.97
Cinta	58.03	-0.88	-5.31
Tapis	65.85	-1.24	-6.18
大庆	57.58	-0.83	-4.96
胜利	57.73	-0.83	-4.96
ESPO	65.23	-1.11	-6.19
Basrah Light	57.91	-1.92	-5.77
Girassol	63.69	-1.06	-4.67
OPEC 一揽子	62.69	-1.61	-4.14

成品油期货	2018/02/09	日度变化	周度变化
Nymex 汽油	1.70	-0.06	-0.17
Nymex 取暖油	1.85	-0.07	-0.20
ICE 柴油	552.25	-18.25	-58.25

价差	2018/02/09	日度变化	周度变化
Brent-WTI	3.59	-0.07	0.46
WTI 1-2	0.38	0.17	0.00
Brent 1-2	0.39	0.07	0.09
Nymex 汽油裂解价差	12.22	-0.76	-0.96
Nymex 取暖油裂解价差	18.54	-1.00	-2.26
ICE 柴油裂解价差	11.34	-0.43	-2.03
WTI 3 : 2 : 1 裂解差价	7.16	-0.42	-0.69

研究所

公司研究所具有一批丰富实战经验的期货产业研究员及专业的优秀分析师，致力于为客户提供中国资本市场**前瞻性、可操作性**的投资方案及各类型市场的研究报告，通过对市场进行深度挖掘，提示投资机会和市场风险，完成对资本市场现象、规律的研究探索。

研究范围涉及目前所有商品期货以及金融衍生品；我们推崇**产业链**的研究；我们看重**数量分析法**；我们提倡**独立性**，鼓励分析师在纷繁复杂的环境下保持清醒。

我们将积极依托**股东单位--广州证券**在宏观经济、产业领域的高端研究资源优势，以“**宏观、产业和行情策略分析**”为核心，大力推进市场化和标准化运作，逐步完善研究产品体系，打造具有特色品牌影响力的现代产业与金融研究所。

核心理念：**研究创造价值，深入带来远见**

联系方式



金融研究

020-22139858



农产品研究

020-22139813



金属研究

020-22139817



能源化工

020-23382623

地址：广东省广州市天河区珠江西路5号广州国际金融中心主塔写字楼第1007-1012房

邮编：510623

免责声明

本报告的信息均来源于公开资料，我公司对这些信息的准确性和完整性不作任何保证，也不保证所包含的信息和建议不会发生任何变更。我们已力求报告内容的客观、公正，但文中的观点、结论和建议仅供参考，报告中的信息或意见并不构成所述品种的操作依据，投资者据此做出的任何投资决策与本公司和作者无关。