

中粮 中粮期货有限公司 中粮期货 增您所托
中粮集团成员企业 WE GROW WHAT YOU ENTRUST

原油及成品油日报: 国内疫情影响 正在修复,油价攀升

2020/02/17

陈心仪 张峥(投资咨询号: Z0014717)

研究院

原油期货价格								
合约月份	BRENT	涨跌幅	WTI	涨跌幅	OMAN	涨跌幅	INE (昨日收盘)	涨跌幅
2004	57.32	1.74%	52.32	1.28%	56.50	1.62%	407.60	1.49%
2005	57.20	1.45%	52.60	1.29%	56.52	1.56%	407.30	1.32%
2006	57.25	1.26%	52.79	1.23%	56.40	1.62%	408.10	1.54%
跨市场价差			月差					
项目	价格	涨跌	项目	价格	涨跌	项目	价格	涨跌
WTI-BRENT	-5.27	▼ -0.35	BRENT (C1-C3)	0.07	0.27	BRENT (C1-C6)	0.17	0.49
INE-Oman	1.87	▽ -0.96	WTI (C1-C3)	-0.55	▼ -0.04	WTI (C1-C6)	-0.80	0.09
Dubai Asia EFS	1.06	0.27	OMAN (C1-C3)	0.10	— 0.00	OMAN (C1-C6)	0.60	0.17
原油现货价格								1
现货	价格	涨跌幅	现货	价格	涨跌幅	现货	价格	涨跌幅
Dated BFO	57.54	1.64%	WTS	52.93	1.77%	WTI Midland	52.83	1.97%
ESPO	60.57	1.90%	LLS	55.53	1.13%	WTI	52.03	1.21%
					170		1 /	
燃料油行情追踪								
期货/掉期	价格	涨跌幅	现货	价格	涨跌幅	价差	价格	涨跌
FU2005	2203.00	0.36%	张家港 380保税	373.00	— 0.00	FU2005-FU2010	-70.00	18.00
FU2010	2273.00	0.31%	新加坡180 FOB	305.30	0.00	新加坡180-380	5.25	-0.01
新加坡180 swap	297.25	0.76%	新加坡380 FOB	298.66	▲ 0.00	国际东西价差	32.00	0.25
新加坡380 swap	292.00	1.65%						
期货	价格	涨跌幅	基差	价格	涨跌	进口价差	价格	涨跌
BU2006	2990.00	△ 0.07%	华东基差	335.00	▼ -2.00	华南-新加坡CIF	521.67	- 0.00
BU2012	2992.00	△ 0.20%	华北基差	135.00	▼ -2.00	华东-新加坡CIF	251.91	— 0.00
BU2006-BU2012	-2.00	▽ -0.13%	东北基差	310.00	▼ -2.00	华南-韩国CIF	696.28	— 0.00
			华南基差	500.00	▼ -2.00	华东-韩国CIF	653.51	0.00
11,500								
跨品种价差								
比价 (WIND指数)	价格	涨跌	价差	价格	涨跌	价差		涨跌
沥青/INE原油	7.33	▽ -0.04	NYM RBOB-WTI	0.00	▽ -14.45	新加坡180裂解	-9.66	▽ -0.58
燃料油/INE原油	5.41	▼ -0.02	NYM 取暖油-WTI	0.00	▽ -19.27	新加坡380裂解	-10.49	▼ -0.19
沥青/燃料油	1.35	▽ -0.00	CE 粗柴油-BRENT	11.74	▲ 0.23	亚洲石脑油裂解	0.00	▲ 3.21
燃料油/INE原油	5.41	▽ -0.02	NYM 取暖油-WTI	0.00	▽ -19.27	新加坡380裂解	-10.49	▽ -0.19

免责声明



油市资讯

- 1. 油服贝克休斯周报:截至2月14日当周,美国石油活跃钻机数增加2座,至678座。去年同期,美国活跃钻机数量为857座。
- 2. 外电 2 月 14 日消息,OPEC 代表称,OPEC 接近放弃召开紧急会议的想法,而坚持 3 月会议 安排的可能性更大,沙特可能仍希望在 2 月召开会议。
- 3. 国家卫健委发言人米锋表示,截至2月15日24时,武汉、湖北、全国重症病例占确诊病例的比例均明显下降,全国各地的疫情防控效果已经显现。

日评

周五美油收涨 1.2%, 布油收涨 1.7%, 周线自一月初以来首度上涨。

在连续一个月下挫之后,油价隐隐有触底的迹象。从市场情绪来看,疫情在中国扩散速度 逐渐得到控制,越来越多投资者寄希望于疫情不久开始缓解,可能在预期时间内看到好转,同 时各类政策出台,为国内经济托底,低谷或正在慢慢过去。

因中国复工复产,需求受冲击的力度并没有起初担忧的那样强烈,OPEC 紧急开会讨论政策的事情开始不确定,目前减产的预期停止升温,外界和投资者都在观望中国疫情走向,基本认为在严格防控之下更强爆发的概率较小,宏观上市场情绪整体稳定,对需求的担忧也是短期的,并处在修复预期的过程中。但海外疫情状况需要关注,不排除其他地区爆发带来新一轮下跌。



更多资讯,欢迎扫描二维码!



中粮期货研究院(Institute of COFCO Futures Co., Ltd)

地址(address): 北京市东城区东直门南大街 5 号中青旅大厦 15 层邮政编码: 10007

15th Floor, CYTS Plaza No.5 Dongzhimen South Ave, BeijingP.C: 100007

电话(phone): 010-59137331 传真(fax): 010-59137088

中粮期货研究院是隶属于总部的研究部门,负责公司的基础研发工作,服务前台业务部门和中粮集团实业部门,承担维护公司品牌和提升公司形象的职责,同时从事高端产业客户和机构客户开发、维护和增值服务。研究领域覆盖宏观经济,农产品,化工品,金属,建材,能源等方面,拥有一只高素质的专业团队,具备丰富的行业经验,国际化的视野和积极向上的精神。研究院依托中粮集团强大的现货和期货背景,运用基本面分析和宏观分析,为高端产业客户和机构客户提供套期保值,基差套利,价差交易等咨询服务,在公司原有的经纪服务基础上,强化对客户的纵深服务和专业服务。

The Futures Research Institution is attached to COFCO Futures headquarters. It is responsible for business related research and development. Moreover, it is also engaged in high-end industrial and institutional clients' maintenance and provides them with value-added services. Macro-economy and bulk commodities, including primary products, chemicals, metals, building materials, energy, etc. are all covered in its routine. Based on COFCO Group's strong background in physical commodities and futures markets, the Futures Research Institution provides advices and reports of hedging, basis arbitrage, spread trading as well as other consulting services to our valued customers through fundamental and macro analysis. Despite of the elementary brokerage business, the Research Institution is more focused on providing specific and professional services.

【法律声明】

中粮期货有限公司(以下简称"本公司")具有中国证监会核准的期货投资咨询业务资格(证监会批文号:证监许可[2011]1453)。

报告所引用信息和数据均来源于公开资料和合法渠道,中粮期货分析师力求报告内容和引用资料和数据的客观与公正,但不对所引用资料和数据本身的真实性、准确性和完整性做出保证,也不保证所包含的信息和建议不会发生任何变更。报告中的任何观点与建议仅代表报告当日对市场的判断,仅供阅读者参考。阅读者根据本报告做出的任何投资决策及其所引致的任何后果,概与本公司及分析师无关。

本公司的销售人员、交易人员以及其他专业人士可能会依据不同假设和标准、采用不同的分析方法而口头或书面发表 与本报告意见及建议不一致的市场评论和/或交易观点。本公司没有将此意见及建议向报告所有接收者进行更新的义务。

本报告版权归本公司所有,为非公开资料,仅供本公司咨询业务的客户使用。未经本公司书面授权,任何人不得以任何形式传送、发布、复制本报告。本公司保留对任何侵权行为和有悖报告原意的引用行为进行追究的权利。未经授权的转载,本公司不承担任何转载责任。

免责声明