

# **油 品 周 报**

**2021.2.25**

责任编辑：孙文娟

电 话：86-18513790712

传 真：86-010-85725399

编辑邮箱：sunwj@chinaccm.com

地址：北京市朝阳区高碑店东区B8-1

**目 录**

[一、国际原油市场回顾  3](#_Toc12675)

[1.1国际原油收盘价涨跌情况（单位：美元/桶） 3](#_Toc16355)

[1.2 2020年国际原油价格走势图 4](#_Toc19257)

[二、 近期影响国际原油市场的主要因素 4](#_Toc19334)

[2.1影响国际原油市场的主要因素 4](#_Toc21154)

[2.2国际市场MTBE价格 14](#_Toc6262)

[三、本周国内市场 15](#_Toc7156)

[3.1 国内炼厂装置运行情况 15](#_Toc7991)

[3.2本周成品油市场行情 16](#_Toc1575)

[3.3 国内汽油价格周报 20](#_Toc29026)

[3.4国内柴油价格周报 23](#_Toc14588)

[3.5 山东地炼汽油出厂价格周报 26](#_Toc18935)

[3.6 山东地炼柴油出厂价格周报 28](#_Toc5278)

[四、2020年11月份进出口统计数据 30](#_Toc23829)

[4.1 2020年11份全国车用汽油和航空汽油进出口统计数据 30](#_Toc26331)

[4.2 2020年11月份全国柴油出口统计数据 31](#_Toc19129)

[4.3 2020年11月份全国原油进出口统计数据 32](#_Toc23425)

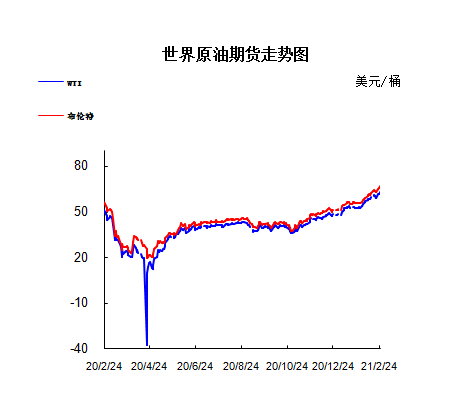
[4.4 2020年11月份航空煤油进出口统计数据 34](#_Toc29747)

# 一、国际原油市场回顾

1. **国际原油收盘价涨跌情况（单位：美元/桶）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **日期** | **纽交所** | **伦交所** | **影响因素** |
| 2021/2/18 | 60.52 | 63.93 | 原油收盘下跌，油价连日上涨后，投资者获利了结导致油价承压，但EIA库存数据超市场预期大幅减少限制了油价的跌幅。 |
| 2021/2/19 | 59.24 | 62.91 | 原油收盘下跌，市场担心美国炼油厂在寒潮后需要时间恢复生产，需求下降的担忧导致油价下行压力加大。此外，OPEC+或将放松原油减产计划的预期也令油价承压。 |
| 2021/2/22 | 61.49 | 65.24 | 原油收盘大幅上涨，市场认为美国本次受到影响的原油生产和炼化产能可能需要二至三周才能恢复，市场利好情绪反弹。此外，随着全球疫情逐渐好转，需求复苏以及供应面趋紧或将使能源市场重回供不应求状态的预期也提振油价。 |
| 2021/2/23 | 61.67 | 65.37 | 原油收盘涨跌不一，IEA预期到年底前石油需求不会恢复到新冠疫情爆发前的水平，需求忧虑削弱了市场利好情绪，油价涨幅受限。 |
| 2021/2/24 | 63.22 | 67.04 | 原油收盘上涨，疫情缓解令油市供不应求的预期加强提振油价上涨，加之尽管EIA库存数据超预期增加，但数据同时显示美原油日产量减少110万桶也利好油价。 |

**2.2021年国际原油价格走势图**

****

1. **近期影响国际原油市场的主要因素**

**1.美国原油库存情况**

本周美国EIA公布的数据显示，截至2月12日当周美国除却战略储备的商业原油库存意外大幅度减少，精炼油库存同样大幅减少，汽油库存增幅不及预期。具体数据显示，美国截至2月12日当周EIA原油库存变动实际公布减少725.70万桶，预期减少242.9万桶，前值减少664.5万桶。此外，美国截至2月12日当周EIA汽油库存实际公布增加67.20万桶，预期增加139.7万桶，前值增加425.9万桶;美国截至2月12日当周EIA精炼油库存实际公布减少342.20万桶，预期减少157.1万桶，前值减少173.2万桶。EIA报告显示，美国精炼油库存变化值连续4周录得下滑，且创2020年11月20日当周(13周)以来新低。美国俄克拉荷马州库欣原油库存变化值连续6周录得下滑。美国汽油库存变化值连续4周录得增长。美国原油库存变化值连续4周录得下滑。

**2.美国经济形势**

本周北京时间25日凌晨，美股周三收高，道指创盘中与收盘历史新高。鲍威尔称美国或需3年才能实现通胀目标。投资者忽略通胀与国债收益率上涨的风险，继续追捧有望从经济复苏中受益的周期性股票。

道指涨424.51点，或1.35%，报31961.86点;纳指涨132.77点，或0.99%，报13597.97点;标普500指数涨44.06点，或1.14%，报3925.43点。

周三盘中，道指最高上涨至32009.64点，创盘中历史新高。能源、工业与金融板块涨幅领先。

周三早间，美国10年期国债收益率一度攀升至1.429%，创2020年2月以来新高。受国债收益率上涨影响，今日早间科技股普遍走低。国债收益率的上涨促使投资者出售高增长型股票、投入债市，亦有可能使受益于低利率环境的成长型股票受到冲击。

美联储主席鲍威尔连续第二天在美国国会发表证词。他继续安抚市场，表示不必担心通胀威胁，称可能需要连续三年才能实现联储的通胀目标。鲍威尔讲话后，美债收益率回落。

鲍威尔在周二的讲话中表示，美国经济仍远未达到美联储的就业和通胀双重目标，没有迹象表明近期国债收益率的上升会促使美联储开始缩减其资产购买计划。

美国证监会(SEC)公告，自2021年2月25日起，美国证监会规费(仅卖出订单收取)收费标准将由0.00221%降至0.00051%。

美国食品与药物管理局(FDA)授予强生公司(JNJ)的单次注射新冠疫苗紧急情况使用权(EUA)，这是美国官方批准的第三种疫苗。

鲍威尔称美国或需三年才能实现通胀目标 当前不会更改QE

美联储主席鲍威尔周三参加众议院金融服务委员会听证时，重申了昨日在参议院听证会的表态，即“美联储将继续按当前速度购买资产”，并维持基准利率在近零水平。

鲍威尔称，美联储希望通胀预期被锚定在2%，而不是低于2%。尽管他仍然相信美国最终会实现通胀目标，但预计“可能要花三年多的时间才能实现这一目标”。

他表示，美联储将每个季度更新对该问题的评估，致力于使用所有工具实现通胀目标，“我们生活的时代在全球范围内面临巨大通缩压力，基本上所有发达经济体都无法实现2%的通胀目标。”

他预计通胀将会走高，但升幅不会太大、也不会持续上升，如果通胀升幅不受人欢迎，美联储有工具来应对。他在被问及通胀风险时称，由于新冠疫情的缘故，美国经济仍存在大量闲置产能。

在谈及货币政策时，鲍威尔重申，美联储打算维持超低利率并继续进行大量资产购买，直到美国经济进一步复苏为止，而实现充分就业和物价稳定目标“可能需要一些时间”。

他表示，美联储将针对QE政策潜在的调整尽可能提前地与外界沟通。具体来说，美联储希望看到“实际数据”表明正在接近目标，随后才会减慢债券购买速度;放缓债券购买速度是退出宽松政策立场的第一步。分析称，市场普遍认为，缩表措施不会在明年初之前出现。

鲍威尔昨日明确表示，在满足以下三个条件之前，美联储都不会加息，即通胀率已达到2%;预测者认为通胀将保持在该水平或更高;一系列统计数据表明劳动力市场处于最大强度。

在周三的问答环节，鲍威尔再一次着重描述了美国劳动力市场的疲软现状，例如：美国就业人口较一年前减少1000万人，劳动力市场存在大量闲置问题，距离实现充分就业还有很长的路要走，不过应当认为在疫情结束后，他们最终会重返劳动力市场。美国经济的疲软问题集中在酒店、餐饮、旅游等少数特定行业，向这些行业提供帮助的方式就是坚决地结束新冠疫情。

当被问及是否看到资产泡沫形成时，鲍威尔表示“情况错综复杂”，尽管按某些指标来看，“部分资产价格偏高”，但金融稳定的其他方面“温和”，特别是金融系统中的杠杆水平和融资风险。

当被问及“数字美元”时，他称，不允许设计数字美元破坏美国的金融体系，美联储需要在设计数字美元时保持谨慎，发行时需要国会立法并授权，但对数字美元而言，今年将是重要的一年。

资金轮动继续 周期性股票受青睐

对美联储可能会比预期速度更快加息的担忧，是造成美股在2月下旬出现动荡的原因之一，它导致那些已经大涨的科技股和高增长型股票受到最大的冲击，而对经济周期更为敏感的股票则从中受益。

过去一周内，指向周期性股票和价值型股票的板块轮动升温，去年引领美股走高的某些高增长型股票遭到抛售。在过去5个交易日内，能源、金融、材料与金融板块表现强劲，而信息科技与非必须消费品板块普遍下滑。

Levin Easterly Partners分析师Sam Hendel表示：“2月份实际上是过去20年来价值型股票领先增长型股票最多的一个月。我们看到了价值股票出现了非常诱人的机会，这些股票远远落后于大盘。而高增长型股票已经涨得太多，几乎没有什么可供获利的空间。”

美众院发布刺激法案新文本 总额进一步超标

美国众议院民主党人发布抗疫纾困法案的新文本，其中包括新的支出项目。这增加了议员们调整数字的工作负担，以使其符合本月初国会设定的1.889万亿美元上限。

众议院规则委员会是该法案送交众议院全会讨论的最后一关。该委员会周三发布了新的法案文本，包括其他委员会草拟法案中没有的3类新支出——其他委员会的草拟法案已经超出1.889万亿美元的上限。议员们需要先解决这个问题，法案才可能获得通过。

众议院多数党领袖Steny Hoyer周二晚间说，众议院全会将在周五对总统拜登的救济法案进行表决。预计参议院将对众议院的版本做出自己的修改，包括可能调整或取消逐步提高最低工资至每小时15美元的规定。然后，众议院需要对参议院调整通过的法案再次投票。民主党领导人希望在3月14日前获得最后通过。

在抗疫纾困法案完成后，拜登计划推出长期经济增长计划，其中将包括基础设施和清洁能源计划。

预算委员会总法律顾问Raquel Spencer周一表示，三类新支出预计将令法案总规模增加约117.5亿美元。美国参众两院本月早些时候在预算决议投票中设定了1.889万亿美元上限，而根据国会预算办公室的计算，上一版本法案文本已经超支310亿美元。

如果法案总额超过预算决议的限制，则不符合参议院正在使用的快速程序的条件。

众议院规则委员会增加的开支包括对外援助、部落援助以及对国家科学基金会和国家标准技术研究院的拨款。

其他市场

纽约商品交易所4月交割的西德州中质原油(WTI)期货价格上涨1.55美元，涨幅2.5%，收于每桶63.22美元，创2020年1月6日以来的最高收盘价。

4月布伦特原油期货价格上涨1.67美元，涨幅近2.6%，收于每桶67.04美元，亦创去年1月初以来的最高收盘价。交投更加活跃的5月布伦特原油上涨1.70美元，涨幅2.6%，收于每桶66.18美元。

**3.世界经济形势**

据今日俄罗斯电视台2月22日报道，总部设在美国华盛顿的国际金融协会(IIF)对今日俄罗斯电视台表示，未来一年半，全球债务总额可能增长19万亿美元(1美元约合6.5元人民币)，到2022年年中将首次突破300万亿美元。该机构的数据显示，2020年，在新冠疫情肆虐的背景下，世界各国政府、企业和民众的总体债务激增，目前达到全球经济总量的3.5倍以上。与此同时，专家认为，为从新冠疫情的影响中恢复元气，各国需要额外注资和新贷款。

IIF专家表示，受新冠疫情冲击，今后几年，全球债务总额将保持高速增长。

IIF可持续发展领域研究主管埃姆雷·蒂夫蒂克透露：“据我们估计，未来15至18个月，世界债务总额将超过300万亿美元。”

IIF专家此前估算，2020年，全球债务总额增长24万亿美元，有史以来首次达到281万亿美元，是全球经济总量的3.5倍以上。

该机构在研究报告中说：“2020年，全球债务与全球国内生产总值(GDP)之比达到355%以上，上升35个百分点，升幅远大于2008年全球金融危机期间。”

报道称，政府债务增幅占全球债务增幅的一半。2020年，全球政府债务增长12万亿美元，至82万亿美元，与全球GDP之比为105%。

俄罗斯“更新”信贷消费合作社负责人米哈伊尔·多罗费耶夫对今日俄罗斯电视台说：“在消费支出和投资活动因疫情而下降的背景下，多国政府被迫急剧扩大国家开支。通过这种方式可以维持总体消费，缓解危机后果。”

国际货币基金组织估计，疫情致使2020年全球GDP下降3.5%。它预测，2021年全球经济将复苏并增长5.5%，2022年将增长4.2%。多罗费耶夫认为，为让经济增速保持稳定，需要更多注资和举债。

IIF预测，2021年，全球政府债务或将增至92万亿美元。由于必须偿还日益增长的国债，各国财政负担将加重。该机构专家认为，在这种形势下，世界经济在未来可能出现的危机面前正变得更加脆弱。

俄罗斯“火箭工作”平台总经理阿纳斯塔西娅·乌斯科娃指出：“实际上，世界经济如今靠举债生存。”

据报道，目前，美国(债务与GDP之比为372%)、欧元区(422%)、英国(506%)和日本(557%)的债务负担最重。此外，韩国负债也很高(363%)。

报道指出，引人注目的是，在此背景下，俄罗斯债务水平仍旧相当低，与GDP之比为146%。不仅如此，俄政府债务与GDP之比仅为18.6%。相比之下，美国和欧元区政府债务与GDP之比分别为128%和120%。

1. **后市预测**

本周美国WTI原油原油价格在59.24-63.22美元/桶。布伦特原油价格在62.91-67.04美元/桶震荡。周内国际油价震荡上涨。油价周三攀升至13个月新高，此前EIA数据显示，上周原油产量下降，因原油生产在遭遇极寒天气后中断。布伦特原油期货上涨1.67美元，或2.6%，结算价报每桶67.04美元，盘中一度触及每桶67.30美元日高，为2020年1月8日以来的最高水平。WTI原油期货结算价上涨1.55美元，或2.5%，报每桶63.22美元，此前曾触及每桶63.37美元，也是自2020年1月8日以来的最高水平。基本面利好因素：1.据俄新社报道，俄外交部副部长谢尔盖·里亚布科夫在接受彭博社采访中表示，俄罗斯有必要采取新的措施，以便能够脱离美国的金融体系。里亚布科夫指出，在过去几年，美国的制裁已经影响到俄罗斯的银行、国有企业、石油与天然气行业、高官和商人。在当前情况下，美国拜登政府有继续扩大对俄罗斯制裁的打算。因此，里亚布科夫认为，俄罗斯需要减少美元在一切交易中的作用，摆脱对美元这一“毒源”的依赖。2.美国能源信息署(EIA)发布的最新报告显示，上周美国原油日产量减少110万桶，为历史最大降幅。美国上周炼油厂利用率下降14.5%，为2017年9月以来的最大降幅。美国原油进口量下降460万桶/天，为1992年以来最低水平。美国墨西哥湾原油库存上周降至2020年3月以来的最低水平。美国东海岸原油库存上周跌至历史最低水平。美国东海岸馏分油库存上周降至2020年5月以来的最低水平。3.当地时间周二，法国、德国及英国外长发表联合声明称，对伊朗自23日当天起暂停自愿履行《不扩散核武器条约》附加议定书及《联合全面行动计划》透明措施深表遗憾。三国外长表示，伊朗此举是对其自身承诺的进一步破坏，同时也将很大程度上影响国际原子能机构的保障监督工作。三国外长还在声明中敦促伊朗停止并撤销所有减少透明度的措施，同时确保与国际原子能机构开展完全和及时的合作。三国外长还称，其目标仍然是维护《联合全面行动计划》，并通过外交途径来寻求一个协商的解决方案，让伊朗和美国重新完全履行对《联合全面行动计划》的承诺。美国国务卿布林肯(Antony Blinken)周一表示，美国将寻求加强和延长世界大国与伊朗之间旨在遏制其核项目的协议。如若美国解除对伊朗的制裁，这可能会使得原油市场增加逾200万桶/日的供给，进而给于油价重击。基本面利空因素：1.欧佩克+消息人士表示，鉴于近期油价的回升，欧佩克+产油国将考虑从4月起适度放宽产量限制。消息人士认为，在不增加库存的情况下，从4月开始增产50万桶/日的选项似乎是有可能实现的。沙特自愿性减产100万桶/日的计划将在下个月结束，目前欧佩克对沙特在4月起开始逐渐恢复增产的预期正在逐渐增加。对此，消息人士认为，一旦沙特恢复此前产量，这也就意味着其他欧佩克+国家不应该增产。2.南非部长级疫苗咨询委员会主席Barry Schoub表示，在南非发现了大约4000例新冠肺炎病毒再次感染病例，这在很大程度上可能是由于在南非首次发现的变异毒株B.1.351所致的(该毒株于2020年在南非被发现，现已成为该国的主要毒株)。南非政府将于周四(2月25日)发布有关该变异毒株传播性、是否会引起再次感染、以及是否会导致更严重疾病的研究结果。3.美国银行预计，随着布油达到60-65美元/桶水平，预计欧佩克+二季度产量将增加超过130万桶/日。预计欧佩克+在第二季度日产量增幅将超过130万桶，并将会在年底前进一步增加产量，以控制价格和市场平衡。预计2021年至2026年，欧佩克总产能增加幅度将从2015年-2020年间的60万桶/日降至20万桶/日，但目前欧佩克现有的闲置产能将成为缓冲因素;非欧佩克国家除页岩油以外的总产能增加量将超过150万桶/日。而美国在2021年至2026年原油与天然气的年度产量增幅将低于40万桶/日的水平。

预测下周WTI油价将触及58-64美元/桶，布油在之后几个月触及61-68美元/桶。

## **2.2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) |
| 2月24日 | 665.00 | 199.20 | 696.75 |
| 2月23日 | 687.00 | 197.43 | 669.00 |
| 2月22日 | 671.00 | 191.79 | 646.25 |
| 2月19日 | 668.00 | 188.31 | 641.25 |
| 2月18日 | 668.00 | 179.21 | 638.25 |

# **三、本周国内市场**

## **3.1 国内炼厂装置运行情况**

（1）国内主营炼厂装置检修情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 中石化旗下炼厂检修计划 | | | | | | |
| 炼厂名称 | 所在地 | 加工能力 | 检修装置 | 检修产能（单位：万吨） | 起始时间 | 结束时间 |
| 金陵石化 | 江苏 | 1800 | 全厂检修 | 1800 | 2020/11/26 | 2021/1/1 |
| 济南炼化 | 山东 | 800 | 全厂检修 | 800 | 2021年2月 | 2021年3月 |
| 燕山石化 | 北京 | 1350 | 4#常减压 | 1000 | 2021年3月 | 2021年5月 |
| 长岭石化 | 湖南 | 1150 | 全厂检修 | 1150 | 2021年3月 | 2021年4月中旬 |
| 上海石化 | 上海 | 1600 | 全厂检修 | 1600 | 2021年4月 | 2021年6月 |
| 茂名石化 | 广东 | 2000 | 5#常减压 | 1000 | 2021年4月 | 2021年5月 |
| 石家庄炼厂 | 河北 | 1000 | 全厂检修 | 1000 | 2021年9月 | 2021年10月 |
| 海南炼化 | 海南 | 950 | 全厂检修 | 950 | 2021年11月 | 2021年12月 |
| 中石油旗下炼厂检修计划 | | | | | | |
| 炼厂名称 | 所在地 | 加工能力 | 检修装置 | 检修产能（单位：万吨） | 起始时间 | 结束时间 |
| 云南石化 | 云南 | 1300 | 全厂检修 | 1300 | 2020/12/5 | 2021/1/24 |
| 抚顺石化 | 辽宁 | 1150 | 全厂检修 | 1150 | 2021年5月 | 2021年7月 |
| 吉林石化 | 吉林 | 1000 | 全厂检修 | 1000 | 2021年6月 | 2021年7月 |
| 格尔木炼厂 | 青海 | 150 | 全厂检修 | 150 | 2021/7/1 | 2021/8/15 |
| 中海油旗下炼厂检修计划 | | | | | | |
| 炼厂名称 | 所在地 | 加工能力 | 检修装置 | 检修产能（单位：万吨） | 起始时间 | 结束时间 |
| 东方石化 | 海南 | 200 | 全厂检修 | 200 | 2021/3/1 | 2021/4/15 |
| 惠州炼化 | 广东 | 2200 | 二期 | 1000 | 2021年3月 | 2021年4月 |

1. 国内地方炼厂装置检修情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地方炼厂装置检修计划表(单位：万吨) | | | | | | |
| 区域 | 省市 | 炼厂名称 | 检修装置 | 产能 | 开工时间 | 停工时间 |
| 山东 | 日照 | 海右石化 | 柴油加氢 | / | 2021年2月 | 2021年1月16日 |
| 东营 | 红海化工 | 全厂 | / | 2021年2月 | 2021年1月15日 |
| 东营 | 神驰化工 | 催化裂化 | / | 2021年2月1日 | 2021年1月10日 |
| 东营 | 亚通石化 | 催化裂化 | / | 2021年1月25日 | 2020年12月底 |
| 淄博 | 鑫泰石化 | 延迟焦化 | / | 2021年1月 | 2020年12月底 |
| 菏泽 | 东明石化 | 催化裂化 | / | 2021年1月中旬 | 2021年1初 |
| 滨州 | 永鑫石化 | 催化裂化 | / | 2021年1月中旬 | 2021年1初 |
| 东营 | 垦利石化 | 柴油加氢 | 60 | 2020年12月20日 | 2020年12月10日 |
| 东营 | 亨润德石化 | 常减压 | 150 | 2021年1月底 | 2020年10月23日 |
| 滨州 | 京博石化 | 延迟焦化 | 80 | 待定 | 2020年8月下旬 |
| 淄博 | 金诚石化 | 常减压 | 350 | 待定 | 2020年6月底 |
| 东营 | 东方华龙 | 催化 | 80 | 待定 | 2020年1月1日 |
| 东营 | 垦利石化 | 小重整 | 60 | 待定 | 2019年4月27日 |
| 西南 | 重庆 | 龙海石化 | 全厂检修 | 150 | 2021年3月底 | 2021年2月2日 |

## **3.2本周成品油市场行情**

本周，国际原油期货涨势不止，据测算第六个工作日参考原油变化率为7.34%。受此影响，国内成品油市场行情整体上行，各地主营单位汽柴油价格推涨。与此同时，山东地炼成品油行情涨势再起，各炼厂报价纷纷调涨，成交保持100元/吨左右优惠。具体来看出货方面：受外盘油价走高以及零售价预期"八连涨"双重利好提振，区内油市看涨气氛浓厚。加上随着气温不断升高，北方地区工矿、基建等用油单位陆续开工，终端需求呈现逐渐提升状态，因此中下游商家购进操作频频，市场交投气氛活跃。据了解，地炼方面整体出货表现顺畅，汽柴油平均产销比在100-110%左右。

本周(2月19日-2月25日)原油强势助推 区内油价涨势扩大 具体分析如下，本周国际原油接连推涨，新一轮变化率正向宽幅运行，消息方面对市场提振作用明显。周边地炼出货良好，库存水平普遍偏低，汽柴油出厂价格频频推涨。主营成本面增加，加之销售政策侧重保利。区内汽柴油价格涨势扩大，各单位优惠政策仍较为灵活。下游用户受“买涨”心态支撑，消库之余择低购进，整体购销气氛一度回暖，不过随着价格涨至高位，业者补货风险增加，市场交投多见刚需小单操作。后市而言，短期原油或维持高位运行，零售价“八连涨”几无悬念，消息面将延续利好。临近月末，主营月度销售任务已陆续完成，汽柴油价格易涨难跌。预计近期华中主营成品油价格或稳中有涨，下游采购或以刚需为主，市场购销或维持清淡。

本周(2月18日-2月25日)，华南成品油市场整体维持强势推涨走势，市场挺价心态明显，交投气氛尚可。具体来看，周初国际原油市场大幅走高，成品油“八连涨”预期不断增强，提振市场的看涨情绪，主营单位多顺势推涨，其中广东地区中石化柴油价格涨至最高批发限价，受买涨心态影响，部分贸易商及终端企业多适当补仓，随着价格攀升至高点，市场购进心态谨慎，加之区内下游企业尚未完全开工，整体资源消耗量偏低，临近周末，成交情况趋于平稳。目前国内市场需求处于逐步恢复阶段，各行业入市节奏加快，终端市场需求量回归正常，而步入3月份例行检修炼厂增加，整体资源供应量有所减少，区内汽柴油行情依旧乐观看涨。

本周(2月19日-2月25日)，华东地区成品油行情涨势为主，消息面利好因素支撑，市场整体交投气氛一般。具体来看，周内国际油价震荡上涨，原油变化率不断正向延伸，节后首轮零售价兑现大幅上调，市场信心提振，区内各主营单位居上调汽柴油价格，累计涨幅在200-400元/吨，各主营单位销售任务多陆续完成，优惠力度收窄。随着节后各地区工况、基建等大型项目陆续复工复产，民众返程以及出行增多，汽柴油整体需求提升，市场忧虑情绪缓解，业者入市逢低建仓，整体交投气氛表现一般。后市而言，国际油价或保持高位震荡，利好因素主导，加之新一轮销售周期，各主营单位汽柴油价格或涨幅为主，优惠力度放宽以刺激销量增长，业者入市多按需补货，故预计短期内华东地区成品油行情或连连上涨。

本周(2月19日-2月25日)，原油反弹利好油市 区内行情继续上涨。分析来看，本周原油市场利好情绪反弹，市场供不应求预期增强，油价反弹至年内高点，受此影响国内调价上调预期不断拉宽。周初上调预期落实，但原油走势小幅回落且主营提前消化部分涨幅，区内油价涨幅有限，市场成交气氛清淡。周内原油走势不断上涨，地炼市场推涨积极性较高，主营单位在销售进度完成良好情况下挺价心态较重，周内累计涨幅在250-350元/吨，下游业者追涨气氛不高，市场成交多刚需小单为主，成交气氛维持淡稳。后市而言，国际油价走势短期内保持高位运行，随着OPEC会议的召开，油价的波动幅度或适度收敛，但国内本轮调价宽幅上调基调已定，国内市场将继续受到支撑。区内市场来看，目前下游多备货结束，但市场需求跟进不足，主营及社会单位库存高企，下游继续补货空间受限，市场短期内进入消耗库存阶段，后市随原油涨势减弱，区内油价将维持高位，因下周进入新的销售周期，主营侧重挺价出库，油价仍有小涨可能。

本周(2月19日-2月25日)，西北地炼汽柴行情延续上行趋势，市场成交尚可。分析来看：周内国际原油期价震荡走高，变化率维持正向较大幅度运行，上调预期表现强烈，消息面利好对市场较有提振。与此同时，随着节日气氛消散，工程基建等行业相继复工，物流运输行业日渐活跃，柴油需求将逐步向好;汽油方面，私家车出行频繁，汽油需求仍有支撑。“买涨”情绪高涨，业者入市积极补货，市场成交气氛温和。销售公司出货顺畅，周内汽柴分别累积上涨350元/吨和300元/吨。就后市而言，国际原油期价维持高位运行，变化率正向区间波动，本轮零售价上调几无悬念，消息面利好对市场仍有支撑，预计短线西北地炼汽柴行情维持坚挺。不过，随着下游补货陆续到位，市场成交将逐步转淡。

本周(2月19日-2月25日)，西南地区汽柴行情涨势扩大，市场成交逐步转淡。分析来看：周内国际油价涨幅明显，变化率维持正向区间延伸，上调预期表现强烈，消息面利好对市场支撑明显。与此同时，地炼汽柴价格亦有明显上涨，主营销售成本增加，并且，本月销售任务无压，因此成交价格持续上涨，周内汽柴行情提升明显。不过，春节假期刚刚结束，下游需求仍处于恢复阶段。再者，当前汽柴价格涨至高位，大单采购风险增加，业者操作心态趋于谨慎，市场成交逐步转淡。就后市而言，国际油价高位震荡，变化率正向区间运行，零售价“八连涨”几无悬念，消息面利好对市场仍有提振，预计短线西南地区汽柴行情或继续走高。不过，业者前期多已备货到位，后期消库存为主，市场成交难有提升。

后市前瞻：国际油价保持高位运行，随着OPEC会议的召开，油价的波动幅度或适度收敛。以WTI为例，主流运行区间在60-65(均值62.5)美元/桶之间，环比上涨1.27美元/桶或2.07%。在消息面利好作用以及基本面需求提升支撑下，山东地区成品油行情涨势难止，区内炼厂在库存无压下推价心态仍存，建议中下游商家短期内采取快进快出操作模式。综上所述，预计下周山东地炼汽柴油价格稳中上涨，幅度在100元/吨左右。

## **3.3 国内汽油价格周报**

单位：元/吨

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区 | 城市 | 企业性质 | 产品名称 | 型号 | 价格类型 | 涨跌 | 2021/2/25 | 2021/2/18 |
| 华东 | 江阴市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 450 | 7050 | 6600 |
| 华东 | 江阴市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 450 | 7250 | 6800 |
| 华东 | 江阴市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 750 | 7050 | 6300 |
| 华东 | 江阴市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 950 | 7450 | 6500 |
| 华东 | 连云港市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 700 | 7050 | 6350 |
| 华东 | 南京市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 700 | 7050 | 6350 |
| 华东 | 南京市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 700 | 7250 | 6550 |
| 华东 | 南京市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 750 | 7050 | 6300 |
| 华东 | 南京市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 950 | 7450 | 6500 |
| 华东 | 南通市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 700 | 7050 | 6350 |
| 华东 | 南通市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 750 | 7050 | 6300 |
| 华东 | 无锡市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 750 | 7050 | 6300 |
| 华东 | 无锡市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 950 | 7450 | 6500 |
| 华东 | 徐州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 650 | 7050 | 6400 |
| 华东 | 徐州市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 700 | 7250 | 6550 |
| 华北 | 日照市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 750 | 6900 | 6150 |
| 华北 | 日照市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 450 | 6770 | 6320 |
| 华北 | 日照市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 200 | 6800 | 6600 |
| 华北 | 日照市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 0 | 6890 | 6890 |
| 华北 | 烟台市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 750 | 6900 | 6150 |
| 华北 | 烟台市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 550 | 6820 | 6270 |
| 华北 | 烟台市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 200 | 6800 | 6600 |
| 华北 | 烟台市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 0 | 6890 | 6890 |
| 华中 | 合肥市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 500 | 7100 | 6600 |
| 华中 | 合肥市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 700 | 7050 | 6350 |
| 华中 | 九江市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 800 | 7200 | 6400 |
| 华中 | 南昌市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 700 | 7100 | 6400 |
| 华中 | 南昌市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 500 | 7000 | 6500 |
| 华中 | 南昌市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 450 | 7300 | 6850 |
| 华中 | 南昌市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 650 | 7500 | 6850 |
| 华南 | 福州市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 450 | 7300 | 6850 |
| 华南 | 福州市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 350 | 6900 | 6550 |
| 华南 | 福州市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 500 | 7350 | 6850 |
| 华南 | 福州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 550 | 7150 | 6600 |
| 华南 | 厦门市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 350 | 6900 | 6550 |
| 华南 | 厦门市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 450 | 6950 | 6500 |
| 华北 | 北京市 | 中石化 | 汽油 | 92# | 批发价 | 700 | 7100 | 6400 |
| 华北 | 北京市 | 中石化 | 汽油 | 95# | 批发价 | 700 | 7250 | 6550 |
| 华北 | 北京市 | 中石油 | 汽油 | 95# | 批发价 | 1000 | 7400 | 6400 |
| 华北 | 北京市 | 中石油 | 汽油 | 92# | 批发价 | 1000 | 7100 | 6100 |
| 华北 | 天津市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 500 | 7200 | 6700 |
| 华北 | 天津市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 500 | 7500 | 7000 |
| 华北 | 天津市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 570 | 6700 | 6130 |
| 华北 | 天津市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 570 | 6900 | 6330 |
| 华北 | 太原市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 390 | 7000 | 6610 |
| 华北 | 太原市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 590 | 7000 | 6410 |
| 华北 | 太原市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 670 | 7160 | 6490 |
| 华北 | 石家庄市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 670 | 7310 | 6640 |
| 华北 | 石家庄市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 850 | 6900 | 6050 |
| 华北 | 唐山市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 970 | 7100 | 6130 |
| 华北 | 唐山市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 780 | 7300 | 6520 |
| 华北 | 唐山市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 1050 | 7450 | 6400 |
| 华北 | 太原市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 1100 | 7950 | 6850 |
| 华南 | 东莞市 | 中石化 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 600 | 7700 | 7100 |
| 华南 | 东莞市 | 中石化 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 700 | 8000 | 7300 |
| 华南 | 东莞市 | 中石油 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 650 | 7200 | 6550 |
| 华南 | 东莞市 | 中石油 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 550 | 7500 | 6950 |
| 华南 | 广州市 | 中石化 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 600 | 7700 | 7100 |
| 华南 | 广州市 | 中石化 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 600 | 8000 | 7400 |
| 华南 | 广州市 | 中海油 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 900 | 7350 | 6450 |
| 华南 | 广州市 | 中石油 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 650 | 7200 | 6550 |
| 华南 | 广州市 | 中石油 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 650 | 7500 | 6850 |
| 华南 | 惠州市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 650 | 7200 | 6550 |
| 华南 | 惠州市 | 中石油 | 汽油 | 92# | 批发价 | 650 | 7200 | 6550 |
| 华南 | 惠州市 | 中石油 | 汽油 | 95# | 批发价 | 550 | 7500 | 6950 |
| 华南 | 惠州市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 550 | 7500 | 6950 |
| 华南 | 惠州市 | 中海油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 650 | 7000 | 6350 |
| 华南 | 惠州市 | 中海油 | 汽油 | 92# | 批发价 | 650 | 7000 | 6350 |
| 华南 | 茂名市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 600 | 7700 | 7100 |
| 华南 | 茂名市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 600 | 8000 | 7400 |
| 华南 | 茂名市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 650 | 7200 | 6550 |
| 华南 | 茂名市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 550 | 7500 | 6950 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 600 | 7700 | 7100 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 汽油 | 92# | 批发价 | 600 | 7700 | 7100 |
| 西南 | 南宁市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 530 | 7030 | 6500 |
| 西南 | 南宁市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 650 | 7150 | 6500 |
| 华南 | 海口市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 700 | 7200 | 6500 |
| 华南 | 海口市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 700 | 7400 | 6700 |
| 华北 | 郑州市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 800 | 7200 | 6400 |
| 华中 | 武汉市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 950 | 7400 | 6450 |
| 华中 | 武汉市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 1000 | 7350 | 6350 |
| 华中 | 长沙市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 650 | 7450 | 6800 |
| 华中 | 长沙市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 650 | 7150 | 6500 |
| 华中 | 长沙市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 750 | 7550 | 6800 |
| 华中 | 长沙市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 600 | 7250 | 6650 |
| 西南 | 成都市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 800 | 7350 | 6550 |
| 西南 | 成都市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 800 | 7350 | 6550 |
| 西南 | 重庆市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 650 | 7100 | 6450 |
| 西南 | 重庆市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 800 | 7200 | 6400 |
| 西南 | 贵阳市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 600 | 7350 | 6750 |
| 西南 | 贵阳市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 550 | 7350 | 6800 |
| 西南 | 昆明市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 500 | 7300 | 6800 |
| 西南 | 昆明市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 500 | 7300 | 6800 |
| 西北 | 西安市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 850 | 6950 | 6100 |
| 东北 | 大连市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 550 | 6700 | 6150 |
| 东北 | 大连市 | 中石化 | 汽油 | E97# | 批发价 | 550 | 7000 | 6450 |
| 东北 | 大连市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 230 | 6930 | 6700 |
| 东北 | 大连市 | 中石油 | 汽油 | E97# | 批发价 | 230 | 7130 | 6900 |
| 东北 | 吉林市 | 吉林中油 | 汽油 | 92# | 批发价 | 250 | 6750 | 6500 |
| 东北 | 吉林市 | 吉林中油 | 汽油 | 95# | 批发价 | 308 | 8075 | 7767 |
| 华东 | 上海市 | 中石化 | 汽油 | 沪Ⅳ93# | 批发价 | 750 | 7100 | 6350 |
| 华东 | 上海市 | 中石化 | 汽油 | 沪Ⅳ97# | 批发价 | 650 | 7400 | 6750 |
| 华东 | 上海市 | 中石油 | 汽油 | 沪Ⅳ93# | 批发价 | 700 | 7000 | 6300 |
| 华东 | 上海市 | 中石油 | 汽油 | 沪Ⅳ97# | 批发价 | 700 | 7300 | 6600 |
| 华东 | 杭州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 600 | 7000 | 6400 |
| 华东 | 杭州市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 600 | 7200 | 6600 |
| 华东 | 杭州市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 500 | 7000 | 6500 |
| 华东 | 杭州市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 500 | 7200 | 6700 |
| 华东 | 宁波市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 650 | 7050 | 6400 |
| 华东 | 宁波市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 650 | 7250 | 6600 |
| 华东 | 温州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 600 | 7000 | 6400 |
| 华东 | 温州市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 600 | 7000 | 6400 |
| 华东 | 温州市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 600 | 7200 | 6600 |
| 华东 | 盐城市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 700 | 7050 | 6350 |
| 华东 | 盐城市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 750 | 7050 | 6300 |
| 华北 | 任丘市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 590 | 7000 | 6410 |
| 华南 | 深圳市 | 中石油 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 550 | 7500 | 6950 |
| 华南 | 深圳市 | 中石油 | 汽油 | 95# | 批发价 | 550 | 7500 | 6950 |
| 华南 | 深圳市 | 中石油 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 650 | 7200 | 6550 |
| 华南 | 深圳市 | 中石油 | 汽油 | 92# | 批发价 | 650 | 7200 | 6550 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 700 | 8000 | 7300 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 汽油 | 95# | 批发价 | 700 | 8000 | 7300 |
| 华东 | 衢州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 600 | 7000 | 6400 |
| 华南 | 潮州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 600 | 7700 | 7100 |
| 华南 | 潮州市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 600 | 8000 | 7400 |
| 华北 | 开封市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 770 | 7170 | 6400 |
| 华北 | 青岛市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 275 | 7155 | 6880 |
| 华北 | 枣庄市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 750 | 7000 | 6250 |
| 华北 | 德州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 750 | 6900 | 6150 |

## **3.4国内柴油价格周报**

单位：元/吨

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区 | 城市 | 企业性质 | 产品名称 | 型号 | 价格类型 | 涨跌 | 2021/2/25 | 2021/2/18 |
| 华东 | 上海市 | 中石化 | 柴油 | 沪Ⅳ0# | 批发价 | 650 | 6000 | 5350 |
| 华东 | 上海市 | 中石油 | 柴油 | 沪Ⅳ0# | 批发价 | 600 | 5950 | 5350 |
| 华东 | 上海市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 上海市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 600 | 5950 | 5350 |
| 华东 | 杭州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 500 | 6000 | 5500 |
| 华东 | 杭州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 450 | 6000 | 5550 |
| 华东 | 宁波市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 500 | 6050 | 5550 |
| 华东 | 宁波市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 450 | 6000 | 5550 |
| 华东 | 温州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 450 | 6000 | 5550 |
| 华东 | 温州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 450 | 6000 | 5550 |
| 华东 | 江阴市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 700 | 5950 | 5250 |
| 华东 | 江阴市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 650 | 5950 | 5300 |
| 华东 | 连云港市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 700 | 5900 | 5200 |
| 华东 | 南京市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 1000 | 6250 | 5250 |
| 华东 | 南京市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 800 | 6050 | 5250 |
| 华东 | 南通市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 700 | 5950 | 5250 |
| 华东 | 南通市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 650 | 5950 | 5300 |
| 华东 | 无锡市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 650 | 5950 | 5300 |
| 华东 | 无锡市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 650 | 5950 | 5300 |
| 华东 | 徐州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 700 | 5950 | 5250 |
| 华北 | 日照市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 950 | 6200 | 5250 |
| 华北 | 日照市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 650 | 5800 | 5150 |
| 华北 | 烟台市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 950 | 6050 | 5100 |
| 华北 | 烟台市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 650 | 5800 | 5150 |
| 华中 | 合肥市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 250 | 5900 | 5650 |
| 华中 | 合肥市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 350 | 5950 | 5600 |
| 华中 | 九江市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 600 | 6100 | 5500 |
| 华中 | 南昌市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 500 | 6000 | 5500 |
| 华中 | 南昌市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 400 | 6050 | 5650 |
| 华南 | 福州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 250 | 6050 | 5800 |
| 华南 | 福州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 450 | 6050 | 5600 |
| 华南 | 厦门市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 450 | 6050 | 5600 |
| 华南 | 厦门市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 150 | 5850 | 5700 |
| 华北 | 天津市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 600 | 5950 | 5350 |
| 华北 | 天津市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 600 | 5700 | 5100 |
| 华北 | 北京市 | 中海油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 350 | 5650 | 5300 |
| 华北 | 天津市 | 中海油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 350 | 5650 | 5300 |
| 华北 | 石家庄市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 400 | 5950 | 5550 |
| 华北 | 石家庄市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 550 | 5900 | 5350 |
| 华北 | 唐山市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 630 | 6110 | 5480 |
| 华北 | 唐山市 | 中海油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 650 | 5700 | 5050 |
| 华北 | 太原市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 930 | 6300 | 5370 |
| 华北 | 太原市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 980 | 6400 | 5420 |
| 华南 | 东莞市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 550 | 6050 | 5500 |
| 华南 | 东莞市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 550 | 6050 | 5500 |
| 华南 | 东莞市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 460 | 6710 | 6250 |
| 华南 | 广州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 460 | 6810 | 6350 |
| 华南 | 广州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 550 | 6050 | 5500 |
| 华南 | 广州市 | 中海油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 500 | 5950 | 5450 |
| 华南 | 惠州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 550 | 6050 | 5500 |
| 华南 | 惠州市 | 中海油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 550 | 5900 | 5350 |
| 华南 | 茂名市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 550 | 6050 | 5500 |
| 华南 | 茂名市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 460 | 6710 | 6250 |
| 西南 | 南宁市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 250 | 6050 | 5800 |
| 西南 | 南宁市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 150 | 5950 | 5800 |
| 华南 | 海口市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 6100 | 6050 |
| 华北 | 商丘市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 710 | 6000 | 5290 |
| 华北 | 商丘市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 580 | 5930 | 5350 |
| 华北 | 郑州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 850 | 6150 | 5300 |
| 华北 | 郑州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 580 | 5930 | 5350 |
| 华中 | 武汉市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 500 | 6150 | 5650 |
| 华中 | 武汉市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 600 | 6000 | 5400 |
| 华中 | 长沙市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 350 | 6150 | 5800 |
| 华中 | 长沙市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 250 | 6050 | 5800 |
| 西南 | 成都市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 500 | 5950 | 5450 |
| 西南 | 成都市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 500 | 5950 | 5450 |
| 西南 | 重庆市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 700 | 6050 | 5350 |
| 西南 | 重庆市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 500 | 6000 | 5500 |
| 西南 | 贵阳市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 450 | 6100 | 5650 |
| 西南 | 贵阳市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 250 | 6000 | 5750 |
| 西南 | 昆明市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 350 | 6100 | 5750 |
| 西南 | 昆明市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 350 | 6100 | 5750 |
| 西北 | 西安市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 470 | 5450 | 4980 |
| 东北 | 大连市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 250 | 5550 | 5300 |
| 东北 | 大连市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 230 | 5830 | 5600 |
| 东北 | 吉林市 | 吉林中油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 5650 | 5600 |
| 华北 | 青岛市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 650 | 6200 | 5550 |
| 华北 | 青岛市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 650 | 6200 | 5550 |
| 华北 | 青岛市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 950 | 6100 | 5150 |
| 华北 | 德州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 650 | 5750 | 5100 |
| 华北 | 德州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 450 | 6200 | 5750 |
| 华北 | 开封市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 750 | 6120 | 5370 |
| 华北 | 开封市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 530 | 5930 | 5400 |
| 华东 | 盐城市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 700 | 5920 | 5220 |
| 华东 | 盐城市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 650 | 5950 | 5300 |
| 华东 | 衢州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 450 | 6200 | 5750 |
| 华东 | 舟山市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 500 | 6000 | 5500 |
| 华南 | 深圳市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 550 | 6050 | 5500 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 460 | 6710 | 6250 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 460 | 6710 | 6250 |
| 华南 | 潮州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 460 | 6710 | 6250 |
| 华北 | 北京市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 150 | 6050 | 5900 |
| 华北 | 北京市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 500 | 6035 | 5535 |
| 华北 | 任丘市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 550 | 5900 | 5350 |

## **3.5 山东地炼汽油出厂价格周报**

单位：元/吨

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 省份 | 生产厂家 | 型号 | 产品名称 | 价格类型 | 涨跌 | 2021/2/25 | 2021/2/18 |
| 山东 | 利津石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 670 | 6500 | 5830 |
| 山东 | 利津石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 670 | 6600 | 5930 |
| 山东 | 神驰化工 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 神驰化工 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 华联石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 783 | 6733 | 5950 |
| 山东 | 华联石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 633 | 6883 | 6250 |
| 山东 | 华联石化 | 国Ⅲ93# | 汽油 | 出厂价 | 783 | 6733 | 5950 |
| 山东 | 正和集团 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 750 | 6650 | 5900 |
| 山东 | 正和集团 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 6750 | 6750 | 0 |
| 山东 | 华星石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 750 | 6650 | 5900 |
| 山东 | 华星石化 | 国Ⅲ93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 垦利石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 710 | 6670 | 5960 |
| 山东 | 东方华龙 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 东方华龙 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 710 | 6650 | 5940 |
| 山东 | 海科集团 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 630 | 6745 | 6115 |
| 山东 | 海科集团 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 580 | 6895 | 6315 |
| 山东 | 海科瑞林 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 恒源石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 530 | 6600 | 6070 |
| 山东 | 恒源石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 734 | 7004 | 6270 |
| 山东 | 恒源石化 | 国Ⅲ93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 京博石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 873 | 6838 | 5965 |
| 山东 | 京博石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 727 | 6931 | 6204 |
| 山东 | 京博石化 | 97# | 汽油 | 出厂价 | 726 | 7093 | 6367 |
| 山东 | 永鑫化工 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 720 | 6740 | 6020 |
| 山东 | 永鑫化工 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 570 | 6830 | 6260 |
| 山东 | 东明石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 760 | 7030 | 6270 |
| 山东 | 东明石化 | 国Ⅲ93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 东明石化 | 97# | 汽油 | 出厂价 | 760 | 7190 | 6430 |
| 山东 | 玉皇盛世 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 玉皇盛世 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 金诚石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 550 | 6680 | 6130 |
| 山东 | 金诚石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 290 | 6710 | 6420 |
| 山东 | 汇丰石化 | 国Ⅲ90# | 汽油 | 出厂价 | 770 | 6770 | 6000 |
| 山东 | 汇丰石化 | 国Ⅲ93# | 汽油 | 出厂价 | 770 | 6840 | 6070 |
| 山东 | 寿光联盟 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 560 | 6650 | 6090 |
| 山东 | 寿光联盟 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 560 | 6850 | 6290 |
| 山东 | 寿光联盟 | 国Ⅲ90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 寿光联盟 | 国Ⅲ93# | 汽油 | 出厂价 | 560 | 6850 | 6290 |
| 山东 | 弘润石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 650 | 6650 | 6000 |
| 山东 | 弘润石化 | 国Ⅲ93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 弘润石化 | 97# | 汽油 | 出厂价 | 650 | 6850 | 6200 |
| 山东 | 昌邑石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 900 | 6650 | 5750 |
| 山东 | 昌邑石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 650 | 6750 | 6100 |
| 山东 | 寿光鲁清 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 700 | 6650 | 5950 |
| 山东 | 寿光鲁清 | 国Ⅲ93# | 汽油 | 出厂价 | 780 | 6850 | 6070 |
| 山东 | 石大科技 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 石大科技 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 胜华化工 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 胜华化工 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 中海石油东营石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 中海石油东营石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 万通化工 | 国Ⅲ90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 万通化工 | 国四90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 万通化工 | 国Ⅲ93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 万通化工 | 国四93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 亚通石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 化二炼厂 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 化二炼厂 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 长城炼厂 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 长城炼厂 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 济南天蓝石油 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 济南天蓝石油 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 高青宏远 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 高青宏远 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 清源石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 清源石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 安邦石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 安邦石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 亿源石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 亿源石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 亿源石化 | 97# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 石大科技石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 石大科技石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 晨曦化工 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 晨曦化工 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 陕西 | 榆林炼厂公路 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 750 | 7050 | 6300 |
| 陕西 | 榆林炼厂公路 | 97# | 汽油 | 出厂价 | 750 | 7250 | 6500 |
| 陕西 | 榆林炼厂铁路 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 750 | 6850 | 6100 |
| 陕西 | 永坪炼厂公路 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 750 | 7050 | 6300 |
| 陕西 | 永坪炼厂公路 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 陕西 | 永坪炼厂铁路 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 750 | 6850 | 6100 |
| 陕西 | 永坪炼厂铁路 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 陕西 | 延安炼厂公路 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 750 | 7050 | 6300 |
| 陕西 | 延安炼厂公路 | 97# | 汽油 | 出厂价 | 800 | 7250 | 6450 |
| 陕西 | 延安炼厂铁路 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 750 | 6850 | 6100 |
| 陕西 | 延安炼厂铁路 | 97# | 汽油 | 出厂价 | 750 | 7050 | 6300 |
| 陕西 | 西安临潼公路 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 750 | 7050 | 6300 |
| 陕西 | 西安临潼铁路 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 750 | 6850 | 6100 |
| 浙江 | 金澳科技 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 880 | 7240 | 6360 |
| 浙江 | 金澳科技 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 1180 | 7540 | 6360 |
| 陕西 | 宁夏宝塔石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 陕西 | 宁夏宝塔石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 陕西 | 宁夏宝塔石化 | 97# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |

## **3.6 山东地炼柴油出厂价格周报**

单位：元/吨

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 省份 | 生产厂家 | 型号 | 产品名称 | 价格类型 | 涨跌 | 2021/2/25 | 2021/2/18 |
| 山东 | 利津石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 700 | 5510 | 4810 |
| 山东 | 神驰化工 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 660 | 5460 | 4800 |
| 山东 | 华联石化 | 0#常柴 | 柴油 | 出厂价 | 753 | 5723 | 4970 |
| 山东 | 华联石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | - | 0 | 4850 |
| 山东 | 正和集团 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 正和集团 | 0#常柴 | 柴油 | 出厂价 | 760 | 5630 | 4870 |
| 山东 | 华星石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 760 | 5630 | 4870 |
| 山东 | 华星石化 | 0#常柴 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 华星石化 | 催化 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 垦利石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 900 | 5710 | 4810 |
| 山东 | 海科集团 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 740 | 5815 | 5075 |
| 山东 | 海科集团 | 催化 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 海科瑞林 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 恒源石化 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 710 | 5660 | 4950 |
| 山东 | 京博石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 822 | 5705 | 4883 |
| 山东 | 永鑫化工 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 东明石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 5620 | 4930 |
| 山东 | 东明石化 | 7# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 玉皇盛世 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 汇丰石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 580 | 5560 | 4980 |
| 山东 | 寿光联盟 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 780 | 5550 | 4770 |
| 山东 | 寿光联盟 | 催化 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 弘润石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 5600 | 4950 |
| 山东 | 昌邑石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 昌邑石化 | 0#常柴 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 5630 | 4870 |
| 山东 | 昌邑石化 | 催化 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 寿光鲁清 | 常压 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 5520 | 4810 |
| 山东 | 寿光鲁清 | 催化 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 石大科技 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 660 | 5460 | 4800 |
| 山东 | 胜华化工 | 催化 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 中海石油东营石化 | 0#常柴 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 中海石油东营石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 中海石油东营石化 | 催化 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 亚通石化 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 化二炼厂 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 长城炼厂 | 0#常柴 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 鑫泰石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 高青宏远 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 高青宏远 | 催化 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 海化石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 海化石化 | 催化 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 安邦石化 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 安邦石化 | 催化 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 亿源石化 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 石大科技石化 | 催化 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 晨曦化工 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 岚桥港口石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 陕西 | 榆林炼厂公路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 600 | 5450 | 4850 |
| 陕西 | 榆林炼厂公路 | -10# | 柴油 | 出厂价 | 600 | 5750 | 5150 |
| 陕西 | 榆林炼厂公路 | -20# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 陕西 | 榆林炼厂铁路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 600 | 5450 | 4850 |
| 陕西 | 永坪炼厂公路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 600 | 5650 | 5050 |
| 陕西 | 永坪炼厂公路 | -10# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 陕西 | 永坪炼厂公路 | -20# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 陕西 | 永坪炼厂铁路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 600 | 5450 | 4850 |
| 陕西 | 延安炼厂公路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 600 | 5650 | 5050 |
| 陕西 | 延安炼厂铁路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 600 | 5450 | 4850 |
| 陕西 | 西安临潼公路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 600 | 5650 | 5050 |
| 陕西 | 西安临潼铁路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 600 | 5450 | 4850 |
| 浙江 | 金澳科技 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 790 | 5950 | 5160 |
| 浙江 | 金澳科技 | 催化 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 陕西 | 宁夏宝塔石化 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 陕西 | 宁夏宝塔石化 | -10# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |

## **四、2020年12月份进出口统计数据**

## **4.1 2020年12份全国车用汽油进出口统计数据**

单位：吨，美元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 商品名称 | 贸易伙伴名称 | 数量(吨） | 人民币（元） | 单价（元/吨） |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 缅甸 | 5603 | 15290349 | 2729 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 印度尼西亚 | 67890 | 199007037 | 2931 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 日本 | 26900 | 65619998 | 2439 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 中国澳门 | 7206 | 13284227 | 1843 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 马来西亚 | 182747 | 446388344 | 2443 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 蒙古 | 6331 | 16773785 | 2649 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 巴基斯坦 | 54845 | 130763702 | 2384 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 菲律宾 | 363590 | 866992623 | 2385 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 新加坡 | 491363 | 1188245276 | 2418 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 韩国 | 8100 | 19744070 | 2438 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 斯里兰卡 | 29666 | 74701672 | 2518 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 泰国 | 42976 | 106408746 | 2476 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 越南 | 28970 | 87129213 | 3008 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 尼日利亚 | 62865 | 163805390 | 2606 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 澳大利亚 | 70035 | 176850280 | 2525 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **贸易伙伴名称** | **数量（吨）** | **所占比率** | **当月金额（元）** | **当月均价（元/吨）** |
| 埃塞俄比亚 | 500 | 0% | 1385706 | 2771.41 |
| 安提瓜和巴布达 | 65 | 0% | 170085 | 2616.69 |
| 澳大利亚 | 511757.9 | 27% | 1129143671 | 2206.4 |
| 巴哈马 | 871.61 | 0% | 2393336 | 2745.89 |
| 巴拿马 | 14671.54 | 1% | 38208916 | 2604.29 |
| 百慕大 | 30 | 0% | 74065 | 2468.83 |
| 伯利兹 | 55.44 | 0% | 152370 | 2748.23 |
| 丹麦 | 124.5 | 0% | 354657 | 2848.65 |
| 德国 | 557 | 0% | 1493304 | 2680.98 |
| 多哥 | 55 | 0% | 163349 | 2969.98 |
| 俄罗斯联邦 | 323.99 | 0% | 889676 | 2746.03 |
| 菲律宾 | 281264.18 | 15% | 593034277 | 2108.46 |
| 韩国 | 217119.52 | 11% | 482577567 | 2222.64 |
| 荷兰 | 397 | 0% | 1025882 | 2584.09 |
| 黑山 | 30 | 0% | 83764 | 2792.13 |
| 喀麦隆 | 60 | 0% | 182996 | 3049.93 |
| 开曼群岛 | 50 | 0% | 139720 | 2794.4 |
| 利比里亚 | 6999.33 | 0% | 20522887 | 2932.12 |
| 卢森堡 | 18.77 | 0% | 50134 | 2671.25 |
| 马耳他 | 2665.72 | 0% | 9623438 | 3610.08 |
| 马来西亚 | 39836.93 | 2% | 84277612 | 2115.57 |
| 马绍尔群岛 | 5644.08 | 0% | 15684179 | 2778.87 |
| 毛里塔尼亚 | 657.61 | 0% | 1712728 | 2604.46 |
| 孟加拉国 | 168692.41 | 9% | 360439596 | 2136.67 |
| 缅甸 | 17191.04 | 1% | 41815804 | 2432.42 |
| 挪威 | 625.67 | 0% | 1723483 | 2754.62 |
| 帕劳 | 52 | 0% | 137755 | 2649.13 |
| 葡萄牙 | 233.5 | 0% | 1141402 | 4888.23 |
| 日本 | 296 | 0% | 1392969 | 4705.98 |
| 瑞士 | 78.8 | 0% | 234354 | 2974.22 |
| 塞拉利昂 | 20 | 0% | 66164 | 3308.2 |
| 塞浦路斯 | 1224.5 | 0% | 3411295 | 2785.87 |
| 沙特阿拉伯 | 180 | 0% | 479794 | 2665.52 |
| 圣其茨和尼维斯 | 117.5 | 0% | 286900 | 2441.7 |
| 圣文森特和格林纳丁斯 | 249.8 | 0% | 576051 | 2306.05 |
| 泰国 | 50 | 0% | 130563 | 2611.26 |
| 图瓦卢 | 200 | 0% | 574317 | 2871.59 |
| 希腊 | 835.51 | 0% | 2795036 | 3345.31 |
| 新加坡 | 161636.33 | 8% | 347446436 | 2149.56 |
| 牙买加 | 19.65 | 0% | 56071 | 2853.49 |
| 印度尼西亚 | 24063 | 1% | 58666575 | 2438.04 |
| 英国 | 640.22 | 0% | 1669893 | 2608.32 |
| 越南 | 16821.89 | 1% | 34747789 | 2065.63 |
| 智利 | 77559.62 | 4% | 167610933 | 2161.06 |
| 中国澳门 | 4555.75 | 0% | 9735610 | 2136.99 |
| 中国台湾 | 455.62 | 0% | 1258785 | 2762.8 |
| 中国香港 | 361087.38 | 19% | 820207403 | 2271.49 |
| **合计** | **1920641.29** | **100%** | **4239949297** | **2207.57** |

## **4.2 2020年12月份全国柴油出口统计数据**

单位：吨，美元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **贸易伙伴名称** | **数量（吨）** | **所占比率** | **当月金额（元）** | **当月均价（元/吨）** |
| 安提瓜和巴布达 | 129 | 0% | 325215 | 2521.05 |
| 澳大利亚 | 145809.707 | 10% | 330776396 | 2268.55 |
| 巴巴多斯 | 12 | 0% | 30051 | 2504.25 |
| 巴哈马 | 1466.279 | 0% | 3944970 | 2690.46 |
| 巴拿马 | 32424.924 | 2% | 82504262 | 2544.47 |
| 白俄罗斯 | 29.2 | 0% | 62400 | 2136.99 |
| 伯利兹 | 580.66 | 0% | 1545081 | 2660.9 |
| 丹麦 | 1809.15 | 0% | 4731931 | 2615.55 |
| 德国 | 2209.6 | 0% | 5865132 | 2654.39 |
| 多哥 | 100 | 0% | 267663 | 2676.63 |
| 多米尼加共和国 | 340 | 0% | 908222 | 2671.24 |
| 俄罗斯联邦 | 100 | 0% | 268462 | 2684.62 |
| 厄瓜多尔 | 37715.098 | 3% | 81661175 | 2165.21 |
| 法国 | 395.2 | 0% | 1047756 | 2651.2 |
| 菲律宾 | 476878.59 | 32% | 1135811289 | 2381.76 |
| 韩国 | 1043.462 | 0% | 2820825 | 2703.33 |
| 荷兰 | 250.3 | 0% | 675696 | 2699.54 |
| 基里巴斯 | 20 | 0% | 54938 | 2746.9 |
| 喀麦隆 | 48.5 | 0% | 134701 | 2777.34 |
| 开曼群岛 | 428 | 0% | 1181997 | 2761.68 |
| 克罗地亚 | 100 | 0% | 240412 | 2404.12 |
| 利比里亚 | 12370.96 | 1% | 32048932 | 2590.66 |
| 马耳他 | 3655.974 | 0% | 9771923 | 2672.86 |
| 马绍尔群岛 | 9949.338 | 1% | 26059275 | 2619.2 |
| 美国 | 200 | 0% | 480823 | 2404.12 |
| 蒙古 | 98.995 | 0% | 245745 | 2482.4 |
| 孟加拉国 | 249883.983 | 17% | 586944523 | 2348.87 |
| 缅甸 | 16543.119 | 1% | 35351706 | 2136.94 |
| 挪威 | 709.4 | 0% | 1805035 | 2544.45 |
| 帕劳 | 73 | 0% | 194947 | 2670.51 |
| 葡萄牙 | 2248.397 | 0% | 5984769 | 2661.79 |
| 日本 | 1818.597 | 0% | 4731977 | 2601.99 |
| 塞拉利昂 | 134 | 0% | 425896 | 3178.33 |
| 塞浦路斯 | 1843.704 | 0% | 4871264 | 2642.11 |
| 沙特阿拉伯 | 308.186 | 0% | 810616 | 2630.28 |
| 圣其茨和尼维斯 | 50 | 0% | 123545 | 2470.9 |
| 泰国 | 209.38 | 0% | 544093 | 2598.59 |
| 土耳其 | 147.2 | 0% | 361274 | 2454.31 |
| 危地马拉 | 38080.375 | 3% | 79912576 | 2098.52 |
| 希腊 | 1012.715 | 0% | 2620524 | 2587.62 |
| 新加坡 | 127005.177 | 9% | 316694649 | 2493.56 |
| 牙买加 | 23 | 0% | 61362 | 2667.91 |
| 意大利 | 425.8 | 0% | 1125091 | 2642.3 |
| 印度 | 50 | 0% | 123545 | 2470.9 |
| 英国 | 3970.976 | 0% | 10443091 | 2629.85 |
| 越南 | 16512.065 | 1% | 42117069 | 2550.68 |
| 中国澳门 | 1986.535 | 0% | 4169689 | 2098.98 |
| 中国台湾 | 1448.783 | 0% | 3658096 | 2524.94 |
| 中国香港 | 295214.967 | 20% | 697976495 | 2364.3 |
| **合计** | **1487864.3** | **100%** | **3524517104** | **2368.84** |

## **4.3 2020年12月份全国原油进出口统计数据**

单位：吨，美元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **商品** | **国家** | **进口数量** | **计量单位** | **美元** | **均价** |
| **石油原油(包括从沥青矿物提取的原油)** | 沙特阿拉伯 | 6938734.129 | 吨 | 2296972417 | 331.036 |
| 俄罗斯联邦 | 6204928.518 | 吨 | 1999725441 | 322.28 |
| 安哥拉 | 3825103.13 | 吨 | 1241298758 | 324.514 |
| 美国 | 3599057.578 | 吨 | 1233948760 | 342.853 |
| 科威特 | 3183638.825 | 吨 | 1004536526 | 315.531 |
| 伊拉克 | 3178954.233 | 吨 | 976015934 | 307.024 |
| 巴西 | 2154408.173 | 吨 | 666649981 | 309.435 |
| 阿曼 | 1635573.416 | 吨 | 526509767 | 321.911 |
| 哥伦比亚 | 1149014.881 | 吨 | 325250181 | 283.069 |
| 马来西亚 | 1038049.714 | 吨 | 359705576 | 346.521 |
| 挪威 | 836432.999 | 吨 | 307726336 | 367.903 |
| 阿联酋 | 732583.565 | 吨 | 231669205 | 316.236 |
| 刚果(布) | 585281.245 | 吨 | 175769420 | 300.316 |
| 厄瓜多尔 | 526472.595 | 吨 | 147821258 | 280.777 |
| 伊朗 | 518758.218 | 吨 | 175971765 | 339.217 |
| 加蓬 | 374465.433 | 吨 | 123699336 | 330.336 |
| 利比亚 | 276995.2 | 吨 | 98944617 | 357.207 |
| 加纳 | 254171.84 | 吨 | 91247905 | 359.001 |
| 印度尼西亚 | 171041.123 | 吨 | 57147746 | 334.117 |
| 圭亚那 | 143435.223 | 吨 | 44488818 | 310.167 |
| 埃及 | 138574.519 | 吨 | 47157649 | 340.305 |
| 阿塞拜疆 | 138556.837 | 吨 | 52488345 | 378.822 |
| 卡塔尔 | 128622.731 | 吨 | 43384539 | 337.301 |
| 喀麦隆 | 126882.3 | 吨 | 39681751 | 312.745 |
| 尼日利亚 | 125684 | 吨 | 40452634 | 321.86 |
| 赤道几内亚 | 125094.62 | 吨 | 33218303 | 265.545 |
| 刚果(金) | 124486 | 吨 | 41361427 | 332.258 |
| 加拿大 | 79644.47 | 吨 | 23312448 | 292.706 |
| 文莱 | 40604 | 吨 | 14534800 | 357.965 |
| 泰国 | 40211.545 | 吨 | 13731888 | 341.491 |
| 哈萨克斯坦 | 35513.83 | 吨 | 9758670 | 274.785 |
| 蒙古 | 33217.03 | 吨 | 7877832 | 237.162 |
| 澳大利亚 | 4999.03 | 吨 | 1577283 | 315.518 |
| 乍得 | 0.046 | 吨 | 300 | 6521.74 |
| 总计 | 38469191 | 吨 | 12453637616 | 323.73 |

## **4.4 2020年12月份航空煤油进出口统计数据**

单位：吨，美元

|  |  |
| --- | --- |
| **进口** | **出口** |
| 12月进口量:239824.71（吨） | 12月出口量:433403.17（吨） |
| 累计进口量:2552554.347 (吨） | 累计出口量:9976381.864（吨） |
| 当月进口均价:2631.26（元/吨） | 当月出口均价:2631.09（元/吨） |
| 累计进口均价：2526.175（元/吨） | 累计出口均价:2867.48（元/吨） |
| 进口量环比:147.00% | 出口量环比：-6.21% |
| 进口量同比：-31.97% | 出口量同比：-77.27% |
| 累计进口量比去年同期：-18.47% | 累计出口量比去年同期：-36.47% |