

# **油 品 周 报**

**2021.1.7**

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](#_Toc22754)

[1.1国际原油收盘价涨跌情况（单位：美元/桶） 3](#_Toc2223)

[1.2 2020年国际原油价格走势图 3](#_Toc8868)

[二、 近期影响国际原油市场的主要因素 4](#_Toc9249)

[2.1影响国际原油市场的主要因素 4](#_Toc3912)

[2.2国际市场MTBE价格 13](#_Toc9710)

[三、本周国内市场 13](#_Toc9440)

[3.1 国内炼厂装置运行情况 13](#_Toc15820)

[3.2本周成品油市场行情 15](#_Toc22131)

[3.3 国内汽油价格周报 19](#_Toc13353)

[3.4国内柴油价格周报 22](#_Toc28209)

[3.5 山东地炼汽油出厂价格周报 27](#_Toc10254)

[3.6 山东地炼柴油出厂价格周报 29](#_Toc24140)

[四、2020年10月份进出口统计数据 31](#_Toc32000)

[4.1 2020年10份全国车用汽油和航空汽油进出口统计数据 31](#_Toc21966)

[4.2 2020年10月份全国柴油出口统计数据 32](#_Toc277)

[4.3 2020年10月份全国原油进出口统计数据 33](#_Toc8413)

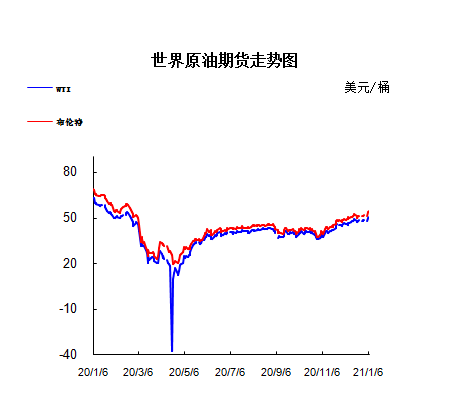
[4.4 2020年10月份航空煤油进出口统计数据 35](#_Toc21660)

# 一、国际原油市场回顾

## **1.1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** |
| 2020/12/31 | 48.52 | 51.8 | 原油期货价格上涨。此前数据显示EIA原油库存超市场预期大幅减少606.5万桶,油价受此提振收盘上涨。临近元旦节，市场仍保持积极态度，利好因素令市场油价保持上涨。 |
| 2021/1/1 | 休市 | 休市 | 因适逢元旦节假期，国际原油市场于今日全天休市。 |
| 2021/1/4 | 47.62 | 51.09 | 石油输出国组织及其盟友(OPEC+)未能就产量政策达成协议，并宣称将在周二继续开会。OPEC+的大多数成员赞成维持现有的产量限制水平，但俄罗斯与哈萨克斯坦希望从2月份开始将每日原油产量提高50万桶。 |
| 2021/1/5 | 49.93 | 53.6 | 原油期货价格上涨。石油输出国组织及其盟友(OPEC+)周二达成减产协议，沙特主动扩大减产额度，令油价得到支撑。 |
| 2021/1/6 | 50.63 | 54.3 | 原油期货价格上涨。美国原油库存连续第四周下降、沙特阿拉伯主动决定从下个月开始减产100万桶/日，令油价得到支撑。美国WTI原油自去年2月以来首次收在50美元上方。 |

## **1.2 2020年国际原油价格走势图**

****

# 近期影响国际原油市场的主要因素

## **2.1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12月25日当周美国除却战略储备的商业原油库存降幅超预期，精炼油库存超预期，汽油库存不及预期。具体数据显示，美国截至12月25日当周EIA原油库存变动实际公布减少606.5万桶，预期减少310万桶，前值减少56.2万桶。此外，美国截至12月25日当周EIA汽油库存实际公布减少119.2万桶，预期增加40万桶，前值减少112.5万桶;美国截至12月25日当周EIA精炼油库存实际公布增加309.5万桶，预期增加60万桶，前值减少232.5万桶。美国石油协会(API)周二公布的数据显示，截至12月25日当周，原油库存减少478.5万桶，至约4.929亿桶，分析师预估为减少210万桶。精炼油库存减少188万桶，库欣地区原油库存增加13.1万桶;美国上周原油进口减少20.4万桶/日。

**2.美国经济形势**

本周北京时间7日凌晨，美股周三收盘涨跌不一，道指创盘中与收盘历史新高。市场继续关注佐治亚州参议员席位决选。华盛顿的示威游行活动迫使美国国会暂停选举人团投票结果认证程序并休会，华盛顿市宣布宵禁。美联储纪要认为疫情继续影响经济活动。

道指收盘上涨437.80点，或1.44%，报30829.40点;纳指跌78.17点，或0.61%，报12740.79点;标普500指数涨21.28点，或0.57%，报3748.14点。

周三道指最高上涨至31022.65点，标普500指数最高上涨至3783.04点，均创盘中历史最高纪录。

在美国国会开始开会计算选举团票数并确认总统大选结果时，支持特朗普的抗议者闯入美国国会参议院议事厅。受此影响，美国国会突然休会，被迫暂停选举人团投票结果认证程序。

据媒体报道，在特朗普支持者闯进美国国会时，有执法人员开枪，一人在美国国会大厦内被击中。

鉴于华盛顿的示威游行转向暴力倾向，并威胁国会活动，华盛顿市长Bowser下令从当天晚上6时开始实施宵禁，直到周四(7日)早上6时。宵禁要求，除了市长同意及必要工作者外，任何人不得外出。

据消息人士透露，美国国会警察要求包括联邦当局在内的更多执法部门提供协助，以应对越发无法控制的抗议人群。据消息人士称，国会大厦外有几个可疑装置。另一个执法部门的消息来源说，华盛顿特区大都会警察局已经派出更多部门的警力来协助国会警察。

受上述消息影响，美股午后从高点回落，纳指转跌，衡量市场恐慌程度的CBOE波动率指数(VIX)走高，美国国债价格下跌、收益率上涨。

10年美债收益率自去年3月份以来首次突破1%，美东时间周三下午15时左右该收益率报1.037%。

市场预测民主党人拿下佐治亚州全部两个参议员席位的可能性越来越大，并担心大型科技公司可能因此受到更多反垄断措施的牵制。

如果民主党拿下佐治亚州的两个参议员席位，美国共和党与民主党在参议院的席位都将是50个，当选副总统哈里斯将在双方投票结果出现平局时拥有决定性的投票权，这意味着民主党将实际上控制参议院。

民主党控制的参议院将给新政府更大的空间来实施更大规模的新冠疫情刺激法案，但同时也可能提高企业税并对科技行业巨头实施更严格的监管，而这些限制性政策通常不受华尔街人士的青睐。

Strategas公司董事长Jason Trennert表示：“我认为市场普遍认为我们会看到新政府扩大开支计划。如果民主党拿下那两个席位，无疑大家会认为今年下半年会需要更多开支项目。”

民主党可能拿下佐治亚州两个参议员席位

过去几个交易日以来，美国的政治不确定性一直困扰着美国股市，佐治亚州的参议员决选成为核心焦点。

据美国媒体周三报道，民主党人Raphael Warnock击败现任共和党Kelly Loeffler，赢得该州两个参议员席位之一，这将使民主党在参议院中拥有49个席位，而在共和党中只有50个席位。

佐治亚州的另一个参议员席位仍悬而未决，现任共和党人David Perdue与民主党挑战者Jon Ossoff之间的得票数差距非常小，目前选情仍然胶着。

市场策略师们大体上认为，民主党同时拿下佐治亚州的两个参议员席位将对市场不利，因为那将导致企业税的提高和政府开支的扩大。据券商奥本海默估算，如果出现这种情况，标普500指数可能会下跌10%。

但也有分析师认为，市场对佐治亚州参议员席位选举结果的担忧可能被夸大了。

AGF首席美国政策策略师Greg Valliere表示：“即使民主党拿下佐治亚州的全部两个参议员席位，参议院两党也将以50比50的席位势均力敌，还有几个民主党参议员的立场相当温和：比如说西弗吉尼亚州的Joe Manchin，以及蒙大拿州的参议员Jon Tester。”

他称：“即使民主党想要控制参议院，我认为上述两位温和派的民主党参议员也不会在所有问题上都赞成其他民主党成员。因此，不管怎么分析，我们认为金融市场将出现非常温和派的环境。”

美联储会议纪要：疫情继续影响经济活动

美联储周三公布了其12月份FOMC货币政策会议的纪要文件。该会议纪要显示了美联储官员对保持债券购买计划直到经济显示出持久复苏迹象的广泛支持。

会议纪要显示，与会者普遍认为，资产购买正在带来“非常显著”的政策宽松。所有与会者都认为当前债券购买的速度是合适的。官员们一致认为，在减少资产购买之前，市场将会接到很多“通知”。

纪要称：“许多与会者指出，很重要的一点是，委员会必须在判断为足以保证购买速度变化的时间之前，早日传达其对实现长期目标的实际和预期进展的评估。”

官员们进一步指出，一旦达到“实质性进展”的门槛，美联储就可以开始逐步缩减购债规模，缩减将是“渐进的”，最终缩减债券购买将与2013-14年的做法类似。

有几名官员对购买更长期的债券持开放态度。一些与会者指出，如果有利于实现目标，美联储未来可能会增加资产购买规模，延长资产购买期限。

会议纪要还显示，新冠疫情以及为遏制病毒蔓延而采取的措施继续影响美国国内外的经济活动。与会者一致认为，经济发展的路径将取决于疫情发展。

与会者认为，由于新冠病例激增、社交距离和支出减少(特别是在需要面对面接触的服务业方面)，未来几个月经济面临的挑战将增加，围绕经济前景的不确定性上升。

纪要称，与会者认为，关于疫苗研制的积极消息进一步加强了家庭支出的中期前景。随着冬季疫情担忧加剧，预计短期内疲软的通胀模式将继续下去。随着新冠疫苗的推出，通胀的下行压力将在2021年开始减弱。

美国12月ADP就业人数减少12.3万人 2020年4月以来首次录得负值

美国12月ADP就业人数减少12.3万人，为2020年4月以来首次录得负值。预估为增加7.5万人，前值为增加30.7万人。

ADP报告显示，12月制造业就业人数减少2.1万人，11月增加0.8万人。12月贸易/运输/公用事业就业人数减少5万人，11月增加3.1万人。

ADP就业数据公司副总裁表示，随着疫情对劳动力市场的影响加剧，12月就业人数录得了自2020年4月以来的首次下降。失业主要集中在零售、休闲和酒店行业。

美国新冠疫情继续恶化 疫苗接种率持续放缓

美国疫情继续恶化，其中洛杉矶县是受影响最严重的重灾区之一。据美媒，目前洛杉矶县的医疗机构中已经开始出现医疗资源严重短缺现象，很多送往医院的病患被迫在救护车中等待数小时才能得到一张空闲床位，当地救护人员甚至得到上级指示，要求放弃生还几率极低的患者。

此外，美国疾控中心(CDC)称，全美新冠疫苗接种率持续放缓，已下降至28%。根据美国疾病控制与预防中心CDC当地时间1月5日发布的数据，新冠疫苗接种工作在全美持续放缓。

其他市场

原油期货价格周三收高，美国WTI原油自去年2月以来首次收在50美元上方。

美国原油库存连续第四周下降、沙特阿拉伯主动决定从下个月开始减产100万桶/日，令油价得到支撑。

纽约商品交易所2月交割的西德州中质原油(WTI)期货价格上涨70美分，涨幅1.4%，收于每桶50.63美元。按照最活跃合约计算，这是美国WTI原油期货自2020年2月以来首次收在50美元上方。

**3.世界经济形势**

据报道，世界银行周二发布半年度报告，预测今年全球经济可能增长4%，其中中国经济可能增长7.9%，2020年为增长2%。

世界银行周二发布最新一期《全球经济展望》报告。报告内容显示，全球经济2020年萎缩4.3%。美联社称，这是1945年二战结束以后全球经济下滑最大的一次。相较之下，20世纪30年代经济大萧条也只是让全球经济从1930年到1932年平均每年缩水4.8%。2008年国际金融危机仅导致2009年全球经济下滑1.8%。

疫情给2020年经济带来的下滑程度略小于之前预估。多数新兴市场与发展中经济体受到的影响较为严重。发达经济体衰退程度相对较小，加上中国经济的强劲复苏，让全球经济没有出现更大程度的崩溃。

世界银行的报告认为，今年全球经济复苏力度较弱，仍然要面对大量下行风险。如果疫情成功得到控制，疫苗接种过程加快，全球经济成长可能加速至接近5%。包含中国在内，2021年新兴市场与发展中经济体国内生产总值(GDP)料将增长5%，2020年为萎缩2.6%。中国之外的新兴市场和发展中经济体在2020年萎缩5%之后，2021年料增长3.4%。世行预期，美国GDP在2021年将增长5%，2020年估计萎缩3.6%。欧元区今年经济将增长3.6%，2020年则为下滑7.4%;而日本经济在去年萎缩5.3%之后，今年预计将增长2.5%。

不过，如果新冠病毒感染人数持续上升，疫苗分发被延迟，那今年全球经济的复苏幅度也可能只有1.6%。世行强调，疫情预计将对全球经济带来长久的负面影响，使得疫情暴发前原已预估的放缓愈加恶化，全球可能面临“长达10年增长表现欠佳的情况”。

1. **后市预测**

本周美国WTI原油原油价格在47.62-50.63美元/桶。布伦特原油价格在51.09-54.3美元/桶震荡。周内国际油价窄幅震荡。周三(1月6日)，EIA数据显示上周美国原油库存下降，且此前交易日沙特阿拉伯意外宣布将在2、3月份自愿大幅减产，助力WTI原油涨穿50美金。截至发稿，美国WTI原油2月期货收涨70美分，涨幅1.40%，报50.63美元/桶，其盘中一度触及50.94美元/桶的高位;布伦特原油3月期货同样收涨70美分，涨幅1.30%，报54.30美元/桶。基本面利好因素：1.香港时间周三晚23:30，美国能源信息署(EIA)公布的数据显示，截至1月1日当周，EIA原油库存减少801万桶至4.855亿桶，减少1.6%，预期减少270万桶，前值减少606.5万桶。2.沙特阿拉伯意外宣布将在2、3月份自愿大幅减产，其他欧佩克+成员国则保持产量稳定或小幅增产。沙特能源大臣表示，将在未来两个月自愿减产100万桶/日。这个减产力度将远远抵消俄罗斯和哈萨克斯坦在2、3月份每月合计增产7.5万桶/日的影响。沙特的减产承诺令全球市场原油供应量将低于交易员预期，纽约原油价格飙升至10个月高位。沙特之举反映出其担心欧洲疫情卷土重来对全球石油需求可能造成的冲击，同时也凸显沙特决心避免与俄罗斯打新的价格战。3.历经9个多月的谈判，欧盟与英国在12月24日终于宣布达成“脱欧”贸易协议。据BBC报道，英国政府已在当地时间12月31日23点退出了欧盟贸易规则。双方达成的贸易协议避免了许多公司担心的进口关税。但是，在旅游、移民、商业、海外生活和工作以及打击犯罪和安全方面的规定仍将有重大变化。据报道，为了降低延期风险，英国将在截至2021年7月的6个月内逐步检查从欧洲大陆进入英国的货物。但英国方面的部分新海关程序将从23点起立即生效，如酒精、烟草、化学品和管制药物的进口。欧盟成员国将从23点起对英国出口实行全面的海关申报和其他管制。基本面利空因素：1.当地时间1月6日下午，由于华盛顿的示威游行转向暴力倾向，并威胁国会活动，华盛顿市长鲍泽(Bowser)下令从当天晚上6时开始实施宵禁，直到周四(7日)早上6时。宵禁要求，除了市长同意及必要工作者外，任何人不得外出。目前总统特朗普未进行任何评论。据消息人士透露，美国国会警察要求包括联邦当局在内的更多执法部门提供协助，以应对越发无法控制的抗议人群。据消息人士称，国会大厦外有几个可疑装置。另一个执法部门的消息来源说，华盛顿特区大都会警察局已经派出更多部门的警力来协助国会警察。据驻守在国会大楼的记者说，由于大楼的圆形大厅有催泪瓦斯，议员们被要求从座位下取出防毒面具，并撤离到衣帽间。这名记者表示大家都吓坏了，纷纷戴上防毒面具躲到衣帽间避难，目前密室里大约有100人。2.英国首相约翰逊宣布从周一晚间到2月中旬在英格兰全境实施封锁，以防止新冠病例激增使国家医疗系统不堪重负。约翰逊在电视讲话中表示，从周二起所有小学、中学和大学将关闭，只有弱势儿童和从事关键岗位的工作人员的子女除外。约翰逊说，人们只有在特定情况下才可以离开家，所有非必需的零售商店，酒店和个人护理服务机构必须继续关闭。新的限制措施将很快成为法律，人们需从周一晚上开始遵守。3.当地时间1月4日，据美国当地媒体报道，纽约州州长科莫宣布，纽约州确诊了首例变异新冠病毒病例。此前，科罗拉多州、加州、佛州都已确诊了相关病例。专家指出，这种变异新冠病毒可能已在美国多地传播。科莫在与记者举行的电话会议上说，该病例是在萨拉托加县一名此前没有旅行史的60岁男子身上确诊的。这名男子在一家珠宝店工作，另外三人也被检测出新冠病毒阳性，说明这是社区感染病例。科莫说，如果其他州也能纽约州一样不断地测试，他们或许也会检测出变种新冠病毒病例。库莫说，他还补充说，官员们还没有在纽约市南部地区发现任何带有这种菌株的病例。

预测下周WTI油价将触及46-51美元/桶，布油在之后几个月触及50-55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) |
| 1月6日 | 531.00 | 154.56 | 520.50 |
| 1月5日 | 501.00 | 152.27 | 508.25 |
| 1月4日 | 523.00 | 144.35 | 494.50 |
| 1月1日 | - | - | - |
| 12月31日 | 510.00 | 147.80 | 496.75 |

# **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 |
| 北海炼化 | 广西 | 650 | 常减压 | 130 | 2020/3/15 | 2020/6/8 |
| 天津石化 | 天津 | 1250 | 全厂检修 | 1250 | 2020/5/1 | 2020/7/5 |
| 齐鲁石化 | 山东 | 1300 | 常减压 | 800 | 2020/9/13 | 2020/12/10 |
| 青岛石化 | 山东 | 500 | 全厂检修 | 500 | 2020/10/8 | 2020/12月初 |
| 武汉石化 | 湖北 | 850 | 全厂检修 | 850 | 2020/10月底 | 2020/1月初 |
| 金陵石化 | 江苏 | 1800 | 全厂检修 | 1800 | 2020/11/26 | 2021/1/1 |
| 长岭石化 | 湖南 | 1150 | 全厂检修 | 1150 | 2021年3月 | 待定 |
| 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 |
| 大连石化 | 辽宁 | 2050 | 全厂检修 | 2050 | 2020/5/7 | 2020/7/1 |
| 辽阳石化 | 辽宁 | 240 | 渣油加氢装置 | 20 | 2020/6/1 | 2020/7/1 |
| 宁夏石化 | 宁夏 | 500 | 全厂检修 | 500 | 2020/7/1 | 2020/8/15 |
| 锦西石化 | 辽宁 | 650 | 全厂检修 | 650 | 2020/7/9 | 2020/9/26 |
| 华北石化 | 河北 | 1000 | 渣油加氢装置 | 340 | 2020/9/12 | 2021/10/18 |
| 云南石化 | 云南 | 1300 | 全厂检修 | 1300 | 2020/12/5 | 2021/1/15 |

1. 国内地方炼厂装置检修情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区 | 炼厂名称 | 检修装置 | 产能（万吨/年） | 开工时间 | 停工时间 | 检修损失量（万吨） | |  |
|  |
|  |  |  |  |  |  | 汽油 | 柴油 |  |
| 东营 | 垦利石化 | 柴油加氢 | 60 | 2020年12月20日 | 2020年12月10日 | / | 1.1 |  |
| 东营 | 亨润德石化 | 常减压 | 150 | 2020年12月下旬 | 2020年10月23日 | / | 1.4 |  |
| 滨州 | 京博石化 | 延迟焦化 | 80 | 待定 | 2020年8月下旬 | / | 0.7 |  |
| 淄博 | 金诚石化 | 常减压 | 350 | 待定 | 2020年6月底 | 0.7 | 1.1 |  |
| 东营 | 东方华龙 | 催化 | 80 | 待定 | 2020年1月 | / | / |  |
| 东营 | 垦利石化 | 小重整 | 60 | 待定 | 2019年4月27日 | 0.4 | / |  |

## **3.2本周成品油市场行情**

本周，国际原油期货震荡上行，据测算第四个工作日参考原油变化率为1.71%。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上调。与此同时，山东地炼成品油行情先抑后扬，其中炼厂多以汽油涨价为主，但成交始终保持100元/吨左右优惠。具体来看出货方面：经过节日期间消耗，社会单位库存有所减少，节后归来随着中下游商家陆续入市补货，地炼整体出货表现好转。加上后期原油大涨提振业者心态，区内油市看涨气氛愈加热烈，但受季节性需求影响，市场成交多以汽油为主，柴油表现相对较弱。因此周期内地炼整体出货表现一般，汽柴油平均产销比在90-100%左右。

本周(1月1日-1月7日)消息面向好发展，华中地区主营油价震荡走高 具体分析如下，周初国际原油维持窄幅波动走势，新一轮零售价调整呈现搁浅预期，消息面难寻有效指引。步入新一销售周期，主营赶量心切。加之前期侧重挺价保利价格水平相对高企，故部分单位多积极压价促销，或明稳暗跌，增加成交优惠空间。随着欧佩克减产协议达成，原油大幅收涨，消息面利好支撑油市。受此影响，各单位汽柴油成交重心逐渐上移。下游入市仍显谨慎，业者多采取刚需小单操作，市场整体购销提升有限。后市来看，受供应端收紧支撑，国际原油或维持偏好整理运行，本轮零售价上调概率增加，消息面或维持利好指向。不过全国气温大幅回落，加之国内疫情反弹，民众出行谨慎，汽柴油需求端难寻利好，尤其柴油终端消耗仍将持续萎缩。主营为保证销量开门红，销售压力普遍较大。故预计下周区内油价或维持窄幅波动走势，实际成交或多存较大商谈空间。

本周(1月1日-1月7日)，华南地区汽柴油市场整体呈现稳中上涨走势，成交情况稍有好转。具体来看，周内国际原油市场呈现跌后大幅反弹走势，对国内油价形成利好支撑，主营单位推涨心态明显，广东地区汽柴油价格均保持上涨走势，受买涨心态支撑，下游业者采购热情有所升温，多适当逢低补仓，市场交投气氛尚可。福建及海南地区汽柴油市场维持零星推涨走势，但由于下游终端市场需求情况有限，市场新单成交稀少，实际成交价格无明显跟涨。受原油价格强势上涨走势，新一轮成品油调价窗口呈现压线上调预期，目前来看市场“五连涨” 的概率较大，受此利好因素支撑，预计汽柴油市场将延续震荡上涨走势。

本周(1月4日-1月7日)，华东地区成品油行情震荡上行，原油变化率正向拉宽，区内成品油行情柴跌汽涨，整体成交未有大幅提升。具体来看，周内国际油价震荡上行，原油变化率正向拉宽，零售价上调预期显现，利好因素支撑，区内各主营纷纷调整汽柴油价格。因强冷空气和疫情反复影响，区内各工况、基建等大型项目陆续放假，柴油需求难有支撑，部分主营单位大幅下调柴油价格，下调幅度在50-200元/吨，而民众出行车载空调使用率提高，汽油消耗加快，但疫情反复影响致使民众假期长途出行受限，汽油需求存有一定支撑，汽油价格上调幅度在50-100元/吨。但市场谨慎观望情绪为主，业者入市补货多逢低刚需，整体成交未有大幅提升。后市而言，国际油价或保持震荡，消息面或存有一定利好支撑，各主营单位或试探性跟随推涨，故预计短期内华东地区成品油行情或汽强柴弱格局不变。

本周(1月1日-1月7日)，消息面偏向利好，华北区内汽柴行情整体推涨。分析来看，本周初原油走势暂无起色，元旦假期归来虽上调预期落实首个工作日，但新一轮调价预期显示搁浅，商家继续推价动力不足，部分单位报价高位回落，受春节假期影响本月主营单位销售压力较重，月初销售政策灵活，成交多宽幅优惠。周内原油走势连涨，变化率正值不断拉宽并触及上调红线，市场消息面支撑偏向利好，主营单位报价开始上涨，累计上涨幅度在100-150元/吨，但周内河北地区疫情形势加重且北方普遍遭遇寒潮天气，市场需求不佳且部分地区资源流通受阻，下游追涨气氛不高，成交多小单刚需为主。后市而言，国际油价近期利好支撑仍存，OPEC+达成减产协议短期内将继续支撑原油走势，本轮调价上调概率较大，但各国疫情局势仍存不确定性，预计后期原油价格反弹空间受限。而区内市场来看，随年底将近，柴油需求将进一步减弱，受疫情影响下游出行半径相应收窄，汽油需求也将难有上行空间，而月内主营单位侧重走量，预计下周价格走势易跌难涨，成交政策灵活应市为主。

本周(1月1日-1月7日)，西南地区汽柴行情跌后反弹，市场成交提升有限。分析来看：元旦前夕国内成品油零售价兑现上调，但节后返市，新一轮变化率幅度较小，消息面对市场指引有限。此外，进入新的销售周期，主营单位多降价促销，区内行情不涨反而下降明显。但之后国际油价连续收涨，变化率正向区间延伸，上调预期显现，消息面对市场呈现利好指引，部分地区主营再度推价。不过，下游需求难有支撑，业者适量补货之后再度退市消库，市场成交难有改善。就后市而言，国际油价或震荡走高，变化率正向区间延伸，本轮零售价上调概率偏大，消息面对市场仍有支撑。预计短线西南地区汽柴行情偏强整理，主营优惠政策灵活。

本周(1月1日-1月7日)，西北地炼柴油行情下滑，汽油行情波动有限，市场成交气氛平平。分析来看：周初，国际油价走跌，且新一轮变化率幅度较小，消息面指引有限。此外，冬季天气转冷，工矿基建等行业开工受限，柴油需求萎缩。销售公司出货不畅，成交价格回落，跌幅在100元/吨;汽油方面，近期寒潮影响下，气温大幅降低，私家车出行增多，汽油需求仍有支撑。虽然95#汽油价格下调，对整体行情影响有限。之后，国际油价连续收涨，上调预期渐增，消息面对市场支撑力度增加。不过，业者补货心态谨慎，市场成交刚需为主。就后市而言，国际油价偏强震荡，变化率正向区间延伸，上调预期对市场仍有支撑。不过，业者按需补货为主，市场成交难有明显提升。预计短线西北地炼汽柴行情波动有限。

后市前瞻：受到沙特额外减产的提振，原油市场供应面利好增加，有助于油价在高位企稳。以WTI为例，主流运行区间在48-52(均值50)美元/桶之间，环比上涨0.82美元/桶或1.67%。在消息面利好因素作用下，山东地区成品油行情有望保持坚挺，建议中下游商家按需采购，短期内销售采取快进快出为益。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 | 2021/1/7 | 2020/12/31 |
| 华东 | 江阴市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 0 | 6200 | 6200 |
| 华东 | 江阴市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 0 | 6400 | 6400 |
| 华东 | 江阴市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 50 | 6100 | 6050 |
| 华东 | 江阴市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | -150 | 6300 | 6450 |
| 华东 | 连云港市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | -50 | 6150 | 6200 |
| 华东 | 南京市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | -50 | 6150 | 6200 |
| 华东 | 南京市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | -200 | 6200 | 6400 |
| 华东 | 南京市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 50 | 6100 | 6050 |
| 华东 | 南京市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | -150 | 6300 | 6450 |
| 华东 | 南通市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 0 | 6200 | 6200 |
| 华东 | 南通市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 50 | 6100 | 6050 |
| 华东 | 无锡市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 50 | 6100 | 6050 |
| 华东 | 无锡市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | -150 | 6300 | 6450 |
| 华东 | 徐州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 50 | 6200 | 6150 |
| 华东 | 徐州市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 50 | 6400 | 6350 |
| 华北 | 日照市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 6050 | 5900 |
| 华北 | 日照市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 150 | 6250 | 6100 |
| 华北 | 日照市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 100 | 6000 | 5900 |
| 华北 | 日照市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 100 | 6490 | 6390 |
| 华北 | 烟台市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 6100 | 5950 |
| 华北 | 烟台市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 150 | 6250 | 6100 |
| 华北 | 烟台市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 100 | 6000 | 5900 |
| 华北 | 烟台市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 100 | 6490 | 6390 |
| 华中 | 合肥市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 250 | 6450 | 6200 |
| 华中 | 合肥市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | -50 | 6250 | 6300 |
| 华中 | 九江市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 0 | 6050 | 6050 |
| 华中 | 南昌市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 0 | 6050 | 6050 |
| 华中 | 南昌市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | -100 | 6000 | 6100 |
| 华中 | 南昌市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 0 | 6500 | 6500 |
| 华中 | 南昌市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | -50 | 6400 | 6450 |
| 华南 | 福州市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 0 | 6150 | 6150 |
| 华南 | 福州市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 0 | 5950 | 5950 |
| 华南 | 福州市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 100 | 6450 | 6350 |
| 华南 | 福州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 100 | 6200 | 6100 |
| 华南 | 厦门市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 0 | 5950 | 5950 |
| 华南 | 厦门市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 0 | 6050 | 6050 |
| 华北 | 北京市 | 中石化 | 汽油 | 92# | 批发价 | 50 | 6100 | 6050 |
| 华北 | 北京市 | 中石化 | 汽油 | 95# | 批发价 | 50 | 6300 | 6250 |
| 华北 | 北京市 | 中石油 | 汽油 | 95# | 批发价 | 0 | 6400 | 6400 |
| 华北 | 北京市 | 中石油 | 汽油 | 92# | 批发价 | -50 | 6100 | 6150 |
| 华北 | 天津市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 100 | 6550 | 6450 |
| 华北 | 天津市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 100 | 6850 | 6750 |
| 华北 | 天津市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | -100 | 5850 | 5950 |
| 华北 | 天津市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | -100 | 6050 | 6150 |
| 华北 | 太原市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 100 | 6020 | 5920 |
| 华北 | 太原市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 0 | 6090 | 6090 |
| 华北 | 太原市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 50 | 6150 | 6100 |
| 华北 | 石家庄市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 50 | 6350 | 6300 |
| 华北 | 石家庄市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 0 | 5600 | 5600 |
| 华北 | 唐山市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 140 | 6150 | 6010 |
| 华北 | 唐山市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 200 | 6450 | 6250 |
| 华北 | 唐山市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 250 | 6650 | 6400 |
| 华北 | 太原市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 230 | 7150 | 6920 |
| 华南 | 东莞市 | 中石化 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 100 | 6600 | 6500 |
| 华南 | 东莞市 | 中石化 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 200 | 7000 | 6800 |
| 华南 | 东莞市 | 中石油 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 100 | 6250 | 6150 |
| 华南 | 东莞市 | 中石油 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 100 | 6550 | 6450 |
| 华南 | 广州市 | 中石化 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 100 | 6600 | 6500 |
| 华南 | 广州市 | 中石化 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 100 | 6900 | 6800 |
| 华南 | 广州市 | 中海油 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 0 | 6200 | 6200 |
| 华南 | 广州市 | 中石油 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 100 | 6250 | 6150 |
| 华南 | 广州市 | 中石油 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 0 | 6500 | 6500 |
| 华南 | 惠州市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 100 | 6250 | 6150 |
| 华南 | 惠州市 | 中石油 | 汽油 | 92# | 批发价 | 50 | 6200 | 6150 |
| 华南 | 惠州市 | 中石油 | 汽油 | 95# | 批发价 | 100 | 6550 | 6450 |
| 华南 | 惠州市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 100 | 6550 | 6450 |
| 华南 | 惠州市 | 中海油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 0 | 6050 | 6050 |
| 华南 | 惠州市 | 中海油 | 汽油 | 92# | 批发价 | 0 | 6050 | 6050 |
| 华南 | 茂名市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 100 | 6600 | 6500 |
| 华南 | 茂名市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 200 | 7000 | 6800 |
| 华南 | 茂名市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 100 | 6250 | 6150 |
| 华南 | 茂名市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 100 | 6550 | 6450 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 400 | 6700 | 6300 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 汽油 | 92# | 批发价 | 400 | 6700 | 6300 |
| 西南 | 南宁市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 50 | 6250 | 6200 |
| 西南 | 南宁市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 150 | 6150 | 6000 |
| 华南 | 海口市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 6300 | 6150 |
| 华南 | 海口市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 100 | 6500 | 6400 |
| 华北 | 郑州市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 110 | 6120 | 6010 |
| 华中 | 武汉市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 0 | 6300 | 6300 |
| 华中 | 武汉市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 0 | 6000 | 6000 |
| 华中 | 长沙市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 0 | 6350 | 6350 |
| 华中 | 长沙市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 0 | 6050 | 6050 |
| 华中 | 长沙市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 200 | 6700 | 6500 |
| 华中 | 长沙市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 250 | 6400 | 6150 |
| 西南 | 成都市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 0 | 6350 | 6350 |
| 西南 | 成都市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 0 | 6350 | 6350 |
| 西南 | 重庆市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 6100 | 5950 |
| 西南 | 重庆市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 45 | 6250 | 6205 |
| 西南 | 贵阳市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 100 | 6300 | 6200 |
| 西南 | 贵阳市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 6350 | 6200 |
| 西南 | 昆明市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | -100 | 6400 | 6500 |
| 西南 | 昆明市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 0 | 6400 | 6400 |
| 西北 | 西安市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 0 | 5900 | 5900 |
| 东北 | 大连市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 0 | 5750 | 5750 |
| 东北 | 大连市 | 中石化 | 汽油 | E97# | 批发价 | 0 | 6050 | 6050 |
| 东北 | 大连市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 70 | 6200 | 6130 |
| 东北 | 大连市 | 中石油 | 汽油 | E97# | 批发价 | 70 | 6500 | 6430 |
| 东北 | 吉林市 | 吉林中油 | 汽油 | 92# | 批发价 | 0 | 6150 | 6150 |
| 东北 | 吉林市 | 吉林中油 | 汽油 | 95# | 批发价 | 0 | 6400 | 6400 |
| 华东 | 上海市 | 中石化 | 汽油 | 沪Ⅳ93# | 批发价 | 0 | 6150 | 6150 |
| 华东 | 上海市 | 中石化 | 汽油 | 沪Ⅳ97# | 批发价 | 0 | 6450 | 6450 |
| 华东 | 上海市 | 中石油 | 汽油 | 沪Ⅳ93# | 批发价 | 0 | 6100 | 6100 |
| 华东 | 上海市 | 中石油 | 汽油 | 沪Ⅳ97# | 批发价 | 0 | 6400 | 6400 |
| 华东 | 杭州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 100 | 6200 | 6100 |
| 华东 | 杭州市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 100 | 6400 | 6300 |
| 华东 | 杭州市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 50 | 6150 | 6100 |
| 华东 | 杭州市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 50 | 6350 | 6300 |
| 华东 | 宁波市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 50 | 6200 | 6150 |
| 华东 | 宁波市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 100 | 6400 | 6300 |
| 华东 | 温州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 50 | 6200 | 6150 |
| 华东 | 温州市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 100 | 6200 | 6100 |
| 华东 | 温州市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 100 | 6400 | 6300 |
| 华东 | 盐城市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 0 | 6200 | 6200 |
| 华东 | 盐城市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 50 | 6100 | 6050 |
| 华北 | 任丘市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 0 | 6090 | 6090 |
| 华南 | 深圳市 | 中石油 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 100 | 6550 | 6450 |
| 华南 | 深圳市 | 中石油 | 汽油 | 95# | 批发价 | 100 | 6550 | 6450 |
| 华南 | 深圳市 | 中石油 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 100 | 6250 | 6150 |
| 华南 | 深圳市 | 中石油 | 汽油 | 92# | 批发价 | 100 | 6250 | 6150 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 200 | 7000 | 6800 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 汽油 | 95# | 批发价 | 200 | 7000 | 6800 |
| 华东 | 衢州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 100 | 6200 | 6100 |
| 华南 | 潮州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 200 | 6700 | 6500 |
| 华南 | 潮州市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 200 | 7000 | 6800 |
| 华北 | 开封市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 30 | 6180 | 6150 |
| 华北 | 青岛市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 0 | 6200 | 6200 |
| 华北 | 枣庄市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 6150 | 5950 |
| 华北 | 德州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 40 | 6000 | 5900 |

## **3.4国内柴油价格周报**

单位：元/吨

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 城市 | 企业性质 | 产品名称 | 型号 | 价格类型 | 涨跌 | 2021/1/7 | 2020/12/31 |
| 上海市 | 中石化 | 柴油 | 沪Ⅳ0# | 批发价 | -200 | 5450 | 5650 |
| 上海市 | 中石油 | 柴油 | 沪Ⅳ0# | 批发价 | -150 | 5450 | 5600 |
| 上海市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 0 | 0 |
| 上海市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5600 | 5600 |
| 杭州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 100 | 5650 | 5550 |
| 杭州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 5600 | 5550 |
| 宁波市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 5650 | 5600 |
| 宁波市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 5600 | 5550 |
| 温州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 5650 | 5600 |
| 温州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 5600 | 5550 |
| 江阴市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5400 | 5400 |
| 江阴市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -150 | 5300 | 5450 |
| 连云港市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5350 | 5350 |
| 南京市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5400 | 5400 |
| 南京市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -150 | 5300 | 5450 |
| 南通市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 5450 | 5400 |
| 南通市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -150 | 5300 | 5450 |
| 无锡市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 5450 | 5400 |
| 无锡市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -150 | 5300 | 5450 |
| 徐州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5350 | 5350 |
| 日照市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | -100 | 5300 | 5400 |
| 日照市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 80 | 5450 | 5370 |
| 烟台市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | -100 | 5200 | 5300 |
| 烟台市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 80 | 5450 | 5370 |
| 合肥市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 250 | 5850 | 5600 |
| 合肥市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 5650 | 5600 |
| 九江市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -200 | 5550 | 5750 |
| 南昌市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -200 | 5550 | 5750 |
| 南昌市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | -50 | 5650 | 5700 |
| 福州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5800 | 5800 |
| 福州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5700 | 5700 |
| 厦门市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5700 | 5700 |
| 厦门市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5700 | 5700 |
| 天津市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 5600 | 5550 |
| 天津市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -150 | 5250 | 5400 |
| 北京市 | 中海油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5300 | 5300 |
| 天津市 | 中海油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 5350 | 5300 |
| 石家庄市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 30 | 5420 | 5390 |
| 石家庄市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5450 | 5450 |
| 唐山市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 10 | 5570 | 5560 |
| 唐山市 | 中海油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5200 | 5200 |
| 太原市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 100 | 5690 | 5590 |
| 太原市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -50 | 5800 | 5850 |
| 东莞市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5400 | 5400 |
| 东莞市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 5450 | 5400 |
| 东莞市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 6050 | 6000 |
| 广州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 6150 | 6100 |
| 广州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 5450 | 5400 |
| 广州市 | 中海油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5500 | 5500 |
| 惠州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -200 | 5450 | 5650 |
| 惠州市 | 中海油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5400 | 5400 |
| 茂名市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 5450 | 5400 |
| 茂名市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 6050 | 6000 |
| 南宁市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5800 | 5800 |
| 南宁市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 100 | 5700 | 5600 |
| 海口市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 100 | 6050 | 5950 |
| 商丘市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | -40 | 5410 | 5450 |
| 商丘市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -130 | 5480 | 5610 |
| 郑州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | -40 | 5420 | 5460 |
| 郑州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -130 | 5480 | 5610 |
| 武汉市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5600 | 5600 |
| 武汉市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | -100 | 5450 | 5550 |
| 长沙市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -150 | 5700 | 5850 |
| 长沙市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | -100 | 5700 | 5800 |
| 成都市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | -250 | 5550 | 5800 |
| 成都市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -300 | 5550 | 5850 |
| 重庆市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | -100 | 5450 | 5550 |
| 重庆市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -200 | 5650 | 5850 |
| 贵阳市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | -100 | 5800 | 5900 |
| 贵阳市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -150 | 5850 | 6000 |
| 昆明市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | -400 | 5750 | 6150 |
| 昆明市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -400 | 5750 | 6150 |
| 西安市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | -280 | 4920 | 5200 |
| 大连市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | -100 | 5250 | 5350 |
| 大连市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -130 | 5400 | 5530 |
| 吉林市 | 吉林中油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5600 | 5600 |
| 青岛市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 100 | 6100 | 6000 |
| 青岛市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 100 | 6100 | 6000 |
| 青岛市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | -200 | 5100 | 5300 |
| 德州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | -100 | 5150 | 5250 |
| 德州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 100 | 6100 | 6000 |
| 开封市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | -70 | 5480 | 5550 |
| 开封市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -130 | 5480 | 5610 |
| 盐城市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5370 | 5370 |
| 盐城市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -150 | 5300 | 5450 |
| 衢州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | -100 | 5800 | 5900 |
| 舟山市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 5650 | 5600 |
| 深圳市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5400 | 5400 |
| 深圳市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 100 | 6100 | 6000 |
| 深圳市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 100 | 6100 | 6000 |
| 潮州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 100 | 6100 | 6000 |
| 北京市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 5700 | 5650 |
| 北京市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | -280 | 5505 | 5785 |
| 任丘市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 5450 | 5450 |

## **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 | 2021/1/7 | 2020/12/31 |
| 山东 | 利津石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 250 | 5750 | 5500 |
| 山东 | 利津石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 150 | 5750 | 5600 |
| 山东 | 神驰化工 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 110 | 5530 | 5420 |
| 山东 | 神驰化工 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 5610 | 5500 |
| 山东 | 华联石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 160 | 5980 | 5820 |
| 山东 | 华联石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 190 | 6150 | 5960 |
| 山东 | 华联石化 | 国Ⅲ93# | 汽油 | 出厂价 | 160 | 5980 | 5820 |
| 山东 | 正和集团 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 150 | 5800 | 5650 |
| 山东 | 正和集团 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 华星石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 150 | 5800 | 5650 |
| 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 | 100 | 5750 | 5650 |
| 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 | 100 | 5750 | 5650 |
| 山东 | 海科集团 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 160 | 5945 | 5785 |
| 山东 | 海科集团 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 160 | 6095 | 5935 |
| 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 | -30 | 5550 | 5580 |
| 山东 | 恒源石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | -30 | 5650 | 5680 |
| 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 | 90 | 5930 | 5840 |
| 山东 | 京博石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 92 | 6021 | 5929 |
| 山东 | 京博石化 | 97# | 汽油 | 出厂价 | 101 | 6184 | 6083 |
| 山东 | 永鑫化工 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 210 | 5890 | 5680 |
| 山东 | 永鑫化工 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 190 | 5970 | 5780 |
| 山东 | 东明石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 100 | 6140 | 6040 |
| 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 | 100 | 6300 | 6200 |
| 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 | 180 | 5940 | 5760 |
| 山东 | 金诚石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 160 | 5970 | 5810 |
| 山东 | 汇丰石化 | 国Ⅲ90# | 汽油 | 出厂价 | -20 | 5920 | 5940 |
| 山东 | 汇丰石化 | 国Ⅲ93# | 汽油 | 出厂价 | -20 | 5990 | 6010 |
| 山东 | 寿光联盟 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 150 | 5850 | 5700 |
| 山东 | 寿光联盟 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 150 | 6050 | 5900 |
| 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 | 150 | 6050 | 5900 |
| 山东 | 弘润石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 150 | 5750 | 5600 |
| 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 | 150 | 5950 | 5800 |
| 山东 | 昌邑石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 150 | 5800 | 5650 |
| 山东 | 昌邑石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 150 | 5900 | 5750 |
| 山东 | 寿光鲁清 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 140 | 5680 | 5540 |
| 山东 | 寿光鲁清 | 国Ⅲ93# | 汽油 | 出厂价 | 140 | 5800 | 5660 |
| 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 | 0 | 6000 | 6000 |
| 陕西 | 榆林炼厂公路 | 97# | 汽油 | 出厂价 | -100 | 6200 | 6300 |
| 陕西 | 榆林炼厂铁路 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 5800 | 5800 |
| 陕西 | 永坪炼厂公路 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 6000 | 6000 |
| 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 | 0 | 5800 | 5800 |
| 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 | 0 | 6000 | 6000 |
| 陕西 | 延安炼厂公路 | 97# | 汽油 | 出厂价 | -100 | 6100 | 6200 |
| 陕西 | 延安炼厂铁路 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 5800 | 5800 |
| 陕西 | 延安炼厂铁路 | 97# | 汽油 | 出厂价 | -100 | 6000 | 6100 |
| 陕西 | 西安临潼公路 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 6000 | 6000 |
| 陕西 | 西安临潼铁路 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 5800 | 5800 |
| 浙江 | 金澳科技 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 230 | 6070 | 5840 |
| 浙江 | 金澳科技 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 230 | 6370 | 6140 |
| 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 | 2021/1/7 | 2020/12/31 |
| 山东 | 利津石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 150 | 4700 | 4550 |
| 山东 | 神驰化工 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 80 | 4730 | 4650 |
| 山东 | 华联石化 | 0#常柴 | 柴油 | 出厂价 | 50 | 4910 | 4860 |
| 山东 | 华联石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 50 | 4920 | 4870 |
| 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 | 60 | 4760 | 4700 |
| 山东 | 华星石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 80 | 4780 | 4700 |
| 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 | -190 | 4810 | 5000 |
| 山东 | 海科集团 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 60 | 4995 | 4935 |
| 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 | 20 | 4670 | 4650 |
| 山东 | 京博石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | -8 | 4940 | 4948 |
| 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 | 5040 | 5080 |
| 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 | -60 | 4920 | 4980 |
| 山东 | 寿光联盟 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 60 | 4780 | 4720 |
| 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 | 5000 | 4900 |
| 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 | 4800 | 4720 |
| 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 | 4720 | 4580 |
| 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 | 100 | 4800 | 4700 |
| 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 | -100 | 4800 | 4900 |
| 陕西 | 榆林炼厂公路 | -10# | 柴油 | 出厂价 | -100 | 5100 | 5200 |
| 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 | -100 | 4800 | 4900 |
| 陕西 | 永坪炼厂公路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | -100 | 5000 | 5100 |
| 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 | -100 | 4800 | 4900 |
| 陕西 | 延安炼厂公路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | -100 | 5000 | 5100 |
| 陕西 | 延安炼厂铁路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | -100 | 4800 | 4900 |
| 陕西 | 西安临潼公路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | -100 | 5000 | 5100 |
| 陕西 | 西安临潼铁路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | -100 | 4800 | 4900 |
| 浙江 | 金澳科技 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 50 | 5100 | 5050 |
| 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11月份进出口统计数据**

## **4.1 2020年11份全国车用汽油和航空汽油进出口统计数据**

单位：吨，美元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 商品编码 | 商品名称 | 出口目的地 | 数量 | 单位 | 出口金额美元 |
| 27101210 | 车用汽油和航空汽油 | 巴基斯坦 | 122367.707 | 吨 | 45640344 |
| 27101210 | 车用汽油和航空汽油 | 菲律宾 | 146907.7 | 吨 | 46427103 |
| 27101210 | 车用汽油和航空汽油 | 韩国 | 35000 | 吨 | 14000000 |
| 27101210 | 车用汽油和航空汽油 | 马来西亚 | 194884.7 | 吨 | 74359070 |
| 27101210 | 车用汽油和航空汽油 | 蒙古 | 6194.3 | 吨 | 2531760 |
| 27101210 | 车用汽油和航空汽油 | 缅甸 | 6063.5 | 吨 | 2274514 |
| 27101210 | 车用汽油和航空汽油 | 墨西哥 | 35098.5 | 吨 | 12506058 |
| 27101210 | 车用汽油和航空汽油 | 尼日利亚 | 34596.4 | 吨 | 14184527 |
| 27101210 | 车用汽油和航空汽油 | 新加坡 | 600634 | 吨 | 213391094 |
| 27101210 | 车用汽油和航空汽油 | 越南 | 15604 | 吨 | 6814850 |
| 27101210 | 车用汽油和航空汽油 | 中国澳门 | 5941.9 | 吨 | 1663733 |

## **4.2 2020年11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）** |
| 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** |

## **4.3 2020年11月份全国原油进出口统计数据**

单位：吨，美元

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **产品** | **年度** | **月份** | **产销国** | **进口数量/吨** | **进口金额/美元** | **出口数量/吨** | **出口金额/美元** |
| 石油原油(包括从沥青矿物提取的原油) | 2020年 | 10月 | 阿联酋 | 2823581.29 | 901379190 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 阿曼 | 3115927.65 | 1020238282 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 阿塞拜疆 | 122612.78 | 46824024 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 埃及 | 138396.24 | 46550821 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 安哥拉 | 3524036.51 | 1087675910 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 巴西 | 3240274.44 | 997027252 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 赤道几内亚 | 90055.06 | 27550919 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 俄罗斯联邦 | 6640388.33 | 1983668345 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 厄瓜多尔 | 875228.17 | 254264576 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 刚果(布) | 522890.67 | 157218555 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 刚果(金) | 124397 | 43538950 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 哥伦比亚 | 1119923.9 | 319176087 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 圭亚那 | 263700.51 | 76900180 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 哈萨克斯坦 | 41547.37 | 10765494 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 韩国 | — | — | 68719.6 | 20717207 |
| 2020年 | 10月 | 加拿大 | 81247.46 | 22864575 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 加纳 | 377918.7 | 125993486 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 加蓬 | 381020.02 | 120852989 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 喀麦隆 | 139118.95 | 43167339 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 卡塔尔 | 767483.6 | 249037018 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 科威特 | 2382011.96 | 754816350 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 马来西亚 | 705046.27 | 204146068 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 美国 | 1625638.11 | 551498135 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 蒙古 | 65333.74 | 13840822 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 墨西哥 | 89446.99 | 23849497 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 南苏丹共和国 | 242796.32 | 76451413 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 尼日利亚 | 209156.1 | 73086228 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 挪威 | 1380141.05 | 405398022 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 沙特阿拉伯 | 5936830.97 | 1931475116 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 也门 | 274826.96 | 84026586 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 伊拉克 | 4613361.09 | 1412833532 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 伊朗 | 263387.66 | 82543749 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 英国 | 25535.61 | 6944960 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 越南 | 222354.22 | 73328445 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 乍得 | 132589.16 | 46304126 | — | — |
| 2020年10月合计 | | | | 42558204.9 | 13275237041 | 68719.6 | 20717207 |

## **4.4 2020年11月份航空煤油进出口统计数据**

单位：吨，美元

|  |  |
| --- | --- |
| 进口 | 出口 |
| 11月进口量:97096.47（吨） | 11月出口量:462079.93（吨） |
| 累计进口量:2132729.645 (吨） | 累计出口量:9542978.694（吨） |
| 当月进口均价:2251.67（元/吨） | 当月出口均价:2538.59（元/吨） |
| 累计进口均价：2215.666（元/吨） | 累计出口均价:2891.12（元/吨） |
| 进口量环比:390.68% | 出口量环比：5.67% |
| 进口量同比：-63.41% | 出口量同比：-71.55% |
| 累计进口量比去年同期：-19.29% | 累计出口量比去年同期：-32.22% |