

# **油 品 周 报**

**2019.9.12**

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](#_Toc533771861)

**[1.1国际原油收盘价涨跌情况（单位：美元/桶）](#_Toc533771862)** [3](#_Toc533771862)

**[1.2 2019年国际原油价格走势图](#_Toc533771863)** [3](#_Toc533771863)

[二、近期影响国际原油市场的主要因素 4](#_Toc533771864)

**[2.1影响国际原油市场的主要因素](#_Toc533771865)** [4](#_Toc533771865)

**[2.2国际市场MTBE价格](#_Toc533771866)** [8](#_Toc533771866)

[三、本周国内市场 8](#_Toc533771867)

**[3.1 国内炼厂装置运行情况](#_Toc533771868)** [8](#_Toc533771868)

**[3.2本周成品油市场行情](#_Toc533771869)** [9](#_Toc533771869)

**[3.3 国内汽油价格周报](#_Toc533771870)** [10](#_Toc533771870)

**[3.4国内柴油价格周报](#_Toc533771871)** [14](#_Toc533771871)

**[3.5 山东地炼汽油出厂价格周报](#_Toc533771872)** [16](#_Toc533771872)

**[3.6 山东地炼柴油出厂价格周报](#_Toc533771873)** [18](#_Toc533771873)

[四、2017年10月份进出口统计数据 20](#_Toc533771874)

**[4.1 2017年10份全国](#_Toc533771875)****[车用汽油和航空汽油进出口统计数据](#_Toc533771875)** [20](#_Toc533771875)

**[4.2 2017年10月份全国轻柴油进出口统计数据](#_Toc533771876)** [20](#_Toc533771876)

**[4.3 2017年10月份全国原油进出口统计数据](#_Toc533771877)** [21](#_Toc533771877)

**[4.4 2017年10月份全国航空煤油进出口统计数据](#_Toc533771878)** [22](#_Toc533771878)

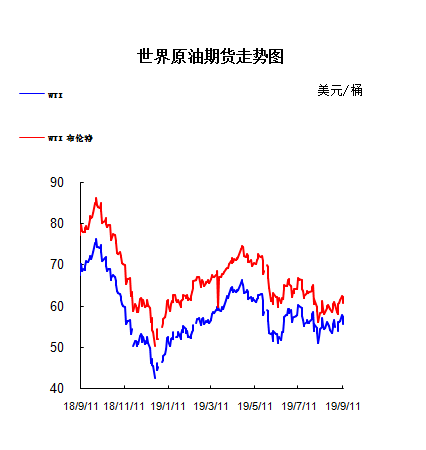
**[4.5 2017年10月份全国其他煤油进出口统计数据](#_Toc533771879)** [24](#_Toc533771879)

# 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** |
| 2019/9/11 | 55.75 | 60.81 | 博尔顿被解雇之后美国总统特朗普考虑将放宽对伊朗制裁的消息令原油供应有望上升。 |
| 2019/9/10 | 57.4 | 62.38 | 美国能源信息署(EIA)发布短期能源展望报告，需求减缓预期令油价承压下滑。 |
| 2019/9/9 | 57.85 | 62.59 | 沙特新任能源部长阿齐兹称将维持沙特限制原油产量以支撑油价的政策，多头信心获得提振。 |
| 2019/9/6 | 56.52 | 61.54 | 美国石油活跃钻井数连续三周录得减少，提振油价小幅上涨。 |
| 2019/9/5 | 56.3 | 60.95 | 虽然EIA原油库存超预期下降为市场带来提振，但中美贸易会谈的消息难以消除市场对贸易局势与经济衰退的忧虑，油价涨势受阻。 |

## **1.2 2018年国际原油价格走势图**

****

# 二、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**

本周美国能源信息署(EIA)周四(9月5日)公布报告显示，上周美国原油库存再次录得减少且降幅远超预期，同时成品油库存也全线大降。EIA公布，截至8月30日当周，美国原油库存减少477.1万桶至4.23亿桶，连续3周录得下滑，市场预估为减少248.8万桶。上周俄克拉荷马州库欣原油库存减少23万桶，连续9周录得下滑。美国精炼油库存减少253.8万桶，创3月22日当周(24周)以来最大降幅，市场预估为增加48.4万桶。美国汽油库存减少239.6万桶，创4月12日当周(21周)以来最大降幅，市场预估为减少152.3万桶。同时上周墨西哥湾区汽油库存跌至2017年11月以来最低水平。美国石油协会(API)公布的数据显示，截至8月30日当周API原油库存意外增加40.1万桶，预期减少263.4万桶;汽油库存减少87.8万桶;精炼油库存减少120万桶。API数据还显示，美国上周原油进口增加75.6万桶/日至700万桶/日。

**2.美国经济形势**

本周北京时间12日凌晨，美股周三收高，三大股指均逼近各自的历史最高收盘纪录。道指连续第6个交易日上涨，收盘重新站上27000点整数关口，距其历史最高收盘纪录差距不到1%。市场仍在揣测美联储的降息前景。美国总统特朗普呼吁美联储降息至零甚至更低。

周三道指收盘上涨227.61点，或0.85%，报27137.04点;标普500指数涨21.54点，或0.72%，报3000.93点;纳指涨85.52点，或1.06%，报8169.68点。

标普500指数距其7月26日创造的历史最高收盘纪录3025.86点差距仅0.8%，纳指较其7月26日的收盘纪录8330.21点差距为1.93%。

科技行业巨头苹果收盘大涨3.2%，市值重返万亿美元。该公司昨日发布标志性产品更新，同时展示了非常激进的定价策略，令华尔街分析师颇感惊喜。

市场仍在评估各大央行实行货币刺激政策的前景。欧洲央行将在本周四召开会议，投资者预计该行将宣布降息，并有可能采取其他刺激措施。

美联储将在下周召开会议，市场普遍预计该机构将在下周三宣布降息。据芝加哥商业交易所集团的美联储观察工具，预计美联储9月降息的概率为91.2%。

美国总统特朗普周三再次呼吁美联储大幅降息，他称联邦基金基准利率应该降至“零或零以下”。

特朗普在推特上表示：“美联储应该让我们的利率水平降至零，甚至更低，这样我们就可以对我们的债务进行再融资了。利率成本会一路下行，与此同时期限会大大加长。”

特朗普表示：“我们有伟大的货币、实力和资产负债表.美国应该永远都支付最低的利率。”

“不要通胀!只有幼稚的鲍威尔和美联储不让我们做其他国家都已经在做的事，”他说，“我们正在错失一生仅有一次的机会，都怪这帮笨蛋。”

TFGlobalMarkets公司首席市场分析师NaeemAslam表示：“这位总统又提出了一个新的利率目标。美联储将作何回应，颇值得玩味。”

摩根大通(JPM)CEO戴蒙表示，该行正为美国零利率环境作准备。

虽然最近美股市场表面看起来平静，但市场内部已出现板块轮动的重大趋势，投资者抛售先前领涨的动能股、转而支持一度遭到冷落的价值股。小型股同样攀升，周二罗素2000种小型股指数收高1.2%，使其本周涨幅达到2.5%。

GorillaTrades公司策略师KenBerman表示：“从技术角度来看，小型股上涨是本周迄今为止最重要的动向。目前罗素2000指数已经创5周新高，表现远超大盘股指数。”

他指出，最近几个月来，罗素2000指数的表现一直落后于大盘。尽管近几周以来该指数有所反弹，但较其自身的历史最高值仍有10%以上的落差。他表示，罗素2000指数本周升穿其50日与200日移动均线，是7月下旬以来首见，被视为是短期与长期动能充足的标志。

KenBerman表示，如果罗素2000指数保持“相对强势”，主要股指可能会再创历史新高。

与此同时，周三美国国债价格继续承压，推动国债收益率攀升。

国际贸易关系的进展亦是周三美股市场焦点。

经济数据面

美国8月生产者价格指数(PPI)同比增长1.8%，预期1.7%，前值1.7%。美国8月核心PPI同比增长2.3%，预期2.2%，前值2.1%。8月PPI环比增长0.1%，预期为不变，前值0.2%。美国8月核心PPI环比增长0.3%预期增长0.2%，前值-0.1%。

分析师指出，美国8月PPI意外上行，但市场料将不会就此改变对美联储下周降息以支持经济的预期。受贸易紧张情绪影响，市场对制造业下行的担忧可能对更广泛的经济领域产生溢出效应，并破坏美国经济史上最长的经济扩张周期。

其他市场

纽约10月西德州中质原油(WTI)期货价格下跌1.65美元，跌幅2.9%，收于55.75美元/桶。这是自9月3日以来的最低收盘价。

**3.世界经济形势**

亚行首席经济学家表示，数据表明，亚太地区日益加强其对全球经济、促进实现可持续发展目标的重要贡献。在推动实现可持续发展目标的过程中，及时、可靠的精细数据对于制定、实施及监测政策和考察进展等发挥着关键作用。虽然经济发展速度喜人，但不少指标也显示出亚太地区仍面临许多挑战。

亚洲开发银行(亚行)本月10日发布了第50期年度统计报告《2019年亚太地区关键指标报告》(以下简称“报告”)。报告总结了亚洲及太平洋地区49个亚行成员的经济、金融、社会、环境指标等综合最新统计数据。通过对1000多项指标的数据分析，报告指出，相较于本世纪初，当前亚太地区经济体在全球经济和促进实现可持续发展目标等方面的贡献日益突出。

经济发展速度迅猛

报告显示，亚太地区的极端贫困人口已从2002年的11亿人降至2015年的2.64亿人。按购买力平价计算，亚洲和太平洋岛国占全球生产总值(GDP)的比重从2000年的30.3%上升到2018年的42.8%。购买力平价是根据各国不同的价格水平计算出来的货币之间的等值系数，目的是对各国的GDP进行合理比较。按此指标计算，亚洲经济体排名分别是中国、印度、日本、印度尼西亚和韩国。2016年至2018年，所有亚太地区经济体的GDP均实现了正增长，其中印度的GDP增速在这3年中最高。

国内材料消耗衡量一个经济体直接用于生产过程的材料总量，这一指标的快速增长也从侧面展示了亚太地区经济的腾飞。报告显示，亚太经合组织成员国国内材料消费总量从2000年的237亿吨增加到2017年的536亿吨，增长了一倍多。2017年，该地区人均国内材料消费量最高的是澳大利亚、蒙古国和新加坡。

2018年，亚太地区在全球GDP中所占份额(现价美元)超过三分之一，在全球价值链中所发挥的作用及其作为高价值产品目的地的地位也在不断上升。2000年，亚洲仅贡献了全球23.0%的出口收入，2018年这一数字增长至30.2%。

亚行首席经济学家泽田康幸表示，数据表明，亚太地区日益加强其对全球经济、促进实现可持续发展目标的重要贡献。在推动实现可持续发展目标的过程中，及时、可靠的精细数据对于制定、实施及监测政策和考察进展等发挥着关键作用。

民众生活质量大幅提高

经济发展带来了民众生活质量的大幅提高，在亚洲发展中国家，日生活费不足1.90美元的人口比例(按2011年购买力平价计算)从2002年的33.7%降至2015年的7.0%。按绝对值计算，这意味着生活在极端贫困中的人口从11.1亿人减少到2.64亿人。在报告统计范围内的18个发展中成员经济体中，有11个国家的底层收入人口的人均家庭支出年平均增长率超过了总人口的人均家庭支出增长率。

此外，2000年至2015年，孕产妇死亡率下降一半。5岁以下儿童死亡率从2000年的6.9%下降到2017年的3.1%。与此同时，与2000年相比，亚太地区初等教育水平有所提高，儿童的受教育机会日益增加。值得注意的是，在本报告审查期间，女性的入学率增长超过了男性。2017年，在拥有相关数据的35个亚行发展中成员国中，有30个国家的小学教育水平男女均达到或超过90%。相比之下，在2000年，35个经济体中只有20个达到了同样的初等教育水平。

未来仍面临挑战

虽然经济发展速度喜人，但不少指标也显示出亚太地区仍面临许多挑战。首当其冲的便是环境问题。报告指出，整个亚太地区的经济增长一般都伴随着二氧化碳排放量的增加，城市的空气污染问题突出。2014年，亚太地区占全球二氧化碳排放总量的近一半。数据显示，在亚太地区人口最多的10个经济体中，印度、孟加拉国和巴基斯坦城市地区的空气污染水平最高。

此外，人口老龄化以及性别平等也是亚太地区在发展中面临的另一大问题。从现有趋势看，亚洲人口老龄化速度比欧美更快，不少国家面临“未富先老”的难题。2018年，亚洲开发银行各区域成员国老年人口占总人口的比例平均达到8.6%。人口老龄化问题正在为亚太地区发达经济体长期的结构性金融交易带来风险，也为宏观经济环境带来压力。在亚太地区的国家中，妇女充分参与政治领导方面存在着明显的差距。2018年，仅有三分之一的经济体超过了女性在国家议会中占比20%的门槛。

**4、后市预测**

亚行首席经济学家表示，数据表明，亚太地区日益加强其对全球经济、促进实现可持续发展目标的重要贡献。在推动实现可持续发展目标的过程中，及时、可靠的精细数据对于制定、实施及监测政策和考察进展等发挥着关键作用。虽然经济发展速度喜人，但不少指标也显示出亚太地区仍面临许多挑战。

亚洲开发银行(亚行)本月10日发布了第50期年度统计报告《2019年亚太地区关键指标报告》(以下简称“报告”)。报告总结了亚洲及太平洋地区49个亚行成员的经济、金融、社会、环境指标等综合最新统计数据。通过对1000多项指标的数据分析，报告指出，相较于本世纪初，当前亚太地区经济体在全球经济和促进实现可持续发展目标等方面的贡献日益突出。

经济发展速度迅猛

报告显示，亚太地区的极端贫困人口已从2002年的11亿人降至2015年的2.64亿人。按购买力平价计算，亚洲和太平洋岛国占全球生产总值(GDP)的比重从2000年的30.3%上升到2018年的42.8%。购买力平价是根据各国不同的价格水平计算出来的货币之间的等值系数，目的是对各国的GDP进行合理比较。按此指标计算，亚洲经济体排名分别是中国、印度、日本、印度尼西亚和韩国。2016年至2018年，所有亚太地区经济体的GDP均实现了正增长，其中印度的GDP增速在这3年中最高。

国内材料消耗衡量一个经济体直接用于生产过程的材料总量，这一指标的快速增长也从侧面展示了亚太地区经济的腾飞。报告显示，亚太经合组织成员国国内材料消费总量从2000年的237亿吨增加到2017年的536亿吨，增长了一倍多。2017年，该地区人均国内材料消费量最高的是澳大利亚、蒙古国和新加坡。

2018年，亚太地区在全球GDP中所占份额(现价美元)超过三分之一，在全球价值链中所发挥的作用及其作为高价值产品目的地的地位也在不断上升。2000年，亚洲仅贡献了全球23.0%的出口收入，2018年这一数字增长至30.2%。

亚行首席经济学家泽田康幸表示，数据表明，亚太地区日益加强其对全球经济、促进实现可持续发展目标的重要贡献。在推动实现可持续发展目标的过程中，及时、可靠的精细数据对于制定、实施及监测政策和考察进展等发挥着关键作用。

民众生活质量大幅提高

经济发展带来了民众生活质量的大幅提高，在亚洲发展中国家，日生活费不足1.90美元的人口比例(按2011年购买力平价计算)从2002年的33.7%降至2015年的7.0%。按绝对值计算，这意味着生活在极端贫困中的人口从11.1亿人减少到2.64亿人。在报告统计范围内的18个发展中成员经济体中，有11个国家的底层收入人口的人均家庭支出年平均增长率超过了总人口的人均家庭支出增长率。

此外，2000年至2015年，孕产妇死亡率下降一半。5岁以下儿童死亡率从2000年的6.9%下降到2017年的3.1%。与此同时，与2000年相比，亚太地区初等教育水平有所提高，儿童的受教育机会日益增加。值得注意的是，在本报告审查期间，女性的入学率增长超过了男性。2017年，在拥有相关数据的35个亚行发展中成员国中，有30个国家的小学教育水平男女均达到或超过90%。相比之下，在2000年，35个经济体中只有20个达到了同样的初等教育水平。

未来仍面临挑战

虽然经济发展速度喜人，但不少指标也显示出亚太地区仍面临许多挑战。首当其冲的便是环境问题。报告指出，整个亚太地区的经济增长一般都伴随着二氧化碳排放量的增加，城市的空气污染问题突出。2014年，亚太地区占全球二氧化碳排放总量的近一半。数据显示，在亚太地区人口最多的10个经济体中，印度、孟加拉国和巴基斯坦城市地区的空气污染水平最高。

此外，人口老龄化以及性别平等也是亚太地区在发展中面临的另一大问题。从现有趋势看，亚洲人口老龄化速度比欧美更快，不少国家面临“未富先老”的难题。2018年，亚洲开发银行各区域成员国老年人口占总人口的比例平均达到8.6%。人口老龄化问题正在为亚太地区发达经济体长期的结构性金融交易带来风险，也为宏观经济环境带来压力。在亚太地区的国家中，妇女充分参与政治领导方面存在着明显的差距。2018年，仅有三分之一的经济体超过了女性在国家议会中占比20%的门槛。

## **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) |
| 9月11日 | 741.00 | 189.32 | 759.00 |
| 9月10日 | 722.00 | 187.35 | 752.00 |
| 9月9日 | 734.00 | 184.54 | 742.00 |
| 9月6日 | 729.00 | 175.89 | 711.25 |
| 9月5日 | 715.00 | 183.27 | 737.50 |

# 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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 炼厂名称 | 检修装置 | 检修产能（万吨） | 起始时间 | 结束时间 |
| 石家庄炼化 | 渣油加氢 | 150 | 2019-3-11 | 2019-4-20 |
| 青岛炼化 | 全厂检修 | 1200 | 2019-5-25 | 2019-8-8 |
| 武汉石化 | 连续重整 | 40 | 2019-4月初 | 2019-4月底 |
| 金陵石化 | 3#常减压 | 800 | 2019-3-31 | 2019-5-24 |
| 金陵石化 | 1#连续重整 | 80 | 2019-3-31 | 2019-5-24 |
| 高桥石化 | 3#催化裂化 | 140 | 2019-3-15 | 2019-4-5 |
| 茂名石化 | 1#渣油加氢 | 200 | 2019-4-10 | 2019-5-25 |
| 茂名石化 | 3#催化裂化 | 140 | 2019-4-10 | 2019-5-20 |

（2）国内地方炼厂装置检修情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 炼厂名称 | 检修装置 | 检修产能（万吨） | 停工时间 | 开工时间 |
| 海右（晨曦）石化 | 常减压 | 350 | 2018-5-1 | 待定 |
| 金诚石化 | 常减压 | 230 | 2018-12-1 | 2019-2-25 |
| 岚桥石化 | 常减压 | 350 | 2018-12-15 | 2019-1-5 |
| 尚能石化 | 常减压 | 200 | 2018-11-18 | 2019-4-17 |

## **3.2本周成品油市场行情**

本周，国际原油期货先扬后抑，据测算第七个工作日参考原油变化率为0.77%。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，山东地炼汽柴油行情稳步上涨，区内炼厂报价频频走高，其主流成交保持100元/吨左右优惠。具体来看出货方面：周初，受原油反弹提振，区内油市看涨气氛热烈，买卖双方操作十分积极，市场成交量逐日提升。临近周末，外盘油价续跌再度打压业者心态，加上中秋节前终端用户及贸易商均以备货完毕，从而导致地炼出货量明显减少，市场购销氛围转淡。

后市前瞻：进入下周，在缺少基本面需求变化因素影响下，山东地炼成品油行情将紧跟原油走势，中下游商家购进操作保持理性态度，而地炼方面目前由于库存处于低位暂无出货压力，因此各炼厂对自身油价理性调整。综上所述，预计下周山东地炼汽柴油价格稳中个别涨跌互现。

本周(9月6日-9月12日)， 诸多利好支撑 华中区内油价大幅推涨 具体分析如下，周初原油接连收涨，变化率负向明显收窄，消息面向好发展。加上地炼汽柴报价居高不下，主营外采成本高企，区内多数主营资源供应仍不宽裕。故汽柴油价格频频推涨，柴油已陆续涨至批发到位价，汽油涨幅尤为明显，目前汽油价格均已全面赶超柴油。后期原油止涨回落，不过变化率转为正向发展，主营汽柴报价涨势放缓。下游受买涨心态支撑，加上中秋假期将至，尚存一定补货需求，前期择低少量备货，但随着价格涨至高位，业者对高价多有抵触，市场购销逐渐转淡。后市来看，国际原油或趋弱震荡，本轮零售价搁浅或窄幅上调概率并存，消息面支撑有限。不过节后归来，市场仍存一定补货需求，预计区内成品油价格或高位持坚，各主营单位根据自身情况灵活调整销售政策。

本周(9月6日-9月12日)，华南地区成品油行情走势分化，市场购销气氛一度回暖。具体来看，原油期货价格“四连涨”，消息方面给予支撑。受此影响，山东地炼汽柴油价格连续走高，华南主营单位外采成本居高不下，局部地区资源供应依然不足，汽油价格持续推涨，柴油市场则因多地早已涨至到位，故价格波动有限。受买涨心态及节前补货需要，部分业者入市适量购进，市场交投气氛向好。而后，因原油期货止涨回落，且汽柴价格升至高位，业者退市消库观望，市场交投氛围随之转淡。后市来看，原油期货不乏震荡小跌可能，本轮零售价搁浅或小涨概率并存。另外，主营外采成本或居高难下。预计下周华南地区汽柴油行情高位坚挺运行。

本周(9月6日-9月12日)，华东地区成品油行情继续上行，市场购销气氛逐步转淡。具体来看，周内国际油价上涨明显，变化率由负转正运行，消息面对市场提振增强。因临近中秋，下游用户备货需求升温，加之外采资源紧张形势难有缓解，外采成本进一步上升，主营借机频频推价，多地柴油涨至批发限价，个别单位直销甚至超限价销售，汽油价格亦大幅上涨，本周汽油批发价格全面超过柴油并且价差逐步拉宽，部分单位暗中维持宽松优惠促销。下游用户适度备货后陆续退市消库，加之区内汽柴行情涨至高位后，业者抵触心态升温，市场交投行情逐步转淡。后市而言，国际油价或处于震荡区间运行，本轮零售价存搁浅或小涨预期，且外采成本短期仍难下降，华东主营汽柴行情或仍坚挺运行，节后市场观望气氛短期或难消，业者入市操作难有改善。

本周(9月6日-9月12日)，华北地区主营汽柴油行情延续涨势，整体交投氛围清淡。分析来看，国际原油期货连涨后小幅回落，变化率负向不断收窄转为正向运行，消息面存利好支撑。山东地炼汽柴油仍有推涨，主营外采成本及难度亦有所提升。另外业者对后期汽柴油终端需求普遍看好，故华北地区汽柴油行情较上周上涨明显，其中部分主营柴油已涨至到位价，汽油则反超柴油。然中秋假期在即，下游业者仍存一定备货需求，周初交投表现尚可，但随着主营汽柴油涨至高位，下游业者对高价抵触心理升温，普遍退市消库为主，交投气氛转为清淡。后市来看，国际原油延续震荡走势，本轮零售价存上调或搁浅预期，消息面指引有限。“金九银十”传统旺季来临，成品油下游需求向好预期，故预计短期华北汽柴行情或高位波动，交投表现延续淡稳。

本周(9月6日-9月12日)，西南地区汽柴行情继续冲高，市场成交气氛平淡。分析来看：周内国际油价先扬后抑，但变化率由负转正，消息面对市场仍有一定支撑。此外，主营外采成本居高不下，资源到位情况仍然欠佳，价格方面维持涨势。其中，柴油各地区均涨至批发限价，个别地区甚至超限价销售;汽油上涨幅度较为明显，目前价格全面赶超柴油。周内汽柴价格继续冲高，业者抵触情绪较为明显，入市补货意愿降低，市场成交逐步转淡。进入下周，国际油价或保持震荡走势，本轮零售价搁浅及小涨概率并存，消息面指引有限。不过，资源情况或难有明显改善，价格方面仍有支撑。预计短线西南地区汽柴行情维持高位运行。业者消库之余适量补货，市场成交难有明显改善。

本周(9月6日-9月12日)，西北地炼汽柴行情涨后趋稳，整体交投氛围尚可。分析来看：本周初期国际原油期价“四连涨”，消息面对市场支撑明显。此外，“中秋”小长假渐近，下游业者积极备货，市场购销情况好转。销售公司出货顺畅，汽柴油库存下降明显，成交价格均有所上调。其中，汽油价格涨100元/吨，柴油价格涨200元/吨。之后，原油连续两天下跌利空市场，加之，业者补库操作接近尾声，市场进入新一轮库存消化期，区内汽柴价格趋稳，成交气氛有所回落。就后市而言，国际油价走势震荡，本轮调价搁浅及小涨概率并存，消息面对市场指引有限。不过，目前正处于汽柴油需求旺季，业者补货操作增多，市场活跃度提升，预计下周西北地炼汽柴行情维持坚挺，存进一步走高可能。

## **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 | 2019-9-12 | 2019-9-5 |
| 华东 | 上海市 | 中石化 | 汽油 | 沪Ⅳ93# | 批发价 | 300 | 7100 | 6800 |
| 华东 | 上海市 | 中石油 | 汽油 | 沪Ⅳ93# | 批发价 | 350 | 7350 | 7000 |
| 华东 | 上海市 | 中石化 | 汽油 | 沪Ⅳ97# | 批发价 | 350 | 7100 | 6750 |
| 华东 | 上海市 | 中石油 | 汽油 | 沪Ⅳ97# | 批发价 | 350 | 7400 | 7050 |
| 华东 | 南京市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 350 | 7200 | 6850 |
| 华东 | 南京市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 350 | 7400 | 7050 |
| 华东 | 南京市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 300 | 7150 | 6850 |
| 华东 | 南京市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 300 | 7350 | 7050 |
| 华东 | 江阴市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 350 | 7200 | 6850 |
| 华东 | 江阴市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 350 | 7400 | 7050 |
| 华东 | 江阴市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 300 | 7150 | 6850 |
| 华东 | 江阴市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 300 | 7350 | 7050 |
| 华东 | 南通市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 350 | 7200 | 6850 |
| 华东 | 南通市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 300 | 7150 | 6850 |
| 华东 | 无锡市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 300 | 7150 | 6850 |
| 华东 | 无锡市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 300 | 7350 | 7050 |
| 华东 | 徐州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 350 | 7200 | 6850 |
| 华东 | 徐州市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 350 | 7400 | 7050 |
| 华东 | 连云港市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 350 | 7200 | 6850 |
| 华东 | 盐城市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 350 | 7200 | 6850 |
| 华东 | 盐城市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 350 | 7200 | 6850 |
| 华东 | 杭州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 7150 | 7000 |
| 华东 | 杭州市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 7350 | 7200 |
| 华东 | 杭州市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 200 | 7150 | 6950 |
| 华东 | 杭州市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 200 | 7350 | 7150 |
| 华东 | 宁波市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 7150 | 7000 |
| 华东 | 宁波市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 150 | 7350 | 7200 |
| 华东 | 温州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 7150 | 7000 |
| 华东 | 温州市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 200 | 7150 | 6950 |
| 华东 | 温州市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 200 | 7350 | 7150 |
| 华东 | 衢州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 7150 | 7000 |
| 华南 | 潮州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 300 | 7300 | 7000 |
| 华南 | 潮州市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 300 | 7550 | 7250 |
| 华南 | 广州市 | 中石化 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 300 | 7300 | 7000 |
| 华南 | 广州市 | 中石化 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 300 | 7550 | 7250 |
| 华南 | 广州市 | 中石油 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 300 | 7300 | 7000 |
| 华南 | 广州市 | 中石油 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 350 | 7400 | 7050 |
| 华南 | 广州市 | 中海油 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 350 | 7650 | 7300 |
| 华南 | 惠州市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 350 | 7400 | 7050 |
| 华南 | 惠州市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 350 | 7400 | 7050 |
| 华南 | 惠州市 | 中海油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 300 | 7600 | 7300 |
| 华南 | 惠州市 | 中海油 | 汽油 | 92# | 批发价 | 350 | 7650 | 7300 |
| 华南 | 惠州市 | 中石油 | 汽油 | 92# | 批发价 | 350 | 7200 | 6850 |
| 华南 | 惠州市 | 中石油 | 汽油 | 95# | 批发价 | 350 | 7200 | 6850 |
| 华南 | 茂名市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 550 | 7550 | 7000 |
| 华南 | 茂名市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 300 | 7300 | 7000 |
| 华南 | 茂名市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 350 | 7650 | 7300 |
| 华南 | 茂名市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 350 | 7400 | 7050 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 350 | 7650 | 7300 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 350 | 7650 | 7300 |
| 华南 | 深圳市 | 中石油 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 350 | 7400 | 7050 |
| 华南 | 深圳市 | 中石油 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 350 | 7400 | 7050 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 汽油 | 92# | 批发价 | 300 | 7550 | 7250 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 汽油 | 95# | 批发价 | 300 | 7550 | 7250 |
| 华南 | 深圳市 | 中石油 | 汽油 | 92# | 批发价 | 300 | 7300 | 7000 |
| 华南 | 深圳市 | 中石油 | 汽油 | 95# | 批发价 | 300 | 7300 | 7000 |
| 华南 | 东莞市 | 中石化 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 300 | 7550 | 7250 |
| 华南 | 东莞市 | 中石油 | 汽油 | 粤四93# | 批发价 | 300 | 7300 | 7000 |
| 华南 | 东莞市 | 中石化 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 350 | 7650 | 7300 |
| 华南 | 东莞市 | 中石油 | 汽油 | 粤四97# | 批发价 | 350 | 7400 | 7050 |
| 华南 | 海口市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 300 | 7550 | 7250 |
| 华南 | 海口市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 200 | 7250 | 7050 |
| 华南 | 厦门市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 7250 | 7100 |
| 华南 | 厦门市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 250 | 7150 | 6900 |
| 华南 | 福州市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 7500 | 7350 |
| 华南 | 福州市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 150 | 7250 | 7100 |
| 华南 | 福州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 7450 | 7300 |
| 华南 | 福州市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 150 | 7200 | 7050 |
| 华北 | 北京市 | 中石化 | 汽油 | 92# | 批发价 | 250 | 7100 | 6850 |
| 华北 | 北京市 | 中石化 | 汽油 | 95# | 批发价 | 250 | 7250 | 7000 |
| 华北 | 北京市 | 中石油 | 汽油 | 92# | 批发价 | 230 | 7380 | 7150 |
| 华北 | 北京市 | 中石油 | 汽油 | 95# | 批发价 | 130 | 7080 | 6950 |
| 华北 | 天津市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 400 | 7350 | 6950 |
| 华北 | 天津市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 400 | 7600 | 7200 |
| 华北 | 天津市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 100 | 6900 | 6800 |
| 华北 | 天津市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 100 | 7000 | 6900 |
| 华北 | 太原市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 100 | 7200 | 7100 |
| 华北 | 太原市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 100 | 7500 | 7400 |
| 华北 | 太原市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 200 | 7450 | 7250 |
| 华北 | 太原市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 0 | 7550 | 7550 |
| 华北 | 郑州市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 120 | 7010 | 6890 |
| 华北 | 开封市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 120 | 7000 | 6880 |
| 华北 | 青岛市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 220 | 7100 | 6880 |
| 华北 | 枣庄市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 220 | 7100 | 6880 |
| 华北 | 德州市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 320 | 7050 | 6730 |
| 华北 | 石家庄市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 350 | 7250 | 6900 |
| 华北 | 石家庄市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 304 | 7124 | 6820 |
| 华北 | 任丘市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 304 | 7124 | 6820 |
| 华北 | 唐山市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 350 | 7250 | 6900 |
| 华北 | 唐山市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 350 | 7450 | 7100 |
| 华北 | 唐山市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 458 | 7508 | 7050 |
| 华北 | 日照市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 270 | 7100 | 6830 |
| 华北 | 日照市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 320 | 7300 | 6980 |
| 华北 | 日照市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 0 | 6900 | 6900 |
| 华北 | 日照市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 0 | 7200 | 7200 |
| 华北 | 烟台市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 270 | 7050 | 6780 |
| 华北 | 烟台市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 320 | 7250 | 6930 |
| 华北 | 烟台市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 0 | 6900 | 6900 |
| 华北 | 烟台市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 0 | 7200 | 7200 |
| 华中 | 南昌市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 7150 | 7000 |
| 华中 | 南昌市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 7200 | 7050 |
| 华中 | 南昌市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 50 | 7350 | 7300 |
| 华中 | 南昌市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 50 | 7600 | 7550 |
| 华中 | 九江市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 250 | 7250 | 7000 |
| 华中 | 合肥市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 200 | 7150 | 6950 |
| 华中 | 合肥市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 200 | 7150 | 6950 |
| 华中 | 武汉市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 250 | 7150 | 6900 |
| 华中 | 武汉市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 150 | 7150 | 7000 |
| 华中 | 长沙市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 7550 | 7400 |
| 华中 | 长沙市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 250 | 7250 | 7000 |
| 华中 | 长沙市 | 中石化 | 汽油 | 97# | 批发价 | 150 | 7550 | 7400 |
| 华中 | 长沙市 | 中石油 | 汽油 | 97# | 批发价 | 150 | 7250 | 7100 |
| 西南 | 成都市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 100 | 7300 | 7200 |
| 西南 | 成都市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 200 | 7400 | 7200 |
| 西南 | 重庆市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 300 | 7400 | 7100 |
| 西南 | 重庆市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 200 | 7350 | 7150 |
| 西南 | 南宁市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 200 | 7400 | 7200 |
| 西南 | 南宁市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 200 | 7350 | 7150 |
| 西南 | 贵阳市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 235 | 7650 | 7415 |
| 西南 | 贵阳市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 150 | 7650 | 7500 |
| 西南 | 昆明市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 250 | 7500 | 7250 |
| 西南 | 昆明市 | 中石油 | 汽油 | 93# | 批发价 | 250 | 7500 | 7250 |
| 东北 | 大连市 | 中石化 | 汽油 | E93# | 批发价 | 300 | 7000 | 6700 |
| 东北 | 大连市 | 中石油 | 汽油 | E93# | 批发价 | 200 | 7200 | 7000 |
| 东北 | 大连市 | 中石油 | 汽油 | E97# | 批发价 | 0 | 8406 | 8406 |
| 东北 | 大连市 | 中石化 | 汽油 | E97# | 批发价 | 0 | 8882 | 8882 |
| 西北 | 西安市 | 中石化 | 汽油 | 93# | 批发价 | 140 | 7070 | 6930 |

## **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 | 2019-9-12 | 2019-9-5 |
| 华东 | 上海市 | 中石化 | 柴油 | 沪Ⅳ0# | 批发价 | 200 | 6950 | 6750 |
| 华东 | 上海市 | 中石油 | 柴油 | 沪Ⅳ0# | 批发价 | 250 | 6950 | 6700 |
| 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 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 南京市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 135 | 6985 | 6850 |
| 华东 | 南京市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 6900 | 6850 |
| 华东 | 南通市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 135 | 6985 | 6850 |
| 华东 | 南通市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 6900 | 6850 |
| 华东 | 无锡市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 135 | 6985 | 6850 |
| 华东 | 无锡市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 6900 | 6850 |
| 华东 | 江阴市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 135 | 6985 | 6850 |
| 华东 | 江阴市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 6900 | 6850 |
| 华东 | 徐州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 135 | 6985 | 6850 |
| 华东 | 盐城市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 135 | 6985 | 6850 |
| 华东 | 盐城市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 6900 | 6850 |
| 华东 | 连云港市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 135 | 6985 | 6850 |
| 华东 | 杭州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7000 | 7000 |
| 华东 | 杭州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7000 | 7000 |
| 华东 | 宁波市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7000 | 7000 |
| 华东 | 宁波市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7000 | 7000 |
| 华东 | 温州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7000 | 7000 |
| 华东 | 温州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7000 | 7000 |
| 华东 | 衢州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7000 | 7000 |
| 华东 | 舟山市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7000 | 7000 |
| 华南 | 广州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7115 | 7115 |
| 华南 | 广州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 15 | 7015 | 7000 |
| 华南 | 广州市 | 中海油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 165 | 7015 | 6850 |
| 华南 | 茂名市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 15 | 7015 | 7000 |
| 华南 | 茂名市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7015 | 7015 |
| 华南 | 深圳市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 15 | 7015 | 7000 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7015 | 7015 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7015 | 7015 |
| 华南 | 东莞市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 15 | 7015 | 7000 |
| 华南 | 东莞市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 15 | 7015 | 7000 |
| 华南 | 东莞市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7015 | 7015 |
| 华南 | 惠州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 15 | 7015 | 7000 |
| 华南 | 惠州市 | 中海油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 200 | 7000 | 6800 |
| 华南 | 潮州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7015 | 7015 |
| 华南 | 福州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 7100 | 7050 |
| 华南 | 福州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 75 | 7175 | 7100 |
| 华南 | 厦门市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 75 | 7175 | 7100 |
| 华南 | 厦门市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 7050 | 7000 |
| 华南 | 海口市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7045 | 7045 |
| 华北 | 北京市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 80 | 6980 | 6900 |
| 华北 | 北京市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 150 | 6950 | 6800 |
| 华北 | 北京市 | 中海油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 150 | 6700 | 6550 |
| 华北 | 天津市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 245 | 6945 | 6700 |
| 华北 | 天津市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 100 | 6900 | 6800 |
| 华北 | 天津市 | 中海油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 150 | 6700 | 6550 |
| 华北 | 石家庄市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 230 | 7100 | 6870 |
| 华北 | 石家庄市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 245 | 6945 | 6700 |
| 华北 | 唐山市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 230 | 7100 | 6870 |
| 华北 | 唐山市 | 中海油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 100 | 6900 | 6800 |
| 华北 | 任丘市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 245 | 6945 | 6700 |
| 华北 | 太原市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7000 | 7000 |
| 华北 | 太原市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7000 | 7000 |
| 华北 | 日照市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 130 | 6910 | 6780 |
| 华北 | 日照市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 6850 | 6850 |
| 华北 | 烟台市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 230 | 6960 | 6730 |
| 华北 | 烟台市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 6850 | 6850 |
| 华北 | 青岛市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 80 | 6910 | 6830 |
| 华北 | 青岛市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 6850 | 6850 |
| 华北 | 青岛市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 6850 | 6850 |
| 华北 | 德州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 230 | 6910 | 6680 |
| 华北 | 德州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 6850 | 6850 |
| 华北 | 郑州市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 250 | 6960 | 6710 |
| 华北 | 郑州市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 150 | 7040 | 6890 |
| 华北 | 开封市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 250 | 6950 | 6700 |
| 华北 | 开封市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 150 | 7040 | 6890 |
| 华北 | 商丘市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 290 | 6950 | 6660 |
| 华北 | 商丘市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 150 | 7040 | 6890 |
| 华中 | 九江市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7000 | 7000 |
| 华中 | 南昌市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 6900 | 6900 |
| 华中 | 南昌市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 150 | 7150 | 7000 |
| 华中 | 长沙市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 7000 | 6950 |
| 华中 | 长沙市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7030 | 7030 |
| 华中 | 武汉市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 6910 | 6910 |
| 华中 | 武汉市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7050 | 7050 |
| 华中 | 合肥市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 45 | 6995 | 6950 |
| 华中 | 合肥市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 45 | 6995 | 6950 |
| 西南 | 成都市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7180 | 7180 |
| 西南 | 成都市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7180 | 7180 |
| 西南 | 重庆市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 35 | 7155 | 7120 |
| 西南 | 重庆市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 105 | 7155 | 7050 |
| 西南 | 南宁市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 7180 | 7130 |
| 西南 | 南宁市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 30 | 7080 | 7050 |
| 西南 | 贵阳市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7140 | 7140 |
| 西南 | 贵阳市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7140 | 7140 |
| 西南 | 昆明市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7130 | 7130 |
| 西南 | 昆明市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 0 | 7130 | 7130 |
| 东北 | 大连市 | 中石油 | 柴油 | 0# | 批发价 | 100 | 6700 | 6600 |
| 东北 | 大连市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 50 | 6600 | 6550 |
| 西北 | 西安市 | 中石化 | 柴油 | 0# | 批发价 | 200 | 6900 | 6700 |

## **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 | 2019-9-12 | 2019-9-5 |
| 山东 | 利津石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 200 | 6600 | 6400 |
| 山东 | 利津石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 250 | 6750 | 6500 |
| 山东 | 神驰化工 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 210 | 7020 | 6810 |
| 山东 | 神驰化工 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 210 | 7120 | 6910 |
| 山东 | 华联石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 250 | 6850 | 6600 |
| 山东 | 华联石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 250 | 7000 | 6750 |
| 山东 | 华联石化 | 国Ⅲ93# | 汽油 | 出厂价 | 250 | 6850 | 6600 |
| 山东 | 正和集团 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 150 | 7000 | 6850 |
| 山东 | 正和集团 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 7000 | 7000 |
| 山东 | 华星石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 150 | 7000 | 6850 |
| 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 | 350 | 6950 | 6600 |
| 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 | 110 | 7130 | 7020 |
| 山东 | 海科集团 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 230 | 6845 | 6615 |
| 山东 | 海科集团 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 250 | 6995 | 6745 |
| 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 | 180 | 6730 | 6550 |
| 山东 | 恒源石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 180 | 6930 | 6750 |
| 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 | 283 | 6948 | 6665 |
| 山东 | 京博石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 284 | 7105 | 6821 |
| 山东 | 京博石化 | 97# | 汽油 | 出厂价 | 274 | 7258 | 6984 |
| 山东 | 永鑫化工 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 6540 | 6540 |
| 山东 | 永鑫化工 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 6670 | 6670 |
| 山东 | 东明石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 250 | 7200 | 6950 |
| 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 | 250 | 7360 | 7110 |
| 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 | 30 | 7250 | 7220 |
| 山东 | 金诚石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 520 | 7150 | 6630 |
| 山东 | 金诚石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 470 | 7350 | 6880 |
| 山东 | 汇丰石化 | 国Ⅲ90# | 汽油 | 出厂价 | 290 | 6950 | 6660 |
| 山东 | 汇丰石化 | 国Ⅲ93# | 汽油 | 出厂价 | 290 | 7090 | 6800 |
| 山东 | 寿光联盟 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 130 | 6810 | 6680 |
| 山东 | 寿光联盟 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 130 | 7010 | 6880 |
| 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 | 130 | 7010 | 6880 |
| 山东 | 弘润石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 350 | 7450 | 7100 |
| 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 | 350 | 7450 | 7100 |
| 山东 | 昌邑石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 150 | 7000 | 6850 |
| 山东 | 昌邑石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 280 | 7300 | 7020 |
| 山东 | 寿光鲁清 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 200 | 6930 | 6730 |
| 山东 | 寿光鲁清 | 国Ⅲ93# | 汽油 | 出厂价 | 200 | 7080 | 6880 |
| 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 | 7300 | 7300 |
| 陕西 | 榆林炼厂公路 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 200 | 7150 | 6950 |
| 陕西 | 榆林炼厂公路 | 97# | 汽油 | 出厂价 | 200 | 7450 | 7250 |
| 陕西 | 榆林炼厂铁路 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 200 | 6950 | 6750 |
| 陕西 | 永坪炼厂公路 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 200 | 7150 | 6950 |
| 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 | 200 | 6950 | 6750 |
| 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 | 200 | 7150 | 6950 |
| 陕西 | 延安炼厂公路 | 97# | 汽油 | 出厂价 | 200 | 7450 | 7250 |
| 陕西 | 延安炼厂铁路 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 200 | 6950 | 6750 |
| 陕西 | 延安炼厂铁路 | 97# | 汽油 | 出厂价 | 200 | 7250 | 7050 |
| 陕西 | 西安临潼公路 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 200 | 7150 | 6950 |
| 陕西 | 西安临潼铁路 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 200 | 6950 | 6750 |
| 浙江 | 金澳科技 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 290 | 7250 | 6960 |
| 浙江 | 金澳科技 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 290 | 7550 | 7260 |
| 陕西 | 宁夏宝塔石化 | 90# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 6900 | 6900 |
| 陕西 | 宁夏宝塔石化 | 93# | 汽油 | 出厂价 | 0 | 7050 | 7050 |
| 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 | 2019-9-12 | 2019-9-5 |
| 山东 | 利津石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 200 | 6520 | 6320 |
| 山东 | 神驰化工 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 华联石化 | 0#常柴 | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 华联石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 170 | 6600 | 6430 |
| 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 | 50 | 6800 | 6750 |
| 山东 | 华星石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 50 | 6800 | 6750 |
| 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 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 海科集团 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 6550 | 6450 |
| 山东 | 京博石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 |
| 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 | -60 | 6860 | 6920 |
| 山东 | 汇丰石化 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 100 | 6610 | 6510 |
| 山东 | 寿光联盟 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 |
| 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 | 50 | 6800 | 6750 |
| 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 | 0 | 0 |
| 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 | 140 | 6550 | 6410 |
| 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 | 5955 | 5955 |
| 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 | 300 | 6800 | 6500 |
| 陕西 | 榆林炼厂公路 | -10# | 柴油 | 出厂价 | 300 | 7100 | 6800 |
| 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 | 300 | 6800 | 6500 |
| 陕西 | 永坪炼厂公路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 300 | 7000 | 6700 |
| 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 | 300 | 6800 | 6500 |
| 陕西 | 延安炼厂公路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 300 | 7000 | 6700 |
| 陕西 | 延安炼厂铁路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 300 | 6800 | 6500 |
| 陕西 | 西安临潼公路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 300 | 7000 | 6700 |
| 陕西 | 西安临潼铁路 | 0# | 柴油 | 出厂价 | 300 | 6800 | 6500 |
| 浙江 | 金澳科技 | 加氢0# | 柴油 | 出厂价 | 80 | 7020 | 6940 |
| 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 | 6150 | 6150 |
| 陕西 | 宁夏宝塔石化 | -10# | 柴油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |

# **四、2017年10月份进出口统计数据**

## **4.1 2017年10份全国** **车用汽油和航空汽油进出口统计数据**

单位：千克，美元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **产销国** | **进口数量** | **进口美元** | **出口数量** | **出口美元** |
| 澳门 | 0 | 0 | 7587771 | 3,301,058 |
| 德国 | 22210 | 156,730 | 0 | 0 |
| 法国 | 15000 | 56,581 | 0 | 0 |
| 菲律宾 | 0 | 0 | 3646718 | 2,007,026 |
| 韩国 | 0 | 0 | 34000000 | 19,040,000 |
| 马来西亚 | 0 | 0 | 218774200 | 118,252,430 |
| 缅甸 | 0 | 0 | 2693872 | 1,314,836 |
| 新加坡 | 0 | 0 | 641653961 | 357,448,350 |
| 印度尼西亚 | 0 | 0 | 61420166 | 31,301,552 |
| 2017 | 37210 | 213,311 | 969776688 | 532,665,252 |

## **4.2 2017年10月份全国轻柴油进出口统计数据**

单位：千克，美元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **产销国** | **进口数量** | **进口美元** | **出口数量** | **出口美元** |
| 安提瓜和巴布达 | 0 | 0 | 277500 | 144,828 |
| 澳大利亚 | 0 | 0 | 130101619 | 68,222,651 |
| 澳门 | 0 | 0 | 7388223 | 3,029,171 |
| 巴哈马 | 0 | 0 | 434980 | 237,591 |
| 巴拿马 | 0 | 0 | 3694541 | 2,288,765 |
| 比利时 | 0 | 0 | 48500 | 29,991 |
| 丹麦 | 0 | 0 | 445500 | 239,003 |
| 菲律宾 | 0 | 0 | 296938115 | 156,073,954 |
| 韩国 | 0 | 0 | 183172428 | 91,294,389 |
| 荷兰 | 0 | 0 | 75000 | 34,688 |
| 基里巴斯 | 0 | 0 | 1040850 | 504,813 |
| 利比里亚 | 0 | 0 | 1120980 | 610,382 |
| 马耳他 | 0 | 0 | 230000 | 130,978 |
| 马来西亚 | 35770 | 21,712 | 7963000 | 3,178,494 |
| 马绍尔群岛共和国 | 0 | 0 | 161000 | 87,905 |
| 美国 | 24460 | 12,597 | 0 | 0 |
| 蒙古 | 0 | 0 | 1529201 | 1,045,920 |
| 孟加拉国 | 0 | 0 | 31128291 | 15,483,174 |
| 缅甸 | 0 | 0 | 12637897 | 5,736,675 |
| 墨西哥 | 0 | 0 | 38427769 | 19,829,797 |
| 挪威 | 0 | 0 | 149000 | 83,440 |
| 葡萄牙 | 0 | 0 | 251173 | 127,146 |
| 日本 | 45411 | 29,962 | 75000 | 42,821 |
| 塞浦路斯 | 0 | 0 | 123900 | 65,323 |
| 台湾省 | 0 | 0 | 117610 | 54,395 |
| 泰国 | 0 | 0 | 59300 | 33,801 |
| 希腊 | 0 | 0 | 300500 | 175,650 |
| 香港 | 0 | 0 | 153137308 | 76,765,706 |
| 新加坡 | 81504029 | 41,148,313 | 337056354 | 168,151,681 |
| 伊朗 | 0 | 0 | 47600 | 30,607 |
| 意大利 | 0 | 0 | 157500 | 88,418 |
| 印度尼西亚 | 42488938 | 22,003,607 | 84300 | 51,263 |
| 英国 | 21 | 773 | 209700 | 112,780 |
| 越南 | 0 | 0 | 20000 | 12,000 |
| 智利 | 0 | 0 | 30000 | 17,550 |
| 2017 | 124098629 | 63,216,964 | 1208634639 | 614,015,750 |

## **4.3 2017年10月份全国原油进出口统计数据**

单位：千克，美元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **产销国** | **进口数量** | **进口美元** | **出口数量** | **出口美元** |
| 阿尔及利亚 | 268808230 | 112,629,289 | 0 | 0 |
| 阿根廷 | 147804285 | 56,778,979 | 0 | 0 |
| 阿拉伯联合酋长国 | 667370797 | 270,288,974 | 0 | 0 |
| 阿曼 | 1426933868 | 560,921,263 | 0 | 0 |
| 埃及 | 138563736 | 60,788,402 | 0 | 0 |
| 安哥拉 | 3566464471 | 1,424,314,016 | 0 | 0 |
| 澳大利亚 | 168845320 | 68,606,325 | 0 | 0 |
| 巴西 | 1140805278 | 431,276,134 | 0 | 0 |
| 俄罗斯联邦 | 4648660614 | 1,878,762,037 | 0 | 0 |
| 厄瓜多尔 | 255941675 | 90,055,410 | 0 | 0 |
| 刚果 | 685656949 | 263,698,781 | 0 | 0 |
| 哥伦比亚 | 565012283 | 213,404,145 | 0 | 0 |
| 哈萨克斯坦 | 218331118 | 80,787,535 | 0 | 0 |
| 加纳 | 388222900 | 167,744,176 | 0 | 0 |
| 加蓬 | 480943460 | 192,460,709 | 0 | 0 |
| 喀麦隆 | 129473074 | 47,503,607 | 0 | 0 |
| 科威特 | 1863093167 | 711,692,390 | 0 | 0 |
| 马来西亚 | 418944314 | 170,849,453 | 0 | 0 |
| 美国 | 878622762 | 369,739,811 | 0 | 0 |
| 蒙古 | 92979030 | 24,857,818 | 0 | 0 |
| 墨西哥 | 291969667 | 95,218,575 | 0 | 0 |
| 南苏丹共和国 | 463316405 | 175,661,702 | 0 | 0 |
| 挪威 | 135767304 | 59,225,000 | 0 | 0 |
| 日本 | 0 | 0 | 266398249 | 99,195,793 |
| 沙特阿拉伯 | 4613748328 | 1,810,389,425 | 0 | 0 |
| 泰国 | 35106965 | 13,745,875 | 0 | 0 |
| 委内瑞拉 | 912802565 | 287,052,275 | 0 | 0 |
| 伊拉克 | 2649378942 | 980,602,196 | 0 | 0 |
| 伊朗 | 2909543958 | 1,148,354,598 | 0 | 0 |
| 印度尼西亚 | 102026534 | 37,446,933 | 0 | 0 |
| 英国 | 644864682 | 278,218,801 | 0 | 0 |
| 越南 | 120143164 | 52,466,683 | 0 | 0 |
| 2017 | 31030145845 | 12,135,541,317 | 266398249 | 99,195,793 |

## **4.4 2017年10月份全国航空煤油进出口统计数据**

单位：千克，美元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **产销国** | **进口数量** | **进口美元** | **出口数量** | **出口美元** |
| 阿拉伯联合酋长国 | 0 | 0 | 17417397 | 10,741,305 |
| 阿塞拜疆 | 0 | 0 | 2573986 | 1,591,136 |
| 埃及 | 0 | 0 | 280970 | 135,650 |
| 埃塞俄比亚 | 0 | 0 | 5275128 | 3,322,060 |
| 奥地利 | 0 | 0 | 3517790 | 2,155,186 |
| 澳大利亚 | 0 | 0 | 4636949 | 2,917,652 |
| 澳门 | 14600 | 11,067 | 21152155 | 11,520,966 |
| 巴基斯坦 | 0 | 0 | 461862 | 296,033 |
| 比利时 | 0 | 0 | 2207446 | 1,340,273 |
| 波兰 | 0 | 0 | 586891 | 374,958 |
| 朝鲜 | 0 | 0 | 14025 | 8,893 |
| 德国 | 0 | 0 | 26707257 | 16,357,684 |
| 俄罗斯联邦 | 0 | 0 | 23534716 | 14,705,240 |
| 法国 | 0 | 0 | 11026622 | 6,810,098 |
| 菲律宾 | 0 | 0 | 16572399 | 7,731,091 |
| 芬兰 | 0 | 0 | 4047128 | 2,523,892 |
| 哈萨克斯坦 | 0 | 0 | 252641 | 164,358 |
| 韩国 | 288038708 | 160,421,417 | 17139231 | 9,177,021 |
| 荷兰 | 0 | 0 | 100160437 | 58,777,054 |
| 加拿大 | 0 | 0 | 13168967 | 8,249,703 |
| 柬埔寨 | 0 | 0 | 550242 | 340,799 |
| 卡塔尔 | 0 | 0 | 6735599 | 4,186,187 |
| 科威特 | 0 | 0 | 14779 | 9,311 |
| 卢森堡 | 0 | 0 | 5546559 | 3,516,999 |
| 马尔代夫 | 0 | 0 | 38496 | 24,398 |
| 马来西亚 | 0 | 0 | 5226095 | 3,090,048 |
| 毛里求斯 | 0 | 0 | 915310 | 565,214 |
| 美国 | 0 | 0 | 203465662 | 110,507,764 |
| 蒙古 | 0 | 0 | 402311 | 256,689 |
| 缅甸 | 0 | 0 | 3216 | 2,249 |
| 墨西哥 | 0 | 0 | 1580512 | 961,105 |
| 日本 | 0 | 0 | 31129223 | 16,883,121 |
| 瑞典 | 0 | 0 | 4023876 | 2,511,360 |
| 瑞士 | 0 | 0 | 4456296 | 2,737,501 |
| 塞舌尔 | 0 | 0 | 64896 | 39,727 |
| 斯里兰卡 | 0 | 0 | 1327734 | 824,012 |
| 台湾省 | 0 | 0 | 10737242 | 5,576,220 |
| 泰国 | 0 | 0 | 6916676 | 4,296,280 |
| 土耳其 | 0 | 0 | 6436594 | 4,004,544 |
| 文莱 | 0 | 0 | 107686 | 66,244 |
| 乌兹别克斯坦 | 0 | 0 | 253893 | 165,931 |
| 西班牙 | 0 | 0 | 1037650 | 627,871 |
| 香港 | 0 | 0 | 153059226 | 82,096,690 |
| 新加坡 | 43021 | 23,253 | 71661904 | 36,034,272 |
| 新西兰 | 0 | 0 | 2044858 | 1,252,803 |
| 伊朗 | 0 | 0 | 1725907 | 1,065,161 |
| 以色列 | 0 | 0 | 561926 | 360,805 |
| 意大利 | 0 | 0 | 634469 | 374,369 |
| 印度 | 0 | 0 | 765960 | 464,975 |
| 印度尼西亚 | 0 | 0 | 4327924 | 2,687,818 |
| 英国 | 0 | 0 | 79535401 | 47,142,265 |
| 越南 | 0 | 0 | 92412844 | 48,710,932 |
| 2017 | 288096329 | 160,455,737 | 968434963 | 540,283,917 |

## **4.5 2017年10月份全国其他煤油进出口统计数据**

单位：千克,美元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **产销国** | **进口数量** | **进口美元** | **出口数量** | **出口美元** |
| 德国 | 26960 | 125,059 | 0 | 0 |
| 法国 | 113161 | 82,006 | 0 | 0 |
| 韩国 | 743494 | 597,536 | 0 | 0 |
| 马来西亚 | 2646082 | 2,356,237 | 0 | 0 |
| 美国 | 5290 | 17,401 | 0 | 0 |
| 南非 | 25120 | 48,959 | 0 | 0 |
| 日本 | 80351 | 121,270 | 0 | 0 |
| 新加坡 | 944663 | 851,249 | 0 | 0 |
| 英国 | 132 | 9,780 | 0 | 0 |
| 2017 | 4585253 | 4,209,497 | 0 | 0 |