

2018-2023年中国柴油市场 现状分析及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2018-2023年中国柴油市场现状分析及投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/report/K24775WWHQ.html>

【报告价格】纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8200元

【出版日期】2018-07-19

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2018-2023年中国柴油市场现状分析及投资前景研究报告》介绍了柴油行业相关概述、中国柴油产业运行环境、分析了中国柴油行业的现状、中国柴油行业竞争格局、对中国柴油行业做了重点企业经营状况分析及中国柴油产业发展前景与投资预测。若您想对柴油产业有个系统的了解或者想投资柴油行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

柴油是轻质石油产品，复杂烃类(碳原子数约10~22)混合物。为柴油机燃料。主要由原油蒸馏、催化裂化、热裂化、加氢裂化、石油焦化等过程生产的柴油馏分调配而成；也可由页岩油加工和煤液化制取。分为轻柴油（沸点范围约180~370℃）和重柴油（沸点范围约350~410℃）两大类。

柴油分为轻柴油（沸点范围约180-370℃）和重柴油（沸点范围约350-410℃）两大类。柴油使用性能中最重要的是着火性和流动性，其技术指标分别为十六烷值和凝点，我国柴油现行规格中要求含硫量控制在0.5%-1.5%。

据博思数据发布的《2018-2023年中国柴油市场现状分析及投资前景研究报告》表明：2018年上半年我国柴油产量达10432.7万吨，累计增长1.2%。

指标	2018年7月	2018年6月	2018年5月	2018年4月	2018年3月
柴油产量_当期值(万吨)	1445.8	1483.1	1514.4	1482.5	1560.5
柴油产量_累计值(万吨)	10432.7	8986.9	7501.9	5987.5	4515.1
柴油产量_同比增长(%)	-2.0	-0.1	1.1	2.8	1.3
柴油产量_累计增长(%)	1.2	1.7	2.2	2.2	2.2

2016年中国柴油进口数量为92万吨，同比增长113.9%；2016年中国柴油进口金额为364674千美元，同比增长61%。

报告目录：

第一章 2017年中国柴油产业运行环境分析

第一节 2017年中国宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2017年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2017年中国柴油产业政策环境分析

一、柴油的国家标准

二、关于调整部分成品油消费税政策的通知

三、进出口政策分析

第二章 2017年世界柴油产业运行状况分析

第一节 2017年世界柴油产业发展概况

一、国外柴油质量分析

二、国外柴油质量技术进展分析

三、国际柴油标准分析

第二节 2017年世界柴油主要国家分析

一、美国

二、日本

三、委内瑞拉

第三节 2018-2024年世界柴油产业发展趋势分析

第三章 2017年世界生物柴油产业运行态势分析

第一节 2017年世界生物柴油产业发展综述

一、世界生物柴油生产潜力分析

二、世界生物柴油产量走势分析

三、国外生物柴油的开发应用概况

第二节 2017年世界生物柴油产业运行分析

一、欧盟生物柴油生产发展潜力巨大

二、美国生物柴油业新年遭遇寒流

三、德国生物柴油生产商遭遇成本难题

第四章 2017年中国柴油行业运行动态分析

第一节 2017年中国柴油行业发展概况

一、中国柴油进出口的特点

二、中国柴油贸易方式多样化

三、中国柴油价格分析

第二节 2017年中国柴油零售市场运行分析

第三节 2017年中国柴油行业存在的问题及对策建议

一、生物柴油的发展瓶颈及发展思路

- 二、中国生物柴油法律问题及完善对策
- 三、中国柴油行业政策建议
- 四、中国柴油行业投资建议

第五章 2015-2017年中国柴油产量统计分析

第一节 2015年中国柴油产量数据分析

- 一、2015年全国柴油产量数据分析
- 二、2015年柴油重点省市数据分析

第二节 2016年中国柴油产量数据分析

- 一、2016年全国柴油产量数据分析
- 二、2016年柴油重点省市数据分析

第三节 2017年中国柴油产量数据分析

- 一、2017年全国柴油产量数据分析

2017年1-7月中国柴油产量为10434万吨，同比增长2.2%；2016年中国柴油产量为17917.7万吨，同比下降1.3%。

2010-2017年中国柴油产量及增速

数据来源：国家统计局，博思数据整理

2016-2017年中国柴油单月产量走势图

数据来源：国家统计局，博思数据整理

- 二、2017年柴油重点省市数据分析

第六章 2015-2017年中国原油加工及石油制品制造行业主要数据监测分析

第一节 2015-2017年中国原油加工及石油制品制造行业总体数据分析

- 一、2015年中国原油加工及石油制品制造行业全部企业数据分析
- 二、2016年中国原油加工及石油制品制造行业全部企业数据分析
- 三、2017年中国原油加工及石油制品制造行业全部企业数据分析

第二节 2015-2017年中国原油加工及石油制品制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2015年中国原油加工及石油制品制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2016年中国原油加工及石油制品制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2017年中国原油加工及石油制品制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2015-2017年中国原油加工及石油制品制造行业不同所有制企业数据分析

一、2015年中国原油加工及石油制品制造行业不同所有制企业数据分析

二、2016年中国原油加工及石油制品制造行业不同所有制企业数据分析

三、2017年中国原油加工及石油制品制造行业不同所有制企业数据分析

第七章 2017年中国生物柴油产业运行走势分析

第一节 2017年中国生物柴油产业发展概况

一、中国生物柴油走上规范产业化之路

二、我国推进生物柴油原料林基地建设

三、中国启动三大生物柴油产业化示范项目

第二节 2017年中国各地区生物柴油发展情况

一、江苏生物柴油产业的发展潜力巨大

二、贵州发展小油桐生物柴油进展顺利

三、云南生物柴油项目投资火热

四、新疆发展生物柴油的优势及思路

五、浅析浙江民资涌入生物柴油制造业

六、广西启动“生物柴油能源林建设工程”

第三节 2017年中国生物柴油发展面临的主要问题及对策

一、中国生物柴油商业化应用的障碍

二、制约我国生物柴油发展的主要因素

三、中国生物柴油发展对策

第八章 2017年中国柴油产业市场竞争格局分析

第一节 2017年中国柴油产业竞争现状分析

一、柴油行业竞争力分析

二、柴油价格竞争分析

三、柴油成本竞争分析

第二节 2017年中国生物柴油行业市场竞争分析

一、柴油汽车盛行提升生物柴油市场竞争力

二、国内三大石油公司相继进军生物柴油领域

三、外资企业积极开拓中国生物柴油市场

第三节 2017年中国柴油产业提升竞争力策略分析

第九章 2017年中国柴油产业优势企业竞争力分析

第一节 中国石油天然气股份有限公司抚顺石化分公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第二节 山东金诚石化集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第三节 山东京博石油化工有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第四节 沈阳石蜡化工有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第五节 蓝星石油有限公司大庆分公司

- 一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节中油广西田东石油化工总厂有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节福建古杉生物柴油有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节源华能源科技（福建）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节宁夏宝塔灵州石化有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节淄博嘉能能源科技开发有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章2018-2024年中国柴油产业趋势预测分析

第一节2018-2024年中国柴油产业发展趋势分析

一、柴油价格走势预测分析

二、柴油产量预测分析

第二节2018-2024年中国生物柴油产业趋势分析

一、生物柴油是未来能源的合适选择

二、生物柴油的趋势预测看好

三、2020年我国林木果油可制600万吨生物柴油

四、水油制生物柴油市场前景广阔

第三节2018-2024年中国柴油产业市场盈利预测分析

第十一章2018-2024年中国柴油产业投资机会与投资前景分析

第一节2018-2024年中国柴油产业投资环境分析

第二节2018-2024年中国柴油产业投资机会分析

一、双重契机使生物柴油凸显投资价值

二、生物柴油迎来投资新高潮

第三节2018-2024年中国柴油产业投资前景分析

一、市场竞争风险分析

二、原材料风险分析

三、政策性风险分析

第四节专家投资建议

部分图表目录：

图表：2005-2017年国内生产总值

图表：2005-2017年居民消费价格涨跌幅度

图表：2017年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2017年年末国家外汇储备

图表：2005-2017年财政收入

图表：2005-2017年全社会固定资产投资

图表：2017年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2017年固定资产投资新增主要生产能力

图表：中国石油天然气股份有限公司抚顺石化分公司主要经济指标走势图

图表：中国石油天然气股份有限公司抚顺石化分公司经营收入走势图

图表：中国石油天然气股份有限公司抚顺石化分公司盈利指标走势图

图表：中国石油天然气股份有限公司抚顺石化分公司负债情况图

图表：中国石油天然气股份有限公司抚顺石化分公司负债指标走势图

图表：中国石油天然气股份有限公司抚顺石化分公司运营能力指标走势图

图表：中国石油天然气股份有限公司抚顺石化分公司成长能力指标走势图

图表：山东金诚石化集团有限公司主要经济指标走势图

图表：山东金诚石化集团有限公司经营收入走势图

图表：山东金诚石化集团有限公司盈利指标走势图

图表：山东金诚石化集团有限公司负债情况图

图表：山东金诚石化集团有限公司负债指标走势图

图表：山东金诚石化集团有限公司运营能力指标走势图

图表：山东金诚石化集团有限公司成长能力指标走势图

图表：山东京博石油化工有限公司主要经济指标走势图

图表：山东京博石油化工有限公司经营收入走势图

图表：山东京博石油化工有限公司盈利指标走势图

图表：山东京博石油化工有限公司负债情况图

图表：山东京博石油化工有限公司负债指标走势图

图表：山东京博石油化工有限公司运营能力指标走势图

图表：山东京博石油化工有限公司成长能力指标走势图

图表：沈阳石蜡化工有限公司主要经济指标走势图

图表：沈阳石蜡化工有限公司经营收入走势图

图表：沈阳石蜡化工有限公司盈利指标走势图

图表：沈阳石蜡化工有限公司负债情况图

图表：沈阳石蜡化工有限公司负债指标走势图

图表：沈阳石蜡化工有限公司运营能力指标走势图

图表：沈阳石蜡化工有限公司成长能力指标走势图

图表：蓝星石油有限公司大庆分公司主要经济指标走势图

图表：蓝星石油有限公司大庆分公司经营收入走势图

图表：蓝星石油有限公司大庆分公司盈利指标走势图

图表：蓝星石油有限公司大庆分公司负债情况图

图表：蓝星石油有限公司大庆分公司负债指标走势图

图表：蓝星石油有限公司大庆分公司运营能力指标走势图

图表：蓝星石油有限公司大庆分公司成长能力指标走势图

图表：中油广西田东石油化工总厂有限公司主要经济指标走势图

图表：中油广西田东石油化工总厂有限公司经营收入走势图

图表：中油广西田东石油化工总厂有限公司盈利指标走势图

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/K24775WWHQ.html>