

# 2017-2022年中国轻柴油市 场深度评估与投资趋势预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2017-2022年中国轻柴油市场深度评估与投资趋势预测报告》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.abaogao.com/b/shiyou/T61651XPR3.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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。

## 二、说明、目录、图表目录

轻柴油（light diesel oil），密度相对较轻的一类柴油。通常指180~370 馏分。一般由天然石油的直馏柴油与二次加工柴油掺合而得。有时也掺入一部分裂化产物。与重柴油相比，质量要求较严，十六烷值较高，粘度较小，凝固点和含硫量较低。

轻柴油由石油炼制成的供高速（1000转/分以上）柴油机使用的燃料。轻柴油由石油直馏馏分、催化裂化馏分和精制热裂化馏分调制而成。以轻柴油作为燃料的高速柴油机热效率高、比油耗（每千瓦小时的耗油量）低，因此广泛应用于重型和部分中型载货汽车上，以及少量的轻型汽车和轿车上。铁路内燃机车、工程机械和农业机械也采用轻柴油作为燃料。轻柴油应具备良好的发火性和低温流动性，还要有适当的挥发性、粘度和安定性。

### 国内轻柴油规格

现行轻柴油标准（GB252 - 94）将轻柴油按凝固点分为6个牌号：10号、0号、-10号、-20号、-35号和-50号，并按硫含量和氧化安定性划分为三个等级：优等品、一等品和合格品，标准允许最大硫含量分别为0.2%、0.5%和1.0%，十六烷值不小于45（由中间基、环烷基生产或混有催化馏分的各号轻柴油的十六烷值允许不小于40）。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国轻柴油市场深度评估与投资趋势预测报告》共十五章。首先介绍了轻柴油相关概念及发展环境，接着分析了中国轻柴油规模及消费需求，然后对中国轻柴油市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国轻柴油面临的机遇及发展前景。您若想对中国轻柴油有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

### 报告目录：

#### 第一章 行业发展概述

##### 第一节 全球轻柴油行业发展概况

###### 一、全球轻柴油行业发展现状

###### 二、主要国家和地区发展状况

##### 第二节 中国轻柴油行业发展概况

- 一、发展历程与现状
- 二、发展中存在的问题

## 第二章 轻柴油行业发展环境分析

- 第一节 宏观经济环境
- 第二节 国际贸易环境
- 第三节 产业政策环境
- 第四节 行业技术环境

## 第三章 轻柴油市场需求分析

- 第一节 市场需求概述
- 第二节 国内市场需求分析
  - 一、消费规模及增速
  - 二、市场潜力及饱和度
  - 三、消费结构
  - 四、区域市场
  - 五、需求发展预测
- 第三节 国际市场需求分析

- 一、出口规模

2016年8月中国柴油出口量统计表（单位：千美元）

商品名称	计量单位	8月		1至8月累计	
		数量	金额	数量	金额
柴油	万吨	107	474,054	919	3,689,552
		47.6	14.8	183.8	99.9

比去年同期&plusmn;% 累计比去年同期&plusmn;

- 二、出口分布
  - 三、出口形势判断及规模预测

## 第四章 轻柴油行业供给分析

- 第一节 行业供给概述
- 第二节 国内轻柴油行业生产分析
  - 一、供给规模
  - 二、产业区域结构
  - 三、产业投资热度

## 四、供给发展预测

### 第三节 轻柴油行业进口分析

#### 一、进口规模

2016年8月中国柴油进口量统计表（单位：千美元）

商品名称	计量单位	8月	1至8月累计	比去年同期&plusmn;%	累计比去年同期&plusmn;%	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
柴油	万吨	7	29,308	67	254,093	1,026.00	841.5	75.6	24.2				

#### 二、品牌结构

#### 三、进口形势判断及规模预测

## 第五章 轻柴油行业企业特色经营模式研究

### 第一节 公司A

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第二节 公司B

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第三节 公司C

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

## 第六章 轻柴油行业竞争分析

### 第一节 TOP10企业市场占比及变化

### 第二节 轻柴油行业市场集中度

### 第三节 行业竞争群组

### 第四节 潜在进入者

### 第五节 替代品威胁

### 第六节 供应商议价能力

### 第七节 下游用户或消费者议价能力

## 第七章 轻柴油产品价格分析

### 第一节 轻柴油产品价格特征

### 第二节 国内轻柴油产品当前市场价格评述

### 第三节 影响国内市场轻柴油产品价格的因素

### 第四节 主流企业产品价位及价格策略

### 第五节 轻柴油行业未来价格变化趋势

## 第八章 企业用户/消费者研究

### 第一节 需求现状

### 第二节 结构

### 第三节 需求趋势

## 第九章 轻柴油营销渠道研究

### 第一节 典型及创新渠道

### 第二节 各类渠道要素对比

### 第三节 渠道发展趋势

## 第十章 行业盈利能力分析

### 第一节 2011-2015年轻柴油行业销售毛利率

### 第二节 2011-2015年轻柴油行业销售利润率

### 第三节 2011-2015年轻柴油行业总资产利润率

### 第四节 2011-2015年轻柴油行业净资产利润率

### 第五节 2011-2015年轻柴油行业产值利税率

### 第六节 2017-2022年轻柴油行业盈利能力指标预测

## 第十一章 行业成长性分析

### 第一节 2011-2015年轻柴油行业销售收入增长率

### 第二节 2011-2015年轻柴油行业总资产增长率

### 第三节 2011-2015年轻柴油行业固定资产增长率

### 第四节 2011-2015年轻柴油行业净资产增长率

### 第五节 2011-2015年轻柴油行业利润增长率

## 第六节 2017-2022年轻柴油行业增长指标预测

## 第十二章 行业偿债能力分析

### 第一节 2011-2015年轻柴油行业资产负债率

### 第二节 2011-2015年轻柴油行业速动比率

### 第三节 2011-2015年轻柴油行业流动比率

### 第四节 2011-2015年轻柴油行业利息保障倍数

### 第五节 2017-2022年轻柴油行业偿债能力指标预测

## 第十三章 行业营运能力分析

### 第一节 2011-2015年轻柴油行业总资产周转率

### 第二节 2011-2015年轻柴油行业净资产周转率

### 第三节 2011-2015年轻柴油行业应收账款周转率

### 第四节 2011-2015年轻柴油行业存货周转率

### 第五节 2017-2022年轻柴油行业营运能力指标预测

## 第十四章 轻柴油行业经营及投资建议

### 第一节 企业经营存在的问题及策略建议

### 第二节 投资机会分析

## 第十五章 轻柴油行业风险分析

### 第一节 环境风险

### 第二节 产业政策风险

### 第三节 产业链风险

### 第四节 市场风险(ZY LT)

## 图表目录：

图表：2011-2015年国内市场轻柴油消费规模及增速

图表：2017-2022年国内市场轻柴油消费规模及增速预测

图表：2011-2015年轻柴油行业产值/产量及增速

图表：2017-2022年轻柴油行业产值/产量及增速预测

图表：2011-2015年轻柴油行业出口量/值及增速

图表：2017-2022年轻柴油行业出口量/值及增速预测

图表：2015年中国轻柴油市场重点企业市场份额

图表：2011-2015年轻柴油行业销售毛利率

图表：2011-2015年轻柴油行业销售利润率

图表：2011-2015年轻柴油行业总资产利润率

图表：2011-2015年轻柴油行业净资产利润率

图表：2011-2015年轻柴油行业产值利税率

图表：2011-2015年轻柴油行业销售收入增长率

图表：2011-2015年轻柴油行业总资产增长率

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/shiyou/T61651XPR3.html>