



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国生物柴油行业 调研及投资策略报告

一、调研说明

《2015-2020年中国生物柴油行业调研及投资策略报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/249453.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

生物柴油是指以油料作物、动物油脂、餐饮垃圾油等为原料制成的可代替石化柴油的再生性柴油燃料，拥有环保、安全、可再生等优点。

2015-2020年，全球生物柴油产量增长迅速，由2006年的65亿升增加到2014年的246亿升，年复合增长率20.9%。全球生物柴油产量分布变化不大，主要集中在欧洲、美国、阿根廷、巴西等国，全球十大生物柴油生产国产量之和接近全球总产量的75%。

中国生物柴油发展起步较晚，是国家大力扶持的产业之一。中国已分别于2005年和2010年发布《可再生能源法》和《生物柴油（B5）国家标准》。调查表明，2014年中国生物柴油总产能超过370万吨/年，产量100-120万吨/年，产能利用率还不高。

不过，随着《生物柴油（B5）国家标准》的实施、应用范围的拓展等，预计2015-2020年中国生物柴油新增消费量有望超过250万吨。2014年1月1日，中国生物柴油征收进口环节消费税正式实施，加之其他政策扶持以及企业对生物柴油市场看好等因素，目前中国仍有不少拟在建生物柴油项目。截至2014年5月底，中国主要生物柴油拟/在建项目产能合计达270万吨/年以上。

艾凯咨询网发布的《2015-2020年中国生物柴油行业调研及投资策略报告》共八章。介绍了生物柴油行业相关概述、中国生物柴油产业运行环境、分析了中国生物柴油行业的现状、中国生物柴油行业竞争格局、对中国生物柴油行业做了重点企业经营状况分析及中国生物柴油产业发展前景与投资预测。

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家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。

第一章 生物柴油概述

1.1 定义、用途及特性

1.2 产业链

1.3 生产技术

1.3.1 酯交换法

1.3.2 酯化法

1.4 替代性分析

第二章 上下游分析

2.1 上游

2.1.1 大豆

2.1.2 油菜籽

2.1.3 棕榈油

2.1.4 微藻

2.1.5 地沟油

2.1.6 麻疯树

2.1.7 其他

2.2 下游

2.3 副产品

第三章 全球生物柴油行业分析

3.1 发展历史

3.2 供需分析

3.2.1 供给

3.2.2 需求

3.3 发展预测

3.4 各国家和地区政策

3.4.1 欧盟

3.4.2 美国

3.4.3 巴西

3.4.4 阿根廷

3.4.5 印度尼西亚

3.4.6 其他国家

3.5 研发进展

3.5.1 第一代生物柴油及其制备技术

3.5.2 第二代生物柴油及生产工艺

3.5.3 第三代生物柴油的发展现状

第四章 中国柴油行业市场情况

4.1 产销情况

4.1.1 产量

4.1.2 消费量

4.1.3 自给率

4.2 进出口情况

4.2.1 进口

4.2.2 出口

4.3 价格

第五章 中国生物柴油行业运营情况

5.1 发展历史

5.2 行业运营情况

5.3 行业政策

5.3.1 《可再生能源法》

5.3.2 《可再生能源发展专项资金管理暂行办法》

5.3.3 《关于生物柴油征收消费税问题的批复（2006）》（已废止）

5.3.4 《关于对利用废弃的动植物油生产纯生物柴油免征消费税的通知》

5.3.5 《国务院办公厅关于加强地沟油整治和餐厨废弃物管理的意见》

5.3.6 《生物柴油（B5）国家标准》

5.3.7 《云南生物柴油调合燃料地方标准》

5.3.8 《财政部国家税务总局关于对利用废弃的动植物油生产纯生物柴油免征消费税的通知》

5.3.9 生物柴油征收进口环节消费税

第六章 中国生物柴油市场分析

6.1 发展现状

6.2 市场供需

6.2.1 供给

6.2.2 需求

6.3 进出口

6.3.1 进口

6.3.2 出口

6.4 价格分析

6.5 竞争格局

6.6 中国地区生物柴油拟在建项目

6.6.1 赣州全南年产10万吨生物柴油项目

6.6.2 河北中顺生物能源年产60万吨生物柴油项目

6.6.3 迁安建设3万吨生物柴油餐厨垃圾生产线项目

6.6.4 松原50万吨生物柴油项目

6.6.5 国际实业6万吨生物柴油项目

- 6.6.6 湖口10万吨/年生物柴油项目
- 6.6.7 中鑫生物柴油和蓖麻子油加工基地项目
- 6.6.8 安徽骐骥年产23万吨生物柴油项目
- 6.6.9 江苏恒顺达10万吨/年生物柴油项目
- 6.6.10 陕西合盛10万吨/年生物柴油及研发中心项目

第七章 中国重点企业分析

7.1 中国石油

7.1.1 企业简介

7.1.2 经营情况

7.1.3 营收构成

7.1.4 生物柴油业务

7.1.5 预测与展望

7.2 中国石化

7.2.1 企业简介

7.2.2 经营情况

7.2.3 营收构成

7.2.4 生物柴油业务

7.2.5 预测与展望

7.3 天邦股份

7.3.1 企业简介

7.3.2 经营情况

7.3.3 营收构成

7.3.4 生物柴油业务

7.3.5 预测与展望

7.4 悦达投资

7.4.1 企业简介

7.4.2 经营情况

7.4.3 营收构成

7.4.4 生物柴油业务

7.4.5 预测与展望

7.5 国际实业

7.5.1 企业简介

7.5.2 经营情况

7.5.3 营收构成

7.5.4 生物柴油业务

7.5.5 预测与展望

7.6 迪森股份

7.6.1 企业简介

7.6.2 经营情况

7.6.3 营收构成

7.6.4 生物柴油业务

7.6.5 预测与展望

7.7 其他企业

7.7.1 唐山金利海

7.7.2 西安宝润实业

7.7.3 江苏恒顺达

7.7.4 正合生物能源

7.7.5 荆州大地生物工程

7.7.6 江苏卡特新能源

7.7.7 海南博美

7.7.8 贝壳投资

7.7.9 中器环保

7.7.10 海油碧露（南通）

7.7.11 江苏永林

7.7.12 陕西合盛

7.7.13 绿诺新能源

7.7.14 江苏洁净环境

7.7.15 云南盈鼎生物能源

7.7.16 山东锦江生物能源

7.7.17 朗坤环保集团

7.7.18 ASB生物柴油（香港）

7.7.19 中纬新能生物科技

7.7.20 中能生物能源

7.7.21 华成生物

7.7.22 十方环保能源
7.7.23 绿铭环保
7.7.24 嘉诺化工
7.7.25 洛阳新天源
7.7.26 汇谷生物能源
7.7.27 固安中德利华石油化学
7.7.28 金瑞生物化工
7.7.29 福瑞斯生物能源
7.7.30 山东华阳油业
7.7.31 山东天融生物
7.7.32 温州华科生物能源
7.7.33 亿鑫达生物能源
7.7.34 金骄集团
7.7.35 阳光凯迪
7.7.36 湖南金德意
7.7.37 融鑫化工股份（香港）

第八章 总结与预测

8.1 技术

8.2 进出口

8.3 价格方面

8.4 产能/产量

图表目录：

图：生物柴油产业链技术路线图

图：酯交换法生产生物柴油工艺流程图

图：酯化法生产生物柴油工艺流程图

表：生物柴油理化指标与0#柴油、德国标准比较

表：生物柴油主要原料（分地区）

表：生物柴油主要原料产油效率比较

图：2015-2020年中国油菜籽入厂价

表：不同种类微藻含油量比较

图：泔水油生产生物柴油的过程

图：脂肪酸甲酯下游产品

图：脂肪酸甲酯部分化学加工产品

图：2015-2020年全球生物柴油产量及同比增长

图：2014年全球生物柴油产量地区分布

图：2013~2014年全球生物柴油日均消费量及同比增长

图：2014-2015年中国柴油产量及同比增长

图：2014年中国柴油产量地区分布

图：2014-2015年中国柴油表观消费量及同比增长

图：2014-2015年中国柴油行业自给率

图：2014-2015年中国柴油进口量及同比增长

图：2014-2015年中国柴油出口量及同比增长

图：2013~2014年中国石油和中国石化柴油产品期末平均实现价格

图：2012 -2014年中国生物柴油及其混合物进口量

图：2012 -2014年中国生物柴油及其混合物进口金额

表：2012 -2014年石油及从沥青矿物提取的油类（原油除外）进口量及金额

图：2012 -2014年中国生物柴油及其混合物出口量

图：2012 -2014年中国生物柴油及其混合物出口金额

表：2012 -2014年石油及从沥青矿物提取的油类（原油除外）出口量及金额

图：2012 -2014年江苏恒顺达生物能源有限公司生物柴油报价

图：2012 -2014年山东生物柴油集团生物柴油报价

图：2012 -2014年山东华阳油业有限公司生物柴油报价

图：2012 -2014年河北中德利华石油化学股份有限公司生物柴油报价

表：2014年中国主要生物柴油生产企业及其产能（33家）

表：2014年中国主要生物柴油拟在建项目及其产能

图：2015-2020年中国石油营业收入和净利润

表：2015-2020年中国石油（分产品）营业收入

图：2015-2020年中国石油（分地区）营业收入

图：2015-2020年中国石油（分地区）营业收入占比

图：2012-2017E年中国石油营业收入及净利润预测

图：2015-2020年中国石化营业收入和净利润

表：2015-2020年中国石化（分产品）营业收入

图：2012-2017E年中国石化营业收入及净利润预测

图：2015-2020年天邦股份营业收入和净利润

表：2015-2020年天邦股份（分产品）营业收入
图：2015-2020年天邦股份（分地区）营业收入
图：2015-2020年天邦股份（分地区）营业收入占比
表：2014年湖南金德意油脂能源有限公司经营情况
图：2012-2017E年天邦股份营业收入及净利润预测
图：2015-2020年悦达投资营业收入和净利润
表：2015-2020年悦达投资（分产品）营业收入
图：2012-2017E年悦达投资营业收入及净利润预测
图：2015-2020年国际实业营业收入和净利润
表：2015-2020年国际实业（分产品）营业收入
图：2015-2020年国际实业（分地区）营业收入
图：2015-2020年国际实业（分地区）营业收入占比
表：2014年国际实业生物柴油相关子公司情况
表：2014年国际实业生物柴油重大在建工程情况
图：2012-2017E年国际实业营业收入及净利润预测
图：2015-2020年迪森股份营业收入和净利润
图：2015-2020年迪森股份（分产品）营业收入
图：2015-2020年迪森股份（分地区）营业收入
图：2015-2020年迪森股份（分地区）营业收入占比
表：2014年迪森股份生物柴油相关子公司情况
图：2012-2017E年迪森股份营业收入及净利润预测
图：2012-2014年江苏恒顺达生物能源有限公司生物柴油报价
表：2014年中国主要生物柴油生产企业及其产能（33家）
表：2014年中国主要生物柴油在建项目及其产能

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/249453.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法

- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。