

2021-2026年中国大豆油行业市场供需格局及投资 规划建议报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国大豆油行业市场供需格局及投资规划建议报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/condiment/695448.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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、报告目录及图表目录

近年来全球大豆油贸易市场也呈增长趋势，进出口数量方面，据统计，2020年全球大豆油进口数量为1117.7万吨，同比下降0.5%，出口数量为1200.2万吨，同比增长0.4%。

2016-2020年全球大豆油进出口数量统计

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 大豆油产业相关概述

第一节 大豆油相关阐述

- 一、压榨大豆油
- 二、浸出大豆油
- 三、转基因大豆油
- 四、大豆原油
- 五、成品大豆油

第二节 大豆种植分析

- 一、发展规模化种植稳定大豆种植面积
- 二、影响我国大豆种植状况因素
- 三、部分地区大豆种植前景不乐观

第二章 2016-2020年世界大豆油产业运行状况分析

第一节 2016-2020年世界大豆油产业发展概况

- 一、世界豆油市场生产与消费特
- 二、世界豆油供需变化
- 三、国外豆油市场走势分析

第二节 2016-2020年世界大豆油产业主要国家运行情况分析

- 一、美国
- 二、尼日利亚
- 三、澳大利亚

第三节 2021-2026年世界大豆油产业发展趋势预测

第三章 2016-2020年中国大豆油产业运行环境分析

第一节 2016-2020年中国经济环境分析

第二节 2016-2020年中国大豆油产业发展政策环境分析

一、大豆油标准分析

二、大豆油相关政策影响分析

三、进出口政策分析

第三节 2016-2020年中国大豆油产业运行社会环境分析

第四章 中国大豆油产业运行形势分析

第一节 2016-2020年中国大豆产业发展综述

一、世界大豆产量分析

从全球大豆油产量来看，近年来，全球大豆油产量呈增长趋势，据统计，截至2020年全球大豆油产量为6030.8万吨，同比增长4.2%。

2016-2020年全球大豆油产量及增速

二、中国大豆产量分析

中国大豆油市场在全球市场中占有重要地位，全球主要大豆生产国有中国、美国、阿根廷和巴西，其中中国大豆油产量居世界第一，据统计，截至2020年我国大豆油产量为1774.1万吨，同比增长8.2%。

2014-2020年中国大豆油产量及增速

三、大豆价格走势分析

第二节 2016-2020年中国大豆油产业运行现状分析

一、大豆油产业特点分析

二、大豆油品牌分析

三、加工进口大豆油企利润进一步下跌

四、哈埠食用大豆油已储存充足到位

第三节 2016-2020年中国大豆油产业发展存在的问题分析

第五章 2016-2020年中国大豆油产业市场运行动态分析

第一节 2016-2020年中国大豆油市场情况分析

一、中国豆油供需双双增加

二、国内豆油市场价格走势分析

三、国内大豆油受国际市场影响明显

第二节 2016-2020年中国大豆油期货市场分析

一、豆油期货品种的主要特点

二、豆油期货交易的风险管理办法

三、豆油期货交割程序及有关规定

四、国内豆油期货市场的前景广阔

第三节 2016-2020年中国大豆油市场销售情况分析

第六章 中国豆油及其分离品所属行业进出口数据监测分析

第一节 中国豆油及其分离品进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 中国豆油及其分离品出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 中国豆油及其分离品进出口平均单价分析

第四节 中国豆油及其分离品进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章 中国食用植物油加工所属行业市场运行指标分析

第一节 中国食用植物油加工所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国食用植物油加工所属行业产销与费用分析

一、产成品分析

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

六、销售成本分析

七、销售费用分析

八、管理费用分析

九、财务费用分析

十、其他运营数据分析

第三节 中国食用植物油加工所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第八章 2016-2020年中国大豆油产业市场竞争格局分析

第一节 2016-2020年中国大豆油产业竞争现状分析

一、大豆油品牌竞争格局分析

二、大豆油价格竞争分析

三、大豆油产业竞争程度分析

第二节 2016-2020年中国大豆油集中度分析

一、大豆油市场集中度分析

三、大豆油区域集中度分析

第三节 2016-2020年中国大豆油企业提升竞争力策略分析

第九章 中国大豆油行业企业分析

第一节 山东渤海油脂工业有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第二节 广州植之元油脂实业有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第三节 三河汇福粮油集团精炼植物油有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第四节 邦基（南京）粮油有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第五节 重庆新涪食品有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第六节 钦州大洋粮油有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第十章 2016-2020年中国食用油安全问题研究分析

第一节 食品安全形势

- 一、国内食品安全情况良好可放心实用
- 二、国内食品安全检测技术研究情况详述
- 三、2020年食品安全法施行
- 四、建立食品安全事件处理长效机制的策略

第二节 食用油质量情况分析

- 一、食用油产品相关安全的指标
- 二、食用油质量执行采用的标准
- 三、国内食用油免检制度有弊端

第三节 食用油转基因安全问题

- 一、中国大豆食用油多为转基因
- 三、非转基因食用油的前景可观
- 四、食用油行业直面转基因大豆

第十一章 2016-2020年中国小包装食用油产业运行态势分析

第一节 2016-2020年中国小包装食用油市场总体概况

- 一、我国小包装食用油市场概况
- 二、中国小包装食用油走保健路线
- 三、把脉中国的小包装食用油市场

第二节 2016-2020年中国小包装食用油市场发展策略与建议

- 一、小包装食用油市场营销思路分析
- 二、小包装食用油经销商的遴选与管理
- 三、小包装食用油乡村市场开拓策略
- 四、小包装食用油主要品牌的营销策略

第三节 2021-2026年中国小包装食用油的发展前景预测

- 一、小包装食用油行业发展潜力巨大
- 二、农村小包装食用油市场广阔
- 三、小包装食用油团购市场的前景
- 四、2020年食用小包装油市场前景预测分析

第十二章 2016-2020年中国食用植物油产量统计分析

第一节 2016-2020年全国食用植物油产量分析

第二节 2020年全国及主要省份食用植物油产量分析

第三节 2020年食用植物油产量集中度分析

第十三章 2021-2026年中国大豆油产业发展趋势预测分析

第一节 2021-2026年中国大豆油产业发展趋势预测

一、大豆油未来发展前景广阔

二、大豆油价格走势预测分析

三、大豆油产业未来规划分析

第二节 2021-2026年中国大豆油产业市场预测分析

一、中国大豆油产量预测分析

二、中国大豆油需求预测分析

三、中国大豆油进出口贸易预测分析

第三节 2021-2026年中国大豆油产业市场盈利预测分析

第十四章 2021-2026年中国大豆油产业投资机会与风险分析

第一节 2021-2026年中国大豆油行业投资环境分析

第二节 2021-2026年中国大豆油行业投资机会分析

一、大豆油投资潜力分析（AK LZX）

二、大豆油投资吸引力分析

第三节 2021-2026年中国大豆油行业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策风险分析

三、技术风险分析

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/condiment/695448.html>