

# 2022-2028年中国菜籽油行业前景研究与投资可行性报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2022-2028年中国菜籽油行业前景研究与投资可行性报告》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.chinairr.org/report/R07/R0704/202203/17-465575.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

菜籽油就是我们俗称的菜油，又叫油菜籽油、香菜油、芸苔油、香油、芥花油，是用油菜籽榨出来的一种食用油。是我国主要食用油之一，主产于长江流域及西南、西北等地，产量居世界首位。

产业研究报告网发布的《2022-2028年中国菜籽油行业前景研究与投资可行性报告》共九章。首先介绍了菜籽油行业市场发展环境、菜籽油整体运行态势等，接着分析了菜籽油行业市场运行的现状，然后介绍了菜籽油市场竞争格局。随后，报告对菜籽油做了重点企业经营状况分析，最后分析了菜籽油行业发展趋势与投资预测。您若想对菜籽油产业有个系统的了解或者想投资菜籽油行业，本报告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：

### 第一章菜籽及菜籽油相关概述

#### 1.1油菜籽的概述

##### 1.1.1油菜籽的概述

##### 1.1.2油菜品种分类

##### 1.1.3菜籽粕营养品质

#### 1.2菜籽油的概述

##### 1.2.1菜籽油及其分类

##### 1.2.2菜籽油营养品质

##### 1.2.3菜籽油加工工艺

### 第二章 2016-2020年世界菜籽油行业市场分析

#### 2.1世界菜籽油生产与消费状况

##### 2.1.1 2016-2020年世界油菜籽产量情况

##### 2.1.2 2016-2020年世界菜籽油产量分析

##### 2.1.3 2020年菜籽油在世界植物油中地位

##### 2.1.4 2016-2020年世界菜籽油消费状况

## 2.2世界菜籽油所属行业进出口贸易分析

### 2.2.1 2016-2020年世界油菜籽进口贸易情况

### 2.2.2 2016-2020年世界油菜籽出口贸易情况

### 2.2.3 2016-2020年世界菜籽油进口贸易情况

### 2.2.4 2016-2020年世界菜籽油出口贸易情况

## 2.3欧盟菜籽油市场供需状况

### 2.3.1 2016-2020年欧盟油菜籽产量情况

### 2.3.2 2016-2020年欧盟菜籽油产量分析

### 2.3.3 2016-2020年欧盟菜籽油进出口贸易

### 2.3.4 2016-2020年欧盟菜籽油消费状况

## 2.4印度菜籽油市场供需状况

### 2.4.1 2016-2020年印度油菜籽产量情况

### 2.4.2 2016-2020年印度菜籽油产量分析

### 2.4.3 2016-2020年印度菜籽油进出口贸易

### 2.4.4 2016-2020年印度菜籽油消费状况

## 2.5加拿大菜籽油市场供需状况

### 2.5.1 2016-2020年加拿大油菜籽产量情况

### 2.5.2 2016-2020年加拿大菜籽油产量分析

### 2.5.3 2016-2020年加拿大菜籽油进出口贸易

### 2.5.4 2016-2020年加拿大菜籽油消费状况

## 第三章 2016-2020年中国食用植物油所属行业分析

### 3.1中国食用植物油行业发展现状

#### 3.1.1中国植物油加工业发展历程

#### 3.1.2食用植物油加工产业链分析

#### 3.1.3植物油加工业相关产业政策

#### 3.1.4植物油加工业行业运行特征

#### 3.1.5中国植物油加工业竞争格局

### 3.2 2016-2020年食用植物油所属行业发展概况

#### 3.2.1 2020年中国食用植物油所属行业发展概况

#### 3.2.2 2020年中国食用植物油所属行业发展概况

### 3.3 2016-2020年中国食用植物油所属行业总体情况

- 3.3.1 2016-2020年中国食用植物油所属行业企业数量统计
- 3.3.2 2016-2020年中国食用植物油所属行业总产值统计
- 3.3.3 2016-2020年中国食用植物油所属行业资产规模分析
- 3.3.4 2016-2020年中国食用植物油所属行业市场规模分析
- 3.3.5 2016-2020年中国食用植物油所属行业获利能力分析
- 3.4 2016-2020年中国食用植物油所属行业经济效益分析
  - 3.4.1 2016-2020年中国食用植物油所属行业偿债能力分析
  - 3.4.2 2016-2020年中国食用植物油所属行业盈利能力分析
  - 3.4.3 2016-2020年中国食用植物油所属行业营运能力分析

#### 第四章 2016-2020中国菜籽油发展环境分析

##### 4.1 宏观经济环境分析

- 4.1.1 2020年中国宏观经济总体运行情况
- 4.1.2 中国积极应对贸易战促进经济增长
- 4.1.3 2020年中国经济运行情况分析
- 4.1.4 2020年中国经济总体发展形势

##### 4.2 政策法规环境

- 4.2.1 中国菜籽油质量标准变化及其评价
- 4.2.2 国家出台政策和措施扶持油菜籽生产
- 4.2.3 2020年国家油菜籽托市收购政策分析

##### 4.3 产业发展环境

- 4.3.1 中国油料作物种植产业发展现状
- 4.3.2 中国油脂加工业发展现状及评价
- 4.3.3 科研投入增加油菜产品开发多元化
- 4.3.4 中国积极推进油菜籽加工产业发展

##### 4.4 社会发展环境分析

- 4.4.1 中国食用油消费社会环境分析
- 4.4.2 2020年中国人口构成情况分析
- 4.4.3 2020年中国居民收入增长分析
- 4.4.4 2020年中国居民食用油消费状况

#### 第五章 2016-2020年中国菜籽油行业供需状况

- 5.1 2016-2020年中国油菜籽生产状况
  - 5.1.1 2020年中国油菜籽种植面积大幅增加
  - 5.1.2 2016-2020年中国油菜籽单产趋势分析
  - 5.1.3 2020年中国油菜籽总体产量情况分析
  - 5.1.4 2016-2020年中国油菜籽供需平衡分析
- 5.2 2016-2020年中国菜籽油贸易状况
  - 5.2.1 2016-2020年中国油菜籽进口贸易分析
  - 5.2.2 2016-2020年中国菜籽油进口贸易分析
  - 5.2.3 2016-2020年中国油菜籽出口贸易分析
  - 5.2.4 2016-2020年中国菜籽油出口贸易分析
- 5.3 2016-2020年中国菜籽油供需状况
  - 5.3.1 2016-2020年中国菜籽油产量情况分析
  - 5.3.2 2016-2020年中国菜籽油需求状况分析
  - 5.3.3 2016-2020年中国菜籽油供需平衡分析
- 5.4 中国菜籽油国家储备状况
  - 5.4.1 中国菜籽油国家储备数量变化
  - 5.4.2 菜籽油国家储备库分布及储存能力
  - 5.4.3 中国菜籽油轮换进度及其去向分析

## 第六章 2020年中国菜籽油加工业所属行业发展现状

- 6.1 中国油菜籽加工业基本状况
  - 6.1.1 中国油菜籽加工产业发展特点分析
  - 6.1.2 中国油菜籽加工链及主要加工产品
  - 6.1.3 2020年中国油菜籽加工的产品产量
  - 6.1.4 2020年中国菜籽压榨能力继续增加
- 6.2 中国菜籽油加工企业现状
  - 6.2.1 中国油菜籽加工企业区域分布情况
  - 6.2.2 中国菜籽油加工企业发展现状分析
  - 6.2.3 中国菜籽油加工企业加工能力分析
- 6.3 中国油菜籽加工效益分析
  - 6.3.1 油菜籽加工效益在油料加工中的地位
  - 6.3.2 中国油菜籽加工效益研究及趋势分析

## 第七章 中国主要菜籽油企业竞争分析

### 7.1 浙江新市油脂股份有限公司

#### 7.1.1 企业基本情况

#### 7.1.2 菜籽油业务概况

#### 7.1.3 企业偿债能力分析

#### 7.1.4 企业盈利能力分析

#### 7.1.5 企业成本费用分析

### 7.2 陕西建兴农业科技有限公司

#### 7.2.1 企业基本情况

#### 7.2.2 菜籽油业务概况

#### 7.2.3 企业偿债能力分析

#### 7.2.4 企业盈利能力分析

#### 7.2.5 企业成本费用分析

### 7.3 湖北奥星粮油工业有限公司

#### 7.3.1 企业基本情况

#### 7.3.2 菜籽油业务概况

#### 7.3.3 企业偿债能力分析

#### 7.3.4 企业盈利能力分析

#### 7.3.5 企业成本费用分析

### 7.4 湖南盈成油脂工业有限公司

#### 7.4.1 企业基本情况

#### 7.4.2 菜籽油业务概况

#### 7.4.3 企业偿债能力分析

#### 7.4.4 企业盈利能力分析

#### 7.4.5 企业成本费用分析

### 7.5 大竹县通源油脂化工有限公司

#### 7.5.1 企业基本情况

#### 7.5.2 菜籽油业务概况

#### 7.5.3 企业偿债能力分析

#### 7.5.4 企业盈利能力分析

#### 7.5.5 企业成本费用分析

## 7.6四川省简阳市国发植物油有限公司

### 7.6.1企业基本情况

### 7.6.2菜籽油业务概况

### 7.6.3企业偿债能力分析

### 7.6.4企业盈利能力分析

### 7.6.5企业成本费用分析

## 7.7陕西春光油脂有限公司

### 7.7.1企业基本情况

### 7.7.2菜籽油业务概况

### 7.7.3企业偿债能力分析

### 7.7.4企业盈利能力分析

### 7.7.5企业成本费用分析

## 7.8江都市万顺油脂有限公司

### 7.8.1企业基本情况

### 7.8.2菜籽油业务概况

### 7.8.3企业偿债能力分析

### 7.8.4企业盈利能力分析

### 7.8.5企业成本费用分析

## 7.9呼伦贝尔金扬油脂有限公司

### 7.9.1企业基本情况

### 7.9.2菜籽油业务概况

### 7.9.3企业偿债能力分析

### 7.9.4企业盈利能力分析

### 7.9.5企业成本费用分析

## 7.10武胜县瑞丰植物油有限责任公司

### 7.10.1企业基本情况

### 7.10.2菜籽油业务概况

### 7.10.3企业偿债能力分析

### 7.10.4企业盈利能力分析

### 7.10.5企业成本费用分析

## 7.11贵州省遵义康星油脂有限公司

### 7.11.1企业基本情况



- 7.11.2菜籽油业务概况
- 7.11.3企业偿债能力分析
- 7.11.4企业盈利能力分析
- 7.11.5企业成本费用分析

## 第八章 2016-2020年中国菜籽油消费及前景分析

- 8.1 2020年中国植物油消费状况
  - 8.1.1 2020年中国植物油消费在世界市场地位
  - 8.1.2 2020年中国植物油消费总量情况分析
  - 8.1.3 2020年中国食用植物油消费结构分析
- 8.2 2020年中国菜籽油消费状况
  - 8.2.1 2020年中国菜籽油食用消费总量
  - 8.2.2 2020年中国菜籽油消费结构分析
  - 8.2.3 菜籽油消费在植物油消费市场地位
  - 8.2.4 中国菜籽油主要消费区域分布情况
- 8.3 中国菜籽油家庭消费前景
  - 8.3.1 2020年食用植物油家庭消费状况分析
  - 8.3.2 2020年居民家庭食品消费结构及趋势
  - 8.3.3 2020年中国菜籽油家庭消费情况分析
  - 8.3.4 中国菜籽油家庭消费增长潜力分析
- 8.4 中国菜籽油餐饮消费前景
  - 8.4.1 餐饮业发展对植物油餐饮消费的影响
  - 8.4.2 城市化进程对植物油餐饮消费的影响
  - 8.4.3 2020年中国菜籽油餐饮消费情况分析
  - 8.4.4 中国菜籽油餐饮消费增长潜力分析
- 8.5 中国菜籽油工业消费前景
  - 8.5.1 中国植物油工业应用发展前景分析
  - 8.5.2 中国植物油工业消费形态及发展趋势
  - 8.5.3 中国生物柴油行业需求及发展趋势
  - 8.5.4 中国菜籽油工业需求增长潜力分析

## 第九章 2022-2028年中国菜籽油投资前景分析（ ）

- 9.1中国油菜籽产业发展前景展望
  - 9.1.1未来中国油菜籽产业发展态势分析
  - 9.1.2外资进驻提升油菜籽产业加工水平
  - 9.1.32022-2028年中国菜籽压榨的前景看好
  - 9.1.4产需缺口奠定菜籽油广阔市场空间
- 9.2 2022-2028年食用油投资风险分析
  - 9.2.1政策风险分析
  - 9.2.2市场供需风险分析
  - 9.2.3价格风险分析
  - 9.2.4市场竞争风险分析
- 9.3 2022-2028年菜籽油投资机会与策略
  - 9.3.1 2022-2028年油菜籽加工副产品前景广阔
  - 9.3.2 2022-2028年中国菜籽油产业投资建议

部分图表目录：

图表1中国双低菜籽粕成分及与它国对比

图表2猪、家禽对菜籽粕基本氨基酸消化系数

图表3不同食用油的饱和脂肪酸含量比较

图表4菜籽油在油类中饱和脂肪酸含量分析

图表5油菜籽脱皮冷榨膨化浸出工艺

图表6 2016-2020年全球油菜籽种植面积与产量

图表7 2016-2020年全球油菜籽产量趋势图

图表8 2020年世界油菜籽主产国产量分布

图表9 2016-2020年全球菜籽油产量统计

图表10 2016-2020年世界菜籽油产量趋势图

图表11 2016-2020年世界主要菜籽油生产国产量统计

图表12 2020年世界菜籽油主产国产量分布

图表13 2020年全球不同植物油产量对比

图表14 2016-2020年世界菜籽油与植物油产量比较

图表15 2016-2020年菜籽油产量与占植物油总产量比例趋势

图表16 2016-2020年世界主要菜籽油消费量统计

图表17 2016-2020全球菜籽油消费趋势图

图表18 2020年世界菜籽油主要消费国分布  
图表19 2016-2020年世界油菜籽进口贸易统计  
图表20 2016-2020年世界油菜籽进口趋势图  
图表21 2016-2020年世界油菜籽出口贸易统计  
图表22 2016-2020年世界油菜籽出口趋势图  
图表23 2016-2020年世界菜籽油进口趋势图  
图表24 2016-2020年世界菜籽油进口国分布  
图表25 2016-2020年世界菜籽油出口趋势图  
图表26 2016-2020年世界菜籽油出口国分布  
图表27 2016-2020年欧盟油菜籽产量统计  
图表28 2016-2020年欧盟油菜籽产量趋势图  
图表29 2016-2020年欧盟菜籽油产量  
图表30 2016-2020年欧盟菜籽油产量趋势图  
更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R07/R0704/202203/17-465575.html>