

2025-2030年中国食用油行业市场前瞻与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：中国食用油行业概述

- 1.1 食用油行业界定
 - 1.1.1 行业定义
 - 1.1.2 行业产品分类
 - 1.1.3 行业研究范围界定
- 1.2 食用油行业监管体系及标准化建设
 - 1.2.1 食用油行业监管部门体系
 - 1.2.2 食用油行业标准化建设
- 1.3 食用油行业产业画像
 - 1.3.1 食用油产业链结构梳理
 - 1.3.2 食用油产业链生态全景图谱
- 1.4 本报告数据来源及统计标准说明
 - 1.4.1 本报告研究范围界定
 - 1.4.2 本报告权威数据来源
 - 1.4.3 研究方法及统计标准

——现状篇——

第2章：全球食用油行业发展现状及趋势

- 2.1 全球食用油行业发展历程
- 2.2 全球食用油行业宏观环境
 - 2.2.1 全球食用油行业经济环境
 - 2.2.2 全球食用油行业技术环境
- 2.3 全球食用油行业供需分析
 - 2.3.1 全球食用油行业供给现状
 - 2.3.2 全球食用油行业需求现状
- 2.4 全球食用油行业规模体量
- 2.5 全球食用油行业竞争格局
 - 2.5.1 企业竞争格局
 - 2.5.2 区域竞争格局
- 2.6 全球食用油行业市场发展趋势及市场前景预测
 - 2.6.1 全球食用油行业市场发展趋势
 - 2.6.2 全球食用油行业市场发展前景

第3章：中国食用油行业市场供需现状及痛点分析

- 3.1 中国食用油行业发展状况分析
 - 3.1.1 中国食用油行业发展历程
 - 3.1.2 中国食用油行业发展主要特点
 - 3.1.3 食用油行业主要经济效益影响因素
- 3.2 食用油行业供需平衡分析
 - 3.3.1 食用油行业供给情况分析
 - 3.3.2 食用油行业需求情况分析
 - 3.3.3 食用油行业供需平衡分析
- 3.3 食用油行业市场规模分析
- 3.4 食用油行业发展痛点分析
 - 3.4.1 国际竞争力不足与对外依赖
 - 3.4.2 食用油小品类缺少优势
 - 3.4.3 标准化与规模化缺失

第4章：中国食用油行业竞争格局及投融资分析

- 4.1 国内食用油市场企业竞争分析
 - 4.1.1 国内食用油公司竞争梯队
 - 4.1.2 国内食用油公司竞争格局
 - 4.1.3 国内食用油品牌竞争分析

- 4.2 中国食用油行业竞争分析
 - 4.2.1 中国食用油行业竞争趋势分析
 - 4.2.2 中国食用油行业集中度
 - 4.2.3 食用油行业五力模型分析
- 4.3 国内食用油行业投融资分析
 - 4.3.1 国内食用油行业融资活跃度
 - 4.3.2 国内食用油行业融资轮次分析
 - 4.3.3 国内食用油行业融资区域分析
 - 4.3.4 国内食用油行业投融资事件汇总
- 4.4 国内食用油行业投资兼并与重组整合分析
 - 4.4.1 国内外食用油行业投资兼并与重组整合概况
 - 4.4.2 国内外食用油行业投资兼并与重组整合特征判断
- 第5章：中国食用油行业细分产品市场分析
 - 5.1 行业主要产品结构特征
 - 5.1.1 行业产品市场发展概况
 - 5.1.2 行业产品结构特征分析
 - 5.2 行业主要产品市场分析
 - 5.2.1 大豆油产品市场分析
 - 5.2.2 花生油产品市场分析
 - 5.2.3 菜籽油产品市场分析
 - 5.2.4 棕榈油产品市场分析
 - 5.2.5 玉米油产品市场分析
 - 5.2.6 葵花籽油产品市场分析
 - 5.2.7 调和油产品市场分析
 - 5.2.8 动物油产品市场分析
 - 5.3 行业热点产品与发展趋势分析
 - 5.3.1 茶油市场分析
 - 5.3.2 橄榄油市场分析
 - 5.3.3 椰子油市场分析
 - 5.3.4 行业产品发展趋势分析
 - 5.4 行业产品销售策略
 - 5.4.1 行业产品主要销售渠道分析
 - 5.4.2 行业产品销售渠道发展趋势与策略
- 第6章：中国食用油行业区域发展格局及重点区域发展状况
 - 6.1 中国食用油行业区域结构特征分析
 - 6.1.1 中国食用油行业区域规划目标
 - 6.1.2 中国食用油行业区域人均消费特征
 - 6.2 黑龙江省食用油行业发展情况分析
 - 6.2.1 食用油原材料供给现状分析
 - 6.2.2 食用油供需现状分析
 - 6.2.3 食用油行业发展规划
 - 6.3 山东省食用油行业发展情况分析
 - 6.3.1 食用油原材料供给现状分析
 - 6.3.2 食用油供需分析
 - 6.3.3 食用油行业发展规划
 - 6.4 河南省食用油行业发展情况分析
 - 6.4.1 食用油原材料供给现状分析
 - 6.4.2 食用油需求分析
 - 6.4.3 食用油行业发展规划
 - 6.5 四川省食用油行业发展情况分析
 - 6.5.1 食用油原材料供给现状分析
 - 6.5.2 食用油供需分析
 - 6.5.3 食用油行业发展规划
 - 6.6 广东省食用油行业发展情况分析
 - 6.6.1 食用油原材料供给现状分析
 - 6.6.2 食用油供需分析
 - 6.6.3 食用油行业发展规划
 - 6.7 江苏省食用油行业发展情况分析
 - 6.7.1 食用油原材料供给现状分析

- 6.7.2 食用油需求分析
- 6.7.3 食用油行业发展规划

6.8 河北省食用油行业发展情况分析

- 6.8.1 食用油原材料供给现状分析
- 6.8.2 食用油供需分析
- 6.8.3 食用油行业发展规划

6.9 湖北省食用油行业发展情况分析

- 6.9.1 食用油原材料供给现状分析
- 6.9.2 食用油需求分析
- 6.9.3 食用油行业发展规划

第7章：全球及中国食用油行业代表性企业案例研究

7.1 食用油行业代表性企业发展布局对比

7.2 全球食用油行业企业案例分析

- 7.2.1 邦吉有限公司 (Bunge Ltd.)
- 7.2.2 丰益国际有限公司 (Wilmar International Ltd.)

7.3 中国食用油行业企业案例分析

- 7.3.1 益海嘉里金龙鱼粮油食品股份有限公司
- 7.3.2 中粮集团有限公司
- 7.3.3 山东鲁花集团有限公司
- 7.3.4 上海良友(集团)有限公司
- 7.3.5 西王食品股份有限公司
- 7.3.6 山东三星玉米产业科技有限公司
- 7.3.7 上海佳格食品有限公司
- 7.3.8 广东鹰唛食品有限公司
- 7.3.9 道道全粮油股份有限公司
- 7.3.10 九三粮油工业集团有限公司

——展望篇——

第8章：中国食用油行业宏观环境分析 (PEST)

8.1 中国食用油行业政策环境分析

- 8.1.1 中国食用油行业相关政策汇总
- 8.1.2 中国食用油行业相关政策解读
- 8.1.3 政策环境对食用油行业的影响

8.2 中国食用油行业经济环境分析

- 8.2.1 中国宏观经济发展现状
- 8.2.2 中国宏观经济发展展望
- 8.2.3 经济环境对食用油行业的影响

8.3 中国食用油行业社会环境分析

- 8.3.1 中国食用油行业社会环境分析
- 8.3.2 社会环境对食用油行业的影响

第9章：中国食用油行业前景预测与投资战略规划

9.1 中国食用油市场发展趋势与前景预测

- 9.1.1 中国食用油行业发展趋势分析
- 9.1.2 中国食用油市场发展前景预测

9.2 食用油行业投资特性分析

- 9.2.1 食用油行业进入壁垒分析
- 9.2.2 食用油行业盈利模式分析
- 9.2.3 食用油行业盈利因素分析

9.3 中国食用油行业投资风险

- 9.3.1 食用油行业政策风险
- 9.3.2 食用油行业技术风险
- 9.3.3 食用油行业关联产业风险
- 9.3.4 食用油行业产品结构风险
- 9.3.5 食用油行业其它风险

9.4 中国食用油行业投资建议

- 9.4.1 食用油行业投资机会分析
- 9.4.2 食用油行业投资现状分析
- 9.4.3 食用油行业主要投资建议

图表目录

- 图表1: 食用油分类
- 图表2: 食用油行业所属的国民经济分类
- 图表3: 食用油行业主要监管部门分析
- 图表4: 截至2024年中国食用油行业标准体系建设 (单位: 项)
- 图表5: 截至2024年食用油行业相关国家标准汇总
- 图表6: 截至2024年食用油行业相关行业标准汇总
- 图表7: 截至2024年食用油行业相关地方标准汇总
- 图表8: 食用油行业产业链示意图
- 图表9: 中国食用油产业链生态图谱
- 图表10: 本报告食用油行业研究范围界定
- 图表11: 本报告权威数据资料来源汇总
- 图表12: 本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表13: 全球食用油行业发展历程
- 图表14: 2022-2024年世界主要经济体GDP增速变化情况 (单位: %)
- 图表15: 2015-2024年全球食用油行业专利申请及授权数量变化趋势 (单位: 项)
- 图表16: 截至2024年全球食用油行业专利区域分布情况 (单位: 项)
- 图表17: 截至2024年全球食用油行业专利数量top10申请人情况 (单位: 项)
- 图表18: 截至2024年全球食用油行业专利数量top10技术领域情况 (单位: 项)
- 图表19: 2019-2024年全球食用植物油产量情况 (单位: 亿吨)
- 图表20: 全球主要动物脂肪产量 (单位: 万吨)
- 图表21: 2019-2024年全球食用植物油消费量 (单位: 亿吨)
- 图表22: 全球食用植物油消费结构 (单位: 万吨, %)
- 图表23: 2024年全球食用动物油消费结构 (单位: %)
- 图表24: 2019-2024年全球食用油行市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表25: 2024年全球食用油企业TOP10
- 图表26: 2019-2024年全球食用油行业区域竞争格局 (单位: 亿美元)
- 图表27: 2019-2024年亚太地区食用油行市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表28: 2019-2024年亚太地区食用油品牌竞争格局 (单位: %)
- 图表29: 2019-2024年中东和北非地区食用油行市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表30: 2019-2024年中东和北非地区食用油品牌竞争格局 (单位: %)
- 图表31: 2025-2030年全球食用油行市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表32: 中国食用油行业发展历程图
- 图表33: 中国食用油行业发展特点分析
- 图表34: 中国食用油行业主要经济效益影响因素分析
- 图表35: 2013-2024年中国油料产量 (单位: 万吨)
- 图表36: 2024年中国油料产量区域分布图 (单位: 万吨)
- 图表37: 中国主要食用油生产加工产业分布图
- 图表38: 2018-2024年中国动物油相关企业新增注册数量情况 (单位: 家)
- 图表39: 2024年中国各类动物油产量及世界占比 (单位: 万吨, %)
- 图表40: 2018-2024年中国植物油相关企业新增注册数量情况 (单位: 家)
- 图表41: 2000-2024年中国精制食用植物油产量变化情况 (单位: 万吨)
- 图表42: 2019-2024年中国动物油消费量 (单位: 吨)
- 图表43: 2019-2024年中国食用植物油消费量情况 (单位: 万吨)
- 图表44: 2024年中国食用油消费增速排名 (单位: %)
- 图表45: 各年龄段消费者食用油类型偏好
- 图表46: 不同性别消费者食用油类型偏好
- 图表47: 全国各省食用油偏好区域分布图
- 图表48: 食用植物油相关进口商品及编码
- 图表49: 2018-2024年中国食用植物油进口与出口金额 (单位: 百万美元)
- 图表50: 2024年-2024年各季度食用油批发价格指数走势
- 图表51: 2015-2024年我国食用油零售市场规模 (单位: 百万元)
- 图表52: 中国食用油行业竞争梯队 (按业务销售能力) (单位: 亿元)
- 图表53: 2024年中国食用油市场企业市占率-零售端 (单位: %)

- 图表54: 2024年中国品牌力指数食用油品牌力指数排行榜
- 图表55: 2024年中国食用油市场品牌市占率-零售端 (单位: %)
- 图表56: 2019-2024年食用油三大品牌市场份额 (单位: %)
- 图表57: 2017-2024年度Chnbrand中国品牌力指数食用油品牌上榜个数 (单位: 个)
- 图表58: 2019-2024年中国食用油行业市场集中度 (单位: %)
- 图表59: 上游行业议价能力分析
- 图表60: 下游行业议价能力分析
- 图表61: 行业新进入者威胁分析
- 图表62: 行业现有竞争者分析
- 图表63: 中国食用油行业“波特五力”模型分析结论
- 图表64: 2018-2024年中国食用油行业融资整体情况 (单位: 起)
- 图表65: 2018-2024年中国食用油行业单笔融资情况 (单位: 亿元)
- 图表66: 2018-2024年中国食用油行业投融资轮次情况-按事件数量 (单位: %)
- 图表67: 2019-2024年中国食用油行业投融资区域分布-按事件数量 (单位: 起)
- 图表68: 2019-2024年中国食用油行业投融资行业分布-按事件数量 (单位: %)
- 图表69: 2018-2024年中国食用油行业投融资事件汇总
- 图表70: 国际食用油企业在华投资兼并与重组事件
- 图表71: 国内食用油企业主要投资兼并与重组事件
- 图表72: 2024年中国食用植物油消费结构 (单位: %)
- 图表73: 2024年中国动物油脂产量结构 (单位: 吨, %)
- 图表74: 2010-2024年中国大豆播种面积走势 (单位: 万公顷)
- 图表75: 2010-2024年中国大豆产量变化情况 (单位: 万吨)
- 图表76: 2011-2024年中国大豆进口量变化情况 (单位: 万吨)
- 图表77: 2015-2024年中国大豆市场价走势 (单位: 元/吨)
- 图表78: 2013-2024年中国豆油产量及变化趋势 (单位: 万吨, %)
- 图表79: 2013-2024年中国豆油进口量及变化趋势 (单位: 万吨, %)
- 图表80: 2016-2024年中国豆油食用消费量及变化趋势 (单位: 万吨, %)
- 图表81: 2021-2024年中国豆油市场价走势 (单位: 元/5L)
- 图表82: 2012-2024年中国花生播种面积走势 (单位: 千公顷)
- 图表83: 2012-2024年中国花生产量走势 (单位: 万吨)
- 图表84: 2013-2024年中国花生 (油料花生米) 生产资料价格走势 (单位: 元/吨)
- 图表85: 2017-2024年中国食用花生油实际产量及变化趋势 (单位: 万吨, %)
- 图表86: 2017-2024年中国花生油进口量及变化趋势 (单位: 万吨, %)
- 图表87: 2013-2024年中国花生油消费量及变化趋势 (单位: 万吨, %)
- 图表88: 2019-2024年中国国内花生油实际出厂价 (单位: 万元/吨)
- 图表89: 2012-2024年中国油菜籽播种面积走势 (单位: 千公顷)
- 图表90: 2012-2024年我国油菜籽产量走势 (单位: 万吨)
- 图表91: 2013-2024年中国油菜籽商品现货价格走势 (单位: 元/吨)
- 图表92: 2015-2024年中国菜籽油产量及变化趋势 (单位: 万吨, %)
- 图表93: 2019-2024年中国进口食用菜籽油实际值 (单位: 万吨)
- 图表94: 2014-2024年中国菜籽油国内消费量及变化趋势 (单位: 万吨, %)
- 图表95: 2019-2024年中国国内食用菜籽油出厂价格走势 (单位: 元/吨)
- 图表96: 2019-2024年中国食用棕榈油进口量实际值 (单位: 万吨)
- 图表97: 2021-2024年中国棕榈油进口量及进口来源 (单位: 万吨, %)
- 图表98: 2015-2024年中国棕榈食用油消费量及变化趋势 (单位: 万吨, %)
- 图表99: 2008-2024年中国棕榈油期货价格 (单位: 元/吨)
- 图表100: 2012-2024年中国玉米播种面积走势 (单位: 千公顷)
- 图表101: 2012-2024年中国玉米产量走势 (单位: 万吨)
- 图表102: 2018-2024年中国玉米现货价格走势 (单位: 元/吨)
- 图表103: 2024年国内代表品牌玉米油产品分析
- 图表104: 2023-2024年中国玉米油现货价格走势 (单位: 元/吨)
- 图表105: 2010-2024年中国葵花籽产量走势 (单位: 万吨)
- 图表106: 2024年国内代表品牌葵花籽油产品分析
- 图表107: 2021-2024年国内葵花籽油价格分析 (单位: 元/吨)
- 图表108: 2024年国内代表品牌食用调和油产品分析
- 图表109: 2017-2024年国内桶装食用调和油零售价格分析 (单位: 元/升)
- 图表110: 2017-2024年全国生猪出栏情况 (单位: 万头)
- 图表111: 2018-2024年全国肉牛出栏情况 (单位: 万头)
- 图表112: 2018-2024年全国羊出栏情况 (单位: 万头)

图表113: 2015-2024年全国猪油及猪油脂产量(单位:吨)
图表114: 2021-2024年全国猪油批发价格(单位:元/千克)
图表115: 2015-2024年全国牛油、牛油脂及水牛油脂产量(单位:吨)
图表116: 2015-2024年全国山羊及绵羊油脂产量(单位:吨)
图表117: 2015-2024年全国骆驼油脂产量(单位:吨)
图表118: 2014-2024年中国油茶籽产量走势(单位:万吨)
图表119: 2012-2025年中国茶油产量及目标(单位:万吨,%)
图表120: 2025-2030年中国茶油需求量变化(单位:万吨)
略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容,请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!