

2015-2020年中国葵花籽油市场分析预测及投资策略 略报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2015-2020年中国葵花籽油市场分析预测及投资策略报告》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/detail/157599.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

第一章 葵花籽及葵花籽油的概述	10
1.1 葵花籽的相关概述	10
1.1.1 葵花籽的定义	10
1.1.2 葵花籽的组成	10
1.1.3 葵花籽的分类	10
1.2 葵花籽油的相关概述	10
1.2.1 葵花籽油的概述	10
1.2.2 葵花油的营养价值	11
1.2.3 葵花油功效与作用	12
第二章 2013-2014年世界葵花籽油市场现状分析	13
2.1 2013-2014年世界葵花籽市场分析	13
2.1.1 2013-2014年世界葵花籽收获面积情况	13
2.1.2 2013-2014年世界葵花籽产量情况分析	14
2.1.3 2013-2014年世界葵花籽消费情况分析	14
2.2 2013-2014年世界葵花籽油产量分析	15
2.2.1 2013-2014年世界食用植物油产量分析	15
2.2.2 2013-2014年世界葵花籽油产量增长分析	17
2.2.3 2013-2014年世界葵花籽油生产区域分布	18
2.3 2013-2014年世界葵花籽油消费情况	18
2.3.1 2013-2014年世界食用植物油消费情况	18
2.3.2 2013-2014年世界葵花籽油消费量分析	19
2.3.3 2013-2014年世界葵花籽油消费区域分布	20
2.4 2013-2014年世界主要国家葵花籽油市场分析	21
2.4.1 2013-2014年欧盟葵花籽油市场供需状况	21
2.4.2 2013-2014年俄罗斯葵花籽油市场状况	22
2.4.3 2013-2014年乌克兰葵花籽油市场分析	23
2.4.4 2013-2014年阿根廷葵花籽油市场分析	23
第三章 2013-2014年中国葵花籽油市场环境分析	25
3.1 宏观经济环境	25
3.1.1 2013-2014年中国GDP增长情况分析	25
3.1.2 2013-2014年中国CPI指数走势分析	25
3.1.3 2014年中国城镇居民人均可支配收入	26
3.1.4 2014年1-9月中国工业发展形势分析	26

3.2 产业政策环境	27
3.2.1 植物油加工业相关政策	27
3.2.2 葵花籽油行业监管体制	28
3.2.3 食用油产品的相关标准	29
3.2.4 《葵花籽油国家标准》	29
3.3 消费市场环境	31
3.3.1 中国食用油消费社会环境分析	31
3.3.2 2014年中国人口及分布总体情况	31
3.3.3 2014年中国居民消费与恩格尔系数	32
3.3.4 2014年中国居民食用油消费状况分析	33
3.4 食用油产业环境	33
3.4.1 食用植物油加工产业链与发展现状	33
3.4.2 2014年食用植物油加工业发展概况	36
3.4.3 2014年度中国食用油产量增长分析	39
3.4.4 2014年小包装食用油市场规模分析	40
3.4.5 2014年食用植物油行业销售收入分析	40
3.4.6 2014年食用植物油行业利润总额分析	45
第四章 2013-2014年中国葵花籽油市场现状分析	50
4.1 中国葵花籽油加工业发展现状	50
4.1.1 葵花籽制油工业发展概述	50
4.1.2 中国葵花籽制油工艺现状	50
4.1.3 葵花籽油的精炼工艺分析	52
4.2 2013-2014年中国葵花籽油生产情况分析	52
4.2.1 2013-2014年中国葵花籽生产情况分析	52
4.2.2 2013-2014年中国葵花籽油产量分析	53
4.2.3 2014年中国葵花籽油企业产能分析	54
4.3 2013-2014年中国葵花籽油消费情况分析	55
4.3.1 国内葵花籽油终端消费市场快速增长	55
4.3.2 2013-2014年中国食用油消费情况分析	55
4.3.3 2013-2014年中国葵花籽油消费情况分析	56
4.4 2013-2014年中国葵花籽油市场运行态势分析	57
4.4.1 2014年佳格多力精炼葵花油项目投产	57
4.4.2 2014年“西部人”葵花油进入日本市场	58
4.4.3 2014年中国部分地区葵花油行情动态	58
4.4.4 2014年秋季小包装葵花籽油降价促销	59

第五章 2013-2014年中国葵花籽油市场竞争分析	60
5.1 2013-2014年中国食用植物油市场竞争分析	60
5.1.1 中国食用油市场陷低价竞争局面	60
5.1.2 食用油加工业的外资垄断现象分析	60
5.1.3 新型高端食用油市场竞争日益激烈	63
5.1.4 中国主要食用油品牌市场份额分析	63
5.2 2013-2014年中国葵花籽油市场竞争态势分析	64
5.2.1 品牌竞争分析	64
5.2.2 价格竞争分析	65
5.2.3 成本竞争分析	65
5.3 2013-2014年中国葵花籽油市场集中度分析	66
5.3.1 葵花籽油市场集中度	66
5.3.2 葵花籽油区域集中度	66
第六章 2013-2014年中国葵花籽油主要品牌分析	67
6.1 多力	67
6.1.1 品牌及产品简介	67
6.1.2 2014年度企业经营状况	68
6.1.3 多力销售渠道建设情况	70
6.1.4 多力葵花油SWOT分析	71
6.1.5 多力葵花籽油营销策略	71
6.2 鲁花	76
6.2.1 品牌及产品简介	76
6.2.2 2014年度企业经营状况分析	77
6.2.3 鲁花葵花仁油改造项目完工	79
6.2.4 鲁花葵花仁油市场营销解析	80
6.3 金鹿	81
6.3.1 品牌及产品简介	81
6.3.2 企业偿债能力分析	82
6.3.3 企业盈利能力分析	83
6.3.4 企业成本费用分析	83
6.3.5 金鹿油脂市场策略	84
6.4 葵王	86
6.4.1 品牌及产品简介	86
6.4.2 企业偿债能力分析	86
6.4.3 企业盈利能力分析	87

6.4.4 企业成本费用分析	88
6.5 金屯	88
6.5.1 品牌及产品简介	88
6.5.2 企业偿债能力分析	89
6.5.3 企业盈利能力分析	90
6.5.4 企业成本费用分析	90
6.6 西部人	91
6.6.1 品牌及产品简介	91
6.6.2 企业偿债能力分析	92
6.6.3 企业盈利能力分析	93
6.6.4 企业成本费用分析	93
第七章 2015-2020年中国葵花籽油市场前景预测分析	95
7.1 2015-2020年中国葵花籽油行业发展前景分析	95
7.1.1 中国油脂加工业发展趋势	95
7.1.2 食用植物油行业发展趋势	97
7.1.3 中国葵花籽油市场前景分析	97
7.1.4 中国葵花籽油市场行情展望	98
7.2 2015-2020年中国葵花籽油市场前景预测分析	98
7.2.1 2015-2020年中国食用植物油消费预测	98
7.2.2 2015-2020年中国葵花籽油产量情况预测	99
7.2.3 2015-2020年中国葵花籽油消费情况预测	99
第八章 2015-2020年中国葵花油投资前景与策略分析	100
8.1 2015-2020年中国葵花籽油市场投资潜力分析	100
8.1.1 葵花籽油行业投资吸引力	100
8.1.2 葵花籽油市场增长动力分析	100
8.1.3 葵花籽油区域投资潜力分析	102
8.2 2015-2020年中国葵花籽油市场投资风险分析	102
8.2.1 宏观经济风险	102
8.2.2 市场竞争风险	103
8.2.3 市场价格风险	103
8.2.4 原料市场风险	104
8.3 2015-2020年中国葵花籽油行业投资策略分析	104
图表目录：	
图表 1 葵花籽油的营养成分列表(每100克中含)	11
图表 2 2004/05-2013/14年度世界葵花籽收获面积统计	13

- 图表 3 2004/05-2013/14年度世界葵花籽收获面积趋势图 13
- 图表 4 2004/05-2013/14年度世界葵花籽产量情况统计 14
- 图表 5 2004/05-2013/14年度世界葵花籽产量增长趋势图 14
- 图表 6 2004/05-2013/14年度世界葵花籽消费量情况统计 15
- 图表 7 2004/05-2013/14年度世界葵花籽消费量增长趋势图 15
- 图表 8 2005/06-2013/14年度世界植物油产量情况统计 16
- 图表 9 2005/06-2013/14年度世界植物油产量增长趋势图 16
- 图表 10 2013/14年度世界食用植物油生产结构比例 16
- 图表 11 2004/05-2013/14年度世界葵花籽油产量情况统计 17
- 图表 12 2004/05-2013/14年度世界葵花籽油产量增长趋势图 17
- 图表 13 2005/06-2013/14年度世界葵花籽油产量在植物油中比例 17
- 图表 14 2013/14年度世界葵花籽油生产分布比例 18
- 图表 15 2005/06-2013/14年度世界食用植物油市场消费情况统计 18
- 图表 16 2005/06-2013/14年度世界植物油消费量增长趋势图 19
- 图表 17 2013/14年度世界食用植物油消费结构比例 19
- 图表 18 2004/05-2013/14年度世界葵花籽油消费量情况统计 19
- 图表 19 2004/05-2013/14年度世界葵花籽油消费量增长趋势图 20
- 图表 20 2005/06-2013/14年度世界葵花籽油消费量在植物油中比例 20
- 图表 21 2013/14年度世界葵花籽油消费分布比例 21
- 图表 22 2008/09-2013/14年度欧盟葵花籽油产量情况统计 21
- 图表 23 2006/07-2013/14年度欧盟葵花籽油消费情况统计 21
- 图表 24 2006/07-2013/14年度欧盟葵花籽油食用消费量趋势图 22
- 图表 25 2013/14年度欧盟食用植物油消费结构比例 22
- 图表 26 2008/09-2013/14年度欧盟葵花籽油进出口贸易统计 22
- 图表 27 2008/09-2013/14年度俄罗斯葵花籽油产量情况统计 22
- 图表 28 2008/09-2013/14年度俄罗斯葵花籽油消费量统计 23
- 图表 29 2008/09-2013/14年度俄罗斯葵花籽油进出口贸易统计 23
- 图表 30 2008/09-2013/14年度乌克兰葵花籽油产量情况统计 23
- 图表 31 2008/09-2013/14年度乌克兰葵花籽油消费量统计 23
- 图表 32 2008/09-2013/14年度乌克兰葵花籽油出口情况统计 23
- 图表 33 2008/09-2013/14年度阿根廷葵花籽油产量情况统计 24
- 图表 34 2008/09-2013/14年度阿根廷葵花籽油消费量统计 24
- 图表 35 2008/09-2013/14年度阿根廷葵花籽油进出口贸易统计 24
- 图表 36 2005-2014年中国国内生产总值及增长速度 25
- 图表 37 2005-2014年9月中国CPI指数走势分析 26

- 图表 38 2004-2014年中国城镇居民人均可支配收入及增长率 26
- 图表 39 葵花籽原油质量指标 29
- 图表 40 压榨成品葵花籽油、浸出成品葵花籽油质量指标 30
- 图表 41 2014年中国人口数及其构成情况 31
- 图表 42 2004-2014年中国城市人口及所占比例趋势图 32
- 图表 43 2004-2014年中国城镇居民消费与恩格尔系数 32
- 图表 44 2004-2014年中国农村居民家庭恩格尔系数 33
- 图表 45 2004-2014年中国居民人均食用植物油消费趋势图 33
- 图表 46 植物油的加工工艺流程图 34
- 图表 47 植物油加工业产业链 34
- 图表 48 中国植物油加工业发展历程 35
- 图表 49 2014年中国食用植物油加工行业经济指标统计 37
- 图表 50 2014年中国食用植物油加工行业前五省区企业数量排名 38
- 图表 51 2014年中国食用植物油加工行业前五省区资产总计排名 38
- 图表 52 2014年中国食用植物油加工行业前五省区销售收入排名 38
- 图表 53 2014年中国食用植物油加工行业前五省区利润总额排名 39
- 图表 54 2004/05-2013/14年中国食用植物油产量统计 39
- 图表 55 2004/05-2013/14年中国食用植物油产量趋势图 39
- 图表 56 2004-2014年中国食用植物油加工行业销售收入统计 41
- 图表 57 2004-2014年中国食用植物油行业销售收入增长趋势图 41
- 图表 58 2013-2014年中国不同规模食用植物油加工企业销售收入比较 41
- 图表 59 2014年中国不同规模食用植物油加工企业销售收入所占份额 42
- 图表 60 2013-2014年中国不同性质食用植物油加工企业销售收入比较 42
- 图表 61 2014年中国不同性质食用植物油加工企业销售收入所占份额 42
- 图表 62 2014年中国各省区食用植物油加工行业销售收入比较 43
- 图表 63 2014年中国各省区食用植物油加工行业销售收入比较 44
- 图表 64 2004-2014年中国食用植物油加工行业利润总额统计 45
- 图表 65 2004-2014年中国食用植物油行业利润总额增长趋势图 45
- 图表 66 2013-2014年中国不同规模食用植物油加工企业利润总额比较 46
- 图表 67 2014年中国不同规模食用植物油加工企业利润总额所占份额 46
- 图表 68 2013-2014年中国不同性质食用植物油加工企业利润总额比较 46
- 图表 69 2014年中国不同性质的食用植物油加工企业利润总额所占份额 47
- 图表 70 2014年中国各省区食用植物油加工行业利润总额比较 47
- 图表 71 2014年中国各省区食用植物油加工行业利润总额比较 48
- 图表 72 葵花籽制油工艺流程示意图 51

- 图表 73 2005/06-2013/14年度中国葵花籽收获面积与产量统计 53
- 图表 74 2005-2014年中国葵花籽油产量情况统计 53
- 图表 75 2005-2014年中国葵花籽油产量增长趋势图 53
- 图表 76 2004-2014年葵花籽油产量在食用植物油产量中比例 54
- 图表 77 2014年中国主要葵花籽油企业产能统计 54
- 图表 78 2004/05-2013/14年中国食用植物油消费量统计 55
- 图表 79 2004/05-2013/14年中国食用植物油消费趋势图 56
- 图表 80 2013/14年度中国食用植物油消费结构图 56
- 图表 81 2005-2014年中国葵花籽油消费量趋势图 57
- 图表 82 2004-2014年葵花籽油消费量在食用植物油消费中比例 57
- 图表 83 中国大型油脂处理企业处理规模统计 61
- 图表 84 油料加工生产规模与生产成本的关系 61
- 图表 85 2008-2013年中国主要品牌食用油市场占有率统计 64
- 图表 86 2014年中国葵花籽油市场集中度分析 66
- 图表 87 葵花油市场主要品牌地域分布 66
- 图表 88 多力葵花油产品示意图 67
- 图表 89 2014年度上海佳格食品有限公司资产负债表 68
- 图表 90 2014年度上海佳格食品有限公司偿债能力统计 68
- 图表 91 2014年度上海佳格食品有限公司营运能力统计 69
- 图表 92 2014年度上海佳格食品有限公司收入及利润统计 69
- 图表 93 2014年度上海佳格食品有限公司盈利能力统计 69
- 图表 94 2014年度上海佳格食品有限公司成本费用统计 70
- 图表 95 2014年度上海佳格食品有限公司成本费用结构图 70
- 图表 96 “多力”葵花油SWOT 71
- 图表 97 鲁花浓香葵花仁油产品示意图 77
- 图表 98 2014年度内蒙古鲁花葵花仁油有限公司资产负债表 77
- 图表 99 2014年度内蒙古鲁花葵花仁油有限公司偿债能力统计 78
- 图表 100 2014年度内蒙古鲁花葵花仁油有限公司营运能力统计 78
- 图表 101 2014年度内蒙古鲁花葵花仁油有限公司收入及利润统计 78
- 图表 102 2014年度内蒙古鲁花葵花仁油有限公司盈利能力统计 78
- 图表 103 2014年度内蒙古鲁花葵花仁油有限公司成本费用结构图 79
- 图表 104 2014年度内蒙古鲁花葵花仁油有限公司成本费用统计 79
- 图表 105 2014年度包头市金鹿油脂有限责任公司资产负债表 82
- 图表 106 2014年度包头市金鹿油脂有限责任公司偿债能力统计 82
- 图表 107 2014年度包头市金鹿油脂有限责任公司营运能力统计 83

- 图表 108 2014年度包头市金鹿油脂有限责任公司收入及利润统计 83
- 图表 109 2014年度包头市金鹿油脂有限责任公司盈利能力统计 83
- 图表 110 2014年度包头市金鹿油脂有限责任公司成本费用统计 83
- 图表 111 2014年度包头市金鹿油脂有限责任公司成本费用结构图 84
- 图表 112 2014年度江苏金太阳油脂有限责任公司资产负债表 86
- 图表 113 2014年度江苏金太阳油脂有限责任公司偿债能力统计 87
- 图表 114 2014年度江苏金太阳油脂有限责任公司营运能力统计 87
- 图表 115 2014年度江苏金太阳油脂有限责任公司收入及利润统计 87
- 图表 116 2014年度江苏金太阳油脂有限责任公司盈利能力统计 87
- 图表 117 2014年度江苏金太阳油脂有限责任公司成本费用统计 88
- 图表 118 2014年度江苏金太阳油脂有限责任公司成本费用结构图 88
- 图表 119 2014年度新疆北屯油脂化工有限责任公司资产负债表 89
- 图表 120 2014年度新疆北屯油脂化工有限责任公司偿债能力统计 89
- 图表 121 2014年度新疆北屯油脂化工有限责任公司营运能力统计 90
- 图表 122 2014年度新疆北屯油脂化工有限责任公司收入及利润统计 90
- 图表 123 2014年度新疆北屯油脂化工有限责任公司毛利率情况 90
- 图表 124 2014年度新疆北屯油脂化工有限责任公司成本费用统计 90
- 图表 125 2014年度新疆北屯油脂化工有限责任公司成本费用结构图 91
- 图表 126 “西部人”葵花精炼油产品示意图 92
- 图表 127 2014年度甘肃敬业农业科技有限公司资产负债表 92
- 图表 128 2014年度甘肃敬业农业科技有限公司偿债能力统计 92
- 图表 129 2014年度甘肃敬业农业科技有限公司营运能力统计 93
- 图表 130 2014年度甘肃敬业农业科技有限公司收入及利润统计 93
- 图表 131 2014年度甘肃敬业农业科技有限公司盈利能力统计 93
- 图表 132 2014年度甘肃敬业农业科技有限公司成本费用结构图 94
- 图表 133 2014年度甘肃敬业农业科技有限公司成本费用统计 94
- 图表 134 2015-2020年中国食用植物油消费量预测趋势图 98
- 图表 135 2015-2020年中国葵花籽油产量预测趋势图 99
- 图表 136 2015-2020年中国葵花籽油消费量预测趋势图 99

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/157599.html>