

2020-2026年中国菜籽油市 场评估与投资战略咨询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国菜籽油市场评估与投资战略咨询报告》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.cction.com/report/202007/177367.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

欧盟、中国和加拿大是主要的菜籽油生产国家，2016年，欧盟的菜籽油产量为997万吨，占全球菜籽油总产量的35.7%，中国的菜籽油产量为651万吨，占全球菜籽油总产量的23.3%，加拿大的菜籽油产量为410万吨，占全球菜籽油总产量的14.7%。2016年全球菜籽油主要生产区域占比 欧盟和中国是消费菜籽油的主要国家和地区，2016年，欧盟菜籽油的消费量为1005万吨，占全球菜籽油消费总量的34.6%，中国的菜籽油消费量为830万吨，在全球菜籽油总消费量中的占比为28.6%。2016年全球菜籽油主要消费区域占比

中企顾问网发布的《2020-2026年中国菜籽油市场评估与投资战略咨询报告》共十四章。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14

1.1油菜籽的概述14

1.1.1油菜籽的概述14

1.1.2油菜品种分类14

1.1.3菜籽粕营养品质15

1.2菜籽油的概述17

1.2.1菜籽油及其分类17

1.2.2菜籽油营养品质17

1.2.3菜籽油加工工艺18

第二章2014-2018年世界菜籽油所属行业市场分析20

2.1世界菜籽油生产与消费状况20

2.1.12014-2018年世界油菜籽产量情况20

2.1.22014-2018年世界菜籽油产量分析21全球菜籽油的产量缓慢增长，2012到2016年，全球菜籽油产量的年均复合增长率为2.09%。2016年，全球菜籽油产量为2790万吨，预计2017年菜籽油

产量将超过2800万吨。2012-2017年全球菜籽油产量走势

2.1.32018年菜籽油在世界植物油中地位23

2.1.42014-2018年世界菜籽油消费状况24
2012到2016年，全球菜籽油消费量呈稳定增长的趋势，2016年，全球菜籽油消费量突破2900万吨。2012-2017年全球菜籽油消费量走势

2.2世界菜籽油所属行业进出口贸易分析25

2.2.12011-2018年世界油菜籽进口贸易情况25

2.2.22011-2018年世界油菜籽出口贸易情况26

2.2.32014-2018年世界菜籽油进口贸易情况27

2.2.42014-2018年世界菜籽油出口贸易情况28

2.3欧盟菜籽油市场供需状况29

2.3.12014-2018年欧盟油菜籽产量情况29

2.3.22014-2018年欧盟菜籽油产量分析30

2.3.32014-2018年欧盟菜籽油进出口贸易31

2.3.42014-2018年欧盟菜籽油消费状况31

2.4印度菜籽油市场供需状况32

2.4.12014-2018年印度油菜籽产量情况32

2.4.22014-2018年印度菜籽油产量分析33

2.4.32014-2018年印度菜籽油进出口贸易34

2.4.42014-2018年印度菜籽油消费状况34

2.5加拿大菜籽油市场供需状况35

2.5.12014-2018年加拿大油菜籽产量情况35

2.5.22014-2018年加拿大菜籽油产量分析36

2.5.32014-2018年加拿大菜籽油进出口贸易37

2.5.42014-2018年加拿大菜籽油消费状况38

第三章2014-2018年中国食用植物油所属行业分析39

3.1中国食用植物油行业发展现状39

3.1.1中国植物油加工业发展历程39

3.1.2食用植物油加工产业链分析40

3.1.3植物油加工业相关产业政策41

3.1.4植物油加工业行业运行特征43

3.1.5中国植物油加工业竞争格局48

3.22014-2018年食用植物油行业发展概况49

3.2.1	2016年中国食用植物油行业发展概况	49
3.2.2	2016年中国食用植物油行业发展概况	51
3.3	2014-2018年中国食用植物油行业总体情况	52
3.3.1	2014-2018年中国食用植物油行业企业数量统计	52
3.3.2	2014-2018年中国食用植物油行业总产值统计	53
3.3.3	2014-2018年中国食用植物油行业资产规模分析	54
3.3.4	2014-2018年中国食用植物油行业市场规模分析	55
3.3.5	2014-2018年中国食用植物油行业获利能力分析	56
3.4	2014-2018年中国食用植物油行业经济效益分析	57
3.4.1	2014-2018年中国食用植物油行业偿债能力分析	57
3.4.2	2014-2018年中国食用植物油行业盈利能力分析	57
3.4.3	2014-2018年中国食用植物油行业营运能力分析	58
	第四章2014-2016中国菜籽油发展环境分析	59
4.1	宏观经济环境分析	59
4.1.1	2016年中国宏观经济总体运行情况	59
4.1.2	中国积极应对贸易战促进经济增长	65
4.1.3	2016年上半年中国经济运行情况	72
4.1.4	2016年下半年中国经济总体发展形势	79
4.2	政策法规环境	81
4.2.1	中国菜籽油质量标准变化及其评价	81
4.2.2	国家出台政策和措施扶持油菜籽生产	84
4.2.3	2016年国家油菜籽托市收购政策分析	84
4.3	产业发展环境	86
4.3.1	中国油料作物种植产业发展现状	86
4.3.2	中国油脂加工业发展现状及评价	87
4.3.3	科研投入增加油菜产品开发多元化	88
4.3.4	中国积极推进油菜籽加工产业发展	88
4.4	社会发展环境分析	89
4.4.1	中国食用油消费社会环境分析	89
4.4.2	2016年中国人口构成情况分析	89
4.4.3	2016年中国居民收入增长分析	90
4.4.4	2016年中国居民食用油消费状况	91

第五章2014-2018年中国菜籽油所属行业供需状况92

5.12014-2018年中国油菜籽生产状况92

5.1.12018年中国油菜籽种植面积大幅增加92

5.1.22002-2018年中国油菜籽单产趋势分析95

5.1.32018年中国油菜籽总体产量情况分析96

5.1.42014-2018年中国油菜籽供需平衡分析99

5.22014-2018年中国菜籽油贸易状况99

5.2.12014-2018年中国油菜籽进口贸易分析99

5.2.22014-2018年中国菜籽油进口贸易分析100

5.2.32014-2018年中国油菜籽出口贸易分析100

5.2.42014-2018年中国菜籽油出口贸易分析100

5.32014-2018年中国菜籽油供需状况101

5.3.12014-2018年中国菜籽油产量情况分析101

5.3.22014-2018年中国菜籽油需求状况分析101

5.3.32014-2018年中国菜籽油供需平衡分析102

5.4中国菜籽油国家储备状况102

5.4.1中国菜籽油国家储备数量变化102

5.4.2菜籽油国家储备库分布及储存能力107

5.4.3中国菜籽油轮换进度及其去向分析104

第六章2018年中国菜籽油加工业所属行业发展现状105

6.1中国油菜籽加工业基本状况105

6.1.1中国油菜籽加工产业发展特点分析105

6.1.2中国油菜籽加工链及主要加工产品105

6.1.32016年中国油菜籽加工的产品产量106

6.1.42016年中国菜籽压榨能力继续增加106

6.2中国菜籽油加工企业现状107

6.2.1中国油菜籽加工企业区域分布情况107

6.2.2中国菜籽油加工企业发展现状分析108

6.2.3中国菜籽油加工企业加工能力分析109

6.3中国油菜籽加工效益分析115

6.3.1油菜籽加工效益在油料加工中的地位115

6.3.2中国油菜籽加工效益研究及趋势分析115

第七章中国主要菜籽油企业竞争分析117

7.1浙江新市油脂股份有限公司117

7.1.1企业基本情况117

7.1.2菜籽油业务概况117

7.1.3企业偿债能力分析118

7.1.4企业盈利能力分析119

7.1.5企业成本费用分析120

7.2陕西建兴农业科技有限公司121

7.2.1企业基本情况121

7.2.2菜籽油业务概况121

7.2.3企业偿债能力分析122

7.2.4企业盈利能力分析123

7.2.5企业成本费用分析123

7.3湖北奥星粮油工业有限公司124

7.3.1企业基本情况124

7.3.2菜籽油业务概况125

7.3.3企业偿债能力分析127

7.3.4企业盈利能力分析128

7.3.5企业成本费用分析128

7.4湖南盈成油脂工业有限公司129

7.4.1企业基本情况129

7.4.2菜籽油业务概况130

7.4.3企业偿债能力分析131

7.4.4企业盈利能力分析132

7.4.5企业成本费用分析132

7.5大竹县通源油脂化工有限公司133

7.5.1企业基本情况133

7.5.2菜籽油业务概况134

7.5.3企业偿债能力分析134

7.5.4企业盈利能力分析135

7.5.5企业成本费用分析136

7.6四川省简阳市国发植物油有限公司137

- 7.6.1企业基本情况137
- 7.6.2菜籽油业务概况138
- 7.6.3企业偿债能力分析138
- 7.6.4企业盈利能力分析139
- 7.6.5企业成本费用分析140
- 7.7陕西春光油脂有限公司141
 - 7.7.1企业基本情况141
 - 7.7.2菜籽油业务概况141
 - 7.7.3企业偿债能力分析142
 - 7.7.4企业盈利能力分析143
 - 7.7.5企业成本费用分析143
- 7.8江都市万顺油脂有限公司144
 - 7.8.1企业基本情况144
 - 7.8.2菜籽油业务概况145
 - 7.8.3企业偿债能力分析145
 - 7.8.4企业盈利能力分析146
 - 7.8.5企业成本费用分析147
- 7.9呼伦贝尔金扬油脂有限公司148
 - 7.9.1企业基本情况148
 - 7.9.2菜籽油业务概况148
 - 7.9.3企业偿债能力分析148
 - 7.9.4企业盈利能力分析150
 - 7.9.5企业成本费用分析150
- 7.10武胜县瑞丰植物油有限责任公司151
 - 7.10.1企业基本情况151
 - 7.10.2菜籽油业务概况151
 - 7.10.3企业偿债能力分析152
 - 7.10.4企业盈利能力分析153
 - 7.10.5企业成本费用分析154
- 7.11贵州省遵义康星油脂有限公司155
 - 7.11.1企业基本情况155
 - 7.11.2菜籽油业务概况155

7.11.3企业偿债能力分析	156
7.11.4企业盈利能力分析	157
7.11.5企业成本费用分析	158
第八章2014-2018年中国菜籽油消费及前景分析	160
8.12018年中国植物油消费状况	160
8.1.12018年中国植物油消费在世界市场地位	160
8.1.22018年中国植物油消费总量情况分析	160
8.1.32018年中国食用植物油消费结构分析	161
8.22018年中国菜籽油消费状况	162
8.2.12018年中国菜籽油食用消费总量	162
8.2.22018年中国菜籽油消费结构分析	162
8.2.3菜籽油消费在植物油消费市场地位	163
8.2.4中国菜籽油主要消费区域分布情况	164
8.3中国菜籽油家庭消费前景	164
8.3.12018年食用植物油家庭消费状况分析	164
8.3.22018年居民家庭食品消费结构及趋势	165
8.3.32018年中国菜籽油家庭消费情况分析	167
8.3.4中国菜籽油家庭消费增长潜力分析	168
8.4中国菜籽油餐饮消费前景	168
8.4.1餐饮业发展对植物油餐饮消费的影响	168
8.4.2城市化进程对植物油餐饮消费的影响	170
8.4.32018年中国菜籽油餐饮消费情况分析	170
8.4.4中国菜籽油餐饮消费增长潜力分析	171
8.5中国菜籽油工业消费前景	171
8.5.1中国植物油工业应用发展前景分析	171
8.5.2中国植物油工业消费形态及发展趋势	172
8.5.3中国生物柴油行业需求及发展趋势	172
8.5.4中国菜籽油工业需求增长潜力分析	172
第九章2020-2026年中国菜籽油投资前景分析	173
9.1中国油菜籽产业发展前景展望	173
9.1.1未来中国油菜籽产业发展态势分析	173
9.1.2外资进驻提升油菜籽产业加工水平	173

- 9.1.3未来几年中国菜籽压榨的前景看好174
- 9.1.4产需缺口奠定菜籽油广阔市场空间174
- 9.22020-2026年食用油投资风险分析174
 - 9.2.1政策风险分析174
 - 9.2.2市场供需风险分析175
 - 9.2.3价格风险分析176
 - 9.2.4市场竞争风险分析176
- 9.32020-2026年菜籽油投资机会与策略177
 - 9.3.12020-2026年油菜籽加工副产品前景广阔177
 - 9.3.22020-2026年中国菜籽油产业投资建议178

图表目录：

- 图表1中国双低菜籽粕成分及与它国对比16
- 图表2猪、家禽对菜籽粕基本氨基酸消化系数16
- 图表3不同食用油的饱和脂肪酸含量比较17
- 图表4菜籽油在油类中饱和脂肪酸含量分析18
- 图表5油菜籽脱皮冷榨膨化浸出工艺19
- 图表62014-2018年度全球油菜籽种植面积与产量20
- 图表72014-2018年度全球油菜籽产量趋势图20
- 图表82015/12年度世界油菜籽主产国产量分布21
- 图表92014-2018年度全球菜籽油产量统计21
- 图表102014-2018年世界菜籽油产量趋势图22
- 图表112014-2018年世界主要菜籽油生产国产量统计22
- 图表122018年度世界菜籽油主产国产量分布22
- 图表132018年度全球不同植物油产量对比23
- 图表142002-2018年世界菜籽油与植物油产量比较23
- 图表152002-2018年菜籽油产量与占植物油总产量比例趋势24
- 图表162014-2018年世界主要菜籽油消费量统计24
- 图表172014-2018全球菜籽油消费趋势图25
- 图表182018年度世界菜籽油主要消费国分布25
- 图表192014-2018年度世界油菜籽进口贸易统计26
- 图表202014-2018年度世界油菜籽进口趋势图26
- 图表212014-2018年度世界油菜籽出口贸易统计26

图表222014-2018年度世界油菜籽出口趋势图27
图表232014-2018年度世界菜籽油进口趋势图27
图表242014-2018年世界菜籽油进口国分布28
图表252014-2018年度世界菜籽油出口趋势图28
图表262014-2018年世界菜籽油出口国分布29
图表272014-2018年度欧盟油菜籽产量统计29
图表282014-2018年度欧盟油菜籽产量趋势图30
图表292014-2018年度欧盟菜籽油产量30
图表302014-2018年度欧盟菜籽油产量趋势图30
图表312014-2018年度欧盟菜籽油进出口贸易统计31
图表322014-2018年度欧盟菜籽油进出口贸易趋势图31

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202007/177367.html>