

2020-2026年中国油茶行业 前景展望与发展前景报告

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年中国油茶行业前景展望与发展前景报告》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/202001/148547.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

油茶别名：茶子树、茶油树、白花茶；油茶属茶科，常绿小乔木。因其种子可榨油（茶油）供食用，故名。茶油色清味香，营养丰富，耐贮藏，是优质食用油；也可作为润滑油、防锈油用于工业。茶饼既是农药，又是肥料，可提高农田蓄水能力和防治稻田害虫。果皮是提制栲胶的原料。

中企顾问网研究中心发布的《2020-2026年中国油茶行业前景展望与发展前景报告》共八章。首先介绍了油茶相关概念及发展环境，接着分析了中国油茶规模及消费需求，然后对中国油茶市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国油茶面临的机遇及发展前景。您若想对中国油茶有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 油茶行业概述 1

第一节 油茶简介 1

一、油茶的概念 1

二、油茶的分布 1

三、油茶的用途 2

第二节 油茶的特性 2

一、生态学特性 2

二、生长发育特性 3

三、开花结果习性 4

第三节 油茶的生长周期 4

一、童期阶段 4

二、成年阶段 4

三、衰老阶段 5

第四节 油茶产业链 5

一、上游产业分析 6

二、下游产业分析 6

三、上下游行业发展对本行业的影响 7

第五节 油茶产业的周期性、区域性和季节性特征 7

一、周期性 7

二、区域性 7

三、季节性 8

第二章 中国油茶产业总体分析 9

第一节 中国油茶产业发展概况 9

一、加快我国油茶产业发展的必要性 9

二、我国油茶产业的发展沿革 11

三、我国油茶产业发展综述 13

四、我国油茶产业发展模式分析 13

五、我国油茶良种基地项目进展顺利 20

六、我国油茶产业竞争格局和市场化程度 21

七、当前我国油茶产业已进入快速发展的新阶段 21

八、《油茶籽饼、粕》等三项国家及林业行业标准通过审定 22

九、油茶产业升级关键技术研究示范项目通过验收 22

第二节 中国油茶产业发展现状 23

一、油茶主产区分布范围 23

二、油茶主产区林地资源状况 24

三、油茶主产区油茶种植情况 25

四、油茶主产区油茶加工企业情况 26

五、油茶主产区油茶良种种苗生产状况 27

第三节 油茶的加工利用 28

一、油茶籽的采收和粗加工 28

二、茶油精炼和深加工 29

三、茶枯的综合利用 29

四、茶壳的综合利用 30

第四节 油茶良种的培育和推广状况 32

一、油茶种质资源收集保存情况 32

二、油茶良种选育状况 32

| | |
|-------------------------|----|
| 三、油茶良种基地生产能力 | 32 |
| 四、油茶良种种苗供应能力 | 32 |
| 五、油茶良种种植情况 | 32 |
| 六、油茶籽产量情况 | 33 |
| 第五节 我国茶油加工业的发展状况 | 34 |
| 一、茶油加工企业数量及构成 | 34 |
| 二、茶油产量情况 | 35 |
| 三、茶油质量安全情况 | 35 |
| 第六节 茶粕深加工行业发展状况 | 36 |
| 一、茶粕有机肥行业发展状况 | 37 |
| 二、茶皂素行业发展状况 | 37 |
| 三、茶皂素洗涤品加工企业发展状况 | 37 |
| 第七节 中国油茶产业发展中的问题与不足 | 38 |
| 一、我国油茶产业发展存在的主要问题 | 38 |
| 二、我国油茶产业发展势头良好但制约瓶颈待破解 | 39 |
| 第八节 促进中国油茶业发展的对策建议 | 42 |
| 一、加快我国油茶产业发展的对策措施 | 42 |
| 二、推进油茶产业发展应处理好几方面关系 | 43 |
| 三、金融支持油茶产业发展的探索 | 45 |
| 四、关于加快制定茶油企业生产方式国家标准的建议 | 46 |
| 五、加快设立国家油茶产业发展投资基金 | 47 |
| 六、应加强油茶产业宣传推广力度 | 47 |
| | |
| 第三章 中国茶油市场发展分析 | 51 |
| 第一节 茶油简述 | 51 |
| 一、茶油简介 | 51 |
| 二、茶油的等级 | 52 |
| 三、茶油的功能特性 | 53 |
| 第二节 中国茶油市场的发展潜力 | 59 |
| 一、茶油营养价值较高 | 59 |
| 二、茶油在国际市场供不应求 | 59 |
| 三、我国食用油消费持续增长 | 60 |

- 四、茶油自主可缓解食用油对外依赖 60
- 五、未来十年油茶或可使中国食用油自给率提高近8% 61
- 第三节 中国茶油市场总体概况 62
 - 一、中国茶油市场逐步发展壮大 62
 - 二、国内重点茶油市场发展简析 63
 - 三、推广茶油面临的制约因素 65
 - 四、茶油品牌的定位与传播策略 66
 - 五、以健康品质抢占高端油市场 70
- 第四节 茶油市场营销分析 72
 - 一、高端食用油的消费群体 72
 - 二、为高端食用油重新定位 73
 - 三、茶油产品的营销思路 77
 - 四、茶油产品的爆破式销售模式 79
 - 五、茶油营销的主要误区 83

- 第四章 中国油茶产业区域发展状况 86
 - 第一节 湖南 86
 - 一、湖南油茶产业发展的战略思考 86
 - 二、湖南发展油茶产业潜力巨大 89
 - 三、湖南省农业综合开发大力支持油茶产业发展 92
 - 四、湖南常宁市做强油茶产业 93
 - 五、国家油茶工程技术研究中心落户湖南 96
 - 六、湖南科技园油茶研究项目取得重大突破 97
 - 第二节 湖北 97
 - 一、湖北省油茶产业概述 97
 - 二、湖北油茶产业发展模式分析 99
 - 三、湖北襄樊市油茶产业发展现状 100
 - 四、湖北麻城市油茶产业发展特征 103
 - 五、推进湖北油茶产业发展的对策建议 105
 - 第三节 浙江 106
 - 一、浙江油茶的分布与开发状况 107
 - 二、浙江油茶业深度开发存在的问题 108

- 二、油茶产业渐成浙江省兴林富民途径 110
- 三、浙江全面部署油茶产业发展 110
- 四、浙江省油茶产业提升项目通过省级验收 112
- 五、浙江油茶业存在的问题及发展策略 112
- 第四节 江西 114
 - 一、江西：加大科技力度、做大油茶产业 114
 - 二、江西省油茶良种数居全国第一 115
 - 三、江西省把油茶产业作为林业的主导产业 116
 - 四、江西省多措并举推动油茶业发展 116
 - 五、江西油茶产业升级关键技术通过评审 117
 - 六、江西油茶产业发展前景广阔 117
 - 七、江西九江十三五期末高产油茶将达30万亩 119
- 第五节 福建 119
 - 一、福建省油茶产业发展概况 119
 - 二、福建发展油茶产业得天独厚打造“绿色油库”正当时 122
 - 三、福建省稳步推进油茶产业发展 124
 - 四、福建省实施科技推广示范项目促进油茶产业发展 125
 - 五、福建油茶产业发展规模与布局规划 125
 - 六、福建省油茶产业发展策略简析 126
- 第六节 广东 128
 - 一、广东打造油茶业发展新格局 128
 - 二、梅州油茶成为重要生态富民产业 129
 - 三、广东揭阳市实施现代农业油茶产业带建设成效显著 131
- 第七节 广西 132
 - 一、广西油茶林面积570多万亩 132
 - 二、广西壮族自治区油茶产业课题通过林业局验收 133
 - 三、柳州市油茶产业产品远销国内外 133
- 第八节 其他 134
 - 一、安徽制定油茶发展专项资金管理暂行办法 134
 - 二、四川省纳入国家油茶产业规划发展范围 135
 - 三、云南省全方位推进油茶产业发展 135
 - 四、重庆酉阳：十年建成西部最大油茶基地 136

五、2017年文山油茶产业产值预测 136

第五章 油茶产业相关技术研究 137

第一节 油茶产业技术水平及技术特点 137

一、茶油的生产技术水平及特点 137

二、其他油茶产品的生产技术及特点 141

第二节 油茶良种选育 142

一、油茶良种选育概述 142

二、国内主要栽培油茶物种 144

三、油茶良种繁育典型技术 155

第三节 油茶的栽培技术 163

一、选择良种壮苗 163

二、规划造林 163

三、油茶幼林管理 164

四、油茶成林管理 165

第四节 其他 167

一、油茶病虫害防治 167

二、油茶低产林改造 169

三、油茶冻害及其防治措施 170

第六章 重点企业经营状况分析 177

第一节 湖南金浩茶油股份有限公司 177

一、公司简介 177

二、金浩公司创新油茶产业化发展思路 177

三、金浩茶油力拼高端食用油市场 178

四、金浩茶油企业进军全国市场 182

五、金浩茶油发展展望 183

第二节 郴州邦尔泰苏仙油脂有限公司 184

一、公司简介 184

二、苏仙区加大茶油产业发展力度 186

三、苏仙油脂公司积极提升油茶产品附加值 186

四、苏仙油脂建设茶粕有机肥生产基地 187

五、 公司被认定为“全国油茶产业重点企业” 188

第三节 广东新大地生物科技股份有限公司 188

一、 公司简介 188

二、 公司的主要竞争优势 189

三、 公司主要业务模式 199

四、 2015-2017年公司经营情况分析 212

五、 2015-2017年公司毛利率分析 233

第七章 中国油茶产业政策环境分析 260

第一节 行业主管部门、监管体制和主要法律法规及政策 260

一、 主管部门和监管体制 260

二、 主要法律法规 260

三、 产业政策 261

第二节 国家政策支持油茶业发展 264

一、 国务院办公厅关于促进油料生产发展的意见 264

二、 国家林业局关于发展油茶产业的意见 267

三、 国家林业局关于加强林业“菜篮子”工作的通知 270

四、 国家林业局关于加快油茶种苗发展和强化种苗质量管理的通知 272

第三节 全国油茶产业发展规划(2009-2020年) 277

一、 指导思想及规划目标 277

二、 建设范围与建设布局 280

三、 建设内容与规模 290

四、 油茶加工与产业相关体系建设 293

五、 规划实施进度安排 295

六、 资金筹措与效益简析 299

七、 保障措施、 301

第四节 各地加快油茶产业发展的政策措施 303

一、 浙江省关于加快发展油茶产业的若干意见 303

二、 安徽省关于加快油茶产业发展的意见 305

三、 湖南省关于加快油茶产业发展的意见 307

四、 贵州省关于加快油茶产业发展的意见 310

五、 福建省油茶产业发展规划（2007-2020年） 314

六、广西油茶产业发展总体规划（2009-2020年） 321

第八章 2020-2026年油茶产业投资分析及前景展望 323

第一节 中国油茶产业投资分析 323

一、油茶投资可获财政补助及信贷支持 323

二、各地积极加大油茶产业投资力度 324

三、油茶种植前期投入过大 325

第二节 油茶深加工项目投资简析 326

一、通城县油茶精深加工产业园隆重举行奠基仪式 326

二、信阳将建油茶油脂深加工与科研基地 326

三、高产油茶林基地和油茶精深加工项目落户九江 327

四、油茶精深加工项目落户怀化工业园区 327

五、国内最大茶油工业园5月建成 328

第三节 2020-2026年中国油茶产业发展趋势及前景 328

一、2017年中国油茶产业发展影响因素分析 328

二、2017年我国油茶行业发展阻碍研究分析 331

三、2017年油茶行业利润水平的变动趋势分析 332

四、我国油茶产品未来重点发展领域 333

第四节 2020-2026年中国油茶市场供求状况及市场前景 334

一、全国良种油茶苗市场供求状况及市场前景 334

二、茶油的供求情况及其市场前景 335

三、茶粕深加工产品市场前景 339

图表目录：

图表：油茶产业链结构图 5

图表：国家林业局林木品种审定委员会近年来审（认）定油茶良种名单摘录 9

图表：油茶与各主要经济作物的投资收益比较 10

图表：油茶产业几种模式的优缺点对比表 16

图表：油茶产业：“龙头企业+基地+农户”模式示意图 17

图表：油茶产业模式选择与土地规模化公司规模化程度的依托关系 18

图表：全国油茶主产区分布范围统计表 23

图表：全国油茶主产区林地现状统计表 24

图表：全国油茶主产区油茶种植现状统计表 25

图表：全国油茶主产区油茶加工企业现状统计表 26

图表：全国油茶主产区现有油茶良种种苗生产情况统计表 27

图表：2017年我国油茶籽产量地区分布情况 33

图表：2015-2017年我国油茶籽产量及变化情况 34

图表：2015-2017年我国茶油总产量及变化情况 35

图表：2015-2017年我国茶粕产量及增长趋势 36

图表：良种种苗的工艺流程图 138

图表：毛油、茶粕的工艺流程图 138

图表：精炼茶油的工艺流程图 139

图表：茶皂素的工艺流程图 139

图表：茶皂素洗涤品的工艺流程图 140

图表：茶粕有机肥的工艺流程图 140

图表：几类主要食用植物油的脂肪酸含量对比 242

图表：茶粕有机肥具有如下特点： 243

图表：广东新大地生物科技股份有限公司公司主要产品结构 244

图表：2015-2017年广东新大地生物科技股份有限公司按产品分类的主营业务收入及其增长情况 245

图表：油茶及其相关行业的主要法律法规 260

图表：2015-2017年我国发展油茶产业的主要政策 262

图表：国家林业局林木品种审定委员会审（认）定的油茶良种名录 273

图表：全国油茶主产区分布范围表 281

图表：全国油茶主产区分布范围表 282

图表：全国油茶主产区分布范围表 283

图表：全国油茶主产区分布范围表 284

图表：全国油茶适宜栽培区域分布表 285

图表：全国油茶适宜栽培区域分布表 286

图表：全国油茶适宜栽培区域分布表 287

图表：全国油茶产业规划布局表 289

图表：全国油茶产业发展规划营造林任务安排表 291

图表：全国油茶产业发展规划营造林任务安排表 291

图表：油茶林基地建设规模汇总表 292

- 图表：油茶林基地建设进度安排表 297
- 图表：油茶良种种苗繁育基地建设规划任务安排表 298
- 图表：油茶科技支撑任务安排表 299
- 图表：2015-2017年我国食用油料进口情况 335
- 图表：2015-2017年我国食用植物油进口量 336
- 图表：2015-2017年我国精制食用植物油产量情况 336
- 图表：2009年度我国食用植物油产量结构 337
- 图表：2015-2017年我国居民油脂消费价格增长情况 337
- 图表：2015-2017年，我国洗发水零售销售额 339
- 图表：2015-2017年我国沐浴产品市场规模 340
- 图表：国家林业局林木品种审定委员会审（认）定的油茶良种名单 343

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202001/148547.html>