

2016-2022年中国油茶行业发展现状及十三五投资价值评估报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国油茶行业发展现状及十三五投资价值评估报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/diaochang/244276244276.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

油茶是茶科茶属常绿小乔木，种子可榨油供食用。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。进入21世纪以来，随着人们对油茶认识的提高，油茶科研工作的深入和新成果的全面推广，我国油茶产业发展较快，基地建设逐步扩大，油茶产品深加工方法不断改进。中央和地方政府对油茶产业发展予以充分重视，出台多项优惠、扶持政策，极大地调动了各方发展油茶产业的积极性。中国油茶产业迎来发展新契机，进入快速发展阶段。

随着我国食用油市场供需矛盾的加剧，油茶产品市场逐渐升温，特别是油茶无性系品种高产优质特性逐步为社会所认识，各油茶主产区陆续建立了一批高产无性系（品种）采穗圃基地。我国油茶良种选育进展顺利，国内14个油茶主产省（区、市）良种苗木生产能力从2008年的5000万株提高到2011年的5亿株，增加了近10倍。油茶加工业已形成一定规模，具备一定基础。油茶副产品综合利用技术进一步成熟，油茶籽利用程度接近100%，资源利用水平较高。

通过良种和丰产栽培技术应用，使油茶高产稳产，可大幅提高茶油在食用油供给中的比例，缓解我国日益紧张的食用油供给矛盾，保障国家食用油安全。发展油茶具有不与粮争地的显著特点，从而大大缓解国家耕地资源短缺的压力。与此同时，加快油茶产业发展，能够促进农民增收就业，优化食用油消费结构，实现林业又好又快发展。

由国家发改委、财政部、国家林业局联合出台的《全国油茶产业发展规划（2009-2020年）》提出，到2020年，全国茶油产量将达到250多万吨，按销售价格4万元/吨计算，年产值达1000亿元；再加上副产品，种植油茶年总产值可超过1120亿元。

《2016-2022年中国油茶行业发展现状及十三五投资价值评估报告》由观研天下（Insight&Info Consulting Ltd）领衔撰写，在周密严谨的市场调研基础上，主要依据国家统计局数据，海关总署，问卷调查，行业协会，国家信息中心，商务部等权威统计资料。

报告主要研行业市场经济特性（产能、产量、供需），投资分析（市场现状、市场结构、市场特点等以及区域市场分析）、竞争分析（行业集中度、竞争格局、竞争对手、竞争因素等）、产业链分析、替代品和互补品分析、行业的主导驱动因素、政策环境。为战略投资或行业规划者提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

【报告大纲】

第一章 油茶概述

1.1 油茶简介

1.1.1 油茶的概念

1.1.2 油茶的分布

1.1.3 油茶用途

1.2 油茶的特性

1.2.1 生态学特性

1.2.2 生长发育特性

1.2.3 开花结果习性

1.3 油茶的生长周期

1.3.1 童期阶段

1.3.2 成年阶段

1.3.3 衰老阶段

第二章 2013-2015年中国油茶产业总体分析

2.1 中国油茶产业发展概况

2.1.1 加快油茶产业发展的必要性

2.1.2 我国发展油茶产业的可行性

2.1.3 我国油茶产业的发展沿革

2.1.4 我国油茶产业发展模式分析

2.1.5 我国油茶良种培育和推广状况

2.2 中国油茶种植及分布概况

2.2.1 油茶主产区分布范围

2.2.2 油茶主产区林地资源状况

2.2.3 油茶主产区油茶种植情况

2.2.4 油茶主产区油茶加工企业情况

2.2.5 油茶主产区油茶良种种苗生产状况

2.3 2013-2015年中国油茶产业发展现状

2.3.1 各级政府推动油茶产业壮大

2.3.2 坚持高标准发展我国油茶产业

2.3.3 创新机制增加油茶产业发展活力

2.3.4 发展科技提升产业整体水平

2.3.5 延伸产业链条拓展应用市场

2.4 2013-2015年油茶的加工利用

2.4.1 油茶籽的采收和粗加工

2.4.2 茶油精炼和深加工

2.4.3 茶枯的综合利用

2.4.4 茶壳的综合利用

2.5 2013-2015年油茶产业发展中的问题与不足

2.5.1 我国油茶生产中存在的主要问题

2.5.2 我国油茶产业发展面临的挑战

2.5.3 油茶种产销一体化进展缓慢

2.5.4 优良种苗紧缺制约油茶业发展

2.6 促进中国油茶业发展的对策建议

2.6.1 加快我国油茶产业发展的对策措施

2.6.2 推进油茶产业发展应处理好几方面关系

2.6.3 发展我国油茶产业的政策建议

2.6.4 大力推进我国油茶产业体制创新

2.6.5 积极提升油茶产业技术水平

第三章 2013-2015年中国茶油市场发展分析

3.1 茶油简述

3.1.1 茶油的理化性质

3.1.2 茶油的等级

3.1.3 茶油的功能特性

3.2 中国茶油市场的发展潜力

3.2.1 茶油营养价值较高

3.2.2 茶油在国际市场供不应求

3.2.3 我国食用油消费持续增长

3.2.4 茶油自主可缓解食用油对外依赖

3.3 2013-2015年中国茶油市场总体概况

3.3.1 中国茶油市场逐步发展壮大

3.3.2 国内重点茶油市场发展简析

3.3.3 国内茶油市场商业运作状况

3.3.4 推广茶油面临的制约因素

3.3.5 茶油品牌的定位与传播策略

3.4 茶油市场营销分析

3.4.1 高端食用油的消费群体

3.4.2 茶油产品的营销思路

3.4.3 茶油产品的爆破式销售模式

3.4.4 茶油营销的主要误区

第四章 2013-2015年中国油茶产业区域发展状况

4.1 湖南

4.1.1 湖南油茶产业发展概况

4.1.2 湖南省油茶产业进入快速发展期

4.1.3 湖南省油茶产业发展势头良好

4.1.4 国内首家油茶孵化中心落户湖南

4.1.5 湖南常宁市油茶产业不断发展壮大

4.1.6 湖南株洲建设国内首个观光油茶产业园

4.2 湖北

4.2.1 湖北省适宜发展油茶产业

4.2.2 湖北油茶产业发展模式分析

4.2.3 湖北襄樊市油茶产业发展综述

4.2.4 湖北麻城减量推进油茶业发展

4.2.5 发展湖北省油茶产业的措施建议

4.2.6 湖北省油茶产业“十二五”前景展望

4.3 浙江

4.3.1 浙江油茶的分布与开发状况

4.3.2 浙江省积极推动油茶产业发展

4.3.3 浙江丽水市大力发展油茶产业

4.3.4 浙江仙居油茶种植面积持续扩张

4.3.5 浙江油茶业存在的问题及发展策略

4.4 江西

4.4.1 江西省油茶资源分布情况

4.4.2 江西省油茶产业发展概况

4.4.3 江西油茶业发展机遇与挑战并存

4.4.4 江西省积极创新油茶产业发展模式

4.4.5 江西油茶业坚持规模化集约化发展

4.5 福建

4.5.1 福建省油茶产业发展概况

4.5.2 福建省推动油茶产业又好又快发展

4.5.3 福建油茶产业发展中面临的问题

4.5.4 福建省油茶产业发展策略简析

4.6 其他

4.6.1 安徽省扶持油茶产业发展

4.6.2 广东省油茶产业蓬勃发展

4.6.3 油茶业成广西林业发展新亮点

4.6.4 贵州省推动油茶产业发展壮大

4.6.5 云南省全方位推进油茶产业发展

第五章 油茶产业相关技术介绍

5.1 油茶良种选育

5.1.1 油茶良种选育概述

5.1.2 国内主要栽培油茶物种

5.1.3 油茶良种繁育典型技术

5.2 油茶的栽培技术

5.2.1 选择良种壮苗

5.2.2 规划造林

5.2.3 油茶幼林管理

5.2.4 油茶成林管理

5.3 其他

5.3.1 油茶病虫害防治

5.3.2 油茶低产林改造

5.3.3 油茶冻害及其防治措施

第六章 2013-2014年中国油茶产业重点企业运营状况

6.1 湖南金浩茶油股份有限公司

6.1.1 公司简介

6.1.2 金浩茶油产品市场竞争力不断提升

6.1.3 金浩公司茶油生产坚持高标准战略

6.1.4 金浩茶油开设首家直营店

6.2 郴州邦尔泰苏仙油脂有限公司

6.2.1 公司简介

6.2.2 苏仙油脂公司油茶生产发展迅猛

6.2.3 苏仙油脂公司积极提升油茶产品附加值

6.2.4 苏仙油脂与方舟化工达成战略合作

6.3 广东新大地生物科技股份有限公司

6.3.1 公司简介

6.3.2 新大地公司油茶业务发展路线

6.3.3 油茶产学研合作加速新大地公司发展

6.3.4 新大地公司万亩油茶原料林基地发展模式

6.4 其他

6.4.1 广东大壹品农业科技有限公司

6.4.2 江西绿海油脂有限公司

6.4.3 青龙科技股份有限公司

6.4.4 湖南金拓天油茶科技开发有限公司

6.4.5 浙江老树根油茶开发股份有限公司

第七章 中国油茶产业投资潜力分析

7.1 投资机遇

7.1.1 油茶投资可获财政补助及信贷支持

7.1.2 各地积极加大油茶产业投资力度

7.1.3 油茶项目投资可行性简析

7.1.4 油茶行业利润水平变动趋势

7.2 投资风险

7.2.1 原材料风险

7.2.2 技术风险

7.2.3 资金风险

7.3 油茶深加工项目投资效益评价

7.3.1 项目投资构成

7.3.2 经济效益评价

7.3.3 社会效益评价

7.3.4 生态效益评价

第八章 中国油茶产业发展趋势及前景

8.1 中国油茶产业未来发展趋势

8.1.1 我国食用油市场“十二五”发展趋势

8.1.2 中国油茶产业未来发展形势分析

8.1.3 我国油茶产品未来重点发展领域

8.2 中国油茶产业发展前景预测

8.2.1 中国油茶市场需求状况预测

8.2.2 中国油茶产业发展前景乐观

8.2.3 我国油茶种植的市场前景

8.2.4 国内茶油市场开发前景广阔

第九章 中国油茶产业发展面临的政策环境

9.1 国家政策支持油茶业发展

9.1.1 国务院办公厅关于促进油料生产发展的意见

9.1.2 国家林业局关于发展油茶产业的意见

9.1.3 国家林业局关于加强林业“菜篮子”工作的通知

9.1.4 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

9.1.5 国家林业局关于进一步加强油茶种苗生产管理工作的通知

9.2 全国油茶产业发展规划（2009-2020年）

9.2.1 指导思想及规划目标

9.2.2 建设范围与建设布局

9.2.3 建设内容与规模

9.2.4 油茶加工与产业相关体系建设

9.2.5 规划实施进度安排

9.2.6 资金筹措与效益简析

9.2.7 保障措施

9.3 各地加快油茶产业发展的政策措施

9.3.1 浙江省关于加快发展油茶产业的若干意见

9.3.2 安徽省关于加快发展油茶产业发展的意见

9.3.3 湖南省关于加快发展油茶产业发展的意见

9.3.4 贵州省关于加快发展油茶产业发展的意见

9.3.5 福建省油茶产业发展规划

9.3.6 广西油茶产业发展总体规划

9.3.7 江西省油茶产业发展规划

附录：

附录一：油茶种苗质量管理规定

附录二：国家林业局林木品种审定委员会审（认）定的油茶良种名单

图表目录

图表 我国油茶年产量走势折线图

图表 我国油茶业五种发展模式的优缺点比较

图表 全国油茶主产区分布范围统计表

图表 全国油茶主产区林地资源统计表

图表 全国油茶主产区油茶种植情况统计表

图表 全国油茶主产区油茶加工企业产能统计表

图表 全国油茶主产区油茶良种种苗生产情况统计表

图表 茶油产品的主要功能及其推广因素

图表 广东新大地科技有限公司油茶原料林基地发展模式

图表 年产500吨规模的茶籽油深加工项目财务净现金流量

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

图表 全国油茶产业发展区划（一）

图表 全国油茶产业发展区划（二）

图表 全国油茶产业发展区划（三）

图表 我国油茶最适宜栽培区分布情况

图表 我国油茶适宜栽培区分布情况

图表 我国油茶较适宜栽培区分布情况

图表 全国油茶产业规划布局表

图表 油茶林基地建设规划汇总表

图表 油茶良种种苗繁育技术路线图

图表 规划期全国油茶良种苗木供需情况表

图表 油茶良种种苗繁育基地建设规划任务表

图表 2009-2015年油茶林基地建设进度安排表

图表 安徽省油茶主产区市、县名单

图表 江西油茶新造与低产林改造单位投资标准

图表详见正文•••••(GY XFT)

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/diaochang/244276244276.html>