

# 2023-2029年中国麻类种植 行业发展趋势与行业竞争对手分析报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国麻类种植行业发展趋势与行业竞争对手分析报告》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/202304/355847.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

我国麻类作物分布较广，南起海南省三亚市，北至黑龙江省大兴安岭，西到新疆伊犁，东到浙江一带均有种植。我国麻类种植有较强的地域性，长江流域的苧麻、东北地区的亚麻、黄淮流域的红麻、雷州半岛和海南省的剑麻，已初步形成规模。

从栽培面积和产量等因素来看，近年来，我国麻类作物生产结构发生了一些变化。苧麻为我国种植面积最大的麻类作物，面积和产量比重均占全国的2/3左右；亚麻变化较为明显，面积比重从25.6%降至不足10.0%，产量比重从41.1%降至不足14.6%；黄麻/红麻尽管面积和产量不断下降，但在整个麻类作物中比重呈上升趋势，面积比重从不足11.8%升至17.3%，产量比重从13.4%升至26.2%；大麻也呈缓慢上升趋势，面积比重从5.3%升至7.6%，产量比重从4.8%升至5.6%。

受整个产业的影响，各种麻类种植面积和产量均呈逐年下降趋势。与2008年相比，2012年亚麻种植面积减少87.8%，产量下降85.2%；大麻种植面积减少55.1%，产量下降51.8%；苧麻种植面积减少45.3%，产量下降48.0%；黄麻/红麻种植面积减少32.3%，产量下降18.5%。

随着化石资源的日益枯竭，麻类纤维因其具有生态、环保等优良特性而受到消费者的钟爱，其需求量在逐年增长。此外，麻类作物的药用价值、造纸、建筑材料、食用价值、饲料、水土保持、工业原料、生物能源、生物材料等多功能用途还处于探索初期，现代科技的快速发展将催生出一个巨大的麻类新兴产业，麻类作物也定会成为21世纪我国农业产业的重要亮点。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国麻类种植行业发展趋势与行业竞争对手分析报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第一章 中国麻类种植行业发展综述

#### 1.1 麻类种植行业报告研究范围

##### 1.1.1 麻类种植行业专业名词解释

##### 1.1.2 麻类种植行业研究范围界定

##### 1.1.3 麻类种植行业分析框架简介

##### 1.1.4 麻类种植行业分析工具介绍

## 1.2 麻类种植行业定义及分类

### 1.2.1 麻类种植行业概念及定义

### 1.2.2 麻类种植行业主要产品分类

## 1.3 麻类种植行业产业链分析

### 1.3.1 麻类种植行业所处产业链简介

### 1.3.2 麻类种植行业产业链上游分析

### 1.3.3 麻类种植行业产业链下游分析

## 第二章 国外麻类种植行业发展经验借鉴

### 2.1 美国麻类种植行业发展经验与启示

#### 2.1.1 美国麻类种植行业发展现状分析

#### 2.1.2 美国麻类种植行业运营模式分析

#### 2.1.3 美国麻类种植行业发展经验借鉴

#### 2.1.4 美国麻类种植行业对我国的启示

### 2.2 日本麻类种植行业发展经验与启示

#### 2.2.1 日本麻类种植行业运作模式

#### 2.2.2 日本麻类种植行业发展经验分析

#### 2.2.3 日本麻类种植行业对我国的启示

### 2.3 韩国麻类种植行业发展经验与启示

#### 2.3.1 韩国麻类种植行业运作模式

#### 2.3.2 韩国麻类种植行业发展经验分析

#### 2.3.3 韩国麻类种植行业对我国的启示

### 2.4 欧盟麻类种植行业发展经验与启示

#### 2.4.1 欧盟麻类种植行业运作模式

#### 2.4.2 欧盟麻类种植行业发展经验分析

#### 2.4.3 欧盟麻类种植行业对我国的启示

## 第三章 中国麻类种植行业发展环境分析

### 3.1 麻类种植行业政策环境分析

#### 3.1.1 麻类种植行业监管体系

#### 3.1.2 麻类种植行业产品规划

#### 3.1.3 麻类种植行业布局规划

- 3.1.4 麻类种植行业企业规划
- 3.2 麻类种植行业经济环境分析
  - 3.2.1 中国GDP增长情况
  - 3.2.2 固定资产投资情况
- 3.3 麻类种植行业技术环境分析
  - 3.3.1 麻类种植行业专利申请数分析
  - 3.3.2 麻类种植行业专利申请人分析
  - 3.3.3 麻类种植行业热门专利技术分析
- 3.4 麻类种植行业消费环境分析
  - 3.4.1 麻类种植行业消费态度调查
  - 3.4.2 麻类种植行业消费驱动分析
  - 3.4.3 麻类种植行业消费需求特点
  - 3.4.4 麻类种植行业消费群体分析
  - 3.4.5 麻类种植行业消费行为分析
  - 3.4.6 麻类种植行业消费关注点分析
  - 3.4.7 麻类种植行业消费区域分布

#### 第四章 中国麻类种植行业市场发展现状分析

- 4.1 麻类种植行业发展概况
  - 4.1.1 麻类种植行业市场规模分析
  - 4.1.2 麻类种植行业竞争格局分析
  - 4.1.3 麻类种植行业发展前景预测
- 4.2 麻类种植行业供需状况分析
  - 4.2.1 麻类种植行业供给状况分析
  - 4.2.2 麻类种植行业需求状况分析
  - 4.2.3 麻类种植行业整体供需平衡分析
  - 4.2.4 主要省市供需平衡分析
- 4.3 麻类种植行业经济指标分析
  - 4.3.1 麻类种植行业产销能力分析
  - 4.3.2 麻类种植行业盈利能力分析
  - 4.3.3 麻类种植行业运营能力分析
  - 4.3.4 麻类种植行业偿债能力分析

- 4.3.5 麻类种植行业发展能力分析
- 4.4 麻类种植行业进、出口市场分析
  - 4.4.1 麻类种植行业进、出口综述
  - 4.4.2 麻类种植行业进口市场分析
  - 4.4.3 麻类种植行业出口市场分析
  - 4.4.4 麻类种植行业进、出口前景预测

## 第五章 中国麻类种植行业市场竞争格局分析

- 5.1 麻类种植行业竞争格局分析
  - 5.1.1 麻类种植行业区域分布格局
  - 5.1.2 麻类种植行业企业规模格局
  - 5.1.3 麻类种植行业企业性质格局
- 5.2 麻类种植行业竞争五力分析
  - 5.2.1 麻类种植行业上游议价能力
  - 5.2.2 麻类种植行业下游议价能力
  - 5.2.3 麻类种植行业新进入者威胁
  - 5.2.4 麻类种植行业替代产品威胁
  - 5.2.5 麻类种植行业内部竞争
- 5.3 麻类种植行业重点企业竞争策略分析
  - 5.3.1 大庆龙达纺织有限公司竞争策略分析
  - 5.3.2 湖北沙洋荷花垸农工贸有限公司竞争策略分析
  - 5.3.3 河北大来农产品有限公司竞争策略分析
  - 5.3.4 漳州市同发生态农业有限公司竞争策略分析
  - 5.3.5 北京兴荣园养殖有限责任公司竞争策略分析
- 5.4 麻类种植行业投资兼并重组整合分析
  - 5.4.1 投资兼并重组现状
  - 5.4.2 投资兼并重组案例

## 第六章 中国麻类种植行业重点区域市场竞争力分析

- 6.1 中国麻类种植行业区域市场概况
  - 6.1.1 麻类种植行业产值分布情况
  - 6.1.2 麻类种植行业市场分布情况

- 6.1.3 麻类种植行业利润分布情况
- 6.2 华东地区麻类种植行业需求分析
  - 6.2.1 上海市麻类种植行业需求分析
  - 6.2.2 江苏省麻类种植行业需求分析
  - 6.2.3 山东省麻类种植行业需求分析
  - 6.2.4 浙江省麻类种植行业需求分析
  - 6.2.5 安徽省麻类种植行业需求分析
  - 6.2.6 福建省麻类种植行业需求分析
- 6.3 华南地区麻类种植行业需求分析
  - 6.3.1 广东省麻类种植行业需求分析
  - 6.3.2 广西省麻类种植行业需求分析
  - 6.3.3 海南省麻类种植行业需求分析
- 6.4 华中地区麻类种植行业需求分析
  - 6.4.1 湖南省麻类种植行业需求分析
  - 6.4.2 湖北省麻类种植行业需求分析
  - 6.4.3 河南省麻类种植行业需求分析
- 6.5 华北地区麻类种植行业需求分析
  - 6.5.1 北京市麻类种植行业需求分析
  - 6.5.2 山西省麻类种植行业需求分析
  - 6.5.3 天津市麻类种植行业需求分析
  - 6.5.4 河北省麻类种植行业需求分析
- 6.6 东北地区麻类种植行业需求分析
  - 6.6.1 辽宁省麻类种植行业需求分析
  - 6.6.2 吉林省麻类种植行业需求分析
  - 6.6.3 黑龙江麻类种植行业需求分析
- 6.7 西南地区麻类种植行业需求分析
  - 6.7.1 重庆市麻类种植行业需求分析
  - 6.7.2 四川省麻类种植行业需求分析
  - 6.7.3 云南省麻类种植行业需求分析
- 6.8 西北地区麻类种植行业需求分析
  - 6.8.1 陕西省麻类种植行业需求分析
  - 6.8.2 新疆省麻类种植行业需求分析

### 6.8.3 甘肃省麻类种植行业需求分析

## 第七章 中国麻类种植行业竞争对手经营状况分析

### 7.1 麻类种植行业竞争对手发展总状

#### 7.1.1 企业整体排名

#### 7.1.2 麻类种植行业销售收入状况

#### 7.1.3 麻类种植行业资产总额状况

#### 7.1.4 麻类种植行业利润总额状况

### 7.2 麻类种植行业竞争对手经营状况分析

#### 7.2.1 大庆龙达纺织有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织架构分析

(3) 企业经营情况分析

(4) 企业产品结构及新产品动向

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业经营状况优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.2 湖北沙洋荷花垸农工贸有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织架构分析

(3) 企业经营情况分析

(4) 企业产品结构及新产品动向

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业经营状况优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.3 河北大来农产品有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织架构分析

(3) 企业经营情况分析

(4) 企业产品结构及新产品动向

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业经营状况优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.4 漳州市同发生态农业有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织架构分析

(3) 企业经营情况分析

(4) 企业产品结构及新产品动向

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业经营状况优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.5 北京兴荣园养殖有限责任公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织架构分析

(3) 企业经营情况分析

(4) 企业产品结构及新产品动向

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业经营状况优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.6 湖北净宝农业发展有限责任公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织架构分析

(3) 企业经营情况分析

(4) 企业产品结构及新产品动向

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业经营状况优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.7 川金遂丰种业有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织架构分析

(3) 企业经营情况分析

(4) 企业产品结构及新产品动向

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业经营状况优劣势分析

## (7) 企业最新发展动向分析

### 第八章 中国麻类种植行业发展前景预测和投融资分析

#### 8.1 中国麻类种植行业发展趋势

##### 8.1.1 麻类种植行业市场规模预测

##### 8.1.2 麻类种植行业产品结构预测

##### 8.1.3 麻类种植行业企业数量预测

#### 8.2 麻类种植行业投资特性分析

##### 8.2.1 麻类种植行业进入壁垒分析

##### 8.2.2 麻类种植行业投资风险分析

#### 8.3 麻类种植行业投资潜力与建议

##### 8.3.1 麻类种植行业投资机会剖析

##### 8.3.2 麻类种植行业营销策略分析

##### 8.3.3 行业投资建议

### 部分图表目录

图表：行业代码表

图表：麻类种植行业产品分类列表

图表：麻类种植行业所处产业链示意图

图表：美国麻类种植行业发展经验列表

图表：美国麻类种植行业对我国的启示列表

图表：日本麻类种植行业发展经验列表

图表：日本麻类种植行业对我国的启示列表

图表：韩国麻类种植行业发展经验列表

图表：韩国麻类种植行业对我国的启示列表

图表：欧盟麻类种植行业发展经验列表

图表：欧盟麻类种植行业对我国的启示列表

图表：中国麻类种植行业监管体系示意图

图表：麻类种植行业监管重点列表

图表：麻类种植产业链结构图

图表：2019-2022年中国麻类种植市场规模及增长情况

图表：2019-2022年中国麻类种植市场供给及增长趋势

图表：2023-2029年中国麻类种植市场供给预测

图表：2019-2022年中国麻类种植市场需求及增长情况

图表：2023-2029年中国麻类种植市场需求预测

图表：2019-2022年中国麻类种植市场利润及增长情况

图表：2019-2022年华北地区麻类种植市场规模及增长情况

图表：2019-2022年华南地区麻类种植市场规模及增长情况

图表：2019-2022年华东地区麻类种植市场规模及增长情况

图表：2019-2022年西部地区麻类种植市场规模及增长情况

图表：2019-2022年东北地区麻类种植市场规模及增长情况

图表：2019-2022年中国麻类种植市场出口情况分析

图表：2019-2022年中国麻类种植市场进口情况分析

图表：2019-2022年中国麻类种植市场产品市场价格

图表：2023-2029年中国麻类种植产品市场价格走势预测

图表：2019-2022年大庆龙达纺织有限公司经营分析

图表：2019-2022年湖北沙洋荷花垸农工贸有限公司经营分析

图表：2019-2022年河北大来农产品有限公司经营分析

图表：2019-2022年漳州市同发生态农业有限公司经营分析

图表：2019-2022年北京兴荣园养殖有限责任公司经营分析

图表：2019-2022年湖北净宝农业发展有限责任公司经营分析

图表：2019-2022年四川金遂丰种业有限公司经营分析

图表：2023-2029年中国麻类种植市场规模预测

图表：2023-2029年中国麻类种植市场利润预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202304/355847.html>