

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

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，是企业布局煤炭综采设备后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 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>