

# 2023-2029年中国菊芋市场 评估与投资分析报告

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年中国菊芋市场评估与投资分析报告》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/202304/355900.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

菊芋( Helianthus tuberosus) 为菊科向日葵属植物，又被称为鬼子姜或洋姜，主要分布在北美温带地区，以块茎繁殖为主，对生境要求较低。菊芋块茎中含大量碳水化合物，约占鲜质量的18%~20%，果聚糖含量占碳水化合物的80%左右，也称为菊糖或者菊粉，是生产糖和生物乙醇的优质原料。

菊芋17世纪从北美引进到欧洲，之后才逐渐被人们所认识，并且在荷兰、西班牙、德国和英国等欧洲国家广泛种植。随着人类对菊芋研究的不断深入，其功能也不断被开发。菊芋茎秆用作薪柴和纸浆生产原料，整株发酵产生沼气和作为生产丙酮-丁醇-乙醇的原料，块茎作为食物生产原材料(如酒精饮料和啤酒)等。由此可见，菊芋是一种多功能植物，具有广泛的开发市场和发展空间。

菊芋具有显著的生态效益、经济效益和广泛的社会效益，因此我们要充分利用耕地、盐碱地和沙地等农作物无法生长的土地进行菊芋种植，大力发展菊粉、菊芋乙醇、菊糖等相关产品的生产加工。

今后应该从选育矮株品种、提高块茎生物产量、改善和优化菊芋乙醇及菊粉加工工艺、降低菊芋乙醇生产加工成本及副产品开发加工等方面进行研究，从而提高菊芋经济价值。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国菊芋市场评估与投资分析报告》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 菊芋行业概述

第一节 菊芋行业定义

第二节 菊芋产品应用领域

第三节 菊芋行业标准

第二章 2022-2023年菊芋行业特性分析

第一节 菊芋行业市场集中度分析

第二节 菊芋行业波特五力模型分析

一、行业内竞争

- 二、买方侃价能力
- 三、卖方侃价能力
- 四、进入威胁
- 五、替代威胁

### 第三章 近几年菊芋行业全球市场分析

#### 第一节 概述

#### 第二节 亚洲地区主要国家市场概况

#### 第三节 欧洲地区主要国家市场概况

#### 第四节 美洲地区主要国家市场概况

### 第四章 中国菊芋产业总体发展状况

#### 第一节 2022-2023年中国菊芋产业规模情况分析

#### 第二节 菊芋产量分析

##### 一、2018-2022年产量分析

##### 二、2023-2029年产量预测

#### 第三节 菊芋市场消费量分析

##### 一、2018-2022年消费量分析

##### 二、2023-2029年消费量预测

### 第五章 2017-2022年中国菊芋进、出口分析

#### 第一节 菊芋行业进口分析

#### 第二节 菊芋行业出口分析

### 第六章 近年菊芋国内外生产工艺及技术进展

#### 第一节 菊芋提取工艺现状

#### 第二节 中外菊芋技术发展差距

#### 第三节 我国菊芋技术发展对策及建议

### 第七章 2019-2022年菊芋各区域市场分析及营销策略调研

#### 第一节 华北地区市场规模分析

#### 第二节 东北地区市场规模分析

### 第三节 华东地区市场规模分析

### 第四节 中南地区市场规模分析

### 第五节 西部地区市场规模分析

## 第八章 中国菊芋行业市场价格走势分析

### 第一节 2018-2022年中国菊芋行业市场价格分析

### 第二节 影响菊芋产品市场价格因素分析

### 第三节 2023-2029年菊芋市场价格走势预测

## 第九章 菊芋产业链分析

### 第一节 菊芋产业链分析

#### 一、产业链模型介绍

#### 二、菊芋产业链模型分析

### 第二节 上游产业发展及其影响分析

#### 一、上游产业发展现状

#### 二、上游产业发展趋势预测

### 第三节 下游产业发展及其影响分析

#### 一、下游产业发展现状

#### 二、下游产业发展趋势预测

## 第十章 菊芋行业优势生产企业竞争力及关键性数据分析

### 第一节 东营蓝鑫生物科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业菊芋产销情况

#### 三、企业经济指标分析

### 第二节 宁夏德邦生物科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业菊芋产销情况

#### 三、企业经济指标分析

### 第三节 天门海力菊糖科技发展有限责任公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业菊芋产销情况

### 三、企业经济指标分析

#### 第四节 泰安蓝之源农业种植有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、企业菊芋产销情况

##### 三、企业经济指标分析

#### 第五节 英纽林（北京）科技有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、企业菊芋产销情况

##### 三、企业经济指标分析

### 第十一章 中国菊芋投资风险及模式分析

#### 第一节 中国菊芋投资风险分析

##### 一、行业质量风险

##### 二、产品技术风险

##### 三、行业竞争加剧的风险

#### 第二节 可选择的投资模式及质控体系分析

### 第十二章 2023-2029年菊芋行业发展前景策略分析

#### 第一节 菊芋行业发展前景预测

#### 第二节 菊芋企业经营策略

#### 第三节 中国菊芋市场竞争策略建议

##### 一、菊芋市场定位策略建议

##### 二、菊芋渠道竞争策略建议

##### 三、菊芋品牌竞争策略建议

##### 四、菊芋客户服务策略建议

### 第十三章 2023-2029年中国菊芋业投资机会分析

#### 第一节 2023-2029年中国菊芋业投资环境分析

#### 第二节 2023-2029年菊芋行业机会与挑战分析

##### 一、影响菊芋行业发展的稳定因素

##### 二、影响菊芋行业发展的有利因素

##### 三、我国菊芋行业发展面临的机遇

#### 四、我国菊芋行业发展面临的挑战

##### 第三节 2023-2029年中国菊芋业投资建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202304/355900.html>