

2024-2030年中国木薯淀粉行业市场运营格局及投资风险评估报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国木薯淀粉行业市场运营格局及投资风险评估报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202101/924651.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

为方便行业人士或投资者更进一步了解木薯淀粉行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国木薯淀粉行业市场运营格局及投资风险评估报告》（以下简称《报告》）。报告对中国木薯淀粉市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保木薯淀粉行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年木薯淀粉行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能木薯淀粉从业者抢跑转型赛道。

木薯淀粉，是木薯经过淀粉提取后脱水干燥而成的粉末。木薯淀粉有原淀粉和各种变性淀粉两大类，广泛应用于食品工业及非食品工业。变性淀粉可根据用户提出的具体要求定制，以适用于特殊用途。木薯淀粉具有呈白色，没有气味，口味平淡，浆糊清澈等特征。

木薯是世界主粮之一，誉称“淀粉之王”，与甘薯、马铃薯合称为世界三大薯类作物，产量在粮食作物中排第7位。木薯的生态环境是从半干旱地区至热带雨林，栽培范围在南北纬30之间，海拔2000m以下。木薯营养丰富，富含维生素、矿物质、微量元素和大量碳水化合物，其中以淀粉含量最多（木薯一般含淀粉10%-30%，蛋白质1.1%）。木薯可供食用、饲用和工业利用。当前全球大约有90个国家栽种木薯，在世界木薯产量中，65%直接供食用，20%作饲料，15%制成淀粉和工业用。世界年贸易量约占总产量的10%，主产品有干片、颗粒和木薯淀粉。中国、日本、美国等国是世界木薯产品主要进口国，约占其贸易总量的70~80%。

木薯产业链条相对较长，初加工产品有木薯干片、木薯粉和木薯淀粉，深加工产品有变性淀粉，广泛用于造纸、纺织、医药、食品、建材、铸造、轻工、能源、饲料、农业、环保和生物工程等行业；其次是有机化工产品，如乙醇、聚乙烯、醋酸、环氧乙烷、山梨醇、乙醇胺、柠檬酸等，这些产品广泛用于生产橡胶、农药、油脂、包装品、化妆品、军用品行业，特别是乙醇，广泛用作汽油的替代品；另外还有淀粉糖，可生产葡萄糖、果糖、麦芽糖、低聚糖、海藻糖、异寡糖等数十种甜度不同的糖。

近年来，木薯加工业的不断发展壮大。木薯淀粉与马铃薯淀粉相比，价格低廉；与玉米淀粉相比，其非淀粉杂质含量低、粘度高、糊化温度低、糊液稳定透明、成膜性好、渗透性强。正是由于木薯淀粉具有这些优良的理化特性和加工特性，市场需求旺盛。中国木薯淀粉产量萎缩严重，由2011年的90万吨下降至2022年的22.35万吨，但国内整体木薯淀粉需求相对旺盛，2022年木薯淀粉需求较2021年大幅增长，表观需求量达到453.27万吨。受国内木薯淀粉供不应求影响，巨大的供应缺口要通过进口弥补，2022年木薯淀粉进口量为431.01万吨

，我国木薯淀粉对外依存度高达95.09%。

广西仍是木薯淀粉生产最主要的产区。2021年共统计木薯淀粉生产企业26家，其中18家集中在广西，广西木薯淀粉产量为17.30万吨，占当年总量的81.67%。

2021年木薯淀粉TOP10企业合计产量为12.75万吨，占总产量的60.20%。其中，广西高源淀粉有限公司木薯淀粉产量为3.2万吨，居第一位；崇左群力淀粉有限公司木薯淀粉产量为2.4万吨，居第二位；广西都安红河淀粉有限公司木薯淀粉产量为1.6万吨，居第三位。

木薯淀粉行业越来越高的对外依存度将挤压产业发展空间，我国存在农业资源禀赋不足、受环境制约等问题。在构建国内国际双循环相互促进的新发展格局的背景下，我国木薯淀粉产业要想得到长久健康发展，势必要将我国市场规模和生产体系优势，转化为参与国际合作和竞争的新优势。有效利用国内、国外两种资源和两个市场，鼓励加工企业积极布局海外，在国外优势产区建立木薯种植基地及加工基地，展开生产、加工、运输等环节的一条龙合作模式，同时要加快木薯淀粉产品的科技创新，扩大市场，提升产品价值，促进产业由低端向高端转变，实现产业转型升级。

《2024-2030年中国木薯淀粉行业市场运营格局及投资风险评估报告》内容丰富、数据翔实、亮点纷呈。是智研咨询重要研究成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是木薯淀粉市场领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一章 报告研究对象和范围界定

第一节 木薯淀粉定义及性质

一、木薯淀粉定义

二、木薯淀粉的性质

第二节 木薯淀粉行业准入壁垒

一、客户壁垒

二、工艺壁垒

三、规模及资金壁垒

第三节 木薯淀粉行业经营模式分析

第四节 行业周期性、季节性、区域性分析

第五节 研究方法简介

第六节 研究目的和意义

第二章 木薯淀粉行业发展环境分析

第一节 政策环境分析

- 一、监管体制
- 二、主要国家政策法规及行业标准
- 三、政策环境对木薯淀粉产业的影响分析

第二节 经济环境分析

- 一、全球经济运行现状及趋势
- 二、国内经济运行回顾
- 三、经济发展趋势预测
- 四、经济运行对行业影响分析

第三节 社会环境分析

- 一、中国城镇化水平分析
- 二、国内人口环境分析
- 三、国内教育环境分析
- 四、社会环境对行业影响分析

第四节 技术环境分析

- 一、行业技术水平现状
- 二、行业技术发展趋势
- 三、行业技术对行业影响分析

第三章 2023年中国淀粉行业发展动态分析

第一节 2023年国外淀粉行业发展状况

- 一、世界淀粉工业发展简述
- 二、外国淀粉生产及其深加工机械发展分析
- 三、全球淀粉消费量规模分析
- 四、淀粉市场的发展使得木薯增值
- 五、日本开发出高功能甘薯淀粉

第二节 2023年中国淀粉行业发展简析

- 一、中国淀粉工业的成就
- 二、中国淀粉工业生产形势分析
- 三、中国淀粉工业格局浅析
- 四、中国淀粉工业与发达国家的差距
- 五、中国淀粉工业发展需关注的问题

第三节 2023年中国淀粉深加工发展状况分析

- 一、淀粉深加工的新技术简述
- 二、淀粉深加工新产品开发现状
- 三、淀粉深加工的发展方向分析
- 四、木薯淀粉深加工工产品概述

第四章 2023年中国木薯淀粉行业运行现状分析

第一节 木薯淀粉行业发展现状及特征

- 一、木薯产品主要用途
- 二、木薯淀粉的优点及其应用分析
- 三、木薯淀粉行业发展历程分析
- 四、不同淀粉设备制造商的工艺比较
- 五、影响木薯淀粉设备推广及应用的原因及发展趋势

第二节 木薯淀粉行业生产现状

- 一、木薯淀粉行业企业数量及区域分布
- 二、2019-2023年木薯淀粉行业产量分析
- 三、2023年我国木薯淀粉产量区域分布格局

第三节 木薯淀粉行业需求分析

- 一、2019-2023年我国木薯淀粉供需平衡分析
- 二、2019-2023年木薯淀粉市场规模统计
- 三、2019-2023年木薯淀粉进口依存度分析

第四节 木薯淀粉细分市场分析

- 一、木薯变性淀粉
- 二、木薯酒精
- 三、淀粉糖
- 四、木薯饲料及其他加工

第五节 木薯淀粉行业价格分析

第六节 木薯淀粉行业存在的主要问题

- 一、木薯种植市场化程度低
- 二、木薯淀粉生产企业竞争力弱
- 三、木薯淀粉产品技术标准低

第五章 2023年我国木薯淀粉行业进出口分析

第一节 木薯淀粉行业进出口综述

- 一、中国木薯淀粉进出口的特点分析

二、中国木薯淀粉进出口的贸易方式分析

三、中国木薯淀粉进出口关税

第二节 木薯淀粉行业出口市场分析

一、行业出口整体情况

二、行业出口产品结构

三、行业出口去向分析

四、行业出口主要发货地

第三节 木薯淀粉行业进口市场分析

一、行业进口整体情况

二、行业进口产品结构

三、行业进口来源分析

四、行业进口主要收货地

第四节 中国木薯所属行业进出口数据分析

一、鲜木薯

二、干木薯

第六章 上游产业运行情况

第一节 木薯淀粉产品成本结构分析

第二节 2023年全球木薯产业发展概述

一、全球木薯市场分析

1、全球木薯种植面积分析

2、全球木薯总产量分析

二、2019-2023年尼日利亚木薯种植面积及产量

三、2019-2023年泰国木薯种植面积及产量

第三节 2023年中国木薯产业发展分析

一、2019-2023年中国木薯种植面积及供需走势

二、中国木薯加工分析

三、中国木薯产业制约因素

四、中国木薯产业前景展望

五、中国木薯产业发展建议

第四节 木薯行业对木薯淀粉行业影响分析

第七章 下游产业运行情况

第一节 木薯淀粉产品需求领域分布格局

第二节 食品、糖果市场

一、食品、糖果行业运行现状

二、食品、糖果行业木薯淀粉需求分布

三、食品、糖果领域木薯淀粉需求前景

第三节 酒精、饮料市场

一、酒精、饮料行业运行现状

二、酒精、饮料行业木薯淀粉需求分布

三、酒精、饮料领域木薯淀粉需求前景

第四节 水产及建材市场

一、水产及建材行业运行现状

二、水产及建材行业木薯淀粉需求分布

三、水产及建材领域木薯淀粉需求前景

第五节 造纸、胶粘剂和胶水市场

一、造纸、胶粘剂和胶水行业运行现状

二、造纸、胶粘剂和胶水行业木薯淀粉需求分布

三、造纸、胶粘剂和胶水领域木薯淀粉需求前景

第六节 纺织市场

一、纺织行业运行现状

二、纺织行业木薯淀粉需求分布

三、纺织领域木薯淀粉需求前景

第七节 药品及化妆品市场

一、药品及化妆品行业运行现状

二、药品及化妆品行业木薯淀粉需求分布

三、药品及化妆品领域木薯淀粉需求前景

第八节 可生物降解材料

第九节 下游产业对木薯淀粉行业的影响分析

第八章 行业竞争格局分析

第一节 木薯淀粉行业竞争结构

一、上游议价能力分析

二、下游议价能力分析

三、现有企业竞争分析

四、新进入者威胁分析

五、替代品威胁分析

第二节 木薯淀粉行业竞争格局分析

一、重点企业区域分布

- 二、区域分布情况
- 三、市场竞争格局分析
- 四、木薯淀粉行业重点企业研发投入对比

第九章 我国木薯淀粉市场主要参与者经营分析

第一节 都安红河淀粉有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务布局及产品服务情况
- 三、企业经营优劣势分析
- 四、企业发展战略分析

第二节 广西农垦明阳生化有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务布局及产品服务情况
- 三、企业经营优劣势分析
- 四、企业发展战略分析

第三节 广东中轻枫泰生化科技公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务布局及产品服务情况
- 三、企业经营优劣势分析
- 四、企业发展战略分析

第四节 国投广东生物能源有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务布局及产品服务情况
- 三、企业经营优劣势分析
- 四、企业发展战略分析

第五节 嘉吉生化有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务布局及产品服务情况
- 三、企业经营优劣势分析
- 四、企业发展战略分析

第六节 广西高源淀粉有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务布局及产品服务情况
- 三、企业经营优劣势分析
- 四、企业发展战略分析

第七节 和顺润达发展集团有限责任公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务布局及产品服务情况
- 三、企业经营优劣势分析
- 四、企业发展战略分析

第八节 广西合浦双洋淀粉有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务布局及产品服务情况
- 三、企业经营优劣势分析
- 四、企业发展战略分析

第九节 海南新大慧热带农业科技股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务布局及产品服务情况
- 三、企业经营优劣势分析
- 四、企业发展战略分析

第十节 苏州高峰淀粉科技有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务布局及产品服务情况
- 三、企业经营优劣势分析
- 四、企业发展战略分析

第十章 木薯淀粉行业风险分析及前景展望

第一节 行业风险要素分析

- 一、行业竞争风险
- 二、市场环保风险
- 三、技术风险分析
- 四、原材料风险
- 五、进出口风险

第二节 行业发展投资潜力

- 一、燃料乙醇市场潜力分析
- 二、变性淀粉市场潜力分析
- 三、淀粉糖市场潜力分析

第三节 区域投资潜力

- 一、广西地区木薯淀粉投资优势分析
- 二、东盟地区木薯淀粉投资优势分析

三、北方地区木薯淀粉投资优势分析

第四节 木薯淀粉行业发展趋势

第五节 2024-2030年木薯淀粉产量预测

第六节 2024-2030年木薯淀粉需求预测

第七节 2024-2030年木薯淀粉市场规模预测

第八节 2024-2030年木薯淀粉价格走势研判

第十一章 木薯淀粉行业研究结论及投资战略建议

第一节 行业研究结论

第二节 行业发展战略建议

一、产品创新战略

二、产品差异化战略

三、规模化发展战略

四、国际化发展战略

五、技术研发战略

六、市场拓展与营销战略

七、人才发展战略

图表目录：部分

图表1：木薯淀粉行业产业链

图表2：2019-2023年我国木薯淀粉产量走势

图表3：2023年我国木薯淀粉产量区域分布格局

图表4：2019-2023年我国木薯淀粉行业销售收入及市场规模走势

图表5：2019-2023年我国木薯淀粉进口依存度走势

图表6：2019-2023年我国淀粉糖产量统计

图表7：2023年淀粉糖分省产量

图表8：2019-2023年中国木薯淀粉（HS：110814）进口数量统计

图表9：2019-2023年中国木薯淀粉（HS：110814）进口金额统计

图表10：2019-2023年中国木薯淀粉（HS：110814）出口数量统计

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202101/924651.html>