**中国新疆玉米淀粉行业市场发展现状及前景趋势研究报告(2024-2029版)**

**报告简介**

玉米淀粉(cornstarch)又称玉蜀黍淀粉又称苞米面。俗名六谷粉。白色微带淡黄色的粉末。将玉米用0.3%亚硫酸浸渍后，通过破碎、过筛、沉淀、干燥、磨细等工序而制成。普通产品中含有少量脂肪和蛋白质等。吸湿性强，最高能达30%以上。

按照加工程度不同，玉米淀粉可划分为原淀粉、变性淀粉和糊精三大类，用途广泛，尤其是变性淀粉在食品、化工、纺织方面都有应用，且可以满足原淀粉的天然性质无法满足的高端产品配方加工的需要。

玉米淀粉(cornstarch)又称玉蜀黍淀粉又称苞米面。将玉米通过破碎、过筛、沉淀、干燥、磨细等工序而制成，在这个过程中分理出胚芽、纤维喝蛋白质等副产品后得到的产品，一般来说，约1.4吨玉米(含水14%水分)可以提取1吨玉米淀粉。

玉米淀粉作为玉米的初级加工品，下游广泛用于多种行业，主要适用于淀粉糖、啤酒、医药、造纸、化工、食品加工、变性淀粉和化工等行业。

全球玉米深加工的不断深、广延伸加速了玉米淀粉产业的快速发展，目前玉米淀粉附加产品多达3500多种，是社会不可或缺的一种农产品。玉米淀粉下游面粉添加、食品加工行业以及出口需求有所增加。由于与白糖的替代价差不断加大，淀粉糖市场需求层面涉及的范围越来越广，但由于体量太大，增幅并不明显，需求占比维持在35%左右。造纸方面增幅放缓，受到环保以及中美贸易关系紧张的影响，纸企开机不稳定，对于玉米淀粉的用量增加并不明显。木薯淀粉价格居高不下，玉米淀粉在部分行业已成功取代木薯淀粉，逐渐转为刚需。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国新疆玉米淀粉市场进行了分析研究。报告在总结中国新疆玉米淀粉行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国新疆玉米淀粉行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为新疆玉米淀粉企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

**报告目录**

**第一章 玉米淀粉定义及概况**

第一节 玉米淀粉行业概况

一、玉米淀粉产品定义及分类

二、玉米淀粉主要应用领域概述

三、玉米淀粉行业生命周期

第二节 玉米淀粉行业生产技术研究

一、生产工艺技术进展

二、国内外最新技术进展

三、国内玉米淀粉相关标准

四、玉米淀粉行业技术趋势

五、玉米淀粉深加工技术趋势

六、提高玉米淀粉技术的策略

第三节 玉米淀粉行业产业链全景分析

一、中国玉米淀粉行业产业链全景图

二、2023年中国玉米淀粉需求结构

三、玉米淀粉总体应用趋势分析

第四节 重点行业玉米淀粉应用场景分析

一、食品加工玉米淀粉应用场景分析

二、医药保健玉米淀粉应用场景分析

三、造纸工业玉米淀粉应用场景分析

四、纺织工业玉米淀粉应用场景分析

五、矿产业玉米淀粉应用场景分析

六、石油业玉米淀粉应用场景分析

**第二章 中国玉米淀粉行业市场现状分析**

第一节 玉米淀粉行业发展概况

一、中国玉米淀粉行业发展阶段概述

二、2023年玉米淀粉行业现状分析

三、2017-2023年中国玉米淀粉供需概述

第二节 2018-2023年国内玉米淀粉生产现状分析

一、2018-2023年国内玉米淀粉产能走势

二、2018-2023年国内玉米淀粉产量走势

三、2021-2023年相关项目投产动态

第三节 中国玉米淀粉市场需求现状

一、2018-2023年玉米淀粉市场需求走势

二、中国玉米淀粉市场规模走势

三、2018-2023年按行业分市场需求量

第四节 2018-2023年玉米淀粉价格分析

一、2018-2023年玉米淀粉价格走势回顾

二、玉米淀粉价格影响因素分析

三、2024-2029年未来价格走势预测分析

**第三章 新疆玉米原料、淀粉加工、行业需求分析**

第一节 新疆玉米原料供应分析

一、全疆玉米原料供应分析

二、南疆玉米原料供应分析

三、北疆玉米原料供应分析

第二节 新疆玉米淀粉加工产业分析

一、全疆玉米淀粉加工产业分析

二、南疆玉米淀粉加工产业分析

三、北疆玉米淀粉加工产业分析

第三节 新疆玉米淀粉产品行业需求分析

一、全疆玉米淀粉产品需求分析

二、南疆玉米淀粉产品需求分析

(一)食品加工玉米淀粉产品需求分析

(二)医药保健玉米淀粉产品需求分析

(三)造纸工业玉米淀粉产品需求分析

(四)纺织工业玉米淀粉产品需求分析

(五)矿产业玉米淀粉产品需求分析

(六)石油业玉米淀粉产品需求分析

三、北疆玉米淀粉产品需求分析

(一)食品加工玉米淀粉产品需求分析

(二)医药保健玉米淀粉产品需求分析

(三)造纸工业玉米淀粉产品需求分析

(四)纺织工业玉米淀粉产品需求分析

(五)矿产业玉米淀粉产品需求分析

(六)石油业玉米淀粉产品需求分析

**第四章 玉米淀粉行业进、出口分析**

第一节 2023年全球玉米淀粉贸易概述

第二节 中国玉米淀粉出口数据分析

一、玉米淀粉出口量走势

二、玉米淀粉出口金额走势

三、2023年玉米淀粉分区域出口统计

第三节 中国玉米淀粉进口数据分析

一、玉米淀粉进口量走势

二、玉米淀粉进口金额走势

三、2023年玉米淀粉分区域进口统计

第四节 中亚五国玉米淀粉进、出口趋势预测

一、中亚五国玉米淀粉进口趋势预测

二、中亚五国玉米淀粉出口趋势预测

三、中亚五国玉米淀粉进口品类需求预测

**第五章 玉米淀粉国内重点生产厂家对标案例**

第一节 食品加工玉米淀粉重点生产厂家案例-诸城兴贸玉米开发有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、发展战略分析

第二节 医药保健玉米淀粉重点生产厂家案例-阜丰集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、发展战略分析

第三节 造纸工业玉米淀粉重点生产厂家案例-中粮生物科技股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、发展战略分析

第四节 纺织工业玉米淀粉重点生产厂家案例-山东寿光巨能金玉米开发有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、发展战略分析

第五节 矿产业玉米淀粉重点生产厂家案例-西王集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、发展战略分析

第六节 石油业玉米淀粉重点生产厂家案例-河北德瑞淀粉有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、发展战略分析

**第六章 玉米淀粉产品行业前景及趋势分析**

第一节 行业市场前景预测

一、2024-2029年中国玉米淀粉市场需求预测

二、2024-2029年中国玉米淀粉市场价格预测

三、2024-2029年中国玉米淀粉产量预测

四、2024-2029年中国玉米淀粉需求结构预测

第二节 中国玉米淀粉市场风险分析

一、经济政策风险

二、经济波动风险

三、市场竞争风险

四、原材料价格波动风险

第三节 玉米淀粉行业发展趋势

一、深加工率不断提升

二、产业链一体化成为重要优势

三、行业国际竞争力不断提升

四、区域布局结构更加合理

第四节 玉米淀粉产品投资前景

第五节 玉米淀粉产品投资收益预测分析

第六节 玉米淀粉行业未来投资方向

**图表目录**

图表：2023年中国玉米淀粉需求结构

图表：2018-2023年国内玉米淀粉产能

图表：2018-2023年国内玉米淀粉产量

图表：2018-2023年玉米淀粉市场需求

图表：2018-2023年中国玉米淀粉行业市场规模

图表：2023年玉米淀粉分行业市场需求量(万吨)

图表：2018-2023年玉米淀粉价格走势

图表：2018-2023年新疆全区玉米种植面积和产量

图表：新疆玉米种业血缘类型及市场份额

图表：2023年新疆玉米种植面积十强县(万亩)

图表：2023年南疆主要地区玉米种植面积

图表：2023年南疆一些地区县市玉米种植面积(万亩)

图表：2023年北疆主要地区玉米种植面积

图表：2018-2023年新疆玉米淀粉产品需求

图表：2018-2023年南疆食品加工玉米淀粉产品需求

图表：2018-2023年南疆医药保健玉米淀粉产品需求

图表：2018-2023年南疆造纸工业玉米淀粉产品需求

图表：2018-2023年南疆纺织工业玉米淀粉产品需求

图表：2018-2023年南疆矿产业玉米淀粉产品需求

图表：2018-2023年南疆石油业玉米淀粉产品需求

图表：2018-2023年北疆食品加工玉米淀粉产品需求

图表：2018-2023年北疆医药保健玉米淀粉产品需求

图表：2018-2023年北疆造纸工业玉米淀粉产品需求

图表：2018-2023年北疆纺织工业玉米淀粉产品需求

图表：2018-2023年北疆矿产业玉米淀粉产品需求

图表：2018-2023年北疆石油业玉米淀粉产品需求

图表：2021-2023年中国玉米淀粉出口量

图表：2021-2023年玉米淀粉出口金额

图表：2021-2023年中国玉米淀粉进口量

图表：2021-2023年中国玉米淀粉进口金额

图表：2024-2029年中国玉米淀粉市场需求预测

图表：2024-2029年未来价格走势预测

图表：2024-2029年中国玉米淀粉产量预测

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20231227/472304.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20231227/472304.shtml)