

2023-2029年中国碾米行业 分析与行业前景预测报告

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年中国碾米行业分析与行业前景预测报告》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/202309/409463.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

着下物的三相混合物，经过分离清除了大糠和漏砻的稻谷，剩下的便是白生生的米粒了。这时的米粒是粗糙的，传统称为“糙米”。糙米用来煮饭，蒸煮时间长、颜色深、粘性差、口感不好。又因糙米的皮层完整、吸水性和胀性都不强，导致食用品质不佳。皮层的存在，内含的粗纤维缠缠绵绵，妨碍了人体的正常消化。这些不利因素，使人们积极地谋算对策，脱去糙米外衣，露其内秀。这一过程叫做碾米工序。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国碾米行业分析与行业前景预测报告》共四章。首先介绍了碾米相关概念及发展环境，接着分析了中国碾米规模及消费需求，然后对中国碾米市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国碾米面临的机遇及发展前景。您若想对中国碾米有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章碾米行业市场现状分析

第一节市场概述

一、简介

二、市场现状

（一）大米加工行业运行情况

（二）加工能力及效益提升，但利润空间缩小

（三）新一轮重复建设出现，生产利用率不高

（四）稻谷原料供应渠道呈现单一化

第二节市场规模

一、我国大米行业销售收入统计及预测

二、我国大米行业产量统计及预测

第三节相关产业链分析

一、我国稻谷产业种植及生产情况

（一）我国稻谷种植情况

（二）我国稻谷生产情况

二、我国大米消费需求分析

(一) 口粮消费

(二) 饲料消费

(三) 工业消费

1. 酿酒用

2. 食品深加工

(四) 种子消费

(五) 损失浪费

三、进出口分析

四、近期价格分析

(一) 国际市场米价经历大起大落

1. 变化情况

2. 影响因素

(二) 稻米价格情况

(三) 价格影响因素

1. 稻谷市场政策影响将会加强

2. 贸易战将蔓延国际米价易跌难涨

3. 库存数量上升，促进价格下降或平稳

五、近期政策

(一) 我国发布国家标准《大米》

(二) 取消大米产品3%~8%出口暂定关税

第四节存在的问题

第二章碾米行业市场竞争分析

第一节市场竞争现状分析

第二节企业市场占有率分析

第三节市场供给现状

一、国际市场供给现状

(一) 主要出口国家分析

1. 泰国

2. 越南

(二) 供给情况

二、国内市场供给现状

(一) 供求平衡

(二) 国家政策

(三) 稻米价格回落可能性较大

(四) 贸易战使大米深加工受阻

(五) 细分市场格局

第三章碾米行业制造商分析

第一节行业企业整体分析

第二节主要制造商分析

一、黑龙江省北大荒米业有限公司

(一) 企业基本信息

(二) 企业发展历史

(三) 企业盈利能力分析

(四) 企业经营发展能力分析

二、湖南金健米业股份有限公司

(一) 企业基本信息

(二) 企业发展历史

(三) 企业盈利能力分析

(四) 企业经营发展能力分析

三、湖北福娃集团有限公司

(一) 企业基本信息

(二) 企业发展历史

(三) 企业营销渠道分析

(四) 企业资产、主营收入及利润分析

四、湖北国宝桥米集团公司

(一) 企业基本信息

(二) 企业发展历史

(三) 企业营销渠道分析

(四) 企业资产、主营收入及利润分析

五、安徽家乐米业有限公司

(一) 企业基本信息

(二) 企业发展历史

(三) 企业营销渠道分析

(四) 企业资产、主营收入及利润分析

第四章碾米行业发展预测

第一节技术趋势

一、现有碾米机械类型及生产原理

(一) 摩擦擦离碾白型碾米机

(二) 碾削型碾米机

(三) 混合型碾米机

1.螺旋槽砂辊碾米机

2.旋筛喷风碾米机

3.立式双辊碾米机

二、小型碾米机市场主流产品分析

三、碾米技术发展趋势

第二节市场前景

一、产品品牌化发展

二、功能米市场前景可观

第三节竞争趋势

一、碾米工业整合力度提升

二、高端市场竞争开始升温

三、品牌竞争

图表目录：

图表 2017-2022年我国大米行业销售收入统计

图表 2017-2022年我国大米行业销售收入预测

图表 2017-2022年我国大米行业产量统计

图表 2017-2022年我国大米行业产量预测

图表 2017-2022年我国谷物种植结构分析

图表 2017-2022年我国稻谷种植面积统计

图表 2022年我国华北地区及各省份稻谷种植面积统计

图表 2022年我国东北地区及各省份稻谷种植面积统计

图表 2022年我国华东地区及各省份稻谷种植面积统计

图表 2022年我国中南地区及各省份稻谷种植面积统计

图表 2022年我国西南地区及各省份稻谷种植面积统计

图表 2022年我国西北地区及各省份稻谷种植面积统计

图表 2017-2022年我国稻谷产量统计

图表 2022年我国华北地区及各省份稻谷产量统计

图表 2022年我国东北地区及各省份稻谷产量统计

图表 2022年我国华东地区及各省份稻谷产量统计

图表 2022年我国中南地区及各省份稻谷产量统计

图表 2022年我国西南地区及各省份稻谷产量统计

图表 2022年我国西北地区及各省份稻谷产量统计

图表 我国大米行业消费领域所占比例分析

图表 2017-2022年我国人口总数统计

图表 2017-2022年我国大米进口量统计及预测

图表 2017-2022年我国大米出口量统计及预测

图表 2017-2022年我国碾米企业大米产量市场占有率统计情况

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202309/409463.html>