|  |
| --- |
| [中国大米加工市场现状全面调研与发展趋势报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/9/06/DaMiJiaGongFaZhanQuShiYuCe.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [中国大米加工市场现状全面调研与发展趋势报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/9/06/DaMiJiaGongFaZhanQuShiYuCe.html) |
| 报告编号： | 2777069　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/9/06/DaMiJiaGongFaZhanQuShiYuCe.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　大米加工业是全球粮食供应链中的重要环节，涵盖了从稻谷脱壳到精米包装的全过程。近年来，随着消费者对食品品质和营养价值的追求，大米加工技术趋向于精细化和营养保留。现代化的大米加工厂采用了先进的分离和研磨设备，可以生产出不同等级和特性的大米产品，满足多样化的市场需求。然而，过度加工导致的营养损失和环境污染是行业亟待解决的难题。  
　　未来，大米加工业将更加注重营养保持和环境友好。一方面，通过优化加工工艺，如低温研磨和胚芽保留，最大限度地保留大米的天然营养成分，满足健康饮食的趋势。另一方面，行业将引入循环经济理念，如稻壳和米糠的综合利用，开发高附加值的副产品，减少资源浪费。此外，大米加工将与智慧农业相结合，通过精准农业技术和物联网，实现从田间到餐桌的全程质量追溯，提升产品的安全性和透明度。  
　　《[中国大米加工市场现状全面调研与发展趋势报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/9/06/DaMiJiaGongFaZhanQuShiYuCe.html)》是在大量的市场调研基础上，主要依据国家统计局、商务部、发改委、国务院发展研究中心、大米加工相关行业协会、国内外大米加工相关刊物的基础信息以及大米加工行业研究单位提供的详实资料，结合深入的市场调研资料，立足于当前中国宏观经济、政策、主要行业对大米加工行业的影响，重点探讨了大米加工行业整体及大米加工相关子行业的运行情况，并对未来大米加工行业的发展趋势和前景进行分析和预测。  
　　市场调研网发布的《[中国大米加工市场现状全面调研与发展趋势报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/9/06/DaMiJiaGongFaZhanQuShiYuCe.html)》数据及时全面、图表丰富、反映直观，在对大米加工市场发展现状和趋势进行深度分析和预测的基础上，研究了大米加工行业今后的发展前景，为大米加工企业在当前激烈的市场竞争中洞察投资机会，合理调整经营策略；为大米加工战略投资者选择恰当的投资时机，公司领导层做战略规划，提供市场情报信息以及合理参考建议，《[中国大米加工市场现状全面调研与发展趋势报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/9/06/DaMiJiaGongFaZhanQuShiYuCe.html)》是相关大米加工企业、研究单位及银行、政府等准确、全面、迅速了解目前大米加工行业发展动向、把握企业战略发展定位方向不可或缺的专业性报告。  
  
第一章 中国大米种植与消费情况  
　　第一节 2024年中国大米种植概况  
　　　　一、大米种植规模  
　　　　二、大米种植区域集中度分析  
　　　　三、大米种植技术  
　　第二节 2019-2024年中国大米产量统计分析  
　　　　一、2019-2024年全国大米产量分析  
　　　　二、2024年全国及主要省份大米产量分析  
　　　　三、2024年大米产量集中度分析  
　　第三节 2024年中国大米市场运行动态分析  
　　　　一、近几年中国大米消费量分析  
　　　　二、大米库存量与利用量分析  
　　　　三、大米价格变动情况分析  
　　　　四、大米进出口情况分析  
  
第二章 世界大米加工所属行业发展现状分析  
　　一般来说，一个国家应该在确保自己国内粮食库存充裕的情况下，才会对剩余的粮食进行出口，然而，神奇的印度并非如此。印度在的全球饥饿指数榜单中排在第100位，这个排名看似并不靠前，但其饥饿指数却仍高于比世界平均水平。但是，这并不能阻止印度成为全球第一大米出口国。/19年度，印度预计出口大米1280万吨，在各个大米出口国中排名第一。事实上，早在印度大米就已经超越泰国成世界第一大米出口国，出口量达到1043万吨。到了，印度大米出口量就攀升22%，至纪录高位1230万吨。  
　　而中国，虽然是全球第一大米生产大国，但是却也成为了全球第一大米进口国。中国进口大米为400万吨，考虑中越边境的非统计部分，进口的数量也远远超过这一水平。在过去的十年间，中国的大米进口量就增长了九倍，就已经成功夺得“全球最大的进口国”的头衔。可以说，中国已由传统的大米出口国转变为全球最大的进口国。根据预测，/19年度，中国预计进口大米500万吨，远超排名第二的印尼。  
　　2019-2024年全球各国大米出口量情况（百万吨）  
　　第一节 2024年世界大米加工行业发展概述  
　　　　一、世界大米加工行业市场运行特点分析  
　　　　二、世界大米加工行业竞争分析  
　　　　三、世界大米加工主要产品价格分析  
　　第二节 2024年世界大米加工行业主要地区运行情况分析  
　　　　一、美洲  
　　　　二、亚洲  
　　　　三、东南亚  
　　第三节 2024-2030年世界大米加工行业发展趋势分析  
  
第三章 中国大米加工行业发展环境分析  
　　第一节 国内大米加工经济环境分析  
　　　　一、GDP历史变动轨迹分析  
　　　　二、固定资产投资历史变动轨迹分析  
　　　　三、2024年中国大米加工经济发展预测分析  
　　第二节 中国大米加工行业政策环境分析  
  
第四章 中国大米加工业运行态势分析  
　　第一节 2024年中国粮食加工行业运行概况  
　　　　一、初级加工规模扩张迅速  
　　　　二、精深加工趋向纵深发展  
　　　　三、格局逐步形成多元化  
　　　　四、营销手段走向现代化  
　　第二节 2024年中国稻谷加工行业运行现状  
　　　　一、中国稻谷加工业经历的三大阶段  
　　　　二、中国稻谷加工工艺的发展进程  
　　　　三、中国稻谷加工业的发展重点  
　　　　四、中国稻谷加工装备的研发历程  
　　　　五、中国稻谷加工业存在的问题  
　　第三节 2024年中国稻谷加工市场困境成因及对策剖析  
　　　　一、稻米价格引发稻谷加工市场困境  
　　　　二、稻谷产能与加工能力扩张矛盾引发市场困境  
　　　　三、扭转稻谷加工行业市场困境的建议  
  
第五章 2019-2024年中国大米加工所属行业主要数据监测分析  
　　第一节 2019-2024年中国大米加工所属行业总体数据分析  
　　　　一、2024年中国大米加工所属行业企业数据分析  
　　　　……  
　　第二节 2019-2024年中国大米加工所属行业不同规模企业数据分析  
　　　　一、2024年中国大米加工所属行业不同规模企业数据分析  
　　　　……  
　　第三节 2019-2024年中国大米加工所属行业不同所有制企业数据分析  
　　　　一、2024年中国大米加工所属行业不同所有制企业数据分析  
　　　　……  
  
第六章 中国大米加工行业市场竞争格局分析  
　　第一节 2024年大米加工产业集群与重点区域分析  
　　　　一、主要区域及发展状况  
　　　　二、各区域经济效益对比  
　　　　三、各区域重点企业点评  
　　第二节 2024年中国大米加工企业竞争态势与行为  
　　　　一、国有企业竞争力与走向  
　　　　二、外资企业  
　　　　三、民营企业扩张与份额  
　　第三节 2024年中国大米加工重点省市竞争力评价与分析  
  
第七章 中国大米加工顶尖企业运行透析  
　　第一节 黑龙江省北大荒米业有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　第二节 中粮（江西）米业有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　第三节 新余市百乐工贸有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　第四节 江西八都粮油有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　第五节 绿都集团股份有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　第六节 新余市金土地粮油有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　第七节 安徽槐林工贸集团有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　第八节 宜兴市隆元大米有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　第九节 湖南益阳粒粒晶粮食购销有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　第十节 万年皇阳贡米实业有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
  
第八章 中国米粉（米线）市场运行态势分析  
　　第一节 2024年中国米粉（米线）加工业运行概况  
　　　　一、米粉（米线）的市场规模及增长率  
　　　　二、中国米粉（米线）主要品种及原料采购方式  
　　第二节 2024年中国米粉（米线）行业利润情况分析  
　　　　一、单一产品利润情况分析  
　　　　二、生产企业利润情况分析  
　　　　三、市场销售利润率  
　　第三节 2024年中国米粉（米线）的市场销售情况  
　　　　一、米粉（米线）销售量及销售额  
　　　　二、中国米粉（米线）销量前5省市  
　　第四节 2024-2030年中国米粉（米线）市场预测  
  
第九章 2024-2030年中国大米加工行业发展前景预测分析  
　　第一节 2024-2030年中国大米加工行业发展趋势分析  
　　　　一、2024-2030年中国大米加工业前景展望  
　　　　二、2024-2030年中国大米加工行业技术开发方向  
　　第二节 2024-2030年大米加工行业运行状况预测分析  
　　　　一、2024-2030年中国大米产量预测分析  
　　　　二、2024-2030年中国大米加工市场盈利预测  
  
第十章 2024-2030年中国大米加工行业投资前景预测分析  
　　第一节 2024年中国大米加工行业投资环境分析  
　　第二节 2024-2030年大米加工行业投资机会分析  
　　　　一、大米加工投资热点  
　　　　二、大米加工业投资潜力分析  
　　第三节 中.智.林.　2024-2030年中国大米加工行业投资风险分析  
　　　　一、市场竞争风险  
　　　　二、原材料压力风险分析  
　　　　三、技术风险分析  
　　　　四、政策和体制风险  
　　　　五、外资进入现状及对未来市场的威胁  
  
图表目录  
　　图表 2019-2024年国内生产总值  
　　图表 2019-2024年居民消费价格涨跌幅度  
　　图表 2024年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）  
　　图表 2019-2024年国家外汇储备  
　　图表 2019-2024年财政收入  
　　图表 2019-2024年全社会固定资产投资  
　　图表 2024年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）  
　　图表 2024年固定资产投资新增主要生产能力  
　　图表 黑龙江省北大荒米业有限公司主要经济指标走势图  
　　图表 黑龙江省北大荒米业有限公司经营收入走势图  
　　图表 黑龙江省北大荒米业有限公司盈利指标走势图  
　　图表 黑龙江省北大荒米业有限公司负债情况图  
　　图表 黑龙江省北大荒米业有限公司负债指标走势图  
　　图表 黑龙江省北大荒米业有限公司运营能力指标走势图  
　　图表 黑龙江省北大荒米业有限公司成长能力指标走势图  
　　图表 中粮（江西）米业有限公司主要经济指标走势图  
　　图表 中粮（江西）米业有限公司经营收入走势图  
略……

了解《[中国大米加工市场现状全面调研与发展趋势报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/9/06/DaMiJiaGongFaZhanQuShiYuCe.html)》，报告编号：2777069，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/9/06/DaMiJiaGongFaZhanQuShiYuCe.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！