|  |
| --- |
| [中国大豆深加工行业现状调研及发展趋势分析报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/2/18/DaDouShenJiaGongWeiLaiFaZhanQuSh.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： | [中国大豆深加工行业现状调研及发展趋势分析报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/2/18/DaDouShenJiaGongWeiLaiFaZhanQuSh.html) |
| 报告编号： | 2177182　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8500 元　　纸介＋电子版：8800 元 |
| 优惠价： | 电子版：7600 元　　纸介＋电子版：7900 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/2/18/DaDouShenJiaGongWeiLaiFaZhanQuSh.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

　　大豆深加工是指将大豆通过物理、化学或生物技术转化为高附加值产品的过程，包括食用油、豆粕、豆腐、豆浆、异黄酮提取物等。近年来，随着消费者对健康食品需求的增加和农业科技的进步，大豆深加工产业迎来了新的发展机遇。通过生物发酵、酶解等技术，开发出了更多功能性和营养强化的豆制品，满足了市场对植物蛋白、膳食纤维等健康成分的需求。
　　未来，大豆深加工的发展将更加侧重于功能化和国际化。功能化方面，将加强大豆活性成分的提取和利用，开发具有保健功能的豆制品，如抗氧化、降血脂、调节血糖等，迎合消费者对功能性食品的追求。国际化方面，将推动大豆深加工产品走向全球市场，通过国际合作，引进先进技术和管理经验，提升中国大豆深加工产业的国际竞争力。
　　《[中国大豆深加工行业现状调研及发展趋势分析报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/2/18/DaDouShenJiaGongWeiLaiFaZhanQuSh.html)》深入剖析了当前大豆深加工行业的现状，全面梳理了大豆深加工市场需求、市场规模、产业链结构以及价格体系。大豆深加工报告探讨了大豆深加工各细分市场的特点，展望了市场前景与发展趋势，并基于权威数据进行了科学预测。同时，大豆深加工报告还对品牌竞争格局、市场集中度、重点企业运营状况进行了客观分析，指出了行业面临的风险与机遇。大豆深加工报告旨在为大豆深加工行业内企业、投资公司及政府部门提供决策支持，是把握行业发展趋势、规避风险、挖掘机遇的重要参考。

第一章 大豆深加工产业相关概述
　　第一节 大豆基础概述
　　一大豆种植历史及地区
　　二大豆生长期及特点
　　三大豆的用途与分类
　　第二节 大豆的深加工及综合利用
　　一大豆食品加工的类别
　　二传统豆制品的加工
　　三新兴豆制品的加工
　　四大豆中生物活性物质的研究开发
　　五大豆食品的营养功能

第二章 2019-2024年全球大豆深加工行业运行状况分析
　　第一节 2019-2024年世界大豆行业运行综述
　　一世界大豆各主产国大豆生产状况
　　二全球大豆供需模型分析
　　三国际大豆市场供需主要影响因素分析
　　四全球大豆贸易格局
　　第二节 2019-2024年美国大豆深加工行业运行分析
　　一大豆产业协会
　　二农业合作社
　　三美国大豆深加工行业发展分析
　　第三节 2019-2024年其他国家大豆深加工行业运行分析
　　一阿根廷
　　二巴西
　　三印度
　　第四节 2024-2030年世界大豆深加工业趋势探析
　　一大豆播种面积逐步增加
　　二单产趋于稳定
　　三大豆总产量继续提高

第三章 2019-2024年中国大豆深加工行业运行新形势透析
　　第一节 2019-2024年中国大豆产业运行总况
　　一我国大豆种植区域分布
　　二国际资本伸向大豆种植业的危害性
　　三生物质能源快速发展对我国大豆产业的影响
　　四中国国际采购大豆供应链构建分析
　　第二节 2019-2024年中国大豆深加工行业运行综述
　　一中国大豆加工行业特点分析
　　二大豆深加工产业所处发展阶段
　　三中国大豆深加工产业发展商机分析
　　四中国大豆深加工技术研究及推广
　　第三节 2019-2024年中国大豆深加工产业面临的机遇与挑战
　　一大豆加工企业面临严峻考验
　　二大豆加工业发展战略分析

第四章 2019-2024年中国大豆深加工产业技术研究
　　第一节 2019-2024年中国大豆深加工技术现状
　　一中国大豆深加工技术分析
　　二中国大豆深加工技术水平分析
　　三中国大豆深加工技术突破情况分析
　　第二节 几种技术在大豆深加工的应用
　　一微波技术在大豆深加工中的应用
　　二膜分离技术在大豆深加工中的应用
　　三低聚肽新技术在大豆深加工中的应用
　　第三节 其他大豆深加工技术分析
　　一几种大豆深加工技术
　　二大豆蛋白质的应用及其高新加工技术
　　三大豆深加工制备大豆多肽
　　四大豆肽食品的开发

第五章 2019-2024年中国大豆产业进出口贸易分析
　　第一节 2019-2024年中国大豆不论是否破碎进出口数据统计情况
　　一2019-2024年中国大豆不论是否破碎出口统计
　　二2019-2024年中国大豆不论是否破碎进口统计
　　三2019-2024年中国大豆不论是否破碎进出口价格对比
　　四中国大豆不论是否破碎进出口主要来源地及出口目的地
　　五中国大豆不论是否破碎进出口省市分析
　　第二节 2019-2024年我国大豆进口依存度分析
　　一我国大豆进出口转变分析
　　二外资掌控下的大豆产业危机
　　三大豆深加工产业进出口扶持政策分析
　　四我国大豆产品进出口国工业的影响

第六章 2019-2024年中国大豆压榨业运行动态分析
　　第一节 2019-2024年中国大豆压榨行业运行分析
　　一大豆压榨行业蓬勃发展
　　二大豆压榨行业产能及利润状况
　　三大豆压榨行业对进口依赖性分析
　　四大豆压榨行业面临的风险
　　五大豆压榨行业未来展望
　　第二节 外资进入我国大豆压榨行业的情况
　　一外资大举进入我国大豆压榨行业
　　二外资进入我国大豆压榨行业的影响
　　三我国大豆压榨行业应对外资快速扩张的建议
　　第三节 中国大豆加工业发展面临的挑战及对策

第七章 2019-2024年中国大豆深加工细分市场运行态势分析
　　第一节 卵磷脂
　　一卵磷脂市场分析
　　二卵磷脂市场潜力分析
　　三卵磷脂市场问题及对策分析
　　第二节 异黄酮
　　一大豆异黄酮的保健功能
　　二大豆异黄酮政策分析
　　三大豆异黄酮市场分析
　　第三节 皂甙
　　一人参皂甙组合物保健品市场分析
　　二人参皂甙对动物学习记忆影响的研究
　　第四节 低聚糖
　　一低聚糖在功能性食品生产中的应用
　　二低聚糖市场现状分析
　　三低聚糖市场发展前景
　　第五节 多肽
　　一多肽市场动态分析
　　二多肽类药物研发销售市场前景分析

第八章 2019-2024年中国大豆深加工区域市场运行分析
　　第一节 东北地区
　　一2019-2024年黑龙江大豆深加工产业分析
　　二2019-2024年东北大豆深加工产业分析
　　第二节 中国其它地区大豆深加工产业布局
　　一东北地区和内蒙古
　　二华北地区
　　三沿海地区
　　四其他地区

第九章 2019-2024年中国大豆深加工市场深度剖析
　　第一节 2019-2024年中国大豆深加工产业变革研究
　　一大豆产业变革预备期
　　二变革开始起步与发展期
　　三产业整体洗牌分析
　　四大豆产业困境探究
　　第二节 2019-2024年中国大豆深加工产业发展困境研究
　　一中国大豆加工产业困境分析
　　二大豆深加工产业外资重新定位分析
　　三大豆深加工产业扶持政策预测
　　四我国大豆产业引导与扶持政策走向分析

第十章 2019-2024年中国大豆深加工行业竞争新格局透析
　　第一节 2019-2024年国产大豆产业链竞争分析
　　一国产大豆豆制品深加工竞争格局分析
　　二国产大豆豆制品深加工竞争战略分析
　　三中国非转基因大豆竞争分析
　　第二节 2019-2024年我国大豆深加工细分领域竞争力分析
　　一大豆蛋白市场竞争格局分析
　　二大豆分离蛋白市场竞争格局分析
　　三大豆粕市场竞争格局分析
　　四大豆色拉油市场竞争格局分析
　　五大豆异黄酮市场竞争格局分析
　　六大豆油市场竞争格局分析
　　七环氧大豆市场竞争格局分析
　　第三节 外资吞食我国大豆产业路线图
　　一全球原料市场控制权
　　二期货市场定价权
　　三借机控制我国大豆产业
　　第四节 2019-2024年大豆深加工企业发展策略
　　一社企联手打造有机大豆深加工品牌策略
　　二中国大豆加工产业突出重围策略
　　第五节 2024-2030年中国大豆竞争趋势探析

第十一章 2019-2024年中国主要大豆深加重点企业运行状况分析
　　第一节 哈高科（600095）
　　一公司基本情况概述
　　二2019-2024年公司成长性分析
　　三2019-2024年公司财务能力分析
　　四2019-2024年公司偿债能力分析
　　五2019-2024年公司现金流量分析表
　　六2019-2024年公司经营能力分析
　　七2019-2024年公司盈利能力分析
　　第二节 山东三维油脂企业集团有限公司
　　一公司基本概述
　　二公司主要经营数据指标分析
　　三公司竞争力分析
　　四公司发展战略分析
　　第三节 石家庄华北制药集团公司
　　一公司基本概述
　　二公司主要经营数据指标分析
　　三公司竞争力分析
　　四公司发展战略分析
　　第四节 广汉市生化制品有限公司
　　一公司基本概述
　　二公司主要经营数据指标分析
　　三公司竞争力分析
　　四公司发展战略分析
　　第五节 浙江欣欣生化科技有限公司
　　一公司基本概述
　　二公司主要经营数据指标分析
　　三公司竞争力分析
　　四公司发展战略分析
　　第六节 修正药业的“伊更美”
　　一公司基本概述
　　二公司主要经营数据指标分析
　　三公司竞争力分析
　　四公司发展战略分析
　　第七节 上海百嘉的“凤英子”
　　一公司基本概述
　　二公司主要经营数据指标分析
　　三公司竞争力分析
　　四公司发展战略分析
　　第八节 武汉健民的“康馨素”
　　一公司基本概述
　　二公司主要经营数据指标分析
　　三公司竞争力分析
　　四公司发展战略分析
　　第九节 天津实发冠华生物科技有限公司
　　一公司简介
　　二公司发展的人才战略
　　第十节 山东禹王实业有限公司
　　一公司简介
　　二公司大豆蛋白生产的地位
　　三公司信息技术应用推动大豆产业链全面提升

第十二章 2024-2030年中国大豆深加工业趋势探析
　　第一节 2024-2030年中国大豆深加工行业发展趋势分析
　　一大豆深加工产业成朝阳产业
　　二大豆深加工产业研究趋势
　　三关键技术及发展趋势
　　第二节 2024-2030年大豆主食化趋势分析
　　一大豆主食化技术分析
　　二高科技加工前景分析
　　三国内加工问题及未来走向

第十三章 2019-2024年中国大豆深加工行业投资现状综述
　　第一节 2019-2024年中国大豆深加工业准入条件分析
　　一项目核准
　　二企业资格
　　三行业竞争
　　四外商投资管理
　　五资源节约与环境保护
　　第二节 大豆深加工行业投资项目分析
　　一大豆系列产品深加工投资项目分析
　　二大豆磷脂综合深加工投资项目分析
　　三用于添加面制食品的大豆粉投资项目
　　四植物膳食纤维粉和富含膳食纤维大豆食品投资项目

第十四章 2019-2024年中国大豆深加工行业投资环境分析
　　第一节 2019-2024年中国宏观经济环境分析
　　一中国GDP分析
　　二消费价格指数分析
　　三城乡居民收入分析
　　四社会消费品零售总额
　　五全社会固定资产投资分析
　　六进出口总额及增长率分析
　　第二节 2019-2024年中国大豆加工产业相关政策解读
　　一国家粮食安全中长期规划纲要
　　二中国新《大豆》等国标将实施
　　三大豆产业发展机制创新试点工作方案
　　四国务院办公厅关于促进油料生产发展的意见
　　五关于促进大豆加工业健康发展的指导意见
　　六《关于促进大豆加工业健康发展的指导意见的通知》解读
　　七中国粮食流通体制
　　第三节 2019-2024年中国大豆深加工社会环境分析
　　一全国居民收入情况分析
　　二全国社会消费品零售总额
　　三全国居民消费价格分析
　　第四节 2019-2024年中央一号文件解读
　　一关于2019-2024年促进农业稳定发展农民持续增收的若干意见
　　二稳粮增收已成我国农村工作面临的最突出问题
　　三中央1号文件继续锁定“三农”
　　四中央1号文件突显四大新亮点
　　五中央1号文件利好评析

第十五章 2024-2030年中国大豆深加工行业投资商机与风险预警
　　第一节 2024-2030年中国大豆深加工行业投资机遇分析
　　一政府补贴北方四省区玉米大豆加工厂
　　二发改委扶持大豆加工产业政策
　　第二节 2024-2030年中国大豆深加工行业投资风险分析
　　一大豆加工行业投资风险分析
　　二发改委叫停大豆加工新建项目
　　三我国大豆加工产能风险分析
　　第三节 中-智-林-－投资建议

图表目录
　　图表 1：不同种类大豆种植区域和播种特点
　　图表 2：大豆制品分类
　　图表 3：2019-2024年世界大豆总产量情况
　　图表 4：2024年世界各主要国家大豆种植面积
　　图表 5：2019-2024年全球大豆压榨量情况
　　图表 6：2019-2024年世界大豆供需平衡表单位：百万吨
　　图表 7：2024年全球大豆进出口排行榜
　　图表 8：2024年全球大豆进口量排行榜
　　图表 9： 2019-2024年美国大豆产量情况
　　图表 10：2019-2024年美国大豆压榨量情况
　　图表 11：2019-2024年阿根廷大豆产量情况
　　图表 12：2019-2024年阿根廷大豆压榨量情况
　　图表 13：2019-2024年巴西大豆产量情况
　　图表 14：2019-2024年巴西大豆压榨量情况
　　图表 15：2019-2024年印度大豆产量情况单位：百万吨
　　图表 16：2019-2024年印度压榨量情况
　　图表 17： 中国国际采购大豆供应链
　　图表 18：2019-2024年中国大豆产量情况
　　图表 19： 乳清膜分离工艺流程
　　图表 20：大豆活性多肽生产工艺流程
　　图表 21：浸出法提油工艺流程
　　图表 22：大豆膳食纤维制取工艺流程
　　图表 23：浓缩大豆磷脂的生产工艺流程
　　图表 24：大豆分离蛋白的工艺流程
　　图表 25：大豆肽的工艺流程
　　图表 26：2019-2024年中国大豆出口数量和金额
　　……
　　图表 28：2019-2024年中国大豆出口价格走势
　　图表 29：2019-2024年中国大豆进口价格走势
　　图表 30：2024年中国大豆出口国别排名
　　图表 31：2024年中国大豆进口国别排名
　　图表 32：2024年大豆出口排名前30位中国境内出口地
　　图表 33：2024年大豆出口排名前30位中国境内进口地
　　图表 34：2019-2024年中国大豆压榨量情况
　　图表 35：2024年市场流通主要卵磷脂品牌
　　图表 36：国内市场大豆异黄酮保健品
　　图表 37：市场上主要保健品厂家名称
　　图表 38：2019-2024年黑龙江大豆产量情况
　　图表 39：2019-2024年吉林省大豆产量、播种面积及单产
　　图表 40：2019-2024年辽宁省大豆产量、播种面积及单产
　　图表 41：2019-2024年黑龙江省大豆产量、播种面积及单产
　　图表 42：中国2019-2024年大豆产量变化图
　　图表 43：大豆产业链图示
　　图表 44：转基因大豆和非转基因大豆的区别
　　图表 45：国内市场流通的食用油品牌
　　图表 46：国内生产大豆异黄酮厂家区域分布
　　图表 47：国内十大豆油品牌
　　图表 48：2019-2024年哈尔滨高科技集团股份公司主营业务、净利润、总资产增长情况
　　图表 49：2019-2024年哈尔滨高科技集团股份有限公司收入、净利润、总资产情况
　　图表 50：2019-2024年哈尔滨高科技集团股份有限公司资产和负责情况
　　图表 51：2019-2024年哈尔滨高科技集团股份有限公司现金流量情况
　　图表 52：2019-2024年哈尔滨高科技集团股份有限公司经营能力情况
　　图表 53：2019-2024年哈尔滨高科技集团股份有限公司盈利能力情况
　　图表 54：山东三维油脂企业集团有限公司主要经营数据情况
　　图表 55：华北制药集团有限责任公司主要经营数据情况
　　图表 56：广汉市生化制品有限公司主要经营数据情况
　　图表 57：浙江欣欣生化科技有限公司主要经营数据情况
　　图表 58：修正药业集团有限公司主要经营数据情况
　　图表 59：上海百嘉营养保健品有限公司主要经营数据情况
　　图表 60：武汉健民药业集团股份有限公司主要经营数据情况
　　图表 61：大豆与大豆油加工相关能耗消耗标准
　　图表 62：大豆加工主要污染物排放标准
　　图表 63：2019-2024年中国国内生产总值及变化情况
　　图表 64：2019-2024年我国消费价格指数情况
　　图表 65： 2019-2024年我国国内生产总值及增长率统计图
　　图表 66：2019-2024年社会消费品零售总额及变化情况
　　图表 67：2019-2024年全社会固定资产投资总额及变化情况
　　图表 68：2019-2024年中国进出口总额及增长率
略……

了解《[中国大豆深加工行业现状调研及发展趋势分析报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/2/18/DaDouShenJiaGongWeiLaiFaZhanQuSh.html)》，报告编号：2177182，

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

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/2/18/DaDouShenJiaGongWeiLaiFaZhanQuSh.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！