

2018-2024年中国大豆异黄酮行业前景研究与投资可行性报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国大豆异黄酮行业前景研究与投资可行性报告》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.abaogao.com/b/shipin/M93271CYNW.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

大豆异黄酮是黄酮类化合物，是大豆生长中形成的一类次级代谢产物。由于是从植物中提取，与雌激素有相似结构，因此大豆异黄酮又称植物雌激素。

大豆异黄酮具有非常好的保健、预防疾病的作用，可用于延缓女性衰老、改善更年期症状、骨质疏松、血脂升高、乳腺癌、前列腺癌、心脏病、疏松症、心血管疾病等。对于高雌激素水平者，表现为抗激素活性，可防治乳腺、子宫内膜、结肠、前列腺、肺、皮肤等癌细胞的生长和白血病，及其它心血管疾病。大豆提取物作为营养补充食品使用，此外，大豆异黄酮显著的降低了乳腺癌的发病率，产生这种结果被认为是与它的产物植物雌激素有关。研究还指出在平时多食用富含大豆异黄酮的食物有助于抑制前列腺癌细胞的生长，那些多吃低脂肪，富含大豆蛋白食品的人患(前列腺癌)的概率会更低。

基于大豆异黄酮这些药理作用，大豆异黄酮在美国、日本、德国、英国掀起了一股热潮，以大豆异黄酮为主要成分的保健食品已成为一种新型畅销食品，国外市场上含有大豆异黄酮的保健食品达数十种之多，大豆异黄酮的各种制剂，如片剂、口服液、粉剂等异彩纷呈，高纯度的大豆异黄酮已应用于医药产品的开发。在中国，大豆异黄酮作为食品、保健品、特别是医药的中间体物也被用作食品添加剂、保健食品和药物组分。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国大豆异黄酮行业前景研究与投资可行性报告》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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：第一部分 宏观环境篇 第一章 中国大豆异黄酮行业发展综述 1.1 研究目的与方法 1.1.1 研究目的 1.1.2 研究方法 1.2 大豆异黄酮产业界定 1.2.1 大豆异黄酮产业的概念 1.2.2 大豆异黄酮产业的特征 1.3 中国大豆异黄酮产业发展综述 1.3.1 大豆异黄酮产业内涵 1.3.2 大豆异黄酮产业发展意义 1.3.3 中国生物产业总体运行情况 (1) 中国生物产业产值 (2) 全国生物产业结构分布 (3) 全国生物产业从业人数 (4) 生物产业发展目标 第二章 国际大豆异黄酮行业发展经验借鉴 2.1 全球大豆异黄酮市场总体情况分析 2.1.1 全球大豆异黄酮行业的发展特点 2.1.2 2013-2017年全球大豆异黄酮市场结构 2.1.3 2013-2017年全球大豆异黄酮行业发展分析 2.1.4

2013-2017年全球大豆异黄酮行业竞争格局2.1.5 2013-2017年全球大豆异黄酮市场区域分布2.1.6
2013-2017年国际重点大豆异黄酮企业运营分析2.2 全球主要国家（地区）市场分析2.2.1 欧洲
（1）欧洲大豆异黄酮行业发展概况（2）2013-2017年欧洲大豆异黄酮市场分析（3）2018-2024
年欧洲大豆异黄酮行业发展前景预测2.2.2 美国（1）北美大豆异黄酮行业发展概况（2
）2013-2017年北美大豆异黄酮市场分析（3）2018-2024年北美大豆异黄酮行业发展前景预
测2.2.3 日本（1）日本大豆异黄酮行业发展概况（2）2013-2017年日本大豆异黄酮市场分析（3
）2018-2024年日本大豆异黄酮行业发展前景预测2.2.4 其他国家地区 第三章 中国大豆异黄酮行
业市场发展环境3.1 大豆异黄酮行业政策环境分析3.1.1 大豆异黄酮行业主管部门3.1.2 大豆异黄
酮行业监管体制3.1.3 大豆异黄酮行业扶持政策3.1.4 大豆异黄酮行业相关规划（1）生物产
业“十三五”规划（2）生物医药“十三五”规划（3）生物技术“十三
五”规划3.2 大豆异黄酮行业经济环境分析3.2.1 国内生产总值增长分析3.2.2 城乡居
民收入增长分析3.2.3 城乡人口数量增长分析3.2.4 宏观经济对行业的影响3.3 大豆异黄酮行业社
会环境分析3.3.1 居民支付能力分析3.3.2 老龄化影响分析3.3.3 城镇化影响分析（1）中国城镇
化进程（2）城镇化进程影响分析3.4 大豆异黄酮行业技术环境分析3.4.1 大豆异黄酮行业专利
分析（1）行业技术活跃程度分析（2）行业技术领先企业分析3.4.2 大豆异黄酮研发投入分析
第四章 中国生物产业链分析4.1 生物产业链简介4.2 生物产业外包行业分析4.2.1 生物产业外包
业务种类4.2.2 生物医药研发服务市场（CRO）（1）CRO市场概况（2）CRO市场分析（3
）CRO竞争格局4.2.3 生物医药生产服务市场（CMO）（1）CMO市场概况（2）CMO市场规
模分析（3）CMO竞争格局4.2.4 生物产业外包发展前景分析4.3 中国生物产业发展分析4.3.1 生
物产业发展简况4.3.2 生物产业发展特点4.3.3 生物产业运行现状（1）经营效益分析（2）盈利
能力分析（3）运营能力分析（4）偿债能力分析（5）发展能力分析 第二部分 市场分析篇第
五章 中国大豆异黄酮行业发展现状分析5.1 我国大豆异黄酮行业发展概况5.1.1 我国大豆异黄
酮行业发展阶段5.1.2 我国大豆异黄酮行业发展总体概况5.1.3 我国大豆异黄酮行业发展特点分
析5.1.4 我国大豆异黄酮行业商业模式分析5.2 大豆异黄酮行业发展现状分析5.2.1 我国大豆异黄
酮行业市场规模5.2.2 我国大豆异黄酮行业发展分析（1）我国大豆异黄酮行业发展总体概况
（2）我国大豆异黄酮行业发展特点分析5.2.3 中国大豆异黄酮企业发展分析（1）全球化对我
国大豆异黄酮业的影响（2）我国大豆异黄酮企业开展国际化经营的困扰（3）大豆异黄酮企
业国际化经营策略的实施 第六章 中国大豆异黄酮行业整体运行指标分析6.1 中国大豆异黄酮
行业总体规模分析6.1.1 企业数量结构分析6.1.2 人员规模状况分析6.1.3 行业资产规模分析6.1.4
行业市场规模分析6.2 中国大豆异黄酮行业产销情况分析6.2.1 中国大豆异黄酮行业工业总产
值6.2.2 中国大豆异黄酮行业工业销售产值6.2.3 中国大豆异黄酮行业产销率6.3 中国大豆异黄酮
行业财务指标总体分析6.3.1 行业盈利能力分析（1）中国大豆异黄酮行业销售利润率（2）中

国大豆异黄酮行业成本费用售利润率（3）中国大豆异黄酮行业亏损面6.3.2 行业偿债能力分析6.3.3 行业营运能力分析（1）中国大豆异黄酮行业应收帐款周转率（2）中国大豆异黄酮行业总资产周转率（3）中国大豆异黄酮行业流动资产周转率6.3.4 行业发展能力分析（1）中国大豆异黄酮行业总资产增长率（2）中国大豆异黄酮行业利润总额增长率（3）中国大豆异黄酮行业主营业务收入增长率 第七章 中国大豆异黄酮行业市场供需形势分析7.1 中国大豆异黄酮市场供需分析7.1.1 中国大豆异黄酮行业供给情况（1）中国大豆异黄酮行业供给分析（2）中国大豆异黄酮行业产品产量分析（3）重点企业产能及占有份额7.1.2 中国大豆异黄酮行业需求情况（1）大豆异黄酮行业需求市场（2）大豆异黄酮行业客户结构（3）大豆异黄酮行业需求的地区差异7.1.3 中国大豆异黄酮行业供需平衡分析7.2 中国大豆异黄酮消费市场供需分析7.2.1 中国大豆异黄酮产品产量7.2.2 中国大豆异黄酮市场规模7.2.3 中国大豆异黄酮市场供需关系分析7.3 大豆异黄酮产品市场应用及需求预测7.3.1 大豆异黄酮产品应用市场总体需求分析（1）大豆异黄酮产品应用市场需求特征（2）大豆异黄酮产品应用市场需求总规模7.3.2 2018-2024年大豆异黄酮行业领域需求量预测（1）2018-2024年大豆异黄酮行业医院领域需求预测（2）2018-2024年大豆异黄酮行业其他领域需求预测 第八章 中国大豆异黄酮行业进出口分析及预测8.1 大豆异黄酮行业进出口市场分析8.1.1 大豆异黄酮行业进出口综述（1）中国大豆异黄酮进出口的特点分析（2）中国大豆异黄酮进出口地区分布状况（3）中国大豆异黄酮进出口的贸易方式及经营企业分析（4）中国大豆异黄酮进出口政策与国际化经营8.1.2 大豆异黄酮行业出口市场分析8.1.3 大豆异黄酮行业进口市场分析8.2 中国大豆异黄酮出口面临的挑战及对策8.2.1 中国大豆异黄酮出口面临的挑战8.2.2 中国大豆异黄酮行业未来出口展望8.2.3 中国大豆异黄酮产品出口对策8.2.4 大豆异黄酮行业进出口前景及建议（1）行业出口前景及建议（2）行业进口前景及建议 第三部分 企业策略篇第九章 中国大豆异黄酮行业标杆企业经营分析9.1 大豆异黄酮行业企业总体发展概况9.2 大豆异黄酮行业企业经营状况分析9.2.1 企业一经营状况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营状况分析（3）企业发展战略分析9.2.2 企业二经营状况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营状况分析（3）企业发展战略分析9.2.3 企业三经营状况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营状况分析（3）企业发展战略分析9.2.4 企业四经营状况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营状况分析（3）企业发展战略分析9.2.5 企业五经营状况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营状况分析（3）企业发展战略分析9.2.6 企业六经营状况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营状况分析（3）企业发展战略分析9.2.7 企业七经营状况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营状况分析（3）企业发展战略分析9.2.8 企业八经营状况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营状况分析（3）企业发展战略分析 第十章 中国大豆异黄酮行业市场竞争格局分析10.1 行业总体市场竞争状况分析10.1.1 大豆异黄酮行业竞争结构分析（1）现有企业间竞争（2）潜在进入者分析

(3) 替代品威胁分析 (4) 供应商议价能力 (5) 客户议价能力10.1.2 大豆异黄酮行业企业间竞争格局分析10.1.3 大豆异黄酮行业集中度分析10.1.4 大豆异黄酮行业SWOT分析 (1) 大豆异黄酮行业优势分析 (2) 大豆异黄酮行业劣势分析 (3) 大豆异黄酮行业机会分析 (4) 大豆异黄酮行业威胁分析10.2 中国大豆异黄酮行业竞争格局综述10.2.1 大豆异黄酮行业竞争概况10.2.2 中国大豆异黄酮行业竞争力分析 (1) 中国大豆异黄酮行业竞争力剖析 (2) 中国大豆异黄酮企业市场竞争的优势 (3) 民企与外企比较分析10.2.3 中国大豆异黄酮产品竞争力优势分析10.2.4 大豆异黄酮行业主要企业竞争力分析10.3 中国大豆异黄酮行业竞争格局综述10.3.1 大豆异黄酮行业竞争概况 (1) 中国大豆异黄酮产业竞争形态分析 (2) 竞争加剧推动中国大豆异黄酮业步入并购时代 (3) 中国大豆异黄酮市场竞争持续升温10.3.2 中国大豆异黄酮行业竞争力分析 (1) 中国大豆异黄酮行业竞争力剖析 (2) 中国主流医药企业规模迅速提升 (3) 中国中小大豆异黄酮企业核心竞争力分析 (4) 国内大豆异黄酮企业竞争能力提升途径10.3.3 大豆异黄酮行业集中度10.3.4 大豆异黄酮行业竞争程度10.3.5 大豆异黄酮企业与品牌数量 第十一章 中国大豆异黄酮行业企业发展策略分析11.1 大豆异黄酮企业面临的困境及对策11.1.1 中国大豆异黄酮行业发展的主要困境11.1.2 我国大豆异黄酮企业开展国际化经营的困扰11.1.3 大豆异黄酮国际化的对策及风险规避11.1.4 重点大豆异黄酮企业面临的困境及对策11.1.5 中小大豆异黄酮企业发展困境及策略分析11.2 中国大豆异黄酮行业存在的问题及对策11.2.1 中国大豆异黄酮行业存在的问题 (1) 中国生物产业存在的问题 (2) 政府应加强政策引导 (3) 不断提高生物产业集中度11.2.2 大豆异黄酮行业发展的建议对策 (1) 把握国家投资的契机 (2) 竞争性战略联盟的实施 (3) 企业自身应对策略11.2.3 市场的重点客户战略实施 (1) 实施重点客户战略的必要性 (2) 合理确立重点客户 (3) 重点客户战略管理 (4) 重点客户管理功能 第四部分 投资策略篇第十二章 中国大豆异黄酮行业发展趋势分析预测12.1 2018-2024年大豆异黄酮市场趋势分析12.1.1 2013-2017年中国大豆异黄酮市场趋势总结12.1.2 2018-2024年中国大豆异黄酮发展趋势预测12.2 2018-2024年大豆异黄酮产品发展趋势分析12.2.1 2018-2024年大豆异黄酮产品技术趋势分析12.2.2 2018-2024年大豆异黄酮产品价格趋势分析12.3 2018-2024年大豆异黄酮市场预测12.3.1 2018-2024年大豆异黄酮行业市场规模预测12.3.2 2018-2024年国内大豆异黄酮市场需求预测12.3.3 2018-2024年国内大豆异黄酮市场供给预测 第十三章 中国大豆异黄酮行业投资价值分析评估13.1 大豆异黄酮行业投资特性分析13.1.1 大豆异黄酮行业进入壁垒分析13.1.2 大豆异黄酮行业盈利模式分析13.1.3 大豆异黄酮行业盈利因素分析13.2 2018-2024年大豆异黄酮行业发展的影响因素13.2.1 有利因素13.2.2 不利因素13.3 2018-2024年大豆异黄酮行业投资价值评估分析13.3.1 行业投资效益分析13.3.2 产业发展的空白点分析13.3.3 投资回报率比较高的投资方向13.3.4 新进入者应注意的障碍因素 第十四章 中国大豆异黄酮行业前景与投资战略规划14.1 大豆异黄酮行业发展前景分析14.1.1 大豆异黄酮市场发展前景分析14.1.2 中国大豆异黄酮市场

蕴藏的商机14.2 大豆异黄酮行业投资特性分析14.2.1 大豆异黄酮行业进入壁垒分析14.2.2 大豆异黄酮行业投资风险分析14.3 大豆异黄酮行业投资战略规划14.3.1 大豆异黄酮行业投资机会分析14.3.2 大豆异黄酮企业战略布局建议14.3.3 大豆异黄酮行业投资重点建议 第十五章 中国大豆异黄酮行业研究结论15.1 大豆异黄酮行业研究结论15.2 大豆异黄酮行业投资价值评估15.3 大豆异黄酮行业投资建议15.3.1 行业发展策略建议15.3.2 行业投资方向建议15.3.3 行业投资方式建议

图表目录

图表1：生物产业子行业图

图表2：大豆异黄酮与上下游的关系简图

图表3：2013-2017年生物产业企业数量、从业人数变化情况（单位：家，人）

图表4：2013-2017年生物产业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表5：2013-2017年生物产业工业总产值趋势图（单位：亿元，%）

图表6：2013-2017年生物产业销售收入趋势图（单位：亿元，%）

图表7：大豆异黄酮工艺流程图

图表8：2013-2017年中国生物医药行业销售收入情况（单位：亿元）

图表9：2017年大豆异黄酮分子行业竞争格局

图表10：2013-2017年国内大豆异黄酮行业产值情况（单位：亿元）

图表11：2013-2017年大豆异黄酮产量及同比增长情况（单位：吨，%）

图表12：2013-2017年大豆异黄酮单季度产量及同比增长情况（单位：吨，%）

图表13：国内大豆异黄酮取得突破进展（单位：%）

图表14：2013-2017年中国大豆异黄酮行业产品月度出口金额走势图（单位：万美元）

图表15：2017年中国大豆异黄酮行业产品月度出口数量走势图（单位：吨）

图表16：2017年中国大豆异黄酮行业产品月度主要出口产品结构表（单位：吨，万美元）

图表17：2013-2017年中国大豆异黄酮行业产品月度进口额走势图（单位：万美元）

图表18：2013-2017年中国大豆异黄酮行业产品月度进口数量走势图（单位：吨）

图表19：2017年中国大豆异黄酮行业产品月度主要进口产品结构表（单位：吨，万美元）

图表20：2013-2017年中国大豆异黄酮产量及需求量（单位：吨）

图表21：2013-2017年中国大豆异黄酮市场价格走势图（单位：元/kg）

图表22：2017年国内大豆异黄酮行业的主要企业及产能（单位：吨）

图表23：2018-2024年中国大豆异黄酮行业市场规模预测图（单位：亿元）

略……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/shipin/M93271CYNW.html>