

# 2018-2024年中国进口粮食 市场前景研究与市场需求预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

# 一、报告报价

《2018-2024年中国进口粮食市场前景研究与市场需求预测报告》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.abaogao.com/b/liangyou/K771618B8V.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

2016年中国进口大豆8391万吨，再创历史纪录。当然，创纪录进口的不止大豆，还有大米，2016年中国进口稻米353.39万吨，也拿到一个“第一”。值得关注的是，中国玉米进口量大幅下降的同时，高粱和大麦的进口也大降。

在“去库存”的大背景下，2016年中国粮食总产量止步于十二连增，达到61624万吨，比上年下降0.8%，仍是历史第二高产年。在产量大幅增长的同时，玉米、稻谷阶段性过剩特征明显，小麦优质品种供给不足，大豆产需缺口巨大。中国粮食形势已从总量不足转变为结构性矛盾。

中国粮食进口数据：

1、2016年中国进口大豆8391万吨，创纪录高位!中国海关数据显示，中国12月进口大豆899.6万吨，同比减少1.36%。2016年全年进口大豆8391.3万吨，同比小增2.72%。

2、2016年中国进口稻米353万吨，创纪录高位!中国12月稻米进口44万吨，同比增长11.26%。2016年全年进口稻米353.39万吨，同比增加5.49%。其中从越南进口161.84万吨，泰国92.84万吨，巴基斯坦70.38万吨，柬埔寨12.19万吨，缅甸8.84万吨，老挝6.69万吨。

3、2016年中国进口小麦337万吨中国12月小麦进口22.34万吨，同比增长4.32%。2016年全年进口小麦337.4万吨，同比增长13.51%。

4、中国2016年玉米进口量317万吨海关公布的数据显示，中国12月玉米进口14.14万吨，同比增长6.25%。2016年全年进口玉米316.66万吨，同比减少33.03%。

5、中国2016年大麦进口500万吨;高粱进口665万吨2016年中国大麦进口量同比下降53.4%至500万吨;高粱进口同比减少37.9%至665万吨。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国进口粮食市场前景研究与市场需求预测报告》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 行业环境综述 第一章 中国进口粮食行业发展的经济及社会环境分析1.1 中国进口粮食行业经济环境分析1.1.1 中国经济运行情况1、国民经济运行情况GDP2、消费价

格指数CPI、PPI3、全国居民收入情况4、恩格尔系数5、工业发展形势6、固定资产投资情况1.1.2 经济环境对行业的影响分析1.2 中国进口粮食行业社会环境分析1.2.1 行业社会环境1、人口环境分析2、教育环境分析3、文化环境分析4、生态环境分析5、中国城镇化率6、居民的各种消费观念和习惯1.2.2 社会环境对行业的影响分析 第二章 中国进口粮食行业发展的政策及技术环境分析2.1 中国进口粮食行业政策环境分析2.1.1 行业监管环境1、行业主管部门2、行业监管体制2.1.2 行业政策分析1、主要法律法规2、相关发展规划2.1.3 政策环境对行业的影响分析2.2 中国进口粮食行业技术环境分析2.2.1 进口粮食技术分析1、技术水平总体发展情况2、中国进口粮食行业新技术研究2.2.2 进口粮食技术发展水平1、中国进口粮食行业技术水平所处阶段2、与国外进口粮食行业的技术差距2.2.3 行业主要技术发展趋势2.2.4 技术环境对行业的影响 第三章 进口粮食行业概述3.1 进口粮食行业基本概述3.1.1 进口粮食行业基本定义3.1.2 进口粮食行业主要分类3.1.3 进口粮食行业市场特点3.2 进口粮食行业商业模式3.2.1 进口粮食行业商业模式3.2.2 进口粮食行业盈利模式3.2.3 进口粮食行业互联网+模式3.3 进口粮食行业产业链3.3.1 进口粮食行业产业链简介3.3.2 进口粮食行业上游供应分布3.3.3 进口粮食行业下游需求领域3.4 进口粮食行业研究机构3.4.1 进口粮食行业研究机构介绍3.4.2 进口粮食行业-研究优势3.4.3 进口粮食行业-研究范围 第二部分 行业发展概况第四章 进口粮食行业发展现状分析4.1 2017年全球进口粮食行业发展情况概述4.1.1 全球进口粮食行业发展现状4.1.2 全球进口粮食行业市场规模1、全球进口粮食行业市场规模分析2、全球进口粮食行业市场规模预测4.1.3 全球进口粮食行业区域分析1、美国进口粮食行业发展概况2、欧洲进口粮食行业发展概况3、日韩进口粮食行业发展概况4.2 2017年中国进口粮食行业发展情况概述4.2.1 中国进口粮食行业发展阶段4.2.2 中国进口粮食行业发展总体概况4.2.3 中国进口粮食行业发展特点分析4.2.4 中国进口粮食行业细分市场分析4.3 2017年中国进口粮食行业区域发展现状4.3.1 中国进口粮食行业区域发展综述4.3.2 中国进口粮食行业区域分布情况4.3.3 中国进口粮食行业区域发展策略 第五章 中国进口粮食行业运行指标分析及预测5.1 中国进口粮食行业市场规模分析及预测5.1.1 2014-2017年中国进口粮食行业市场规模分析5.1.2 2018-2024年中国进口粮食行业市场规模预测5.2 中国进口粮食行业市场供需分析及预测5.2.1 中国进口粮食行业市场供给分析1、2014-2017年中国进口粮食行业供给规模分析2、2018-2024年中国进口粮食行业供给规模预测5.2.2 中国进口粮食行业市场需求分析1、2014-2017年中国进口粮食行业需求规模分析2、2018-2024年中国进口粮食行业需求规模预测5.3 中国进口粮食行业企业数量分析5.3.1 2014-2017年中国进口粮食行业企业数量情况5.3.2 2014-2017年中国进口粮食行业企业竞争结构5.4 2014-2017年中国进口粮食行业财务指标总体分析5.4.1 行业盈利能力分析5.4.2 行业偿债能力分析5.4.3 行业营运能力分析5.4.4 行业发展能力分析 第三部分 投资潜力分析第六章 中国进口粮食行业重点上游供应分析6.1 进口粮食行业上游（一）供应分析6.1.1 发展现状分析6.1.2

发展规模分析6.1.3 重点企业分析6.2 进口粮食行业上游（二）供应分析6.2.1 发展现状分析6.2.2 发展规模分析6.2.3 重点企业分析6.3 进口粮食行业上游（三）供应分析6.3.1 发展现状分析6.3.2 发展规模分析6.3.3 重点企业分析 第七章 中国进口粮食行业重点下游领域分析7.1 进口粮食行业下游领域（一）分析7.1.1 发展现状概述7.1.2 市场应用规模7.1.3 市场需求分析7.2 进口粮食行业下游领域（二）分析7.2.1 发展现状概述7.2.2 市场应用规模7.2.3 市场需求分析7.3 进口粮食行业下游领域（三）分析7.3.1 发展现状概述7.3.2 市场应用规模7.3.3 市场需求分析 第八章 2018-2024年中国进口粮食行业投资风险与潜力分析8.1 进口粮食行业投资风险与壁垒8.1.1 进口粮食行业进入壁垒分析8.1.2 进口粮食行业发展趋势分析8.1.3 进口粮食行业发展的影响因素1、有利因素2、不利因素8.1.4 进口粮食行业投资风险分析1、政策风险2、供求风险3、技术风险4、产品结构风险5、其他风险8.2 2018-2024年进口粮食行业投资潜力与建议8.2.1 中国进口粮食行业投资潜力分析1、进口粮食投资潜力分析2、进口粮食投资吸引力分析3、进口粮食主要潜力品种分析8.2.2 中国进口粮食行业投资机会分析1、产业链投资机会2、细分市场投资机会3、重点区域投资机会4、产业发展的空白点5、投资回报率较高的投资方向8.2.3 进口粮食行业投资建议1、移动互联网营销渠道2、多渠道共同推进市场 第四部分 行业竞争策略第九章 中国进口粮食行业竞争企业分析9.1 企业一9.1.1 企业发展基本情况9.1.2 企业经营情况分析9.1.3 企业发展战略分析9.2 企业二9.2.1 企业发展基本情况9.2.2 企业经营情况分析9.2.3 企业发展战略分析9.3 企业三9.3.1 企业发展基本情况9.3.2 企业经营情况分析9.3.3 企业发展战略分析9.4 企业四9.4.1 企业发展基本情况9.4.2 企业经营情况分析9.4.3 企业发展战略分析9.5 企业五9.5.1 企业发展基本情况9.5.2 企业经营情况分析9.5.3 企业发展战略分析 第十章 中国进口粮食行业竞争力分析10.1 进口粮食行业竞争五力模型分析10.1.1 进口粮食行业上游议价能力10.1.2 进口粮食行业下游议价能力10.1.3 进口粮食行业新进入者威胁10.1.4 进口粮食行业替代产品威胁10.1.5 进口粮食行业内部企业竞争10.2 进口粮食行业竞争SWOT模型分析10.2.1 进口粮食行业优势分析（S）10.2.2 进口粮食行业劣势分析（W）10.2.3 进口粮食行业机会分析（O）10.2.4 进口粮食行业威胁分析（T）10.3 进口粮食行业竞争格局分析及预测10.3.1 2014-2017年进口粮食行业竞争分析10.3.2 2014-2017年中外进口粮食产品竞争分析10.3.3 2014-2017年我国进口粮食市场集中度分析10.3.4 2018-2024年进口粮食行业竞争格局预测 第十一章 中国进口粮食行业企业竞争策略建议11.1 提高进口粮食企业竞争力的策略11.1.1 提高中国进口粮食企业核心竞争力的对策11.1.2 进口粮食企业提升竞争力的主要方向11.1.3 影响进口粮食企业核心竞争力的因素及提升途径11.1.4 提高进口粮食企业竞争力的策略建议11.2 进口粮食行业企业产品竞争策略11.2.1 产品组合竞争策略11.2.2 产品生命周期的竞争策略11.2.3 产品品种竞争策略11.2.4 产品价格竞争策略11.2.5 产品销售竞争策略11.2.6 产品服务竞争策略11.2.7 产品创新竞争策略11.3 进口粮食行业企业品牌营销策略11.3.1 品牌个性策略11.3.2 品牌传播策略11.3.3 品牌销售策略11.3.4 品牌

管理策略11.3.5 网络营销策略11.3.6 品牌文化策略11.3.7 品牌策略案例 第十二章 进口粮食行业研究结论及建议12.1 进口粮食行业研究结论12.2 智研数据研究中心建议 图表目录图表

: 2014-2017年国内生产总值及其增速图表 : 2014-2017年三次产业增加值占国内总值的比重图表 : 2014-2017年全国工业增加值及其增长速度图表 : 2014-2017年全国社会固定资产投资图表 : 2014-2017年进口粮食行业主要政策汇总图表 : 进口粮食行业技术分析图表 : 进口粮食产业链分析图表 : 2014-2017年全球进口粮食行业市场规模分析图表 : 2018-2024年全球进口粮食行业市场规模预测图表 : 2014-2017年中国进口粮食行业市场规模分析图表 : 2018-2024年中国进口粮食行业市场规模预测图表 : 2014-2017年中国进口粮食行业供给规模分析图表 : 2018-2024年中国进口粮食行业供给规模预测图表 : 2014-2017年中国进口粮食行业需求规模分析图表 : 2018-2024年中国进口粮食行业需求规模预测图表 : 2014-2017年中国进口粮食行业企业数量情况图表 : 2014-2017年中国进口粮食行业企业竞争结构图表 : 中国进口粮食行业盈利能力分析图表 : 中国进口粮食行业运营能力分析图表 : 中国进口粮食行业偿债能力分析图表 : 中国进口粮食行业发展能力分析图表 : 中国进口粮食行业经营效益分析图表 : 2018-2024年中国进口粮食行业发展趋势预测图表 : 2018-2024年中国进口粮食行业竞争策略建议略&hellip;&hellip;

详细请访问 : <http://www.abaogao.com/b/liangyou/K771618B8V.html>