

2019-2025年中国粳稻谷行业发展趋势预测及投资 战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国粳稻谷行业发展趋势预测及投资战略咨询报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本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，以及我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市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/444564.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

粳稻，稻的一种(*Oryza saliva subsp keng*)，茎秆较矮，叶子较窄，深绿色，米粒短而粗，其米粒不粘。粳稻籽粒阔而短，较厚，呈椭圆形或卵圆形。籽粒强度大，耐压性能好，加工时不易产生碎米，出米率较高，米饭胀性较小。

与籼稻相比，分蘖直立，叶色较深无毛。植株较矮，质地较硬，叶片较短，与茎间角度较小，花序主轴较长，小穗数增多，密集，穗重，稃毛较长而密，粒形变卵圆而较短宽。

主产我国黄河流域、北部和东北部；在南方则分布于海拔1800米以上，较耐冷寒，是为中纬度和较高海拔地区发展形成的亚种。

粳稻是水稻的一个品种。粳稻需要日照时间短，但生长期长，比较耐寒，米质粘性强，米粒短圆，蛋白质含量较高，口味好。粳稻碾出的米叫“粳米”，有的地方把“粳米”称作“大米”，其实粳米只是大米（稻米）的一个品种。

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 粳稻谷 产品概述

第一节 产品定义、特点分析

第二节 产品主要应用领域

第三节 行业发展生命周期分析

第二章 中国粳稻谷产品发展环境分析

第一节 2018年粳稻谷行业经济环境分析

一、经济发展状况

二、收入增长情况

三、固定资产投资情况

四、工业生产与效益情况

五、对外贸易发展情况

第二节 2018年粳稻谷行业政策环境分析

一、宏观政策

二、产业政策

三、行业政策

四、上下游政策

第三节 2018年粳稻谷所属行业技术环境分析

- 一、技术发展现状
- 二、技术发展趋势
- 三、相关产业技术发展

第三章 2015-2018年粳稻谷行业上、下游产业链分析

第一节 粳稻谷 行业产业链概述

- 一、产业链定义
- 二、粳稻谷行业产业链

第二节 2015-2018年粳稻谷行业主要上游产业发展分析

- 一、2015-2018年上游（原料）产业发展现状
- 二、2015-2018年上游（原料）产业供给分析
- 三、2015-2018年上游（原料）供给价格分析
- 四、主要供给企业分析

第三节 2015-2018年粳稻谷行业主要下游产业发展分析

- 一、2015-2018年下游（应用行业）产业发展现状
- 二、2015-2018年下游（应用行业）产业需求分析
- 三、2015-2018年下游（应用行业）主要需求企业分析
- 四、2015-2018年下游（应用行业）最具前景产品/行业分析

第四章 2015-2018年粳稻谷国内市场供需发展综述

第一节 2015-2018年粳稻谷市场现状分析及预测

- 一、2015-2018年粳稻谷市场现状分析
- 二、2019-2025年粳稻谷市场规模回归模型预测

第二节 粳稻谷产品产量分析及预测

- 一、2015-2018年粳稻谷产品产量现状分析
- 二、2019-2025年粳稻谷产品产量回归模型预测

第三节 2015-2018年粳稻谷市场需求分析及预测

- 一、2015-2018年粳稻谷所属行业需求市场现状分析
- 二、2019-2025年粳稻谷所属行业需求市场回归模型预测

第四节 2015-2018年粳稻谷行业市场价格走势分析

- 一、粳稻谷行业市场价格走势影响因素
- 二、2015-2018年粳稻谷所属行业价格走势

第五节 2015-2018年粳稻谷行业发展存在的问题及对策分析

- 一、粳稻谷行业存在的问题分析
- 二、粳稻谷行业发展策略分析

第五章 2016-2014年中国粳稻谷械所属行业主要数据监测分析

第一节 2016-2014年中国粳稻谷械所属行业总体数据分析

- 一、2016年中国粳稻谷械所属行业全部企业数据分析
- 二、2017年中国粳稻谷械所属行业全部企业数据分析
- 三、2018年中国粳稻谷械所属行业全部企业数据分析

第二节 2016-2014年中国粳稻谷械所属行业不同规模企业数据分析

- 一、2016年中国粳稻谷械所属行业不同规模企业数据分析
- 二、2017年中国粳稻谷械所属行业不同规模企业数据分析
- 三、2018年中国粳稻谷械所属行业不同规模企业数据分析

第三节 2016-2014年中国粳稻谷械所属行业不同所有制企业数据分析

- 一、2016年中国粳稻谷械所属行业不同所有制企业数据分析
- 一、2017年中国粳稻谷械所属行业不同所有制企业数据分析
- 一、2018年中国粳稻谷械所属行业不同所有制企业数据分析

第六章 2015-2018年粳稻谷行业竞争格局分析

第一节 粳稻谷 行业竞争结构分析

- 一、行业内现有企业的竞争
- 二、新进入者的威胁
- 三、替代品的威胁
- 四、供应商的讨价还价能力
- 五、购买者的讨价还价能力

第二节 行业集中度分析

- 一、市场集中度
- 二、区域集中度
- 三、企业集中度

第三节 粳稻谷 行业产品区域结构分析

第七章 粳稻谷主要生产厂商、经销商介绍

第一节 国内主要生产厂商介绍

- 一、企业一
 - 1、公司概况
 - 2、公司财务状况分析

3、企业发展战略

二、企业二

1、公司概况

2、公司财务状况分析

3、企业发展战略

三、企业三

1、公司概况

2、公司财务状况分析

3、企业发展战略

四、企业四

1、公司概况

2、公司财务状况分析

3、企业发展战略

五、企业五

1、公司概况

2、公司财务状况分析

3、企业发展战略

第二节国内主要经销商/代理商/进出口商概况

一、企业一

1、公司概况

2、联系方式

二、企业二

1、公司概况

2、联系方式

三、企业三

1、公司概况

2、联系方式

四、企业四

1、公司概况

2、联系方式

五、企业五

1、公司概况

2、联系方式

第八章 2015-2018年粳稻谷国内拟在建项目分析及竞争对手动向

第一节 2015-2018年国内粳稻谷拟在建项目分析

- 一、投资规模
- 二、投资区域
- 三、投资方式
- 四、融资途径
- 五、投资领域

第二节 2015-2018年粳稻谷行业主要投资项目分析

- 一、项目一
- 二、项目二
- 三、项目三

第九章 2019-2025年粳稻谷行业未来发展预测及投资前景分析

第一节 当前粳稻谷行业存在的问题

第二节 2019-2025年粳稻谷行业前景分析

- 一、粳稻谷行业环境发展趋势
- 二、粳稻谷行业上下游发展趋势
- 三、粳稻谷行业发展趋势

第三节 2019-2025年粳稻谷行业投资前景分析

- 一、粳稻谷所属行业供给预测
- 二、粳稻谷所属行业需求预测
- 三、粳稻谷所属行业进出口预测

第十章 粳稻谷行业投资风险及防范措施（AK LT）

第一节 2019-2025年中国粳稻谷行业投资机会分析

- 一、细分市场投资机会分析
- 二、区域市场投资潜力分析

第二节 2019-2025年中国粳稻谷行业投资风险分析

- 一、政策风险预警
- 二、技术风险预警
- 三、市场竞争风险预警
- 四、经营管理风险预警
- 五、进入退出风险预警

第三节 行业建议及防范措施

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2018年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2018年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/444564.html>