

# 2014-2019年中国稻米加工 行业市场监测及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2014-2019年中国稻米加工行业市场监测及投资前景研究报告》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.bosidata.com/nongye1403/0575045Y4l.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-03-17

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2019年中国稻米加工行业市场监测及投资前景研究报告》共十章。首先介绍了全球稻米生产状况、中国稻谷加工产业运行环境等，接着分析了中国稻谷加工产业运行的现状，然后介绍了中国稻谷加工产业市场竞争格局。随后，报告对中国稻谷加工产业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国稻谷加工产业发展趋势与投资预测。您若想对稻米加工产业有个系统的了解或者想投资稻米加工行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

我国是世界上最大的稻米生产国和消费国，总产量居世界第一，占全球的30%以上，稻米及其制品的消费市场是中国最大、最稳定的粮食市场之一。

随着稻米精深加工技术和工艺的不断创新发展，食用大米加工产生的节碎米、米糠、稻壳等经过深加工可以获得淀粉糖类、蛋白粉类和米糠油类产品等。这些产品市场处于成长期，市场价格高，市场前景好。

现阶段，我国稻米加工有效利用率只达60~65%，副产品深加工利用极少，资源综合利用水平低。据世界发达国家稻米深加工全利用经验表明，稻谷精深加工后可增值5-10倍，因此，稻米深加工产业发展空间广阔。

## 第一章 2013年全球稻米生产状况分析

### 第一节 2013年全球稻米生产概况

- 一、世界稻谷的生产与分布
- 二、世界稻米消费及地区差异
- 三、稻米的国际贸易及前景

### 第二节 2013年中国稻米市场运行分析

- 一、中国稻米生产概况
- 二、中国稻谷生产的发展态势

### 第三节 2014-2019年中国稻米生产趋势预测分析

## 第二章 2013年中外稻米加工产业对比分析

### 第一节 中国稻米加工业与世界发达国家的差距

- 一、思想观念的差距
- 二、规模化生产和集约化经营的差距
- 三、机械装备的差距

四、产品质量标准的差距

五、深加工与资源综合利用上的差距

## 第二节 中国稻米应对策略分析

一、加速组建稻米加工产业集团

二、大力开发米制方便和休闲食品

三、积极发展稻米深加工产业

四、加强联合做大稻米加工机械产业

## 第三章 2013年中国稻谷加工产业运行环境分析

### 第一节 国内宏观经济环境分析

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、2014年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 2013年中国稻谷加工产业政策环境分析

一、世界主要国家稻米政策分析

二、今年稻米政策市特征更明显

三、稻谷加工政策分析

### 第三节 2013年中国稻谷加工产业社会环境分析

## 第四章 2013年中国稻谷加工产业运行形势分析

### 第一节 2013年中国稻谷加工行业分析

一、京粮旗下最大的稻谷加工物流基地投产运营

二、稻谷加工产业结构亟待转变

三、“十二五”期间稻谷加工业的发展重点

### 第二节 2013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

### 第三节 2013年中国稻谷加工工艺介绍及发展重点

一、稻谷加工的工艺流程

二、稻谷加工中的灭菌方法

三、稻谷加工技术设备发展的重点

## 第五章 2011-2013年中国谷物磨制行业数据监测分析

### 第一节 2011-2013年中国谷物磨制行业总体数据分析

#### 一、2011年中国谷物磨制行业全部企业数据分析

#### 二、2012年中国谷物磨制行业全部企业数据分析

#### 三、2013年中国谷物磨制行业全部企业数据分析

### 第二节 2011-2013年中国谷物磨制行业不同规模企业数据分析

#### 一、2011年中国谷物磨制行业不同规模企业数据分析

#### 二、2012年中国谷物磨制行业不同规模企业数据分析

#### 三、2013年中国谷物磨制行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2011-2013年中国谷物磨制行业不同所有制企业数据分析

#### 一、2011年中国谷物磨制行业不同所有制企业数据分析

#### 二、2012年中国谷物磨制行业不同所有制企业数据分析

#### 三、2013年中国谷物磨制行业不同所有制企业数据分析

## 第六章 2011-2013年中国大米产量数据统计分析

### 第一节 2011-2012年中国大米产量数据分析

#### 一、2011-2012年大米产量数据分析

#### 二、2011-2012年大米重点省市数据分析

### 第二节 2013年中国大米产量数据分析

#### 一、2013年全国大米产量数据分析

#### 二、2013年大米重点省市数据分析

### 第三节 2013年中国大米产量增长性分析

#### 一、产量增长

#### 二、集中度变化

## 第七章 2013年中国稻谷加工产业市场竞争格局分析

### 第一节 2013年中国谷物磨制业竞争现状分析

#### 一、谷物磨制业竞争力分析

#### 二、谷物磨制业销售收入集中度分析

#### 三、谷物磨制业重点企业竞争分析

### 第二节 中国稻谷加工重点企业动态分析

#### 一、友谊：30万吨稻谷加工项目开工

二、沈阳市辽宁中稻公司稻谷加工“零剩余”

三、FTA 分析法在大米加工企业的实践

第三节 2013年中国稻谷加工产业提升竞争力策略分析

第八章 2013年中国稻谷加工优势企业竞争力对比分析

第一节 辽中县裕来精米有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 沈阳创兴米业有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 江西省樟树市粮油公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 利津县鑫汇粮油加工有限公司

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

五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第五节 钟祥市阳春白雪面粉厂

#### 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

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第六节 开原市顺辉粮食加工厂

#### 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

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第七节 宿迁市顺天源粮贸有限公司

#### 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

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第八节 永州市亮达米业有限责任公司

#### 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

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第九节 泸州市纳溪区裕鑫贸易有限公司

#### 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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 泸州市纳溪龙玉粮油贸易有限责任公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九章 2014-2019年中国稻谷加工产业发展趋势预测分析

第一节 2014-2019年中国稻谷加工产业发展前景分析

一、中国稻谷加工技术展望分析

二、稻谷加工产业发展趋势分析

三、稻谷加工市场竞争格局预测分析

第二节 2014-2019年中国稻谷加工产业市场预测分析

一、大米产量预测分析

二、稻谷加工市场供给预测分析

三、稻谷加工市场需求预测分析

第三节 2014-2019年中国稻谷加工产业市场盈利预测分析

第十章 2014-2019年中国稻谷加工产业投资机会与风险分析

第一节 2014-2019年中国稻谷加工产业投资环境分析

第二节 2014-2019年中国稻谷加工产业投资机会分析

一、稻谷加工行业投资吸引力分析

二、稻谷加工区域投资优势分析

第三节 2014-2019年中国稻谷加工产业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策性风险分析

三、进入退出风险



#### 第四节 博思数据投资建议

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：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013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

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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家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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/nongye1403/0575045Y4I.html>