2015-2020年中国稻米精深 加工行业市场分析与发展前景评估报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制 www.chinairr.org

一、报告报价

《2015-2020年中国稻米精深加工行业市场分析与发展前景评估报告》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.chinairr.org/report/R08/R0801/201412/01-171803.html

产品价格:纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: http://www.chinairr.org

Email: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师 陈老师 谭老师

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

稻谷属于禾本科稻属,是水稻脱粒后得到的带有不可食的颖壳的籽粒;经砻谷处理,脱去颖壳,得到的籽粒称为糙米;再经过碾米加工得到大米。这里所说的稻米指的是稻谷、糙米及大米的合称。一般100KG稻谷进行加工,大约能产生65-70KG大米主产品,剩余的30-35KG稻壳、碎米、米糠等为副产品,稻谷与大米之间的转换过程简单示意如下:

稻谷的产后利用,从系统工程学来看,它包含初加工和深加工两个大层面。稻米初加工是指通过对稻谷进行清理、脱壳、碾米(或不碾米)、烘干、分级、包装等简单加工处理,制成的成品粮及其初制品,具体包括大米、蒸谷米等食用米产品,并产生稻壳、碎米、米糠等副产物。稻米的深加工是以大米、糙米、碎米、米糠、米胚、稻壳等为原料,采用物理、化学、生物等技术,特别诸如生物工程、高压、微波、低温、超微粉碎、分子蒸馏、膜技术、超临界萃取等高新技术的应用,生产出米制品食品和精深加工产品两大类。其中,精深加工类产品包括多种功能性淀粉、淀粉糖、淀粉基脂肪替代物、低过敏性功能性蛋白、米糠营养素、米糠营养纤维、多糖、功能性多肽、白碳黑、活性碳、高模数硅酸钾、戊聚糖等产品,被广泛应用于食品、饮料、保健品、医药、化工、日用等行业领域。稻米加工分类情况如下:

中国产业研究报告网发布的《2015-2020年中国稻米精深加工行业市场分析与发展前景评估报告》共十章。首先介绍了中国稻米精深加工行业发展环境,接着分析了中国稻米精深加工行业规模及消费需求,然后对中国稻米精深加工行业市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国稻米精深加工行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国稻米精深加工行业有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将是您不可或缺的重要工具。

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2014年全球稻米生产状况分析

第一节2014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2014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
- 三、我国稻米产量预计将保持稳定
- 第三节2015-2020年中国稻米生产趋势预测分析
- 第二章2014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2014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2014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2014年中国稻谷加工产业社会环境分析

第四章2014年中国稻谷加工产业运行形势分析

- 第一节2014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2014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2014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2013-2014年中国谷物磨制行业数据监测分析
- 第一节2013-2014年中国谷物磨制行业总体数据分析
- 一、2014年中国谷物磨制行业全部企业数据分析
- 二、2014年中国谷物磨制行业全部企业数据分析
- 三、2014-2014年中国谷物磨制行业全部企业数据分析
- 第二节2013-2014年中国谷物磨制行业不同规模企业数据分析
- 一、2014年中国谷物磨制行业不同规模企业数据分析
- 二、2014年中国谷物磨制行业不同规模企业数据分析
- 三、2014-2014年中国谷物磨制行业不同规模企业数据分析
- 第三节2013-2014年中国谷物磨制行业不同所有制企业数据分析
- 一、2014年中国谷物磨制行业不同所有制企业数据分析
- 二、2014年中国谷物磨制行业不同所有制企业数据分析
- 三、2014-2014年中国谷物磨制行业不同所有制企业数据分析
- 第六章2013-2014年中国大米产量数据统计分析
- 第一节2013-2014年中国大米产量数据分析
- 一、2013-2014年大米产量数据分析
- 二、2013-2014年大米重点省市数据分析
- 第二节2014年中国大米产量数据分析

- 一、2014年全国大米产量数据分析
- 二、2014年大米重点省市数据分析

第三节2014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2014年中国稻谷加工产业市场竞争格局分析

- 第一节2014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2014年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2014年中国稻谷加工产业提升竞争力策略分析

第八章2014年中国稻谷加工优势企业竞争力对比分析

- 第一节企业一
- 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
- 第二节企业二
- 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

第三节企业三

- 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

第四节企业四

- 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

第五节企业五

- 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

第六节企业六

- 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

第七节企业七

- 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

第八节企业八

- 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

第九节企业九

- 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

第十节企业十

- 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2015-2020年中国稻谷加工产业发展趋势预测分析

- 第一节2015-2020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2015-2020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2015-2020年中国稻谷加工产业市场盈利预测分析

第十章2015-2020年中国稻谷加工产业投资机会与风险分析

第一节2015-2020年中国稻谷加工产业投资环境分析

第二节2015-2020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2015-2020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

第四节专家投资建议

图表目录:(部分)

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:2014年固定资产投资(不含农户)同比增速(%)

图表:2014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

详细请访问:http://www.chinairr.org/report/R08/R0801/201412/01-171803.html