

中国玉米深加工行业市场深度调研与 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

报告报价

《中国玉米深加工行业市场深度调研与投资前景研究报告》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/nongye1207/H827161H11.html>

【报告价格】纸介版20000元 电子版20000元 纸介+电子20000元

【出版日期】2012-07-04

【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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《中国玉米深加工行业市场深度调研与投资前景研究报告》共十二章。介绍了玉米深加工行业相关概述、中国玉米深加工产业运行环境、分析了中国玉米深加工行业的现状、中国玉米深加工行业竞争格局、对中国玉米深加工行业做了重点企业经营状况分析及中国玉米深加工产业发展前景与投资预测。您若想对玉米深加工产业有个系统的了解或者想投资玉米深加工行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

全球有两大著名玉米黄金带，分别位于美国和中国。中国是全球第二大玉米生产国，同时也是全球第二大消费国，曾经局限于食物和饲料为主要消费的玉米如今有了巨大变化，除了稳步增长的饲料消费外，这些年玉米深加工业飞速发展。

玉米是三大粮食作物中最适合作为工业原料的品种，也是加工程度最高的粮食作物。玉米加工业的特点是加工空间大、产业链长、产品极为丰富，包括淀粉、淀粉糖、变性淀粉、酒精、酶制剂、调味品、药用、化工等八大系列，但主要是淀粉及酒精，其它产品多是这两个产品更深层次的加工品或生产的副产品，这些深层次的加工品或副产品其价值相当高即具有较高的附加值，随之便可带来高利润。

综上所述，工业玉米消费属于玉米产业中的朝阳行业，是玉米总消费中增长最快的部分，玉米加工在食品、医药、化工等领域得到了很多应用，正处于高速成长期，未来需求前景看好。随着中国玉米加工业程度不断深化，产品链不断拓展和延伸，玉米深加工行业市场规模和潜力巨大。

提纲

1 中国玉米深加工行业的政策环境

1.1宏观经济及其影响

1.2 国家收储政策及其影响

1.3 转基因作物政策及其影响

1.4行业发展政策及其影响

1.5 贸易政策及其影响

2 中国玉米加工业现状

2.1 中国玉米的消费结构分析及工业消费情况

2.2中国玉米深加工业的发展历程

2.3中国玉米深加工的产值增长趋势及分析

2.4中国玉米深加工的地区分布及发展趋势

2.5 中国主要玉米深加工产品及产品结构分析

3 中国玉米加工业与原料关系

3.1 深加工与玉米产量占比情况

3.2 原料在玉米加工中的成本占比

3.3 加工业的原料采购特点

3.4 加工业产业布局对原料物流的影响

4 中国玉米加工业行业发展趋势

4.1市场存在巨大的需求潜力

4.2 高附价值的石油替代品需求增长将推动玉米深加工行业突破发展

4.3 玉米供求对行业发展支撑

4.4 玉米加工企业向着大型化发展

4.5 玉米深加工企业向一体化趋势发展

4.6 未来5年深加工发展总体趋势

5中国玉米淀粉加工业研究

5.1 中国玉米淀粉加工的行业动态及政策

5.2 中国玉米淀粉生产的原料来源、主要技术和替代品分析

5.3 中国玉米淀粉加工的产值增长趋势及分析

5.4中国玉米淀粉的供应和需求分析

5.5中国玉米淀粉加工业的区域分布

5.6 中国玉米淀粉价格走势

5.7 中国玉米淀粉加工利润

5.8 中国玉米淀粉进出口分析

5.9 中国玉米淀粉加工行业集中程度

5.10中国玉米淀粉加工行业上市公司及TOP10企业分析

6中国玉米酒精与生物乙醇行业研究

6.1 中国玉米酒精与生物乙醇加工的行业动态及政策

6.2 中国玉米酒精与生物乙醇生产的原料来源、主要技术和行业门槛

6.3 中国玉米酒精与生物乙醇加工的产值增长趋势及分析

6.4中国玉米酒精与生物乙醇的供应和需求分析

6.5中国玉米酒精与生物乙醇加工业的区域分布

- 6.6 中国玉米酒精与生物乙醇价格走势
- 6.7 中国玉米酒精与生物乙醇加工利润
- 6.8 中国玉米酒精与生物乙醇进出口分析
- 6.9 中国玉米酒精与生物乙醇加工行业集中程度
- 6.10中国玉米酒精与生物乙醇加工行业上市公司及TOP10企业分析
- 7中国玉米淀粉糖行业研究
 - 7.1 中国玉米淀粉糖加工的行业动态及政策
 - 7.2 中国玉米淀粉糖生产的原料来源、主要技术和替代品分析
 - 7.3 中国玉米淀粉糖加工的产值增长趋势及分析
 - 7.4中国玉米淀粉糖的供应和需求分析
 - 7.5中国玉米淀粉糖加工业的区域分布
 - 7.6 中国玉米淀粉糖价格走势
 - 7.7 中国玉米淀粉糖加工利润
 - 7.8 中国玉米淀粉糖进出口分析
 - 7.9 中国玉米淀粉糖加工行业集中程度
 - 7.10中国玉米淀粉糖加工行业上市公司及TOP10企业分析
- 8中国玉米味精行业研究
 - 8.1 中国玉米味精加工的产业政策
 - 8.2 中国玉米味精生产的原料来源、主要技术和行业门槛
 - 8.3 中国玉米味精加工的产值增长趋势及分析
 - 8.4中国玉米味精的供应和需求分析
 - 8.5中国玉米味精加工业的区域分布
 - 8.6 中国玉米味精价格走势
 - 8.7 中国玉米味精加工利润
 - 8.8 中国玉米味精进出口分析
 - 8.9 中国玉米味精加工行业集中程度
 - 8.10中国玉米味精加工行业上市公司及TOP10企业分析
- 9中国玉米赖氨酸/苏氨酸行业研究
 - 9.1 中国玉米赖氨酸/苏氨酸加工的产业政策
 - 9.2 中国玉米赖氨酸/苏氨酸生产的原料来源、主要技术和行业门槛
 - 9.3 中国玉米赖氨酸/苏氨酸加工的产值增长趋势及分析
 - 9.4中国玉米赖氨酸/苏氨酸的供应和需求分析

- 9.5中国玉米赖氨酸/苏氨酸加工业的区域分布
- 9.6 中国玉米赖氨酸/苏氨酸价格走势
- 9.7 中国玉米赖氨酸/苏氨酸加工利润
- 9.8 中国玉米赖氨酸/苏氨酸进出口分析
- 9.9 中国玉米赖氨酸/苏氨酸加工行业集中程度
- 9.10中国玉米赖氨酸/苏氨酸加工行业上市公司及TOP10企业分析
- 10中国玉米柠檬酸行业研究
 - 10.1 中国玉米柠檬酸加工的行业政策
 - 10.2 中国玉米柠檬酸生产的原料来源、主要技术和行业门槛
 - 10.3 中国玉米柠檬酸加工的产值增长趋势及分析
 - 10.4中国玉米柠檬酸的供应和需求分析
 - 10.5中国玉米柠檬酸加工业的区域分布
 - 10.6 中国玉米柠檬酸价格走势
 - 10.7 中国玉米柠檬酸加工利润
 - 10.8 中国玉米柠檬酸进出口分析
 - 10.9 中国玉米柠檬酸加工行业集中程度
 - 10.10中国玉米柠檬酸加工行业上市公司及TOP10企业分析
- 11中国玉米变性淀粉行业研究
 - 11.1 中国玉米变性淀粉加工的行业政策
 - 11.2 中国玉米变性淀粉生产的原料来源、主要技术和行业门槛
 - 11.3 中国玉米变性淀粉加工的产值增长趋势及分析
 - 11.4中国玉米变性淀粉的供应和需求分析
 - 11.5中国玉米变性淀粉加工业的区域分布
 - 11.6 中国玉米变性淀粉价格走势
 - 11.7 中国玉米变性淀粉加工利润
 - 11.8 中国玉米变性淀粉进出口分析
 - 11.9 中国玉米变性淀粉加工行业集中程度
 - 11.10中国玉米变性淀粉加工行业上市公司及TOP10企业分析
- 12中国玉米油行业研究
 - 12.1 中国玉米油加工的行业政策
 - 12.2 中国玉米油生产的原料来源及替代品分析
 - 12.3 中国玉米油加工的产值增长趋势及分析

12.4中国玉米油的供应和需求分析

12.5中国玉米油加工业的区域分布

12.6 中国玉米油价格走势

12.7 中国玉米油加工利润

12.8 中国玉米油进出口分析

12.9 中国玉米油加工行业集中程度

12.10中国玉米油加工行业上市公司及TOP10企业分析

本报告根据国家统计局、农业部、中国海关及行业数据库等提供的数据和信息，对中国玉米深加工的上下游产业进行全面详细的分析，旨在明晰中国玉米深加工中各细分产品及其行业的发展前景，以及筛选最具投资价值的领域，并将对2012-2017年的中国玉米深加工行业发展趋势进行前瞻性分析和研判，进而为各类投资者提供决策参考。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/nongye1207/H827161H11.html>