

# 2019-2025年中国玉米种植行业市场全景评估及发展趋势研究预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国玉米种植行业市场全景评估及发展趋势研究预测报告》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/374278.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

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 玉米种植行业基本概述

#### 第一节 行业定义、地位及作用

- 一、玉米种植行业研究背景
- 二、玉米种植行业研究方法及依据
- 三、玉米种植行业研究基本前景概况
- 四、行业定义和范围
- 五、行业在国民经济中的地位与作用

#### 第二节 行业玉米种植品质及特点

- 一、行业玉米种植品质
- 二、行业特点

#### 第三节 2018年中国玉米种植行业经济指标分析

- 一、赢利玉米种植
- 二、成长速度
- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒 / 退出机制
- 五、风险玉米种植
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度指标

### 第二章 中国玉米种植行业发展环境分析

#### 第一节 玉米种植行业政策环境分析

- 一、玉米种植行业监管体系
- 二、玉米种植行业产品规划
- 三、玉米种植行业布局规划
- 四、玉米种植行业企业规划

#### 第二节 玉米种植行业经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况
- 二、固定资产投资情况

#### 第三节 玉米种植行业技术环境分析

- 一、玉米种植行业专利申请数分析
- 二、玉米种植行业专利申请人分析
- 三、玉米种植行业热门专利技术分析
- 第四节 玉米种植行业消费环境分析
  - 一、玉米种植行业消费态度调查
  - 二、玉米种植行业消费驱动分析
  - 三、玉米种植行业消费需求特点
  - 四、玉米种植行业消费群体分析
  - 五、玉米种植行业消费行为分析
  - 六、玉米种植行业消费关注点分析
  - 七、玉米种植行业消费区域分布
- 第三章 2018年中国玉米种植行业运行态势分析
  - 第一节 2014-2018年玉米种植行业市场运行状况分析
  - 第二节 2018年中国玉米种植行业市场热点分析
  - 第三节 2018年中国玉米种植行业市场存在的问题分析
  - 第四节 2019-2025年中国玉米种植行业发展面临的新挑战分析
- 第四章 2014-2018年中国玉米种植所属行业监测数据分析
  - 第一节 2014-2018年中国玉米种植所属行业规模分析
    - 一、企业数量增长分析
    - 二、资产规模增长分析
  - 第二节 2018年中国玉米种植所属行业结构分析
    - 一、企业数量结构分析
    - 二、玉米种植收入结构分析
  - 第三节 2014-2018年中国玉米种植所属行业产值分析
    - 一、产成品增长分析
    - 二、工业玉米种植产值分析
    - 三、出口交货值分析
  - 第四节 2014-2018年中国玉米种植所属行业成本费用分析
    - 一、玉米种植成本统计
    - 二、费用统计
  - 第五节 2014-2018年中国玉米种植所属行业盈利能力分析
    - 一、主要盈利指标分析
    - 二、主要盈利能力指标分析
- 第五章 中国玉米种植国内市场综述
  - 第一节 中国玉米种植产品产量分析及预测

## 一、玉米种植产业总体产能规模

## 二、玉米种植生产区域分布

## 三、2010-2018年产量

## 四、2010-2018年消费情况

## 第二节 中国玉米种植市场需求分析及预测

### 一、中国玉米种植需求特点

### 二、主要地域分布

## 第三节 2019-2025年中国玉米种植供需平衡预测

## 第四节 中国玉米种植价格趋势分析

### 一、中国玉米种植所属行业2014-2018年价格趋势

### 二、中国玉米种植当前市场价格及分析

### 三、影响玉米种植所属行业价格因素分析

### 四、2019-2025年中国玉米种植价格走势预测

## 第六章 2010-2018年中国玉米种植行业重点区域分析及前景

### 第一节 华北地区

#### 一、华北地区玉米种植所属行业产销情况

#### 二、华北地区玉米种植行业市场规模

#### 三、华北地区玉米种植行业发展前景

### 第二节 华东地区

#### 一、华东地区玉米种植所属行业产销情况

#### 二、华东地区玉米种植行业市场规模

#### 三、华东地区玉米种植行业发展前景

### 第三节 东北地区

#### 一、东北地区玉米种植所属行业产销情况

#### 二、东北地区玉米种植行业市场规模

#### 三、东北地区玉米种植行业发展前景

### 第四节 华中地区

#### 一、华中地区玉米种植所属行业产销情况

#### 二、华中地区玉米种植行业市场规模

#### 三、华中地区玉米种植行业发展前景

### 第五节 华南地区

#### 一、华南地区玉米种植所属行业产销情况

#### 二、华南地区玉米种植行业市场规模

#### 三、华南地区玉米种植行业发展前景

### 第六节 西南地区

一、西南地区玉米种植所属行业产销情况

二、西南地区玉米种植行业市场规模

三、西南地区玉米种植行业发展前景

#### 第七节 西北地区

一、西北地区玉米种植所属行业产销情况

二、西北地区玉米种植行业市场规模

三、西北地区玉米种植行业发展前景

### 第七章 玉米种植重点企业分析

#### 第一节 徐州成丰畜牧有限公司

一、公司简介

二、公司经营情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司主要经营业务分析

#### 第二节 海安鑫乐生态农业有限公司

一、公司简介

二、公司经营情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司主要经营业务分析

#### 第三节 鞍山聚源谷物有限公司

一、公司简介

二、公司经营情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司主要经营业务分析

#### 第四节 吉林省简约米业有限公司

一、公司简介

二、公司经营情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司主要经营业务分析

#### 第五节 泰来县兴隆粮贸有限责任公司

一、公司简介

二、公司经营情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司主要经营业务分析

三、发展战略

#### 第六节 常州市祝庄园艺有限公司

## 一、公司简介

## 二、公司经营情况分析

## 三、公司竞争优势分析

## 四、公司主要经营业务分析

### 第七节 黑龙江艾禾牧业有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、公司经营情况分析

#### 三、公司竞争优势分析

#### 四、公司主要经营业务分析

### 第八章 中国玉米种植行业市场竞争分析

#### 第一节 行业竞争环境分析

##### 一、现有企业间竞争

##### 二、潜在进入者分析

##### 三、替代品威胁分析

##### 四、供应商议价能力

##### 五、客户议价能力

#### 第二节 市场竞争策略分析

##### 一、产品策略

##### 二、价格策略

##### 三、渠道策略

##### 四、推广策略

#### 第三节 玉米种植行业市场竞争趋势分析

##### 一、玉米种植行业竞争格局分析

##### 二、玉米种植典型企业竞争策略分析

##### 三、玉米种植行业竞争趋势分析

#### 第四节 行业SWOT模型分析

##### 一、优势分析

##### 二、劣势分析

##### 三、机会分析

##### 四、风险分析

### 第九章 中国玉米种植产业国际竞争力分析

#### 第一节 中国玉米种植产业上下游环境分析

#### 第二节 中国玉米种植产业环节分析

#### 第三节 中国玉米种植企业盈利模型研究分析

##### 一、核心竞争力

## 二、战略思想

## 三、盈利模型

### 第四节 玉米种植企业世界竞争力比较优势

#### 一、生产要素

#### 二、需求条件

#### 三、配套与相关产业

#### 四、企业战略、结构与竞争状态

#### 五、政府推动作用

### 第五节 中国玉米种植企业竞争策略研究

#### 一、供应玉米种植一体化战略

#### 二、业务延伸及扩张策略

#### 三、品牌管理策略

#### 四、多元化经营策略

## 第十章 2019-2025年中国玉米种植行业发展趋势展望分析

### 第一节 2019-2025年中国玉米种植行业发展前景展望

#### 一、玉米种植行业市场蕴藏的商机探讨

#### 二、“十二五”规划对玉米种植行业影响研究

### 第二节 2019-2025年中国玉米种植行业发展趋势分析

### 第三节 2019-2025年中国玉米种植行业运行状况预测

#### 一、中国玉米种植行业工业总产值预测

#### 二、中国玉米种植行业玉米种植收入预测

#### 三、中国玉米种植行业利润总额预测

#### 四、中国玉米种植行业总资产预测

## 第十一章 2019-2025年中国玉米种植行业投资风险分析及建议

### 第一节 2019-2025年中国玉米种植行业投资风险分析

#### 一、宏观风险

#### 二、微观风险

#### 三、其他风险

### 第二节 2019-2025年中国玉米种植行业投资风险的防范和对策

#### 一、风险规避

#### 二、风险控制

#### 三、风险转移

#### 四、风险保留

### 第三节 2019-2025年中国玉米种植行业投资策略分析

#### 一、把握国家投资的契机



## 二、竞争玉米种植战略联盟的实施

## 三、市场重点客户战略实施

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国玉米种植产量及其增速

图表：社会消费品玉米种植总额增速（月度同比）（%）

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：2014-2018年我国玉米种植行业企业数量增长趋势图

图表：2014-2018年我国玉米种植行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2014-2018年我国玉米种植行业从业人数增长趋势图

图表：2014-2018年我国玉米种植行业资产规模增长趋势图

图表：2014-2018年我国玉米种植行业产成品增长趋势图

图表：2014-2018年我国玉米种植行业工业玉米种植产值增长趋势图

图表：2014-2018年我国玉米种植行业玉米种植成本增长趋势图

图表：2014-2018年我国玉米种植行业费用使用统计图

图表：2014-2018年我国玉米种植行业主要盈利指标统计图

图表：2014-2018年我国玉米种植行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2019-2025年中国玉米种植行业市场规模预测

图表：2019-2025年中国玉米种植行业供给预测

图表：2019-2025年中国玉米种植行业需求预测

图表：2019-2025年中国玉米种植行业价格指数预测

## 2019-2025年中国玉米种植CCC报告

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 玉米种植相关概述

#### 1.1 玉米种植的基本概念

##### 1.1.1 玉米种植简介

##### 1.1.2 玉米种植的特性

##### 1.1.3 玉米种植的分类

#### 1.2 玉米种植的产区

##### 1.2.1 玉米种植种植区域划分

### 1.2.2 玉米种植区域特点

### 1.2.3 我国玉米种植产区种植情况

## 1.3 玉米种植加工简介

### 1.3.1 玉米种植加工业解释

### 1.3.2 玉米种植加工产品分类

### 1.3.3 玉米种植深加工产品介绍

### 1.3.4 发展玉米种植深加工的意义

## 1.4 我国粮食流通体制

### 1.4.1 粮食流通体制改革历程

### 1.4.2 粮食流通体制改革的成果分析

### 1.4.3 我国粮食流通体制的发展情况

### 1.4.4 粮食流通体制未来发展方向

## 第二章 2014-2018年玉米种植行业发展环境分析

### 2.1 世界粮食安全问题

#### 2.1.1 世界食物不足状况

#### 2.1.2 粮食生产挑战问题

#### 2.1.3 粮食安全纳入贸易决策

#### 2.1.4 非洲粮食安全投资机遇

### 2.2 中国农业农村经济的发展

#### 2.2.1 2017年发展回顾

#### 2.2.2 2017年发展综况

#### 2.2.3 2018年运行现状

#### 2.2.4 农村经济发展展望

### 2.3 中国粮食及玉米种植发展政策环境

#### 2.3.1 粮食供给侧改革政策

#### 2.3.2 粮食安全省长责任制

#### 2.3.3 玉米种植直补政策实施

#### 2.3.4 玉米种植调减政策综述

## 第三章 2014-2018年全球玉米种植行业发展分析

### 3.1 2014-2018年全球玉米种植市场分析

#### 3.1.1 全球玉米种植产量分析

#### 3.1.2 全球玉米种植出口分析

#### 3.1.3 全球玉米种植进口分析

#### 3.1.4 全球玉米种植消费分析

### 3.2 全球转基因玉米种植发展态势

### 3.2.1 玉米种植增速外部影响

### 3.2.2 主要转基因玉米种植种类

### 3.2.3 转基因玉米种植标志事件

### 3.2.4 转基因玉米种植种植面积

## 3.3 美国玉米种植行业发展综述

### 3.3.1 美国粮食补贴政策

### 3.3.2 美国玉米种植产量分析

### 3.3.3 美国玉米种植供需分析

### 3.3.4 美国玉米种植消费结构

## 3.4 其它国家玉米种植发展动态

### 3.4.1 阿根廷

### 3.4.2 巴西

### 3.4.3 印度

### 3.4.4 德国

### 3.4.5 法国

### 3.4.6 加拿大

## 第四章 2014-2018年中国玉米种植行业发展分析

### 4.1 玉米种植行业发展概述

#### 4.1.1 玉米种植产业链分析

#### 4.1.2 玉米种植消费用途

#### 4.1.3 玉米种植生长周期

### 4.2 2014-2018年中国玉米种植市场分析

#### 4.2.1 玉米种植产量分析

#### 4.2.2 玉米种植消费分析

#### 4.2.3 玉米种植库存分析

#### 4.2.4 市场格局分析

#### 4.2.5 转基因玉米种植产业化

### 4.3 中国玉米种植价格分析

#### 4.3.1 玉米价格影响因素

#### 4.3.2 玉米价格发展现状

#### 4.3.3 玉米价格走势分析

### 4.4 中国玉米种植成本效益分析

#### 4.4.1 成本收益情况

#### 4.4.2 东北玉米种植成本分析

#### 4.4.3 成本竞争力分析

#### 4.4.4 玉米种植利润分析

#### 4.4.5 成本降低关键

### 4.5 玉米种植机械化发展综述

#### 4.5.1 玉米种植机械化技术规范

#### 4.5.2 玉米种植机械化技术要点

#### 4.5.3 2018年玉米种植机收水平

#### 4.5.4 2018年玉米种植机收水平

#### 4.5.5 玉米种植跨区机收需求及对策

### 第五章 2014-2018年玉米期货交易发展分析

#### 5.1 玉米期货交易的产生及主要交易所

##### 5.1.1 玉米期货交易概况

##### 5.1.2 芝加哥期货交易所（CBOT）

##### 5.1.3 大连商品交易所

#### 5.2 玉米期货交易综述

##### 5.2.1 玉米期货交易合约简述

##### 5.2.2 大商所玉米种植交割质量标准

##### 5.2.3 玉米期货交易风险管理办法

##### 5.2.4 玉米期货交易交割程序及有关规定

#### 5.3 2014-2018年中国玉米期货交易市场分析

##### 5.3.1 新增玉米期货交易交割区

##### 5.3.2 玉米期货交易市场规模

##### 5.3.3 玉米期货交易市场走势

##### 5.3.4 玉米期货交易市场创新

#### 5.4 玉米期货交易套期保值分析

##### 5.4.1 玉米期货交易套期保值原理

##### 5.4.2 玉米期货交易套期保值者特点

##### 5.4.3 玉米期货交易套期保值风险

### 第六章 2014-2018年主要玉米种植品种发展分析

#### 6.1 优质蛋白玉米种植

##### 6.1.1 行业研究概况

##### 6.1.2 营养价值及用途

##### 6.1.3 行业发展的意义

##### 6.1.4 最新研究进展

##### 6.1.5 发展前景分析

#### 6.2 甜玉米种植

### 6.2.1 甜玉米种植简介

### 6.2.2 发展甜玉米种植的意义

### 6.2.3 国际甜玉米种植种植状况

### 6.2.4 国内甜玉米种植产业化状况

### 6.2.5 甜玉米种植的发展前景分析

## 6.3 糯玉米种植

### 6.3.1 糯玉米种植的开发与综合利用

### 6.3.2 糯玉米种植的特性及生产技术

### 6.3.3 我国糯玉米种植产业调整策略

### 6.3.4 糯玉米种植的发展前景分析

## 6.4 青饲玉米种植

### 6.4.1 青饲玉米种植简介

### 6.4.2 青饲玉米种植的种植流程

### 6.4.3 发展青饲玉米种植的经济效益

### 6.4.4 国内外青饲玉米种植生产状况

### 6.4.5 青饲玉米种植发展前景分析

## 6.5 其它品种

### 6.5.1 高油玉米种植

### 6.5.2 爆裂玉米种植

## 第七章 2014-2018年中国玉米种植区域发展分析

### 7.1 吉林

#### 7.1.1 吉林省玉米种植种植状况分析

#### 7.1.2 吉林省玉米种植深加工补贴政策

#### 7.1.3 吉林省推进玉米种植“去库存”

#### 7.1.4 吉林玉米种植加工业发展提速

#### 7.1.5 玉米种植产业发展优势及战略

### 7.2 黑龙江

#### 7.2.1 黑龙江省玉米种植生产情况

#### 7.2.2 黑龙江省玉米种植市场现状

#### 7.2.3 影响黑龙江玉米种植价格的因素

#### 7.2.4 黑龙江省发布玉米种植补贴方案

### 7.3 内蒙古

#### 7.3.1 内蒙古玉米种植产业发展状况

#### 7.3.2 内蒙古玉米种植临储政策动态

#### 7.3.3 内蒙古玉米种植生产优势分析

#### 7.3.4 内蒙古产业存在问题及对策

### 7.4 山东

#### 7.4.1 山东省玉米种植生产规模分析

#### 7.4.2 山东省玉米种植生产基本特征

#### 7.4.3 山东省玉米种植产业生产规划

#### 7.4.4 山东玉米种植产业发展困境及对策

### 7.5 河南

#### 7.5.1 河南省玉米种植生产现规模

#### 7.5.2 河南加快推进玉米种植去库存

#### 7.5.3 河南省加强玉米种植良种试验

#### 7.5.4 河南省玉米种植生产问题及对策

### 7.6 西藏

#### 7.6.1 西藏玉米种植生产概况

#### 7.6.2 西藏玉米种植生产的限制因素

#### 7.6.3 西藏玉米种植发展前景展望

### 7.7 其他地区

#### 7.7.1 辽宁

#### 7.7.2 青海

#### 7.7.3 河北

#### 7.7.4 四川

## 第八章 2014-2018年中国玉米贸易发展分析

### 8.1 2014-2018年中国玉米贸易发展分析

#### 8.1.1 中国玉米贸易发展进程

#### 8.1.2 中国玉米贸易规模分析

#### 8.1.3 玉米种植以及谷物进口增加

#### 8.1.4 我国玉米种植淀粉贸易综况

#### 8.1.5 玉米种植进口贸易发展的建议

### 8.2 中国玉米种植国际贸易相关政策分析

#### 8.2.1 中国玉米种植国际贸易政策演变

#### 8.2.2 玉米种植及相关产品出口政策变化

#### 8.2.3 玉米种植产品出口退税政策调整

#### 8.2.4 我国玉米进出口配额及关税

### 8.3 2014-2018年中国玉米进出口数据分析

#### 8.3.1 进出口总量数据分析

#### 8.3.2 主要贸易国进出口情况

### 8.3.3 主要省市进出口情况

## 8.4 2014-2018年中国玉米淀粉进出口数据分析

### 8.4.1 进出口总量数据分析

### 8.4.2 主要贸易国进出口情况

### 8.4.3 主要省市进出口情况

## 8.5 玉米进口与国际市场价格的相关性研究

### 8.5.1 研究综述

### 8.5.2 实证分析

### 8.5.3 研究结果

### 8.5.4 相关建议

## 第九章 2014-2018年玉米种植行业重点企业经营分析

### 9.1 黑龙江艾禾牧业有限公司

#### 9.1.1 企业发展概况

#### 9.1.2 经营效益分析

#### 9.1.3 业务经营分析

#### 9.1.4 财务状况分析

### 9.2 常州市祝庄园艺有限公司

#### 9.2.1 企业发展概况

#### 9.2.2 经营效益分析

#### 9.2.3 业务经营分析

#### 9.2.4 财务状况分析

### 9.3 泰来县兴隆粮贸有限责任公司

#### 9.3.1 企业发展概况

#### 9.3.2 经营效益分析

#### 9.3.3 业务经营分析

#### 9.3.4 财务状况分析

### 9.4 吉林省简约米业有限公司

#### 9.4.1 企业发展概况

#### 9.4.1 企业发展概况

#### 9.4.2 经营效益分析

#### 9.4.3 业务经营分析

#### 9.4.4 财务状况分析

### 9.5 泰来县兴隆粮贸有限责任公司

#### 9.5.1 企业发展概况

#### 9.5.2 经营效益分析

### 9.5.3 业务经营分析

### 9.5.4 财务状况分析

## 第十章 2014-2018年玉米种植加工产业发展分析

### 10.1 2014-2018年中国玉米种植加工业发展综述

#### 10.1.1 玉米种植加工产品的类型

#### 10.1.2 玉米种植加工业发展综述

#### 10.1.3 2017年玉米种植加工业行情走势

#### 10.1.4 2018年玉米种植加工业运行情况

#### 10.1.5 2018年玉米种植加工业发展态势

### 10.2 2014-2018年玉米种植深加工产业发展分析

#### 10.2.1 玉米种植深加工产品应用广泛

#### 10.2.2 玉米种植深加工市场规模分析

#### 10.2.3 玉米种植深加工行业运行现状

#### 10.2.4 玉米种植深加工产品市场行情

#### 10.2.5 玉米种植深加工副产品利用状况

#### 10.2.6 深加工企业发展压力及对策

### 10.3 2014-2018年玉米种植淀粉加工行业发展分析

#### 10.3.1 玉米种植淀粉加工业产能规模

#### 10.3.2 我国玉米种植淀粉业生产标准

#### 10.3.3 玉米种植淀粉期货延伸产业链

#### 10.3.4 玉米种植淀粉加工业进入整合期

#### 10.3.5 淀粉加工业利润测算分析

### 10.4 玉米种植加工业发展面临的挑战

#### 10.4.1 行业国际竞争力亟待提高

#### 10.4.2 我国玉米种植加工业运行障碍

#### 10.4.3 玉米种植加工企业行业发展问题

### 10.5 玉米种植加工业发展对策

#### 10.5.1 我国玉米种植加工业发展建议

#### 10.5.2 玉米种植加工产业发展策略

#### 10.5.3 玉米种植加工产业化发展重点

#### 10.5.4 玉米种植加工企业发展对策分析

#### 10.5.5 利用机械设备提升玉米种植加工水平

### 10.6 玉米种植加工行业发展前景趋势

#### 10.6.1 玉米种植产品加工市场布局

#### 10.6.2 玉米种植深加工产品市场前景



### 10.6.3 玉米种植深加工行业发展展望

### 10.6.4 玉米种植加工产业发展前景乐观

## 第十一章 2014-2018年玉米种植加工产品发展分析

### 11.1 玉米淀粉

#### 11.1.1 全球玉米淀粉产量分析

#### 11.1.2 国内玉米淀粉行业综况

#### 11.1.3 玉米淀粉市场运行状况

#### 11.1.4 玉米淀粉出口退税政策解读

### 11.2 燃料乙醇

#### 11.2.1 我国发展燃料乙醇的意义

#### 11.2.2 燃料乙醇行业获得政策支持

#### 11.2.3 燃料乙醇产量规模分析

#### 11.2.4 燃料乙醇行业迎来发展机遇

#### 11.2.5 非粮燃料乙醇或成为发展方向

### 11.3 玉米塑料

#### 11.3.1 玉米塑料应用广泛

#### 11.3.2 国外玉米塑料发展回顾

#### 11.3.3 国内玉米塑料发展综况

#### 11.3.4 玉米塑料项目发展动态

#### 11.3.5 玉米塑料行业发展展望

### 11.4 玉米肽

#### 11.4.1 玉米肽简介

#### 11.4.2 玉米肽的应用状况

#### 11.4.3 玉米肽的发展前景

## 第十二章 2014-2018年玉米种植关联产业发展分析

### 12.1 食品行业

#### 12.1.1 食品工业市场规模

#### 12.1.2 农副食品价格走势

#### 12.1.3 食品电商运营特点

#### 12.1.4 食品行业发展前景

### 12.2 饲料行业

#### 12.2.1 行业市场规模

#### 12.2.2 行业发展形势

#### 12.2.3 企业竞争态势

#### 12.2.4 行业投资机会

#### 12.2.5 行业发展趋势

### 12.3 化工行业

#### 12.3.1 化工行业发展规模

#### 12.3.2 生物化工发展态势

#### 12.3.3 生物化工发展趋势

#### 12.3.4 化工行业绿色发展

### 12.4 玉米种植收割机行业

#### 12.4.1 玉米种植收割机概述

#### 12.4.2 行业发展阶段

#### 12.4.3 行业市场规模

#### 12.4.4 发展前景展望

## 第十三章 玉米种植行业发展前景及结构调整规划

### 13.1 全球玉米种植行业发展预测

#### 13.1.1 全球玉米种植产量预测

#### 13.1.2 全球玉米种植价格预测

#### 13.1.3 全球玉米种植消费预测

#### 13.1.4 玉米种植市场预测

### 13.2 中国玉米种植行业发展预测

#### 13.2.1 中国玉米种植产量预测

#### 13.2.2 中国玉米种植价格预测

#### 13.2.3 玉米种植深加工预测

### 13.3 “镰刀弯”地区玉米种植结构调整规划

#### 13.3.1 背景分析

#### 13.3.2 重点任务

#### 13.3.3 重点区域

#### 13.3.4 政策措施

#### 附录：

附录一：关于加快推进粮食行业供给侧结构性改革的指导意见

附录二：关于建立健全粮食安全省长责任制的若干意见

附录三：国家粮食安全中长期规划纲要（2008-2020年）

附录四：国家玉米种植品种区域试验管理办法（试行）

#### 图表目录：

图表 玉米种植种植区域划分

图表 2014-2018年中国关于调减玉米种植种植面积相关政策

图表 2014-2018年全球玉米种植产量和库存

图表 2014-2018年全球主要玉米种植生产国播种面积

图表 2018年全球玉米种植主要生产国产量

图表 2014-2018年全球玉米种植库存消费比

图表 2014-2018年全球玉米种植出口情况

图表 2014-2018年全球玉米种植进口情况

图表 2014-2018年欧盟玉米种植进口情况

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/374278.html>