

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>