

# 2020-2026年中国玉米种植 行业发展态势与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2020-2026年中国玉米种植行业发展态势与投资前景预测报告》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.cction.com/report/202006/170102.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

由于玉米种植面积大幅调减，玉米产量下降，2017/2019年度国内玉米产需出现自2009年以来首次缺口，国内玉米价格自2017年四季度开始回升。2018/2019年度，国内玉米种植面积预计小幅回升，下游饲料、深加工消费增速向好，国内玉米产需预计仍将出现缺口。全球玉米2018/2019年度玉米产需缺口预计较2017/2019年度扩大，国内外基本面或将共同支撑玉米价格维持强势。

2017年我国玉米播种面积3544.5万公顷，比上年减少132.3万公顷，减幅3.6%；单产6090.8公斤/公顷，比上年增加118公斤/公顷；总产量为2.1589亿吨，比2016年减少366.3万吨，降幅为1.7%。2010-2017年中国玉米播种面积走势图数据来源：公开资料整理

中企顾问网发布的《2020-2026年中国玉米种植行业发展态势与投资前景预测报告》共九章。首先介绍了中国玉米种植行业市场发展环境、玉米种植整体运行态势等，接着分析了中国玉米种植行业市场运行的现状，然后介绍了玉米种植市场竞争格局。随后，报告对玉米种植做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国玉米种植行业发展趋势与投资预测。您若想对玉米种植产业有个系统的了解或者想投资中国玉米种植行业，本报告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 玉米种植行业发展综述

第一节 玉米种植行业相关概述

一、行业定义与研究范围界定

二、玉米种植的分类

三、玉米种植行业的特点分析

第二节 玉米种植行业发展环境分析

一、行业政策环境分析

1、行业管理体制

2、行业相关政策及解析

3、行业发展规划及解析

## 二、行业经济环境分析

- 1、中国GDP增长情况分析
- 2、中国CPI波动情况分析
- 3、居民人均收入增长情况分析
- 4、经济环境影响分析

## 三、行业社会环境分析

- 1、中国人口发展分析
  - (1) 中国人口规模
  - (2) 中国人口年龄结构
  - (3) 中国人口健康状况
  - (4) 中国人口老龄化进程
- 2、中国城镇化发展状况
- 3、中国居民消费习惯分析

## 第二章 当代背景下玉米种植的发展机会分析

### 第一节 玉米种植政策及其实施情况

- 一、玉米种植相关政策解读
- 二、玉米种植计划实施成果解读

### 第二节 玉米种植在国民经济中的地位及作用分析

- 一、玉米种植内涵与特征
- 二、玉米种植与经济的关系分析

### 第三节 国内环境背景下玉米种植发展的SWOT分析

- 一、国家战略对玉米种植产业的影响分析
  - 1、对玉米种植市场资源配置的影响
  - 2、对玉米种植产业市场格局的影响
  - 3、对玉米种植产业发展方式的影响
- 二、玉米种植国家战略背景下玉米种植发展的SWOT分析
  - 1、玉米种植发展的优势分析
  - 2、玉米种植发展的劣势分析
  - 3、玉米种植发展的机遇分析
  - 4、玉米种植发展面临的挑战

### 第三章 国际玉米种植行业发展分析

#### 第一节 国际玉米种植行业发展环境分析

##### 一、全球人口状况分析

##### 二、国际宏观经济环境分析

##### 1、国际宏观经济发展现状

##### 2、国际宏观经济发展预测

##### 3、国际宏观经济发展对行业的影响分析

#### 第二节 国际玉米种植行业发展现状分析

##### 一、国际玉米种植行业发展概况

##### 二、主要国家玉米种植行业的经济效益分析

##### 三、国际玉米种植行业的发展趋势分析

根据报告，2018/2019年度全球玉米产量预计达到10.56亿吨，同比增长1.87%；受高油价引发燃料乙醇消费增加以及饲用消费增长的带动，全球2018/2019年度玉米消费量预计达到10.92亿吨，同比增长2.10%。整体来看，全球玉米2018/2019年度产需缺口由本年度2368万吨预计扩大至3570万吨，玉米价格强势局面有望持续。全球玉米供需平衡表（百万吨）

-

2014/2015

2015/2016

2016/2017

2017/2018

（5月估计）

2018/2019

（5月预测）

月度变动幅度

年度变动幅度

期初库存

136.51

209.78

209.97

227.53

194.85

-1.87%

-14.36%

产量

990.64

973.45

1078.31

1036.66

1056.07

-0.49%

1.87%

进口量

123.76

139.25

135.73

148.53

153.01

0.60%

3.02%

出口量

131.07

119.74

159.68

151.10

158.02

-3.10%

4.58%

总消费量

953.35

968.23

1060.76

1069.34

1091.77

-0.47%

2.10%

期末库存

173.80

215.00

227.53

194.85

159.15

-2.17%

-18.32%

库销比

18.23%

22.21%

21.45%

18.22%

14.58%

-0.32%

-3.64% 数据来源：公开资料整理

### 第三节 主要国家及地区玉米种植行业发展状况及经验借鉴

一、美国玉米种植行业发展分析

二、欧洲玉米种植行业发展分析

三、日本玉米种植行业发展分析

四、台湾地区玉米种植行业发展分析

五、国外玉米种植行业发展经验总结

## 第四章 2019年中国玉米种植行业发展现状分析

### 第一节 中国玉米种植行业发展概况

一、中国玉米种植行业发展历程

二、中国玉米种植发展状况

1、玉米种植行业发展规模

2、玉米种植行业供需状况

### 第二节 中国玉米种植运营分析

一、中国玉米种植经营模式分析

二、中国玉米种植经营项目分析

三、中国玉米种植运营存在的问题

## 第五章 互联网对玉米种植的影响分析

### 第一节 互联网对玉米种植行业的影响

一、智能玉米种植机械发展情况分析

二、玉米种植智能机械经营模式分析

1、智能硬件模式

2、玉米种植APP模式

3、虚实结合模式

4、个性化资讯模式

三、智能机械对玉米种植行业的影响分析

1、智能机械对玉米种植行业的影响

2、玉米种植智能设备的发展趋势分析

### 第二节 互联网+玉米种植发展模式分析

一、互联网+玉米种植商业模式解析

1、玉米种植O2O模式分析

(1) 运行方式

(2) 盈利模式

2、智能联网模式

(1) 运行方式

(2) 盈利模式

二、互联网+玉米种植案例分析

1、案例一

2、案例二

3、案例三

4、案例四

5、案例五

三、互联网背景下玉米种植行业发展趋势分析

## 第六章 我国玉米种植行业营销趋势及策略分析

### 第一节 玉米种植行业销售渠道分析



## 一、营销分析与营销模式推荐

- 1、渠道构成
- 2、销售贡献比率
- 3、覆盖率
- 4、销售渠道效果
- 5、价值流程结构
- 6、渠道建设方向

## 二、玉米种植营销环境分析与评价

- 1、国际环境下的玉米种植
- 2、企事业需求下的玉米种植
- 3、我国玉米种植市场整体环境

## 三、销售渠道存在的主要问题

## 四、营销渠道发展趋势与策略

### 第二节 玉米种植行业营销策略分析

#### 一、中国玉米种植营销概况

#### 二、玉米种植营销策略探讨

- 1、中国玉米种植产品营销策略浅析
- 2、玉米种植新产品的市场推广策略
- 3、玉米种植细分产品营销策略分析

### 第三节 玉米种植营销的发展趋势

- 一、未来玉米种植市场营销的出路
- 二、中国玉米种植营销的趋势预测

### 第四节 玉米种植市场营销模式与面临的挑战

## 第七章 中国重点城市玉米种植市场分析

### 第一节 北京市玉米种植市场分析

- 一、北京市玉米种植行业需求分析
- 二、北京市玉米种植发展情况
- 三、北京市玉米种植存在的问题与建议

### 第二节 上海市玉米种植市场分析

- 一、上海市玉米种植行业需求分析
- 二、上海市玉米种植发展情况

### 三、上海市玉米种植存在的问题与建议

#### 第三节 天津市玉米种植市场分析

##### 一、天津市玉米种植行业需求分析

##### 二、天津市玉米种植发展情况

##### 三、天津市玉米种植存在的问题与建议

#### 第四节 深圳市玉米种植市场分析

##### 一、深圳市玉米种植行业需求分析

##### 二、深圳市玉米种植发展情况

##### 三、深圳市玉米种植存在的问题与建议

#### 第五节 重庆市玉米种植市场分析

##### 一、重庆市玉米种植行业需求分析

##### 二、重庆市玉米种植发展情况

##### 三、重庆市玉米种植存在的问题与建议

## 第八章 中国领先企业玉米种植经营分析

### 第一节 黑龙江艾禾牧业有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第二节 常州市祝庄园艺有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第三节 鞍山聚源谷物有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第四节 泰来县兴隆粮贸有限责任公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第五节 吉林省简约米业有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

#### 第六节 海安鑫乐生态农业有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

#### 第七节 徐州成丰畜牧有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

### 第九章 中国玉米种植行业投资与前景预测（ ）

#### 第一节 中国玉米种植行业投资风险分析

一、行业宏观经济风险

二、行业政策变动风险

三、行业市场竞争风险

四、行业其他相关风险

#### 第二节 中国玉米种植行业投资特性分析

一、行业进入壁垒分析

二、行业盈利因素分析

三、行业营销模式分析

#### 第三节 中国玉米种植行业投资潜力分析

一、行业投资机会分析

二、行业投资建议

#### 第四节 中国玉米种植行业前景预测

一、玉米种植市场规模预测

二、玉米种植市场发展预测（ ）

图表目录：

图表 玉米种植市场产品构成图

图表 玉米种植市场生命周期示意图

图表 玉米种植市场产销规模对比  
图表 玉米种植市场企业竞争格局  
图表 2014-2019年中国玉米种植市场规模  
图表 2014-2019年我国玉米种植供应情况  
图表 2014-2019年我国玉米种植需求情况  
图表 2020-2026年中国玉米种植市场规模预测  
图表 2020-2026年我国玉米种植供应情况预测  
图表 2020-2026年我国玉米种植需求情况预测  
图表 玉米种植市场上游供给情况  
图表 玉米种植市场下游消费市场构成图  
图表 玉米种植市场企业市场占有率对比  
图表 2014-2019年玉米种植市场投资规模  
图表 2020-2026年玉米种植市场投资规模预测  
更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202006/170102.html>