

# 2021-2027年中国淀粉工业 行业深度研究与市场需求预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国淀粉工业行业深度研究与市场需求预测报告》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.chinairr.org/report/R07/R0704/202102/19-386910.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](mailto: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

中国产业研究报告网发布的《2021-2027年中国淀粉工业行业深度研究与市场需求预测报告》共九章。首先介绍了淀粉工业行业市场发展环境、淀粉工业整体运行态势等，接着分析了淀粉工业行业市场运行的现状，然后介绍了淀粉工业市场竞争格局。随后，报告对淀粉工业做了重点企业经营状况分析，最后分析了淀粉工业行业发展趋势与投资预测。您若想对淀粉工业产业有个系统的了解或者想投资淀粉工业行业，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 淀粉工业的发展综合分析

#### 1.1 淀粉概述

##### 1.1.1 淀粉的分类

##### 1.1.2 淀粉生产的原料

##### 1.1.3 淀粉的理化性质

##### 1.1.4 淀粉制取的主要方法

##### 1.1.5 淀粉产品的加工方向

#### 1.2 2015-2019年淀粉行业发展政策环境分析

##### 1.2.1 行业相关标准

##### 1.2.2 行业环保政策

##### 1.2.3 区域补贴政策

##### 1.2.4 贸易监管政策

#### 1.3 2015-2019年淀粉行业发展状况

##### 1.3.1 淀粉行业发展状况回顾

##### 1.3.2 淀粉加工行业发展现状

##### 1.3.3 淀粉生产企业调查情况

##### 1.3.4 淀粉行业发展规划目标

#### 1.4 2015-2019年中国部分区域淀粉产业发展动态

##### 1.4.1 东北地区淀粉价格走势

- 1.4.2 佛山抽检淀粉及淀粉制品
- 1.4.3 黑龙江企业淀粉项目开工
- 1.4.4 河南省甘薯品种再获佳绩
- 1.5 中国淀粉行业发展面临的挑战及对策
  - 1.5.1 淀粉行业发展存在问题
  - 1.5.2 食用淀粉行业存在问题
  - 1.5.3 淀粉行业发展策略建议
  - 1.5.4 淀粉质量安全监管建议

## 第二章 2015-2019中国玉米淀粉行业发展分析

### 2.1 2015-2019年中国玉米产业运行状况

- 2.1.1 全球玉米市场运行状况
- 2.1.2 美国玉米市场运行分析
- 2.1.3 中国玉米市场运行状况
- 2.1.4 中国玉米期货市场分析
- 2.1.5 中国玉米市场运行态势

### 2.2 中国玉米淀粉行业供给分析

- 2.2.1 行业产量规模
- 2.2.2 区域产能分布
- 2.2.3 行业开工率
- 2.2.4 企业加工效益
- 2.2.5 行业竞争格局
- 2.2.6 行业市场集中度

### 2.3 中国玉米淀粉行业需求分析

- 2.3.1 行业需求结构
- 2.3.2 行业需求规模
- 2.3.3 市场价格走势

### 2.4 中国玉米淀粉期货市场分析

- 2.4.1 市场行情回顾
- 2.4.2 市场规模分析
- 2.4.3 市场价格走势
- 2.4.4 市场投资机会

#### 2.4.5 市场发展动态

### 2.5 中国玉米淀粉市场发展预测

## 第三章 2015-2019年中国薯类淀粉行业发展分析

### 3.1 木薯淀粉

#### 3.1.1 中国木薯种植情况

#### 3.1.2 木薯淀粉产量情况

#### 3.1.3 木薯淀粉产业现状

#### 3.1.4 木薯淀粉需求分析

#### 3.1.5 木薯淀粉市场展望

### 3.2 马铃薯淀粉

#### 3.2.1 中国马铃薯种植情况

#### 3.2.2 马铃薯淀粉产量情况

#### 3.2.3 马铃薯淀粉产业现状

#### 3.2.4 马铃薯淀粉需求分析

#### 3.2.5 马铃薯淀粉市场展望

### 3.3 甘薯淀粉

#### 3.3.1 中国甘薯种植情况

#### 3.3.2 甘薯淀粉产量情况

#### 3.3.3 甘薯淀粉产业现状

#### 3.3.4 甘薯淀粉需求分析

#### 3.3.5 甘薯淀粉市场展望

## 第四章 2015-2019年中国变性淀粉行业发展分析

### 4.1 中国变形淀粉发展综述

#### 4.1.1 行业发展概况

#### 4.1.2 市场格局分析

#### 4.1.3 主要品牌情况

### 4.2 中国变性淀粉行业运行状况

#### 4.2.1 行业产量规模

#### 4.2.2 区域生产格局

#### 4.2.3 企业产量情况

- 4.2.4 行业需求规模
- 4.3 变性淀粉行业技术发展分析
  - 4.3.1 干法与湿法生产变性淀粉的比较
  - 4.3.2 国内外变形淀粉技术专利分析
  - 4.3.3 世界变性淀粉生产技术发展趋势
  - 4.3.4 国内变性淀粉技术发展趋势
- 4.4 中国变性淀粉行业的发展前景
  - 4.4.1 中国变性淀粉工业的发展方向
  - 4.4.2 中国变性淀粉企业的未来发展趋势
  - 4.4.3 中国变形淀粉应用发展趋势
  - 4.4.4 中国变性淀粉市场发展展望

## 第五章 2015-2019年其他种类淀粉行业发展分析

- 5.1 小麦淀粉
  - 5.1.1 小麦行业运行状况
  - 5.1.2 小麦淀粉价格走势
  - 5.1.3 小麦淀粉企业开工率
  - 5.1.4 小麦淀粉需求分析
- 5.2 大米淀粉
  - 5.2.1 大米加工业发展状况
  - 5.2.2 大米淀粉市场需求状况
  - 5.2.3 大米淀粉市场竞争格局
  - 5.2.4 大米淀粉价格影响因素

## 第六章 2015-2019年中国淀粉所属行业进出口数据分析

- 6.1 2015-2019年中国玉米淀粉所属行业进出口数据分析
  - 6.1.1 进出口总量数据分析
  - 6.1.2 主要贸易国进出口情况分析
  - 6.1.3 主要省市进出口情况分析
- 6.2 2015-2019年中国马铃薯淀粉所属行业进出口数据分析
  - 6.2.1 进出口总量数据分析
  - 6.2.2 主要贸易国进出口情况分析

- 6.2.3 主要省市进出口情况分析
- 6.3 2015-2019年中国木薯淀粉所属行业进出口数据分析
  - 6.3.1 进出口总量数据分析
  - 6.3.2 主要贸易国进出口情况分析
  - 6.3.3 主要省市进出口情况分析
- 6.4 2015-2019年中国糊精及其他改性淀粉所属行业进出口数据分析
  - 6.4.1 进出口总量数据分析
  - 6.4.2 主要贸易国进出口情况分析
  - 6.4.3 主要省市进出口情况分析
- 6.5 2015-2019年中国小麦淀粉所属行业进出口数据分析
  - 6.5.1 进出口总量数据分析
  - 6.5.2 主要贸易国进出口情况分析
  - 6.5.3 主要省市进出口情况分析
- 6.6 2015-2019年中国未列名淀粉所属行业进出口数据分析
  - 6.6.1 进出口总量数据分析
  - 6.6.2 主要贸易国进出口情况分析
  - 6.6.3 主要省市进出口情况分析

## 第七章 中国淀粉深加工产业发展分析

- 7.1 淀粉深加工产业的发展状况
  - 7.1.1 淀粉深加工产业结构及产品应用
  - 7.1.2 淀粉深加工技术简述
  - 7.1.3 中国淀粉深加工产业发展应重视的问题
- 7.2 淀粉糖
  - 7.2.1 淀粉糖产量规模
  - 7.2.2 淀粉糖需求分析
  - 7.2.3 淀粉糖市场价格
  - 7.2.4 淀粉糖贸易分析
  - 7.2.5 淀粉糖市场展望
- 7.3 糖醇
  - 7.3.1 糖醇产量规模
  - 7.3.2 糖醇需求分析

- 7.3.3 糖醇贸易分析
- 7.3.4 糖醇市场展望
- 7.4 味精
  - 7.4.1 味精生产情况
  - 7.4.2 味精需求分析
  - 7.4.3 味精价格走势
  - 7.4.4 味精行业成本
  - 7.4.5 味精行业利润

## 第八章 淀粉的主要应用行业

- 8.1 食品工业
  - 8.1.1 食品工业运行状况
  - 8.1.2 食品工业发展目标
  - 8.1.3 淀粉基可食膜在食品工业中的应用
  - 8.1.4 抗性淀粉在食品工业中的应用
  - 8.1.5 多孔淀粉在食品工业中的应用
- 8.2 造纸工业
  - 8.2.1 造纸工业运行状况
  - 8.2.2 造纸工业发展目标
  - 8.2.3 氧化淀粉在造纸中的应用
  - 8.2.4 变性淀粉行业与造纸行业相辅相成
  - 8.2.5 纸用变性淀粉的发展趋势分析
- 8.3 纺织工业
  - 8.3.1 纺织工业发展状况
  - 8.3.2 纺织工业发展目标
  - 8.3.3 变性淀粉浆料的发展分析
  - 8.3.4 变性淀粉逐步替代传统印花糊料
  - 8.3.5 纺织浆料的环保发展方向
- 8.4 医药行业
  - 8.4.1 医药行业发展状况
  - 8.4.2 医药工业发展目标
  - 8.4.3 多孔淀粉在医药领域应用



#### 8.4.4 淀粉及其衍生物在医药工业中的应用分析

### 8.5 其他行业

#### 8.5.1 变性淀粉在水处理中的应用

#### 8.5.2 氧化淀粉在材料领域的应用

#### 8.5.3 淀粉在包装行业的广泛应用

#### 8.5.4 淀粉产品在石油工业的应用

## 第九章 中国淀粉行业上市企业发展分析

### 9.1 中国淀粉控股有限公司( )

#### 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 企业经营状况分析

### 9.2 保龄宝生物股份有限公司

#### 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 山东龙力生物科技股份有限公司

#### 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 甘肃荣华实业(集团)股份有限公司

#### 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 河南恒瑞淀粉科技股份有限公司

#### 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

### 9.6 湖南尔康制药股份有限公司

#### 9.6.1 企业发展概况

#### 9.6.2 经营效益分析

#### 9.6.3 业务经营分析

#### 9.6.4 财务状况分析

### 附录

附录一：食品安全国家标准——食用淀粉

附录二：食用玉米淀粉新老国家标准对比

### 图表目录

图表1 淀粉行业“十三五”发展规划产量指标

图表2 淀粉行业“十三五”发展规划消耗指标

图表3 2015-2019年全球玉米产量变化

图表4 2015-2019年全球玉米分国别产量分布

图表5 2015-2019年全球主要国家玉米出口量变化

图表6 2015-2019年全球主要国家玉米进口量变化

图表7 2015-2019年全球玉米消费量变化

图表8 2015-2019年全球玉米分国别消费量变化

图表9 2015-2019年全球玉米分类别消费量变化

图表10 美国玉米种植分布图

图表11 2015-2019年美国玉米种植面积变化

图表12 2015-2019年美国玉米单产变化

图表13 2015-2019年美国玉米总产量变化

图表14 2015-2019年美国玉米出口贸易量

图表15 2015-2019年美国玉米消费结构

图表16 2015-2019年中国玉米种植面积变化

图表17 2015-2019年中国玉米单位面积产量变化

图表18 2015-2019年中国玉米总产量变化

图表19 2019年黑龙江大豆玉米种植收益比较

图表20 2015-2019年中国玉米进口量及进口价格变化

图表21 2019年中国玉米分国别进口

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R07/R0704/202102/19-386910.html>