

## 全球及中国植物性替代肉细分市场调研报告(2017-2027版)

## 报告简介

## 概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对植物性替代肉行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球植物性替代肉市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球植物性替代肉销量的份额为XX%，欧洲植物性替代肉销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场植物性替代肉市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场植物性替代肉未来发展的影响。我们从产品分类，例如基于大豆，基于大米和其它等，产品下游应用领域，例如餐饮，零售等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场植物性替代肉市场规模及同比增速的分析，判断植物性替代肉行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球植物性替代肉主要生产商：

Beyond Meat

Impossible Foods

Turtle Island Foods

Field Roast

Yves Veggie Cuisine

Amy' s Kitchen

Kellogg\'s

LightLife

Omnipork

齐善素食

江苏鸿昶

宁波素莲

福州素天下

珍肉

Vesta(未食达)

深圳市星期零

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将植物性替代肉细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

基于大豆

基于大米和其它

植物性替代肉的细分应用领域如下所示，报告分析了2016-2027年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

餐饮

零售

其他

报告目录

1 行业综述

- 1.1 植物性替代肉概念界定及行业简介
- 1.2 植物性替代肉主要分类和各类型产品的主要生产商
- 1.3 植物性替代肉主要应用领域分布
- 2 全球植物性替代肉供需状况及预测
  - 2.1 全球植物性替代肉供需现状及预测(2017-2027年)
    - 2.1.1 全球市场植物性替代肉产能、产量、产能利用率(2017-2027年)
    - 2.1.3 全球市场各类型植物性替代肉产量及市场份额(2017-2027年)
    - 2.1.4 全球市场各类型植物性替代肉产值及市场份额(2017-2027年)
  - 2.2 中国市场植物性替代肉供需现状及预测(2017-2027年)
    - 2.2.1 中国市场植物性替代肉产能、产能利用率(2017-2027年)
    - 2.2.2 中国市场植物性替代肉销量及产销率(2017-2027年)
    - 2.2.3 中国市场各类型植物性替代肉产量及市场份额(2017-2027年)
    - 2.2.4 中国市场各类型植物性替代肉产值市场份额(2017-2027年)
- 3 全球及中国植物性替代肉市场集中度
  - 3.1 全球植物性替代肉主要生产商市场占比分析
    - 3.1.1 全球市场植物性替代肉主要生产商产量占比(2019-2021)
    - 3.1.2 全球市场植物性替代肉产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
    - 3.1.3 全球市场植物性替代肉主要生产商产值占比(2019-2021)
    - 3.1.4 全球市场植物性替代肉产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
  - 3.2 中国市场植物性替代肉主要生产商市场占比分析
    - 3.2.1 中国市场植物性替代肉主要生产商产量占比(2019-2021)
    - 3.2.2 中国植物性替代肉产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
    - 3.2.3 中国市场植物性替代肉主要生产商产值占比(2019-2021)
    - 3.2.4 中国植物性替代肉产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

### 3.3 中国六大地区市场植物性替代肉销售状况分析

## 4 全球主要地区植物性替代肉行业发展趋势及预测

### 4.1 全球市场

#### 4.1.1 全球各地区植物性替代肉产量占比(2017-2027年)

#### 4.1.2 全球各地区植物性替代肉产值占比(2017-2027年)

### 4.2 中国市场植物性替代肉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

#### 4.2.1 中国市场植物性替代肉产量及增长率(2017-2027年)

#### 4.2.2 中国市场植物性替代肉产值及增长率(2017-2027年)

### 4.3 美国市场植物性替代肉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

#### 4.3.1 美国市场植物性替代肉产量及增长率(2017-2027年)

#### 4.3.2 美国市场植物性替代肉产值及增长率(2017-2027年)

### 4.4 欧洲市场植物性替代肉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

#### 4.4.1 欧洲市场植物性替代肉产量及增长率(2017-2027年)

#### 4.4.2 欧洲市场植物性替代肉产值及增长率(2017-2027年)

### 4.5 日本市场植物性替代肉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

#### 4.5.1 日本市场植物性替代肉产量及增长率(2017-2027年)

#### 4.5.2 日本市场植物性替代肉产值及增长率(2017-2027年)

### 4.6 东南亚市场植物性替代肉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

#### 4.6.1 东南亚市场植物性替代肉产量及增长率(2017-2027年)

#### 4.6.2 东南亚市场植物性替代肉产值及增长率(2017-2027年)

### 4.7 印度市场植物性替代肉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

#### 4.7.1 印度市场植物性替代肉产量及增长率(2017-2027年)

#### 4.7.2 印度市场植物性替代肉产值及增长率(2017-2027年)

## 5 全球植物性替代肉消费状况及需求预测

- 5.1 全球植物性替代肉消费量及各地区占比(2017-2027年)
- 5.2 中国市场植物性替代肉消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.3 美国市场植物性替代肉消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.4 欧洲市场植物性替代肉消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.5 日本市场植物性替代肉消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场植物性替代肉消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.7 印度市场植物性替代肉消费量及需求预测(2017-2027年)
- 6 植物性替代肉产业链分析
  - 6.1 植物性替代肉产业链分析
  - 6.2 植物性替代肉产业上游企业介绍
    - 6.2.1 上游主要国外企业
    - 6.2.2 上游主要中国企业
  - 6.3 全球植物性替代肉细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
    - 6.3.1 餐饮
    - 6.3.2 零售
    - 6.3.3 .....
  - 6.4 中国市场植物性替代肉细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
    - 6.4.1 餐饮
    - 6.4.2 零售
    - 6.4.3 .....
- 7 中国市场植物性替代肉进出口发展趋势及预测 ( 2017-2027年 )
  - 7.1 中国植物性替代肉进口量及增长率(2017-2027年)
  - 7.2 中国植物性替代肉出口量及增长率(2017-2027年)
  - 7.3 中国市场植物性替代肉主要进口来源

## 7.4 中国市场植物性替代肉主要出口国

## 8 植物性替代肉行业发展影响因素

### 8.1 驱动因素分析

#### 8.1.1 国际贸易环境

#### 8.1.2 十四五规划对植物性替代肉行业的影响

#### 8.1.3 植物性替代肉技术发展趋势

### 8.2 疫情对植物性替代肉行业的影响

### 8.3 植物性替代肉行业潜在风险

## 9 植物性替代肉竞争企业分析

### 9.1 Beyond Meat

#### 9.1.1 Beyond Meat 企业概况，销售区域分布，核心优势

#### 9.1.2 Beyond Meat 产品介绍及特点

#### 9.1.3 Beyond Meat 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

#### 9.1.4 Beyond Meat 企业最新动态

### 9.2 Impossible Foods

#### 9.2.1 Impossible Foods 企业概况，销售区域分布，核心优势

#### 9.2.2 Impossible Foods 产品介绍及特点

#### 9.2.3 Impossible Foods 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

#### 9.2.4 Impossible Foods 企业最新动态

### 9.3 Turtle Island Foods

#### 9.3.1 Turtle Island Foods 企业概况，销售区域分布，核心优势

#### 9.3.2 Turtle Island Foods 产品介绍及特点

#### 9.3.3 Turtle Island Foods 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

#### 9.3.4 Turtle Island Foods 企业最新动态

## 9.4 Field Roast

9.4.1 Field Roast 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 Field Roast 产品介绍及特点

9.4.3 Field Roast 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.4.4 Field Roast 企业最新动态

## 9.5 Yves Veggie Cuisine

9.5.1 Yves Veggie Cuisine 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Yves Veggie Cuisine 产品介绍及特点

9.5.3 Yves Veggie Cuisine 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.5.4 Yves Veggie Cuisine 企业最新动态

## 9.6 Amy' s Kitchen

9.6.1 Amy' s Kitchen 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 Amy' s Kitchen 产品介绍及特点

9.6.3 Amy' s Kitchen 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.6.4 Amy' s Kitchen 企业最新动态

## 9.7 Kellogg\'s

9.7.1 Kellogg\'s 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Kellogg\'s 产品介绍及特点

9.7.3 Kellogg\'s 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.7.4 Kellogg\'s 企业最新动态

## 9.8 LightLife

9.8.1 LightLife 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 LightLife 产品介绍及特点

9.8.3 LightLife 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.8.4 LightLife 企业最新动态

9.9 Omnipork

9.9.1 Omnipork 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Omnipork 产品介绍及特点

9.9.3 Omnipork 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.9.4 Omnipork 企业最新动态

9.10 齐善素食

9.10.1 齐善素食 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 齐善素食 产品介绍及特点

9.10.3 齐善素食 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.10.4 齐善素食 企业最新动态

9.11 江苏鸿祖

9.12 宁波素莲

9.13 福州素天下

9.14 珍肉

9.15 Vesta(未食达)

9.16 深圳市星期零

10 研究成果及结论

图表目录

图：植物性替代肉产品图片

图：主要应用领域

图：全球植物性替代肉主要应用领域分布

图：中国市场植物性替代肉主要应用领域分布

表：全球植物性替代肉产能、产量、产能利用率(2017-2027年)



图：全球植物性替代肉产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

图：全球各类型植物性替代肉产量(2021-2027年)

图：全球各类型植物性替代肉产量占比(2021-2027年)

图：全球各类型植物性替代肉产值(2021-2027年)

图：全球各类型植物性替代肉产值占比(2021-2027年)

图：中国市场植物性替代肉产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

表：中国市场植物性替代肉产销概况及产销率(2017-2027年)

图：中国市场植物性替代肉产销状况及产销率 (2017-2027年)

图：中国市场各类型植物性替代肉产量(2017-2027年)

图：中国市场各类型植物性替代肉产量占比(2021-2027年)

图：中国市场各类型植物性替代肉产值(2017-2027年)

图：中国市场各类型植物性替代肉产值占比(2021-2027年)

表：全球植物性替代肉主要生产商产量(2019-2021)

表：全球植物性替代肉主要生产商产量占比(2019-2021)

图：全球植物性替代肉主要生产商产量占比(2019-2021)

表：全球植物性替代肉市场CR5

表：全球植物性替代肉主要生产商产值(2019-2021)

表：全球植物性替代肉主要生产商产值占比(2019-2021)

图：全球植物性替代肉主要生产商产值占比(2019-2021)

表：全球植物性替代肉市场CR5

表：中国市场植物性替代肉主要生产商产量(2019-2021)

表：中国市场植物性替代肉主要生产商产量占比(2019-2021)

图：中国市场植物性替代肉主要生产商产量占比(2019-2021)

表：中国植物性替代肉市场CR5

表：中国市场植物性替代肉主要生产商产值(2019-2021)

表：中国市场植物性替代肉主要生产商产值占比(2019-2021)

图：中国市场植物性替代肉主要生产商产值占比(2019-2021)

表：中国植物性替代肉市场CR5

表：中国6大地区植物性替代肉销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区植物性替代肉产量占比

图：全球主要地区植物性替代肉产量占比

表：全球主要地区植物性替代肉 产值占比

图：全球主要地区植物性替代肉产值占比

图：全球主要地区植物性替代肉产值占比

表：中国市场植物性替代肉产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场植物性替代肉产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场植物性替代肉产值及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场植物性替代肉产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国植物性替代肉产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国植物性替代肉产值及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场植物性替代肉产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲植物性替代肉产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲植物性替代肉产值及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场植物性替代肉产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本植物性替代肉产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本植物性替代肉产值及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场植物性替代肉产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚植物性替代肉产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚植物性替代肉产值及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场植物性替代肉产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度植物性替代肉产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度植物性替代肉产值及增长率 (2017-2027年)

表：全球主要地区植物性替代肉消费量占比

图：全球主要地区植物性替代肉消费量占比

表：中国市场植物性替代肉消费量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场植物性替代肉消费量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场植物性替代肉消费量及增长率 (2017-2027年)

图：美国植物性替代肉消费量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场植物性替代肉消费量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲植物性替代肉消费量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场植物性替代肉消费量及增长率 (2017-2027年)

图：日本植物性替代肉消费量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场植物性替代肉消费量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚植物性替代肉消费量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场植物性替代肉消费量及增长率 (2017-2027年)

图：植物性替代肉产业链

表：植物性替代肉产业链

表：全球植物性替代肉各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球植物性替代肉下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场植物性替代肉各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场植物性替代肉下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场植物性替代肉市场进口量及增长率(2017-2027年)

表：中国市场植物性替代肉市场出口量及增长率(2017-2027年)

表：基本信息

表：Beyond Meat 植物性替代肉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Beyond Meat 植物性替代肉产品介绍及特点

表：Beyond Meat 植物性替代肉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Impossible Foods 植物性替代肉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Impossible Foods 植物性替代肉产品介绍及特点

表：Impossible Foods 植物性替代肉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Turtle Island Foods 植物性替代肉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Turtle Island Foods 植物性替代肉产品介绍及特点

表：Turtle Island Foods 植物性替代肉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Field Roast 植物性替代肉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Field Roast 植物性替代肉产品介绍及特点

表：Field Roast 植物性替代肉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Yves Veggie Cuisine 植物性替代肉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Yves Veggie Cuisine 植物性替代肉产品介绍及特点

表：Yves Veggie Cuisine 植物性替代肉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Yves Veggie Cuisine 植物性替代肉产量全球市场份额(2020年)

表：Amy' s Kitchen 植物性替代肉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Amy' s Kitchen 植物性替代肉产品介绍及特点

表：Amy' s Kitchen 植物性替代肉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Kellogg\'s 植物性替代肉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Kellogg\'s 植物性替代肉产品介绍及特点

表：Kellogg\'s 植物性替代肉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：LightLife 植物性替代肉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：LightLife 植物性替代肉产品介绍及特点

表：LightLife 植物性替代肉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Omnipork 植物性替代肉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Omnipork 植物性替代肉产品介绍及特点

表：Omnipork 植物性替代肉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：齐善素食 植物性替代肉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：齐善素食 植物性替代肉产品介绍及特点

表：齐善素食 植物性替代肉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：江苏鸿昶 植物性替代肉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：江苏鸿昶 植物性替代肉产品介绍及特点

表：江苏鸿昶 植物性替代肉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：宁波素莲 植物性替代肉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：宁波素莲 植物性替代肉产品介绍及特点

表：宁波素莲 植物性替代肉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：福州素天下 植物性替代肉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：福州素天下 植物性替代肉产品介绍及特点

表：福州素天下 植物性替代肉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：珍肉 植物性替代肉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：珍肉 植物性替代肉产品介绍及特点

表：珍肉 植物性替代肉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Vesta(未食达) 植物性替代肉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Vesta(未食达) 植物性替代肉产品介绍及特点

表：Vesta(未食达) 植物性替代肉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：深圳市星期零 植物性替代肉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：深圳市星期零 植物性替代肉产品介绍及特点

表：深圳市星期零 植物性替代肉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

**把握投资 决策经营！**

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220705/272294.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)