

## 全球及中国植物猪肉市场洞察报告(2018-2028版)

### 报告简介

#### 概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动植物猪肉行业的发展。

本报告《全球及中国植物猪肉市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外植物猪肉行业发展现状与趋势，估算植物猪肉行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析植物猪肉行业各细分赛道发展潜力，研判植物猪肉下游市场需求，分析植物猪肉行业竞争格局，从而协助解决植物猪肉行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球植物猪肉主要生产商：

Cargill Inc.

Puris Proteins LLC

Sotexpro SA

Smithfield Foods

Fuji Oil Co., Ltd.

Impossible Foods Inc.

Glanbia plc

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

植物猪肉产品细分为以下几类：

蚕豆蛋白

大豆蛋白

豌豆蛋白

马铃薯蛋白

大米蛋白

植物猪肉的细分应用领域如下：

香肠

热狗

汉堡肉饼

熟食切片

肉丸

报告目录

1 植物猪肉行业现状、背景

1.1 植物猪肉行业定义与特性

1.2 植物猪肉行业技术壁垒

1.3 植物猪肉产业链全景

1.3.1 全球植物猪肉上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球植物猪肉下游企业及行业分布

## 1.4 植物猪肉产品细分及各细分产品的头部企业

## 2 植物猪肉行业头部企业分析

### 2.1 全球植物猪肉主要生产商生产基地分布

#### 2.2 Cargill Inc.

##### 2.2.1 Cargill Inc. 企业概况

##### 2.2.2 Cargill Inc. 产品规格及特点

##### 2.2.3 Cargill Inc. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

##### 2.2.4 Cargill Inc. 市场动态

#### 2.3 Puris Proteins LLC

##### 2.3.1 Puris Proteins LLC 企业概况

##### 2.3.2 Puris Proteins LLC 产品规格及特点

##### 2.3.3 Puris Proteins LLC 销量、销售额及价格(2018-2022年)

##### 2.3.4 Puris Proteins LLC 市场动态

#### 2.4 Sotexpro SA

##### 2.4.1 Sotexpro SA 企业概况

##### 2.4.2 Sotexpro SA 产品规格及特点

##### 2.4.3 Sotexpro SA 销量、销售额及价格(2018-2022年)

##### 2.4.4 Sotexpro SA 市场动态

#### 2.5 Smithfield Foods

##### 2.5.1 Smithfield Foods 企业概况

##### 2.5.2 Smithfield Foods 产品规格及特点

##### 2.5.3 Smithfield Foods 销量、销售额及价格(2018-2022年)

##### 2.5.4 Smithfield Foods 市场动态

#### 2.6 Fuji Oil Co., Ltd.

2.6.1 Fuji Oil Co., Ltd. 企业概况

2.6.2 Fuji Oil Co., Ltd. 产品规格及特点

2.6.3 Fuji Oil Co., Ltd. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Fuji Oil Co., Ltd. 市场动态

2.7 Impossible Foods Inc.

2.7.1 Impossible Foods Inc. 企业概况

2.7.2 Impossible Foods Inc. 产品规格及特点

2.7.3 Impossible Foods Inc. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 Impossible Foods Inc. 市场动态

2.8 Glanbia plc

2.8.1 Glanbia plc 企业概况

2.8.2 Glanbia plc 产品规格及特点

2.8.3 Glanbia plc 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Glanbia plc 市场动态

3 全球植物猪肉细分应用领域

3.1 全球植物猪肉细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球植物猪肉细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 香肠

3.1.3 热狗

3.1.4 .....

3.2 中国植物猪肉细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国植物猪肉细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 香肠

3.2.3 热狗

3.2.4 .....

4 全球植物猪肉市场规模分析

4.1 全球植物猪肉销售现状及预测

4.1.1 全球植物猪肉销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型植物猪肉销量及市场占比(2018-2028年)

蚕豆蛋白

大豆蛋白

... ..

4.1.3 全球各类型植物猪肉销售额及市场占比(2018-2028年)

蚕豆蛋白

大豆蛋白

... ..

4.1.4 全球各类型植物猪肉价格变化趋势(2018-2028年)

蚕豆蛋白

大豆蛋白

... ..

4.2 全球植物猪肉行业集中率分析

4.2.1 全球植物猪肉行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球植物猪肉行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国植物猪肉行业集中率分析

4.3.1 中国植物猪肉行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国植物猪肉行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区植物猪肉市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区植物猪肉产量

- 5.1.1 全球主要地区植物猪肉产量(2018-2028年)
- 5.1.2 2022年全球植物猪肉产量及销量最大的国家或地区
- 5.2 全球主要地区植物猪肉销量市场占比
  - 5.2.1 全球主要地区植物猪肉销量占比(2018-2028年)
  - 5.2.2 全球主要地区植物猪肉销售额占比(2018-2028年)
- 5.3 中国市场植物猪肉销量、销售额及增长率
  - 5.3.1 中国市场植物猪肉销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.3.2 中国市场植物猪肉销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.4 日本市场植物猪肉销量、销售额及增长率
  - 5.4.1 日本市场植物猪肉销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.4.2 日本市场植物猪肉销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 韩国市场植物猪肉销量、销售额及增长率
  - 5.5.1 韩国市场植物猪肉销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.5.2 韩国市场植物猪肉销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场植物猪肉销量、销售额及增长率
  - 5.6.1 东南亚市场植物猪肉销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.6.2 东南亚市场植物猪肉销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场植物猪肉销量、销售额及增长率
  - 5.7.1 印度市场植物猪肉销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.7.2 印度市场植物猪肉销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.8 美国市场植物猪肉销量、销售额及增长率
  - 5.8.1 美国市场植物猪肉销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.8.2 美国市场植物猪肉销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场植物猪肉销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场植物猪肉销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场植物猪肉销售额及增长率(2018-2028年)

6 中国植物猪肉细分市场及前景分析

6.1 中国各类型植物猪肉销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 蚕豆蛋白

6.1.2 大豆蛋白

6.1.3 ... ..

6.2 中国各类型植物猪肉销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 蚕豆蛋白

6.2.2 大豆蛋白

6.2.3 ... ..

6.3 中国各类型植物猪肉价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 蚕豆蛋白

6.3.2 大豆蛋白

6.3.2 ... ..

7 中国植物猪肉销量分布状况

7.1 中国六大地区植物猪肉销量及市场占比

7.2 中国六大地区植物猪肉销售额及市场占比

8 中国植物猪肉进出口发展趋势

8.1 中国植物猪肉进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国植物猪肉出口市场规模(2018-2028年)

9 植物猪肉行业发展影响因素分析

9.1 植物猪肉技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

## 图表目录

图：植物猪肉产品图片

表：植物猪肉产业链

表：产品分类及头部企业

表：Cargill Inc. 植物猪肉基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Cargill Inc. 植物猪肉产品介绍

表：Cargill Inc. 植物猪肉销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Puris Proteins LLC 植物猪肉基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Puris Proteins LLC 植物猪肉产品介绍

表：Puris Proteins LLC 植物猪肉销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Sotexpro SA 植物猪肉基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sotexpro SA 植物猪肉产品介绍

表：Sotexpro SA 植物猪肉销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Smithfield Foods 植物猪肉基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Smithfield Foods 植物猪肉产品介绍

表：Smithfield Foods 植物猪肉销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Fuji Oil Co., Ltd. 植物猪肉基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Fuji Oil Co., Ltd. 植物猪肉产品介绍

表：Fuji Oil Co., Ltd. 植物猪肉销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Impossible Foods Inc. 植物猪肉基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Impossible Foods Inc. 植物猪肉产品介绍

表：Impossible Foods Inc. 植物猪肉销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Glanbia plc 植物猪肉基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Glanbia plc 植物猪肉产品介绍

表：Glanbia plc 植物猪肉销量、销售额及价格((2018-2022年))

... ..

图：全球不同细分应用领域植物猪肉销量(2018-2028年)

图：全球植物猪肉下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域植物猪肉销量(2018-2028年)

图：中国市场植物猪肉下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球植物猪肉销量及增长率(2018-2028年)

图：全球植物猪肉销量及增长率(2018-2028年)

图：全球植物猪肉销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型植物猪肉销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型植物猪肉销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型植物猪肉销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型植物猪肉价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型植物猪肉价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球植物猪肉销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球植物猪肉销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

- 图：全球植物猪肉头部企业市场占比(2018-2022年)
- 表：全球植物猪肉销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018
- 表：全球植物猪肉销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022
- 图：全球植物猪肉头部企业市场占比(2018-2022年)
- 表：中国植物猪肉销量排名前5企业销量及市场占有率 2018
- 表：中国植物猪肉销量排名前5企业销量及市场占有率 2022
- 图：中国植物猪肉头部企业市场占比(2018-2022年)
- 表：中国植物猪肉销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018
- 表：中国植物猪肉销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022
- 图：中国植物猪肉头部企业市场占比(2018-2022年)
- 图：全球主要地区植物猪肉产量((2018-2022年))
- 图：各地区植物猪肉产量和销量 2021
- 表：全球主要地区植物猪肉销量占比(2018-2028年)
- 图：全球主要地区植物猪肉销量占比(2018-2028年)
- 表：全球主要地区植物猪肉 销售额占比(2018-2028年)
- 图：全球主要地区植物猪肉销售额占比(2018-2028年)
- 表：中国市场植物猪肉销量及增长率 (2018-2028年)
- 图：中国植物猪肉销量及增长率 (2018-2028年)
- 表：中国市场植物猪肉销售额及增长率 (2018-2028年)
- 图：中国植物猪肉销售额及增长率 (2018-2028年)
- 表：日本市场植物猪肉销量及增长率 (2018-2028年)
- 图：日本植物猪肉销量及增长率 (2018-2028年)
- 表：日本市场植物猪肉销售额及增长率 (2018-2028年)
- 图：日本植物猪肉销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场植物猪肉销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国植物猪肉销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场植物猪肉销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国植物猪肉销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场植物猪肉销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚植物猪肉销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场植物猪肉销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚植物猪肉销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场植物猪肉销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度植物猪肉销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场植物猪肉销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度植物猪肉销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场植物猪肉销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国植物猪肉销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场植物猪肉销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国植物猪肉销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场植物猪肉销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲植物猪肉销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场植物猪肉销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲植物猪肉销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型植物猪肉销量(2018-2028年)

图：中国各类型植物猪肉销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型植物猪肉销售额(2018-2028年)

图：中国各类型植物猪肉销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型植物猪肉价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型植物猪肉价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区植物猪肉销量及市场占比2021

表：中国六大地区植物猪肉销售额及市场占比2021

表：中国植物猪肉市场进出口量(2018-2028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/20220908/294621.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)