

## 全球及中国豆科植物膳食纤维行业深度研究报告(2022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，带动豆科植物膳食纤维行业的发展。

本报告《全球及中国豆科植物膳食纤维行业深度研究报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外豆科植物膳食纤维行业发展现状与趋势，估算豆科植物膳食纤维行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析豆科植物膳食纤维行业各细分赛道发展潜力，研判豆科植物膳食纤维下游市场需求，分析豆科植物膳食纤维行业竞争格局，从而协助解决豆科植物膳食纤维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。

全球豆科植物膳食纤维主要生产商：

DuPont (US)

Lonza (Switzerland)

Kerry Group plc (Ireland)

Cargill (US)

Roquette Frères (France)

Ingredion Incorporated (US)

PURIS (US)

Emsland (Germany)

The Green Labs LLC (India)

Nexira (France)

Tate & Lyle (UK)

本报告重点分析了全球及以下几个地区市场，包括豆科植物膳食纤维产销现状及前景预测：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

豆科植物膳食纤维产品细分为以下几类，报告详细分析了各细分产品价格、产量、销量、市场占比：

豆子

玉米

豌豆

2018-

2028各细分应用领域销量及消费变化趋势，前景预测及市场占比分析，\ "&目录输出!\$B\$1&\ "的细分应用领域如下所示：

功能性食品和饮料

医药品

饲料

其他应用

报告目录

1 豆科植物膳食纤维行业概述

1.1 豆科植物膳食纤维定义及报告研究范围

1.2 豆科植物膳食纤维产品分类及头部企业

1.3 全球及中国市场豆科植物膳食纤维行业相关政策

## 2 全球豆科植物膳食纤维市场产业链分析

### 2.1 豆科植物膳食纤维产业链

#### 2.2 豆科植物膳食纤维产业链上游

##### 2.2.1 上游主要国外企业

##### 2.2.2 上游主要国内企业

#### 2.3 豆科植物膳食纤维产业链中游

##### 2.3.1 全球豆科植物膳食纤维主要生产商生产基地及产品覆盖领域

##### 2.3.2 全球豆科植物膳食纤维主要生产商销量排名及市场集中率分析

#### 2.4 全球豆科植物膳食纤维下游细分市场销量及市场占比(2018-2028年)

##### 2.4.1 全球豆科植物膳食纤维下游细分市场销量占比(2018-2022年)

##### 2.4.2 功能性食品和饮料

##### 2.4.3 医药品

##### 2.4.4 .....

#### 2.5 中国豆科植物膳食纤维销售现状及下游细分市场分析(2018-2028年)

##### 2.5.1 中国豆科植物膳食纤维下游细分市场销量占比(2018-2022年)

##### 2.5.2 功能性食品和饮料

##### 2.5.3 医药品

##### 2.5.4 .....

## 3 全球豆科植物膳食纤维市场发展状况及前景分析

### 3.1 全球豆科植物膳食纤维供需现状及预测(2018-2028年)

#### 3.1.1 全球豆科植物膳食纤维产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

#### 3.1.2 全球市场各类型豆科植物膳食纤维产量及预测(2018-2028年)

### 3.2 全球豆科植物膳食纤维行业竞争格局分析

#### 3.2.1 全球主要豆科植物膳食纤维生产商销量及市场占有率(2018 Vs 2022)

- 3.2.2 全球主要豆科植物膳食纤维生产商销售额及市场占有率(2018 Vs 2022)
- 4 全球主要地区豆科植物膳食纤维市场规模占比分析
  - 4.1 全球主要地区豆科植物膳食纤维产量占比
  - 4.2 美国市场豆科植物膳食纤维产量及增长率(2018-2028年)
  - 4.3 欧洲市场豆科植物膳食纤维产量及增长率(2018-2028年)
  - 4.4 日本市场豆科植物膳食纤维产量及增长率(2018-2028年)
  - 4.5 东南亚市场豆科植物膳食纤维产量及增长率(2018-2028年)
  - 4.6 印度市场豆科植物膳食纤维产量及增长率(2018-2028年)
- 5 全球豆科植物膳食纤维销售状况及需求前景
  - 5.1 全球主要地区豆科植物膳食纤维销量及销售额占比(2018-2028年)
    - 5.2 美国市场豆科植物膳食纤维销售现状及预测(2018-2028年)
      - 5.2.1 印度市场豆科植物膳食纤维销量及增长率(2018-2028年)
      - 5.2.2 印度市场豆科植物膳食纤维销售额及增长率(2018-2028年)
    - 5.3 欧洲市场豆科植物膳食纤维销售现状及预测(2018-2028年)
      - 5.3.1 欧洲市场豆科植物膳食纤维销量及增长率(2018-2028年)
      - 5.3.2 欧洲市场豆科植物膳食纤维销售额及增长率(2018-2028年)
    - 5.4 日本市场豆科植物膳食纤维销售现状及预测(2018-2028年)
      - 5.4.1 日本市场豆科植物膳食纤维销量及增长率(2018-2028年)
      - 5.4.2 日本市场豆科植物膳食纤维销售额及增长率(2018-2028年)
    - 5.5 东南亚市场豆科植物膳食纤维销售现状及预测(2018-2028年)
      - 5.5.1 东南亚市场豆科植物膳食纤维销量及增长率(2018-2028年)
      - 5.5.2 东南亚市场豆科植物膳食纤维销售额及增长率(2018-2028年)
    - 5.6 印度市场豆科植物膳食纤维销售现状及预测(2018-2028年)
      - 5.6.1 印度市场豆科植物膳食纤维销量及增长率(2018-2028年)

- 5.6.2 印度市场豆科植物膳食纤维销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国豆科植物膳食纤维市场发展状况及前景分析
  - 6.1 中国豆科植物膳食纤维供需现状及预测(2018-2028年)
    - 6.1.1 中国豆科植物膳食纤维产能、产量、产能利用率(2018-2028年)
    - 6.1.2 中国市场各类型豆科植物膳食纤维产量及预测(2018-2028年)
  - 6.2 中国豆科植物膳食纤维厂商销量排行
    - 6.2.1 中国市场豆科植物膳食纤维主要生产商销量及市场份额(2019-2021)
    - 6.2.2 中国市场豆科植物膳食纤维主要生产商销售额及市场份额(2019-2021)
  - 6.3 中国市场豆科植物膳食纤维销量前五生产商市场定位分析
- 7 中国市场豆科植物膳食纤维进出口发展趋势及预测 ( 2018-2028年 )
  - 7.1 中国豆科植物膳食纤维进出口量及增长率(2018-2028年)
  - 7.2 中国豆科植物膳食纤维主要进口来源
  - 7.3 中国豆科植物膳食纤维主要出口国
- 8 豆科植物膳食纤维竞争企业分析
  - 8.1 DuPont (US)
    - 8.1.1 DuPont (US) 企业概况
    - 8.1.2 DuPont (US) 相关产品介绍或参数
    - 8.1.3 DuPont (US) 销量、销售额及价格(2018-2022年)
    - 8.1.4 DuPont (US) 商业动态
  - 8.2 Lonza (Switzerland)
    - 8.2.1 Lonza (Switzerland) 企业概况
    - 8.2.2 Lonza (Switzerland) 相关产品介绍或参数
    - 8.2.3 Lonza (Switzerland) 销量、销售额及价格(2018-2022年)
    - 8.2.4 Lonza (Switzerland) 商业动态

### 8.3 Kerry Group plc (Ireland)

#### 8.3.1 Kerry Group plc (Ireland) 企业概况

#### 8.3.2 Kerry Group plc (Ireland) 相关产品介绍或参数

#### 8.3.3 Kerry Group plc (Ireland) 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 8.3.4 Kerry Group plc (Ireland) 商业动态

### 8.4 Cargill (US)

#### 8.4.1 Cargill (US) 企业概况

#### 8.4.2 Cargill (US) 相关产品介绍或参数

#### 8.4.3 Cargill (US) 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 8.4.4 Cargill (US) 商业动态

### 8.5 Roquette Frères (France)

#### 8.5.1 Roquette Frères (France) 企业概况

#### 8.5.2 Roquette Frères (France) 相关产品介绍或参数

#### 8.5.3 Roquette Frères (France) 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 8.5.4 Roquette Frères (France) 商业动态

### 8.6 Ingredion Incorporated (US)

#### 8.6.1 Ingredion Incorporated (US) 企业概况

#### 8.6.2 Ingredion Incorporated (US) 相关产品介绍或参数

#### 8.6.3 Ingredion Incorporated (US) 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 8.6.4 Ingredion Incorporated (US) 商业动态

### 8.7 PURIS (US)

#### 8.7.1 PURIS (US) 企业概况

#### 8.7.2 PURIS (US) 相关产品介绍或参数

#### 8.7.3 PURIS (US) 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 8.7.4 PURIS (US) 商业动态

### 8.8 Emsland (Germany)

#### 8.8.1 Emsland (Germany) 企业概况

#### 8.8.2 Emsland (Germany) 相关产品介绍或参数

#### 8.8.3 Emsland (Germany) 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 8.8.4 Emsland (Germany) 商业动态

### 8.9 The Green Labs LLC (India)

#### 8.9.1 The Green Labs LLC (India) 企业概况

#### 8.9.2 The Green Labs LLC (India) 相关产品介绍或参数

#### 8.9.3 The Green Labs LLC (India) 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 8.9.4 The Green Labs LLC (India) 商业动态

### 8.10 Nexira (France)

#### 8.10.1 Nexira (France) 企业概况

#### 8.10.2 Nexira (France) 相关产品介绍或参数

#### 8.10.3 Nexira (France) 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 8.10.4 Nexira (France) 商业动态

### 8.11 Tate & Lyle (UK)

## 9 研究成果及结论

### 图表目录

图：豆科植物膳食纤维产品图片

表：产品分类及头部企业

表：豆科植物膳食纤维产业链

表：豆科植物膳食纤维厂商产地分布及产品覆盖领域

表：全球豆科植物膳食纤维主要生产商销量排名及市场占比2022

表：全球TOP 5 企业产量占比

图：全球豆科植物膳食纤维下游行业分布(2018-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(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：中国市场豆科植物膳食纤维下游行业分布(2018-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(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：全球豆科植物膳食纤维产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球豆科植物膳食纤维产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球各类型豆科植物膳食纤维产量(2018-2028年)

图：全球各类型豆科植物膳食纤维产量占比(2018-2028年)

表：全球豆科植物膳食纤维主要生产商销量(2019-2021)

表：全球豆科植物膳食纤维主要生产商销量占比(2019-2021)

图：全球豆科植物膳食纤维主要生产商销量占比(2018-2022年)

表：全球主要生产商豆科植物膳食纤维销售额(2019-2021)

表：全球主要生产商豆科植物膳食纤维销售额占比(2019-2021)

图：全球主要生产商豆科植物膳食纤维销售额占比(2018-2022年)

表：全球主要地区豆科植物膳食纤维产量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区豆科植物膳食纤维产量占比(2018-2028年)

表：美国市场豆科植物膳食纤维产量及增长率(2018-2028年)



图：美国豆科植物膳食纤维产量及增长率(2018-2028年)

表：欧洲市场豆科植物膳食纤维产量及增长率(2018-2028年)

图：欧洲豆科植物膳食纤维产量及增长率(2018-2028年)

表：日本市场豆科植物膳食纤维产量及增长率(2018-2028年)

图：日本豆科植物膳食纤维产量及增长率(2018-2028年)

表：东南亚市场豆科植物膳食纤维产量及增长率(2018-2028年)

图：东南亚豆科植物膳食纤维产量及增长率(2018-2028年)

表：印度市场豆科植物膳食纤维产量及增长率(2018-2028年)

图：印度豆科植物膳食纤维产量及增长率(2018-2028年)

表：全球主要地区豆科植物膳食纤维销量占比

图：全球主要地区豆科植物膳食纤维销量占比

表：美国市场豆科植物膳食纤维销量及增长率(2018-2028年)

图：美国豆科植物膳食纤维销量及增长率(2018-2028年)

表：美国市场豆科植物膳食纤维销售额及增长率(2018-2028年)

图：美国豆科植物膳食纤维销售额及增长率(2018-2028年)

表：欧洲市场豆科植物膳食纤维销量及增长率(2018-2028年)

图：欧洲豆科植物膳食纤维销量及增长率(2018-2028年)

表：欧洲市场豆科植物膳食纤维销售额及增长率(2018-2028年)

图：欧洲豆科植物膳食纤维销售额及增长率(2018-2028年)

表：日本市场豆科植物膳食纤维销量及增长率(2018-2028年)

图：日本豆科植物膳食纤维销量及增长率(2018-2028年)

表：日本市场豆科植物膳食纤维销售额及增长率(2018-2028年)

图：日本豆科植物膳食纤维销售额及增长率(2018-2028年)

表：东南亚市场豆科植物膳食纤维销量及增长率(2018-2028年)

图：东南亚豆科植物膳食纤维销量及增长率(2018-2028年)

表：东南亚市场豆科植物膳食纤维销售额及增长率(2018-2028年)

图：东南亚豆科植物膳食纤维销售额及增长率(2018-2028年)

表：印度市场豆科植物膳食纤维销量及增长率(2018-2028年)

图：印度豆科植物膳食纤维销量及增长率(2018-2028年)

表：印度市场豆科植物膳食纤维销售额及增长率(2018-2028年)

图：印度豆科植物膳食纤维销售额及增长率(2018-2028年)

表：全球豆科植物膳食纤维产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：中国豆科植物膳食纤维产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

图：中国各类型豆科植物膳食纤维产量(2018-2028年)

图：中国各类型豆科植物膳食纤维产量占比(2018-2028年)

表：中国市场豆科植物膳食纤维主要生产商销量(2018-2022年)

图：中国市场豆科植物膳食纤维主要生产商销量占比 (2018-2022年)

表：中国市场豆科植物膳食纤维主要生产商销量占比(2018-2022年)

图：中国市场豆科植物膳食纤维主要生产商销售额占比 (2018-2022年)

表：中国主要豆科植物膳食纤维生产商产品价格及市场占比 2022

表：中国豆科植物膳食纤维销量Top5厂商销量占比 (2018-2022年)

表：中国豆科植物膳食纤维市场进出口量(2018-2028年)

表：DuPont (US) DuPont (US)企业概况

表：DuPont (US) DuPont (US)产品介绍

表：DuPont (US) DuPont (US)销量、销售额及价格(2018-2022年)

表：Lonza (Switzerland) Lonza (Switzerland)企业概况

表：Lonza (Switzerland) Lonza (Switzerland)产品介绍

表：Lonza (Switzerland) Lonza (Switzerland)销量、销售额及价格(2018-2022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/20220908/292134.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)