

全球及中国大豆分离蛋白细分市场调研报告(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。

当前经济环境对大豆分离蛋白粉行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球大豆分离蛋白粉市场规模为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年美国市场占全球大豆分离蛋白粉销量的份额为XX%，欧洲大豆分离蛋白粉销量占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大豆分离蛋白粉市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场大豆分离蛋白粉未来发展的影响。我们从产品分类，例如注射类型，分散类型等，产品下游应用领域，例如肉制品，乳制品等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场大豆分离蛋白粉市场规模及同比增速的分析，判断大豆分离蛋白粉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。

全球大豆分离蛋白粉主要生产商：

ADM

FUJIOIL

Yuwang Group

Shansong Biological

Wonderful Industrial

Gushen Biological

Dezhou Ruikang

Scents Holdings

Sinoglory Health Food

Goldensea

Harbin Hi-tech

Albumen

DeTianLi Food

Dupont

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，本报告将大豆分离蛋白粉细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

注射类型

分散类型

其他

大豆分离蛋白粉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：

肉制品

乳制品

面制品

饮料

其他

报告目录

1 行业综述

1.1 大豆分离蛋白粉概念界定及行业简介

1.2 大豆分离蛋白粉主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 大豆分离蛋白粉主要应用领域分布

2 全球大豆分离蛋白粉供需状况及预测

2.1 全球大豆分离蛋白粉供需现状及预测(2017-2027年)

2.1.1 全球市场大豆分离蛋白粉产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

2.1.3 全球市场各类型大豆分离蛋白粉产量及市场份额(2017-2027年)

2.1.4 全球市场各类型大豆分离蛋白粉产值及市场份额(2017-2027年)

2.2 中国市场大豆分离蛋白粉供需现状及预测(2017-2027年)

2.2.1 中国市场大豆分离蛋白粉产能、产能利用率(2017-2027年)

2.2.2 中国市场大豆分离蛋白粉销量及产销率(2017-2027年)

2.2.3 中国市场各类型大豆分离蛋白粉产量及市场份额(2017-2027年)

2.2.4 中国市场各类型大豆分离蛋白粉产值市场份额(2017-2027年)

3 全球及中国大豆分离蛋白粉市场集中率

3.1 全球大豆分离蛋白粉主要生产商市场占比分析

3.1.1 全球市场大豆分离蛋白粉主要生产商产量占比(2019-2021)

3.1.2 全球市场大豆分离蛋白粉产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.1.3 全球市场大豆分离蛋白粉主要生产商产值占比(2019-2021)

3.1.4 全球市场大豆分离蛋白粉产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.2 中国市场大豆分离蛋白粉主要生产商市场占比分析

3.2.1 中国市场大豆分离蛋白粉主要生产商产量占比(2019-2021)

3.2.2 中国大豆分离蛋白粉产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.2.3 中国市场大豆分离蛋白粉主要生产商产值占比(2019-2021)

3.2.4 中国大豆分离蛋白粉产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.3 中国六大地区市场大豆分离蛋白粉销售状况分析

4 全球主要地区大豆分离蛋白粉行业发展趋势及预测

4.1 全球市场

4.1.1 全球各地区大豆分离蛋白粉产量占比(2017-2027年)

4.1.2 全球各地区大豆分离蛋白粉产值占比(2017-2027年)

4.2 中国市场大豆分离蛋白粉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.2.1 中国市场大豆分离蛋白粉产量及增长率(2017-2027年)

4.2.2 中国市场大豆分离蛋白粉产值及增长率(2017-2027年)

4.3 美国市场大豆分离蛋白粉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.3.1 美国市场大豆分离蛋白粉产量及增长率(2017-2027年)

4.3.2 美国市场大豆分离蛋白粉产值及增长率(2017-2027年)

4.4 欧洲市场大豆分离蛋白粉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.4.1 欧洲市场大豆分离蛋白粉产量及增长率(2017-2027年)

4.4.2 欧洲市场大豆分离蛋白粉产值及增长率(2017-2027年)

4.5 日本市场大豆分离蛋白粉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.5.1 日本市场大豆分离蛋白粉产量及增长率(2017-2027年)

4.5.2 日本市场大豆分离蛋白粉产值及增长率(2017-2027年)

4.6 东南亚市场大豆分离蛋白粉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.6.1 东南亚市场大豆分离蛋白粉产量及增长率(2017-2027年)

4.6.2 东南亚市场大豆分离蛋白粉产值及增长率(2017-2027年)

4.7 印度市场大豆分离蛋白粉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.7.1 印度市场大豆分离蛋白粉产量及增长率(2017-2027年)

4.7.2 印度市场大豆分离蛋白粉产值及增长率(2017-2027年)

5 全球大豆分离蛋白粉消费状况及需求预测

- 5.1 全球大豆分离蛋白粉消费量及各地区占比(2017-2027年)
- 5.2 中国市场大豆分离蛋白粉消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.3 美国市场大豆分离蛋白粉消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.4 欧洲市场大豆分离蛋白粉消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.5 日本市场大豆分离蛋白粉消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场大豆分离蛋白粉消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.7 印度市场大豆分离蛋白粉消费量及需求预测(2017-2027年)
- 6 大豆分离蛋白粉产业链分析
 - 6.1 大豆分离蛋白粉产业链分析
 - 6.2 大豆分离蛋白粉产业上游企业介绍
 - 6.2.1 上游主要国外企业
 - 6.2.2 上游主要中国企业
 - 6.3 全球大豆分离蛋白粉细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
 - 6.3.1 肉制品
 - 6.3.2 乳制品
 - 6.3.3
 - 6.4 中国市场大豆分离蛋白粉细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
 - 6.4.1 肉制品
 - 6.4.2 乳制品
 - 6.4.3
- 7 中国市场大豆分离蛋白粉进出口发展趋势及预测 (2017-2027年)
 - 7.1 中国大豆分离蛋白粉进口量及增长率(2017-2027年)
 - 7.2 中国大豆分离蛋白粉出口量及增长率(2017-2027年)
 - 7.3 中国市场大豆分离蛋白粉主要进口来源

7.4 中国市场大豆分离蛋白粉主要出口国

8 大豆分离蛋白粉行业发展影响因素

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对大豆分离蛋白粉行业的影响

8.1.3 大豆分离蛋白粉技术发展趋势

8.2 疫情对大豆分离蛋白粉行业的影响

8.3 大豆分离蛋白粉行业潜在风险

9 大豆分离蛋白粉竞争企业分析

9.1 ADM

9.1.1 ADM 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 ADM 产品介绍及特点

9.1.3 ADM 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.1.4 ADM 企业最新动态

9.2 FUJIOIL

9.2.1 FUJIOIL 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 FUJIOIL 产品介绍及特点

9.2.3 FUJIOIL 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.2.4 FUJIOIL 企业最新动态

9.3 Yuwang Group

9.3.1 Yuwang Group 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Yuwang Group 产品介绍及特点

9.3.3 Yuwang Group 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.3.4 Yuwang Group 企业最新动态

9.4 Shansong Biological

9.4.1 Shansong Biological 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 Shansong Biological 产品介绍及特点

9.4.3 Shansong Biological 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.4.4 Shansong Biological 企业最新动态

9.5 Wonderful Industrial

9.5.1 Wonderful Industrial 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Wonderful Industrial 产品介绍及特点

9.5.3 Wonderful Industrial 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.5.4 Wonderful Industrial 企业最新动态

9.6 Gushen Biological

9.6.1 Gushen Biological 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 Gushen Biological 产品介绍及特点

9.6.3 Gushen Biological 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.6.4 Gushen Biological 企业最新动态

9.7 Dezhou Ruikang

9.7.1 Dezhou Ruikang 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Dezhou Ruikang 产品介绍及特点

9.7.3 Dezhou Ruikang 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.7.4 Dezhou Ruikang 企业最新动态

9.8 Scents Holdings

9.8.1 Scents Holdings 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Scents Holdings 产品介绍及特点

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

9.8.4 Scents Holdings 企业最新动态

9.9 Sinoglory Health Food

9.9.1 Sinoglory Health Food 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Sinoglory Health Food 产品介绍及特点

9.9.3 Sinoglory Health Food 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.9.4 Sinoglory Health Food 企业最新动态

9.10 Goldensea

9.10.1 Goldensea 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 Goldensea 产品介绍及特点

9.10.3 Goldensea 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.10.4 Goldensea 企业最新动态

9.11 Harbin Hi-tech

9.12 Albumen

9.13 DeTianLi Food

9.14 Dupont

10 研究成果及结论

图表目录

图：大豆分离蛋白粉产品图片

图：主要应用领域

图：全球大豆分离蛋白粉主要应用领域分布

图：中国市场大豆分离蛋白粉主要应用领域分布

表：全球大豆分离蛋白粉产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

图：全球大豆分离蛋白粉产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

图：全球各类型大豆分离蛋白粉产量(2021-2027年)

图：全球各类型大豆分离蛋白粉产量占比(2021-2027年)

图：全球各类型大豆分离蛋白粉产值(2021-2027年)

图：全球各类型大豆分离蛋白粉产值占比(2021-2027年)

图：中国市场大豆分离蛋白粉产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

表：中国市场大豆分离蛋白粉产销概况及产销率(2017-2027年)

图：中国市场大豆分离蛋白粉产销状况及产销率 (2017-2027年)

图：中国市场各类型大豆分离蛋白粉产量(2017-2027年)

图：中国市场各类型大豆分离蛋白粉产量占比(2021-2027年)

图：中国市场各类型大豆分离蛋白粉产值(2017-2027年)

图：中国市场各类型大豆分离蛋白粉产值占比(2021-2027年)

表：全球大豆分离蛋白粉主要生产商产量(2019-2021)

表：全球大豆分离蛋白粉主要生产商产量占比(2019-2021)

图：全球大豆分离蛋白粉主要生产商产量占比(2019-2021)

表：全球大豆分离蛋白粉市场CR5

表：全球大豆分离蛋白粉主要生产商产值(2019-2021)

表：全球大豆分离蛋白粉主要生产商产值占比(2019-2021)

图：全球大豆分离蛋白粉主要生产商产值占比(2019-2021)

表：全球大豆分离蛋白粉市场CR5

表：中国市场大豆分离蛋白粉主要生产商产量(2019-2021)

表：中国市场大豆分离蛋白粉主要生产商产量占比(2019-2021)

图：中国市场大豆分离蛋白粉主要生产商产量占比(2019-2021)

表：中国大豆分离蛋白粉市场CR5

表：中国市场大豆分离蛋白粉主要生产商产值(2019-2021)

表：中国市场大豆分离蛋白粉主要生产商产值占比(2019-2021)

图：中国市场大豆分离蛋白粉主要生产商产值占比(2019-2021)

表：中国大豆分离蛋白粉市场CR5

表：中国6大地区大豆分离蛋白粉销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区大豆分离蛋白粉产量占比

图：全球主要地区大豆分离蛋白粉产量占比

表：全球主要地区大豆分离蛋白粉 产值占比

图：全球主要地区大豆分离蛋白粉产值占比

图：全球主要地区大豆分离蛋白粉产值占比

表：中国市场大豆分离蛋白粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场大豆分离蛋白粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场大豆分离蛋白粉产值及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场大豆分离蛋白粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国大豆分离蛋白粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国大豆分离蛋白粉产值及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场大豆分离蛋白粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲大豆分离蛋白粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲大豆分离蛋白粉产值及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场大豆分离蛋白粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本大豆分离蛋白粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本大豆分离蛋白粉产值及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场大豆分离蛋白粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚大豆分离蛋白粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚大豆分离蛋白粉产值及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场大豆分离蛋白粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度大豆分离蛋白粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度大豆分离蛋白粉产值及增长率 (2017-2027年)

表：全球主要地区大豆分离蛋白粉消费量占比

图：全球主要地区大豆分离蛋白粉消费量占比

表：中国市场大豆分离蛋白粉消费量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场大豆分离蛋白粉消费量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场大豆分离蛋白粉消费量及增长率 (2017-2027年)

图：美国大豆分离蛋白粉消费量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场大豆分离蛋白粉消费量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲大豆分离蛋白粉消费量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场大豆分离蛋白粉消费量及增长率 (2017-2027年)

图：日本大豆分离蛋白粉消费量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场大豆分离蛋白粉消费量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚大豆分离蛋白粉消费量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场大豆分离蛋白粉消费量及增长率 (2017-2027年)

图：大豆分离蛋白粉产业链

表：大豆分离蛋白粉产业链

表：全球大豆分离蛋白粉各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球大豆分离蛋白粉下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场大豆分离蛋白粉各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场大豆分离蛋白粉下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场大豆分离蛋白粉市场进口量及增长率(2017-2027年)

表：中国市场大豆分离蛋白粉市场出口量及增长率(2017-2027年)

表：基本信息

表：ADM 大豆分离蛋白粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：ADM 大豆分离蛋白粉产品介绍及特点

表：ADM 大豆分离蛋白粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：FUJIOIL 大豆分离蛋白粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：FUJIOIL 大豆分离蛋白粉产品介绍及特点

表：FUJIOIL 大豆分离蛋白粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Yuwang Group 大豆分离蛋白粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Yuwang Group 大豆分离蛋白粉产品介绍及特点

表：Yuwang Group 大豆分离蛋白粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Shansong Biological 大豆分离蛋白粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Shansong Biological 大豆分离蛋白粉产品介绍及特点

表：Shansong Biological 大豆分离蛋白粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Wonderful Industrial 大豆分离蛋白粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Wonderful Industrial 大豆分离蛋白粉产品介绍及特点

表：Wonderful Industrial 大豆分离蛋白粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Wonderful Industrial 大豆分离蛋白粉产量全球市场份额(2020年)

表：Gushen Biological 大豆分离蛋白粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Gushen Biological 大豆分离蛋白粉产品介绍及特点

表：Gushen Biological 大豆分离蛋白粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Dezhou Ruikang 大豆分离蛋白粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Dezhou Ruikang 大豆分离蛋白粉产品介绍及特点

表：Dezhou Ruikang 大豆分离蛋白粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Scents Holdings 大豆分离蛋白粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Scents Holdings 大豆分离蛋白粉产品介绍及特点

表：Scents Holdings 大豆分离蛋白粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Sinoglory Health Food 大豆分离蛋白粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Sinoglory Health Food 大豆分离蛋白粉产品介绍及特点

表：Sinoglory Health Food 大豆分离蛋白粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Goldensea 大豆分离蛋白粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Goldensea 大豆分离蛋白粉产品介绍及特点

表：Goldensea 大豆分离蛋白粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Harbin Hi-tech 大豆分离蛋白粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Harbin Hi-tech 大豆分离蛋白粉产品介绍及特点

表：Harbin Hi-tech 大豆分离蛋白粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Albumen 大豆分离蛋白粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Albumen 大豆分离蛋白粉产品介绍及特点

表：Albumen 大豆分离蛋白粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：DeTianLi Food 大豆分离蛋白粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：DeTianLi Food 大豆分离蛋白粉产品介绍及特点

表：DeTianLi Food 大豆分离蛋白粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Dupont 大豆分离蛋白粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Dupont 大豆分离蛋白粉产品介绍及特点

表：Dupont 大豆分离蛋白粉产能、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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220705/273111.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)