

全球与中国豆类蛋白原料市场“十四五”规划及未来产销需求预测报告2022-2028年

产品名称	全球与中国豆类蛋白原料市场“十四五”规划及未来产销需求预测报告2022-2028年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

全球与中国豆类蛋白原料市场“十四五”规划及未来产销需求预测报告2022-2028年

《修订日期》：2022年12月

《出版单位》：鸿晟信合研究院

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

《报告价格》：纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (有折扣)

《对接人员》：马先生

2021年全球豆类蛋白原料市场销售额达到了 亿美元，预计2028年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2022-2028）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2021年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2028年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

消费层面来说，目前 地区是全球大的消费市场，2021年占有 %的市场份额，之后是 和 ，分别占有 %和 %。预计未来几年， 地区增长快，2022-2028期间CAGR大约为 %。

生产端来看， 和 是大的两个生产地区，2021年分别占有 %和 %的市场份额，预计未来几年， 地区将保持快增速，预计2028年份额将达到 %。

从产品类型方面来看，转基因占有重要地位，预计2028年份额将达到 %。同时就应用来看，面包和糖果在2021年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %

从生产商来说，全球范围内，豆类蛋白原料核心厂商主要包括Cargill、Benson Hill, Inc、ADM、CHS Inc和Incorporated等。2021年，全球梯队厂商主要有Cargill、Benson Hill, Inc、ADM和CHS Inc，梯队占有大约 %的市场份额；第二梯队厂商有Incorporated、DuPont、Wilmar International和US Nisshin Shokai等，共占有 %份额。

本报告研究全球与中国市场豆类蛋白原料的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2017至2021年，预测数据为2022至2028年。

主要生产商包括：

Cargill

Benson Hill, Inc

ADM

CHS Inc

Incorporated

DuPont

Wilmar International

US Nisshin Shokai

Midland Company

International Flavors & Fragrances, Inc

Now Foods

Ag Processing Inc.

Kraft Foods Group Inc

Valio Ltd.

Kerry Group plc.

DMK Group

Devansoy Inc.

Doves Farm Foods

Kellogg Company

Foremost Farms

Ruchi Soya Industries Limited

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

转基因

非转基因

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

面包和糖果

肉类补充剂和替代品

功能性食品

婴儿食品

乳制品替代品

动物饲料

其他

重点关注如下几个地区：

北美

欧洲

中国

日本

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等）；

第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2017-2028年）；

第3章：全球范围内豆类蛋白原料主要厂商竞争分析，主要包括豆类蛋白原料产能、产量、销量、收入、

市场份额、价格、产地及行业集中度分析；

第4章：全球豆类蛋白原料主要地区分析，包括销量、销售收入等；

第5章：全球豆类蛋白原料主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、豆类蛋白原料产品型号、销量、收入、价格及新动态等；

第6章：全球不同产品类型豆类蛋白原料销量、收入、价格及份额等；

第7章：全球不同应用豆类蛋白原料销量、收入、价格及份额等；

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道分析等；

第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等；

第10章：报告结论。

标题报告目录

1 豆类蛋白原料市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，豆类蛋白原料主要可以分为如下几个类别

1.2.1 不同产品类型豆类蛋白原料销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028

1.2.2 转基因

1.2.3 非转基因

1.3 从不同应用，豆类蛋白原料主要包括如下几个方面

1.3.1 不同应用豆类蛋白原料销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028

1.3.1 面包和糖果

1.3.2 肉类补充剂和替代品

1.3.3 功能性食品

1.3.4 婴儿食品

1.3.5 乳制品替代品

1.3.6 动物饲料

1.3.7 其他

1.4 豆类蛋白原料行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 豆类蛋白原料行业目前现状分析

1.4.2 豆类蛋白原料发展趋势

2 全球豆类蛋白原料总体规模分析

2.1 全球豆类蛋白原料供需现状及预测（2017-2028）

2.1.1 全球豆类蛋白原料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）

2.1.2 全球豆类蛋白原料产量、需求量及发展趋势（2017-2028）

2.1.3 全球主要地区豆类蛋白原料产量及发展趋势（2017-2028）

2.2 中国豆类蛋白原料供需现状及预测（2017-2028）

2.2.1 中国豆类蛋白原料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）

2.2.2 中国豆类蛋白原料产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028）

2.3 全球豆类蛋白原料销量及销售额

2.3.1 全球市场豆类蛋白原料销售额（2017-2028）

2.3.2 全球市场豆类蛋白原料销量（2017-2028）

2.3.3 全球市场豆类蛋白原料价格趋势（2017-2028）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商豆类蛋白原料产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商豆类蛋白原料销量（2017-2022）

3.2.1 全球市场主要厂商豆类蛋白原料销量（2017-2022）

3.2.2 全球市场主要厂商豆类蛋白原料销售收入（2017-2022）

3.2.3 全球市场主要厂商豆类蛋白原料销售价格（2017-2022）

3.2.4 2021年全球主要生产商豆类蛋白原料收入排名

3.3 中国市场主要厂商豆类蛋白原料销量（2017-2022）

3.3.1 中国市场主要厂商豆类蛋白原料销量（2017-2022）

3.3.2 中国市场主要厂商豆类蛋白原料销售收入（2017-2022）

3.3.3 中国市场主要厂商豆类蛋白原料销售价格（2017-2022）

3.3.4 2021年中国主要生产商豆类蛋白原料收入排名

3.4 全球主要厂商豆类蛋白原料产地分布及商业化日期

3.5 全球主要厂商豆类蛋白原料产品类型列表

3.6 豆类蛋白原料行业集中度、竞争程度分析

3.6.1 豆类蛋白原料行业集中度分析：2021全球Top 5生产商市场份额

3.6.2 全球豆类蛋白原料梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

3.7 新增投资及市场并购活动

4 全球豆类蛋白原料主要地区分析

4.1 全球主要地区豆类蛋白原料市场规模分析：2017 VS 2021 VS 2028

4.1.1 全球主要地区豆类蛋白原料销售收入及市场份额（2017-2022年）

4.1.2 全球主要地区豆类蛋白原料销售收入预测（2023-2028年）

4.2 全球主要地区豆类蛋白原料销量分析：2017 VS 2021 VS 2028

4.2.1 全球主要地区豆类蛋白原料销量及市场份额（2017-2022年）

4.2.2 全球主要地区豆类蛋白原料销量及市场份额预测（2023-2028）

4.3 北美市场豆类蛋白原料销量、收入及增长率（2017-2028）

4.4 欧洲市场豆类蛋白原料销量、收入及增长率（2017-2028）

4.5 中国市场豆类蛋白原料销量、收入及增长率（2017-2028）

4.6 日本市场豆类蛋白原料销量、收入及增长率（2017-2028）

5 全球豆类蛋白原料主要生产商分析

5.1 Cargill

5.1.1 Cargill基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 Cargill豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.1.3 Cargill豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.1.4 Cargill公司简介及主要业务

5.1.5 Cargill企业新动态

5.2 Benson Hill, Inc

5.2.1 Benson Hill, Inc基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 Benson Hill, Inc豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.2.3 Benson Hill, Inc豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.2.4 Benson Hill, Inc公司简介及主要业务

5.2.5 Benson Hill, Inc企业新动态

5.3 ADM

5.3.1 ADM基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 ADM豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.3.3 ADM豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.3.4 ADM公司简介及主要业务

5.3.5 ADM企业新动态

5.4 CHS Inc

5.4.1 CHS Inc基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 CHS Inc豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.4.3 CHS Inc豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.4.4 CHS Inc公司简介及主要业务

5.4.5 CHS Inc企业新动态

5.5 Incorporated

5.5.1 Incorporated基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 Incorporated豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.5.3 Incorporated豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.5.4 Incorporated公司简介及主要业务

5.5.5 Incorporated企业新动态

5.6 DuPont

5.6.1 DuPont基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 DuPont豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.6.3 DuPont豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.6.4 DuPont公司简介及主要业务

5.6.5 DuPont企业新动态

5.7 Wilmar International

5.7.1 Wilmar International基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 Wilmar International豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.7.3 Wilmar International豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.7.4 Wilmar International公司简介及主要业务

5.7.5 Wilmar International企业新动态

5.8 US Nisshin Shokai

5.8.1 US Nisshin Shokai基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 US Nisshin Shokai豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.8.3 US Nisshin Shokai豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.8.4 US Nisshin Shokai公司简介及主要业务

5.8.5 US Nisshin Shokai企业新动态

5.9 Midland Company

5.9.1 Midland Company基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 Midland Company豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.9.3 Midland Company豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.9.4 Midland Company公司简介及主要业务

5.9.5 Midland Company企业新动态

5.10 International Flavors & Fragrances, Inc

5.10.1 International Flavors & Fragrances, Inc基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 International Flavors & Fragrances, Inc豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.10.3 International Flavors & Fragrances, Inc豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.10.4 International Flavors & Fragrances, Inc公司简介及主要业务

5.10.5 International Flavors & Fragrances, Inc企业新动态

5.11 Now Foods

5.11.1 Now Foods基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 Now Foods豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.11.3 Now Foods豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.11.4 Now Foods公司简介及主要业务

5.11.5 Now Foods企业新动态

5.12 Ag Processing Inc.

5.12.1 Ag Processing Inc.基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.12.2 Ag Processing Inc.豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.12.3 Ag Processing Inc.豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.12.4 Ag Processing Inc.公司简介及主要业务

5.12.5 Ag Processing Inc.企业新动态

5.13 Kraft Foods Group Inc

5.13.1 Kraft Foods Group Inc基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.13.2 Kraft Foods Group Inc豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.13.3 Kraft Foods Group Inc豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.13.4 Kraft Foods Group Inc公司简介及主要业务

5.13.5 Kraft Foods Group Inc企业新动态

5.14 Valio Ltd.

5.14.1 Valio Ltd.基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.14.2 Valio Ltd.豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.14.3 Valio Ltd.豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.14.4 Valio Ltd.公司简介及主要业务

5.14.5 Valio Ltd.企业新动态

5.15 Kerry Group plc.

5.15.1 Kerry Group plc.基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.15.2 Kerry Group plc.豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.15.3 Kerry Group plc.豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.15.4 Kerry Group plc.公司简介及主要业务

5.15.5 Kerry Group plc.企业新动态

5.16 DMK Group

5.16.1 DMK Group基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.16.2 DMK Group豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.16.3 DMK Group豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.16.4 DMK Group公司简介及主要业务

5.16.5 DMK Group企业新动态

5.17 Devansoy Inc.

5.17.1 Devansoy Inc.基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.17.2 Devansoy Inc.豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.17.3 Devansoy Inc.豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.17.4 Devansoy Inc.公司简介及主要业务

5.17.5 Devansoy Inc.企业新动态

5.18 Doves Farm Foods

5.18.1 Doves Farm Foods基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.18.2 Doves Farm Foods豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.18.3 Doves Farm Foods豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.18.4 Doves Farm Foods公司简介及主要业务

5.18.5 Doves Farm Foods企业新动态

5.19 Kellogg Company

5.19.1 Kellogg Company基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.19.2 Kellogg Company豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.19.3 Kellogg Company豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.19.4 Kellogg Company公司简介及主要业务

5.19.5 Kellogg Company企业新动态

5.20 Foremost Farms

5.20.1 Foremost Farms基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.20.2 Foremost Farms豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.20.3 Foremost Farms豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.20.4 Foremost Farms公司简介及主要业务

5.20.5 Foremost Farms企业新动态

5.21 Ruchi Soya Industries Limited

5.21.1 Ruchi Soya Industries Limited基本信息、豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.21.2 Ruchi Soya Industries Limited豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

5.21.3 Ruchi Soya Industries Limited豆类蛋白原料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.21.4 Ruchi Soya Industries Limited公司简介及主要业务

5.21.5 Ruchi Soya Industries Limited企业新动态

6 不同产品类型豆类蛋白原料分析

6.1 全球不同产品类型豆类蛋白原料销量（2017-2028）

6.1.1 全球不同产品类型豆类蛋白原料销量及市场份额（2017-2022）

6.1.2 全球不同产品类型豆类蛋白原料销量预测（2023-2028）

6.2 全球不同产品类型豆类蛋白原料收入（2017-2028）

6.2.1 全球不同产品类型豆类蛋白原料收入及市场份额（2017-2022）

6.2.2 全球不同产品类型豆类蛋白原料收入预测（2023-2028）

6.3 全球不同产品类型豆类蛋白原料价格走势（2017-2028）

7 不同应用豆类蛋白原料分析

7.1 全球不同应用豆类蛋白原料销量（2017-2028）

7.1.1 全球不同应用豆类蛋白原料销量及市场份额（2017-2022）

7.1.2 全球不同应用豆类蛋白原料销量预测（2023-2028）

7.2 全球不同应用豆类蛋白原料收入（2017-2028）

7.2.1 全球不同应用豆类蛋白原料收入及市场份额（2017-2022）

7.2.2 全球不同应用豆类蛋白原料收入预测（2023-2028）

7.3 全球不同应用豆类蛋白原料价格走势（2017-2028）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 豆类蛋白原料产业链分析

8.2 豆类蛋白原料产业上游供应分析

8.2.1 上游原料供给状况

8.2.2 原料供应商及联系方式

8.3 豆类蛋白原料下游典型客户

8.4 豆类蛋白原料销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 豆类蛋白原料行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 豆类蛋白原料行业发展面临的风险

9.3 豆类蛋白原料行业政策分析

9.4 豆类蛋白原料中国企业SWOT分析

10 研究成果及结论

11 附录

11.1 研究方法

11.2 数据来源

11.2.1 二手信息来源

11.2.2 一手信息来源

11.3 数据交互验证

11.4 免责声明

标题报告图表

表1 不同产品类型豆类蛋白原料增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 (百万美元)

表2 不同应用增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 (百万美元)

表3 豆类蛋白原料行业目前发展现状

表4 豆类蛋白原料发展趋势

表5 全球主要地区豆类蛋白原料产量 (千件) : 2017 VS 2021 VS 2028

表6 全球主要地区豆类蛋白原料产量 (2017-2022) & (千件)

表7 全球主要地区豆类蛋白原料产量市场份额 (2017-2022)

表8 全球主要地区豆类蛋白原料产量 (2023-2028) & (千件)

表9 全球市场主要厂商豆类蛋白原料产能 (2020-2021) & (千件)

表10 全球市场主要厂商豆类蛋白原料销量 (2017-2022) & (千件)

表11 全球市场主要厂商豆类蛋白原料销量市场份额 (2017-2022)

表12 全球市场主要厂商豆类蛋白原料销售收入 (2017-2022) & (百万美元)

表13 全球市场主要厂商豆类蛋白原料销售收入市场份额 (2017-2022)

表14 全球市场主要厂商豆类蛋白原料销售价格 (2017-2022) & (美元/件)

表15 2021年全球主要生产商豆类蛋白原料收入排名 (百万美元)

表16 中国市场主要厂商豆类蛋白原料销量 (2017-2022) & (千件)

表17 中国市场主要厂商豆类蛋白原料销量市场份额 (2017-2022)

表18 中国市场主要厂商豆类蛋白原料销售收入 (2017-2022) & (百万美元)

- 表19 中国市场主要厂商豆类蛋白原料销售收入市场份额（2017-2022）
- 表20 中国市场主要厂商豆类蛋白原料销售价格（2017-2022）&（美元/件）
- 表21 2021年中国主要生产商豆类蛋白原料收入排名（百万美元）
- 表22 全球主要厂商豆类蛋白原料产地分布及商业化日期
- 表23 全球主要厂商豆类蛋白原料产品类型列表
- 表24 2021全球豆类蛋白原料主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）
- 表25 全球豆类蛋白原料市场投资、并购等现状分析
- 表26 全球主要地区豆类蛋白原料销售收入（百万美元）：2017 VS 2021 VS 2028
- 表27 全球主要地区豆类蛋白原料销售收入（2017-2022）&（百万美元）
- 表28 全球主要地区豆类蛋白原料销售收入市场份额（2017-2022）
- 表29 全球主要地区豆类蛋白原料收入（2023-2028）&（百万美元）
- 表30 全球主要地区豆类蛋白原料收入市场份额（2023-2028）
- 表31 全球主要地区豆类蛋白原料销量（千件）：2017 VS 2021 VS 2028
- 表32 全球主要地区豆类蛋白原料销量（2017-2022）&（千件）
- 表33 全球主要地区豆类蛋白原料销量市场份额（2017-2022）
- 表34 全球主要地区豆类蛋白原料销量（2023-2028）&（千件）
- 表35 全球主要地区豆类蛋白原料销量份额（2023-2028）
- 表36 Cargill豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表37 Cargill豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用
- 表38
Cargill豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）
- 表39 Cargill公司简介及主要业务
- 表40 Cargill企业新动态
- 表41 Benson Hill, Inc豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表42 Benson Hill, Inc豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用
- 表43 Benson Hill,
Inc豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表44 Benson Hill, Inc公司简介及主要业务

表45 Benson Hill, Inc企业新动态

表46 ADM豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表47 ADM豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

表48
ADM豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表49 ADM公司简介及主要业务

表50 ADM公司新动态

表51 CHS Inc豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表52 CHS Inc豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

表53 CHS
Inc豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表54 CHS Inc公司简介及主要业务

表55 CHS Inc企业新动态

表56 Incorporated豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表57 Incorporated豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

表58
Incorporated豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表59 Incorporated公司简介及主要业务

表60 Incorporated企业新动态

表61 DuPont豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表62 DuPont豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

表63
DuPont豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表64 DuPont公司简介及主要业务

表65 DuPont企业新动态

表66 Wilmar International豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表67 Wilmar International豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

表68 Wilmar International豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表69 Wilmar International公司简介及主要业务

表70 Wilmar International企业新动态

表71 US Nisshin Shokai豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表72 US Nisshin Shokai豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

表73 US Nisshin Shokai豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表74 US Nisshin Shokai公司简介及主要业务

表75 US Nisshin Shokai企业新动态

表76 Midland Company豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表77 Midland Company豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

表78 Midland Company豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表79 Midland Company公司简介及主要业务

表80 Midland Company企业新动态

表81 International Flavors & Fragrances, Inc豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表82 International Flavors & Fragrances, Inc豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

表83 International Flavors & Fragrances, Inc豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表84 International Flavors & Fragrances, Inc公司简介及主要业务

表85 International Flavors & Fragrances, Inc企业新动态

表86 Now Foods豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表87 Now Foods豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

表88 Now Foods豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表89 Now Foods公司简介及主要业务

表90 Now Foods企业新动态

表91 Ag Processing Inc.豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表92 Ag Processing Inc.豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

表93 Ag Processing Inc.豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表94 Ag Processing Inc.公司简介及主要业务

表95 Ag Processing Inc.企业新动态

表96 Kraft Foods Group Inc.豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表97 Kraft Foods Group Inc.豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

表98 Kraft Foods Group Inc.豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表99 Kraft Foods Group Inc.公司简介及主要业务

表100 Kraft Foods Group Inc.企业新动态

表101 Valio Ltd.豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表102 Valio Ltd.豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

表103 Valio Ltd.豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表104 Valio Ltd.公司简介及主要业务

表105 Valio Ltd.企业新动态

表106 Kerry Group plc.豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表107 Kerry Group plc.豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

表108 Kerry Group plc.豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表109 Kerry Group plc.公司简介及主要业务

表110 Kerry Group plc.企业新动态

表111 DMK Group.豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表112 DMK Group.豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

表113 DMK Group.豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

- 表114 DMK Group公司简介及主要业务
- 表115 DMK Group企业新动态
- 表116 Devansoy Inc.豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表117 Devansoy Inc.豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用
- 表118 Devansoy Inc.豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）
- 表119 Devansoy Inc.公司简介及主要业务
- 表120 Devansoy Inc.企业新动态
- 表121 Doves Farm Foods豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表122 Doves Farm Foods豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用
- 表123 Doves Farm Foods豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）
- 表124 Doves Farm Foods公司简介及主要业务
- 表125 Doves Farm Foods企业新动态
- 表126 Kellogg Company豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表127 Kellogg Company豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用
- 表128 Kellogg Company豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）
- 表129 Kellogg Company公司简介及主要业务
- 表130 Kellogg Company企业新动态
- 表131 Foremost Farms豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表132 Foremost Farms豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用
- 表133 Foremost Farms豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）
- 表134 Foremost Farms公司简介及主要业务
- 表135 Foremost Farms企业新动态
- 表136 Ruchi Soya Industries Limited豆类蛋白原料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表137 Ruchi Soya Industries Limited豆类蛋白原料产品规格、参数及市场应用

表138 Ruchi Soya Industries Limited豆类蛋白原料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表139 Ruchi Soya Industries Limited公司简介及主要业务

表140 Ruchi Soya Industries Limited企业新动态

表141 全球不同产品类型豆类蛋白原料销量（2017-2022）&（千件）

表142 全球不同产品类型豆类蛋白原料销量市场份额（2017-2022）

表143 全球不同产品类型豆类蛋白原料销量预测（2023-2028）&（千件）

表144 全球不同产品类型豆类蛋白原料销量市场份额预测（2023-2028）

表145 全球不同产品类型豆类蛋白原料收入（百万美元）&（2017-2022）

表146 全球不同产品类型豆类蛋白原料收入市场份额（2017-2022）

表147 全球不同产品类型豆类蛋白原料收入预测（百万美元）&（2023-2028）

表148 全球不同类型豆类蛋白原料收入市场份额预测（2023-2028）

表149 全球不同产品类型豆类蛋白原料价格走势（2017-2028）

表150 全球不同应用豆类蛋白原料销量（2017-2022年）&（千件）

表151 全球不同应用豆类蛋白原料销量市场份额（2017-2022）

表152 全球不同应用豆类蛋白原料销量预测（2023-2028）&（千件）

表153 全球不同应用豆类蛋白原料销量市场份额预测（2023-2028）

表154 全球不同应用豆类蛋白原料收入（2017-2022年）&（百万美元）

表155 全球不同应用豆类蛋白原料收入市场份额（2017-2022）

表156 全球不同应用豆类蛋白原料收入预测（2023-2028）&（百万美元）

表157 全球不同应用豆类蛋白原料收入市场份额预测（2023-2028）

表158 全球不同应用豆类蛋白原料价格走势（2017-2028）

表159 豆类蛋白原料上游原料供应商及联系方式列表

表160 豆类蛋白原料典型客户列表

表161 豆类蛋白原料主要销售模式及销售渠道

表162 豆类蛋白原料行业发展机遇及主要驱动因素

表163 豆类蛋白原料行业发展面临的风险

表164 豆类蛋白原料行业政策分析

表165 研究范围

表166 分析师列表

图表目录

图1 豆类蛋白原料产品图片

图2 全球不同产品类型豆类蛋白原料产量市场份额 2022 & 2028

图3 转基因产品图片

图4 非转基因产品图片

图5 全球不同应用豆类蛋白原料消费量市场份额2022 VS 2028

图6 面包和糖果

图7 肉类补充剂和替代品

图8 功能性食品

图9 婴儿食品

图10 乳制品替代品

图11 动物饲料

图12 其他

图13 全球豆类蛋白原料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（千件）

图14 全球豆类蛋白原料产量、需求量及发展趋势（2017-2028）&（千件）

图15 全球主要地区豆类蛋白原料产量市场份额（2017-2028）

图16 中国豆类蛋白原料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（千件）

图17 中国豆类蛋白原料产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028）&（千件）

图18 全球豆类蛋白原料市场销售额及增长率:（2017-2028）&（百万美元）

图19 全球市场豆类蛋白原料市场规模：2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

图20 全球市场豆类蛋白原料销量及增长率（2017-2028）&（千件）

图21 全球市场豆类蛋白原料价格趋势（2017-2028）&（千件）&（美元/件）

图22 2021年全球市场主要厂商豆类蛋白原料销量市场份额

图23 2021年全球市场主要厂商豆类蛋白原料收入市场份额

图24 2021年中国市场主要厂商豆类蛋白原料销量市场份额

图25 2021年中国市场主要厂商豆类蛋白原料收入市场份额

图26 2021年全球前五大生产商豆类蛋白原料市场份额

图27 2021全球豆类蛋白原料梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

图28 全球主要地区豆类蛋白原料销售收入市场份额（2017 VS 2021）

图29 北美市场豆类蛋白原料销量及增长率（2017-2028）&（千件）

图30 北美市场豆类蛋白原料收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图31 欧洲市场豆类蛋白原料销量及增长率（2017-2028）&（千件）

图32 欧洲市场豆类蛋白原料收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图33 中国市场豆类蛋白原料销量及增长率（2017-2028）&（千件）

图34 中国市场豆类蛋白原料收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图35 日本市场豆类蛋白原料销量及增长率（2017-2028）&（千件）

图36 日本市场豆类蛋白原料收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图37 全球不同产品类型豆类蛋白原料价格走势（2017-2028）&（美元/件）

图38 全球不同应用豆类蛋白原料价格走势（2017-2028）&（美元/件）

图39 豆类蛋白原料产业链

图40 豆类蛋白原料中国企业SWOT分析

图41 关键采访目标