



## 2024-2030全球及中国饲料封装行业研究及十五五规划分析报告

【行业】:包装 【报告编码】:172819403617987

【出版时间】:2024-10-06 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥22000.00 中文电子版  
¥22000.00 英文电子版  
¥44000.00 中文+英文电子版

## 内容摘要

饲料封装是指将饲料成分或添加剂涂覆或封装在保护材料中的过程。该技术通常用于动物营养行业，以保护敏感营养素或活性化合物免于降解、确保控制释放或改善适口性和消化率。封装饲料成分的方法有很多种，例如喷雾干燥、挤压和脂质体封装，具体取决于所需的结果和封装的材料。

2023年全球饲料封装市场规模大约为 亿美元，预计2030年将达到 亿美元，2024-2030期间年复合增长率（CAGR）为 %。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2024-2030年的预测数据是基于过去几年的历史发展、行业专家观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

2023年中国占全球市场份额为 %，美国为 %，预计未来六年中国市场复合增长率为 %，并在2030年规模达到 百万美元，同期美国市场CAGR预计大约为 %。未来几年，亚太地区的重要市场地位将更加凸显，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区，也将扮演重要角色。此外，未来六年，预计德国将继续维持其在欧洲的领先地位，2024-2030年CAGR将大约为 %。

生产层面，目前 是全球最大的饲料封装生产地区，占有大约 %的市场份额，之后是 ，占有大约 %的市场份额。目前全球市场，基本由 和 地区厂商主导，全球饲料封装头部厂商主要包括Balchem Corporation、Kemin industries、DSM Nutritional Products、Bialtec、Delacon Biotechnik等，前三大厂商占有全球大约 %的市场份额。

本报告研究“十四五”期间全球及中国市场饲料封装的供给和需求情况，以及“十五五”期间行业发展预测。

重点分析全球主要地区饲料封装的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2019-2023年，预测数据2024-2030年。

本文同时着重分析饲料封装行业竞争格局，包括全球市场主要厂商竞争格局和中国本土市场主要厂商竞争格局，重点分析全球主要厂商饲料封装产能、销量、收入、价格和市场份额，全球饲料封装产地分布情况、中国饲料封装进出口情况以及行业并购情况等。

此外针对饲料封装行业产品分类、应用、行业政策、产业链、生产模式、销售模式、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及中国主要厂商包括：

Balchem Corporation

Kemin industries

DSM Nutritional Products

Bialtec

Delacon Biotechnik

Adisseo

Evonik Industries

Novus International

Phytobiotics

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

脂质涂层

聚合物

蛋白质涂层

碳水化合物

天然材料

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 家禽
- 猪
- 水产养殖
- 反刍动物
- 其他

本文包含的主要地区和国家：

- 北美（美国和加拿大）
- 欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）
- 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）
- 拉美（墨西哥和巴西等）
- 中东及非洲地区（土耳其和沙特等）

本文正文共12章，各章节主要内容如下：

- 第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；
- 第2章：全球市场供需情况、中国地区供需情况，包括主要地区饲料封装产量、销量、收入、价格及市场份额等；
- 第3章：全球主要地区和国家，饲料封装销量和销售收入，2019-2024，及预测2025到2030；
- 第4章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业排名及市场份额、中国市场企业排名和份额、主要厂商饲料封装销量、收入、价格及市场份额等；
- 第5章：全球市场不同类型饲料封装销量、收入、价格及份额等；
- 第6章：全球市场不同应用饲料封装销量、收入、价格及份额等；
- 第7章：行业发展环境分析，包括政策、增长驱动因素、技术趋势、营销等；
- 第8章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业采购模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；
- 第9章：全球市场饲料封装主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、饲料封装产品规格型号、销量、价格、收入及公司最新动态等；
- 第10章：中国市场饲料封装进出口情况分析；
- 第11章：中国市场饲料封装主要生产和消费地区分布；
- 第12章：报告结论。

# 报告目录

- 1 饲料封装市场概述
  - 1.1 饲料封装行业概述及统计范围
  - 1.2 按照不同产品类型，饲料封装主要可以分为如下几个类别
    - 1.2.1 全球不同产品类型饲料封装规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030
    - 1.2.2 脂质涂层
    - 1.2.3 聚合物
    - 1.2.4 蛋白质涂层
    - 1.2.5 碳水化合物
    - 1.2.6 天然材料
  - 1.3 从不同应用，饲料封装主要包括如下几个方面
    - 1.3.1 全球不同应用饲料封装规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030
    - 1.3.2 家禽
    - 1.3.3 猪
    - 1.3.4 水产养殖
    - 1.3.5 反刍动物
    - 1.3.6 其他
  - 1.4 行业发展现状分析
    - 1.4.1 饲料封装行业发展总体概况
    - 1.4.2 饲料封装行业发展主要特点
    - 1.4.3 饲料封装行业发展影响因素
      - 1.4.3.1 饲料封装有利因素
      - 1.4.3.2 饲料封装不利因素
    - 1.4.4 进入行业壁垒

2 行业发展现状及“十五五”前景预测

- 2.1 全球饲料封装供需现状及预测（2019-2030）
  - 2.1.1 全球饲料封装产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）
  - 2.1.2 全球饲料封装产量、需求量及发展趋势（2019-2030）
  - 2.1.3 全球主要地区饲料封装产量及发展趋势（2019-2030）
- 2.2 中国饲料封装供需现状及预测（2019-2030）
  - 2.2.1 中国饲料封装产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）
  - 2.2.2 中国饲料封装产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）
  - 2.2.3 中国饲料封装产能和产量占全球的比重
- 2.3 全球饲料封装销量及收入
  - 2.3.1 全球市场饲料封装收入（2019-2030）
  - 2.3.2 全球市场饲料封装销量（2019-2030）
  - 2.3.3 全球市场饲料封装价格趋势（2019-2030）
- 2.4 中国饲料封装销量及收入
  - 2.4.1 中国市场饲料封装收入（2019-2030）
  - 2.4.2 中国市场饲料封装销量（2019-2030）
  - 2.4.3 中国市场饲料封装销量和收入占全球的比重

3 全球饲料封装主要地区分析

- 3.1 全球主要地区饲料封装市场规模分析：2019 VS 2023 VS 2030
  - 3.1.1 全球主要地区饲料封装销售收入及市场份额（2019-2024年）
  - 3.1.2 全球主要地区饲料封装销售收入预测（2025-2030）
- 3.2 全球主要地区饲料封装销量分析：2019 VS 2023 VS 2030
  - 3.2.1 全球主要地区饲料封装销量及市场份额（2019-2024年）
  - 3.2.2 全球主要地区饲料封装销量及市场份额预测（2025-2030）
- 3.3 北美（美国和加拿大）
  - 3.3.1 北美（美国和加拿大）饲料封装销量（2019-2030）
  - 3.3.2 北美（美国和加拿大）饲料封装收入（2019-2030）
- 3.4 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）
  - 3.4.1 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）饲料封装销量（2019-2030）
  - 3.4.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）饲料封装收入（2019-2030）
- 3.5 亚太地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）
  - 3.5.1 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）饲料封装销量（2019-2030）
  - 3.5.2 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）饲料封装收入（2019-2030）
- 3.6 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）
  - 3.6.1 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）饲料封装销量（2019-2030）
  - 3.6.2 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）饲料封装收入（2019-2030）
- 3.7 中东及非洲
  - 3.7.1 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）饲料封装销量（2019-2030）
  - 3.7.2 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）饲料封装收入（2019-2030）

4 行业竞争格局

- 4.1 全球市场竞争格局及占有率分析
  - 4.1.1 全球市场主要厂商饲料封装产能市场份额
  - 4.1.2 全球市场主要厂商饲料封装销量（2019-2024）
  - 4.1.3 全球市场主要厂商饲料封装销售收入（2019-2024）
  - 4.1.4 全球市场主要厂商饲料封装销售价格（2019-2024）
  - 4.1.5 2023年全球主要生产商饲料封装收入排名
- 4.2 中国市场竞争格局及占有率
  - 4.2.1 中国市场主要厂商饲料封装销量（2019-2024）
  - 4.2.2 中国市场主要厂商饲料封装销售收入（2019-2024）
  - 4.2.3 中国市场主要厂商饲料封装销售价格（2019-2024）
  - 4.2.4 2023年中国主要生产商饲料封装收入排名
- 4.3 全球主要厂商饲料封装总部及产地分布
- 4.4 全球主要厂商饲料封装商业化日期
- 4.5 全球主要厂商饲料封装产品类型及应用
- 4.6 饲料封装行业集中度、竞争程度分析
  - 4.6.1 饲料封装行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）
  - 4.6.2 全球饲料封装第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

5 不同产品类型饲料封装分析

- 5.1 全球不同产品类型饲料封装销量（2019-2030）
  - 5.1.1 全球不同产品类型饲料封装销量及市场份额（2019-2024）

- 5.1.2 全球不同产品类型饲料封装销量预测（2025-2030）
- 5.2 全球不同产品类型饲料封装收入（2019-2030）
  - 5.2.1 全球不同产品类型饲料封装收入及市场份额（2019-2024）
  - 5.2.2 全球不同产品类型饲料封装收入预测（2025-2030）
- 5.3 全球不同产品类型饲料封装价格走势（2019-2030）
- 5.4 中国不同产品类型饲料封装销量（2019-2030）
  - 5.4.1 中国不同产品类型饲料封装销量及市场份额（2019-2024）
  - 5.4.2 中国不同产品类型饲料封装销量预测（2025-2030）
- 5.5 中国不同产品类型饲料封装收入（2019-2030）
  - 5.5.1 中国不同产品类型饲料封装收入及市场份额（2019-2024）
  - 5.5.2 中国不同产品类型饲料封装收入预测（2025-2030）
- 6 不同应用饲料封装分析
  - 6.1 全球不同应用饲料封装销量（2019-2030）
    - 6.1.1 全球不同应用饲料封装销量及市场份额（2019-2024）
    - 6.1.2 全球不同应用饲料封装销量预测（2025-2030）
  - 6.2 全球不同应用饲料封装收入（2019-2030）
    - 6.2.1 全球不同应用饲料封装收入及市场份额（2019-2024）
    - 6.2.2 全球不同应用饲料封装收入预测（2025-2030）
  - 6.3 全球不同应用饲料封装价格走势（2019-2030）
  - 6.4 中国不同应用饲料封装销量（2019-2030）
    - 6.4.1 中国不同应用饲料封装销量及市场份额（2019-2024）
    - 6.4.2 中国不同应用饲料封装销量预测（2025-2030）
  - 6.5 中国不同应用饲料封装收入（2019-2030）
    - 6.5.1 中国不同应用饲料封装收入及市场份额（2019-2024）
    - 6.5.2 中国不同应用饲料封装收入预测（2025-2030）
- 7 行业发展环境分析
  - 7.1 饲料封装行业发展趋势
  - 7.2 饲料封装行业主要驱动因素
  - 7.3 饲料封装中国企业SWOT分析
  - 7.4 中国饲料封装行业政策环境分析
    - 7.4.1 行业主管部门及监管体制
    - 7.4.2 行业相关政策动向
    - 7.4.3 行业相关规划
- 8 行业供应链分析
  - 8.1 饲料封装行业产业链简介
    - 8.1.1 饲料封装行业供应链分析
    - 8.1.2 饲料封装主要原料及供应情况
    - 8.1.3 饲料封装行业主要下游客户
  - 8.2 饲料封装行业采购模式
  - 8.3 饲料封装行业生产模式
  - 8.4 饲料封装行业销售模式及销售渠道
- 9 全球市场主要饲料封装厂商简介
  - 9.1 Balchem Corporation
    - 9.1.1 Balchem Corporation基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 9.1.2 Balchem Corporation 饲料封装产品规格、参数及市场应用
    - 9.1.3 Balchem Corporation 饲料封装销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
    - 9.1.4 Balchem Corporation公司简介及主要业务
    - 9.1.5 Balchem Corporation企业最新动态
  - 9.2 Kemin industries
    - 9.2.1 Kemin industries基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 9.2.2 Kemin industries 饲料封装产品规格、参数及市场应用
    - 9.2.3 Kemin industries 饲料封装销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
    - 9.2.4 Kemin industries公司简介及主要业务
    - 9.2.5 Kemin industries企业最新动态
  - 9.3 DSM Nutritional Products
    - 9.3.1 DSM Nutritional Products基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 9.3.2 DSM Nutritional Products 饲料封装产品规格、参数及市场应用
    - 9.3.3 DSM Nutritional Products 饲料封装销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
    - 9.3.4 DSM Nutritional Products公司简介及主要业务
    - 9.3.5 DSM Nutritional Products企业最新动态



- 9.4 Bialtec
  - 9.4.1 Bialtec基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 9.4.2 Bialtec 饲料封装产品规格、参数及市场应用
  - 9.4.3 Bialtec 饲料封装销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
  - 9.4.4 Bialtec公司简介及主要业务
  - 9.4.5 Bialtec企业最新动态
- 9.5 Delacon Biotechnik
  - 9.5.1 Delacon Biotechnik基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 9.5.2 Delacon Biotechnik 饲料封装产品规格、参数及市场应用
  - 9.5.3 Delacon Biotechnik 饲料封装销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
  - 9.5.4 Delacon Biotechnik公司简介及主要业务
  - 9.5.5 Delacon Biotechnik企业最新动态
- 9.6 Adisseo
  - 9.6.1 Adisseo基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 9.6.2 Adisseo 饲料封装产品规格、参数及市场应用
  - 9.6.3 Adisseo 饲料封装销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
  - 9.6.4 Adisseo公司简介及主要业务
  - 9.6.5 Adisseo企业最新动态
- 9.7 Evonik Industries
  - 9.7.1 Evonik Industries基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 9.7.2 Evonik Industries 饲料封装产品规格、参数及市场应用
  - 9.7.3 Evonik Industries 饲料封装销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
  - 9.7.4 Evonik Industries公司简介及主要业务
  - 9.7.5 Evonik Industries企业最新动态
- 9.8 Novus International
  - 9.8.1 Novus International基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 9.8.2 Novus International 饲料封装产品规格、参数及市场应用
  - 9.8.3 Novus International 饲料封装销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
  - 9.8.4 Novus International公司简介及主要业务
  - 9.8.5 Novus International企业最新动态
- 9.9 Phytobiotics
  - 9.9.1 Phytobiotics基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 9.9.2 Phytobiotics 饲料封装产品规格、参数及市场应用
  - 9.9.3 Phytobiotics 饲料封装销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
  - 9.9.4 Phytobiotics公司简介及主要业务
  - 9.9.5 Phytobiotics企业最新动态
- 10 中国市场饲料封装产量、销量、进出口分析及未来趋势
  - 10.1 中国市场饲料封装产量、销量、进出口分析及未来趋势（2019-2030）
  - 10.2 中国市场饲料封装进出口贸易趋势
  - 10.3 中国市场饲料封装主要进口来源
  - 10.4 中国市场饲料封装主要出口目的地
- 11 中国市场饲料封装主要地区分布
  - 11.1 中国饲料封装生产地区分布
  - 11.2 中国饲料封装消费地区分布
- 12 研究成果及结论
- 13 附录
  - 13.1 研究方法
  - 13.2 数据来源
    - 13.2.1 二手信息来源
    - 13.2.2 一手信息来源
  - 13.3 数据交互验证
  - 13.4 免责声明

表格目录

表 1: 全球不同产品类型饲料封装规模规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

表 2: 全球不同应用规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

表 3: 饲料封装行业发展主要特点

表 4: 饲料封装行业发展有利因素分析

表 5: 饲料封装行业发展不利因素分析

表 6: 进入饲料封装行业壁垒

表 7: 全球主要地区饲料封装产量 (千吨) : 2019 VS 2023 VS 2030

表 8: 全球主要地区饲料封装产量 (2019-2024) & (千吨)

表 9: 全球主要地区饲料封装产量 (2025-2030) & (千吨)

表 10: 全球主要地区饲料封装销售收入 (百万美元) : 2019 VS 2023 VS 2030

表 11: 全球主要地区饲料封装销售收入 (2019-2024) & (百万美元)

表 12: 全球主要地区饲料封装销售收入市场份额 (2019-2024)

表 13: 全球主要地区饲料封装收入 (2025-2030) & (百万美元)

表 14: 全球主要地区饲料封装收入市场份额 (2025-2030)

表 15: 全球主要地区饲料封装销量 (千吨) : 2019 VS 2023 VS 2030

表 16: 全球主要地区饲料封装销量 (2019-2024) & (千吨)

表 17: 全球主要地区饲料封装销量市场份额 (2019-2024)

表 18: 全球主要地区饲料封装销量 (2025-2030) & (千吨)

表 19: 全球主要地区饲料封装销量份额 (2025-2030)

表 20: 北美饲料封装基本情况分析

表 21: 欧洲饲料封装基本情况分析

表 22: 亚太地区饲料封装基本情况分析

表 23: 拉美地区饲料封装基本情况分析

表 24: 中东及非洲饲料封装基本情况分析

表 25: 全球市场主要厂商饲料封装产能 (2023-2024) & (千吨)

表 26: 全球市场主要厂商饲料封装销量 (2019-2024) & (千吨)

表 27: 全球市场主要厂商饲料封装销量市场份额 (2019-2024)

表 28: 全球市场主要厂商饲料封装销售收入 (2019-2024) & (百万美元)

表 29: 全球市场主要厂商饲料封装销售收入市场份额 (2019-2024)

表 30: 全球市场主要厂商饲料封装销售价格 (2019-2024) & (美元/吨)

表 31: 2023年全球主要生产商饲料封装收入排名 (百万美元)

表 32: 中国市场主要厂商饲料封装销量 (2019-2024) & (千吨)

表 33: 中国市场主要厂商饲料封装销量市场份额 (2019-2024)

表 34: 中国市场主要厂商饲料封装销售收入 (2019-2024) & (百万美元)

表 35: 中国市场主要厂商饲料封装销售收入市场份额 (2019-2024)

表 36: 中国市场主要厂商饲料封装销售价格 (2019-2024) & (美元/吨)

表 37: 2023年中国主要生产商饲料封装收入排名 (百万美元)

表 38: 全球主要厂商饲料封装总部及产地分布

表 39: 全球主要厂商饲料封装商业化日期

表 40: 全球主要厂商饲料封装产品类型及应用

表 41: 2023年全球饲料封装主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 42: 全球不同产品类型饲料封装销量 (2019-2024年) & (千吨)

表 43: 全球不同产品类型饲料封装销量市场份额 (2019-2024)

表 44: 全球不同产品类型饲料封装销量预测 (2025-2030) & (千吨)

表 45: 全球市场不同产品类型饲料封装销量市场份额预测 (2025-2030)

表 46: 全球不同产品类型饲料封装收入 (2019-2024年) & (百万美元)

表 47: 全球不同产品类型饲料封装收入市场份额 (2019-2024)

表 48: 全球不同产品类型饲料封装收入预测 (2025-2030) & (百万美元)

表 49: 全球不同产品类型饲料封装收入市场份额预测 (2025-2030)

表 50: 中国不同产品类型饲料封装销量 (2019-2024年) & (千吨)

表 51: 中国不同产品类型饲料封装销量市场份额 (2019-2024)

表 52: 中国不同产品类型饲料封装销量预测 (2025-2030) & (千吨)

表 53: 中国不同产品类型饲料封装销量市场份额预测 (2025-2030)

表 54: 中国不同产品类型饲料封装收入 (2019-2024年) & (百万美元)

表 55: 中国不同产品类型饲料封装收入市场份额 (2019-2024)

表 56: 中国不同产品类型饲料封装收入预测 (2025-2030) & (百万美元)

表 57: 中国不同产品类型饲料封装收入市场份额预测 (2025-2030)

表 58: 全球不同应用饲料封装销量 (2019-2024年) & (千吨)

表 59: 全球不同应用饲料封装销量市场份额 (2019-2024)

表 60: 全球不同应用饲料封装销量预测 (2025-2030) & (千吨)

表 61: 全球市场不同应用饲料封装销量市场份额预测 (2025-2030)

表 62: 全球不同应用饲料封装收入 (2019-2024年) & (百万美元)

表 63: 全球不同应用饲料封装收入市场份额 (2019-2024)

表 64: 全球不同应用饲料封装收入预测 (2025-2030) & (百万美元)

表 65: 全球不同应用饲料封装收入市场份额预测 (2025-2030)

表 66: 中国不同应用饲料封装销量 (2019-2024年) & (千吨)

表 67: 中国不同应用饲料封装销量市场份额 (2019-2024)

表 68: 中国不同应用饲料封装销量预测 (2025-2030) & (千吨)

表 69: 中国不同应用饲料封装销量市场份额预测 (2025-2030)

表 70: 中国不同应用饲料封装收入 (2019-2024年) & (百万美元)

表 71: 中国不同应用饲料封装收入市场份额 (2019-2024)

表 72: 中国不同应用饲料封装收入预测 (2025-2030) & (百万美元)

表 73: 中国不同应用饲料封装收入市场份额预测 (2025-2030)

表 74: 饲料封装行业发展趋势

表 75: 饲料封装行业主要驱动因素

表 76: 饲料封装行业供应链分析

表 77: 饲料封装上游原料供应商

表 78: 饲料封装行业主要下游客户

表 79: 饲料封装典型经销商

表 80: Balchem Corporation 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 81: Balchem Corporation 饲料封装产品规格、参数及市场应用

表 82: Balchem Corporation 饲料封装销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2019-2024)

表 83: Balchem Corporation公司简介及主要业务

表 84: Balchem Corporation企业最新动态

表 85: Kemin industries 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 86: Kemin industries 饲料封装产品规格、参数及市场应用

表 87: Kemin industries 饲料封装销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2019-2024)

表 88: Kemin industries公司简介及主要业务

表 89: Kemin industries企业最新动态

表 90: DSM Nutritional Products 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 91: DSM Nutritional Products 饲料封装产品规格、参数及市场应用

表 92: DSM Nutritional Products 饲料封装销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2019-2024)

表 93: DSM Nutritional Products公司简介及主要业务

表 94: DSM Nutritional Products企业最新动态

表 95: Bialtec 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 96: Bialtec 饲料封装产品规格、参数及市场应用

表 97: Bialtec 饲料封装销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2019-2024)

表 98: Bialtec公司简介及主要业务

表 99: Bialtec企业最新动态

表 100: Delacon Biotechnik 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 101: Delacon Biotechnik 饲料封装产品规格、参数及市场应用

表 102: Delacon Biotechnik 饲料封装销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2019-2024)

表 103: Delacon Biotechnik公司简介及主要业务

表 104: Delacon Biotechnik企业最新动态

表 105: Adisseo 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 106: Adisseo 饲料封装产品规格、参数及市场应用

表 107: Adisseo 饲料封装销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2019-2024)

表 108: Adisseo公司简介及主要业务

表 109: Adisseo企业最新动态

表 110: Evonik Industries 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 111: Evonik Industries 饲料封装产品规格、参数及市场应用

表 112: Evonik Industries 饲料封装销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2019-2024)

表 113: Evonik Industries公司简介及主要业务

表 114: Evonik Industries企业最新动态

表 115: Novus International 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 116: Novus International 饲料封装产品规格、参数及市场应用

表 117: Novus International 饲料封装销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2019-2024)

表 118: Novus International公司简介及主要业务



表 119: Novus International企业最新动态

表 120: Phytobiotics 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 121: Phytobiotics 饲料封装产品规格、参数及市场应用

表 122: Phytobiotics 饲料封装销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2024）

表 123: Phytobiotics公司简介及主要业务

表 124: Phytobiotics企业最新动态

表 125: 中国市场饲料封装产量、销量、进出口（2019-2024年）&（千吨）

表 126: 中国市场饲料封装产量、销量、进出口预测（2025-2030）&（千吨）

表 127: 中国市场饲料封装进出口贸易趋势

表 128: 中国市场饲料封装主要进口来源

表 129: 中国市场饲料封装主要出口目的地

表 130: 中国饲料封装生产地区分布

表 131: 中国饲料封装消费地区分布

表 132: 研究范围

表 133: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 饲料封装产品图片

图 2: 全球不同产品类型饲料封装规模2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）

图 3: 全球不同产品类型饲料封装市场份额2023 & 2030

图 4: 脂质涂层产品图片

图 5: 聚合物产品图片

图 6: 蛋白质涂层产品图片

图 7: 碳水化合物产品图片

图 8: 天然材料产品图片

图 9: 全球不同应用规模2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）

图 10: 全球不同应用饲料封装市场份额2023 VS 2030

图 11: 家禽

图 12: 猪

图 13: 水产养殖

图 14: 反刍动物

图 15: 其他

图 16: 全球饲料封装产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）&（千吨）

图 17: 全球饲料封装产量、需求量及发展趋势（2019-2030）&（千吨）

图 18: 全球主要地区饲料封装产量规模：2019 VS 2023 VS 2030（千吨）

图 19: 全球主要地区饲料封装产量市场份额（2019-2030）

图 20: 中国饲料封装产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）&（千吨）

图 21: 中国饲料封装产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）&（千吨）

图 22: 中国饲料封装总产能占全球比重（2019-2030）

图 23: 中国饲料封装总产量占全球比重（2019-2030）

图 24: 全球饲料封装市场收入及增长率：（2019-2030）&（百万美元）

图 25: 全球市场饲料封装市场规模：2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）

图 26: 全球市场饲料封装销量及增长率（2019-2030）&（千吨）

图 27: 全球市场饲料封装价格趋势（2019-2030）&（美元/吨）

图 28: 中国饲料封装市场收入及增长率：（2019-2030）&（百万美元）

图 29: 中国市场饲料封装市场规模：2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）

图 30: 中国市场饲料封装销量及增长率（2019-2030）&（千吨）

图 31: 中国市场饲料封装销量占全球比重（2019-2030）

图 32: 中国饲料封装收入占全球比重（2019-2030）

图 33: 全球主要地区饲料封装销售收入规模：2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）

图 34: 全球主要地区饲料封装销售收入市场份额（2019-2024）

图 35: 全球主要地区饲料封装销售收入市场份额（2019 VS 2023）

图 36: 全球主要地区饲料封装收入市场份额（2025-2030）

图 37: 北美（美国和加拿大）饲料封装销量（2019-2030）&（千吨）

图 38: 北美（美国和加拿大）饲料封装销量份额（2019-2030）

图 39: 北美（美国和加拿大）饲料封装收入（2019-2030）&（百万美元）

图 40: 北美（美国和加拿大）饲料封装收入份额（2019-2030）

图 41: 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）饲料封装销量（2019-2030）&（千吨）

图 42: 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）饲料封装销量份额（2019-2030）



图 43: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 饲料封装收入 (2019-2030) & (百万美元)

图 44: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 饲料封装收入份额 (2019-2030)

图 45: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 饲料封装销量 (2019-2030) & (千吨)

图 46: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 饲料封装销量份额 (2019-2030)

图 47: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 饲料封装收入 (2019-2030) & (百万美元)

图 48: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 饲料封装收入份额 (2019-2030)

图 49: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 饲料封装销量 (2019-2030) & (千吨)

图 50: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 饲料封装销量份额 (2019-2030)

图 51: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 饲料封装收入 (2019-2030) & (百万美元)

图 52: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 饲料封装收入份额 (2019-2030)

图 53: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 饲料封装销量 (2019-2030) & (千吨)

图 54: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 饲料封装销量份额 (2019-2030)

图 55: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 饲料封装收入 (2019-2030) & (百万美元)

图 56: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 饲料封装收入份额 (2019-2030)

图 57: 2022年全球市场主要厂商饲料封装销量市场份额

图 58: 2022年全球市场主要厂商饲料封装收入市场份额

图 59: 2023年中国市场主要厂商饲料封装销量市场份额

图 60: 2023年中国市场主要厂商饲料封装收入市场份额

图 61: 2023年全球前五大生产商饲料封装市场份额

图 62: 全球饲料封装第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商 (品牌) 及市场份额 (2023)

图 63: 全球不同产品类型饲料封装价格走势 (2019-2030) & (美元/吨)

图 64: 全球不同应用饲料封装价格走势 (2019-2030) & (美元/吨)

图 65: 饲料封装中国企业SWOT分析

图 66: 饲料封装产业链

图 67: 饲料封装行业采购模式分析

图 68: 饲料封装行业生产模式

图 69: 饲料封装行业销售模式分析

图 70: 关键采访目标

图 71: 自下而上及自上而下验证

图 72: 资料三角测定