

# 全球及中国植物肉食品市场研究与投资战略报告2022-2028年

产品名称	全球及中国植物肉食品市场研究与投资战略报告2022-2028年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.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

全球及中国植物肉食品市场研究与投资战略报告2022-2028年

- 鸿 - 晟 - 信 - 合 - 研 - 究 - 院 -

【全新修订】：2023年02月

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：马小姐

【撰写单位】：鸿晟信合研究网

2021年全球植物肉食品市场销售额达到了 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，植物蛋白水饺占有重要地位，预计2028年份额将达到 %。同时就应用来看，线上销售在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，植物肉食品核心厂商主要包括Sungift、Beyond Meat、星期零、珍肉和株肉等。2021年，全球梯队厂商主要有Sungift、Beyond Meat、星期零和珍肉，梯队占有大约 %的市场份额；第二梯队厂商有株肉、庖丁造肉、未食达和Alpha Foods等，共占有 %份额。本报告研究全球与中国市场植物肉食品的产能、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：Sungift Beyond Meat 星期零 珍肉 株肉 庖丁造肉 未食达 Alpha Foods Omni Foods Gardein 嘉植肴按照不同产品类型，包括如下几个类别：植物蛋白水饺 植物蛋白鸡块 植物蛋白牛肉饼 植物蛋白肉丸 其他按照不同应用，主要包括如下几个方面：线上销售 线下销售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：全球范围内植物肉食品主要厂商竞争分析，主要包括植物肉食品产能、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：全球植物肉食品主要地区分析，包括销量、销售收入等；第5章：全球植物肉食品主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、植物肉食品产品型号、销量、收入、价格及新动态等；第6章：全球不同产品类型植物肉食品销量、收入、价格及份额等；第7章：全球不同应用植物肉食品销量、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 植物肉食品市场概述 1.1 产品定义及统计范围 1.2 按照不同产品类型，植物肉食品主要可以分为如下几个类别 1.2.1 不同产品类型植物肉食品销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 1.2.2 植物蛋白水饺 1.2.3 植物蛋白鸡块 1.2.4 植物蛋白牛肉饼 1.2.5 植物蛋白肉丸 1.2.6 其他 1.3 从不同应用，植物肉食品主要包括如下几个方面 1.3.1 不同应用植物肉食品销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 1.3.1 线上销售 1.3.2 线下销售 1.4 植物肉食品行业背景、发展历史、现状及趋势 1.4.1 植物肉食品行业目前现状分析 1.4.2 植物肉食品发展趋势2 全球植物肉食品总体规模分析 2.1 全球植物肉食品供需现状及预测（2017-2028） 2.1.1 全球植物肉食品产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028） 2.1.2 全球植物肉食品产量、需求量及发展趋势（2017-2028） 2.1.3 全球主要地区植物肉食品产量及发展趋势（2017-2028） 2.2 中国植物肉食品供需现状及预测（2017-2028） 2.2.1 中国植物肉食品产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028） 2.2.2 中国植物肉食品产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028） 2.3 全球植物肉食品销量及销售额 2.3.1 全球市场植物肉食品销售额（2017-2028） 2.3.2 全球市场植物肉食品销量（2017-2028） 2.3.3 全球市场植物肉食品价格趋势（2017-2028） 3 全球与中国主要厂商市场份额分析 3.1 全球市场主要厂商植物肉食品产能市场份额 3.2 全球市场主要厂商植物肉食品销量（2017-2022） 3.2.1 全球市场主要厂商植物肉食品销量（2017-2022） 3.2.2 全球市场主要厂商植物肉食品销售收入（2017-2022） 3.2.3 全球市场主要厂商植物肉食品销售价格（2017-2022） 3.2.4 2021年全球主要生产厂商植物肉食品收入排名 3.3 中国市场主要厂商植物肉食品销量（2017-2022） 3.3.1 中国市场主要厂商植物肉食品销量（2017-2022） 3.3.2 中国市场主要厂商植物肉食品销售收入（2017-2022） 3.3.3 中国市场主要厂商植物肉食品销售价格（2017-2022） 3.3.4 2021年中国主要生产厂商植物肉食品收入排名 3.4 全球主要厂商植物肉食品产地分布及商业化日期 3.5 全球主要厂商植物肉食品产品类型列表 3.6 植物肉食品行业集中度、竞争程度分析 3.6.1 植物肉食品行业集中度分析：2021全球Top 5生产商市场份额 3.6.2 全球植物肉食品梯队、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 全球植物肉食品主要地区分析 4.1 全球主要地区植物肉食品市场规模分析：2017 VS 2021 VS 2028 4.1.1 全球主要地区植物肉食品销售收入及市场份额（2017-2022年） 4.1.2 全球主要地区植物肉食品销售收入预测（2023-2028年） 4.2 全球主要地区植物肉食品销量分析：2017 VS 2021 VS 2028 4.2.1 全球主要地区植物肉食品销量及市场份额（2017-2022年） 4.2.2 全球主要地区植物肉食品销量及市场份额预测（2023-2028） 4.3 北美市场植物肉食品销量、收入及增长率（2017-2028） 4.4 欧洲市场植物肉食品销量、收入及增长率（2017-2028） 4.5

中国市场植物肉食品销量、收入及增长率（2017-2028）	4.6
日本市场植物肉食品销量、收入及增长率（2017-2028）	5
全球植物肉食品主要生产商分析	5.1
Sungift	5.1.1
Sungift基本信息、植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	
5.1.2 Sungift植物肉食品产品规格、参数及市场应用	5.1.3
Sungift植物肉食品销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.1.4
Sungift公司简介及主要业务	
5.1.5 Sungift企业新动态	5.2
Beyond Meat	5.2.1
Beyond Meat基本信息、植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.2.2
Beyond Meat植物肉食品产品规格、参数及市场应用	5.2.3
Beyond Meat植物肉食品销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.2.4
Beyond Meat公司简介及主要业务	5.2.5
Beyond Meat企业新动态	5.3
星期零	5.3.1
星期零基本信息、植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.3.2
星期零植物肉食品产品规格、参数及市场应用	5.3.3
星期零植物肉食品销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.3.4
星期零公司简介及主要业务	5.3.5
星期零企业新动态	5.4
珍肉	5.4.1
珍肉基本信息、植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.4.2
珍肉植物肉食品产品规格、参数及市场应用	5.4.3
珍肉植物肉食品销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.4.4
珍肉公司简介及主要业务	
5.4.5 珍肉企业新动态	5.5
株肉	5.5.1
株肉基本信息、植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.5.2
株肉植物肉食品产品规格、参数及市场应用	5.5.3
株肉植物肉食品销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.5.4
株肉公司简介及主要业务	
5.5.5 株肉企业新动态	5.6
庖丁造肉	5.6.1
庖丁造肉基本信息、植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.6.2
庖丁造肉植物肉食品产品规格、参数及市场应用	5.6.3
庖丁造肉植物肉食品销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.6.4
庖丁造肉公司简介及主要业务	5.6.5
庖丁造肉企业新动态	5.7
未食达	5.7.1
未食达基本信息、植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.7.2
未食达植物肉食品产品规格、参数及市场应用	5.7.3
未食达植物肉食品销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.7.4
未食达公司简介及主要业务	5.7.5
未食达企业新动态	5.8
Alpha Foods	5.8.1
Alpha Foods基本信息、植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.8.2
Alpha Foods植物肉食品产品规格、参数及市场应用	5.8.3
Alpha Foods植物肉食品销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.8.4
Alpha Foods公司简介及主要业务	5.8.5
Alpha Foods企业新动态	5.9
Omni Foods	5.9.1
Omni Foods基本信息、植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.9.2
Omni Foods植物肉食品产品规格、参数及市场应用	5.9.3
Omni Foods植物肉食品销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.9.4
Omni Foods公司简介及主要业务	5.9.5
Omni Foods企业新动态	5.10
Gardein	5.10.1
Gardein基本信息、植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.10.2
Gardein植物肉食品产品规格、参数及市场应用	5.10.3
Gardein植物肉食品销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.10.4
Gardein公司简介及主要业务	5.10.5
Gardein企业新动态	5.11
嘉植肴	5.11.1
嘉植肴基本信息、植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.11.2
嘉植肴植物肉食品产品规格、参数及市场应用	5.11.3
嘉植肴植物肉食品销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.11.4
嘉植肴公司简介及主要业务	5.11.5
嘉植肴企业新动态	6
不同产品类型植物肉食品分析	6.1
全球不同产品类型植物肉食品销量（2017-2028）	6.1.1
全球不同产品类型植物肉食品销量及市场份额（2017-2022）	6.1.2
全球不同产品类型植物肉食品销量预测（2023-2028）	6.2
全球不同产品类型植物肉食品收入（2017-2028）	6.2.1
全球不同产品类型植物肉食品收入及市场份额（2017-2022）	6.2.2

全球不同产品类型植物肉食品收入预测（2023-2028）	6.3
全球不同产品类型植物肉食品价格走势（2017-2028）	7
不同应用植物肉食品分析	7.1
全球不同应用植物肉食品销量（2017-2028）	7.1.1
全球不同应用植物肉食品销量及市场份额（2017-2022）	7.1.2
全球不同应用植物肉食品销量预测（2023-2028）	7.2
全球不同应用植物肉食品收入（2017-2028）	
7.2.1 全球不同应用植物肉食品收入及市场份额（2017-2022）	7.2.2
全球不同应用植物肉食品收入预测（2023-2028）	7.3
全球不同应用植物肉食品价格走势（2017-2028）	8
上游原料及下游市场分析	8.1
植物肉食品产业链分析	8.2
植物肉食品产业上游供应分析	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
植物肉食品下游典型客户	8.4
植物肉食品销售渠道分析	9
行业发展机遇和风险分析	9.1
植物肉食品行业发展机遇及主要驱动因素	9.2
植物肉食品行业发展的风险	9.3
植物肉食品行业政策分析	9.4
植物肉食品中国企业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
不同产品类型植物肉食品增长趋势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
植物肉食品行业目前发展现状	表4
植物肉食品发展趋势	表5
全球主要地区植物肉食品产量（千件）：2017 VS 2021 VS 2028	表6
全球主要地区植物肉食品产量（2017-2022）&（千件）	表7
全球主要地区植物肉食品产量市场份额（2017-2022）	表8
全球主要地区植物肉食品产量（2023-2028）&（千件）	表9
全球市场主要厂商植物肉食品产能（2020-2021）&（千件）	表10
全球市场主要厂商植物肉食品销量（2017-2022）&（千件）	表11
全球市场主要厂商植物肉食品销量市场份额（2017-2022）	表12
全球市场主要厂商植物肉食品销售收入（2017-2022）&（百万美元）	表13
全球市场主要厂商植物肉食品销售收入市场份额（2017-2022）	表14
全球市场主要厂商植物肉食品销售价格（2017-2022）&（美元/件）	表15
2021年全球主要生产商植物肉食品收入排名（百万美元）	表16
中国市场主要厂商植物肉食品销量（2017-2022）&（千件）	表17
中国市场主要厂商植物肉食品销量市场份额（2017-2022）	表18
中国市场主要厂商植物肉食品销售收入（2017-2022）&（百万美元）	表19
中国市场主要厂商植物肉食品销售收入市场份额（2017-2022）	表20
中国市场主要厂商植物肉食品销售价格（2017-2022）&（美元/件）	表21
2021年中国主要生产商植物肉食品收入排名（百万美元）	表22
全球主要厂商植物肉食品产地分布及商业化日期	表23
全球主要厂商植物肉食品产品类型列表	
表24 2021全球植物肉食品主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）	表25
全球植物肉食品市场投资、并购等现状分析	表26
全球主要地区植物肉食品销售收入（百万美元）：2017 VS 2021 VS 2028	表27
全球主要地区植物肉食品销售收入（2017-2022）&（百万美元）	表28
全球主要地区植物肉食品销售收入市场份额（2017-2022）	表29
全球主要地区植物肉食品收入（2023-2028）&（百万美元）	表30
全球主要地区植物肉食品收入市场份额（2023-2028）	表31
全球主要地区植物肉食品销量（千件）：2017 VS 2021 VS 2028	表32
全球主要地区植物肉食品销量（2017-2022）&（千件）	表33
全球主要地区植物肉食品销量市场份额（2017-2022）	表34
全球主要地区植物肉食品销量（2023-2028）&（千件）	表35
全球主要地区植物肉食品销量份额（2023-2028）	表36
Sungift植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	表37
Sungift植物肉食品产品规格、参数及市场应用	表38
Sungift植物肉食品销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）	表39
Sungift公司简介及主要业务	表40
Sungift企业新动态	表41
Beyond Meat植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	表42
Beyond	

Meat植物肉食品产品规格、参数及市场应用 表43 Beyond  
Meat植物肉食品销量(千件)、收入(百万美元)、价格(美元/件)及毛利率(2017-2022) 表44  
Beyond Meat公司简介及主要业务 表45 Beyond Meat企业新动态 表46  
星期零植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表47  
星期零植物肉食品产品规格、参数及市场应用 表48  
星期零植物肉食品销量(千件)、收入(百万美元)、价格(美元/件)及毛利率(2017-2022)  
表49 星期零公司简介及主要业务 表50 星期零公司新动态 表51  
珍肉植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表52  
珍肉植物肉食品产品规格、参数及市场应用 表53  
珍肉植物肉食品销量(千件)、收入(百万美元)、价格(美元/件)及毛利率(2017-2022) 表54  
珍肉公司简介及主要业务 表55 珍肉企业新动态 表56  
株肉植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表57  
株肉植物肉食品产品规格、参数及市场应用 表58  
株肉植物肉食品销量(千件)、收入(百万美元)、价格(美元/件)及毛利率(2017-2022) 表59  
株肉公司简介及主要业务 表60 株肉企业新动态 表61  
庖丁造肉植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表62  
庖丁造肉植物肉食品产品规格、参数及市场应用 表63  
庖丁造肉植物肉食品销量(千件)、收入(百万美元)、价格(美元/件)及毛利率(2017-2022)  
表64 庖丁造肉公司简介及主要业务 表65 庖丁造肉企业新动态 表66  
未食达植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表67  
未食达植物肉食品产品规格、参数及市场应用 表68  
未食达植物肉食品销量(千件)、收入(百万美元)、价格(美元/件)及毛利率(2017-2022)  
表69 未食达公司简介及主要业务 表70 未食达企业新动态 表71 Alpha  
Foods植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表72 Alpha  
Foods植物肉食品产品规格、参数及市场应用 表73 Alpha  
Foods植物肉食品销量(千件)、收入(百万美元)、价格(美元/件)及毛利率(2017-2022) 表74  
Alpha Foods公司简介及主要业务 表75 Alpha Foods企业新动态 表76 Omni  
Foods植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表77 Omni  
Foods植物肉食品产品规格、参数及市场应用 表78 Omni  
Foods植物肉食品销量(千件)、收入(百万美元)、价格(美元/件)及毛利率(2017-2022) 表79  
Omni Foods公司简介及主要业务 表80 Omni Foods企业新动态 表81  
Gardein植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表82  
Gardein植物肉食品产品规格、参数及市场应用 表83  
Gardein植物肉食品销量(千件)、收入(百万美元)、价格(美元/件)及毛利率(2017-2022)  
表84 Gardein公司简介及主要业务 表85 Gardein企业新动态 表86  
嘉植肴植物肉食品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表87  
嘉植肴植物肉食品产品规格、参数及市场应用 表88  
嘉植肴植物肉食品销量(千件)、收入(百万美元)、价格(美元/件)及毛利率(2017-2022)  
表89 嘉植肴公司简介及主要业务 表90 嘉植肴企业新动态 表91  
全球不同产品类型植物肉食品销量(2017-2022) & (千件) 表92  
全球不同产品类型植物肉食品销量市场份额(2017-2022) 表93  
全球不同产品类型植物肉食品销量预测(2023-2028) & (千件) 表94  
全球不同产品类型植物肉食品销量市场份额预测(2023-2028) 表95  
全球不同产品类型植物肉食品收入(百万美元) & (2017-2022) 表96  
全球不同产品类型植物肉食品收入市场份额(2017-2022) 表97  
全球不同产品类型植物肉食品收入预测(百万美元) & (2023-2028) 表98  
全球不同类型植物肉食品收入市场份额预测(2023-2028) 表99  
全球不同产品类型植物肉食品价格走势(2017-2028) 表100  
全球不同应用植物肉食品销量(2017-2022年) & (千件) 表101  
全球不同应用植物肉食品销量市场份额(2017-2022) 表102  
全球不同应用植物肉食品销量预测(2023-2028) & (千件) 表103

全球不同应用植物肉食品销量市场份额预测（2023-2028）	表104
全球不同应用植物肉食品收入（2017-2022年）&（百万美元）	表105
全球不同应用植物肉食品收入市场份额（2017-2022）	表106
全球不同应用植物肉食品收入预测（2023-2028）&（百万美元）	表107
全球不同应用植物肉食品收入市场份额预测（2023-2028）	表108
全球不同应用植物肉食品价格走势（2017-2028）	表109
植物肉食品上游原料供应商及联系方式列表	表110
植物肉食品典型客户列表	表111
植物肉食品主要销售模式及销售渠道	表112
植物肉食品行业发展机遇及主要驱动因素	表113
植物肉食品行业发展面临的风险	表114
植物肉食品行业政策分析	表115
研究范围	表116
分析师列表	图1
植物肉食品产品图片	图2
全球不同产品类型植物肉食品产量市场份额 2022 & 2028	图3
植物蛋白水饺产品图片	图4
植物蛋白鸡块产品图片	图5
植物蛋白牛肉饼产品图片	图6
植物蛋白肉丸产品图片	图7
其他产品图片	图8
全球不同应用植物肉食品消费量市场份额2022 VS 2028	图9
线上销售	图10
线下销售	图11
全球植物肉食品产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（千件）	图12
全球植物肉食品产量、需求量及发展趋势（2017-2028）&（千件）	图13
全球主要地区植物肉食品产量市场份额（2017-2028）	图14
中国植物肉食品产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（千件）	图15
中国植物肉食品产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028）&（千件）	图16
全球植物肉食品市场销售额及增长率:（2017-2028）&（百万美元）	图17
全球市场植物肉食品市场规模：2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）	图18
全球市场植物肉食品销量及增长率（2017-2028）&（千件）	图19
全球市场植物肉食品价格趋势（2017-2028）&（千件）&（美元/件）	图20
2021年全球市场主要厂商植物肉食品销量市场份额	图21
2021年全球市场主要厂商植物肉食品收入市场份额	图22
2021年中国市场主要厂商植物肉食品销量市场份额	图23
2021年中国市场主要厂商植物肉食品收入市场份额	图24
2021年全球前五大生产商植物肉食品市场份额	图25
2021全球植物肉食品梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额	图26
全球主要地区植物肉食品销售收入市场份额（2017 VS 2021）	图27
北美市场植物肉食品销量及增长率（2017-2028）&（千件）	图28
北美市场植物肉食品收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）	图29
欧洲市场植物肉食品销量及增长率（2017-2028）&（千件）	图30
欧洲市场植物肉食品收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）	图31
中国市场植物肉食品销量及增长率（2017-2028）&（千件）	图32
中国市场植物肉食品收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）	图33
日本市场植物肉食品销量及增长率（2017-2028）&（千件）	图34
日本市场植物肉食品收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）	图35
全球不同产品类型植物肉食品价格走势（2017-2028）&（美元/件）	图36
全球不同应用植物肉食品价格走势（2017-2028）&（美元/件）	图37
植物肉食品产业链	图38
植物肉食品中国企业SWOT分析	图39
关键采访目标	