

全球及中国3D打印食品行业深度研究报告(2017-2027版)

报告简介

概述

该报告从生产和销售两个维度分析了国际国内3D打印食品市场发展现状，根据历史数据并结合公司内部逻辑算法科学预测未来发展趋势。同时，从3D打印食品产品分类和应用领域两个方面，剖析了3D打印食品细分市场，为研究3D打印食品行业发展提供数据支撑。

报告分析了3D打印食品行业集中度，并对全球及中国3D打印食品头部企业进行了挖掘，助力相关人士深入了解3D打印食品市场。我们对3D打印食品国际发展环境，国内相关政策，以及技术发展状况进行了解读，分析了该行业发展的动力和制约因素，详细信息请参阅报告目录。

全球3D打印食品主要生产商：

BeeHex

Natural Machines

3D Systems

Yissum Research Development Company

Choc Edge

Print2Taste

WASP

XYZPrinting

ByFlow

Bocusini

本报告重点分析了全球及以下几个地区市场，包括3D打印食品产销现状及前景预测：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

3D打印食品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：

基于挤出的打印

选择性激光烧结和粘结剂喷射

喷墨印刷

2017-

2027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，3D打印食品的细分应用领域如下所示：

个人营养

太空探索

肉类生物打印

其他

报告目录

1 3D打印食品行业概述

1.1 3D打印食品定义及报告研究范围

1.2 3D打印食品产品分类及头部企业

1.3 全球及中国市场3D打印食品行业相关政策

2 全球3D打印食品市场产业链分析

2.1 3D打印食品产业链

2.2 3D打印食品产业链上游

2.2.1 上游主要国外企业

2.2.2 上游主要国内企业

2.3 3D打印食品产业链中游

2.3.1 全球3D打印食品主要生产商生产基地及产品覆盖领域

2.3.2 全球3D打印食品主要生产商销量排名及市场集中率分析

2.4 全球3D打印食品下游细分市场销量及市场占比(2017-2027)

2.4.1 全球3D打印食品下游细分市场占比(2020-2021)

2.4.2 个人营养

2.4.3 太空探索

2.4.4

2.5 中国3D打印食品销售现状及下游细分市场分析(2017-2027)

2.5.1 中国3D打印食品下游细分市场占比(2020-2021)

2.5.2 个人营养

2.5.3 太空探索

2.5.4

3 全球3D打印食品市场发展状况及前景分析

3.1 全球3D打印食品供需现状及预测(2017-2027)

3.1.1 全球3D打印食品产能、产量、产能利用率(2017-2027)

3.1.2 全球市场各类型3D打印食品产量及预测(2017-2027)

3.2 全球3D打印食品行业竞争格局分析

3.2.1 全球主要3D打印食品生产商销量及市场占有率(2019-2021)

3.2.2 全球主要3D打印食品生产商销售额及市场占有率(2019-2021)

4 全球主要地区3D打印食品市场规模占比分析

4.1 全球主要地区3D打印食品产量占比

4.2 美国市场3D打印食品产量及增长率(2017-2027)

4.3 欧洲市场3D打印食品产量及增长率(2017-2027)

4.4 日本市场3D打印食品产量及增长率(2017-2027)

4.5 东南亚市场3D打印食品产量及增长率(2017-2027)

4.6 印度市场3D打印食品产量及增长率(2017-2027)

5 全球3D打印食品销售状况及需求前景

- 5.1 全球主要地区3D打印食品销量及销售额占比(2017-2027)
- 5.2 美国市场3D打印食品销售现状及预测(2017-2027)
 - 5.2.1 印度市场3D打印食品销量及增长率(2017-2027)
 - 5.2.2 印度市场3D打印食品销售额及增长率(2017-2027)
- 5.3 欧洲市场3D打印食品销售现状及预测(2017-2027)
 - 5.3.1 欧洲市场3D打印食品销量及增长率(2017-2027)
 - 5.3.2 欧洲市场3D打印食品销售额及增长率(2017-2027)
- 5.4 日本市场3D打印食品销售现状及预测(2017-2027)
 - 5.4.1 日本市场3D打印食品销量及增长率(2017-2027)
 - 5.4.2 日本市场3D打印食品销售额及增长率(2017-2027)
- 5.5 东南亚市场3D打印食品销售现状及预测(2017-2027)
 - 5.5.1 东南亚市场3D打印食品销量及增长率(2017-2027)
 - 5.5.2 东南亚市场3D打印食品销售额及增长率(2017-2027)
- 5.6 印度市场3D打印食品销售现状及预测(2017-2027)
 - 5.6.1 印度市场3D打印食品销量及增长率(2017-2027)
 - 5.6.2 印度市场3D打印食品销售额及增长率(2017-2027)
- 6 中国3D打印食品市场发展状况及前景分析
 - 6.1 中国3D打印食品供需现状及预测(2017-2027)
 - 6.1.1 中国3D打印食品产能、产量、产能利用率(2017-2027)
 - 6.1.2 中国市场各类型3D打印食品产量及预测(2017-2027)
 - 6.2 中国3D打印食品厂商销量排行
 - 6.2.1 中国市场3D打印食品主要生产商销量及市场份额(2019-2021)
 - 6.2.2 中国市场3D打印食品主要生产商销售额及市场份额(2019-2021)
 - 6.3 中国市场3D打印食品销量前五生产商市场定位分析
- 7 中国市场3D打印食品进出口发展趋势及预测 (2017-2027)

7.1 中国3D打印食品进出口量及增长率(2017-2027)

7.2 中国3D打印食品主要进口来源

7.3 中国3D打印食品主要出口国

8 3D打印食品竞争企业分析

8.1 BeeHex

8.1.1 BeeHex 企业概况

8.1.2 BeeHex 相关产品介绍或参数

8.1.3 BeeHex 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.1.4 BeeHex 商业动态

8.2 Natural Machines

8.2.1 Natural Machines 企业概况

8.2.2 Natural Machines 相关产品介绍或参数

8.2.3 Natural Machines 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.2.4 Natural Machines 商业动态

8.3 3D Systems

8.3.1 3D Systems 企业概况

8.3.2 3D Systems 相关产品介绍或参数

8.3.3 3D Systems 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.3.4 3D Systems 商业动态

8.4 Yissum Research Development Company

8.4.1 Yissum Research Development Company 企业概况

8.4.2 Yissum Research Development Company 相关产品介绍或参数

8.4.3 Yissum Research Development Company 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.4.4 Yissum Research Development Company 商业动态

8.5 Choc Edge

8.5.1 Choc Edge 企业概况

8.5.2 Choc Edge 相关产品介绍或参数

8.5.3 Choc Edge 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.5.4 Choc Edge 商业动态

8.6 Print2Taste

8.6.1 Print2Taste 企业概况

8.6.2 Print2Taste 相关产品介绍或参数

8.6.3 Print2Taste 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.6.4 Print2Taste 商业动态

8.7 WASP

8.7.1 WASP 企业概况

8.7.2 WASP 相关产品介绍或参数

8.7.3 WASP 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.7.4 WASP 商业动态

8.8 XYZPrinting

8.8.1 XYZPrinting 企业概况

8.8.2 XYZPrinting 相关产品介绍或参数

8.8.3 XYZPrinting 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.8.4 XYZPrinting 商业动态

8.9 ByFlow

8.9.1 ByFlow 企业概况

8.9.2 ByFlow 相关产品介绍或参数

8.9.3 ByFlow 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.9.4 ByFlow 商业动态

8.10 Bocusini

8.10.1 Bocusini 企业概况

8.10.2 Bocusini 相关产品介绍或参数

8.10.3 Bocusini 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.10.4 Bocusini 商业动态

9 结论

图表目录

图：3D打印食品产品图片

表：产品分类及头部企业

表：3D打印食品产业链

表：3D打印食品厂商产地分布及产品覆盖领域

表：全球3D打印食品主要生产商销量排名及市场占比

表：全球TOP 5 企业产量占比

图：全球3D打印食品下游行业分布(2020-2021)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027)

图：销量及增长率(2017-2027)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027)

图：销量及增长率(2017-2027)

图：中国市场3D打印食品下游行业分布(2020-2021)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027)

图：销量及增长率(2017-2027)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027)

图：销量及增长率(2017-2027)

表：全球3D打印食品产能、产量、产能利用率(2017-2027)

图：全球3D打印食品产能、产量、产能利用率(2017-2027)

图：全球各类型3D打印食品产量(2017-2027)

图：全球各类型3D打印食品产量占比(2017-2027)

表：全球3D打印食品主要生产商销量(2019-2021)

表：全球3D打印食品主要生产商销量占比(2019-2021)

图：全球3D打印食品主要生产商销量占比(2020-2021)

表：全球主要生产商3D打印食品销售额(2019-2021)

表：全球主要生产商3D打印食品销售额占比(2019-2021)

图：全球主要生产商3D打印食品销售额占比(2020-2021)

表：全球主要地区3D打印食品产量占比(2017-2027)

图：全球主要地区3D打印食品产量占比(2017-2027)

表：美国市场3D打印食品产量及增长率(2017-2027)

图：美国3D打印食品产量及增长率(2017-2027)

表：欧洲市场3D打印食品产量及增长率(2017-2027)

图：欧洲3D打印食品产量及增长率(2017-2027)

表：日本市场3D打印食品产量及增长率(2017-2027)

图：日本3D打印食品产量及增长率(2017-2027)

表：东南亚市场3D打印食品产量及增长率(2017-2027)

图：东南亚3D打印食品产量及增长率(2017-2027)

表：印度市场3D打印食品产量及增长率(2017-2027)

图：印度3D打印食品产量及增长率(2017-2027)

表：全球主要地区3D打印食品销量占比

图：全球主要地区3D打印食品销量占比

表：美国市场3D打印食品销量及增长率(2017-2027)

图：美国3D打印食品销量及增长率(2017-2027)

表：美国市场3D打印食品销售额及增长率(2017-2027)

图：美国3D打印食品销售额及增长率(2017-2027)

表：欧洲市场3D打印食品销量及增长率(2017-2027)

图：欧洲3D打印食品销量及增长率(2017-2027)

表：欧洲市场3D打印食品销售额及增长率(2017-2027)

图：欧洲3D打印食品销售额及增长率(2017-2027)

表：日本市场3D打印食品销量及增长率(2017-2027)

图：日本3D打印食品销量及增长率(2017-2027)

表：日本市场3D打印食品销售额及增长率(2017-2027)

图：日本3D打印食品销售额及增长率(2017-2027)

表：东南亚市场3D打印食品销量及增长率(2017-2027)

图：东南亚3D打印食品销量及增长率(2017-2027)

表：东南亚市场3D打印食品销售额及增长率(2017-2027)

图：东南亚3D打印食品销售额及增长率(2017-2027)

表：印度市场3D打印食品销量及增长率(2017-2027)

图：印度3D打印食品销量及增长率(2017-2027)

表：印度市场3D打印食品销售额及增长率(2017-2027)

图：印度3D打印食品销售额及增长率(2017-2027)

表：全球3D打印食品产能、产量、产能利用率(2017-2027)

图：中国3D打印食品产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027)

图：中国各类型3D打印食品产量(2017-2027)

图：中国各类型3D打印食品产量占比(2017-2027)

表：中国市场3D打印食品主要生产商销量(2016-2020)

图：中国市场3D打印食品主要生产商销量占比 (2020-2021)

表：中国市场3D打印食品主要生产商销量占比(2020-2021)

图：中国市场3D打印食品主要生产商销售额占比 (2020-2021)

表：中国主要3D打印食品生产商产品价格及市场占比

表：中国3D打印食品销量Top5厂商销量占比 (2016-2020)

表：中国3D打印食品市场进出口量(2017-2027)

表：BeeHex 3D打印食品企业概况

表：BeeHex 3D打印食品产品介绍

表：BeeHex 3D打印食品销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Natural Machines 3D打印食品企业概况

表：Natural Machines 3D打印食品产品介绍

表：Natural Machines 3D打印食品销量、销售额及价格(2017-2021)

表：3D Systems 3D打印食品企业概况

表：3D Systems 3D打印食品产品介绍

表：3D Systems 3D打印食品销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Yissum Research Development Company 3D打印食品企业概况

表：Yissum Research Development Company 3D打印食品产品介绍

表：Yissum Research Development Company 3D打印食品销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Choc Edge 3D打印食品企业概况

表：Choc Edge 3D打印食品产品介绍

表：Choc Edge 3D打印食品销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Print2Taste 3D打印食品企业概况

表：Print2Taste 3D打印食品产品介绍

表：Print2Taste 3D打印食品销量、销售额及价格(2017-2021)

表：WASP 3D打印食品企业概况

表：WASP 3D打印食品产品介绍

表：WASP 3D打印食品销量、销售额及价格(2017-2021)

表：XYZPrinting 3D打印食品企业概况

表：XYZPrinting 3D打印食品产品介绍

表：XYZPrinting 3D打印食品销量、销售额及价格(2017-2021)

表：ByFlow 3D打印食品企业概况

表：ByFlow 3D打印食品产品介绍

表：ByFlow 3D打印食品销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Bocusini 3D打印食品企业概况

表：Bocusini 3D打印食品产品介绍

表：Bocusini 3D打印食品销量、销售额及价格(2017-2021)

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/20220223/249716.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)