

全球及中国食品包装吸水垫市场洞察报告(2018-2028版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动食品包装吸水垫行业的发展。

本报告《全球及中国食品包装吸水垫市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外食品包装吸水垫行业发展现状与趋势，估算食品包装吸水垫行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析食品包装吸水垫行业各细分赛道发展潜力，研判食品包装吸水垫下游市场需求，分析食品包装吸水垫行业竞争格局，从而协助解决食品包装吸水垫行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球食品包装吸水垫主要生产商：

Cellcomb

Novipax

GelokInternational

McAirlaid' sVliesstoffe

DeRidderPackaging(BUNZL)

MaxwellChaseTechnologies(CSPTechnologies)

ElliottAbsorbents

Sirane

Thermasorb

Tite-DriIndustries

Demi

Lipmen

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

食品包装吸水垫产品细分为以下几类：

聚乙烯(PE)食品包装吸水垫

高吸水性聚合物(SAP)食品包装吸水垫

非织造织物食品包装吸水垫

食品包装吸水垫的细分应用领域如下：

肉类食品

水果和蔬菜

鱼和海鲜

报告目录

1 食品包装吸水垫行业现状、背景

1.1 食品包装吸水垫行业定义与特性

1.2 食品包装吸水垫行业技术壁垒

1.3 食品包装吸水垫产业链全景

- 1.3.1 全球食品包装吸水垫上游企业及上游产品技术特点
- 1.3.2 全球食品包装吸水垫下游企业及行业分布
- 1.4 食品包装吸水垫产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 食品包装吸水垫行业头部企业分析
 - 2.1 全球食品包装吸水垫主要生产商生产基地分布
 - 2.2 Cellcomb
 - 2.2.1 Cellcomb 企业概况
 - 2.2.2 Cellcomb 产品规格及特点
 - 2.2.3 Cellcomb 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.2.4 Cellcomb 市场动态
 - 2.3 Novipax
 - 2.3.1 Novipax 企业概况
 - 2.3.2 Novipax 产品规格及特点
 - 2.3.3 Novipax 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.3.4 Novipax 市场动态
 - 2.4 GelokInternational
 - 2.4.1 GelokInternational 企业概况
 - 2.4.2 GelokInternational 产品规格及特点
 - 2.4.3 GelokInternational 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.4.4 GelokInternational 市场动态
 - 2.5 McAirlaid' sVliesstoffe
 - 2.5.1 McAirlaid' sVliesstoffe 企业概况
 - 2.5.2 McAirlaid' sVliesstoffe 产品规格及特点
 - 2.5.3 McAirlaid' sVliesstoffe 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 McAirlaid' sVliesstoffe 市场动态

2.6 DeRidderPackaging(BUNZL)

2.6.1 DeRidderPackaging(BUNZL) 企业概况

2.6.2 DeRidderPackaging(BUNZL) 产品规格及特点

2.6.3 DeRidderPackaging(BUNZL) 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 DeRidderPackaging(BUNZL) 市场动态

2.7 MaxwellChaseTechnologies(CSPTechnologies)

2.7.1 MaxwellChaseTechnologies(CSPTechnologies) 企业概况

2.7.2 MaxwellChaseTechnologies(CSPTechnologies) 产品规格及特点

2.7.3 MaxwellChaseTechnologies(CSPTechnologies) 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 MaxwellChaseTechnologies(CSPTechnologies) 市场动态

2.8 ElliottAbsorbents

2.8.1 ElliottAbsorbents 企业概况

2.8.2 ElliottAbsorbents 产品规格及特点

2.8.3 ElliottAbsorbents 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 ElliottAbsorbents 市场动态

2.9 Sirane

2.9.1 Sirane 企业概况

2.9.2 Sirane 产品规格及特点

2.9.3 Sirane 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 Sirane 市场动态

2.10 Thermasorb

2.10.1 Thermasorb 企业概况

2.10.2 Thermasorb 产品规格及特点

2.10.3 Thermasorb 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 Thermasorb 市场动态

2.11 Tite-DriIndustries

2.11.1 Tite-DriIndustries 企业概况

2.11.2 Tite-DriIndustries 产品规格及特点

2.11.3 Tite-DriIndustries 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 Tite-DriIndustries 市场动态

2.12 Demi

2.13 Lipmen

3 全球食品包装吸水垫细分应用领域

3.1 全球食品包装吸水垫细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球食品包装吸水垫细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 肉类食品

3.1.3 水果和蔬菜

3.1.4

3.2 中国食品包装吸水垫细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国食品包装吸水垫细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 肉类食品

3.2.3 水果和蔬菜

3.2.4

4 全球食品包装吸水垫市场规模分析

4.1 全球食品包装吸水垫销售现状及预测

4.1.1 全球食品包装吸水垫销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型食品包装吸水垫销量及市场占比(2018-2028年)

聚乙烯(PE)食品包装吸水垫

高吸水性聚合物(SAP)食品包装吸水垫

... ..

4.1.3 全球各类型食品包装吸水垫销售额及市场占比(2018-2028年)

聚乙烯(PE)食品包装吸水垫

高吸水性聚合物(SAP)食品包装吸水垫

... ..

4.1.4 全球各类型食品包装吸水垫价格变化趋势(2018-2028年)

聚乙烯(PE)食品包装吸水垫

高吸水性聚合物(SAP)食品包装吸水垫

... ..

4.2 全球食品包装吸水垫行业集中率分析

4.2.1 全球食品包装吸水垫行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球食品包装吸水垫行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国食品包装吸水垫行业集中率分析

4.3.1 中国食品包装吸水垫行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国食品包装吸水垫行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区食品包装吸水垫市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区食品包装吸水垫产量

5.1.1 全球主要地区食品包装吸水垫产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球食品包装吸水垫产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区食品包装吸水垫销量市场占比

5.2.1 全球主要地区食品包装吸水垫销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区食品包装吸水垫销售额占比(2018-2028年)

- 5.3 中国市场食品包装吸水垫销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场食品包装吸水垫销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.3.2 中国市场食品包装吸水垫销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.4 日本市场食品包装吸水垫销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场食品包装吸水垫销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.4.2 日本市场食品包装吸水垫销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 韩国市场食品包装吸水垫销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场食品包装吸水垫销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.5.2 韩国市场食品包装吸水垫销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场食品包装吸水垫销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场食品包装吸水垫销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.6.2 东南亚市场食品包装吸水垫销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场食品包装吸水垫销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场食品包装吸水垫销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.7.2 印度市场食品包装吸水垫销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.8 美国市场食品包装吸水垫销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场食品包装吸水垫销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.8.2 美国市场食品包装吸水垫销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场食品包装吸水垫销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场食品包装吸水垫销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.9.2 欧洲市场食品包装吸水垫销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国食品包装吸水垫细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型食品包装吸水垫销量及市场占比(2018-2028年)
 - 6.1.1 聚乙烯(PE)食品包装吸水垫

6.1.2 高吸水性聚合物(SAP)食品包装吸水垫

6.1.3

6.2 中国各类型食品包装吸水垫销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 聚乙烯(PE)食品包装吸水垫

6.2.2 高吸水性聚合物(SAP)食品包装吸水垫

6.2.3

6.3 中国各类型食品包装吸水垫价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 聚乙烯(PE)食品包装吸水垫

6.3.2 高吸水性聚合物(SAP)食品包装吸水垫

6.3.2

7 中国食品包装吸水垫销量分布状况

7.1 中国六大地区食品包装吸水垫销量及市场占比

7.2 中国六大地区食品包装吸水垫销售额及市场占比

8 中国食品包装吸水垫进出口发展趋势

8.1 中国食品包装吸水垫进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国食品包装吸水垫出口市场规模(2018-2028年)

9 食品包装吸水垫行业发展影响因素分析

9.1 食品包装吸水垫技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：食品包装吸水垫产品图片

表：食品包装吸水垫产业链

表：产品分类及头部企业

表：Cellcomb 食品包装吸水垫基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Cellcomb 食品包装吸水垫产品介绍

表：Cellcomb 食品包装吸水垫销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Novipax 食品包装吸水垫基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Novipax 食品包装吸水垫产品介绍

表：Novipax 食品包装吸水垫销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：GelokInternational 食品包装吸水垫基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：GelokInternational 食品包装吸水垫产品介绍

表：GelokInternational 食品包装吸水垫销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：McAirlaid' sVliesstoffe 食品包装吸水垫基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：McAirlaid' sVliesstoffe 食品包装吸水垫产品介绍

表：McAirlaid' sVliesstoffe 食品包装吸水垫销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：DeRidderPackaging(BUNZL) 食品包装吸水垫基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：DeRidderPackaging(BUNZL) 食品包装吸水垫产品介绍

表：DeRidderPackaging(BUNZL) 食品包装吸水垫销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：MaxwellChaseTechnologies(CSPTechnologies)

食品包装吸水垫基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MaxwellChaseTechnologies(CSPTechnologies) 食品包装吸水垫产品介绍

表：MaxwellChaseTechnologies(CSPTechnologies) 食品包装吸水垫销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：ElliottAbsorbents 食品包装吸水垫基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ElliottAbsorbents 食品包装吸水垫产品介绍

表：ElliottAbsorbents 食品包装吸水垫销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Sirane

... ..

图：全球不同细分应用领域食品包装吸水垫销量(2018-2028年)

图：全球食品包装吸水垫下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域食品包装吸水垫销量(2018-2028年)

图：中国市场食品包装吸水垫下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球食品包装吸水垫销量及增长率(2018-2028年)

图：全球食品包装吸水垫销量及增长率(2018-2028年)

图：全球食品包装吸水垫销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型食品包装吸水垫销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型食品包装吸水垫销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型食品包装吸水垫销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型食品包装吸水垫价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型食品包装吸水垫价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球食品包装吸水垫销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球食品包装吸水垫销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球食品包装吸水垫头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球食品包装吸水垫销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球食品包装吸水垫销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球食品包装吸水垫头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国食品包装吸水垫销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国食品包装吸水垫销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国食品包装吸水垫头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国食品包装吸水垫销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国食品包装吸水垫销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国食品包装吸水垫头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区食品包装吸水垫产量((2018-2022年))

图：各地区食品包装吸水垫产量和销量 2021

表：全球主要地区食品包装吸水垫销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区食品包装吸水垫销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区食品包装吸水垫 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区食品包装吸水垫销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场食品包装吸水垫销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国食品包装吸水垫销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场食品包装吸水垫销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国食品包装吸水垫销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场食品包装吸水垫销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本食品包装吸水垫销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场食品包装吸水垫销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本食品包装吸水垫销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场食品包装吸水垫销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国食品包装吸水垫销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场食品包装吸水垫销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国食品包装吸水垫销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场食品包装吸水垫销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚食品包装吸水垫销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场食品包装吸水垫销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚食品包装吸水垫销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场食品包装吸水垫销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度食品包装吸水垫销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场食品包装吸水垫销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度食品包装吸水垫销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场食品包装吸水垫销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国食品包装吸水垫销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场食品包装吸水垫销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国食品包装吸水垫销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场食品包装吸水垫销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲食品包装吸水垫销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场食品包装吸水垫销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲食品包装吸水垫销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型食品包装吸水垫销量(2018-2028年)

图：中国各类型食品包装吸水垫销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型食品包装吸水垫销售额(2018-2028年)

图：中国各类型食品包装吸水垫销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型食品包装吸水垫价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型食品包装吸水垫价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区食品包装吸水垫销量及市场占比2021

表：中国六大地区食品包装吸水垫销售额及市场占比2021

表：中国食品包装吸水垫市场进出口量(2018-2028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/20220908/295147.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)