

全球及中国智能包装细分市场深度研究报告(2022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，带动智能包装行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外智能包装行业发展现状与趋势，估算智能包装行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析智能包装行业各细分赛道发展潜力，研判智能包装下游市场需求，分析智能包装行业竞争格局，从而协助解决智能包装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。

全球智能包装主要生产商：

Jones Packaging Inc.

Amcor Ltd.

Ball Corp.

Tetra Pak International S.A.

Basf Se

Bemis Co. Inc.

Campden Bri

Dai Nippon Printing Co. Ltd.

3M Company

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

智能包装产品细分为以下几类：

磁带

袋和油管

纸箱

其他

智能包装的细分应用领域如下：

制药

食物

电子产品

家用

报告目录

1 智能包装行业现状、背景

1.1 智能包装行业定义与特性

1.2 智能包装行业技术壁垒

1.3 智能包装产业链全景

1.3.1 全球智能包装上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球智能包装下游企业及行业分布

1.4 智能包装产品细分及各细分产品的头部企业

2 智能包装行业头部企业分析

2.1 全球智能包装主要生产商生产基地分布

2.2 Jones Packaging Inc.

2.2.1 Jones Packaging Inc. 企业概况

2.2.2 Jones Packaging Inc. 产品规格及特点

2.2.3 Jones Packaging Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Jones Packaging Inc. 市场动态

2.3 Amcor Ltd.

2.3.1 Amcor Ltd. 企业概况

2.3.2 Amcor Ltd. 产品规格及特点

2.3.3 Amcor Ltd. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Amcor Ltd. 市场动态

2.4 Ball Corp.

2.4.1 Ball Corp. 企业概况

2.4.2 Ball Corp. 产品规格及特点

2.4.3 Ball Corp. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Ball Corp. 市场动态

2.5 Tetra Pak International S.A.

2.5.1 Tetra Pak International S.A. 企业概况

2.5.2 Tetra Pak International S.A. 产品规格及特点

2.5.3 Tetra Pak International S.A. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Tetra Pak International S.A. 市场动态

2.6 Basf Se

2.6.1 Basf Se 企业概况

2.6.2 Basf Se 产品规格及特点

2.6.3 Basf Se 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Basf Se 市场动态

2.7 Bemis Co. Inc.

2.7.1 Bemis Co. Inc. 企业概况

2.7.2 Bemis Co. Inc. 产品规格及特点

2.7.3 Bemis Co. Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Bemis Co. Inc. 市场动态

2.8 Campden Bri

2.8.1 Campden Bri 企业概况

2.8.2 Campden Bri 产品规格及特点

2.8.3 Campden Bri 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Campden Bri 市场动态

2.9 Dai Nippon Printing Co. Ltd.

2.9.1 Dai Nippon Printing Co. Ltd. 企业概况

2.9.2 Dai Nippon Printing Co. Ltd. 产品规格及特点

2.9.3 Dai Nippon Printing Co. Ltd. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Dai Nippon Printing Co. Ltd. 市场动态

2.10 3M Company

2.10.1 3M Company 企业概况

2.10.2 3M Company 产品规格及特点

2.10.3 3M Company 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 3M Company 市场动态

3 全球智能包装细分应用领域

3.1 全球智能包装细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球智能包装细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 制药

3.1.3 食物

3.1.4

3.2 中国智能包装细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国智能包装细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 制药

3.2.3 食物

3.2.4

3.3 全球智能包装行业驱动因素分析

3.3.1 智能包装行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对智能包装行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国智能包装行业利好政策分析

4 全球智能包装市场规模分析

4.1 全球智能包装销售现状及预测

4.1.1 全球智能包装销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型智能包装销量及市场占比(2017-2027年)

磁带

袋和油管

纸箱

其他

4.1.3 全球各类型智能包装销售额及市场占比(2017-2027年)

磁带

袋和油管

纸箱

其他

4.1.4 全球各类型智能包装价格变化趋势(2017-2027年)

磁带

袋和油管

... ..

4.2 全球智能包装行业集中率分析

4.2.1 全球智能包装行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球智能包装行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国智能包装行业集中率分析

4.3.1 中国智能包装行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国智能包装行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国智能包装市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国智能包装国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区智能包装市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区智能包装产量

5.1.1 全球主要地区智能包装产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球智能包装产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区智能包装销量市场占比

5.2.1 全球主要地区智能包装销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区智能包装销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场智能包装销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场智能包装销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场智能包装销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场智能包装销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场智能包装销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场智能包装销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场智能包装销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场智能包装销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场智能包装销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场智能包装销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场智能包装销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场智能包装销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场智能包装销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场智能包装销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场智能包装销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场智能包装销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场智能包装销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场智能包装销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场智能包装销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场智能包装销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场智能包装销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国智能包装细分市场及前景分析

6.1 中国各类型智能包装销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 磁带

6.1.2 袋和油管

6.1.3 纸箱

- 6.1.4 其他
- 6.2 中国各类型智能包装销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2.1 磁带
 - 6.2.2 袋和油管
 - 6.2.3 纸箱
 - 6.2.4 其他
- 6.3 中国各类型智能包装价格变化趋势(2017-2027年)
 - 6.3.1 磁带
 - 6.3.2 袋和油管
 - 6.3.2
- 7 中国智能包装销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区智能包装销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区智能包装销售额及市场占比
- 8 中国智能包装进出口发展趋势
 - 8.1 中国智能包装进口市场规模(2017-2027年)
 - 8.2 中国智能包装出口市场规模(2017-2027年)
 - 8.3 中国智能包装主要进口国家及进口依赖性分析
- 9 智能包装行业发展PESTEL分析
 - 9.1 政治因素
 - 9.2 经济因素
 - 9.3 社会文化因素
 - 9.4 科技因素
 - 9.5 环保因素
 - 9.6 法律因素
- 10 研究结论

图表目录

图：智能包装产品图片

表：智能包装产业链

表：产品分类及头部企业

表：Jones Packaging Inc. 智能包装基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Jones Packaging Inc. 智能包装产品介绍

表：Jones Packaging Inc. 智能包装销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Amcor Ltd. 智能包装基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Amcor Ltd. 智能包装产品介绍

表：Amcor Ltd. 智能包装销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Ball Corp. 智能包装基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ball Corp. 智能包装产品介绍

表：Ball Corp. 智能包装销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Tetra Pak International S.A. 智能包装基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Tetra Pak International S.A. 智能包装产品介绍

表：Tetra Pak International S.A. 智能包装销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：BASF Se 智能包装基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：BASF Se 智能包装产品介绍

表：BASF Se 智能包装销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Bemis Co. Inc. 智能包装基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bemis Co. Inc. 智能包装产品介绍

表：Bemis Co. Inc. 智能包装销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Campden Bri 智能包装基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Campden Bri 智能包装产品介绍

表：Campden Bri 智能包装销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Dai Nippon Printing Co. Ltd.

... ..

图：全球不同细分应用领域智能包装销量(2017-2027年)

图：全球智能包装下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域智能包装销量(2017-2027年)

图：中国市场智能包装下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球智能包装销量及增长率(2017-2027年)

图：全球智能包装销量及增长率(2017-2027年)

图：全球智能包装销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型智能包装销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型智能包装销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型智能包装销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型智能包装价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型智能包装价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球智能包装销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球智能包装销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球智能包装头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球智能包装销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球智能包装销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球智能包装头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国智能包装销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国智能包装销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国智能包装头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国智能包装销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国智能包装销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国智能包装头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区智能包装产量(2017-2021年)

图：各地区智能包装产量和销量 2021

表：全球主要地区智能包装销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区智能包装销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区智能包装 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区智能包装销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场智能包装销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国智能包装销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场智能包装销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国智能包装销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场智能包装销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本智能包装销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场智能包装销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本智能包装销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场智能包装销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国智能包装销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场智能包装销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国智能包装销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场智能包装销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚智能包装销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场智能包装销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚智能包装销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场智能包装销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度智能包装销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场智能包装销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度智能包装销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场智能包装销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国智能包装销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场智能包装销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国智能包装销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场智能包装销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲智能包装销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场智能包装销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲智能包装销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型智能包装销量(2017-2027年)

图：中国各类型智能包装销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型智能包装销售额(2017-2027年)

图：中国各类型智能包装销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型智能包装价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型智能包装价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区智能包装销量及市场占比2021

表：中国六大地区智能包装销售额及市场占比2021

表：中国智能包装市场进出口量(2017-2027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/20220424/257696.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)