



## 2022-2028全球及中国缓冲包装材料行业研究及十四五规划分析报告

【行业】:包装 【报告编码】:166752751112249

【出版时间】:2022-11-04 【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

2021年全球缓冲包装材料市场规模大约为 亿元（人民币），预计2028年将达到 亿元，2022-2028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2022-2028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。

缓冲材料包括EPE、EPS、EPP、EVA、PU、气垫包装袋、蜂窝纸板、充气袋、防震垫圈等，主要用于缓冲、防震等用途。

本报告研究“十三五”期间全球及中国市场缓冲包装材料的供给和需求情况，以及“十四五”期间行业发展预测。

重点分析全球主要地区缓冲包装材料的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2017-2021年，预测数据2022-2028年。

本文同时着重分析缓冲包装材料行业竞争格局，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缓冲包装材料产能、销量、收入、价格和市场占有率，全球缓冲包装材料产地分布情况、中国缓冲包装材料进出口情况以及行业并购情况等。

此外针对缓冲包装材料行业产品分类、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：

Sealed Air

Sonoco

Pregis Corporation

Atlas Molded Products

Rogers Foam Corporation

Plymouth Foam

Foam Fabricators

Plastifoam Company

Wisconsin Foam Products

Polyfoam Corporation

Recticel

Dairyu Kasei

壹物科技

艾迪孚贝

成都禾绳包装

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

发泡聚苯乙烯

聚氨酯泡沫

发泡聚乙烯

发泡聚丙烯

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

医疗

电子产品

航天航空

家电

消费产品

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，包括主要地区缓冲包装材料产量、销量、收入、价格及市场份额等；

第3章：全球主要地区和国家，缓冲包装材料销量和销售收入，2017-2021，及预测2022到2028；

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、主要厂商缓冲包装材料销量、收入、价格和市场份额等；

第5章：全球市场不同类型缓冲包装材料销量、收入、价格及份额等；

第6章：全球市场不同应用缓冲包装材料销量、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：全球市场缓冲包装材料主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、缓冲包装材料产品规格型号、销量、价格、收入及公司最新动态等；

第10章：中国市场缓冲包装材料进出口情况分析；

第11章：中国市场缓冲包装材料主要生产和消费地区分布；

第12章：报告结论。

# 报告目录

---

1 缓冲包装材料市场概述

1.1 缓冲包装材料行业概述及统计范围

1.2 按照不同产品类型，缓冲包装材料主要可以分为如下几个类别

1.2.1 不同产品类型缓冲包装材料增长趋势2017 VS 2021 VS 2028

1.2.2 发泡聚苯乙烯

1.2.3 聚氨酯泡沫

1.2.4 发泡聚乙烯

1.2.5 发泡聚丙烯

1.2.6 其他

1.3 从不同应用，缓冲包装材料主要包括如下几个方面

1.3.1 不同应用缓冲包装材料增长趋势2017 VS 2021 VS 2028

1.3.2 医疗

1.3.3 电子产品

1.3.4 航天航空

1.3.5 家电

1.3.6 消费产品

1.3.7 其他

1.4 行业发展现状分析

1.4.1 缓冲包装材料行业发展总体概况

1.4.2 缓冲包装材料行业发展主要特点

1.4.3 缓冲包装材料行业发展影响因素

1.4.4 进入行业壁垒

2 行业发展现状及“十四五”前景预测

2.1 全球缓冲包装材料供需现状及预测（2017-2028）

2.1.1 全球缓冲包装材料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）

2.1.2 全球缓冲包装材料产量、需求量及发展趋势（2017-2028）

2.1.3 全球主要地区缓冲包装材料产量及发展趋势（2017-2028）

2.2 中国缓冲包装材料供需现状及预测（2017-2028）

2.2.1 中国缓冲包装材料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）

2.2.2 中国缓冲包装材料产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028）

2.2.3 中国缓冲包装材料产能和产量占全球的比重（2017-2028）

2.3 全球缓冲包装材料销量及收入（2017-2028）

2.3.1 全球市场缓冲包装材料收入（2017-2028）

2.3.2 全球市场缓冲包装材料销量（2017-2028）

2.3.3 全球市场缓冲包装材料价格趋势（2017-2028）

2.4 中国缓冲包装材料销量及收入（2017-2028）

2.4.1 中国市场缓冲包装材料收入（2017-2028）

2.4.2 中国市场缓冲包装材料销量（2017-2028）

2.4.3 中国市场缓冲包装材料销量和收入占全球的比重

3 全球缓冲包装材料主要地区分析

3.1 全球主要地区缓冲包装材料市场规模分析：2017 VS 2021 VS 2028

3.1.1 全球主要地区缓冲包装材料销售收入及市场份额（2017-2022年）

3.1.2 全球主要地区缓冲包装材料销售收入预测（2023-2028年）

3.2 全球主要地区缓冲包装材料销量分析：2017 VS 2021 VS 2028

3.2.1 全球主要地区缓冲包装材料销量及市场份额（2017-2022年）

3.2.2 全球主要地区缓冲包装材料销量及市场份额预测（2023-2028）

3.3 北美（美国和加拿大）

3.3.1 北美（美国和加拿大）缓冲包装材料销量（2017-2028）

3.3.2 北美（美国和加拿大）缓冲包装材料收入（2017-2028）

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）缓冲包装材料销量（2017-2028）

3.4.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）缓冲包装材料收入（2017-2028）

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）缓冲包装材料销量（2017-2028）

3.5.2 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）缓冲包装材料收入（2017-2028）

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）缓冲包装材料销量（2017-2028）

3.6.2 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）缓冲包装材料收入（2017-2028）

3.7 中东及非洲

3.7.1 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）缓冲包装材料销量（2017-2028）

3.7.2 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）缓冲包装材料收入（2017-2028）

4 行业竞争格局

4.1 全球市场竞争格局分析

4.1.1 全球市场主要厂商缓冲包装材料产能市场份额

4.1.2 全球市场主要厂商缓冲包装材料销量（2017-2022）

4.1.3 全球市场主要厂商缓冲包装材料销售收入（2017-2022）

4.1.4 全球市场主要厂商缓冲包装材料销售价格（2017-2022）

4.1.5 2021年全球主要生产商缓冲包装材料收入排名

4.2 中国市场竞争格局

4.2.1 中国市场主要厂商缓冲包装材料销量（2017-2022）

4.2.2 中国市场主要厂商缓冲包装材料销售收入（2017-2022）

4.2.3 中国市场主要厂商缓冲包装材料销售价格（2017-2022）

4.2.4 2021年中国主要生产商缓冲包装材料收入排名

4.3 全球主要厂商缓冲包装材料产地分布及商业化日期

4.4 全球主要厂商缓冲包装材料产品类型列表

4.5 缓冲包装材料行业集中度、竞争程度分析

4.5.1 缓冲包装材料行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）

4.5.2 全球缓冲包装材料第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

5 不同产品类型缓冲包装材料分析

5.1 全球市场不同产品类型缓冲包装材料销量（2017-2028）

5.1.1 全球市场不同产品类型缓冲包装材料销量及市场份额（2017-2022）

5.1.2 全球市场不同产品类型缓冲包装材料销量预测（2023-2028）

5.2 全球市场不同产品类型缓冲包装材料收入（2017-2028）

5.2.1 全球市场不同产品类型缓冲包装材料收入及市场份额（2017-2022）

5.2.2 全球市场不同产品类型缓冲包装材料收入预测（2023-2028）

5.3 全球市场不同产品类型缓冲包装材料价格走势（2017-2028）

5.4 中国市场不同产品类型缓冲包装材料销量（2017-2028）

5.4.1 中国市场不同产品类型缓冲包装材料销量及市场份额（2017-2022）

5.4.2 中国市场不同产品类型缓冲包装材料销量预测（2023-2028）

5.5 中国市场不同产品类型缓冲包装材料收入（2017-2028）

5.5.1 中国市场不同产品类型缓冲包装材料收入及市场份额（2017-2022）

5.5.2 中国市场不同产品类型缓冲包装材料收入预测（2023-2028）

6 不同应用缓冲包装材料分析

6.1 全球市场不同应用缓冲包装材料销量（2017-2028）

6.1.1 全球市场不同应用缓冲包装材料销量及市场份额（2017-2022）

6.1.2 全球市场不同应用缓冲包装材料销量预测（2023-2028）

6.2 全球市场不同应用缓冲包装材料收入（2017-2028）

6.2.1 全球市场不同应用缓冲包装材料收入及市场份额（2017-2022）

6.2.2 全球市场不同应用缓冲包装材料收入预测（2023-2028）

6.3 全球市场不同应用缓冲包装材料价格走势（2017-2028）

6.4 中国市场不同应用缓冲包装材料销量（2017-2028）

6.4.1 中国市场不同应用缓冲包装材料销量及市场份额（2017-2022）

6.4.2 中国市场不同应用缓冲包装材料销量预测（2023-2028）

6.5 中国市场不同应用缓冲包装材料收入（2017-2028）

6.5.1 中国市场不同应用缓冲包装材料收入及市场份额（2017-2022）

6.5.2 中国市场不同应用缓冲包装材料收入预测（2023-2028）

7 行业发展环境分析

- 7.1 缓冲包装材料行业发展趋势
- 7.2 缓冲包装材料行业主要驱动因素
- 7.3 缓冲包装材料中国企业SWOT分析
- 7.4 中国缓冲包装材料行业政策环境分析
  - 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 全球产业链趋势
- 8.2 缓冲包装材料行业产业链简介
  - 8.2.1 缓冲包装材料行业供应链分析
  - 8.2.2 缓冲包装材料主要原料及供应情况
  - 8.2.3 缓冲包装材料行业主要下游客户
- 8.3 缓冲包装材料行业采购模式
- 8.4 缓冲包装材料行业生产模式
- 8.5 缓冲包装材料行业销售模式及销售渠道

9 全球市场主要缓冲包装材料厂商简介

- 9.1 Sealed Air
  - 9.1.1 Sealed Air基本信息、缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 9.1.2 Sealed Air缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用
  - 9.1.3 Sealed Air缓冲包装材料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）
  - 9.1.4 Sealed Air公司简介及主要业务
  - 9.1.5 Sealed Air企业最新动态
- 9.2 Sonoco
  - 9.2.1 Sonoco基本信息、缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 9.2.2 Sonoco缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用
  - 9.2.3 Sonoco缓冲包装材料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）
  - 9.2.4 Sonoco公司简介及主要业务
  - 9.2.5 Sonoco企业最新动态

9.3 Pregis Corporation

9.3.1 Pregis Corporation基本信息、缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.3.2 Pregis Corporation缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

9.3.3 Pregis Corporation缓冲包装材料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

9.3.4 Pregis Corporation公司简介及主要业务

9.3.5 Pregis Corporation企业最新动态

9.4 Atlas Molded Products

9.4.1 Atlas Molded Products基本信息、缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.4.2 Atlas Molded Products缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

9.4.3 Atlas Molded Products缓冲包装材料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

9.4.4 Atlas Molded Products公司简介及主要业务

9.4.5 Atlas Molded Products企业最新动态

9.5 Rogers Foam Corporation

9.5.1 Rogers Foam Corporation基本信息、缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.5.2 Rogers Foam Corporation缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

9.5.3 Rogers Foam Corporation缓冲包装材料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

9.5.4 Rogers Foam Corporation公司简介及主要业务

9.5.5 Rogers Foam Corporation企业最新动态

9.6 Plymouth Foam

9.6.1 Plymouth Foam基本信息、缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.6.2 Plymouth Foam缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

9.6.3 Plymouth Foam缓冲包装材料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

9.6.4 Plymouth Foam公司简介及主要业务

9.6.5 Plymouth Foam企业最新动态

9.7 Foam Fabricators

9.7.1 Foam Fabricators基本信息、缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.7.2 Foam Fabricators缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

9.7.3 Foam Fabricators缓冲包装材料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

9.7.4 Foam Fabricators公司简介及主要业务

9.7.5 Foam Fabricators企业最新动态

9.8 Plastifoam Company

9.8.1 Plastifoam Company基本信息、缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.8.2 Plastifoam Company缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

9.8.3 Plastifoam Company缓冲包装材料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

9.8.4 Plastifoam Company公司简介及主要业务

9.8.5 Plastifoam Company企业最新动态

9.9 Wisconsin Foam Products

9.9.1 Wisconsin Foam Products基本信息、缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.9.2 Wisconsin Foam Products缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

9.9.3 Wisconsin Foam Products缓冲包装材料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

9.9.4 Wisconsin Foam Products公司简介及主要业务

9.9.5 Wisconsin Foam Products企业最新动态

9.10 Polyfoam Corporation

9.10.1 Polyfoam Corporation基本信息、缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.10.2 Polyfoam Corporation缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

9.10.3 Polyfoam Corporation缓冲包装材料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

9.10.4 Polyfoam Corporation公司简介及主要业务

9.10.5 Polyfoam Corporation企业最新动态

9.11 Recticel

9.11.1 Recticel基本信息、缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.11.2 Recticel缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

9.11.3 Recticel缓冲包装材料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

9.11.4 Recticel公司简介及主要业务

9.11.5 Recticel企业最新动态

9.12 Dairyu Kasei

9.12.1 Dairyu Kasei基本信息、缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.12.2 Dairyu Kasei缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

9.12.3 Dairyu Kasei缓冲包装材料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

9.12.4 Dairyu Kasei公司简介及主要业务

9.12.5 Dairyu Kasei企业最新动态

9.13 壹物科技

9.13.1 壹物科技基本信息、缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.13.2 壹物科技缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

9.13.3 壹物科技缓冲包装材料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

9.13.4 壹物科技公司简介及主要业务

9.13.5 壹物科技企业最新动态

9.14 艾迪孚贝

9.14.1 艾迪孚贝基本信息、缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.14.2 艾迪孚贝缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

9.14.3 艾迪孚贝缓冲包装材料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

9.14.4 艾迪孚贝公司简介及主要业务

9.14.5 艾迪孚贝企业最新动态

9.15 成都禾绳包装

9.15.1 成都禾绳包装基本信息、缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.15.2 成都禾绳包装缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

9.15.3 成都禾绳包装缓冲包装材料销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

9.15.4 成都禾绳包装公司简介及主要业务

9.15.5 成都禾绳包装企业最新动态

10 中国市场缓冲包装材料产量、销量、进出口分析及未来趋势

10.1 中国市场缓冲包装材料产量、销量、进出口分析及未来趋势（2017-2028）

10.2 中国市场缓冲包装材料进出口贸易趋势

10.3 中国市场缓冲包装材料主要进口来源

10.4 中国市场缓冲包装材料主要出口目的地

11 中国市场缓冲包装材料主要地区分布

11.1 中国缓冲包装材料生产地区分布

11.2 中国缓冲包装材料消费地区分布

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

## 报告图表

---

表1 全球不同产品类型缓冲包装材料增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

表2 不同应用缓冲包装材料增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

表3 缓冲包装材料行业发展主要特点

表4 缓冲包装材料行业发展有利因素分析

表5 缓冲包装材料行业发展不利因素分析

表6 进入缓冲包装材料行业壁垒

表7 全球主要地区缓冲包装材料产量（千吨）： 2017 VS 2021 VS 2028

表8 全球主要地区缓冲包装材料产量（2017-2022） &（千吨）

表9 全球主要地区缓冲包装材料产量市场份额（2017-2022）

表10 全球主要地区缓冲包装材料产量（2023-2028） &（千吨）

表11 全球主要地区缓冲包装材料销售收入（百万美元）： 2017 VS 2021 VS 2028

表12 全球主要地区缓冲包装材料销售收入（2017-2022） &（百万美元）

表13 全球主要地区缓冲包装材料销售收入市场份额（2017-2022）

表14 全球主要地区缓冲包装材料收入（2023-2028） &（百万美元）

表15 全球主要地区缓冲包装材料收入市场份额（2023-2028）

表16 全球主要地区缓冲包装材料销量（千吨）： 2017 VS 2021 VS 2028

表17 全球主要地区缓冲包装材料销量（2017-2022） &（千吨）

表18 全球主要地区缓冲包装材料销量市场份额（2017-2022）

表19 全球主要地区缓冲包装材料销量（2023-2028） &（千吨）

表20 全球主要地区缓冲包装材料销量份额（2023-2028）

表21 北美缓冲包装材料基本情况分析

表22 北美（美国和加拿大）缓冲包装材料销量（2017-2028） &（千吨）

表23 北美（美国和加拿大）缓冲包装材料收入（2017-2028） &（百万美元）

表24 欧洲缓冲包装材料基本情况分析

表25 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）缓冲包装材料销量（2017-2028）&（千吨）

表26 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）缓冲包装材料收入（2017-2028）&（百万美元）

表27 亚太地区缓冲包装材料基本情况分析

表28 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）缓冲包装材料销量（2017-2028）&（千吨）

表29 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）缓冲包装材料收入（2017-2028）&（百万美元）

表30 拉美地区缓冲包装材料基本情况分析

表31 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）缓冲包装材料销量（2017-2028）&（千吨）

表32 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）缓冲包装材料收入（2017-2028）&（百万美元）

表33 中东及非洲缓冲包装材料基本情况分析

表34 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）缓冲包装材料销量（2017-2028）&（千吨）

表35 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）缓冲包装材料收入（2017-2028）&（百万美元）

表36 全球市场主要厂商缓冲包装材料产能（2020-2021）&（千吨）

表37 全球市场主要厂商缓冲包装材料销量（2017-2022）&（千吨）

表38 全球市场主要厂商缓冲包装材料销量市场份额（2017-2022）

表39 全球市场主要厂商缓冲包装材料销售收入（2017-2022）&（百万美元）

表40 全球市场主要厂商缓冲包装材料销售收入市场份额（2017-2022）

表41 全球市场主要厂商缓冲包装材料销售价格（2017-2022）&（美元/吨）

表42 2021年全球主要生产商缓冲包装材料收入排名（百万美元）

表43 中国市场主要厂商缓冲包装材料销量（2017-2022）&（千吨）

表44 中国市场主要厂商缓冲包装材料销量市场份额（2017-2022）

表45 中国市场主要厂商缓冲包装材料销售收入（2017-2022）&（百万美元）

表46 中国市场主要厂商缓冲包装材料销售收入市场份额（2017-2022）

表47 中国市场主要厂商缓冲包装材料销售价格（2017-2022）&（美元/吨）

表48 2021年中国主要生产商缓冲包装材料收入排名（百万美元）

表49 全球主要厂商缓冲包装材料产地分布及商业化日期

表50 全球主要厂商缓冲包装材料产品类型列表

表51 2021全球缓冲包装材料主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表52 全球不同产品类型缓冲包装材料销量（2017-2022年）&（千吨）

表53 全球不同产品类型缓冲包装材料销量市场份额（2017-2022）

表54 全球不同产品类型缓冲包装材料销量预测（2023-2028）&（千吨）

表55 全球市场不同产品类型缓冲包装材料销量市场份额预测（2023-2028）

表56 全球不同产品类型缓冲包装材料收入（2017-2022年）&（百万美元）

表57 全球不同产品类型缓冲包装材料收入市场份额（2017-2022）

表58 全球不同产品类型缓冲包装材料收入预测（2023-2028）&（百万美元）

表59 全球不同产品类型缓冲包装材料收入市场份额预测（2023-2028）

表60 全球不同产品类型缓冲包装材料价格走势（2017-2028）

表61 中国不同产品类型缓冲包装材料销量（2017-2022年）&（千吨）

表62 中国不同产品类型缓冲包装材料销量市场份额（2017-2022）

表63 中国不同产品类型缓冲包装材料销量预测（2023-2028）&（千吨）

表64 中国不同产品类型缓冲包装材料销量市场份额预测（2023-2028）

表65 中国不同产品类型缓冲包装材料收入（2017-2022年）&（百万美元）

表66 中国不同产品类型缓冲包装材料收入市场份额（2017-2022）

表67 中国不同产品类型缓冲包装材料收入预测（2023-2028）&（百万美元）

表68 中国不同产品类型缓冲包装材料收入市场份额预测（2023-2028）

表69 全球不同应用缓冲包装材料销量（2017-2022年）&（千吨）

表70 全球不同应用缓冲包装材料销量市场份额（2017-2022）

表71 全球不同应用缓冲包装材料销量预测（2023-2028）&（千吨）

表72 全球市场不同应用缓冲包装材料销量市场份额预测（2023-2028）

表73 全球不同应用缓冲包装材料收入（2017-2022年）&（百万美元）

表74 全球不同应用缓冲包装材料收入市场份额（2017-2022）

表75 全球不同应用缓冲包装材料收入预测（2023-2028）&（百万美元）

表76 全球不同应用缓冲包装材料收入市场份额预测（2023-2028）

表77 全球不同应用缓冲包装材料价格走势（2017-2028）

表78 中国不同应用缓冲包装材料销量（2017-2022年）&（千吨）

表79 中国不同应用缓冲包装材料销量市场份额（2017-2022）

表80 中国不同应用缓冲包装材料销量预测（2023-2028）&（千吨）

表81 中国不同应用缓冲包装材料销量市场份额预测（2023-2028）

表82 中国不同应用缓冲包装材料收入（2017-2022年）&（百万美元）

表83 中国不同应用缓冲包装材料收入市场份额（2017-2022）

表84 中国不同应用缓冲包装材料收入预测（2023-2028）&（百万美元）
表85 中国不同应用缓冲包装材料收入市场份额预测（2023-2028）
表86 缓冲包装材料行业技术发展趋势
表87 缓冲包装材料行业主要驱动因素
表88 缓冲包装材料行业供应链分析
表89 缓冲包装材料上游原料供应商
表90 缓冲包装材料行业主要下游客户
表91 缓冲包装材料行业典型经销商
表92 Sealed Air缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表93 Sealed Air公司简介及主要业务
表94 Sealed Air缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用
表95 Sealed Air缓冲包装材料销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）
表96 Sealed Air企业最新动态
表97 Sonoco缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表98 Sonoco公司简介及主要业务
表99 Sonoco缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用
表100 Sonoco缓冲包装材料销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）
表101 Sonoco企业最新动态
表102 Pregis Corporation缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表103 Pregis Corporation公司简介及主要业务
表104 Pregis Corporation缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用
表105 Pregis Corporation缓冲包装材料销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）
表106 Pregis Corporation企业最新动态
表107 Atlas Molded Products缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表108 Atlas Molded Products公司简介及主要业务
表109 Atlas Molded Products缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用
表110 Atlas Molded Products缓冲包装材料销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）
表111 Atlas Molded Products企业最新动态
表112 Rogers Foam Corporation缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表113 Rogers Foam Corporation公司简介及主要业务

表114 Rogers Foam Corporation缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

表115 Rogers Foam Corporation缓冲包装材料销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表116 Rogers Foam Corporation企业最新动态

表117 Plymouth Foam缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表118 Plymouth Foam公司简介及主要业务

表119 Plymouth Foam缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

表120 Plymouth Foam缓冲包装材料销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表121 Plymouth Foam企业最新动态

表122 Foam Fabricators缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表123 Foam Fabricators公司简介及主要业务

表124 Foam Fabricators缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

表125 Foam Fabricators缓冲包装材料销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表126 Foam Fabricators企业最新动态

表127 Plastifoam Company缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表128 Plastifoam Company公司简介及主要业务

表129 Plastifoam Company缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

表130 Plastifoam Company缓冲包装材料销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表131 Plastifoam Company企业最新动态

表132 Wisconsin Foam Products缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表133 Wisconsin Foam Products公司简介及主要业务

表134 Wisconsin Foam Products缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

表135 Wisconsin Foam Products缓冲包装材料销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表136 Wisconsin Foam Products企业最新动态

表137 Polyfoam Corporation缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表138 Polyfoam Corporation公司简介及主要业务

表139 Polyfoam Corporation缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

表140 Polyfoam Corporation缓冲包装材料销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表141 Polyfoam Corporation企业最新动态

表142 Recticel缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表143 Recticel公司简介及主要业务

表144 Recticel缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

表145 Recticel缓冲包装材料销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表146 Recticel企业最新动态

表147 Dairyu Kasei缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表148 Dairyu Kasei公司简介及主要业务

表149 Dairyu Kasei缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

表150 Dairyu Kasei缓冲包装材料销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表151 Dairyu Kasei企业最新动态

表152 壹物科技缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表153 壹物科技公司简介及主要业务

表154 壹物科技缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

表155 壹物科技缓冲包装材料销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表156 壹物科技企业最新动态

表157 艾迪孚贝缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表158 艾迪孚贝公司简介及主要业务

表159 艾迪孚贝缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

表160 艾迪孚贝缓冲包装材料销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表161 艾迪孚贝企业最新动态

表162 成都禾绳包装缓冲包装材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表163 成都禾绳包装公司简介及主要业务

表164 成都禾绳包装缓冲包装材料产品规格、参数及市场应用

表165 成都禾绳包装缓冲包装材料销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表166 成都禾绳包装企业最新动态

表167 中国市场缓冲包装材料产量、销量、进出口（2017-2022年）&（千吨）

表168 中国市场缓冲包装材料产量、销量、进出口预测（2023-2028）&（千吨）

表169 中国市场缓冲包装材料进出口贸易趋势

表170 中国市场缓冲包装材料主要进口来源

表171 中国市场缓冲包装材料主要出口目的地

表172 中国缓冲包装材料生产地区分布

表173 中国缓冲包装材料消费地区分布

表174 研究范围

表175 分析师列表

图表目录

图1 缓冲包装材料产品图片

图2 全球不同产品类型缓冲包装材料市场份额2021 & 2028

图3 发泡聚苯乙烯产品图片

图4 聚氨酯泡沫产品图片

图5 发泡聚乙烯产品图片

图6 发泡聚丙烯产品图片

图7 其他产品图片

图8 全球不同应用缓冲包装材料市场份额2021 VS 2028

图9 医疗

图10 电子产品

图11 航天航空

图12 家电

图13 消费产品

图14 其他

图15 全球缓冲包装材料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（千吨）

图16 全球缓冲包装材料产量、需求量及发展趋势（2017-2028）&（千吨）

图17 全球主要地区缓冲包装材料产量市场份额（2017-2028）

图18 中国缓冲包装材料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（千吨）

图19 中国缓冲包装材料产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028）&（千吨）

图20 中国缓冲包装材料总产能占全球比重（2017-2028）

图21 中国缓冲包装材料总产量占全球比重（2017-2028）

图22 全球缓冲包装材料市场收入及增长率：（2017-2028）&（百万美元）

图23 全球市场缓冲包装材料市场规模：2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

图24 全球市场缓冲包装材料销量及增长率（2017-2028）&（千吨）

图25 全球市场缓冲包装材料价格趋势（2017-2028）&（美元/吨）

图26 中国缓冲包装材料市场收入及增长率：（2017-2028）&（百万美元）

图27 中国市场缓冲包装材料市场规模：2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

图28 中国市场缓冲包装材料销量及增长率（2017-2028）&（千吨）

图29 中国市场缓冲包装材料销量占全球比重（2017-2028）

图30 中国缓冲包装材料收入占全球比重（2017-2028）

图31 全球主要地区缓冲包装材料销售收入市场份额（2017-2022）

图32 全球主要地区缓冲包装材料销售收入市场份额（2017 VS 2021）

图33 全球主要地区缓冲包装材料收入市场份额（2023-2028）

图34 北美（美国和加拿大）缓冲包装材料销量份额（2017-2028）

图35 北美（美国和加拿大）缓冲包装材料收入份额（2017-2028）

图36 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）缓冲包装材料销量份额（2017-2028）

图37 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）缓冲包装材料收入份额（2017-2028）

图38 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）缓冲包装材料销量份额（2017-2028）

图39 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）缓冲包装材料收入份额（2017-2028）

图40 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）缓冲包装材料销量份额（2017-2028）

图41 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）缓冲包装材料收入份额（2017-2028）

图42 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）缓冲包装材料销量份额（2017-2028）

图43 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）缓冲包装材料收入份额（2017-2028）

图44 2021年全球市场主要厂商缓冲包装材料销量市场份额

图45 2021年全球市场主要厂商缓冲包装材料收入市场份额

图46 2021年中国市场主要厂商缓冲包装材料销量市场份额

图47 2021年中国市场主要厂商缓冲包装材料收入市场份额

图48 2021年全球前五大生产商缓冲包装材料市场份额

图49 全球缓冲包装材料第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额（2021）

图50 全球不同产品类型缓冲包装材料价格走势（2017-2028）&（美元/吨）

图51 全球不同应用缓冲包装材料价格走势（2017-2028）&（美元/吨）

图52 缓冲包装材料中国企业SWOT分析

图53 缓冲包装材料产业链

图54 缓冲包装材料行业采购模式分析

图55 缓冲包装材料行业销售模式分析

图56 缓冲包装材料行业销售模式分析

图57 关键采访目标

图58 自下而上及自上而下验证

图59 资料三角测定