



## 2026-2032全球与中国减震包装充气袋市场调研报告

【行业】:包装 【报告编码】:177570113004166

【出版时间】:2026-04-09 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版  
¥18900.00 英文电子版  
¥37800.00 中文+英文电子版

### 内容摘要

根据统计及预测，2025年全球减震包装充气袋市场销售额达到了22.15亿美元，预计2032年将达到39.06亿美元，年复合增长率（CAGR）为8.3%（2026-2032）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2025年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2032年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

本文研究全球及中国市场减震包装充气袋现状及未来发展趋势，侧重分析全球及中国市场的主要企业，同时对比北美、欧洲、中国、日本、东南亚和印度等地区的现状及未来发展趋势。

减震包装充气袋是一种轻质保护性包装材料，由塑料薄膜制成，内部充气形成缓冲气室或气柱，旨在吸收运输和储存过程中产生的冲击、振动和震动。这种包装袋通常用于稳定纸箱内的产品，防止易碎或高价值商品受损。

减震包装充气袋的产业链始于上游，由石油化工生产商提供聚乙烯、尼龙和聚合物树脂，以及薄膜挤出设备和充气机械；中游环节，包装材料生产商通过共挤出、热封和阀门成型等工艺将塑料薄膜加工成气枕膜、气柱袋和充气包装系统；下游环节则延伸至包装分销商、电商物流中心、物流公司、电子产品制造商、制药企业和零售企业。这些企业在全球供应链中广泛使用充气缓冲袋，用于产品保护、填充空隙、稳定货物以及实现经济高效的运输包装。

目前，在减震包装充气袋行业，正在建设和规划的项目包括：扩建亚洲高速气垫膜挤出工厂；在欧洲和北美安装自动化充气包装生产线；开发符合可持续发展法规的可回收和可生物降解气垫膜；投资与仓库自动化系统集成的智能气垫包装机；扩大服务于全球电子商务物流网络的气柱袋生产设施的产能；包装设备供应商与物流供应商开展合作开发项目，以优化防护包装解决方案；以及致力于在保持缓冲性能的同时降低材料厚度，从而实现经济高效且环保的运输保护的研究项目。

2025年全球市场平均毛利率：27%。

地区层面来说，目前XX地区是全球最大的市场，2025年占有%的市场份额，之后是和，分别占有%和%。预计未来几年，地区增长最快，2026-2032期间CAGR大约为%；

从产品类型方面来看，气柱气垫袋占有重要地位，预计2032年份额将达到

%。同时就应用来看，电子商务包裹保护在2025年份额大约是%，未来几年CAGR大约为%；

从企业来看，全球范围内，减震包装充气袋核心厂商主要包括Nefab、Sealed Air、Pregis

LLC、浙江润阳新材料科技股份有限公司、Storopack Hans Reichenecker GmbH等。2025年，全球第一梯队厂商主要有、和，第一梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有、、和等，共占有%份额。

本文重点分析在全球及中国有重要角色的企业，分析这些企业减震包装充气袋产品的市场规模、市场份额、市场定位、产品类型以及发展规划等。

主要企业包括：

Nefab

Sealed Air

Pregis LLC

浙江润阳新材料科技股份有限公司

Storopack Hans Reichenecker GmbH

Smurfit Kappa Group

Intertape Polymer Group

FROMM

BJT

Veritiv

杭州丙甲科技有限公司

广州派卫格包装材料实业有限公司

艾美森包装

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

气枕包装袋

气柱气垫袋

气泡气垫袋

其他

按照不同材料类型，包括如下几个类别：

低密度聚乙烯 (LDPE) 气垫袋

聚酰胺/聚乙烯 (PA/PE) 共挤气柱袋

可回收聚乙烯气垫袋

可生物降解聚合物气垫袋

按照不同结构设计，包括如下几个类别：

单腔气垫袋

多腔气垫袋

独立气柱袋

管状气垫袋

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

电子商务包裹保护

电子产品保护性包装

玻璃器皿及易碎品包装

物流填充包装

其他

重点关注如下几个地区

北美

欧洲

中国

日本

东南亚

印度

本文正文共8章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及全球总体规模及增长率等数据

第2章：全球不同应用减震包装充气袋市场规模及份额等

第3章：全球减震包装充气袋主要地区市场规模及份额等

第4章：全球范围内减震包装充气袋主要企业竞争分析，主要包括减震包装充气袋收入、市场份额及行业集中度分析

第5章：中国市场减震包装充气袋主要企业竞争分析，主要包括减震包装充气袋收入、市场份额及行业集中度分析

第6章：全球主要企业基本情况介绍，包括公司简介、减震包装充气袋产品、收入及最新动态等

第7章：行业发展机遇和风险分析

第8章：报告结论

## 报告目录

---

### 1 减震包装充气袋市场概述

#### 1.1 减震包装充气袋市场概述

#### 1.2 不同产品类型减震包装充气袋分析

##### 1.2.1 气枕包装袋

##### 1.2.2 气柱气垫袋

##### 1.2.3 气泡气垫袋

##### 1.2.4 其他

##### 1.2.5 全球市场不同产品类型减震包装充气袋销售额对比（2021 VS 2025 VS 2032）

##### 1.2.6 全球不同产品类型减震包装充气袋销售额及预测（2021-2032）

###### 1.2.6.1 全球不同产品类型减震包装充气袋销售额及市场份额（2021-2026）

###### 1.2.6.2 全球不同产品类型减震包装充气袋销售额预测（2027-2032）

##### 1.2.7 中国不同产品类型减震包装充气袋销售额及预测（2021-2032）

###### 1.2.7.1 中国不同产品类型减震包装充气袋销售额及市场份额（2021-2026）

- 1.2.7.2 中国不同产品类型减震包装充气袋销售额预测 (2027-2032)
- 1.3 不同材料类型减震包装充气袋分析
  - 1.3.1 低密度聚乙烯 (LDPE) 气垫袋
  - 1.3.2 聚酰胺/聚乙烯 (PA/PE) 共挤气柱袋
  - 1.3.3 可回收聚乙烯气垫袋
  - 1.3.4 可生物降解聚合物气垫袋
  - 1.3.5 全球市场不同材料类型减震包装充气袋销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)
  - 1.3.6 全球不同材料类型减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032)
    - 1.3.6.1 全球不同材料类型减震包装充气袋销售额及市场份额 (2021-2026)
    - 1.3.6.2 全球不同材料类型减震包装充气袋销售额预测 (2027-2032)
  - 1.3.7 中国不同材料类型减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032)
    - 1.3.7.1 中国不同材料类型减震包装充气袋销售额及市场份额 (2021-2026)
    - 1.3.7.2 中国不同材料类型减震包装充气袋销售额预测 (2027-2032)
- 1.4 不同结构设计减震包装充气袋分析
  - 1.4.1 单腔气垫袋
  - 1.4.2 多腔气垫袋
  - 1.4.3 独立气柱袋
  - 1.4.4 管状气垫袋
  - 1.4.5 全球市场不同结构设计减震包装充气袋销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)
  - 1.4.6 全球不同结构设计减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032)
    - 1.4.6.1 全球不同结构设计减震包装充气袋销售额及市场份额 (2021-2026)
    - 1.4.6.2 全球不同结构设计减震包装充气袋销售额预测 (2027-2032)
  - 1.4.7 中国不同结构设计减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032)
    - 1.4.7.1 中国不同结构设计减震包装充气袋销售额及市场份额 (2021-2026)
    - 1.4.7.2 中国不同结构设计减震包装充气袋销售额预测 (2027-2032)
- 2 不同应用分析
  - 2.1 从不同应用, 减震包装充气袋主要包括如下几个方面
    - 2.1.1 电子商务包裹保护
    - 2.1.2 电子产品保护性包装
    - 2.1.3 玻璃器皿及易碎品包装
    - 2.1.4 物流填充包装
    - 2.1.5 其他
  - 2.2 全球市场不同应用减震包装充气袋销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)
  - 2.3 全球不同应用减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032)
    - 2.3.1 全球不同应用减震包装充气袋销售额及市场份额 (2021-2026)
    - 2.3.2 全球不同应用减震包装充气袋销售额预测 (2027-2032)
  - 2.4 中国不同应用减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032)
    - 2.4.1 中国不同应用减震包装充气袋销售额及市场份额 (2021-2026)
    - 2.4.2 中国不同应用减震包装充气袋销售额预测 (2027-2032)
- 3 全球减震包装充气袋主要地区分析
  - 3.1 全球主要地区减震包装充气袋市场规模分析: 2021 VS 2025 VS 2032
    - 3.1.1 全球主要地区减震包装充气袋销售额及份额 (2021-2026)
    - 3.1.2 全球主要地区减震包装充气袋销售额及份额预测 (2027-2032)
  - 3.2 北美减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032)
  - 3.3 欧洲减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032)
  - 3.4 中国减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032)
  - 3.5 日本减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032)
  - 3.6 东南亚减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032)
  - 3.7 印度减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032)
- 4 全球主要企业市场占有率
  - 4.1 全球主要企业减震包装充气袋销售额及市场份额
  - 4.2 全球减震包装充气袋主要企业竞争态势
    - 4.2.1 减震包装充气袋行业集中度分析: 2025年全球Top 5厂商市场份额
    - 4.2.2 全球减震包装充气袋第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额
  - 4.3 2025年全球主要厂商减震包装充气袋收入排名
  - 4.4 全球主要厂商减震包装充气袋总部及市场区域分布
  - 4.5 全球主要厂商减震包装充气袋产品类型及应用
  - 4.6 全球主要厂商减震包装充气袋商业化日期
  - 4.7 新增投资及市场并购活动
  - 4.8 减震包装充气袋全球领先企业SWOT分析

## 5 中国市场减震包装充气袋主要企业分析

### 5.1 中国减震包装充气袋销售额及市场份额（2021-2026）

### 5.2 中国减震包装充气袋Top 3和Top 5企业市场份额

## 6 主要企业简介

### 6.1 Nefab

#### 6.1.1 Nefab公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.1.2 Nefab 减震包装充气袋产品及服务介绍

#### 6.1.3 Nefab 减震包装充气袋收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.1.4 Nefab公司简介及主要业务

#### 6.1.5 Nefab企业最新动态

### 6.2 Sealed Air

#### 6.2.1 Sealed Air公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.2.2 Sealed Air 减震包装充气袋产品及服务介绍

#### 6.2.3 Sealed Air 减震包装充气袋收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.2.4 Sealed Air公司简介及主要业务

#### 6.2.5 Sealed Air企业最新动态

### 6.3 Pregis LLC

#### 6.3.1 Pregis LLC公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.3.2 Pregis LLC 减震包装充气袋产品及服务介绍

#### 6.3.3 Pregis LLC 减震包装充气袋收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.3.4 Pregis LLC公司简介及主要业务

#### 6.3.5 Pregis LLC企业最新动态

### 6.4 浙江润阳新材料科技股份有限公司

#### 6.4.1 浙江润阳新材料科技股份有限公司公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.4.2 浙江润阳新材料科技股份有限公司 减震包装充气袋产品及服务介绍

#### 6.4.3 浙江润阳新材料科技股份有限公司 减震包装充气袋收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.4.4 浙江润阳新材料科技股份有限公司公司简介及主要业务

### 6.5 Storopack Hans Reichenecker GmbH

#### 6.5.1 Storopack Hans Reichenecker GmbH公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.5.2 Storopack Hans Reichenecker GmbH 减震包装充气袋产品及服务介绍

#### 6.5.3 Storopack Hans Reichenecker GmbH 减震包装充气袋收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.5.4 Storopack Hans Reichenecker GmbH公司简介及主要业务

#### 6.5.5 Storopack Hans Reichenecker GmbH企业最新动态

### 6.6 Smurfit Kappa Group

#### 6.6.1 Smurfit Kappa Group公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.6.2 Smurfit Kappa Group 减震包装充气袋产品及服务介绍

#### 6.6.3 Smurfit Kappa Group 减震包装充气袋收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.6.4 Smurfit Kappa Group公司简介及主要业务

#### 6.6.5 Smurfit Kappa Group企业最新动态

### 6.7 Intertape Polymer Group

#### 6.7.1 Intertape Polymer Group公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.7.2 Intertape Polymer Group 减震包装充气袋产品及服务介绍

#### 6.7.3 Intertape Polymer Group 减震包装充气袋收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.7.4 Intertape Polymer Group公司简介及主要业务

#### 6.7.5 Intertape Polymer Group企业最新动态

### 6.8 FROMM

#### 6.8.1 FROMM公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.8.2 FROMM 减震包装充气袋产品及服务介绍

#### 6.8.3 FROMM 减震包装充气袋收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.8.4 FROMM公司简介及主要业务

#### 6.8.5 FROMM企业最新动态

### 6.9 BJT

#### 6.9.1 BJT公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.9.2 BJT 减震包装充气袋产品及服务介绍

#### 6.9.3 BJT 减震包装充气袋收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.9.4 BJT公司简介及主要业务

#### 6.9.5 BJT企业最新动态

### 6.10 Veritiv

#### 6.10.1 Veritiv公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.10.2 Veritiv 减震包装充气袋产品及服务介绍

- 6.10.3 Veritiv 减震包装充气袋收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.10.4 Veritiv公司简介及主要业务
- 6.10.5 Veritiv企业最新动态
- 6.11 杭州丙甲科技有限公司
  - 6.11.1 杭州丙甲科技有限公司公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手
  - 6.11.2 杭州丙甲科技有限公司 减震包装充气袋产品及服务介绍
  - 6.11.3 杭州丙甲科技有限公司 减震包装充气袋收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
  - 6.11.4 杭州丙甲科技有限公司公司简介及主要业务
  - 6.11.5 杭州丙甲科技有限公司企业最新动态
- 6.12 广州派卫格包装材料实业有限公司
  - 6.12.1 广州派卫格包装材料实业有限公司公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手
  - 6.12.2 广州派卫格包装材料实业有限公司 减震包装充气袋产品及服务介绍
  - 6.12.3 广州派卫格包装材料实业有限公司 减震包装充气袋收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
  - 6.12.4 广州派卫格包装材料实业有限公司公司简介及主要业务
  - 6.12.5 广州派卫格包装材料实业有限公司企业最新动态
- 6.13 艾美森包装
  - 6.13.1 艾美森包装公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手
  - 6.13.2 艾美森包装 减震包装充气袋产品及服务介绍
  - 6.13.3 艾美森包装 减震包装充气袋收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
  - 6.13.4 艾美森包装公司简介及主要业务
  - 6.13.5 艾美森包装企业最新动态
- 7 行业发展机遇和风险分析
  - 7.1 减震包装充气袋行业发展机遇及主要驱动因素
  - 7.2 减震包装充气袋行业发展面临的风险
  - 7.3 减震包装充气袋行业政策分析
- 8 研究结果
- 9 研究方法与数据来源
  - 9.1 研究方法
  - 9.2 数据来源
    - 9.2.1 二手信息来源
    - 9.2.2 一手信息来源
  - 9.3 数据交互验证
  - 9.4 免责声明

## 报告图表

---

### 表格目录

- 表 1: 气枕包装袋主要企业列表
- 表 2: 气柱气垫袋主要企业列表
- 表 3: 气泡气垫袋主要企业列表
- 表 4: 其他主要企业列表
- 表 5: 全球市场不同产品类型减震包装充气袋销售额及增长率对比（2021 VS 2025 VS 2032）&（百万美元）
- 表 6: 全球不同产品类型减震包装充气袋销售额列表（2021-2026）&（百万美元）
- 表 7: 全球不同产品类型减震包装充气袋销售额市场份额列表（2021-2026）
- 表 8: 全球不同产品类型减震包装充气袋销售额预测（2027-2032）&（百万美元）
- 表 9: 全球不同产品类型减震包装充气袋销售额市场份额预测（2027-2032）
- 表 10: 中国不同产品类型减震包装充气袋销售额列表（2021-2026）&（百万美元）
- 表 11: 中国不同产品类型减震包装充气袋销售额市场份额列表（2021-2026）
- 表 12: 中国不同产品类型减震包装充气袋销售额预测（2027-2032）&（百万美元）
- 表 13: 中国不同产品类型减震包装充气袋销售额市场份额预测（2027-2032）
- 表 14: 低密度聚乙烯 (LDPE) 气垫袋主要企业列表
- 表 15: 聚酰胺/聚乙烯 (PA/PE) 共挤气柱袋主要企业列表
- 表 16: 可回收聚乙烯气垫袋主要企业列表
- 表 17: 可生物降解聚合物气垫袋主要企业列表
- 表 18: 全球市场不同材料类型减震包装充气袋销售额及增长率对比（2021 VS 2025 VS 2032）&（百万美元）

- 表 19: 全球不同材料类型减震包装充气袋销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 20: 全球不同材料类型减震包装充气袋销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 21: 全球不同材料类型减震包装充气袋销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 22: 全球不同材料类型减震包装充气袋销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 23: 中国不同材料类型减震包装充气袋销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 24: 中国不同材料类型减震包装充气袋销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 25: 中国不同材料类型减震包装充气袋销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 26: 中国不同材料类型减震包装充气袋销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 27: 单腔气垫袋主要企业列表
- 表 28: 多腔气垫袋主要企业列表
- 表 29: 独立气柱袋主要企业列表
- 表 30: 管状气垫袋主要企业列表
- 表 31: 全球市场不同结构设计减震包装充气袋销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 32: 全球不同结构设计减震包装充气袋销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 33: 全球不同结构设计减震包装充气袋销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 34: 全球不同结构设计减震包装充气袋销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 35: 全球不同结构设计减震包装充气袋销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 36: 中国不同结构设计减震包装充气袋销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 37: 中国不同结构设计减震包装充气袋销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 38: 中国不同结构设计减震包装充气袋销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 39: 中国不同结构设计减震包装充气袋销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 40: 全球市场不同应用减震包装充气袋销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 41: 全球不同应用减震包装充气袋销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 42: 全球不同应用减震包装充气袋销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 43: 全球不同应用减震包装充气袋销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 44: 全球不同应用减震包装充气袋市场份额预测 (2027-2032)
- 表 45: 中国不同应用减震包装充气袋销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 46: 中国不同应用减震包装充气袋销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 47: 中国不同应用减震包装充气袋销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 48: 中国不同应用减震包装充气袋销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 49: 全球主要地区减震包装充气袋销售额: (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 50: 全球主要地区减震包装充气袋销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 51: 全球主要地区减震包装充气袋销售额及份额列表 (2021-2026)
- 表 52: 全球主要地区减震包装充气袋销售额列表预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 53: 全球主要地区减震包装充气袋销售额及份额列表预测 (2027-2032)
- 表 54: 全球主要企业减震包装充气袋销售额 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 55: 全球主要企业减震包装充气袋销售额份额对比 (2021-2026)
- 表 56: 2025年全球减震包装充气袋主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 57: 2025年全球主要厂商减震包装充气袋收入排名 (百万美元)
- 表 58: 全球主要厂商减震包装充气袋总部及市场区域分布
- 表 59: 全球主要厂商减震包装充气袋产品类型及应用
- 表 60: 全球主要厂商减震包装充气袋商业化日期
- 表 61: 全球减震包装充气袋市场投资、并购等现状分析
- 表 62: 中国主要企业减震包装充气袋销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 63: 中国主要企业减震包装充气袋销售额份额对比 (2021-2026)
- 表 64: Nefab公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手
- 表 65: Nefab 减震包装充气袋产品及服务介绍
- 表 66: Nefab 减震包装充气袋收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 67: Nefab公司简介及主要业务
- 表 68: Nefab企业最新动态
- 表 69: Sealed Air公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手
- 表 70: Sealed Air 减震包装充气袋产品及服务介绍
- 表 71: Sealed Air 减震包装充气袋收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 72: Sealed Air公司简介及主要业务
- 表 73: Sealed Air企业最新动态
- 表 74: Pregis LLC公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手
- 表 75: Pregis LLC 减震包装充气袋产品及服务介绍
- 表 76: Pregis LLC 减震包装充气袋收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 77: Pregis LLC公司简介及主要业务
- 表 78: Pregis LLC企业最新动态

- 表 79: 浙江润阳新材料科技股份有限公司公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手
- 表 80: 浙江润阳新材料科技股份有限公司 减震包装充气袋产品及服务介绍
- 表 81: 浙江润阳新材料科技股份有限公司 减震包装充气袋收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 82: 浙江润阳新材料科技股份有限公司公司简介及主要业务
- 表 83: Storopack Hans Reichenecker GmbH公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手
- 表 84: Storopack Hans Reichenecker GmbH 减震包装充气袋产品及服务介绍
- 表 85: Storopack Hans Reichenecker GmbH 减震包装充气袋收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 86: Storopack Hans Reichenecker GmbH公司简介及主要业务
- 表 87: Storopack Hans Reichenecker GmbH企业最新动态
- 表 88: Smurfit Kappa Group公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手
- 表 89: Smurfit Kappa Group 减震包装充气袋产品及服务介绍
- 表 90: Smurfit Kappa Group 减震包装充气袋收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 91: Smurfit Kappa Group公司简介及主要业务
- 表 92: Smurfit Kappa Group企业最新动态
- 表 93: Intertape Polymer Group公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手
- 表 94: Intertape Polymer Group 减震包装充气袋产品及服务介绍
- 表 95: Intertape Polymer Group 减震包装充气袋收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 96: Intertape Polymer Group公司简介及主要业务
- 表 97: Intertape Polymer Group企业最新动态
- 表 98: FROMM公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手
- 表 99: FROMM 减震包装充气袋产品及服务介绍
- 表 100: FROMM 减震包装充气袋收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 101: FROMM公司简介及主要业务
- 表 102: FROMM企业最新动态
- 表 103: BJT公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手
- 表 104: BJT 减震包装充气袋产品及服务介绍
- 表 105: BJT 减震包装充气袋收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 106: BJT公司简介及主要业务
- 表 107: BJT企业最新动态
- 表 108: Veritiv公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手
- 表 109: Veritiv 减震包装充气袋产品及服务介绍
- 表 110: Veritiv 减震包装充气袋收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 111: Veritiv公司简介及主要业务
- 表 112: Veritiv企业最新动态
- 表 113: 杭州丙甲科技有限公司公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手
- 表 114: 杭州丙甲科技有限公司 减震包装充气袋产品及服务介绍
- 表 115: 杭州丙甲科技有限公司 减震包装充气袋收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 116: 杭州丙甲科技有限公司公司简介及主要业务
- 表 117: 杭州丙甲科技有限公司企业最新动态
- 表 118: 广州派卫格包装材料实业有限公司公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手
- 表 119: 广州派卫格包装材料实业有限公司 减震包装充气袋产品及服务介绍
- 表 120: 广州派卫格包装材料实业有限公司 减震包装充气袋收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 121: 广州派卫格包装材料实业有限公司公司简介及主要业务
- 表 122: 广州派卫格包装材料实业有限公司企业最新动态
- 表 123: 艾美森包装公司信息、总部、减震包装充气袋市场地位以及主要的竞争对手
- 表 124: 艾美森包装 减震包装充气袋产品及服务介绍
- 表 125: 艾美森包装 减震包装充气袋收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 126: 艾美森包装公司简介及主要业务
- 表 127: 艾美森包装企业最新动态
- 表 128: 减震包装充气袋行业发展机遇及主要驱动因素
- 表 129: 减震包装充气袋行业发展面临的风险
- 表 130: 减震包装充气袋行业政策分析
- 表 131: 研究范围
- 表 132: 本文分析师列表

## 图表目录

- 图 1: 减震包装充气袋产品图片
- 图 2: 全球市场减震包装充气袋市场规模 (销售额), 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 3: 全球减震包装充气袋市场销售额预测: (百万美元) & (2021-2032)

图 4: 中国市场减震包装充气袋销售额及未来趋势 (2021-2032) & (百万美元)

图 5: 气枕包装袋 产品图片

图 6: 全球气枕包装袋规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 7: 气柱气垫袋产品图片

图 8: 全球气柱气垫袋规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 9: 气泡气垫袋产品图片

图 10: 全球气泡气垫袋规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 11: 其他产品图片

图 12: 全球其他规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 13: 全球不同产品类型减震包装充气袋市场份额2025 & 2032

图 14: 全球不同产品类型减震包装充气袋市场份额2021 & 2025

图 15: 全球不同产品类型减震包装充气袋市场份额预测2026 & 2032

图 16: 中国不同产品类型减震包装充气袋市场份额2021 & 2025

图 17: 中国不同产品类型减震包装充气袋市场份额预测2026 & 2032

图 18: 低密度聚乙烯 (LDPE) 气垫袋 产品图片

图 19: 全球低密度聚乙烯 (LDPE) 气垫袋规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 20: 聚酰胺/聚乙烯 (PA/PE) 共挤气柱袋产品图片

图 21: 全球聚酰胺/聚乙烯 (PA/PE) 共挤气柱袋规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 22: 可回收聚乙烯气垫袋产品图片

图 23: 全球可回收聚乙烯气垫袋规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 24: 可生物降解聚合物气垫袋产品图片

图 25: 全球可生物降解聚合物气垫袋规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 26: 全球不同材料类型减震包装充气袋市场份额2025 & 2032

图 27: 全球不同材料类型减震包装充气袋市场份额2021 & 2025

图 28: 全球不同材料类型减震包装充气袋市场份额预测2026 & 2032

图 29: 中国不同材料类型减震包装充气袋市场份额2021 & 2025

图 30: 中国不同材料类型减震包装充气袋市场份额预测2026 & 2032

图 31: 单腔气垫袋 产品图片

图 32: 全球单腔气垫袋规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 33: 多腔气垫袋产品图片

图 34: 全球多腔气垫袋规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 35: 独立气柱袋产品图片

图 36: 全球独立气柱袋规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 37: 管状气垫袋产品图片

图 38: 全球管状气垫袋规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 39: 全球不同结构设计减震包装充气袋市场份额2025 & 2032

图 40: 全球不同结构设计减震包装充气袋市场份额2021 & 2025

图 41: 全球不同结构设计减震包装充气袋市场份额预测2026 & 2032

图 42: 中国不同结构设计减震包装充气袋市场份额2021 & 2025

图 43: 中国不同结构设计减震包装充气袋市场份额预测2026 & 2032

图 44: 电子商务包裹保护

图 45: 电子产品保护性包装

图 46: 玻璃器皿及易碎品包装

图 47: 物流填充包装

图 48: 其他

图 49: 全球不同应用减震包装充气袋市场份额2025 VS 2032

图 50: 全球不同应用减震包装充气袋市场份额2021 & 2025

图 51: 全球主要地区减震包装充气袋销售额市场份额 (2021 VS 2025)

图 52: 北美减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)

图 53: 欧洲减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)

图 54: 中国减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)

图 55: 日本减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)

图 56: 东南亚减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)

图 57: 印度减震包装充气袋销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)

图 58: 2025年全球前五大厂商减震包装充气袋市场份额

图 59: 2025年全球减震包装充气袋第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图 60: 减震包装充气袋全球领先企业SWOT分析

图 61: 2025年中国排名前三和前五减震包装充气袋企业市场份额

图 62: 关键采访目标

图 63: 自下而上及自上而下验证

图 64：资料三角测定