

全球及中国压敏胶带和标签市场洞察报告(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，带动压敏胶带和标签行业的发展。

本报告《全球及中国压敏胶带和标签市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外压敏胶带和标签行业发展现状与趋势，估算压敏胶带和标签行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析压敏胶带和标签行业各细分赛道发展潜力，研判压敏胶带和标签下游市场需求，分析压敏胶带和标签行业竞争格局，从而协助解决压敏胶带和标签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。

全球压敏胶带和标签主要生产商：

Avery Dennison Corporation

3M

精工爱普生公司

东芝公司

Scapa Group Plc

Berry Global Inc

American Biltrite Inc.

DeWAL

Gaska Tape Inc.

LINTEC Corporation

MACtac Americas, LLC

CCL Industries

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

压敏胶带和标签产品细分为以下几类：

聚丙烯(PP)

聚氯乙烯(PVC)

纸

布

其他

压敏胶带和标签的细分应用领域如下：

食品与饮料

医疗保健

物流业

汽车与运输

一般制造业

其他

报告目录

1 压敏胶带和标签行业现状、背景

1.1 压敏胶带和标签行业定义与特性

1.2 压敏胶带和标签行业技术壁垒

1.3 压敏胶带和标签产业链全景

1.3.1 全球压敏胶带和标签上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球压敏胶带和标签下游企业及行业分布

1.4 压敏胶带和标签产品细分及各细分产品的头部企业

2 压敏胶带和标签行业头部企业分析

2.1 全球压敏胶带和标签主要生产商生产基地分布

2.2 Avery Dennison Corporation

2.2.1 Avery Dennison Corporation 企业概况

2.2.2 Avery Dennison Corporation 产品规格及特点

2.2.3 Avery Dennison Corporation 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 Avery Dennison Corporation 市场动态

2.3 3M

2.3.1 3M 企业概况

2.3.2 3M 产品规格及特点

2.3.3 3M 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 3M 市场动态

2.4 精工爱普生公司

2.4.1 精工爱普生公司 企业概况

2.4.2 精工爱普生公司 产品规格及特点

2.4.3 精工爱普生公司 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 精工爱普生公司 市场动态

2.5 东芝公司

2.5.1 东芝公司 企业概况

2.5.2 东芝公司 产品规格及特点

2.5.3 东芝公司 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 东芝公司 市场动态

2.6 Scapa Group Plc

2.6.1 Scapa Group Plc 企业概况

2.6.2 Scapa Group Plc 产品规格及特点

2.6.3 Scapa Group Plc 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Scapa Group Plc 市场动态

2.7 Berry Global Inc

2.7.1 Berry Global Inc 企业概况

2.7.2 Berry Global Inc 产品规格及特点

2.7.3 Berry Global Inc 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 Berry Global Inc 市场动态

2.8 American Biltrite Inc.

2.8.1 American Biltrite Inc. 企业概况

2.8.2 American Biltrite Inc. 产品规格及特点

2.8.3 American Biltrite Inc. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 American Biltrite Inc. 市场动态

2.9 DeWAL

2.9.1 DeWAL 企业概况

2.9.2 DeWAL 产品规格及特点

2.9.3 DeWAL 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 DeWAL 市场动态

2.10 Gaska Tape Inc.

2.10.1 Gaska Tape Inc. 企业概况

2.10.2 Gaska Tape Inc. 产品规格及特点

2.10.3 Gaska Tape Inc. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 Gaska Tape Inc. 市场动态

2.11 LINTEC Corporation

2.11.1 LINTEC Corporation 企业概况

2.11.2 LINTEC Corporation 产品规格及特点

2.11.3 LINTEC Corporation 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 LINTEC Corporation 市场动态

2.12 MACtac Americas, LLC

2.13 CCL Industries

3 全球压敏胶带和标签细分应用领域

3.1 全球压敏胶带和标签细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球压敏胶带和标签细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 食品与饮料

3.1.3 医疗保健

3.1.4

3.2 中国压敏胶带和标签细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国压敏胶带和标签细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 食品与饮料

3.2.3 医疗保健

3.2.4

4 全球压敏胶带和标签市场规模分析

4.1 全球压敏胶带和标签销售现状及预测

4.1.1 全球压敏胶带和标签销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型压敏胶带和标签销量及市场占比(2018-2028年)

聚丙烯(PP)

聚氯乙烯(PVC)

... ..

4.1.3 全球各类型压敏胶带和标签销售额及市场占比(2018-2028年)

聚丙烯(PP)

聚氯乙烯(PVC)

... ..

4.1.4 全球各类型压敏胶带和标签价格变化趋势(2018-2028年)

聚丙烯(PP)

聚氯乙烯(PVC)

... ..

4.2 全球压敏胶带和标签行业集中率分析

4.2.1 全球压敏胶带和标签行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球压敏胶带和标签行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国压敏胶带和标签行业集中率分析

4.3.1 中国压敏胶带和标签行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国压敏胶带和标签行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区压敏胶带和标签市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区压敏胶带和标签产量

5.1.1 全球主要地区压敏胶带和标签产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球压敏胶带和标签产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区压敏胶带和标签销量市场占比

5.2.1 全球主要地区压敏胶带和标签销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区压敏胶带和标签销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场压敏胶带和标签销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场压敏胶带和标签销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场压敏胶带和标签销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场压敏胶带和标签销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场压敏胶带和标签销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场压敏胶带和标签销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场压敏胶带和标签销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场压敏胶带和标签销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场压敏胶带和标签销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场压敏胶带和标签销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场压敏胶带和标签销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场压敏胶带和标签销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场压敏胶带和标签销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场压敏胶带和标签销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场压敏胶带和标签销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场压敏胶带和标签销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场压敏胶带和标签销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场压敏胶带和标签销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场压敏胶带和标签销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场压敏胶带和标签销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场压敏胶带和标签销售额及增长率(2018-2028年)

6 中国压敏胶带和标签细分市场及前景分析

6.1 中国各类型压敏胶带和标签销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 聚丙烯(PP)

6.1.2 聚氯乙烯(PVC)

6.1.3

6.2 中国各类型压敏胶带和标签销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 聚丙烯(PP)

6.2.2 聚氯乙烯(PVC)

6.2.3

6.3 中国各类型压敏胶带和标签价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 聚丙烯(PP)

6.3.2 聚氯乙烯(PVC)

6.3.2

7 中国压敏胶带和标签销量分布状况

7.1 中国六大地区压敏胶带和标签销量及市场占比

7.2 中国六大地区压敏胶带和标签销售额及市场占比

8 中国压敏胶带和标签进出口发展趋势

8.1 中国压敏胶带和标签进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国压敏胶带和标签出口市场规模(2018-2028年)

9 压敏胶带和标签行业发展影响因素分析

9.1 压敏胶带和标签技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：压敏胶带和标签产品图片

表：压敏胶带和标签产业链

表：产品分类及头部企业

表：Avery Dennison Corporation 压敏胶带和标签基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Avery Dennison Corporation 压敏胶带和标签产品介绍

表：Avery Dennison Corporation 压敏胶带和标签销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：3M 压敏胶带和标签基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：3M 压敏胶带和标签产品介绍

表：3M 压敏胶带和标签销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：精工爱普生公司 压敏胶带和标签基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：精工爱普生公司 压敏胶带和标签产品介绍

表：精工爱普生公司 压敏胶带和标签销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：东芝公司 压敏胶带和标签基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：东芝公司 压敏胶带和标签产品介绍

表：东芝公司 压敏胶带和标签销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Scapa Group Plc 压敏胶带和标签基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Scapa Group Plc 压敏胶带和标签产品介绍

表：Scapa Group Plc 压敏胶带和标签销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Berry Global Inc 压敏胶带和标签基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Berry Global Inc 压敏胶带和标签产品介绍

表：Berry Global Inc 压敏胶带和标签销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：American Biltrite Inc. 压敏胶带和标签基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：American Biltrite Inc. 压敏胶带和标签产品介绍

表：American Biltrite Inc. 压敏胶带和标签销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：DeWAL

... ..

图：全球不同细分应用领域压敏胶带和标签销量(2018-2028年)

图：全球压敏胶带和标签下游行业分布(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压敏胶带和标签销量(2018-2028年)

图：中国市场压敏胶带和标签下游行业分布(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：全球压敏胶带和标签销量及增长率(2018-2028年)

图：全球压敏胶带和标签销量及增长率(2018-2028年)

图：全球压敏胶带和标签销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型压敏胶带和标签销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型压敏胶带和标签销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型压敏胶带和标签销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型压敏胶带和标签价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型压敏胶带和标签价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球压敏胶带和标签销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球压敏胶带和标签销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球压敏胶带和标签头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球压敏胶带和标签销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球压敏胶带和标签销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球压敏胶带和标签头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国压敏胶带和标签销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国压敏胶带和标签销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国压敏胶带和标签头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国压敏胶带和标签销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国压敏胶带和标签销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国压敏胶带和标签头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区压敏胶带和标签产量((2018-2022年))

图：各地区压敏胶带和标签产量和销量 2021

表：全球主要地区压敏胶带和标签销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区压敏胶带和标签销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区压敏胶带和标签 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区压敏胶带和标签销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场压敏胶带和标签销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国压敏胶带和标签销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场压敏胶带和标签销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国压敏胶带和标签销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场压敏胶带和标签销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本压敏胶带和标签销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场压敏胶带和标签销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本压敏胶带和标签销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场压敏胶带和标签销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国压敏胶带和标签销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场压敏胶带和标签销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国压敏胶带和标签销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场压敏胶带和标签销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚压敏胶带和标签销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场压敏胶带和标签销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚压敏胶带和标签销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场压敏胶带和标签销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度压敏胶带和标签销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场压敏胶带和标签销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度压敏胶带和标签销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场压敏胶带和标签销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国压敏胶带和标签销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场压敏胶带和标签销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国压敏胶带和标签销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场压敏胶带和标签销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲压敏胶带和标签销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场压敏胶带和标签销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲压敏胶带和标签销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型压敏胶带和标签销量(2018-2028年)

图：中国各类型压敏胶带和标签销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型压敏胶带和标签销售额(2018-2028年)

图：中国各类型压敏胶带和标签销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型压敏胶带和标签价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型压敏胶带和标签价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区压敏胶带和标签销量及市场占比2021

表：中国六大地区压敏胶带和标签销售额及市场占比2021

表：中国压敏胶带和标签市场进出口量(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/20221030/303070.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)