

2021-2026年中国铝塑膜市场竞争策略及行业投资 潜力预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国铝塑膜市场竞争策略及行业投资潜力预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/plastic/665500.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

铝塑膜需要极高的阻隔性、良好的冷冲压成型性、耐穿刺性、耐电解液腐蚀性和绝缘性等，使其对原材料和生产工艺都有着苛刻的要求。

铝塑膜是由基材（如尼龙）、铝箔、密封层（如聚丙烯）和胶黏剂组成的复合软包装材料。其最主要的用途是用于锂电池的包装，锂电池最主要的部分，是四大材料组成的电芯。但电芯不能直接使用，需要再封装保护电芯的外壳，才能成为锂电池，而铝塑膜正是封装外壳的材料。近年来由于国内锂电池产量快速增长，铝塑膜市场需求激增，市场规模总体呈现上升趋势，2020年预计国内铝塑膜市场规模达到41亿元。而作为软包锂电池的主要封装材料，铝塑膜越来越得到人们的关注。铝塑膜的技术壁垒高，国内铝塑膜市场长期被日韩企业垄断，国产化率一直在10%左右，是国产化率最低的一环。

2011-2020年我国铝塑膜行业市场规模变化

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 铝塑膜行业概述

1.1 铝塑膜简述

1.1.1 定义及分类

1.1.2 产品特性

1.1.3 主要应用领域

1.2 铝塑膜的型号及用途

1.3 铝塑膜行业发展现状

1.4 产业链结构分析

1.5 铝塑膜生产技术和工艺分析

1.6 铝塑膜在生产中遇到的问题及其解决方法

第二章 世界铝塑膜工业运行概况分析

2.1 2016-2020年世界铝塑膜工业发展现状分析

2.1.1 全球铝塑膜市场需求分析

2.1.2 世界铝塑膜应用情况分析

2.1.3 国外铝塑膜产品结构分析

2.2 2016-2020年世界铝塑膜行业发展分析

2.2.1 美国

2.2.2日本

2.2.3欧洲

2.2.4韩国

2.3 2021-2026年世界铝塑膜市场前景预测分析

第三章 2016-2020年世界铝塑膜主要生产企业分析

3.1日本昭和电工株式会社

3.1.1公司基本情况

3.1.2公司经营及市场销售分析

3.1.3公司竞争优势分析

3.1.4未来国际化发展战略

3.2日本DNP公司

3.3日本大仓工业株式会社

3.4日本凸版

3.5日本东冈工业株式会社

3.6韩国栗村化学

3.7新星辰国际集团有限公司

第四章 铝塑膜行业基本情况分析

4.1铝塑膜行业发展环境分析

4.1.1 2016-2020年我国宏观经济运行情况

4.1.2我国宏观经济发展运行趋势

4.1.3铝塑膜行业相关政策及影响分析

4.2铝塑膜行业基本特征

4.2.1行业界定及主要产品

4.2.2行业在国民经济中的地位

4.2.3铝塑膜行业特性分析

4.2.4铝塑膜行业发展历程

4.2.5国内市场的重要动态

4.3国际铝塑膜行业发展情况

4.3.1国际铝塑膜行业现状分析

4.3.2主要国家铝塑膜行业情况

4.3.3国际铝塑膜行业发展趋势分析

4.3.4国际市场的重要动态

第五章 2016-2020年我国铝塑膜行业运行情况分析

5.1 2016-2020年我国铝塑膜行业发展基本情况

5.1.1我国铝塑膜行业发展现状分析

5.1.2我国铝塑膜行业市场特点分析

5.1.3我国铝塑膜行业技术发展状况

5.2我国铝塑膜行业存在问题及发展限制

5.2.1主要问题与发展受限

5.2.2基本应对的策略

5.3我国上、下游产业发展情况

5.3.1铝塑膜行业上游产业

5.3.2铝塑膜行业下游产业

5.4 2016-2020年中国铝塑膜行业动态分析

5.4.1紫江研发出铝塑膜

5.4.2铝塑膜日照生产基地正在开工建设

5.4.3铝质材料在包装工业中的应用

第六章 2016-2020年我国铝塑膜行业营销及投资分析

6.1铝塑膜行业营销策略分析及建议

6.1.1行业营销策略分析

6.2铝塑膜行业投资环境分析及建议

6.2.1行业投资环境分析

6.2.2行业投资风险分析

6.2.3行业投资发展建议

6.3铝塑膜行业企业经营发展分析及建议

6.3.1行业企业发展现状及存在问题

6.3.2行业企业应对策略

第七章 2021-2026年我国铝塑膜行业发展趋势分析

7.1未来铝塑膜行业发展趋势

7.1.1未来行业发展分析

7.1.2未来行业技术开发方向

7.1.3总体行业"十三五"整体规划及预测

7.2 2021-2026年铝塑膜行业运行状况预测

7.2.1 2021-2026年行业工业总产值预测

7.2.2 2021-2026年行业销售收入预测

7.2.3 2021-2026年行业利润总额预测

7.2.4 2021-2026年行业总资产预测

第八章 铝塑膜行业市场分析

8.1铝塑膜行业市场规模分析

8.1.1 2016-2020年铝塑膜行业市场规模及增速

8.1.2铝塑膜行业市场饱和度

8.1.3贸易战对铝塑膜行业市场规模的影响

8.1.4 2021-2026年铝塑膜行业市场规模及增速预测

8.2铝塑膜行业市场结构分析

8.3铝塑膜行业市场特点分析

8.3.1铝塑膜行业所处生命周期

8.3.2技术变革与行业革新对铝塑膜行业的影响

8.3.3差异化分析

第九章 中国铝塑膜所属行业盈利能力分析

9.1 2016-2020年所属行业销售毛利率

9.2 2016-2020年所属行业总资产利润率

9.3 2016-2020年所属行业净资产利润率

9.4 2016-2020年所属行业产值利税率

9.5 2021-2026年铝塑膜所属行业盈利能力分析预测

第十章 2016-2020年铝塑膜所属行业进出口现状与趋势分析

10.1出口分析（AK LHSW）

10.1.1出口量及增长情况

10.1.2贸易战对铝塑膜行业出口的影响

10.2进口分析

10.2.1进口量及增长情况

10.2.2铝塑膜行业进口产品主要品牌

10.2.3贸易战对铝塑膜行业进口的影响

第十一章 中国铝塑膜行业重点企业分析

11.1上海紫江

从铝塑膜的产业格局看，铝塑膜龙头日本印刷占据全球约50%的市场，昭和电工、栗村化学和新纶科技处在第二梯队，累计占据全球35%的市场。其余包括紫江企业、明冠新材、华正新材等国产化企业。日本基于先发优势，是目前铝塑膜产业主要的技术输出国。2020年日韩铝塑膜企业约占全球市场的73%，国内企业约占25%。中国作为全球软包锂电池铝塑膜行业的新兴力量，虽然当前与海外企业的专利数量依旧存在较大差距，但近年来积极开展铝塑膜领域专利布局。但相比国际龙头企业还存在较大的差距，发明专利申请量超过10项的仅有苏州锂盾储能材料有限公司，而其它国内知名企业，如上海紫江新材料科技股份有限公司、道明光学股份有限公司、佛山佛塑科技集团股份有限公司、东莞卓越新材料科技有限公司和明冠新材料股份有限公司等企业的专利申请量也在5项以上。

2020年铝塑膜行业市场份额占比情况

11.1.1公司基本情况

11.1.2公司经营及市场销售分析

11.1.3公司竞争优势分析

11.1.4未来发展规划

11.2成都锐晶科技有限公司

11.2.1公司基本情况

11.2.2公司经营及市场销售分析

11.2.3公司竞争优势分析

11.2.4未来发展规划

11.3厦门门宝龙工业有限公司

11.3.1公司基本情况

11.3.2公司经营及市场销售分析

11.3.3公司竞争优势分析

11.3.4未来发展规划

11.4江苏中金玛泰医药包装有限公司

11.4.1公司基本情况

11.4.2公司经营及市场销售分析

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/plastic/665500.html>