

# 中国EVA膜行业发展趋势研究与未来前景分析报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国EVA膜行业发展趋势研究与未来前景分析报告（2022-2029年）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202204/586792.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

EVA是一种热固性有粘性的胶膜，用于放在夹胶玻璃中间。因为EVA胶膜在粘着力、耐久性、光学特性等方面具有的优越性，所以它被广泛的应用于电流组件以及各种光学产品。

资料来源：观研天下整理

### 1、市场供给逐年增长，产能高度集中

从EVA膜市场供给端来看，产能方面，近两年全国EVA膜产能整体得到增加。截至2020年底，我国EVA总产能达到97.2万吨/年；受疫情影响，原计划在2020年投产的4套EVA装置全部推迟至2021年，因此在2021年新增了约90万吨/年的EVA产能；2022年，则将新增约40万吨/年的EVA产能，预计到2022年底，我国EVA总产能将达到247.2万吨/年。

2021-2022年我国EVA行业主要新增产能情况	企业名称	产能（万吨/年）	预计投产时间					
古雷石化	30	2021年	延长中煤榆林能化	30	2021年	扬子石化	10	2021年
中科（广东）炼化公司	10	2021年	中化泉州石化	10	2021年	盛虹炼化	10+20	2022年
新疆独子山天利	20	2022年	浙江石化	10	2022年			

资料来源：公开资料整理

产能分布来看，当前国内EVA膜产能高度集中，在2020年末，国内所有产能基本集中在前七家企业。其中斯尔邦石化和燕山石化两家合计占全国产能一半以上。

资料来源：中国化工信息中心

产量方面，近年来，我国EVA膜产量逐年递增，截止至2020年年底，其产量约为75.0万吨；随着2021年和2022年产能的增加，预计2021年和2022年我国EVA膜产量将分别增长至116.3万吨和157.9万吨。

资料来源：公开资料整理

### 2、需求日益旺盛，新兴市场贡献增量明显

需求端来看，近年来国内EVA膜消费量逐年递增。截止至2020年底其消费量约为186.5万吨，比2020年国内EVA膜产量多出111.5万吨。可以看出当前我国EVA膜市场是处在供不应求的局面。

资料来源：公开资料整理

从EVA膜行业下游具体的需求市场来看，当前光伏胶膜、发泡及电缆料领域需求占比排在前三。

资料来源：公开资料整理

然而，近年来发泡鞋材、薄膜等传统应用领域对EVA膜的需求是接近饱和状态，消费市场有所萎缩；光伏胶膜、涂覆、电线电缆料成为EVA膜的主要新兴应用领域，市场需求旺盛。光伏发电作为国家大力扶持的新清洁能源项目，市场前景广阔，因此光伏胶膜领域的需求也将持续增长，同时这将大力推动我国EVA膜市场的需求量的增长。

### 3、供需缺口仍较大，进口量波动上升

由于我国EVA膜市场缺口较大，因此需要依靠进口来满足国内日益增长的光伏胶膜等新兴领域的市场需求。从2015年到2021年，我国EVA膜行业进口量呈现波动上升态势。2015年国内EVA膜进口量为89.22万吨，进口金额为13.96亿美元；到2021年其进口量上升至111.67万吨，进口金额上涨至27.48亿美元。

资料来源：海关总署

从进口地区分布情况来看，我国EVA膜的要是从亚洲进口，占比达到89.12%。具体来看，主要是从韩国、中国台湾、泰国等国家地区进口。

资料来源：海关总署

总的来说，目前我国EVA膜市场需求旺盛，单靠国内产能产量无法完全满足需求，还需依赖进口。然而，值得注意的是，当前各大厂商开始实施扩产计划，一些新锐厂商也纷纷入局，因为未来我国EVA膜行业供需缺口将逐步缩小，同时行业内部企业之间的竞争也将愈发激烈，市场或将迎来洗牌。（LQM）

观研报告网发布的《中国EVA膜行业发展趋势研究与未来前景分析报告（2022-2029年）》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，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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

## 【目录大纲】

### 第一章 2018-2022年中国EVA膜行业发展概述

#### 第一节 EVA膜行业发展情况概述

##### 一、EVA膜行业相关定义

##### 二、EVA膜特点分析

##### 三、EVA膜行业基本情况介绍

##### 四、EVA膜行业经营模式

##### 1、生产模式

##### 2、采购模式

##### 3、销售/服务模式

##### 五、EVA膜行业需求主体分析

#### 第二节 中国EVA膜行业生命周期分析

##### 一、EVA膜行业生命周期理论概述

##### 二、EVA膜行业所属的生命周期分析

#### 第三节 EVA膜行业经济指标分析

##### 一、EVA膜行业的赢利性分析

##### 二、EVA膜行业的经济周期分析

##### 三、EVA膜行业附加值的提升空间分析

### 第二章 2018-2022年全球EVA膜行业市场发展现状分析

#### 第一节 全球EVA膜行业发展历程回顾

#### 第二节 全球EVA膜行业市场规模与区域分布情况

#### 第三节 亚洲EVA膜行业地区市场分析

##### 一、亚洲EVA膜行业市场现状分析

##### 二、亚洲EVA膜行业市场规模与市场需求分析

##### 三、亚洲EVA膜行业市场前景分析

#### 第四节北美EVA膜行业地区市场分析

- 一、北美EVA膜行业市场现状分析
- 二、北美EVA膜行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美EVA膜行业市场前景分析

#### 第五节欧洲EVA膜行业地区市场分析

- 一、欧洲EVA膜行业市场现状分析
- 二、欧洲EVA膜行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲EVA膜行业市场前景分析

#### 第六节 2022-2029年世界EVA膜行业分布走势预测

#### 第七节 2022-2029年全球EVA膜行业市场规模预测

### 第三章 中国EVA膜行业产业发展环境分析

#### 第一节我国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

#### 第二节我国宏观经济环境对EVA膜行业的影响分析

#### 第三节中国EVA膜行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规
- 三、主要行业标准

#### 第四节政策环境对EVA膜行业的影响分析

#### 第五节中国EVA膜行业产业社会环境分析

### 第四章 中国EVA膜行业运行情况

#### 第一节中国EVA膜行业发展状况情况介绍

- 一、行业发展历程回顾
- 二、行业创新情况分析
- 三、行业发展特点分析

#### 第二节中国EVA膜行业市场规模分析

- 一、影响中国EVA膜行业市场规模的因素

- 二、中国EVA膜行业市场规模
- 三、中国EVA膜行业市场规模解析
- 第三节中国EVA膜行业供应情况分析
  - 一、中国EVA膜行业供应规模
  - 二、中国EVA膜行业供应特点
- 第四节中国EVA膜行业需求情况分析
  - 一、中国EVA膜行业需求规模
  - 二、中国EVA膜行业需求特点
- 第五节中国EVA膜行业供需平衡分析

## 第五章 中国EVA膜行业产业链和细分市场分析

- 第一节中国EVA膜行业产业链综述
  - 一、产业链模型原理介绍
  - 二、产业链运行机制
  - 三、EVA膜行业产业链图解
- 第二节中国EVA膜行业产业链环节分析
  - 一、上游产业发展现状
  - 二、上游产业对EVA膜行业的影响分析
  - 三、下游产业发展现状
  - 四、下游产业对EVA膜行业的影响分析
- 第三节我国EVA膜行业细分市场分析
  - 一、细分市场一
  - 二、细分市场二

## 第六章 2018-2022年中国EVA膜行业市场竞争分析

- 第一节中国EVA膜行业竞争现状分析
  - 一、中国EVA膜行业竞争格局分析
  - 二、中国EVA膜行业主要品牌分析
- 第二节中国EVA膜行业集中度分析
  - 一、中国EVA膜行业市场集中度影响因素分析
  - 二、中国EVA膜行业市场集中度分析
- 第三节中国EVA膜行业竞争特征分析
  - 一、企业区域分布特征
  - 二、企业规模分布特征
  - 三、企业所有制分布特征

## 第七章 2018-2022年中国EVA膜行业模型分析

### 第一节 中国EVA膜行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

### 第二节 中国EVA膜行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国EVA膜行业SWOT分析结论

### 第三节 中国EVA膜行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

## 第八章 2018-2022年中国EVA膜行业需求特点与动态分析

### 第一节 中国EVA膜行业市场动态情况

### 第二节 中国EVA膜行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

### 第三节 EVA膜行业成本结构分析

### 第四节 EVA膜行业价格影响因素分析

- 一、供需因素

## 二、成本因素

## 三、其他因素

### 第五节中国EVA膜行业价格现状分析

### 第六节中国EVA膜行业平均价格走势预测

#### 一、中国EVA膜行业平均价格趋势分析

#### 二、中国EVA膜行业平均价格变动的影响因素

## 第九章 中国EVA膜行业所属行业运行数据监测

### 第一节中国EVA膜行业所属行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、行业资产规模分析

### 第二节中国EVA膜行业所属行业产销与费用分析

#### 一、流动资产

#### 二、销售收入分析

#### 三、负债分析

#### 四、利润规模分析

#### 五、产值分析

### 第三节中国EVA膜行业所属行业财务指标分析

#### 一、行业盈利能力分析

#### 二、行业偿债能力分析

#### 三、行业营运能力分析

#### 四、行业发展能力分析

## 第十章 2018-2022年中国EVA膜行业区域市场现状分析

### 第一节中国EVA膜行业区域市场规模分析

#### 一、影响EVA膜行业区域市场分布的因素

#### 二、中国EVA膜行业区域市场分布

### 第二节中国华东地区EVA膜行业市场分析

#### 一、华东地区概述

#### 二、华东地区经济环境分析

#### 三、华东地区EVA膜行业市场分析

##### (1) 华东地区EVA膜行业市场规模

##### (2) 华南地区EVA膜行业市场现状

##### (3) 华东地区EVA膜行业市场规模预测

### 第三节华中地区市场分析

## 一、华中地区概述

### 二、华中地区经济环境分析

### 三、华中地区EVA膜行业市场分析

#### (1) 华中地区EVA膜行业市场规模

#### (2) 华中地区EVA膜行业市场现状

#### (3) 华中地区EVA膜行业市场规模预测

## 第四节华南地区市场分析

### 一、华南地区概述

### 二、华南地区经济环境分析

### 三、华南地区EVA膜行业市场分析

#### (1) 华南地区EVA膜行业市场规模

#### (2) 华南地区EVA膜行业市场现状

#### (3) 华南地区EVA膜行业市场规模预测

## 第五节华北地区EVA膜行业市场分析

### 一、华北地区概述

### 二、华北地区经济环境分析

### 三、华北地区EVA膜行业市场分析

#### (1) 华北地区EVA膜行业市场规模

#### (2) 华北地区EVA膜行业市场现状

#### (3) 华北地区EVA膜行业市场规模预测

## 第六节东北地区市场分析

### 一、东北地区概述

### 二、东北地区经济环境分析

### 三、东北地区EVA膜行业市场分析

#### (1) 东北地区EVA膜行业市场规模

#### (2) 东北地区EVA膜行业市场现状

#### (3) 东北地区EVA膜行业市场规模预测

## 第七节西南地区市场分析

### 一、西南地区概述

### 二、西南地区经济环境分析

### 三、西南地区EVA膜行业市场分析

#### (1) 西南地区EVA膜行业市场规模

#### (2) 西南地区EVA膜行业市场现状

#### (3) 西南地区EVA膜行业市场规模预测

## 第八节西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区EVA膜行业市场分析
  - (1) 西北地区EVA膜行业市场规模
  - (2) 西北地区EVA膜行业市场现状
  - (3) 西北地区EVA膜行业市场规模预测

## 第十一章 EVA膜行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
  - 1、主要经济指标情况
  - 2、企业盈利能力分析
  - 3、企业偿债能力分析
  - 4、企业运营能力分析
  - 5、企业成长能力分析
- 四、公司优势分析

### 第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

### 第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

### 第四节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

### 第五节 企业

- 一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

· · · · ·

## 第十二章 2022-2029年中国EVA膜行业发展前景分析与预测

### 第一节 中国EVA膜行业未来发展前景分析

一、EVA膜行业国内投资环境分析

二、中国EVA膜行业市场机会分析

三、中国EVA膜行业投资增速预测

### 第二节 中国EVA膜行业未来发展趋势预测

### 第三节 中国EVA膜行业规模发展预测

一、中国EVA膜行业市场规模预测

二、中国EVA膜行业市场规模增速预测

三、中国EVA膜行业产值规模预测

四、中国EVA膜行业产值增速预测

五、中国EVA膜行业供需情况预测

### 第四节 中国EVA膜行业盈利走势预测

## 第十三章 2022-2029年中国EVA膜行业进入壁垒与投资风险分析

### 第一节 中国EVA膜行业进入壁垒分析

一、EVA膜行业资金壁垒分析

二、EVA膜行业技术壁垒分析

三、EVA膜行业人才壁垒分析

四、EVA膜行业品牌壁垒分析

五、EVA膜行业其他壁垒分析

### 第二节 EVA膜行业风险分析

一、EVA膜行业宏观环境风险

二、EVA膜行业技术风险

三、EVA膜行业竞争风险

#### 四、EVA膜行业其他风险

##### 第三节中国EVA膜行业存在的问题

##### 第四节中国EVA膜行业解决问题的策略分析

#### 第十四章 2022-2029年中国EVA膜行业研究结论及投资建议

##### 第一节观研天下中国EVA膜行业研究综述

###### 一、行业投资价值

###### 二、行业风险评估

##### 第二节中国EVA膜行业进入策略分析

###### 一、目标客户群体

###### 二、细分市场选择

###### 三、区域市场的选择

##### 第三节 EVA膜行业营销策略分析

###### 一、EVA膜行业产品策略

###### 二、EVA膜行业定价策略

###### 三、EVA膜行业渠道策略

###### 四、EVA膜行业促销策略

##### 第四节观研天下分析师投资建议

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202204/586792.html>