

# 2022-2028年中国建筑膜行业市场全景调研及市场竞争策略报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国建筑膜行业市场全景调研及市场竞争策略报告》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.chyxx.com/research/202011/909249.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

玻璃贴膜的一种，它是一种多层的功能化的聚酯复合薄膜材料，在多层超薄高透明聚酯薄膜上经染色、磁控溅射、层压复合等工艺加工而成，装有背胶，贴在建筑玻璃表面上用于改善玻璃的性能，使其具有保温、隔热、节能、防紫外线、美化外观、遮避私密、防爆、安全及防护等功能。

智研咨询发布的《2022-2028年中国建筑膜行业市场全景调研及市场竞争策略报告》共十四章。首先介绍了建筑膜行业市场发展环境、建筑膜整体运行态势等，接着分析了建筑膜行业市场运行的现状，然后介绍了建筑膜市场竞争格局。随后，报告对建筑膜做了重点企业经营状况分析，最后分析了建筑膜行业发展趋势与投资预测。您若想对建筑膜产业有个系统的了解或者想投资建筑膜行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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：

### 第一章建筑膜相关概述

#### 第一节建筑膜简介

一、一种多层的功能化的聚酯复合薄膜材料

二、建筑膜加工工艺

三、建筑膜特性

四、建筑膜分类

五、构成

六、性能参数

七、建筑膜性能测试

#### 第二节建筑膜的八大功能

一、增效节能

二、改善室内环境,提升空间舒适度

三、隔绝紫外线,避免室内物品褪色、老化

四、加强安全性,避免破碎玻璃对人的伤害

五、防晒隔热

六、提升玻璃强度,增强防盗性能,避免财产损失

七、加强私密性,保护家庭及个人隐私

#### 第三节建筑膜制作材料

#### 第四节筑玻璃膜的维护与保养

### 第二章2017-2021年国内外建筑业发展总况

#### 第一节2017-2021年全球建筑业概况

- 一、贸易战对全球经济景气度影响
- 二、全球房地产业运营态势
- 三、建筑与节能
- 四、全球建筑业所处发展阶段
- 五、国际建筑市场的结构分析
- 六、国际建筑业巨擘的发展路径
- 七、国际工程承包企业核心竞争力分析
- 八、总承包商在国际建筑市场的地位分析

#### 第二节2017-2021年中国建筑业运行总况

- 一、中国宏观环境向好支撑建筑业发展迅猛
- 二、中国建筑业市场进入健康发展轨道
- 三、中国建筑业历经变革今非昔比
- 四、中国国有建筑企业的改革之路
- 五、中国建筑业劳动力发展现状
- 六、中国建筑业安全生产总体状况
- 七、建筑商生存环境
- 八、建筑业总产值分析
- 九、建筑业的产业组织与产业绩效研究
- 十、中国对外承包工程的发展分析

### 第三章2017-2021年中国建筑节能与环保发展研究

#### 第一节中国建筑节能的必要性

#### 第二节中国建筑节能事业的推进

- 一、我国促进建设以低碳为特征的建筑体系
- 二、中国采取措施力推建筑节能目标实现
- 三、中国大力推动民用建筑节能发展
- 四、中国加强新建建筑节能的全程监管

### 第四章2017-2021年全球建筑膜市场运营状况分析

#### 第一节全球建筑膜产业发展现状

- 一、全球建筑膜产业发展与兴起
- 二、全球建筑膜生产工艺与新产品研发
- 三、全球建筑膜成本与盈利情况分析

#### 第二节全球建筑膜市场分析

- 一、世界建筑业每年使用建筑膜统计
- 二、世界建筑膜市场规模及增长
- 三、世界建筑膜生产情况
- 四、世界建筑贸易情况分析
- 第三节2017-2021年全球重点国家建筑膜发展国家市场分析
  - 一、美国
  - 二、日本
  - 三、德国
- 第四节2022-2028年全球建筑膜市场发展前景预测
- 第五章2017-2021年中国建筑膜行业市场发展环境分析
  - 第一节国内宏观经济环境分析
    - 一、GDP历史变动轨迹分析
    - 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
    - 三、2020年中国宏观经济发展预测分析
  - 第二节 中国建筑膜行业政策环境分析
  - 第三节2017-2021年中国建筑膜行业社会环境分析
    - 一、人口环境分析
    - 二、教育环境分析
    - 三、文化环境分析
    - 四、生态环境分析
    - 五、中国城镇化率
    - 六、居民的各种消费观念和习惯
- 第六章2017-2021年中国建筑膜产业发展分析
  - 第一节2017-2021年中国建筑膜产业发展概况
    - 一、中国建筑膜产业景气度分析
    - 二、钛阳魔建筑膜掀起国内节能环保的健康浪潮
    - 三、建筑膜在国内市场普及使用率
    - 四、中国建筑膜生产企业新产品研发
    - 五、中国建筑膜产业成本及利润情况分析
  - 第二节2017-2021年中国建筑膜生产工艺及技术研究
    - 一、建筑膜结构技术
    - 二、PVC建筑膜材表面涂层技术
  - 第三节2017-2021年中国建筑膜产业发展面临的壁垒
- 第七章2017-2021年中国建筑膜制造所属行业数据监测分析
  - 第一节2017-2021年中国建筑膜制造所属行业总体数据分析

## 第二节2017-2021年中国建筑膜制造所属行业不同规模企业数据分析

## 第三节2017-2021年中国建筑膜制造所属行业不同所有制企业数据分析

## 第八章2017-2021年中国建筑膜市场供需深度剖析

### 第一节2017-2021年中国建筑膜市场发展总况

#### 一、中国建筑膜市场特点

#### 二、中国建筑膜市场规模及增长

#### 三、中国建筑膜市场供需分析

##### 1、建筑节能玻璃膜

##### 2、阳光房别墅贴膜

#### 四、中国建筑膜市场价格分析

### 第二节建筑膜招标与采购

### 第三节2017-2021年中国建筑膜热点产品市场运营状况分析

#### 一、建筑节能膜

#### 二、安全防爆膜

#### 三、室内装饰膜

### 第四节2017-2021年中国建筑膜重点应用市场分析

#### 一、大型体育场馆

#### 二、入口廊道

#### 三、购物场

#### 四、娱乐场

#### 五、停车场

#### 六、展览会场

#### 七、植物观光园

## 第九章2017-2021年中国建筑膜细分市场分析

### 第一节PTFE建筑膜材

#### 一、特性

#### 二、工艺

#### 三、成本

#### 四、市场应用状况分析

#### 五、市场前景

### 第二节玻纤PVC建筑膜材

### 第三节玻纤有机硅树脂建筑膜材

### 第四节玻纤合成橡胶建筑膜材

### 第五节膨化PTFE建筑膜材

### 第六节ETFE建筑膜材

一、特性

二、工艺

三、成本

四、市场应用状况分析

五、北京奥运会场馆“鸟巢”和“水立方”膜结构采用ETFE膜材

六、市场前景

第十章2017-2021年中国建筑膜市场竞争格局分析

第一节2017-2021年中国建筑膜市场竞争总况

一、中国建筑膜竞争环境

二、中国建筑膜市场竞争程度

第二节中国建筑膜竞争力分析

一、产品性能

二、工艺与成本

三、国内外产品竞争分析

第三节2017-2021年中国建筑膜市场集中度分析

第四节2022-2028年中国建筑膜市场竞争趋势预测

第十一章 全球建筑膜重点生产厂商分析

第一节PTFE建筑膜材

一、德国Mehler公司

二、Verseidag公司

三、日本Taiyoko-gyo公司

四、中兴化成工业株式会社

五、美国Chemfab公司

六、沙特阿拉伯ObeiKan公司

第二节玻纤有机硅树脂建筑膜材-----美国欧文斯克宁公司（Vestar膜）

第三节ETFE膜材

一、日本旭硝子

二、德国科威尔

第十二章2017-2021年中国建筑膜重点生产企业发展态势分析

第一节宁波天塔工业材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第二节浙江东南建筑膜材有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 四、企业偿债能力分析

### 第三节宁波天塔聚氟玻纤有限公司（PTFE建筑膜材）

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

### 第四节泰州维维高分子有限公司（PTFE建筑膜材）

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

### 第五节天幕

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

### 第六节超膜国际环保科技（北京）有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

## 第十三章2022-2028年中国建筑膜市场前景及趋势预测分析

### 第一节2022-2028年中国建筑膜产业前景展望

### 第二节2022-2028年中国建筑膜发展新趋势预测分析

### 第三节2022-2028年中国建筑膜市场前景预测

#### 一、中国建筑膜市场规模及增长

#### 二、中国建筑膜市场热点产品前景预测

#### 三、中国建筑膜市场供需预测分析

### 第四节2022-2028年中国建筑膜市场盈利空间预测分析

## 第十四章2022-2028年中国建筑膜市场投资前景预测分析

### 第一节2017-2021年中国建筑膜投资概况

#### 一、建筑膜投资环境



## 二、建筑膜投资特性

第二节2022-2028年中国建筑膜市场投资商机评点

第三节2022-2028年中国建筑膜市场投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、原料供给风险

四、市场运营机制风险

第四节投资建议（ZY ZS）

部分图表目录：

图表12017-2021年世界经济增长趋势

图表22017-2021年世界货物贸易量增长率

图表32017-2021年全国建筑业累计总产值

图表42017-2021年美国季度国内生产总值

图表52017-2021年国内生产总值初步核算数据

图表6GDP环比增长速度

图表72017-2021年我国国内生产总值及其增长速度

图表82017-2021年国内生产总值初步核算数据

图表92017-2021年我国GDP环比增长速度

图表102017-2021年我国固定资产投资（不含农户）同比增速

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202011/909249.html>