

# 2018-2024年中国膜产业市场竞争现状调研及投资 前景趋势研究报告

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《2018-2024年中国膜产业市场竞争现状调研及投资前景趋势研究报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzidiangong/311788311788.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

薄膜材料可分为功能性薄膜（film）和选择性分离膜（membrane）。薄膜材料是原子、分子或离子沉积在基片表面形成的二维材料。膜材料所涉及的制造和应用领域十分广泛，涵盖建筑建材、节能环保、医药、电子、食品、交通、能源、化工等诸多行业。功能性薄膜主要指具有特定物理及化学性能，用于表面覆盖或中间夹入的膜层，强调其强度性质、表面性质、光学性质、粘结性质或阻隔性能等；而选择性分离膜是具有选择性分离功能的材料，更多关注微观孔径结构、分离机理和性能。

高分子基材的功能薄膜产品在各领域的应用越来越普及，尤其是具有光学功能的薄膜。高分子薄膜（如PET、PC、PMMA、PVC、TAC等）具有优秀的光学性能和物理机械性能，通过实施附加的功能涂层如表面硬化涂层或一些特殊的功能涂层，使得这些高分子薄膜材料的功能性得到完善，应用价值上升。根据用途、功能不同可分为光学薄膜、防护阻隔用膜、电子电气膜、建筑膜材以及其他特种膜等。

资料来源：观研天下整理

图：功能薄膜产品应用

选择性分离膜以在水处理行业的广泛应用而备受瞩目。分离膜是一种特殊的、具有选择性透过功能的薄层物质，它能使流体内的一种或几种物质透过，而其他物质不能透过，从而起到浓缩和分离纯化的作用。分离膜被广泛地应用于海水淡化、食品浓缩、废水处理、富氧空气制备、医用超纯水制造、人工肾及人工肺装置、药物的缓释等方面。

高性能膜材料作为重要的新材料，近些年受到了国家相关政策的关注和支持。“十二五”规划中，高性能膜材料即作为专项计划被写进政府文件，并提出了五年内达到千亿规模的目标。“十三五”规划中同样提及高性能膜材料，但相对于“十二五”侧重对市场规模以及市占率的规划，“十三五”更强调行业标准的建立以及膜材料在节能环保中的应用。

表：中国膜产业相关政策

资料来源：观研天下整理 观研天下发布的报告书内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、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。

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 膜材料行业发展综述

#### 第一节 膜材料行业定义及特征

##### 一、行业定义

##### 二、行业产品分类

##### 三、行业特征分析

#### 节 膜材料行业统计标准

##### 一、统计部门和统计口径

##### 二、行业主要统计方法介绍

##### 三、行业涵盖数据种类介绍

#### 第三节 膜材料行业经济指标分析

##### 一、赢利性

##### 二、成长速度

##### 三、附加值的提升空间

##### 四、进入壁垒 / 退出机制

##### 五、风险性

##### 六、行业周期

### 第二章 中国膜材料行业发展环境分析

#### 第一节 经济环境分析

##### 一、国家宏观经济环境

##### 二、行业宏观经济环境

#### 第二节 政策环境分析

##### 一、行业法规及政策

##### 二、行业发展规划

#### 第三节 技术环境分析

##### 一、主要生产技术分析

##### 二、技术发展趋势分析

### 第三章 国际膜材料行业发展分析及经验借鉴

#### 第一节 全球膜材料市场总体情况分析

## 一、全球膜材料市场结构

### 二、全球膜材料行业发展分析

### 三、全球膜材料行业竞争格局

## 第二节 美国膜材料行业发展经验借鉴

### 一、美国膜材料行业发展历程分析

### 二、美国膜材料行业市场现状分析

### 三、美国膜材料行业发展趋势预测

### 四、美国膜材料行业对中国的启示

## 第三节 日本膜材料行业发展经验借鉴

### 一、日本膜材料行业发展历程分析

### 二、日本膜材料行业市场现状分析

### 三、日本膜材料行业发展趋势预测

### 四、日本膜材料行业对中国的启示

## 节 德国膜材料行业发展经验借鉴

### 一、德国膜材料行业发展历程分析

### 二、德国膜材料行业市场现状分析

### 三、德国膜材料行业发展趋势预测

### 四、德国膜材料行业对中国的启示

## 第二部分 市场深度调研

## 第四章 中国膜材料行业运行现状分析

### 第一节 中国膜材料行业发展状况分析

#### 一、中国膜材料行业发展阶段

#### 二、中国膜材料行业发展总体概况

#### 三、中国膜材料行业发展特点分析

### 第二节 2015-2017年膜材料行业发展现状

#### 一、中国膜材料行业市场规模

#### 二、中国膜材料行业发展分析

#### 三、中国膜材料企业发展分析

## 第五章 中国膜材料市场供需形势分析

### 第一节 膜材料行业生产分析

#### 一、国内产品及原材料生产基地分布

#### 二、产品及原材料产业集群发展分析

#### 三、2015-2017年原材料产能情况分析

## 第二节 中国膜材料市场供需分析

### 一、2015-2017年中国膜材料行业供给情况

- 1、中国膜材料行业供给分析
- 2、中国膜材料行业产品产量分析
- 3、重点企业产能及占有份额

### 二、2015-2017年中国膜材料行业需求情况

- 1、膜材料行业需求市场
- 2、膜材料行业客户结构
- 3、膜材料行业需求的地区差异

### 三、2015-2017年中国膜材料行业供需平衡分析

## 第三节 膜材料产品市场应用及需求预测

### 一、膜材料产品应用市场总体需求分析

- 1、膜材料产品应用市场需求特征
  - 2、膜材料产品应用市场需求总规模
- ### 二、2018-2024年膜材料行业领域需求量预测

- 1、膜材料行业需求产品功能预测
  - 2、膜材料行业需求产品市场格局预测
- ### 三、重点行业膜材料产品需求分析预测

## 第六章 膜材料行业进出口结构及面临的机遇与挑战

### 第一节 膜材料行业进出口市场分析

#### 一、膜材料行业进出口综述

- 1、中国膜材料进出口的特点分析
- 2、中国膜材料进出口地区分布状况
- 3、中国膜材料进出口的贸易方式及经营企业分析
- 4、中国膜材料进出口政策与国际化经营

#### 二、膜材料行业出口市场分析

- 1、2015-2017年行业出口整体情况
- 2、2015-2017年行业出口总额分析
- 3、2015-2017年行业出口产品结构

#### 三、膜材料行业进口市场分析

- 1、2015-2017年行业进口整体情况
- 2、2015-2017年行业进口总额分析
- 3、2015-2017年行业进口产品结构

### 第二节 中国膜材料出口面临的挑战及对策

一、中国膜材料出口面临的挑战

二、膜材料行业进出口前景

三、膜材料行业进出口发展建议

第三部分 竞争格局分析

第七章 膜材料市场竞争格局及集中度分析

第一节 膜材料行业国际竞争格局分析

一、国际膜材料市场发展状况

二、国际膜材料市场竞争格局

三、国际膜材料市场发展趋势分析

四、国际膜材料重点企业竞争力分析

第二节 膜材料行业国内竞争格局分析

一、国内膜材料行业市场规模分析

二、国内膜材料行业竞争格局分析

三、国内膜材料行业竞争力分析

第三节 膜材料行业集中度分析

一、企业集中度分析

二、区域集中度分析

三、市场集中度分析

第八章 膜材料行业区域市场分析

第一节 行业总体区域结构特征分析

一、行业区域结构总体特征

二、行业区域集中度分析

三、行业区域分布特点分析

四、行业规模指标区域分布分析

五、行业效益指标区域分布分析

六、行业企业数的区域分布分析

第二节 华东地区膜材料行业发展分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

第三节 华南地区膜材料行业发展分析

一、行业发展现状分析

## 二、市场规模情况分析

## 三、市场需求情况分析

## 四、行业发展前景预测

### 第四节 华中地区膜材料行业发展分析

#### 一、行业发展现状分析

#### 二、市场规模情况分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测

### 第五节 华北地区膜材料行业发展分析

#### 一、行业发展现状分析

#### 二、市场规模情况分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测

### 第六节 东北地区膜材料行业发展分析

#### 一、行业发展现状分析

#### 二、市场规模情况分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测

### 第七节 西部地区膜材料行业发展分析

#### 一、行业发展现状分析

#### 二、市场规模情况分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测

## 第九章 中国膜材料行业重点企业经营分析

### 第一节 苏州新能膜材料科技有限公司

#### (1) 企业概况

#### (2) 主营业务情况分析

#### (3) 公司运营情况分析

#### (4) 公司优劣势分析

### 第二节 北京中环膜材料科技有限公司

#### (1) 企业概况

#### (2) 主营业务情况分析

#### (3) 公司运营情况分析

#### (4) 公司优劣势分析

### 第三节 中材科技膜材料公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

### 第四节 泽能膜材料(上海)有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

## 第四部分 发展前景展望

### 第十章 2018-2024年膜材料行业前景及趋势预测

#### 第一节 2018-2024年膜材料市场发展前景

- 一、膜材料市场发展潜力
- 二、膜材料市场发展前景展望

#### 第二节 2018-2024年膜材料市场发展趋势预测

- 一、膜材料行业发展趋势分析
  - 1、技术发展趋势分析
  - 2、产品发展趋势分析
- 二、膜材料行业市场规模预测
  - 1、膜材料行业市场容量预测
  - 2、膜材料行业销售收入预测
- 三、膜材料行业细分市场发展趋势预测

### 第十一章 2018-2024年膜材料行业投资机会与风险防范

#### 第一节 中国膜材料行业投资特性分析

- 一、膜材料行业进入壁垒分析
- 二、膜材料行业盈利模式分析
- 三、膜材料行业盈利因素分析

#### 第二节 中国膜材料行业投资情况分析

- 一、膜材料行业总体投资及结构
- 二、膜材料行业投资规模情况
- 三、膜材料行业投资项目分析

### 第三节 中国膜材料行业投资风险

- 一、膜材料行业供求风险
- 二、膜材料行业关联产业风险
- 三、膜材料行业产品结构风险
- 四、膜材料行业技术风险

### 第四节 膜材料行业投资机会

- 一、产业链投资机会
- 二、细分市场投资机会
- 三、重点区域投资机会
- 四、膜材料行业投资机遇

## 第五部分 发展战略研究

### 第十二章 膜材料行业发展战略研究

#### 第一节 膜材料行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

#### 第二节 对中国膜材料品牌的战略思考

- 一、膜材料品牌的重要性
- 二、膜材料实施品牌战略的意义
- 三、膜材料企业品牌的现状分析
- 四、中国膜材料企业的品牌战略
- 五、膜材料品牌战略管理的

#### 第三节 膜材料行业经营策略分析

- 一、膜材料市场细分策略
- 二、膜材料市场创新策略
- 三、品牌定位与品类规划
- 四、膜材料新产品差异化战略

#### 第四节 膜材料行业投资战略研究

图表：膜材料行业生命周期

图表：膜材料行业产业链结构

图表：2015-2017年中国膜材料行业盈利能力分析

图表：2015-2017年中国膜材料行业运营能力分析

图表：2015-2017年中国膜材料行业偿债能力分析

图表：2015-2017年中国膜材料行业发展能力分析

图表：2015-2017年中国膜材料行业经营效益分析

图表：2015-2017年不同规模企业利润总额分布

图表：2015-2017年膜材料行业不同规模企业从业人员分布

图表：2015-2017年膜材料行业不同规模企业销售收入分布

图表：2015-2017年膜材料行业不同规模企业资产总额分布

图表：2015-2017年膜材料行业不同规模企业数量分布

图表：2015-2017年膜材料行业不同性质企业利润总额分布

图表：2015-2017年膜材料行业不同性质企业从业人员分布

图表：2015-2017年膜材料行业不同性质企业销售收入分布

图表：2015-2017年膜材料行业不同性质企业资产总额分布

更多图表详见正文（GYGSLJP）

特别说明：观研天下所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzidiangong/311788311788.html>