

# 2020-2026年中国膜工业市 场评估与投资战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2020-2026年中国膜工业市场评估与投资战略咨询报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202005/161333.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2020-2026年中国膜工业市场评估与投资战略咨询报告》共十五章。首先介绍了膜工业相关概念及发展环境，接着分析了中国膜工业规模及消费需求，然后对中国膜工业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国膜工业面临的机遇及发展前景。您若想对中国膜工业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 膜工业发展概况

#### 第一节 膜概述

- 一、膜的叙述
- 二、膜的发展史
- 三、膜和膜分离过程的分类

#### 第二节 膜的相关概述

- 一、膜技术概述
- 二、膜分离过程
- 三、膜技术应用领域

### 第二章 全球膜工业发展形势分析

#### 第一节 全球膜工业发展概况

- 一、世界膜工业及企业分析
- 二、国外反渗透膜分析
- 三、世界隔热膜市场分析
- 四、亚洲水务市场投资分析
- 五、欧洲膜法水处理工程案例

#### 第二节 部分国家膜市场发展分析

- 一、美国水务市场分析
- 二、日本开发反渗透膜海水淡化技术

三、科威特膜技术应用

四、沙特将建世界最大海水淡化项目

### 第三章 中国膜工业宏观环境分析

#### 第一节 中国宏观经济运行分析

一、中国固定资产投资及投资走势分析

二、中国宏观经济景气指数分析

三、中国经济运行分析

四、中国经济趋势分析

#### 第二节 水处理市场发展状况分析

一、水处理概述

二、中国水资源状况分析

三、水处理技术概述

四、污水处理行业发展现状分析

五、中国发展海水淡化产业化分析

### 第四章 中国膜工业发展新形势分析

#### 第一节 中国膜工业发展现状分析

一、中国膜工业发展特点分析

二、中国膜企业发展模式分析

三、膜产业发展进度分析

#### 第二节 中国膜市场发展分析

一、中国膜市场发展分析

二、全球巨头狂抢中国万亿水务市场

三、中国净水膜市场情况

四、中国水务市场运营状况

五、中国膜分离市场现状

#### 第三节 中国膜研究与项目发展分析

一、中国发明一种功能化聚烯烃长效流滴膜

二、中国复合热致相法PVDF中空膜实现产业化

三、西门子为无锡15万吨膜法水处理项目提供解决方案

四、中国建成第一个膜技术处理废水再利用BOO工程

五、中国目前规模最大的反渗透膜项目在北京开工

六、中国北方大力推广甘肃全膜双垄沟播技术

## 第五章 2013-2019年中国塑料薄膜制造行业经济运行分析

### 第一节 2013-2019年中国塑料薄膜制造行业发展分析

一、2019年中国塑料薄膜制造行业概述

二、2019年中国塑料薄膜制造行业概述

三、2019年中国塑料薄膜制造行业概述

### 第二节 2013-2019年中国塑料薄膜制造行业规模分析

一、塑料薄膜制造行业企业数量统计

二、塑料薄膜制造行业资产总额分析

三、塑料薄膜制造行业销售收入分析

四、塑料薄膜制造行业利润总额分析

### 第三节 2013-2019年塑料薄膜制造行业经营效益分析

一、塑料薄膜制造行业偿债能力分析

二、塑料薄膜制造行业盈利能力分析

三、塑料薄膜制造行业的毛利率分析

四、塑料薄膜制造行业营运能力分析

### 第四节 2013-2019年塑料薄膜制造行业成本费用分析

一、塑料薄膜制造行业营业成本分析

二、塑料薄膜制造行业销售费用分析

三、塑料薄膜制造行业管理费用分析

四、塑料薄膜制造行业财务费用分析

## 第六章 2013-2019年中国主要膜工业产品市场进出口数据统计分析

### 第一节 2013-2019年胶囊型反光膜进出口分析（39191091）

一、2013-2019年胶囊型反光膜进口分析

（一）胶囊型反光膜进口数量情况

（二）胶囊型反光膜进口金额分析

（三）胶囊型反光膜进口来源分析

（四）胶囊型反光膜进口价格分析

二、2013-2019年胶囊型反光膜出口分析

- (一) 胶囊型反光膜出口数量情况
- (二) 胶囊型反光膜出口金额分析
- (三) 胶囊型反光膜出口流向分析
- (四) 胶囊型反光膜出口价格分析

## 第二节 2013-2019年制印刷电路板光致抗蚀干膜进出口分析 (37024221)

### 一、2013-2019年制印刷电路板光致抗蚀干膜进口分析

- (一) 制印刷电路板光致抗蚀干膜进口数量情况
- (二) 制印刷电路板光致抗蚀干膜进口金额分析
- (三) 制印刷电路板光致抗蚀干膜进口来源分析
- (四) 制印刷电路板光致抗蚀干膜进口价格分析

### 二、2013-2019年制印刷电路板光致抗蚀干膜出口分析

- (一) 制印刷电路板光致抗蚀干膜出口数量情况
- (二) 制印刷电路板光致抗蚀干膜出口金额分析
- (三) 制印刷电路板光致抗蚀干膜出口流向分析
- (四) 制印刷电路板光致抗蚀干膜出口价格分析

## 第三节 2013-2019年农用非泡沫聚乙烯薄膜进出口分析 (39201090)

### 一、2013-2019年农用非泡沫聚乙烯薄膜进口分析

- (一) 农用非泡沫聚乙烯薄膜进口数量情况
- (二) 农用非泡沫聚乙烯薄膜进口金额分析
- (三) 农用非泡沫聚乙烯薄膜进口来源分析
- (四) 农用非泡沫聚乙烯薄膜进口价格分析

### 二、2013-2019年农用非泡沫聚乙烯薄膜出口分析

- (一) 农用非泡沫聚乙烯薄膜出口数量情况
- (二) 农用非泡沫聚乙烯薄膜出口金额分析
- (三) 农用非泡沫聚乙烯薄膜出口流向分析
- (四) 农用非泡沫聚乙烯薄膜出口价格分析

## 第七章 中国膜工业材料市场走势分析

### 第一节 中国膜材料状况

- 一、膜材料与膜组件
- 二、膜结构材料分析

### 第二节 中国膜工业材料发展分析

- 一、金属反射膜材料分析
- 二、新型膜材料促进海水淡化产业快速发展
- 三、膜结构材料及新型篷盖材料分析
- 第三节 中国膜工业材料市场发展分析
  - 一、进口膜材料市场价格情况
  - 二、中国特制膜材料发展分析
  - 三、中国孔聚四氟乙烯膜材料研发分析

## 第八章 中国膜工业技术发展现状及趋势分析

### 第一节 中国膜工业技术发展现状

- 一、中国膜工业科技发展要点分析
- 二、专利膜处理地下水技术
- 三、新材料与膜技术对解决污水处理问题的意义
- 四、陶氏双膜技术助力中国电厂实现排污水回用情况

### 第二节 中国膜分离技术分析

- 一、膜分离技术与应用介绍
- 二、膜分离技术研究开发现状
- 三、无机膜分离技术
- 四、渗透汽化膜分离技术
- 五、气体膜分离技术
- 六、年膜分离废水处理新技术
- 七、膜分离技术有效处理草甘膦母液实例
- 八、中国反渗透膜分离技术发展情况
- 九、中国反渗透技术的前景分析

### 第三节 中国膜生物反应器技术市场发展

- 一、膜生物反应器MBR技术在中国的发展进程
- 二、膜生物反应器MBR技术历史市场与预测

### 第四节 2020-2026年中国膜技术发展前景与趋势分析

- 一、膜技术发展前景与趋势
- 二、膜技术产业化发展前景
- 三、覆膜技术的应用特点及发展趋势
- 四、丁基胶塞的膜技术现状与发展趋势

## 五、膜技术产业发展意义

### 第九章 中国主要工业膜品种市场态势分析

#### 第一节 反渗透膜

- 一、反渗透膜的定义与原理
- 二、反渗透膜的优点
- 三、衡量反渗透膜性能的主要指标
- 四、中国反渗透膜市场概况
- 五、中国反渗透膜市场发展前景
- 六、反渗透膜在国内的应用
- 七、中国反渗透膜市场潜力预测
- 八、中国反渗透膜发展的重要项目

#### 第二节 超滤膜

- 一、中国超滤膜市场现状
- 二、超滤膜产品与企业发展分析
- 三、中国超滤膜市场应用与发展前景
- 四、超滤技术在水处理中的应用
- 五、超滤膜市场发展空间分析
- 六、国内被超滤膜技术催生的净水科技创新局面
- 七、中国超滤膜发展新情况
- 八、超滤膜技术在世纪水处理领域的展望

#### 第三节 无机膜

- 一、无机膜概况
- 二、无机膜的特点
- 三、无机膜的应用领域

#### 第四节 陶瓷工业膜

- 一、陶瓷膜产业发展概况
- 二、陶瓷膜的发展前景分析
- 三、陶瓷膜的应用领域分析
- 四、国内外陶瓷膜产业发展趋势分析

### 第十章 中国膜工业应用市场分析



## 第一节 中国工业用水净化

- 一、膜技术在电子工业纯水制造中的应用
- 二、膜技术在工业污水处理中的应用
- 三、膜技术在工业废水处理中的应用研究进展

## 第二节 中国污水处理分析

- 一、膜分离技术在环保领域的应用
- 二、膜分离技术与水资源再生利用

## 第三节 中国海水淡化技术应用分析

- 一、膜法海水淡化技术的应用与进展
- 二、中国海水淡化利用产业发展现状及策略

## 第四节 中国食品工业的应用分析

- 一、膜分离技术在食品工业中的若干应用实例
- 二、陶瓷膜在牛奶工业中的应用
- 三、无机陶瓷膜分离技术用于果汁澄清和浓缩
- 四、酒业应用膜分离技术概述

## 第五节 中国制药工业的应用分析

- 一、膜分离技术在生物发酵工业中的应用
- 二、膜技术在生化制药中的应用

## 第六节 膜技术在工业废水处理中的应用研究进展

- 一、含油废水的处理
- 二、染料废水的处理
- 三、造纸废水处理
- 四、重金属的废水处理
- 五、高浓度有机废水的处理
- 六、膜技术在工业废水处理中的应用研究综述

## 第七节 生物膜处理技术在城市污水处理中应用

- 一、生物膜处理技术在城市污水处理中应用简述
- 二、流动床生物膜处理技术的原理
- 三、流动床生物膜处理工艺的特点
- 四、山东莒南城区污水处理工程实例

## 第八节 其他应用领域

- 一、膜分离技术在石油化工领域中的应用

- 二、陶瓷膜在氨基酸类产品生产过程中的应用
- 三、中空纤维超滤膜的应用
- 四、管式超滤膜研制及应用
- 五、染料行业中膜分离技术的最新应用研究进展
- 六、膜技术最新应用领域

## 第十一章 中国膜工业市场竞争格局分析

### 第一节 中国膜行业竞争结构分析

- 一、行业内现有企业的竞争
- 二、新进入者的威胁
- 三、替代品的威胁
- 四、供应商的讨价还价能力
- 五、购买者的讨价还价能力

### 第二节 膜行业国际竞争力影响因素分析

- 一、生产要素
- 二、需求条件
- 三、相关和支持性产业
- 四、企业的战略、结构和竞争对手

### 第三节 中国膜产业竞争格局分析

## 第十二章 全球主要膜工业企业经营态势分析

### 第一节 陶氏化学投资有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司产品市场分析

### 第二节 韩国世韩集团

- 一、公司概况
- 二、世韩在中国的发展
- 三、世韩营销政策
- 四、公司企业文化

### 第三节 美国海德能公司

- 一、公司概况
- 二、公司产品介绍

### 三、海德能（Hydecanme）系列超滤膜介绍

#### 第四节 其它企业运行态势分析

##### 一、西门子

##### 二、科氏

##### 三、诺芮特

##### 四、莹格

##### 五、旭化成

##### 六、东丽

##### 七、住友

##### 八、三菱

### 第十三章 中国主要膜工业企业竞争性财务数据分析

#### 第一节 蓝星清洗股份有限公司

##### 一、企业发展基本情况

##### 二、企业主要产品分析

##### 三、企业经营情况分析

##### 四、企业销售网络分布

##### 五、企业竞争优势分析

#### 第二节 天津膜天膜工程技术有限公司

##### 一、企业发展基本情况

##### 二、企业主要产品分析

##### 三、企业经营情况分析

##### 四、企业销售网络分布

##### 五、企业竞争优势分析

#### 第三节 江苏久吾高科技股份有限公司

##### 一、企业发展基本情况

##### 二、企业主要产品分析

##### 三、企业经营情况分析

##### 四、企业销售网络分布

##### 五、企业竞争优势分析

#### 第四节 深圳市超纯环保科技有限公司

##### 一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分布

五、企业竞争优势分析

#### 第五节 山东招金膜天有限责任公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分布

五、企业竞争优势分析

#### 第六节 海南立昇净水科技实业有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分布

五、企业竞争优势分析

#### 第七节 安得膜分离技术工程（北京）有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分布

五、企业竞争优势分析

#### 第八节 苏州艾思尔电子薄膜有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分布

五、企业竞争优势分析

#### 第九节 富维薄膜（山东）有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分布

五、企业竞争优势分析

第十节 积水中间膜（苏州）有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分布

五、企业竞争优势分析

第十四章 2020-2026年中国膜工业发展前景与趋势分析

第一节 2020-2026年中国膜行业发展前景分析

一、未来膜行业市场前景预测

二、中国膜产业发展前景

三、膜分离市场前景分析

第二节 2020-2026年中国膜行业发展趋势与预测

一、中国膜产业发展趋势

二、膜工业市场总值预测

三、中国膜工业发展总体目标

四、水处理膜市场发展预测

五、中国膜市场需求预测

第三节 2020-2026年中国市场盈利预测分析

第十五章 2020-2026年中国膜工业投资机会与风险分析

第一节 2020-2026年中国膜工业投资环境分析

第二节 2020-2026年中国膜工业投资机会分析

一、中国膜行业投资前景分析

二、膜工业投资潜力分析

第三节 2020-2026年中国膜工业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策风险分析

三、技术风险分析

第四节 2020-2026年中国膜行业投资战略研究

- 一、中国膜工业与可持续发展战略分析
- 二、年中国膜生产投资动态
- 三、膜行业投资战略研究

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202005/161333.html>