

# 2018-2024年中国膜及膜组件行业市场分析与投资决策咨询报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

# 一、报告报价

《2018-2024年中国膜及膜组件行业市场分析与投资决策咨询报告》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.abaogao.com/b/huagong/N03827PK94.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

报告目录：第一章 2015-2017年研究范围界定及产业特征分析

第一节 2015-2017年产业研究范围界定

第二节 2015-2017年膜法水资源化产业链

第三节 2015-2017年行业特有经营模式

一 总承包、分包模式

二 解决方案提供与膜组件销售的互动模式

第四节 2015-2017年行业技术水平及发展

第五节 2015-2017年行业周期性、区域性

一 周期性

二 区域性

三 季节性

第六节 2015-2017年行业进入壁垒分析

一 技术壁垒

二 业绩与经验壁垒

三 品牌与市场地位壁垒

四 人才壁垒

五 资金壁垒

第七节 2015-2017年行业盈利水平分析

第二章 2015-2017年国内膜及膜组件产业发展背景

第一节 2015-2017年经济发展

一 2015-2017年经济发展分析

二 2018-2024年经济前景预测

第二节 2015-2017年投资分析

一 城镇固定资产投资

二 房地产开发投资情况

第三节 2015-2017年经济贸易

一 进出口贸易总额

二 出口贸易方式总值

三 进口贸易方式总值

第四节 2015-2017年人口及收入

- 一 2015-2017年人口数量
- 二 2015-2017年城乡居民收入
- 三 2015-2017年城乡居民消费

### 第三章 2015-2017年膜法水资源化行业技术分析

#### 第一节 传统水资源化深度处理技术

- 一 传统水资源化深度处理技术简介
- 二 与膜法水资源化技术关联

#### 第二节 膜的简要介绍

- 一 根据膜孔径进行分类
- 二 根据膜材质进行分类
- 三 根据膜形状进行分类
- 四 PVDF中空纤维膜主要优势

#### 第三节 膜法水资源化技术简要介绍

- 一 膜的制造技术
- 二 膜应用技术
- 三 膜制造技术与膜应用技术耦合技术

### 第四章 2015-2017年全球膜法水资源化产业发展 第一节 国际膜法水资源化市场概述

- 一 2015-2017年全球膜法水资源化市场容量
- 二 2015-2017年全球膜法水资源化市场结构
- 三 2015-2017年超微滤膜法水资源化市场结构

#### 第二节 国际膜法水资源化市场竞争

#### 第三节 国际膜法水资源化市场发展趋势

- 一 技术越来越成熟，应用规模越来越大
- 二 技术系列化发展，应用领域逐步拓宽
- 三 膜制造技术与膜应用技术逐步耦合
- 四 投资、运营成本逐步下降，新兴市场需求逐步释放

### 第五章 2015-2017年国内膜法水资源化市场发展分析

#### 第一节 2015-2017年行业政策分析

- 一 行业监管体制

二 行业主管部门

三 行业相关法律

四 行业相关政策

第二节 2015-2017年国内膜法水资源化市场概述

第三节 2015-2017年国内膜法水资源化市场厂商

第四节 2015-2017年国内膜法水资源化发展趋势

一 政策支持，发展速度保持较快水平

二 应用领域由污水处理逐步向给水净化领域拓展

三 系列化膜技术产品及解决方案提供逐步兴起

第六章 2018-2024年国内膜法水资源化市场前景

第一节 市政污水、工业废水处理及回用

一 2018-2024年市政污水处理及回用

二 2018-2024年工业废水处理及回用

第二节 2018-2024年给水净化

一 2018-2024年市政给水净化

二 2018-2024年工业给水净化

第三节 海水（含苦咸水）淡化

第七章 2015-2017年膜法水资源化市场竞争态势

第一节 膜组件市场竞争态势

一 综合满意度指数

二 品牌知名度指数

三 使用提及率指标

四 未来购买提及率指标

第二节 膜法水资资源化解决方案市场竞争态势

一 污水、废水处理及回用领域

二 给水净化领域

第八章 2015-2017年市场主要领先企业竞争力分析

第一节 2015-2017年GE

一 集团概况

## 二 中国布局

### 第二节 2015-2017年西门子

#### 一 集团概况

#### 二 中国布局

### 第三节 2015-2017年科氏

#### 一 集团概况

#### 二 中国布局

### 第四节 2015-2017年诺瑞特

#### 一 集团概况

#### 二 中国布局

### 第五节 2015-2017年旭化成

#### 一 集团概况

#### 二 中国布局

### 第六节 2015-2017年三菱

#### 一 集团概况

#### 二 中国布局

### 第七节 2015-2017年海南立昇

#### 一 企业概况

#### 二 产品系列

#### 三 企业运营

### 第八节 2015-2017年天津膜天膜

#### 一 企业概况

#### 二 产品系列

#### 三 企业运营

### 第九节 2015-2017年碧水源

#### 一 企业概况

#### 二 产品系列

#### 三 企业运营

## 第九章 2018-2024年产业发展前景及投资机会分析（ZY ZM）

### 第一节 行业发展有利与不利因素

#### 一 有利因素分析

## 二 不利因素分析

### 第二节 2018-2024年产业投资机会

图表目录：

图表 1 膜法水资源化行业产业链图

图表 2 2010-2017年中国国内生产总值一览表 单位：亿元

图表 3 2010-2017年中国国内生产总值变化趋势图 单位：亿元

图表 4 膜简单过滤原理图

图表 5 常见不同形状膜性能比较表

图表 6 不同制膜工艺技术特点及其比较

图表 7 膜法水资源化应用技术各种工艺特点比较表

图表 8 2015-2017年全球膜组件市场容量状况（单位：亿美元）

图表 9 各类膜在全球膜组件市场的占比情况

图表 10 全球万吨级超、微滤膜整体解决方案的应用领域比例

图表 11 水资源化行业主要法规

图表 12 推动我国水资源化行业发展的政策

图表 13 国内超、微滤膜市场应用比例图

图表 14 2015-2017年历年我国城市污水日处理规模（万立方米）

图表 15 我国未来重要年份工业及城镇生活污水治理投资增长趋势图

图表 16 2015-2017年膜法水资源化市政污水预计处理能力（万吨）

图表 17 2017年我国工业废水排放量结构图

图表 18 各地区海水利用发展目标表

图表 19 综合满意度指数前五名列表

图表 20 品牌知名度指数前五名列表

图表 21 使用提及率指标前五名列表

图表 22 未来购买提及率指标前五名列表

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/N03827PK94.html>