

中国膜应用市场运营全景分析与未来发展定位预测报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国膜应用市场运营全景分析与未来发展定位预测报告》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/feijinshu/228820228820.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

第一章中国膜产业发展状况分析

1.1中国膜产业发展特点分析

1.1.1中国膜产业发展阶段分析

1.1.2中国膜产业发展特点分析

1.1.3中国膜产业影响因素分析

1、膜产业发展的驱动因素

2、膜产业发展的制约因素

1.2中国膜产业经营状况分析

1.2.1中国膜产业企业规模

1.2.2中国膜产业产值规模

1.2.3中国膜产业进口情况

1.2.4中国膜产业地区分布

1.3中国膜产品市场发展状况分析

1.3.1中国膜产品市场规模分析

1.3.2中国膜产品价格走势分析

1.3.3中国膜产品市场竞争格局

1.3.4中国膜产品市场存在的问题

1.4中国膜法工程市场发展状况分析

1.4.1中国膜法工程市场规模分析

1.4.2中国膜法工程市场竞争格局

1.4.3中国膜法工程招投标分析

1.4.4中国膜法工程中存在的问题

1.5膜产业跨国公司在华投资分析

1.5.1美国陶氏化学公司在华情况

1.5.2美国海德能公司在华情况

1.5.3日本东丽公司在华情况

1.5.4韩国熊津集团在华情况

1.5.5韩国世韩集团在华情况

1.5.6威立雅环境集团在华情况

第二章中国膜应用行业运行环境分析

2.1膜应用行业政治法律环境分析

2.1.1膜产业技术标准

2.1.2膜产业政策法规

1、膜产业支持政策

2、海水淡化支持政策

3、污水资源化支持政策

2.2膜应用行业经济环境分析

2.2.1国际宏观经济形势分析

2.2.2国内宏观经济形势分析

2.2.3产业宏观经济环境分析

2.3中国膜应用科研环境分析

2.4中国膜应用社会环境分析

2.4.1中国能源环境现状

2.4.2中国水资源短缺问题

2.4.3中国水污染状况分析

第三章中国膜应用市场需求市场分析

3.1中水回用市场分析

3.1.1中水回用市场现状分析

3.1.2中水回用市场规模分析

3.1.3中水回用市场前景分析

3.2海水淡化市场分析

3.2.1全球海水淡化市场规模分析

3.2.2全球海水淡化市场主要国家

3.2.3中国海水淡化市场规模分析

3.2.4中国海水淡化市场发展前景

3.3饮用水市场分析

3.3.1饮用水市场发展现状分析

3.3.2饮用水市场发展规模分析

3.3.3饮用水市场发展前景分析

3.4工业用水市场分析

3.4.1工业用水市场现状分析

3.4.2工业用水市场规模分析

3.4.3工业用水市场前景分析

3.5油气开采市场分析

3.5.1油气开采市场现状分析

3.5.2油气开采市场规模分析

3.5.3油气开采市场前景分析

第四章中国膜细分产品及应用市场分析

4.1中国膜产品市场结构分析

4.2反渗透膜市场分析

4.2.1反渗透膜原理与特征

4.2.2反渗透膜市场规模

4.2.3反渗透膜市场竞争

4.2.4反渗透膜技术现状

4.2.5反渗透膜应用现状

1、海水和苦咸水淡化

2、纯水和超纯水的制备

3、废水处理

4、化工物质分离

5、食品加工

4.2.6反渗透膜市场存在的问题

4.2.7反渗透膜市场前景

4.3超滤膜市场分析

4.3.1超滤膜原理与特征

4.3.2超滤膜市场规模

4.3.3超滤膜市场竞争

4.3.4超滤膜技术现状

4.3.5超滤膜应用现状

1、工业废水处理

2、城市污水处理

3、高纯水的制备

4、食品加工

5、医疗医药

4.3.6超滤膜市场存在的问题

4.3.7超滤膜市场前景

第五章中国膜法工程细分市场分析

5.1中国膜法工程应用领域分析

5.2膜法污水处理与回用工程市场分析

5.2.1中国污水排放与处理回用现状

1、生活污水排放与处理

2、工业废水排放与处理

5.2.2膜技术在污水处理与回用中的应用

5.2.3膜法市政污水资源化项目分析

1、密云污水处理厂MBR工程

- (1) 项目背景
- (2) 投资规模
- (3) 工艺流程
- (4) 成本分析

2、唐山南堡开发区中水回用项目

- (1) 项目背景
- (2) 投资规模
- (3) 工艺流程
- (4) 项目意义

3、大连热电厂中水回用项目

- (1) 项目背景
- (2) 工程设计
- (3) 运行效果
- (4) 效益分析

4、青岛流亭机场污水处理回用工程

- (1) 项目背景
- (2) 原水水质
- (3) 工艺流程
- (4) 运行效果
- (5) 运行费用

5、无锡市梅村污水处理厂MBR工程

- (1) 工程概况
- (2) 工艺流程
- (3) 工程设计
- (4) 运行效果
- (5) 经济分析

6、北京北小河污水处理厂改扩建工程

- (1) 工程概况
- (2) 水质状况
- (3) 工艺流程
- (4) 设计参数
- (5) 运行能耗分析

5.2.4膜法工业废水处理项目分析

1、徐州卷烟厂烟草污水处理

- (1) 项目背景
 - (2) 工艺流程
 - (3) 成本分析
 - (4) 经济和社会效益
- 2、兴昂制革（惠州）有限公司废水治理及回用工程
- (1) 项目背景
 - (2) 设计水量及水质
 - (3) 工艺流程
 - (4) 运行情况
- 3、上海江桥垃圾焚烧厂垃圾渗滤液处理
- (1) 工程简介
 - (2) 工艺流程
 - (3) 工艺系统运行分析
 - (4) 经济分析
- 4、天津武清印染有限公司印染废水处理
- (1) 项目背景
 - (2) 设计水量及水质
 - (3) 工艺流程
 - (4) 运行情况
 - (5) 运行费用
- 5、太钢生产废水回用工程
- (1) 工程简介
 - (2) 工艺流程
 - (3) 系统运行情况
 - (4) 经济及社会效益
- 6、天津港南疆含油废水处理系统改造工程
- (1) 工艺流程
 - (2) 运行效果
 - (3) 主要技术经济分析
- 7、中石化金陵分公司MBR处理炼油污水
- (1) 工艺流程
 - (2) 膜生物反应器运行情况
 - (3) 成本核算
- 8、宜兴垃圾焚烧发电厂渗滤液处理工程
- (1) 项目概述

- (2) 设计水质及水量
- (3) 工艺流程
- (4) 主要构筑物设计
- (5) 处理效果
- (6) 运行成本分析

9、UASB-MBR工艺处理南昌某啤酒废水案例

- (1) 工程概况
- (2) 工程调试及运行
- (3) 处理效果
- (4) 技术经济指标

5.2.5膜法污水处理与回用工程市场前景

- 1、污水处理与回用市场空间大
- 2、现有污水处理厂改造空间大
- 3、工业废水资源化势在必行
- 4、未来政府投资规模巨大
- 5、回用水经济性在逐渐提高

5.3膜法海水淡化与苦咸水淡化工程市场分析

5.3.1中国海水资源与海水淡化现状

5.3.2苦咸水资源量分布及开发利用

5.3.3膜技术在海水淡化与苦咸水淡化中的应用

- 1、膜技术在海水淡化中的应用
- 2、膜技术在苦咸水淡化中的应用

5.3.4膜法海水淡化与苦咸水淡化工程项目分析

1、青岛百发海水淡化项目

- (1) 项目概况
- (2) 投资规模
- (3) 项目产能
- (4) 项目工艺技术

2、曹妃甸阿科凌海水淡化项目

- (1) 项目概况
- (2) 项目工艺及设备配备
- (3) 项目产能
- (4) 投资规模
- (5) 融资情况

3、荣成万吨级反渗透海水淡化示范工程

- (1) 项目概述
 - (2) 工艺设计及设备配置
 - (3) 平面布置
 - (4) 调试结果
 - (5) 成本与效益分析
- 4、华能玉环电厂海水淡化工程

- (1) 项目概况
- (2) 项目工艺及设备配备
- (3) 项目产能
- (4) 系统设计
- (5) 运行成本分析

5、黄骅市苦咸水淡化工程项目

- (1) 项目背景
- (2) 工艺流程
- (3) 成本分析

第六章中国膜应用工程主要企业生产经营分析

6.1中国蓝星（集团）股份有限公司经营情况分析

- 6.1.1企业发展简况分析
- 6.1.2企业主营业务分析
- 6.1.3企业经营状况分析
- 6.1.4企业工程业绩分析
- 6.1.5企业经营优劣势分析
- 6.1.6企业最新发展动向分析

6.2北京碧水源科技股份有限公司经营情况分析

- 6.2.1企业发展简况分析
- 6.2.2企业经营模式分析
- 6.2.3企业主营业务分析
- 6.2.4主要经济指标分析
- 6.2.5企业盈利能力分析
- 6.2.6企业运营能力分析
- 6.2.7企业偿债能力分析
- 6.2.8企业发展能力分析
- 6.2.9企业工程业绩分析
- 6.2.10企业经营优劣势分析
- 6.2.11企业发展战略分析

6.3江苏维尔利环保科技股份有限公司经营情况分析

6.3.1企业发展简况分析

6.3.2企业主营业务分析

6.3.3企业主要资质及工艺分析

6.3.4企业经营情况分析

6.3.5企业股权及组织结构分析

6.3.6企业经营模式分析

6.3.7企业主要工程业绩分析

6.3.8企业经营优劣势分析

6.3.9企业投资、兼并与重组分析

6.4杭州水处理技术研究开发中心经营情况分析

6.4.1企业发展简况分析

6.4.2企业主营业务分析

6.4.3企业经营状况分析

6.4.4企业人力资源分析

6.4.5企业工程业绩分析

6.4.6企业经营优劣势分析

6.4.7企业最新发展动向分析

6.5凯能高科技工程（上海）有限公司经营情况分析

6.5.1企业发展简况分析

6.5.2企业主营业务分析

6.5.3企业产销能力分析

6.5.4企业盈利能力分析

6.5.5企业运营能力分析

6.5.6企业偿债能力分析

6.5.7企业发展能力分析

6.5.8企业工程业绩分析

6.5.9企业经营优劣势分析

6.6厦门威士邦膜科技有限公司经营情况分析

6.6.1企业发展简况分析

6.6.2企业主营业务分析

6.6.3企业经营情况分析

6.6.4企业工程业绩分析

6.6.5企业经营优劣势分析

6.6.6企业最新发展动向分析

第七章中国膜应用产业发展战略研究

8.1膜应用产业发展战略研究

8.1.1战略综合规划

8.1.2技术开发战略

8.1.3区域战略规划

8.1.4营销品牌战略

8.1.5竞争战略规划

8.2膜应用企业经营策略分析

8.2.1膜应用市场细分策略

8.2.2膜应用市场创新策略

8.2.3品牌定位与品类规划

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/feijinshu/228820228820.html>