

2023-2029年中国高分子分离膜市场深度研究与市场分析预测报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2023-2029年中国高分子分离膜市场深度研究与市场分析预测报告》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.chinairr.org/report/R02/R0207/202308/21-549061.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

高分子分离膜广泛应用于海水淡化、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。

膜分离技术的核心是膜，膜材料、膜的制备及膜过程的强化是对其研究的三大领域，而分离膜材料起着决定性影响。有机高分子分离膜仍是以后的发展的主要分离膜。开发新型有机高分子膜材料、加强“超薄”和“活化”制膜工艺、膜的复合以及新膜分离过程的研究是目前有机高分子分离膜发展的动向。

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国高分子分离膜市场深度研究与市场分析预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

第一章 高分子分离膜概述

第一节 高分子分离膜概况

第二节 高分子分离膜主要材料 and 作用

第二章 2022年高分子分离膜行业环境分析

第一节 经济环境分析

第二节 社会环境分析

第三章 高分子分离膜市场分析

第一节 中国膜行业市场概况

第二节 高分子分离膜市场分析

一、中国膜市场消费量

二、我国高分子分离膜产量分析

第四章 高分子分离膜行业动态分析

第一节 高分子分离膜发展历程

第二节 膜过程与膜组件设计分析

一、膜过程分类

二、产品和膜过程

三、膜组件设计

第三节 高分子分离膜的应用

一、高分子分离膜在水处理技术中的应用

二、高分子分离膜在医学领域中的应用

第五章 高分子分离膜类型分析

第一节 反渗透膜

第二节 超滤膜

第三节 纳滤膜

第四节 微滤膜

第六章 中国高分子分离膜应用分析

第一节 海水淡化

一、我国海水淡化发展现状

二、我国海水淡化技术分析

三、海水淡化行业格局

四、我国海水淡化的环境及成本问题分析

五、如何通过反渗透技术实现海水淡化

六、海水淡化产业发展方向及前景

第二节 污水处理

一、膜分离技术与水资源再生利用

二、膜分离技术在化工污水中的应用

三、膜技术在钢铁企业水资源中的应用

四、膜分离技术在电镀废水污染中的应用

五、膜分离技术在电子工业纯水制造中的应用

六、膜分离技术在油田开采出水的应用

七、膜分离技术在煤矿矿井污水的应用

第三节 制药工业应用

一、膜分离技术在中药保健酒领域中的新应用

二、膜分离技术助力中药制备生产领域

三、膜技术在生化制药中的应用

第四节 食品工业应用

- 一、膜技术应用于食品工业的特点
- 二、膜技术在食品工业中的应用

第七章 高分子膜材料制备方法与表面改性

第一节 高分子分离膜制备

- 一、分离膜的制备技术
- 二、聚芳硫醚砜分离膜的制备
- 三、中空纤维分离膜的开发

第二节 高分子分离膜的表面改性

- 一、高分子分离膜材料的改性方法
- 二、聚酰亚胺基气体分离膜的改性方法

第八章 2022-2023年中国高分子分离膜行业竞争分析

第一节 高分子分离膜行业竞争结构分析

- 一、行业内企业的竞争
- 二、企业面临的压力

第二节 高分子分离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、国家政策支持
- 四、企业的结构、战略和竞争对手

第三节 2022-2023年我国高分子分离膜产业竞争格局分析

第九章 2019-2022年我国高分子分离膜相关产业发展分析

第一节 2019-2022年我国高分子分离膜相关行业分析

- 一、乙烯工业
- 二、氯碱行业

第二节 2023-2028年我国高分子分离膜相关行业发展方向

- 一、我国乙烯工业发展对策
- 二、我国氯碱行业发展方向

第十章 2019-2022年中国高分子分离膜重点企业分析（企业可定制任选）

第一节 南方汇通股份有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

第二节 中国蓝星（集团）总公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

第三节 山东宝莫生物化工股份有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

第四节 天津膜天膜集团公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

第五节 北京碧水源科技股份有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

第六节 北京万邦达环保技术股份有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

第七节 国外高分子分离膜企业

- 一、美国海德能公司

二、韩国世韩集团

三、新加坡三达国际集团

第十一章 2023-2028年中国高分子分离膜行业发展趋势分析

第一节 2023-2028年高分子分离膜行业发展趋势

第二节 2023-2028年高分子分离膜市场预测

一、2023-2028年高分子分离膜市场规模预测

二、2023-2028年我国高分子分离膜市场需求预测

三、2023-2028年高分子分离膜工业市场总值预测

第十二章 2023-2028年高分子分离膜行业投资预测

第一节 2023-2028年中国高分子分离膜行业投资风险分析

第二节 2023-2028年高分子分离膜行业投资前景预测

第三节 中心专家投资建议

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0207/202308/21-549061.html>