

2024-2030年中国水处理膜 市场趋势预测与投资战略规划报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2024-2030年中国水处理膜市场趋势预测与投资战略规划报告》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.bosidata.com/report/831984UWTE.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2026-01-27

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2024-2030年中国水处理膜市场趋势预测与投资战略规划报告》介绍了水处理膜行业相关概述、中国水处理膜产业运行环境、分析了中国水处理膜行业的现状、中国水处理膜行业竞争格局、对中国水处理膜行业做了重点企业经营状况分析及中国水处理膜产业发展前景与投资预测。您若想对水处理膜产业有个系统的了解或者想投资水处理膜行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第一章膜产业界定第一节 膜产业界定一、膜技术特征二、膜分类（一）按膜的孔径进行分类（二）按膜的材质进行分类（三）按膜的形状进行分类第二章全球水处理膜产业发展分析第一节 全球水处理膜产业市场规模及预测一、全球水处理膜产业市场规模及预测二、全球水处理膜市场需求结构（一）市场需求结构（二）膜产品需求结构三、全球水处理膜产业市场需求驱动因素第二节 全球水处理膜产业重点国家和地区市场分析第三节 全球水处理膜产业供给分析一、全球水处理膜产业区域分布情况二、全球水处理膜产业供给格局情况（一）竞争主体（二）并购情况第三章中国水处理产业发展环境分析第一节 中国水处理膜产业宏观环境分析第二节 产业政策环境分析第三节 水处理膜产业技术环境分析一、超滤膜标准二、反渗透膜标准三、纳滤膜标准四、中空纤维膜标准五、净水设备标准第四章中国水处理膜行业需求分析及预测第一节 中国水处理膜产业发展历程及生命周期第二节 中国水处理膜产业市场容量分析预测一、市场规模及预测二、市场需求结构（一）市场需求结构（二）产品需求结构三、驱动因素第三节 中国水处理膜产业发展趋势分析第五章中国水处理膜细分市场分析第一节 中国超滤膜市场分析一、中国超滤膜市场发展现状及趋势二、中国超滤膜市场规模及增速分析三、中国超滤膜生产技术与产品特点四、盈利能力分析第二节 中国纳滤膜市场分析一、中国纳滤膜市场发展现状及趋势二、中国纳滤膜市场规模及增速分析三、中国纳滤膜生产技术与产品特点四、盈利能力分析第三节 中国反渗透膜市场分析一、中国反渗透膜市场发展现状及趋势二、中国反渗透膜市场规模及增速分析三、中国反渗透膜生产技术与产品特点四、盈利能力分析第四节 中国膜工程装置市场分析一、中国膜工程装置市场发展现状及趋势二、中国膜工程装置市场规模及增速分析三、盈利能力分析第六章中国水处理膜产业链分析第一节 水处理膜产业链构成第二节 水处理膜原材料对比分析第三节 膜应用市场需求分析及预测一、市政污水处理及再生水行业（一）污水处理及再生水行业市场发展现状及前景（二）市政污水处理行业膜技术应用情况（三）市政污水处理及再生水领域趋势预测二、市政饮用水（一）自来水供水发展现状及前景（二）膜技术在市政饮用水领域的应用情况（三）市政饮用水行业膜市场规模三、工业废水处理及回用（一）工业废水处理及回用行业发展现状及前景（二）膜技术在工业废水处理中的应用情况（三）工业废水处理及回用行业膜市场

规模四、海水淡化（一）海水淡化行业发展现状及前景（二）膜技术在海水淡化行业应用情况（三）海水淡化领域趋势预测五、净水设备行业（一）净水设备市场发展现状及前景1、净水设备市场供应格局2、净水设备市场规模（二）净水设备膜技术应用情况1、净水设备主要处理技术2、反渗透技术在净水设备行业占比逐渐提升3、主要净水设备品牌RO膜品牌采用情况（三）净水设备用膜市场规模第七章中国水处理膜产业供给及竞争分析第一节 中国水处理膜产业供给分析一、水处理膜行业企业数量变化情况二、水处理膜行业产能变化情况三、水处理膜行业供给区域分布第二节 中国水处理膜产业重点企业市场占有率、行业集中度分析一、中国水处理膜产业竞争格局二、行业细分领域竞争格局（一）超滤膜（二）反渗透膜第三节 标杆企业分析一、水处理膜行业标杆企业分析（一）主营业务及产品布局（二）企业生产技术（三）产品应用情况/工程业绩（四）企业竞争力1、股东背景2、员工情况3、产品/技术4、设计产能规模5、营收规模6、生产线及自动化程度（膜丝挑选）二、不同细分领域标杆企业分析（一）日本东丽株式会社（反渗透膜）1、企业简介2、产品情况3、中国发展情况4、工程业绩情况（二）日本久保田株式会社（平板膜）1、企业简介2、产品情况3、中国发展情况4、工程业绩情况（三）旭化成（超滤膜）1、企业简介2、产品情况3、中国发展情况4、工程业绩情况（四）日东电工集团/美国海德能公司（反渗透膜）1、企业简介2、产品情况3、中国发展情况（五）苏伊士环境/GE水处理1、企业简介2、产品情况3、中国发展情况4、工程业绩情况（六）碧水源1、主营业务及产品布局2、企业技术及产品情况3、工程业绩情况4、企业竞争力（七）津膜科技1、主营业务及产品布局2、企业技术及产品情况3、工程业绩情况4、企业竞争力分析（八）时代沃顿1、主营业务及产品布局2、企业技术及产品情况3、工程业绩情况4、企业竞争力分析（九）三达膜1、主营业务及产品布局2、企业技术及产品情况3、工程业绩情况4、企业竞争力分析（十）久吾高科1、主营业务及产品布局2、企业技术及产品情况3、工程业绩情况4、企业竞争力分析第八章中国膜产业技术发展现状与趋势分析第一节 中国膜产业技术发展现状一、NIPS法制膜技术二、TIPS法制膜技术三、涂覆法制膜技术第二节 中国膜产业专利分析一、专利申请量二、专利技术类别分析三、细分领域专利申请情况（一）微滤膜（二）超滤膜（三）反渗透膜（四）纳滤膜第三节 不同膜法水处理技术分析一、膜生物反应器（MBR）（一）膜生物反应器（MBR）技术特点（二）MBR应用领域（三）MBR发展现状二、连续膜过滤（CMF）（一）连续膜过滤（CMF）技术特点（二）连续膜过滤（CMF）应用领域（三）连续膜过滤（CMF）发展现状三、浸没式膜过滤（SMF）（一）浸没式膜过滤（SMF）技术特点（二）浸没式膜过滤（SMF）应用领域（三）浸没式膜过滤（SMF）发展现状四、双向流膜过滤（TWF）（一）双向流膜过滤（TWF）技术特点（二）双向流膜过滤（TWF）应用领域（三）双向流膜过滤（TWF）发展现状第四节 中国膜产业研发重点及技术发展方向一、膜的材质二、膜的结构形式第九章中国水处理膜产业投资机

会与风险分析第一节 投资机会分析一、产业链投资机会二、投资领域三、投资区域第二节
投资前景分析一、宏观经济风险二、技术风险三、竞争风险四、市场风险第三节 投资建议

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/831984UWTE.html>