

# 中国纳滤膜市场竞争现状及前景发展策略分析报告2024-2030年

产品名称	中国纳滤膜市场竞争现状及前景发展策略分析报告2024-2030年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

## 产品详情

中国纳滤膜市场竞争现状及前景发展策略分析报告2024-2030年【报告编号】：426190【出版时间】：2024年4月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元  
免费售后服务一年，具体内容及订流程欢迎咨询客服人员。

——综述篇——第1章：纳滤膜行业综述及数据来源说明1.1 纳滤膜行业界定1.1.1 纳滤膜的界定1、定义2、原理1.1.2 纳滤膜的分类1.1.3 纳滤膜所处行业1.1.4 纳滤膜行业监管1.1.5 纳滤膜标准化建设1、标准建设进程2、guojibiaozhun汇总3、中国标准汇总1.2 纳滤膜产业画像1.2.1 纳滤膜产业链结构梳理1.2.2 纳滤膜产业链生态全景图谱1.2.3 纳滤膜产业链区域热力图1.3 本报告数据来源及统计标准说明1.3.1 本报告研究范围界定1.3.2 本报告quanwei数据来源1.3.3 研究方法统计标准——现状篇——第2章：全球及中国纳滤膜行业发展现状2.1 全球及中国纳滤膜发展历程2.2 全球纳滤膜发展概况2.3 中国纳滤膜市场主体2.3.1 纳滤膜市场主体类型2.3.2 纳滤膜企业进场方式2.4 中国纳滤膜市场供给/生产2.4.1 生产企业（谁生产）2.4.2 业务模式（生产模式）2.4.3 生产能力及情况2.5 中国纳滤膜市场需求/销售2.5.1 需求特征（谁需要）2.5.2 流通体系（渠道通路）2.5.3 需求现状（需求分析）2.5.4 纳滤膜价格决定因素2.6.5 市场行情（价格水平）2.7 中国纳滤膜招投标数据分析2.7.1 招投标统计2.7.2 招投标分析2.8 中国纳滤膜行业市场规模体量2.9 中国纳滤膜行业发展痛点及挑战第3章：中国纳滤膜竞争格局及竞争态势3.1 中国纳滤膜市场竞争格局3.2 中国纳滤膜行业竞争程度3.2.1 纳滤膜市场集中度3.2.2 纳滤膜波特五力模分析图3.3 中国纳滤膜竞争者入场及布局态势3.3.1 中国纳滤膜竞争者入场进程3.3.2 中国纳滤膜竞争者区域热力图3.3.3 中国纳滤膜竞争者集群/梯队3.4 中国纳滤膜lingxian企业核心竞争力解构3.5 纳滤膜跨国企业在华市场布局3.5.1 纳滤膜跨国企业在华布局3.5.2 纳滤膜跨国企业在华竞争评价3.5.3 纳滤膜跨国企业在华布局策略第4章：中国纳滤膜技术进展及竞争格局4.1 纳滤膜技术路线全景图及关键技术分析4.1.1 纳滤膜技术路线全景图4.1.2 纳滤膜关键核心技术分析4.2 纳滤膜技术研发方向/未来研究重点4.3 中国纳滤膜投融资及热门赛道4.3.1

中国纳滤膜市场投融资动态4.3.2 中国纳滤膜企业IPO动态4.3.3 中国纳滤膜对外投资/跨界投资4.3.4 中国纳滤膜行业兼并重组动态1、兼并重组阶段、方式及动因2、兼并重组事件3、兼并重组案例4、兼并重组趋势4.4 中国纳滤膜市场竞争格局4.5 中国纳滤膜行业竞争程度4.5.1 纳滤膜市场集中度4.5.2 纳滤膜波特五力模型分析图4.6 中国纳滤膜企业核心竞争力解构第5章：纳滤膜材料研发及附属设备市场5.1 纳滤膜成本结构5.1.1 纳滤膜组件成本结构5.1.2 纳滤膜法水处理工程成本投入5.2 纳滤膜收入及利润分布5.3 纳滤膜材料研发与制造5.3.1 纳滤膜材料概述5.3.2 纳滤膜材料市场概况1、醋酸纤维素（CA）2、磺化聚醚砜（SPES）3、聚乙烯醇（PVA）4、聚酰胺（PA）5、聚乙烯亚胺（PEI）6、聚酰亚胺（PI）5.3.3 纳滤膜新材料研发5.4 纳滤膜生产工艺流程5.5 纳滤膜生产设备/附属设备5.5.1 纳滤膜生产设备类型5.5.2 纳滤膜生产设备概况1、复合材料压力罐2、膜元件压力容器3、泵、阀及其他设备5.5.3 纳滤膜检测设备概况5.5.4 纳滤膜自动化生产/智能制造解决方案第6章：纳滤膜组件制作及工程设计施工6.1 纳滤膜组件制作6.1.1 纳滤膜组件概述6.1.2 中空纤维纳滤膜组件6.1.3 平板纳滤膜组件6.1.4 卷式纳滤膜组件6.1.5 管式纳滤膜组件6.2 纳滤膜行业细分市场现状6.2.1 纳滤膜细分市场概况6.2.2 纳滤膜细分市场结构6.2.3 纳滤膜产品综合对比6.3 纳滤膜细分市场：低压纳滤膜6.3.1 低压纳滤膜概述6.3.2 低压纳滤膜市场概况6.3.3 低压纳滤膜企业布局6.3.4 低压纳滤膜发展趋势6.4 纳滤膜细分市场：抗污染纳滤膜6.4.1 抗污染纳滤膜概述6.4.2 抗污染纳滤膜市场概况6.4.3 抗污染纳滤膜企业布局6.4.4 抗污染纳滤膜发展趋势6.5 纳滤膜细分市场：耐酸碱纳滤膜6.5.1 耐酸碱纳滤膜概述6.5.2 耐酸碱纳滤膜市场概况6.5.3 耐酸碱纳滤膜企业布局6.5.4 耐酸碱纳滤膜发展趋势6.6 纳滤膜行业细分市场战略地位分析第7章：纳滤膜细分应用市场需求潜力7.1 膜法水处理工程设计、施工及运维7.1.1 膜法水处理工程设计7.1.2 膜法水处理工程施工7.1.3 膜法水处理工程运维1、膜清洗2、膜更换7.2 纳滤膜应用场景分布7.3 纳滤膜细分应用：饮用水精制纳滤膜7.3.1 饮用水精制纳滤膜概述7.3.2 饮用水精制纳滤膜市场现状7.3.3 饮用水精制纳滤膜需求潜力7.4 纳滤膜细分应用：食品卫生级纳滤膜7.4.1 食品卫生级纳滤膜概述7.4.2 食品卫生级纳滤膜市场现状7.4.3 食品卫生级纳滤膜需求潜力7.5 纳滤膜细分应用：纯水/超纯水纳滤膜7.5.1 纯水/超纯水纳滤膜概述7.5.2 纯水/超纯水纳滤膜市场现状7.5.3 纯水/超纯水纳滤膜需求潜力7.6 纳滤膜细分应用：其他7.6.1 海水淡化纳滤膜7.6.2 废水回用纳滤膜7.7 纳滤膜行业细分应用市场战略地位分析第8章：全球及中国纳滤膜企业案例解析8.1 全球及中国纳滤膜企业梳理与对比8.2 全球纳滤膜企业案例分析（不分先后，可指定）8.2.1 陶氏化学（Dow-Filmtec）1、企业基本信息2、企业经营情况3、纳滤膜业务布局4、纳滤膜在华布局8.2.2 通用公司（GE-Osmonics）1、企业基本信息2、企业经营情况3、纳滤膜业务布局4、纳滤膜在华布局8.2.3 日本东丽（Toray）1、企业基本信息2、企业经营情况3、纳滤膜业务布局4、纳滤膜在华布局8.2.4 美国科氏（Koch）1、企业基本信息2、企业经营情况3、纳滤膜业务布局4、纳滤膜在华布局8.2.5 日东电工（Nitto）1、企业基本信息2、企业经营情况3、纳滤膜业务布局4、纳滤膜在华布局8.3 中国纳滤膜企业案例分析（不分先后，可指定）8.3.1 北京碧水源科技股份有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务2、企业经营情况3、企业资质能力4、纳滤膜专利技术5、纳滤膜产品详情6、纳滤膜应用领域7、企业业务布局战略&优劣势8.3.2 三达膜环境技术股份有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务2、企业经营情况3、企业资质能力4、纳滤膜专利技术5、纳滤膜产品详情6、纳滤膜应用领域7、企业业务布局战略&优劣势8.3.3 沃顿科技股份有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）投融资及资金布局方向2、企业经营情况3、企业资质能力4、纳滤膜专利技术5、纳滤膜产品详情6、纳滤膜应用领域7、企业业务布局战略&优劣势8.3.4 上海唯赛勃环保科技股份有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务2、企业经营情况3、企业资质能力4、纳滤膜专利技术5、纳滤膜产品详情6、纳滤膜应用领域7、企业业务布局战略&优劣势8.3.5 金科环境股份有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务2、企业经营情况3、企业资质能力4、纳滤膜专利技术5、纳滤膜产品详情6、纳滤膜应用领域7、企业业务布局战略&优劣势8.3.6 山东金汇膜科技股份有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务2、企业经营情况3、企业资质能力4、纳滤膜专利技术5、纳滤膜产品详情6、纳滤膜应用领域7、企业业务布局战略&优劣势8.3.7 杭州水处理技术研究开发中心有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务2、企业经营情况3、企业资质能力4、纳滤膜专利技术5、纳滤膜产品详情6、纳滤膜应用领域7、企业业务布局战略&优劣势8.3.8 江苏久吾高科技股份有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（

2) 基本信息 (3) 经营范围及主营业务2、企业经营情况3、企业资质能力4、纳滤膜专利技术5、纳滤膜产品详情6、纳滤膜应用领域7、企业业务布局战略&优劣势8.3.9 浙江开创环保科技股份有限公司1、企业基本信息 (1) 发展历程 (2) 基本信息 (3) 经营范围及主营业务2、企业经营情况3、企业资质能力4、纳滤膜专利技术5、纳滤膜产品详情6、纳滤膜应用领域7、企业业务布局战略&优劣势8.3.10 湖南沁森高科新材料有限公司1、企业基本信息 (1) 发展历程 (2) 基本信息 (3) 经营范围及主营业务2、企业经营情况3、企业资质能力4、纳滤膜专利技术5、纳滤膜产品详情6、纳滤膜应用领域7、企业业务布局战略&优劣势——展望篇——第9章：中国纳滤膜行业政策环境洞察&发展潜力9.1 纳滤膜行业政策环境洞悉9.1.1 国家层面发展政策汇总及解读9.1.2 国家层面发展规划汇总及解读9.1.3 国家重点规划/政策的影响分析9.1.4 地方层面纳滤膜政策热力图9.1.5 地方层面纳滤膜政策规划汇总9.1.6 地方层面纳滤膜发展目标解读9.2 纳滤膜行业PEST分析图9.3 纳滤膜行业SWOT分析9.4 纳滤膜行业发展潜力评估第10章：中国纳滤膜行业市场前景及发展趋势洞悉10.1 纳滤膜行业未来关键增长点10.2 纳滤膜行业发展前景预测 (未来5年预测) 10.3 纳滤膜行业发展趋势洞悉10.3.1 整体发展趋势10.3.2 监管规范趋势10.3.3 技术创新趋势10.3.4 细分市场趋势10.3.5 市场竞争趋势10.3.6 市场供需趋势第11章：中国纳滤膜行业投资战略规划策略及建议11.1 纳滤膜行业进入与退出壁垒11.1.1 进入壁垒1、资金壁垒2、技术壁垒3、准入壁垒4、人才壁垒5、资源壁垒6、品牌壁垒11.1.2 退出壁垒11.2 纳滤膜行业投资风险预警11.2.1 风险预警1、周期性风险2、成长性风险3、产业关联度风险4、市场集中度风险5、行业壁垒风险6、宏观政策风险11.2.2 风险应对11.3 纳滤膜行业投资机会分析11.3.1 纳滤膜产业链薄弱环节投资机会11.3.2 纳滤膜行业细分领域投资机会11.3.3 纳滤膜行业区域市场投资机会11.3.4 纳滤膜产业空白点投资机会11.4 纳滤膜行业投资价值评估11.5 纳滤膜行业投资策略建议11.6 纳滤膜行业可持续发展建议

图表目录

图表1：纳滤膜的定义

图表2：纳滤膜的原理

图表3：纳滤膜的分类

图表4：本报告研究领域所处行业 (一)

图表5：本报告研究领域所处行业 (二)

图表6：纳滤膜行业监管

图表7：纳滤膜标准化建设进程

图表8：纳滤膜guojibiaozhun汇总

图表9：纳滤膜中国标准汇总

图表10：纳滤膜产业链结构梳理

图表11：纳滤膜产业链生态全景图谱

图表12：纳滤膜产业链区域热力图

图表13：本报告研究范围界定

图表14：本报告quanwei数据来源

图表15：本报告研究方法

图表16：全球及中国纳滤膜发展历程

图表17：全球纳滤膜发展概况

图表18：中国纳滤膜市场主体类型

图表19：中国纳滤膜企业进场方式

图表20：中国纳滤膜市场供给/生产

图表21：中国纳滤膜生产型企业数量

图表22：中国纳滤膜生产型企业名单

图表23：中国纳滤膜业务模式 (生产模式)

图表24：中国纳滤膜生产能力及情况

图表25：中国纳滤膜市场需求/销售

图表26：中国纳滤膜需求特征 (谁需要)

图表27：中国纳滤膜流通体系 (渠道通路)

图表28：中国纳滤膜需求现状 (需求分析)

图表29：纳滤膜价格决定因素

图表30：中国纳滤膜市场行情走势

图表31：中国纳滤膜行业招投标数据分析

图表32：中国纳滤膜市场规模体量

图表33：中国纳滤膜行业发展痛点及挑战

图表34：中国纳滤膜市场竞争格局

图表35：中国纳滤膜市场集中度

图表36：中国纳滤膜波特五力模分析图

图表37：中国纳滤膜竞争者入场进程图

图表38：中国纳滤膜竞争者区域分布热力图

图表39：中国纳滤膜竞争者集群/梯队

图表40：中国纳滤膜企业竞争路线/焦点汇总

图表41：纳滤膜跨国企业在华布局

图表42：纳滤膜跨国企业在华竞争评价

图表43：纳滤膜跨国企业在华竞争策略

图表44：纳滤膜技术路线全景图

图表45：纳滤膜关键核心技术

图表46：纳滤膜技术研发方向/未来研究重点

图表47：中国纳滤膜投融资态势及热门赛道

图表48：纳滤膜行业资金来源图

图表49：纳滤膜行业融资事件

图表50：纳滤膜行业融资规模

图表51：纳滤膜行业融资轮次

图表52：纳滤膜行业热门融资赛道

图表53：中国纳滤膜企业IPO动态

图表54：中国纳滤膜对外投资/跨界投资

图表55：中国纳滤膜兼并重组阶段、方式及动因

图表56：中国兼并与重组事件汇总

图表57：中国兼并与重组案例分析图

图表58：中国纳滤膜市场竞争格局

图表59：中国纳滤膜市场集中度

图表60：中国纳滤膜波特五力模分析图

图表61：中国纳滤膜企业核心竞争力解构

图表62：纳滤膜组件成本结构

图表63：纳滤膜法水处理工程成本投入

图表64：膜生产工艺流程图

图表65：膜自动化生产/智能制造解决方案

图表66：纳滤膜组件概述

图表67：中空纤维纳滤膜组件

图表68：平板纳滤膜组件

图表69：卷式纳滤膜组件

图表70：管式纳滤膜组件

图表71：纳滤膜细分市场概况

图表72：纳滤膜细分市场结构

图表73：纳滤膜产品综合对比

图表74：低压纳滤膜概述

图表75：低压纳滤膜市场概况

图表76：低压纳滤膜企业布局

图表77：低压纳滤膜发展趋势

图表78：抗污染纳滤膜概述

图表79：抗污染纳滤膜市场概况

图表80：抗污染纳滤膜企业布局

图表81：抗污染纳滤膜发展趋势

图表82：耐酸碱纳滤膜概述

图表83：耐酸碱纳滤膜市场概况

图表84：耐酸碱纳滤膜企业布局

图表85：耐酸碱纳滤膜发展趋势

图表86：纳滤膜细分市场战略地位分析

图表87：纳滤膜应用场景

图表88：饮用水精制纳滤膜概述

图表89：饮用水精制纳滤膜市场现状

图表90：饮用水精制纳滤膜需求潜力

图表91：食品卫生级纳滤膜概述

图表92：食品卫生级纳滤膜需求潜力

图表93：纯水/超纯水纳滤膜概

述图表94：纯水/超纯水纳滤膜需求潜力图表95：纳滤膜细分应用波士顿矩阵分析图表96：全球及中国纳滤膜企业案例解析图表97：全球及中国纳滤膜企业梳理与对比图表98：全球纳滤膜企业案例分析说明图表99：陶氏化学（Dow-Filmtec）基本情况图表100：陶氏化学（Dow-Filmtec）经营情况图表101：陶氏化学（Dow-Filmtec）纳滤膜业务布局图表102：陶氏化学（Dow-Filmtec）纳滤膜在华布局图表103：通用公司（GE-Osmonics）基本情况图表104：通用公司（GE-Osmonics）经营情况图表105：通用公司（GE-Osmonics）纳滤膜业务布局图表106：通用公司（GE-Osmonics）纳滤膜在华布局图表107：东丽（Toray）基本情况图表108：东丽（Toray）经营情况图表109：东丽（Toray）纳滤膜业务布局图表110：东丽（Toray）纳滤膜在华布局图表111：科氏（Koch）基本情况图表112：科氏（Koch）经营情况图表113：科氏（Koch）纳滤膜业务布局图表114：科氏（Koch）纳滤膜在华布局图表115：日东电工（Nitto）基本情况图表116：日东电工（Nitto）经营情况图表117：日东电工（Nitto）纳滤膜业务布局图表118：日东电工（Nitto）纳滤膜在华布局图表119：中国纳滤膜企业案例分析说明图表120：北京碧水源科技股份有限公司发展历程