

2025-2031年中国腹膜透析行业市场全景调查及投资潜力研究报告

报告大纲

智研咨询

www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2025-2031年中国腹膜透析行业市场全景调查及投资潜力研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202110/981223.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

为方便行业人士或投资者更进一步了解腹膜透析行业现状与前景，智研咨询特推出《2025-2031年中国腹膜透析行业市场全景调查及投资潜力研究报告》（以下简称《报告》）。报告对中国腹膜透析市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保腹膜透析行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2023年腹膜透析行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能腹膜透析从业者抢跑转型赛道。

腹膜透析（PD）是利用腹膜作为半渗透膜的特性，通过重力作用将配制好的透析液规律、定时经导管灌入患者的腹膜腔，由于在腹膜两侧存在溶质的浓度梯度差，高浓度一侧的溶质向低浓度一侧移动（弥散作用）；水分则从低渗一侧向高渗一侧移动（渗透作用）。通过腹腔透析液不断地更换，以达到清除体内代谢产物、毒性物质及纠正水、电解质平衡紊乱的目的。

慢性肾病患者数量的不断增加，需要接受腹膜透析治疗的患者数量越来越多，这是导致腹膜透析机需求量增加的主要原因之一。同时老年人是慢性肾病的高发人群，随着老龄化趋势的加剧，需要接受腹膜透析治疗的患者数量也在逐渐增加，进而导致腹膜透析机需求量的增加。2022年我国腹膜透析机需求量为2425台，相较上年增加了130台。从腹膜透析机市场价格来看，随着技术的进步和国产品牌的突破，覆膜机输出均价整体呈现出下降的态势，由2015年的5.97万元每台降价至2022年的5万元每台。

我国腹膜透析行业市场规模庞大，主要是由于我国慢性肾衰竭患者数量众多，而腹膜透析是其中一种重要的治疗方式。随着老龄化人口的增多，慢性肾脏病患者的数量还将进一步增加，因此腹膜透析市场具有巨大的潜力和发展空间。我国腹膜透析机市场规模逐年攀升，2015年的市场规模约为8387.9万元，2022年市场规模来到了1.21亿元，年复合增长率约为5.4%。

我国腹膜透析行业未来发展趋势将受到多种因素的影响，包括慢性肾病患者数量、技术创新和升级、医保政策、家庭腹膜透析的普及。这些因素相互作用，将共同推动我国腹膜透析行业的发展和壮大。

《2025-2031年中国腹膜透析行业市场全景调查及投资潜力研究报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是腹膜透析领域从业者把

脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第1章 腹膜透析行业发展背景分析

1.1 肾脏病的分类及治疗

1.1.1 肾脏病定义

1.1.2 肾脏病种类及占比

1.1.3 慢性肾病分期及治疗方法

1.2 腹膜透析定义及范畴

1.2.1 腹膜透析定义

1.2.2 腹膜透析主要特点

1.2.3 腹膜透析与血液透析的比较

1.2.4 腹膜透析主要适合人群

1.3 腹膜透析行业产业链分析

1.3.1 腹膜透析行业产业链特点

1.3.2 上游行业对本行业的影响

1.3.3 下游行业对本行业的影响

1.4 腹膜透析行业政府扶持情况

第2章 国外腹膜透析开展情况及经验借鉴

2.1 全球透析医疗发展状况调查

2.1.1 全球终末期肾病患者及分布

2.1.2 全球透析人数增长趋势分析

2.1.3 全球透析患者地区分布情况

2.1.4 全球透析费用占医疗费用比重

2.1.5 全球终末期肾病救治率水平

2.2 全球腹膜透析发展现状分析

2.2.1 全球腹膜透析的发展历程

2.2.2 全球腹膜透析人数增长趋势

2.2.3 全球腹膜透析普及率分析

2.2.4 全球腹膜透析开展地区差异

2.3 主要国家/地区腹膜透析开展情况

2.3.1 加拿大腹膜透析开展情况

2.3.2 墨西哥腹膜透析开展情况

2.3.3 新加坡腹膜透析开展情况

2.3.4 北美腹膜透析开展情况

2.3.5 欧洲腹膜透析开展情况

第3章 我国腹膜透析行业发展现状分析

3.1 我国肾病患者透析治疗需求分析

3.1.1 慢性肾脏病患病率情况

3.1.2 终末期肾病患者增长趋势

3.1.3 终末期肾病患者患病因素

3.1.4 终末期肾病患者透析治疗比例

3.1.5 终末期肾病患者透析治疗方式

3.1.6 国内终末期肾病救治率水平

3.2 我国腹膜透析普及情况分析

3.2.1 腹膜透析人数增长迅速

3.2.2 腹膜透析生存率得到改善

3.2.3 腹膜透析相关感染率下降

3.2.4 腹膜透析退出率大幅降低

3.3 我国腹膜透析行业市场规模及容量

3.3.1 腹膜透析当前市场规模分析

3.3.2 腹膜透析行业发展特点分析

3.3.3 腹膜透析行业主要问题分析

3.3.4 腹膜透析未来市场容量测算

3.4 腹膜透析人群支付能力分析

3.4.1 居民可支配收入与消费支出

3.4.2 居民人均医疗保健支出水平

3.4.3 腹膜透析患者费用负担分析

3.4.4 腹透费用医保报销比例扩大

(1) 居民医保覆盖率逐步提高

(2) 医保费用报销比例逐渐扩大

(3) 各地区腹透医保报销比例与方式

3.5 我国腹膜透析行业未来发展方向

3.5.1 探索适宜我国人的腹膜透析剂量

3.5.2 国产透析产品的替代性增强

3.5.3 引进必要的产品

3.5.4 完善信息管理数据库

第4章 我国腹膜透析主要产品市场分析

4.1 腹膜透析机市场分析

4.1.1 腹膜透析机市场规模分析

- 4.1.2 国内腹膜透析机生产能力
- 4.1.3 腹膜透析机进出口规模分析
- 4.1.4 腹膜透析机市场竞争格局
- 4.1.5 全自动腹膜透析机市场需求
 - (1) 全自动腹膜透析机特点
 - (2) 全自动腹膜透析机应用现状
 - (3) 全自动腹膜透析机生产企业
 - (4) 全自动腹膜透析机需求趋势
- 4.1.6 腹膜透析机市场前景预测
- 4.2 腹膜透析液市场分析
 - 4.2.1 腹膜透析液市场需求
 - 4.2.2 国内腹膜透析液生产能力
 - 4.2.3 腹膜透析液研制进展分析
 - 4.2.4 腹膜透析液竞争格局分析
 - 4.2.5 腹膜透析液价格走势分析
 - 4.2.6 腹膜透析液细分市场分析
 - (1) PVC腹膜透析液市场分析
 - (2) 非PVC腹膜透析液市场分析
 - 4.2.7 腹膜透析液市场容量测算
- 4.3 腹膜透析导管市场分析
 - 4.3.1 腹膜透析导管主要类型分析
 - 4.3.2 腹膜透析导管应用特点分析
 - 4.3.3 腹膜透析导管价格走势分析
 - 4.3.4 腹膜透析导管市场竞争格局
 - 4.3.5 腹膜透析导管国产产品竞争力
 - 4.3.6 腹膜透析导管市场趋势前瞻
- 第5章 我国腹膜透析中心建设与服务市场分析
 - 5.1 腹膜透析中心设立条件与标准
 - 5.1.1 腹膜透析中心功能和设置条件
 - 5.1.2 腹膜透析中心结构布局
 - 5.1.3 腹膜透析中心人员资质标准
 - 5.2 腹膜透析中心建设现状与运营效益
 - 5.2.1 腹膜透析中心建设规模分析
 - 5.2.2 腹膜透析中心设备配备情况
 - 5.2.3 医疗机构腹透服务开展情况

5.2.4 腹膜透析中心盈利能力分析

5.3 社区医院腹膜透析服务开展情况

5.3.1 社区医院发展现状分析

5.3.2 社区医院腹膜透析服务开展情况

5.3.3 社区医院腹膜透析服务开展难点

5.3.4 社区医院腹膜透析服务开展案例

5.4 腹膜透析中心管理及质量改进分析

5.4.1 腹膜透析中心设置的关键要素

5.4.2 腹膜透析中心的管理要素

5.4.3 中山医院腹透管理经验借鉴

(1) 腹透管理SOP

(2) 腹透患者管理策略

(3) 持续质量改进

第6章 腹膜透析行业领先企业运营分析

6.1 腹膜透析产品领先企业运营分析

6.1.1 广州百特医疗用品有限公司

(1) 公司发展简介

(2) 公司主营产品与服务

(3) 公司腹透行业布局策略

(4) 公司腹透产品研发能力

(5) 公司腹透产品产能分析

(6) 公司经营业绩分析

(7) 公司经营优劣势分析

(8) 公司投资与并购分析

(9) 公司最新发展动向

6.1.2 华仁药业股份有限公司

(1) 公司发展简介

(2) 公司主营产品与服务

(3) 公司腹透行业布局策略

(4) 公司腹透产品研发能力

(5) 公司腹透产品产能分析

(6) 公司经营业绩分析

(7) 公司经营优劣势分析

(8) 公司投资与并购分析

(9) 公司最新发展动向

6.1.3 成都青山利康药业有限公司

- (1) 公司发展简介
- (2) 公司主营产品与服务
- (3) 公司腹透行业布局策略
- (4) 公司腹透产品研发能力
- (5) 公司腹透产品产能分析
- (6) 公司经营业绩分析
- (7) 公司经营优劣势分析
- (8) 公司投资与并购分析
- (9) 公司最新发展动向

6.1.4 上海长征富民金山制药有限公司

- (1) 公司发展简介
- (2) 公司主营产品与服务
- (3) 公司腹透行业布局策略
- (4) 公司腹透产品研发能力
- (5) 公司腹透产品产能分析
- (6) 公司经营业绩分析
- (7) 公司经营优劣势分析
- (8) 公司投资与并购分析
- (9) 公司最新发展动向

6.1.5 上海百洛普医疗科技有限公司

- (1) 公司发展简介
- (2) 公司主营产品与服务
- (3) 公司腹透行业布局策略
- (4) 公司腹透产品研发能力
- (5) 公司腹透产品产能分析
- (6) 公司经营业绩分析
- (7) 公司经营优劣势分析
- (8) 公司投资与并购分析
- (9) 公司最新发展动向

6.1.6 天津优威医塑制品有限公司

- (1) 公司发展简介
- (2) 公司主营产品与服务
- (3) 公司腹透行业布局策略
- (4) 公司腹透产品研发能力

- (5) 公司腹透产品产能分析
- (6) 公司经营业绩分析
- (7) 公司经营优劣势分析
- (8) 公司投资与并购分析
- (9) 公司最新发展动向

6.1.7 上海莱灵医疗器械有限公司

- (1) 公司发展简介
- (2) 公司主营产品与服务
- (3) 公司腹透行业布局策略
- (4) 公司腹透产品研发能力
- (5) 公司腹透产品产能分析
- (6) 公司经营业绩分析
- (7) 公司经营优劣势分析
- (8) 公司投资与并购分析
- (9) 公司最新发展动向

6.1.8 上海华源长富药业集团有限公司

- (1) 公司发展简介
- (2) 公司主营产品与服务
- (3) 公司腹透行业布局策略
- (4) 公司腹透产品研发能力
- (5) 公司腹透产品产能分析
- (6) 公司经营业绩分析
- (7) 公司经营优劣势分析
- (8) 公司投资与并购分析
- (9) 公司最新发展动向

6.1.9 青岛首和金海制药有限公司

- (1) 公司发展简介
- (2) 公司主营产品与服务
- (3) 公司腹透行业布局策略
- (4) 公司腹透产品研发能力
- (5) 公司腹透产品产能分析
- (6) 公司经营业绩分析
- (7) 公司经营优劣势分析
- (8) 公司投资与并购分析
- (9) 公司最新发展动向

6.2 腹膜透析服务领先机构运营分析

6.2.1 中山大学第一附属医院腹透中心

- (1) 中心发展简介
- (2) 中心设备配置情况
- (3) 中心腹透团队组成
- (4) 中心腹透服务特色
- (5) 中心腹透科研水平
- (6) 中心管理模式分析
- (7) 中心运营情况分析
- (8) 中心经营优劣势分析
- (9) 中心最新发展动向

6.2.2 北京大学第一医院肾内科腹透中心

- (1) 中心发展简介
- (2) 中心设备配置情况
- (3) 中心腹透团队组成
- (4) 中心腹透服务特色
- (5) 中心腹透科研水平
- (6) 中心管理模式分析
- (7) 中心运营情况分析
- (8) 中心经营优劣势分析
- (9) 中心最新发展动向

6.2.3 友谊-百特腹膜透析中心

- (1) 中心发展简介
- (2) 中心设备配置情况
- (3) 中心腹透团队组成
- (4) 中心腹透服务特色
- (5) 中心腹透科研水平
- (6) 中心管理模式分析
- (7) 中心运营情况分析
- (8) 中心经营优劣势分析
- (9) 中心最新发展动向

6.2.4 北京协和医院腹膜透析中心

- (1) 中心发展简介
- (2) 中心设备配置情况
- (3) 中心腹透团队组成

- (4) 中心腹透服务特色
- (5) 中心腹透科研水平
- (6) 中心管理模式分析
- (7) 中心运营情况分析
- (8) 中心经营优劣势分析
- (9) 中心最新发展动向

6.2.5 南京军区南京总医院全军肾脏病研究所

- (1) 中心发展简介
- (2) 中心设备配置情况
- (3) 中心腹透团队组成
- (4) 中心腹透服务特色
- (5) 中心腹透科研水平
- (6) 中心管理模式分析
- (7) 中心运营情况分析
- (8) 中心经营优劣势分析
- (9) 中心最新发展动向

6.2.6 北京大学人民医院肾内科腹膜透析中心

- (1) 中心发展简介
- (2) 中心设备配置情况
- (3) 中心腹透团队组成
- (4) 中心腹透服务特色
- (5) 中心腹透科研水平
- (6) 中心管理模式分析
- (7) 中心运营情况分析
- (8) 中心经营优劣势分析
- (9) 中心最新发展动向

6.2.7 解放军324医院肾病透析中心

- (1) 中心发展简介
- (2) 中心设备配置情况
- (3) 中心腹透团队组成
- (4) 中心腹透服务特色
- (5) 中心腹透科研水平
- (6) 中心管理模式分析
- (7) 中心运营情况分析
- (8) 中心经营优劣势分析

(9) 中心最新发展动向

6.2.8 天津中医药大学一附院腹膜透析中心

(1) 中心发展简介

(2) 中心设备配置情况

(3) 中心腹透团队组成

(4) 中心腹透服务特色

(5) 中心腹透科研水平

(6) 中心管理模式分析

(7) 中心运营情况分析

(8) 中心经营优劣势分析

第7章 腹膜透析行业前景预测与投资建议

7.1 腹膜透析行业发展前景预测

7.1.1 腹膜透析行业驱动因素

7.1.2 腹膜透析行业不利因素

7.1.3 腹膜透析行业前景预测

7.2 腹膜透析行业投资特性分析

7.2.1 腹膜透析行业进入壁垒

7.2.2 腹膜透析行业盈利因素

7.2.3 腹膜透析行业盈利模式

7.3 腹膜透析行业投资风险分析

7.3.1 腹膜透析行业技术风险

7.3.2 腹膜透析行业竞争风险

7.3.3 腹膜透析行业政策风险

7.3.4 腹膜透析行业人才风险

7.3.5 腹膜透析行业其它风险

7.4 前瞻腹膜透析行业投资建议

7.4.1 腹膜透析行业投资机会

7.4.2 腹膜透析行业投资建议

图表目录：部分

图表1：腹膜透析行业定义分类

图表2：腹膜透析行业发展历程

图表3：腹膜透析产业链分析

图表4：2018-2024年中国腹膜透析行业产值走势图

图表5：2018-2024年中国腹膜透析机市场需求情况

图表6：2018-2024年中国腹膜透析机行业进出口统计情况

图表7：中国腹膜透析市场格局分析

图表8：2018-2024年中国腹膜透析机行业市场规模

图表9：2024年中国腹膜透析区域市场规模分析

图表10：2024年中国腹膜透析产业集中度

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/981223.html>