

2017-2022年中国血液透析器产业发展态势及十三五运行态势预测报告

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《2017-2022年中国血液透析器产业发展态势及十三五运行态势预测报告》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/yiliaoxie/264586264586.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

中国报告网发布的《2017-2022年中国血液透析器产业发展态势及十三五运行态势预测报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

【报告目录】

第一章血液透析器产业概述

第一节血液透析器功能及特点

第二节血液透析器与血液透析(人工肾)

一、分类、组成、用途、使用方法、工作原理

二、按照透析膜排列方式透析器的分类

三、按照膜材料透析器的分类

四、血液透析器工作原理

五、透析膜材料研究进展及展望

第三节产业链结构

第四节产业概述及发展趋势

一、中国透析行业市场现状

二、全球透析行业市场现状

第二章血液透析器生产技术和成本分析

第一节技术工艺分析

第二节成本结构分析

第三章2017-2022年全球及中国血液透析器产供销需市场现状和预测分析

第一节全球及中国血液透析器生产、供应量综述

第二节血液透析器需求量综述

第三节血液透析器供需关系

一、透析治疗率不提高的情况下，2014-2016年全球市场血液透析机产量、需求量、供需缺

口

二、理想透析率状态下（每位病人都可以进行透析治疗）的情况下，全球市场血液透析机产量、需求量、供需缺口

第四节血液透析器平均成本、价格、产值、利润率一览

第四章2014-2016年中国血液透析器市场调查分析

第一节2014-2016年中国血液透析器市场亮点聚焦

一、长春市医保患者血液透析费用大幅降低

二、铜陵实行血液透析门诊定额结算

三、职工医保慢性肾衰透析最高年补助6.3万

四、东丽血透机项目落户即墨

五、两岸医院合作开创"旅游透析"创新医疗新模式

第二节2014-2016年中国血液透析器市场调查

第三节2017-2022年中国血液透析器行业发展问题、对策分析及发展前景预测

一、面临的问题及对策分析

二、前景预测

第五章2017-2022年全球血液透析器市场调查分析及前景预测

第一节2014-2016年全球透析器市场亮点聚焦

一、德国：费森尤斯收购土耳其透析仪器供应商

二、日本尼普洛血液透析器将在合肥本地化生产

第二节2014-2016年世界血液透析器行业市场发展形态分析

第三节2017-2022年全球血液透析器行业发展问题、对策分析及发展前景预测

第六章血液透析器国外核心企业研究

第一节德国费森尤斯医药用品有限公司

第二节瑞典金宝公司

第三节日本尼普洛株式会社

第四节日本东丽医疗株式会社

第五节日本日机装株式会社

第六节意大利贝尔克（Bellco）

第七节日本旭化成株式会社

第九节海迪尼娜

第七章血液透析器国内核心企业研究

第一节威高（洁瑞）

第二节江苏朗生

第三节上海佩尼医疗

第四节北京润坤佳华科技

第五节暨华

第六节成都欧赛

第八章血液透析相关产品，耗材产业研究

第一节血液透析相关耗材

第二节血液透析机

第三节血液透析管路

第四节穿刺针厂家

第五节透析浓缩液

第六节其他一次性耗材

第七节人员配置

第九章血液透析器行业销售渠道分析

第一节血液透析器行业营销渠道概述

第二节血液透析器行业营销渠道现状

一、透析器现有营销渠道模式

二、分销渠道管理现状分析

第三节营销环境分析

第四节营销渠道建立策略

第五节营销渠道管理

第十章血液透析器项目行业环境及投资环境分析

第一节国际和国内社会宏观环境分析

第二节透析器行业技术环境分析

一、技术发展现状

二、血液透析的未来发展趋势

三、血液透析器膜材料的发展趋势

第三节血液透析器项目相关政策分析

一、国家政策

二、血液透析器行业准入政策

三、血液透析器行业技术政策

第四节地方政策

一、城乡居民血液透析报销比例

二、一次性使用透析器产品注册技术审查指导原则

第十一章血液透析器项目投资可行性分析

第一节血液透析器项目竞争环境分析

第二节血液透析器项目机会、风险分析

第三节1000万只/年血液透析器项目可行性分析

第十二章血液透析器行业研究总结

图表目录

图表1人工肾透析过程

图表2血液透析图

图表3血液透析器实物图表

图表4血液透析机实物图表

图表5血液透析器工作原理

图表6透析器与人体肾的比较示意图

图表7产业链形成模式示意图

图表8血液透析器的产业链结构图

图表9我国透析人数近年来快速增长（单位：人）

图表10各个国家和地区透析费用占医疗卫生费用的比例

图表11我国ESRD救治率逐年提升(单位:PMP)

图表122017-2022年全球肾病透析人数及预测

图表13全球透析患者分布情况

图表14部分国家和地区终末期肾病救治率水平（2014-2016年）

图表15各国ESRD救治率变化(单位:PMP)

图表162014-2016年血液透析器成本结构分析

图表172014-2016年全球市场血液透析器产能、产量

图表182014-2016年全球血液透析器产能利用率（%）表

图表192014-2016年全球市场血液透析机产量、需求量、供需缺口表

图表202014-2016年全球市场血液透析机产量、需求量、供需缺口一览表（100%透析率）

图表212014-2016年中国血液透析器平均成本、价格、产值、利润率一览

图表22费森尤斯医药用品有限公司信息一览表

图表23费森尤斯医药用品有限公司相关产品

图表242014-2016年费森尤斯医药用品有限公司收入

图表252014-2016年费森尤斯医药用品有限公司营运利润率

图表262014-2016年费森尤斯医药用品有限公司净利润率

图表27瑞典金宝公司信息一览表

图表28瑞典金宝公司相关产品

图表292014-2016年瑞典金宝公司收入

图表302014-2016年瑞典金宝公司营运利润率

图表312014-2016年瑞典金宝公司净利润率

图表32日本尼普洛株式会社信息一览表

图表33日本尼普洛株式会社相关产品

- 图表342014-2016年日本尼普洛株式会社收入
- 图表352014-2016年日本尼普洛株式会社营运利润率
- 图表362014-2016年日本尼普洛株式会社净利润率
- 图表37日本东丽医疗株式会社信息一览表
- 图表38日本东丽医疗株式会社相关产品
- 图表392014-2016年日本东丽医疗株式会社收入
- 图表402014-2016年日本东丽医疗株式会社营运利润率
- 图表412014-2016年日本东丽医疗株式会社净利润率
- 图表422014-2016年日本日机装株式会社收入
- 图表432014-2016年日本日机装株式会社营运利润率
- 图表442014-2016年日本日机装株式会社净利润率
- 图表45意大利贝尔克公司 (BELLCO) 相关产品
- 图表462014-2016年意大利贝尔克公司 (BELLCO) 收入
- 图表472014-2016年意大利贝尔克公司 (BELLCO) 营运利润率
- 图表482014-2016年意大利贝尔克公司 (BELLCO) 净利润率
- 图表49日本旭化成株式会社信息一览表
- 图表50日本旭化成株式会社相关产品
- 图表512014-2016年日本旭化成株式会社收入
- 图表522014-2016年日本旭化成株式会社营运利润率
- 图表532014-2016年日本旭化成株式会社净利润率
- 图表54海迪尼娜信息一览表
- 图表55海迪尼娜相关产品
- 图表562014-2016年海迪尼娜收入
- 图表572014-2016年海迪尼娜营运利润率
- 图表58威高集团有限公司信息一览表
- 图表59威高集团有限公司相关产品
- 图表602014-2016年威高集团有限公司收入
- 图表61近4年威高集团有限公司流动资产周转次数变化情况
- 图表62近4年威高集团有限公司总资产周转次数变化情况
- 图表63近4年威高集团有限公司销售毛利率变化情况
- 图表64近4年威高集团有限公司资产负债率变化情况
- 图表65近4年威高集团有限公司产权比率变化情况
- 图表66近4年威高集团有限公司固定资产周转次数情况
- 图表67常州市朗生医疗器械工程有限公司信息一览表
- 图表68常州市朗生医疗器械工程有限公司相关产品

图表692014-2016年常州市朗生医疗器械工程有限公司收入

图表70近4年常州市朗生医疗器械工程有限公司流动资产周转次数变化情况

图表71近4年常州市朗生医疗器械工程有限公司总资产周转次数变化情况

图表72近4年常州市朗生医疗器械工程有限公司销售毛利率变化情况

图表73近4年常州市朗生医疗器械工程有限公司资产负债率变化情况

图表74近4年常州市朗生医疗器械工程有限公司产权比率变化情况

图表75近4年常州市朗生医疗器械工程有限公司固定资产周转次数情况

图表76上海佩尼医疗科技发展有限公司信息一览表

图表77上海佩尼医疗科技发展有限公司相关产品

图表782014-2016年上海佩尼医疗科技发展有限公司收入

图表79近4年上海佩尼医疗科技发展有限公司流动资产周转次数变化情况

图表80近4年上海佩尼医疗科技发展有限公司总资产周转次数变化情况

图表81近4年上海佩尼医疗科技发展有限公司销售毛利率变化情况

图表82近4年上海佩尼医疗科技发展有限公司资产负债率变化情况

图表83近4年上海佩尼医疗科技发展有限公司产权比率变化情况

图表84近4年上海佩尼医疗科技发展有限公司固定资产周转次数情况

图表85北京润坤佳华科技有限公司信息一览表

图表86北京润坤佳华科技有限公司相关产品

图表872014-2016年北京润坤佳华科技有限公司收入

图表88近4年北京润坤佳华科技有限公司流动资产周转次数变化情况

图表89近4年北京润坤佳华科技有限公司总资产周转次数变化情况

图表90近4年北京润坤佳华科技有限公司销售毛利率变化情况

图表91近4年北京润坤佳华科技有限公司资产负债率变化情况

图表92近4年北京润坤佳华科技有限公司产权比率变化情况

图表93近4年北京润坤佳华科技有限公司固定资产周转次数情况

图表94广州市暨华医疗器械有限公司相关产品

图表952014-2016年广州市暨华医疗器械有限公司收入

图表96近4年广州市暨华医疗器械有限公司流动资产周转次数变化情况

图表97近4年广州市暨华医疗器械有限公司总资产周转次数变化情况

图表98近4年广州市暨华医疗器械有限公司销售毛利率变化情况

图表99近4年广州市暨华医疗器械有限公司资产负债率变化情况

图表100近4年广州市暨华医疗器械有限公司产权比率变化情况

图表101近4年广州市暨华医疗器械有限公司固定资产周转次数情况

图表102成都欧赛医疗器械有限公司信息一览表

图表103成都欧赛医疗器械有限公司相关产品

图表1042014-2016年成都欧赛医疗器械有限公司收入

图表105近4年成都欧赛医疗器械有限公司流动资产周转次数变化情况

图表106近4年成都欧赛医疗器械有限公司总资产周转次数变化情况

图表107近4年成都欧赛医疗器械有限公司销售毛利率变化情况

图表108近4年成都欧赛医疗器械有限公司资产负债率变化情况

图表109近4年成都欧赛医疗器械有限公司产权比率变化情况

图表110近4年成都欧赛医疗器械有限公司固定资产周转次数情况

图表111国内相关生产血透耗材的厂家

图表112市场主流品牌血透机

图表113穿刺针厂家表

图表114透析耗材一览表

图表115血液透析器产品行业环境“波特五力”分析模型

图表116技术风险因素

图表1171000万只/年血液透析器项目可行性分析

图表118血液透析器技术应用注意事项分析

图表119血液透析器项目投资注意事项图

图表120血液透析器行业生产开发注意事项

图表121血液透析器销售注意事项

(GYZT)

图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yiliaoqixie/264586264586.html>