

2018-2023年中国医用导管行业市场现状规模分析与未来发展方向研究报告

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《2018-2023年中国医用导管行业市场现状规模分析与未来发展方向研究报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/yiqiyibiao/308020308020.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

一、行业定义

医用导管:medicalrubbertube系用于医疗的管状橡胶制品。可分为外用和体内用两种类型.前者用于各种气体、液体输送,如听诊器胶管、输液胶管等;后者通称医用橡胶导管,按结构又可分为单腔管和多腔管。

单腔管只有一个内腔,多腔管供医疗外科手术用,有两个以上的内腔(如双腔止血导尿管、双气囊三腔管等),多腔导管都附有一个或两个胶乳气爽,起封闭或压迫作用.橡胶导管系插入人体腔和血管的橡胶管,用于注入药物或抽出体内液体及确定管腔的张开程度。

二、产业链现状

医用导管行业属于充分竞争的行业,上游行业主要包括材料行业、自动化设备制造业、医疗器械配件生产等行业,下游行业为医疗机构。

医用导管使用的原材料包括医用级PVC、天然胶乳和硅胶等医用高分子材料,设备制造业提供医疗用导管生产商所需要的主要设备,医用导管行业的下游是国内外各级医疗机构,包括各级医院以及其他医疗机构。

图：医用导管产业链 医用导管使用的材料多种多样,主要包括生物医学材料、医用导管塑料等,以其不同的性能用在不同用途的医用导管上。

从医用导管制造的历史来看,凡能被用于制成管状制品的材料几乎都被应用到医用导管,具体包括:硅橡胶、聚氨酯及其嵌段共聚物、聚四氟乙烯、聚乙烯、聚丙烯、聚氯乙烯、聚甲基丙烯酸甲酯、聚氨酯、聚对苯二甲酸乙二醇酯、尼龙、ABS和聚碳酸酯等,由于不同医用导管留置于身体的不同部位及留置时间的长短,所需的材料不同。

表：医用导管的种类及使用材料 医用导管行业的下游是各级医疗机构,包括各级医院以及其他医疗机构。现阶段中国医疗卫生系统相对成熟,人口基数相对稳定,老龄化情况日趋明显,医用导管需求稳步上升。

观研天下发布的《2018-2023年中国医用导管行业市场现状规模分析与未来发展方向研究报告》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。

【报告大纲】

第一部分 医用导管行业特性研究

第一章 医用导管行业概述

第一节 医用导管概述

一、医用导管的定义

二、医用导管的分类

第二节 医用导管行业属性及国民经济地位分析

一、国民经济依赖性

二、经济类型属性

三、行业周期属性

第三节 医用导管行业产业链模型分析

一、产业链模型介绍

二、医用导管行业产业链模型分析

第二章 2016-2017年中国医用导管行业产业经济发展环境分析

第一节 2016-2017年中国医用导管行业产业经济运行环境分析

一、2017年国内生产总值初步核算

二、2017年全国居民消费价格总水平比上年上涨

三、2016-2017年全国居民收入情况分析

四、2017年我国居民收入基尼系数为

五、2017年全国固定资产投资（不含农户）

六、2017年社会消费品零售总额

七、2017年我国外贸进出口总值

第二节 2016-2017年中国医用导管行业产业政策环境分析

- 一、医用导管行业标准、政策分析
- 二、医用导管监管政策
- 第三节 2016-2017年中国医用导管行业产业社会环境分析
 - 一、2016-2017年我国人口结构分析
 - 二、2016-2017年教育环境分析
 - 三、2016-2017年文化环境分析
 - 四、2016-2017年生态环境分析
 - 五、2016-2017年中国城镇化率分析
- 第四节 2016-2017年中国医用导管行业产业技术环境分析

第二部分 医用导管行业发展现状研究

第三章 2016-2017年世界医用塑料市场发展动态分析

第一节 2016-2017年世界医用塑料市场发展综述

- 一、美国医用塑料产品需求较GDP增长快两倍
- 二、世界医用塑料市场发展潜力
- 三、Gerresheimer获得德国医用塑料市场领头地位

第二节 2016-2017年中国医用塑料市场运行态势分析

- 一、医疗器械带动医用塑料快速发展
- 二、我国医用塑料市场扩容
- 三、三大医用塑料制品亟待开发

第三节 我国医用塑料产业主要存在以下几点不足

第四节 我国医用塑料制品市场前景广阔

第四章 2016-2017年中国医用导管产业运行总体情况分析

第一节 2016-2017年国内外医用导管发展情况概述

- 一、医用导管技术的发展沿革
- 二、我国医用导管的生产应用情况
- 三、精密医用导管的应用前景
- 四、医用导管产业出路分析

第二节 精密医用塑料导管生产技术及其产业化分析

- 一、医用导管精密挤出生产技术
- 二、精密医用导管生产设备
 - 1、精密驱动系统的采用
 - 2、稳压系统
 - 3、精密医用导管生产模具

4、统计过程控制系统的应用

第三节2016-2017年中国医用导管产业发展存在问题分析

第五章2016-2017年中国医用导管市场供需调查分析

第一节2016-2017年中国医用导管市场供给分析

一、产品市场供给

二、影响供给的因素分析

第二节2016-2017年中国医用导管市场需求分析

一、产品市场需求

二、影响需求因素分析

第三节2016-2017年中国医用导管产业市场出口贸易分析

一、医用导管去年进出口额

二、外资企业为医用导管出口领头羊

三、为医用导管主要出口方式一般贸易

四、上海占据医用导管进口的半壁江山

第六章 2016-2017年中国医用导管行业所在行业经济运行情况分析

第一节 日用及医用橡胶制品制造行业规模情况分析

一、行业单位规模情况分析

二、行业资产规模状况分析

三、行业收入规模状况分析

四、行业利润规模状况分析

第二节 日用及医用橡胶制品制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 日用及医用橡胶制品制造行业财务能力分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第七章2016-2017年中国导管、插管及类似品行业进出口数据监测分析

第一节2016-2017年导管、插管及类似品行业进口分析

一、进口总额

二、进口总量

第二节2016-2017年导管、插管及类似品行业出口分析

一、出口总额

二、出口总量

第三节2016-2017年导管、插管及类似品行业进出口格局分析

一、出口格局

二、进口格局

第四节2016-2017年导管、插管及类似品行业进出口价格走势分析

一、进口价格走势

二、出口价格走势

第八章 中国医用导管行业竞争状况分析

第一节2016-2017年中国医用导管行业竞争力分析

一、中国医用导管行业要素成本分析

二、品牌竞争分析

三、技术竞争分析

第二节2016-2017年中国医用导管行业市场区域格局分析

一、重点生产区域竞争力分析

二、市场销售集中分布

三、国内企业与国外企业相对竞争力

第三节2016-2017年中国医用导管行业市场集中度分析

一、行业集中度分析

二、企业集中度分析

第四节 中国医用导管行业五力竞争分析

一、“波特五力模型”介绍

二、医用导管行业“波特五力模型”分析

(1) 行业内竞争

(2) 潜在进入者威胁

(3) 替代品威胁

(4) 供应商议价能力分析

(5) 买方侃价能力分析

第三部分 医用导管行业产业链分析

第九章 医用导管行业上游行业发展情况分析

第一节 上游行业一

- 一、上游行业一市场现状分析
- 二、上游行业一市场规模分析
- 三、上游行业一市场发展存在的问题分析
- 四、上游行业一市场发展建议

第二节 上游行业二

- 一、上游行业二市场现状分析
- 二、上游行业二市场规模分析
- 三、上游行业二市场发展存在的问题分析
- 四、上游行业二市场发展建议

第十章 医用导管行业下游行业发展情况分析

第一节 下游行业一

- 一、下游行业一市场现状分析
- 二、下游行业一市场规模分析
- 三、下游行业一市场发展存在的问题分析
- 四、下游行业一市场发展建议

第二节 下游行业二

- 一、下游行业二市场现状分析
- 二、下游行业二市场规模分析
- 三、下游行业二市场发展存在的问题分析
- 四、下游行业二市场发展建议

第四部分 医用导管行业企业竞争力分析

第十一章 我国医用导管行业主要企业分析

第一节 北京万东库利艾特医用制品有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第二节 泰尔茂医疗产品（杭州）有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第三节 微创医疗器械(上海)有限公司

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第四节 上海怡新医疗设备有限责任公司

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第五节 上海硕创生物医药科技有限公司

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第五部分 医用导管行业未来市场前景展望、投资策略研究

第十二章 2018-2023年中国医用导管行业发展趋势分析

第一节 2018-2023年中国医用导管行业预测分析

一、日用及医用橡胶制品制造业预测分析

二、医用导管市场竞争格局趋势分析

三、医用导管发展方向分析

第二节 2018-2023年中国医用导管行业市场预测分析

一、医用导管供给预测分析

二、医用导管需求预测分析

三、医用导管进出口预测分析

第三节 2018-2023年中国医用导管行业市场盈利预测分析

第十三章 2018-2023年中国医用导管行业投资商机与风险预警

第一节 2018-2023年中国医用导管行业投资环境分析

第二节 2018-2023年中国医用导管行业投资机会分析

一、医用导管投资潜力分析

二、医用导管投资吸引力分析

第三节 2018-2023年中国医用导管行业投资风险分析

- 一、政策风险
- 二、技术风险
- 三、市场风险
- 四、财务风险

第四节 专家投资建议

第十四章 2018-2023年医用导管行业盈利模式与投资策略分析

第一节 国外医用导管行业投资现状及经营模式分析

- 一、境外医用导管行业成长情况调查
- 二、经营模式借鉴
- 三、在华投资新趋势动向

第二节 2018-2023年我国医用导管行业商业模式探讨

第三节 2018-2023年我国医用导管行业投资国际化发展战略分析

- 一、战略优势分析
- 二、战略机遇分析
- 三、战略规划目标
- 四、战略措施分析

第四节 2018-2023年我国医用导管行业投资策略分析

第五节 2018-2023年最优投资路径设计

- 一、投资对象
- 二、投资模式
- 三、预期财务状况分析
- 四、风险资本退出方式

第十五章 2018-2023年医用导管行业盈利模式与营销战略分析

第一节 我国医用导管行业商业模式探讨

- 一、行业国内营销模式分析
- 二、行业主要销售渠道分析
- 三、行业促销方式分析

第二节 市场的重点客户战略实施研究

第三节 医用导管行业企业品牌营销战略分析

- 一、产品质量保证
- 二、生产技术提升
- 三、产品结构调整

- 四、产品销售网络
- 五、品牌宣传策略
- 六、销售服务策略
- 七、品牌保护策略
- 八、品牌发展战略分析

第四节 我国医用导管行业发展与投资注意事项分析

- 一、产品技术应用注意事项
- 二、项目投资注意事项
- 三、产品生产开发注意事项
- 四、产品销售注意事项

第五节 最优投资路径设计

- 一、投资对象
- 二、投资模式
- 三、预期财务状况分析
- 四、风险资本退出方式

图表目录：

图表：2016-2017年我国国内生产总值及增长速度分析

图表：2016-2017年全部工业增加值及其增长速度

图表：2017年主要工业产品产量及其增长速度

图表：2017年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表：2016-2017年工业增加值及其增长速度

图表：2016-2017年粮食产量及其增长速度

图表：2016-2017年全社会固定资产投资及增长速度

图表：2017年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表：2016-2017年社会消费品零售总额及其实际增长速度

图表：2017年货物进出口总额及其增长速度

（GYWWPT）

图表详见报告正文

特别说明：观研天下所发行报告书中的信息和数据部分会随着时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yiqiyibiao/308020308020.html>