

## 2024-2029年中国低值医用耗材行业市场前瞻与投资战略规划分析报告

## 目 录

## CONTENTS

## ——综述篇——

## 第1章：低值医用耗材行业综述及数据来源说明

## 1.1 低值医用耗材行业界定

- 1.1.1 低值医用耗材的定义
- 1.1.2 低值医用耗材类管理属性
- 1.1.3 低值医用耗材所处行业——2770（卫生材料及医药用品制造）
- 1.1.4 低值医用耗材术语与辨析
  - 1、低值医用耗材专业术语
  - 2、低值医用耗材概念辨析

## 1.2 低值医用耗材行业分类

## 1.3 本报告研究范围界定说明

## 1.4 低值医用耗材行业市场监管&amp;标准体系

- 1.4.1 低值医用耗材行业监管体系及机构职能
  - 1、中国低值医用耗材行业主管部门
  - 2、中国低值医用耗材行业自律组织
- 1.4.2 低值医用耗材行业标准体系及建设进程
  - 1、中国低值医用耗材标准体系建设
  - 2、中国低值医用耗材现行标准汇总
    - （1）中国低值医用耗材行业现行标准汇总
    - （2）中国低值医用耗材行业现行标准属性分析
  - 3、中国低值医用耗材行业即将实施标准
  - 4、中国低值医用耗材重点标准解读

## 1.5 本报告数据来源及统计标准说明

- 1.5.1 本报告权威数据来源
- 1.5.2 本报告研究方法 & 统计标准说明

## ——现状篇——

## 第2章：全球低值医用耗材行业发展现状及趋势洞察

## 2.1 全球低值医用耗材行业发展历程

## 2.2 全球低值医用耗材行业发展现状

- 2.2.1 全球低值医用耗材行业供给情况
  - 1、全球低值医用耗材供给商情况
  - 2、全球注射穿刺类器械市场供给商情况
- 2.2.2 全球低值医用耗材行业需求情况
  - 1、全球医疗器械市场需求情况
  - 2、老年人口的快速增长
  - 3、全球低值医用耗材销售收入情况

## 2.3 全球低值医用耗材区域发展格局及重点区域市场分析

- 2.3.1 全球低值医用耗材行业区域发展格局
  - 1、全球区域市场结构
  - 2、全球低值医用耗材代表性厂商分布
- 2.3.2 全球低值医用耗材行业重点区域市场
  - 1、美国
    - （1）医疗器械行业概况
    - （2）低值医用耗材行业发展情况
  - 2、欧洲
    - （1）医疗器械行业概况
    - （2）低值医用耗材行业发展情况

## 2.4 全球低值医用耗材市场竞争格局

## 2.5 全球低值医用耗材市场规模体量

- 2.5.1 全球低值医用耗材行业市场规模体量
- 2.5.2 全球低值医用耗材行业市场前景预测

2.5.3 全球低值医用耗材行业发展趋势洞悉

2.6 全球低值医用耗材行业发展经验总结和有益借鉴

### 第3章：中国低值医用耗材行业发展现状及市场痛点

#### 3.1 中国低值医用耗材行业发展历程

3.1.1 中国低值医用耗材整体行业发展历程

3.1.2 中国低值医用耗材细分行业发展历程

#### 3.2 中国低值医用耗材带量采购发展阶段

#### 3.3 中国低值医用耗材行业市场主体

3.3.1 低值医用耗材行业市场主体类型

3.3.2 低值医用耗材行业企业入场方式（自建/并购/战略合作等）

3.3.3 低值医用耗材行业市场主体数量

1、低值医用耗材行业注册企业经营状态

2、低值医用耗材行业企业注册资本分布

3、低值医用耗材行业注册企业省市分布

#### 3.4 中国低值医用耗材行业对外贸易状况

3.4.1 海关总署低值医用耗材进出口编码

3.4.2 中国低值医用耗材行业进出口贸易概况（过去5年数据）

3.4.3 中国低值医用耗材行业进口贸易状况（过去5年数据）

1、低值医用耗材行业进口贸易规模

2、低值医用耗材行业进口价格水平

3、低值医用耗材行业进口产品结构

3.4.4 中国低值医用耗材行业出口贸易状况（过去5年数据）

1、低值医用耗材行业出口贸易规模

2、低值医用耗材行业出口价格水平

3、低值医用耗材行业出口产品结构

#### 3.5 中国低值医用耗材市场发展现状

#### 3.6 中国低值医用耗材带量采购市场解读

#### 3.7 中国低值医用耗材行业市场规模体量

#### 3.8 中国低值医用耗材行业市场发展痛点

### 第4章：中国低值医用耗材行业市场竞争及投资并购

#### 4.1 中国低值医用耗材行业市场竞争布局状况

4.1.1 中国低值医用耗材行业竞争者入场进程

4.1.2 中国低值医用耗材行业竞争者省市分布热力图

4.1.3 中国低值医用耗材行业竞争者战略布局状况

#### 4.2 中国低值医用耗材行业市场竞争格局分析

4.2.1 中国低值医用耗材行业企业竞争集群分布

4.2.2 中国低值医用耗材行业企业竞争格局分析

4.2.3 中国低值医用耗材行业市场集中度分析

#### 4.3 中国低值医用耗材全球市场竞争力&企业全球化布局

#### 4.4 中国低值医用耗材行业波特五力模型分析

4.4.1 中国低值医用耗材行业供应商的议价能力

4.4.2 中国低值医用耗材行业消费者的议价能力

4.4.3 中国低值医用耗材行业新进入者威胁

4.4.4 中国低值医用耗材行业替代品威胁

4.4.5 中国低值医用耗材行业现有企业竞争

4.4.6 中国低值医用耗材行业竞争状态总结

#### 4.5 中国低值医用耗材行业投融资&并购重组&上市情况

4.5.1 中国低值医用耗材行业投融资状况

1、中国低值医用耗材行业投融资概述

2、中国低值医用耗材行业投融资汇总

3、中国低值医用耗材行业投融资规模

4、中国低值医用耗材行业投融资解读

5、中国低值医用耗材行业投融资趋势

4.5.2 中国低值医用耗材行业兼并与重组

1、中国低值医用耗材行业兼并与重组汇总

2、中国低值医用耗材行业兼并与重组动因

3、中国低值医用耗材行业兼并与重组案例

4、中国低值医用耗材行业兼并与重组趋势

(1) 中国低值医用耗材行业兼并与重组整体趋势预判

- (2) 中国低值医用耗材行业兼并与重组类型及动因趋势预判
- (3) 中国低值医用耗材行业兼并与重组市场主体趋势预判

#### 4.5.3 中国低值医用耗材行业IPO动态

### 第5章：低值医用耗材产业链全景及配套产业发展

#### 5.1 低值医用耗材产业链结构梳理

#### 5.2 低值医用耗材产业链生态图谱

#### 5.3 低值医用耗材产业链区域热力图

#### 5.4 低值医用耗材行业成本投入结构

#### 5.5 医用纺织材料市场分析

##### 5.5.1 医用纺织材料概述

##### 5.5.2 医用无纺布

###### 1、无纺布产量

###### 2、医用无纺布产量

##### 5.5.3 医用纱布

##### 5.5.4 医用纺织材料发展趋势

#### 5.6 医用金属材料市场分析

##### 5.6.1 医用金属材料概述

##### 5.6.2 医用金属材料市场简析

###### 1、钛金属市场分析

###### (1) 钛金属市场现状分析

###### (2) 钛金属市场价格走势分析

###### (3) 钛金属市场对血管介入耗材行业的影响

###### 2、医用不锈钢市场分析

###### (1) 300系不锈钢产量分析

###### (2) 300系不锈钢需求分析

##### 5.6.3 医用金属材料发展趋势

#### 5.7 医用硅橡胶材料市场分析

##### 5.7.1 医用硅橡胶材料概述

##### 5.7.2 医用硅橡胶材料市场简析

##### 5.7.3 医用硅橡胶材料发展趋势

#### 5.8 医用高分子材料市场分析

##### 5.8.1 医用高分子材料概述

##### 5.8.2 医用高分子材料市场简析

###### 1、医用高分子材料参与企业

###### 2、主要医用高分子材料发展现状

###### (1) 聚醚砜（PES）市场应用情况

###### (2) 聚氯乙烯（PVC）市场应用情况

###### (3) 聚乙烯（PE）市场应用情况

###### (4) 聚丙烯（PP）市场应用情况

###### (5) 聚碳酸酯（PC）市场应用情况

##### 5.8.3 医用高分子材料发展趋势

#### 5.9 配套产业布局对低值医用耗材行业的影响总结

### 第6章：中国低值医用耗材行业细分产品市场分析

#### 6.1 中国低值医用耗材行业细分市场概况

##### 6.1.1 中国低值医用耗材行业细分市场对比

##### 6.1.2 中国低值医用耗材行业细分市场结构

#### 6.2 低值医用耗材细分市场：注射穿刺耗材

##### 6.2.1 注射穿刺耗材主要品类

##### 6.2.2 注射穿刺耗材主要品牌

##### 6.2.3 一次性注射器市场概况

##### 6.2.4 留置针市场概况

##### 6.2.5 输液输血器市场概况

##### 6.2.6 注射穿刺耗材发展趋势

#### 6.3 低值医用耗材细分市场：卫生材料及敷料耗材

##### 6.3.1 卫生材料及敷料耗材主要品类

##### 6.3.2 卫生材料及敷料耗材主要品牌

##### 6.3.3 基础卫生材料市场概况

##### 6.3.4 功能性敷料市场概况

##### 6.3.5 卫生材料及敷料耗材发展趋势

- 6.4 低值医用耗材细分市场：医用高分子类耗材
    - 6.4.1 医用高分子类耗材主要品类
    - 6.4.2 医用高分子类耗材主要品牌
    - 6.4.3 医用手套市场概况
    - 6.4.4 采血管市场概况
    - 6.4.5 导管市场概况
    - 6.4.6 引流管市场概况
    - 6.4.7 集尿袋市场概况
    - 6.4.8 医用高分子类耗材发展趋势
  - 6.5 低值医用耗材细分市场：其他
    - 6.5.1 医用消毒耗材市场简析
      - 1、医用消毒类产品市场概况
      - 2、医用消毒类产品市场企业
      - 3、医用消毒类产品需求前景
    - 6.5.2 麻醉耗材市场简析
      - 1、麻醉耗材类产品需求规模分析
      - 2、麻醉耗材类产品市场竞争格局
      - 3、麻醉耗材类产品需求前景预测
    - 6.5.3 中医类材料市场简析
      - 1、中医类材料主要品类
      - 2、中医类材料主要品牌
      - 3、中医类材料市场概况
    - 6.5.4 手术室耗材市场简析
      - 1、手术室耗材类产品需求规模分析
      - 2、手术室耗材类产品市场竞争格局
      - 3、手术室耗材类产品需求前景预测
    - 6.5.5 医技耗材市场简析
      - 1、医技耗材类产品需求规模分析
      - 2、医技耗材类产品市场竞争格局
      - 3、医技耗材类产品需求前景预测
  - 6.6 中国低值医用耗材行业细分市场战略地位分析
- 第7章：中国低值医用耗材行业细分需求市场分析**
- 7.1 低值医用耗材需求场景&销售渠道分析
    - 7.1.1 低值医用耗材需求场景分布
    - 7.1.2 低值医用耗材销售模式分析
    - 7.1.3 低值医用耗材销售渠道特点
  - 7.2 中国医疗服务体系及医疗卫生机构发展
    - 7.2.1 中国医疗服务体系及分级诊疗制度
      - 1、中国医疗服务体系
      - 2、中国分级诊疗制度
    - 7.2.2 中国医疗卫生机构分类
    - 7.2.3 全国各类卫生医疗机构数量
    - 7.2.4 全国各地区各类卫生医疗机构数量
    - 7.2.5 全国医疗卫生机构医疗服务量
    - 7.2.6 各地区医院和乡镇卫生院医疗服务量
  - 7.3 低值医用耗材细分需求：医院
    - 7.3.1 医院发展现状及趋势
      - 1、中国医院数
      - 2、中国医院类型结构
    - 7.3.2 医院低值医用耗材需求概述
    - 7.3.3 医院低值医用耗材需求现状
    - 7.3.4 医院低值医用耗材需求潜力
  - 7.4 低值医用耗材细分需求：医疗卫生机构
    - 7.4.1 医疗卫生机构发展状况
      - 1、基层医疗卫生机构发展现状
      - 2、专业公共卫生机构发展现状
    - 7.4.2 医疗卫生机构领域低值医用耗材需求概述
    - 7.4.3 医疗卫生机构领域低值医用耗材市场现状
    - 7.4.4 医疗卫生机构领域低值医用耗材需求潜力

- 7.5 低值医用耗材细分需求：医学实验室/科研单位
    - 7.5.1 医学实验室/科研单位发展状况
    - 7.5.2 医学实验室/科研单位领域低值医用耗材需求概述
    - 7.5.3 医学实验室/科研单位领域低值医用耗材市场现状
    - 7.5.4 医学实验室/科研单位领域低值医用耗材需求潜力
  - 7.6 低值医用耗材细分需求：家用
  - 7.7 低值医用耗材细分需求：医疗器械经销商和医疗器械零售商
  - 7.8 中国低值医用耗材行业细分需求市场战略地位分析
- 第8章：全球及中国低值医用耗材企业布局案例解析
- 8.1 全球及中国低值医用耗材主要企业布局梳理
  - 8.2 全球低值医用耗材主要企业布局案例分析
    - 8.2.1 日本尼普诺医疗NIPRO
      - 1、企业发展历程
      - 2、企业基本信息
      - 3、企业经营状况
      - 4、企业业务架构
      - 5、企业低值医用耗材技术/产品/服务详情介绍
      - 6、企业低值医用耗材研发/设计/生产布局状况
      - 7、企业低值医用耗材业务网络布局
    - 8.2.2 泰尔茂 (Terumo)
      - 1、企业发展简况分析
      - 2、企业经营情况分析
      - 3、企业低值医用耗材业务分析
      - 4、企业在华业务布局
    - 8.2.3 BD碧迪医疗
      - 1、企业发展简况分析
      - 2、企业经营情况分析
      - 3、企业低值医用耗材业务分析
      - 4、企业在华业务布局
    - 8.2.4 百特
      - 1、企业发展简况分析
      - 2、企业经营情况分析
      - 3、企业低值医用耗材业务分析
      - 4、企业在华业务布局
    - 8.2.5 贝朗
      - 1、企业发展简况分析
      - 2、企业经营情况分析
      - 3、企业低值医用耗材业务分析
      - 4、企业在华业务布局
  - 8.3 中国低值医用耗材主要企业布局案例分析
    - 8.3.1 蓝帆医疗股份有限公司
      - 1、企业发展历程&基本信息
      - 2、企业业务架构&经营情况
      - 3、企业低值医用耗材生产布局&产品详情
      - 4、企业低值医用耗材销售布局&海外市场
      - 5、企业低值医用耗材科研投入&专利技术
      - 6、企业低值医用耗材布局战略&优劣势
    - 8.3.2 奥美医疗用品股份有限公司
      - 1、企业发展历程&基本信息
      - 2、企业业务架构&经营情况
      - 3、企业低值医用耗材生产布局&产品详情
      - 4、企业低值医用耗材销售布局&海外市场
      - 5、企业低值医用耗材科研投入&专利技术
      - 6、企业低值医用耗材布局战略&优劣势
    - 8.3.3 广州维力医疗器械股份有限公司
      - 1、企业发展历程&基本信息
      - 2、企业业务架构&经营情况
      - 3、企业低值医用耗材生产布局&产品详情
      - 4、企业低值医用耗材销售布局&海外市场

- 5、企业低值医用耗材研发投入&专利技术
- 6、企业低值医用耗材布局战略&优劣势
- 8.3.4 振德医疗用品股份有限公司
  - 1、企业发展历程&基本信息
  - 2、企业业务架构&经营情况
  - 3、企业低值医用耗材生产布局&产品详情
  - 4、企业低值医用耗材销售布局&海外市场
  - 5、企业低值医用耗材研发投入&专利技术
  - 6、企业低值医用耗材布局战略&优劣势
- 8.3.5 英科医疗科技股份有限公司
  - 1、企业发展历程&基本信息
  - 2、企业业务架构&经营情况
  - 3、企业低值医用耗材生产布局&产品详情
  - 4、企业低值医用耗材销售布局&海外市场
  - 5、企业低值医用耗材研发投入&专利技术
  - 6、企业低值医用耗材布局战略&优劣势
- 8.3.6 上海康德莱医疗器械股份有限公司
  - 1、企业发展历程&基本信息
  - 2、企业业务架构&经营情况
  - 3、企业低值医用耗材生产布局&产品详情
  - 4、企业低值医用耗材销售布局&海外市场
  - 5、企业低值医用耗材研发投入&专利技术
  - 6、企业低值医用耗材布局战略&优劣势
- 8.3.7 阳普医疗科技股份有限公司
  - 1、企业发展历程&基本信息
  - 2、企业业务架构&经营情况
  - 3、企业低值医用耗材生产布局&产品详情
  - 4、企业低值医用耗材销售布局&海外市场
  - 5、企业低值医用耗材研发投入&专利技术
  - 6、企业低值医用耗材布局战略&优劣势
- 8.3.8 江西三鑫医疗科技股份有限公司
  - 1、企业发展历程&基本信息
  - 2、企业业务架构&经营情况
  - 3、企业低值医用耗材生产布局&产品详情
  - 4、企业低值医用耗材销售布局&海外市场
  - 5、企业低值医用耗材研发投入&专利技术
  - 6、企业低值医用耗材布局战略&优劣势
- 8.3.9 稳健医疗用品股份有限公司
  - 1、企业发展历程&基本信息
  - 2、企业业务架构&经营情况
  - 3、企业低值医用耗材生产布局&产品详情
  - 4、企业低值医用耗材销售布局&海外市场
  - 5、企业低值医用耗材研发投入&专利技术
  - 6、企业低值医用耗材布局战略&优劣势
- 8.3.10 山东威高集团医用高分子制品股份有限公司
  - 1、企业发展历程&基本信息
  - 2、企业业务架构&经营情况
  - 3、企业低值医用耗材生产布局&产品详情
  - 4、企业低值医用耗材销售布局&海外市场
  - 5、企业低值医用耗材研发投入&专利技术
  - 6、企业低值医用耗材布局战略&优劣势

### ——展望篇——

## 第9章：中国低值医用耗材行业发展环境洞察&SWOT分析

### 9.1 中国低值医用耗材行业经济（Economy）环境分析

- 9.1.1 中国宏观经济发展现状
  - 1、中国GDP及增长情况
  - 2、中国三次产业结构
  - 3、中国固定资产投资情况
- 9.1.2 中国宏观经济发展展望

- 1、国际机构对中国GDP增速预测
- 2、国内机构对中国宏观经济指标增速预测
- 9.1.3 中国低值医用耗材行业发展与宏观经济相关性分析
- 9.2 中国低值医用耗材行业社会（Society）环境分析**
- 9.2.1 中国低值医用耗材行业社会环境分析
  - 1、人口规模
  - 2、中国人口结构
    - (1) 年龄结构/中国人口老龄化程度
    - (2) 中国人口性别结构
  - 3、中国城镇化水平变化
    - (1) 中国城镇化现状
    - (2) 中国城镇化趋势展望
  - 4、中国居民人均可支配收入
  - 5、中国居民人均消费支出及结构
    - (1) 中国居民人均消费支出
    - (2) 中国居民消费结构变化
- 9.2.2 社会环境对低值医用耗材行业发展的影响总结
- 9.3 中国低值医用耗材行业政策（Policy）环境分析**
- 9.3.1 国家层面低值医用耗材行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）
  - 1、国家层面低值医用耗材行业政策汇总及解读
  - 2、国家层面低值医用耗材行业规划汇总及解读
- 9.3.2 部分省市低值医用耗材行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）
- 9.3.3 国家重点规划/政策对低值医用耗材行业发展的影响
  - 1、“两票制”制度内容及影响分析
  - 2、低值医用耗材“带量采购”制度内容及影响分析
  - 3、《DRG/DIP支付方式改革三年行动计划》
- 9.3.4 政策环境对低值医用耗材行业发展的影响总结
- 9.4 中国低值医用耗材行业SWOT分析（优势/劣势/机会/威胁）**
- 第10章：中国低值医用耗材行业市场前景及发展趋势分析**
- 10.1 中国低值医用耗材行业发展潜力评估
- 10.2 中国低值医用耗材行业未来关键增长点分析
- 10.3 中国低值医用耗材行业发展前景预测（未来5年预测）
- 10.4 中国低值医用耗材行业发展趋势预判
- 第11章：中国低值医用耗材行业投资战略规划策略及建议**
- 11.1 中国低值医用耗材行业进入与退出壁垒
  - 11.1.1 低值医用耗材行业进入壁垒分析
    - 1、资金壁垒
    - 2、技术壁垒
    - 3、市场渠道壁垒
    - 4、市场准入壁垒
  - 11.1.2 低值医用耗材行业退出壁垒分析
- 11.2 中国低值医用耗材行业投资风险预警
  - 11.2.1 中国低值医用耗材行业政策风险及防范
  - 11.2.2 中国低值医用耗材行业技术风险及防范
  - 11.2.3 中国低值医用耗材行业产品价格下降的风险及防范
  - 11.2.4 中国低值医用耗材行业中美贸易战风险及防范
- 11.3 中国低值医用耗材行业投资机会分析
  - 11.3.1 低值医用耗材产业链薄弱环节投资机会
  - 11.3.2 低值医用耗材行业细分领域投资机会
    - 1、家用领域
    - 2、高端耗材
  - 11.3.3 低值医用耗材行业区域市场投资机会
- 11.4 中国低值医用耗材行业投资价值评估
- 11.5 中国低值医用耗材行业投资策略与建议
  - 11.5.1 强化研发能力
  - 11.5.2 提高营销水平
  - 11.5.3 强化品牌意识
- 11.6 中国低值医用耗材行业可持续发展建议
  - 11.6.1 人力资源是第一资源

11.6.2 大数据智能化是行业发展动力

11.6.3 政府组织招投标

## 图表目录

- 图表1: 低值医用耗材  
图表2: 《国民经济行业分类与代码》中医疗器械行业归属  
图表3: 低值医用耗材专业术语说明  
图表4: 低值医疗器械相关概念辨析  
图表5: 低值医用耗材分类  
图表6: 本报告研究范围界定  
图表7: 中国低值医用耗材行业监管体系构成  
图表8: 中国低值医用耗材行业主管部门  
图表9: 中国低值医用耗材行业自律组织  
图表10: 截至2023年中国低值医用耗材标准体系建设(单位: 项)  
图表11: 截至2023年中国低值医用耗材行业部分现行国家标准  
图表12: 截至2023年中国低值医用耗材行业部分现行行业标准  
图表13: 截至2023年中国低值医用耗材行业现行地方标准  
图表14: 截至2023年中国低值医用耗材行业部分现行企业标准  
图表15: 截至2023年中国低值医用耗材行业现行部分团体标准  
图表16: 截至2023年中国低值医用耗材行业现行标准属性分布(单位: 项, %)  
图表17: 截至2023年中国低值医用耗材行业即将实施国家标准  
图表18: 中国低值医用耗材行业重点标准解读  
图表19: 本报告权威数据资料来源汇总  
图表20: 本报告的主要研究方法及统计标准说明  
图表21: 全球低值医用耗材行业发展历程  
图表22: 低值医用耗材全球主要供应商  
图表23: 注射穿刺类器械全球主要供应商  
图表24: 2016-2025年全球医疗器械市场规模情况(单位: 亿美元, %)  
图表25: 2021年全球老龄化程度排行榜TOP10(单位: %)  
图表26: 2022年全球低值医用耗材头部企业医疗业务收入情况(单位: 亿美元)  
图表27: 全球低值医用耗材区域发展格局(按市场规模)(单位: %)  
图表28: 2022年全球医疗器械行业区域发展格局(按市场规模)(单位: 亿美元, %)  
图表29: 低值医用耗材全球代表性厂商区域分布  
图表30: 美国代表性医疗器械生产企业概况  
图表31: 2016-2022年美国医疗器械行业市场规模变动情况(单位: 亿美元)  
图表32: 2018-2022年美国低值医用耗材行业市场规模变动情况(单位: 亿美元)  
图表33: 美国主要低值医用耗材厂商分析  
图表34: 欧盟医疗器械市场规模领先国家研发投入情况(单位: %)  
图表35: 2016-2022年欧洲医疗器械行业市场规模变动情况(单位: 亿美元)  
图表36: 2018-2022年欧洲低值医用耗材行业市场规模变动情况(单位: 亿美元)  
图表37: 欧洲主要低值医用耗材厂商分析  
图表38: 全球低值医用耗材行业竞争梯队(按2022年营收)  
图表39: 2018-2022年全球低值医用耗材行业市场规模体量分析(单位: 亿美元)  
图表40: 2023-2028年全球低值医用耗材行业市场前景预测(单位: 亿美元)  
图表41: 全球低值医用耗材行业发展趋势洞悉  
图表42: 全球低值医用耗材行业发展经验总结和有益借鉴  
图表43: 中国低值医用耗材行业发展历程  
图表44: 中国低值医用耗材主要细分领域发展历程  
图表45: 2020-2022年中国低值医用耗材部分品类区域带量采购进程  
图表46: 中国低值医疗耗材企业市场主体类型分析  
图表47: 中国低值医疗耗材企业市场进入方式解读  
图表48: 截至2023年5月中国低值医用耗材行业注册企业经营状态(单位: %)  
图表49: 截至2023年5月中国低值医用耗材行业注册资本情况(单位: %)  
图表50: 截至2023年5月中国低值医用耗材行业注册省市TOP20分布(单位: %)  
图表51: 中国轴承制造行业进出口产品HS编码汇总

- 图表52: 2018-2023中国低值医用耗材代表性产品进出口状况表(单位:亿美元)
- 图表53: 2018-2023年中国低值医用耗材代表产品行业进口贸易规模(单位:亿元,亿千克,元/千克)
- 图表54: 2018-2023年中国低值医用耗材代表产品不同商品进口价格水平(单位:美元/千克,美元/个)
- 图表55: 2018-2023年中国低值医用耗材代表性产品进口产品结构(按数量)(单位:%)
- 图表56: 2018-2023年中国低值医用耗材代表产品行业出口贸易规模(单位:亿元,亿千克,美元/千克)
- 图表57: 2018-2023年中国低值医用耗材代表产品行业出口价格水平(单位:美元/千克,美元/个)
- 图表58: 2018-2023年中国低值医用耗材代表性产品出口产品结构(按数量)(单位:%)
- 图表59: 中国低值医用耗材市场发展现状
- 图表60: 截至2023年5月中国部分低值耗材集采情况及市场解度
- 图表61: 中国低值耗材产品带量采购分析矩阵
- 图表62: 2016-2022年中国低值医用耗材行业市场规模体量分析(单位:亿元,%)
- 图表63: 中国低值医用耗材行业市场发展痛点分析
- 图表64: 中国低值医用耗材行业竞争者入场进程(单位:万元)
- 图表65: 中国低值医用耗材行业竞争者区域分布热力图
- 图表66: 中国低值医用耗材行业主要企业发展战略强度判定
- 图表67: 中国低值医用耗材行业企业战略集群状况
- 图表68: 2018和2022年中国低值医用耗材行业市场份额情况-按营业收入(单位:%)
- 图表69: 2022年中国低值医用耗材行业市场集中度分析-按营业收入(单位:%)
- 图表70: 中国低值医用耗材行业头部企业营收构成-分区域(单位:%)
- 图表71: 中国低值医用耗材行业供应商的议价能力
- 图表72: 中国低值医用耗材行业下游议价能力
- 图表73: 中国低值医用耗材行业新进入者威胁
- 图表74: 中国低值医用耗材行业现有竞争者分析
- 图表75: 中国低值医用耗材行业五力竞争综合分析
- 图表76: 中国低值医用耗材行业资金来源汇总
- 图表77: 低值医用耗材行业投融资主体构成
- 图表78: 2018-2023年中国低值医用耗材行业主要企业投融资事件汇总(单位:万元,亿元)
- 图表79: 2018-2023年中国低值医用耗材行业投融资数量(单位:件)
- 图表80: 2018-2023年中国低值医用耗材行业投融资轮次(单位:件)
- 图表81: 中国低值医用耗材行业投融资方式/主体/轮次趋势预判
- 图表82: 中国低值医用耗材行业兼并重组案例分析
- 图表83: 中国低值医用耗材行业兼并与重组的动因
- 图表84: 中国低值医用耗材行业兼并与重组整体趋势预判
- 图表85: 中国低值医用耗材行业兼并与重组类型及动因趋势预判
- 图表86: 中国低值医用耗材行业兼并与重组市场主体趋势预判
- 图表87: 截至2023年中国低值医用耗材行业已上市企业
- 图表88: 中国低值医用耗材产业链结构梳理
- 图表89: 低值医用耗材产业链生态图谱
- 图表90: 低值医用耗材产业链区域热力图
- 图表91: 2022年中国低值医用耗材行业代表性成本投入结构分析(单位:%)
- 图表92: 医用纺织材料市场发展现状
- 图表93: 医用无纺布产品类型及特性
- 图表94: 2015-2022年中国非织造布产量情况(单位:万吨,%)
- 图表95: 2014-2022年中国医用无纺布产量及占无纺布产量比重情况(单位:万吨,%)
- 图表96: 医用无纺布产品类型及特性
- 图表97: 2016-2022年稳健医疗医用纱布产量及增速(单位:万吨,%)
- 图表98: 医用纺织材料发展趋势
- 图表99: 医用金属材料细分产品
- 图表100: 2017-2022年中国钛铁矿产量情况(单位:万吨,%)
- 图表101: 截至2023年5月中国钛精矿出厂价走势图(单位:元/吨)
- 图表102: 钛金属市场对血管介入耗材行业的影响分析
- 图表103: 2011-2022年中国300系不锈钢粗钢产量及增长情况(单位:万吨,%)
- 图表104: 300系不锈钢粗钢用途
- 图表105: 2020-2023年中国300系不锈钢(佛山)库存情况(单位:吨)
- 图表106: 硅橡胶材料图示
- 图表107: 截至2023年5月医用硅橡胶材料中标情况(单位:万元)
- 图表108: 2014-2023年医用硅橡胶材料招投标信息数量(单位:件)
- 图表109: 截至2023年5月医用硅橡胶材料中标信息特征(单位:%)
- 图表110: 2014-2023年医用硅橡胶材料中标区域特征(单位:件)

图表111: 我国医用高分子材料类产品主要竞争企业  
图表112: 聚醚砜树脂 (PES) 市场应用情况  
图表113: 截至2022年全球聚砜材料产能发展情况 (单位: 万吨)  
图表114: PES主要制造商价格区间 (单位: 元/吨)  
图表115: 2018-2022年中国PVC产能 (单位: 元/吨)  
图表116: 截至2022年底中国聚乙烯行业企业产能分布情况 (单位: %)  
图表117: 2022年聚丙烯新装置投产一览表 (单位: 万吨/年)  
图表118: 2021年中国聚丙烯竞争情况 (单位: %)  
图表119: 2021年中国聚碳酸酯产能分布 (单位: %)  
图表120: 2020-2025年中国医用高分子材料类产品市场规模及预测 (单位: 亿元, %)  
略 . . . . 完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: [service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!