

# 2020-2026年中国心血管介入器械行业市场竞争力 分析及投资方向研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国心血管介入器械行业市场竞争力分析及投资方向研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201910/793247.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

介入器械：通过外科手术手段插入人体或自然腔口中，进行短时间的治疗或检查，治疗或检查完毕即取出。

智研咨询发布的《2020-2026年中国心血管介入器械行业市场竞争力分析及投资方向研究报告》共十章。首先介绍了心血管介入器械相关概念及发展环境，接着分析了中国心血管介入器械规模及消费需求，然后对中国心血管介入器械市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国心血管介入器械面临的机遇及发展前景。您若想对中国心血管介入器械有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您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 心血管介入器械行业概述

#### 第一节 介入治疗简述

- 一、介入放射学的发展
- 二、介入治疗——新兴治疗方法
- 三、介入治疗常用技术
  - 1、血管内介入
  - 2、非血管内介入
- 四、介入治疗特点

#### 第二节 心血管介入治疗及器械阐述

- 一、心血管介入治疗发展
- 二、心血管介入治疗器械发展

### 第二章 中国介入医疗器械产业运行动态分析

#### 第一节 中国介入医疗器械市场运行总况

- 一、国内介入医疗器械市场特征
- 二、介入医疗器械研究领域及新进展
- 三、中国介入性医疗器械呈几何型快速发展
- 四、中国心血管介入器械市场规模及增长情况

#### 第二节 中国介入医疗器械行业进入壁垒分析

- 一、技术和工艺壁垒
- 二、人才壁垒
- 三、专利壁垒

#### 四、政策壁垒

#### 五、市场渠道壁垒

#### 第三节 国内介入医疗器械行业发展存在问题分析

#### 第三章 中国心血管介入器械市场运行环境解析

##### 第一节 国内宏观经济环境分析

###### 一、GDP历史变动轨迹分析

###### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

###### 三、中国宏观经济发展预测分析

##### 第二节 中国心血管介入器械行业政策环境分析

#### 第四章 中国心血管介入器械所属行业主要数据监测分析

##### 第一节 中国心血管介入器械所属行业总体数据分析

##### 第二节 中国心血管介入器械所属行业不同规模企业数据分析

##### 第三节 中国心血管介入器械所属行业不同所有制企业数据分析

#### 第五章 中国冠状动脉介入医疗器械运行动态分析

##### 第一节 冠状动脉支架植入手术分析

###### 一、冠状动脉支架植入的重要性

###### 二、冠状动脉支架植入的危险系数

###### 三、冠状动脉支架植入术（PCI）的适应症

###### 四、冠状动脉支架植入病例分析

###### 五、冠状动脉支架植入术后护理

##### 第二节 中国冠状动脉支架动态分析

###### 一、冠状动脉支架——科技发展引个性化医疗迈步高端

###### 二、冠状动脉支架临床应用案例分析

###### 1、湖南省内首例冠状动脉内压力导丝检查术成功施行

###### 2、河北首例逆向冠脉支架植入手术获得成功

###### 三、中国冠脉支架企业对核心技术分析

##### 第三节 新型冠状动脉支架——氮氧化钛生物有效性支架临床应用及对比研究

###### 一、临床主流应用支架

###### 1、雷帕霉素支架（sirolimus-eluting stent，SES）

###### 2、紫杉醇支架（paclitaxel eluting stent，PES）

###### 二、Titan2-BAS的临床应用

###### 1、Titan2-BAS的实验研究

###### 2、Titan2-BAS 结构及特性

###### 3、Titan2-BAS国内的研究与应用情况

##### 第四节 中国冠状动脉介入医疗器械发展综述

## 一、中国冠脉支架市场规模

## 二、先天性心脏病介入医疗器械市场分析

## 三、冠状动脉介入医疗器械市场分析

### 1、药物洗脱支架

### 2、裸金属支架

### 3、生物可吸支架

## 四、外资企业在中国冠脉支架市场分析

## 五、中国冠脉支架市场优势

## 六、国产冠脉支架的市场占有率

### 1、植入数量

### 2、医院终端销售额

## 第五节 中国冠状动脉介入医疗器械市场需求分析

### 一、先天性心脏病治疗概述

### 二、国内心脏病患病率上升

### 三、中国心脏介入手术和冠脉支架需求的快速增长

### 四、冠状动脉介入医疗器械需求潜力分析

## 第六章 中国心血管介入手术配套器械市场透析

### 第一节 中国心血管介入手术配套器械综述

#### 一、中国配套器械企业迎来复制冠脉支架发展之路的机会

#### 二、以球囊导管、导管、导丝等组成的手术配套器械市场规模

#### 三、心血管介入配套器械市场的竞争将会加剧

#### 四、中国心血管介入配套器械国产化率及进口依赖程度

### 第二节 中国心血管介入手术配套器械细分市场分析

#### 一、球囊导管

#### 二、导管

#### 三、导丝

#### 四、鞘组和辅助装置

## 第七章 国外心血管介入器械生产企业分析

### 第一节 强生Cordis ( Cordis , J&J )

### 第二节 美敦力 ( Medtronic )

### 第三节 波士顿科学 ( Boston Scientific )

### 第四节 雅培概腾 ( Guidant , Abbott )

### 第五节 贝朗

## 第八章 中国心血管介入器械重点企业运营关键性财务数据分析

### 第一节 乐普 ( 北京 ) 医疗器械股份有限公司

## 一、市场份额

## 二、心血管介入器械领域地位分析

## 三、心血管介入器械的研发情况

## 四、乐普正在研发新一代的镁合金可降解支架

## 五、企业运营关键性财务指标分析

### 第二节 微创医疗器械（上海）有限公司

## 一、市场份额

## 二、心血管介入器械领域地位分析

## 三、心血管介入器械的研发情况

## 四、微创正在研发第三代药物洗脱支架Firehawk以及Hercules球囊导管等新产品

## 五、企业运营关键性财务指标分析

### 第三节 吉威医疗

## 一、市场份额

## 二、心血管介入器械领域地位分析

## 三、心血管介入器械的研发情况

## 四、企业运营关键性财务指标分析

### 第四节 北京安泰生物医用材料有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 五、企业偿债能力分析

## 四、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第五节 北京华医圣杰科技有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 五、企业偿债能力分析

## 四、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第六节 先健科技（深圳）有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 五、企业偿债能力分析

#### 四、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第七节 深圳市益心达医学新技术有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第八节 业聚医疗器械深圳有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第九节 北京福基阳光科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

## 第九章 2020-2026年中国心血管介入器械制造行业发展趋势预测分析

### 第一节 2020-2026年中国心血管介入器械产业前景展望分析

#### 一、冠状动脉支架技术革新趋势

#### 二、假肢、人工器官及植（介）入器械制造业预测分析

### 第二节 2020-2026年中国心血管介入器械制造市场预测分析

#### 一、心血管介入器械市场规模预测分析

##### 1、冠状动脉支架

##### 2、心血管介入手术配套器械

#### 二、冠状动脉支架市场竞争格局预测分析

### 第三节 2020-2026年中国心血管介入器械制造市场盈利预测分析

## 第十章 2020-2026年中国心血管介入器械制造产业投资前景预测（ZY KT）

### 第一节 2020-2026年中国心血管介入器械制造产业投资环境预测

## 第二节 2020-2026年中国心血管介入器械制造产业投资机会分析

### 一、市场吸引力预测分析

### 二、投资热点分析

## 第三节 2020-2026年中国心血管介入器械制造产业投资风险分析

### 一、市场竞争风险分析

### 二、技术、安全风险分析

### 三、政策性风险分析

### 四、进入退出风险分析（ZY KT）

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201910/793247.html>