

# 2021-2027年中国冠状动脉 支架市场评估与产业竞争格局报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国冠状动脉支架市场评估与产业竞争格局报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202107/230353.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

心脏支架(Stent)又称冠状动脉支架，是心脏介入手术中常用的医疗器械，具有疏通动脉血管的作用。主要材料为不锈钢、镍钛合金或钴铬合金。最早出现在20世纪80年代，经历了金属支架、药物涂层支架、生物可吸收支架的研制历程

中企顾问网发布的《2021-2027年中国冠状动脉支架市场评估与产业竞争格局报告》共九章。首先介绍了冠状动脉支架行业市场发展环境、冠状动脉支架整体运行态势等，接着分析了冠状动脉支架行业市场运行的现状，然后介绍了冠状动脉支架市场竞争格局。随后，报告对冠状动脉支架做了重点企业经营状况分析，最后分析了冠状动脉支架行业发展趋势与投资预测。您若想对冠状动脉支架产业有个系统的了解或者想投资冠状动脉支架行业，本报告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 冠状动脉支架行业相关概述

第一节 冠状动脉介入治疗技术概述

一、介入治疗技术的方法及其器械简介

二、介入治疗技术全球发展简史

三、介入治疗技术在我国发展现状

四、介入治疗技术的发展趋势

第二节 冠状动脉支架的简介

一、冠心病治疗概述

二、冠状动脉支架简介

三、冠状动脉支架的作用

四、冠状动脉支架分类

第三节 冠状动脉支架的适用范围

第二章 2019年中国冠状动脉支架行业发展环境分析

第一节 2019年中国宏观经济环境分析

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、2019年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2019年中国冠状动脉支架政策环境分析

一、医改政策影响分析

二、医疗器械行业监督管理体制

三、医疗器械进出口相关政策分析

四、冠状动脉支架相关政策规定

第三节 2019年中国冠状动脉支架社会环境分析

第三章 2019年全球介入医疗器械产业运行动态分析

第一节 2019年国内外介入医疗器械市场现状分析

一、国际介入医疗器械市场现状

二、国内介入医疗器械市场特征

第二节 2019年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 2019年国内介入医疗器械行业发展存在问题分析

第四章 2019年中国冠状动脉介入医疗器械运行动态分析

第一节 2019年中国冠状动脉介入医疗器械发展综述

一、先天性心脏病介入医疗器械市场分析

二、冠状动脉介入医疗器械市场分析

三、冠状动脉介入医疗器械需求分析

第二节 2019年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、冠状动脉介入医疗器械需求潜力分析

第三节 2019年中国冠状动脉介入医疗器械市场供给分析

## 第五章 2015-2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造所属行业主要数据监测分析

### 第一节 2015-2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造所属行业总体数据分析

#### 一、2017年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造所属行业全部企业数据分析

#### 二、2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造所属行业全部企业数据分析

#### 三、2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造所属行业全部企业数据分析

### 第二节 2015-2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造所属行业不同规模企业数据分析

#### 一、2017年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造所属行业不同规模企业数据分析

#### 二、2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造所属行业不同规模企业数据分析

#### 三、2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造所属行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2015-2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造所属行业不同所有制企业数据分析

#### 一、2017年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造所属行业不同所有制企业数据分析

#### 二、2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造所属行业不同所有制企业数据分析

#### 三、2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造所属行业不同所有制企业数据分析

## 第六章 2019年中国冠状动脉支架行业市场竞争格局分析

### 第一节 2019年中国冠状动脉支架产业竞争现状分析

#### 一、冠状动脉支架行业竞争力分析

#### 二、冠状动脉支架开发技术竞争分析

#### 三、冠状动脉支架成本竞争分析

### 第二节 2019年中国冠状动脉支架行业集中度分析

#### 一、冠状动脉支架市场集中度分析

#### 二、冠状动脉支架区域集中度分析

### 第三节 2019年中国冠状动脉支架企业提升竞争力策略分析

## 第七章 中国冠状动脉支架优势企业竞争力分析

### 第一节 乐普(北京)医疗器械股份有限公司

#### 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

#### 四、企业偿债能力分析

#### 第二节 微创医疗器械(上海)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

##### 四、企业偿债能力分析

#### 第三节 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

##### 四、企业偿债能力分析

#### 第四节 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

##### 四、企业偿债能力分析

#### 第五节 国外企业分析

##### 一、强生公司

##### 二、波士顿科技

##### 三、美敦力

### 第八章 2021-2027年中国冠状动脉支架行业发展趋势预测分析

#### 第一节 2021-2027年中国冠状动脉支架行业前景展望分析

##### 一、冠状动脉支架技术革新趋势

##### 二、冠状动脉支架价格走势

##### 三、假肢、人工器官及植（介）入器械制造业预测分析

#### 第二节 2021-2027年中国冠状动脉支架产业市场预测分析

##### 一、冠状动脉支架供给预测分析

##### 二、冠状动脉支架需求前景预测

##### 三、冠状动脉支架市场竞争格局预测分析

### 第九章 2021-2027年中国冠状动脉支架产业投资机会与风险分析

第一节 2021-2027年中国冠状动脉支架产业投资机会分析

第二节 2021-2027年中国冠状动脉支架产业投资风险分析

第三节 投资建议

图表目录：（部分）

图表：2015-2019年国内生产总值

图表：2015-2019年居民消费价格涨跌幅度

图表：2019年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2015-2019年国家外汇储备

图表：2015-2019年财政收入

图表：2015-2019年全社会固定资产投资

图表：2019年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2019年固定资产投资新增主要生产能力

图表：乐普(北京)医疗器械股份有限公司主要经济指标走势图

图表：乐普(北京)医疗器械股份有限公司经营收入走势图

图表：乐普(北京)医疗器械股份有限公司盈利指标走势图

图表：乐普(北京)医疗器械股份有限公司负债情况图

图表：乐普(北京)医疗器械股份有限公司负债指标走势图

图表：乐普(北京)医疗器械股份有限公司运营能力指标走势图

图表：乐普(北京)医疗器械股份有限公司成长能力指标走势图

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202107/230353.html>