

2022-2028年中国冠状动脉 支架行业发展趋势与投资战略研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2022-2028年中国冠状动脉支架行业发展趋势与投资战略研究报告》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/202203/276061.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

冠心病，全称冠状动脉粥样硬化性心脏病，也称缺血性心脏病，是指冠状动脉粥样硬化导致心肌缺血、缺氧而引起的心脏病。冠状动脉是唯一供给心脏血液的血管，当期随同全身血管一样的硬化，呈粥样改变，造成供养心脏血液循环障碍，引起心肌缺血、缺氧，即为冠心病。冠心病是中、老年人的常见病，一般为药物缓解和手术治疗，药物只能够缓解，手术治疗为治疗最重要的方式。而手术治疗方式主要包括两种，一种是开胸后做搭桥手术，手术恢复时间比较长；另一种是微创介入手术，这种手术恢复快，创伤小，容易被患者接收，是目前主流的治疗方式，并得到了广泛认可。 微创介入手术主要是PCI手术，是通过微创的方式把支架放置在病变位置，撑开狭窄的血管，保持血管的通畅。并非所有的冠心病患者都适合使用心脏支架。常见的适宜使用心脏支架进行治疗的冠心病包括：急性心肌梗塞、不稳定型心绞痛、劳力型心绞痛、法洛四联症等。 中国平均每100万人有542例患者进行PCI治疗，而同期日本每100万人中超过2,000例患者接受PCI治疗，美国超过3,000例。由此可见，中国人均PCI手术量与发达国家相比仍然处于较低水平。心脏支架适用于的疾病 适用疾病 具体治疗情况 急性心肌梗塞 急性心肌梗塞一般指急性心肌梗死,是冠状动脉急性、持续性缺血缺氧所引起的心肌坏死。发病后6小时内到医院进行介入治疗,快速疏通血管,并使用心脏支架保持血流畅通,能获得最好的治疗效果 不稳定型心绞痛 不稳定型心绞痛是由急性心肌缺血引起的临床综合征,是介于稳定型心绞痛与急性心肌梗死之间的心绞痛。通过放置心脏支架,保持血流畅通,可防止其发展为急性心肌梗塞。 劳力型心绞痛 劳力型心绞痛是由于劳累导致心肌缺血,引发胸部和附近部位不适,可伴心功能障碍,但心肌尚未坏死。放置心脏支架,可以防止因心肌缺血导致心肌梗塞。 法洛四联症 法洛四联症是一种常见的先天性心脏畸形。法洛四联症患者冠状动脉解剖异常,与传统外科手术相比,经皮右室流出道置入心脏支架风险更小

中企顾问网发布的《2022-2028年中国冠状动脉支架行业发展趋势与投资战略研究报告》共十三章。首先介绍了中国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，接着分析了中国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，最后分析了中国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中国冠状动脉支架行业，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 2015-2019年世界冠状动脉支架市场发展形势整体阐述

第一节 2015-2019年世界冠状动脉支架市场规模与特点

一、2015-2019年市场规模与增长

二、特点

第二节 2015-2019年世界冠状动脉支架主要国家与地区分析

一、美国

二、欧洲

三、日本

第三节 2022-2028年世界冠状动脉支架行业发展趋势预测

第二章 2015-2019年中国冠状动脉支架行业市场发展环境分析（PEST分析法）

第一节 2015-2019年中国经济环境分析

第二节 2015-2019年中国冠状动脉支架行业政策环境分析

一、国内对行业的管理性政策法规、行业促进政策等

二、国内行业管理、促进政策对行业的影响分析（实例）

三、国外成功的行业管理模式（政策法规）

第三节 2015-2019年中国冠状动脉支架行业社会环境分析

第四节 2015-2019年中国冠状动脉支架技术环境分析

第三章 2015-2019年中国冠状动脉支架所属行业市场供求态势深度剖析

第一节 2015-2019年中国冠状动脉支架行业供给、行业进入者分析

一、行业业务模式分析

二、行业集中度、竞争态势

三、行业大厂商盈利模式、竞争优势分析（实例）

四、行业小厂商盈利模式、竞争优势分析（实例）

五、行业中的外国企业竞争模式分析

第二节 2015-2019年中国冠状动脉支架行业需求、替代产品分析

一、对行业产品的需求规模、增长率及原因剖析

二、行业替代品的种类、规模、可替代性分析

三、对产品需求的变化周期及特点

四、需求细分市场分析

第四章 2015-2019年中国冠状动脉支架行业厂商行为调研

第一节 2015-2019年中国冠状动脉支架营销行为分析

一、冠状动脉支架行业典型营销模式介绍

二、营销创新分析

三、行业中营销大事记

第二节 2015-2019年中国冠状动脉支架生产行为分析

一、冠状动脉支架行业典型生产模式介绍

二、行业中产能变化（进入、购并、退出）大事记

第三节 2015-2019年中国冠状动脉支架行业扩张行为分析

一、行业对周围行业的扩张力度分析

二、行业扩张大事记

第五章 2015-2019年中国冠状动脉支架行业发展走势探析

第一节 2015-2019年中国冠状动脉支架行业动态分析

一、冠状动脉支架行业特征分析

二、冠状动脉支架产品市场价格分析

三、冠状动脉支架行业技术工艺分析

第二节 2015-2019年中国冠状动脉支架经销商调查状况分析

一、经销商品牌知名度分析

二、各品牌市场覆盖率状况分析

三、产品进货渠道状况分析

四、购买者购买影响因素分析

第三节 2015-2019年中国冠状动脉支架行业发展问题分析

第六章 2015-2019年中国冠状动脉支架产量数据统计分析

第一节 2015-2019年中国冠状动脉支架产量数据分析

一、2015-2019年冠状动脉支架产量数据分析

二、2015-2019年冠状动脉支架重点省市数据分析

第二节 2015-2019年中国冠状动脉支架产量数据分析

一、2015-2019年全国冠状动脉支架产量数据分析

二、2015-2019年冠状动脉支架重点省市数据分析

第三节 2015-2019年中国冠状动脉支架产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化 我国PCI手术依然处于稳健增长状态，增长空间充足。经皮冠状动脉介入治疗（percutaneous coronary intervention，PCI），是指经心导管技术用器械疏通狭窄甚至闭塞的冠状动脉管腔，从而改善心肌的血流灌注的治疗方法。是比较典型的微创手术的一种，IPCI手术量，从2009年的822.8万例，到2018年的91.5万例，复合增长率16.7%。从竞争格局看，中国心脏支架行业已经实现进口替代，竞争格局相对稳定。2017年前五家公司市场份额达到总市场规模的90%，主流产品是药物洗脱支架（DES），竞争格局基本稳定，行业竞争者主要依靠新产品上市提升市场份额。生物可降解支架(BVS)2019年2月份才进入市场，从目前临床的数据看，极大的改进了DES支架存在的问题，有望影响竞争格局。中国心脏支架行业市场份额

第七章 2015-2019年中国冠状动脉支架所属行业进出口数据监测分析

第一节 2015-2019年中国冠状动脉支架所属行业进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2015-2019年中国冠状动脉支架所属行业出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2015-2019年中国冠状动脉支架所属行业进出口平均单价分析

第四节 2015-2019年中国冠状动脉支架所属行业进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第八章 2015-2019年中国冠状动脉支架所属行业数据监测分析

第一节 2015-2019年中国冠状动脉支架所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2015-2019年中国冠状动脉支架所属行业结构分析

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 2015-2019年中国冠状动脉支架所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2015-2019年中国冠状动脉支架所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2015-2019年中国冠状动脉支架所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第九章 2015-2019年中国冠状动脉支架市场竞争与厂商市场竞争力评价

第一节 2015-2019年中国冠状动脉支架行业市场竞争现状分析

一、冠状动脉支架行业竞争格局分析

二、冠状动脉支架市场集中度分析

三、冠状动脉支架行业竞争趋势预测

第二节 2015-2019年中国冠状动脉支架行业主力厂商市场竞争力评价

一、市场竞争力

二、价格竞争力

三、渠道竞争力

六、品牌竞争力

第三节 2015-2019年中国冠状动脉支架行业提升竞争力策略分析

第十章 中国冠状动脉支架行业优势企业竞争性财务指标对比分析

第一节 乐普（北京）医疗器械股份有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势

三、企业经营状况分析

四、企业发展规划

第二节 微创医疗器械（上海）有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势

三、企业经营状况分析

四、企业发展规划

第三节 强生（中国）医疗器材有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势

三、企业经营状况分析

四、企业发展规划

第四节 沈阳中科天成医疗器械有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势

三、企业经营状况分析

四、企业发展规划

第五节 辽宁生物医学材料研发中心有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势

三、企业经营状况分析

四、企业发展规划

第六节 泰尔茂医疗产品（杭州）有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势

三、企业经营状况分析

四、企业发展规划

第七节 维科医疗器械（苏州）有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势

三、企业经营状况分析

四、企业发展规划

第八节 山东吉威医疗医疗制品有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业竞争优势
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业发展规划

第十一章 2022-2028年中国冠状动脉支架企业市场发展前景及趋势预测分析

第一节 冠状动脉支架企业发展机遇及风险

- 一、冠状动脉支架企业发展机会
- 二、冠状动脉支架企业发展挑战

第二节 冠状动脉支架行业企业发展战略分析

- 一、国际化
- 二、战略联盟
- 三、科技创新
- 四、产异化

第三节 冠状动脉支架行业企业发展建议

第十二章 2022-2028年中国冠状动脉支架行业发展前景预测分析

第一节 2022-2028年中国冠状动脉支架产品发展趋势预测分析

- 一、冠状动脉支架制造行业预测分析
- 二、冠状动脉支架技术方向分析
- 三、冠状动脉支架竞争格局预测分析

第二节 2022-2028年中国冠状动脉支架行业市场发展前景预测分析一、冠状动脉支架供给预测分析

- 二、冠状动脉支架需求预测分析
- 三、冠状动脉支架市场进出口预测分析

第三节 2022-2028年中国冠状动脉支架行业市场盈利能力预测分析

第十三章 2022-2028年中国冠状动脉支架产业投资机会与风险研究（）

第一节 2022-2028年中国冠状动脉支架产业投资机会分析

- 一、地区投资机会研究
- 二、冠状动脉支架行业投资机会研究
- 三、资源开发投资机会研究

第二节 2022-2028年中国冠状动脉支架产业投资风险分析

一、政策法律风险分析

二、市场风险分析

三、技术风险分析（）

四、财务风险分析

五、经营风险分析

第三节 建议

图表目录

图表 2015-2019年中国GDP总量及增长趋势图

图表 2015-2019年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表 2015-2019年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 2015-2019年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表 2015-2019年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表 2015-2019年年我国工业增加值增速统计

图表 2015-2019年我国全社会固定资产投资额走势图

图表 2015-2019年我国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表 近期人民币汇率中间价（对美元）

图表 2015-2019年中国货币供应量月度数据统计

图表 2015-2019年中国外汇储备走势图

图表 2015-2019年央行存款利率调整统计表

图表 我国近几年存款准备金率调整情况统计表

图表 2015-2019年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表 2015-2019年我国货物进出口总额走势图

图表 2015-2019年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表 2015-2019年我国人口及其自然增长率变化状况分析

图表 各年龄段人口比重变化状况分析

图表 2015-2019年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表 2015-2019年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表 2015-2019年中国城镇化率走势图

图表 2015-2019年我国研究与试验发展（RD）经费支出走势图

图表 2015-2019年我国冠状动脉支架产量变化图 单位：平方米

图表 2015-2019年我国冠状动脉支架重点省市产量对比图 单位：平方米

图表 2015-2019年我国冠状动脉支架产量和2015-2019年同期对比图 单位：平方米

图表 2015-2019年我国冠状动脉支架产量前5位省市对比图 单位：平方米

图表 2015-2019年我国冠状动脉支架前5位省市产量比例图

图表 2015-2019年我国冠状动脉支架重点省市产量及增长率统计表 单位：平方米

图表 2015-2019年我国冠状动脉支架产量增长率排名前5位省市对比图 单位：平方米

图表 2015-2019年我国冠状动脉支架主要省份产量比重统计表 单位：平方米

图表 2015-2019年我国冠状动脉支架市场集中度和2015-2019年同期对比图

更多图表请见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202203/276061.html>