

# 2020-2026年中国植入医疗 器械行业发展趋势与投资可行性报告

## 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

《2020-2026年中国植入医疗器械行业发展趋势与投资可行性报告》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/202005/165474.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

医疗器械分类规则（局令第15号）（五）植入医疗器械：任何借助外科手术，器械全部或者部分进入人体或自然腔道中；在手术过程结束后长期留在体内，或者这些器械部分留在体内至少30天以上，这些器械被认为是植入器械。

医疗器械行业属于高技术行业，涉及医药、机械、电子、塑料等多个行业，生产工艺相对复杂，进入门槛较高，是一个国家制造业和高科技尖端水平的标志之一，在我国属于国家重点鼓励发展的产业。2011年，我国已成为仅次于美国的世界第二大医疗器械市场。植入医疗器械属于第三类医疗器械的高端产品，是医疗器械产业中重要的产品门类。

随着我国植入医疗器械行业的持续发展，目前国内植入医疗器械企业已基本上能生产低端和部分中端植入医疗器械，并在生物相容性新材料研究领域取得了一定进展。但产品整体水平较低，同质化现象严重，我国三级医院的中、高端器械市场基本为跨国企业所抢占。国内植入医疗器械生产企业需抓住行业发展机遇，不断进行技术创新。

中企顾问网发布的《2020-2026年中国植入医疗器械行业发展趋势与投资可行性报告》共十二章。首先介绍了植入医疗器械相关概念及发展环境，接着分析了中国植入医疗器械规模及消费需求，然后对中国植入医疗器械市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国植入医疗器械面临的机遇及发展前景。您若想对中国植入医疗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 植入医疗器械相关概述

第一节 植入医疗器械概述

一、植入医疗器械行业定义

二、植入医疗器械行业分类

三、植入医疗器械行业主要产品

四、植入医疗器械的发展历程

第二节 植入医疗器械行业产业链分析

第四节 植入医疗器械行业上游原料市场分析

## 第二章 2019-2019年全球植入医疗器械行业发展分析

### 第一节 全球植入医疗器械行业发展分析

- 一、全球植入医疗器械行业发展分析
- 二、全球植入医疗器械市场规模分析
- 三、全球植入医疗器械行业供发展前景分析

### 第二节 2019-2019年主要国家或地区植入医疗器械行业发展分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、欧洲

### 第三节 2019年国际植入医疗器械部分企业发展分析

- 一、美国美敦力公司
- 二、美国强生医疗公司
- 三、波士顿科学国际有限公司
- 四、美国捷迈公司

## 第三章 2019-2019年中国植入医疗器械行业市场运行环境分析

### 第一节 2019-2019年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

### 第二节 2019-2019年中国植入医疗器械行业政策环境分析

- 一、植入医疗器械政策
- 二、《医疗器械分类规则》
- 三、植入性医疗器械实施细则
- 四、医院植入性医疗器械的准入管理

### 第四节 2019-2019年中国植入医疗器械行业技术环境分析

## 第四章 2019-2019年中国植入医疗器械行业发展现状分析

## 第一节 2019-2019年中国植入医疗器械行业发展现状分析

一、中国植入医疗器械行业发展状况分析

二、中国植入医疗器械行业竞争状况分析

三、跨国植入医疗器械企业在华投资状况分析

四、中国植入医疗器械行业发展情景分析

## 第二节 2019-2019年中国植入医疗器械技术研究分析

一、无源植入性医疗器械技术审评要求

二、中国植入医疗器械技术研究现状分析

三、中国植入医疗器械技术研究情景分析

## 第三节 2019-2019年中国植入医疗器械市场供需现状分析

一、中国植入医疗器械市场供应情况分析

二、中国植入医疗器械市场需求现状分析

三、中国植入医疗器械市场供需趋势分析

## 第四节 2019-2019年中国植入医疗器械行业发展存在的问题

## 第五章 2019-2019年中国植入医疗器械行业市场分析

### 第一节 2019-2019年中国植入医疗器械市场现状分析

一、中国植入医疗器械市场规模分析

二、中国植入医疗器械市场增速分析

三、中国植入医疗器械未来市场前景

### 第二节 2019-2019年中国植入医疗器械进出口分析

一、中国植入医疗器械出口分析

二、中国植入医疗器械进口分析

三、中国植入医疗器械进出口趋势分析

### 第三节 中国植入医疗器械市场上游行业分析

## 第六章 2019-2019年中国植入医疗器械行业主要产品市场分析

### 第一节 冠状动脉植入医疗器械市场分析

一、冠状动脉介入治疗技术概述

二、冠状动脉植入医疗器械产品市场分析

### 第二节 先天性心脏病植入医疗器械市场分析

一、先天性心脏病介入治疗技术概述

## 二、先天性心脏病植入医疗器械产品市场分析

### 第三节 脑血管植入医疗器械市场分析

#### 一、脑血管疾病介入治疗技术概述

#### 二、脑血管植入医疗器械市场分析

### 第四节 外周血管植入医疗器械市场分析

#### 一、外周血管疾病介入治疗技术概述

#### 二、外周血管植入医疗器械市场分析

### 第五节 骨科植入医疗器械市场分析

#### 一、骨科介入治疗技术概述

#### 二、骨科植入医疗器械市场分析

### 第六节 美容及整容植入医疗器械市场分析

#### 一、美容及整容技术概述

#### 二、美容及整容植入医疗器械市场分析

### 第七节 其他植入医疗器械市场分析

#### 一、人工耳蜗市场分析

#### 二、人工晶体市场分析

## 第七章 2019-2019年中国植入医疗器械地区销售分析

### 第一节 植入医疗器械“东北地区”销售分析

#### 一、2019-2019年东北地区发展情况

#### 二、2019-2019年东北地区植入医疗器械需求分析

### 第二节 植入医疗器械“华北地区”销售分析

#### 一、2019-2019年华北地区销发展情况

#### 二、2019-2019年华北地区植入医疗器械需求分析

### 第三节 植入医疗器械“中南地区”销售分析

#### 一、2019-2019年中南地区发展情况

#### 二、2019-2019年中南地区植入医疗器械需求分析

### 第四节 植入医疗器械“华东地区”销售分析

#### 一、2019-2019年华东地区发展情况

#### 二、2019-2019年华东地区植入医疗器械需求分析

### 第五节 植入医疗器械“西北地区”销售分析

#### 一、2019-2019年西北地区发展情况

## 二、2019-2019年西北地区植入医疗器械需求分析

### 第六节 植入医疗器械“西南地区”销售分析

#### 一、2019-2019年西南地区发展情况

#### 二、2019-2019年西南地区植入医疗器械需求分析

## 第八章 2019-2019年中国植入医疗器械行业生产现状分析

### 第一节 2019-2019年中国植入医疗器械行业生产情况

#### 一、中国植入医疗器械行业生产现状分析

#### 二、中国植入医疗器械行业生产产量分析

#### 三、中国植入医疗器械行业生产增速分析

#### 四、中国植入医疗器械行业生产趋势分析

### 第二节 2019-2019年中国植入医疗器械行业生产区域分析

#### 一、中国植入医疗器械行业生产区域分布

#### 二、中国植入医疗器械行业生产集中度分析

## 第九章 2019-2019年中国植入医疗器械市场竞争格局分析

### 第一节 2019-2019年中国植入医疗器械行业竞争现状分析

#### 一、中国植入医疗器械市场竞争日益加剧

#### 二、中国植入医疗器械制造企业竞争格局

#### 三、植入医疗器械技术决定企业竞争力

### 第二节 2019-2019年外资植入医疗器械企业加紧布局中国

### 第三节 2019-2019年中国植入医疗器械行业集中度分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、生产企业的集中分布

### 第四节 2019-2019年中国植入医疗器械行业竞争趋势分析

## 第十章 2019年中国植入医疗器械行业部分企业运行分析

### 第一节 乐普（北京）医疗器械股份有限公司

### 第二节 微创医疗器械（上海）有限公司

### 第三节 强生（上海）医疗器材有限公司

### 第四节 山东威高骨科材料有限公司

### 第五节 创生医疗器械（江苏）有限公司

- 第六节 常州市康辉医疗器械有限公司
- 第七节 北京威联德骨科技术有限公司
- 第八节 广东冠昊生物科技股份有限公司
- 第九节 浙江巴奥米特医药产品有限公司
- 第十节 山东吉威医疗制品有限公司

## 第十一章 2019-2018中国植入医疗器械行业投资与发展前景分析

### 第一节 2019-2019年中国植入医疗器械产品发展趋势分析

- 一、植入医疗器械技术开发方向分析
- 二、植入医疗器械行业发展趋势分析

### 第二节 2020-2026年中国植入医疗器械行业市场发展前景预测分析

- 一、植入医疗器械供给预测分析
- 二、植入医疗器械需求预测分析
- 三、植入医疗器械市场竞争格局预测分析

## 第十二章 2019-2019年中国植入医疗器械产业投资机会与风险分析

### 第一节 2019-2019年中国植入医疗器械产业投资环境分析

### 第二节 2019-2019年中国植入医疗器械产业投资机会分析

- 一、植入医疗器械投资潜力分析
- 二、植入医疗器械投资吸引力分析

### 第三节 2020-2026年中国植入医疗器械产业投资风险分析

- 一、市场竞争风险分析
- 二、技术风险分析
- 三、其它风险分析

### 第四节 投资建议

图表目录：

图表 植入医疗器械行业代码表

图表 植入医疗器械产品分类

图表 2012-2019年植入医疗器械总产值占医疗器械行业比重（单位：%）

图表 2012-2019年植入医疗器械工业总产值占gdp比重（单位：%）

图表 植入医疗器械行业产业链



图表 2012-2019年全球不锈钢产量（单位：百万吨）

图表 2012-2019年全球不锈钢粗钢产量地区布局（单位：千吨，%）

图表 2012-2019年我国不锈钢产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表 2012-2019年中国不锈钢表观消费量（单位：万吨，%）

图表 2012-2019年中国不锈钢材出口量走势图（单位：万吨，%）

图表 应用于植入医疗器械的两种镍钛合金产品介绍

图表 国外记忆合金公司的基本情况

图表 国内记忆合金公司的基本情况

图表 2012-2019年中国海绵钛产量（单位：吨）

图表 近年来中国钛材表观消费量（单位：吨，%）

图表 2012-2019年国内海绵钛价格走势（单位：元/吨）

图表 2012-2019年中国镁合金产量（单位：万吨）

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202005/165474.html>