

# 2021-2027年中国人工关节 市场评估与市场运营趋势报告

## 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年中国人工关节市场评估与市场运营趋势报告》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/202102/203499.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

报告目录：

第一章 2019年中国人工关节行业发展环境分析

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年中国人工关节政策环境分析

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、人工关节行业相关政策

第二章 2019年全球人工关节产业运行分析

第一节 2019年国际人工关节行业发展综述

一、世界人工关节产业发展现状

二、全球人工关节市场商机分析

三、国际人工关节行业研发动态

四、国内人工关节技术与国外的差距

第二节 2019年世界主要地区人工关节市场运行分析

一、亚洲国家成为增长迅速的人工关节市场

二、美国是全球最大的人工关节消费国家

三、西欧国家人工关节需求规模分析

第三节 2021-2027年世界人工关节行业发扎前景预测分析

第三章 2019年世界人工关节著名企业经营情况分析

第一节 Zimmer公司

第二节 DePyuy、Strykor集团

第三节 Biomet公司

第四节 Smith&Nephew公司

## 第四章 2015-2019年中国医疗器械产业整体运行态势分析

### 第一节 2015-2019年中国医疗器械运行总况

- 一、政策引导我国医疗器械行业快速发展
- 二、我国医疗器械产业已逐步融入全球产业链
- 三、我国普及型医疗器械发展状况分析
- 四、我国医疗器械研发领域进展

### 第二节 2015-2019年中国医疗器械市场透析

- 一、医疗器械设备厂商出击农村市场
- 二、推动医疗器械需求提升的因素
- 三、中国医疗器械的三大区域市场分析

### 第三节 2015-2019年国家对医疗器械价格的干预分析

- 一、导致医疗器械价格虚高的四大因素分析
- 二、国家对植入类医疗器械价格进行干预
- 三、医疗器械限价受阻原因归结加价率
- 四、医械行业限价计划延期
- 五、中国医疗器械价格管理遭遇的几个难点

### 第四节 2015-2019年中国医疗器械行业发展中存在的问题分析

- 一、我国医疗器械业面临的问题与挑战
- 二、医疗器械行业各环节中存在的问题
- 三、国产医疗器械在国内市场面临的困难
- 四、中国高端医疗器械有待开发
- 五、医疗器械行业期待政策扶持
- 六、进口医疗器械包装标识亟需规范
- 七、中国医疗器械本土企业研发面临的难题

### 第五节 2015-2019年促进中国医疗器械产业健康发展的策略

- 一、浅析欧美医疗器械管理机制对我国的启示
- 二、中国医疗器械产业利用创新实行降本增效
- 三、中国医疗器械产业的发展措施
- 四、中国医疗器械产业的国际化发展建议

## 第五章 2019年中国人工关节行业运行形势分析

### 第一节 2019年中国人工关节市场格局分析

- 一、外商人工关节制造企业落户京城
- 二、国内人工关节市场需求分析
- 三、国内人工关节置换分析
- 四、人工关节产品结构分析
- 五、2019年影响人工关节市场发展主要因素

## 第二节 2019年中国人工关节研究进展

- 一、人工关节研究和临床进展
- 二、人工髋关节置换的研究成果
- 三、中国人工关节新材料研究

## 第三节 2019年中国人工关节行业发展问题与对策分析

# 第六章 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 2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造所属行业结构分析

### 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年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造所属行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析

## 第四节 2015-2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造所属行业成本费用分析

- 一、销售成本分析
- 二、费用分析

## 第五节 2015-2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造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

## 第七章 2019年中国人工关节竞争态势分析

### 第一节 2019年中国人工关节力研究

#### 一、产品技术竞争分析

#### 二、产品价格竞争分析

#### 三、产品市场竞争现状分析

### 第二节 2019年中国人工关节行业集中度分析

#### 一、人工关节市场集中度分析

#### 二、人工关节企业集中度分析

### 第三节 2019年中国人工关节行业竞争策略分析

## 第八章 2019年中国人工关节优势企业竞争力分析

### 第一节 北京百慕航材科技股份有限公司

#### 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 北京蒙太因医疗器械有限公司

#### 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 北京昌航精铸技术有限公司

#### 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

#### 四、企业偿债能力分析

### 第四节 北京力达康科技有限公司

#### 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 天津市人立骨科器械有限公司

### 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

## 第六节 北京茵普兰科技发展有限公司

### 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

## 第九章 2021-2027年中国人工关节行业发展前景预测分析

### 第一节 2021-2027年中国人工关节产品发展趋势预测分析

#### 一、人工关节技术走势分析

#### 二、人工关节行业发展方向分析

### 第二节 2021-2027年中国人工关节行业市场发展前景预测分析

#### 一、人工关节供给预测分析

#### 二、人工关节需求预测分析

#### 三、人工关节进出口形势预测分析

### 第三节 2021-2027年中国人工关节行业市场盈利能力预测分析

## 第十章 2021-2027年中国人工关节行业投资机会与投资风险分析（ ）

### 第一节 2021-2027年中国人工关节行业投资机会分析

#### 一、人工关节行业吸引力分析

#### 二、人工关节行业区域投资潜力分析

### 第二节 2021-2027年中国人工关节行业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险

#### 二、技术风险

#### 三、其它风险（ ）

### 部分图表目录：（ 部分 ）

图表：2014-2019年国内生产总值

图表：2014-2019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：2014-2019年国家外汇储备

图表：2014-2019年财政收入

图表：2014-2019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：2015-2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2015-2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2015-2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2015-2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2015-2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2015-2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2015-2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2015-2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2015-2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2015-2019年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业主要盈利能力指标分析

图表：北京百慕航材高科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：北京百慕航材高科技股份有限公司经营收入走势图

图表：北京百慕航材高科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：北京百慕航材高科技股份有限公司负债情况图

图表：北京百慕航材高科技股份有限公司负债指标走势图

图表：北京百慕航材高科技股份有限公司运营能力指标走势图



图表：北京百慕航材高科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：北京蒙太因医疗器械有限公司主要经济指标走势图

图表：北京蒙太因医疗器械有限公司经营收入走势图

图表：北京蒙太因医疗器械有限公司盈利指标走势图

图表：北京蒙太因医疗器械有限公司负债情况图

图表：北京蒙太因医疗器械有限公司负债指标走势图

图表：北京蒙太因医疗器械有限公司运营能力指标走势图

图表：北京蒙太因医疗器械有限公司成长能力指标走势图

图表：北京昌航精铸技术有限公司主要经济指标走势图

图表：北京昌航精铸技术有限公司经营收入走势图

图表：北京昌航精铸技术有限公司盈利指标走势图

图表：北京昌航精铸技术有限公司负债情况图

图表：北京昌航精铸技术有限公司负债指标走势图

图表：北京昌航精铸技术有限公司运营能力指标走势图

图表：北京昌航精铸技术有限公司成长能力指标走势图

图表：北京力达康科技有限公司主要经济指标走势图

图表：北京力达康科技有限公司经营收入走势图

图表：北京力达康科技有限公司盈利指标走势图

图表：北京力达康科技有限公司负债情况图

图表：北京力达康科技有限公司负债指标走势图

图表：北京力达康科技有限公司运营能力指标走势图

图表：北京力达康科技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/202102/203499.html>