2021-2027年中国骨科器械 行业发展趋势与未来前景预测报告

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

《2021-2027年中国骨科器械行业发展趋势与未来前景预测报告》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/202108/235764.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

随着改革开放的逐步深化和社会主义现代化建设的不断推进,我国宏观经济一直保持持续、健康、稳步的发展。国家政策面的支持,对医疗器械行业的发展提供了极为有利的发展环境和发展空间。

2009年中国骨科器械市场总规模达到67.4亿元人民币, 2019年达到了260.87亿元,同比2017年的224.73亿元增长16.08%。2012-2018年中国骨科器械行业总产值趋势 中企顾问网发布的《2021-2027年中国骨科器械行业发展趋势与未来前景预测报告》共七章。首先介绍了中国骨

科器械行业市场发展环境、骨科器械整体运行态势等,接着分析了中国骨科器械行业市场运行的现状,然后介绍了骨科器械市场竞争格局。随后,报告对骨科器械做了重点企业经营状况分析,最后分析了中国骨科器械行业发展趋势与投资预测。您若想对骨科器械产业有个系

统的了解或者想投资中国骨科器械行业,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 骨科器械行业概述

- 1.1 定义
- 1.2 分类
- 1.3 产业链

第二章 全球骨科器械行业发展现状

- 2.1 发展概况
- 2.2 发展预测

第三章 中国骨科器械行业发展现状2015-2017年中国骨科医疗器械市场规模及增长走势

- 3.1 发展概况
- 3.2 市场结构
- 3.3 进出口
- 3.3.1 进口

- 3.3.2 出口
- 3.4 竞争格局
- 3.5 进入壁垒
- 3.5.1 技术工艺壁垒
- 3.5.2 市场准入壁垒
- 3.5.3 销售渠道壁垒
- 3.5.4 人才壁垒
- 3.6 销售模式

第四章 中国骨科器械行业发展环境

- 4.1 政策环境
- 4.1.1 监管政策
- 4.1.2 行业政策
- 4.2 宏观环境
- 4.3 上下游行业
- 4.3.1 上游行业
- 4.3.2 下游行业
- 4.4 发展前景

第五章 在华国外企业

- 5.1 Johnson & Dohnson
- 5.1.1 公司简介
- 5.1.2 经营情况
- 5.1.3 营收构成
- 5.1.4 毛利率
- 5.1.5 骨科器械业务
- 5.1.6 在华发展
- 5.2 Medtronic
- 5.2.1 公司简介
- 5.2.2 经营情况
- 5.2.3 营收构成
- 5.2.4 毛利率

- 5.2.5 骨科器械业务
- 5.2.6 在华发展
- 5.3 Stryker
- 5.3.1 公司简介
- 5.3.2 经营情况
- 5.3.3 营收构成
- 5.3.4 毛利率
- 5.3.5 在华发展
- 5.4 Zimmer
- 5.4.1 公司简介
- 5.4.2 经营情况
- 5.4.3 营收构成
- 5.4.4 毛利率
- 5.4.5 骨科器械业务
- 5.4.6 在华发展

第六章 中国主要企业

- 6.1 威高股份
- 6.1.1 公司简介
- 6.1.2 经营情况
- 6.1.3 营收构成
- 6.1.4 毛利率
- 6.1.5 骨科器械业务
- 6.1.6 研发与投资
- 6.1.7 客户
- 6.1.8 预测与展望
- 6.2 凯利泰
- 6.2.1 公司简介
- 6.2.2 经营情况
- 6.2.3 营收构成
- 6.2.4 毛利率
- 6.2.5 研发与投资

- 6.2.6 预测与展望
- 6.3 联合骨科
- 6.3.1 公司简介
- 6.3.2 经营情况
- 6.3.3 营收构成
- 6.3.4 毛利率
- 6.3.5 研发与投资
- 6.3.6 预测与展望
- 6.4 爱康宜诚
- 6.4.1 公司简介
- 6.4.2 经营情况
- 6.4.3 营收构成
- 6.4.4 毛利率
- 6.4.5 研发与投资
- 6.4.6 产能、产量及销量
- 6.4.7 客户及供应商
- 6.5 欣荣博尔特
- 6.5.1 公司简介
- 6.5.2 经营情况
- 6.5.3 骨科器械业务
- 6.6 天津威曼
- 6.6.1 公司简介
- 6.6.2 经营情况
- 6.6.3 骨科器械业务
- 6.7 力达康
- 6.7.1 公司简介
- 6.7.2 经营情况
- 6.7.3 骨科器械业务
- 6.8 人立骨科
- 6.8.1 公司简介
- 6.8.2 经营情况
- 6.9 广慈医械

- 6.9.1 公司简介
- 6.9.2 骨科器械业务
- 6.10 爱得科技
- 6.10.1 公司简介
- 6.10.2 骨科器械业务
- 6.11 春立正达
- 6.11.1 公司简介
- 6.11.2 骨科器械业务
- 6.12 百慕航材
- 6.12.1 公司简介
- 6.12.2 骨科器械业务
- 6.13 康力骨科
- 6.13.1 公司简介
- 6.13.2 骨科器械业务
- 6.14 华森医疗
- 6.14.1 公司简介
- 6.14.2 骨科器械业务

第七章 预测与展望

- 7.1 市场规模预测
- 7.2 主要企业经营对比
- 7.2.1 营业收入
- 7.2.2 净利润
- 7.2.3 毛利率
- 7.2.4 骨科器械业务

图表目录:

表:骨科器械行业类别

图:骨科器械行业产业链

图:2013-2019年全球骨科器械市场规模及增速

图:2019年全球骨科器械市场份额(分产品)

图:2012-2017E全球骨科器械市场规模预测

图:2013-2019年中国规模以上医疗器械行业市场规模及增速

图:2013-2018中国骨科器械行业市场规模及增速

图:2013-2019年中国骨科器械市场规模(分产品)

图:2013-2019年中国骨科器械市场份额(分产品)

图:2013-2019年中国矫形或骨折用器具进口量及金额

图:2019年中国矫形或骨折用器具进口量前十的国家和地区

图:2013-2019年中国人造关节进口量及金额

表:2019年中国人造关节进口量前十的国家和地区

图:2013-2019年中国矫形或骨折用器具出口量及金额

表:2019年中国矫形或骨折用器具出口量前十的国家和地区

图:2013-2019年中国人工关节出口量及金额

图:2019年中国人工关节出口量前十的国家和地区

表:2019年中国骨科器械行业竞争格局

图:2019年中国骨科器械市场份额

图:2019年中国骨科器械行业创伤类市场份额

图:2019年中国骨科器械行业脊柱类市场份额

图:2019年中国骨科器械行业关节类市场份额

图:骨科器械产品批文申请流程

图:中国骨科器械销售流程

表:2013-2019年中国骨科器械行业政策及主要内容

图:2013-2019年中国卫生费用及所占DGP比重

图:2013-2019年中国人均卫生费用及同比增长率

图:2004-2019年中国65岁及以上老年人数量及所占总人口比例

表:2012-2019年中国医疗机构个数

表:2012-2019年中国卫生机构医疗服务量

图:2013-2019年强生公司总收入及净利润

图:2013-2019年强生公司总收入(分产品)

图:2013-2019年强生公司总收入构成(分产品)

更多图表见正文......

详细请访问:http://www.cction.com/report/202108/235764.html