2018-2024年中国骨科医疗器械市场专项调研及投 资前景分析报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国骨科医疗器械市场专项调研及投资前景分析报告》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址: https://www.chyxx.com/research/201801/600296.html

报告价格: 电子版: 9800元 纸介版: 9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

报告目录:

第1章:我国植入医疗器械行业发展综述

- 1.1 植入医疗器械行业概况
- 1.1.1 行业研究范围
- 1.1.2 行业产品分类
- 1.1.3 行业地位分析
- 1.2 行业研究方法与数据统计标准
- 1.2.1 行业研究方法
- 1.2.2 行业数据来源
- 1.3 植入医疗器械行业产业链分析
- 1.3.1 植入医疗器械行业产业链简介
- 1.3.2 不锈钢市场分析
- 1.3.3 有色金属合金市场分析
- 1.3.4 生物陶瓷市场分析
- 1.3.5 高分子材料市场分析
- 1.3.6 天然生物材料市场分析
- 1.3.7 硅胶市场分析

第2章:我国植入医疗器械市场环境分析

- 2.1 行业政策环境分析
- 2.1.1 行业主管部门
- 2.1.2 行业监管政策
- 2.1.3 行业发展规划
- 2.2 行业经济环境分析
- 2.2.1 国内生产总值增长分析
- 2.2.2 我国宏观经济展望
- 2.3 行业需求环境分析
- 2.3.1 居民支付能力与植入医疗器械
- 2.3.2 老龄化趋势与植入医疗器械
- 2.3.3 城镇化进程与植入医疗器械
- 2.3.4 居民心脑血管疾病患病情况
- 2.3.5 居民骨科疾病患病情况
- 2.4 行业技术环境分析
- 2.4.1 行业重点实验室

- 2.4.2 行业技术发展现状
- 2.4.3 行业技术最新发展动向
- 第3章:我国植入医疗器械行业发展状况
- 3.1 我国植入医疗器械行业发展现状
- 3.1.1 我国植入医疗器械行业发展概况
- 3.1.2 我国植入医疗器械行业主要特点
- 3.1.3 植入医疗器械行业经营情况分析
- 3.1.4 植入医疗器械行业经济指标分析
- 3.2 我国植入医疗器械行业供需平衡
- 3.2.1 全国植入医疗器械行业供给情况分析
- 3.2.2 全国植入医疗器械行业需求情况分析
- 3.2.3 全国植入医疗器械行业产销率分析
- 3.3 我国植入医疗器械行业进出口情况
- 3.3.1 植入医疗器械行业出口情况
- 3.3.2 植入医疗器械行业进口情况分析
- 第4章:植入医疗器械竞争格局与投资兼并
- 4.1 国际植入医疗器械市场竞争状况分析
- 4.1.1 国际植入医疗器械行业发展概况
- 4.1.2 国际植入医疗器械行业市场规模
- 4.1.3 国际植入医疗器械行业竞争格局
- 4.1.4 全球医疗器械行业研发投入分析
- 4.1.5 重点国家和地区医疗器械市场分析
- 4.2 跨国植入医疗器械企业在华投资分析
- 4.2.1 美国美敦力公司在华投资布局分析
- 4.2.2 美国强生医疗公司在华投资布局分析
- 4.2.3 美国波士顿科学公司在华投资布局分析
- 4.2.4 美国巴奥米特公司在华投资布局分析
- 4.2.5 美国捷迈公司在华投资布局分析
- 4.3 国内植入医疗器械行业竞争状况分析
- 4.3.1 国内植入医疗器械行业竞争层次分析
- 4.3.2 国内植入医疗器械行业竞争分析
- 4.3.3 国内植入医疗器械行业细分领域竞争分析
- 4.4 植入医疗器械行业投资兼并重组分析
- 4.4.1 行业投资并购概况
- 4.4.2 行业风险投资概况

- 4.4.3 行业投资并购特征
- 4.4.4 行业投资并购趋势

第5章:植入医疗器械行业重点区域市场分析

- 5.1 植入医疗器械行业总体区域特征分析
- 5.1.1 行业区域结构总体特征
- 5.1.2 行业区域集中度分析
- 5.1.3 行业区域分布特点分析
- 5.1.4 行业规模指标区域分布分析
- 5.1.5 行业效益指标区域分布分析
- 5.1.6 行业企业数的区域分布分析
- 5.2 北京市植入医疗器械行业发展分析及预测
- 5.2.1 北京市植入医疗器械行业在行业中的地位变化
- 5.2.2 北京市植入医疗器械行业经济运行状况分析
- 5.2.3 北京市植入医疗器械行业企业分析
- 5.2.4 北京市植入医疗器械行业发展前景预测
- 5.3 广东省植入医疗器械行业发展分析及预测
- 5.3.1 广东省植入医疗器械行业在行业中的地位变化
- 5.3.2 广东省植入医疗器械行业经济运行状况分析
- 5.3.3 广东省植入医疗器械行业企业分析
- 5.3.4 广东省植入医疗器械行业发展前景预测
- 5.4 上海市植入医疗器械行业发展分析及预测
- 5.4.1 上海市植入医疗器械行业在行业中的地位变化
- 5.4.2 上海市植入医疗器械行业经济运行状况分析
- 5.4.3 上海市植入医疗器械行业企业分析
- 5.4.4 上海市植入医疗器械行业发展前景预测
- 5.5 江苏省植入医疗器械行业发展分析及预测
- 5.5.1 江苏省植入医疗器械行业在行业中的地位变化
- 5.5.2 江苏省植入医疗器械行业经济运行状况分析
- 5.5.3 江苏省植入医疗器械行业企业分析
- 5.5.4 江苏省植入医疗器械行业发展前景预测
- 第6章: 植入医疗器械行业主要产品市场分析
- 6.1 冠状动脉植入医疗器械市场分析
- 6.1.1 冠状动脉介入治疗技术概述
- 6.1.2 支架市场分析
- 6.1.3 导管市场分析

- 6.1.4 导丝市场分析
- 6.2 先天性心脏病植入医疗器械市场分析
- 6.2.1 先天性心脏病介入治疗技术概述
- 6.2.2 封堵器市场分析
- 6.2.3 心脏瓣膜市场分析
- 6.2.4 心脏起搏器市场分析
- 6.3 脑血管植入医疗器械市场分析
- 6.3.1 脑血管疾病介入治疗技术概述
- 6.3.2 脑血管植入医疗器械市场分析
- 6.4 外周血管植入医疗器械市场分析
- 6.4.1 外周血管疾病介入治疗技术概述
- 6.4.2 外周血管植入医疗器械市场分析
- 6.5 骨科植入医疗器械市场分析
- 6.5.1 骨科介入治疗技术概述
- 6.5.2 骨科器械整体市场分析
- 6.5.3 人工关节市场分析
- 6.5.4 脊柱市场分析
- 6.5.5 创伤市场分析
- 6.6 美容及整容植入医疗器械市场分析
- 6.6.1 美容及整容技术概述
- 6.6.2 鼻假体市场分析
- 6.6.3 乳房假体市场分析
- 6.6.4 软组织扩张器市场分析
- 6.7 其他植入医疗器械市场分析
- 6.7.1 人工耳蜗市场分析
- 6.7.2 人工晶体市场分析
- 6.8 其他相关产品市场分析
- 6.8.1 可穿戴医疗设备行业市场分析
- 6.8.2 药物载体市场分析
- 第7章:我国植入医疗器械重点企业发展情况
- 7.1 植入医疗器械企业发展总体状况分析
- 7.1.1 植入医疗器械行业企业规模
- 7.1.2 植入医疗器械行业工业产值状况
- 7.1.3 植入医疗器械行业销售收入和利润
- 7.2 植入医疗器械行业领先企业个案分析

- 7.2.1 乐普(北京)医疗器械股份有限公司经营情况分析
- 7.2.2 微创医疗器械(上海)有限公司经营情况分析
- 7.2.3 山东吉威医疗制品有限公司经营情况分析
- 7.2.4 山东威高集团医用高分子制品股份有限公司经营情况分析
- 7.2.5 创生医疗器械(我国)有限公司经营情况分析
- 7.2.6 常州市康辉医疗器械有限公司经营情况分析
- 7.2.7 北京威联德骨科技术有限公司经营情况分析
- 7.2.8 广东冠昊生物科技股份有限公司经营情况分析
- 7.2.9 浙江巴奥米特医药产品有限公司经营情况分析
- 7.2.10 强生(上海)医疗器材有限公司经营情况分析
- 7.2.11 普鲁斯外科植入物(北京)有限公司经营情况分析
- 7.2.12 业聚医疗器械(深圳)有限公司经营情况分析
- 7.2.13 大连垠艺生物材料研制开发有限公司经营情况分析
- 7.2.14 上海力声特医学科技有限公司经营情况分析
- 7.2.15 深圳市益心达医学新技术有限公司经营情况分析
- 7.2.16 北京天新福医疗器材有限公司经营情况分析
- 7.2.17 常州奥斯迈医疗器械有限公司经营情况分析
- 7.2.18 东莞科威医疗器械有限公司经营情况分析
- 7.2.19 北京蒙太因医疗器械有限公司经营情况分析
- 7.2.20 美敦力(上海)有限公司经营情况分析
- 7.2.21 北京爱康宜诚医疗器材股份有限公司经营情况分析
- 7.2.22 北京佰仁医疗科技有限公司经营情况分析
- 7.2.23 先健科技(深圳)有限公司经营情况分析
- 7.2.24 北京华医圣杰科技有限公司经营情况分析
- 7.2.25 浙江广慈医疗器械有限公司经营情况分析
- 第8章:植入医疗器械行业发展前景与投资建议 (ZY LII)
- 8.1 植入医疗器械行业投资风险与壁垒
- 8.1.1 植入医疗器械行业投资风险
- 8.1.2 植入医疗器械行业投资壁垒
- 8.2 植入医疗器械行业发展趋势与前景
- 8.2.1 植入医疗器械行业生命周期
- 8.2.2 植入医疗器械行业发展趋势
- 8.2.3 植入医疗器械行业前景预测
- 8.3 植入医疗器械行业投资热点与建议
- 8.3.1 植入医疗器械行业投资机会

8.3.2 植入医疗器械行业投资建议(ZY LII)

图表目录:

图表1:植入医疗器械行业代码表

图表2:植入医疗器械产品分类

图表3:2014-2017年植入医疗器械总销售收入占医疗器械行业比重(单位:%)

图表4:2014-2017年植入医疗器械工业总产值占GDP比重(单位:%)

图表5:植入医疗器械行业产业链

图表6:2014-2017年国外不锈钢粗钢产量地区布局(单位:千吨,%)

图表7:2014-2017年国内不锈钢粗钢产量情况和全球占比(单位:千吨,%)

图表8:2014-2017年国内不锈钢表观消费量(单位:千吨,%)

图表9:2014-2017年我国不锈钢材出口量走势图(单位:万吨)

图表10:2017年以来无锡不锈钢电子交易中心不锈指数CR I价格走势(单位:元/吨)图表

11:应用于植入医疗器械的两种镍钛合金产品介绍

图表12:国外记忆合金公司的基本情况

图表13:国内记忆合金公司的基本情况

图表14:2014-2017年国内原生钛铁矿储量(单位:亿吨)

图表15:2014-2017年我国海绵钛产量(单位:吨,%)

图表16:2014-2017年国内钛及钛制品出口情况(单位:吨,百万美元)

图表17:2014-2017年国内钛及钛制品进口情况(单位:吨,百万美元)

图表18:2017年以来国内0级海绵钛价格走势(单位:元/吨)

图表19:2014-2017年我国镁合金产量(单位:万吨)

图表20:2014-2017年国内镁制品出口情况(单位:吨,百万美元)

图表21:2014-2017年国内镁制品进口情况(单位:吨,百万美元)

图表22:全球钽资源分布情况(单位:%)

图表23:2014-2017年钽原料全球生产情况(单位:吨)

图表24:2014-2017年电容器生产消费钽情况(单位:吨)

图表25:2014-2017年全球钽粉价格走势(单位:美元/磅)

图表26:植入生物陶瓷的品种、性能和用途

图表27:植入生物陶瓷应用示意图

图表28:2014-2017年国内尼龙生产量及增长情况(单位:万吨,%)

图表29:2017年国内部分尼龙产能开工状况(单位:万吨)

图表30:2014-2017年国内尼龙表观消费量及增长(单位:万吨,%)

图表31:2014-2017年国内高端PA切片进口情况(单位:吨,万美元)

图表32:2014-2017年国内高端PA切片出口情况(单位:吨,万美元)

图表33:2014-2017年国内CPL和锦纶价格(单位:元/吨)

图表34:常用氟类高分子材料的特征(单位:%, Psi, D,)

图表35:全球PTFE产能区域分布(单位:%)

图表36:全球PTFE企业产能格局(单位:%)

图表37:2017年国内PTFE制品构成情况(单位:%)

图表38:2017年以来PTFE分散树脂价格走势(单位:元/吨)

图表39:不同牌号Pebax的特性比较(单位:D, Psi, %, F)

图表40:用于植入医疗器械的几种天然生物材料

图表41:植入医疗器械行业主管部门及相关职能

图表42:国内医疗器械行业监管

图表43:2014-2017年我国颁布的有关医疗器械行业的主要法律、法规、标准和政策

图表44: 植入医疗器械"十三五"发展规划

图表45:2014-2017年我国国内生产总值情况及预测(单位:万亿元,%)

图表46:2014-2017年植入医疗器械行业与GDP关联性分析图(单位:亿元)

图表47:2017年国内主要宏观经济指标增长率预测(单位:%)

图表48:2014-2017年我国卫生总费用统计(单位:亿元,%)

图表49:2014-2017年我国医疗机构卫生总费用需求趋势图(单位:亿元,%)

图表50:2014-2017年城乡居民人均医疗保健支出情况(单位:元,%)

图表51:2014-2017年我国卫生总费用与植入医疗器械销售额关联程度分析(单位:亿元)

图表52:2014-2017年国内人口结构分布图(按年龄分)(单位:%)

图表53:2014-2017年国内65岁以上人口及比重情况(单位:万人,%)

图表54:2014-2017年我国城镇化率变化分析图(单位:%)

图表55: 我国居民疾病谱TOP15(单位:%)

更多图表见正文......

详细请访问:https://www.chyxx.com/research/201801/600296.html