

2017-2022年中国医疗器械 市场深度调查与投资前景报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国医疗器械市场深度调查与投资前景报告》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.abaogao.com/b/yiliaoqxie/U72719321G.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

我国医疗器械行业起步较晚，存在小、乱、散的问题，低水平竞争的问题依然存在。近年来，国内医疗器械市场销量实现快速增长，整体增速保持在 20%左右。2015 年国内医疗器械销量总额为 3080 亿元，保持 20.50% 的中速增长。发达国家器械与药品销量比例约为 1：1，而目前国内该比例仅为 2.2：1，发展空间广阔。影像及诊断设备在国内医疗器械市场中占比最大，保持 40%左右市场份额，并呈现逐年上升态势。其次医用耗材占比 20%，骨科及植入性医疗器械占比 13%。

国内医疗器械市场规模快速增长

国内医疗器械市场构成

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国医疗器械市场深度调查与投资前景报告》共十六章。首先介绍了医疗器械相关概念及发展环境，接着分析了中国医疗器械规模及消费需求，然后对中国医疗器械市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国医疗器械面临的机遇及发展前景。您若想对中国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 医疗器械概述

1.1 医疗器械的概念及特点

1.1.1 医疗器械的定义

1.1.2 医疗器械的使用目的

1.1.3 医疗器械的行业特点

1.2 医疗器械的相关分类

1.2.1 医疗器械的分类

1.2.2 临床角度的分类

1.2.3 医疗器械的分类界定

1.3 行业地位及作用分析

- 1.3.1 医疗器械行业地位阐述
- 1.3.2 对经济发展的带动作用
- 1.3.3 在卫生健康事业的作用
- 1.3.4 对科技发展的带动作用

第二章 2014-2016年国际医疗器械行业分析

2.1 2014-2016年国际医疗器械市场格局

- 2.1.1 市场增长动力
- 2.1.2 全球市场规模
- 2.1.3 市场发展格局
- 2.1.4 行业专利纷争
- 2.1.5 行业热点分析
- 2.1.6 行业整合加速
- 2.1.7 市场发展预测

2.2 美国

- 2.2.1 行业政策法规
- 2.2.2 市场发展状况
- 2.2.3 重点区域分析
- 2.2.4 产品消费税拟废除
- 2.2.5 市场发展前景

2.3 欧盟

- 2.3.1 产业发展概况
- 2.3.2 市场持续增长
- 2.3.3 加强产品监管
- 2.3.4 实施认证新规实施

2.4 日本

- 2.4.1 医疗器械市场发展概况
- 2.4.2 日本企业布局中国市场
- 2.4.3 电器巨头拓展医械市场
- 2.4.4 制定医疗器械行业计划
- 2.4.5 成立医疗器械产业基金
- 2.4.6 机器人成为医疗器械

2.5 印度

2.5.1 行业发展规模

2.5.2 市场特点分析

2.5.3 行业促进政策

2.5.4 市场发展动力

2.5.5 产品进口要求

2.5.6 市场规模预测

2.6 其他

2.6.1 中东地区

2.6.2 新加坡

2.6.3 越南

2.6.4 韩国

2.6.5 俄罗斯

2.6.6 以色列

2.6.7 巴西

2.6.8 尼日利亚

第三章 2014-2016年中国医疗器械行业发展环境分析

3.1 宏观经济环境

3.1.1 国内生产总值

3.1.2 工业运行情况

3.1.3 固定资产投资

3.1.4 消费品市场

3.1.5 对外经济贸易

3.1.6 宏观经济预测

3.2 社会需求环境

3.2.1 人口规模及结构

3.2.2 老龄化问题现状

3.2.3 居民收入水平

3.2.4 医保体系完善

3.3 医疗行业环境

3.3.1 医疗卫生资源

- 3.3.2 医疗卫生需求
- 3.3.3 医药工业增加值
- 3.3.4 医药工业投资额

第四章 2014-2016年中国医疗器械行业分析

4.1 中国医疗器械行业发展综述

4.1.1 行业基本特征

国内医疗器械市场保持着旺盛的生长活力，主要来自于国产产品快速成长、患者医疗需求升级和医院设备更新换代。随着国内企业科研投入提高，技术团队壮大，目前国内中低端医疗器械基本可实现国产化替代，心血管等细分领域的龙头企业正努力向高端市场突破。医疗器械国产替代势不可挡。国产化产品价格更具优势，产品设计符合国人需求，配套服务深入基层，市场推广手段更适应中国国情。因此医疗器械的国产化之路将伴随国内器械市场继续快速成长。经济发展带动医疗服务需求升级，导致健康服务需求显著增加。我国老龄化进程不断推进，2014年65岁以上人口达1.38亿人，在总人口中占比首次突破10%，必将带动医疗相关支出增加。随着人民生活水平的不断提高，医疗保健支出保持稳定增长，患者对于医疗器械的需求越来越先进，其产品结构会不断调整，功能更加多样化，市场容量会不断扩大。

国内居民医疗保健支出增长

国内医院数量不断增长

4.1.2 产业链情况

4.1.3 行业区域分布

4.2 2014-2016年中国医疗器械行业运行状况分析

4.2.1 行业运行综况

4.2.2 市场销售规模

4.2.3 经营企业数量

4.2.4 注册产品审批情况

4.2.5 行业盈利状况

4.3 2014-2016年中国医疗器械市场发展热点

4.3.1 资本市场火热

4.3.2 基层市场需求

4.3.3 高端市场需求

4.3.4 家用产品需求

- 4.3.5 融资租赁需求
- 4.4 2014-2016年中国医疗器械市场发展格局
 - 4.4.1 产品销售渠道
 - 4.4.2 企业竞争格局
 - 4.4.3 中外企业竞争
 - 4.4.4 区域发展格局
- 4.5 2014-2016年中国医疗器械行业进出口状况
 - 4.5.1 2014年医疗器械进出口状况
 - 4.5.2 2015年医疗器械进出口状况
 - 4.5.3 2016年医疗器械进口状况
 - 4.5.4 医疗器械外贸动态分析
 - 4.5.5 跨境电商下的机遇及挑战
 - 4.5.6 中国医疗器械进出口形势
 - 4.5.7 中国企业海外市场拓展战略
- 4.6 医疗器械行业技术发展分析
 - 4.6.1 国际技术水平分析
 - 4.6.2 国内技术水平分析
 - 4.6.3 技术研发存在问题
 - 4.6.4 政策支持技术方向
 - 4.6.5 技术发展趋势分析
- 4.7 医疗器械行业发展中存在的问题
 - 4.7.1 医疗器械行业各环节中的问题
 - 4.7.2 医疗器械行业发展的制约因素
 - 4.7.3 国产医疗器械缺乏国际竞争力
 - 4.7.4 医疗器械行业亟待政策扶持
 - 4.7.5 本土医疗器械企业研发难题
 - 4.7.6 我国医疗设备缺乏创新能力
- 4.8 促进中国医疗器械产业发展的策略
 - 4.8.1 欧美管理机制对我国的启示
 - 4.8.2 利用创新推动行业降本增效
 - 4.8.3 加快医疗器械产业发展措施
 - 4.8.4 推动医疗器械行业改革创新

4.8.5 医疗器械产业发展壮大战略

第五章 中国医疗仪器设备及器械制造行业财务状况

5.1 中国医疗仪器设备及器械制造行业经济规模

5.1.1 销售规模

5.1.2 利润规模

5.1.3 资产规模

5.2 中国医疗仪器设备及器械制造行业盈利能力指标分析

5.2.1 行业亏损面

5.2.2 销售毛利率

5.2.3 成本费用利润率

5.2.4 销售利润率

5.3 中国医疗仪器设备及器械制造行业营运能力指标分析

5.3.1 应收账款周转率

5.3.2 流动资产周转率

5.3.3 总资产周转率

5.4 中国医疗仪器设备及器械制造行业偿债能力指标分析

5.4.1 资产负债率

5.4.2 利息保障倍数

5.5 中国医疗仪器设备及器械制造行业财务状况综合评价

5.5.1 综合评价

5.5.2 经济因素分析

第六章 2014-2016年医疗诊断、监护及治疗设备制造行业分析

6.1 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业运行概况

6.1.1 行业规模分析

6.1.2 行业供给分析

6.1.3 行业需求分析

6.1.4 对外贸易规模

6.1.5 行业运行特点

6.2 超声诊断仪器

6.2.1 超声诊断概述

- 6.2.2 超声诊断类型
- 6.2.3 超声诊断仪简述
- 6.2.4 全球超声诊断进出口分析
- 6.2.5 超声诊断设备市场特征
- 6.2.6 彩色超声诊断设备市场空间
- 6.2.7 超声诊断设备市场前景可观
- 6.3 CT机
 - 6.3.1 CT机概述
 - 6.3.2 CT机发展史
 - 6.3.3 全球CT机市场规模
 - 6.3.4 欧盟CT机市场分析
 - 6.3.5 美国CT机市场分析
 - 6.3.6 日本CT机市场分析
 - 6.3.7 中国CT机市场发展综述
- 6.4 磁共振成像装置（MRI）
 - 6.4.1 磁共振成像
 - 6.4.2 磁共振成像的发展历程
 - 6.4.3 国外磁共振成像仪技术进展
 - 6.4.4 中国磁共振成像仪行业综况
 - 6.4.5 中国磁共振成像仪技术进展
 - 6.4.6 本土磁共振成像仪企业发展形势
 - 6.4.7 磁共振成像仪产业的问题及对策
- 6.5 监护产品
 - 6.5.1 监护仪基本介绍
 - 6.5.2 全球监护仪市场规模及格局
 - 6.5.3 中国医疗监护仪市场状况
 - 6.5.4 我国医疗监护仪市场格局
 - 6.5.5 医疗监护仪市场前景预测
 - 6.5.6 监护产品信息化趋势分析
- 6.6 呼吸机
 - 6.6.1 呼吸机介绍
 - 6.6.2 全球呼吸机市场分析

- 6.6.3 中国呼吸机市场规模
- 6.6.4 中国呼吸机市场供需状况
- 6.6.5 中国呼吸机市场贸易分析
- 6.6.6 我国呼吸机市场存在的问题
- 6.6.7 呼吸机市场投资价值分析
- 6.7 内窥镜技术与产品
 - 6.7.1 电子内窥镜工作原理
 - 6.7.2 医疗用内窥镜应用分析
 - 6.7.3 中国内窥镜行业综述
 - 6.7.4 中国内窥镜进出口状况
 - 6.7.5 新型防护内窥镜研制成功
 - 6.7.6 医用硬性内窥镜发展建议
 - 6.7.7 中国内窥镜行业展望
- 6.8 其他类型产品
 - 6.8.1 理疗技术设备
 - 6.8.2 高端生化分析仪
 - 6.8.3 激光医疗器械

第七章 2014-2016年口腔科用设备及器具制造行业分析

- 7.1 基本定义及概述
 - 7.1.1 口腔科设备定义及分类
 - 7.1.2 口腔科用设备发展史
 - 7.1.3 牙科设备及器具
 - 7.1.4 牙科设备的发展历程
- 7.2 口腔科用设备和器械市场运行分析
 - 7.2.1 行业发展因素
 - 7.2.2 行业规模及供需
 - 7.2.3 行业运行特点
 - 7.2.4 行业发展方向
 - 7.2.5 未来发展格局
- 7.3 口腔科用器械的问题及对策
 - 7.3.1 口腔器械污染感染情况

- 7.3.2 口腔器械消毒灭菌的问题
- 7.3.3 口腔器械消毒与灭菌方法
- 7.3.4 口腔科用器械的管理对策

第八章 2014-2016年假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业分析

8.1 假肢

- 8.1.1 行业发展历程
- 8.1.2 国内产品开发技术突破
- 8.1.3 动力外骨骼研究状况
- 8.1.4 3D打印技术应用
- 8.1.5 美国智能技术突破

8.2 人工器官

- 8.2.1 人工器官概述
- 8.2.2 我国人工骨市场发展状况
- 8.2.3 我国人工关节行业发展状况
- 8.2.4 我国人工血管市场发展状况
- 8.2.5 我国人工心脏瓣膜市场状况
- 8.2.6 我国人工皮肤产业化发展状况
- 8.2.7 我国人工肝项目研究开发情况

8.3 植（介）入器械

- 8.3.1 产业链构成情况
- 8.3.2 企业格局分析
- 8.3.3 行业出口规模
- 8.3.4 技术研发进展
- 8.3.5 行业政策环境
- 8.3.6 行业发展建议
- 8.3.7 行业前景展望

第九章 2014-2016年其他医疗设备及器械制造行业分析

9.1 2014-2016年一次性医疗器械市场综况

- 9.1.1 一次性医疗器械概述
- 9.1.2 全球一次性医疗器械市场规模

- 9.1.3 中国一次性医疗器械产业现状
- 9.1.4 高值一次性医疗器械浪费难题
- 9.1.5 一次性医疗器械发展方向分析
- 9.1.6 一次性无菌医疗器械市场前景
- 9.2 2014-2016年注射器市场分析
 - 9.2.1 全球一次性注射器市场发展概况
 - 9.2.2 全球胰岛素注射器产品发展方向
 - 9.2.3 中国一次性注射器行业发展现状
 - 9.2.4 中国一次性注射器市场空间分析
 - 9.2.5 一次性注射器高端产品开发状况
 - 9.2.6 一次性注射器出口障碍及措施
 - 9.2.7 预充式注射器市场发展形势剖析
 - 9.2.8 无针注射器研发进展及前景
- 9.3 2014-2016年家庭医疗器械市场分析
 - 9.3.1 市场发展特点
 - 9.3.2 市场状况分析
 - 9.3.3 家用除颤器市场格局
 - 9.3.4 营销及品牌策略
 - 9.3.5 市场热点分析
 - 9.3.6 市场前景预测

第十章 2014-2016年中国主要省市医疗器械市场分析

- 10.1 广东省
 - 10.1.1 行业监管新政
 - 10.1.2 行业规模分析
 - 10.1.3 产业竞争优势
 - 10.1.4 进口规模及特点
 - 10.1.5 广州市产业规模
 - 10.1.6 深圳市产业规模
- 10.2 上海市
 - 10.2.1 行业发展规模
 - 10.2.2 产品进口情况

- 10.2.3 相关政策利好
- 10.2.4 企业监督管理
- 10.2.5 企业监管现状
- 10.2.6 行业发展方向
- 10.3 北京市
 - 10.3.1 行业规模分析
 - 10.3.2 产业优劣势分析
 - 10.3.3 打造高端产业园
 - 10.3.4 试水第三方物流
 - 10.3.5 加强企业监管
- 10.4 江苏省
 - 10.4.1 产业发展现状
 - 10.4.2 试点委托储运
 - 10.4.3 苏州市产业发展成就
 - 10.4.4 宿迁市行业现状及部署
 - 10.4.5 武进成重点出口基地
- 10.5 浙江省
 - 10.5.1 产业政策支持
 - 10.5.2 产品质量规范
 - 10.5.3 首台国产MRT
 - 10.5.4 推进行业提升
 - 10.5.5 企业投资动态
- 10.6 其他省市
 - 10.6.1 河南省
 - 10.6.2 辽宁大连
 - 10.6.3 四川成都
 - 10.6.4 江西南昌

第十一章 2014-2016年中国医疗器械市场销售分析

- 11.1 医疗器械企业的销售理论概述
 - 11.1.1 销售力
 - 11.1.2 销售方式

- 11.1.3 市场管理
- 11.1.4 销售政策
- 11.1.5 团队建设
- 11.1.6 渠道与促销
- 11.2 中国医疗器械市场营销分析
 - 11.2.1 医疗器械营销突破要点
 - 11.2.2 跨国企业数据库营销模式
 - 11.2.3 家用医疗器械营销模式
 - 11.2.4 融资租赁成新销售模式
 - 11.2.5 医疗器械网络销售平台
- 11.3 医疗器械市场营销策略分析
 - 11.3.1 我国医疗设备营销战略
 - 11.3.2 医疗设备营销策略变动
 - 11.3.3 医疗器械市场营销创新
- 11.4 医疗器械市场招投标分析
 - 11.4.1 医疗器械招标采购方式应用情况
 - 11.4.2 医疗器械招投标特点及对策建议
 - 11.4.3 医疗设备招投标政策支持本土企业
 - 11.4.4 医疗器械招标规范发展的措施
- 11.5 医疗器械售后服务分析
 - 11.5.1 行业售后服务陷阱
 - 11.5.2 售后服务市场待规范
 - 11.5.3 外企垄断售后服务市场
 - 11.5.4 行业售后服务前景看好

第十二章 2014-2016年医疗器械行业重点企业分析

- 12.1 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
 - 12.1.1 企业发展概况
 - 12.1.2 企业战略动态
 - 12.1.3 企业大举并购
 - 12.1.4 企业核心竞争力
- 12.2 华润万东医疗装备股份有限公司

- 12.2.1 企业发展概况
- 12.2.2 经营效益分析
- 12.2.3 业务经营分析
- 12.2.4 财务状况分析
- 12.2.5 未来前景展望
- 12.3 山东新华医疗器械股份有限公司
 - 12.3.1 企业发展概况
 - 12.3.2 经营效益分析
 - 12.3.3 业务经营分析
 - 12.3.4 财务状况分析
 - 12.3.5 未来前景展望
- 12.4 江苏鱼跃医疗设备股份有限公司
 - 12.4.1 企业发展概况
 - 12.4.2 经营效益分析
 - 12.4.3 业务经营分析
 - 12.4.4 财务状况分析
 - 12.4.5 未来前景展望
- 12.5 乐普（北京）医疗器械股份有限公司
 - 12.5.1 企业发展概况
 - 12.5.2 经营效益分析
 - 12.5.3 业务经营分析
 - 12.5.4 财务状况分析
 - 12.5.5 未来前景展望
- 12.6 天津九安医疗电子股份有限公司
 - 12.6.1 企业发展概况
 - 12.6.2 经营效益分析
 - 12.6.3 业务经营分析
 - 12.6.4 财务状况分析
 - 12.6.5 未来前景展望
- 12.7 湖南千山制药机械股份有限公司
 - 12.7.1 企业发展概况
 - 12.7.2 经营效益分析

- 12.7.3 业务经营分析
- 12.7.4 财务状况分析
- 12.7.5 未来前景展望
- 12.8 上海凯利泰医疗科技股份有限公司
 - 12.8.1 企业发展概况
 - 12.8.2 经营效益分析
 - 12.8.3 业务经营分析
 - 12.8.4 财务状况分析
 - 12.8.5 未来前景展望
- 12.9 上市公司财务比较分析
 - 12.9.1 盈利能力分析
 - 12.9.2 成长能力分析
 - 12.9.3 营运能力分析
 - 12.9.4 偿债能力分析

第十三章 2014-2016年医疗器械行业竞争分析

- 13.1 医疗器械行业竞争力分析
 - 13.1.1 产业竞争力的影响因素
 - 13.1.2 核心竞争力的主要表现
- 13.2 2014-2016年医疗器械行业竞争状况
 - 13.2.1 全球产业竞争现状
 - 13.2.2 国内市场竞争格局
 - 13.2.3 本土企业对外扩展
 - 13.2.4 外资企业大举并购
 - 13.2.5 低端市场竞争激烈
 - 13.2.6 行业无序竞争现象
- 13.3 医疗器械行业“波特五力”竞争分析
 - 13.3.1 行业进入者威胁
 - 13.3.2 买方议价能力
 - 13.3.3 替代品压力
 - 13.3.4 供方议价能力
 - 13.3.5 行业内竞争分析

13.4 医疗器械产业的数字化竞争分析

13.4.1 在优势对接中寻求发展

13.4.2 拥有自主知识产权技术

13.4.3 知识积累是创新的源泉

13.4.4 技术壁垒逐渐升级

13.5 医疗器械行业竞争策略探讨

13.5.1 提高行业竞争力对策建议

13.5.2 品牌效应提高企业竞争力

13.5.3 本土企业提高国际竞争力策略

13.5.4 医疗器械产业竞争力提升路径

第十四章 2014-2016年医疗器械的政策监管环境分析

14.1 中国医疗器械行业政策环境分析

14.1.1 健康中国建设规划开启

14.1.2 行业政策扶持力度加大

14.1.3 数字诊疗装备方案推出

14.1.4 分级诊疗制度意见出台

14.1.5 医疗器械招标情况分析

14.2 中国医疗器械行业监管环境概述

14.2.1 行业监管部门

14.2.2 行业管理体制分析

14.2.3 行业监管历程分析

14.2.4 医疗器械监管方式

14.2.5 行业主要法律法规

14.2.6 行业相关主要政策

14.3 2014-2016年医疗器械行业政策监管动态

14.3.1 医疗改革发展状况

14.3.2 医疗器械专项扶持政策

14.3.3 医疗器械市场整治活动

14.3.4 行业管理条例正式实施

14.3.5 政策推动行业本土化进程

14.3.6 发布数字诊疗装备研发方案

- 14.3.7 基因诊断设备行业政策利好
- 14.3.8 2016年行业监管重点方向
- 14.4 翻新再用医疗器械市场监管分析
 - 14.4.1 市场呼唤有序监管
 - 14.4.2 安全成为关注焦点
 - 14.4.3 产品质量需法规把关
 - 14.4.4 翻新再用医疗器械趋势
- 14.5 各类医疗器械企业和产品的监管情况分析
 - 14.5.1 生产企业质量管理问题
 - 14.5.2 经营企业管理中的问题
 - 14.5.3 质量管理规范进一步完善
 - 14.5.4 医疗器械软件监管状况
 - 14.5.5 定制医疗器械监管待完善

第十五章 医疗器械行业的投资机遇与风险分析

- 15.1 投资动态分析
 - 15.1.1 投资驱动因素分析
 - 15.1.2 行业投资热点及难点
 - 15.1.3 外资加速布局中国
 - 15.1.4 行业投资并购动态
 - 15.1.5 重点投资并购案例
 - 15.1.6 行业投资最新特点
- 15.2 投资机遇
 - 15.2.1 投资环境良好
 - 15.2.2 行业景气度预判
 - 15.2.3 产品投资价值
 - 15.2.4 行业投资热点
 - 15.2.5 政策投资机遇
- 15.3 投资风险及防范措施
 - 15.3.1 行业进入壁垒分析
 - 15.3.2 政策风险及防范措施
 - 15.3.3 技术风险及防范措施

- 15.3.4 供求风险及防范措施
- 15.3.5 区域风险及防范措施
- 15.3.6 产品结构风险及防范措施
- 15.3.7 关联行业风险及防范措施
- 15.3.8 其他风险及防范措施

第十六章 医疗器械行业发展前景及预测分析（ZY ZM）

16.1 医疗器械行业前景展望

- 16.1.1 行业发展迅猛
- 16.1.2 行业发展潜力
- 16.1.3 行业发展前景

16.2 医疗器械行业趋势分析

- 16.2.1 “十三五”发展重点
- 16.2.2 行业发展热点分析
- 16.2.3 行业总体发展趋势
- 16.2.4 生命支持器械市场前景
- 16.2.5 康复医疗设备发展展望
- 16.2.6 高性能医疗器械成热点
- 16.2.7 家用医疗器械市场规模上升

16.3 2017-2022年中国医疗仪器设备及器械制造行业预测分析

- 16.3.1 中国医疗仪器设备及器械制造行业发展因素分析
- 16.3.2 2017-2022年中国医疗仪器设备及器械制造行业总资产预测
- 16.3.3 2017-2022年中国医疗仪器设备及器械制造行业收入预测
- 16.3.4 2017-2022年中国医疗仪器设备及器械制造行业利润预测

附录：

附录一：医疗器械国家、行业标准目录

附录二：《医疗器械分类规则》

附录三：医疗器械监督管理条例

附录四：医疗器械生产监督管理办法

附录五：医疗器械生产质量管理规范

附录六：医疗器械经营监督管理办法

附件七：医疗器械经营质量管理规范

附录八：医疗器械注册管理办法

附录九：医疗器械召回管理办法（试行）

附录十：药品和医疗器械行政处罚裁量适用规则

图表目录：

图表1 2006-2016年全球医疗器械行业市场规模

图表2 全球医疗器械产业区域分布格局

图表3 2014-2020年全球销售额前20家医疗器械公司及市场份额

图表4 2020年全球医疗器械企业前5位排名（按销售额计）

图表5 2020年全球医疗器械市场及子行业市场规模

图表6 美国510（K）和PMA的代表要素

图表7 2014年巴西主要进口产品

图表8 2013-2016年国内生产总值及其增速

图表9 2013-2016年全部工业增加值及其增速

图表10 2013-2016年全社会固定资产投资

图表11 2016年分行业固定资产投资（不含农户）及其增速

图表12 2013-2016年社会消费品零售总额

图表13 2013-2016年我国货物进出口总额

图表14 2009-2015年中国60岁以上人口数量

图表15 2013-2016年全国居民人均可支配收入及其增长速度

图表16 2016年全国居民人均消费支出及其构成

图表17 2016年全国医疗卫生机构数

图表18 全国医疗卫生机构医疗服务量

图表19 病床使用情况

图表20 2010-2016年医药工业增加值增速与占比情况

图表21 2010-2016年医药工业主营业务收入增长趋势

图表22 2016年医药工业主营业务收入完成情况

图表23 2010-2016年医药工业利润增长趋势

图表24 2016年医药工业利润总额和利润率完成情况

图表25 2015-2016年医药行业固定资产投资及增速

图表26 医疗器械行业上下游产业链

图表27 2001-2015中国医疗器械市场销售规模

图表28 2007-2016年中国医疗器械生产经营企业数量变化

图表29 2014-2016年度医疗器械产品注册数据

图表30 2016年度国产和进口医疗器械注册数据

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoxie/U72719321G.html>