

2016-2022年中国医疗器械行业市场运营态势及发展前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国医疗器械行业市场运营态势及发展前景预测报告》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/201609/450511.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

医疗器械行业是一个多学科交叉、知识密集、资金密集型的高技术产业，进入门槛较高。随着改革开放的深入，国家支持力度的不断加大以及全球一体化进程的加快，中国医疗器械行业更是得到了突飞猛进的发展。

2014年我国医疗器械贸易总额达到357.94亿美元，同比增长4.32%，比2013年下降9.8个百分点。其中，进口额为157.71亿美元，同比增长5.32%，但是增幅同比下降了14.75个百分点。2014年中国医疗器械行业更是迎来了行业的政策年。政府相继出台创新医疗器械特别审批程序（试行）》、《医疗器械五整治专项行动方案》等。2014年6月1日起正式施行《医疗器械监督管理条例》，新条例就医疗器械产品注册与备案、医疗器械生产、医疗器械经营与使用、不良事件的处理与医疗器械的召回、监督检查等方面均作出了明确细致的规定。此外，2014年5月26日，卫计委在其官方网站上发布通知，称将组织优秀国产医疗设备的遴选工作。这无疑将加速我国医疗器械行业新一轮并购整合热潮的到来。

2015年，医械行业优化升级的步伐坚实，一批规模小、低水平重复的企业退出了历史舞台，而政府的简政放权，助力了一批优势企业轻装上阵，通过自主创新和资本运作，拓展产品结构、营销渠道，并布局大健康产业。2015年1-12月医疗仪器及器械出口金额为9,385,676千美元，同比增长6.01%；进口金额为8,169,020千美元，同比下降1.6%。

2015年中国医疗器械行业共实现销售收入2268.12亿元，同比增长6.18%；工业总产值达到2361.24亿元，同比增长8.52%。从近年来医疗器械和医药工业总产值增速来看，医疗器械的发展速度总体上快于医药工业。

2008-2015年中国医疗器械行业规模

从近三年我国医疗器械市场的产品结构来看，影像诊断设备占据最大的市场份额，近几年均保持在40%左右，且呈不断上升趋势；其次是各类耗材，占据20%左右的市场份额；骨科及植入性医疗器械市场份额不断下降；剩余的市场份额被牙科及其他类器械所占据。

我国医疗器械市场各类产品市场份额

目前我国医疗器械市场的基本构成为：高端产品占比25%，中低端产品占比75%；而国际医疗器械市场中的平均水平为：高端产品所占份额一般为55%，中低端产品45%。

我国医疗器械市场各品牌竞争格局 - 零售终端 医院终端 医院销售 中低端医疗设备 高端医疗设备 中、低端市场 九安医疗 鱼跃医疗、新华医疗、阳普医疗 东软医疗、万东医疗 威高股份、乐谱医疗 高端市场 罗氏、强生、欧姆龙 碧迪医疗 雅培、西门子、飞利浦、迈瑞 美敦力

智研咨询发布的《2016-2022年中国医疗器械行业市场运营态势及发展前景预测报告》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。若您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

2008-2015年，行业的总产值逐年稳步提高，增幅也保持在较高的水平。2010年行业工业总产值突破1000亿元大关。2015年，我国医疗器械行业工业总产值为2361.24亿元，同比增长8.52%，较上一年度增长幅度有所放缓。

2008-2015年中国医疗器械行业工业总产值变化趋势

2015年医疗器械行业工业总产值地区排名第一的是江苏省，共588.05亿元，在全国行业总产值中的比重为23.22%；广东省位居第二位，2015年实现工业总产值332.05亿元，占比为13.11%，山东省位居第三，2015年实现工业总产值284.70亿元，占比为11.24%。

2013-2015年中国医疗器械行业工业总产值前10个地区工业总产值统计表（单位：万元、%

地区名称	2013年	2014年	2015年	同比增长(%)
江苏	4294618.94	5055833.77	5880528.98	16.31
广东	2593495.96	2946339.68	3320537.09	12.70
山东	2098606.95	2458341.44	2846965.05	15.81
江西	1070117.97	1283909.36	1516921.67	18.15
河南	1007352.93	1223219.08	1459690.17	19.33
上海	1215580.53	1324671.04	1436095.65	8.41
北京	1048095.48	1118695.68	1187399.70	6.14
辽宁	819950.58	922912.58	1031926.57	11.81
浙江	725165.95	780356.06	835034.57	7.01
湖南	433735.74	527587.22	630430.56	19.49

预计今后几年内我国医疗设备市场供给将维持12%左右的年增长速度，高端医疗设备数据

需求在14%左右，金额增速或将达到20%以上，家用医疗设备及部分低端常用产品增长率达到25%以上。目前我国医疗器械总产值在世界医疗器械市场上的份额超过了5%，预计到2021年中国医疗器械总产值将接近5000亿元。

2016-2021年中国医疗器械工业总产值预测

4.1.1 行业基本特征

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 2016-2022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 2016-2022年中国医疗仪器设备及器械制造行业总资产预测

16.3.3 2016-2022年中国医疗仪器设备及器械制造行业收入预测

16.3.4 2016-2022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 2006-2015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 2012-2016年医药工业增加值增速与占比情况

图表21 2012-2016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 2012-2016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 2014-2015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

图表31 2016年医疗器械注册形式比例图

图表32 境内第三类医疗器械和体外诊断试剂注册形式比例图

图表33 进口医疗器械和体外诊断试剂注册形式比例图

图表34 境内第三类医疗器械注册品种排位图

图表35 进口医疗器械注册品种排位图

图表36 境内第三类医疗器械省份注册分布图

图表37 境内第三类医疗器械注册省份排位图

图表38 2016年我国医疗器械行业运营统计

图表39 2015年中国医疗器械销售渠道统计

图表40 2015年中国医疗器械零售渠道统计

图表41 医疗仪器及器械年度进口金额

图表42 2013-2016年医疗仪器设备及器械制造业销售收入

图表43 2013-2015年医疗仪器设备及器械制造业销售收入增长趋势图

图表44 2014-2015年医疗仪器设备及器械制造业不同所有制企业销售额

图表45 2015年医疗仪器设备及器械制造业不同所有制企业销售额对比图

图表46 2016年医疗仪器设备及器械制造业不同所有制企业销售额

图表47 2016年医疗仪器设备及器械制造业不同所有制企业销售额对比图

图表48 2013-2016年医疗仪器设备及器械制造业利润总额

图表49 2013-2015年医疗仪器设备及器械制造业利润总额增长趋势图

图表50 2014-2015年医疗仪器设备及器械制造业不同所有制企业利润总额

图表51 2016年医疗仪器设备及器械制造业不同所有制企业利润总额

图表52 2016年医疗仪器设备及器械制造业不同所有制企业利润总额对比图

图表53 2013-2016年医疗仪器设备及器械制造业资产总额

图表54 2013-2015年医疗仪器设备及器械制造业总资产增长趋势图

图表55 截至2016年医疗仪器设备及器械制造业不同所有制企业总资产

图表56 截至2016年医疗仪器设备及器械制造业不同所有制企业总资产对比图

图表57 2013-2016年医疗仪器设备及器械制造业亏损面

图表58 2013-2016年医疗仪器设备及器械制造业亏损企业亏损总额

图表59 2013-2015年医疗仪器设备及器械制造业销售毛利率趋势图

图表60 2013-2016年医疗仪器设备及器械制造业成本费用率

图表61 2013-2015年医疗仪器设备及器械制造业成本费用利润率趋势图

图表62 2013-2015年医疗仪器设备及器械制造业销售利润率趋势图

图表63 2013-2015年医疗仪器设备及器械制造业应收账款周转率对比图

图表64 2013-2015年医疗仪器设备及器械制造业流动资产周转率对比图

图表65 2013-2015年医疗仪器设备及器械制造业总资产周转率对比图

图表66 2013-2015年医疗仪器设备及器械制造业资产负债率对比图

图表67 2013-2016年医疗仪器设备及器械制造业利息保障倍数对比图

图表68 2013-2015年中国医疗器械细分行业利润总额企业数量

图表69 2013-2015年中国医疗器械细分行业总产值

图表70 2013-2015年中国医疗器械细分行业销售收入

图表71 2013-2015年中国医疗器械细分行业利润总额

图表72 2016年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造出口交货值统计表

图表73 2016年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造出口交货值统计图

图表74 全球超声诊断主要进口金额及增速

图表75 全球超声诊断进口国TOP5

图表76 全球超声诊断主要出口金额及增速

图表77 全球超声诊断出口国TOP5

图表78 全球CT机行业出口金额

图表79 欧盟CT机行业出口金额

图表80 欧盟CT机行业进口金额

图表81 美国CT机行业出口金额

图表82 日本CT机行业出口金额

图表83 日本CT机行业进口金额

图表84 我国各类型CT机市场份额情况

图表85 全球不同市场类型及分析

图表86 中国医疗监护仪市场各品牌市场占有率

图表87 中国呼吸机产品行业销售收入增长状况

图表88 我国呼吸机需求量

图表89 我国呼吸机区域市场需求分析

图表90 我国呼吸机产品市场结构

图表91 我国呼吸机供给量统计

图表92 我国呼吸机区域市场结构

图表93 2016年我国（臭氧、氧气、喷雾）治疗器、人工呼吸器产品出口规模及增速

图表94 2016年我国（臭氧、氧气、喷雾）治疗器、人工呼吸器产品出口国家分布

图表95 我国呼吸机产品主要出口企业

图表96 2016年我国（臭氧、氧气、喷雾）治疗器、人工呼吸器产品进口规模及增速

图表97 2016年我国（臭氧、氧气、喷雾）治疗器、人工呼吸器产品进口国家分布

图表98 内窥镜的产品分类及使用领域

图表99 2016年中国内窥镜出口市场概况

图表100 2016年中国内窥镜出口十强企业

图表101 2016年中国内窥镜进口市场概况

图表102 医用激光仪器分类目录

图表103 2010-2016年全球激光医疗美容市场规模与增长率

图表104 中国电子医疗器械市场规模与增长率

图表105 我国电子医疗器械市场份额

图表106 我国激光医疗器械市场规模与增长

图表107 2016-2022年全球激光医疗美容市场规模

图表108 2016-2022年国产激光医疗器械市场规模

图表109 口腔科用设备及器具制造业工业销售产值变化情况

图表110 口腔科用设备及器具制造业销售收入变化情况

图表111 口腔科用设备及器具制造业利润情况

图表112 我国种植牙市场规模占全球的比例

图表113 外资企业占国内种植牙市场份额比例

图表114 2016年我国隐形矫正器市场格局

图表115 中国人工关节进口情况

图表116 部分企业人工关节的批文情况

图表117 部分人工关节的中标价格

图表118 2007-2016年中国人工关节出口情况

图表119 植入医疗器械产业链构成图

图表120 中国植入医疗器械行业主要企业

图表121 2016年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造出口交货值统计表

图表122 2016年中国假肢、人工器官及植（介）入器械制造出口交货值统计图

图表123 我国植入医疗器械领域的重点实验室及其研究方向

图表124 2015年中国重点地区家用医疗器械行业企业数量分布情况

图表125 2016年医疗器械生产企业检查数量排序（前十名）

图表126 2016年医疗器械生产企业总体检查情况

图表127 2016年医疗器械生产企业不同类别检查情况

图表128 2014-2016年华润万东医疗装备股份有限公司总资产和净资产

图表129 2014-2015年华润万东医疗装备股份有限公司营业收入和净利润

图表130 2016年华润万东医疗装备股份有限公司营业收入和净利润

图表131 2014-2015年华润万东医疗装备股份有限公司现金流量

图表132 2016年华润万东医疗装备股份有限公司现金流量

图表133 2015年华润万东医疗装备股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区

图表134 2014-2015年华润万东医疗装备股份有限公司成长能力

图表135 2016年华润万东医疗装备股份有限公司成长能力

图表136 2014-2015年华润万东医疗装备股份有限公司短期偿债能力

图表137 2016年华润万东医疗装备股份有限公司短期偿债能力

图表138 2014-2015年华润万东医疗装备股份有限公司长期偿债能力

图表139 2016年华润万东医疗装备股份有限公司长期偿债能力

图表140 2014-2015年华润万东医疗装备股份有限公司运营能力

图表141 2016年华润万东医疗装备股份有限公司运营能力

图表142 2014-2015年华润万东医疗装备股份有限公司盈利能力

图表143 2016年华润万东医疗装备股份有限公司盈利能力

图表144 2014-2016年山东新华医疗器械股份有限公司总资产和净资产

图表145 2014-2015年山东新华医疗器械股份有限公司营业收入和净利润

图表146 2016年山东新华医疗器械股份有限公司营业收入和净利润

图表147 2014-2015年山东新华医疗器械股份有限公司现金流量

图表148 2016年山东新华医疗器械股份有限公司现金流量

图表149 2015年山东新华医疗器械股份有限公司主营业务收入分产品

图表150 2015年山东新华医疗器械股份有限公司主营业务收入分地区

图表151 2014-2015年山东新华医疗器械股份有限公司成长能力

图表152 2016年山东新华医疗器械股份有限公司成长能力

图表153 2014-2015年山东新华医疗器械股份有限公司短期偿债能力

图表154 2016年山东新华医疗器械股份有限公司短期偿债能力

图表155 2014-2015年山东新华医疗器械股份有限公司长期偿债能力

图表156 2016年山东新华医疗器械股份有限公司长期偿债能力

图表157 2014-2015年山东新华医疗器械股份有限公司运营能力

图表158 2016年山东新华医疗器械股份有限公司运营能力

图表159 2014-2015年山东新华医疗器械股份有限公司盈利能力

图表160 2016年山东新华医疗器械股份有限公司盈利能力

图表161 2014-2016年江苏鱼跃医疗设备股份有限公司总资产和净资产

图表162 2014-2015年江苏鱼跃医疗设备股份有限公司营业收入和净利润

图表163 2016年江苏鱼跃医疗设备股份有限公司营业收入和净利润

图表164 2014-2015年江苏鱼跃医疗设备股份有限公司现金流量

图表165 2016年江苏鱼跃医疗设备股份有限公司现金流量

图表166 2015年江苏鱼跃医疗设备股份有限公司主营业务收入分产品

图表167 2014-2015年江苏鱼跃医疗设备股份有限公司成长能力

图表168 2016年江苏鱼跃医疗设备股份有限公司成长能力

图表169 2014-2015年江苏鱼跃医疗设备股份有限公司短期偿债能力

图表170 2016年江苏鱼跃医疗设备股份有限公司短期偿债能力

图表171 2014-2015年江苏鱼跃医疗设备股份有限公司长期偿债能力

图表172 2016年江苏鱼跃医疗设备股份有限公司长期偿债能力

图表173 2014-2015年江苏鱼跃医疗设备股份有限公司运营能力

图表174 2016年江苏鱼跃医疗设备股份有限公司运营能力

图表175 2014-2015年江苏鱼跃医疗设备股份有限公司盈利能力

图表176 2016年江苏鱼跃医疗设备股份有限公司盈利能力

图表177 2014-2016年乐普（北京）医疗器械股份有限公司总资产和净资产

图表178 2014-2015年乐普（北京）医疗器械股份有限公司营业收入和净利润

图表179 2016年乐普（北京）医疗器械股份有限公司营业收入和净利润

图表180 2014-2015年乐普（北京）医疗器械股份有限公司现金流量

图表181 2016年乐普（北京）医疗器械股份有限公司现金流量

图表182

2015年乐普（北京）医疗器械股份有限公司主营业务收入分行业、分产品、分地区

图表183 2014-2015年乐普（北京）医疗器械股份有限公司成长能力

图表184 2016年乐普（北京）医疗器械股份有限公司成长能力

图表185 2014-2015年乐普（北京）医疗器械股份有限公司短期偿债能力

图表186 2016年乐普（北京）医疗器械股份有限公司短期偿债能力

图表187 2014-2015年乐普（北京）医疗器械股份有限公司长期偿债能力

图表188 2016年乐普（北京）医疗器械股份有限公司长期偿债能力

- 图表189 2014-2015年乐普（北京）医疗器械股份有限公司运营能力
- 图表190 2016年乐普（北京）医疗器械股份有限公司运营能力
- 图表191 2014-2015年乐普（北京）医疗器械股份有限公司盈利能力
- 图表192 2016年乐普（北京）医疗器械股份有限公司盈利能力
- 图表193 2014-2016年天津九安医疗电子股份有限公司总资产和净资产
- 图表194 2014-2015年天津九安医疗电子股份有限公司营业收入和净利润
- 图表195 2016年天津九安医疗电子股份有限公司营业收入和净利润
- 图表196 2014-2015年天津九安医疗电子股份有限公司现金流量
- 图表197 2016年天津九安医疗电子股份有限公司现金流量
- 图表198 2015年天津九安医疗电子股份有限公司主营业务收入分行业、分产品、分地区
- 图表199 2014-2015年天津九安医疗电子股份有限公司成长能力
- 图表200 2016年天津九安医疗电子股份有限公司成长能力
- 图表201 2014-2015年天津九安医疗电子股份有限公司短期偿债能力
- 图表202 2016年天津九安医疗电子股份有限公司短期偿债能力
- 图表203 2014-2015年天津九安医疗电子股份有限公司长期偿债能力
- 图表204 2016年天津九安医疗电子股份有限公司长期偿债能力
- 图表205 2014-2015年天津九安医疗电子股份有限公司运营能力
- 图表206 2016年天津九安医疗电子股份有限公司运营能力
- 图表207 2014-2015年天津九安医疗电子股份有限公司盈利能力
- 图表208 2016年天津九安医疗电子股份有限公司盈利能力
- 图表209 2014-2016年湖南千山制药机械股份有限公司总资产和净资产
- 图表210 2014-2015年湖南千山制药机械股份有限公司营业收入和净利润
- 图表211 2016年湖南千山制药机械股份有限公司营业收入和净利润
- 图表212 2014-2015年湖南千山制药机械股份有限公司现金流量
- 图表213 2016年湖南千山制药机械股份有限公司现金流量
- 图表214 2015年湖南千山制药机械股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区
- 图表215 2014-2015年湖南千山制药机械股份有限公司成长能力
- 图表216 2016年湖南千山制药机械股份有限公司成长能力
- 图表217 2014-2015年湖南千山制药机械股份有限公司短期偿债能力
- 图表218 2016年湖南千山制药机械股份有限公司短期偿债能力
- 图表219 2014-2015年湖南千山制药机械股份有限公司长期偿债能力
- 图表220 2016年湖南千山制药机械股份有限公司长期偿债能力
- 图表221 2014-2015年湖南千山制药机械股份有限公司运营能力
- 图表222 2016年湖南千山制药机械股份有限公司运营能力
- 图表223 2014-2015年湖南千山制药机械股份有限公司盈利能力

- 图表224 2016年湖南千山制药机械股份有限公司盈利能力
- 图表225 2014-2016年上海凯利泰医疗科技股份有限公司总资产和净资产
- 图表226 2014-2015年上海凯利泰医疗科技股份有限公司营业收入和净利润
- 图表227 2016年上海凯利泰医疗科技股份有限公司营业收入和净利润
- 图表228 2014-2015年上海凯利泰医疗科技股份有限公司现金流量
- 图表229 2016年上海凯利泰医疗科技股份有限公司现金流量
- 图表230 2015年上海凯利泰医疗科技股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区
- 图表231 2014-2015年上海凯利泰医疗科技股份有限公司成长能力
- 图表232 2016年上海凯利泰医疗科技股份有限公司成长能力
- 图表233 2014-2015年上海凯利泰医疗科技股份有限公司短期偿债能力
- 图表234 2016年上海凯利泰医疗科技股份有限公司短期偿债能力
- 图表235 2014-2015年上海凯利泰医疗科技股份有限公司长期偿债能力
- 图表236 2016年上海凯利泰医疗科技股份有限公司长期偿债能力
- 图表237 2014-2015年上海凯利泰医疗科技股份有限公司运营能力
- 图表238 2016年上海凯利泰医疗科技股份有限公司运营能力
- 图表239 2014-2015年上海凯利泰医疗科技股份有限公司盈利能力
- 图表240 2016年上海凯利泰医疗科技股份有限公司盈利能力
- 图表241 2016年医疗器械行业上市公司盈利能力指标分析
- 图表242 2015年医疗器械行业上市公司盈利能力指标分析
- 图表243 2014年医疗器械行业上市公司盈利能力指标分析
- 图表244 2016年医疗器械行业上市公司成长能力指标分析
- 图表245 2015年医疗器械行业上市公司成长能力指标分析
- 图表246 2014年医疗器械行业上市公司成长能力指标分析
- 图表247 2016年医疗器械行业上市公司营运能力指标分析
- 图表248 2015年医疗器械行业上市公司营运能力指标分析
- 图表249 2014年医疗器械行业上市公司营运能力指标分析
- 图表250 2016年医疗器械行业上市公司偿债能力指标分析
- 图表251 2015年医疗器械行业上市公司偿债能力指标分析
- 图表252 2014年医疗器械行业上市公司偿债能力指标分析
- 图表253 影响医疗器械产业竞争力的因素
- 图表254 审批的权衡取舍
- 图表255 医疗器械产品分类情况
- 图表256 医疗器械产品的备案管理
- 图表257 医疗器械生产企业的分类管理
- 图表258 医疗器械经营企业的分类管理

图表259 中国医疗器械行业主要法律法规

图表260 各国对翻新再用设备的接受态度

图表261 医疗器械投资驱动因素分析

图表262 2016年全球各国65岁以上人口比例

图表263 中国人口老龄化趋势

图表264 医院和基层医疗机构年诊疗人次

图表265 2010-2016年我国公立医院和民营医院数量

图表266 2010-2016年我国公立医院和民营医院年诊疗次数

图表267 2013-2016年国内医疗器械领域投资并购案例

图表268 2008-2016年医疗器械行业收入与居民收入情况

图表269 医疗器械重点扶持产品类别

图表270 2016-2022年中国医疗仪器设备及器械制造行业总资产预测

图表271 2016-2022年中国医疗仪器设备及器械制造行业收入预测

图表272 2016-2022年中国医疗仪器设备及器械制造行业利润总额预测

图表273 医疗器械召回事件报告表

图表274 召回计划实施情况报告

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201609/450511.html>