



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国医疗器械市场发展现状及投资前景分析报告

一、调研说明

《2015-2020年中国医疗器械市场发展现状及投资前景分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/25789/>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

第1章 中国医疗器械行业发展综述

1.1 行业研究背景及研究方法

1.1.1 行业研究背景及研究意义

1.1.2 行业研究方法概述

1.1.3 行业数据来源

1.2 医疗器械行业定义

1.2.1 行业定义及研究范围界定

1.2.2 行业在国民经济中的地位

1.3 医疗器械行业产业链分析

1.3.1 医疗器械行业产业链分析

1.3.2 医疗器械下游需求产业分析

(1) 医疗服务行业运营状况分析

(2) 医疗器械流通行业运营状况分析

第2章 中国医疗器械行业市场环境分析

2.1 行业政策环境分析

2.1.1 行业主管部门及职能

2.1.2 行业监管体制

2.1.3 行业相关政策动向

(1) 近年重点政策汇总

(2) 重点政策影响分析

2.2 行业经济环境分析

2.2.1 中国GDP增长情况

2.2.2 中国收入增长情况

2.3 行业社会环境分析

2.3.1 人口老龄化趋势

2.3.2 人口城镇化进程

2.3.3 居民医疗保健水平

2.4 行业技术环境分析

2.4.1 行业技术发展历程

2.4.2 行业技术发展水平

2.4.3 行业技术最新发展动向

2.4.4 行业技术发展趋势

第3章 中国医疗器械行业发展运营状况分析

3.1 中国医疗器械行业发展状况分析

3.1.1 中国医疗器械行业发展总体概况

3.1.2 中国医疗器械行业发展主要特点

3.1.3 中国医疗器械行业规模分析

(1) 资产规模变化

(2) 利润变化分析

3.2 中国医疗器械行业供给分析及预测

3.2.1 医疗器械行业供给情况

(1) 工业总产值

(2) 产成品

3.2.2 医疗器械行业供给结构

3.2.3 医疗器械供给区域分布

3.2.4 医疗器械行业供给预测

3.3 中国医疗器械行业需求分析及预测

3.3.1 医疗器械行业需求总量

(1) 销售产值

(2) 销售收入

3.3.2 医疗器械行业需求结构

3.3.3 医疗器械需求区域分布

3.3.4 医疗器械行业需求预测

3.4 中国医疗器械行业供需平衡分析

3.5 中国医疗器械行业财务状况分析

3.5.1 医疗器械行业经营效益分析

3.5.2 医疗器械行业盈利能力分析

3.5.3 医疗器械行业运营能力分析

3.5.4 医疗器械行业偿债能力分析

3.5.5 医疗器械行业发展能力分析

3.6 中国医疗器械行业进出口分析

3.6.1 中国医疗器械行业进口情况

- (1) 行业进口规模统计
- (2) 行业进口区域分布
- (3) 行业进口企业分布
- (4) 行业进口产品结构

3.6.2 中国医疗器械行业出口情况

- (1) 行业出口规模统计
- (2) 行业出口产品结构
- (3) 行业出口区域分布
- (4) 行业出口企业分布
- (5) 行业出口省市分布

3.6.3 医疗器械行业进出口前景分析

- (1) 行业进口前景
- (2) 行业出口前景

第4章 医疗器械行业市场竞争格局与分析

4.1 国际医疗器械市场竞争状况分析

4.1.1 全球医疗器械行业发展现状分析

4.1.2 全球医疗器械行业市场竞争分析

4.1.3 全球医疗器械行业研发投入分析

- (1) 西门子：17亿美元
- (2) 强生：16.8亿美元
- (3) 美敦力：15.5亿美元
- (4) 飞利浦：10.3亿美元
- (5) 罗氏：10亿美元
- (6) 波士顿科学：8.89亿美元
- (7) 雅培：8.48亿美元
- (8) St.Jude医疗：6.76亿美元
- (9) 柯惠：6.23亿美元
- (10) 丹纳赫集团：4.94亿美元

4.1.4 重点国家医疗器械市场发展分析

- (1) 美国医疗器械市场发展状况
- (2) 日本医疗器械市场发展状况
- (3) 欧洲医疗器械市场发展状况

4.1.5 全球医疗器械行业发展前景分析

4.2 跨国医疗器械企业在华投资分析

4.2.1 GE医疗集团在华投资布局分析

4.2.2 西门子医疗系统集团在华投资布局分析

4.2.3 飞利浦医疗系统集团在华投资布局分析

4.2.4 锐珂医疗在华投资布局分析

4.2.5 美国强生医疗公司在华投资布局分析

4.2.6 意大利百胜医疗集团在华投资布局分析

4.3 国内医疗器械行业竞争状况分析

4.3.1 中国医疗器械行业竞争分析

4.3.2 医疗器械行业议价能力分析

(1) 上游供应商议价能力

(2) 下游购买者议价能力

1) 医疗机构议价能力分析

2) 消费者议价能力分析

4.3.3 医疗器械行业潜在威胁分析

(1) 潜在进入者威胁

(2) 替代品威胁

4.4 医疗器械行业投资兼并与重组分析

4.4.1 行业投资并购概况

(1) 国际投资并购情况

(2) 国内投资并购情况

4.4.2 行业风险投资概况

(1) 国际风险投资情况

(2) 国内风险投资情况

4.4.3 行业投资并购特征

(1) 国际风投资并购特征

(2) 国内风投资并购特征

4.4.4 行业投资并购趋势

第5章 中国医疗器械细分行业发展前景预测

5.1 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业发展前景预测

5.1.1 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业规模分析

- 5.1.2 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业生产情况
- 5.1.3 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业需求情况
- 5.1.4 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业供需平衡
- 5.1.5 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业竞争格局
- 5.1.6 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业区域结构
- 5.1.7 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业发展前景
- 5.2 口腔科用设备及器具制造行业发展前景预测
 - 5.2.1 口腔科用设备及器具制造行业规模分析
 - 5.2.2 口腔科用设备及器具制造行业生产情况
 - 5.2.3 口腔科用设备及器具制造行业需求情况
 - 5.2.4 口腔科用设备及器具制造行业供需平衡
 - 5.2.5 口腔科用设备及器具制造行业竞争格局
 - 5.2.6 口腔科用设备及器具制造行业区域结构
 - 5.2.7 口腔科用设备及器具制造行业发展前景
- 5.3 实验室及医用消毒设备和器具制造行业发展前景预测
 - 5.3.1 实验室及医用消毒设备和器具制造行业规模分析
 - 5.3.2 实验室及医用消毒设备和器具制造行业生产情况
 - 5.3.3 实验室及医用消毒设备和器具制造行业需求情况
 - 5.3.4 实验室及医用消毒设备和器具制造行业供需平衡
 - 5.3.5 实验室及医用消毒设备和器具制造行业竞争格局
 - 5.3.6 实验室及医用消毒设备和器具制造行业区域结构
 - 5.3.7 实验室及医用消毒设备和器具制造行业发展前景
- 5.4 医疗、外科及兽医用器械制造行业发展前景预测
 - 5.4.1 医疗、外科及兽医用器械制造行业规模分析
 - 5.4.2 医疗、外科及兽医用器械制造行业生产情况
 - 5.4.3 医疗、外科及兽医用器械制造行业需求情况
 - 5.4.4 医疗、外科及兽医用器械制造行业供需平衡
 - 5.4.5 医疗、外科及兽医用器械制造行业竞争格局
 - 5.4.6 医疗、外科及兽医用器械制造行业区域结构
 - 5.4.7 医疗、外科及兽医用器械制造行业发展前景
- 5.5 机械治疗及病房护理设备制造行业发展前景预测
 - 5.5.1 机械治疗及病房护理设备制造行业规模分析

- 5.5.2 机械治疗及病房护理设备制造行业生产情况
- 5.5.3 机械治疗及病房护理设备制造行业需求情况
- 5.5.4 机械治疗及病房护理设备制造行业供需平衡
- 5.5.5 机械治疗及病房护理设备制造行业竞争格局
- 5.5.6 机械治疗及病房护理设备制造行业区域结构
- 5.5.7 机械治疗及病房护理设备制造行业发展前景
- 5.6 假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业发展前景预测
 - 5.6.1 假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业规模分析
 - 5.6.2 假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业生产情况
 - 5.6.3 假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业需求情况
 - 5.6.4 假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业供需平衡
 - 5.6.5 假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业竞争格局
 - 5.6.6 假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业区域结构
 - 5.6.7 假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业发展前景
- 5.7 其他医疗设备及器械制造行业发展前景预测
 - 5.7.1 其他医疗设备及器械制造行业规模分析
 - 5.7.2 其他医疗设备及器械制造行业生产情况
 - 5.7.3 其他医疗设备及器械制造行业需求情况
 - 5.7.4 其他医疗设备及器械制造行业供需平衡
 - 5.7.5 其他医疗设备及器械制造行业竞争格局
 - 5.7.6 其他医疗设备及器械制造行业区域结构
 - 5.7.7 其他医疗设备及器械制造行业发展前景
- 第6章 中国医疗器械行业产品市场前景预测
 - 6.1 中国医疗器械行业产品结构特征
 - 6.2 不同档次医疗器械行业细分市场前景预测
 - 6.2.1 高端医疗器械市场前景预测
 - （1）高端医疗器械市场概况
 - （2）高端医疗器械市场竞争格局
 - （3）高端医疗器械市场前景预测
 - 6.2.2 中低端医疗器械市场前景预测
 - （1）中低端医疗器械市场概况
 - （2）中低端医疗器械市场竞争格局

(3) 中低端医疗器械市场前景预测

6.3 不同用途医疗器械行业细分市场前景预测

6.3.1 临床监护类医疗器械市场前景预测

(1) 临床监护类医疗器械市场概况

(2) 临床监护类医疗器械市场容量

1) 全球市场规模

2) 我国市场规模

(3) 临床监护类医疗器械市场竞争格局

1) 全球市场竞争格局

2) 国内市场竞争格局

(4) 临床监护类医疗器械市场前景预测

1) 总体前景预测

2) 细分领域前景预测

6.3.2 医用供氧类医疗器械市场前景预测

(1) 医用供氧类医疗器械市场概况

(2) 医用供氧类医疗器械市场容量

(3) 医用供氧类医疗器械市场竞争格局

(4) 医用供氧类医疗器械市场前景预测

6.3.3 医用影像类医疗器械市场前景预测

(1) 医用影像类医疗器械市场概况

(2) 医用影像类医疗器械市场竞争格局

6.3.4 消毒灭菌类医疗器械市场前景预测

(1) 消毒灭菌类医疗器械市场竞争格局

(2) 消毒灭菌类医疗器械市场前景预测

6.3.5 植入性医疗器械市场前景预测

(1) 植入性医疗器械市场概况

(2) 植入性医疗器械市场竞争格局

(3) 植入性医疗器械市场前景预测

6.3.6 家用医疗器械市场前景预测

(1) 家用医疗器械市场概况

(2) 家用医疗器械产品结构

(3) 家用医疗器械市场竞争格局

(4) 家用医疗器械市场前景预测

6.4 典型医疗器械产品市场前景预测

6.4.1 CT机市场前景预测

(1) CT机应用概况

(2) CT机市场规模

(3) CT机市场竞争格局

(4) CT机技术发展趋势

(5) CT机市场前景预测

6.4.2 听诊器市场前景预测

(1) 听诊器应用概况

(2) 听诊器市场竞争格局

(3) 听诊器市场前景预测

6.4.3 X光机市场前景预测

(1) X光机应用概况

(2) X光机市场竞争格局

(3) X光机国际招标情况

(4) X光机市场前景预测

6.4.4 B超仪市场前景预测

(1) B超仪应用概况

(2) B超仪市场规模

(3) B超仪市场竞争格局

(4) B超仪市场前景预测

6.4.5 呼吸机市场前景预测

(1) 呼吸机应用概况

(2) 呼吸机市场规模

(3) 呼吸机市场竞争格局

(4) 呼吸机技术发展趋势

(5) 呼吸机市场前景预测

6.4.6 心电图机市场前景预测

(1) 心电图机应用概况

(2) 心电图机市场竞争格局

(3) 心电图机市场前景预测

6.4.7 透析机市场前景预测

- (1) 透析机应用概况
- (2) 透析机市场规模
- (3) 透析机市场竞争格局
- (4) 透析机技术发展趋势
- (5) 透析机市场前景预测

6.4.8 心脏支架市场前景预测

- (1) 心脏支架应用概况
- (2) 心脏支架市场规模
- (3) 心脏支架市场竞争格局
- (4) 心脏支架相关产品市场分析
- (5) 心脏支架市场前景预测

6.4.9 骨科器材市场前景预测

- (1) 骨科器材应用概况
- (2) 骨科器材市场规模
- (3) 骨科器材市场竞争格局
- (4) 骨科器材主要产品分析
- 1) 人工关节 市场分析
- 2) 脊柱市场分析
- 3) 创伤市场分析

- (5) 骨科器材市场前景预测

6.4.10 心脏起搏器市场前景预测

- (1) 心脏起搏器应用概况
- (2) 心脏起搏器市场规模
- (3) 心脏起搏器市场竞争格局

6.4.11 血压计市场前景预测

- (1) 血压计应用概况
- (2) 血压计市场规模
- (3) 血压计市场竞争格局
- (4) 血压计技术发展趋势
- (5) 血压计市场前景预测

6.4.12 血糖仪市场前景预测

- (1) 血糖仪应用概况
- (2) 血糖仪市场规模
- (3) 血糖仪市场盈利模式
- (4) 血糖仪市场竞争格局
- 1) 国际品牌和国内品牌竞争格局
- 2) 专业市场和零售市场竞争格局
- (5) 血糖仪市场前景预测

6.4.13 DR市场前景预测

- (1) DR应用概况
- (2) DR市场规模
- (3) DR市场竞争格局
- 1) DR总体竞争格局
- 2) 平板DR竞争格局
- 3) CCDDR竞争格局
- (4) DR市场前景预测

6.4.14 冻干系统市场前景预测

- (1) 冻干系统应用概况
- (2) 冻干系统市场规模
- (3) 冻干系统市场竞争格局
- 1) 国际竞争格局
- 2) 国内竞争格局
- (4) 冻干系统市场前景预测

6.4.15 MRI设备市场前景预测

- (1) MRI设备市场规模
- (2) MRI设备市场竞争格局
- 1) 全球竞争格局
- 2) 国内竞争格局
- (3) MRI设备技术发展趋势
- (4) MRI设备市场前景预测

6.4.16 彩超设备市场前景预测

- (1) 彩超设备应用概况
- (2) 彩超设备市场规模

(3) 彩超设备市场竞争格局

(4) 彩超设备进出口情况

(5) 彩超设备市场前景预测

第7章 中国医疗器械行业区域市场前景预测

7.1 医疗器械行业总体区域特征分析

7.1.1 行业区域结构总体特征

7.1.2 行业区域集中度分析

7.1.3 行业规模指标区域分布分析

7.1.4 行业效益指标区域分布分析

7.2 江苏省医疗器械行业发展前景预测

7.2.1 江苏省医疗器械在行业中的地位变化

7.2.2 江苏省医疗器械行业发展状况

7.2.3 江苏省医疗器械行业企业分析

7.2.4 江苏省医疗器械行业品牌格局

7.2.5 江苏省医疗器械行业市场前景预测

7.3 广东省医疗器械行业发展前景预测

7.3.1 广东省医疗器械在行业中的地位变化

7.3.2 广东省医疗器械行业发展状况

7.3.3 广东省医疗器械行业企业分析

7.3.4 广东省医疗器械行业品牌格局

7.3.5 广东省医疗器械行业市场前景预测

7.4 北京市医疗器械行业发展前景预测

7.4.1 北京市医疗器械在行业中的地位变化

7.4.2 北京市医疗器械行业发展状况

7.4.3 北京市医疗器械行业企业分析

7.4.4 北京市医疗器械行业品牌格局

7.4.5 北京市医疗器械行业市场前景预测

7.5 上海市医疗器械行业发展前景预测

7.5.1 上海市医疗器械在行业中的地位变化

7.5.2 上海市医疗器械行业发展状况

7.5.3 上海市医疗器械行业企业分析

7.5.4 上海市医疗器械行业品牌格局

7.5.5 上海市医疗器械行业市场前景预测

7.6 山东省医疗器械行业发展前景预测

7.6.1 山东省医疗器械在行业中的地位变化

7.6.2 山东省医疗器械行业发展状况

7.6.3 山东省医疗器械行业企业分析

7.6.4 山东省医疗器械行业品牌格局

7.6.5 山东省医疗器械行业市场前景预测

7.7 浙江省医疗器械行业发展前景预测

7.7.1 浙江省医疗器械在行业中的地位变化

7.7.2 浙江省医疗器械行业发展状况

7.7.3 浙江省医疗器械行业企业分析

7.7.4 浙江省医疗器械行业品牌格局

7.7.5 浙江省医疗器械行业市场前景预测

第8章 中国医疗器械行业主要企业生产经营分析

8.1 医疗器械企业发展总体状况分析

8.1.1 总体特征分析

8.1.2 资产负债分析

8.1.3 销售规模分析

8.2 医疗器械行业领先企业个案分析

8.2.1 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业总体经营情况

1) 企业经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业研发投入与研发成果

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

8.2.2 航卫通用电气医疗系统有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业总体经营情况

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营优劣势分析

8.2.3 山东淄博山川医用器材有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业总体经营情况

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营优劣势分析

8.2.4 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

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业总体经营情况

1) 企业经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业研发投入与研发成果

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业发展战略规划

(8) 企业最新发展动向

8.2.5 山东新华医疗器械股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业总体经营情况

1) 企业经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营优劣势分析

(6) 企业发展战略规划

8.2.6 江苏鱼跃医疗设备股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业总体经营情况

1) 企业经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业市场区域分布情况

(4) 企业产品定位与市场地位

(5) 企业研发投入与研发成果

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业发展战略规划

(8) 企业最新发展动向

8.2.7 华润万东医疗装备股份有限公司经营情况分析

(1) 企业总体发展概况

（2）企业总体经营情况

1) 企业经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

（3）企业市场区域分布情况

（4）企业产品定位与市场地位

（5）企业研发投入与研发成果

（6）企业经营优劣势分析

（7）企业发展战略规划

8.2.8 上海西门子医疗器械有限公司经营情况分析

（1）企业发展简况分析

（2）企业总体经营情况

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

（3）企业产品结构及新产品动向

（4）企业销售渠道与网络

（5）企业经营优劣势分析

8.2.9 江苏中惠医疗科技股份有限公司经营情况分析

（1）企业发展简况分析

（2）企业总体经营情况

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

（3）企业产品结构及新产品动向

（4）企业经营优劣势分析

8.2.10 珠海和佳医疗设备股份有限公司经营情况分析

(1) 企业总体发展概况

(2) 企业总体经营情况

1) 企业经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业市场区域分布情况

(4) 企业产品定位与市场地位

(5) 企业研发投入与研发成果

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业发展战略规划

(8) 企业最新投资动向

(9) 企业最新发展动向

8.2.11 乐普(北京)医疗器械股份有限公司经营情况分析

(1) 企业总体发展概况

(2) 企业总体经营情况

1) 企业经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业市场区域分布情况

(4) 企业产品定位与市场地位

(5) 企业研发投入与研发成果

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业发展战略规划

(8) 企业最新发展动向

8.2.12 沈阳东软医疗系统有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业总体经营情况

- 1) 企业产销能力分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业研发投入与研发成果
- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析

8.2.13 深圳市理邦精密仪器股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业总体发展概况
- (2) 企业总体经营情况
- 1) 企业经济指标分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (3) 企业市场区域分布情况
- (4) 企业产品定位与市场地位
- (5) 企业研发投入与研发成果
- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业发展战略规划
- (8) 企业最新投资动向
- (9) 企业最新发展动向

8.2.14 天津九安医疗电子股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业总体发展概况
- (2) 企业总体经营情况
- 1) 企业经济指标分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业市场区域分布情况

(4) 企业产品定位与市场地位

(5) 企业研发投入与研发成果

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业发展战略规划

8企业最新发展动向

8.2.15 上海东富龙科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业总体发展概况

(2) 企业总体经营情况

1) 企业经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业市场区域分布情况

(4) 企业产品定位与市场地位

(5) 企业研发投入与研发成果

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业发展战略规划

(8) 企业最新发展动向

8.2.16 北京航天长峰股份有限公司经营情况分析

(1) 企业总体发展概况

(2) 企业总体经营情况

1) 企业经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业产品定位与市场地位

(4) 企业研发投入与研发成果

(5) 企业经营优劣势分析

(6) 企业发展战略规划

8.2.17 上海医疗器械股份有限公司经营情况分析

(1) 企业总体发展概况

1) 企业基本信息表

2) 业务能力简况表

(2) 企业总体经营情况

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业市场区域分布情况

(4) 企业产品定位与市场地位

(5) 企业经营优劣势分析

8.2.18 佛山市东方医疗设备厂有限公司营情况分析

(1) 企业总体发展概况

1) 企业基本信息表

2) 业务能力简况表

(2) 企业总体经营情况

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业市场区域分布情况

(4) 企业产品定位与市场地位

(5) 企业经营优劣势分析

8.2.19 川港通医疗设备股份有限公司经营情况分析

(1) 企业总体发展概况

1) 企业基本信息表

2) 业务能力简况表

（2）企业总体经营情况

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

（3）企业市场区域分布情况

（4）企业产品定位与市场地位

（5）企业经营优劣势分析

8.2.20 宏达高科控股股份有限公司经营情况分析

（1）企业总体发展概况

（2）企业总体经营情况

1) 企业经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

（3）企业市场区域分布情况

（4）企业产品定位与市场地位

（5）企业研发投入与研发成果

（6）企业经营优劣势分析

（7）企业发展战略规划

（8）企业最新投资动向

8.2.21 烟台冰科集团有限公司经营情况分析

（1）企业总体发展概况

1) 企业基本信息表

2) 业务能力简况表

（2）企业总体经营情况

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业市场区域分布情况

(4) 企业产品定位与市场地位

(5) 企业经营优劣势分析

8.2.22 江西益康医疗器械集团有限公司经营情况分析

(1) 企业总体发展概况

1) 企业基本信息表

2) 业务能力简况表

(2) 企业总体经营情况

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业市场区域分布情况

(4) 企业产品定位与市场地位

(5) 企业经营优劣势分析

8.2.23 长沙三诺生物传感股份有限公司经营情况分析

(1) 企业总体发展概况

(2) 企业总体经营情况

1) 企业经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业市场区域分布情况

(4) 企业产品定位与市场地位

(5) 企业研发投入与研发成果

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业发展战略规划

(8) 企业最新发展动向

8.2.24 上海科华生物工程股份有限公司经营情况分析

(1) 企业总体发展概况

(2) 企业总体经营情况

1) 主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业市场区域分布情况

(4) 企业产品定位与市场地位

(5) 企业研发投入与研发成果

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业发展战略规划

(8) 企业最新发展动向

8.2.25 广东宝莱特医用科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业总体发展概况

(2) 企业总体经营情况

1) 企业经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业市场区域分布情况

(4) 企业产品定位与市场地位

(5) 企业研发投入与研发成果

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业发展战略规划

(8) 企业最新投资动向

8.2.26 福建梅生医疗科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业总体发展概况

1) 企业基本信息表

2) 业务能力简况表

(2) 企业总体经营情况

- 1) 企业产销能力分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析

(3) 企业市场区域分布情况

(4) 企业产品定位与市场地位

(5) 企业经营优劣势分析

8.2.27 宁波戴维医疗器械股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业总体经营情况

1) 主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业研发投入与成果

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业投资兼并与重组分析

8.2.28 汕头超声仪器研究所有限公司经营情况分析

(1) 企业总体发展概况

1) 企业基本信息表

2) 业务能力简况表

(2) 企业总体经营情况

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业市场区域分布情况

(4) 企业产品定位与市场地位

(5) 企业经营优劣势分析

8.2.29 广州阳普医疗科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业总体发展概况

(2) 企业总体经营情况

1) 企业经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业市场区域分布情况

(4) 企业产品定位与市场地位

(5) 企业研发投入与研发成果

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业发展战略规划

(8) 企业最新投资动向

8.2.30 广东冠昊生物科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业总体发展概况

(2) 企业总体经营情况

1) 企业经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业市场区域分布情况

(4) 企业产品定位与市场地位

(5) 企业研发投入与研发成果

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向

第9章 中国医疗器械行业发展前景与投资建议

9.1 中国医疗器械行业发展前景分析

9.1.1 中国医疗器械行业生命周期分析

9.1.2 中国医疗器械行业发展趋势分析

9.1.3 中国医疗器械行业发展因素分析

(1) 有利因素

(2) 不利因素

9.1.4 中国医疗器械行业发展前景预测

(1) 基层市场需求前景

(2) 总体市场前景预测

(3) 细分领域市场前景

9.2 中国医疗器械行业投资特性分析

9.2.1 中国医疗器械行业进入壁垒

(1) 政策壁垒

(2) 技术壁垒

(3) 人才壁垒

(4) 资金壁垒

(5) 渠道壁垒

(6) 品牌壁垒

9.2.2 中国医疗器械行业盈利模式

9.3 中国医疗器械行业投资建议分析

9.3.1 中国医疗器械行业投资风险分析

(1) 宏观经济波动风险

(2) 政策风险

(3) 技术风险

(4) 供求风险

(5) 关联产业风险

(6) 产品结构风险

(7) 企业规模及所有制风险

(8) 其他风险

9.3.2 中国医疗器械行业投资机会分析

(1) 行业重点投资地区

(2) 行业重点投资产品

(3) 行业重点投资方式

9.3.3 中国医疗器械行业投资建议分析

图表目录：

图表1：医疗仪器设备及器械制造行业分类及代码

图表2：2004-2014年医疗器械行业工业总产值及其占GDP比重走势图（单位：亿元，%）

图表3：医疗器械行业产业链

图表4：2003-2014年中国医疗卫生机构数量变化情况（单位：万个，%）

图表5：全国医疗卫生机构卫生技术人员数量变化情况（单位：万人，%）

图表6：2004-2014年中国医疗卫生机构诊疗人次图（单位：亿人次，%）

图表7：医疗器械流通渠道示意图

图表8：医疗器械行业监管

图表9：近年来中国颁布的有关医疗器械行业的主要法律、法规及标准

图表10：基层医疗服务机构设备配置标准

图表11：2010-2014年中国GDP增长走势图（单位：亿元，%）

图表12：2010-2014年中国城乡居民收入水平（单位：元）

图表13：2005-2015年中国老年人口数量及预测（单位：亿人，%）

图表14：2014年全球主要国家城市化水平比较（单位：%）

图表15：城镇居民人均医疗保健支出情况（单位：元，%）

图表16：农村居民人均医疗保健支出情况（单位：元，%）

图表17：全球医疗器械技术发展历史

图表18：世界前三十医疗器械公司研发占销售比例排名（单位：%）

图表19："十二五"期间我国医疗器械行业重点技术攻关目标

图表20：国际领先医疗器械企业研发方向

图表21：我国医疗器械企业研发方向

图表22：2009-2014年我国医疗器械行业规模增长情况（单位：亿元，%）

图表23：我国医疗器械市场各类产品市场份额（单位：%）

图表24：我国医疗器械市场各品牌竞争格局

图表25：2004-2014年中国医疗器械行业主要经济指标统计（单位：家，人，亿元，%）

图表26：2004-2014年中国医疗器械行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%）

图表27：2008-2014年中国医疗器械行业利润总额变化趋势图（单位：亿元，%）

图表28：2008-2014年中国医疗器械行业工业总产值变化趋势图（单位：亿元，%）

图表29：2009-2014年中国医疗器械行业产成品变化趋势图（单位：亿元，%）

图表30：2010-2014年中国医疗器械各子行业工业总产值变化情况（单位：亿元）

图表31：2014年中国医疗器械各子行业工业总产值比重图（单位：%）

图表32：2011-2014年中国医疗器械行业工业总产值居前的10个地区工业总产值统计表（单位：亿元）

图表33：2014年中国医疗器械行业工业总产值居前的10个地区工业总产值比重图（单位：%）

图表34：2015-2020年中国医疗器械工业总产值预测（单位：亿元）

图表35：2009-2014年中国医疗器械行业销售产值变化趋势图（单位：亿元，%）

图表36：2009-2014年中国医疗器械行业销售收入变化趋势图（单位：亿元，%）

图表37：2009-2014年中国医疗器械各子行业销售收入变化情况（单位：亿元）

图表38：2014年中国医疗器械各子行业销售收入比重图（单位：%）

图表39：2012-2014年中国医疗器械行业销售收入居前的10个地区销售收入统计表（单位：万元，%）

图表40：2014年中国医疗器械行业销售收入居前的10个地区销售收入比重图（单位：%）

图表41：2015-2020年中国医疗器械行业销售收入预测（单位：亿元）

图表42：2005-2014年医疗器械行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表43：2012-2014年医疗器械行业经营效益分析（单位：家，万人，万元，%）

图表44：2010-2014年中国医疗器械行业盈利能力分析（单位：%）

图表45：2010-2014年中国医疗器械行业运营能力分析（单位：次）

图表46：2010-2014年中国医疗器械行业偿债能力分析（单位：%、倍）

图表47：2010-2014年中国医疗器械行业发展能力分析（单位：%）

图表48：2009-2014年中国医疗器械进口增长情况（单位：亿美元，%）

图表49：2014年中国医疗器械进口国来源分析（单位：亿美元，%）

图表50：2014年中国医疗器械进口企业进口额集中度分析（单位：%）

图表51：2009-2014年中国医疗器械出口增长情况（单位：亿美元，%）

图表52：2014年中国医疗器械出口前10位产品情况（单位：亿美元，%）

图表53：2014年中国医疗器械出口额区域分布（单位：%）

图表54：2014年中国医疗器械出口前10位目的国家和地区（单位：亿美元，%）

图表55：2014年中国医疗器械出口企业前十名名单

图表56：2014年中国医疗器械出口企业出口额占比图（单位：%）

图表57：2014年中国医疗器械出口额省份前十名名单

图表58：2004-2014年全球医疗器械行业销售规模（单位：亿美元，%）

图表59：全球医疗器械市场产品构成（单位：%）

图表60：全球医疗器械产业区域分布格局

图表61：全球主要国家（地区）医疗器械市场规模占比（单位：%）

图表62：国际医疗器械企业在新兴市场的销售分布（单位：%）

图表63：全球医疗器械公司研发投入前十名（单位：亿美元）

图表64：2006-2015年美国医疗器械行业销售规模及预测（单位：亿美元，%）

图表65：市场销售前五家美国医疗器械企业收入情况（单位：亿美元，%）

图表66：1995-2014年美国医疗器械公司研发费用占收入比例（单位：%）

图表67：日本医疗器械市场规模（单位：%）

图表68：日本医疗器械产品结构（单位：%）

图表69：德国医疗器械市场规模（单位：亿美元）

图表70：2006-2014年法国医疗器械市场规模（单位：亿美元）

图表71：2006-2015年英国医疗器械市场规模（单位：亿美元）

图表72：2014-2017年全球医疗器械行业销售规模预测（单位：亿美元）

图表73：近期国际市场部分医疗器械产品年度价格降幅（单位：%）

图表74：GE医疗集团在华投资进程

图表75：GE医疗集团在华投资策略

图表76：飞利浦医疗系统集团在华投资进程

图表77：2014年中国医疗器械行业市场竞争格局（按企业数量）（单位：%）

图表78：2014年中国医疗器械行业市场竞争格局（按销售收入）（单位：%）

图表79：医疗机构议价能力分析

图表80：医疗器械行业潜在进入者分布

图表81：2011-2014年国际医疗器械行业投资兼并与重组整合事件统计（单位：亿美元）

图表82：2011-2014年国内医疗器械行业投资兼并与重组整合事件统计（单位：万元）

图表83：近年美国医疗器械行业风险投资状况（单位：亿美元，%）

图表84：美国医疗器械行业风险投资的并购退出情况（单位：个）

图表85：2012-2014年我国医疗器械行业风险投资情况

图表86：我国医疗器械行业风险投资热点领域及部分成功案例

图表87：我国医疗器械企业兼并与重组整合方向

图表88：2009-2014年医疗诊断、监护及治疗设备制造行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%）

图表89：2009-2014年医疗诊断、监护及治疗设备制造行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%）

图表90：2009-2014年医疗诊断、监护及治疗设备制造行业销售收入趋势图（单位：亿元，%

)

图表91：2008-2014年医疗诊断、监护及治疗设备制造行业利润总额趋势图（单位：亿元，%

)

图表92：2008-2014年医疗诊断、监护及治疗设备制造行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表93：2008-2014年医疗诊断、监护及治疗设备制造行业库存产成品变化情况（单位：亿元，%）

图表94：2014年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业市场竞争格局（按企业数量）（单位：%）

图表95：2014年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业市场竞争格局（按销售收入）（单位：%）

图表96：2012-2014年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业工业总产值居前的10个地区统计表（单位：亿元）

图表97：2014年医疗诊断、监护及治疗设备制造行业工业总产值省市分布情况（单位：%）

图表98：2015-2020年医疗诊断、监护及治疗设备制造行业工业总产值预测（单位：亿元）

图表99：2008-2014年口腔科用设备及器具制造行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%）

图表100：2009-2014年口腔科用设备及器具制造行业工业总产值增长趋势图（单位：亿元，%）

图表101：2008-2014年口腔科用设备及器具制造行业销售收入趋势图（单位：亿元，%）

图表102：2008-2014年口腔科用设备及器具制造行业利润总额趋势图（单位：亿元，%）

图表103：2008-2014年口腔科用设备及器具制造行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表104：2008-2014年口腔科用设备及器具制造行业库存产成品变化情况（单位：亿元，%）

图表105：2014年中国口腔科用设备及器具制造行业市场竞争格局（按企业数量）（单位：%）

图表106：2014年中国口腔科用设备及器具制造行业市场竞争格局（按销售收入）（单位：%）

图表107：2012-2014年中国口腔科用设备及器具制造行业工业总产值居前的10个地区统计表（单位：亿元）

图表108：2014年口腔科用设备及器具制造行业工业总产值省市分布情况（单位：%）

图表109：2015-2020年口腔科用设备及器具制造行业工业总产值预测（单位：亿元）

图表110：2008-2014年实验室及医用消毒设备和器具制造行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%）

图表111：2008-2014年实验室及医用消毒设备和器具制造行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%）

图表112：2008-2014年实验室及医用消毒设备和器具制造行业销售收入趋势图（单位：亿元，%）

图表113：2008-2014年实验室及医用消毒设备和器具制造行业利润总额趋势图（单位：亿元，%）

图表114：2008-2014年实验室及医用消毒设备和器具制造行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表115：2008-2014年实验室及医用消毒设备和器具制造行业库存产成品变化情况（单位：亿元，%）

图表116：2014年中国实验室及医用消毒设备和器具制造行业市场竞争格局（按企业数量）（单位：%）

图表117：2014年中国实验室及医用消毒设备和器具制造行业市场竞争格局（按销售收入）（单位：%）

图表118：2012-2014年中国实验室及医用消毒设备和器具制造行业工业总产值居前的10个地区统计表（单位：亿元）

图表119：2014年实验室及医用消毒设备和器具制造行业工业总产值省市分布情况（单位：%）

图表120：2015-2020年实验室及医用消毒设备和器具制造行业工业总产值预测（单位：亿元）

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/25789/>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。