2019-2025年中国医疗信息 化建设行业市场分析与发展前景评估报告

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

《2019-2025年中国医疗信息化建设行业市场分析与发展前景评估报告》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/qita/668477EVE7.html

报告价格:印刷版:RMB 8000 电子版:RMB 8000 印刷版+电子版:RMB 8200

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

报告目录:

- 第.一章 2013-2017年医疗行业发展分析
- 1.1 医疗行业基本概述
- 1.1.1 医疗产业的定义
- 1.1.2 医疗行业产业链构成
- 1.1.3 医疗行业的产业特性
- 1.1.4 医疗市场的基本特征
- 1.2 2013-2017年中国医疗行业发展概况
- 1.2.1 中国医疗产业的形成背景
- 1.2.2 影响我国医疗产业的宏观因素分析
- 1.2.3 2014年我国医疗卫生行业运行良好
- 1.2.4 2017年我国医疗卫生行业发展状况
- 1.2.5 2017年我国医疗卫生行业发展动向
- 1.2.6 医改政策下医疗行业成资本聚焦热点
- 1.3 中国医疗行业存在的问题
- 1.3.1 我国医疗卫生行业发展的阻力
- 1.3.2 制约我国民营医疗行业发展的掣肘
- 1.3.3 医疗行业资产管理面临的难题
- 1.4 中国医疗行业发展的对策
- 1.4.1 医疗产业发展模式探讨
- 1.4.2 医疗行业仍需要以市场机制作为基础
- 1.4.3 促进中国医疗市场健康发展的对策
- 1.4.4 医疗卫生事业在服务中跨越式发展的对策
- 1.4.5 推进我国医疗卫生行业发展的建议

第二章 2013-2017年医疗信息化行业分析

- 2.1 医疗信息化相关介绍
- 2.1.1 信息化的概念
- 2.1.2 医疗信息化的内涵
- 2.1.3 医疗信息化的重点内容

- 2.1.4 医疗信息化产业链简析
- 2.2 国际医疗信息化行业的发展
- 2.2.1 全球重视医疗信息化发展
- 2.2.2 美国医疗信息化产业发展加速
- 2.2.3 俄罗斯医疗信息化建设现状透析
- 2.2.4 英国医疗信息化发展概况
- 2.3 中国医疗信息化行业的发展分析
- 2.3.1 我国医疗信息化行业发展概况
- 2.3.2 我国医疗IT市场需求特点
- 2.3.3 医院信息化的网络环境
- 2.3.4 医疗互联网行业三大模式
- 2.3.5 我国医疗信息化标准的制定状况
- 2.3.6 影响医疗信息化程度的因素分析
- 2.4 2013-2017年中国医疗信息化行业发展分析
- 2.4.1 2014年我国基层医疗卫生信息化提速
- 2.4.2 2017年我国医疗IT发展分析
- 2.4.3 2017年中国医疗IT行业动态
- 2.5 区域医疗信息化发展分析
- 2.5.1 区域医疗信息化的背景
- 2.5.2 区域医疗信息化建设现状
- 2.5.3 区域医疗信息化的效益分析
- 2.5.4 区域医疗卫生信息化SaaS发展模式探析
- 2.5.5 区域医疗信息化的体系建设
- 2.5.6 区域医疗信息化发展政策建议
- 2.6 2013-2017年部分地区医疗信息化发展状况
- 2.6.1 天津新区医疗卫生信息化建设现状
- 2.6.2 重庆打造建医疗信息化技术示范区
- 2.6.3 江西湖口医疗信息化建设动态
- 2.6.4 安徽濉溪推进电子病历信息化
- 2.6.5 安徽马鞍山医疗信息化发展分析
- 2.6.6 北京医疗信息化发展重点
- 2.7 中国医疗信息化行业存在的问题

- 2.7.1 制约医疗信息化行业发展的四大障碍
- 2.7.2 我国医疗信息化建设面临的困扰
- 2.7.3 我国医疗信息化亟需统一标准
- 2.7.4 中国医疗IT系统亟需实现自动化
- 2.7.5 我国医疗信息化系统存在的安全风险
- 2.8 中国医疗信息化行业发展的对策
- 2.8.1 我国移动医疗信息化良好发展的建议
- 2.8.2 医疗信息化行业发展的政策建议
- 2.8.3 医疗信息化的具体发展措施
- 2.8.4 医疗信息化发展需要第三方协助

第三章 2013-2017年医疗信息化细分市场分析

- 3.1 医院管理信息系统(HIS)
- 3.1.1 医院管理信息系统的开发背景
- 3.1.2 中国医院管理信息系统的发展分析
- 3.1.3 医院信息管理系统产生的效益
- 3.1.4 医院管理信息系统升级带来的机遇
- 3.1.5 HIS建设中存在的问题
- 3.1.6 HIS建设的改进措施
- 3.2 电子病历
- 3.2.1 中美电子病历建设的差异分析
- 3.2.2 我国持续规范电子病历的发展
- 3.2.3 我国各地积极发展电子病历
- 3.2.4 中国电子病历推广存在的困境
- 3.2.5 我国电子病历改造面临的挑战
- 3.2.6 推进电子病历发展的建议
- 3.2.7 我国电子病历合理化建设的三步骤
- 3.3 远程医疗
- 3.3.1 全球远程医疗市场快速发展
- 3.3.2 3G技术助推我国远程医疗发展
- 3.3.3 我国远程医疗应用状况
- 3.3.4 我国远程医疗发展政策动态

- 3.3.5 远程医疗运用的三大系统介绍
- 3.3.6 远程医疗发展面临的挑战及对策
- 3.3.7 未来远程医疗发展趋向分析
- 3.4 医学影像存储与传输系统(PACS)
- 3.4.1 数字化医学影像的存储与管理
- 3.4.2 医学影像存储与传输系统的实施
- 3.4.3 我国PACS市场发展状况
- 3.4.4 我国PACS发展面临的机遇与挑战
- 3.4.5 我国医院构建PACS的几点建议
- 3.4.6 中国PACS市场的发展潜力与趋势透析
- 3.4.7 我国PACS各级市场发展前景

第四章 2013-2017年农村医疗信息化的发展

- 4.1 农村医疗信息化市场概述
- 4.1.1 信息化助力农村合作医疗发展
- 4.1.2 农村合作医疗实现网上审核报销的条件
- 4.1.3 新医改政策下农村医疗信息化发展形势
- 4.1.4 我国农村医疗移动信息化探析
- 4.2 部分地区农村医疗信息化的发展
- 4.2.1 宁夏农村医疗信息化建设状况
- 4.2.2 江苏洪泽农村医疗信息化建设综况
- 4.2.3 河南启动农村医疗信息化项目
- 4.2.4 海南农村医疗信息化推进状况
- 4.3 中国新型农村医疗信息化建设分析
- 4.3.1 我国新型农村合作医疗信息化建设的必要性
- 4.3.2 我国新型农村医疗信息化建设概况
- 4.3.3 中国新型农村合作医疗建设存在的问题
- 4.3.4 我国新型农村合作医疗信息化建设的措施
- 4.4 中外企业助力农村医疗信息化发展
- 4.4.1 三星打印以服务抢占农村医疗信息化商机
- 4.4.2 IT企业积极推动农村医疗信息化建设

第五章 2013-2017年中国医疗信息化行业竞争分析

- 5.1 中国医疗信息化市场竞争状况
- 5.1.1 市场竞争格局分析
- 5.1.2 企业竞争力对比分析
- 5.2 2013-2017年医疗信息化市场跨领域竞争状况
- 5.2.1 我国IT巨头以并购方式进入医疗信息化领域
- 5.2.2 我国电信运营商争食医疗信息化市场
- 5.2.3 华为积极拓展医疗信息化领域
- 5.2.4 中兴布局医疗信息化领域
- 5.2.5 通用电气进军医疗信息化行业
- 5.2.6 富士通在中国医疗信息化的发展
- 5.3 医疗信息化行业技术竞争热点分析
- 5.3.1 云计算
- 5.3.2 大数据
- 5.3.3 物联网
- 5.3.4 移动医疗

第六章 2013-2017年医疗改革与信息化发展

- 6.1 2013-2017年中国医疗体制改革概况
- 6.1.1 医疗体制改革取得的成就
- 6.1.2 我国加大医改投入力度
- 6.1.3 我国政策引导医疗改革
- 6.1.4 医疗信息化推进的新医改政策
- 6.2 &Idquo;十三五"医改规划解读
- 6.2.1 "十三五"期间我国医药体制改革发展分析
- 6.2.2 "十三五"医改规划实施重点及难点剖析
- 6.2.3 "十三五"医药体制改革方案的思考
- 6.2.4 确保"十三五"医改良好实施的建议
- 6.3 医疗改革与医疗信息化的关联
- 6.3.1 "十三五"期间医药卫生信息化成医改重点
- 6.3.2 医疗信息化对医改的实施具有重要意义
- 6.3.3 IT成医疗体制改革加速器

- 6.3.4 医改政策下我国医疗信息化发展存在的困扰
- 6.4 医改形势下的IT走向探讨
- 6.4.1 信息技术助力医疗体制改革
- 6.4.2 以病人为中心实现三者平衡
- 6.4.3 聚焦五大热点

第七章 医疗信息化应用案例

- 7.1 数字化医院的网络构建
- 7.1.1 概述
- 7.1.2 数字化医院网络建设工程分析
- 7.1.3 数字化医院多业务解决措施
- 7.1.4 未来数字化医院发展展望
- 7.2 无线医疗系统案例分析
- 7.2.1 系统简介
- 7.2.2 具体应用介绍
- 7.2.3 方案特点
- 7.3 医疗保健远程接入方案分析
- 7.3.1 需求分析
- 7.3.2 效果分析
- 7.3.3 成功案例
- 7.4 医院排队综合管理系统方案设计
- 7.4.1 排队机应用的意义
- 7.4.2 系统构成
- 7.4.3 系统功能
- 7.5 医院临床信息系统的应用研究
- 7.5.1 飞利蒲医疗系统介绍
- 7.5.2 整体化的临床信息管理系统
- 7.5.3 飞利蒲的整体化临床信息管理系统评析

第八章 2013-2017年重点企业发展分析

- 8.1 东软集团股份有限公司
- 8.1.1 公司发展概况

- 8.1.2 经营效益分析
- 8.1.3 业务经营分析
- 8.1.4 财务状况分析
- 8.1.5 未来前景展望
- 8.2 上海金仕达卫宁软件股份有限公司
- 8.2.1 公司发展概况
- 8.2.2 经营效益分析
- 8.2.3 业务经营分析
- 8.2.4 财务状况分析
- 8.2.5 企业发展优势
- 8.2.6 企业发展动态
- 8.2.7 未来前景展望
- 8.3 天健科技集团
- 8.3.1 公司发展概况
- 8.3.2 发展历程
- 8.3.3 企业发展动态
- 8.4 西安华海医疗信息技术股份有限公司
- 8.4.1 公司发展概况
- 8.4.2 发展概况
- 8.4.3 发展优势
- 8.4.4 发展成就
- 8.4.5 未来发展方向
- 8.5 陕西高科医疗信息股份有限公司
- 8.5.1 公司发展概况
- 8.5.2 企业发展优势
- 8.6 其他企业介绍
- 8.6.1 Carestream Health Inc (锐珂医疗)
- 8.6.2 精工爱普生公司
- 8.6.3 上海岱嘉医学信息系统有限公司
- 8.6.4 北京展华科技有限公司
- 8.6.5 广州市三甲医疗信息产业有限公司

第九章 对医疗信息化行业投资及前景分析(ZYGXH)

- 9.1 医疗信息化行业投资机会分析
- 9.1.1 行业的投资机会
- 9.1.2 各企业投资热点
- 9.1.3 面临政策发展机遇
- 9.2 医疗信息化发展前景预测
- 9.2.1 中国医疗卫生信息化行业发展趋向
- 9.2.2 中国医疗行业IT市场规模预测
- 9.2.3 未来医疗信息化市场结构预测
- 9.2.4 对2019-2025年中国医疗信息化市场前景预测分析(ZYGXH)

图表目录:

图表 2013-2017年全国医疗服务工作量

图表 2013-2017年全国医疗卫生机构门诊量及增长速度

图表 2013-2017年全国医疗卫生机构住院量及增长速度

图表 2013-2017年我国医院医师负担工作量

图表 2013-2017年我国医院病床使用情况

图表 2013-2017年我国社区卫生服务情况

图表 2013-2017年我国农村乡镇卫生医疗服务情况

图表 2013-2017年我国村卫生室及人员数

图表 2013-2017年全国新农村合作医疗情况

图表 2013-2017年我国中医类医疗机构和床位数

图表 2013-2017年我国提供中医服务的基层医疗卫生机构占同类机构的比重

图表 2013-2017年全国中医药人员数量

图表 2013-2017年我国中医类医疗卫生机构医疗服务量

图表 2013-2017年我国卫生技术人员数量

图表 2013-2017年我国卫生人员数量

图表 2013-2017年我国各类医疗卫生机构人员数量

图表 2013-2017年我国医疗卫生机构床位数及增长速度

图表 2013-2017年全国医疗卫生机构及床位数

图表 2013-2017年全国医疗卫生机构结构图

图表 2017年全国医疗卫生机构数

- 图表 2017年各地区医疗卫生机构数
- 图表 2017年全国医疗卫生机构数
- 图表 2017年各地区医疗卫生机构数
- 图表 2017年全国医疗卫生机构医疗服务量
- 图表 2017年各地区医院和乡镇卫生院医疗服务量
- 图表 2017年全国病床使用情况
- 图表 2017年全国医疗卫生机构医疗服务量
- 图表 2017年各地区医院和乡镇卫生院医疗服务量
- 图表 2017年全国病床使用情况
- 图表 医疗信息化产业链
- 图表 医疗信息化建设层次
- 图表 我国医疗信息化进程
- 图表 不同的激励制度下信息化投入程度
- 图表 医疗IT发展现状
- 图表 2012-2017年中国医卫行业IT投资规模
- 图表 我国PACS市场规模状况
- 图表 三级医院PACS显示器品牌分布
- 图表 县级医药PACS显示器品牌分布
- 图表 三级医药PACS软件品牌分布
- 图表 三级医药PACS软件供应商满意度
- 图表 农村医疗移动信息化解决方案结构示意图
- 图表 农村医疗移动信息化解决方案功能示意图
- 图表 国内医疗信息化市场竞争格局
- 图表 国内外企业在中国医疗信息化的竞争力
- 图表 国内医疗信息化市场企业竞争力评价
- 图表 国内医疗信息化项目
- 图表 富士通在区域医疗网络解决方案Human Bridge
- 图表 医芯SoC的电路框图
- 图表 医疗传统流程
- 图表 医疗EMS流程
- 图表 典型的大中型医院数字化平台组网框架示意图
- 图表 医院门诊楼网络解决方案示意图

图表 医院住院楼网络解决方案示意图

图表 医院无线查房解决方案示意图

图表 H3C VOIP解决方案示意图

图表 RAS具体网络结构示意图

图表 2013-2017年东软集团股份有限公司总资产和净资产

图表 2013-2017年东软集团股份有限公司营业收入和净利润

详细请访问:http://www.abaogao.com/b/qita/668477EVE7.html