

2015-2020年中国移动医疗 市场监测及投资前景评估报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2015-2020年中国移动医疗市场监测及投资前景评估报告》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.cction.com/report/201509/125762.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

就是通过使用移动通信技术——例如PDA、移动电话和卫星通信来提供医疗服务和信息，具体到移动互联网领域，则以基于安卓和iOS等移动终端系统的医疗健康类App应用为主。移动医疗当今正成为整个移动通信产业的热点，MobileHealth（移动医疗）在刚刚结束的2011世界移动通信大会上，吸引了诸多与会者的眼球。

报告目录：

第一章 移动医疗相关概述 10

第一节 医疗行业基本概述 10

一、医疗产业的组成 10

二、医疗行业的产业特性 10

第二节 移动医疗的界定与内涵 11

一、移动医疗的概念 11

二、移动医疗的基本运作模块 12

第三节 移动医疗的必要性 13

一、提高医疗安全和医疗质量 13

二、改善管理水平和医疗服务 16

第四节 移动医疗的作用分析 17

一、提升工作效率 17

二、改善医患关系方式 17

三、保证患者安全 18

四、改变医疗服务形象 18

第二章 2015-2020年全球移动医疗市场整体运行状况透析 19

第一节 2015-2020年全球移动医疗产业运行环境分析 19

一、2015-2020年全球经济现状及走势 19

二、2015-2020年全球医疗行业发展概况 23

三、全球医疗器械市场需求增长率分析 25

四、全球移动医疗行业发展社会环境分析 25

第二节 2015-2020年全球医疗信息化行业运行概述 26

一、全球医疗信息化产业发展概况 26

二、	全球化轨道上的医疗信息化	27
三、	全球医疗电子化势不可挡	29
第三节	全球移动医疗行业发展状况	30
一、	全球移动医疗行业发展现状分析	30
二、	全球部分国家移动医疗产业发展进展	31
三、	移动医疗应用为全球带来积极影响	31
四、	移动医疗全面实现尚需时日	32
第四节	2015-2020年全球远程医疗业发展前景分析	32
一、	医疗电子化是全球医疗事业发展必然趋势	32
二、	全球移动医疗发展前景分析	33
第三章	2015-2020年中国移动医疗运行环境解析	34
第一节	2015-2020年中国宏观经济环境分析	34
一、	2015-2020年中国GDP分析	34
二、	2015-2020年中国消费价格指数	34
三、	2015-2020年城乡居民收入分析	35
四、	2015-2020年中国社会消费品零售总额	37
五、	2015-2020年全社会固定资产投资分析	37
六、	2015-2020年进出口总额及增长率分析	38
第二节	2015-2020年中国移动医疗运行政策环境	38
一、	2014年新医改政策的内容及影响	38
二、	卫生部规范远程医疗会诊管理	43
三、	《互联网医疗保健信息服务管理办法》	44
第三节	2015-2020年中国移动医疗社会环境分析	46
一、	中国人口老龄化进程加剧	46
二、	人口学特征与疾病谱变化分析	47
三、	中国人口规模及结构分析	49
第四节	2015-2020年中国移动互联网与3G行业发展分析	51
一、	2014年中国手机上网网民规模分析	51
二、	2014年3G手机用户调查分析	52
三、	2014年3G上网本用户调查分析	56
四、	2015-2020年移动互联网发展状况分析	57
第四章	2015-2020年中国医疗卫生产业运行态势分析	59

第一节 2015-2020年中国医疗行业运行总况	59
一、 中国医疗产业的形成背景	59
二、 中国医疗产业发展阶段	59
三、 中国医疗卫生事业发展取得显著成就	60
四、 2014年中国医疗卫生事业发展现状	61
五、 2014年中国医疗事业发展特点分析	62
第二节 2015-2020年中国医疗卫生事业资源概况	63
一、 2015-2020年中国卫生机构总数	63
二、 2014年中国医疗机构床位数	66
三、 2014年中国卫生人员总数	66
四、 2014年卫生总费用	67
第三节 2015-2020年中国医疗服务状况	67
一、 2015-2020年中国医院诊疗与住院数量	67
二、 2015-2020年中国医师工作负荷	69
三、 2015-2020年中国病床使用情况	70
第四节 2014年中国农村医疗卫生发展状况	71
一、 2014年新型农村合作医疗发展状况	71
二、 2014年农村三级医疗服务体系建设情况	72
三、 2014年农村医疗服务	73
第五节 2014年中国社区卫生发展状况	73
一、 2014年社区卫生服务体系建设	73
二、 2014年社区医疗服务	74
第六节 2014年中国医药费用状况	74
一、 2014年门诊和住院病人人均医药费用	74
二、 2014年药费占医药费用比重	75
第七节 2014年中国疾病控制与公共卫生	76
一、 2014年传染病报告发病和死亡情况	76
二、 2014年各类基本防治情况	77
第八节 2015-2020年中国医疗行业存在的问题	78
一、 中国医疗行业市场失灵的特性分析	78
二、 中国医疗行业市场失灵的原因分析	79
三、 中国医疗行业存在的历史问题	81

第九节 2015-2020年中国医疗行业发展的对策 81

- 一、完善医疗机构监管机制 81
- 二、提供充分的医疗供给方竞争环境 82
- 三、改革医生收入分配体制 82
- 四、完善医疗保障制度 82

第五章 2015-2020年中国移动医疗行业发展分析 83

第一节 移动医疗的应用 83

- 一、无线网络在医院的应用 83
- 二、移动医疗的应用优势 84
- 三、移动医疗的应用方向 86
- 四、移动医疗的应用扩展 87

第二节 2015-2020年中国移动医疗行业发展概况 88

- 一、中国移动医疗行业发展现状 88
- 二、中国移动医疗行业需求分析 89
- 三、中国移动医疗产业链开始逐步扩展 89
- 四、移动医疗真正实现尚需时日 90

第三节 2015-2020年中国移动医疗行业发展动态分析 90

- 一、2014年广东移动推医疗移动通信服务平台 90
- 二、2014年全球最先进移动医疗车亮相四川 91
- 三、2014年甘肃号百移动医疗信息服务平台商用 91
- 四、2014年英特尔注资银江发力移动医疗领域 91
- 五、2014年高通携手AT&T开发移动医疗服务系统 92

第四节 几种移动医疗典型解决方案分析 92

- 一、智能型AP解决方案（胖AP解决方案） 92
- 二、无线交换机+瘦AP解决方案 93
- 三、H3C移动医疗网(M2N)解决方案 96

第五节 2015-2020年中国移动医疗技术分析 103

- 一、移动计算机和EDA技术 103
- 二、无线局域网技术 103
- 三、条码和RFID 104

第六节 中国移动医疗行业面临的问题和对策分析 105

- 一、推广移动医疗对运营商的挑战 105

二、	中国移动医疗行业面临的问题	106
三、	中国移动医疗发展的对策分析	107
第六章	中国医疗信息化产业发展分析	110
第一节	医疗信息化相关概述	110
一、	医疗信息化的概念及内涵	110
二、	数字化医院的概念及组成	110
三、	医疗信息化建设发展阶段	112
第二节	2015-2020年中国医疗信息化行业发展概况	113
一、	中国医疗信息化发展的四个阶段	113
二、	2014年中国医疗信息化投资规模	114
三、	中国医疗信息化中HIS应用现状	115
四、	中国医疗信息化区域发展不平衡	117
五、	中国医疗信息化需求特点分析	118
六、	国内外医疗信息化建设对比	121
第三节	中国医疗信息化进程的问题和挑战	122
一、	中国医疗信息化进程四大障碍	122
二、	中国医疗信息化行业存在的问题	124
三、	中国医疗信息化面临的挑战	125
第四节	中国医疗信息化行业发展前景及热点分析	126
一、	中国医疗信息化市场发展前景分析	126
二、	中国医疗信息化市场发展趋势分析	126
三、	中国医疗信息化未来发展热点分析	128
四、	中国医疗行业信息化建设发展趋势	130
第七章	2015-2020年中国远程医疗行业发展分析	135
第一节	远程医疗相关概述	135
一、	远程医疗的概念	135
二、	远程医疗的分类	136
三、	远程医疗系统的组成部分	136
四、	远程医疗系统的服务方式	137
五、	远程医疗技术特点	137
第二节	2015-2020年中国远程医疗发展概况	138
一、	远程医疗发展历程	138

二、 2014年中国远程医疗投资规模分析	139
第三节 2015-2020年中国远程医疗运行动态分析	140
一、 第十三届全国远程医疗教育研讨会召开	140
二、 3G应用提升远程医疗水平	140
三、 首个社区远程医疗系统落户南海	142
四、 山西开建首个四级远程医疗系统	143
五、 iPad将用于胎儿缺陷监测实现远程医疗新突破	143
六、 中国首架远程医疗救援的卫生飞机演练	144
七、 华南地区最大规模远程医学中心启动	144
第四节 2015-2020年中国远程医疗实现手段分析	145
一、 通过E-mail进行医疗咨询方法	145
二、 远端会诊方法	145
三、 远程手术方法	146
四、 网上医疗专家系统方法	146
第五节 2015-2020年远程医疗发展的制约因素及对策	146
一、 中国远程医疗发展制约因素	146
二、 中国远程医疗发展面临的问题分析	148
三、 中国远程医疗发展对策分析	149
四、 发展远程医疗应处理好三大关系	150
第六节 2015-2020年中国远程医疗发展方向及趋势预测	152
一、 2015-2020年中国远程医疗发展趋势	152
二、 2015-2020年远程医疗应用的发展方向	153
第八章 中国移动医疗行业国内主要企业综合分析	155
第一节 2015-2020年中国医疗行业信息化解决方案厂商分析	155
一、 天健科技	155
二、 创业软件	155
三、 方正众邦	156
四、 金仕达卫宁	157
五、 东软医疗	157
六、 英特尔	158
七、 西门子	158
八、 Inter Systems	158

九、国内医疗信息化解决方案评价	159
第二节 2015-2020年中国移动医疗解决方案厂商分析	160
一、戴尔	160
二、研祥智能科技	161
三、摩托罗拉	162
四、方正颐和科技	164
五、西门子医疗	164
六、中兴软件技术	166
第九章 2015-2020年中国移动医疗行业前景预测与投资分析	169
第一节 2015-2020年中国移动医疗前景及发展趋势预测	169
一、2015-2020年中国医疗信息化投资规模预测	169
二、2015-2020年中国远程医疗行业投资规模预测	170
三、2015-2020年中国移动医疗行业发展前景预测	170
第二节 2015-2020年中国移动医疗行业投资机会与潜力分析	171
一、新医改政策带动移动医疗的发展	171
二、城乡医疗资源分布不均孕育投资机会	172
三、人口老龄化带来移动医疗需求	172
第三节 2015-2020年中国移动医疗行业投资风险预警	173
一、政策法规风险	173
二、市场竞争风险	173
三、技术风险	174
第四节 2015-2020年中国移动医疗行业投资建议	174
一、深挖农村市场	174
二、把握技术发展趋势	174
图表目录：	
图表 1 医疗产业的组成	10
图表 2 无线临床信息系统架构	12
图表 3 移动医疗的基本运作模块	13
图表 4 生命体征信息读取与录入原流程	14
图表 5 用移动医疗系统后生命体征信息读取与录入流程	15
图表 6 医嘱执行原流程	15
图表 7 使用移动医疗后医嘱执行流程	16

图表 8 2009-2014年美国部分宏观经济指标 20

图表 9 2009-2014年德国部分宏观经济指标 21

图表 10 2009-2014年法国部分宏观经济指标 22

图表 11 2015-2020年世界各主要经济体GDP增幅预测 23

图表 12 世界人口老龄化的统计 26

图表 13 2005-2014年中国国内生产总值及增长速度 34

图表 14 2005-2014年中国居民消费价格指数变化趋势图 35

图表 15 2004-2014年中国城镇居民家庭人均可支配收入趋势图 35

图表 16 2004-2014年中国农村居民家庭人均纯收入趋势图 36

图表 17 2004-2014年中国城镇居民消费与恩格尔系数 36

图表 18 2004-2014年中国农村居民家庭恩格尔系数 36

图表 19 2004-2014年中国社会消费品零售总额及增长速度 37

图表 20 2005-2014年中国全社会固定资产投资增长趋势图 38

图表 21 2004-2014年中国进出口总额增长趋势图 38

图表 22 医改政策发展进展 39

图表 23 2005-2014年政府医疗卫生支出情况 39

图表 24 未来几年政府医疗事业资金投入状况 39

图表 25 2014年中国人口数及其构成情况 49

图表 26 2003-2014年中国人口总数增长情况 50

图表 27 2001-2014年中国人口性别构成情况 50

图表 28 2001-2014年中国人口城乡构成情况 50

图表 29 2001-2014年中国人口年龄构成情况 51

图表 30 2009-2014年中国手机上网网民规模 52

图表 31 听说过3G的用户比例 53

图表 32 现有用户使用3G手机的原因 53

图表 33 3G手机的潜在购买可能性 54

图表 34 3G与手机用户年龄结构对比 54

图表 35 3G与手机用户学历结构 55

图表 36 3G用户职业结构 55

图表 37 3G上网本用户年龄结构 56

图表 38 3G上网本用户学历结构 56

图表 39 3G上网本用户职业结构 57

图表 40 3G上网本用户收入结构 57

图表 41 2009-2014年中国卫生机构及床位数 64

图表 42 2014年9月底中国医疗机构数 65

图表 43 2009-2014年中国卫生人员数 66

图表 44 2014年中国医疗服务工作量 67

图表 45 2014年1-9月中国医疗机构总诊疗人次数和出院人数 68

图表 46 2009-2014年医师担负工作量 69

图表 47 2014年1-9月医师担负工作量 70

图表 48 2009-2014年病床使用情况 70

图表 49 2014年1-9月病床使用情况 71

图表 50 2014年新型农村合作医疗情况 71

图表 51 2014年农村乡镇卫生院医疗服务情况 72

图表 52 2014年村卫生室及人员数 73

图表 53 2014年社区卫生服务情况 74

图表 54 2014年医疗机构门诊和住院病人人均医药费用 75

图表 55 2014年不同级别综合医院门诊和出院病人人均医药费用 75

图表 56 2014年中国传染病报告发病及死亡数 76

图表 57 医生移动查房诊疗和护士移动护理需求网络示意图 94

图表 58 WIFI语音应用示意图 95

图表 59 无线方案综合示意图 95

图表 60 无线入侵检测示意图 96

图表 61 无线漫游示意图 98

图表 62 针对某医院无线的信号强度仿真 99

图表 63 H3C智能射频管理解决AP之间干扰问题特点示意图 100

图表 64 医院无线查房解决方案 101

图表 65 2009-2014年中国医疗行业信息化建设投资情况 114

图表 66 2009-2014年中国医疗行业信息化建设投资及增长趋势 115

图表 67 2014年中国医疗行业信息化建设投资结构 115

图表 68 远程医疗的分类 136

图表 69 2009-2014年中国远程医疗行业投资规模及增长率 140

图表 70 医疗行业信息化评价指标体系 159

图表 71 中国医疗行业信息化重要解决方案应用价值评价 160

图表 72 中兴移动医疗解决方案构成 166

图表 73 中兴移动医疗解决方案示意图 167

图表 74 中兴移动医疗解决方案功能 167

图表 75 中兴移动医疗解决方案具体业务介绍 168

图表 76 2015-2020年中国医疗行业信息化投资规模预测 169

图表 77 2015-2020年中国远程医疗行业投资规模预测 170

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201509/125762.html>