

2020-2026年中国移动医疗 app行业前景展望与未来发展趋势报告

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

《2020-2026年中国移动医疗app行业前景展望与未来发展趋势报告》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/202007/177965.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

移动医疗app是基于移动终端的医疗类应用软件，目前已有2000多款移动医疗app，主要提供寻医问诊、预约挂号、购买医药产品以及查询专业信息等服务。

从医生和患者的撮合中介到承担诸如远程诊疗、会诊、复诊和随诊等医疗业务。用户的需求场景逐渐丰富，厂商在其中扮演的角色也越发多元。

平安好医生于2015年4月上线，次年8月注册用户数即突破1亿。2018年平安集团半年报展示平安好医生用户注册量为2.28亿。根据易观千帆监测，平安好医生的月活人数一直在千万级别，领先于行业第二至第十名月活之和，在互联网医疗领域遥遥领先。（2017年9月—2018年7月）平安好医生APP月活人数趋势分析

联网医疗的本质与核心还是在医疗上，与医院、医生的合作成为互联网医疗企业绕不开的一环。春雨医生逐步“去APP化”，以做到多入口、多场景化服务。比如通过医院自有APP、小程序和服务号等渠道，使用春雨医生提供的相关服务。但同时，“去APP化”的策略，也使得“春雨医生APP”的活跃度受到一定的影响。在保证合规性的前提下，在平台上将更多的医疗服务进行集成，尽可能为用户实现一站式的在线医疗服务。（2017年9月—2018年7月）春雨医生APP月活人数趋势分析

中企顾问网发布的《2020-2026年中国移动医疗app行业前景展望与未来发展趋势报告》共十四章。首先介绍了中国移动医疗app行业市场发展环境、移动医疗app整体运行态势等，接着分析了中国移动医疗app行业市场运行的现状，然后介绍了移动医疗app市场竞争格局。随后，报告对移动医疗app做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国移动医疗app行业发展趋势与投资预测。您若想对移动医疗app产业有个系统的了解或者想投资中国移动医疗app行业，本报告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 移动医疗APP行业发展综述

1.1 移动医疗APP行业定义及分类

1.1.1 行业定义

1.1.2 行业产品/服务分类

- 1.1.3 行业主要商业模式
- 1.2 移动医疗APP行业特征分析
 - 1.2.1 产业链分析
 - 1.2.2 移动医疗APP行业在产业链中的地位
 - 1.2.3 移动医疗APP行业生命周期分析
 - (1) 行业生命周期理论基础
 - (2) 移动医疗APP行业生命周期
- 1.3 中国移动医疗APP所属行业经济指标分析
 - 1.3.1 赢利性
 - 1.3.2 成长速度
 - 1.3.3 附加值的提升空间
 - 1.3.4 进入壁垒 / 退出机制
 - 1.3.5 风险性
 - 1.3.6 行业周期
 - 1.3.7 竞争激烈程度指标
 - 1.3.8 行业及其主要子行业成熟度分析

第二章移动医疗APP所属行业运行环境（PEST）分析

- 2.1 移动医疗APP行业政治法律环境分析
 - 2.1.1 行业管理体制分析
 - 2.1.2 行业主要法律法规
 - 2.1.3 行业相关发展规划
- 2.2 移动医疗APP行业经济环境分析
 - 2.2.1 国际宏观经济形势分析
 - 2.2.2 国内宏观经济形势分析
 - 2.2.3 产业宏观经济环境分析
- 2.3 移动医疗APP行业社会环境分析
 - 2.3.1 移动医疗APP产业社会环境
 - 2.3.2 社会环境对行业的影响
 - 2.3.3 移动医疗APP产业发展对社会发展的影响
- 2.4 移动医疗APP行业技术环境分析
 - 2.4.1 移动医疗APP技术分析

2.4.2 移动医疗APP技术发展水平

2.4.3 行业主要技术发展趋势

第三章我国移动医疗APP所属行业运行分析

3.1 我国移动医疗APP所属行业发展状况分析

3.1.1 我国移动医疗APP行业发展阶段

3.1.2 我国移动医疗APP行业发展总体概况

3.1.3 我国移动医疗APP行业发展特点分析

3.2 2014-2018年移动医疗APP所属行业发展现状2018年7月移动医疗类应用月度活跃用户规模2018年7月移动医疗类应用人均单日启动次数及人均单日使用时长

3.2.1 2014-2018年我国移动医疗APP行业市场规模

3.2.2 2014-2018年我国移动医疗APP行业发展分析

3.2.3 2014-2018年中国移动医疗APP企业发展分析

3.3 区域市场分析

3.3.1 区域市场分布总体情况

3.3.2 2014-2018年重点省市市场分析

3.4 移动医疗APP细分产品/服务市场分析

3.4.1 细分产品/服务特色

3.4.2 2014-2018年细分产品/服务市场规模及增速

3.4.3 重点细分产品/服务市场前景预测

3.5 移动医疗APP产品/服务价格分析

3.5.1 2014-2018年移动医疗APP价格走势

3.5.2 影响移动医疗APP价格的关键因素分析

(1) 成本

(2) 供需情况

(3) 关联产品

(4) 其他

3.5.3 2020-2026年移动医疗APP产品/服务价格变化趋势

3.5.4 主要移动医疗APP企业价位及价格策略

第四章我国移动医疗APP所属行业整体运行指标分析

4.1 2014-2018年中国移动医疗APP所属行业总体规模分析

- 4.1.1 企业数量结构分析
- 4.1.2 人员规模状况分析
- 4.1.3 行业资产规模分析
- 4.1.4 行业市场规模分析
- 4.2 2014-2018年中国移动医疗APP所属行业运营情况分析
 - 4.2.1 我国移动医疗APP行业营收分析
 - 4.2.2 我国移动医疗APP行业成本分析
 - 4.2.3 我国移动医疗APP行业利润分析
- 4.3 2014-2018年中国移动医疗APP所属行业财务指标总体分析
 - 4.3.1 行业盈利能力分析
 - 4.3.2 行业偿债能力分析
 - 4.3.3 行业营运能力分析
 - 4.3.4 行业发展能力分析

第五章我国移动医疗APP所属行业供需形势分析

- 5.1 移动医疗APP行业供给分析
 - 5.1.1 2014-2018年移动医疗APP行业供给分析
 - 5.1.2 2020-2026年移动医疗APP行业供给变化趋势
 - 5.1.3 移动医疗APP行业区域供给分析
- 5.2 2014-2018年我国移动医疗APP行业需求情况
 - 5.2.1 移动医疗APP行业需求市场
 - 5.2.2 移动医疗APP行业客户结构
 - 5.2.3 移动医疗APP行业需求的地区差异
- 5.3 移动医疗APP市场应用及需求预测
 - 5.3.1 移动医疗APP应用市场总体需求分析
 - (1) 移动医疗APP应用市场需求特征
 - (2) 移动医疗APP应用市场需求总规模
 - 5.3.2 2020-2026年移动医疗APP行业领域需求量预测
 - (1) 2020-2026年移动医疗APP行业领域需求产品/服务功能预测
 - (2) 2020-2026年移动医疗APP行业领域需求产品/服务市场格局预测
 - 5.3.3 重点行业移动医疗APP产品/服务需求分析预测

第六章移动医疗APP所属行业产业结构分析

6.1 移动医疗APP产业结构分析

6.1.1 市场细分充分程度分析

6.1.2 各细分市场领先企业排名

6.1.3 各细分市场占总市场的结构比例

6.1.4 领先企业的结构分析（所有制结构）

6.2 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析

6.2.1 产业价值链的构成

6.2.2 产业链条的竞争优势与劣势分析

6.3 产业结构发展预测

6.3.1 产业结构调整指导政策分析

6.3.2 产业结构调整中消费者需求的引导因素

6.3.3 中国移动医疗APP行业参与国际竞争的战略市场定位

6.3.4 移动医疗APP产业结构调整方向分析

第七章我国移动医疗APP行业产业链分析

7.1 移动医疗APP行业产业链分析

7.1.1 产业链结构分析

7.1.2 主要环节的增值空间

7.1.3 与上下游行业之间的关联性

7.2 移动医疗APP上游行业分析

7.2.1 移动医疗APP产品成本构成

7.2.2 2014-2018年上游行业发展现状

7.2.3 2020-2026年上游行业发展趋势

7.2.4 上游供给对移动医疗APP行业的影响

7.3 移动医疗APP下游行业分析

7.3.1 移动医疗APP下游行业分布

7.3.2 2014-2018年下游行业发展现状

7.3.3 2020-2026年下游行业发展趋势

7.3.4 下游需求对移动医疗APP行业的影响

第八章我国移动医疗APP所属行业渠道分析及策略

- 8.1 移动医疗APP行业渠道分析
 - 8.1.1 渠道形式及对比
 - 8.1.2 各类渠道对移动医疗APP行业的影响
 - 8.1.3 主要移动医疗APP企业渠道策略研究
 - 8.1.4 各区域主要代理商情况
- 8.2 移动医疗APP行业用户分析
 - 8.2.1 用户认知程度分析
 - 8.2.2 用户需求特点分析
 - 8.2.3 用户购买途径分析
- 8.3 移动医疗APP行业营销策略分析
 - 8.3.1 中国移动医疗APP营销概况
 - 8.3.2 移动医疗APP营销策略探讨
 - 8.3.3 移动医疗APP营销发展趋势

第九章我国移动医疗APP所属行业竞争形势及策略

- 9.1 行业总体市场竞争状况分析
 - 9.1.1 移动医疗APP行业竞争结构分析
 - (1) 现有企业间竞争
 - (2) 潜在进入者分析
 - (3) 替代品威胁分析
 - (4) 供应商议价能力
 - (5) 客户议价能力
 - (6) 竞争结构特点总结
 - 9.1.2 移动医疗APP行业企业间竞争格局分析
 - 9.1.3 移动医疗APP行业集中度分析
 - 9.1.4 移动医疗APP行业SWOT分析
- 9.2 中国移动医疗APP行业竞争格局综述
 - 9.2.1 移动医疗APP行业竞争概况
 - (1) 中国移动医疗APP行业竞争格局
 - (2) 移动医疗APP行业未来竞争格局和特点
 - (3) 移动医疗APP市场进入及竞争对手分析
 - 9.2.2 中国移动医疗APP行业竞争力分析

- (1) 我国移动医疗APP行业竞争力剖析
- (2) 我国移动医疗APP企业市场竞争的优势
- (3) 国内移动医疗APP企业竞争能力提升途径

9.2.3 移动医疗APP市场竞争策略分析

第十章移动医疗APP行业领先企业经营形势分析

10.1 平安好医生

10.1.1 企业概况

10.1.2 企业优势分析

10.1.3 产品/服务特色

10.1.4 经营状况

10.1.5 发展规划

10.2 好大夫在线

10.2.1 企业概况

10.2.2 企业优势分析

10.2.3 产品/服务特色

10.2.4 经营状况

10.2.5 发展规划

10.3 微医

10.3.1 企业概况

10.3.2 企业优势分析

10.3.3 产品/服务特色

10.3.4 经营状况

10.3.5 发展规划

10.4 春雨医生

10.4.1 企业概况

10.4.2 企业优势分析

10.4.3 产品/服务特色

10.4.4 经营状况

10.4.5 发展规划

10.5 丁香园

10.5.1 企业概况

10.5.2 企业优势分析

10.5.3 产品/服务特色

10.5.4 经营状况

10.5.5 发展规划

10.6 微脉

10.6.1 企业概况

10.6.2 企业优势分析

10.6.3 产品/服务特色

10.6.4 经营状况

10.6.5 发展规划

第十一章 2020-2026年移动医疗APP行业投资前景

11.1 2020-2026年移动医疗APP市场发展前景

11.1.1 2020-2026年移动医疗APP市场发展潜力

11.1.2 2020-2026年移动医疗APP市场发展前景展望

11.1.3 2020-2026年移动医疗APP细分行业发展前景分析

11.2 2020-2026年移动医疗APP市场发展趋势预测

11.2.1 2020-2026年移动医疗APP行业发展趋势

11.2.2 2020-2026年移动医疗APP市场规模预测

11.2.3 2020-2026年移动医疗APP行业应用趋势预测

11.2.4 2020-2026年细分市场发展趋势预测

11.3 2020-2026年中国移动医疗APP行业供需预测

11.3.1 2020-2026年中国移动医疗APP行业供给预测

11.3.2 2020-2026年中国移动医疗APP行业需求预测

11.3.3 2020-2026年中国移动医疗APP供需平衡预测

11.4 影响企业生产与经营的关键趋势

11.4.1 市场整合成长趋势

11.4.2 需求变化趋势及新的商业机遇预测

11.4.3 企业区域市场拓展的趋势

11.4.4 科研开发趋势及替代技术进展

11.4.5 影响企业销售与服务方式的关键趋势

第十二章 2020-2026年移动医疗APP行业投资机会与风险

12.1 移动医疗APP行业投融资情况

12.1.1 行业资金渠道分析

12.1.2 固定资产投资分析

12.1.3 兼并重组情况分析

12.2 2020-2026年移动医疗APP行业投资机会

12.2.1 产业链投资机会

12.2.2 细分市场投资机会

12.2.3 重点区域投资机会

12.3 2020-2026年移动医疗APP行业投资风险及防范

12.3.1 政策风险及防范

12.3.2 技术风险及防范

12.3.3 供求风险及防范

12.3.4 宏观经济波动风险及防范

12.3.5 关联产业风险及防范

12.3.6 产品结构风险及防范

12.3.7 其他风险及防范

第十三章 移动医疗APP行业投资战略研究

13.1 移动医疗APP行业发展战略研究

13.1.1 战略综合规划

13.1.2 技术开发战略

13.1.3 业务组合战略

13.1.4 区域战略规划

13.1.5 产业战略规划

13.1.6 营销品牌战略

13.1.7 竞争战略规划

13.2 对我国移动医疗APP品牌的战略思考

13.2.1 移动医疗APP品牌的重要性

13.2.2 移动医疗APP实施品牌战略的意义

13.2.3 移动医疗APP企业品牌的现状分析

13.2.4 我国移动医疗APP企业的品牌战略

- 13.2.5 移动医疗APP品牌战略管理的策略
- 13.3 移动医疗APP经营策略分析
 - 13.3.1 移动医疗APP市场细分策略
 - 13.3.2 移动医疗APP市场创新策略
 - 13.3.3 品牌定位与品类规划
 - 13.3.4 移动医疗APP新产品差异化战略
- 13.4 移动医疗APP行业投资战略研究
 - 13.4.1 2018年移动医疗APP行业投资战略
 - 13.4.2 2020-2026年移动医疗APP行业投资战略
 - 13.4.3 2020-2026年细分行业投资战略

第十四章研究结论及投资建议

- 14.1 移动医疗APP行业研究结论
- 14.2 移动医疗APP行业投资价值评估
- 14.3 移动医疗APP行业投资建议
 - 14.3.1 行业发展策略建议
 - 14.3.2 行业投资方向建议
 - 14.3.3 行业投资方式建

图表目录：

- 图表1：移动医疗APP行业生命周期
- 图表2：移动医疗APP行业产业链结构
- 图表3：2014-2018年全球移动医疗APP行业市场规模
- 图表4：2014-2018年中国移动医疗APP行业市场规模
- 图表5：2014-2018年移动医疗APP行业重要数据指标比较
- 图表6：2014-2018年中国移动医疗APP市场占全球份额比较
- 图表7：2014-2018年移动医疗APP行业工业总产值
- 图表8：2014-2018年移动医疗APP行业销售收入
- 图表9：2014-2018年移动医疗APP行业利润总额
- 图表10：2014-2018年移动医疗APP行业资产总计
- 图表11：2014-2018年移动医疗APP行业负债总计
- 图表12：2014-2018年移动医疗APP行业竞争力分析

图表13：2014-2018年移动医疗APP市场价格走势

图表14：2014-2018年移动医疗APP行业主营业务收入

图表15：2014-2018年移动医疗APP行业主营业务成本

图表16：2014-2018年移动医疗APP行业销售费用分析

图表17：2014-2018年移动医疗APP行业管理费用分析

图表18：2014-2018年移动医疗APP行业财务费用分析

图表19：2014-2018年移动医疗APP行业销售毛利率分析

图表20：2014-2018年移动医疗APP行业销售利润率分析

图表21：2014-2018年移动医疗APP行业成本费用利润率分析

图表22：2014-2018年移动医疗APP行业总资产利润率分析

图表23：2014-2018年移动医疗APP行业集中度

图表24：2020-2026年中国移动医疗APP行业供给预测

图表25：2020-2026年中国移动医疗APP行业需求预测

图表26：2020-2026年中国移动医疗APP行业市场容量预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202007/177965.html>