

2024-2030年贵州省大健康 市场评估与投资前景报告

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

《2024-2030年贵州省大健康市场评估与投资前景报告》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/202310/412150.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

贵州生态资源优越，生物资源多样，发展大健康产业得天独厚。在贵州发展大健康产业有利于助推精准扶贫、精准脱贫，有利于推动供给侧结构性改革、优化产品结构，有利于产业拓展延伸、跨界融合发展，有利于践行绿色发展理念、实现后发赶超跨越。

近年来，贵州充分发挥资源优势、区位优势、政策优势，紧紧围绕市场需求，坚持以优势聚资源、以融合带发展，着力构建以“医、养、健、管”为支撑，特色鲜明、互动融合的大健康产业，大健康产业蓬勃发展。

贵州省大健康产业规模不断扩大。2021年前三季度，贵州省健康医药产业规模以上企业完成总产值238.7亿元，同比增长4.6%；125个康养文旅项目纳入全省旅游产业化重点项目库按月调度，累计完成投资98.35亿元；全省中药材累计种植面积707.73万亩、产量128.45万吨、产值146.62亿元，同比分别增长6.3%、41.29%、35.87%。

2021年3月，中共中央出台《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》，提出“把保障人民健康放在优先发展的战略位置，坚持预防为主的方针，深入实施健康中国行动，完善国民健康促进政策，织牢国家公共卫生防护网，为人民提供全方位全生命期健康服务。”2022年1月，《国务院关于支持贵州在新时代西部大开发上闯新路的意见（国发〔2022〕2号）》提出“推进健康贵州建设。支持在贵州建设国家区域医疗中心、省级区域医疗中心，实施重点人群健康服务补短板工程，推进国家健康医疗大数据西部中心建设”。为全面贯彻落实党中央、国务院和省委、省政府坚持以高质量发展统揽全局努力开创百姓富生态美多彩贵州新未来的决定，根据贵州省卫生健康高质量发展大会等会议与文件精神中“促进健康产业高速高质发展”的要求，结合贵州实际，2022年6月，贵州省生健委起草了《贵州省大健康产业“十四五”发展规划》。

支持发展大健康医药产业，贵州省在财政支持、金融支撑、土地供应、落实税收政策、加强人才保障等方面制定了具体的政策措施，引进国内外大型医药龙头企业扩大贵州省医药增量、建立财政投入与产业发展同步增长机制、实施“一企一策”与“一品一策”精准化分梯次培育重点企业和重点品种等举措含金量高、支持力度大。而强化组织领导、强化监测考评、强化协调服务等措施，为扶持产业发展提供了强有力的组织保障。建议关注贵州百灵、信邦制药、益佰制药等龙头企业在大健康领域的投资模式及布局方向。中企顾问网发布的《2024-2030年贵州省大健康市场评估与投资前景报告》共十三章。首先介绍了贵州省大健康产业的发展环境；然后，报告深入分析了贵州省大健康产业的发展现状；随后，对贵州省医药、医疗、养生、养老、体育等热点细分产业的发展做了详细解析，并细

致分析了贵州省大健康产业的区域以及重点企业的发展；最后，报告重点分析了贵州省大健康产业的扶持政策和投资状况，并对其发展前景进行了科学的预测。

本研究报告数据主要来自于贵州省人民政府、贵州省统计局、贵州省卫生健康委员会、中企顾问网、中企顾问网市场调查中心以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您若想对贵州省大健康产业有个系统的了解或者想投资贵州省大健康产业，本报告是您不可或缺的重要工具。

报告目录：

第一章 2021-2023年贵州省大健康产业发展环境分析

1.1 经济环境

1.1.1 宏观经济运行状况

1.1.2 农业生产状况分析

1.1.3 工业经济运行状况

1.1.4 固定资产投资状况

1.2 社会环境

1.2.1 人口规模及构成

1.2.2 人口老龄化状况

1.2.3 居民收入水平

1.2.4 消费水平状况

1.2.5 居民社会保障

1.3 技术环境

1.3.1 大数据

1.3.2 互联网

1.3.3 云计算

1.3.4 基因检测

第二章 贵州省大健康产业相关扶持政策分析

2.1 贵州省大健康产业市场准入政策

2.1.1 降低准入门槛

2.1.2 压缩审批时限

2.1.3 下放审批权限

2.1.4 放开设备购置

2.2 贵州省大健康产业财政扶持政策

2.2.1 鼓励企业兼并重组

2.2.2 扶持鼓励品牌建设

2.2.3 支持产品研发创新

2.2.4 支持非公医疗机构发展

2.2.5 支持中医药发展政策

2.2.6 取消医用耗材加成

2.3 贵州省大健康产业金融支持政策

2.3.1 加大信贷支持力度

2.3.2 设立产业投资基金

2.3.3 支持利用多层次资本市场融资

2.4 贵州省大健康产业土地保障政策

2.4.1 实行“点供”政策

2.4.2 灵活办理用地手续

2.4.3 优先安排用地指标

2.4.4 返还土地出让收益

2.5 贵州省大健康产业税收价格政策

2.5.1 增值税政策

2.5.2 所得税政策

2.5.3 其他税收政策

2.5.4 价格收费政策

第三章 2021-2023年贵州省大健康产业发展综合分析

3.1 贵州省大健康产业现状综述

3.1.1 产业规模分析

3.1.2 产业发展现状

3.1.3 产业集聚效应

3.1.4 产业供给侧改革

3.1.5 品牌培育分析

3.1.6 发展模式分析

3.1.7 产业发展优势

3.1.8 发展SWOT分析

- 3.1.9 产业发展机遇
- 3.2 贵州省推进“大健康+”融合发展
 - 3.2.1 大健康+大数据
 - 3.2.2 大健康+大扶贫
 - 3.2.3 大健康+大旅游
- 3.3 贵州省大健康产业打造“智慧+物理+活动”平台
 - 3.3.1 网络平台
 - 3.3.2 物理平台
 - 3.3.3 活动平台
- 3.4 贵州省大健康产业发展面临的问题
 - 3.4.1 产业发展面临挑战
 - 3.4.2 产业融合层次低
 - 3.4.3 人才培养存在问题
 - 3.4.4 主体发育不充分
 - 3.4.5 产业政策待完善
- 3.5 贵州省大健康产业发展策略分析
 - 3.5.1 发展大健康产业措施
 - 3.5.2 发展大健康政策建议
 - 3.5.3 人才引进及培养建议
 - 3.5.4 加快构建全产业链
 - 3.5.5 形成产业新体系
 - 3.5.6 引导区域质量水平提升
 - 3.5.7 构建高质量产业生态
 - 3.5.8 产业业态创新路径

第四章 2021-2023年贵州省健康医药产业发展潜力分析

- 4.1 贵州省健康医药产业总体发展分析
 - 4.1.1 产业规模
 - 4.1.2 发展现状
 - 4.1.3 产业结构
 - 4.1.4 项目建设
 - 4.1.5 竞争格局

- 4.1.6 发展布局
- 4.2 贵州省中药民族药产业发展状况
 - 4.2.1 产业科技投入
 - 4.2.2 产业发展优势
 - 4.2.3 产业转型升级
 - 4.2.4 产业发展建议
 - 4.2.5 产业发展方向
 - 4.2.6 产业发展规划
- 4.3 贵州省药食材产业发展分析
 - 4.3.1 产业规模
 - 4.3.2 发展现状
 - 4.3.3 市场体系
 - 4.3.4 产品分析
 - 4.3.5 行动计划
 - 4.3.6 政策动态
- 4.4 贵州省医药产业发展存在的问题及对策
 - 4.4.1 产业发展存在的问题
 - 4.4.2 “互联网+”发展对策
 - 4.4.3 结构优化与协同发展
 - 4.4.4 打造现代化医药工业园
 - 4.4.5 中药产业国际化挑战
 - 4.4.6 中药产业国际化对策
- 4.5 贵州省健康医药产业发展机遇
 - 4.5.1 产业发展优势
 - 4.5.2 中药国际化机遇
 - 4.5.3 产业发展规划

第五章 2021-2023年贵州省健康医疗产业发展潜力分析

- 5.1 贵州省健康医疗产业综述
 - 5.1.1 医疗卫生规模现状
 - 5.1.2 健康医疗运行状况
 - 5.1.3 医疗体制改革成就

- 5.1.4 妇幼健康服务保障
- 5.1.5 健康医疗数据应用
- 5.1.6 医疗机构设置问题
- 5.1.7 健康医疗发展建议
- 5.1.8 健康医疗发展目标
- 5.2 贵州省农村医疗服务发展状况
 - 5.2.1 农村医疗卫生服务现状
 - 5.2.2 新农合医疗补偿措施
 - 5.2.3 农村医疗保险扶贫工作
 - 5.2.4 统一城乡居民医保制度
 - 5.2.5 减轻城乡居民用药负担
- 5.3 贵州省远程医疗服务网络体系建设
 - 5.3.1 体系建设成就
 - 5.3.2 发展模式创新
 - 5.3.3 一站式服务中心
 - 5.3.4 综合监管平台
 - 5.3.5 服务管理办法
 - 5.3.6 体系布局分析
 - 5.3.7 总体建设目标
- 5.4 贵州省加快医疗卫生事业与大数据融合发展
 - 5.4.1 总体要求
 - 5.4.2 发展目标
 - 5.4.3 主要任务
 - 5.4.4 保障措施
- 5.5 贵州省健康医疗产业发展行动计划
 - 5.5.1 工作目标
 - 5.5.2 主要任务
 - 5.5.3 保障措施

第六章 2021-2023年贵州省健康养生产业发展潜力分析

- 6.1 贵州省健康养生产业发展综述
 - 6.1.1 产业发展意义

- 6.1.2 产业发展条件
- 6.1.3 产业发展模式
- 6.1.4 康养试点基地
- 6.1.5 产业示范区发展
- 6.1.6 产业核心竞争力
- 6.1.7 产业发展策略
- 6.2 贵州省重点发展的健康养生业态
 - 6.2.1 休闲养生
 - 6.2.2 滋补养生
 - 6.2.3 康体养生
 - 6.2.4 温泉养生
 - 6.2.5 森林康养
 - 6.2.6 配套服务
- 6.3 贵州省推进健康养生产业创新发展
 - 6.3.1 培育健康养生企业
 - 6.3.2 着力优化发展环境
 - 6.3.3 提高科技创新能力
 - 6.3.4 创新人才管理机制
 - 6.3.5 完善要素保障机制
 - 6.3.6 加大招商引资力度
 - 6.3.7 加快推进试点示范
- 6.4 贵州省支持健康养生产业发展的政策措施
 - 6.4.1 放宽市场准入条件
 - 6.4.2 培育壮大市场主体
 - 6.4.3 完善产品市场建设
 - 6.4.4 加强市场要素保障
 - 6.4.5 强化行业发展机制

第七章 2021-2023年贵州省健康养老产业发展潜力分析

- 7.1 贵州省健康养老产业发展总析
 - 7.1.1 产业发展背景
 - 7.1.2 产业支持政策

- 7.1.3 产业发展条件
- 7.1.4 产业发展成就
- 7.1.5 医养结合发展
- 7.1.6 养老示范项目
- 7.1.7 健康养老示范区
- 7.1.8 产业发展策略
- 7.1.9 产业规模预测
- 7.2 贵州省社会养老服务体系存在的问题
 - 7.2.1 基础设施建设问题
 - 7.2.2 居家养老服务瓶颈
 - 7.2.3 医养结合机制缺陷
 - 7.2.4 智慧养老服务滞后
 - 7.2.5 社会力量参与不足
 - 7.2.6 机构配套设施落后
- 7.3 贵州省健康养老服务体系建设对策
 - 7.3.1 完善指导性政策和顶层设计
 - 7.3.2 养老服务专业人才配备保障
 - 7.3.3 推进社会养老服务体系建设
 - 7.3.4 深化医养结合工作制度建设
 - 7.3.5 强化政府对养老服务的职能
 - 7.3.6 特色发展和市场培育相结合
 - 7.3.7 中医药健康养老发展建议
- 7.4 贵州省健康养老产业发展行动计划
 - 7.4.1 工作目标
 - 7.4.2 主要任务
 - 7.4.3 保障措施

第八章 2021-2023年贵州省体育产业发展潜力分析

- 8.1 贵州省体育产业发展分析
 - 8.1.1 行业政策动态
 - 8.1.2 总体运行情况
 - 8.1.3 产业发展动态

- 8.1.4 体育基金发展
- 8.1.5 健身市场发展
- 8.2 贵州省少数民族体育产业发展状况
 - 8.2.1 市场资源开发现状
 - 8.2.2 民族体育SWOT分析
 - 8.2.3 民族体育开发原则
 - 8.2.4 民族体育精准扶贫
 - 8.2.5 行业发展对策分析
 - 8.2.6 产业传承路径分析
- 8.3 贵州省生态体育产业发展探析
 - 8.3.1 生态体育公园情况
 - 8.3.2 生态体育项目现状
 - 8.3.3 生态体育活动发展
 - 8.3.4 生态体育发展潜力
 - 8.3.5 体育资源开发策略
- 8.4 贵州省山地运动产业分析
 - 8.4.1 行业发展环境
 - 8.4.2 产业投资分析
 - 8.4.3 人才培养分析
 - 8.4.4 发展存在问题
 - 8.4.5 行业发展路径
 - 8.4.6 六盘水发展分析
- 8.5 贵州省体育旅游产业分析
 - 8.5.1 SWOT分析
 - 8.5.2 行业发展现状
 - 8.5.3 产业平台建设
 - 8.5.4 行业发展动态
 - 8.5.5 赛事发展融合
 - 8.5.6 发展路径分析
 - 8.5.7 行业发展思路
- 8.6 贵州省大型体育场地运营管理分析
 - 8.6.1 场地建设情况

8.6.2 行业发展现状

8.6.3 建设发展路径

8.7 贵州省健康运动产业发展三年行动计划

8.7.1 工作目标

8.7.2 主要任务

8.7.3 保障措施

第九章 2021-2023年贵州省健康管理及健康旅游发展分析

9.1 贵州省健康管理产业发展分析

9.1.1 机构状况

9.1.2 工作目标

9.1.3 主要任务

9.1.4 保障措施

9.2 贵州省健康旅游产业发展分析

9.2.1 产业现状

9.2.2 主要目标

9.2.3 主要任务

9.2.4 保障措施

第十章 2020-2022贵州省大健康产业区域发展状况

10.1 贵阳市

10.1.1 行业扶持政策

10.1.2 产业发展现状

10.1.3 县域发展状况

10.1.4 市场发展动态

10.1.5 产业发展困境

10.1.6 发展路径分析

10.2 遵义市

10.2.1 产业发展现状

10.2.2 产业发展动态

10.2.3 总体发展思路

10.2.4 主要发展目标

- 10.2.5 重点发展任务
- 10.2.6 主要保障措施
- 10.3 六盘水市
 - 10.3.1 产业现状综述
 - 10.3.2 县域发展情况
 - 10.3.3 产业发展战略
 - 10.3.4 产业发展目标
 - 10.3.5 主要发展任务
 - 10.3.6 主要保障措施
- 10.4 安顺市
 - 10.4.1 产业运行情况
 - 10.4.2 行业发展动态
 - 10.4.3 发展目标分析
 - 10.4.4 主要保障措施
 - 10.4.5 重点发展任务
- 10.5 毕节市
 - 10.5.1 产业发展规划建
 - 10.5.2 产业发展优势
 - 10.5.3 产业现状分析
 - 10.5.4 县域发展情况
 - 10.5.5 主要发展措施
 - 10.5.6 发展前景展望
- 10.6 铜仁市
 - 10.6.1 产业发展优势
 - 10.6.2 产业发展现状
 - 10.6.3 市场运行情况
 - 10.6.4 产业发展目标
 - 10.6.5 产业发展重点
 - 10.6.6 产业发展措施
- 10.7 黔东南州
 - 10.7.1 发展优势分析
 - 10.7.2 产业运行情况

- 10.7.3 项目发展进度
- 10.7.4 产业发展成就
- 10.7.5 健康产业监测
- 10.7.6 产业指导意见
- 10.8 黔西南州
 - 10.8.1 旅游融合发展
 - 10.8.2 基础设施建设
 - 10.8.3 细分市场分析
 - 10.8.4 产业发展建议
- 10.9 黔南州
 - 10.9.1 产业发展优势
 - 10.9.2 产业发展基础
 - 10.9.3 发展目标分析
 - 10.9.4 行业面临的问题
 - 10.9.5 问题解决策略

第十一章 2021-2023年贵州省大健康产业示范区发展分析

- 11.1 侗乡大健康产业
 - 11.1.1 发展优势
 - 11.1.2 项目建设
 - 11.1.3 总体要求
 - 11.1.4 重点任务
 - 11.1.5 政策措施
 - 11.1.6 问题建议
- 11.2 贵安新区大健康产业
 - 11.2.1 健身计划
 - 11.2.2 发展动态
 - 11.2.3 项目投资
 - 11.2.4 产业布局
 - 11.2.5 重点任务
 - 11.2.6 保障措施
- 11.3 乌当区大健康产业

- 11.3.1 现状综述
- 11.3.2 市场发展
- 11.3.3 产业融合
- 11.3.4 发展问题
- 11.3.5 发展思路
- 11.3.6 发展目标
- 11.3.7 产业方向
- 11.3.8 保障措施
- 11.4 凯里市大健康产业
 - 11.4.1 产业优势
 - 11.4.2 发展举措
 - 11.4.3 医养结合
 - 11.4.4 远程医疗
 - 11.4.5 医疗保障
 - 11.4.6 康养产业
 - 11.4.7 发展问题
 - 11.4.8 发展战略
- 11.5 六枝特区大健康产业
 - 11.5.1 资源优势
 - 11.5.2 发展现状
 - 11.5.3 发展动态
 - 11.5.4 健康养老
 - 11.5.5 疾控中心
 - 11.5.6 发展目标
- 11.6 其他示范区
 - 11.6.1 习水县
 - 11.6.2 龙里县
 - 11.6.3 普定县
 - 11.6.4 大方县
 - 11.6.5 碧江区

12.1 贵州百灵企业集团制药股份有限公司

12.1.1 企业发展概况

12.1.2 经营效益分析

12.1.3 业务经营分析

12.1.4 财务状况分析

12.1.5 核心竞争力分析

12.1.6 公司发展战略

12.1.7 未来前景展望

12.2 贵州信邦制药股份有限公司

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 核心竞争力分析

12.2.6 未来前景展望

12.3 贵州益佰制药股份有限公司

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 核心竞争力分析

12.3.6 公司发展战略

12.3.7 未来前景展望

12.4 贵阳朗玛信息技术股份有限公司

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 核心竞争力分析

12.4.6 未来前景展望

12.5 贵阳新天药业股份有限公司

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 核心竞争力分析
- 12.5.6 公司发展战略
- 12.5.7 未来前景展望

第十三章 贵州省大健康产业投资潜力分析及前景预测

13.1 贵州大健康产业投资状况分析

- 13.1.1 投资现状综述
- 13.1.2 企业获批上市
- 13.1.3 企业投资动态
- 13.1.4 投资热点分析

13.2 贵州省大健康行业上市公司资本布局分析

- 13.2.1 投资事件统计
- 13.2.2 投资指数分析
- 13.2.3 项目区域分布
- 13.2.4 企业投资分析
- 13.2.5 企业统计分析
- 13.2.6 资本流向分析

13.3 贵州省大健康产业投资机遇分析

- 13.3.1 生态环境优良
- 13.3.2 能源资源富集
- 13.3.3 基础设施建设完善
- 13.3.4 政府高度重视
- 13.3.5 健康医药机遇
- 13.3.6 健康贵州行动

13.4 2024-2030年贵州大健康产业预测分析

- 13.4.1 2024-2030年贵州大健康产业影响因素分析
- 13.4.2 2024-2030年贵州大健康产业增加值预测

附录

附录一：省人民政府办公厅关于改革完善仿制药供应保障及使用政策的实施意见

附录二：贵州省药品批发企业现代物流技术指南

附录三：贵州省防治慢性病中长期规划（2017-2025年）

附录四：贵阳市健康医疗大数据应用发展条例

附录五：关于促进“互联网+医疗健康”发展的实施意见（征求意见稿）

附录六：贵州省人民政府办公厅关于改革完善医疗卫生行业综合监管制度的实施意见

图表目录

图表 2015-2021年贵州省生产总值及其增长速度

图表 2022年贵州省地区生产总值及三次产业数据

图表 2022年贵州省地区生产总值构成

图表 2021年贵州省农林牧渔业增加值及其增长速度

图表 2021年贵州省粮食作物种植面积及其增长速度

图表 2021年贵州省经济作物种植面积及其增长速度

图表 2021年贵州省规模以上工业主要行业增加值及其增长速度

图表 2021年贵州省规模以上工业主要产品产量及其增长速度

图表 2022年贵州省工业增加值

图表 2021年贵州省三次产业投资占固定资产投资比重

图表 2021年贵州省分行业固定资产投资增长速度

图表 2022年贵州省固定资产投资增加值

图表 2022年贵州省主要行业固定资产投资增加值

图表 2021年年末贵州省常住人口数及其构成

图表 2021年贵州省城乡常住居民人均可支配收入及其增长速度

图表 2022年贵州省居民人均可支配收入

图表 2021年贵州省城镇常住居民人均消费支出及构成

图表 2021年贵州省农村常住居民人均消费支出及构成

图表 2021年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表 2021年贵州省限额以上消费品零售额增长率

图表 2014-2021年贵州省养老保险参保人数

图表 2021年贵州省社会保险参保人数

图表 2021年贵州省城乡居民最低生活保障人数

图表 2022年贵州省社会保险参保人数

图表 2021年贵州省城乡居民最低生活保障人数

- 图表 中国各地区大健康产业发展比较
- 图表 贵州省发展大健康产业的SWOT分析
- 图表 大健康产业业态创新路径
- 图表 贵州省大健康产业新业态构成
- 图表 2020年贵州省医药制造业增加值及产销率
- 图表 2021年贵州省医药制造业增加值及产销率
- 图表 贵州省健康医药产业部分重点企业（一）
- 图表 贵州省健康医药产业部分重点企业（二）
- 图表 2020年贵州省中成药产量
- 图表 2021年贵州省中成药产量
- 图表 2013-2021年贵州医疗卫生机构数量
- 图表 2013-2021年贵州医疗卫生机构床位数
- 图表 2013-2021年贵州医疗卫生机构卫生人员数
- 图表 2013-2021年贵州执业（助理）医生数量

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202310/412150.html>