

2022-2028年中国中药材G AP基地行业分析与市场年度调研报告

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

《2022-2028年中国中药材GAP基地行业分析与市场年度调研报告》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/202206/299828.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

中药材GAP种植基地是针对资源的保护意识不强，很多珍贵药用资源频频遭到外国医药机构地毯式筛选，我国自主开发中药或天然药物的源泉日益枯竭的现状，结合社会、生态、经济效益等各方面综合考虑而建立规范，科学，高效的种植基地。 中企顾问网发布的

《2022-2028年中国中药材GAP基地行业分析与市场年度调研报告》共八章。首先介绍了中药材GAP基地行业市场发展环境、中药材GAP基地整体运行态势等，接着分析了中药材GAP基地行业市场运行的现状，然后介绍了中药材GAP基地市场竞争格局。随后，报告对中药材GAP基地做了重点企业经营状况分析，最后分析了中药材GAP基地行业发展趋势与投资预测。您若想对中药材GAP基地产业有个系统的了解或者想投资中药材GAP基地行业，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1章 中国中药材GAP基地发展背景综述1.1 中药材GAP相关概述1.1.1 中药材GAP概念1.1.2 中药材GAP特点1.1.3 两种GAP认证的区别1.1.4 中药材GAP发展历程1.2 中药材GAP基地建设发展环境分析1.2.1 中药材GAP产业环境分析（1）中成药行业发展概况（2）中药饮片行业发展概况（3）保健品行业发展概况1.2.2 中药材GAP政策环境分析1.2.3 中药材GAP人才环境分析（1）中药材GAP人才需求分析（2）中药材GAP人才供给分析1.3 报告研究单位及研究方法1.3.1 报告研究单位介绍1.3.2 报告研究方法概述（1）文献综述法（2）定量分析法（3）定性分析法（4）案例分析 第2章 中国中药材GAP实施进展分析与探讨2.1 中药材GAP内容解读2.1.1 中药材GAP基本框架（1）GAP起草原则（2）GAP基本框架2.1.2 中药材GAP主要内容2.2 中药材GAP实施现状分析2.2.1 中药材GAP实施目的及意义（1）中药材GAP实施目的（2）中药材GAP实施意义2.2.2 中药材GAP实施效果及问题分析（1）中药材GAP实施效果（2）中药材GAP实施问题（3）对中药材GAP实施的建议 第3章 中国中药材GAP基地建设现状分析3.1 中药材GAP基地建设主体分析3.1.1 政府对GAP基地建设作用分析3.1.2 科研对GAP基地建设作用分析3.1.3 企业对GAP基地建设作用分析3.1.4 药农对GAP基地建设作用分析3.2 中药材GAP基地建设分析与探讨3.2.1 中药材GAP基地建设进展阶段（1）规范化基地阶段（2）示范化基地阶段（3）产业化基地阶段3.2.2 中药材GAP基地建设现状分析（1）中药材生产基地建设现状（2）中药材GAP基地建设规模（3）中药材GAP认证企业区域分布（4）中药材GAP种植企业及品种分布（5）中药材GAP基地建设特点3.2.3 中药材GAP基地建设存在问题（1）主观原因（2）客观原因 第4章 中国中药材GAP基地运作模式与案例分析4.1 “公司+农户”运作模式分析4.1.1 “公司+农户”模式分析（1）运行机制（2）运行特点（3）典型基地4.1.2 “

公司+基地+农户”模式分析（1）运行机制（2）运行特点（3）典型基地4.1.3 “公司+基地+科研+农户”模式分析（1）运行机制（2）运行特点（3）典型基地4.1.4 “公司+科研+农户”模式分析（1）运行机制（2）运行特点（3）典型基地4.1.5 “政府+公司+农户”模式分析（1）运行机制（2）运行特点（3）典型基地4.2 “公司+基地”运作模式分析4.2.1 “公司+基地”模式分析（1）运行机制（2）运行特点（3）典型基地4.2.2 “公司+科研+基地”模式分析（1）运行机制（2）运行特点（3）典型基地4.2.3 “公司+协会+基地”模式分析（1）运行机制（2）运行特点4.3 “土地入股型”运作模式分析4.3.1 “土地入股型”运行机制4.3.2 “土地入股型”运行特点4.3.3 “土地入股型”典型基地4.4 中药材GAP基地种植模式分析4.4.1 中药材GAP立体种植的概念4.4.2 中药材GAP立体种植的优越性（1）有利于提高光能利用率（2）有利于调节生态平衡4.4.3 中药材GAP立体种植的经营模式（1）药材与农作物间套种模式（2）药材与果园混种模式（3）药材与药材混种模式4.5 中药材GAP基地案例分析4.5.1 天士力丹参GAP生产基地（1）基地发展历程（2）基地运作模式（3）基地建设水平（4）基地经验借鉴4.5.2 宛西制药西峡山茱萸种植基地（1）基地发展历程（2）基地运作模式（3）基地建设水平（4）基地经验借鉴 第5章 中国中药材重点区域GAP基地建设分析5.1 中国道地药材地区分布与利用情况5.1.1 中国道地药材概念5.1.2 中药材GAP基地建设 with 道地药材5.1.3 中国道地药材地区分布与利用情况5.2 四川省中药材GAP基地建设 with 前景分析5.2.1 四川省中药材生产状况（1）四川省中药材资源分布（2）四川省中药材种植现状（3）四川省中药行业经济效益5.2.2 四川省中药材GAP基地建设现状（1）四川省中药材GAP基地种植品种（2）四川省中药材GAP基地建设水平5.2.3 四川省中药材GAP基地建设优劣势分析（1）四川省中药材GAP基地建设优势分析（2）四川省中药材GAP基地建设劣势分析5.2.4 四川省中药材GAP基地建设前景与方向5.3 河南省中药材GAP基地建设 with 前景分析5.3.1 河南省中药材生产状况（1）河南省中药材资源分布（2）河南省中药材种植现状（3）河南省中药行业经济效益5.3.2 河南省主要中药材基地建设分析（1）焦作四大怀药种植基地（2）西峡山茱萸种植基地（3）济源市冬凌草种植基地（4）方城县裕丹参种植基地（5）禹州禹南星、杭白菊生产基地（6）封丘县金银花种植基地（7）卢氏连翘种植基地（8）南召辛夷种植基地（9）汝阳杜仲种植基地（10）嵩县柴胡种植基地（11）唐河栀子种植基地5.3.3 河南省中药材GAP基地建设现状（1）河南省中药材GAP基地种植品种（2）河南省中药材GAP基地建设水平5.3.4 河南省中药材GAP基地建设优劣势分析（1）河南省中药材GAP基地建设优势分析（2）河南省中药材GAP基地建设劣势分析5.3.5 河南省中药材GAP基地建设前景与方向5.4 河北省中药材GAP基地建设 with 前景分析5.4.1 河北省中药材种植现状（1）河北省中药材资源分布（2）河北省中药材种植情况（3）河北省中药材播种面积（4）河北省中药材产值规模（5）

河北省中药材经济贡献率(6)河北省中药行业经济效益5.4.2 河北省中药材GAP基地建设现状(1)河北省中药材GAP基地种植品种(2)河北省中药材GAP基地建设水平5.4.3 河北省中药材GAP基地建设优劣势分析(1)河北省中药材GAP基地建设优势分析(2)河北省中药材GAP基地建设劣势分析5.4.4 河北省中药材GAP基地建设前景与方向5.4.5 河北省中药材GAP基地建设的对策和建议5.5 吉林省中药材GAP基地建设与前景分析5.5.1 吉林省中药材生产状况(1)吉林省中药材资源分布(2)吉林省中药材种植现状(3)吉林省中药行业经济效益5.5.2 吉林省中药材GAP基地建设现状(1)吉林省中药材GAP基地种植品种(2)吉林省中药材GAP基地建设水平5.5.3 吉林省中药材GAP基地建设优劣势分析(1)吉林省中药材GAP基地建设优势分析(2)吉林省中药材GAP基地建设劣势分析5.5.4 吉林省中药材GAP基地建设前景与方向5.6 黑龙江中药材GAP基地建设与前景分析5.6.1 黑龙江中药材生产状况(1)黑龙江中药材资源分布(2)黑龙江中药材种植现状(3)黑龙江中药行业经济效益5.6.2 黑龙江中药材GAP基地建设现状(1)黑龙江中药材GAP基地种植品种(2)黑龙江中药材GAP基地建设水平5.6.3 黑龙江中药材GAP基地建设优劣势分析(1)黑龙江中药材GAP基地建设优势分析(2)黑龙江中药材GAP基地建设劣势分析5.6.4 黑龙江中药材GAP基地建设前景与方向5.7 辽宁省中药材GAP基地建设与前景分析5.7.1 辽宁省中药材生产状况(1)辽宁省中药材资源分布(2)辽宁省中药材种植现状(3)辽宁省中药行业经济效益5.7.2 辽宁省中药材GAP基地建设现状(1)辽宁省中药材GAP基地种植品种(2)辽宁省中药材GAP基地建设水平5.7.3 辽宁省中药材GAP基地建设优劣势分析(1)辽宁省中药材GAP基地建设优势分析(2)辽宁省中药材GAP基地建设劣势分析5.7.4 辽宁省中药材GAP基地建设前景与方向5.8 浙江省中药材GAP基地建设与前景分析5.8.1 浙江省中药材生产状况(1)浙江省中药材资源分布(2)浙江省中药材种植现状(3)浙江省中药行业经济效益5.8.2 浙江省中药材GAP基地建设现状(1)浙江省中药材GAP基地种植品种(2)浙江省中药材GAP基地建设水平5.8.3 浙江省中药材GAP基地建设优劣势分析(1)浙江省中药材GAP基地建设优势分析(2)浙江省中药材GAP基地建设劣势分析5.8.4 浙江省中药材GAP基地建设前景与方向5.9 云南省中药材GAP基地建设与前景分析5.9.1 云南省中药材生产状况(1)云南省中药材资源分布(2)云南省中药材种植现状(3)云南省中药行业经济效益5.9.2 云南省中药材GAP基地建设现状(1)云南省中药材GAP基地种植品种(2)云南省中药材GAP基地建设水平5.9.3 云南省中药材GAP基地建设优劣势分析(1)云南省中药材GAP基地建设优势分析(2)云南省中药材GAP基地建设劣势分析5.9.4 云南省中药材GAP基地建设前景与方向5.10 山东省中药材GAP基地建设与前景分析5.10.1 山东省中药材种植现状(1)山东省中药材生产地位(2)山东省中药材种植特点(3)山东省中药材区域分布(4)山东省中药材种植效益(5)山东省中药材种植的发展对策5.10.2 山东省中药材GAP基地建设现状5.10.3 山东省中药材GAP基地建设优劣势分析(1)中药材GAP基地建设优势分

析(2) 中药材GAP基地建设劣势分析5.10.4 山东省中药材GAP基地建设前景与方向5.11 甘肃省中药材GAP基地建设前景分析5.11.1 甘肃省中药材生产状况(1) 甘肃省中药材资源分布(2) 甘肃省中药材种植现状(3) 甘肃省中药材交易市场活跃(4) 甘肃省中药材精细加工生产5.11.2 甘肃省中药材GAP基地建设现状(1) 甘肃省中药材GAP基地种植品种(2) 甘肃省中药材GAP基地建设水平5.11.3 甘肃省中药材GAP基地建设优劣势分析(1) 甘肃省中药材GAP基地建设优势分析(2) 甘肃省中药材GAP基地建设劣势分析5.11.4 甘肃省中药材GAP基地建设前景与方向5.11.5 甘肃省中药材GAP基地建设对策和建议 第6章 中国领先中药材GAP企业/基地竞争力分析6.1 中药材GAP企业/基地总体竞争力分析6.2 领先中药材GAP企业/基地竞争力分析6.2.1 北京同仁堂股份有限公司(1) 企业发展概况(2) 企业GAP基地竞争力分析(3) 企业主营业务(4) 企业经营业绩(5) 企业产学研合作体系(6) 企业产品结构分析6.2.2 南阳张仲景中药材发展有限责任公司(1) 企业发展概况(2) 企业GAP基地竞争力分析(3) 企业主营业务(4) 企业经营业绩(5) 企业产学研合作体系(6) 企业产品结构分析6.2.3 雅安三九中药材科技产业化有限公司(1) 企业发展概况(2) 企业GAP基地竞争力分析(3) 企业主营业务(4) 企业经营业绩(5) 企业产学研合作体系(6) 企业产品结构分析6.2.4 四川新荷花中药饮片股份有限公司(1) 企业发展概况(2) 企业GAP基地竞争力分析(3) 企业主营业务(4) 企业经营业绩(5) 企业产学研合作体系(6) 企业产品结构分析6.2.5 广州白云山医药集团股份有限公司(1) 企业发展概况(2) 企业GAP基地竞争力分析(3) 企业主营业务(4) 企业经营业绩(5) 企业产学研合作体系(6) 企业产品结构分析6.2.6 云南白药集团股份有限公司(1) 企业发展概况(2) 企业GAP基地竞争力分析(3) 企业主营业务(4) 企业经营业绩(5) 企业产学研合作体系(6) 企业产品结构分析6.2.7 陕西天士力植物药业有限责任公司(1) 企业发展概况(2) 企业GAP基地竞争力分析(3) 企业主营业务(4) 企业经营业绩(5) 企业产学研合作体系(6) 企业产品结构分析6.2.8 甘肃省农垦集团有限责任公司(1) 企业发展概况(2) 企业GAP基地竞争力分析(3) 企业主营业务(4) 企业经营业绩(5) 企业产学研合作体系(6) 企业产品结构分析6.2.9 红河千山生物工程有限公司(1) 企业发展概况(2) 企业GAP基地竞争力分析(3) 企业主营业务(4) 企业经营业绩(5) 企业产学研合作体系(6) 企业产品结构分析6.2.10 云南特安呐三七产业股份有限公司(1) 企业发展概况(2) 企业GAP基地竞争力分析(3) 企业主营业务(4) 企业经营业绩(5) 企业产学研合作体系(6) 企业产品结构分析 第7章 中国中药材GAP基地投资建设策略分析7.1 中国中药材GAP基地前期筹划建设分析7.1.1 中药材GAP基地建设前期调研、评估(1) 药材品种的考察(2) 药材基地的考察7.1.2 中药材GAP基地建设前期准备(1) 基地环境监测(2) 检疫(3) 物种鉴定(4) 建立种质资源圃(5) 建立良种繁育基地(6) 建立示范基地和种植基地7.1.3 中药材GAP基地工作场所建设(1) 基地初加工生产线(2) 各类物料存贮区(3) 办公楼7.1.4 中药材GAP基

地其他建设项目7.1.5 中药材GAP基地的人员配备（1）生产管理部（2）质量管理部（3）田间操作人员（4）中药材生产人员7.2 中国中药材GAP基地建设投资壁垒分析7.2.1 中药材GAP基地建设资金壁垒7.2.2 中药材GAP基地建设技术壁垒7.2.3 中药材GAP基地建设人才壁垒7.3 中国中药材GAP基地建设投资风险分析7.3.1 中药材GAP基地建设技术风险7.3.2 中药材GAP基地建设管理风险7.3.3 中药材GAP基地建设自然环境风险7.3.4 中药材GAP基地建设信息不对称风险7.3.5 中药材GAP基地建设市场风险7.3.6 中药材GAP基地建设的其他风险7.4 中国中药材GAP基地建设投资前景分析7.4.1 中药材GAP基地建设影响因素分析（1）中药材GAP基地建设市场因素分析（2）中药材GAP基地建设政策因素7.4.2 中药材GAP基地建设投资前景分析（1）中药材GAP基地建设投资主体分析（2）中药材GAP基地建设投资效益分析（3）中药材GAP基地建设投资前景分析7.5 中国中药材GAP基地建设投资策略分析7.5.1 中药材GAP基地建设道地性种植策略7.5.2 中药材GAP基地建设品种选择策略7.5.3 中药材GAP基地建设共建共享策略7.5.4 经济欠发达地区中药材GAP基地建设策略 第8章 中国中药材GAP基地“全产业链”战略研究8.1 产业链理论基础研究8.1.1 产业链的界定8.1.2 产业链整合的意义8.2 “全产业链”战略实践案例分析8.2.1 中粮集团发展概况8.2.2 中粮集团“全产业链”发展战略（1）中粮集团“全产业链”战略内涵（2）中粮集团“全产业链”战略实施途径8.2.3 中粮集团“全产业链”战略实践（1）中粮集团“全产业链”战略风险预警（2）中粮集团“全产业链”战略成功实施的保障措施（3）中粮集团“全产业链”战略的实施成果8.3 中药材行业“全产业链”战略研究8.3.1 中药材行业产业链分析8.3.2 中药材行业“全产业链”战略意义8.3.3 实施中药材行业“全产业链”对企业的影响（1）对中药材生产经营企业的影响（2）对中药饮片、中成药生产企业的影响8.4 医药行业“全产业链”战略案例分析8.4.1 国药集团“全产业链”战略案例分析（1）国药集团发展概况（2）国药集团“全产业链”战略布局（3）国药集团“全产业链”战略实施成果8.4.2 宛西制药“全产业链”战略案例分析（1）宛西制药发展概况（2）宛西制药“全产业链”战略布局（3）宛西制药“全产业链”战略实施成果 部分图表目录：图表1：中药材GAP、良好农业GAP比较图表2：2016-2020年中国中成药行业主要经济指标（单位：家，万元，%）图表3：2016-2020年中国中成药产量及收入增长率（单位：%）图表4：2016-2020年中药饮片行业规模增长情况（单位：亿元，%）图表5：2016-2020年保健品行业规模增长情况（单位：亿元，%）图表6：2020年中药材生产扶持范围图表7：2020年国家拟扶持常用大宗中药材生产基地建设项目图表8：中药材生产扶持范围图表9：国家拟扶持常用大宗中药材生产基地建设项目图表10：国家拟扶持濒危稀缺中药材生产基地建设项目图表11：国家拟扶持药材规范化采收、规模化加工及品质

量控制基地建设图表12：中药材生产扶持范围图表13：国家拟扶持常用大宗中药材生产基地建设项目图表14：国家拟扶持濒危稀缺中药材生产基地建设项目图表15：国家拟扶持中药材供应保障平台建设项目图表16：中药材生产重点扶持项目图表17：《中药现代化科技产业基地发展规划（2022-2028年）》图表18：中药材栽培的基本流程图表19：中药材种植专业数及招生数（单位：个，人）图表20：2016-2020年我国中药材GAP认证情况（个，家）图表21：截至2020年中国中药材GAP基地分区域（单位：%）图表22：截至2020年中国中药材GAP基地分省市（单位：个）图表23：截至2020年中国获批中药材GAP种植企业种植区域所属的县市分布（单位：个）图表24：截至2020年中国建立GAP种植基地较多的企业及种植品种数（单位：个）图表25：截至2020年中国各省GAP企业种植中药材品种数的分布情况（单位：%）图表26：截至2020年中国各省GAP基地种植中药材品种数（单位：个）图表27：截至2020年中国GAP种植企业和基地较多的药材品种及种植区域数（单位：个）更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202206/299828.html>