

2019-2025年中国原料药市场运行态势及投资战略 咨询研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国原料药市场运行态势及投资战略咨询研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201907/755725.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

原料药，指用于生产各类制剂的原料药物，是制剂中的有效成份，由化学合成、植物提取或者生物技术所制备的各种用来作为药用的粉末、结晶、浸膏等，但病人无法直接服用的物质。

原料药根据它的来源分为化学合成药和天然化学药两大类。

化学合成药又可分为无机合成药和有机合成药。无机合成药为无机化合物(极个别为元素)，如用于治疗胃及十二指肠溃疡的氢氧化铝、三硅酸镁等；有机合成药主要是由基本有机化工原料，经一系列有机化学反应而制得的药物（如阿司匹林、氯霉素、咖啡因等）。

天然化学药按其来源，也可分为生物化学药与植物化学药两大类。抗生素一般系由微生物发酵制得，属于生物化学范畴。近年出现的多种半合成抗生素，则是生物合成和化学合成相结合的产品。原料药中，有机合成药的品种、产量及产值所占比例最大，是化学制药工业的主要支柱。原料药质量好坏决定制剂质量的好坏，因此其质量标准要求很严，世界各国对于其广泛应用的原料药都制订了严格的国家药典标准和质量控制方法。

2012-2018年中国化学原料药行业运行情况

资料来源：国家统计局

智研咨询发布的《2019-2025年中国原料药行业市场调查及发展趋势研究报告》共十五章。首先介绍了原料药相关概念及发展环境，接着分析了中国原料药规模及消费需求，然后对中国原料药市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国原料药面临的机遇及发展前景。您若想对中国原料药有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 全球原料药行业发展现状及趋势分析

第一节 全球原料药行业发展环境PEST分析

一、经济环境分析

二、政策环境分析

三、社会环境分析

四、研发环境分析

第二节 2018年全球原料药产业发展特点

一、行业发展景气度分析

二、行业壁垒

三、品种不可替代性

四、需求刚性增长

五、新兴市场重要性加强

六、原料药业务外包加快

第三节 全球原料药市场动态聚焦

一、全球原料药供需变阵

二、全球原料药企业竞争优势更“成熟”

三、全球原料药内部使用原料份额快速扩大

四、全球原料药市场规模及增长

五、全球原料药销售额及同比增长情况

六、全球原料药生产企业欲砸碎成本“镣铐”

七、全球原料药（API）格局因需求生变

八、全球原料药贸易市场分析

第四节 2019-2025年全球原料药市场前景预测分析

第二章 2018年重点外国原料药产业市场分析

第一节 美国原料药行业分析

一、美国原料药产业在国际市场地位分析

二、美国FDA对原料药质量的要求

三、美国原料药市场供需分析

四、美国原料药贸易市场分析

第二节 印度原料药行业分析

一、印度原料药产业在国际市场地位分析

二、印度渐成原料药采购主枢纽 制药业规模庞大

三、印度原料药市场供需分析

四、印度原料药贸易市场分析

第三节 日本原料药行业分析

一、日本对原料药监管

二、日本本土原料药生产受损

三、日本地震对全球原料药产业链影响已经初露端倪

四、日本原料药需求增加

第四节 德国原料药行业分析

第五节 英国原料药行业分析

第六节 韩国原料药行业分析

第三章 中国原料药行业宏观环境分析

第一节 2018年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP
- 二、消费价格指数CPI、PPI
- 三、全国居民收入情况
- 四、恩格尔系数
- 五、工业发展形势
- 六、固定资产投资情况
- 七、社会消费品零售总额
- 八、对外贸易&进出口

第二节 原料药行业社会环境分析

- 一、原料药行业与人口特征的关系
- 二、中国医疗消费情况
- 三、人力成本上升与原料药行业的关系

第三节 中国原料药行业研发环境分析

- 一、知识产权保护
- 二、企业创新能力
- 三、技术外包与转移

第四节 中国原料药行业政策环境分析

- 一、生产政策分析
- 二、国内销售政策分析
- 三、进出口贸易政策分析
- 四、相关行业政策分析

第四章 2018年中国原料药产业发展新格局透析

第一节 2018年中国原料药发展总况

- 一、中国原料药发展回顾

2012-2018年中国化学药品原药产量统计

资料来源：智研咨询整理

- 二、中国原料药在国际市场地位分析
- 三、中国原料药发展周期
- 四、中国原料药产业发展规模及结构
- 五、原料药需要“两高一剩”新环境
- 六、原料药设备发展与新技术

第二节 中国原料药市场现状综述

- 一、原料药市场规模及增长

二、原料药市场结构

三、原料药市场价格

四、原料药销售渠道

五、原料药市场格局

第三节 中国化学原料药生产企业发展分析

一、生存环境

二、生产成本、效益分析

三、中国原料药企业发展SWOT分析

第四节 中国原料药行业存在的主要问题

一、环保观念弱

二、创新能力低

三、成本上升快

四、竞争同质化

第五章 2012-2018年中国化学药品原药制造所属行业数据监测分析

第一节 2012-2018年中国化学药品原药制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2018年中国化学药品原药制造所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2012-2018年中国化学药品原药制造所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2012-2018年中国化学药品原药制造所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2012-2018年中国化学药品原药制造所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2018年中国原料药子行业现状及发展趋势分析

第一节 维生素类原料药

- 一、维生素类原料药近期市场行情最新分析
- 二、中国维生素类原料药市场规模及增长
- 三、中国维生素类原料药市场供需分析
- 四、中国维生素类原料药价格走势
- 五、中国维生素类原料药重点产品分析

第二节 抗生素类原料药

- 一、维生素类原料药近期市场行情最新分析
- 二、中国维生素类原料药市场规模及增长
- 三、中国维生素类原料药市场供需分析
- 四、中国维生素类原料药价格走势
- 五、中国维生素类原料药重点产品分析

第三节 解热镇痛类原料药

- 一、维生素类原料药近期市场行情最新分析
- 二、中国维生素类原料药市场规模及增长
- 三、中国维生素类原料药市场供需分析
- 四、中国维生素类原料药价格走势
- 五、中国维生素类原料药重点产品分析

第四节 激素类原料药

- 一、维生素类原料药近期市场行情最新分析
- 二、中国维生素类原料药市场规模及增长
- 三、中国维生素类原料药市场供需分析
- 四、中国维生素类原料药价格走势
- 五、中国维生素类原料药重点产品分析

第五节 氨基酸类原料药

- 一、维生素类原料药近期市场行情最新分析
- 二、中国维生素类原料药市场规模及增长
- 三、中国维生素类原料药市场供需分析
- 四、中国维生素类原料药价格走势
- 五、中国维生素类原料药重点产品分析

第六节 心血管类原料药

- 一、维生素类原料药近期市场行情最新分析
- 二、中国维生素类原料药市场规模及增长
- 三、中国维生素类原料药市场供需分析

四、中国维生素类原料药价格走势

五、中国维生素类原料药重点产品分析

第七章 2018年中国原料药重点区域市场发展分析

第一节 华北原料药行业分析

一、华北原料药行业发展PEST分析

二、华北原料药市场需求分析

三、华北原料药供给分析

四、华北原料药重点企业产销分析

第二节 华东原料药行业分析

一、华东原料药行业发展PEST分析

二、华东原料药市场需求分析

三、华东原料药供给分析

四、华东原料药重点企业产销分析

第三节 东北原料药行业分析

一、东北原料药行业发展PEST分析

二、东北原料药市场需求分析

三、东北原料药供给分析

四、东北原料药重点企业产销分析

第四节 华南原料药行业分析

一、华南原料药行业发展PEST分析

二、华南原料药市场需求分析

三、华南原料药供给分析

四、华南原料药重点企业产销分析

第五节 华中原原料药行业分析

一、华中原原料药行业发展PEST分析

二、华中原原料药市场需求分析

三、华中原原料药供给分析

四、华中原原料药重点企业产销分析

第六节 西部原料药行业分析

一、西部原料药行业发展PEST分析

二、西部原料药市场需求分析

三、西部原料药供给分析

四、西部原料药重点企业产销分析

第八章 2018年中国原料药进出口贸易形态分析

第一节 中国化学原料药进出口的特点

- 一、本土药企重出口，外资药企重进口
- 二、市场供求总体看涨，出口企业获利颇多
- 三、产品在国际贸易比重大

第二节 中国化学原料药概况

- 一、化学原料药贸易市场景气度分析
- 二、国内原料药出口存在的不足

第三节 各类原料药出口状况

- 一、维生素类
- 二、抗生素类
- 三、扑热息痛
- 四、青霉素工业盐
- 五、激素类原料药主要品种出口情况

第四节 影响原料药出口的因素

- 一、原材料价格、工业成本、劳动力成本的上升带动原料药出口价格上涨
- 二、产业政策、环保监管的实施，引导国内产业产品结构方向发展
- 三、受人民币与美元比率升值的影响
- 四、受政策的影响
- 五、来自其他国家和地区的竞争

第九章 2012-2018年中国未混合的维生素原进出口数据监测分析

第一节 2012-2018年中国未混合的维生素原进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

第二节 2012-2018年中国未混合的维生素原出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

第三节 2012-2018年中国未混合的维生素原进出口平均单价分析

第四节 2012-2018年中国未混合的维生素原进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

第十章 2018年中国原料药产业市场竞争形态分析

第一节 2018年中国原料药产业市场竞争总况

- 一、我国原料药竞争加剧 企业深加工能力增强
- 二、中外原料药产业竞争力比较研究
- 三、提高我国化学原料药行业国际竞争力策略分析
- 四、原料药存恶性竞争

五、原料药产业过剩竞争严重 技术创新是软肋

第二节2018年中国原料药产业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业集中度分析

第三节 2019-2025年中国原料药竞争趋势预测分析

第十一章 2018年中国原料药行业国内主体企业分析

第一节 海正制药

第二节 华海药业

第三节 华北制药

第四节 鲁抗医药

第五节 新华制药

第六节 恒瑞医药

第七节 天药股份

第八节 东北制药

第九节 江山制药

第十二章 中国原料药行业国际主体企业分析

第一节 诺华

第二节 罗氏

第三节 强生

第四节 拜耳

第五节 德国巴斯夫

第六节 DSM

第七节 康伯司Cambrex Corporation

第八节 雅来

第十三章 2019-2025年中国原料药产业前景预测分析

第一节2019-2025年中国医疗行业发展前景展望

一、中国医疗市场化商业前景广阔

二、未来中国医疗行业发展潜力巨大

第二节 2019-2025年中国原料药产业前景预测

一、“十三五”原料药前景预测分析

二、中国原料药市场规模及增长预测分析

三、中国原料药市场供需分析

四、中国原料药进出口贸易预测分析

第三节 2019-2025年中国原料药细分市场前景预测

一、维生素类原料药市场预测分析

- 二、抗生素类原料药市场预测分析
- 三、扑热息痛原料药市场预测分析
- 四、青霉素工业盐原料药市场预测分析
- 五、激素类原料药主要品种出口情况原料药市场预测分析

第十四章 2019-2025年中国原料药行业投资前景预测

第一节 2018年中国原料药行业投资机会分析

- 一、中国原料药投资环境
- 二、中国原料药产业价值链分析

第二节 2018年中国原料药行业投资周期分析

- 一、经济周期
- 二、增长性与波动性
- 三、成熟度分析

第三节 2019-2025年中国原料药行业投资机会分析

- 一、产业投资热点研究
- 二、原料药生产商投资机会分析
- 三、特色原料药即将迎来大发展的春天

第四节 2019-2025年中国原料药行业投资风险预警

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、原料供给风险
- 四、市场运营机制风险
- 五、技术风险
- 六、成本风险
- 七、退出壁垒风险

第十五章 中国原料药行业市场成果及建议（ZYZJ）

第一节 中国原料药行业市场研究成果

第二节 中国原料药行业市场战略建议（ZYZJ）

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201907/755725.html>