

2020-2026年中国化学原料药行业深度调研及市场 发展前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国化学原料药行业深度调研及市场发展前景预测报告》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/201909/783151.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

前言：

化学原料药，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。

总体来看，医药行业内一直将原料药生产企业划分为大宗原料药和特色原料药两个子行业。大宗原料药是指青霉素、维生素、激素等大吨位、不涉及专利问题的传统化学原料药，而特色原料药则是指为非专利药企业及时提供专利刚刚过期产品的原料药，其中特色原料药利润要高于大宗原料药。

化学原料药按照产品价值和产品特性的不同分类：分类特征大宗原料药工艺成熟、需求量大的非专利名药，如传统的抗生素、维生素、镇痛息热等三大类，属于临床上疗效确切、毒副作用低、适用症广泛的通用名药产品；市场稳步增长，与国民的基础医疗保障密切相关。特色原料药 专利即将过期的，并且在世界范围内有重磅级销售水平的药品原料药；生产企业已掌握了可避开专利的成熟生产工艺技术；在国际规范市场所在国家进行药品认证；认证后的原料药将被制剂厂家用来作为其提出制剂生产和在欧美上市申请的原料药来源。

资料来源：智研咨询整理

近几年，随着我国医药工业的技术进步，我国的原料药工业不断发展，产销规模逐渐扩大，在全球市场上的竞争力不断增强，我国原料行业快速发展，国家统计局的数据显示，2018年国内化学原料药行业销售收入达到了3843.3亿元，总资产5750亿元，总产值4144.2亿元，利润约407.7亿元，如下图所示：

2011-2018年中国化学原料药行业运行情况

资料来源：国家统计局

近几年，随着我国医药工业的技术进步，我国的原料药工业不断发展，产销规模逐渐扩大，在全球市场上的竞争力不断增强，经过长期不断的发展，我国目前已经成为是全球最大的原料药产地之一，也是全球第一大原料药出口国，在国际市场上占据着重要地位。

2018年，我国原料药出口额突破300亿美元大关，达到300.48亿美元，同比增长3.2%。出口数量达到929.72万吨，继续创出历史新高，同比增长3.75%；出口均价同比小幅下跌0.53%。

2013-2018年中国原料药出口分析

资料来源：中国医保商会、智研咨询整理

我国已将医药列为战略性新兴产业和中国制造 2025的重点发展领域，医药行业的地位不断提升，居民收入与人口老龄化不断提升，行业发展前景十分广阔。

化学原料药的研发和生产是我国医药工业的传统优势，实现原料药产业的升级发展是“十三五”规划的重要内容之一。同时，国家鼓励化药生产企业围绕“一带一路”发展战略，把握新时代的发展机遇，开展化药产业国际化合作，走向世界。随着专利悬崖的来临使大量的仿制药进入了市场，仿制药价格低廉，相应药物的消费者使用量将大幅增加，其所对应的特色原料药需求亦随之提升，特色原料药生产厂商迎来难得的发展机遇。

本报告由智研咨询公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了化学原料药市场潜在需求与市场机会，报告对中国化学原料药做了重点企业经营状况分析，并分析了中国化学原料药发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录：

第一章 我国化学原料药行业发展综述

第一节 化学原料药行业研究界定

一、化学原料药行业定义

二、化学原料药产品分类

化学原料药按照功效和下游化学药品制剂的用途可以分为抗感染类、呼吸系统用药等20多种原料药，此外还可以按照化学式结构分成磺胺类、坦沙类等药物。

化学原料药按照功效和用途的不同分类：序号 分类 序号 分类 序号 分类 1 抗感染类 9 心血管系统药 17 麻醉用药 2 呼吸系统用药 10 泌尿系统用药 18 消化系统用药 3 维生素类药 11 制剂用辅料及附加剂 19 生化药 4 中枢神经系统用药 12 解热镇痛药 20 皮肤科用药 5 抗组织胺类及解毒药 13 抗寄生虫病药 21 诊断用药 6 消毒防腐用药 14 抗肿瘤药 22 其他化学原料药 7 计划生育及激素类 15 调节水电解质平衡药 23 五官科用药 8 滋补营养药 16 血液系统用药 24 放射性同位素

资料来源：智研咨询整理

三、化学原料药行业特性

第二节 化学原料药行业经济环境

一、国内生产总值增长分析

二、居民收入与卫生支出水平

三、国内宏观经济发展展望

第二章 2019年我国化学原料药行业政策环境

第一节 化学原料药行业监管体制

第二节 化学原料药行业相关政策法规

- 一、《国家基本药物制度》
- 二、《关于进一步规范药品名称管理的通知》
- 三、《药品广告审查办法》和《药品广告审查发布标准》
- 四、新版《药品GMP认证检查评定标准》实施
- 五、《改革药品和医疗服务价格形成机制的意见》
- 六、《国家基本医疗保险、工伤保险和生育保险药品目录（2010年版）》
- 七、六部委拟出台药品招标国家标准
- 八、《化学原料药生产和使用整顿工作方案（征求意见稿）》出台
- 九、《医药卫生体制五项改革2018年工作安排》

第三节 化学原料药行业最新政策解读

- 一、关于做好2018年新型农村合作医疗有关工作的通知
- 二、抗菌药物临床应用管理办法（征求意见稿）
- 三、《关于推进分级诊疗制度建设的指导意见》
- 四《关于促进医药产业健康发展的意见》
- 五、国务院办公厅关于完善国家基本药物制度的意见
- 六、《关于印发2018年纠正医药购销领域和医疗服务中不正之风专项治理工作要点的通知》
- 七、《关于巩固破除以药补医成果 持续深化公立医院综合改革的通知》

第四节 化学原料药行业相关规划动向

- 一、“重大新药创制”科技重大专项“十三五”计划2018年新增课题申报指南
- 二、国务院关于印发“十三五”深化医药卫生体制改革规划的通知
- 三、“十三五”国家药品安全规划
- 四、“十四五”期间化学原料药行业政策趋势预测

第三章 2019年我国化学原料药行业产业链分析

第一节 化学原料药行业产业链简介

- 一、化学原料药行业产业链
- 二、上下游产业对行业的影响

第二节 化学原料药行业下游产业分析

- 一、化学药品制剂行业供求状况
- 二、保健品行业供求状况
- 三、食品行业供求状况
- 四、饲料行业供求状况
- 五、化妆品行业供求状况

第三节 化学原料药行业上游产业分析

- 一、原油市场与价格走势

二、粮食市场与价格走势

三、能源行业供求状况分析

四、药用包装行业发展状况

第四章 2019年我国化学原料药行业发展分析

第一节 化学原料药行业发展概况

一、化学原料药行业发展概况

2013年之后，全球药企专利到期的专利药品品种数量不断增多，仿制药的品种与数量也迅速上升，为特色原料药市场带来巨大的市场机遇，国内原料药产能格局不断转化，同时由于欧美等国生产成本及环保成本压力的增加，以及我国原料药生产企业工艺技术、生产质量及药政市场注册认证能力的提升，原料药企业大量加速向我国转移，我国原料药行业生产规模不断增加。2012年我国原料药产量约为1415.22万吨，到2016年时已经达到了2478.78万吨。

随着环保压力加大，部分污染较大，供给过剩的大宗原料药中小规模的生产企业逐步退出市场，特色原料药开始蓬勃发展，近两年我国原料药产量有所下降，根据统计，2018年我国化学药品原药产量累计达1796.28万吨，同比下降21.08%。

2010-2018年中国化学药品原药产量统计

资料来源：智研咨询整理

二、化学原料药行业影响因素

三、化学原料药行业经济地位

但总的说来，经过长期不断的发展，我国目前已经成为是全球最大的原料药产地之一，也是全球第一大原料药出口国，在国际市场上占据着重要地位。2018年我国原料药市场规模366.29亿美元，占比全球原料药市场规模比重29.23%。如下图所示：

2012-2018年中国原料药市场规模及占比全球比重

资料来源：智研咨询整理

2018年我国原料药行业市场规模约2424.83亿元，进口金额约570.71亿元，占比约23.54%，近几年进口规模占比呈现增长态势，如下图所示：

2012-2018年中国原料药行业规模及进口占比

资料来源：智研咨询整理

四、化学原料药行业发展特点

五、化学原料药行业热点事件

第二节 化学原料药行业经济指标分析

一、行业总体经济指标分析

- 二、不同规模企业经济指标分析
- 三、不同性质企业经济指标分析
- 第三节 化学原料药行业运行状况分析
 - 一、化学原料药行业盈利能力分析
 - 二、化学原料药行业运营能力分析
 - 三、化学原料药行业偿债能力分析
 - 四、化学原料药行业发展能力分析
- 第四节 化学原料药行业供求平衡分析
 - 一、化学原料药行业工业总产值分析
 - 二、化学原料药行业产量规模分析
 - 三、化学原料药行业销售收入分析
 - 四、化学原料药行业供求平衡分析
 - 五、化学原料药行业供求规模预测
- 第五章 2019年我国化学原料药行业竞争分析
 - 第一节 国际化学原料药行业竞争分析
 - 一、国际化学原料药行业供求状况
 - 二、国际化学原料药行业竞争格局
 - 三、国际化学原料药企业发展趋势
 - 第二节 国内化学原料药行业竞争分析
 - 一、国内化学原料药行业集中度分析
 - 二、国内化学原料药行业五力模型分析
 - 三、国内原料药企业的制剂转型分析
 - 第三节 化学原料药行业进出口分析
 - 一、化学原料药行业出口情况
 - 二、化学原料药行业进口情况

2018年，我国进口原料药产品86.21亿美元，同比减少1.16%。随着近年来国内药品监管趋严及仿制药一致性评价推升了对进口原料药的需求、供应不稳定导致企业开始寻求原料药进口替代、多项利好政策出台降低原料药进口门槛，以及国内医药市场持续增长，我国进口原料药数量不断增加，2018年达到184.49万吨，同比增长8.68%，当年进口额的减少主要由进口均价下跌9.06%造成。

2013-2028年中国原料药进口分析

资料来源：中国医保商会、智研咨询整理

- 三、化学原料药行业贸易环境
- 四、化学原料药行业贸易前景

第六章 2019年我国化学原料药企业经营分析

第一节 石药控股集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第二节 浙江医药股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第三节 浙江新和成股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第四节 帝斯曼维生素（上海）有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第五节 浙江天新药业有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七章 2019年我国大宗原料药市场需求分析

第一节 维生素类原料药市场需求分析

- 一、维生素类原料药种类与应用现状
- 二、维生素类原料药市场供求分析
- 三、维生素类原料药市场企业格局
- 四、维生素类原料药市场价格走势
- 五、维生素类原料药产品研究进展
- 六、维生素类原料药市场需求前景

第二节 抗生素类原料药市场需求分析

- 一、抗生素类原料药市场概况
- 二、抗生素临床使用情况调研
- 三、抗生素类原料药市场需求现状
- 四、头孢类抗生素市场需求分析
- 五、青霉素市场需求分析
- 六、抗生素滥用问题分析

第三节 解热镇痛类药物市场需求分析

- 一、阿司匹林市场需求现状与前景
- 二、扑热息痛市场需求现状与前景
- 三、安乃近市场需求现状与前景
- 四、布洛芬市场需求现状与前景

第四节 激素类原料药市场需求分析

- 一、地塞米松市场需求现状与前景
- 二、氢化可的松市场需求现状与前景
- 三、黄体酮市场需求现状与前景

第五节 氨基酸类原料药市场需求分析

- 一、氨基酸市场概述
- 二、氨基酸原料市场分析
- 三、氨基酸市场供给分析
- 四、氨基酸市场需求分析
- 五、氨基酸产品供求及价格走势
- 六、氨基酸市场应用现状及前景

第六节 药用辅料市场需求分析

- 一、药用辅料概念与分类
- 二、国际药用辅料市场概况

三、国内药用辅料市场分析

第八章 2019年我国特色原料药市场需求分析

第一节 化学原料药专利到期状况

第二节 他汀类原料药市场需求分析

一、他汀类药物基本特性与临床应用

二、他汀类药物主要生产企业

三、他汀类药物市场供给规模

四、他汀类药物市场价格走势

五、他汀类药物出口市场分析

六、他汀类药物市场需求前景

第三节 普利类药物市场需求分析

一、普利类药物基本特性与临床应用

二、普利类药物主要生产企业

三、普利类药物市场供给规模

四、普利类药物市场价格走势

五、普利类药物出口市场分析

六、普利类药物市场需求前景

第四节 沙坦类药物市场需求分析

一、沙坦类药物基本特性与临床应用

二、沙坦类药物主要生产企业

三、沙坦类药物市场供给规模

四、沙坦类药物市场价格走势

五、沙坦类药物出口市场分析

六、沙坦类药物产品市场分析

七、沙坦类药物在研产品分析

八、沙坦类药物市场需求前景

九、沙坦类药物产品投资选择

第五节 肝素原料药市场需求分析

一、肝素简介与产品种类

二、肝素药物临床应用状况

三、肝素药物生产技术水平

四、肝素药物市场发展历程

五、肝素原料药市场需求规模及前景预测

六、肝素原料药市场出口分析

七、肝素原料药市场进入壁垒

八、肝素原料药主要生产企业

第六节 特色原料药市场前景展望

第九章 2019年我国化学原料药行业重点区域分析

第一节 化学原料药行业区域分布特征分析

一、化学原料药行业企业数量区域分布

二、化学原料药行业资产规模区域分布

三、化学原料药行业销售收入区域分布

四、化学原料药行业经济效益区域分布

第二节 山东省化学原料药行业现状与前景

一、山东省化学原料药行业地位分析

二、山东省化学原料药行业运行现状

三、山东省化学原料药行业竞争状况

四、山东省化学药品制剂行业发展状况

五、山东省化学原料药行业发展规划

六、山东省化学原料药行业发展优势

七、山东省化学原料药行业发展前景

第三节 浙江省化学原料药行业现状与前景

一、浙江省化学原料药行业地位分析

二、浙江省化学原料药行业运行现状

三、浙江省化学原料药行业竞争状况

四、浙江省化学药品制剂行业发展状况

五、浙江省化学原料药行业发展规划

六、浙江省化学原料药行业发展优势

七、浙江省化学原料药行业发展前景

第四节 江苏省化学原料药行业现状与前景

一、江苏省化学原料药行业地位分析

二、江苏省化学原料药行业运行现状

三、江苏省化学原料药行业竞争状况

四、江苏省化学药品制剂行业发展状况

五、江苏省化学原料药行业发展规划

六、江苏省化学原料药行业发展优势

七、江苏省化学原料药行业发展前景

第五节 河北省化学原料药行业现状与前景

一、河北省化学原料药行业地位分析

二、河北省化学原料药行业运行现状

- 三、河北省化学原料药行业竞争状况
- 四、河北省化学药品制剂行业发展状况
- 五、河北省化学原料药行业发展规划
- 六、河北省化学原料药行业发展优势
- 七、河北省化学原料药行业发展前景
- 第六节 河南省化学原料药行业现状与前景
 - 一、河南省化学原料药行业地位分析
 - 二、河南省化学原料药行业运行现状
 - 三、河南省化学原料药行业竞争状况
 - 四、河南省化学药品制剂行业发展状况
 - 五、河南省化学原料药行业发展规划
 - 六、河南省化学原料药行业发展优势
 - 七、河南省化学原料药行业发展前景
- 第七节 辽宁省化学原料药行业现状与前景
 - 一、辽宁省化学原料药行业地位分析
 - 二、辽宁省化学原料药行业运行现状
 - 三、辽宁省化学原料药行业竞争状况
 - 四、辽宁省化学药品制剂行业发展状况
 - 五、辽宁省化学原料药行业发展规划
 - 六、辽宁省化学原料药行业发展优势
 - 七、辽宁省化学原料药行业发展前景
- 第八节 湖北省化学原料药行业现状与前景
 - 一、湖北省化学原料药行业地位分析
 - 二、湖北省化学原料药行业运行现状
 - 三、湖北省化学原料药行业竞争状况
 - 四、湖北省化学药品制剂行业发展状况
 - 五、湖北省化学原料药行业发展规划
 - 六、湖北省化学原料药行业发展优势
 - 七、湖北省化学原料药行业发展前景
- 第九节 四川省化学原料药行业现状与前景
 - 一、四川省化学原料药行业地位分析
 - 二、四川省化学原料药行业运行现状
 - 三、四川省化学原料药行业竞争状况
 - 四、四川省化学药品制剂行业发展状况
 - 五、四川省化学原料药行业发展规划

六、四川省化学原料药行业发展优势

七、四川省化学原料药行业发展前景

第十节 天津市化学原料药行业现状与前景

一、天津市化学原料药行业地位分析

二、天津市化学原料药行业运行现状

三、天津市化学原料药行业竞争状况

四、天津市化学药品制剂行业发展状况

五、天津市化学原料药行业发展规划

六、天津市化学原料药行业发展优势

七、天津市化学原料药行业发展前景

第十一节 湖南省化学原料药行业现状与前景

一、湖南省化学原料药行业地位分析

二、湖南省化学原料药行业运行现状

三、湖南省化学原料药行业竞争状况

四、湖南省化学药品制剂行业发展状况

五、湖南省化学原料药行业发展规划

六、湖南省化学原料药行业发展优势

七、湖南省化学原料药行业发展前景

第十二节 江西省化学原料药行业现状与前景

一、江西省化学原料药行业地位分析

二、江西省化学原料药行业运行现状

三、江西省化学原料药行业竞争状况

四、江西省化学药品制剂行业发展状况

五、江西省化学原料药行业发展规划

六、江西省化学原料药行业发展优势

七、江西省化学原料药行业发展前景

第十三节 上海市化学原料药行业现状与前景

一、上海市化学原料药行业地位分析

二、上海市化学原料药行业运行现状

三、上海市化学原料药行业竞争状况

四、上海市化学药品制剂行业发展状况

五、上海市化学原料药行业发展规划

六、上海市化学原料药行业发展优势

七、上海市化学原料药行业发展前景

第十四节 广东省化学原料药行业现状与前景

- 一、广东省化学原料药行业地位分析
- 二、广东省化学原料药行业运行现状
- 三、广东省化学原料药行业竞争状况
- 四、广东省化学药品制剂行业发展状况
- 五、广东省医药行业发展规划
- 六、广东省化学原料药行业发展优势
- 七、广东省化学原料药行业发展前景

第十五节 黑龙江省化学原料药行业现状与前景

- 一、黑龙江省化学原料药行业地位分析
- 二、黑龙江省化学原料药行业运行现状
- 三、黑龙江省化学原料药行业竞争状况
- 四、黑龙江省化学药品制剂行业发展状况
- 五、黑龙江省化学原料药行业发展规划
- 六、黑龙江省化学原料药行业发展优势
- 七、黑龙江省化学原料药行业发展前景

第十章 2020-2026年我国化学原料药行业投资分析与建议（ZY LZY）

第一节 化学原料药行业投资风险分析

- 一、化学原料药行业宏观经济风险
- 二、化学原料药行业上下游风险
- 三、化学原料药行业政策变动风险
- 四、化学原料药行业产品研发风险
- 五、化学原料药行业市场竞争风险
- 六、化学原料药行业其他风险

第二节 化学原料药行业投资特性分析

- 一、化学原料药行业进入壁垒分析
- 二、化学原料药行业盈利模式分析
- 三、化学原料药行业盈利因素分析

第三节 化学原料药行业投资现状分析

- 一、化学原料药行业投资动向
- 二、化学原料药行业投资机会
- 三、化学原料药行业投资建议

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201909/783151.html>