

2018-2024年中国生物制药市场竞争格局分析及投资方向研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国生物制药市场竞争格局分析及投资方向研究报告》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.huaon.com/detail/371806.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

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：

第一部分行业发展现状

第一章中国生物制药行业发展概述 第一节生物制药行业发展情况

第二节中国生物制药行业经济指标分析 一、赢利性 二、成长速度 三、附加值的提升空间
四、进入壁垒/退出机制 五、风险性 六、行业周期 七、竞争激烈程度指标

八、当前行业发展所属周期阶段的判断 第三节关联产业发展分析

第二章中国生物制药行业的国际比较分析 第一节中国生物制药行业竞争力指标分析

第二节中国生物制药行业经济指标国际比较分析 第三节全球生物制药行业市场需求分析

一、市场规模现状 二、需求结构分析 三、重点需求客户 四、市场前景展望

第四节全球生物制药行业市场供给分析 一、生产规模现状 二、供给结构 三、重点厂商分布

第二部分市场需求分析 第三章应用领域及行业供需分析 第一节需求分析

一、生物制药行业需求市场 二、生物制药行业客户结构 第二节供给分析

第三节供求平衡分析及未来发展趋势 一、生物制药行业的需求预测

二、生物制药行业的供应预测 三、供求平衡分析 第四节市场价格走势分析

第四章生物制药产业链的分析 第一节生物制药产业链概况 第二节主要环节的增值空间

第三节行业进入壁垒和驱动因素 1、高技术： 2、高投入： 3、政府直接干预：

第五章区域市场情况深度研究 第一节长三角区域市场情况分析 一、浙江省市场情况

二、江苏省情况 第二节珠三角区域市场情况分析 第三节环渤海区域市场情况分析

一、北京市情况 第四节生物制药行业主要市场大区发展状况及竞争力研究

一、华北大区市场分析 二、华中大区市场分析 三、华南大区市场分析

四、华东大区市场分析 五、东北大区市场分析 六、西南大区市场分析

七、西北大区市场分析 第五节主要省市集中度及竞争力模式分析

第六章2018-2024年需求预测分析 第一节生物制药行业领域2018-2024年需求量预测

第二节2018-2024年生物制药行业领域需求产品（服务）功能预测

第三节2018-2024年生物制药行业领域需求产品（服务）市场格局预测

第三部分产业竞争格局分析 第七章生物制药市场竞争格局分析 第一节行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争 二、潜在进入者分析 三、替代品威胁分析 四、供应商议价能力

五、客户议价能力 第二节行业集中度分析 一、市场集中度分析 二、企业集中度分析

三、区域集中度分析 第三节行业国际竞争力比较 一、生产要素 二、需求条件

三、支援与相关产业 四、企业战略、结构与竞争状态 五、政府的作用

第四节生物制药所属行业主要企业竞争力分析 一、重点企业资产总计对比分析

二、重点企业净利润率对比分析	三、重点企业全年营业收入对比分析	
四、重点企业利润总额对比分析	五、重点企业综合竞争力对比分析	
第五节生物制药行业竞争格局分析	一、2018年生物制药行业竞争分析	
二、2018年国内外生物制药竞争分析	三、2018年中国生物制药市场竞争分析	
四、2018年中国生物制药市场集中度分析	第八章主要生产企业的排名与产业结构分析	
第一节行业企业排名分析	第二节产业结构分析	一、市场细分充分程度的分析
二、各细分市场领先企业排名		
第三节产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析	第四节产业结构发展预测	
一、产业结构调整的方向政府产业指导政策分析（投资政策、外资政策、限制性政策）		
二、产业结构调整中消费者需求的引导因素		
三、中国生物制药行业参与国际竞争的战略市场定位	第九章前十大领先企业分析	
第一节长春高新	一、主营业务及经营状况	二、历年生产规模、销售规模、利润指标
三、主要市场定位	四、主要优势与主要劣势	五、市场拓展战略与手段分析
第二节北京天坛生物制品股份有限公司	一、主营业务及经营状况	
二、历年生产规模、销售规模、利润指标	三、主要市场定位	四、主要优势与主要劣势
五、市场拓展战略与手段分析	第三节华兰生物工程股份有限公司	一、主营业务及经营状况
二、历年生产规模、销售规模、利润指标	三、主要市场定位	四、主要优势与主要劣势
五、市场拓展战略与手段分析	第四节科华生物工程股份有限公司	一、主营业务及经营状况
二、历年生产规模、销售规模、利润指标	三、主要市场定位	四、主要优势与主要劣势
五、市场拓展战略与手段分析	第五节常州千红生化制药股份有限公司	
一、主营业务及经营状况	二、历年生产规模、销售规模、利润指标	三、主要市场定位
四、主要优势与主要劣势	五、市场拓展战略与手段分析	第六节北京双鹭药业股份有限公司
一、主营业务及经营状况	二、历年生产规模、销售规模、利润指标	三、主要市场定位
四、主要优势与主要劣势	五、市场拓展战略与手段分析	
第七节重庆智飞生物制品股份有限公司	一、主营业务及经营状况	
二、历年生产规模、销售规模、利润指标	三、主要市场定位	四、主要优势与主要劣势
五、市场拓展战略与手段分析	第八节河北常山生化药业股份有限公司	
一、主营业务及经营状况	二、历年生产规模、销售规模、利润指标	三、主要市场定位
四、主要优势与主要劣势	五、市场拓展战略与手段分析	
第九节中山大学达安基因股份有限公司	一、主营业务及经营状况	
二、历年生产规模、销售规模、利润指标	三、主要市场定位	四、主要优势与主要劣势
五、市场拓展战略与手段分析	第十节浙江钱江生物化学股份有限公司	
一、主营业务及经营状况	二、历年生产规模、销售规模、利润指标	三、主要市场定位
四、主要优势与主要劣势	第四部分产业发展关键趋势与投资方向推荐	
第十章2018年中国生物制药所属行业整体运行指标分析		

第一节中国生物制药所属行业总体规模分析 一、企业数量结构分析 二、行业生产规模分析
第二节中国生物制药所属行业产销分析 第三节中国生物制药所属行业财务指标总体分析
一、行业盈利能力分析 二、行业偿债能力分析 三、行业营运能力分析
四、行业发展能力分析 第十一章影响企业生产与经营的关键趋势 第一节市场整合成长趋势
第二节需求变化趋势及新的商业机遇预测 第三节企业区域市场拓展的趋势
第四节科研开发趋势及替代技术进展 第五节中国生物制药行业SWOT分析 一、优势分析
二、劣势分析 三、机会分析 四、威胁分析
第十二章2018-2024年生物制药行业投资价值评估分析
第一节产业发展的有利因素与不利因素分析 第二节产业发展的空白点分析
第三节投资回报率比较高的投资方向 第四节新进入者应注意的障碍因素
第五节营销分析与营销模式推荐 一、渠道构成 二、销售贡献比率 三、覆盖率
四、销售渠道效果 五、价值流程结构 图表目录：
图表1我国生物药品制造业资产按企业规模分布
图表22013-2018年我国生物药品制造业亏损面 图表3药物研发过程耗时及花费
图表42018年全球IVD市场规模及2018年预测规模 图表52018年全球体外诊断市场区域结构
图表62018年全球重点生物制药厂商收入排位
图表72013-2018年我国生物药品制造业工业销售产值及同比增速
图表92018年我国主要疫苗批签发量及同比增速（单位：万人份，%）
图表10我国主要慢性病发病率 图表11近年生物制药行业产销率情况
图表122013-2018年我国生物药品制造业库存及同比增速
图表14化学仿制药与生物仿制药比较 图表15华北大区生物制药行业资产和收入地区分布
图表16华北大区生物制药行业盈利情况 图表17华中大区生物制药行业资产和收入地区分布
图表18华中大区生物制药行业盈利情况 图表19华南大区生物制药行业资产和收入地区分布
图表20华南大区生物制药行业盈利情况 图表21华东大区生物制药行业资产和收入地区分布
图表22华东大区生物制药行业盈利情况 图表23东北大区生物制药行业资产和收入地区分布
图表24东北大区生物制药行业盈利情况 图表25西南大区生物制药行业资产和收入地区分布
图表26西南大区生物制药行业盈利情况 图表27西北大区生物制药行业资产和收入地区分布
图表28西北大区生物制药行业盈利情况 图表29我国生物制药行业亏损区域状况
图表30生物药品制造利润总额集中度 图表31生物药品制造主营业务收入集中度
图表32生物药品制造总资产集中度

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/371806.html>