

# 中国生物医药行业发展趋势研究与投资前景预测报告（2024-2031年）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国生物医药行业发展趋势研究与投资前景预测报告（2024-2031年）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202406/713623.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

生物医药产业由生物技术产业与医药产业共同组成。各国、各组织对生物技术产业的定义和圈定的范围很不统一，甚至不同人的观点也常常大相径庭。

### 我国生物医药行业相关政策

为支持生物医药的创新应用，我国陆续发布了许多政策，如2023年工业和信息化部等八部门发布的《关于加快传统制造业转型升级的指导意见》提出大力发展生物制造，增强核心菌种、高性能酶制剂等底层技术创新能力，提升分离纯化等先进技术装备水平，推动生物技术在食品、医药、化工等领域加快融合应用。

我国生物医药行业相关政策	发布时间	发布部门	政策名称	主要内容
	2023年3月	中共中央办公厅、国务院办公厅	关于进一步完善医疗卫生服务体系的意见	提高医疗卫生技术水平，加强临床医学、公共卫生和医药器械研发体系与能力建设，发展组学技术、干细胞与再生医学、新型疫苗、生物治疗、精准医学等医学前沿技术。
	2023年8月	国务院	河套深港科技创新合作区深圳园区发展规划	支持先进生物医药技术创新应用。推动生物技术与信息技术、材料技术交叉融合，加快医学影像、精准医疗、细胞治疗、新型生物医用材料等交叉学科领域技术创新，重点围绕药物及疫苗、基因检测及诊疗、高端医疗器械、人工智能在生物科技中的应用等领域开展合作，重点发展新一代基因测序仪、医疗机器人等高性能医疗器械。大力发展创新药物，搭建生物医药公共研发服务平台，支持全球顶尖医药研发生产外包服务企业提供一体化医药研发服务。
	2023年10月	国务院	中国（新疆）自由贸易试验区总体方案	乌鲁木齐片区依托陆港空港联动发展区位优势，加强陆港型国家物流枢纽建设，重点发展国际贸易、现代物流、先进制造业、纺织服装业及生物医药、新能源、新材料、软件和信息技术服务等新兴产业，积极发展科技教育、文化创意、金融创新、会展经济等现代服务业，打造与中亚等周边国家交流合作的重要平台。
	2023年12月	国家发展改革委、商务部、市场监管总局	关于支持广州南沙放宽市场准入与加强监管体制改革的意见	依托南沙科学城设立国际先进技术应用推进中心（大湾区），服务重大项目需求，构建先进技术应用转化流程与评价标准，加快推进商业航天、生物医药、海洋科学等全产业链发展，在商业模式、资金合作等方面形成符合技术攻关特征的新范式，创新应用场景，促进前沿性颠覆性技术市场化应用。
	2023年12月	工业和信息化部等八部门	关于加快传统制造业转型升级的指导意见	大力发展生物制造，增强核心菌种、高性能酶制剂等底层技术创新能力，提升分离纯化等先进技术装备水平，推动生物技术在食品、医药、化工等领域加快融合应用。
	2024年1月	国务院	关于发展银发经济增进老年人福祉的意见	推动基因检测、分子诊断等生物技术与延缓老年病深度融合，开发老年病早期筛查产品和服务。
	2024年2月	国务院办公厅	扎实推进高水平对外开放更大力度吸引和利用外资行动方案	积极支持集成电路、生物医药、高端装备等领域外资项目纳入重大和重点外资项目清单，允许享受相应支持政策。

2024年6月 国务院办公厅 深化医药卫生体制改革2024年重点工作任务  
整合医疗医药数据要素资源，围绕创新药等重点领域建设成果转化交易服务平台。

资料来源：观研天下整理

部分省市生物医药行业相关政策

为了响应国家号召，各省市积极推动生物医药行业的发展，比如四川省发布的《关于中国(四川)自由贸易试验区对接高标准推进制度型开放的意见》提出推动生物医药产业开放创新。探索构建新药合同研发外包新机制。争取跨境电商零售进口药品（医疗器械）试点。争取增设首次进口药品和生物制品口岸。争取对境外已上市、境内未上市药品和医疗器械开展保税仓储。支持自贸试验区内符合条件的医疗卫生机构开展干细胞、基因治疗等临床前沿医疗技术研究项目。根据国家统一部署，坚持风险可控的原则，鼓励境外资本参与投资医疗服务。

部分省市生物医药行业相关政策（一）

发布时间	省市	政策名称	主要内容
2023年2月	安徽省	促进制造业提质降本若干措施	支持仓储配套设施建设。支持集成电路、生物医药、新型显示等省重大产业项目在落实安全、环保等要求的前提下，根据实际需求，按照规划集中建设危化品仓库。探索完善支持重点产业必需的相关仓储设施建设的措施。
2023年3月	山西省	美丽山西建设规划纲要（2023-2035年）	做大做强做优信息技术应用创新、半导体、大数据融合创新、光电、光伏、碳基新材料、特种金属材料、生物基新材料、先进轨道交通装备、煤机智能制造装备、智能网联新能源汽车、通用航空、现代生物医药和大健康产业、节能环保等重点产业集群，打造全国重要的新兴产业研发制造基地。
2023年4月	天津市	天津市推动制造业高质量发展若干政策措施	支持生物医药、中医药发展。对通过购买药品、医疗器械等批件（证件）引进重大项目、加快产业化步伐的生物医药企业，按照购买批件（证件）价格的 10% ，分级分类给予最高 1000 万元支持。
2023年5月	吉林省	中国（延吉）跨境电子商务综合试验区实施方案	整合延吉市及周边敦化市等6个县（市）优势产业资源，重点打造木制品、生物医药、水海产品、纺织服装、农副产品等跨境电商出口产业带。
2023年5月	广西壮族自治区	广西贯彻落实 质量强国建设纲要 实施方案	培育质量卓越产业集群，围绕机械装备制造、精品碳酸钙、绿色化工新材料、轻工纺织、高端金属新材料、生物医药、汽车、高端绿色家居、电子信息九大重点产业集群，加强先进技术应用、质量创新、质量基础设施升级，深化产业集群质量管理机制创新，构建质量管理协同、质量资源共享、企业分工协作的质量发展良好生态。
2023年6月	四川省	关于中国(四川)自由贸易试验区对接高标准推进制度型开放的意见	推动生物医药产业开放创新。探索构建新药合同研发外包新机制。争取跨境电商零售进口药品（医疗器械）试点。争取增设首次进口药品和生物制品口岸。争取对境外已上市、境内未上市药品和医疗器械开展保税仓储。支持自贸试验区内符合条件的医疗卫生机构开展干细胞、基因治疗等临床前沿医疗技术研究项目。根据国家统一部署，坚持风险可控的原则，鼓励境外资本参与投资医疗服务。
2023年6月	江西省	江西省以制造业为重点促进利用外资量质双升的若干举措	支持外资

在我省投资航空、电子信息、先进装备制造、生物医药、新能源、新材料、节能环保等新兴产业。2023年6月 黑龙江省 黑龙江省加快推进农产品加工业高质量发展三年行动计划（2023—2025年）以药材精深加工为重点，支持企业开发中成药、生物医药、大健康产品等医疗健康养生产品，培育“寒地龙药”品牌等，推动中药材全产业链融合发展。

资料来源：观研天下整理

部分省市生物医药行业相关政策（二）

发布时间	省市	政策名称	主要内容
2023年7月	河北省	关于支持生物医药产业高质量发展的若干措施	鼓励证券期货经营机构加大对生物医药产业相关金融产品的服务，助力生物医药行业上市公司量质双升。
2023年8月	河南省	河南省建设制造强省三年行动计划（2023—2025年）	实施新一轮国企改革深化提升行动，聚焦电子信息、新材料、生物医药等重点产业领域，推进战略性重组和专业化整合，实现国有资本“进退流转保”，构建“一业一企、一企一强”新格局，推动一批国有企业成为制造业高质量发展标杆，成长为国内国际一流企业。
2023年8月	宁夏回族自治区	促进人工智能创新发展政策措施	做大智算规模，立足全区数字经济“一带一核一节点多区联动”的总体格局，基于宁夏枢纽算力能力，加快建设一批与制造、水利、交通、教育、文化及生物医药、新材料等领域紧密结合的超算、智算中心，对于当年固定资产投资达到3亿元以上的招商引资项目，一次性给予固定资产投资额1‰、单个项目最高不超过500万元的奖励。
2023年8月	江苏省	江苏省海洋产业发展行动方案	构筑海洋生物医药资源获取—技术研发—制品产业化的全产业链条，扶持培育具有国际影响力的行业龙头企业。支持泰州中国医药城、苏州生物医药产业园、南京生物医药谷、启东生命健康产业园、海门生物医药科技产业园、大丰生物医药产业园等积极拓展海洋药物产业。
2023年9月	吉林省	支持吉西南承接产业转移示范区若干政策举措	推动四平市特色装备、基础化工、医药健康、冶金建材，辽源市新能源汽车零部件、袜业+现代纺织、医疗器械，通化市生物医药，梅河口市医药食品、果仁加工等产业集群建设。
2023年11月	北京市	北京市关于贯彻落实 制造业可靠性提升实施意见 的实施方案	鼓励新一代信息技术、生物医药、新能源汽车等重点行业开展可靠性工程综合能力分析评价、可靠性管理培训和品牌建设，推动品牌服务专业机构将可靠性管理纳入企业品牌培育管理体系，持续增强“北京制造”的品牌传播力。
2023年12月	宁夏回族自治区	关于进一步优化外商投资环境加大吸引外商投资力度的若干措施	发挥职业教育骨干(特色)专业资源优势,支持先进制造、现代服务、生物医药、数字经济、现代农业等领域外商投资企业与各类职业院校（含技工院校）、职业培训机构开展职业教育培训。
2024年1月	广东省	中国（广东）自由贸易试验区提升战略行动方案	支持南沙广东医谷、生物谷等生物医药平台建设，加快横琴中医药研发制造，积极筹建中医药广东省实验室，推动澳门药监局横琴评审服务中心落地，推动生物医药产业集聚发展。
2024年1月	上海市	上海市坚持对标改革持续打造国际一流营商环境行动方案	

探索为生物医药产业发展定制全产业链条的营商环境优化方案。 2024年2月 云南省  
云南省加快内外贸一体化发展若干措施 优化标准供给结构，支持企业、科研机构、高等院校、社会团体等对标国际先进水平，聚焦高原特色现代农业、生物医药等重点产业，推广运用一批先进适用的国际标准。

资料来源：观研天下整理（XD）

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。  
个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。  
更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国生物医药行业发展趋势研究与投资前景预测报告（2024-2031年）》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，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。  
行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。

本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

## 【目录大纲】

### 第一章 2019-2023年中国生物医药行业发展概述

#### 第一节 生物医药行业发展情况概述

- 一、生物医药行业相关定义
- 二、生物医药特点分析
- 三、生物医药行业基本情况介绍
- 四、生物医药行业经营模式
  - 1、生产模式
  - 2、采购模式
  - 3、销售/服务模式

## 五、生物医药行业需求主体分析

### 第二节中国生物医药行业生命周期分析

- 一、生物医药行业生命周期理论概述
- 二、生物医药行业所属的生命周期分析

### 第三节生物医药行业经济指标分析

- 一、生物医药行业的赢利性分析
- 二、生物医药行业的经济周期分析
- 三、生物医药行业附加值的提升空间分析

## 第二章 2019-2023年全球生物医药行业市场发展现状分析

### 第一节全球生物医药行业发展历程回顾

### 第二节全球生物医药行业市场规模与区域分布情况

### 第三节亚洲生物医药行业地区市场分析

- 一、亚洲生物医药行业市场现状分析
- 二、亚洲生物医药行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲生物医药行业市场前景分析

### 第四节北美生物医药行业地区市场分析

- 一、北美生物医药行业市场现状分析
- 二、北美生物医药行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美生物医药行业市场前景分析

### 第五节欧洲生物医药行业地区市场分析

- 一、欧洲生物医药行业市场现状分析
- 二、欧洲生物医药行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲生物医药行业市场前景分析

### 第六节 2024-2031年世界生物医药行业分布走势预测

### 第七节 2024-2031年全球生物医药行业市场规模预测

## 第三章 中国生物医药行业产业发展环境分析

### 第一节我国宏观经济环境分析

### 第二节我国宏观经济环境对生物医药行业的影响分析

### 第三节中国生物医药行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规
- 三、主要行业标准

### 第四节政策环境对生物医药行业的影响分析

## 第五节中国生物医药行业产业社会环境分析

### 第四章 中国生物医药行业运行情况

#### 第一节中国生物医药行业发展状况情况介绍

##### 一、行业发展历程回顾

##### 二、行业创新情况分析

##### 三、行业发展特点分析

#### 第二节中国生物医药行业市场规模分析

##### 一、影响中国生物医药行业市场规模的因素

##### 二、中国生物医药行业市场规模

##### 三、中国生物医药行业市场规模解析

#### 第三节中国生物医药行业供应情况分析

##### 一、中国生物医药行业供应规模

##### 二、中国生物医药行业供应特点

#### 第四节中国生物医药行业需求情况分析

##### 一、中国生物医药行业需求规模

##### 二、中国生物医药行业需求特点

#### 第五节中国生物医药行业供需平衡分析

### 第五章 中国生物医药行业产业链和细分市场分析

#### 第一节中国生物医药行业产业链综述

##### 一、产业链模型原理介绍

##### 二、产业链运行机制

##### 三、生物医药行业产业链图解

#### 第二节中国生物医药行业产业链环节分析

##### 一、上游产业发展现状

##### 二、上游产业对生物医药行业的影响分析

##### 三、下游产业发展现状

##### 四、下游产业对生物医药行业的影响分析

#### 第三节我国生物医药行业细分市场分析

##### 一、细分市场一

##### 二、细分市场二

### 第六章 2019-2023年中国生物医药行业市场竞争分析

#### 第一节中国生物医药行业竞争现状分析

- 一、中国生物医药行业竞争格局分析
- 二、中国生物医药行业主要品牌分析
- 第二节中国生物医药行业集中度分析
  - 一、中国生物医药行业市场集中度影响因素分析
  - 二、中国生物医药行业市场集中度分析
- 第三节中国生物医药行业竞争特征分析
  - 一、企业区域分布特征
  - 二、企业规模分布特征
  - 三、企业所有制分布特征

## 第七章 2019-2023年中国生物医药行业模型分析

### 第一节中国生物医药行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

### 第二节中国生物医药行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国生物医药行业SWOT分析结论

### 第三节中国生物医药行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

## 第八章 2019-2023年中国生物医药行业需求特点与动态分析

## 第一节中国生物医药行业市场动态情况

### 第二节中国生物医药行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

### 第三节生物医药行业成本结构分析

### 第四节生物医药行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素

### 第五节中国生物医药行业价格现状分析

### 第六节中国生物医药行业平均价格走势预测

- 一、中国生物医药行业平均价格趋势分析
- 二、中国生物医药行业平均价格变动的影响因素

## 第九章 中国生物医药行业所属行业运行数据监测

### 第一节中国生物医药行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

### 第二节中国生物医药行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

### 第三节中国生物医药行业所属行业财务指标分析

- 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

## 第十章 2019-2023年中国生物医药行业区域市场现状分析

### 第一节中国生物医药行业区域市场规模分析

- 一、影响生物医药行业区域市场分布的因素

## 二、中国生物医药行业区域市场分布

### 第二节中国华东地区生物医药行业市场分析

#### 一、华东地区概述

#### 二、华东地区经济环境分析

#### 三、华东地区生物医药行业市场分析

##### (1) 华东地区生物医药行业市场规模

##### (2) 华东地区生物医药行业市场现状

##### (3) 华东地区生物医药行业市场规模预测

### 第三节华中地区市场分析

#### 一、华中地区概述

#### 二、华中地区经济环境分析

#### 三、华中地区生物医药行业市场分析

##### (1) 华中地区生物医药行业市场规模

##### (2) 华中地区生物医药行业市场现状

##### (3) 华中地区生物医药行业市场规模预测

### 第四节华南地区市场分析

#### 一、华南地区概述

#### 二、华南地区经济环境分析

#### 三、华南地区生物医药行业市场分析

##### (1) 华南地区生物医药行业市场规模

##### (2) 华南地区生物医药行业市场现状

##### (3) 华南地区生物医药行业市场规模预测

### 第五节华北地区生物医药行业市场分析

#### 一、华北地区概述

#### 二、华北地区经济环境分析

#### 三、华北地区生物医药行业市场分析

##### (1) 华北地区生物医药行业市场规模

##### (2) 华北地区生物医药行业市场现状

##### (3) 华北地区生物医药行业市场规模预测

### 第六节东北地区市场分析

#### 一、东北地区概述

#### 二、东北地区经济环境分析

#### 三、东北地区生物医药行业市场分析

##### (1) 东北地区生物医药行业市场规模

##### (2) 东北地区生物医药行业市场现状

### (3) 东北地区生物医药行业市场规模预测

## 第七节 西南地区市场分析

### 一、西南地区概述

### 二、西南地区经济环境分析

### 三、西南地区生物医药行业市场分析

#### (1) 西南地区生物医药行业市场规模

#### (2) 西南地区生物医药行业市场现状

#### (3) 西南地区生物医药行业市场规模预测

## 第八节 西北地区市场分析

### 一、西北地区概述

### 二、西北地区经济环境分析

### 三、西北地区生物医药行业市场分析

#### (1) 西北地区生物医药行业市场规模

#### (2) 西北地区生物医药行业市场现状

#### (3) 西北地区生物医药行业市场规模预测

## 第十一章 生物医药行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

##### 1、主要经济指标情况

##### 2、企业盈利能力分析

##### 3、企业偿债能力分析

##### 4、企业运营能力分析

##### 5、企业成长能力分析

#### 四、公司优势分析

### 第二节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第三节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

### 三、运营情况

### 四、公司优势分析

#### 第四节企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 四、公司优势分析

#### 第五节企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 四、公司优势分析

#### 第六节企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 四、公司优势分析

#### 第七节企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 四、公司优势分析

#### 第八节企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 四、公司优势分析

#### 第九节企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 四、公司优势分析

#### 第十节企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

### 三、运营情况

### 四、公司优势分析

## 第十二章 2024-2031年中国生物医药行业发展前景分析与预测

### 第一节中国生物医药行业未来发展前景分析

#### 一、生物医药行业国内投资环境分析

#### 二、中国生物医药行业市场机会分析

#### 三、中国生物医药行业投资增速预测

### 第二节中国生物医药行业未来发展趋势预测

### 第三节中国生物医药行业规模发展预测

#### 一、中国生物医药行业市场规模预测

#### 二、中国生物医药行业市场规模增速预测

#### 三、中国生物医药行业产值规模预测

#### 四、中国生物医药行业产值增速预测

#### 五、中国生物医药行业供需情况预测

### 第四节中国生物医药行业盈利走势预测

## 第十三章 2024-2031年中国生物医药行业进入壁垒与投资风险分析

### 第一节中国生物医药行业进入壁垒分析

#### 一、生物医药行业资金壁垒分析

#### 二、生物医药行业技术壁垒分析

#### 三、生物医药行业人才壁垒分析

#### 四、生物医药行业品牌壁垒分析

#### 五、生物医药行业其他壁垒分析

### 第二节生物医药行业风险分析

#### 一、生物医药行业宏观环境风险

#### 二、生物医药行业技术风险

#### 三、生物医药行业竞争风险

#### 四、生物医药行业其他风险

### 第三节中国生物医药行业存在的问题

### 第四节中国生物医药行业解决问题的策略分析

## 第十四章 2024-2031年中国生物医药行业研究结论及投资建议

### 第一节观研天下中国生物医药行业研究综述

#### 一、行业投资价值

## 二、行业风险评估

### 第二节中国生物医药行业进入策略分析

#### 一、行业目标客户群体

#### 二、细分市场选择

#### 三、区域市场的选择

### 第三节生物医药行业营销策略分析

#### 一、生物医药行业产品策略

#### 二、生物医药行业定价策略

#### 三、生物医药行业渠道策略

#### 四、生物医药行业促销策略

### 第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202406/713623.html>