

# 2026-2032年中国生物医药行业发展潜力预测及投资战略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2026-2032年中国生物医药行业发展潜力预测及投资战略咨询报告》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/channel/jingpin/medicine/1111789.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

《2026-2032年中国生物医药行业发展潜力预测及投资战略咨询报告》由华经产业研究院研究团队精心研究编制，对生物医药行业发展环境、市场运行现状进行了具体分析，还重点分析了行业竞争格局、重点企业的经营现状，结合生物医药行业的发展轨迹和实践经验，对未来几年行业的发展趋向进行了专业的预判；为企业、科研、投资机构等单位投资决策、战略规划、产业研究提供重要参考。

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分析数据，企业数据主要来自于国家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 生物医药行业界定及数据统计标准说明

#### 1.1 生物医药的界定

##### 1.1.1 生物医药的界定

##### 1.1.2 生物产业的界定

##### 1.1.3 生物医药和医药行业

##### 1.1.4 生物医药其他相关概念辨析

#### 1.2 生物医药行业人工智能运用情况

#### 1.3 生物医药行业专业术语介绍

#### 1.4 生物医药所归属国民经济行业分类

#### 1.5 本报告研究范围界定说明

#### 1.6 本报告数据来源及统计标准说明

### 第2章 中国生物医药行业宏观环境分析（PEST）

#### 2.1 中国生物医药行业政策（POLICY）环境分析

##### 2.1.1 生物医药行业监管体系及机构介绍

###### （1）生物医药行业主管部门

###### （2）生物医药行业自律组织

##### 2.1.2 生物医药行业标准体系建设现状

###### （1）生物医药标准体系建设

###### （2）生物医药现行标准汇总

###### （3）生物医药即将实施标准

- (4) 生物医药重点标准解读
- 2.1.3 生物医药行业发展相关政策规划汇总及解读
  - (1) 生物医药行业发展相关政策汇总
  - (2) 生物医药行业发展相关规划汇总
- 2.1.4 国家“十四五”规划对生物医药行业发展的影响分析
- 2.1.5 “碳中和、碳达峰”愿景对生物医药行业的影响分析
- 2.1.6 政策环境对生物医药行业发展的影响分析
- 2.2 中国生物医药行业经济 (ECONOMY) 环境分析
  - 2.2.1 中国宏观经济发展现状
  - 2.2.2 中国宏观经济发展展望
  - 2.2.3 中国生物医药行业发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国生物医药行业社会 (SOCIETY) 环境分析
- 2.4 中国生物医药行业技术 (TECHNOLOGY) 环境分析

### 第3章 全球生物医药行业发展现状及趋势前景预判

- 3.1 全球生物医药行业发展历程
- 3.2 全球 (除中国外) 生物医药行业宏观环境分析
  - 3.2.1 全球 (除中国外) 生物医药行业经济环境分析
  - 3.2.2 全球 (除中国外) 生物医药行业政治法律环境分析
  - 3.2.3 全球 (除中国外) 生物医药行业技术环境分析
    - (1) 全球生物医药研发投入状况
    - (2) 全球生物医药研发创新现状
    - (3) 全球生物医药技术发展现状
  - 3.2.4 特朗普政策对全球 (除中国外) 生物医药行业的影响分析
- 3.3 全球生物医药行业发展现状
  - 3.3.1 全球原料药市场分析
  - 3.3.2 全球生物医药行业市场供需状况
  - 3.3.3 全球生物医药细分市场发展分析
  - 3.3.4 全球生物医药行业市场规模测算
- 3.4 全球主要经济体生物医药市场研究
  - 3.4.1 德国生物医药行业发展状况
  - 3.4.2 美国生物医药行业发展状况
  - 3.4.3 日本生物医药行业发展状况
- 3.5 全球生物医药行业市场竞争格局及企业案例分析
  - 3.5.1 全球生物医药行业市场竞争格局

### 3.5.2 全球生物医药企业兼并重组状况

### 3.5.3 全球生物医药行业代表性企业布局案例

- (1) 辉瑞制药Pfizer
- (2) 罗氏控股RocheHolding
- (3) 诺华Novartis
- (4) 强生Johnson&Johnson
- (5) 默沙东MerckSharp&Dohme

### 3.6 全球生物医药行业发展趋势及市场前景预测

#### 3.6.1 全球生物医药行业发展趋势预判

#### 3.6.2 全球生物医药行业市场前景预测

## 第4章 中国生物医药行业发展现状与市场规模测算

### 4.1 中国生物医药行业发展历程及市场特征

#### 4.1.1 中国生物医药行业发展历程

#### 4.1.2 中国生物医药行业市场特征

### 4.2 中国生物医药行业进出口状况分析

#### 4.2.1 中国生物医药行业进出口概况

#### 4.2.2 中国生物医药行业进口状况

- (1) 生物医药行业进口规模
- (2) 生物医药行业进口价格水平
- (3) 生物医药行业进口产品结构
- (4) 生物医药行业主要进口来源地
- (5) 生物医药行业进口趋势及前景

#### 4.2.3 中国生物医药行业出口状况

- (1) 生物医药行业出口规模
- (2) 生物医药行业出口价格水平
- (3) 生物医药行业出口产品结构
- (4) 生物医药行业主要出口来源地
- (5) 生物医药行业出口趋势及前景

### 4.3 中国生物医药行业参与者类型及规模

#### 4.3.1 中国生物医药行业参与者类型及入场方式

#### 4.3.2 中国生物医药行业企业数量规模

### 4.4 中国生物医药行业市场供给状况

### 4.5 中国生物医药行业市场行情及走势分析

### 4.6 中国生物医药行业市场需求状况

- 4.7 中国生物医药行业发展情况
- 4.8 中国生物医药行业供需平衡状况及市场缺口分析
- 4.9 中国生物医药行业市场规模测算

## 第5章 中国生物医药产业链梳理及上游布局状况

- 5.1 中国生物医药产业结构属性（产业链）
  - 5.1.1 生物医药产业链结构梳理
  - 5.1.2 生物医药产业链生态图谱
- 5.2 中国生物医药产业价值属性（价值链）
  - 5.2.1 生物医药行业成本结构分析
  - 5.2.2 生物医药行业价值链分析
- 5.3 中国生物医药上游原材料供应市场分析
  - 5.3.1 中国细胞培养基市场供求及价格行情分析
  - 5.3.2 中国中药材市场供求及价格行情分析
- 5.4 中国生物医药上游制药设备供应市场分析

## 第6章 中国生物制药市场细分市场运行分析

- 6.1 疫苗
  - 6.1.1 中国疫苗供给规模
  - 6.1.2 中国疫苗市场需求规模
  - 6.1.3 中国疫苗行业技术环境分析
  - 6.1.4 中国疫苗行业政策环境分析
- 6.2 体外诊断试剂
  - 6.2.1 中国体外诊断试剂行业技术现状
  - 6.2.2 中国体外诊断试剂市场规模分析
  - 6.2.3 中国体外诊断试剂市场结构分析
  - 6.2.4 中国体外诊断试剂市场竞争格局
- 6.3 血液制品
  - 6.3.1 中国血液制品行业技术发展现状
  - 6.3.2 血液制品行业市场供给分析
  - 6.3.3 血液制品行业市场需求分析
  - 6.3.4 血液制品行业市场规模分析
  - 6.3.5 中国血液制品行业集中度分析
    - （1）行业市场区域分布情况
    - （2）行业市场集中度情况

## 6.4 抗体工程药物

### 6.4.1 单克隆抗体药物市场规模

### 6.4.2 中国抗体药物研发技术分析

### 6.4.3 中国单抗市场增长潜力巨大

## 6.5 基因工程药品

### 6.5.1 中国基因工程药物发展现状分析

### 6.5.2 中国基因工程市场规模和增长分析

### 6.5.3 基因工程药物盈利分析

## 第7章 中国生物医药产业链布局诊断及产业转型升级发展路径

### 7.1 中国生物医药行业市场痛点分析

### 7.2 中国生物医药产业链布局诊断

### 7.3 中国生物医药行业经营效益分析

#### 7.3.1 中国生物医药行业营收状况

#### 7.3.2 中国生物医药行业利润水平

#### 7.3.3 中国生物医药行业成本管控

### 7.4 中国生物医药产业结构优化与转型升级发展路径

### 7.5 中国生物医药产业结构优化与转型升级发展布局

## 第8章 中国生物医药行业代表性企业案例研究

### 8.1 中国生物医药行业代表性企业发展布局对比

### 8.2 中国生物医药行业代表性企业发展布局案例（排名不分先后）

#### 8.2.1 江苏恒瑞医药股份有限公司

##### （1）企业发展历程及基本信息

##### （2）企业发展状况

##### （3）企业生物医药业务类型及产品详情

##### （4）企业生物医药产业链布局状况

##### （5）企业生物医药业务规划布局动态

##### （6）企业生物医药业务布局优劣势分析

#### 8.2.2 上海复星医药（集团）股份有限公司

##### （1）企业发展历程及基本信息

##### （2）企业发展状况

##### （3）企业生物医药业务类型及产品详情

##### （4）企业生物医药产业链布局状况

##### （5）企业生物医药业务规划布局动态

(6) 企业生物医药布局优劣势分析

8.2.3 辽宁成大生物股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业生物医药业务类型及产品详情

(4) 企业生物医药产业链布局状况

(5) 企业生物医药业务规划布局动态

(6) 企业生物医药布局优劣势分析

8.2.4 上海莱士血液制品股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业生物医药业务类型及产品详情

(4) 企业生物医药产业链布局状况

(5) 企业生物医药业务规划布局动态

(6) 企业生物医药布局优劣势分析

8.2.5 深圳康泰生物制品股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业生物医药业务类型及产品详情

(4) 企业生物医药产业链布局状况

(5) 企业生物医药业务规划布局动态

(6) 企业生物医药布局优劣势分析

8.2.6 北京天坛生物制品股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业生物医药业务类型及产品详情

(4) 企业生物医药产业链布局状况

(5) 企业生物医药业务规划布局动态

(6) 企业生物医药布局优劣势分析

8.2.7 华兰生物工程股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业生物医药业务类型及产品详情

(4) 企业生物医药产业链布局状况

(5) 企业生物医药业务规划布局动态



(6) 企业生物医药布局优劣势分析

8.2.8 百奥泰生物制药股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业生物医药业务类型及产品详情

(4) 企业生物医药产业链布局状况

(5) 企业生物医药业务规划布局动态

(6) 企业生物医药布局优劣势分析

8.2.9 重庆智飞生物制品股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业生物医药业务类型及产品详情

(4) 企业生物医药产业链布局状况

(5) 企业生物医药业务规划布局动态

(6) 企业生物医药布局优劣势分析

8.2.10 上海君实生物医药科技股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业生物医药业务类型及产品详情

(4) 企业生物医药产业链布局状况

(5) 企业生物医药业务规划布局动态

(6) 企业生物医药布局优劣势分析

第9章 中国生物医药行业市场前景预测及投资策略建议「HJ TF」

9.1 中国生物医药行业SWOT分析

9.2 中国生物医药行业发展潜力评估

9.3 中国生物医药行业发展前景预测

9.4 中国生物医药行业发展趋势预判

9.5 中国生物医药行业投资特性分析

9.5.1 中国生物医药行业进入与退出壁垒

9.5.2 中国生物医药行业投资风险预警

9.6 中国生物医药行业投资价值评估

9.7 中国生物医药行业投资机会分析

9.8 中国生物医药行业投资策略与建议

9.9 中国生物医药行业可持续发展建议

图表目录：

图表1：生物产业分类情况

图表2：医药行业分类及代码

图表3：生物医药产品种类

图表4：生物医药领域人工智能应用情况

图表5：生物医药行业专业术语

图表6：行业研究定义的包含要素示意图

图表7：行业研究主要方法

图表8：行业监督部门主要监管职能

图表9：药品注册分类情况

图表10：化学药品分类

图表11：生物医药标准体系

图表12：生物医药现行标准

图表13：生物医药即将实施标准

图表14：行业部分相关政策

图表15：中国部分省市生物医药行业相关政策情况（一）

图表16：中国部分省市生物医药行业相关政策情况（二）

图表17：2021-2025年中国GDP发展运行情况

图表18：2011-2025年中国居民人均可支配收入情况

图表19：2008-2025年中国城镇及农村居民收入及消费支出情况

图表20：2021-2025年中国固定资产投资（不含农户）投资情况

图表21：2021-2025年中国社会消费品零售总额情况

图表22：2021-2025年中国货物进出口总额情况

图表23：2018-2025年中国人口数量情况

图表24：2018-2025年中国人口性别数量情况

图表25：2018-2025年中国城乡人口数量情况

图表26：2014-2025年中国人口出生率、死亡率统计

图表27：2015-2025年中国60-65周岁以上人口数量统计

图表28：全球生物医药行业发展历程

图表29：2015-2024年世界GDP

图表30：全球经济增长率预测

图表31：2025年制药巨头研发投入TOP10

图表32：原料药分类及特点

图表33：原料药研发及生产流程

图表34：2015-2025年全球原料药市场规模

图表35：全球生物医药产业典型集群分布情况

图表36：2018-2025年全球生物医药市场规模

图表37：2018-2025年德国生物医药市场规模

图表38：2018-2025年美国生物医药市场规模

图表39：2018-2025年日本生物医药市场规模

图表40：2026-2032年全球生物医药市场规模预测

图表41：中国生物医药行业发展历程

图表42：中国生物医药产业区域分布情况

图表43：2018-2025年中国生物医药行业进出口

图表44：2018-2025年中国生物医药行业进口

图表45：2018-2025年中国生物医药行业进口价格走势

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/jingpin/medicine/1111789.html>