|  |
| --- |
| [2025-2031年中国生物医药行业发展深度调研与未来趋势预测报告](https://www.20087.com/7/97/ShengWuYiYaoHangYeQuShiFenXi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2025-2031年中国生物医药行业发展深度调研与未来趋势预测报告](https://www.20087.com/7/97/ShengWuYiYaoHangYeQuShiFenXi.html) |
| 报告编号： | 2609977　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8800 元　　纸介＋电子版：9000 元 |
| 优惠价： | 电子版：7800 元　　纸介＋电子版：8100 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/7/97/ShengWuYiYaoHangYeQuShiFenXi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　生物医药行业正处于前所未有的创新浪潮中，基因编辑、细胞疗法和个性化医疗等前沿技术正在重塑疾病治疗模式。生物制药公司与科研机构合作紧密，加速新药研发和临床试验进度。然而，高昂的研发成本、严格的监管审批和知识产权保护成为行业发展的瓶颈。
　　未来，生物医药将更加聚焦于精准医疗和再生医学，利用大数据和人工智能技术优化药物发现和患者匹配过程。同时，跨学科合作将推动生物医学工程和纳米技术的融合，开发出更有效的诊断工具和治疗手段。此外，全球卫生合作将加强，促进疫苗和治疗方案的公平分配，应对跨国公共卫生挑战。
　　《[2025-2031年中国生物医药行业发展深度调研与未来趋势预测报告](https://www.20087.com/7/97/ShengWuYiYaoHangYeQuShiFenXi.html)》依托权威机构及行业协会数据，结合生物医药行业的宏观环境与微观实践，从生物医药市场规模、市场需求、技术现状及产业链结构等多维度进行了系统调研与分析。报告通过严谨的研究方法与翔实的数据支持，辅以直观图表，全面剖析了生物医药行业发展趋势、重点企业表现及市场竞争格局，并通过SWOT分析揭示了行业机遇与潜在风险，为生物医药企业、投资机构及政府部门提供了科学的发展战略与投资策略建议，是洞悉行业趋势、规避经营风险、优化决策的重要参考工具。

第一章 生物医药产业概述
　　第一节 生物医药产业概念
　　　　一、生物技术产业
　　　　二、医药产业
　　第二节 生物医药产业链
　　　　一、整体产业链
　　　　二、研发产业链
　　第三节 生物医药产业特点及发展条件
　　　　一、主要特点
　　　　二、发展条件
　　第四节 国内外对生物医药产业发展的相关政策支持
　　　　一、国外主要国家对生物医药产业的支持
　　　　二、中国对生物医药产业发展的规划和支持
　　　　　　（一）《生物产业发展规划》
　　　　　　（二）《生物技术发展规划》
　　　　　　（三）《医药工业发展规划》
　　　　　　（四）《国务院关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定》
　　　　　　（五）《关于进一步做好国家新型工业化产业示范基地创建工作的指导意见》
　　第五节 生物医药的分类
　　　　一、生物制药
　　　　二、化学制药
　　　　三、现代中药
　　　　四、医疗器械
　　　　五、保健食品
　　第六节 生物医药市场规模
　　第七节 生物医药产业发展趋势
　　　　一、现代生物医药异军突起，成为地区先导产业
　　　　二、生物医药产业集中于欧美等发达国家，跨国企业占主导地位
　　　　三、生物医药产业集群化发展模式显着
　　　　四、生物医药研发是区域和企业竞争的重点领域
　　　　五、研发投入不断增强，市场并购重组高潮迭起
　　　　六、战略性技术同盟成为新药开发的成功模式
　　　　七、各国政府积极推动生物医药产业发展

第二章 生物医药细分产业发展研究
　　第一节 生物制药产业发展分析
　　　　一、产业概述
　　　　二、细分行业
　　　　三、运行特点
　　　　四、市场规模
　　　　五、集群分析
　　　　　　（一）环渤海地区
　　　　　　（二）长三角地区
　　　　　　（三）珠三角地区
　　　　　　（四）东北地区
　　第二节 化学制药产业发展分析
　　　　一、产业概述
　　　　二、细分行业
　　　　三、竞争格局
　　　　四、市场规模
　　　　五、集群分析
　　第三节 现代中药产业发展分析
　　　　一、产业概述
　　　　二、细分行业
　　　　三、运行特点
　　　　四、市场规模
　　　　五、集群分析
　　第四节 医疗器械产业发展分析
　　　　一、产业概述
　　　　二、细分行业
　　　　三、运行特点
　　　　四、市场规模
　　　　五、集群分析
　　第五节 保健食品产业发展分析
　　　　一、产业概述
　　　　二、细分行业
　　　　三、运行特点
　　　　四、市场规模
　　　　五、集群分析

第三章 生物医药外包及服务平台研究
　　第一节 生物医药研发外包
　　　　一、生物医药研发外包服务概述
　　　　二、生物医药研发外包服务特点与作用
　　　　　　（一）生物医药研发外包的特点
　　　　　　（二）生物医药研发外包的作用
　　　　三、全球生物医药研发外包发展
　　　　　　（一）全球CRO形成背景
　　　　　　（二）CRO各国业务分布
　　　　四、中国生物医药研发外包发展
　　　　　　（一）中国CRO形成背景
　　　　　　（二）中国CRO发展现状
　　第二节 医药合同制造外包
　　　　一、医药合同制造外包服务概述
　　　　二、医药生产领域合同外包情况
　　　　三、中国医药合同外包服务展望
　　　　四、生物医药成医药合同制造外包新高地
　　第三节 生物医药公共服务平台
　　　　一、生物医药公共服务平台概述
　　　　二、生物医药公共服务平台特征
　　　　三、我国生物医药公共服务平台的主要功能
　　　　　　（一）基础条件
　　　　　　（二）公共技术
　　　　　　（三）转移孵化
　　　　　　（四）平台管理支持体系

第四章 国内外生物医药产业集群研究
　　第一节 发达国家生物技术产业发展
　　　　一、美国
　　　　二、英国
　　　　三、日本
　　　　四、瑞典
　　第二节 国内外生物医药产业发达城市和地区
　　　　一、英国生物技术产业集群
　　　　二、马里兰州的Cpatiol地区生物医药产业集群
　　　　三、法兰西岛科学城
　　　　四、厄勒海峡生物技术产业集群
　　　　五、北京生物医药产业概况
　　　　六、上海生物医药产业概况
　　　　七、深圳生物医药产业概况
　　　　八、武汉生物医药产业概况

第五章 国内外生物医药产业园区
　　第一节 国外生物医药产业园区
　　　　一、美国麻省生物科技园
　　　　　　（一）园区简介
　　　　　　（二）园区机制
　　　　　　（三）竞争优势
　　　　二、德国海德堡科技园区
　　　　　　（一）园区概况
　　　　　　（二）竞争优势
　　　　三、北卡罗来纳三角研究园区
　　　　　　（一）园区概况
　　　　　　（二）园区特点
　　　　　　（三）发展启示
　　　　四、英国剑桥科技园
　　　　　　（一）园区概况
　　　　　　（二）发展历程
　　　　　　（三）竞争优势
　　　　五、日本神户医药园区
　　　　　　（一）园区概况
　　　　　　（二）主体功能
　　　　　　（三）优惠政策
　　第二节 国内生物医药产业园区
　　　　一、浏阳生物医药园
　　　　　　（一）园区概况
　　　　　　（二）发展历程
　　　　　　（三）发展经验
　　　　二、上海张江生物医药基地
　　　　　　（一）园区概况
　　　　　　（二）发展水平
　　　　　　（三）经济效益
　　　　三、潍坊高新区生物医药科技产业园
　　　　　　（一）园区概况
　　　　　　（二）入驻企业
　　　　　　（三）优惠政策
　　　　四、泰州医药高新技术产业园
　　　　　　（一）园区概况
　　　　　　（二）发展水平
　　　　　　（三）经济效益
　　　　五、苏州吴中医药产业基地
　　　　　　（一）园区概况
　　　　　　（二）发展历程
　　　　　　（三）发展经验
　　　　六、苏州工业园区生物纳米科技园
　　　　　　（一）园区概况
　　　　　　（二）入驻企业
　　　　　　（三）园区服务
　　　　七、哈尔滨利民经济技术开发区
　　　　　　（一）园区概况
　　　　　　（二）发展水平
　　　　　　（三）经济效益
　　　　八、南京浦口生物医药产业园区
　　　　　　（一）园区概况
　　　　　　（二）发展条件
　　　　　　（三）发展经验
　　　　九、厦门生物医药港
　　　　　　（一）园区概况
　　　　　　（二）入驻企业
　　　　　　（三）平台支持
　　　　十、成都生物医药产业集群
　　　　　　（一）基本概况
　　　　　　（二）发展条件
　　　　　　（三）发展经验
　　第三节 国内其他生物医药产业集群发展动态
　　　　一、长春高新区生物医药产业集群化特色产业优势初现
　　　　二、芜湖生物医药产业集群发展迈上新台阶
　　　　三、西安高新区打造千亿级生物医药产业集群
　　　　四、黄石欲打造百亿元生物医药产业集群
　　　　五、兰州生物医药集群经济区显雏形

第六章 国内外生物医药主要企业
　　第一节 国内外生物制药企业
　　　　一、国外主要企业
　　　　　　（一）强生
　　　　　　1、企业基本情况分析
　　　　　　2、企业主要产品分析
　　　　　　3、企业在华发展情况
　　　　　　（二）葛兰素史克
　　　　　　1、企业基本情况分析
　　　　　　2、企业主要产品分析
　　　　　　3、企业在华发展情况
　　　　　　（三）阿斯利康
　　　　　　1、企业基本情况分析
　　　　　　2、企业主要产品分析
　　　　　　3、企业在华发展情况
　　　　　　（四）辉瑞
　　　　　　1、企业基本情况分析
　　　　　　2、企业主要产品分析
　　　　　　3、企业在华发展情况
　　　　　　（五）罗氏
　　　　　　1、企业基本情况分析
　　　　　　2、企业主要产品分析
　　　　　　3、企业在华发展情况
　　　　　　（六）诺华
　　　　　　1、企业基本情况分析
　　　　　　2、企业主要产品分析
　　　　　　3、企业在华发展情况
　　　　二、国内主要企业
　　　　　　（一）中国生物技术集团公司
　　　　　　1、企业基本情况分析
　　　　　　2、企业组织架构分析
　　　　　　3、企业疫苗产品结构分析
　　　　　　4、企业疫苗研发进展分析
　　　　　　（二）上海复星医药（集团）股份有限公司
　　　　　　1、企业基本情况分析
　　　　　　2、企业主要制药产品
　　　　　　3、企业经营情况分析
　　　　　　4、企业经济指标分析
　　　　　　（三）上海科华生物工程股份有限公司
　　　　　　1、企业基本情况分析
　　　　　　2、企业经营情况分析
　　　　　　3、企业经济指标分析
　　　　　　4、企业主要客户分析
　　　　　　（四）北京天坛生物制品股份有限公司
　　　　　　1、企业基本情况分析
　　　　　　2、企业经营情况分析
　　　　　　3、企业经济指标分析
　　　　　　4、企业主要客户分析
　　　　　　（五）华兰生物工程股份有限公司
　　　　　　1、企业基本情况分析
　　　　　　2、企业主要产品分析
　　　　　　3、企业经营情况分析
　　　　　　4、企业经济指标分析
　　　　　　（六）北京双鹭药业股份有限公司
　　　　　　1、企业基本情况分析
　　　　　　2、企业经营情况分析
　　　　　　3、企业经济指标分析
　　　　　　4、企业竞争优势分析
　　第二节 生物医药研发外包企业
　　　　一、国际CRO机构
　　　　　　（一）国际知名CRO的总体发展情况
　　　　　　（二）美国昆泰公司（Quintiles Transnational）
　　　　　　（三）科文斯（Covance）
　　　　　　（四）美迪生药业研究有限公司（MDS Pharma Services）
　　　　　　（五）美国PPD公司
　　　　二、国内CRO机构
　　　　　　（一）杭州泰格医药科技有限公司
　　　　　　（二）广州博济国家新药临床研究中心
　　　　　　（三）上海润东科若华公司
　　　　　　（四）江苏亚邦医药研究所有限公司
　　　　　　（五）天津方恩医药发展有限公司
　　　　　　（六）北京佰荣泰华生物医药科技有限公司
　　　　　　（七）北京万全阳光临床研究服务集团
　　　　　　（八）北京华禧联合科技发展有限公司
　　　　　　（九）北京依格斯医药技术开发有限公司
　　　　　　（十）北京精诚CRO
　　第三节 (中智:林)生物医药科技孵化器
　　　　一、国际孵化器
　　　　　　（一）美国四大生物医药孵化器
　　　　　　（二）英国生物医药孵化器
　　　　　　（三）法国生物医药孵化器
　　　　　　（四）日本生物医药孵化器
　　　　　　（五）中以共建生物医药产业孵化平台
　　　　二、国内孵化器
　　　　　　（一）上海张江药谷公共服务平台有限公司
　　　　　　1、孵化器简介
　　　　　　2、孵化器主要业务
　　　　　　3、孵化器服务平台
　　　　　　（二）东莞劲芳生物医药孵化器有限公司
　　　　　　1、孵化器简介
　　　　　　2、孵化器主要业务
　　　　　　3、孵化器服务平台
　　　　　　（三）中关村生命科学园生物医药孵化器
　　　　　　1、孵化器简介
　　　　　　2、孵化器主要功能
　　　　　　3、入孵企业情况
　　　　　　（四）常州生物医药孵化器
　　　　　　1、孵化器简介
　　　　　　2、入孵流程
　　　　　　3、孵化器服务平台
　　　　　　（五）北京海银科生物医药孵化器
　　　　　　1、孵化器简介
　　　　　　2、孵化器实力及功能
　　　　　　3、入孵企业情况
略……

了解《[2025-2031年中国生物医药行业发展深度调研与未来趋势预测报告](https://www.20087.com/7/97/ShengWuYiYaoHangYeQuShiFenXi.html)》，报告编号：2609977，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/7/97/ShengWuYiYaoHangYeQuShiFenXi.html>

热点：生物科学考研方向及科目、生物医药行业现状及发展前景、生物医药专业考研大学排名、生物医药行业分析报告、生物医药企业10强、生物医药企业、生物与医药出来干什么、生物医药是做什么的、生物医学工程国内现状

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！