|  |
| --- |
| [2023-2029年中国医药研发外包市场现状调研及发展前景预测报告](https://www.20087.com/7/76/YiYaoYanFaWaiBaoHangYeXianZhuangJiQianJing.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： | [2023-2029年中国医药研发外包市场现状调研及发展前景预测报告](https://www.20087.com/7/76/YiYaoYanFaWaiBaoHangYeXianZhuangJiQianJing.html) |
| 报告编号： | 2903767　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：9000 元　　纸介＋电子版：9200 元 |
| 优惠价： | 电子版：8000 元　　纸介＋电子版：8300 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/7/76/YiYaoYanFaWaiBaoHangYeXianZhuangJiQianJing.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

　　医药研发外包市场近年来随着全球医药行业的快速发展而稳步增长。目前，医药研发外包不仅在服务范围上有所扩展，而且在服务质量和技术能力方面也有了显著提升。随着技术的进步，医药研发外包开始采用更多先进的研发工具和技术，如人工智能药物发现、基因编辑等，以提高研发效率。此外，随着跨国药企对中国市场的重视，医药研发外包开始注重提供更加本地化的服务，以更好地满足中国市场的需求。
　　未来，医药研发外包市场的发展将更加注重技术创新和服务模式创新。一方面，随着生物技术和合成生物学的进步，医药研发外包将更加注重提供基于新型技术平台的研发服务，如细胞疗法、基因疗法等。另一方面，随着数字化转型的深入，医药研发外包将更加注重集成智能数据分析和云计算技术，提供更加精准的临床试验设计和数据分析服务。此外，随着可持续发展理念的普及，医药研发外包将更加注重采用绿色化学和环保材料，减少对环境的影响。
　　《[2023-2029年中国医药研发外包市场现状调研及发展前景预测报告](https://www.20087.com/7/76/YiYaoYanFaWaiBaoHangYeXianZhuangJiQianJing.html)》依托国家统计局、发改委及医药研发外包相关行业协会的详实数据，对医药研发外包行业的现状、市场需求、市场规模、产业链结构、价格变动、细分市场进行了全面调研。医药研发外包报告还详细剖析了医药研发外包市场竞争格局，重点关注了品牌影响力、市场集中度及重点企业运营情况，并在预测医药研发外包市场发展前景和发展趋势的同时，识别了医药研发外包行业潜在的风险与机遇。医药研发外包报告以专业、科学、规范的研究方法和客观、权威的分析，为医药研发外包行业的持续发展提供了宝贵的参考和指导。

第一章 医药研发外包产业相关概述
　　1.1 CRO基本情况
　　　　1.1.1 CRO定义
　　　　1.1.2 CRO的优点
　　　　1.1.3 CRO的模式及选择
　　1.2 医药研发外包（CRO）企业分类
　　　　1.2.1 全球性CRO
　　　　1.2.2 小型CRO
　　　　1.2.3 特殊类型CRO
　　1.3 医药产品研发流程分析
　　　　1.3.1 医药产品研发简介
　　　　1.3.2 医药产品临床
　　　　1.3.3 医药产品注册
　　　　1.3.4 医药产品化
　　　　1.3.5 投入流通市场

第二章 2018-2023年中国医药行业的发展现状分析
　　2.1 2018-2023年中国医药行业发展概况
　　　　2.1.12020 年中国医药行业运行情况分析
　　　　2.1.22020 年中国医药行业取得的成就分析
　　　　2.1.3 2018-2023年中国医药市场规模分析
　　　　2.1.4 2018-2023年中国医药行业产值分析
　　　　2.1.5 2018-2023年中国医药行业供需分析
　　　　2.1.62020 年中国医药行业价格情况
　　　　2.1.7 甲流疫情蔓延对医药企业的影响分析
　　2.2 2018-2023年中国医药商品的对外贸易分析
　　　　2.2.12019 年中印医药贸易发展平稳
　　　　2.2.22019 年中法医药贸易增速趋缓
　　　　2.2.32019 年中德医药贸易发展迅猛
　　　　2.2.42020 年1-8月中英医药贸易发展平稳
　　　　2.2.52020 年中国医药外贸运行状况分析
　　　　2.2.62020 年中国生物医药进出口状况分析
　　　　2.2.72020 年中国原料药进出口分析
　　　　2.2.82020 年中国医药外贸发展趋势分析
　　2.3 2018-2023年中国医药行业发展面临的问题及对策
　　　　2.3.1 中国药企产品创新存在的问题分析
　　　　2.3.2 中国医药行业存在的问题分析
　　　　2.3.3 中国医药行业发展对策分析

第三章 2018-2023年全球医药研发外包市场发展环境分析
　　3.1 2018-2023年全球医药研发外包经济环境分析
　　　　3.1.12020 年全球宏观经济环境分析
　　　　3.1.2 全球宏观经济对医药外包的影响
　　3.2 2018-2023年全球医药行业发展分析
　　　　3.2.1 2018-2023年全球医药行业现状
　　　　3.2.22020 年全球药品畅销量及市场规模分析
　　　　3.2.32020 年全球生物医药行业重大交易事件
　　　　3.2.4 2023-2029年全球医药业发展趋势
　　3.3 2018-2023年全球医药研发外包政策环境分析
　　　　3.3.1 全球医药研发政策法规
　　　　3.3.2 全球知识产权保护法规不断完善
　　　　3.3.3 全球生物医药政策
　　3.4 2018-2023年全球医药研发外包社会环境分析
　　　　3.4.1 世界疾病谱发生变化
　　　　3.4.2 全球未来疾病走向
　　　　3.4.3 全球医药产业链分工日益明确
　　　　3.4.4 全球医药研发人力成本上升
　　　　3.4.5 全球新药研发主要影响因素分析

第四章 2018-2023年全球医药研发外包产业运行状况分析
　　4.1 2018-2023年全球医药研发外包市场现状分析
　　　　4.1.1 全球医药研发外包行业风头正劲
　　　　4.1.2 全球医药研发外包产业规模分析
　　　　4.1.3 国际新药研发外包市场的价值构成分析
　　　　4.1.4 全球医药研发外包供应链现状与需求分析
　　4.2 2018-2023年全球医药研发外包行业发展特点分析
　　　　4.2.1 CRO提高了医药研发效率
　　　　4.2.2 新经营战略露头
　　　　4.2.3 优先合作伙伴关系全球开花
　　　　4.2.4 短期合并模式当下受宠
　　　　4.2.5 小型CRO紧随大流求生存
　　4.3 2018-2023年全球医药研发外包发展趋势分析
　　　　4.3.1 全球医药外包市场发展前景预测
　　　　4.3.2 全球CRO全球区域市场转移趋势预测
　　　　4.3.3 全球医药研发外包涉及领域更广泛
　　　　4.3.4 全球药企大并购对CRO依赖性的影响分析
　　　　4.3.5 全球医药研发的“个体化”趋势分析

第五章 2018-2023年主要区域和国家医药研发外包市场现状及发展趋势分析
　　5.1 美国医药研发外包现状及发展趋势分析
　　　　5.1.1 美国CRO产业发展历程分析
　　　　5.1.2 美国主要CRO公司及其相关情况
　　　　5.1.3 美国CRO发展模式分析
　　　　5.1.4 美国医改计划对CRO行业的影响
　　　　5.1.5 美国CRO发展的新趋势
　　5.2 亚洲和欧洲医药研发外包市场发展现状分析
　　　　5.2.1 医药研发外包席卷亚太地区
　　　　5.2.2 亚洲医药研发外包产业发展迅速
　　　　5.2.3 亚洲外包市场低成本优势正在弱化
　　　　5.2.4 发展中国家医药研发外包市场潜力分析
　　　　5.2.5 欧洲医药研发外包市场现状及发展趋势分析
　　5.3 亚洲主要国家医药研发外包产业发展现状分析
　　　　5.3.1 日本医药研发外包现状及发展趋势分析
　　　　5.3.2 新加坡医药研发外包优势分析
　　　　5.3.3 印度医药研发外包市场发展优势分析
　　　　5.3.4 印度医药研发外包市场发展现状分析

第六章 2018-2023年中国医药研发外包发展环境分析
　　6.1 2018-2023年中国宏观经济环境分析
　　　　6.1.12020 年中国GDP增长情况
　　　　6.1.22020 年中国居民收入与消费情况分析
　　　　6.1.32020 年中国工业发展形势分析
　　　　6.1.42020 年中国人口结构分析
　　　　6.1.52020 年中国医疗费用支出情况分析
　　6.2 2018-2023年中国医药研发外包社会环境分析
　　　　6.2.1 中国疾病谱的变迁
　　　　6.2.2 中国动物试验门槛低
　　　　6.2.3 中国人力资源给行业带来成本优势
　　　　6.2.4 中国医药研发人才储备丰富
　　6.3 2018-2023年中国医药研发外包政策环境分析
　　　　6.3.1 中国医药行业管理体制分析
　　　　6.3.2 《药物临床试验质量管理规范》解读
　　　　6.3.3 中国医药产业政策分析
　　　　6.3.42020 年中国医药行业政策实施情况分析
　　　　6.3.5 国家的重视给行业带来良好环境
　　　　6.3.6 中国政策鼓励推动创新药物的研发
　　6.4 2018-2023年中国医药研发外包行业技术环境分析
　　　　6.4.1 外包知识产权保护及信息安全管理不断加强
　　　　6.4.2 医药研发外包技术溢出效应不明显
　　　　6.4.3 国际标准的技术操作规范欠缺
　　　　6.4.4 中国CRO行业还处于技术积累阶段

第七章 2018-2023年中国医药研发外包现状与发展趋势分析
　　7.1 2018-2023年中国医药研发外包行业综述
　　　　7.1.1 中国医药研发外包产业发展概况
　　　　7.1.2 中国CRO市场的结构层次
　　　　7.1.3 中国医药外包发展的忧与喜
　　7.2 2018-2023年中国生物医药外包发展的特点浅析
　　　　7.2.1 中国CRO企业数量迅速增加
　　　　7.2.2 中国涌现部分优秀的CRO企业
　　　　7.2.3 中国医药研发外包企业获得风投关注
　　7.3 2018-2023年中国药企承接国际外包业务情况分析
　　　　7.3.1 国际制药企业向中国转移新药研发业务的模式
　　　　7.3.2 国际制药企业向中国转移新药研发业务的特点
　　　　7.3.3 国外大型制药企业向中国转移研发业务的实质
　　7.4 2018-2023年中国医药研发外包行业问题分析
　　　　7.4.1 企业数量多，规模小
　　　　7.4.2 中国大多CRO企业从事技术含量较低的服务
　　　　7.4.3 行业GLP标准还未达到国际标准
　　　　7.4.4 政策不完善阻碍行业发展
　　　　7.4.5 知识产权相关法规执行力度不够
　　7.5 2018-2023年中国医药外包产业发展面临的挑战
　　　　7.5.1 中国医药外包标准化建设任重道远
　　　　7.5.2 中国医药外包行业遭遇CAP认证瓶颈
　　　　7.5.3 国内医药外包行业有待进一步规范
　　7.6 2018-2023年中国医药研发外包发展对策
　　　　7.6.1 中国医药外包发展应从三方面着手
　　　　7.6.2 中国生物医药外包市场的发展战略
　　　　7.6.3 中国应对国际药企新药研发转移的对策与建议

第八章 2018-2023年中国医药外包产业运行态势分析
　　8.1 2018-2023年中印医药外包市场比较分析
　　　　8.1.1 中印医药外包市场特点浅析
　　　　8.1.2 中印医药外包市场发展的各自优势
　　　　8.1.3 中印医药外包市场差异分析
　　　　8.1.4 中印医药外包市场潜力比较
　　8.2 2018-2023年国内医药外包产业联盟一览
　　　　8.2.1 中关村生物医药研发外包联盟（CRO）
　　　　8.2.2 中国生物技术创新服务联盟（ABO联盟）
　　　　8.2.3 全国医药技术市场协会CRO联合体（CROU）
　　　　8.2.4 浦东新区生物医药研发外包服务联盟
　　　　8.2.5 广州生物技术外包服务联盟
　　　　8.2.6 济南生物医药服务外包产业发展联盟
　　　　8.2.7 医药研发外包联盟（CROSA）

第九章 2018-2023年中国主要地区医药外包发展态势分析
　　9.1 北京
　　　　9.1.1 北京医药研发外包服务业发展的条件
　　　　9.1.2 北京医药研发外包服务市场规模
　　　　9.1.3 北京医药研发外包服务技术市场
　　　　9.1.4 北京医药研发外包服务优势领域
　　　　9.1.5 世界医药研发转移对北京的影响
　　　　9.1.6 北京医药研发外包行业发展对策
　　9.2 南京
　　　　9.2.1 南京医药外包行业发展面临新机遇
　　　　9.2.2 南京已建立医药外包国际市场开发中心
　　　　9.2.3 南京搭建CRO平台抢占国际市场
　　　　9.2.4 南京医药外包发展建议
　　9.3 江苏省及省内其它地区
　　　　9.3.1 江苏发展医药研发外包的条件和优势
　　　　9.3.2 江苏省医药外包已形成苏锡泰三大基地
　　　　9.3.3 苏州吴中区医药外包产业发展迈入新阶段
　　　　9.3.4 无锡医药外包区保持良性发展
　　　　9.3.5 江苏省泰州市医药外包的发展现状
　　　　9.3.6 江苏发展医药研发外包的对策与建议
　　9.4 上海医药研发外包发展分析
　　　　9.4.1 上海医药研发外包服务业的现状
　　　　9.4.2 上海医药研发外包行业市场规模
　　　　9.4.3 上海医药研发外包技术市场分析
　　　　9.4.4 上海医药研发外包优势领域分析

第十章 2018-2023年中国医药外包产业市场竞争格局分析
　　10.1 2018-2023年中国医药外包市场竞争分析
　　　　10.1.1 中国医药外包市场增长情况
　　　　10.1.2 中国医药外包市场竞争优势
　　　　10.1.3 中国生物医药外包市场竞争激烈
　　10.2 2018-2023年中国医药外包产业竞争态势分析
　　　　10.2.1 国内医药研发外包市场尚待培育
　　　　10.2.2 跨国医药外包企业集体发力中国市场
　　　　10.2.3 医药外包产业集中度分析
　　10.3 2018-2023年中国医药外包企业提升竞争力策略分析

第十一章 2018-2023年医药研发外包行业国际主体企业发展战略及竞争力
　　11.1 昆泰跨国公司（Quintiles Transnational）
　　　　11.1.1 企业发展背景分析
　　　　11.1.2 企业竞争力SWOT分析
　　　　11.1.3 公司发展战略及在华发展策略
　　11.2 科文斯公司（Covance Inc）
　　　　11.2.1 公司简介
　　　　11.2.22020 年企业运营状况分析
　　　　11.2.3 企业竞争力SWOT分析
　　　　11.2.4 公司发展战略及在华发展策略
　　11.3 Parexel国际公司
　　　　11.3.1 公司简介
　　　　11.3.22020 年度企业运营状况分析
　　　　11.3.3 企业竞争力SWOT分析
　　　　11.3.4 公司发展战略及在华发展策略
　　11.4 日本EPS株式会社
　　　　11.4.1 公司简介
　　　　11.4.22020 年企业经营状况分析
　　　　11.4.32020 年公司业绩分析
　　　　11.4.4 公司在中国的发展现状分析
　　11.5 其它公司介绍
　　　　11.5.1 美迪生药业研究公司
　　　　11.5.2 PPD Inc.
　　　　11.5.3 CRONOVA株式会社

第十二章 2018-2023年医药研发外包行业国内主体发展战略及竞争力分析
　　12.1 无锡药明康德（开曼）有限公司
　　　　12.1.1 公司简介
　　　　12.1.22020 年企业运营状况分析
　　　　12.1.3 药明康德研发外包发展的优势条件
　　　　12.1.4 药明康德医药外包领域开拓情况
　　12.2 万全科技药业有限公司
　　　　12.2.1 公司简介
　　　　12.2.2 2018-2023年企业运营状况分析
　　　　12.2.3 企业竞争力SWOT分析
　　　　12.2.4 企业发展战略分析
　　12.3 桑迪亚医药技术（上海）有限责任公司
　　　　12.3.1 公司简介
　　　　12.3.2 桑迪亚医药外包发展被认可
　　　　12.3.3 2018-2023年企业运营状况分析
　　　　12.3.4 桑迪亚整合医药研发外包资源浅析
　　　　12.3.5 桑迪亚海关便捷通关试点成效显着
　　　　12.3.6 公司发展战略分析
　　12.4 泰格医药科技有限公司
　　　　12.4.1 企业发展背景分析
　　　　12.4.2 2018-2023年企业运营状况分析
　　　　12.4.3 企业竞争力SWOT分析
　　　　12.4.4 公司发展战略分析
　　12.5 北京凯维斯医药咨询有限公司
　　　　12.5.1 企业发展背景分析
　　　　12.5.2 2018-2023年企业运营状况分析
　　　　12.5.3 企业竞争力SWOT分析
　　　　12.5.4 公司发展战略分析
　　12.6 上海新生源医药集团公司
　　　　12.6.1 企业发展背景分析
　　　　12.6.2 2018-2023年企业运营状况分析
　　　　12.6.3 企业竞争力SWOT分析
　　　　12.6.4 公司发展战略分析
　　12.7 昆泰医药发展（上海）有限公司
　　　　12.7.1 企业发展背景分析
　　　　12.7.2 2018-2023年企业运营状况分析
　　　　12.7.3 企业竞争力SWOT分析
　　　　12.7.4 公司发展战略分析
　　12.8 依格斯（北京）医疗科技有限公司
　　　　12.8.1 公司简介
　　　　12.8.2 依格斯公司发展概况
　　　　12.8.3 依格斯公司医药外包发展的优势与战略
　　12.9 其它企业
　　　　12.9.1 南京金斯瑞生物科技有限公司
　　　　12.9.2 华大天源生物科技有限公司
　　　　12.9.3 上海瀛科隆医药开发有限公司

第十三章 2018-2023年中国医药外包行业发展前景展望分析
　　13.1 2018-2023年中国医药行业发展前景分析
　　　　13.1.1 中国生物医药产业前景简析
　　　　13.1.2 医药产业未来发展重点
　　　　13.1.3 2023-2029年中国医药行业市场规模预测
　　　　13.1.42020 年我国将成世界第二大医药市场
　　13.2 2018-2023年中国医药外包行业发展前景展望
　　　　13.2.1 中国医药外包未来发展形势
　　　　13.2.1 生物医药研发外包发展前景乐观
　　　　13.2.2 医药外包市场未来发展方向
　　13.3 2018-2023年中国医药外包产业盈利预测分析

第十四章 2018-2023年医药研发外包行业投融 资与并购特征及趋势
　　14.1 医药研发外包行业投融 资与并购现状
　　　　14.1.1 投资背景
　　　　14.1.2 投资热点
　　　　14.1.3 投资区域
　　　　14.1.4 投资方式及渠道
　　14.2 医药研发外包行业投融 资与并购特征
　　　　14.2.1 资金来源
　　　　14.2.2 资金规模
　　　　14.2.3 投资主体
　　　　14.2.4 投资方式
　　　　14.2.5 投资整合
　　　　14.2.6 投资条件

第十五章 (中智:林)2023-2029年中国医药研发外包投资潜力与风险规避分析
　　15.1 2023-2029年中国医药研发外包投资潜力分析
　　　　15.1.1 全球看好中国医药研发外包领域
　　　　15.1.2 中国医药外包产业蛋糕正在成型
　　　　15.1.3 我国医药外包行业还有很大增长空间
　　　　15.1.4 中国医药外包行业投资环境向好
　　15.2 2023-2029年中国医药研发外包投资状况分析
　　　　15.2.1 中国CRO将持续投资热潮
　　　　15.2.2 风投热衷临床试验CRO
　　　　15.2.3 生物医药外包企业获风投情况
　　15.3 2023-2029年中国医药研发外包投资风险分析
　　　　15.3.1 产业政策风险
　　　　15.3.2 市场竞争风险
　　　　15.3.3 资金链的风险
　　　　15.3.4 成本风险分析
　　　　15.3.5 外包人才风险
　　15.4 专家投资建议

图表目录
　　图表 医药研发外包行业历程
　　图表 医药研发外包行业生命周期
　　图表 医药研发外包行业产业链分析
　　……
　　图表 2018-2023年医药研发外包行业市场容量统计
　　图表 2018-2023年中国医药研发外包行业市场规模及增长情况
　　……
　　图表 2018-2023年中国医药研发外包行业销售收入分析 单位：亿元
　　图表 2018-2023年中国医药研发外包行业盈利情况 单位：亿元
　　图表 2018-2023年中国医药研发外包行业利润总额分析 单位：亿元
　　……
　　图表 2018-2023年中国医药研发外包行业企业数量情况 单位：家
　　图表 2018-2023年中国医药研发外包行业企业平均规模情况 单位：万元/家
　　图表 2018-2023年中国医药研发外包行业竞争力分析
　　……
　　图表 2018-2023年中国医药研发外包行业盈利能力分析
　　图表 2018-2023年中国医药研发外包行业运营能力分析
　　图表 2018-2023年中国医药研发外包行业偿债能力分析
　　图表 2018-2023年中国医药研发外包行业发展能力分析
　　图表 2018-2023年中国医药研发外包行业经营效益分析
　　……
　　图表 \*\*地区医药研发外包市场规模及增长情况
　　图表 \*\*地区医药研发外包行业市场需求情况
　　图表 \*\*地区医药研发外包市场规模及增长情况
　　图表 \*\*地区医药研发外包行业市场需求情况
　　图表 \*\*地区医药研发外包市场规模及增长情况
　　图表 \*\*地区医药研发外包行业市场需求情况
　　……
　　图表 医药研发外包重点企业（一）基本信息
　　图表 医药研发外包重点企业（一）经营情况分析
　　图表 医药研发外包重点企业（一）盈利能力情况
　　图表 医药研发外包重点企业（一）偿债能力情况
　　图表 医药研发外包重点企业（一）运营能力情况
　　图表 医药研发外包重点企业（一）成长能力情况
　　图表 医药研发外包重点企业（二）基本信息
　　图表 医药研发外包重点企业（二）经营情况分析
　　图表 医药研发外包重点企业（二）盈利能力情况
　　图表 医药研发外包重点企业（二）偿债能力情况
　　图表 医药研发外包重点企业（二）运营能力情况
　　图表 医药研发外包重点企业（二）成长能力情况
　　……
　　图表 2023-2029年中国医药研发外包行业市场容量预测
　　图表 2023-2029年中国医药研发外包行业市场规模预测
　　图表 2023-2029年中国医药研发外包市场前景分析
　　图表 2023-2029年中国医药研发外包行业发展趋势预测
略……

了解《[2023-2029年中国医药研发外包市场现状调研及发展前景预测报告](https://www.20087.com/7/76/YiYaoYanFaWaiBaoHangYeXianZhuangJiQianJing.html)》，报告编号：2903767，

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

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/7/76/YiYaoYanFaWaiBaoHangYeXianZhuangJiQianJing.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！