

# 2022-2027年中国医药CRO行业市场调研及未来 发展趋势预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国医药CRO行业市场调研及未来发展趋势预测报告》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/medicine/826080.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：

### 第一章 医药CRO发展背景分析

#### 1.1行业研究方法与数据来源

##### 1.1.1行业研究方法

##### 1.1.2行业数据来源

#### 1.2医药CRO定义与分类

##### 1.2.1医药CRO的定义

##### 1.2.2医药CRO的经营特点

##### 1.2.3医药CRO的企业分类

#### 1.3医药CRO进入壁垒分析

##### 1.3.1专业认证壁垒

##### 1.3.2经营资质壁垒

##### 1.3.3企业规模壁垒

##### 1.3.4品牌信誉壁垒

##### 1.3.5资本实力壁垒

##### 1.3.6市场化壁垒

#### 1.4医药CRO政策环境分析

##### 1.4.1医药CRO监管部门

##### 1.4.2医药CRO管理体制

##### 1.4.3医药CRO发展规划

(1) 《全国药品流通行业发展规划(2017-2021)》

(2) 《关于药品流通行业改革发展的意见》

(3) 《药品经营质量管理规范》

(4) 《互联网食品药品经营监督管理办法(征求意见稿)》

(5) 《医疗器械经营监督管理办法》

(6) 《药品批发企业物流服务能力和服务质量等级管理办法》

(7) 《国务院办公厅关于完善公立医院药品集中采购工作的指导意见》

#### 1.5医药CRO经济环境分析

##### 1.5.1中国GDP增长状况分析

### 1.5.2 GDP对医药CRO的影响

- (1) GDP与医药CRO的关联性分析
- (2) GDP与医药CRO增长速度对比

### 1.6医药CRO需求环境分析

#### 1.6.1居民支付能力分析

- (1) 卫生费用与医保支出
- (2) 居民医疗保障水平提高促进医药CRO规模增长

#### 1.6.2老龄化与医药CRO

- (1) 人口老龄化变化
- (2) 人口老龄化加快带动医药CRO市场需求

#### 1.6.3城镇化与医药CRO

- (1) 城镇化进程
- (2) 城镇化进程提速促进药品流通行业渠道下沉

#### 1.6.4药品消费结构与医药CRO

- (1) 政策带来药品需求结构的变化
- (2) 药品分类管理带来药品需求结构的变化
- (3) 疾病谱变化带来药品需求结构的变化83

## 第二章 医药CRO发展现状及前景预测

### 2.1医药供应链现状与管理模式

#### 2.1.1医药供应链界定

- (1) 医药供应链定义
- (2) 医药供应链特性

#### 2.1.2医药供应链构成分析

- (1) 节点组织
- (2) 约束组织

#### 2.1.3医药供应链发展历程

- (1) 计划经济时期单一的供应链结构
- (2) 经济体制改革后医药供应链结构

#### 2.1.4医药供应链管理新模式

- (1) 医院主导型医药供应链管理新模式
- (2) 供应商主导型医药供应链管理新模式
- (3) 第三方药品物流主导型医药供应链管理新模式
- (4) 三类医药供应链管理新模式比较分析

### 2.2医药CRO经营模式与营销策略

#### 2.2.1医药CRO经营模式分析

(1) 纯销业务模式

(2) 调拨业务模式

(3) 批发业务模式

(4) 代理业务模式

(5) 配送业务模式

## 2.2.2 医药CRO渠道模式分析

(1) 三级站模式

(2) 总经销模式

(3) 区域经销模式

(4) 区域多家代理制

(5) 终端模式

## 2.2.3 制药企业营销渠道模式选择

(1) 营销渠道模式选择影响因素

(2) 企业销售队伍 + 分销商模式

(3) 独家代理的渠道模式

(4) 企业销售队伍 + 区域代理模式

(5) 多家代理制渠道的模式

## 2.3 医药CRO发展规模与盈利分析

### 2.3.1 医药CRO发展概况

### 2.3.2 医药CRO发展特点

(1) 现代医药物流和延伸服务加速发展

(2) 外资进入药品流通领域步伐加快

(3) 医药电子商务平台发展迅速

(4) 药品批发市场集中度呈现结构性变化

(5) 药品流通服务模式创新取得新突破

### 2.3.3 医药CRO市场规模

(1) 全国药品流通总体市场规模

(2) 药品流通直报企业市场规模

### 2.3.4 医药CRO销售结构

(1) 按销售渠道结构

(2) 按销售产品市场

### 2.3.5 医药CRO区域结构

(1) 企业区域分布

(2) 销售区域分布

### 2.3.6 医药CRO所有制结构

## 2.3.7医药CRO盈利分析

- (1) 医药CRO传统盈利模式
- (2) 医药CRO新兴盈利模式
- (3) 医药CRO盈利水平变化
- (4) 医药CRO盈利因素分析

## 2.4医药CRO产品市场规模分析

### 2.4.1七大类医药商品市场概况

### 2.4.2西药类商品市场分析

### 2.4.3中成药类商品市场分析

### 2.4.4中药材类商品市场分析

### 2.4.5医疗器械类商品市场分析

### 2.4.6化学试剂类商品市场分析

### 2.4.7玻璃仪器类商品市场分析

### 2.4.8其他类商品市场分析

## 2.5医药CRO发展前景预测分析

### 2.5.1医药CRO发展驱动因素

### 2.5.2医药CRO发展制约因素

### 2.5.3医药CRO发展前景预测分析

### 2.5.4新版GSP或催生新药代理联盟

## 第三章 重点医药CRO企业竞争分析

### 3.1医药CRO企业竞争格局分析

#### 3.1.1医药CRO企业规模结构

#### 3.1.2医药CRO企业集中度分析

- (1) 百强企业入围底线提升
- (2) 前三强企业市场集中度
- (3) 医药CRO集中度预测分析

### 3.2医药CRO企业融资策略分析

### 3.3医药CRO企业竞争对手分析

#### 3.3.1国药控股股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 3.3.2国药集团一致药业股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

3.3.3 国药集团药业股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

3.3.4 上海医药集团股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

3.3.5 南京医药股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

3.3.6 广州医药股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

3.3.7 安徽华源医药集团股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

3.3.8 华润医药控股有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

3.3.9 九州通医药集团股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

3.3.10 天津市医药集团有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第四章 医药批发市场现状与前景预测

4.1 国外医药批发经营现状分析

#### 4.1.1 医药批发企业功能分析

- (1) 物流功能
- (2) 销售功能
- (3) 金融功能
- (4) 信息功能
- (5) 功能变迁趋势预测分析

#### 4.1.2 美国医药批发企业分析

- (1) 美国药品供应链
  - 1) 美国医药供应链特点分析
  - 2) PBM在医药供应链中的作用
- (2) 美国医药批发企业经营环境
- (3) 美国医药批发企业经营特点
- (4) 美国麦卡森公司 (McKesson) 分析

#### 4.1.3 日本医药批发企业分析

#### 4.2 国内医药批发市场现状分析

##### 4.2.1 医药批发市场规模分析

- (1) 企业数量规模
- (2) 企业销售规模

##### 4.2.2 医药批发市场竞争层次

##### 4.2.3 医药批发企业竞争格局

##### 4.2.4 医药批发企业配送结构

- (1) 配送总额结构
- (2) 物流费用结构

#### 4.3 中小型医药批发企业SWOT分析

- 4.3.1 中小型医药批发企业优势分析 (S)
- 4.3.2 中小型医药批发企业劣势分析 (W)
- 4.3.3 中小型医药批发企业机会分析 (O)
- 4.3.4 中小型医药批发企业威胁分析 (T)

#### 4.4 医药批发市场发展前景预测

##### 4.4.1 医药批发企业

##### 4.4.2 医药批发企业发展前景

### 第五章 医药物流市场现状与商业模式

#### 5.1 国内医药物流市场现状与分析

##### 5.1.1 医药物流的功能与分类

- (1) 医药物流的定义



- (2) 医药物流的功能
- (3) 医药物流的分类
- 5.1.2 医药物流市场发展现状分析
- 5.1.3 医药物流市场运行特点
- 5.1.4 医药物流企业物流成本
  - (1) 医药制造业物流业务需求快速增长
  - (2) 医药制造业物流成本支出继续扩大
  - (3) 物流费用率仍然偏高，但有所下降
  - (4) 物流效率与发达国家仍有明显差距
  - (5) 物流外包比例有所提高
- 5.1.5 医药物流市场竞争态势
- 5.1.6 医药物流市场发展分析
- 5.2 国际医药物流市场运营模式与特点
  - 5.2.1 美国医药物流行业运营模式与特点
  - 5.2.2 日本医药物流行业运营模式与特点
  - 5.2.3 欧盟医药物流行业运营模式与特点
  - 5.2.4 国际医药物流行业发展经验借鉴
    - (1) 供应链管理一体化
    - (2) 提供信息解决方案
    - (3) 物流配送网络健全
    - (4) 编码技术的广泛应用
    - (5) 信息平台操作简单实用
- 5.3 医药物流商业模式案例解析
  - 5.3.1 医药物流商业模式总体特点
  - 5.3.2 医药物流商业模式发展形态
  - 5.3.3 医药物流主要商业模式解析
    - (1) 九州通模式：快批模式
    - (2) 太和模式：买卖全国模式
    - (3) 邦达模式：第三方医药物流
    - (4) 北药模式：现代化物流中心配送
  - 5.3.4 医药物流商业模式优劣势分析
- 5.4 医药物流细分市场运作方式与特点
  - 5.4.1 以商业分销为主的医药物流市场
  - 5.4.2 以零售连锁为主的医药物流市场
  - 5.4.3 以第三方物流为主的医药物流市场

## 第六章 医药终端市场规模与发展潜力

### 6.1 医药终端市场规模分析

#### 6.1.1 医药终端市场总额

#### 6.1.2 医药终端市场分布

### 6.2 医疗机构发展与用药需求

#### 6.2.1 医疗机构发展概况

##### (1) 医疗机构数量规模

##### (2) 医疗机构分布状况分析

##### 1) 按种类分布统计

##### 2) 按地区分布统计

##### 3) 按主办单位分布统计

##### 4) 按经济类型分布统计

#### 6.2.2 医疗机构经营概况

##### (1) 医疗机构资产负债规模

##### (2) 医疗机构收入利润规模

#### 6.2.3 主要医疗机构发展分析

##### (1) 医院发展分析

##### 1) 医院数量规模

##### 2) 医院资产负债规模

##### 3) 医院收入利润规模

##### (2) 社区医疗机构发展分析

##### 1) 社区医疗机构数量规模

##### 2) 社区医疗机构资产、负债规模

##### 3) 社区医疗机构收入、利润规模

##### (3) 卫生院发展分析

##### 1) 卫生院数量规模

##### 2) 卫生院资产负债规模

##### 3) 卫生院收入利润规模

### 6.3 零售药店规模与发展趋势预测分析

#### 6.3.1 零售药店数量及地区分布

##### (1) 零售药店数量增长状况分析

##### (2) 连锁药店数量增长状况分析

##### 1) 连锁药店企业数量增长状况分析

##### 2) 连锁药店门店数量增长状况分析

##### 3) 连锁药店门店区域分布状况分析

- (3) 单体药店数量增长状况分析
- 6.3.2 零售药店药品销售规模
  - (1) 零售药店零售总额
  - (2) 零售药店销售结构
- 6.3.3 零售药店市场集中度分析
- 6.3.4 零售药店盈利水平分析
  - (1) 百强企业毛利率分析
  - (2) 百强企业净利润率分析
  - (3) 百强企业费用占比分析
- 6.3.5 连锁零售药店竞争格局
  - (1) 连锁药店行业业态竞争格局分析
    - 1) 全国性连锁药店竞争格局分析
    - 2) 跨区域连锁药店竞争格局分析
  - (2) 连锁药店行业地区竞争格局分析
- 6.3.6 连锁药店百强企业分析
  - (1) 连锁药店行业百强销售收入变化状况分析
  - (2) 连锁药店行业重点企业变化状况分析
    - 1) 十强企业销售额/分店数量变化
    - 2) 十强、二十强、五十强、百强销售额变化
    - 3) 销售额增幅十强企业分析
  - (3) 连锁药店行业重点门店变化状况分析
    - 1) 十强、二十强、五十强、百强门店数量分析
    - 2) 直营店数量十强企业分析
    - 3) 医保药店数量十强企业分析
    - 4) 新开店数量十强企业分析
    - 5) 关店数据居前十企业分析
  - (4) 连锁药店行业百强企业运营效率分析
    - 1) 连锁药店行业百强企业客单价分析
    - 2) 连锁药店行业百强企业会员有效率分析
    - 3) 连锁药店行业百强企业坪效分析
    - 4) 连锁药店行业百强企业人效分析
- 6.3.7 连锁药店百强单店分析
  - (1) 连锁药店行业百强单店投资分析
  - (2) 连锁药店行业百强单店坪效分析
  - (3) 连锁药店行业百强单店客单价分析

#### 6.3.8零售药店发展前景预测

### 6.4医药电子商务发展潜力分析

#### 6.4.1医药电子商务市场主体

- (1) 医药电子商务市场主体
- (2) 医药电子商务发展模式
  - 1) 第三方医药电子商务平台
  - 2) 制药企业建设的电子商务平台
  - 3) 医药零售企业建设的电子商务平台

#### 6.4.2医药电子商务经营模式

- (1) 医药电子商务经营模式概况
- (2) 医药电子商务B2B模式分析
- (3) 医药电子商务B2C模式分析

#### 6.4.3医药电子商务平台建设

- (1) 与第三方电子商务平台合作
- (2) 企业自建医药电子商务平台
- (3) 医药电子商务平台建设策略

#### 6.4.4医药电子商务成本分析

#### 6.4.5医药电子商务市场规模

- (1) 网上药店数量统计
- (2) 医药电商销售规模
- (3) 医药电商均单值
- (4) 医药电商新客户成本
- (5) 医药电商盈利分析

#### 1) 行业盈利模式分析

#### 2) 行业盈利水平分析

#### 6.4.6医药电子商务前景预测分析

#### 6.4.7医药电子商务发展策略

### 第七章 重点省份医药CRO发展现状分析

#### 7.1北京医药CRO现状与终端分析

##### 7.1.1北京医药CRO发展政策

##### 7.1.2北京医药CRO发展分析「HJ LT」

- (1) 北京医药CRO发展规模
- (2) 北京医药CRO市场结构
- (3) 北京医药CRO市场地位

##### 7.1.3北京医药CRO竞争格局

(1) 医药批发企业竞争格局

(2) 北京零售药店竞争格局

7.1.4北京医药CRO企业分析

(1) 批发企业

(2) 零售企业

(3) 连锁药店

7.1.5北京医药CRO终端分析

(1) 北京医疗机构发展规模

(2) 北京医疗机构资产负债规模

(3) 北京医疗机构收入利润规模

(4) 北京市医疗机构地位变化

(5) 北京病人人均医药费用规模

7.1.6北京医药CRO发展前景

7.2上海医药CRO现状与终端分析

7.3江苏医药CRO现状与终端分析

7.4浙江医药CRO现状与终端分析

7.5广东医药CRO现状与终端分析

7.6山东医药CRO现状与终端分析

7.7安徽医药CRO现状与终端分析

7.8天津医药CRO现状与终端分析

7.9湖北医药CRO现状与终端分析

7.10重庆医药CRO现状与终端分析

7.11四川医药CRO现状与终端分析

7.12河北医药CRO现状与终端分析

7.13湖南医药CRO现状与终端分析

7.14河南医药CRO现状与终端分析

7.15辽宁医药CRO现状与终端分析

7.16云南医药CRO现状与终端分析

7.17贵州医药CRO现状与终端分析

7.18陕西医药CRO现状与终端分析

7.19甘肃医药CRO现状与终端分析

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/medicine/826080.html>