

2021-2027年中国CRO行业分析与市场运营趋势报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2021-2027年中国CRO行业分析与市场运营趋势报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202011/191838.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

医药研发外包服务：Contract Research Organization (CRO),合同研究组织，就是承担新药研究开发某一部分工作的专门研究机构或公司。

总体来说，CRO行业主要有基本四个特征：

- 1、新药研发CRO流程复杂，各个研发环节技术差异性比较大，因此大多数CRO机构只专注于某个领域；
- 2、基于客户保密和分散风险等因素考虑，客户一般不愿意委托一家机构完成整个新药研发流程；
- 3、CRO机构本身仅提供技术服务，一般不拥有与药品本身相关的技术成果；
- 4、CRO行业属于轻资产行业，其核心竞争力是人才资源和技术优势。

我国CRO产业2017年规模559亿，同比增速20%。我国CRO产业规模情况如下图所示：

2007-2017年中国CRO产业规模情况 资料来源：中企顾问网整理

中企顾问网发布的《2021-2027年中国CRO行业分析与市场运营趋势报告》内容翔实，包括CRO相关概念及发展环境、CRO市场运行态势、市场容量、竞争对手、消费需求及发展问题等，最后分析了中国CRO行业面临的机遇及发展前景。若您想对中国CRO有系统了解或想投资该行业，本报告将是不可或缺的重要工具。

报告研究数据主要来源于国家统计局、海关总署、商务部、问卷调查及其他数据库。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 CRO（医药研发合同外包服务）行业相关概述1.1 CRO（医药研发合同外包服务）行业定义及特点1.1.1 CRO（医药研发合同外包服务）行业的定义1.1.2 CRO（医药研发合同外包服务）行业产品/服务特点1.2 CRO（医药研发合同外包服务）行业统计标准1.2.1 CRO（医药研发合同外包服务）行业统计口径1.2.2 CRO（医药研发合同外包服务）行业统计方法1.2.3 CRO（医药研发合同外包服务）行业数据种类1.2.4 CRO（医药研发合同外包服务）行业研究范围1.3 CRO（医药研发合同外包服务）行业经营模式分析1.3.1 他山之石：昆泰创新合作模式，升级盈利空间1.4 专业化+一体化服务，打通产业链者最为受益1.4.1 专业化服务是立足之本1.4.2 业务多元化、纵向一体化是趋势1.4.3 并购加快产业链布局 第二章 CRO（医药研发合同外包服务）行业市场特点概述2.1 行业市场概况2.1.1 行业市场特点2.1.2 行业市场化程度2.1.3 行业利润水平及变动趋势2.1.4 过去以仿制药为主，新药研发需求不足1、药审流程弥长，新药申请动力不足2、仿制药价格虚高，药企过于安逸3、招标低价导向，研发创新缺乏激励2.1.5 催化剂推动，CRO 需求有望加速释放1、药审加速，利好

创新药研发与CRO2、一致性评价，带来百亿级增量需求3、海外研发需求在国内不断释放2.2 进入本行业的主要障碍2.2.1 资金准入障碍2.2.2 市场准入障碍2.2.3 技术与人才障碍2.2.4 其他障碍2.3 行业的周期性、区域性2.3.1 行业周期分析1、行业的周期波动性2、行业产品生命周期2.3.2 行业的区域性2.4 行业与上下游行业的关联性2.4.1 行业产业链概述2.4.2 上游产业分布2.4.3 下游产业分布 第三章 2014-2019年中国CRO（医药研发合同外包服务）行业发展环境分析3.1 CRO（医药研发合同外包服务）行业政治法律环境（P）3.1.1 行业主管部门分析3.1.2 行业监管体制分析3.1.3 行业主要法律法规3.1.4 相关产业政策分析3.1.5 行业相关发展规划3.1.6 政策环境对行业的影响3.2 CRO（医药研发合同外包服务）行业经济环境分析（E）3.2.1 宏观经济形势分析3.2.2 宏观经济环境对行业的影响分析3.3 CRO（医药研发合同外包服务）行业社会环境分析（S）3.3.1 CRO（医药研发合同外包服务）产业社会环境3.3.2 社会环境对行业的影响3.4 CRO（医药研发合同外包服务）行业技术环境分析（T）3.4.1 CRO（医药研发合同外包服务）技术分析1、技术水平总体发展情况2、中国CRO（医药研发合同外包服务）行业新技术研究3.4.2 CRO（医药研发合同外包服务）技术发展水平1、中国CRO（医药研发合同外包服务）行业技术水平所处阶段2、与国外CRO（医药研发合同外包服务）行业的技术差距3.4.3 行业主要技术发展趋势3.4.4 技术环境对行业的影响3.5 管理体系、项目经验和业务布局具较强竞争优势3.5.1 核心人才行业背景深厚，管理体系完备3.5.2 项目经验丰富，临床试验机构资源优势突出3.5.3 一体化布局，业务间协同性良好 第四章 全球CRO（医药研发合同外包服务）行业发展概述4.1 2014-2019年全球CRO（医药研发合同外包服务）行业发展情况概述4.1.1 全球CRO（医药研发合同外包服务）行业发展现状4.1.2 全球CRO（医药研发合同外包服务）行业发展特征4.1.3 全球CRO（医药研发合同外包服务）行业市场规模4.2 2014-2019年全球主要CRO（医药研发合同外包服务）行业发展状况4.2.1 欧洲CRO（医药研发合同外包服务）行业发展情况概述4.2.2 美国CRO（医药研发合同外包服务）行业发展情况概述4.2.3 日韩CRO（医药研发合同外包服务）行业发展情况概述4.3 2021-2027年全球CRO（医药研发合同外包服务）行业发展前景预测4.3.1 全球CRO（医药研发合同外包服务）行业市场规模预测4.3.2 全球CRO（医药研发合同外包服务）行业发展前景分析4.3.3 全球CRO（医药研发合同外包服务）行业发展趋势分析4.4 全球CRO（医药研发合同外包服务）行业重点企业发展动态分析 第五章 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业发展概述5.1 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业发展状况分析5.1.1 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业发展阶段5.1.2 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业发展总体概况5.1.3 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业发展特点分析5.2 2014-2019年CRO（医药研发合同外包服务）行业发展现状5.2.1 2014-2019年中国CRO（医药研发合同外包服务）行业市场规模5.2.2 2014-2019年中国CRO（医药研发合同外包服务）行业发展分析5.2.3 2014-2019年中国CRO（医药研发合同外包服务）企业发展分析5.3

2021-2027年中国CRO（医药研发合同外包服务）行业面临的困境及对策5.3.1 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业面临的困境及对策1、中国CRO（医药研发合同外包服务）行业面临困境2、中国CRO（医药研发合同外包服务）行业对策探讨5.3.2 中国CRO（医药研发合同外包服务）企业发展困境及策略分析1、中国CRO（医药研发合同外包服务）企业面临的困境2、中国CRO（医药研发合同外包服务）企业的对策探讨5.3.3 国内CRO（医药研发合同外包服务）企业的出路分析 第六章中国CRO（医药研发合同外包服务）行业市场运行分析6.1 2014-2019年中国CRO（医药研发合同外包服务）行业总体规模分析6.1.1 企业数量结构分析6.1.2 人员规模状况分析6.1.3 行业资产规模分析6.1.4 行业市场规模分析6.2 2014-2019年中国CRO（医药研发合同外包服务）行业产销情况分析6.2.1 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业工业总产值6.2.2 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业工业销售产值6.2.3 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业产销率6.3 2014-2019年中国CRO（医药研发合同外包服务）行业市场供需分析6.3.1 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业供给分析6.3.2 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业需求分析6.3.3 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业供需平衡6.4 2014-2019年中国CRO（医药研发合同外包服务）行业财务指标总体分析6.4.1 行业盈利能力分析6.4.2 行业偿债能力分析6.4.3 行业营运能力分析6.4.4 行业发展能力分析 第七章中国CRO（医药研发合同外包服务）行业细分市场分析7.1 CRO（医药研发合同外包服务）行业细分市场概况7.1.1 市场细分充分程度7.1.2 市场细分发展趋势7.1.3 市场细分研究7.1.4 细分市场结构分析7.2 生物分析服务7.2.1 市场发展现状概述7.2.2 行业市场规模分析7.2.3 行业市场需求分析7.2.4 产品市场潜力分析7.3 毒理学7.3.1 市场发展现状概述7.3.2 行业市场规模分析7.3.3 行业市场需求分析7.3.4 产品市场潜力分析7.4 毒理学7.4.1 市场发展现状概述7.4.2 行业市场规模分析7.4.3 行业市场需求分析7.4.4 产品市场潜力分析7.5 药物安全性评价7.5.1 市场发展现状概述7.5.2 行业市场规模分析7.5.3 行业市场需求分析7.5.4 产品市场潜力分析7.6 建议7.6.1 细分市场研究结论7.6.2 细分市场建议 第八章中国CRO（医药研发合同外包服务）行业上、下游产业链分析8.1 CRO（医药研发合同外包服务）行业产业链概述8.1.1 产业链定义8.1.2 CRO（医药研发合同外包服务）行业产业链8.2 CRO（医药研发合同外包服务）行业主要上游产业发展分析8.2.1 上游产业发展现状8.2.2 上游产业供给分析8.2.3 上游供给价格分析8.2.4 主要供给企业分析8.3 CRO（医药研发合同外包服务）行业主要下游产业发展分析8.3.1 下游（应用行业）产业发展现状8.3.2 下游（应用行业）产业需求分析8.3.3 下游（应用行业）主要需求企业分析8.3.4 下游（应用行业）最具前景产品/行业分析 第九章中国CRO（医药研发合同外包服务）行业市场竞争格局分析9.1 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业竞争格局分析9.1.1 CRO（医药研发合同外包服务）行业区域分布格局

按照地域分布来看，CRO企业主要分布在北京、上海、江苏等地，这三个地区的一个共同特

征是：产业园区发展相对成熟、医药企业相对集中、创新创业产业发展活跃、人才以及教育资源较为丰富等。国内CRO企业区域分布资料来源：中企顾问网整理

9.1.2 CRO（医药研发合同外包服务）行业企业规模格局

9.1.3 CRO（医药研发合同外包服务）行业企业性质格局

9.2 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业竞争五力分析

9.2.1 CRO（医药研发合同外包服务）行业上游议价能力

9.2.2 CRO（医药研发合同外包服务）行业下游议价能力

9.2.3 CRO（医药研发合同外包服务）行业新进入者威胁

9.2.4 CRO（医药研发合同外包服务）行业替代产品威胁

9.2.5 CRO（医药研发合同外包服务）行业现有企业竞争

9.3 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业竞争SWOT分析

9.3.1 CRO（医药研发合同外包服务）行业优势分析（S）

9.3.2 CRO（医药研发合同外包服务）行业劣势分析（W）

9.3.3 CRO（医药研发合同外包服务）行业机会分析（O）

9.3.4 CRO（医药研发合同外包服务）行业威胁分析（T）

9.4 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业投资兼并重组整合分析

9.4.1 投资兼并重组现状

9.4.2 投资兼并重组案例

9.5 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业重点企业竞争策略分析

第十章 中国CRO（医药研发合同外包服务）行业领先企业竞争力分析

10.1 北京赛德盛医药科技股份有限公司竞争力分析

10.1.1 企业发展基本情况

10.1.2 企业主要产品分析

10.1.3 企业竞争优势分析

10.1.4 企业经营状况分析

10.1.5 企业最新发展动态

10.1.6 企业发展战略分析

10.2 杭州泰格医药科技股份有限公司竞争力分析

10.2.1 企业发展基本情况

10.2.2 企业主要产品分析

10.2.3 企业竞争优势分析

10.2.4 企业经营状况分析

10.2.5 企业最新发展动态

10.2.6 企业发展战略分析

10.3 南京华威医药科技股份有限公司竞争力分析

10.3.1 企业发展基本情况

10.3.2 企业主要产品分析

10.3.3 企业竞争优势分析

10.3.4 企业经营状况分析

10.3.5 企业最新发展动态

10.3.6 企业发展战略分析

10.4 广州博济医药生物技术股份有限公司竞争力分析

10.4.1 企业发展基本情况

10.4.2 企业主要产品分析

10.4.3 企业竞争优势分析

10.4.4 企业经营状况分析

10.4.5 企业最新发展动态

10.4.6 企业发展战略分析

10.5 上海美迪西生物医药股份有限公司竞争力分析

10.5.1 企业发展基本情况

10.5.2 企业主要产品分析

10.5.3 企业竞争优势分析

10.5.4 企业经营状况分析

10.5.5 企业最新发展动态

10.5.6 企业发展战略分析

10.6 上海美迪西生物医药股份有限公司竞争力分析

10.6.1 企业发展基本情况

10.6.2 企业主要产品分析

10.6.3 企业竞争优势分析

10.6.4 企业经营状况分析

10.6.5 企业最新发展动态

10.6.6 企业发展战略分析

10.7 上海润东科若华公司竞争力分析

10.7.1 企业发展基本情况

10.7.2 企业主要产品分析

10.7.3 企业竞争优势分析

10.7.4 企业经营状况分析

10.7.5 企业最新发展动态

10.7.6 企业发展战略分析

10.8 天津方恩医药发展有限公司竞争力分析

10.8.1 企业发展基本情况

10.8.2 企业主要产品分析

10.8.3 企业竞争优势分析

10.8.4 企业经营状况分析

10.8.5 企业最新发展动态

10.8.6 企业发展战略分析

10.9 北京岐黄药品临床研究中心竞争力分析

10.9.1 企业发展基本情况

10.9.2 企业主要产品分析

10.9.3 企业竞争优势分析

10.9.4 企业经营状况分析

10.9.5 企业最新发展动态

10.9.6 企业发展战略分析

10.10 北京万全阳光临床研究服务集团竞争力分析

10.10.1 企业

发展基本情况10.10.2 企业主要产品分析10.10.3 企业竞争优势分析10.10.4 企业经营状况分析10.10.5 企业最新发展动态10.10.6 企业发展战略分析 第十一章 2021-2027年中国CRO（医药研发合同外包服务）行业发展趋势与前景分析11.1 2021-2027年中国CRO（医药研发合同外包服务）市场发展前景11.1.1 2021-2027年CRO（医药研发合同外包服务）市场发展潜力11.1.2 2021-2027年CRO（医药研发合同外包服务）市场发展前景展望11.1.3 2021-2027年CRO（医药研发合同外包服务）细分行业发展前景分析11.2 2021-2027年中国CRO（医药研发合同外包服务）市场发展趋势预测11.2.1 2021-2027年CRO（医药研发合同外包服务）行业发展趋势11.2.2 2021-2027年CRO（医药研发合同外包服务）市场规模预测11.2.3 2021-2027年CRO（医药研发合同外包服务）行业应用趋势预测11.2.4 2021-2027年细分市场发展趋势预测11.3 2021-2027年中国CRO（医药研发合同外包服务）行业供需预测11.3.1 2021-2027年中国CRO（医药研发合同外包服务）行业供给预测11.3.2 2021-2027年中国CRO（医药研发合同外包服务）行业需求预测11.3.3 2021-2027年中国CRO（医药研发合同外包服务）供需平衡预测11.4 影响企业生产与经营的关键趋势11.4.1 行业发展有利因素与不利因素11.4.2 市场整合成长趋势11.4.3 需求变化趋势及新的商业机遇预测11.4.4 企业区域市场拓展的趋势11.4.5 科研开发趋势及替代技术进展11.4.6 影响企业销售与服务方式的关键趋势 第十二章 2021-2027年中国CRO（医药研发合同外包服务）行业投资前景12.1 CRO（医药研发合同外包服务）行业投资现状分析12.1.1 CRO（医药研发合同外包服务）行业投资规模分析12.1.2 CRO（医药研发合同外包服务）行业投资资金来源构成12.1.3 CRO（医药研发合同外包服务）行业投资项目建设分析12.1.4 CRO（医药研发合同外包服务）行业投资资金用途分析12.1.5 CRO（医药研发合同外包服务）行业投资主体构成分析12.2 CRO（医药研发合同外包服务）行业投资特性分析12.2.1 CRO（医药研发合同外包服务）行业进入壁垒分析12.2.2 CRO（医药研发合同外包服务）行业盈利模式分析12.2.3 CRO（医药研发合同外包服务）行业盈利因素分析12.3 CRO（医药研发合同外包服务）行业投资机会分析12.3.1 产业链投资机会12.3.2 细分市场投资机会12.3.3 重点区域投资机会12.3.4 产业发展的空白点分析12.4 CRO（医药研发合同外包服务）行业投资风险分析12.4.1 CRO（医药研发合同外包服务）行业政策风险12.4.2 宏观经济风险12.4.3 市场竞争风险12.4.4 关联产业风险12.4.5 产品结构风险12.4.6 技术研发风险12.4.7 其他投资风险12.5 CRO（医药研发合同外包服务）行业投资潜力与建议12.5.1 CRO（医药研发合同外包服务）行业投资潜力分析12.5.2 CRO（医药研发合同外包服务）行业最新投资动态12.5.3 CRO（医药研发合同外包服务）行业投资机会与建议 第十三章 2021-2027年中国CRO（医药研发合同外包服务）企业投资战略与客户策略分析13.1 CRO（医药研发合同外包服务）企业发展战略规划背景意义13.1.1 企业转型升级的需要（CWB235）13.1.2 企业做大做强的需要13.1.3 企业可持续发展需要13.2 CRO（医药研发合同外包服务）企业战略规划制定依据13.2.1 国家政策支持13.2.2 行业发展规律13.2.3 企业资源与能

力13.2.4 可预期的战略定位13.3 CRO（医药研发合同外包服务）企业战略规划策略分析13.3.1 战略综合规划13.3.2 技术开发战略13.3.3 区域战略规划13.3.4 产业战略规划13.3.5 营销品牌战略13.3.6 竞争战略规划13.4 CRO（医药研发合同外包服务）中小企业发展战略研究13.4.1 中小企业存在主要问题1、缺乏科学的发展战略2、缺乏合理的企业制度3、缺乏现代的企业管理4、缺乏高素质的专业人才5、缺乏充足的资金支撑13.4.2 中小企业发展战略思考1、实施科学的发展战略2、建立合理的治理结构3、实行严明的企业管理4、培养核心的竞争实力5、构建合作的企业联盟 第十四章 研究结论及建议14.1 研究结论（）14.2 建议14.2.1 行业发展策略建议14.2.2 行业投资方向建议14.2.3 行业投资方式建议 部分图表目录：图表：CRO（医药研发合同外包服务）行业特点图表：CRO（医药研发合同外包服务）行业生命周期图表：CRO（医药研发合同外包服务）行业产业链分析图表：国内各省药物临床试验机构分布图表：医学专业毕业生人数逐年增加图表：2008-2013年留学生归国人数图表：我国临床前试验CRO行业竞争格局图表：我国临床试验CRO行业竞争格局图表：产业链延伸，增加附加价值图表：昆泰四大业务板块图表：昆拓（昆泰中国）一站式服务体系图表：药明康德收入来源图表：CRO公司成立以来并购案例数量图表：昆泰发展过程–扩张期图表：CRO合作发展途径图表：昆泰收费模式转变图表：泰格医药客户收入占比图表：泰格医药客户图表：泰格医药全球布局图表：泰格医药智慧医疗平台图表：泰格医药收入及增长图表：泰格医药净利润及增长图表：交易完成后百花村股权结构图表：博济医药服务网点分布图表：博济医药收入及增长图表：博济医药净利润及增长图表：2014-2019年CRO（医药研发合同外包服务）行业市场规模分析图表：2021-2027年CRO（医药研发合同外包服务）行业市场规模预测图表：近期关于鼓励CRO发展的相关政策图表：各国临床试验审批政策和时间图表：国内工作负荷与人力资源的矛盾图表：美国与中国新药审批流程上差异图表：中国药品审批制度发展进程图表：仿制药一致性评价推进历程图表：跨国生物制药公司在中国设立研发中心图表：跨国生物制药公司在中国设立研发中心图表：我国本土主要CRO公司图表：全球CRO公司在人才方面的优势图表：全球医药研发外包并购整合案例图表：大型药企与CRO形成战略同盟图表：ST百花募投项目图表：华威医药近2年营业收据更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202011/191838.html>