

# 2025-2031中国抗体工程药物行业前景展望与投资潜力分析报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2025-2031中国抗体工程药物行业前景展望与投资潜力分析报告》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/202506/487464.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

中企顾问网发布的《2025-2031中国抗体工程药物行业前景展望与投资潜力分析报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第一章 世界抗体工程药物产业发展状况分析

#### 第一节 各种抗体的制备简述

##### 一、多克隆抗体

##### 二、单克隆抗体

##### 三、基因工程抗体

#### 第二节 世界抗体工程药物产业运行概况

##### 一、世界抗体工程药物产业特点分析

##### 二、世界抗体工程药物技术分析

##### 三、世界抗体工程药物主要国家运行情况分析

#### 第三节 2025-2031年世界抗体工程药物产业发展趋势分析

### 第二章 2024年中国抗体工程药物产业发展环境分析

#### 第一节 2024年中国宏观经济环境分析

#### 第二节 中国抗体工程药物业发展政策环境分析

##### 一、生物医药发展政策环境

##### 二、影响生物医药产业发展的四大政策

##### 三、生物医药发展法律环境

#### 第三节 2024年中国抗体工程药物产业发展社会环境分析

### 第三章 中国抗体工程药物产业发展形势分析

#### 第一节 中国抗体工程药物产业运行综述

##### 一、抗体药物产业特点分析

##### 二、中国抗体新药的发展和应用

##### 三、中国抗体药物发展与国外的差距

#### 第二节 中国抗体工程药物技术发展透析

##### 一、抗体的高通量、大规模制备技术

二、抗体功能化制备新技术

三、抗原表位确定技术

四、人源化及全人抗体的构建及优化技术

五、抗体工程药物标联及增效技术

六、抗体下游关键技术

第三节 中国抗体工程药物产业发展存在的问题分析

第四章 2020-2024年中国生物、生化制品的制造行业规模以上企业经济运行数据监测

第一节 2020-2024年中国生物、生化制品的制造行业数据监测回顾

第二节 2020-2024年中国生物、生化制品的制造行业投资价值测算

第三节 2020-2024年中国生物、生化制品的制造行业产销率调查

第四节 2020-2024年生物、生化制品的制造出口交货值数据

一、出口交货值增长

二、出口交货值占工业产值的比重

第五章 2020-2024年中国单克隆抗体发展形势分析

第一节 单克隆抗体发展历程综述

第二节 2020-2024年单克隆抗体的作用机制发展分析

一、靶向效应

二、阻断效应

三、信号传导效应

第三节 2020-2024年单克隆抗体的克隆化方法与细胞选择探讨

一、单克隆抗体的克隆化方法

二、单克隆抗体细胞的选择

第四节 2020-2024年单克隆抗体的研究进展

一、单克隆抗体的研究进展简述

二、单抗的临床应用

三、单抗靶向给药系统

四、国内外单抗研究现状

五、有效生成高亲和力人体单克隆抗体的新方法

第六章 2020-2024年单克隆抗体细分研究及应用分析

第一节 2020-2024年狂犬病用单克隆抗体研究分析

一、犬瘟热病毒单克隆抗体技术分析

二、抗狂犬病单克隆抗体研究历史

### 三、抗狂犬病单克隆抗体研究前景与意义

#### 第二节 2020-2024年抗流感单克隆抗体研究分析

##### 一、科学家发现新单克隆抗体可防HN型禽流感

##### 二、抗流感病毒人单克隆抗体发展前景

#### 第三节 2020-2024年抗癌单克隆抗体研究分析

##### 一、抗癌单克隆抗体研究综述

##### 二、大肠癌单克隆抗体研究

##### 三、抗肝癌单抗美妥昔研究分析

##### 四、治疗乳腺癌单克隆抗体研究

#### 第四节 2020-2024年单克隆抗体在恶性血液病治疗中的应用

##### 一、未结合型单抗

##### 二、药物结合型单抗

##### 三、放射性核素结合型单抗

#### 第五节 2020-2024年其他单克隆抗体细分研究及应用分析

##### 一、单克隆抗体靶向老年性痴呆研究

##### 二、单克隆抗体防放疗后纤维化

##### 三、丙肝疫苗单克隆抗体研究分析

##### 四、治疗银屑病克隆抗体研究

##### 五、人类单克隆抗体解毒研究

##### 六、抗炭疽单克隆抗体研究

##### 七、抗非何杰金淋巴瘤单克隆抗体研究

##### 八、单克隆抗体治疗类风湿性关节炎、炎研究

##### 九、单克隆抗体治疗感染西尼罗河病毒研究

### 第七章 2020-2024年中国单克隆抗体药物行业发展态势分析

#### 第一节 中国单克隆抗体药物市场发展现状

##### 一、中国单克隆抗体药物市场分析

##### 二、中国抗体研发企业与产品发展概况

##### 三、中国抗体研发主要企业介绍

##### 四、中国研发生产的治疗性抗体药品

#### 第二节 中国单克隆抗体研究发展分析

##### 一、中国对抗多变禽流感病毒的单克隆抗体研究情况

##### 二、中国肿瘤疫苗制备和单克隆抗体应用研究进展

三、中国单克隆抗体靶向制剂专利分析

四、&ldquo;苏州系列&rdquo;单克隆抗体发展分析

第三节 中国单克隆抗体药物研究发展分析

一、中国人源化单克隆抗体类药物新研制

二、中国基因重组人源化单克隆抗体药物市场发展分析

三、中国治疗银屑病单克隆抗体药物研发及其意义

四、中国肝癌靶向药物研发进展

第八章 2020-2024年中国抗体工程药物产业市场竞争格局分析

第一节 2020-2024年中国抗体工程药物产业竞争特点分析

一、企业集中度提高

二、行业竞争环境得到改善

三、行业资产重组形势高涨

第二节 中国抗体工程药物企业与国外企业竞争有利有弊

第三节 未来提高中国抗体工程药物产业竞争力的建议

一、企业参与国际市场竞争的策略

二、人才是生物医药企业竞争力的核心

三、企业建立人才竞争优势的策略

第九章 2020-2024年中国抗体工程药物重点企业关键性指标分析

第一节 北京天坛生物制品股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、经营分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第二节 深圳市海王生物工程股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、经营分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第三节 上海复星医药（集团）股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、经营分析

三、公司竞争力分析

## 四、公司发展战略分析

### 第四节 北京世纪元亨动物防疫技术有限公司

#### 一、公司基本情况概述

#### 二、经营分析

#### 三、公司竞争力分析

#### 四、公司发展战略分析

### 第五节 北京华辰兴业科技有限公司

#### 一、公司基本情况概述

#### 二、经营分析

#### 三、公司竞争力分析

#### 四、公司发展战略分析

### 第六节 福州迈新生物技术开发有限公司

### 第七节 北京中杉金桥生物技术有限公司

### 第八节 郑州绿科生物工程有限公司

## 第十章 2020-2024年中国生物制药产业运行局势透析

### 第一节 中国生物制药产业发展综述

#### 一、中国生物医药产业面临前所未有发展机遇

#### 二、中国生物医药产业现状特征分析

#### 三、中国生物医药产业化进程缓慢

### 第二节 中国生物制药产业发展态势分析

#### 一、中国生物制药业的并购风潮

#### 二、中国生物制药CRO发展态势

#### 三、中国生物制药产业集群发展分析

### 第三节 中国生物制药发展面临的问题

#### 一、中国生物制药业发展的主要问题

#### 二、中国生物医药研发存在的不足

#### 三、中国生物制药产业化存在的问题

#### 四、中国生物医药技术的创新力度有待加大

### 第四节 中国生物制药产业的发展策略

#### 一、提升生物医药研发水平的对策

#### 二、中国生物医药产业发展模式探索

#### 三、中国生物制药产业化发展道路

#### 四、中国生物制药产业可持续发展战略

### 第十一章 2025-2031年中国抗体工程药物产业发展趋势预测分析

#### 第一节 2025-2031年中国生物制药发展前景及趋势

- 一、中国生物制药产业前景广阔
- 二、2025-2031年中国生物、生化制品制造业预测分析
- 三、中国生物制药企业的发展方向
- 四、中国生物医药技术发展的趋势

#### 第二节 2025-2031年中国抗体工程药物产业市场预测分析

- 一、主要产品市场供给预测分析
- 二、产品市场需求预测分析
- 三、市场竞争预测分析

#### 第三节 2025-2031年中国抗体工程药物产业市场盈利预测分析

### 第十二章 2025-2031年中国抗体工程药物产业投资机会与风险分析

#### 第一节 2025-2031年中国抗体工程药物产业投资环境分析

#### 第二节 2025-2031年中国抗体工程药物产业投资机会分析

- 一、投资热点项目分析
- 二、区域投资机会分析

#### 第三节 2025-2031年中国抗体工程药物产业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、技术风险
- 三、政策风险
- 四、进入退出风险

#### 第四节 专家投资建议

#### 部分图表目录：

图表：2020-2024年中国生物、生化制品的制造行业企业数量增长趋势图

图表：2020-2024年中国生物、生化制品的制造行业亏损企业数量及亏损面积

图表：2020-2024年中国生物、生化制品的制造行业总体销售额增长趋势图

图表：2020-2024年中国生物、生化制品的制造行业总体利润总额增长

图表：2020-2024年中国生物、生化制品的制造行业总体从业人数分析

图表：2020-2024年中国生物、生化制品的制造行业投资资产增长性分析

图表：2020-2024年中国各省市生物、生化制品的制造行业企业数量统计表

图表：2020-2024年中国各省市生物、生化制品的制造行业企业数量分布图  
图表：2020-2024年中国各省市生物、生化制品的制造行业销售收入统计表  
图表：2020-2024年中国各省市生物、生化制品的制造行业销售收入分布图  
图表：2020-2024年中国各省市生物、生化制品的制造行业利润总额统计表  
图表：2020-2024年中国各省市生物、生化制品的制造行业利润总额分布图  
图表：2020-2024年底中国各省市生物、生化制品的制造行业资产统计表  
图表：2020-2024年底中国各省市生物、生化制品的制造行业资产分布图  
图表：2020-2024年中国各省市生物、生化制品的制造行业资产增长速度对比图  
图表：2020-2024年中国各省市生物、生化制品的制造行业工业总产值  
图表：2020-2024年中国各省市生物、生化制品的制造行业工业销售产值  
图表：2020-2024年生物、生化制品的制造行业产销率（数据均可更新至最新月份）  
图表：2025-2031年中国生物制药发展前景及趋势  
图表：2025-2031年中国抗体工程药物产业市场预测分析  
图表：2025-2031年中国抗体工程药物产业市场盈利预测分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202506/487464.html>