

# 2021-2027年中国疫苗市场 发展趋势与投资分析报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2021-2027年中国疫苗市场发展趋势与投资分析报告》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.abaogao.com/b/huaxue/U72719YEXG.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

疫苗是指用各类病原微生物制作的用于预防接种的生物制品。其中用细菌或螺旋体制作的疫苗亦称为菌苗。疫苗分为活疫苗和死疫苗两种。常用的活疫苗有卡介苗，脊髓灰质炎疫苗、麻疹疫苗、鼠疫菌苗等。常用的死疫苗有百日咳菌苗、伤寒菌苗、流脑菌苗、霍乱菌苗等。

不同疫苗的生产时间各不相同，有的疫苗可能需要22个月才能生产出一个批次。疫苗的开发是一个漫长而复杂的过程，且成本很高。接种疫苗是预防和控制传染病最经济、有效的公共卫生干预措施，对于家庭来说也是减少成员疾病发生、减少医疗费用的有效手段。

据估计，免疫接种每年能避免200万至300万例因白喉、破伤风、百日咳和麻疹导致的死亡。全球疫苗接种覆盖率（全球获得推荐疫苗的儿童所占的比例）在过去几年中一直保持稳定。

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国疫苗市场发展趋势与投资分析报告》共十一章。首先介绍了中国疫苗行业市场发展环境、疫苗整体运行态势等，接着分析了中国疫苗行业市场运行的现状，然后介绍了疫苗市场竞争格局。随后，报告对疫苗做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国疫苗行业发展趋势与投资预测。您若想对疫苗产业有个系统的了解或者想投资中国疫苗行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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 疫苗概述

#### 1.1 疫苗的概念及特性

##### 1.1.1 疫苗的定义

##### 1.1.2 疫苗的基本成分

##### 1.1.3 疫苗的基本特性

#### 1.2 疫苗的分类

##### 1.2.1 疫苗的种类

##### 1.2.2 目前常用的几种疫苗

##### 1.2.3 儿童注射疫苗

#### 1.2.4 成人可注射的疫苗

## 第二章 中国疫苗所属行业发展环境分析

### 2.1 国际环境分析

#### 2.1.1 全球疫苗市场发展规模

#### 2.1.2 全球疫苗市场发展特点

#### 2.1.3 世界癌症疫苗发展分析

#### 2.1.4 全球疫苗专利申请规模

### 2.2 政策环境分析

#### 2.2.1 规范预防接种工作的通知发布

#### 2.2.2 卫计委发布疾病预防控制报告

#### 2.2.3 全国医疗卫生服务体系出台

#### 2.2.4 药品经营管理规范重新修订

#### 2.2.5 地方疫苗管理政策的出台

#### 2.2.6 中国已构建疫苗安全质保体系

### 2.3 经济环境分析

#### 2.3.1 全球经济格局

#### 2.3.2 国民经济运行

#### 2.3.3 中国经济特征

#### 2.3.4 经济结构优化

#### 2.3.5 经济走势分析

### 2.4 社会环境分析

#### 2.4.1 人口增长态势

#### 2.4.2 医疗卫生状况

#### 2.4.3 疫病预防进展

#### 2.4.4 社会保障覆盖

#### 2.4.5 城镇化健康状况

## 第三章 2015-2019年中国疫苗所属行业发展分析

### 3.1 2015-2019年中国疫苗所属行业发展规模

#### 3.1.1 国内疫苗市场快速发展

#### 3.1.2 我国疫苗产业发展现状

- 3.1.3 人体用疫苗市场规模
- 3.1.4 疫苗重点领域发展规模
- 3.2 2015-2019年中国疫苗市场格局分析
  - 3.2.1 我国疫苗市场总体格局
  - 3.2.2 国产疫苗进入国际市场
  - 3.2.3 国内疫苗市场上下游分析
  - 3.2.4 国内疫苗销售模式分析
  - 3.2.5 国内疫苗市场竞争态势
- 3.3 2015-2019年疫苗产业的研发分析
  - 3.3.1 全球疫苗产品研发综述
  - 3.3.2 我国疫苗产品研发状况
  - 3.3.3 治疗性疫苗工程实验室成立
  - 3.3.4 国内疫苗研发取得新进展
  - 3.3.5 疫苗产品安全性有待提高
- 3.4 2015-2019年疫苗产业重点区域分析
  - 3.4.1 吉林长春
  - 3.4.2 北京昌平
  - 3.4.3 陕西杨凌
  - 3.4.4 江苏泰州
  - 3.4.5 云南昆明
  - 3.4.6 广东深圳
- 3.5 疫苗产业面临的问题及发展对策
  - 3.5.1 我国疫苗市场面临的挑战
  - 3.5.2 我国疫苗产业的发展对策
  - 3.5.3 提高我国疫苗安全监测的建议
  - 3.5.4 中国疫苗市场发展方向及思路

#### 第四章 2015-2019年流感疫苗发展分析

- 4.1 全球流感疫苗发展概况
  - 4.1.1 国际流感疫苗发展综述
  - 4.1.2 流感疫苗接种的经济效益评价
  - 4.1.3 各国合作研发流感通用疫苗

- 4.1.4 流感疫苗研发的障碍
- 4.2 2015-2019年中国流感疫苗市场发展分析
  - 4.2.1 国内流感疫苗市场格局
  - 4.2.2 新型流感疫苗通过WHO认证
  - 4.2.3 我国流感疫苗市场供需状况
  - 4.2.4 流感疫苗接种率偏低的原因
- 4.3 流感疫苗发展障碍及对策
  - 4.3.1 流感疫苗的三大问题解析
  - 4.3.2 流感疫苗的有效性问题的
  - 4.3.3 推进流感疫苗发展的政策建议

## 第五章 2015-2019年动物疫苗发展分析

- 5.1 世界动物疫苗行业发展分析
  - 5.1.1 国际动物病毒疫苗发展概述
  - 5.1.2 美国动物疫苗行业发展分析
  - 5.1.3 世界动物疫苗研究状况
  - 5.1.4 全球禽类疫苗研发企业
  - 5.1.5 国际禽类疫苗发展对策建议
- 5.2 中国动物疫苗行业发展分析
  - 5.2.1 动物疫苗行业发展概况
  - 5.2.2 动物疫苗市场需求分析
  - 5.2.3 动物疫苗销售模式分析
  - 5.2.4 动物疫苗发展有利因素
  - 5.2.5 兽用疫苗对外贸易规模
  - 5.2.6 动物疫苗企业发展分析
- 5.3 2015-2019年动物疫苗细分产品发展分析
  - 5.3.1 水产疫苗
  - 5.3.2 禽流感疫苗
  - 5.3.3 猪瘟疫苗
  - 5.3.4 口蹄疫疫苗
- 5.4 中国动物疫苗前景趋势分析
  - 5.4.1 我国动物疫苗行业前景广阔

- 5.4.2 国产动物疫苗主要发展趋势
- 5.4.3 国内动物疫苗产业升级趋势
- 5.4.4 我国动物疫苗技术发展方向
- 5.4.5 2019年动物疫苗市场规模预测

## 第六章 2015-2019年其他疫苗细分市场分析

### 6.1 乙肝疫苗

- 6.1.1 2019年乙肝疫苗接种率上升
- 6.1.2 2019年治疗性乙肝疫苗的研制
- 6.1.3 部分地区将乙肝疫苗纳入医保

### 6.2 狂犬疫苗

- 6.2.1 新的狂犬病疫苗研制成功
- 6.2.2 我国狂犬疫苗研发动态
- 6.2.3 狂犬疫苗市场面临的挑战

### 6.3 艾滋病疫苗

- 6.3.1 全球艾滋病疫苗研究发展概况
- 6.3.2 南非艾滋疫苗研究获突破
- 6.3.3 俄HIV疫苗进入试验阶段
- 6.3.4 美国出现防艾新疫苗
- 6.3.5 我国艾滋病疫苗研发进展

### 6.4 癌症疫苗

- 6.4.1 全球癌症疫苗研发阶段
- 6.4.2 美国癌症疫苗的研发现状
- 6.4.3 中国癌症疫苗研发进展
- 6.4.4 宫颈癌疫苗研发状况

### 6.5 其他疫苗

- 6.5.1 肺炎疫苗
- 6.5.2 流脑疫苗
- 6.5.3 甲肝疫苗
- 6.5.4 乙脑疫苗
- 6.5.5 水痘疫苗
- 6.5.6 百白破系列疫苗

## 6.5.7 脊髓灰质炎疫苗

## 第七章 2015-2019年中国疫苗所属行业进出口分析

### 7.1 2015-2019年中国人用疫苗所属行业进出口数据分析

#### 7.1.1 2015-2019年中国人用疫苗所属行业进出口总量数据分析

#### 7.1.2 2015-2019年主要贸易国人用疫苗所属行业进出口情况分析

#### 7.1.3 2015-2019年主要省市人用疫苗所属行业进出口情况分析

### 7.2 2015-2019年中国兽用疫苗所属行业进出口数据分析

#### 7.2.1 2015-2019年中国兽用疫苗所属行业进出口总量数据分析

#### 7.2.2 2015-2019年主要贸易国兽用疫苗所属行业进出口情况分析

#### 7.2.3 2015-2019年主要省市兽用疫苗所属行业进出口情况分析

## 第八章 国际主要疫苗生产企业发展分析

### 8.1 美国默沙东有限公司 ( Merck & Co., Inc. )

#### 8.1.1 企业发展概况

#### 8.1.2 疫苗研发现状

#### 8.1.3 加强企业合作

#### 8.1.4 默沙东经营状况分析

### 8.2 英国葛兰素&#8226;史克制药公司

#### 8.2.1 企业发展概况

#### 8.2.2 葛兰素&#8226;史克经营状况分析

### 8.3 法国赛诺菲&#8226;安万特集团

#### 8.3.1 企业发展概况

#### 8.3.2 赛诺菲&#8226;安万特经营状况分析

#### 8.3.5 疫苗研发分析

### 8.4 辉瑞制药有限公司

#### 8.4.1 企业发展概况

#### 8.4.2 瑞辉经营状况分析

### 8.5 瑞士诺华制药公司 ( Novartis AG )

#### 8.5.1 企业发展概况

#### 8.5.2 瑞士诺华经营状况分析

## 第九章 中国重点疫苗生产企业发展分析

### 9.1 中国生物技术集团公司

#### 9.1.1 企业发展概况

#### 9.1.2 疫苗研发现状

#### 9.1.3 疫苗市场拓展

#### 9.1.4 企业核心竞争力

### 9.2 北京天坛生物制品股份有限公司

#### 9.2.1 企业发展概况

#### 9.2.2 经营效益分析

#### 9.2.3 业务经营分析

#### 9.2.4 财务状况分析

### 9.3 内蒙古金宇集团股份有限公司

#### 9.3.1 企业发展概况

#### 9.3.2 疫苗研发分析

#### 9.3.3 经营效益分析

#### 9.3.4 业务经营分析

### 9.4 华兰生物工程股份有限公司

#### 9.4.1 企业发展概况

#### 9.4.2 疫苗研发进展

#### 9.4.3 经营效益分析

#### 9.4.4 业务经营分析

### 9.5 辽宁成大股份有限公司

#### 9.5.1 企业发展概况

#### 9.5.2 经营效益分析

#### 9.5.3 业务经营分析

#### 9.5.4 财务状况分析

### 9.6 云南沃森生物技术股份有限公司

#### 9.6.1 企业发展概况

#### 9.6.2 疫苗研发进展

#### 9.6.3 企业竞争力分析

#### 9.6.4 经营效益分析

### 9.7 中牧实业股份有限公司

- 9.7.1 企业发展概况
- 9.7.2 疫苗业务分析
- 9.7.3 开展国际合作
- 9.7.4 经营效益分析
- 9.8 北京科兴生物制品有限公司
  - 9.8.1 企业发展概况
  - 9.8.2 疫苗业务分析
  - 9.8.3 经营效益分析
  - 9.8.4 业务经营分析
- 9.9 上市公司财务比较分析
  - 9.9.1 盈利能力分析
  - 9.9.2 成长能力分析
  - 9.9.3 营运能力分析
  - 9.9.4 偿债能力分析
- 9.10 其他企业（组织）介绍
  - 9.10.1 深圳康泰生物制药股份有限公司
  - 9.10.2 长春长生生物科技股份有限公司
  - 9.10.3 大连汉信生物制药有限公司
  - 9.10.4 浙江普康生物技术股份有限公司
  - 9.10.5 浙江天元生物药业股份有限公司
  - 9.10.6 中国医学科学院医学生物学研究所

## 第十章 中国疫苗行业投资潜力分析

- 10.1 疫苗产业投资环境分析
  - 10.1.1 疫苗行业的投资特性
  - 10.1.2 疫苗行业的政策引导
  - 10.1.3 疫苗行业的技术环境
  - 10.1.4 发展机遇与挑战并存
- 10.2 疫苗行业投资机遇分析
  - 10.2.1 宏观因素
  - 10.2.2 行业因素
  - 10.2.3 组织因素

- 10.2.4 需求因素
- 10.2.5 创新因素
- 10.3 疫苗行业投资风险预警
  - 10.3.1 疫苗接种风险
  - 10.3.2 生产研发风险
  - 10.3.3 人力资源风险
  - 10.3.4 价格竞争风险
  - 10.3.5 物流运输风险
  - 10.3.6 其他投资风险
- 10.4 疫苗行业投资建议
  - 10.4.1 重视自主创新
  - 10.4.2 加强人才引进
  - 10.4.3 加强行业监管
  - 10.4.4 对接国际标准

## 第十一章 中国疫苗行业发展趋势及前景预测

- 11.1 疫苗行业发展趋势分析
  - 11.1.1 疫苗生产从廉价走向高端
  - 11.1.2 基因工程技术助力疫苗研发
  - 11.1.3 生物疫苗代替化学药物
  - 11.1.4 联合疫苗市场潜力巨大
  - 11.1.5 国产疫苗有望走向国际
  - 11.1.6 我国动物疫苗发展趋势
- 11.2 疫苗产业前景展望
  - 11.2.1 全球疫苗市场发展展望
  - 11.2.2 中国疫苗行业整体发展预测
  - 11.2.3 中国疫苗行业市场规模可观
  - 11.2.4 中国疫苗出口前景分析
  - 11.2.5 2021-2027年中国疫苗行业预测分析

附录：

附录一：全国医疗卫生服务体系规划纲要

附录二：药品生产质量管理规范

附录三：《疫苗供应体系建设规划》

部分图表目录：

图表：疫苗相关专利数量的优先权年分布

图表：疫苗相关专利数量看的国家/地区/组织排名

图表：疫苗相关专利数量的专利权人排名

图表：重庆市疾病预防控制中心最高加价额表

图表：2015-2019年国内样本医院疫苗市场情况

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huaxue/U72719YEXG.html>