

# 2022-2028年中国人用疫苗 行业前景研究与行业前景预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2022-2028年中国人用疫苗行业前景研究与行业前景预测报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/202203/05-461860.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

产业研究报告网发布的《2022-2028年中国人用疫苗行业前景研究与行业前景预测报告》共十三章。首先介绍了人用疫苗行业市场发展环境、人用疫苗整体运行态势等，接着分析了人用疫苗行业市场运行的现状，然后介绍了人用疫苗市场竞争格局。随后，报告对人用疫苗做了重点企业经营状况分析，最后分析了人用疫苗行业发展趋势与投资预测。您若想对人用疫苗产业有个系统的了解或者想投资人用疫苗行业，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 疫苗产业相关概述

#### 第一节 疫苗基础阐述

##### 一、疫苗特点与发展

##### 二、发展疫苗产业意义重大

#### 第二节 人用疫苗的种类

##### 一、人工主动免疫制剂

###### 1、灭活疫苗

###### 2、减毒活疫苗

###### 3、类毒素

##### 二、人工被动免疫制剂

###### 1、抗毒素

###### 2、人免疫球蛋白制剂

###### 3、细胞因子制剂

###### 4、单克隆抗体制剂

##### 三、新型疫苗

###### 1、亚单位疫苗（subunit vaccine）

###### 2、结合疫苗

###### 3、合成肽疫苗

###### 4、基因工程疫苗

#### 四、儿童注射疫苗

#### 五、强免的疫苗

### 第三节 人用疫苗的反应

#### 一、正常反映

#### 二、异常反映

### 第四节 中国疫苗行业管理体制

#### 一、行政管理部门

#### 二、药品的注册管理

#### 三、药品生产质量管理

#### 四、药品标准

#### 五、批签发管理制度

#### 六、疫苗流通管理

#### 七、疫苗企业营销模式

## 第二章 全球人用疫苗行业整体运行状况分析

### 第一节 2016-2020年全球人用疫苗发展总况

#### 一、全球人用疫苗产业环境浅析

#### 二、全球人用疫苗市场规模及增长

### 第二节 2016-2020年全球疫苗研发热点分析

#### 一、流感疫苗、HIV疫苗、癌症疫苗

#### 二、联合疫苗

#### 三、治疗性疫苗

### 第三节 2016-2020年全球流感疫苗行业市场动态

#### 一、美国科学家有望培育出万能流感疫苗

#### 二、“通用型”流感疫苗研究有进展

#### 三、Hemispherx的疫苗研究成功

### 第四节 2016-2020年艾滋病疫苗行业市场综述

#### 一、MIT联合哈佛及麻省综合医院研究艾滋病疫苗

#### 二、加拿大艾滋病疫苗研究有突破

#### 三、中国自行研制艾滋病疫苗进入临床试验

#### 四、GeoVax公司的HIV疫苗将进入临床试验

#### 五、南非艾滋病疫苗即将临床试验

## 第五节 2016-2020年癌症疫苗行业市场动态

- 一、奥地利科学家皮肤癌疫苗研究有进展
- 二、加拿大学者发现可提高抗癌疫苗效率的药物
- 三、癌症疫苗出炉
- 四、BN免疫治疗公司乳腺癌疫苗研究有进展
- 五、意大利新型抗癌药物首获FDA批准进行临床研究
- 六、美国默沙东公司研发的宫颈癌疫苗在华临床研究

## 第六节 2016-2020年其他人用疫苗行业市场动态

- 一、赛诺菲巴斯德的登革热疫苗进入临床研究
- 二、科学家研制出男性避孕疫苗
- 三、“口服重组幽门螺杆菌疫苗”研制成功
- 四、国产自主知识产权23价肺炎球菌多糖疫苗研制完成
- 五、荷兰非典研究找到突破口
- 六、国际疫苗研究所开发出廉价霍乱疫苗

## 第三章 中国疫苗行业市场状况分析

### 第一节 2016-2020年中国生物制药发展现状分析

- 一、生物制药的应用领域
- 二、生物制药业的产业特点
- 三、中国生物制药业的发展状况分析

### 第二节 2016-2020年中国医药制造所属行业数据监测分析

- 一、2016-2020年中国医药制造行业规模分析
- 二、2020年中国医药制造行业结构分析
- 三、2016-2020年中国医药制造行业产值分析
- 四、2016-2020年中国医药制造行业成本费用分析
- 五、2016-2020年中国医药制造所属行业盈利能力分析

### 第三节 2016-2020年中国疫苗产业发展状况分析

- 一、中国疫苗市场的特点
- 二、中国疫苗品种与生产商
- 三、中国疫苗的市场分类
- 四、中国有价疫苗市场的主要参与者
- 五、中国疫苗行业竞争格局分析

六、&ldquo;SARS&rdquo;、禽流感、H1N1流感疫情爆发激活中国疫苗市

七、中国疫苗市场格局有望改变

#### 第四章 中国疫苗市场动态分析

##### 第一节 2016-2020年人用疫苗区域市场动态

一、7类疫苗加入中国国家扩大免疫规划

二、中国将对15岁以下人群进行乙肝疫苗免费接种

三、北京向在京居住人群免费提供16种疫苗

四、上海扩大免费接种疫苗范围

六、甘肃省新增6种儿童免费疫苗

七、青岛启动15岁以下儿童免费接种乙肝疫苗

八、黑龙江为8-15岁人群免费接种乙肝疫苗

九、世界上最大乙肝疫苗生产基地落户安徽合肥

##### 第二节 2016-2020年中国疫苗市场需求潜力分析

一、各种传染病

二、中国疫苗市场需求大

三、政策支持

四、新型疫苗成为未来研发重点

五、消费结构的改变使疫苗市场扩大

六、二类疫苗放开会带来的影响

七、中国成为世界疫苗最大生产国

八、中国疫苗行业发展的有利因素

##### 第三节 2016-2020年中国计划内疫苗需求分析

一、婴幼儿疫苗

二、脊髓灰质炎疫苗

三、麻疹疫苗

##### 第四节 2016-2020年中国有价疫苗市场需求分析

一、流感疫苗

二、狂犬疫苗

三、乙肝疫苗

四、流脑疫苗

五、Hib 疫苗

## 六、水痘疫苗

## 七、特种储备疫苗

# 第五章 中国乙肝疫苗市场运行分析

## 第一节 乙肝及乙肝疫苗

### 一、乙肝的流行病学

### 二、乙肝的流行情况

### 三、乙肝疫苗

## 第二节 2016-2020年全球乙肝疫苗市场分析

### 一、国外乙肝预防用疫苗的市场分析

### 二、四大公司控制全球乙肝疫苗市场

## 第三节 2016-2020年中国乙肝疫苗市场分析

### 一、国内乙肝疫苗市场产销平衡

### 二、中国乙肝疫苗市场主要厂商

### 三、乙肝疫苗市场将打破目前价格混战局面

## 第四节 2016-2020年基因工程乙肝疫苗 分析

### 一、基因工程乙肝疫苗简介

### 二、基因工程乙肝疫苗市场前景广阔

## 第五节 2016-2020年中国治疗性乙肝疫苗的研究进展

### 一、蛋白疫苗

### 二、DNA 疫苗

### 三、多肽疫苗

## 第六节 2016-2020年国内治疗性乙肝疫苗的现状

### 一、现有治疗性乙肝疫苗

### 二、新型乙肝治疗用疫苗

# 第六章 中国流感疫苗市场运行动态分析

## 第一节 全球流感疫苗市场分析

### 一、20世纪人类面临的主要流感类型

### 二、全球流感疫苗市场规模

### 三、全球流感疫苗生产商采取“两手”策略

## 第二节 2016-2020年中国流感疫苗市场分析

- 一、中国流感疫苗的研发新进展
- 二、中国流感疫苗市场规模
- 三、国产、进口流感疫苗市场现状
- 四、中国加紧制定国家流感疫苗质量标准并编入新药典
- 五、三代流感疫苗同现市场
- 六、洋流感疫苗加量进入中国市场
- 七、甲流疫苗“深圳造”
- 八、流感疫苗有望逐步纳入国家免疫规划

### 第三节 2016-2020年中国人用禽流感疫苗市场动态分析

- 一、全球人感染禽流感情况
- 二、中国人用禽流感疫苗II期临床研究获批

### 第四节 2016-2020年甲型H1N1流感疫苗动态分析

- 一、全球甲型H1N1流感爆发
- 二、药监局大流行流感疫苗审评加速
- 三、甲型H1N1流感疫苗的市场以政府采购为主
- 四、甲型H1N1流感疫苗生产情况
- 五、中国甲型H1N1流感疫苗产能
- 六、内我国可以完成6500万人份甲型流感疫苗储备
- 七、我国3.9亿人需先接种甲型流感疫苗
- 八、中国季节性流感疫苗的需求预测

## 第七章 中国艾滋病疫苗市场走势分析

### 第一节 艾滋病流行现状

- 一、全球艾滋病流行现状
- 二、亚洲艾滋病流行情况
- 三、中国艾滋病流行现状

### 第二节 2016-2020年全球艾滋病疫苗市场规模分析

- 一、全球抗艾药物市场规模增长迅速
- 二、全球艾滋病疫苗市场需求规模

### 第三节 2016-2020年全球艾滋病疫苗研发现状分析

- 一、全球艾滋病疫苗研发概况
- 二、艾滋病疫苗尚未成功的原因



- 三、艾滋病疫苗研发的三个阶段
- 四、艾滋病疫苗问世时间很难预测
- 五、研发仍面临资金不足问题
- 六、艾滋病疫苗评估的效果在全球范围内未达到一致
- 七、艾滋病疫苗研究需要新思路

#### 第四节 2016-2020年中国艾滋病疫苗研发现状

- 一、国内市场现有艾滋病诊断试剂情况
- 二、国产艾滋病疫苗临床研究启动
- 三、目前中国艾滋病疫苗研究组织

### 第八章 中国其他疫苗市场运行分析

#### 第一节 胃病疫苗

- 一、口服重组幽门螺杆菌疫苗试验成果
- 二、疫苗安全性高且即将上市
- 三、国家自主创新一类药物 领先国际水平
- 四、胃病疫苗市场前景分析

#### 第二节 癌症疫苗

- 一、癌症疫苗主要产品情况
- 二、癌症疫苗在研情况及市场分析

#### 第三节 狂犬疫苗

- 一、狂犬病及狂犬疫苗主要情况简介
- 二、狂犬疫苗产品及市场分析

### 第九章 全球疫苗行业重点企业分析

#### 第一节 葛兰素史克

- 一、葛兰素史克经营状况分析
- 二、近两年葛兰素史克疫苗销售统计分析
- 三、葛兰素史克在中国运行分析
- 四、葛兰素史克宫颈癌疫苗遭遇安全性问题

#### 第二节 赛诺菲-安万特

- 一、赛诺菲-安万特基本情况
- 二、赛诺菲-安万特疫苗经营状况分析

三、赛诺菲巴斯德流感疫苗发展情况

四、赛诺菲巴斯德在深圳投建我国最大流感疫苗生产基地

五、赛诺菲巴斯德登革热疫苗迈入临床研究

### 第三节 默克制药

一、默克制药概况

二、默克疫苗经营状况分析

二、默克在中国市场运行分析

三、默克流感疫苗的召回

### 第四节 惠氏制药

一、惠氏制药概况

二、惠氏疫苗经营状况分析

三、惠氏加速拓展中国市场

四、惠氏13价肺炎球菌结合疫苗研发情况

## 第十章 中国人用疫苗行业重点企业分析

### 第一节 北京天坛生物制品股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第二节 华兰生物

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第三节 海王生物

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第四节 成都生物制品研究所

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第五节 长春生物制品研究所有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第六节 上海葛兰素史克生物制品有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第十一章 2022-2028年全球疫苗市场规模及发展预测分析

#### 第一节 2022-2028年全球儿科疫苗市场规模及预测分析

一、白喉、破伤风、百日咳疫苗(DTaP Vaccine)

二、乙型肝炎疫苗 ( Hepatitis Vaccine )

三、肺炎球菌疫苗 ( Pneumococcal Vaccine )

四、麻疹疫苗 ( MMR Vaccine )

五、水痘疫苗(Varicella Vaccine)

六、嗜血杆菌疫苗(Hib Vaccine)

第二节 2022-2028年全球成人疫苗市场规模及预测

第三节 2022-2028年全球疫苗市场结构分析

第四节 2022-2028年全球疫苗产业企业竞争格局分析

第十二章 中国人用疫苗产业发展环境分析

第一节 国内人用疫苗经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2021年中国人用疫苗经济发展预测分析

第二节 中国人用疫苗行业政策环境分析

第十三章 2022-2028年中国疫苗行业发展趋势与投资战略分析 ()

第一节 2022-2028年中国疫苗行业投资前景分析

一、中国疫苗市场成为医药行业新的增长热点

二、中国抗禽流感药物储备带来投资机会

三、中国疫苗产业整合

四、中国疫苗行业增长预期

第二节 2022-2028年中国疫苗行业投资机会分析

一、中国疫苗增长空间较大

二、打破疫苗行政壁垒带来的投资机会

三、疫苗成为中国药企投资新宠

第三节 2022-2028年中国疫苗行业投资壁垒分析

一、政策壁垒

二、技术壁垒

三、资金壁垒

第四节 2022-2028年中国疫苗行业投资风险分析

一、经营风险

二、竞争风险

三、技术风险

第五节 2022-2028年中国疫苗行业投资方向及建议

一、国外主要疫苗产品投资方向

二、国内主要疫苗产品投资机会分析

## 第六节 2022-2028年中国疫苗产业的发展趋势

一、联合疫苗、成人用疫苗和治疗性疫苗成为疫苗的发展趋势

二、生物技术加快了疫苗产业的发展

部分图表目录：

图表：2016-2020年国内生产总值

图表：2016-2020年居民消费价格涨跌幅度

图表：2020年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2016-2020年国家外汇储备

图表：2016-2020年财政收入

图表：2016-2020年全社会固定资产投资

图表：2020年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2020年固定资产投资新增主要生产能力

图表：北京天坛生物制品股份有限公司主要经济指标走势图

图表：北京天坛生物制品股份有限公司经营收入走势图

图表：北京天坛生物制品股份有限公司盈利指标走势图

图表：北京天坛生物制品股份有限公司负债情况图

图表：北京天坛生物制品股份有限公司负债指标走势图

图表：北京天坛生物制品股份有限公司运营能力指标走势图

图表：北京天坛生物制品股份有限公司成长能力指标走势图

图表：华兰生物主要经济指标走势图

图表：华兰生物经营收入走势图

图表：华兰生物盈利指标走势图

图表：华兰生物负债情况图

图表：华兰生物负债指标走势图

图表：华兰生物运营能力指标走势图

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202203/05-461860.html>