

# 2021-2027年中国经济动物 用和宠物用疫苗行业研究与发展前景报告

## 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

《2021-2027年中国经济动物用和宠物用疫苗行业研究与发展前景报告》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/R10/R1005/202103/23-393941.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

中国产业研究报告网发布的《2021-2027年中国经济动物用和宠物用疫苗行业研究与报告》共十章。首先介绍了经济动物用和宠物用疫苗行业市场发展环境、经济动物用和宠物用疫苗整体运行态势等，接着分析了经济动物用和宠物用疫苗行业市场运行的现状，然后介绍了经济动物用和宠物用疫苗市场竞争格局。随后，报告对经济动物用和宠物用疫苗做了重点企业经营状况分析，最后分析了经济动物用和宠物用疫苗行业发展趋势与投资预测。您若想对经济动物用和宠物用疫苗产业有个系统的了解或者想投资经济动物用和宠物用疫苗行业，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：

### 第一章经济动物和宠物概述

#### 第一节经济动物概述

##### 一、经济动物定义

##### 二、经济动物分类

#### 第二节宠物概述

##### 一、宠物定义

##### 二、宠物分类

### 第二章2019年中国经济动物用和宠物用疫苗所属行业市场运行环境分析

#### 第一节2019年中国宏观经济环境分析

##### 一、中国GDP分析

##### 二、消费价格指数分析

##### 三、城乡居民收入分析

##### 四、社会消费品零售总额

##### 五、全社会固定资产投资分析

##### 六、进出口总额及增长率分析

#### 第二节2019年中国经济动物用和宠物用疫苗行业政策环境分析

一、经济动物用和宠物用疫苗政策

二、经济动物用和宠物用疫苗标准

第三节2019年中国经济动物用和宠物用疫苗行业社会环境分析

第四节国内外经济动物用和宠物用疫苗行业技术发展分析

一、昆虫细胞杆状病毒表达VLP生产疫苗技术

二、生物反应器无血清悬浮培养生产疫苗技术

第三章国际经济动物用和宠物用疫苗所属行业发展分析

第一节世界经济动物用和宠物用疫苗所属行业整体情况分析

一、世界经济动物用和宠物用疫苗所属行业发展现状分析

二、世界经济动物用和宠物用疫苗所属行业市场需求分析

三、世界经济动物用和宠物用疫苗所属行业应用情况分析

四、世界经济动物用和宠物用疫苗所属行业发展前景分析

第二节国际经济动物用和宠物用疫苗产品主要国家及地区发展情况分析

一、美国

二、亚洲

三、欧洲

第三节2021-2027年世界经济动物用和宠物用疫苗市场发展趋势分析

第四章中国经济动物用疫苗市场现状分析

第一节经济动物用疫苗市场现状分析

一、中国经济动物养殖情况分析

二、中国经济动物用疫苗种类分析

第二节经济动物用疫苗市场需求情况分析

一、牛用疫苗市场应用和需求分析

二、羊用疫苗市场应用和需求分析

三、猪用疫苗市场应用和需求分析

四、禽类用疫苗市场应用和需求分析

第三节中国经济动物用疫苗市场价格分析

第四节中国经济动物用疫苗市场容量分析

第五节中国经济动物用疫苗市场规模分析

第六节国内外经济动物用疫苗研发情况分析

## 第五章猪用疫苗市场现状分析

### 第一节猪用疫苗的产品类型

- 一、猪圆环疫苗
- 二、猪传染性胃肠炎、猪流行性腹泻二联灭活疫苗
- 三、猪伪狂犬病活疫苗
- 四、猪瘟亚单位疫苗
- 五、猪圆环、猪支原体二联苗
- 六、其他猪用疫苗类型及生产企业

### 第二节猪用疫苗的主要研发情况分析

### 第三节猪用疫苗的生产企业竞争发展分析

### 第四节猪用疫苗发展趋势分析

### 第五节猪用疫苗潜力疫苗发展分析

- 一、猪圆环亚单位疫苗发展潜力
- 二、猪传染性胃肠炎、猪流行性腹泻二联灭活疫苗发展潜力
- 三、猪伪狂犬病活疫苗发展潜力
- 四、猪瘟亚单位疫苗发展潜力
- 五、猪圆环、猪支原体二联苗发展潜力
- 六、猪蓝耳基因工程疫苗发展潜力

## 第六章中国宠物疫苗市场现状分析

### 第一节宠物疫苗市场现状分析

- 一、中国宠物发展情况分析
- 二、中国宠物疫苗种类分析

### 第二节中国宠物疫苗市场价格分析

### 第三节中国宠物疫苗市场容量分析

### 第四节中国宠物疫苗市场规模分析

### 第五节国内宠物疫苗研发情况分析

## 第七章经济动物用和宠物用疫苗市场竞争情况分析

### 第一节经济动物用和宠物用疫苗市场波特五力竞争分析

- 一、现有企业间的竞争格局

二、行业新进入者威胁分析

三、替代产品或服务的威胁

四、供应商讨价还价的能力

五、下游用户讨价还价能力

第二节2019年中国经济动物用和宠物用疫苗行业竞争现状

一、经济动物用和宠物用疫苗行业核心竞争要素分析

二、经济动物用和宠物用疫苗品牌竞争状况

三、经济动物用和宠物用疫苗主要竞争企业状况

四、国内外经济动物用和宠物用疫苗企业的竞争差距

第三节2019年中国经济动物用和宠物用疫苗行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

第八章经济动物用和宠物用疫苗标杆企业研究分析

第一节中牧股份

一、企业基本情况

二、企业研发能力分析

三、企业主营业务分析

四、企业经营模式分析

五、企业经营情况分析

六、企业产品分类及产销分析

第二节浙江医药

一、企业基本情况

二、企业研发能力分析

三、企业主营业务分析

四、企业经营模式分析

五、企业经营情况分析

六、企业产品分类及产销分析

第三节升华拜克

一、企业基本情况

二、企业研发能力分析

三、企业主营业务分析

四、企业经营模式分析

五、企业经营情况分析

六、企业产品分类及产销分析

第四节金宇生物技术股份有限公司

一、企业基本情况

二、企业研发能力分析

三、企业主营业务分析

四、企业经营模式分析

五、企业经营情况分析

六、企业产品分类及产销分析

第五节天康生物

一、企业基本情况

二、企业研发能力分析

三、企业主营业务分析

四、企业经营模式分析

五、企业经营情况分析

六、企业产品分类及产销分析

第六节成都泰合健康科技集团股份有限公司

一、企业基本情况

二、企业研发能力分析

三、企业主营业务分析

四、企业经营模式分析

五、企业经营情况分析

六、企业产品分类及产销分析

第七节重点企业疫苗研发能力对比分析

第八节重点企业主营业务收入对比分析

第九节重点企业产品类型对比分析

第十节重点企业产销情况对比分析

第十一节重点企业盈利情况对比分析

第九章经济动物用和宠物用疫苗行业投资策略及建议

第一节经济动物用和宠物用疫苗行业投资环境

## 第二节经济动物用和宠物用疫苗行业投资壁垒

## 第三节经济动物用和宠物用疫苗行业投资风险

## 第四节经济动物用和宠物用疫苗项目投资策略

# 第十章2021-2027年中国经济动物用和宠物用疫苗行业投资与发展前景分析（）

## 第一节2021-2027年中国经济动物用和宠物用疫苗产品发展前景分析

### 一、经济动物用和宠物用疫苗技术开发方向分析

### 二、经济动物用和宠物用疫苗行业发展前景分析

### 三、经济动物用和宠物用疫苗产品发展方向分析

## 第二节2021-2027年中国经济动物用和宠物用疫苗行业市场发展前景预测分析

### 一、2021-2027年经济动物用和宠物用疫苗供给预测分析

### 二、2021-2027年经济动物用和宠物用疫苗需求预测分析

### 三、2021-2027年经济动物用和宠物用疫苗市场规模预测分析

## 第三节2021-2027年中国经济动物用和宠物用疫苗未来市场发展趋势分析

### 一、产业集中度趋势分析（）

### 二、企业发展趋势

## 第四节2021-2027年高端动物疫苗的发展趋势及市场容量分析

## 部分图表目录：

图表：2019年各省市GDP

图表：2015-2019年全国居民消费价格指数

图表：2015-2019年居民人均可支配收入平均数与中位数

图表：2019年全国各省市居民人均可支配收入

图表：2015-2019年社会消费品零售总额增速变化趋势

图表：固定资产投资同比增速

图表：2015-2019年中国男女人口数量走势对比

图表：2015-2019年中国R & D经费支出（亿元）及其增长速度（%）

图表：2019年专利申请、授权和有效专利情况

图表：2015-2019年中国城镇化率变化趋势

图表：2015-2019年中国城镇化率及其增长率

图表：2015-2019年主要动物病毒VLP的构建

图表：国外部分悬浮培养BHK21细胞生产口蹄疫疫苗企业及其生产工艺



图表：反应器悬浮培养技术在我国口蹄疫及禽流感疫苗生产中的应用

图表：2015-2019年世界经济动物用和宠物用疫苗行业销售规模

图表：世界经济动物用和宠物用疫苗行业应用占比

图表：2015-2019年美国经济动物用和宠物用疫苗行业市场规模

图表：2015-2019年亚洲经济动物用和宠物用疫苗行业市场规模（不包括中国）

图表：2015-2019年欧洲经济动物用和宠物用疫苗行业市场规模

图表：2015-2019年中国牛存栏量

图表：2015-2019年中国牛用疫苗市场规模

图表：2015-2019年中国羊存栏量

图表：2015-2019年中国羊用疫苗市场规模

图表：2015-2019年中国生猪存栏量

图表：2015-2019年中国猪用疫苗市场规模

图表：2015-2019年中国禽类用疫苗市场规模

图表：2015-2019年中国经济动物用疫苗市场规模

图表：猪圆环病毒2型杆状病毒载体灭活疫苗（CP08株）获批企业

图表：猪圆环病毒2型基因工程亚单位疫苗（大肠杆菌源）获批企业

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R10/R1005/202103/23-393941.html>