

# 2021-2027年中国口蹄疫疫 苗市场深度评估与市场年度调研报告

## 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

《2021-2027年中国口蹄疫疫苗市场深度评估与市场年度调研报告》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/202010/191197.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

由于口蹄疫疫苗生产牌照保护影响，口蹄疫疫苗生产和销售长期保持较高的毛利率水平，其中口蹄疫市场苗毛利率可达到80%以上。近年来口蹄疫市场苗增长迅速，2016-2019年复合增长率达到77%。2017年全国口蹄疫市场苗收入结构

中企顾问网发布的《2021-2027年中国口蹄疫疫苗市场深度评估与市场年度调研报告》共十三章。首先介绍了口蹄疫疫苗相关概念及发展环境，接着分析了中国口蹄疫疫苗规模及消费需求，然后对中国口蹄疫疫苗市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国口蹄疫疫苗面临的机遇及发展前景。您若想对中国口蹄疫疫苗有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 疫苗行业发展综述

#### 第一节 疫苗行业定义及分类

##### 一、行业定义

##### 二、行业特性

##### 三、疫苗产品分类

##### 四、疫苗接种效益

##### 1、降低传染病发病率

##### 2、疫苗的经济效益高

#### 第二节 疫苗行业产业链分析

##### 一、产业链结构分析

##### 二、行业产业链上游相关行业分析

##### 1、疫苗产品成本构成

##### 2、培养基行业发展状况及影响

##### 3、化学试剂行业发展状况及影响

##### 4、药用玻璃包装行业发展状况及影响

##### 三、行业下游产业链相关行业分析

- 1、疫苗下游行业分布
- 2、医药包装行业发展状况及影响
- 3、消毒灭菌设备行业发展状况及影响

## 第二章 2019年中国口蹄疫疫苗产业运行环境分析

### 第一节 2019年中国宏观经济环境分析

- 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、2019年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 2019年中国口蹄疫疫苗产业政策发展环境分析

- 一、《全国动物防疫体系建设规划》
- 二、《中华人民共和国动物防疫法》
- 三、《重大动物疫情应急条例》
- 四、《国家突发重大动物疫情应急预案》

### 第三节 2019年中国口蹄疫疫苗产业社会环境发展分析

## 第三章 2019年中国口蹄疫疫苗行业运行现状综述

### 第一节 2019年中国动物病毒疫苗发展概述

- 一、口蹄疫疫苗研究概况
  - 二、我国口蹄疫疫苗行业发展概况2017年部分省份口蹄疫政采价格稳中有升
- | 省份 | 疫苗类型            | 单价（元/头份）   |
|----|-----------------|------------|
| 广西 | O型灭活苗           | 0.498      |
| 广西 | O型合成肽           | 0.471      |
| 广东 | O型灭活苗           | 0.508      |
| 广东 | O型合成肽           | 0.450.75   |
| 江西 | O型灭活苗           | 0.51       |
| 江西 | O型合成肽           | 0.3~0.42不等 |
| 江西 | O型-亚洲I型-A型三价灭活苗 | 0.61.5/1.7 |
| 四川 | O型灭活苗           | 0.512      |
| 四川 | O型合成肽           | 0.490.972  |
| 四川 | O型-亚洲I型-A型三价灭活苗 |            |

- 三、国内外口蹄疫疫苗发展的比较分析
- 四、我国口蹄疫疫苗技术的发展
- 五、亚洲最大口蹄疫疫苗产业化基地落户哈尔滨

### 第二节 2019年中国口蹄疫疫苗细分产品发展分析

- 一、我国耐热保护剂活疫苗研制及发展状况分析
- 二、蓝耳病疫苗市场竞争态势分析
- 三、我国猪瘟疫苗质量问题较为严重

## 第四章 2019年中国口蹄疫疫苗产业运行形势分析

### 第一节 2019年中国口蹄疫疫苗产业运行背景

一、中国由畜牧大国向强国迈进

二、宠物市场规模过百亿元

### 第二节 2019年中国口蹄疫疫苗产业现状综述

一、“华都诗华”将成为口蹄疫疫苗研发基地

二、中美合作研发口蹄疫疫苗

三、国内口蹄疫疫苗市场将步入快速发展的黄金时期

四、新口蹄疫疫苗冷藏库投入使用

五、口蹄疫疫苗需求将加大

### 第三节 制约中国口蹄疫疫苗产业行业快速发展的七大问题分析

## 第五章 2019年中国口蹄疫疫苗技术研究新进展

### 第一节 2019年中国口蹄疫疫苗研究成果

一、人用纯化Vero细胞狂犬病疫苗研制成功

二、伪狂犬病基因缺失疫苗研究进展

### 第二节 2019年中国口蹄疫疫苗重点研究领域透析

一、基因工程疫苗

二、核酸疫苗

三、合成多肽疫苗

四、抗独特型抗体疫苗

五、病毒——抗体复合物疫苗

六、转基因植物疫苗

七、T细胞疫苗

八、基因工程亚单位疫苗

九、基因工程活载体疫苗

## 第六章 2016-2019年中国兽用药品制造所属行业数据监测分析

### 第一节 2016-2019年中国兽用药品制造所属行业总体数据分析

一、2016年中国兽用药品制造所属行业全部企业数据分析

二、2017年中国兽用药品制造所属行业全部企业数据分析

三、2019年中国兽用药品制造所属行业全部企业数据分析

## 第二节 2016-2019年中国兽用药品制造行业不同规模企业数据分析

### 一、2016年中国兽用药品制造所属行业不同规模企业数据分析

### 二、2017年中国兽用药品制造所属行业不同规模企业数据分析

### 三、2019年中国兽用药品制造所属行业不同规模企业数据分析

## 第三节 2016-2019年中国兽用药品制造所属行业不同所有制企业数据分析

### 一、2016年中国兽用药品制造所属行业不同所有制企业数据分析

### 二、2017年中国兽用药品制造所属行业不同所有制企业数据分析

### 三、2019年中国兽用药品制造所属行业不同所有制企业数据分析

## 第七章 2019年中国口蹄疫疫苗市场运行动态分析

### 第一节 2019年中国口蹄疫疫苗市场发展动态分析

#### 一、H5N1流感疫情对兽用疫苗的影响分析

#### 二、口蹄疫疫苗市场突然扩大生物制药公司反应迅速

### 第二节 2019年中国口蹄疫疫苗市场产品分析

#### 一、目前市场上口蹄疫疫苗质量情况

#### 二、常规疫苗的主要缺陷和研究改进的空间

#### 三、提高兽用生物制品质量的应对措施

### 第三节 2019年中国口蹄疫疫苗市场运行状况分析

#### 一、养殖规模化促进需求

#### 二、动物产品出口的绿色壁垒刺激口蹄疫疫苗的使用

#### 三、动物疫病的流行特点决定了口蹄疫疫苗的市场空间

### 第四节 2019年影响中国口蹄疫疫苗市场进展因素分析

#### 一、养殖规模化程度提高，促进疫苗需求增长

#### 二、动物产品出口的绿色壁垒，刺激口蹄疫疫苗的使用

#### 三、动物疫病的流行特点，决定了口蹄疫疫苗的市场空间

#### 四、政府对动物疫情的重视，是疫苗市场发展的保障

#### 五、宠物产业蓬勃发展对口蹄疫疫苗产业的推动作用

## 第八章 2019年中国口蹄疫疫苗业进出口贸易分析

### 第一节 2019年中国口蹄疫疫苗进出口贸易分析

#### 一、兽用疫苗进出口贸易形态

#### 二、中国口蹄疫疫苗进出口贸易重点市场分布

三、兽药残留超标严重制约中国口蹄疫疫苗的出口

四、需求增加使进口兽用疫苗价格波动

## 第二节 2016-2019年中国兽用疫苗进出口数据监测分析

一、兽用疫苗进出口数量分析

二、兽用疫苗进出口金额分析

三、兽用疫苗进出口国家及地区分析

## 第九章 2019年中国主要动物疾病疫苗市场运行状况分析

### 第一节 禽流感疫苗

一、“通用型”流感疫苗研究新进展

二、中国禽流感疫苗市场分析

三、中国禽流感疫苗走在世界前列

### 第二节 兽用寄生虫疫苗

一、兽用寄生虫疫苗特点分析

二、兽用寄生虫疫苗研制新进展

### 第三节 狂犬疫苗发展分析

一、狂犬病的基本情况

二、狂犬病疫苗发展概况

三、狂犬病疫苗研究进展

四、狂犬病疫苗市场前景分析

### 第四节 猪蓝耳病疫苗

一、猪蓝耳病疫情简介

二、蓝耳病防控获突破性进展

三、中国猪蓝耳病疫苗市场分析

### 第五节 口蹄疫疫苗

一、口蹄疫疫苗的基本情况

二、研制成功猪口蹄疫基因工程疫苗

三、口蹄疫疫苗市场分析

四、中国首家水产疫苗基地通过认证

## 第十章 2019年中国口蹄疫疫苗产业竞争格局透析

### 第一节 2019年中国口蹄疫疫苗产业竞争总况

一、口蹄疫疫苗业竞争激烈

二、口蹄疫疫苗技术及功效竞争分析

三、国际巨头加速中国口蹄疫疫苗产业布局

第二节 2019年中国口蹄疫疫苗产业集中度分析

一、市场集中度分析

二、区域集中度分析

第三节 2019年中国口蹄疫疫苗产业竞争存在的问题分析

第四节 2021-2027年中国口蹄疫疫苗产业竞争趋势分析

第十一章中国口蹄疫疫苗优势企业竞争力分析

第一节 中牧实业股份有限公司

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

第二节 内蒙古金宇集团股份有限公司

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

第三节 新疆天康畜牧生物技术股份有限公司

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

第四节 乾元浩生物股份有限公司

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

第五节 金宇保灵生物药品有限公司

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

## 第六节 四川省精华企业（集团）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

## 第十二章 2021-2027年中国口蹄疫疫苗行业发展趋势与前景展望分析

### 第一节 2021-2027年中国口蹄疫疫苗行业发展前景分析

一、中国口蹄疫疫苗产业前景广阔口蹄疫疫苗市场容量测算 免疫动物 2016 年存栏/出栏量  
(万头) 综合渗透率 2020 年存栏/出栏量(万头) 综合渗透率 年均免疫次数 价格(元/  
头份) 市场容量(亿元) 能繁母猪 3666 30% 3800 70% 3 6 4.78 商品猪 68502  
15% 70000 40% 2 6 33.6 奶牛 1413 20% 1500 60% 2.5 8 1.8 肉牛 4900 20% 5000  
40% 2.5 8 4 羊 29000 20% 30000 30% 2 4 7.2 能繁母猪 3666 70% 3800 30% 3 1.5  
0.51 商品猪 68502 85% 70000 60% 2 1.5 12.6 奶牛 1413 80% 1500 40% 2.5 1.5  
0.23 肉牛 4900 80% 5000 60% 2.5 1.5 1.13 羊 29000 80% 30000 70% 2 1.5 6.3 -  
20.77 合计 72.15

### 二、口蹄疫疫苗兽药领域被忽视的金矿

### 第二节 2021-2027年中国口蹄疫疫苗行业发展趋势分析

#### 一、新型疫苗未来发展方向

#### 二、中国特种经济口蹄疫疫苗研究进展及发展趋势

### 第三节 2021-2027年中国口蹄疫疫苗行业市场预测分析

#### 一、口蹄疫疫苗市场供给情况预测分析

#### 二、口蹄疫疫苗市场需求情况预测分析

#### 三、口蹄疫疫苗进出口贸易预测分析

### 第四节 2021-2027年中国口蹄疫疫苗市场盈利预测分析

## 第十三章 2021-2027年中国口蹄疫疫苗行业投资战略研究( )

### 第一节 2021-2027年中国口蹄疫疫苗行业投资概况

#### 一、口蹄疫疫苗行业投资特性

二、口蹄疫疫苗具有良好的投资价值

三、口蹄疫疫苗投资环境利好

## 第二节 2021-2027年中国口蹄疫疫苗行业投资机会分析

一、中国口蹄疫疫苗市场面临商机

二、宠物疫苗市场方兴未艾

## 第三节 2021-2027年中国口蹄疫疫苗行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、市场运营机制风险

## 第四节 投资建议

图表目录：

图表：2016-2019年国内生产总值

图表：2016-2019年居民消费价格涨跌幅度

图表：2019年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2016-2019年国家外汇储备

图表：2016-2019年财政收入

图表：2016-2019年全社会固定资产投资

图表：2019年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2019年固定资产投资新增主要生产能力

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202010/191197.html>