

中国兽用疫苗行业发展趋势分析与投资前景预测 报告（2026-2033年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国兽用疫苗行业发展趋势分析与投资前景预测报告（2026-2033年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chinabaogao.com/baogao/202601/776003.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

二、报告目录及图表目录

一、兽用疫苗销售额稳增，是兽用生物制品核心组成部分

兽用疫苗专注于动物疾病预防，是保障动物健康、促进畜牧业可持续发展的重要支柱产业。随着全球人口增长、气候变化加剧以及人畜共患病频发，兽用疫苗在动物疫病防控、食品安全保障和公共卫生安全中的战略地位日益凸显。2023年我国兽用疫苗销售额达 155.34 亿元，2015-2023年CAGR达5.61%。

数据来源：观研天下数据中心整理

兽用疫苗行业是兽用生物制品的核心组成部分。2023年我国兽用生物制品市场规模达162.76亿元，其中兽用疫苗销售额占比高达95.4%。

数据来源：观研天下数据中心整理

二、我国兽用疫苗中猪、禽用为主流，反刍及宠物用增势强劲

从市场结构看，猪、禽用生物制品销售额占兽用生物制品主导，占比超80%；反刍及宠物兽用生物制品市场景气度高，2023年销售额分别同比增长16.93%、32.95%。

数据来源：观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理

1.反刍

2025年Q3，我国牛、羊存栏分别为0.99亿头、2.90亿头，分别同比下降2.4%，6.9%。存栏下降使得牛羊价格步入上行周期，截至2025年11月27日，我国牛肉、羊肉价格分别为71.30元/公斤、71.37元/公斤，分别同比增长6.80%、1.88%。牛羊价格景气上行，反刍疫苗需求有望同步提升。反刍多人畜共患疫病，国家及养殖场户重视程度高叠加反刍养殖利润率相对生猪更高，反刍疫病免疫密度有望维持较高水平进而支撑反刍疫苗景气度。

数据来源：观研天下数据中心整理

数据来源：公开资料整理

2.宠物

近年来，随着国内宠物数量增多及科学养宠观念渗透，宠物消费市场规模快速增长，助推宠物疫苗市场扩容。2024年我国宠物（猫犬）消费市场规模达 3002 亿元，同比增长7.48%，2018-2024年CAGR达9.86%。2024年我国宠物整体免疫率达49.2%，其中宠物犬免疫率达50.1%，宠物猫免疫率达48.6%。

数据来源：观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理

三、政策推动市场苗渗透，兽用疫苗行业竞争格局分化

兽用疫苗研发具有显著的周期长、难度大、进入壁垒高等特点，其研发过程需经历基础性研究、实验室研究、中试研究、临床研究、新兽药注册及申请批准文号等关键阶段，从立项研发到最终上市通常耗时6-10年。若涉及基因工程疫苗，研发难度进一步升级，需额外完成中间试验、环境释放、生产性试验等农业转基因生物安全评价试验研究，并取得安全证书，导致研发周期显著延长。

跨国制药巨头（如默沙东、拜耳）及区域性生物制品企业长期主导全球兽用疫苗市场，而国内兽用疫苗企业以国营为主体，整体竞争力与国际领先企业存在差距。这一格局的形成，与研发投入强度、技术积累深度及国际化运营能力密切相关。

随着相关政策发布，我国兽用疫苗行业正经历结构性转型。根据《国家动物疫病强制免疫指导意见（2022-2025）》，2025年底前将逐步全面停止政府招标采购强制免疫疫苗（强免苗），推动“先打后补”政策落地，即养殖场自主采购疫苗后由财政直接补贴。这一变革导致强免苗市场占比从2013年的61%大幅下降至2023年的32%。与政采苗相比，市场苗品质及单价均相对更高，但部分同质化强免市场苗品种竞争同步加剧，倒逼行业向差异化、创新化方向转型。

我国强免疫苗市场化相关政策	时间	政策	重要内容	2022.01
《国家动物疫病强制免疫指导意见（2022-2025）》	各省份可采用养殖场(户)自行免疫、第三方服务主体免疫、政府购买服务等多种形式，全面推进“先打后补”工作，在	2022	年年底前实现规模养殖场(户)全覆盖，在	2025
年年底前逐步全面停止政府招标采购强制免疫疫苗				2020.11
《关于深入推进动物疫病强制免疫补助政策实施机制改革的通知》				2020-2021
年，在河北等 10 个省份规模养殖场户推进“先打后补”改革试点；2022年，全国所有省份的规模养殖场户实现“先打后补”，年底前政府招标采购强免疫苗停止供应规模养殖场户；2025年，逐步全面取消政府招标采购强免疫苗	2019.12	《2020 年国家动物疫病强制免疫计划》		
各地要加快推进“先打后补”，力争在	2020	年实现规模养殖场全覆盖		2019.12
《兽用生物制品经营管理办法（修订草案征求意见稿）》		国家强制免疫兽用生物制品生产企业可以将本企业生产的兽用生物制品销售给各级人民政府畜牧兽医行政管理部门或使用		
者，也可授权其经销商销售	2016.07	《关于调整完善动物疫病防控支持政策的通知》		
猪瘟和高致病性猪蓝耳病退出强免；符合条件的养殖场户强免实行“先打后补”				2004.02
《全国高致病性禽流感应急预案》		高致病性禽流感纳入强制免疫		1997.07
《中华人民共和国动物防疫法》				

国家对严重危害养殖业生产和人体健康的动物疫病实行计划免疫制度，强制免疫

资料来源：观研天下整理

数据来源：观研天下数据中心整理

反刍疫苗、宠物疫苗竞争激烈程度低于猪苗及禽苗，中国本土企业通过技术创新和政策支持，逐步提升在反刍疫苗、宠物疫苗等领域的市场份额。2025年Q1-Q3我国反刍苗批签发TOP5市占率为 54.3%，其中生物股份市占率 14.6%，居市场第一。

数据来源：观研天下数据中心整理

2025年Q1-Q3，国产狂犬苗、犬传染病联苗、猫三联苗批签发市占率提升至 83%、64%、81%，已实现全面超越进口品牌。

数据来源：观研天下数据中心整理（zlj）

综上，兽用疫苗行业正经历市场结构重构及竞争格局分化双重变革，技术创新与政策协同将成为本土企业提升国际竞争力的核心驱动力。

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。

个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。

更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国兽用疫苗行业发展趋势分析与投资前景预测报告（2026-2033年）》数据丰富，内容详实，整体图表数量达到130个以上，涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容，帮助业内企业准确把握行业发展态势、市场商机动向，正确制定企业竞争战略和投资策略。

本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

报告主要图表介绍

图（部分）

表（部分）

2021-2025年行业市场规模

行业相关政策

2021-2025年行业产量

行业相关标准

2021-2025年行业销量

PEST模型分析结论

2025年行业成本结构情况

行业所属行业企业数量分析

2021-2025年行业平均价格走势
行业所属行业资产规模分析
2021-2025年行业毛利率走势
行业所属行业流动资产分析
2021-2025年行业细分市场1市场规模
行业所属行业销售规模分析
2026-2033年行业细分市场1市场规模及增速预测
行业所属行业负债规模分析
2021-2025年行业细分市场2市场规模
行业所属行业利润规模分析
2026-2033年行业细分市场2市场规模及增速预测
所属行业产值分析
2021-2025年全球行业市场规模
所属行业盈利能力分析
2025年全球行业区域市场规模分布
所属行业偿债能力分析
2021-2025年亚洲行业市场规模
所属行业营运能力分析
2026-2033年亚洲行业市场规模预测
所属行业发展能力分析
2021-2025年北美行业市场规模
企业1营业收入构成情况
2026-2033年北美行业市场规模预测
企业1主要经济指标分析
2021-2025年欧洲行业市场规模
企业1盈利能力分析
2026-2033年欧洲行业市场规模预测
企业1偿债能力分析
2026-2033年全球行业市场规模分布预测
企业1运营能力分析
2026-2033年全球行业市场规模预测
企业1成长能力分析
2025年行业区域市场规模占比
企业2营业收入构成情况
2021-2025年华东地区行业市场规模

企业2主要经济指标分析

2026-2033年华东地区行业市场规模预测

企业2盈利能力分析

2021-2025年华中地区行业市场规模

企业2偿债能力分析

2026-2033年华中地区行业市场规模预测

企业2运营能力分析

2021-2025年华南地区行业市场规模

企业2成长能力分析

2026-2033年华南地区行业市场规模预测

企业3营业收入构成情况

2021-2025年华北地区行业市场规模

企业3主要经济指标分析

2026-2033年华北地区行业市场规模预测

企业3盈利能力分析

2021-2025年东北地区行业市场规模

企业3偿债能力分析

2026-2033年东北地区行业市场规模预测

企业3运营能力分析

2021-2025年西南地区行业市场规模

企业3成长能力分析

2026-2033年西南地区行业市场规模预测

企业4营业收入构成情况

2021-2025年西北地区行业市场规模

企业4主要经济指标分析

2026-2033年西北地区行业市场规模预测

企业4盈利能力分析

2026-2033年行业市场分布预测

企业4偿债能力分析

2026-2033年行业投资增速预测

企业4运营能力分析

2026-2033年行业市场规模及增速预测

企业4成长能力分析

2026-2033年行业产值规模及增速预测

企业5营业收入构成情况

2026-2033年行业成本走势预测

企业5主要经济指标分析

2026-2033年行业平均价格走势预测

企业5盈利能力分析

2026-2033年行业毛利率走势

企业5偿债能力分析

行业所属生命周期

企业5运营能力分析

行业SWOT分析

企业5成长能力分析

行业产业链图

企业6营业收入构成情况

.....

.....

图表数量合计

130+

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。

本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

目录大纲：

【第一部分 行业基本情况与监管】

第一章 兽用疫苗 行业基本情况介绍

第一节 兽用疫苗 行业发展情况概述

一、兽用疫苗 行业相关定义

二、兽用疫苗 特点分析

三、兽用疫苗 行业供需主体介绍

四、兽用疫苗 行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

第二节 中国兽用疫苗	行业发展历程
第三节 中国兽用疫苗	行业经济地位分析
第二章 中国兽用疫苗	行业监管分析
第一节 中国兽用疫苗	行业监管制度分析
一、行业主要监管体制	
二、行业准入制度	
第二节 中国兽用疫苗	行业政策法规
一、行业主要政策法规	
二、主要行业标准分析	
第三节 国内监管与政策对兽用疫苗	行业的影响分析
【第二部分 行业环境与全球市场】	
第三章 中国兽用疫苗	行业发展环境分析
第一节 中国宏观经济发展现状	
第二节 中国对外贸易环境与影响分析	
第三节 中国兽用疫苗	行业宏观环境分析（PEST模型）
一、PEST模型概述	
二、政策环境影响分析	
三、经济环境影响分析	
四、社会环境影响分析	
五、技术环境影响分析	
第四节 中国兽用疫苗	行业环境分析结论
第四章 全球兽用疫苗	行业发展现状分析
第一节 全球兽用疫苗	行业发展历程回顾
第二节 全球兽用疫苗	行业规模分布
一、2021-2025年全球兽用疫苗	行业规模
二、全球兽用疫苗	行业市场区域分布
第三节 亚洲兽用疫苗	行业地区市场分析
一、亚洲兽用疫苗	行业市场现状分析
二、2021-2025年亚洲兽用疫苗	行业市场规模与需求分析
三、亚洲兽用疫苗	行业市场前景分析
第四节 北美兽用疫苗	行业地区市场分析
一、北美兽用疫苗	行业市场现状分析
二、2021-2025年北美兽用疫苗	行业市场规模与需求分析
三、北美兽用疫苗	行业市场前景分析
第五节 欧洲兽用疫苗	行业地区市场分析

- 一、欧洲兽用疫苗 行业市场现状分析
- 二、2021-2025年欧洲兽用疫苗 行业市场规模与需求分析
- 三、欧洲兽用疫苗 行业市场前景分析
- 第六节 2026-2033年全球兽用疫苗 行业分布走势预测
- 第七节 2026-2033年全球兽用疫苗 行业市场规模预测

【第三部分 国内现状与企业案例】

- 第五章 中国兽用疫苗 行业运行情况
- 第一节 中国兽用疫苗 行业发展介绍
- 一、兽用疫苗行业发展特点分析
- 二、兽用疫苗行业技术现状与创新情况分析
- 第二节 中国兽用疫苗 行业市场规模分析
- 一、影响中国兽用疫苗 行业市场规模的因素
- 二、2021-2025年中国兽用疫苗 行业市场规模
- 三、中国兽用疫苗行业市场规模数据解读
- 第三节 中国兽用疫苗 行业供应情况分析
- 一、2021-2025年中国兽用疫苗 行业供应规模
- 二、中国兽用疫苗 行业供应特点
- 第四节 中国兽用疫苗 行业需求情况分析
- 一、2021-2025年中国兽用疫苗 行业需求规模
- 二、中国兽用疫苗 行业需求特点
- 第五节 中国兽用疫苗 行业供需平衡分析
- 第六章 中国兽用疫苗 行业经济指标与需求特点分析
- 第一节 中国兽用疫苗 行业市场动态情况
- 第二节 兽用疫苗 行业成本与价格分析
- 一、兽用疫苗行业价格影响因素分析
- 二、兽用疫苗行业成本结构分析
- 三、2021-2025年中国兽用疫苗 行业价格现状分析
- 第三节 兽用疫苗 行业盈利能力分析
- 一、兽用疫苗 行业的盈利性分析
- 二、兽用疫苗 行业附加值的提升空间分析
- 第四节 中国兽用疫苗 行业消费市场特点分析
- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第五节 中国兽用疫苗	行业的经济周期分析
第七章 中国兽用疫苗	行业产业链及细分市场分析
第一节 中国兽用疫苗	行业产业链综述
一、产业链模型原理介绍	
二、产业链运行机制	
三、兽用疫苗	行业产业链图解
第二节 中国兽用疫苗	行业产业链环节分析
一、上游产业发展现状	
二、上游产业对兽用疫苗	行业的影响分析
三、下游产业发展现状	
四、下游产业对兽用疫苗	行业的影响分析
第三节 中国兽用疫苗	行业细分市场分析
一、中国兽用疫苗	行业细分市场结构划分
二、细分市场分析——市场1	
1. 2021-2025年市场规模与现状分析	
2. 2026-2033年市场规模与增速预测	
三、细分市场分析——市场2	
1. 2021-2025年市场规模与现状分析	
2. 2026-2033年市场规模与增速预测	
(细分市场划分详情请咨询观研天下客服)	
第八章 中国兽用疫苗	行业市场竞争分析
第一节 中国兽用疫苗	行业竞争现状分析
一、中国兽用疫苗	行业竞争格局分析
二、中国兽用疫苗	行业主要品牌分析
第二节 中国兽用疫苗	行业集中度分析
一、中国兽用疫苗	行业市场集中度影响因素分析
二、中国兽用疫苗	行业市场集中度分析
第三节 中国兽用疫苗	行业竞争特征分析
一、企业区域分布特征	
二、企业规模分布特征	
三、企业所有制分布特征	
第四节 中国兽用疫苗	行业竞争结构分析（波特五力模型）
一、波特五力模型原理	
二、供应商议价能力	
三、购买者议价能力	

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第九章 中国兽用疫苗 行业所属行业运行数据监测

第一节 中国兽用疫苗 行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国兽用疫苗 行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节 中国兽用疫苗 行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 中国兽用疫苗 行业区域市场现状分析

第一节 中国兽用疫苗 行业区域市场规模分析

一、影响兽用疫苗 行业区域市场分布的因素

二、中国兽用疫苗 行业区域市场分布

第二节 中国华东地区兽用疫苗 行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区兽用疫苗 行业市场分析

1、2021-2025年华东地区兽用疫苗 行业市场规模

2、华东地区兽用疫苗 行业市场现状

3、2026-2033年华东地区兽用疫苗 行业市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区兽用疫苗 行业市场分析

1、2021-2025年华中地区兽用疫苗 行业市场规模

2、华中地区兽用疫苗 行业市场现状

3、2026-2033年华中地区兽用疫苗 行业市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区兽用疫苗 行业市场分析

1、2021-2025年华南地区兽用疫苗 行业市场规模

2、华南地区兽用疫苗 行业市场现状

3、2026-2033年华南地区兽用疫苗 行业市场规模预测

第五节 华北地区市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区兽用疫苗 行业市场分析

1、2021-2025年华北地区兽用疫苗 行业市场规模

2、华北地区兽用疫苗 行业市场现状

3、2026-2033年华北地区兽用疫苗 行业市场规模预测

第六节 东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区兽用疫苗 行业市场分析

1、2021-2025年东北地区兽用疫苗 行业市场规模

2、东北地区兽用疫苗 行业市场现状

3、2026-2033年东北地区兽用疫苗 行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区兽用疫苗 行业市场分析

1、2021-2025年西南地区兽用疫苗 行业市场规模

2、西南地区兽用疫苗 行业市场现状

3、2026-2033年西南地区兽用疫苗 行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区兽用疫苗 行业市场分析

1、2021-2025年西北地区兽用疫苗 行业市场规模

2、西北地区兽用疫苗 行业市场现状

3、2026-2033年西北地区兽用疫苗 行业市场规模预测

第九节 2026-2033年中国兽用疫苗 行业市场规模区域分布预测

第十一章 兽用疫苗 行业企业分析（企业名单请咨询观研天下客服）

第一节 企业1

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 企业2

第三节 企业3

第四节 企业4

第五节 企业5

第六节 企业6

第七节 企业7

第八节 企业8

第九节 企业9

第十节 企业10

【第四部分 行业趋势、总结与策略】

第十二章 中国兽用疫苗 行业发展前景分析与预测

第一节 中国兽用疫苗 行业未来发展趋势预测

第二节 2026-2033年中国兽用疫苗 行业投资增速预测

第三节 2026-2033年中国兽用疫苗 行业规模与供需预测

一、2026-2033年中国兽用疫苗 行业市场规模与增速预测

二、2026-2033年中国兽用疫苗 行业产值规模与增速预测

三、2026-2033年中国兽用疫苗 行业供需情况预测

第四节 2026-2033年中国兽用疫苗 行业成本与价格预测

一、2026-2033年中国兽用疫苗 行业成本走势预测

二、2026-2033年中国兽用疫苗 行业价格走势预测

第五节 2026-2033年中国兽用疫苗 行业盈利走势预测

第六节 2026-2033年中国兽用疫苗 行业需求偏好预测

第十三章 中国兽用疫苗 行业研究总结

第一节 观研天下中国兽用疫苗 行业投资机会分析

一、未来兽用疫苗 行业国内市场机会

二、未来兽用疫苗行业海外市场机会

第二节 中国兽用疫苗 行业生命周期分析

第三节 中国兽用疫苗 行业SWOT分析

一、SWOT模型概述

二、行业优势

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国兽用疫苗 行业SWOT分析结论

第四节 中国兽用疫苗 行业进入壁垒与应对策略

第五节 中国兽用疫苗 行业存在的问题与解决策略

第六节 观研天下中国兽用疫苗 行业投资价值结论

第十四章 中国兽用疫苗 行业风险及投资策略建议

第一节 中国兽用疫苗 行业进入策略分析

一、目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第二节 中国兽用疫苗 行业风险分析

一、兽用疫苗 行业宏观环境风险

二、兽用疫苗 行业技术风险

三、兽用疫苗 行业竞争风险

四、兽用疫苗 行业其他风险

五、兽用疫苗 行业风险应对策略

第三节 兽用疫苗 行业品牌营销策略分析

一、兽用疫苗 行业产品策略

二、兽用疫苗 行业定价策略

三、兽用疫苗 行业渠道策略

四、兽用疫苗 行业推广策略

第四节 观研天下分析师投资建议

详细请访问：<https://www.chinabaogao.com/baogao/202601/776003.html>