|  |
| --- |
| [2023-2029年中国兽用疫苗市场深度调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/5/98/ShouYongYiMiaoFaZhanQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2023-2029年中国兽用疫苗市场深度调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/5/98/ShouYongYiMiaoFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 2626985　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8500 元　　纸介＋电子版：8800 元 |
| 优惠价： | 电子版：7600 元　　纸介＋电子版：7900 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/5/98/ShouYongYiMiaoFaZhanQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　兽用疫苗是动物保健领域的重要组成部分，在预防和控制动物疾病方面发挥着关键作用。近年来，随着生物技术和基因工程技术的进步，兽用疫苗的研发取得了显著成果。目前，兽用疫苗不仅在提高疫苗的有效性和安全性方面有所突破，还在降低生产成本和提高生产效率方面进行了改进。此外，随着对动物福利和食品安全的关注增加，兽用疫苗开始采用更多针对特定疾病的高效疫苗，以减少抗生素的使用。
　　未来，兽用疫苗的发展将更加注重技术创新和针对性。一方面，随着分子生物学和遗传学的进步，兽用疫苗将更加注重开发针对新发疾病和变异病毒株的新型疫苗。另一方面，随着对动物福利和环境可持续性的重视，兽用疫苗将更加注重提供更加安全和环保的解决方案，如采用无针注射技术减少对动物的压力。此外，随着全球贸易和动物迁移的增加，兽用疫苗将更加注重提供跨境动物疾病防控的支持。
　　《[2023-2029年中国兽用疫苗市场深度调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/5/98/ShouYongYiMiaoFaZhanQuShi.html)》依托国家统计局、发改委及兽用疫苗相关行业协会的详实数据，对兽用疫苗行业的现状、市场需求、市场规模、产业链结构、价格变动、细分市场进行了全面调研。兽用疫苗报告还详细剖析了兽用疫苗市场竞争格局，重点关注了品牌影响力、市场集中度及重点企业运营情况，并在预测兽用疫苗市场发展前景和发展趋势的同时，识别了兽用疫苗行业潜在的风险与机遇。兽用疫苗报告以专业、科学、规范的研究方法和客观、权威的分析，为兽用疫苗行业的持续发展提供了宝贵的参考和指导。

第一章 兽用疫苗行业基本概况
　　1.1 兽用疫苗概念及分类
　　　　1.1.1 兽用疫苗的定义
　　　　1.1.2 兽用疫苗的种类
　　　　1.1.3 兽用疫苗的特性
　　　　1.1.4 各类型兽用疫苗的优缺点比较
　　　　1.1.5 兽用疫苗的保存及运输
　　1.2 2023年中国兽用疫苗行业宏观环境发展分析
　　　　1.2.1 中国GDP增长分析
　　　　1.2.2 中国农业经济运行情况分析
　　　　1.2.3 中国居民收入与消费状况
　　1.3 中国兽药行业发展概况
　　　　1.3.1 兽药基本特征
　　　　1.3.2 兽药行业产业链
　　　　1.3.3 兽药行业的区域性特性
　　　　1.3.4 兽药行业监管体制
　　　　1.3.5 中国兽药行业发展概况
　　1.4 2018-2023年中国动物疫情状况
　　　　1.4.1 中国动物疫情总体情况
　　　　1.4.2 2018-2023年中国猪病流行现状及趋势
　　　　1.4.3 2023年春季重大动物疫病防控工作进展

第二章 2018-2023年中国兽用疫苗所属行业发展分析
　　2.1 2018-2023年全球兽用疫苗现状
　　　　2.1.1 世界动物保健品市场分析
　　　　2.1.2 全球兽用疫苗的发展趋势
　　2.2 2018-2023年中国兽用疫苗行业分析
　　　　2.2.1 国内外兽用疫苗发展特点和趋势比较
　　　　2.2.2 2023年中国兽用疫苗销售规模
　　　　2.2.3 兽用疫苗使用情况的调查分析
　　2.3 2018-2023年中国兽用疫苗行业政策分析
　　　　2.3.1 动物防疫立法情况
　　　　2.3.2 动物防疫机构设置情况
　　　　2.3.3 动物防疫法配套规章对兽药行业的影响
　　　　2.3.4 国家动物疫病强制免疫计划分析

第三章 2018-2023年中国兽药所属行业经济运行状况分析
　　3.1 2018-2023年中国兽药所属行业发展分析
　　　　3.1.1 2023年中国兽药所属行业发展概况
　　　　3.1.2 2023年中国兽药行业发展概况
　　3.2 2018-2023年中国兽药所属行业总体运行情况
　　　　3.2.1 2018-2023年中国兽药企业数量及分布
　　　　3.2.2 2018-2023年中国兽药行业从业人员统计
　　　　3.2.3 2018-2023年中国兽药行业总资产状况分析
　　　　3.2.4 2018-2023年中国兽药行业流动资产状况分析
　　3.3 2018-2023年中国兽药所属行业销售及利润分析
　　　　3.3.1 2018-2023年中国兽药行业销售收入分析
　　　　3.3.2 2018-2023年中国兽药行业利润增长情况
　　3.4 2018-2023年中国兽药所属行业运营能力分析
　　　　3.5.1 2018-2023年中国兽药行业成本费用结构分析
　　　　3.5.2 2018-2023年中国兽药行业成本费用利润率分析
　　　　3.5.3 2018-2023年中国兽药行业毛利率分析
　　　　2018-2023年中国兽用疫苗市场平均毛利率走势
　　　　3.5.4 2018-2023年中国兽药所属行业利润率分析
　　　　3.5.6 兽药行业盈利能力变动趋势分析

第四章 2018-2023年中国兽药所属行业发展分析
　　4.1 2018-2023年中国兽药所属行业发展现状
　　　　4.1.1 2023年中国兽药行业发展态势
　　　　4.1.2 中国兽药产品产销情况调查
　　　　4.1.3 中国兽药质量安全现状
　　4.2 2018-2023年中国兽药市场发展现状
　　　　4.2.1 2023年中国兽药市场发展回顾
　　　　4.2.2 中国兽用化学药品市场发展分析
　　　　4.2.3 2018-2023年中国中药兽药市场发展的分析
　　4.3 2018-2023年中国兽药业研究开发分析
　　　　4.3.1 兽药研发的发展分析
　　　　4.3.2 中国兽药产品研发和审批的情况分析
　　　　4.3.3 兽药研发存在的主要问题
　　　　4.3.4 新兽药研发的对策
　　　　4.3.5 对兽药研究开发的建议
　　4.4 2018-2023年中国兽药行业发展的问题及对策分析
　　　　4.4.1 中国兽药行业存在的主要问题
　　　　4.4.2 中国兽药行业发展的对策
　　　　4.5.1 2023年兽药市场展望
　　　　4.5.2 中国兽药产业发展趋势预测
　　　　4.5.3 2023-2029年中国兽药行业销售收入预测

第五章 2018-2023年中国兽用疫苗所属行业与上下游之间的关联性分析
　　5.1 2018-2023年中国养殖业发展分析
　　　　5.1.1 2023年中国牲畜饲养情况
　　　　5.1.2 2023年中国禽畜产品分析
　　　　5.1.3 2023年中国主要地区养殖业情况
　　　　5.1.4 2023年中国养殖业消费情况
　　5.2 2018-2023年中国畜禽业发展分析
　　　　5.2.1 2023年中国畜牧养殖业发展概况
　　　　5.2.2 2023年中国养殖业前景
　　5.3 2018-2023年中国畜禽门诊的发展分析
　　5.4 2018-2023年中国畜禽养殖业发展分析
　　　　5.4.1 2018-2023年中国养鸡业发展分析
　　　　5.4.2 2018-2023年中国蛋鸡市场发展分析
　　　　5.4.3 2018-2023年中国肉鸡市场发展分析
　　　　5.4.4 2018-2023年中国养猪业发展分析
　　　　5.5.1 2018-2023年中国动物疫情分析
　　　　5.5.2 中国已消灭和未发生过的重大动物疫病
　　　　5.5.3 2023年中国无规定动物疫病示范区动物卫生状况
　　　　5.5.4 2023年中国内地禽流感、口蹄疫监测情况

第六章 2018-2023年主要动物疾病疫苗发展情况分析
　　6.1 中国兽用疫苗产能及销情况
　　6.2 2018-2023年中国禽流感疫苗发展分析
　　　　6.2.1 禽用疫苗的定义
　　　　6.2.2 禽流感疫苗的研究进展
　　　　6.2.3 中国禽流感疫苗市场分析
　　　　6.2.4 中国研制成功H5N1人禽流感活疫苗
　　　　6.2.5 广东大华农禽流感疫苗覆盖全国
　　　　6.2.6 中国禽流感疫苗首次大批量出口越南
　　　　6.2.7 禽用疫苗的发展趋势
　　6.3 2018-2023年中国狂犬疫苗发展分析
　　　　6.3.1 狂犬病的定义
　　　　6.3.2 国外兽用狂犬病疫苗的研究进展
　　　　6.3.3 中国兽用狂犬病疫苗的研究进展
　　6.4 2018-2023年中国猪蓝耳病疫苗发展分析
　　　　6.4.1 猪蓝耳病疫情简介
　　　　6.4.2 首个高致病性蓝耳病活疫苗上市
　　　　6.4.3 蓝耳病疫苗市场竞争情况
　　　　6.5.1 口蹄疫疫苗的基本情况
　　　　6.5.2 口蹄疫新型疫苗研究进展
　　　　6.5.3 口蹄疫合成肽疫苗研究进展
　　　　6.6.1 猪瘟疫苗研究进展
　　　　6.6.2 猪流感疫苗研究进展

第七章 2018-2023年中国兽用疫苗应用及其技术的发展情况
　　7.1 2018-2023年中国兽用疫苗研发概况
　　　　7.1.1 中国兽用生物制品工艺流程
　　　　7.1.2 中国兽用疫苗的研发发展现状
　　　　7.1.3 中国动物新型疫苗研究进展
　　　　7.1.5 中国耐热保护剂活疫苗的应用进展
　　7.2 中国兽用疫苗现状和研究展望
　　　　7.2.1 常规疫苗的主要缺陷和研究改进的空间
　　　　7.2.2 新型疫苗的需求和已经使用及正在研究中的新型疫苗
　　　　7.2.3 兽用疫苗技术进步加快
　　　　7.2.4 新型兽用疫苗未来发展方向
　　7.3 DNA疫苗在动物医学中的应用研究进展
　　　　7.3.1 DNA疫苗简介
　　　　7.3.2 DNA疫苗的应用
　　　　7.3.3 DNA疫苗的安全性
　　7.4 ELISPOT技术在兽用疫苗研究中的应用前景
　　　　7.4.1 ELISPOT的基本原理和步骤
　　　　7.4.2 ELISPOT与其他方法比较
　　　　7.4.3 ELISPOT技术在兽用疫苗研究中的应用
　　　　7.4.4 ELISPOT技术展望
　　7.5 新型基因工程疫苗的研究及发展趋势

第八章 2023年中国兽用疫苗进出口情况分析
　　8.1 2023年中国兽用疫苗进出口概况
　　　　8.1.1 2023年中国兽用疫苗进口情况
　　　　8.1.2 2023年中国兽用疫苗出口情况
　　8.2 2023年中国主要省市兽用疫苗进出口情况
　　8.3 2023年中国兽用疫苗进出口流向情况
　　8.4 2023年中国兽用疫苗进出口均价分析

第九章 中国兽用疫苗主要企业经营状况
　　9.1 中牧实业股份有限公司
　　　　9.1.1 企业基本情况
　　　　9.1.2 企业经营情况
　　　　9.1.3 企业运营指标状况
　　　　9.1.4 企业面临的风险及对策分析
　　　　9.1.5 企业未来发展策略
　　9.2 新疆天康畜牧生物技术股份有限公司
　　　　9.2.1 企业基本情况
　　　　9.2.2 企业经营情况
　　　　9.2.3 企业运营指标状况
　　　　9.2.4 企业面临的风险及对策分析
　　　　9.2.5 企业未来发展策略
　　　　9.2.6 公司经营计划
　　9.3 内蒙古金宇集团股份有限公司
　　　　9.3.1 企业基本情况
　　　　9.3.2 公司下属兽用疫苗企业情况
　　　　9.3.3 企业经营情况
　　　　9.3.4 企业运营指标状况
　　　　9.3.5 金宇保灵生物药品有限公司经营情况
　　　　9.3.6 企业面临的风险及对策分析
　　　　9.3.7 企业未来发展策略
　　9.4 成都华神集团股份有限公司
　　　　9.4.1 企业基本情况
　　　　9.4.2 企业经营情况
　　　　9.4.3 企业运营指标状况
　　　　9.4.4 企业面临的风险及对策分析
　　　　9.4.5 企业未来发展策略
　　9.5 山东六和农牧科技园有限公司
　　　　9.5.1 企业基本情况
　　　　9.5.2 企业经营情况
　　9.6 四川省精华企业（集团）有限公司
　　　　9.6.1 企业基本情况
　　　　9.6.2 企业经营情况
　　9.7 辽宁省益康生物制品有限公司
　　　　9.7.1 企业基本情况
　　　　9.7.2 企业经营情况
　　9.8 哈尔滨维科生物科技开发公司
　　　　9.8.1 企业基本情况
　　　　9.8.2 企业经营情况
　　　　9.8.3 企业的营销优势
　　9.9 福州大北农生物技术有限公司
　　　　9.9.1 企业基本情况
　　　　9.9.2 企业经营情况
　　9.10 肇庆大华农生物药品开发有限公司
　　　　9.10.1 企业基本情况
　　　　9.10.2 企业经营情况

第十章 中.智.林－2023-2029年中国兽用疫苗行业前景及趋势
　　10.1 2023-2029年中国兽用疫苗产业发展趋势分析
　　　　10.1.1 中国兽用疫苗业发展趋势分析
　　　　10.1.2 中国国产兽用疫苗的发展趋势
　　10.2 2023-2029年中国兽用疫苗市场发展趋势
　　　　10.2.1 中国兽用疫苗市场发展影响因素分析
　　　　10.2.2 中国兽用疫苗的市场发展方向
　　　　10.2.3 中国疫苗市场规模预测
　　　　附 录
　　　　附录一：国家动物疫病强制免疫计划
　　　　一、高致病性禽流感免疫计划
　　　　二、口蹄疫免疫计划
　　　　三、高致病性猪蓝耳病免疫计划
　　　　四、猪瘟免疫计划
　　　　五、小反刍兽疫免疫计划
　　　　附录二：报告说明

图表目录
　　图表 兽用疫苗行业主要法律法规
　　图表 中国兽用疫苗市场集中度
　　图表 2018-2023年中国兽用疫苗产量统
　　图表 2023-2029年中国兽用疫苗产量预测
　　图表 2018-2023年中国兽用疫苗需求量统计
　　图表 2023-2029年中国兽用疫苗市场需求预测
　　图表 2018-2023年中国兽用疫苗供需量统计
　　图表 2018-2023年中国兽用疫苗进口量统计
　　……
　　图表 2018-2023年华北地区兽用疫苗需求量统计
　　……
　　图表 2018-2023年中南地区兽用疫苗需求量统计
　　图表 2018-2023年西部地区兽用疫苗需求量统计
　　图表 2018-2023年中国兽用疫苗价格指数统计
　　图表 中国兽用疫苗价格情况
　　图表 2023-2029年中国兽用疫苗价格指数
　　图表 2018-2023年中国兽用疫苗行业偿债能力统计
　　图表 2018-2023年中国兽用疫苗行业盈利能力统计
　　图表 2018-2023年中国兽用疫苗行业发展能力统计
　　图表 中国兽用疫苗行业对上游议价能力分析
　　图表 中国兽用疫苗行业对下游议价能力分析
　　图表 国内兽用疫苗消费区域分布
　　图表 2023年重点公司兽用疫苗产销量
　　……
　　图表 2023-2029年中国兽用疫苗市场规模增长预测
略……

了解《[2023-2029年中国兽用疫苗市场深度调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/5/98/ShouYongYiMiaoFaZhanQuShi.html)》，报告编号：2626985，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/5/98/ShouYongYiMiaoFaZhanQuShi.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！