

2017-2022年中国动物疫苗 市场深度研究与投资风险报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国动物疫苗市场深度研究与投资风险报告》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.abaogao.com/b/qita/A718944LE1.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

2014年中国农业年鉴，我国动物疫苗市场以猪用疫苗和禽类疫苗为主。2014年，我国生猪出栏量超过7.1亿头，假设免疫覆盖率约为40%，平均每头的疫苗成本为50元；禽类出栏量约120亿只，免疫覆盖率为90%，平均每只的疫苗成本为0.8元；加上其他牛羊类动物，我国动物疫苗市场空间约260亿元。据2015年农业部统计，目前动物疫苗市场规模约100亿，预计行业仍有较大的增长空间。

受益于下游养殖行业规模化提速、食品安全意识提高以及政府招标体制变革等驱动因素，我们认为我国动保产业将迎来5-10年黄金发展期。一方面，需求主体变革导致市场苗高速增长；另一方面，产业升级令行业面临并购整合机会。

我国现行的疫苗销售体系分为国家强制免疫计划所需疫病疫苗（强免疫苗）和非国家强制免疫计划用疫病疫苗（非强免疫苗）。强免疫苗大部分由政府统一采购，免费发放给农户，我们称之为招采苗，一部分由养殖户直接向动物疫苗企业购买，我们称之为市场苗；非强免疫苗全部通过市场渠道销售，全部为市场苗。

目前我国主要的强制免疫招标的疫苗有四种：口蹄疫，禽流感，猪蓝耳病和猪瘟。2015年动物疫苗市场规模约100亿，其中强免疫苗占57亿，非强免疫苗占43亿。其中猪用疫苗为54亿元，禽用的为35亿元，牛羊用的为8亿元，宠物等其他2亿。猪疫苗中强免疫苗占到了整个猪用疫苗的67%，禽用强免疫苗占据了禽用市场的40%。

2015年动物疫苗行业市场结构（亿）

2015年动物疫苗渠道结构（亿）

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国动物疫苗市场深度研究与投资风险报告》共十二章。首先介绍了动物疫苗行业市场发展环境、动物疫苗整体运行态势等，接着分析了动物疫苗行业市场运行的现状，然后介绍了动物疫苗市场竞争格局。随后，报告对动物疫苗做了重点企业经营状况分析，最后分析了动物疫苗行业发展趋势与投资预测。您若想对动物疫苗产业有个系统的了解或者想投资动物疫苗行业，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：

第一部分 行业发展环境

第一章 动物疫苗行业发展综述 1

第一节 动物疫苗行业概述 1

一、动物疫苗行业的定义 1

二、动物疫苗行业的特点 1

三、动物疫苗行业的分类 2

第二节 动物疫苗行业产业链分析 3

一、行业产业链结构 3

二、上游行业分析 4

三、下游行业分析 4

四、行业产业链价值环节分析 4

第三节 动物疫苗市场特征分析 5

一、市场规模 5

二、产业关联度 5

三、影响需求的关键因素 6

四、主要竞争因素 7

五、生命周期 9

第二章 动物疫苗行业发展环境分析 10

第一节 动物疫苗行业政策环境分析 10

一、行业监管管理体制 10

1、《国家中长期动物疫病防治规划（2012-2020年）》 10

2、《关于做好口蹄疫疫苗质量标准提升工作的通知》 20

二、行业相关政策分析 21

第二节 中国经济发展环境分析 90

一、2016年宏观经济 90

二、2016年工业形势 91

三、2016年固定资产投资 94

2006-2016年1-5月全社会固定资产投资及增速

第三节 2016年中国动物疫苗行业发展社会环境分析 97

一、2016年居民消费水平分析 97

| | |
|------------------------------|-----|
| 二、2016年工业发展形势分析 | 99 |
| 第四节 动物疫苗行业技术环境分析 | 100 |
| 一、动物疫苗行业技术发展水平 | 100 |
| 二、动物疫苗行业技术发展现状 | 103 |
| 三、动物疫苗行业技术发展趋势 | 104 |
| 第二部分 行业运行现状 | |
| 第三章 2014-2016年中国动物疫苗行业发展现状分析 | 108 |
| 第一节 中国动物疫苗行业发展概述 | 108 |
| 一、中国动物疫苗行业发展现状 | 108 |
| 二、我国动物疫苗行业特点分析 | 110 |
| 三、中国动物疫苗行业面临的问题 | 110 |
| 1、中国制造缺乏源头创新 | 110 |
| 2、生物医药科研未能广泛合作 | 110 |
| 3、科研成果转化率偏低 | 110 |
| 4、生物医药产业化人才匮乏 | 111 |
| 5、缺乏适合生物医药产业化的机制 | 111 |
| 四、中国动物疫苗行业发展趋势分析 | 111 |
| 第二节 我国动物疫苗行业发展状况 | 112 |
| 一、2014年中国动物疫苗行业发展回顾 | 112 |
| 二、2014年中国动物疫苗企业发展分析 | 113 |
| 三、2014年我国动物疫苗市场发展分析 | 113 |
| 第三节 2014-2016年中国动物疫苗行业供需分析 | 113 |
| 一、中国动物疫苗市场供给总量分析 | 113 |
| 二、中国动物疫苗市场供给结构分析 | 113 |
| 三、中国动物疫苗市场需求总量分析 | 118 |
| 四、中国动物疫苗市场需求结构分析 | 118 |
| 五、中国动物疫苗市场供需平衡分析 | 119 |
| 第四节 对中国动物疫苗市场的分析及思考 | 119 |
| 一、动物疫苗市场分析 | 119 |
| 二、动物疫苗市场变化的方向 | 119 |
| 三、中国动物疫苗产业发展的新思路 | 120 |

| | |
|----------------------------|-----|
| 第四章 中国动物疫苗行业产销贸易分析及预测 | 121 |
| 第一节 2014-2016年动物疫苗行业产量分析 | 121 |
| 一、2014-2016年中国动物疫苗行业产量分析 | 121 |
| 二、2014-2016年中国动物疫苗产品结构分析 | 122 |
| 三、2017-2022年中国动物疫苗行业产量预测 | 123 |
| 第二节 2014-2016年动物疫苗行业销售分析 | 123 |
| 一、2014-2016年中国动物疫苗行业销量分析 | 123 |
| 二、2014-2016年中国动物疫苗产品销售结构分析 | 124 |
| 三、2017-2022年中国动物疫苗行业销量预测 | 124 |
| 第三节 动物疫苗行业进出口贸易分析 | 125 |
| 一、2014-2016年动物疫苗行业进口量 | 125 |
| 二、2014-2016年动物疫苗行业产品进口来源分析 | 125 |
| 三、2014-2016年动物疫苗行业出口量 | 126 |
| 四、2014-2016年动物疫苗行业产品出口流向分析 | 126 |
| 五、2017-2022年动物疫苗行业进出口态势展望 | 126 |
| 第五章 产品价格影响因素分析及价格趋势预测 | 127 |
| 第一节 国内产品价格影响因素分析 | 127 |
| 第二节 国内产品2010-2016年价格回顾 | 128 |
| 第三节 国内产品当前市场价格及评述 | 129 |
| 第四节 国内产品2017-2022年期间价格走势预测 | 130 |
| 第六章 我国动物疫苗行业产业链分析 | 131 |
| 第一节 动物疫苗行业产业链分析 | 131 |
| 一、产业链结构分析 | 131 |
| 二、主要环节的增值空间 | 131 |
| 三、与上下游行业之间的关联性 | 131 |
| 第二节 动物疫苗上游行业分析 | 132 |
| 一、动物疫苗成本构成 | 132 |
| 二、2014-2016年上游行业发展现状 | 133 |
| 三、2017-2022年上游行业发展趋势 | 133 |

| | | |
|----------------------------|-----|-----|
| 四、上游行业对动物疫苗行业的影响 | 133 | |
| 第三节 动物疫苗下游行业分析 | 133 | |
| 一、动物疫苗下游行业分布 | 133 | |
| 二、2014-2016年下游行业发展现状 | 134 | |
| 三、2017-2022年下游行业发展趋势 | 135 | |
| 四、下游需求对动物疫苗行业的影响 | 135 | |
| 第三部分 行业竞争格局 | | |
| 第七章 动物疫苗行业竞争格局分析 | 136 | |
| 第一节 行业竞争结构分析 | 136 | |
| 一、现有企业间竞争 | 136 | |
| 二、潜在进入者分析 | 137 | |
| 三、替代品威胁分析 | 137 | |
| 四、供应商议价能力 | 137 | |
| 五、客户议价能力 | 137 | |
| 第二节 动物疫苗行业主要企业竞争力分析 | 138 | |
| 一、重点企业资产总计对比分析 | 138 | |
| 二、重点企业从业人员对比分析 | 138 | |
| 三、重点企业综合竞争力对比分析 | 138 | |
| 第三节 2014-2016年动物疫苗行业竞争格局分析 | 148 | |
| 一、2016年动物疫苗行业竞争格局分析 | 148 | |
| 二、2016年动物疫苗行业产品竞争分析 | 152 | |
| 三、2016年国内主要动物疫苗企业动向 | 152 | |
| 第八章 主要动物疫苗企业竞争分析 | | 154 |
| 第一节 中牧实业股份有限公司 | 154 | |
| 一、企业发展概况 | 154 | |
| 二、产品及业务分析 | 155 | |
| 三、经营状况分析 | 155 | |
| 四、竞争优势分析 | 157 | |
| 五、发展战略分析 | 157 | |
| 第二节 广东大华农动物保健品股份有限公司 | 159 | |

| | |
|----------------------|-----|
| 一、企业发展概况 | 159 |
| 二、产品及业务分析 | 163 |
| 三、经营状况分析 | 164 |
| 四、竞争优势分析 | 165 |
| 五、发展战略分析 | 166 |
| 第三节 新疆天康畜牧生物技术股份有限公司 | 169 |
| 一、企业发展概况 | 169 |
| 二、产品及业务分析 | 169 |
| 三、经营状况分析 | 170 |
| 四、竞争优势分析 | 171 |
| 五、发展战略分析 | 171 |
| 第四节 内蒙古金宇集团股份有限公司 | 172 |
| 一、企业发展概况 | 172 |
| 二、产品及业务分析 | 173 |
| 三、经营状况分析 | 173 |
| 四、竞争优势分析 | 175 |
| 五、发展战略分析 | 176 |
| 第五节 天津瑞普生物技术股份有限公司 | 176 |
| 一、企业发展概况 | 176 |
| 二、产品及业务分析 | 178 |
| 三、经营状况分析 | 179 |
| 四、竞争优势分析 | 180 |
| 五、发展战略分析 | 182 |
| 第六节 浙江医药股份有限公司 | 183 |
| 一、企业发展概况 | 183 |
| 二、产品及业务分析 | 187 |
| 三、经营状况分析 | 187 |
| 四、竞争优势分析 | 189 |
| 五、发展战略分析 | 190 |
| 第七节 成都华神集团股份有限公司 | 190 |
| 一、企业发展概况 | 190 |
| 二、产品及业务分析 | 191 |

| | |
|--------------------|-----|
| 三、经营状况分析 | 192 |
| 四、竞争优势分析 | 193 |
| 五、发展战略分析 | 195 |
| 第八节 江苏四环生物股份有限公司 | 195 |
| 一、企业发展概况 | 195 |
| 二、产品及业务分析 | 195 |
| 三、经营状况分析 | 196 |
| 四、竞争优势分析 | 198 |
| 五、发展战略分析 | 198 |
| 第九节 乾元浩生物股份有限公司 | 198 |
| 一、企业发展概况 | 198 |
| 二、产品及业务分析 | 198 |
| 三、经营状况分析 | 199 |
| 四、竞争优势分析 | 199 |
| 五、发展战略分析 | 201 |
| 第十节 浙江升华拜克生物股份有限公司 | 201 |
| 一、企业发展概况 | 201 |
| 二、产品及业务分析 | 203 |
| 三、经营状况分析 | 204 |
| 四、竞争优势分析 | 205 |
| 五、发展战略分析 | 206 |

第四部分 行业投资战略

| | |
|----------------------------|-----|
| 第九章 2017-2022年动物疫苗行业发展前景 | 207 |
| 第一节 2017-2022年动物疫苗市场发展前景 | 207 |
| 一、2017-2022年动物疫苗市场发展潜力 | 207 |
| 二、2017-2022年动物疫苗市场发展前景展望 | 208 |
| 第二节 2017-2022年动物疫苗市场发展趋势预测 | 208 |
| 一、2017-2022年动物疫苗行业发展趋势 | 208 |
| 二、2017-2022年动物疫苗市场规模预测 | 211 |
| 第三节 2017-2022年中国动物疫苗行业供需预测 | 213 |
| 一、2017-2022年中国动物疫苗行业供给预测 | 213 |

| | |
|-------------------------------|-----|
| 二、2017-2022年中国动物疫苗行业需求预测 | 214 |
| 第四节 动物疫苗行业投资特性分析 | 215 |
| 一、动物疫苗行业进入壁垒分析 | 215 |
| 二、动物疫苗行业盈利因素分析 | 217 |
| 三、动物疫苗行业盈利模式分析 | 219 |
| | |
| 第十章 动物疫苗行业投资策略分析 | 221 |
| 第一节 动物疫苗行业发展特征 | 221 |
| 一、动物疫苗行业的周期性 | 221 |
| 二、动物疫苗行业的区域性 | 221 |
| 三、动物疫苗行业的上下游 | 222 |
| 四、动物疫苗行业经营模式 | 222 |
| 第二节 动物疫苗行业投资形势分析 | 223 |
| 一、动物疫苗行业发展格局 | 223 |
| 二、动物疫苗行业投资形式 | 223 |
| 1、产业链投资方面 | 223 |
| 2、细分市场投资方面 | 224 |
| 3、重点区域投资方面 | 224 |
| 第三节 2016年动物疫苗行业投资效益分析 | 225 |
| 第四节 2016年动物疫苗行业投资策略研究 | 226 |
| 第五节 中国动物疫苗行业的投资建议 | 228 |
| 一、动物疫苗行业投资现状分析 | 228 |
| 二、动物疫苗行业最新投资动向 | 229 |
| 三、动物疫苗行业投资及信贷建议 | 229 |
| | |
| 第十一章 动物疫苗行业机会及风险分析 | 231 |
| 第一节 影响动物疫苗行业发展的主要因素 | 231 |
| 一、2017-2022年影响动物疫苗行业运行的有利因素分析 | 231 |
| 1、政府提供政策、资金支持 | 231 |
| 2、畜牧养殖规模化 | 231 |
| 3、动物产品出口的绿色壁垒 | 232 |
| 4、动物新疫病频发 | 232 |

| | |
|-------------------------------|-----|
| 5、宠物疫苗需求快速增长 | 232 |
| 二、2017-2022年影响动物疫苗行业运行的不利因素分析 | 233 |
| 1、畜牧业规模化程度尚较低 | 233 |
| 2、养殖者的预防意识薄弱 | 233 |
| 3、疫苗企业的研发能力薄弱 | 233 |
| 三、2017-2022年我国动物疫苗行业发展面临的挑战分析 | 233 |
| 四、2017-2022年我国动物疫苗行业发展面临的机遇分析 | 235 |
| 第二节 动物疫苗行业投资风险及控制策略分析 | 236 |
| 一、2017-2022年动物疫苗行业市场风险及控制策略 | 236 |
| 二、2017-2022年动物疫苗行业政策风险及控制策略 | 237 |
| 三、2017-2022年动物疫苗行业技术风险及控制策略 | 237 |
| 四、2017-2022年动物疫苗同业竞争风险及控制策略 | 238 |
| 第三节 新进入者应注意的障碍因素分析 | 238 |

第十二章 研究结论及投资建议 240 (ZY GXH)

| | |
|------------------|--------------|
| 第一节 动物疫苗行业研究结论 | 240 |
| 第二节 动物疫苗行业投资价值评估 | 241 |
| 第三节 动物疫苗行业投资建议 | 242 |
| 一、行业发展策略建议 | 242 |
| 二、行业投资方向建议 | 243 |
| 三、行业投资方式建议 | 243 (ZY GXH) |

图表目录：

| | |
|----------------------------------|----|
| 图表：动物疫苗行业产业链结构图 | 4 |
| 图表：2011-2016年中国国内生产总值及其增长速度 | 91 |
| 图表：2011-2016年中国全部工业增加值及其增长速度 | 92 |
| 图表：2016年中国主要工业产品产量及其增长速度 | 93 |
| 图表：2011-2016年中国全社会固定资产投资 | 95 |
| 图表：2016年中国按领域分固定资产投资（不含农户）及其占比 | 96 |
| 图表：2016年中国分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 | 96 |
| 图表：2016年中国固定资产投资新增主要生产与运营能力 | 97 |
| 图表：2011-2016年中国全国居民人均可支配收入及其增长速度 | 98 |

- 图表：2016年中国全国居民人均消费支出及其构成 98
- 图表：2014-2016年中国兽用药品行业总资产、销售收入、利润情况 109
- 图表：2014-2016年中国兽用药品行业规模以上企业数量及亏损情况 109
- 图表：2014-2016年中国动物疫苗行业总资产 121
- 图表：2016年中国动物疫苗产品结构 122
- 图表：2017-2022年中国动物疫苗行业总资产预测 123
- 图表：2014-2016年中国动物疫苗产品销售结构 124
- 图表：2017-2022年中国中国动物疫苗行业销售额预测 124
- 图表：2014-2016年动物疫苗行业进口量 125
- 图表：2014-2016年动物疫苗行业出口量 126
- 图表：动物疫苗各类企业市场份额 136
- 图表：2016年中国动物疫苗行业主要企业总资产 138
- 图表：2016年中国动物疫苗行业主要企业从业人数 138
- 图表：2016年中国动物疫苗行业企业综合竞争力排名 148
- 图表：动物疫苗行业主要产品 152

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/A718944LE1.html>