

2018-2024年中国动物疫苗行业市场运营态势分析及投资前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国动物疫苗行业市场运营态势分析及投资前景预测报告》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.huaon.com/detail/329758.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

未来随着防疫意识的不断提升和市场苗的逐步放开，生物制品将迎来更大的市场空间，2012年动物疫苗市场规模为83.8亿元，2008年以来平均增速19%，以此增速，2014年其市场规模约126亿元。根据测算，其长期市场规模将增至约320亿元，加上外资进入的壁垒较高(需和国内企业合资建厂)，国内生物制药企业仍有充足的成长空间2016年的全国的市场规模将达到151亿元，增速达到21%左右。

我国动物疫苗企业，大多数规模较小且竞争激烈。行业龙头为具有国企背景的中牧股份，是招标苗业务比重最高的企业（85%），而市场苗占比最高的企业为瑞普生物（80%）。非上市公司在招标苗竞标和市场苗销售方面均对上市公司构成了威胁，如必威安泰、普莱柯生物、益康生物、中农威特、青岛易邦等。动物疫苗企业的利润较高，因此也吸引了很多的投资者。

相比美国严格的防疫体系，中国动物疫病以防疫为主，扑杀体系和疫病根除制度仍有很长的时间需要规范和落实，因此，行业的天花板还不会出现；中国动物疫苗需求大军，中国生猪养殖业仍处于规模化初期，规模化持续提升将带来的疫苗需求的继续增长；中国动物疫苗的非市场化（存在政府苗和市场苗）体制进一步向市场化迈进将带来行业规模的增长（政府苗价格的上升以及部分政府苗向市场放开）。

2016年，国内动物疫苗市场将步入快速发展的黄金时期。首先，中国需要免疫的经济动物数量庞大。猪、牛、羊等主要牲畜的存栏量和出栏量基本上保持5-10%的增长率，而鱼虾等水产品也有疫苗需求。其次，中国畜牧业正向规模化饲养发展。规模化养殖，特别是高密度养殖，提高了禽畜的疫病传染概率。第三，为了抵御疫病，养殖户大量使用农药和抗生素，造成禽畜产品体内残留超标，在发达国家的“绿色壁垒”面前，中国禽畜产品的出口受阻。

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：

第一章全球动物疫苗市场发展分析1

1.1全球动物疫苗市场发展轨迹综述1

1.1.1全球动物疫苗市场发展历程1

1.1.2全球动物疫苗市场发展面临的问题1

1.1.3全球动物疫苗市场技术发展现状及趋势1

1.2全球动物疫苗市场情况3

1.3部分国家地区动物疫苗市场发展状况5

1.3.12014-2017年美国动物疫苗市场发展分析5

1.3.2	2014-2017年欧洲动物疫苗市场发展分析	11
1.3.3	2014-2017年日本动物疫苗市场发展分析	12
1.3.4	2014-2017年韩国动物疫苗市场发展分析	13
	第二章2014-2017年中国动物疫苗市场发展形势	14
2.1	动物疫苗市场发展概况	14
2.1.1	动物疫苗市场发展特点分析	14
2.1.2	动物疫苗市场投资现状分析	15
2.1.3	动物疫苗市场总产值分析	16
2.1.4	动物疫苗市场技术发展分析	16
2.2	2014-2017年动物疫苗市场情况分析	18
2.2.1	动物疫苗市场发展分析	18
2.2.2	动物疫苗市场存在的问题	19
2.2.3	动物疫苗市场规模分析	20
2.3	2014-2017年动物疫苗产销状况分析	21
2.3.1	动物疫苗产量分析	21
2.3.2	动物疫苗产能分析	22
2.3.3	动物疫苗市场需求状况分析	23
2.4	产品发展趋势预测	23
2.4.1	产品发展新动态	23
2.4.2	技术新动态	25
2.4.3	产品发展趋势预测	25
	第三章中国动物疫苗市场区域市场分析	27
3.1	2017年华北地区动物疫苗市场分析	27
3.1.1	2017年行业发展现状分析	27
3.1.2	2017年市场规模情况分析	27
3.1.3	2017年市场需求情况分析	28
3.1.4	2018-2024年行业发展前景预测	29
3.2	2017年东北地区动物疫苗市场分析	29
3.2.1	2017年行业发展现状分析	29
3.2.2	2017年市场规模情况分析	30
3.2.3	2017年市场需求情况分析	31
3.2.4	2018-2024年行业发展前景预测	32
3.3	2017年华东地区动物疫苗市场分析	32
3.3.1	2017年行业发展现状分析	32
3.3.2	2017年市场规模情况分析	33

3.3.3	2017年市场需求情况分析	34
3.3.4	2018-2024年行业发展前景预测	35
3.4	2017年华南地区动物疫苗市场分析	35
3.4.1	2017年行业发展现状分析	35
3.4.2	2017年市场规模情况分析	36
3.4.3	2017年市场需求情况分析	37
3.4.4	2018-2024年行业发展前景预测	38
3.5	2017年华中地区动物疫苗市场分析	38
3.5.1	2017年行业发展现状分析	38
3.5.2	2017年市场规模情况分析	39
3.5.3	2017年市场需求情况分析	40
3.5.4	2018-2024年行业发展前景预测	41
3.6	2017年西部地区动物疫苗市场分析	41
3.6.1	2017年行业发展现状分析	41
3.6.2	2017年市场规模情况分析	42
3.6.3	2017年市场需求情况分析	43
3.6.4	2018-2024年行业发展前景预测	44
	第四章公司对动物疫苗市场投资与发展前景分析	45
4.1	2017年动物疫苗市场投资情况分析	45
4.1.1	2017年总体投资情况	45
4.1.2	2017年投资规模情况	45
4.1.3	2017年投资增速情况	46
4.1.4	2017年分地区投资分析	46
4.2	动物疫苗市场投资机会分析	46
4.2.1	动物疫苗投资项目分析	46
4.2.2	可以投资的动物疫苗模式	47
4.2.3	2017年动物疫苗投资机会	48
4.2.4	2017年动物疫苗投资新方向	48
4.3	行业发展前景分析	49
4.3.1	金融危机下动物疫苗市场的发展前景	49
4.3.2	2017年动物疫苗市场面临的发展商机	49
	第五章动物疫苗市场竞争格局分析	51
5.1	动物疫苗市场集中度分析	51
5.1.1	动物疫苗企业集中度分析	51
5.1.2	动物疫苗区域集中度分析	51

5.2动物疫苗市场主要企业竞争力分析	52
5.2.1重点企业资产总计对比分析	52
5.2.2重点企业市场份额对比分析	52
5.2.3重点企业全年营业收入对比分析	53
5.2.4重点企业利润总额对比分析	54
5.2.5重点企业综合竞争力对比分析	54
5.3动物疫苗市场竞争格局分析	55
5.3.12017年动物疫苗市场竞争分析	55
5.3.22017年中外动物疫苗产品竞争分析	56
5.3.32017年我国动物疫苗市场竞争分析	57
5.3.42018-2024年国内主要动物疫苗企业动向	57
第六章中国动物疫苗市场整体运行指标分析	59
6.12017年中国动物疫苗市场总体规模分析	59
6.1.1企业数量结构分析	59
6.1.2行业生产规模分析	60
6.22017年中国动物疫苗市场产销分析	61
6.2.1行业产成品情况总体分析	61
6.2.2行业产品销售收入总体分析	62
6.32017年中国动物疫苗市场财务指标总体分析	62
6.4产销运存分析	64
6.4.12014-2017年动物疫苗市场产销情况	64
6.4.22014-2017年动物疫苗市场库存情况	65
6.4.32014-2017年动物疫苗市场资金周转情况	65
6.5盈利水平分析	66
6.5.12014-2017年动物疫苗市场价格走势	66
6.5.22014-2017年动物疫苗市场营业收入情况	67
6.5.32014-2017年动物疫苗市场毛利率情况	68
6.5.42014-2017年动物疫苗市场赢利能力	69
6.5.52014-2017年动物疫苗市场赢利水平	69
6.5.62018-2024年动物疫苗市场赢利预测	70
第七章公司对动物疫苗市场盈利能力分析	71
7.12017年中国动物疫苗市场利润总额分析	71
7.22017年中国动物疫苗市场销售利润率	71
7.32017年中国动物疫苗市场总资产利润率分析	72
7.42017年中国动物疫苗市场产值利税率分析	72

第八章动物疫苗重点企业发展分析73

8.1广东冠昊生物科技股份有限公司73

8.1.1企业概况73

8.1.2盈利能力以及利润率分析73

8.1.3生产布局与产能扩张74

8.1.4成长性分析75

8.1.5公司战略规划分析75

8.2安泰科技股份有限公司76

8.2.1企业概况76

8.2.2盈利能力以及利润率分析76

8.2.3生产布局与产能扩张77

8.2.4成长性分析79

8.2.5公司战略规划分析79

8.3乐普（北京）医疗器械股份有限公司80

8.3.1企业概况80

8.3.2盈利能力以及利润率分析80

8.3.3生产布局与产能扩张81

8.3.4成长性分析83

8.3.5公司战略规划分析83

8.4九州通医药集团股份有限公司83

8.4.1企业概况83

8.4.2盈利能力以及利润率分析84

8.4.3生产布局与产能扩张85

8.4.4成长性分析86

8.4.5公司战略规划分析86

第九章公司对动物疫苗产品竞争力优势分析88

9.1整体产品竞争力评价88

9.2整体产品竞争力评价结果分析89

9.3竞争优势评价及构建建议90

9.4业内专家观点与结论92

第十章公司对动物疫苗市场投资策略分析94

10.1行业发展特征94

10.1.1行业的周期性94

10.1.2行业的区域性94

10.1.3行业的上下游95

10.1.4行业经营模式	95
10.2行业投资形势分析	96
10.2.1行业发展格局	96
10.2.2行业进入壁垒	97
10.2.3行业五力模型分析	98
10.32017年动物疫苗市场投资效益分析	100
10.42017年动物疫苗市场投资策略研究	100
第十一章2018-2024年动物疫苗市场投资风险预警	101
11.1影响动物疫苗市场发展的主要因素	101
11.1.12017年影响动物疫苗市场运行的有利因素	101
11.1.22017年影响动物疫苗市场运行的稳定因素	103
11.1.32017年影响动物疫苗市场运行的不利因素	103
11.1.42017年我国动物疫苗市场发展面临的挑战	103
11.1.52017年我国动物疫苗市场发展面临的机遇	105
11.2动物疫苗市场投资风险预警	105
11.2.12018-2024年动物疫苗市场风险预测	105
11.2.22018-2024年动物疫苗市场政策风险预测	106
11.2.32018-2024年动物疫苗市场经营风险预测	106
11.2.42018-2024年动物疫苗市场技术风险预测	106
11.2.52018-2024年动物疫苗市场竞争风险预测	107
11.2.62018-2024年动物疫苗市场其他风险预测	107
第十二章2018-2024年动物疫苗市场发展趋势分析	109
12.12018-2024年中国动物疫苗市场趋势分析	109
12.1.12013-2017年我国动物疫苗市场趋势总结	109
12.1.22018-2024年我国动物疫苗发展趋势分析	110
12.22018-2024年动物疫苗产品发展趋势分析	112
12.2.12018-2024年动物疫苗产品技术趋势分析	112
12.2.22018-2024年动物疫苗产品价格趋势分析	113
12.32018-2024年中国动物疫苗市场供需预测	114
12.3.12018-2024年中国动物疫苗供给预测	114
12.3.22018-2024年中国动物疫苗需求预测	115
12.42018-2024年动物疫苗市场规划建议	115
第十三章动物疫苗企业管理策略建议	116
13.1市场策略分析	116
13.1.1动物疫苗价格策略分析	116

13.1.2动物疫苗渠道策略分析	116
13.2销售策略分析	118
13.2.1媒介选择策略分析	118
13.2.2产品定位策略分析	119
13.2.3企业宣传策略分析	120
13.3提高动物疫苗企业竞争力的策略	121
13.3.1提高中国动物疫苗企业核心竞争力的对策	121
13.3.2动物疫苗企业提升竞争力的主要方向	122
13.3.3影响动物疫苗企业核心竞争力的因素及提升途径	123
13.3.4提高动物疫苗企业竞争力的策略	127
13.4对我国动物疫苗品牌的战略思考	128
13.4.1动物疫苗实施品牌战略的意义	128
13.4.2动物疫苗企业品牌的现状分析	129
13.4.3我国动物疫苗企业的品牌战略	129
13.4.4动物疫苗品牌战略管理的策略	130
第十四章2018-2024年中国动物疫苗市场投资价值与投资策略研究	132
14.1中国动物疫苗市场SWOT模型分析	132
14.2中国动物疫苗市场投资价值分析	134
14.2.1行业盈利能力	134
14.2.2行业偿债能力	135
14.2.3行业发展能力	136
14.32018-2024年中国动物疫苗市场投资风险预警	137
14.3.1金融危机风险预警	137
14.3.2行业竞争风险预警	137
14.3.3技术风险预警	138
14.3.4经营管理风险预警	138
14.4中国动物疫苗市场投资策略研究	139
14.4.1重点投资企业研究	139
14.4.2重点投资地区分析	140
14.5中国动物疫苗项目行业可行性分析研究	141
图表目录：	
图表：美国动物疫苗发展历程	6
图表：动物疫苗属于动保行业下的二级细分行业	6
图表：美国动物疫苗行业扩张期研发投入不断增加	8
图表：第二代和第三代动物疫苗优势明显	8

- 图表：美国市场动物疫苗销售出现触顶迹象9
- 图表：美国猪瘟根除计划10
- 图表：2014-2017年中国动物疫苗总产值分析16
- 图表：2014-2017年中国动物疫苗市场规模分析20
- 图表：2014-2017年中国动物疫苗产量分析21
- 图表：2014-2017年中国动物疫苗产能分析22
- 图表：2014-2017年中国动物疫苗市场需求状况分析23
- 图表：2017年华北地区动物疫苗市场规模情况分析27
- 图表：2017年华北地区动物疫苗市场需求情况分析28
- 图表：2018-2024年华北地区动物疫苗行业发展前景预测29
- 图表：2017年东北地区动物疫苗市场规模情况分析30
- 图表：2017年东北地区动物疫苗市场需求情况分析31
- 图表：2018-2024年东北地区动物疫苗行业发展前景预测32
- 图表：2017年华东地区动物疫苗市场规模情况分析33
- 图表：2017年华东地区动物疫苗市场需求情况分析34
- 图表：2018-2024年华东地区动物疫苗行业发展前景预测35
- 图表：2017年华南地区动物疫苗市场规模情况分析36
- 图表：2017年华南地区动物疫苗市场需求情况分析37
- 图表：2018-2024年华南地区动物疫苗行业发展前景预测38
- 图表：2017年华中地区动物疫苗市场规模情况分析39
- 图表：2017年华中地区动物疫苗市场需求情况分析40
- 图表：2018-2024年华中地区动物疫苗行业发展前景预测41
- 图表：2017年西部地区动物疫苗市场规模情况分析42
- 图表：2017年西部地区动物疫苗市场需求情况分析43
- 图表：2018-2024年西部地区动物疫苗行业发展前景预测44
- 图表：2013-2017年中国动物疫苗市场投资情况45
- 图表：2017年中国各地区动物疫苗投资规模46
- 图表：动物疫苗区域集中度分析51
- 图表：重点企业资产总计对比分析52
- 图表：重点企业市场份额对比53
- 图表：重点企业全年营业收入对比分析53
- 图表：重点企业利润总额对比分析54
- 图表：我国各类疫苗中联苗销量占比56
- 图表：我国新兽药中动物疫苗的种类分布57
- 图表：2017年中国动物疫苗企业数量结构分析59

- 图表：2017年中国动物疫苗行业人员规模分析60
- 图表：2017年中国动物疫苗行业产成品情况总体分析61
- 图表：2017年中国动物疫苗行业产品销售收入总体分析62
- 图表：2017年中国动物疫苗行业盈利能力分析62
- 图表：2017年中国动物疫苗行业发展能力分析63
- 图表：2017年中国动物疫苗行业营运能力分析63
- 图表：2017年中国动物疫苗行业偿债能力分析63
- 图表：2014-2017年动物疫苗市场产销情况64
- 图表：2014-2017年动物疫苗市场库存情况65
- 图表：2014-2017年动物疫苗市场资产周转情况65
- 图表：2014-2017年动物疫苗市场营业收入情况67
- 图表：2014-2017年动物疫苗市场毛利率情况68
- 图表：2014-2017年动物疫苗市场赢利能力69
- 图表：2017年中国动物疫苗市场利润总额分析71
- 图表：2017年中国动物疫苗市场销售利润率71
- 图表：2017年中国动物疫苗市场总资产利润率分析72
- 图表：2017年中国动物疫苗市场产值利税率分析72
- 图表：广东冠昊生物科技股份有限公司盈利能力分析73
- 图表：广东冠昊生物科技股份有限公司利润率分析74
- 图表：广东冠昊生物科技股份有限公司成长性分析75
- 图表：安泰科技股份有限公司盈利能力分析76
- 图表：安泰科技股份有限公司利润率分析77
- 图表：安泰科技股份有限公司成长性分析79
- 图表：乐普（北京）医疗器械股份有限公司盈利能力分析80
- 图表：乐普（北京）医疗器械股份有限公司利润率分析81
- 图表：乐普（北京）医疗器械股份有限公司成长性分析83
- 图表：九州通医药集团股份有限公司盈利能力分析84
- 图表：九州通医药集团股份有限公司利润率分析84
- 图表：九州通医药集团股份有限公司成长性分析86
- 图表：主要产品竞争情况88
- 图表：2017年中国动物疫苗市场格局89
- 图表：中国动物疫苗市场规模增长走势91
- 图表：中国动物疫苗规模预测92
- 图表：动物疫苗行业产业链结构图95
- 图表：替代品威胁示意图99

图表：2017年中国主要畜禽年末存栏量、年内出栏量102

图表：农业人口减少的同时规模化养殖比例却在提高109

图表：2018-2024年中国动物疫苗供给量预测114

图表：2018-2024年中国动物疫苗市场的需求量115

图表：中国动物疫苗行业盈利能力分析135

图表：动物疫苗行业偿债能力分析135

图表：中国动物疫苗行业发展能力分析136

图表：2011-2020年中国动物疫苗行业市场规模趋势137

图表：2017年中国动物疫苗各地区市场规模140

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/329758.html>