

2020年中国疫苗市场前景研究报告- 行业运营态势与发展商机研究

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《2020年中国疫苗市场前景研究报告-行业运营态势与发展商机研究》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：<http://baogao.chinabaogao.com/yaopinzhiji/467299467299.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: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

根据数据显示，2020年第一季度，我国乙脑减毒活疫苗批签发652.1万支，甲肝减毒活疫苗批签发200.1万支，甲肝灭活疫苗批签发254.4万支，Hib疫苗批签发212.3万支，乙脑灭活疫苗2020年暂无新增批签发，2019年其批签发为143.6万支。

2017-2020年Q1中国乙脑减毒活疫苗批签发量统计情况

数据来源：中检院

2017-2020年Q1中国甲肝减毒活疫苗批签发量统计情况

数据来源：中检院

2017-2020年Q1中国甲肝灭活疫苗批签发量统计情况

数据来源：中检院

2017-2020年Q1中国Hib疫苗批签发量统计情况

数据来源：中检院

2017-2019年中国乙脑灭活疫苗批签发量统计情况

数据来源：中检院

卡介苗整体批签发量呈现下降趋势，批签发数量由2017年的1225万支下降到2019年的573.3万支，2020年第一季度卡介苗批签发178.3万支，而上海所和成都所分别占据65%和35%市场份额。

2017-2020年Q1中国卡介苗批签发量统计情况

数据来源：中检院

根据数据显示，2020年第一季度，我国双价肾综合征出血热疫苗批签发652.1万支，霍乱疫苗批签发200.1万支，森林脑炎灭活疫苗批签发254.4万支，重组戊型肝炎疫苗2020年暂无新增批签发，2019年其批签发为143.6万支。

2017-2020年Q1中国双价肾综合征出血热疫苗批签发量统计情况

数据来源：中检院

2017-2020年Q1中国霍乱疫苗批签发量统计情况

数据来源：中检院

2017-2020年Q1中国森林脑炎灭活疫苗批签发量统计情况

数据来源：中检院

2017-2020年Q1中国重组戊型肝炎疫苗批签发量统计情况

数据来源：中检院（WYD）

【报告大纲】

第一章 中国疫苗行业发展综述

1.1 行业研究方法概述

1.1.1 行业研究方法

1.1.2 行业数据来源

1.2 疫苗行业研究界定

1.2.1 疫苗行业定义

1.2.2 疫苗产品分类

1.2.3 疫苗药理特征

1.2.4 疫苗接种效益

(1) 降低传染病发病率

(2) 疫苗的经济效益高

1.3 疫苗行业特性分析

1.3.1 疫苗行业周期性

1.3.2 疫苗行业区域性

1.3.3 疫苗行业季节性

1.4 疫苗行业产业链分析

1.4.1 疫苗行业产业链简介

(1) 疫苗行业产业链简介

(2) 与上游行业的关联性

(3) 与下游行业的关联性

1.4.2 医药包装行业发展状况

(1) 医药包装行业市场规模

(2) 医药包装行业竞争格局

(3) 医药包装行业发展趋势

1.4.3 消毒灭菌设备行业发展状况

(1) 消毒灭菌设备行业市场规模

(2) 消毒灭菌设备行业竞争格局

(3) 消毒灭菌设备行业发展前景

1.4.4 其他重点上游行业发展状况

(1) 培养基行业发展状况

(2) 化学试剂行业发展状况

第二章 中国疫苗行业市场环境分析

2.1 疫苗行业政策环境分析

2.1.1 疫苗行业政策及规划汇总

2.1.2 疫苗行业重点政策规划解读

2.2 疫苗行业经济环境分析

2.2.1 国内生产总值增长分析

2.2.2 城乡居民收入增长分析

2.2.3 居民医疗保健支出分析

2.2.4 宏观经济对行业的影响

2.3 疫苗行业社会环境分析

2.3.1 国家政策对行业的影响

2.3.2 疫苗监管体系通过WHO评估对疫苗行业的影响

2.3.3 肺炎HIB疫苗在日本遭停用事件对国内市场的影响

2.3.4 山东非法经营疫苗系列案件行业的影响

2.4 疫苗行业技术环境分析

2.4.1 疫苗行业专利分析

(1) 行业技术活跃程度分析

(2) 行业技术领先企业分析

(3) 行业技术分大类分析

2.4.2 疫苗临床研究进展

(1) 国际疫苗临床研究进展

(2) 中国疫苗临床研究进展

第三章 全球疫苗行业发展格局分析

3.1 全球疫苗行业发展概况

3.1.1 全球疫苗行业发展历程

3.1.2 全球疫苗行业市场分析

(1) 全球疫苗市场总体规模

(2) 全球儿童疫苗市场规模

(3) 全球成人疫苗市场规模

3.1.3 全球疫苗行业区域分布

3.1.4 全球疫苗行业竞争格局

3.1.5 全球疫苗行业研发趋势

(1) 全球疫苗行业研发趋势

(2) 研发趋势一：创新型疫苗

(3) 研发趋势二：联合疫苗

3.1.6 全球治疗性疫苗市场分析

3.2 全球肺炎疫苗市场需求分析

- 3.2.1 全球肺炎疫苗市场概述
- 3.2.2 全球肺炎疫苗生产销售现状
- 3.2.3 全球肺炎疫苗市场规模预测
- 3.3 全球联合疫苗市场需求分析
 - 3.3.1 全球联合疫苗市场概述
 - 3.3.2 全球联合疫苗生产销售现状
 - 3.3.3 全球联合疫苗市场需求预测
- 3.4 全球肝炎疫苗市场需求分析
 - 3.4.1 全球肝炎疫苗市场概述
 - 3.4.2 全球肝炎疫苗生产销售现状
 - 3.4.3 全球肝炎疫苗市场需求预测
- 3.5 全球流感疫苗市场需求分析
 - 3.5.1 全球流感疫苗市场概述
 - 3.5.2 全球流感疫苗生产销售现状
 - 3.5.3 全球流感疫苗市场需求预测
- 3.6 全球宫颈癌疫苗市场需求分析
 - 3.6.1 全球宫颈癌疫苗市场概述
 - 3.6.2 全球宫颈癌疫苗生产销售现状
 - 3.6.3 全球宫颈癌疫苗市场需求预测
- 3.7 全球Hib疫苗市场需求分析
 - 3.7.1 全球Hib疫苗市场概述
 - 3.7.2 全球Hib疫苗生产销售现状
 - 3.7.3 全球Hib疫苗市场需求预测
- 3.8 全球轮状病毒疫苗市场需求分析
 - 3.8.1 全球轮状病毒疫苗市场概述
 - 3.8.2 全球轮状病毒疫苗生产销售现状
 - 3.8.3 全球轮状病毒疫苗市场需求预测
- 3.9 全球水痘疫苗市场需求分析
 - 3.9.1 全球水痘疫苗市场概述
 - 3.9.2 全球水痘疫苗生产销售现状
 - 3.9.3 全球水痘疫苗市场需求预测
- 3.10 全球脊灰疫苗市场需求分析
 - 3.10.1 全球脊灰疫苗市场概述
 - 3.10.2 全球脊灰疫苗生产销售现状
 - 3.10.3 全球脊灰疫苗市场需求预测

3.11 全球麻腮风疫苗市场需求分析

3.11.1 全球麻腮风疫苗市场概述

3.11.2 全球麻腮风疫苗生产销售现状

3.11.3 全球麻腮风疫苗市场需求预测

3.12 全球流脑疫苗市场需求分析

3.12.1 全球流脑疫苗市场概述

3.12.2 全球流脑疫苗生产销售现状

3.12.3 全球流脑疫苗市场需求预测

第四章 中国疫苗行业发展现状分析

4.1 中国疫苗行业发展概况

4.1.1 疫苗行业发展历程

4.1.2 疫苗产品开发现状

4.1.3 主要疫苗接种现状

4.2 中国疫苗行业供求分析

4.2.1 疫苗行业市场供求现状

(1) 疫苗市场批签发量

1) 全部疫苗批签发总量

2) 一二类疫苗批签发格局

3) 细分疫苗产品批签发格局

(2) 疫苗市场需求规模

(3) 疫苗生产企业数量

4.2.2 一类疫苗市场供求现状

(1) 一类疫苗市场批签发量

(2) 一类疫苗市场需求情况

(3) 一类疫苗需求前景分析

4.2.3 二类疫苗市场供求现状

(1) 二类疫苗市场批签发量

(2) 二类疫苗市场需求情况

4.2.4 两类疫苗市场对比分析

(1) 概念对比

(2) 政策差异

(3) 增长方式差异

(4) 增长空间差异

4.2.5 疫苗流通市场发展现状

- (1) 疫苗招标模式
- (2) 疫苗接种渠道
- (3) 疫苗流通渠道变革
- (4) 疫苗销售模式
- 4.2.6 疫苗行业盈利水平分析
- 4.2.7 疫苗行业产能利用情况
- 4.3 中国治疗性疫苗市场分析
 - 4.3.1 治疗性疫苗发展历程
 - 4.3.2 治疗性疫苗比较优势
 - 4.3.3 治疗性疫苗产品分类
 - 4.3.4 治疗性疫苗研发进展
 - 4.3.5 治疗性疫苗发展因素
- 4.4 中国疫苗行业竞争分析
 - 4.4.1 疫苗企业产品线对比分析
 - 4.4.2 疫苗企业研发实力对比分析
 - 4.4.3 疫苗行业总体市场竞争分析
 - (1) 一类疫苗竞争分析
 - (2) 二类疫苗竞争分析
- 4.5 中国疫苗行业进出口分析
 - 4.5.1 疫苗行业进出口总体情况
 - 4.5.2 疫苗行业出口情况分析
 - (1) 疫苗行业出口产品结构
 - (2) 疫苗行业出口前景分析
 - 4.5.3 疫苗行业进口情况分析
 - (1) 疫苗行业进口产品结构
 - (2) 疫苗行业进口前景分析

第五章 中国人用疫苗市场需求前景预测

- 5.1 中国肺炎疫苗市场需求前景预测
 - 5.1.1 中国肺炎疫苗市场概况
 - 5.1.2 中国肺炎疫苗生产企业格局
 - 5.1.3 中国肺炎疾病疫情状况分析
 - 5.1.4 中国肺炎疫苗市场销售现状
 - 5.1.5 中国肺炎疫苗市场规模预测
- 5.2 中国流脑疫苗市场需求前景预测

- 5.2.1 中国流脑疫苗市场概况
- 5.2.2 中国流脑疫苗生产企业格局
- 5.2.3 中国流脑疾病疫情状况分析
- 5.2.4 中国流脑疫苗市场销售现状
- 5.2.5 中国流脑疫苗市场需求结构
- 5.2.6 中国流脑疫苗市场前景预测
- 5.3 中国麻腮风疫苗市场需求前景预测
- 5.3.1 中国麻腮风疫苗市场概况
- 5.3.2 中国麻腮风疫苗生产企业格局
 - (1) 麻腮风疫苗
 - (2) 麻风疫苗
 - (3) 麻疹疫苗
- 5.3.3 中国麻疹类疾病疫情状况分析
- 5.3.4 中国麻腮风疫苗市场销售现状
- 5.3.5 中国麻腮风疫苗市场需求结构
- 5.3.6 中国麻腮风疫苗市场前景预测
- 5.4 中国百白破疫苗市场需求前景预测
- 5.4.1 中国百白破疫苗市场概况
- 5.4.2 中国百白破疫苗生产企业格局
 - (1) 吸附无细胞百白破联合疫苗(百白破疫苗)
 - (2) 吸附白喉破伤风联合疫苗(白破疫苗)
 - (3) 吸附破伤风联合疫苗(破伤风疫苗)
- 5.4.3 中国百白破疾病疫情状况分析
- 5.4.4 中国百白破疫苗市场销售现状
- 5.4.5 中国百白破疫苗市场需求结构
- 5.4.6 中国百白破疫苗市场前景预测
- 5.5 中国水痘疫苗市场需求前景预测
- 5.5.1 中国水痘疫苗市场概况
- 5.5.2 中国水痘疫苗生产企业格局
- 5.5.3 中国水痘疾病疫情状况分析
- 5.5.4 中国水痘疫苗市场销售现状
- 5.5.5 中国水痘疫苗市场前景预测
- 5.6 中国乙肝疫苗市场需求前景预测
- 5.6.1 中国乙肝疫苗市场概况
- 5.6.2 中国乙肝疫苗市场需求情况

- 5.6.3 中国乙肝疾病疫情状况分析
- 5.6.4 中国乙肝疫苗市场销售现状
- 5.6.5 中国乙肝疫苗市场前景预测
- 5.7 中国乙脑疫苗市场需求前景预测
 - 5.7.1 中国乙脑疫苗市场概况
 - 5.7.2 中国乙脑疫苗生产企业格局
 - 5.7.3 中国乙脑疾病疫情状况分析
 - 5.7.4 中国乙脑疫苗市场销售现状
 - 5.7.5 中国乙脑疫苗市场需求结构
 - 5.7.6 中国乙脑疫苗市场前景预测
- 5.8 中国狂犬病疫苗市场需求前景预测
 - 5.8.1 中国狂犬病疫苗市场概况
 - 5.8.2 中国狂犬病疫苗生产企业格局
 - 5.8.3 中国狂犬病疾病疫情状况分析
 - 5.8.4 中国狂犬病疫苗市场销售现状
 - 5.8.5 中国狂犬病疫苗市场需求结构
 - 5.8.6 中国狂犬病疫苗市场前景预测
- 5.9 中国流感疫苗市场需求前景预测
 - 5.9.1 中国流感疫苗市场概况
 - 5.9.2 中国流感疫苗生产企业格局
 - 5.9.3 中国流感疾病疫情状况分析
 - 5.9.4 中国流感疫苗市场销售现状
 - 5.9.5 中国流感疫苗市场需求结构
 - 5.9.6 中国流感疫苗市场前景预测
- 5.10 中国脊灰疫苗市场需求前景预测
 - 5.10.1 中国脊灰疫苗市场概况
 - 5.10.2 中国脊灰疫苗生产企业格局
 - 5.10.3 中国脊灰疾病疫情状况分析
 - 5.10.4 中国脊灰疫苗市场销售现状
 - 5.10.5 中国脊灰疫苗市场需求结构
 - 5.10.6 中国脊灰疫苗市场前景预测
- 5.11 中国甲肝疫苗市场需求前景预测
 - 5.11.1 中国甲肝疫苗市场概况
 - 5.11.2 中国甲肝疫苗生产企业格局
 - 5.11.3 中国甲肝疾病疫情状况分析

- 5.11.4 中国甲肝疫苗市场销售现状
- 5.11.5 中国甲肝疫苗市场前景预测
- 5.12 中国Hib疫苗市场需求前景预测
 - 5.12.1 中国Hib疫苗市场概况
 - 5.12.2 中国Hib疫苗生产企业格局
 - 5.12.3 中国细菌性肺炎疾病疫情分析
 - 5.12.4 中国Hib疫苗市场销售现状
 - 5.12.5 中国Hib疫苗市场前景预测
- 5.13 中国卡介苗市场需求前景预测
 - 5.13.1 中国卡介苗市场概况
 - 5.13.2 中国卡介苗生产企业格局
 - 5.13.3 中国儿童结核病疫情状况
 - 5.13.4 中国卡介苗市场销售现状
 - 5.13.5 中国卡介苗市场前景预测
- 5.14 中国其他疫苗市场需求前景预测
 - 5.14.1 中国霍乱疫苗市场需求分析
 - (1) 中国霍乱疫情状况
 - (2) 中国霍乱疫苗需求
 - 5.14.2 中国轮状疫苗市场需求分析
 - 5.14.3 中国鼠疫疫苗市场需求分析
 - (1) 中国鼠疫疫情状况
 - (2) 中国鼠疫疫苗需求
 - 5.14.4 中国炭疽疫苗市场需求分析
 - (1) 中国炭疽疫情状况
 - (2) 中国炭疽疫苗需求
 - 5.14.5 中国出血热疫苗市场需求分析
 - (1) 中国出血热疾病疫情状况
 - (2) 中国出血热疫苗需求
 - 5.14.6 中国伤寒疫苗市场需求分析
 - (1) 中国伤寒疫情状况
 - (2) 中国伤寒疫苗需求

第六章 中国动物疫苗市场需求前景预测

- 6.1 生物制品兽药市场分析
 - 6.1.1 生物制品兽药研发情况

- (1) 兽药总体研发情况
- (2) 获批新兽药疫苗产品
- 6.1.2 生物制品兽药市场规模
 - (1) 市场规模增长情况
 - (2) 生物制品兽药市场产品竞争
- 6.2 动物疫苗市场发展概况
 - 6.2.1 动物防疫体系建设
 - 6.2.2 动物疫苗市场概述
 - (1) 动物疫苗概念
 - (2) 动物疫苗种类
 - 6.2.3 动物疫苗需求因素
- 6.3 动物疫苗市场发展现状
 - 6.3.1 动物疫苗市场需求规模
 - (1) 国际动物疫苗市场规模
 - (2) 国内动物疫苗市场规模
 - 6.3.2 动物疫苗产品结构分析
 - 6.3.3 动物疫苗市场盈利水平
 - 6.3.4 动物疫苗产品市场分析
 - (1) 单一疫苗市场分析
 - 1) 市场规模
 - 2) 应用领域
 - 3) 单一疫苗前景预测
 - (2) 多联疫苗市场分析
 - 1) 市场规模
 - 2) 应用领域
 - 3) 多联疫苗前景预测
 - (3) 活疫苗市场分析
 - 1) 市场规模
 - 2) 应用领域
 - (4) 灭活疫苗市场分析
 - 1) 市场规模分析
 - 2) 应用领域
- 6.4 动物疫苗市场竞争分析
 - 6.4.1 动物疫苗行业企业总体竞争格局
 - (1) 动物疫苗行业企业总体竞争层次

- (2) 动物疫苗行业企业总体格局
- (3) 动物疫苗企业产能对比
- 1) 国内动物疫苗行业主要企业产能情况
- 2) 国内动物疫苗行业领先企业产能分析
- 6.4.2 动物疫苗企业销量对比
 - (1) 中牧股份销量
 - (2) 普莱柯销量
 - (3) 海利生物销量
 - (4) 金宇生物销量
- 6.4.3 动物疫苗企业产品线对比
 - (1) 中牧股份产品线
 - (2) 天康生物产品线
 - (3) 金宇生物产品线
 - (4) 海利生物产品线
- 6.4.4 动物疫苗企业研发实力对比
 - (1) 各企业研发投入对比
 - (2) 各企业悬浮培养工艺对比
- 6.5 动物疫苗市场前景预测
 - 6.5.1 动物疫苗市场需求趋势
 - (1) 市场化疫苗是未来的发展方向
 - (2) 宠物疫苗市场规模将逐渐增长
 - (3) 疫苗生产的重心慢慢向“伴侣动物”和其他动物转移
 - (4) 高新技术疫苗是未来发展趋势
 - 6.5.2 动物疫苗产品研发趋势
 - 6.5.3 动物疫苗市场前景预测
 - (1) 市场规模预测
 - (2) 行业应用预测
 - 6.5.4 动物疫苗市场投资机会

第七章 中国疫苗行业重点企业分析

7.1 跨国疫苗公司在华市场经营分析

7.1.1 葛兰素史克公司在华市场经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

7.1.2 赛诺菲-巴斯德公司在华市场经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

7.1.3 默沙东公司在华市场经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

7.1.4 辉瑞公司在华市场经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

7.1.5 诺华公司在华市场经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

7.2 中国重点人用疫苗企业经营分析

7.2.1 中国生物技术集团公司经营情况

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

7.2.2 华兰生物工程股份有限公司经营情况

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

7.2.3 北京天坛生物制品股份有限公司经营情况

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

7.2.4 重庆智飞生物制品股份有限公司经营情况

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

7.2.5 深圳康泰生物制品股份有限公司经营情况

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

7.2.6 云南沃森生物技术股份有限公司经营情况

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

7.2.7 辽宁成大生物股份有限公司经营情况

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

7.2.8 深圳市海王英特龙生物技术股份有限公司经营情况

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

7.2.9 长生生物科技股份有限公司经营情况

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

7.2.10 上海联合赛尔生物工程有限公司经营情况

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

- (3) 企业经营状况分析
- (4) 企业竞争优势分析
- 7.3 中国重点兽用疫苗企业经营分析
 - 7.3.1 中牧实业股份有限公司经营情况
 - 7.3.2 广东大华农动物保健品股份有限公司经营情况
 - 7.3.3 天康生物股份有限公司经营情况
 - 7.3.4 中国动物保健品有限公司经营情况分析
 - 7.3.5 天津瑞普生物技术股份有限公司经营情况
 - 7.3.6 青岛易邦生物工程有限公司经营情况
 - 7.3.7 乾元浩生物股份有限公司经营情况
 - 7.3.8 齐鲁动物保健品有限公司经营情况
 - 7.3.9 中农威特生物科技股份有限公司经营情况
 - 7.3.10 哈尔滨维科生物技术开发公司经营情况

第八章 中国疫苗行业投资与前景预测

- 8.1 疫苗行业投资现状分析
 - 8.1.1 疫苗行业投资现状
 - (1) 疫苗行业投资活动频繁
 - (2) 疫苗行业青睐新兴市场
 - 8.1.2 疫苗行业投资热点
 - (1) 多价、联合疫苗
 - (2) 特色疫苗和新型疫苗
 - (3) 进军海外疫苗市场
 - (4) 热点研发品种投资
- 8.2 疫苗行业投资特性分析
 - 8.2.1 疫苗行业进入壁垒分析
 - (1) 行业监管壁垒
 - (2) 企业资金壁垒
 - (3) 技术创新壁垒
 - 8.2.2 疫苗行业投资风险分析
 - (1) 疫苗行业政策变化风险
 - (2) 疫苗行业宏观经济风险
 - (3) 疫苗行业市场竞争风险
 - (4) 疫苗行业产品研发风险
 - (5) 疫苗行业产品结构风险

- (6) 疫苗行业产品质量风险
- (7) 疫苗行业产品替代风险
- (8) 疫苗行业季节性风险
- (9) 疫苗行业原材料供应风险
- (10) 疫苗行业核心技术失密风险
- (11) 疫苗行业其他风险分析

8.3 疫苗行业发展前景预测

8.3.1 疫苗行业存在问题分析

- (1) 国内产品同质化严重
- (2) 厂商依赖渠道而产品创新不足
- (3) 行业监管升级促进行业集中度提高
- (4) 国家免疫计划扩大导致产品利润有下降风险

8.3.2 疫苗产品未来研发重点

- (1) 现有产品升级换代
- (2) 重大流行疾病疫苗研发
- (3) 癌症疫苗和治疗性疫苗研发

8.3.3 疫苗行业未来发展路径

- (1) 重点研发国际重磅产品
- (2) 中外合作开创双赢前景
- (3) 提高自身产品质量标准

8.3.4 疫苗行业发展前景预测

- (1) 一类疫苗市场前景预测
- (2) 二类疫苗市场前景预测
- (3) 重点疫苗品种前景预测

图表目录

图表1：疫苗的主要分类

图表2：疫苗与一般药物的不同特征

图表3：疫苗接种对于美国一些疾病年发病数的影响

图表4：美国部分疫苗接种的费用-效益分析

图表5：疫苗行业上下游产业图

图表6：我国医药包装发展历程

图表7：2016-2019年我国医药包装行业市场规模（单位：亿元）

图表8：国内药品包装行业主要企业概况

图表9：中国医药包装行业发展趋势

图表10：2016-2019年医用灭菌设备市场销售收入情况（单位：亿元）

图表11：新医改等政策对于消毒灭菌类医疗器械推动的示意图

图表12：2016-2019年全国医疗机构数量（单位：万个）

图表13：2020-2026年中国化学试剂和助剂制造市场销售额（单位：亿元）

图表14：截至2019年疫苗行业政策及规划一览

图表15：《医药工业发展规划指南》疫苗相关内容

图表16：《“十三五”生物产业发展规划》疫苗相关内容

图表详见报告正文 (GYSYL)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国疫苗市场前景研究报告-行业运营态势与发展商机研究》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。

它是业内企业、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。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yaopinzhiji/467299467299.html>