

2022-2028年中国水痘疫苗 产业发展现状与投资潜力分析报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2022-2028年中国水痘疫苗产业发展现状与投资潜力分析报告》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.cction.com/report/202202/269400.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

水痘疫苗是经水痘病毒传代毒株制备而成，是预防水痘感染的唯一手段。接种水痘疫苗不仅能预防水痘，还能预防因水痘带状疱疹而引起的并发症。

水痘带状疱疹病毒(VZV)属疱疹病毒属A疱疹病毒科，有6~8种病毒糖蛋白(G)，他们与感染、中和抗体的产生、病毒的复制和毒力有关。VZV只有一个血清型，与其他疱疹类病毒有无交叉免疫尚无定论。人是该病毒的唯一宿主。《疫苗管理法》出台后监管体系升级，将加速行业出清提高集中度。中国疫苗行业在经历两次大型安全事故之后，监管体系逐渐升级向发达国家靠拢。《疫苗管理法》新增内容 疫苗法规 时间 新增对比 《疫苗流通与预防接种管理条例》 2005年颁布、2016年修订 只适用于疫苗流通、接种与监管，研发与生产环节参照药品管理办法（其余疫苗管理方面的条款则散落在其他文件以及《药品管理法》中）。《中华人民共和国疫苗管理法》 2019年6月29日出台 对研发、生产环节增添新的内容，方向上明确鼓励疫苗创新研发，将促进产业升级与发展；设置严格准入制度，鼓励疫苗生产规模化、集约化，行业结构将优化；实行预防接种异常反应补偿制度，考虑引入商保等形成补偿机制；鼓励国产企业按照国际标准生产、出口疫苗。数据来源：公共资料整理

中企顾问网发布的《2022-2028年中国水痘疫苗产业发展现状与投资潜力分析报告》共六章。首先介绍了水痘疫苗行业市场发展环境、水痘疫苗整体运行态势等，接着分析了水痘疫苗行业市场运行的现状，然后介绍了水痘疫苗市场竞争格局。随后，报告对水痘疫苗做了重点企业经营状况分析，最后分析了水痘疫苗行业发展趋势与投资预测。您若想对水痘疫苗产业有个系统的了解或者想投资水痘疫苗行业，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：

第一章 疫苗行业基本情况分析

1.1 疫苗概念及分类

1.1.1 疫苗的概念

1.1.2 疫苗的分类

1.2 中国疫苗行业管理体制

1.2.1 行政管理部门

- 1.2.2 药品的注册管理
- 1.2.3 药品生产质量管理
- 1.2.4 药品标准
- 1.2.5 批签发管理制度
- 1.2.6 疫苗流通管理
- 1.2.7 疫苗企业营销模式

第二章 2015-2019年中国疫苗行业发展环境分析

2.1 宏观经济环境

- 2.1.1 2019年中国GDP增长分析
- 2.1.2 2019年中国居民收入与消费状况
- 2.1.3 2019年中国人口结构
- 2.1.4 2019年中国宏观经济运行分析

2.2 2019年中国医药所属行业运行分析

- 2.2.1 2019年中国医药行业运行情况分析
- 2.2.2 2019年中国医药行业取得的成就分析
- 2.2.3 2015-2019年中国医药市场规模分析

全球疫苗市场仍以欧美市场为消费主体，中国为代表的新兴市场正在快速崛起，由于欧美市场已逐渐成熟（品种全且接种率高），预计未来以中国和印度为代表的新兴市场（人口基数大、品种落后且接种率低）将成为推动全球市场增长的主要力量，未来五年复合增速约7%。中国疫苗市场和全球疫苗市场相比，中国疫苗市场大而不强且集中度低。中国是全球最大疫苗生产国，但技术实力不强、产品结构较为落后，2018年中国疫苗市场规模为286亿元

。2008-2018年中国疫苗行业市场规模统计数据来源：公共资料整理

2.2.4 2015-2019年中国医药行业产值分析

2.2.5 2019年中国医药行业政策实施情况分析

2.3 2019年中国卫生事业发展分析

- 2.3.1 2019年中国卫生机构数量
- 2.3.2 2019年中国医疗就诊需求
- 2.3.3 2019年中国卫生总费用
- 2.3.4 2019年中国人均卫生费用
- 2.3.5 2019年中国妇幼保健需求
- 2.3.6 2019年中国法定传染病疫情

- 2.4 2019年中国生物医药产业发展分析
 - 2.4.1 2019年中国生物及生化制品产业经济指标
 - 2.4.2 2019年中国生物医药行业发展概况
 - 2.4.3 2019年中国生物医药市场规模
 - 2.4.4 2019年中国生物医药市场结构
 - 2.4.5 2019年中国生物医药行业发展环境分析

第三章 2022-2028年全球疫苗市场规模及发展预测

- 3.1 全球疫苗研发热点
 - 3.1.1 流感疫苗、HIV疫苗、癌症疫苗
 - 3.1.2 联合疫苗
 - 3.1.3 治疗性疫苗
- 3.2 2022-2028年全球疫苗市场规模及预测
- 3.3 2022-2028年全球儿科疫苗市场规模及预测
 - 3.3.1 白喉、破伤风、百日咳疫苗 (DTaP Vaccine)
 - 3.3.2 乙型肝炎疫苗 (Hepatitis Vaccine)
 - 3.3.3 水痘疫苗 (Pneumococcal Vaccine)
 - 3.3.4 麻疹疫苗 (MMR Vaccine)
 - 3.3.5 水痘疫苗 (Varicella Vaccine)
 - 3.3.6 嗜血杆菌疫苗 (Hib Vaccine)
- 3.4 2022-2028年全球成人疫苗市场规模及预测
- 3.6 全球疫苗产业企业竞争格局分析

第四章 2015-2019年中国人用疫苗市场分析

- 4.1 中国疫苗产业发展状况分析
 - 4.1.1 中国疫苗市场分类
 - 4.1.2 中国有价疫苗市场的主要企业
 - 4.1.3 中国疫苗行业竞争格局
 - 4.1.4 中国疫苗行业存在的主要问题
- 4.2 2019年中国疫苗市场分析
 - 4.2.1 2019年中国疫苗市场规模
 - 4.2.2 2019年中国疫苗市场结构

- 4.3 2015-2019年中国疫苗市场动态
 - 4.3.1 2019年中国主要疫苗产品市场动态
 - 4.3.2 2019年中国疫苗价格调整
 - 4.3.3 2019年中国主要疫苗产品市场动态
- 4.4 2015-2019年中国人用疫苗进出口总体数据
 - 4.4.1 2015-2019年中国人用疫苗进口数据分析
 - 4.4.2 2015-2019年中国人用疫苗出口数据分析
 - 4.4.3 2015-2019年中国人用疫苗进出口单价分析
 - 4.4.4 2019年中国人用疫苗进出口国家
 - 4.4.5 2019年中国人用疫苗进出口分省市（海关）情况
- 4.5.1 全球甲型H1N1流感爆发
- 4.5.2 2019年中国甲型H1N1流感疫苗产能
- 4.5.3 中国季节性流感疫苗的需求预测
- 4.5.4 2019年天士力流感疫苗获批

第五章 2019年中国水痘疫苗市场分析

- 5.1 水痘疫苗企业市场规模
 - 5.1.1 水痘疫苗介绍
 - 5.1.2 水痘疫苗市场规模
 - 5.1.3 水痘疫苗企业市场占有率
- 5.2 水痘疫苗企业经营分析

第六章 2022-2028年中国疫苗行业发展及投资分析()

- 6.1 2022-2028年中国疫苗行业发展预测
 - 6.1.1 2022-2028年中国疫苗市场规模预测
 - 6.1.2 联合疫苗、成人用疫苗和治疗性疫苗成为疫苗的发展趋势
 - 6.1.3 生物技术加快了疫苗产业的发展
- 6.2 疫苗行业投资壁垒分析
 - 6.2.1 政策壁垒
 - 6.2.2 技术壁垒
 - 6.2.3 资金壁垒
- 6.3 疫苗行业投资风险分析

6.3.1 经营风险

6.3.2 竞争风险

6.3.3 技术风险

6.4 中国疫苗行业投资方向及建议

6.4.1 国外主要疫苗产品投资方向

6.4.2 国内主要疫苗产品投资机会分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202202/269400.html>