

2024-2030年中国水痘疫苗 行业分析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

《2024-2030年中国水痘疫苗行业分析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/202402/439630.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。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国水痘疫苗行业分析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 2024-2030年中国疫苗行业发展环境分析

2.1 宏观经济环境

2.1.1 2022年中国GDP增长分析

2.1.2 2022年中国居民收入与消费状况

2.1.3 2022年中国人口结构

2.1.4 2022年中国宏观经济运行分析

2.2 2022年中国医药所属行业运行分析

2.2.1 2022年中国医药行业运行情况分析

2.2.2 2022年中国医药行业取得的成就分析

2.2.3 2024-2030年中国医药市场规模分析

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%。中国疫苗市场和疫苗市场相比，中国疫苗市场大而不强且集中度低。中国是最大疫苗生产国，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。

2.2.4 2024-2030年中国医药行业产值分析

2.2.5 2022年中国医药行业政策实施情况分析

2.3 2022年中国卫生事业发展分析

2.3.1 2022年中国卫生机构数量

2.3.2 2022年中国医疗就诊需求

2.3.3 2022年中国卫生总费用

2.3.4 2022年中国人均卫生费用

2.3.5 2022年中国妇幼保健需求

2.3.6 2022年中国法定传染病疫情

2.4 2022年中国生物医药产业发展分析

2.4.1 2022年中国生物及生化制品产业经济指标

2.4.2 2022年中国生物医药行业发展概况

2.4.3 2022年中国生物医药市场规模

2.4.4 2022年中国生物医药市场结构

2.4.5 2022年中国生物医药行业发展环境分析

第三章 2024-2030年疫苗市场规模及发展预测

3.1 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 2024-2030年疫苗市场规模及预测

3.3 2024-2030年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 2024-2030年成人疫苗市场规模及预测

3.6 疫苗产业企业竞争格局分析

第四章 2024-2030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 2022年中国疫苗市场分析

4.2.1 2022年中国疫苗市场规模

4.2.2 2022年中国疫苗市场结构

4.3 2024-2030年中国疫苗市场动态

4.3.1 2022年中国主要疫苗产品市场动态

4.3.2 2022年中国疫苗价格调整

4.3.3 2022年中国主要疫苗产品市场动态

4.4 2024-2030年中国人用疫苗进出口总体数据

4.4.1 2024-2030年中国人用疫苗进口数据分析

- 4.4.2 2024-2030年中国人用疫苗出口数据分析
- 4.4.3 2024-2030年中国人用疫苗进出口单价分析
- 4.4.4 2022年中国人用疫苗进出口国家
- 4.4.5 2022年中国人用疫苗进出口分省市（海关）情况
- 4.5.1 甲型H1N1流感爆发
- 4.5.2 2022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 2022年天士力流感疫苗获批

第五章 2022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 2024-2030年中国疫苗行业发展及投资分析

- 6.1 2024-2030年中国疫苗行业发展预测
 - 6.1.1 2024-2030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/202402/439630.html>