

# 2022-2028年中国HPV疫苗行业分析与前景趋势报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

# 一、报告报价

《2022-2028年中国HPV疫苗行业分析与前景趋势报告》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/202203/277031.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

宫颈癌是致死率仅次于卵巢癌的女性生殖道恶性肿瘤，我国妇女患宫颈癌的比例15/10万，是仅次于智利的全球第二大宫颈癌高发国家。全球每年新发病例接近60万，死亡约30万。目前国内患者约40万，每年新增14万，居女性生殖道肿瘤首位。我国的宫颈癌死亡率为11.34%，在西部地区，宫颈癌居女性癌症死亡率之首。

HPV感染非常普遍，有性生活的妇女一生中感染过一种HPV的可能性高达40%~80%。但是超过80%的HPV感染8个月内会自然清除，并不是感染了HPV就一定会发展成宫颈癌。HPV有100多种亚型，分为低危型和高危型，只有高危型HPV的持续感染，才会进展为恶性病变。HPV16和18是最主要的高危型HPV，70%的宫颈癌都是由这两型HPV导致的，31、33、45、52与58等其他高危亚型可导致另外20%左右的宫颈癌。另外，6、11低危亚型主要与肛门癌与生殖器疣相关。因此，只要预防高危型HPV的持续感染，就能很大程度上预防宫颈癌。HPV疫苗作为一级预防，对于整个宫颈癌防治极为重要99.7%的宫颈癌都与HPV病毒感染有关数据来源：公开资料整理

中企顾问网发布的《2022-2028年中国HPV疫苗行业分析与前景趋势报告》共八章。首先介绍了HPV疫苗行业市场发展环境、HPV疫苗整体运行态势等，接着分析了HPV疫苗行业市场运行的现状，然后介绍了HPV疫苗市场竞争格局。随后，报告对HPV疫苗做了重点企业经营状况分析，最后分析了HPV疫苗行业发展趋势与投资预测。您若想对HPV疫苗产业有个系统的了解或者想投资HPV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 中国HPV疫苗行业发展综述

#### 1.1 HPV疫苗行业报告研究范围

##### 1.1.1 HPV疫苗行业专业名词解释

##### 1.1.2 HPV疫苗行业研究范围界定

##### 1.1.3 HPV疫苗行业分析框架简介

##### 1.1.4 HPV疫苗行业分析工具介绍

#### 1.2 HPV疫苗行业定义及分类

### 1.2.1 HPV疫苗行业概念及定义

### 1.2.2 HPV疫苗行业主要产品分类

## 1.3 HPV疫苗行业产业链分析

### 1.3.1 HPV疫苗行业所处产业链简介

### 1.3.2 HPV疫苗行业产业链上游分析

### 1.3.3 HPV疫苗行业产业链下游分析

## 第二章 国外HPV疫苗行业发展经验借鉴

### 2.1 美国HPV疫苗行业发展经验与启示

#### 2.1.1 美国HPV疫苗行业发展现状分析

#### 2.1.2 美国HPV疫苗行业运营模式分析

#### 2.1.3 美国HPV疫苗行业发展经验借鉴

#### 2.1.4 美国HPV疫苗行业对我国的启示

### 2.2 日本HPV疫苗行业发展经验与启示

#### 2.2.1 日本HPV疫苗行业运作模式

#### 2.2.2 日本HPV疫苗行业发展经验分析

#### 2.2.3 日本HPV疫苗行业对我国的启示

### 2.3 韩国HPV疫苗行业发展经验与启示

#### 2.3.1 韩国HPV疫苗行业运作模式

#### 2.3.2 韩国HPV疫苗行业发展经验分析

#### 2.3.3 韩国HPV疫苗行业对我国的启示

### 2.4 欧盟HPV疫苗行业发展经验与启示

#### 2.4.1 欧盟HPV疫苗行业运作模式

#### 2.4.2 欧盟HPV疫苗行业发展经验分析

#### 2.4.3 欧盟HPV疫苗行业对我国的启示

## 第三章 中国HPV疫苗行业发展环境分析

### 3.1 HPV疫苗行业政策环境分析

#### 3.1.1 HPV疫苗行业监管体系

#### 3.1.2 HPV疫苗行业产品规划

#### 3.1.3 HPV疫苗行业布局规划

#### 3.1.4 HPV疫苗行业企业规划

## 3.2 HPV疫苗行业经济环境分析

### 3.2.1 中国GDP增长情况

### 3.2.2 固定资产投资情况

## 3.3 HPV疫苗行业技术环境分析

### 3.3.1 HPV疫苗行业专利申请数分析

### 3.3.2 HPV疫苗行业专利申请人分析

### 3.3.3 HPV疫苗行业热门专利技术分析

## 3.4 HPV疫苗行业消费环境分析

### 3.4.1 HPV疫苗行业消费态度调查

### 3.4.2 HPV疫苗行业消费驱动分析

### 3.4.3 HPV疫苗行业消费需求特点

### 3.4.4 HPV疫苗行业消费群体分析

### 3.4.5 HPV疫苗行业消费行为分析

### 3.4.6 HPV疫苗行业消费关注点分析

### 3.4.7 HPV疫苗行业消费区域分布

## 第四章 中国HPV疫苗行业市场发展现状分析

目前我国主要有四款HPV疫苗上市，分别为葛兰素史克生产的2价HPV疫苗Cervarix、默克公司生产的4价HPV疫苗Gardasil和9价HPV疫苗Gardasil9、厦门万泰生产的2价HPV疫苗馨可宁。

我国现获批的HPV疫苗	商品名	生产企业	价型	我国适用人群	单价（元/剂）	馨可宁												
厦门万泰	2价	9-45	329	Gervarix	GSK	2价	9-45	580	Gardasil	Merck&CO	4价	20-45	798	Gardasil9	Merck&CO	9价	16-26	1290

HPV疫苗存量市场巨大，每年增量显著。HPV疫苗存量市场高达852亿元，假设5年完成消化，每年对应市场规模170亿元，每年增量市场规模44亿元，每年增量+存量市场空间合计214亿元，其中4价和9价市场空间高达179亿元。HPV疫苗存量市场空间测算

	9-15岁	16-20岁	20-26岁	26-45岁	人数（万人）	5600	4300	6200	20200	渗透率	0.08	0.15	0.15	0.08						
苗种	HPV2	HPV2	HPV9	HPV2	HPV4	HPV9	HPV2	HPV4	份额	1	0.3	0.7	0.2	0.3	0.5					
	0.3	0.7	价格(元/人)	1500	1500	3894	1500	2394	3894	1500	2394	市场空间（亿元）	54	23	176	22	67	181	58	27

HPV疫苗增量市场空间测算										人数（万人）	750	渗透率	0.2				
苗种	HPV2	HPV4	HPV9	份额	0.2	0.3	0.5	价格(元/人)	1200	2394	3894	市场空间（亿元）	4	11	29	增量市场合计（亿元）	44

数据来源：公开资料整理

### 4.1 HPV疫苗行业发展概况

- 4.1.1 HPV疫苗行业市场规模分析
- 4.1.2 HPV疫苗行业竞争格局分析
- 4.1.3 HPV疫苗行业发展前景预测
- 4.2 HPV疫苗行业供需状况分析
  - 4.2.1 HPV疫苗行业供给状况分析
  - 4.2.2 HPV疫苗行业需求状况分析
  - 4.2.3 HPV疫苗行业整体供需平衡分析
  - 4.2.4 主要省市供需平衡分析
- 4.3 HPV疫苗所属行业经济指标分析
  - 4.3.1 HPV疫苗所属行业产销能力分析
  - 4.3.2 HPV疫苗所属行业盈利能力分析
  - 4.3.3 HPV疫苗所属行业运营能力分析
  - 4.3.4 HPV疫苗所属行业偿债能力分析
  - 4.3.5 HPV疫苗所属行业发展能力分析
- 4.4 HPV疫苗所属行业进出口市场分析
  - 4.4.1 HPV疫苗所属行业进出口综述
  - 4.4.2 HPV疫苗所属行业进口市场分析
  - 4.4.3 HPV疫苗所属行业出口市场分析
  - 4.4.4 HPV疫苗所属行业进出口前景预测

## 第五章 中国HPV疫苗行业市场竞争格局分析

- 5.1 HPV疫苗行业竞争格局分析
  - 5.1.1 HPV疫苗行业区域分布格局
  - 5.1.2 HPV疫苗行业企业规模格局
  - 5.1.3 HPV疫苗行业企业性质格局
- 5.2 HPV疫苗行业竞争五力分析
  - 5.2.1 HPV疫苗行业上游议价能力
  - 5.2.2 HPV疫苗行业下游议价能力
  - 5.2.3 HPV疫苗行业新进入者威胁
  - 5.2.4 HPV疫苗行业替代产品威胁
  - 5.2.5 HPV疫苗行业内部竞争
- 5.3 HPV疫苗行业重点企业竞争策略分析

## 5.4 HPV疫苗行业投资兼并重组整合分析

### 5.4.1 投资兼并重组现状

### 5.4.2 投资兼并重组案例

## 第六章 中国HPV疫苗行业重点区域市场竞争力分析

### 6.1 中国HPV疫苗行业区域市场概况

#### 6.1.1 HPV疫苗行业产值分布情况

#### 6.1.2 HPV疫苗行业市场分布情况

#### 6.1.3 HPV疫苗行业利润分布情况

### 6.2 华东地区HPV疫苗行业需求分析

### 6.3 华南地区HPV疫苗行业需求分析

### 6.4 华中地区HPV疫苗行业需求分析

### 6.5 华北地区HPV疫苗行业需求分析

### 6.6 东北地区HPV疫苗行业需求分析

### 6.7 西南地区HPV疫苗行业需求分析

### 6.8 西北地区HPV疫苗行业需求分析

## 第七章 中国HPV疫苗行业竞争对手经营状况分析

### 7.1 HPV疫苗行业竞争对手发展总状

#### 7.1.1 企业整体排名

#### 7.1.2 HPV疫苗行业销售收入状况

#### 7.1.3 HPV疫苗行业资产总额状况

#### 7.1.4 HPV疫苗行业利润总额状况

### 7.2 HPV疫苗行业竞争对手经营状况分析

#### 7.2.1 重庆智飞生物制品股份有限公司

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业发展战略分析

#### 7.2.2 云南沃森生物技术股份有限公司

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业发展战略分析

### 7.2.3 丽珠医药集团股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业发展战略分析

### 7.2.4 上海复星医药（集团）股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业发展战略分析

### 7.2.5 北京双鹭药业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业发展战略分析

## 第八章 2022-2028年中国HPV疫苗行业发展预测及投融资分析

### 8.1 2022-2028年中国HPV疫苗行业发展趋势（ ）

#### 8.1.1 2022-2028年HPV疫苗行业市场规模预测

#### 8.1.2 2022-2028年HPV疫苗行业市场结构预测

#### 8.1.3 2022-2028年HPV疫苗行业企业数量预测

### 8.2 HPV疫苗行业投资特性分析

#### 8.2.1 HPV疫苗行业进入壁垒分析

#### 8.2.2 HPV疫苗行业投资风险分析

### 8.3 HPV疫苗行业投资潜力与建议

#### 8.3.1 HPV疫苗行业投资机会剖析

#### 8.3.2 HPV疫苗行业营销策略分析

#### 8.3.3 HPV疫苗行业投资建议分析（ ）

### 部分图表目录：

图表1：行业代码表

图表2：HPV疫苗行业分类列表

图表3：HPV疫苗行业所处产业链示意图

图表4：美国HPV疫苗行业发展经验列表

图表5：美国HPV疫苗行业对我国的启示列表



图表6：日本HPV疫苗行业发展经验列表

图表7：日本HPV疫苗行业对我国的启示列表

图表8：韩国HPV疫苗行业发展经验列表

图表9：韩国HPV疫苗行业对我国的启示列表

图表10：欧盟HPV疫苗行业发展经验列表

图表11：欧盟HPV疫苗行业对我国的启示列表

图表12：中国HPV疫苗行业监管体系示意图

图表13：HPV疫苗行业监管重点列表

图表14：2015-2019年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）

图表15：2015-2019年HPV疫苗行业与GDP关联性分析图（单位：亿元，万亿元）

图表16：2015-2019年固定资产投资走势图（单位：万亿元，%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202203/277031.html>