

# 2020-2025年中国肿瘤免疫治疗行业市场深度分析 及行业发展趋势报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国肿瘤免疫治疗行业市场深度分析及行业发展趋势报告》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/495099.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

正常情况下，免疫系统可以识别并清除肿瘤微环境中的肿瘤细胞，但为了生存和生长，肿瘤细胞能够采用不同策略，使人体的免疫系统受到抑制，不能正常的杀伤肿瘤细胞，从而在抗肿瘤免疫应答的各阶段得以幸存。肿瘤细胞的上述特征被称为免疫逃逸，为了更好地理解肿瘤免疫的多环节、多步骤的复杂性，陈和提出了肿瘤-免疫循环的概念。肿瘤-免疫循环分为以下七个环节：1、肿瘤抗原释放；2、肿瘤抗原呈递；3、启动和激活效应性T细胞；4、T细胞向肿瘤组织迁移；5、肿瘤组织T细胞浸润；6、T细胞识别肿瘤细胞；7、清除肿瘤细胞。这些环节任何地方出现异常均可以导致抗肿瘤-免疫循环失效，出现免疫逃逸。不同肿瘤可以通过不同环节的异常抑制免疫系统对肿瘤细胞的有效识别和杀伤从而产生免疫耐受，甚至促进肿瘤的发生、发展。

肿瘤免疫治疗就是通过重新启动并维持肿瘤-免疫循环，恢复机体正常的抗肿瘤免疫反应，从而控制与清除肿瘤的一种治疗方法。包括单克隆抗体类免疫检查点抑制剂、治疗性抗体、癌症疫苗、细胞治疗和小分子抑制剂等。近几年，肿瘤免疫治疗的好消息不断，目前已在多种肿瘤如黑色素瘤，非小细胞肺癌、肾癌和前列腺癌等实体瘤的治疗中展示出了强大的抗肿瘤活性，多个肿瘤免疫治疗药物已经获得美国FDA（Food and Drug Administration, FDA）批准临床应用。肿瘤免疫治疗由于其卓越的疗效和创新性，在2013年被《科学》杂志评为年度最重要的科学突破。

肿瘤免疫治疗是指通过激活机体的细胞免疫系统和体液免疫系统的内在能力，从而直接靶向攻击肿瘤细胞，达到控制肿瘤发展和杀灭肿瘤的目的。借此，肿瘤免疫治疗成为继手术治疗，放疗和化疗之后的一种新型治疗方法。这种疗法同时联合手术、放疗、化疗等治疗手段可以明显提高恶性肿瘤患者的存活率，在实践中呈现出常规放化疗方法无可比拟的优势。

### 各种肿瘤治疗方式对比分析

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 肿瘤免疫治疗行业发展概述

##### 第一节 肿瘤免疫治疗的概念

###### 一、定义

###### 二、特点

##### 第二节 肿瘤免疫治疗行业发展成熟度

## 一、行业生命周期分析

## 二、行业中外市场成熟度对比

### 第三节 肿瘤免疫治疗行业价值链分析

### 第四节 肿瘤免疫治疗市场发展历程分析

### 第五节 肿瘤免疫治疗行业特征分析

#### 一、肿瘤免疫治疗季节性消费特征分析

#### 二、肿瘤免疫治疗政策准入机制分析

#### 三、肿瘤免疫治疗经营模式分析

#### 四、肿瘤免疫治疗技术门槛分析

## 第二章 2019年中国肿瘤免疫治疗行业运行环境分析

### 第一节 2019年中国宏观经济环境分析

### 第二节 2019年中国肿瘤免疫治疗行业发展政策环境分析

#### 一、国内宏观政策发展建议

#### 二、肿瘤免疫治疗行业政策分析

#### 三、相关行业政策影响分析

### 第三节 肿瘤免疫治疗税收及进出口关税

### 第四节 社会环境

#### 一、人口数量及老龄化分析

#### 二、网民规模情况

#### 三、90后消费群体特点分析

### 第五节 肿瘤免疫治疗技术环境

#### 一、技术专利现状分析

#### 二、肿瘤免疫治疗行业技术现状及趋势

## 第三章 肿瘤免疫治疗行业国内外发展概述

### 第一节 全球肿瘤免疫治疗行业发展现状

#### 一、2019年全球肿瘤免疫治疗行业发展概况

#### 二、主要国家和地区发展概况

##### 1、美国

##### 2、欧盟

#### 三、全球肿瘤免疫治疗行业发展趋势

### 第二节 中国肿瘤免疫治疗行业发展概况

#### 一、2019年中国肿瘤免疫治疗行业发展概况

#### 二、中国肿瘤免疫治疗行业发展中存在的问题

## 第四章 肿瘤免疫治疗行业市场分析

### 第一节 国内肿瘤免疫治疗行业市场规模发展现状

#### 一、市场规模分析

目前，中国治疗性肿瘤疫苗尚处于临床试验阶段，中国政府近年来颁发一系列政策鼓励肿瘤治疗药物、免疫细胞疗法和疫苗创新和发展。在政策的利好下，2018年中国细胞免疫治疗行业市场规模达到925亿元，同比增长11.8%。

#### 2014-2018年中国细胞免疫治疗行业市场规模

- 1、2014-2019年肿瘤免疫治疗行业市场规模及增速
- 2、肿瘤免疫治疗行业市场饱和度
- 3、国内外经济形势对肿瘤免疫治疗行业发展的影响
- 4、2020-2025年肿瘤免疫治疗行业市场规模及增速预测

#### 二、市场结构分析

#### 三、市场特点分析

- 1、技术变革与行业革新对肿瘤免疫治疗行业的影响
- 2、差异化分析

### 第二节 2014-2019年中国肿瘤免疫治疗行业产量分析

### 第三节 2019年肿瘤免疫治疗行业需求分析

- 一、2014-2019年我国肿瘤免疫治疗行业需求分析
- 二、2014-2019年我国肿瘤免疫治疗市场价格走势分析

## 第五章 肿瘤免疫治疗行业竞争态势分析

### 第一节 肿瘤免疫治疗行业集中度分析

- 一、肿瘤免疫治疗市场集中度分析
- 二、肿瘤免疫治疗企业分布区域集中度分析
- 三、肿瘤免疫治疗区域消费集中度分析

### 第二节 肿瘤免疫治疗行业主要企业竞争力分析

- 一、重点企业资产总计对比分析
- 二、重点企业从业人员对比分析
- 三、重点企业全年营业收入对比分析
- 四、重点企业利润总额对比分析
- 五、重点企业综合竞争力对比分析

### 第三节 肿瘤免疫治疗行业竞争格局分析

- 一、2019年肿瘤免疫治疗行业竞争分析
- 二、2019年中外肿瘤免疫治疗产品竞争分析

### 三、2019年我国肿瘤免疫治疗市场竞争分析

### 四、国内肿瘤免疫治疗行业重点企业发展动向

## 第六章 中国肿瘤免疫治疗或所属行业整体运行指标分析

### 第一节 2017-2019年中国肿瘤免疫治疗或所属行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、行业生产规模分析

### 第二节 2017-2019年中国肿瘤免疫治疗或所属行业产销分析

#### 一、行业产成品情况总体分析

#### 二、行业产品销售收入总体分析

### 第三节 2017-2019年中国肿瘤免疫治疗或所属行业财务指标总体分析

#### 一、行业盈利能力分析

#### 二、行业偿债能力分析

#### 三、行业营运能力分析

#### 四、行业发展能力分析

### 第四节 产销运存分析

#### 一、2017-2019年肿瘤免疫治疗或所属行业产销情况

#### 二、2017-2019年肿瘤免疫治疗或所属行业库存情况

#### 三、2017-2019年肿瘤免疫治疗或所属行业资金周转情况

### 第五节 2020-2025年肿瘤免疫治疗或所属行业盈利水平预测分析

### 第六节 2014-2019年中国肿瘤免疫治疗或所属行业进出口数据

#### 一、2014-2019年中国肿瘤免疫治疗或所属行业进出口

#### 二、2019年中国肿瘤免疫治疗或所属行业进口分国家

#### 三、2019年中国肿瘤免疫治疗或所属行业出口分国家

#### 四、2014-2019年中国肿瘤免疫治疗或所属行业进出口价格

## 第七章 2014-2019年中国肿瘤免疫治疗行业区域竞争全景分析

### 第一节 肿瘤免疫治疗行业相关行业或替代品行业发展分析

### 第二节 肿瘤免疫治疗行业细分产品分析

### 第三节 肿瘤免疫治疗行业区域发展分析

#### 一、华东地区分析

##### 1、市场发展经济环境分析

##### 2、市场规模分析

##### 3、发展趋势分析

#### 二、华南地区现状分析

- 1、市场发展经济环境分析
- 2、市场规模分析
- 3、发展趋势分析
- 三、华中地区现状分析
- 1、市场发展经济环境分析
- 2、市场规模分析
- 3、发展趋势分析
- 四、华北地区现状分析
- 1、市场发展经济环境分析
- 2、市场规模分析
- 3、发展趋势分析
- 五、西部地区现状分析
- 1、市场发展经济环境分析
- 2、市场规模分析
- 3、发展趋势分析
- 六、东北地区现状分析
- 1、市场发展经济环境分析
- 2、市场规模分析
- 3、发展趋势分析

## 第八章 中国肿瘤免疫治疗行业产业链分析

### 第一节 肿瘤免疫治疗行业产业链概述

### 第二节 肿瘤免疫治疗上游产业发展状况分析

- 一、上游原料市场发展现状
- 二、上游原料生产情况分析
- 三、上游原料价格走势分析

### 第三节 肿瘤免疫治疗下游应用需求市场分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、行业主要产品产量及价格情况分析

## 第九章 国内肿瘤免疫治疗生产厂商竞争力分析

### 第一节 企业一

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营状况分析

#### 四、企业销售网络布局

#### 五、企业发展战略分析

##### 第二节 企业二

###### 一、企业发展基本情况

###### 二、企业主要产品分析

###### 三、企业经营状况分析

###### 四、企业销售网络布局

###### 五、企业发展战略分析

##### 第三节 企业三

###### 一、企业发展基本情况

###### 二、企业主要产品分析

###### 三、企业经营状况分析

###### 四、企业销售网络布局

###### 五、企业发展战略分析

##### 第四节 企业四

###### 一、企业发展基本情况

###### 二、企业主要产品分析

###### 三、企业经营状况分析

###### 四、企业销售网络布局

###### 五、企业发展战略分析

##### 第五节 企业五

###### 一、企业发展基本情况

###### 二、企业主要产品分析

###### 三、企业经营状况分析

###### 四、企业销售网络布局

###### 五、企业发展战略分析

### 第十章 中国肿瘤免疫治疗行业投资现状与前景分析

#### 第一节 2014-2019年中国肿瘤免疫治疗行业投资现状

##### 一、2014-2019年中国肿瘤免疫治疗行业投资规模

##### 二、2019年中国肿瘤免疫治疗行业投资结构

##### 三、行业投资形势

###### 1、行业投资壁垒

###### 2、行业SWOT分析

###### 3、行业五力模型分析



## 第二节 2020-2025年中国肿瘤免疫治疗行业投资前景分析

一、肿瘤免疫治疗行业发展前景

二、肿瘤免疫治疗发展趋势分析

三、肿瘤免疫治疗市场前景分析

## 第三节 2020-2025年中国肿瘤免疫治疗行业投资风险分析

一、产业政策分析

二、原材料风险分析

三、市场竞争风险

四、技术风险分析

## 第四节 2020-2025年肿瘤免疫治疗行业投资策略及建议

## 第十一章 2020-2025年中国肿瘤免疫治疗行业发展预测分析

第一节 2020-2025年中国肿瘤免疫治疗行业产量预测（AK ZCY）

第二节 2020-2025年中国肿瘤免疫治疗行业需求量预测

第三节 2020-2025年中国肿瘤免疫治疗行业规模预测

第四节 2020-2025年中国肿瘤免疫治疗行业竞争预测

第五节 2020-2025年中国肿瘤免疫治疗行业发展趋势

第六节 2020-2025年中国肿瘤免疫治疗行业价格或价格指数预测

第七节 影响肿瘤免疫治疗行业发展的主要因素

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/495099.html>