

2022-2027年中国CAR-T细胞治疗行业发展趋势预测及投资战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国CAR-T细胞治疗行业发展趋势预测及投资战略研究报告》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/channel/medicine/826534.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

随着CAR-T细胞治疗技术热度上升，越来越多的企业开始进入该领域，市场竞争愈发激烈，专利布局作为市场竞争的有力武器，各公司对CAR-T细胞治疗技术专利布局更加重视，近年来CAR-T细胞治疗技术专利申请呈现爆发式增长。我国CAR-T细胞治疗技术起步较晚，直到2011年才开始有相关专利申请，2015年后，随着全球专利申请数量的快速攀升，我国CAR-T细胞治疗领域专利申请也有较大程度的增长，2016年后专利年申请量超过400件。

2011-2021年我国CAR-T细胞治疗技术专利申请趋势

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 CAR-T细胞治疗行业相关概述

1.1 CAR-T细胞治疗行业定义及特点

1.1.1 CAR-T细胞治疗行业的定义

1.1.2 CAR-T细胞治疗行业服务特点

1.2 CAR-T细胞治疗行业相关分类

1.3 CAR-T细胞治疗行业盈利模式分析

第二章 2017-2021年中国CAR-T细胞治疗行业发展环境分析

2.1 CAR-T细胞治疗行业政治法律环境（P）

2.1.1 行业主管单位及监管体制

2.1.2 行业相关法律法规及政策

2.1.3 政策环境对行业的影响

2.2 CAR-T细胞治疗行业经济环境分析（E）

2.2.1 国际宏观经济分析

2.2.2 国内宏观经济分析

2.2.3 产业宏观经济分析

2.2.4 宏观经济环境对行业的影响分析

2.3 CAR-T细胞治疗行业社会环境分析（S）

2.3.1 人口发展变化情况

2.3.2 城镇化水平

2.3.3 居民消费水平及观念分析

2.3.4 社会文化教育水平

2.3.5社会环境对行业的影响

2.4CAR-T细胞治疗行业技术环境分析（T）

2.4.1CAR-T细胞治疗技术分析

2.4.2CAR-T细胞治疗技术发展水平

2.4.3行业主要技术发展趋势

2.4.4技术环境对行业的影响

第三章 全球CAR-T细胞治疗所属行业发展概述

3.12017-2021年全球CAR-T细胞治疗所属行业发展情况概述

3.1.1全球CAR-T细胞治疗行业发展现状

3.1.2全球CAR-T细胞治疗行业发展特征

3.1.3全球CAR-T细胞治疗行业市场规模

3.22017-2021年全球主要地区CAR-T细胞治疗所属行业发展状况

3.2.1欧洲CAR-T细胞治疗行业发展情况概述

3.2.2美国CAR-T细胞治疗行业发展情况概述

3.2.3日韩CAR-T细胞治疗行业发展情况概述

3.32022-2027年全球CAR-T细胞治疗行业发展前景预测

3.3.1全球CAR-T细胞治疗行业市场规模预测

3.3.2全球CAR-T细胞治疗行业发展前景分析

3.3.3全球CAR-T细胞治疗行业发展趋势分析

3.4全球CAR-T细胞治疗行业重点企业发展动态分析

第四章 中国CAR-T细胞治疗所属行业发展概述

4.1中国CAR-T细胞治疗所属行业发展状况分析

4.1.1中国CAR-T细胞治疗行发展概况

4.1.2中国CAR-T细胞治疗行发展特点

4.22017-2021年CAR-T细胞治疗所属行业发展现状

4.2.12017-2021年CAR-T细胞治疗所属行业市场规模

4.2.22017-2021年CAR-T细胞治疗所属行业发展现状

4.32022-2027年中国CAR-T细胞治疗行业面临的困境及对策

4.3.1CAR-T细胞治疗所属行业发展面临的瓶颈及对策分析

1、CAR-T细胞治疗行业面临的瓶颈

2、CAR-T细胞治疗行业发展对策分析

4.3.2CAR-T细胞治疗企业发展存在的问题及对策

1、CAR-T细胞治疗企业发展存在的不足

2、CAR-T细胞治疗企业发展策略

第五章 中国CAR-T细胞治疗所属行业市场运行分析

5.1市场发展现状分析

5.1.1市场现状

国内市场方面，我国细胞治疗市场空间将由2021年的13亿元增长至2030年的584亿元，年均增速高达53%。其中CAR-T细胞疗法市场空间将由2021年的3亿元增长至2030年的288亿元；其他细胞治疗市场空间将由2021年的10亿元增长至2030年的297亿元。

2021-2030年国内CAR-T细胞治疗市场空间预测

5.1.2市场容量

5.22017-2021年中国CAR-T细胞治疗所属行业总体规模分析

5.2.1企业数量结构分析

5.2.2人员规模状况分析

5.2.3行业资产规模分析

5.2.4行业市场规模分析

5.32017-2021年中国CAR-T细胞治疗行业市场供需分析

5.3.1中国CAR-T细胞治疗所属行业供给分析

5.3.2中国CAR-T细胞治疗所属行业需求分析

5.3.3中国CAR-T细胞治疗所属行业供需平衡

5.42017-2021年中国CAR-T细胞治疗所属行业财务指标总体分析

5.4.1所属行业盈利能力分析

5.4.2所属行业偿债能力分析

5.4.3所属行业营运能力分析

5.4.4所属行业发展能力分析

第六章 中国CAR-T细胞治疗行业市场竞争格局分析

6.1中国CAR-T细胞治疗行业竞争格局分析

6.1.1CAR-T细胞治疗行业区域分布格局

6.1.2CAR-T细胞治疗行业企业规模格局

6.1.3CAR-T细胞治疗行业企业性质格局

6.2中国CAR-T细胞治疗行业竞争五力分析

6.2.1CAR-T细胞治疗行业上游议价能力

6.2.2CAR-T细胞治疗行业下游议价能力

6.2.3CAR-T细胞治疗行业新进入者威胁

6.2.4CAR-T细胞治疗行业替代产品威胁

6.2.5CAR-T细胞治疗行业现有企业竞争

6.3中国CAR-T细胞治疗行业竞争SWOT分析

6.4中国CAR-T细胞治疗行业投资兼并重组整合分析

6.4.1投资兼并重组现状

6.4.2投资兼并重组案例

6.5中国CAR-T细胞治疗行业重点企业竞争策略分析

第七章 CAR-T细胞治疗行业领先企业竞争力分析

7.1科济生物

7.1.1企业发展基本情况

7.1.2企业业务发展情况

7.1.3企业竞争优势分析

7.1.4企业经营状况分析

7.2吉利德

7.2.1企业发展基本情况

7.2.2企业业务发展情况

7.2.3企业竞争优势分析

7.2.4企业经营状况分析

7.3诺华

7.3.1企业发展基本情况

7.3.2企业业务发展情况

7.3.3企业竞争优势分析

7.3.4企业经营状况分析

7.4安科生物

7.4.1企业发展基本情况

7.4.2企业业务发展情况

7.4.3企业竞争优势分析

7.4.4企业经营状况分析

7.5佐力药业

7.5.1企业发展基本情况

7.5.2企业业务发展情况

7.5.3企业竞争优势分析

7.5.4企业经营状况分析

7.6精准生物

7.6.1企业发展基本情况

7.6.2企业业务发展情况

7.6.3企业竞争优势分析

7.6.4企业经营状况分析

第八章 2022-2027年中国CAR-T细胞治疗行业发展趋势与前景分析

8.1 2022-2027年中国CAR-T细胞治疗市场发展前景

8.1.1 2022-2027年CAR-T细胞治疗市场发展潜力

8.1.2 2022-2027年CAR-T细胞治疗市场发展前景展望

8.1.3 2022-2027年CAR-T细胞治疗细分行业发展前景分析

8.2 2022-2027年中国CAR-T细胞治疗市场发展趋势预测

8.2.1 2022-2027年CAR-T细胞治疗行业发展趋势

8.2.2 2022-2027年CAR-T细胞治疗市场规模预测

8.2.3 2022-2027年细分市场发展趋势预测

8.3 2022-2027年中国CAR-T细胞治疗行业供需预测

8.3.1 2022-2027年中国CAR-T细胞治疗行业供给预测

8.3.2 2022-2027年中国CAR-T细胞治疗行业需求预测

8.3.3 2022-2027年中国CAR-T细胞治疗供需平衡预测

8.4 影响企业经营的关键趋势

8.4.1 行业发展有利因素与不利因素

8.4.2 需求变化趋势及新的商业机遇预测

8.4.3 服务业开放对CAR-T细胞治疗行业的影响

8.4.4 互联网+背景下CAR-T细胞治疗行业的发展趋势

第九章 2022-2027年中国CAR-T细胞治疗行业投资前景

9.1 CAR-T细胞治疗行业投资现状分析

9.2 CAR-T细胞治疗行业投资特性分析

9.2.1 CAR-T细胞治疗行业进入壁垒分析

9.2.2 CAR-T细胞治疗行业盈利模式分析

9.2.3 CAR-T细胞治疗行业盈利因素分析

9.3 CAR-T细胞治疗行业投资机会分析

9.3.1 产业链投资机会

9.3.2 细分市场投资机会

9.3.3 重点区域投资机会

9.3.4 产业发展的空白点分析

9.4 CAR-T细胞治疗行业投资风险分析

9.4.1 CAR-T细胞治疗行业政策风险

9.5 CAR-T细胞治疗行业投资潜力与建议

9.5.1 CAR-T细胞治疗行业投资潜力分析

9.5.2 CAR-T细胞治疗行业最新投资动态

9.5.3 CAR-T细胞治疗行业投资机会与建议

第十章 2022-2027年中国CAR-T细胞治疗企业投资战略分析

10.1企业投资战略制定基本思路

10.1.1企业投资战略的特点

10.1.2企业投资战略类型选择

10.1.3企业投资战略制定程序

10.2现代企业投资战略的制定

10.2.1企业投资战略与总体战略的关系

10.2.2产品不同生命周期阶段对制定企业投资战略的要求

10.2.3企业投资战略的选择

10.3CAR-T细胞治疗企业战略规划策略分析

10.3.1战略综合规划

10.3.2技术开发战略

10.3.3区域战略规划

10.3.4产业战略规划

10.3.5营销品牌战略

10.3.6竞争战略规划

第十一章 研究结论及建议

11.1研究结论(HJ LZX)

11.2建议

11.2.1行业发展策略建议

11.2.2行业投资方向建议

11.2.3行业投资方式建议

图表目录：

图表：CAR-T细胞治疗行业特点

图表：CAR-T细胞治疗行业生命周期

图表：CAR-T细胞治疗行业产业链分析

图表：2017-2021年CAR-T细胞治疗所属行业市场规模分析

图表：2022-2027年CAR-T细胞治疗所属行业市场规模预测

图表：中国CAR-T细胞治疗所属行业盈利能力分析

图表：中国CAR-T细胞治疗所属行业运营能力分析

图表：中国CAR-T细胞治疗所属行业偿债能力分析

图表：中国CAR-T细胞治疗所属行业发展能力分析

图表：中国CAR-T细胞治疗所属行业经营效益分析

图表：2017-2021年CAR-T细胞治疗重要数据指标比较

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/medicine/826534.html>