

2023-2029年中国CAR-T免疫细胞治疗行业发展趋势与市场调查预测报告

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

《2023-2029年中国CAR-T免疫细胞治疗行业发展趋势与市场调查预测报告》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/202307/380782.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国CAR-T免疫细胞治疗行业发展趋势与市场调查预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第1章：CAR-T免疫细胞治疗行业综述及数据来源说明

1.1 CAR-T界定

1.1.1 CAR-T的概念

1.1.2 CAR-T的组成

1.1.3 CAR-T的分类

1.2 CAR-T免疫细胞治疗的界定

1.2.1 CAR-T免疫细胞治疗界定

1.2.2 CAR-T免疫细胞治疗分类

1.3 CAR-T免疫细胞治疗专业术语说明

1.4 本报告研究范围界定说明

1.5 本报告数据来源及统计标准说明

第2章：中国CAR-T免疫细胞治疗行业宏观环境分析（PEST）

2.1 中国CAR-T免疫细胞治疗行业政策（Policy）环境分析

2.1.1 中国CAR-T免疫细胞治疗行业监管体系及机构介绍

（1）中国CAR-T免疫细胞治疗行业主管部门

（2）中国CAR-T免疫细胞治疗行业自律组织

2.1.2 中国CAR-T免疫细胞治疗行业标准体系建设现状

（1）中国CAR-T免疫细胞治疗标准体系建设

（2）中国CAR-T免疫细胞治疗现行标准汇总

（3）中国CAR-T免疫细胞治疗即将实施标准

（4）中国CAR-T免疫细胞治疗重点标准解读

2.1.3 中国CAR-T免疫细胞治疗行业发展相关政策规划汇总及解读

- (1) 中国CAR-T免疫细胞治疗行业发展相关政策汇总
- (2) 中国CAR-T免疫细胞治疗行业发展相关规划汇总
- 2.1.4 国家“十四五”规划对CAR-T免疫细胞治疗行业的影响分析
- 2.1.5 政策环境对CAR-T免疫细胞治疗行业发展的影响总结
- 2.2 中国CAR-T免疫细胞治疗行业经济（Economy）环境分析
 - 2.2.1 中国宏观经济发展现状
 - 2.2.2 中国宏观经济发展展望
 - 2.2.3 中国CAR-T免疫细胞治疗行业发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国CAR-T免疫细胞治疗行业社会（Society）环境分析
 - 2.3.1 中国CAR-T免疫细胞治疗行业社会环境分析
 - 2.3.2 社会环境对CAR-T免疫细胞治疗行业发展的影响总结
- 2.4 中国CAR-T免疫细胞治疗行业技术（Technology）环境分析
 - 2.4.1 中国CAR-T免疫细胞治疗行业技术/工艺/流程图解
 - 2.4.2 中国CAR-T免疫细胞治疗行业关键技术分析
 - 2.4.3 中国CAR-T免疫细胞治疗行业专利申请及公开情况
 - (1) 中国CAR-T免疫细胞治疗专利申请
 - (2) 中国CAR-T免疫细胞治疗专利公开
 - (3) 中国CAR-T免疫细胞治疗热门申请人
 - (4) 中国CAR-T免疫细胞治疗热门技术
 - 2.4.4 技术环境对CAR-T免疫细胞治疗行业发展的影响总结

第3章：全球CAR-T免疫细胞治疗行业发展现状调研及市场趋势洞察

- 3.1 全球CAR-T免疫细胞治疗行业发展历程介绍
- 3.2 全球CAR-T免疫细胞治疗行业宏观环境背景
 - 3.2.1 全球CAR-T免疫细胞治疗行业经济环境概况
 - 3.2.2 全球CAR-T免疫细胞治疗行业政法环境概况
 - 3.2.3 全球CAR-T免疫细胞治疗行业技术环境概况
 - 3.2.4 新冠疫情对全球CAR-T免疫细胞治疗行业的影响分析
- 3.3 全球CAR-T免疫细胞治疗行业发展现状及市场规模体量分析
 - 3.3.1 全球CAR-T免疫细胞治疗产品获批上市情况
 - 3.3.2 全球CAR-T免疫细胞治疗最新临床进展汇总
- 3.4 全球CAR-T免疫细胞治疗行业区域发展格局及重点区域市场研究

3.5 全球CAR-T免疫细胞治疗行业市场竞争格局及重点企业案例研究

3.5.1 全球CAR-T免疫细胞治疗行业市场竞争格局

3.5.2 全球CAR-T免疫细胞治疗企业兼并重组状况

3.5.3 全球CAR-T免疫细胞治疗行业重点企业案例（可定制）

（1）诺华Novartis

（2）吉利德Yescarta

（3）Bristol Myers Squibb（BMS）

3.6 全球CAR-T免疫细胞治疗行业发展趋势预判及市场前景预测

3.6.1 全球CAR-T免疫细胞治疗行业发展趋势预判

3.6.2 全球CAR-T免疫细胞治疗行业市场前景预测

3.7 全球CAR-T免疫细胞治疗行业发展经验借鉴

第4章：中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场供需状况及发展痛点分析

4.1 中国CAR-T免疫细胞治疗行业发展历程

4.2 中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场特性解析

4.3 中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场主体类型及入场方式

4.4 中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场主体数量规模

4.5 中国CAR-T免疫细胞治疗产品获批上市情况

4.6 中国CAR-T免疫细胞治疗最新临床进展汇总

4.7 中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场需求状况

4.8 中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场规模体量

4.9 中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场痛点分析

第5章：中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场竞争状况及市场格局解读

5.1 中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场竞争格局分析

5.2 中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场集中度分析

5.3 中国CAR-T免疫细胞治疗行业波特五力模型分析

5.3.1 中国CAR-T免疫细胞治疗行业供应商的议价能力

5.3.2 中国CAR-T免疫细胞治疗行业购买者的议价能力

5.3.3 中国CAR-T免疫细胞治疗行业新进入者威胁

5.3.4 中国CAR-T免疫细胞治疗行业的替代品威胁

5.3.5 中国CAR-T免疫细胞治疗同业竞争者的竞争能力

- 5.3.6 中国CAR-T免疫细胞治疗行业竞争态势总结
- 5.4 中国CAR-T免疫细胞治疗行业投融资、兼并与重组状况
 - 5.4.1 中国CAR-T免疫细胞治疗行业主要资金来源
 - 5.4.2 中国CAR-T免疫细胞治疗行业投融资发展状况
 - 5.4.3 中国CAR-T免疫细胞治疗行业兼并与重组状况
- 5.5 中国CAR-T免疫细胞治疗企业国际市场竞争参与状况

第6章：中国CAR-T免疫细胞治疗产业链结构及全产业链布局状况研究

- 6.1 中国CAR-T免疫细胞治疗产业结构属性（产业链）分析
 - 6.1.1 中国CAR-T免疫细胞治疗产业链结构梳理
 - 6.1.2 中国CAR-T免疫细胞治疗产业链生态图谱
- 6.2 中国CAR-T免疫细胞治疗产业价值属性（价值链）分析
 - 6.2.1 中国CAR-T免疫细胞治疗行业成本结构分析
 - 6.2.2 中国CAR-T免疫细胞治疗行业价值链分析
- 6.3 中国CAR-T免疫细胞治疗药物研发市场分析
- 6.4 中国CAR-T免疫细胞治疗下游需求场景分布
- 6.5 中国CAR-T免疫细胞治疗应用需求潜力分析

第7章：中国CAR-T免疫细胞治疗行业重点企业布局案例研究

- 7.1 中国CAR-T免疫细胞治疗重点企业布局梳理及对比
- 7.2 中国CAR-T免疫细胞治疗重点企业布局案例分析（可定制）
 - 7.2.1 南京传奇生物科技有限公司
 - （1）企业发展历程及基本信息
 - （2）企业整体经营状况
 - （3）企业整体业务架构及营收构成
 - （4）企业CAR-T免疫细胞治疗业务技术/产品/服务/产业链布局状况
 - （5）企业CAR-T免疫细胞治疗研发布局状况
 - （6）企业CAR-T免疫细胞治疗产业化布局状况
 - （7）企业CAR-T免疫细胞治疗业务布局优劣势分析
 - 7.2.2 上海药明巨诺生物科技有限公司
 - （1）企业发展历程及基本信息
 - （2）企业整体经营状况

- (3) 企业整体业务架构及营收构成
- (4) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (5) 企业CAR-T免疫细胞治疗研发布局状况
- (6) 企业CAR-T免疫细胞治疗产业化布局状况
- (7) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务布局优劣势分析

7.2.3 科济生物医药（上海）有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业整体经营状况
- (3) 企业整体业务架构及营收构成
- (4) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (5) 企业CAR-T免疫细胞治疗研发布局状况
- (6) 企业CAR-T免疫细胞治疗产业化布局状况
- (7) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务布局优劣势分析

7.2.4 北京艺妙神州医药科技有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业整体经营状况
- (3) 企业整体业务架构及营收构成
- (4) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (5) 企业CAR-T免疫细胞治疗研发布局状况
- (6) 企业CAR-T免疫细胞治疗产业化布局状况
- (7) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务布局优劣势分析

7.2.5 西比曼生物科技（上海）有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业整体经营状况
- (3) 企业整体业务架构及营收构成
- (4) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (5) 企业CAR-T免疫细胞治疗研发布局状况
- (6) 企业CAR-T免疫细胞治疗产业化布局状况
- (7) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务布局优劣势分析

7.2.6 南京驯鹿医疗技术有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业整体经营状况

- (3) 企业整体业务架构及营收构成
- (4) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (5) 企业CAR-T免疫细胞治疗研发布局状况
- (6) 企业CAR-T免疫细胞治疗产业化布局状况
- (7) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务布局优劣势分析

7.2.7 上海恒润达生物科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业整体经营状况
- (3) 企业整体业务架构及营收构成
- (4) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (5) 企业CAR-T免疫细胞治疗研发布局状况
- (6) 企业CAR-T免疫细胞治疗产业化布局状况
- (7) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务布局优劣势分析

7.2.8 亘喜生物科技（上海）有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业整体经营状况
- (3) 企业整体业务架构及营收构成
- (4) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (5) 企业CAR-T免疫细胞治疗研发布局状况
- (6) 企业CAR-T免疫细胞治疗产业化布局状况
- (7) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务布局优劣势分析

7.2.9 深圳因诺免疫有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业整体经营状况
- (3) 企业整体业务架构及营收构成
- (4) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (5) 企业CAR-T免疫细胞治疗研发布局状况
- (6) 企业CAR-T免疫细胞治疗产业化布局状况
- (7) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务布局优劣势分析

7.2.10 复星凯特生物科技有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业整体经营状况

- (3) 企业整体业务架构及营收构成
- (4) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (5) 企业CAR-T免疫细胞治疗研发布局状况
- (6) 企业CAR-T免疫细胞治疗产业化布局状况
- (7) 企业CAR-T免疫细胞治疗业务布局优劣势分析

第8章：中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场及投资战略规划策略建议

- 8.1 中国CAR-T免疫细胞治疗行业SWOT分析
- 8.2 中国CAR-T免疫细胞治疗行业发展潜力评估
- 8.3 中国CAR-T免疫细胞治疗行业发展前景预测
- 8.4 中国CAR-T免疫细胞治疗行业发展趋势预判
- 8.5 中国CAR-T免疫细胞治疗行业进入与退出壁垒
- 8.6 中国CAR-T免疫细胞治疗行业投资风险预警
- 8.7 中国CAR-T免疫细胞治疗行业投资价值评估
- 8.8 中国CAR-T免疫细胞治疗行业投资机会分析
- 8.9 中国CAR-T免疫细胞治疗行业投资策略与建议
- 8.10 中国CAR-T免疫细胞治疗行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1：CAR-T界定
- 图表2：CAR-T免疫细胞治疗相关概念辨析
- 图表3：CAR-T免疫细胞治疗的界定
- 图表4：CAR-T免疫细胞治疗专业术语说明
- 图表5：本报告研究范围界定
- 图表6：本报告数据来源及统计标准说明
- 图表7：中国CAR-T免疫细胞治疗行业监管体系
- 图表8：中国CAR-T免疫细胞治疗行业主管部门
- 图表9：中国CAR-T免疫细胞治疗行业自律组织
- 图表10：中国CAR-T免疫细胞治疗标准体系建设
- 图表11：中国CAR-T免疫细胞治疗现行标准汇总
- 图表12：中国CAR-T免疫细胞治疗即将实施标准
- 图表13：中国CAR-T免疫细胞治疗重点标准解读

图表14：截至2022年中国CAR-T免疫细胞治疗行业发展政策汇总

图表15：截至2022年中国CAR-T免疫细胞治疗行业发展规划汇总

图表16：国家“十四五”规划对CAR-T免疫细胞治疗行业的影响分析

图表17：政策环境对CAR-T免疫细胞治疗行业发展的影响总结

图表18：中国宏观经济发展现状

图表19：中国宏观经济发展展望

图表20：中国CAR-T免疫细胞治疗行业发展与宏观经济相关性分析

图表21：中国CAR-T免疫细胞治疗行业社会环境分析

图表22：社会环境对CAR-T免疫细胞治疗行业发展的影响总结

图表23：中国CAR-T免疫细胞治疗行业技术/工艺/流程图解

图表24：中国CAR-T免疫细胞治疗行业关键技术分析

图表25：中国CAR-T免疫细胞治疗专利申请

图表26：中国CAR-T免疫细胞治疗专利公开

图表27：中国CAR-T免疫细胞治疗热门申请人

图表28：中国CAR-T免疫细胞治疗热门技术

图表29：技术环境对CAR-T免疫细胞治疗行业发展的影响总结

图表30：全球CAR-T免疫细胞治疗行业发展历程

图表31：全球CAR-T免疫细胞治疗行业经济环境概况

图表32：全球CAR-T免疫细胞治疗行业政法环境概况

图表33：全球CAR-T免疫细胞治疗行业技术环境概况

图表34：新冠疫情对全球CAR-T免疫细胞治疗行业的影响分析

图表35：全球CAR-T免疫细胞治疗行业发展现状

图表36：全球CAR-T免疫细胞治疗行业市场规模体量分析

图表37：全球CAR-T免疫细胞治疗行业区域发展格局

图表38：全球CAR-T免疫细胞治疗行业重点区域市场分析

图表39：全球CAR-T免疫细胞治疗行业市场竞争格局

图表40：全球CAR-T免疫细胞治疗企业兼并重组状况

图表41：全球CAR-T免疫细胞治疗行业发展趋势预判

图表42：2022-2027年全球CAR-T免疫细胞治疗行业市场前景预测

图表43：中国CAR-T免疫细胞治疗行业发展历程

图表44：中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场主体类型及入场方式

图表45：中国CAR-T免疫细胞治疗行业生产企业数量

图表46：中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场供给能力分析

图表47：中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场供给水平分析

图表48：中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场需求状况

图表49：中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场规规模体量

图表50：中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场发展痛点分析

图表51：中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场竞争格局分析

图表52：中国CAR-T免疫细胞治疗行业市场集中度分析

图表53：中国CAR-T免疫细胞治疗行业供应商的议价能力

图表54：中国CAR-T免疫细胞治疗行业购买者的议价能力

图表55：中国CAR-T免疫细胞治疗行业新进入者威胁

图表56：中国CAR-T免疫细胞治疗行业的替代品威胁

图表57：中国CAR-T免疫细胞治疗同业竞争者的竞争能力

图表58：中国CAR-T免疫细胞治疗行业竞争态势总结

图表59：中国CAR-T免疫细胞治疗行业兼并与重组状况

图表60：中国CAR-T免疫细胞治疗企业国际市场竞争参与状况

图表61：中国CAR-T免疫细胞治疗产业链结构

图表62：中国CAR-T免疫细胞治疗产业链生态图谱

图表63：中国CAR-T免疫细胞治疗行业成本结构分析

图表64：中国CAR-T免疫细胞治疗行业价值链分析

图表65：中国CAR-T免疫细胞治疗重点企业布局梳理及对比

图表66：南京传奇生物科技有限公司发展历程

图表67：南京传奇生物科技有限公司基本信息表

图表68：南京传奇生物科技有限公司股权结构/治理结构/组织结构

图表69：南京传奇生物科技有限公司整体经营状况

图表70：南京传奇生物科技有限公司整体业务架构

图表71：南京传奇生物科技有限公司CAR-T免疫细胞治疗业务技术/产品/服务/产业链布局状况

图表72：南京传奇生物科技有限公司CAR-T免疫细胞治疗研发布局状况

图表73：南京传奇生物科技有限公司CAR-T免疫细胞治疗产业化布局状况

图表74：南京传奇生物科技有限公司CAR-T免疫细胞治疗业务布局优劣势分析

图表75：上海药明巨诺生物科技有限公司发展历程

图表76：上海药明巨诺生物科技有限公司基本信息表

图表77：上海药明巨诺生物科技有限公司股权结构/治理结构/组织结构

图表78：上海药明巨诺生物科技有限公司整体经营状况

图表79：上海药明巨诺生物科技有限公司整体业务架构

图表80：上海药明巨诺生物科技有限公司CAR-T免疫细胞治疗业务技术/产品/服务/产业链布局状况

图表81：上海药明巨诺生物科技有限公司CAR-T免疫细胞治疗研发布局状况

图表82：上海药明巨诺生物科技有限公司CAR-T免疫细胞治疗产业化布局状况

图表83：上海药明巨诺生物科技有限公司CAR-T免疫细胞治疗业务布局优劣势分析

图表84：科济生物医药（上海）有限公司发展历程

图表85：科济生物医药（上海）有限公司基本信息表

图表86：科济生物医药（上海）有限公司股权结构/治理结构/组织结构

图表87：科济生物医药（上海）有限公司整体经营状况

图表88：科济生物医药（上海）有限公司整体业务架构

图表89：科济生物医药（上海）有限公司CAR-T免疫细胞治疗业务技术/产品/服务/产业链布局状况

图表90：科济生物医药（上海）有限公司CAR-T免疫细胞治疗研发布局状况

图表91：科济生物医药（上海）有限公司CAR-T免疫细胞治疗产业化布局状况

图表92：科济生物医药（上海）有限公司CAR-T免疫细胞治疗业务布局优劣势分析

图表93：北京艺妙神州医药科技有限公司发展历程

图表94：北京艺妙神州医药科技有限公司基本信息表

图表95：北京艺妙神州医药科技有限公司股权结构/治理结构/组织结构

图表96：北京艺妙神州医药科技有限公司整体经营状况

图表97：北京艺妙神州医药科技有限公司整体业务架构

图表98：北京艺妙神州医药科技有限公司CAR-T免疫细胞治疗业务技术/产品/服务/产业链布局状况

图表99：北京艺妙神州医药科技有限公司CAR-T免疫细胞治疗研发布局状况

图表100：北京艺妙神州医药科技有限公司CAR-T免疫细胞治疗产业化布局状况

图表101：北京艺妙神州医药科技有限公司CAR-T免疫细胞治疗业务布局优劣势分析

图表102：西比曼生物科技（上海）有限公司发展历程

图表103：西比曼生物科技（上海）有限公司基本信息表

图表104：西比曼生物科技（上海）有限公司股权结构/治理结构/组织结构

图表105：西比曼生物科技（上海）有限公司整体经营状况

- 图表106：西比曼生物科技（上海）有限公司整体业务架构
- 图表107：西比曼生物科技（上海）有限公司CAR-T免疫细胞治疗业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- 图表108：西比曼生物科技（上海）有限公司CAR-T免疫细胞治疗研发布局状况
- 图表109：西比曼生物科技（上海）有限公司CAR-T免疫细胞治疗产业化布局状况
- 图表110：西比曼生物科技（上海）有限公司CAR-T免疫细胞治疗业务布局优劣势分析
- 图表111：南京驯鹿医疗技术有限公司发展历程
- 图表112：南京驯鹿医疗技术有限公司基本信息表
- 图表113：南京驯鹿医疗技术有限公司股权结构/治理结构/组织结构
- 图表114：南京驯鹿医疗技术有限公司整体经营状况
- 图表115：南京驯鹿医疗技术有限公司整体业务架构
- 图表116：南京驯鹿医疗技术有限公司CAR-T免疫细胞治疗业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- 图表117：南京驯鹿医疗技术有限公司CAR-T免疫细胞治疗研发布局状况
- 图表118：南京驯鹿医疗技术有限公司CAR-T免疫细胞治疗产业化布局状况
- 图表119：南京驯鹿医疗技术有限公司CAR-T免疫细胞治疗业务布局优劣势分析
- 图表120：上海恒润达生生物科技股份有限公司发展历程

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/380782.html>