|  |
| --- |
| [2024-2030年全球与中国细胞疗法行业发展全面调研与未来趋势报告](https://www.20087.com/5/31/XiBaoLiaoFaFaZhanQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2024-2030年全球与中国细胞疗法行业发展全面调研与未来趋势报告](https://www.20087.com/5/31/XiBaoLiaoFaFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 2396315　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：18000 元　　纸介＋电子版：19000 元 |
| 优惠价： | \*\*\*\*\*　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/5/31/XiBaoLiaoFaFaZhanQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　细胞疗法是一种前沿的医疗技术，利用患者自身或捐赠者的细胞经过体外修饰后再重新注入患者体内，以治疗或预防疾病。近年来，细胞疗法在癌症治疗、遗传性疾病、自身免疫性疾病和组织修复等领域取得了长足进展。尤其是CAR-T细胞疗法的成功，为血液肿瘤患者带来了希望。同时，干细胞疗法在神经退行性疾病和心脏损伤的修复中显示出潜力。
　　细胞疗法的未来将更加注重个体化和精准化。随着基因编辑技术如CRISPR的成熟，将能够更精确地修改细胞，提高治疗效果并减少副作用。同时，大规模生产和自动化技术的进步将降低细胞疗法的成本，使其更加普及。此外，细胞疗法的长期安全性和疗效评估将成为研究的重点，确保患者获得持久的治疗效果。
　　《[2024-2030年全球与中国细胞疗法行业发展全面调研与未来趋势报告](https://www.20087.com/5/31/XiBaoLiaoFaFaZhanQuShi.html)》基于权威机构及细胞疗法相关协会等渠道的资料数据，全方位分析了细胞疗法行业的现状、市场需求及市场规模。细胞疗法报告详细探讨了产业链结构、价格趋势，并对细胞疗法各细分市场进行了研究。同时，预测了细胞疗法市场前景与发展趋势，剖析了品牌竞争状态、市场集中度，以及细胞疗法重点企业的表现。此外，细胞疗法报告还揭示了行业发展的潜在风险与机遇，为细胞疗法行业企业及相关投资者提供了科学、规范、客观的战略建议，是制定正确竞争和投资决策的重要依据。

第一章 细胞疗法市场概述
　　1.1 细胞疗法市场概述
　　1.2 不同类型细胞疗法分析
　　　　1.2.1 产品
　　　　1.2.2 服务
　　　　1.2.3 软件
　　1.3 全球市场不同类型细胞疗法规模对比分析
　　　　1.3.1 全球市场不同类型细胞疗法规模对比（2018-2023年）
　　　　1.3.2 全球不同类型细胞疗法规模及市场份额（2018-2023年）
　　1.4 中国市场不同类型细胞疗法规模对比分析
　　　　1.4.1 中国市场不同类型细胞疗法规模对比（2018-2023年）
　　　　1.4.2 中国不同类型细胞疗法规模及市场份额（2018-2023年）

第二章 细胞疗法市场概述
　　2.1 细胞疗法主要应用领域分析
　　　　2.1.2 心血管疾病
　　　　2.1.3 骨修复
　　　　2.1.4 神经障碍
　　　　2.1.5 骨骼肌修复免疫疾病
　　2.2 全球细胞疗法主要应用领域对比分析
　　　　2.2.1 全球细胞疗法主要应用领域规模（万元）及增长率（2018-2023年）
　　　　2.2.2 全球细胞疗法主要应用规模（万元）及增长率（2018-2023年）
　　2.3 中国细胞疗法主要应用领域对比分析
　　　　2.3.1 中国细胞疗法主要应用领域规模（万元）及增长率（2018-2023年）
　　　　2.3.2 中国细胞疗法主要应用规模（万元）及增长率（2018-2023年）

第三章 全球主要地区细胞疗法发展历程及现状分析
　　3.1 全球主要地区细胞疗法现状与未来趋势分析
　　　　3.1.1 全球细胞疗法主要地区对比分析（2018-2023年）
　　　　3.1.2 北美发展历程及现状分析
　　　　3.1.3 亚太发展历程及现状分析
　　　　3.1.4 欧洲发展历程及现状分析
　　　　3.1.5 南美发展历程及现状分析
　　　　3.1.6 其他地区发展历程及现状分析
　　　　3.1.7 中国发展历程及现状分析
　　3.2 全球主要地区细胞疗法规模及对比（2018-2023年）
　　　　3.2.1 全球细胞疗法主要地区规模及市场份额
　　　　3.2.2 全球细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　　　3.2.3 北美细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　　　3.2.4 亚太细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　　　3.2.5 欧洲细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　　　3.2.6 南美细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　　　3.2.7 其他地区细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　　　3.2.8 中国细胞疗法规模（万元）及毛利率

第四章 全球细胞疗法主要企业竞争分析
　　4.1 全球主要企业细胞疗法规模及市场份额
　　4.2 全球主要企业总部及地区分布、主要市场区域及产品类型
　　4.3 全球细胞疗法主要企业竞争态势及未来趋势
　　　　4.3.1 全球细胞疗法市场集中度
　　　　4.3.2 全球细胞疗法Top 3与Top 5企业市场份额
　　　　4.3.3 新增投资及市场并购

第五章 中国细胞疗法主要企业竞争分析
　　5.1 中国细胞疗法规模及市场份额（2018-2023年）
　　5.2 中国细胞疗法Top 3与Top 5企业市场份额

第六章 细胞疗法主要企业现状分析
　　5.1 Anthrogenesis Corp.
　　　　5.1.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.1.2 细胞疗法产品类型及应用领域介绍
　　　　5.1.3 Anthrogenesis Corp.细胞疗法规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.1.4 Anthrogenesis Corp.主要业务介绍
　　5.2 BioNTech
　　　　5.2.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.2.2 细胞疗法产品类型及应用领域介绍
　　　　5.2.3 BioNTech细胞疗法规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.2.4 BioNTech主要业务介绍
　　5.3 Cell Ideas
　　　　5.3.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.3.2 细胞疗法产品类型及应用领域介绍
　　　　5.3.3 Cell Ideas细胞疗法规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.3.4 Cell Ideas主要业务介绍
　　5.4 Epic Sciences
　　　　5.4.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.4.2 细胞疗法产品类型及应用领域介绍
　　　　5.4.3 Epic Sciences细胞疗法规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.4.4 Epic Sciences主要业务介绍
　　5.5 罗氏
　　　　5.5.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.5.2 细胞疗法产品类型及应用领域介绍
　　　　5.5.3 罗氏细胞疗法规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.5.4 罗氏主要业务介绍
　　5.6 FuGENE
　　　　5.6.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.6.2 细胞疗法产品类型及应用领域介绍
　　　　5.6.3 FuGENE细胞疗法规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.6.4 FuGENE主要业务介绍
　　5.7 IBC Pharmaceuticals Inc.
　　　　5.7.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.7.2 细胞疗法产品类型及应用领域介绍
　　　　5.7.3 IBC Pharmaceuticals Inc.细胞疗法规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.7.4 IBC Pharmaceuticals Inc.主要业务介绍
　　5.8 Bluebird Bio Inc.
　　　　5.8.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.8.2 细胞疗法产品类型及应用领域介绍
　　　　5.8.3 Bluebird Bio Inc.细胞疗法规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.8.4 Bluebird Bio Inc.主要业务介绍
　　5.9 Immodulon-Therapeutics
　　　　5.9.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.9.2 细胞疗法产品类型及应用领域介绍
　　　　5.9.3 Immodulon-Therapeutics细胞疗法规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.9.4 Immodulon-Therapeutics主要业务介绍
　　5.10 Immunomedics Inc.
　　　　5.10.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.10.2 细胞疗法产品类型及应用领域介绍
　　　　5.10.3 Immunomedics Inc.细胞疗法规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.10.4 Immunomedics Inc.主要业务介绍
　　5.11 Juno Therapeutics Inc.
　　5.12 Medlmmune Inc.
　　5.13 NeoStem Oncology
　　5.14 Neurotech USA
　　5.15 Novartis
　　5.16 Persimmune Inc.
　　5.17 Pluristem Therapeutics
　　5.18 BioMed Valley Discoveries Inc.
　　5.19 Regeneron Pharmaceuticals Inc.
　　5.20 UCL Business PLC.

第七章 细胞疗法行业动态分析
　　7.1 细胞疗法发展历史、现状及趋势
　　　　7.1.1 发展历程、重要时间节点及重要事件
　　　　7.1.2 现状分析、市场投资情况
　　　　7.1.3 未来潜力及发展方向
　　7.2 细胞疗法发展机遇、挑战及潜在风险
　　　　7.2.1 细胞疗法当前及未来发展机遇
　　　　7.2.2 细胞疗法发展面临的主要挑战
　　　　7.2.3 细胞疗法目前存在的风险及潜在风险
　　7.3 细胞疗法市场有利因素、不利因素分析
　　　　7.3.1 细胞疗法发展的推动因素、有利条件
　　　　7.3.2 细胞疗法发展的阻力、不利因素
　　7.4 国内外宏观环境分析
　　　　7.4.1 当前国内政策及未来可能的政策分析
　　　　7.4.2 当前全球主要国家政策及未来的趋势
　　　　7.4.3 国内及国际上总体外围大环境分析

第八章 全球细胞疗法市场发展预测
　　8.1 全球细胞疗法规模（万元）预测（2024-2030年）
　　8.2 中国细胞疗法发展预测
　　8.3 全球主要地区细胞疗法市场预测
　　　　8.3.1 北美细胞疗法发展趋势及未来潜力
　　　　8.3.2 欧洲细胞疗法发展趋势及未来潜力
　　　　8.3.3 亚太细胞疗法发展趋势及未来潜力
　　　　8.3.4 南美细胞疗法发展趋势及未来潜力
　　8.4 不同类型细胞疗法发展预测
　　　　8.4.1 全球不同类型细胞疗法规模（万元）分析预测（2024-2030年）
　　　　8.4.2 中国不同类型细胞疗法规模（万元）分析预测
　　8.5 细胞疗法主要应用领域分析预测
　　　　8.5.1 全球细胞疗法主要应用领域规模预测（2024-2030年）
　　　　8.5.2 中国细胞疗法主要应用领域规模预测（2024-2030年）

第九章 研究结果
第十章 [.中智.林]研究方法与数据来源
　　10.1 研究方法介绍
　　　　10.1.1 研究过程描述
　　　　10.1.2 市场规模估计方法
　　　　10.1.3 市场细化及数据交互验证
　　10.2 数据及资料来源
　　　　10.2.1 第三方资料
　　　　10.2.2 一手资料
　　10.3 免责声明

图表目录
　　图：2018-2030年全球细胞疗法市场规模（万元）及未来趋势
　　图：2018-2030年中国细胞疗法市场规模（万元）及未来趋势
　　表：类型1主要企业列表
　　图：2018-2023年全球类型1规模（万元）及增长率
　　表：类型2主要企业列表
　　图：全球类型2规模（万元）及增长率
　　表：全球市场不同类型细胞疗法规模（万元）及增长率对比（2018-2023年）
　　表：2018-2023年全球不同类型细胞疗法规模列表
　　表：2018-2023年全球不同类型细胞疗法规模市场份额列表
　　表：2024-2030年全球不同类型细胞疗法规模市场份额列表
　　图：2023年全球不同类型细胞疗法市场份额
　　表：中国不同类型细胞疗法规模（万元）及增长率对比（2018-2023年）
　　表：2018-2023年中国不同类型细胞疗法规模列表
　　表：2018-2023年中国不同类型细胞疗法规模市场份额列表
　　图：中国不同类型细胞疗法规模市场份额列表
　　图：2023年中国不同类型细胞疗法规模市场份额
　　图：细胞疗法应用
　　表：全球细胞疗法主要应用领域规模对比（2018-2023年）
　　表：全球细胞疗法主要应用规模（2018-2023年）
　　表：全球细胞疗法主要应用规模份额（2018-2023年）
　　图：全球细胞疗法主要应用规模份额（2018-2023年）
　　图：2023年全球细胞疗法主要应用规模份额
　　表：2018-2023年中国细胞疗法主要应用领域规模对比
　　表：中国细胞疗法主要应用领域规模（2018-2023年）
　　表：中国细胞疗法主要应用领域规模份额（2018-2023年）
　　图：中国细胞疗法主要应用领域规模份额（2018-2023年）
　　图：2023年中国细胞疗法主要应用领域规模份额
　　表：全球主要地区细胞疗法规模（万元）及增长率对比（2018-2023年）
　　图：2018-2023年北美细胞疗法规模（万元）及增长率
　　图：2018-2023年亚太细胞疗法规模（万元）及增长率
　　图：欧洲细胞疗法规模（万元）及增长率（2018-2023年）
　　图：南美细胞疗法规模（万元）及增长率（2018-2023年）
　　图：其他地区细胞疗法规模（万元）及增长率（2018-2023年）
　　图：中国细胞疗法规模（万元）及增长率（2018-2023年）
　　表：2018-2023年全球主要地区细胞疗法规模（万元）列表
　　图：2018-2023年全球主要地区细胞疗法规模市场份额
　　图：2024-2030年全球主要地区细胞疗法规模市场份额
　　图：2023年全球主要地区细胞疗法规模市场份额
　　表：2018-2023年全球细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　表：2018-2023年北美细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　表：2018-2023年欧洲细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　表：2018-2023年亚太细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　表：2018-2023年南美细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　表：2018-2023年其他地区细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　表：2018-2023年中国细胞疗法规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　表：2018-2023年全球主要企业细胞疗法规模（万元）
　　表：2018-2023年全球主要企业细胞疗法规模份额对比
　　图：2023年全球主要企业细胞疗法规模份额对比
　　图：2022年全球主要企业细胞疗法规模份额对比
　　表：全球主要企业总部及地区分布、主要市场区域
　　表：全球细胞疗法主要企业产品类型
　　图：2023年全球细胞疗法Top 3企业市场份额
　　图：2023年全球细胞疗法Top 5企业市场份额
　　表：2018-2023年中国主要企业细胞疗法规模（万元）列表
　　表：2018-2023年中国主要企业细胞疗法规模份额对比
　　图：2023年中国主要企业细胞疗法规模份额对比
　　图：2022年中国主要企业细胞疗法规模份额对比
　　图：2023年中国细胞疗法Top 3企业市场份额
　　图：2023年中国细胞疗法Top 5企业市场份额
　　表：Anthrogenesis Corp.基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：Anthrogenesis Corp.细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　表：Anthrogenesis Corp.细胞疗法规模增长率
　　表：Anthrogenesis Corp.细胞疗法规模全球市场份额
　　表：BioNTech基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：BioNTech细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　表：BioNTech细胞疗法规模增长率
　　表：BioNTech细胞疗法规模全球市场份额
　　表：Cell Ideas基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：Cell Ideas细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　表：Cell Ideas细胞疗法规模增长率
　　表：Cell Ideas细胞疗法规模全球市场份额
　　表：Epic Sciences基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：Epic Sciences细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　表：Epic Sciences细胞疗法规模增长率
　　表：Epic Sciences细胞疗法规模全球市场份额
　　表：罗氏基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：罗氏细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　表：罗氏细胞疗法规模增长率
　　表：罗氏细胞疗法规模全球市场份额
　　表：FuGENE基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：FuGENE细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　表：FuGENE细胞疗法规模增长率
　　表：FuGENE细胞疗法规模全球市场份额
　　表：IBC Pharmaceuticals Inc.基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：IBC Pharmaceuticals Inc.细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　表：IBC Pharmaceuticals Inc.细胞疗法规模增长率
　　表：IBC Pharmaceuticals Inc.细胞疗法规模全球市场份额
　　表：Bluebird Bio Inc.基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：Bluebird Bio Inc.细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　表：Bluebird Bio Inc.细胞疗法规模增长率
　　表：Bluebird Bio Inc.细胞疗法规模全球市场份额
　　表：Immodulon-Therapeutics基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：Immodulon-Therapeutics细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　表：Immodulon-Therapeutics细胞疗法规模增长率
　　表：Immodulon-Therapeutics细胞疗法规模全球市场份额
　　表：Immunomedics Inc.基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：Immunomedics Inc.细胞疗法规模（万元）及毛利率
　　表：Immunomedics Inc.细胞疗法规模增长率
　　表：Immunomedics Inc.细胞疗法规模全球市场份额
　　表：Juno Therapeutics Inc.基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：Medlmmune Inc.基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：NeoStem Oncology基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：Neurotech USA基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：Novartis基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：Persimmune Inc.基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：Pluristem Therapeutics基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：BioMed Valley Discoveries Inc.基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：Regeneron Pharmaceuticals Inc.基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：UCL Business PLC.基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　图：2024-2030年全球细胞疗法规模（万元）及增长率预测
　　图：2024-2030年中国细胞疗法规模（万元）及增长率预测
　　表：2024-2030年全球主要地区细胞疗法规模预测
　　图：2024-2030年全球主要地区细胞疗法规模市场份额预测
　　图：2024-2030年北美细胞疗法规模（万元）及增长率预测
　　图：2024-2030年欧洲细胞疗法规模（万元）及增长率预测
　　图：2024-2030年亚太细胞疗法规模（万元）及增长率预测
　　图：2024-2030年南美细胞疗法规模（万元）及增长率预测
　　表：2024-2030年全球不同类型细胞疗法规模分析预测
　　图：2024-2030年全球细胞疗法规模市场份额预测
　　表：2024-2030年全球不同类型细胞疗法规模（万元）分析预测
　　图：2024-2030年全球不同类型细胞疗法规模（万元）及市场份额预测
　　表：2024-2030年中国不同类型细胞疗法规模分析预测
　　图：中国不同类型细胞疗法规模市场份额预测
　　表：2024-2030年中国不同类型细胞疗法规模（万元）分析预测
　　图：2024-2030年中国不同类型细胞疗法规模（万元）及市场份额预测
　　表：2024-2030年全球细胞疗法主要应用领域规模预测
　　图：2024-2030年全球细胞疗法主要应用领域规模份额预测
　　表：2024-2030年中国细胞疗法主要应用领域规模预测
　　表：2018-2023年中国细胞疗法主要应用领域规模预测
　　表：本文研究方法及过程描述
　　图：自下而上及自上而下分析研究方法
　　图：市场数据三角验证方法
　　表：第三方资料来源介绍
　　表：一手资料来源
略……

了解《[2024-2030年全球与中国细胞疗法行业发展全面调研与未来趋势报告](https://www.20087.com/5/31/XiBaoLiaoFaFaZhanQuShi.html)》，报告编号：2396315，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/5/31/XiBaoLiaoFaFaZhanQuShi.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！