

中国再生医学行业发展深度分析与投资前景研究 报告（2023-2030年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国再生医学行业发展深度分析与投资前景研究报告（2023-2030年）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202308/645349.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

再生医学是指利用生物学及工程学的理论方法创造丢失或功能损害的组织 and 器官，促进机体自我修复和再生，使其具备正常组织和器官的结构和功能，为心血管疾病、肿瘤、糖尿病、先天性遗传缺陷、神经系统疾病、罕见病等疾病带来了新希望，有望彻底治愈某些疾病。再生医学作为科学及技术交叉应用的前沿医学领域之一，一直是我国生物技术研发重点支持领域。近年来，初创公司和大型制药公司对再生医学以及与生物技术公司合作表现出越来越大的兴趣，对心脏、神经和自身免疫性疾病的更新和更好的治疗解决方案的需求导致了该市场研发活动的全面增加，我国再生医学市场规模不断扩大，从2017年的82.17亿元增长至2022年的331亿元，年复合增长率达到32.14%，预计2023年有望突破400亿元。

资料来源：观研天下整理

干细胞治疗是目前再生医学中最为热门的领域之一。2023年6月21日，国家CDE发布了《人源性干细胞及其衍生细胞治疗产品临床试验技术指导原则（试行）》，目的是为干细胞相关产品开展临床试验的总体规划、设计、实施和试验数据分析等方面提供必要的技术指导。其中提到，干细胞相关产品作为重要的再生医学产品，可能应用到几乎涉及人体所有重要组织器官的修复及研究人类面临的许多医学难题，在细胞替代、组织修复、疾病治疗等方面具有巨大潜力。

在干细胞临床治疗研究成为前沿热点的背景下，目前全球登记的干细胞临床试验有10000多项，涉及各种疾病，包括免疫系统疾病、消化系统疾病、神经系统疾病、呼吸系统疾病、内分泌系统疾病等等。

截至目前，全球共有21种干细胞产品已在全球获得批准，其中12种获得美国FDA或欧洲EMA的批准。其余9种产品主要在亚洲获得批准。值得注意的是，获批产品主要是由造血干细胞或间充质干细胞组成，只有1款是角膜缘干细胞（LSC）产品。近段时间，在国内，又有四项治疗急性呼吸窘迫综合征、间质性肺病等疾病的干细胞药物已获得国家相关机构的默示许可进行临床试验。从数据来看，截止到目前为止，国内已经有超过50项与干细胞治疗相关的研究获得了进入临床试验的资格。未来随着全球干细胞临床试验的推进，干细胞药物的逐步上市，越来越多的“医学难题”可以通过干细胞治疗的手段进行解决，干细胞有望成为治疗各种疾病的首选，进而推动再生医学市场规模持续扩大。

全球获批造血干细胞产品和间充质干细胞产品一览

分类

产品名

来源

适应症

获批时间和地点

制造商

造血干细胞产品

-

脐血

造血祖细胞移植

2012 (美国)

科罗拉多大学脐血库

-

脐血

造血祖细胞移植

2013 (美国)

LifeSouth

-

脐血

造血祖细胞移植

2016 (美国)

Bloodworks

-

脐血

造血祖细胞移植

2018 (美国)

MD安德森脐血库

[Hemacord]

脐血

造血祖细胞移植

2011 (美国)

纽约血液中心

[Ducord]

脐血

造血祖细胞移植

2012 (美国)

杜克医学院

[Allocord]

脐血

造血祖细胞移植

2013 (美国)

SSM Health Cardinal Glennon儿童医院

[C1evecord]

脐血

造血祖细胞移植

2016 (美国)

克利夫兰脐血中心

[Strimvelis]

自体

(ADA-SCID)

2016(欧盟)

葛兰素史克

[Zynteglo]

自体

输血依赖性地中海贫血

2019 (欧盟)

蓝鸟生物

间充质干细胞产品

[Queencell]

自体脂肪

皮下组织缺损

2010 (韩国)

Anterogen

[Cellgram]

自体骨髓

急性心肌梗死

2011 (韩国)

Pharmicell

[Cartistem]

异体脐血

退行性骨关节炎

2012 (韩国)

Medipost

[Cupistem]

自体脂肪

克罗恩病合并复杂肛周瘻

2012 (韩国)

Anterogen

[Prochymal]

异体骨髓

急性移植物抗宿主病

2012 (加拿大)

Osiris /Mesoblast

[TEMCELL]

异体骨髓

急性移植物抗宿主病

2015 (日本)

JCR Pharmaceuticals

[NeuroNata-R]

自体骨髓

肌萎缩侧索硬化(渐冻人症)

2014 (韩国)

Corestem

[Stempeucel]

异体骨髓

严重肢体缺血

2017 (印度，有条件批准)

2020 (印度，全面上市)

Stempeutics

[Stemirac]

自体骨髓

脊髓损伤

2018 (日本，有条件批准)

Unique Access Medical

[Alofisel]

异体脂肪

克罗恩病合并复杂肛周瘻

2018 (欧盟)

2021 (日本)

Tigenix NV

资料来源：干细胞者说、观研天下数据中心整理（LZC）

注：上述信息仅供参考，具体内容请以报告正文为准。

观研报告网发布的《中国再生医学行业发展深度分析与投资前景研究报告（2023-2030年）》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，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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国再生医学行业发展概述

第一节再生医学行业发展情况概述

一、再生医学行业相关定义

二、再生医学特点分析

三、再生医学行业基本情况介绍

四、再生医学行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、再生医学行业需求主体分析

第二节中国再生医学行业生命周期分析

一、再生医学行业生命周期理论概述

二、再生医学行业所属的生命周期分析

第三节再生医学行业经济指标分析

一、再生医学行业的赢利性分析

二、再生医学行业的经济周期分析

三、再生医学行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球再生医学行业市场发展现状分析

第一节 全球再生医学行业发展历程回顾

第二节 全球再生医学行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲再生医学行业地区市场分析

一、亚洲再生医学行业市场现状分析

二、亚洲再生医学行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲再生医学行业市场前景分析

第四节 北美再生医学行业地区市场分析

一、北美再生医学行业市场现状分析

二、北美再生医学行业市场规模与市场需求分析

三、北美再生医学行业市场前景分析

第五节 欧洲再生医学行业地区市场分析

一、欧洲再生医学行业市场现状分析

二、欧洲再生医学行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲再生医学行业市场前景分析

第六节 2023-2030年世界再生医学行业分布走势预测

第七节 2023-2030年全球再生医学行业市场规模预测

第三章 中国再生医学行业产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

第二节 我国宏观经济环境对再生医学行业的影响分析

第三节 中国再生医学行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节 政策环境对再生医学行业的影响分析

第五节 中国再生医学行业产业社会环境分析

第四章 中国再生医学行业运行情况

第一节 中国再生医学行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节 中国再生医学行业市场规模分析

一、影响中国再生医学行业市场规模的因素

二、中国再生医学行业市场规模

三、中国再生医学行业市场规模解析

第三节中国再生医学行业供应情况分析

一、中国再生医学行业供应规模

二、中国再生医学行业供应特点

第四节中国再生医学行业需求情况分析

一、中国再生医学行业需求规模

二、中国再生医学行业需求特点

第五节中国再生医学行业供需平衡分析

第五章 中国再生医学行业产业链和细分市场分析

第一节中国再生医学行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、再生医学行业产业链图解

第二节中国再生医学行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对再生医学行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对再生医学行业的影响分析

第三节我国再生医学行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国再生医学行业市场竞争分析

第一节中国再生医学行业竞争现状分析

一、中国再生医学行业竞争格局分析

二、中国再生医学行业主要品牌分析

第二节中国再生医学行业集中度分析

一、中国再生医学行业市场集中度影响因素分析

二、中国再生医学行业市场集中度分析

第三节中国再生医学行业竞争特征分析

一、企业区域分布特征

二、企业规模分布特征

三、企业所有制分布特征

第七章 2019-2023年中国再生医学行业模型分析

第一节中国再生医学行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

第二节中国再生医学行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国再生医学行业SWOT分析结论

第三节中国再生医学行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国再生医学行业需求特点与动态分析

第一节中国再生医学行业市场动态情况

第二节中国再生医学行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第三节再生医学行业成本结构分析

第四节再生医学行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国再生医学行业价格现状分析

第六节中国再生医学行业平均价格走势预测

一、中国再生医学行业平均价格趋势分析

二、中国再生医学行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国再生医学行业所属行业运行数据监测

第一节中国再生医学行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节中国再生医学行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节中国再生医学行业所属行业财务指标分析

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

第十章 2019-2023年中国再生医学行业区域市场现状分析

第一节中国再生医学行业区域市场规模分析

一、影响再生医学行业区域市场分布的因素

二、中国再生医学行业区域市场分布

第二节中国华东地区再生医学行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区再生医学行业市场分析

(1) 华东地区再生医学行业市场规模

(2) 华南地区再生医学行业市场现状

(3) 华东地区再生医学行业市场规模预测

第三节华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区再生医学行业市场分析

(1) 华中地区再生医学行业市场规模

(2) 华中地区再生医学行业市场现状

(3) 华中地区再生医学行业市场规模预测

第四节华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区再生医学行业市场分析

(1) 华南地区再生医学行业市场规模

(2) 华南地区再生医学行业市场现状

(3) 华南地区再生医学行业市场规模预测

第五节华北地区再生医学行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区再生医学行业市场分析

(1) 华北地区再生医学行业市场规模

(2) 华北地区再生医学行业市场现状

(3) 华北地区再生医学行业市场规模预测

第六节东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区再生医学行业市场分析

(1) 东北地区再生医学行业市场规模

(2) 东北地区再生医学行业市场现状

(3) 东北地区再生医学行业市场规模预测

第七节西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区再生医学行业市场分析

(1) 西南地区再生医学行业市场规模

(2) 西南地区再生医学行业市场现状

(3) 西南地区再生医学行业市场规模预测

第八节西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区再生医学行业市场分析
 - (1) 西北地区再生医学行业市场规模
 - (2) 西北地区再生医学行业市场现状
 - (3) 西北地区再生医学行业市场规模预测

第十一章 再生医学行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
 - 1、主要经济指标情况
 - 2、企业盈利能力分析
 - 3、企业偿债能力分析
 - 4、企业运营能力分析
 - 5、企业成长能力分析
- 四、公司优势分析

第二节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第四节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第五节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析
- 第六节 企业
 - 一、企业概况
 - 二、主营产品
 - 三、运营情况
 - 四、公司优势分析
- 第七节 企业
 - 一、企业概况
 - 二、主营产品
 - 三、运营情况
 - 四、公司优势分析
- 第八节 企业
 - 一、企业概况
 - 二、主营产品
 - 三、运营情况
 - 四、公司优势分析
- 第九节 企业
 - 一、企业概况
 - 二、主营产品
 - 三、运营情况
 - 四、公司优势分析
- 第十节 企业
 - 一、企业概况
 - 二、主营产品
 - 三、运营情况
 - 四、公司优势分析

第十二章 2023-2030年中国再生医学行业发展前景分析与预测

第一节 中国再生医学行业未来发展前景分析

- 一、再生医学行业国内投资环境分析
- 二、中国再生医学行业市场机会分析
- 三、中国再生医学行业投资增速预测

第二节中国再生医学行业未来发展趋势预测

第三节中国再生医学行业规模发展预测

- 一、中国再生医学行业市场规模预测
- 二、中国再生医学行业市场规模增速预测
- 三、中国再生医学行业产值规模预测
- 四、中国再生医学行业产值增速预测
- 五、中国再生医学行业供需情况预测

第四节中国再生医学行业盈利走势预测

第十三章 2023-2030年中国再生医学行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国再生医学行业进入壁垒分析

- 一、再生医学行业资金壁垒分析
- 二、再生医学行业技术壁垒分析
- 三、再生医学行业人才壁垒分析
- 四、再生医学行业品牌壁垒分析
- 五、再生医学行业其他壁垒分析

第二节再生医学行业风险分析

- 一、再生医学行业宏观环境风险
- 二、再生医学行业技术风险
- 三、再生医学行业竞争风险
- 四、再生医学行业其他风险

第三节中国再生医学行业存在的问题

第四节中国再生医学行业解决问题的策略分析

第十四章 2023-2030年中国再生医学行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国再生医学行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

第二节中国再生医学行业进入策略分析

- 一、行业目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

第三节再生医学行业营销策略分析

- 一、再生医学行业产品策略
- 二、再生医学行业定价策略

三、再生医学行业渠道策略

四、再生医学行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202308/645349.html>