

2020-2026年中国免疫细胞 存储行业前景展望与战略咨询报告

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

《2020-2026年中国免疫细胞存储行业前景展望与战略咨询报告》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/202007/172711.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

前言

目前，国内免疫细胞存储机构主要有冠昊生物、开能环保、姚记扑克、中源协和、南华生物、无锡博雅等。免疫细胞储存企业主要分布在上海、江浙、广东等地区。重点企业经营情况如下图所示： 2017年我国免疫细胞存储行业主要企业收入分析 资料来源：中企顾问网整理

面对行业竞争的加剧，平均利润的降低，以及国外企业的虎视眈眈，迫切需要我国的免疫细胞存储企业做大、做强，上规模、上效益，积极寻求横向、纵向联合。一方面加速地区内，甚至区外相关企业之间的兼并整合。另一方面，积极寻求与医药制造产业或其他企业的联合。在这方面，政府可以发挥积极的作用。通过政府来推动免疫细胞存储产业间的兼并整合，一方面可以跳出企业利益的自身局限；另一方面，政府可以出面，引导有实力的投资资本的进入，用资本的力量推动企业间的强强联合，加速产业的整合。

中企顾问网发布的《2020-2026年中国免疫细胞存储行业前景展望与战略咨询报告》内容翔实，包括免疫细胞存储相关概念及发展环境、免疫细胞存储市场运行态势、市场容量、竞争对手、消费需求及发展问题等，最后分析了中国免疫细胞存储行业面临的机遇及发展前景。若您想对中国免疫细胞存储有系统了解或想投资该行业，本报告将是不可或缺的重要工具。

报告研究数据主要来源于国家统计局、海关总署、商务部、问卷调查及其他数据库。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 免疫细胞存储业务行业概况 9第一节 免疫细胞存储业务行业概述 9一、免疫细胞存储业务的行业界定、构成、作用 9二、免疫细胞存储业务在行业中地位 10第三节 免疫细胞存储业务构行业特征分析 11一、行业发展特点 11二、行业周期判断 11第二章 2018年全球免疫细胞存储业务发展概述 13第一节 全球免疫细胞存储业务行业发展概况 13一、全球免疫细胞存储业务行业总体发展概况 13二、主要国家和地区发展现状 14三、全球免疫细胞存储业务行业发展趋势 17第二节 中国免疫细胞存储业务行业发展概况 19一、中国免疫细胞存储业务行业发展历程和现状 19二 中国免疫细胞存储业务行业中存在的问题 20第三章 2018年中国免疫细胞存储业务构行业运行环境分析 22第一节 中国免疫细胞存储业务构行业运行环境分析 22一、政策环境分析 22二、宏观经济环境分析 23三、社会环境分析 27四、技术环境分析 31第二节 行业运行环境对中国免疫细胞存储业务构行业的影响分析 33第四章 供求分析：中国市场需求 34第一节 需求规模 34一、2012-2018年中

国免疫细胞存储业务市场需求规模及增速 34二、中国免疫细胞存储业务市场饱和度 34三、2020-2026年中国免疫细胞存储业务市场需求规模及增速预测 35

第二节 需求结构 36

第五章 供求分析：中国企业供给 39

第一节 供给规模 39一、2012-2018年中国免疫细胞存储业务市场规模及增速 39二、产业投资热度及拟在建项目 39三、2020-2026年中国免疫细胞存储业务产量及增速预测 42

第二节 中国免疫细胞存储业务企业区域分布情况 43一、华南地区 43二、华东地区 44三、华北地区 44四、其他地区 45

第六章 供求分析：供需平衡 47

第一节 供需平衡现状总结 47

第二节 影响中国免疫细胞存储业务行业供需平衡的因素 47一、宏观经济的发展水平 47二、免疫细胞存储的费用 48三、行业市场的发展环境 49四、人们对免疫细胞存储的认识 49五、国家相关政策的调整 49

第三节 中国免疫细胞存储业务行业供需平衡趋势预测 50

第七章 产品价格分析 52

第一节 中国免疫细胞存储业务近三年市场价格及评述 52

第二节 影响中国市场中国免疫细胞存储业务价格的因素 52一、企业成本 52二、市场供需 53三、客户定位 53

第三节 中国免疫细胞存储业务未来价格走势 54

第八章 行业竞争分析 55

第一节 市场集中度分析 55一、企业集中度 55二、区域集中度 55

第二节 竞争格局分析 56一、现有企业的竞争 56二、潜在进入者的威胁 56三、供应商的议价能力 57四、消费者的议价能力 57五、替代品的威胁 57

第三节 竞争策略分析 57一、业务多元化 57二、产品及服务策略 58三、产业链扩张策略 58

第四节 影响行业竞争关键因素分析 58一、企业实力 58二、产品及服务质量 58三、品牌影响力 58

第九章 中国免疫细胞存储业务行业未来发展预测 60

第一节 当前行业存在的问题一、行业相关知识普及度不高 60二、行业发展环境需要进一步改善 60三、行业技术发展水平还需进一步提高更新 61四、政策法规制度不够完善 62

第二节 发展现状及趋势 62一、宏观经济形势 62二、政策走势 63三、市场规模 65四、市场容量 65五、竞争格局 66六、未来市场需求趋势 66

第十章 中国地区提供免疫细胞存储业务的重点企业分析 68

第一节 冠昊生物科技股份有限公司 68一、企业简介（CWB235） 68二、经营状况分析 68三、服务结构及中国市场表现 69四、企业综合竞争力评价 69

第二节 上海开能环保设备股份有限公司 70一、企业简介 70二、经营状况分析 71三、服务结构及中国市场表现 71四、企业综合竞争力评价 72

第三节 深圳市北科生物科技有限公司 73一、企业简介 73二、经营状况分析 73三、服务结构及中国市场表现 74四、企业综合竞争力评价 74

第十一章 免疫细胞存储业务市场投资可行性分析及投资建议 76

第一节 免疫细胞存储业务市场发展风险 76一、市场需求风险（） 76二、市场竞争加剧风险 76三、替代风险 76

第二节 免疫细胞存储业务市场开拓机会 77一、政策支持 77二、综合业务的开展 77三、行业前景向好 77

第三节 2020-2026年免疫细胞存储业务市场投资趋势预测 77一、业务投资预测 77二、区域投资预测 77三、投资模式预测 78

图表目录

图表 1：免疫细胞存储行业生命周期分析 12

图表 2：2012-2018年中国国内生产总值统计 24

图表 3

: 2012-2018年中国居民消费价格指数统计 25
图表 4 : 2012-2018年中国固定资产投资统计 26
图表 5 : 2011-2018年中国进出口总额统计 27
图表 6 : 2012-2018年中国总人口数量走势分析 28
图表 7 : 2012-2018年中国城镇人口数量分析 28
图表 8 : 中国人口受教育程度占比 30
图表 9 : 2012-2018年中国免疫细胞存储业务市场需求规模及增速分析 34
图表 10 : 2012-2018年中国免疫细胞存储业务市场饱和度分析 35
图表 11 : 2020-2026年中国免疫细胞存储业务市场需求规模及增速预测 36
图表 12 : 免疫细胞存储行业需求结构按适应人群分类 37
图表 13 : 我国免疫细胞存储业务需求结构 38
图表 14 : 2012-2018年中国免疫细胞存储业务市场规模及增长率分析 39
图表 15 : 2020-2026年中国免疫细胞存储业务产量及增长率发展预测 43
图表 16 : 中国免疫细胞存储业务行业企业区域分布 46
图表 17 : 2012-2018年中国免疫细胞存储业务行业供需平衡分析 47
图表 18 : 2020-2026年中国免疫细胞存储业务行业供需平衡趋势预测分析 51
图表 19 : 2018年免疫细胞存储行业企业集中度 55
图表 20 : 2018年中国免疫细胞存储业务区域需求格局 56

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202007/172711.html>