

# 2023-2029年中国遗传基因 检测市场评估与未来前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国遗传基因检测市场评估与未来前景预测报告》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/202309/400157.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年中国遗传基因检测市场评估与未来前景预测报告》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：第一章 遗传基因检测行业概述 第一节 遗传基因检测概述 第二节 遗传基因检测说明 一、遗传基因检测用途 2、疾病的预防 11 3、指导个体化用药 12 二、遗传基因检测特征 13 1、二代测序仍然是基因测序最主流的技术 13 2、二代测序技术可能成为未来分子诊断的核心平台 14 三、遗传基因检测分类情况 14 1、荧光定量PCR 14 2、基因芯片 15 3、液态生物芯片 17 4、微流控技术 19 第三节 遗传基因检测产业链分析 20 一、产业链模型介绍 20 二、遗传基因检测产业链模型分析 22 第二章 中国遗传基因检测行业市场概况 27 第一节 国际基因检测行业发展综述 27 一、国际基因检测发展历史 27 二、国际基因检测发展现状 28 第二节 国外无创产前基因检测的监管政策借鉴 30 一、美国 30 1、美国妇产科医师协会（ACOG）31 2、美国国家遗传咨询师学会（NSGC）32 3、美国医学遗传学与基因组学学会（ACMG）33 二、加拿大 35 三、意大利 36 四、日本 37 第三节 美国基因检测行业发展 39 第三章 遗传基因检测行业发展环境分析 41 第一节 宏观经济环境 41 一、GDP历史变动轨迹 41 二、居民消费价格指数分析 43 三、城乡居民收入分析 45 四、社会固定资产投资分析 45 五、进出口贸易历史变动轨迹 47 六、我国宏观经济发展预测 48 第二节 政策环境 48 一、产业政策 48 二、相关政策 53 第四章 中国遗传基因检测行业分析 58 第一节 中国遗传基因检测市场存在的问题分析 58 1、尚无相应卫生政策法规管理 58 2、存在广告宣传内容不够真实和不够科学的现象 58 3、检测的知情同意并未得到真正的贯彻落实 59 4、无后续健康干预服务当前基因检测服务所 59 5、缺乏有效市场运作监督负责产品研发的基因 59 6、基因检测服务利润空间过大 60 第二节 中国遗传基因检测市场面临的挑战分析 60 NIPT进入壁垒目前只是渠道 63 第三节 遗传基因检测行业swot分析 64 一、行业有利因素分析 64 二、行业不利因素分析 67 第五章 遗传基因检测市场供需态势分析 70 第一节 中国遗传基因检测市场运行情况分析 70 第二节 中国遗传基因检测行业市场供需平衡分析 71 第三节 中国遗传基因检测行业供需平衡预测 72 第六章 中国遗传基因检测行业总体发展状况 74 第一节 中国遗传基因检测行业规模情况分析 74 一、行业单位规模情况分析 74 二、行业人员规模状况分析 75 三、行业资产规模状况分析 75 四、行业市场规模状况分析 76 第二节 中国遗传基因检测行业财务能力分析 77 一、行业盈利能力分析 77 二、行业偿债能力分析 78 三、行业营运能力分析 80 1、应收帐款周转率 80 2、存货周转率 80 四、行业发展能力分析 82 第七章 遗传基因检测行业竞争情况 84 第一节 我国遗传基因检

测行业竞争分析 84 一、现有企业的竞争 84 二、潜在进入者 85 三、替代品的威胁 87 四、供货商的议价能力 88 五、购买者的讨价还价能力 89 第二节 主要遗传基因检测企业竞争分析 90 一、重点企业的销售收入对比分析 90 二、重点企业的总资产对比分析 90 三、重点企业的毛利率对比分析 91 第八章 国内重点遗传基因检测企业竞争分析 92 第一节 联合基因科技集团有限公司 92 一、企业概况 92 二、企业经营情况 93 三、企业主要经济指标分析 94 第二节 中科金美华健康科技（北京）有限公司 95 一、企业概况 95 二、企业经营情况 96 2、金标试剂条 96 3、DNA亲子鉴定 97 4、无创DNA产前检测 97 5、疾病易感基因风险预测 97 三、企业主要经济指标分析 97 第三节 铭源医疗发展有限公司 98 一、企业概况 98 二、企业经营情况 98 三、企业主要经济指标分析 99 第四节 深圳华因康基因科技有限公司 99 一、企业概况 99 二、企业经营情况 100 三、企业主要经济指标分析 102 第五节 上海奇芯基因科技发展有限公司 102 一、企业概况 102 二、企业经营情况 104 三、企业主要经济指标分析 104 第九章 遗传基因检测行业未来发展预测及投资前景分析 105 第一节 遗传基因检测行业发展预测 105 一、遗传基因检测行业市场容量预测 105 二、遗传基因检测竞争格局预测 105 第二节 遗传基因检测投资机会 107 1、生育健康领域（应用相对成熟） 108 2、无创产前检测（NIPT） 108 3、胚胎植入前遗传学诊断（PGD） 108 4、新生儿单基因遗传病检测 109 5、肿瘤的个体化治疗 109 6、药物研发领域应用（CRO及医药公司） 110 7、个人DNA信息咨询 110 第三节 遗传基因检测投资收益预测 110 第四节 遗传基因检测投资热点及未来投资方向 111 1、儿童天赋基因检测市场潜力很大 112 第一、临床诊断行业 113 第二、药物研发行业 113 第三、健康预防行业 113 第十章 观点与结论 115 第一节 中国遗传基因检测行业市场发展趋势预测 115 1 看好ctDNA检测 119 2 CTC检测 121 3外泌体检测 123 第二节 行业应对策略 135 一、把握国家投资的契机 135 二、竞争性战略联盟的实施 137 三、企业自身应对策略 137 第三节 研究结论及建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202309/400157.html>