

2019年中国基因检测市场分析报告- 产业规模现状与发展规划趋势

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《2019年中国基因检测市场分析报告-产业规模现状与发展规划趋势》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://baogao.chinabaogao.com/yiliaoxie/397836397836.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

【报告大纲】

第一章 基因检测行业的基本概述

第一节 基因的相关概述

- 一、基因的定义
- 二、基因的分类
- 三、基因与疾病的关系
- 四、基因与环境的相互作用
- 五、基因技术的应用

第二节 基因检测相关概述

- 一、基因检测的定义
- 二、基因检测可提供遗传咨询
- 三、基因检测为诊断提供信息支撑
- 四、基因检测为药物治疗提供指导
- 五、基因检测在食品物种鉴定中的应用
- 六、基因检测在健康保险中的应用

第三节 基因检测产业链模型分析

- 一、基因检测产业上游
- 二、基因检测产业下游

第二章 2015-2018年基因检测行业发展环境分析

第一节 宏观经济环境

- 一、国际经济形势分析
- 二、中国经济运行特征
- 三、中国经济运行现状
- 四、中国经济发展趋势

第二节 政策法律环境

- 一、管理规范分析
- 二、技术政策导向
- 三、监管政策分析
- 四、基因测序政策
- 五、准入监管政策误区

第三节 社会环境

- 一、我国人口现状
- 二、我国实施“单独二胎”政策
- 三、我国肿瘤病症发展特征
- 四、我国健康体检需求增长
- 五、基因的社会伦理讨论

第四节 技术环境分析

- 一、GWAS全基因组关联研究进展
- 二、大数据分析在基因检测中的应用
- 三、纳米金探针在基因检测中的应用
- 四、电化学发光在基因检测中的应用

第三章 2015-2018年国际基因检测行业发展分析

第一节 国际基因检测行业发展综述

- 一、国外基因检测行业发展因素探讨
- 二、全球基因表达分析市场发展状况
- 三、国外对基因检测服务的认可现状
- 四、国外基因检测行业市场并购状况

第二节 全球基因测序技术市场分析

- 一、技术进程分析
- 二、商业进展分析
- 三、技术市场规模
- 四、技术替代趋势

第三节 全球二代基因测序行业运行分析

- 一、技术与价格优势
- 二、市场规模分析
- 三、全产业链分析
- 四、子版块增长情况
- 五、产业难点分析

第四节 美国基因检测行业发展

- 一、企业生存状况
- 二、政府支持状况
- 三、监管政策动态
- 四、技术审批进展
- 五、行业发展动向

第五节 其他地区基因检测行业发展状况

- 一、意大利
- 二、日本
- 三、俄罗斯
- 四、印度

第四章 2015-2018年中国基因检测行业发展状况

第一节 基因检测行业发展综述

- 一、基因检测行业发展重要意义
- 二、基因检测唐氏综合征的优势
- 三、基因检测宫颈癌HPV的优势
- 四、基因检测行业整体发展形势

第二节 2015-2018年基因检测行业发展分析

- 一、行业蓬勃发展
- 二、临床注册现状
- 三、行业规模分析
- 四、企业格局分析
- 五、行业推进举措
- 六、行业发展动向

第三节 基因检测行业产业链现状解析

- 一、产业链构成情况
- 二、上游：基因检测仪与耗材试剂
- 三、中游：基因检测服务
- 四、下游：终端用户

第四节 基因测序产业发展分析

- 一、产业发展历程
- 二、行业格局分析
- 三、产品发展趋势
- 四、行业试点出炉
- 五、发展关键因素

第五节 基因检测行业发展存在的问题

- 一、主要问题分析
- 二、行业标准缺失
- 三、技术壁垒较高
- 四、行业政策风险
- 五、行业挑战分析

第六节 基因检测行业发展的对策

- 一、规范化发展建议
- 二、标准化管理对策
- 三、目标客户选择策略

第五章 2015-2018年中国基因检测市场发展状况

第一节 基因检测市场发展综述

- 一、市场现实需求
- 二、市场容量分析
- 三、市场价格行情
- 四、市场格局分析
- 五、消费市场现状

第二节 基因检测进入消费市场的关键点

- 一、消费市场影响因素
- 二、商业模式有待创新
- 三、消费者痛点的解决

第三节 基因检测市场五力竞争模型分析

- 一、现有企业的竞争
- 二、潜在进入者
- 三、替代品的威胁
- 四、供应商的议价能力
- 五、购买者的讨价还价能力

第四节 基因检测商业模式核心环节

- 一、与上游供应商的关系
- 二、临床检测资质的获取
- 三、疾病基因组数据库的建立
- 四、销售模式、医院的覆盖

第五节 基因检测商业模式设计分析

- 一、客户细分
- 二、价值主张
- 三、渠道通路
- 四、客户关系
- 五、收入来源
- 六、核心资源
- 七、业务合作

第六章 2015-2018年基因检测行业技术设备发展分析

第一节 PCR技术的发展

第二节 基因芯片的发展

一、基因芯片技术的种类

二、基因芯片技术的应用领域

三、基因芯片技术的发展趋势

四、高血压检测基因芯片上市销售

第三节 DNA测序、基因芯片和PCR技术比较

第四节 第一代DNA测序技术-Sanger链终止法

第五节 第二代DNA测序技术-大规模平行测序

一、第二代DNA测序技术简介

二、第二代DNA测序的原理和流程

三、第二代DNA测序的主要设备

四、第二代DNA测序仪的比较

五、第二代DNA测序的应用

第六节 第三代DNA测序技术-高通量、单分子测序

一、第三代DNA测序技术简介

二、第三代DNA测序技术发展突破点

第七节 第四代DNA测序技术-纳米孔测序

一、第四代DNA测序技术简介

二、第四代DNA测序技术商业前景

第八节 基因检测技术设备发展动态

一、基因检测技术协助丙肝个性化诊疗

二、基因测序技术可分析疫情病菌类型

三、基因检测技术在心血管疾病的应用

四、致病基因检测技术投入临床应用

五、基因检测设备国产化发展现状

第七章 中国基因检测行业重点企业竞争力分析

第一节 达安基因

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第二节 华大基因

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第三节 天津生物芯片

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第四节 华因康基因

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第五节 贝瑞和康

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第六节 安诺优达

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
 - 1、企业偿债能力分析
 - 2、企业运营能力分析
 - 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第八章 2019-2025年中国基因检测行业投资分析及前景预测

第一节 基因检测行业投资分析

- 一、基因诊断行业投资火热
- 二、基因检测行业投资热点
- 三、中外企业投资合作状况
- 四、外企进入中国市场途径

第二节 基因检测行业未来发展前景展望

- 一、行业增长空间
- 二、未来行业特征
- 三、行业影响因素
- 四、市场规模预测

附录：

附录一：《基因芯片诊断技术管理规范（试行）》

附录二：《关于加强临床使用基因测序相关产品和技术管理的通知》

附录三：《关于印发创新医疗器械特别审批程序（试行）的通知》

附录四：《医疗器械注册管理办法》

附录五：《高通量基因测序产前筛查与诊断技术规范（试行）》

图表目录：

图表：2015-2018年世界工业生产月度增速走势情况

图表：2015-2018年三大经济体零售额同比增长率情况

图表：2015-2018年世界贸易量月度增长情况

图表：2015-2018年世界、发达国家和发展中国家消费价格上涨情况

图表：2015-2018年美国、日本和欧元区失业率情况

图表：2015-2018年国内生产总值及其增长速度

图表：2015-2018年城镇新增就业人数

图表：2015-2018年国家全员劳动生产率

图表：2018年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表：2015-2018年全国一般公共预算收入

图表：2015-2018年全国粮食产量增长情况

图表：2015-2018年全国工业增加值及其增长情况

图表：2015-2018年全社会建筑业增加值及其增长速度

图表：2015-2018年全社会固定资产投资规模

图表详见报告正文 (GYZQPT)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国基因检测市场分析报告-产业规模现状与发展规划趋势》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。

它是业内企业、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。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yiliaoqixie/397836397836.html>