

# 2020-2026年中国第三方医学诊断行业分析与发展前景报告

## 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

《2020-2026年中国第三方医学诊断行业分析与发展前景报告》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/202002/153853.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

第三方医学诊断是指独立于医疗机构，为医院、社区卫生服务中心、乡镇卫生院、体检中心、疾控中心等提供的医学诊断检测服务。第三方医学诊断企业所设立的医学检验中心又被称为独立医学实验室。传统上，医学诊断服务主要由医疗机构的检验科、病理科等提供。但各类医疗机构均有部分诊断项目无法（新技术或是需要特殊资质）或不愿提供（不盈利），需要外包，从而为以规模经济为核心竞争力的第三方医学诊断行业的产生和发展提供了空间。

第三方医学诊断行业的上游行业为医疗器械、诊断试剂、耗材等制造业，下游是为患者提供医疗服务的机构。当医疗机构需要进行医学检测的时候，一部分不能或不愿提供检测服务的医疗机构就会将检测服务外包给第三方检测机构。 第三方医学诊断产业链 资料来源：公开资料整理

2016年，我国独立医学实验室行业市场规模超过104亿元，较2006年的1.3亿已实现了非常大的飞跃。2019年我国独立医学实验室行业市场规模在143.6亿元左右。但是，从业务比重来看，独立医学实验室提供的检验检测服务所占市场份额不足7%，总体上行业目前仍处于起步阶段。 2009-2019年中国独立医学实验室行业市场规模情况 资料来源：中企顾问网整理

中企顾问网发布的《2020-2026年中国第三方医学诊断行业分析与发展前景报告》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研究分析。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，具有重要的参考价值！

中企顾问网是国内权威的市场调查、行业分析，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

### 报告目录

#### 第1章 中国第三方医学诊断行业发展综述

##### 1.1 行业研究背景及方法

###### 1.1.1 行业研究方法概述

###### 1.1.2 行业研究背景和研究意义

##### 1.2 第三方医学诊断行业研究界定

###### 1.2.1 第三方医学诊断行业定义

- 1.2.2 第三方医学诊断企业分类
- 1.2.3 第三方医学诊断服务分类
- 1.2.4 行业与传统医疗机构的关系
- 1.3 第三方医学诊断行业政策环境
  - 1.3.1 第三方医学诊断行业主管部门
  - 1.3.2 第三方医学诊断行业政策及法规
- 1.4 第三方医学诊断行业经济环境
  - 1.4.1 国内生产总值增长分析
  - 1.4.2 城乡居民收入增长分析
  - 1.4.3 居民医疗保健支出分析
- 1.5 第三方医学诊断行业技术环境
  - 1.5.1 医学诊断技术发展现状
  - 1.5.2 检验医学新技术发展现状
  - 1.5.3 医学诊断技术发展趋势

## 第2章 中国第三方医学诊断行业产业链分析

- 2.1 第三方医学诊断行业产业链简介
  - 2.1.1 第三方医学诊断行业产业链
  - 2.1.2 上下游产业对行业的影响
- 2.2 行业上游医疗诊断设备市场分析
  - 2.2.1 心电生理设备市场分析
  - 2.2.2 医用超声设备市场分析
  - 2.2.3 医用磁共振设备市场分析
  - 2.2.4 CT设备市场分析
  - 2.2.5 其他医学诊断设备市场分析
- 2.3 行业上游诊断试剂市场分析
  - 2.3.1 生化诊断试剂市场分析
  - 2.3.2 免疫诊断试剂市场分析
  - 2.3.3 核酸分子诊断试剂市场分析
  - 2.3.4 微生物诊断试剂市场分析
- 2.4 行业下游医疗机构发展分析
  - 2.4.1 卫生费用总体支出分析

- 2.4.2 医疗机构数量统计
- 2.4.3 医疗机构人员统计
- 2.4.4 医疗机构门诊服务
- 2.4.5 医疗机构收入规模

### 第3章 中国第三方医学诊断行业发展状况分析

- 3.1 第三方医学诊断行业发展概况
  - 3.1.1 国内独立医学实验室发展概况
  - 3.1.2 第三方医学诊断行业发展规模
  - 3.1.3 第三方医学诊断行业发展特点
  - 3.1.4 第三方医学诊断行业季节特征
- 3.2 第三方医学诊断行业规模经济分析
  - 3.2.1 行业规模效应带来成本优势
  - 3.2.2 行业规模经济提升诊断质量
  - 3.2.3 行业规模经济提高诊断时效性
  - 3.2.4 行业规模经济降低新项目引进风险
- 3.3 第三方医学诊断行业经营模式分析
  - 3.3.1 综合型医学诊断企业经营模式
  - 3.3.2 专业型医学诊断企业经营模式
- 3.4 第三方医学诊断行业竞争格局分析
  - 3.4.1 第三方医学诊断行业市场化程度

我国独立医学实验室真正起步于21世纪初，广州金域检验于2001年首先将独立医学实验室模式商业化运作，由此揭开我国独立医学实验室的发展进程。2001-2019年中国独立医学实验室数量增长情况 资料来源：中企顾问网整理

- 3.4.2 第三方医学诊断行业总体竞争格局
- 3.4.3 国内四大医学诊断企业竞争力对比
- 3.5 国际第三方医学诊断行业发展启示
  - 3.5.1 国外独立医学实验室发展历程
  - 3.5.2 国外独立医学实验室发展现状
  - 3.5.3 国外第三方医学诊断行业发展现状
  - 3.5.4 国外第三方医学诊断行业竞争格局
  - 3.5.5 美国第三方医学诊断行业发展特征

3.5.6 国际第三方医学诊断行业经营模式

3.5.7 分子诊断是国际市场未来发展领域

## 第4章 中国第三方医学诊断行业区域市场分析

### 4.1 第三方医学诊断行业区域格局

4.1.1 第三方医学诊断企业区域市场分布特征

4.1.2 第三方医学诊断企业区域分布政策因素

### 4.2 广东省第三方医学诊断行业发展潜力分析

4.2.1 广东省第三方医学诊断行业发展政策环境

4.2.2 广东省第三方医学诊断行业发展需求环境

4.2.3 广东省第三方医学诊断行业市场发展规模

4.2.4 广东省第三方医学诊断行业发展优势分析

4.2.5 广东省第三方医学诊断行业发展前景预测

### 4.3 浙江省第三方医学诊断行业发展潜力分析

4.3.1 浙江省第三方医学诊断行业发展政策环境

4.3.2 浙江省第三方医学诊断行业发展需求环境

4.3.3 浙江省第三方医学诊断行业市场发展规模

4.3.4 浙江省第三方医学诊断行业发展优势分析

4.3.5 浙江省第三方医学诊断行业发展前景预测

### 4.4 江苏省第三方医学诊断行业发展潜力分析

4.4.1 江苏省第三方医学诊断行业发展政策环境

4.4.2 江苏省第三方医学诊断行业发展需求环境

4.4.3 江苏省第三方医学诊断行业市场发展规模

4.4.4 江苏省第三方医学诊断行业发展优势分析

4.4.5 江苏省第三方医学诊断行业发展前景预测

### 4.5 北京市第三方医学诊断行业发展潜力分析

4.5.1 北京市第三方医学诊断行业发展政策环境

4.5.2 北京市第三方医学诊断行业发展需求环境

4.5.3 北京市第三方医学诊断行业市场发展规模

4.5.4 北京市第三方医学诊断行业发展优势分析

4.5.5 北京市第三方医学诊断行业发展前景预测

### 4.6 上海市第三方医学诊断行业发展潜力分析

- 4.6.1 上海市第三方医学诊断行业发展政策环境
- 4.6.2 上海市第三方医学诊断行业发展需求环境
- 4.6.3 上海市第三方医学诊断行业市场发展规模
- 4.6.4 上海市第三方医学诊断行业发展优势分析
- 4.6.5 上海市第三方医学诊断行业发展前景预测
- 4.7 山东省第三方医学诊断行业发展潜力分析
  - 4.7.1 山东省第三方医学诊断行业发展政策环境
  - 4.7.2 山东省第三方医学诊断行业发展需求环境
  - 4.7.3 山东省第三方医学诊断行业市场发展规模
  - 4.7.4 山东省第三方医学诊断行业发展优势分析
  - 4.7.5 山东省第三方医学诊断行业发展前景预测
- 4.8 四川省第三方医学诊断行业发展潜力分析
  - 4.8.1 四川省第三方医学诊断行业发展政策环境
  - 4.8.2 四川省第三方医学诊断行业发展需求环境
  - 4.8.3 四川省第三方医学诊断行业市场发展规模
  - 4.8.4 四川省第三方医学诊断行业发展优势分析
  - 4.8.5 四川省第三方医学诊断行业发展前景预测
- 4.9 湖南省第三方医学诊断行业发展潜力分析
  - 4.9.1 湖南省第三方医学诊断行业发展政策环境
  - 4.9.2 湖南省第三方医学诊断行业发展需求环境
  - 4.9.3 湖南省第三方医学诊断行业市场发展规模
  - 4.9.4 湖南省第三方医学诊断行业发展优势分析
  - 4.9.5 湖南省第三方医学诊断行业发展前景预测
- 4.10 安徽省第三方医学诊断行业发展潜力分析
  - 4.10.1 安徽省第三方医学诊断行业发展政策环境
  - 4.10.2 安徽省第三方医学诊断行业发展需求环境
  - 4.10.3 安徽省第三方医学诊断行业市场发展规模
  - 4.10.4 安徽省第三方医学诊断行业发展优势分析
  - 4.10.5 安徽省第三方医学诊断行业发展前景预测
- 4.11 湖北省第三方医学诊断行业发展潜力分析
  - 4.11.1 湖北省第三方医学诊断行业发展政策环境
  - 4.11.2 湖北省第三方医学诊断行业发展需求环境

- 4.11.3 湖北省第三方医学诊断行业市场发展规模
- 4.11.4 湖北省第三方医学诊断行业发展优势分析
- 4.11.5 湖北省第三方医学诊断行业发展前景预测

## 第5章 中国第三方医学诊断企业经营案例分析

- 5.1 第三方医学诊断企业总体经营状况
- 5.2 领先第三方医学诊断企业经营分析
  - 5.2.1 浙江迪安诊断技术股份有限公司经营情况分析
  - 5.2.2 中山大学达安基因股份有限公司经营情况分析
  - 5.2.3 艾迪康医学检验中心经营情况分析
  - 5.2.4 金域医学检验中心经营情况分析
  - 5.2.5 武汉康圣达医学检验所经营情况分析
  - 5.2.6 北京海思特临床检验所有限公司经营情况分析
  - 5.2.7 吴阶平医学基金会分子医学中心经营情况分析
  - 5.2.8 北京迪诺基因科技有限公司经营情况分析
  - 5.2.9 北京爱普益医学检验中心经营情况分析
  - 5.2.10 北京德易生物医学技术有限公司经营情况分析
  - 5.2.11 杭州致远医学检验所有限公司经营情况分析
  - 5.2.12 扬州市医学检验中心经营情况分析
  - 5.2.13 广州华银医学检验中心经营情况分析
  - 5.2.14 上海兰卫临床检验中心经营情况分析
  - 5.2.15 上海裕隆临床检验中心经营情况分析

## 第6章 中国第三方医学诊断行业投资潜力分析

- 6.1 第三方医学诊断行业进入壁垒分析
  - 6.1.1 行业准入壁垒
  - 6.1.2 质量控制壁垒
  - 6.1.3 诊断技术壁垒
  - 6.1.4 专业人才壁垒
- 6.2 第三方医学诊断行业投资现状分析
  - 6.2.1 第三方医学诊断行业投资现状
  - 6.2.2 第三方医学诊断行业投资案例



## 6.3 第三方医学诊断行业投资风险分析

### 6.3.1 第三方医学诊断行业政策变动风险

### 6.3.2 第三方医学诊断服务价格变动风险

### 6.3.3 第三方医学诊断行业诊断质量风险

### 6.3.4 第三方医学诊断行业市场竞争风险

### 6.3.5 第三方医学诊断行业其他投资风险

## 6.4 第三方医学诊断行业投资前景分析

### 6.4.1 医学诊断服务行业发展趋势分析

### 6.4.2 第三方医学诊断行业发展影响因素

### 6.4.3 第三方医学诊断行业发展前景预测

### 6.4.4 第三方医学诊断行业投资机会及建议

## 第7章 2020-2026年中国第三方医学诊断行业投资发展规划评估

### 7.1 2020-2026年中国第三方医学诊断行业投资机会分析

### 7.2 2020-2026年中国第三方医学诊断行业投资风险预警

#### 7.2.1 未来发展国际市场竞争风险

#### 7.2.2 原材料压力风险分析

#### 7.2.3 技术风险分析

#### 7.2.4 政策和体制风险

#### 7.2.5 外资进入现状及对未来市场的威胁

### 7.3 当前经济不景气环境下第三方医学诊断企业防范措施及策略

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202002/153853.html>