

中国第三方医学诊断行业趋势预判及投资机遇调研报告2024-2030年

产品名称	中国第三方医学诊断行业趋势预判及投资机遇调研报告2024-2030年
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

产品详情

【内容部分省略，可点击网站搜索标题查看全文】

《对接人员》：【杨清清】

《修订日期》：【2024年3月】

《撰写单位》：【智信中科(北京)信息科技有限公司】

《报告格式》：【word文本+电子版+定制光盘】

《服务内容》：【提供数据调研分析+一年更新】

目录

第1章：第三方医学诊断行业综述及数据来源说明

1.1 第三方医学诊断行业界定

1.1.1 第三方医学诊断的界定

1、定义

2、特征

3、术语与概念辨析

1.1.2 第三方医学诊断的分类

1.1.3 第三方医学诊断所处行业

1、《国民经济行业分类》

2、《战略性新兴产业分类》

1.1.4 第三方医学诊断行业监管

1、行业主管部门

2、行业自律组织

1.1.5 第三方医学诊断行业标准

1、标准建设进程

2、第三方医学诊断guojibiaozhun

3、第三方医学诊断中国标准

1.2 第三方医学诊断产业画像

1.2.1 第三方医学诊断产业链结构梳理

1.2.2 第三方医学诊断产业链生态图谱

1.2.3 第三方医学诊断产业链区域热力图

1.3 本报告数据来源及统计标准说明

1.3.1 本报告研究范围界定

1.3.2 本报告quanwei数据来源

1.3.3 研究方法及统计标准

——现状篇——

第2章：全球及中国第三方医学诊断行业发展现状

2.1 全球第三方医学诊断行业发展概况

2.1.1 第三方医学诊断行业发展规模

2.1.2 第三方医学诊断行业区域格局

2.1.3 第三方医学诊断市场竞争格局

2.2 中国医疗服务行业发展现状分析

2.2.1 中国医疗服务体系及分级诊疗制度

- 1、中国医疗服务体系
- 2、中国分级诊疗制度

2.2.2 卫生费用总体支出分析

- 1、卫生总费用规模
- 2、卫生费用支出结构
- 3、卫生总费用占GDP比重

2.2.3 医疗机构数量统计

- 1、医疗机构数量规模
- 2、医疗机构构成分析
- 3、临床检验中心数量及分类

2.2.4 医疗机构人员统计

- 1、卫生技术人员数量
- 2、医疗机构检验师数量
- 3、医疗机构检验师分布结构
- 4、医疗机构医学检验科医师构成

2.2.5 医疗机构门诊服务

- 1、医疗机构诊疗人次数
- 2、医疗机构门诊服务情况

2.2.6 医疗机构收入规模

- 1、医疗机构收入增长情况
- 2、医院医疗检查收入
- 3、临床检验中心收入增长情况

2.3 中国第三方医学诊断行业发展历程

2.4 中国第三方医学诊断市场供给

2.4.1 第三方诊断服务模式

2.4.2 独立医学实验室数量

2.5 中国第三方医学诊断市场需求/销售

2.5.1 第三方医学诊断需求特征

2.5.2 医疗机构医学检验服务外包动力

2.6 中国第三方医学诊断行业市场规模体量

2.7 中国第三方医学诊断行业细分市场分析

2.7.1 中国第三方医学诊断细分市场概述

2.7.2 中国第三方医学诊断细分市场企业布局

2.7.3 中国第三方医学诊断细分市场规模现状

2.7.4 中国第三方医学诊断细分市场趋势前景

第3章：中国第三方医学诊断竞争格局及热门赛道

3.1 中国第三方医学诊断竞争者入场及布局态势

3.1.1 中国第三方医学诊断竞争者入场进程

3.1.2 中国第三方医学诊断竞争者集群/梯队

3.1.3 中国第三方医学诊断竞争者区域热力图

3.2 中国第三方医学诊断市场竞争格局

3.2.1 第三方医学诊断行业市场份额

3.2.2 第三方医学诊断行业市场排名

3.3 中国第三方医学诊断行业竞争程度

3.3.1 第三方医学诊断市场集中度

3.3.2 第三方医学诊断波特五力模型分析图

3.4 第三方医学诊断行业技术发展现状

3.4.1 医学诊断技术发展现状

3.4.2 检验医学新技术发展现状

1、分子生物学检测新技术

2、标记免疫分析技术

3、生物传感器技术

4、流式细胞技术

3.5 第三方医学诊断行业投融资动态及热门赛道

3.5.1 第三方医学诊断市场投融资动态

1、资金来源

2、投融资主体

3、融资事件

4、融资规模

5、融资轮次

3.5.2 中国第三方医学诊断行业兼并重组动态

1、兼并重组阶段、方式及动因

2、兼并重组事件

3、兼并重组案例

第4章：第三方医学诊断价值链分析及配套产业发展

4.1 第三方医学诊断行业成本结构分析

4.2 第三方医学诊断产业资金服务流向

4.3 第三方医学诊断仪器设备——基因测序仪及耗材市场分析

4.3.1 基因测序仪及耗材概述

4.3.2 基因测序仪及耗材市场规模

4.3.3 基因测序仪及耗材竞争格局

4.3.4 基因测序仪及耗材发展趋势

4.4 第三方医学诊断IVD试剂市场分析

4.4.1 IVD试剂概述

4.4.2 IVD试剂发展现状

4.4.3 IVD试剂竞争格局

4.4.4 IVD试剂发展趋势

4.5 配套产业布局对第三方医学诊断行业的影响总结

第5章：中国第三方医学诊断产业区域格局发展解读

5.1 第三方医学诊断行业区域格局

5.2 各省市政策/规划汇总及解读

5.2.1 各省市政策/规划汇总

5.2.2 各省市发展目标解读

5.3 广东省第三方医学诊断行业发展潜力分析

5.3.1 发展需求环境

1、人口规模

2、医疗卫生机构数量规模

3、医疗机构检查收入情况

5.3.2 市场发展规模

5.3.3 发展优势分析

5.3.4 发展前景预测

5.4 浙江省第三方医学诊断行业发展潜力分析

5.4.1 发展需求环境

1、人口规模

2、医疗卫生机构数量规模

3、医疗机构检查收入情况

5.4.2 市场发展规模

5.4.3 发展优势分析

5.4.4 发展前景预测

5.5 江苏省第三方医学诊断行业发展潜力分析

5.5.1 发展需求环境

1、人口规模

2、医疗卫生机构数量规模

3、医疗机构检查收入情况

5.5.2 市场发展规模

5.5.3 发展优势分析

5.5.4 发展前景预测

5.6 北京市第三方医学诊断行业发展潜力分析

5.6.1 发展需求环境

1、人口规模

2、医疗卫生机构数量规模

3、医疗机构检查收入情况

5.6.2 市场发展规模

5.6.3 发展优势分析

5.6.4 发展前景预测

5.7 上海市第三方医学诊断行业发展潜力分析

5.7.1 发展需求环境

1、人口规模

2、医疗卫生机构数量规模

3、医疗机构检查收入情况

5.7.2 市场发展规模

5.7.3 发展优势分析

5.7.4 发展前景预测

第6章：全球及中国第三方医学诊断企业案例解析

6.1 全球及中国第三方医学诊断企业梳理与对比

6.1.1 企业业务布局对比

6.1.2 企业业务业绩对比

6.1.3 企业业务规划对比

6.2 全球第三方医学诊断企业案例分析

6.2.1 美国Quest

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构及第三方医学诊断业务布局
- 4、企业全球市场布局及在华策略

6.2.2 美国LabCorp

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构及第三方医学诊断业务布局
- 4、企业全球市场布局及在华策略

6.2.3 日本BML

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构及第三方医学诊断业务布局
- 4、企业全球市场布局及在华策略

6.3 中国第三方医学诊断企业案例分析

6.3.1 迪安诊断技术集团股份有限公司

- 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - (4) 股权结构
- 2、企业经营情况
- 3、企业资质能力
- 4、企业第三方医学诊断研发布局&专利技术

(1) 企业研发投入力度&强度

(2) 企业研发成果&在研项目情况

5、企业第三方医学诊断品类布局&产销情况

(1) 企业采购模式及主要供应商

(2) 企业第三方医学诊断业务布局

(3) 企业第三方医学诊断服务模式

(4) 企业第三方医学诊断服务网络分布

6、企业第三方医学诊断应用领域&解决方案

7、企业业务布局战略&优劣势

6.3.2 广州金域医学检验集团股份有限公司

1、企业基本信息

(1) 发展历程

(2) 基本信息

(3) 经营范围及主营业务

(4) 股权结构

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、企业第三方医学诊断研发布局&专利技术

(1) 企业研发投入力度&强度

(2) 企业研发成果&在研项目情况

5、企业第三方医学诊断品类布局&产销情况

(1) 企业采购模式及主要供应商

(2) 企业第三方医学诊断业务布局

(3) 企业第三方医学诊断服务模式

(4) 企业第三方医学诊断服务网络分布

6、企业第三方医学诊断应用领域&解决方案

7、企业业务布局战略&优劣势

6.3.3 云康集团有限公司

1、企业基本信息

(1) 发展历程

(2) 基本信息

(3) 股权结构

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、企业第三方医学诊断研发布局&专利技术

(1) 企业研发投入力度&强度

(2) 企业研发成果&在研项目情况

5、企业第三方医学诊断品类布局&产销情况

(1) 企业采购模式及主要供应商

(2) 企业第三方医学诊断业务布局

(3) 企业第三方医学诊断服务模式

(4) 企业第三方医学诊断服务网络分布

6、企业第三方医学诊断应用领域&解决方案

7、企业业务布局战略&优劣势

6.3.4 艾迪康控股有限公司

1、企业基本信息

(1) 发展历程

(2) 基本信息

(3) 股权结构

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、企业第三方医学诊断研发布局&专利技术

(1) 企业研发投入力度&强度

(2) 企业研发成果&在研项目情况

5、企业第三方医学诊断品类布局&产销情况

(1) 企业采购模式及主要供应商

(2) 企业第三方医学诊断业务布局

(3) 企业第三方医学诊断服务模式

(4) 企业第三方医学诊断服务网络分布

6、企业第三方医学诊断应用领域&解决方案

7、企业业务布局战略&优劣势

6.3.5 广东凯普生物科技股份有限公司

1、企业基本信息

(1) 发展历程

(2) 基本信息

(3) 经营范围及主营业务

(4) 股权结构

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、企业第三方医学诊断研发布局&专利技术

(1) 企业研发投入力度&强度

(2) 企业研发成果&在研项目情况

5、企业第三方医学诊断品类布局&产销情况

(1) 企业采购模式及主要供应商

(2) 企业第三方医学诊断业务布局

(3) 企业第三方医学诊断服务模式

(4) 企业第三方医学诊断服务网络分布

6、企业第三方医学诊断应用领域&解决方案

7、企业业务布局战略&优劣势

6.3.6 美康生物科技股份有限公司

1、企业基本信息

(1) 发展历程

(2) 基本信息

(3) 经营范围及主营业务

(4) 股权结构

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、企业第三方医学诊断研发布局&专利技术

(1) 企业研发投入力度&强度

(2) 企业研发成果&在研项目情况

5、企业第三方医学诊断品类布局&产销情况

(1) 企业采购模式及主要供应商

(2) 企业第三方医学诊断业务布局

(3) 企业第三方医学诊断服务模式

(4) 企业第三方医学诊断服务网络分布

6、企业第三方医学诊断应用领域&解决方案

7、企业业务布局战略&优劣势

6.3.7 深圳华大基因股份有限公司

1、企业基本信息

(1) 发展历程

(2) 基本信息

(3) 经营范围及主营业务

(4) 股权结构

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、企业第三方医学诊断研发布局&专利技术

(1) 企业研发投入力度&强度

(2) 企业研发成果&在研项目情况

5、企业第三方医学诊断品类布局&产销情况

(1) 企业采购模式及主要供应商

(2) 企业第三方医学诊断业务布局

(3) 企业第三方医学诊断服务模式

(4) 企业第三方医学诊断服务网络分布

6、企业第三方医学诊断应用领域&解决方案

7、企业业务布局战略&优劣势

6.3.8 上海兰卫医学检验所股份有限公司

1、企业基本信息

(1) 发展历程

(2) 基本信息

(3) 经营范围及主营业务

(4) 股权结构

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、企业第三方医学诊断研发布局&专利技术

(1) 企业研发投入力度&强度

(2) 企业研发成果&在研项目情况

5、企业第三方医学诊断品类布局&产销情况

(1) 企业采购模式及主要供应商

(2) 企业第三方医学诊断业务布局

(3) 企业第三方医学诊断服务模式

(4) 企业第三方医学诊断服务网络分布

6、企业第三方医学诊断应用领域&解决方案

7、企业业务布局战略&优劣势

6.3.9 厦门艾德生物医药科技股份有限公司

1、企业基本信息

(1) 发展历程

(2) 基本信息

(3) 经营范围及主营业务

(4) 股权结构

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、企业第三方医学诊断研发布局&专利技术

(1) 企业研发投入力度&强度

(2) 企业研发成果&在研项目情况

5、企业第三方医学诊断品类布局&产销情况

(1) 企业采购模式及主要供应商

(2) 企业第三方医学诊断业务布局

(3) 企业第三方医学诊断服务模式

(4) 企业第三方医学诊断服务网络分布

6、企业第三方医学诊断应用领域&解决方案

7、企业业务布局战略&优劣势

6.3.10 圣湘生物科技股份有限公司

1、企业基本信息

(1) 发展历程

(2) 基本信息

(3) 经营范围及主营业务

(4) 股权结构

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、企业第三方医学诊断研发布局&专利技术

(1) 企业研发投入力度&强度

(2) 企业研发成果&在研项目情况

5、企业第三方医学诊断品类布局&产销情况

(1) 企业采购模式及主要供应商

(2) 企业第三方医学诊断业务布局

(3) 企业第三方医学诊断服务模式

(4) 企业第三方医学诊断服务网络分布

6、企业第三方医学诊断应用领域&解决方案

7、企业业务布局战略&优劣势

——展望篇——

第7章：中国第三方医学诊断行业政策环境洞察&发展潜力

7.1 中国第三方医学诊断行业政策/规划汇总及解读

7.1.1 国家层面政策/规划汇总及解读

7.1.2 国家重点规划/政策对第三方医学诊断行业发展的影响

1、国家“十四五”规划对第三方医学诊断行业发展的影响

2、《“十四五”优质高效医疗卫生服务体系建设实施方案》解读

7.1.3 政策环境对第三方医学诊断行业发展的影响总结

7.2 中国第三方医学诊断行业发展潜力评估

第8章：中国第三方医学诊断行业市场前景及发展趋势洞悉

8.1 中国第三方医学诊断行业未来关键增长点

8.1.1 人口老龄化推动诊断服务需求增长

8.1.2 医疗机构与ICL合作成为主流趋势

8.2 中国第三方医学诊断行业发展前景预测

8.3 中国第三方医学诊断行业发展趋势洞悉

8.3.1 整体发展趋势

8.3.2 监管规范趋势

8.3.3 技术发展趋势

8.3.4 市场竞争趋势

第9章：中国第三方医学诊断行业投资战略规划策略及建议

9.1 中国第三方医学诊断行业进入与退出壁垒

9.1.1 进入壁垒

1、行业准入壁垒

2、质量控制壁垒

3、诊断技术壁垒

4、人才壁垒

5、规模经济壁垒

9.1.2 退出壁垒

9.2 中国第三方医学诊断行业投资风险预警

9.3 中国第三方医学诊断行业投资机会分析

9.3.1 第三方医学诊断行业细分领域投资机会

9.3.2 第三方医学诊断行业区域市场投资机会

9.4 中国第三方医学诊断行业投资价值评估

9.5 中国第三方医学诊断行业投资策略建议

图表目录

图表1：医学诊断、第三方医学诊断、独立医学实验室关系图

图表2：第三方医学诊断行业发展特点

图表3：第三方医学诊断服务机构与传统医疗机构的业务关系

图表4：各类型医学检验机构可检项目对比（单位：项）

图表5：第三方医学诊断行业专业术语说明

图表6：第三方医学诊断企业分类

图表7：中国第三方医学诊断行业分类

图表8：本报告研究领域所处行业（一）

图表9：本报告研究领域所处行业（二）

图表10：中国第三方医学诊断行业监管体系

图表11：中国第三方医学诊断行业主管部门

图表12：中国第三方医学诊断行业自律组织

图表13：截至2023年中国第三方医学诊断行业标准体系建设（单位：项，%）

图表14：第三方医学诊断guojibiaozhun

图表15：截至2023年中国第三方医学诊断现行标准汇总（部分汇总）

图表16：截至2023年中国第三方医学诊断即将实施标准汇总

图表17：第三方医学诊断产业链结构梳理

图表18：第三方医学诊断产业链生态图谱

图表19：第三方医学诊断产业链区域热力图

图表20：本报告研究范围界定

图表21：本报告quanwei数据来源

图表22：本报告研究方法及统计标准

图表23：2023年全球体外诊断产品市场销售额（单位：亿美元，%）

图表24：全球独立医学实验室渗透率情况（单位：%）

图表25：全球第三方医学诊断行业企业竞争梯队

图表26：中国医疗卫生服务体系

图表27：2013-2023年中国医疗机构卫生总费用需求趋势图（单位：万亿元，%）

图表28：2023年中国医疗机构卫生费用构成（按支出个体）（单位：%）

图表29：2011-2023年中国卫生总费用占GDP比重（单位：%）

图表30：2013-2023年中国医疗机构数量统计（单位：万家，%）

图表31：截至2023年中国医疗机构构成（单位：万个，%）

图表32：2017-2023年中国临床检验中心数量统计（单位：家，%）

图表33：2017-2023年中国临床检验中心分布结构（按经济类型）（单位：所、站）

图表34：2018-2023年中国卫生技术人员增长情况（单位：万人，%）

图表35：2017-2023年中国医疗机构检验师数量统计（单位：万人）

图表36：中国医疗机构检验师统计（按医疗机构类型）（单位：人）

图表37：中国医疗机构医学检验科及病理科医师占比情况（单位：%）

图表38：2013-2023年中国医疗机构诊疗人次数（单位：亿人次，%）

图表39：2017-2023年全国各类医疗卫生机构诊疗情况（单位：万人次）

图表40：中国医疗机构健康检查人次数情况（单位：亿人次）

图表41：中国医疗机构收入和利润规模（单位：万元）

图表42：中国综合医院人次均检查费及其增长情况（单位：元/次）

图表43：2017-2023年中国临床检验中心收入规模分析（单位：亿元）

图表44：中国第三方医学诊断行业发展历程

图表45：中国第三方医学诊断企业医学诊断服务业务流程示意图

图表46：2012-2023年中国独立医学实验室数量增长情况（单位：家）

图表47：第三方医学诊断服务需求分类及对应客户情况

图表48：中国医疗机构医学检验服务外包动力及需求分析

图表49：2016-2023年中国第三方医学诊断市场规模（单位：亿元）

图表50：《医疗机构临床检验项目目录（2013版）》检测项目范围

图表51：第三方医学诊断细分市场主要特征对比

图表52：中国第三方医学诊断细分市场企业布局情况

图表53：中国第三方医学诊断代表性企业细分市场布局情况

图表54：2017-2023年中国第三方医学诊断细分市场规模变化（单位：亿元）

图表55：中国第三方医学诊断竞争者入场进程

图表56：中国第三方医学诊断竞争者集群/梯队（按独立医学实验室数量规模）

图表57：中国第三方医学诊断竞争者区域分布热力图

图表58：2023年中国第三方医学诊断产业市场份额分析（按医学诊断服务营收规模）（单位：%）

图表59：2023年中国第三方医学诊断产业市场份额分析（按实验室数量）（单位：%）

图表60：截至2023年中国第三方医学诊断市场排名-按ICL数量（单位：家）

图表61：2023年中国第三方医学诊断产业集中度分析（按医学诊断服务营收规模）（单位：%）

图表62：2023年中国第三方医学诊断产业集中度分析（按实验室数量）（单位：%）

图表63：中国第三方医学诊断波特五力模分析图

图表64：主要医学诊断技术特点及应用

图表65：主要分子生物学检测新技术特点及应用

图表66：生物传感器分类及其特点

图表67：流式细胞技术基本情况

图表68：中国第三方医学诊断行业资金来源

图表69：中国第三方医学诊断行业投融资主体

图表70：2018-2023年中国第三方医学诊断行业投资主体类型分布-按事件数量（单位：%）

图表71：2018-2023年中国第三方医学诊断行业投融资事件汇总

图表72：2014-2023年中国第三方医学诊断产业投融资规模情况（单位：件，亿元）

图表73：截至2023年中国第三方医学诊断产业投融资轮次情况（单位：件）

图表74：中国第三方医学诊断行业兼并与重组类型和动因分析

图表75：截至2023年中国第三方医学诊断行业兼并与重组事件汇总（单位：万元，亿元，%）

图表76：中国第三方医学诊断行业兼并与重组案例分析

图表77：2023年中国第三方医学诊断行业代表性企业成本结构分析（单位：%）

图表78：第三方医学诊断产业资金服务流向示意图

图表79：第一到第三代基因测序仪发展历史

图表80：2015-2030年中国基因测序仪及耗材市场规模（单位：亿元，%）

图表81：基因测序仪竞争格局

图表82：国产基因测序仪注册产品及注册人

图表83：IVD试剂分类情况

图表84：2019-2023年中国体外诊断及体外诊断试剂市场规模（单位：亿元）

图表85：截至2023年中国IVD（体外诊断）试剂注册备案信息部分汇总

图表86：截至2023年中国IVD（体外诊断）试剂注册数量TOP10（单位：条）

图表87：配套产业布局对第三方医学诊断行业的影响总结

图表88：截至2023年中国第三方医学诊断行业区域格局（单位：家）

图表89：截至2023年各省市第三方医学诊断行业政策规划汇总

图表90：各省市第三方医学诊断行业发展目标解读

图表91：2013-2023年广东省人口状况表（单位：万人）

图表92：2020-2023年中国广东省医疗卫生机构数量规模（单位：个）

图表93：2017-2023年广东省医疗机构检查收入情况（单位：亿元）

图表94：2017-2023年广东省第三方医学诊断市场规模（单位：亿元）

图表95：广东省第三方医学诊断行业发展优势

图表96：2024-2030年广东省第三方医学诊断行业规模预测（单位：亿元）

图表97：2017-2023年浙江省常住人口统计情况（单位：万人，%）

图表98：2020-2023年中国浙江省医疗卫生机构数量规模（单位：个）

图表99：2017-2023年浙江省医疗机构检查收入情况（单位：亿元）

图表100：2017-2023年浙江省第三方医学诊断市场规模（单位：亿元）

图表101：浙江省第三方医学诊断行业发展优势

图表102：2024-2030年浙江省第三方医学诊断行业规模预测（单位：亿元）

图表103：2012-2023年江苏省人口状况表（单位：万人）

图表104：2020-2023年中国江苏省医疗卫生机构数量规模（单位：个）

图表105：2017-2023年江苏省医疗机构检查收入情况（单位：亿元）

图表106：2017-2023年江苏省第三方医学诊断市场规模（单位：亿元）

图表107：江苏省第三方医学诊断行业发展优势

图表108：2024-2030年广东省第三方医学诊断行业规模预测（单位：亿元）

图表109：2012-2023年北京市人口状况表（单位：万人）

图表110：2020-2023年中国北京市医疗卫生机构数量规模（单位：个）

图表111：2017-2023年北京市医疗机构检查收入情况（单位：亿元）

图表112：2017-2023年北京市第三方医学诊断市场规模（单位：亿元）

图表113：北京市第三方医学诊断行业发展优势

图表114：2024-2030年北京市第三方医学诊断行业规模预测（单位：亿元）

图表115：2012-2023年上海市人口状况表（单位：万人，‰）

图表116：2020-2023年中国上海市医疗卫生机构数量规模（单位：个）

图表117：2017-2023年上海市医疗机构检查收入情况（单位：亿元）

图表118：2017-2023年上海市第三方医学诊断市场规模（单位：亿元）

图表119：上海市第三方医学诊断行业发展优势

图表120：2024-2030年上海市第三方医学诊断行业规模预测（单位：亿元）

图表121：2023财年全球及中国第三方医学诊断企业业务布局对比（单位：亿元，%）

图表122：2023-2023财年全球及中国第三方医学诊断企业业务业绩对比（单位：亿元，亿美元，亿日元%）

图表123：2023年中国第三方医学诊断企业业务规划对比

图表124：美国Quest公司发展历程

图表125：2019-2023财年美国Quest公司主要经济指标分析（单位：亿美元）

图表126：2023财年美国Quest公司整体业务架构（单位：%）

图表127：美国Quest公司消费者自检服务内容及特点

图表128：美国Quest公司全球设施和运营区域布局情况

图表129：美国LabCorp公司发展历程

图表130：2019-2023财年美国LabCorp公司主要经济指标分析（单位：亿美元）

图表131：2023财年美国LabCorp公司整体业务架构（单位：亿美元，%）

图表132：美国LabCorp公司实验室诊断业务服务内容

图表133：2023财年美国LabCorp公司销售区域分布（单位：%）

图表134：美国LabCorp公司在华布局

图表135：日本BML公司发展历程

图表136：2019-2023财年日本BML公司主要经济指标分析（单位：亿日元）

图表137：2023财年日本BML公司整体业务架构（单位：亿日元，%）

图表138：日本BML公司临床检测项目领域

图表139：迪安诊断技术集团股份有限公司发展历程

图表140：迪安诊断技术集团股份有限公司基本信息表

图表141：迪安诊断技术集团股份有限公司经营范围及主营业务

图表142：截至2023年迪安诊断技术集团股份有限公司股权穿透图（单位：%）

图表143：2018-2023年迪安诊断技术集团股份有限公司经营情况（单位：亿元，%）

图表144：迪安诊断技术集团股份有限公司经营资质和能力资质

图表145：2018-2023年迪安诊断技术集团股份有限公司研发投入力度&强度（单位：亿元，%）

图表146：2023-2023年迪安诊断技术集团股份有限公司主要研发成果

图表147：截至2023年迪安诊断技术集团股份有限公司第三方医学诊断在研项目情况

图表148：2018-2023年迪安诊断技术集团股份有限公司前五大供应商采购金额占比（单位：%）

图表149：2023年迪安诊断技术集团股份有限公司整体业务布局（单位：%）

图表150：2020-2023年迪安诊断技术集团股份有限公司医学诊断服务收入及特检业务占比（单位：亿元，%）

图表151：迪安诊断技术集团股份有限公司业务经营模式分析

图表152：2023年迪安诊断技术集团股份有限公司第三方医学诊断业务服务模式及现状分析

图表153：2023年迪安诊断技术集团股份有限公司销售区域分布情况（单位：%）

图表154：迪安诊断技术集团股份有限公司第三方医学诊断解决方案

图表155：迪安诊断技术集团股份有限公司业务布局战略&优劣势