

# 2015-2020年中国第三方医学诊断行业发展现状及行业前景调研分析报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2015-2020年中国第三方医学诊断行业发展现状及行业前景调研分析报告》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.bosidata.com/qtzzh1504/H92716F7PT.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2015-08-12

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

博思数据发布的《2015-2020年中国干细胞医疗产业深度研究及投资趋势预测报告》共十一章。首先介绍了中国干细胞医疗行业发展环境，接着分析了中国干细胞医疗行业规模及消费需求，然后对中国干细胞医疗行业市场供需分析进行了重点分析，最后分析了中国干细胞医疗行业面临的机遇及趋势预测。您若想对中国干细胞医疗行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

在北美、欧洲、日本等经济发达地区，独立医学实验室已经成为一种成熟的经营模式。以美国为例，统计显示，20世纪80年代中期，医院占临床检验市场60%左右的份额，私人实验室占20%左右，独立医学实验室占20%。而到90年代中期，独立医学实验室已经占临床检验市场35%的市场份额。

美国是全球第三方医学诊断最发达的国家，市场规模超过200亿美元，其发展与美国历史上两大举措密不可分：对医疗支出的控制加大和对临床检验的监管趋严。前者增大了医院控制成本的压力，而后者提高了基层医疗机构的检验成本和难度，促使他们更愿意外包给第三方医学诊断企业。根据国外独立医学实验室的发展经验，未来5年，在医保控费、基层医疗机构建设不断强化、民营医院发展、分子诊断逐渐成熟、降低检验项目价格等推动下，独立医学实验室占临床检验的比例有望达到10%以上。目前中国只有0.7%的医学检验在独立实验室完成，而2010年第三方医学检测机构在整个中国的市场份额则为13亿元。这个市场每年将以40%的增速发展，预计“十三五”期间市场容量将大幅增加。

第三方医学诊断行业发展潜力巨大，前景被广泛看好，国家政策也鼓励社会资本进入医疗服务领域，未来行业内竞争的加剧不可避免。从全国范围来看，目前我国第三方医学诊断行业的竞争格局呈现出明显的“全国分散、地区集中”的特点，是行业内龙头企业实现区域市场扩张的良机。

报告目录：

## 第一章 第三方医学诊断行业发展综述

### 第一节 第三方医学诊断行业定义及特征

#### 一、第三方医学诊断的定义

#### 二、第三方医学诊断的企业分类

#### 三、第三方医学诊断与传统医疗机构的关系

### 第二节 第三方医学诊断行业统计标准

#### 一、统计部门和统计口径

#### 二、行业主要统计方法介绍

### 三、行业涵盖数据种类介绍

#### 第三节 第三方医学诊断行业经济指标分析

##### 一、赢利性

##### 二、成长速度

##### 三、附加值的提升空间

##### 四、进入壁垒 / 退出机制

##### 五、风险性

##### 六、行业周期

#### 第二章 2014年中国第三方医学诊断行业发展环境分析

##### 第一节 经济环境分析

###### 一、国际宏观经济形势

###### 二、国内宏观经济环境

##### 第二节 政策环境分析

###### 一、行业监管部门

###### 二、行业监管政策

###### 三、行业鼓励政策

##### 第三节 社会环境分析

###### 一、居民收入水平

###### 二、居民养老及医疗状况

###### 三、社会保障状况

#### 第三章 2014年国际第三方医学诊断行业发展分析及经验借鉴

##### 第一节 全球第三方医学诊断市场总体情况分析

###### 一、全球第三方医学诊断市场结构

###### 二、全球第三方医学诊断行业发展分析

###### 三、全球第三方医学诊断行业竞争格局

##### 第二节 美国第三方医学诊断行业发展经验借鉴

##### 第三节 日本第三方医学诊断行业发展经验借鉴

##### 第四节 德国第三方医学诊断行业发展经验借鉴

#### 第四章 2014年第三方医学诊断行业技术发展分析

##### 第一节 临床检验技术的发展特点

###### 一、操作的自动化程度提高

## 二、新技术发展迅速

### 第二节 医学诊断行业常用技术现状

- 一、生化检验技术特点及应用情况
- 二、酶联免疫检验技术特点及应用情况
- 三、化学发光免疫检验技术特点及应用情况
- 四、基因诊断技术特点及应用情况

### 第三节 行业新技术状况

- 一、分子生物学检测新技术
- 二、标记免疫分析技术
- 三、生物传感器技术
- 四、流式细胞技术
- 五、蛋白质芯片技术
- 六、自动化与信息技术

### 第四节 行业技术发展趋势

## 第五章 2014年第三方医学诊断产业链分析

### 第一节 第三方医学诊断产业链简况

- 一、产业链介绍
- 二、上下游产业对行业的影响

### 第二节 上游行业发展分析——医疗器械

- 一、行业发展基本特征
- 二、行业发展规模
- 三、重点诊断产品
- 四、市场格局状况
- 五、销售渠道分析
- 六、行业趋势预测
- 七、行业投资机遇

### 第三节 上游行业发展分析——诊断试剂

### 第四节 上游行业发展分析——诊断耗材

### 第五节 下游行业发展分析——医疗机构

- 一、医疗机构数量状况
- 二、医疗机构人员情况
- 三、医疗服务状况

#### 四、医院收入结构

#### 五、医疗费用状况

### 第六章2014年中国第三方医学诊断行业发展分析

#### 第一节 第三方医学诊断行业发展概况

##### 一、行业总体状况

##### 二、市场规模状况

##### 三、行业发展的制约因素

#### 第二节 第三方医学诊断行业发展特征

##### 一、先发优势和品牌效应

##### 二、服务半径

##### 三、轻资产运营

##### 四、季节性特征

##### 五、盈利水平的差异性

##### 六、高端人才稀缺

#### 第三节 第三方医学诊断行业发展动力

##### 一、医疗机构的成本控制压力

##### 二、医学诊断相关技术的进步

##### 三、人口老龄化趋势

##### 四、政府对公益性医疗检测项目的投入

#### 第四节 第三方医学诊断行业规模经济的必要性

##### 一、带来成本优势

##### 二、提升诊断质量

##### 三、提高时效性

##### 四、降低新项目引进风险

##### 五、导致不同级别医院外包业务差异

#### 第五节 第三方医学诊断行业经营模式分析

##### 一、综合型独立医学实验室

##### 二、专业型独立医学实验室

### 第七章2014年第三方医学诊断市场竞争格局及集中度分析

#### 第一节 第三方医学诊断行业国际竞争格局分析

##### 一、国际第三方医学诊断市场发展状况

##### 二、国际第三方医学诊断市场竞争格局

三、国际第三方医学诊断市场发展趋势分析

四、国际第三方医学诊断重点企业竞争力分析

第二节 第三方医学诊断行业国内竞争格局分析

一、国内第三方医学诊断行业市场规模分析

二、国内第三方医学诊断行业竞争格局分析

三、国内第三方医学诊断行业竞争力分析

第三节 第三方医学诊断行业集中度分析

一、企业集中度分析

二、区域集中度分析

三、市场集中度分析

第八章2014年第三方医学诊断行业区域市场分析

第一节 珠三角地区第三方医学诊断行业发展分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业趋势预测分析

第二节 长三角地区第三方医学诊断行业发展分析

第三节 环渤海地区第三方医学诊断行业发展分析

第四节 其他地区第三方医学诊断行业发展分析

第九章2014年中国第三方医学诊断行业重点企业经营分析

第一节 浙江迪安诊断技术股份有限公司

一、企业总体概况

二、企业业务范围

三、区域投资分布

四、经营状况分析

五、技术及科研水平

六、企业发展动态

第二节 中山大学达安基因股份有限公司

第三节 金域医学检验中心

第四节 艾迪康医学检验中心

第五节 武汉康圣达医学检验所

第六节 北京迪诺基因科技有限公司

第七节 北京德易生物医学技术有限公司

第八节 杭州致远医学检验所有限公司

第九节 扬州市医学检验中心

第十节 广州华银医学检验中心

第十章 2015-2020年第三方医学诊断行业前景及趋势预测

第一节 2015-2020年第三方医学诊断市场趋势预测

一、第三方医学诊断市场发展潜力

二、第三方医学诊断市场趋势预测展望

三、第三方医学诊断细分行业趋势预测分析

第二节 2015-2020年第三方医学诊断市场发展趋势预测

一、第三方医学诊断行业发展趋势分析

1、技术发展趋势分析

2、产品发展趋势分析

二、第三方医学诊断行业市场规模预测

1、第三方医学诊断行业市场容量预测

2、第三方医学诊断行业销售收入预测

三、第三方医学诊断行业细分市场发展趋势预测

第十一章 2015-2020年第三方医学诊断行业投资机会与风险防范

第一节 中国第三方医学诊断行业投资特性分析

一、第三方医学诊断行业进入壁垒分析

二、第三方医学诊断行业盈利模式分析

三、第三方医学诊断行业盈利因素分析

第二节 中国第三方医学诊断行业投资情况分析

一、第三方医学诊断行业总体投资及结构

二、第三方医学诊断行业投资规模情况

三、第三方医学诊断行业投资项目分析

第三节 中国第三方医学诊断行业投资前景

一、第三方医学诊断行业供求风险

二、第三方医学诊断行业关联产业风险

三、第三方医学诊断行业产品结构风险

四、第三方医学诊断行业技术风险

第四节 第三方医学诊断行业投资机会



- 一、产业链投资机会
- 二、细分市场投资机会
- 三、重点区域投资机会
- 四、第三方医学诊断行业投资机遇

图表目录：（部分）

图表：分地区投资相邻两月累计同比增速

图表：2012-2014年12月固定资产投资（不含农户）同比增速

图表：2012-2014年12月固定资产投资到位资金同比增速

图表：2014年1-12月份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2012年12月-2014年12月全国居民消费价格涨跌幅

图表：2012年12月-2014年12月鲜菜与鲜果价格变动情况

图表：2014年12月份居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表：2014年12月份居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表：2014年12月居民消费价格主要数据

图表：2012年12月-2014年12月规模以上工业增加值同比增长速度

图表：2014年12月份规模以上工业生产主要数据

图表：中国制造业PMI指数走势图

图表：第三方医学诊断行业生命周期

图表：第三方医学诊断行业产业链结构

图表：2012-2014年中国第三方医学诊断行业盈利能力分析

图表：2012-2014年中国第三方医学诊断行业运营能力分析

图表：2012-2014年中国第三方医学诊断行业偿债能力分析

图表：2012-2014年中国第三方医学诊断行业发展能力分析

图表：2012-2014年中国第三方医学诊断行业经营效益分析

图表：2012-2014年不同规模企业利润总额分布

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监测数据，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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1504/H92716F7PT.html>