

# 2023-2029年中国食品安全 快速检测行业发展态势与投资战略研究报告

## 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年中国食品安全快速检测行业发展态势与投资战略研究报告》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/202303/346288.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

食品安全快速检测行业是安全检测领域发展较快的细分领域，是典型的技术密集型产业，同时该行业正处于成长期，行业发展态势良好。

国外食品安全快速检验领域的主要代表企业有美国IDEXX（爱德士）、CHARM、Neogen和比利时的Unisensor等。根据Marketsand Markets发布的报告显示，2016年全球食品快速检测行业市场规模达到101.4亿美元，预计到2022年，全球食品快速检测行业市场规模将达到157.1亿美元，约占全球食品安全检测市场规模85%。欧美等发达国家快速检测技术更为成熟，行业标准和法规更为健全，因而快检的应用范围更广，认可度更高。实际上，快检方法在欧美等发达国家食品检测方法应用中的占比远高于中国等发展中国家。

目前，我国食品安全快速检测技术已经广泛应用于乳品、肉类、水产、粮油及水果蔬菜等食品生产加工领域、对应的种养殖环节以及食品流通过程。我国食品安全快速检测领域应用较为广泛的技术有酶抑制技术、胶体金免疫层析技术、酶联免疫技术（ELISA）等，抗原抗体制备技术和前处理技术也为快检提供了重要的技术支撑。

目前，国内法定检测仍然占了食品安全检测市场的大部分，2015年修订版《食品安全法》推出后，食品快速检测的市场规模逐渐扩大，但仍然远小于法定检测。

目前我国食品快速检测的投入规模约占食品检测总投入规模的30%，2016年、2017年国内食品快速检测市场规模分别为19.68亿元、29.77亿元，预计2017年至2022年的年度复合增长率为25.24%，到2022年国内食品安全快速检测市场规模为91.75亿元。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国食品安全快速检测行业发展态势与投资战略研究报告》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 食品安全快速检测产业概述

## 第一节 食品安全快速检测定义和分类

## 第二节 食品安全快速检测行业特性

### 一、周期性

### 二、区域性

### 三、季节性

## 第三节 食品安全快速检测行业特点

## 第二章 中国食品安全快速检测行业运行环境分析

### 第一节 中国食品安全快速检测运行经济环境分析

### 第二节 中国食品安全快速检测产业政策环境分析

#### 一、食品安全快速检测行业监管体制

#### 二、食品安全快速检测行业主要法规

#### 三、主要食品安全快速检测产业政策

### 第三节 中国安全快速检测技术环境

## 第三章 国际食品安全快速检测行业发展态势分析

### 第一节 国际食品安全快速检测市场发展现状分析

#### 一、全球食品安全检测市场

## 二、食品安全检测细分市场领域现状

## 三、食品安全快速检测市场现状

### 第二节 国外主要食品安全快速检测地区及企业调研

#### 一、食品安全检测市场区域分析

#### 二、食品安全快速检测主要企业分析

### 第三节 国际食品安全快速检测行业市场前景展望

## 第四章 中国食品安全快速检测行业发展概述

### 第一节 中国食品安全快速检测发展阶段分析

### 第二节 2022年中国食品安全快速检测行业热点动态

### 第三节 2018-2022年中国食品安全快速检测市场容量

#### 一、中国食品安全检测行业市场容量

#### 二、中国食品安全快速检测市场容量

## 第五章 中国食品安全快速检测行业重点地区行业研究

### 第一节 华北地区市场规模分析

### 第二节 东北地区市场规模分析

### 第三节 华东地区市场规模分析

#### 第四节 中南地区市场规模分析

#### 第五节 西部地区市场规模分析

### 第六章 中国食品安全快速检测产业链分析

#### 第一节 食品安全快速检测产业链

#### 第二节 食品安全快速检测上游产业

#### 第三节 食品安全快速检测下游产业

### 第七章 2018-2022年我国食品快速检测行业经济运行

#### 第一节 2018-2022年食品快速检测行业偿债能力分析

#### 第二节 2018-2022年食品快速检测行业盈利能力分析

#### 第三节 2018-2022年食品快速检测行业发展能力分析

#### 第四节 2018-2022年食品快速检测行业企业数量及变化趋势

### 第八章 食品安全快速检测行业竞争格局分析

#### 第一节 2022-2023年食品安全快速检测行业集中度分析

##### 一、国外食品安全快速检测竞争分析

##### 二、国内食品安全快速检测竞争分析

#### 第二节 2023-2029年食品安全快速检测竞争展望

## 第九章 中国食品安全快速检测行业重点企业发展调研

### 第一节 北京勤邦生物技术有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优势分析

#### 四、企业发展规划策略

### 第二节 深圳市易瑞生物技术股份

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优势分析

#### 四、企业发展规划策略

### 第三节 广东达元绿洲食品安全科技股份

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优势分析

#### 四、企业发展规划策略

## 第四节 浙江迪恩生物科技股份有限公司

### 一、企业概况

### 二、企业经营情况分析

### 三、企业经营优势分析

### 四、企业发展规划策略

## 第五节 江西中德生物工程股份

### 一、企业概况

### 二、企业经营情况分析

### 三、企业经营优势分析

### 四、企业发展规划策略

## 第十章 2023-2029年中国食品安全快速检测市场预测及发展建议

### 第一节 2023-2029年全球及中国食品安全快速检测市场预测

### 第二节 2023-2029年中国食品安全快速检测进入壁垒

#### 一、技术壁垒

#### 二、人才与研发壁垒

#### 三、品牌及渠道壁垒



## 四、资金壁垒

### 第三节 2023-2029年中国食品安全快速检测企业营销策略建议

## 第十一章 业内对食品安全快速检测行业投资的建议及观点

### 第一节 食品安全快速检测行业投资机会分析

### 第二节 食品安全快速检测行业投资效益分析

### 第三节 食品安全快速检测行业投资风险分析

#### 一、政策风险

#### 二、技术风险

### 第四节 食品安全快速检测行业应对策略

## 部分图表目录：

图表 1：食品安全检测分类 8

图表 2：食品安全快速检测行业涉及的主要法律法规 15

图表 3：主要食品安全快速检测产业政策 17

图表 4：2019-2022年全球食品安全检测市场规模 22

图表 5：2019-2022年全球食品快速检测市场规模 23

图表 6：2023-2029年全球食品快速检测市场规模增长预测 25

图表 7：国内食品安全检测行业业态 29

图表 8：2019-2022年中国食品安全检测市场规模 30

图表 9：2019-2022年中国食品安全快速检测市场规模 31

图表 10：2019-2022年华北地区食品安全快速检测市场规模统计 32

图表 11：2019-2022年东北地区食品安全快速检测市场规模统计 33

图表 12：2019-2022年华东地区食品安全快速检测市场规模统计 34

图表 13：2019-2022年中南地区食品安全快速检测市场规模统计 35

图表 14：2019-2022年西部地区食品安全快速检测市场规模统计 36

图表 15：食品安全检测产业链 37

图表 16：食品安全检测环节图 39

图表 17：2018-2022年中国食品快速检测行业偿债能力统计 40

图表 18：2018-2022年中国食品快速检测行业盈利能力 41

图表 19：2018-2022年中国食品快速检测行业发展能力统计 42

图表 20：2018-2022年中国食品快速检测规模企业数量 43

图表 21：2022-2023年勤邦生物主要产品收入及毛利率 47

图表 22：深圳市易瑞生物技术股份产品结构图 51

图表 23：2019-2022年易瑞生物技术收入情况 51

图表 24：2019-2022年易瑞生物技术主要产品产销统计 52

图表 25：2022-2023年食安科技主营业务收入情况 54

图表 26：2022-2023年迪恩生物主营业务收入情况 56

图表 27：2022-2023年中德生物主营业务收入情况 59

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202303/346288.html>