

2013-2017年中国食品安全检测仪器行业投融资前景分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：食品制造行业现状分析**1.1 食品制造行业现状**

- 1.1.1 食品制造行业地位
- 1.1.2 食品制造行业发展现状
 - (1) 食品制造企业数量
 - (2) 食品制造行业规模
 - (3) 食品行业进出口情况
- 1.1.3 食品制造行业技术水平

1.2 食品安全问题及其影响

- 1.2.1 食品安全事件层出不穷
- 1.2.2 食品安全主要问题分析
- 1.2.3 食品安全问题主要原因
- 1.2.4 食品安全问题产生的影响

1.3 食品安全检测现状与趋势

- 1.3.1 食品安全检测现状分析
- 1.3.2 食品安全检测技术水平
 - (1) 生物芯片技术
 - 1) 基因芯片技术
 - 2) 蛋白质芯片技术
 - (2) 食品快速检测技术
 - 1) 发展更加快速、准确的食品检测技术
 - 2) 扩大快速检测技术应用范围
 - 3) 提高快速检测技术复杂样品的检测能力
 - 4) 加快快速检测技术研究
- 1.3.3 食品安全检测发展趋势

第2章：食品安全检测仪器行业PEST分析**2.1 行业政治法律环境分析 (P)**

- 2.1.1 行业政府管制
 - (1) 发达国家食品安全监管体制
 - (2) 我国食品安全监管体制现状
- 2.1.2 行业法律法规
 - (1) 食品安全法律法规
 - (2) 食品安全质量标准
 - (3) 食品安全检测仪器政策
- 2.1.3 行业发展规划

2.2 行业经济环境分析 (E)

- 2.2.1 国内经济增长
- 2.2.2 居民收入水平
- 2.2.3 城镇化水平
- 2.2.4 消费者信心指数

2.3 行业社会环境分析 (S)

- 2.3.1 居民消费结构
- 2.3.2 居民消费观念
- 2.3.3 居民食品安全意识
- 2.3.4 企业自身整顿意识

2.4 行业技术环境分析 (T)

- 2.4.1 国家对技术研发的支持
 - (1) 科学仪器基础研究专项
 - (2) 国家重大科学仪器设备开发专项
 - (3) 国家科技支撑计划科学仪器研究与开发计划
 - (4) 863计划

- (5) 973计划
- (6) 火炬计划成果推广计划
- (7) 科学仪器设备高技术产业化专项

- 2.4.2 行业自主知识产权的突破
- 2.4.3 行业新产品与新技术动向

第3章：食品安全检测仪器行业发展总体状况

3.1 科学检测仪器行业发展状况分析

- 3.1.1 行业发展概况
- 3.1.2 行业发展规模
- 3.1.3 行业发展趋势

3.2 食品安全检测仪器行业供需状况

- 3.2.1 行业发展概况
- 3.2.2 行业供需情况
 - (1) 行业需求规模
 - (2) 行业供给情况
 - (3) 行业进出口情况
- 3.2.3 行业发展特点

3.3 食品安全检测仪器采购情况分析

- 3.3.1 行业采购模式
- 3.3.2 行业招标动向
- 3.3.3 行业中标结果

3.4 食品安全检测仪器行业发展趋势

- 3.4.1 行业发展前景预测
 - (1) 行业机遇与威胁
 - 1) 行业面临的机遇
 - 2) 行业面临的威胁
 - (2) 未来市场空间预测
- 3.4.2 行业发展趋势分析

第4章：食品安全检测仪器行业投融资前景分析

4.1 食品安全检测仪器行业投资机会与建议

- 4.1.1 行业投资特征分析
 - (1) 行业进入壁垒
 - 1) 技术壁垒
 - 2) 人才壁垒
 - 3) 经验壁垒
 - 4) 认证壁垒
 - 5) 品牌壁垒
 - 6) 服务网络壁垒
 - (2) 行业盈利模式
 - (3) 行业盈利因素
- 4.1.2 行业投资机会剖析
 - (1) 行业投资环境评述
 - (2) 行业投资机会剖析
- 4.1.3 行业投资风险预警
 - (1) 宏观经济波动风险
 - (2) 行业技术风险
 - (3) 行业政策风险
 - (4) 行业人力资源风险
 - (5) 市场竞争加剧风险
- 4.1.4 行业主要投资建议
 - (1) 行业可投资方向
 - (2) 行业投资方式建议
 - (3) 规避投资风险建议

4.2 食品安全检测仪器行业融资现状与潜力

- 4.2.1 行业资金需求分析
- 4.2.2 行业主要融资渠道
 - (1) 政府对行业的资金支持
 - (2) 通过资本市场融资情况
 - (3) 通过银行进行融资情况

- 4.2.3 行业融资环境分析
 - (1) 行业融资环境现状
 - (2) 行业融资环境趋势
- 4.2.4 行业融资潜力分析
- 4.2.5 融资方式选择策略

图表目录

- 图表1: 近年部分国内食品安全重大事件回顾
- 图表2: 部分发达国家食品安全相关法律法规体系比较
- 图表3: 部分发达国家食品安全管理机构比较
- 图表4: 部分发达国家食品安全认证体系比较
- 图表5: 部分发达国家残留认证体系比较
- 图表6: 我国食品安全监管认证体系
- 图表7: 2006-2012年中国GDP增长情况 (单位: 万亿元, %)
- 图表8: 2006-2012年中国农村居民人均纯收入及其增长率 (单位: 元, %)
- 图表9: 2006-2012年城镇居民人均可支配收入及其增长率 (单位: 元, %)
- 图表10: 2001-2012年中国城镇化水平 (单位: 万人, %)
- 图表11: 2011.1-2012.12中国消费者信心指数、预期指数和满意指数走势
- 图表12: 不同文化程度之间食品安全知识知晓率比较 (单位: %)
- 图表13: 民众对于政府卫生部门食品卫生监管工作的认知态度 (单位: %)
- 图表14: 民众对于当前食品安全形势的认知 (单位: %)
- 图表15: 不同性别在遇到食品安全问题时采取的措施比较 (单位: %)
- 图表16: 部分主要食品生产商加强食品安全管理的措施
- 图表17: “十一五”期间“科学仪器设备研制与开发”资助课题情况 (单位: 万元)
- 图表18: “食品安全关键技术”项目汇总 (单位: 万元)
- 图表19: 近年我国食品安全检测仪器行业需求规模 (单位: 亿元, %)
- 图表20: 2012年以来全国食品安全检测仪器招标项目部分汇总
- 图表21: 国家质检总局2012年第一批120万元以上质检专用仪器设备采购项目中标情况 (单位: 万元, 万美元)
- 图表22: 中国检验检疫科学研究院2010年食品质量安全检验检测体系建设项目仪器设备采购项目中标情况 (单位: 套, 美元)
- 图表23: 2012年分机构人民币贷款情况 (单位: 亿元)
- 图表24: 2010.10-2012.12我国存贷款利率调整情况 (单位: %)

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!