# 2023年中国质量检验检测市场现状 调查与未来发展前景趋势报告

产业调研网 www.cir.cn

# 一、基本信息

报告名称: 2023年中国质量检验检测市场现状调查与未来发展前景趋势报告

报告编号: 1389038 ←咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 9000 元 纸质+电子版: 9200 元

优惠价格: 电子版: 8100元 纸质+电子版: 8400元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/8/03/ZhiLiangJianYanJianCeHangYeYanJiuBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

# 二、内容介绍

质量检验检测是确保产品符合标准和规范的重要环节,对于提升产品质量和保障消费者权益至关重要。近年来,随着消费者对产品质量要求的提高和监管政策的趋严,质量检验检测行业得到了快速发展。第三方检验检测机构的数量不断增加,服务水平和检验技术也在不断提升。同时,新技术的应用如物联网、大数据等,为质量检验检测提供了新的工具和方法。

未来,质量检验检测行业的发展将迎来更多的发展机遇:一是随着新技术的应用,检验检测将更加智能化和自动化,提高效率和准确性;二是随着国际贸易的发展,国际标准化和互认机制将进一步完善,推动检验检测结果的全球通行;三是随着消费者对健康和环保的关注度提升,对绿色产品和可持续发展的认证需求将增加;四是随着法规的不断更新和完善,检验检测标准将更加严格,促进整个行业的规范化发展。

#### 第一章 质量检验检测行业发展综述

第一节 质量检验检测行业定义及分类

- 一、行业定义
- 二、行业分类
- 三、行业特性及在国民经济中的地位

第二节 质量检验检测行业统计标准

- 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 最近3-5年中国质量检验检测行业经济指标分析

四、赢利性

- 五、成长速度
- 六、附加值的提升空间
- 七、进入壁垒/退出机制
- 八、风险性
- 九、行业周期
- 十、竞争激烈程度指标
- 十一、行业及其主要子行业成熟度分析

## 第二章 质量检验检测行业市场环境及影响分析

- 第一节 质量检验检测行业政治法律环境
  - 一、行业管理体制分析
  - 二、行业主要法律法规
  - 三、政策环境对行业的影响

#### 第二节 行业经济环境分析

- 一、宏观经济形势分析
- 二、宏观经济环境对行业的影响分析

## 第三节 行业社会环境分析

- 一、质量检验检测产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、质量检验检测产业发展对社会发展的影响

## 第四节 行业技术环境分析

- 一、行业技术专利分析
- 二、行业趋势性技术分析
- 三、技术环境对行业的影响

#### 第三章 国际质量检验检测行业发展分析及经验借鉴

- 第一节 全球质量检验检测市场总体情况分析
  - 一、全球质量检验检测行业的发展特点
  - 二、2017-2022年全球质量检验检测市场结构
  - 三、2017-2022年全球质量检验检测行业发展分析
  - 四、2017-2022年全球质量检验检测行业竞争格局
  - 五、2017-2022年全球质量检验检测市场区域分布
  - 六、2017-2022年国际重点质量检验检测企业运营分析

## 第二节 全球主要国家(地区)市场分析

- 一、欧洲
- 二、美国
- 三、日本

质量检验检测行业研究报告 -3-

#### 四、韩国

## 第四章 中国质量检验检测行业的国际比较分析

- 第一节 中国质量检验检测行业的国际比较分析
  - 一、中国质量检验检测行业竞争力指标分析
  - 二、中国质量检验检测行业经济指标国际比较分析
  - 三、质量检验检测行业国际竞争力比较

#### 第二节 全球质量检验检测行业市场需求分析

- 一、市场规模现状
- 二、需求结构分析
- 三、重点需求客户
- 四、市场前景展望

#### 第三节 全球质量检验检测行业市场供给分析

- 一、生产规模现状
- 二、市场价格走势
- 三、重点厂商分布

#### 第五章 我国质量检验检测行业运行现状分析

- 第一节 我国质量检验检测行业发展状况分析
  - 一、我国质量检验检测行业发展阶段
  - 二、我国质量检验检测行业发展总体概况
  - 三、我国质量检验检测行业发展特点分析
  - 四、我国质量检验检测行业商业模式分析

#### 第二节 2017-2022年质量检验检测行业发展现状

- 一、2017-2022年我国质量检验检测行业市场规模
- 二、2017-2022年我国质量检验检测行业发展分析

## 第三节 2017-2022年质量检验检测市场情况分析

- 一、2017-2022年中国质量检验检测市场总体概况
- 二、2017-2022年中国质量检验检测应用市场发展分析

#### 第四节 2017-2022年第三方检测市场情况分析

- 一、第三方检测所占比重
- 二、第三方检测特点分析
- 三、第三方检测优势分析

## 第六章 我国质量检验检测行业整体运行指标分析

- 第一节 2017-2022年产品质量国家监督抽查情况
  - 一、总体抽查情况
  - 二、食品抽查情况

- 三、日用消费品抽查情况
- 四、建筑与装饰装修材料抽查情况
- 五、农业生产资料抽查情况
- 六、工业生产资料抽查情况

#### 第二节 2017-2022年区域产品质量情况

- 一、各地区产品质量情况
- 二、省级产品质量监督抽查情况

#### 第三节 2017-2022年出入境货物检验检疫情况

- 一、出入境货物检验检疫整体情况
- 二、工业品检验检疫情况
- 三、生物及生物产品检验检疫情况
- 四、食品及化妆品检验检疫情况

#### 第七章 2023-2029年质量检验检测市场供需形势

#### 第一节 质量检验检测市场供给分析

- 一、质量检验检测机构数量
- 二、不同所有制质量检验检测机构供给分析

#### 第二节 质量检验检测市场需求分析

- 一、2017-2022年质量检验检测总体市场规模
- 二、2017-2022年不同类型质量检验检测机构市场规模
- 三、2017-2022年不同贸易方式质量检验检测市场规模
- 四、2017-2022年不同领域质量检验检测市场规模

#### 第三节 质量检验检测产品市场应用及需求预测

- 一、质量检验检测产品应用市场总体需求分析
- 二、2023-2029年质量检验检测行业领域需求量预测

## 第八章 质量检验检测行业产业结构分析

## 第一节 质量检验检测产业结构分析

- 一、市场细分充分程度分析
- 二、各细分市场领先企业
- 三、领先企业分析

## 第二节 产业价值链条的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析

- 一、产业价值链条的构成
- 二、产业链条的竞争优势与劣势分析

#### 第三节 产业结构发展预测

- 一、产业结构调整指导政策分析
- 二、产业结构调整中消费者需求的引导因素

质量检验检测行业研究报告 -5-

- 三、中国质量检验检测行业参与国际竞争的战略市场定位
- 四、产业结构调整方向分析

#### 第九章 我国质量检验检测细分市场分析及预测

- 第一节 中国质量检验检测行业细分市场结构分析
  - 一、质量检验检测行业市场结构现状分析
  - 二、质量检验检测行业细分结构特征分析
  - 三、质量检验检测行业细分市场发展概况
  - 四、质量检验检测行业市场结构变化趋势

#### 第二节 生命科学质量检验检测市场分析

- 一、食品质量检验检测市场分析
- 二、农产品质量检验检测市场分析
- 三、医药产品质量检验检测市场分析
- 四、环境质量质量检验检测市场分析

#### 第三节 消费品质量检验检测市场分析

- 一、婴童用品质量检验检测市场分析
- 二、纺织品、皮革和鞋类质量检验检测市场分析
- 三、家用电器质量检验检测市场分析
- 四、家具质量检验检测市场分析
- 五、汽车质量检验检测市场分析
- 六、珠宝首饰质量检验检测市场分析

#### 第四节 工业品质量检验检测市场分析

- 一、石油燃气质量检验检测市场分析
- 二、工业材料质量检验检测市场分析
- 三、矿产品质量检验检测市场分析
- 四、化工产品质量检验检测市场分析
- 五、电器产品质量检验检测市场分析
- 六、仪器仪表质量检验检测市场分析
- 七、特种设备质量检验检测市场分析

#### 第五节 建设工程质量检验检测需求分析

- 一、建设工程行业发展现状
- 二、建设工程质量检验检测市场分析

## 第六节 贸易保障质量检验检测市场分析

- 一、我国对外贸易状况
- 二、贸易保障质量检验检测市场

## 第十章 我国质量检验检测行业营销趋势及策略分析

## 第一节 质量检验检测行业销售渠道分析

- 一、营销分析与营销模式推荐
- 二、质量检验检测营销环境分析与评价
- 三、销售渠道存在的主要问题
- 四、营销渠道发展趋势与策略

## 第二节 质量检验检测行业营销策略分析

- 一、中国质量检验检测营销概况
- 二、质量检验检测营销策略探讨

## 第三节 质量检验检测营销的发展趋势

- 一、未来质量检验检测市场营销的出路
- 二、中国质量检验检测营销的趋势预测

#### 第十一章 质量检验检测行业区域市场分析

#### 第一节 华北地区质量检验检测市场分析

- 一、质量检验检测市场环境
- 二、质量检验检测市场分析
- 三、质量检验检测市场前景

#### 第二节 东北地区质量检验检测市场分析

- 一、质量检验检测市场环境
- 二、质量检验检测市场分析
- 三、质量检验检测市场前景

#### 第三节 华东地区质量检验检测市场分析

- 一、质量检验检测市场环境
- 二、质量检验检测市场分析
- 三、质量检验检测市场前景

#### 第四节 华中地区质量检验检测市场分析

- 一、质量检验检测市场环境
- 二、质量检验检测市场分析
- 三、质量检验检测市场前景

#### 第五节 华南地区质量检验检测市场分析

- 一、质量检验检测市场环境
- 二、质量检验检测市场分析
- 三、质量检验检测市场前景

## 第六节 西南地区质量检验检测市场分析

- 一、质量检验检测市场环境
- 二、质量检验检测市场分析
- 三、质量检验检测市场前景

质量检验检测行业研究报告 -7-

## 第七节 西北地区质量检验检测市场分析

- 一、质量检验检测市场环境
- 二、质量检验检测市场分析
- 三、质量检验检测市场前景

## 第十二章 2023-2029年质量检验检测行业竞争形势及策略

## 第一节 行业总体市场竞争状况分析

- 一、质量检验检测行业竞争结构分析
- 二、质量检验检测行业企业间竞争格局分析
- 三、质量检验检测行业集中度分析
- 四、质量检验检测行业swot分析

#### 第二节 质量检验检测行业并购重组分析

- 一、质量检验检测行业并购重组动向
- 二、质量检验检测行业并购重组特征
- 三、质量检验检测行业并购重组趋势

#### 第三节 质量检验检测市场竞争策略分析

- 一、兼并收购
- 二、建立现代化企业管理体制

## 第十三章 2023-2029年质量检验检测行业领先企业经营形势分析

#### 第一节 国有与专业化检测机构经营分析

- 一、中国检验认证集团有限公司
- 二、国家食品质量监督检验中心
- 三、中国特种设备检测研究院
- 四、国家玩具质量监督检验中心
- 五、国家室内环境与室内环境产品质量监督检验中心概况
- 六、国家建筑工程质量监督检验中心概况
- 七、中国建筑材料检验认证中心有限公司
- 八、国家首饰质量监督检验中心
- 九、广州威凯检测技术研究院
- 十、深圳市计量质量检测研究院
- 十一、广州赛宝计量检测中心服务有限公司
- 十二、浙江方圆检测集团股份有限公司
- 十三、上海计量测试技术研究院

#### 第二节 私营与外资检测机构经营分析

- 一、华测检测技术股份有限公司
- 二、苏州ul美华认证有限公司

- 三、莱茵检测认证服务(中国)有限公司
- 四、通标标准技术服务有限公司
- 五、天祥检验集团有限公司
- 六、苏州电器科学研究院股份有限公司
- 七、厦门市建筑科学研究院集团股份有限公司
- 八、深圳市倍通科技有限公司
- 九、深圳市一通检测技术有限公司
- 十、上海检验公司
- 十一、深圳市华中航技术检测有限公司
- 十二、诺安检测服务有限公司
- 十三、深圳市中测计量检测技术有限公司
- 十四、谱尼测试科技股份有限公司
- 十五、江苏省优联检测技术服务有限公司
- 十六、山东鲁安检测技术有限公司
- 十七、深圳维中检测技术有限公司

## 第十四章 质量检验检测行业"十三五"规划研究

第一节质量监督检验检疫事业发展"十三五"规划

- 一、指导思想、工作方针和发展目标
- 二、全面加强宏观质量管理
- 三、切实维护质检相关领域公共安全
- 四、积极服务经济社会科学发展
- 五、大力提升基础保障能力
- 六、努力完善规划实施保障措施

## 第二节 质量发展纲要(2011-2020年)

- 一、质量发展的基础与环境
- 二、指导思想、工作方针和发展目标
- 三、强化企业质量主体作用
- 四、加强质量监督管理
- 五、创新质量发展机制
- 六、优化质量发展环境
- 七、夯实质量发展基础
- 八、实施质量提升工程
- 九、组织实施

## 第十五章 2023-2029年质量检验检测行业前景及趋势预测

第一节 2023-2029年质量检验检测市场发展前景

质量检验检测行业研究报告 -9-

- 一、2023-2029年质量检验检测市场发展潜力
- 二、2023-2029年质量检验检测市场发展前景展望
- 三、2023-2029年质量检验检测细分行业发展前景分析

#### 第二节 2023-2029年质量检验检测市场发展趋势预测

- 一、2023-2029年质量检验检测行业发展趋势
- 二、2023-2029年质量检验检测市场规模预测
- 三、2023-2029年细分市场发展趋势预测

#### 第三节 2023-2029年中国质量检验检测行业供需预测

- 一、2023-2029年中国质量检验检测行业供给预测
- 二、2023-2029年中国质量检验检测行业需求预测

#### 第四节 影响企业生产与经营的关键趋势

- 一、市场整合成长趋势
- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 三、企业区域市场拓展的趋势
- 四、科研开发趋势及替代技术进展
- 五、影响企业经营与管理方式的关键趋势

#### 第十六章 2023-2029年质量检验检测行业投资价值评估分析

#### 第一节 质量检验检测行业投资特性分析

- 一、质量检验检测行业进入壁垒分析
- 二、质量检验检测行业盈利因素分析
- 三、质量检验检测行业盈利模式分析

#### 第二节 2023-2029年质量检验检测行业发展的影响因素

- 一、有利因素
- 二、不利因素

#### 第三节 2023-2029年质量检验检测行业投资价值评估

- 一、行业投资效益分析
- 二、产业发展的空白点分析
- 三、投资回报率比较高的投资方向
- 四、新进入者应注意的障碍因素

## 第十七章 2023-2029年质量检验检测行业投资机会与风险防范

- 第一节 质量检验检测行业投融资情况
  - 一、行业资金渠道分析
  - 二、固定资产投资分析
  - 三、兼并重组情况分析
  - 四、质量检验检测行业投资现状分析

## 第二节 质量检验检测行业投资风险预警

- 一、国内外宏观经济波动风险
- 二、检测事故影响企业公信力
- 三、行业市场化发展的政策风险
- 四、高素质专业人才短缺风险
- 五、检测行业面临的其它风险

#### 第三节 中国质量检验检测行业投资建议

- 一、质量检验检测行业未来发展方向
- 二、质量检验检测行业主要投资建议
- 三、中国质量检验检测企业融资分析

#### 第十八章 2023-2029年质量检验检测行业面临的困境及对策

- 第一节 2023年质量检验检测行业面临的困境
- 第二节 质量检验检测企业面临的困境及对策
- 第三节 中国质量检验检测行业存在的问题及对策
  - 一、中国质量检验检测行业存在的问题
  - 二、质量检验检测行业发展的建议对策
  - 三、市场的重点客户战略实施

## 第十九章 质量检验检测行业案例分析研究

## 第一节 质量检验检测行业并购重组案例分析

- 一、瑞士通用公证行(sgs)并购分析
- 二、瑞士通用公证行(sgs)并购扩张策略
- 三、瑞士通用公证行(sgs)多样化检测服务策略
- 四、瑞士通用公证行(sgs)布局策略分析

#### 第二节 质量检验检测行业经营管理案例分析

- 一、华测检测技术股份有限公司进入策略
- 二、华测检测技术股份有限公司经营模式
- 三、华测检测技术股份有限公司品牌策略
- 四、华测检测技术股份有限公司服务策略

## 第三节 质量检验检测行业案例点评

- 一、质量检验检测行业案例点评
- 二、质量检验检测行业发展进程

## 第二十章 质量检验检测行业投资战略研究

- 第一节 质量检验检测行业发展战略研究
  - 一、战略综合规划
  - 二、技术开发战略

质量检验检测行业研究报告 -11-

- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、竞争战略规划
- 七、营销品牌战略

## 第二节 对我国质量检验检测品牌的战略思考

- 一、质量检验检测品牌的重要性
- 二、质量检验检测实施品牌战略的意义
- 三、质量检验检测企业品牌的现状分析
- 四、我国质量检验检测企业的品牌战略
- 五、质量检验检测品牌战略管理的策略

#### 第三节 2022-2023年中国质量检验检测挑战者市场竞争策略

- 一、正面进攻
- 二、侧翼攻击
- 三、包围进攻
- 四、绕道攻击
- 五、游击战

## 第四节 2022-2023年中国质量检验检测企业追随者的市场竞争策略

- 一、紧密追随策略
- 二、距离追随策略
- 三、选择追随策略
- 四、中国质量检验检测企业补缺者的市场竞争策略

## 第二十一章 研究结论及投资建议

- 第一节 质量检验检测行业研究结论及建议
- 第二节 质量检验检测子行业研究结论及建议
- 第三节中智~林一质量检验检测行业投资建议
  - 一、行业发展策略建议
  - 二、行业投资方向建议
  - 三、行业投资方式建议
- 图表 1: 行业发展阶段主要特征列表
- 图表 2: 我国质量检验检测所处生命周期
- 图表 3: 2017-2022年中国gdp情况

.....

图表 5: 2023年工业主要原油矿石产量及增长速度

图表 6: 2023年工业主要发电量产量及增长速度

图表 7: 2023年工业主要化工行业产量及增长速度

图表 8: 2023年工业主要钢材产量及增长速度

图表 9: 我国社会固定资产投资情况及增长率分析单位: 亿元

图表 10: 我国城镇新增就业人数统计

图表 11: 2017-2022年我国恩格尔系数走势图%

图表 12: 2017-2022年中国城镇化率情况

图表 13: 2017-2022年中国进出口贸易情况

图表 14: 2023年货物进出口总额及其增长速度

图表 15: 2023年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表 16: 2023年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表 17: 2023年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度

图表 18: 2017-2022年ppi走势图

图表 19: 2017-2022年居民收入水平情况

图表 20: 2023-2029年我国国内生产总值预测单位:万亿元

图表 21: 国际检测巨头的公信力优势

图表 22: 2023年全球质量检测行业区域市场分布

图表 23: 2017-2022年欧洲地区质检行业规模 单位: 亿美元

图表 24: 2017-2022年美国地区质检行业规模 单位: 亿美元

图表 25: 2017-2022年日本地区质检行业规模 单位: 亿美元

图表 26: 2017-2022年韩国地区质检行业规模 单位: 亿美元

图表 27: 国内外检验检测机构优劣势比较

图表 28: 2017-2022年全球质检行业市场需求规模 单位: 亿美元

图表 29: 2023年全球质量检验检测行业市场需求结构

图表 30: 全球质量检验检测行业发展前景 单位: 亿美元

图表 31: 2017-2022年全球质检行业市场规模 单位: 亿美元

图表 32: 2023年全球质量检验检测行业厂商分布

图表 33: 我国质量检验检测行业市场规模情况 单位: 亿元

图表 34: 播种机质检情况

图表 35: 联合收割机抽查情况

图表 36: 电力变压器质检情况

图表 37: 潜水电泵质检情况

图表 38: 2023年我国质量检验检测行业企业性质

图表 39: 2017-2022年质量检验检测总体市场规模

图表 40: 2023年国内不同检测机构市场份额

图表 41: 2017-2022年国内贸易检测业务市场规模

图表 42: 出口贸易检测业务市场规模

图表 43: 消费品测试市场规模

质量检验检测行业研究报告 -13-

图表 44: 贸易保障检测市场规模

图表 45: 工业品测试市场规模

图表 46: 生命科学品测试市场规模

图表 47: 2017-2022年质量检验检测总体市场需求规模

图表 48: 2023-2029年质量检验检测行业领域需求量预测

. . . . .

图表 51: 2023年我国质量检验检测行业构成预测

图表 52: 2017-2022年我国社会固定资产投资情况分析单位: 亿元

图表 53: 2023-2029年贸易保障质量检验检测需求预测

图表 54: 主要营销渠道介绍及作用

图表 55: 2017-2022年世界经济增长态势%

图表 56: 质量检验检测产品市场现状分析

图表 57: 质量检验检测行业企业定位策略分析

图表 58: 目标市场战略的步骤

图表 59: 我国华北地区质量检验检测行业需求量情况 单位: 亿元

图表 60: 我国华北地区质量检验检测行业市场规模 单位: 亿元

图表 61: 我国华北地区质量检验检测行业市场规模预测 单位: 亿元

图表 62: 我国东北地区质量检验检测行业需求量情况 单位: 亿元

图表 63: 我国东北地区质量检验检测行业市场规模 单位: 亿元

图表 64: 我国东北地区质量检验检测行业市场规模预测 单位: 亿元

图表 65: 我国华东地区质量检验检测行业需求量情况 单位: 亿元

图表 66: 我国华东地区质量检验检测行业市场规模 单位: 亿元

图表 67: 我国华东地区质量检验检测行业市场规模预测 单位:亿元

图表 68: 我国华中地区质量检验检测行业需求量情况 单位: 亿元

图表 69: 我国华中地区质量检验检测行业市场规模 单位: 亿元

图表 70: 我国华中地区质量检验检测行业市场规模预测 单位: 亿元

图表 71: 我国华南地区质量检验检测行业需求量情况 单位: 亿元

图表 72: 我国华南地区质量检验检测行业市场规模 单位: 亿元

图表 73: 我国华南地区质量检验检测行业市场规模预测 单位: 亿元

图表 74: 我国西南地区质量检验检测行业需求量情况 单位: 亿元

图表 75: 我国西南地区质量检验检测行业市场规模 单位: 亿元

图表 76: 我国西南地区质量检验检测行业市场规模预测 单位: 亿元

图表 77: 我国西北地区质量检验检测行业需求量情况 单位: 亿元

图表 78: 我国西北地区质量检验检测行业市场规模 单位: 亿元

图表 79: 我国西北地区质量检验检测行业市场规模预测 单位: 亿元

图表 80: 质量检验检测行业竞争结构分析

图表 81: 2023年我国质量检验检测行业集中度分析

图表 82: 2023年我国质量检验检测企业集中度分析

图表 83: 国家玩具质量监督检验中心资质情况

图表 84: 计量授权证书

图表 85: 资质认定授权证书

图表 86: 计量认证证书

图表 87: 计量认证范围及限制要求

图表 88: 授权证书

图表 89: 计量认证证书

图表 90: 实验室认可证书

图表 91: 中国合格评定国家认可委员会(cnas)认可证书(中文)

图表 92: 中国合格评定国家认可委员会(cnas)认可证书(英文)

图表 93: 检查机构认可证书(中文) cnas ib0350

图表 94: 国家高新技术计量站授权证书

图表 95: 广州赛宝计量中心服务有限公司资质情况

图表 96: 资质证书

图表 97: 华测检测主要财务指标分析 单位: 万元

图表 98: 华测检测盈利能力分析

图表 99: 华测检测运营能力分析

图表 100: 华测检测偿债能力分析

图表 101: 华测检测成长能力分析

图表 102: 机构检测业务范围

图表 103:被众多国家和地区的认可机构和权威机构所认可的资质

图表 104: cnas认可证书

图表 105: 国家中心授权证书

图表 106: 电科院主要财务指标分析 单位: 万元

图表 107: 电科院盈利能力分析

图表 108: 电科院运营能力分析

图表 109: 电科院偿债能力分析

图表 110: 电科院成长能力分析

图表 111: 机构检测资质范围

图表 112: 中国混凝土外加剂协会会员

图表 113: 中国钢结构协会团体会员单位

图表 114: 中国建材工业协会混凝土外加剂分会会员

图表 115: 企业群注册地

图表 116: 建研集团主要财务指标分析 单位: 万元

质量检验检测行业研究报告 -15-

图表 117: 建研集团盈利能力分析

图表 118: 建研集团运营能力分析

图表 119: 建研集团偿债能力分析

图表 120: 建研集团成长能力分析

图表 121: 实验室认可证书

图表 122: 计量认证证书

图表 123: 实验室认可证书

图表 124: 认可的授权签字人及领域

图表 125: 认可的检测能力范围

图表 126: 诺安检测农残套餐(600多项农药残留检测服务)

图表 127: 检测能力

图表 128: 检测能力

图表 129: 机构检测资质情况

图表 130: 机构组织框架分析

图表 131: 国际及国内著名检测认证机构在中国制定分包合作实验室

图表 132: 中国计量认证

图表 133: 中国国家实验室认可

图表 134: 国际实验室认可多边协议

图表 135: "十三五"时期国际合作主要指标

图表 136: "十三五"时期计量工作主要指标

图表 137: "十三五"时期质检科技工作主要指标

图表 138: "十三五"时期质检队伍建设主要指标

图表 139: 质量发展主要指标

图表 140: 建立健全质量安全风险管理体系

图表 141: 品牌建设重点措施

图表 142: 标准化工作重点

图表 143: 认证认可工作重点

图表 144: 提升检验检测能力

图表 145: 2023-2029年我国质检行业产值规模预测 单位: 亿元

图表 146: 2023-2029年我国质检行业需求预测 单位: 亿元

图表 147: 质量检验检测拓展新领域

图表 148: 中国质量检验检测行业趋势性技术列表

图表 149: 合理确立重点客户建设建议

略……

订阅"2023年中国质量检验检测市场现状调查与未来发展前景趋势报告",编号: 1389038,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/8/03/ZhiLiangJianYanJianCeHangYeYanJiuBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

质量检验检测行业研究报告 -17-