

# 2023-2029年中国质量检验 检测产业发展现状与行业竞争对手分析报告

## 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年中国质量检验检测产业发展现状与行业竞争对手分析报告》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.cction.com/report/202307/384952.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国质量检验检测产业发展现状与行业竞争对手分析报告》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1章：质量检验检测行业综述及数据来源说明

#### 1.1 国家质量基础设施（NQI）概念界定及重要性

#### 1.2 合格评定的界定及业务分类

##### 1.2.1 合格评定的界定

##### 1.2.2 合格评定的业务分类

###### （1）检测（Testing）

###### （2）检验（Inspection）

###### （3）认证（Certification）

###### （4）认可（Accreditation）

#### 1.3 质量检验检测行业界定

##### 1.3.1 质量检验检测行业界定

##### 1.3.2 质量检验检测行业相似概念辨析

##### 1.3.3 《国民经济行业分类与代码》中质量检验检测行业归属

#### 1.4 质量检验检测行业分类

#### 1.5 质量检验检测专业术语说明

#### 1.6 本报告研究范围界定说明

#### 1.7 本报告数据来源及统计标准说明

### 第2章：中国质量检验检测行业宏观环境分析（PEST）

#### 2.1 中国质量检验检测行业政策（Policy）环境分析

##### 2.1.1 中国质量检验检测行业监管体系及机构介绍

###### （1）中国质量检验检测行业主管部门

###### （2）中国质量检验检测行业自律组织

##### 2.1.2 中国质量检验检测行业标准体系建设现状

###### （1）中国质量检验检测标准体系建设

- (2) 中国质量检验检测现行标准汇总
- (3) 中国质量检验检测即将实施标准
- (4) 中国质量检验检测重点标准解读
- 2.1.3 中国质量检验检测行业发展相关政策规划汇总及解读
  - (1) 中国质量检验检测行业发展相关政策汇总
  - (2) 中国质量检验检测行业发展相关规划汇总
- 2.1.4 国家“十四五”规划对质量检验检测行业的影响分析
- 2.1.5 政策环境对质量检验检测行业发展的影响总结
- 2.2 中国质量检验检测行业经济（Economy）环境分析
  - 2.2.1 中国宏观经济发展现状
  - 2.2.2 中国宏观经济发展展望
  - 2.2.3 中国质量检验检测行业发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国质量检验检测行业社会（Society）环境分析
  - 2.3.1 中国质量检验检测行业社会环境分析
  - 2.3.2 社会环境对质量检验检测行业发展的影响总结
- 2.4 中国质量检验检测行业技术（Technology）环境分析
  - 2.4.1 中国质量检验检测行业科研和创新状况
  - 2.4.2 中国质量检验检测行业技术/工艺/流程图解
  - 2.4.3 中国质量检验检测行业关键技术分析
  - 2.4.4 中国质量检验检测行业专利申请及公开情况
    - (1) 中国质量检验检测行业专利申请
    - (2) 中国质量检验检测行业专利公开
    - (3) 中国质量检验检测行业热门申请人
    - (4) 中国质量检验检测行业热门技术
  - 2.4.5 技术环境对质量检验检测行业发展的影响总结
- 第3章：全球质量检验检测行业发展现状调研及市场趋势洞察
  - 3.1 全球质量检验检测行业发展历程介绍
  - 3.2 全球质量检验检测行业宏观环境背景
    - 3.2.1 全球质量检验检测行业经济环境概况
    - 3.2.2 全球质量检验检测行业政法环境概况
    - 3.2.3 全球质量检验检测行业技术环境概况
    - 3.2.4 新冠疫情对全球质量检验检测行业的影响分析

### 3.3 全球质量检验检测行业发展现状及市场规模体量分析

#### 3.3.1 全球质量检验检测上游设备市场分析

#### 3.3.2 全球质量检验检测行业市场规模体量

#### 3.3.3 全球质量检验检测行业细分市场分析

##### (1) 全球政府及企业内部质量检验检测市场分析

##### (2) 全球第三方质量检验检测市场分析

### 3.4 全球质量检验检测行业区域发展格局及重点区域市场研究

#### 3.4.1 全球质量检验检测行业区域发展格局

#### 3.4.2 全球质量检验检测行业重点区域市场发展状况

##### (1) 美国质量检验检测行业发展状况分析

##### (2) 欧盟质量检验检测行业发展状况分析

### 3.5 全球质量检验检测行业市场竞争格局及重点企业案例研究

#### 3.5.1 全球质量检验检测行业市场竞争格局

#### 3.5.2 全球质量检验检测企业兼并重组状况

#### 3.5.3 全球质量检验检测行业重点企业案例（可定制）

##### (1) 瑞士通用公证行（SGS）

##### (2) 法国必维国际检验集团（BV）

##### (3) 英国天祥集团（Intertek）

### 3.6 全球质量检验检测行业发展趋势预判及市场前景预测

#### 3.6.1 全球质量检验检测行业发展趋势预判

#### 3.6.2 全球质量检验检测行业市场前景预测

### 3.7 全球质量检验检测行业发展经验借鉴

## 第4章：中国质量检验检测行业市场供需状况及发展痛点分析

### 4.1 中国质量检验检测行业发展历程

### 4.2 中国质量检验检测设备及材料对外贸易状况

#### 4.2.1 中国质量检验检测设备及材料进出口贸易概况

#### 4.2.2 中国质量检验检测设备及材料进口贸易状况

##### (1) 质量检验检测设备及材料进口贸易规模

##### (2) 质量检验检测设备及材料进口价格水平

##### (3) 质量检验检测设备及材料进口产品结构

##### (4) 质量检验检测设备及材料进口来源地

#### 4.2.3 中国质量检验检测设备及材料出口贸易状况

- (1) 质量检验检测设备及材料出口贸易规模
- (2) 质量检验检测设备及材料出口价格水平
- (3) 质量检验检测设备及材料出口产品结构
- (4) 质量检验检测设备及材料出口目的地

#### 4.2.4 中国质量检验检测设备及材料进出口贸易影响因素及发展趋势

#### 4.3 中国质量检验检测行业市场主体类型及入场方式

#### 4.4 中国质量检验检测行业机构数量规模

#### 4.5 中国质量检验检测行业从业人员规模

#### 4.6 中国质量检验检测行业出具报告数量

#### 4.7 中国质量检验检测行业招投标市场解读

#### 4.8 中国质量检验检测行业市场规模体量

#### 4.9 中国质量检验检测行业市场痛点分析

### 第5章：中国质量检验检测行业市场竞争状况及市场格局解读

#### 5.1 中国质量检验检测行业市场竞争格局分析

#### 5.2 中国质量检验检测行业市场集中度分析

#### 5.3 中国质量检验检测行业波特五力模型分析

##### 5.3.1 中国质量检验检测行业供应商的议价能力

##### 5.3.2 中国质量检验检测行业购买者的议价能力

##### 5.3.3 中国质量检验检测行业新进入者威胁

##### 5.3.4 中国质量检验检测行业的替代品威胁

##### 5.3.5 中国质量检验检测同业竞争者的竞争能力

##### 5.3.6 中国质量检验检测行业竞争态势总结

#### 5.4 中国质量检验检测行业投融资、兼并与重组状况

##### 5.4.1 中国质量检验检测行业主要资金来源

##### 5.4.2 中国质量检验检测行业投融资发展状况

##### 5.4.3 中国质量检验检测行业兼并与重组状况

#### 5.5 中国质量检验检测企业国际市场竞争参与状况

#### 5.6 中国质量检验检测行业国产替代布局状况

### 第6章：中国质量检验检测产业链结构及全产业链布局状况研究

#### 6.1 中国质量检验检测产业结构属性（产业链）分析

##### 6.1.1 中国质量检验检测产业链结构梳理

##### 6.1.2 中国质量检验检测产业链生态图谱

- 6.2 中国质量检验检测产业价值属性（价值链）分析
  - 6.2.1 中国质量检验检测行业成本结构分析
  - 6.2.2 中国质量检验检测行业价值链分析
- 6.3 中国质量检验检测行业上游市场概述
  - 6.3.1 中国质量检验检测行业上游市场概述
  - 6.3.2 中国质量检验检测行业上游价格传导机制分析
  - 6.3.3 中国质量检验检测行业上游供应的影响总结
- 6.4 中国质量检验检测行业上游市场分析
  - 6.4.1 中国质量检验检测设备市场分析
  - 6.4.2 中国测量仪器市场分析
  - 6.4.3 中国化学试剂及其他耗材市场分析
  - 6.4.4 中国质量检验检测软件市场分析
  - 6.4.5 中国质量检验检测机构资质认定市场分析
  - 6.4.6 中国质量检验检测人员资格认定市场分析
- 6.5 中国质量检验检测行业中游细分市场分析
  - 6.5.1 中国质量检验检测行业中游细分市场分布
  - 6.5.2 中国质量检验检测行业中游细分市场分析
    - （1）国有第三方检测机构检测市场
    - （2）民营第三方检测机构检测市场
    - （3）外资第三方检测机构检测市场
    - （4）小微型质量检验检测机构检测市场
- 6.6 中国质量检验检测行业新兴市场分析
  - 6.6.1 中国智能制造及智慧运维对质量检验检测行业的影响分析
  - 6.6.2 中国工业互联网发展对质量检验检测行业的影响分析
  - 6.6.3 中国质量检验检测系统市场分析（自动化检测/在线检测）
  - 6.6.4 中国检测机器人市场分析
- 6.7 中国质量检验检测行业下游应用需求场景/领域分布
- 6.8 中国质量检验检测行业下游应用市场需求潜力分析
  - 6.8.1 生命科学质量检验检测
  - 6.8.2 消费品质量检验检测
  - 6.8.3 工业品质量检验检测
  - 6.8.4 建设工程质量检验检测

## 6.8.5 贸易保障质量检验检测

### 第7章：中国质量检验检测行业重点企业布局案例研究

#### 7.1 中国质量检验检测重点企业布局梳理及对比

#### 7.2 中国质量检验检测重点企业布局案例分析（不分先后；可定制）

##### 7.2.1 中国检验认证（集团）有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业质量检验检测业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业质量检验检测业务供给布局状况
- (5) 企业质量检验检测业务销售布局状况
- (6) 企业质量检验检测业务布局优劣势分析

##### 7.2.2 华测检测认证集团股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业质量检验检测业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业质量检验检测业务供给布局状况
- (5) 企业质量检验检测业务销售布局状况
- (6) 企业质量检验检测业务布局优劣势分析

##### 7.2.3 中国电器科学研究院股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业质量检验检测业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业质量检验检测业务供给布局状况
- (5) 企业质量检验检测业务销售布局状况
- (6) 企业质量检验检测业务布局优劣势分析

##### 7.2.4 谱尼测试集团股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业质量检验检测业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业质量检验检测业务供给布局状况
- (5) 企业质量检验检测业务销售布局状况
- (6) 企业质量检验检测业务布局优劣势分析



#### 7.2.5 广州广电计量检测股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业质量检验检测业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业质量检验检测业务供给布局状况
- (5) 企业质量检验检测业务销售布局状况
- (6) 企业质量检验检测业务布局优劣势分析

#### 7.2.6 中国国检测试控股集团股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业质量检验检测业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业质量检验检测业务供给布局状况
- (5) 企业质量检验检测业务销售布局状况
- (6) 企业质量检验检测业务布局优劣势分析

#### 7.2.7 中国汽车工程研究院股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业质量检验检测业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业质量检验检测业务供给布局状况
- (5) 企业质量检验检测业务销售布局状况
- (6) 企业质量检验检测业务布局优劣势分析

#### 7.2.8 上海储融检测技术股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业质量检验检测业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业质量检验检测业务供给布局状况
- (5) 企业质量检验检测业务销售布局状况
- (6) 企业质量检验检测业务布局优劣势分析

#### 7.2.9 中家院（北京）检测认证有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业质量检验检测业务技术/产品/服务/产业链布局状况

- (4) 企业质量检验检测业务供给布局状况
- (5) 企业质量检验检测业务销售布局状况
- (6) 企业质量检验检测业务布局优劣势分析

#### 7.2.10 深圳市安车检测股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业质量检验检测业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业质量检验检测业务供给布局状况
- (5) 企业质量检验检测业务销售布局状况
- (6) 企业质量检验检测业务布局优劣势分析

### 第8章：中国质量检验检测行业市场及投资战略规划策略建议

#### 8.1 中国质量检验检测行业SWOT分析

#### 8.2 中国质量检验检测行业发展潜力评估

#### 8.3 中国质量检验检测行业发展前景预测

#### 8.4 中国质量检验检测行业发展趋势预判

#### 8.5 中国质量检验检测行业进入与退出壁垒

#### 8.6 中国质量检验检测行业投资风险预警

#### 8.7 中国质量检验检测行业投资价值评估

#### 8.8 中国质量检验检测行业投资机会分析

##### 8.8.1 质量检验检测行业产业链薄弱环节投资机会

##### 8.8.2 质量检验检测行业细分领域投资机会

##### 8.8.3 质量检验检测行业区域市场投资机会

##### 8.8.4 质量检验检测产业空白点投资机会

#### 8.9 中国质量检验检测行业投资策略与建议

#### 8.10 中国质量检验检测行业可持续发展建议

### 图表目录

图表1：质量检验检测行业界定

图表2：质量检验检测行业相关概念辨析

图表3：《国民经济行业分类与代码》中质量检验检测行业归属

图表4：质量检验检测行业分类

图表5：质量检验检测专业术语说明

图表6：本报告研究范围界定

图表7：本报告数据来源及统计标准说明  
图表8：中国质量检验检测行业监管体系  
图表9：中国质量检验检测行业主管部门  
图表10：中国质量检验检测行业自律组织  
图表11：中国质量检验检测标准体系建设  
图表12：中国质量检验检测现行标准汇总  
图表13：中国质量检验检测即将实施标准  
图表14：中国质量检验检测重点标准解读  
图表15：截至2022年中国质量检验检测行业发展政策汇总  
图表16：截至2022年中国质量检验检测行业发展规划汇总  
图表17：国家“十四五”规划对质量检验检测行业的影响分析  
图表18：政策环境对质量检验检测行业发展的影响总结  
图表19：中国宏观经济发展现状  
图表20：中国宏观经济发展展望  
图表21：中国质量检验检测行业发展与宏观经济相关性分析  
图表22：中国质量检验检测行业社会环境分析  
图表23：社会环境对质量检验检测行业发展的影响总结  
图表24：中国质量检验检测行业技术/工艺/流程图解  
图表25：中国质量检验检测行业关键技术分析  
图表26：中国质量检验检测行业专利申请  
图表27：中国质量检验检测行业专利公开  
图表28：中国质量检验检测行业热门申请人  
图表29：中国质量检验检测行业热门技术  
图表30：技术环境对质量检验检测行业发展的影响总结

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/384952.html>