

# 2023-2029年中国电子电器检验检测行业市场现状 调查及投资前景研判报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2023-2029年中国电子电器检验检测行业市场现状调查及投资前景研判报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/1146137.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

智研咨询发布的《2023-2029年中国电子电器检验检测行业市场现状调查及投资前景研判报告》共十一章。首先介绍了电子电器检验检测行业市场发展环境、电子电器检验检测整体运行态势等，接着分析了电子电器检验检测行业市场运行的现状，然后介绍了电子电器检验检测市场竞争格局。随后，报告对电子电器检验检测做了重点企业经营状况分析，最后分析了电子电器检验检测行业发展趋势与投资预测。您若想对电子电器检验检测产业有个系统的了解或者想投资电子电器检验检测行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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调研数据，企业数据主要来自于国家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。

报告目录：

### 第1章 电子电器检验检测行业综述及数据来源说明

#### 1.1 检测、检验与认证（TIC）产业界定

##### 1.1.1 检测、检验与认证（TIC）界定

##### 1.1.2 检测、检验与认证（TIC）分类

##### 1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中检测、检验与认证（TIC）行业归属

#### 1.2 电子电器检验检测行业界定

##### 1.2.1 电子电器检验检测的界定

##### 1.2.2 电子电器检验检测项目类型

#### 1.3 电子电器检验检测专业术语说明

#### 1.4 电子电器检验检测行业监管规范体系

##### 1.4.1 电子电器检验检测行业监管体系介绍

###### 1、中国电子电器检验检测行业主管部门

###### 2、中国电子电器检验检测行业自律组织

##### 1.4.2 电子电器检验检测行业标准体系建设现状

###### 1、中国电子电器检验检测现行标准汇总

###### 2、中国电子电器检验检测重点标准解读

#### 1.4 本报告研究范围界定说明

#### 1.5 本报告数据来源及统计标准说明

##### 1.5.1 本报告权威数据来源

##### 1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明

## 第2章 全球电子电器检验检测行业发展现状及市场趋势洞察

- 2.1 全球电子电器检验检测行业发展历程介绍
- 2.2 全球电子电器检验检测行业检测标准现状
- 2.3 全球电子电器检验检测行业发展现状分析
- 2.4 全球电子电器检验检测行业市场规模体量及趋势前景预判
  - 2.4.1 全球电子电器检验检测行业市场规模体量
  - 2.4.2 全球电子电器检验检测行业市场前景预测
  - 2.4.3 全球电子电器检验检测行业发展趋势预判
- 2.5 全球电子电器检验检测行业区域发展格局及重点区域市场研究
  - 2.5.1 全球电子电器检验检测行业区域发展格局
  - 2.5.2 全球电子电器检验检测重点区域市场分析
- 2.6 全球电子电器检验检测行业发展经验借鉴

## 第3章 中国电子电器检验检测行业发展现状及市场痛点解析

- 3.1 中国电子电器检验检测行业技术发展现状
  - 3.1.1 中国电子电器检验检测行业关键技术分析
  - 3.1.2 中国电子电器检验检测行业新一代信息技术融合应用现状
  - 3.1.3 中国电子电器检验检测行业科研投入状况
  - 3.1.4 中国电子电器检验检测行业科研创新成果
    - 1、中国电子电器检验检测行业专利申请
    - 2、中国电子电器检验检测行业专利公开
    - 3、中国电子电器检验检测行业热门申请人
    - 4、中国电子电器检验检测行业热门技术
- 3.2 中国检验检测机构发展及运营现状
  - 3.2.1 中国检验检测机构发展历程
  - 3.2.2 中国检验检测行业维持增长势头
  - 3.2.3 中国检验检测机构市场结构分析
    - 1、数量结构分析
      - (1) “小微”型机构数量大服务半径小的特色显著
      - (2) 检验检测行业保持集约化发展势头
      - (3) 事业单位制机构占比持续下降，企业制机构占比首次突破70%
      - (4) 民间资本活跃，民营机构数量占比逐年提升
    - 2、营收结构分析
      - (1) 民营制机构活跃程度上升

- (2) 检验检测领域差异化发展趋势明显
- 3.2.4 中国检验检测行业资本稳健发展
  - 1、检测检验服务业上市企业数量
  - 2、外资检测机构发展情况
- 3.2.5 中国检验检测机构从业人员
- 3.2.6 中国检验检测机构拥有各类仪器设备规模
  - 1、仪器设备数量情况
  - 2、仪器设备产值情况
- 3.2.7 中国检验检测机构向社会出具检验检测报告数量
- 3.2.8 中国检验检测机构区域结构分析
  - 1、区域数量结构分析
  - 2、区域营收结构分析
- 3.3 中国电子电器检验检测行业发展历程介绍
- 3.4 中国电子电器检验检测行业市场主体分析
  - 3.4.1 中国电子电器检验检测行业市场主体类型
  - 3.4.2 中国电子电器检验检测行业企业入场方式
  - 3.4.3 中国电子电器检验检测行业企业数量规模
- 3.5 中国电子电器检验检测行业招投标市场解读
  - 3.5.1 中国电子电器检验检测行业招投标信息汇总
  - 3.5.2 中国电子电器检验检测行业招投标信息解读
- 3.6 中国电子电器检验检测行业市场需求状况
- 3.7 中国电子电器检验检测行业市场规模体量分析
- 3.8 中国电子电器检验检测行业市场发展痛点分析

#### 第4章 中国电子电器检验检测行业市场竞争状况及融资并购

- 4.1 中国电子电器检验检测行业市场竞争布局状况
  - 4.1.1 中国电子电器检验检测行业竞争者入场进程
  - 4.1.2 中国电子电器检验检测行业竞争者省市分布热力图
  - 4.1.3 中国电子电器检验检测行业竞争者战略布局状况
- 4.2 中国电子电器检验检测行业市场竞争格局分析
  - 4.2.1 中国电子电器检验检测行业企业竞争集群分布
  - 4.2.2 中国电子电器检验检测行业企业竞争格局分析
- 4.3 中国电子电器检验检测行业市场集中度分析
- 4.4 中国电子电器检验检测行业波特五力模型分析
  - 4.4.1 中国电子电器检验检测行业供应商的议价能力

- 4.4.2 中国电子电器检验检测行业消费者的议价能力
- 4.4.3 中国电子电器检验检测行业新进入者威胁
- 4.4.4 中国电子电器检验检测行业替代品威胁
- 4.4.5 中国电子电器检验检测行业现有企业竞争
- 4.4.6 中国电子电器检验检测行业竞争状态总结
- 4.5 中国电子电器检验检测行业投融资、兼并与重组状况
- 4.5.1 中国电子电器检验检测行业投融资发展状况
- 4.5.2 中国电子电器检验检测行业兼并与重组状况

## 第5章 中国电子电器检验检测产业链全景梳理及配套产业分析

- 5.1 中国电子电器检验检测产业产业链图谱分析
- 5.2 中国电子电器检验检测价值链——产业价值属性分析
- 5.2.1 中国电子电器检验检测行业成本结构分析
- 5.2.2 中国电子电器检验检测价格传导机制分析
- 5.2.3 中国电子电器检验检测行业价值链分析
- 5.3 中国电子电器检验检测仪器设备市场分析
- 5.3.1 中国电子电器检验检测仪器设备概述
- 5.3.2 中国电子电器检验检测仪器设备市场发展现状
- 5.3.3 中国电子电器检验检测仪器设备市场趋势前景
- 5.4 中国电子电器检验检测耗材市场分析
- 5.4.1 电子电器检验检测耗材概述
- 5.4.2 电子电器检验检测耗材市场发展现状
- 5.4.3 电子电器检验检测耗材市场趋势前景
- 5.8 配套产业布局对电子电器检验检测行业发展的影响总结

## 第6章 中国电子电器检验检测行业细分项目市场分析

- 6.1 中国电子电器检验检测行业细分市场结构
- 6.2 中国电子电器检验检测细分市场分析：电磁兼容检测
- 6.2.1 电磁兼容检测概述
- 6.2.2 电磁兼容检测市场发展现状
- 6.3 中国电子电器检验检测细分市场分析：环境与可靠性检测
- 6.3.1 环境与可靠性检测概述
- 6.3.2 环境与可靠性检测市场发展现状
- 6.4 中国电子电器检验检测细分市场分析：电子材料检测
- 6.4.1 电子材料检测概述

#### 6.4.2 电子材料检测市场发展现状

### 6.5 中国电子电器检验检测细分市场分析：有毒有害物质测试

#### 6.5.1 有毒有害物质测试概述

#### 6.5.2 有毒有害物质测试市场发展现状

### 6.6 中国电子电器检验检测细分市场分析：安规测试

#### 6.6.1 安规测试概述

#### 6.6.2 安规测试市场发展现状

### 6.7 中国电子电器检验检测细分市场分析：通讯产品FR测试

#### 6.7.1 通讯产品FR测试概述

#### 6.7.2 通讯产品FR测试市场发展现状

### 6.8 电子电器检验检测细分市场影响因素及发展趋势分析

### 6.9 中国电子电器检验检测行业细分市场战略地位分析

## 第7章 中国电子电器检验检测细分行业应用市场分析

### 7.1 中国电子电器检验检测行业下游应用场景/行业领域分布

#### 7.1.1 中国电子电器检验检测应用场景分布

#### 7.1.2 中国电子电器检验检测应用领域分布

### 7.2 中国智能手机检测市场分析

#### 7.2.1 中国智能手机市场分析

##### 1、智能手机发展现状

##### 2、智能手机趋势前景

#### 7.2.2 智能手机检测标准及项目类型

#### 7.2.3 智能手机检测市场现状分析

#### 7.2.4 智能手机检测市场趋势前景

### 7.3 中国可穿戴设备检测市场分析

#### 7.3.1 中国可穿戴设备市场分析

##### 1、可穿戴设备发展现状

##### 2、可穿戴设备趋势前景

#### 7.3.2 可穿戴设备检测标准及项目类型

#### 7.3.3 可穿戴设备检测市场现状分析

#### 7.3.4 可穿戴设备检测市场趋势前景

### 7.4 中国智能家居设备检测市场分析

#### 7.4.1 中国智能家居设备市场分析

##### 1、智能家居设备发展现状

##### 2、智能家居设备趋势前景

#### 7.4.2 智能家居设备检测标准及项目类型

#### 7.4.3 智能家居设备检测市场现状分析

#### 7.4.4 智能家居设备检测市场趋势前景

### 7.5 中国PDA智能终端检测市场分析

#### 7.5.1 中国PDA智能终端市场分析

##### 1、PDA智能终端发展现状

##### 2、PDA智能终端趋势前景

#### 7.5.2 PDA智能终端检测标准及项目类型

#### 7.5.3 PDA智能终端检测市场现状分析

#### 7.5.4 PDA智能终端检测市场趋势前景

### 7.6 中国工业电器检测市场分析

#### 7.6.1 中国工业电器市场分析

##### 1、工业电器发展现状

##### 2、工业电器趋势前景

#### 7.6.2 工业电器检测标准及项目类型

#### 7.6.3 工业电器检测市场现状分析

#### 7.6.4 工业电器检测市场趋势前景

### 7.7 中国电子电器检验检测行业细分应用市场战略地位分析

## 第8章 全球及中国电子电器检验检测服务企业案例研究

### 8.1 全球及中国电子电器检验检测企业布局梳理与对比

### 8.2 全球电子电器检验检测企业布局分析

#### 8.2.1 瑞士通用公证行（SGS）

##### 1、企业经营情况分析

##### 2、企业产品分析

##### 3、市场营销网络分析

##### 4、公司发展规划分析

#### 8.2.2 法国必维国际检验集团（BV）

##### 1、企业经营情况分析

##### 2、企业产品分析

##### 3、市场营销网络分析

##### 4、公司发展规划分析

#### 8.2.3 英国天祥集团（Intertek）

##### 1、企业经营情况分析

##### 2、企业产品分析



3、市场营销网络分析

4、公司发展规划分析

8.3 中国电子电器检验检测企业布局分析

8.3.1 中国检验认证（集团）有限公司

1、企业经营情况分析

2、企业产品分析

3、市场营销网络分析

4、公司发展规划分析

8.3.2 华测检测认证集团股份有限公司

1、企业经营情况分析

2、企业产品分析

3、市场营销网络分析

4、公司发展规划分析

8.3.3 谱尼测试集团股份有限公司

1、企业经营情况分析

2、企业产品分析

3、市场营销网络分析

4、公司发展规划分析

8.3.4 广州广电计量检测股份有限公司

1、企业经营情况分析

2、企业产品分析

3、市场营销网络分析

4、公司发展规划分析

8.3.5 中科检测集团有限公司

1、企业经营情况分析

2、企业产品分析

3、市场营销网络分析

4、公司发展规划分析

8.3.6 精准通检测认证（广东）有限公司

1、企业经营情况分析

2、企业产品分析

3、市场营销网络分析

4、公司发展规划分析

8.3.7 广东凯威检测技术股份有限公司

1、企业经营情况分析

- 2、企业产品分析
- 3、市场营销网络分析
- 4、公司发展规划分析

#### 8.3.8 深圳信测标准技术服务股份有限公司

- 1、企业经营情况分析
- 2、企业产品分析
- 3、市场营销网络分析
- 4、公司发展规划分析

#### 8.3.9 福建星云电子股份有限公司

- 1、企业经营情况分析
- 2、企业产品分析
- 3、市场营销网络分析
- 4、公司发展规划分析

#### 8.3.10 上海储融检测技术股份有限公司

- 1、企业经营情况分析
- 2、企业产品分析
- 3、市场营销网络分析
- 4、公司发展规划分析

### 第9章 中国电子电器检验检测行业发展环境洞察

#### 9.1 中国电子电器检验检测行业经济（Economy）环境分析

##### 9.1.1 中国宏观经济发展现状

##### 9.1.2 中国宏观经济发展展望

##### 9.1.3 中国电子电器检验检测行业发展与宏观经济相关性分析

#### 9.2 中国电子电器检验检测行业社会（Society）环境分析

##### 9.2.1 中国电子电器检验检测行业社会环境分析

##### 9.2.2 社会环境对电子电器检验检测行业发展的影响总结

#### 9.3 中国电子电器检验检测行业政策（Policy）环境分析

##### 9.3.1 国家层面电子电器检验检测行业政策规划汇总及解读

###### 1、国家层面电子电器检验检测行业政策汇总及解读

###### 2、国家层面电子电器检验检测行业规划汇总及解读

##### 9.3.2 31省市电子电器检验检测行业政策规划汇总及解读

###### 1、31省市电子电器检验检测行业政策规划汇总

###### 2、31省市电子电器检验检测行业发展目标解读

##### 9.3.3 国家重点规划/政策对电子电器检验检测行业发展的影响

- 1、国家“十四五”规划对电子电器检验检测行业发展的影响
- 2、“碳达峰、碳中和”战略对电子电器检验检测行业发展的影响
- 9.3.4 政策环境对电子电器检验检测行业发展的影响总结
- 9.4 中国电子电器检验检测行业SWOT分析

## 第10章 中国电子电器检验检测行业市场前景预测及发展趋势预判

- 10.1 中国电子电器检验检测行业发展潜力评估
- 10.2 中国电子电器检验检测行业未来关键增长点分析
- 10.3 中国电子电器检验检测行业发展前景预测
- 10.4 中国电子电器检验检测行业发展趋势预判

## 第11章 中国电子电器检验检测行业投资战略规划策略及建议

- 11.1 中国电子电器检验检测行业进入与退出壁垒
  - 11.1.1 电子电器检验检测行业进入壁垒分析
  - 11.1.2 电子电器检验检测行业退出壁垒分析
- 11.2 中国电子电器检验检测行业投资风险预警
- 11.3 中国电子电器检验检测行业投资机会分析
  - 11.3.1 电子电器检验检测行业产业链薄弱环节投资机会
  - 11.3.2 电子电器检验检测行业细分领域投资机会
  - 11.3.3 电子电器检验检测行业区域市场投资机会
  - 11.3.4 电子电器检验检测产业空白点投资机会
- 11.4 中国电子电器检验检测行业投资价值评估
- 11.5 中国电子电器检验检测行业投资策略与建议
- 11.6 中国电子电器检验检测行业可持续发展建议

## 图表目录

- 图表1：检测、检验与认证（TIC）界定
- 图表2：检测、检验与认证（TIC）分类
- 图表3：《国民经济行业分类与代码》中检测、检验与认证（TIC）行业归属
- 图表4：电子电器检验检测的界定
- 图表5：电子电器检验检测项目类型
- 图表6：电子电器检验检测专业术语说明
- 图表7：中国电子电器检验检测行业监管体系
- 图表8：中国电子电器检验检测行业主管部门
- 图表9：中国电子电器检验检测行业自律组织

图表10：中国电子电器检验检测标准体系建设

图表11：中国电子电器检验检测现行标准汇总

图表12：中国电子电器检验检测即将实施标准

图表13：中国电子电器检验检测重点标准解读

图表14：本报告研究范围界定

图表15：本报告权威数据资料来源汇总

图表16：本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表17：全球电子电器检验检测行业发展历程

图表18：全球电子电器检验检测行业兼并重组状况

图表19：全球电子电器检验检测行业市场竞争格局

图表20：全球电子电器检验检测行业市场供需状况

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1146137.html>