

2025-2030年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业深度调研与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：检测、检验与认证 (TIC) 行业综述及数据来源说明

- 1.1 检测、检验与认证 (TIC) 行业界定
 - 1.1.1 检测、检验与认证 (TIC) 的定义
 - 1.1.2 检测、检验与认证 (TIC) 的特征
 - 1.1.3 检测、检验与认证 (TIC) 行业分类
 - 1.1.4 检测、检验与认证 (TIC) 所处行业
 - 1、《国民经济行业分类》
 - 2、《战略性新兴产业分类》
 - 1.1.5 检测、检验与认证 (TIC) 行业监管
 - 1、监管体系
 - 2、主管部门
 - 3、自律组织
- 1.2 检测、检验与认证 (TIC) 产业画像
 - 1.2.1 检测、检验与认证 (TIC) 产业链结构梳理
 - 1.2.2 检测、检验与认证 (TIC) 产业链生态图谱
 - 1.2.3 检测、检验与认证 (TIC) 产业链区域热力图
- 1.3 本报告数据来源及统计标准说明
 - 1.3.1 本报告研究范围界定说明
 - 1.3.2 本报告权威数据来源
 - 1.3.3 本报告研究方法及统计标准

——现状篇——

第2章：全球检测、检验与认证 (TIC) 行业发展现状及趋势

- 2.1 全球检测、检验与认证 (TIC) 行业发展历程
- 2.2 检测、检验与认证 (TIC) 行业国际标准汇总
 - 2.2.1 主要国际标准组织
 - 2.2.2 主要国际标准
- 2.3 检测、检验与认证 (TIC) 行业国际技术进展
 - 2.3.1 专利技术申请量
 - 2.3.2 关键技术突破
 - 2.3.3 最新动态追踪
- 2.4 全球检测、检验与认证 (TIC) 行业发展现状
 - 2.4.1 全球检测、检验与认证 (TIC) 发展概况
 - 2.4.2 全球检测、检验与认证 (TIC) 市场规模
- 2.5 全球检测、检验与认证 (TIC) 行业细分应用市场
 - 2.5.1 细分产业市场
 - 2.5.2 细分应用市场
- 2.6 全球检测、检验与认证 (TIC) 行业市场竞争态势
 - 2.6.1 全球检测、检验与认证 (TIC) 行业竞争格局
 - 2.6.2 全球检测、检验与认证 (TIC) 行业投融资
 - 2.6.3 全球检测、检验与认证 (TIC) 行业并购交易
- 2.7 全球检测、检验与认证 (TIC) 行业区域发展格局
- 2.8 全球检测、检验与认证 (TIC) 行业重点区域市场发展借鉴
 - 2.8.1 重点区域市场：美国
 - 1、行业发展概况
 - 2、市场竞争格局
 - 3、市场规模体量
 - 2.8.2 重点区域市场：欧洲
 - 1、行业发展概况

- 2、市场竞争格局
- 3、市场规模体量
- 2.8.3 国外检测、检验与认证（TIC）发展经验借鉴
- 2.9 全球检测、检验与认证（TIC）行业市场前景预测
- 2.10 全球检测、检验与认证（TIC）行业发展趋势洞悉
- 第3章：国内外检测、检验与认证（TIC）行业发展对比
 - 3.1 全球及中国检测、检验与认证（TIC）行业发展阶段对比
 - 3.2 全球及中国检测、检验与认证（TIC）行业发展现状对比
 - 3.3 全球及中国检测、检验与认证（TIC）行业发展差异总结
 - 3.4 检测、检验与认证（TIC）行业跨国公司在华市场竞争情况
 - 3.4.1 外资检验检测机构在华市场布局现状
 - 3.4.2 跨国公司在华市场竞争策略
- 第4章：中国检测、检验与认证（TIC）行业技术进展及发展特点分析
 - 4.1 检测、检验与认证（TIC）行业研发投入及技术创新
 - 4.1.1 检测、检验与认证（TIC）行业研发投入情况
 - 1、研发支出规模（力度）
 - 2、研发支出占比（强度）
 - 3、研发人员数量和占比
 - 4、研发经费及投入方向
 - 4.1.2 检测、检验与认证（TIC）行业研发产出情况
 - 1、文献
 - 2、专利
 - 4.1.3 检测、检验与认证（TIC）行业关键核心技术功效
 - 4.1.4 行业最新技术相关动态汇总
 - 4.1.5 行业新一代信息技术应用
 - 1、区块链
 - 2、AI技术
 - 4.2 检测、检验与认证（TIC）行业市场特性总结
 - 4.3 检测、检验与认证（TIC）市场主体发展模式分析
 - 4.3.1 检测、检验与认证（TIC）业务开展模式
 - 4.3.2 检测、检验与认证（TIC）建设运营模式
- 第5章：中国检测、检验与认证（TIC）市场主体及行业供给状况
 - 5.1 检测、检验与认证（TIC）市场主体类型
 - 5.2 检测、检验与认证（TIC）行业进场方式
 - 5.3 检测、检验与认证（TIC）行业机构数量
 - 5.4 检测、检验与认证（TIC）行业从业人员
 - 5.5 检测、检验与认证（TIC）行业供给能力分析
- 第6章：中国检测、检验与认证（TIC）市场需求及行业规模体量
 - 6.1 中国检测、检验与认证（TIC）行业终端需求特征
 - 6.2 中国检测、检验与认证（TIC）行业区域需求状况
 - 6.3 中国检测、检验与认证（TIC）行业需求对象状况
 - 6.4 中国检测、检验与认证（TIC）行业市场体量分析
 - 6.4.1 中国检测、检验与认证（TIC）行业整体市场体量
 - 6.4.2 中国检测、检验与认证（TIC）行业代表性企业体量
 - 1、代表性企业营收水平
 - 2、代表性企业利润水平
 - 6.5 中国检测、检验与认证（TIC）行业市场成长性分析
- 第7章：中国检测、检验与认证（TIC）市场竞争及国际市场竞争力
 - 7.1 检测、检验与认证（TIC）竞争者入场及战略布局
 - 7.1.1 检测、检验与认证（TIC）竞争者入场进程
 - 7.1.2 检测、检验与认证（TIC）竞争者集群分布
 - 7.1.3 检测、检验与认证（TIC）竞争者区域热力图
 - 7.1.4 检测、检验与认证（TIC）竞争者战略布局状况
 - 7.2 中国检测、检验与认证（TIC）行业市场竞争格局分析
 - 7.2.1 检测、检验与认证（TIC）行业市场竞争态势
 - 7.2.2 检测、检验与认证（TIC）行业市场竞争格局
 - 7.3 中国检测、检验与认证（TIC）行业市场集中度分析
 - 7.4 中国检测、检验与认证（TIC）行业龙头企业成功关键因素（KSF）分析及评价
 - 7.4.1 中国检测、检验与认证（TIC）行业龙头企业成功关键因素（KSF）分析

- 7.4.2 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业龙头企业竞争力雷达图
- 7.5 检测、检验与认证 (TIC) 行业新进入者和企业竞争分析**
 - 7.5.1 检测、检验与认证 (TIC) 行业新进入者威胁分析
 - 7.5.2 检测、检验与认证 (TIC) 行业现有企业竞争情况
- 7.6 中国检测、检验与认证 (TIC) 企业国际市场竞争参与状况**
 - 7.6.1 中国检测、检验与认证 (TIC) 企业国际化经营动因
 - 7.6.2 中国检测、检验与认证 (TIC) 企业国际市场进入模式
 - 7.6.3 中国获得境外认可的认证机构情况
 - 7.6.4 中国认证企业国际业务开展情况
 - 1、开展国际认证业务机构数量
 - 2、主要企业国际认证业务开展情况
- 第8章：中国检测、检验与认证 (TIC) 资本市场动态及热门赛道**
 - 8.1 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业投融资分析**
 - 8.1.1 检测、检验与认证 (TIC) 行业投融资概述
 - 1、检测、检验与认证 (TIC) 行业资金来源
 - 2、检测、检验与认证 (TIC) 行业投融资主体构成
 - 8.1.2 检测、检验与认证 (TIC) 行业投融资汇总
 - 8.1.3 检测、检验与认证 (TIC) 行业投融资规模
 - 1、投融资事件数量
 - 2、单笔投融资金额排序
 - 8.1.4 检测、检验与认证 (TIC) 行业投融资赛道
 - 8.1.5 检测、检验与认证 (TIC) 企业资本运作对比
 - 8.1.6 检测、检验与认证 (TIC) 行业投融资趋势
 - 8.2 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业并购重组分析**
 - 8.2.1 检测、检验与认证 (TIC) 行业兼并与重组类型及动因
 - 1、检测、检验与认证 (TIC) 行业兼并与重组类型
 - 2、检测、检验与认证 (TIC) 行业兼并与重组动因
 - 8.2.2 检测、检验与认证 (TIC) 行业兼并与重组解析
 - 1、检测、检验与认证 (TIC) 行业兼并与重组规模分析
 - 2、检测、检验与认证 (TIC) 行业兼并与重组案例汇总
 - 8.2.3 检测、检验与认证 (TIC) 行业兼并与重组趋势预判
 - 8.3 检测、检验与认证 (TIC) 企业IPO动态**
- 第9章：检测、检验与认证 (TIC) 产业链全景梳理及配套产业发展**
 - 9.1 检测、检验与认证 (TIC) 行业成本投入结构**
 - 9.2 检测、检验与认证 (TIC) 产业价值链分析图**
 - 9.3 检测、检验与认证 (TIC) 行业盈利状况分析**
 - 9.3.1 盈利规模分析
 - 9.3.2 盈利水平对比
 - 9.3.3 盈利能力对比
 - 9.4 检测、检验与认证 (TIC) 仪器设备**
 - 9.4.1 检测、检验与认证 (TIC) 仪器设备概述
 - 9.4.2 检验检测设备
 - 1、供需情况
 - 2、市场规模
 - 3、竞争格局
 - 9.4.3 测量仪器
 - 1、供需情况
 - 2、市场规模
 - 3、竞争格局
 - 9.5 检测、检验与认证 (TIC) 耗材**
 - 9.5.1 检测、检验与认证 (TIC) 耗材概述
 - 9.5.2 化学试剂
 - 1、供给情况
 - 2、需求情况
 - 3、竞争格局
 - 9.5.3 其他耗材
 - 9.6 配套产业布局对检测、检验与认证 (TIC) 行业的影响总结**
- 第10章：中国检测、检验与认证 (TIC) 行业细分产品市场分析**
 - 10.1 检测、检验与认证 (TIC) 行业细分市场概况**

- 10.1.1 检测、检验与认证（TIC）细分市场现状
- 10.1.2 检测、检验与认证（TIC）细分市场结构
- 10.1.3 检测、检验与认证（TIC）细分市场综合对比
- 10.2 检测、检验与认证（TIC）细分市场：检验检测**
 - 10.2.1 检验检测行业机构数量
 - 10.2.2 检验检测行业从业人员数量
 - 10.2.3 检验检测行业出具报告数量
 - 10.2.4 检验检测行业市场规模
 - 10.2.5 检验检测行业市场竞争情况
 - 10.2.6 检验检测行业发展趋势
- 10.3 检测、检验与认证（TIC）细分市场：认证**
 - 10.3.1 认证行业机构数量
 - 10.3.2 认证行业从业人员数量
 - 10.2.3 认证行业出具报告数量
 - 10.3.4 认证行业市场规模
 - 10.3.5 认证行业市场竞争情况
 - 10.3.6 认证行业发展趋势
- 第11章：中国检测、检验与认证（TIC）行业细分应用市场分析**
 - 11.1 检测、检验与认证（TIC）应用行业领域分布**
 - 11.2 检测、检验与认证（TIC）细分应用：建筑业**
 - 11.2.1 建筑业发展状况
 - 1、建筑业发展现状
 - 2、建筑工程行业发展趋势
 - 11.2.2 建筑业领域检测、检验与认证（TIC）应用概述
 - 11.2.3 建筑业领域检测、检验与认证（TIC）市场现状
 - 11.2.4 建筑业领域检测、检验与认证（TIC）需求潜力
 - 11.3 检测、检验与认证（TIC）细分应用：特种设备**
 - 11.3.1 特种设备发展状况
 - 1、特种设备发展现状
 - 2、特种设备发展趋势
 - 11.3.2 特种设备领域检测、检验与认证（TIC）应用概述
 - 11.3.3 特种设备领域检测、检验与认证（TIC）市场现状
 - 1、中国专业性特种设备检测机构总体情况
 - 2、中国型式试验机构情况
 - 3、中国无损检测机构情况
 - 4、中国气瓶检测机构情况
 - 5、中国安全阀校验机构情况
 - 6、中国起重机械检测机构情况
 - 11.3.4 特种设备领域检测、检验与认证（TIC）需求潜力
 - 11.4 检测、检验与认证（TIC）细分应用：机械工业**
 - 11.4.1 机械工业发展状况
 - 1、机械工业发展现状
 - 2、机械工业发展趋势
 - 11.4.2 机械工业领域检测、检验与认证（TIC）应用概述
 - 11.4.3 机械工业领域检测、检验与认证（TIC）市场现状
 - 11.4.4 机械工业领域检测、检验与认证（TIC）需求潜力
 - 11.5 检测、检验与认证（TIC）细分应用：其他**
 - 11.5.1 食品工业
 - 1、食品工业发展现状
 - 2、食品工业领域检测、检验与认证（TIC）应用概述
 - 11.5.2 电力工程
 - 1、电力工程行业发展现状
 - （1）电源建设规模
 - （2）电网建设规模
 - 2、电力工程领域检测、检验与认证（TIC）应用概述
 - 11.5.3 机动车
 - 1、机动车行业发展现状
 - 2、机动车领域检测、检验与认证（TIC）应用概述
 - 11.6 中国检测、检验与认证（TIC）行业细分应用市场战略地位分析**

- 第12章：中国检测、检验与认证（TIC）产业区域发展格局解读
 - 12.1 中国检测、检验与认证（TIC）行业区域发展格局
 - 12.1.1 检测、检验与认证（TIC）市场供给区域分布
 - 1、检验检测行业供给区域分布
 - 2、认证服务业供给区域分布
 - 12.1.2 检测、检验与认证（TIC）市场需求区域分布
 - 1、中国检验检测行业需求区域分布
 - 2、认证服务业需求区域分布
 - 12.2 中国检测、检验与认证（TIC）产业聚集状况
 - 12.2.1 中国检验检测行业聚集情况
 - 12.2.2 中国认证服务业区域聚集情况
 - 12.3 重点区域发展：广东省
 - 12.3.1 检测、检验与认证（TIC）行业政策环境概述
 - 12.3.2 检测、检验与认证（TIC）行业发展现状
 - 12.3.3 检测、检验与认证（TIC）行业竞争状况
 - 1、区域在国内市场的竞争地位
 - 2、区域内企业竞争状况
 - 12.4 重点区域发展：江苏省
 - 12.4.1 检测、检验与认证（TIC）行业政策环境概述
 - 12.4.2 检测、检验与认证（TIC）行业发展现状
 - 12.4.3 检测、检验与认证（TIC）行业竞争状况
 - 1、区域在国内市场的竞争地位
 - 2、区域内企业竞争状况
 - 12.5 重点区域发展：北京市
 - 12.5.1 检测、检验与认证（TIC）行业政策环境概述
 - 12.5.2 检测、检验与认证（TIC）行业发展现状
 - 12.5.3 检测、检验与认证（TIC）行业竞争状况
 - 1、区域在国内市场的竞争地位
 - 2、区域内企业竞争状况
 - 12.6 重点区域发展：上海市
 - 12.6.1 检测、检验与认证（TIC）行业政策环境概述
 - 12.6.2 检测、检验与认证（TIC）行业发展现状
 - 12.6.3 检测、检验与认证（TIC）行业竞争状况
 - 1、区域在国内市场的竞争地位
 - 2、区域内企业竞争状况
 - 12.7 重点区域发展：浙江省
 - 12.7.1 检测、检验与认证（TIC）行业政策环境概述
 - 12.7.2 检测、检验与认证（TIC）行业发展现状
 - 12.7.3 检测、检验与认证（TIC）行业竞争状况
 - 1、区域在国内市场的竞争地位
 - 2、区域内企业竞争状况
 - 12.8 中国检测、检验与认证（TIC）行业代表性区域发展方向总结
 - 12.9 中国检测、检验与认证（TIC）行业31省市竞争力评价
 - 12.10 中国检测、检验与认证（TIC）行业31省市战略地位分析
- 第13章：中国检测、检验与认证（TIC）行业发展痛点及转型升级发展
 - 13.1 中国检测、检验与认证（TIC）行业发展痛点分析
 - 13.2 中国检测、检验与认证（TIC）产业结构优化与转型升级分析
 - 13.3 产业转型升级进行时之中国检测、检验与认证（TIC）产业信息化建设
 - 13.3.1 中国检测、检验与认证（TIC）产业信息化建设现状
 - 13.3.2 中国检测、检验与认证（TIC）产业信息化建设必要性
 - 13.3.3 中国检测、检验与认证（TIC）产业信息化建设趋势
- 第14章：全球及中国检测、检验与认证（TIC）企业案例解析
 - 14.1 全球及中国检测、检验与认证（TIC）企业梳理与对比
 - 14.2 全球检测、检验与认证（TIC）企业案例分析
 - 14.2.1 瑞士通用公证行（SGS）
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构及检测、检验与认证（TIC）业务布局
 - 4、企业全球市场布局

- 5、企业在华布局分析
- 14.2.2 德国莱茵集团（TÜV Rheinland）
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构及检测、检验与认证（TIC）业务布局
 - 4、企业全球市场布局
 - 5、企业在华布局分析
- 14.2.3 法国必维国际检验集团（Bureau Veritas）
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构及检测、检验与认证（TIC）业务布局
 - 4、企业全球市场布局
 - 5、企业在华布局分析
- 14.2.4 英国天祥集团（Intertek Group pl）
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构及检测、检验与认证（TIC）业务布局
 - 4、企业全球市场布局
 - 5、企业在华布局分析
- 14.2.5 欧陆集团（Eurofins）
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构及检测、检验与认证（TIC）业务布局
 - 4、企业全球市场布局
 - 5、企业在华业务布局
- 14.3 中国检测、检验与认证（TIC）企业案例分析**
 - 14.3.1 中国国检测试控股集团股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - （1）发展历程
 - （2）基本信息
 - （3）股权结构
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业检测、检验与认证（TIC）经营资质和能力资质
 - 4、企业检测、检验与认证（TIC）业务布局领域
 - 5、企业检测、检验与认证（TIC）研发投入布局
 - 6、企业检测、检验与认证（TIC）业务区域布局
 - 7、企业检测、检验与认证（TIC）业务最新动向
 - 8、企业检测、检验与认证（TIC）业务优劣势
 - 14.3.2 华测检测认证集团股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - （1）发展历程
 - （2）基本信息
 - （3）股权结构
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业检测、检验与认证（TIC）经营资质和能力资质
 - 4、企业检测、检验与认证（TIC）业务领域布局
 - 5、企业检测、检验与认证（TIC）研发投入布局
 - 6、企业检测、检验与认证（TIC）业务区域布局
 - 7、企业检测、检验与认证（TIC）业务最新动向
 - 8、企业检测、检验与认证（TIC）业务优劣势
 - 14.3.3 中国检验认证（集团）有限公司
 - 1、企业基本信息
 - （1）发展历程
 - （2）基本信息
 - （3）股权结构
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业检测、检验与认证（TIC）经营资质和能力资质
 - 4、企业检测、检验与认证（TIC）业务布局领域
 - 5、企业检测、检验与认证（TIC）业务区域布局

- 6、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务最新动向
- 7、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务优劣势
- 14.3.4 谱尼测试集团股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 股权结构
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业检测、检验与认证 (TIC) 经营资质和能力资质
 - 4、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务领域布局
 - 5、企业检测、检验与认证 (TIC) 研发投入布局
 - 6、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务区域布局
 - 7、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务最新动向
 - 8、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务优劣势
- 14.3.5 苏州电器科学研究院股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 股权结构
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业检测、检验与认证 (TIC) 经营资质和能力资质
 - 4、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务领域布局
 - 5、企业检测、检验与认证 (TIC) 研发投入布局
 - 6、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务区域布局
 - 7、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务最新动向
 - 8、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务优劣势
- 14.3.6 钢研纳克检测技术股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 股权结构
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业检测、检验与认证 (TIC) 经营资质和能力资质
 - 4、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务领域布局
 - 5、企业检测、检验与认证 (TIC) 研发投入布局
 - 6、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务最新动向
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 14.3.7 广电计量检测集团股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 股权结构
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业检测、检验与认证 (TIC) 经营资质和能力资质
 - 4、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务领域布局
 - 5、企业检测、检验与认证 (TIC) 研发投入布局
 - 6、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务区域布局
 - 7、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务最新动态
 - 8、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务优劣势
- 14.3.8 实朴检测技术 (上海) 股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 股权结构
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业检测、检验与认证 (TIC) 经营资质和能力资质
 - 4、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务领域布局
 - 5、企业检测、检验与认证 (TIC) 研发投入布局
 - 6、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务区域布局

- 7、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务最新动向
- 8、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务优劣势
- 14.3.9 上海英格尔认证有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 股权结构
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业检测、检验与认证 (TIC) 经营资质和能力资质
 - 4、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务布局领域
 - 5、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务区域布局
 - 6、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务最新动向
 - 7、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务优劣势
- 14.3.10 华研检测集团有限责任公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 股权结构
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业检测、检验与认证 (TIC) 经营资质和能力资质
 - 4、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务布局领域
 - 5、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务区域布局
 - 6、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务最新动向
 - 7、企业检测、检验与认证 (TIC) 业务优劣势

——展望篇——

第15章：中国检测、检验与认证 (TIC) 行业发展环境及影响洞察

15.1 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业社会 (Society) 环境分析

15.2.1 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业社会环境分析

- 1、中国人口规模及增速
- 2、中国城镇化水平变化
- 3、中国居民人均可支配收入

15.2.2 社会环境对检测、检验与认证 (TIC) 行业发展的影响总结

15.2 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业政策 (Policy) 环境分析

15.2.1 国家层面检测、检验与认证 (TIC) 行业政策规划汇总及解读 (指导类/支持

类/限制类)

- 1、国家层面检测、检验与认证 (TIC) 行业政策汇总及解读
- 2、国家层面检测、检验与认证 (TIC) 行业规划汇总及解读

15.2.2 国家重点规划/政策对检测、检验与认证 (TIC) 行业发展的影响

展的影响

- 1、《“十四五”认证认可检验检测发展规划》对检测、检验与认证 (TIC) 行业发展的影响
- 2、《质量强国建设纲要》对检测、检验与认证 (TIC) 行业发展的影响

15.2.3 31省市检测、检验与认证 (TIC) 行业政策规划汇总及解读

- 1、31省市检测、检验与认证 (TIC) 行业政策规划汇总
- 2、31省市检测、检验与认证 (TIC) 行业发展目标解读

15.2.4 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业31省市政策政策热力图

15.2.5 政策环境对检测、检验与认证 (TIC) 行业发展的影响总结

第16章：中国检测、检验与认证 (TIC) 行业发展潜力评估及趋势前景预判

16.1 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业SWOT分析

- 16.1.1 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业优势
- 16.1.2 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业劣势
- 16.1.3 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业机遇
- 16.1.4 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业威胁

16.2 检测、检验与认证 (TIC) 行业所处生命周期阶段

16.3 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业未来关键增长点

16.4 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业发展潜力评估

16.5 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业市场前景预测

16.6 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业发展趋势预判

- 16.6.1 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业技术创新趋势预判
- 16.6.2 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业细分应用市场趋势预判

16.6.3 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业市场竞争趋势预判

- 1、头部企业竞争加剧
- 2、市场化程度加深

第17章：中国检测、检验与认证 (TIC) 行业投资价值评估及投资机会分析

- 17.1 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业市场进入与退出壁垒分析
- 17.2 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业投资风险预警及防范
- 17.3 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业投资价值评估
- 17.4 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业投资机会分析

第18章：中国检测、检验与认证 (TIC) 行业投资策略与可持续发展建议

- 18.1 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业现有企业投资策略与建议
- 18.2 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业新进入者投资策略与建议
- 18.3 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业投资机构投资策略与建议
- 18.4 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1：检测、检验与认证 (TIC) 的定义
- 图表2：检测、检验与认证 (TIC) 的特征
- 图表3：检测、检验与认证 (TIC) 的行业分类
- 图表4：本报告研究领域所处行业 (一)
- 图表5：中国检测、检验与认证 (TIC) 行业监管体系
- 图表6：中国检测、检验与认证 (TIC) 行业主管部门
- 图表7：中国检测、检验与认证 (TIC) 行业自律组织
- 图表8：检测、检验与认证 (TIC) 产业链结构梳理
- 图表9：检测、检验与认证 (TIC) 产业链生态图谱
- 图表10：检测、检验与认证 (TIC) 产业链区域热力图
- 图表11：本报告研究范围界定
- 图表12：本报告权威数据资料来源汇总
- 图表13：本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表14：全球检测、检验与认证 (TIC) 行业发展历程
- 图表15：全球检测、检验与认证 (TIC) 行业主要国际标准组织
- 图表16：全球检测、检验与认证 (TIC) 行业主要国际标准
- 图表17：2011-2024年全球检测、检验与认证 (TIC) 专利申请量及公开数量 (单位：项)
- 图表18：全球检测、检验与认证 (TIC) 行业关键技术突破
- 图表19：全球检测、检验与认证 (TIC) 行业技术进展
- 图表20：全球检测、检验与认证 (TIC) 行业发展特点
- 图表21：2018-2024年全球检测、检验与认证 (TIC) 行业市场规模 (单位：亿欧元)
- 图表22：全球检测、检验与认证 (TIC) 行业细分产业市场结构 (单位：%)
- 图表23：全球检测、检验与认证 (TIC) 行业细分应用市场结构 (单位：%)
- 图表24：2024年全球检测、检验与认证 (TIC) 行业市场占有率 (单位：%)
- 图表25：2022-2024年全球检测、检验与认证 (TIC) 行业投融资事件汇总
- 图表26：2022-2024年全球检测、检验与认证 (TIC) 行业并购交易汇总
- 图表27：全球检测、检验与认证 (TIC) 区域市场分布 (单位：%)
- 图表28：美国检测、检验与认证 (TIC) 机构分类
- 图表29：美国检测、检验与认证 (TIC) 行业主要企业
- 图表30：2018-2024年北美地区检测、检验与认证 (TIC) 行业市场规模 (单位：亿欧元)
- 图表31：欧洲检测、检验与认证 (TIC) 行业主要企业
- 图表32：2018-2024年欧洲地区检测、检验与认证 (TIC) 行业市场规模 (单位：亿欧元)
- 图表33：国外检测、检验与认证 (TIC) 发展经验借鉴
- 图表34：2025-2030年全球检测、检验与认证 (TIC) 行业市场前景预测 (单位：亿欧元)
- 图表35：全球检测、检验与认证 (TIC) 行业发展趋势洞悉
- 图表36：中国检测、检验与认证 (TIC) 行业发展历程总结
- 图表37：国外及中国检测、检验与认证 (TIC) 行业发展现状对比
- 图表38：国外及中国检测、检验与认证 (TIC) 行业发展差异分析
- 图表39：2016-2024年中国外资检验检测机构营收增速情况 (单位：亿元，%)
- 图表40：跨国公司在华的竞争策略分析

- 图表41: 2020-2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业研发投入金额 (单位: 万元)
- 图表42: 2020-2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业研发投入营收占比 (单位: %)
- 图表43: 2020-2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业研发人员数量 (单位: 人)
- 图表44: 2020-2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业研发人员数量占比 (单位: %)
- 图表45: 2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业代表性企业研发经费投入方向
- 图表46: 2015-2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业文献数量 (单位: 篇)
- 图表47: 截至2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业文献发表机构Top10 (单位: 篇)
- 图表48: 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业代表性机构文献研究方向
- 图表49: 2005-2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业专利申请数量 (单位: 项)
- 图表50: 截至2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业热门技术 (单位: 项)
- 图表51: 截至2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业专利申请机构Top10 (单位: 项)
- 图表52: 截至2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业关键核心技术功效
- 图表53: 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业代表性企业最新技术相关动态汇总
- 图表54: 区块链在中国检测、检验与认证 (TIC) 行业的研究应用
- 图表55: 检验检测综合服务平台基本架构示意图
- 图表56: SGS的TIC行业区块链数字生态平台
- 图表57: 智能检验检测体系
- 图表58: 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业市场特性总结
- 图表59: 检测、检验与认证 (TIC) 市场主体业务模式
- 图表60: 检测、检验与认证 (TIC) 市场主体建设运营模式
- 图表61: 中国检测、检验与认证 (TIC) 市场主体类型
- 图表62: 中国检验检测机构结构占比情况 (单位: %)
- 图表63: 检测、检验与认证 (TIC) 行业机构资质审批条件及程序
- 图表64: 截至2024年检测、检验与认证 (TIC) 行业机构数量情况 (单位: 家, %)
- 图表65: 截至2024年检测、检验与认证 (TIC) 行业从业人员情况 (单位: 万人, %)
- 图表66: 截至2024年检测、检验与认证 (TIC) 行业供给能力情况 (单位: 亿张, 万台套, 万张, %)
- 图表67: 2018-2024年中国检验检测行业传统领域占行业总收入比重情况 (单位: %)
- 图表68: 2021-2024年中国检验检测行业传统领域占行业总收入比重情况 (单位: %)
- 图表69: 2024年中国检验检测机构营业收入区域分布情况 (单位: 亿元, %)
- 图表70: 2024年中国认证机构发放认证证书和获证组织的数量变化情况 (单位: %)
- 图表71: 2024年中国小微企业质量管理体系获证组织占比情况 (单位: 万家, %)
- 图表72: 2018-2024年检测、检验与认证 (TIC) 行业市场规模体量分析 (单位: 亿元, %)
- 图表73: 2020-2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业代表性企业营收状况分析 (单位: 亿元)
- 图表74: 2020-2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业代表性企业营收增速分析 (单位: %)
- 图表75: 2020-2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业代表性企业净利润状况分析 (单位: 亿元)
- 图表76: 2020-2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业代表性企业净利润增速分析 (单位: %)
- 图表77: 2019-2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业发展速度分析 (单位: %)
- 图表78: 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业竞争者入场进程 (单位: 万元)
- 图表79: 检测、检验与认证 (TIC) 企业战略集群状况
- 图表80: 检测、检验与认证 (TIC) 竞争者区域热力图
- 图表81: 检测、检验与认证 (TIC) 主要企业业务领域布局
- 图表82: 2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业市场竞争态势 (单位: 亿元, %)
- 图表83: 2024年检测、检验与认证 (TIC) 市场竞争格局 (按收入计算) (单位: %)
- 图表84: 2020-2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业市场集中度-CR4 (单位: %)
- 图表85: 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业龙头企业成功关键因素 (KSF) 分析
- 图表86: 中国检测、检验与认证 (TIC) 行业龙头企业竞争力雷达图
- 图表87: 检测、检验与认证 (TIC) 行业新进入者威胁
- 图表88: 检测、检验与认证 (TIC) 行业现有企业竞争
- 图表89: 中国企业国际化发展的动因
- 图表90: 中国检测、检验与认证 (TIC) 企业国际化发展的动因分析
- 图表91: 本土企业国际市场进入模式
- 图表92: 中国检测、检验与认证 (TIC) 企业国际化市场进入模式
- 图表93: 2021-2024年中国获得境外认可的认证机构数量 (单位: 家, %)
- 图表94: 截至2024年中国认证机构国际认证业务开展情况
- 图表95: 中国主要企业国际认证业务开展情况
- 图表96: 检测、检验与认证 (TIC) 行业资金来源汇总
- 图表97: 2020-2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业直接融资金来源分布 (单位: %)
- 图表98: 检测、检验与认证 (TIC) 行业投融资主体构成
- 图表99: 2020-2024年中国检测、检验与认证 (TIC) 行业直接投资主体分布 (单位: %)

- 图表100：2020-2024年中国检测、检验与认证（TIC）行业投融资汇总
图表101：2019-2024年中国检测、检验与认证（TIC）行业投融资事件数量（单位：起）
图表102：2019-2024年-2022年中国检测、检验与认证（TIC）行业行业单笔投融资金额排序
图表103：2020-2024年中国检测、检验与认证（TIC）行业融资领域分布（单位：起，%）
图表104：中国检测、检验与认证（TIC）行业代表性公司资本布局广度综合对比
图表105：中国检测、检验与认证（TIC）行业投融资方式/主体/轮次趋势预判
图表106：2019-2024年中国检测、检验与认证（TIC）行业兼并与重组类型分布（单位：起）
图表107：行业兼并与重组的动因
图表108：2019-2024年中国检测、检验与认证（TIC）企业兼并与重组事件数量（单位：起）
图表109：2019-2024年中国检测、检验与认证（TIC）行业部分并购事件（单位：元，欧元，%）
图表110：中国检测、检验与认证（TIC）行业兼并与重组整体趋势预判
图表111：截至2024年中国检测、检验与认证（TIC）主要企业IPO已上市情况
图表112：2024年检测、检验与认证（TIC）行业成本结构分析（单位：%）
图表113：检测、检验与认证（TIC）产业价值链分析图
图表114：2024年检测、检验与认证（TIC）主要上市企业营业收入及增速情况（单位：亿元，%）
图表115：2024年检测、检验与认证（TIC）主要上市企业净利润及增速情况（单位：亿元，%）
图表116：2024年检测、检验与认证（TIC）主要上市企业毛利率水平（单位：%）
图表117：检测、检验与认证（TIC）主要仪器设备
图表118：2024年中国检验检测设备行业代表性企业产销情况
图表119：2019-2024年中国检验检测机构仪器设备数量情况（单位：万台套，%）
图表120：2019-2024年中国检验检测机构仪器设备资产原值情况（单位：亿元，%）
略……完整目录请咨询客服

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！