# 中国质量检验检测行业现状深度研究与发展前景 预测报告 (2022-2029年)

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

# 一、报告简介

观研报告网发布的《中国质量检验检测行业现状深度研究与发展前景预测报告(2022-2029年)》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: http://www.chinabaogao.com/baogao/202201/568839.html

报告价格: 电子版: 8200元 纸介版: 8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人:客服

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

质量检验亦称"技术检验"指采用一定检验测试手段和检查方法测定产品的质量特性,并把测定结果同规定的质量标准作比较,从而对产品或一批产品作出合格或不合格判断的质量管理方法。

#### 国家层面质量检验检测行业政策

伴随着我国制造业、建筑业和水利、环境等行业的快速发展以及对外贸易持续增长,我国质量检验检测需求水涨船高。为保证行业的健康发展,我国陆续发布了一系列支持、规范质量检验检测行业的发展政策,主要涉及行业的发展营商环境、技术发展路线、规范和标准等内容。如:2021年4月发布的《检验检测机构监督管理办法》强调,国家将打击不实和虚假检验检测作为立法目的之,严厉打击不实和虚假检验检测行为。

2017-2021年4月国家层面质量检验检测行业相关政策

发布时间

发布部门

政策名称

重点内容

2017年5月

国家认监委

《2017年检验检测行业质量提升行动方案》

以产业转型升级需求为导向,在保障基本检验检测公共服务的基础上,逐步提升检验检测的 个性化、智能化水平和综合服务能力,解决产品创新和质量提升的技术难题,服务供给侧结 构性改革,同时实现检验检测行业自身服务质量、能力水平的提升。

2017年7月

#### 国务院

《国务院关于扩大对外开放积极利用外资若干措施的通知》

鼓励外商投资高端制造、智能制造、绿色制造等,

以及工业设计和创意、

工程咨询、现代物流、检验检测认证等生产性服务业,改造提升传统产业。

2017年9月

#### 国务院

《国务院关于开展质量提升行动的指导意见》

到2020年,供给质量明显改善,供給体系更有效率,建设质量强国取得明显成效,质量总体水平显若提升,质量对提高全要素生产率和促进经济发展的贡献进一步增强,更好满足人民群众不断升级的消费需求。

2018年1月

国务院

《国务院关于加强质量认证体系建设促进全面质量管理的意见》

坚持质量第一-、效益优先,以推进供给侧结构性改革为主线,按照实施质量强国战略和质量提升行动的总体部署,运用国际先进质量管理标准和方法,构建统--管理、共同实施、权威公信、通用互认的质量认证体系,促进行业发展和改革创新,强化全面质量管理,全面提高产品、工程和服务质量,显著增强我国经济质量优势,擂动经济发展进人质量时代。

2019年10月

市场监管总局

《市场监管总局关于进一步推进检验检测机构资质认定改革工作的意见》

推动实施依法界定检验检测机构贤质认定范围,试点告知承诺制度,优化准人服务,便利机构取证,整合检验检测机构资质认定证书等改革措施。

2019年11月

国务院

《关于推进贸易高质量发展的指导意见》

优化贸易方式。做强-般贸易,增强议价能力,提高效益和规模。提升加工贸易,鼓励向产业链两端延伸,推动产业链升级:推进维修、再制造、检测等业务发展;

2020年11月

国务院

《中共中央美于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二O三五年近景目标的建议》 完善国家质量基础设施,建设生产应用示范平台和标准计量、认证认可、检检检测、试验验 证等产业技术基础公共服务平台,完善技术、工艺等工业基础数据库。

2021年1月

国务院

《建设高标准市场体系行动方案》

优化企业标准"领跑者"制度。推动第三方评价机构发布-批企业标准排行榜,引导更多企业声明公开更高质量的标准。修订企业标准化管理办法,整合精简强制性标准,

2021年4月

市场监管总局

《检验检测机构监督管理办法》

国家将打击不实和虚假检验检测作为立法目的之严厉打击不实和虚假检验检测行为。

资料来源:观研天下整理

地方层面质量检验检测行业政策汇总

近年,根据当地产业的需要,上海、广东、北京等东部沿海地区和发达经济区域出台了质量

检验检测行业相关的政策或者规划,具体如下:

2018-2021年地方层面质量检验检测行业政策汇总

省市

发布时间

政策名称

重点内容

北京

2021年8月

《北京市"十四五"时期高精尖产业发展规划》

面向高精尖产业发展需求,重点布局"三城一区"、城市副中心,形成5个以上定位清晰、布局合理、协同发展的产业集聚区,建成一批专业化、集成化、市场化的综合服务平台,培育一批行业龙头企业,形成一批科技服务新业态、新模式,塑造北京科技服务品牌,力争到2025年科技服务业实现营业收人超过1.25万亿元:检验检测服务支持机构向设计、研发、生产等全过程延伸,鼓励行业组织、新型研发机构、检险检测机构等联合开展新产品、新技术的行业标准及检验检测方法研究,

浙江

2019年4月

《关于加快推进国家环杭州湾检验检测高新技术服务业集聚区创建工作通知》

充分发挥检验检测高技术服务业对调整优化产业结构、推动经济提质增效升级中的重要作用,围绕嘉兴市在电子信息、智能装备制造、新能源、汽车及零部件、新材料等区域产业发展,重点引进相关检验检测、认证认可、设备研产、信息服务等机构及企业,培育一批创新能力强、服务水平高、具有国际市场开拓能力的检验检测(集团)企业,集聚一批检验检测认证知名品牌。

安徽

2019年8月

《安徽省住房和城乡建设厅关于进一步加强建设工程质量检测机构管理工作的通知》 进一步加强全省工程质量检测管理,促进我省工程质量检测行业健康有序发展,深化"故管服"改革优化营商环境,创新监管方法和措施,提高监管效能,保证检测质量.

山东

2021年7月

《山东省"十四五"商务发展规划》

加快完善检验检测、产品溯源等设施设备,严把农产品入市质量安全关。

山西

2018年11月

《中共山西省委办公厅山西省人民政府办公厅关于开展质量提升行动的实施意见》

建设一批国家级、省级产业计量测试中心,社会公用计量标准在现有1500项的基础上年递增 不小于5%,量传潮源体累的覆些率达到95%以上,建成处于国内领先地位的最高计量标准15项

#### 福建

2021年5月

《福建省人民政府办公厅关于印发福建省培优扶强工业龙头企业引领产业高质量发展行动计划的通知》

引导龙头企业在工业设计、定制化服务、供应链管理、共享制造、检验检测认证服务等领域 培育服务型制造新业态断模式,实施一批服务型制造示范项目,延伸产业链和价值链,促进 制造业提质增效和转型升级。

#### 天津

2020年12月

《天津市深化商事制度改革进一步为企业松绑减负激发企业活力若干措施》

强化质量基础设施协同应用。适应企业高质量发展需求,将质量基础设施纳人全市新型基础设施建设和科技创新布局,实现质量链、创新链、产业链深度融合,强化计量、标准、认证认可、检验检测基础设施对企业发展和产业升级的技术支撑能力。

2018年12月

《天津市人民政府关于印发天津市加强质量认证体系建设促进全面质量管理实施方案的通知》

到2020年,全市科技领军企业拥有自主商标品牌达到100%,地理标志证明商标和地理标志保护产品达到50件,管理体系认证获证企业突破12000家,食品农产品认证获证企业突破1000家,服务认证获证企业突破150家。供给质量明显改善,供给体系更有效率,质量立市战略取得明显成效。

上海

2020年9月

《上海市检验检测机构资质认定告知承诺管理办法(试行)》

进一步优化检验检测市场营商环境,完善检验检测机构资质认定(包括检验检测机构计量认证)管理制度,提高检验检测机构资贾认定行政审批效率

2021年6月

《上海市市场监管现代化"十四五"规划》

立足发挥市场监管核心职能作用,促进广告服务业、检测认证服务业发展,着力支持"五大新城"建设。

江苏

2020年12月

《江苏省检验检测机构信用评价管理办法》

省市场监管局统一管理全省检验检测机构信用评价工作。负责检验检测机构信用评价指标体系的建设,信用评价目录清单的制修订,指导和推进检验检测机构信用评价工作,监督和指导分级分类监管,开展联合奖惩等相关工作。

#### 2021年1月

《省政府办公厅关于深化商事制度改革进一步为企业松绑减负激发企业活力的通知》 深化检验检测机构资质认定改革。将疫情防控期间远程:评审等应急措施长效化。进一步压 缩审批时限,2021年在全省推行检验检测机构资质认定告知承诺制,将审批时限压缩至7个 工作日.

# 湖南

#### 2018年12月

《湖南省人民政府关于加强质量认证体系建设促进全面质量管理的实施意见》

通过3-5年努力,湖南省质量认证组织体系、监管体系、公共服务体系基本完善,认证认可检验检测融人经济社会各个领域,公信力显著提升,采信度明显提高;向社会.出具具有证明作用数据、结果的检险检测机构金部依法通过资质认定,强制性认证产品及其生产企业全部获证,规模以上工业企业通过ISO9001质量管理体系认证率达到S0%以,上;各类企业组织尤其是中小微企业的质量管理能力明显增强,主要产品、工程、服务尤其是消费品、食品衣产品的质量水平明显提升,形成一批具有国际竞争力的质量品牌。.

#### 广东

#### 2020年9月

《关于加快推进质量强省建设的实施方案》

到2025年,基本形成以市场主体责任落实为核心。消费者权益保护为基础、保险教济和社会救助为保障、质量基础设施建设为支撑,行业组织规范自律作用充分发挥,政府依法监管、科学监管、有效监管的质量治理体系。

#### 2020年10月

《广东省人民政府关于印发中新广州知识城总体发展规划(2020--2035年)的通知》 切实改善科技创新生态。以促进科技成果转化和加强创新服务为重点,着力实现"众创空间-孵化器-加速器一科技园"的金链条创新创业模式,大力发展研发设计、中试孵化、检验检测 、成果转化等科技服务机构,建设科技文献服务平台、科学数据共享平台、技术转移服务平 台等公共服务平台。

#### 陕西

#### 2021年6月

《陕西省人民政府办公厅关于印发民营经济高质量发展三年行动计划(

#### 2021-2023年)的通知》

推动产业园区提档升级。持续完善县城工业集中区和产业园区基础设施建设,加大标准厂房、孵化器、仓储物流、检验检测、电子商务、金融法律等公共服务平台建设力度。

#### 河北

#### 2020年11月

《河北省人民政府办公厅关于进一步深化商事制度改革激发企业活力的通知》

深化检验检测机构资责认定改革。以确保评审质量为原则,继续实施疫情期间检验检测机构资质认定应急保障评审措施,采取简易扩项、专家文审、远程视频等方式开展技术评审。

# 黑龙江

#### 2018年6月

《黑龙江省人民政府关于印发黑龙江省加强质量认证体系建设促进全面质量管理实施方案的通知》

力争用3-5年的时间,推动各类企业组织尤其是中小徽企业质量管理能力明显增强,主要产品、工程、服务尤其是消费品、食品农产品质量水平明显提升,形成一批具有国际、国内竞争力的质量品牌,促进我省经济社会高质量发展。

#### 内蒙古

#### 2021年2月

《内蒙古自治区国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》 支持各类合作主体与内蒙古企业、高校、科研院所开展产学研合作,组建院士专家工作站、 联合实验室、科技企业孵化器、众创空间等科技服务平台载体,促进中试和产业化项目落地 实施。全面提升各类技术机构检验检测、标准化和计量方面服务实体经济的能力和水平。 资料来源:观研天下整理(YYJ)

观研报告网发布的《中国质量检验检测行业现状深度研究与发展前景预测报告(2022-2029年)》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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势,洞悉行业竞争格局,规避经营和投资风险,制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构,拥有资深的专家团队,多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告,客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业,并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法,对行业进行全面的内外部环境分析,同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析,预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

#### 【目录大纲】

- 第一章2018-2022年中国质量检验检测行业发展概述
- 第一节质量检验检测行业发展情况概述
- 一、质量检验检测行业相关定义
- 二、质量检验检测行业基本情况介绍
- 三、质量检验检测行业发展特点分析
- 四、质量检验检测行业经营模式
- 1、生产模式
- 2、采购模式
- 3、销售/服务模式
- 五、质量检验检测行业需求主体分析
- 第二节中国质量检验检测行业生命周期分析
- 一、质量检验检测行业生命周期理论概述
- 二、质量检验检测行业所属的生命周期分析
- 第三节质量检验检测行业经济指标分析
- 一、质量检验检测行业的赢利性分析
- 二、质量检验检测行业的经济周期分析
- 三、质量检验检测行业附加值的提升空间分析
- 第二章2018-2022年全球质量检验检测行业市场发展现状分析
- 第一节全球质量检验检测行业发展历程回顾
- 第二节全球质量检验检测行业市场规模与区域分布情况
- 第三节亚洲质量检验检测行业地区市场分析
- 一、亚洲质量检验检测行业市场现状分析
- 二、亚洲质量检验检测行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲质量检验检测行业市场前景分析

第四节北美质量检验检测行业地区市场分析

- 一、北美质量检验检测行业市场现状分析
- 二、北美质量检验检测行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美质量检验检测行业市场前景分析

第五节欧洲质量检验检测行业地区市场分析

- 一、欧洲质量检验检测行业市场现状分析
- 二、欧洲质量检验检测行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲质量检验检测行业市场前景分析

第六节2022-2029年世界质量检验检测行业分布走势预测 第七节2022-2029年全球质量检验检测行业市场规模预测

第三章 中国质量检验检测行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额
- **万、城乡居民收入增长分析**
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

第二节我国宏观经济环境对质量检验检测行业的影响分析

第三节中国质量检验检测行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规
- 三、主要行业标准

第四节政策环境对质量检验检测行业的影响分析 第五节中国质量检验检测行业产业社会环境分析

第四章 中国质量检验检测行业运行情况

第一节中国质量检验检测行业发展状况情况介绍

- 一、行业发展历程回顾
- 二、行业创新情况分析
- 三、行业发展特点分析

第二节中国质量检验检测行业市场规模分析

一、影响中国质量检验检测行业市场规模的因素

- 二、中国质量检验检测行业市场规模
- 三、中国质量检验检测行业市场规模解析

第三节中国质量检验检测行业供应情况分析

- 一、中国质量检验检测行业供应规模
- 二、中国质量检验检测行业供应特点

第四节中国质量检验检测行业需求情况分析

- 一、中国质量检验检测行业需求规模
- 二、中国质量检验检测行业需求特点

第五节中国质量检验检测行业供需平衡分析

第五章 中国质量检验检测行业产业链和细分市场分析

第一节中国质量检验检测行业产业链综述

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、产业链运行机制
- 三、质量检验检测行业产业链图解

第二节中国中国质量检验检测行业产业链环节分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业对质量检验检测行业的影响分析
- 三、下游产业发展现状
- 四、下游产业对质量检验检测行业的影响分析

第三节我国质量检验检测行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二

第六章2018-2022年中国质量检验检测行业市场竞争分析

第一节中国质量检验检测行业竞争要素分析

- 一、产品竞争
- 二、服务竞争
- 三、渠道竞争
- 四、其他竞争

第二节中国质量检验检测行业竞争现状分析

- 一、中国质量检验检测行业竞争格局分析
- 二、中国质量检验检测行业主要品牌分析

第三节中国质量检验检测行业集中度分析

一、中国质量检验检测行业市场集中度影响因素分析

#### 二、中国质量检验检测行业市场集中度分析

第七章2018-2022年中国质量检验检测行业模型分析

第一节中国质量检验检测行业竞争结构分析(波特五力模型)

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

第二节中国质量检验检测行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国质量检验检测行业SWOT分析结论

第三节中国质量检验检测行业竞争环境分析(PEST)

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

第八章2018-2022年中国质量检验检测行业需求特点与动态分析

第一节中国质量检验检测行业市场动态情况

第二节中国质量检验检测行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第三节质量检验检测行业成本结构分析

第四节质量检验检测行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素

第五节中国质量检验检测行业价格现状分析

第六节中国质量检验检测行业平均价格走势预测

- 一、中国质量检验检测行业平均价格趋势分析
- 二、中国质量检验检测行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国质量检验检测行业所属行业运行数据监测

第一节中国质量检验检测行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节中国质量检验检测行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 万、产值分析

第三节中国质量检验检测行业所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

第十章2018-2022年中国质量检验检测行业区域市场现状分析

第一节中国质量检验检测行业区域市场规模分析

影响质量检验检测行业区域市场分布的因素

中国质量检验检测行业区域市场分布

第二节中国华东地区质量检验检测行业市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区质量检验检测行业市场分析
- (1)华东地区质量检验检测行业市场规模
- (2)华南地区质量检验检测行业市场现状
- (3)华东地区质量检验检测行业市场规模预测

#### 第三节华中地区市场分析

- 一、华中地区概述
- 二、华中地区经济环境分析
- 三、华中地区质量检验检测行业市场分析
- (1)华中地区质量检验检测行业市场规模
- (2)华中地区质量检验检测行业市场现状
- (3)华中地区质量检验检测行业市场规模预测

# 第四节华南地区市场分析

- 一、华南地区概述
- 二、华南地区经济环境分析
- 三、华南地区质量检验检测行业市场分析
- (1)华南地区质量检验检测行业市场规模
- (2)华南地区质量检验检测行业市场现状
- (3)华南地区质量检验检测行业市场规模预测 第五节华北地区质量检验检测行业市场分析
- 一、华北地区概述
- 二、华北地区经济环境分析
- 三、华北地区质量检验检测行业市场分析
- (1) 华北地区质量检验检测行业市场规模
- (2) 华北地区质量检验检测行业市场现状
- (3) 华北地区质量检验检测行业市场规模预测 第六节东北地区市场分析
- 一、东北地区概述
- 二、东北地区经济环境分析
- 三、东北地区质量检验检测行业市场分析
- (1) 东北地区质量检验检测行业市场规模
- (2) 东北地区质量检验检测行业市场现状
- (3)东北地区质量检验检测行业市场规模预测 第七节西南地区市场分析
- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区质量检验检测行业市场分析
- (1) 西南地区质量检验检测行业市场规模
- (2)西南地区质量检验检测行业市场现状
- (3)西南地区质量检验检测行业市场规模预测

#### 第八节西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区质量检验检测行业市场分析
- (1) 西北地区质量检验检测行业市场规模
- (2) 西北地区质量检验检测行业市场现状
- (3) 西北地区质量检验检测行业市场规模预测

### 第十一章 质量检验检测行业企业分析(随数据更新有调整)

# 第一节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 1、主要经济指标情况
- 2、企业盈利能力分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业成长能力分析
- 四、公司优势分析

# 第二节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

# 第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

# 第四节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第五节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

# 第六节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

# 第七节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

# 第八节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

#### 第九节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

# 第十节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第十二章2022-2029年中国质量检验检测行业发展前景分析与预测

第一节中国质量检验检测行业未来发展前景分析

- 一、质量检验检测行业国内投资环境分析
- 二、中国质量检验检测行业市场机会分析
- 三、中国质量检验检测行业投资增速预测

第二节中国质量检验检测行业未来发展趋势预测

第三节中国质量检验检测行业规模发展预测

- 一、中国质量检验检测行业市场规模预测
- 二、中国质量检验检测行业市场规模增速预测
- 三、中国质量检验检测行业产值规模预测
- 四、中国质量检验检测行业产值增速预测
- 五、中国质量检验检测行业供需情况预测

第四节中国质量检验检测行业盈利走势预测

第十三章2022-2029年中国质量检验检测行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国质量检验检测行业进入壁垒分析

- 一、质量检验检测行业资金壁垒分析
- 二、质量检验检测行业技术壁垒分析
- 三、质量检验检测行业人才壁垒分析
- 四、质量检验检测行业品牌壁垒分析
- 五、质量检验检测行业其他壁垒分析
- 第二节质量检验检测行业风险分析
- 一、质量检验检测行业宏观环境风险
- 二、质量检验检测行业技术风险
- 三、质量检验检测行业竞争风险
- 四、质量检验检测行业其他风险

第三节中国质量检验检测行业存在的问题

第四节中国质量检验检测行业解决问题的策略分析

第十四章2022-2029年中国质量检验检测行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国质量检验检测行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

第二节中国质量检验检测行业进入策略分析

- 一、目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

第三节质量检验检测行业营销策略分析

- 一、质量检验检测行业产品营销
- 二、质量检验检测行业定价策略

三、质量检验检测行业渠道选择策略 第四节观研天下分析师投资建议

详细请访问: http://www.chinabaogao.com/baogao/202201/568839.html