2021-2027年中国环境质量 检测行业发展态势与投资战略研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司 www.cction.com

一、报告报价

《2021-2027年中国环境质量检测行业发展态势与投资战略研究报告》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/202107/230061.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

环境质量监测是一种环境监测内容,主要监测环境中污染物的分布和浓度,以确定环境质量 状况,定时、定点的环境质量监测历史数据,可以为环境质量评价和环境影响评价提供必不 可少的依据;为对污染物迁移转化规律的科学研究也提供的基础数据。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国环境质量检测行业发展态势与投资战略研究报告》共十三章。首先介绍了环境质量检测相关概念及发展环境,接着分析了中国环境质量检测规模及消费需求,然后对中国环境质量检测市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国环境质量检测面临的机遇及发展前景。您若想对中国环境质量检测有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将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.一部分产业环境透视
- 第.一章环境质量检测行业发展综述
- 第.一节城市环保行业定义及分类
- 一、行业定义
- 二、环境污染类型
- 三、行业特性及在国民经济中的地位
- 第二节室内环境检测简述
- 一、目的要求
- 1、目的
- 2、要求
- 二、采样规则
- 三、检测依据
- 1、室内空气标准
- 2、民建污染控制
- 四、分类对比
- 五、检测对象

第二章环境质量检测行业市场环境及影响分析 (PEST)

- 第.一节环境质量检测行业政治法律环境(P)
- 一、行业管理体制分析
- 二、化工行业主要法律法规
- 1、《中华人民共和国环境保护法》
- 2、《中华人民共和国大气污染防治法》
- 3、《中华人民共和国水污染防治法》
- 4、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》
- 三、环境质量检测行业标准
- 1、《环境空气质量标准》
- 2、《中华人民共和国计量法》
- 3、《住房内氡浓度控制标准》
- 4、《居室空气中甲醛的卫生标准
- 5、《室内装饰装修材料有害物质限量》
- 6、《室内空气质量卫生规范》
- 第二节行业经济环境分析(E)
- 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(S)
- 一、环境质量检测产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、环境质量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(T)
- 一、环境质量检测技术分析
- 1、技术水平总体发展情况
- 2、我国环境质量检测行业新技术研究
- 二、环境质量检测技术发展水平
- 1、我国环境质量检测行业技术水平所处阶段
- 2、与国外环境质量检测行业的技术差距
- 三、环境质量检测技术发展分析

第三章国际城市环保行业发展分析及经验借鉴

- 第.一节全球城市环保市场总体情况分析
- 一、全球城市环保行业的发展特点
- 二、全球城市环保市场结构
- 三、全球城市环保行业发展分析
- 第二节全球环境质量检测市场结构分析
- 第三节全球主要国家环境及质量检测市场分析
- 一、美国
- 1、美国城市环保行业发展概况
- 2、美国城市环境设施建设与运营分析
- 3、环境质量检测项目情况
- 4、2015-2019年美国环境质量检测发展前景预测
- 二、英国
- 1、英国城市环保行业发展概况
- 2、英国城市环境设施建设与运营分析
- 3、环境质量检测项目情况
- 4、2015-2019年英国环境质量检测发展前景预测
- 三、日本
- 1、日本城市环保行业发展概况
- 2、日本城市环境设施建设与运营分析
- 3、环境质量检测项目情况
- 4、2015-2019年日本环境质量检测发展前景预测
- 四、法国
- 1、法国城市环保行业发展概况
- 2、法国城市环境设施建设与运营分析
- 3、环境质量检测项目情况
- 4、2015-2019年法国环境质量检测发展前景预测

第二部分运行状况分析

第四章我国环境质量检测行业运行现状分析

- 第.一节我国环境质量检测行业发展状况分析
- 一、我国环境质量检测行业发展阶段

- 二、我国环境质量检测行业发展总体概况
- 三、我国室内环境质量检测行业发展特点分析
- 第二节环境质量检测行业发展现状
- 一、我国环境质量检测行业市场规模
- 二、我国环境质量检测行业发展分析
- 三、中国室内环境质量检测企业发展分析
- 第三节城市生活垃圾处理行业分析
- 一、我国城市生活垃圾规模
- 二、我国城市垃圾无害化处理能力分析
- 三、全国城市生活垃圾无害化处理率
- 四、焚烧处理设施的监控装置安装率
- 五、城市生活垃圾无害化处理设施建设投资总量
- 第四节我国污水处理行业分析
- 一、城镇污水处理厂累计处理污水规模
- 二、全国城市污水处理率
- 三、全国污水处理厂数量
- 四、我国污水处理行业投资规模

第五章2015-2019年我国环境质量检测市场供需形势分析

- 第.一节我国环境质量检测市场供需分析
- 一、我国环境质量检测企业数量及检测点分布
- 二、我国环境质量检测需求情况
- 三、我国环境质量检测行业供需平衡分析
- 第二节环境质量检测产品市场应用及需求预测
- 一、环境质量检测产品应用市场总体需求分析
- 二、2015-2019年环境质量检测需求规模预测

第三部分市场全景调研

第六章主要环境质量检测细分市场分析及预测

- 第.一节室内环境质量检测市场分析预测
- 二、室内环境质量检测技术发展
- 三、室内环境质量检测市场规模

- 四、室内环境质量检测内容分析
- 五、室内环境质量检测市场趋势预测
- 第二节室外环境质量检测市场分析预测
- 一、环境问题主要概况分析
- 二、室外环境质量检测技术发展
- 三、室外环境质量检测市场规模
- 四、室外环境质量检测内容分析
- 五、室外环境质量检测市场趋势预测

第七章我国城市环保细分市场分析及预测

- 第.一节中国城市环保行业细分市场结构分析
- 一、城市环保行业市场结构现状分析
- 二、城市环保行业细分结构特征分析
- 三、城市环保行业细分市场发展概况
- 四、城市环保行业市场结构变化趋势
- 第二节城市环保行业细分市场分析预测
- 一、污水处理市场分析预测
- 1、污水处理技术发展进程
- 2、污水处理市场规模分析
- 3、污水处理市场结构分析
- 4、污水处理市场防治状况
- 5、活性炭在水处理中的应用
- 6、污水处理市场趋势预测
- 二、固废处理市场分析预测
- 1、固废处理技术发展进程
- 2、固废处理市场规模分析
- 3、固废处理市场结构分析
- 4、固废处理市场防治状况
- 5、垃圾发电技术发展分析
- 6、固废处理市场趋势预测
- 三、大气污染治理市场分析预测
- 1、大气污染治理技术发展进程

- 2、大气污染治理市场规模分析
- 3、大气污染治理市场防治状况
- 4、除尘技术发展分析
- 5、脱硫技术发展分析
- 6、脱尘技术发展分析
- 四、环境监测市场分析预测
- 1、环境监测技术发展进程
- 2、环境监测市场规模分析
- 3、环境监测市场结构分析
- 4、环境监测市场防治状况
- 5、色谱分析检测技术分析
- 6、光化学氧化剂检测技术
- 7、环境监测市场趋势预测
- 五、城市环保设备市场分析预测
- 1、城市环保设备技术发展进程
- 2、城市环保设备市场规模分析
- 3、城市环保设备市场结构分析
- 4、城市环保设备市场防治状况
- 5、城市环保设备市场趋势预测

第八章环保服务技术与设备发展总体分析

- 第.一节环境服务行业
- 一、环境服务的相关概述
- 1、环境保护产业与环境服务业
- 2、国际环境服务业的内涵和分类
- 3、中国环境服务业定义与分类
- 二、环保服务业发展概况
- 1、国内外环境服务业的比较分析
- 2、我国环境服务业的发展回顾
- 3、我国环境服务业的需求来源
- 三、我国环境服务业发展存在的问题
- 1、我国环境服务业发展存在的不足

- 2、我国环境服务业存在的发展瓶颈
- 3、我国环境服务业面临的主要问题
- 4、阻碍我国城市环境服务业发展的因素
- 四、我国环境服务业的发展对策
- 1、我国环境服务业发展的建议
- 2、促进我国环境服务业发展的措施
- 3、促进城市环境服务业发展的建议
- 4、推动我国环境服务业专业化的对策

第二节环保技术

- 一、中国环保技术进展分析
- 1、我国环境保护技术概况
- 2、我国环境技术贸易机制发展分析
- 3、环保产业技术发展的重点
- 4、中国环保的技术瓶颈
- 二、主要环境保护技术介绍
- 1、环境保护中的检测技术及仪器设备
- 2、纳米技术在环境保护中的应用分析
- 3、环境生物技术的特点与应用
- 4、汽车环保技术的发展透析
- 三、环保技术的未来发展趋势
- 1、环境保护技术展望
- 2、中国发展前景看好的五大环保技术
- 3、中国环保产业的技术需求方向

第三节环保设备

- 一、中国环保设备行业发展概况
- 1、我国环保设备行业发展回顾
- 2、我国环保设备产业发展现况
- 3、我国环保设备产业发展屡获政策扶持
- 4、环保收费制度改革促进环保设备的发展
- 二、环保设备细分市场发展分析
- 1、环保设备各细分市场概况
- 2、我国加快城镇污水垃圾处理设施建设

- 3、我国新型垃圾处理设备发展空间广阔
- 4、中国大气污染防治设备达到国际先进水平
- 三、我国环保设备产业发展问题及对策
- 1、我国环保设备发展中存在的主要问题
- 2、促进我国环保设备产业发展的政策措施
- 3、我国环保设备产业发展需依托自主创新
- 4、我国环保设备产业发展的指导思想和原则
- 四、环保设备行业发展前景展望
- 1、环保设备业发展趋势
- 2、我国环保设备业发展目标

第四部分竞争趋势分析

第九章环境质量检测行业领先企业经营形势分析

- 第.一节广东中科检测技术有限公司
- 一、企业介绍
- 二、企业检测项目分析
- 三、企业服务水平分析
- 四、企业发展能力透析
- 五、企业发展前景
- 第二节北京欧亚环保有限公司
- 一、企业介绍
- 二、企业检测项目分析
- 三、企业服务水平分析
- 四、企业发展能力透析
- 五、企业发展前景

第三节大连奥德尔科技发展有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业检测项目分析
- 三、企业服务水平分析
- 四、企业发展能力透析
- 五、企业发展前景

第四节上海博强环境技术有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业检测项目分析
- 三、企业服务水平分析
- 四、企业发展能力透析
- 五、企业发展前景

第五节江苏苏环工程质量检测有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业检测项目分析
- 三、企业服务水平分析
- 四、企业发展能力透析
- 五、企业发展前景

第五部分发展前景展望

第十章环保行业"十三五"规划研究

第.一节"十一五"环保行业发展回顾

- 一、"十一五"环保行业运行情况
- 二、"十一五"环保行业发展特点
- 三、"十一五"环保行业发展成就

第二节环保行业"十三五"总体规划

- 一、环保行业"十三五"规划纲要
- 二、环保行业"十三五"规划指导思想
- 三、环保行业"十三五"规划主要目标

第三节"十三五"规划解读

- 一、"十三五"规划的总体战略布局
- 二、"十三五"规划对经济发展的影响
- 三、&ldquo:十三五&rdquo:规划的主要精神解读

第四节"十三五"区域产业发展分析

- 一、"十一五"区域发展态势与存在问题
- 二、"十三五"我国区域政策的基本走向
- 三、"十三五"区域产业布局与产业转移

第五节"十三五"时期环保行业热点问题研究

一、行业技术发展热点问题

- 二、产业增长方式转型问题
- 三、行业产业链延伸问题
- 四、行业节能减排问题
- 五、产业转移及承接问题

第十一章2015-2019年环境质量检测行业前景及趋势预测

- 第.一节2015-2019年环境质量检测市场发展前景
- 一、2015-2019年环境质量检测市场发展潜力
- 二、2015-2019年环境质量检测市场发展前景展望
- 三、2015-2019年环境质量检测细分行业发展前景分析
- 第二节2015-2019年环境质量检测市场发展趋势预测
- 一、2015-2019年环境质量检测行业发展趋势
- 二、2015-2019年环境质量检测市场规模预测
- 三、2015-2019年环境质量检测行业应用趋势预测
- 四、2015-2019年室内环境质量检测市场发展趋势预测

第十二章2015-2019年环境质量检测行业投资分析

- 第.一节环境质量检测行业投资特性分析
- 一、环境质量检测行业进入壁垒分析
- 二、环境质量检测行业盈利因素分析
- 三、环境质量检测行业盈利模式分析
- 第二节2015-2019年环境质量检测行业发展的影响因素
- 一、有利因素
- 二、不利因素

第三节2015-2019年环境质量检测行业投资机会

- 一、产业链投资机会
- 二、细分市场投资机会
- 三、重点区域投资机会
- 四、环境质量检测行业投资机遇

第四节2015-2019年环境质量检测行业投资风险及防范

- 一、政策风险及防范
- 二、技术风险及防范

- 三、供求风险及防范
- 四、宏观经济波动风险及防范
- 五、关联产业风险及防范
- 六、产品结构风险及防范
- 七、其他风险及防范

第五节中国环境质量检测行业投资建议

- 一、环境质量检测行业未来发展方向
- 二、环境质量检测行业主要投资建议

第十三章研究结论及发展建议

- 第.一节环境质量检测行业研究结论及建议
- 第二节环境质量检测子行业研究结论及建议
- 第四节环境质量检测行业发展建议
- 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

图表目录:

图表环境质量检测分类

图表环境质量行业市场规模

图表中国环境质量检测行业市场规模

图表中国环境质量检测行业市场规模

图表中国环境质量检测行业工业产值

图表中国环境质量检测服务市场需求规模

图表环境质量检测行业销售收入

图表环境质量检测行业利润总额

图表2015-2019年室外环境质量检测市场需求规模

图表环境质量检测行业竞争力分析

图表环境质量检测行业主营业务收入

图表环境质量检测行业销售利润率分析

图表环境质量检测行业成本费用利润率分析

图表环境质量检测行业总资产利润率分析

更多图表见正文.....

详细请访问:http://www.cction.com/report/202107/230061.html