

中国节能环保行业市场深度分析与投资前景预测报告(2024-2029版)

报告简介

随着我国经济的持续快速发展，城镇化与工业化进程不断深化，经济发展与环境保护的矛盾愈加显现，国家对节能环保的重视程度也不断加深。“十三五”期间，我国资源节约和环境保护工作成效显著，节能环保产业发展势头良好。2020年，我国节能环保产业产值达到7.5万亿元，2015-2020年年均增长率超过15%。

截至2020年，全国城市和县城污水处理厂处理能力约2.14亿立方米/日，污水管网长度分别达32.52和9.55万公里。截至2019年，全国共建成生活垃圾卫生填埋场1859座、日处理能力53.9万吨，生活垃圾焚烧厂506座、日处理能力46.2万吨；全国危险废物集中利用处置单位数量近2600家，利用处置能力超1.1亿吨/年，较2015年分别增长约46%和115%。

我国节能环保产业快速发展，产业产值由2015年的4.5万亿元上升到2020年的7.5万亿元左右。全国涌现了一批节能环保产业园区，部分节能环保产业园已集聚数百家企业。创建31家绿色产业示范基地，印发绿色技术推广目录，强化绿色技术创新，推动绿色产业发展的配套政策不断完善。

“十四五”时期，面对错综复杂的国际环境与日益加速的国内经济发展，我国节能环保产业发展呈现出五大趋势：绿色低碳引领发展，能源结构不断优化；绿色制造水平不断提升，绿色工厂与绿色园区建设升级；绿色制造融合多产业共同发展，新兴业态将不断涌现；产业集聚效应将不断增强，部分中小企业将实现突围；政策体系逐步完善，保障节能环保产业有序发展。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家工信部、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、中国节能环保产业协会、中国环境保护产业协会、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对中国节能环保行业及各子行业的发展状况、上下游行业发展状况、市场供需形势、新产品与技术等进行了分析，并重点分析了中国节能环保行业发展状况和特点，以及中国节能环保行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球节能环保行业发展态势作了详细分析，并对节能环保行业进行了趋向研判，是节能环保经营、服务、投资机构等单位准确了解目前节能环保行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

报告目录

第一部分 产业环境透视

第一章 节能环保行业发展综述

第一节 节能环保行业简介

一、节能环保行业定义

二、节能环保的分类及特点

三、节能环保的意义和作用

四、节能环保对国民经济的影响

第二节 节能环保系统分析

一、节能环保系统的基本概念

二、节能环保系统的组成

三、节能环保系统的分类及特点

四、节能环保系统的应用市场分析

第三节 节能环保行业产业链发展分析

一、产业链结构分析

二、上游产业发展分析

三、下游产业发展分析

四、上下游产业发展影响分析

第二章 节能环保行业市场环境及影响分析 (pest)

第一节 节能环保行业政治法律环境(p)

一、行业管理体制分析

二、行业主要法律法规

三、节能环保行业标准

四、行业相关发展规划

五、政策环境对行业的影响

第二节 行业经济环境分析(e)

一、宏观经济形势分析

二、居民教育支出分析

三、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、节能环保产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、节能环保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、行业技术发展水平分析
- 二、节能环保机构资质水平分析
- 三、节能环保技术发展趋势分析
- 四、行业主要技术人才现状分析
- 五、技术环境对行业的影响

第三章 国际节能环保行业发展分析及经验借鉴

第一节 全球节能环保市场总体情况分析

- 一、全球节能环保行业的发展特点
- 二、全球节能环保市场结构
- 三、全球节能环保行业发展分析
- 四、全球节能环保行业竞争格局
- 五、全球节能环保市场区域分布

第二节 全球主要国家(地区)节能环保市场分析

- 一、欧洲节能环保市场分析
 - 1、欧洲节能环保行业发展概况
 - 2、欧洲节能环保市场规模分析
 - 3、欧洲节能环保市场结构分析
 - 4、欧洲节能环保市场发展趋势分析
- 二、美国节能环保市场分析
 - 1、美国节能环保行业发展概况

- 2、美国节能环保市场规模分析
- 3、美国节能环保市场结构分析
- 4、美国节能环保市场发展趋势分析

三、日本节能环保市场分析

- 1、日本节能环保行业发展概况
- 2、日本节能环保市场规模分析
- 3、日本节能环保市场结构分析
- 4、日本节能环保市场发展趋势分析

四、澳洲节能环保市场分析

- 1、澳洲节能环保行业发展概况
- 2、澳洲节能环保市场规模分析
- 3、澳洲节能环保市场结构分析
- 4、澳洲节能环保市场发展趋势分析

第二部分 行业深度分析

第四章 中国节能环保行业运行现状分析

第一节 中国节能环保行业发展状况分析

一、节能环保行业发展现状及问题

- 1、产业规模扩张明显，市场竞争力弱
- 2、市场化进程加速，市场秩序有待完善
- 3、多元化投融资格局基本形成，资金短缺仍是瓶颈
- 4、技术水平大幅提升，原始创新能力和动力不足

二、推动节能环保产业发展的建议

- 1、加强市场监管，营造公平竞争的市场环境
- 2、优化政府资金的引导作用

- 3、加强技术创新驱动
- 4、促进产业规模化和集约化发展
- 5、出台相关配套措施，拓展国际市场

第二节 节能环保行业发展现状分析

- 一、中国节能环保行业投资规模分析
- 二、中国节能环保产业总产值分析
- 三、中国节能环保产业市场规模分析
- 四、中国节能环保产业市场结构分析
- 五、中国节能环保产业盈利情况分析

第三节 中国节能环保行业企业发展分析

- 一、节能环保企业数量及增长分析
- 二、节能环保设备企业数量及增长分析
- 三、不同类型企业结构分析
- 四、行业从业人员数量分析

第四节 中国节能环保行业财务指标分析

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

第五章 中国节能环保产业市场需求分析

第一节 中国节能环保需求现状分析

- 一、中国环境污染现状分析
 - 1、中国水污染情况分析
 - 2、中国大气污染情况分析

3、中国土壤污染情况分析

4、中国海洋污染情况分析

二、中国工业节能现状分析

第二节 中国节能环保市场需求分析

一、中国节能环保市场需求规模分析

二、中国节能环保市场需求结构分析

三、不同地区节能环保市场需求分析

第三节 中国节能环保应用市场需求分析

一、工业节能市场需求分析

二、城市环保市场需求分析

三、环境工程市场需求分析

第三部分 市场全景调研

第六章 中国污水处理市场发展现状分析

第一节 中国污水处理市场发展概况

一、中国污水排放总量分析

二、中国污水净化率分析

三、中国污水处理投资规模分析

四、中国污水处理市场规模分析

五、中国污水处理市场发展趋势及前景

第二节 中国大气污染防治市场发展现状分析

一、中国雾霾情况分析

二、中国大气污染防治市场投资分析

三、中国大气污染防治市场规模分析

四、中国大气污染防治对策分析

五、中国大气污染市场发展趋势及前景

第三节 中国土壤修复市场发展现状分析

一、中国土壤修复现状分析

二、中国土壤修复市场投资分析

三、中国土壤修复市场规模分析

四、中国土壤修复的重要意义

五、中国土壤修复市场发展趋势及前景

第四节 中国固废处理市场发展现状分析

一、中国固废污染物产生量分析

二、中国工业固废综合利用率分析

三、中国固废处理市场规模分析

四、中国固废处理市场结构分析

五、中国固废处理市场发展趋势及前景

第五节 中国生活垃圾处理市场发展现状分析

一、中国生活垃圾产生量分析

二、中国生活垃圾处理投资规模分析

三、中国生活垃圾处理市场规模分析

四、中国垃圾发电市场规模分析

五、中国生活垃圾处理市场发展趋势及前景

第六节 中国海洋环保市场发展现状分析

一、中国海洋环保的现状

二、中国海洋环保的重要意义

三、中国海洋环保的投资规模

四、中国海洋生态环境监测市场规模

五、中国海洋污染治理市场规模分析

六、中国海洋环保发展对策分析

1、提高全民海洋环保意识

2、建立和完善海洋环保机制

3、加强海洋环保产业化的社会条件建设

4、建立海洋环保产业化基地和示范试验区

5、加大科技创新力度

七、民间组织在海洋环保中的积极意义

八、中国海洋环保市场发展趋势及前景

第七章 中国再生资源利用市场发展现状分析

第一节 中国再生资源市场发展概况

一、中国回收再生资源总量及价值

二、中国各类再生资源回收量

三、占环保产业总产值比重

四、中国再生资源回收企业数量分析

五、中国再生资源回收加工处理厂数量

第二节 中国再生资源回收模式分析

一、再生资源主要回收模式分析

二、再生资源回收模式比较

三、再生资源回收模式改进建议

四、中国再生资源利用产业发展存在的问题及对策

第三节 中国再生资源市场发展前景分析

一、中国再生资源市场发展趋势

二、中国再生资源市场发展面临的挑战

三、中国再生资源市场投资机会

第八章 中国工业节能市场发展现状分析

第一节 中国工业节能市场发展概况

一、中国全社会总能耗累计分析

二、中国工业节能服务市场占比

三、中国工业节能服务市场空间

四、中国工业节能市场规模分析

五、中国工业节能企业数量分析

第二节 中国工业节能服务市场潜力分析

一、工业gdp单耗与节能市场潜力

二、主要工业产品能耗与节能市场潜力

三、中国工业节能目标

第三节 中国工业节能市场竞争格局分析

一、中国工业节能企业竞争格局

二、中国工业节能设备市场竞争格局

第四节 中国工业节能市场发展趋势及前景

一、中国工业节能市场发展趋势

二、中国工业节能市场投资机会

三、中国工业节能市场空间分析

第四部分 竞争格局分析

第九章 节能环保行业区域市场分析

第一节 中国节能环保重点区域市场分析

一、行业区域结构总体特征

二、行业区域分布特点分析

三、行业企业数量的区域分布

第二节 北京节能环保市场分析

一、北京节能环保政策分析

二、北京节能环保市场空间

三、北京节能环保市场结构分析

四、北京节能环保市场需求分析

五、北京节能环保市场发展趋势

第三节 天津节能环保市场分析

一、天津节能环保政策分析

二、天津节能环保市场空间

三、天津节能环保市场结构分析

四、天津节能环保市场需求分析

五、天津节能环保市场发展趋势

第四节 广东节能环保市场分析

一、广东节能环保政策分析

二、广东节能环保市场空间

三、广东节能环保市场结构分析

四、广东节能环保市场需求分析

五、广东节能环保市场发展趋势

第五节 江苏节能环保市场分析

一、江苏节能环保政策分析

二、江苏节能环保市场空间

三、江苏节能环保市场结构分析

四、江苏节能环保市场需求分析

五、江苏节能环保市场发展趋势

第六节 陕西节能环保市场分析

一、陕西节能环保政策分析

二、陕西节能环保市场空间

三、陕西节能环保市场结构分析

四、陕西节能环保市场需求分析

五、陕西节能环保市场发展趋势

第七节 河北节能环保市场分析

一、河北节能环保政策分析

二、河北节能环保市场空间

三、河北节能环保市场结构分析

四、河北节能环保市场需求分析

五、河北节能环保市场发展趋势

第八节 山西节能环保市场分析

一、山西节能环保政策分析

二、山西节能环保市场空间

三、山西节能环保市场结构分析

四、山西节能环保市场需求分析

五、山西节能环保市场发展趋势

第十章 2024-2029年节能环保行业竞争形势及策略

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、节能环保行业竞争结构分析

1、现有企业间竞争

2、潜在进入者分析

3、替代品威胁分析

4、供应商议价能力

5、客户议价能力

6、竞争结构特点总结

二、节能环保行业swot分析

1、节能环保行业优势分析

2、节能环保行业劣势分析

3、节能环保行业机会分析

4、节能环保行业威胁分析

第二节 节能环保行业竞争格局分析

一、产品竞争格局

二、企业竞争格局

三、品牌竞争格局

第三节 节能环保行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

三、区域集中度分析

第四节 中国节能环保行业竞争力分析

一、中国节能环保行业竞争力剖析

二、中国节能环保企业市场竞争的优势

三、国内节能环保企业竞争能力提升途径

第十一章 2024-2029年节能环保行业领先企业经营形势分析

第一节 中国节能环保集团有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业市场结构分析

五、企业竞争优势分析

六、企业产业布局分析

第二节 山东恒涛节能环保有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业市场结构分析

五、企业竞争优势分析

六、企业产业布局分析

第三节 山东永能节能环保服务股份有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业市场结构分析

五、企业竞争优势分析

六、企业产业布局分析

第四节 江苏中科节能环保技术有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业市场结构分析

五、企业竞争优势分析

六、企业产业布局分析

第五节 厦门元谷节能环保集团有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业市场结构分析

五、企业竞争优势分析

六、企业产业布局分析

第六节 永清环保股份有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业市场结构分析

五、企业竞争优势分析

六、企业产业布局分析

第七节 河北先河环保科技股份有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业市场结构分析

五、企业竞争优势分析

六、企业产业布局分析

第八节 上海神农节能环保科技股份有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业市场结构分析

五、企业竞争优势分析

六、企业产业布局分析

第九节 浙江菲达环保科技股份有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业市场结构分析

五、企业竞争优势分析

六、企业产业布局分析

第十节 中材节能股份有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业市场结构分析

五、企业竞争优势分析

六、企业产业布局分析

第五部分 发展前景展望

第十二章 2024-2029年节能环保行业前景及趋势预测

第一节 2024-2029年节能环保市场发展前景

一、2024-2029年节能环保市场发展潜力

二、2024-2029年节能环保市场发展前景展望

三、2024-2029年节能环保细分行业发展前景分析

第二节 2024-2029年节能环保市场发展趋势预测

一、节能环保产业发展趋势

1、产业仍将呈高增长态势

2、产业结构将向装备制造和服务业并重升级

3、业内整合并购和跨界整合引发产业格局变迁

4、业内整合并购和跨界整合引发产业格局变迁

二、2024-2029年节能环保市场规模预测

三、2024-2029年细分市场发展趋势预测

第三节 中国节能环保行业发展影响因素分析

一、国家因素

二、社会因素

三、经济因素

第十三章 2024-2029年节能环保行业投资价值与风险防范分析

第一节 节能环保行业投资特性分析

一、节能环保行业进入壁垒分析

二、节能环保行业盈利因素分析

三、节能环保行业盈利模式分析

第二节 2024-2029年节能环保行业投资机会

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、节能环保行业投资机遇

第三节 2024-2029年节能环保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

第四节 中国节能环保行业投资建议

一、节能环保行业未来发展方向

二、节能环保行业主要投资建议

三、中国节能环保企业融资分析

1、中国节能环保企业ipo融资分析

2、中国节能环保企业再融资分析

第六部分 发展战略研究

第十四章 节能环保产业案例分析

第一节 广州西朗污水处理项目

一、案例简介

二、案例特点及解决方式

三、投资规模及产出效益

第二节 太原市生活垃圾焚烧处理bot项目

一、案例简介

二、案例特点及解决方式

三、投资规模及产出效益

第三节 湖南石门砷污染农田土壤修复工程

一、案例简介

二、案例特点及解决方式

三、投资规模及产出效益

第四节 大冶有色再生资源循环利用产业园

一、案例简介

二、案例特点及解决方式

三、投资规模及产出效益

第五节 兰州市城市污泥集中处置项目

一、案例简介

二、案例特点及解决方式

三、投资规模及产出效益

第十五章 研究结论及发展建议

第一节 节能环保行业研究结论及建议

第二节 节能环保子行业研究结论及建议

第三节 中道泰和节能环保行业发展建议

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：2019-2023年中国节能环保行业投资规模分析

图表：2019-2023年中国节能环保产业总产值分析

图表：2019-2023年中国节能环保产业市场规模分析

图表：2019-2023年中国节能环保产业市场结构分析

- 图表：2019-2023年中国节能环保产业盈利情况分析
- 图表：2019-2023年节能环保企业数量及增长分析
- 图表：2019-2023年节能环保设备企业数量及增长分析
- 图表：2019-2023年不同类型企业结构分析
- 图表：2019-2023年行业从业人员数量分析
- 图表：2019-2023年中国污水排放总量分析
- 图表：2019-2023年中国污水净化率分析
- 图表：2019-2023年中国污水处理投资规模分析
- 图表：2019-2023年中国污水处理市场规模分析
- 图表：2019-2023年中国大气污染防治市场投资分析
- 图表：2019-2023年中国大气污染防治市场规模分析
- 图表：2019-2023年中国土壤修复市场投资分析
- 图表：2019-2023年中国土壤修复市场规模分析
- 图表：2019-2023年中国固废污染物产生量分析
- 图表：2019-2023年中国工业固废综合利用率分析
- 图表：2019-2023年中国固废处理市场规模分析
- 图表：2019-2023年中国固废处理市场结构分析
- 图表：2019-2023年中国生活垃圾产生量分析
- 图表：2019-2023年中国生活垃圾处理投资规模分析
- 图表：2019-2023年中国生活垃圾处理市场规模分析
- 图表：2019-2023年中国垃圾发电市场规模分析
- 图表：2024-2029年中国节能环保行业市场规模预测

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20210828/223586.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)