

中国节能环保市场发展现状调研与投资趋势研究 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《中国节能环保市场发展现状调研与投资趋势研究报告（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/202203/581265.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

节能环保产业是指为节约能源资源、发展循环经济、保护生态环境提供物质基础和技术保障的产业，是我国战略性新兴产业之一。节能环保产业实质上是为节约能源资源、发展循环经济、保护环境提供技术基础和装备保障的行业。

我国节能环保行业相关政策

近些年来，为了促进节能环保行业的发展，我国陆续发布了许多政策，如2022年国务院发布的《“十四五”推进农业农村现代化规划》推动农业农村减排固碳。加强绿色低碳、节能环保的新技术新产品研发和产业化应用。

我国节能环保行业相关政策

发布时间

发布部门

政策名称

主要内容

2021年1月

商务部

商务部办公厅关于推动电子商务企业绿色发展工作的通知

引导电商企业积极应用节能环保先进技术和设备，做好办公经营场所、网络机房、仓储和物流配送的绿色建设和改造，建立健全绿色运营体系。

2021年2月

科技部

国家高新区绿色发展专项行动实施方案

积极引领新兴产业高起点绿色发展，强化绿色设计，加快开发绿色产品，大力发展节能环保产业和清洁生产产业。

2022年2月

国务院

国务院关于加快建立健全绿色低碳循环发展经济体系的指导意见

实施绿色技术创新攻关行动，围绕节能环保、清洁生产、清洁能源等领域布局一批前瞻性、战略性、颠覆性科技攻关项目。

2021年3月

国家发改委

关于加快推动制造服务业高质量发展的意见

强化节能环保服务对制造业绿色发展的支撑作用，推进合同能源管理、节能诊断、节能评估、节能技术改造咨询服务、节能环保融资、第三方监测、环境污染第三方治理、环境综合治

理托管服务等模式，推动节能环保服务由单一、短时效的技术服务，向咨询、管理、投融资等多领域、全周期的综合服务延伸拓展。

2021年5月

生态环境部

关于加强自由贸易试验区生态环境保护推动高质量发展的指导意见

进一步提升节能环保领域对外开放水平，鼓励外资投资节能环保项目。做好生态环境领域外商投资安全审查工作。

2021年9月

中共中央办公厅

关于深化生态保护补偿制度改革的意见

落实节能环保、新能源、生态建设等相关领域的税收优惠政策。

2021年10月

中共中央 国务院

中共中央 国务院关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见

积极扩大绿色低碳产品、节能环保服务、环境服务等进口。

2021年11月

中共中央 国务院

中共中央 国务院关于深入打好污染防治攻坚战的意见

加快发展节能环保产业，推广生态环境整体解决方案、托管服务和第三方治理。

2021年12月

国务院办公厅

“十四五”冷链物流发展规划

加大冷链物流关键技术和先进装备研发力度，鼓励节能环保技术应用。

2022年1月

国务院

“十四五”节能减排综合工作方案

开发节能环保领域新职业，组织制定相应职业标准。

2022年2月

国务院

“十四五”推进农业农村现代化规划

推动农业农村减排固碳。加强绿色低碳、节能环保的新技术新产品研发和产业化应用。

2022年2月

国务院办公厅

国务院办公厅转发国家发展改革委等部门关于加快推进城镇环境基础设施建设指导意见的通

知

采用先进节能低碳环保技术设备和工艺，推动城镇环境基础设施绿色高质量发展。

资料来源：观研天下整理

部分省市节能环保行业相关政策

为了响应国家号召，各省市积极推动节能环保行业的发展，比如河北省发布的《河北省“十四五”节能减排综合实施方案》加大对各级政府、重点用能单位、执法监察等节能环保管理人员的培训力度，通过业务培训、比赛竞赛、经验交流等多种方式，提高节能环保人员业务水平。

部分省市节能环保行业相关政策

省份

发布时间

政策名称

主要内容

河北省

2022年3月

河北省“十四五”节能减排综合实施方案

加大对各级政府、重点用能单位、执法监察等节能环保管理人员的培训力度，通过业务培训、比赛竞赛、经验交流等多种方式，提高节能环保人员业务水平。

北京市

2022年11月

北京市关于深化生态保护补偿制度改革的实施意见

执行节能环保、新能源、生态建设等相关领域的税收优惠政策，发挥资源税、环境保护税等生态环境保护相关税费的调节作用。

山西省

2022年11月

山西中部城市群高质量发展规划（2022—2035年）

以循环集约化模式，推动节能环保产业集群发展，支持再生资源绿色循环利用产业园建设，重点推进节能技术和装备、先进环保技术和装备等领域创新发展。

云南省

2022年7月

中共云南省委、云南省人民政府关于深入打好污染防治攻坚战实施意见

大力推动节能环保产业发展，提升智慧环保治理能力。

四川省

2022年7月

四川省“十四五”节能减排综合工作方案

推广应用农用电动车辆、节能环保农机和渔船，发展节能农业大棚，推进农房节能改造和绿色农房建设，推广节能环保灶具。

贵州省

2022年11月

省人民政府关于加快建立健全绿色低碳循环发展经济体系的实施意见

加强节能环保、清洁生产、清洁能源等领域统计监测。

广西壮族自治区

2022年1月

广西生态环境保护“十四五”规划

强化企业清洁生产，培育壮大节能环保产业和清洁能源产业。

资料来源：观研天下整理（XD）

观研报告网发布的《中国节能环保市场发展现状调研与投资趋势研究报告（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，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。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年中国节能环保行业发展概述

第一节节能环保行业发展情况概述

- 一、节能环保行业相关定义
- 二、节能环保行业基本情况介绍
- 三、节能环保行业发展特点分析
- 四、节能环保行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售/服务模式
- 五、节能环保行业需求主体分析

第二节中国节能环保行业生命周期分析

- 一、节能环保行业生命周期理论概述
- 二、节能环保行业所属的生命周期分析

第三节节能环保行业经济指标分析

- 一、节能环保行业的赢利性分析
- 二、节能环保行业的经济周期分析
- 三、节能环保行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球节能环保行业市场发展现状分析

第一节全球节能环保行业发展历程回顾

第二节全球节能环保行业市场规模与区域分布情况

第三节亚洲节能环保行业地区市场分析

- 一、亚洲节能环保行业市场现状分析
- 二、亚洲节能环保行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲节能环保行业市场前景分析

第四节北美节能环保行业地区市场分析

- 一、北美节能环保行业市场现状分析
- 二、北美节能环保行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美节能环保行业市场前景分析

第五节欧洲节能环保行业地区市场分析

- 一、欧洲节能环保行业市场现状分析
- 二、欧洲节能环保行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲节能环保行业市场前景分析

第六节 2022-2029年世界节能环保行业分布走势预测

第七节 2022-2029年全球节能环保行业市场规模预测

第三章 中国节能环保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

五、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节能环保行业的影响分析

第三节中国节能环保行业政策环境分析

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

第四节政策环境对节能环保行业的影响分析

第五节中国节能环保行业产业社会环境分析

第四章 中国节能环保行业运行情况

第一节中国节能环保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

第二节中国节能环保行业市场规模分析

一、影响中国节能环保行业市场规模的因素

二、中国节能环保行业市场规模

三、中国节能环保行业市场规模解析

第三节中国节能环保行业供应情况分析

一、中国节能环保行业供应规模

二、中国节能环保行业供应特点

第四节中国节能环保行业需求情况分析

一、中国节能环保行业需求规模

二、中国节能环保行业需求特点

第五节中国节能环保行业供需平衡分析

第五章 中国节能环保行业产业链和细分市场分析

第一节中国节能环保行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、节能环保行业产业链图解

第二节中国节能环保行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对节能环保行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对节能环保行业的影响分析

第三节我国节能环保行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国节能环保行业市场竞争分析

第一节中国节能环保行业竞争要素分析

一、产品竞争

二、服务竞争

三、渠道竞争

四、其他竞争

第二节中国节能环保行业竞争现状分析

一、中国节能环保行业竞争格局分析

二、中国节能环保行业主要品牌分析

第三节中国节能环保行业集中度分析

一、中国节能环保行业市场集中度影响因素分析

二、中国节能环保行业市场集中度分析

第七章 2018-2022年中国节能环保行业模型分析

第一节中国节能环保行业竞争结构分析（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

第二节中国节能环保行业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、中国节能环保行业SWOT分析结论

第三节中国节能环保行业竞争环境分析（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年中国节能环保行业需求特点与动态分析

第一节中国节能环保行业市场动态情况

第二节中国节能环保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

第三节节能环保行业成本结构分析

第四节节能环保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

第五节中国节能环保行业价格现状分析

第六节中国节能环保行业平均价格走势预测

一、中国节能环保行业平均价格趋势分析

二、中国节能环保行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国节能环保行业所属行业运行数据监测

第一节 中国节能环保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 中国节能环保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

五、产值分析

第三节 中国节能环保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年中国节能环保行业区域市场现状分析

第一节 中国节能环保行业区域市场规模分析

影响节能环保行业区域市场分布的因素

中国节能环保行业区域市场分布

第二节 中国华东地区节能环保行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区节能环保行业市场分析

(1) 华东地区节能环保行业市场规模

(2) 华南地区节能环保行业市场现状

(3) 华东地区节能环保行业市场规模预测

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、华中地区节能环保行业市场分析

(1) 华中地区节能环保行业市场规模

(2) 华中地区节能环保行业市场现状

(3) 华中地区节能环保行业市场规模预测

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、华南地区节能环保行业市场分析

(1) 华南地区节能环保行业市场规模

(2) 华南地区节能环保行业市场现状

(3) 华南地区节能环保行业市场规模预测

第五节 华北地区节能环保行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区节能环保行业市场分析

(1) 华北地区节能环保行业市场规模

(2) 华北地区节能环保行业市场现状

(3) 华北地区节能环保行业市场规模预测

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、东北地区节能环保行业市场分析

(1) 东北地区节能环保行业市场规模

(2) 东北地区节能环保行业市场现状

(3) 东北地区节能环保行业市场规模预测

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、西南地区节能环保行业市场分析

(1) 西南地区节能环保行业市场规模

(2) 西南地区节能环保行业市场现状

(3) 西南地区节能环保行业市场规模预测

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、西北地区节能环保行业市场分析

(1) 西北地区节能环保行业市场规模

(2) 西北地区节能环保行业市场现状

(3) 西北地区节能环保行业市场规模预测

第十一章 节能环保行业企业分析（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

· · · · ·

第十二章 2022-2029年中国节能环保行业发展前景分析与预测

第一节中国节能环保行业未来发展前景分析

一、节能环保行业国内投资环境分析

二、中国节能环保行业市场机会分析

三、中国节能环保行业投资增速预测

第二节中国节能环保行业未来发展趋势预测

第三节中国节能环保行业规模发展预测

一、中国节能环保行业市场规模预测

二、中国节能环保行业市场规模增速预测

三、中国节能环保行业产值规模预测

四、中国节能环保行业产值增速预测

五、中国节能环保行业供需情况预测

第四节中国节能环保行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国节能环保行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国节能环保行业进入壁垒分析

一、节能环保行业资金壁垒分析

二、节能环保行业技术壁垒分析

三、节能环保行业人才壁垒分析

四、节能环保行业品牌壁垒分析

五、节能环保行业其他壁垒分析

第二节节能环保行业风险分析

一、节能环保行业宏观环境风险

二、节能环保行业技术风险

三、节能环保行业竞争风险

四、节能环保行业其他风险

第三节中国节能环保行业存在的问题

第四节中国节能环保行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国节能环保行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国节能环保行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国节能环保行业进入策略分析

一、目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节节能环保行业营销策略分析

一、节能环保行业产品营销

二、节能环保行业定价策略

三、节能环保行业渠道选择策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202203/581265.html>