

## 2023-2028 年中国节能环保产业发展前景与投资潜力分析报告

### 内容概要：

节能环保产业是指为节约能源资源、发展循环经济、保护环境提供技术基础和装备保障的产业，以节能环保技术和产品为对象的研究开发、生产制造、销售和相关配套服务等行业的总称。

随着中国经济的飞速发展，过去忽视环境保护带来的负面效应逐步显现，“雾霾”频频袭击中国大部分地区，环境空气质量亟待提升。此外，生活污水、生活垃圾和畜禽养殖以及农药化肥污染等造成的土壤污染、水质恶化等环境问题日趋严重。

2017 年 4 月，环境保护部发布《国家环境保护标准“十三五”发展规划》，指出：大力推动标准制修订。围绕排污许可及水、大气、土壤等环境管理中心工作，加大在研项目推进力度，制修订一批关键标准。进一步加强污染物排放标准的实施评估，提升标准的科学性与可操作性。环保标准不断严格化，对于促进节能环保产业的快速发展，将来新的发展机遇，前景广阔。

前海中泰咨询结合了大量一手市场调研数据以及已有的专业数据库、公开数据信息、合作资源渠道等数据信息资源，深入客观地对节能环保产业链情况、全球发展分析、宏观发展环境、产业发展状况、细分市场发展、节能环保装备市场、细分领域企业经营情况、产业发展趋势、市场发展前景及投资潜力等重点内容进行了全面而系统的分析。

本研究报告数据主要依据于国家统计局、国家商务部、海关总署、国务院发展研究中心信息网、环境保护部、中国环境保护产业协会、中国知网、前海中泰数据库以及国内外重点期刊杂志等渠道的基础信息，数据详实丰富、准确全面。本研究报告为节能环保产业相关企业、销售企业、科研单位、投资企业等准确了解节能环保产业现状和市场动态，把握企业定位和投资机遇提供投资决策参考依据，从而在竞争中赢得先机！

### ■ 基本信息

服务形式：电子版/印刷版

交付方式：Email 或特快专递

中文版价格：RMB 12800

英文版价格：USD 8600

服务热线：400-6630-998

订购专线：0755-32919669

订购邮箱：service@qhztzx.com

公司网址：www.qhztzx.com

出版日期：动态更新

### ■ 核心竞争力

- **数据库资源：**涵盖前海中泰数据库、中英文数据库、政府官方数据、合作伙伴资源共享数据库五大主要板块。
- **咨询经验丰富**
- **专业咨询团队**
- **社会公共资源**
- **服务水平与质量**
- **不断创新与探索**

### ■ 核心业务

产业研究 可行性研究报告

园区规划 商业计划书

产业规划 资金申请报告

上市咨询 企业管理咨询

市场调研 投资价值分析报告

招商策划 项目稳定回报论证

数据分析 投资风险评估报告

# 2023-2028 年中国节能环保产业发展前景与投资潜力分析报告

## ■ 报告目录

### 第 1 章 节能环保产业链概述

#### 1.1 节能环保产业概述

##### 1.1.1 节能环保定义

##### 1.1.2 节能环保分类

##### 1.1.3 行业研究范围

#### 1.2 节能环保产业生命周期分析

##### 1.2.1 行业生命周期理论介绍

##### 1.2.2 节能环保所处生命周期

#### 1.3 节能环保产业链结构分析

##### 1.3.1 产业链结构分析

##### 1.3.2 产业链上游行业分析

##### 1.3.3 产业链中游行业分析

##### 1.3.4 产业链下游行业分析

### 第 2 章 全球节能环保产业发展分析及经验借鉴

#### 2.1 全球节能环保产业市场分析

##### 2.1.1 产业发展概况

##### 2.1.2 区域分布特征

##### 2.1.3 竞争格局分析

#### 2.2 美国节能环保产业发展及经验借鉴

##### 2.2.1 产业发展现状

##### 2.2.2 产业政策分析

##### 2.2.3 产业总体规模

##### 2.2.4 主要产业分析

2.2.5 发展经验借鉴

## 2.3 德国节能环保产业发展及经验借鉴

2.3.1 产业发展现状

2.3.2 产业政策分析

2.3.3 产业总体规模

2.3.4 主要产业分析

2.3.5 发展经验借鉴

## 2.4 日本节能环保产业发展及经验借鉴

2.4.1 产业发展现状

2.4.2 产业政策分析

2.4.3 产业总体规模

2.4.4 主要产业分析

2.4.5 发展经验借鉴

# 第3章 中国节能环保产业发展环境 PEST 分析

## 3.1 中国节能环保产业政策环境分析

3.1.1 行业政策体系

3.1.2 行业发展规划

## 3.2 中国节能环保产业经济环境分析

3.2.1 中国 GDP 增长情况

3.2.2 工业经济发展形势

3.2.3 社会固定资产投资情况

3.2.4 全社会消费品零售总额

3.2.5 中国融资环境分析

## 3.3 中国节能环保产业社会环境分析

3.3.1 人口环境分析

3.3.2 居民消费水平情况

3.3.3 中国城镇化率水平

3.3.4 交通建设观念变化

3.3.5 生活方式的变化

3.3.6 价值观念的转变

### 3.4 中国节能环保产业技术环境分析

3.4.1 技术水平现状分析

3.4.2 技术发展趋势分析

## 第 4 章 中国节能环保产业发展状况分析

### 4.1 中国节能环保产业发展现状分析

4.1.1 节能环保产业发展阶段

4.1.2 节能环保产业总体发展概况

4.1.3 节能环保产业发展特征分析

4.1.4 节能环保产业发展问题及对策

### 4.2 中国节能环保产业供需平衡分析

4.2.1 节能环保产业供给情况分析

4.2.2 节能环保产业需求情况分析

4.2.3 节能环保产业产销率分析

### 4.3 中国节能环保产业客户结构分析

4.3.1 节能产业市场分析

4.3.2 环保产业市场分析

4.3.3 资源循环利用产业市场分析

## 第 5 章 中国节能环保产业细分领域市场分析

### 5.1 中国大气污染防治市场分析

5.1.1 中国大气污染防治市场发展概况

5.1.2 中国大气污染防治重点区域分布

5.1.3 中国大气污染防治市场规模分析

5.1.4 中国大气污染防治发展趋势分析

### 5.2 中国水污染防治市场分析

5.2.1 中国水污染防治市场发展概况

5.2.2 中国水污染防治重点区域分布

5.2.3 中国水污染防治市场规模分析

5.2.4 中国水污染防治发展趋势分析

### 5.3 中国固体废弃物处理市场分析

5.3.1 中国固体废弃物处理市场发展概况

5.3.2 中国固体废弃物处理重点区域分布

5.3.3 中国固体废弃物处理市场规模分析

5.3.4 中国固体废弃物处理发展趋势分析

### 5.4 中国节能服务市场分析

5.4.1 中国节能服务市场发展概况

5.4.2 中国节能服务重点区域分布

5.4.3 中国节能服务市场规模分析

5.4.4 中国节能服务发展趋势分析

### 5.5 中国资源循环利用市场分析

5.5.1 中国资源循环利用市场发展概况

5.5.2 中国资源循环利用重点区域分布

5.5.3 中国资源循环利用市场规模分析

5.5.4 中国资源循环利用发展趋势分析

## 第 6 章 中国节能环保产业装备市场分析

### 6.1 大气污染防治装备市场分析

6.1.1 大气污染防治装备市场现状

6.1.2 大气污染防治装备特征分析

6.1.3 大气污染防治装备发展趋势

### 6.2 水污染防治装备市场分析

6.2.1 水污染防治装备市场现状

6.2.2 水污染防治装备特征分析

6.2.3 水污染防治装备发展趋势

### 6.3 高效节能装备市场分析

6.3.1 高效节能装备市场现状

6.3.2 高效节能装备特征分析

6.3.3 高效节能装备发展趋势

## 第 7 章 中国节能环保产业市场竞争格局分析

### 7.1 节能环保产业竞争格局分析

7.1.1 区域分布结构

7.1.2 市场集中度分析

7.1.3 产业竞争态势分析

### 7.2 节能环保产业波特五力竞争模型分析

7.2.1 现有企业间竞争

7.2.2 潜在进入者分析

7.2.3 替代品威胁分析

7.2.4 供应商议价能力

7.2.5 购买者议价能力

### 7.3 节能环保产业投资兼并重组整合分析

7.3.1 投资兼并重组现状

7.3.2 投资兼并重组动机

7.3.3 投资兼并重组趋势

## 第 8 章 中国节能环保产业标杆企业经营分析

### 8.1 重点企业一

8.1.1 企业发展简况

8.1.2 主营业务领域

8.1.3 市场布局情况

8.1.4 竞争优势分析

8.1.5 经营业绩分析

8.1.6 盈利能力分析

8.1.7 运营能力分析

8.1.8 发展能力分析

8.1.9 偿债能力分析

## 8.2 重点企业二

- 8.2.1 企业发展简况
- 8.2.2 主营业务领域
- 8.2.3 市场布局情况
- 8.2.4 竞争优势分析
- 8.2.5 经营业绩分析
- 8.2.6 盈利能力分析
- 8.2.7 运营能力分析
- 8.2.8 发展能力分析
- 8.2.9 偿债能力分析

## 8.3 重点企业三

- 8.3.1 企业发展简况
- 8.3.2 主营业务领域
- 8.3.3 市场布局情况
- 8.3.4 竞争优势分析
- 8.3.5 经营业绩分析
- 8.3.6 盈利能力分析
- 8.3.7 运营能力分析
- 8.3.8 发展能力分析
- 8.3.9 偿债能力分析

## 8.4 重点企业四

- 8.4.1 企业发展简况
- 8.4.2 主营业务领域
- 8.4.3 市场布局情况
- 8.4.4 竞争优势分析
- 8.4.5 经营业绩分析
- 8.4.6 盈利能力分析
- 8.4.7 运营能力分析

8.4.8 发展能力分析

8.4.9 偿债能力分析

### 8.5 重点企业五

8.5.1 企业发展简况

8.5.2 主营业务领域

8.5.3 市场布局情况

8.5.4 竞争优势分析

8.5.5 经营业绩分析

8.5.6 盈利能力分析

8.5.7 运营能力分析

8.5.8 发展能力分析

8.5.9 偿债能力分析

### 8.6 重点企业六

8.6.1 企业发展简况

8.6.2 主营业务领域

8.6.3 市场布局情况

8.6.4 竞争优势分析

8.6.5 经营业绩分析

8.6.6 盈利能力分析

8.6.7 运营能力分析

8.6.8 发展能力分析

8.6.9 偿债能力分析

### 8.7 重点企业七

8.7.1 企业发展简况

8.7.2 主营业务领域

8.7.3 市场布局情况

8.7.4 竞争优势分析

8.7.5 经营业绩分析



8.7.6 盈利能力分析

8.7.7 运营能力分析

8.7.8 发展能力分析

8.7.9 偿债能力分析

## 8.8 重点企业八

8.8.1 企业发展简况

8.8.2 主营业务领域

8.8.3 市场布局情况

8.8.4 竞争优势分析

8.8.5 经营业绩分析

8.8.6 盈利能力分析

8.8.7 运营能力分析

8.8.8 发展能力分析

8.8.9 偿债能力分析

## 8.9 重点企业九

8.9.1 企业发展简况

8.9.2 主营业务领域

8.9.3 市场布局情况

8.9.4 竞争优势分析

8.9.5 经营业绩分析

8.9.6 盈利能力分析

8.9.7 运营能力分析

8.9.8 发展能力分析

8.9.9 偿债能力分析

## 8.10 重点企业十

8.10.1 企业发展简况

8.10.2 主营业务领域

8.10.3 市场布局情况

- 8.10.4 竞争优势分析
- 8.10.5 经营业绩分析
- 8.10.6 盈利能力分析
- 8.10.7 运营能力分析
- 8.10.8 发展能力分析
- 8.10.9 偿债能力分析

## 第 9 章 中国节能环保产业发展趋势与前景预测

### 9.1 中国节能环保产业发展趋势分析

- 9.1.1 行业整体发展趋势
- 9.1.2 市场竞争发展趋势

### 9.2 中国节能环保产业市场前景展望

- 9.2.1 市场规模发展预测
- 9.2.2 市场发展前景展望

### 9.3 中国节能环保产业细分市场展望

- 9.3.1 大气污染防治市场前景展望
- 9.3.2 水污染防治市场前景展望
- 9.3.3 固体废弃物处理市场前景展望
- 9.3.4 节能服务市场前景展望
- 9.3.5 资源循环利用市场前景展望

## 第 10 章 中国节能环保产业发展投资潜力分析

### 10.1 中国节能环保产业市场投资机会分析

- 10.1.1 产业链投资机会分析
- 10.1.2 细分市场投资机会分析
- 10.1.3 重点区域投资机会分析

### 10.2 中国节能环保产业市场投资潜力分析

- 10.2.1 行业发展影响因素分析
- 10.2.2 行业市场投资潜力分析

### 10.3 中国节能环保产业市场投资风险预警

- 10.3.1 政策风险及对策
- 10.3.2 市场风险及对策
- 10.3.3 竞争风险及对策
- 10.3.4 运营风险及对策

## ■ 图表目录

- 图表 1：中国国内生产总值
- 图表 2：中国工业增加值及同比增速
- 图表 3：中国农村居民人均纯收入情况
- 图表 4：中国城镇居民人均可支配收入情况
- 图表 5：社会消费量零售总额
- 图表 6：中国城镇化率水平
- 图表 7：节能环保产业生命周期
- 图表 8：节能环保产业链结构
- 图表 9：美国节能环保产业总体规模
- 图表 10：中国大气污染防治市场规模分析
- 图表 11：中国水污染防治市场规模分析
- 图表 12：中国固体废弃物处理市场规模分析
- 图表 13：中国节能服务市场规模分析
- 图表 14：中国资源循环利用市场规模分析
- 图表 15：重点企业一主要经济指标分析
- 图表 16：重点企业一盈利能力分析
- 图表 17：重点企业一运营能力分析
- 图表 18：重点企业一偿债能力分析
- 图表 19：重点企业一发展能力分析
- 图表 20：中国节能环保产业发展市场规模预测
- ... ..

更多图表详见报告原文或咨询客服。

如需了解报告详细内容，请直接致电前海中泰咨询客服中心。

全国服务热线：400-6630-998 0755-32919669

QQ 在线咨询：3119207588

电子邮箱：service@qhztzx.com

公司网站：www.qhztzx.com

大批量采购报告可享受会员特惠，详情请来电咨询，我们会竭诚为您服务！

**【版权声明】** 本报告由前海中泰咨询出品，版权归前海中泰（深圳）研究咨询控股有限公司所有，拥有唯一著作权。前海中泰咨询的咨询产品为有偿提供给购买该产品的客户使用，并仅限于该客户内部使用。本报告及相关资料未经前海中泰（深圳）研究咨询控股有限公司书面授权许可，任何网站或媒体不得复制、转载或引用。