

## 2018-2023 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 10900

服务热线: 400-6630-998 订购专线: 0755-32919669 订购传真: 0755-61605116 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、中外文数据库、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

上市咨询 企业管理咨询 行业研究 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 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



## 2018-2023 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: 2010-2017 年中国国内生产总值

图表 2: 2010-2017 年工业增加值及同比增速

图表 3: 2010-2017 年中国农村居民人均纯收入情况

图表 4: 2010-2017 年中国城镇居民人均可支配收入情况

图表 5: 2010-2017 年社会消费量零售总额



图表 6: 2010-2017 年中国城镇化率水平

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: 2013746518 3119207588

订购传真: 0755-61605116

电子邮箱: service@ghztzx.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网出品,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。前海中泰咨询网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。

# 前海中泰咨询研究报告订购协议

甲	方:						
企业负责					士 职务	·:	
企业联系	人:			□先生 □女	士 职务	':	
手	机:			企业传真: _			
座	机:			电子邮箱:_			
地	址:						
			费用4. 6万元		0份报告,	特惠订阅	母费用8.8万元
□套餐三:	15份报告,	,特惠订阅	]费用12.5万元	□套餐四: 2	20份报告,	特惠订阅	周费用16.5万元
备注:原报告单份定价超过1万的不参与套餐优惠活动。							
报告及套	餐:						份数:
服务方	式: □全套	<b>₹版本</b> (电子	版+印刷版)	<b>电子版本</b> (电子	邮件发送)	□印刷	<b>版本</b> (免费快递)
协议金	额:			付款日期: _			
_	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		\ - <del></del>				
			)研究咨询控股				
			400-6630-998				
地	址:深圳市	南山区中	心路(深圳湾段	)3019 号天蚰	工大厦 16	层(邮编	: 518000)
■汇款至	招商银行			■汇款至□	中国建设	银行	
账户名: 前	<b>前海中泰(涿</b>	深圳)研究?	<b>咨询控股有限公</b> 定	司 账户名: 涿	深圳前海中	泰产业研	究院有限公司
开户行:招	日商银行深圳	泰然支行		开户行: 中	国建设银	行深圳住居	房城市建设支行
账 号:7	559-3003-0	0010-902		账 号: 4	425-0100	0-0058-00	000-0402
根据《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、法规之规定,甲乙双方经过协商,确认根据							
下列条款订立合同,以资共同遵照执行。甲乙双方经友好协商达成以下协议:							
1、本协议签订后2个工作日内,甲方支付款项至乙方账户;							
<b>2、</b> 乙方收到甲方款项后 2 个工作日内寄出正式发票, 3-5 个工作日内发送研究报告给甲方;							
<b>3、</b> 此研究报告的知识产权归乙方所有:							
<b>4、</b> 乙方授权甲方在其公司(集团)内独立使用该报告,未经乙方许可,甲方不得将报告的任何。							
内容泄露给第三方,否则须承担由此给乙方造成的损失及相应的法律责任; 5、本协议一式两份,自双方签字盖章之日起生效,未尽事宜由双方协商解决。							
3、本阶以	.一式例历,	日从万金	<b>于</b>	双,不心争且	.田双万顷	竹的胖/大。	
甲方:				乙方: 前海中	泰(深圳)	)研究咨询	自控股有限公司
盖章:				盖章:			
日期:	年	月	日	日期:	年	月	日