

## 中国节能环保产业链布局全景梳理与招商策略建议深度研究报告

## 目 录

## CONTENTS

**第1章：节能环保行业概念界定及发展现状解析****1.1 节能环保基本概念**

- 1.1.1 节能环保行业概念界定
- 1.1.2 节能环保行业产品/业务类型
- 1.1.3 行业所属的国民经济分类
- 1.1.4 本报告的数据来源及统计标准说明

**1.2 节能环保行业发展历程及市场特性分析**

- 1.2.1 全球节能环保行业发展历程
- 1.2.2 中国节能环保行业发展历程
- 1.2.3 中国节能环保市场特性解析

**1.3 节能环保行业市场供需分析**

- 1.3.1 中国节能环保供给情况
- 1.3.2 中国节能环保需求情况
  - (1) 节能减排需求分析
    - 1) 中国能源供需情况
    - 2) 中国单位GDP能耗变化情况
    - 3) “十四五”节能减排规划
    - 4) “碳中和、碳达峰”节能减排规划
    - 5) 中国节能减排需求分析
  - (2) 环境污染治理需求分析
    - 1) 中国环境污染现状
    - 2) 固体废物污染状况分析
    - 3) 大气环境污染状况分析
    - 4) “十四五”中国环境污染治理规划
    - 5) 中国环境污染治理需求分析
  - (3) 节能环保发展的必要性分析

**1.4 全球及中国节能环保行业市场规模研究**

- 1.4.1 全球节能环保行业市场规模
- 1.4.2 中国节能环保行业市场规模
  - (1) 节能服务业产业产值
  - (2) 环保产业收入规模
  - (3) 节能环保产业财政支出情况
  - (4) 节能环保产业产值规模

**1.5 中国节能环保行业发展痛点分析****第2章：节能环保行业竞争状态及市场格局分析****2.1 节能环保行业竞争力分析**

- 2.1.1 现有竞争者分析
- 2.1.2 上游议价能力分析
- 2.1.3 下游议价能力分析
- 2.1.4 行业替代品威胁分析
- 2.1.5 行业潜在进入者威胁
- 2.1.6 节能环保行业竞争情况总结

**2.2 节能环保行业区域供给格局及产业集群发展情况****2.3 节能环保行业企业竞争格局****2.4 节能环保行业市场集中度分析****第3章：节能环保行业产业链全景预览及上游市场发展状况****3.1 节能环保行业产业链全景预览**

- 3.1.1 节能环保行业产业链全景
- 3.1.2 节能环保行业价值链分析

**3.2 节能环保行业产业链上游原材料供给市场分析**

- 3.2.1 节能环保行业产业链上游原材料类型及供给概况

- 3.2.2 有色金属
  - (1) 市场供给现状
  - (2) 生产企业名单及产业地图
    - 1) 生产企业名单
    - 2) 有色金属企业分布热力图
  - (3) 市场竞争状态及格局分析
- 3.2.3 钢铁
  - (1) 市场供给规模及前景预测
    - 1) 钢铁产能分析
    - 2) 钢铁产量分析
  - (2) 生产企业名单及产业地图
    - 1) 钢铁行业主要企业
    - 2) 钢铁企业分布热力图
  - (3) 市场竞争状态及格局分析
- 3.2.4 电子元器件
  - (1) 市场供给情况分析
  - (2) 生产企业名单及产业地图
    - 1) 中国电子元器件主要企业
    - 2) 电子陶瓷企业分布热力图
  - (3) 市场竞争状态及格局分析
- 3.2.5 塑料
  - (1) 市场供给情况分析
  - (2) 生产企业名单及产业地图
    - 1) 中国塑料主要企业
    - 2) 电子陶瓷企业分布热力图
  - (3) 市场竞争状态及格局分析

## 第4章：中国节能行业细分市场分析

### 4.1 节能行业细分市场发展现状及趋势前景分析

- 4.1.1 节能行业细分市场发展概况
- 4.1.2 节能行业细分市场供给概况
- 4.1.3 节能行业细分市场发展趋势
- 4.1.4 节能行业细分市场供给预测

### 4.2 工业节能

- 4.2.1 工业节能市场构成及市场概况
  - (1) 工业节能市场构成
  - (2) 工业节能市场发展概况
- 4.2.2 工业节能细分市场供给情况
  - (1) 工业节能服务市场供给情况
  - (2) 高效节能装备制造市场供给情况
    - 1) 节能锅炉市场供给情况
    - 2) 节能窑炉市场供给情况
    - 3) 节能型泵及真空设备制造市场供给情况
    - 4) 节能型气体压缩设备制造市场供给情况
    - 5) 节能型液压气压元件制造市场供给情况
    - 6) 节能风机风扇制造市场供给情况
    - 7) 高效发电机及发电机组制造市场供给情况
    - 8) 节能电机制造市场供给情况
    - 9) 节能型变压器、整流器、电感器和电焊机制造市场供给情况
    - 10) 余热余压余气利用设备制造市场供给情况
    - 11) 能源计量、监测、控制设备制造市场供给情况
  - (3) 工业节能改造市场供给情况
    - 1) 锅炉（窑炉）节能改造和能效提升市场供给情况
    - 2) 电机系统能效提升市场供给情况
    - 3) 余热余压利用市场供给情况
- 4.2.3 供给企业名单及企业分布地图
  - (1) 工业节能服务供应商名单及分布地图
  - (2) 高效节能装备供应商名单及企业分布地图
    - 1) 节能锅炉供应商名单及分布地图
    - 2) 节能窑炉供应商名单及分布地图

- 3) 节能型泵及真空设备供应商名单及分布地图
- 4) 节能型气体压缩设备供应商名单及分布地图
- 5) 节能型液压气压元件供应商名单及分布地图
- 6) 节能风机风扇供应商名单及分布地图
- 7) 高效发电机及发电机组供应商名单及分布地图
- 8) 节能电机供应商名单及分布地图
- 9) 节能型变压器、整流器、电感器、电焊机供应商名单及分布地图
- 10) 余热余压余气利用设备供应商名单及分布地图
- 11) 能量计量、检测、控制设备制造供应商名单及分布地图

#### (3) 工业节能改造供应商名单及分布地图

- 1) 锅炉（窑炉）节能改造和能效提升供应商名单
- 2) 电机系统能效提升供应商名单
- 3) 余热余压利用供应商名单

#### 4.2.4 工业节能市场竞争格局

- (1) 工业节能服务市场竞争格局
- (2) 高效节能设备市场竞争格局
- (3) 工业节能改造市场竞争格局

### 4.3 建筑节能

#### 4.3.1 建筑节能市场构成及市场概况

- (1) 建筑节能市场构成
- (2) 建筑节能市场发展概况

#### 4.3.2 建筑节能细分市场供给情况

- (1) 建筑节能服务市场供给情况
- (2) 建筑节能材料市场供给情况
- (3) 建筑能源管理系统供给情况
- (4) 智能建筑市场供给情况
- (5) 光伏建筑市场供给情况

#### 4.3.3 供给企业名单及企业分布地图

- (1) 建筑节能服务供应商名单及分布地图
- (2) 建筑节能材料供应商名单及分布地图
- (3) 建筑能源管理系统供应商名单及分布地图
- (4) 智能建筑供应商名单及分布地图
- (5) 光伏建筑供应商名单及分布地图

#### 4.3.4 建筑节能市场竞争格局

- (1) 建筑节能服务市场竞争格局
- (2) 建筑节能材料市场竞争格局
- (3) 建筑能源管理系统市场竞争格局
- (4) 智能建筑市场竞争格局
- (5) 光伏建筑市场竞争格局

### 4.4 智能电网

#### 4.4.1 智能电网市场构成及市场概况

- (1) 智能电网市场构成
- (2) 智能电网市场发展概况

#### 4.4.2 智能电网细分市场供给情况

- (1) 智能电网发电环节细分市场供给情况
  - 1) 分布式发电设备市场供给情况
  - 2) 储能设备市场供给情况
- (2) 智能电网输电环节细分市场供给情况
  - 1) 特高压设备市场供给情况
  - 2) 柔性输电设备市场供给情况
  - 3) 线路监测设备市场供给情况
- (3) 智能电网变电环节细分市场供给情况
  - 1) 变电站系统改造市场供给情况
  - 2) 光电互感器设备市场供给情况
  - 3) 成套设备在线监测系统市场供给情况
  - 4) 时间同步系统市场供给情况
  - 5) 数字故障录波装置市场供给情况
  - 6) 智能变压器市场供给情况
- (4) 智能电网配电环节市场供给情况

- (5) 智能电网用电环节细分市场供给分析
  - 1) 智能电表市场供给情况
  - 2) 分布式电源市场供给情况
- 4.4.3 供给企业名单及企业分布地图
  - (1) 分布式发电设备供应商名单及分布地图
  - (2) 储能设备供应商名单及分布地图
  - (3) 特高压设备供应商名单及分布地图
  - (4) 柔性输电设备供应商名单及分布地图
  - (5) 线路监测设备供应商名单及分布地图
  - (6) 变电站系统改造服务供应商名单及分布地图
  - (7) 智能变电设备供应商名单及分布地图
  - (8) 配电自动化系统供应商名单及分布地图
  - (9) 智能电表供应商名单及分布地图
  - (10) 分布式电源供应商名单及分布地图

#### 4.4.4 市场竞争格局

### 4.5 生活节能

#### 4.5.1 生活节能市场构成及市场概况

- (1) 生活节能市场构成
- (2) 生活节能市场发展概况

#### 4.5.2 生活节能细分市场供给情况

- (1) 节能家电市场供给情况
- (2) 绿色照明市场供给情况

#### 4.5.3 供给企业名单及企业分布地图

- (1) 节能家电供应商名单及分布地图
- (2) 绿色照明产品供应商名单及分布地图

#### 4.5.4 市场竞争格局

### 4.6 新能源汽车与绿色船舶制造

#### 4.6.1 新能源汽车与绿色船舶制造市场概况

#### 4.6.2 新能源汽车与绿色船舶制造市场供给情况

- (1) 新能源汽车市场供给情况
- (2) 新能源汽车关键零部件市场供给情况
- (3) 新能源汽车充电设施市场供给情况
- (4) 新能源汽车换电设施市场供给情况
- (5) 新能源汽车加氢设施市场供给情况
- (6) 绿色船舶市场供给情况

#### 4.6.3 供给企业名单及企业分布地图

- (1) 新能源汽车整车制造供应商名单及分布地图
- (2) 新能源汽车关键零部件供应商名单及分布地图
- (3) 新能源汽车充电设施供应商名单及分布地图
- (4) 新能源汽车换电设施供应商名单及分布地图
- (5) 新能源汽车加氢设施供应商名单及分布地图
- (6) 绿色船舶供应商名单及分布地图

#### 4.6.4 市场竞争格局

- (1) 新能源汽车整车制造市场竞争格局
- (2) 新能源汽车关键零部件制造市场竞争格局
- (3) 新能源汽车充电设施市场竞争格局
- (4) 新能源汽车换电市场竞争格局
- (5) 新能源汽车加氢设施市场竞争格局
- (6) 绿色船舶制造市场竞争格局

## 第5章：中国环保行业细分市场分析

### 5.1 环保行业细分市场发展现状及趋势前景分析

- 5.1.1 环保行业细分市场发展概况
- 5.1.2 环保行业细分市场供给概况
- 5.1.3 环保行业细分市场发展趋势
- 5.1.4 环保行业细分市场供给预测

### 5.2 环保工程

#### 5.2.1 环保工程市场构成及市场概况

- (1) 环保工程市场构成
- (2) 环保工程市场发展概况

- 5.2.2 环保工程细分市场供给情况
  - (1) 环保工程设计市场供给情况
  - (2) 环保工程承包市场供给情况
- 5.2.3 供给企业名单及企业分布地图
  - (1) 环保工程设计供应商名单及分布地图
  - (2) 环保工程承包供应商名单及分布地图
- 5.2.4 环保工程市场竞争格局

### 5.3 环保服务

- 5.3.1 环保服务市场构成及市场概况
  - (1) 环保服务市场构成
  - (2) 环保服务市场发展概况
- 5.3.2 环保服务细分市场供给情况
  - (1) 环境监测服务市场供给情况
  - (2) 合同环境服务市场供给情况
- 5.3.3 供给企业名单及企业分布地图
  - (1) 环境监测服务供应商名单及分布地图
  - (2) 合同环境服务供应商名单及分布地图
- 5.3.4 环保服务市场竞争格局

### 5.4 环保设备

- 5.4.1 环保设备市场构成及市场概况
  - (1) 环保设备市场构成
  - (2) 环保设备市场发展概况
- 5.4.2 环保设备细分市场供给情况
  - (1) 环保专用设备市场供给情况
    - 1) 水污染防治设备市场供给情况
    - 2) 大气污染防治设备市场供给情况
    - 3) 固体废物处理处置设备市场供给情况
    - 4) 土壤修复设备市场供给情况
    - 5) 噪声与振动控制设备市场供给情况
  - (2) 环境监测专用仪器仪表市场供给情况
    - 1) 空气质量与污染源废气监测专用仪器市场供给情况
    - 2) 环境水质与污水监测专用仪器市场供给情况
    - 3) 环境污染事故应急监测仪器市场供给情况
    - 4) 噪音监测仪器市场供给情况
  - (3) 环境污染处理专用药剂市场供给情况
    - 1) 水污染处理药剂市场供给情况
    - 2) 空气污染处理药剂市场供给情况
    - 3) 固体废物污染处理药剂市场供给情况
    - 4) 土壤污染处理药剂市场供给情况
- 5.4.3 供给企业名单及企业分布地图
  - (1) 环保专用设备供应商名单及分布地图
    - 1) 水污染防治设备供应商名单及分布地图
    - 2) 大气污染防治设备供应商名单及分布地图
    - 3) 固体废物处理处置设备供应商名单及分布地图
    - 4) 土壤修复设备供应商名单及分布地图
    - 5) 噪声与振动控制设备设备供应商名单及分布地图
  - (2) 环境监测专用仪器仪表供应商名单及分布地图
    - 1) 空气质量与污染源废气监测专用仪器供应商名单及分布地图
    - 2) 环境水质与污水监测专用仪器供应商名单及分布地图
    - 3) 环境污染事故应急监测仪器供应商名单及分布地图
    - 4) 噪音监测仪器供应商名单及分布地图
  - (3) 环境污染处理专用药剂供应商名单及分布地图
    - 1) 水污染处理药剂供应商名单及分布地图
    - 2) 空气污染处理药剂供应商名单及分布地图
    - 3) 固体废物污染处理药剂供应商名单及分布地图
    - 4) 土壤污染处理药剂供应商名单及分布地图
- 5.4.4 环保设备市场竞争格局
  - (1) 环保专用设备市场竞争格局
  - (2) 环境监测专用仪器仪表市场竞争格局

(3) 环境污染处理专用药剂市场竞争格局

## 第6章：中国资源循环利用细分市场分析

### 6.1 资源循环利用细分市场发展现状及趋势前景分析

- 6.1.1 资源循环利用细分市场发展概况
- 6.1.2 资源循环利用细分市场供给概况
- 6.1.3 资源循环利用细分市场发展趋势
- 6.1.4 资源循环利用细分市场供给预测

### 6.2 资源循环利用设备

- 6.2.1 资源循环利用设备市场构成及市场概况
- 6.2.2 资源循环利用设备细分市场供给情况
  - (1) 矿产资源综合利用装备市场供给情况
  - (2) 工业固体废物综合利用装备市场供给情况
  - (3) 建筑废弃物、道路废弃物资源化无害化利用装备市场供给情况
  - (4) 餐厨废弃物资源化无害化利用装备市场供给情况
  - (5) 汽车零部件及机电产品再制造装备市场供给情况
  - (6) 资源再生利用装备市场供给情况
  - (7) 非常规水源利用装备市场供给情况
  - (8) 农林废弃物资源化无害化利用装备市场供给情况、
  - (9) 城镇污水处理厂污泥处置综合利用装备市场供给情况
- 6.2.3 供给企业名单及企业分布地图
  - (1) 矿产资源综合利用装备供应商名单及分布地图
  - (2) 工业固体废物综合利用装备供应商名单及分布地图
  - (3) 建筑废弃物、道路废弃物资源化无害化利用装备供应商名单及分布地图
  - (4) 餐厨废弃物资源化无害化利用装备供应商名单及分布地图
  - (5) 汽车零部件及机电产品再制造装备供应商名单及分布地图
  - (6) 资源再生利用装备供应商名单及分布地图
  - (7) 非常规水源利用装备供应商名单及分布地图
  - (8) 农林废弃物资源化无害化利用装备供应商名单及分布地图
  - (9) 城镇污水处理厂污泥处置综合利用装备供应商名单及分布地图
- 6.2.4 资源循环利用设备市场竞争格局

### 6.3 资源循环利用工程

- 6.3.1 资源循环利用工程市场构成及市场概况
- 6.3.2 资源循环利用工程细分市场供给情况
  - (1) 矿产资源综合利用工程市场供给情况
  - (2) 废旧资源再生利用工程市场供给情况
  - (3) 城乡生活垃圾综合利用工程市场供给情况
  - (4) 汽车零部件及机电产品再制造工程市场供给情况
  - (5) 海水、苦咸水淡化处理工程市场供给情况
  - (6) 雨水的收集、处理、利用工程市场供给情况
  - (7) 农业废弃物资源化利用工程市场供给情况
  - (8) 城镇污水处理厂污泥综合利用工程市场供给情况
- 6.3.3 供给企业名单及企业分布地图
  - (1) 矿产资源综合利用工程供应商名单及分布地图
  - (2) 废旧资源再生利用工程供应商名单及分布地图
  - (3) 城乡生活垃圾综合利用工程供应商名单及分布地图
  - (4) 汽车零部件及机电产品再制造工程供应商名单及分布地图
  - (5) 海水、苦咸水淡化处理工程供应商名单及分布地图
  - (6) 雨水的收集、处理、利用工程供应商名单及分布地图
  - (7) 农业废弃物资源化利用工程供应商名单及分布地图
  - (8) 城镇污水处理厂污泥综合利用工程供应商名单及分布地图
- 6.3.4 资源循环利用工程市场竞争格局

## 第7章：节能环保行业需求场景及企业区域分布

### 7.1 节能环保行业下游应用领域发展现状及趋势前景

- 7.1.1 节能环保行业下游应用领域的需求特征对比
- 7.1.2 节能环保行业下游应用领域的需求概况
  - (1) 电力行业节能环保需求概况
  - (2) 建筑行业节能环保需求概况
  - (3) 市政领域节能环保需求概况
  - (4) 钢铁制造行业节能环保需求概况

- (5) 有色金属冶炼行业节能环保需求概况
  - (6) 石油化工行业节能环保需求概况
  - (7) 建材制造行业节能环保需求概况
  - (8) 机械制造行业节能环保需求概况
  - (9) 纺织行业节能环保需求概况
  - (10) 造纸行业节能环保需求概况
  - (11) 制药行业节能环保需求概况
  - (12) 制糖行业节能环保需求概况
  - (13) 汽车制造行业节能环保需求概况
  - (14) 电子信息制造行业节能环保需求概况
- 7.1.3 节能环保行业下游应用领域市场发展趋势
  - 7.1.4 节能环保行业下游应用领域的需求前景预测
- 7.2 电力行业**
    - 7.2.1 电力行业节能环保目标
    - 7.2.2 电力行业节能环保需求规模
    - 7.2.3 电力行业节能环保需求企业名单及企业分布地图
  - 7.3 建筑行业**
    - 7.3.1 建筑行业节能环保目标
    - 7.3.2 建筑行业节能环保需求规模
    - 7.3.3 建筑行业节能环保需求企业名单及企业分布地图
      - (1) 建筑施工企业
      - (2) 房地产开发企业
  - 7.4 钢铁制造业**
    - 7.4.1 钢铁制造业节能环保目标
    - 7.4.2 钢铁制造业节能环保需求规模
    - 7.4.3 钢铁制造业节能环保需求企业名单及企业分布地图
  - 7.5 石油化工行业**
    - 7.5.1 石油化工行业节能环保目标
    - 7.5.2 石油化工行业节能环保需求规模
    - 7.5.3 石油化工行业节能环保需求企业名单及企业分布地图
  - 7.6 建材制造业**
    - 7.6.1 建材制造业节能环保目标
    - 7.6.2 建材制造业节能环保需求规模
    - 7.6.3 建材制造业节能环保需求企业名单及企业分布地图
  - 7.7 机械制造业**
    - 7.7.1 机械制造业节能环保目标
    - 7.7.2 机械制造业节能环保需求规模
    - 7.7.3 机械制造业节能环保需求企业名单及企业分布地图
  - 7.8 有色金属冶炼行业**
    - 7.8.1 有色金属冶炼行业节能环保目标
    - 7.8.2 有色金属冶炼行业节能环保需求规模
    - 7.8.3 有色金属冶炼行业节能环保需求企业名单及企业分布地图
  - 7.9 纺织行业**
    - 7.9.1 纺织行业节能环保目标
    - 7.9.2 纺织行业节能环保需求规模
    - 7.9.3 纺织行业节能环保需求企业名单及企业分布地图
  - 7.10 造纸行业**
    - 7.10.1 造纸行业节能环保目标
    - 7.10.2 造纸行业节能环保需求规模
    - 7.10.3 造纸行业节能环保需求企业名单及企业分布地图
  - 7.11 制药行业**
    - 7.11.1 制药行业节能环保目标
    - 7.11.2 制药行业节能环保需求规模
    - 7.11.3 制药行业节能环保需求企业名单及企业分布地图
  - 7.12 制糖行业**
    - 7.12.1 制糖行业节能环保目标
    - 7.12.2 制糖行业节能环保需求规模
    - 7.12.3 制糖行业节能环保需求企业名单及企业分布地图
  - 7.13 汽车制造业**

- 7.13.1 汽车制造业节能环保目标
- 7.13.2 汽车制造业节能环保需求规模
- 7.13.3 汽车制造业节能环保需求企业名单及企业分布地图
- 7.14 电子信息制造业**
  - 7.14.1 电子信息制造业节能环保目标
  - 7.14.2 电子信息制造业节能环保需求规模
  - 7.14.3 电子信息制造业节能环保需求企业名单及企业分布地图
- 7.15 市政建设市场**
  - 7.15.1 市政建设领域节能环保目标
  - 7.15.2 市政建设领域节能环保需求规模
  - 7.15.3 市政建设领域节能环保需求区域分布
- 第8章：节能环保行业招商策略建议**
  - 8.1 节能环保行业招商环境分析**
    - 8.1.1 硬环境
    - 8.1.2 软环境
      - (1) 政策环境
      - (2) 技术水平
      - (3) 人力资源
      - (4) 资金支持
  - 8.2 节能环保行业招商定位及方式分析**
    - 8.2.1 节能环保行业招商定位
    - 8.2.2 节能环保行业招商特点
    - 8.2.3 节能环保行业招商流程
    - 8.2.4 节能环保行业招商标准
    - 8.2.5 节能环保行业招商方式
  - 8.3 节能环保行业招商策略建议分析**
    - 8.3.1 产业链招商策略
    - 8.3.2 产业链招商建议

## 图表目录

- 图表1：节能环保行业细分业务领域
- 图表2：节能环保行业所属的国民经济分类
- 图表3：报告的研究方法及数据来源说明
- 图表4：全球节能环保发展历程
- 图表5：中国节能环保行业发展历程
- 图表6：中国节能环保历年相关政策
- 图表7：中国节能环保市场特性分析
- 图表8：中国节能环保行业供给情况
- 图表9：2009-2020年中国能源生产总量情况（单位：万吨标准煤，%）
- 图表10：2020年能源生产情况（单位：亿吨，亿立方米，万千瓦，亿千瓦，亿千瓦时，万亿千瓦时，万公里，%）
- 图表11：2009-2020年中国能源消费总量情况（单位：万吨标准煤，%）
- 图表12：2018-2020年能源消费情况（单位：亿吨，亿立方米，万亿千瓦时）
- 图表13：2010-2020年中国石油对外依存度（单位：%）
- 图表14：2011-2020年中国单位GDP能耗变化情况（单位：吨标准煤/万元，%）
- 图表15：2013-2020年中国水资源总量情况（单位：亿立方米，立方米/人）
- 图表16：2013-2020年中国人均水资源量情况（单位：立方米/人）
- 图表17：2016-2020年中国废水排放量及增长情况（单位：万吨）
- 图表18：地表水水质分类
- 图表19：2020年全国地表水总体水质状况（单位：%）
- 图表20：2015-2020年中国一般工业固体废物产量情况（单位：亿吨，%）
- 图表21：2020年中国一般工业固体废物利用、处置、贮存情况（单位：%）
- 图表22：2015-2020年中国工业危险废物产量情况（单位：亿吨，%）
- 图表23：2020年中国工业危险废物利用、处置、贮存情况（单位：%）
- 图表24：2015-2020年中国医疗废物产量情况（单位：亿吨，%）
- 图表25：2020年中国医疗废物处置情况（单位：%）

- 图表26: 2015-2020年中国城市生活垃圾产量情况 (单位: 亿吨, %)
- 图表27: 2020年中国城市生活垃圾利用、处置、贮存情况 (单位: %)
- 图表28: 2020年337个城市环境空气质量达标情况 (单位: %)
- 图表29: 2020年337个城市环境空气质量级别比例 (单位: %)
- 图表30: 2014-2020年全球节能环保行业市场规模 (单位: 亿美元, %)
- 图表31: 2016-2020年中国节能服务产业产值规模 (单位: 亿元)
- 图表32: 2016-2020年中国环保产业营业收入规模 (单位: 亿元)
- 图表33: 2014-2020年中国节能环保产业财政支出规模 (单位: 亿元)
- 图表34: 2015-2020年中国节能环保行业产值规模 (单位: 亿元)
- 图表35: 中国节能环保行业发展痛点分析
- 图表36: 中国节能环保行业现有企业的竞争分析
- 图表37: 中国节能环保行业上游的议价能力分析
- 图表38: 中国节能环保行业下游客户议价能力分析
- 图表39: 中国节能环保行业潜在进入者威胁分析
- 图表40: 中国节能环保行业五力竞争综合分析
- 图表41: 2021年中国节能环保企业分布热力图
- 图表42: 中国主要节能环保企业竞争格局 (单位: 亿元)
- 图表43: 节能环保行业产业链
- 图表44: 节能环保行业产业链全景图
- 图表45: 节能环保行业价值链分析
- 图表46: 节能环保供应链上游原材料供给情况说明
- 图表47: 2011-2021年中国十种有色金属产量及增长情况 (单位: 万吨, %)
- 图表48: 中国有色金属代表企业名录 (单位: 万元, 万港币)
- 图表49: 中国有色金属企业分布热力图
- 图表50: 中国有色金属企业竞争格局 (单位: 亿元)
- 图表51: 2017-2020年中国钢铁产能 (单位: GW)
- 图表52: 2017-2020年中国钢铁产量变化 (单位: GW)
- 图表53: 中国钢铁行业代表企业名录 (单位: 万元, 万美元)
- 图表54: 中国钢铁行业企业分布热力图
- 图表55: 2020年中国钢铁行业企业市场结构 (单位: %)
- 图表56: 中国电子元器件行业主要供给企业分析
- 图表57: 中国电子元器件代表企业名录 (单位: 万元, 万美元, 万港元)
- 图表58: 中国电子元器件行业企业分布热力图
- 图表59: 2020年中国电子元器件行业竞争格局 (单位: %)
- 图表60: 中国塑料供给分析
- 图表61: 中国塑料代表企业名录 (单位: 万元, 万美元, 万港元)
- 图表62: 中国塑料企业分布热力图
- 图表63: 2020年中国塑料竞争格局 (单位: %)
- 图表64: 中国节能行业细分市场供给情况 (单位: %)
- 图表65: 中国工业节能服务市场供给情况
- 图表66: 中国合同能源管理市场供给情况
- 图表67: 中国高效节能装备制造市场供给情况
- 图表68: 中国节能锅炉市场供给情况
- 图表69: 中国节能窑炉市场供给情况
- 图表70: 中国节能型泵及真空设备制造市场供给情况
- 图表71: 中国节能型气体压缩设备制造市场供给情况
- 图表72: 中国节能型液压气压元件制造市场供给情况
- 图表73: 中国节能风机风扇制造市场供给情况
- 图表74: 中国高效发电机及发电机组制造市场供给情况
- 图表75: 中国节能电机制造市场供给情况
- 图表76: 中国节能型变压器、整流器、电感器和电焊机制造市场供给情况
- 图表77: 中国余热余压余气利用设备制造市场供给情况
- 图表78: 中国能源计量、监测、控制设备制造市场供给情况
- 图表79: 中国工业节能改造市场供给情况
- 图表80: 中国锅炉(窑炉)节能改造和能效提升市场供给情况
- 图表81: 中国电机系统能效提升市场供给情况
- 图表82: 中国余热余压利用市场供给情况
- 图表83: 2021年中国工业节能服务供应商名单
- 图表84: 2021年中国工业节能服务供应商热力图

- 图表85: 2021年中国合同能源管理工业服务供应商名单  
图表86: 2021年中国合同能源管理工业服务供应商热力图  
图表87: 2021年中国节能锅炉供应商名单  
图表88: 2021年中国节能锅炉供应商热力图  
图表89: 2021年中国节能窑炉供应商名单  
图表90: 2021年中国节能窑炉供应商热力图  
图表91: 2021年中国节能型泵及真空设备供应商名单  
图表92: 2021年中国节能型泵及真空设备供应商热力图  
图表93: 2021年中国节能型气体压缩设备供应商名单  
图表94: 2021年中国节能型气体压缩设备供应商热力图  
图表95: 2021年中国节能型液压气压元件供应商名单  
图表96: 2021年中国节能型液压气压元件供应商热力图  
图表97: 2021年中国节能风机风扇供应商名单  
图表98: 2021年中国节能风机风扇供应商热力图  
图表99: 2021年中国高效发电机及发电机组供应商名单  
图表100: 2021年中国高效发电机及发电机组供应商热力图  
图表101: 2021年中国节能电机供应商名单  
图表102: 2021年中国节能电机供应商热力图  
图表103: 2021年中国节能型变压器供应商名单  
图表104: 2021年中国节能型变压器供应商热力图  
图表105: 2021年中国节能型整流器供应商名单  
图表106: 2021年中国节能型整流器供应商热力图  
图表107: 2021年中国节能型电感器供应商名单  
图表108: 2021年中国节能型电感器供应商热力图  
图表109: 2021年中国节能型电焊机供应商名单  
图表110: 2021年中国节能型电焊机供应商热力图  
图表111: 2021年中国余热余压余气利用设备供应商名单  
图表112: 2021年中国余热余压余气利用设备供应商热力图  
图表113: 2021年中国能量计量、检测、控制设备制造供应商名单  
图表114: 2021年中国能量计量、检测、控制设备制造供应商热力图  
图表115: 2021年中国锅炉(窑炉)节能改造和能效提升供应商名单  
图表116: 2021年中国锅炉(窑炉)节能改造和能效提升供应商热力图  
图表117: 2021年中国电机系统能效提升供应商名单  
图表118: 2021年中国电机系统能效提升供应商热力图  
图表119: 2021年中国余热余压利用供应商名单  
图表120: 2021年中国余热余压利用供应商热力图  
图表121: 中国工业节能服务市场竞争格局  
略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: [service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!