

# 2019-2025年中国电力环保 市场竞争状况分析及前景趋势预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

# 一、报告报价

《2019-2025年中国电力环保市场竞争状况分析及前景趋势预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R13/R1302/201907/15-302557.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

电力环保主要是指火电厂方面的环保。其它方面，如电网、新能源等有待进一步整理。按照新标准，“十二五”期间将对新建和2004年1月1日至2011年12月31日期间通过环评审批的燃煤火力发电锅炉全部实施烟气脱硝，对2004年1月1日前建成的火电机组部分实施烟气脱硝。

中国产业研究报告网发布的《2019-2025年中国电力环保市场竞争状况分析及前景趋势预测报告》共十三章。首先介绍了电力环保相关概念及发展环境，接着分析了中国电力环保规模及消费需求，然后对中国电力环保市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国电力环保面临的机遇及发展前景。您若想对中国电力环保有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

### 第一章 2016-2018年全球电力环保行业发展状况分析

#### 第一节 加拿大与美国电力环保业状况及启示

##### 一、加拿大电力环保产业分析

##### 二、美国电力环保产业分析

##### 三、对我国电力环保行业启示

#### 第二节 2016-2018年其他国家电力环保业发展状况分析

##### 一、欧洲电力环保产业发展状况

##### 二、日本电力行业环保转化计划

##### 三、印度电力环保产业发展状况

#### 第三节 2019-2025年世界电力环保产业发展趋势分析

### 第二章 2016-2018年中国电力环保产业运行环境分析

#### 第一节 2016-2018年中国经济环境分析

##### 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)

##### 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）

三、全国居民收入情况（季度更新）

四、恩格尔系数（年度更新）

五、工业发展形势（季度更新）

六、固定资产投资情况（季度更新）

七、中国汇率调整（人民币升值）

八、对外贸易进出口

第二节 2016-2018年中国电力环保产业政策环境分析

一、中国环保产业政策现状分析

二、《国家环境保护“十二五”规划》分析

三、中华人民共和国环保法

四、“十三五”电力环保规划

第三节 2016-2018年中国电力环保产业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第三章 2016-2018年中国电力行业发展状况分析

第一节 2016-2018年电力行业发展分析

一、电力行业市场供需情况分析

二、电力市场主要指标分析

三、2016-2018年电机进出口情况

四、电力公司经营状况分析

第二节 2016-2018年电力行业政策及发展环境分析

一、中国电力市场监管政策分析

二、电力行业环保政策分析

三、2016-2018年我国用电市场发展分析

四、电力行业发展瓶颈分析

第四章 2016-2018年中国电力进出口数据监测分析

## 第一节 2016-2018年中国电力进口数据分析

### 一、进口数量分析

### 二、进口金额分析

## 第二节 2016-2018年中国电力出口数据分析

### 一、出口数量分析

### 二、出口金额分析

## 第三节 2016-2018年中国电力进出口平均单价分析

## 第四节 2016-2018年中国电力进出口国家及地区分析

### 一、进口国家及地区分析

### 二、出口国家及地区分析

## 第五章 2016-2018年中国电力环保行业发展现状分析

### 第一节 2016-2018年电力环保行业发展现状分析

#### 一、中国电力环保行业发展挑战分析

#### 二、中国电力环保市场发展状况

#### 三、电力环保行业发展机遇分析

#### 四、电力环保行业发展状况分析

### 第二节 2016-2018年电力环保技术发展现状分析

#### 一、我国烟气治理脱硫脱硝技术研发情况

#### 二、湿法烟气脱硫除尘技术研发情况

#### 三、我国烟气脱硝技术发展状况

## 第六章 2016-2018年中国电力环保细分市场发展状况分析

### 第一节 2016-2018年中国烟气脱硫市场分析

#### 一、我国烟气脱硫市场发展状况

#### 二、我国烟气脱硫产业市场容量及供需状况分析

#### 三、我国燃煤工业炉窑脱硫除尘发展状况

#### 四、我国火电厂烟气脱硫特许经营试点现状

#### 五、2019-2025年脱硫市场预测分析

### 第二节 2016-2018年中国烟气脱硝市场分析

#### 一、我国烟气脱硝催化剂研发状况

#### 二、脱硝市场发展趋势分析

## 第七章 2016-2018年中国电力环保设备产业运行形势分析

### 第一节 2016-2018年中国电力环保设备的发展背景

- 一、生态状况与可持续发展
- 二、电力污染形势严峻
- 三、中国投巨资用于电力环保建设
- 四、制定电力环保法规提上日程

### 第二节 2016-2018年中国电力环保设备行业现状分析

- 一、电力环保行业发展回顾
- 二、电力环保设备行业概况
- 三、中国火电环保建设的最新成果
- 四、投资带动电力及环保设备行业景气周期可持续

### 第三节 2016-2018年中国电力环保技术的发展分析法

- 一、脱硝技术及动态
- 二、脱氮技术
- 三、流化床燃煤技术
- 四、国外流化床燃烧技术改造经验介绍及启示

## 第八章 2016-2018年中国脱硫设备产业运行走势分析

### 第一节 2016-2018年中国脱硫产业的发展概况

- 一、中国火电脱硫发展的概况
- 二、中国火电厂烟气脱硫产业发展获得重大进展
- 三、国内电厂新增脱硫装机容量首次超过发电装机
- 四、主要脱硫技术介绍

### 第二节 2016-2018年中国脱硫设备市场的分析

- 一、打破国外海水脱硫设备市场垄断
- 二、中国已经形成烟气脱硫市场超五百亿元
- 三、电站烟气脱硫设备的市场竞争强度加剧
- 四、十五时期中国火电厂脱硫设施建设与运行分析

### 第三节 2016-2018年中国脱硫设备产业发展的问题及对策

- 一、火电厂脱硫的主要问题
- 二、烟气脱硫行业发展须跨过五道坎

三、烟气脱硫产业化发展需要加快步伐

四、脱硫设备核心技术成为市场竞争发展的关键

## 第九章 2016-2018年中国污染防治专用设备制造所属行业数据监测分析

### 第一节 2016-2018年中国污染防治专用设备制造所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

### 第二节 2018年中国污染防治专用设备制造所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

### 第三节 2016-2018年中国污染防治专用设备制造所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

### 第四节 2016-2018年中国污染防治专用设备制造所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

### 第五节 2016-2018年中国污染防治专用设备制造所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

## 第十章 2016-2018年中国电力环保行业市场竞争格局分析

### 第一节 2016-2018年中国电力环保行业竞争现状分析

一、电力环保行业集中度分析

二、电力环保行业竞争程度分析

### 第二节 2016-2018年中国烟气脱硫市场竞争分析

一、我国烟气脱硫市场竞争现状分析

## 二、我国烟气脱硫市场竞争特征分析

### 第三节 2016-2018年中国烟气脱硝市场竞争分析

#### 一、我国烟气脱硝市场竞争状况

#### 二、2018年烟气脱硝公司发展竞争状况

### 第四节 2016-2018年中国电力环保企业提升竞争力策略分析

## 第十一章中国电力环保重点企业竞争力分析

### 第一节 武汉凯迪电力股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

### 第二节 福建龙净环保股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

### 第三节 浙江菲达环保科技股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

### 第四节 山东山大华特科技股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

### 第五节 重庆九龙电力股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析



## 第六节 沈阳金山能源股份有限公司

### 一、企业概况

### 二、企业主要经济指标分析

### 三、企业盈利能力分析

### 四、企业偿债能力分析

## 第十二章 2019-2025年中国电力环保行业发展趋势预测分析

### 第一节 2019-2025年中国电力环保市场趋势分析

#### 一、中国电力环保市场存在着巨大的商机

#### 二、烟气脱硫产业的投资价值综述

#### 三、火电脱硫产业环保投资新热点

### 第二节 2019-2025年中国电力环保市场预测分析

#### 一、电力环保市场需求前景

#### 二、电力环保供给预测分析

#### 三、电力环保市场竞争格局预测分析

### 第三节 2019-2025年中国电力环保行业盈利预测分析

## 第十三章 2019-2025年中国电力环保产业投资机会与风险分析（ZYYF）

### 第一节 2019-2025年中国电力环保产业投资环境预测分析

### 第二节 2019-2025年中国电力环保产业投资机会分析

#### 一、电力环保产业投资机会分析

#### 二、电力环保投资吸引力分析

### 第三节 2019-2025年中国电力环保产业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险分析

#### 二、政策风险分析

#### 三、技术风险分析

### 第四节观点

## 图表目录：

图表：2016-2018年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2016-2018中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2016-2018年中国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2016-2018年中国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2016-2018中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2016-2018年中国工业增加值增速统计

图表：2016-2018年中国全社会固定资产投资额走势图

图表：2016-2018年中国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表：近期人民币汇率中间价（对美元）

图表：2016-2018中国货币供应量月度数据统计

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R13/R1302/201907/15-302557.html>