

# 2020-2025年中国大气污染防治设备市场运行态势 及行业发展前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国大气污染防治设备市场运行态势及行业发展前景预测报告》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：<https://www.huaon.com/detail/503165.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

随着经济的快速发展，工业化和城市化的发展加剧，大气污染日益严重。每年秋冬季节频繁发生的雾霾天气，已为我们敲响警钟——大气污染治理刻不容缓。

如今，大气污染治理已经成为我国环境治理工作中的重点。2017年我国大气污染治理行业呈现出蓬勃发展的态势。2019年，随着大气污染法规标准越来越严格和持续的环保高压，我国大气污染防治热度仍将持续。

环保设备作为针对环境治理的重要武器，不论是工业领域还是我们的生活领域都扮演着重要的角色。我国在环保设备方面包括大气污染治理设备、水污染治理设备和固体废物处理设备等等。其中，由于大气污染形势严峻，我国对大气污染防治设备的投资较为集中。

常见的大气污染防治设备包括活性炭有机废气吸收塔、碱喷淋酸雾吸收塔、水喷淋酸雾吸收塔、旋风除尘器、布袋除尘器、湿式除尘器、静电除尘器等等。

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：

### 第一部分 大气污染防治设备行业发展综述

#### 第一章 大气污染防治设备概述

##### 第一节 大气污染相关概述

###### 一、大气污染

###### 二、大气污染的危害

##### 第二节 大气污染防治设备

###### 一、环保设备

###### 二、大气污染防治设备

### 第二章 大气污染防治设备行业环境分析

#### 第一节 国际宏观经济形势分析

##### 一、世界经济增长有望改善和加快

##### 二、主要国家及地区经济展望

#### 第二节 中国经济发展环境分析

##### 一、综合

##### 二、农业

三、工业和建筑业

四、固定资产投资

五、国内贸易

六、对外经济

七、交通、邮电和旅游

八、金融

九、人民生活和社会保障

十、教育、科学技术和文化

十一、卫生和社会服务

十二、资源、环境和安全生产

第三节 中国大气污染防治设备行业政策环境分析

一、中华人民共和国环境保护法

二、中华人民共和国大气污染防治法

三、国家环境保护“十三五”规划

四、大气污染防治行动计划

第四节 中国大气污染防治设备行业社会环境分析

一、中国主要污染物排放量

二、中国环境污染治理投资

三、中国废气排放及处理情况

四、中国工业固体废物产生及处理情况

五、中国废水排放及处理情况

六、中国交通能源需求及CO<sub>2</sub>排放量

七、中国主要城市空气质量指标

第五节 中国大气污染防治设备行业技术环境分析

第二部分 大气污染防治设备所属行业市场分析

第三章 中国大气污染防治设备行业市场分析

第一节 环境污染防治专用设备市场现状分析及预测

一、行业发展现状

二、行业竞争格局和市场化程度

第二节 大气污染防治设备各子行业发展状况简介

一、袋式除尘行业发展状况

二、烟气脱硫行业发展状况

三、烟气脱硝行业发展状况

四、环境监测仪器仪表行业发展状况

## 第四章 大气污染防治设备细分行业分析

### 第一节 环境监测仪器仪表行业分析

- 一、行业概况
- 二、行业供求状况及市场容量
- 三、行业竞争格局
- 四、行业壁垒
- 五、行业利润水平及变动趋势
- 六、影响行业发展的有利和不利因素
- 七、行业技术水平及发展趋势
- 八、行业特征分析
- 九、与上、下游行业的关系
- 十、行业竞争格局

### 第二节 除尘设备行业分析

- 一、除尘设备制造行业概述
- 二、除尘技术在中国的应用现状
- 三、除尘设备市场的发展趋势
- 四、除尘设备行业的市场需求
- 五、除尘设备行业的竞争情况
- 六、影响本行业发展的有利因素和不利因素
- 七、行业特征分析
- 八、行业与上、下游行业之间的关联性
- 九、出口业务情况
- 十、行业竞争格局

### 第三节 脱硫脱硝设备行业分析

- 一、行业监管及政策环境
- 二、行业市场情况
- 三、影响行业发展的因素
- 四、行业发展特点
- 五、上下游行业与本行业的关联性及其影响

### 第四节 能源净化行业分析

- 一、能源净化行业监管体制
- 二、能源净化行业相关政策
- 三、发行人所处行业发展概况
- 四、能源净化行业的供给情况

- 五、行业利润水平及变动情况
- 六、我国能源净化行业发展有利因素与不利因素
- 七、行业特征分析
- 八、能源净化行业与上、下游行业之间的关联性
- 九、行业竞争格局

### 第三部分 大气污染防治设备行业竞争格局分析

#### 第五章 中国大气污染防治设备行业重点企业分析

##### 第一节 聚光科技（杭州）股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、公司重大事项
- 四、公司发展前景分析

##### 第二节 福建龙净环保股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、公司重大事项
- 四、公司发展前景分析

##### 第三节 江苏科林环保设备有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、公司重大事项
- 四、公司发展前景分析

##### 第四节 烟台龙源电力技术股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、公司重大事项
- 四、公司发展前景分析

##### 第五节 北京三聚环保新材料股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、公司重大事项
- 四、公司发展前景分析

### 第四部分 大气污染防治设备行业投资前景分析

## 第六章 2020-2025年大气污染防治设备行业发展趋势预测与投资前景展望

### 第一节 行业技术水平及发展趋势分析

- 一、袋式除尘行业
- 二、烟气脱硫行业
- 三、烟气脱硝行业
- 四、环境监测仪器仪表行业

### 第二节 行业的政策环境及影响因素

- 一、政策环境
- 二、行业发展影响因素

### 第三节 行业投资前景分析

## 第七章 2020-2025年大气污染防治设备行业投资战略研究

### 第一节 大气污染防治设备行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

### 第二节 大气污染防治设备品牌战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、实施品牌战略的意义
- 三、品牌的现状分析
- 四、企业的品牌战略
- 五、品牌战略管理的策略

### 第三节 大气污染防治设备行业企业经营管理策略

- 一、大气污染防治设备行业成本控制策略
- 二、大气污染防治设备行业定价策略
- 三、大气污染防治设备行业竞争策略
- 四、大气污染防治设备行业并购重组策略
- 五、大气污染防治设备行业营销策略
- 六、大气污染防治设备行业人力资源
- 七、大气污染防治设备行业财务管理
- 八、大气污染防治设备行业国际化策略

#### 第四节 大气污染防治设备行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

图表目录：

图表：北京空气污染实景图

图表：工业大气污染

图表：大气污染实景图

图表：空气质量等级指标

图表：几种大气污染物对人体的危害

图表：2015-2019年世界经济增长趋势

图表：2015-2019年世界商品贸易增长趋势

图表：2015-2019年全球直接投资主要指标

图表：2019年人口数及其构成

图表：2015-2019年国内生产总值及增长速度

图表：2015-2019年城镇新增就业人数

图表：2015-2019年国内生产总值与全部就业人员比率

图表：2019年居民消费价格月度涨跌幅度

图表：2019年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表：2019年新建商品住宅环比价格变化情况

图表：2015-2019年公共财政收入

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/503165.html>