

# 2019-2025年中国除尘设备行业竞争格局分析及投资战略咨询报告

## 报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国除尘设备行业竞争格局分析及投资战略咨询报告》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/399148.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

除尘设备，是指把粉尘从烟气中分离出来的设备，也叫除尘器或除尘设备。除尘设备是利用井下的除尘水管和压风管路，在水中加入一定的添加剂，引入风压，通过专用设备，完成一系列工艺流程，产生泡沫，通过分配器、喷头支架组件喷洒至尘源上。

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1章：中国除尘设备制造行业发展综述

#### 1.1除尘设备制造行业定义及分类

##### 1.1.1行业概念及定义

##### 1.1.2行业主要产品大类

#### 1.2除尘设备制造行业统计标准

##### 1.2.1行业统计部门和统计口径

##### 1.2.2除尘设备制造行业统计方法

##### 1.2.3除尘设备制造行业数据种类

#### 1.3除尘设备制造行业产业链分析

##### 1.3.1行业产业链结构分析

##### 1.3.2行业上游供应分析

###### (1) 钢材行业供应及价格分析

###### (2) 滤料行业供应及价格分析

##### 1.3.3行业主要下游市场分析

###### (1) 电力行业发展现状及趋势

###### (2) 石化行业发展及趋势

###### (3) 垃圾焚烧行业发展现状及趋势

###### (4) 家具行业现状及趋势分析

###### (5) 冶金行业发展现状及趋势

###### (6) 造纸行业发现状及趋势

###### (7) 木地板行业发展现状及趋势

#### 1.4除尘设备制造行业市场环境分析

##### 1.4.1行业政策环境分析

- (1) 行业监管体制分析
- (2) 行业相关法律法规及标准
- (3) 行业发展规划解析

#### 1.4.2行业经济环境分析

- (1) GDP增长状况
- (2) 社会固定资产投资状况
- (3) 国内居民收入状况
- (4) 行业与国家宏观经济相关性

#### 1.4.3行业社会环境分析

- (1) 中国大气污染现状分析
- (2) 大气污染防治的紧迫性

## 第2章：中国除尘设备制造行业发展状况分析

### 2.1中国除尘设备制造行业发展状况分析

#### 2.1.1中国除尘设备制造行业发展总体概况

#### 2.1.2中国除尘设备制造行业发展主要特点

- (1) 行业中小企业众多
- (2) 行业发展速度较快
- (3) 袋式除尘市场规模有望进一步扩大

#### 2.1.3年除尘设备制造行业经营情况分析

- (1) 除尘设备制造行业经营效益分析
- (2) 除尘设备制造所属行业盈利能力分析
- (3) 除尘设备制造行业运营能力分析
- (4) 除尘设备制造行业偿债能力分析
- (5) 除尘设备制造行业发展能力分析

### 2.2除尘设备制造行业经济指标分析

#### 2.2.1除尘设备制造行业经济指标分析

#### 2.2.2不同规模企业经济指标分析

- (1) 大型企业
- (2) 中型企业
- (3) 小型企业
- (4) 不同规模企业主要经济指标历年的比重情况分析

#### 2.2.3不同性质企业经济指标分析

- (1) 国有企业
- (2) 集体企业

- (3) 股份合作企业
- (4) 股份制企业
- (5) 私营企业
- (6) 外商和港澳台投资企业
- (7) 其他性质企业
- (8) 不同性质企业主要经济指标历年的比重变化情况分析

#### 2.2.4 不同地区企业经济指标分析

- (1) 不同地区销售收入情况分析
- (2) 不同地区资产总额情况分析
- (3) 不同地区负债情况分析
- (4) 不同地区销售利润情况分析
- (5) 不同地区利润总额情况分析
- (6) 不同地区产成品情况分析
- (7) 不同地区单位数及亏损单位数情况分析
- (8) 不同地区亏损总额情况分析

#### 2.3 除尘设备制造所属行业供需平衡分析

##### 2.3.1 全国除尘设备制造行业供给情况分析

- (1) 全国除尘设备制造所属行业总产值分析
- (2) 全国除尘设备制造行业产成品分析

##### 2.3.2 各地区除尘设备制造行业供给情况分析

- (1) 总产值排名前10个地区分析
- (2) 产成品排名前10个地区分析

##### 2.3.3 全国除尘设备制造行业需求情况分析

- (1) 全国除尘设备制造行业销售产值分析
- (2) 全国除尘设备制造所属行业销售收入分析

##### 2.3.4 各地区除尘设备制造行业需求情况分析

- (1) 销售产值排名前10个地区分析
- (2) 销售收入排名前10个地区分析

##### 2.3.5 全国除尘设备制造所属行业产销率分析

### 第3章：除尘设备制造行业市场竞争状况分析

#### 3.1 除尘设备制造行业竞争结构波特五力模型分析

- 3.1.1 现有企业的竞争
- 3.1.2 潜在进入者威胁
- 3.1.3 供应商议价能力

### 3.1.4购买商议价能力

### 3.1.5替代品威胁

### 3.1.6竞争情况总结

## 3.2除尘设备制造行业国际市场竞争格局分析

### 3.2.1国际除尘设备制造市场发展状况

(1) 国际除尘设备制造主要市场

(2) 国际除尘设备制造主要市场行业保护政策

### 3.2.2国际除尘设备制造市场竞争格局分析

(1) 国际除尘设备制造市场的领先企业

(2) 国际除尘设备市场主要追随者

### 3.2.3国际除尘设备制造市场发展趋势分析

### 3.2.4跨国公司在中国市场的投资布局

(1) 艾尼科环保技术有限公司

(2) 美国唐纳森公司

(3) 澳大利亚高原控制有限公司

(4) 英国castlet有限公司

### 3.2.5跨国公司在中国的竞争策略分析

(1) 行业市场竞争现状

(2) 行业领先公司在华竞争策略

## 3.3除尘设备制造行业国内市场竞争格局分析

### 3.3.1国内除尘设备制造行业市场现状分析

(1) 行业起步历史较短

(2) 行业发展速度较快

(3) 行业产品质量有待提升

(4) 产品设计有待加强

### 3.3.2国内除尘设备制造行业企业竞争现状分析

### 3.3.3国内除尘设备制造行业区域竞争现状分析

## 3.4除尘设备制造行业投资兼并与重组分析

### 3.4.1环保设备制造企业典型并购案例分析

### 3.4.2除尘设备制造行业投资兼并与重组典型特征

(1) 通过上下游的纵向延伸，形成一体化公司

(2) 通过相同技术平台横向扩张，形成专业化公司

(3) 通过集群发展，形成专业化生产

### 3.4.3除尘设备制造行业投资兼并与重组影响分析

(1) 跨国公司通过外资并购，使中国企业体制发生变化

- (2) 跨国公司通过外资并购，使行业格局发生变化
- (3) 跨国公司通过外资并购，对宏观经济影响

## 第4章：除尘设备制造行业主要产品分析

### 4.1行业主要产品结构特征

#### 4.1.1行业产品结构特征分析

#### 4.1.2行业产品市场发展概况

### 4.2袋式除尘器市场分析

#### 4.2.1袋式除尘概述

- (1) 产品定义及分类
- (2) 袋式除尘器结构分析
- (3) 袋式除尘产业链分析
- (4) 袋式除尘器成本构成分析

#### 4.2.2袋式除尘器市场运营分析

- (1) 袋式除尘器市场规模分析
- (2) 袋式除尘行业盈利情况分析
- (3) 袋式除尘器市场竞争格局分析

#### 4.2.3袋式除尘器市场应用分析

- (1) 钢铁行业应用分析
- (2) 水泥工业应用分析
- (3) 有色金属冶炼行业应用分析
- (4) 其他行业应用分析

#### 4.2.4袋式除尘技术发展分析

- (1) 袋式除尘技术发展进程分析
- (2) 袋式除尘新技术及应用分析
- (3) 袋式除尘技术发展趋势分析

#### 4.2.5袋式除尘设备市场发展趋势

- (1) 政策趋严，市场空间广阔
- (2) 市场集中度提高
- (3) 袋式除尘器应用进一步广泛

#### 4.2.6袋式除尘行业投资分析及建议

- (1) 主体设备投资分析及建议
- (2) 滤料、滤袋投资分析及建议
- (3) 配件投资分析及建议

### 4.3电除尘器市场分析

#### 4.3.1电除尘器概述

- (1) 产品定义及分类
- (2) 电除尘器结构分析
- (3) 电除尘器产业链分析

#### 4.3.2电除尘器市场运营分析

- (1) 电除尘器市场规模分析
- (2) 电除尘器行业盈利情况分析
- (3) 电除尘器市场竞争现状分析

#### 4.3.3电除尘器市场应用分析

- (1) 电力行业应用分析
- (2) 水泥工业应用分析
- (3) 其他行业应用分析

#### 4.3.4电除尘技术发展分析

- (1) 电除尘技术发展进程分析
- (2) 电除尘技术最新研发热点
- (3) 电除尘技术发展趋势分析

#### 4.3.5电除尘器行业发展问题及建议

- (1) 存在的主要问题分析
- (2) 电除尘器发展对策建议

#### 4.4其他除尘器市场分析

##### 4.4.1旋风除尘器市场分析

- (1) 旋风除尘器市场兴起及优势
- (2) 旋风除尘器国内市场的应用

##### 4.4.2湿式除尘器市场分析

- (1) 湿式除尘器市场发展现状
- (2) 主要需求市场
- (3) 主要供给市场

##### 4.4.3静电除尘器市场分析

##### 4.4.4重力除尘器市场分析

##### 4.4.5惯性除尘器市场分析

### 第5章：除尘设备制造行业进出口市场分析

#### 5.1除尘设备制造行业进出口状况综述

#### 5.2除尘设备制造行业出口市场分析

##### 5.2.1年行业出口分析



- (1) 2017年行业出口整体情况
- (2) 2017年行业出口产品结构
- 5.2.2年行业出口分析
  - (1) 2018年行业出口整体情况
  - (2) 2018年行业出口产品结构
- 5.3除尘设备制造行业进口市场分析
  - 5.3.1年行业进口分析
    - (1) 2017年行业进口整体情况
    - (2) 2017年行业进口产品结构
  - 5.3.2年行业进口分析
    - (1) 2018年行业进口整体情况
    - (2) 2018年行业进口产品结构
- 5.4除尘设备制造行业进出口前景及建议
  - 5.4.1除尘设备制造行业出口前景及建议
  - 5.4.2除尘设备制造行业进口前景及建议

## 第6章：除尘设备制造行业主要企业生产经营分析

- 6.1除尘设备制造企业发展总体状况分析
- 6.2除尘设备制造行业领先企业个案分析
  - 6.2.1福建龙净环保股份有限公司经营情况分析
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业经营情况分析
    - (3) 企业经营优劣势分析
  - 6.2.2浙江菲达环保科技股份有限公司经营情况分析
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业经营情况分析
    - (3) 企业经营优劣势分析
  - 6.2.3科林环保装备股份有限公司经营情况分析
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业经营情况分析
    - (3) 企业经营优劣势分析
  - 6.2.4江苏牧羊集团有限公司经营情况分析
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业经营情况分析
    - (3) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.5安徽盛运机械股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.6唐纳森(无锡)过滤器有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.7张家港市新中环保设备有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.8河南中材环保有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.9洁华控股股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.10上海冶金矿山机械厂经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 第7章：除尘设备制造行业发展趋势分析与预测(AKLT)

#### 7.1中国除尘设备制造市场发展趋势

##### 7.1.1中国除尘设备制造行业发展趋势分析

- (1) 除尘设备市场发展趋势分析
- (2) 除尘设备技术发展趋势分析
- (3) 除尘设备市场应用趋势分析

##### 7.1.2中国除尘设备制造市场发展前景预测

- (1) 除尘设备市场总规模预测
- (2) 袋式除尘器市场规模预测
- (3) 电除尘器市场规模预测

## 7.2除尘设备制造行业投资特性分析

### 7.2.1除尘设备制造行业进入壁垒分析

- (1) 技术和生产工艺壁垒
- (2) 品牌与信誉壁垒
- (3) 资质壁垒
- (4) 资金壁垒
- (5) 人才壁垒

### 7.2.2除尘设备制造行业盈利模式分析

- (1) 政策补贴下的盈利模式
- (2) 价值链延展下的盈利模式

### 7.2.3除尘设备制造行业盈利因素分析

- (1) 政策因素
- (2) 需求因素
- (3) 环保因素

## 7.3中国除尘设备制造行业投资建议

### 7.3.1国家环保产业投资规模分析

### 7.3.2除尘设备制造行业投资机会分析

- (1) 大行业前景广阔
- (2) 除尘设备行业政府政策扶持

### 7.3.3除尘设备制造行业投资风险警示

- (1) 产业政策风险
- (2) 原材料价格波动风险
- (3) 下游行业宏观调控风险
- (4) 市场竞争风险
- (5) 其他风险

### 7.3.4除尘设备制造行业投资建议

- (1) 提高企业技术开发能力
- (2) 向以服务为中心转变

## 图表目录：

图表1：中国除尘设备制造行业统计划分的范围

图表2：钢材在除尘器成本的占比（单位：%）

图表3：2016-2018年中国钢材生产情况（单位：万吨，%）

图表4：2016-2018年我国钢材综合价格指数走势图

图表5：2016-2018年科林环保滤料平均采购价格（单位：元/平方米）

图表6：2016-2018年全国全口径发电量及增长情况（单位：亿千瓦时，%）

图表7：全国全口径发电量结构分析（单位：%）

图表8：2016-2018年中国全社会用电量及增长情况（单位：亿千瓦时，%）

图表9：2016-2018年中国分产业用电增长情况（单位：%）

图表10：2018年中国全口径发电装机容量结构预测（单位：%）

图表11：2016-2018年中国石化行业产值及同比增速（单位：亿元，%）

图表12：2016-2018年中国石化行业主要产品产量及同比增速（单位：万吨，%）

图表13：2016-2018年大庆原油价格及石化产品出厂价格（单位：美元/桶）

图表14：2016-2018年部分相关产品出厂价格指数

图表15：2009-2018年全国城市生活垃圾日清理和处理能力（吨/日）

图表16：生活垃圾基本处理方式的优缺点比较

图表17：2016-2018年我国家具所属行业销售收入及同比增长情况（单位：亿元，%）

图表18：2016-2018年我国造纸所属行业销售收入及同比增长情况（单位：亿元，%）

图表19：2016-2018年我国各类木地板产量情况（单位：百万平方米）

图表20：行业相关政策

图表21：大气污染物排放标准一览

图表22：火力发电锅炉及燃气轮机组大气污染物排放浓度限值（单位：毫克/标准立方米）

图表23：大气污染物特别排放限值（单位：毫克/立方米）

图表24：“十三五”环境保护主要指标（单位：万吨，%）

图表25：除尘设备行业发展规划

图表26：2016-2018年我国GDP及GDP增长率情况（单位：亿元，%）

图表27：2016-2018年我国社会固定资产投资及增长率情况（单位：亿元，%）

图表28：2007-2018年中国农村居民人均纯收入及增长趋势图（单位：元，%）

图表29：2007-2018年中国城镇居民人均可支配收入及增长趋势图（单位：元，%）

图表30：2016-2018年除尘设备制造行业规模增长率与我国GDP增长率比较图（单位：%）

更多力图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/399148.html>