

# 中国大气污染防治行业十四五发展方向及投资风险预测报告2023-2030年

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 中国大气污染防治行业十四五发展方向及投资风险预测报告2023-2030年  |
| 公司名称 | 鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司                   |
| 价格   | 7000.00/件                             |
| 规格参数 |                                       |
| 公司地址 | 北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)（注册地址） |
| 联系电话 | 010-84825791 15910976912              |

## 产品详情

中国大气污染防治行业“十四五”发展方向及投资风险预测报告（2023-2030年）

【出版单位】：【鸿晟信合研究院】

【修订日期】：【2023年2月】

【报告价格】：【纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元（有折扣）】

【对接人员】：【周文文】

【内容部分有删减·详细可参考鸿晟信合研究院出版完整信息！】

## 目录

部分 产业环境透视

章 大气污染防治行业发展综述

节 大气污染防治行业定义及分类

一、行业定义

二、行业主要分类

### 三、行业特性及在国民经济中的地位

## 第二节 大气污染治理行业统计标准

### 一、统计部门和统计口径

### 二、行业主要统计方法介绍

### 三、行业涵盖数据种类介绍

## 第三节 近3-5年中国大气污染治理行业经济指标分析

### 一、赢利性

### 二、成长速度

### 三、附加值的提升空间

### 四、进入壁垒 / 退出机制

### 五、风险性

### 六、行业周期

### 七、竞争激烈程度指标

### 八、行业及其主要子行业成熟度分析

## 第二章 大气污染治理行业市场环境及影响分析（PEST）

### 节 大气污染治理行业政治法律环境（P）

#### 一、行业主要政策法规

#### 二、政策环境对行业的影响

### 第二节 行业经济环境分析（E）

#### 一、宏观经济形势分析

#### 二、宏观经济环境对行业的影响分析

### 第三节 行业社会环境分析（S）

#### 一、大气污染治理产业社会环境

#### 二、社会环境对行业的影响

### 第四节 行业技术环境分析（T）

一、大气污染治理技术分析

二、行业主要技术发展趋势

三、技术环境对行业的影响

第二部分 行业深度分析

第三章 我国大气污染治理行业运行现状分析

第一节 我国大气污染治理行业发展状况分析

一、我国大气污染治理行业发展阶段

二、我国大气污染治理行业发展总体概况

三、我国大气污染治理行业发展特点分析

四、我国大气污染治理行业商业模式分析

第二节 大气污染治理行业发展现状

一、我国大气污染治理行业市场规模

二、我国大气污染治理行业发展分析

三、中国大气污染治理企业发展分析

第三节 大气污染治理市场情况分析

一、中国大气污染治理市场总体概况

二、中国大气污染治理市场发展特征

三、中国大气污染治理市场供求分析

四、中国大气污染治理市场进出口分析

第四节 我国大气污染治理市场价格走势分析

一、大气污染治理市场定价机制组成

二、大气污染治理市场价格影响因素

三、大气污染治理价格走势分析

四、2021年大气污染治理价格走势预测

第四章 我国大气污染治理行业整体运行指标分析

## 节 中国大气污染治理行业总体规模分析

### 一、企业数量结构分析

### 二、人员规模状况分析

### 三、行业资产规模分析

### 四、行业市场规模分析

## 第二节 中国大气污染治理行业财务指标总体分析

### 一、行业盈利能力分析

#### 1、我国大气污染治理行业销售利润率

#### 2、我国大气污染治理行业成本费用利润率

#### 3、我国大气污染治理行业亏损面

### 二、行业偿债能力分析

#### 1、我国大气污染治理行业资产负债比率

#### 2、我国大气污染治理行业利息保障倍数

### 三、行业营运能力分析

#### 1、我国大气污染治理行业应收帐款周转率

#### 2、我国大气污染治理行业总资产周转率

#### 3、我国大气污染治理行业流动资产周转率

### 四、行业发展能力分析

#### 1、我国大气污染治理行业总资产增长率

#### 2、我国大气污染治理行业利润总额增长率

#### 3、我国大气污染治理行业主营业务收入增长率

#### 4、我国大气污染治理行业资本保值增值率

## 第三部分 市场全景调研

## 第五章 我国大气污染治理细分市场分析及预测

### 节 脱硝市场发展分析

## 一、脱硝行业市场发展现状分析

### 1、氮氧化物排放现状分析

### 2、脱硝技术市场结构分析

### 3、脱硝电价预测

## 二、脱硝系统投资成本及运营费用分析

### 1、低氮燃烧脱硝系统成本分析

### 2、SCR脱硝系统成本分析

### 3、SNCR脱硝系统成本分析

## 三、火电脱硝市场前景分析

### 1、脱硝机组应用现状

### 2、脱硝市场规模分析

### 3、火电脱硝市场竞争格局分析

### 4、火电脱硝工程容量

### 5、火电脱硝市场容量预测

## 四、脱硝催化剂市场分析

### 1、脱硝催化剂原材料市场分析

### 2、脱硝催化剂产品分类

### 3、催化剂消耗量分析

### 4、催化剂企业竞争格局

### 5、催化剂供需结构分析

### 6、催化剂市场容量预测

### 7、脱硝催化剂行业存在的问题

## 五、大气污染治理行业脱硝市场前景预测

### 1、脱硝技术发展趋势

### 2、脱硝市场前景预测

## 第二节 脱硫市场发展分析

## 一、脱硫行业市场发展现状

- 1、二氧化硫排放现状分析
- 2、脱硫行业市场规模分析
- 3、脱硫工程建设现状分析
- 4、脱硫行业市场结构分析

## 二、脱硫行业投资成本及运营费用分析

- 1、石膏烟气脱硫投资成本及运营费用
- 2、石膏烟气脱硫成本综合经济分析
- 3、石膏烟气脱硫系统成本结果分析

## 三、火电脱硫市场前景分析

- 1、脱硫机组应用现状
- 2、脱硫市场规模分析
- 3、火电脱硫市场竞争格局分析
- 4、火电脱硫工程容量
- 5、火电脱硫市场容量预测

## 四、钢铁烧结脱硫市场前景分析

- 1、钢铁烧结流程分析
- 2、钢铁烧结机脱硫市场分析
- 3、钢铁脱硫市场格局分析
- 4、钢铁脱硫市场容量预测

## 五、脱硫催化剂市场分析

- 1、脱硫催化剂应用现状分析
- 2、脱硫催化剂需求情况分析
- 3、脱硫催化剂市场容量分析

## 六、大气污染治理行业脱硫市场前景预测

- 1、脱硫技术发展趋势

## 2、脱硫市场容量预测

### 第三节 除尘市场发展分析

#### 一、除尘行业市场发展现状

##### 1、烟尘及粉尘排放现状分析

##### 2、烟尘及粉尘处理现状分析

#### 二、袋式除尘器市场分析

##### 1、袋式除尘概述

##### 2、袋式除尘器市场运营分析

##### 3、袋式除尘器市场应用分析

##### 4、袋式除尘技术发展分析

##### 5、袋式除尘行业发展前景分析

#### 三、电除尘器市场分析

##### 1、电除尘器概述

##### 2、电除尘器市场运营分析

##### 3、电除尘器市场应用分析

##### 4、电除尘技术发展趋势分析

##### 5、电除尘行业发展前景分析

#### 四、其他除尘器市场分析

##### 1、旋风除尘器市场分析

##### 2、湿式除尘器市场分析

##### 3、静电除尘器市场分析

##### 4、重力、惯性除尘器市场分析

##### 5、过滤除尘器市场分析

## 第六章 我国大气污染治理应用领域发展分析

### 节 电力行业废气排放及处理市场

一、电力市场用电需求与供给分析

二、电力行业大气污染气体排放分析

三、电力行业大气污染趋势预测

四、大气污染治理投资与运行费用预测

第二节 钢铁行业废气排放及处理市场

一、钢铁行业经济发展环境分析

二、钢铁行业二氧化硫排放分析

三、钢铁行业大气污染趋势预测

第三节 有色金属工业废气排放及处理市场

一、有色金属行业经济发展环境分析

二、有色金属行业二氧化硫排放分析

三、有色金属行业大气污染趋势预测

第四节 化学原料工业废气排放及处理市场

一、化学原料行业经济发展环境分析

二、化学原料行业二氧化硫排放分析

三、化学原料行业大气污染趋势预测

第五节 建材（水泥）工业废气排放及处理市场

一、建材（水泥）行业经济发展环境分析

二、建材（水泥）行业二氧化硫排放分析

三、建材（水泥）行业大气污染趋势预测

第四部分 竞争格局分析

第七章 2019-2022年大气污染治理行业竞争形势

节 行业总体市场竞争状况分析

一、大气污染治理行业竞争结构分析

1、现有企业间竞争



- 2、潜在进入者分析
- 3、替代品威胁分析
- 4、供应商议价能力
- 5、客户议价能力
- 6、竞争结构特点总结

## 二、大气污染治理行业企业间竞争格局分析

- 1、不同地域企业竞争格局
- 2、不同规模企业竞争格局
- 3、不同所有制企业竞争格局

## 三、大气污染治理行业集中度分析

- 1、市场集中度分析
- 2、企业集中度分析
- 3、区域集中度分析
- 4、各子行业集中度
- 5、集中度变化趋势

## 四、大气污染治理行业SWOT分析

- 1、大气污染治理行业优势分析
- 2、大气污染治理行业劣势分析
- 3、大气污染治理行业机会分析
- 4、大气污染治理行业威胁分析

## 第二节 中国大气污染治理行业竞争格局综述

### 一、大气污染治理行业竞争概况

- 1、中国大气污染治理行业品牌竞争格局
- 2、大气污染治理业未来竞争格局和特点
- 3、大气污染治理市场进入及竞争对手分析

### 二、中国大气污染治理行业竞争力分析

- 1、我国大气污染治理行业竞争力剖析
- 2、我国大气污染治理企业市场竞争的优势
- 3、民企与外企比较分析
- 4、国内大气污染治理企业竞争能力提升途径

### 三、中国大气污染治理服务竞争力优势分析

- 1、整体竞争力评价
- 2、竞争力评价结果分析
- 3、竞争优势评价及构建建议

### 四、大气污染治理行业主要企业竞争力分析

- 1、重点企业资产总计对比分析
- 2、重点企业从业人员对比分析
- 3、重点企业营业收入对比分析

大气污染治理行业的周期性、区域性、季节性等特征使得行业内企业发展同样具有一定的波动性和区域性特征。2018-2021年，大气污染治理企业中，北京三聚环保、福建龙净环保和无锡华光锅炉三家企业营收远高于其他同行企业。2018年，北京三聚环保以153.81亿元的营业收入排名;福建龙净环保则以94.02亿元的营收屈居第二，无锡华光锅炉以74.54亿元位列第三。2021年前三季度，福建龙净环保以78.65亿元超过北京三聚环保位列，北京三聚环保以61.12亿元屈居第二。

#### 2018-2021年大气污染治理行业企业公司营收

数据来源：公开资料整理

- 4、重点企业利润总额对比分析
- 5、重点企业综合竞争力对比分析

### 第三节 大气污染治理行业竞争格局分析

- 一、国内外大气污染治理竞争分析
- 二、我国大气污染治理市场竞争分析
- 三、我国大气污染治理市场集中度分析
- 四、国内主要大气污染治理企业动向
- 五、国内大气污染治理企业拟在建项目分析

### 第四节 大气污染治理行业并购重组分析

- 一、行业并购重组现状及其重要影响
- 二、跨国公司在华投资兼并与重组分析
- 三、本土企业投资兼并与重组分析
- 四、企业升级途径及并购重组风险分析
- 五、行业投资兼并与重组趋势分析

## 第八章 大气污染治理行业企业经营形势分析

### 第一节 中国大气污染治理企业总体发展状况分析

- 一、大气污染治理企业主要类型
- 二、大气污染治理企业资本运作分析
- 三、大气污染治理企业创新及品牌建设
- 四、大气污染治理企业国际竞争力分析

### 第二节 中国大气污染治理企业经营形势分析

#### 一、北京国电龙源环保工程有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业技术水平分析
- 3、企业经营模式分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业竞争优势分析
- 6、企业新发展动向

#### 二、福建龙净环保股份有限公司

#### 三、武汉凯迪电力股份有限公司

#### 四、北京博奇电力科技有限公司

#### 五、中电投远达环保工程有限公司

#### 六、中国大唐集团科技工程有限公司

#### 七、华电环保系统工程有限公司

八、山东三融环保工程有限公司

九、北京国电清新环保技术股份有限公司

十、上海电气石川岛电站环保工程有限公司

更多图表见正文.....