

2018年中国废气处理市场分析报告- 行业深度分析与发展趋势研究

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2018年中国废气处理市场分析报告-行业深度分析与发展趋势研究》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/371338371338.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

随着我国经济的不断发展、人们生活水平的不断提高，人们的消费观念和消费水平也有了很大的转变与提升。在这个契机下，废气处理行业也得到了快速发展，2016年我国废气处理行业的市场规模达到**亿元，2017年市场规模为**亿元，同比增长了**%，从这两年的市场规模发展来看，废气处理行业正处于快速发展之中，预计2018年将保持**的增速，达到**亿元。

2012-2017年行业市场规模情况资料来源：观研天下数据中心整理（具体数据详见报告正文）

从废气处理行业企业区域分布情况来看，废气处理行业内企业区域格局明显，其中华东地区占比**%，华南地区占比**%，华中地区占比**%，华北地区占比**%，西部地区占比**%，东北地区占比**%。

2017年我国行业企业区域格局资料来源：观研天下数据中心整理（具体数据详见报告正文）

观研天下发布的《2018年中国废气处理市场分析报告-行业深度分析与发展趋势研究》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发

展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【报告大纲】

第一章 中国废气处理行业发展环境

第一节 中国废气处理行业背景分析

一、环境污染情况分析

（一）环境污染调查情况分析

（二）环境污染物的排放情况

（三）环境污染物的治理情况

（四）环境污染治理投资情况

二、节能减排发展分析

（一）低碳经济发展分析

（二）节能减排发展分析

（三）能耗企业节能分析

（四）主要污染物减排完成情况

（五）节能减排发展规划

三、环境监测市场发展分析

（一）环境监测市场发展分析

（二）环境监测投资建设情况

（三）环境监测技术发展分析

（四）环境检测信息化的发展

第二节 中国废气处理行业政策环境

一、废气处理政策汇总

二、火电机组脱硝政策

三、《大气污染防治法》

四、《全国污染防治工作要点》

五、《火电厂大气污染防治标准》

六、《重点区域大气污染防治“十二五”规划》

第二章 中国工业废气排放现状

第一节 工业废气排放情况分析

一、全国工业废气排放情况

二、行业工业废气排放格局

第二节 工业SO₂排放情况分析

一、全国工业SO₂排放情况

二、各地工业SO₂排放情况

三、行业二氧化硫排放格局

第三节 工业氮氧化物排放情况

一、全国工业氮氧化物排放情况

二、各地工业氮氧化物排放情况

三、行业工业氮氧化物排放格局

第四节 工业烟（粉）尘排放情况分析

一、全国工业烟（粉）尘排放情况

二、各地工业烟（粉）尘排放情况

三、行业工业烟（粉）尘排放格局

第三章 中国废气处理情况

第一节 脱硫

一、主要脱除二氧化硫方法

二、脱硫行业技术特点分析

三、燃煤脱硫机组情况分析

（一）投运燃煤脱硫机组数量分析

（二）投运燃煤脱硫机组装机容量

四、电厂脱硫投运情况分析

（一）2018年投运容量分析

（二）累计投运容量分析

（三）特许经营合同容量分析

第二节 脱硝

一、主要脱除氮氧化物方法

二、SNCR脱硝技术的特点

三、燃煤脱硝机组情况分析

（一）投运燃煤脱硝机组数量分析

（二）投运燃煤脱硝机组装机容量

四、电厂脱硝投运情况分析

（一）2018年投运容量竞争格局

（二）累计投运容量的竞争格局

（三）特许经营合同的竞争格局

第三节 除尘

一、除尘器分类比较分析

二、袋式除尘器市场分析

- (一) 袋式除尘器机理性能分析
- (二) 袋式除尘器滤料性能分析
- (三) 袋式除尘器行业产值规模

三、静电除尘器市场分析

- (一) 静电除尘器过滤机理分析
- (二) 静电除尘器改造路径探析
- (三) 静电除尘器性能特征分析

四、电袋复合除尘器市场分析

- (一) 电袋复合除尘器过滤机理
- (二) 电袋复合除尘器性能特征
- (三) 电袋复合除尘器经济性分析

第四章 废气处理行业现状

第一节 废气处理行业投资规模

第二节 废气处理市场需求概况

- 一、脱硫市场需求
- 二、脱硝市场需求
- 三、除尘市场需求

第三节 废气处理市场竞争格局

- 一、火电脱硫行业
- 二、火电脱硝行业
- 三、除尘行业

第五章 重点企业分析

第一节 北京国电龙源环保工程有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
 - 1、企业偿债能力分析
 - 2、企业运营能力分析
 - 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第二节 福建龙净环保股份有限公司

- 一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第三节 武汉凯迪电力环保有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第四节 中电投远达环保工程有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第五节 中国华电工程（集团）有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第六节 山东三融环保工程有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第七节 北京国电清新环保技术股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第八节 上海电气石川岛电站环保工程有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第九节 北京博奇电力科技有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第十节 中国大唐集团科技工程有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第六章 中国废气处理行业预测

第一节 废气处理行业总体预测

第二节 脱硫行业

一、电力行业脱硫市场需求预测

(一) 现役火电机组脱硫市场容量预测

(二) 新增火电机组脱硫市场容量预测

(三) 综合火电机组脱硫市场容量预测

二、非电行业脱硫市场需求预测

三、脱硫行业展望

第三节 脱硝行业

一、现役火电机组脱硝市场容量预测

二、新增火电机组脱硝市场容量预测

三、综合火电机组脱硝市场容量预测

第四节 除尘行业

一、烟气除尘市场容量总体预测

二、电力行业除尘市场需求预测

三、垃圾焚烧行业除尘需求预测

部分图表目录：

图表：中国废水中主要污染物排放情况统计

图表：中国废气中主要污染物排放情况统计

图表：2016-2018年中国环境污染治理投资规模变化趋势图

图表：2018年主要污染物减排目标完成情况

图表：主要大气治理政策和规划

图表：推进火电机组脱硝政策汇总

图表：火电厂大气污染物排放标准

图表：“十三五”重点区域大气污染防治各省市规划指标

图表：2016-2018年中国工业废气排放量统计

图表：各行业工业废气排放格局

图表：2016-2018年工业二氧化硫排放量统计

图表：各地区二氧化硫排放情况

图表：工业行业二氧化硫排放格局

图表：2016-2018年工业氮氧化物排放量统计

图表：各地区氮氧化物排放情况

图表：工业行业氮氧化物排放格局

图表：2016-2018年工业烟（粉）尘排放量统计

图表：各地区烟（粉）尘排放情况

图表：工业行业烟（粉）尘排放格局

图表：各种烟气脱硫工艺比较

图表：中国投运燃煤脱硫机组数量变化趋势图

图表：中国投运燃煤脱硫机组总装机容量趋势图

图表：2018年投运火电厂烟气脱硫机组容量情况

图表详见正文 (GYZQPT)

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/371338371338.html>