



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2009年中国脱硫设备制造行业市场分析及发展前景预测报告

# 一、调研说明

《2009年中国脱硫设备制造行业市场分析及发展前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/10299.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：[sales@icandata.com](mailto:sales@icandata.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、摘要、目录、图表

### 第一章 2008年中国脱硫设备制造行业运行环境分析

#### 一、2008年中国经济发展环境分析

- (一) 2008年前三季度经济运行情况
- (二) 全球金融危机对中国产业格局影响
- (三) 中国应对金融危机的措施

#### 二、2008年中国脱硫设备制造行业政策环境分析

- (一) 《国务院关于落实科学发展观加强环境保护的决定》
- (二) 《现有燃煤电厂二氧化硫治理"十一五"规划》
- (三) 《中国跨世纪绿色工程计划》

#### 三、2008年中国脱硫设备制造行业社会环境分析

- (一) 中国大气污染的程度严重
- (二) 各界异常大气污染对人类生存的危害

### 第二章 2008年全球脱硫行业发展概况

#### 一、2008全球烟气脱硫技术发展状况

- (一) 湿法烟气脱硫工艺
- (二) 半干法烟气脱硫工艺
- (三) 干法脱硫工艺

#### 二、2008年全球主要环保脱硫企业分析

- (一) ABB公司
- (二) 三菱重工
- (三) 日立
- (四) 石川岛
- (五) 富腾
- (六) 鲁奇•能捷斯•比晓夫

#### 三、2009-2012年全球脱硫技术发展趋势

### 第三章 2008年中国脱硫产业发展概述

#### 一、脱硫产业概念

- (一) 脱硫的分类和方法
- (二) 脱硫的费用

(三) 减少含硫气体排放的途径

(四) 二氧化硫排放情况

## 二、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) 2006年国内电厂新增脱硫装机容量首次超过发电装机

## 三、我国脱硫产业存在的问题

(一) 烟气脱硫技术自主创新能力仍较低

(二) 脱硫市场继续加强监管

(三) 部分脱硫装置难以高效运行

## 第四章 2008年中国脱硫设备市场发展现状综述

### 一、2008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

### 二、主要脱硫技术介绍

(一) 氨回收法脱硫技术及其优势

(二) 宁波东方开发DS脱硫技术

(三) 干法烟气脱硫技术介绍

(四) RFD型旋流水膜脱硫除尘技术

(五) 燃煤锅炉化学脱硫技术

(六) 半干法烟气脱硫系统

(七) 燃煤烟气喷钙脱硫成套技术

### 三、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

## 第五章 2008年中国脱硫设备主要运行企业分析

## 一、国家电网公司

### (一) 企业概况

### (二) 企业经营状况分析

## 二、中国华能集团公司成都火力发电分公司

### (一) 企业概况

### (二) 企业经营状况分析

## 三、中国华电集团公司

## 四、中国电力投资集团

## 五、国电集团

## 第六章 2008年中国电力环保设备的发展概况

### 一、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

### 二、2008年中国电力环保设备行业现状

#### (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

### 三、电力环保设备市场的分析

#### (一) 电力紧缺成就环保设备市场

#### (二) 哈锅环保发电设备市场份额多

#### (三) 环保风暴形成环保设备的巨大需求

#### (四) 电力环保进入激烈竞争时代

### 四、电力环保设备发展存在的问题及对策

#### (一) 电荒与环保矛盾难平衡

#### (二) 电力环保存在协调发展的难题

#### (三) 电力环保设备企业的发展靠自己

## 第七章 2008年中国脱硫相关技术简述

## 一、脱硝技术及动态

- (一) 几种脱硝技术介绍
- (二) 炭法烟气脱硫脱硝技术
- (三) 中国引入脱硝SCR技术
- (四) 国内电厂筹备脱硝设备工程
- (五) 中国火电机组脱硝设备将实现国产化
- (六) 流态化吸收法烟气脱硫脱硝除尘技术

## 二、脱氮技术

- (一) 征收排污费抑制氮氧化物排放
- (二) 电厂脱硫脱氮技术与分析
- (三) QQ型锅炉烟气脱硫脱氮除尘装置
- (四) TS型烟气脱氮除尘技术原理与特点

## 三、流化床燃煤技术

- (一) 流化床燃煤泥发电技术
- (二) 洗煤泥流化床燃烧技术
- (三) 流化床燃烧(CFBC)技术
- (四) 新型循环流化床燃烧技术
- (五) 循环流化床烟气脱硫技术

## 第八章 2009-2012年中国脱硫设备行业发展及投资前景分析

### 一、2009-2012年中国火电厂烟气脱硫技术发展趋势

- (一) 脱硫效率高
- (二) 装机容量大
- (三) 技术水平先进、投资省、占地少、运行费用低、
- (四) 自动化程度高、可靠性好等

### 二、2009-2012年中国脱硫产业的发展前景

- (一) 国产化是中国烟气脱硫设备的发展方向
- (二) 烟气脱硫产业的发展前景展望
- (三) 2009-2012年中国烟气脱硫装置投运和建设规划
- (五) "十一五"时期脱硫设备市场的规模预测

### 三、2009-2012年中国烟气脱硫产业的政策建议

- (一) 继续加大政策支持力度

(二) 建立健全火电厂烟气脱硫技术规范体系

(三) 加强行业自律

(四) 加强协调管理

#### 四、2009-2012年中国烟气脱硫产业的企业建议

(一) 加强技术创新

(二) 加强企业内部管理

(三) 加强市场开拓力度

(四) 加强应收帐款管理

#### 五、2009-2012年中国脱硫设备行业投资机会分析

(一) 电力环保的投资机会分析

(二) 中国电力环保市场存在着巨大的商机

(三) 烟气脱硫产业的投资价值综述

(四) 火电脱硫产业环保投资新热点

#### 六、2009-2012年中国环保脱硫投资考虑的主要要素

(一) 环保项目采用BOT模式

(二) 环保脱硫的资金因素

(三) 烟气脱硫设备的技术选择的比较

(四) 中国烟气脱硫设备供给厂商的选择

#### 七、2009-2012年中国脱硫设备行业投资风险分析

#### 图表目录（部分）：

图表：2006-2008年三季度中国GDP增长情况

图表：2008年前三季度中国三大产业结构

图表：2003-2008年中国工业增加值增长率

图表：2005-2008年中国固定资产投资及消费品零售增长情况

图表：2007年9月-2008年9月中国CPI、PPI走势

图表：2008年1-9月中国外贸增长情况

图表：2008年1-9月份我国部分行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份我国周期性行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份耐用消费类产业出现负增长（同比增长率%）

图表：近期公布的刺激经济的政策一览表

图表：提高出口退税率的商品清单

图表：略&hellip;&hellip;

更多图表见报告正文

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/10299.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等；

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。