



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国脱硝市场监测 与发展趋势研究报告

一、调研说明

《2015-2020年中国脱硝市场监测与发展趋势研究报告》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/252827.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

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

环境保护部污染物排放总量控制司司长刘炳江表示，脱硝电价在全国实施已进入倒计时。目前试行的0.8分/千瓦时的脱硝电价补贴无法弥补火电厂额外成本负担，有进一步上调的需求。市场预期，为提高企业脱硝积极性，环境保护部酝酿改变脱硝电价补贴政策，即在14个省市试点0.8分/千瓦时标准的基础上，有望在全国范围内推行1.1分/千瓦时的标准。环保部门希望通过经济政策让企业更加注重环保。企业开展脱硝业务的积极性将得到提升。

推进电力行业脱硝方面，要求新建燃煤机组全面实施脱硝，实现达标排放。加快燃煤机组低氮燃烧技术改造和烟气脱硝设施建设，对单机容量30万千瓦及以上的燃煤机组、东部地区和其他省会城市单机容量20万千瓦及以上的燃煤机组，均要实行脱硝改造。预计完成4亿千瓦现役燃煤机组脱硝设施建设，对7000万千瓦燃煤机组实施低氮燃烧技术改造，综合脱硝效率达到75%以上。

推进水泥行业脱硝方面，要求实施新型干法窑降氮脱硝，新建、改扩建水泥生产线综合脱硝效率不低于60%。此外，钢铁烧结机、有色金属窑炉、石化催化裂化装置、焦化炼焦炉需配套实施低氮燃烧改造或安装脱硝设施，高速公路沿线逐步建设柴油车脱硝尿素加注站。

艾凯咨询网发布的《2015-2020年中国脱硝市场监测与发展趋势研究报告》共十章。首先介绍了脱硝相关概述、中国脱硝市场运行环境等，接着分析了中国脱硝市场发展的现状，然后介绍了中国脱硝重点区域市场运行形势。随后，报告对中国脱硝重点企业经营状况分析，最后分析了中国脱硝行业发展趋势与投资预测。

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家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。

第一章 NO_x排放及控制方法

第一节 NO_x 排放量

第二节 NO_x排放来源

第三节 火电NO_x控制方法

第四节 SCR脱硝工艺流程和工作原理

一、SCR脱硝工艺流程

二、SCR脱硝工作原理

三、SCR脱硝催化剂

第二章 2014年中国NO_x控制产业运行环境解析

第一节 2014年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP
- 二、消费价格指数CPI、PPI
- 三、全国居民收入情况
- 四、恩格尔系数
- 五、工业发展形势
- 六、固定资产投资情况
- 七、财政收支状况
- 八、中国汇率调整
- 九、货币供应量
- 十、中国外汇储备
- 十一、存贷款基准利率调整情况
- 十二、存款准备金率调整情况
- 十三、社会消费品零售总额
- 十四、对外贸易&进出口
- 十五、城镇人员从业状况

第二节 脱硝产业政策环境变化及影响分析

第三节 脱硝产业社会环境变化及影响分析

第三章 2014年中国大气污染与防治运行总况

第一节 大气污染的基本概述

- 一、大气污染的危害
- 二、大气的主要污染源和污染物
- 三、大气污染的防治

第二节 2014年中国大气污染防治概况

- 一、我国主要大气污染物排放情况
- 二、我国大气环境形势依然十分严峻
- 三、我国"两控区"酸雨和二氧化硫污染防治取得突破成效

第三节 2014年中国大气污染治理技术研究概况

- 一、大气污染物综合防治技术分析
- 二、城市大气污染光学监测技术系统与示范

三、室内空气污染治理技术取得较大突破

四、气体吸附分离技术与大气污染防治

第四节 我国大气污染防治存在的主要问题与对策

第四章2014年中国工业锅炉产业与节能分析

第一节2014年中国工业锅炉产业运行动态分析

第二节2014年中国工业锅炉烟气高效控制技术

第三节2014年中国工业锅炉节能措施分析

一、锅炉蒸汽的有效利用和管道保温

二、热水供暖及区域锅炉房集中供热

三、热电联产与裕压发电

四、锅炉烟道余热回收和蒸汽蓄热器

第四节2014年中国工业锅炉行业市场分析

一、2011-2014年中国工业锅炉产量分析

二、影响中国工业锅炉市场的需求因素分析

三、工业锅炉产能及市场容量、运行效率分析

第五节2014年中国工业锅炉业问题及对策分析

第五章2014年中国脱硝技术研究

第一节 燃烧前脱硝——加氢脱硝、洗选

第二节 燃烧中脱硝

一、低温燃烧

二、低氧燃烧

三、FBC燃烧技术

四、采用低NO_x燃烧器

五、煤粉浓淡分离

六、烟气再循环技术

第三节 燃烧后脱硝：

一、SNCR（选择性非催化还原）技术

二、SCR（选择性催化还原）技术

三、活性炭吸附：配合使用

四、电子束脱硝：新技术

第六章2014年中国火电脱硝和火电SCR脱硝催化剂市场容量

第一节2014年中国火电脱硝运行概况

- 一、火电厂烟气脱硫脱硝设备优化与材料选择
- 二、2015年脱硝市场前景

第二节2014年中国火电脱硝市场容量分析

- 一、火电脱硝市场容量分析条件假设
- 二、火电机组脱硝市场容量分析

第七章 火电脱硝和火电SCR脱硝催化剂供给分析

第一节 火电脱硝供给分析

第二节 火电SCR脱硝催化剂供给分析

- 一、SCR脱硝催化剂行业供给现状分析
- 二、SCR脱硝催化剂行业需求现状分析
- 三、主要领域应用情况分析
- 四、影响SCR脱硝催化剂行业需求的主要因素
- 五、2010-2012年中国SCR脱硝催化剂主要产品进出口
- 六、SCR脱硝催化剂市场集中度分析

第八章2014年中国火电脱硝重点企业分析

第一节 企业一分析

- 一、公司简介
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、公司主要经营业务分析
- 五、公司发展最新动态及未来发展分析

第二节 企业二分析

- 一、公司简介
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、公司主要经营业务分析
- 五、公司发展最新动态及未来发展分析

第三节 企业三分析

- 一、公司简介
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、公司主要经营业务分析
- 五、公司发展最新动态及未来发展分析

第四节 企业四分析

- 一、公司简介
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、公司主要经营业务分析
- 五、公司发展最新动态及未来发展分析

第五节 企业五分析

- 一、公司简介
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、公司主要经营业务分析
- 五、公司发展最新动态及未来发展分析

第六节 企业六分析

- 一、公司简介
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、公司主要经营业务分析
- 五、公司发展最新动态及未来发展分析

…….

第九章 2014年中国脱硝设备分析

第一节 2014年中国脱硝设备发展概况

- 一、空气污染防治设备介绍
- 二、我国脱硝设备实现突破发展
- 三、我国火电机组脱硝环保设备即将实现国产化

第二节 除尘器市场分析

- 一、"十二五"我国除尘器产业进入快速发展期
- 二、我国袋式除尘市场发展前景广阔
- 第三节 2010-2014年中国脱硝设备相关产量数据分析
 - 一、2010-2013年全国大气污染防治设备产量分析
 - 二、2014年全国及主要省份大气污染防治设备产量分析
 - 三、2014年大气污染防治设备产量集中度分析

第十章 中国脱硝产业前景预测

第一节 2015-2020年中国环保产业发展前景探讨

- 一、环保行业投资前景看好
- 二、中国环保产业迎来历史性机遇

第二节 大气污染防治业的发展趋势分析

第三节 2015-2020年中国脱硝产业前景预测

- 一、脱硝技术创新及其装置的产业化趋势分析
- 二、脱硝设备市场前景预测

第四节 2015-2020年中国脱硝产业投资潜力研究

- 一、投资环境分析
- 二、投资与在建项目分析
- 三、投资机分析
- 四、投资风险分析
- 五、投资建议分析

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2014年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2014年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2015年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测

图表：脱硝行业产业链

图表：2011-2014年年我国脱硝行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年年我国脱硝行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年年我国脱硝行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2014年年我国脱硝行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2014年年我国脱硝行业产成品增长趋势图

图表：2011-2014年年我国脱硝行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2014年年我国脱硝行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2014年年我国脱硝行业费用使用统计图

图表：2011-2014年年我国脱硝行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2014年年我国脱硝行业主要盈利指标增长趋势图

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业5

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业6

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：其他企业……

图表：主要经济指标走势图

图表：2011-2014年脱硝行业市场供给

图表：2011-2014年脱硝行业市场需求

图表：2011-2014年脱硝行业市场规模

图表：脱硝所属行业生命周期判断

图表：脱硝所属行业区域市场分布情况

图表：2015-2020年中国脱硝行业市场规模预测

图表：2015-2020年中国脱硝行业供给预测

图表：2015-2020年中国脱硝行业需求预测

图表：2015-2020年中国脱硝行业价格指数预测

图表：……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/252827.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）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。