

中国脱硝市场竞争态势及投资前景预测报告（201 2-2016）

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《中国脱硝市场竞争态势及投资前景预测报告（2012-2016）》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://baogao.chinabaogao.com/wujihuangong/142392142392.html>

报告价格：电子版：7000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：sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

二、报告目录及图表目录

“十二五”期间节能减排将增加“脱硝”这一约束性硬指标；预计“十二五”及“十三五”期间，国家在这一领域的投资需求将分别达万亿元。国家在“十二五”期间会将氮氧化物也列入节能减排的总量控制范围，而控制氮氧化物的实质就是“脱硝”；今后会像强制“脱硫”一样实施强制“脱硝”。

中国报告网发布的《中国脱硝市场竞争态势及投资前景预测报告（2012-2016）》共十一章。首先介绍了NOx排放及控制方法、中国NOx控制产业运行环境等，接着分析了中国大气污染与防治运行的现状，然后介绍了中国NOx控制产业运行态势。随后，报告对中国火电脱硝做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国脱硝产业前景预测。您若想对脱硝产业有个系统的了解或者想投资脱硝行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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 NOx 排放及控制方法

第一节 NOx 排放量

第二节 NOx排放来源

第三节 火电NOx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

第五节 水泥行业脱硝情况分析

第二章 2012年中国NOx控制产业发展环境分析

第一节 2012年中国宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2012年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012年中国NOx控制政策环境分析

一、火电脱硝装置要求

二、《火电厂污染物排放标准》（征求意见稿）及编制说明

三、《大气污染防治法》

三、《火电厂烟气脱硝工程技术规范选择性催化还原法（征求意见稿）》

四、《火电厂烟气脱硝工程技术规范选择性催化还原法（征求意见稿）》

五、《全国污染防治工作要点》

第三节 2012年中国NOx控制产业环境分析

一、中美欧火电厂NOX排放标准与控制措施比较

二、我国火电厂排放氮氧化物控制新进展

第四节 2012年中国NOx控制产业社会环境分析

第三章 2012年中国大气污染与防治运行总况分析

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 2012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、“十一五”我国大气环境及污染防治成果

四、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 2012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

一、环境意识薄弱对可持续发展战略认识不足

二、能源浪费严重

三、大气污染防治的资金投入不足

四、监督管理力度不够

五、缺乏实用的治理技术

六、大气污染防治的有效手段

七、构筑大气污染治理防线

第四章 2012年中国工业锅炉产业与节能分析

第一节 2012年中国工业锅炉产业运行动态分析

一、燃煤工业锅炉节能改造项目

二、工业锅炉行业需用技改治理产能过剩

三、工业锅炉节能工程成效显著

第二节 2012年中国工业锅炉烟气高效控制技术

第三节 2012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 2012年中国工业锅炉行业市场分析

- 一、2009-2011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 2012年中国工业锅炉业问题对策分析

- 一、工业锅炉节能减排问题浅析
- 二、工业锅炉行业潜能发掘途径分析
- 三、工业锅炉行业发展对策探析

第五章 2012年中国NOx控制产业运行态势分析

第一节 2012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、我国大气环境及污染防治状况
- 四、我国大气环境及污染防治状况
- 五、我国“两控区”酸雨和二氧化硫污染防治取得突破成效

第二节 我国大气污染防治存在的主要问题与对策

- 一、环境意识薄弱对可持续发展战略认识不足
- 二、能源浪费严重
- 三、大气污染防治的资金投入不足
- 四、监督管理力度不够
- 五、缺乏实用的治理技术
- 六、大气污染防治的有效手段
- 七、构筑大气污染治理防线

第六章 2012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NOx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

第七章 2012年中国火电脱硝和火电SCR脱硝催化剂市场容量

第一节 2012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、脱硝市场前景远超脱硫百亿规模

第二节 2012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

第八章 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

一、技术来源

二、主要企业

三、行业进入壁垒

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、2006-2010年中国SCR脱硝催化剂主要产品进出口数据监测

六、SCR脱硝催化剂市场集中度分析

第九章 2012年中国火电脱硝重点企业调研分析

第一节 龙净环保

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 烟台龙源电力技术股份有限公司

一、企业概况

二、龙源环保拨动脱硝催化剂国产化首根琴弦

三、龙源技术:乘节能东风拓持续成长空间

第三节 大唐国际发电股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 中环股份(002129)

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 九龙电力

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

七、九龙电力：脱硝业务成为新增长点

第六节 江苏龙源风力发电有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 沈阳远达环保工程有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章 2012年中国脱硝设备分析

第一节 2012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、“十一五”我国除尘器产业进入快速发展期

二、我国出现新型MC-II型脉冲袋式除尘器

三、我国袋式除尘市场发展前景广阔

第三节 2009-2011年中国脱硝设备相关产量数据分析

一、2009-2010年全国大气污染防治设备产量分析

二、2011年全国及主要省份大气污染防治设备产量分析

三、2011年大气污染防治设备产量集中度分析

第十一章 2012-2016年中国脱硝产业前景预测分析

第一节 2012-2016年中国环保产业发展前景探讨

一、我国将筹集1万亿发展环保产业

二、环保行业投资前景看好

三、中国环保产业迎来历史性发展机遇

第二节 大气污染防治业的发展趋势分析

第三节 2012-2016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 2012-2016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、投资机会与风险分析

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：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）
图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）
图表：2012年中国GDP增长预测
图表：国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测
图表：龙净环保主要经济指标走势图
图表：龙净环保经营收入走势图
图表：龙净环保盈利指标走势图
图表：龙净环保负债情况图
图表：龙净环保负债指标走势图
图表：龙净环保运营能力指标走势图
图表：龙净环保成长能力指标走势图
图表：大唐国际发电股份有限公司主要经济指标走势图
图表：大唐国际发电股份有限公司经营收入走势图
图表：大唐国际发电股份有限公司盈利指标走势图
图表：大唐国际发电股份有限公司负债情况图
图表：大唐国际发电股份有限公司负债指标走势图
图表：大唐国际发电股份有限公司运营能力指标走势图
图表：大唐国际发电股份有限公司成长能力指标走势图
图表：中环股份主要经济指标走势图
图表：中环股份经营收入走势图
图表：中环股份盈利指标走势图
图表：中环股份负债情况图
图表：中环股份负债指标走势图
图表：中环股份运营能力指标走势图
图表：中环股份成长能力指标走势图
图表：九龙电力主要经济指标走势图
图表：九龙电力经营收入走势图
图表：九龙电力盈利指标走势图
图表：九龙电力负债情况图

图表：九龙电力负债指标走势图

图表：九龙电力运营能力指标走势图

图表：九龙电力成长能力指标走势图

图表：江苏龙源风力发电有限公司主要经济指标走势图

图表：江苏龙源风力发电有限公司经营收入走势图

图表：江苏龙源风力发电有限公司盈利指标走势图

图表：江苏龙源风力发电有限公司负债情况图

图表：江苏龙源风力发电有限公司负债指标走势图

图表：江苏龙源风力发电有限公司运营能力指标走势图

图表：江苏龙源风力发电有限公司成长能力指标走势图

图表：沈阳远达环保工程有限公司主要经济指标走势图

图表：沈阳远达环保工程有限公司经营收入走势图

图表：沈阳远达环保工程有限公司盈利指标走势图

图表：沈阳远达环保工程有限公司负债情况图

图表：沈阳远达环保工程有限公司负债指标走势图

图表：沈阳远达环保工程有限公司运营能力指标走势图

图表：沈阳远达环保工程有限公司成长能力指标走势图

图表：.....

详细请访问：<https://baogao.chinabaogao.com/wujihuagong/142392142392.html>