

# 2013-2017年中国电力环保 市场专项调研与发展趋势研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2013-2017年中国电力环保市场专项调研与发展趋势研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/201306/95623.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

电力环保主要是指火电厂方面的环保。其它方面，如电网、新能源等有待进一步整理。国电力环保行业已经遇到了其发展的两个春天：一是电力行业整体发展迅速，从国际环境上讲，我国政府已经核准了《京都议定书》，从国内来讲，国家正在加快电力发展，这为电力环保产业发展奠定了基础；二是近年来国家对电力环保的重视不断增加，我国的环境保护法律中已有国家鼓励和支持环境保护的明确要求，初步具备法规、政策上的保障。如果环保企业不能趁着春光正好的时候茁壮成长，就是错失了 this 机遇。相信随着市场整合的深入，电力环保行业将走向良性循环，使我国的电力发展与环境保护取得双赢结果。

中企顾问网发布的《2013-2017年中国电力环保市场专项调研与发展趋势研究报告》共十二章。首先介绍了全球电力环保行业发展状况、中国电力环保产业运行环境，接着分析了中国电力环保行业发展的现状，然后介绍了中国电力环保行业市场竞争格局。随后，报告对中国电力环保行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国电力环保行业发展趋势与投资预测。您若想对电力环保产业有个系统的了解或者想投资电力环保行业，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 2012年全球电力环保行业发展状况分析

#### 第一节 加拿大与美国电力环保业状况及启示

##### 一、加拿大电力环保产业分析

##### 二、美国电力环保产业分析

##### 三、对我国电力环保行业启示

#### 第二节 2012年其他国家电力环保业发展状况分析

##### 一、欧洲电力环保产业发展状况

##### 二、2008-2020年日本电力行业环保转化计划

##### 三、2012年印度电力环保产业发展状况

#### 第三节 2013-2017年世界电力环保产业发展趋势分析

### 第二章 2012年中国电力环保产业运行环境分析

#### 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、2013年中国宏观经济发展预测分析
- 第二节 2012年中国电力环保产业政策环境分析
  - 一、中国环保产业政策现状分析
  - 二、《国家环境保护“十一五”规划》分析
  - 三、中华人民共和国环保法
  - 四、“十二五”电力环保规划
- 第三节 2012年中国电力环保产业社会环境分析
- 第三章 2012年中国电力行业发展状况分析
  - 第一节 2012年电力行业发展分析
    - 一、电力行业市场供需情况分析
    - 二、电力市场主要指标分析
    - 三、2012年电机进出口情况
    - 四、电力公司经营情况分析
  - 第二节 2012年电力行业政策及发展环境分析
    - 一、中国电力市场监管政策分析
    - 二、电力行业环保政策分析
    - 三、2012年我国用电市场发展分析
    - 四、电力行业发展瓶颈分析
- 第四章 2012年中国电力环保行业发展现状分析
  - 第一节 2012年电力环保行业发展现状分析
    - 一、中国电力环保行业发展挑战分析
    - 二、中国电力环保市场发展状况
    - 三、电力环保行业发展机遇分析
    - 四、电力环保行业发展状况分析
  - 第二节 2012年电力环保技术发展现状分析
    - 一、我国烟气治理脱硫脱硝技术研发情况
    - 二、湿法烟气脱硫除尘技术研发情况
    - 三、我国烟气脱硝技术发展状况
- 第五章 2012年中国电力环保细分市场发展状况分析
  - 第一节 2012年中国烟气脱硫市场分析
    - 一、我国烟气脱硫市场发展状况

二、我国烟气脱硫产业市场容量及供需状况分析

三、我国燃煤工业炉窑脱硫除尘发展状况

四、我国火电厂烟气脱硫特许经营试点现状

五、2013-2017年脱硫市场预测分析

第二节 2012年中国烟气脱硝市场分析

一、我国烟气脱硝催化剂研发状况

二、脱硝市场发展趋势分析

第六章 2012年中国电力环保设备产业运行形势分析

第一节 2012年中国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

第二节 2012年中国电力环保设备行业现状分析

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

第三节 2012年中国电力环保技术的发展分析法

一、脱硝技术及动态

二、脱氮技术

三、流化床燃煤技术

四、国外流化床燃烧技术改造经验介绍及启示

第七章 2012年中国脱硫设备产业运行走势分析

第一节 2012年中国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、国内电厂新增脱硫装机容量首次超过发电装机

四、主要脱硫技术介绍

第二节 2012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

第三节 2012年中国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

第八章 2010-2012年中国污染防治专用设备制造行业数据监测分析

第一节 2010-2012年中国污染防治专用设备制造行业总体数据分析

一、2010年中国污染防治专用设备制造行业全部企业数据分析

二、2011年中国污染防治专用设备制造行业全部企业数据分析

三、2012年中国污染防治专用设备制造行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国污染防治专用设备制造行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国污染防治专用设备制造行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国污染防治专用设备制造行业不同规模企业数据分析

三、2012年中国污染防治专用设备制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国污染防治专用设备制造行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国污染防治专用设备制造行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国污染防治专用设备制造行业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国污染防治专用设备制造行业不同所有制企业数据分析

第九章 2012年中国电力环保行业市场竞争格局分析

第一节 2012年中国电力环保行业竞争现状分析

一、电力环保行业集中度分析

二、电力环保行业竞争程度分析

第二节 2012年中国烟气脱硫市场竞争分析

一、我国烟气脱硫市场竞争现状分析

二、我国烟气脱硫市场竞争特征分析

第三节 2012年中国烟气脱硝市场竞争分析

一、我国烟气脱硝市场竞争状况

二、2012年烟气脱硝公司发展竞争状况

第四节 2012年中国电力环保企业提升竞争力策略分析

第十章 2012年中国电力环保优势企业竞争力分析

## 第一节 武汉凯迪电力股份有限公司

### 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

## 第二节 福建龙净环保股份有限公司

### 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

## 第三节 浙江菲达环保科技股份有限公司

### 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 山东山大华特科技股份有限公司

### 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

## 第五节 重庆九龙电力股份有限公司

### 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

第六节 沈阳金山能源股份有限公司

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

第七节 江苏菲达宝开电气有限公司

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

第八节 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

第九节 江苏源泰环保设备有限公司

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

第十节 淮安市鹏程电力环保设备有限公司

## 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

## 第十一章 2013-2017年中国电力环保行业发展趋势预测分析

### 第一节 2013-2017年中国电力环保市场趋势分析

#### 一、中国电力环保市场存在着巨大的商机

#### 二、烟气脱硫产业的投资价值综述

#### 三、火电脱硫产业环保投资新热点

### 第二节 2013-2017年中国电力环保市场预测分析

#### 一、电力环保市场需求前景

#### 二、电力环保供给预测分析

#### 三、电力环保市场竞争格局预测分析

### 第三节 2013-2017年中国电力环保行业盈利预测分析

## 第十二章 2013-2017年中国电力环保产业投资机会与风险分析

### 第一节 2013-2017年中国电力环保产业投资环境预测分析

### 第二节 2013-2017年中国电力环保产业投资机会分析

#### 一、电力环保产业投资机会分析

#### 二、电力环保投资吸引力分析

### 第三节 2013-2017年中国电力环保产业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险分析

#### 二、政策风险分析

#### 三、技术风险分析

### 第四节 专家投资建议

#### 图表目录：（部分）

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：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201306/95623.html>